

**Document 4. PRESSUPOST**

**Amidaments Dins d'Àmbit**

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 1

Obra	01	PRESSUPOST 18_018
Capítol	DA	PRESSUPOST AMBIT POLIGON 1A
Títol 3	01	TREBALLS PREVIS I ENDERROCS (DA)
Títol 4	01	IMPLANTACIÓ D'OBRA (DA)

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	GBB4X001	m2	Cartell acabat amb làmina identificatiu i informatiu de l'obra, d'acer galvanitzat, fixat al suport

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Zona Rambla Zona Sant Joan - Alcalde Xifre - Baldomer Sola		2,000	3,000			6,000	C**D**E**F#
3	Zona Rambla Sant Joan - Lateral C-31		2,000	3,000			6,000	C**D**E**F#
4	Zona c/ Camelies		2,000	3,000			6,000	C**D**E**F#
5	Zona c/Vila - Vallebrera		2,000	3,000			6,000	C**D**E**F#

TOTAL AMIDAMENT **24,000**

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
2	GBB4X002	m2	Cartell acabat amb làmina reflectora de nivell 3 d'intensitat, d'alumini extruït, fixat al suport, informatiu de viabilitat per afectació d'obres.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Zona plaça Pompeu fabra		1,000	1,500	1,000		1,500	C**D**E**F#
3	Zona c/Francesc Macia		1,000	1,500	1,000		1,500	C**D**E**F#
4	Zona c/St Ignasi de Loiola		1,000	1,500	1,000		1,500	C**D**E**F#
5	Zona c/Colli i Pujol - Maragall - St Gonçal		2,000	1,500	1,000		3,000	C**D**E**F#
6	Zona Font i Escola		1,000	1,500	1,000		1,500	C**D**E**F#
7	c/ St Gorçal		1,500	1,000			1,500	C**D**E**F#
8	c/ Maragall		1,500	1,000			1,500	C**D**E**F#
9	c/ St Ramon		1,500	1,000			1,500	C**D**E**F#

TOTAL AMIDAMENT **13,500**

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
3	GBBZ1120	m	Suport rectangular de tub d'acer galvanitzat de 80x40x2 mm, col·locat a terra formigonat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Longitud		
2	Zona Rambla St Joan - Alcalde Xifre - Baldomer Sola		2,000			6,000	12,000	C**D**E**F#
3	Zona Pl. Pompeu Fabra		2,000			4,500	9,000	C**D**E**F#
4	Zona c/Francesc Macia		2,000			4,500	9,000	C**D**E**F#
5	Zona c/St Ignasi de Loiola		2,000			4,500	9,000	C**D**E**F#
6	Zona c/Coll i Pujol-Maragall-St Gonçal		4,000			4,500	18,000	C**D**E**F#
7	Zona Rambla Sant Joan-Lateral C-31		2,000			4,500	9,000	C**D**E**F#
8	Zona Font i Escola		2,000			4,500	9,000	C**D**E**F#
9	Zona c/Camelies		2,000			4,500	9,000	C**D**E**F#
10	Zona c/Vila Vallebrera		2,000			6,000	12,000	C**D**E**F#
11	Zona c/St Gonçal		2,000			4,500	9,000	C**D**E**F#
12	Zona c/Maragall		2,000			4,500	9,000	C**D**E**F#
13	Zona c/St Ramon		2,000			4,500	9,000	C**D**E**F#

TOTAL AMIDAMENT **123,000**

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
4	GBC1X001	u	Plafó direccional per a ballisament de corbes, reflectant d'alta intensitat, en colors blanc/blau, de 80x40 cm, fixat a pals mecànicament.

EUR

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			4,000				4,000	C**D**E**F#
3			4,000				4,000	C**D**E**F#
4			2,000				2,000	C**D**E**F#

TOTAL AMIDAMENT **10,000**

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
5	GBA1X001	m	Pintat sobre paviment de marca vial longitudinal discontinua, de 10 cm d'amplària i 2/5,5 de relació pintat/no pintat, amb pintura reflectora i microesferes de vidre, aplicada mecànicament amb màquina autopropulsada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2				200,000			200,000	C**D**E**F#

TOTAL AMIDAMENT **200,000**

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
6	GBA1X002	u	Pintat sobre paviment d'una fletxa d'indicació de direcció, amb pintura reflectora i microesferes de vidre, aplicada mecànicament amb màquina autopropulsada.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			2,000	2,000			4,000	C**D**E**F#
3			1,000	2,000			2,000	C**D**E**F#

TOTAL AMIDAMENT **6,000**

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
7	GBB11241	u	Placa circular per a senyals de trànsit, d'acer galvanitzat i pintat, de 50 cm de diàmetre, acabada amb pintura no reflectora, fixada mecànicament

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Zona Alcalde Xifre - Baldomer Sola - direcció obligatòria		1,000				1,000	C**D**E**F#
3	c/ Camelies - carrer tallat		1,000				1,000	C**D**E**F#
4	Tram Rep. Portuguesa - Rbla. St Joan - Font i Escola - Proh. aparcar		2,000				2,000	C**D**E**F#
5	Regulació circulació Porvenir/Rosella/Camelies		4,000				4,000	C**D**E**F#
6	Stop Porvenir/lateral C-31		1,000				1,000	C**D**E**F#

TOTAL AMIDAMENT **9,000**

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
8	FBBZ1220	m	Suport rectangular de tub d'acer galvanitzat de 100x50x3 mm, col·locat a terra formigonat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2	Senyals verticals		10,000			2,500	25,000	C**D**E**F#

TOTAL AMIDAMENT **25,000**

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
9	F6A19400	m	Reixat d'acer d'alçada 2 m amb tela metàl·lica de torsió simple amb acabat galvanitzat, de 50 mm de pas de malla i diàmetre 2.7 i 2.7 mm, pals de tub galvanitzat de diàmetre 50 mm col·locats cada 3 m sobre daus de formigó i part proporcional de pals per a punts singulars

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		

EUR

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 3

2	Tancament solar torre Rbla. St Joan	14,150	14,150	C**D**E**F#
3	Tancament solar edifici L	60,000	60,000	C**D**E**F#
4	Tancament solar Camelies	60,000	60,000	C**D**E**F#
5		16,000	16,000	C**D**E**F#
6		10,100	10,100	C**D**E**F#
7	Tancament solar edifici c/St Ramon	73,000	73,000	C**D**E**F#

**TOTAL AMIDAMENT** 233,250

- 10 F6A16KX7 u Porta de dues fulles batents de 3x2 m de llum de pas d'acer galvanitzat en calent, amb bastidor de tub de 40x40x2 mm i malla simple torsió de 50/14 mm de pas i 2.2 mm de gruix, muntants de tub de 80x80x2 mm, passador amb topall antiobertura, pern regulables, pany de cop i clau i pom, acabat galvanitzat, col·locada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Tancament solar Torre		1,000				1,000	C**D**E**F#
3	Tancament solar edifici L		1,000				1,000	C**D**E**F#
4	Tancament solar Camelies		1,000				1,000	C**D**E**F#
5	Tancament solar c/St Ramon		1,000				1,000	C**D**E**F#

**TOTAL AMIDAMENT** 4,000

- 11 HBBJX001 u Reprogramació de cruïlla semaforica provisional durant l'execució de les obres, inclou tall de carrer i tapat de semàfors inutilitzats amb funda resistent.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2	Cruïlla lateral C-31		1,000				1,000	C**D**E**F#
3	Cruïlla c/Camelia		1,000				1,000	C**D**E**F#

**TOTAL AMIDAMENT** 2,000

- 12 193513B4 m2 Solera de formigó HM-20/P/20/ I, de 15 cm de gruix, capa drenant amb grava de pedrera de 50 a 70 mm de D, capa filtrant amb geotèxtil de polipropilè. C2+D1 segons CTE/DB-HS 2006

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			50,000	10,000			500,000	C**D**E**F#

**TOTAL AMIDAMENT** 500,000

- 13 G2194AE1 m2 Demolició de paviment de formigó, de fins a 15 cm de gruix i fins a 0,6 m d'amplària, amb compressor i càrrega sobre camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			50,000	10,000			500,000	C**D**E**F#

**TOTAL AMIDAMENT** 500,000

- 14 FGF3X001 u Subministrament i muntatge de pal de fusta creosolat de 9 m d'alçada, de 4.7 kN d'esforç a 25 cm de la punta, com a suport provisional d'enllumenat, totalment muntat i fixat amb daus de formigó, incloent la seva posterior retirada.

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

EUR

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 4

**TOTAL AMIDAMENT** 1,000

- 15 FG0X0005 u Instal·lació elèctrica de punt de llum, incloent el muntatge, la caixa de connexió i protecció, l'armari elèctric, el connexionat i les proves necessàries, per a alçàries de 5 a 9m.

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

**TOTAL AMIDAMENT** 1,000

- 16 FHQ33Q74 u Projector per a exteriors amb reflector de distribució semiextensiva, amb làmpada de vapor de sodi a pressió alta de 1000 W, de forma circular, tancat i muntat amb lira

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

**TOTAL AMIDAMENT** 2,000

- 17 FGD1421E u Piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobriments de coure de gruix estàndard, de 2500 mm de llargària de 14.6 mm de diàmetre, clavada a terra

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

**TOTAL AMIDAMENT** 1,000

- 18 FG0X0006 m Estesa de línies aèries amb cable trenat, de cables fins a de fins a 4x16mm de secció, incloent els connexionats i el material de fixació.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2				100,000			100,000	C**D**E**F#

**TOTAL AMIDAMENT** 100,000

Obra	01	PRESSUPOST 18_018
Capítol	DA	PRESSUPOST AMBIT POLIGON 1A
Títol 3	01	TREBALLS PREVIS I ENDERROCS (DA)
Títol 4	02	RETIRADA EQUIPAMENTS URBANS (DA)

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	F21Q1123	u	Retirada de quisc de la ONCE d'estructura metàl·lica i fibra, amb tots els seus elements, enderroc d'ancoratge de formigó, incloent desconnexió d'instal·lacions de subministrament (llum, telèfon, etc.) i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor i transport a l'abocador autoritzat o magatzem municipal o nova ubicació.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Rambla St Joan - Torrent de la Batlloria		1,000				1,000	C**D**E**F#

**TOTAL AMIDAMENT** 1,000

- 2 F21Q1122 u Retirada de quisc de presa d'estructura metàl·lica, amb tots els seus elements, enderroc d'ancoratge de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor pel seu trasllat a nova

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 25/09/19

Pàg.: 5

ubicació, incoent transport, desconexió d'instal·lacions de subministrament (llum, telèfon, etc.).

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Rambla St Joan - Torrent de la Batlloria		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

3 F21Q2502 u Retirada de paperera ancorada al terra, enderroc de daus de formigó, amb mitjans manuals i mecànics, càrrega manual i màquina de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor i transport a l'abocador autoritzat o magatzem municipal.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Lateral C-31		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **3,000**

4 F21QBB05 u Retirada de font per a exterior fosa, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor i transport a l'abocador autoritzat o magatzem municipal.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Plaça Baró Maldà		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

5 F21QQB02 u Retirada de piona de fosa, enderroc del seu ancoratge de formigó, amb mitjans manuals i mecànics, càrrega manual i màquina de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor i transport a l'abocador autoritzat o magatzem municipal.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Rambla St Joan - Torrent de la Batlloria		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
3	c/ Camèlia		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **7,000**

6 F21QBB02 u Retirada de marquesina de vidre de parada de bus urbà en exterior (JC Decaux), enderroc dels seus ancoratges, desmuntatge de la marquesina per empresa especialitzada i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor, amb acopi en obra per a posterior reubicació, inclòs elements auxiliars (banc, panells, etc.)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Rambla Sant Joan		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

7 F21Q4001 u Desmuntatge i càrrega sobre camió de senyal vertical de trànsit o rètol informatiu existent, de qualsevol tipus, inclòs suports i demolició de fonamentacions. S'inclou transport a l'abocador autoritzat o magatzem municipal.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Rambla St Joan - Torrent de la Batlloria		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	Rambla St Joan		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
4	c/ Torrent de la Batlloria		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 25/09/19

Pàg.: 6

TOTAL AMIDAMENT **8,000**

8 F21Q3002 m Desmuntatge de barana metàl·lica, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió i transport a l'abocador autoritzat o magatzem municipal o nova ubicació.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Rambla St Joan			16,200			16,200	C#*D#*E#*F#
3				13,000			13,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **29,200**

Obra 01 PRESSUPOST 18\_018  
 Capítol DA PRESSUPOST AMBIT POLIGON 1A  
 Títol 3 01 TREBALLS PREVIS I ENDERROCS (DA)  
 Títol 4 03 DEMOLICIÓ ELEMENTS DE VIALITAT (DA)

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	F2194JL5	m2	Demolició de paviment de panots col·locats sobre formigó, de fins a 20 cm de gruix i més de 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Rambla St Joan		627,280				627,280	C#*D#*E#*F#
3			1,311,780				1,311,780	C#*D#*E#*F#
4	c/ Alcalde Xifré		143,220				143,220	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2,082,280**

2 F2194AL5 m2 Demolició de paviment de formigó, de fins a 20 cm de gruix i més de 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Formigó sota panot	T					2,082,280	C#*D#*E#*F#
3			2,082,280				2,082,280	C#*D#*E#*F#
4	Formigó sota asfalt	T					3,863,000	C#*D#*E#*F#
5			3,863,000				3,863,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **5,945,280**

3 F2194XK5 m2 Demolició de paviment de mescla bituminosa, de fins a 20 cm de gruix i fins a 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Rambla St Joan		3,652,000				3,652,000	C#*D#*E#*F#
3	c/ Torrent de la Batlloria		1,000	211,000			211,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **3,863,000**

4 F219FX01 m Tall en paviment, de qualsevol tipus, 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		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 25/09/19

Pàg.: 7

2	Lateral C-31	60,000	60,000	C**D**E**F#
3	Torrent de la Batllòria	211,000	211,000	C**D**E**F#
4	Pl. Alcalde Xifré	14,300	14,300	C**D**E**F#

TOTAL AMIDAMENT 285,300

5 F2191306 m Demolició de vorada col·locada sobre formigó, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2	Lateral C-31		25,000				25,000	C**D**E**F#
3	Rambra St Joan		350,560				350,560	C**D**E**F#
4			72,650				72,650	C**D**E**F#
5	c/ Camèlia		62,800				62,800	C**D**E**F#
6	c/ Torrent de la Batllòria		156,630				156,630	C**D**E**F#
7	c/ Sant Ramón		6,000				6,000	C**D**E**F#

TOTAL AMIDAMENT 673,640

6 F2193A05 m Demolició de rigola de formigó, amb compressor i càrrega mecànica sobre camió.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Lateral C-31		25,000				25,000	C**D**E**F#
3	Rambra St Joan		350,560				350,560	C**D**E**F#
4			72,650				72,650	C**D**E**F#
5	c/ Camèlia		62,800				62,800	C**D**E**F#
6	c/ Torrent de la Batllòria		156,630				156,630	C**D**E**F#
7	c/ Sant Ramón		6,000				6,000	C**D**E**F#

TOTAL AMIDAMENT 673,640

Obra	01	PRESSUPOST 18_018
Capítol	DA	PRESSUPOST AMBIT POLIGON 1A
Títol 3	01	TREBALLS PREVIS I ENDERROCS (DA)
Títol 4	04	ARRENCADA I TREBALLS PREVIS JARDINERIA (DA)

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	GRZ22X33	u	Subministrament i col·locació de protecció del tronc d'arbre format per taulons de fusta tractada fins a 2m sobre proteccions de poliestirè de 10*10*5, lligats amb filferro de 1,3mm. Inclou muntatge i desmuntatge amb mitjans manuals, càrrega manual i mecànica de l'equipament sobre camió o contenidor i transport a l'abocador autoritzat o magatzem municipal.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Plaça Baró Maldà		18,000				18,000	C**D**E**F#
3	Rambra St Joan - Baró Maldà		10,000				10,000	C**D**E**F#
4	c/ Camèlia		4,000				4,000	C**D**E**F#
5	Pl. Alcalde Xifré		1,000				1,000	C**D**E**F#

TOTAL AMIDAMENT 33,000

2 F21R1X01 u Tala controlada d'arbre amb cistella mecànica, amb esporga previa, arrencant la soca, reblliment del forat i l'anivellament del terreny, aplec de la brossa generada i càrrega sobre camió grua amb pinça.

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

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 25/09/19

Pàg.: 8

1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Rambra St Joan		17,000				17,000	C**D**E**F#
3			12,000				12,000	C**D**E**F#
4			2,000				2,000	C**D**E**F#
5	St Joan - Torrent de la Batllòria		2,000				2,000	C**D**E**F#

TOTAL AMIDAMENT 33,000

3 FR22N7Q5 m2 Despedregament de terreny compacte a una fondària de treball de 10 cm, amb tractor sobre pneumàtics de 51.5 a 69.1 kW (70 a 94 CV) amb equip despedregador tipus forquilla amb remolc, amb una amplària de treball de 1.66 a 2.65 m, per a un pendent inferior al 12 %, sense incloure la càrrega de pedra i runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Zona parc (Rambra St Joan - Torrent de la Batllòria)		4.869,650				4.869,650	C**D**E**F#

TOTAL AMIDAMENT 4.869,650

Obra	01	PRESSUPOST 18_018
Capítol	DA	PRESSUPOST AMBIT POLIGON 1A
Títol 3	01	TREBALLS PREVIS I ENDERROCS (DA)
Títol 4	05	ENDERROC ELEMENTS D'OBRA (DA)

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	G2135124	m3	Enderroc de mur de tancament de pedra i mamposteria, incloent elements en buits (reixes, finestres, etc.) amb compressor. Tria i acumulació dels residus a obra amb contenidors, sacso altres sistemes i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Mur tancament solar l'Estrella - Rbla. St. Joan		90,700		0,450	3,000	122,445	C**D**E**F#
3			99,400		0,450	3,000	134,190	C**D**E**F#
4			38,770		0,450	3,000	52,340	C**D**E**F#
5			13,420		0,450	3,000	18,117	C**D**E**F#
6			9,000		0,450	3,000	12,150	C**D**E**F#
7			30,500		0,450	3,000	41,175	C**D**E**F#
8			90,750		0,450	3,000	122,513	C**D**E**F#
9			16,410		0,450	3,000	22,154	C**D**E**F#
10			3,900		0,450	3,000	5,265	C**D**E**F#
11			11,600		0,450	3,000	15,660	C**D**E**F#
12			4,900		0,450	3,000	6,615	C**D**E**F#
13			4,720		0,450	3,000	6,372	C**D**E**F#
14			29,700		0,450	3,000	40,095	C**D**E**F#
15			4,300		0,450	3,000	5,805	C**D**E**F#
16			5,930		0,450	3,000	8,006	C**D**E**F#
17			6,370		0,450	3,000	8,600	C**D**E**F#
18			2,530		0,450	3,000	3,416	C**D**E**F#
19			4,900		0,450	3,000	6,615	C**D**E**F#
20			2,500		0,450	3,000	3,375	C**D**E**F#
21			4,210		0,450	3,000	5,684	C**D**E**F#
22			-1,000		0,450	3,000	-12,150	C**D**E**F#
23			-1,000		0,450	3,000	-8,100	C**D**E**F#

TOTAL AMIDAMENT 620,342

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 25/09/19

Pàg.: 9

2	F2110010	m3	Enderroc d'edificacions inclosos fonaments i sabates de qualsevol material amb mitjans mecànics o manuals, Càrrega, condicionament de la zona afectada segons criteri de la Direcció Facultativa, tria i acumulació dels residus a obra amb contenidors, sacs o altres sistemes i càrrega del material d'enderroc per al seu transport. Tot inclòs completament acabat.			
---	----------	----	---	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Enderroc ET			126,000		3,500	441,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>441,000</b>	

3	F21Q1X02	u	Extracció de bastiments i tapes de pous de clavegueram, registres d'instal·lacions, reixes embornals i altres tipus de reixes i tapes sense especificar. Inclou la càrrega sobre camió i el transport a magatzem municipal.			
---	----------	---	---	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Registres escoseses clavegueram	T						
3	Lateral C-31		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
4	Rambla St. Joan		10,000				10,000	C#*D#*E#*F#
5	c/ Camèlia		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
6	Pl. Baró Maldà		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
7	c/ Torrent de la Batllòria		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
8	c/ Sant Ramón		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
9	Reixes embornals	T						
10			65,000				65,000	C#*D#*E#*F#
11	Registres escoseses instal·lacions varies	T						
12	Lateral C-31		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
13	Rambla St. Joan		14,000				14,000	C#*D#*E#*F#
14	c/ Camèlia		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
15	c/ St. Ramón		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>104,000</b>	

4	F21D2122	m	Demolició de claveguera de fins a 30 cm de diàmetre o fins a 27x36 cm, de formigó vibropressat amb solera de 10 cm de formigó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió			
---	----------	---	---	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Diàmetre 300mm			4,000			4,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>4,000</b>	

5	F21D51J2	m	Demolició de claveguera de fins a 100 cm de diàmetre o fins a 60x90 cm, de formigó vibropressat amb solera de 20 cm de formigó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió			
---	----------	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Diàmetre 400mm			32,000			32,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>32,000</b>	

Obra	01	PRESSUPOST 18_018
Capítol	DA	PRESSUPOST AMBIT POLIGON 1A
Títol 3	01	TREBALLS PREVIS I ENDERROCS (DA)
Títol 4	06	ELEMENTS INSTAL·LACIONS (DA)

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 25/09/19

Pàg.: 10

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	F21HX001	u	Desmuntatge de punt de llum existent de tot tipus, format per braç mural i lluminària o per columna i lluminària. Desconnexió de la xarxa d'enllumenat i retirada del cablejat gratat per façanes o cablejat soterrat. Inclou la retirada de tots els elements que formen part de la instal·lació elèctrica i enllumenat. Càrrega manual i mecànica dels punts de llum sobre camió i transport a magatzem municipal per a posterior aprofitament. Càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Lateral C-31		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	Pl. Baró Maldà		13,000				13,000	C#*D#*E#*F#
4	Rambla St. Joan		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
5			6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
6			8,000				8,000	C#*D#*E#*F#
7	c/ Camèlia		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>35,000</b>	

2	F21HX002	m	Enderroc de canalització d'enllumenat públic superficial existent, inclou desconnexió de la xarxa, retirada del cablejat i condicionament de la zona afectada segons criteri de la Direcció Facultativa. Càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor.			
---	----------	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2				465,000			465,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>465,000</b>	

3	F21HX003	u	Extracció poste o bàculs de fusta o formigó de l'enllumenat aeri existent, amb mitjans manuals i mecànics. Càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor.			
---	----------	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>4,000</b>	

4	F21Q1X03	u	Desmuntatge de semàfor complet de 3/100 (3 focus D100mm) de leds, alimentació de 42V c.c., carcasses de policarbonat, totalment desmuntat i desconnexionat, inclou els elements de subjecció, segons plànols. Inclou càrrega, la part proporcional de desmuntatge, desconnexió i extracció del quadre i escamesa, enmagatzematge per a posterior reposició en altre lloc. Tot inclòs, completament acabat.			
---	----------	---	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Lateral C-31		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
3	Rambla St Joan		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
4			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
5	c/ Camèlia		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
6	c/ St Ramon		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>13,000</b>	

5	F21Q1X04	u	Desmuntatge armari instal·lacions existent, totalment desmuntat i desconnexionat, inclou base de l'armari. Inclou càrrega, transport i enmagatzematge per a posterior reposició en altre lloc. Tot inclòs, completament acabat.			
---	----------	---	---	--	--	--

EUR

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 11

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2	Rambla St. Joan - Torrent de la Batllòria		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	

Obra	01	PRESSUPOST 18_018
Capítol	DA	PRESSUPOST AMBIT POLIGON 1A
Títol 3	01	TREBALLS PREVIS I ENDERROCS (DA)
Títol 4	07	CALES LOCALITZACIÓ SERVEIS (DA)

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	F222X001	u	Formació de cala per a inspecció de serveis existents en vorera o calçada de 1,00x1,00x1,00m aproximadament, per mitjans mecànics, inclòs demolició de paviments existents amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora, excavació de clot per mitjans mecànics, posterior reomplert amb terres adequades i compactació amb tongades de 25cm de gruix com a màxim.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Rambla Sant Joan		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#
3	Torrent de la Batllòria		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>15,000</b>	

2 F222X002 u Formació de cala p/inspecció serveis existents, m.Man.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Rambla Sant Joan		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
3	Torrent de la Batllòria		11,000				11,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>15,000</b>	

3 F222X003 u Excavació de rasa per a localitzar serveis, en terreny no classificat, amb mitjans manuals i càrrega amb les terres deixades a la vora.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Rambla Sant Joan		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>4,000</b>	

Obra	01	PRESSUPOST 18_018
Capítol	DA	PRESSUPOST AMBIT POLIGON 1A
Títol 3	02	CONDICIONAMENT DEL TERRENY (DA)
Títol 4	01	TRACTAMENT DE RESTES ARQUEOLÒGIQUES (DA)

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PAOB0001	u	Partida alçada pel tractament de restes arqueològiques.

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

EUR

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 12

**TOTAL AMIDAMENT** 1,000

Obra	01	PRESSUPOST 18_018
Capítol	DA	PRESSUPOST AMBIT POLIGON 1A
Títol 3	02	CONDICIONAMENT DEL TERRENY (DA)
Títol 4	02	MOVIMENT DE TERRES (DA)

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	F22113L2	m2	Neteja i esbrossada del terreny realitzada amb pala carregadora i càrrega mecànica sobre camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			1.192,000				1.192,000	C#*D#*E#*F#
3			692,000				692,000	C#*D#*E#*F#
4			2.475,500				2.475,500	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 4.359,500

2 F221X001 m3 Excavació en desmunt a qualsevol tipus de terreny (inclòs roca) amb mitjans mecànics i manuals i càrrega indirecta sobre camió.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			10,000				10,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 10,000

3 F221D6J2 m3 Excavació per a caixa de paviment en terreny de trànsit (SPT &gt;50), realitzada amb pala carregadora amb escarificadora i càrrega indirecta sobre camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			5.869,530				5.869,530	C#*D#*E#*F#
3			5.147,530				5.147,530	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 11.017,060

4 F222H622 m3 Excavació de pou aïllat de fins a 2 m de fondària, en terreny de trànsit, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica del material excavat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2	Pous			1,500	1,500	37,000	83,250	C#*D#*E#*F#
3	Embornals			37,000	1,000	1,500	55,500	C#*D#*E#*F#
4	Fonaments enllumenat		25,000	0,500	0,500	0,800	5,000	C#*D#*E#*F#
5			19,000	0,800	0,800	1,200	14,592	C#*D#*E#*F#
6			2,000	1,500	1,500	1,500	6,750	C#*D#*E#*F#
7			13,000	0,500	0,500	0,700	2,275	C#*D#*E#*F#
8	Pericó enllumenat		28,000	0,800	0,800	0,850	15,232	C#*D#*E#*F#
9	Pericons xarxa reg		10,000	0,450	0,450	0,500	1,013	C#*D#*E#*F#
10			19,000	0,400	0,400	0,450	1,368	C#*D#*E#*F#
11			26,000	0,600	0,600	0,600	5,616	C#*D#*E#*F#
12	Pericons semàfors		18,000	0,800	0,800	0,800	9,216	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 199,812

EUR



**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 13

5 F222B123 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		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Aigua eliminar			87,000	1,000	1,500	130,500	C#*D#*E#*F#
3	Aigua			420,000	1,000	1,500	630,000	C#*D#*E#*F#
4	Enllumenat			2.264,000	0,800	0,800	1.448,960	C#*D#*E#*F#
5	Telecomunicacions			500,000	1,000	1,000	500,000	C#*D#*E#*F#
6	Xarxa reg			1.400,000	0,400	0,400	224,000	C#*D#*E#*F#
7	Tanca			24,000	0,800	0,400	7,680	C#*D#*E#*F#
8	Electricitat			250,000	0,800	0,900	180,000	C#*D#*E#*F#
9	Gas			900,000	0,800	0,800	576,000	C#*D#*E#*F#
10	Semafor			450,000	0,800	0,800	288,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **3.985,140**

6 F222E263 m3 Excavació de rasa de fins a 2 m d'amplària i més de 4 m de fondària, en terreny de trànsit, amb retroexcavadora bivalva batilon i càrrega mecànica del material excavat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Tub sanejament			700,000	1,200	3,000	2.520,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **2.520,000**

7 F2221X01 m3 Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de fins a 1 m de fondària, en terreny de trànsit, amb mitjans mecànics o manuals i amb les terres deixades a la vora.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2	Xarxa telecomunicacions			442,830	0,650	1,000	287,840	C#*D#*E#*F#
3				49,700	0,650	1,000	32,305	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **320,145**

8 F2A11000 m3 Subministrament de terra seleccionada d'aportació

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Sanejament			700,000	1,200	3,000	2.520,000	C#*D#*E#*F#
4	Pous			1,500	1,500	37,000	83,250	C#*D#*E#*F#
5	Embormals			37,000	1,000	1,500	55,500	C#*D#*E#*F#
6	Aigua eliminar			87,000	1,000	1,500	130,500	C#*D#*E#*F#
7	Aigua			420,000	1,000	1,500	630,000	C#*D#*E#*F#
8	Enllumenat			2.264,000	0,800	0,800	1.448,960	C#*D#*E#*F#
9	Fonaments enllumenat		25,000	0,500	0,500	0,800	5,000	C#*D#*E#*F#
10			19,000	0,800	0,800	1,200	14,592	C#*D#*E#*F#
11			2,000	1,500	1,500	1,500	6,750	C#*D#*E#*F#
12			13,000	0,500	0,500	0,700	2,275	C#*D#*E#*F#
13	Pericó enllumenat			28,000	0,800	0,850	15,232	C#*D#*E#*F#
14	Telecomunicacions			500,000	1,000	1,000	500,000	C#*D#*E#*F#
15	Xarxa reg			1.400,000	0,400	0,400	224,000	C#*D#*E#*F#
16	Pericons xarxa reg		10,000	0,450	0,450	0,500	1,013	C#*D#*E#*F#
17			19,000	0,400	0,400	0,450	1,368	C#*D#*E#*F#
18			26,000	0,600	0,600	0,600	5,616	C#*D#*E#*F#
19	Tanca			24,000	0,800	0,400	7,680	C#*D#*E#*F#
20	Electricitat			250,000	0,800	0,900	180,000	C#*D#*E#*F#

EUR

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 14

21	Gas			900,000	0,800	0,800	576,000	C#*D#*E#*F#
22	Semafor			450,000	0,800	0,800	288,000	C#*D#*E#*F#
23	Pericons semafor			18,000	0,800	0,800	9,216	C#*D#*E#*F#
25	Percentatge "A origen"	P		30,000			2.011,486	

**TOTAL AMIDAMENT** **8.716,438**

9 F2A1X001 m3 Subministrament de de grava de granulat reciclat mixt formigó-ceràmic de 20 a 40mm. Tot inclòs.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2	Drenatge jocs infantils			50,000	0,600	0,100	3,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **3,000**

10 F231X001 m2 Apuntament i estrebada de rases i pous, amb puntals metàl·lics i fusta, segons el tipus de terreny, per a una protecció del 20%. Tot inclòs, completament acabat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Tub sanejament			700,000	1,200		840,000	C#*D#*E#*F#
3	Aigua eliminar			87,000	1,000		87,000	C#*D#*E#*F#
4	Aigua			420,000	1,000		420,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **1.347,000**

11 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 vibrat, amb compactació del 95% PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Tub sanejament			700,000	1,200	3,000	2.520,000	C#*D#*E#*F#
3	Aigua eliminar			87,000	1,000	1,500	130,500	C#*D#*E#*F#
4	Aigua			420,000	1,000	1,500	630,000	C#*D#*E#*F#
5	Enllumenat			2.264,000	0,800	0,800	1.448,960	C#*D#*E#*F#
6	Fonaments enllumenat		25,000	0,500	0,500	0,800	5,000	C#*D#*E#*F#
7			19,000	0,800	0,800	1,200	14,592	C#*D#*E#*F#
8			2,000	1,500	1,500	1,500	6,750	C#*D#*E#*F#
9			13,000	0,500	0,500	0,700	2,275	C#*D#*E#*F#
10	Xarxa reg			1.400,000	0,400	0,400	224,000	C#*D#*E#*F#
11	Tanca			24,000	0,800	0,400	7,680	C#*D#*E#*F#
12	Telecomunicacions			500,000	1,000	1,000	500,000	C#*D#*E#*F#
13	Electricitat			250,000	0,800	0,900	180,000	C#*D#*E#*F#
14	Gas			900,000	0,800	0,800	576,000	C#*D#*E#*F#
15	Semafor			450,000	0,800	0,800	288,000	C#*D#*E#*F#
17	Percentatge "A origen"	P		30,000			1.960,127	

**TOTAL AMIDAMENT** **8.493,884**

12 F228X001 m3 Rebliment i piconatge de pou, amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrat, amb compactació del 95 % PM.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Pous			1,500	1,500	37,000	83,250	C#*D#*E#*F#
3	Embormals			37,000	1,000	1,500	55,500	C#*D#*E#*F#
4	Pericons xarxa reg		10,000	0,450	0,450	0,500	1,013	C#*D#*E#*F#
5			19,000	0,400	0,400	0,450	1,368	C#*D#*E#*F#

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 25/09/19

Pàg.: 15

6		26,000	0,600	0,600	0,600	5,616	C#*D#*E#*F#
7	Pericó enllumenat	28,000	0,800	0,800	0,850	15,232	C#*D#*E#*F#
8	Pericons semàfors	18,000	0,800	0,800	0,800	9,216	C#*D#*E#*F#
9							C#*D#*E#*F#
10	Percentatge "A origen"	P	30,000			51,359	PERORIGEN(G1:G9,C10)

TOTAL AMIDAMENT 222,554

13 F227F00F m2 Repàs i piconatge de sòl de rasa de més d'1,5 i menys de 2 m d'amplària, amb compactació del 95% PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Tub sanejament			700,000	1,200	3,000	2.520,000	C#*D#*E#*F#
3	Aigua eliminar			87,000	1,000	1,500	130,500	C#*D#*E#*F#
4	Aigua			420,000	1,000	1,500	630,000	C#*D#*E#*F#
5	Enllumenat			2.264,000	0,800	0,800	1.448,960	C#*D#*E#*F#
6	Fonaments enllumenat		25,000	0,500	0,500	0,800	5,000	C#*D#*E#*F#
7			19,000	0,800	0,800	1,200	14,592	C#*D#*E#*F#
8			2,000	1,500	1,500	1,500	6,750	C#*D#*E#*F#
9			13,000	0,500	0,500	0,700	2,275	C#*D#*E#*F#
10	Xarxa reg			1.400,000	0,400	0,400	224,000	C#*D#*E#*F#
11	Tanca			24,000	0,800	0,400	7,680	C#*D#*E#*F#
12	Telecomunicacions			500,000	1,000	1,000	500,000	C#*D#*E#*F#
13	Electricitat			250,000	0,800	0,900	180,000	C#*D#*E#*F#
14	Gas			900,000	0,800	0,800	576,000	C#*D#*E#*F#
15	Semafor			450,000	0,800	0,800	288,000	C#*D#*E#*F#
17	Percentatge "A origen"	P	30,000				1.960,127	

TOTAL AMIDAMENT 8.493,884

14 F2A1X002 m3 Subministrament de sorra de material reciclat de formigons, de 0 a 5 mm. Tot inclòs.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2	Aigua eliminar			87,000	1,000	0,100	8,700	C#*D#*E#*F#
3	Aigua			420,000	1,000	0,100	42,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 50,700

15 F31585H1 m3 Formigó per a rases i pous de fonaments, HRA-25/B/20/lla, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Solera gas			900,000	0,800	0,100	72,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 72,000

Obra	01	PRESSUPOST 18_018
Capítol	DA	PRESSUPOST AMBIT POLIGON 1A
Títol 3	03	XARXA DE SERVEIS (DA)
Títol 4	01	SANEJAMENT (DA)

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	FD7JNX01	m	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 500 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, incloent el filferro

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 25/09/19

Pàg.: 16

i el tallat del tub en els entroncaments a pou de registre o troneta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2				74,100			74,100	C#*D#*E#*F#
3				57,100			57,100	C#*D#*E#*F#
4				8,800			8,800	C#*D#*E#*F#
5				31,800			31,800	C#*D#*E#*F#
6				7,700			7,700	C#*D#*E#*F#
7				8,130			8,130	C#*D#*E#*F#
8				16,500			16,500	C#*D#*E#*F#
9				7,410			7,410	C#*D#*E#*F#
10				82,400			82,400	C#*D#*E#*F#
11				63,090			63,090	C#*D#*E#*F#
12				23,650			23,650	C#*D#*E#*F#
13				16,940			16,940	C#*D#*E#*F#
14				10,200			10,200	C#*D#*E#*F#
15				48,240			48,240	C#*D#*E#*F#
16				3,000			3,000	C#*D#*E#*F#
17				6,900			6,900	C#*D#*E#*F#
18				49,400			49,400	C#*D#*E#*F#
19				15,000			15,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 530,360

2 FD7JGX01 m 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 250 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, incloent el filferro i el tallat del tub en els entroncaments a pou de registre o troneta.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			4,000	2,500			10,000	C#*D#*E#*F#
3			3,000	1,800			5,400	C#*D#*E#*F#
4			2,000	4,250			8,500	C#*D#*E#*F#
5				1,700			1,700	C#*D#*E#*F#
6			3,000	2,200			6,600	C#*D#*E#*F#
7				7,700			7,700	C#*D#*E#*F#
8				8,200			8,200	C#*D#*E#*F#
9			3,000	1,330			3,990	C#*D#*E#*F#
10				2,600			2,600	C#*D#*E#*F#
11			2,000	5,400			10,800	C#*D#*E#*F#
12			3,000	4,500			13,500	C#*D#*E#*F#
13			4,000	2,500			10,000	C#*D#*E#*F#
14				10,020			10,020	C#*D#*E#*F#
15			3,000	1,500			4,500	C#*D#*E#*F#
16			2,000	1,950			3,900	C#*D#*E#*F#
17				4,850			4,850	C#*D#*E#*F#
18				6,200			6,200	C#*D#*E#*F#
19				7,080			7,080	C#*D#*E#*F#
20				3,410			3,410	C#*D#*E#*F#
21				3,720			3,720	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 132,670

3 ED7FBX01 m Clavegueró amb tub de PVC-U de paret massissa, per a xarxa d'aigües pluvials particulars, de DN 160mm i de SN 4 (4 kN/m2) de rigidesa anular, segons norma UNE-EN 1401-1, col·locat sobre llit de sorra de 15 cm de gruix i massissat amb formigó, incloent connexionat a escomesa i refet de la façana edificació en zona afectada.

EUR

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 17

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			10,000				10,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 10,000

4 ED7FX001 m Embornal sífonic tipus Badalona, col·locat sobre solera de 15 cm de formigó HM-20/P/20/II i format per caixa prefabricada de formigó de 410x920x900 mm mides exteriors, amb divisòria intermitja amb marc i tapa de fundició registrable a l'interior de 340x225x30 mm.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Rambla St. Joan		25,000				25,000	C#*D#*E#*F#
3	Parc		12,000				12,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 37,000

5 FDD1A099 m Paret per a pou circular de D=100 cm de peces de formigó amb execució prefabricada, col·locades amb morter mixt 1:0,5:4

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	P101					2,260	2,260	C#*D#*E#*F#
3	P102					1,730	1,730	C#*D#*E#*F#
4	P103					1,550	1,550	C#*D#*E#*F#
5	P201					2,070	2,070	C#*D#*E#*F#
6	P202					1,950	1,950	C#*D#*E#*F#
7	P203					1,830	1,830	C#*D#*E#*F#
8	P301					2,030	2,030	C#*D#*E#*F#
9	P302					1,980	1,980	C#*D#*E#*F#
10	P303					2,020	2,020	C#*D#*E#*F#
11	P304					1,890	1,890	C#*D#*E#*F#
12	P305					1,540	1,540	C#*D#*E#*F#
13	P306					1,610	1,610	C#*D#*E#*F#
14	P307					2,280	2,280	C#*D#*E#*F#
15	P308					1,920	1,920	C#*D#*E#*F#
16	P309					1,550	1,550	C#*D#*E#*F#
17	P401					1,730	1,730	C#*D#*E#*F#
18	P402					1,600	1,600	C#*D#*E#*F#
19	P502					1,600	1,600	C#*D#*E#*F#
20	P801					2,280	2,280	C#*D#*E#*F#
21	P802					1,600	1,600	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 37,020

6 FDDZS005 u Graó per a pou de registre de polipropilè armat, de 250x350x250 mm i 3 kg de pes, col·locat amb morter de ciment 1:6, elaborat a l'obra. Tot inclòs, completament acabat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	P101		7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
3	P102		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
4	P103		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
5	P201		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
6	P202		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
7	P203		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
8	P301		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#

EUR

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 18

9	P302		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
10	P303		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
11	P304		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
12	P305		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
13	P306		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
14	P307		7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
15	P308		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
16	P309		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
17	P401		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
18	P402		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
19	P502		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
20	P801		7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
21	P802		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 114,000

7 FD7JX001 u Formació de connexió amb peça especial i junta elàstica, per a diàmetre exterior entre 200/500 mm i per a connectar diferents diàmetres de claveguera. Inclou la formació d'obertura de la claveguera amb corona especial.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Parc		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Rambla St.Joan		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 3,000

8 FD7JX003 u Connexió d'embornal sífonic a pou o claveguera existent. Inclou la formació d'obertura a la claveguera o pou, el segellat de junt, les peces especials i derivacions necessàries per a la seva execució.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Rambla St. Joan		26,000				26,000	C#*D#*E#*F#
3	Parc		10,000				10,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 36,000

9 FD7JX005 u Connexió de xarxa de desguas a pou de col·lector. Inclou la formació d'obertures necessàries, el segellat de junts, les peces especials i les derivacions necessàries per a la seva execució.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Rambla St. Joan		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 2,000

10 FDDZX001 u Bastiment i tapa per a pou de registre de fosa dúctil de classe D600, marc ocult i 150 mm d'altura amb junta cònica, tapa de 745 mm amb un pas de 700 mm de diàmetre, amb obertura s'extracció i protecció de tancament accidental a 90° i dispositiu anti-robament, amb superfície antilliscant i amb relleu de fosa amb la descripció Ajuntament de Badalona-Clavegueram, col·locat amb morter per a ram de paleta, classe M-7,5 (7,5 N/mm<sup>2</sup>), a granel, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	P101		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	P102		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	P103		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	P201		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
6	P202		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

EUR

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 19

7	P203	1,000	1,000	C##D##E##F#
8	P301	1,000	1,000	C##D##E##F#
9	P302	1,000	1,000	C##D##E##F#
10	P303	1,000	1,000	C##D##E##F#
11	P304	1,000	1,000	C##D##E##F#
12	P305	1,000	1,000	C##D##E##F#
13	P306	1,000	1,000	C##D##E##F#
14	P307	1,000	1,000	C##D##E##F#
15	P308	1,000	1,000	C##D##E##F#
16	P309	1,000	1,000	C##D##E##F#
17	P401	1,000	1,000	C##D##E##F#
18	P402	1,000	1,000	C##D##E##F#
19	P502	1,000	1,000	C##D##E##F#
20	P801	1,000	1,000	C##D##E##F#
21	P802	1,000	1,000	C##D##E##F#

**TOTAL AMIDAMENT** 20,000

11 FDKZH9B4 u Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 400x400 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter

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

**TOTAL AMIDAMENT** 1,000

12 FDK282C9 u Pericó de registre de fàbrica de maó de 45x45x50 cm, per a instal·lacions de serveis, amb parets de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada interiorment amb morter mixt amb una proporció en volum 1:2:10, sobre solera de maó calat de 10 cm de gruix i rebert lateral amb terra de la mateixa excavació

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Previsió edificis existents		1,000				1,000	C##D##E##F#

**TOTAL AMIDAMENT** 1,000

13 FDK262B7 u Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 40x40x45 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40/I de 15 cm de gruix i rebert lateral amb terra de la mateixa excavació

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

**TOTAL AMIDAMENT** 1,000

14 FDB17450 u Solera de formigó HM-20/P/20/I de 15 cm de gruix i de planta 1.15x1.15 m

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	P101		1,000				1,000	C##D##E##F#
3	P102		1,000				1,000	C##D##E##F#
4	P103		1,000				1,000	C##D##E##F#
5	P201		1,000				1,000	C##D##E##F#
6	P202		1,000				1,000	C##D##E##F#
7	P203		1,000				1,000	C##D##E##F#
8	P301		1,000				1,000	C##D##E##F#
9	P302		1,000				1,000	C##D##E##F#

EUR

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 20

10	P303	1,000	1,000	C##D##E##F#
11	P304	1,000	1,000	C##D##E##F#
12	P305	1,000	1,000	C##D##E##F#
13	P306	1,000	1,000	C##D##E##F#
14	P307	1,000	1,000	C##D##E##F#
15	P308	1,000	1,000	C##D##E##F#
16	P309	1,000	1,000	C##D##E##F#
17	P401	1,000	1,000	C##D##E##F#
18	P402	1,000	1,000	C##D##E##F#
19	P502	1,000	1,000	C##D##E##F#
20	P801	1,000	1,000	C##D##E##F#
21	P802	1,000	1,000	C##D##E##F#

**TOTAL AMIDAMENT** 20,000

15 F31585H1 m3 Formigó per a rases i pous de fonaments, HRA-25/B/20/IIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Solera claveguera D500			530,360	1,000	0,100	53,036	C##D##E##F#
3	Solera claveguera D250			132,670	0,600	0,100	7,960	C##D##E##F#

**TOTAL AMIDAMENT** 60,996

16 F31B3000 kg Armadura de rases i pous AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic &gt;= 500 N/mm2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			1.829,000				1.829,000	C##D##E##F#

**TOTAL AMIDAMENT** 1.829,000

17 JDD4X001 u Jornada de inspecció amb càmera de vídeo de l'interior del conducte d'evacuació (claveguera, col·lector) per tal de comprovar el seu estat, tant actual com a posterior de l'execució d'una nova obra, amb la redacció del informe corresponent i l'entrega del vídeo. Inclou desplaçament de la totalitat de l'equip, tant materials com humans.

