

PROJECTE EXECUTIU D'OBRES PER L'ADAPTACIÓ DE LA CUA DEL PANTÀ DE SANT ANTONI AL CANVI CLIMÀTIC

Actuació 1 de l'eix 1 del pla de sostenibilitat turística en destinació – “la pobla de segur: natura i turisme actiu sostenible” finançat per la unió europea en el marc del pla de recuperació, transformació i resiliència – next generation eu

DOCUMENT 4 PRESSUPOST

Data:

04.2024

Autor:



AMIDAMENTS

Data: 11/04/24

Pàg.: 1

Obra	01	PRESSUPOST CUA DEL PANTÀ
Capítol	01	CUA DEL PANTÀ
Subcapítol	01	MOVIMENT DE TERRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P2217-EMF1	m3	Excavació per a rebaix en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb pala excavadora i càrrega directa sobre camió. Inclou la p.p. de Replanteig general i fixació dels punts i nivells de referència. Desmunt en successives franges horitzontals. Arrodoniment de perfil en cantells atalussats en les arestes de peu, trencaments i coronació. Allisament de talussos.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			117,000				117,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 117,000

2	P2257-EMF1	m3	Terraplenada i piconatge i formació de caixa de paviment, per a formació de base de camí, amb material seleccionat de la pròpia excavació, en tongades de més de 25 i fins a 50 cm, amb una compactació del 95% del PM. Inclou p.p. Replanteig general i fixació dels punts i nivells de referència. Traçat dels cantells de la base del terraplenament. Preparació de la superfície de suport. Càrrega, transport i estès per tongades d'espessor uniforme. Humectació o dessecació de cada tongada. Compactació per tongades
---	------------	----	---

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			117,000				117,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 117,000

Obra	01	PRESSUPOST CUA DEL PANTÀ
Capítol	01	CUA DEL PANTÀ
Subcapítol	02	PAVIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	P92A-DX8L	m3	Subbase de tot-u artificial procedent de granulats reciclats de formigó, col·locada amb motoanivelladora i piconatge del material al 100% del PM

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			250,000	0,150			37,500	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 37,500

2	P9G5-ARD1	m2	Paviment de formigó HA-30/P/10/I+E, estesa i vibratge mecànic, malla electrosoldada d'acer B500T 15x 15 cm i 6 mm de D, amb acabat remolinat mecànic i part proporcional de junts de dilatació i retracció, i encofrat
---	-----------	----	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			200,000				200,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 200,000

3	P972-ARD1	m	Encofrat per a paviment de formigó, d'una alçària <= 60 cm
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			200,000				200,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 200,000

4	P3J2-ARD1	m3	Formació de límit de camí de formigó per accés de kayak, amb roca del propi indret
---	-----------	----	--

AMIDAMENTS

Data: 11/04/24

Pàg.: 2

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

5 P3J3-3C35 m3 Escullera amb blocs de pedra granítica de 1200 a 4000 kg de pes, col·locats amb grua

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			70,000				70,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							70,000	

Obra 01 PRESSUPOST CUA DEL PANTÀ
Capitol 01 CUA DEL PANTÀ
Subcapitol 03 JARDINERIA
Subcapitol (1) 01 PLANTACIÓ D'ARBRAT D'ALINEACIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PR420-EMF1	u	Subministrament de Celtis perímetre de 16 a 18 cm, amb pa de terra segons fórmules NTJ
			AMIDAMENT DIRECTE
			4,000
2	PR44C-EMF1	u	Subministrament de Platanus hispanica Pa de terra P-16/18
			AMIDAMENT DIRECTE
			4,000
3	PRZ0-EMF1	u	Aspratge doble d'arbre mitjançant 2 rolls de fusta de castanyer sense tractar, de 6 a 8 cm de diàmetre i 2 m de llargària, clavats al fons del forat de plantació 30 cm, i amb 2 abraçadores regulables de goma o cautxú
			AMIDAMENT DIRECTE
			4,000
4	PR60-ART1	u	Plantació d'arbre 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 120x120x80 cm amb mitjans mecànics, en un pendent inferior al 25 %, reblert del clot AMB TERRES VEGETAL DEL PROPI INDRET, primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió
			AMIDAMENT DIRECTE
			4,000

Obra 01 PRESSUPOST CUA DEL PANTÀ
Capitol 01 CUA DEL PANTÀ
Subcapitol 03 JARDINERIA
Subcapitol (1) 02 ALTRES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					
1	PR3S-EMF1	m3	Encoixinament amb triturat de poda, escampada amb mitjans manuals					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000	30,400	0,100		3,040	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							3,040	

Obra 01 PRESSUPOST CUA DEL PANTÀ
Capitol 01 CUA DEL PANTÀ

AMIDAMENTS

Data: 11/04/24

Pàg.: 3

Subcapítol 04 MOBILIARI

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	PR90-1ARD1	u	Subministre i col·locació de travessa formada per rolls de fusta de pi Negre tallada de 18cm de diàmetre de a 5.5m de llargària, amb tractament en autoclau incolor, per un grau de protecció profunda, fixat mecànicament sobre dau de formigó, mitjançant: -Roll de pi negre de 18 cm de diàmetre amb tractament autoclau incolor (escairades segons detall "tall secció fusta") -Estructura de suport horitzontal formada per pletina d'acer de 80x8mm -Estructura vertical de 2 rodons d'acer negre de diàmetre 20mm soldats a 75° -Dau de formigó HM-20 (30x30x30cm), cada 160cm Totalment executat segons especificacions de projecte.

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

TOTAL AMIDAMENT 3,000

2	PQ19-ARP1	u	Formació de plataforma tipus 1 de 550cm de llargària i 227cm d'amplada, i estructura de perfis d'acer i rodons d'acer negre, fixat mecànicament sobre dau de formigó, mitjançant: Roll de pi negre de 18 cm de diàmetre amb tractament autoclau incolor (escairades segons detall "tall secció fusta") Estructura de suport horitzontal formada roll de pi negre de 18 cm de diàmetre amb tractament autoclau incolor (escairades segons detall "tall secció fusta"). Anclatge entre rolls mitjançant cargolaria d'acer inoxidable A-304. DIN7505A .6x80mm Peu de pilar conformat per 2 plaques d'acer (superior 100x100x10mm i inferior 160x100x10mm) amb taladres que permeten fixar a dau de formigó i a la fusta, Barilla roscada M30 h=295mm (alcada regulable) i rosca de suport. Dau de formigó HM-20 (30x30x30cm), cada 160cm Totalment executat segons especificacions de projecte.
---	-----------	---	--

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

TOTAL AMIDAMENT 5,000

3	PQ19-ARP2	u	Formació de plataforma tipus 2 de 550cm de llargària i 227cm d'amplada, i estructura de perfis d'acer i rodons d'acer negre, fixat mecànicament sobre dau de formigó, mitjançant: Roll de pi negre de 18 cm de diàmetre amb tractament autoclau incolor (escairades segons detall "tall secció fusta") Estructura de suport horitzontal formada roll de pi negre de 18 cm de diàmetre amb tractament autoclau incolor (escairades segons detall "tall secció fusta"). Anclatge entre rolls mitjançant cargolaria d'acer inoxidable A-304. DIN7505A .6x80mm Peu de pilar conformat per 2 plaques d'acer (superior 100x100x10mm i inferior 160x100x10mm) amb taladres que permeten fixar a dau de formigó i a la fusta, Barilla roscada M30 h=295mm (alcada regulable) i rosca de suport. Dau de formigó HM-20 (30x30x30cm), cada 160cm Estructura de suport horitzontal formada per perfil de secció quadrada d'acer de 80x8mm Estructura vertical de 3 rodons d'acer negre de diàmetre 18mm soldats a 75° a estructura de support Totalment executat segons especificacions de projecte.
---	-----------	---	--

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

TOTAL AMIDAMENT 3,000

4	PQ12-ART1	h	Transport de material amb camió grua de 3t
---	-----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			16,000				16,000	C#*D#*E#*F#

AMIDAMENTS

Data: 11/04/24

Pàg.: 4

			TOTAL AMIDAMENT	16,000
Obra	01	PRESSUPOST CUA DEL PANTÀ		
Capitol	01	CUA DEL PANTÀ		
Subcapitol	05	SEGURETAT I SALUT		
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIO	
1	PPAUXSS2	PA	SEGURETAT	
			AMIDAMENT DIRECTE	1,000

