

## PRESSUPOST

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	01	CAPTACIONS
Títol 3	01	CONNEXIÓ ENTRE EL DIPÒSIT DE DALT I RIELLS II
NIVELL 3	01	OBRA CIVIL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 G2225123	M3	EXCAVACIÓ DE RASA DE FINS A 1 M D'AMPLÀRIA I FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE, AMB RETROEXCAVADORA I CÀRREGA MECÀNICA DEL MATERIAL EXCAVAT (P - 43)	8,36	1.375,648	11.500,42
2 G2R3503A	M3	TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS, AMB UN RECORREGUT DE MENYS DE 20 KM (P - 49)	8,98	794,819	7.137,47
3 G2RA73G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORIZAT DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 52)	20,67	794,819	16.428,91
4 G228A0AF	M3	REBLIMENT NO COMPACTAT DE RASA AMB TOT-U NATURAL, ABOCAT MANUALMENT (P - 45)	22,66	556,810	12.617,31
5 G228510F	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 M, AMB MATERIAL TOLERABLE DE LA PRÒPIA EXCAVACIÓ, EN TONGADES DE GRUIX DE FINS A 25 CM, UTILITZANT PICÓ VIBRANT, AMB COMPACTACIÓ DEL 95 % PM (P - 44)	23,50	764,249	17.959,85
<b>TOTAL NIVELL 3</b>		<b>01.01.01.01</b>			<b>65.643,96</b>

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	01	CAPTACIONS
Títol 3	01	CONNEXIÓ ENTRE EL DIPÒSIT DE DALT I RIELLS II
NIVELL 3	02	OBRA HIDRÀULICA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 GFB1J425	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 100, DE 160 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 17, UNE-EN 12201-2, SOLDAT I COL·LOCAT AL FONS DE LA RASA (P - 73)	31,55	2.811,344	88.697,90
<b>TOTAL NIVELL 3</b>		<b>01.01.01.02</b>			<b>88.697,90</b>

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	01	CAPTACIONS
Títol 3	02	CONNEXIÓ ENTRE PRESA DE BREDÀ I DIPÒSIT RIELLS II
NIVELL 3	01	OBRA CIVIL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 G2225123	M3	EXCAVACIÓ DE RASA DE FINS A 1 M D'AMPLÀRIA I FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE, AMB RETROEXCAVADORA I CÀRREGA MECÀNICA DEL MATERIAL EXCAVAT (P - 43)	8,36	1.693,289	14.155,90
2 G2R3503A	M3	TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS, AMB UN RECORREGUT DE MENYS DE 20 KM (P - 49)	8,98	978,345	8.785,54

## PRESSUPOST

Pàg.: 2

3	G2RA73G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 52)	20,67	978,345	20.222,39
4	G228A0AF	M3	REBLIMENT NO COMPACTAT DE RASA AMB TOT-U NATURAL, ABOCAT MANUALMENT (P - 45)	22,66	685,379	15.530,69
5	G228510F	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 M, AMB MATERIAL TOLERABLE DE LA PRÒPIA EXCAVACIÓ, EN TONGADES DE GRUIX DE FINS A 25 CM, UTILITZANT PICÓ VIBRANT, AMB COMPACTACIÓ DEL 95 % PM (P - 44)	23,50	940,716	22.106,83

**TOTAL NIVELL 3 01.01.02.01 80.801,35**

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	01	CAPTACIONS
Títol 3	02	CONNEXIÓ ENTRE PRESA DE BREDÀ I DIPÒSIT RIELLS II
NIVELL 3	02	OBRA HIDRÀULICA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	GFB1J425	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 100, DE 160 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 17, UNE-EN 12201-2, SOLDAT I COL·LOCAT AL FONDS DE LA RASA (P - 73)	31,55	3.460,491	109.178,49

**TOTAL NIVELL 3 01.01.02.02 109.178,49**

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	01	CAPTACIONS
Títol 3	03	CONNEXIÓ ENTRE CAN PLANA I DIPÒSIT JUNIOR PARK
NIVELL 3	01	OBRA CIVIL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	G2225123	M3	EXCAVACIÓ DE RASA DE FINS A 1 M D'AMPLÀRIA I FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE, AMB RETROEXCAVADORA I CÀRREGA MECÀNICA DEL MATERIAL EXCAVAT (P - 43)	8,36	1.817,515	15.194,43
2	G2R3503A	M3	TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS, AMB UN RECORREGUT DE MENYS DE 20 KM (P - 49)	8,98	1.050,120	9.430,08
3	G2RA73G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 52)	20,67	1.050,120	21.705,98
4	G228A0AF	M3	REBLIMENT NO COMPACTAT DE RASA AMB TOT-U NATURAL, ABOCAT MANUALMENT (P - 45)	22,66	735,660	16.670,06
5	G228510F	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 M, AMB MATERIAL TOLERABLE DE LA PRÒPIA EXCAVACIÓ, EN TONGADES DE GRUIX DE FINS A 25 CM, UTILITZANT PICÓ VIBRANT, AMB COMPACTACIÓ DEL 95 % PM (P - 44)	23,50	1.009,730	23.728,66

**TOTAL NIVELL 3 01.01.03.01 86.729,21**

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	01	CAPTACIONS

## PRESSUPOST

Titol 3 03 CONNEIXIÓ ENTRE CAN PLANA I DIPÒSIT JUNIOR PARK  
NIVELL 3 02 OBRA HIDRÀULICA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	GFB1J425	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 100, DE 160 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 17, UNE-EN 12201-2, SOLDAT I COL·LOCAT AL FONS DE LA RASA (P - 73)	31,55	3.714,365	117.188,22

**TOTAL NIVELL 3 01.01.03.02 117.188,22**

Obra 01 Pressupost 1706  
Capítol 01 CAPTACIONS  
Titol 3 04 PLANTA POTABILITZADORA  
NIVELL 3 01 OBRA CIVIL CONSTRUCCIÓ EDIFICACIÓ

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	EDI00001	U	CONSTRUCCIÓ D'EDIFICACIÓ PER L'EQUIP DE TRACTAMENT. INCLOU EL MOVIMENT DE TERRES, LA FONAMENTACIÓ, L'ESTRUCTURA I TANCAMENTS DE FAÇANES, LA COBERTA, LA DISTRIBUCIÓ INTERIOR, ELS PAVIMENTS, ELS TANCAMENTS EXTERIORS I INTERIORS, ELS REVESTIMENTS I ACABATS INTERIORS, LES INSTAL·LACIONS DE SANEJAMENT, AIGUA POTABLE, ELECTRIFICACIÓ, ENLLUMENAT, INSTAL·LACIÓ DE LAMPISTERIA I APARELLS SANITARIS I LA INSTAL·LACIÓ CONTRA INCENDIS. TOT COMPLETAMENT ACABAT I EN BON ESTAT DE FUNCIONAMENT, INCLOENT LA LEGALITZACIÓ I CONTRACTACIÓ, SEGONS LES DIFERENTS NORMATIVES. (P - 22)	115.000,00	1,000	115.000,00

**TOTAL NIVELL 3 01.01.04.01 115.000,00**

Obra 01 Pressupost 1706  
Capítol 01 CAPTACIONS  
Titol 3 04 PLANTA POTABILITZADORA  
NIVELL 3 02 EQUIP DE TRACTAMENT

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	S8000001	U	SISTEMA DE DOSIFICACIÓ DE COAGULANT, A BASE D'UN TANC VERTICAL DE 5000 LITRES DE CAPACITAT, 1 NIVELL DE REED DE MÍNIMA I MÀXIMA, 2 BOMBES DOSIFICADORES AMB SUPORT DE PARET, INJECCIONS DE COAGULANT A CANONADA I CONDUCCIONS A DOSIFICACIÓ A BASE DE TUB DE TEFLÓN DE 4 X 6 AMB PROTECCIÓ DE TUB DE PVC D32 PN10. TOT MUNTAT I PROVAT. (P - 106)	4.274,64	1,000	4.274,64
2	S8000002	U	SISTEMA DE DOSIFICACIÓ DE FLOCULANT, A BASE D'UN DIPÒSIT DOSIFICADOR DE 500 LITRES DE CAPACITAT, 1 NIVELL DE REED DE MÍNIMA, 1 MOTOR BARREJADOR AMB SUPORT DE PARET PER LA MESCLA DE POLIELECTROLIT, 2 BOMBES DOSIFICADORES AMB SUPORT DE PARET, INJECCIONS DE POLIELECTROLIT A CANONADA I CONDUCCIONS A DOSIFICACIÓ A BASE DE TUB DE TEFLÓN DE 4 X 6 AMB PROTECCIÓ DE TUB DE PVC D32 PN10. TOT MUNTAT I PROVAT. (P - 107)	3.648,89	1,000	3.648,89
3	S8000003	U	CONJUNT DE 2 FILTRES TANCATS TIPUS CILINDRE VERTICAL 2.200 MM DE DIÀMETRE, AMB UNA CAPACITAT DE 60M³/H, CÀRREGA FILTRANT A BASE DE SORRES DE DIFERENTS GRANULOMETRIES. TOT MUNTAT I PROVAT.	42.356,01	2,000	84.712,02

## PRESSUPOST

Pàg.: 4

		(P - 108)				
4	S8000004	U	DISPOSITIUS DE CONTROL DE FLUXE D'AIGUA A BASE DE 2 VÀLVULES DE COMPORTA DE 2'' PER BUIDAT DEL FILTRE, 2 VÀLVULES DE VENTOSA DE 2'', 2 VÀLVULES DE BOLA DE 2'' PER LA VENTOSA, 9 VÀLVULES DE PAPALLONA AUTOMÀTICA DE 6'', AFORAMENTS I ACCESSORIS. TOT MUNTAT I PROVAT (P - 109)	15.465,63	2,000	30.931,26
5	S8000005	U	QUADRE DE MANÒMETRES (1 ENTRADA + 1 SORTIDA), SENSOR DE PRESSIÓ. QUADRE ELECTROVÀLVULES PEL CONTROL DEL FUNCIONAMENT DEL FILTRE, A BASE D'UN ARMARI DE MUNTATGE, 9 ELECTROVÀLVULES, 1 PRESSOSTAT DIFERENCIAL DE TECCIÓ DE "MANCA DE PRESSIÓ", 1 REDUCTOR DE PRESSIÓ D'AIRE AMB MANÒMETRE. TOT MUNTAT I PROVAT. (P - 110)	4.231,88	1,000	4.231,88
6	S8000006	U	GENERACIÓ I CONTROL D'AIRE COMPRIMIT A BASE D'UN COMPRESSOR AMB CALDERÍ DE 200 LITRES I 8 BAR DE PRESSIÓ MÀXIMA, PROTECCIÓ CONTRA CONDENSATS I CONDUCCIONS D'AIRE FINS AL QUADRE D'ELECTROVÀLVULES. (P - 111)	1.472,00	1,000	1.472,00
7	S8000007	U	SISTEMA DE DOSIFICACIÓ D'HIPOCLORIT A BASE D'UN DIPÒSIT DOSIFICADOR DE 1500 LITRES DE CAPACITAT AMB NIVELL (REED) DE MÍNIMA I MÀXIMA, 2 BOMBES DOSIFICADORES (1 PER LA PRECLORACIÓ I L'ALTRE PER LA POSTCLORACIÓ) AMB SUPORTS INCLOSOS, CONDUCCIONS A DOSIFICACIÓ A BASE DE TUB DE TEFLÓN DE 4 X 6 AMB PROTECCIÓ DE TUB DE PVC D32 PN10. TOT MUNTAT I PROVAT. (P - 112)	4.110,38	1,000	4.110,38
8	S8000008	U	QUADRE ELÈCTRIC DE CONTROL PER A LA MANIOBRA DELS FILTRES, CONTROL DE DOSIFICACIONS, LLUMS PILOT, PROTECCIONS SOBRETENSIONS I CABLEJAT INCLOSOS. SENSE SINÒPTIC. PANTALLA ALFANUMÈRICA. TOT MUNTAT I PROVAT. (P - 118)	27.502,31	1,000	27.502,31
9	S8000009	U	CABALÍMETRE ELECTROMAGNÈTIC INDUCTIU DE 4'', AMB SORTIDA 4:20 MA I D'IMPULSOS EN COL-LECTOR OBERT; CABALÍMETRE TIPUS WOLTTMAN TOTALITZADOR DE SORTIDA DE 6'' VERIFICAT, ACCESSORIS DE MUNTATGE INCLOSOS. TASQUES DE MECANITZACIÓ, CALIBRACIÓ I PROGRAMACIÓ INCLOSES. (P - 113)	2.198,37	2,000	4.396,74
10	S8000010	U	SISTEMA DE RENTAT PER UN CABAL DE 100 M³/H I UNA PRESSIÓ APROXIMADA DE 23 M.C.A. VARIADORS DE FREQUÈNCIA, COL-LECTORS DE BOMBEJOS I TASQUES DE MUNTATGE INCLOSES. (P - 114)	20.367,12	1,000	20.367,12
11	S8000011	U	POSTCLORACIÓ EN LLAÇ A BASE D'UN DISPOSITIU D'ANÀLISI DE RESIDUAL DE CLOR A L'AIGUA DE LA CONDUCCIÓ DE SORTIDA DEL DIPÒSIT A BASE D'1 ANALITZADOR, 1 BOMBA PER A LA CIRCULACIÓ DE LA MOSTRA D'AIGUA PER L'ANALITZADOR, CONDUCCIONS DE MOSTRA D'AIGUA A DIPÒSIT I A DESGUÀS A BASE DE TUB DE PVC AMB PROTECCIÓ DE TUB PVC D20 PN16. TOT MUNTAT I PROVAT. (P - 115)	5.296,40	1,000	5.296,40
12	S8000012	U	GENERADOR AUTOMÀTIC DE DIÒXID DE CLOR A BASE DE BOMBES DOSIFICADORES, AMB UNA CAPACITAT DE 150 GR/H, 2 BOMBES DE CIRCULACIÓ D'AIGUA AMB COL-LECTOR INCLÒS, 2 DIPÒSITS DE PE D'EMMAGATZEMATGE DE REACTIUS (CLORIT SÒDIC I ÀCID CLORHÍDRIC) DE 5000 LITRES DE CAPACITAT, AMB NIVELLS DE MÍNIMA I MÀXIMA INCLOSOS. TOT MUNTAT I PROVAT. (P - 116)	39.594,04	1,000	39.594,04
13	S8000013	U	TASQUES D'ENGINYERIA. (P - 117)	2.363,49	1,000	2.363,49
<b>TOTAL NIVELL 3</b>			<b>01.01.04.02</b>			<b>232.901,17</b>

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	01	CAPTACIONS
Títol 3	05	DIPÒSIT 1.000 M³ RIELLS II

## PRESSUPOST

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F22113L2	M2	NETEJA I ESBROSSADA DEL TERRENY REALITZADA AMB PALA CARREGADORA I CÀRREGA MECÀNICA SOBRE CAMIÓ (P - 28)	0,52	400,000	208,00
2	G221QUAL	M3	EXCAVACIÓ DE TERRENY NO CLASSIFICAT EN ZONA DE DESMUNT, AMB MITJANS MECÀNICS (P - 42)	4,46	313,551	1.398,44
3	F2213870	M3	EXCAVACIÓ PER A ESPLANACIÓ EN ROCA, AMB MARTELL TRENCADOR MUNTAT SOBRE RETROEXCAVADORA (P - 29)	15,03	209,034	3.141,78
4	G2R3503A	M3	TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS, AMB UN RECORREGUT DE MENYS DE 20 KM (P - 49)	8,98	514,254	4.618,00
5	G2RA7LP0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS DE TERRA INERTS AMB UNA DENSITAT 1,6 T/M3, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170504 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 53)	4,70	514,254	2.416,99
6	E225177F	M3	TERRAPLENAT I PICONATGE MECÀNICS AMB TERRES ADEQUADES, EN TONGADES DE FINS A 25 CM, AMB UNA COMPACTACIÓ DEL 95% DEL PM (P - 9)	5,81	127,005	737,90
<b>TOTAL</b>	<b>NIVELL 3</b>	<b>01.01.05.01</b>			<b>12.521,11</b>	