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

**TOTAL AMIDAMENT** 2,000

18 FD7JX004 u Previsió de reparació de façanes de diferents tipologies afectades per l'obra de connexió de les pluvials particulars a la xarxa pública i de les obres en general, amb la restauració dels revestiments existents (revocats, aplacats, etc.)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			5,000				5,000	C##D##E##F#

**TOTAL AMIDAMENT** 5,000

19 KD556185 m Drenatge amb tub de D=25 cm de formigó porós, sobre solera de 10 cm de formigó HM-20/P/20/I, i rejuntat amb morter mixt 1:2:10

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			5,000				5,000	C##D##E##F#

EUR

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 21

1	C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2	Drenatge jocs infantils		50,000			50,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>						<b>50,000</b>	

Obra	01	PRESSUPOST 18_018
Capítol	DA	PRESSUPOST AMBIT POLIGON 1A
Titol 3	03	XARXA DE SERVEIS (DA)
Titol 4	05	ENLLUMENAT PÚBLIC (DA)

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	FHGAX001	u	Desconnexió de les línies d'enllumenat existents d'un quadre d'enllumenat públic a mantenir. Realització dels treballs necessaris per deixar el quadre existent en funcionament. Comprovació del funcionament de l'enllumenat que penja del quadre que s'ha de manipular. Inclou tots els treballs necessaris de paleta i electricista.

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

**TOTAL AMIDAMENT** **6,000**

2	FHA0X001	u	Formació de dau de formigó per a fonamentació de bàculs d'enllumenat i postes d'acer galvanitzat de fins a 6m d'alçada, de dimensions 0,50x0,50x0,80 m. Inclou l'excavació de pou, fixació de plantilla amb pern d'acoratge i posterior formigonat amb formigó HM-20/B/20/I de consistència tova, vibrat mecànic.
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			25,000				25,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **25,000**

3	FHA0X002	u	Formació de dau de formigó per a fonamentació de bàculs d'enllumenat i postes d'acer galvanitzat de fins a 6m d'alçada, de dimensions 0,80x0,80x1,20 m. Inclou l'excavació de pou, fixació de plantilla amb pern d'acoratge i posterior formigonat amb formigó HM-20/B/20/I de consistència tova, vibrat mecànic.
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			19,000				19,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **19,000**

4	FHA0X003	u	Formació de dau de formigó per a fonamentació de bàculs d'enllumenat i postes d'acer galvanitzat de fins a 6m d'alçada, de dimensions 1,50x1,50x1,50 m. Inclou l'excavació de pou, fixació de plantilla amb pern d'acoratge i posterior formigonat amb formigó HM-20/B/20/I de consistència tova, vibrat mecànic.
---	----------	---	---

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

**TOTAL AMIDAMENT** **2,000**

5	FHA0X004	u	Formació de dau de formigó per a fonamentació de bàculs d'enllumenat i postes d'acer galvanitzat de fins a 6m d'alçada, de dimensions 0,50x0,50x0,70 m. Inclou l'excavació de pou, fixació de plantilla amb pern d'acoratge i posterior formigonat amb formigó HM-20/B/20/I de consistència tova, vibrat mecànic.
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	

EUR

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 22

2			13,000				13,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>13,000</b>	

6	FDK262M7	u	Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 80x80x85 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40/I de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
3			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
4			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
5			11,000				11,000	C#*D#*E#*F#
6			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
7			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
8			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **28,000**

7	FDKZJX02	u	Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 65x65 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
3			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
4			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
5			11,000				11,000	C#*D#*E#*F#
6			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
7			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
8			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **28,000**

8	FG380907	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm <sup>2</sup> , muntat en malla de connexió a terra
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2				2.264,000			2.264,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **2.264,000**

9	FGD2132D	u	Placa de connexió a terra de coure, en forma d'estel (calada), de superfície 0.45 m <sup>2</sup> , de 3 mm de gruix i soterrada
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			13,000				13,000	C#*D#*E#*F#
3			25,000				25,000	C#*D#*E#*F#
4			19,000				19,000	C#*D#*E#*F#
5			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **59,000**

10	FG31H554	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RVFV, tetrapolar, de secció 4 x 6 mm <sup>2</sup> , amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, col·locat en tub
----	----------	---	--

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

EUR

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 23

	C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
1							
2	ET-ET301		24,000			24,000	C#*D#*E#*F#
3	ET301-ET302		18,000			18,000	C#*D#*E#*F#
4	ET302-ET303		18,000			18,000	C#*D#*E#*F#
5	ET303-ET304		18,000			18,000	C#*D#*E#*F#
6	ET304-ET305		18,000			18,000	C#*D#*E#*F#
7	ET305-ET306		18,000			18,000	C#*D#*E#*F#
8	ET306-ET307		18,000			18,000	C#*D#*E#*F#
9	ET307-ET308		18,000			18,000	C#*D#*E#*F#
10	ET308-ET309		18,000			18,000	C#*D#*E#*F#
11	ET309-ET310		18,000			18,000	C#*D#*E#*F#
12	ET310-ET311		18,000			18,000	C#*D#*E#*F#
13	ET311-ET312		18,000			18,000	C#*D#*E#*F#
14	ET312-ET313		18,000			18,000	C#*D#*E#*F#
15	ET313-ET314		18,000			18,000	C#*D#*E#*F#
16	ET314-ET315		18,000			18,000	C#*D#*E#*F#
17	ET315-ET316		18,000			18,000	C#*D#*E#*F#
18	ET316-ET317		18,000			18,000	C#*D#*E#*F#
19	ET317-ET318		18,000			18,000	C#*D#*E#*F#
20	ET318-ET319		18,000			18,000	C#*D#*E#*F#
21	ET319-ET320		18,000			18,000	C#*D#*E#*F#
22	ET304-ET321		14,000			14,000	C#*D#*E#*F#
23	ET321-ET322		10,000			10,000	C#*D#*E#*F#
24	ET322-ET322b		10,000			10,000	C#*D#*E#*F#
25	ET322-ET323		18,000			18,000	C#*D#*E#*F#
27	EV-EV300		105,000			105,000	C#*D#*E#*F#
28			5,000			5,000	C#*D#*E#*F#
29	EV300-EV301	2,000	18,000			36,000	C#*D#*E#*F#
30	EV301-EV302		16,000			16,000	C#*D#*E#*F#
31	EV302-EV303		16,000			16,000	C#*D#*E#*F#
32	EV303-EV304		16,000			16,000	C#*D#*E#*F#
33	EV304-EV305		16,000			16,000	C#*D#*E#*F#
34	EV305-EV306		16,000			16,000	C#*D#*E#*F#
35	EV306-EV307		4,000			4,000	C#*D#*E#*F#
36			13,000			13,000	C#*D#*E#*F#
37			7,000			7,000	C#*D#*E#*F#
39	EV-EV401		105,000			105,000	C#*D#*E#*F#
40			30,000			30,000	C#*D#*E#*F#
41	EV401-EV402		12,000			12,000	C#*D#*E#*F#
42	EV402-EV403		20,000			20,000	C#*D#*E#*F#
43	EV401-EV404		71,000			71,000	C#*D#*E#*F#
44	EV404-EV405		12,000			12,000	C#*D#*E#*F#
45	EV405-EV406		21,000			21,000	C#*D#*E#*F#
46	EV406-EV407		20,000			20,000	C#*D#*E#*F#
47	EV407-EV408		20,000			20,000	C#*D#*E#*F#
48	EV408-EV409		20,000			20,000	C#*D#*E#*F#
49	EV409-EV410		13,000			13,000	C#*D#*E#*F#
50	EV410-EV411		19,000			19,000	C#*D#*E#*F#
51	EV411-EV412		14,000			14,000	C#*D#*E#*F#
53	EV-EV501		105,000			105,000	C#*D#*E#*F#
54			28,000			28,000	C#*D#*E#*F#
55			40,000			40,000	C#*D#*E#*F#
56	EV501-EV502	2,000	3,500			7,000	C#*D#*E#*F#
57	EV502-EV503	2,000	3,500			7,000	C#*D#*E#*F#
58	EV503-EV504	2,000	3,500			7,000	C#*D#*E#*F#
60	QC-QC2a3		16,000			16,000	C#*D#*E#*F#
61	QC2a3-QC2a4		21,000			21,000	C#*D#*E#*F#
62	QC2a4-QC2a5		21,000			21,000	C#*D#*E#*F#

EUR

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 24

63	QC2a5-QC2a6		26,000			26,000	C#*D#*E#*F#
64	QC2a6-QC2a7		22,000			22,000	C#*D#*E#*F#
65	QC2a7-QC2a8		20,000			20,000	C#*D#*E#*F#
66	QC2a8-QC2a9	0,000	20,000			0,000	C#*D#*E#*F#
68	EV-EV101		40,000			40,000	C#*D#*E#*F#
69	EV101-EV102		18,000			18,000	C#*D#*E#*F#
70	EV102-EV103		14,000			14,000	C#*D#*E#*F#
72	ET118-ET117		20,000			20,000	C#*D#*E#*F#
73	ET117-ET116		18,000			18,000	C#*D#*E#*F#
74	ET116-ET115		18,000			18,000	C#*D#*E#*F#
75	ET115-ET114		18,000			18,000	C#*D#*E#*F#
76	ET114-ET113		18,000			18,000	C#*D#*E#*F#
78	Vertical	13,000	5,000			65,000	C#*D#*E#*F#
79		13,000	2,000			26,000	C#*D#*E#*F#
80		25,000	6,000			150,000	C#*D#*E#*F#
81		25,000	2,000			50,000	C#*D#*E#*F#
82		19,000	10,000			190,000	C#*D#*E#*F#
83		19,000	2,000			38,000	C#*D#*E#*F#
84		2,000	12,000	9,000		216,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 2.264,000

11 FG0X0003 u Subministrament i instal·lació d'estabilitzador reductor de tensió fins a 22 kva. Inclou tot el necessari per a deixar-ho en funcionament.

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

**TOTAL AMIDAMENT** 3,000

12 FG0X0004 u Adequació del quadre d'enllumenat públic actual a la nova instal·lació, així com de les instal·lacions d'escomesa, comptatge, maniobra i protecció.

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

**TOTAL AMIDAMENT** 1,000

13 F2A1X002 m3 Subministrament de sorra de material reciclat de formigons, de 0 a 5 mm. Tot inclòs.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2				2.264,000		0,200	452,800	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 452,800

14 FHM1X005 u Columna de planxa d'acer al carboni amb acabat galvanitzat, de forma troncocònica, de 5 m d'alcària, amb base platina i porta de registre enrasada antirrotatori. Model CEU de Simon Lighting o similar. Incorpora anell protector en la base. Col·locada sobre dau de formigó de 50x50x70 cm. Inclou tots els elements necessaris pel seu muntatge.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			13,000				13,000	C#*D#*E#*F#

EUR

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 25

**TOTAL AMIDAMENT** 13,000

- 15 FHM1X006 u Columna de planxa d'acer al carboni amb acabat galvanitzat, de forma troncocònica, de 6 m d'alcària, amb base platina i porta de registre enrasada antirobatori. Model CEU de Simon Lighting o similar. Incorpora anell protector en la base. Col·locada sobre dau de formigó de 50x50x80 cm. Inclou tots els elements necessaris pel seu muntatge.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			25,000				25,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 25,000

- 16 FHM1X010 u Columna de planxa d'acer al carboni amb acabat galvanitzat, de forma troncocònica, de 10 m d'alcària de gran radi, amb base platina i porta de registre enrasada antirobatori. Model ARCO de Simon Lighting o similar amb muntatge de lluminària a 10 i 5 metres. Incorpora anell protector en la base. Col·locada sobre dau de formigó de 80x80x120 cm. Inclou tots els elements necessaris pel seu muntatge.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			19,000				19,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 19,000

- 17 FHM1X012 u Columna cilíndrica en acer al carboni amb acabat galvanitzat, de 12 m d'alcària amb placa base circular amb 8 cartelles de reforç, tres portes de registre ajustades al fuste antirobatori i anticorrosió. Incorpora anell protector en la base. Model COLUMNA PRIM de Sometal o similar amb muntatge de 15 projectors. Col·locada sobre dau de formigó de 150x150x150 cm. Inclou tots els elements necessaris pel seu muntatge.

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

**TOTAL AMIDAMENT** 2,000

- 18 FHN1X039 u Llumenera IP66 / IK09 de tecnologia LED, model ALYA LCS INSTANIUM LED de Simon Lighting o equivalent, d'equip 530mA amb regulació, temperatura de color CE 4000K, de 24 leds i potència 39W. Acoblada a la peça ALF2 simple. El cos de la llumenera de fundició injectat d'alumini, reflector d'alumini anoditzat i difusor de vidre pla templat, inclou la lampada LEDs.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Vial (5m)		32,000				32,000	C#*D#*E#*F#
3	Parc (6m)		25,000				25,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 57,000

- 19 FHN1X058 u Llumenera IP66 / IK09 de tecnologia LED, model ALYA LCS INSTANIUM LED de Simon Lighting o equivalent, d'equip 530mA amb regulació, temperatura de color CE 4000K, de 36 leds i potència 58W. Acoblada a la peça ALF2 simple. El cos de la llumenera de fundició injectat d'alumini, reflector d'alumini anoditzat i difusor de vidre pla templat, inclou la lampada LEDs.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Vial (10m)		19,000				19,000	C#*D#*E#*F#

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 26

**TOTAL AMIDAMENT** 19,000

- 20 FHN1XEX1 u Llumenera Carandini modelo Junior amb armadura i acoblament fabricats en fosa injectada d'alumini LM6, amb grau de protecció IP66 general (grup òptic i compartiment elèctric). La lluminària es compon de mòduls led d'alt rendiment i eficiència i incorpora òptiques fabricades en PMMA en mòduls de 7x1. Incorpora una vàlvula anivelladora de pressió que allarga la vida de les juntes i dels elements electrònics de l'interior. Driver electrònic per 230V - 240V.

Cúpula alta. Tancament de vidre lenticular temperat de 4 mm de gruix per oferir un grau de protecció contra impactes IK10 (GC). Distribució òptica asimètrica (A). Fixació horitzontal amb acoblament de 60 mm (H). Classe elèctrica Classe I (CI). Flux lumínic de 5.000 lm amb una temperatura de color de 4000 K. Driver programat segons les indicacions del client. Incorpora sistema addicional de protecció contra sobretensions transitòries (C-PROTEC). Color de la lluminària gris pissarra texturat RAL 7015 (715T), amb accessori per fixar vertical i acoblat a l'extrem del suport

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Baró de Maldà		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 6,000

- 21 FHN1XEX2 u Llumenera Carandini model Júnior amb armadura i acoblament fabricats en fosa injectada d'alumini LM6, amb grau de protecció IP66 general (grup òptic i compartiment elèctric). La lluminària es compon de mòduls led d'alt rendiment i eficiència i incorpora òptiques fabricades en PMMA en mòduls de 7x1. Incorpora una vàlvula anivelladora de pressió que allarga la vida de les juntes i dels elements electrònics de l'interior. Driver electrònic per 230V - 240V.

Cúpula alta. Tancament de vidre lenticular temperat de 4 mm de gruix per oferir un grau de protecció contra impactes IK10 (GC). Distribució òptica simètrica (DS). Fixació horitzontal amb acoblament de 60 mm (H). Classe elèctrica Classe I (CI). Flux lumínic de 8.000 lm amb una temperatura de color de 4000 K. Driver programat segons les indicacions del client. Incorpora sistema addicional de protecció contra sobretensions transitòries (C-PROTEC). Color de la lluminària gris pissarra texturat RAL 7015 (715T).

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Baró de Maldà		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 6,000

- 22 FHN1XFOC u Llum LED d'alta eficàcia, 16 LED (32 W) tipus Roura Nix o equivalent, amb sistema de fixació adaptable a braços o columnes, amb diferents angles de inclinació, material de fundició d'alumini injectat AS12, no corrosiu, difusor de vidre templat, amb accessori per fixar vertical i acoblat a l'extrem del suport.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
3			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 9,000

- 23 FHN1XBAL u Subministrament, col·locació i instal·lació de llumenera decorativa tipus ERCO 34743000 lighmark Baliza o equivalent, llum 1 LED de 6W arm white 3000W amb òptica colimadora de polímer òptic, llumenera color grafit m amb fundició d'alumini resistent a la corrosió, tractament de superfície No-Rinse, recobriments doble amb pintura en pols, superfície optimitzada per a reduir l'acumulació de la brutícia, vidre de protecció amb tractament antirreflexiu. Balisa de perfil d'alumini resistent a la corrosió, tractament de superfície No-Rinse, color grafit, dues capes de pintura en pols i cargols de seguretat. S'inclou placa de muntatge a paviment i tots els accessoris necessaris per deixar la balisa totalment muntada i en funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	

EUR

EUR

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 27

2			8,000				8,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>8,000</b>	
24	FDGZU010	m	Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2				2.264,000			2.264,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>2.264,000</b>	

Obra	01	PRESSUPOST 18_018
Capítol	DA	PRESSUPOST AMBIT POLIGON 1A
Títol 3	03	XARXA DE SERVEIS (DA)
Títol 4	06	XARXA TELECOMUNICACIONS (DA)

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	F936RX01	m2	Base de formigó reciclat HRM-20/B/20/I per base de rases, canalitzacions de serveis i altres canalitzacions, de consistència tova i grandària màxima del granulat de 20 mm, 10 cm de gruix, abocat des de camió, inclou subministrament, estesa i vibratge manual. Acabat reglejat, p.p. encofrat i formació de junts. Tot inclòs, completament acabat.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			0,650	442,830			287,840	C#*D#*E#*F#
3			0,650	49,700			32,305	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>320,145</b>	
2	FDK2X002	u	Pericó de registre per a telecomunicacions tipus HF-II, prefabricada de formigó armat-vibrat no pretensat. Inclou entrada, connexions, regleta i ganxos d'hissat. Inclou subministrament i col·locació, totalment acabat, amb bassament d'armari, segons plànols.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			8,000				8,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>8,000</b>	
3	FDK2X003	u	Pericó de registre per a telecomunicacions tipus MF, prefabricada de formigó armat-vibrat no pretensat. Inclou entrada, connexions, regleta i ganxos d'hissat. Inclou subministrament i col·locació, totalment acabat, segons plànols.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			9,000				9,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>9,000</b>	
4	FDG7X001	m	Canalització de telecomunicacions per a 4 conductes de diàmetre 125 mm + 4 conductes de diàmetre 63 mm. Inclou excavació, col·locació de llit, tubs de PVC, formigó HM-20, reblert i compactació de les rases, incloent fil per passar cables i mandrinat de tub. Tot inclòs, completament acabat.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 28

2			5,500				5,500	C#*D#*E#*F#
3			42,000				42,000	C#*D#*E#*F#
4			12,000				12,000	C#*D#*E#*F#
5			8,600				8,600	C#*D#*E#*F#
6			24,200				24,200	C#*D#*E#*F#
7		8,000	4,750				38,000	C#*D#*E#*F#
8			2,890				2,890	C#*D#*E#*F#
9			11,700				11,700	C#*D#*E#*F#
10			17,430				17,430	C#*D#*E#*F#
11			61,770				61,770	C#*D#*E#*F#
12			2,650				2,650	C#*D#*E#*F#
13			31,320				31,320	C#*D#*E#*F#
14			60,210				60,210	C#*D#*E#*F#
15			31,510				31,510	C#*D#*E#*F#
16			2,650				2,650	C#*D#*E#*F#
17			36,100				36,100	C#*D#*E#*F#
18			22,900				22,900	C#*D#*E#*F#
19			31,400				31,400	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>442,830</b>	
5	FDG7X002	m	Canalització de telecomunicacions per a 2 conductes de diàmetre 120 mm. Inclou excavació, col·locació de llit, tubs de PVC, formigó HM-20, reblert i compactació de les rases, incloent fil per passar cables i mandrinat de tub. Tot inclòs, completament acabat.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2				49,700			49,700	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>49,700</b>	
6	FDGZX001	u	Desconnexió de les línies de la xarxa de telecomunicació existents. Comprovació del funcionament. Inclou tots els treballs necessaris.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>	
7	FDGZU010	m	Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2				442,830			442,830	C#*D#*E#*F#
3				49,700			49,700	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>492,530</b>	

Obra	01	PRESSUPOST 18_018
Capítol	DA	PRESSUPOST AMBIT POLIGON 1A
Títol 3	04	VIALITAT (DA)
Títol 4	01	PAVIMENTS (DA)

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	F9715L11	m3	Base per a rigola amb formigó HM-20/S/40/I, de consistència seca i grandària màxima del granulat 40 mm, escampat des de camió, estesa i vibratge manual, acabat reglejat					

EUR

EUR



**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 29

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2				895,410	0,600	0,400	214,898	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **214,898**

2 F97433EA m Rigola de 30 cm d'amplària amb peces de morter de ciment de color blanc, de 30x30x8 cm, col·locades amb morter i rejuntades amb beurada de ciment blanc

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2				770,410			770,410	C#*D#*E#*F#
3				65,000			65,000	C#*D#*E#*F#
4			15,000	4,000			60,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **895,410**

3 F961L87A m Vorada de pedra granítica escairada, buixardada, de forma recta, de 20x25 cm, col·locada sobre base de formigó reciclat no estructural de 15 N/mm2 de resistència mínima a compressió i de 20 a 25 cm d'alçària i rejuntada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Lateral C-31			18,290			18,290	C#*D#*E#*F#
3	Rambra St. Joan			61,310			61,310	C#*D#*E#*F#
4				217,000			217,000	C#*D#*E#*F#
5			2,000	1,220			2,440	C#*D#*E#*F#
6				20,100			20,100	C#*D#*E#*F#
7				19,820			19,820	C#*D#*E#*F#
8				13,000			13,000	C#*D#*E#*F#
9				3,600			3,600	C#*D#*E#*F#
10				4,780			4,780	C#*D#*E#*F#
11				1,520			1,520	C#*D#*E#*F#
12				1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
13				6,500			6,500	C#*D#*E#*F#
14				55,000			55,000	C#*D#*E#*F#
15				103,690			103,690	C#*D#*E#*F#
16	c/ Camèlia			11,740			11,740	C#*D#*E#*F#
17				9,500			9,500	C#*D#*E#*F#
18				15,450			15,450	C#*D#*E#*F#
19				3,820			3,820	C#*D#*E#*F#
20				8,900			8,900	C#*D#*E#*F#
21				4,010			4,010	C#*D#*E#*F#
22	c/ Torrent de la Batllòria			4,170			4,170	C#*D#*E#*F#
23				25,910			25,910	C#*D#*E#*F#
24				10,250			10,250	C#*D#*E#*F#
25				24,000			24,000	C#*D#*E#*F#
26				15,500			15,500	C#*D#*E#*F#
27				72,600			72,600	C#*D#*E#*F#
28				4,000			4,000	C#*D#*E#*F#
29	c/ St. Ramón			1,450			1,450	C#*D#*E#*F#
30				12,060			12,060	C#*D#*E#*F#
31	c/ Baldomer Solà			7,000			7,000	C#*D#*E#*F#
32				6,000			6,000	C#*D#*E#*F#
33				6,000			6,000	C#*D#*E#*F#

EUR

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 30

TOTAL AMIDAMENT **770,410**

4 F962L87A m Vorada de pedra granítica escairada, buixardada, de forma corba, de 20x25 cm, col·locada sobre base de formigó reciclat no estructural de 15 N/mm2 de resistència mínima a compressió i de 20 a 25 cm d'alçària i rejuntada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Rambra St. Joan			17,500			17,500	C#*D#*E#*F#
3			3,000	1,220			3,660	C#*D#*E#*F#
4				10,000			10,000	C#*D#*E#*F#
5			2,000	1,500			3,000	C#*D#*E#*F#
6	c/ Camèlia			4,650			4,650	C#*D#*E#*F#
7				9,000			9,000	C#*D#*E#*F#
8				1,220			1,220	C#*D#*E#*F#
9	c/ Torrent de la Batllòria			3,900			3,900	C#*D#*E#*F#
10	c/ St. Ramón			4,720			4,720	C#*D#*E#*F#
11				1,500			1,500	C#*D#*E#*F#
12	c/ Baldomer Solà			5,850			5,850	C#*D#*E#*F#
13								C#*D#*E#*F#
14								C#*D#*E#*F#
15								C#*D#*E#*F#
16								C#*D#*E#*F#
17								C#*D#*E#*F#
18								C#*D#*E#*F#
19								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **65,000**

5 F991UA40 u Escocell quadrat de planxa d'acer galvanitzat, de 100x100x20 cm i de 10 mm de gruix, col·locat amb fonament i anellat de formigó

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2				91,000			91,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **91,000**

6 F96AUX01 m Vorada de xapa d'acer galvanitzat, per delimitar la zona enjardinada, de 10 mm de gruix en forma de L, de 300 mm d'alçària i 100 mm d'amplària (400 mm en total). S'inclou elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa, col·locada sobre base de formigó no estructural de 15 N/mm2 de resistència mínima a compressió, mermes i tot el necessari per deixar totalment acabat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Rambra St. Joan - Camèlia			11,000			11,000	C#*D#*E#*F#
3				0,400			0,400	C#*D#*E#*F#
4				16,140			16,140	C#*D#*E#*F#
5				12,000			12,000	C#*D#*E#*F#
6	Parc			11,320			11,320	C#*D#*E#*F#
7				12,800			12,800	C#*D#*E#*F#
8				17,200			17,200	C#*D#*E#*F#
9				4,500			4,500	C#*D#*E#*F#
10				5,400			5,400	C#*D#*E#*F#
11				10,820			10,820	C#*D#*E#*F#
12				8,260			8,260	C#*D#*E#*F#
13				20,340			20,340	C#*D#*E#*F#

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 25/09/19

Pàg.: 31

14	15,800	15,800	C**D**E**F#
15	12,710	12,710	C**D**E**F#
16	6,410	6,410	C**D**E**F#
17	10,500	10,500	C**D**E**F#
18	35,100	35,100	C**D**E**F#
19	26,000	26,000	C**D**E**F#

TOTAL AMIDAMENT 236,700

- 7 F96AUX02 m Vorada de xapa d'acer galvanitzat corbada, per delimitar la zona enjardinada, de 10 mm de gruix en forma de L, de 300 mm d'alçària i 100 mm d'amplària (400 mm en total). S'inclou elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa, col·locada sobre base de formigó no estructural de 15 N/mm2 de resistència mínima a compressió, mermes i tot el necessari per deixar totalment acabat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Parc			14,540			14,540	C**D**E**F#
3				21,500			21,500	C**D**E**F#
4				16,000			16,000	C**D**E**F#
5				14,320			14,320	C**D**E**F#
6				9,000			9,000	C**D**E**F#
7				12,000			12,000	C**D**E**F#
8				18,000			18,000	C**D**E**F#
9				22,000			22,000	C**D**E**F#

TOTAL AMIDAMENT 127,360

- 8 FBA6X001 u Subministre i col·locació de separador fixe de carril bici amb peça de plàstic reciclat (100%) model zebra, -SKATE-G-BCN, o equivalent, per a la segregació de carrils bici, amb 6 bandes d'elements reflectants mitjançant pintura i microesferes de vidra o cinta adhesiva reflectant, de dimensions 828 mm de llargària, 218 mm d'amplària i de 129 mm d'alçària, de 8,5 kg de pes, col·locat sobre paviment existent amb 3 punts d'acoratge, conformats amb taladre DN14mm i bufat posterior per eliminar els residus interiors del taladre, fixada amb tres tacs químics conformats amb pern DN12mm HIT-V-M12, varilles d'acer inoxidable A4 (SS316), amb resina de 2 components HILTY-HY-170 o equivalents.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Peces cada 2,5m (a eix)		197,000				197,000	C**D**E**F#

TOTAL AMIDAMENT 197,000

- 9 F921201J m3 Subbase de tot-u artificial, amb estesa i piconatge del material al 98% del PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Tipus 1	T						
3	Font i Escola-St. Ramón		1.095,910			0,200	219,182	C**D**E**F#
4			596,630			0,200	119,326	C**D**E**F#
6	Tipus 2	T						
7	Lateral C-31/Camèlia		1.060,200			0,200	212,040	C**D**E**F#
8	Camèlia/Batlòria		1.095,910			0,200	219,182	C**D**E**F#
9	Batlòria/Pl. Alcalde Xifré		806,250			0,200	161,250	C**D**E**F#
10			244,620			0,200	48,924	C**D**E**F#
11	c/ Camèlia		248,000			0,200	49,600	C**D**E**F#
13	Paviment panot	T						
14			3.810,290			0,200	762,058	C**D**E**F#
16	Paviment peces formigó	T						
17			2.475,490			0,200	495,098	C**D**E**F#

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 25/09/19

Pàg.: 32

TOTAL AMIDAMENT 2.286,660

- 10 F9E13204 m2 Paviment de panot per a vorera gris de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt, col·locat a l'estesa amb sorra-ciment de 200 kg/m3 de ciment portland i beurada de ciment portland. S'inclouen peces de panot estriat per encaminament, segons plànols de detalls.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Lateral C-31			146,270			146,270	C**D**E**F#
3	Rambra St. Joan			324,000			324,000	C**D**E**F#
4			1.518,000				1.518,000	C**D**E**F#
5			305,150				305,150	C**D**E**F#
6			240,000				240,000	C**D**E**F#
7			242,000				242,000	C**D**E**F#
8			15,000				15,000	C**D**E**F#
9			192,000				192,000	C**D**E**F#
10	c/ Camèlia		39,000				39,000	C**D**E**F#
11			32,000				32,000	C**D**E**F#
12			100,870				100,870	C**D**E**F#
13			44,000				44,000	C**D**E**F#
14	c/ Torrent de la Batllòria		14,000				14,000	C**D**E**F#
15			400,000				400,000	C**D**E**F#
16	c/ Sant Ramón		49,000				49,000	C**D**E**F#
17	Plaça Alcalde Xifré		149,000				149,000	C**D**E**F#

TOTAL AMIDAMENT 3.810,290

- 11 F936NX01 m3 Base per a paviment de formigó d'ús no estructural de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència tova i grandària màxima del granulat 40 mm, HNE-15/B/40, abocat des de camió amb estesa i piconatge manual, acabat reglejat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Paviment panot	T						
3			3.810,290			0,150	571,544	C**D**E**F#
5	Paviment peces formigó	T						
6			2.475,490			0,110	272,304	C**D**E**F#

TOTAL AMIDAMENT 843,848

- 12 F9AQB219 m3 Paviment per a zona infantil de sorra rentada de riu de Santa Coloma de Farnés garbellada de 3 a 5 mm cantell rodo, seguint especificacions de paviments per a zones de jocs infantils, estesa i nivellament del material amb mitjans mecànics i manuals

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Zona infantil I		84,000			0,300	25,200	C**D**E**F#
3	Zona infantil II		382,000			0,300	114,600	C**D**E**F#
4	Camins		226,000			0,300	67,800	C**D**E**F#
5								C**D**E**F#
6								C**D**E**F#

TOTAL AMIDAMENT 207,600

- 13 F935X001 m3 Base de grava-ciment GC25 elaborada a central, amb una dotació de 3.5% sobre pes sec de ciment CEM II/B-L 32,5 N, amb estesa i piconatge del material al 98% del PM

EUR

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 33

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Tipus 1	T						
3	Font i Escola-St. Ramón		1.095,910			0,220	241,100	C##D##E##F#
4			596,630			0,220	131,259	C##D##E##F#
6	Tipus 2	T						
7	Lateral C-31/Camèlia		1.060,200			0,220	233,244	C##D##E##F#
8	Camèlia/Batlòria		1.095,910			0,220	241,100	C##D##E##F#
9	Batlòria/Pl. Alcalde Xifré		806,250			0,220	177,375	C##D##E##F#
10			244,620			0,220	53,816	C##D##E##F#
11	c/ Camèlia		248,000			0,220	54,560	C##D##E##F#

**TOTAL AMIDAMENT** 1.132,454

14 F931201J m3 Base de tot-u artificial, amb estesa i piconatge del material al 98% del PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Tipus 3	T						C##D##E##F#
3	c/ Torrent de la Batllòria		722,000			0,250	180,500	C##D##E##F#
5	Zona enjardinada	T						
6			1.192,000			0,200	238,400	C##D##E##F#
8	Paviment de sorra	T						
9			692,000			0,200	138,400	C##D##E##F#

**TOTAL AMIDAMENT** 557,300

15 F9H1X001 t Paviment de mescla bituminosa contínua en calent de composició densa tipus AC 22 surf D amb granulat granític i betum asfàltic de penetració, estesa i compactada al 98% de l'assaig marshall.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Tipus 1	T						
3	Font i Escola-St. Ramón		1.095,910	2,500		0,060	164,387	C##D##E##F#
4			596,630	2,500		0,060	89,495	C##D##E##F#
6	Tipus 2	T						
7	Lateral C-31/Camèlia		1.060,200	2,500		0,060	159,030	C##D##E##F#
8	Camèlia/Batlòria		1.095,910	2,500		0,060	164,387	C##D##E##F#
9	Batlòria/Pl. Alcalde Xifré		806,250	2,500		0,060	120,938	C##D##E##F#
10			244,620	2,500		0,060	36,693	C##D##E##F#
11	c/ Camèlia		248,000	2,500		0,060	37,200	C##D##E##F#
13	Tipus 3	T						
14	c/ Torrent de la Batllòria		722,000	2,500		0,060	108,300	C##D##E##F#

**TOTAL AMIDAMENT** 880,430

16 F9H1X002 t Paviment de mescla bituminosa contínua en calent de composició grossa tipus AC 32 bin D amb granulat granític i betum asfàltic de penetració, estesa i compactada al 98% de l'assaig marshall.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Tipus 1	T						
3	Font i Escola-St. Ramón		1.095,910	2,500		0,090	246,580	C##D##E##F#
4			596,630	2,500		0,090	134,242	C##D##E##F#
6	Tipus 2	T						
7	Lateral C-31/Camèlia		1.060,200	2,500		0,090	238,545	C##D##E##F#
8	Camèlia/Batlòria		1.095,910	2,500		0,090	246,580	C##D##E##F#

EUR

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 34

9	Batlòria/Pl. Alcalde Xifré		806,250	2,500		0,090	181,406	C##D##E##F#
10			244,620	2,500		0,090	55,040	C##D##E##F#
11	c/ Camèlia		248,000	2,500		0,090	55,800	C##D##E##F#

**TOTAL AMIDAMENT** 1.158,193

17 F9J1X001 m2 Reg d'imprimació amb emulsió bituminosa catiònica tipus ECI, amb dotació 1.5 kg/m2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Tipus 1	T						
3	Font i Escola-St. Ramón		1.095,910				1.095,910	C##D##E##F#
4			596,630				596,630	C##D##E##F#
6	Tipus 2	T						
7	Lateral C-31/Camèlia		1.060,200				1.060,200	C##D##E##F#
8	Camèlia/Batlòria		1.095,910				1.095,910	C##D##E##F#
9	Batlòria/Pl. Alcalde Xifré		806,250				806,250	C##D##E##F#
10			244,620				244,620	C##D##E##F#
11	c/ Camèlia		248,000				248,000	C##D##E##F#
13	Tipus 3	T						C##D##E##F#
14	c/ Torrent de la Batllòria		722,000				722,000	C##D##E##F#

**TOTAL AMIDAMENT** 5.869,520

18 F9J1X002 m2 Reg d'adherència amb emulsió bituminosa catiònica tipus EAR-1, amb dotació 1 kg/m2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Tipus 1	T						
3	Font i Escola-St. Ramón		1.095,910				1.095,910	C##D##E##F#
4			596,630				596,630	C##D##E##F#
6	Tipus 2	T						
7	Lateral C-31/Camèlia		1.060,200				1.060,200	C##D##E##F#
8	Camèlia/Batlòria		1.095,910				1.095,910	C##D##E##F#
9	Batlòria/Pl. Alcalde Xifré		806,250				806,250	C##D##E##F#
10			244,620				244,620	C##D##E##F#
11	c/ Camèlia		248,000				248,000	C##D##E##F#

**TOTAL AMIDAMENT** 5.147,520

19 F91A1200 m3 Estabilització d'esplanada "in situ" amb calç o ciment, tipus S-EST2, amb terres de la pròpia excavació, executada amb equips independents per a les operacions de disgregació, distribució del conglomerant, humectació i barreja, sense incloure el conglomerant

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Tipus 1	T						
3	Font i Escola-St. Ramón		1.095,910			0,500	547,955	C##D##E##F#
4			596,630			0,500	298,315	C##D##E##F#

**TOTAL AMIDAMENT** 846,270

20 F7B451J0 m2 Geotèxtil format per feltre de polièster no teixit lligat mecànicament de 300 a 350 g/m2, col locat sense adherir

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Paviment de sorra		692,000				692,000	C##D##E##F#

EUR

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 35

**TOTAL AMIDAMENT** **692,000**

21 FR3P2212 m3 Terra vegetal de jardineria de categoria mitja, amb una conductivitat elèctrica menor d'1,2 dS/m, segons NTJ 07A, subministrada a granel i escampada amb retroexcavadora petita i mitjans manuals

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	c/ Camèlia		68,000			0,500	34,000	C#*D#*E#*F#
3	Zona Parc		314,000			0,500	157,000	C#*D#*E#*F#
4			56,000			0,500	28,000	C#*D#*E#*F#
5			372,000			0,500	186,000	C#*D#*E#*F#
6			76,000			0,500	38,000	C#*D#*E#*F#
7			306,000			0,500	153,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **596,000**

22 F981X001 u Gual per a vianants, recte, de 400 x 140 cm. Amb capçals de pedra granítica serrada mecànicament i flamejada de 140 x 40 cm, amb la cantonada en forma bisellada, col·locats amb morter, sobre base de formigó no estructural i rampa per a gual de forma recta, de 140 x 340 cm, de paviment de panot de 20x20x4 cm, amb franja de panot de botons de 60 x 240 cm, col·locat a l'estesa amb sorra-ciment de 200 kg/m3 de ciment portland i beurada de ciment portland, sobre base de formigó no estructural; segons plànols de detall. Tot inclòs, completament acabat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			15,000				15,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **15,000**

23 F981X002 u Gual per a vehicles recte, com a mínim de 440 x 60 cm, segons plànols de detall. Amb capçals de pedra granítica serrada mecànicament i flamejada de 60 x 40 cm, amb la cantonada en forma corba, col·locats amb morter, sobre base de formigó no estructural i rampa per a gual de forma recta, de 360 x 60 cm, de peces de pedra granítica serrada mecànicament i flamejada, de 40 cm d'amplària i 6 cm de gruix, col·locades amb morter sobre base de formigó no estructural de 15 N/mm2 de resistència mínima a compressió; segons plànols de detall. Tot inclòs, completament acabat.

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

**TOTAL AMIDAMENT** **3,000**

24 F9X4X001 m Tall de paviment de qualsevol tipus amb disc de diamant

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			5,000	16,000			80,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **80,000**

25 F9F5X001 m Escala formada per peces de formigó de forma rectangular de 60x40x20 cm, cantell viu, acabat llis, color "Basalto" de la sèrie Bàsica, tipus ATIUM i peces de 40x20x7 cm, color "Siena" de ICA o equivalentment col·locat amb morter mixt 1:0:5:4 a truc de maceta, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l i rejuntat amb sorra de sílice de 0,1 a 0,5 mm.

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 36

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2				2,900			2,900	C#*D#*E#*F#
3				2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
4				3,030			3,030	C#*D#*E#*F#
5				3,670			3,670	C#*D#*E#*F#
6				4,600			4,600	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **17,000**

26 F227R00F m2 Repàs i piconatge d'esplanada, amb compactació del 95% PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Tipus 1	T						
3	Font i Escola-St. Ramon		1.095,910				1.095,910	C#*D#*E#*F#
4			596,630				596,630	C#*D#*E#*F#
6	Tipus 2	T						
7	Lateral C-31/Camèlia		1.060,200				1.060,200	C#*D#*E#*F#
8	Camèlia/Batlòria		1.095,910				1.095,910	C#*D#*E#*F#
9	Batlòria/Pl. Alcalde Xifré		806,250				806,250	C#*D#*E#*F#
10			244,620				244,620	C#*D#*E#*F#
11	c/ Camèlia		248,000				248,000	C#*D#*E#*F#
13	Tipus 3	T						C#*D#*E#*F#
14	c/ Torrent de la Batllòria		722,000				722,000	C#*D#*E#*F#
16	Zona enjardinada	T						
17			1.192,000				1.192,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **7.061,520**

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

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Paviment Panot	T						
3			3.810,290				3.810,290	C#*D#*E#*F#
5	Paviment peces formigó	T						
6			2.475,490				2.475,490	C#*D#*E#*F#
8	Paviment de sorra	T						
9			692,000				692,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **6.977,780**

28 F9G1E243 m3 Paviment de formigó sense additiu HF-4.5 MPa de resistència a flexotracció i consistència plàstica, escampat des de camió, estesa i vibratge mecànic i acabat ratllat manual

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Tipus 3	T						C#*D#*E#*F#
3	c/ Torrent de la Batllòria		722,000			0,200	144,400	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **144,400**

29 F9F5QH0F m2 Paviment de peces de formigó de forma rectangular 60x 40 cm i 8 cm de gruix, preu superior, col·locats amb morter de ciment 1:4 i reblert de junts amb sorra fina

## AMIDAMENTS

Data: 25/09/19

Pàg.: 37

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Zona parc		83,100				83,100	C#*D#*E#*F#
3			23,000				23,000	C#*D#*E#*F#
4			407,000				407,000	C#*D#*E#*F#
5			121,000				121,000	C#*D#*E#*F#
6			2,000	48,000	0,400		38,400	C#*D#*E#*F#
7			99,630				99,630	C#*D#*E#*F#
8			56,720				56,720	C#*D#*E#*F#
9			306,000				306,000	C#*D#*E#*F#
10			172,000				172,000	C#*D#*E#*F#
11			78,200				78,200	C#*D#*E#*F#
12			67,550				67,550	C#*D#*E#*F#
13			36,500				36,500	C#*D#*E#*F#
14			89,550				89,550	C#*D#*E#*F#
15			142,080				142,080	C#*D#*E#*F#
16			179,200				179,200	C#*D#*E#*F#
17			267,000				267,000	C#*D#*E#*F#
18			178,640				178,640	C#*D#*E#*F#
19				16,000	0,400		6,400	C#*D#*E#*F#
20				73,000	0,400		29,200	C#*D#*E#*F#
21				70,000	0,400		28,000	C#*D#*E#*F#
22				7,500	0,400		3,000	C#*D#*E#*F#
23				14,220	0,400		5,688	C#*D#*E#*F#
24				7,640	0,400		3,056	C#*D#*E#*F#
25				4,200	0,400		1,680	C#*D#*E#*F#
26				4,600	0,400		1,840	C#*D#*E#*F#
27				13,300	0,400		5,320	C#*D#*E#*F#
28				16,720	0,400		6,688	C#*D#*E#*F#
29				22,250	0,400		8,900	C#*D#*E#*F#
30				31,610	0,400		12,644	C#*D#*E#*F#
31	c/ Camèlia		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
32			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
33			5,500				5,500	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>2.475,486</b>	

Obra	01	PRESSUPOST 18_018
Capítol	DA	PRESSUPOST AMBIT POLIGON 1A
Títol 3	04	VIALITAT (DA)
Títol 4	02	SENYALITZACIÓ (DA)

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	GBA1F511	m	Pintat sobre paviment de marca vial longitudinal contínua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, de 15 cm d'amplària, amb pintura acrílica de color blanc i microesferes de vidre, aplicada mecànicament mitjançant polvorització

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Rambra Sant Joan		2,000	68,500			137,000	C#*D#*E#*F#
3			2,000	1,450			2,900	C#*D#*E#*F#
4			3,000	80,000			240,000	C#*D#*E#*F#
5			2,000	108,000			216,000	C#*D#*E#*F#
6			5,000	86,000			430,000	C#*D#*E#*F#
7			2,000	16,910			33,820	C#*D#*E#*F#
8			2,000	20,000			40,000	C#*D#*E#*F#

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 25/09/19

Pàg.: 38

9			1,000	44,220			44,220	C#*D#*E#*F#
10			2,000	11,000			22,000	C#*D#*E#*F#
11			2,000	8,500			17,000	C#*D#*E#*F#
12			1,000	14,000			14,000	C#*D#*E#*F#
13			2,000	6,000			12,000	C#*D#*E#*F#
14			2,000	20,400			40,800	C#*D#*E#*F#
15			1,000	26,700			26,700	C#*D#*E#*F#
16			1,000	30,000			30,000	C#*D#*E#*F#
17			1,000	60,300			60,300	C#*D#*E#*F#
18			2,000	50,000			100,000	C#*D#*E#*F#
19			1,000	15,000			15,000	C#*D#*E#*F#
20			5,000	1,000			5,000	C#*D#*E#*F#
21			1,000	6,000			6,000	C#*D#*E#*F#
23	lleta		2,000	8,800			17,600	C#*D#*E#*F#
24			2,000	3,100			6,200	C#*D#*E#*F#
25			2,000	5,800			11,600	C#*D#*E#*F#
26			2,000	3,850			7,700	C#*D#*E#*F#
27			2,000	3,100			6,200	C#*D#*E#*F#
28			2,000	4,500			9,000	C#*D#*E#*F#
29			2,000	5,400			10,800	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **1.561,840**

2	GBA16511	m	Pintat sobre paviment de marca vial longitudinal discontinua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, de 15 cm d'amplària i 1/2 de relació pintat/no pintat, amb pintura acrílica de color blanc i microesferes de vidre, aplicada mecànicament mitjançant polvorització					
---	----------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2				382,000			382,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>382,000</b>	

3	GBA24511	m	Pintat sobre paviment de marca vial transversal contínua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, de 40 cm d'amplària, amb pintura acrílica de color blanc i microesferes de vidre, aplicada amb màquina d'accionament manual					
---	----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Zona stop			3,600			3,600	C#*D#*E#*F#
3				7,500			7,500	C#*D#*E#*F#
4				2,800			2,800	C#*D#*E#*F#
5				2,000			2,000	C#*D#*E#*F#
6			3,000	3,250			9,750	C#*D#*E#*F#
7			3,000	6,000			18,000	C#*D#*E#*F#
8			8,000	0,900			7,200	C#*D#*E#*F#
10	lleta		2,000	0,300			0,600	C#*D#*E#*F#
11			2,000	0,900			1,800	C#*D#*E#*F#
12			2,000	1,600			3,200	C#*D#*E#*F#
13			2,000	2,300			4,600	C#*D#*E#*F#
14			2,000	3,000			6,000	C#*D#*E#*F#
15			2,000	3,300			6,600	C#*D#*E#*F#
16			2,000	3,300			6,600	C#*D#*E#*F#
17			2,000	1,600			3,200	C#*D#*E#*F#
18			2,000	2,200			4,400	C#*D#*E#*F#
19			2,000	4,400			8,800	C#*D#*E#*F#

EUR

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 39

**TOTAL AMIDAMENT** **96,650**

- 4 GBA27511 m Pintat sobre paviment de marca vial transversal contínua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, de 50 cm d'amplària, amb pintura acrílica de color blanc i microesferes de vidre, aplicada amb màquina d'accionament manual

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			5,000	3,600			18,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **18,000**

- 5 GBA29511 m Pintat sobre paviment de marca vial transversal discontinua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, de 50 cm d'amplària i 0,5/0,5 de relació pintat/no pintat, amb pintura acrílica de color blanc i microesferes de vidre, aplicada amb màquina d'accionament manual

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Pas vianants		2,000	19,000		0,000	0,000	C#*D#*E#*F#
3			4,000	5,800			23,200	C#*D#*E#*F#
4			8,000	11,600			92,800	C#*D#*E#*F#
7	Pas ciclistes			1,250			1,250	C#*D#*E#*F#
8				13,200			13,200	C#*D#*E#*F#
9			4,000	7,500			30,000	C#*D#*E#*F#
10			7,000	1,100			7,700	C#*D#*E#*F#
11				6,300			6,300	C#*D#*E#*F#
12			2,000	4,500			9,000	C#*D#*E#*F#
13			2,000	29,000			58,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **241,450**

- 6 GBA31517 m2 Pintat sobre paviment de marca vial superficial per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, amb plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc i microesferes de vidre, aplicada amb màquina d'accionament manual

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	BUS (M-6.2)		4,000	1,600	1,600		10,240	C#*D#*E#*F#
3	CEDA (M-6.5)		10,000	1,200	3,600		43,200	C#*D#*E#*F#
4	BICI		15,000	1,500	0,900		20,250	C#*D#*E#*F#
5		T	Unitats	sup (m2)				
6	Fletxa recta (M-5.2)		26,000	1,200			31,200	C#*D#*E#*F#
7	Fletxa dreta/esquerra (M-5.2)		4,000	1,548			6,192	C#*D#*E#*F#
8	Fletxa recta+dreta/esquerra (M-5.2)		5,000	2,220			11,100	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **122,182**

- 7 GBA2X001 u Pintat sobre paviment de marca vial longitudinal contínua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, de 15 cm d'amplària, amb pintura acrílica de color groc i microesferes de vidre, aplicada mecànicament mitjançant polvorització. Pintat en forma de zig zag per a càrrega i descàrrega de vehicles (M-7.9), de 20 m de longitud en calçada.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Torrent de la Batlloria		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **1,000**

EUR

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 40

- 8 GBA2X002 m Pintat sobre paviment de marca vial longitudinal contínua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, de 15 cm d'amplària, amb pintura acrílica de color groc i microesferes de vidre, aplicada mecànicament mitjançant polvorització

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Zona contenidors		1,000	11,000			11,000	C#*D#*E#*F#
3	Parada bus		2,000	12,000			24,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **35,000**

- 9 FBBZ1120 m Suport rectangular de tub d'acer galvanitzat de 80x40x2 mm, col·locat a terra formigonat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Sencilles		24,000	3,300			79,200	C#*D#*E#*F#
3	Dobles		10,000	3,900			39,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **118,200**

- 10 FBB12251 u Placa circular per a senyals de trànsit, d'acer galvanitzat i pintat, de 60 cm de diàmetre, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament

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

**TOTAL AMIDAMENT** **18,000**

- 11 FBB12111 u Placa triangular per a senyals de trànsit, d'acer galvanitzat i pintat, de 70 cm de costat, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **5,000**

- 12 FBB22401 u Placa informativa per a senyals de trànsit d'acer galvanitzat i pintat, de 40x60 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament

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

**TOTAL AMIDAMENT** **3,000**

- 13 FBB22101 u Placa informativa per a senyals de trànsit d'acer galvanitzat i pintat, de 40x40 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			14,000				14,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **14,000**

- 14 FBBZX001 u Subministrament i col·locació de placa-rètol amb el nom de la via (carrer, rambla, avinguda, etc.), amb planxa metàl·lica plegada i lacada en calent de color blau, serigrafiada amb el nom de la via, del barri i de l'escut de la ciutat, tot segons model propi de la ciutat de Badalona. Completament instal·lat.

