

DOCUMENT 4

PRESSUPOST

AMIDAMENTS

AMIDAMENTS

Obra	01	BARRANC DE PEDRET
Actuacions	01	TRAM BARRI IMMACULADA
Activitats	01	ACTUACIÓ EN LLERA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ				TOTAL	Fórmula
1	G22D3011	m2	Esbrossada del terreny de més de 2 m, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica sobre camió					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula	
1		T	Longitud	Distància				
2			240.000	5.600			1,344.000 C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT						1,344.000		
2	G2224S11	m3	Excavació de fons de llera amb rampa d'accés, més de 4 m de fondària i més de 2 m d'amplària, en tot tipus de terreny, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula	
1		T	Longitud	Amplada	Gruix			
2	Rebaix escollera		240.000	5.600	0.750		1,008.000 C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT						1,008.000		
3	G2241010	m2	Acabat i allisada del fons de llera, amb mitjans mecànics					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula	
1		T	Longitud	Amplada				
2			240.000	5.600			1,344.000 C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT						1,344.000		
4	G7B111E0	m2	Geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 190 a 200 g/m2, col·locat sense adherir					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula	
1		T	Longitud	Amplada				
2			240.000	5.600			1,344.000 C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT						1,344.000		
5	G3J22920	m3	Escullera amb blocs de pedra calcària de 1200 a 4000 kg de pes, col·locats amb grua					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula	
1		T	Longitud	Amplada	Espessor			
2	Capa superfície		240.000	5.600	1.000		1,344.000 C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT						1,344.000		
6	G3JA9100	m2	Concertat d'escullera de 1200 a 4000 kg de pes, amb mitjans mecànics. Col·locada de manera que generi una superfície final gairebé plana.					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL Fórmula	
1		T	Longitud	Amplada				
2	Superfície		240.000	5.600			1,344.000 C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT						1,344.000		
7	G242B065	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de roca per a reutilitzar en obra, amb camió de 12 t, amb un recorregut de fins a 5 km					

AMIDAMENTS

Pàg.: 2

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	Longitud	Amplada	Gruix			
2	Rebaix escollera		240.000	5.600	0.600		806.400	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							806.400	

8 G3J22G10 m3 Col.locació d'escollera en capa de fons amb blocs de pedra calcària de la propia obra, col·locats amb mitjans mecànics

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	Longitud	Amplada	Gruix			
2	Rebaix escollera		240.000	5.600	0.600		806.400	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							806.400	

Obra 01 BARRANC DE PEDRET
Actuacions 01 TRAM BARRI IMMACULADA
Activitats 02 SEGURETAT I SALUT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	XPAV0001	pa	Partida alçada a justificar per la seguretat i salut de l'obra en base al pla de seguretat i salut
AMIDAMENT DIRECTE			1.000

Obra 01 BARRANC DE PEDRET
Actuacions 01 TRAM BARRI IMMACULADA
Activitats 03 GESTIÓ DE RESIDUS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	G2RA7LP1	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1.6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)
TOTAL AMIDAMENT			1,344.000

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	Longitud	Amplada	Espessor			
2			240.000	5.600	1.000		1,344.000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,344.000	

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1		T	Longitud	Amplada	Espessor			
2			240.000	5.600	1.000		1,344.000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,344.000	

Obra 01 BARRANC DE PEDRET
Actuacions 01 TRAM BARRI IMMACULADA
Activitats 04 IMPREVISTOS