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	01	CAPTACIONS
Títol 3	05	DIPÒSIT 1.000 M³ RIELLS II
NIVELL 3	02	DIPÒSIT
NIVELL 4	01	BASE DE GRAVES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	R0300017	M3	TERRAPLENAT AMB GRAVA 20/50, INCLOENT EL SEU TRANSPORT, PREPARACIÓ DE LA BASE DE TERRAPLENAT, SELECCIÓ DEL MATERIAL, ESTESA I COMPACTACIÓ. (P - 95)	32,05	42,094	1.349,11
2	G2N241010	M2	FORMACIÓ DE PENDENTS PER L'EMMACAT DE GRAVES, UTILITZANT MITJANS MANUALS I MECÀNICS (P - 48)	3,39	233,857	792,78
<b>TOTAL</b>	<b>NIVELL 4</b>	<b>01.01.05.02.01</b>			<b>2.141,89</b>	

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	01	CAPTACIONS
Títol 3	05	DIPÒSIT 1.000 M³ RIELLS II
NIVELL 3	02	DIPÒSIT
NIVELL 4	02	ESTRUCTURA DEL TANC

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E3Z113Q1	M2	CAPA DE NETEJA I ANIVELLAMENT DE 15 CM DE GRUIX DE FORMIGÓ HM-20/P/40/I, DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 40 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ (P - 10)	12,14	233,857	2.839,02
2	R1500002	M2	PARET DE TANCAMENT DE 10 CM DE GRUIX, DE MAO CALAT DE 29X14X10 CM, PER A REVESTIR, COL·LOCAT AMB MORTER DE CIMENT 1:8. (P - 101)	27,57	26,470	729,78
3	R1200002	M2	ENCOFRAT I DESENCOFRAT EN SUPERFÍCIES DE DIRECTRIU POLIGONAL EN QUALSEVOL TIPUS DE PARAMENT VIST, INCLOENT IMPERMEABILITZACIÓ DELS FORATS PER A CONNEXIÓ DELS PANELS (P - 100)	25,13	299,262	7.520,45

## PRESSUPOST

Pàg.: 6

4	R1100006	M2	MALLA ELECTROSOLDADA DE FILFERROS CORRUGATS D'ACER B 500 T DE LIMIT ELASTIC 500 N/MM2, PER A L'ARMADURA DE MURS, DE 15X15 CM, DE 8 MM I 8 MM DE D, RESPECTIVAMENT. (P - 97)	10,57	1.049,200	11.090,04
5	R1100007	M	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIO DE TENDO D'ACER PER A TESSAR DE 0,6', CORDO NO ADHERENT, PLASTIFICAT I GREIXAT. TOT INCLOS I ACABAT. (P - 98)	10,61	440,000	4.668,40
6	R1100008	UT	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIO D'ANCORATGE ACTIU D'ACER FOS PER A TENDONS DE 0,6', INCLOS TESSAT, TOTALMENT ACABAT. (P - 99)	294,57	8,000	2.356,56
7	R1100001	KG	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIO D'ACER B-500N EN BARRES CORRUGADES DE LIMIT ELASTIC NO INFERIOR A 500 N/MM² , INCLOENT TALLAT, DOBLEGAT I COL·LOCAT A OBRA, FINS I TOT PART PROPORCIONAL DE RETALLS PERDUTS, SOLAPAMENTS, ESCAPÇADURES, SEPARADORS I ELEMENTS D'ARRIOSTRAMENT. (P - 96)	1,44	1.327,035	1.910,93
8	G3K54218	M2	FORMIGO PROJECTAT, DE 35 N/MM2 DE RESISTENCIA A COMPRESSIO I 18 CM DE GRUIX, COL·LOCAT EN 2 PASSADES (P - 57)	69,68	511,678	35.653,72
9	G3K54225	M2	FORMIGO PROJECTAT, DE 35 N/MM2 DE RESISTENCIA A COMPRESSIO I 20 CM DE GRUIX, COL·LOCAT EN DUES PASSADES (P - 58)	77,42	41,100	3.181,96
<b>TOTAL NIVELL 4</b>			<b>01.01.05.02.02</b>			<b>69.950,86</b>

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	01	CAPTACIONS
Títol 3	05	DIPÒSIT 1.000 M³ RIELLS II
NIVELL 3	02	DIPÒSIT
NIVELL 4	03	COBERTA, CORONACIÓ I ACABATS DIPÒSIT

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	E4LGC50F757	M2	SOSTRE ALT AMB PLACA ALVEOLADA, PREFABRICADA DE FORMIGÓ, AMB BIGA R DE 30X50, PER UNA SOBRECÀRREGA DE 6 KN/M2, TOTALMENT ACABAT. (P - 13)	120,14	223,144	26.808,52
2	R6210010	UT	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIO D'EXTRACTOR D'AIRE ESTATIC PER A VENTILACIO, CAPAÇ DE RENOVAR UN CABAL D'AIRE DE 50 M3/H. INCLOS PROVES DE FUNCIONAMENT I CALIBRAT. (P - 104)	175,03	3,000	525,09
3	G741N81B2	M2	SUBMINISTRE I COL·LOCACIÓ DE LÀMINA IMPERMEABILITZANT BITUMINOSA AMB PLATÒMER TIPUS LBM-40-FV (APP -15°C) (P - 63)	14,70	223,144	3.280,22
4	G74181B3	M2	LÀMINA DE GEOTEXTIL DE FIBRA CONTINUA DE 200 G/M2, AMB JUNT COSIT A OBRA, DE CARACTERÍSTIQUES SEGONS PLEC (P - 62)	2,70	223,144	602,49
5	G2A11002	M3	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE GRAVES DE RIU RENTADES N°3 EN COBERTA (P - 47)	33,44	22,314	746,18
6	R1600024	M	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIO DE XAPA PRELACADA EN COLOR DE PERFIL TRAPEZOIDAL 40/183, AMB GRUIX DE 0,6 MM I UN CANTELL DE 0,7 M, INCLOS PART PROPORCIONAL DE PECES ESPECIALS DE MUNTATGE I ANCORATGE. TOT INCLOS I ACABAT. (P - 102)	36,05	52,940	1.908,49
7	R6100006	UT	SUBMINISTRE I COL·LOCACIO DE TRAPA DE PLANXA D'ACER GALVANITZADA, GOFRADA I PLEGADA DE 3 MM DE GRUIX, DE DIMESIONS 0,80 X 0,50 M2 . INCLOS BASTIMENT, PUNY, AGAFADORS, TORNILLERIA I PART PROPOCIONAL DE PECES ESPECIALS. (P - 103)	208,20	2,000	416,40
8	R6210020	M2	RECOBRIMENT DE PROTECCIÓ ANTI-CARBONATACIO, DUES MANS DE COLOR RAL 7002. TOT INCLOS I ACABAT. (P - 105)	18,68	290,113	5.419,31

EUR

## PRESSUPOST

Pàg.: 7

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
9	E8E3ZPO1	M	SUBMINISTRAMENT, TRANSPORT I COL·LOCACIO D'ESCALA DE POLIESTER AMB PROTECCIO DE SEGURETAT, ANCORADA A LES PARETS. TOT INCLOS I ACABAT. (P - 19)	447,99	5,300	2.374,35
10	E8E3UPO1	M	SUBMINISTRAMENT, TRANSPORT I COL·LOCACIO D'ESCALA METAL·LICA GALVANITZADA AMB PROTECCIO DE SEGURETAT, ANCORADA A LES PARETS. TOT INCLOS I ACABAT. (P - 17)	218,64	6,700	1.464,89
11	E8E3UPPS	UT	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIO D'ESCALA METAL·LICA GALVANITZADA EN CALENT D'1 M. D'ALÇADA, ANCORADA AL SOSTRE CORRESPONENT, PER ARRENCADA DE L'ESCALA D'ACCÉS, TOT INCLOS I ACABAT. (P - 18)	107,39	1,000	107,39
12	EB121A10	ML	BARANA D'ALUMINI ANODITZAT, AMB PASSAMA, TRAVESSER INFERIOR, MUNTANTS CADA 100 CM I BRENDOLLES CADA 12 CM, DE 100 CM D'ALÇARIA, ANCORADA AMB MORTER DE CIMENT 1:4, ELABORAT A L'OBRA AMB FORMIGONERA DE 165 L (P - 21)	166,45	6,500	1.081,93

**TOTAL NIVELL 4 01.01.05.02.03 44.735,26**

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	01	CAPTACIONS
Títol 3	05	DIPÒSIT 1.000 M³ RIELLS II
NIVELL 3	02	DIPÒSIT
NIVELL 4	04	PASSAMURS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	GPDF0001	UT	PASSAMURS PER SORTIDA DE FONTS DEL DIPÒSIT DN 100, D'ACER SENSE SOLDADURA I GALVANITZAT, FORMAT PER 1 COLZE 90° DIN 2605, 1 TRAM RECTE DIN 2440 I 1 BRIDA PN-10 DIN 2576, TOTALMENT INSTAL·LAT. (P - 90)	106,73	1,000	106,73
2	GPDS0001	UT	PASSAMURS PER SOBREEIXIDOR DEL DIPÒSIT DN 250, D'ACER SENSE SOLDADURA I GALVANITZAT, FORMAT PER 1 COLZE 90° DIN 2605, 1 TRAM RECTE DIN 2448 I 2 BRIDES PN-10 DIN 2576, TOTALMENT INSTAL·LAT. (P - 91)	700,63	1,000	700,63
3	GPDS0001	UT	PASSAMURS PER SORTIDA DEL DIPÒSIT DN 200, D'ACER SENSE SOLDADURA I GALVANITZAT, FORMAT PER 1 COLZE 90° DIN 2605, 1 TRAM RECTE DIN 2448 I 2 BRIDES PN-10 DIN 2576, INCLOU DERIVACIÓ A PURGA, TOTALMENT INSTAL·LAT. (P - 92)	551,71	1,000	551,71
4	GPDE0001	UT	PASSAMURS PER ENTRADA DEL DIPÒSIT DN 200, D'ACER SENSE SOLDADURA I GALVANITZAT, FORMAT PER 1 COLZE 90° DIN 2605, 1 TRAM RECTE DIN 2448 I 2 BRIDES PN-10 DIN 2576, TOTALMENT INSTAL·LAT. (P - 89)	425,71	1,000	425,71

**TOTAL NIVELL 4 01.01.05.02.04 1.784,78**

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	01	CAPTACIONS
Títol 3	05	DIPÒSIT 1.000 M³ RIELLS II
NIVELL 3	03	CAMBRA DE CLAUS
NIVELL 4	01	BASE DE GRAVES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	R0300017	M3	TERRAPLENAT AMB GRAVA 20/50, INCLOENT EL SEU TRANSPORT, PREPARACIO DE LA BASE DE TERRAPLENAT, SELECCIÓ DEL MATERIAL, ESTESA I COMPACTACIO. (P - 95)	32,05	4,505	144,39
2	G2N241010	M2	FORMACIÓ DE PENDENTS PER L'EMMACAT DE GRAVES, UTILITZANT MITJANS MANUALS I MECÀNICS (P - 48)	3,39	25,025	84,83

EUR

## PRESSUPOST

**TOTAL NIVELL 4 01.01.05.03.01 229,22**

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	01	CAPTACIONS
Títol 3	05	DIPÒSIT 1.000 M³ RIELLS II
NIVELL 3	03	CAMBRA DE CLAUS
NIVELL 4	02	ESTRUCTURA DE LA CAMBRA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 E3Z113Q1	M2	CAPA DE NETEJA I ANIVELLAMENT DE 15 CM DE GRUIX DE FORMIGÓ HM-20/P/40/I, DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 40 MM, ABOCAT DES DE CAMIÓ (P - 10)	12,14	25,025	303,80
2 R1200002	M2	ENCOFRAT I DESENCOFRAT EN SUPERFÍCIES DE DIRECTRIU POLIGONAL EN QUALSEVOL TIPUS DE PARAMENT VIST, INCLOENT IMPERMEABILITZACIÓ DELS FORATS PER A CONNEXIÓ DELS PANELS (P - 100)	25,13	47,944	1.204,83
3 G4B36201	KG	ARMADURA PER A BIGUES AP500 SD EN BARRES DE DIÀMETRE SUPERIOR A 16 MM, D'ACER EN BARRES CORRUGADES B500SD DE LÍMIT ELÀSTIC >= 500 N/MM2 (P - 59)	1,31	1.330,230	1.742,60
4 G32516H2	M3	FORMIGÓ PER A MURS DE CONTENCIÓ HA-30/B/20/IIA DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM I ABOCAT AMB BOMBA (P - 56)	96,53	16,533	1.595,93
5 E4E2561L	M2	PARET ESTRUCTURAL PER A REVESTIR, DE 20 CM DE GRUIX, DE BLOC DE MORTER DE CIMENT FORADAT, R-6, DE 400X200X200 MM, REVESTIR, LLIS, CATEGORIA I SEGONS NORMA UNE-EN 771-3, COL-LOCAT AMB MORTER DE CIMENT PÒRTLAND AMB FILLER CALCARI, DE DOSIFICACIÓ 1:0,5:4 (10 N/MM2) I AMB UNA RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE LA PARET DE 3 N/MM2 (P - 11)	35,12	58,136	2.041,74
6 E612TRAV	M2	PARET DIVISÒRIA RECOLZADA DE GRUIX 14 CM, DE TOTXANA, LD, DE 290X140X100 MM, PER A REVESTIR, CATEGORIA I, SEGONS LA NORMA UNE-EN 771-1, COL-LOCAT AMB MORTER PER A RAM DE PALETA INDUSTRIALITZAT M 5 (5 N/MM2) DE DESIGNACIÓ (G) SEGONS NORMA UNE-EN 998-2 (P - 15)	26,33	10,790	284,10
7 E81111D0	M2	ARREBOSSAT ESQUERDEJAT SOBRE PARAMENT VERTICAL INTERIOR, A 3,00 M D'ALÇÀRIA, COM A MÀXIM, AMB MORTER DE CIMENT 1:6 (P - 16)	14,41	84,344	1.215,40
8 E5ZI3030	M2	SUBMINISTRAMENT I COL-LOCACIÓ DE REIXETA METÀL·LICA GALVANITZADA TIPUS TRAMEX, AMB MALLA 30X30 I FLEIX 30/3-10/3 DE 32 KG/M2, INCLOENT PART PROPORCIONAL DE SUPORTS. (P - 14)	728,22	4,743	3.453,95
9 EB121A10	ML	BARANA D'ALUMINI ANODITZAT, AMB PASSAMA, TRAVESSER INFERIOR, MUNTANTS CADA 100 CM I BRENDOLES CADA 12 CM, DE 100 CM D'ALÇÀRIA, ANCORADA AMB MORTER DE CIMENT 1:4, ELABORAT A L'OBRA AMB FORMIGONERA DE 165 L (P - 21)	166,45	3,000	499,35
10 H8RCP1103	U	PORTA AMB FULLA I PERFILS D'ACER GALVANITZAT PINTAT DE OXIRON GRIS FOSC O PINTURA ESPECIAL PER A METAL, AMB PANY, PER UN BUIT D'OBRA DE 120 X 215 CM, ANCORADA SOBRE BASTIMENT COL-LOCAT AMB MORTER DE CIMENT. (P - 93)	941,79	1,000	941,79
11 H8RCP91103	U	PORTA AMB FULLA I PERFILS D'ACER GALVANITZAT PINTAT DE OXIRON GRIS FOSC O PINTURA ESPECIAL PER A METAL, AMB PANY, PER UN BUIT D'OBRA DE 90 X 215 CM, ANCORADA SOBRE BASTIMENT COL-LOCAT AMB MORTER DE CIMENT. (P - 94)	829,51	3,000	2.488,53
12 EAF9U008	U	FINESTRA D'ALUMINI ANODITZAT DE 6 LAMEL·LES, COL·LOCADA SOBRE BASTIMENT DE BASE, PER A UN BUIT D'OBRA DE 120X60 CM (P - 20)	257,95	2,000	515,90