EUR

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 41

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **7,000**

15 FBB4X001 u Placa amb làmina reflectora de nivell 1 de intensitat, rectangular de 60x40 cm, fixada mecànicament a poste, per a cartell de senyalització en les zones dels parcs infantils, zones ajardinades, etc. segons especificacions de l'ajuntament de Badalona.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			4,000				4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **4,000**

16 FBBZX002 u Suport rectangular de tub d'acer galvanitzat de 100x50x3 mm, col·locat a terra formigonat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			4,000				4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **4,000**

Obra 01 PRESSUPOST 18\_018  
 Capítol DA PRESSUPOST AMBIT POLIGON 1A  
 Títol 3 04 VIALITAT (DA)  
 Títol 4 03 SEMAFORITZACIÓ (DA)

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	FGSX0001	u	Execució i tramtatció del projecte i/o memòria tècnica per a la contractació de l'escomesa elèctrica. Inclou taxes a Entitat Colaboradora de l'Administració i els costos de contractació amb la Companyia. Tot inclòs.

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

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

2 FGSX0002 u Caixa de doble aïllament de polièster reforçat, de 270x135x170 mm i muntada superficialment

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

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

3 FGSX0003 u Armari metàl·lic des de 500x600x120 fins a 700x900x120 mm, per a servei exterior, fixat a columna

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			4,000				4,000	C#*D#*E#*F#

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 42

TOTAL AMIDAMENT **4,000**

4 FGSX0004 u Pericó de registre de fàbrica de maó de 80x80x70 cm, per a instal·lacions de serveis, amb parets de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i il·liscada interiorment amb morter mixt amb una proporció en volum 1:2:10, sobre solera de maó calat de 10 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació, amb marc i tapa, Tot inclòs segons plànols

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Rbla. St. Joan / Ventura Gassol		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Rbla. St. Joan / Camèlia		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
4	Rbla. St. Joan / Font i Escola		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	Placeta c/Latrilla		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
6	Rbla. St. Joan / Torrent de la Batllòria		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
7	c/ Baldomer Solà		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
8	Rbla. St. Joan / St. Ramón		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
9	Rbla. St. Joan / Anselm Clavé		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **18,000**

5 FGSX0005 m Canalització sota calçada, inclosa excavació, sorra, amb dos tubs corbables corrugats de polietilè de 90 mm de diàmetre nominal, de doble capa, i dau de recobriment de 40x30 cm amb formigó HM-20/P/20/I, fil guia a cada tub, part proporcional d'accessoris d'unió, separadors i obturadors, reblert compactat de rases. Tot inclòs completament acabat, segons plànols.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Rbla. St. Joan / Ventura Gassol			11,340			11,340	C#*D#*E#*F#
3	Rbla. St. Joan / Camèlia			6,000			6,000	C#*D#*E#*F#
4	Rbla. St. Joan / República Portuguesa			8,360			8,360	C#*D#*E#*F#
5	Rbla. St. Joan / Font i Escola			10,250			10,250	C#*D#*E#*F#
6	Placeta Latrilla			12,280			12,280	C#*D#*E#*F#
7	Torrent de la Batllòria			6,000			6,000	C#*D#*E#*F#
8	Rbla. St. Joan / Torrent de la Batllòria			12,300			12,300	C#*D#*E#*F#
9	Rbla. St. Joan / St. ramón			0,400			0,400	C#*D#*E#*F#
10	c/ Anselm Clavé			6,300			6,300	C#*D#*E#*F#
11	Rbla. St. Joan / Plaça Alcalde Xifré			4,810			4,810	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **78,040**

6 FGSX0006 m Canalització en vorera inclosa excavació, sorra, dos tubs corbables corrugats de polietilè de 90 mm de diàmetre nominal, de doble capa, i reblert compactat de rases, fil guia a cada tub, part proporcional d'accessoris d'unió, separadors i obturadors. Tot inclòs completament acabat, segons plànols.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Rbla. St. Joan / Ventura Gassol			0,790			0,790	C#*D#*E#*F#
3	Tram Ventura Gassol - Camèlia			62,510			62,510	C#*D#*E#*F#
4				1,910			1,910	C#*D#*E#*F#
5	Tram Camèlia - Torrent de la Batllòria			1,580			1,580	C#*D#*E#*F#
6				0,810			0,810	C#*D#*E#*F#
7				109,180			109,180	C#*D#*E#*F#
8				66,550			66,550	C#*D#*E#*F#
9				21,980			21,980	C#*D#*E#*F#
10				20,230			20,230	C#*D#*E#*F#
11				2,210			2,210	C#*D#*E#*F#
12	Rbla. St. Joan / República Portuguesa			1,650			1,650	C#*D#*E#*F#
13	Rbla. St. Joan / Font i Escola			1,630			1,630	C#*D#*E#*F#

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 43

14	Placeta Latrilla	1,570	1,570	C##D##E##F#
15		0,520	0,520	C##D##E##F#
16		1,640	1,640	C##D##E##F#
17		1,320	1,320	C##D##E##F#
18		17,300	17,300	C##D##E##F#
19	Rbla. St. Joan / Torrent de la Batllòria	1,560	1,560	C##D##E##F#
20		0,520	0,520	C##D##E##F#
21	Tram Torrent de la Batllòria - St. Ramón	2,530	2,530	C##D##E##F#
22		16,160	16,160	C##D##E##F#
23		25,780	25,780	C##D##E##F#
24		0,350	0,350	C##D##E##F#
25	Tram St. Tamón - Anselm Clavé	2,260	2,260	C##D##E##F#
26	Plaça Alcalde Xifré	0,280	0,280	C##D##E##F#
27		1,990	1,990	C##D##E##F#
28		0,860	0,860	C##D##E##F#

**TOTAL AMIDAMENT** 365,670

7 FGSX0007 m Cable mànega de 0,6/1kV de 4x2,5 mm2. Inclou connexions i proves, subministrament i col·locació. Tot inclòs.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2				532,450			532,450	C##D##E##F#

**TOTAL AMIDAMENT** 532,450

8 FGSX0008 m Cable nu de coure de 35 mm2 de secció, per a xarxa de semaforització. Inclou connexions a plaques i proves, subministrament i col·locació. Tot inclòs.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2				443,710			443,710	C##D##E##F#

**TOTAL AMIDAMENT** 443,710

9 FGSX0009 u Placa de presa de terra d'acer galvanitzat de 500x500x3mm, inclòs els elements de connexió i derivació a xarxa de terra continua, mitjançant soldadura cadwell o similar, incloent part proporcional de cablejat bicolor de connexionat a columna/bacul semaforic.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			4,000				4,000	C##D##E##F#

**TOTAL AMIDAMENT** 4,000

10 FGSX0010 u Bàcul galvanitzat de 6 metres d'alçada i fins un màxim de 12 metres de sortint, pintat a criteri de la DF. inclòs fonamentació i terres. Inclou subministrament i muntatge. Tot inclòs segons plànols.

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

**TOTAL AMIDAMENT** 1,000

11 FGSX0011 u Bàcul galvanitzat de 6 metres d'alçada i fins un màxim de 5.5 metres de sortint, pintat a criteri de la DF. inclòs fonamentació i terres. Inclou subministrament i muntatge. Tot inclòs segons plànols.

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 44

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2	Rbla. St. Joan / Camèlia		1,000				1,000	C##D##E##F#
3	Rbla. St. Joan / Font i Escola		1,000				1,000	C##D##E##F#
4	Rbla. St. Joan / Torrent de la Batllòria		1,000				1,000	C##D##E##F#
5	Placeta Latrilla		1,000				1,000	C##D##E##F#

**TOTAL AMIDAMENT** 4,000

12 FGSX0012 u Columna de polièster de 2,4 m d'alçada, pintada, inclòs fonamentació i buidat de terres, subministrament i muntatge. Tot inclòs segons plànols.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2	c/ Camèlia		2,000				2,000	C##D##E##F#
3	Torrent de la Batllòria		2,000				2,000	C##D##E##F#
4	Placeta Latrilla		1,000				1,000	C##D##E##F#
5			2,000				2,000	C##D##E##F#
6	c/ St. Ramón		1,000				1,000	C##D##E##F#
7	c/ Anselm Clavé		1,000				1,000	C##D##E##F#
8	Plaça Alcalde Xifré		1,000				1,000	C##D##E##F#

**TOTAL AMIDAMENT** 10,000

13 FGSX0013 u Semàfor de leds 13/200, amb grup òptic de diàmetre 100 mm. de leds, alimentació 42 Vc.c., amb una cara i tres focus, carcasses de policarbonat, totalment muntat, instal·lat i connexionat, inclou els elements de subjecció necessaris. Inclou subministrament i instal·lació. Tot inclòs completament acabat. Segons plànols.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2	Rbla. St. Joan / Ventura Gassol		2,000				2,000	C##D##E##F#
3	Rbla. St. Joan / Camèlia		2,000				2,000	C##D##E##F#
4	Rbla. St. Joan / Font i Escola		2,000				2,000	C##D##E##F#
5	Rbla. St. Joan		2,000				2,000	C##D##E##F#
6	c/ Baldomer Solà		2,000				2,000	C##D##E##F#
7	c/ Torrent de la Batllòria		2,000				2,000	C##D##E##F#
8	Placeta Latrilla		3,000				3,000	C##D##E##F#
9			1,000				1,000	C##D##E##F#
10	c/ Anselm Clavé		2,000				2,000	C##D##E##F#
11	Plaça Alcalde Xifré		1,000				1,000	C##D##E##F#

**TOTAL AMIDAMENT** 19,000

14 FGSX0014 u Semàfor de leds 2/200 amb grup òptic de diàmetre 200 mm., de leds, alimentació 42 Vc.c., de dos cossos per a vianants amb equip de so per invidents, carcasses de policarbonat, totalment muntat i connexionat, inclou els elements de subjecció necessaris, segons plànols, amb subministrament i muntatge. Tot inclòs completament acabat. Segons plànols.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2	Rbla. St. Joan / Ventura Gassol		1,000				1,000	C##D##E##F#
3	c/ Camèlia		2,000				2,000	C##D##E##F#
4	Rbla. St. Joan / Camèlia		1,000				1,000	C##D##E##F#
5	Rbla. St. Joan / Font i Escola		1,000				1,000	C##D##E##F#
6	Placeta Latrilla		4,000				4,000	C##D##E##F#
7	c/ Torrent de la Batllòria		2,000				2,000	C##D##E##F#
8	c/ St. Ramón		1,000				1,000	C##D##E##F#



**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 45

9	c/ Anselm Clavé	2,000	2,000	C##D##E##F#
10	Plaça Alcalde Xifré	1,000	1,000	C##D##E##F#

**TOTAL AMIDAMENT**

15	FGSX0015	u	Semàfor de leds 11/200 amb grup optic de diàmetre 200 mm., de leds, alimentació 42 Vc.c., d'una cara i un focus de precaució per creuament de vianants, carcasses de policarbonat, totalment muntat i connexionat, inclou els elements de subjecció necessaris, segons plànols amb subministrament i muntatge. Tot inclòs completament acabat. Segons plànols.
----	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2	c/ Baldomer Solà		1,000				1,000	C##D##E##F#
3	c/ St. Tamón		1,000				1,000	C##D##E##F#

**TOTAL AMIDAMENT**

16	FGSX0016	u	Regulador semaforic de trànsit 8G 220V fins a un màxim de 8 grups semaforics, totalment connexionat, programat i condicionat amb els paràmetres adients p el seu correcte funcionament de trànsit. Inclou subministrament i muntatge. Tot inclòs completament acabat.
----	----------	---	---

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

**TOTAL AMIDAMENT**

Obra	01	PRESSUPOST 18_018
Capítol	DA	PRESSUPOST AMBIT POLIGON 1A
Títol 3	05	JARDINERIA I XARXA REG (DA)
Títol 4	01	JARDINERIA (DA)

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	FRZ22613	u	Aspratge doble d'arbre mitjançant 2 rols de fusta de pi tractada en autoclau de secció circular, de 6 cm de diàmetre i 2 m de llargària, clavat al fons del forat de plantació 30 cm, i amb 2 abraçadores regulables de goma o cautxú

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			91,000				91,000	C##D##E##F#

**TOTAL AMIDAMENT**

2	FR8X002	u	Tub de PVC de diàmetre 60 mm, corrugat, per aireació i drenatge d'arbres.
---	---------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			91,000				91,000	C##D##E##F#

**TOTAL AMIDAMENT**

3	FR8X001	u	Treballs de manteniment de tota la jardineria executada a l'obra durant un període d'un any a partir de la data de recepció de les obres, incloent regs, neteges, reperfilats, podes i reposicions d'unitats defectuoses.
---	---------	---	---

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

EUR

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 46

**TOTAL AMIDAMENT**

4	FRE61140	u	Poda d'arbre planifoli o conifera de < 4 m d'alçària, amb escala o perxa, aplec de la brossa generada i càrrega sobre camió grua amb pinça, i transport de la mateixa a planta de compostatge (no més lluny de 20 km)
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			91,000				91,000	C##D##E##F#

**TOTAL AMIDAMENT**

5	FR61235B	u	Plantació d'arbre planifoli amb pa de terra o contenidor, de 18 a 25 cm de perímetre de tronc a 1 m d'alçària (a partir del coll de l'arrel), excavació de clot de plantació de 100x100x80 cm amb mitjans mecànics, en un pendent inferior al 25 %, reblert del clot amb terra de l'excavació barrejada amb un 10% de compost i primer reg
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			91,000				91,000	C##D##E##F#

**TOTAL AMIDAMENT**

6	FR42122B	u	Subministrament de Celtis australis de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons fórmules NTJ
---	----------	---	--

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

**TOTAL AMIDAMENT**

7	FR44F82B	u	Subministrament de Prunus cerasifera Pissardii (Atropurpurea) de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons fórmules NTJ
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			10,000				10,000	C##D##E##F#

**TOTAL AMIDAMENT**

8	FR44FE29	u	Subministrament de Prunus padus de perímetre de 14 a 16 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 45 cm i profunditat mínima 31,5 cm segons fórmules NTJ
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			8,000				8,000	C##D##E##F#

**TOTAL AMIDAMENT**

9	FR45C62B	u	Subministrament de Tipuana tipu (T. speciosa) de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons fórmules NTJ
---	----------	---	--

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

**TOTAL AMIDAMENT**

EUR

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 47

10 FR43942B u Subministrament de Jacaranda mimosifolia de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons fórmules NTJ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			4,000				4,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT**

11 FR44F22B u Subministrament de Prunus avium de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons fórmules NTJ

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

**TOTAL AMIDAMENT**

12 FR42E63B u Subministrament d'Erythrina cristagalli de perímetre de 18 a 20 cm, en contenidor de 50 l

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

**TOTAL AMIDAMENT**

13 FR44H471 u Subministrament de Punica granatum en contenidor de 7 l

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

**TOTAL AMIDAMENT**

14 FR43X001 u Subministrament de Photinia Red Robin de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 38 cm i profunditat mínima 45,6 cm segons fórmules NTJ

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

**TOTAL AMIDAMENT**

15 FR42X001 u Subministrament de Cinnamomum camphora de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra.

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

**TOTAL AMIDAMENT**

16 FR44J22B u Subministrament de Pyrus calleryana Chanticleer de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons fórmules NTJ

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

EUR

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 48

**TOTAL AMIDAMENT**

17 FR66233B u Plantació d'arbrust 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 terra de l'excavació barrejada amb un 10% de compost i primer reg

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			6.330,000				6.330,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT**

18 FR42D73G u Subministrament d'Elaeagnus pungens Maculata d'alçada de 20 a 40 cm, en contenidor de 3 l

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			850,000				850,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT**

19 FR4H3441 u Subministrament de Rosmarinus officinalis en contenidor de 3 l

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			672,000				672,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT**

20 FR4EX001 u Subministrament de Ophiopogon japonicus en contenidor de 3 l

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			2.160,000				2.160,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT**

21 FR4D2M31 u Subministrament d'Escallonia rubra var. macrantha en contenidor de 3 l

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			413,000				413,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT**

22 FR4H9D51 u Subministrament de Salvia microphylla en contenidor de 5 l

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			49,000				49,000	C#*D#*E#*F#
3			17,000				17,000	C#*D#*E#*F#
4			340,000				340,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT**

23 FR4GK813 u Subministrament de Pittosporum tenuifolium Variegatum d'alçada de 20 a 30 cm, en contenidor de 2 l

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 25/09/19

Pàg.: 49

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			308,000				308,000	C#*D#*E#*F#
3			136,000				136,000	C#*D#*E#*F#
4			92,000				92,000	C#*D#*E#*F#
5			36,000				36,000	C#*D#*E#*F#
6			144,000				144,000	C#*D#*E#*F#
7			180,000				180,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 896,000

24 FR4EX002 u Subministrament Viburum lucirum en contenidor 3 l

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			57,000				57,000	C#*D#*E#*F#
3			240,000				240,000	C#*D#*E#*F#
4			126,000				126,000	C#*D#*E#*F#
14								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 423,000

25 FR4EEB51 u Subministrament de Lavandula dentata en contenidor de 3 l

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			95,000				95,000	C#*D#*E#*F#
3			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 195,000

26 FR4J4631 u Subministrament de Teucrium fruticans en contenidor de 3 l

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			125,000				125,000	C#*D#*E#*F#
3			120,000				120,000	C#*D#*E#*F#
4			70,000				70,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 315,000

27 FR3SC0A4 m2 Acabat superficial amb grava tipus marmolina de color blanc, vermell o rosa, subministrada en sacs de 0.8 m3 i escampada amb mitjans manuals

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2	Escocells zona ajardinada		25,000	1,000	1,000		25,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 25,000

28 FR2B1107 m2 Anivellament i repassada del terreny per a obtenir el perfil d'acabat, amb mitjans manuals, per a un pendent del 12 al 50 %

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	c/ Camèlia		68,000				68,000	C#*D#*E#*F#
2	Zona Parc		314,000				314,000	C#*D#*E#*F#

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 25/09/19

Pàg.: 50

3			56,000				56,000	C#*D#*E#*F#
4			372,000				372,000	C#*D#*E#*F#
5			76,000				76,000	C#*D#*E#*F#
6			306,000				306,000	C#*D#*E#*F#
7								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1.192,000

29 E7613A06 m2 Membrana de densitat superficial 1.2 kg/m2 i de gruix 1 mm, d'una làmina de cautxú sintètic no regenerat (butil), col·locada adherida amb adhesiu de cautxú sintètic

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2	c/ Camèlia		68,000				68,000	C#*D#*E#*F#
3	Zona Parc		314,000				314,000	C#*D#*E#*F#
4			56,000				56,000	C#*D#*E#*F#
5			372,000				372,000	C#*D#*E#*F#
6			76,000				76,000	C#*D#*E#*F#
7			306,000				306,000	C#*D#*E#*F#
8								C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 1.192,000

Obra 01 PRESSUPOST 18\_018  
 Capítol DA PRESSUPOST AMBIT POLIGON 1A  
 Títol 3 05 JARDINERIA I XARXA REG (DA)  
 Títol 4 02 XARXA REG (DA)

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	FFB27455	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 40 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 7,4, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de plàstic, i col·locat al fons de la rasa

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2	Rambla Sant Joan			70,110			70,110	C#*D#*E#*F#
3				4,200			4,200	C#*D#*E#*F#
4				11,400			11,400	C#*D#*E#*F#
5				10,100			10,100	C#*D#*E#*F#
6				95,300			95,300	C#*D#*E#*F#
7				83,820			83,820	C#*D#*E#*F#
8				10,110			10,110	C#*D#*E#*F#
9				25,000			25,000	C#*D#*E#*F#
10				43,000			43,000	C#*D#*E#*F#
11				7,500			7,500	C#*D#*E#*F#
12				37,000			37,000	C#*D#*E#*F#
13				7,500			7,500	C#*D#*E#*F#
14				1,300			1,300	C#*D#*E#*F#
15				30,000			30,000	C#*D#*E#*F#
16				20,400			20,400	C#*D#*E#*F#
17				2,610			2,610	C#*D#*E#*F#
18				54,000			54,000	C#*D#*E#*F#
19				5,500			5,500	C#*D#*E#*F#
20				194,610			194,610	C#*D#*E#*F#
21	Latrilla/Baldomer Solà		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
22	Zona parc		23,220				23,220	C#*D#*E#*F#
23				2,730			2,730	C#*D#*E#*F#

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 25/09/19

Pàg.: 51

24		1,600	1,600	C##D##E##F#
25		19,500	19,500	C##D##E##F#
26		1,600	1,600	C##D##E##F#
27		0,500	0,500	C##D##E##F#
28		34,160	34,160	C##D##E##F#
29		1,900	1,900	C##D##E##F#
30		0,500	0,500	C##D##E##F#
31		1,800	1,800	C##D##E##F#
32		76,400	76,400	C##D##E##F#
33		14,000	14,000	C##D##E##F#
34		10,000	10,000	C##D##E##F#
35		16,100	16,100	C##D##E##F#
36		10,100	10,100	C##D##E##F#
37		12,700	12,700	C##D##E##F#
38		16,400	16,400	C##D##E##F#
39		14,200	14,200	C##D##E##F#
40		14,060	14,060	C##D##E##F#
41		6,000	6,000	C##D##E##F#
42		12,520	12,520	C##D##E##F#
43		18,000	18,000	C##D##E##F#
44		11,000	11,000	C##D##E##F#
45		10,000	10,000	C##D##E##F#
46		15,200	15,200	C##D##E##F#
47		3,600	3,600	C##D##E##F#
48		12,500	12,500	C##D##E##F#
49		5,050	5,050	C##D##E##F#
50		33,630	33,630	C##D##E##F#
51		1,500	1,500	C##D##E##F#
52		1,200	1,200	C##D##E##F#
53		26,220	26,220	C##D##E##F#
54		29,000	29,000	C##D##E##F#
55		32,100	32,100	C##D##E##F#
56	Torrent de la Batllòria/Parc	64,760	64,760	C##D##E##F#
57		1,510	1,510	C##D##E##F#
58		1,720	1,720	C##D##E##F#
59		5,210	5,210	C##D##E##F#
60		9,000	9,000	C##D##E##F#
61		12,800	12,800	C##D##E##F#
62		9,540	9,540	C##D##E##F#
63		9,220	9,220	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 1.321,210

2	FFB1U945	M	Tub de polietilè de densitat alta pe100 de 63 mm de diàmetre nominal exterior, de 10 bar de pressió nominal, une-en 12201-2, ús alimentari, banda blava, connectat per electrofussió o a pressió amb accessoris metàl·lics, inclou part proporcional d'accessoris i mà d'obra per a deixar la unitat d'obra totalment acabada i provada segons pct. amidament metres realment col·locats
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2				50,000			50,000	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 50,000

3	FDK282C9	u	Pericó de registre de fàbrica de maó de 45x45x50 cm, per a instal·lacions de serveis, amb parets de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada interiorment amb morter mixt amb una proporció en volum 1:2:10, sobre solera de maó calat de 10 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació
---	----------	---	---

## AMIDAMENTS

Data: 25/09/19

Pàg.: 52

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			10,000				10,000	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 10,000

4	FDK262B7	u	Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 40x40x45 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40/l de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2	Rentat reg		19,000				19,000	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 19,000

5	FDK262G7	u	Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 60x60x60 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40/l de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Rambla St. Joan		10,000				10,000	C##D##E##F#
3	c/ Camèlia		2,000				2,000	C##D##E##F#
4	Zona parc		14,000				14,000	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 26,000

6	FDKZH9B4	u	Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 400x400 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Pericó registre		10,000				10,000	C##D##E##F#
3	Rentat reg		22,000				22,000	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 32,000

7	FDKZHJB4	u	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		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Rambla St. Joan		10,000				10,000	C##D##E##F#
3	c/ Camèlia		2,000				2,000	C##D##E##F#
4	Zona parc		14,000				14,000	C##D##E##F#

TOTAL AMIDAMENT 26,000

8	FJS5UG20	M2	Instal·lació en rasa de graella de goters autocompensants tipus uniteclina o equivalent, cabal de 2,3 l/h, sistema turbonet, amb separació entre goters de 0,5 m i entre laterals de 0,5 m. graella en forma quadrada segons detalls, inclou l'excavació de rases, part proporcional de tubs secundaris (d'alimentació i col·lectors), connexió amb collarins de presa i accessoris.
---	----------	----	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	c/ Camèlia		68,000				68,000	C##D##E##F#
3	Zona Parc		314,000				314,000	C##D##E##F#
4			56,000				56,000	C##D##E##F#

EUR

EUR

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 53

5		372,000		372,000	C**D**E**F#
6		76,000		76,000	C**D**E**F#
7		306,000		306,000	C**D**E**F#
8					C**D**E**F#

**TOTAL AMIDAMENT** 1.192,000

9 FJS5UA10 U Anella per a reg d'arbres formada per 2,5 m de canonada de 16 mm de degoter integrat autocompensant i antisucció, tipus unitecline o equivalent, amb un total de 7 unitats de goters de 2,3 l cada 0,33 m. finalitzada amb tap terminal i collaret de connexió a la xarxa de ppfv amb dos pern. inclou la protecció amb tub de drenatge de 50 mm i el soterrament a 15 cm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			91,000				91,000	C**D**E**F#

**TOTAL AMIDAMENT** 91,000

10 FJS1PR04 U Boca de reg amb bastiment i caixa de fosa de ferro, amb recobriments epòxid de 250mc, amb brida d'entrada rodona de 40 mm i rosca de connexió tipus madrid de 45 mm (o ràcord barcelona segons df), amb rosca interior de 1 1/2" i juntes en epdm, equipada amb vàlvula, inclou accessoris de connexió articulada format per dos colzes i tub de pe electrosoldats o metàl·lics i la col·locació a nivell i recta amb morter.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			14,000				14,000	C**D**E**F#

**TOTAL AMIDAMENT** 14,000

11 FJA3181 u Programador de reg amb alimentació a 24 V, no codificable, ampliable i centralitzable, per a un nombre màxim de 8 estacions, muntat superficialment, connectat a la xarxa d'alimentació, als aparells de control, als elements governats, programat i comprovat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			8,000				8,000	C**D**E**F#
3			5,000				5,000	C**D**E**F#

**TOTAL AMIDAMENT** 13,000

12 FJSFU225 U Capçal per sector de reg per degoteig, de 1" de diàmetre nominal i 10 bar de pressió totalment desmuntable, format per: vàlvula d'esfera manual de pvc tipus sandwich de ràcord pla i rosca mascle, filtre d'anelles de 120 mesh, electrovàlvula de pas total amb regulador de cabal i solenoide a 9 v amb possibilitat d'obertura manual i drenatge intern i connexions estanques tipus pga, regulador de pressió ajustable amb dial incorporat a l'electrovàlvula. inclou tots els accessoris, tes i colzes, de llautó i la mà d'obra necessària per deixar la unitat d'obra totalment acabada i ajustada, dins de pericó

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			91,000				91,000	C**D**E**F#

**TOTAL AMIDAMENT** 91,000

13 GDO1CO12 U Clau de pas de 1" per al rentat de les canonades de goteig, colocada en arqueta i provada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			14,000				14,000	C**D**E**F#

EUR

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 54

**TOTAL AMIDAMENT** 14,000

14 FNZ116D4 u Carret extensible de desmuntatge amb brides, amb virola interior i exterior d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304), junt d'estanquitat d'etilè propilè diè (EPDM), revestiment de resina epoxi (150 micres), de 100 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, muntat en pericó de canalització soterrada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			7,000				7,000	C**D**E**F#

**TOTAL AMIDAMENT** 7,000

15 FJSBBX01 u Electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1" de diàmetre, de material metàl·lic, per a una pressió màxima de 16 bar, amb regulador de cabal, connectada a les xarxes elèctrica i d'aigua amb connectors estancs. Inclou subministrament, instal·lació, muntatge i part proporcional de peces de connexió. Tot inclòs, completament acabat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			7,000				7,000	C**D**E**F#

**TOTAL AMIDAMENT** 7,000

16 FN319724 U Vàlvula d'esfera manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 2", de 25 bar de pn i preu alt, muntada en pericó de canalització soterrada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			7,000				7,000	C**D**E**F#

**TOTAL AMIDAMENT** 7,000

17 FJS5R201 u Vàlvula antidrenant per a instal·lació de reg per degoteig, de material plàstic, de 1" de diàmetre, instal·lada en pericó

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Rambla St. Joan		3,000				3,000	C**D**E**F#
3	c/ Camèlia		2,000				2,000	C**D**E**F#
4	Zona parc		14,000				14,000	C**D**E**F#

**TOTAL AMIDAMENT** 19,000

18 FJS5R202 u Vàlvula de rentat per a instal·lació de reg per degoteig, de material plàstic, de 1" de diàmetre, instal·lada en pericó

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Rambla St. Joan		6,000				6,000	C**D**E**F#
3	c/ Camèlia		2,000				2,000	C**D**E**F#
4	Zona parc		14,000				14,000	C**D**E**F#

**TOTAL AMIDAMENT** 22,000

19 GDO1CO08 U Vàlvula antisifó per purgat de les canonades de goteig, colocada en arqueta i provada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		

EUR

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 55

2	7,000	7,000	C#*D#*E#*F#
---	-------	-------	-------------

<b>TOTAL AMIDAMENT</b>	<b>7,000</b>
------------------------	--------------

Obra 01 PRESSUPOST 18\_018  
 Capítol DA PRESSUPOST AMBIT POLIGON 1A  
 Títol 3 06 EQUIPAMENTS URBANS (DA)  
 Títol 4 01 MOBILIARI URBÀ (DA)

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	FQ31UL25	u	Font per exteriors de fosa en L tipus Atlàntida de Santa i Cole o equivalent, de 120 cm d'alçària, amb broc amb polsador, dues tapes de registre davantera i posterior i 1 mòdul de reixa de fosa, ancorada amb dau de formigó. Totalment instal·lada

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

<b>TOTAL AMIDAMENT</b>	<b>2,000</b>
------------------------	--------------

2 FQ31X001 u Desguàs font amb tub de pvc D:60 mm. fins a pericó de connexió.

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

<b>TOTAL AMIDAMENT</b>	<b>2,000</b>
------------------------	--------------

3 FQ42X001 u Subministrament i col·locació de pila de fosa dúctil acabada amb oxirón negre forja, model Badalona, de fundició, colomer o similar ref. ng-578 de 100mm de diàmetre, 1020 mm d'alçària total, amb base platina quadrada de 200x200cm encastada al paviment uns 20cm.

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

<b>TOTAL AMIDAMENT</b>	<b>6,000</b>
------------------------	--------------

4 FQ21X001 u Subministre i col·locació de paperera trabucable de 60 l., de D:370 mm i H: 880 mm, de planxa perforada de 2 mm de gruix, vora arrodonida, suports de tub de D:40 amb bloqueig de seguretat. Acabat amb cincat electrolític per immersió, emprimada i esmalt en polièster al forn color gris RAL 7011, tipus PA600 de F.BENITO o equivalent. S'inclou ancoratge amb 4 tacs metal·lics al paviment.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			15,000				15,000	C#*D#*E#*F#

<b>TOTAL AMIDAMENT</b>	<b>15,000</b>
------------------------	---------------

5 FQ13X001 u Banc de llosa i peus de formigó armat, color a escollir per la DF, acabat decapat i hidrofugat, de 200 cm de llargària i 80 cm d'amplària, col·locat recolzat sense ancoratge. Totalment col·locat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			16,000				16,000	C#*D#*E#*F#

EUR

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 56

<b>TOTAL AMIDAMENT</b>	<b>16,000</b>
------------------------	---------------

6 FQ13X002 m Subministrament i col·locació de peça de formigó, prefabricat de 150 cm de llargària, 60 cm d'amplada i 55 cm d'alçada, amb inclinació de 10 cm en un costat, i en angle recte el altre, segons plànols de detall amb àrid de color amb acabat sorrejat a dues de les cares, per formació de banc, col·locada sobre base de formigó HM/20/P/20 de 30 cm de gruix, rejuntada amb sorra-ciment. Radi de corbatura segons plànols de detall.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			17,000				17,000	C#*D#*E#*F#
3			16,000				16,000	C#*D#*E#*F#
4			14,000				14,000	C#*D#*E#*F#
5			18,000				18,000	C#*D#*E#*F#
6			9,000				9,000	C#*D#*E#*F#

<b>TOTAL AMIDAMENT</b>	<b>74,000</b>
------------------------	---------------

7 FQ11X001 u Cadira de L:700x710x800 de fusta tropical tractada amb lignus, protector fungicida, insecticida i hidròfug, acabat color natural, amb seient i respall de 3 llistons de fusta 700x110x35 mm. Peus i recolzabraços de fosa dúctil amb tractament de protecció "Ferrus", imprimació epoxi i pintura de polièster en pols, color gris martelè. Tornilleria en acer inoxidable A4. Perns d'ancoratge amb ferro zincat M-10 de 120 mm de llargària, tipus UM304S NeoBarcino de fundició Benito o equivalent. S'inclou replanteig, muntatge i col·locació amb resina epoxi al paviment, .

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			22,000				22,000	C#*D#*E#*F#

<b>TOTAL AMIDAMENT</b>	<b>22,000</b>
------------------------	---------------

8 FQ11X002 u Banc de L:1800x710x800 de fusta tropical tractada amb lignus, protector fungicida, insecticida i hidròfug, acabat color natural, amb seient i respall de 3 llistons de fusta 700x110x35 mm. Peus i recolzabraços de fosa dúctil amb tractament de protecció "Ferrus", imprimació epoxi i pintura de polièster en pols, color gris martelè. Tornilleria en acer inoxidable A4. Perns d'ancoratge amb ferro zincat M-10 de 120 mm de llargària, tipus UM304S NeoBarcino de fundició Benito o equivalent. S'inclou replanteig, muntatge i col·locació amb resina epoxi al paviment, .

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

<b>TOTAL AMIDAMENT</b>	<b>3,000</b>
------------------------	--------------

9 FQT2X001 u Muntatge de marquesina de parada de bus urbà en exterior, JC Decaux o equivalent. Previament retirat, amb els seus ancoratges, càrrega mecànica de l'equipament sobre camió, amb total instal·lació de tots els seus elements auxiliars (banc, panell, vidres, etc.)

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

<b>TOTAL AMIDAMENT</b>	<b>2,000</b>
------------------------	--------------

10 FQZ5U111 u Aparcament de bicicletes individual, de tub d'acer galvanitzat de 48x1,5 mm de diàmetre, en forma d'U invertida, de 75 cm d'alçada sobre el paviment i 20 cm per encastar, amb dues anelles embellidores i 75 cm d'amplada, col·locat encastat al paviment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	

EUR

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 57

2	12,000	12,000	C**D**E**F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>			<b>12,000</b>

Obra 01 PRESSUPOST 18\_018  
 Capítol DA PRESSUPOST AMBIT POLIGON 1A  
 Títol 3 06 EQUIPAMENTS URBANS (DA)  
 Títol 4 02 MURS I TANCAMENTS (DA)

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	FR9BUR10	m	Tanca tipus Ronda de 1,00 m d'alçària, d'acer galvanitzat formada per muntants de tub de diàmetre 8 cm i 1.5 mm de gruix separats entre sí 8 cm, soldats a una base feta amb platina d'acer galvanitzat de 16x1cm, ancorada a una sabata de formigó de 40x40 cm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2				5,800			5,800	C**D**E**F#
3				18,000			18,000	C**D**E**F#

**TOTAL AMIDAMENT** 23,800

2 FR9BUR1P u Porta per a tanca tipus Ronda, tancament basculant, de 0,80 m d'alçària, d'acer galvanitzat formada per muntants de tub de diàmetre 8 cm, separats entre sí 8 cm, units mitjançant platina inferior

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

**TOTAL AMIDAMENT** 2,000

3 FR9BX001 m Subministre i muntatge de reixat d'acer galvanitzat i plastificat, color a decidir per la DF, de 1,80m d'alçària amb malla de 200x500mm i D:5 mm amb 3 plecs longitudinals per augmentar la rigidesa, amb pals tipus LUX o equivalent, D:80 mm de H:2,75 m d'acer galvanitzat en calent tipus Z-275 i plastificat ProteclinerR o similar, amb cremallera longitudinal per la fixació dels accessoris que suporten el bastidor col·locats cada 2,53 m ancorada a mur de bloc de formigó. S'inclou anclatges a mur, taps de PVC, muntants i tot el necessari per deixar la reixa totalment acabada.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2				26,310			26,310	C**D**E**F#
3				11,530			11,530	C**D**E**F#
4				6,670			6,670	C**D**E**F#
5				58,130			58,130	C**D**E**F#
6				6,000			6,000	C**D**E**F#
7			-1,000	3,000			-3,000	C**D**E**F#

**TOTAL AMIDAMENT** 105,640

4 FR9BX002 u Subministre, muntatge i col·locació de porta de reixat d'acer galvanitzat i plastificat, color a escollir per la DF, de 3x2,5 m, de 2 fulles giratòries, model LIGERA de RIVISA o equivalent, formada per malla de 200x50 mm D: 5 mm amb columnes de 80x80x2 mm i muntants de 40x40x1,5 mm d'acer galvanitzat i plastificat de H:2,35m. Galvanitzat en calent tipus Z-275 i plastificat. S'inclou fonaments, taps de PVC, passadors, frontises regulables, manetes tapaboques de pvc, pany i clau i tot el necessari per deixar la porta totalment acabada.

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

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 58

			<b>TOTAL AMIDAMENT</b>				<b>1,000</b>
5	F618X001	m2	Paret de gruix 40 cm i alçària <= 1 m, de bloc de formigó 400x200x300 mm, gris de cara vista, amb components hidrofugants, col·locat amb morter mixt de ciment portland amb filler calcarí 1:2:10. Inclou fonamentació adequada per col·locar reixat d'acer galvanitzat a sobre.				

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			105,640			0,600	63,384	C**D**E**F#

**TOTAL AMIDAMENT** 63,384

Obra 01 PRESSUPOST 18\_018  
 Capítol DA PRESSUPOST AMBIT POLIGON 1A  
 Títol 3 06 EQUIPAMENTS URBANS (DA)  
 Títol 4 03 JOCS INFANTILS (DA)

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	FQAMX001	u	Torre i caseta rural amb baló i tobogan, PCM200600-0601 sèrie Moments de KOMPAN o equivalent. Altura màxima 213cm, adaptat per a nens de 1 a 4 anys. Inclou subministrament, transport, muntatge i col·locació i accessoris per a fixar a paviment.

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

**TOTAL AMIDAMENT** 1,000

2 FQABX001 u Balanci infantil amb 2 seients sobre tronc de fusta, pigmentació marró amb 1 molla i accessoris per a fixar a paviment, referència NR0103-0411 model "Balanci Robinia, pig.marró" de KOMPAN o equivalent. Inclou subministrament, transport, muntatge i col·locació i accessoris per a fixar a paviment.

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

**TOTAL AMIDAMENT** 1,000

3 FQAMX002 u Joc de sorra de fusta amb pigmentació marró, NRO510-0611 de KOMPAN o equivalent. Inclou subministrament, transport, muntatge i col·locació i accessoris per a fixar a paviment.

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

**TOTAL AMIDAMENT** 1,000

4 FQAF1200 u Estructura de corda amb un suport central de fusta, no tractada, de 5,80 m d'alçada sobre el paviment, i xarxa amb cordes, muntada amb daus de formigó. Model "Trepador de arbres, no tractada", referència NRO834-1001 de KOMPAN o equivalent. Inclou subministrament, transport, muntatge i col·locació i accessoris per a fixar a paviment.

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

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 59

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

5 FQADX001 u Tobogan amb estructura de fusta i pista d'acer inoxidable, de 1,80 m d'alçada. Model "Tobogan Robinia 180 cm, no tratada", referència NRO302-0901 de KOMPAN o equivalent. Inclou subministrament, transport, muntatge i col·locació i accessoris per a fixar a paviment.

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

6 FQAEX001 u Gronxador amb 2 seients plans amb recobriments exterior de goma, amb estructura de fusta, de 2,5 m d'alçada, amb 4 punts d'ancoratge fixats amb formigó. Model "Columpio doble Robinia 2,5m, no tratada", referència NRO904-1101 de KOMPAN o equivalent. Inclou subministrament, transport, muntatge i col·locació i accessoris per a fixar a paviment.

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

7 FQAEX002 u Balanci per a 4 persones de fusta. Model "Balancin Robinia, 4 personas, no tratada", referència NRP106-1001 de KOMPAN o equivalent. Inclou subministrament, transport, muntatge i col·locació i accessoris per a fixar a paviment.

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

Obra 01 PRESSUPOST 18\_018  
 Capítol DA PRESSUPOST AMBIT POLIGON 1A  
 Títol 3 07 GESTIO DE RESIDUS (DA)  
 Títol 4 01 GESTIO DE RESIDUS (DA)

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	F2R24200	m3	Classificació a peu d'obra de residus de construcció o demolició en fraccions segons REAL DECRETO 105/2008, amb mitjans manuals

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			4.056,502				4.056,502	C#*D#*E#*F#
3			9.026,085				9.026,085	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **13.082,587**

2 F2RA9TD0 m3 Deposició controlada a planta de compostatge de residus de troncs i soques no perillosos amb una densitat 0.9 t/m3, procedents de poda o sega, amb codi 200201 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Arbres		33,000	1,800			59,400	C#*D#*E#*F#

EUR

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 60

TOTAL AMIDAMENT **59,400**

3 F2RA9RC0 m3 Deposició controlada a planta de compostatge de residus vegetals bruts barrejats amb terra o altres residus no vegetals no perillosos amb una densitat 0.75 t/m3, procedents de poda o sega, amb codi 200201 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Esbrossada		871,900				871,900	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **871,900**

4 F2RA73G1 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 inerts amb una densitat 1,0 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170107 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Panot		416,460				416,460	C#*D#*E#*F#
3	Formigó		1.189,060				1.189,060	C#*D#*E#*F#
4	Mezcla bit.		772,600				772,600	C#*D#*E#*F#
5	Vorada		33,820				33,820	C#*D#*E#*F#
6	Rigola		60,630				60,630	C#*D#*E#*F#
7	Despedregament		486,970				486,970	C#*D#*E#*F#
8	Mur pedra		620,342				620,342	C#*D#*E#*F#
9	Edificacions		441,000				441,000	C#*D#*E#*F#
10	Claveguera+solera		21,620				21,620	C#*D#*E#*F#
11	Punts llum		8,750				8,750	C#*D#*E#*F#
12	Semafors		3,250				3,250	C#*D#*E#*F#
13	Instal·lacions+varis		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **4.056,502**

5 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		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			10,000	0,500			5,000	C#*D#*E#*F#
3			18.042,170	0,500			9.021,085	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **9.026,085**

6 F2R542AA m3 Transport de residus a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 20 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		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Runa	T						
3	Panot		416,460				416,460	C#*D#*E#*F#
4	Formigó		1.189,060				1.189,060	C#*D#*E#*F#
5	Vorada		33,820				33,820	C#*D#*E#*F#
6	Rigola		60,630				60,630	C#*D#*E#*F#
7	Despedregament		486,970				486,970	C#*D#*E#*F#
8	Mur pedra		620,342				620,342	C#*D#*E#*F#
9	Edificacions		441,000				441,000	C#*D#*E#*F#

EUR



**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 61

10	Claveguera+solera		21,620		21,620	C##D##E##F#
11	Punts llum		8,750		8,750	C##D##E##F#
12	Semafor		3,250		3,250	C##D##E##F#
13	Instal·lacions+varis		2,000		2,000	C##D##E##F#
14	Troncs i soques	T				
15			59,400		59,400	C##D##E##F#
16	Residus vegetals	T				
17			871,900		871,900	C##D##E##F#

**TOTAL AMIDAMENT** 4.215,202

7 F2R540R0 m3 Transport de residus especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor de 200 l de capacitat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Mezcla bit.		772,600				772,600	C##D##E##F#

**TOTAL AMIDAMENT** 772,600

8 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

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			10,000	0,500			5,000	C##D##E##F#
3			18.042,170	0,500			9.021,085	C##D##E##F#

**TOTAL AMIDAMENT** 9.026,085

9 G21R4090 u Trituració de soca soterrada de 60 a 100 cm de perímetre amb tractor amb braç triturador de soques

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			33,000				33,000	C##D##E##F#

**TOTAL AMIDAMENT** 33,000

Obra 01 PRESSUPOST 18\_018  
 Capítol DA PRESSUPOST AMBIT POLIGON 1A  
 Títol 3 08 SEGURETAT I SALUT (DA)  
 Títol 4 01 SEGURETAT I SALUT (DA)

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PASSDA01	pa	Partida alçada per a la seguretat i salut durant les obres, dins d'àmbit.

