

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 02/02/26

Pàg.: 1

MA D'OBRA

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
A01-FEPD	h	Ajudant electricista	25,36000 €
A01-FEPH	h	Ajudant muntador	25,40000 €
A01-FEPJ	h	Ajudant jardiner	29,80000 €
A0D-0007	h	Manobre	23,88000 €
A0E-000A	h	Manobre especialista	24,69000 €
A0F-000B	h	Oficial 1a	28,61000 €
A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	29,57000 €
A0F-000M	h	Oficial 1a jardiner	33,58000 €
A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	29,57000 €
A0F-000S	h	Oficial 1a d'obra pública	29,42000 €
A0G-0022	h	Oficial 2a jardiner	31,45000 €
OGEN003	h	Oficial 1ª	20,91000 €
OGEN005	h	Ayudante	19,48000 €

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 02/02/26

Pàg.: 2

MAQUINÀRIA

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
C131-005G	h	Corró vibratori autopropulsat, de 12 a 14 t	79,91000	€
C133-00EW	h	Minicarregadora de combustible sobre pneumàtics de 2 a 5,9 t	52,15000	€
C136-00F4	h	Motoanivelladora petita	90,20000	€
C139-00KX	h	Pala excavadora giratòria sobre cadenes de 31 a 40 t, amb pinça manipuladora de pedra	198,84000	€
C13A-00FQ	h	Safata vibrant combustible amb placa de 60 cm	5,49000	€
C13C-00LP	h	Retroexcavadora sobre pneumàtics de 8 a 10 t	54,34000	€
C150-002X	h	Camió cistella de 10 m d'alçària com a màxim	51,69000	€
C151-002Z	h	Camió cisterna de 8 m3	56,52000	€
C152-003A	h	Camió grua de 3 t	54,81000	€
C154-003M	h	Camió per a transport de 12t	51,08000	€
C154-003N	h	Camió per a transport de 7 t	42,85000	€
C176-00FW	h	Formigonera de 250 l	3,40000	€

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
B011-05ME	m3	Aigua	2,04000	€
B03C-05NM	m3	Sauló sense garbellar	16,81000	€
B03J-0K88	t	Grava de pedrera de pedra granítica, de grandària màxima 20 mm, per a formigons	22,39000	€
B03J-0K8P	t	Grava de pedrera de pedra granítica, per a dreus	22,04000	€
B03L-05MS	t	Sorra de pedrera de pedra granítica per a formigons	21,54000	€
B03L-05MX	t	Sorra de riu rentada de 0.1 a 0.5 mm	47,41000	€
B03L-05N5	t	Sorra de pedrera de 0 a 3,5 mm	20,57000	€
B055-067M	t	Ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	145,42000	€
B06F1-I4HH	m3	Formigó en massa HM - 20 / B / 10 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6	96,17000	€
B06F1-I62I	m3	Formigó en massa HM - 20 / P / 20 / x0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6	97,32000	€
B352-08R8	u	Bloc prefabricat de formigó en massa de forma prismàtica de 2 tones de pes	179,78000	€
BDG0-1C2A	m	Banda continua de senyalització per a canalitzacions soterrades de 30 cm d'amplària, de polipropilè	0,35000	€
BDK3-VA3Q	u	Bastiment d'acer galvanitzat quadrat i tapa de fosa dúctil per a pericó d'instal·lacions de servei, bastiment amb pas lliure de 350x350 mm amb una tapa de 457x457 mm classe B125 segons norma UNE-EN 124	81,57000	€
BDKA-TFE4	u	Pericó modular de polipropilè per a canalització de serveis tipus simple, de mides interiors 35x35 cm i fondària de 60 cm de paret nervada de 5 cm de gruix sense fons segons norma UNE 201004	33,22000	€
BFB6-09AU	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 32 mm de diàmetre nominal, de 6 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, segons la norma UNE-EN 12201-2	0,69000	€
BFWF-09SY	u	Accessori per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 32 mm de diàmetre nominal exterior, de plàstic, per a connectar a pressió	3,60000	€
BFYH-0A3E	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 32 mm de diàmetre nominal exterior, per a connectar a pressió	0,08000	€
BG20-1KWF	m	Tub rígid d'acer galvanitzat, de 32 mm de diàmetre nominal, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 4000 N, per a endollar	7,36000	€
BG2Q-1KTJ	m	Tub corbable corrugat de PVC, de 80 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 6 J, resistència a compressió de 250 N, per a canalitzacions soterrades	1,92000	€
BG33-G2TA	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RV-K, construcció segons norma UNE 21123-2, unipolar, de secció 1x6 mm2, amb coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575	1,04000	€
BGWC-09N6	u	Part proporcional d'accessoris per a tubs rígids d'acer	0,23000	€
BHR1-2191	u	Fanal amb columna d'acer galvanitzat i pintat, de 4,7 m d'alçària, amb 1 llumenera	4.010,59000	€
BHW8-06IY	u	Part proporcional d'accessoris per a columnes	42,05000	€
BN33-2JWB	u	Vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a rosca, de 2 vies, DN 32 (per a tub d'1 1/4 "), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta	7,31000	€
BQ30-H5ZN	u	Font per a exterior prisma quadrat de ferro amb acabat imprimació epoxi i pintura polièster, de 30 cm i 101 cm d'alçària, 2 brocs amb polsador temporitzat i reixa de desguàs rectangular	906,30000	€
BQ31-2A5K	u	Part proporcional d'accessoris i elements de muntatge per a connexió a la xarxa d'aigua potable i a la xarxa de sanejament de font per a exterior	30,67000	€
BR32-21DJ	m3	Compost de classe I, d'origen vegetal, segons NTJ 05C, subministrat a granel	39,33000	€
BR459-2432	u	Tamarix gallica de perímetre de 16 a 18 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 51 cm i profunditat mínima 35,7 cm segons fórmules NTJ	115,68000	€
BR94-H6SK	m	Troncs de fusta de pi tornejada, tractada en autoclau amb grau de protecció IV, de fins a 2,5 m de llargada, i de 12 cm de diàmetre	7,15000	€
BR94-H6SR	u	Conjunt de peces d'acer galvanitzat i cargols per a fer una unió de dos troncs amb el muntant d'una tanca de troncs	7,21000	€