## PRESSUPOST

**TOTAL NIVELL 4 01.01.05.03.02 16.287,92**

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	01	CAPTACIONS
Títol 3	05	DIPÒSIT 1.000 M³ RIELLS II
NIVELL 3	03	CAMBRA DE CLAUS
NIVELL 4	03	COBERTA, CORONACIÓ I ACABATS CAMBRA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 E4LGF7CA	M2	SOSTRE ALT AMB PLACA ALVEOLADA, PREFABRICADA DE FORMIGÓ, PER UNA SOBRECÀRREGA DE 6 KN/M2, TOTALMENT ACABAT. (P - 12)	96,65	22,265	2.151,91
2 G741N81B2	M2	SUBMINISTRE I COL·LOCACIÓ DE LÀMINA IMPERMEABILITZANT BITUMINOSA AMB PLATÒMER TIPUS LBM-40-FV (APP -15°C) (P - 63)	14,70	22,265	327,30
3 G74181B3	M2	LÀMINA DE GEOTEXTIL DE FIBRA CONTINUA DE 200 G/M2, AMB JUNT COSIT A OBRA, DE CARACTERÍSTIQUES SEGONS PLEC (P - 62)	2,70	22,265	60,12
4 G2A11002	M3	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE GRAVES DE RIU RENTADES N°3 EN COBERTA (P - 47)	33,44	2,227	74,47
5 R1600024	M	SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE XAPA PRELACADA EN COLOR DE PERFIL TRAPEZOIDAL 40/183, AMB GRUIX DE 0,6 MM I UN CANTELL DE 0,7 M, INCLOS PART PROPORCIONAL DE PECES ESPECIALS DE MUNTATGE I ANCORATGE. TOT INCLOS I ACABAT. (P - 102)	36,05	13,980	503,98

**TOTAL NIVELL 4 01.01.05.03.03 3.117,78**

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	01	CAPTACIONS
Títol 3	05	DIPÒSIT 1.000 M³ RIELLS II
NIVELL 3	03	CAMBRA DE CLAUS
NIVELL 4	04	EQUIPS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 X020004	U	SISTEMA DE CLORACIÓ: INCLOU UN SISTEMA AUTOMÀTIC DE DETERMINACIÓ EN CONTINU DEL CLOR RESIDUAL, PREPARAT PER A CONNECTAR AMB EL SISTEMA DE TELEGESTIÓ, AMB SENYAL, 4-20 MA, I AMB INDICACIÓ LOCAL DEL VALOR DEL CLOR DETERMINAT. INCLOU TAMBÉ LA COL·LOCACIÓ D'UN SISTEMA DE DOSIFICACIÓ D'HIPOCLORIT SÒDIC, EN UN CIRCUIT DE RECIRCULACIÓ. AQUEST EQUIP ESTARÀ FORMAT PER UNA BOMBA DOSSIFICADORA PER UN CABAL MÀXIM DE 4 L/HORA D'HIPOCLÒRIT DE 100 GR/L. QUE S'EMMAGATZEMARÀ EN UN DIPÒSIT DE POLIETILÈ DE 1000 L DE CAPACITAT. EL SISTEMA FUNCIONARÀ DE FORMA AUTOMÀTICA, EN FUNCIO DELS VALORS DETERMINATS PER L'ANALITZADOR DE CLOR (P - 127)	5.914,75	1,000	5.914,75
2 X0500003	U	UNITAT D'ESTACIÓ REMOTA DE TELEGESTIÓ PREPARADA PER TRANSMETRE SENYAL DE NIVELL MÀXIM, NIVELL MÍNIM, FALLADA D'AC, NIVELL DEL DIPÒSIT EN CONTINU, VALOR DEL CLOR RESIDUAL I CABAL DE SORTIDA. ESTARÀ FORMADA PER UN AUTÒMAT AB SLC-500 INCLOU SORTIDA DE NIVELL PER ULTRASONS, EL MODEM RÀDIO, AMB L'ANTENA I ACCESSORIS, SAI D'ALIMENTACIÓ D'EMERGÈNCIA, ACCESSORIS I MATERIAL AUXILIAR. EL CONJUNT ANIRÀ INSTAL·LAT EN UN QUADRE ELÈCTRIC SEGONS LES ESPECIFICACIONS DE LA DIRECCIÓ D'OBRA. INCLOSA LEGALITZACIÓ DEL SISTEMA DE RÀDIO. TAMBÉ S'INCLOU L'ESCOMESA DE COMPANYIA ELÈCTRICA,	14.598,98	1,000	14.598,98

## PRESSUPOST

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
AIXÍ COM LA SEVA LEGALITZACIÓ. (P - 132)						
3	GN1216G7	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS CURT, DE 200 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), AMB ACCIONAMENT PER VOLANT DE FOSA, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 77)	463,56	2,000	927,12
4	GN321667	U	VÀLVULA DE BOLA SEGONS NORMA UNE-EN 13709, MANUAL, AMB BRIDES, DE 2 VIES, DE 25 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, COS DE DUES PECES DE FOSA GRISA EN-GJL-250 (GG22), BOLA D'ACER INOXIDABLE 1.4301 (AISI 304), EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4301 (AISI 304), SEIENT DE TEFLÓ PTFE, ACCIONAMENT PER PALANCA, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 84)	67,22	1,000	67,22
5	GNZ116G7	U	CARRET EXTENSIBLE DE DESMUNTATGE AMB BRIDES, AMB VIROLLA INTERIOR I EXTERIOR D'ACER INOXIDABLE 1.4301 (AISI 304), JUNT D'ESTANQUITAT D'ETILÈ PROPILÈ DIÈ (EPDM), REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (150 MICRES), DE 200 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, MUNTAT SUPERFICIALMENT (P - 88)	394,48	3,000	1.183,44
6	GN43A6G7	U	VÀLVULA DE PAPALLONA CONCÈNTRICA, SEGONS NORMA UNE-EN 593, MANUAL, DE DOBLE BRIDA, DE 200 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-400-15 (GGG40) AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (150 MICRES), DISC D'ACER INOXIDABLE 1.4401 (AISI 316), ANELL D'ETILÈ PROPILÈ DIÈ (EPDM), EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420) I ACCIONAMENT PER REDUCTOR MANUAL, MUNTADA SUPERFICIALMENT (P - 85)	475,93	2,000	951,86
7	X0202002	U	CABALIMETRE ELECTROMAGNÈTIC ABB MAG-XE DN150 BRIDES DIN PN16 AMB 10 M DE CABLE DE CONNEXIÓ. (P - 128)	4.206,50	1,000	4.206,50
8	GF3C1873	U	CON DE REDUCCIÓ DE FOSA PER A PASSAR DE 200 MM DE DN A 150 MM DE DN, AMB 2 UNIONS DE CAMPANA AMB ANELLA ELASTOMÈRICA PER A AIGUA I CONTRABRIDA D'ESTANQUITAT I COL·LOCADA AL FONS DE LA RASA (P - 67)	246,91	2,000	493,82
9	GJM35BE4	U	VENTOSA EMBRIDADA DE DIÀMETRE NOMINAL 50 MM, DE 16 BAR DE PRESSIÓ DE PROVA, DE FOSA, PREU ALT I MUNTADA EN PERICÓ DE CANALITZACIÓ SOTERRADA (P - 75)	192,16	1,000	192,16
10	X0203001	U	SUBJECCIÓ DE CANONADA DE Ø315 PER L'INTERIOR DEL DIPÒSIT. (P - 129)	591,69	1,000	591,69
11	CAL00001	U	CONJUNT DE CALDERERIA PER L'ENTRADA I SORTIDA DEL DIPÒSIT, SOBREEIXIDOR, DESGUÀS, CONNEXIONS, FORMACIÓ DE PECES ESPECIALS, ELEMENTS PER PASSAMURS I TOT EL MUNTATGE NECESSARI PEL CORRECTE FUNCIONAMENT, D'ACORD AMB EL MARCAT EN ELS PLÀNOLS ADJUNTS I SEGUINT LES ESPECIFICACIONS DE LA DIRECCIÓ FACULTATIVA, INCLOU LA PART PROPORCIONAL D'OBRA CIVIL I L'EXECUCIÓ DE L'ARQUETA DE DESGUÀS, RENTAULLS I INSTAL·LACIÓ DE CLORACIÓ. (P - 4)	9.260,00	1,000	9.260,00

**TOTAL NIVELL 4 01.01.05.03.04 38.387,54**

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	01	CAPTACIONS
Títol 3	05	DIPÒSIT 1.000 M³ RIELLS II
NIVELL 3	04	TANCAT METÀL·LIC

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	F2225422	M3	EXCAVACIÓ DE RASA DE FINS A 4 M DE FONDÀRIA I FINS A 2 M D'AMPLÀRIA, EN TERRENY COMPACTE, AMB MITJANS MECÀNICS I CÀRREGA MECÀNICA DEL MATERIAL EXCAVAT (P -	5,54	3,375	18,70

## PRESSUPOST

Pàg.: 11

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
2	F2RA4506A	M3	30) CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS I TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 12 T, AMB UN RECORREGUT DE MÉS DE 15 I FINS A 20 KM (P - 31)	8,74	4,388	38,35
3	F2RA1200	M3	DISPOSICIÓ CONTROLADA A MONODIPÒSIT, DE TERRES (P - 32)	4,17	4,388	18,30
4	G31511H3	M3	FORMIGÓ PER A RASES I POU, HM-20/B/20/I, DE CONSISTÈNCIA TOVA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT AMB CUBILO (P - 55)	70,49	3,375	237,90
5	G6A19400	M	REIXAT D'ACER D'ALÇÀRIA 2 M AMB TELA METÀL·LICA DE TORSIÓ SIMPLE AMB ACABAT GALVANITZAT, DE 50 MM DE PAS DE MALLA I DIÀMETRE 2,7 I 2,7 MM, PALS DE TUB GALVANITZAT DE DIÀMETRE 50 MM COL·LOCATS CADA 3 M SOBRE DAUS DE FORMIGÓ I PART PROPORCIONAL DE PALS PER A PUNTS SINGULARS (P - 60)	18,33	80,000	1.466,40
6	G6A1N461	U	PORTA DE DUES FULLES DE 3X1,8 M, D'ACER GALVANITZAT, AMB BASTIDOR DE TUB DE 80X40 MM I MALLA ELECTROSOLDADA DE 200X50 MM I D 6 MM, TIRANTS DE 40X40 MM, MUNTANTS DE PERFIL HEB-100, PASSADOR, PANY I POM (P - 61)	554,59	1,000	554,59

**TOTAL NIVELL 3 01.01.05.04 2.334,24**

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	01	CAPTACIONS
Títol 3	05	DIPÒSIT 1.000 M³ RIELLS II
NIVELL 3	05	ENLLUMENAT

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FHM11H22	U	COLUMNA DE PLANXA D'ACER GALVANITZAT, DE FORMA TRONCOCÒNICA, DE 5 M D'ALÇÀRIA, CORONAMENT SENSE PLATINA, AMB BASE PLATINA I PORTA, SEGONS NORMA UNE-EN 40-5, COL·LOCADA SOBRE DAU DE FORMIGÓ (P - 39)	308,45	4,000	1.233,80
2	FHN32C81	U	LLUMENERA ASIMÈTRICA PER A VIALS, AMB DIFUSOR CUBETA DE PLÀSTIC, AMB LÀMPADA DE VAPOR DE SODI A PRESSIÓ ALTA DE 150 W, DE PREU ALT, TANCADA, AMB ALLOTJAMENT PER A EQUIP I ACOBLADA AL SUPORT (P - 40)	261,94	4,000	1.047,76
3	X05000001	U	INSTAL·LACIÓ PER ENLLUMENAT. INCLOU PART PROPORCIONAL DE MATERIAL QUADRE D'ENLLUMENAT ETC. (P - 133)	2.611,18	1,000	2.611,18
4	FG22TH1K	M	TUB CORBABLE CORRUGAT DE POLIETILÈ, DE DOBLE CAPA, LLISA LA INTERIOR I CORRUGADA L'EXTERIOR, DE 90 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 20 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 450 N, MUNTAT COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA (P - 37)	2,88	70,000	201,60
5	FG31G806	M	CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE RZ1-K (AS) 0,6/1 KV, AMB BAIXA EMISSIVITAT FUMS, TRIPOLAR DE SECCIÓ 3,5X25 MM2, COL·LOCAT EN TUB (P - 38)	17,16	70,000	1.201,20
6	X04010001	U	SUBMINISTRE I COL·LOCACIÓ DE INSTAL·LACIÓ DE POSTA A TERRA DE LA PARCEL·LA. (P - 130)	1.909,38	1,000	1.909,38
7	X05000002	U	AJUDES DE PALETA (P - 134)	312,18	1,000	312,18

**TOTAL NIVELL 3 01.01.05.05 8.517,10**

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	01	CAPTACIONS
Títol 3	05	DIPÒSIT 1.000 M³ RIELLS II

## PRESSUPOST

NIVELL 3 06 INSTAL·LACIÓ ELÈCTRICA PARCEL·LA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	FG22TH1K	M	TUB CORBABLE CORRUGAT DE POLIETILÈ, DE DOBLE CAPA, LLISA LA INTERIOR I CORRUGADA L'EXTERIOR, DE 90 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, AÏLLANT I NO PROPAGADOR DE LA FLAMA, RESISTÈNCIA A L'IMPACTE DE 20 J, RESISTÈNCIA A COMPRESSIÓ DE 450 N, MUNTAT COM A CANALITZACIÓ SOTERRADA (P - 37)	2,88	25,000	72,00
2	FG31G806	M	CONDUCTOR DE COURE DE DESIGNACIÓ UNE RZ1-K (AS) 0,6/1 KV, AMB BAIXA EMISSIVITAT FUMS, TRIPOLAR DE SECCIÓ 3,5X25 MM2, COL·LOCAT EN TUB (P - 38)	17,16	25,000	429,00
3	X04010001	U	SUBMINISTRE I COL·LOCACIÓ DE INSTAL·LACIÓ DE POSTA A TERRA DE LA PARCEL·LA. (P - 130)	1.909,38	1,000	1.909,38
4	S800008	U	QUADRE ELÈCTRIC DE CONTROL PER A LA MANIOBRA DELS FILTRES, CONTROL DE DOSIFICACIONS, LLUMS PILOT, PROTECCIONS SOBRETENSIONS I CABLEJAT INCLOSOS. SENSE SINÒPTIC. PANTALLA ALFANUMÈRICA. TOT MUNTAT I PROVAT. (P - 118)	27.502,31	1,000	27.502,31
5	FDK2A4F3	U	PERICÓ DE 57X57X125 CM, AMB PARETS DE 10 CM DE GRUIX DE FORMIGÓ HM-20/P/20/I I SOLERA DE MAÓ CALAT, SOBRE LLIT DE SORRA (P - 35)	82,54	2,000	165,08
6	FDKZ3174	U	BASTIMENT I TAPA PER A PERICÓ DE SERVEIS, DE FOSA GRISA DE 620X620X50 MM I DE 52 KG DE PES, COL·LOCAT AMB MORTER (P - 36)	56,10	2,000	112,20
7	X04010002	U	SUBMINISTRE I COL·LOCACIÓ DE QUADRE GENERAL DE COMANDAMENT I PROTECCIÓ FORMAT PER UN MAGNETOTERMIC MONNOFÀSIC DE 25A, INTERRUPTOR DIFERENCIAL I PIA A CADA SORTIDA. (P - 131)	1.438,69	1,000	1.438,69
8	ESC00001	U	REALITZACIÓ D'ESCOMESA ELÈCTRICA DE 5,5 KW EN MONOFÀSIC. INCLOU L'OBRA CIVIL, L'INSTAL·LACIÓ ELÈCTRICA I ELS CORRESPONENTS PERMISOS DE CONNEXIÓ, TRÀMITS AMB LA COMPANYIA ELÈCTRICA I LA SEVA LEGALITZACIÓ. (P - 26)	4.250,00	1,000	4.250,00
<b>TOTAL</b>	<b>NIVELL 3</b>		<b>01.01.05.06</b>			<b>35.878,66</b>