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

EUR

AMIDAMENTS

1	XPAV0002	pa	Partida alçada a justificar per a imprevistos
---	----------	----	---

AMIDAMENT DIRECTE

1.000

QUADRE DE PREUS NÚM. 1

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 1

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU
P-1	G2224S11	m3	Excavació de fons de llera amb rampa d'accés, més de 4 m de fondària i més de 2 m d'amplària, en tot tipus de terreny, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió (CINC EUROS AMB VUITANTA-DOS CÈNTIMS)	5.82 €
P-2	G2241010	m2	Acabat i allisada del fons de llera, amb mitjans mecànics (UN EUROS AMB DOS CÈNTIMS)	1.02 €
P-3	G22D3011	m2	Esbossada del terreny de més de 2 m, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica sobre camió (ZERO EUROS AMB CINQUANTA-NOU CÈNTIMS)	0.59 €
P-4	G242B065	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de roca per a reutilitzar en obra, amb camió de 12 t, amb un recorregut de fins a 5 km (TRES EUROS AMB VUITANTA-SET CÈNTIMS)	3.87 €
P-5	G2R35065	m3	Transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 12 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de menys de 5 km (DOS EUROS AMB DINOU CÈNTIMS)	2.19 €
P-6	G2RA7LP1	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1.6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (QUATRE EUROS AMB SEIXANTA CÈNTIMS)	4.60 €
P-7	G3J22920	m3	Escullera amb blocs de pedra calcària de 1200 a 4000 kg de pes, col·locats amb grua (CINQUANTA EUROS AMB CINQUANTA-DOS CÈNTIMS)	50.52 €
P-8	G3J22G10	m3	Col·locació d'escullera en capa de fons amb blocs de pedra calcària de la propia obra, col·locats amb mitjans mecànics (QUINZE EUROS AMB DOS CÈNTIMS)	15.02 €
P-9	G3JA9100	m2	Concertat d'escullera de 1200 a 4000 kg de pes, amb mitjans mecànics. Col·locada de manera que generi una superfície final gairebé plana. (SIS EUROS AMB VINT-I-TRES CÈNTIMS)	6.23 €
P-10	G7B111E0	m2	Geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 190 a 200 g/m2, col·locat sense adherir (DOS EUROS AMB QUINZE CÈNTIMS)	2.15 €

QUADRE DE PREUS NÚMERO 1

Pàg.: 2

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

El redactor del projecte

Signat: Albert Rebull Anguera
Eng. Tècnic Grau en Mines

QUADRE DE PREUS NÚM. 2

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

NÚMERO	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	
P-1	G2224S11	m3	Excavació de fons de llera amb rampa d'accés, més de 4 m de fondària i més de 2 m d'amplària, en tot tipus de terreny, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió	5.82	€
			Altres conceptes	5.82000	€
P-2	G2241010	m2	Acabat i allisada del fons de llera, amb mitjans mecànics	1.02	€
			Altres conceptes	1.02000	€
P-3	G22D3011	m2	Esbossada del terreny de més de 2 m, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica sobre camió	0.59	€
			Altres conceptes	0.59000	€
P-4	G242B065	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de roca per a reutilitzar en obra, amb camió de 12 t, amb un recorregut de fins a 5 km	3.87	€
			Altres conceptes	3.87000	€
P-5	G2R35065	m3	Transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 12 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de menys de 5 km	2.19	€
			Altres conceptes	2.19000	€
P-6	G2RA7LP1	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1.6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)	4.60	€
	B2RA7LP1	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1.6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002)	4.55000	€
			Altres conceptes	0.05000	€
P-7	G3J22920	m3	Escullera amb blocs de pedra calcària de 1200 a 4000 kg de pes, col·locats amb grua	50.52	€
	B0442900	t	Bloc de pedra per a formació d'esculleres de pedra calcària de 1200 a 4000 kg de pes	26.40000	€
			Altres conceptes	24.12000	€
P-8	G3J22G10	m3	Col·locació d'escullera en capa de fons amb blocs de pedra calcària de la propia obra, col·locats amb mitjans mecànics	15.02	€
			Altres conceptes	15.02000	€
P-9	G3JA9100	m2	Concertat d'escullera de 1200 a 4000 kg de pes, amb mitjans mecànics. Col·locada de manera que generi una superfície final gairebé plana.	6.23	€
			Altres conceptes	6.23000	€
P-10	G7B111E0	m2	Geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 190 a 200 g/m2, col·locat sense adherir	2.15	€
	B7B111E0	m2	Geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit, lligat mecànicament de 190 a 200 g/m2	1.70500	€
			Altres conceptes	0.44500	€

QUADRE DE PREUS NÚMERO 2

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

El redactor del projecte

Signat: Albert Rebull Anguera
Eng. Tècnic Grau en Mines

PRESSUPOST

PRESSUPOST

Obra	01	BARRANC DE PEDRET
Actuacions	01	TRAM BARRI IMMACULADA
Activitats	01	Actuació en llera

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	G22D3011	m2	Esbrossada del terreny de més de 2 m, amb mitjans mecànics i càrrega mecànica sobre camió (P - 3)	0.59	1,344.000	792.96
2	G2224S11	m3	Excavació de fons de llera amb rampa d'accés, més de 4 m de fondària i més de 2 m d'amplària, en tot tipus de terreny, amb mitjans mecànics, i càrrega sobre camió (P - 1)	5.82	1,008.000	5,866.56
3	G2241010	m2	Acabat i allisada del fons de llera, amb mitjans mecànics (P - 2)	1.02	1,344.000	1,370.88
4	G7B111E0	m2	Geotèxtil format per feltre de polipropilè no teixit lligat mecànicament de 190 a 200 g/m2, col·locat sense adherir (P - 10)	2.15	1,344.000	2,889.60
5	G3J22920	m3	Escullera amb blocs de pedra calcària de 1200 a 4000 kg de pes, col·locats amb grua (P - 7)	50.52	1,344.000	67,898.88
6	G3JA9100	m2	Concertat d'escullera de 1200 a 4000 kg de pes, amb mitjans mecànics. Col·locada de manera que generi una superfície final gairebé plana. (P - 9)	6.23	1,344.000	8,373.12
7	G242B065	m3	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de roca per a reutilitzar en obra, amb camió de 12 t, amb un recorregut de fins a 5 km (P - 4)	3.87	806.400	3,120.77
8	G3J22G10	m3	Col·locació d'escullera en capa de fons amb blocs de pedra calcària de la pròpia obra, col·locats amb mitjans mecànics (P - 8)	15.02	806.400	12,112.13