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 02/02/26

Pàg.: 4

MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
PBENVBM20	u	Aparca bicicletes MEY gris RAL-9006	922,43000 €
PBENVRM200S	u	Mesa PICNIK 1940x765 mm, semimontada	509,30000 €

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 02/02/26

Pàg.: 5

ELEMENTS COMPOSTOS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
B06D-0L92	m3	Formigó de 150 kg/m3, amb una proporció en volum 1:4:8, amb ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R i granulat de pedra granítica de grandària màxima 20 mm, elaborat a l'obra amb formigonera de 250 l	Rend.: 1,000			94,86000 €
			Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra						
A0E-000A	h	Manobre especialista	0,900 /R x	24,69000 =	22,22100	
			Subtotal:		22,22100	22,22100
Maquinària						
C176-00FW	h	Formigonera de 250 l	0,450 /R x	3,40000 =	1,53000	
			Subtotal:		1,53000	1,53000
Materials						
B055-067M	t	Ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	0,150 x	145,42000 =	21,81300	
B03L-05MS	t	Sorra de pedrera de pedra granítica per a formigons	0,650 x	21,54000 =	14,00100	
B011-05ME	m3	Aigua	0,180 x	2,04000 =	0,36720	
B03J-0K88	t	Grava de pedrera de pedra granítica, de grandària màxima 20 mm, per a formigons	1,550 x	22,39000 =	34,70450	
			Subtotal:		70,88570	70,88570
		DESPESES AUXILIARS		1,00 %		0,22221
		COST DIRECTE				94,85891
		COST EXECUCIÓ MATERIAL				94,85891

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 02/02/26

Pàg.: 6

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU			
P-1	IBF01	ut	Instal·lació de bloc de formigó prefabricat	Rend.: 1,000			402,50 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import
	Ma d'obra						
	AOD-0007	h	Manobre	1,000 /R x	23,88000 =	23,88000	
					Subtotal:	23,88000	23,88000
	Maquinària						
	C139-00KX	h	Pala excavadora giratòria sobre cadenes de 31 a 40 t, amb pinça manipuladora de pedra	1,000 /R x	198,84000 =	198,84000	
					Subtotal:	198,84000	198,84000
	Materials						
	B352-08R8	u	Bloc prefabricat de formigó en massa de forma prismàtica de 2 tones de pes	1,000 x	179,78000 =	179,78000	
					Subtotal:	179,78000	179,78000
					COST DIRECTE		402,50000
					DESPESES INDIRECTES	0,00 %	0,00000
					COST EXECUCIÓ MATERIAL		402,50000
P-2	P221D-DZ2R	m3	Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions fins a 1 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora i amb les terres transportades a centre de revalorització	Rend.: 0,600			46,44 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import
	Maquinària						
	C13C-00LP	h	Retroexcavadora sobre pneumàtics de 8 a 10 t	0,400 /R x	54,34000 =	36,22667	
	C154-003M	h	Camió per a transport de 12t	0,120 /R x	51,08000 =	10,21600	
					Subtotal:	46,44267	46,44267
					COST DIRECTE		46,44267
					DESPESES INDIRECTES	0,00 %	0,00000
					COST EXECUCIÓ MATERIAL		46,44267
P-3	P2255-H870	m3	Rebliment i piconatge de rasa de 0,60 m d'amplària, com a màxim, amb sauló sense garbellar per a protecció de conduccions, en tongades de 25 cm, com a màxim	Rend.: 1,000			32,01 €
				Unitats	Preu	Parcial	Import
	Ma d'obra						
	AOE-000A	h	Manobre especialista	0,200 /R x	24,69000 =	4,93800	
					Subtotal:	4,93800	4,93800
	Maquinària						
	C13A-00FQ	h	Safata vibrant combustible amb placa de 60 cm	0,200 /R x	5,49000 =	1,09800	
	C13C-00LP	h	Retroexcavadora sobre pneumàtics de 8 a 10 t	0,1208 /R x	54,34000 =	6,56427	

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 02/02/26

Pàg.: 7

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU	
				Subtotal:		7,66227	7,66227	
Materials								
	B03C-05NM	m3	Sauló sense garbellar	1,150	x	16,81000 =	19,33150	
				Subtotal:		19,33150	19,33150	
				DESPESES AUXILIARS		1,50 %	0,07407	
				COST DIRECTE			32,00584	
				DESPESES INDIRECTES		0,00 %	0,00000	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			32,00584	
P-4	P2255-11A00	m3	Rebliment i piconatge amb sorra garbellada i rentada de rasa amb canonada, fent primer el llit, reblint despres els laterals i la part superior de la canonada	Rend.: 1,000			41,95 €	
				Unitats		Preu	Parcial	Import
Ma d'obra								
	A0E-000A	h	Manobre especialista	0,100	/R x	24,69000 =	2,46900	
	A0D-0007	h	Manobre	0,200	/R x	23,88000 =	4,77600	
				Subtotal:		7,24500	7,24500	
Maquinària								
	C13C-00LP	h	Retroexcavadora sobre pneumàtics de 8 a 10 t	0,050	/R x	54,34000 =	2,71700	
				Subtotal:		2,71700	2,71700	
Materials								
	B03L-05N5	t	Sorra de pedrera de 0 a 3,5 mm	1,550	x	20,57000 =	31,88350	
				Subtotal:		31,88350	31,88350	
				DESPESES AUXILIARS		1,50 %	0,10868	
				COST DIRECTE			41,95418	
				DESPESES INDIRECTES		0,00 %	0,00000	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			41,95418	
P-5	P9A2-DN53	m3	Paviment de sauló, amb estesa i piconatge del material al 95 % del PM	Rend.: 0,750			31,40 €	
				Unitats		Preu	Parcial	Import
Ma d'obra								
	A0D-0007	h	Manobre	0,050	/R x	23,88000 =	1,59200	
				Subtotal:		1,59200	1,59200	
Maquinària								
	C151-002Z	h	Camió cisterna de 8 m3	0,025	/R x	56,52000 =	1,88400	
	C136-00F4	h	Motoanivelladora petita	0,035	/R x	90,20000 =	4,20933	
	C131-005G	h	Corró vibratori autopropulsat, de 12 a 14 t	0,040	/R x	79,91000 =	4,26187	
				Subtotal:		10,35520	10,35520	
Materials								
	B011-05ME	m3	Aigua	0,050	x	2,04000 =	0,10200	

