



PROJECTE

Actualització de preus del projecte amb clau 2010-348 "Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable,, a la Vilella Baixa "



Sol·licitant
Ajuntament de La Vilella Baixa (Priorat)

Data
Octubre 2022

Expedient: **8004330008-2022-0012416**
Clau: **2022-0012416**

Redacció: **Enginyeria Municipal**

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic original custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de la Seu Electrònica de l'Ens amb el CVE 9ECF6D8213264DABF207ED418E05AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

SIGNAT ELECTRÒNICAMENT PER:
Albert Compte Jornet - DNI ** (SIG) el dia 03/10/2022 a les 13:11:14

ÍNDEX

ACTUALITZACIÓ DE PREUS

1. AMIDAMENTS
2. QUADRE DE PREUS I
3. QUADRE DE PREUS II
4. PRESSUPOST PARCIAL
5. PRESSUPOST GENERAL

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic original custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de la Seu Electrònica de l'Ens amb el CVE 9ECF6D8213264DABF207ED418E05AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

SIGNAT ELECTRÒNICAMENT PER:
Albert Compte Jornet - DNI ** (SIG) el dia 03/10/2022 a les 13:11:14

AMIDAMENTS

AMIDAMENTS

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

CODI RESUM UTS LONGITUT AMPLADA ALÇADA PARCIALS QUANTITAT

CAPÍTOL 01 CAPTACIÓ

GNH1N004

u Electro bomba CAPRARI HVX13/7.5T o similar

Electrobomba multicel.lular vertical CAPRARI tipus HVX13/7.5T o similar, amb una capacitat d'eivar 2,77 l/s a una alçada manomètrica de 115 m i amb una potència de 5,5 KW, totalment instal.lada al seu emplaçament i probada.

SPC0010

Equip 1

1

1,000

SPC0010

Equip 2

1

1,000

2,000

2,00

FP000001

u Conjunt retenció sortida pou

Conjunt de vàlvula de retenció sortida pou, PN 40, DN 100, MOD. 882, amb brida endoll de fosa DN 100 equipada, juntes juntaflex NW 100, cargols, femelles i volanderes zincades, tot instal.lat

SPC0010

Equip 1

1

1,000

SPC0010

Equip 2

1

1,000

2,000

2,00

FN118010

u Vàlvula comporta j.el. 80 PN-10

Vàlvula comporta de junta elàstica, model amb brides, qualitat i disseny similar HAWLE, diàmetre nominal 80, pressió nominal 10, muntada amb eix fix tallat a mida i trapa amb coll, tot complet, i compreses les brides de contracció a tub de polietilè DN 90

SPC0010

Equip 1

2

2,000

SPC0010

Equip 2

2

2,000

4,000

4,00

FN1D1016

u Conjunt descàrrega 100 mm

Conjunt de vàlvula descàrrega, amb derivació de fosa amb brides, brides contracció, vàlvula comporta HAWLE o similar, DN 100 mm PN 16, i tub de buidat, tot instal.lat

SPC0010

Equip bombament

1

1,000

1,000

1,00

GJS8N007

u Conjunt vàlvula i comptador 3"

Conjunt vàlvula i comptador 3" de DN, amb vàlvula de bola i comptador de raig múltiple amb emisor de polsos dw 3", apte per a una pressió màxima de 10 bar, completament muntat i provat, amb unions i accessoris

SPC0010

Equip bombament

1

1,000

1,000

1,00

GS1PR010

u Vàlvula d'alleujament ràpid d'acció directa i tarat regulable de

Vàlvula d'alleujament ràpid d'acció directa i tarat regulable de 2" PN 16 unió roscada cos de bronze, inclou vàlvula d'aïllament d'esfera metàl.lica de 1" i accessoris i complements de muntatge, muntada i provada.

SPC0010

Equip bombament

1

1,000

1,000

1,00

PA00010

pa Partida alçada a justificar per adequació instal.lació

Partida alçada a justificar per acondicionament de la instal.lació al nou equipament, segons les disposicions de la direcció d'obres, inclosa la obra civil necessària.

SPC0010

Equip bombament

1

1,00

1,00

1,00

FBP00003

u Instal.lacions elèctriques

Quadres elèctrics de protecció i de control de bombes, amb tots els accessoris necessaris tot instal.lat en armari metàl.lic, tot inclòs

1,00

FP000011

u Equip telegestió instal.lat

Equip de telegestió, tot inclòs i posada en marxa i programació, d'acord a les especificacions definides al projecte

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ens amb el CVE 95C66D82132646DABF207ED418E055AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

AMIDAMENTS

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT
GGPC0010	pa P.A. a justificar ampliació potència Partida alçada a justificar per a la realització de l'ampliació de potència a la captació fins a 9 KW						1,00
							1,00

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic original custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ens amb el CVE 95CF6D82132648DABF207ED418E055AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

AMIDAMENTS

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

CODI RESUM UTS LONGITUT AMPLADA ALÇADA PARCIALS QUANTITAT

CAPÍTOL 02 CANONADA ABASTAMENT AIGUA

SUBCAPÍTOL 0201 ENDERROCS

G2194AL4 m2 Demol.paviment form.,g<=20cm,ampl.>2m,retro.+mart.trencad.

Demolició de paviment de formigó, de fins a 20 cm de gruix i més de 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador, inclou la part proporcional de tall previ.

SPC0010	IMPULSIÓ					
SPC0010	Creuament camí	1	4,00	0,40		1,60
SPC0010	IMPULSIÓ+DISTRIBUCIÓ					
SPC0010	Vial urbà	1	136,85	0,80		109,48
SPC0010	DISTRIBUCIÓ					
SPC0010	Vial urbà	1	9,78	0,60		5,87
						116,95

116,95

G2194XB2 m2 Demol.paviment mescla bituminosa,g<=10cm,ampl.<=2m,retro.+mart.t

Demolició de paviment de mescla bituminosa, de fins a 10 cm de gruix i fins a 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió

SPC0010	IMPULSIÓ					
SPC0010	Antiga T-702	1	51,24	0,40		20,50
SPC0010	IMPULSIÓ+DISTRIBUCIÓ					
SPC0010	Antiga T-702	1	20,00	0,80		16,00
						36,50

36,50

E2R65067 m3 Càrrega+transp.residus cent.recic./monod./aboc.esp.,rec.<=10km,c

Càrrega i transport de residus a centre de reciclatge, a monodipòsit, a abocador específic o a centre de recollida i transferència, amb un recorregut de fins a 10 km, amb camió de 12 t, carregat amb mitjans mecànics

SPC0010	DEM.PAV.FORMIGÓ					
SPC0010	IMPULSIÓ					
SPC0010	Creuament camí	1	4,00	0,40	0,20	0,32
SPC0010	IMPULSIÓ+DISTRIBUCIÓ					
SPC0010	Vial urbà	1	136,85	0,80	0,20	21,90
SPC0010	DISTRIBUCIÓ					
SPC0010	Vial urbà	1	9,78	0,60	0,20	1,17
SPC0010	DEM.PAV.ASFÀLTIC					
SPC0010	IMPULSIÓ					
SPC0010	Antiga T-702	1	51,24	0,40	0,20	4,10
SPC0010	IMPULSIÓ+DISTRIBUCIÓ					
SPC0010	Antiga T-702	1	20,00	0,80	0,20	3,20
						30,69

30,69

E2RA3600 m3 Disposic.monodipòsit sense bàscula runa

Disposició controlada a monodipòsit sense bàscula, de runa

SPC0010	DEM.PAV.FORMIGÓ					
SPC0010	IMPULSIÓ					
SPC0010	Creuament camí	1	4,00	0,40	0,20	0,32
SPC0010	IMPULSIÓ+DISTRIBUCIÓ					
SPC0010	Vial urbà	1	136,85	0,80	0,20	21,90
SPC0010	DISTRIBUCIÓ					
SPC0010	Vial urbà	1	9,78	0,60	0,20	1,17
SPC0010	DEM.PAV.ASFÀLTIC					
SPC0010	IMPULSIÓ					
SPC0010	Antiga T-702	1	51,24	0,40	0,20	4,10
SPC0010	IMPULSIÓ+DISTRIBUCIÓ					
SPC0010	Antiga T-702	1	20,00	0,80	0,20	3,20
						30,69

30,69

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ens amb el CVE 9f5c66d2132646dabf207ed418e055ac i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

AMIDAMENTS

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

CODI RESUM UTS LONGITUT AMPLADA ALÇADA PARCIALS QUANTITAT

SUBCAPÍTOL 0202 MOVIMENT DE TERRES

F2211020	m2 Neteja i esbrossada del terreny Neteja i esbrossada del terreny, amb mitjans mecànics, i càrrega						
SPC0010	IMPULSIÓ						
SPC0010	PQ 0-178,76	1	178,760	10,000		1.787,600	
SPC0010	PQ 386,85-405,03	1	18,180	10,000		181,800	
SPC0010	PQ 409,73-418,87	1	9,140	10,000		91,400	
SPC0010	DISTRIBUCIÓ						
SPC0010	PQ 646,30-707,70	1	61,400	10,000		614,000	2.674,800
							2.674,80
E2212874	m3 Excavació rebaix roca tova, martell trenc., aboc. obra Excavació per a rebaix en roca tova, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i abocat de les terres dins de l'obra						
	PREVISIÓ PISTA						
SPC0010	IMPULSIÓ						
SPC0010	PQ 0-178,76	1	178,76	10,00	0,15	268,14	
SPC0010	PQ 386,85-405,03	1	18,18	10,00	0,15	27,27	
SPC0010	PQ 409,73-418,87	1	9,14	10,00	0,15	13,71	
SPC0010	DISTRIBUCIÓ						
SPC0010	PQ 646,30-707,70	1	61,40	10,00	0,15	92,10	401,22
							401,22
E2221872	m3 Excavació rasa/pou h<=1,5m, roca tova, martell trenc., càrr. mec. Excavació de rases i pous de fins a 1,5 m de fondària, en roca tova, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega mecànica sobre camió						
SPC0010	Canonada impulsió	1	888,38			888,38	
SPC0010	Canonada distribució	1	65,34			65,34	953,72
							953,72
G228C010	m3 Rebliment+picon.rasa, ampl.1,5-2m, sauló s/garbellar, g<=25cm, c Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 1,5 i fins a 2 m, amb sauló sense garbellar, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant corró vibratori per a compactar, amb compactació del 95 % PM						
SPC0010	Canonada impulsió	1	888,38		0,33	293,17	
SPC0010	Canonada distribució	1	65,34		0,39	25,48	318,65
							318,65
G2281331	m3 Rebliment+picon.rasa, ampl.1,5-2m, mat.selecc., g<=25cm, corró vibr. Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 1,5 i fins a 2 m, amb material seleccionat, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant corró vibratori per a compactar, amb compactació del 95 % PM						
SPC0010	Excavació rasa	1	953,72			953,72	
SPC0010	Reblert sauló	-1	318,65			-318,65	635,07
							635,07
G226U030	m3 Terraplenat o pedraplenat sòl procedent pròpia obra Terraplenat o pedraplenat amb sòl procedent de la pròpia obra, es-tesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric						
SPC0010	Excavació rebaix roca	1	401,220			401,220	401,220
							401,22
E2R45069	m3 Càrrega mec.+transp.terres monodipòsit/centre recic., camió 12t,r Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres a monodipòsit o centre de reciclatge, amb camió de 12 t, amb un recorregut de més de 10 i fins a 15 km						
SPC0010	IMPULSIÓ						
SPC0010	PQ 0-178,76	1	178,76	10,00	0,20	357,52	
SPC0010	PQ 386,85-405,03	1	18,18	10,00	0,20	36,36	
SPC0010	PQ 409,73-418,87	1	9,14	10,00	0,20	18,28	
SPC0010	DISTRIBUCIÓ						
SPC0010	PQ 646,30-707,70	1	61,40	10,00	0,20	122,80	534,96
							534,96
E2RA1200	m3 Disposic.monodipòsit terres Disposició controlada a monodipòsit, de terres						
SPC0010	IMPULSIÓ						
SPC0010	PQ 0-178,76	1	178,76	10,00	0,20	357,52	
SPC0010	PQ 386,85-405,03	1	18,18	10,00	0,20	36,36	
SPC0010	PQ 409,73-418,87	1	9,14	10,00	0,20	18,28	

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ensa amb el CVE 95CF6D82132646DA8F207EDD18E055AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

AMIDAMENTS

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	PARCIAIS	QUANTITAT
SPC0010	DISTRIBUCIÓ						
SPC0010	PQ 646,30-707,70	1	61,40	10,00	0,20	122,80	534,96
							534,96
SUBCAPÍTOL 0203 CANONADES							
FDGZU010	m Banda continua senyalització						
	Banda continua de plàstic de color, per a senyalització de serveis, de 30 cm d'amplada, col.locada al llarg de la rasa per sobre del servei soterrat						
SPC0010	Impulsió	1	873,410			873,410	
SPC0010	Distribució	1	717,480			717,480	1.590,890
							1.590,89
GFB1R620	m Tub PEAD, PE-100, DN 200 mm, PN 10 bar, unió termosoldada						
	Tub de polietilè d'alta densitat, tipus PE-100, de DN 200 mm per a PN 10 bar, amb unions termosoldades, inclòs part proporcional d'accessoris i peces especials de polietilè, col.locat al fons de la rasa i provat						
SPC0010	DISTRIBUCIÓ						
SPC0010	PQ 0-717,48	1	717,480			717,480	717,480
							717,48
GFB1R711	m Tub PEAD, PE-100, DN 110 mm, PN 16 bar, unió termosoldada						
	Tub de polietilè d'alta densitat, tipus PE-100, de DN 110 mm per a PN 16 bar, amb unions termosoldades, inclòs part proporcional d'accessoris i peces especials de polietilè, col.locat al fons de la rasa i provat						
SPC0010	IMPULSIÓ						
SPC0010	PQ 0-170	1	170,000			170,000	170,000
							170,00
GFB1R611	m Tub PEAD, PE-100, DN 110 mm, PN 10 bar, unió termosoldada						
	Tub de polietilè d'alta densitat, tipus PE-100, de DN 110 mm per a PN 10 bar, amb unions termosoldades, inclòs part proporcional d'accessoris i peces especials de polietilè, col.locat al fons de la rasa i provat						
SPC0010	IMPULSIÓ						
SPC0010	PQ 170-873,4	1	703,400			703,400	703,400
							703,40
FN1D1016	u Conjunt descàrrega 100 mm						
	Conjunt de vàlvula descàrrega, amb derivació de fosa amb brides, brides contratracció, vàlvula comporta HAWLE o similar, DN 100 mm PN 16, i tub de buidat, tot instal.lat						
SPC0010	Impulsió	1				1,000	
SPC0010	Distribució	1				1,000	2,000
							2,00
FN1VTE50	u Vàlvula ventosa tr.f. 50 deri.160						
	Vàlvula ventosa automàtica de triple efecte purga d'aire DN 50, BV-0560, comprenent la derivació/reducció de 160/50 i vàlvula de comporta de 50, tot instal.lat						
SPC0010	Impulsió	3				3,000	
SPC0010	Distribució	3				3,000	6,000
							6,00
FP0000C2	u Vàlvula reductora de pressió amb brides						
	Vàlvula reductora de pressió amb brides, de 100 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió màxima i amb un diferencial màxim de 15 bar, de bronze, preu alt i muntada en pericó de canalització soterrada, tot instal.lat						
SPC0010		1				1,000	1,000
							1,00
FDD1D150	u Troneta vàlvula descàrrega						
	Troneta per allotjament de vàlvula de descàrrega de 150 mm DN, construïda segons disseny i mides del plànol, amb solera de formigó armat, bloc de recolzament de formigó i paret mixta de formigó, cilíndrica prefabricada i con simètric prefabricat, bastiment i tapa de fosa dúctil amb càrrega de trenat 40 tn, completament acabada						

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Enx amb el CVE 95CF6D82132646DABF207ED18E0B5AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

AMIDAMENTS

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

CODI RESUM UTS LONGITUT AMPLADA ALÇADA PARCIALS QUANTITAT

SPC0010 Descàrregues 2 2,000 2,000

2,00

FDD1V150 u Troneta vàlvula+ventosa

Troneta per allotjament de vàlvula i ventosa, construïda segons disseny i mides del plànol, amb solera de formigó armat i paret mixta de formigó, cilíndrica prefabricada i con simètric prefabricat, bastiment i tapa de fosa dúctil amb càrrega de trencat 40 tn, completament acabada

SPC0010 Impulsió 3 3,000

SPC0010 Distribució 3 3,000

SPC0010 Pous ventosa perforació -2 -2,000

4,00

PA000020 pa Partida alçada a justificar connexió de la nova canonada distrib

Partida alçada a justificar per a la connexió de la nova canonada de distribució a l'arqueta de derivació existent en cap de xarxa de distribució, inclosa la remodelació de l'arqueta i de la valvuleria corresponent.

1,00

GDYVV25 m Perforació horitzontal dirigida en terreny heterogeni de canonad

Perforació horitzontal dirigida en terreny heterogeni. S'inclouen els següents conceptes: el trasllat, el transport, el muntatge de la maquinària, la perforació per adquirir la profunditat necessària, la perforació pilot, l'eixamplament i col·locació de 1 canonada de 250 mm. el subministrament, la soldadura de la canonada de PEAD PN10 de 250 mm, els treballs de manipulació per introducció de les canonades a la perforació i la instal·lació del subconductor i finalment el desmuntatge de maquinària, p.p. desplaçament i estudi amb equip de georadar (€/ml) .

SPC0010 Distribució 1 25,000 25,000 25,000

25,00

GDYVV22 m Perforació horitzontal dirigida en terreny heterogeni de canonad

Perforació horitzontal dirigida en terreny heterogeni. S'inclouen els següents conceptes: el trasllat, el transport, el muntatge de la maquinària, la perforació per adquirir la profunditat necessària, la perforació pilot, l'eixamplament i col·locació de 1 canonada de 200 mm. el subministrament, la soldadura de la canonada de PEAD PN10 de 200 mm, els treballs de manipulació per introducció de les canonades a la perforació i la instal·lació del subconductor i finalment el desmuntatge de maquinària, p.p. desplaçament i estudi amb equip de georadar (€/ml) .

SPC0010 Impulsió 1 25,000 25,000 25,000

25,00

GDDZU010 u Marc de 85x85x10 cm i tapa 65 cm de Ø de fosa dúctil

Marc de 85x85x10 cm i tapa 65 cm de diàmetre de fosa dúctil, per a una càrrega de ruptura de 40 t, per a pou de registre en calçades, totalment col·locat

SPC0010 Perforació impulsió 2 2,000

SPC0010 Pou amb ventosa -1 -1,000

SPC0010 Perforació distribució 2 2,000

SPC0010 Pou amb ventosa -1 -1,000

2,00

GDD1R022 u Pou registre Ø= 120 cm, de 2,00 a 2,60 m d'alçària, inclòs soler

Pou de registre de 120 cm de diàmetre i alçària superior a 2,00 m fins a 2,60 m, prefabricat de formigó armat, segons norma ASTM, incloent solera de 1,50x1,50 m i 15 cm de gruix de formigó HA-25/P/20/IIa, armada amb malla electrosoldada d'acer corrugat B 500 T de 15x15 cm i 8 mm de gruix, anell d'entroncament amb tubs principals i secundaris, con de reducció de 120 cm a 70 cm, segellat de junts amb morter, segons plànols, inclosos grans i sense bastiment i tapa

4,00

PA000030 pa Partida alçada a justificar treballs complementaris perforació

Partida alçada a justificar per a treballs complementaris necessaris de realitzar en la perforació dirigida.

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ens amb el CVE 9fC66D82132646DA8F207ED18E0B5AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

AMIDAMENTS

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

CODI RESUM UTS LONGITUT AMPLADA ALÇADA PARCIALS QUANTITAT

1,00

SUBCAPÍTOL 0204 PAVIMENTACIÓ

G921R020 m3 Base de tot-u artificial, subministrament, estesa, humectació i c

Base de tot-u artificial, subministrament, estesa, humectació i compactació al 100 % PM, mesurat sobre perfil teòric

SPC0010	IMPULSIÓ						
SPC0010	Creuament camí	1	4,000	0,400	0,200	0,320	
SPC0010	IMPULSIÓ+DISTRIBUCIÓ						
SPC0010	Vial urbà	1	136,850	0,800	0,200	21,896	
SPC0010	DISTRIBUCIÓ						
SPC0010	Vial urbà	1	9,780	0,600	0,200	1,174	23,390

23,39

G9GAA543 m3 Paviment form.vibr.3,5MPa,pedra granit.CEM III/A 32,5N+fluid.,ca

Paviment de formigó vibrat HF-3,5 MPa de resistència a flexotracció, amb granulat de pedra granítica i ciment CEM III/A 32,5 N i fluidificant, escampat des de camió, estesa i vibratge amb estenedora, estriat longitudinal i junts tallats en fresc

SPC0010	IMPULSIÓ						
SPC0010	Creuament camí	1	4,00	0,40	0,20	0,32	
SPC0010	IMPULSIÓ+DISTRIBUCIÓ						
SPC0010	Vial urbà	1	136,85	0,80	0,20	21,90	
SPC0010	DISTRIBUCIÓ						
SPC0010	Vial urbà	1	9,78	0,60	0,20	1,17	23,39

23,39

G9H12214 t Paviment bitum.cont.calent D-12,g.calcari,betum asf.,98%marshall

Paviment de mescla bituminosa contínua en calent de composició densa D-12 amb granulat calcari i betum asfàltic de penetració, estesa i compactada al 98 % de l'assaig marshall

SPC0010	IMPULSIÓ						
SPC0010	Antiga T-702	2,4	51,24	0,40	0,06	2,95	
SPC0010	IMPULSIÓ+DISTRIBUCIÓ						
SPC0010	Antiga T-702	2,4	20,00	0,80	0,06	2,30	5,25

5,25

G9J12N00 t Reg d'imprim. a/emul.bitum.catiònica ECI

Reg d'imprimació amb emulsió bituminosa catiònica ECI

SPC0010	IMPULSIÓ						
SPC0010	Antiga T-702	1	51,24	0,40		0,02	0,001
SPC0010	IMPULSIÓ+DISTRIBUCIÓ						
SPC0010	Antiga T-702	1	20,00	0,80		0,02	0,04 0,001

0,04

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ens amb el CVE 95CF6D82132648DA8F207ED418E055AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

AMIDAMENTS

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

CODI RESUM UTS LONGITUT AMPLADA ALÇADA PARCIALS QUANTITAT

CAPÍTOL 03 CAMÍ D'ACCÉS AL DIPÒSIT

SUBCAPÍTOL 0301 MOVIMENT DE TERRES

G22DU020	m2	Esbrossada de terreny, emb p.p.de zones boscoses, deixant la lle				
		Esbrossada en qualsevol tipus de terreny, amb part proporcional de zones boscoses, deixant la llenya a disposició de l'Administració, definides als plànols, mesurat sobre perfil teòric, inclosa càrrega i transport a l'abocador o aplec, inclòs cànon d'abocament i manteniment de l'abocador				
SPC0010	Camí accés dipòsit	1	453,120	6,000	2.718,720	
SPC0010	Camí perimetral dipòsit	1	513,150		513,150	3.231,870
						3.231,87
G221U020	m3	Excavació 100% amb voladura				
		Excavació de terreny no classificat en zones de desmunt, amb mitjans mecànics, incloses parts proporcionals de voladura en roca, amb càrrega i transport a l'abocador o lloc d'ús, inclòs cànon d'abocament i manteniment de l'abocador				
SPC0010	Camí accés dipòsit	1	2.530,310		2.530,310	
SPC0010	Esplanada dipòsit	1	1.053,310		1.053,310	3.583,620
						3.583,62
G2240002	m2	Preparació de base de terraplenat o pedraplenat				
		Preparació de base de terraplenat o pedraplenat, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques				
SPC0010	Camí accés dipòsit	1	453,120	6,000	2.718,720	
SPC0010	Camí perimetral dipòsit	1	513,150		513,150	3.231,870
						3.231,87
G226U030	m3	Terraplenat o pedraplenat sòl procedent pròpia obra				
		Terraplenat o pedraplenat amb sòl procedent de la pròpia obra, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric				
SPC0010	Camí accés dipòsit	1	1.167,800		1.167,800	1.167,800
						1.167,80
E2R45069	m3	Càrrega mec.+transp.terres monodipòsit/centre recic.,camió 12t,r				
		Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres a monodipòsit o centre de reciclatge, amb camió de 12 t, amb un recorregut de més de 10 i fins a 15 km				
SPC0010	Excavació	1	3.583,62		3.583,62	
SPC0010	Terraplenat	-1	1.167,80		-1.167,80	2.415,82
						2.415,82
E2RA1200	m3	Disposic.monodipòsit terres				
		Disposició controlada a monodipòsit, de terres				
SPC0010	Excavació	1	3.583,62		3.583,62	
SPC0010	Terraplenat	-1	1.167,80		-1.167,80	2.415,82
						2.415,82