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	01	CAPTACIONS
Títol 3	05	DIPÒSIT 1.000 M³ RIELLS II
NIVELL 3	07	DESGUÀS DIPÒSIT
NIVELL 4	01	OBRA CIVIL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	G2194XK5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I FINS A 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENÇADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ. INCLOU PART PROPORCIONAL D'AFECTACIÓ DE VORERES. (P - 41)	5,34	30,000	160,20
2	G2R5423A	M3	TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA, AMB UN RECORREGUT DE MÉS DE 15 I FINS A 20 KM (P - 50)	10,69	7,800	83,38
3	G2RA63G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A CENTRE DE RECICLATGE DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 51)	19,65	7,800	153,27

## PRESSUPOST

Pàg.: 13

4	G2225123	M3	EXCAVACIÓ DE RASA DE FINS A 1 M D'AMPLÀRIA I FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE, AMB RETROEXCAVADORA I CÀRREGA MECÀNICA DEL MATERIAL EXCAVAT (P - 43)	8,36	107,150	895,77
5	G2R3503A	M3	TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS, AMB UN RECORREGUT DE MENYS DE 20 KM (P - 49)	8,98	44,460	399,25
6	G2RA7LP0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORIZAT DE RESIDUS DE TERRA INERTS AMB UNA DENSITAT 1,6 T/M3, PROCEDENTS D'EXCAVACIÓ, AMB CODI 170504 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 53)	4,70	44,460	208,96
7	G228A0AF	M3	REBLIMENT NO COMPACTAT DE RASA AMB TOT-U NATURAL, ABOCAT MANUALMENT (P - 45)	22,66	27,531	623,85
8	G228A10F	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA MÉS DE 0,6 I FINS A 1,5 M, AMB MATERIAL TOLERABLE DE LA PRÒPIA EXCAVACIÓ, EN TONGADES DE GRUIX DE FINS A 25 CM, UTILITZANT PICÓ VIBRANT, AMB COMPACTACIÓ DEL 95 % PM (P - 46)	13,34	72,950	973,15
9	G31511G3	M3	FORMIGÓ PER A RASES I POUS, HM-20/P/20/I, DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT AMB CUBILOT (P - 54)	70,49	4,500	317,21
10	F9J13440	M2	REG D'ADHERÈNCIA AMB BETUM ASFÀLTIC MODIFICAT AMB POLÍMERS TIPUS PMB 45/80-60(BM-3B), AMB DOTACIÓ 1 KG/M2 (P - 33)	0,78	30,000	23,40
11	G9H112Q1	T	PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT TIPUS AC 16 SURF PMB 45/80-65(BM-3C) D, AMB BETUM MODIFICAT, DE GRANULOMETRIA DENSE PER A CAPA DE TRÀNSIT I GRANULAT GRANÍTIC, ESTESA I COMPACTADA (P - 64)	67,10	4,050	271,76

**TOTAL NIVELL 4 01.01.05.07.01 4.110,20**

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	01	CAPTACIONS
Títol 3	05	DIPÒSIT 1.000 M³ RIELLS II
NIVELL 3	07	DESGUÀS DIPÒSIT
NIVELL 4	02	OBRA HIDRÀULICA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	GD7JJ186	M	CLAVEGUERA AMB TUB DE PARET ESTRUCTURADA, AMB PARET INTERNA LLISA I EXTERNA CORRUGADA, DE POLIETILÈ HDPE, TIPUS B, ÀREA APLICACIÓ U, DE DIÀMETRE NOMINAL EXTERIOR 315 MM, DE RIDIDESA ANULAR SN 8 KN/M2, SEGONS LA NORMA UNE-EN 13476-3, UNIÓ DE MANIGUETS, AMB GRAU DE DIFICULTAT MITJA I COL·LOCAT AL FONS DE LA RASA (P - 66)	20,36	85,500	1.740,78
2	FDGZU010	M	BANDA CONTÍNUA DE PLÀSTIC DE COLOR, DE 30 CM D'AMPLÀRIA, COL·LOCADA AL LLARG DE LA RASA A 20 CM PER SOBRE DE LA CANONADA, PER A MALLA SENYALITZADORA (P - 34)	0,33	85,500	28,22
3	CON00001	U	CONNEXIÓ DE COL·LECTOR DE DESGUÀS A POU EXISTENT DE CLAVEGUERAM MUNICIPAL. INCLOU L'OBRA CIVIL A EXECUTAR EN EL POU I TOTS ELS TREBALLS I MATERIALS AUXILIARS NECESSARIS PER LA SEVA CORRECTA EXECUCIÓ (P - 8)	425,00	1,000	425,00

**TOTAL NIVELL 4 01.01.05.07.02 2.194,00**

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	01	CAPTACIONS

## PRESSUPOST

Titol 3	06	CONNEXIÓ XARXA EN ALTA
NIVELL 3	01	DIPÒSIT RIELLS II
NIVELL 4	01	OBRA CIVIL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 G2194XK5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I FINS A 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ. INCLOU PART PROPORCIONAL D'AFECTACIÓ DE VORERES. (P - 41)	5,34	155,332	829,47
2 G2R5423A	M3	TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA, AMB UN RECORREGUT DE MÉS DE 15 I FINS A 20 KM (P - 50)	10,69	40,386	431,73
3 G2225123	M3	EXCAVACIÓ DE RASA DE FINS A 1 M D'AMPLÀRIA I FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE, AMB RETROEXCAVADORA I CÀRREGA MECÀNICA DEL MATERIAL EXCAVAT (P - 43)	8,36	517,772	4.328,57
4 G2R3503A	M3	TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS, AMB UN RECORREGUT DE MENYS DE 20 KM (P - 49)	8,98	336,552	3.022,24
5 G2RA73G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 52)	20,67	376,938	7.791,31
6 G228A0AF	M3	REBLIMENT NO COMPACTAT DE RASA AMB TOT-U NATURAL, ABOCAT MANUALMENT (P - 45)	22,66	232,997	5.279,71
7 G228510F	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 M, AMB MATERIAL TOLERABLE DE LA PRÒPIA EXCAVACIÓ, EN TONGADES DE GRUIX DE FINS A 25 CM, UTILITZANT PICÓ VIBRANT, AMB COMPACTACIÓ DEL 95 % PM (P - 44)	23,50	258,886	6.083,82
8 G31511G3	M3	FORMIGÓ PER A RASES I POUS, HM-20/P/20/I, DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT AMB CUBILOT (P - 54)	70,49	23,300	1.642,42
9 G9J13K40	M2	REG D'ADHERÈNCIA AMB EMULSIÓ BITUMINOSA CATIÒNICA MODIFICADA AMB POLÍMERS TIPUS C60BP3/BP4 ADH(ECR-1-M), AMB DOTACIÓ 1 KG/M2 (P - 65)	0,59	155,332	91,65
10 G9H112Q1	T	PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT TIPUS AC 16 SURF PMB 45/80-65(BM-3C) D, AMB BETUM MODIFICAT, DE GRANULOMETRIA DENSA PER A CAPA DE TRÀNSIT I GRANULAT GRANÍTIC, ESTESA I COMPACTADA (P - 64)	67,10	20,970	1.407,09

**TOTAL NIVELL 4 01.01.06.01.01 30.908,01**

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	01	CAPTACIONS
Titol 3	06	CONNEXIÓ XARXA EN ALTA
NIVELL 3	01	DIPÒSIT RIELLS II
NIVELL 4	02	OBRA HIDRÀULICA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 GFB1J425	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 100, DE 160 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 17, UNE-EN 12201-2, SOLDAT I COL·LOCAT AL FONS DE LA RASA (P - 73)	31,55	1.333,263	42.064,45

## PRESSUPOST

2	GN12A6F4	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 150 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 83)	312,87	2,000	625,74
---	----------	---	--	--------	-------	--------

**TOTAL NIVELL 4 01.01.06.01.02 42.690,19**

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	01	CAPTACIONS
Títol 3	06	CONNEXIÓ XARXA EN ALTA
NIVELL 3	02	DIPÒSIT CAN HOSTA
NIVELL 4	01	OBRA CIVIL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	G2194XK5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I FINS A 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ. INCLOU PART PROPORCIONAL D'AFECTACIÓ DE VORERES. (P - 41)	5,34	201,496	1.075,99
2	G2R5423A	M3	TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA, AMB UN RECORREGUT DE MÉS DE 15 I FINS A 20 KM (P - 50)	10,69	52,389	560,04
3	G2225123	M3	EXCAVACIÓ DE RASA DE FINS A 1 M D'AMPLÀRIA I FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE, AMB RETROEXCAVADORA I CÀRREGA MECÀNICA DEL MATERIAL EXCAVAT (P - 43)	8,36	201,496	1.684,51
4	G2R3503A	M3	TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS, AMB UN RECORREGUT DE MENYS DE 20 KM (P - 49)	8,98	130,972	1.176,13
5	G2RA73G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORIZAT DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 52)	20,67	183,361	3.790,07
6	G228A0AF	M3	REBLIMENT NO COMPACTAT DE RASA AMB TOT-U NATURAL, ABOCAT MANUALMENT (P - 45)	22,66	93,192	2.111,73
7	G228510F	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 M, AMB MATERIAL TOLERABLE DE LA PRÒPIA EXCAVACIÓ, EN TONGADES DE GRUIX DE FINS A 25 CM, UTILITZANT PICÓ VIBRANT, AMB COMPACTACIÓ DEL 95 % PM (P - 44)	23,50	100,748	2.367,58
8	G31511G3	M3	FORMIGÓ PER A RASES I POUS, HM-20/P/20/I, DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT AMB CUBILOT (P - 54)	70,49	30,224	2.130,49
9	G9J13K40	M2	REG D'ADHERÈNCIA AMB EMULSIÓ BITUMINOSA CATIONICA MODIFICADA AMB POLÍMERS TIPUS C60BP3/BP4 ADH(ECR-1-M), AMB DOTACIÓ 1 KG/M2 (P - 65)	0,59	201,496	118,88
10	G9H112Q1	T	PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT TIPUS AC 16 SURF PMB 45/80-65(BM-3C) D, AMB BETUM MODIFICAT, DE GRANULOMETRIA DENSA PER A CAPA DE TRÀNSIT I GRANULAT GRANÍTIC, ESTESA I COMPACTADA (P - 64)	67,10	27,202	1.825,25

**TOTAL NIVELL 4 01.01.06.02.01 16.840,67**

## PRESSUPOST

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	01	CAPTACIONS
Títol 3	06	CONNEXIÓ XARXA EN ALTA
NIVELL 3	02	DIPÒSIT CAN HOSTA
NIVELL 4	02	OBRA HIDRÀULICA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	GFB1G425	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 100, DE 140 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 17, UNE-EN 12201-2, SOLDAT I COL·LOCAT AL FONDS DE LA RASA (P - 72)	26,73	518,852	13.868,91
2	GN12A6E4	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 125 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 82)	235,48	2,000	470,96

**TOTAL NIVELL 4 01.01.06.02.02 14.339,87**

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	01	CAPTACIONS
Títol 3	06	CONNEXIÓ XARXA EN ALTA
NIVELL 3	03	DIPÒSIT CAN PLANA
NIVELL 4	01	OBRA CIVIL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	G2194XK5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I FINS A 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ. INCLOU PART PROPORCIONAL D'AFECTACIÓ DE VORERES. (P - 41)	5,34	242,736	1.296,21
2	G2R5423A	M3	TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA, AMB UN RECORREGUT DE MÉS DE 15 I FINS A 20 KM (P - 50)	10,69	63,111	674,66
3	G2225123	M3	EXCAVACIÓ DE RASA DE FINS A 1 M D'AMPLÀRIA I FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE, AMB RETROEXCAVADORA I CÀRREGA MECÀNICA DEL MATERIAL EXCAVAT (P - 43)	8,36	242,736	2.029,27
4	G2R3503A	M3	TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS, AMB UN RECORREGUT DE MENYS DE 20 KM (P - 49)	8,98	157,778	1.416,85
5	G2RA73G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORIZAT DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 52)	20,67	220,889	4.565,78
6	G228A0AF	M3	REBLIMENT NO COMPACTAT DE RASA AMB TOT-U NATURAL, ABOCAT MANUALMENT (P - 45)	22,66	112,265	2.543,92
7	G228510F	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 M, AMB MATERIAL TOLERABLE DE LA PRÒPIA EXCAVACIÓ, EN TONGADES DE GRUIX DE FINS A 25 CM, UTILITZANT PICÓ VIBRANT, AMB COMPACTACIÓ DEL 95 % PM (P - 44)	23,50	121,368	2.852,15
8	G31511G3	M3	FORMIGÓ PER A RASES I POUS, HM-20/P/20/I, DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL	70,49	36,410	2.566,54



## PRESSUPOST

9	G9J13K40	M2	GRANULAT 20 MM, ABOCAT AMB CUBILOT (P - 54) REG D'ADHERÈNCIA AMB EMULSIÓ BITUMINOSA CATIÒNICA MODIFICADA AMB POLÍMERS TIPUS C60BP3/BP4 ADH(ECR-1-M), AMB DOTACIÓ 1 KG/M2 (P - 65)	0,59	242,736	143,21
10	G9H112Q1	T	PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT TIPUS AC 16 SURF PMB 45/80-65(BM-3C) D, AMB BETUM MODIFICAT, DE GRANULOMETRIA DENSA PER A CAPA DE TRÀNSIT I GRANULAT GRANÍTIC, ESTESA I COMPACTADA (P - 64)	67,10	32,769	2.198,80

**TOTAL NIVELL 4 01.01.06.03.01 20.287,39**

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	01	CAPTACIONS
Títol 3	06	CONNEXIÓ XARXA EN ALTA
NIVELL 3	03	DIPÒSIT CAN PLANA
NIVELL 4	02	OBRA HIDRÀULICA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	GFB1G425	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 100, DE 140 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 17, UNE-EN 12201-2, SOLDAT I COL·LOCAT AL FONS DE LA RASA (P - 72)	26,73	625,045	16.707,45
2	GN12A6E4	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 125 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 82)	235,48	2,000	470,96

**TOTAL NIVELL 4 01.01.06.03.02 17.178,41**

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	01	CAPTACIONS
Títol 3	06	CONNEXIÓ XARXA EN ALTA
NIVELL 3	04	ORDENACIÓ RIELLS - CAN SALVÀ
NIVELL 4	01	OBRA CIVIL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	G2225123	M3	EXCAVACIÓ DE RASA DE FINS A 1 M D'AMPLÀRIA I FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE, AMB RETROEXCAVADORA I CÀRREGA MECÀNICA DEL MATERIAL EXCAVAT (P - 43)	8,36	117,604	983,17
2	G2R3503A	M3	TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS, AMB UN RECORREGUT DE MENYS DE 20 KM (P - 49)	8,98	76,443	686,46
3	G2RA73G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 52)	20,67	76,443	1.580,08
4	G228A0AF	M3	REBLIMENT NO COMPACTAT DE RASA AMB TOT-U NATURAL, ABOCAT MANUALMENT (P - 45)	22,66	54,392	1.232,52
5	G228510F	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 M, AMB MATERIAL TOLERABLE DE LA PRÒPIA EXCAVACIÓ, EN TONGADES DE GRUIX DE FINS A 25 CM, UTILITZANT PICÓ	23,50	58,802	1.381,85

## PRESSUPOST

VIBRANT, AMB COMPACTACIÓ DEL 95 % PM (P - 44)

<b>TOTAL</b>	<b>NIVELL 4</b>	<b>01.01.06.04.01</b>	<b>5.864,08</b>
Obra	01	Pressupost 1706	
Capítol	01	CAPTACIONS	
Títol 3	06	CONNEXIÓ XARXA EN ALTA	
NIVELL 3	04	ORDENACIÓ RIELLS - CAN SALVÀ	
NIVELL 4	02	OBRA HIDRÀULICA	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	GFB1G425	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 100, DE 140 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 17, UNE-EN 12201-2, SOLDAT I COL·LOCAT AL FONDS DE LA RASA (P - 72)	26,73	302,830	8.094,65
2	GN12A6E4	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 125 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRÈS), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 82)	235,48	2,000	470,96