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 02/02/26

Pàg.: 9

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU
	BDKA-TFE4	u	Pericó modular de polipropilè per a canalització de serveis tipus simple, de mides interiors 35x35 cm i fondària de 60 cm de paret nevada de 5 cm de gruix sense fons segons norma UNE 201004	1,000	x	33,22000	=	33,22000
	BDK3-VA3Q	u	Bastiment d'acer galvanitzat quadrat i tapa de fosa dúctil per a pericó d'instal·lacions de servei, bastiment amb pas lliure de 350x350 mm amb una tapa de 457x457 mm classe B125 segons norma UNE-EN 124	1,000	x	81,57000	=	81,57000
	B03J-0K8P	t	Grava de pedrera de pedra granítica, per a drens	0,072	x	22,04000	=	1,58688
						Subtotal:		116,37688
						DESPESES AUXILIARS	1,50 %	0,59963
						COST DIRECTE		156,95151
						DESPESES INDIRECTES	0,00 %	0,00000
						COST EXECUCIÓ MATERIAL		156,95151

P-9	PER03	ut	Subministrament i instal·lació de pèrgola model HABANA d'Urbadis-Microarquitectura, ref. ph.PER3, pèrgola de tres mòduls de mides totals de 7x5 x 5 metres, alçada a definir per DF (màxima alçada 4,5 m) amb il·luminació integrada; estructura en acer galvanitzat en calent per immersió segons norma UNE 37-508, IPN140 qualitat S235JR, ; umbracle amb graelles de fusta de pi de Flandes amb llistons 45 x45 amb tractament autoclau (Buit-Pressió-Buit segons norma UNE 21-152-86) hidròfug i fungicida que cobreix riscos de nivells 1,2,3,4 (segons norma EN335-2). Amb certificat d'origen PEFC. Instal·lació de il·luminació mitjançant tires led integrades.	Rend.: 1,000				26.058,00	€
						COST DIRECTE		26.058,00000	
						DESPESES INDIRECTES	0,00 %	0,00000	
						COST EXECUCIÓ MATERIAL		26.058,0000	

P-10	PFB4-DW3Y	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 32 mm de diàmetre nominal, de 6 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, UNE-EN 12201-2, connectat a pressió, amb grau de dificultat mig, utilitzant accessoris de plàstic, i col·locat al fons de la rasa	Rend.: 0,750				7,07	€
						Unitats	Preu	Parcial	Import
			Ma d'obra						
			A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,070	/R x 29,57000	=	2,75987
			A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,070	/R x 25,40000	=	2,37067
						Subtotal:		5,13054	5,13054
			Materials						
			BFB6-09AU	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 32 mm de diàmetre nominal, de 6 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, segons la norma UNE-EN 12201-2	1,020	x 0,69000	=	0,70380
			BFWF-09SY	u	Accessoris per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 32 mm de diàmetre nominal exterior, de plàstic, per a connectar a pressió	0,300	x 3,60000	=	1,08000
			BFYH-0A3E	u	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat baixa, de 32 mm de diàmetre nominal exterior, per a connectar a pressió	1,000	x 0,08000	=	0,08000

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 02/02/26

Pàg.: 10

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU	
				Subtotal:			1,86380	1,86380	
				DESPESES AUXILIARS	1,50	%		0,07696	
				COST DIRECTE				7,07130	
				DESPESES INDIRECTES	0,00	%		0,00000	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL				7,07130	
P-11	PG2N-EUG0	m	Tub corbale corrugat de PVC, de 80 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 6 J, resistència a compressió de 250 N, muntat com a canalització soterrada	Rend.: 0,750				3,97 €	
				Unitats			Preu	Parcial	Import
Ma d'obra									
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,020	/R x	25,36000	=	0,67627	
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,033	/R x	29,57000	=	1,30108	
				Subtotal:				1,97735	1,97735
Materials									
	BG2Q-1KTJ	m	Tub corbale corrugat de PVC, de 80 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 6 J, resistència a compressió de 250 N, per a canalitzacions soterrades	1,020	x	1,92000	=	1,95840	
				Subtotal:				1,95840	1,95840
				DESPESES AUXILIARS	1,50	%			0,02966
				COST DIRECTE					3,96541
				DESPESES INDIRECTES	0,00	%			0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL					3,96541
P-12	PG20-6SXI	m	Tub rígido d'acer galvanitzat, de 32 mm de diàmetre nominal, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 4000 N, amb unió endollada i muntat superficialment	Rend.: 0,750				11,21 €	
				Unitats					
Ma d'obra									
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,050	/R x	25,36000	=	1,69067	
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,044	/R x	29,57000	=	1,73477	
				Subtotal:				3,42544	3,42544
Materials									
	BG20-1KW	m	Tub rígido d'acer galvanitzat, de 32 mm de diàmetre nominal, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 4000 N, per a endollar	1,020	x	7,36000	=	7,50720	
	BGWC-09N6	u	Part proporcional d'accessoris per a tubs rígidos d'acer	1,000	x	0,23000	=	0,23000	
				Subtotal:				7,73720	7,73720