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ens amb el CVE 95CF6D82132648DABF207ED418E055AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

AMIDAMENTS

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

CODI RESUM UTS LONGITUT AMPLADA ALÇADA PARCIALS QUANTITAT

SUBCAPÍTOL 0302 DRENATGE LONGITUDINAL

GD56R130 m Cuneta triangular de 2,00 m d'amplària i 0,50 m de fondària, sen

Cuneta triangular de 2,00 m d'amplària i 0,50 m de fondària, sense revestir, inclòs excavació en terreny no classificat, refinat, càrrega i transport a l'abocador dels materials resultants

SPC0010	Cuneta camí	1	496,850		496,850	496,850
						496,85

SUBCAPÍTOL 0304 AFERMATS

G921R020 m3 Base de tot-u artificial, subministrament, estesa, humectació i c

Base de tot-u artificial, subministrament, estesa, humectació i compactació al 100 % PM, mesurat sobre perfil teòric

SPC0010	Camí accés dipòsit	1	453,120	4,500	0,150	305,856
SPC0010	Camí perimetral dipòsit	1	309,000		0,150	46,350
						352,21

SUBCAPÍTOL 0305 OBRES COMPLEMENTARIES

GR3PU010 m3 Estesa de terra vegetal procedent de l'obra

Estesa de terra vegetal procedent de l'obra sobre talussos de terraplens i desmunts de qualsevol pendent i alçada, inclòs càrrega, transport des del lloc d'aplec fins al lloc d'utilització i refinat manual dels talussos

SPC0010	Camí accés dipòsit	1	453,120	6,000	0,200	543,744
SPC0010	Camí perimetral dipòsit	1	513,150		0,200	102,630
						646,374

646,37

GR720001 m2 Hidrosembra en dues fases amb llavors adaptades agroclimàticamen

Hidrosembra de capa herbàcia en dues fases amb espècies adaptades agroclimàticament a la zona, inclòs el subministrament de tots els components necessaris (llavors, mulch, estabilitzant, bioactivador, adobs), regs d'arrelament, així com el manteniment necessari fins a la recepció de l'obra

SPC0010	Camí accés dipòsit					
SPC0010	PQ 0-200	1	362,890			362,890
SPC0010	PQ 221-270	1	124,960			124,960
SPC0010	PQ 290-328	1	117,610			117,610
SPC0010	PQ 355-453	1	181,450			181,450
SPC0010	Camí perimetral dipòsit	1	24,500			24,500
						811,410

811,41

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ens amb el CVE 95CF6D82132648DABF207EDD418E05AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

AMIDAMENTS

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

CODI RESUM UTS LONGITUT AMPLADA ALÇADA PARCIALS QUANTITAT

CAPÍTOL 04 DIPÒSIT 500 M3

SUBCAPÍTOL 04.01 MOVIMENT DE TERRES

E2221872	m3 Excavació rasa/pou h<=1,5m,roca tova,martell trenc.,càrr.mec. Excavació de rases i pous de fins a 1,5 m de fondària, en roca tova, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega mecànica sobre camió							
SPC0010	Sabata perímetre mur	1	7,60	1,20	0,20	11,46	2*b*p	
SPC0010	Sabata central	1	2,00	2,00	0,70	2,80		
SPC0010	Caseta vàlvules	1	3,75	4,10	3,60	55,35		
SPC0010	Canonada sortida dipòsit	1	14,19	0,60	1,00	8,51		
SPC0010	Canonada entrada dipòsit	1	3,00	0,40	1,00	1,20		
SPC0010	Canonada sobreixidor	1	10,00	0,40	1,00	4,00		
SPC0010	Canonada buidat	1	12,00	0,40	1,00	4,80	88,12	
							88,12	
G921R020	m3 Base de tot-u artificial, subministrament, estesa, humectació i c Base de tot-u artificial, subministrament, estesa, humectació i compactació al 100 % PM, mesurat sobre perfil teòric							
SPC0010	Base dipòsit	1	16,440		0,200	42,454	42,454 b^2*p/4	
							42,45	
G228C010	m3 Rebliment+picon.rasa,ampl.1,5-2m,sauló s/garbellar,g<=25cm,c Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 1,5 i fins a 2 m, amb sauló sense garbellar, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant corró vibratori per a compactar, amb compactació del 95 % PM							
SPC0010	Canonada sortida dipòsit	1	6,00	0,60	1,00	3,60		
SPC0010	Canonada entrada dipòsit	1	3,00	0,40	1,00	1,20		
SPC0010	Canonada sobreixidor	1	10,00	0,40	1,00	4,00		
SPC0010	Canonada buidat	1	12,00	0,40	1,00	4,80	13,60	
							13,60	
E2R45069	m3 Càrrega mec.+transp.terres monodipòsit/centre recic.,camió 12t,r Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres a monodipòsit o centre de reciclatge, amb camió de 12 t, amb un recorregut de més de 10 i fins a 15 km							
SPC0010	Excavació	1	88,12			88,12	88,12	
							88,12	
E2RA1200	m3 Disposic.monodipòsit terres Disposició controlada a monodipòsit, de terres							
SPC0010	Excavació	1	88,12			88,12	88,12	
							88,12	
SUBCAPÍTOL 04.02 OBRA CIVIL DIPÒSIT								
F325FNET	m3 Formigó en capa de neteja Formigó 200 Kg/m3, consistència tova i àrid 20, abocat, escampat i anivellat en capa de neteja							
SPC0010	Base dipòsit	3,14	8,220	8,220	0,050	10,608	10,608	
							10,61	
E3C515C3	m3 Formigó, per a lloses de fonaments, HA-25, de consistència tova Formigó, per a lloses de fonaments, HA-25, de consistència tova i grandària màxima del granulat 12 mm, abocat amb cubilot							
SPC0010	Solera dipòsit	3,14	8,220	8,220	0,200	42,433		
SPC0010	Sabata perímetre mur	1	7,600	1,200	0,100	5,730	2*b*p	
SPC0010	Sabata central	1	2,000	2,000	0,600	2,400		
SPC0010	Canonada sortida dipòsit	1	14,190	0,600	1,000	8,514	59,077	
							59,08	
E4BC3000	kg Acer B 500 S de límit elàstic 5.100 Kp/cm2 p/lloses Acer B 500 S de límit elàstic 5.100 Kp/cm2 en barres corrugades, per a l'armadura de lloses							
SPC0010	Solera dipòsit	1	817,130			817,130	817,130	
							817,13	
G4BCDA66	m2 Armadura p/llosa AP500T,malla el.b/corrug.ME 15x15cm,D:6-6mm,6x2 Armadura per a lloses AP500 T amb malla electrosoldada de barres corruga-							

AMIDAMENTS

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

CODI RESUM UTS LONGITUT AMPLADA ALÇADA PARCIALS QUANTITAT

des d'acer ME 15x15 cm D:6-6 mm 6x2,2 m B500T UNE-EN 10080, elaborada a l'obra i manipulada a taller

SPC0010 Solera dipòsit 1 308,00 308,00 308,00

G4DP0500 u Dipòsit circular prefabricat formigó d'Aquadipòsit,cap.500m3

Dipòsit circular prefabricat de formigó d'Aquadipòsits o similar per a una capacitat d'emmagatzematge de 500 m3, amb tots els treballs, materials i elements necessaris per a la seva posada en servei.

SPC0010 1 1,00 1,00

E9V60001 u Escala metàl.lica galvanitzada, col.locada

Escala metàl.lica galvanitzada, col.locada

SPC0010 Accés exterior 1 1,000

SPC0010 Accés interior 1 1,000 2,000

EDDZ3174 u Bastiment i tapa metàl.lica de 0,8x0,6 fins i tot pintura marc i

Bastiment i tapa metàl.lica de 0,8x0,6 fins i tot pintura marc i ferramenta col.locada

SPC0010 1 1,000 1,000

SUBCAPÍTOL 04.03 OBRA CIVIL ELEMENTS AUXILIARS

E612851E m3 Paret de tancament de 14 cm de gruix, de maó calat de 29x14x5 cm

Paret de tancament de 14 cm de gruix, de maó calat de 29x14x5 cm, per a revestir, col.locat amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l

SPC0010 Caseta equips 2 2,300 2,700 0,140 1,739

SPC0010 3 1,150 2,700 0,140 1,304 3,043

F325FNET m3 Formigó en capa de neteja

Formigó 200 Kg/m3, consistència tova i àrid 20, abocat, escampat i anivellat en capa de neteja

SPC0010 Solera caseta 1 2,600 1,450 0,100 0,377

SPC0010 Solera arqueta sortida 1 2,500 2,100 0,100 0,525 0,902

E3C515C3 m3 Formigó, per a lloses de fonaments, HA-25, de consistència tova

Formigó, per a lloses de fonaments, HA-25, de consistència tova i grandària màxima del granulat 12 mm, abocat amb cubilot

SPC0010 Solera caseta 1 2,600 1,450 0,250 0,943

SPC0010 Solera arqueta sortida 1 2,500 2,100 0,250 1,313 2,256

E4BC3000 kg Acer B 500 S de límit elàstic 5.100 Kp/cm2 p/lloses

Acer B 500 S de límit elàstic 5.100 Kp/cm2 en barres corrugades, per a l'armadura de lloses

SPC0010 Fonament caseta

SPC0010 Arm.sup.D12/20 1 2,600 1,450 9,790 36,908

SPC0010 Arm.inf.D12/20 1 2,600 1,450 9,790 36,908

SPC0010 Fonament arqueta

SPC0010 Arm.sup.D12/20 1 2,500 2,100 9,790 51,398

SPC0010 Arm.inf.D12/20 1 2,500 2,100 9,790 51,398 176,612

E4D21A23 m2 Muntatge+desmun.1 cara encofrat,plafó metàl.lic50x250cm,p/mur re

Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat, amb plafó metàl.lic de 50x250 cm, per a murs de base rectilínia, encofrats a dues cares, d'alçària <=3 m, per a deixar el formigó vist

SPC0010 Arqueta sortida 2 1,75 3,21 11,24

SPC0010 2 2,10 3,21 13,48

SPC0010 2 1,25 3,21 8,03

SPC0010 2 1,60 3,21 10,27 43,02

43,02

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic original custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de la Seu Electrònica de l'Ens amb el CVE 95CF6D82132646DABF207ED418E055AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

AMIDAMENTS

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	PARCIAIS	QUANTITAT
E4B23000	kg Acer B 500 S de límit elàstic 5.100 Kp/cm2 p/murs Acer B 500 S de límit elàstic 5.100 Kp/cm2 en barres corrugades, per a l'armadura de murs						
SPC0010	Arqueta sortida						
SPC0010	Arm.tras.D12/20	2	1,750	3,210	9,790	109,991	
SPC0010		2	2,100	3,210	9,790	131,989	
SPC0010	Arm.intra.D12/20	2	1,250	3,210	9,790	78,565	
SPC0010		2	1,600	3,210	9,790	100,563	421,108
							421,11
E45215C3	m3 Formigó, per a murs, HA-25, de consistència tova i grandària màx Formigó, per a murs, HA-25, de consistència tova i grandària màxima del granulats 12 mm, abocat amb cubilot						
SPC0010	Arqueta sortida	2	1,750	0,250	3,210	2,809	
SPC0010		2	2,100	0,250	3,210	3,371	6,180
							6,18
E4LF9335	m2 Formació de coberta per a caseta d'equips Formació de coberta per a caseta d'equips a base de supermahó ceràmic, amb capa de 5 cm de formigó amb malla d'acer BT500 6:6 i revestit amb rajola ceràmica, inclosa formació de pendents i impermeabilització, totalment acabada.						
SPC0010	Coberta caseta	1	2,60	1,45		3,77	3,77
							3,77
K81121E2	m2 Arrebossat bona vista,vert.int.,h<3m,mortier ciment 1:4,remolinat Arrebossat a bona vista sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra, remolinat						
SPC0010	Caseta equips	2	2,30	2,70		12,42	
SPC0010		6	1,15	2,70		18,63	31,05
							31,05
E898D240	m2 Pintat de paraments verticals exteriors de ciment, al plàstic II Pintat de paraments verticals exteriors de ciment, al plàstic llis, amb una capa de fons, diluïda, i dues d'acabat						
SPC0010	Caseta equips	2	2,300	2,700		12,420	
SPC0010		6	1,150	2,700		18,630	31,050
							31,05
GG1A07C	u Porta met.500x210 a 800x210mm,ext.,tot.instal. Porta metàl·lica des de 500x210 fins a 800x210 mm, per a caseta d'equips, totalment instal·lada						
SPC0010		2				2,00	2,00
							2,00
GDKZHLBC	u Bastim.+tapa x.lacr.,p/arq.sortida,recolzada,pas útil 1250x1600m Bastiment i tapa quadrada de xapa d'acer lacrimada per arqueta de sortida, recolzada, pas lliure de 1250x1600 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter, inclosos estructura auxiliar de suport i ancoratges necessaris.						
SPC0010		1				1,00	1,00
							1,00
E9V60001	u Escala metàl·lica galvanitzada, col.locada Escala metàl·lica galvanitzada, col·locada						
SPC0010	Accés interior	1				1,000	1,000
							1,00
GFB1G325	m Tub PE 100, DN=140mm, PN=6bar, sèrie SDR 26, UNE-EN 12201-2, soldat, f Tub de polietilè de designació PE 100, de 140 mm de diàmetre nominal, de 6 bar de pressió nominal, sèrie SDR 26, UNE-EN 12201-2, soldat i col·locat al fons de la rasa						
SPC0010	Desguàs dipòsit	1	12,00			12,00	12,00
							12,00
GDD1R022	u Pou registre Ø= 120 cm, de 2,00 a 2,60 m d'alçària, inclòs soler Pou de registre de 120 cm de diàmetre i alçària superior a 2,00 m fins a 2,60 m, prefabricat de formigó armat, segons norma ASTM, incloent solera						

AMIDAMENTS

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

CODI RESUM UTS LONGITUT AMPLADA ALÇADA PARCIALS QUANTITAT

de 1,50x1,50 m i 15 cm de gruix de formigó HA-25/P/20/Ila, armada amb malla electrosoldada d'acer corrugat B 500 T de 15x15 cm i 8 mm de gruix, anell d'entroncament amb tubs principals i secundaris, con de reducció de 120 cm a 70 cm, segellat de junts amb morter, segons plànols, inclosos graons i sense bastiment i tapa

GD5PB2CC u Broc sortida desguàs i sobreixidor
Broc sortida desguàs i sobreixidor segons plànols

SPC0010 1 1,00 1,00

SUBCAPÍTOL 04.04 MECANISMES I VALVULERIA

GF2192C1 m Tub acer galv.,s/sold.,D=4",roscat,dific.mitjà,col.fons rasa
Tub d'acer galvanitzat soldat de diàmetre nominal 4", segons la norma DIN EN ISO 2440 ST-35, roscat, amb grau de dificultat mitjà i col.locat al fons de la rasa o fixat en parament vertical

SPC0010 Canonada entrada DN110 1 6,00 6,00 6,00

GF2192C2 m Tub acer galv.,s/sold.,D=8",roscat,dific.mitjà,col.fons rasa
Tub d'acer galvanitzat soldat de diàmetre nominal 2", segons la norma DIN EN ISO 2440 ST-35, roscat, amb grau de dificultat mitjà i col.locat al fons de la rasa o fixat en parament vertical

SPC0010 Canonada sortida DN200 1 16,00 16,00 16,00

GF2192C3 m Tub acer galv.,s/sold.,D=10",roscat,dific.mitjà,col.fons rasa
Tub d'acer galvanitzat soldat de diàmetre nominal 2", segons la norma DIN EN ISO 2440 ST-35, roscat, amb grau de dificultat mitjà i col.locat al fons de la rasa o fixat en parament vertical

SPC0010 Canonada sobreixidor DN250 1 6,00 6,00 6,00

GF1B1F35 u Colze de 90° d'acer negre ST-35, de 4' de DN amb radi de gir d'1
Colze de 90° d'acer negre ST-35, de 4' de DN amb radi de gir d'1,5 D, soldat i col.locat al fons de la rasa

SPC0010 Canonada entrada DN110 2 2,000 2,000 2,00

GF1B1G35 u Colze de 90° d'acer negre ST-35, de 8' de DN amb radi de gir d'1
Colze de 90° d'acer negre ST-35, de 8' de DN amb radi de gir d'1,5 D, soldat i col.locat al fons de la rasa

SPC0010 Canonada sortida dipòsit DN200 1 1,000 1,000 1,00

GF1B1H35 u Colze de 90° d'acer negre ST-35, de 10' de DN amb radi de gir d'
Colze de 90° d'acer negre ST-35, de 10' de DN amb radi de gir d'1,5 D, soldat i col.locat al fons de la rasa

SPC0010 Canonada sobreixidor DN250 2 2,000 2,000 2,00

GF1D1753 u Brida plana de 110 mm de DN i de 16 bar de PN, d'acer ST-35 sold
Brida plana de 110 mm de DN i de 16 bar de PN, d'acer ST-35 soldada al tub i col.locada al fons de la rasa

SPC0010 Canonada entrada DN110 2 2,000 2,000 2,00

GF1D1853 u Brida plana de 200 mm de DN i de 16 bar de PN, d'acer ST-35 sold
Brida plana de 200 mm de DN i de 16 bar de PN, d'acer ST-35 soldada al tub i col.locada al fons de la rasa

SPC0010 Canonada sortida dipòsit DN200 5 5,000 5,000 5,00

FN111510 u Vàlvula comporta j.el.150+eix
Vàlvula comporta de junta elàstica, model amb brides, qualitat i disseny simi-

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic original custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ens amb el CVE 95CF6D82132646DABF207ED418E055AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

AMIDAMENTS

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	PARCIAIS	QUANTITAT
	lar HAWLE, diàmetre nominal 150, pressió nominal 10, muntada amb eix fix tallat a mida i trapa amb coll, tot complet, i compreses les brides de contractració a tub de polietilè						
SPC0010	Canonada buidat DN150	1				1,000	1,000
							1,00
FN12201A	u Vàlvula comporta j.el.200 PN-10 Vàlvula comporta de junta elàstica, model amb brides, qualitat i disseny similar HAWLE, diàmetre nominal 200, pressió nominal 10, muntada amb eix fix tallat a mida i trapa amb coll, tot complet, i compreses les brides de contractració a tub de polietilè						
SPC0010	Canonada sortida dipòsit DN200	1				1,000	1,000
							1,00
GF330200	u Colador de fundició de DN 200 mm, instal.lat Colador de fundició de DN 200 mm, instal.lat						
SPC0010	Canonada sortida dipòsit DN200	1				1,000	1,000
							1,00
GF1AGG25	u Derivació acer negre DN=8",ST-35,ramal 90°DN=8",sold.,fons rasa Derivació d'acer negre de 8" de DN, ST-35, amb ramal a 90 ° de 8" de DN, soldada i col.locada al fons de la rasa						
SPC0010	Canonada sortida dipòsit DN200	1				1,00	1,00
							1,00
GF1D6ACC	u Subministrament i instal.lació d'unió soldada, DN 4" a 10" Subministrament i instal.lació de unió soldada o embriada en colzes, peces especials i picatges, per a canonades de diàmetres entre 4" i 10", preparat per a proves de radiografies o líquids						
SPC0010	Canonada entrada DN150	9				9,00	
SPC0010	Canonada sortida dipòsit DN200	11				11,00	
SPC0010	Canonada sobreexidor DN250	3				3,00	23,00
							23,00
FK24CW20	u Comptador WOLTMAN HELIX WH 200 Comptador WOLTMAN HELIX WH calibre 200 mm, o equivalent, instal.lat en bombament, conjuntament amb el by-pass de vàlvules						
SPC0010		1				1,000	1,000
							1,00
SUBCAPÍTOL 04.05 CTRL. CENTRALITZAT I CLORACIÓ							
EP310001	u Estació remota al dipòsit amb: alimentació de 12V a dalt del dip Estació remota al dipòsit amb: alimentació de 12V a dalt del dipòsit i plaques solars, transductor de nivell, 2 boies de nivell amb contacte magnètic, cable. Amplificador diferencial pel transductor de nivell. antena omnidireccional UHF, inclosa la mà d'obra.						
SPC0010		1				1,000	1,000
							1,00
EP310005	u Sistema de control i dosificador automàtic de clor amb: regulado Sistema de control i dosificador automàtic de clor amb: regulador de clor, elèctrode, cable per elèctrode. Adaptador, suport per elèctrode. 2 bombes per hipoclorit. 1 dipòsit de 500 L de P.E per HCLO. suports de planxa d'acer inox. Fluxostat. 1 bomba, agitador de l'aigua (2000 L/h). quadre elèctric per control de bombes, alimentat mitjançant plaques solars incloses.						
SPC0010		1				1,000	1,000
							1,00

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic original custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ens amb el CVE 95CF66D82132646DA8F207ED418E055AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

AMIDAMENTS

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

CODI RESUM UTS LONGITUT AMPLADA ALÇADA PARCIALS QUANTITAT

CAPÍTOL 05 VARIS

FIMP00C0 pa Estudi geotècnic
Partida alçada a justificar per a la realització de l'estudi geotècnic per a la identificació dels terrenys afectats per les obres i la determinació de la seva resistència, segons les disposicions de la direcció d'obres

1,00

FIMP0000 pa Imprevistos a justificar
Partida alçada a justificar en l'execució d'obres imprevistes i no mesurables en el projecte, segons les disposicions de la direcció d'obres

1,00

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ens amb el CVE 95CF6D82132646DABF207ED418E055AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

AMIDAMENTS

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

CODI RESUM UTS LONGITUT AMPLADA ALÇADA PARCIALS QUANTITAT

CAPÍTOL 06 SEGURETAT I SALUT

FSIS0000

u Estudi de seguretat i salut

Partida unitària d'abonament íntegre per a senyalització d'obra, tancat de seguretat de l'obra, equip de prevenció i seguretat en els treballs de l'obra, en compliment del R.D. 1621/1997 de 24 d'octubre "Estudi de Seguretat i Salut en projectes de construcció i en projectes d'instal.lacions"

1,00

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic original custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ens amb el CVE 95CF6D82132646DABF207ED418E055AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic original custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de la Seu Electrònica de l'Ens amb el CVE 9ECF6D8213264DABF207ED418E05AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

SIGNAT ELECTRÒNICAMENT PER:
Albert Compte Jornet - DNI ** (SIG) el dia 03/10/2022 a les 13:11:14