<b>TOTAL</b>	<b>NIVELL 4</b>	<b>01.01.06.04.02</b>	<b>8.565,61</b>
Obra	01	Pressupost 1706	
Capítol	01	CAPTACIONS	
Títol 3	07	TANCAT DIPÒSITS	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	TANC0001	U	INSTAL·LACIÓ I/O CONDICIONAMENT DE TANCAT DE DIPÒSITS, INCLOENT MESURES DE PROTECCIÓ I SENYALITZACIÓ D'ACORD AMB LA NORMATIVA SANITÀRIA VIGENT. (P - 119)	3.820,00	7,000	26.740,00

<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3</b>	<b>01.01.07</b>	<b>26.740,00</b>
Obra	01	Pressupost 1706	
Capítol	02	XARXA DISTRIBUCIÓ	
Títol 3	01	NOVA XARXA DE DISTRIBUCIÓ	
NIVELL 3	01	ALBA LISTE	
NIVELL 4	01	OBRA CIVIL	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	G2194XK5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I FINS A 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ. INCLOU PART PROPORCIONAL D'AFECTACIÓ DE VORERES. (P - 41)	5,34	306,400	1.636,18
2	G2R5423A	M3	TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA, AMB UN RECORREGUT DE MÉS DE 15 I FINS A 20 KM (P - 50)	10,69	79,664	851,61
3	G2225123	M3	EXCAVACIÓ DE RASA DE FINS A 1 M D'AMPLÀRIA I FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE, AMB RETROEXCAVADORA I CÀRREGA MECÀNICA DEL MATERIAL EXCAVAT (P - 43)	8,36	306,400	2.561,50

## PRESSUPOST

4	G2R3503A	M3	TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS, AMB UN RECORREGUT DE MENYS DE 20 KM (P - 49)	8,98	199,160	1.788,46
5	G2RA73G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 52)	20,67	278,824	5.763,29
6	G228A0AF	M3	REBLIMENT NO COMPACTAT DE RASA AMB TOT-U NATURAL, ABOCAT MANUALMENT (P - 45)	22,66	145,502	3.297,08
7	G228510F	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 M, AMB MATERIAL TOLERABLE DE LA PRÒPIA EXCAVACIÓ, EN TONGADES DE GRUIX DE FINS A 25 CM, UTILITZANT PICÓ VIBRANT, AMB COMPACTACIÓ DEL 95 % PM (P - 44)	23,50	153,200	3.600,20
8	G31511G3	M3	FORMIGÓ PER A RASES I POUS, HM-20/P/20/I, DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT AMB CUBILOT (P - 54)	70,49	45,960	3.239,72
9	G9J13K40	M2	REG D'ADHERÈNCIA AMB EMULSIÓ BITUMINOSA CATIÒNICA MODIFICADA AMB POLÍMERS TIPUS C60BP3/BP4 ADH(ECR-1-M), AMB DOTACIÓ 1 KG/M2 (P - 65)	0,59	306,400	180,78
10	G9H112Q1	T	PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT TIPUS AC 16 SURF PMB 45/80-65(BM-3C) D, AMB BETUM MODIFICAT, DE GRANULOMETRIA DENSE PER A CAPA DE TRÀNSIT I GRANULAT GRANÍTIC, ESTESA I COMPACTADA (P - 64)	67,10	41,364	2.775,52

**TOTAL NIVELL 4 01.02.01.01.01 25.694,34**

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	02	XARXA DISTRIBUCIÓ
Títol 3	01	NOVA XARXA DE DISTRIBUCIÓ
NIVELL 3	01	ALBA LISTE
NIVELL 4	02	OBRA HIDRÀULICA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	GFB1F425	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 100, DE 125 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 17, UNE-EN 12201-2, SOLDAT I COL·LOCAT AL FONDS DE LA RASA (P - 71)	23,21	276,040	6.406,89
2	GFB1E425	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 100, DE 110 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 17, UNE-EN 12201-2, SOLDAT I COL·LOCAT AL FONDS DE LA RASA (P - 70)	19,95	512,940	10.233,15
3	GM213628	U	HIDRANT SOTERRAT AMB PERICÓ DE REGISTRE, AMB UNA SORTIDA DE 100 MM DE DIÀMETRE I DE 4'' DE DIÀMETRE DE CONNEXIÓ A LA CANONADA, MUNTAT A L'EXTERIOR (P - 76)	1.021,53	3,000	3.064,59
4	ESC00002	U	CANVI D'ESCOMESA DOMICILIÀRIA EXISTENT A LA NOVA CANONADA, INCLOENT VÀLVULA, TRAM DE CANONADA I TOTS ELS ELEMENTS I ACCESSORIS NECESSARIS PER LA SEVA CORRECTA INSTAL·LACIÓ I FUNCIONAMENT. INCLOU PART PROPORCIONAL D'OBRA CIVIL. (P - 27)	360,00	136,000	48.960,00
5	GN12A694	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 50 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 79)	104,86	4,000	419,44

## PRESSUPOST

6	GN12A6B4	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 80 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 80)	176,44	8,000	1.411,52
7	GN12A6D4	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 100 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 81)	230,72	6,000	1.384,32

<b>TOTAL</b>	<b>NIVELL 4</b>	<b>01.02.01.01.02</b>	<b>71.879,91</b>
--------------	-----------------	-----------------------	------------------

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	02	XARXA DISTRIBUCIÓ
Títol 3	01	NOVA XARXA DE DISTRIBUCIÓ
NIVELL 3	02	BARRI ESTACIÓ
NIVELL 4	01	OBRA CIVIL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	G2194XK5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I FINS A 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ. INCLOU PART PROPORCIONAL D'AFECTACIÓ DE VORERES. (P - 41)	5,34	111,600	595,94
2	G2R5423A	M3	TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA, AMB UN RECORREGUT DE MÉS DE 15 I FINS A 20 KM (P - 50)	10,69	29,016	310,18
3	G2225123	M3	EXCAVACIÓ DE RASA DE FINS A 1 M D'AMPLÀRIA I FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE, AMB RETROEXCAVADORA I CÀRREGA MECÀNICA DEL MATERIAL EXCAVAT (P - 43)	8,36	111,600	932,98
4	G2R3503A	M3	TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS, AMB UN RECORREGUT DE MENYS DE 20 KM (P - 49)	8,98	72,540	651,41
5	G2RA73G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 52)	20,67	101,556	2.099,16
6	G228A0AF	M3	REBLIMENT NO COMPACTAT DE RASA AMB TOT-U NATURAL, ABOCAT MANUALMENT (P - 45)	22,66	52,950	1.199,85
7	G228510F	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 M, AMB MATERIAL TOLERABLE DE LA PRÒPIA EXCAVACIÓ, EN TONGADES DE GRUIX DE FINS A 25 CM, UTILITZANT PICÓ VIBRANT, AMB COMPACTACIÓ DEL 95 % PM (P - 44)	23,50	55,800	1.311,30
8	G31511G3	M3	FORMIGÓ PER A RASES I POUS, HM-20/P/20/I, DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT AMB CUBILOT (P - 54)	70,49	16,740	1.180,00
9	G9J13K40	M2	REG D'ADHERÈNCIA AMB EMULSIÓ BITUMINOSA CATIÒNICA MODIFICADA AMB POLÍMERS TIPUS C60BP3/BP4 ADH(ECR-1-M), AMB DOTACIÓ 1 KG/M2 (P - 65)	0,59	111,600	65,84

## PRESSUPOST

10	G9H112Q1	T	PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT TIPUS AC 16 SURF PMB 45/80-65(BM-3C) D, AMB BETUM MODIFICAT, DE GRANULOMETRIA Densa PER A CAPA DE TRÀNSIT I GRANULAT GRANÍTIC, ESTESA I COMPACTADA (P - 64)	67,10	15,066	1.010,93
----	----------	---	--	-------	--------	----------

**TOTAL NIVELL 4 01.02.01.02.01 9.357,59**

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	02	XARXA DISTRIBUCIÓ
Títol 3	01	NOVA XARXA DE DISTRIBUCIÓ
NIVELL 3	02	BARRI ESTACIÓ
NIVELL 4	02	OBRA HIDRÀULICA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	GFB1F425	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 100, DE 125 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 17, UNE-EN 12201-2, SOLDAT I COL·LOCAT AL FONDS DE LA RASA (P - 71)	23,21	116,390	2.701,41
2	GFB1E425	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 100, DE 110 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 17, UNE-EN 12201-2, SOLDAT I COL·LOCAT AL FONDS DE LA RASA (P - 70)	19,95	170,980	3.411,05
3	GM213628	U	HIDRANT SOTERRAT AMB PERICÓ DE REGISTRE, AMB UNA SORTIDA DE 100 MM DE DIÀMETRE I DE 4'' DE DIÀMETRE DE CONNEXIÓ A LA CANONADA, MUNTAT A L'EXTERIOR (P - 76)	1.021,53	2,000	2.043,06
4	ESC00002	U	CANVI D'ESCOMESA DOMICILIARIA EXISTENT A LA NOVA CANONADA, INCLOENT VÀLVULA, TRAM DE CANONADA I TOTS ELS ELEMENTS I ACCESSORIS NECESSARIS PER LA SEVA CORRECTA INSTAL·LACIÓ I FUNCIONAMENT. INCLOU PART PROPORCIONAL D'OBRA CIVIL. (P - 27)	360,00	21,000	7.560,00
5	GN12A694	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 50 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 79)	104,86	3,000	314,58
6	GN12A6B4	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 80 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 80)	176,44	8,000	1.411,52
7	GN12A6D4	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 100 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 81)	230,72	6,000	1.384,32

**TOTAL NIVELL 4 01.02.01.02.02 18.825,94**

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	02	XARXA DISTRIBUCIÓ

## PRESSUPOST

Titol 3	01	NOVA XARXA DE DISTRIBUCIÓ
NIVELL 3	03	CAN PLANA
NIVELL 4	01	OBRA CIVIL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 G2194XK5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I FINS A 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ. INCLOU PART PROPORCIONAL D'AFECTACIÓ DE VORERES. (P - 41)	5,34	1.047,200	5.592,05
2 G2R5423A	M3	TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA, AMB UN RECORREGUT DE MÉS DE 15 I FINS A 20 KM (P - 50)	10,69	272,272	2.910,59
3 G2225123	M3	EXCAVACIÓ DE RASA DE FINS A 1 M D'AMPLÀRIA I FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE, AMB RETROEXCAVADORA I CÀRREGA MECÀNICA DEL MATERIAL EXCAVAT (P - 43)	8,36	1.047,200	8.754,59
4 G2R3503A	M3	TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS, AMB UN RECORREGUT DE MENYS DE 20 KM (P - 49)	8,98	680,680	6.112,51
5 G2RA73G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 52)	20,67	952,952	19.697,52
6 G228A0AF	M3	REBLIMENT NO COMPACTAT DE RASA AMB TOT-U NATURAL, ABOCAT MANUALMENT (P - 45)	22,66	508,699	11.527,12
7 G228510F	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 M, AMB MATERIAL TOLERABLE DE LA PRÒPIA EXCAVACIÓ, EN TONGADES DE GRUIX DE FINS A 25 CM, UTILITZANT PICÓ VIBRANT, AMB COMPACTACIÓ DEL 95 % PM (P - 44)	23,50	523,600	12.304,60
8 G31511G3	M3	FORMIGÓ PER A RASES I POUS, HM-20/P/20/I, DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT AMB CUBILOT (P - 54)	70,49	157,080	11.072,57
9 G9J13K40	M2	REG D'ADHERÈNCIA AMB EMULSIÓ BITUMINOSA CATIÒNICA MODIFICADA AMB POLÍMERS TIPUS C60BP3/BP4 ADH(ECR-1-M), AMB DOTACIÓ 1 KG/M2 (P - 65)	0,59	1.047,200	617,85
10 G9H112Q1	T	PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT TIPUS AC 16 SURF PMB 45/80-65(BM-3C) D, AMB BETUM MODIFICAT, DE GRANULOMETRIA DENSA PER A CAPA DE TRÀNSIT I GRANULAT GRANÍTIC, ESTESA I COMPACTADA (P - 64)	67,10	141,372	9.486,06

**TOTAL NIVELL 4 01.02.01.03.01 88.075,46**

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	02	XARXA DISTRIBUCIÓ
Titol 3	01	NOVA XARXA DE DISTRIBUCIÓ
NIVELL 3	03	CAN PLANA
NIVELL 4	02	OBRA HIDRÀULICA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 GFB1F425	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 100, DE 125 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 17, UNE-EN 12201-2, SOLDAT I COL·LOCAT AL FONS DE LA RASA (P - 71)	23,21	1.146,390	26.607,71

## PRESSUPOST

Pàg.: 23

2	GBF1E425	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 100, DE 110 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 17, UNE-EN 12201-2, SOLDAT I COL·LOCAT AL FONDS DE LA RASA (P - 70)	19,95	1.550,150	30.925,49
3	GM213628	U	HIDRANT SOTERRAT AMB PERICÓ DE REGISTRE, AMB UNA SORTIDA DE 100 MM DE DIÀMETRE I DE 4'' DE DIÀMETRE DE CONNEXIÓ A LA CANONADA, MUNTAT A L'EXTERIOR (P - 76)	1.021,53	11,000	11.236,83
4	ESC00002	U	CANVI D'ESCOMESA DOMICILIÀRIA EXISTENT A LA NOVA CANONADA, INCLOENT VÀLVULA, TRAM DE CANONADA I TOTS ELS ELEMENTS I ACCESSORIS NECESSARIS PER LA SEVA CORRECTA INSTAL·LACIÓ I FUNCIONAMENT. INCLOU PART PROPORCIONAL D'OBRA CIVIL. (P - 27)	360,00	136,000	48.960,00
5	GN12A694	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 50 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 79)	104,86	10,000	1.048,60
6	GN12A6B4	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 80 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 80)	176,44	34,000	5.998,96
7	GN12A6D4	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 100 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 81)	230,72	30,000	6.921,60
8	GN75B324	U	VÀLVULA REDUCTORA DE PRESSIÓ AMB BRIDES, DE 50 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 (P - 86)	3.447,94	2,000	6.895,88
9	GN75D324	U	VÀLVULA REDUCTORA DE PRESSIÓ AMB BRIDES, DE 80 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 (P - 87)	4.416,84	2,000	8.833,68

**TOTAL NIVELL 4 01.02.01.03.02 147.428,75**

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	02	XARXA DISTRIBUCIÓ
Títol 3	01	NOVA XARXA DE DISTRIBUCIÓ
NIVELL 3	04	CAN SALVÀ
NIVELL 4	01	OBRA CIVIL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	G2194XK5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I FINS A 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ. INCLOU PART PROPORCIONAL D'AFECTACIÓ DE VORERES. (P - 41)	5,34	1.718,000	9.174,12
2	G2R5423A	M3	TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA, AMB UN RECORREGUT DE	10,69	467,480	4.997,36

EUR

## PRESSUPOST

Pàg.: 24

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
		MÉS DE 15 I FINS A 20 KM (P - 50)				
3	G2225123	M3	EXCAVACIÓ DE RASA DE FINS A 1 M D'AMPLÀRIA I FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE, AMB RETROEXCAVADORA I CÀRREGA MECÀNICA DEL MATERIAL EXCAVAT (P - 43)	8,36	1.798,000	15.031,28
4	G2R3503A	M3	TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS, AMB UN RECORREGUT DE MENYS DE 20 KM (P - 49)	8,98	1.168,700	10.494,93
5	G2RA73G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORIZAT DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 52)	20,67	1.636,180	33.819,84
6	G228A0AF	M3	REBLIMENT NO COMPACTAT DE RASA AMB TOT-U NATURAL, ABOCAT MANUALMENT (P - 45)	22,66	852,773	19.323,84
7	G228510F	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 M, AMB MATERIAL TOLERABLE DE LA PRÒPIA EXCAVACIÓ, EN TONGADES DE GRUIX DE FINS A 25 CM, UTILITZANT PICÓ VIBRANT, AMB COMPACTACIÓ DEL 95 % PM (P - 44)	23,50	899,000	21.126,50
8	G31511G3	M3	FORMIGÓ PER A RASES I POUS, HM-20/P/20/I, DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT AMB CUBILOT (P - 54)	70,49	269,700	19.011,15
9	G9J13K40	M2	REG D'ADHERÈNCIA AMB EMULSIÓ BITUMINOSA CATIONICA MODIFICADA AMB POLÍMERS TIPUS C60BP3/BP4 ADH(ECR-1-M), AMB DOTACIÓ 1 KG/M2 (P - 65)	0,59	1.798,000	1.060,82
10	G9H112Q1	T	PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT TIPUS AC 16 SURF PMB 45/80-65(BM-3C) D, AMB BETUM MODIFICAT, DE GRANULOMETRIA DENSA PER A CAPA DE TRÀNSIT I GRANULAT GRANÍTIC, ESTESA I COMPACTADA (P - 64)	67,10	242,730	16.287,18