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 02/02/26

Pàg.: 11

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU	
				DESPESES AUXILIARS	1,50	%	0,05138	
				COST DIRECTE			11,21402	
				DESPESES INDIRECTES	0,00	%	0,00000	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			11,21402	
P-13	PG33-E68L	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RV-K, construcció segons norma UNE 21123-2, unipolar, de secció 1x6 mm ² , amb coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub	Rend.: 0,750			4,03 €	
				Unitats		Preu	Parcial	Import
	Ma d'obra							
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,040	/R x	25,36000 =	1,35253	
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,040	/R x	29,57000 =	1,57707	
						Subtotal:	2,92960	2,92960
	Materials							
	BG33-G2TA	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RV-K, construcció segons norma UNE 21123-2, unipolar, de secció 1x6 mm ² , amb coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575	1,020	x	1,04000 =	1,06080	
						Subtotal:	1,06080	1,06080
				DESPESES AUXILIARS	1,50	%	0,04394	
				COST DIRECTE			4,03434	
				DESPESES INDIRECTES	0,00	%	0,00000	
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			4,03434	
P-14	PHR0-8FZ8	u	Fanal amb columna d'acer galvanitzat i pintat, de 4,7 m d'alçària, amb 1 llumenera amb làmpades de LEDs de potència 90 W, col·locat sobre dau de formigó	Rend.: 1,000			4.112,57 €	
				Unitats		Preu	Parcial	Import
	Ma d'obra							
	A0F-000E	h	Oficial 1a electricista	0,250	/R x	29,57000 =	7,39250	
	A0D-0007	h	Manobre	0,250	/R x	23,88000 =	5,97000	
	A01-FEPD	h	Ajudant electricista	0,250	/R x	25,36000 =	6,34000	
						Subtotal:	19,70250	19,70250
	Maquinària							
	C150-002X	h	Camió cistella de 10 m d'alçària com a màxim	0,250	/R x	51,69000 =	12,92250	
						Subtotal:	12,92250	12,92250
	Materials							
	BHW8-061Y	u	Part proporcional d'accessoris per a columnes	1,000	x	42,05000 =	42,05000	
	BHR1-2191	u	Fanal amb columna d'acer galvanitzat i pintat, de 4,7 m d'alçària, amb 1 llumenera	1,000	x	4.010,59000 =	4.010,59000	
	B06F1-I4HH	m3	Formigó en massa HM - 20 / B / 10 / X0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m ³ i relació aigua	0,27885	x	96,17000 =	26,81700	

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 02/02/26

Pàg.: 12

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			ciment =< 0.6	
			Subtotal:	4.079,45700 4.079,45700
			DESPESES AUXILIARS 2,50 %	0,49256
			COST DIRECTE	4.112,57456
			DESPESES INDIRECTES 0,00 %	0,00000
			COST EXECUCIÓ MATERIAL	4.112,57456

P-15	PN33-ANMS	u	Vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a rosçar, de 2 vies, DN 32 (per a tub d'1 1/4 *), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta, muntada en pericó de canalització soterrada	Rend.: 1,000	32,42	€
			Unitats	Preu	Parcial	Import
			Ma d'obra			
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,450 /R x 29,57000 =	13,30650	
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,450 /R x 25,40000 =	11,43000	
			Subtotal:		24,73650	24,73650
			Materials			
	BN33-2JWB	u	Vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a rosçar, de 2 vies, DN 32 (per a tub d'1 1/4 ''), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta	1,000 x 7,31000 =	7,31000	
			Subtotal:		7,31000	7,31000
			DESPESES AUXILIARS 1,50 %			0,37105
			COST DIRECTE			32,41755
			DESPESES INDIRECTES 0,00 %			0,00000
			COST EXECUCIÓ MATERIAL			32,41755

P-16	PQ30-HA6Z	u	Subministrament i instal·lació de font per a exterior prisma quadrat de ferro amb acabat imprimació epoxi i pintura polièster, de 30 cm i 101 cm d'alçària, 2 brocs amb polsador temporitzat i reixa de desguàs rectangular, ancorada amb dau de formigó	Rend.: 1,000	1.161,67	€
			Unitats	Preu	Parcial	Import
			Ma d'obra			
	A0F-000B	h	Oficial 1a	4,000 /R x 28,61000 =	114,44000	
	A0D-0007	h	Manobre	4,000 /R x 23,88000 =	95,52000	
			Subtotal:		209,96000	209,96000
			Materials			
	BQ30-H5ZN	u	Font per a exterior prisma quadrat de ferro amb acabat imprimació epoxi i pintura polièster, de 30 cm i 101 cm d'alçària, 2 brocs amb polsador temporitzat i reixa de desguàs rectangular	1,000 x 906,30000 =	906,30000	

