

ÍNDEX

- AMIDAMENTS
 - QUADRE DE PREUS NÚM. 1
 - QUADRE DE PREUS NÚM. 2
 - PRESSUPOSTOS PARCIALS
 - RESUM DE PRESSUPOST
 - ÚLTIM FULL DEL PRESSUPOST
-

AMIDAMENTS

AMIDAMENTS

Pàg.: 1

Obra 01 PRESSUPOST 001
Capítol 01 TREBALLS PREVIS I DEMOLICIONS
Títol 3 01 NOVES CATES

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

1 P221K-TG43 m3 Excavació de cala, per a localització de serveis, amb mitjans manuals i reblert i compactació de terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Cata 1			2,500	1,000	1,500	3,750	C#*D#*E#*F#
2	Cata 2			4,000	1,000	1,500	6,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							9,750	

Obra 01 PRESSUPOST 001
Capítol 01 TREBALLS PREVIS I DEMOLICIONS
Títol 3 02 DEMOLICIONS I PREVIS

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

1 G219U020 m Demolició de vorades amb rigola de qualsevol tipus, amb mitjans mecànics o manuals, inclosa la base de formigó, càrrega i transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vorera costat nord			40,000			40,000	C#*D#*E#*F#
2	Vorera costat sud			35,000			35,000	C#*D#*E#*F#
4	Altres			20,000			20,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							95,000	

2 G219U040 m2 Demolició de paviment de mescla bituminosa, incloses càrrega i transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons amidament gràfic:							
2	Zona demolició ferm (costat nord)			53,000			53,000	C#*D#*E#*F#
4	Altres			20,000			20,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							73,000	

3 G219U100 m Tall amb serra de disc de paviment de mescles bituminoses o formigó, de 20 cm a 30 cm de fondària

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Zona demolició ferm		2,000	2,500			5,000	C#*D#*E#*F#
2				27,000			27,000	C#*D#*E#*F#
4	Altres			20,000			20,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							52,000	

4 G219U200 m2 Fresat per cm de gruix de paviment de mescles bituminoses, inclòs càrrega mecànica o manual, transport a l'abocador dels materials resultants, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador, inclosa la neteja de la superfície

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 2

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

1 Segons amidament gràfic:
2 Zona fresat calçada 115,000 115,000 C#*D#*E#*F#
3 Inici i final

TOTAL AMIDAMENT **115,000**

5 P214F-HYHZ m2 Demolició de vorera de panots col·locats sobre base de formigó de fins a 10 cm de gruix, inclòs la demolició de la base, d'amplària fins a 2 m, amb compressor i càrrega sobre camió amb mitjans manuals, en Entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres <= 3 m d'amplària o calçada/plataforma única <= 7 m d'amplària, amb afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en Actuacions de més de 10 1 m2

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

1 Segons amidament gràfic:
2 Vorere nord 26,000 26,000 C#*D#*E#*F#
3 Vorera sud 18,000 18,000 C#*D#*E#*F#
5 altres 20,000 20,000 C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **64,000**

6 G21R0002 u Tala d'arbre de qualsevol tipus, inclòs extracció de soca i arrels, rebliment i compactació de la cavitat ocasionada per l'extracció amb tot-u artificial, poda, trossejat, càrrega i transport a l'abocador o lloc d'aplec dels materials resultants, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador, segons plec de condicions

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

1 Eliminació arbre vorera sud 1,000 1,000 C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

7 G21H0002 u Desmuntatge, càrrega i transport a magatzem o lloc de nova col·locació de bàcul o columna d'enllumenat existent, de qualsevol tipus, incloent desmuntatge de tots els elements i desconexions, inclòs demolició de fonamentació, càrrega i transport a l'abocador dels materials resultants, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador

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

1 Desmuntatge columna vorera nord 1,000 1,000 C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **1,000**

Obra 01 PRESSUPOST 001
Capítol 01 TREBALLS PREVIS I DEMOLICIONS
Títol 3 03 MOVIMENT DE TERRES

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

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

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

1 Previsió excavacions caixa 10,000 5,000 1,000 50,000 C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **50,000**

2 P2255-DPHR m3 Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material adequat de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant de combustible, amb compactació del 95% PM

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 3

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Previsió reompliments caixa de paviment			10,000	5,000	1,000	50,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 50,000

3 G222U210 m3 Increment de preu d'excavació de terreny no classificat en rases, pous o fonament en presència de serveis afectats

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Previsió excavacions caixa (50 %)		0,500	10,000	5,000	1,000	25,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 25,000

Obra 01 PRESSUPOST 001
Capítol 02 EXECUCIÓ MICROPILOTS
Títol 3 01 EXECUCIÓ MICROPILOTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	G4E2V621	m2	Paret estructural d'una cara vista, de 20 cm de gruix, de bloc de morter de ciment massís, R-6, de 400x200x50 mm, de cara vista, llis, gris, amb components hidrofugants, categoria I segons norma UNE-EN 771-3, col·locat amb morter de ciment CEM I, de dosificació 1:3 (15 N/mm2), amb additiu incluser aire/plastificant i amb una resistència a compressió de la paret de 3 N/mm2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Paret de block recollida beurada i aigua		1,000	2,000	1,000		2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

2 G3D1A5BN m Execució de micropilons amb entubació recuperable de 250 mm de diàmetre amb menys d'un 25% de perforació en formigó armat o roca dura, armat amb tub d'acer per a l'execució de micropilons, de 560 N/mm2 de límit elàstic, 168 mm de diàmetre i de 9 mm de gruix i injecció repetitiva selectiva amb beurada de ciment CEM I 42,5 R

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Micropilots		35,000	5,000			175,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 175,000

3 G3DZ2000 u Desplaçament, muntatge i desmuntatge a obra d'equip d'execució de micropilons

AMIDAMENT DIRECTE 1,000

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

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Excavació previa cap de micropilots			25,000	1,000	0,350	8,750	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 8,750

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 4

Obra 01 PRESSUPOST 001
Capítol 03 EXECUCIÓ LLOSA-VOLADIU
Títol 3 01 LLOSA-VOLADIU

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

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Excavació prèvia llosa-voladiu			26,000	4,000	0,500	52,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 52,000

2 P3Z3-D52X m2 Capa de neteja i anivellament 10 cm de gruix amb Formigó de neteja, amb una dosificació de 150 kg/m3 de ciment, consistència tova i grandària màxima del granulat 10 mm, HL-150 kg/m3/B/10, abocat des de camió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons amidament gràfic:							
2	Llosa-voladiu			7,400	3,300		24,420	C#*D#*E#*F#
3				7,100	3,300		23,430	C#*D#*E#*F#
4				7,300	3,300		24,090	C#*D#*E#*F#
5				3,700	3,300		12,210	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 84,150

3 G3Z1U030 m3 Formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió per a regularització sota fonaments o reblliments, inclòs la preparació de la base d'assentament, col·locació i vibrat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	reompliment falca frontal			26,000	0,500	0,200	2,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,600

4 P4DC-3UY5 m2 Muntatge i desmuntatge d'encofrat de lloses, a una alçària <= 5 m, amb tauler de fusta de pi folrat amb tauler fenòlic per a deixar el formigó vist

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Llosa voladiu:							
2	Encofrat longitudinals llosa		1,000	7,220		0,400	2,888	C#*D#*E#*F#
3			1,000	7,080		0,400	2,832	C#*D#*E#*F#
4			1,000	7,260		0,400	2,904	C#*D#*E#*F#
5			1,000	3,560		0,400	1,424	C#*D#*E#*F#
6			1,000	7,220		0,150	1,083	C#*D#*E#*F#
7			1,000	7,080		0,150	1,062	C#*D#*E#*F#
8			1,000	7,260		0,150	1,089	C#*D#*E#*F#
9			1,000	3,560		0,150	0,534	C#*D#*E#*F#
10	Encofrat longitudinal riostra sota barana		2,000	25,000		0,200	10,000	C#*D#*E#*F#
11	Encofrats laterals llosa		8,000	2,000		0,400	6,400	C#*D#*E#*F#
12			8,000	1,180		0,275	2,596	C#*D#*E#*F#
13	Encofrat inferior voladiu		1,000	7,220		1,300	9,386	C#*D#*E#*F#
14			1,000	7,080		1,300	9,204	C#*D#*E#*F#
15			1,000	7,260		1,300	9,438	C#*D#*E#*F#
16			1,000	3,560		1,300	4,628	C#*D#*E#*F#
17	Altres		20,000				20,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 5

TOTAL AMIDAMENT **85,468**

5 G4DEU010 m3 Subministrament, muntatge i desmuntatge de cindri, inclosa la preparació de la base

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Llosa voladiu:							
2	Encofrat inferior voladiu		1,000	7,220	1,300	0,500	4,693	C#*D#*E#*F#
3			1,000	7,080	1,300	0,500	4,602	C#*D#*E#*F#
4			1,000	7,260	1,300	0,500	4,719	C#*D#*E#*F#
5			1,000	3,560	1,300	0,500	2,314	C#*D#*E#*F#
6	Altres		10,000				10,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **26,328**

6 P45C1-KWP5 m3 Formigonament de lloses amb Formigó per armar amb additiu hidròfug HA - 30 / B / 10 / XC1 amb una quantitat de ciment de 300 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat amb bomba

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Llosa voladiu:							
2	Encofrat longitudinals		1,000	7,220	1,860	0,400	5,372	C#*D#*E#*F#
3			1,000	7,080	1,860	0,400	5,268	C#*D#*E#*F#
4			1,000	7,260	1,860	0,400	5,401	C#*D#*E#*F#
5			1,000	3,560	1,860	0,400	2,649	C#*D#*E#*F#
6			1,000	7,220	1,380	0,275	2,740	C#*D#*E#*F#
7			1,000	7,080	1,380	0,275	2,687	C#*D#*E#*F#
8			1,000	7,260	1,380	0,275	2,755	C#*D#*E#*F#
9			1,000	3,560	1,380	0,275	1,351	C#*D#*E#*F#
10	riestra sota barana			25,000	0,200	0,230	1,150	C#*D#*E#*F#
12	Altres		10,000				10,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **39,373**

7 G4B0U020 kg Acer B 500 S en barres corrugades de límit elàstic no menor de 500 N/mm2, col·locat

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons quantia 100 k/m3							
2	Llosa voladiu:							C#*D#*E#*F#
3	Encofrat longitudinals		100,000	7,220	1,860	0,400	537,168	C#*D#*E#*F#
4			100,000	7,080	1,860	0,400	526,752	C#*D#*E#*F#
5			100,000	7,260	1,860	0,400	540,144	C#*D#*E#*F#
6			100,000	3,560	1,860	0,400	264,864	C#*D#*E#*F#
7			100,000	7,220	1,380	0,275	273,999	C#*D#*E#*F#
8			100,000	7,080	1,380	0,275	268,686	C#*D#*E#*F#
9			100,000	7,260	1,380	0,275	275,517	C#*D#*E#*F#
10			100,000	3,560	1,380	0,275	135,102	C#*D#*E#*F#
11	riestra sota barana		100,000	25,000	0,200	0,230	115,000	C#*D#*E#*F#
13	Altres		10,000	100,000			1.000,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **3.937,232**

8 G7J2U010 m2 Reblert de junt amb placa de poliestirè expandit de 10 mm de gruix i densitat nominal 20 kg/m3, col·locada amb adhesiu de cautxú sintètic en dissolució

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Juntes porexpan		3,000	5,000	2,200	0,400	13,200	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

Pàg.: 6

TOTAL AMIDAMENT **13,200**

Obra 01 PRESSUPOST 001
Capítol 03 EXECUCIÓ LLOSA-VOLADIU
Títol 3 02 ACABATS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	GB121VAN	m	Barana d'acer pintada, segons plànols, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella

AMIDAMENT DIRECTE **26,000**

Obra 01 PRESSUPOST 001
Capítol 04 FERMS I ACABATS
Títol 3 01 FERMS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	F9H1002N	u	Desplaçament i desmuntatge equip d'asfaltat

AMIDAMENT DIRECTE **1,000**

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

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons amidament gràfic:							
2	sobre llosa voladiu			59,000			59,000	C#*D#*E#*F#
3	zona fresat			121,000			121,000	C#*D#*E#*F#
4				5,000			5,000	C#*D#*E#*F#
5				7,000			7,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **192,000**

3 G9J1U010 m2 Reg emprimació amb emulsió catiònica, tipus C50BF5 IMP

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

TOTAL AMIDAMENT **100,000**

4 G9380005 m3 Base de formigó compactat RTB-33, de consistència seca, amb granular granític de grandària màxima 20 mm, inclòs estesa i compactació, mesurat sobre perfil teòric

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Reblert zona excavació prèvia micros			26,000	1,000	0,250	6,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT **6,500**

5 P9H5-E82Y t Paviment de Mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 16 surf B 50/70 D, amb betum asfàltic de penetració, de granulometria densa per a capa de trànsit i granulat calcari, estesa i compactada

AMIDAMENTS

Pàg.: 7

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons amidament gràfic:							
2	sobre llosa voladiu		2,400	59,000	0,070		9,912	C#*D#*E#*F#
3	zona fresat		2,400	121,000	0,050		14,520	C#*D#*E#*F#
4			2,400	5,000	0,050		0,600	C#*D#*E#*F#
5			2,400	7,000	0,050		0,840	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							25,872	

6 G9H1U750 t Sobrecost per l'estesa de mescles bituminoses en calent tipus AC amb equip de transferència autopropulsat tipus sitja mòbil

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons amidament gràfic:							
2	sobre llosa voladiu		2,400	59,000	0,070		9,912	C#*D#*E#*F#
3	zona fresat		2,400	121,000	0,050		14,520	C#*D#*E#*F#
4			2,400	5,000	0,050		0,600	C#*D#*E#*F#
5			2,400	7,000	0,050		0,840	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							25,872	

7 G9H1U712 t Increment de qualitat d'àrids en capa de trànsit per a mescles tipus AC16surf

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons amidament gràfic:							
2	sobre llosa voladiu		2,400	59,000	0,070		9,912	C#*D#*E#*F#
3	zona fresat		2,400	121,000	0,050		14,520	C#*D#*E#*F#
4			2,400	5,000	0,050		0,600	C#*D#*E#*F#
5			2,400	7,000	0,050		0,840	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							25,872	

8 G9H1U732 t Increment de qualitat de regularitat superficial en capa de trànsit per a mescles tipus AC16surf

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons amidament gràfic:							
2	sobre llosa voladiu		2,400	59,000	0,070		9,912	C#*D#*E#*F#
3	zona fresat		2,400	121,000	0,050		14,520	C#*D#*E#*F#
4			2,400	5,000	0,050		0,600	C#*D#*E#*F#
5			2,400	7,000	0,050		0,840	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							25,872	

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

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons amidament gràfic:							
2	sobre llosa voladiu		2,400	59,000	0,070	0,055	0,545	C#*D#*E#*F#
3	zona fresat		2,400	121,000	0,050	0,055	0,799	C#*D#*E#*F#
4			2,400	5,000	0,050	0,055	0,033	C#*D#*E#*F#
5			2,400	7,000	0,050	0,055	0,046	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,423	

Obra 01 PRESSUPOST 001

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 8

Capítol 04 FERMS I ACABATS
Títol 3 02 VORERES

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

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vorera costat nord			40,000			40,000	C#*D#*E#*F#
2	Vorera costat sud			35,000			35,000	C#*D#*E#*F#
4	Altres			10,000			10,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							85,000	

2 P967-EA3G m Vorada feta amb Peça recta de formigó per a vorades model T3, doble capa, amb secció normalitzada de calçada C3 28x17 cm, segons UNE 127340, de classe climàtica B, classe resistent a l'abrasió H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó no estructural HNE-15/P/40 de 25 a 30 cm d'alçària, i rejuntat amb morter per a ram de paleta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Vorera costat nord			40,000			40,000	C#*D#*E#*F#
2	Vorera costat sud			35,000			35,000	C#*D#*E#*F#
4	Altres			10,000			10,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							85,000	

3 P9E1-DMYD m2 Paviment de panot per a vorera de color de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10 i beurada de color amb ciment blanc de ram de paleta

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Segons amidament gràfic:							
2	Vorera nord			37,000			37,000	C#*D#*E#*F#
3	Vorera sud			28,000			28,000	C#*D#*E#*F#
5	Altres			5,000			5,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							70,000	

Obra 01 PRESSUPOST 001
Capítol 04 FERMS I ACABATS
Títol 3 03 ACABATS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PY01-HBTN	h	Partida alçada a justificar per a desplaçament d'equips, material i maquinaria per a fer reparacions
AMIDAMENT DIRECTE			120,000

Obra 01 PRESSUPOST 001
Capítol 05 DESVIAMENTS DE TRÀNSIT
Títol 3 01 FASE 1

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 9

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																		
1	HB2C1000	m	Barrera de formigó doble, prefabricada, amb perfil tipus New Jersey, col·locada i amb el desmuntatge inclòs																		
			AMIDAMENT DIRECTE <input type="text" value="50,000"/>																		
2	HBC1F501	u	Globus de llum vermella per a senyalització amb el desmuntatge inclòs																		
			AMIDAMENT DIRECTE <input type="text" value="13,000"/>																		
3	HBBZ1111	m	Suport rectangular d'acer galvanitzat de 80x40x2 mm col·locat a terra clavat i amb el desmuntatge inclòs																		
			AMIDAMENT DIRECTE <input type="text" value="10,000"/>																		
4	HBB2130N	u	Placa de senyalització provisional per desviaments, fixada a pals ancorats al paviment o vorera i amb el desmuntatge inclòs																		
			AMIDAMENT DIRECTE <input type="text" value="10,000"/>																		
5	HBBJ1002	u	Parell de semàfors autònoms portàtils amb bateria, instal·lats i amb el desmuntatge inclòs																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Num.</th> <th>Text</th> <th>Tipus</th> <th>[C]</th> <th>[D]</th> <th>[E]</th> <th>[F]</th> <th>TOTAL</th> <th>Fórmula</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Parella de semàfors portàtils durant certes fases</td> <td></td> <td>1,000</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1,000</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> </tbody> </table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	Parella de semàfors portàtils durant certes fases		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula													
1	Parella de semàfors portàtils durant certes fases		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#													
			TOTAL AMIDAMENT <input type="text" value="1,000"/>																		

Obra 01 PRESSUPOST 001
Capítol 05 DESVIAMENTS DE TRÀNSIT
Títol 3 02 FASE 2

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																		
1	HB2C1000	m	Barrera de formigó doble, prefabricada, amb perfil tipus New Jersey, col·locada i amb el desmuntatge inclòs																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Num.</th> <th>Text</th> <th>Tipus</th> <th>[C]</th> <th>[D]</th> <th>[E]</th> <th>[F]</th> <th>TOTAL</th> <th>Fórmula</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Incremento respecto fase 1</td> <td></td> <td>20,000</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>20,000</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> </tbody> </table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	Incremento respecto fase 1		20,000				20,000	C#*D#*E#*F#
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula													
1	Incremento respecto fase 1		20,000				20,000	C#*D#*E#*F#													
			TOTAL AMIDAMENT <input type="text" value="20,000"/>																		
2	HBC1F501	u	Globus de llum vermella per a senyalització amb el desmuntatge inclòs																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Num.</th> <th>Text</th> <th>Tipus</th> <th>[C]</th> <th>[D]</th> <th>[E]</th> <th>[F]</th> <th>TOTAL</th> <th>Fórmula</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Increment respecte fase 1</td> <td></td> <td>5,000</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>5,000</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> </tbody> </table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	Increment respecte fase 1		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula													
1	Increment respecte fase 1		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#													
			TOTAL AMIDAMENT <input type="text" value="5,000"/>																		
3	GB2CN010	m	Trasllat de barrera de seguretat de formigó de la fase anterior																		
			AMIDAMENT DIRECTE <input type="text" value="50,000"/>																		

Obra 01 PRESSUPOST 001

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 10

Capítol 05 DESVIAMENTS DE TRÀNSIT
Títol 3 03 FASE 3

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																		
1	HBBZ1111	m	Suport rectangular d'acer galvanitzat de 80x40x2 mm col·locat a terra clavat i amb el desmuntatge inclòs																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Num.</th> <th>Text</th> <th>Tipus</th> <th>[C]</th> <th>[D]</th> <th>[E]</th> <th>[F]</th> <th>TOTAL</th> <th>Fórmula</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Senyals informatives o d'orientació</td> <td></td> <td>2,000</td> <td>8,000</td> <td>5,000</td> <td></td> <td>80,000</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> </tbody> </table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	Senyals informatives o d'orientació		2,000	8,000	5,000		80,000	C#*D#*E#*F#
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula													
1	Senyals informatives o d'orientació		2,000	8,000	5,000		80,000	C#*D#*E#*F#													
			TOTAL AMIDAMENT <input type="text" value="80,000"/>																		
2	HBB21A6N	u	Placa amb pintura reflectant de qualsevol mida, per a senyals informatives o de orientació, fixada i amb el desmuntatge inclòs																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Num.</th> <th>Text</th> <th>Tipus</th> <th>[C]</th> <th>[D]</th> <th>[E]</th> <th>[F]</th> <th>TOTAL</th> <th>Fórmula</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Senyals informatives o d'orientació</td> <td></td> <td>1,000</td> <td>8,000</td> <td></td> <td></td> <td>8,000</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> </tbody> </table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	Senyals informatives o d'orientació		1,000	8,000			8,000	C#*D#*E#*F#
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula													
1	Senyals informatives o d'orientació		1,000	8,000			8,000	C#*D#*E#*F#													
			TOTAL AMIDAMENT <input type="text" value="8,000"/>																		
3	GB2CN010	m	Trasllat de barrera de seguretat de formigó de la fase anterior																		
			AMIDAMENT DIRECTE <input type="text" value="70,000"/>																		

Obra 01 PRESSUPOST 001
Capítol 05 DESVIAMENTS DE TRÀNSIT
Títol 3 04 FASE 4

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																		
1	GB2CN010	m	Trasllat de barrera de seguretat de formigó de la fase anterior																		
			AMIDAMENT DIRECTE <input type="text" value="50,000"/>																		
2	GB2CN015	m	Tapat i/o destapat de senyals informatives o d'orientació de la fase																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Num.</th> <th>Text</th> <th>Tipus</th> <th>[C]</th> <th>[D]</th> <th>[E]</th> <th>[F]</th> <th>TOTAL</th> <th>Fórmula</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Tapat senyals informatives o d'orientació fase anterior</td> <td></td> <td>1,000</td> <td>8,000</td> <td></td> <td></td> <td>8,000</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> </tbody> </table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	Tapat senyals informatives o d'orientació fase anterior		1,000	8,000			8,000	C#*D#*E#*F#
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula													
1	Tapat senyals informatives o d'orientació fase anterior		1,000	8,000			8,000	C#*D#*E#*F#													
			TOTAL AMIDAMENT <input type="text" value="8,000"/>																		

Obra 01 PRESSUPOST 001
Capítol 05 DESVIAMENTS DE TRÀNSIT
Títol 3 05 FASE 5

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	GB2CN010	m	Trasllat de barrera de seguretat de formigó de la fase anterior