**TOTAL NIVELL 4 01.02.01.04.01 150.327,02**

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	02	XARXA DISTRIBUCIÓ
Títol 3	01	NOVA XARXA DE DISTRIBUCIÓ
NIVELL 3	04	CAN SALVÀ
NIVELL 4	02	OBRA HIDRÀULICA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	GFB1F425	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 100, DE 125 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 17, UNE-EN 12201-2, SOLDAT I COL·LOCAT AL FONDS DE LA RASA (P - 71)	23,21	1.981,720	45.995,72
2	GFB1E425	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 100, DE 110 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 17, UNE-EN 12201-2, SOLDAT I COL·LOCAT AL FONDS DE LA RASA (P - 70)	19,95	2.648,130	52.830,19
3	GM213628	U	HIDRANT SOTERRAT AMB PERICÓ DE REGISTRE, AMB UNA SORTIDA DE 100 MM DE DIÀMETRE I DE 4" DE DIÀMETRE DE CONNEXIÓ A LA CANONADA, MUNTAT A L'EXTERIOR (P - 76)	1.021,53	7,000	7.150,71
4	ESC00002	U	CANVI D'ESCOMESA DOMICILIÀRIA EXISTENT A LA NOVA CANONADA, INCLOENT VÀLVULA, TRAM DE CANONADA I TOTS ELS ELEMENTS I ACCESSORIS NECESSARIS PER LA SEVA CORRECTA INSTAL·LACIÓ I FUNCIONAMENT. INCLOU PART PROPORCIONAL D'OBRA CIVIL. (P - 27)	360,00	274,000	98.640,00
5	GN12A694	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 50 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA	104,86	11,000	1.153,46

EUR



## PRESSUPOST

		NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 79)				
6	GN12A6B4	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 80 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 80)	176,44	36,000	6.351,84
7	GN12A6D4	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 100 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 81)	230,72	29,000	6.690,88

**TOTAL NIVELL 4 01.02.01.04.02 218.812,80**

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	02	XARXA DISTRIBUCIÓ
Títol 3	01	NOVA XARXA DE DISTRIBUCIÓ
NIVELL 3	05	HOSTA I SERRADENYS
NIVELL 4	01	OBRA CIVIL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	G2194XK5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I FINS A 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ. INCLOU PART PROPORCIONAL D'AFECTACIÓ DE VORERES. (P - 41)	5,34	946,800	5.055,91
2	G2R5423A	M3	TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA, AMB UN RECORREGUT DE MÉS DE 15 I FINS A 20 KM (P - 50)	10,69	246,168	2.631,54
3	G2225123	M3	EXCAVACIÓ DE RASA DE FINS A 1 M D'AMPLÀRIA I FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE, AMB RETROEXCAVADORA I CÀRREGA MECÀNICA DEL MATERIAL EXCAVAT (P - 43)	8,36	946,800	7.915,25
4	G2R3503A	M3	TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS, AMB UN RECORREGUT DE MENYS DE 20 KM (P - 49)	8,98	615,420	5.526,47
5	G2RA73G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORIZAT DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 52)	20,67	861,588	17.809,02
6	G228A0AF	M3	REBLIMENT NO COMPACTAT DE RASA AMB TOT-U NATURAL, ABOCAT MANUALMENT (P - 45)	22,66	446,304	10.113,25
7	G228510F	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 M, AMB MATERIAL TOLERABLE DE LA PRÒPIA EXCAVACIÓ, EN TONGADES DE GRUIX DE FINS A 25 CM, UTILITZANT PICÓ VIBRANT, AMB COMPACTACIÓ DEL 95 % PM (P - 44)	23,50	473,400	11.124,90
8	G31511G3	M3	FORMIGÓ PER A RASES I POUSS, HM-20/P/20/I, DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL	70,49	142,020	10.010,99

## PRESSUPOST

9	G9J13K40	M2	GRANULAT 20 MM, ABOCAT AMB CUBILOT (P - 54) REG D'ADHERÈNCIA AMB EMULSIÓ BITUMINOSA CATIÒNICA MODIFICADA AMB POLÍMERS TIPUS C60BP3/BP4 ADH(ECR-1-M), AMB DOTACIÓ 1 KG/M2 (P - 65)	0,59	946,800	558,61
10	G9H112Q1	T	PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT TIPUS AC 16 SURF PMB 45/80-65(BM-3C) D, AMB BETUM MODIFICAT, DE GRANULOMETRIA DENSE PER A CAPA DE TRÀNSIT I GRANULAT GRANÍTIC, ESTESA I COMPACTADA (P - 64)	67,10	127,818	8.576,59

<b>TOTAL</b>	<b>NIVELL 4</b>	<b>01.02.01.05.01</b>	<b>79.322,53</b>
--------------	-----------------	-----------------------	------------------

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	02	XARXA DISTRIBUCIÓ
Títol 3	01	NOVA XARXA DE DISTRIBUCIÓ
NIVELL 3	05	HOSTA I SERRADENYS
NIVELL 4	02	OBRA HIDRÀULICA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	GFB1F425	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 100, DE 125 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 17, UNE-EN 12201-2, SOLDAT I COL·LOCAT AL FONDS DE LA RASA (P - 71)	23,21	1.988,930	46.163,07
2	GFB1E425	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 100, DE 110 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 17, UNE-EN 12201-2, SOLDAT I COL·LOCAT AL FONDS DE LA RASA (P - 70)	19,95	449,080	8.959,15
3	GM213628	U	HIDRANT SOTERRAT AMB PERICÓ DE REGISTRE, AMB UNA SORTIDA DE 100 MM DE DIÀMETRE I DE 4'' DE DIÀMETRE DE CONNEXIÓ A LA CANONADA, MUNTAT A L'EXTERIOR (P - 76)	1.021,53	11,000	11.236,83
4	ESC00002	U	CANVI D'ESCOMESA DOMICILIÀRIA EXISTENT A LA NOVA CANONADA, INCLOENT VÀLVULA, TRAM DE CANONADA I TOTS ELS ELEMENTS I ACCESSORIS NECESSARIS PER LA SEVA CORRECTA INSTAL·LACIÓ I FUNCIONAMENT. INCLOU PART PROPORCIONAL D'OBRA CIVIL. (P - 27)	360,00	53,000	19.080,00
5	GN12A694	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 50 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 79)	104,86	5,000	524,30
6	GN12A6B4	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 80 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 80)	176,44	9,000	1.587,96
7	GN12A6D4	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 100 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 81)	230,72	42,000	9.690,24

## PRESSUPOST

<b>TOTAL</b>	<b>NIVELL 4</b>	<b>01.02.01.05.02</b>	<b>97.241,55</b>
--------------	-----------------	-----------------------	------------------

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	02	XARXA DISTRIBUCIÓ
Títol 3	01	NOVA XARXA DE DISTRIBUCIÓ
NIVELL 3	06	JUNIOR PARK
NIVELL 4	01	OBRA CIVIL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 G2194XK5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I FINS A 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ. INCLOU PART PROPORCIONAL D'AFECTACIÓ DE VORERES. (P - 41)	5,34	3.006,400	16.054,18
2 G2R5423A	M3	TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA, AMB UN RECORREGUT DE MÉS DE 15 I FINS A 20 KM (P - 50)	10,69	781,664	8.355,99
3 G2225123	M3	EXCAVACIÓ DE RASA DE FINS A 1 M D'AMPLÀRIA I FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE, AMB RETROEXCAVADORA I CÀRREGA MECÀNICA DEL MATERIAL EXCAVAT (P - 43)	8,36	3.006,400	25.133,50
4 G2R3503A	M3	TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS, AMB UN RECORREGUT DE MENYS DE 20 KM (P - 49)	8,98	1.954,160	17.548,36
5 G2RA73G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORIZAT DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 52)	20,67	1.989,988	41.133,05
6 G228A0AF	M3	REBLIMENT NO COMPACTAT DE RASA AMB TOT-U NATURAL, ABOCAT MANUALMENT (P - 45)	22,66	1.400,580	31.737,14
7 G228510F	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 M, AMB MATERIAL TOLERABLE DE LA PRÒPIA EXCAVACIÓ, EN TONGADES DE GRUIX DE FINS A 25 CM, UTILITZANT PICÓ VIBRANT, AMB COMPACTACIÓ DEL 95 % PM (P - 44)	23,50	1.503,200	35.325,20
8 G31511G3	M3	FORMIGÓ PER A RASES I POUS, HM-20/P/20/I, DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT AMB CUBILOT (P - 54)	70,49	450,960	31.788,17
9 G9J13K40	M2	REG D'ADHERÈNCIA AMB EMULSIÓ BITUMINOSA CATIÒNICA MODIFICADA AMB POLÍMERS TIPUS C60BP3/BP4 ADH(ECR-1-M), AMB DOTACIÓ 1 KG/M2 (P - 65)	0,59	3.006,400	1.773,78
10 G9H112Q1	T	PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT TIPUS AC 16 SURF PMB 45/80-65(BM-3C) D, AMB BETUM MODIFICAT, DE GRANULOMETRIA DENSE PER A CAPA DE TRÀNSIT I GRANULAT GRANÍTIC, ESTESA I COMPACTADA (P - 64)	67,10	405,864	27.233,47

<b>TOTAL</b>	<b>NIVELL 4</b>	<b>01.02.01.06.01</b>	<b>236.082,84</b>
--------------	-----------------	-----------------------	-------------------

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	02	XARXA DISTRIBUCIÓ
Títol 3	01	NOVA XARXA DE DISTRIBUCIÓ
NIVELL 3	06	JUNIOR PARK
NIVELL 4	02	OBRA HIDRÀULICA

## PRESSUPOST

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	GFB1J425	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 100, DE 160 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 17, UNE-EN 12201-2, SOLDAT I COL·LOCAT AL FONDS DE LA RASA (P - 73)	31,55	390,370	12.316,17
2	GFB1G425	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 100, DE 140 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 17, UNE-EN 12201-2, SOLDAT I COL·LOCAT AL FONDS DE LA RASA (P - 72)	26,73	4.534,060	121.195,42
3	GFB1F425	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 100, DE 125 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 17, UNE-EN 12201-2, SOLDAT I COL·LOCAT AL FONDS DE LA RASA (P - 71)	23,21	1.508,950	35.022,73
4	GFB1E425	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 100, DE 110 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 17, UNE-EN 12201-2, SOLDAT I COL·LOCAT AL FONDS DE LA RASA (P - 70)	19,95	1.308,100	26.096,60
5	GM213628	U	HIDRANT SOTERRAT AMB PERICÓ DE REGISTRE, AMB UNA SORTIDA DE 100 MM DE DIÀMETRE I DE 4'' DE DIÀMETRE DE CONNEXIÓ A LA CANONADA, MUNTAT A L'EXTERIOR (P - 76)	1.021,53	33,000	33.710,49
6	ESC00002	U	CANVI D'ESCOMESA DOMICILIÀRIA EXISTENT A LA NOVA CANONADA, INCLOENT VÀLVULA, TRAM DE CANONADA I TOTS ELS ELEMENTS I ACCESSORIS NECESSARIS PER LA SEVA CORRECTA INSTAL·LACIÓ I FUNCIONAMENT. INCLOU PART PROPORCIONAL D'OBRA CIVIL. (P - 27)	360,00	412,000	148.320,00
7	GN12A694	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 50 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 79)	104,86	21,000	2.202,06
8	GN12A6B4	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 80 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 80)	176,44	20,000	3.528,80
9	GN12A6D4	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 100 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 81)	230,72	27,000	6.229,44
10	GN12A6E4	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 125 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 82)	235,48	79,000	18.602,92
11	GN12A6F4	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 150 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I	312,87	7,000	2.190,09

## PRESSUPOST

		TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 83)				
12	GN75B324	U	VÀLVULA REDUCTORA DE PRESSIÓ AMB BRIDES, DE 50 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 (P - 86)	3.447,94	2,000	6.895,88
13	GN75D324	U	VÀLVULA REDUCTORA DE PRESSIÓ AMB BRIDES, DE 80 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 (P - 87)	4.416,84	2,000	8.833,68
<b>TOTAL</b>	<b>NIVELL 4</b>		<b>01.02.01.06.02</b>			<b>425.144,28</b>

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	02	XARXA DISTRIBUCIÓ
Títol 3	01	NOVA XARXA DE DISTRIBUCIÓ
NIVELL 3	07	ORDENACIÓ RIELLS
NIVELL 4	01	OBRA CIVIL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	G2194XK5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I FINS A 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ. INCLOU PART PROPORCIONAL D'AFECTACIÓ DE VORERES. (P - 41)	5,34	1.814,400	9.688,90
2	G2R5423A	M3	TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA, AMB UN RECORREGUT DE MÉS DE 15 I FINS A 20 KM (P - 50)	10,69	471,744	5.042,94
3	G2225123	M3	EXCAVACIÓ DE RASA DE FINS A 1 M D'AMPLÀRIA I FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE, AMB RETROEXCAVADORA I CÀRREGA MECÀNICA DEL MATERIAL EXCAVAT (P - 43)	8,36	1.814,400	15.168,38
4	G2R3503A	M3	TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS, AMB UN RECORREGUT DE MENYS DE 20 KM (P - 49)	8,98	1.179,360	10.590,65
5	G2RA73G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORIZAT DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 52)	20,67	1.651,104	34.128,32
6	G228A0AF	M3	REBLIMENT NO COMPACTAT DE RASA AMB TOT-U NATURAL, ABOCAT MANUALMENT (P - 45)	22,66	857,745	19.436,50
7	G228510F	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 M, AMB MATERIAL TOLERABLE DE LA PRÒPIA EXCAVACIÓ, EN TONGADES DE GRUIX DE FINS A 25 CM, UTILITZANT PICÓ VIBRANT, AMB COMPACTACIÓ DEL 95 % PM (P - 44)	23,50	907,200	21.319,20
8	G31511G3	M3	FORMIGÓ PER A RASES I POU, HM-20/P/20/I, DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT AMB CUBILOT (P - 54)	70,49	272,160	19.184,56
9	G9J13K40	M2	REG D'ADHERÈNCIA AMB EMULSIÓ BITUMINOSA CATIONICA MODIFICADA AMB POLÍMERS TIPUS C60BP3/BP4 ADH(ECR-1-M), AMB DOTACIÓ 1 KG/M2 (P - 65)	0,59	1.814,400	1.070,50
10	G9H112Q1	T	PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT TIPUS AC 16 SURF PMB 45/80-65(BM-3C) D, AMB BETUM MODIFICAT, DE GRANULOMETRIA DENSE PER A CAPA DE TRÀNSIT I GRANULAT GRANÍTIC, ESTESA I COMPACTADA (P - 64)	67,10	244,944	16.435,74

## PRESSUPOST

TOTAL		NIVELL 4		01.02.01.07.01		152.065,69
Obra	01	Pressupost 1706				
Capítol	02	XARXA DISTRIBUCIÓ				
Títol 3	01	NOVA XARXA DE DISTRIBUCIÓ				
NIVELL 3	07	ORDENACIÓ RIELLS				
NIVELL 4	02	OBRA HIDRÀULICA				

  