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 02/02/26

Pàg.: 14

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				PREU
			Subtotal:			48,30833	48,30833
Materials							
	B011-05ME	m3	Aigua	0,120	x	2,04000 =	0,24480
	BR32-21DJ	m3	Compost de classe I, d'origen vegetal, segons NTJ 05C, subministrat a granel	0,180	x	39,33000 =	7,07940
	B03L-05MX	t	Sorra de riu rentada de 0.1 a 0.5 mm	0,630	x	47,41000 =	29,86830
			Subtotal:			37,19250	37,19250
				DESPESES AUXILIARS	1,50	%	0,31812
				COST DIRECTE			107,02695
				DESPESES INDIRECTES	0,00	%	0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			107,02695
P-19	PR92-IRQX	m	Subministrament i instal·lació de tanca de troncs fusta de pi tornejada i tractada amb autoclau (grau de protecció IV), d'1,2 m d'alçada sobre el terreny, feta amb muntants de 12 cm de diàmetre cada 2,5 m, ancorats a daus de formigó de 40x40x40 cm, un passamà superior i dos travessers de 10 cm de diàmetre, units amb peces especials d'acer galvanitzat	Rend.: 1,000			38,38 €
			Unitats		Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEPH	h	Ajudant muntador	0,400	/R x	25,40000 =	10,16000
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,200	/R x	29,57000 =	5,91400
			Subtotal:			16,07400	16,07400
Maquinària							
	C133-00EW	h	Minicarregadora de combustible sobre pneumàtics de 2 a 5,9 t	0,080	/R x	52,15000 =	4,17200
			Subtotal:			4,17200	4,17200
Materials							
	BR94-H6SR	u	Conjunt de peces d'acer galvanitzat i cargols per a fer una unió de dos troncs amb el muntant d'una tanca de troncs	1,200	x	7,21000 =	8,65200
	BR94-H6SK	m	Troncs de fusta de pi tornejada, tractada en autoclau amb grau de protecció IV, de fins a 2,5 m de llargada, i de 12 cm de diàmetre	0,850	x	7,15000 =	6,07750
	B06F1-I62I	m3	Formigó en massa HM - 20 / P / 20 / x0 amb una quantitat de ciment de 200 kg/m3 i relació aigua ciment =< 0.6	0,035	x	97,32000 =	3,40620
			Subtotal:			18,13570	18,13570
				COST DIRECTE			38,38170
				DESPESES INDIRECTES	0,00	%	0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			38,38170

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 02/02/26

Pàg.: 15

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU		
P-20	TT2C	u	Subministament i instal·lació de cartellera amb doble suport de fusta i gràfica a dues cares subjectades a l'espai exterior del marc de fusta per mitjà de tornilleria a la fusta.	Rend.: 1,000	890,00 €		
				COST DIRECTE	890,00000		
				DESPESES INDIRECTES 0,00 %	0,00000		
				COST EXECUCIÓ MATERIAL	890,0000		
P-21	UBENVBM20	u	Suministro e instalación de aparca bicicletas MEY de BENITO, color gris RAL-9006, de 2040x435x425 mm, fabricado en acero (tratado con el proceso Ferrus protector del hierro, que garantiza una óptima resistencia a la corrosión). Anclado sobre superficie preparada, con 4 pernos de expansión M8 según superficie y proyecto.	Rend.: 1,000	968,58 €		
				Unitats	Preu	Parcial	Import
	Ma d'obra						
		OGEN003	h	Oficial 1ª	0,800 /R x 20,91000 =	16,72800	
		OGEN005	h	Ayudante	0,800 /R x 19,48000 =	15,58400	
				Subtotal:		32,31200	32,31200
	Materials						
		PBENVBM2	u	Aparca bicicletas MEY gris RAL-9006	1,000 x 922,43000 =	922,43000	
				Subtotal:		922,43000	922,43000
	Altres						
		PBENVBM2	%	% PP accesorios	1,500 % s 922,43000 =	13,83645	
				Subtotal:		13,83645	13,83645
				COST DIRECTE			968,57845
				DESPESES INDIRECTES 0,00 %			0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			968,57845
P-22	UBENVRM200S	u	Suministro e instalación de Mesa PICNIK de BENITO, medidas totales (largo x ancho x alto) 1750x1680x760 mm, fabricada en madera de pino (tratados en autoclave vacío-presión clase 4) con tableros de 1750x95x40mm. Anclado sobre superficie preparada con tornillos.	Rend.: 1,000	565,41 €		
				Unitats	Preu	Parcial	Import
	Ma d'obra						
		OGEN003	h	Oficial 1ª	1,200 /R x 20,91000 =	25,09200	
		OGEN005	h	Ayudante	1,200 /R x 19,48000 =	23,37600	
				Subtotal:		48,46800	48,46800
	Materials						
		PBENVRM2	u	Mesa PICNIK 1940x765 mm, semimontada	1,000 x 509,30000 =	509,30000	

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 02/02/26

Pàg.: 16

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ			PREU	
				Subtotal:		509,30000	509,30000
Altres							
	PBENVRM2	%	% Costes complementarios	1,500 % s	509,30000 =	7,63950	
				Subtotal:		7,63950	7,63950
				COST DIRECTE			565,40750
				DESPESES INDIRECTES	0,00 %		0,00000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			565,40750

AMIDAMENTS

Obra 01 PRESSUPOST 2025_03
 Capítol 01 SUBMINISTRAMENT D'ELEMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PER03	ut	Subministrament i instal·lació de pèrgola model HABANA d'Urbadis-Microarquitectura, ref. ph.PER3, pèrgola de tres mòduls de mides totals de 7x5 x 5 metres, alçada a definir per DF (màxima alçada 4,5 m) amb il·luminació integrada; estructura en acer galvanitzat en calent per immersió segons norma UNE 37-508, IPN140 qualitat S235JR, ; umbracle amb graelles de fusta de pi de Flandes amb llistons 45 x45 amb tractament autoclau (Buit-Pressió-Buit segons norma UNE 21-152-86) hidròfug i fungicida que cobreix riscos de nivells 1,2,3,4 (segons norma EN335-2). Amb certificat d'origen PEFC. Instal·lació de il·luminació mitjançant tires led integrades.