PRESSUPOST

Data: 11/04/24

Pàg.: 1

Obra	01	Pressupost CUA DEL PANTÀ
Capitol	01	CUA DEL PANTÀ
Subcapitol	01	MOVIMENT DE TERRES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREL	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P2217-EMF1	m3	Excavació per a rebaix en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb pala excavadora i càrrega directa sobre camió. Inclou la p.p. de Replanteig general i fixació dels punts i nivells de referència. Desmunt en successives franges horitzontals. Arrodoniment de perfil en cantells atalussats en les arestes de peu, trencaments i coronació. Allisament de talussos. (P - 1)	3,68	117,000	430,56
2	P2257-EMF1	m3	Terraplenada i piconatge i formació de caixa de paviment, per a formació de base de camí, amb material seleccionat de la pròpia excavació, en tongades de més de 25 i fins a 50 cm, amb una compactació del 95% del PM. Inclou p.p. Replanteig general i fixació dels punts i nivells de referència. Traçat dels cantells de la base del terraplenament. Preparació de la superfície de suport. Càrrega, transport i estès per tongades d'espessor uniforme. Humectació o dessecació de cada tongada. Compactació per tongades (P - 2)	5,96	117,000	697,32

TOTAL	Subcapitol	01.01.01	1.127,88
--------------	-------------------	-----------------	-----------------

Obra	01	Pressupost CUA DEL PANTÀ
Capitol	01	CUA DEL PANTÀ
Subcapitol	02	PAVIMENTS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREL	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P92A-DX8L	m3	Subbase de tot-u artificial procedent de granulats reciclats de formigó, col·locada amb motoanivelladora i piconatge del material al 100% del PM (P - 5)	34,40	37,500	1.290,00
2	P9G5-ARD1	m2	Paviment de formigó HA-30/P/10/I+E, estesa i vibratge mecànic, malla electrosoldada d'acer B500T 15x 15 cm i 6 mm de D, amb acabat remolinat mecànic i part proporcional de junts de dilatació i retracció, i encofrat (P - 7)	37,88	200,000	7.576,00
3	P972-ARD1	m	Encofrat per a paviment de formigó, d'una alçària <= 60 cm (P - 6)	10,29	200,000	2.058,00
4	P3J2-ARD1	m3	Formació de límit de camí de formigó per accés de kayak, amb roca del propi indret (P - 3)	32,04	175,000	5.607,00
5	P3J3-3C35	m3	Escullera amb blocs de pedra granítica de 1200 a 4000 kg de pes, col·locats amb grua (P - 4)	80,74	70,000	5.651,80

TOTAL	Subcapitol	01.01.02	22.182,80
--------------	-------------------	-----------------	------------------

Obra	01	Pressupost CUA DEL PANTÀ
Capitol	01	CUA DEL PANTÀ
Subcapitol	03	JARDINERIA
Subcapitol (1)	01	PLANTACIÓ D'ARBRAT D'ALINEACIÓ

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREL	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PR420-EMF1	u	Subministrament de Celtis perímetre de 16 a 18 cm, amb pa de terra segons fórmules NTJ (P - 13)	51,45	4,000	205,80
2	PR44C-EMF1	u	Subministrament de Platanus hispanica Pa de terra P-16/18 (P - 14)	51,45	4,000	205,80
3	PRZ0-EMF1	u	Aspratge doble d'arbre mitjançant 2 rols de fusta de castanyer sense tractar, de 6 a 8 cm de diàmetre i 2 m de llargària, clavats al fons del forat de plantació 30 cm, i amb 2 abraçadores regulables de goma o cautxú (P - 17)	16,71	4,000	66,84

EUR

PRESSUPOST

Data: 11/04/24

Pàg.: 2

4	PR60-ART1	u	Plantació d'arbre 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 120x120x80 cm amb mitjans mecànics, en un pendent inferior al 25 %, reblert del clot AMB TERRES VEGETAL DEL PROPI INDRET, primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió (P - 15)	84,34	4,000	337,36
---	-----------	---	--	-------	-------	--------

TOTAL	Subcapítol (1)	01.01.03.01	815,80
--------------	-----------------------	--------------------	---------------

Obra	01	Pressupost CUA DEL PANTÀ
Capítol	01	CUA DEL PANTÀ
Subcapítol	03	JARDINERIA
Subcapítol (1)	02	ALTRES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREL	AMIDAMENT	IMPORT
1 PR3S-EMF1	m3	Encoixinament amb triturat de poda, escampada amb mitjans manuals (P - 12)	22,44	3,040	68,22

TOTAL	Subcapítol (1)	01.01.03.02	68,22
--------------	-----------------------	--------------------	--------------

Obra	01	Pressupost CUA DEL PANTÀ
Capítol	01	CUA DEL PANTÀ
Subcapítol	04	MOBILIARI

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREL	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PR90-1ARD1	u	Subministre i col·locació de travessa formada per rolls de fusta de pi	947,83	3.000	2.843,49

2	PQ19-ARP1	u	Formació de plataforma tipus 1 de 550cm de llargària i 227cm d'amplada, i estructura de perfis d'acer i rodons d'acer negre, fixat mecànicament sobre dau de formigó, mitjançant: Roll de pi negre de 18 cm de diàmetre amb tractament autoclau incolor (escairades segons detall "tall secció fusta") Estructura de suport horitzontal formada roll de pi negre de 18 cm de diàmetre amb tractament autoclau incolor (escairades segons detall "tall secció fusta"). Anclatge entre rolls mitjancants cargolaria d'acer inoxidable A-304. DIN7505A .6x80mm Peu de pilar conformat per 2 plaques d'acer (superior 100x100x10mm i inferior 160x100x10mm) amb taladres que permeten fixar a dau de formigó i a la fusta, Barilla roscada M30 h=295mm (alcada regulable) i rosca de suport. Dau de formigó HM-20 (30x30x30cm), cada 160cm Totalment executat segons especificacions de projecte. (P - 10)	5.220,52	5,000	26.102,60
---	-----------	---	--	----------	-------	-----------

3	PQ19-ARP2	u	Formació de plataforma tipus 2 de 550cm de llargària i 227cm d'amplada, i estructura de perfis d'acer i rodons d'acer negre, fixat mecànicament sobre dau de formigó, mitjançant: Roll de pi negre de 18 cm de diàmetre amb tractament autoclau incolor (escairades segons detall "tall secció fusta") Estructura de suport horitzontal formada roll de pi negre de 18 cm de diàmetre amb tractament autoclau incolor (escairades segons detall "tall secció fusta"). Anclatge entre rolls mitjancants cargolaria d'acer inoxidable A-304. DIN7505A .6x80mm	5.699,32	3,000	17.097,96
---	-----------	---	--	----------	-------	-----------

PRESSUPOST

Data: 11/04/24

Pàg.: 3

		Peu de pilar conformat per 2 plaques d'acer (superior 100x100x10mm i inferior 160x100x10mm) amb taladres que permeten fixar a dau de formigó i a la fusta, Barilla roscada M30 h=295mm (alcada regulable) i rosca de suport. Dau de formigó HM-20 (30x30x30cm), cada 160cm Estructura de suport horitzontal formada per perfil de secció quadrada d'acer de 80x8mm Estructura vertical de 3 rodons d'acer negre de diàmetre 18mm soldats a 75° a estructura de suport Totalment executat segons especificacions de projecte. (P - 11)				
4	PQ12-ART1	h	Transport de material amb camió grua de 3t (P - 9)	53,48	16,000	855,68
TOTAL Subcapítol		01.01.04		46.899,73		
Obra		01	Pressupost CUA DEL PANTÀ			
Capítol		01	CUA DEL PANTÀ			
Subcapítol		05	SEGURETAT I SALUT			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREL	AMIDAMENT	IMPORT
1	PPAUXSS2	PA	SEGURETAT (P - 8)	935,00	1,000	935,00
TOTAL Subcapítol		01.01.05		935,00		

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data:

11/04/24

Pàg.:

1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-1	P2217-EMF1	m3	Excavació per a rebaix en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb pala excavadora i càrrega directa sobre camió. Inclou la p.p. de Replanteig general i fixació dels punts i nivells de referència. Desmunt en successives franges horitzontals. Arrodoniment de perfil en cantells atalussats en les arestes de peu, trencaments i coronació. Allisament de talussos. (TRES EUROS AMB SEIXANTA-VUIT CÈNTIMS)	3,68 €
P-2	P2257-EMF1	m3	Terraplenada i piconatge i formació de caixa de paviment, per a formació de base de camí, amb material seleccionat de la pròpia excavació, en tongades de més de 25 i fins a 50 cm, amb una compactació del 95% del PM. Inclou p.p. Replanteig general i fixació dels punts i nivells de referència. Traçat dels cantells de la base del terraplenament. Preparació de la superfície de suport. Càrrega, transport i estès per tongades d'espessor uniforme. Humectació o dessecació de cada tongada. Compactació per tongades (CINC EUROS AMB NORANTA-SIS CÈNTIMS)	5,96 €
P-3	P3J2-ARD1	m3	Formació de límit de camí de formigó per accés de kayak, amb roca del propi indret (TRENTA-DOS EUROS AMB QUATRE CÈNTIMS)	32,04 €
P-4	P3J3-3C35	m3	Escullera amb blocs de pedra granítica de 1200 a 4000 kg de pes, col·locats amb grua (VUITANTA EUROS AMB SETANTA-QUATRE CÈNTIMS)	80,74 €
P-5	P92A-DX8L	m3	Subbase de tot-u artificial procedent de granulats reciclats de formigó, col·locada amb motoanivelladora i piconatge del material al 100% del PM (TRENTA-QUATRE EUROS AMB QUARANTA CÈNTIMS)	34,40 €
P-6	P972-ARD1	m	Encofrat per a paviment de formigó, d'una alçària <= 60 cm (DEU EUROS AMB VINT-I-NOU CÈNTIMS)	10,29 €
P-7	P9G5-ARD1	m2	Paviment de formigó HA-30/P/10/I+E, estesa i vibratge mecànic, malla electrosoldada d'acer B500T 15x 15 cm i 6 mm de D, amb acabat remolinat mecànic i part proporcional de junts de dilatació i retracció, i encofrat (TRENTA-SET EUROS AMB VUITANTA-VUIT CÈNTIMS)	37,88 €
P-8	PPAUXSS2	PA	SEGURETAT (NOU-CENTS TRENTA-CINC EUROS)	935,00 €
P-9	PQ12-ART1	h	Transport de material amb camió grua de 3t (CINQUANTA-TRES EUROS AMB QUARANTA-VUIT CÈNTIMS)	53,48 €
P-10	PQ19-ARP1	u	Formació de plataforma tipus 1 de 550cm de llargària i 227cm d'amplada, i estructura de perfis d'acer i rodons d'acer negre, fixat mecànicament sobre dau de formigó, mitjançant: Roll de pi negre de 18 cm de diàmetre amb tractament autoclau incolor (escairades segons detall "tall secció fusta") Estructura de suport horitzontal formada roll de pi negre de 18 cm de diàmetre amb tractament autoclau incolor (escairades segons detall " tall secció fusta". Ancatge entre rolls mitjançants cargolaria d'acer inoxidable A-304. DIN7505A .6x80mm Peu de pilar conformat per 2 plaques d'acer (superior 100x100x10mm i inferior 160x100x10mm) amb taladres que permeten fixar a dau de formigó i a la fusta, Barilla roscada M30 h=295mm (alcada regulable) i rosca de suport. Dau de formigó HM-20 (30x30x30cm), cada 160cm Totalment executat segons especificacions de projecte. (CINC MIL DOS-CENTS VINT EUROS AMB CINQUANTA-DOS CÈNTIMS)	5.220,52 €
P-11	PQ19-ARP2	u	Formació de plataforma tipus 2 de 550cm de llargària i 227cm d'amplada, i estructura de perfis d'acer i rodons d'acer negre, fixat mecànicament sobre dau de formigó, mitjançant: Roll de pi negre de 18 cm de diàmetre amb tractament autoclau incolor (escairades segons detall "tall secció fusta") Estructura de suport horitzontal formada roll de pi negre de 18 cm de diàmetre amb	5.699,32 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 11/04/24

Pàg.: 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
			<p>tractament autoclau incolor (escairades segons detall " tall secció fusta". Anclatge entre rolls mitjançants cargolaria d'acer inoxidable A-304. DIN7505A .6x80mm Peu de pilar conformat per 2 plaques d'acer (superior 100x100x10mm i inferior 160x100x10mm) amb taladres que permeten fixar a dau de formigó i a la fusta, Barilla roscada M30 h=295mm (alcada regulable) i rosca de suport. Dau de formigó HM-20 (30x30x30cm), cada 160cm Estructura de suport horitzontal formada per perfil de secció quadrada d'acer de 80x8mm Estructura vertical de 3 rodons d'acer negre de diàmetre 18mm soldats a 75° a estructura de suport Totalment executat segons especificacions de projecte. (CINC MIL SIS-CENTS NORANTA-NOU EUROS AMB TRENTA-DOS CÈNTIMS)</p>	
P-12	PR3S-EMF1	m3	Encoixinament amb triturat de poda, escampada amb mitjans manuals (VINT-I-DOS EUROS AMB QUARANTA-QUATRE CÈNTIMS)	22,44 €
P-13	PR420-EMF1	u	Subministrament de Celtis perímetre de 16 a 18 cm, amb pa de terra segons fórmules NTJ (CINQUANTA-UN EUROS AMB QUARANTA-CINC CÈNTIMS)	51,45 €
P-14	PR44C-EMF1	u	Subministrament de Platanus hispanica Pa de terra P-16/18 (CINQUANTA-UN EUROS AMB QUARANTA-CINC CÈNTIMS)	51,45 €
P-15	PR60-ART1	u	Plantació d'arbre 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 120x120x80 cm amb mitjans mecànics, en un pendent inferior al 25 %, reblert del clot AMB TERRES VEGETAL DEL PROPI INDRET, primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió (VUITANTA-QUATRE EUROS AMB TRENTA-QUATRE CÈNTIMS)	84,34 €
P-16	PR90-1ARD1	u	Subministre i col·locació de travessa formada per rolls de fusta de pi Negre tallada de 18cm de diàmetre de a 5.5m de llargària, amb tractament en autoclau incolor, per un grau de protecció profunda, fixat mecànicament sobre dau de formigó, mitjançant: -Roll de pi negre de 18 cm de diàmetre amb tractament autoclau incolor (escairades segons detall "tall secció fusta") -Estructura de suport horitzontal formada per pletina d'acer de 80x8mm -Estructura vertical de 2 rodons d'acer negre de diàmetre 20mm soldats a 75° -Dau de formigó HM-20 (30x30x30cm), cada 160cm Totalment executat segons especificacions de projecte. (NOU-CENTS QUARANTA-SET EUROS AMB VUITANTA-TRES CÈNTIMS)	947,83 €
P-17	PRZ0-EMF1	u	Aspratge doble d'arbre mitjançant 2 rolls de fusta de castanyer sense tractar, de 6 a 8 cm de diàmetre i 2 m de llargària, clavat al fons del forat de plantació 30 cm, i amb 2 abraçadores regulables de goma o cautxú (SETZE EUROS AMB SETANTA-UN CÈNTIMS)	16,71 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Data: 11/04/24 Pàg.: 3

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

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 11/04/24

Pàg.: 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-1	P2217-EMF	m3	Excavació per a rebaix en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb pala excavadora i càrrega directa sobre camió. Inclou la p.p. de Replanteig general i fixació dels punts i nivells de referència. Desmunt en successives franges horitzontals. Arrodoniment de perfil en cantells atalussats en les arestes de peu, trencaments i coronació. Allisament de talussos.	3,68	€
			Altres conceptes	3,68000	€
P-2	P2257-EMF	m3	Terraplenada i piconatge i formació de caixa de paviment, per a formació de base de camí, amb material seleccionat de la pròpia excavació, en tongades de més de 25 i fins a 50 cm, amb una compactació del 95% del PM. Inclou p.p. Replanteig general i fixació dels punts i nivells de referència. Traçat dels cantells de la base del terraplenament. Preparació de la superfície de suport. Càrrega, transport i estès per tongades d'espessor uniforme. Humectació o dessecació de cada tongada. Compactació per tongades	5,96	€
			Altres conceptes	5,96000	€
P-3	P3J2-ARD1	m3	Formació de límit de camí de formigó per accés de kayak, amb roca del propi indret	32,04	€
			Altres conceptes	32,04000	€
P-4	P3J3-3C35	m3	Escullera amb blocs de pedra granítica de 1200 a 4000 kg de pes, col·locats amb grua	80,74	€
	B040-064U	t	Bloc de pedra per a formació d'esculleres de pedra granítica de 1200 a 4000 kg de pes	32,07840	€
			Altres conceptes	48,66160	€
P-5	P92A-DX8L	m3	Subbase de tot-u artificial procedent de granulats reciclats de formigó, col·locada amb motoanivelladora i piconatge del material al 100% del PM	34,40	€
	B011-05ME	m3	Aigua	0,09250	€
	B03F-05NY	m3	Tot-u artificial procedent de granulats reciclats de formigó	26,61100	€
			Altres conceptes	7,69650	€
P-6	P972-ARD1	m	Encofrat per a paviment de formigó, d'una alçària <= 60 cm	10,29	€
	B0AK-07AS	kg	Clau acer	0,16985	€
	B0D21-07OY	m	Tauló de fusta de pi per a 10 usos	0,52500	€
	B0DZ1-0ZLZ	l	Desencofrant	0,24880	€
			Altres conceptes	9,34635	€
P-7	P9G5-ARD1	m2	Paviment de formigó HA-30/P/10/I+E, estesa i vibratge mecànic, malla electrosoldada d'acer B500T 15x 15 cm i 6 mm de D, amb acabat remolinat mecànic i part proporcional de junts de dilatació i retracció, i encofrat	37,88	€
			Altres conceptes	37,88000	€
P-8	PPAUXSS2	PA	SEGURETAT	935,00	€
			Sense descomposició	935,00000	€
P-9	PQ12-ART1	h	Transport de material amb camió grua de 3t	53,48	€
			Altres conceptes	53,48000	€
P-10	PQ19-ARP1	u	Formació de plataforma tipus 1 de 550cm de llargària i 227cm d'amplada, i estructura de perfis d'acer i rodons d'acer negre, fixat mecànicament sobre dau de formigó, mitjançant: Roll de pi negre de 18 cm de diàmetre amb tractament autoclau incolor (escairades segons detall "tall secció fusta") Estructura de suport horitzontal formada roll de pi negre de 18 cm de diàmetre amb tractament autoclau incolor (escairades segons detall " tall secció fusta". Anclatge entre rolls mitjançants cargolaria d'acer inoxidable A-304. DIN7505A .6x80mm Peu de pilar conformat per 2 plaques d'acer (superior 100x100x10mm i inferior 160x100x10mm) amb taladres que permeten fixar a dau de formigó i a la fusta, Barilla roscada M30 h=295mm (alcada regulable) i rosca de suport. Dau de formigó HM-20 (30x30x30cm), cada 160cm Totalment executat segons especificacions de projecte.	5.220,52	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