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 11

AMIDAMENT DIRECTE

2 GB2CN015 m Tapat i/o destapat de senyals informatives o d'orientació de la fase

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Destapat senyals informatives o d'orientació fase anterior		1,000	8,000			8,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

Obra 01 PRESSUPOST 001
Capítol 05 DESVIAMENTS DE TRÀNSIT
Títol 3 06 FASE 6

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

1 GB2CN010 m Trasllat de barrera de seguretat de formigó de la fase anterior

AMIDAMENT DIRECTE

2 GB2CN015 m Tapat i/o destapat de senyals informatives o d'orientació de la fase

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Tapat senyals informatives o d'orientació fase anterior		1,000	8,000			8,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

Obra 01 PRESSUPOST 001
Capítol 05 DESVIAMENTS DE TRÀNSIT
Títol 3 07 FASE 7

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

1 GB2CN010 m Trasllat de barrera de seguretat de formigó de la fase anterior

AMIDAMENT DIRECTE

2 GB2CN015 m Tapat i/o destapat de senyals informatives o d'orientació de la fase

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Destapat senyals informatives o d'orientació fase anterior		1,000	8,000			8,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

Obra 01 PRESSUPOST 001
Capítol 06 SERVEIS AFECTATS
Títol 3 01 SERVEI 01 NEDGIA GAS NATURAL

AMIDAMENTS

Pàg.: 12

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

1 G219U040 m2 Demolició de paviment de mescla bituminosa, incloses càrrega i transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Creuament vials calçada		2,000	5,000	0,800		8,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

2 G219U100 m Tall amb serra de disc de paviment de mescles bituminoses o formigó, de 20 cm a 30 cm de fondària

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Creuament vials calçada		2,000	5,000			10,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

3 G222U200 m3 Excavació per a localització de serveis, en terreny no classificat, amb mitjans manuals i amb les terres deixades a la vora

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

TOTAL AMIDAMENT

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

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Creuament vials calçada		2,000	5,000	0,700	1,200	8,400	C#*D#*E#*F#
2	Per vorera			25,000	0,600	0,800	12,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

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

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Creuament vials calçada		1,000	5,000	0,700	1,200	4,200	C#*D#*E#*F#
2	Per vorera		0,500	25,000	0,600	0,800	6,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

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

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Per vorera			25,000	0,600	0,300	4,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

7 G321U030 m3 Formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió per a regularització sota fonaments o rebliments, inclòs la preparació de la base d'assentament, col·locació i vibrat

AMIDAMENTS

Pàg.: 13

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Creuament vials calçada		2,000	5,000	0,600	0,300	1,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,800	

8 GG22TQ1K m Tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 100 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 40 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Total nova variant			35,000			35,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							35,000	

9 GG22GAS1 u Estudi i execució de projecte d'obra

AMIDAMENT DIRECTE 1,000

10 GG22GAS2 u Direcció d'obra i supervisió

AMIDAMENT DIRECTE 1,000

11 GG22GAS3 u Instal.lació de canonada

AMIDAMENT DIRECTE 1,000

Obra 01 PRESSUPOST 001
Capítol 06 SERVEIS AFECTATS
Títol 3 03 SERVEIS 03 I 08 TELEFONIA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	ST23S202	u	Bastiment i tapa de formigó amb quatre safates , de resistencia B-125 segons UNE-EN 124, per a pericó de telefonia tipus D, col.locat amb morter.

AMIDAMENT DIRECTE 1,000

2 ST21S020 m Neteja i mandrinada de conductes de telecomunicacions existents.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	2 Conductes existents		2,000	30,000			60,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							60,000	

Obra 01 PRESSUPOST 001
Capítol 06 SERVEIS AFECTATS
Títol 3 04 SERVEIS 04 I 05 ENDESA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	SE21S020	m	Subministrament i col.locació a l'interior de la rasa de cinta de plàstic de senyalització de presència de conductors elèctrics subterranis segons normativa de la companyia de distribució elèctrica.

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 14

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Nova posició BT i MT sota nova vorera nord			30,000			30,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	

2 SE51S016 m Subministrament i instal.lació de tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 160 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 40 J, resistència a compressió de 450 N, per a canalitzacions subterranies, inclosa part proporcional d'accessoris.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Nou tub protector BT sota nova vorera nord			30,000			30,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	

3 SE21S01N m Subministrament i col.locació dins de rasa de placa metàl.lica per a senyalització i protecció d'un circuit de cables subterranis segons normativa de la companyia de distribució elèctrica.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Nova posició BT i MT sota nova vorera nord			30,000			30,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	

4 PA00EN01 pa Partida alçada a justificar per tasques d'estintolament provisional i recol.locació a la seva posició definitiva de cables de BT i MT

AMIDAMENT DIRECTE 1,000

Obra 01 PRESSUPOST 001
Capítol 06 SERVEIS AFECTATS
Títol 3 05 SERVEIS 06 I 07 ENLLUMENAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	SE51S016	m	Subministrament i instal.lació de tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 160 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 40 J, resistència a compressió de 450 N, per a canalitzacions subterranies, inclosa part proporcional d'accessoris.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Nou corrugat sota nova vorera nord			30,000			30,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							30,000	

2 FG38I020 m Conductor nu de coure de 35 mm2 de secció per a xarxa d'enllumenat. Inclou subministrament, col.locació connexions i proves. Tot inclòs.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Nou corrugat sota nova vorera nord			30,000			30,000	C#*D#*E#*F#

EUR

AMIDAMENTS

Pàg.: 15

TOTAL AMIDAMENT

3 FG311015 m Conductor de coure armat tipus RVFV 0,6/1 kV, secció 4x6 mm2. Inclou subministrament i col·locació. Tot inclòs.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Nou corrugat sota nova vorera nord			30,000			30,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT

4 FHN8CO23 u Reconnexió columna, incloent obra civil, clabejat i connexionat xarxa nova de substitució de l'actual

AMIDAMENT DIRECTE

5 FHR14CN4 u Recol·locació de columna a la seva posició segons plànols. S'inclou placa, base, pern, cablejat interior, fonamentació, posta a terra mitjançant placa de 0,5 m2 i 3mm de gruix, totalment col·locada i en funcionament.

AMIDAMENT DIRECTE

Obra 01 PRESSUPOST 001
Capítol 07 GESTIÓ DE RESIDUS
Títol 3 07 GESTIÓ DE RESIDUS

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

1 XPAX0000 pa Partida alçada a justificar per a la gestió de residus de construcció i demolició

AMIDAMENT DIRECTE

Obra 01 PRESSUPOST 001
Capítol 08 SEGURETAT I SALUT
Títol 3 01 SEGURETAT I SALUT

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

1 XPA000SS pa Partida alçada a justificar per la Seguretat i Salut a l'obra, en base a l'Estudi i el Pla de Seguretat i Salut

AMIDAMENT DIRECTE

Obra 01 PRESSUPOST 001
Capítol 09 CONTROL DE QUALITAT

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

1 XPA000CQ pa Partida alçada de cobrament íntegre pel control de qualitat

AMIDAMENT DIRECTE

QUADRE DE PREUS NÚM. 1

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-1	F9H1002N	u	Desplaçament i desmuntatge equip d'asfaltat (DOS MIL QUATRE-CENTS EUROS)	2.400,00 €
P-2	FG311015	m	Conductor de coure armat tipus RVFV 0,6/1 kV, secció 4x6 mm ² . Inclou subministrament i col·locació. Tot inclòs. (TRES EUROS AMB SETANTA-QUATRE CÈNTIMS)	3,74 €
P-3	FG381020	m	Conductor nu de coure de 35 mm ² de secció per a xarxa d'enllumenat. Inclou subministrament, col·locació connexions i proves. Tot inclòs. (SIS EUROS AMB TRENTA-SIS CÈNTIMS)	6,36 €
P-4	FHN8CO23	u	Reconnexió columna, incloent obra civil, clabejat i connexionat xarxa nova de substitució de l'actual (TRES-CENTS QUINZE EUROS)	315,00 €
P-5	FHR14CN4	u	Recol·locació de columna a la seva posició segons plànols. S'inclou placa, base, pern, cablejat interior, fonamentació, posta a terra mitjançant placa de 0,5 m ² i 3mm de gruix, totalment col·locada i en funcionament. (CENT VUITANTA-SET EUROS AMB VINT-I-QUATRE CÈNTIMS)	187,24 €
P-6	G219U020	m	Demolició de vorades amb rigola de qualsevol tipus, amb mitjans mecànics o manuals, inclosa la base de formigó, càrrega i transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (VUIT EUROS AMB UN CÈNTIMS)	8,01 €
P-7	G219U040	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa, incloses càrrega i transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (CINC EUROS AMB SEIXANTA-VUIT CÈNTIMS)	5,68 €
P-8	G219U100	m	Tall amb serra de disc de paviment de mesclures bituminoses o formigó, de 20 cm a 30 cm de fondària (SET EUROS AMB QUARANTA-VUIT CÈNTIMS)	7,48 €
P-9	G219U200	m2	Fresat per cm de gruix de paviment de mesclures bituminoses, inclòs càrrega mecànica o manual, transport a l'abocador dels materials resultants, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador, inclosa la neteja de la superfície (ZERO EUROS AMB NORANTA-CINC CÈNTIMS)	0,95 €
P-10	G21H0002	u	Desmuntatge, càrrega i transport a magatzem o lloc de nova col·locació de bàcul o columna d'enllumenat existent, de qualsevol tipus, incloent desmuntatge de tots els elements i desconexions, inclòs demolició de fonamentació, càrrega i transport a l'abocador dels materials resultants, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (VUITANTA-DOS EUROS AMB SEIXANTA CÈNTIMS)	82,60 €
P-11	G21R0002	u	Tala d'arbre de qualsevol tipus, inclòs extracció de soca i arrels, rebliment i compactació de la cavitat ocasionada per l'extracció amb tot-u artificial, poda, trossetat, càrrega i transport a l'abocador o lloc d'aplec dels materials resultants, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador, segons plec de condicions (DOS-CENTS TRENTA-NOU EUROS AMB VUITANTA-DOS CÈNTIMS)	239,82 €
P-12	G222U102	m3	Excavació de terreny no classificat en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics, incloses part proporcional en roca i tall previ en talussos, càrrega i transport a l'abocador, aplec o lloc d'ús, inclòs cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (SET EUROS AMB VUITANTA-VUIT CÈNTIMS)	7,88 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-13	G222U200	m3	Excavació per a localització de serveis, en terreny no classificat, amb mitjans manuals i amb les terres deixades a la vora (SETANTA-SET EUROS AMB VINT-I-TRES CÈNTIMS)	77,23 €
P-14	G222U210	m3	Increment de preu d'excavació de terreny no classificat en rases, pous o fonament en presència de serveis afectats (DIVUIT EUROS AMB CINQUANTA-SIS CÈNTIMS)	18,56 €
P-15	G228U010	m3	Rebliment i compactació de rases, pous i fonaments, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs selecció, garbellat, càrregues i transports intermedis, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric (CINC EUROS AMB VINT-I-DOS CÈNTIMS)	5,22 €
P-16	G228U200	m3	Rebliment amb sorra de 0 a 3 mm en llit i arronyonat de canonada, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric (TRENTA-SET EUROS AMB QUARANTA-TRES CÈNTIMS)	37,43 €
P-17	G3D1A5BN	m	Execució de micropilons amb entubació recuperable de 250 mm de diàmetre amb menys d'un 25% de perforació en formigó armat o roca dura, armat amb tub d'acer per a l'execució de micropilons, de 560 N/mm ² de límit elàstic, 168 mm de diàmetre i de 9 mm de gruix i injecció repetitiva selectiva amb beurada de ciment CEM I 42,5 R (CENT TRENTA-QUATRE EUROS AMB VUITANTA-DOS CÈNTIMS)	134,82 €
P-18	G3DZ2000	u	Desplaçament, muntatge i desmuntatge a obra d'equip d'execució de micropilons (TRES MIL QUATRE-CENTS DOS EUROS)	3.402,00 €
P-19	G3Z1U030	m3	Formigó de 15 N/mm ² de resistència característica a la compressió per a regularització sota fonaments o rebliments, inclòs la preparació de la base d'assentament, col·locació i vibrat (NORANTA EUROS AMB NORANTA CÈNTIMS)	90,90 €
P-20	G4B0U020	kg	Acer B 500 S en barres corrugades de límit elàstic no menor de 500 N/mm ² , col·locat (DOS EUROS AMB QUATRE CÈNTIMS)	2,04 €
P-21	G4DEU010	m3	Subministrament, muntatge i desmuntatge de cindri, inclosa la preparació de la base (CATORZE EUROS AMB NORANTA-DOS CÈNTIMS)	14,92 €
P-22	G4E2V621	m2	Paret estructural d'una cara vista, de 20 cm de gruix, de bloc de morter de ciment massís, R-6, de 400x200x50 mm, de cara vista, llis, gris, amb components hidrofugants, categoria I segons norma UNE-EN 771-3, col·locat amb morter de ciment CEM I, de dosificació 1:3 (15 N/mm ²), amb additiu inclúsor aire/plastificant i amb una resistència a compressió de la paret de 3 N/mm ² (SETANTA-CINC EUROS AMB SEIXANTA-TRES CÈNTIMS)	75,63 €
P-23	G7J2U010	m2	Reblert de junt amb placa de poliestirè expandit de 10 mm de gruix i densitat nominal 20 kg/m ³ , col·locada amb adhesiu de cautxú sintètic en dissolució (DEU EUROS AMB CINQUANTA-SET CÈNTIMS)	10,57 €
P-24	G9380005	m3	Base de formigó compactat RTB-33, de consistència seca, amb granular granític de grandària màxima 20 mm, inclòs estesa i compactació, mesurat sobre perfil teòric (VUITANTA-QUATRE EUROS AMB VUITANTA-NOU CÈNTIMS)	84,89 €
P-25	G974U012	m	Rigola prefabricada de morter de ciment blanc de 20 cm d'amplada i 8 cm de gruix, adossada a la vorera, inclosa excavació, base de formigó de 15 N/mm ² de resistència característica a la compressió i totes les feines adients, totalment col·locada (SETZE EUROS AMB TRENTA-DOS CÈNTIMS)	16,32 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 3