AMIDAMENT DIRECTE 1,000

2	UBENVRM200S	u	Suministro e instalación de Mesa PICNIK de BENITO, medidas totales (largo x ancho x alto) 1750x1680x760 mm, fabricada en madera de pino (tratados en autoclave vacío-presión clase 4) con tablonas de 1750x95x40mm. Anclado sobre superficie preparada con tornillos.
---	-------------	---	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			6,000				6,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 6,000

3	PQ30-HA6Z	u	Subministrament i instal·lació de font per a exterior prisma quadrat de ferro amb acabat imprimació epoxi i pintura polièster, de 30 cm i 101 cm d'alçada, 2 brocs amb polsador temporitzat i reixa de desguàs rectangular, ancorada amb dau de formigó
---	-----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE 1,000

4	PHR0-8FZ8	u	Fanal amb columna d'acer galvanitzat i pintat, de 4,7 m d'alçada, amb 1 llumenera amb làmpades de LEDs de potència 90 W, col·locat sobre dau de formigó
---	-----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE 1,000

5	UBENVBM20	u	Suministro e instalación de aparca bicicletas MEY de BENITO, color gris RAL-9006, de 2040x435x425 mm, fabricado en acero (tratado con el proceso Ferrus protector del hierro, que garantiza una óptima resistencia a la corrosión). Anclado sobre superficie preparada, con 4 pernos de expansión M8 según superficie y proyecto.
---	-----------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE 1,000

6	TT2C	u	Subministrament i instal·lació de cartellera amb doble suport de fusta i gràfica a dues cares subjectades a l'espai exterior del marc de fusta per mitjà de tornilleria a la fusta.
---	------	---	---

AMIDAMENT DIRECTE 1,000

7	P9A2-DN53	m3	Paviment de sauló, amb estesa i piconatge del material al 95 % del PM
---	-----------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Paviment accessible illa de frescor - entorn pèrgola		6,000	18,000	0,200		21,600	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 21,600

8	PR92-IRQX	m	Subministrament i instal·lació de tanca de troncs fusta de pi tornejada i tractada amb autoclau (grau de protecció IV), d'1,2 m d'alçada sobre el terreny, feta amb muntants de 12 cm de diàmetre cada 2,5 m, ancorats a daus de formigó de 40x40x40 cm, un passamà superior i dos travessers de 10 cm de diàmetre, units amb peces especials d'acer galvanitzat
---	-----------	---	--

AMIDAMENTS

Data: 02/02/26

Pàg.: 2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			34,450				34,450	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							34,450	

Obra 01 PRESSUPOST 2025_03
 Capítol 02 ESCOMESES AIGUA I ELECTRICITAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P221D-DZ2R	m3	Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions fins a 1 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora i amb les terres transportades a centre de revalorització

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Aigua		168,000	0,500	0,400		33,600	C#*D#*E#*F#
2	Electricitat		168,000	0,500	0,400		33,600	C#*D#*E#*F#
3	Interior IIIa - Electricitat		10,000	0,500	0,400		2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							69,200	

2	P2255-11A00	m3	Rebliment i piconatge amb sorra garbellada i rentada de rasa amb canonada, fent primer el llit, reblint després els laterals i la part superior de la canonada
---	-------------	----	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Aigua		168,000	0,400	0,200		13,440	C#*D#*E#*F#
2	Electricitat		168,000	0,400	0,200		13,440	C#*D#*E#*F#
3	Interior IIIa - Electricitat		10,000	0,400	0,200		0,800	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							27,680	

3	P2255-H870	m3	Rebliment i piconatge de rasa de 0,60 m d'amplària, com a màxim, amb sauló sense garbellar per a protecció de conduccions, en tongades de 25 cm, com a màxim
---	------------	----	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Aigua		168,000	0,400	0,300		20,160	C#*D#*E#*F#
2	Electricitat		168,000	0,400	0,300		20,160	C#*D#*E#*F#
3	Interior IIIa - Electricitat		10,000	0,400	0,300		1,200	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							41,520	

4	PG33-E68L	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RV-K, construcció segons norma UNE 21123-2, unipolar, de secció 1x6 mm ² , amb coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Fins arqueta		193,000	3,000			579,000	C#*D#*E#*F#
2	Interior IIIa - Electricitat		10,000	3,000			30,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							609,000	

5	PG2N-EUG0	m	Tub corbale corrugat de PVC, de 80 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 6 J, resistència a compressió de 250 N, muntat com a canalització soterrada
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Escomesa		168,000				168,000	C#*D#*E#*F#
2	Interior IIIa		10,000				10,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

Data: 02/02/26

Pàg.: 3

TOTAL AMIDAMENT 178,000

- 6 PFB4-DW3Y m Tub de polietilè de designació PE 40, de 32 mm de diàmetre nominal, de 6 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, 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				168,000			168,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 168,000

- 7 PACE01 ut Partida alçada per a subministrament de proteccions elèctriques per a connexió d'enllumenat

AMIDAMENT DIRECTE 1,000

- 8 PDK5-V9UU u Pericó modular de polipropilè per a canalització de serveis tipus simple, de mides interiors 35x35 cm i fondària de 60 cm de paret nervada de 5 cm de gruix sense fons segons norma UNE 201004 i Bastiment d'acer galvanitzat quadrat i tapa de fosa dúctil per a pericó d'instal·lacions de servei, bastiment amb pas lliure de 350x350 mm amb una tapa de 457x457 mm classe B125 segons norma UNE-EN 124, col·locat sobre llit de grava drenant de 20 cm de gruix

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

TOTAL AMIDAMENT 2,000

- 9 PDG5-HA2I 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 canalització

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Escomesa electricitat		187,000				187,000	C#*D#*E#*F#
2	Escomesa aigua		187,000				187,000	C#*D#*E#*F#
3	Electricitat lla		10,000				10,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 384,000

- 10 PN33-ANMS u Vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a rosca, de 2 vies, DN 32 (per a tub d'1 1/4 *), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta, muntada en pericó de canalització soterrada