Data: 11/04/24

Pàg.: 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
	B44Z-ARD1	kg	Acer per a formació de banc, incloent pletina i rodó	2.280,00000	€
	BRB1-ARD2	m	Subministredre rolls de fusta de pi Negre de 18cm de diàmetre i fins a 5.5m de llargària, amb tractament en autoclau incolor, per un grau de protecció profunda i tallada a taller. Segons especificacions de projecte	1.992,90000	€
	B069-I4H8	m3	Formigó d'ús no estructural HNE-20/P/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm	46,61000	€
	B44Z-ARD2	u	Base de suport Altas Cargas Varilla M30	300,00000	€
			Altres conceptes	601,01000	€
P-11	PQ19-ARP2	u	Formació de plataforma tipus 2 de 550cm de llargària i 227cm d'amplada, i estructura de perfils d'acer i rodons d'acer negre, fixat mecànicament sobre dau de formigó, mitjançant: Roll de pi negre de 18 cm de diàmetre amb tractament autoclau incolor (escairades segons detall "tall secció fusta") Estructura de suport horitzontal formada roll de pi negre de 18 cm de diàmetre amb tractament autoclau incolor (escairades segons detall " tall secció fusta". Anclatge entre rolls mitjançants cargolaria d'acer inoxidable A-304. DIN7505A .6x80mm Peu de pilar conformat per 2 plaques d'acer (superior 100x100x10mm i inferior 160x100x10mm) amb taladres que permeten fixar a dau de formigó i a la fusta, Barilla roscada M30 h=295mm (alcada regulable) i rosca de suport. Dau de formigó HM-20 (30x30x30cm), cada 160cm Estructura de suport horitzontal formada per perfil de secció quadrada d'acer de 80x8mm Estructura vertical de 3 rodons d'acer negre de diàmetre 18mm soldats a 75° a estructura de suport Totalment executat segons especificacions de projecte.	5.699,32	€
	BRB1-ARD2	m	Subministredre rolls de fusta de pi Negre de 18cm de diàmetre i fins a 5.5m de llargària, amb tractament en autoclau incolor, per un grau de protecció profunda i tallada a taller. Segons especificacions de projecte	1.992,90000	€
	B44Z-ARD2	u	Base de suport Altas Cargas Varilla M30	300,00000	€
	B069-I4H8	m3	Formigó d'ús no estructural HNE-20/P/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm	46,61000	€
	B44Z-ARD1	kg	Acer per a formació de banc, incloent pletina i rodó	2.736,00000	€
			Altres conceptes	623,81000	€
P-12	PR3S-EMF1	m3	Encoixinament amb triturat de poda, escampada amb mitjans manuals	22,44	€
	BR34-EMF1	m3	Encoixinament provinent de la poda de l'indret	1,04000	€
			Altres conceptes	21,40000	€
P-13	PR420-EMF	u	Subministrament de Celtis perímetre de 16 a 18 cm, amb pa de terra segons fórmules NTJ	51,45	€
	BR420-EMF1	u	Subministrament de Celtis perímetre de 16 a 18 cm, amb pa de terra segons fórmules NTJ	49,00000	€
			Altres conceptes	2,45000	€
P-14	PR44C-EMF	u	Subministrament de Platanus hispanica Pa de terra P-16/18	51,45	€
	BR44C-EMF1	u	Subministrament de Platanus hispanica Pa de terra P-16/18	49,00000	€
			Altres conceptes	2,45000	€
P-15	PR60-ART1	u	Plantació d'arbre 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 120x120x80 cm amb mitjans mecànics, en un pendent inferior al 25 %, reblert del clot AMB TERRES VEGETAL DEL PROPI INDRET, primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió	84,34	€
	B011-05ME	m3	Aigua	0,42624	€
			Altres conceptes	83,91376	€
P-16	PR90-1ARD	u	Subministre i col·locació de travessa formada per rolls de fusta de pi Negre tallada de 18cm de diàmetre de a 5.5m de llargària, amb tractament en autoclau incolor, per un grau de protecció profunda, fixat mecànicament sobre dau de formigó, mitjançant: -Roll de pi negre de 18 cm de diàmetre amb tractament autoclau incolor (escairades segons detall "tall secció fusta")	947,83	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
			-Estructura de suport horitzontal formada per pletina d'acer de 80x8mm -Estructura vertical de 2 rodons d'acer negre de diàmetre 20mm soldats a 75° -Dau de formigó HM-20 (30x30x30cm), cada 160cm Totalment executat segons especificacions de projecte.		
	BRB1-ARD2	m	Subministre de rolls de fusta de pi Negre de 18cm de diàmetre i fins a 5.5m de llargària, amb tractament en autoclau incolor, per un grau de protecció profunda i tallada a taller. Segons especificacions de projecte	140,52500	€
	B44Z-ARD2	u	Base de suport Altas Cargas Varilla M30	80,00000	€
	B44Z-ARD1	kg	Acer per a formació de banc, incloent pletina i rodó	608,00000	€
	B069-I4H8	m3	Formigó d'ús no estructural HNE-20/P/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm	10,06776	€
			Altres conceptes	109,23724	€
P-17	PRZ0-EMF1	u	Aspratge doble d'arbre mitjançant 2 rolls de fusta de castanyer sense tractar, de 6 a 8 cm de diàmetre i 2 m de llargària, clavats al fons del forat de plantació 30 cm, i amb 2 abraçadores regulables de goma o cautxú	16,71	€
	BRZ0-255V	u	Abraçadora regulable de goma o cautxú per a aspratges	0,92000	€
	BRZ3-EMF1	u	rolls de fusta de castanyer sense tractar	4,00000	€
			Altres conceptes	11,79000	€

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

MA D'OBRA

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
A01-FEP0	h	Ajudant electricista	20,46000	€
A01-FEPJ	h	Ajudant jardiner	33,94000	€
A0D-0007	h	Manobre	20,08000	€
A0F-000B	h	Oficial 1a	23,53000	€
A0F-000I	h	Oficial 1a ferrallista	22,67000	€
A0F-000M	h	Oficial 1a jardiner	38,25000	€
A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	24,32000	€
A0F-000S	h	Oficial 1a d'obra pública	23,53000	€
A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	22,67000	€
A0G-0022	h	Oficial 2a jardiner	35,82000	€

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

MAQUINÀRIA

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
C131-005G	h	Corró vibratori autopropulsat, de 12 a 14 t	87,52000	€
C131-005H	h	Corró vibratori autopropulsat, de 14 a 16 t	98,51000	€
C136-00F5	h	Motoanivelladora mitjana	99,79000	€
C138-00KQ	h	Pala carregadora sobre pneumàtics de 15 a 20 t	112,41000	€
C139-00KX	h	Pala excavadora giratòria sobre cadenes de 31 a 40 t, amb pinça manipuladora de pedra	226,48000	€
C139-00LK	h	Pala excavadora giratòria sobre pneumàtics de 15 a 20 t	116,98000	€
C139-00LL	h	Pala excavadora giratòria sobre pneumàtics de 21 a 25 t	137,86000	€
C13C-00LP	h	Retroexcavadora sobre pneumàtics de 8 a 10 t	61,89000	€
C1503300	h	Camió grua de 3 t	30,85000	€
C151-002Z	h	Camió cisterna de 8 m3	60,09000	€
C152-003A	h	Camió grua de 3 t	62,43000	€
C154-003M	h	Camió per a transport de 12 t	58,18000	€
C154-003N	h	Camió per a transport de 7 t	48,81000	€
C20L-00DO	h	Remolinador mecànic	6,18000	€