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

**TOTAL AMIDAMENT** 1,000

Obra 01 PRESSUPOST 18\_018  
 Capítol DA PRESSUPOST AMBIT POLIGON 1A  
 Títol 3 09 CONTROL DE QUALITAT (DA)  
 Títol 4 01 CONTROL DE QUALITAT (DA)

EUR

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 62

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PACQDA01	pa	Partida alçada Control de Qualitat, dins d'àmbit

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

**TOTAL AMIDAMENT** 1,000

EUR

**Amidaments Fora d'Àmbit**

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 1

Obra 01 PRESSUPOST 18\_018  
 Capítol FA PRESSUPOST FORA D'AMBIT  
 Títol 3 01 TREBALLS PREVIS I ENDERROCS (FA)  
 Títol 4 02 RETIRADA EQUIPAMENTS URBANS (FA)

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	F21Q1X01	u	Retirada de banc de fusta convencional de fins a 2,5 m de llargària, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor i transport a l'abocador autoritzat o magatzem municipal.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2	Guixeres - Font i Escola		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
3	Baldomer Sola - La Trilla		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **7,000**

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
2	F21QBB03	u	Retirada de bustia de repartiment de correus metàl·lica, enderroc d'ancoratges, i càrrega maual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor i transport a l'abocador autoritzat o magatzem municipal o nova ubicació.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2	Rambla St Joan - Baldomer Sola		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Rambla St Joan - Rep. Portuguesa		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
3	F21Q2502	u	Retirada de paperera ancorada al terra, enderroc de daus de formigó, amb mitjans manuals i mecànics, càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor i transport a l'abocador autoritzat o magatzem municipal.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2	Rambla St Joan - Latrilla		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **2,000**

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
4	F21QBB05	u	Retirada de font per a exterior fosa, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor i transport a l'abocador autoritzat o magatzem municipal.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2	Rambla St Joan - Baldomer Sola		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
5	F21QQB02	u	Retirada de piona de fosa, enderroc del seu ancoratge de formigó, amb mitjans manuals i mecànics, càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor i transport a l'abocador autoritzat o magatzem municipal.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2	c/ Rep. Portuguesa		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	c/ Baldomer Sola		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **3,000**

EUR

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 2

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
6	F21QA982	u	Retirada d'element circular d'estructura metàl·lica per adherir cartells publicitaris, de gran dimensió, enderroc de daus de formigó, desmuntate de la columna per empresa especialitzada i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor, amb acopi per a posterior reubicació.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2	Lateral C-31		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
7	F21Q4001	u	Desmuntatge i càrrega sobre camió de senyal vertical de trànsit o rètol informatiu existent, de qualsevol tipus, inclòs suports i demolició de fonamentacions. S'inclou transport a l'abocador autoritzat o magatzem municipal.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2	Lateral C-31		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	Rambla Sant Joan		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
4			4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
5			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
6	c/ Rep. Portuguesa		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
7	c/ Font i Escola		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **15,000**

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
8	F21Q3002	m	Desmuntatge de barana metàl·lica, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió i transport a l'abocador autoritzat o magatzem municipal o nova ubicació.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2	Lateral C-31 - Rambla Sant Joan		5,000	1,550			7,750	C#*D#*E#*F#
3			5,000	1,650			8,250	C#*D#*E#*F#
4				1,800			1,800	C#*D#*E#*F#
5				2,300			2,300	C#*D#*E#*F#
6				3,050			3,050	C#*D#*E#*F#
7				1,100			1,100	C#*D#*E#*F#
8	Rambla St Joan - Rep. Portuguesa			1,650			1,650	C#*D#*E#*F#
9				0,900			0,900	C#*D#*E#*F#
10				0,760			0,760	C#*D#*E#*F#
11			2,000	1,600			3,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **30,760**

Obra 01 PRESSUPOST 18\_018  
 Capítol FA PRESSUPOST FORA D'AMBIT  
 Títol 3 01 TREBALLS PREVIS I ENDERROCS (FA)  
 Títol 4 03 DEMOLICIÓ ELEMENTS DE VIALITAT (FA)

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	G219X001	m2	Enderroc de formigó gunitat en talus entre vorera i vial, amb compressor i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			100,000				100,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **100,000**

EUR

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 3

2 F2194JL5 m2 Demolició de paviment de panots col·locats sobre formigó, de fins a 20 cm de gruix i més de 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Rambla St Joan		386,230				386,230	C#*D#*E#*F#
3			575,530				575,530	C#*D#*E#*F#
4			280,000				280,000	C#*D#*E#*F#
5			12,000				12,000	C#*D#*E#*F#
6	Pl. Alcalde Xifré		136,540				136,540	C#*D#*E#*F#
7			339,260				339,260	C#*D#*E#*F#
8	Baldomer Sola - Latrilla		364,540				364,540	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **2.094,100**

3 F2194AL5 m2 Demolició de paviment de formigó, de fins a 20 cm de gruix i més de 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Sota panot		2.094,100				2.094,100	C#*D#*E#*F#
3	Sota mescla bituminosa		2.428,260				2.428,260	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **4.522,360**

4 F2194XK5 m2 Demolició de paviment de mescla bituminosa, de fins a 20 cm de gruix i fins a 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			2.428,260				2.428,260	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **2.428,260**

5 F219FX01 m Tall en paviment, de qualsevol tipus, 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		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Lateral C-31		28,160				28,160	C#*D#*E#*F#
3	c/ República Portuguesa		8,000				8,000	C#*D#*E#*F#
4	c/ Rossella		8,000				8,000	C#*D#*E#*F#
5	c/ Camèlia		10,150				10,150	C#*D#*E#*F#
6	c/ St Ramón		9,110				9,110	C#*D#*E#*F#
7	Pl. Alcalde Xifré		5,600				5,600	C#*D#*E#*F#
8	c/ Latrilla		8,000				8,000	C#*D#*E#*F#
9	c/ Baldomer Solà		13,500				13,500	C#*D#*E#*F#
10	c/ Guixeres		8,000				8,000	C#*D#*E#*F#
11	c/ Font i Escola		10,150				10,150	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **108,670**

6 F2191306 m Demolició de vorada col·locada sobre formigó, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2	Lateral C-31			25,530			25,530	C#*D#*E#*F#

EUR

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 4

3 Rambla St Joan 408,900 408,900 C#\*D#\*E#\*F#  
 4 c/ Camèlia 41,200 41,200 C#\*D#\*E#\*F#  
 5 c/ St. Ramón 13,000 13,000 C#\*D#\*E#\*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **488,630**

7 F2193A05 m Demolició de rigola de formigó, amb compressor i càrrega mecànica sobre camió.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2	Lateral C-31			25,530			25,530	C#*D#*E#*F#
3	Rambla St Joan		408,900				408,900	C#*D#*E#*F#
4	c/ Camèlia		41,200				41,200	C#*D#*E#*F#
5	c/ St. Ramón		13,000				13,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **488,630**

Obra 01 PRESSUPOST 18\_018  
 Capítol FA PRESSUPOST FORA D'AMBIT  
 Títol 3 01 TREBALLS PREVIS I ENDERROCS (FA)  
 Títol 4 04 ARRENCADA I TREBALLS PREVIS JARDINERIA (FA)

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	GRZ22X33	u	Subministrament i col·locació de protecció del tronc d'arbre format per taulons de fusta tractada fins a 2m sobre proteccions de poliestiré de 10*10*5, lligats amb filferro de 1,3mm. Inclou muntatge i desmuntatge amb mitjans manuals, càrrega manual i mecànica de l'equipament sobre camió o contenidor i transport a l'abacador autoritzat o magatzem municipal.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Font i Escola - Guixeres		9,000				9,000	C#*D#*E#*F#
3	Baldomer Sola - Latrilla		7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
4	Baldome Sola		9,000				9,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **25,000**

2 FR22N7Q5 m2 Despedregament de terreny compacte a una fondària de treball de 10 cm, amb tractor sobre pneumàtics de 51.5 a 69.1 kW (70 a 94 CV) amb equip despedregador tipus forquilla amb remolc, amb una amplària de treball de 1.66 a 2.65 m, per a un pendent inferior al 12 %, sense incloure la càrrega de pedra i runa sobre camió o contenidor

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Baldomer Sola - Latrilla		400,000				400,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **400,000**

3 FR111000 m2 Desbrossada de terreny amb desbrossadora manual de braç amb capçal de fil o disc, sense recollir la brossa

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Baldomer Sola - Latrilla		400,000				400,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **400,000**

Obra 01 PRESSUPOST 18\_018

EUR

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 5

Capítol	FA	PRESSUPOST FORA D'AMBIT
Títol 3	01	TREBALLS PREVIS I ENDERROCS (FA)
Títol 4	05	ENDERROC ELEMENTS D'OBRA (FA)

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	F21Q1X02	u	Extracció de bastiments i tapes de pous de clavegueram, registres d'instal·lacions, reixes embornals i altres tipus de reixes i tapes sense especificar. Inclou la càrrega sobre camió i el transport a magatzem municipal.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Registres escameses clavegueram	T						
3	Lateral C-31		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
4	Rambla St. Joan		7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
5	c/ Font i Escola		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
7	Reixes embornals	T						
8			16,000				16,000	C#*D#*E#*F#
9	Registres escameses instal·lacions varies	T						
10	Lateral C-31		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
11	Rambla St. Joan		27,000				27,000	C#*D#*E#*F#
12	c/ República Portuguesa		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
13	c/ Torrent de la Batllòria		14,000				14,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **72,000**

2	F21D2122	m	Demolició de claveguera de fins a 30 cm de diàmetre o fins a 27x36 cm, de formigó vibropressat amb solera de 10 cm de formigó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Diàmetre 300mm			43,000			43,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **43,000**

3	F21D51J2	m	Demolició de claveguera de fins a 100 cm de diàmetre o fins a 60x90 cm, de formigó vibropressat amb solera de 20 cm de formigó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Diàmetre 400mm			41,000			41,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **41,000**

Obra	01	PRESSUPOST 18_018
Capítol	FA	PRESSUPOST FORA D'AMBIT
Títol 3	01	TREBALLS PREVIS I ENDERROCS (FA)
Títol 4	06	ELEMENTS INSTAL·LACIONS (FA)

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	F21HX001	u	Desmuntatge de punt de llum existent de tot tipus, format per braç mural i lluminària o per columna i lluminària. Desconnexió de la xarxa d'enllumenat i retirada del cablejat grapat per façanes o cablejat soterrat. Inclou la retirada de tots els elements que formen part de la instal·lació elèctrica i enllumenat. Càrrega manual i mecànica dels punts de llum sobre camió i transport a magatzem municipal per a posterior aprofitament. Càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Lateral C-31 - Rambla St. Joan		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	Rambla St. Joan		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
4	c/ República Portuguesa		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	Rambla St. Joan / Font i Escola		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
6	Baldomer Solà - Latrilla		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **10,000****AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 6

1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Lateral C-31		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
3	Rambla St. Joan		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
4			4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
5			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
6	Rambla St. Joan - Latrilla - Baldomer Sola		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **23,000**

2	F21HX002	m	ENDERROC de canalització d'enllumenat públic superficial existent, inclou desconnexió de la xarxa, retirada del cablejat i condicionament de la zona afectada segons criteri de la Direcció Facultativa. Càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor.
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2				465,000			465,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **465,000**

3	F21HX003	u	Extracció poste o bàculs de fusta o formigó de l'enllumenat aeri existent, amb mitjans manuals i mecànics. Càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor.
---	----------	---	--

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

4	F21Q1X03	u	Desmuntatge de semàfor complet de 3/100 (3 focus D100mm) de leds, alimentació de 42V c.c., carcasses de policarbonat, totalment desmuntat i desconnexionat, inclou els elements de subjecció, segons plànols. Inclou càrrega, la part proporcional de desmuntatge, desconnexió i extracció del quadre i escames, enmagatzematge per a posterior reposició en altre lloc. Tot inclòs, completament acabat.
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Rambla St. Joan		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
4	c/Baldoma Sola		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **5,000**

5	F21Q1X04	u	Desmuntatge armari instal·lacions existent, totalment desmuntat i desconnexionat, inclou base de l'armari. Inclou càrrega, transport i enmagatzematge per a posterior reposició en altre lloc. Tot inclòs, completament acabat.
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2	Lateral C-31 - Rambla St. Joan		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
3	Rambla St. Joan		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
4	c/ República Portuguesa		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
5	Rambla St. Joan / Font i Escola		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
6	Baldomer Solà - Latrilla		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **10,000**

Obra 01 PRESSUPOST 18\_018

EUR

EUR

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 7

Capítol FA PRESSUPOST FORA D'AMBIT  
 Títol 3 01 TREBALLS PREVIS I ENDERROCS (FA)  
 Títol 4 07 CALES LOCALITZACIÓ SERVEIS (FA)

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	F222X001	u	Formació de cala per a inspecció de serveis existents en vorera o calçada de 1,00x1,00x1,00m aproximadament, per mitjans mecànics, inclòs demolició de paviments existents amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora, excavació de clot per mitjans mecànics, posterior reomplert amb terres adequades i compactació amb tongades de 25cm de gruix com a màxim.

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

1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Rambla St. Joan		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **6,000**

2 F222X002 u Formació de cala p/inspecció serveis existents, m.Man.

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

1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Rambla St. Joan		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **4,000**

3 F222X003 u Excavació de rasa per a localitzar serveis, en terreny no classificat, amb mitjans manuals i càrrega amb les terres deixades a la vora.

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

1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Rambla St. Joan		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **4,000**

Obra 01 PRESSUPOST 18\_018  
 Capítol FA PRESSUPOST FORA D'AMBIT  
 Títol 3 02 CONDICIONAMENT DEL TERRENY (FA)  
 Títol 4 02 MOVIMENT DE TERRES (FA)

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	F22113L2	m2	Neteja i esbrossada del terreny realitzada amb pala carregadora i càrrega mecànica sobre camió

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

1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			216,000				216,000	C#*D#*E#*F#
3			60,000				60,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **276,000**

2 F221X001 m3 Excavació en desmunt a qualsevol tipus de terreny (inclòs roca) amb mitjans mecànics i manuals i càrrega indirecta sobre camió.

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

1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **5,000**

EUR

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 8

3 F221D6J2 m3 Excavació per a caixa de paviment en terreny de trànsit (SPT >50), realitzada amb pala carregadora amb escarificadora i càrrega indirecta sobre camió

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

1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			1.146,000				1.146,000	C#*D#*E#*F#
3			838,000				838,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **1.984,000**

4 F222H622 m3 Excavació de pou aïllat de fins a 2 m de fondària, en terreny de trànsit, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica del material excavat

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

1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Pous			1,500	1,500	25,000	56,250	C#*D#*E#*F#
3	Embornals			26,000	1,000	1,500	39,000	C#*D#*E#*F#
4	Fonaments enllumenat		25,000	0,500	0,500	0,800	5,000	C#*D#*E#*F#
5			9,000	0,800	0,800	1,200	6,912	C#*D#*E#*F#
6			41,000	0,500	0,500	0,700	7,175	C#*D#*E#*F#
7	Pericons enllumenat		25,000	0,800	0,800	0,850	13,600	C#*D#*E#*F#
8	Pericons xarxa reg		4,000	0,450	0,450	0,500	0,405	C#*D#*E#*F#
9			6,000	0,400	0,400	0,450	0,432	C#*D#*E#*F#
10			8,000	0,600	0,600	0,600	1,728	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **130,502**

5 F222B123 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		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Enllumenat			1.361,000	0,800	0,800	871,040	C#*D#*E#*F#
3	Telecomunicacions			130,000	1,000	1,000	130,000	C#*D#*E#*F#
4	Xarxa reg			200,000	0,400	0,400	32,000	C#*D#*E#*F#
5	Electricitat			20,000	0,800	0,900	14,400	C#*D#*E#*F#
6	Semaforos			105,000	0,800	0,800	67,200	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **1.114,640**

6 F222E263 m3 Excavació de rasa de fins a 2 m d'amplària i més de 4 m de fondària, en terreny de trànsit, amb retroexcavadora bivalva batilon i càrrega mecànica del material excavat

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

1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2	Tub sanejament			355,000	1,200	3,000	1.278,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **1.278,000**

7 F2221X01 m3 Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de fins a 1 m de fondària, en terreny de trànsit, amb mitjans mecànics o manuals i amb les terres deixades a la vora.

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

1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Xarxa telecomunicacions			112,800	0,650	1,000	73,320	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **73,320**

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 25/09/19

Pàg.: 9

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
8	F2A11000	m3	Subministrament de terra seleccionada d'aportació					
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Tub sanejament			355,000	1,200	3,000	1.278,000	C#*D#*E#*F#
3	Pous			1,500	1,500	25,000	56,250	C#*D#*E#*F#
4	Embornals			26,000	1,000	1,500	39,000	C#*D#*E#*F#
5	Fonaments enllumenat		25,000	0,500	0,500	0,800	5,000	C#*D#*E#*F#
6			9,000	0,800	0,800	1,200	6,912	C#*D#*E#*F#
7			41,000	0,500	0,500	0,700	7,175	C#*D#*E#*F#
8	Pericons enllumenat		25,000	0,800	0,800	0,850	13,600	C#*D#*E#*F#
9	Enllumenat			1.361,000	0,800	0,800	871,040	C#*D#*E#*F#
10	Telecomunicacions			130,000	1,000	1,000	130,000	C#*D#*E#*F#
11	Xarxa reg			200,000	0,400	0,400	32,000	C#*D#*E#*F#
12	Pericons xarxa reg		4,000	0,450	0,450	0,500	0,405	C#*D#*E#*F#
13			6,000	0,400	0,400	0,450	0,432	C#*D#*E#*F#
14			8,000	0,600	0,600	0,600	1,728	C#*D#*E#*F#
15	Electricitat			20,000	0,800	0,900	14,400	C#*D#*E#*F#
16	Semafor			105,000	0,800	0,800	67,200	C#*D#*E#*F#
18	Percentatge "A origen"	P	30,000				756,943	

TOTAL AMIDAMENT 3.280,085

9 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 vibrat, amb compactació del 95% PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Tub sanejament			355,000	1,200	3,000	1.278,000	C#*D#*E#*F#
3	Enllumenat			1.361,000	0,800	0,800	871,040	C#*D#*E#*F#
4	Telecomunicacions			130,000	1,000	1,000	130,000	C#*D#*E#*F#
5	Xarxa reg			200,000	0,400	0,400	32,000	C#*D#*E#*F#
6	Electricitat			20,000	0,800	0,900	14,400	C#*D#*E#*F#
7	Semafor			105,000	0,800	0,800	67,200	C#*D#*E#*F#
12	Percentatge "A origen"	P	30,000				717,792	

TOTAL AMIDAMENT 3.110,432

10 F227F00F m2 Repàs i piconatge de sòl de rasa de més d'1,5 i menys de 2 m d'amplària, amb compactació del 95% PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Tub sanejament			355,000	1,200	3,000	1.278,000	C#*D#*E#*F#
3	Enllumenat			1.361,000	0,800	0,800	871,040	C#*D#*E#*F#
4	Telecomunicacions			130,000	1,000	1,000	130,000	C#*D#*E#*F#
5	Xarxa reg			200,000	0,400	0,400	32,000	C#*D#*E#*F#
6	Electricitat			20,000	0,800	0,900	14,400	C#*D#*E#*F#
7	Semafor			105,000	0,800	0,800	67,200	C#*D#*E#*F#
11	Percentatge "A origen"	P	30,000				717,792	

TOTAL AMIDAMENT 3.110,432

11 F228X001 m3 Rebliment i piconatge de pou, amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrat,, amb compactació del 95 % PM.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		

## AMIDAMENTS

Data: 25/09/19

Pàg.: 10

2	Pous			1,500	1,500	25,000	56,250	C#*D#*E#*F#
3	Embornals			26,000	1,000	1,500	39,000	C#*D#*E#*F#
4	Fonaments enllumenat		25,000	0,500	0,500	0,800	5,000	C#*D#*E#*F#
5			9,000	0,800	0,800	1,200	6,912	C#*D#*E#*F#
6			41,000	0,500	0,500	0,700	7,175	C#*D#*E#*F#
7	Pericons enllumenat		25,000	0,800	0,800	0,850	13,600	C#*D#*E#*F#
8	Pericons xarxa reg		4,000	0,450	0,450	0,500	0,405	C#*D#*E#*F#
9			6,000	0,400	0,400	0,450	0,432	C#*D#*E#*F#
10			8,000	0,600	0,600	0,600	1,728	C#*D#*E#*F#
11	Percentatge "A origen"	P	30,000				39,151	

TOTAL AMIDAMENT 169,653

Obra	01	PRESSUPOST 18_018
Capítol	FA	PRESSUPOST FORA D'AMBIT
Títol 3	03	XARXA DE SERVEIS (FA)
Títol 4	01	SANEJAMENT (FA)

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	FD7JNX01	m	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 500 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, incloent el filferro i el tallat del tub en els entroncaments a pou de registre o troneta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2				141,000			141,000	C#*D#*E#*F#
3				3,500			3,500	C#*D#*E#*F#
4				8,650			8,650	C#*D#*E#*F#
5				6,100			6,100	C#*D#*E#*F#
6				5,320			5,320	C#*D#*E#*F#
7				15,000			15,000	C#*D#*E#*F#
8				47,800			47,800	C#*D#*E#*F#
9				8,600			8,600	C#*D#*E#*F#
10				36,000			36,000	C#*D#*E#*F#
11				6,900			6,900	C#*D#*E#*F#
12				8,600			8,600	C#*D#*E#*F#
13				12,400			12,400	C#*D#*E#*F#
14				1,900			1,900	C#*D#*E#*F#
15				1,300			1,300	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 303,070

2	FD7JGX01	m	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 250 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, incloent el filferro i el tallat del tub en els entroncaments a pou de registre o troneta.					
---	----------	---	---	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2				2,500			2,500	C#*D#*E#*F#
3				2,270			2,270	C#*D#*E#*F#
4				2,700			2,700	C#*D#*E#*F#
5				1,640			1,640	C#*D#*E#*F#
6				0,620			0,620	C#*D#*E#*F#
7				1,170			1,170	C#*D#*E#*F#
8				1,860			1,860	C#*D#*E#*F#

## AMIDAMENTS

Data: 25/09/19

Pàg.: 11

9			9,820			9,820	C#*D#*E#*F#
10		5,000	0,500			2,500	C#*D#*E#*F#
11		3,000	1,000			3,000	C#*D#*E#*F#
12			8,400			8,400	C#*D#*E#*F#
13			5,400			5,400	C#*D#*E#*F#
14		8,000	1,000			8,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **49,880**

- 3 ED7FBX01 m Clavegueró amb tub de PVC-U de paret massissa, per a xarxa d'aigües pluvials particulars, de DN 160mm i de SN 4 (4 kN/m2) de rigidesa anular, segons norma UNE-EN 1401-1, col·locat sobre llit de sorra de 15 cm de gruix i massissat amb formigó, incloent connexionat a escomesa i refet de la façana edificació en zona afectada.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			10,000				10,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **10,000**

- 4 ED7FX001 m Embornal sífonic tipus Badalona, col·locat sobre solera de 15 cm de formigó HM-20/P/20/II i format per caixa prefabricada de formigó de 410x920x900 mm mides exteriors, amb divisòria intermitja amb marc i tapa de funció registrable a l'interior de 340x225x30 mm.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Rambla St. Joan		19,000				19,000	C#*D#*E#*F#
3	c/ Latrilla		7,000				7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **26,000**

- 5 FDD1A099 m Paret per a pou circular de D=100 cm de peces de formigó amb execució prefabricada, col·locades amb morter mixt 1:0,5:4

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	P501			3,350			3,350	C#*D#*E#*F#
3	P601			1,570			1,570	C#*D#*E#*F#
4	P602			1,540			1,540	C#*D#*E#*F#
5	P603			1,520			1,520	C#*D#*E#*F#
6	P604			1,570			1,570	C#*D#*E#*F#
7	P605			1,550			1,550	C#*D#*E#*F#
8	P701			1,460			1,460	C#*D#*E#*F#
9	P702			1,440			1,440	C#*D#*E#*F#
10	P703			1,920			1,920	C#*D#*E#*F#
11	P704			1,550			1,550	C#*D#*E#*F#
12	P705			1,560			1,560	C#*D#*E#*F#
13	P706			2,060			2,060	C#*D#*E#*F#
14	P707			1,550			1,550	C#*D#*E#*F#
15	P901			1,570			1,570	C#*D#*E#*F#
16	P902			1,580			1,580	C#*D#*E#*F#
17	P903			1,680			1,680	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **27,470**

- 6 FDDZS005 u Graó per a pou de registre de polipropilè armat, de 250x350x250 mm i 3 kg de pes, col·locat amb morter de ciment 1:6, elaborat a l'obra. Tot inclòs, completament acabat.

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

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 25/09/19

Pàg.: 12

1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	P501		11,000				11,000	C#*D#*E#*F#
3	P601		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
4	P602		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
5	P603		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
6	P604		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
7	P605		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
8	P701		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
9	P702		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#
10	P703		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
11	P704		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
12	P705		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
13	P706		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#
14	P707		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
15	P901		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
16	P902		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
17	P903		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **86,000**

- 7 FD7JX001 u Formació de connexió amb peça especial i junta elàstica, per a diàmetre exterior entre 200/500 mm i per a connectar diferents diàmetres de claveguera. Inclou la formació d'obertura de la claveguera amb corona especial.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Rambla St. Joan		9,000				9,000	C#*D#*E#*F#
3	c/ Latrilla		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **15,000**

- 8 FD7JX002 u Formació de connexió a la nova claveguera, formada per un tub de PVC de 160 mm de diàmetre exterior / 152 mm de diàmetre interior, peça amb forma de T registrable de 160 mm de diàmetre d'entrada i 250 mm de diàmetre de sortida. Inclou els accessoris necessaris i tub de PVC de diferents diàmetres per adaptar-los al tram particular. Obertura de la claveguera amb fresa circular, segellat de junts i arqueta registrable amb marc i tapa registrable de 60x60.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Rambla St. Joan		9,000				9,000	C#*D#*E#*F#
3	c/ Latrilla		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **15,000**

- 9 FD7JX003 u Connexió d'embornal sífonic a pou o claveguera existent. Inclou la formació d'obertura a la claveguera o pou, el segellat de junt, les peces especials i derivacions necessàries per a la seva execució.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Rambla St. Joan		10,000				10,000	C#*D#*E#*F#
3	c/ Latrilla		7,000				7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **17,000**

- 10 FD7JX005 u Connexió de xarxa de desguas a pou de col·lector. Inclou la formació d'obertures necessàries, el segellat de junts, les peces especials i les derivacions necessàries per a la seva execució.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		

EUR



**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 13

2	Rambla St. Joan	2,000	2,000	C**D**E**F#
3	c/ Latrilla	2,000	2,000	C**D**E**F#

**TOTAL AMIDAMENT**

- 11 FDDZX001 u Bastiment i tapa per a pou de registre de fosa dúctil de classe D600, marc ocult i 150 mm d'altura amb junta cònica, tapa de 745 mm amb un pas de 700 mm de diàmetre, amb obertura s'extracció i protecció de tancament accidental a 90° i dispositiu anti-robament, amb superfície antiliscant i amb relleu de fosa amb la descripció Ajuntament de Badalona-Clavegueram, col·locat amb morter per a ram de paleta, classe M-7,5 (7,5 N/mm2), a granel, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	P501		1,000				1,000	C**D**E**F#
3	P601		1,000				1,000	C**D**E**F#
4	P602		1,000				1,000	C**D**E**F#
5	P603		1,000				1,000	C**D**E**F#
6	P604		1,000				1,000	C**D**E**F#
7	P605		1,000				1,000	C**D**E**F#
8	P701		1,000				1,000	C**D**E**F#
9	P702		1,000				1,000	C**D**E**F#
10	P703		1,000				1,000	C**D**E**F#
11	P704		1,000				1,000	C**D**E**F#
12	P705		1,000				1,000	C**D**E**F#
13	P706		1,000				1,000	C**D**E**F#
14	P707		1,000				1,000	C**D**E**F#
15	P901		1,000				1,000	C**D**E**F#
16	P902		1,000				1,000	C**D**E**F#
17	P903		1,000				1,000	C**D**E**F#

**TOTAL AMIDAMENT**

- 12 FDKZH9B4 u Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 400x400 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter

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

**TOTAL AMIDAMENT**

- 13 FDKZX01 u 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		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Rambla St. Joan		9,000				9,000	C**D**E**F#
3	c/ Latrilla		6,000				6,000	C**D**E**F#

**TOTAL AMIDAMENT**

- 14 FDK282C9 u Pericó de registre de fàbrica de maó de 45x45x50 cm, per a instal·lacions de serveis, amb parets de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada interiorment amb morter mixt amb una proporció en volum 1:2:10, sobre solera de maó calat de 10 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Previsió edificis existents		10,000				10,000	C**D**E**F#

EUR

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 14

**TOTAL AMIDAMENT**

- 15 FDK262B7 u Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 40x40x45 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40/l de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació

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

**TOTAL AMIDAMENT**

- 16 FDK262G7 u Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 60x60x60 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40/l de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Rambla St. Joan		9,000				9,000	C**D**E**F#
3	c/ Latrilla		6,000				6,000	C**D**E**F#

**TOTAL AMIDAMENT**

- 17 FDB17450 u Solera de formigó HM-20/P/20/l de 15 cm de gruix i de planta 1.15x1.15 m

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Rambla St. Joan		9,000				9,000	C**D**E**F#
3	c/ Latrilla		6,000				6,000	C**D**E**F#

**TOTAL AMIDAMENT**

- 18 F31585H1 m3 Formigó per a rases i pous de fonaments, HRA-25/B/20/IIa, de consistència tova i grandària màxima del granulats 20 mm, abocat des de camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Solera clavegueram D500			303,070	1,000	0,100	30,307	C**D**E**F#
3	Solera clavegueram D250			49,880	0,600	0,100	2,993	C**D**E**F#

**TOTAL AMIDAMENT**

- 19 F31B3000 kg Armadura de rases i pous AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			999,000				999,000	C**D**E**F#

**TOTAL AMIDAMENT**

- 20 JDD4X001 u Jornada de inspecció amb càmera de vídeo de l'interior del conducte d'evacuació (claveguera, col·lector) per tal de comprovar el seu estat, tant actual com a posterior de l'execució d'una nova obra, amb la redacció del informe corresponent i l'entrega del vídeo. Inclou desplaçament de la totalitat de l'equip, tant materials com humans.

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

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 25/09/19

Pàg.: 15

TOTAL AMIDAMENT 2,000

21 FD7JX004 u Previsió de reparació de façanes de diferents tipologies afectades per l'obra de connexió de les pluvials particulars a la xarxa pública i de les obres en general, amb la restauració dels revestiments existents (revocats, aplacats, estucats, etc.)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	15,000	C#*D#*E#*F#
2			15,000					

TOTAL AMIDAMENT 15,000

Obra 01 PRESSUPOST 18\_018  
 Capítol FA PRESSUPOST FORA D'AMBIT  
 Títol 3 03 XARXA DE SERVEIS (FA)  
 Títol 4 05 ENLLUMENAT PÚBLIC (FA)

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	FHGAX001	u	Desconnexió de les línies d'enllumenat existents d'un quadre d'enllumenat públic a mantenir. Realització dels treballs necessaris per deixar el quadre existent en funcionament. Comprovació del funcionament de l'enllumenat que penja del quadre que s'ha de manipular. Inclou tots els treballs necessaris de paleta i electricista.

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

TOTAL AMIDAMENT 2,000

2 FHA0X001 u Formació de dau de formigó per a fonamentació de bàculs d'enllumenat i postes d'acer galvanitzat de fins a 6m d'alçada, de dimensions 0,50x0,50x0,80 m. Inclou l'excavació de pou, fixació de plantilla amb pern d'acoratge i posterior formigonat amb formigó HM-20/B/20/I de consistència tova, vibrat mecànic.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	25,000	C#*D#*E#*F#
2			25,000					

TOTAL AMIDAMENT 25,000

3 FHA0X002 u Formació de dau de formigó per a fonamentació de bàculs d'enllumenat i postes d'acer galvanitzat de fins a 6m d'alçada, de dimensions 0,80x0,80x1,20 m. Inclou l'excavació de pou, fixació de plantilla amb pern d'acoratge i posterior formigonat amb formigó HM-20/B/20/I de consistència tova, vibrat mecànic.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	9,000	C#*D#*E#*F#
2			9,000					

TOTAL AMIDAMENT 9,000

4 FHA0X004 u Formació de dau de formigó per a fonamentació de bàculs d'enllumenat i postes d'acer galvanitzat de fins a 6m d'alçada, de dimensions 0,50x0,50x0,70 m. Inclou l'excavació de pou, fixació de plantilla amb pern d'acoratge i posterior formigonat amb formigó HM-20/B/20/I de consistència tova, vibrat mecànic.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			41,000				41,000	C#*D#*E#*F#

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 25/09/19

Pàg.: 16

TOTAL AMIDAMENT 41,000

5 FDGZU010 m Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	1.361,000	C#*D#*E#*F#
2				1.361,000				

TOTAL AMIDAMENT 1.361,000

6 FGD2132D u Placa de connexió a terra de coure, en forma d'estel (calada), de superfície 0.45 m2, de 3 mm de gruix i soterrada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	41,000	C#*D#*E#*F#
2			41,000					
3			25,000				25,000	C#*D#*E#*F#
4			9,000				9,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 75,000

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

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	1.361,000	C#*D#*E#*F#
2				1.361,000				

TOTAL AMIDAMENT 1.361,000

8 FG31H554 m Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RVFV, tetrapolar, de secció 4 x 6 mm2, amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, col·locat en tub

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	9,000	C#*D#*E#*F#
2	ET-ET101			9,000				
3	ET101-ET102			18,000			18,000	C#*D#*E#*F#
4	ET102-ET103			18,000			18,000	C#*D#*E#*F#
5	ET103-ET104			18,000			18,000	C#*D#*E#*F#
6	ET104-ET105			18,000			18,000	C#*D#*E#*F#
7	ET105-ET106			18,000			18,000	C#*D#*E#*F#
8	ET106-ET107			18,000			18,000	C#*D#*E#*F#
9	ET107-ET108			18,000			18,000	C#*D#*E#*F#
10	ET108-ET109			18,000			18,000	C#*D#*E#*F#
11	ET109-ET110			18,000			18,000	C#*D#*E#*F#
12	ET110-ET111			18,000			18,000	C#*D#*E#*F#
13	ET111-ET112			18,000			18,000	C#*D#*E#*F#
14	ET112-ET113			18,000			18,000	C#*D#*E#*F#
16	ET-ET201			173,000			173,000	C#*D#*E#*F#
17				10,000			10,000	C#*D#*E#*F#
18	ET201-ET202			53,000			53,000	C#*D#*E#*F#
19	ET202-ET203			18,000			18,000	C#*D#*E#*F#
20	ET203-ET204			18,000			18,000	C#*D#*E#*F#
21	ET204-ET205			20,000			20,000	C#*D#*E#*F#
22	ET205-ET206			16,000			16,000	C#*D#*E#*F#
23	ET206-ET207			12,000			12,000	C#*D#*E#*F#
24	ET207-ET208			16,000			16,000	C#*D#*E#*F#

EUR

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 17

25	ET208-ET209		14,000		14,000	C#*D#*E#*F#
26	ET209-ET210		18,000		18,000	C#*D#*E#*F#
28	EV103-EV104		6,000		6,000	C#*D#*E#*F#
29	EV104-EV105		18,000		18,000	C#*D#*E#*F#
30	EV104-EV104b		15,000		15,000	C#*D#*E#*F#
32	EV101-EV101b		15,000		15,000	C#*D#*E#*F#
34	EV-EV112		21,000		21,000	C#*D#*E#*F#
35	EV112-EV106		18,000		18,000	C#*D#*E#*F#
36	EV106-EV107		18,000		18,000	C#*D#*E#*F#
37	EV107-EV135		18,000		18,000	C#*D#*E#*F#
39	EV-EV211		8,000		8,000	C#*D#*E#*F#
40	EV211-EV212		18,000		18,000	C#*D#*E#*F#
41	EV212-EV213		18,000		18,000	C#*D#*E#*F#
43	Vertical	41,000	5,000		205,000	C#*D#*E#*F#
44		41,000	2,000		82,000	C#*D#*E#*F#
45		25,000	6,000		150,000	C#*D#*E#*F#
46		25,000	2,000		50,000	C#*D#*E#*F#
47		9,000	10,000		90,000	C#*D#*E#*F#
48		9,000	2,000		18,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 1.361,000

- 9 FHGX002 u Subministre i instal·lació de quadre elèctric de protecció i control d'enllumenat públic tipus MONOLIT-2 de Arelsa o equivalent, amb 6 sortides, doble nivell i programació per rellotge astronòmic (telegestió), totalment instal·lat, connectat i provat, s'inclou caixa quadre, presa i placa de terra, inclosos els pictogrames de les tapes exteriors i tot el petit material auxiliar necessari de connexió i muntatge.  
MONOLIT-2

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

**TOTAL AMIDAMENT** 1,000

- 10 FG0X003 u Subministrament i instal·lació d'estabilitzador reductor de tensió fins a 22 kva. Inclou tot el necessari per a deixar-ho en funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 5,000

- 11 FG0X004 u Adequació del quadre d'enllumenat públic actual a la nova instal·lació, així com de les instal·lacions d'escomesa, comptatge, maniobra i protecció.

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

**TOTAL AMIDAMENT** 2,000

- 12 F2A1X002 m3 Subministrament de sorra de material reciclat de formigons, de 0 a 5 mm. Tot inclòs.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2				1.361,000		0,200	272,200	C#*D#*E#*F#

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 18

**TOTAL AMIDAMENT** 272,200

- 13 FHM1X005 u Columna de planxa d'acer al carboni amb acabat galvanitzat, de forma troncocònica, de 5 m d'alcària, amb base platina i porta de registre enrasada antirotatori. Model CEU de Simon Lighting o similar. Incorpora anell protector en la base. Col·locada sobre dau de formigó de 50x50x70 cm. Inclou tots els elements necessaris pel seu muntatge.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			10,000				10,000	C#*D#*E#*F#
3			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
4			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
5			20,000				20,000	C#*D#*E#*F#
6			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 41,000

- 14 FHM1X006 u Columna de planxa d'acer al carboni amb acabat galvanitzat, de forma troncocònica, de 6 m d'alcària, amb base platina i porta de registre enrasada antirotatori. Model CEU de Simon Lighting o similar. Incorpora anell protector en la base. Col·locada sobre dau de formigó de 50x50x80 cm. Inclou tots els elements necessaris pel seu muntatge.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			25,000				25,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 25,000

- 15 FHM1X010 u Columna de planxa d'acer al carboni amb acabat galvanitzat, de forma troncocònica, de 10 m d'alcària de gran radi, amb base platina i porta de registre enrasada antirotatori. Model ARCO de Simon Lighting o similar amb muntatge de lluminiària a 10 i 5 metres. Incorpora anell protector en la base. Col·locada sobre dau de formigó de 80x80x120 cm. Inclou tots els elements necessaris pel seu muntatge.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			9,000				9,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 9,000

- 16 FHN1X039 u Llumenera IP66 / IK09 de tecnologia LED, model ALYA LCS INSTANIUM LED de Simon Lighting o equivalent, d'equip 530mA amb regulació, temperatura de color CE 4000K, de 24 leds i potència 39W. Acoblada a la peça ALF2 simple. El cos de la llumenera de fundició injectat d'alumini, reflector d'alumini anoditzat i difusor de vidre pla templat, inclou la lampada LEDs.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Vial (5m)		19,000				19,000	C#*D#*E#*F#
3	c/Latrilla (5m)		20,000				20,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 39,000

- 17 FHN1X058 u Llumenera IP66 / IK09 de tecnologia LED, model ALYA LCS INSTANIUM LED de Simon Lighting o equivalent, d'equip 530mA amb regulació, temperatura de color CE 4000K, de 36 leds i potència 58W. Acoblada a la peça ALF2 simple. El cos de la llumenera de fundició injectat d'alumini, reflector d'alumini anoditzat i difusor de vidre pla templat, inclou la lampada LEDs.