TOTAL	Activitats	01.01.01			102,424.90
--------------	-------------------	-----------------	--	--	-------------------

Obra	01	BARRANC DE PEDRET
Actuacions	01	TRAM BARRI IMMACULADA
Activitats	02	Seguretat i salut

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPAV0001	pa	Partida alçada a justificar per la seguretat i salut de l'obra en base al pla de seguretat i salut (P - 0)	1,500.00	1.000	1,500.00

TOTAL	Activitats	01.01.02			1,500.00
--------------	-------------------	-----------------	--	--	-----------------

Obra	01	BARRANC DE PEDRET
Actuacions	01	TRAM BARRI IMMACULADA
Activitats	03	Gestió de residus

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	G2RA7LP1	m3	Deposició controlada a dipòsit autoritzat inclòs el cànon sobre la deposició controlada dels residus de la construcció, segons la LLEI 8/2008, de residus de terra inerts amb una densitat 1.6 t/m3, procedents d'excavació, amb codi 170504 segons la Llista Europea de Residus (ORDEN MAM/304/2002) (P - 6)	4.60	1,344.000	6,182.40
2	G2R35065	m3	Transport de terres a instal·lació autoritzada de gestió de residus, amb camió de 12 t i temps d'espera per a la càrrega amb mitjans mecànics, amb un recorregut de menys de 5 km (P - 5)	2.19	1,344.000	2,943.36

TOTAL	Activitats	01.01.03			9,125.76
--------------	-------------------	-----------------	--	--	-----------------

Obra	01	BARRANC DE PEDRET
Actuacions	01	TRAM BARRI IMMACULADA
Activitats	04	Imprevistos

PRESSUPOST

Pàg.: 2

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	XPAV0002	pa	Partida alçada a justificar per a imprevistos (P - 0)	5,000.00	1.000	5,000.00
TOTAL	Activitats	01.01.04				5,000.00

RESUM DEL PRESSUPOST

*ESTABILITZACIÓ I PROTECCIÓ DE LA LLERA DEL BARRANC DE PEDRET EN EL TRAM DEL BARRI IMMACULADA
DE LA CIUTAT DE REUS*

RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 1

NIVELL 3: Activitats			Import
Activitats	01.01.01	Actuació en llera	102,424.90
Activitats	01.01.02	Seguretat i salut	1,500.00
Activitats	01.01.03	Gestió de residus	9,125.76
Activitats	01.01.04	Imprevistos	5,000.00
Actuacions	01.01	TRAM BARRI IMMACULADA	118,050.66
			118,050.66
NIVELL 2: Actuacions			Import
Actuacions	01.01	TRAM BARRI IMMACULADA	118,050.66
Obra	01	BARRANC DE PEDRET	118,050.66
			118,050.66
NIVELL 1: Obra			Import
Obra	01	BARRANC DE PEDRET	118,050.66
			118,050.66

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ PER CONTRACTE

*ESTABILITZACIÓ I PROTECCIÓ DE LA LLERA DEL BARRANC DE PEDRET EN EL TRAM DEL BARRI IMMACULADA
DE LA CIUTAT DE REUS*

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ PER CONTRACTE

Pàg. 1

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ MATERIAL	118,050.66
13 % Despeses generals SOBRE 118,050.66.....	15,346.59
6 % Benefici industrial SOBRE 118,050.66.....	7,083.04
Subtotal	140,480.29
21 % IVA SOBRE 140,480.29.....	29,500.86
TOTAL PRESSUPOST PER CONTRACTE €	169,981.15

Aquest pressupost d'execució per contracte puja a

(CENT SEIXANTA-NOU MIL NOU-CENTS VUITANTA-UN EUROS AMB QUINZE CÈNTIMS)

El redactor del projecte

Signat: Albert Rebull Anguera
Eng. Tècnic Grau en Mines