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

Data: 11/04/24

Pàg.: 3

MATERIALS

CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
B011-05ME	m3	Aigua	1,85000	€
B03F-05NY	m3	Tot-u artificial procedent de granulats reciclats de formigó	23,14000	€
B040-064U	t	Bloc de pedra per a formació d'esculleres de pedra granítica de 1200 a 4000 kg de pes	19,68000	€
B069-I4H8	m3	Formigó d'ús no estructural HNE-20/P/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm	93,22000	€
B06E-12FM	m3	Formigó HA-30/P / 10 / I + E de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 10 mm, amb >= 300 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I + E	132,63000	€
B0AK-07AS	kg	Clau acer	2,15000	€
B0AM-078F	kg	Filferro recuit de diàmetre 1,3 mm	2,30000	€
B0B8-107Q	m2	Malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 10x10 cm D:3-3 mm 6x2,2 m B500T UNE-EN 10080	1,83000	€
B0B8-107V	m2	Malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 15x15 cm D:6-6 mm 6x2,2 m B500T UNE-EN 10080	3,12000	€
B0D21-07OY	m	Tauló de fusta de pi per a 10 usos	0,50000	€
B0DZ1-0ZLZ	l	Desenconfiant	3,11000	€
B44Z-ARD1	kg	Acer per a formació de banc, incloent pletina i rodó	1,90000	€
B44Z-ARD2	u	Base de suport Altas Cargas Varilla M30	20,00000	€
BR34-EMF1	m3	Encoixinament provinent de la poda de l'indret	1,04000	€
BR420-EMF1	u	Subministrament de Celtis perímetre de 16 a 18 cm, amb pa de terra segons fórmules NTJ	49,00000	€
BR44C-EMF1	u	Subministrament de Platanus hispanica Pa de terra P-16/18	49,00000	€
BRB1-ARD2	m	Subministredre rolls de fusta de pi Negre de 18cm de diàmetre i fins a 5.5m de llargària, amb tractament en autoclau incolor, per un grau de protecció profunda i tallada a taller. Segons especificacions de projecte	25,55000	€
BRZ0-255V	u	Abraçadora regulable de goma o cautxú per a aspratges	0,46000	€
BRZ3-EMF1	u	rolls de fusta de castanyer sense tractar	2,00000	€

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU			
P-1	P2217-EMF1	m3	Excavació per a rebaix en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb pala excavadora i càrrega directa sobre camió. Inclou la p.p. de Replanteig general i fixació dels punts i nivells de referència. Desmunt en successives franges horitzontals. Arrodoniment de perfil en cantells atalussats en les arestes de peu, trencaments i coronació. Allisament de talussos.	Rend.: 1,000	3,68	€	
Maquinària				Unitats	Preu	Parcial	Import
	C139-00LK	h	Pala excavadora giratòria sobre pneumàtics de 15 a 20 t	0,030 /R x	116,98000 =	3,50940	
				Subtotal:		3,50940	3,50940
				COST DIRECTE			3,50940
				DESPESES INDIRECTES	5,00 %		0,17547
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			3,68487
P-2	P2257-EMF1	m3	Terraplenada i piconatge i formació de caixa de paviment, per a formació de base de camí, amb material seleccionat de la pròpia excavació, en tongades de més de 25 i fins a 50 cm, amb una compactació del 95% del PM. Inclou p.p. Replanteig general i fixació dels punts i nivells de referència. Traçat dels cantells de la base del terraplenament. Preparació de la superfície de suport. Càrrega, transport i estès per tongades d'espessor uniforme. Humectació o dessecació de cada tongada. Compactació per tongades	Rend.: 1,000	5,96	€	
Maquinària				Unitats	Preu	Parcial	Import
	C138-00KQ	h	Pala carregadora sobre pneumàtics de 15 a 20 t	0,010 /R x	112,41000 =	1,12410	
	C131-005G	h	Corró vibratori autopropulsat, de 12 a 14 t	0,052 /R x	87,52000 =	4,55104	
				Subtotal:		5,67514	5,67514
				COST DIRECTE			5,67514
				DESPESES INDIRECTES	5,00 %		0,28376
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			5,95890
P-3	P3J2-ARD1	m3	Formació de límit de camí de formigó per accés de kayak, amb roca del propi indret	Rend.: 1,000	32,04	€	
Ma d'obra				Unitats	Preu	Parcial	Import
	A0F-000B	h	Oficial 1a	0,125 /R x	23,53000 =	2,94125	
				Subtotal:		2,94125	2,94125
Maquinària				Unitats	Preu	Parcial	Import
	C139-00LL	h	Pala excavadora giratòria sobre pneumàtics de 21 a 25 t	0,200 /R x	137,86000 =	27,57200	

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU
				Subtotal:			27,57200	27,57200
				COST DIRECTE				30,51325
				DESPESES INDIRECTES	5,00	%		1,52566
				COST EXECUCIÓ MATERIAL				32,03891
P-4	P3J3-3C35	m3	Escullera amb blocs de pedra granítica de 1200 a 4000 kg de pes, col·locats amb grua	Rend.: 1,000			80,74	€
				Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra								
	A0F-000B	h	Oficial 1a	0,125 /R x	23,53000 =	2,94125		
				Subtotal:		2,94125	2,94125	
Maquinària								
	C139-00KX	h	Pala excavadora giratòria sobre cadenes de 31 a 40 t, amb pinça manipuladora de pedra	0,1847 /R x	226,48000 =	41,83086		
				Subtotal:		41,83086	41,83086	
Materials								
	B040-064U	t	Bloc de pedra per a formació d'esculleres de pedra granítica de 1200 a 4000 kg de pes	1,630 x	19,68000 =	32,07840		
				Subtotal:		32,07840	32,07840	
				DESPESES AUXILIARS	1,50	%		0,04412
				COST DIRECTE				76,89463
				DESPESES INDIRECTES	5,00	%		3,84473
				COST EXECUCIÓ MATERIAL				80,73936
P-5	P92A-DX8L	m3	Subbase de tot-u artificial procedent de granulats reciclats de formigó, col·locada amb motoanivelladora i piconatge del material al 100% del PM	Rend.: 1,000			34,40	€
				Unitats	Preu	Parcial	Import	
Ma d'obra								
	A0D-0007	h	Manobre	0,040 /R x	20,08000 =	0,80320		
				Subtotal:		0,80320	0,80320	
Maquinària								
	C136-00F5	h	Motoanivelladora mitjana	0,017 /R x	99,79000 =	1,69643		
	C131-005H	h	Corró vibratori autopropulsat, de 14 a 16 t	0,033 /R x	98,51000 =	3,25083		
	C151-002Z	h	Camió cisterna de 8 m3	0,005 /R x	60,09000 =	0,30045		
				Subtotal:		5,24771	5,24771	
Materials								
	B03F-05NY	m3	Tot-u artificial procedent de granulats reciclats de formigó	1,150 x	23,14000 =	26,61100		
	B011-05ME	m3	Aigua	0,050 x	1,85000 =	0,09250		
				Subtotal:		26,70350	26,70350	

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU
				DESPESES AUXILIARS	1,50	%		0,01205
				COST DIRECTE				32,76646
				DESPESES INDIRECTES	5,00	%		1,63832
				COST EXECUCIÓ MATERIAL				34,40478
P-6	P972-ARD1	m	Encofrat per a paviment de formigó, d'una alçària <= 60 cm	Rend.:	1,000			10,29 €
				Unitats	Preu		Parcial	Import
Ma d'obra								
	A0D-0007	h	Manobre	0,200	/R x	20,08000 =	4,01600	
	A0F-000S	h	Oficial 1a d'obra pública	0,200	/R x	23,53000 =	4,70600	
				Subtotal:			8,72200	8,72200
Materials								
	B0AK-07AS	kg	Clau acer	0,079	x	2,15000 =	0,16985	
	B0D21-07O	m	Tauló de fusta de pi per a 10 usos	1,050	x	0,50000 =	0,52500	
	B0DZ1-0ZLZ	l	Desencofrant	0,080	x	3,11000 =	0,24880	
				Subtotal:			0,94365	0,94365
				DESPESES AUXILIARS	1,50	%		0,13083
				COST DIRECTE				9,79648
				DESPESES INDIRECTES	5,00	%		0,48982
				COST EXECUCIÓ MATERIAL				10,28630
P-7	P9G5-ARD1	m2	Paviment de formigó HA-30/P/10/I+E, estesa i vibratge mecànic, malla electrosoldada d'acer B500T 15x 15 cm i 6 mm de D, amb acabat remolinat mecànic i part proporcional de junts de dilatació i retracció, i encofrat	Rend.:	1,000			37,88 €
				Unitats	Preu		Parcial	Import
Partides d'obra								
	P9G6-4XON	m2	Paviment de formigó amb formigó HA-30/P / 10 / I + E de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 10 mm, amb >= 300 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I + E, de 15 cm de gruix, amb acabat remolinat mecànic, amb malla electrosoldada	1,000	x	31,32960 =	31,32960	
	P9Z3-DP8J	m2	Armadura de lloses de formigó AP500 T amb malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 15x15 cm D:6-6 mm 6x2,2 m B500T UNE-EN 10080	1,000	x	4,74932 =	4,74932	
				Subtotal:			36,07892	36,07892
				COST DIRECTE				36,07892
				DESPESES INDIRECTES	5,00	%		1,80395
				COST EXECUCIÓ MATERIAL				37,88287