QUADRE DE PREUS I

QUADRE DE PREUS 1

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

La Vilella Baixa

CODI	UD	DESCRIPCIÓ	PREU
CAPITOL 01 CAPTACIÓ			
GNH1N004	u	Electrobomba CAPRARI HVX13/7.5T o similar Electrobomba multicel.lular vertical CAPRARI tipus HVX13/7.5T o similar, amb una capacitat d'elevat 2,77 l/s a una alçada manomètrica de 115 m i amb una potència de 5,5 KW, totalment instal.lada al seu emplaçament i probada.	4.058,79
		QUATRE MIL CINQUANTA-VUIT amb SETANTA-NOU CÈNTIMS	
FP000001	u	Conjunt retenció sortida pou Conjunt de vàlvula de retenció sortida pou, PN 40, DN 100, MOD. 882, amb brida endoll de fosa DN 100 equipada, juntes juntaflex NW 100, cargols, femelles i volanderes zincades, tot instal.lat	217,47
		DOS-CENTS DISSET amb QUARANTA-SET CÈNTIMS	
FN118010	u	Vàlvula comporta j.el. 80 PN-10 Vàlvula comporta de junta elàstica, model amb brides, qualitat i disseny similar HAWLE, diàmetre nominal 80, pressió nominal 10, muntada amb eix fix tallat a mida i trapa amb coll, tot complet, i compreses les brides de contratracció a tub de polietilè DN 90	508,03
		CINC-CENTS VUIT amb TRES CÈNTIMS	
FN1D1016	u	Conjunt descàrrega 100 mm Conjunt de vàlvula descàrrega, amb derivació de fosa amb brides, brides contratracció, vàlvula comporta HAWLE o similar, DN 100 mm PN 16, i tub de buidat, tot instal.lat	875,48
		VUIT-CENTS SETANTA-CINC amb QUARANTA-VUIT CÈNTIMS	
GJS8N007	u	Conjunt vàlvula i comptador 3" Conjunt vàlvula i contador 3" de DN, amb vàlvula de bola i comptador de raig múltiple amb emisor de polsos dw 3", apte per a una pressió màxima de 10 bar, completament muntat i provat, amb unions i accessoris	648,76
		SIS-CENTS QUARANTA-VUIT amb SETANTA-SIS CÈNTIMS	
GS1PR010	u	Vàlvula d'alleujament ràpid d'acció directa i tarat regulable de Vàlvula d'alleujament ràpid d'acció directa i tarat regulable de 2" PN 16 unió roscada cos de bronze, inclou vàlvula d'aïllament d'esfera metàl·lica de 1" i accessoris i complements de muntatge, muntada i provada.	280,94
		DOS-CENTS VUITANTA amb NORANTA-QUATRE CÈNTIMS	
PA00010	pa	Partida alçada a justificar per adequació instal.lació Partida alçada a justificar per acondicionament de la instal.lació al nou equipament, segons les disposicions de la direcció d'obres, inclosa la obra civil necessària.	1.247,96
		MIL DOS-CENTS QUARANTA-SET amb NORANTA-SIS CÈNTIMS	
FBP00003	u	Instal.lacions elèctriques Quadres elèctrics de protecció i de control de bombes, amb tots els accessoris necessaris tot instal.lat en armari metàl·lic, tot inclòs	1.559,95
		MIL CINC-CENTS CINQUANTA-NOU amb NORANTA-CINC CÈNTIMS	
FP000011	u	Equip telegestió instal.lat Equip de telegestió, tot inclòs i posada en marxa i programació, d'acord a les especificacions definides al projecte	2.954,01
		DOS MIL NOU-CENTS CINQUANTA-QUATRE amb UN CÈNTIMS	
GGPC0010	pa	P.A. a justificar ampliació potència Partida alçada a justificar per a la realització de l'ampliació de potència a la captació fins a 9 KW	9.359,66
		NOU MIL TRES-CENTS CINQUANTA-NOU amb SEIXANTA-SIS CÈNTIMS	

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Enx amb el CVE 95CF6D8213246DABF207ED418E055AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

QUADRE DE PREUS 1

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

La Vilella Baixa

CODI	UD	DESCRIPCIÓ	PREU
CAPITOL 02 CANONADA ABASTAMENT AIGUA			
SUBCAPITOL 0201 ENDERROCS			
G2194AL4	m2	Demol.paviment form.,g<=20cm,ampl.>2m,retro.+mart.trencad. Demolició de paviment de formigó, de fins a 20 cm de gruix i més de 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador, inclou la part proporcional de tall previ.	10,46
		DEU amb QUARANTA-SIS CÈNTIMS	
G2194XB2	m2	Demol.paviment mescla bituminosa,g<=10cm,ampl.<=2m,retro.+mart.t Demolició de paviment de mescla bituminosa, de fins a 10 cm de gruix i fins a 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió	10,26
		DEU amb VINT-I-SIS CÈNTIMS	
E2R65067	m3	Càrrega+transp.residus cent.recic./monod./aboc.esp.,rec.<=10km,c Càrrega i transport de residus a centre de reciclatge, a monodipòsit, a abocador específic o a centre de recollida i transferència, amb un recorregut de fins a 10 km, amb camió de 12 t, carregat amb mitjans mecànics	7,45
		SET amb QUARANTA-CINC CÈNTIMS	
E2RA3600	m3	Disposic.monodipòsit sense bàscula runa Disposició controlada a monodipòsit sense bàscula, de runa	12,06
		DOTZE amb SIS CÈNTIMS	
SUBCAPITOL 0202 MOVIMENT DE TERRES			
F2211020	m2	Neteja i esbrossada del terreny Neteja i esbrossada del terreny, amb mitjans mecànics, i càrrega	0,78
		ZERO amb SETANTA-VUIT CÈNTIMS	
E2212874	m3	Excavació rebaix roca tova,martell trenc.,aboc.obra Excavació per a rebaix en roca tova, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i abocat de les terres dins de l'obra	11,60
		ONZE amb SEIXANTA CÈNTIMS	
E2221872	m3	Excavació rasa/pou h<=1,5m,roca tova,martell trenc.,càrr.mec. Excavació de rases i pous de fins a 1,5 m de fondària, en roca tova, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega mecànica sobre camió	15,95
		QUINZE amb NORANTA-CINC CÈNTIMS	
G228C010	m3	Rebliment+picon.rasa,ampl.1,5-2m,sauló s/garbellar,g<=25cm,c Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 1,5 i fins a 2 m, amb sauló sense garbellar, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant corró vibratori per a compactar, amb compactació del 95 % PM	27,06
		VINT-I-SET amb SIS CÈNTIMS	
G2281331	m3	Rebliment+picon.rasa,ampl.1,5-2m,mat.selecc.,g<=25cm,corró vibr. Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 1,5 i fins a 2 m, amb material seleccionat, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant corró vibratori per a compactar, amb compactació del 95 % PM	7,44
		SET amb QUARANTA-QUATRE CÈNTIMS	
G226U030	m3	Terraplenat o pedraplenat sòl procedent pròpia obra Terraplenat o pedraplenat amb sòl procedent de la pròpia obra, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric	3,89
		TRES amb VUITANTA-NOU CÈNTIMS	
E2R45069	m3	Càrrega mec.+transp.terres monodipòsit/centre recic.,camió 12t,r Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres a monodipòsit o centre de reciclatge, amb camió de 12 t, amb un recorregut de més de 10 i fins a 15 km	6,90
		SIS amb NORANTA CÈNTIMS	
E2RA1200	m3	Disposic.monodipòsit terres Disposició controlada a monodipòsit, de terres	3,28
		TRES amb VINT-I-VUIT CÈNTIMS	

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic original custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ens amb el CVE 9f0c6d82132646dabf207ed18e055ac i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

QUADRE DE PREUS 1

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

La Vilella Baixa

CODI	UD	DESCRIPCIÓ	PREU
SUBCAPITOL 0203 CANONADES			
FDGZU010	m	Banda continua senyalització Banda continua de plàstic de color, per a senyalització de serveis, de 30 cm d'amplada, col·locada al llarg de la rasa per sobre del servei soterrat	0,36
		ZERO amb TRENTA-SIS CÈNTIMS	
GFB1R620	m	Tub PEAD, PE-100, DN 200 mm, PN 10 bar, unió termosoldada Tub de polietilè d'alta densitat, tipus PE-100, de DN 200 mm per a PN 10 bar, amb unions termosoldades, inclòs part proporcional d'accessoris i peces especials de polietilè, col·locat al fons de la rasa i provat	25,47
		VINT-I-CINC amb QUARANTA-SET CÈNTIMS	
GFB1R711	m	Tub PEAD, PE-100, DN 110 mm, PN 16 bar, unió termosoldada Tub de polietilè d'alta densitat, tipus PE-100, de DN 110 mm per a PN 16 bar, amb unions termosoldades, inclòs part proporcional d'accessoris i peces especials de polietilè, col·locat al fons de la rasa i provat	14,28
		CATORZE amb VINT-I-VUIT CÈNTIMS	
GFB1R611	m	Tub PEAD, PE-100, DN 110 mm, PN 10 bar, unió termosoldada Tub de polietilè d'alta densitat, tipus PE-100, de DN 110 mm per a PN 10 bar, amb unions termosoldades, inclòs part proporcional d'accessoris i peces especials de polietilè, col·locat al fons de la rasa i provat	9,95
		NOU amb NORANTA-CINC CÈNTIMS	
FN1D1016	u	Conjunt descàrrega 100 mm Conjunt de vàlvula descàrrega, amb derivació de fosa amb brides, brides contratracció, vàlvula comporta HAWLE o similar, DN 100 mm PN 16, i tub de buidat, tot instal·lat	875,48
		VUIT-CENTS SETANTA-CINC amb QUARANTA-VUIT CÈNTIMS	
FN1VTE50	u	Vàlvula ventosa tr.f. 50 deri.160 Vàlvula ventosa automàtica de triple efecte purga d'aire DN 50, BV-0560, comprenent la derivació/reducció de 160/50 i vàlvula de comporta de 50, tot instal·lat	816,39
		VUIT-CENTS SETZE amb TRENTA-NOU CÈNTIMS	
FP0000C2	u	Vàlvula reductora de pressió amb brides Vàlvula reductora de pressió amb brides, de 100 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió màxima i amb un diferencial màxim de 15 bar, de bronze, preu alt i muntada en pericó de canalització soterrada, tot instal·lat	4.551,97
		QUATRE MIL CINC-CENTS CINQUANTA-UN amb NORANTA-SET CÈNTIMS	
FDD1D150	u	Troneta vàlvula descàrrega Troneta per allotjament de vàlvula de descàrrega de 150 mm DN, construïda segons disseny i mides del plànol, amb solera de formigó armat, bloc de recolzament de formigó i paret mixta de formigó, cilíndrica prefabricada i con simètric prefabricat, bastiment i tapa de fosa dúctil amb càrrega de trencat 40 tn, completament acabada	774,86
		SET-CENTS SETANTA-QUATRE amb VUITANTA-SIS CÈNTIMS	
FDD1V150	u	Troneta vàlvula+ventosa Troneta per allotjament de vàlvula i ventosa, construïda segons disseny i mides del plànol, amb solera de formigó armat i paret mixta de formigó, cilíndrica prefabricada i con simètric prefabricat, bastiment i tapa de fosa dúctil amb càrrega de trencat 40 tn, completament acabada	763,36
		SET-CENTS SEIXANTA-TRES amb TRENTA-SIS CÈNTIMS	
PA000020	pa	Partida alçada a justificar connexió de la nova canonada distrib Partida alçada a justificar per a la connexió de la nova canonada de distribució a l'arqueta de derivació existent en cap de xarxa de distribució, inclosa la remodelació de l'arqueta i de la valvuleria corresponent.	623,98
		SIS-CENTS VINT-I-TRES amb NORANTA-VUIT CÈNTIMS	

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ens amb el CVE 91CF6DB2132646DABF207ED18E055AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

QUADRE DE PREUS 1

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

La Vilella Baixa

CODI	UD	DESCRIPCIÓ	PREU
GDYVV25	m	Perforació horitzontal dirigida en terreny heterogeni de canonad Perforació horitzontal dirigida en terreny heterogeni. S'inclouen els següents conceptes: el trasllat, el transport, el muntatge de la maquinària, la perforació per adquirir la profunditat necessària, la perforació pilot, l'eixamplament i col·locació de 1 canonada de 250 mm. el subministrament, la soldadura de la canonada de PEAD PN10 de 250 mm, els treballs de manipulació per introducció de les canonades a la perforació i la instal·lació del subconductor i finalment el desmuntatge de maquinària, p.p. desplaçament i estudi amb equip de georadar (€/ml) .	740,95
		SET-CENTS QUARANTA amb NORANTA-CINC CÈNTIMS	
GDYVV22	m	Perforació horitzontal dirigida en terreny heterogeni de canonad Perforació horitzontal dirigida en terreny heterogeni. S'inclouen els següents conceptes: el trasllat, el transport, el muntatge de la maquinària, la perforació per adquirir la profunditat necessària, la perforació pilot, l'eixamplament i col·locació de 1 canonada de 200 mm. el subministrament, la soldadura de la canonada de PEAD PN10 de 200 mm, els treballs de manipulació per introducció de les canonades a la perforació i la instal·lació del subconductor i finalment el desmuntatge de maquinària, p.p. desplaçament i estudi amb equip de georadar (€/ml) .	660,08
		SIS-CENTS SEIXANTA amb VUIT CÈNTIMS	
GDDZU010	u	Marc de 85x85x10 cm i tapa 65 cm de Ø de fosa dúctil Marc de 85x85x10 cm i tapa 65 cm de diàmetre de fosa dúctil, per a una càrrega de ruptura de 40 t, per a pou de registre en calçades, totalment col·locat	137,37
		CENT TRENTA-SET amb TRENTA-SET CÈNTIMS	
GDD1R022	u	Pou registre Ø= 120 cm, de 2,00 a 2,60 m d'alçària, inclòs soler Pou de registre de 120 cm de diàmetre i alçària superior a 2,00 m fins a 2,60 m, prefabricat de formigó armat, segons norma ASTM, incloent solera de 1,50x1,50 m i 15 cm de gruix de formigó HA-25/P/20/IIa, armada amb malla electrosoldada d'acer corrugat B 500 T de 15x15 cm i 8 mm de gruix, anell d'entroncament amb tubs principals i secundaris, con de reducció de 120 cm a 70 cm, segellat de junts amb morter, segons plànols, inclosos graons i sense bastiment i tapa	656,48
		SIS-CENTS CINQUANTA-SIS amb QUARANTA-VUIT CÈNTIMS	
PA000030	pa	Partida alçada a justificar treballs complementaris perforació Partida alçada a justificar per a treballs complementaris necessaris de realitzar en la perforació dirigida.	18.719,32
		DIVUIT MIL SET-CENTS DINOU amb TRENTA-DOS CÈNTIMS	

QUADRE DE PREUS 1

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

La Vilella Baixa

CODI	UD	DESCRIPCIÓ	PREU
SUBCAPITOL 0204 PAVIMENTACIÓ			
G921R020	m3	Base de tot-u artificial, subministrament, estesa, humectació i c Base de tot-u artificial, subministrament, estesa, humectació i compactació al 100 % PM, mesurat sobre perfil teòric	23,36
		VINT-I-TRES amb TRENTA-SIS CÈNTIMS	
G9GAA543	m3	Paviment form.vibr.3,5MPa,pedra granit.CEM III/A 32,5N+fluid.,ca Paviment de formigó vibrat HF-3,5 MPa de resistència a flexotracció, amb granulat de pedra granítica i ciment CEM III/A 32,5 N i fluidificant, escampat des de camió, estesa i vibratge amb estenedora, estriat longitudinal i junts tallats en fresc	134,54
		CENT TRENTA-QUATRE amb CINQUANTA-QUATRE CÈNTIMS	
G9H12214	t	Paviment bitum.cont.calent D-12,g.calcari,betum asf.,98%marshall Paviment de mescla bituminosa contínua en calent de composició densa D-12 amb gra- nulat calcari i betum asfàltic de penetració, estesa i compactada al 98 % de l'assaig marshall	86,89
		VUITANTA-SIS amb VUITANTA-NOU CÈNTIMS	
G9J12N00	t	Reg d'imprim. a/emul.bitum.catiònica ECI Reg d'imprimació amb emulsió bituminosa catiònica ECI	896,94
		VUIT-CENTS NORANTA-SIS amb NORANTA-QUATRE CÈNTIMS	

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ens amb el CVE 95CF6D82132648DABF207ED418E055AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

QUADRE DE PREUS 1

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

La Vilella Baixa

CODI	UD	DESCRIPCIÓ	PREU
CAPITOL 03 CAMÍ D'ACCÉS AL DIPÒSIT			
SUBCAPITOL 0301 MOVIMENT DE TERRES			
G22DU020	m2	Esbrossada de terreny, emb p.p.de zones boscoses, deixant la lle Esbrossada en qualsevol tipus de terreny, amb part proporcional de zones boscoses, deixant la llenya a disposició de l'Administració, definides als plànols, mesurat sobre perfil teòric, inclosa càrrega i transport a l'abocador o aplec, inclòs cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	0,29
		ZERO amb VINT-I-NOU CÈNTIMS	
G221U020	m3	Excavació 100% amb voladura Excavació de terreny no classificat en zones de desmunt, amb mitjans mecànics, incloses parts proporcionals de voladura en roca, amb càrrega i transport a l'abocador o lloc d'ús, inclòs cànon d'abocament i manteniment de l'abocador	7,33
		SET amb TRENTA-TRES CÈNTIMS	
G2240002	m2	Preparació de base de terraplenat o pedraplenat Preparació de base de terraplenat o pedraplenat, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques	0,96
		ZERO amb NORANTA-SIS CÈNTIMS	
G226U030	m3	Terraplenat o pedraplenat sòl procedent pròpia obra Terraplenat o pedraplenat amb sòl procedent de la pròpia obra, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric	3,89
		TRES amb VUITANTA-NOU CÈNTIMS	
E2R45069	m3	Càrrega mec.+transp.terres monodipòsit/centre recic.,camió 12t,r Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres a monodipòsit o centre de reciclatge, amb camió de 12 t, amb un recorregut de més de 10 i fins a 15 km	6,90
		SIS amb NORANTA CÈNTIMS	
E2RA1200	m3	Disposic.monodipòsit terres Disposició controlada a monodipòsit, de terres	3,28
		TRES amb VINT-I-VUIT CÈNTIMS	
SUBCAPITOL 0302 DRENATGE LONGITUDINAL			
GD56R130	m	Cuneta triangular de 2,00 m d'amplària i 0,50 m de fondària, sen Cuneta triangular de 2,00 m d'amplària i 0,50 m de fondària, sense revestir, inclòs excavació en terreny no classificat, refinat, càrrega i transport a l'abocador dels materials resultants	9,60
		NOU amb SEIXANTA CÈNTIMS	

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ens amb el CVE 95CF6D82132646DABF207ED18E055AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

QUADRE DE PREUS 1

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

La Vilella Baixa

CODI	UD	DESCRIPCIÓ	PREU
SUBCAPITOL 0304 AFERMATS			
G921R020	m3	Base de tot-u artificial, subministrament, estesa, humectació i c Base de tot-u artificial, subministrament, estesa, humectació i compactació al 100 % PM, mesurat sobre perfil teòric	23,36
			VINT-I-TRES amb TRENTA-SIS CÈNTIMS
SUBCAPITOL 0305 OBRES COMPLEMENTARIES			
GR3PU010	m3	Estesa de terra vegetal procedent de l'obra Estesa de terra vegetal procedent de l'obra sobre talussos de terraplens i desmunts de qualsevol pendent i alçada, inclòs càrrega, transport des del lloc d'aplec fins al lloc d'uti- lització i refinat manual dels talussos	2,96
			DOS amb NORANTA-SIS CÈNTIMS
GR720001	m2	Hidrosembra en dues fases amb llavors adaptades agroclimàticamen Hidrosembra de capa herbàcia en dues fases amb espècies adaptades agroclimàtica- ment a la zona, inclòs el subministrament de tots els components necessaris (llavors, mulch, estabilitzant, bioactivador, adobs), regs d'arrelament, així com el manteniment necessari fins a la recepció de l'obra	1,25
			UN amb VINT-I-CINC CÈNTIMS

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ens amb el CVE 95CF6D82132646DABF207ED418E055AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

QUADRE DE PREUS 1

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

La Vilella Baixa

CODI	UD	DESCRIPCIÓ	PREU
CAPITOL 04 DIPÒSIT 500 M3			
SUBCAPITOL 04.01 MOVIMENT DE TERRES			
E2221872	m3	Excavació rasa/pou h<=1,5m,roca tova,martell trenc.,càrr.mec. Excavació de rases i pous de fins a 1,5 m de fondària, en roca tova, amb martell trenca- dor muntat sobre retroexcavadora i càrrega mecànica sobre camió	15,95
			QUINZE amb NORANTA-CINC CÈNTIMS
G921R020	m3	Base de tot-u artificial, subministrament, estesa, humectació i c Base de tot-u artificial, subministrament, estesa, humectació i compactació al 100 % PM, mesurat sobre perfil teòric	23,36
			VINT-I-TRES amb TRENTA-SIS CÈNTIMS
G228C010	m3	Rebliment+picon.rasa,ampl.1,5-2m,sauló s/garbellar,g<=25cm,c Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 1,5 i fins a 2 m, amb sauló sense gar- bellar, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant corró vibratori per a compactar, amb compactació del 95 % PM	27,06
			VINT-I-SET amb SIS CÈNTIMS
E2R45069	m3	Càrrega mec.+transp.terres monodipòsit/centre recic.,camió 12t,r Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres a monodipòsit o centre de reciclat- ge, amb camió de 12 t, amb un recorregut de més de 10 i fins a 15 km	6,90
			SIS amb NORANTA CÈNTIMS
E2RA1200	m3	Disposic.monodipòsit terres Disposició controlada a monodipòsit, de terres	3,28
			TRES amb VINT-I-VUIT CÈNTIMS
SUBCAPITOL 04.02 OBRA CIVIL DIPÒSIT			
F325FNET	m3	Formigó en capa de neteja Formigó 200 Kg/m3, consistència tova i àrid 20, abocat, escampat i anivellat en capa de neteja	93,16
			NORANTA-TRES amb SETZE CÈNTIMS
E3C515C3	m3	Formigó, per a lloses de fonaments, HA-25, de consistència tova Formigó, per a lloses de fonaments, HA-25, de consistència tova i grandària màxima del granulad 12 mm, abocat amb cubilot	114,15
			CENT CATORZE amb QUINZE CÈNTIMS
E4BC3000	kg	Acer B 500 S de límit elàstic 5.100 Kp/cm2 p/lloses Acer B 500 S de límit elàstic 5.100 Kp/cm2 en barres corrugades, per a l'armadura de lloses	2,53
			DOS amb CINQUANTA-TRES CÈNTIMS
G4BCDA66	m2	Armadura p/llosa AP500T, malla el.b/corrug.ME 15x15cm,D:6-6mm,6x2 Armadura per a lloses AP500 T amb malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 15x15 cm D:6-6 mm 6x2,2 m B500T UNE-EN 10080, elaborada a l'obra i manipula- da a taller	25,47
			VINT-I-CINC amb QUARANTA-SET CÈNTIMS
G4DP0500	u	Dipòsit circular prefabricat formigó d'Aquadipòsit,cap.500m3 Dipòsit circular prefabricat de formigó d'Aquadipòsits o similar per a una capacitat d'em- magatzematge de 500 m3, amb tots els treballs, materials i elements necessaris per a la seva posada en servei.	53.185,69
			CINQUANTA-TRES MIL CENT VUITANTA-CINC amb SEIXANTA-NOU CÈNTIMS
E9V60001	u	Escala metàl.lica galvanitzada, col.locada Escala metàl.lica galvanitzada, col.locada	623,98
			SIS-CENTS VINT-I-TRES amb NORANTA-VUIT CÈNTIMS
EDDZ3174	u	Bastiment i tapa metàl.lica de 0,8x0,6 fins i tot pintura marc i Bastiment i tapa metàl.lica de 0,8x0,6 fins i tot pintura marc i ferrament col.locada	189,32
			CENT VUITANTA-NOU amb TRENTA-DOS CÈNTIMS