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

## AMIDAMENTS

Data: 25/09/19

Pàg.: 19

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Vial (10m)		9,000				9,000	C#*D#*E#*F#
3	c/ Latrilla (5m)		7,000				7,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>16,000</b>	
18	FHN1X013	u	Llumenera IP66 / IK09 de tecnologia LED, model ALYA LCS INSTANIUM LED de Simon Lighting o equivalent, d'equip 350mA amb regulació, temperatura de color CE 4000K, de 12 leds i potència 13W. Acoblada a la peça ALF2 simple. El cos de la llumenera de fundició injectat d'alumini, reflector d'alumini anoditzat i difusor de vidre pla templat, inclou la lampada LEDs.					
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>2,000</b>	
19	FHN1X027	u	Llumenera IP66 / IK09 de tecnologia LED, model ALYA LCS INSTANIUM LED de Simon Lighting o equivalent, d'equip 700mA amb regulació, temperatura de color CE 4000K, de 12 leds i potència 27W. Acoblada a la peça ALF2 simple. El cos de la llumenera de fundició injectat d'alumini, reflector d'alumini anoditzat i difusor de vidre pla templat, inclou la lampada LEDs.					
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>2,000</b>	
20	FDK262M7	u	Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 80x80x85 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40/I de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació					
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>25,000</b>	
21	FDKZJX02	u	Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 65x65 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter					
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>25,000</b>	

Obra	01	PRESSUPOST 18_018
Capítol	FA	PRESSUPOST FORA D'AMBIT
Títol 3	03	XARXA DE SERVEIS (FA)
Títol 4	06	XARXA TELECOMUNICACIONS (FA)

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 25/09/19

Pàg.: 20

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				
1	F936RX01	m2	Base de formigó reciclat HRM-20/B/20/I per base de rases, canalitzacions de serveis i altres canalitzacions, de consistència tova i grandària màxima del granulat de 20 mm, 10 cm de gruix, abocat des de camió, inclou subministrament, estesa i vibratge manual. Acabat reglejat, p.p. encofrat i formació de junts. Tot inclòs, completament acabat.				
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>73,320</b>
2	FDK2X002	u	Pericó de registre per a telecomunicacions tipus HF-II, prefabricada de formigó armat-vibrat no pretensat. Inclou entrada, connexions, regleta i ganxos d'hissat. Inclou subministrament i col·locació, totalment acabat, amb bassament d'armari, segons plànols.				
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>
3	FDK2X003	u	Pericó de registre per a telecomunicacions tipus MF, prefabricada de formigó armat-vibrat no pretensat. Inclou entrada, connexions, regleta i ganxos d'hissat. Inclou subministrament i col·locació, totalment acabat, segons plànols.				
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>1,000</b>
4	FDG7X001	m	Canalització de telecomunicacions per a 4 conductes de diàmetre 125 mm + 4 conductes de diàmetre 63 mm. Inclou excavació, col·locació de lilit, tubs de PVC, formigó HM-20, reblert i compactació de les rases, incloent fil per passar cables i mandrinat de tub. Tot inclòs, completament acabat.				
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>10,000</b>
5	FDG7X002	m	Canalització de telecomunicacions per a 2 conductes de diàmetre 120 mm. Inclou excavació, col·locació de lilit, tubs de PVC, formigó HM-20, reblert i compactació de les rases, incloent fil per passar cables i mandrinat de tub. Tot inclòs, completament acabat.				
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>112,800</b>
6	FDGZX001	u	Desconnexió de les línies de la xarxa de telecomunicació existents. Comprovació del funcionament. Inclou tots els treballs necessaris.				
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>2,000</b>

EUR

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 21

**TOTAL AMIDAMENT** **2,000**

Obra 01 PRESSUPOST 18\_018  
 Capítol FA PRESSUPOST FORA D'AMBIT  
 Títol 3 04 VIALITAT (FA)  
 Títol 4 01 PAVIMENTS (FA)

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	F9715L11	m3	Base per a rigola amb formigó HM-20/S/40/I, de consistència seca i grandària màxima del granulat 40 mm, escampat des de camió, estesa i vibratge manual, acabat reglejat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2				433,960	0,600	0,400	104,150	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **104,150**

2 F97433EA m Rigola de 30 cm d'amplària amb peces de morter de ciment de color blanc, de 30x30x8 cm, col·locades amb morter i rejuntades amb beurada de ciment blanc

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2				367,260			367,260	C#*D#*E#*F#
3				34,700			34,700	C#*D#*E#*F#
4			8,000	4,000			32,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **433,960**

3 F991UA40 u Escocell quadrat de planxa d'acer galvanitzat, de 100x100x20 cm i de 10 mm de gruix, col·locat amb fonament i anellat de formigó

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			36,000				36,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **36,000**

4 F96AUX01 m Vorada de xapa d'acer galvanitzat, per delimitar la zona enjardinada, de 10 mm de gruix en forma de L, de 300 mm d'alçària i 100 mm d'amplària (400 mm en total). S'inclou elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa, col·locada sobre base de formigó no estructural de 15 N/mm2 de resistència mínima a compressió, mermes i tot el necessari per deixar totalment acabat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Rambla St. Joan - Baldomer Solà - Latrilla			22,800			22,800	C#*D#*E#*F#
3				30,000			30,000	C#*D#*E#*F#
4				70,000			70,000	C#*D#*E#*F#
5				32,400			32,400	C#*D#*E#*F#
6				19,260			19,260	C#*D#*E#*F#
7				42,000			42,000	C#*D#*E#*F#
8				47,200			47,200	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **263,660**

EUR

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 22

5 FBA6X001 u Subministre i col·locació de separador fixe de carril bici amb peça de plàstic reciclat (100%) model zebra, -SKATE-G-BCN, o equivalent, per a la segregació de carrils bici, amb 6 bandes d'elements reflectants mitjantçant pintura i microesferes de vidra o cinta adhesiva reflectant, de dimensions 828 mm de llargària, 218 mm d'amplària i de 129 mm d'alçària, de 8,5 kg de pes, col·locat sobre paviment existent amb 3 punts d'ancoratge, conformats amb taladre DN14mm i bufat posterior per eliminar els residus interiors del taladre, fixada amb tres tacs químics conformats amb pern DN12mm HIT-V-M12, varilles d'acer inoxidable A4 (SS316), amb resina de 2 components HILTY-HY-170 o equivalents.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Separadors cada 2,5m (a eix)			86,000			86,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **86,000**

6 F961L87A m Vorada de pedra granítica escairada, buixardada, de forma recta, de 20x25 cm, col·locada sobre base de formigó reciclat no estructural de 15 N/mm2 de resistència mínima a compressió i de 20 a 25 cm d'alçària i rejuntada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Rambla St. Joan			24,000			24,000	C#*D#*E#*F#
3				32,570			32,570	C#*D#*E#*F#
4				16,000			16,000	C#*D#*E#*F#
5				83,180			83,180	C#*D#*E#*F#
6				108,010			108,010	C#*D#*E#*F#
7				4,540			4,540	C#*D#*E#*F#
8	c/ Camèlia			2,700			2,700	C#*D#*E#*F#
9				4,800			4,800	C#*D#*E#*F#
10				2,700			2,700	C#*D#*E#*F#
11				7,050			7,050	C#*D#*E#*F#
12	c/ St. Ramon			1,100			1,100	C#*D#*E#*F#
13				10,470			10,470	C#*D#*E#*F#
14	c/ Baldomer Solà			35,000			35,000	C#*D#*E#*F#
15				2,620			2,620	C#*D#*E#*F#
16				1,710			1,710	C#*D#*E#*F#
17				1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
18				5,800			5,800	C#*D#*E#*F#
19				16,170			16,170	C#*D#*E#*F#
20				5,690			5,690	C#*D#*E#*F#
21				2,150			2,150	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **367,260**

7 F962L87A m Vorada de pedra granítica escairada, buixardada, de forma corba, de 20x25 cm, col·locada sobre base de formigó reciclat no estructural de 15 N/mm2 de resistència mínima a compressió i de 20 a 25 cm d'alçària i rejuntada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Rambla St. Joan			2,530			2,530	C#*D#*E#*F#
3	c/ St. Ramon			4,720			4,720	C#*D#*E#*F#
4				1,000			1,000	C#*D#*E#*F#
5	c/ Baldomer Solà			5,000			5,000	C#*D#*E#*F#
6				5,050			5,050	C#*D#*E#*F#
7				12,000			12,000	C#*D#*E#*F#
8				4,400			4,400	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** **34,700**

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 25/09/19

Pàg.: 23

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
8	F921201J	m3	Subbase de tot-u artificial, amb estesa i piconatge del material al 98% del PM						
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada			
2	Tipus 2	T						C#*D#*E#*F#	
3	Lateral C-31/Rep. Portuguesa		447,500			0,200	89,500	C#*D#*E#*F#	
4	Rep. Portuguesa/Font i Escola		265,500			0,200	53,100	C#*D#*E#*F#	
5	Pl. Alcalde Xifré		125,000			0,200	25,000	C#*D#*E#*F#	
6								C#*D#*E#*F#	
7	Llosa formigó	T						C#*D#*E#*F#	
8	c/ República Portuguesa		53,000			0,250	13,250	C#*D#*E#*F#	
9	c/ Font i Escola		75,300			0,250	18,825	C#*D#*E#*F#	
10	c/ Latrilla		93,350			0,250	23,338	C#*D#*E#*F#	
12	Paviment panot	T							
13			3.097,060			0,200	619,412	C#*D#*E#*F#	
15	Paviment peces formigó	T							
16			60,000			0,200	12,000	C#*D#*E#*F#	
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>854,425</b>		

9 F9E13204 m2 Paviment de panot per a vorera gris de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt, col·locat a l'estesa amb sorra-ciment de 200 kg/m3 de ciment portland i beurada de ciment portland. S'inclouen peces de panot estriat per encaminament, segons plànols de detalls.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Rambla Sant Joan		118,000				118,000	C#*D#*E#*F#
3			240,000				240,000	C#*D#*E#*F#
4			242,000				242,000	C#*D#*E#*F#
5			192,000				192,000	C#*D#*E#*F#
6			252,000				252,000	C#*D#*E#*F#
7			15,000				15,000	C#*D#*E#*F#
8			855,100				855,100	C#*D#*E#*F#
9			38,000				38,000	C#*D#*E#*F#
10			35,000				35,000	C#*D#*E#*F#
11			22,000				22,000	C#*D#*E#*F#
12	c/ Camèlia		32,000				32,000	C#*D#*E#*F#
13			27,100				27,100	C#*D#*E#*F#
14	c/ Baldomer Solà		278,000				278,000	C#*D#*E#*F#
15			33,000				33,000	C#*D#*E#*F#
16			98,000				98,000	C#*D#*E#*F#
17			62,000				62,000	C#*D#*E#*F#
18			50,320				50,320	C#*D#*E#*F#
19			45,000				45,000	C#*D#*E#*F#
20			119,000				119,000	C#*D#*E#*F#
21	c/ Font i Escola		60,000				60,000	C#*D#*E#*F#
22			45,000				45,000	C#*D#*E#*F#
23			26,000				26,000	C#*D#*E#*F#
24			32,000				32,000	C#*D#*E#*F#
25			56,540				56,540	C#*D#*E#*F#
26			53,000				53,000	C#*D#*E#*F#
27	c/ República Portuguesa		71,000				71,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>3.097,060</b>	

10 F936NX01 m3 Base per a paviment de formigó d'ús no estructural de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència tova i grandària màxima del granulat 40 mm, HNE-15/B/40, abocat des de camió amb estesa i piconatge manual, acabat reglejat

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 25/09/19

Pàg.: 24

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada			
2	Paviment panot	T							
3			3.097,060			0,150	464,559	C#*D#*E#*F#	
5	Paviment peces formigó	T							
6			60,000			0,110	6,600	C#*D#*E#*F#	
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>471,159</b>		
11	F935X001	m3	Base de grava-ciment GC25 elaborada a central, amb una dotació de 3.5% sobre pes sec de ciment CEM II/B-L 32,5 N, amb estesa i piconatge del material al 98% del PM						
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada			
2	Tipus 2	T						C#*D#*E#*F#	
3	Lateral C-31/Rep. Portuguesa		447,500			0,220	98,450	C#*D#*E#*F#	
4	Rep. Portuguesa/Font i Escola		265,500			0,220	58,410	C#*D#*E#*F#	
5	Pl. Alcalde Xifré		125,000			0,220	27,500	C#*D#*E#*F#	
6								C#*D#*E#*F#	
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>184,360</b>		

12 F931201J m3 Base de tot-u artificial, amb estesa i piconatge del material al 98% del PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Tipus 3	T						C#*D#*E#*F#
3	Baldomer Solà		308,000			0,250	77,000	C#*D#*E#*F#
5	Llosa formigó	T						
6	c/ República Portuguesa		53,000			0,200	10,600	C#*D#*E#*F#
7	c/ Font i Escola		75,300			0,200	15,060	C#*D#*E#*F#
8	c/ Latrilla		93,350			0,200	18,670	C#*D#*E#*F#
10	Zona enjardinada	T						
11			216,000			0,200	43,200	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>164,530</b>	

13 F9H1X001 t Paviment de mescla bituminosa continua en calent de composició densa tipus AC 22 surf D amb granulat granític i betum asfàltic de penetració, estesa i compactada al 98% de l'assaig marshall.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Tipus 2	T						
3	Lateral C-31/Rep. Portuguesa		447,500	2,500		0,060	67,125	C#*D#*E#*F#
4	Rep. Portuguesa/Font i Escola		265,500	2,500		0,060	39,825	C#*D#*E#*F#
5	Pl. Alcalde Xifré		125,000	2,500		0,060	18,750	C#*D#*E#*F#
7	Tipus 3	T						
8	Baldomer Solà		308,000	2,500		0,060	46,200	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>171,900</b>	

14 F9H1X002 t Paviment de mescla bituminosa continua en calent de composició grossa tipus AC 32 bin D amb granulat granític i betum asfàltic de penetració, estesa i compactada al 98% de l'assaig marshall.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Tipus 2	T						C#*D#*E#*F#

EUR

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 25

3	Lateral C-31/Rep. Portuguesa	447,500	2,500	0,090	100,688	C#*D#*E#*F#
4	Rep. Portuguesa/Font i Escola	265,500	2,500	0,090	59,738	C#*D#*E#*F#
5	Pl. Alcalde Xifré	125,000	2,500	0,090	28,125	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 188,551

15 F9J1X001 m2 Reg d'imprimació amb emulsió bituminosa catiònica tipus ECI, amb dotació 1.5 kg/m2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Tipus 2	T						C#*D#*E#*F#
3	Lateral C-31/Rep. Portuguesa		447,500				447,500	C#*D#*E#*F#
4	Rep. Portuguesa/Font i Escola		265,500				265,500	C#*D#*E#*F#
5	Pl. Alcalde Xifré		125,000				125,000	C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#
7	Tipus 3	T						C#*D#*E#*F#
8	Baldomer Solà		308,000				308,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 1.146,000

16 F9J1X002 m2 Reg d'adherència amb emulsió bituminosa catiònica tipus EAR-1, amb dotació 1 kg/m2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Tipus 2	T						C#*D#*E#*F#
3	Lateral C-31/Rep. Portuguesa		447,500				447,500	C#*D#*E#*F#
4	Rep. Portuguesa/Font i Escola		265,500				265,500	C#*D#*E#*F#
5	Pl. Alcalde Xifré		125,000				125,000	C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 838,000

17 FR3P2212 m3 Terra vegetal de jardineria de categoria mitja, amb una conductivitat elèctrica menor d'1,2 dS/m, segons NTJ 07A, subministrada a granel i escampada amb retroexcavadora petita i mitjans manuals

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Latrilla/Baldomer Solà/Rambla St. Joan		216,000			0,500	108,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 108,000

18 F981X001 u Gual per a vianants, recte, de 400 x 140 cm. Amb capçals de pedra granítica serrada mecànicament i flamejada de 140 x 40 cm, amb la cantonada en forma bisellada, col·locats amb morter, sobre base de formigó no estructural i rampa per a gual de forma recta, de 140 x 340 cm, de paviment de panot de 20x20x4 cm, amb franja de panot de botons de 60 x 240 cm, col·locat a l'estesa amb sorra-ciment de 200 kg/m3 de ciment portland i beurada de ciment portland, sobre base de formigó no estructural; segons plànols de detall. Tot inclòs, completament acabat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			8,000				8,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 8,000

19 F981X002 u Gual per a vehicles recte, com a mínim de 440 x 60 cm, segons plànols de detall. Amb capçals de pedra granítica serrada mecànicament i flamejada de 60 x 40 cm, amb la cantonada en forma corba, col·locats amb morter, sobre base de formigó no estructural i rampa per a gual de forma recta, de 360 x 60 cm, de peces de

EUR

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 26

pedra granítica serrada mecànicament i flamejada, de 40 cm d'amplària i 6 cm de gruix, col·locades amb morter sobre base de formigó no estructural de 15 N/mm2 de resistència mínima a compressió; segons plànols de detall. Tot inclòs, completament acabat.

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

**TOTAL AMIDAMENT** 3,000

20 F9GZ2564 m Tall amb serra de disc en paviment de formigó per a formació de junt de retracció de 6 a 8 mm d'amplària i fondària &gt;= 6 cm

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	c/ Font i Escola		6,000	3,500			21,000	C#*D#*E#*F#
3	c/ Latrilla		12,000	3,600			43,200	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 64,200

21 F9X4X001 m Tall de paviment de qualsevol tipus amb disc de diamant

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			5,000	10,000			50,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 50,000

22 F227R00F m2 Repàs i piconatge d'esplanada, amb compactació del 95% PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Tipus 2	T						C#*D#*E#*F#
3	Lateral C-31/Rep. Portuguesa		447,500				447,500	C#*D#*E#*F#
4	Rep. Portuguesa/Font i Escola		265,500				265,500	C#*D#*E#*F#
5	Pl. Alcalde Xifré		125,000				125,000	C#*D#*E#*F#
6								C#*D#*E#*F#
7	Tipus 3	T						C#*D#*E#*F#
8	Baldomer Solà		308,000				308,000	C#*D#*E#*F#
10	Zona enjardinada	T						C#*D#*E#*F#
11			216,000				216,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 1.362,000

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

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Llosa formigó	T						C#*D#*E#*F#
3	c/ República Portuguesa		53,000				53,000	C#*D#*E#*F#
4	c/ Font i Escola		75,300				75,300	C#*D#*E#*F#
5	c/ Latrilla		93,350				93,350	C#*D#*E#*F#
7	Paviment panot	T						C#*D#*E#*F#
8			3,097,060				3,097,060	C#*D#*E#*F#
10	Paviment peces formigó	T						C#*D#*E#*F#
11			60,000				60,000	C#*D#*E#*F#

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 25/09/19

Pàg.: 27

TOTAL AMIDAMENT 3.378,710

24 F9G1E243 m3 Paviment de formigó sense additius HF-4.5 MPa de resistència a flexotracció i consistència plàstica, escampat des de camió, estesa i vibratge mecànic i acabat ratllat manual

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Tipus 3	T						C#*D#*E#*F#
3	Baldomer Solà		308,000			0,200	61,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 61,600

25 F9F5QH0F m2 Paviment de peces de formigó de forma rectangular 60x 40 cm i 8 cm de gruix, preu superior, col·locats amb morter de ciment 1:4 i reblert de junts amb sorra fina

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2	c/ República Portuguesa		60,000				60,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 60,000

26 G45C7CGA m3 Formigó per a lloses, HP-40/P/20/IIIa, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb cubilot

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	c/ República Portuguesa		53,000			0,230	12,190	C#*D#*E#*F#
3	c/ Font i Escola					0,230	17,319	C#*D#*E#*F#
4	c/ Latrilla		93,350			0,230	21,471	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 50,980

Obra 01 PRESSUPOST 18\_018  
 Capítol FA PRESSUPOST FORA D'AMBIT  
 Títol 3 04 VIALITAT (FA)  
 Títol 4 02 SENYALITZACIÓ (FA)

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	GBA1F511	m	Pintat sobre paviment de marca vial longitudinal contínua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, de 15 cm d'amplària, amb pintura acrílica de color blanc i microesferes de vidre, aplicada mecànicament mitjançant polvorització

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Rambla Sant Joan		2,000	71,500			143,000	C#*D#*E#*F#
3			2,000	99,800			199,600	C#*D#*E#*F#
4			2,000	94,400			188,800	C#*D#*E#*F#
5			2,000	25,000			50,000	C#*D#*E#*F#
6			1,000	12,000			12,000	C#*D#*E#*F#
7			2,000	26,000			52,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 645,400

2 GBA16511 m Pintat sobre paviment de marca vial longitudinal discontinua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, de 15 cm d'amplària i 1/2 de relació pintat/no pintat, amb pintura acrílica de color blanc i microesferes de vidre, aplicada mecànicament mitjançant polvorització

## AMIDAMENTS

Data: 25/09/19

Pàg.: 28

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	

TOTAL AMIDAMENT 0,000

3 GBA24511 m Pintat sobre paviment de marca vial transversal contínua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, de 40 cm d'amplària, amb pintura acrílica de color blanc i microesferes de vidre, aplicada amb màquina d'accionament manual

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Zona stop			8,000			8,000	C#*D#*E#*F#
3			3,000	5,600			16,800	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 24,800

4 GBA27511 m Pintat sobre paviment de marca vial transversal contínua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, de 50 cm d'amplària, amb pintura acrílica de color blanc i microesferes de vidre, aplicada amb màquina d'accionament manual

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Pas vianants		5,000	3,600			18,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 18,000

5 GBA29511 m Pintat sobre paviment de marca vial transversal discontinua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, de 50 cm d'amplària i 0,5/0,5 de relació pintat/no pintat, amb pintura acrílica de color blanc i microesferes de vidre, aplicada amb màquina d'accionament manual

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Pas vianants		2,000	7,200			14,400	C#*D#*E#*F#
3			4,000	5,800			23,200	C#*D#*E#*F#
4			2,000	7,200			14,400	C#*D#*E#*F#
5			2,000	5,600			11,200	C#*D#*E#*F#
6	Pas ciclistes		2,000	8,750			17,500	C#*D#*E#*F#
7			2,000	7,000			14,000	C#*D#*E#*F#
8			2,000	8,200			16,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 111,100

6 GBA31517 m2 Pintat sobre paviment de marca vial superficial per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, amb plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc i microesferes de vidre, aplicada amb màquina d'accionament manual

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	CEDA (M-6.5)		4,000	1,200	3,600		17,280	C#*D#*E#*F#
3	BICI		8,000	1,500	0,900		10,800	C#*D#*E#*F#
4		T	Unitats	sup (m2)				
5	Fletxa recta (M-5.2)		12,000	1,200			14,400	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 42,480

7 GBA2X001 u Pintat sobre paviment de marca vial longitudinal contínua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, de 15 cm d'amplària, amb pintura acrílica de color groc i microesferes de vidre, aplicada mecànicament mitjançant polvorització. Pintat en forma de zig zag per a càrrega i descàrrega de vehicles (M-7.9), de 20 m de longitud en calçada.

EUR

EUR



## AMIDAMENTS

Data: 25/09/19

Pàg.: 29

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>0,000</b>	

8 GBA2X002 m Pintat sobre paviment de marca vial longitudinal contínua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, de 15 cm d'amplària, amb pintura acrílica de color groc i microesferes de vidre, aplicada mecànicament mitjançant polvorització

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Parada bus		1,000	12,000			12,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>12,000</b>	

9 FBBZ1120 m Suport rectangular de tub d'acer galvanitzat de 80x40x2 mm, col·locat a terra formigonat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Sencilla		13,000	3,300			42,900	C#*D#*E#*F#
3	Doble		4,000	3,900			15,600	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>58,500</b>	

10 FBB12251 u Placa circular per a senyals de trànsit, d'acer galvanitzat i pintat, de 60 cm de diàmetre, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			11,000				11,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>11,000</b>	

11 FBB12111 u Placa triangular per a senyals de trànsit, d'acer galvanitzat i pintat, de 70 cm de costat, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>2,000</b>	

12 FBB22401 u Placa informativa per a senyals de trànsit d'acer galvanitzat i pintat, de 40x60 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			3,000				3,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>3,000</b>	

13 FBB22101 u Placa informativa per a senyals de trànsit d'acer galvanitzat i pintat, de 40x40 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 25/09/19

Pàg.: 30

TOTAL AMIDAMENT **7,000**

14 FBBZX001 u Subministrament i col·locació de placa-rètol amb el nom de la via (carrer, rambla, avinguda, etc.), amb planxa metàl·lica plegada i lacada en calent de color blau, serigrafiada amb el nom de la via, del barri i de l'escut de la ciutat, tot segons model propi de la ciutat de Badalona. Completament instal·lat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			20,000				20,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>20,000</b>	

Obra 01 PRESSUPOST 18\_018  
 Capítol FA PRESSUPOST FORA D'AMBIT  
 Títol 3 04 VIALITAT (FA)  
 Títol 4 03 SEMAFORITZACIÓ (FA)

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	FGSX0004	u	Pericó de registre de fàbrica de maó de 80x80x70 cm, per a instal·lacions de serveis, amb parets de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada interiorment amb morter mixt amb una proporció en volum 1:2:10, sobre solera de maó calat de 10 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació, amb marc i tapa, Tot inclòs segons plànols

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Rbla. St. Joan / Ventura Gassol		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
3	Rbla. St. Joan / República Portuguesa		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
4	Rbla. St. Joan / Font i Escola		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
5	Placeta Latrilla		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
6	Rbla. St. Joan / St. Ramón		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
7	Rbla. St. Joan / Pl. Alcalde Xifré		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>9,000</b>	

2 FGSX0005 m Canalització sota calçada, inclosa excavació, sorra, amb dos tubs corbables corrugats de polietilè de 90 mm de diàmetre nominal, de doble capa, i dau de recobriment de 40x30 cm amb formigó HM-20/P/20/I, fil guia a cada tub, part proporcional d'accessoris d'unió, separadors i obturadors, reblert compactat de rases. Tot inclòs completament acabat, segons plànols.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Rbla. St. Joan / Ventura Gassol			28,480			28,480	C#*D#*E#*F#
3	Rbla. St. Joan			7,600			7,600	C#*D#*E#*F#
4	Placeta Latrilla			6,530			6,530	C#*D#*E#*F#
5	Rbla. St. Joan / St. Ramón			6,130			6,130	C#*D#*E#*F#
6	Rbla. St. Joan / Pl. Alcalde Xifré			3,520			3,520	C#*D#*E#*F#
<b>TOTAL AMIDAMENT</b>							<b>52,260</b>	

3 FGSX0006 m Canalització en vorera inclosa excavació, sorra, dos tubs corbables corrugats de polietilè de 90 mm de diàmetre nominal, de doble capa, i reblert compactat de rases, fil guia a cada tub, part proporcional d'accessoris d'unió, separadors i obturadors. Tot inclòs completament acabat, segons plànols.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Rbla. St. Joan / Ventura Gassol			0,880			0,880	C#*D#*E#*F#
3	Rbla. St. Joan			1,610			1,610	C#*D#*E#*F#

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 25/09/19

Pàg.: 31

4		11,560	11,560	C**D**E**F#
5		1,720	1,720	C**D**E**F#
6		1,010	1,010	C**D**E**F#
7	Placeta Latrilla	12,730	12,730	C**D**E**F#
8		1,750	1,750	C**D**E**F#
9		0,620	0,620	C**D**E**F#
10	Rbla. St. Joan / Anselm Clavé	1,150	1,150	C**D**E**F#
11		41,010	41,010	C**D**E**F#
12	Rbla. St. Joan / Plaça Alcalde Xifré	0,650	0,650	C**D**E**F#

TOTAL AMIDAMENT **74,690**

4 FGSX0007 m Cable mànega de 0,6/1kV de 4x2,5 mm2. Inclou connexions i proves, subministrament i col·locació. Tot inclòs.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2				123,800			123,800	C**D**E**F#

TOTAL AMIDAMENT **123,800**

5 FGSX0008 m Cable nu de coure de 35 mm2 de secció, per a xarxa de semaforització. Inclou connexions a plaques i proves, subministrament i col·locació. Tot inclòs.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2				103,170			103,170	C**D**E**F#

TOTAL AMIDAMENT **103,170**

6 FGSX0012 u Columna de polièster de 2,4 m d'alçada, pintada, inclòs fonamentació i buidat de terres, subministrament i muntatge. Tot inclòs segons plànols.

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

TOTAL AMIDAMENT **6,000**

7 FGSX0013 u Semàfor de leds 13/200, amb grup optic de diàmetre 100 mm. de leds, alimentació 42 Vc.c., amb una cara i tres focus, carcasses de policarbonat, totalment muntat, instal·lat i connexionat, inclou els elements de subjecció necessaris. Inclou subministrament i instal·lació. Tot inclòs completament acabat. Segons plànols.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			4,000				4,000	C**D**E**F#

TOTAL AMIDAMENT **4,000**

8 FGSX0014 u Semàfor de leds 2/200 amb grup optic de diàmetre 200 mm., de leds, alimentació 42 Vc.c., de dos cossos per a vianants amb equip de so per invidents, carcasses de policarbonat, totalment muntat i connexionat, inclou els elements de subjecció necessaris, segons plànols, amb subministrament i muntatge. Tot inclòs completament acabat. Segons plànols.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			7,000				7,000	C**D**E**F#

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 25/09/19

Pàg.: 32

TOTAL AMIDAMENT **7,000**

9 FGSX0015 u Semàfor de leds 11/200 amb grup optic de diàmetre 200 mm., de leds, alimentació 42 Vc.c., d'una cara i un focus de precaució per creuament de vianants, carcasses de policarbonat, totalment muntat i connexionat, inclou els elements de subjecció necessaris, segons plànols amb subministrament i muntatge. Tot inclòs completament acabat. Segons plànols.

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

TOTAL AMIDAMENT **3,000**

Obra 01 PRESSUPOST 18\_018  
 Capítol FA PRESSUPOST FORA D'AMBIT  
 Títol 3 05 JARDINERIA I XARXA REG (FA)  
 Títol 4 01 JARDINERIA (FA)

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	FRZ22613	u	Aspratge doble d'arbre mitjançant 2 rols de fusta de pi tractada en autoclau de secció circular, de 6 cm de diàmetre i 2 m de llargària, clavat al fons del forat de plantació 30 cm, i amb 2 abraçadores regulables de goma o cautxú

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			36,000				36,000	C**D**E**F#

TOTAL AMIDAMENT **36,000**

2 FR8X002 u Tub de PVC de diàmetre 60 mm, corrugat, per aireació i drenatge d'arbres.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			36,000				36,000	C**D**E**F#

TOTAL AMIDAMENT **36,000**

3 FR8X001 u Treballs de manteniment de tota la jardineria executada a l'obra durant un període d'un any a partir de la data de recepció de les obres, incloent reg, neteges, reperfilats, podes i reposicions d'unitats defectuoses.

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

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

4 FRE61140 u Poda d'arbre planifoli o conífera de &lt; 4 m d'alçada, amb escala o perxa, aplec de la brossa generada i càrrega sobre camió grua amb pinça, i transport de la mateixa a planta de compostatge (no més lluny de 20 km)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			36,000				36,000	C**D**E**F#

TOTAL AMIDAMENT **36,000**

5 FR61235B u Plantació d'arbre planifoli amb pa de terra o contenidor, de 18 a 25 cm de perímetre de tronc a 1 m d'alçada (a partir del coll de l'arrel), excavació de clot de plantació de 100x100x80 cm amb mitjans mecànics, en un pendent

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 25/09/19

Pàg.: 33

inferior al 25 %, reblert del clot amb terra de l'excavació barrejada amb un 10% de compost i primer reg

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			36,000				36,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **36,000**

6 FR42122B u Subministrament de Celtis australis de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons fórmules NTJ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			25,000				25,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **25,000**

7 FR44F82B u Subministrament de Prunus cerasifera Pissardii (Atropurpurea) de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons fórmules NTJ

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **5,000**

8 FR44FE29 u Subministrament de Prunus padus de perímetre de 14 a 16 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 45 cm i profunditat mínima 31,5 cm segons fórmules NTJ

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

TOTAL AMIDAMENT **6,000**

9 FR66233B u Plantació d'arbrust 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 pendient inferior al 35 %, reblert del clot amb terra de l'excavació barrejada amb un 10% de compost i primer reg

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			1.188,000				1.188,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1.188,000**

10 FR42D73G u Subministrament d'Elaeagnus pungens Maculata d'alçària de 20 a 40 cm, en contenidor de 3 l

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			52,000				52,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **52,000**

11 FR4EX001 u Subministrament de Ophiopogon japonicus en contenidor de 3 l

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			186,000				186,000	C#*D#*E#*F#

EUR

## AMIDAMENTS

Data: 25/09/19

Pàg.: 34

TOTAL AMIDAMENT **186,000**

12 FR4H9D51 u Subministrament de Salvia microphylla en contenidor de 5 l

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			66,000	1,000			66,000	C#*D#*E#*F#
3			36,000				36,000	C#*D#*E#*F#
4			20,000				20,000	C#*D#*E#*F#
15					0,000		0,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **122,000**

13 FR4GK813 u Subministrament de Pittosporum tenuifolium Variegatum d'alçària de 20 a 30 cm, en contenidor de 2 l

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			106,000				106,000	C#*D#*E#*F#
3			192,000				192,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **298,000**

14 FR4EX002 u Subministrament Viburnum lucidum en contenidor 3 l

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			25,000				25,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **25,000**

15 FR4J4631 u Subministrament de Teucrium fruticans en contenidor de 3 l

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			240,000				240,000	C#*D#*E#*F#
3			240,000				240,000	C#*D#*E#*F#
4			25,000				25,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **505,000**

Obra 01 PRESSUPOST 18\_018  
 Capítol FA PRESSUPOST FORA D'AMBIT  
 Títol 3 05 JARDINERIA I XARXA REG (FA)  
 Títol 4 02 XARXA REG (FA)

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	FFB27455	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 40 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 7,4, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de plàstic, i col·locat al fons de la rasa

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Rambla St. Joan			13,140			13,140	C#*D#*E#*F#
3				7,500			7,500	C#*D#*E#*F#
4				12,000			12,000	C#*D#*E#*F#

EUR

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 35

5		4,400	4,400	C#*D#*E#*F#
6		4,300	4,300	C#*D#*E#*F#
7		1,760	1,760	C#*D#*E#*F#
8		1,200	1,200	C#*D#*E#*F#
9		18,200	18,200	C#*D#*E#*F#
10		1,530	1,530	C#*D#*E#*F#
11		0,500	0,500	C#*D#*E#*F#
12		0,500	0,500	C#*D#*E#*F#
13		0,500	0,500	C#*D#*E#*F#
14	Latrilla/Baldomer S.	7,500	7,500	C#*D#*E#*F#
15		8,400	8,400	C#*D#*E#*F#
16		17,100	17,100	C#*D#*E#*F#
17		0,900	0,900	C#*D#*E#*F#
18		0,400	0,400	C#*D#*E#*F#
19		1,300	1,300	C#*D#*E#*F#
20		1,300	1,300	C#*D#*E#*F#
21		0,900	0,900	C#*D#*E#*F#
22		0,640	0,640	C#*D#*E#*F#
23		1,300	1,300	C#*D#*E#*F#
24		1,300	1,300	C#*D#*E#*F#
25		14,200	14,200	C#*D#*E#*F#
26		34,100	34,100	C#*D#*E#*F#
27		1,080	1,080	C#*D#*E#*F#
28		1,100	1,100	C#*D#*E#*F#
29		3,410	3,410	C#*D#*E#*F#
30		1,200	1,200	C#*D#*E#*F#
31		0,500	0,500	C#*D#*E#*F#
32		0,500	0,500	C#*D#*E#*F#
33		0,900	0,900	C#*D#*E#*F#
34		0,500	0,500	C#*D#*E#*F#
35		0,500	0,500	C#*D#*E#*F#
36		0,800	0,800	C#*D#*E#*F#
37		3,000	3,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 168,360

2	FFB1U945	M	Tub de polietilè de densitat alta pe100 de 63 mm de diàmetre nominal exterior, de 10 bar de pressió nominal, une-en 12201-2, ús alimentari, banda blava, connectat per electrofussió o a pressió amb accessoris metàl·lics, inclou part proporcional d'accessoris i mà d'obra per a deixar la unitat d'obra totalment acabada i provada segons pct. amidament metres realment col·locats
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2				10,000			10,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 10,000

3	FDK282C9	u	Pericó de registre de fàbrica de maó de 45x45x50 cm, per a instal·lacions de serveis, amb parets de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada interiorment amb morter mixt amb una proporció en volum 1:2:10, sobre solera de maó calat de 10 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació
---	----------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			4,000				4,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 4,000

4	FDK262G7	u	Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 60x60x60 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40/l de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació
---	----------	---	--

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 36

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			8,000				8,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 8,000

5	FDKZH9B4	u	Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 400x400 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			4,000				4,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 4,000

6	FDK262B7	u	Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 40x40x45 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40/l de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Rentat reg		6,000				6,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 6,000

7	FDKZHJB4	u	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		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			8,000				8,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 8,000

8	FJS5UA10	U	Anella per a reg d'arbres formada per 2,5 m de canonada de 16 mm de degoter integrat autocompensant i antisució, tipus unitecline o equivalent, amb un total de 7 unitats de goters de 2,3 l cada 0,33 m, finalitzada amb tap terminal i collaret de connexió a la xarxa de ppfv amb dos pernns. inclou la protecció amb tub de drenatge de 50 mm i el soterrament a 15 cm
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			36,000				36,000	C#*D#*E#*F#
3			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 43,000

9	FJS1PR04	U	Boca de reg amb bastiment i caixa de fosa de ferro, amb recobriments epòxid de 250mc, amb brida d'entrada rodona de 40 mm i rosca de connexió tipus madrid de 45 mm (o ràcord barcelona segons df), amb rosca interior de 1 1/2" i juntes en epdm, equipada amb vàlvula, inclou accessoris de connexió articulada format per dos colzes i tub de pe electrosoldats o metàl·lics i la col·locació a nivell i recta amb morter.
---	----------	---	---

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

**TOTAL AMIDAMENT** 6,000

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 37

10 FJSA3181 u Programador de reg amb alimentació a 24 V, no codificable, ampliable i centralitzable, per a un nombre màxim de 8 estacions, muntat superficialment, connectat a la xarxa d'alimentació, als aparells de control, als elements governats, programat i comprovat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT**

11 FJSFU225 U Capçal per sector de reg per degoteig, de 1" de diàmetre nominal i 10 bar de pressió totalment desmuntable, format per: vàlvula d'esfera manual de pvc tipus sandwich de ràcord pla i rosca mascle, filtre d'anelles de 120 mesh, electrovàlvula de pas total amb regulador de cabal i solenoide a 9 v amb possibilitat d'obertura manual i drenatge intern i connexions estanques tipus pga, regulador de pressió ajustable amb dial incorporat a l'electrovàlvula. Inclou tots els accessoris, tes i colzes, de llautó i la mà d'obra necessària per deixar la unitat d'obra totalment acabada i ajustada, dins de pericó

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			36,000				36,000	C#*D#*E#*F#
3			7,000				7,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT**

12 GDO1CO12 U Clau de pas de 1" per al rentat de les canonades de goteig, colocada en arqueta i provada

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

**TOTAL AMIDAMENT**

13 FNZ116D4 u Carret extensible de desmuntatge amb brides, amb virolla interior i exterior d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304), junt d'estanquitat d'etilè propilè diè (EPDM), revestiment de resina epoxi (150 micres), de 100 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, muntat en pericó de canalització soterrada

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

**TOTAL AMIDAMENT**

14 FJSBBX01 u Electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1" de diàmetre, de material metàl·lic, per a una pressió màxima de 16 bar, amb regulador de cabal, connectada a les xarxes elèctrica i d'aigua amb connectors estancs. Inclou subministrament, instal·lació, muntatge i part proporcional de peces de connexió. Tot inclòs, completament acabat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			4,000				4,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT**

15 FN319724 U Vàlvula d'esfera manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 2", de 25 bar de pn i preu alt, muntada en pericó de canalització soterrada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			4,000				4,000	C#*D#*E#*F#

EUR

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 38

**TOTAL AMIDAMENT**

16 FJS5R201 u Vàlvula antirenant per a instal·lació de reg per degoteig, de material plàstic, de 1" de diàmetre, instal·lada en pericó

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

**TOTAL AMIDAMENT**

17 FJS5R202 u Vàlvula de rentat per a instal·lació de reg per degoteig, de material plàstic, de 1" de diàmetre, instal·lada en pericó

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

**TOTAL AMIDAMENT**

Obra 01 PRESSUPOST 18\_018  
 Capítol FA PRESSUPOST FORA D'AMBIT  
 Títol 3 06 EQUIPAMENTS URBANS (FA)  
 Títol 4 01 MOBILIARI URBÀ (FA)

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	FQ31UL25	u	Font per exteriors de fosa en L tipus Atlàntida de Santa i Cole o equivalent, de 120 cm d'alçària, amb broc amb polsador, dues tapes de registre davantera i posterior i 1 mòdul de reixa de fosa, ancorada amb dau de formigó. Totalment instal·lada

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

**TOTAL AMIDAMENT**

2 FQ31X001 u Desguàs font amb tub de pvc D:60 mm. fins a pericó de connexió.

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

**TOTAL AMIDAMENT**

3 FQ42X001 u Subministrament i col·locació de piona de fosa dúctil acabada amb oxirón negre forja, model Badalona, de fundició, colomer o similar ref. ng-578 de 100mm de diàmetre, 1020 mm d'alçària total, amb base platina quadrada de 200x200cm encastada al paviment uns 20cm.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			80,000				80,000	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT**

4 FQ21X001 u Subministre i col·locació de paperera trabucable de 60 l., de D:370 mm i H: 880 mm, de planxa perforada de 2 mm de gruix, vora arrodonida, suports de tub de D:40 amb bloqueig de seguretat. Acabat amb cincat electrolític per immersió, emprimada i esmalt en polièster al forn color gris RAL 7011, tipus PA600 de F.BENITO o equivalent. S'inclou ancoratge amb 4 tacs metàl·lics al paviment.

EUR

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 39

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			5,000				5,000	C##D##E##F#

**TOTAL AMIDAMENT** 5,000

5 FQ13X001 u Banc de llosa i peus de formigó armat, color a escollir per la DF, acabat decapat i hidrofugat, de 200 cm de llargària i 80 cm d'amplària, col·locat recolzat sense ancoratge. Totalment col·locat.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2	Rambla St. Joan		10,000				10,000	C##D##E##F#
3	Baldomer Solà/Latrilla		16,000				16,000	C##D##E##F#

**TOTAL AMIDAMENT** 26,000

6 FQZ5U111 u Aparcament de bicicletes individual, de tub d'acer galvanitzat de 48x1,5 mm de diàmetre, en forma d'U invertida, de 75 cm d'alçada sobre el paviment i 20 cm per encastar, amb dues anelles embellidores i 75 cm d'amplada, col·locat encastat al paviment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			18,000				18,000	C##D##E##F#

**TOTAL AMIDAMENT** 18,000

7 FB122AAE m Barana d'acer galvanitzat, amb passamà, travesser inferior, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 12 cm, de 100 cm d'alçada, ancorada a l'obra amb morter

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada	Total	
2			27,080				27,080	C##D##E##F#
3			11,310				11,310	C##D##E##F#

**TOTAL AMIDAMENT** 38,390

Obra 01 PRESSUPOST 18\_018  
 Capítol FA PRESSUPOST FORA D'AMBIT  
 Títol 3 07 GESTIO DE RESIDUS (FA)  
 Títol 4 01 GESTIO DE RESIDUS (FA)

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	F2R24200	m3	Classificació a peu d'obra de residus de construcció o demolició en fraccions segons REAL DECRETO 105/2008, amb mitjans manuals

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			2.078,750				2.078,750	C##D##E##F#
3			3.590,460	0,500			1.795,230	C##D##E##F#

**TOTAL AMIDAMENT** 3.873,980

2 F2RA9RC0 m3 Deposició controlada a planta de compostatge de residus vegetals bruts barrejats amb terra o altres residus no vegetals no perillosos amb una densitat 0.75 t/m3, procedents de poda o sega, amb codi 200201 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

EUR

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 40

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			55,200				55,200	C##D##E##F#

**TOTAL AMIDAMENT** 55,200

3 F2RA73G1 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 inerts amb una densitat 1,0 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170107 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Formigó gunitat		80,000				80,000	C##D##E##F#
3	Panot		418,820				418,820	C##D##E##F#
4	Formigó		904,470				904,470	C##D##E##F#
5	Mez. bit		485,650				485,650	C##D##E##F#
6	Vorada		24,430				24,430	C##D##E##F#
7	Rigola		43,980				43,980	C##D##E##F#
8	Despedregament		80,000				80,000	C##D##E##F#
9	Claveguera+solera		32,400				32,400	C##D##E##F#
10	Punt llum		5,750				5,750	C##D##E##F#
11	Semafors		1,250				1,250	C##D##E##F#
12	Instal·lacions variis		2,000				2,000	C##D##E##F#

**TOTAL AMIDAMENT** 2.078,750

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		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			5,000	0,500			2,500	C##D##E##F#
3			3.585,460	0,500			1.792,730	C##D##E##F#

**TOTAL AMIDAMENT** 1.795,230

5 F2R542AA m3 Transport de residus a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 20 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		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Runa	T						
3	Formigó gunitat		80,000				80,000	C##D##E##F#
4	Panot		418,820				418,820	C##D##E##F#
5	Formigó		904,470				904,470	C##D##E##F#
6	Vorada		24,430				24,430	C##D##E##F#
7	Rigola		43,980				43,980	C##D##E##F#
8	Despedregament		80,000				80,000	C##D##E##F#
9	Claveguera+solera		32,400				32,400	C##D##E##F#
10	Punt llum		5,750				5,750	C##D##E##F#
11	Semafors		1,250				1,250	C##D##E##F#
12	Instal·lacions variis		2,000				2,000	C##D##E##F#
14		T						
15	Esbrossada		55,200				55,200	C##D##E##F#

EUR

**AMIDAMENTS**

Data: 25/09/19

Pàg.: 41

**TOTAL AMIDAMENT** 1.648,300

6 F2R540R0 m3 Transport de residus especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor de 200 l de capacitat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2	Mez. bit		485,650				485,650	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 485,650

7 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

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		C	Unitats	Longitud	Ample	Alçada		
2			5,000	0,500			2,500	C#*D#*E#*F#
3			3.585,460	0,500			1.792,730	C#*D#*E#*F#

**TOTAL AMIDAMENT** 1.795,230

Obra 01 PRESSUPOST 18\_018  
 Capítol FA PRESSUPOST FORA D'AMBIT  
 Títol 3 08 SEGURETAT I SALUT (FA)  
 Títol 4 01 SEGURETAT I SALUT (FA)

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PASSFA01	pa	Partida alçada Seguretat i Salut a l'obra fora d'àmbit.