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

TOTAL AMIDAMENT 1,000

- 11 PG20-6SXI m Tub rígida d'acer galvanitzat, de 32 mm de diàmetre nominal, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 4000 N, amb unió endollada i muntat superficialment

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Instal·lació aèra		24,000	1,250			30,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 30,000

AMIDAMENTS

Data: 02/02/26

Pàg.: 4

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PR459-8XJY	u	Subministrament de Tamarix gallica de perímetre de 16 a 18 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 51 cm i profunditat mínima 35,7 cm segons fórmules NTJ
			AMIDAMENT DIRECTE
			11,000
2	PR60-8Y1V	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 100x100x60 cm amb mitjans mecànics, en un pendent inferior al 25 %, reblert del clot amb substitució total de terra de l'excavació per sorra rentada i compost (70%-30%), primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió
			AMIDAMENT DIRECTE
			11,000

Obra 01 PRESSUPOST 2025_03
 Capítol 04 CIMENTACIONS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ																																				
1	P221D-DZ2R	m3	Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions fins a 1 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora i amb les terres transportades a centre de revalorització																																				
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <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>Excavacions de bases</td> <td></td> <td>0,600</td> <td>0,600</td> <td>0,700</td> <td>4,000</td> <td>1,008</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Excavacio bases per la barana</td> <td></td> <td>0,400</td> <td>0,400</td> <td>0,400</td> <td>18,000</td> <td>1,152</td> <td>C#*D#*E#*F#</td> </tr> <tr> <td colspan="7" style="text-align: right;">TOTAL AMIDAMENT</td> <td style="border: 1px solid black;">2,160</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	1	Excavacions de bases		0,600	0,600	0,700	4,000	1,008	C#*D#*E#*F#	2	Excavacio bases per la barana		0,400	0,400	0,400	18,000	1,152	C#*D#*E#*F#	TOTAL AMIDAMENT							2,160	
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula																															
1	Excavacions de bases		0,600	0,600	0,700	4,000	1,008	C#*D#*E#*F#																															
2	Excavacio bases per la barana		0,400	0,400	0,400	18,000	1,152	C#*D#*E#*F#																															
TOTAL AMIDAMENT							2,160																																
2	IBF01	ut	Instal·lació de bloc de formigó prefabricat																																				
			AMIDAMENT DIRECTE																																				
			4,000																																				

PRESSUPOST

Data: 02/02/26

Pàg.: 1

Obra 01 Pressupost 2025_03
 Capítol 01 Subministrament d'elements

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 PER03	ut	Subministrament i instal·lació de pèrgola model HABANA d'Urbadis-Microarquitectura, ref. ph.PER3, pèrgola de tres mòduls de mides totals de 7x5 x 5 metres, alçada a definir per DF (màxima alçada 4,5 m) amb il·luminació integrada; estructura en acer galvanitzat en calent per immersió segons norma UNE 37-508, IPN140 qualitat S235JR, ; umbracle amb graelles de fusta de pi de Flandes amb llistons 45 x45 amb tractament autoclau (Buit-Pressió-Buit segons norma UNE 21-152-86) hidròfug i fungicida que cobreix riscos de nivells 1,2,3,4 (segons norma EN335-2). Amb certificat d'origen PEFC. Instal·lació de il·luminació mitjançant tires led integrades. (P - 9)	26.058,00	1,000	26.058,00
2 UBENVRM200S	u	Suministro e instalación de Mesa PICNIK de BENITO, medidas totales (largo x ancho x alto) 1750x1680x760 mm, fabricada en madera de pino (tratados en autoclave vacío-presión clase 4) con tablonos de 1750x95x40mm. Anclado sobre superficie preparada con tornillos. (P - 22)	565,41	6,000	3.392,46
3 PQ30-HA6Z	u	Subministrament i instal·lació de font per a exterior prisma quadrat de ferro amb acabat imprimació epoxi i pintura polièster, de 30 cm i 101 cm d'alçada, 2 brocs amb polsador temporitzat i reixa de desguàs rectangular, ancorada amb dau de formigó (P - 16)	1.161,67	1,000	1.161,67
4 PHR0-8FZ8	u	Fanal amb columna d'acer galvanitzat i pintat, de 4,7 m d'alçada, amb 1 llumenera amb làmpades de LEDs de potència 90 W, col·locat sobre dau de formigó (P - 14)	4.112,57	1,000	4.112,57
5 UBENBVM20	u	Suministro e instalación de aparca bicicletas MEY de BENITO, color gris RAL-9006, de 2040x435x425 mm, fabricado en acero (tratado con el proceso Ferrus protector del hierro, que garantiza una óptima resistencia a la corrosión). Anclado sobre superficie preparada, con 4 pernos de expansión M8 según superficie y proyecto. (P - 21)	968,58	1,000	968,58
6 TT2C	u	Subministrament i instal·lació de cartellera amb doble suport de fusta i gràfica a dues cares subjectades a l'espai exterior del marc de fusta per mitjà de tornilleria a la fusta. (P - 20)	890,00	1,000	890,00
7 P9A2-DN53	m3	Paviment de sauló, amb estesa i piconatge del material al 95 % del PM (P - 5)	31,40	21,600	678,24
8 PR92-IRQX	m	Subministrament i instal·lació de tanca de troncs fusta de pi tornejada i tractada amb autoclau (grau de protecció IV), d'1,2 m d'alçada sobre el terreny, feta amb muntants de 12 cm de diàmetre cada 2,5 m, ancorats a daus de formigó de 40x40x40 cm, un passamà superior i dos travessers de 10 cm de diàmetre, units amb peces especials d'acer galvanitzat (P - 19)	38,38	34,450	1.322,19