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-26	G9H1U712	t	Increment de qualitat d'àrids en capa de trànsit per a mescles tipus AC16surf (QUATRE EUROS AMB VINT-I-SIS CÈNTIMS)	4,26 €
P-27	G9H1U732	t	Increment de qualitat de regularitat superficial en capa de trànsit per a mescles tipus AC16surf (DOS EUROS AMB TRETZE CÈNTIMS)	2,13 €
P-28	G9H1U750	t	Sobrecost per l'estesa de mescles bituminoses en calent tipus AC amb equip de transferència autopropulsat tipus sítja mòbil (ZERO EUROS AMB CINQUANTA-NOU CÈNTIMS)	0,59 €
P-29	G9HA0010	t	Betum asfàltic tipus B 50/70, per a mescles bituminoses (CINC-CENTS NORANTA-SET EUROS AMB UN CÈNTIMS)	597,01 €
P-30	G9J1U010	m2	Reg emprimació amb emulsió catiònica, tipus C50BF5 IMP (ZERO EUROS AMB SEIXANTA-TRES CÈNTIMS)	0,63 €
P-31	G9J1U020	m2	Reg d'adherència amb emulsió catiònica, tipus C60B4 ADH o C60B3 ADH (ZERO EUROS AMB QUARANTA CÈNTIMS)	0,40 €
P-32	GB121VAN	m	Barana d'acer pintada, segons plànols, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella (CENT TRENTA-TRES EUROS AMB VUITANTA CÈNTIMS)	133,80 €
P-33	GB2CN010	m	Trasllat de barrera de seguretat de formigó de la fase anterior (DOTZE EUROS)	12,00 €
P-34	GB2CN015	m	Tapat i/o destapat de senyals informatives o d'orientació de la fase (QUARANTA-VUIT EUROS)	48,00 €
P-35	GG22GAS1	u	Estudi i execució de projecte d'obra (SIS-CENTS EUROS)	600,00 €
P-36	GG22GAS2	u	Direcció d'obra i supervisió (NOU-CENTS EUROS)	900,00 €
P-37	GG22GAS3	u	Instal.lació de canonada (SIS-CENTS EUROS)	600,00 €
P-38	GG22TQ1K	m	Tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 100 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 40 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada (VUIT EUROS AMB VUITANTA-DOS CÈNTIMS)	8,82 €
P-39	HB2C1000	m	Barrera de formigó doble, prefabricada, amb perfil tipus New Jersey, col·locada i amb el desmuntatge inclòs (SEIXANTA-TRES EUROS AMB VUITANTA-DOS CÈNTIMS)	63,82 €
P-40	HBB2130N	u	Placa de senyalització provisional per desviaments, fixada a pals ancorats al paviment o vorera i amb el desmuntatge inclòs (CENT SEIXANTA-NOU EUROS AMB VINT-I-QUATRE CÈNTIMS)	169,24 €
P-41	HBB21A6N	u	Placa amb pintura reflectant de qualsevol mida, per a senyals informatives o de orientació, fixada i amb el desmuntatge inclòs (TRES-CENTS SIS EUROS AMB CINQUANTA-QUATRE CÈNTIMS)	306,54 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 4

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-42	HBBJ1002	u	Parell de semàfors autònoms portàtils amb bateria, instal·lats i amb el desmuntatge inclòs (TRES MIL CENT SETANTA EUROS AMB SET CÈNTIMS)	3.170,07 €
P-43	HBBZ1111	m	Suport rectangular d'acer galvanitzat de 80x40x2 mm col·locat a terra clavat i amb el desmuntatge inclòs (TRETZE EUROS AMB VUITANTA-QUATRE CÈNTIMS)	13,84 €
P-44	HBC1F501	u	Globus de llum vermella per a senyalització amb el desmuntatge inclòs (DOTZE EUROS AMB VUITANTA-VUIT CÈNTIMS)	12,88 €
P-45	P214F-HYHZ	m2	Demolició de vorera de panots col·locats sobre base de formigó de fins a 10 cm de gruix, inclòs la demolició de la base, d'amplària fins a 2 m, amb compressor i càrrega sobre camió amb mitjans manuals, en Entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres <= 3 m d'amplària o calçada/plataforma única <= 7 m d'amplària, amb afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en Actuacions de més de 10 1 m2 (QUARANTA-QUATRE EUROS)	44,00 €
P-46	P221K-TG43	m3	Excavació de cala, per a localització de serveis, amb mitjans manuals i reblert i compactació de terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres (CENT VINT-I-UN EUROS AMB NORANTA-SET CÈNTIMS)	121,97 €
P-47	P2255-DPHR	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material adequat de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant de combustible, amb compactació del 95% PM (QUINZE EUROS AMB VUITANTA-SET CÈNTIMS)	15,87 €
P-48	P3Z3-D52X	m2	Capa de neteja i anivellament 10 cm de gruix amb Formigó de neteja, amb una dosificació de 150 kg/m3 de ciment, consistència tova i grandària màxima del granulat 10 mm, HL-150 kg/m3/B/10, abocat des de camió (SETZE EUROS AMB SETANTA-CINC CÈNTIMS)	16,75 €
P-49	P45C1-KWP5	m3	Formigonament de lloses amb Formigó per armar amb additiu hidròfug HA - 30 / B / 10 / XC1 amb una quantitat de ciment de 300 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat amb bomba (CENT CINQUANTA-UN EUROS AMB CATORZE CÈNTIMS)	151,14 €
P-50	P4DC-3UY5	m2	Muntatge i desmuntatge d'encofrat de lloses, a una alçària <= 5 m, amb tauler de fusta de pi folrat amb tauler fenòlic per a deixar el formigó vist (SEIXANTA-QUATRE EUROS AMB VUITANTA-CINC CÈNTIMS)	64,85 €
P-51	P967-EA3G	m	Vorada feta amb Peça recta de formigó per a vorades model T3, doble capa, amb secció normalitzada de calçada C3 28x17 cm, segons UNE 127340, de classe climàtica B, classe resistent a l'abració H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó no estructural HNE-15/P/40 de 25 a 30 cm d'alçària, i rejuntat amb morter per a ram de paleta (QUARANTA-UN EUROS AMB SIS CÈNTIMS)	41,06 €
P-52	P9E1-DMYD	m2	Paviment de panot per a vorera de color de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10 i beurada de color amb ciment blanc de ram de paleta (QUARANTA-VUIT EUROS AMB VINT-I-TRES CÈNTIMS)	48,23 €
P-53	P9H5-E82Y	t	Paviment de Mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 16 surf B 50/70 D, amb betum asfàltic de penetració, de granulometria densa per a capa de trànsit i granulat calcari, estesa i compactada (VUITANTA-TRES EUROS AMB SETANTA-NOU CÈNTIMS)	83,79 €
P-54	PA00EN01	pa	Partida alçada a justificar per tasques d'estintolament provisional i recol·locació a la seva posició definitiva de cables de BT i MT (MIL VUIT-CENTS NORANTA EUROS)	1.890,00 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 5

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-55	PY01-HBTN	h	Partida alçada a justificar per a desplaçament d'equips, material i maquinaria per a fer reparacions (VINT-I-NOU EUROS AMB SEIXANTA-TRES CÈNTIMS)	29,63 €
P-56	SE21S01N	m	Subministrament i col·locació dins de rasa de placa metàl·lica per a senyalització i protecció d'un circuit de cables subterranis segons normativa de la companyia de distribució elèctrica. (VINT-I-QUATRE EUROS AMB CINQUANTA CÈNTIMS)	24,50 €
P-57	SE21S020	m	Subministrament i col·locació a l'interior de la rasa de cinta de plàstic de senyalització de presència de conductors elèctrics subterranis segons normativa de la companyia de distribució elèctrica. (ZERO EUROS AMB CINQUANTA-DOS CÈNTIMS)	0,52 €
P-58	SE51S016	m	Subministrament i instal·lació de tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 160 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 40 J, resistència a compressió de 450 N, per a canalitzacions subterrànies, inclosa part proporcional d'accessoris. (CINC EUROS AMB QUARANTA-DOS CÈNTIMS)	5,42 €
P-59	ST21S020	m	Neteja i mandrinada de conductes de telecomunicacions existents. (DOS EUROS AMB TRENTA-VUIT CÈNTIMS)	2,38 €
P-60	ST23S202	u	Bastiment i tapa de formigó amb quatre safates, de resistència B-125 segons UNE-EN 124, per a pericó de telefonia tipus D, col·locat amb morter. (SIS-CENTS CINQUANTA-VUIT EUROS AMB NORANTA-CINC CÈNTIMS)	658,95 €
P-61	XPA000CQ	pa	Partida alçada de cobrament íntegre pel control de qualitat (MIL TRES-CENTS EUROS)	1.300,00 €