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

**TOTAL AMIDAMENT** 1,000

Obra 01 PRESSUPOST 18\_018  
 Capítol FA PRESSUPOST FORA D'AMBIT  
 Títol 3 09 CONTROL DE QUALITAT (FA)  
 Títol 4 01 CONTROL DE QUALITAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PACQFA01	pa	Partida alçada Seguretat i Salut a l'obra, fora d'àmbit

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

**TOTAL AMIDAMENT** 1,000

**Pressupost Dins d'Àmbit**



**PRESSUPOST**

\*

Data: 25/09/19

Pàg.: 1

Obra	01	Pressupost 18_018
Capítol	DA	PRESSUPOST AMBIT POLIGON 1A
Títol 3	01	TREBALLS PREVIS I ENDERROCS (DA)
Títol 4	01	IMPLANTACIÓ D'OBRA (DA)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	GBB4X001	m2	Cartell acabat amb làmina identificatiu i informatiu de l'obra, d'acer galvanitzat, fixat al suport (P - 251)	275,69	24,000	6.616,56
2	GBB4X002	m2	Cartell acabat amb làmina reflectora de nivell 3 d'intensitat, d'alumini extruït, fixat al suport, informatiu de viabilitat per afectació d'obres. (P - 252)	286,96	13,500	3.873,96
3	GBBZ1120	m	Suport rectangular de tub d'acer galvanitzat de 80x40x2 mm, col·locat a terra formigonat (P - 253)	12,89	123,000	1.585,47
4	GBC1X001	u	Plafó direccional per a ballisament de corbes, reflectant d'alta intensitat, en colors blanc/blau, de 80x40 cm, fixat a pals mecànicament. (P - 254)	86,55	10,000	865,50
5	GBA1X001	m	Pintat sobre paviment de marca vial longitudinal discontinua, de 10 cm d'amplària i 2/5,5 de relació pintat/no pintat, amb pintura reflectora i microesferes de vidre, aplicada mecànicament amb màquina autopropulsada (P - 242)	0,43	200,000	86,00
6	GBA1X002	u	Pintat sobre paviment d'una fletxa d'indicació de direcció, amb pintura reflectora i microesferes de vidre, aplicada mecànicament amb màquina autopropulsada. (P - 243)	11,30	6,000	67,80
7	GBB11241	u	Placa circular per a senyals de trànsit, d'acer galvanitzat i pintat, de 50 cm de diàmetre, acabada amb pintura no reflectora, fixada mecànicament (P - 250)	25,07	9,000	225,63
8	FBBZ1220	m	Suport rectangular de tub d'acer galvanitzat de 100x50x3 mm, col·locat a terra formigonat (P - 99)	21,57	25,000	539,25
9	F6A19400	m	Reixat d'acer d'alçària 2 m amb tela metàl·lica de torsió simple amb acabat galvanitzat, de 50 mm de pas de malla i diàmetre 2.7 i 2.7 mm, pals de tub galvanitzat de diàmetre 50 mm col·locats cada 3 m sobre daus de formigó i part proporcional de pals per a punts singulars (P - 63)	17,69	233,250	4.126,19
10	F6A16KX7	u	Porta de dues fulles batents de 3x2 m de llum de pas d'acer galvanitzat en calent, amb bastidor de tub de 40x40x2 mm i malla simple torsió de 50/14 mm de pas i 2.2 mm de gruix, muntants de tub de 80x80x2 mm, passador amb topall antiobertura, pern regulable, pany de cop i clau i pom, acabat galvanitzat, col·locada (P - 62)	477,33	4,000	1.909,32
11	HBBJX001	u	Reprogramació de cruïlla semafòrica provisional durant l'execució de les obres, inclou tall de carrer i tapat de semàfors inutilitzats amb funda resistent. (P - 258)	37,52	2,000	75,04
12	193513B4	m2	Solera de formigó HM-20/P/20/ I, de 15 cm de gruix, capa drenant amb grava de pedrera de 50 a 70 mm de D, capa filtrant amb geotèxtil de polipropilè. C2+D1 segons CTE/DB-HS 2006 (P - 1)	26,02	500,000	13.010,00
13	G2194AE1	m2	Demolició de paviment de formigó, de fins a 15 cm de gruix i fins a 0,6 m d'amplària, amb compressor i càrrega sobre camió (P - 236)	11,91	500,000	5.955,00
14	FGF3X001	u	Subministrament i muntatge de pal de fusta creosolat de 9 m d'alçària, de 4.7 kN d'esforç a 25 cm de la punta, com a suport provisional d'enllumenat, totalment muntat i fixat amb daus de formigó, incloent la seva posterior retirada. (P - 137)	300,61	1,000	300,61
15	FG0X0005	u	Instal·lació elèctrica de punt de llum, incloent el muntatge, la caixa de connexió i protecció, l'armari elèctric, el connexionat i les proves necessàries, per a alçàries de 5 a 9 m. (P - 131)	76,93	1,000	76,93
16	FHQ33Q74	u	Projector per a exteriors amb reflector de distribució semiextensiva, amb làmpada de vapor de sodi a pressió alta de 1000 W, de forma circular, tancat i muntat amb lira (P - 172)	361,32	2,000	722,64
17	FGD1421E	u	Piqueta de connexió a terra d'acer, amb recobriments de coure de gruix estàndard, de 2500 mm de llargària de 14.6 mm de diàmetre, clavada a terra (P - 135)	22,36	1,000	22,36

EUR

**PRESSUPOST**

\*

Data: 25/09/19

Pàg.: 2

18	FG0X0006	m	Estesa de línies aèries amb cable trenat, de cables fins a de fins a 4x16mm de secció, incloent els connexionats i el material de fixació. (P - 132)	2,30	100,000	230,00
----	----------	---	--	------	---------	--------

**TOTAL Títol 4 01.DA.01.01 40.288,26**

Obra	01	Pressupost 18_018
Capítol	DA	PRESSUPOST AMBIT POLIGON 1A
Títol 3	01	TREBALLS PREVIS I ENDERROCS (DA)
Títol 4	02	RETIRADA EQUIPAMENTS URBANS (DA)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F21Q1123	u	Retirada de quisoc de la ONCE d'estructura metàl·lica i fibra, amb tots els seus elements, enderroc d'ancoratge de formigó, incloent desconnexió d'instal·lacions de subministrament (llum, telèfon, etc.) i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor i transport a l'abocador autoritzat o magatzem municipal o nova ubicació. (P - 18)	784,30	1,000	784,30
2	F21Q1122	u	Retirada de quisoc de presa d'estructura metàl·lica, amb tots els seus elements, enderroc d'ancoratge de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor pel seu trasllat a nova ubicació, incloent transport, desconnexió d'instal·lacions de subministrament (llum, telèfon, etc.). (P - 17)	745,80	1,000	745,80
3	F21Q2502	u	Retirada de paperera ancorada al terra, enderroc de daus de formigó, amb mitjans manuals i mecànics, càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor i transport a l'abocador autoritzat o magatzem municipal. (P - 23)	26,44	3,000	79,32
4	F21QBB05	u	Retirada de font per a exterior fosa, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor i transport a l'abocador autoritzat o magatzem municipal. (P - 29)	81,72	1,000	81,72
5	F21QQB02	u	Retirada de piona de fosa, enderroc del seu ancoratge de formigó, amb mitjans manuals i mecànics, càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor i transport a l'abocador autoritzat o magatzem municipal. (P - 30)	26,38	7,000	184,66
6	F21QBB02	u	Retirada de marquesina de vidre de parada de bus urbà en exterior (JC Decaux), enderroc dels seus ancoratges, desmuntatge de la marquesina per empresa especialitzada i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor, amb acopi en obra per a posterior reubicació, inclòs elements auxiliars (banc, panells, etc.) (P - 27)	833,55	1,000	833,55
7	F21Q4001	u	Desmuntatge i càrrega sobre camió de senyal vertical de trànsit o rètol informatiu existent, de qualsevol tipus, inclòs suports i demolició de fonamentacions. S'inclou transport a l'abocador autoritzat o magatzem municipal. (P - 25)	49,53	8,000	396,24
8	F21Q3002	m	Desmuntatge de barana metàl·lica, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió i transport a l'abocador autoritzat o magatzem municipal o nova ubicació. (P - 24)	35,91	29,200	1.048,57

**TOTAL Títol 4 01.DA.01.02 4.154,16**

Obra	01	Pressupost 18_018
Capítol	DA	PRESSUPOST AMBIT POLIGON 1A
Títol 3	01	TREBALLS PREVIS I ENDERROCS (DA)
Títol 4	03	DEMOLICIÓ ELEMENTS DE VIALITAT (DA)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F2194JL5	m2	Demolició de paviment de panots col·locats sobre formigó, de fins a 20 cm de gruix i més de 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió. (P - 9)	4,96	2.082,280	10.328,11

EUR

**PRESSUPOST**

\*

Data: 25/09/19

Pàg.: 3

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
2	F2194AL5	m2	Demolició de paviment de formigó, de fins a 20 cm de gruix i més de 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió. (P - 8)	4,70	5.945,280	27.942,82
3	F2194XK5	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa, de fins a 20 cm de gruix i fins a 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió. (P - 10)	5,18	3.863,000	20.010,34
4	F219FX01	m	Tall en paviment, de qualsevol tipus, de 15 cm de fondària com a mínim, amb màquina tallajunts amb disc de diamant, per a delimitar la zona a demolir. (P - 11)	6,64	285,300	1.894,39
5	F2191306	m	Demolició de vorada col·locada sobre formigó, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor. (P - 6)	3,86	673,640	2.600,25
6	F2193A05	m	Demolició de rigola de formigó, amb compressor i càrrega mecànica sobre camió. (P - 7)	4,23	673,640	2.849,50

**TOTAL Titol 4 01.DA.01.03 65.625,41**

Obra	01	Pressupost 18_018
Capítol	DA	PRESSUPOST AMBIT POLIGON 1A
Títol 3	01	TREBALLS PREVIS I ENDERROCS (DA)
Títol 4	04	ARRENCADA I TREBALLS PREVIS JARDINERIA (DA)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	GR222X33	u	Subministrament i col·locació de protecció del tronc d'arbre format per taulons de fusta tractada fins a 2m sobre proteccions de poliestiré de 10*10*5, lligats amb filferro de 1,3mm. Inclou muntatge i desmuntatge amb mitjans manuals, càrrega manual i mecànica de l'equipament sobre camió o contenidor i transport a l'abocador autoritzat o magatzem municipal. (P - 257)	77,58	33,000	2.560,14
2	F21R1X01	u	Tala controlada d'arbre amb cistella mecànica, amb esporga previa, arrencant la soca, reblliment del forat i l'anivellament del terreny, aplec de la brossa generada i càrrega sobre camió grua amb pinça. (P - 31)	124,29	33,000	4.101,57
3	FR22N7Q5	m2	Despedregament de terreny compacte a una fondària de treball de 10 cm, amb tractor sobre pneumàtics de 51.5 a 69.1 kW (70 a 94 CV) amb equip despedregador tipus forquilla amb remolc, amb una amplària de treball de 1.66 a 2.65 m, per a un pendent inferior al 12 %, sense incloure la càrrega de pedra i runa sobre camió o contenidor (P - 201)	0,42	4.869,650	2.045,25

**TOTAL Titol 4 01.DA.01.04 8.706,96**

Obra	01	Pressupost 18_018
Capítol	DA	PRESSUPOST AMBIT POLIGON 1A
Títol 3	01	TREBALLS PREVIS I ENDERROCS (DA)
Títol 4	05	ENDERROC ELEMENTS D'OBRA (DA)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	G2135124	m3	Enderroc de mur de tancament de pedra i maposteria, incloent elements en buits (reixes, finestres, etc.) amb compressor. Tria i acumulació dels residus a obra amb contenidors, sacso altres sistemes i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió. (P - 235)	47,95	620,342	29.745,40
2	F2110010	m3	Enderroc d'edificacions inclosos fonaments i sabates de qualsevol material amb mitjans mecànics o manuals. Càrrega, condicionament de la zona afectada segons criteri de la Direcció Facultativa, tria i acumulació dels residus a obra amb contenidors, sacs o altres sistemes i càrrega del material d'enderroc per al seu transport. Tot inclòs completament acabat. (P - 5)	9,13	441,000	4.026,33
3	F21Q1X02	u	Extracció de bastiments i tapes de pous de clavegueram, registres d'instal·lacions, reixes embornals i altres tipus de reixes i tapes sense	13,14	104,000	1.366,56

EUR

**PRESSUPOST**

\*

Data: 25/09/19

Pàg.: 4

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
		especificar. Inclou la càrrega sobre camió i el transport a magatzem municipal. (P - 20)				
4	F21D2122	m	Demolició de claveguera de fins a 30 cm de diàmetre o fins a 27x36 cm, de formigó vibropressat amb solera de 10 cm de formigó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió (P - 12)	1,55	4,000	6,20
5	F21D51J2	m	Demolició de claveguera de fins a 100 cm de diàmetre o fins a 60x90 cm, de formigó vibropressat amb solera de 20 cm de formigó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió (P - 13)	11,55	32,000	369,60

**TOTAL Titol 4 01.DA.01.05 35.514,09**

Obra	01	Pressupost 18_018
Capítol	DA	PRESSUPOST AMBIT POLIGON 1A
Títol 3	01	TREBALLS PREVIS I ENDERROCS (DA)
Títol 4	06	ELEMENTS INSTAL·LACIONS (DA)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F21HX001	u	Desmuntatge de punt de llum existent de tot tipus, format per braç mural i lluminària o per columna i lluminària. Desconnexió de la xarxa d'enllumenat i retirada del cablejat grapat per façanes o cablejat soterrat. Inclou la retirada de tots els elements que formen part de la instal·lació elèctrica i enllumenat. Càrrega manual i mecànica dels punts de llum sobre camió i transport a magatzem municipal per a posterior aprofitament. Càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor. (P - 14)	178,74	35,000	6.255,90
2	F21HX002	m	Enderroc de canalització d'enllumenat públic superficial existent, inclou desconnexió de la xarxa, retirada del cablejat i condicionament de la zona afectada segons criteri de la Direcció Facultativa. Càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor. (P - 15)	2,79	465,000	1.297,35
3	F21HX003	u	Extracció poste o bàculs de fusta o formigó de l'enllumenat aeri existent, amb mitjans manuals i mecànics. Càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor. (P - 16)	76,78	4,000	307,12
4	F21Q1X03	u	Desmuntatge de semàfor complet de 3/100 (3 focus D100mm) de leds, alimentació de 42V c.c., carcasses de policarbonat, totalment desmuntat i desconnexionat, inclou els elements de subjecció, segons plànols. Inclou càrrega, la part proporcional de desmuntatge, desconnexió i extracció del quadre i escamesa, enmagatzematge per a posterior reposició en altre lloc. Tot inclòs, completament acabat. (P - 21)	117,03	13,000	1.521,39
5	F21Q1X04	u	Desmuntatge armari instal·lacions existent, totalment desmuntat i desconnexionat, inclou base de l'armari. Inclou càrrega, transport i enmagatzematge per a posterior reposició en altre lloc. Tot inclòs, completament acabat. (P - 22)	100,37	1,000	100,37

**TOTAL Titol 4 01.DA.01.06 9.482,13**

Obra	01	Pressupost 18_018
Capítol	DA	PRESSUPOST AMBIT POLIGON 1A
Títol 3	01	TREBALLS PREVIS I ENDERROCS (DA)
Títol 4	07	CALES LOCALITZACIÓ SERVEIS (DA)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F222X001	u	Formació de cala per a inspecció de serveis existents en vorera o calçada de 1,00x1,00x1,00m aproximadament, per mitjans mecànics, inclòs demolició de paviments existents amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora, excavació de clot per mitjans mecànics, posterior reomplert amb terres adequades i compactació amb tongades de 25cm de gruix com a màxim. (P - 39)	108,32	15,000	1.624,80

EUR

**PRESSUPOST**

\*

Data: 25/09/19

Pàg.: 5

2	F222X002	u	Formació de cala p/inspecció serveis existents, m.Man. (P - 40)	175,73	15,000	2.635,95
3	F222X003	u	Excavació de rasa per a localitzar serveis, en terreny no classificat, amb mitjans manuals i càrrega amb les terres deixades a la vora. (P - 41)	45,55	4,000	182,20

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 4</b>	<b>01.DA.01.07</b>				<b>4.442,95</b>
--------------	----------------	--------------------	--	--	--	-----------------

Obra	01	Pressupost 18_018
Capítol	DA	PRESSUPOST AMBIT POLIGON 1A
Títol 3	02	CONDICIONAMENT DEL TERRENY (DA)
Títol 4	01	TRACTAMENT DE RESTES ARQUEOLÒGIQUES (DA)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PAOB0001	u	Partida alçada pel tractament de restes arqueològiques. (P - 263)	46.378,58	1,000	46.378,58

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 4</b>	<b>01.DA.02.01</b>				<b>46.378,58</b>
--------------	----------------	--------------------	--	--	--	------------------

Obra	01	Pressupost 18_018
Capítol	DA	PRESSUPOST AMBIT POLIGON 1A
Títol 3	02	CONDICIONAMENT DEL TERRENY (DA)
Títol 4	02	MOVIMENT DE TERRES (DA)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F22113L2	m2	Neteja i esbrossada del terreny realitzada amb pala carregadora i càrrega mecànica sobre camió (P - 32)	0,54	4.359,500	2.354,13
2	F221X001	m3	Excavació en desmunt a qualsevol tipus de terreny (inclòs roca) amb mitjans mecànics i manuals i càrrega indirecta sobre camió. (P - 34)	23,95	10,000	239,50
3	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 - 33)	6,34	11.017,060	69.848,16
4	F222H622	m3	Excavació de pou aïllat de fins a 2 m de fondària, en terreny de trànsit, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica del material excavat (P - 38)	14,59	199,812	2.915,26
5	F222B123	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 - 36)	10,41	3.985,140	41.485,31
6	F222E263	m3	Excavació de rasa de fins a 2 m d'amplària i més de 4 m de fondària, en terreny de trànsit, amb retroexcavadora bivalva batilon i càrrega mecànica del material excavat (P - 37)	15,87	2.520,000	39.992,40
7	F2221X01	m3	Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de fins a 1 m de fondària, en terreny de trànsit, amb mitjans mecànics o manuals i amb les terres deixades a la vora. (P - 35)	9,97	320,145	3.191,85
8	F2A11000	m3	Subministrament de terra seleccionada d'aportació (P - 48)	9,33	8.716,438	81.324,37
9	F2A1X001	m3	Subministrament de de grava de granulat reciclat mixt formigó-ceràmic de 20 a 40mm. Tot inclòs. (P - 49)	14,45	3,000	43,35
10	F231X001	m2	Apuntament i estrebada de rases i pous, amb puntals metàl·lics i fusta, segons el tipus de terreny, per a una protecció del 20%. Tot inclòs, completament acabat. (P - 47)	10,20	1.347,000	13.739,40
11	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 - 45)	11,89	8.493,884	100.992,28
12	F228X001	m3	Rebliment i piconatge de pou, amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95 % PM. (P - 46)	21,72	222,554	4.833,87
13	F227F00F	m2	Repàs i piconatge de sòl de rasa de més d'1,5 i menys de 2 m d'amplària, amb compactació del 95% PM (P - 42)	1,76	8.493,884	14.949,24

EUR

**PRESSUPOST**

\*

Data: 25/09/19

Pàg.: 6

14	F2A1X002	m3	Subministrament de sorra de material reciclat de formigons, de 0 a 5 mm. Tot inclòs. (P - 50)	14,80	50,700	750,36
15	F31585H1	m3	Formigó per a rases i pous de fonaments, HRA-25/B/20/IIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió (P - 59)	77,75	72,000	5.598,00

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 4</b>	<b>01.DA.02.02</b>				<b>382.257,48</b>
--------------	----------------	--------------------	--	--	--	-------------------

Obra	01	Pressupost 18_018
Capítol	DA	PRESSUPOST AMBIT POLIGON 1A
Títol 3	03	XARXA DE SERVEIS (DA)
Títol 4	01	SANEJAMENT (DA)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FD7JNX01	m	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 500 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, incloent el filferro i el tallat del tub en els entroncaments a pou de registre o troneta (P - 103)	42,79	530,360	22.694,10
2	FD7JGX01	m	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 250 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, incloent el filferro i el tallat del tub en els entroncaments a pou de registre o troneta. (P - 102)	12,39	132,670	1.643,78
3	ED7FBX01	m	Clavegueró amb tub de PVC-U de paret massissa, per a xarxa d'aigües pluvials particulars, de DN 160mm i de SN 4 (4 kN/m2) de rigidesa anular, segons norma UNE-EN 1401-1, col·locat sobre llit de sorra de 15 cm de gruix i massissat amb formigó, incloent connexionat a escomesa i refet de la façana edificació en zona afectada. (P - 3)	50,37	10,000	503,70
4	ED7FX001	m	Embornal sifònic tipus Badalona, col·locat sobre solera de 15 cm de formigó HM-20/P/20/II i format per caixa prefabricada de formigó de 410x920x900 mm mides exteriors, amb divisòria intermitja amb marc i tapa de fundició registrable a l'interior de 340x225x30 mm. (P - 4)	378,64	37,000	14.009,68
5	FDD1A099	m	Paret per a pou circular de D=100 cm de peces de formigó amb execució prefabricada, col·locades amb morter mixt 1:0,5:4 (P - 110)	93,23	37,020	3.451,37
6	FDDZS005	u	Graó per a pou de registre de polipropilè armat, de 250x350x250 mm i 3 kg de pes, col·locat amb morter de ciment 1:6, elaborat a l'obra. Tot inclòs, completament acabat. (P - 111)	15,30	114,000	1.744,20
7	FD7JX001	u	Formació de connexió amb peça especial i junta elastomèrica, per a diàmetre exterior entre 200/500 mm i per a connectar diferents diàmetres de claveguera. Inclou la formació d'obertura de la claveguera amb corona especial. (P - 104)	81,41	3,000	244,23
8	FD7JX003	u	Connexió d'embornal sifònic a pou o claveguera existent. Inclou la formació d'obertura a la claveguera o pou, el segellat de junt, les peces especials i derivacions necessàries per a la seva execució. (P - 106)	153,11	36,000	5.511,96
9	FD7JX005	u	Connexió de xarxa de desguas a pou de col·lector. Inclou la formació d'obertures necessàries, el segellat de junts, les peces especials i les derivacions necessàries per a la seva execució. (P - 108)	221,33	2,000	442,66
10	FDDZX001	u	Bastiment i tapa per a pou de registre de fosa dúctil de classe D600, marc ocult i 150 mm d'altura amb junta cònica, tapa de 745 mm amb un pas de 700 mm de diàmetre, amb obertura s'extracció i protecció de tancament accidental a 90° i dispositiu anti-robament, amb superfície antilliscant i amb relleu de fosa amb la descripció Ajuntament de Badalona-Clavegueram, col·locat amb morter per a ram de paleta, classe M-7,5 (7,5 N/mm2), a granel, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2. (P - 112)	205,65	20,000	4.113,00
11	FDKZH9B4	u	Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 400x400 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter (P - 123)	45,36	1,000	45,36

EUR

## PRESSUPOST

\*

Data: 25/09/19

Pàg.: 7

12	FDK282C9	u	Pericó de registre de fàbrica de maó de 45x45x50 cm, per a instal·lacions de serveis, amb parets de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada interiorment amb morter mixt amb una proporció en volum 1:2:10, sobre solera de maó calat de 10 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació (P - 120)	73,25	1,000	73,25
13	FDK262B7	u	Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 40x40x45 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40/I de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació (P - 117)	54,06	1,000	54,06
14	FDB17450	u	Solera de formigó HM-20/P/20/I de 15 cm de gruix i de planta 1.15x1.15 m (P - 109)	20,15	20,000	403,00
15	F31585H1	m3	Formigó per a rases i pous de fonaments, HRA-25/B/20/IIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió (P - 59)	77,75	60,996	4.742,44
16	F31B3000	kg	Armadura de rases i pous AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2 (P - 60)	1,14	1.829,000	2.085,06
17	JDD4X001	u	Jornada de inspecció amb càmera de vídeo de l'interior del conducte d'evacuació (claveguera, col·lector) per tal de comprovar el seu estat, tant actual com a posterior de l'execució d'una nova obra, amb la redacció del informe corresponent i l'entrega del vídeo. Inclou desplaçament de la totalitat de l'equip, tant materials com humans. (P - 259)	962,42	2,000	1.924,84
18	FD7JX004	u	Previsió de reparació de façanes de diferents tipologies afectades per l'obra de connexió de les pluvials particulars a la xarxa pública i de les obres en general, amb la restauració dels revestiments existents (revocats, aplacats, estucats, etc.) (P - 107)	200,00	5,000	1.000,00
19	KD556185	m	Drenatge amb tub de D=25 cm de formigó porós, sobre solera de 10 cm de formigó HM-20/P/20/I, i rejuntat amb morter mixt 1:2:10 (P - 260)	28,68	50,000	1.434,00

**TOTAL Titol 4 01.DA.03.01 66.120,69**

Obra	01	Pressupost 18_018
Capítol	DA	PRESSUPOST AMBIT POLIGON 1A
Títol 3	03	XARXA DE SERVEIS (DA)
Títol 4	05	ENLLUMENAT PÚBLIC (DA)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FHGAX001	u	Desconnexió de les línies d'enllumenat existents d'un quadre d'enllumenat públic a mantenir. Realització dels treballs necessaris per deixar el quadre existent en funcionament. Comprovació del funcionament de l'enllumenat que penja del quadre que s'ha de manipular. Inclou tots els treballs necessaris de paleta i electricista. (P - 158)	155,27	6,000	931,62
2	FHA0X001	u	Formació de dau de formigó per a fonamentació de bàculs d'enllumenat i postes d'acer galvanitzat de fins a 6m d'alçada, de dimensions 0,50x0,50x0,80 m. Inclou l'excavació de pou, fixació de plantilla amb pern d'acoratge i posterior formigonat amb formigó HM-20/B/20/I de consistència tova, vibrat mecànic. (P - 154)	56,82	25,000	1.420,50
3	FHA0X002	u	Formació de dau de formigó per a fonamentació de bàculs d'enllumenat i postes d'acer galvanitzat de fins a 6m d'alçada, de dimensions 0,80x0,80x1,20 m. Inclou l'excavació de pou, fixació de plantilla amb pern d'acoratge i posterior formigonat amb formigó HM-20/B/20/I de consistència tova, vibrat mecànic. (P - 155)	91,15	19,000	1.731,85
4	FHA0X003	u	Formació de dau de formigó per a fonamentació de bàculs d'enllumenat i postes d'acer galvanitzat de fins a 6m d'alçada, de dimensions 1,50x1,50x1,50 m. Inclou l'excavació de pou, fixació de plantilla amb pern d'acoratge i posterior formigonat amb formigó HM-20/B/20/I de consistència tova, vibrat mecànic. (P - 156)	248,73	2,000	497,46
5	FHA0X004	u	Formació de dau de formigó per a fonamentació de bàculs d'enllumenat i postes d'acer galvanitzat de fins a 6m d'alçada, de dimensions 0,50x0,50x0,70 m. Inclou l'excavació de pou, fixació de	55,31	13,000	719,03

EUR

## PRESSUPOST

\*

Data: 25/09/19

Pàg.: 8

6	FDK262M7	u	plantilla amb pern d'acoratge i posterior formigonat amb formigó HM-20/B/20/I de consistència tova, vibrat mecànic. (P - 157)	136,11	28,000	3.811,08
7	FDKZJX02	u	Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 80x80x85 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40/I de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació (P - 119)	90,45	28,000	2.532,60
8	FG380907	m	Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 65x65 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter (P - 126)	9,10	2.264,000	20.602,40
9	FGD2132D	u	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm2, muntat en malla de connexió a terra (P - 134)	245,34	59,000	14.475,06
10	FG31H554	m	Placa de connexió a terra de coure, en forma d'estel (calada), de superfície 0.45 m2, de 3 mm de gruix i soterrada (P - 136)	2,69	2.264,000	6.090,16
11	FG0X0003	u	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RVFV, tetrapolar, de secció 4 x 6 mm2, amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, col·locat en tub (P - 133)	4.900,00	3,000	14.700,00
12	FG0X0004	u	Subministrament i instal·lació d'estabilitzador reductor de tensió fins a 22 kva. Inclou tot el necessari per a deixar-ho en funcionament. (P - 129)	3.432,27	1,000	3.432,27
13	F2A1X002	m3	Adequació del quadre d'enllumenat públic actual a la nova instal·lació, així com de les instal·lacions d'escomesa, comptatge, maniobra i protecció. (P - 130)	14,80	452,800	6.701,44
14	FHM1X005	u	Subministrament de sorra de material reciclat de formigons, de 0 a 5 mm. Tot inclòs. (P - 50)	321,35	13,000	4.177,55
15	FHM1X006	u	Columna de planxa d'acer al carboni amb acabat galvanitzat, de forma troncocònica, de 5 m d'alçada, amb base platina i porta de registre enrasada antiroboratori. Model CEU de Simon Lighting o similar. Incorpora anell protector en la base. Col·locada sobre dau de formigó de 50x50x70 cm. Inclou tots els elements necessaris pel seu muntatge. (P - 160)	364,12	25,000	9.103,00
16	FHM1X010	u	Columna de planxa d'acer al carboni amb acabat galvanitzat, de forma troncocònica, de 6 m d'alçada, amb base platina i porta de registre enrasada antiroboratori. Model CEU de Simon Lighting o similar. Incorpora anell protector en la base. Col·locada sobre dau de formigó de 50x50x80 cm. Inclou tots els elements necessaris pel seu muntatge. (P - 161)	907,98	19,000	17.251,62
17	FHM1X012	u	Columna de planxa d'acer al carboni amb acabat galvanitzat, de forma troncocònica, de 10 m d'alçada de gran radi, amb base platina i porta de registre enrasada antiroboratori. Model ARCO de Simon Lighting o similar amb muntatge de lluminiària a 10 i 5 metres. Incorpora anell protector en la base. Col·locada sobre dau de formigó de 80x80x120 cm. Inclou tots els elements necessaris pel seu muntatge. (P - 162)	1.337,50	2,000	2.675,00
18	FHN1X039	u	Columna cilíndrica en acer al carboni amb acabat galvanitzat, de 12 m d'alçada amb placa base circular amb 8 carteles de reforç, tres portes de registre ajustades al fuste antiroboratori i anticorrosió. Incorpora anell protector en la base. Model COLUMNA PRIM de Sometal o similar amb muntatge de 15 projectors. Col·locada sobre dau de formigó de 150x150x150 cm. Inclou tots els elements necessaris pel seu muntatge. (P - 163)	776,61	57,000	44.266,77
19	FHN1X058	u	Llumenera IP66 / IK09 de tecnologia LED, model ALYA LCS INSTANIUM LED de Simon Lighting o equivalent, d'equip 530mA amb regulació, temperatura de color CE 4000K, de 24 leds i potència 39W. Acoblada a la peça ALF2 simple. El cos de la llumenera de fundició injectat d'alumini, reflector d'alumini anoditzat i difusor de vidre pla templat, inclou la lampada LEDs. (P - 166)	885,21	19,000	16.818,99

EUR

## PRESSUPOST

\*

Data: 25/09/19

Pàg.: 9

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
20 FHN1XEX1	u	Llumenera Carandini modelo Junior amb armadura i acoblament fabricats en fosa injectada d'alumini LM6, amb grau de protecció IP66 general (grup òptic i compartiment elèctric). La lluminària es compon de mòduls led d'alt rendiment i eficiència i incorpora òptiques fabricades en PMMA en mòduls de 7x1. Incorpora una vàlvula anivelladora de pressió que allarga la vida de les juntes i dels elements electrònics de l'interior. Driver electrònic per 230V - 240V. Cúpula alta. Tancament de vidre lenticular temperat de 4 mm de gruix per oferir un grau de protecció contra impactes IK10 (GC). Distribució òptica asimètrica (A). Fixació horitzontal amb acoblament de 60 mm (H). Classe elèctrica Classe I (CI). Flux lumínic de 5.000 lm amb una temperatura de color de 4000 K. Driver programat segons les indicacions del client. Incorpora sistema addicional de protecció contra sobretensions transitòries (C-PROTEC). Color de la lluminària gris pissarra texturat RAL 7015 (715T), amb accessori per fixar vertical i acoblat a l'extrem del suport  (P - 169)	497,21	6,000	2.983,26
21 FHN1XEX2	u	Llumenera Carandini model Júnior amb armadura i acoblament fabricats en fosa injectada d'alumini LM6, amb grau de protecció IP66 general (grup òptic i compartiment elèctric). La lluminària es compon de mòduls led d'alt rendiment i eficiència i incorpora òptiques fabricades en PMMA en mòduls de 7x1. Incorpora una vàlvula anivelladora de pressió que allarga la vida de les juntes i dels elements electrònics de l'interior. Driver electrònic per 230V - 240V.  Cúpula alta. Tancament de vidre lenticular temperat de 4 mm de gruix per oferir un grau de protecció contra impactes IK10 (GC). Distribució òptica simètrica (DS). Fixació horitzontal amb acoblament de 60 mm (H). Classe elèctrica Classe I (CI). Flux lumínic de 8.000 lm amb una temperatura de color de 4000 K. Driver programat segons les indicacions del client. Incorpora sistema addicional de protecció contra sobretensions transitòries (C-PROTEC). Color de la lluminària gris pissarra texturat RAL 7015 (715T). (P - 170)	649,51	6,000	3.897,06
22 FHN1XFOC	u	Llum LED d'alta eficàcia, 16 LED (32 W) tipus Roura Nix o equivalent, amb sistema de fixació adaptable a braços o columnes, amb diferents angles de inclinació, material de fundició d'alumini injectat AS12, no corrosiu, difusor de vidre templat, amb accessori per fixar vertical i acoblat a l'extrem del suport. (P - 171)	368,13	9,000	3.313,17
23 FHN1XBAL	u	Subministrament, col·locació i instal·lació de llumenera decorativa tipus ERCO 34743000 lighmark Baliza o equivalent, llum 1 LED de 6W arm white 3000W amb òptica colimadora de polímer òptic, llumenera color graphit m amb fundició d'alumini resistent a la corrosió, tractament de superfície No-Rinse, recobriments doble amb pintura en pols, superfície optimitzada per a reduir l'acumulació de la brutícia, vidre de protecció amb tractament antirreflexiu. Balisa de perfil d'alumini resistent a la corrosió, tractament de superfície No-Rinse, color graphit, dues capes de pintura en pols i cargols de seguretat. S'inclou placa de muntatge a paviment i tots els accessoris necessàries per deixar la balisa totalment muntada i en funcionament. (P - 168)	1.059,35	8,000	8.474,80
24 FDGZU010	m	Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora (P - 115)	0,69	2.264,000	1.562,16

TOTAL	Títol 4	01.DA.03.05	192.168,85
-------	---------	-------------	------------

Obra	01	Pressupost 18_018
Capítol	DA	PRESSUPOST AMBIT POLIGON 1A
Títol 3	03	XARXA DE SERVEIS (DA)
Títol 4	06	XARXA TELECOMUNICACIONS (DA)

EUR

## PRESSUPOST

\*

Data: 25/09/19

Pàg.: 10

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 F936RX01	m2	Base de formigó reciclat HRM-20/B/20/I per base de rases, canalitzacions de serveis i altres canalitzacions, de consistència tova i grandària màxima del granulat de 20 mm, 10 cm de gruix, abocat des de camió, inclou subministrament, estesa i vibratge manual. Acabat reglejat, p.p. encofrat i formació de junts. Tot inclòs, completament acabat. (P - 70)	7,11	320,145	2.276,23
2 FDK2X002	u	Pericó de registre per a telecomunicacions tipus HF-II, prefabricada de formigó armat-vibrat no pretensat. Inclou entrada, connexions, regleta i ganxos d'hissat. Inclou subministrament i col·locació, totalment acabat, amb bassament d'armari, segons plànols. (P - 121)	616,67	8,000	4.933,36
3 FDK2X003	u	Pericó de registre per a telecomunicacions tipus MF, prefabricada de formigó armat-vibrat no pretensat. Inclou entrada, connexions, regleta i ganxos d'hissat. Inclou subministrament i col·locació, totalment acabat, segons plànols. (P - 122)	134,64	9,000	1.211,76
4 FDG7X001	m	Canalització de telecomunicacions per a 4 conductes de diàmetre 125 mm + 4 conductes de diàmetre 63 mm. Inclou excavació, col·locació de llit, tubs de PVC, formigó HM-20, rebler i compactació de les rases, inclouent fil per passar cables i mandrinat de tub. Tot inclòs, completament acabat. (P - 113)	61,90	442,830	27.411,18
5 FDG7X002	m	Canalització de telecomunicacions per a 2 conductes de diàmetre 120 mm. Inclou excavació, col·locació de llit, tubs de PVC, formigó HM-20, rebler i compactació de les rases, inclouent fil per passar cables i mandrinat de tub. Tot inclòs, completament acabat. (P - 114)	37,52	49,700	1.864,74
6 FDGZX001	u	Desconnexió de les línies de la xarxa de telecomunicació existents. Comprovació del funcionament. Inclou tots els treballs necessaris. (P - 116)	151,66	1,000	151,66
7 FDGZU010	m	Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora (P - 115)	0,69	492,530	339,85

TOTAL	Títol 4	01.DA.03.06	38.188,78
-------	---------	-------------	-----------

Obra	01	Pressupost 18_018
Capítol	DA	PRESSUPOST AMBIT POLIGON 1A
Títol 3	04	VIALITAT (DA)
Títol 4	01	PAVIMENTS (DA)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 F9715L11	m3	Base per a rigola amb formigó HM-20/S/40/I, de consistència seca i grandària màxima del granulat 40 mm, escampat des de camió, estesa i vibratge manual, acabat reglejat (P - 75)	78,73	214,898	16.918,92
2 F97433EA	m	Rigola de 30 cm d'amplària amb peces de morter de ciment de color blanc, de 30x30x8 cm, col·locades amb morter i rejuntades amb beurada de ciment blanc (P - 76)	14,07	895,410	12.598,42
3 F961L87A	m	Vorada de pedra granítica escairada, buixardada, de forma recta, de 20x25 cm, col·locada sobre base de formigó reciclat no estructural de 15 N/mm2 de resistència mínima a compressió i de 20 a 25 cm d'alçària i rejuntada (P - 71)	48,04	770,410	37.010,50
4 F962L87A	m	Vorada de pedra granítica escairada, buixardada, de forma corba, de 20x25 cm, col·locada sobre base de formigó reciclat no estructural de 15 N/mm2 de resistència mínima a compressió i de 20 a 25 cm d'alçària i rejuntada (P - 72)	62,36	65,000	4.053,40
5 F991UA40	u	Escocell quadrat de planxa d'acer galvanitzat, de 100x100x20 cm i de 10 mm de gruix, col·locat amb fonament i anellat de formigó (P - 79)	137,02	91,000	12.468,82
6 F96AUX01	m	Vorada de xapa d'acer galvanitzat, per delimitar la zona enjardinada, de 10 mm de gruix en forma de L, de 300 mm d'alçària i 100 mm d'amplària (400 mm en total). S'inclou elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa, col·locada sobre base de formigó no estructural de	60,21	236,700	14.251,71

EUR

## PRESSUPOST

\*

Data: 25/09/19

Pàg.: 11

			15 N/mm2 de resistència mínima a compressió, mermes i tot el necessari per deixar totalment acabat. (P - 73)			
7	F96AUX02	m	Vorada de xapa d'acer galvanitzat corbada, per delimitar la zona enjardinada, de 10 mm de gruix en forma de L, de 300 mm d'alçària i 100 mm d'amplària (400 mm en total). S'inclou elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa, col·locada sobre base de formigó no estructural de 15 N/mm2 de resistència mínima a compressió, mermes i tot el necessari per deixar totalment acabat. (P - 74)	64,20	127,360	8.176,51
8	FBA6X001	u	Subministre i col·locació de separador fixe de carril bici amb peça de plàstic reciclat (100%) model zebra, -SKATE-G-BCN, o equivalent, per a la segregació de carrils bici, amb 6 bandes d'elements reflectants mitjançant pintura i microesferes de vidre o cinta adhesiva reflectant, de dimensions 828 mm de llargària, 218 mm d'amplària i de 129 mm d'alçària, de 8,5 kg de pes, col·locat sobre paviment existent amb 3 punts d'acortatge, conformats amb taladre DN14mm i bufat posterior per eliminar els residus interiors del taladre, fixada amb tres tacs químics conformats amb pern DN12mm HIT-V-M12, varilles d'acer inoxidable A4 (SS316), amb resina de 2 components HILTY-HY-170 o equivalents. (P - 92)	45,95	197,000	9.052,15
9	F921201J	m3	Subbase de tot-u artificial, amb estesa i piconatge del material al 98% del PM (P - 66)	25,34	2.286,660	57.943,96
10	F9E13204	m2	Paviment de panot per a vorera gris de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt, col·locat a l'estesa amb sorra-ciment de 200 kg/m3 de ciment pòrtland i beurada de ciment pòrtland. S'inclouen peces de panot estriat per encaminament, segons plànols de detalls. (P - 81)	21,88	3.810,290	83.369,15
11	F936NX01	m3	Base per a paviment de formigó d'ús no estructural de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència tova i grandària màxima del granulat 40 mm, HNE-15/B/40, abocat des de camió amb estesa i piconatge manual, acabat reglejat (P - 69)	76,84	843,848	64.841,28
12	F9AQB219	m3	Paviment per a zona infantil de sorra rentada de riu de Santa Coloma de Farnés garbellada de 3 a 5 mm cantell rodo, seguint especificacions de paviments per a zones de jocs infantils, estesa i anivellament del material amb mitjans mecànics i manuals (P - 80)	58,36	207,600	12.115,54
13	F935X001	m3	Base de grava-ciment GC25 elaborada a central, amb una dotació de 3,5% sobre pes sec de ciment CEM III/B-L 32,5 N, amb estesa i piconatge del material al 98% del PM (P - 68)	42,32	1.132,454	47.925,45
14	F931201J	m3	Base de tot-u artificial, amb estesa i piconatge del material al 98% del PM (P - 67)	25,34	557,300	14.121,98
15	F9H1X001	t	Paviment de mescla bituminosa contínua en calent de composició densa tipus AC 22 surf D amb granulat granític i betum asfàltic de penetració, estesa i compactada al 98% de l'assaig marshall. (P - 86)	57,56	880,430	50.677,55
16	F9H1X002	t	Paviment de mescla bituminosa contínua en calent de composició grossa tipus AC 32 bin D amb granulat granític i betum asfàltic de penetració, estesa i compactada al 98% de l'assaig marshall. (P - 87)	53,72	1.158,193	62.218,13
17	F9J1X001	m2	Reg d'imprimació amb emulsió bituminosa catiònica tipus ECI, amb dotació 1,5 kg/m2 (P - 88)	0,58	5.869,520	3.404,32
18	F9J1X002	m2	Reg d'adherència amb emulsió bituminosa catiònica tipus EAR-1, amb dotació 1 kg/m2 (P - 89)	0,48	5.147,520	2.470,81
19	F91A1200	m3	Estabilització d'esplanada "in situ" amb calç o ciment, tipus S-EST2, amb terres de la pròpia excavació, executada amb equips independents per a les operacions de disgregació, distribució del conglomerant, humectació i barreja, sense incloure el conglomerant (P - 65)	5,12	846,270	4.332,90
20	F7B451J0	m2	Geotèxtil format per feltre de polièster no teixit lligat mecànicament de 300 a 350 g/m2, col·locat sense adherir (P - 64)	2,57	692,000	1.778,44
21	FR3P2212	m3	Terra vegetal de jardineria de categoria mitja, amb una conductivitat elèctrica menor d'1,2 dS/m, segons NTJ 07A, subministrada a granel i escampada amb retroexcavadora petita i mitjans manuals (P - 203)	39,81	596,000	23.726,76
22	F981X001	u	Gual per a vianants, recte, de 400 x 140 cm. Amb capçals de pedra granítica serrada mecànicament i flamejada de 140 x 40 cm, amb la cantonada en forma bisellada, col·locats amb morter, sobre base de formigó no estructural i rampa per a gual de forma recta, de 140 x 340 cm, de paviment de panot de 20x20x4 cm, amb franja de panot de	902,15	15,000	13.532,25

EUR

## PRESSUPOST

\*

Data: 25/09/19

Pàg.: 12

			botons de 60 x 240 cm, col·locat a l'estesa amb sorra-ciment de 200 kg/m3 de ciment pòrtland i beurada de ciment pòrtland, sobre base de formigó no estructural; segons plànols de detall. Tot inclòs, completament acabat.			
			(P - 77)			
23	F981X002	u	Gual per a vehicles recte, com a mínim de 440 x 60 cm, segons plànols de detall. Amb capçals de pedra granítica serrada mecànicament i flamejada de 60 x 40 cm, amb la cantonada en forma corba, col·locats amb morter, sobre base de formigó no estructural i rampa per a gual de forma recta, de 360 x 60 cm, de peces de pedra granítica serrada mecànicament i flamejada, de 40 cm d'amplària i 6 cm de gruix, col·locades amb morter sobre base de formigó no estructural de 15 N/mm2 de resistència mínima a compressió; segons plànols de detall. Tot inclòs, completament acabat.	778,90	3,000	2.336,70
			(P - 78)			
24	F9X4X001	m	Tall de paviment de qualsevol tipus amb disc de diamant (P - 90)	7,89	80,000	631,20
25	F9F5X001	m	Escales formades per peces de formigó de forma rectangular de 60x40x20 cm, cantell viu, acabat llis, color "Basalto" de la sèrie Bàsica, tipus ATIUM i peces de 40x20x7 cm, color "Siena" de ICA o equivalent col·locat amb morter mixt 1:0,5:4 a truc de maceta, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l i rejuntat amb sorra de sílice de 0,1 a 0,5 mm. (P - 83)	144,00	17,000	2.448,00
26	F227R00F	m2	Repàs i piconatge d'esplanada, amb compactació del 95% PM (P - 43)	1,23	7.061,520	8.685,67
27	F227T00F	m2	Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb compactació del 95% PM (P - 44)	1,35	6.977,780	9.420,00
28	F9G1E243	m3	Paviment de formigó sense additiu HF-4.5 MPa de resistència a flexotracció i consistència plàstica, escampat des de camió, estesa i vibratge mecànic i acabat ratllat manual (P - 84)	84,00	144,400	12.129,60
29	F9F5QH0F	m2	Paviment de peces de formigó de forma rectangular 60x 40 cm i 8 cm de gruix, preu superior, col·locats amb morter de ciment 1:4 i reblert de junts amb sorra fina (P - 82)	45,61	2.475,486	112.906,92
<b>TOTAL</b>	<b>Títol 4</b>		<b>01.DA.04.01</b>			<b>705.547,04</b>
Obra		01	Pressupost 18_018			
Capítol		DA	PRESSUPOST AMBIT POLIGON 1A			
Títol 3		04	VIALITAT (DA)			
Títol 4		02	SENYALITZACIÓ (DA)			
<b>NUM. CODI</b>	<b>UA</b>	<b>DESCRIPCIÓ</b>	<b>PREU</b>	<b>AMIDAMENT</b>	<b>IMPORT</b>	
1	GBA1F511	m	Pintat sobre paviment de marca vial longitudinal contínua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, de 15 cm d'amplària, amb pintura acrílica de color blanc i microesferes de vidre, aplicada mecànicament mitjançant polvorització (P - 241)	0,77	1.561,840	1.202,62
2	GBA16511	m	Pintat sobre paviment de marca vial longitudinal discontinua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, de 15 cm d'amplària i 1/2 de relació pintat/no pintat, amb pintura acrílica de color blanc i microesferes de vidre, aplicada mecànicament mitjançant polvorització (P - 240)	0,56	382,000	213,92
3	GBA24511	m	Pintat sobre paviment de marca vial transversal contínua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, de 40 cm d'amplària, amb pintura acrílica de color blanc i microesferes de vidre, aplicada amb màquina d'accionament manual (P - 244)	1,55	96,650	149,81
4	GBA27511	m	Pintat sobre paviment de marca vial transversal contínua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, de 50 cm d'amplària, amb pintura acrílica de color blanc i microesferes de vidre, aplicada amb màquina d'accionament manual	1,84	18,000	33,12

EUR

**PRESSUPOST**

\*

Data: 25/09/19

Pàg.: 13

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
		(P - 245)				
5	GBA29511	m	Pintat sobre paviment de marca vial transversal discontinua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, de 50 cm d'amplària i 0,5/0,5 de relació pintat/no pintat, amb pintura acrílica de color blanc i microesferes de vidre, aplicada amb màquina d'accionament manual (P - 246)	1,31	241,450	316,30
6	GBA31517	m2	Pintat sobre paviment de marca vial superficial per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, amb plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc i microesferes de vidre, aplicada amb màquina d'accionament manual (P - 249)	6,73	122,182	822,28
7	GBA2X001	u	Pintat sobre paviment de marca vial longitudinal continua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, de 15 cm d'amplària, amb pintura acrílica de color groc i microesferes de vidre, aplicada mecànicament mitjançant polvorització. Pintat en forma de zig zag per a càrrega i descàrrega de vehicles (M-7.9), de 20 m de longitud en calçada. (P - 247)	27,07	1,000	27,07
8	GBA2X002	m	Pintat sobre paviment de marca vial longitudinal continua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, de 15 cm d'amplària, amb pintura acrílica de color groc i microesferes de vidre, aplicada mecànicament mitjançant polvorització (P - 248)	0,67	35,000	23,45
9	FBBZ1120	m	Suport rectangular de tub d'acer galvanitzat de 80x40x2 mm, col·locat a terra formigonat (P - 98)	12,89	118,200	1.523,60
10	FBB12251	u	Placa circular per a senyals de trànsit, d'acer galvanitzat i pintat, de 60 cm de diàmetre, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament (P - 94)	56,43	18,000	1.015,74
11	FBB12111	u	Placa triangular per a senyals de trànsit, d'acer galvanitzat i pintat, de 70 cm de costat, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament (P - 93)	47,70	5,000	238,50
12	FBB22401	u	Placa informativa per a senyals de trànsit d'acer galvanitzat i pintat, de 40x60 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament (P - 96)	55,02	3,000	165,06
13	FBB22101	u	Placa informativa per a senyals de trànsit d'acer galvanitzat i pintat, de 40x40 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament (P - 95)	37,19	14,000	520,66
14	FBBZX001	u	Subministrament i col·locació de placa-rètol amb el nom de la via (carrer, rambla, avinguda, etc.), amb planxa metàl·lica plegada i lacada en calent de color blau, serigrafiada amb el nom de la via, del barri i de l'escut de la ciutat, tot segons model propi de la ciutat de Badalona. Completament instal·lat. (P - 100)	71,14	7,000	497,98
15	FBB4X001	u	Placa amb làmina reflectora de nivell 1 de intensitat, rectangular de 60x40 cm, fixada mecànicament a poste, per a cartell de senyalització en les zones dels parcs infantils, zones ajardinades, etc. segons especificacions de l'ajuntament de Badalona. (P - 97)	77,61	4,000	310,44
16	FBBZX002	u	Suport rectangular de tub d'acer galvanitzat de 100x50x3 mm, col·locat a terra formigonat (P - 101)	33,21	4,000	132,84

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 4</b>	<b>01.DA.04.02</b>	<b>7.193,39</b>
--------------	----------------	--------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost 18_018
Capítol	DA	PRESSUPOST AMBIT POLIGON 1A
Títol 3	04	VIALITAT (DA)
Títol 4	03	SEMAFORITZACIÓ (DA)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FGSX0001	u	Execució i tramitació del projecte i/o memòria tècnica per a la contractació de l'escomesa elèctrica. Inclou taxes a Entitat Colaboradora de l'Administració i els costos de contractació amb la Companyia. Tot Inclòs. (P - 138)	2.151,73	2,000	4.303,46