TOTAL Capítol 01.01 38.583,71

Obra 01 Pressupost 2025_03
 Capítol 02 Escameses aigua i electricitat

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 P221D-DZ2R	m3	Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions fins a 1 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora i amb les terres transportades a centre de revalorització (P - 2)	46,44	69,200	3.213,65
2 P2255-11A00	m3	Rebliment i piconatge amb sorra garbellada i rentada de rasa amb canonada, fent primer el llit, reblint després els laterals i la part superior de la canonada (P - 4)	41,95	27,680	1.161,18
3 P2255-H870	m3	Rebliment i piconatge de rasa de 0,60 m d'amplària, com a màxim, amb sauló sense garbellar per a protecció de conduccions, en tongades de 25 cm, com a màxim (P - 3)	32,01	41,520	1.329,06

PRESSUPOST

Data: 02/02/26

Pàg.: 2

4	PG33-E68L	m	Cable amb conductor de coure de tensió assignada 0,6/1 kV, de designació RV-K, construcció segons norma UNE 21123-2, unipolar, de secció 1x6 mm ² , amb coberta del cable de PVC, classe de reacció al foc Eca segons la norma UNE-EN 50575, col·locat en tub (P - 13)	4,03	609,000	2.454,27
5	PG2N-EUG0	m	Tub corbable corrugat de PVC, de 80 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte de 6 J, resistència a compressió de 250 N, muntat com a canalització soterrada (P - 11)	3,97	178,000	706,66
6	PFB4-DW3Y	m	Tub de polietilè de designació PE 40, de 32 mm de diàmetre nominal, de 6 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, 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 - 10)	7,07	168,000	1.187,76
7	PACE01	ut	Partida alçada per a subministrament de proteccions elèctriques per a connexió d'enllumenat (P - 6)	640,00	1,000	640,00
8	PDK5-V9UU	u	Pericó modular de polipropilè per a canalització de serveis tipus simple, de mides interiors 35x35 cm i fondària de 60 cm de paret nervada de 5 cm de gruix sense fons segons norma UNE 201004 i Bastiment d'acer galvanitzat quadrat i tapa de fosa dúctil per a pericó d'instal·lacions de servei, bastiment amb pas lliure de 350x350 mm amb una tapa de 457x457 mm classe B125 segons norma UNE-EN 124, col·locat sobre llit de grava drenant de 20 cm de gruix (P - 8)	156,95	2,000	313,90
9	PDG5-HA2I	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 canalització (P - 7)	0,70	384,000	268,80
10	PN33-ANMS	u	Vàlvula de bola de material plàstic, segons norma UNE-EN ISO 16135, manual, per a roscar, de 2 vies, DN 32 (per a tub d'1 1/4 *), de 10 bar de pressió nominal, cos i bola de PVC-U, portajunts a pressió, tancament de polietilè HDPE i junts d'estanqueïtat d'etilè propilè diè (EPDM), accionament per maneta, muntada en pericó de canalització soterrada (P - 15)	32,42	1,000	32,42
11	PG20-6SXI	m	Tub rígid d'acer galvanitzat, de 32 mm de diàmetre nominal, resistència a l'impacte de 20 J, resistència a compressió de 4000 N, amb unió endollada i muntat superficialment (P - 12)	11,21	30,000	336,30

TOTAL	Capítol	01.02	11.644,00
--------------	----------------	--------------	------------------

Obra	01	Pressupost 2025_03
Capítol	03	Plantació de vegetació

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PR459-8XJY	u	Subministrament de Tamarix gallica de perímetre de 16 a 18 cm, amb pa de terra de diàmetre mínim 51 cm i profunditat mínima 35,7 cm segons fórmules NTJ (P - 17)	115,68	11,000	1.272,48
2	PR60-8Y1V	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 100x100x60 cm amb mitjans mecànics, en un pendent inferior al 25 %, reblert del clot amb substitució total de terra de l'excavació per sorra rentada i compost (70%-30%), primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió (P - 18)	107,03	11,000	1.177,33

TOTAL	Capítol	01.03	2.449,81
--------------	----------------	--------------	-----------------

Obra	01	Pressupost 2025_03
Capítol	04	Cimentacions

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P221D-DZ2R	m3	Excavació de rasa per a pas d'instal·lacions fins a 1 m de fondària, en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb retroexcavadora i amb les terres transportades a centre de revalorització (P - 2)	46,44	2,160	100,31
2	IBF01	ut	Instal·lació de bloc de formigó prefabricat (P - 1)	402,50	4,000	1.610,00

EUR

PRESSUPOST

Data: 02/02/26

Pàg.: 3

TOTAL	Capítol	01.04	1.710,31
--------------	----------------	--------------	-----------------

RESUM DE PRESSUPOST

Data: 02/02/26

Pàg.: 1

NIVELL 2 : Capítol			Import
Capítol	01.01	Subministrament d'elements	38.583,71
Capítol	01.02	Escomeses aigua i electricitat	11.644,00
Capítol	01.03	Plantació de vegetació	2.449,81
Capítol	01.04	Cimentacions	1.710,31
Obra	01	Pressupost 2025_03	54.387,83
			54.387,83

NIVELL 1 : Obra			Import
Obra	01	Pressupost 2025_03	54.387,83
			54.387,83

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ PER CONTRACTE

Pàg. 1

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ MATERIAL.....		54.387,83
	Subtotal	54.387,83
13 % Despeses Generals SOBRE 54.387,83.....		7.070,42
6 % Benefici Industrial SOBRE 54.387,83.....		3.263,27
21 % IVA SOBRE 64.721,52.....		13.591,52
TOTAL PRESSUPOST PER CONTRACTE	€	78.313,04

Aquest pressupost d'execució per contracte puja a

(SETANTA-VUIT MIL TRES-CENTS TRETZE EUROS AMB QUATRE CÈNTIMS)