A Barcelona, Setembre de 2025

Sgt. Carlos Hidalgo Hernando

Enginyer de camins

CECONSULT

QUADRE DE PREUS NÚM. 2

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-1	F9H1002N	u	Desplaçament i desmuntatge equip d'asfaltat	2.400,00	€
			Sense descomposició	2.400,00000	€
P-2	FG31I015	m	Conductor de coure armat tipus RVFV 0,6/1 kV, secció 4x6 mm2. Inclou subministrament i col·locació. Tot inclòs.	3,74	€
	BG31I015	m	Conductor de coure armat tipus RVFV 0,6/1 kV de secció 4x6 mm2	1,38720	€
			Altres conceptes	2,35280	€
P-3	FG38I020	m	Conductor nu de coure de 35 mm2 de secció per a xarxa d'enllumenat. Inclou subministrament, col·locació connexions i proves. Tot inclòs.	6,36	€
	BG380900	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x35 mm2	1,58100	€
	BGY38000	u	Part proporcional d'elements especials per a conductors de coure nus	0,18000	€
			Altres conceptes	4,59900	€
P-4	FHN8CO23	u	Reconexió columna, incloent obra civil, clabejat i connexionat xarxa nova de substitució de l'actual	315,00	€
			Sense descomposició	315,00000	€
P-5	FHR14CN4	u	Recol·locació de columna a la seva posició segons plànols. S'inclou placa, base, pern, cablejat interior, fonamentació, posta a terra mitjançant placa de 0,5 m2 i 3mm de gruix, totalment col·locada i en funcionament.	187,24	€
	BHWM1000	u	Part proporcional d'accessoris per a columnes	54,02000	€
			Altres conceptes	133,22000	€
P-6	G219U020	m	Demolició de vorades amb rigola de qualsevol tipus, amb mitjans mecànics o manuals, inclosa la base de formigó, càrrega i transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	8,01	€
			Altres conceptes	8,01000	€
P-7	G219U040	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa, incloses càrrega i transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	5,68	€
			Altres conceptes	5,68000	€
P-8	G219U100	m	Tall amb serra de disc de paviment de mescles bituminoses o formigó, de 20 cm a 30 cm de fondària	7,48	€
			Altres conceptes	7,48000	€
P-9	G219U200	m2	Fresat per cm de gruix de paviment de mescles bituminoses, inclòs càrrega mecànica o manual, transport a l'abocador dels materials resultants, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador, inclosa la neteja de la superfície	0,95	€
			Altres conceptes	0,95000	€
P-10	G21H0002	u	Desmuntatge, càrrega i transport a magatzem o lloc de nova col·locació de bàcul o columna d'enllumenat existent, de qualsevol tipus, incloent desmuntatge de tots els elements i desconnexions, inclòs demolició de fonamentació, càrrega i transport a l'abocador dels materials resultants, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	82,60	€
			Altres conceptes	82,60000	€
P-11	G21R0002	u	Tala d'arbre de qualsevol tipus, inclòs extracció de soca i arrels, rebliment i compactació de la cavitat ocasionada per l'extracció amb tot-u artificial, poda, trossejat, càrrega i transport a l'abocador o lloc d'aplec dels materials resultants, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador, segons plec de condicions	239,82	€
	B037200U	m3	Tot-u artificial, inclòs transport a l'obra	98,32500	€
	B0111000	m3	Aigua	0,40500	€
			Altres conceptes	141,09000	€
P-12	G222U102	m3	Excavació de terreny no classificat en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics, incloses part proporcional en roca i tall previ en talussos, càrrega i transport a l'abocador,	7,88	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			aplec o lloc d'ús, inclòs cànon d'abocament i manteniment de l'abocador		
			Altres conceptes	7,88000	€
P-13	G222U200	m3	Excavació per a localització de serveis, en terreny no classificat, amb mitjans manuals i amb les terres deixades a la vora	77,23	€
			Altres conceptes	77,23000	€
P-14	G222U210	m3	Increment de preu d'excavació de terreny no classificat en rases, pous o fonament en presència de serveis afectats	18,56	€
			Sense descomposició	18,56000	€
P-15	G228U010	m3	Rebliment i compactació de rases, pous i fonaments, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs selecció, garbellat, càrregues i transports intermedis, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric	5,22	€
	B03DU005	m3	Classificació i aportació de terra per a rebliments localitzats, procedent de la pròpia obr	0,55200	€
	B0111000	m3	Aigua	0,09000	€
			Altres conceptes	4,57800	€
P-16	G228U200	m3	Rebliment amb sorra de 0 a 3 mm en llit i arryonat de canonada, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric	37,43	€
	B031U100	m3	Sorra de pedrera de 0 a 3 mm	30,40800	€
	B0111000	m3	Aigua	0,09000	€
			Altres conceptes	6,93200	€
P-17	G3D1A5BN	m	Execució de micropilons amb entubació recuperable de 250 mm de diàmetre amb menys d'un 25% de perforació en formigó armat o roca dura, armat amb tub d'acer per a l'execució de micropilons, de 560 N/mm2 de límit elàstic, 168 mm de diàmetre i de 9 mm de gruix i injecció repetitiva selectiva amb beurada de ciment CEM I 42,5 R	134,82	€
	B3DB6G70	m	Tub d'acer per a l'execució de micropilons, de 560 N/mm2 de límit elàstic, 168 mm de	48,96000	€
	B0111000	m3	Aigua	0,09180	€
	B0511601	t	Ciment pòrtland CEM I 42,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	11,05517	€
			Altres conceptes	74,71303	€
P-18	G3DZ2000	u	Desplaçament, muntatge i desmuntatge a obra d'equip d'execució de micropilons	3.402,00	€
			Altres conceptes	3.402,00000	€
P-19	G3Z1U030	m3	Formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió per a regularització sota fonaments o rebliments, inclòs la preparació de la base d'assentament, col·locació i vibrat	90,90	€
	B060U110	m3	Formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió, consistència plàst	74,89650	€
			Altres conceptes	16,00350	€
P-20	G4B0U020	kg	Acer B 500 S en barres corrugades de límit elàstic no menor de 500 N/mm2, col·locat	2,04	€
	B0B2U002	kg	Acer en barres corrugades B 500 S de límit elàstic >= 500 N/mm2	1,61700	€
	B0A142U0	kg	Filferro recuit de diàmetre 1,6 mm	0,01570	€
			Altres conceptes	0,40730	€
P-21	G4DEU010	m3	Subministrament, muntatge i desmuntatge de cindri, inclosa la preparació de la base	14,92	€
	B0DFU001	m3	Amortització de cindri metàl·lica	8,46000	€
	B0D21030	m	Tauló de fusta de pi per a 10 usos	0,06900	€
	B032U010	m3	Sauló sense garbellar, inclòs cànon per extracció i transport a l'obra	0,55176	€
			Altres conceptes	5,83924	€
P-22	G4E2V621	m2	Paret estructural d'una cara vista, de 20 cm de gruix, de bloc de morter de ciment massís, R-6, de 400x200x50 mm, de cara vista, llis, gris, amb components hidrofugants, categoria I	75,63	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 3

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			segons norma UNE-EN 771-3, col·locat amb morter de ciment CEM I, de dosificació 1:3 (15 N/mm ²), amb additiu inclúsor aire/plastificant i amb una resistència a compressió de la paret de 3 N/mm ²		
	B0E21456	u	Bloc massís de morter de ciment, llis, de 400x50x200 mm, amb components hidrofuga	20,26053	€
			Altres conceptes	55,36947	€
P-23	G7J2U010	m2	Reblert de junt amb placa de poliestirè expandit de 10 mm de gruix i densitat nominal 20 kg/m ³ , col·locada amb adhesiu de cautxú sintètic en dissolució	10,57	€
	B7C2U100	m2	Placa de poliestirè expandit de densitat nominal 20 kg/m ³ de 10 mm de gruix	1,76000	€
	B0911200	kg	Adhesiu d'aplicació a dues cares de cautxú sintètic compatible amb el poliestirè	2,72000	€
			Altres conceptes	6,09000	€
P-24	G9380005	m3	Base de formigó compactat RTB-33, de consistència seca, amb granular granític de grandària màxima 20 mm, inclòs estesa i compactació, mesurat sobre perfil teòric	84,89	€
	B0815020	kg	Additiu inhibidor d'adormiment per a formigó, segons la norma UNE-EN 934-2	6,65600	€
	B0111000	m3	Aigua	0,27900	€
	B031U010	m3	Sorra de pedrera de pedra granítica, per a formigons	10,61307	€
	B051U044	t	Ciment putzolànic CEM IV/B 32,5 N segons UNE-EN 197-1	31,11000	€
	B033U020	m3	Grava de pedrera de pedra granítica de grandària màxima 20 mm, per a formigons	15,36113	€
			Altres conceptes	20,87080	€
P-25	G974U012	m	Rigola prefabricada de morter de ciment blanc de 20 cm d'amplada i 8 cm de gruix, adossada a la vorera, inclosa excavació, base de formigó de 15 N/mm ² de resistència característica a la compressió i totes les feines adients, totalment col·locada	16,32	€
	B974U012	m	Rigola de morter de ciment de color blanc, de 20 cm d'amplada i 8 cm de gruix	4,14750	€
	B0DZU005	u	Materials auxiliars per a encofrar	0,09650	€
	B0DZA000	l	Desencofrant	0,02920	€
	B0D21030	m	Tauló de fusta de pi per a 10 usos	0,46000	€
	B071U005	m3	Morter de ciment de Classe M-5 (5 N/mm ²) segons la Norma UNE 998-2	0,52135	€
	B060U110	m3	Formigó de 15 N/mm ² de resistència característica a la compressió, consistència plàst	4,27980	€
	B051U012	t	Ciment portland CEM I 32,5 N segons UNE-EN 197-1	0,10939	€
			Altres conceptes	6,67626	€
P-26	G9H1U712	t	Increment de qualitat d'àrids en capa de trànsit per a mescles tipus AC16surf	4,26	€
			Altres conceptes	4,26000	€
P-27	G9H1U732	t	Increment de qualitat de regularitat superficial en capa de trànsit per a mescles tipus AC16surf	2,13	€
			Altres conceptes	2,13000	€
P-28	G9H1U750	t	Sobrecost per l'estesa de mescles bituminoses en calent tipus AC amb equip de transferència autopropulsat tipus sitja mòbil	0,59	€
			Altres conceptes	0,59000	€
P-29	G9HA0010	t	Betum asfàltic tipus B 50/70, per a mescles bituminoses	597,01	€
	B055U001	t	Betum asfàltic tipus B 50/70	568,58000	€
			Altres conceptes	28,43000	€
P-30	G9J1U010	m2	Reg emprimació amb emulsió catiònica, tipus C50BF5 IMP	0,63	€
	B055U024	kg	Emulsió bituminosa catiònica al 50% de betum, tipus C50BF5 IMP	0,44400	€
			Altres conceptes	0,18600	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 4