EUR

**PRESSUPOST**

\*

Data: 25/09/19

Pàg.: 14

2	FGSX0002	u	Caixa de doble aïllament de polièster reforçat, de 270x135x170 mm i muntada superficialment (P - 139)	1.995,22	2,000	3.990,44
3	FGSX0003	u	Armari metàl·lic des de 500x600x120 fins a 700x900x120 mm, per a servei exterior, fixat a columna (P - 140)	1.322,00	4,000	5.288,00
4	FGSX0004	u	Pericó de registre de fàbrica de maó de 80x80x70 cm, per a instal·lacions de serveis, amb parets de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada interiorment amb morter mixt amb una proporció en volum 1:2:10, sobre solera de maó calat de 10 cm de gruix i rebert lateral amb terra de la mateixa excavació, amb marc i tapa. Tot inclòs segons plànols (P - 141)	370,77	18,000	6.673,86
5	FGSX0005	m	Canalització sota calçada, inclosa excavació, sorra, amb dos tubs corbables corrugats de polietilè de 90 mm de diàmetre nominal, de doble capa, i dau de recobriment de 40x30 cm amb formigó HM-20/P/20/I, fil guia a cada tub, part proporcional d'accessoris d'unió, separadors i obturadors, rebert compactat de rases. Tot inclòs completament acabat, segons plànols. (P - 142)	81,47	78,040	6.357,92
6	FGSX0006	m	Canalització en vorera inclosa excavació, sorra, dos tubs corbables corrugats de polietilè de 90 mm de diàmetre nominal, de doble capa, i rebert compactat de rases, fil guia a cada tub, part proporcional d'accessoris d'unió, separadors i obturadors. Tot inclòs completament acabat, segons plànols. (P - 143)	67,10	365,670	24.536,46
7	FGSX0007	m	Cable mànega de 0,6/1kV de 4x2,5 mm2. Inclou connexions i proves, subministrament i col·locació. Tot inclòs. (P - 144)	2,36	532,450	1.256,58
8	FGSX0008	m	Cable nu de coure de 35 mm2 de secció, per a xarxa de semaforització. Inclou connexions a plaques i proves, subministrament i col·locació. Tot inclòs. (P - 145)	6,94	443,710	3.079,35
9	FGSX0009	u	Placa de presa de terra d'acer galvanitzat de 500x500x3mm, inclòs els elements de connexió i derivació a xarxa de terra continua, mitjançant soldadura cadwell o similar, incloent part proporcional de cablejat bicolor de connexió a columna/bacul semaforic. (P - 146)	242,74	4,000	970,96
10	FGSX0010	u	Bàcul galvanitzat de 6 metres d'alçada i fins un màxim de 12 metres de sortint, pintat a criteri de la DF. inclòs fonamentació i terres. Inclou subministrament i muntatge. Tot inclòs segons plànols. (P - 147)	2.135,38	1,000	2.135,38
11	FGSX0011	u	Bàcul galvanitzat de 6 metres d'alçada i fins un màxim de 5.5 metres de sortint, pintat a criteri de la DF. inclòs fonamentació i terres. Inclou subministrament i muntatge. Tot inclòs segons plànols. (P - 148)	1.716,99	4,000	6.867,96
12	FGSX0012	u	Columna de polièster de 2,4 m d'alçada, pintada, inclòs fonamentació i buidat de terres, subministrament i muntatge. Tot inclòs segons plànols. (P - 149)	514,09	10,000	5.140,90
13	FGSX0013	u	Semàfor de leds 13/200, amb grup optic de diàmetre 100 mm. de leds, alimentació 42 Vc.c., amb una cara i tres focus, carcasses de policarbonat, totalment muntat, instal·lat i connexionat, inclou els elements de subjecció necessaris. Inclou subministrament i instal·lació. Tot inclòs completament acabat. Segons plànols. (P - 150)	702,58	19,000	13.349,02
14	FGSX0014	u	Semàfor de leds 2/200 amb grup optic de diàmetre 200 mm., de leds, alimentació 42 Vc.c., de dos cossos per a vianants amb equip de so per invidents, carcasses de policarbonat, totalment muntat i connexionat, inclou els elements de subjecció necessaris, segons plànols, amb subministrament i muntatge. Tot inclòs completament acabat. Segons plànols. (P - 151)	1.007,24	15,000	15.108,60
15	FGSX0015	u	Semàfor de leds 11/200 amb grup optic de diàmetre 200 mm., de leds, alimentació 42 Vc.c., d'una cara i un focus de precaució per creuament de vianants, carcasses de policarbonat, totalment muntat i connexionat, inclou els elements de subjecció necessaris, segons plànols amb subministrament i muntatge. Tot inclòs completament acabat. Segons plànols. (P - 152)	363,78	2,000	727,56
16	FGSX0016	u	Regulador semaforic de trànsit 8G 220V fins a un màxim de 8 grups semafòrics, totalment connexionat, programat i condicionat amb els paràmetres adients p el seu correcte funcionament de trànsit. Inclou subministrament i muntatge. Tot inclòs completament acabat. (P - 153)	6.890,96	3,000	20.672,88

EUR

**PRESSUPOST**

\*

Data: 25/09/19

Pàg.: 15

TOTAL	Titul 4	01.DA.04.03	120.459,33
Obra	01	Pressupost 18_018	
Capítol	DA	PRESSUPOST AMBIT POLIGON 1A	
Titul 3	05	JARDINERIA I XARXA REG (DA)	
Titul 4	01	JARDINERIA (DA)	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FRZ22613	u	Aspratge doble d'arbre mitjançant 2 rolls de fusta de pi tractada en autoclau de secció circular, de 6 cm de diàmetre i 2 m de llargària, clavats al fons del forat de plantació 30 cm, i amb 2 abraçadores regulables de goma o cautxú (P - 234)	18,32	91,000	1.667,12
2	FR8X002	u	Tub de PVC de diàmetre 60 mm, corrugat, per aireació i drenatge d'arbres. (P - 228)	3,97	91,000	361,27
3	FR8X001	u	Treballs de manteniment de tota la jardineria executada a l'obra durant un període d'un any a partir de la data de recepció de les obres, incloent regs, neteges, reperfilats, podes i reposicions d'unitats defectuoses. (P - 227)	6.920,68	1,000	6.920,68
4	FRE61140	u	Poda d'arbre planifoli o conífera de < 4 m d'alçària, amb escala o perxa, aplec de la brossa generada i càrrega sobre camió grua amb pinça, i transport de la mateixa a planta de compostatge (no més lluny de 20 km) (P - 233)	36,11	91,000	3.286,01
5	FR61235B	u	Plantació d'arbre planifoli amb pa de terra o contenidor, de 18 a 25 cm de perímetre de tronc a 1 m d'alçària (a partir del coll de l'arrel), excavació de clot de plantació de 100x100x80 cm amb mitjans mecànics, en un pendent inferior al 25 %, reblert del clot amb terra de l'excavació barrejada amb un 10% de compost i primer reg (P - 225)	53,71	91,000	4.887,61
6	FR42122B	u	Subministrament de Celtis australis de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons fórmules NTJ (P - 205)	163,59	55,000	8.997,45
7	FR44F82B	u	Subministrament de Prunus cerasifera Pissardii (Atropurpurea) de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons fórmules NTJ (P - 212)	236,40	10,000	2.364,00
8	FR44FE29	u	Subministrament de Prunus padus de perímetre de 14 a 16 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 45 cm i profunditat mínima 31,5 cm segons fórmules NTJ (P - 213)	51,80	8,000	414,40
9	FR45C62B	u	Subministrament de Tipuana tipu (T. speciosa) de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons fórmules NTJ (P - 216)	95,13	2,000	190,26
10	FR43942B	u	Subministrament de Jacaranda mimosifolia de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons fórmules NTJ (P - 209)	104,66	4,000	418,64
11	FR44F22B	u	Subministrament de Prunus avium de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons fórmules NTJ (P - 211)	88,48	2,000	176,96
12	FR42E63B	u	Subministrament d'Erythrina cristagalli de perímetre de 18 a 20 cm, en contenidor de 50 l (P - 207)	229,32	2,000	458,64
13	FR44H471	u	Subministrament de Punica granatum en contenidor de 7 l (P - 214)	9,25	2,000	18,50
14	FR43X001	u	Subministrament de Photinia Red Robin de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 38 cm i profunditat mínima 45,6 cm segons fórmules NTJ (P - 210)	294,65	2,000	589,30
15	FR42X001	u	Subministrament de Cinnamomum camphora de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra. (P - 208)	113,64	1,000	113,64
16	FR44J22B	u	Subministrament de Pyrus calleryana Chanticleer de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons fórmules NTJ (P - 215)	174,97	3,000	524,91
17	FR66233B	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 terra de l'excavació	7,26	6.330,000	45.955,80

EUR

**PRESSUPOST**

\*

Data: 25/09/19

Pàg.: 16

TOTAL	Titul 4	01.DA.05.01	131.345,07
Obra	01	Pressupost 18_018	
Capítol	DA	PRESSUPOST AMBIT POLIGON 1A	
Titul 3	05	JARDINERIA I XARXA REG (DA)	
Titul 4	02	XARXA REG (DA)	

  

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
18	FR42D73G	u	barrejada amb un 10% de compost i primer reg (P - 226)	5,19	850,000	4.411,50
19	FR4H3441	u	Subministrament d'Elaeagnus pungens Maculata d'alçària de 20 a 40 cm, en contenidor de 3 l (P - 206)	2,66	672,000	1.787,52
20	FR4EX001	u	Subministrament de Rosmarinus officinalis en contenidor de 3 l (P - 222)	4,67	2.160,000	10.087,20
21	FR4D2M31	u	Subministrament de Ophiopogon japonicus en contenidor de 3 l (P - 219)	3,40	413,000	1.404,20
22	FR4H9D51	u	Subministrament de Salvia microphylla en contenidor de 5 l (P - 223)	4,57	406,000	1.855,42
23	FR4GK813	u	Subministrament de Pittosporum tenuifolium Variegatum d'alçària de 20 a 30 cm, en contenidor de 2 l (P - 221)	3,97	896,000	3.557,12
24	FR4EX002	u	Subministrament Viburnum lucidum en contenidor 3 l (P - 220)	4,67	423,000	1.975,41
25	FR4EEB51	u	Subministrament de Lavandula dentata en contenidor de 3 l (P - 218)	2,78	195,000	542,10
26	FR4J4631	u	Subministrament de Teucrium fruticans en contenidor de 3 l (P - 224)	2,97	315,000	935,55
27	FR3SC0A4	m2	Acabat superficial amb grava tipus marmolina de color blanc, vermell o rosa, subministrada en sacs de 0.8 m3 i escampada amb mitjans manuals (P - 204)	9,22	25,000	230,50
28	FR2B1107	m2	Anivellament i repassada del terreny per a obtenir el perfil d'acabat, amb mitjans manuals, per a un pendent del 12 al 50 % (P - 202)	3,73	1.192,000	4.446,16
29	E7613A06	m2	Membrana de densitat superficial 1.2 kg/m2 i de gruix 1 mm, d'una làmina de cautxú sintètic no regenerat (butil), col·locada adherida amb adhesiu de cautxú sintètic (P - 2)	19,10	1.192,000	22.767,20

TOTAL	Titul 4	01.DA.05.01	131.345,07
Obra	01	Pressupost 18_018	
Capítol	DA	PRESSUPOST AMBIT POLIGON 1A	
Titul 3	05	JARDINERIA I XARXA REG (DA)	
Titul 4	02	XARXA REG (DA)	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FFB27455	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 40 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 7,4, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de plàstic, i col·locat al fons de la rasa (P - 128)	5,96	1.321,210	7.874,41
2	FFB1U945	M	Tub de polietilè de densitat alta pe100 de 63 mm de diàmetre nominal exterior, de 10 bar de pressió nominal, une-en 12201-2, ús alimentari, banda blava, connectat per electrofussió o a pressió amb accessoris metàl·lics, inclou part proporcional d'accessoris i mà d'obra per a deixar la unitat d'obra totalment acabada i provada segons pct. amidament metres realment col·locats (P - 127)	8,12	50,000	406,00
3	FDK282C9	u	Pericó de registre de fàbrica de maó de 45x45x50 cm, per a instal·lacions de serveis, amb parets de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada interiorment amb morter mixt amb una proporció en volum 1:2:10, sobre solera de maó calat de 10 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació (P - 120)	73,25	10,000	732,50
4	FDK262B7	u	Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 40x40x45 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40/l de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació (P - 117)	54,06	19,000	1.027,14
5	FDK262G7	u	Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 60x60x60 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40/l de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació (P - 118)	97,41	26,000	2.532,66
6	FDKZH9B4	u	Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 400x400 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter (P - 123)	45,36	32,000	1.451,52

EUR



**PRESSUPOST**

\*

Data: 25/09/19

Pàg.: 17

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
7	FDKZHJB4	u	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 - 124)	108,69	26,000	2.825,94
8	FJSUG20	M2	Instal·lació en rasa de graella de goters autocompensants tipus unitecline o equivalent, cabal de 2,3 l/h, sistema turbonet, amb separació entre goters de 0,5 m i entre laterals de 0,5 m. graella en forma quadrada segons detalls, inclou l'excavació de rases, part proporcional de tubs secundaris (d'alimentació i col·lectors), connexió amb collarins de presa i accessoris. (P - 177)	4,99	1.192,000	5.948,08
9	FJSUA10	U	Anella per a reg d'arbres formada per 2,5 m de canonada de 16 mm de degoter integrat autocompensant i antisucció, tipus unitecline o equivalent, amb un total de 7 unitats de goters de 2,3 l cada 0,33 m. finalitzada amb tap terminal i collaret de connexió a la xarxa de ppfv amb dos pern. inclou la protecció amb tub de drenatge de 50 mm i el soterrament a 15 cm (P - 176)	10,51	91,000	956,41
10	FJS1PR04	U	Boca de reg amb bastiment i caixa de fosa de ferro, amb recobriments epòxid de 250mc, amb brida d'entrada rodona de 40 mm i rosca de connexió tipus madrid de 45 mm (o ràcord barcelona segons df), amb rosca interior de 1 1/2" i juntes en epdm, equipada amb vàlvula, inclou accessoris de connexió articulada format per dos colzes i tub de pe electrosoldats o metàl·lics i la col·locació a nivell i recta amb morter. (P - 173)	250,46	14,000	3.506,44
11	FJSA3181	u	Programador de reg amb alimentació a 24 V, no codificable, ampliable i centralitzable, per a un nombre màxim de 8 estacions, muntat superficialment, connectat a la xarxa d'alimentació, als aparells de control, als elements governats, programat i comprovat (P - 178)	221,01	13,000	2.873,13
12	FJSFU225	U	Capçal per sector de reg per degoteig, de 1" de diàmetre nominal i 10 bar de pressió totalment desmuntable, format per: vàlvula d'esfera manual de pvc tipus sandwich de ràcord pla i rosca mascle, filtre d'anelles de 120 mesh, electrovàlvula de pas total amb regulador de cabal i solenoide a 9 v amb possibilitat d'obertura manual i drenatge intern i connexions estanques tipus pga, regulador de pressió ajustable amb dial incorporat a l'electrovàlvula. inclou tots els accessoris, tes i colzes, de llautó i la mà d'obra necessària per deixar la unitat d'obra totalment acabada i ajustada, dins de pericó (P - 180)	190,43	91,000	17.329,13
13	GDO1CO12	U	Clau de pas de 1" per al rentat de les canonades de goteig, colocada en arqueta i provada (P - 256)	36,78	14,000	514,92
14	FNZ116D4	u	Carret extensible de desmuntatge amb brides, amb virolla interior i exterior d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304), junt d'estanquitat d'etilè propilè diè (EPDM), revestiment de resina epoxi (150 micres), de 100 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, muntat en pericó de canalització soterrada (P - 182)	173,59	7,000	1.215,13
15	FJSBBX01	u	Electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1" de diàmetre, de material metàl·lic, per a una pressió màxima de 16 bar, amb regulador de cabal, connectada a les xarxes elèctrica i d'aigua amb connectors estancs. Inclou subministrament, instal·lació, muntatge i part proporcional de peces de connexió. Tot inclòs, completament acabat. (P - 179)	116,33	7,000	814,31
16	FN319724	U	Vàlvula d'esfera manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 2", de 25 bar de pn i preu alt, muntada en pericó de canalització soterrada (P - 181)	43,41	7,000	303,87
17	FJS5R201	u	Vàlvula antídrenant per a instal·lació de reg per degoteig, de material plàstic, de 1" de diàmetre, instal·lada en pericó (P - 174)	11,33	19,000	215,27
18	FJS5R202	u	Vàlvula de rentat per a instal·lació de reg per degoteig, de material plàstic, de 1" de diàmetre, instal·lada en pericó (P - 175)	11,36	22,000	249,92
19	GDO1CO08	U	Vàlvula antisifó per purgat de les canonades de goteig, colocada en arqueta i provada (P - 255)	22,74	7,000	159,18
<b>TOTAL</b>	<b>Títol 4</b>		<b>01.DA.05.02</b>			<b>50.935,96</b>

Obra 01 Pressupost 18\_018

EUR

**PRESSUPOST**

\*

Data: 25/09/19

Pàg.: 18

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
Capítol	DA	PRESSUPOST AMBIT POLIGON 1A				
Títol 3	06	EQUIPAMENTS URBANS (DA)				
Títol 4	01	MOBILIARI URBÀ (DA)				
1	FQ31UL25	u	Font per exteriors de fosa en L tipus Atlàntida de Santa i Cole o equivalent, de 120 cm d'alçària, amb broc amb polsador, dues tapes de registre davantera i posterior i 1 mòdul de reixa de fosa, ancorada amb dau de formigó. Totalment instal·lada (P - 188)	1.259,53	2,000	2.519,06
2	FQ31X001	u	Desguàs font amb tub de pvc D:60 mm. fins a pericó de connexió. (P - 189)	12,53	2,000	25,06
3	FQ42X001	u	Subministrament i col·locació de pirona de fosa dúctil acabada amb oxirón negre forja, model Badalona, de fundició, colomer o similar ref. ng-578 de 100mm de diàmetre, 1020 mm d'alçària total, amb base platina quadrada de 200x200cm encastada al paviment uns 20cm. (P - 190)	85,45	6,000	512,70
4	FQ21X001	u	Subministre i col·locació de paperera trabucable de 60 l., de D:370 mm i H: 880 mm, de planxa perforada de 2 mm de gruix, vora arrodonida, suports de tub de D:40 amb bloqueig de seguretat. Acabat amb cincat electrolític per immersió, emprimada i esmalt en polièster al forn color gris RAL 7011, tipus PA600 de F.BENITO o equivalent. S'inclou ancoratge amb 4 tacs metàl·lics al paviment. (P - 187)	86,35	15,000	1.295,25
5	FQ13X001	u	Banc de llosa i peus de formigó armat, color a escollir per la DF, acabat decaapat i hidrofugat, de 200 cm de llargària i 80 cm d'amplària, col·locat recolzat sense ancoratge. Totalment col·locat. (P - 185)	646,36	16,000	10.341,76
6	FQ13X002	m	Subministrament i col·locació de peça de formigó, prefabricat de 150 cm de llargària, 60 cm d'amplada i 55 cm d'alçada, amb inclinació de 10 cm en un costat, i en angle recte el altre, segons plànols de detall amb àrid de color amb acabat sorrejat a dues de les cares, per formació de banc, col·locada sobre base de formigó HM/20/P/20 de 30 cm de gruix, rejuntada amb sorra-ciment. Radi de corbatura segons plànols de detall. (P - 186)	653,75	74,000	48.377,50
7	FQ11X001	u	Cadira de L:700x710x800 de fusta tropical tractada amb lignus, protector fungicida, insecticida i hidròfug, acabat color natural, amb seient i respall de 3 llistons de fusta 700x110x35 mm. Peus i recolzabraços de fosa dúctil amb tractament de protecció "Ferrus", imprimació epoxi i pintura de polièster en pols, color gris martelé. Tornilleria en acer inoxidable A4. Perns d'ancoratge amb ferro zincat M-10 de 120 mm de llargària, tipus UM304S NeoBarcino de fundició Benito o equivalent. S'inclou replanteig, muntatge i col·locació amb resina epoxi al paviment. (P - 183)	261,68	22,000	5.756,96
8	FQ11X002	u	Banc de L:1800x710x800 de fusta tropical tractada amb lignus, protector fungicida, insecticida i hidròfug, acabat color natural, amb seient i respall de 3 llistons de fusta 700x110x35 mm. Peus i recolzabraços de fosa dúctil amb tractament de protecció "Ferrus", imprimació epoxi i pintura de polièster en pols, color gris martelé. Tornilleria en acer inoxidable A4. Perns d'ancoratge amb ferro zincat M-10 de 120 mm de llargària, tipus UM304S NeoBarcino de fundició Benito o equivalent. S'inclou replanteig, muntatge i col·locació amb resina epoxi al paviment. (P - 184)	562,90	3,000	1.688,70
9	FQT2X001	u	Muntatge de marquesina de parada de bus urbà en exterior, JC Decaux o equivalent. Previament retirat, amb els seus ancoratges, càrrega mecànica de l'equipament sobre camió, amb total instal·lació de tots els seus elements auxiliars (banc, panell, vidres, etc.) (P - 198)	1.658,33	2,000	3.316,66
10	FQZ5U111	u	Aparcament de bicicletes individual, de tub d'acer galvanitzat de 48x1,5 mm de diàmetre, en forma d'U invertida, de 75 cm d'alçada sobre el paviment i 20 cm per encastar, amb dues anelles embellidores i 75 cm d'amplada, col·locat encastat al paviment (P - 199)	66,43	12,000	797,16

EUR

**PRESSUPOST**

\*

Data: 25/09/19

Pàg.: 19

TOTAL	Titul 4	01.DA.06.01	74.630,81
-------	---------	-------------	-----------

Obra	01	Pressupost 18_018
Capítol	DA	PRESSUPOST AMBIT POLIGON 1A
Titul 3	06	EQUIPAMENTS URBANS (DA)
Titul 4	02	MURS I TANCAMENTS (DA)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FR9BUR10	m	Tanca tipus Ronda de 1,00 m d'alçària, d'acer galvanitzat formada per muntants de tub de diàmetre 8 cm i 1.5 mm de gruix separats entre si 8 cm, soldats a una base feta amb platina d'acer galvanitzat de 16x1cm, ancorada a una sabata de formigó de 40x40 cm (P - 229)	273,58	23,800	6.511,20
2	FR9BUR1P	u	Porta per a tanca tipus Ronda, tancament basculant, de 0,80 m d'alçària, d'acer galvanitzat formada per muntants de tub de diàmetre 8 cm, separats entre si 8 cm, units mitjançant platina inferior (P - 230)	260,41	2,000	520,82
3	FR9BX001	m	Subministre i muntatge de reixat d'acer galvanitzat i plastificat, color a decidir per la DF, de 1,80m d'alçària amb malla de 200x500mm i D:5 mm amb 3 plecs longitudinals per augmentar la rigidesa, amb pals tipus LUX o equivalent, D:80 mm de H:2,75 m d'acer galvanitzat en calent tipus Z-275 i plastificat ProteclinerR o similar, amb cremallera longitudinal per la fixació dels accessoris que suporten el bastidor col·locats cada 2,53 m ancorada a mur de bloc de formigó. S'inclou anclatges a mur, tacs de PVC, muntants i tot el necessari per deixar la reixa totalment acabada. (P - 231)	27,67	105,640	2.923,06
4	FR9BX002	u	Subministre, muntatge i col·locació de porta de reixat d'acer galvanitzat i plastificat, color a escollir per la DF, de 3x2,5 m, de 2 fulles giratòries, model LIGERA de RIVISA o equivalent, formada per malla de 200x50 mm D: 5 mm amb columnes de 80x80x2 mm i muntants de 40x40x1,5 mm d'acer galvanitzat i plastificat de H:2,35m. Galvanitzat en calent tipus Z-275 i plastificat. S'inclou fonaments, tacs de PVC, passadors, frontises regulables, manetes tapaboques de pvc, pany i clau i tot el necessari per deixar la porta totalment acabada. (P - 232)	963,58	1,000	963,58
5	F618X001	m2	Paret de gruix 40 cm i alçària <= 1 m, de bloc de formigó 400x200x300 mm, gris de cara vista, amb components hidrofugants, col·locat amb morter mixt de ciment pòrtland amb filler calcarí 1:2:10. Inclou fonamentació adequada per col·locar reixat d'acer galvanitzat a sobre. (P - 61)	77,69	63,384	4.924,30

TOTAL	Titul 4	01.DA.06.02	15.842,96
-------	---------	-------------	-----------

Obra	01	Pressupost 18_018
Capítol	DA	PRESSUPOST AMBIT POLIGON 1A
Titul 3	06	EQUIPAMENTS URBANS (DA)
Titul 4	03	JOCES INFANTILS (DA)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FQAMX001	u	Torre i caseta rural amb baló i tobogan, PCM200600-0601 sèrie Moments de KOMPAN o equivalent. Altura màxima 213cm, adaptat per a nens de 1 a 4 anys. Inclou subministrament, transport, muntatge i col·locació i accessoris per a fixar a paviment. (P - 196)	13.728,54	1,000	13.728,54
2	FQABX001	u	Balanci infantil amb 2 seients sobre tronc de fusta, pigmentació marró amb 1 molla i accessoris per a fixar a paviment, referència NRO103-0411 model "Balanci Robinia, pig.marrón" de KOMPAN o equivalent. Inclou subministrament, transport, muntatge i col·locació i accessoris per a fixar a paviment. (P - 191)	1.243,18	1,000	1.243,18
3	FQAMX002	u	Joc de sorra de fusta amb pigmentació marró, NRO510-0611 de KOMPAN o equivalent. Inclou subministrament, transport, muntatge i col·locació i accessoris per a fixar a paviment. (P - 197)	1.693,79	1,000	1.693,79

EUR

**PRESSUPOST**

\*

Data: 25/09/19

Pàg.: 20

4	FQAF1200	u	Estructura de corda amb un suport central de fusta, no tractada, de 5,80 m d'alçada sobre el paviment, i xarxa amb cordes, muntada amb daus de formigó. Model "Trepador de arbres, no tratada", referència NRO834-1001 de KOMPAN o equivalent. Inclou subministrament, transport, muntatge i col·locació i accessoris per a fixar a paviment. (P - 195)	12.645,81	1,000	12.645,81
5	FQADX001	u	Tobogan amb estructura de fusta i pista d'acer inoxidable, de 1,80 m d'alçada. Model "Tobogan Robinia 180 cm, no tratada", referència NRO302-0901 de KOMPAN o equivalent. Inclou subministrament, transport, muntatge i col·locació i accessoris per a fixar a paviment. (P - 192)	4.764,93	1,000	4.764,93
6	FQAEX001	u	Gronxador amb 2 seients plans amb recobriments exterior de goma, amb estructura de fusta, de 2.5 m d'alçària, amb 4 punts d'ancoratge fixats amb formigó. Model "Columpio doble Robinia 2,5m, no tratada", referència NRO904-1101 de KOMPAN o equivalent. Inclou subministrament, transport, muntatge i col·locació i accessoris per a fixar a paviment. (P - 193)	2.699,94	1,000	2.699,94
7	FQAEX002	u	Balanci per a 4 persones de fusta. Model "Balanci Robinia, 4 persones, no tratada", referència NRP106-1001 de KOMPAN o equivalent. Inclou subministrament, transport, muntatge i col·locació i accessoris per a fixar a paviment. (P - 194)	1.489,77	1,000	1.489,77

TOTAL	Titul 4	01.DA.06.03	38.265,96
-------	---------	-------------	-----------

Obra	01	Pressupost 18_018
Capítol	DA	PRESSUPOST AMBIT POLIGON 1A
Titul 3	07	GESTIO DE RESIDUS (DA)
Titul 4	01	GESTIO DE RESIDUS (DA)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F2R24200	m3	Classificació a peu d'obra de residus de construcció o demolició en fraccions segons REAL DECRETO 105/2008, amb mitjans manuals (P - 51)	17,12	13.082,587	223.973,89
2	F2RA9TD0	m3	Deposició controlada a planta de compostatge de residus de troncs i soques no perillosos amb una densitat 0.9 t/m3, procedents de poda o sega, amb codi 200201 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 58)	68,51	59,400	4.069,49
3	F2RA9RC0	m3	Deposició controlada a planta de compostatge de residus vegetals bruts barrejats amb terra o altres residus no vegetals no perillosos amb una densitat 0.75 t/m3, procedents de poda o sega, amb codi 200201 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 57)	41,87	871,900	36.506,45
4	F2RA73G1	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 inerts amb una densitat 1,0 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170107 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 55)	19,79	4.056,502	80.278,17
5	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 - 56)	5,55	9.026,085	50.094,77
6	F2R542AA	m3	Transport de residus a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 20 t i temps d'espera per a la càrrega a màquina, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km (P - 54)	7,50	4.215,202	31.614,02
7	F2R540R0	m3	Transport de residus especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor de 200 l de capacitat (P - 53)	166,17	772,600	128.382,94
8	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 (P - 52)	6,98	9.026,085	63.002,07

EUR

**PRESSUPOST**

\*

Data: 25/09/19

Pàg.: 21

9	G21R4090	u	Trituració de soca soterrada de 60 a 100 cm de perímetre amb tractor amb braç triturador de soques (P - 238)	87,61	33,000	2.891,13
---	----------	---	--	-------	--------	----------

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 4</b>	<b>01.DA.07.01</b>				<b>620.812,93</b>
--------------	----------------	--------------------	--	--	--	-------------------

Obra	01	Pressupost 18_018
Capítol	DA	PRESSUPOST AMBIT POLIGON 1A
Títol 3	08	SEGURETAT I SALUT (DA)
Títol 4	01	SEGURETAT I SALUT (DA)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PASSDA01	pa	Partida alçada per a la seguretat i salut durant les obres, dins d'àmbit. (P - 264)	50.947,12	1,000	50.947,12

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 4</b>	<b>01.DA.08.01</b>				<b>50.947,12</b>
--------------	----------------	--------------------	--	--	--	------------------

Obra	01	Pressupost 18_018
Capítol	DA	PRESSUPOST AMBIT POLIGON 1A
Títol 3	09	CONTROL DE QUALITAT (DA)
Títol 4	01	CONTROL DE QUALITAT (DA)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PACQDA01	pa	Partida alçada Control de Qualitat, dins d'àmbit (P - 261)	38.211,84	1,000	38.211,84

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 4</b>	<b>01.DA.09.01</b>				<b>38.211,84</b>
--------------	----------------	--------------------	--	--	--	------------------

(\*) Branques incompletes

**Pressupost Fora d'Àmbit**

**PRESSUPOST**

\*

Data: 25/09/19

Pàg.: 1

Obra	01	Pressupost 18_018
Capítol	FA	PRESSUPOST FORA D'AMBIT
Títol 3	01	TREBALLS PREVIS I ENDERROCS (FA)
Títol 4	02	RETIRADA EQUIPAMENTS URBANS (FA)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F21Q1X01	u	Retirada de banc de fusta convencional de fins a 2,5 m de llargària, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor i transport a l'abocador autoritzat o magatzem municipal. (P - 19)	34,40	7,000	240,80
2	F21QBB03	u	Retirada de bustia de repartiment de correus metàl·lica, enderroc d'ancoratges, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor i transport a l'abocador autoritzat o magatzem municipal o nova ubicació. (P - 28)	74,59	2,000	149,18
3	F21Q2502	u	Retirada de paperera ancorada al terra, enderroc de daus de formigó, amb mitjans manuals i mecànics, càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor i transport a l'abocador autoritzat o magatzem municipal. (P - 23)	26,44	2,000	52,88
4	F21QBB05	u	Retirada de font per a exterior fosa, enderroc de daus de formigó, i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor i transport a l'abocador autoritzat o magatzem municipal. (P - 29)	81,72	1,000	81,72
5	F21QBB02	u	Retirada de piona de fosa, enderroc del seu ancoratge de formigó, amb mitjans manuals i mecànics, càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor i transport a l'abocador autoritzat o magatzem municipal. (P - 30)	26,38	3,000	79,14
6	F21QA982	u	Retirada d'element circular d'estructura metàl·lica per adherir cartells publicitaris, de gran dimensió, enderroc de daus de formigó, desmuntatge de la columna per empresa especialitzada i càrrega manual i mecànica de l'equipament i la runa sobre camió o contenidor, amb acopi per a posterior reubicació. (P - 26)	767,57	1,000	767,57
7	F21Q4001	u	Desmuntatge i càrrega sobre camió de senyal vertical de trànsit o rètol informatiu existent, de qualsevol tipus, inclòs suports i demolició de fonamentacions. S'inclou transport a l'abocador autoritzat o magatzem municipal. (P - 25)	49,53	15,000	742,95
8	F21Q3002	m	Desmuntatge de barana metàl·lica, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió i transport a l'abocador autoritzat o magatzem municipal o nova ubicació. (P - 24)	35,91	30,760	1.104,59

**TOTAL Títol 4 01.FA.01.02 3.218,83**

Obra	01	Pressupost 18_018
Capítol	FA	PRESSUPOST FORA D'AMBIT
Títol 3	01	TREBALLS PREVIS I ENDERROCS (FA)
Títol 4	03	DEMOLICIÓ ELEMENTS DE VIALITAT (FA)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	G219X001	m2	Enderroc de formigó unitat en talus entre vorera i vial, amb compressor i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió. (P - 237)	30,49	100,000	3.049,00
2	F2194JL5	m2	Demolició de paviment de panots col·locats sobre formigó, de fins a 20 cm de gruix i més de 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió. (P - 9)	4,96	2.094,100	10.386,74
3	F2194AL5	m2	Demolició de paviment de formigó, de fins a 20 cm de gruix i més de 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió. (P - 8)	4,70	4.522,360	21.255,09
4	F2194XK5	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa, de fins a 20 cm de gruix i fins a 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió. (P - 10)	5,18	2.428,260	12.578,39

EUR

**PRESSUPOST**

\*

Data: 25/09/19

Pàg.: 2

5	F219FX01	m	Tall en paviment, de qualsevol tipus, de 15 cm de fondària com a mínim, amb màquina tallajunts amb disc de diamant, per a delimitar la zona a demolir. (P - 11)	6,64	108,670	721,57
6	F2191306	m	Demolició de vorada col·locada sobre formigó, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor. (P - 6)	3,86	488,630	1.886,11
7	F2193A05	m	Demolició de rigola de formigó, amb compressor i càrrega mecànica sobre camió. (P - 7)	4,23	488,630	2.066,90

**TOTAL Títol 4 01.FA.01.03 51.943,80**

Obra	01	Pressupost 18_018
Capítol	FA	PRESSUPOST FORA D'AMBIT
Títol 3	01	TREBALLS PREVIS I ENDERROCS (FA)
Títol 4	04	ARRENCADA I TREBALLS PREVIS JARDINERIA (FA)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	GRZ22X33	u	Subministrament i col·locació de protecció del tronc d'arbre format per taulons de fusta tractada fins a 2m sobre proteccions de poliestiré de 10*10*5, lligats amb filferro de 1,3mm. Inclou muntatge i desmuntatge amb mitjans manuals, càrrega manual i mecànica de l'equipament sobre camió o contenidor i transport a l'abocador autoritzat o magatzem municipal. (P - 257)	77,58	25,000	1.939,50
2	FR22N7Q5	m2	Despedregament de terreny compacte a una fondària de treball de 10 cm, amb tractor sobre pneumàtics de 51.5 a 69.1 kW (70 a 94 CV) amb equip despedregador tipus forquilla amb remolc, amb una amplària de treball de 1.66 a 2.65 m, per a un pendent inferior al 12 %, sense incloure la càrrega de pedra i runa sobre camió o contenidor (P - 201)	0,42	400,000	168,00
3	FR111000	m2	Desbrossada de terreny amb desbrossadora manual de braç amb capçal de fil o disc, sense recollir la brossa (P - 200)	0,27	400,000	108,00

**TOTAL Títol 4 01.FA.01.04 2.215,50**

Obra	01	Pressupost 18_018
Capítol	FA	PRESSUPOST FORA D'AMBIT
Títol 3	01	TREBALLS PREVIS I ENDERROCS (FA)
Títol 4	05	ENDERROC ELEMENTS D'OBRA (FA)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F21Q1X02	u	Extracció de bastiments i tapes de pous de clavegueram, registres d'instal·lacions, reixes embornals i altres tipus de reixes i tapes sense especificar. Inclou la càrrega sobre camió i el transport a magatzem municipal. (P - 20)	13,14	72,000	946,08
2	F21D2122	m	Demolició de claveguera de fins a 30 cm de diàmetre o fins a 27x36 cm, de formigó vibropressat amb solera de 10 cm de formigó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió (P - 12)	1,55	43,000	66,65
3	F21D51J2	m	Demolició de claveguera de fins a 100 cm de diàmetre o fins a 60x90 cm, de formigó vibropressat amb solera de 20 cm de formigó, amb mitjans mecànics i càrrega sobre camió (P - 13)	11,55	41,000	473,55

**TOTAL Títol 4 01.FA.01.05 1.486,28**

Obra	01	Pressupost 18_018
Capítol	FA	PRESSUPOST FORA D'AMBIT
Títol 3	01	TREBALLS PREVIS I ENDERROCS (FA)
Títol 4	06	ELEMENTS INSTAL·LACIONS (FA)

EUR

**PRESSUPOST**

\*

Data: 25/09/19

Pàg.: 3

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F21HX001	u	Desmuntatge de punt de llum existent de tot tipus, format per braç mural i lluminària o per columna i lluminària. Desconnexió de la xarxa d'enllumenat i retirada del cablejat grapat per façanes o cablejat soterrat. Inclou la retirada de tots els elements que formen part de la instal·lació elèctrica i enllumenat. Càrrega manual i mecànica dels punts de llum sobre camió i transport a magatzem municipal per a posterior aprofitament. Càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor. (P - 14)	178,74	23,000	4.111,02
2	F21HX002	m	Enderroc de canalització d'enllumenat públic superficial existent, inclou desconnexió de la xarxa, retirada del cablejat i condicionament de la zona afectada segons criteri de la Direcció Facultativa. Càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor. (P - 15)	2,79	465,000	1.297,35
3	F21HX003	u	Extracció poste o bàculs de fusta o formigó de l'enllumenat aeri existent, amb mitjans manuals i mecànics. Càrrega manual i mecànica de runa sobre camió o contenidor. (P - 16)	76,78	1,000	76,78
4	F21Q1X03	u	Desmuntatge de semàfor complet de 3/100 (3 focus D100mm) de leds, alimentació de 42V c.c., carcasses de policarbonat, totalment desmuntat i desconnexió, inclou els elements de subjecció, segons plànols. Inclou càrrega, la part proporcional de desmuntatge, desconnexió i extracció del quadre i escomesa, enmagatzematge per a posterior reposició en altre lloc. Tot inclòs, completament acabat. (P - 21)	117,03	5,000	585,15
5	F21Q1X04	u	Desmuntatge armari instal·lacions existent, totalment desmuntat i desconnexió, inclou base de l'armari. Inclou càrrega, transport i enmagatzematge per a posterior reposició en altre lloc. Tot inclòs, completament acabat. (P - 22)	100,37	10,000	1.003,70
<b>TOTAL</b>	<b>Titul 4</b>		<b>01.FA.01.06</b>		<b>7.074,00</b>	

Obra	01	Pressupost 18_018
Capítol	FA	PRESSUPOST FORA D'AMBIT
Titul 3	01	TREBALLS PREVIS I ENDERROCS (FA)
Titul 4	07	CALES LOCALITZACIÓ SERVEIS (FA)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F222X001	u	Formació de cala per a inspecció de serveis existents en vorera o calçada de 1,00x1,00x1,00m aproximadament, per mitjans mecànics, inclòs demolició de paviments existents amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora, excavació de clot per mitjans mecànics, posterior reomplert amb terres adequades i compactació amb tongades de 25cm de gruix com a màxim. (P - 39)	108,32	6,000	649,92
2	F222X002	u	Formació de cala p/inspecció serveis existents, m.Man. (P - 40)	175,73	4,000	702,92
3	F222X003	u	Excavació de rasa per a localitzar serveis, en terreny no classificat, amb mitjans manuals i càrrega amb les terres deixades a la vora. (P - 41)	45,55	4,000	182,20
<b>TOTAL</b>	<b>Titul 4</b>		<b>01.FA.01.07</b>		<b>1.535,04</b>	

Obra	01	Pressupost 18_018
Capítol	FA	PRESSUPOST FORA D'AMBIT
Titul 3	02	CONDICIONAMENT DEL TERRENY (FA)
Titul 4	02	MOVIMENT DE TERRES (FA)

EUR

**PRESSUPOST**

\*

Data: 25/09/19

Pàg.: 4

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F22113L2	m2	Neteja i esbrossada del terreny realitzada amb pala carregadora i càrrega mecànica sobre camió (P - 32)	0,54	276,000	149,04
2	F221X001	m3	Excavació en desmunt a qualsevol tipus de terreny (inclòs roca) amb mitjans mecànics i manuals i càrrega indirecta sobre camió. (P - 34)	23,95	5,000	119,75
3	F221D6J2	m3	Excavació per a caixa de paviment en terreny de trànsit (SPT >50), realitzada amb pala carregadora amb escarificador i càrrega indirecta sobre camió (P - 33)	6,34	1.984,000	12.578,56
4	F222H622	m3	Excavació de pou aïllat de fins a 2 m de fondària, en terreny de trànsit, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica del material excavat (P - 38)	14,59	130,502	1.904,02
5	F222B123	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 - 36)	10,41	1.114,640	11.603,40
6	F222E263	m3	Excavació de rasa de fins a 2 m d'amplària i més de 4 m de fondària, en terreny de trànsit, amb retroexcavadora bivalva batilon i càrrega mecànica del material excavat (P - 37)	15,87	1.278,000	20.281,86
7	F2221X01	m3	Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions de fins a 1 m de fondària, en terreny de trànsit, amb mitjans mecànics o manuals i amb les terres deixades a la vora. (P - 35)	9,97	73,320	731,00
8	F2A11000	m3	Subministrament de terra seleccionada d'aportació (P - 48)	9,33	3.280,085	30.603,19
9	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 - 45)	11,89	3.110,432	36.983,04
10	F227F00F	m2	Repàs i piconatge de sòl de rasa de més d'1,5 i menys de 2 m d'amplària, amb compactació del 95% PM (P - 42)	1,76	3.110,432	5.474,36
11	F228X001	m3	Rebliment i piconatge de pou, amb material tolerable de la pròpia excavació, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant, amb compactació del 95 % PM. (P - 46)	21,72	169,653	3.684,86
<b>TOTAL</b>	<b>Titul 4</b>		<b>01.FA.02.02</b>		<b>124.113,08</b>	

Obra	01	Pressupost 18_018
Capítol	FA	PRESSUPOST FORA D'AMBIT
Titul 3	03	XARXA DE SERVEIS (FA)
Titul 4	01	SANEJAMENT (FA)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FD7JNX01	m	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 500 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, incloent el filferro i el tallat del tub en els entroncaments a pou de registre o troneta (P - 103)	42,79	303,070	12.968,37
2	FD7JGX01	m	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 250 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, incloent el filferro i el tallat del tub en els entroncaments a pou de registre o troneta. (P - 102)	12,39	49,880	618,01
3	ED7FBX01	m	Clavegueró amb tub de PVC-U de paret massissa, per a xarxa d'aigües pluvials particulars, de DN 160mm i de SN 4 (4 kN/m2) de rigidesa anular, segons norma UNE-EN 1401-1, col·locat sobre llit de sorra de 15 cm de gruix i massissat amb formigó, incloent connexió a escomesa i refet de la façana edificació en zona afectada. (P - 3)	50,37	10,000	503,70
4	ED7FX001	m	Embornal sífonic tipus Badalona, col·locat sobre solera de 15 cm de formigó HM-20/P/20/II i format per caixa prefabricada de formigó de 410x920x900 mm mides exteriors, amb divisòria intermitja amb marc i	378,64	26,000	9.844,64

EUR

## PRESSUPOST

\*

Data: 25/09/19

Pàg.: 5

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
5	FDD1A099	m	tapa de fundició registrable a l'interior de 340x225x30 mm. (P - 4)	93,23	27,470	2.561,03
6	FDDZS005	u	Paret per a pou circular de D=100 cm de peces de formigó amb execució prefabricada, col·locades amb morter mixt 1:0,5:4 (P - 110)	15,30	86,000	1.315,80
7	FD7JX001	u	Graó per a pou de registre de polipropilè armat, de 250x350x250 mm i 3 kg de pes, col·locat amb morter de ciment 1:6, elaborat a l'obra. Tot inclòs, completament acabat. (P - 111)	81,41	15,000	1.221,15
8	FD7JX002	u	Formació de connexió amb peça especial i junta elastomèrica, per a diàmetre exterior entre 200/500 mm i per a connectar diferents diàmetres de claveguera. Inclou la formació d'obertura de la claveguera amb corona especial. (P - 104)	149,59	15,000	2.243,85
9	FD7JX003	u	Formació de connexió a la nova claveguera, formada per un tub de PVC de 160 mm de diàmetre exterior / 152 mm de diàmetre interior, peça amb forma de T registrable de 160 mm de diàmetre d'entrada i 250 mm de diàmetre de sortida. Inclou els accessoris necessaris i tub de PVC de diferents diàmetres per adaptar-los al tram particular. Obertura de la claveguera amb fresa circular, segellat de junts i arqueta registrable amb marc i tapa registrable de 60x60. (P - 105)	153,11	17,000	2.602,87
10	FD7JX005	u	Connexió d'embornal sifònic a pou o claveguera existent. Inclou la formació d'obertura a la claveguera o pou, el segellat de junt, les peces especials i derivacions necessàries per a la seva execució. (P - 106)	221,33	4,000	885,32
11	FDDZX001	u	Connexió de xarxa de desguas a pou de col·lector. Inclou la formació d'obertures necessàries, el segellat de junts, les peces especials i les derivacions necessàries per a la seva execució. (P - 108)	205,65	16,000	3.290,40
12	FDKZH9B4	u	Bastiment i tapa per a pou de registre de fosa dúctil de classe D600, marc ocult i 150 mm d'altura amb junta cònica, tapa de 745 mm amb un pas de 700 mm de diàmetre, amb obertura s'extracció i protecció de tancament accidental a 90° i dispositiu anti-robament, amb superfície antilliscant i amb relleu de fosa amb la descripció Ajuntament de Badalona-Clavegueram, col·locat amb morter per a ram de paleta, classe M-7,5 (7,5 N/mm2), a granel, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2. (P - 112)	45,36	1,000	45,36
13	FDKZHX01	u	Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 400x400 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter (P - 123)	49,52	15,000	742,80
14	FDK282C9	u	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 - 125)	73,25	10,000	732,50
15	FDK262B7	u	Pericó de registre de fàbrica de maó de 45x45x50 cm, per a instal·lacions de serveis, amb parets de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada interiorment amb morter mixt amb una proporció en volum 1:2:10, sobre solera de maó calat de 10 cm de gruix i rebler lateral amb terra de la mateixa excavació (P - 120)	54,06	1,000	54,06
16	FDK262G7	u	Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 40x40x45 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40/I de 15 cm de gruix i rebler lateral amb terra de la mateixa excavació (P - 117)	97,41	15,000	1.461,15
17	FDB17450	u	Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 60x60x60 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40/I de 15 cm de gruix i rebler lateral amb terra de la mateixa excavació (P - 118)	20,15	15,000	302,25
18	F31585H1	m3	Solera de formigó HM-20/P/20/I de 15 cm de gruix i de planta 1.15x1.15 m (P - 109)	77,75	33,300	2.589,08
19	F31B3000	kg	Formigó per a rases i pous de fonaments, HRA-25/B/20/IIa, de consistència tova i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat des de camió (P - 59)	1,14	999,000	1.138,86
20	JDD4X001	u	Armadura de rases i pous AP500 S d'acer en barres corrugades B500S de límit elàstic >= 500 N/mm2 (P - 60)	962,42	2,000	1.924,84
			Jornada de inspecció amb càmera de vídeo de l'interior del conducte d'evacuació (claveguera, col·lector) per tal de comprovar el seu estat, tant actual com a posterior de l'execució d'una nova obra, amb la redacció del informe corresponent i l'entrega del vídeo. Inclou			