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic original custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ens amb el CVE 9f9c6d8213264dabf207ed418e055ac i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

QUADRE DE PREUS 1

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

La Vilella Baixa

CODI	UD	DESCRIPCIÓ	PREU
SUBCAPITOL 04.03 OBRA CIVIL ELEMENTS AUXILIARS			
E612851E	m3	Paret de tancament de 14 cm de gruix, de maó calat de 29x14x5 cm Paret de tancament de 14 cm de gruix, de maó calat de 29x14x5 cm, per a revestir, col·locat amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l	514,28
		CINC-CENTS CATORZE amb VINT-I-VUIT CÈNTIMS	
F325FNET	m3	Formigó en capa de neteja Formigó 200 Kg/m3, consistència tova i àrid 20, abocat, escampat i anivellat en capa de neteja	93,16
		NORANTA-TRES amb SETZE CÈNTIMS	
E3C515C3	m3	Formigó, per a lloses de fonaments, HA-25, de consistència tova Formigó, per a lloses de fonaments, HA-25, de consistència tova i grandària màxima del granulat 12 mm, abocat amb cubilot	114,15
		CENT CATORZE amb QUINZE CÈNTIMS	
E4BC3000	kg	Acer B 500 S de límit elàstic 5.100 Kp/cm2 p/lloses Acer B 500 S de límit elàstic 5.100 Kp/cm2 en barres corrugades, per a l'armadura de lloses	2,53
		DOS amb CINQUANTA-TRES CÈNTIMS	
E4D21A23	m2	Muntatge+desmun.1 cara encofrat,plafó metàl.lic50x250cm,p/mur re Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat, amb plafó metàl·lic de 50x250 cm, per a murs de base rectilínia, encofrats a dues cares, d'alçària <=3 m, per a deixar el formigó vist	27,87
		VINT-I-SET amb VUITANTA-SET CÈNTIMS	
E4B23000	kg	Acer B 500 S de límit elàstic 5.100 Kp/cm2 p/murs Acer B 500 S de límit elàstic 5.100 Kp/cm2 en barres corrugades, per a l'armadura de murs	2,50
		DOS amb CINQUANTA CÈNTIMS	
E45215C3	m3	Formigó, per a murs, HA-25, de consistència tova i grandària màx Formigó, per a murs, HA-25, de consistència tova i grandària màxima del granulat 12 mm, abocat amb cubilot	130,54
		CENT TRENTA amb CINQUANTA-QUATRE CÈNTIMS	
E4LF9335	m2	Formació de coberta per a caseta d'equips Formació de coberta per a caseta d'equips a base de supermahó ceràmic, amb capa de 5 cm de formigó amb malla d'acer BT500 6:6 i revestit amb rasilla ceràmica, inclosa formació de pendents i impermeabilització, totalment acabada.	49,23
		QUARANTA-NOU amb VINT-I-TRES CÈNTIMS	
K81121E2	m2	Arrebossat bona vista,vert.int.,h<3m,mortier ciment 1:4,remolinat Arrebossat a bona vista sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra, remolinat	21,82
		VINT-I-UN amb VUITANTA-DOS CÈNTIMS	
E898D240	m2	Pintat de paraments verticals exteriors de ciment, al plàstic II Pintat de paraments verticals exteriors de ciment, al plàstic llis, amb una capa de fons, diluïda, i dues d'acabat	16,17
		SETZE amb DISSET CÈNTIMS	
GG1A07C	u	Porta met.500x210 a 800x210mm,ext.,tot.instal. Porta metàl·lica des de 500x210 fins a 800x210 mm, per a caseta d'equips, totalment instal·lada	224,27
		DOS-CENTS VINT-I-QUATRE amb VINT-I-SET CÈNTIMS	
GDKZHLBC	u	Bastim.+tapa x.lacr.,p/arq.sortida,recolzada,pas útil 1250x1600m Bastiment i tapa quadrada de xapa d'acer lacrimada per arqueta de sortida, recolzada, pas lliure de 1250x1600 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter, inclosos estructura auxiliar de suport i ancoratges necessaris.	163,76
		CENT SEIXANTA-TRES amb SETANTA-SIS CÈNTIMS	

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic original custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ens amb el CVE 9fC66D82132646DABF207ED418E055AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

QUADRE DE PREUS 1

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

La Vilella Baixa

CODI	UD	DESCRIPCIÓ	PREU
E9V60001	u	Escala metàl.lica galvanitzada, col.locada Escala metàl.lica galvanitzada, col.locada	623,98
SIS-CENTS VINT-I-TRES amb NORANTA-VUIT CÈNTIMS			
GFB1G325	m	Tub PE 100, DN=140mm, PN=6bar, sèrie SDR 26, UNE-EN 12201-2, soldat, f Tub de polietilè de designació PE 100, de 140 mm de diàmetre nominal, de 6 bar de pressió nominal, sèrie SDR 26, UNE-EN 12201-2, soldat i col.locat al fons de la rasa	30,71
TRENTA amb SETANTA-UN CÈNTIMS			
GDD1R022	u	Pou registre Ø= 120 cm, de 2,00 a 2,60 m d'alçària, inclòs soler Pou de registre de 120 cm de diàmetre i alçària superior a 2,00 m fins a 2,60 m, prefabricat de formigó armat, segons norma ASTM, incloent solera de 1,50x1,50 m i 15 cm de gruix de formigó HA-25/P/20/IIa, armada amb malla electrosoldada d'acer corrugat B 500 T de 15x15 cm i 8 mm de gruix, anell d'entroncament amb tubs principals i secundaris, con de reducció de 120 cm a 70 cm, segellat de junts amb morter, segons plànols, inclosos graons i sense bastiment i tapa	656,48
SIS-CENTS CINQUANTA-SIS amb QUARANTA-VUIT CÈNTIMS			
GD5PB2CC	u	Broc sortida desguàs i sobreixidor Broc sortida desguàs i sobreixidor segons plànols	326,14
TRES-CENTS VINT-I-SIS amb CATORZE CÈNTIMS			
SUBCAPITOL 04.04 MECANISMES I VALVULERIA			
GF2192C1	m	Tub acer galv., s/sold., D=4", roscat, dific.mitjà, col.fons rasa Tub d'acer galvanitzat soldat de diàmetre nominal 4", segons la norma DIN EN ISO 2440 ST-35, roscat, amb grau de dificultat mitjà i col.locat al fons de la rasa o fixat en parament vertical	59,32
CINQUANTA-NOU amb TRENTA-DOS CÈNTIMS			
GF2192C2	m	Tub acer galv., s/sold., D=8", roscat, dific.mitjà, col.fons rasa Tub d'acer galvanitzat soldat de diàmetre nominal 2", segons la norma DIN EN ISO 2440 ST-35, roscat, amb grau de dificultat mitjà i col.locat al fons de la rasa o fixat en parament vertical	67,30
SEIXANTA-SET amb TRENTA CÈNTIMS			
GF2192C3	m	Tub acer galv., s/sold., D=10", roscat, dific.mitjà, col.fons rasa Tub d'acer galvanitzat soldat de diàmetre nominal 2", segons la norma DIN EN ISO 2440 ST-35, roscat, amb grau de dificultat mitjà i col.locat al fons de la rasa o fixat en parament vertical	75,55
SETANTA-CINC amb CINQUANTA-CINC CÈNTIMS			
GF1B1F35	u	Colze de 90° d'acer negre ST-35, de 4' de DN amb radi de gir d'1 Colze de 90° d'acer negre ST-35, de 4' de DN amb radi de gir d'1,5 D, soldat i col.locat al fons de la rasa	72,19
SETANTA-DOS amb DINOÜ CÈNTIMS			
GF1B1G35	u	Colze de 90° d'acer negre ST-35, de 8' de DN amb radi de gir d'1 Colze de 90° d'acer negre ST-35, de 8' de DN amb radi de gir d'1,5 D, soldat i col.locat al fons de la rasa	130,66
CENT TRENTA amb SEIXANTA-SIS CÈNTIMS			
GF1B1H35	u	Colze de 90° d'acer negre ST-35, de 10' de DN amb radi de gir d'1 Colze de 90° d'acer negre ST-35, de 10' de DN amb radi de gir d'1,5 D, soldat i col.locat al fons de la rasa	234,12
DOS-CENTS TRENTA-QUATRE amb DOTZE CÈNTIMS			
GF1D1753	u	Brida plana de 110 mm de DN i de 16 bar de PN, d'acer ST-35 sold Brida plana de 110 mm de DN i de 16 bar de PN, d'acer ST-35 soldada al tub i col.locada al fons de la rasa	65,03
SEIXANTA-CINC amb TRES CÈNTIMS			
GF1D1853	u	Brida plana de 200 mm de DN i de 16 bar de PN, d'acer ST-35 sold Brida plana de 200 mm de DN i de 16 bar de PN, d'acer ST-35 soldada al tub i col.locada al fons de la rasa	83,41
VUITANTA-TRES amb QUARANTA-UN CÈNTIMS			

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ens amb el CVE 95CF6D82132646DABF207ED18E0D5AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

QUADRE DE PREUS 1

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

La Vilella Baixa

CODI	UD	DESCRIPCIÓ	PREU
FN111510	u	Vàlvula comporta j.el.150+eix Vàlvula comporta de junta elàstica, model amb brides, qualitat i disseny similar HAW-LE, diàmetre nominal 150, pressió nominal 10, muntada amb eix fix tallat a mida i trapa amb coll, tot complet, i compreses les brides de contratracció a tub de polietilè	825,52
		VUIT-CENTS VINT-I-CINC amb CINQUANTA-DOS CÈNTIMS	
FN12201A	u	Vàlvula comporta j.el.200 PN-10 Vàlvula comporta de junta elàstica, model amb brides, qualitat i disseny similar HAW-LE, diàmetre nominal 200, pressió nominal 10, muntada amb eix fix tallat a mida i trapa amb coll, tot complet, i compreses les brides de contratracció a tub de polietilè	1.125,38
		MIL CENT VINT-I-CINC amb TRENTA-VUIT CÈNTIMS	
GF330200	u	Colador de fundició de DN 200 mm, instal.lat Colador de fundició de DN 200 mm, instal.lat	479,11
		QUATRE-CENTS SETANTA-NOU amb ONZE CÈNTIMS	
GF1AGG25	u	Derivació acer negre DN=8",ST-35,ramal 90°DN=8",sold.,fons rasa Derivació d'acer negre de 8" de DN, ST-35, amb ramal a 90 ° de 8" de DN, soldada i col.locada al fons de la rasa	184,60
		CENT VUITANTA-QUATRE amb SEIXANTA CÈNTIMS	
GF1D6ACC	u	Subministrament i instal.lació d'unió soldada, DN 4" a 10" Subministrament i instal.lació de unió soldada o embredada en colzes, peces especials i picatges, per a canonades de diàmetres entre 4" i 10", preparat per a proves de radio-grafies o líquids	146,75
		CENT QUARANTA-SIS amb SETANTA-CINC CÈNTIMS	
FK24CW20	u	Comptador WOLTMAN HELIX WH 200 Comptador WOLTMAN HELIX WH calibre 200 mm, o equivalent, instal.lat en bomba-ment, conjuntament amb el by-pass de vàlvules	2.347,79
		DOS MIL TRES-CENTS QUARANTA-SET amb SETANTA-NOU CÈNTIMS	
SUBCAPITOL 04.05 CTRL. CENTRALITZAT I CLORACIÓ			
EP310001	u	Estació remota al dipòsit amb: alimentació de 12V a dalt del dip Estació remota al dipòsit amb: alimentació de 12V a dalt del dipòsit i plaques solars, transductor de nivell, 2 boies de nivell amb contacte magnètic, cable. Amplificador dife-rencial pel transductor de nivell. antena omnidireccional UHF, inclosa la mà d'obra.	7.580,36
		SET MIL CINC-CENTS VUITANTA amb TRENTA-SIS CÈNTIMS	
EP310005	u	Sistema de control i dosificador automàtic de clor amb: regulado Sistema de control i dosificador automàtic de clor amb: regulador de clor, elèctrode, ca-ble per elèctrode. Adaptador, suport per elèctrode. 2 bombes per hipoclorit. 1 dipòsit de 500 L de P.E per HCLO. suports de planxa d'acer inox. Fluxostat. 1 bomba, agitador de l'aigua (2000 L/h). quadre elèctric per control de bombes, alimentat mitjançant pla-ques solars incloses.	7.215,17
		SET MIL DOS-CENTS QUINZE amb DISSET CÈNTIMS	

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic original custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ens amb el CVE 95C66D82132646DABF207ED18E055AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

QUADRE DE PREUS 1

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

La Vilella Baixa

CODI	UD	DESCRIPCIÓ	PREU
CAPITOL 05 VARIS			
FIMP00C0	pa	Estudi geotècnic Partida alçada a justificar per a la realització de l'estudi geotècnic per a la identificació dels terrenys afectats per les obres i la determinació de la seva resistència, segons les disposicions de la direcció d'obres	2.079,93
		DOS MIL SETANTA-NOU amb NORANTA-TRES CÈNTIMS	
FIMP0000	pa	Imprevistos a justificar Partida alçada a justificar en l'execució d'obres imprevistes i no mesurables en el projecte, segons les disposicions de la direcció d'obres	3.203,24
		TRES MIL DOS-CENTS TRES amb VINT-I-QUATRE CÈNTIMS	

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ens amb el CVE 95CF6D82132646DABF207ED418E055AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

QUADRE DE PREUS 1

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

La Vilella Baixa

CODI	UD	DESCRIPCIÓ	PREU
------	----	------------	------

CAPITOL 06 SEGURETAT I SALUT

FSIS0000	u	Estudi de seguretat i salut	3.531,83
----------	---	-----------------------------	----------

Partida unitària d'abonament íntegre per a senyalització d'obra, tancat de seguretat de l'obra, equip de prevenció i seguretat en els treballs de l'obra, en compliment del R.D. 1621/1997 de 24 d'octubre "Estudi de Seguretat i Salut en projectes de construcció i en projectes d'instal.lacions"

TRES MIL CINQ-CENTS TRENTA-UN amb
VUITANTA-TRES CÈNTIMS

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ens amb el CVE 95CF6D82132646DABF207ED418E055AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic original custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de la Seu Electrònica de l'Ens amb el CVE 9ECF6D8213264DABF207ED418E0D5AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

SIGNAT ELECTRÒNICAMENT PER:
Albert Compte Jornet - DNI ** (SIG) el dia 03/10/2022 a les 13:11:14

QUADRE DE PREUS II

QUADRE DE PREUS 2

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

La Vilella Baixa

CODI UD DESCRIPCIÓ PREU

CAPITOL 01 CAPTACIÓ

GNH1N004 u **Electrobomba CAPRARI HVX13/7.5T o similar**
Electrobomba multicel.lular vertical CAPRARI tipus HVX13/7.5T o similar, amb una capacitat d'elevat 2,77 l/s a una alçada manomètrica de 115 m i amb una potència de 5,5 KW, totalment instal.lada al seu emplaçament i probada.

Ma d'obra.....	517,69
Materials.....	3.384,99
Suma la partida.....	3.902,68
Costos indirectes..... 4%	156,11
TOTAL PARTIDA.....	4.058,79

FP000001 u **Conjunt retenció sortida pou**
Conjunt de vàlvula de retenció sortida pou, PN 40, DN 100, MOD. 882, amb brida endoll de fosa DN 100 equipada, juntes juntaflex NW 100, cargols, femelles i volanderes zincades, tot instal.lat

Ma d'obra.....	26,08
Materials.....	183,03
Suma la partida.....	209,11
Costos indirectes..... 4%	8,36
TOTAL PARTIDA.....	217,47

FN118010 u **Vàlvula comporta j.el. 80 PN-10**
Vàlvula comporta de junta elàstica, model amb brides, qualitat i disseny similar HAWLE, diàmetre nominal 80, pressió nominal 10, muntada amb eix fix tallat a mida i trapa amb coll, tot complet, i compreses les brides de contracció a tub de polietilè DN 90

Ma d'obra.....	72,91
Materials.....	415,58
Suma la partida.....	488,49
Costos indirectes..... 4%	19,54
TOTAL PARTIDA.....	508,03

FN1D1016 u **Conjunt descàrrega 100 mm**
Conjunt de vàlvula descàrrega, amb derivació de fosa amb brides, brides contracció, vàlvula comporta HAWLE o similar, DN 100 mm PN 16, i tub de buidat, tot instal.lat

Ma d'obra.....	78,23
Maquinaria.....	20,36
Materials.....	743,22
Suma la partida.....	841,81
Costos indirectes..... 4%	33,67
TOTAL PARTIDA.....	875,48

GJS8N007 u **Conjunt vàlvula i comptador 3"**
Conjunt vàlvula i comptador 3" de DN, amb vàlvula de bola i comptador de raig múltiple amb emisor de polsos dw 3", apte per a una pressió màxima de 10 bar, completament muntat i provat, amb unions i accessoris

Ma d'obra.....	260,75
Maquinaria.....	174,85
Materials.....	188,21
Suma la partida.....	623,81
Costos indirectes..... 4%	24,95
TOTAL PARTIDA.....	648,76

GS1PR010 u **Vàlvula d'alleujament ràpid d'acció directa i tarat regulable de**
Vàlvula d'alleujament ràpid d'acció directa i tarat regulable de 2" PN 16 unió roscada cos de bronze, inclou vàlvula d'aïllament d'esfera metàl.lica de 1" i accessoris i components de muntatge, muntada i provada.

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ens amb el CVE 95CF6D82132646DABF207ED18E055AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

QUADRE DE PREUS 2

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

La Vilella Baixa

CODI	UD	DESCRIPCIÓ	PREU
		Ma d'obra.....	10,27
		Materials	259,86
		Suma la partida	270,13
		Costos indirectes..... 4%	10,81
		TOTAL PARTIDA	280,94
PA00010	pa	Partida alçada a justificar per adequació instal.lació Partida alçada a justificar per acondicionament de la instal.lació al nou equipament, segons les disposicions de la direcció d'obres, inclosa la obra civil necessària.	
		Suma la partida	1.199,96
		Costos indirectes..... 4%	48,00
		TOTAL PARTIDA	1.247,96
FBP00003	u	Instal.lacions elèctriques Quadres elèctrics de protecció i de control de bombes, amb tots els accessoris necessaris tot instal.lat en armari metàl.lic, tot inclòs	
		Suma la partida	1.499,95
		Costos indirectes..... 4%	60,00
		TOTAL PARTIDA	1.559,95
FP000011	u	Equip telegestió instal.lat Equip de telegestió, tot inclòs i posada en marxa i programació, d'acord a les especificacions definides al projecte	
		Suma la partida	2.840,39
		Costos indirectes..... 4%	113,62
		TOTAL PARTIDA	2.954,01
GGPC0010	pa	P.A. a justificar ampliació potència Partida alçada a justificar per a la realització de l'ampliació de potència a la captació fins a 9 KW	
		Suma la partida	8.999,67
		Costos indirectes..... 4%	359,99
		TOTAL PARTIDA	9.359,66

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ens amb el CVE 95CF6D82132646DABF207ED418E055AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

QUADRE DE PREUS 2

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

La Vilella Baixa

CODI UD DESCRIPCIÓ PREU

CAPITOL 02 CANONADA ABASTAMENT AIGUA

SUBCAPITOL 0201 ENDERROCS

G2194AL4	m2	Demol.paviment form.,g<=20cm,ampl.>2m,retro.+mart.trencad. Demolició de paviment de formigó, de fins a 20 cm de gruix i més de 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador, inclou la part proporcional de tall previ.
		Maquinaria..... 10,06
		Suma la partida 10,06
		Costos indirectes 4% 0,40
		TOTAL PARTIDA 10,46

G2194XB2	m2	Demol.paviment mescla bituminosa,g<=10cm,ampl.<=2m,retro.+mart.t Demolició de paviment de mescla bituminosa, de fins a 10 cm de gruix i fins a 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió
		Maquinaria..... 9,87
		Suma la partida 9,87
		Costos indirectes 4% 0,39
		TOTAL PARTIDA 10,26

E2R65067	m3	Càrrega+transp.residus cent.recic./monod./aboc.esp.,rec.<=10km,c Càrrega i transport de residus a centre de reciclatge, a monodipòsit, a abocador específic o a centre de recollida i transferència, amb un recorregut de fins a 10 km, amb camió de 12 t, carregat amb mitjans mecànics
		Maquinaria..... 7,16
		Suma la partida 7,16
		Costos indirectes 4% 0,29
		TOTAL PARTIDA 7,45

E2RA3600	m3	Disposic.monodipòsit sense bàscula runa Disposició controlada a monodipòsit sense bàscula, de runa
		Materials 11,60
		Suma la partida 11,60
		Costos indirectes 4% 0,46
		TOTAL PARTIDA 12,06

SUBCAPITOL 0202 MOVIMENT DE TERRES

F2211020	m2	Neteja i esbrossada del terreny Neteja i esbrossada del terreny, amb mitjans mecànics, i càrrega
		Maquinaria..... 0,75
		Suma la partida 0,75
		Costos indirectes 4% 0,03
		TOTAL PARTIDA 0,78

E2212874	m3	Excavació rebaix roca tova,martell trenc.,aboc.obra Excavació per a rebaix en roca tova, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i abocat de les terres dins de l'obra
		Ma d'obra..... 0,31
		Maquinaria..... 10,84
		Suma la partida 11,15
		Costos indirectes 4% 0,45
		TOTAL PARTIDA 11,60

E2221872	m3	Excavació rasa/pou h<=1,5m,roca tova,martell trenc.,càrr.mec. Excavació de rases i pous de fins a 1,5 m de fondària, en roca tova, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega mecànica sobre camió
		Ma d'obra..... 0,82
		Maquinaria..... 14,51
		Materials 0,01
		Suma la partida 15,34
		Costos indirectes 4% 0,61
		TOTAL PARTIDA 15,95

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Enxaneta amb el CVE 95C66D82132646DABF207EDD18E055AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