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	GFB1F425	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 100, DE 125 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 17, UNE-EN 12201-2, SOLDAT I COL·LOCAT AL FONDS DE LA RASA (P - 71)	23,21	2.963,310	68.778,43
2	GFB1E425	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 100, DE 110 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 17, UNE-EN 12201-2, SOLDAT I COL·LOCAT AL FONDS DE LA RASA (P - 70)	19,95	1.708,770	34.089,96
3	GM213628	U	HIDRANT SOTERRAT AMB PERICÓ DE REGISTRE, AMB UNA SORTIDA DE 100 MM DE DIÀMETRE I DE 4'' DE DIÀMETRE DE CONNEXIÓ A LA CANONADA, MUNTAT A L'EXTERIOR (P - 76)	1.021,53	12,000	12.258,36
4	ESC00002	U	CANVI D'ESCOMESA DOMICILIARIA EXISTENT A LA NOVA CANONADA, INCLOENT VÀLVULA, TRAM DE CANONADA I TOTS ELS ELEMENTS I ACCESSORIS NECESSARIS PER LA SEVA CORRECTA INSTAL·LACIÓ I FUNCIONAMENT. INCLOU PART PROPORCIONAL D'OBRA CIVIL. (P - 27)	360,00	213,000	76.680,00
5	GN12A694	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 50 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 79)	104,86	17,000	1.782,62
6	GN12A6B4	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 80 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 80)	176,44	39,000	6.881,16
7	GN12A6D4	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 100 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 81)	230,72	69,000	15.919,68

  

TOTAL		NIVELL 4		01.02.01.07.02		216.390,21
Obra	01	Pressupost 1706				
Capítol	02	XARXA DISTRIBUCIÓ				
Títol 3	01	NOVA XARXA DE DISTRIBUCIÓ				
NIVELL 3	08	POLÍGON INDUSTRIAL				
NIVELL 4	01	OBRA CIVIL				

## PRESSUPOST

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	G2194XK5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I FINS A 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ. INCLOU PART PROPORCIONAL D'AFECTACIÓ DE VORERES. (P - 41)	5,34	59,200	316,13
2	G2R5423A	M3	TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA, AMB UN RECORREGUT DE MÉS DE 15 I FINS A 20 KM (P - 50)	10,69	15,392	164,54
3	G2225123	M3	EXCAVACIÓ DE RASA DE FINS A 1 M D'AMPLÀRIA I FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE, AMB RETROEXCAVADORA I CÀRREGA MECÀNICA DEL MATERIAL EXCAVAT (P - 43)	8,36	59,200	494,91
4	G2R3503A	M3	TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS, AMB UN RECORREGUT DE MENYS DE 20 KM (P - 49)	8,98	38,480	345,55
5	G2RA73G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 52)	20,67	53,872	1.113,53
6	G228A0AF	M3	REBLIMENT NO COMPACTAT DE RASA AMB TOT-U NATURAL, ABOCAT MANUALMENT (P - 45)	22,66	27,824	630,49
7	G228510F	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 M, AMB MATERIAL TOLERABLE DE LA PRÒPIA EXCAVACIÓ, EN TONGADES DE GRUIX DE FINS A 25 CM, UTILITZANT PICÓ VIBRANT, AMB COMPACTACIÓ DEL 95 % PM (P - 44)	23,50	29,600	695,60
8	G31511G3	M3	FORMIGÓ PER A RASES I POUS, HM-20/P/20/I, DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT AMB CUBILOT (P - 54)	70,49	8,880	625,95
9	G9J13K40	M2	REG D'ADHERÈNCIA AMB EMULSIÓ BITUMINOSA CATIONICA MODIFICADA AMB POLÍMERS TIPUS C60BP3/BP4 ADH(ECR-1-M), AMB DOTACIÓ 1 KG/M2 (P - 65)	0,59	59,200	34,93
10	G9H112Q1	T	PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT TIPUS AC 16 SURF PMB 45/80-65(BM-3C) D, AMB BETUM MODIFICAT, DE GRANULOMETRIA DENSA PER A CAPA DE TRÀNSIT I GRANULAT GRANÍTIC, ESTESA I COMPACTADA (P - 64)	67,10	7,992	536,26

**TOTAL NIVELL 4 01.02.01.08.01 4.957,89**

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	02	XARXA DISTRIBUCIÓ
Títol 3	01	NOVA XARXA DE DISTRIBUCIÓ
NIVELL 3	08	POLÍGON INDUSTRIAL
NIVELL 4	02	OBRA HIDRÀULICA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	GFB1F425	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 100, DE 125 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 17, UNE-EN 12201-2, SOLDAT I COL·LOCAT AL FONS DE LA RASA (P - 71)	23,21	152,440	3.538,13
2	GM213628	U	HIDRANT SOTERRAT AMB PERICÓ DE REGISTRE, AMB UNA SORTIDA DE 100 MM DE DIÀMETRE I DE 4'' DE DIÀMETRE DE CONNEXIÓ A LA CANONADA, MUNTAT A L'EXTERIOR (P - 76)	1.021,53	2,000	2.043,06

## PRESSUPOST

Pàg.: 32

3	ESC00002	U	CANVI D'ESCOMESA DOMICILIARIA EXISTENT A LA NOVA CANONADA, INCLOENT VÀLVULA, TRAM DE CANONADA I TOTS ELS ELEMENTS I ACCESSORIS NECESSARIS PER LA SEVA CORRECTA INSTAL·LACIÓ I FUNCIONAMENT. INCLOU PART PROPORCIONAL D'OBRA CIVIL. (P - 27)	360,00	5,000	1.800,00
4	GN12A694	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 50 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 79)	104,86	3,000	314,58
5	GN12A6D4	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 100 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 81)	230,72	16,000	3.691,52

**TOTAL NIVELL 4 01.02.01.08.02 11.387,29**

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	02	XARXA DISTRIBUCIÓ
Títol 3	01	NOVA XARXA DE DISTRIBUCIÓ
NIVELL 3	09	RIELLS I
NIVELL 4	01	OBRA CIVIL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	G2194XK5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I FINS A 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ. INCLOU PART PROPORCIONAL D'AFECTACIÓ DE VORERES. (P - 41)	5,34	326,800	1.745,11
2	G2R5423A	M3	TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA, AMB UN RECORREGUT DE MÉS DE 15 I FINS A 20 KM (P - 50)	10,69	84,968	908,31
3	G2225123	M3	EXCAVACIÓ DE RASA DE FINS A 1 M D'AMPLÀRIA I FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE, AMB RETROEXCAVADORA I CÀRREGA MECÀNICA DEL MATERIAL EXCAVAT (P - 43)	8,36	326,800	2.732,05
4	G2R3503A	M3	TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS, AMB UN RECORREGUT DE MENYS DE 20 KM (P - 49)	8,98	212,420	1.907,53
5	G2RA73G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORIZAT DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 52)	20,67	297,388	6.147,01
6	G228A0AF	M3	REBLIMENT NO COMPACTAT DE RASA AMB TOT-U NATURAL, ABOCAT MANUALMENT (P - 45)	22,66	154,805	3.507,88
7	G228510F	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 M, AMB MATERIAL TOLERABLE DE LA PRÒPIA EXCAVACIÓ, EN TONGADES DE GRUIX DE FINS A 25 CM, UTILITZANT PICÓ VIBRANT, AMB COMPACTACIÓ DEL 95 % PM (P - 44)	23,50	163,400	3.839,90
8	G31511G3	M3	FORMIGÓ PER A RASES I POU, HM-20/P/20/I, DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL	70,49	49,020	3.455,42

EUR



## PRESSUPOST

9	G9J13K40	M2	GRANULAT 20 MM, ABOCAT AMB CUBILOT (P - 54) REG D'ADHERÈNCIA AMB EMULSIÓ BITUMINOSA CATIÒNICA MODIFICADA AMB POLÍMERS TIPUS C60BP3/BP4 ADH(ECR-1-M), AMB DOTACIÓ 1 KG/M2 (P - 65)	0,59	326,800	192,81
10	G9H112Q1	T	PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT TIPUS AC 16 SURF PMB 45/80-65(BM-3C) D, AMB BETUM MODIFICAT, DE GRANULOMETRIA DENSE PER A CAPA DE TRÀNSIT I GRANULAT GRANÍTIC, ESTESA I COMPACTADA (P - 64)	67,10	44,118	2.960,32

**TOTAL NIVELL 4 01.02.01.09.01 27.396,34**

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	02	XARXA DISTRIBUCIÓ
Titol 3	01	NOVA XARXA DE DISTRIBUCIÓ
NIVELL 3	09	RIELLS I
NIVELL 4	02	OBRA HIDRÀULICA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	GFB1F425	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 100, DE 125 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 17, UNE-EN 12201-2, SOLDAT I COL·LOCAT AL FONDS DE LA RASA (P - 71)	23,21	589,160	13.674,40
2	GFB1E425	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 100, DE 110 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 17, UNE-EN 12201-2, SOLDAT I COL·LOCAT AL FONDS DE LA RASA (P - 70)	19,95	170,980	3.411,05
3	GFB19425	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 100, DE 63 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 17, UNE-EN 12201-2, SOLDAT I COL·LOCAT AL FONDS DE LA RASA (P - 68)	11,97	81,370	974,00
4	GM213628	U	HIDRANT SOTERRAT AMB PERICÓ DE REGISTRE, AMB UNA SORTIDA DE 100 MM DE DIÀMETRE I DE 4'' DE DIÀMETRE DE CONNEXIÓ A LA CANONADA, MUNTAT A L'EXTERIOR (P - 76)	1.021,53	2,000	2.043,06
5	ESC00002	U	CANVI D'ESCOMESA DOMICILIARIA EXISTENT A LA NOVA CANONADA, INCLOENT VÀLVULA, TRAM DE CANONADA I TOTS ELS ELEMENTS I ACCESSORIS NECESSARIS PER LA SEVA CORRECTA INSTAL·LACIÓ I FUNCIONAMENT. INCLOU PART PROPORCIONAL D'OBRA CIVIL. (P - 27)	360,00	24,000	8.640,00
6	GN12A694	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 50 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 79)	104,86	3,000	314,58
7	GN12A6B4	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 80 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 80)	176,44	6,000	1.058,64
8	GN12A6D4	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 100 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE	230,72	20,000	4.614,40

## PRESSUPOST

1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 81)

**TOTAL NIVELL 4 01.02.01.09.02 34.730,13**

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	02	XARXA DISTRIBUCIÓ
Títol 3	01	NOVA XARXA DE DISTRIBUCIÓ
NIVELL 3	10	RIELLS II
NIVELL 4	01	OBRA CIVIL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 G2194XK5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I FINS A 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ. INCLOU PART PROPORCIONAL D'AFECTACIÓ DE VORERES. (P - 41)	5,34	669,200	3.573,53
2 G2R5423A	M3	TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA, AMB UN RECORREGUT DE MÉS DE 15 I FINS A 20 KM (P - 50)	10,69	173,992	1.859,97
3 G2225123	M3	EXCAVACIÓ DE RASA DE FINS A 1 M D'AMPLÀRIA I FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE, AMB RETROEXCAVADORA I CÀRREGA MECÀNICA DEL MATERIAL EXCAVAT (P - 43)	8,36	669,200	5.594,51
4 G2R3503A	M3	TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS, AMB UN RECORREGUT DE MENYS DE 20 KM (P - 49)	8,98	434,980	3.906,12
5 G2RA73G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORIZAT DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 52)	20,67	608,972	12.587,45
6 G228A0AF	M3	REBLIMENT NO COMPACTAT DE RASA AMB TOT-U NATURAL, ABOCAT MANUALMENT (P - 45)	22,66	315,820	7.156,48
7 G228510F	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 M, AMB MATERIAL TOLERABLE DE LA PRÒPIA EXCAVACIÓ, EN TONGADES DE GRUIX DE FINS A 25 CM, UTILITZANT PICÓ VIBRANT, AMB COMPACTACIÓ DEL 95 % PM (P - 44)	23,50	334,600	7.863,10
8 G31511G3	M3	FORMIGÓ PER A RASES I POUS, HM-20/P/20/I, DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT AMB CUBILOT (P - 54)	70,49	100,380	7.075,79
9 G9J13K40	M2	REG D'ADHERÈNCIA AMB EMULSIÓ BITUMINOSA CATIÒNICA MODIFICADA AMB POLÍMERS TIPUS C60BP3/BP4 ADH(ECR-1-M), AMB DOTACIÓ 1 KG/M2 (P - 65)	0,59	669,200	394,83
10 G9H112Q1	T	PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT TIPUS AC 16 SURF PMB 45/80-65(BM-3C) D, AMB BETUM MODIFICAT, DE GRANULOMETRIA DENSA PER A CAPA DE TRÀNSIT I GRANULAT GRANÍTIC, ESTESA I COMPACTADA (P - 64)	67,10	90,342	6.061,95

**TOTAL NIVELL 4 01.02.01.10.01 56.073,73**

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	02	XARXA DISTRIBUCIÓ
Títol 3	01	NOVA XARXA DE DISTRIBUCIÓ
NIVELL 3	10	RIELLS II

## PRESSUPOST

NIVELL 4		02	OBRA HIDRÀULICA			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	GFB1F425	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 100, DE 125 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 17, UNE-EN 12201-2, SOLDAT I COL·LOCAT AL FONDS DE LA RASA (P - 71)	23,21	1.278,230	29.667,72
2	GFB1E425	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 100, DE 110 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 17, UNE-EN 12201-2, SOLDAT I COL·LOCAT AL FONDS DE LA RASA (P - 70)	19,95	444,960	8.876,95
3	GM213628	U	HIDRANT SOTERRAT AMB PERICÓ DE REGISTRE, AMB UNA SORTIDA DE 100 MM DE DIÀMETRE I DE 4'' DE DIÀMETRE DE CONNEXIÓ A LA CANONADA, MUNTAT A L'EXTERIOR (P - 76)	1.021,53	5,000	5.107,65
4	ESC00002	U	CANVI D'ESCOMESA DOMICILIÀRIA EXISTENT A LA NOVA CANONADA, INCLOENT VÀLVULA, TRAM DE CANONADA I TOTS ELS ELEMENTS I ACCESSORIS NECESSARIS PER LA SEVA CORRECTA INSTAL·LACIÓ I FUNCIONAMENT. INCLOU PART PROPORCIONAL D'OBRA CIVIL. (P - 27)	360,00	83,000	29.880,00
5	GN12A694	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 50 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 79)	104,86	5,000	524,30
6	GN12A6B4	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 80 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 80)	176,44	9,000	1.587,96
7	GN12A6D4	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 100 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 81)	230,72	26,000	5.998,72
<b>TOTAL</b>	<b>NIVELL 4</b>		<b>01.02.01.10.02</b>			<b>81.643,30</b>

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	02	XARXA DISTRIBUCIÓ
Títol 3	01	NOVA XARXA DE DISTRIBUCIÓ
NIVELL 3	11	BOSCOS
NIVELL 4	01	OBRA CIVIL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	G2194XK5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I FINS A 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ. INCLOU PART PROPORCIONAL D'AFECTACIÓ DE VORERES. (P - 41)	5,34	815,600	4.355,30
2	G2R5423A	M3	TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA	10,69	212,056	2.266,88

## PRESSUPOST

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
3	G2225123	M3	PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA, AMB UN RECORREGUT DE MÉS DE 15 I FINS A 20 KM (P - 50)	8,36	815,600	6.818,42
4	G2R3503A	M3	EXCAVACIÓ DE RASA DE FINS A 1 M D'AMPLÀRIA I FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE, AMB RETROEXCAVADORA I CÀRREGA MECÀNICA DEL MATERIAL EXCAVAT (P - 43)	8,98	530,140	4.760,66
5	G2RA73G0	M3	TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS, AMB UN RECORREGUT DE MENYS DE 20 KM (P - 49)	20,67	742,196	15.341,19
6	G228A0AF	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORIZAT DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 52)	22,66	386,628	8.760,99
7	G228510F	M3	REBLIMENT NO COMPACTAT DE RASA AMB TOT-U NATURAL, ABOCAT MANUALMENT (P - 45)	23,50	407,800	9.583,30
8	G31511G3	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 M, AMB MATERIAL TOLERABLE DE LA PRÒPIA EXCAVACIÓ, EN TONGADES DE GRUIX DE FINS A 25 CM, UTILITZANT PICÓ VIBRANT, AMB COMPACTACIÓ DEL 95 % PM (P - 44)	70,49	122,340	8.623,75
9	G9J13K40	M2	FORMIGÓ PER A RASES I POUS, HM-20/P/20/I, DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT AMB CUBILOT (P - 54)	0,59	815,600	481,20
10	G9H112Q1	T	REG D'ADHERÈNCIA AMB EMULSIÓ BITUMINOSA CATIONICA MODIFICADA AMB POLÍMERS TIPUS C60BP3/BP4 ADH(ECR-1-M), AMB DOTACIÓ 1 KG/M2 (P - 65)	67,10	110,106	7.388,11
			PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT TIPUS AC 16 SURF PMB 45/80-65(BM-3C) D, AMB BETUM MODIFICAT, DE GRANULOMETRIA DENSA PER A CAPA DE TRÀNSIT I GRANULAT GRANÍTIC, ESTESA I COMPACTADA (P - 64)			