EUR

## PRESSUPOST

\*

Data: 25/09/19

Pàg.: 6

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
21	FD7JX004	u	desplaçament de la totalitat de l'equip, tant materials com humans. (P - 259)	200,00	15,000	3.000,00
			Previsió de reparació de façanes de diferents tipologies afectades per l'obra de connexió de les pluvials particulars a la xarxa pública i de les obres en general, amb la restauració dels revestiments existents (revocats, aplacats, estucats, etc.) (P - 107)			
<b>TOTAL</b>	<b>Títol 4</b>	<b>01.FA.03.01</b>			<b>50.046,04</b>	
Obra	01	Pressupost 18_018				
Capítol	FA	PRESSUPOST FORA D'AMBIT				
Títol 3	03	XARXA DE SERVEIS (FA)				
Títol 4	05	ENLLUMENAT PÚBLIC (FA)				
1	FHGAX001	u	Desconnexió de les línies d'enllumenat existents d'un quadre d'enllumenat públic a mantenir. Realització dels treballs necessaris per deixar el quadre existent en funcionament. Comprovació del funcionament de l'enllumenat que penja del quadre que s'ha de manipular. Inclou tots els treballs necessaris de paleta i electricista. (P - 158)	155,27	2,000	310,54
2	FHA0X001	u	Formació de dau de formigó per a fonamentació de bàculs d'enllumenat i postes d'acer galvanitzat de fins a 6m d'alçada, de dimensions 0,50x0,50x0,80 m. Inclou l'excavació de pou, fixació de plantilla amb pern d'acoratge i posterior formigonat amb formigó HM-20/B/20/I de consistència tova, vibrat mecànic. (P - 154)	56,82	25,000	1.420,50
3	FHA0X002	u	Formació de dau de formigó per a fonamentació de bàculs d'enllumenat i postes d'acer galvanitzat de fins a 6m d'alçada, de dimensions 0,80x0,80x1,20 m. Inclou l'excavació de pou, fixació de plantilla amb pern d'acoratge i posterior formigonat amb formigó HM-20/B/20/I de consistència tova, vibrat mecànic. (P - 155)	91,15	9,000	820,35
4	FHA0X004	u	Formació de dau de formigó per a fonamentació de bàculs d'enllumenat i postes d'acer galvanitzat de fins a 6m d'alçada, de dimensions 0,50x0,50x0,70 m. Inclou l'excavació de pou, fixació de plantilla amb pern d'acoratge i posterior formigonat amb formigó HM-20/B/20/I de consistència tova, vibrat mecànic. (P - 157)	55,31	41,000	2.267,71
5	FDGZU010	m	Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària, col·locada al llarg de la rasa a 20 cm per sobre de la canonada, per a malla senyalitzadora (P - 115)	0,69	1.361,000	939,09
6	FGD2132D	u	Placa de connexió a terra de coure, en forma d'estel (calada), de superfície 0,45 m2, de 3 mm de gruix i soterrada (P - 136)	245,34	75,000	18.400,50
7	FG380907	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm2, muntat en malla de connexió a terra (P - 134)	9,10	1.361,000	12.385,10
8	FG31H554	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RVFV, tetrapolar, de secció 4 x 6 mm2, amb armadura de fleix d'acer i coberta del cable de PVC, col·locat en tub (P - 133)	2,69	1.361,000	3.661,09
9	FHGAX002	u	Subministre i instal·lació de quadre elèctric de protecció i control d'enllumenat públic tipus MONOLIT-2 de Arelsa o equivalent, amb 6 sortides, doble nivell i programació per relotge astronòmic (telegestió), totalment instal·lat, connectat i provat, s'inclou caixa quadre, presa i placa de terra, inclosos els pictogrames de les tapes exteriors i tot el petit material auxiliar necessari de connexió i muntatge. MONOLIT-2 (P - 159)	12.602,31	1,000	12.602,31
10	FG0X0003	u	Subministrament i instal·lació d'estabilitzador reductor de tensió fins a 22 kva. Inclou tot el necessari per a deixar-ho en funcionament. (P - 129)	4.900,00	5,000	24.500,00
11	FG0X0004	u	Adequació del quadre d'enllumenat públic actual a la nova instal·lació, així com de les instal·lacions d'escomesa, comptatge, maniobra i protecció. (P - 130)	3.432,27	2,000	6.864,54
12	F2A1X002	m3	Subministrament de sorra de material reciclat de formigons, de 0 a 5 mm. Tot inclòs. (P - 50)	14,80	272,200	4.028,56

EUR

## PRESSUPOST

\*

Data: 25/09/19

Pàg.: 7

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
13 FHM1X005	u	Columna de planxa d'acer al carboni amb acabat galvanitzat, de forma troncocònica, de 5 m d'alçària, amb base platina i porta de registre enrasada antirobatori. Model CEU de Simon Lighting o similar. Incorpora anell protector en la base. Col·locada sobre dau de formigó de 50x50x70 cm. Inclou tots els elements necessaris pel seu muntatge. (P - 160)	321,35	41,000	13.175,35
14 FHM1X006	u	Columna de planxa d'acer al carboni amb acabat galvanitzat, de forma troncocònica, de 6 m d'alçària, amb base platina i porta de registre enrasada antirobatori. Model CEU de Simon Lighting o similar. Incorpora anell protector en la base. Col·locada sobre dau de formigó de 50x50x80 cm. Inclou tots els elements necessaris pel seu muntatge. (P - 161)	364,12	25,000	9.103,00
15 FHM1X010	u	Columna de planxa d'acer al carboni amb acabat galvanitzat, de forma troncocònica, de 10 m d'alçària de gran radi, amb base platina i porta de registre enrasada antirobatori. Model ARCO de Simon Lighting o similar amb muntatge de lluminiària a 10 i 5 metres. Incorpora anell protector en la base. Col·locada sobre dau de formigó de 80x80x120 cm. Inclou tots els elements necessaris pel seu muntatge. (P - 162)	907,98	9,000	8.171,82
16 FHN1X039	u	Llumenera IP66 / IK09 de tecnologia LED, model ALYA LCS INSTANIUM LED de Simon Lighting o equivalent, d'equip 530mA amb regulació, temperatura de color CE 4000K, de 24 leds i potència 39W. Acoblada a la peça ALF2 simple. El cos de la llumenera de fundició injectat d'alumini, reflector d'alumini anoditzat i difusor de vidre pla templat, inclou la lampada LEDs. (P - 166)	776,61	39,000	30.287,79
17 FHN1X058	u	Llumenera IP66 / IK09 de tecnologia LED, model ALYA LCS INSTANIUM LED de Simon Lighting o equivalent, d'equip 530mA amb regulació, temperatura de color CE 4000K, de 36 leds i potència 58W. Acoblada a la peça ALF2 simple. El cos de la llumenera de fundició injectat d'alumini, reflector d'alumini anoditzat i difusor de vidre pla templat, inclou la lampada LEDs. (P - 167)	885,21	16,000	14.163,36
18 FHN1X013	u	Llumenera IP66 / IK09 de tecnologia LED, model ALYA LCS INSTANIUM LED de Simon Lighting o equivalent, d'equip 350mA amb regulació, temperatura de color CE 4000K, de 12 leds i potència 13W. Acoblada a la peça ALF2 simple. El cos de la llumenera de fundició injectat d'alumini, reflector d'alumini anoditzat i difusor de vidre pla templat, inclou la lampada LEDs. (P - 164)	715,71	2,000	1.431,42
19 FHN1X027	u	Llumenera IP66 / IK09 de tecnologia LED, model ALYA LCS INSTANIUM LED de Simon Lighting o equivalent, d'equip 700mA amb regulació, temperatura de color CE 4000K, de 12 leds i potència 27W. Acoblada a la peça ALF2 simple. El cos de la llumenera de fundició injectat d'alumini, reflector d'alumini anoditzat i difusor de vidre pla templat, inclou la lampada LEDs. (P - 165)	720,78	2,000	1.441,56
20 FDK262M7	u	Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 80x80x85 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40/I de 15 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació (P - 119)	136,11	25,000	3.402,75
21 FDKZJX02	u	Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 65x65 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter (P - 126)	90,45	25,000	2.261,25

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 4</b>	<b>01.FA.03.05</b>	<b>171.638,59</b>		
--------------	----------------	--------------------	-------------------	--	--

Obra	01	Pressupost 18_018
Capítol	FA	PRESSUPOST FORA D'AMBIT
Títol 3	03	XARXA DE SERVEIS (FA)
Títol 4	06	XARXA TELECOMUNICACIONS (FA)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 F936RX01	m2	Base de formigó reciclat HRM-20/B/20/I per base de rases, canalitzacions de serveis i altres canalitzacions, de consistència tova i grandària màxima del granulat de 20 mm, 10 cm de gruix, abocat des	7,11	73,320	521,31

EUR

## PRESSUPOST

\*

Data: 25/09/19

Pàg.: 8

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
		de camió, inclou subministrament, estesa i vibratge manual. Acabat reglejat, p.p. encofrat i formació de junts. Tot inclòs, completament acabat. (P - 70)			
2 FDK2X002	u	Pericó de registre per a telecomunicacions tipus HF-II, prefabricada de formigó armat-vibrat no pretensat. Inclou entrada, connexions, regleta i ganxos d'hissat. Inclou subministrament i col·locació, totalment acabat, amb bassament d'armari, segons plànols. (P - 121)	616,67	1,000	616,67
3 FDK2X003	u	Pericó de registre per a telecomunicacions tipus MF, prefabricada de formigó armat-vibrat no pretensat. Inclou entrada, connexions, regleta i ganxos d'hissat. Inclou subministrament i col·locació, totalment acabat, segons plànols. (P - 122)	134,64	1,000	134,64
4 FDG7X001	m	Canalització de telecomunicacions per a 4 conductes de diàmetre 125 mm + 4 conductes de diàmetre 63 mm. Inclou excavació, col·locació de lilit, tubs de PVC, formigó HM-20, reblert i compactació de les rases, incloent fil per passar cables i mandrinat de tub. Tot inclòs, completament acabat. (P - 113)	61,90	10,000	619,00
5 FDG7X002	m	Canalització de telecomunicacions per a 2 conductes de diàmetre 120 mm. Inclou excavació, col·locació de lilit, tubs de PVC, formigó HM-20, reblert i compactació de les rases, incloent fil per passar cables i mandrinat de tub. Tot inclòs, completament acabat. (P - 114)	37,52	112,800	4.232,26
6 FDGZX001	u	Desconnexió de les línies de la xarxa de telecomunicació existents. Comprovació del funcionament. Inclou tots els treballs necessaris. (P - 116)	151,66	2,000	303,32

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 4</b>	<b>01.FA.03.06</b>	<b>6.427,20</b>		
--------------	----------------	--------------------	-----------------	--	--

Obra	01	Pressupost 18_018
Capítol	FA	PRESSUPOST FORA D'AMBIT
Títol 3	04	VIALITAT (FA)
Títol 4	01	PAVIMENTS (FA)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 F9715L11	m3	Base per a rigola amb formigó HM-20/S/40/I, de consistència seca i grandària màxima del granulat 40 mm, escampat des de camió, estesa i vibratge manual, acabat reglejat (P - 75)	78,73	104,150	8.199,73
2 F97433EA	m	Rigola de 30 cm d'amplària amb peces de morter de ciment de color blanc, de 30x30x8 cm, col·locades amb morter i rejuntades amb beurada de ciment blanc (P - 76)	14,07	433,960	6.105,82
3 F991UA40	u	Escocell quadrat de planxa d'acer galvanitzat, de 100x100x20 cm i de 10 mm de gruix, col·locat amb fonament i anellat de formigó (P - 79)	137,02	36,000	4.932,72
4 F96AUX01	m	Vorada de xapa d'acer galvanitzat, per delimitar la zona enjardinada, de 10 mm de gruix en forma de L, de 300 mm d'alçària i 100 mm d'amplària (400 mm en total). S'inclou elements metàl·lics d'ancoratge soldats a la xapa, col·locada sobre base de formigó no estructural de 15 N/mm2 de resistència mínima a compressió, mermes i tot el necessari per deixar totalment acabat. (P - 73)	60,21	263,660	15.874,97
5 FBA6X001	u	Subministre i col·locació de separador fixe de carril bici amb peça de plàstic reciclat (100%) model zebra, -SKATE-G-BCN, o equivalent, per a la segregació de carrils bici, amb 6 bandes d'elements reflectants mitjançant pintura i microesferes de vidra o cinta adhesiva reflectant, de dimensions 828 mm de llargària, 218 mm d'amplària i de 129 mm d'alçària, de 8,5 kg de pes, col·locat sobre paviment existent amb 3 punts d'ancoratge, conformats amb taladre DN14mm i bufat posterior per eliminar els residus interiors del taladre, fixada amb tres tacs químics conformats amb perns DN12mm HIT-V-M12, varilles d'acer inoxidable A4 (SS316), amb resina de 2 components HILTY-HY-170 o equivalents. (P - 92)	45,95	86,000	3.951,70
6 F961L87A	m	Vorada de pedra granítica escairada, buixardada, de forma recta, de 20x25 cm, col·locada sobre base de formigó reciclat no estructural de 15 N/mm2 de resistència mínima a compressió i de 20 a 25 cm d'alçària i rejuntada (P - 71)	48,04	367,260	17.643,17

EUR



**PRESSUPOST**

\*

Data: 25/09/19

Pàg.: 9

NUM.	CODI	U.A.	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
7	F962L87A	m	Vorada de pedra granítica escairada, buixardada, de forma corba, de 20x25 cm, col·locada sobre base de formigó reciclat no estructural de 15 N/mm2 de resistència mínima a compressió i de 20 a 25 cm d'alçària i rejuntada (P - 72)	62,36	34,700	2.163,89
8	F921201J	m3	Subbase de tot-u artificial, amb estesa i piconatge del material al 98% del PM (P - 66)	25,34	854,425	21.651,13
9	F9E13204	m2	Paviment de panot per a vorera gris de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt, col·locat a l'estesa amb sorra-ciment de 200 kg/m3 de ciment pòrtland i beurada de ciment pòrtland. S'inclouen peces de panot estriat per encaminament, segons plànols de detalls. (P - 81)	21,88	3.097,060	67.763,67
10	F936NX01	m3	Base per a paviment de formigó d'ús no estructural de resistència a compressió 15 N/mm2, consistència tova i grandària màxima del granulat 40 mm, HNE-15/B/40, abocat des de camió amb estesa i piconatge manual, acabat reglejat (P - 69)	76,84	471,159	36.203,86
11	F935X001	m3	Base de grava-ciment GC25 elaborada a central, amb una dotació de 3,5% sobre pes sec de ciment CEM II/B-L 32,5 N, amb estesa i piconatge del material al 98% del PM (P - 68)	42,32	184,360	7.802,12
12	F931201J	m3	Base de tot-u artificial, amb estesa i piconatge del material al 98% del PM (P - 67)	25,34	164,530	4.169,19
13	F9H1X001	t	Paviment de mescla bituminosa contínua en calent de composició densa tipus AC 22 surf D amb granulat granític i betum asfàltic de penetració, estesa i compactada al 98% de l'assaig marshall. (P - 86)	57,56	171,900	9.894,56
14	F9H1X002	t	Paviment de mescla bituminosa contínua en calent de composició grossa tipus AC 32 bin D amb granulat granític i betum asfàltic de penetració, estesa i compactada al 98% de l'assaig marshall. (P - 87)	53,72	188,551	10.128,96
15	F9J1X001	m2	Reg d'imprimació amb emulsió bituminosa catiònica tipus ECI, amb dotació 1.5 kg/m2 (P - 88)	0,58	1.146,000	664,68
16	F9J1X002	m2	Reg d'adherència amb emulsió bituminosa catiònica tipus EAR-1, amb dotació 1 kg/m2 (P - 89)	0,48	838,000	402,24
17	FR3P2212	m3	Terra vegetal de jardineria de categoria mitja, amb una conductivitat elèctrica menor d'1,2 dS/m, segons NTJ 07A, subministrada a granel i escampada amb retroexcavadora petita i mitjans manuals (P - 203)	39,81	108,000	4.299,48
18	F981X001	u	Gual per a vianants, recte, de 400 x 140 cm. Amb capçals de pedra granítica serrada mecànicament i flamejada de 140 x 40 cm, amb la cantonada en forma bisellada, col·locats amb morter, sobre base de formigó no estructural i rampa per a gual de forma recta, de 140 x 340 cm, de paviment de panot de 20x20x4 cm, amb franja de panot de botons de 60 x 240 cm, col·locat a l'estesa amb sorra-ciment de 200 kg/m3 de ciment pòrtland i beurada de ciment pòrtland, sobre base de formigó no estructural; segons plànols de detall. Tot inclòs, completament acabat.  (P - 77)	902,15	8,000	7.217,20
19	F981X002	u	Gual per a vehicles recte, com a mínim de 440 x 60 cm, segons plànols de detall. Amb capçals de pedra granítica serrada mecànicament i flamejada de 60 x 40 cm, amb la cantonada en forma corba, col·locats amb morter, sobre base de formigó no estructural i rampa per a gual de forma recta, de 360 x 60 cm, de peces de pedra granítica serrada mecànicament i flamejada, de 40 cm d'amplària i 6 cm de gruix, col·locades amb morter sobre base de formigó no estructural de 15 N/mm2 de resistència mínima a compressió; segons plànols de detall. Tot inclòs, completament acabat.  (P - 78)	778,90	3,000	2.336,70
20	F9GZ2564	m	Tall amb serra de disc en paviment de formigó per a formació de junt de retracció de 6 a 8 mm d'amplària i fondària >= 6 cm (P - 85)	4,51	64,200	289,54
21	F9X4X001	m	Tall de paviment de qualsevol tipus amb disc de diamant (P - 90)	7,89	50,000	394,50
22	F227R00F	m2	Repàs i piconatge d'esplanada, amb compactació del 95% PM (P - 43)	1,23	1.362,000	1.675,26
23	F227T00F	m2	Repàs i piconatge de caixa de paviment, amb compactació del 95% PM (P - 44)	1,35	3.378,710	4.561,26

EUR

**PRESSUPOST**

\*

Data: 25/09/19

Pàg.: 10

NUM.	CODI	U.A.	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
24	F9G1E243	m3	Paviment de formigó sense additius HF-4.5 MPa de resistència a flexotracció i consistència plàstica, escampat des de camió, estesa i vibratge mecànic i acabat ratllat manual (P - 84)	84,00	61,600	5.174,40
25	F9F5QH0F	m2	Paviment de peces de formigó de forma rectangular 60x 40 cm i 8 cm de gruix, preu superior, col·locats amb morter de ciment 1:4 i reblert de junts amb sorra fina (P - 82)	45,61	60,000	2.736,60
26	G45C7CGA	m3	Formigó per a lloses, HP-40/P/20/IIIa, de consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm, abocat amb cubilot (P - 239)	113,01	50,980	5.761,25

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 4</b>	<b>01.FA.04.01</b>	<b>251.998,60</b>
--------------	----------------	--------------------	-------------------

Obra	01	Pressupost 18_018
Capítol	FA	PRESSUPOST FORA D'AMBIT
Titel 3	04	VIALITAT (FA)
Titel 4	02	SENyalITZACIÓ (FA)

NUM.	CODI	U.A.	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	GBA1F511	m	Pintat sobre paviment de marca vial longitudinal contínua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, de 15 cm d'amplària, amb pintura acrílica de color blanc i microesferes de vidre, aplicada mecànicament mitjançant polvorització (P - 241)	0,77	645,400	496,96
2	GBA16511	m	Pintat sobre paviment de marca vial longitudinal discontinua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, de 15 cm d'amplària i 1/2 de relació pintat/no pintat, amb pintura acrílica de color blanc i microesferes de vidre, aplicada mecànicament mitjançant polvorització (P - 240)	0,56	0,000	0,00
3	GBA24511	m	Pintat sobre paviment de marca vial transversal contínua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, de 40 cm d'amplària, amb pintura acrílica de color blanc i microesferes de vidre, aplicada amb màquina d'accionament manual (P - 244)	1,55	24,800	38,44
4	GBA27511	m	Pintat sobre paviment de marca vial transversal contínua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, de 50 cm d'amplària, amb pintura acrílica de color blanc i microesferes de vidre, aplicada amb màquina d'accionament manual (P - 245)	1,84	18,000	33,12
5	GBA29511	m	Pintat sobre paviment de marca vial transversal discontinua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, de 50 cm d'amplària i 0,5/0,5 de relació pintat/no pintat, amb pintura acrílica de color blanc i microesferes de vidre, aplicada amb màquina d'accionament manual (P - 246)	1,31	111,100	145,54
6	GBA31517	m2	Pintat sobre paviment de marca vial superficial per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, amb plàstic d'aplicació en fred de dos components de color blanc i microesferes de vidre, aplicada amb màquina d'accionament manual (P - 249)	6,73	42,480	285,89
7	GBA2X001	u	Pintat sobre paviment de marca vial longitudinal contínua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, de 15 cm d'amplària, amb pintura acrílica de color groc i microesferes de vidre, aplicada mecànicament mitjançant polvorització. Pintat en forma de zig zag per a càrrega i descàrrega de vehicles (M-7.9), de 20 m de longitud en calçada. (P - 247)	27,07	0,000	0,00
8	GBA2X002	m	Pintat sobre paviment de marca vial longitudinal contínua per a ús permanent i retrorreflectant en sec, amb humitat i amb pluja, tipus P-RR, de 15 cm d'amplària, amb pintura acrílica de color groc i microesferes de vidre, aplicada mecànicament mitjançant polvorització (P - 248)	0,67	12,000	8,04
9	FBBZ1120	m	Suport rectangular de tub d'acer galvanitzat de 80x40x2 mm, col·locat a terra formigonat (P - 98)	12,89	58,500	754,07

EUR

**PRESSUPOST**

\*

Data: 25/09/19

Pàg.: 11

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
10	FBB12251	u	Placa circular per a senyals de trànsit, d'acer galvanitzat i pintat, de 60 cm de diàmetre, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament (P - 94)	56,43	11,000	620,73
11	FBB12111	u	Placa triangular per a senyals de trànsit, d'acer galvanitzat i pintat, de 70 cm de costat, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament (P - 93)	47,70	2,000	95,40
12	FBB22401	u	Placa informativa per a senyals de trànsit d'acer galvanitzat i pintat, de 40x60 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament (P - 96)	55,02	3,000	165,06
13	FBB22101	u	Placa informativa per a senyals de trànsit d'acer galvanitzat i pintat, de 40x40 cm, acabada amb làmina retrorreflectora classe RA1, fixada mecànicament (P - 95)	37,19	7,000	260,33
14	FBBZX001	u	Subministrament i col·locació de placa-rètol amb el nom de la via (carrer, rambla, avinguda, etc.), amb planxa metàl·lica plegada i lacada en calent de color blau, serigrafada amb el nom de la via, del barri i de l'escut de la ciutat, tot segons model propi de la ciutat de Badalona. Completament instal·lat. (P - 100)	71,14	20,000	1.422,80

<b>TOTAL</b>	<b>Titul 4</b>	<b>01.FA.04.02</b>	<b>4.326,38</b>
--------------	----------------	--------------------	-----------------

Obra	01	Pressupost 18_018
Capítol	FA	PRESSUPOST FORA D'AMBIT
Titul 3	04	VIALITAT (FA)
Titul 4	03	SEMAFORITZACIÓ (FA)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FGSX0004	u	Pericó de registre de fàbrica de maó de 80x80x70 cm, per a instal·lacions de serveis, amb parets de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada interiorment amb morter mixt amb una proporció en volum 1:2:10, sobre solera de maó calat de 10 cm de gruix i reblert lateral amb terra de la mateixa excavació, amb marc i tapa. Tot inclòs segons plànols (P - 141)	370,77	9,000	3.336,93
2	FGSX0005	m	Canalització sota calçada, inclosa excavació, sorra, amb dos tubs corbables corrugats de polietilè de 90 mm de diàmetre nominal, de doble capa, i dau de recobriment de 40x30 cm amb formigó HM-20/P/20/I, fil guia a cada tub, part proporcional d'accessoris d'unió, separadors i obturadors, reblert compactat de rases. Tot inclòs completament acabat, segons plànols. (P - 142)	81,47	52,260	4.257,62
3	FGSX0006	m	Canalització en vorera inclosa excavació, sorra, dos tubs corbables corrugats de polietilè de 90 mm de diàmetre nominal, de doble capa, i reblert compactat de rases, fil guia a cada tub, part proporcional d'accessoris d'unió, separadors i obturadors. Tot inclòs completament acabat, segons plànols. (P - 143)	67,10	74,690	5.011,70
4	FGSX0007	m	Cable mànega de 0,6/1kV de 4x2,5 mm <sup>2</sup> . Inclou connexions i proves, subministrament i col·locació. Tot inclòs. (P - 144)	2,36	123,800	292,17
5	FGSX0008	m	Cable nu de coure de 35 mm <sup>2</sup> de secció, per a xarxa de semaforització. Inclou connexions a plaques i proves, subministrament i col·locació. Tot inclòs. (P - 145)	6,94	103,170	716,00
6	FGSX0012	u	Columna de polièster de 2,4 m d'alçada, pintada, inclòs fonamentació i buidat de terres, subministrament i muntatge. Tot inclòs segons plànols. (P - 149)	514,09	6,000	3.084,54
7	FGSX0013	u	Semàfor de leds 13/200, amb grup òptic de diàmetre 100 mm. de leds, alimentació 42 Vc.c., amb una cara i tres focus, carcasses de policarbonat, totalment muntat, instal·lat i connexionat, inclou els elements de subjecció necessaris. Inclou subministrament i instal·lació. Tot inclòs completament acabat. Segons plànols. (P - 150)	702,58	4,000	2.810,32
8	FGSX0014	u	Semàfor de leds 2/200 amb grup òptic de diàmetre 200 mm., de leds, alimentació 42 Vc.c., de dos cossos per a vianants amb equip de so per incidents, carcasses de policarbonat, totalment muntat i connexionat, inclou els elements de subjecció necessaris, segons plànols, amb subministrament i muntatge. Tot inclòs completament acabat. Segons plànols. (P - 151)	1.007,24	7,000	7.050,68

EUR

**PRESSUPOST**

\*

Data: 25/09/19

Pàg.: 12

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
9	FGSX0015	u	Semàfor de leds 11/200 amb grup òptic de diàmetre 200 mm., de leds, alimentació 42 Vc.c., d'una cara i un focus de precaució per creuament de vianants, carcasses de policarbonat, totalment muntat i connexionat, inclou els elements de subjecció necessaris, segons plànols amb subministrament i muntatge. Tot inclòs completament acabat. Segons plànols. (P - 152)	363,78	3,000	1.091,34

<b>TOTAL</b>	<b>Titul 4</b>	<b>01.FA.04.03</b>	<b>27.651,30</b>
--------------	----------------	--------------------	------------------

Obra	01	Pressupost 18_018
Capítol	FA	PRESSUPOST FORA D'AMBIT
Titul 3	05	JARDINERIA I XARXA REG (FA)
Titul 4	01	JARDINERIA (FA)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FRZ22613	u	Aspratge doble d'arbre mitjançant 2 rolls de fusta de pi tractada en autoclau de secció circular, de 6 cm de diàmetre i 2 m de llargària, clavat al fons del forat de plantació 30 cm, i amb 2 abraçadores regulables de goma o cautxú (P - 234)	18,32	36,000	659,52
2	FR8X002	u	Tub de PVC de diàmetre 60 mm, corrugat, per aireació i drenatge d'arbres. (P - 228)	3,97	36,000	142,92
3	FR8X001	u	Treballs de manteniment de tota la jardineria executada a l'obra durant un període d'un any a partir de la data de recepció de les obres, incloent regs, neteges, reperfilats, podes i reposicions d'unitats defectuoses. (P - 227)	6.920,68	1,000	6.920,68
4	FRE61140	u	Poda d'arbre planifoli o conífera de < 4 m d'alçada, amb escala o perxa, aplec de la brossa generada i càrrega sobre camió grua amb pinça, i transport de la mateixa a planta de compostatge (no més lluny de 20 km) (P - 233)	36,11	36,000	1.299,96
5	FR61235B	u	Plantació d'arbre planifoli amb pa de terra o contenidor, de 18 a 25 cm de perímetre de tronc a 1 m d'alçada (a partir del coll de l'arrel), excavació de clot de plantació de 100x100x80 cm amb mitjans mecànics, en un pendent inferior al 25 %, reblert del clot amb terra de l'excavació barrejada amb un 10% de compost i primer reg (P - 225)	53,71	36,000	1.933,56
6	FR42122B	u	Subministrament de Celtis australis de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons fórmules NTJ (P - 205)	163,59	25,000	4.089,75
7	FR44F82B	u	Subministrament de Prunus cerasifera Pissardii (Atropurpurea) de perímetre de 18 a 20 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 57 cm i profunditat mínima 39,9 cm segons fórmules NTJ (P - 212)	236,40	5,000	1.182,00
8	FR44FE29	u	Subministrament de Prunus padus de perímetre de 14 a 16 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 45 cm i profunditat mínima 31,5 cm segons fórmules NTJ (P - 213)	51,80	6,000	310,80
9	FR66233B	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 terra de l'excavació barrejada amb un 10% de compost i primer reg (P - 226)	7,26	1.188,000	8.624,88
10	FR42D73G	u	Subministrament d'Elaeagnus pungens Maculata d'alçada de 20 a 40 cm, en contenidor de 3 l (P - 206)	5,19	52,000	269,88
11	FR4EX001	u	Subministrament de Ophiopogon japonicus en contenidor de 3 l (P - 219)	4,67	186,000	868,62
12	FR4H9D51	u	Subministrament de Salvia microphylla en contenidor de 5 l (P - 223)	4,57	122,000	557,54
13	FR4GK813	u	Subministrament de Pittosporum tenuifolium Variegatum d'alçada de 20 a 30 cm, en contenidor de 2 l (P - 221)	3,97	298,000	1.183,06
14	FR4EX002	u	Subministrament Viburnum lucidum en contenidor 3 l (P - 220)	4,67	25,000	116,75
15	FR4J4631	u	Subministrament de Teucrium fruticans en contenidor de 3 l (P - 224)	2,97	505,000	1.499,85

<b>TOTAL</b>	<b>Titul 4</b>	<b>01.FA.05.01</b>	<b>29.659,77</b>
--------------	----------------	--------------------	------------------

EUR

**PRESSUPOST**

\*

Data: 25/09/19

Pàg.: 13

Obra	01	Pressupost 18_018
Capítol	FA	PRESSUPOST FORA D'AMBIT
Títol 3	05	JARDINERIA I XARXA REG (FA)
Títol 4	02	XARXA REG (FA)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FFB27455	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 40 mm de diàmetre nominal, de 10 bar de pressió nominal, sèrie SDR 7,4, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de plàstic, i col·locat al fons de la rasa (P - 128)	5,96	168,360	1.003,43
2	FFB1U945	M	Tub de polietilè de densitat alta pe100 de 63 mm de diàmetre nominal exterior, de 10 bar de pressió nominal, une-en 12201-2, ús alimentari, banda blava, connectat per electrofusió o a pressió amb accessoris metàl·lics, inclou part proporcional d'accessoris i mà d'obra per a deixar la unitat d'obra totalment acabada i provada segons pct. amidament metres realment col·locats (P - 127)	8,12	10,000	81,20
3	FDK282C9	u	Pericó de registre de fàbrica de maó de 45x45x50 cm, per a instal·lacions de serveis, amb parets de 15 cm de gruix de maó calat de 290x140x100 mm, arrebossada i lliscada interiorment amb morter mixt amb una proporció en volum 1:2:10, sobre solera de maó calat de 10 cm de gruix i rebert lateral amb terra de la mateixa excavació (P - 120)	73,25	4,000	293,00
4	FDK262G7	u	Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 60x60x60 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40/I de 15 cm de gruix i rebert lateral amb terra de la mateixa excavació (P - 118)	97,41	8,000	779,28
5	FDKZH9B4	u	Bastiment i tapa quadrada de fosa dúctil, per a pericó de serveis, recolzada, pas lliure de 400x400 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter (P - 123)	45,36	4,000	181,44
6	FDK262B7	u	Pericó de registre de formigó prefabricat sense fons de 40x40x45 cm, per a instal·lacions de serveis, col·locat sobre solera de formigó HM-20/B/40/I de 15 cm de gruix i rebert lateral amb terra de la mateixa excavació (P - 117)	54,06	6,000	324,36
7	FDKZHJB4	u	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 - 124)	108,69	8,000	869,52
8	FJS5UA10	U	Anella per a reg d'arbres formada per 2,5 m de canonada de 16 mm de degoter integrat autocompensant i antisucció, tipus unitecline o equivalent, amb un total de 7 unitats de goters de 2,3 l cada 0,33 m. finalitzada amb tap terminal i collaret de connexió a la xarxa de ppfv amb dos perms. inclou la protecció amb tub de drenatge de 50 mm i el soterrament a 15 cm (P - 176)	10,51	43,000	451,93
9	FJS1PR04	U	Boca de reg amb bastiment i caixa de fosa de ferro, amb recobriments epòxid de 250mc, amb brida d'entrada rodona de 40 mm i rosca de connexió tipus madrid de 45 mm (o ràcord barcelona segons df), amb rosca interior de 1 1/2" i juntes en epdm, equipada amb vàlvula, inclou accessoris de connexió articulada format per dos colzes i tub de pe electrosoldats o metàl·lics i la col·locació a nivell i recta amb morter. (P - 173)	250,46	6,000	1.502,76
10	FJSA3181	u	Programador de reg amb alimentació a 24 V, no codificable, ampliable i centralitzable, per a un nombre màxim de 8 estacions, muntat superficialment, connectat a la xarxa d'alimentació, als aparells de control, als elements governats, programat i comprovat (P - 178)	221,01	5,000	1.105,05
11	FJSFU225	U	Capçal per sector de reg per degoteig, de 1" de diàmetre nominal i 10 bar de pressió totalment desmuntable, format per: vàlvula d'esfera manual de pvc tipus sandwich de ràcord pla i rosca mascle, filtre d'anelles de 120 mesh, electrovàlvula de pas total amb regulador de cabal i solenoide a 9 v amb possibilitat d'obertura manual i drenatge intern i connexions estanques tipus pga, regulador de pressió ajustable amb dial incorporat a l'electrovàlvula. inclou tots els accessoris, tes i colzes, de llautó i la mà d'obra necessària per deixar la unitat d'obra totalment acabada i ajustada, dins de pericó (P - 180)	190,43	43,000	8.188,49

EUR

**PRESSUPOST**

\*

Data: 25/09/19

Pàg.: 14

12	GDO1CO12	U	Clau de pas de 1" per al rentat de les canonades de goteig, colocada en arqueta i provada (P - 256)	36,78	6,000	220,68
13	FNZ116D4	u	Carret extensible de desmuntatge amb brides, amb virolla interior i exterior d'acer inoxidable 1.4301 (AISI 304), junt d'estanquitat d'etilè propilè diè (EPDM), revestiment de resina epoxi (150 micres), de 100 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, muntat en pericó de canalització soterrada (P - 182)	173,59	3,000	520,77
14	FJSBBX01	u	Electrovàlvula per a instal·lació de reg, d'1" de diàmetre, de material metàl·lic, per a una pressió màxima de 16 bar, amb regulador de cabal, connectada a les xarxes elèctrica i d'aigua amb connectors estancs. Inclou subministrament, instal·lació, muntatge i part proporcional de peces de connexió. Tot inclòs, completament acabat. (P - 179)	116,33	4,000	465,32
15	FN319724	U	Vàlvula d'esfera manual amb rosca, de dues peces amb pas total, de llautó, de diàmetre nominal 2", de 25 bar de pn i preu alt, muntada en pericó de canalització soterrada (P - 181)	43,41	4,000	173,64
16	FJS5R201	u	Vàlvula antidrenant per a instal·lació de reg per degoteig, de material plàstic, de 1" de diàmetre, instal·lada en pericó (P - 174)	11,33	6,000	67,98
17	FJS5R202	u	Vàlvula de rentat per a instal·lació de reg per degoteig, de material plàstic, de 1" de diàmetre, instal·lada en pericó (P - 175)	11,36	6,000	68,16

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 4</b>	<b>01.FA.05.02</b>	<b>16.297,01</b>
--------------	----------------	--------------------	------------------

Obra	01	Pressupost 18_018
Capítol	FA	PRESSUPOST FORA D'AMBIT
Títol 3	06	EQUIPAMENTS URBANS (FA)
Títol 4	01	MOBILIARI URBÀ (FA)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FQ31UL25	u	Font per exteriors de fosa en L tipus Atlàntida de Santa i Cole o equivalent, de 120 cm d'alçària, amb broc amb polsador, dues tapes de registre davantera i posterior i 1 mòdul de reixa de fosa, ancorada amb dau de formigó. Totalment instal·lada (P - 188)	1.259,53	1,000	1.259,53
2	FQ31X001	u	Desguàs font amb tub de pvc D:60 mm. fins a pericó de connexió. (P - 189)	12,53	1,000	12,53
3	FQ42X001	u	Subministrament i col·locació de pirona de fosa dúctil acabada amb oxirón negre forja, model Badalona, de fundició, colomer o similar ref. ng-578 de 100mm de diàmetre, 1020 mm d'alçària total, amb base platina quadrada de 200x200cm encastada al paviment uns 20cm. (P - 190)	85,45	80,000	6.836,00
4	FQ21X001	u	Subministre i col·locació de paperera trabucable de 60 l., de D:370 mm i H: 880 mm, de planxa perforada de 2 mm de gruix, vora arrodonida, suports de tub de D:40 amb bloqueig de seguretat. Acabat amb cincat electrolític per inmersió, emprimada i esmalt en polièster al forn color gris RAL 7011, tipus PA600 de F.BENITO o equivalent. S'inclou ancoratge amb 4 tacs metàl·lics al paviment. (P - 187)	86,35	5,000	431,75
5	FQ13X001	u	Banc de llosa i peus de formigó armat, color a escollir per la DF, acabat decapat i hidrofugat, de 200 cm de llargària i 80 cm d'amplària, col·locat recolzat sense ancoratge. Totalment col·locat. (P - 185)	646,36	26,000	16.805,36
6	FQZ5U111	u	Aparcament de bicicletes individual, de tub d'acer galvanitzat de 48x1,5 mm de diàmetre, en forma d'U invertida, de 75 cm d'alçada sobre el paviment i 20 cm per encastar, amb dues anelles embel·lidores i 75 cm d'amplada, col·locat encastat al paviment (P - 199)	66,43	18,000	1.195,74
7	FB122AAE	m	Barana d'acer galvanitzat, amb passamà, travesser inferior, muntants cada 100 cm i brèndoles cada 12 cm, de 100 cm d'alçària, ancorada a l'obra amb morter (P - 91)	140,12	38,390	5.379,21

EUR

**PRESSUPOST**

\*

Data: 25/09/19

Pàg.: 15

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 4</b>	<b>01.FA.06.01</b>	<b>31.920,12</b>
--------------	----------------	--------------------	------------------

Obra	01	Pressupost 18_018
Capítol	FA	PRESSUPOST FORA D'AMBIT
Titul 3	07	GESTIO DE RESIDUS (FA)
Titul 4	01	GESTIO DE RESIDUS (FA)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F2R24200	m3	Classificació a peu d'obra de residus de construcció o demolició en fraccions segons REAL DECRETO 105/2008, amb mitjans manuals (P - 51)	17,12	3.873,980	66.322,54
2	F2RA9RC0	m3	Deposició controlada a planta de compostage de residus vegetals bruts barrejats amb terra o altres residus no vegetals no perillosos amb una densitat 0.75 t/m3, procedents de poda o sega, amb codi 200201 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 57)	41,87	55,200	2.311,22
3	F2RA73G1	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 inerts amb una densitat 1,0 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170107 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 55)	19,79	2.078,750	41.138,46
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 - 56)	5,55	1.795,230	9.963,53
5	F2R542AA	m3	Transport de residus a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 20 t i temps d'espera per a la càrrega a màquina, amb un recorregut de més de 15 i fins a 20 km (P - 54)	7,50	1.648,300	12.362,25
6	F2R540R0	m3	Transport de residus especials a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb contenidor de 200 l de capacitat (P - 53)	166,17	485,650	80.700,46
7	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 (P - 52)	6,98	1.795,230	12.530,71

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 4</b>	<b>01.FA.07.01</b>	<b>225.329,17</b>
--------------	----------------	--------------------	-------------------

Obra	01	Pressupost 18_018
Capítol	FA	PRESSUPOST FORA D'AMBIT
Titul 3	08	SEGURETAT I SALUT (FA)
Titul 4	01	SEGURETAT I SALUT (FA)

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PASSFA01	pa	Partida alçada Seguretat i Salut a l'obra fora d'àmbit. (P - 265)	20.420,95	1,000	20.420,95

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 4</b>	<b>01.FA.08.01</b>	<b>20.420,95</b>
--------------	----------------	--------------------	------------------

Obra	01	Pressupost 18_018
Capítol	FA	PRESSUPOST FORA D'AMBIT
Titul 3	09	CONTROL DE QUALITAT (FA)
Titul 4	01	CONTROL DE QUALITAT

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PACQFA01	pa	Partida alçada Seguretat i Salut a l'obra, fora d'àmbit (P - 262)	15.315,71	1,000	15.315,71

EUR

**PRESSUPOST**

\*

Data: 25/09/19

Pàg.: 16

<b>TOTAL</b>	<b>Titol 4</b>	<b>01.FA.09.01</b>	<b>15.315,71</b>
--------------	----------------	--------------------	------------------

(\*) Branques incompletes

EUR

**Resum de pressupost**

**RESUM DE PRESSUPOST**

Data: 25/09/19

Pàg.: 1

NIVELL 3: Títol 3			Import
Titul 3	01.DA.01	TREBALLS PREVIS I ENDERROCS (DA)	168.213,96
Titul 3	01.DA.02	CONDICIONAMENT DEL TERRENY (DA)	428.636,06
Titul 3	01.DA.03	XARXA DE SERVEIS (DA)	296.478,32
Titul 3	01.DA.04	VIALITAT (DA)	833.199,76
Titul 3	01.DA.05	JARDINERIA I XARXA REG (DA)	182.281,03
Titul 3	01.DA.06	EQUIPAMENTS URBANS (DA)	128.739,73
Titul 3	01.DA.07	GESTIO DE RESIDUS (DA)	620.812,93
Titul 3	01.DA.08	SEGURETAT I SALUT (DA)	50.947,12
Titul 3	01.DA.09	CONTROL DE QUALITAT (DA)	38.211,84
<b>Capítol</b>	<b>01.DA</b>	<b>PRESSUPOST AMBIT POLIGON 1A</b>	<b>2.747.520,75</b>
Titul 3	01.FA.01	TREBALLS PREVIS I ENDERROCS (FA)	67.473,45
Titul 3	01.FA.02	CONDICIONAMENT DEL TERRENY (FA)	124.113,08
Titul 3	01.FA.03	XARXA DE SERVEIS (FA)	228.111,83
Titul 3	01.FA.04	VIALITAT (FA)	283.976,28
Titul 3	01.FA.05	JARDINERIA I XARXA REG (FA)	45.956,78
Titul 3	01.FA.06	EQUIPAMENTS URBANS (FA)	31.920,12
Titul 3	01.FA.07	GESTIO DE RESIDUS (FA)	225.329,17
Titul 3	01.FA.08	SEGURETAT I SALUT (FA)	20.420,95
Titul 3	01.FA.09	CONTROL DE QUALITAT (FA)	15.315,71
<b>Capítol</b>	<b>01.FA</b>	<b>PRESSUPOST FORA D'AMBIT</b>	<b>1.042.617,37</b>
			<b>3.790.138,12</b>
NIVELL 2: Capítol			Import
Capítol	01.DA	PRESSUPOST AMBIT POLIGON 1A	2.747.520,75
Capítol	01.FA	PRESSUPOST FORA D'AMBIT	1.042.617,37
<b>Obra</b>	<b>01</b>	<b>Pressupost 18_018</b>	<b>3.790.138,12</b>
			<b>3.790.138,12</b>
NIVELL 1: Obra			Import
Obra	01	Pressupost 18_018	3.790.138,12
			<b>3.790.138,12</b>

euros

**PRESSUPOST D'EXECUCIÓ PER CONTRACTE**

Pàg. 1

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ MATERIAL.....	3.790.138,12
13 % PRESSUPOST DESPESES GENERALS SOBRE 3.790.138,12.....	492.717,96
6 % BENEFICI INDUSTRIAL SOBRE 3.790.138,12.....	227.408,29
	<b>Subtotal</b> 4.510.264,37
21 % IVA SOBRE 4.510.264,37.....	947.155,52
<b>TOTAL PRESSUPOST PER CONTRACTE</b>	<b>€ 5.457.419,89</b>

Aquest pressupost d'execució per contracte puja a

( CINC MILIONS QUATRE-CENTS CINQUANTA-SET MIL QUATRE-CENTS DINOEUROS AMB VUITANTA-NOU CÈNTIMS )

Badalona, setembre de 2019

L'arquitecte, director del projecte

l'arquitecte, cap de  
Projectes i Control d'ObresJavier Codes Mañas  
Cap del departament de Control de  
Projectes i Obres d'Urb. Privades

Pere Ll. Vegué González