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU			
P9G6-4XON	m2		Paviment de formigó amb formigó HA-30/P / 10 / I + E de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 10 mm, amb >= 300 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I + E, de 15 cm de gruix, amb acabat remolinat mecànic, amb malla electrosoldada	Rend.: 1,000		32,90	€
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000T	h	Oficial 1a paleta	0,150 /R x	22,67000 =	3,40050	
	A0D-0007	h	Manobre	0,220 /R x	20,08000 =	4,41760	
				Subtotal:		7,81810	7,81810
Maquinària							
	C20L-00DO	h	Remolinador mecànic	0,050 /R x	6,18000 =	0,30900	
				Subtotal:		0,30900	0,30900
Materials							
	B0B8-107Q	m2	Malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 10x10 cm D:3-3 mm 6x2,2 m B500T UNE-EN 10080	1,200 x	1,83000 =	2,19600	
	B06E-12FM	m3	Formigó HA-30/P / 10 / I + E de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 10 mm, amb >= 300 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I + E	0,1575 x	132,63000 =	20,88923	
				Subtotal:		23,08523	23,08523
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,11727
				COST DIRECTE			31,32960
				DESPESES INDIRECTES	5,00 %		1,56648
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			32,89608
P9Z3-DP8J	m2		Armadura de lloses de formigó AP500 T amb malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 15x15 cm D:6-6 mm 6x2,2 m B500T UNE-EN 10080	Rend.: 1,000		4,99	€
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEP0	h	Ajudant electricista	0,022 /R x	20,46000 =	0,45012	
	A0F-000I	h	Oficial 1a ferrallista	0,022 /R x	22,67000 =	0,49874	
				Subtotal:		0,94886	0,94886
Materials							
	B0B8-107V	m2	Malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 15x15 cm D:6-6 mm 6x2,2 m B500T UNE-EN 10080	1,200 x	3,12000 =	3,74400	
	B0AM-078F	kg	Filferro recuit de diàmetre 1,3 mm	0,01836 x	2,30000 =	0,04223	
				Subtotal:		3,78623	3,78623
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,01423
				COST DIRECTE			4,74932
				DESPESES INDIRECTES	5,00 %		0,23747
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			4,98679

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU			
P-8	PPAUXSS2	PA	SEGURETAT	Rend.: 1,000		935,00	€
				COST DIRECTE		890,47619	
				DESPESES INDIRECTES		44,52381	5,00 %
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		935,0000	
P-9	PQ12-ART1	h	Transport de material amb camió grua de 3t	Rend.: 1,000		53,48	€
				Unitats	Preu	Parcial	Import
				Ma d'obra			
				A0D-0007	h	Manobre	
				1,000	/R x	20,08000 =	20,08000
				Subtotal:		20,08000	20,08000
				Maquinària			
				C1503300	h	Camió grua de 3 t	
				1,000	/R x	30,85000 =	30,85000
				Subtotal:		30,85000	30,85000
				COST DIRECTE		50,93000	
				DESPESES INDIRECTES		2,54650	5,00 %
				COST EXECUCIÓ MATERIAL		53,47650	
P-10	PQ19-ARP1	u	Formació de plataforma tipus 1 de 550cm de llargària i 227cm d'amplada, i estructura de perfis d'acer i rodons d'acer negre, fixat mecànicament sobre dau de formigó, mitjançant: Roll de pi negre de 18 cm de diàmetre amb tractament autoclau incolor (escairades segons detall "tall secció fusta") Estructura de suport horitzontal formada roll de pi negre de 18 cm de diàmetre amb tractament autoclau incolor (escairades segons detall " tall seccio fusta". Anclatge entre rolls mitjancants cargolaria d'acer inoxidable A-304. DIN7505A .6x80mm Peu de pilar conformat per 2 plaques d'acer (superior 100x100x10mm i inferior 160x100x10mm) amb taladres que permeten fixar a dau de formigo i a la fusta, Barilla roscada M30 h=295mm (alcada regulable) i rosca de suport. Dau de formigó HM-20 (30x30x30cm), cada 160cm Totalment executat segons especificacions de projecte.	Rend.: 1,000		5.220,52	€
				Unitats	Preu	Parcial	Import
				Ma d'obra			
				A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	
				5,000	/R x	24,32000 =	121,60000
				A0D-0007	h	Manobre	
				5,000	/R x	20,08000 =	100,40000
				Subtotal:		222,00000	222,00000
				Maquinària			
				C152-003A	h	Camió grua de 3 t	
				2,000	/R x	62,43000 =	124,86000
				Subtotal:		124,86000	124,86000
				Materials			
				B44Z-ARD2	u	Base de suport Altas Cargas Varilla M30	
				15,000	x	20,00000 =	300,00000

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU
	BRB1-ARD2	m	Subministredre rolls de fusta de pi Negre de 18cm de diàmetre i fins a 5.5m de llargària, amb tractament en autoclau incolor, per un grau de protecció profunda i tallada a taller. Segons especificacions de projecte	78,000	x	25,55000	=	1.992,90000
	B069-I4H8	m3	Formigó d'ús no estructural HNE-20/P/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm	0,500	x	93,22000	=	46,61000
	B44Z-ARD1	kg	Acer per a formació de banc, incloent pletina i rodó	1.200,000	x	1,90000	=	2.280,00000
				Subtotal:				4.619,51000
								4.619,51000
				DESPESES AUXILIARS		2,50	%	5,55000
				COST DIRECTE				4.971,92000
				DESPESES INDIRECTES		5,00	%	248,59600
				COST EXECUCIÓ MATERIAL				5.220,51600

P-11	PQ19-ARP2	u	Formació de plataforma tipus 2 de 550cm de llargària i 227cm d'amplada, i estructura de perfis d'acer i rodons d'acer negre, fixat mecànicament sobre dau de formigó, mitjançant: Roll de pi negre de 18 cm de diàmetre amb tractament autoclau incolor (escairades segons detall "tall secció fusta") Estructura de suport horitzontal formada roll de pi negre de 18 cm de diàmetre amb tractament autoclau incolor (escairades segons detall " tall seccio fusta". Anclatge entre rolls mitjancants cargolaria d'acer inoxidable A-304. DIN7505A .6x80mm Peu de pilar conformat per 2 plaques d'acer (superior 100x100x10mm i inferior 160x100x10mm) amb taladres que permeten fixar a dau de formigo i a la fusta, Barilla roscada M30 h=295mm (alcada regulable) i rosca de suport. Dau de formigó HM-20 (30x30x30cm), cada 160cm Estructura de suport horitzontal formada per perfil de secció quadrada d'acer de 80x8mm Estructura vertical de 3 rodons d'acer negre de diàmetre 18mm soldats a 75° a estructura de support Totalment executat segons especificacions de projecte.	Rend.: 1,000				5.699,32	€
				Unitats		Preu		Parcial	Import
Ma d'obra									
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	5,000	/R x	24,32000	=	121,60000	
	A0D-0007	h	Manobre	5,000	/R x	20,08000	=	100,40000	
				Subtotal:				222,00000	222,00000
Maquinària									
	C152-003A	h	Camió grua de 3 t	2,000	/R x	62,43000	=	124,86000	
				Subtotal:				124,86000	124,86000
Materials									
	B069-I4H8	m3	Formigó d'ús no estructural HNE-20/P/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm	0,500	x	93,22000	=	46,61000	
	B44Z-ARD1	kg	Acer per a formació de banc, incloent pletina i rodó	1.440,000	x	1,90000	=	2.736,00000	
	B44Z-ARD2	u	Base de suport Altas Cargas Varilla M30	15,000	x	20,00000	=	300,00000	