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-31	G9J1U020	m2	Reg d'adherència amb emulsió catiònica, tipus C60B4 ADH o C60B3 ADH	0,40	€
	B055U020	kg	Emulsió bituminosa catiònica al 60% de betum, tipus C60B4 ADH o C60B3 ADH	0,17400	€
			Altres conceptes	0,22600	€
P-32	GB121VAN	m	Barana d'acer pintada, segons plànols, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella	133,80	€
	BB121VA0	m	Barana d'acer per a pintar, amb passamà, travesser inferior i superior, muntants cada	102,46000	€
	B0A62F90	u	Tac d'acer de d 10 mm, amb cargol, volandera i femella	1,52950	€
			Altres conceptes	29,81050	€
P-33	GB2CN010	m	Trasllat de barrera de seguretat de formigó de la fase anterior	12,00	€
			Sense descomposició	12,00000	€
P-34	GB2CN015	m	Tapat i/o destapat de senyals informatives o d'orientació de la fase	48,00	€
			Sense descomposició	48,00000	€
P-35	GG22GAS1	u	Estudi i execució de projecte d'obra	600,00	€
			Sense descomposició	600,00000	€
P-36	GG22GAS2	u	Direcció d'obra i supervisió	900,00	€
			Sense descomposició	900,00000	€
P-37	GG22GAS3	u	Instal·lació de canonada	600,00	€
			Sense descomposició	600,00000	€
P-38	GG22TQ1K	m	Tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 100 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 40 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada	8,82	€
	BG22TQ10	m	Tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior,	6,66060	€
			Altres conceptes	2,15940	€
P-39	HB2C1000	m	Barrera de formigó doble, prefabricada, amb perfil tipus New Jersey, col·locada i amb el desmuntatge inclòs	63,82	€
	BBM2BBA0	m	Amortització de barrera de formigó doble, prefabricada, amb perfil tipus New Jersey (2	2,95000	€
			Altres conceptes	60,87000	€
P-40	HBB2130N	u	Placa de senyalització provisional per desviaments, fixada a pals ancorats al paviment o vorera i amb el desmuntatge inclòs	169,24	€
	BBL1APD2	u	Placa informativa, de 90x90 cm, amb pintura reflectant, per a 2 usos, per a seguretat i	133,67000	€
			Altres conceptes	35,57000	€
P-41	HBB21A6N	u	Placa amb pintura reflectant de qualsevol mida, per a senyals informatives o de orientació, fixada i amb el desmuntatge inclòs	306,54	€
	BBL1BQS2	u	Placa d'orientació o situació, de 95x195 cm, amb pintura reflectant, per a 2 usos, per a	251,08000	€
			Altres conceptes	55,46000	€
P-42	HBBJ1002	u	Parell de semàfors autònoms portàtils amb bateria, instal·lats i amb el desmuntatge inclòs	3.170,07	€
	BBBJ1002	u	Parell de semàfors autònoms portàtils amb bateria, per a 2 usos, per a seguretat i salu	2.988,88000	€
			Altres conceptes	181,19000	€
P-43	HBBZ1111	m	Suport rectangular d' d'acer galvanitzat de 80x40x2 mm col·locat a terra clavat i amb el desmuntatge inclòs	13,84	€
	BBLZ2112	m	Suport de tub d'acer galvanitzat, de 80x40x2 mm per a barreres de seguretat, per a 2 u	6,31000	€
			Altres conceptes	7,53000	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 5

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-44	HBC1F501	u	Globus de llum vermella per a senyalització amb el desmuntatge inclòs	12,88	€
	BBC1F500	u	Globus de llum vermella per a senyalització, per a seguretat i salut	9,54000	€
			Altres conceptes	3,34000	€
P-45	P214F-HYH	m2	Demolició de vorera de panots col·locats sobre base de formigó de fins a 10 cm de gruix, inclòs la demolició de la base, d'amplària fins a 2 m, amb compressor i càrrega sobre camió amb mitjans manuals, en Entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres <= 3 m d'amplària o calçada/plataforma única <= 7 m d'amplària, amb afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en Actuacions de més de 10 1 m2	44,00	€
			Altres conceptes	44,00000	€
P-46	P221K-TG43	m3	Excavació de cala, per a localització de serveis, amb mitjans manuals i reblert i compactació de terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres	121,97	€
			Altres conceptes	121,97000	€
P-47	P2255-DPH	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material adequat de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant de combustible, amb compactació del 95% PM	15,87	€
			Altres conceptes	15,87000	€
P-48	P3Z3-D52X	m2	Capa de neteja i anivellament 10 cm de gruix amb Formigó de neteja, amb una dosificació de 150 kg/m3 de ciment, consistència tova i grandària màxima del granulat 10 mm, HL-150 kg/m3/B/10, abocat des de camió	16,75	€
	B067-2A9U	m3	Formigó de neteja, amb una dosificació de 150 kg/m3 de ciment, consistència tova i gr	9,82275	€
			Altres conceptes	6,92725	€
P-49	P45C1-KWP	m3	Formigonament de lloses amb Formigó per armar amb additiu hidròfug HA - 30 / B / 10 / XC1 amb una quantitat de ciment de 300 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat amb bomba	151,14	€
	B06F2-I7DJ	m3	Formigó per armar amb additiu hidròfug HA - 30 / B / 10 / XC1 amb una quantitat de ci	112,86300	€
			Altres conceptes	38,27700	€
P-50	P4DC-3UY5	m2	Muntatge i desmuntatge d'encofrat de lloses, a una alçària <= 5 m, amb tauler de fusta de pi folrat amb tauler fenòlic per a deixar el formigó vist	64,85	€
	B0D70-0CF1	m2	Tauler elaborat amb aglomerat hidròfug amb 2 cares plastificades, de 10 mm de gruix,	15,36400	€
	B0D70-0CEP	m2	Tauler elaborat amb fusta de pi, de 22 mm de gruix, per a 10 usos	2,45300	€
	B0D62-07PK	cu	Puntal metàl·lic i telescòpic per a 5 m d'alçària i 150 usos	0,52457	€
	B0D31-07P4	m3	Llata de fusta de pi	0,83408	€
	B0D21-07OY	m	Tauló de fusta de pi per a 10 usos	0,41580	€
	B0AK-07AS	kg	Clau acer	0,18762	€
	B0DZ1-0ZLZ	l	Desencofrant	0,17880	€
			Altres conceptes	44,89213	€
P-51	P967-EA3G	m	Vorada feta amb Peça recta de formigó per a vorades model T3, doble capa, amb secció normalitzada de calçada C3 28x17 cm, segons UNE 127340, de classe climàtica B, classe resistent a l'abració H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó no estructural HNE-15/P/40 de 25 a 30 cm d'alçària, i rejuntat amb morter per a ram de paleta	41,06	€
	B962-0GR5	m	Peça recta de formigó per a vorades model T3, doble capa, amb secció normalitzada d	5,77500	€
	B07L-1PYA	t	Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), a granel, de designació (G) segons	0,14454	€
	B069-2A9P	m3	Formigó d'ús no estructural HNE-15/P/40 de resistència a compressió 15 N/mm2, cons	12,45022	€
			Altres conceptes	22,69024	€
P-52	P9E1-DMYD	m2	Paviment de panot per a vorera de color de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10 i beurada de color amb ciment blanc de ram de paleta	48,23	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 6

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	B9E2-0HOT	m2	Panot de color de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt de textura llis	11,63820	€
	B011-05ME	m3	Aigua	0,00204	€
	B083-06UD	kg	Colorant en pols per a formigó	0,95329	€
	B055-065W	t	Ciment blanc de ram de paleta BL 22.5 X segons UNE 80305, en sacs	0,76843	€
			Altres conceptes	34,86804	€
P-53	P9H5-E82Y	t	Paviment de Mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 16 surf B 50/70 D, amb betum asfàltic de penetració, de granulometria densa per a capa de trànsit i granulat calcari, estesa i compactada	83,79	€
	B9H1-0HSC	t	Mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 16 surf B 50/70 D, amb betum asfàltic	75,39000	€
			Altres conceptes	8,40000	€
P-54	PA00EN01	pa	Partida alçada a justificar per tasques d'estintolament provisional i recol·locació a la seva posició definitiva de cables de BT i MT	1.890,00	€
			Sense descomposició	1.890,00000	€
P-55	PY01-HBTN	h	Partida alçada a justificar per a desplaçament d'equips, material i maquinària per a fer reparacions	29,63	€
			Altres conceptes	29,63000	€
P-56	SE21S01N	m	Subministrament i col·locació dins de rasa de placa metàl·lica per a senyalització i protecció d'un circuit de cables subterranis segons normativa de la companyia de distribució elèctrica.	24,50	€
			Sense descomposició	24,50000	€
P-57	SE21S020	m	Subministrament i col·locació a l'interior de la rasa de cinta de plàstic de senyalització de presència de conductors elèctrics subterranis segons normativa de la companyia de distribució elèctrica.	0,52	€
			Sense descomposició	0,52000	€
P-58	SE51S016	m	Subministrament i instal·lació de tub corbable corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 160 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 40 J, resistència a compressió de 450 N, per a canalitzacions subterrànies, inclosa part proporcional d'accessoris.	5,42	€
			Sense descomposició	5,42000	€
P-59	ST21S020	m	Neteja i mandrinada de conductes de telecomunicacions existents.	2,38	€
			Sense descomposició	2,38000	€
P-60	ST23S202	u	Bastiment i tapa de formigó amb quatre safates, de resistència B-125 segons UNE-EN 124, per a pericó de telefonia tipus D, col·locat amb morter.	658,95	€
	B071U005	m3	Morter de ciment de Classe M-5 (5 N/mm2) segons la Norma UNE 998-2	0,62562	€
			Altres conceptes	658,32438	€
P-61	XPA000CQ	pa	Partida alçada de cobrament íntegre pel control de qualitat	1.300,00	€
			Sense descomposició	1.300,00000	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Pàg.: 7

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

A Barcelona, Setembre de 2025

Sgt. Carlos Hidalgo Hernando

Enginyer de camins

CECONSULT

PRESSUPOSTOS PARCIAIS

PRESSUPOST

Pàg.: 1

Obra	01	Pressupost 001
Capítol	01	TREBALLS PREVIS I DEMOLICIONS
Títol 3	01	NOVES CATES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P221K-TG43	m3	Excavació de cala, per a localització de serveis, amb mitjans manuals i reblert i compactació de terres seleccionades de la pròpia excavació, sense pedres (P - 46)	121,97	9,750	1.189,21

TOTAL	Títol 3	01.01.01	1.189,21
--------------	----------------	-----------------	-----------------

Obra	01	Pressupost 001
Capítol	01	TREBALLS PREVIS I DEMOLICIONS
Títol 3	02	DEMOLICIONS I PREVIS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	G219U020	m	Demolició de vorades amb rigola de qualsevol tipus, amb mitjans mecànics o manuals, inclosa la base de formigó, càrrega i transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 6)	8,01	95,000	760,95
2	G219U040	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa, incloses càrrega i transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 7)	5,68	73,000	414,64
3	G219U100	m	Tall amb serra de disc de paviment de mescles bituminoses o formigó, de 20 cm a 30 cm de fondària (P - 8)	7,48	52,000	388,96
4	G219U200	m2	Fresat per cm de gruix de paviment de mescles bituminoses, inclòs càrrega mecànica o manual, transport a l'abocador dels materials resultants, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador, inclosa la neteja de la superfície (P - 9)	0,95	115,000	109,25
5	P214F-HYHZ	m2	Demolició de vorera de panots col·locats sobre base de formigó de fins a 10 cm de gruix, inclòs la demolició de la base, d'amplària fins a 2 m, amb compressor i càrrega sobre camió amb mitjans manuals, en Entorn urbà sense dificultat de mobilitat, en voreres <= 3 m d'amplària o calçada/plataforma única <= 7 m d'amplària, amb afectació per serveis o elements de mobiliari urbà, en Actuacions de més de 10 1 m2 (P - 45)	44,00	64,000	2.816,00
6	G21R0002	u	Tala d'arbre de qualsevol tipus, inclòs extracció de soca i arrels, rebliment i compactació de la cavitat ocasionada per l'extracció amb tot-u artificial, poda, trossejat, càrrega i transport a l'abocador o lloc d'aplec dels materials resultants, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador, segons plec de condicions (P - 11)	239,82	1,000	239,82
7	G21H0002	u	Desmuntatge, càrrega i transport a magatzem o lloc de nova col·locació de bàcul o columna d'enllumenat existent, de qualsevol tipus, incloent desmuntatge de tots els elements i desconnexions, inclòs demolició de fonamentació, càrrega i transport a l'abocador dels materials resultants, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 10)	82,60	1,000	82,60