QUADRE DE PREUS 2

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

La Vilella Baixa

CODI	UD	DESCRIPCIÓ	PREU												
G228C010	m3	Rebliment+picon.rasa,ampl.1,5-2m,sauló s/garbellar,g<=25cm,c Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 1,5 i fins a 2 m, amb sauló sense garbellar, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant corró vibratori per a compactar, amb compactació del 95 % PM	<table border="0"> <tr> <td>Maquinaria.....</td> <td>7,14</td> </tr> <tr> <td>Materials</td> <td>18,88</td> </tr> <tr> <td>Suma la partida</td> <td>26,02</td> </tr> <tr> <td>Costos indirectes..... 4%</td> <td>1,04</td> </tr> <tr> <td>TOTAL PARTIDA</td> <td>27,06</td> </tr> </table>	Maquinaria.....	7,14	Materials	18,88	Suma la partida	26,02	Costos indirectes..... 4%	1,04	TOTAL PARTIDA	27,06		
Maquinaria.....	7,14														
Materials	18,88														
Suma la partida	26,02														
Costos indirectes..... 4%	1,04														
TOTAL PARTIDA	27,06														
G2281331	m3	Rebliment+picon.rasa,ampl.1,5-2m,mat.selecc.,g<=25cm,corró vibr. Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 1,5 i fins a 2 m, amb material seleccionat, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant corró vibratori per a compactar, amb compactació del 95 % PM	<table border="0"> <tr> <td>Maquinaria.....</td> <td>7,15</td> </tr> <tr> <td>Suma la partida</td> <td>7,15</td> </tr> <tr> <td>Costos indirectes..... 4%</td> <td>0,29</td> </tr> <tr> <td>TOTAL PARTIDA</td> <td>7,44</td> </tr> </table>	Maquinaria.....	7,15	Suma la partida	7,15	Costos indirectes..... 4%	0,29	TOTAL PARTIDA	7,44				
Maquinaria.....	7,15														
Suma la partida	7,15														
Costos indirectes..... 4%	0,29														
TOTAL PARTIDA	7,44														
G226U030	m3	Terraplenat o pedraplenat sòl procedent pròpia obra Terraplenat o pedraplenat amb sòl procedent de la pròpia obra, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric	<table border="0"> <tr> <td>Ma d'obra.....</td> <td>0,15</td> </tr> <tr> <td>Maquinaria.....</td> <td>3,51</td> </tr> <tr> <td>Materials</td> <td>0,08</td> </tr> <tr> <td>Suma la partida</td> <td>3,74</td> </tr> <tr> <td>Costos indirectes..... 4%</td> <td>0,15</td> </tr> <tr> <td>TOTAL PARTIDA</td> <td>3,89</td> </tr> </table>	Ma d'obra.....	0,15	Maquinaria.....	3,51	Materials	0,08	Suma la partida	3,74	Costos indirectes..... 4%	0,15	TOTAL PARTIDA	3,89
Ma d'obra.....	0,15														
Maquinaria.....	3,51														
Materials	0,08														
Suma la partida	3,74														
Costos indirectes..... 4%	0,15														
TOTAL PARTIDA	3,89														
E2R45069	m3	Càrrega mec.+transp.terres monodipòsit/centre recic.,camió 12t,r Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres a monodipòsit o centre de reciclatge, amb camió de 12 t, amb un recorregut de més de 10 i fins a 15 km	<table border="0"> <tr> <td>Maquinaria.....</td> <td>6,63</td> </tr> <tr> <td>Suma la partida</td> <td>6,63</td> </tr> <tr> <td>Costos indirectes..... 4%</td> <td>0,27</td> </tr> <tr> <td>TOTAL PARTIDA</td> <td>6,90</td> </tr> </table>	Maquinaria.....	6,63	Suma la partida	6,63	Costos indirectes..... 4%	0,27	TOTAL PARTIDA	6,90				
Maquinaria.....	6,63														
Suma la partida	6,63														
Costos indirectes..... 4%	0,27														
TOTAL PARTIDA	6,90														
E2RA1200	m3	Disposic.monodipòsit terres Disposició controlada a monodipòsit, de terres	<table border="0"> <tr> <td>Materials</td> <td>3,15</td> </tr> <tr> <td>Suma la partida</td> <td>3,15</td> </tr> <tr> <td>Costos indirectes..... 4%</td> <td>0,13</td> </tr> <tr> <td>TOTAL PARTIDA</td> <td>3,28</td> </tr> </table>	Materials	3,15	Suma la partida	3,15	Costos indirectes..... 4%	0,13	TOTAL PARTIDA	3,28				
Materials	3,15														
Suma la partida	3,15														
Costos indirectes..... 4%	0,13														
TOTAL PARTIDA	3,28														

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ens amb el CVE 95CF6D82132646DABF207ED418E055AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

QUADRE DE PREUS 2

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

La Vilella Baixa

CODI	UD	DESCRIPCIÓ	PREU
SUBCAPITOL 0203 CANONADES			
FDGZU010	m	Banda continua senyalització Banda continua de plàstic de color, per a senyalització de serveis, de 30 cm d'amplada, col.locada al llarg de la rasa per sobre del servei soterrat	
		Ma d'obra.....	0,24
		Materials.....	0,11
		Suma la partida	0,35
		Costos indirectes..... 4%	0,01
		TOTAL PARTIDA	0,36
GFB1R620	m	Tub PEAD, PE-100, DN 200 mm, PN 10 bar, unió termosoldada Tub de polietilè d'alta densitat, tipus PE-100, de DN 200 mm per a PN 10 bar, amb unions termosoldades, inclòs part proporcional d'accessoris i peces especials de polietilè, col.locat al fons de la rasa i provat	
		Ma d'obra.....	5,71
		Maquinaria.....	0,98
		Materials.....	17,80
		Suma la partida	24,49
		Costos indirectes..... 4%	0,98
		TOTAL PARTIDA	25,47
GFB1R711	m	Tub PEAD, PE-100, DN 110 mm, PN 16 bar, unió termosoldada Tub de polietilè d'alta densitat, tipus PE-100, de DN 110 mm per a PN 16 bar, amb unions termosoldades, inclòs part proporcional d'accessoris i peces especials de polietilè, col.locat al fons de la rasa i provat	
		Ma d'obra.....	4,21
		Maquinaria.....	1,56
		Materials.....	7,96
		Suma la partida	13,73
		Costos indirectes..... 4%	0,55
		TOTAL PARTIDA	14,28
GFB1R611	m	Tub PEAD, PE-100, DN 110 mm, PN 10 bar, unió termosoldada Tub de polietilè d'alta densitat, tipus PE-100, de DN 110 mm per a PN 10 bar, amb unions termosoldades, inclòs part proporcional d'accessoris i peces especials de polietilè, col.locat al fons de la rasa i provat	
		Ma d'obra.....	3,02
		Maquinaria.....	1,09
		Materials.....	5,46
		Suma la partida	9,57
		Costos indirectes..... 4%	0,38
		TOTAL PARTIDA	9,95
FN1D1016	u	Conjunt descàrrega 100 mm Conjunt de vàlvula descàrrega, amb derivació de fosa amb brides, brides contratracció, vàlvula comporta HAWLE o similar, DN 100 mm PN 16, i tub de buidat, tot instal.lat	
		Ma d'obra.....	78,23
		Maquinaria.....	20,36
		Materials.....	743,22
		Suma la partida	841,81
		Costos indirectes..... 4%	33,67
		TOTAL PARTIDA	875,48
FN1VTE50	u	Vàlvula ventosa tr.f. 50 deri.160 Vàlvula ventosa automàtica de triple efecte purga d'aire DN 50, BV-0560, comprenent la derivació/reducció de 160/50 i vàlvula de comporta de 50, tot instal.lat	

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ens amb el CVE 95C66D82132646DA8F207ED18E055AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

QUADRE DE PREUS 2

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

La Vilella Baixa

CODI	UD	DESCRIPCIÓ	PREU
			Ma d'obra..... 52,15
			Materials 732,84
			Suma la partida 784,99
			Costos indirectes 4% 31,40
			TOTAL PARTIDA 816,39
FP0000C2	u	Vàlvula reductora de pressió amb brides	
		Vàlvula reductora de pressió amb brides, de 100 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió màxima i amb un diferencial màxim de 15 bar, de bronze, preu alt i muntada en pericó de canalització soterrada, tot instal.lat	
			Ma d'obra..... 26,08
			Materials 4.350,81
			Suma la partida 4.376,89
			Costos indirectes 4% 175,08
			TOTAL PARTIDA 4.551,97
FDD1D150	u	Troneta vàlvula descàrrega	
		Troneta per allotjament de vàlvula de descàrrega de 150 mm DN, construïda segons disseny i mides del plànol, amb solera de formigó armat, bloc de recolzament de formigó i paret mixta de formigó, cilíndrica prefabricada i con simètric prefabricat, bastiment i tapa de fosa dúctil amb càrrega de trencat 40 tn, completament acabada	
			Ma d'obra..... 71,48
			Maquinària..... 5,09
			Materials 668,49
			Suma la partida 745,06
			Costos indirectes 4% 29,80
			TOTAL PARTIDA 774,86
FDD1V150	u	Troneta vàlvula+ventosa	
		Troneta per allotjament de vàlvula i ventosa, construïda segons disseny i mides del plànol, amb solera de formigó armat i paret mixta de formigó, cilíndrica prefabricada i con simètric prefabricat, bastiment i tapa de fosa dúctil amb càrrega de trencat 40 tn, completament acabada	
			Ma d'obra..... 71,48
			Maquinària..... 5,09
			Materials 657,43
			Suma la partida 734,00
			Costos indirectes 4% 29,36
			TOTAL PARTIDA 763,36
PA000020	pa	Partida alçada a justificar connexió de la nova canonada distrib	
		Partida alçada a justificar per a la connexió de la nova canonada de distribució a l'arqueta de derivació existent en cap de xarxa de distribució, inclosa la remodelació de l'arqueta i de la valvuleria corresponent.	
			Suma la partida 599,98
			Costos indirectes 4% 24,00
			TOTAL PARTIDA 623,98
GDYVV25	m	Perforació horitzontal dirigida en terreny heterogeni de canonad	
		Perforació horitzontal dirigida en terreny heterogeni. S'inclouen els següents conceptes: el trasllat, el transport, el muntatge de la maquinària, la perforació per adquirir la profunditat necessària, la perforació pilot, l'eixamplament i col·locació de 1 canonada de 250 mm. el subministrament, la soldadura de la canonada de PEAD PN10 de 250 mm, els treballs de manipulació per introducció de les canonades a la perforació i la instal·lació del subconductor i finalment el desmuntatge de maquinària, p.p. desplaçament i estudi amb equip de georadar (€/ml) .	
			Suma la partida 712,45
			Costos indirectes 4% 28,50

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ens amb el CVE 95CF6D82132646DABF207ED418E05AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

QUADRE DE PREUS 2

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

La Vilella Baixa

CODI	UD	DESCRIPCIÓ	PREU	
			TOTAL PARTIDA	740,95
GDYVV22	m	Perforació horitzontal dirigida en terreny heterogeni de canonad Perforació horitzontal dirigida en terreny heterogeni. S'inclouen els següents conceptes: el trasllat, el muntatge de la maquinària, la perforació per adquirir la profunditat necessària, la perforació pilot, l'eixamplament i col·locació de 1 canonada de 200 mm. el subministrament, la soldadura de la canonada de PEAD PN10 de 200 mm, els treballs de manipulació per introducció de les canonades a la perforació i la instal·lació del subconductor i finalment el desmuntatge de maquinària, p.p. desplaçament i estudi amb equip de georadar (€/ml) .	Suma la partida	634,69
			Costos indirectes	4% 25,39
			TOTAL PARTIDA	660,08
GDDZU010	u	Marc de 85x85x10 cm i tapa 65 cm de Ø de fosa dúctil Marc de 85x85x10 cm i tapa 65 cm de diàmetre de fosa dúctil, per a una càrrega de ruptura de 40 t, per a pou de registre en calçades, totalment col·locat	Suma la partida	132,09
			Costos indirectes	4% 5,28
			TOTAL PARTIDA	137,37
GDD1R022	u	Pou registre Ø= 120 cm, de 2,00 a 2,60 m d'alçària, inclòs soler Pou de registre de 120 cm de diàmetre i alçària superior a 2,00 m fins a 2,60 m, prefabricat de formigó armat, segons norma ASTM, incloent solera de 1,50x1,50 m i 15 cm de gruix de formigó HA-25/P/20/IIa, armada amb malla electrosoldada d'acer corrugat B 500 T de 15x15 cm i 8 mm de gruix, anell d'entroncament amb tubs principals i secundaris, con de reducció de 120 cm a 70 cm, segellat de junts amb morter, segons plànols, inclosos graons i sense bastiment i tapa	Suma la partida	631,23
			Costos indirectes	4% 25,25
			TOTAL PARTIDA	656,48
PA000030	pa	Partida alçada a justificar treballs complementaris perforació Partida alçada a justificar per a treballs complementaris necessaris de realitzar en la perforació dirigida.	Suma la partida	17.999,35
			Costos indirectes	4% 719,97
			TOTAL PARTIDA	18.719,32
SUBCAPITOL 0204 PAVIMENTACIÓ				
G921R020	m3	Base de tot-u artificial, subministrament, estesa, humectació i c Base de tot-u artificial, subministrament, estesa, humectació i compactació al 100 % PM, mesurat sobre perfil teòric	Ma d'obra.....	0,25
			Maquinària.....	1,08
			Materials	21,13
			Suma la partida	22,46
			Costos indirectes	4% 0,90
			TOTAL PARTIDA	23,36
G9GAA543	m3	Paviment form.vibr.3,5MPa,pedra granit.CEM III/A 32,5N+fluid.,ca Paviment de formigó vibrat HF-3,5 MPa de resistència a flexotracció, amb granulat de pedra granítica i ciment CEM III/A 32,5 N i fluidificant, escampat des de camió, estesa i vibratge amb estenedora, estriat longitudinal i junts tallats en fresc	Ma d'obra.....	55,92
			Maquinària.....	10,42
			Materials	63,02
			Suma la partida	129,37
			Costos indirectes	4% 5,17
			TOTAL PARTIDA	134,54

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic original custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ens amb el CVE 95CF6D82132646DABF207ED18E055AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

QUADRE DE PREUS 2

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

La Vilella Baixa

CODI	UD	DESCRIPCIÓ	PREU
G9H12214	t	Paviment bitum.cont.calent D-12,g.calcari,betum asf.,98%marshall Paviment de mescla bituminosa continua en calent de composició densa D-12 amb granulats calcari i betum asfàltic de penetració, estesa i compactada al 98 % de l'assaig marshall	
		Ma d'obra.....	2,95
		Maquinaria.....	2,57
		Materials	78,03
		Suma la partida	83,55
		Costos indirectes..... 4%	3,34
		TOTAL PARTIDA	86,89
G9J12N00	t	Reg d'imprim. a/emul.bitum.catiònica ECI Reg d'imprimació amb emulsió bituminosa catiónica ECI	
		Ma d'obra.....	71,41
		Maquinaria.....	30,32
		Materials	760,71
		Suma la partida	862,44
		Costos indirectes..... 4%	34,50
		TOTAL PARTIDA	896,94

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ens amb el CVE 95CF6D82132646DABF207ED418E055AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

QUADRE DE PREUS 2

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

La Vilella Baixa

CODI UD DESCRIPCIÓ PREU

CAPITOL 03 CAMÍ D'ACCÉS AL DIPÒSIT

SUBCAPITOL 0301 MOVIMENT DE TERRES

G22DU020	m2	Esbrossada de terreny, emb p.p.de zones boscoses, deixant la lle Esbrossada en qualsevol tipus de terreny, amb part proporcional de zones boscoses, deixant la llenya a disposició de l'Administració, definides als plànols, mesurat sobre perfil teòric, inclosa càrrega i transport a l'abocador o aplec, inclòs cànon d'abocament i manteniment de l'abocador		
			Ma d'obra.....	0,23
			Maquinaria.....	0,05
			Suma la partida	0,28
			Costos indirectes..... 4%	0,01
			TOTAL PARTIDA	0,29
G221U020	m3	Excavació 100% amb voladura Excavació de terreny no classificat en zones de desmunt, amb mitjans mecànics, incloses parts proporcionals de voladura en roca, amb càrrega i transport a l'abocador o lloc d'ús, inclòs cànon d'abocament i manteniment de l'abocador		
			Ma d'obra.....	0,94
			Maquinaria.....	3,90
			Materials	2,21
			Suma la partida	7,05
			Costos indirectes..... 4%	0,28
			TOTAL PARTIDA	7,33
G2240002	m2	Preparació de base de terraplenat o pedraplenat Preparació de base de terraplenat o pedraplenat, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques		
			Ma d'obra.....	0,11
			Maquinaria.....	0,73
			Materials	0,08
			Suma la partida	0,92
			Costos indirectes..... 4%	0,04
			TOTAL PARTIDA	0,96
G226U030	m3	Terraplenat o pedraplenat sòl procedent pròpia obra Terraplenat o pedraplenat amb sòl procedent de la pròpia obra, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric		
			Ma d'obra.....	0,15
			Maquinaria.....	3,51
			Materials	0,08
			Suma la partida	3,74
			Costos indirectes..... 4%	0,15
			TOTAL PARTIDA	3,89
E2R45069	m3	Càrrega mec.+transp.terres monodipòsit/centre recic.,camió 12t,r Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres a monodipòsit o centre de reciclatge, amb camió de 12 t, amb un recorregut de més de 10 i fins a 15 km		
			Maquinaria.....	6,63
			Suma la partida	6,63
			Costos indirectes..... 4%	0,27
			TOTAL PARTIDA	6,90
E2RA1200	m3	Disposic.monodipòsit terres Disposició controlada a monodipòsit, de terres		
			Materials	3,15
			Suma la partida	3,15

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic original custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ens amb el CVE 95C76D82132646DA8F207ED418E055AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

QUADRE DE PREUS 2

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

La Vilella Baixa

CODI	UD	DESCRIPCIÓ	PREU
		Costos indirectes.....	4% 0,13
		TOTAL PARTIDA	3,28

SUBCAPITOL 0302 DRENATGE LONGITUDINAL

GD56R130 m Cuneta triangular de 2,00 m d'amplària i 0,50 m de fondària, sen
Cuneta triangular de 2,00 m d'amplària i 0,50 m de fondària, sense revestir, inclòs excavació en terreny no classificat, refinat, càrrega i transport a l'abocador dels materials resultants

Ma d'obra.....	2,10
Maquinaria.....	7,13
Suma la partida	9,23
Costos indirectes.....	4% 0,37
TOTAL PARTIDA	9,60

SUBCAPITOL 0304 AFERMATS

G921R020 m3 Base de tot-u artificial, subministrament, estesa, humectació i c
Base de tot-u artificial, subministrament, estesa, humectació i compactació al 100 %
PM, mesurat sobre perfil teòric

Ma d'obra.....	0,25
Maquinaria.....	1,08
Materials	21,13
Suma la partida	22,46
Costos indirectes.....	4% 0,90
TOTAL PARTIDA	23,36

SUBCAPITOL 0305 OBRES COMPLEMENTARIES

GR3PU010 m3 Estesa de terra vegetal procedent de l'obra
Estesa de terra vegetal procedent de l'obra sobre talussos de terraplens i desmunts de qualsevol pendent i alçada, inclòs càrrega, transport des del lloc d'aplec fins al lloc d'utilització i refinat manual dels talussos

Ma d'obra.....	0,30
Maquinaria.....	2,55
Suma la partida	2,85
Costos indirectes.....	4% 0,11
TOTAL PARTIDA	2,96

GR720001 m2 Hidrosembra en dues fases amb llavors adaptades agroclimàticamen
Hidrosembra de capa herbàcia en dues fases amb espècies adaptades agroclimàticament a la zona, inclòs el subministrament de tots els components necessaris (llavors, mulch, estabilitzant, bioactivador, adobs), regs d'arrelament, així com el manteniment necessari fins a la recepció de l'obra

Ma d'obra.....	0,33
Maquinaria.....	0,18
Materials	0,69
Suma la partida	1,20
Costos indirectes.....	4% 0,05
TOTAL PARTIDA	1,25

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ens amb el CVE 95C66D82132646DABF207ED418E055AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

QUADRE DE PREUS 2

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

La Vilella Baixa

CODI UD DESCRIPCIÓ PREU

CAPITOL 04 DIPÒSIT 500 M3

SUBCAPITOL 04.01 MOVIMENT DE TERRES

E2221872	m3	Excavació rasa/pou h<=1,5m,roca tova,martell trenc.,càrr.mec. Excavació de rases i pous de fins a 1,5 m de fondària, en roca tova, amb martell trenca- dor muntat sobre retroexcavadora i càrrega mecànica sobre camió		
			Ma d'obra.....	0,82
			Maquinaria.....	14,51
			Materials	0,01
			Suma la partida	15,34
			Costos indirectes..... 4%	0,61
			TOTAL PARTIDA	15,95
G921R020	m3	Base de tot-u artificial, subministrament, estesa, humectació i c Base de tot-u artificial, subministrament, estesa, humectació i compactació al 100 % PM, mesurat sobre perfil teòric		
			Ma d'obra.....	0,25
			Maquinaria.....	1,08
			Materials	21,13
			Suma la partida	22,46
			Costos indirectes..... 4%	0,90
			TOTAL PARTIDA	23,36
G228C010	m3	Rebliment+picon.rasa,ampl.1,5-2m,sauló s/garbellar,g<=25cm,c Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 1,5 i fins a 2 m, amb sauló sense gar- bellar, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant corró vibratori per a compactar, amb compactació del 95 % PM		
			Maquinaria.....	7,14
			Materials	18,88
			Suma la partida	26,02
			Costos indirectes..... 4%	1,04
			TOTAL PARTIDA	27,06
E2R45069	m3	Càrrega mec.+transp.terres monodipòsit/centre recic.,camió 12t,r Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres a monodipòsit o centre de reciclat- ge, amb camió de 12 t, amb un recorregut de més de 10 i fins a 15 km		
			Maquinaria.....	6,63
			Suma la partida	6,63
			Costos indirectes..... 4%	0,27
			TOTAL PARTIDA	6,90
E2RA1200	m3	Disposic.monodipòsit terres Disposició controlada a monodipòsit, de terres		
			Materials	3,15
			Suma la partida	3,15
			Costos indirectes..... 4%	0,13
			TOTAL PARTIDA	3,28

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ens amb el CVE 95CF6D82132646DABF207ED18E055AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

QUADRE DE PREUS 2

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

La Vilella Baixa

CODI	UD	DESCRIPCIÓ	PREU
SUBCAPITOL 04.02 OBRA CIVIL DIPÒSIT			
F325FNET	m3	Formigó en capa de neteja Formigó 200 Kg/m3, consistència tova i àrid 20, abocat, escampat i anivellat en capa de neteja	
		Ma d'obra.....	6,81
		Materials.....	82,77
		Suma la partida.....	89,58
		Costos indirectes..... 4%	3,58
		TOTAL PARTIDA.....	93,16
E3C515C3	m3	Formigó, per a lloses de fonaments, HA-25, de consistència tova Formigó, per a lloses de fonaments, HA-25, de consistència tova i grandària màxima del granulat 12 mm, abocat amb cubilot	
		Ma d'obra.....	20,44
		Maquinària.....	2,66
		Materials.....	86,66
		Suma la partida.....	109,76
		Costos indirectes..... 4%	4,39
		TOTAL PARTIDA.....	114,15
E4BC3000	kg	Acer B 500 S de límit elàstic 5.100 Kp/cm2 p/lloses Acer B 500 S de límit elàstic 5.100 Kp/cm2 en barres corrugades, per a l'armadura de lloses	
		Ma d'obra.....	0,85
		Materials.....	1,58
		Suma la partida.....	2,43
		Costos indirectes..... 4%	0,10
		TOTAL PARTIDA.....	2,53
G4BCDA66	m2	Armadura p/llosa AP500T, malla el.b/corrug.ME 15x15cm,D:6-6mm,6x2 Armadura per a lloses AP500 T amb malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 15x15 cm D:6-6 mm 6x2,2 m B500T UNE-EN 10080, elaborada a l'obra i manipulada a taller	
		Ma d'obra.....	1,40
		Materials.....	23,09
		Suma la partida.....	24,49
		Costos indirectes..... 4%	0,98
		TOTAL PARTIDA.....	25,47
G4DP0500	u	Dipòsit circular prefabricat formigó d'Aquadipòsit,cap.500m3 Dipòsit circular prefabricat de formigó d'Aquadipòsits o similar per a una capacitat d'emmagatzematge de 500 m3, amb tots els treballs, materials i elements necessaris per a la seva posada en servei.	
		Suma la partida.....	51.140,09
		Costos indirectes..... 4%	2.045,60
		TOTAL PARTIDA.....	53.185,69
E9V60001	u	Escala metàl.lica galvanitzada, col.locada Escala metàl.lica galvanitzada, col.locada	
		Suma la partida.....	599,98
		Costos indirectes..... 4%	24,00
		TOTAL PARTIDA.....	623,98
EDDZ3174	u	Bastiment i tapa metàl.lica de 0,8x0,6 fins i tot pintura marc i Bastiment i tapa metàl.lica de 0,8x0,6 fins i tot pintura marc i ferrament col.locada	
		Ma d'obra.....	47,65
		Materials.....	134,39
		Suma la partida.....	182,04
		Costos indirectes..... 4%	7,28

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic original custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ens amb el CVE 9fC66D82132646DABF207ED418E055AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