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ					PREU
	BRB1-ARD2	m	Subministredre rolls de fusta de pi Negre de 18cm de diàmetre i fins a 5.5m de llargària, amb tractament en autoclau incolor, per un grau de protecció profunda i tallada a taller. Segons especificacions de projecte	78,000	x	25,55000	=	1.992,90000
						Subtotal:		5.075,51000
								5.075,51000
			DESPESES AUXILIARS		2,50	%		5,55000
			COST DIRECTE					5.427,92000
			DESPESES INDIRECTES		5,00	%		271,39600
			COST EXECUCIÓ MATERIAL					5.699,31600
P-12	PR3S-EMF1	m3	Encoixinament amb triturat de poda, escampada amb mitjans manuals	Rend.: 1,000				22,44 €
				Unitats		Preu	Parcial	Import
Ma d'obra								
	A01-FEPJ	h	Ajudant jardiner	0,250	/R x	33,94000	=	8,48500
						Subtotal:		8,48500
								8,48500
Maquinària								
	C154-003M	h	Camió per a transport de 12 t	0,200	/R x	58,18000	=	11,63600
						Subtotal:		11,63600
								11,63600
Materials								
	BR34-EMF1	m3	Encoixinament provinent de la poda de l'indret	1,000	x	1,04000	=	1,04000
						Subtotal:		1,04000
								1,04000
			DESPESES AUXILIARS		2,50	%		0,21213
			COST DIRECTE					21,37313
			DESPESES INDIRECTES		5,00	%		1,06866
			COST EXECUCIÓ MATERIAL					22,44178
P-13	PR420-EMF1	u	Subministrament de Celtis perímetre de 16 a 18 cm, amb pa de terra segons fórmules NTJ	Rend.: 1,000				51,45 €
				Unitats		Preu	Parcial	Import
Materials								
	BR420-EMF	u	Subministrament de Celtis perímetre de 16 a 18 cm, amb pa de terra segons fórmules NTJ	1,000	x	49,00000	=	49,00000
						Subtotal:		49,00000
								49,00000
			COST DIRECTE					49,00000
			DESPESES INDIRECTES		5,00	%		2,45000
			COST EXECUCIÓ MATERIAL					51,45000

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU			
P-14	PR44C-EMF1	u	Subministrament de Platanus hispanica Pa de terra P-16/18	Rend.: 1,000		51,45	€
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Materials							
	BR44C-EMF	u	Subministrament de Platanus hispanica Pa de terra P-16/18	1,000 x	49,00000 =	49,00000	
				Subtotal:		49,00000	49,00000
				COST DIRECTE			49,00000
				DESPESES INDIRECTES	5,00 %		2,45000
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			51,45000
P-15	PR60-ART1	u	Plantació d'arbre 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 120x120x80 cm amb mitjans mecànics, en un pendent inferior al 25 %, reblert del clot AMB TERRES VEGETAL DEL PROPI INDRET, primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió	Rend.: 1,000		84,34	€
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEPJ	h	Ajudant jardiner	0,350 /R x	33,94000 =	11,87900	
	A0F-000M	h	Oficial 1a jardiner	0,100 /R x	38,25000 =	3,82500	
	A0G-0022	h	Oficial 2a jardiner	0,200 /R x	35,82000 =	7,16400	
				Subtotal:		22,86800	22,86800
Maquinària							
	C151-002Z	h	Camió cisterna de 8 m3	0,210 /R x	60,09000 =	12,61890	
	C152-003A	h	Camió grua de 3 t	0,132 /R x	62,43000 =	8,24076	
	C13C-00LP	h	Retroexcavadora sobre pneumàtics de 8 a 10 t	0,3502 /R x	61,89000 =	21,67388	
	C154-003N	h	Camió per a transport de 7 t	0,290 /R x	48,81000 =	14,15490	
				Subtotal:		56,68844	56,68844
Materials							
	B011-05ME	m3	Aigua	0,2304 x	1,85000 =	0,42624	
				Subtotal:		0,42624	0,42624
				DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,34302
				COST DIRECTE			80,32570
				DESPESES INDIRECTES	5,00 %		4,01629
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			84,34199

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU			
P-16	PR90-1ARD1	u	Subministre i col·locació de travessa formada per rolls de fusta de pi Negre tallada de 18cm de diàmetre de a 5.5m de llargària, amb tractament en autoclau incolor, per un grau de protecció profunda, fixat mecànicament sobre dau de formigó, mitjançant: -Roll de pi negre de 18 cm de diàmetre amb tractament autoclau incolor (escairades segons detall "tall secció fusta") -Estructura de suport horitzontal formada per pletina d'acer de 80x8mm -Estructura vertical de 2 rodons d'acer negre de diàmetre 20mm soldats a 75° -Dau de formigó HM-20 (30x30x30cm), cada 160cm Totalment executat segons especificacions de projecte.	Rend.: 1,000		947,83	€
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A0F-000R	h	Oficial 1a muntador	0,600 /R x	24,32000 =	14,59200	
	A0D-0007	h	Manobre	0,600 /R x	20,08000 =	12,04800	
				Subtotal:		26,64000	26,64000
Maquinària							
	C152-003A	h	Camió grua de 3 t	0,600 /R x	62,43000 =	37,45800	
				Subtotal:		37,45800	37,45800
Materials							
	BRB1-ARD2	m	Subministredre rolls de fusta de pi Negre de 18cm de diàmetre i fins a 5.5m de llargària, amb tractament en autoclau incolor, per un grau de protecció profunda i tallada a taller. Segons especificacions de projecte	5,500 x	25,55000 =	140,52500	
	B44Z-ARD2	u	Base de suport Altas Cargas Varilla M30	4,000 x	20,00000 =	80,00000	
	B44Z-ARD1	kg	Acer per a formació de banc, incloent pletina i rodó	320,000 x	1,90000 =	608,00000	
	B069-I4H8	m3	Formigó d'ús no estructural HNE-20/P/20 de resistència a compressió 20 N/mm2, consistència plàstica i grandària màxima del granulat 20 mm	0,108 x	93,22000 =	10,06776	
				Subtotal:		838,59276	838,59276
				COST DIRECTE			902,69076
				DESPESES INDIRECTES	5,00 %		45,13454
				COST EXECUCIÓ MATERIAL			947,82530

P-17	PRZ0-EMF1	u	Aspratge doble d'arbre mitjançant 2 rolls de fusta de castanyer sense tractar, de 6 a 8 cm de diàmetre i 2 m de llargària, clavat al fons del forat de plantació 30 cm, i amb 2 abraçadores regulables de goma o cautxú	Rend.: 1,000		16,71	€
				Unitats	Preu	Parcial	Import
Ma d'obra							
	A01-FEPJ	h	Ajudant jardiner	0,150 /R x	33,94000 =	5,09100	
	A0F-000M	h	Oficial 1a jardiner	0,150 /R x	38,25000 =	5,73750	
				Subtotal:		10,82850	10,82850
Materials							

JUSTIFICACIÓ DE PREUS

PARTIDES D'OBRA

NÚM	CODI	UA	DESCRIPCIÓ						PREU
	BRZ0-255V	u	Abraçadora regulable de goma o cautxú per a aspratges	2,000	x	0,46000	=	0,92000	
	BRZ3-EMF1	u	rolls de fusta de castanyer sense tractar	2,000	x	2,00000	=	4,00000	
						Subtotal:		4,92000	4,92000
						DESPESES AUXILIARS	1,50 %		0,16243
						COST DIRECTE			15,91093
						DESPESES INDIRECTES	5,00 %		0,79555
						COST EXECUCIÓ MATERIAL			16,70647

PRESSUPOST

Data: 11/04/24

Pàg.: 1

Obra	01	Pressupost CUA DEL PANTÀ
Capitol	01	CUA DEL PANTÀ
Subcapitol	01	MOVIMENT DE TERRES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREL	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P2217-EMF1	m3	Excavació per a rebaix en terreny compacte (SPT 20-50), realitzada amb pala excavadora i càrrega directa sobre camió. Inclou la p.p. de Replanteig general i fixació dels punts i nivells de referència. Desmunt en successives franges horitzontals. Arrodoniment de perfil en cantells atalussats en les arestes de peu, trencaments i coronació. Allisament de talussos. (P - 1)	3,68	117,000	430,56
2	P2257-EMF1	m3	Terraplenada i piconatge i formació de caixa de paviment, per a formació de base de camí, amb material seleccionat de la pròpia excavació, en tongades de més de 25 i fins a 50 cm, amb una compactació del 95% del PM. Inclou p.p. Replanteig general i fixació dels punts i nivells de referència. Traçat dels cantells de la base del terraplenament. Preparació de la superfície de suport. Càrrega, transport i estès per tongades d'espessor uniforme. Humectació o dessecació de cada tongada. Compactació per tongades (P - 2)	5,96	117,000	697,32