TOTAL	Títol 3	01.01.02	4.812,22
--------------	----------------	-----------------	-----------------

Obra	01	Pressupost 001
Capítol	01	TREBALLS PREVIS I DEMOLICIONS
Títol 3	03	MOVIMENT DE TERRES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	G222U102	m3	Excavació de terreny no classificat en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics, incloses part proporcional en roca i tall previ en talussos, càrrega i transport a l'abocador, aplec o lloc d'ús, inclòs	7,88	50,000	394,00

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 2

			cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 12)			
2	P2255-DPHR	m3	Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 0,6 i fins a 1,5 m, amb material adequat de la pròpia excavació, en tongades de gruix de fins a 25 cm, utilitzant picó vibrant de combustible, amb compactació del 95% PM (P - 47)	15,87	50,000	793,50
3	G222U210	m3	Increment de preu d'excavació de terreny no classificat en rases, pous o fonament en presència de serveis afectats (P - 14)	18,56	25,000	464,00

TOTAL	Títol 3	01.01.03	1.651,50
--------------	----------------	-----------------	-----------------

Obra	01	Pressupost 001
Capítol	02	EXECUCIÓ MICROPILOTS
Títol 3	01	EXECUCIÓ MICROPILOTS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	G4E2V621	m2	Paret estructural d'una cara vista, de 20 cm de gruix, de bloc de morter de ciment massís, R-6, de 400x200x50 mm, de cara vista, llis, gris, amb components hidrofugants, categoria I segons norma UNE-EN 771-3, col·locat amb morter de ciment CEM I, de dosificació 1:3 (15 N/mm2), amb additiu incluser aire/plastificant i amb una resistència a compressió de la paret de 3 N/mm2 (P - 22)	75,63	2,000	151,26
2	G3D1A5BN	m	Execució de micropilons amb entubació recuperable de 250 mm de diàmetre amb menys d'un 25% de perforació en formigó armat o roca dura, armat amb tub d'acer per a l'execució de micropilons, de 560 N/mm2 de límit elàstic, 168 mm de diàmetre i de 9 mm de gruix i injecció repetitiva selectiva amb beurada de ciment CEM I 42,5 R (P - 17)	134,82	175,000	23.593,50
3	G3DZ2000	u	Desplaçament, muntatge i desmuntatge a obra d'equip d'execució de micropilons (P - 18)	3.402,00	1,000	3.402,00
4	G222U102	m3	Excavació de terreny no classificat en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics, incloses part proporcional en roca i tall previ en talussos, càrrega i transport a l'abocador, aplec o lloc d'ús, inclòs cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 12)	7,88	8,750	68,95

TOTAL	Títol 3	01.02.01	27.215,71
--------------	----------------	-----------------	------------------

Obra	01	Pressupost 001
Capítol	03	EXECUCIÓ LLOSA-VOLADIU
Títol 3	01	LLOSA-VOLADIU

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	G222U102	m3	Excavació de terreny no classificat en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics, incloses part proporcional en roca i tall previ en talussos, càrrega i transport a l'abocador, aplec o lloc d'ús, inclòs cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 12)	7,88	52,000	409,76
2	P3Z3-D52X	m2	Capa de neteja i anivellament 10 cm de gruix amb Formigó de neteja, amb una dosificació de 150 kg/m3 de ciment, consistència tova i grandària màxima del granulat 10 mm, HL-150 kg/m3/B/10, abocat des de camió (P - 48)	16,75	84,150	1.409,51
3	G3Z1U030	m3	Formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió per a regularització sota fonaments o rebliments, inclòs la preparació de la base d'assentament, col·locació i vibrat (P - 19)	90,90	2,600	236,34
4	P4DC-3UY5	m2	Muntatge i desmuntatge d'encofrat de lloses, a una alçària <= 5 m, amb tauler de fusta de pi folrat amb tauler fenòlic per a deixar el formigó vist (P - 50)	64,85	85,468	5.542,60
5	G4DEU010	m3	Subministrament, muntatge i desmuntatge de cindri, inclosa la preparació de la base (P - 21)	14,92	26,328	392,81

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 3

6	P45C1-KWP5	m3	Formigonament de lloses amb Formigó per armar amb additiu hidròfug HA - 30 / B / 10 / XC1 amb una quantitat de ciment de 300 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6, abocat amb bomba (P - 49)	151,14	39,373	5.950,84
7	G4B0U020	kg	Acer B 500 S en barres corrugades de límit elàstic no menor de 500 N/mm2, col·locat (P - 20)	2,04	3.937,232	8.031,95
8	G7J2U010	m2	Reblert de junt amb placa de poliestirè expandit de 10 mm de gruix i densitat nominal 20 kg/m3, col·locada amb adhesiu de cautxú sintètic en dissolució (P - 23)	10,57	13,200	139,52

TOTAL Títol 3 01.03.01 22.113,33

Obra	01	Pressupost 001
Capítol	03	EXECUCIÓ LLOSA-VOLADIU
Títol 3	02	ACABATS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	GB121VAN	m	Barana d'acer pintada, segons plànols, fixada mecànicament a l'obra amb tac d'acer, volandera i femella (P - 32)	133,80	26,000	3.478,80

TOTAL Títol 3 01.03.02 3.478,80

Obra	01	Pressupost 001
Capítol	04	FERMS I ACABATS
Títol 3	01	FERMS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F9H1002N	u	Desplaçament i desmuntatge equip d'asfaltat (P - 1)	2.400,00	1,000	2.400,00
2	G9J1U020	m2	Reg d'adherència amb emulsió catiònica, tipus C60B4 ADH o C60B3 ADH (P - 31)	0,40	192,000	76,80
3	G9J1U010	m2	Reg emprimació amb emulsió catiònica, tipus C50BF5 IMP (P - 30)	0,63	100,000	63,00
4	G9380005	m3	Base de formigó compactat RTB-33, de consistència seca, amb granular granític de grandària màxima 20 mm, inclòs estesa i compactació, mesurat sobre perfil teòric (P - 24)	84,89	6,500	551,79
5	P9H5-E82Y	t	Paviment de Mescla bituminosa contínua en calent tipus AC 16 surf B 50/70 D, amb betum asfàltic de penetració, de granulometria densa per a capa de trànsit i granulat calcari, estesa i compactada (P - 53)	83,79	25,872	2.167,81
6	G9H1U750	t	Sobrecostrucció per l'estesa de mesclures bituminoses en calent tipus AC amb equip de transferència autopropulsat tipus sítja mòbil (P - 28)	0,59	25,872	15,26
7	G9H1U712	t	Increment de qualitat d'àrids en capa de trànsit per a mesclures tipus AC16surf (P - 26)	4,26	25,872	110,21
8	G9H1U732	t	Increment de qualitat de regularitat superficial en capa de trànsit per a mesclures tipus AC16surf (P - 27)	2,13	25,872	55,11
9	G9HA0010	t	Betum asfàltic tipus B 50/70, per a mesclures bituminoses (P - 29)	597,01	1,423	849,55

TOTAL Títol 3 01.04.01 6.289,53

Obra	01	Pressupost 001
Capítol	04	FERMS I ACABATS
Títol 3	02	VORERES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	G974U012	m	Rigola prefabricada de morter de ciment blanc de 20 cm d'amplada i 8 cm de gruix, adossada a la vorera, inclosa excavació, base de formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió i totes les feines adients, totalment col·locada (P - 25)	16,32	85,000	1.387,20

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 4

2	P967-EA3G	m	Vorada feta amb Peça recta de formigó per a vorades model T3, doble capa, amb secció normalitzada de calçada C3 28x17 cm, segons UNE 127340, de classe climàtica B, classe resistent a l'abrasió H i classe resistent a flexió T (R-5 MPa) segons UNE-EN 1340, col·locada sobre base de formigó no estructural HNE-15/P/40 de 25 a 30 cm d'alçària, i rejuntat amb morter per a ram de paleta (P - 51)	41,06	85,000	3.490,10
3	P9E1-DMYD	m2	Paviment de panot per a vorera de color de 20x20x4 cm, classe 1a, preu alt, col·locat a truc de maceta amb morter mixt 1:2:10 i beurada de color amb ciment blanc de ram de paleta (P - 52)	48,23	70,000	3.376,10

TOTAL Títol 3 01.04.02 8.253,40

Obra	01	Pressupost 001
Capítol	04	FERMS I ACABATS
Títol 3	03	ACABATS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PY01-HBTN	h	Partida alçada a justificar per a desplaçament d'equips, material i maquinària per a fer reparacions (P - 55)	29,63	120,000	3.555,60

TOTAL Títol 3 01.04.03 3.555,60

Obra	01	Pressupost 001
Capítol	05	DESVIAMENTS DE TRÀNSIT
Títol 3	01	FASE 1

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	HB2C1000	m	Barrera de formigó doble, prefabricada, amb perfil tipus New Jersey, col·locada i amb el desmuntatge inclòs (P - 39)	63,82	50,000	3.191,00
2	HBC1F501	u	Globus de llum vermella per a senyalització amb el desmuntatge inclòs (P - 44)	12,88	13,000	167,44
3	HBBZ1111	m	Suport rectangular d'acer galvanitzat de 80x40x2 mm col·locat a terra clavat i amb el desmuntatge inclòs (P - 43)	13,84	10,000	138,40
4	HBB2130N	u	Placa de senyalització provisional per desviaments, fixada a pals ancorats al paviment o vorera i amb el desmuntatge inclòs (P - 40)	169,24	10,000	1.692,40
5	HBBJ1002	u	Parell de semàfors autònoms portàtils amb bateria, instal·lats i amb el desmuntatge inclòs (P - 42)	3.170,07	1,000	3.170,07

TOTAL Títol 3 01.05.01 8.359,31

Obra	01	Pressupost 001
Capítol	05	DESVIAMENTS DE TRÀNSIT
Títol 3	02	FASE 2

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	HB2C1000	m	Barrera de formigó doble, prefabricada, amb perfil tipus New Jersey, col·locada i amb el desmuntatge inclòs (P - 39)	63,82	20,000	1.276,40
2	HBC1F501	u	Globus de llum vermella per a senyalització amb el desmuntatge inclòs (P - 44)	12,88	5,000	64,40
3	GB2CN010	m	Trasllat de barrera de seguretat de formigó de la fase anterior (P - 33)	12,00	50,000	600,00

TOTAL Títol 3 01.05.02 1.940,80

Obra	01	Pressupost 001
Capítol	05	DESVIAMENTS DE TRÀNSIT

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 5

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	HBBZ1111	m	Suport rectangular d' d'acer galvanitzat de 80x40x2 mm col·locat a terra clavat i amb el desmuntatge inclòs (P - 43)	13,84	80,000	1.107,20
2	HBB21A6N	u	Placa amb pintura reflectant de qualsevol mida, per a senyals informatives o de orientació, fixada i amb el desmuntatge inclòs (P - 41)	306,54	8,000	2.452,32
3	GB2CN010	m	Trasllat de barrera de seguretat de formigó de la fase anterior (P - 33)	12,00	70,000	840,00
TOTAL	Titul 3		01.05.03			4.399,52

Obra	01	Pressupost 001
Capítol	05	DESVIAMENTS DE TRÀNSIT
Titul 3	04	FASE 4

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	GB2CN010	m	Trasllat de barrera de seguretat de formigó de la fase anterior (P - 33)	12,00	50,000	600,00
2	GB2CN015	m	Tapat i/o destapat de senyals informatives o d'orientació de la fase (P - 34)	48,00	8,000	384,00
TOTAL	Titul 3		01.05.04			984,00