QUADRE DE PREUS 2

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

La Vilella Baixa

CODI	UD	DESCRIPCIÓ	PREU
TOTAL PARTIDA			189,32
SUBCAPITOL 04.03 OBRA CIVIL ELEMENTS AUXILIARS			
E612851E	m3	Paret de tancament de 14 cm de gruix, de maó calat de 29x14x5 cm Paret de tancament de 14 cm de gruix, de maó calat de 29x14x5 cm, per a revestir, col.locat amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l	
		Ma d'obra.....	298,74
		Maquinaria.....	0,30
		Materials	195,46
		Suma la partida	494,50
		Costos indirectes..... 4%	19,78
		TOTAL PARTIDA	514,28
F325FNET	m3	Formigó en capa de neteja Formigó 200 Kg/m3, consistència tova i àrid 20, abocat, escampat i anivellat en capa de neteja	
		Ma d'obra.....	6,81
		Materials	82,77
		Suma la partida	89,58
		Costos indirectes..... 4%	3,58
		TOTAL PARTIDA	93,16
E3C515C3	m3	Formigó, per a lloses de fonaments, HA-25, de consistència tova Formigó, per a lloses de fonaments, HA-25, de consistència tova i grandària màxima del granulat 12 mm, abocat amb cubilot	
		Ma d'obra.....	20,44
		Maquinaria.....	2,66
		Materials	86,66
		Suma la partida	109,76
		Costos indirectes..... 4%	4,39
		TOTAL PARTIDA	114,15
E4BC3000	kg	Acer B 500 S de límit elàstic 5.100 Kp/cm2 p/lloses Acer B 500 S de límit elàstic 5.100 Kp/cm2 en barres corrugades, per a l'armadura de lloses	
		Ma d'obra.....	0,85
		Materials	1,58
		Suma la partida	2,43
		Costos indirectes..... 4%	0,10
		TOTAL PARTIDA	2,53
E4D21A23	m2	Muntatge+desmun.1 cara encofrat,plafó metàl.lic50x250cm,p/mur re Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat, amb plafó metàl.lic de 50x250 cm, per a murs de base rectilínia, encofrats a dues cares, d'alçària <=3 m, per a deixar el formigó vist	
		Ma d'obra.....	23,03
		Materials	3,77
		Suma la partida	26,80
		Costos indirectes..... 4%	1,07
		TOTAL PARTIDA	27,87
E4B23000	kg	Acer B 500 S de límit elàstic 5.100 Kp/cm2 p/murs Acer B 500 S de límit elàstic 5.100 Kp/cm2 en barres corrugades, per a l'armadura de murs	
		Ma d'obra.....	0,82
		Materials	1,58
		Suma la partida	2,40

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic original custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de la Seu Electrònica de l'Ens amb el CVE 95C6D82132646DABF207ED418E05AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

QUADRE DE PREUS 2

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

La Vilella Baixa

CODI	UD	DESCRIPCIÓ	PREU
		Costos indirectes.....	4% 0,10
		TOTAL PARTIDA	2,50
E45215C3	m3	Formigó, per a murs, HA-25, de consistència tova i grandària màx Formigó, per a murs, HA-25, de consistència tova i grandària màxima del granulat 12 mm, abocat amb cubilot	
		Ma d'obra.....	34,72
		Maquinaria.....	3,99
		Materials	86,81
		Suma la partida	125,52
		Costos indirectes.....	4% 5,02
		TOTAL PARTIDA	130,54
E4LF9335	m2	Formació de coberta per a caseta d'equips Formació de coberta per a caseta d'equips a base de supermahó ceràmic, amb capa de 5 cm de formigó amb malla d'acer BT500 6:6 i revestit amb rasilla ceràmica, inclosa formació de pendents i impermeabilització, totalment acabada.	
		Ma d'obra.....	10,08
		Materials	37,26
		Suma la partida	47,34
		Costos indirectes.....	4% 1,89
		TOTAL PARTIDA	49,23
K81121E2	m2	Arrebossat bona vista,vert.int.,h<3m,mortor ciment 1:4,remolinat Arrebossat a bona vista sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb mortor de ciment 1:4, elaborat a l'obra, remolinat	
		Ma d'obra.....	19,47
		Maquinaria.....	0,03
		Materials	1,48
		Suma la partida	20,98
		Costos indirectes.....	4% 0,84
		TOTAL PARTIDA	21,82
E898D240	m2	Pintat de paraments verticals exteriors de ciment, al plàstic II Pintat de paraments verticals exteriors de ciment, al plàstic llis, amb una capa de fons, diluïda, i dues d'acabat	
		Ma d'obra.....	11,57
		Materials	3,98
		Suma la partida	15,55
		Costos indirectes.....	4% 0,62
		TOTAL PARTIDA	16,17
GG1A07C	u	Porta met.500x210 a 800x210mm,ext.,tot.instal. Porta metàl·lica des de 500x210 fins a 800x210 mm, per a caseta d'equips, totalment instal·lada	
		Ma d'obra.....	17,98
		Materials	197,66
		Suma la partida	215,64
		Costos indirectes.....	4% 8,63
		TOTAL PARTIDA	224,27
GDKZHLBC	u	Bastim.+tapa x.lacr.,p/arq.sortida,recolzada,pas útil 1250x1600m Bastiment i tapa quadrada de xapa d'acer lacrimada per arqueta de sortida, recolzada, pas lliure de 1250x1600 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter, inclosos estructura auxiliar de suport i ancoratges necessaris.	
		Ma d'obra.....	19,30
		Materials	138,16
		Suma la partida	157,46
		Costos indirectes.....	4% 6,30
		TOTAL PARTIDA	163,76

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic original custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ens amb el CVE 91CF6D82132646DABF207ED418E055AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

QUADRE DE PREUS 2

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

La Vilella Baixa

CODI	UD	DESCRIPCIÓ	PREU
E9V60001	u	Escala metàl.lica galvanitzada, col.locada Escala metàl.lica galvanitzada, col.locada	
		Suma la partida	599,98
		Costos indirectes..... 4%	24,00
		TOTAL PARTIDA	623,98
GFB1G325	m	Tub PE 100,DN=140mm,PN=6bar,sèrie SDR 26,UNE-EN 12201-2,soldat,f Tub de polietilè de designació PE 100, de 140 mm de diàmetre nominal, de 6 bar de pressió nominal, sèrie SDR 26, UNE-EN 12201-2, soldat i col·locat al fons de la rasa	
		Ma d'obra.....	20,86
		Materials	8,67
		Suma la partida	29,53
		Costos indirectes..... 4%	1,18
		TOTAL PARTIDA	30,71
GDD1R022	u	Pou registre Ø= 120 cm, de 2,00 a 2,60 m d'alçària, inclòs soler Pou de registre de 120 cm de diàmetre i alçària superior a 2,00 m fins a 2,60 m, prefabricat de formigó armat, segons norma ASTM, incloent solera de 1,50x1,50 m i 15 cm de gruix de formigó HA-25/P/20/IIa, armada amb malla electrosoldada d'acer corrugat B 500 T de 15x15 cm i 8 mm de gruix, anell d'entroncament amb tubs principals i secundaris, con de reducció de 120 cm a 70 cm, segellat de junts amb morter, segons plànols, inclosos graons i sense bastiment i tapa	
		Suma la partida	631,23
		Costos indirectes..... 4%	25,25
		TOTAL PARTIDA	656,48
GD5PB2CC	u	Broc sortida desguàs i sobreixidor Broc sortida desguàs i sobreixidor segons plànols	
		Ma d'obra.....	18,52
		Materials	295,08
		Suma la partida	313,60
		Costos indirectes..... 4%	12,54
		TOTAL PARTIDA	326,14
SUBCAPITOL 04.04 MECANISMES I VALVULERIA			
GF2192C1	m	Tub acer galv.,s/sold.,D=4",roscat,dific.mitjà,col.fons rasa Tub d'acer galvanitzat soldat de diàmetre nominal 4", segons la norma DIN EN ISO 2440 ST-35, roscat, amb grau de dificultat mitjà i col.locat al fons de la rasa o fixat en parament vertical	
		Ma d'obra.....	33,90
		Materials	23,14
		Suma la partida	57,04
		Costos indirectes..... 4%	2,28
		TOTAL PARTIDA	59,32
GF2192C2	m	Tub acer galv.,s/sold.,D=8",roscat,dific.mitjà,col.fons rasa Tub d'acer galvanitzat soldat de diàmetre nominal 2", segons la norma DIN EN ISO 2440 ST-35, roscat, amb grau de dificultat mitjà i col.locat al fons de la rasa o fixat en parament vertical	
		Ma d'obra.....	33,90
		Materials	30,81
		Suma la partida	64,71
		Costos indirectes..... 4%	2,59
		TOTAL PARTIDA	67,30
GF2192C3	m	Tub acer galv.,s/sold.,D=10",roscat,dific.mitjà,col.fons rasa Tub d'acer galvanitzat soldat de diàmetre nominal 2", segons la norma DIN EN ISO 2440 ST-35, roscat, amb grau de dificultat mitjà i col.locat al fons de la rasa o fixat en parament vertical	

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ens amb el CVE 9f0c6d82132648dabf207ed18e0b5ac i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

QUADRE DE PREUS 2

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

La Vilella Baixa

CODI	UD	DESCRIPCIÓ	PREU
		Ma d'obra.....	33,90
		Materials	38,74
		Suma la partida	72,64
		Costos indirectes..... 4%	2,91
		TOTAL PARTIDA	75,55
GF1B1F35	u	Colze de 90° d'acer negre ST-35, de 4' de DN amb radi de gir d'1 Colze de 90° d'acer negre ST-35, de 4' de DN amb radi de gir d'1,5 D, soldat i col.locat al fons de la rasa	
		Ma d'obra.....	32,08
		Maquinaria.....	8,24
		Materials	29,09
		Suma la partida	69,41
		Costos indirectes..... 4%	2,78
		TOTAL PARTIDA	72,19
GF1B1G35	u	Colze de 90° d'acer negre ST-35, de 8' de DN amb radi de gir d'1 Colze de 90° d'acer negre ST-35, de 8' de DN amb radi de gir d'1,5 D, soldat i col.locat al fons de la rasa	
		Ma d'obra.....	42,74
		Maquinaria.....	10,97
		Materials	71,92
		Suma la partida	125,63
		Costos indirectes..... 4%	5,03
		TOTAL PARTIDA	130,66
GF1B1H35	u	Colze de 90° d'acer negre ST-35, de 10' de DN amb radi de gir d'1 Colze de 90° d'acer negre ST-35, de 10' de DN amb radi de gir d'1,5 D, soldat i col.locat al fons de la rasa	
		Ma d'obra.....	64,11
		Maquinaria.....	32,49
		Materials	128,52
		Suma la partida	225,12
		Costos indirectes..... 4%	9,00
		TOTAL PARTIDA	234,12
GF1D1753	u	Brida plana de 110 mm de DN i de 16 bar de PN, d'acer ST-35 sold Brida plana de 110 mm de DN i de 16 bar de PN, d'acer ST-35 soldada al tub i col.locada al fons de la rasa	
		Ma d'obra.....	37,98
		Maquinaria.....	9,75
		Materials	14,80
		Suma la partida	62,53
		Costos indirectes..... 4%	2,50
		TOTAL PARTIDA	65,03
GF1D1853	u	Brida plana de 200 mm de DN i de 16 bar de PN, d'acer ST-35 sold Brida plana de 200 mm de DN i de 16 bar de PN, d'acer ST-35 soldada al tub i col.locada al fons de la rasa	
		Ma d'obra.....	48,77
		Maquinaria.....	12,52
		Materials	18,91
		Suma la partida	80,20
		Costos indirectes..... 4%	3,21
		TOTAL PARTIDA	83,41

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic original custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ens amb el CVE 95CF6D82132646DA8F207ED418E055AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

QUADRE DE PREUS 2

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

La Vilella Baixa

CODI	UD	DESCRIPCIÓ	PREU
FN111510	u	Vàlvula comporta j.el.150+eix Vàlvula comporta de junta elàstica, model amb brides, qualitat i disseny similar HAW-LE, diàmetre nominal 150, pressió nominal 10, muntada amb eix fix tallat a mida i trapa amb coll, tot complet, i compres les brides de contratracció a tub de polietilè	
		Ma d'obra.....	97,52
		Materials.....	696,25
		Suma la partida.....	793,77
		Costos indirectes..... 4%	31,75
		TOTAL PARTIDA.....	825,52
FN12201A	u	Vàlvula comporta j.el.200 PN-10 Vàlvula comporta de junta elàstica, model amb brides, qualitat i disseny similar HAW-LE, diàmetre nominal 200, pressió nominal 10, muntada amb eix fix tallat a mida i trapa amb coll, tot complet, i compres les brides de contratracció a tub de polietilè	
		Ma d'obra.....	108,99
		Materials.....	973,11
		Suma la partida.....	1.082,10
		Costos indirectes..... 4%	43,28
		TOTAL PARTIDA.....	1.125,38
GF330200	u	Colador de fundició de DN 200 mm, instal.lat Colador de fundició de DN 200 mm, instal.lat	
		Suma la partida.....	460,68
		Costos indirectes..... 4%	18,43
		TOTAL PARTIDA.....	479,11
GF1AGG25	u	Derivació acer negre DN=8",ST-35,ramal 90°DN=8",sold.,fons rasa Derivació d'acer negre de 8" de DN, ST-35, amb ramal a 90 ° de 8" de DN, soldada i col.locada al fons de la rasa	
		Ma d'obra.....	42,74
		Maquinaria.....	10,97
		Materials.....	123,79
		Suma la partida.....	177,50
		Costos indirectes..... 4%	7,10
		TOTAL PARTIDA.....	184,60
GF1D6ACC	u	Subministrament i instal.lació d'unió soldada, DN 4" a 10" Subministrament i instal.lació de unió soldada o embreada en colzes, peces especials i picatges, per a canonades de diàmetres entre 4" i 10", preparat per a proves de radio-grafies o líquids	
		Ma d'obra.....	62,58
		Materials.....	78,53
		Suma la partida.....	141,11
		Costos indirectes..... 4%	5,64
		TOTAL PARTIDA.....	146,75
FK24CW20	u	Comptador WOLTMAN HELIX WH 200 Comptador WOLTMAN HELIX WH calibre 200 mm, o equivalent, instal.lat en bomba-ment, conjuntament amb el by-pass de vàlvules	
		Ma d'obra.....	104,30
		Materials.....	2.153,19
		Suma la partida.....	2.257,49
		Costos indirectes..... 4%	90,30
		TOTAL PARTIDA.....	2.347,79

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ens amb el CVE 95C66D82132646DA8F207ED418E055AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

QUADRE DE PREUS 2

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

La Vilella Baixa

CODI UD DESCRIPCIÓ PREU

SUBCAPITOL 04.05 CTRL. CENTRALITZAT I CLORACIÓ

EP310001 u Estació remota al dipòsit amb: alimentació de 12V a dalt del dip
Estació remota al dipòsit amb: alimentació de 12V a dalt del dipòsit i plaques solars, transductor de nivell, 2 boies de nivell amb contacte magnètic, cable. Amplificador diferencial pel transductor de nivell. antena omnidireccional UHF, inclosa la mà d'obra.

Suma la partida	7.288,81
Costos indirectes..... 4%	291,55
TOTAL PARTIDA	7.580,36

EP310005 u Sistema de control i dosificador automàtic de clor amb: regulado
Sistema de control i dosificador automàtic de clor amb: regulador de clor, elèctrode, cable per elèctrode. Adaptador, suport per elèctrode. 2 bombes per hipoclorit. 1 dipòsit de 500 L de P.E per HCLO. suports de planxa d'acer inox. Fluxostat. 1 bomba, agitador de l'aigua (2000 L/h). quadre elèctric per control de bombes, alimentat mitjançant plaques solars incloses.

Suma la partida	6.937,66
Costos indirectes..... 4%	277,51
TOTAL PARTIDA	7.215,17

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ens amb el CVE 95CF6D82132646DABF207ED418E055AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

QUADRE DE PREUS 2

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

La Vilella Baixa

CODI	UD	DESCRIPCIÓ	PREU
------	----	------------	------

CAPITOL 05 VARIS

FIMP00C0	pa	Estudi geotècnic	
		Partida alçada a justificar per a la realització de l'estudi geotècnic per a la identificació dels terrenys afectats per les obres i la determinació de la seva resistència, segons les disposicions de la direcció d'obres	
		Suma la partida	1.999,93
		Costos indirectes 4%	80,00
		TOTAL PARTIDA	2.079,93

FIMP0000	pa	Imprevistos a justificar	
		Partida alçada a justificar en l'execució d'obres imprevistes i no mesurables en el projecte, segons les disposicions de la direcció d'obres	
		Suma la partida	3.080,04
		Costos indirectes 4%	123,20
		TOTAL PARTIDA	3.203,24

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ens amb el CVE 95CF6D82132648DABF207ED418E055AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

QUADRE DE PREUS 2

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

La Vilella Baixa

CODI	UD	DESCRIPCIÓ	PREU
------	----	------------	------

CAPITOL 06 SEGURETAT I SALUT

FSIS0000 u Estudi de seguretat i salut

Partida unitària d'abonament íntegre per a senyalització d'obra, tancat de seguretat de l'obra, equip de prevenció i seguretat en els treballs de l'obra, en compliment del R.D. 1621/1997 de 24 d'octubre "Estudi de Seguretat i Salut en projectes de construcció i en projectes d'instal.lacions"

Suma la partida		3.395,99
Costos indirectes	4%	135,84
TOTAL PARTIDA		3.531,83

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ens amb el CVE 95CF6D82132646DABF207ED418E055AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic original custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de la Seu Electrònica de l'Ens amb el CVE 9ECF6D8213264DABF207ED418E0D5AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

PRESSUPOST PARCIAL

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT	PREU	IMPORT
CAPÍTOL 01 CAPTACIÓ									
GNH1N004	u Electro bomba CAPRARI HVX13/7.5T o similar								
	Electrobomba multicel.lular vertical CAPRARI tipus HVX13/7.5T o similar, amb una capacitat d'eivar 2,77 l/s a una alçada manomètrica de 115 m i amb una potència de 5,5 KW, totalment instal.lada al seu emplaçament i probada.								
SPC0010	Equip 1		1			1,000			
SPC0010	Equip 2		1			1,000	2,000		8.117,58
							2,00	4.058,79	8.117,58
FP000001	u Conjunt retenció sortida pou								
	Conjunt de vàlvula de retenció sortida pou, PN 40, DN 100, MOD. 882, amb brida endoll de fosa DN 100 equipada, juntes juntaflex NW 100, cargols, femelles i volanderes zincades, tot instal.lat								
SPC0010	Equip 1		1			1,000			
SPC0010	Equip 2		1			1,000	2,000		434,94
							2,00	217,47	434,94
FN118010	u Vàlvula comporta j.el. 80 PN-10								
	Vàlvula comporta de junta elàstica, model amb brides, qualitat i disseny similar HAWLE, diàmetre nominal 80, pressió nominal 10, muntada amb eix fix tallat a mida i trapa amb coll, tot complet, i compreses les brides de contracció a tub de polietilè DN 90								
SPC0010	Equip 1		2			2,000			
SPC0010	Equip 2		2			2,000	4,000		2.032,12
							4,00	508,03	2.032,12
FN1D1016	u Conjunt descàrrega 100 mm								
	Conjunt de vàlvula descàrrega, amb derivació de fosa amb brides, brides contracció, vàlvula comporta HAWLE o similar, DN 100 mm PN 16, i tub de buidat, tot instal.lat								
SPC0010	Equip bombament		1			1,000	1,000		875,48
							1,00	875,48	875,48
GJS8N007	u Conjunt vàlvula i comptador 3"								
	Conjunt vàlvula i contador 3" de DN, amb vàlvula de bola i comptador de raig múltiple amb emisor de polsos dw 3", apte per a una pressió màxima de 10 bar, completament muntat i provat, amb unions i accessoris								
SPC0010	Equip bombament		1			1,000	1,000		648,76
							1,00	648,76	648,76
GS1PR010	u Vàlvula d'alleujament ràpid d'acció directa i tarat regulable de								
	Vàlvula d'alleujament ràpid d'acció directa i tarat regulable de 2" PN 16 unió roscada cos de bronze, inclou vàlvula d'aïllament d'esfera metàl·lica de 1" i accessoris i complements de muntatge, muntada i provada.								
SPC0010	Equip bombament		1			1,000	1,000		280,94
							1,00	280,94	280,94
PA00010	pa Partida alçada a justificar per adequació instal.lació								
	Partida alçada a justificar per acondicionament de la instal.lació al nou equipament, segons les disposicions de la direcció d'obres, inclosa la obra civil necessària.								
SPC0010	Equip bombament		1			1,00	1,00		1.247,96
							1,00	1.247,96	1.247,96
FBP00003	u Instal.lacions elèctriques								
	Quadres elèctrics de protecció i de control de bombes, amb tots els accessoris necessaris tot instal.lat en armari metàl.lic, tot inclòs								
							1,00	1.559,95	1.559,95
FP000011	u Equip telegestió instal.lat								
	Equip de telegestió, tot inclòs i posada en marxa i programació, d'acord a les especificacions definides al projecte								

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT	PREU	IMPORT
GGPC0010	pa P.A. a justificar ampliació potència Partida alçada a justificar per a la realització de l'ampliació de potència a la captació fins a 9 KW						1,00	2.954,01	2.954,01
							1,00	9.359,66	9.359,66
TOTAL CAPÍTOL 01 CAPTACIÓ.....									27.511,40

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ens amb el CVE 95CF6D82132646DABF207ED418E055AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT	PREU	IMPORT
------	-------	-----	----------	---------	--------	----------	-----------	------	--------

CAPÍTOL 02 CANONADA ABASTAMENT AIGUA

SUBCAPÍTOL 0201 ENDERROCS

G2194AL4	m2 Demol.paviment form.,g<=20cm,ampl.>2m,retro.+mart.trencad. Demolició de paviment de formigó, de fins a 20 cm de gruix i més de 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador, inclou la part proporcional de tall previ.								
SPC0010	IMPULSIÓ								
SPC0010	Creuament camí	1	4,00	0,40			1,60		
SPC0010	IMPULSIÓ+DISTRIBUCIÓ								
SPC0010	Vial urbà	1	136,85	0,80			109,48		
SPC0010	DISTRIBUCIÓ								
SPC0010	Vial urbà	1	9,78	0,60			5,87	116,95	1.223,30
								116,95	10,46
									1.223,30
G2194XB2	m2 Demol.paviment mescla bituminosa,g<=10cm,ampl.<=2m,retro.+mart.t Demolició de paviment de mescla bituminosa, de fins a 10 cm de gruix i fins a 2 m d'amplària amb retroexcavadora amb martell trencador i càrrega sobre camió								
SPC0010	IMPULSIÓ								
SPC0010	Antiga T-702	1	51,24	0,40			20,50		
SPC0010	IMPULSIÓ+DISTRIBUCIÓ								
SPC0010	Antiga T-702	1	20,00	0,80			16,00	36,50	374,49
								36,50	10,26
									374,49
E2R65067	m3 Càrrega+transp.residus cent.recic./monod./aboc.esp.,rec.<=10km,c Càrrega i transport de residus a centre de reciclatge, a monodipòsit, a abocador específic o a centre de recollida i transferència, amb un recorregut de fins a 10 km, amb camió de 12 t, carregat amb mitjans mecànics								
SPC0010	DEM.PAV.FORMIGÓ								
SPC0010	IMPULSIÓ								
SPC0010	Creuament camí	1	4,00	0,40	0,20		0,32		
SPC0010	IMPULSIÓ+DISTRIBUCIÓ								
SPC0010	Vial urbà	1	136,85	0,80	0,20		21,90		
SPC0010	DISTRIBUCIÓ								
SPC0010	Vial urbà	1	9,78	0,60	0,20		1,17		
SPC0010	DEM.PAV.ASFÀLTIC								
SPC0010	IMPULSIÓ								
SPC0010	Antiga T-702	1	51,24	0,40	0,20		4,10		
SPC0010	IMPULSIÓ+DISTRIBUCIÓ								
SPC0010	Antiga T-702	1	20,00	0,80	0,20		3,20	30,69	228,64
								30,69	7,45
									228,64
E2RA3600	m3 Disposic.monodipòsit sense bàscula runa Disposició controlada a monodipòsit sense bàscula, de runa								
SPC0010	DEM.PAV.FORMIGÓ								
SPC0010	IMPULSIÓ								
SPC0010	Creuament camí	1	4,00	0,40	0,20		0,32		
SPC0010	IMPULSIÓ+DISTRIBUCIÓ								
SPC0010	Vial urbà	1	136,85	0,80	0,20		21,90		
SPC0010	DISTRIBUCIÓ								
SPC0010	Vial urbà	1	9,78	0,60	0,20		1,17		
SPC0010	DEM.PAV.ASFÀLTIC								
SPC0010	IMPULSIÓ								
SPC0010	Antiga T-702	1	51,24	0,40	0,20		4,10		
SPC0010	IMPULSIÓ+DISTRIBUCIÓ								
SPC0010	Antiga T-702	1	20,00	0,80	0,20		3,20	30,69	370,12
								30,69	12,06
									370,12
TOTAL SUBCAPÍTOL 0201 ENDERROCS.....									2.196,55