TOTAL	Subcapitol	01.01.01			1.127,88
--------------	-------------------	-----------------	--	--	-----------------

Obra	01	Pressupost CUA DEL PANTÀ
Capitol	01	CUA DEL PANTÀ
Subcapitol	02	PAVIMENTS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREL	AMIDAMENT	IMPORT	
1	P92A-DX8L	m3	Subbase de tot-u artificial procedent de granulats reciclats de formigó, col·locada amb motoanivelladora i piconatge del material al 100% del PM (P - 5)	34,40	37,500	1.290,00
2	P9G5-ARD1	m2	Paviment de formigó HA-30/P/10/I+E, estesa i vibratge mecànic, malla electrosoldada d'acer B500T 15x 15 cm i 6 mm de D, amb acabat remolinat mecànic i part proporcional de junts de dilatació i retracció, i encofrat (P - 7)	37,88	200,000	7.576,00
3	P972-ARD1	m	Encofrat per a paviment de formigó, d'una alçària <= 60 cm (P - 6)	10,29	200,000	2.058,00
4	P3J2-ARD1	m3	Formació de límit de camí de formigó per accés de kayak, amb roca del propi indret (P - 3)	32,04	175,000	5.607,00
5	P3J3-3C35	m3	Escullera amb blocs de pedra granítica de 1200 a 4000 kg de pes, col·locats amb grua (P - 4)	80,74	70,000	5.651,80

TOTAL	Subcapitol	01.01.02			22.182,80
--------------	-------------------	-----------------	--	--	------------------

Obra	01	Pressupost CUA DEL PANTÀ
Capitol	01	CUA DEL PANTÀ
Subcapitol	03	JARDINERIA
Subcapitol (1)	01	PLANTACIÓ D'ARBRAT D'ALINEACIÓ

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREL	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PR420-EMF1	u	Subministrament de Celtis perímetre de 16 a 18 cm, amb pa de terra segons fórmules NTJ (P - 13)	51,45	4,000	205,80
2	PR44C-EMF1	u	Subministrament de Platanus hispanica Pa de terra P-16/18 (P - 14)	51,45	4,000	205,80
3	PRZ0-EMF1	u	Aspratge doble d'arbre mitjançant 2 rols de fusta de castanyer sense tractar, de 6 a 8 cm de diàmetre i 2 m de llargària, clavats al fons del forat de plantació 30 cm, i amb 2 abraçadores regulables de goma o cautxú (P - 17)	16,71	4,000	66,84

EUR

PRESSUPOST

Data: 11/04/24

Pàg.: 2

4	PR60-ART1	u	Plantació d'arbre 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 120x120x80 cm amb mitjans mecànics, en un pendent inferior al 25 %, reblert del clot AMB TERRES VEGETAL DEL PROPI INDRET, primer reg i càrrega de les terres sobrants a camió (P - 15)	84,34	4,000	337,36
---	-----------	---	--	-------	-------	--------

TOTAL	Subcapítol (1)	01.01.03.01	815,80
--------------	-----------------------	--------------------	---------------

Obra	01	Pressupost CUA DEL PANTÀ
Capítol	01	CUA DEL PANTÀ
Subcapítol	03	JARDINERIA
Subcapítol (1)	02	ALTRES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREL	AMIDAMENT	IMPORT
1 PR3S-EMF1	m3	Encoixinament amb triturat de poda, escampada amb mitjans manuals (P - 12)	22,44	3,040	68,22

TOTAL	Subcapítol (1)	01.01.03.02	68,22
--------------	-----------------------	--------------------	--------------

Obra	01	Pressupost CUA DEL PANTÀ
Capítol	01	CUA DEL PANTÀ
Subcapítol	04	MOBILIARI

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREL	AMIDAMENT	IMPORT	
1	PR90-1ARD1	u	Subministre i col·locació de travessa formada per rolls de fusta de pi	947,83	3,000	2.843,49

-Roll de pi negre de 18 cm de diàmetre amb tractament autoclau incolor (escairades segons detall "tall secció fusta")
-Estructura de suport horitzontal formada per pletina d'acer de 80x8mm
-Estructura vertical de 2 rodons d'acer negre de diàmetre 20mm soldats a 75°
-Dau de formigó HM-20 (30x30x30cm), cada 160cm
Totalment executat segons especificacions de projecte. (P - 16)

2	PQ19-ARP1	u	Formació de plataforma tipus 1 de 550cm de llargària i 227cm d'amplada, i estructura de perfis d'acer i rodons d'acer negre, fixat mecànicament sobre dau de formigó, mitjançant: Roll de pi negre de 18 cm de diàmetre amb tractament autoclau incolor (escairades segons detall "tall secció fusta") Estructura de suport horitzontal formada roll de pi negre de 18 cm de diàmetre amb tractament autoclau incolor (escairades segons detall "tall secció fusta". Anclatge entre rolls mitjancants cargolaria d'acer inoxidable A-304. DIN7505A .6x80mm Peu de pilar conformat per 2 plaques d'acer (superior 100x100x10mm i inferior 160x100x10mm) amb taladres que permeten fixar a dau de formigó i a la fusta, Barilla roscada M30 h=295mm (alcada regulable) i rosca de suport. Dau de formigó HM-20 (30x30x30cm), cada 160cm Totalment executat segons especificacions de projecte. (P - 10)	5.220,52	5,000	26.102,60
---	-----------	---	---	----------	-------	-----------

3	PQ19-ARP2	u	Formació de plataforma tipus 2 de 550cm de llargària i 227cm d'amplada, i estructura de perfis d'acer i rodons d'acer negre, fixat mecànicament sobre dau de formigó, mitjançant: Roll de pi negre de 18 cm de diàmetre amb tractament autoclau incolor (escairades segons detall "tall secció fusta") Estructura de suport horitzontal formada roll de pi negre de 18 cm de diàmetre amb tractament autoclau incolor (escairades segons detall "tall secció fusta". Anclatge entre rolls mitjancants cargolaria d'acer inoxidable A-304. DIN7505A .6x80mm	5.699,32	3,000	17.097,96
---	-----------	---	---	----------	-------	-----------

PRESSUPOST

Data: 11/04/24

Pàg.: 3

		Peu de pilar conformat per 2 plaques d'acer (superior 100x100x10mm i inferior 160x100x10mm) amb taladres que permeten fixar a dau de formigo i a la fusta, Barilla roscada M30 h=295mm (alcada regulable) i rosca de suport. Dau de formigó HM-20 (30x30x30cm), cada 160cm Estructura de suport horitzontal formada per perfil de secció quadrada d'acer de 80x8mm Estructura vertical de 3 rodons d'acer negre de diàmetre 18mm soldats a 75° a estructura de support Totalment executat segons especificacions de projecte. (P - 11)				
4	PQ12-ART1	h	Transport de material amb camió grua de 3t (P - 9)	53,48	16,000	855,68
TOTAL		Subcapitol	01.01.04	46.899,73		
Obra			01	Pressupost CUA DEL PANTÀ		
Capitol			01	CUA DEL PANTÀ		
Subcapitol			05	SEGURETAT I SALUT		
NUM. CODI		UA	DESCRIPCIÓ	PREL	AMIDAMENT	IMPORT
1	PPAUXSS2	PA	SEGURETAT (P - 8)	935,00	1,000	935,00
TOTAL		Subcapitol	01.01.05	935,00		

RESUM DE PRESSUPOST

NIVELL 3 : Subcapitol			Import
Subcapitol	01.01.01	MOVIMENT DE TERRES	1.127,88
Subcapitol	01.01.02	PAVIMENTS	22.182,80
Subcapitol	01.01.03	JARDINERIA	884,02
Subcapitol	01.01.04	MOBILIARI	46.899,73
Subcapitol	01.01.05	SEGURETAT I SALUT	935,00
Capitol	01.01	CUA DEL PANTÀ	72.029,43
			72.029,43
NIVELL 2 : Capitol			Import
Capitol	01.01	CUA DEL PANTÀ	72.029,43
Obra	01	Pressupost CUA DEL PANTÀ	72.029,43
			72.029,43
NIVELL 1 : Obra			Import
Obra	01	Pressupost CUA DEL PANTÀ	72.029,43
			72.029,43

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ PER CONTRACTE

Pàg. 1

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ MATERIAL.....	72.029,43
13 % Despeses Generals SOBRE 72.029,43.....	9.363,83
6 % Benefici Industrial SOBRE 72.029,43.....	4.321,77
Subtotal	85.715,03
21 % IVA SOBRE 85.715,03.....	18.000,16
TOTAL PRESSUPOST PER CONTRACTE €	103.715,19

Aquest pressupost d'execució per contracte puja a

(CENT TRES MIL SET-CENTS QUINZE EUROS AMB DINOÜ CÈNTIMS)