Obra	01	Pressupost 001
Capítol	05	DESVIAMENTS DE TRÀNSIT
Titul 3	05	FASE 5

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	GB2CN010	m	Trasllat de barrera de seguretat de formigó de la fase anterior (P - 33)	12,00	50,000	600,00
2	GB2CN015	m	Tapat i/o destapat de senyals informatives o d'orientació de la fase (P - 34)	48,00	8,000	384,00
TOTAL	Titul 3		01.05.05			984,00

Obra	01	Pressupost 001
Capítol	05	DESVIAMENTS DE TRÀNSIT
Titul 3	06	FASE 6

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	GB2CN010	m	Trasllat de barrera de seguretat de formigó de la fase anterior (P - 33)	12,00	50,000	600,00
2	GB2CN015	m	Tapat i/o destapat de senyals informatives o d'orientació de la fase (P - 34)	48,00	8,000	384,00
TOTAL	Titul 3		01.05.06			984,00

Obra	01	Pressupost 001
Capítol	05	DESVIAMENTS DE TRÀNSIT
Titul 3	07	FASE 7

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	GB2CN010	m	Trasllat de barrera de seguretat de formigó de la fase anterior (P - 33)	12,00	50,000	600,00
2	GB2CN015	m	Tapat i/o destapat de senyals informatives o d'orientació de la fase (P - 34)	48,00	8,000	384,00

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 6

TOTAL	Titul 3		01.05.07			984,00
--------------	----------------	--	-----------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost 001
Capítol	06	SERVEIS AFECTATS
Titul 3	01	SERVEI 01 NEDGIA GAS NATURAL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	G219U040	m2	Demolició de paviment de mescla bituminosa, incloses càrrega i transport a l'abocador, cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 7)	5,68	8,000	45,44
2	G219U100	m	Tall amb serra de disc de paviment de mescles bituminoses o formigó, de 20 cm a 30 cm de fondària (P - 8)	7,48	10,000	74,80
3	G222U200	m3	Excavació per a localització de serveis, en terreny no classificat, amb mitjans manuals i amb les terres deixades a la vora (P - 13)	77,23	2,000	154,46
4	G222U102	m3	Excavació de terreny no classificat en rases, pous o fonaments, amb mitjans mecànics, incloses part proporcional en roca i tall previ en talussos, càrrega i transport a l'abocador, aplec o lloc d'ús, inclòs cànon d'abocament i manteniment de l'abocador (P - 12)	7,88	20,400	160,75
5	G228U010	m3	Rebliment i compactació de rases, pous i fonaments, amb material procedent de la pròpia obra, inclòs selecció, garbellat, càrregues i transports intermedis, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric (P - 15)	5,22	10,200	53,24
6	G228U200	m3	Rebliment amb sorra de 0 a 3 mm en llit i arryonat de canonada, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric (P - 16)	37,43	4,500	168,44
7	G3Z1U030	m3	Formigó de 15 N/mm2 de resistència característica a la compressió per a regularització sota fonaments o rebliments, inclòs la preparació de la base d'assentament, col·locació i vibrat (P - 19)	90,90	1,800	163,62
8	GG22TQ1K	m	Tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 100 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 40 J, resistència a compressió de 450 N, muntat com a canalització soterrada (P - 38)	8,82	35,000	308,70
9	GG22GAS1	u	Estudi i execució de projecte d'obra (P - 35)	600,00	1,000	600,00
10	GG22GAS2	u	Direcció d'obra i supervisió (P - 36)	900,00	1,000	900,00
11	GG22GAS3	u	Instal·lació de canonada (P - 37)	600,00	1,000	600,00
TOTAL	Titul 3		01.06.01			3.229,45

Obra	01	Pressupost 001
Capítol	06	SERVEIS AFECTATS
Titul 3	03	SERVEIS 03 i 08 TELEFONIA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	ST23S202	u	Bastiment i tapa de formigó amb quatre safates , de resistència B-125 segons UNE-EN 124, per a pericó de telefonia tipus D, col·locat amb morter. (P - 60)	658,95	1,000	658,95
2	ST21S020	m	Neteja i mandrinada de conductes de telecomunicacions existents. (P - 59)	2,38	60,000	142,80

TOTAL	Titul 3		01.06.03			801,75
--------------	----------------	--	-----------------	--	--	---------------

Obra	01	Pressupost 001
Capítol	06	SERVEIS AFECTATS
Titul 3	04	SERVEIS 04 I 05 ENDESA

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 7

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	SE21S020	m	Subministrament i col·locació a l'interior de la rasa de cinta de plàstic de senyalització de presència de conductors elèctrics subterranis segons normativa de la companyia de distribució elèctrica. (P - 57)	0,52	30,000	15,60
2	SE51S016	m	Subministrament i instal·lació de tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 160 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 40 J, resistència a compressió de 450 N, per a canalitzacions subterrànies, inclosa part proporcional d'accessoris. (P - 58)	5,42	30,000	162,60
3	SE21S01N	m	Subministrament i col·locació dins de rasa de placa metàl·lica per a senyalització i protecció d'un circuit de cables subterranis segons normativa de la companyia de distribució elèctrica. (P - 56)	24,50	30,000	735,00
4	PA00EN01	pa	Partida alçada a justificar per tasques d'estintolament provisional i recol·locació a la seva posició definitiva de cables de BT i MT (P - 54)	1.890,00	1,000	1.890,00
TOTAL	Titul 3		01.06.04			2.803,20

Obra	01	Pressupost 001
Capítol	06	SERVEIS AFECTATS
Titul 3	05	SERVEIS 06 i 07 ENLLUMENAT

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	SE51S016	m	Subministrament i instal·lació de tub corbale corrugat de polietilè, de doble capa, llisa la interior i corrugada l'exterior, de 160 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 40 J, resistència a compressió de 450 N, per a canalitzacions subterrànies, inclosa part proporcional d'accessoris. (P - 58)	5,42	30,000	162,60
2	FG38I020	m	Conductor nu de coure de 35 mm2 de secció per a xarxa d'enllumenat. Inclou subministrament, col·locació connexions i proves. Tot inclòs. (P - 3)	6,36	30,000	190,80
3	FG31I015	m	Conductor de coure armat tipus RVFV 0,6/1 kV, secció 4x6 mm2. Inclou subministrament i col·locació. Tot inclòs. (P - 2)	3,74	30,000	112,20
4	FHN8CO23	u	Reconnexió columna, incloent obra civil, clabejat i connexionat xarxa nova de substitució de l'actual (P - 4)	315,00	1,000	315,00
5	FHR14CN4	u	Recol·locació de columna a la seva posició segons plànols. S'inclou placa, base, perns, cablejat interior, fonamentació, posta a terra mitjançant placa de 0,5 m2 i 3mm de gruix, totalment col·locada i en funcionament. (P - 5)	187,24	1,000	187,24
TOTAL	Titul 3		01.06.05			967,84

Obra	01	Pressupost 001
Capítol	07	GESTIÓ DE RESIDUS
Titul 3	07	GESTIÓ DE RESIDUS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPAX0000	pa	Partida alçada a justificar per a la gestió de residus de construcció i demolició (P - 0)	901,46	1,000	901,46
TOTAL	Titul 3		01.07.07			901,46

EUR

PRESSUPOST

Pàg.: 8

Obra	01	Pressupost 001
Capítol	08	SEGURETAT I SALUT
Titul 3	01	SEGURETAT I SALUT

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPA000SS	pa	Partida alçada a justificar per la Seguretat i Salut a l'obra, en base a l'Estudi i el Pla de Seguretat i Salut (P - 0)	2.173,07	1,000	2.173,07
TOTAL	Titul 3		01.08.01			2.173,07

Obra	01	Pressupost 001
Capítol	09	CONTROL DE QUALITAT

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPA000CQ	pa	Partida alçada de cobrament íntegre pel control de qualitat (P - 61)	1.300,00	1,000	1.300,00
TOTAL	Capítol		01.09			1.300,00

EUR

RESUM DE PRESSUPOST

RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 1

NIVELL 3: Títol 3			Import
Títol 3	01.01.01	NOVES CATES	1.189,21
Títol 3	01.01.02	DEMOLICIONS I PREVIS	4.812,22
Títol 3	01.01.03	MOVIMENT DE TERRES	1.651,50
Capítol	01.01	TREBALLS PREVIS I DEMOLICIONS	7.652,93
Títol 3	01.02.01	EXECUCIÓ MICROPILOTS	27.215,71
Capítol	01.02	EXECUCIÓ MICROPILOTS	27.215,71
Títol 3	01.03.01	LLOSA-VOLADIU	22.113,33
Títol 3	01.03.02	ACABATS	3.478,80
Capítol	01.03	EXECUCIÓ LLOSA-VOLADIU	25.592,13
Títol 3	01.04.01	FERMS	6.289,53
Títol 3	01.04.02	VORERES	8.253,40
Títol 3	01.04.03	ACABATS	3.555,60
Capítol	01.04	FERMS I ACABATS	18.098,53
Títol 3	01.05.01	FASE 1	8.359,31
Títol 3	01.05.02	FASE 2	1.940,80
Títol 3	01.05.03	FASE 3	4.399,52
Títol 3	01.05.04	FASE 4	984,00
Títol 3	01.05.05	FASE 5	984,00
Títol 3	01.05.06	FASE 6	984,00
Títol 3	01.05.07	FASE 7	984,00
Capítol	01.05	DESVIAMENTS DE TRÀNSIT	18.635,63
Títol 3	01.06.01	SERVEI 01 NEDGIA GAS NATURAL	3.229,45
Títol 3	01.06.03	SERVEIS 03 i 08 TELEFONIA	801,75
Títol 3	01.06.04	SERVEIS 04 I 05 ENDESA	2.803,20
Títol 3	01.06.05	SERVEIS 06 i 07 ENLLUMENAT	967,84
Capítol	01.06	SERVEIS AFECTATS	7.802,24
Títol 3	01.07.07	GESTIÓ DE RESIDUS	901,46
Capítol	01.07	GESTIÓ DE RESIDUS	901,46
Títol 3	01.08.01	SEGURETAT I SALUT	2.173,07
Capítol	01.08	SEGURETAT I SALUT	2.173,07
			108.071,70

NIVELL 2: Capítol			Import
Capítol	01.01	TREBALLS PREVIS I DEMOLICIONS	7.652,93
Capítol	01.02	EXECUCIÓ MICROPILOTS	27.215,71
Capítol	01.03	EXECUCIÓ LLOSA-VOLADIU	25.592,13
Capítol	01.04	FERMS I ACABATS	18.098,53
Capítol	01.05	DESVIAMENTS DE TRÀNSIT	18.635,63
Capítol	01.06	SERVEIS AFECTATS	7.802,24
Capítol	01.07	GESTIÓ DE RESIDUS	901,46
Capítol	01.08	SEGURETAT I SALUT	2.173,07

EUR

RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 2

Capítol	01.09	CONTROL DE QUALITAT	1.300,00
Obra	01	Pressupost 001	109.371,70
			109.371,70
NIVELL 1: Obra			Import
Obra	01	Pressupost 001	109.371,70
			109.371,70

EUR

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ PER CONTRACTE

Pàg. 1

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ MATERIAL.....	109.371,70
6 % Benefici Industrial SOBRE 109.371,70.....	6.562,30
13 % Despeses Generals SOBRE 109.371,70.....	14.218,32

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ PER CONTRACTE

130.152,32

21 % IVA SOBRE 130.152,32.....	27.331,99
--------------------------------	-----------

TOTAL PRESSUPOST PER CONTRACTE AMB IVA INCLÒS

157.484,31

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

A Barcelona, Setembre de 2025

Sgt. Carlos Hidalgo Hernando

Enginyer de camins