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ens amb el CVE 9f5c6d8213264d8d8af207ed418e055ac i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT	PREU	IMPORT
SUBCAPÍTOL 0202 MOVIMENT DE TERRES									
F2211020	m2 Neteja i esbrossada del terreny Neteja i esbrossada del terreny, amb mitjans mecànics, i càrrega								
SPC0010	IMPULSIÓ								
SPC0010	PQ 0-178,76	1	178,760	10,000		1.787,600			
SPC0010	PQ 386,85-405,03	1	18,180	10,000		181,800			
SPC0010	PQ 409,73-418,87	1	9,140	10,000		91,400			
SPC0010	DISTRIBUCIÓ								
SPC0010	PQ 646,30-707,70	1	61,400	10,000		614,000	2.674,800		2.086,34
							2.674,80	0,78	2.086,34
E2212874	m3 Excavació rebaix roca tova, martell trenc., aboc. obra Excavació per a rebaix en roca tova, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i abocat de les terres dins de l'obra								
	PREVISIÓ PISTA								
	IMPULSIÓ								
SPC0010	PQ 0-178,76	1	178,76	10,00	0,15	268,14			
SPC0010	PQ 386,85-405,03	1	18,18	10,00	0,15	27,27			
SPC0010	PQ 409,73-418,87	1	9,14	10,00	0,15	13,71			
SPC0010	DISTRIBUCIÓ								
SPC0010	PQ 646,30-707,70	1	61,40	10,00	0,15	92,10	401,22		4.654,15
							401,22	11,60	4.654,15
E2221872	m3 Excavació rasa/pou h<=1,5m, roca tova, martell trenc., càrr. mec. Excavació de rases i pous de fins a 1,5 m de fondària, en roca tova, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega mecànica sobre camió								
SPC0010	Canonada impulsió	1	888,38			888,38			
SPC0010	Canonada distribució	1	65,34			65,34	953,72		15.211,83
							953,72	15,95	15.211,83
G228C010	m3 Rebliment+picon.rasa, ampl.1,5-2m, sauló s/garbellar, g<=25cm, c Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 1,5 i fins a 2 m, amb sauló sense garbellar, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant corró vibratori per a compactar, amb compactació del 95 % PM								
SPC0010	Canonada impulsió	1	888,38		0,33	293,17			
SPC0010	Canonada distribució	1	65,34		0,39	25,48	318,65		8.622,67
							318,65	27,06	8.622,67
G2281331	m3 Rebliment+picon.rasa, ampl.1,5-2m, mat.selecc., g<=25cm, corró vibr. Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 1,5 i fins a 2 m, amb material seleccionat, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant corró vibratori per a compactar, amb compactació del 95 % PM								
SPC0010	Excavació rasa	1	953,72			953,72			
SPC0010	Reblert sauló	-1	318,65			-318,65	635,07		4.724,92
							635,07	7,44	4.724,92
G226U030	m3 Terraplenat o pedraplenat sòl procedent pròpia obra Terraplenat o pedraplenat amb sòl procedent de la pròpia obra, es-tesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric								
SPC0010	Excavació rebaix roca	1	401,220			401,220	401,220		1.560,75
							401,22	3,89	1.560,75
E2R45069	m3 Càrrega mec.+transp.terres monodipòsit/centre recic., camió 12t,r Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres a monodipòsit o centre de reciclatge, amb camió de 12 t, amb un recorregut de més de 10 i fins a 15 km								
	IMPULSIÓ								
SPC0010	PQ 0-178,76	1	178,76	10,00	0,20	357,52			
SPC0010	PQ 386,85-405,03	1	18,18	10,00	0,20	36,36			
SPC0010	PQ 409,73-418,87	1	9,14	10,00	0,20	18,28			
SPC0010	DISTRIBUCIÓ								
SPC0010	PQ 646,30-707,70	1	61,40	10,00	0,20	122,80	534,96		3.691,22
							534,96	6,90	3.691,22
E2RA1200	m3 Disposic.monodipòsit terres Disposició controlada a monodipòsit, de terres								
	IMPULSIÓ								
SPC0010	PQ 0-178,76	1	178,76	10,00	0,20	357,52			
SPC0010	PQ 386,85-405,03	1	18,18	10,00	0,20	36,36			
SPC0010	PQ 409,73-418,87	1	9,14	10,00	0,20	18,28			

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ens amb el CVE 95C66D82132646DA8F207ED418E055AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT	PREU	IMPORT
SPC0010	DISTRIBUCIÓ								
SPC0010	PQ 646,30-707,70	1	61,40	10,00	0,20	122,80	534,96		1.754,67
							534,96	3,28	1.754,67
TOTAL SUBCAPÍTOL 0202 MOVIMENT DE TERRES.....									42.306,55

SUBCAPÍTOL 0203 CANONADES

FDGZU010	m Banda continua senyalització Banda continua de plàstic de color, per a senyalització de serveis, de 30 cm d'amplada, col.locada al llarg de la rasa per sobre del servei soterrat								
SPC0010	Impulsió	1	873,410			873,410			
SPC0010	Distribució	1	717,480			717,480	1.590,890		572,72
							1.590,89	0,36	572,72
GFB1R620	m Tub PEAD, PE-100, DN 200 mm, PN 10 bar, unió termosoldada Tub de polietilè d'alta densitat, tipus PE-100, de DN 200 mm per a PN 10 bar, amb unions termosoldades, inclòs part proporcional d'accessoris i peces especials de polietilè, col.locat al fons de la rasa i provat								
SPC0010	DISTRIBUCIÓ								
SPC0010	PQ 0-717,48	1	717,480			717,480	717,480		18.274,22
							717,48	25,47	18.274,22
GFB1R711	m Tub PEAD, PE-100, DN 110 mm, PN 16 bar, unió termosoldada Tub de polietilè d'alta densitat, tipus PE-100, de DN 110 mm per a PN 16 bar, amb unions termosoldades, inclòs part proporcional d'accessoris i peces especials de polietilè, col.locat al fons de la rasa i provat								
SPC0010	IMPULSIÓ								
SPC0010	PQ 0-170	1	170,000			170,000	170,000		2.427,60
							170,00	14,28	2.427,60
GFB1R611	m Tub PEAD, PE-100, DN 110 mm, PN 10 bar, unió termosoldada Tub de polietilè d'alta densitat, tipus PE-100, de DN 110 mm per a PN 10 bar, amb unions termosoldades, inclòs part proporcional d'accessoris i peces especials de polietilè, col.locat al fons de la rasa i provat								
SPC0010	IMPULSIÓ								
SPC0010	PQ 170-873,4	1	703,400			703,400	703,400		6.998,83
							703,40	9,95	6.998,83
FN1D1016	u Conjunt descàrrega 100 mm Conjunt de vàlvula descàrrega, amb derivació de fosa amb brides, brides contratracció, vàlvula comporta HAWLE o similar, DN 100 mm PN 16, i tub de buidat, tot instal.lat								
SPC0010	Impulsió	1				1,000			
SPC0010	Distribució	1				1,000	2,000		1.750,96
							2,00	875,48	1.750,96
FN1VTE50	u Vàlvula ventosa tr.f. 50 deri.160 Vàlvula ventosa automàtica de triple efecte purga d'aire DN 50, BV-0560, comprenent la derivació/reducció de 160/50 i vàlvula de comporta de 50, tot instal.lat								
SPC0010	Impulsió	3				3,000			
SPC0010	Distribució	3				3,000	6,000		4.898,34
							6,00	816,39	4.898,34
FP0000C2	u Vàlvula reductora de pressió amb brides Vàlvula reductora de pressió amb brides, de 100 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió màxima i amb un diferencial màxim de 15 bar, de bronze, preu alt i muntada en pericó de canalització soterrada, tot instal.lat								
SPC0010		1				1,000	1,000		4.551,97
							1,00	4.551,97	4.551,97
FDD1D150	u Troneta vàlvula descàrrega Troneta per allotjament de vàlvula de descàrrega de 150 mm DN, construïda segons disseny i mides del plànol, amb solera de formigó armat, bloc de recolzament de formigó i paret mixta de formigó, cilíndrica prefabricada i con simètric prefabricat, bastiment i tapa de fosa dúctil amb càrrega de tren-								

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT	PREU	IMPORT
	cat 40 tn, completament acabada								
SPC0010	Descàrregues	2				2,000	2,000		1.549,72
FDD1V150	u Troneta vàlvula+ventosa Troneta per allotjament de vàlvula i ventosa, construïda segons disseny i mides del plànol, amb solera de formigó armat i paret mixta de formigó, cilíndrica prefabricada i con simètric prefabricat, bastiment i tapa de fosa dúctil amb càrrega de trencat 40 tn, completament acabada						2,00	774,86	1.549,72
SPC0010	Impulsió	3				3,000			
SPC0010	Distribució	3				3,000			
SPC0010	Pous ventosa perforació	-2				-2,000	4,000		3.053,44
PA000020	pa Partida alçada a justificar connexió de la nova canonada distrib Partida alçada a justificar per a la connexió de la nova canonada de distribució a l'arqueta de derivació existent en cap de xarxa de distribució, inclosa la remodelació de l'arqueta i de la valvuleria corresponent.						4,00	763,36	3.053,44
GDYVV25	m Perforació horitzontal dirigida en terreny heterogeni de canonad Perforació horitzontal dirigida en terreny heterogeni. S'inclouen els següents conceptes: el trasllat, el transport, el muntatge de la maquinària, la perforació per adquirir la profunditat necessària, la perforació pilot, l'eixamplament i col·locació de 1 canonada de 250 mm. el subministrament, la soldadura de la canonada de PEAD PN10 de 250 mm, els treballs de manipulació per introducció de les canonades a la perforació i la instal·lació del subconductor i finalment el desmuntatge de maquinària, p.p. desplaçament i estudi amb equip de georadar (€/ml) .						1,00	623,98	623,98
SPC0010	Distribució	1	25,000			25,000	25,000		18.523,75
GDYVV22	m Perforació horitzontal dirigida en terreny heterogeni de canonad Perforació horitzontal dirigida en terreny heterogeni. S'inclouen els següents conceptes: el trasllat, el transport, el muntatge de la maquinària, la perforació per adquirir la profunditat necessària, la perforació pilot, l'eixamplament i col·locació de 1 canonada de 200 mm. el subministrament, la soldadura de la canonada de PEAD PN10 de 200 mm, els treballs de manipulació per introducció de les canonades a la perforació i la instal·lació del subconductor i finalment el desmuntatge de maquinària, p.p. desplaçament i estudi amb equip de georadar (€/ml) .						25,00	740,95	18.523,75
SPC0010	Impulsió	1	25,000			25,000	25,000		16.502,00
GDDZU010	u Marc de 85x85x10 cm i tapa 65 cm de Ø de fosa dúctil Marc de 85x85x10 cm i tapa 65 cm de diàmetre de fosa dúctil, per a una càrrega de ruptura de 40 t, per a pou de registre en calçades, totalment col·locat						25,00	660,08	16.502,00
SPC0010	Perforació impulsió	2				2,000			
SPC0010	Pou amb ventosa	-1				-1,000			
SPC0010	Perforació distribució	2				2,000			
SPC0010	Pou amb ventosa	-1				-1,000	2,000		274,74
GDD1R022	u Pou registre Ø= 120 cm, de 2,00 a 2,60 m d'alçària, inclòs soler Pou de registre de 120 cm de diàmetre i alçària superior a 2,00 m fins a 2,60 m, prefabricat de formigó armat, segons norma ASTM, incloent solera de 1,50x1,50 m i 15 cm de gruix de formigó HA-25/P/20/IIa, armada amb malla electrosoldada d'acer corrugat B 500 T de 15x15 cm i 8 mm de gruix, anell d'enroncament amb tubs principals i secundaris, con de reducció de 120 cm a 70 cm, segellat de junts amb morter, segons plànols, inclosos grans i sense bastiment i tapa						2,00	137,37	274,74
PA000030	pa Partida alçada a justificar treballs complementaris perforació Partida alçada a justificar per a treballs complementaris necessaris de realitzar en la perforació dirigida.						4,00	656,48	2.625,92

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT	PREU	IMPORT
							1,00	18.719,32	18.719,32
TOTAL SUBCAPÍTOL 0203 CANONADES.....									101.347,51
SUBCAPÍTOL 0204 PAVIMENTACIÓ									
G921R020	m3 Base de tot-u artificial, subministrament, estesa, humectació i c								
	Base de tot-u artificial, subministrament, estesa, humectació i compactació al 100 % PM, mesurat sobre perfil teòric								
SPC0010	IMPULSIÓ								
SPC0010	Creuament camí	1	4,000	0,400	0,200	0,320			
SPC0010	IMPULSIÓ+DISTRIBUCIÓ								
SPC0010	Vial urbà	1	136,850	0,800	0,200	21,896			
SPC0010	DISTRIBUCIÓ								
SPC0010	Vial urbà	1	9,780	0,600	0,200	1,174	23,390		546,39
							23,39	23,36	546,39
G9GAA543	m3 Paviment form.vibr.3,5MPa,pedra granit.CEM III/A 32,5N+fluid.,ca								
	Paviment de formigó vibrat HF-3,5 MPa de resistència a flexotracció, amb granulat de pedra granítica i ciment CEM III/A 32,5 N i fluidificant, escampat des de camió, estesa i vibratge amb estenedora, estriat longitudinal i junts tallats en fresc								
SPC0010	IMPULSIÓ								
SPC0010	Creuament camí	1	4,00	0,40	0,20	0,32			
SPC0010	IMPULSIÓ+DISTRIBUCIÓ								
SPC0010	Vial urbà	1	136,85	0,80	0,20	21,90			
SPC0010	DISTRIBUCIÓ								
SPC0010	Vial urbà	1	9,78	0,60	0,20	1,17	23,39		3.146,89
							23,39	134,54	3.146,89
G9H12214	t Paviment bitum.cont.calent D-12,g.calcari,betum asf.,98%marshall								
	Paviment de mescla bituminosa contínua en calent de composició densa D-12 amb granulat calcari i betum asfàltic de penetració, estesa i compactada al 98 % de l'assaig marshall								
SPC0010	IMPULSIÓ								
SPC0010	Antiga T-702	2,4	51,24	0,40	0,06	2,95			
SPC0010	IMPULSIÓ+DISTRIBUCIÓ								
SPC0010	Antiga T-702	2,4	20,00	0,80	0,06	2,30	5,25		456,17
							5,25	86,89	456,17
G9J12N00	t Reg d'imprim. a/emul.bitum.catiònica ECI								
	Reg d'imprimació amb emulsió bituminosa catiònica ECI								
SPC0010	IMPULSIÓ								
SPC0010	Antiga T-702	1	51,24	0,40		0,02	0,001		
SPC0010	IMPULSIÓ+DISTRIBUCIÓ								
SPC0010	Antiga T-702	1	20,00	0,80		0,02	0,04 0,001		35,88
							0,04	896,94	35,88
TOTAL SUBCAPÍTOL 0204 PAVIMENTACIÓ.....									4.185,33
TOTAL CAPÍTOL 02 CANONADA ABASTAMENT AIGUA.....									150.035,94

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ensa amb el CVE 95CF6D82132648DA8F207ED418E055AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	PARCIAIS	QUANTITAT	PREU	IMPORT
CAPÍTOL 03 CAMÍ D'ACCÉS AL DIPÒSIT									
SUBCAPÍTOL 0301 MOVIMENT DE TERRES									
G22DU020	m2 Esbrossada de terreny, emb p.p.de zones boscoses, deixant la lle								
	Esbrossada en qualsevol tipus de terreny, amb part proporcional de zones boscoses, deixant la llenya a disposició de l'Administració, definides als plànols, mesurat sobre perfil teòric, inclosa càrrega i transport a l'abocador o aplec, inclòs cànon d'abocament i manteniment de l'abocador								
SPC0010	Camí accés dipòsit	1	453,120	6,000		2.718,720			
SPC0010	Camí perimetral dipòsit	1	513,150			513,150	3.231,870		937,24
							3.231,87	0,29	937,24
G221U020	m3 Excavació 100% amb voladura								
	Excavació de terreny no classificat en zones de desmunt, amb mitjans mecànics, incloses parts proporcionals de voladura en roca, amb càrrega i transport a l'abocador o lloc d'ús, inclòs cànon d'abocament i manteniment de l'abocador								
SPC0010	Camí accés dipòsit	1	2.530,310			2.530,310			
SPC0010	Esplanada dipòsit	1	1.053,310			1.053,310	3.583,620		26.267,93
							3.583,62	7,33	26.267,93
G2240002	m2 Preparació de base de terraplenat o pedraplenat								
	Preparació de base de terraplenat o pedraplenat, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques								
SPC0010	Camí accés dipòsit	1	453,120	6,000		2.718,720			
SPC0010	Camí perimetral dipòsit	1	513,150			513,150	3.231,870		3.102,60
							3.231,87	0,96	3.102,60
G226U030	m3 Terraplenat o pedraplenat sòl procedent pròpia obra								
	Terraplenat o pedraplenat amb sòl procedent de la pròpia obra, estesa i compactació segons condicions del Plec de Prescripcions Tècniques, mesurat sobre perfil teòric								
SPC0010	Camí accés dipòsit	1	1.167,800			1.167,800	1.167,800		4.542,74
							1.167,80	3,89	4.542,74
E2R45069	m3 Càrrega mec.+transp.terres monodipòsit/centre recic.,camió 12t,r								
	Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres a monodipòsit o centre de reciclatge, amb camió de 12 t, amb un recorregut de més de 10 i fins a 15 km								
SPC0010	Excavació	1	3.583,62			3.583,62			
SPC0010	Terraplenat	-1	1.167,80			-1.167,80	2.415,82		16.669,16
							2.415,82	6,90	16.669,16
E2RA1200	m3 Disposic.monodipòsit terres								
	Disposició controlada a monodipòsit, de terres								
SPC0010	Excavació	1	3.583,62			3.583,62			
SPC0010	Terraplenat	-1	1.167,80			-1.167,80	2.415,82		7.923,89
							2.415,82	3,28	7.923,89
TOTAL SUBCAPÍTOL 0301 MOVIMENT DE TERRES.....									59.443,56

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ens amb el CVE 95CF6D82132648DA8F207ED418E055AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT	PREU	IMPORT
SUBCAPÍTOL 0302 DRENATGE LONGITUDINAL									
GD56R130	m Cuneta triangular de 2,00 m d'amplària i 0,50 m de fondària, sen								
	Cuneta triangular de 2,00 m d'amplària i 0,50 m de fondària, sense revestir, inclòs excavació en terreny no classificat, refinat, càrrega i transport a l'abocador dels materials resultants								
SPC0010	Cuneta camí	1	496,850			496,850	496,850		4.769,76
							496,85	9,60	4.769,76
TOTAL SUBCAPÍTOL 0302 DRENATGE LONGITUDINAL									4.769,76
SUBCAPÍTOL 0304 AFERMATS									
G921R020	m3 Base de tot-u artificial, subministrament, estesa, humectació i c								
	Base de tot-u artificial, subministrament, estesa, humectació i compactació al 100 % PM, mesurat sobre perfil teòric								
SPC0010	Camí accés dipòsit	1	453,120	4,500	0,150	305,856			
SPC0010	Camí perimetral dipòsit	1	309,000		0,150	46,350	352,206		8.227,53
							352,21	23,36	8.227,63
TOTAL SUBCAPÍTOL 0304 AFERMATS.....									8.227,63
SUBCAPÍTOL 0305 OBRES COMPLEMENTARIES									
GR3PU010	m3 Estesa de terra vegetal procedent de l'obra								
	Estesa de terra vegetal procedent de l'obra sobre talussos de terraplens i desmunts de qualsevol pendent i alçada, inclòs càrrega, transport des del lloc d'aplec fins al lloc d'utilització i refinat manual dels talussos								
SPC0010	Camí accés dipòsit	1	453,120	6,000	0,200	543,744			
SPC0010	Camí perimetral dipòsit	1	513,150		0,200	102,630	646,374		1.913,27
							646,37	2,96	1.913,26
GR720001	m2 Hidrosembra en dues fases amb llavors adaptades agroclimàticamen								
	Hidrosembra de capa herbàcia en dues fases amb espècies adaptades agroclimàticament a la zona, inclòs el subministrament de tots els components necessaris (llavors, mulch, estabilitzant, bioactivador, adobs), regs d'arrelament, així com el manteniment necessari fins a la recepció de l'obra								
SPC0010	Camí accés dipòsit								
SPC0010	PQ 0-200	1	362,890			362,890			
SPC0010	PQ 221-270	1	124,960			124,960			
SPC0010	PQ 290-328	1	117,610			117,610			
SPC0010	PQ 355-453	1	181,450			181,450			
SPC0010	Camí perimetral dipòsit	1	24,500			24,500	811,410		1.014,26
							811,41	1,25	1.014,26
TOTAL SUBCAPÍTOL 0305 OBRES COMPLEMENTARIES									2.927,52
TOTAL CAPÍTOL 03 CAMÍ D'ACCÉS AL DIPÒSIT									75.368,47

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ens amb el CVE 95C66D82132648DABF207ED418E055AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	PARCIAIS	QUANTITAT	PREU	IMPORT
CAPÍTOL 04 DIPÒSIT 500 M3									
SUBCAPÍTOL 04.01 MOVIMENT DE TERRES									
E2221872	m3 Excavació rasa/pou h<=1,5m,roca tova,martell trenc.,càrr.mec. Excavació de rases i pous de fins a 1,5 m de fondària, en roca tova, amb martell trencador muntat sobre retroexcavadora i càrrega mecànica sobre camió								
SPC0010	Sabata perímetre mur	1	7,60	1,20	0,20	11,46		2*b*p	
SPC0010	Sabata central	1	2,00	2,00	0,70	2,80			
SPC0010	Caseta vàlvules	1	3,75	4,10	3,60	55,35			
SPC0010	Canonada sortida dipòsit	1	14,19	0,60	1,00	8,51			
SPC0010	Canonada entrada dipòsit	1	3,00	0,40	1,00	1,20			
SPC0010	Canonada sobreixidor	1	10,00	0,40	1,00	4,00			
SPC0010	Canonada buidat	1	12,00	0,40	1,00	4,80	88,12		1.405,51
							88,12	15,95	1.405,51
G921R020	m3 Base de tot-u artificial, subministrament, estesa, humectació i c Base de tot-u artificial, subministrament, estesa, humectació i compactació al 100 % PM, mesurat sobre perfil teòric								
SPC0010	Base dipòsit	1	16,440		0,200	42,454	42,454	b^2*p/4	991,73
							42,45	23,36	991,63
G228C010	m3 Rebliment+picon.rasa,ampl.1,5-2m,sauló s/garbellar,g<=25cm,c Rebliment i piconatge de rasa d'amplària més de 1,5 i fins a 2 m, amb sauló sense garbellar, en tongades de gruix fins a 25 cm, utilitzant corró vibratori per a compactar, amb compactació del 95 % PM								
SPC0010	Canonada sortida dipòsit	1	6,00	0,60	1,00	3,60			
SPC0010	Canonada entrada dipòsit	1	3,00	0,40	1,00	1,20			
SPC0010	Canonada sobreixidor	1	10,00	0,40	1,00	4,00			
SPC0010	Canonada buidat	1	12,00	0,40	1,00	4,80	13,60		368,02
							13,60	27,06	368,02
E2R45069	m3 Càrrega mec.+transp.terres monodipòsit/centre recic.,camió 12t,r Càrrega amb mitjans mecànics i transport de terres a monodipòsit o centre de reciclatge, amb camió de 12 t, amb un recorregut de més de 10 i fins a 15 km								
SPC0010	Excavació	1	88,12			88,12	88,12		608,03
							88,12	6,90	608,03
E2RA1200	m3 Disposic.monodipòsit terres Disposició controlada a monodipòsit, de terres								
SPC0010	Excavació	1	88,12			88,12	88,12		289,03
							88,12	3,28	289,03
TOTAL SUBCAPÍTOL 04.01 MOVIMENT DE TERRES.....									3.662,22

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic original custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ens amb el CVE 95CF6D82132646DABF207ED18E055AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT	PREU	IMPORT
SUBCAPÍTOL 04.02 OBRA CIVIL DIPÒSIT									
F325FNET	m3 Formigó en capa de neteja Formigó 200 Kg/m3, consistència tova i àrid 20, abocat, escampat i anivellat en capa de neteja								
SPC0010	Base dipòsit	3,14	8,220	8,220	0,050	10,608	10,608		988,24
							10,61	93,16	988,43
E3C515C3	m3 Formigó, per a lloses de fonaments, HA-25, de consistència tova Formigó, per a lloses de fonaments, HA-25, de consistència tova i grandària màxima del granulat 12 mm, abocat amb cubilot								
SPC0010	Solera dipòsit	3,14	8,220	8,220	0,200	42,433			
SPC0010	Sabata perímetre mur	1	7,600	1,200	0,100	5,730		2*b*p	
SPC0010	Sabata central	1	2,000	2,000	0,600	2,400			
SPC0010	Canonada sortida dipòsit	1	14,190	0,600	1,000	8,514	59,077		6.743,64
							59,08	114,15	6.743,98
E4BC3000	kg Acer B 500 S de límit elàstic 5.100 Kp/cm2 p/lloses Acer B 500 S de límit elàstic 5.100 Kp/cm2 en barres corrugades, per a l'armadura de lloses								
SPC0010	Solera dipòsit	1	817,130			817,130	817,130		2.067,34
							817,13	2,53	2.067,34
G4BCDA66	m2 Armadura p/llosa AP500T, malla el.b/corrug.ME 15x15cm,D:6-6mm,6x2 Armadura per a lloses AP500 T amb malla electrosoldada de barres corrugades d'acer ME 15x15 cm D:6-6 mm 6x2,2 m B500T UNE-EN 10080, elaborada a l'obra i manipulada a taller								
SPC0010	Solera dipòsit	1	308,00			308,00	308,00		7.844,76
							308,00	25,47	7.844,76
G4DP0500	u Dipòsit circular prefabricat formigó d'Aquadipòsit,cap.500m3 Dipòsit circular prefabricat de formigó d'Aquadipòsits o similar per a una capacitat d'emmagatzematge de 500 m3, amb tots els treballs, materials i elements necessaris per a la seva posada en servei.								
SPC0010		1				1,00	1,00		53.185,69
							1,00	53.185,69	53.185,69
E9V60001	u Escala metàl.lica galvanitzada, col.locada Escala metàl.lica galvanitzada, col.locada								
SPC0010	Accés exterior	1				1,000			
SPC0010	Accés interior	1				1,000	2,000		1.247,96
							2,00	623,98	1.247,96
EDDZ3174	u Bastiment i tapa metàl.lica de 0,8x0,6 fins i tot pintura marc i Bastiment i tapa metàl.lica de 0,8x0,6 fins i tot pintura marc i ferramenta col.locada								
SPC0010		1				1,000	1,000		189,32
							1,00	189,32	189,32
TOTAL SUBCAPÍTOL 04.02 OBRA CIVIL DIPÒSIT.....									72.267,48

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ens amb el CVE 95CF6DB2132646DA8F207ED18E055AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	PARCIAIS	QUANTITAT	PREU	IMPORT
SUBCAPÍTOL 04.03 OBRA CIVIL ELEMENTS AUXILIARS									
E612851E	m3 Paret de tancament de 14 cm de gruix, de maó calat de 29x14x5 cm Paret de tancament de 14 cm de gruix, de maó calat de 29x14x5 cm, per a revestir, col.locat amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra amb formigonera de 165 l								
SPC0010	Caseta equips	2	2,300	2,700	0,140	1,739			
SPC0010		3	1,150	2,700	0,140	1,304	3,043		1.564,95
							3,04	514,28	1.563,41
F325FNET	m3 Formigó en capa de neteja Formigó 200 Kg/m3, consistència tova i àrid 20, abocat, escampat i anivellat en capa de neteja								
SPC0010	Solera caseta	1	2,600	1,450	0,100	0,377			
SPC0010	Solera arqueta sortida	1	2,500	2,100	0,100	0,525	0,902		84,03
							0,90	93,16	83,84
E3C515C3	m3 Formigó, per a lloses de fonaments, HA-25, de consistència tova Formigó, per a lloses de fonaments, HA-25, de consistència tova i grandària màxima del granulat 12 mm, abocat amb cubilot								
SPC0010	Solera caseta	1	2,600	1,450	0,250	0,943			
SPC0010	Solera arqueta sortida	1	2,500	2,100	0,250	1,313	2,256		257,52
							2,26	114,15	257,98
E4BC3000	kg Acer B 500 S de límit elàstic 5.100 Kp/cm2 p/lloses Acer B 500 S de límit elàstic 5.100 Kp/cm2 en barres corrugades, per a l'armadura de lloses								
SPC0010	Fonament caseta								
SPC0010	Arm.sup.D12/20	1	2,600	1,450	9,790	36,908			
SPC0010	Arm.inf.D12/20	1	2,600	1,450	9,790	36,908			
SPC0010	Fonament arqueta								
SPC0010	Arm.sup.D12/20	1	2,500	2,100	9,790	51,398			
SPC0010	Arm.inf.D12/20	1	2,500	2,100	9,790	51,398	176,612		446,83
							176,61	2,53	446,82
E4D21A23	m2 Muntatge+desmun.1 cara encofrat,plafó metàl.lic50x250cm,p/mur re Muntatge i desmuntatge d'una cara d'encofrat, amb plafó metàl.lic de 50x250 cm, per a murs de base rectilínia, encofrats a dues cares, d'alçària <=3 m, per a deixar el formigó vist								
SPC0010	Arqueta sortida	2	1,75		3,21	11,24			
SPC0010		2	2,10		3,21	13,48			
SPC0010		2	1,25		3,21	8,03			
SPC0010		2	1,60		3,21	10,27	43,02		1.198,97
							43,02	27,87	1.198,97
E4B23000	kg Acer B 500 S de límit elàstic 5.100 Kp/cm2 p/murs Acer B 500 S de límit elàstic 5.100 Kp/cm2 en barres corrugades, per a l'armadura de murs								
SPC0010	Arqueta sortida								
SPC0010	Arm.tras.D12/20	2	1,750	3,210	9,790	109,991			
SPC0010		2	2,100	3,210	9,790	131,989			
SPC0010	Arm.intra.D12/20	2	1,250	3,210	9,790	78,565			
SPC0010		2	1,600	3,210	9,790	100,563	421,108		1.052,77
							421,11	2,50	1.052,78
E45215C3	m3 Formigó, per a murs, HA-25, de consistència tova i grandària màx Formigó, per a murs, HA-25, de consistència tova i grandària màxima del granulat 12 mm, abocat amb cubilot								
SPC0010	Arqueta sortida	2	1,750	0,250	3,210	2,809			
SPC0010		2	2,100	0,250	3,210	3,371	6,180		806,74
							6,18	130,54	806,74
E4LF9335	m2 Formació de coberta per a caseta d'equips Formació de coberta per a caseta d'equips a base de supermahó ceràmic, amb capa de 5 cm de formigó amb malla d'acer BT500 6:6 i revestit amb rasilla ceràmica, inclosa formació de pendents i impermeabilització, totalment acabada.								

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ens amb el CVE 9fC66D82132646DABF207ED418E055AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT	PREU	IMPORT
SPC0010	Coberta caseta	1	2,60	1,45		3,77	3,77		185,60
K81121E2	m2 Arrebossat bona vista,vert.int.,h<3m,mortor ciment 1:4,remolinat Arrebossat a bona vista sobre parament vertical interior, a 3,00 m d'alçària, com a màxim, amb morter de ciment 1:4, elaborat a l'obra, remolinat						3,77	49,23	185,60
SPC0010	Caseta equips	2	2,30	2,70		12,42			
SPC0010		6	1,15	2,70		18,63	31,05		677,51
E898D240	m2 Pintat de paraments verticals exteriors de ciment, al plàstic II Pintat de paraments verticals exteriors de ciment, al plàstic llis, amb una capa de fons, diluïda, i dues d'acabat						31,05	21,82	677,51
SPC0010	Caseta equips	2	2,300	2,700		12,420			
SPC0010		6	1,150	2,700		18,630	31,050		502,08
GG1A07C	u Porta met.500x210 a 800x210mm,ext.,tot.instal. Porta metàl.lica des de 500x210 fins a 800x210 mm, per a caseta d'equips, totalment instal.lada						31,05	16,17	502,08
SPC0010		2				2,00	2,00		448,54
GDKZHLBC	u Bastim.+tapa x.lacr.,p/arq.sortida,recolzada,pas útil 1250x1600m Bastiment i tapa quadrada de xapa d'acer lacrimada per arqueta de sortida, recolzada, pas lliure de 1250x1600 mm i classe B125 segons norma UNE-EN 124, col·locat amb morter, inclosos estructura auxiliar de suport i ancoratges necessaris.						2,00	224,27	448,54
SPC0010		1				1,00	1,00		163,76
E9V60001	u Escala metàl.lica galvanitzada, col.locada Escala metàl.lica galvanitzada, col.locada						1,00	163,76	163,76
SPC0010	Accés interior	1				1,000	1,000		623,98
GFB1G325	m Tub PE 100,DN=140mm,PN=6bar,sèrie SDR 26,UNE-EN 12201-2,soldat,f Tub de polietilè de designació PE 100, de 140 mm de diàmetre nominal, de 6 bar de pressió nominal, sèrie SDR 26, UNE-EN 12201-2, soldat i col·locat al fons de la rasa						1,00	623,98	623,98
SPC0010	Desguàs dipòsit	1	12,00			12,00	12,00		368,52
GDD1R022	u Pou registre Ø= 120 cm, de 2,00 a 2,60 m d'alçària, inclòs soler Pou de registre de 120 cm de diàmetre i alçària superior a 2,00 m fins a 2,60 m, prefabricat de formigó armat, segons norma ASTM, incloent solera de 1,50x1,50 m i 15 cm de gruix de formigó HA-25/P/20/IIa, armada amb malla electrosoldada d'acer corrugat B 500 T de 15x15 cm i 8 mm de gruix, anell d'entroncament amb tubs principals i secundaris, con de reducció de 120 cm a 70 cm, segellat de junts amb morter, segons plànols, inclosos grans i sense bastiment i tapa						12,00	30,71	368,52
GD5PB2CC	u Broc sortida desguàs i sobreixidor Broc sortida desguàs i sobreixidor segons plànols						4,00	656,48	2.625,92
SPC0010		1				1,00	1,00		326,14
							1,00	326,14	326,14
TOTAL SUBCAPÍTOL 04.03 OBRA CIVIL ELEMENTS AUXILIARS.....									11.332,59

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic custodiat per Diputació de Tarragona. Pedeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ens amb el CVE 9fCf6d8213264d8a8f207Ed18E055Ac i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT	PREU	IMPORT
SUBCAPÍTOL 04.04 MECANISMES I VALVULERIA									
GF2192C1	m Tub acer galv.,s/sold.,D=4",roscat,dific.mitjà,col.fons rasa Tub d'acer galvanitzat soldat de diàmetre nominal 4", segons la norma DIN EN ISO 2440 ST-35, roscat, amb grau de dificultat mitjà i col.locat al fons de la rasa o fixat en parament vertical								
SPC0010	Canonada entrada DN110	1	6,00			6,00	6,00		355,92
							6,00	59,32	355,92
GF2192C2	m Tub acer galv.,s/sold.,D=8",roscat,dific.mitjà,col.fons rasa Tub d'acer galvanitzat soldat de diàmetre nominal 2", segons la norma DIN EN ISO 2440 ST-35, roscat, amb grau de dificultat mitjà i col.locat al fons de la rasa o fixat en parament vertical								
SPC0010	Canonada sortida DN200	1	16,00			16,00	16,00		1.076,80
							16,00	67,30	1.076,80
GF2192C3	m Tub acer galv.,s/sold.,D=10",roscat,dific.mitjà,col.fons rasa Tub d'acer galvanitzat soldat de diàmetre nominal 2", segons la norma DIN EN ISO 2440 ST-35, roscat, amb grau de dificultat mitjà i col.locat al fons de la rasa o fixat en parament vertical								
SPC0010	Canonada sobreexidor DN250	1	6,00			6,00	6,00		453,30
							6,00	75,55	453,30
GF1B1F35	u Colze de 90° d'acer negre ST-35, de 4' de DN amb radi de gir d'1 Colze de 90° d'acer negre ST-35, de 4' de DN amb radi de gir d'1,5 D, soldat i col.locat al fons de la rasa								
SPC0010	Canonada entrada DN110	2				2,000	2,000		144,38
							2,00	72,19	144,38
GF1B1G35	u Colze de 90° d'acer negre ST-35, de 8' de DN amb radi de gir d'1 Colze de 90° d'acer negre ST-35, de 8' de DN amb radi de gir d'1,5 D, soldat i col.locat al fons de la rasa								
SPC0010	Canonada sortida dipòsit DN200	1				1,000	1,000		130,66
							1,00	130,66	130,66
GF1B1H35	u Colze de 90° d'acer negre ST-35, de 10' de DN amb radi de gir d' Colze de 90° d'acer negre ST-35, de 10' de DN amb radi de gir d'1,5 D, soldat i col.locat al fons de la rasa								
SPC0010	Canonada sobreexidor DN250	2				2,000	2,000		468,24
							2,00	234,12	468,24
GF1D1753	u Brida plana de 110 mm de DN i de 16 bar de PN, d'acer ST-35 sold Brida plana de 110 mm de DN i de 16 bar de PN, d'acer ST-35 soldada al tub i col.locada al fons de la rasa								
SPC0010	Canonada entrada DN110	2				2,000	2,000		130,06
							2,00	65,03	130,06
GF1D1853	u Brida plana de 200 mm de DN i de 16 bar de PN, d'acer ST-35 sold Brida plana de 200 mm de DN i de 16 bar de PN, d'acer ST-35 soldada al tub i col.locada al fons de la rasa								
SPC0010	Canonada sortida dipòsit DN200	5				5,000	5,000		417,05
							5,00	83,41	417,05
FN111510	u Vàlvula comporta j.el.150+eix Vàlvula comporta de junta elàstica, model amb brides, qualitat i disseny similar HAWLE, diàmetre nominal 150, pressió nominal 10, muntada amb eix fix tallat a mida i trapa amb coll, tot complet, i compreses les brides de contractració a tub de polietilè								
SPC0010	Canonada buidat DN150	1				1,000	1,000		825,52
							1,00	825,52	825,52
FN12201A	u Vàlvula comporta j.el.200 PN-10 Vàlvula comporta de junta elàstica, model amb brides, qualitat i disseny similar HAWLE, diàmetre nominal 200, pressió nominal 10, muntada amb eix fix tallat a mida i trapa amb coll, tot complet, i compreses les brides de contractració a tub de polietilè								
SPC0010	Canonada sortida dipòsit DN200	1				1,000	1,000		1.125,38

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	PARCIALS	QUANTITAT	PREU	IMPORT
GF330200	u Colador de fundició de DN 200 mm, instal.lat						1,00	1.125,38	1.125,38
SPC0010	Colador de fundició de DN 200 mm, instal.lat								
	Canonada sortida dipòsit DN200	1				1,000	1,000		479,11
							1,00	479,11	479,11
GF1AGG25	u Derivació acer negre DN=8",ST-35,ramal 90°DN=8",sold.,fons rasa								
	Derivació d'acer negre de 8" de DN, ST-35, amb ramal a 90 ° de 8" de DN, soldada i col.locada al fons de la rasa								
SPC0010	Canonada sortida dipòsit DN200	1				1,00	1,00		184,60
							1,00	184,60	184,60
GF1D6ACC	u Subministrament i instal.lació d'unió soldada, DN 4" a 10"								
	Subministrament i instal.lació de unió soldada o embriada en colzes, peces especials i picatges, per a canonades de diàmetres entre 4" i 10", preparat per a proves de radiografies o líquids								
SPC0010	Canonada entrada DN150	9				9,00			
SPC0010	Canonada sortida dipòsit DN200	11				11,00			
SPC0010	Canonada sobreexidor DN250	3				3,00	23,00		3.375,25
							23,00	146,75	3.375,25
FK24CW20	u Comptador WOLTMAN HELIX WH 200								
	Comptador WOLTMAN HELIX WH calibre 200 mm, o equivalent, instal.lat en bombament, conjuntament amb el by-pass de vàlvules								
SPC0010		1				1,000	1,000		2.347,79
							1,00	2.347,79	2.347,79
TOTAL SUBCAPÍTOL 04.04 MECANISMES I VALVULERIA									11.514,06
SUBCAPÍTOL 04.05 CTRL. CENTRALITZAT I CLORACIÓ									
EP310001	u Estació remota al dipòsit amb: alimentació de 12V a dalt del dip								
	Estació remota al dipòsit amb: alimentació de 12V a dalt del dipòsit i plaques solars, transductor de nivell, 2 boies de nivell amb contacte magnètic, cable. Amplificador diferencial pel transductor de nivell. antena omnidireccional UHF, inclosa la mà d'obra.								
SPC0010		1				1,000	1,000		7.580,36
							1,00	7.580,36	7.580,36
EP310005	u Sistema de control i dosificador automàtic de clor amb: regulado								
	Sistema de control i dosificador automàtic de clor amb: regulador de clor, elèctrode, cable per elèctrode. Adaptador, suport per elèctrode. 2 bombes per hipoclorit. 1 dipòsit de 500 L de P.E per HClO. suports de planxa d'acer inox. Fluxostat. 1 bomba, agitador de l'aigua (2000 L/h). quadre elèctric per control de bombes, alimentat mitjançant plaques solars incloses.								
SPC0010		1				1,000	1,000		7.215,17
							1,00	7.215,17	7.215,17
TOTAL SUBCAPÍTOL 04.05 CTRL. CENTRALITZAT I CLORACIÓ.....									14.795,53
TOTAL CAPÍTOL 04 DIPÒSIT 500 M3.....									113.571,88

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ens amb el CVE 95CF6D82132646DA8F207ED18E055AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	PARCIAIS	QUANTITAT	PREU	IMPORT
------	-------	-----	----------	---------	--------	----------	-----------	------	--------

CAPÍTOL 05 VARIS

FIMP00C0

pa Estudi geotècnic

Partida alçada a justificar per a la realització de l'estudi geotècnic per a la identificació dels terrenys afectats per les obres i la determinació de la seva resistència, segons les disposicions de la direcció d'obres

1,00	2.079,93	2.079,93
------	----------	----------

FIMP0000

pa Imprevistos a justificar

Partida alçada a justificar en l'execució d'obres imprevistes i no mesurables en el projecte, segons les disposicions de la direcció d'obres

1,00	3.203,24	3.203,24
------	----------	----------

TOTAL CAPÍTOL 05 VARIS 5.283,17

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ens amb el CVE 95CF6D82132646DABF207ED418E055AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

PRESSUPOST I AMIDAMENTS

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

CODI	RESUM	UTS	LONGITUT	AMPLADA	ALÇADA	PARCIAIS	QUANTITAT	PREU	IMPORT
------	-------	-----	----------	---------	--------	----------	-----------	------	--------

CAPÍTOL 06 SEGURETAT I SALUT

FSIS0000

u Estudi de seguretat i salut

Partida unitària d'abonament íntegre per a senyalització d'obra, tancat de seguretat de l'obra, equip de prevenció i seguretat en els treballs de l'obra, en compliment del R.D. 1621/1997 de 24 d'octubre "Estudi de Seguretat i Salut en projectes de construcció i en projectes d'instal.lacions"

1,00	3.531,83	3.531,83
------	----------	----------

TOTAL CAPÍTOL 06 SEGURETAT I SALUT 3.531,83

TOTAL 375.302,69

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ens amb el CVE 95CF6D82132648DABF207ED418E055AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic original custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de la Seu Electrònica de l'Ens amb el CVE 9ECF6D8213264DABF207ED418E0D5AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52

SIGNAT ELECTRÒNICAMENT PER:
Albert Compte Jornet - DNI ** (SIG) el dia 03/10/2022 a les 13:11:14

PRESSUPOST GENERAL

RESUM PRESSUPOST GENERAL

2010-348 Nou dipòsit de subministrament d'aigua potable

La Vilella Baixa

CAPITOL	RESUM	IMPORT EUROS
01	CAPTACIÓ	27.511,40
02	CANONADA ABASTAMENT AIGUA	150.035,94
-0201	-ENDERROCS	2.196,55
-0202	-MOVIMENT DE TERRES	42.306,55
-0203	-CANONADES	101.347,51
-0204	-PAVIMENTACIÓ	4.185,33
03	CAMÍ D'ACCÉS AL DIPÒSIT	75.368,47
-0301	-MOVIMENT DE TERRES	59.443,56
-0302	-DRENATGE LONGITUDINAL	4.769,76
-0304	-AFERMATS	8.227,63
-0305	-OBRES COMPLEMENTARIES	2.927,52
04	DIPÒSIT 500 M3	113.571,88
-04.01	-MOVIMENT DE TERRES	3.662,22
-04.02	-OBRA CIVIL DIPÒSIT	72.267,48
-04.03	-OBRA CIVIL ELEMENTS AUXILIARS	11.332,59
-04.04	-MECANISMES I VALVULERIA	11.514,06
-04.05	-CTRL. CENTRALITZAT I CLORACIÓ	14.795,53
05	VARIS	5.283,17
06	SEGURETAT I SALUT	3.531,83
	PRESSUPOST D'EXECUCIÓ MATERIAL	375.302,69
	13,00% Despeses Generals	48.789,35
	6,00% Benefici industrial	22.518,16
	SUMA DE DESPESES I BENEFICI	71.307,51
	PRESSUPOST D'EXECUCIÓ PER CONTRACTA	446.610,20
	21,00% I.V.A.	93.788,14
	PRESSUPOST GENERAL DE LICITACIÓ	540.398,34

Puja el pressupost general de licitació l'esmentada quantitat de CINC-CENTS QUARANTA MIL TRES-CENTS NORANTA-VUIT amb TREN-TA-QUATRE CÈNTIMS

Tarragona, Octubre de 2022.

Tècnic de projecte B,

Albert Compte Jorner

Enginyer tècnic industrial

Aquest document és una còpia autèntica del document electrònic custodiat per Diputació de Tarragona. Podeu verificar la seva autenticitat a través del servei de validació de l'Ens amb el CVE 95CF6D82132646DABF207ED418E055AC i data d'emissió 06/10/2022 a les 13:34:52