**TOTAL NIVELL 4 01.02.01.11.01 68.379,80**

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	02	XARXA DISTRIBUCIÓ
Títol 3	01	NOVA XARXA DE DISTRIBUCIÓ
NIVELL 3	11	BOSCOS
NIVELL 4	02	OBRA HIDRÀULICA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	GFB1F425	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 100, DE 125 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 17, UNE-EN 12201-2, SOLDAT I COL·LOCAT AL FONDS DE LA RASA (P - 71)	23,21	1.086,650	25.221,15
2	GFB1E425	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 100, DE 110 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 17, UNE-EN 12201-2, SOLDAT I COL·LOCAT AL FONDS DE LA RASA (P - 70)	19,95	969,230	19.336,14
3	GFB27455	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 40, DE 40 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 7,4, UNE-EN 12201-2, CONNECTAT A PRESSIÓ I COL·LOCAT AL FONDS DE LA RASA (P - 74)	4,59	44,290	203,29
4	GM213628	U	HIDRANT SOTERRAT AMB PERICÓ DE REGISTRE, AMB UNA SORTIDA DE 100 MM DE DIÀMETRE I DE 4'' DE DIÀMETRE DE CONNEXIÓ A LA CANONADA, MUNTAT A L'EXTERIOR (P - 76)	1.021,53	7,000	7.150,71
5	ESC00002	U	CANVI D'ESCOMESA DOMICILIÀRIA EXISTENT A LA NOVA CANONADA, INCLOENT VÀLVULA, TRAM DE CANONADA I TOTS ELS ELEMENTS I ACCESSORIS NECESSARIS PER LA SEVA	360,00	74,000	26.640,00

## PRESSUPOST

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
6	GN12A684	U	CORRECTA INSTAL·LACIÓ I FUNCIONAMENT. INCLOU PART PROPORCIONAL D'OBRA CIVIL. (P - 27)		
			76,92	3,000	230,76
7	GN12A694	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 40 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 78)		
			104,86	7,000	734,02
8	GN12A6B4	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 80 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 79)		
			176,44	50,000	8.822,00
9	GN12A6D4	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 100 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 81)		
			230,72	56,000	12.920,32

**TOTAL NIVELL 4 01.02.01.11.02 101.258,39**

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	02	XARXA DISTRIBUCIÓ
Títol 3	02	SUBSTITUCIÓ XARXA DE DISTRIBUCIÓ
NIVELL 3	01	ALBA LISTE
NIVELL 4	01	OBRA CIVIL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	G2194XK5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I FINS A 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ. INCLOU PART PROPORCIONAL D'AFECTACIÓ DE VORERES. (P - 41)		
			5,34	20,000	106,80
2	G2R5423A	M3	TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA, AMB UN RECORREGUT DE MÉS DE 15 I FINS A 20 KM (P - 50)		
			10,69	5,200	55,59
3	G2225123	M3	EXCAVACIÓ DE RASA DE FINS A 1 M D'AMPLÀRIA I FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE, AMB RETROEXCAVADORA I CÀRREGA MECÀNICA DEL MATERIAL EXCAVAT (P - 43)		
			8,36	20,000	167,20
4	G2R3503A	M3	TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS, AMB UN RECORREGUT DE MENYS DE 20 KM (P - 49)		
			8,98	13,000	116,74

## PRESSUPOST

Pàg.: 38

5	G2RA73G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 52)	20,67	18,200	376,19
6	G228A0AF	M3	REBLIMENT NO COMPACTAT DE RASA AMB TOT-U NATURAL, ABOCAT MANUALMENT (P - 45)	22,66	9,700	219,80
7	G228510F	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 M, AMB MATERIAL TOLERABLE DE LA PRÒPIA EXCAVACIÓ, EN TONGADES DE GRUIX DE FINS A 25 CM, UTILITZANT PICÓ VIBRANT, AMB COMPACTACIÓ DEL 95 % PM (P - 44)	23,50	10,000	235,00
8	G31511G3	M3	FORMIGÓ PER A RASES I POUS, HM-20/P/20/I, DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT AMB CUBILOT (P - 54)	70,49	3,000	211,47
9	G9J13K40	M2	REG D'ADHERÈNCIA AMB EMULSIÓ BITUMINOSA CATIONICA MODIFICADA AMB POLÍMERS TIPUS C60BP3/BP4 ADH(ECR-1-M), AMB DOTACIÓ 1 KG/M2 (P - 65)	0,59	20,000	11,80
10	G9H112Q1	T	PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT TIPUS AC 16 SURF PMB 45/80-65(BM-3C) D, AMB BETUM MODIFICAT, DE GRANULOMETRIA DENSE PER A CAPA DE TRÀNSIT I GRANULAT GRANÍTIC, ESTESA I COMPACTADA (P - 64)	67,10	2,700	181,17

**TOTAL NIVELL 4 01.02.02.01.01 1.681,76**

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	02	XARXA DISTRIBUCIÓ
Títol 3	02	SUBSTITUCIÓ XARXA DE DISTRIBUCIÓ
NIVELL 3	01	ALBA LISTE
NIVELL 4	02	OBRA HIDRÀULICA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	GFB1C425	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 100, DE 90 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 17, UNE-EN 12201-2, SOLDAT I COL·LOCAT AL FONS DE LA RASA (P - 69)	17,06	51,500	878,59
2	ESC00002	U	CANVI D'ESCOMESA DOMICILIARIA EXISTENT A LA NOVA CANONADA, INCLOENT VÀLVULA, TRAM DE CANONADA I TOTS ELS ELEMENTS I ACCESSORIS NECESSARIS PER LA SEVA CORRECTA INSTAL·LACIÓ I FUNCIONAMENT. INCLOU PART PROPORCIONAL D'OBRA CIVIL. (P - 27)	360,00	10,000	3.600,00
3	GN12A694	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 50 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 79)	104,86	2,000	209,72
4	GN12A6B4	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 80 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 80)	176,44	2,000	352,88

**TOTAL NIVELL 4 01.02.02.01.02 5.041,19**

## PRESSUPOST

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	02	XARXA DISTRIBUCIÓ
Títol 3	02	SUBSTITUCIÓ XARXA DE DISTRIBUCIÓ
NIVELL 3	02	BARRI ESTACIÓ
NIVELL 4	01	OBRA CIVIL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 G2194XK5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I FINS A 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ. INCLOU PART PROPORCIONAL D'AFECTACIÓ DE VORERES. (P - 41)	5,34	28,000	149,52
2 G2R5423A	M3	TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA, AMB UN RECORREGUT DE MÉS DE 15 I FINS A 20 KM (P - 50)	10,69	7,280	77,82
3 G2225123	M3	EXCAVACIÓ DE RASA DE FINS A 1 M D'AMPLÀRIA I FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE, AMB RETROEXCAVADORA I CÀRREGA MECÀNICA DEL MATERIAL EXCAVAT (P - 43)	8,36	28,000	234,08
4 G2R3503A	M3	TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS, AMB UN RECORREGUT DE MENYS DE 20 KM (P - 49)	8,98	18,200	163,44
5 G2RA73G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORIZAT DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 52)	20,67	25,480	526,67
6 G228A0AF	M3	REBLIMENT NO COMPACTAT DE RASA AMB TOT-U NATURAL, ABOCAT MANUALMENT (P - 45)	22,66	13,580	307,72
7 G228510F	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 M, AMB MATERIAL TOLERABLE DE LA PRÒPIA EXCAVACIÓ, EN TONGADES DE GRUIX DE FINS A 25 CM, UTILITZANT PICÓ VIBRANT, AMB COMPACTACIÓ DEL 95 % PM (P - 44)	23,50	14,000	329,00
8 G31511G3	M3	FORMIGÓ PER A RASES I POUS, HM-20/P/20/I, DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT AMB CUBILOT (P - 54)	70,49	4,200	296,06
9 G9J13K40	M2	REG D'ADHERÈNCIA AMB EMULSIÓ BITUMINOSA CATIÒNICA MODIFICADA AMB POLÍMERS TIPUS C60BP3/BP4 ADH(ECR-1-M), AMB DOTACIÓ 1 KG/M2 (P - 65)	0,59	28,000	16,52
10 G9H112Q1	T	PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT TIPUS AC 16 SURF PMB 45/80-65(BM-3C) D, AMB BETUM MODIFICAT, DE GRANULOMETRIA DENSA PER A CAPA DE TRÀNSIT I GRANULAT GRANÍTIC, ESTESA I COMPACTADA (P - 64)	67,10	3,780	253,64

**TOTAL NIVELL 4 01.02.02.02.01 2.354,47**

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	02	XARXA DISTRIBUCIÓ
Títol 3	02	SUBSTITUCIÓ XARXA DE DISTRIBUCIÓ
NIVELL 3	02	BARRI ESTACIÓ
NIVELL 4	02	OBRA HIDRÀULICA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 GFB1C425	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 100, DE 90 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 17, UNE-EN 12201-2, SOLDAT I COL·LOCAT AL FONS DE LA	17,06	72,100	1.230,03

## PRESSUPOST

Pàg.: 40

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
2	ESC00002	U RASA (P - 69) CANVI D'ESCOMESA DOMICILIARIA EXISTENT A LA NOVA CANONADA, INCLOENT VÀLVULA, TRAM DE CANONADA I TOTS ELS ELEMENTS I ACCESSORIS NECESSARIS PER LA SEVA CORRECTA INSTAL·LACIÓ I FUNCIONAMENT. INCLOU PART PROPORCIONAL D'OBRA CIVIL. (P - 27)	360,00	12,000	4.320,00
3	GN12A694	U VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 50 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 79)	104,86	2,000	209,72
4	GN12A6B4	U VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 80 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 80)	176,44	2,000	352,88

**TOTAL NIVELL 4 01.02.02.02 6.112,63**

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	02	XARXA DISTRIBUCIÓ
Títol 3	02	SUBSTITUCIÓ XARXA DE DISTRIBUCIÓ
NIVELL 3	03	CAN PLANA
NIVELL 4	01	OBRA CIVIL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	G2194XK5	M2 DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I FINS A 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ. INCLOU PART PROPORCIONAL D'AFECTACIÓ DE VORERES. (P - 41)	5,34	192,000	1.025,28
2	G2R5423A	M3 TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA, AMB UN RECORREGUT DE MÉS DE 15 I FINS A 20 KM (P - 50)	10,69	49,920	533,64
3	G2225123	M3 EXCAVACIÓ DE RASA DE FINS A 1 M D'AMPLÀRIA I FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE, AMB RETROEXCAVADORA I CÀRREGA MECÀNICA DEL MATERIAL EXCAVAT (P - 43)	8,36	192,000	1.605,12
4	G2R3503A	M3 TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS, AMB UN RECORREGUT DE MENYS DE 20 KM (P - 49)	8,98	124,800	1.120,70
5	G2RA73G0	M3 DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORIZAT DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 52)	20,67	174,720	3.611,46
6	G228A0AF	M3 REBLIMENT NO COMPACTAT DE RASA AMB TOT-U NATURAL, ABOCAT MANUALMENT (P - 45)	22,66	93,120	2.110,10
7	G228510F	M3 REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 M, AMB MATERIAL TOLERABLE DE LA PRÒPIA EXCAVACIÓ, EN TONGADES DE GRUIX DE FINS A 25 CM, UTILITZANT PICÓ VIBRANT, AMB COMPACTACIÓ DEL 95 % PM (P - 44)	23,50	96,000	2.256,00

EUR



## PRESSUPOST

Pàg.: 41

8	G31511G3	M3	FORMIGÓ PER A RASES I POUS, HM-20/P/20/I, DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT AMB CUBILOT (P - 54)	70,49	28,800	2.030,11
9	G9J13K40	M2	REG D'ADHERÈNCIA AMB EMULSIÓ BITUMINOSA CATIÒNICA MODIFICADA AMB POLÍMERS TIPUS C60BP3/BP4 ADH(ECR-1-M), AMB DOTACIÓ 1 KG/M2 (P - 65)	0,59	192,000	113,28
10	G9H112Q1	T	PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT TIPUS AC 16 SURF PMB 45/80-65(BM-3C) D, AMB BETUM MODIFICAT, DE GRANULOMETRIA DENSA PER A CAPA DE TRÀNSIT I GRANULAT GRANÍTIC, ESTESA I COMPACTADA (P - 64)	67,10	25,920	1.739,23

**TOTAL NIVELL 4 01.02.02.03.01 16.144,92**

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	02	XARXA DISTRIBUCIÓ
Títol 3	02	SUBSTITUCIÓ XARXA DE DISTRIBUCIÓ
NIVELL 3	03	CAN PLANA
NIVELL 4	02	OBRA HIDRÀULICA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	GFB1C425	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 100, DE 90 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 17, UNE-EN 12201-2, SOLDAT I COL·LOCAT AL FONDS DE LA RASA (P - 69)	17,06	494,400	8.434,46
2	ESC00002	U	CANVI D'ESCOMESA DOMICILIARIA EXISTENT A LA NOVA CANONADA, INCLOENT VÀLVULA, TRAM DE CANONADA I TOTS ELS ELEMENTS I ACCESSORIS NECESSARIS PER LA SEVA CORRECTA INSTAL·LACIÓ I FUNCIONAMENT. INCLOU PART PROPORCIONAL D'OBRA CIVIL. (P - 27)	360,00	32,000	11.520,00
3	GN12A694	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 50 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 79)	104,86	8,000	838,88
4	GN12A6B4	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 80 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 80)	176,44	8,000	1.411,52

**TOTAL NIVELL 4 01.02.02.03.02 22.204,86**

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	02	XARXA DISTRIBUCIÓ
Títol 3	02	SUBSTITUCIÓ XARXA DE DISTRIBUCIÓ
NIVELL 3	04	CAN SALVÀ
NIVELL 4	01	OBRA CIVIL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	G2194XK5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I FINS A 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA	5,34	60,000	320,40

EUR

## PRESSUPOST

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
		SOBRE CAMIÓ. INCLOU PART PROPORCIONAL D'AFECTACIÓ DE VORERES. (P - 41)				
2	G2R5423A	M3	TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA, AMB UN RECORREGUT DE MÉS DE 15 I FINS A 20 KM (P - 50)	10,69	15,600	166,76
3	G2225123	M3	EXCAVACIÓ DE RASA DE FINS A 1 M D'AMPLÀRIA I FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE, AMB RETROEXCAVADORA I CÀRREGA MECÀNICA DEL MATERIAL EXCAVAT (P - 43)	8,36	60,000	501,60
4	G2R3503A	M3	TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS, AMB UN RECORREGUT DE MENYS DE 20 KM (P - 49)	8,98	39,000	350,22
5	G2RA73G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORIZAT DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 52)	20,67	54,600	1.128,58
6	G228A0AF	M3	REBLIMENT NO COMPACTAT DE RASA AMB TOT-U NATURAL, ABOCAT MANUALMENT (P - 45)	22,66	29,100	659,41
7	G228510F	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 M, AMB MATERIAL TOLERABLE DE LA PRÒPIA EXCAVACIÓ, EN TONGADES DE GRUIX DE FINS A 25 CM, UTILITZANT PICÓ VIBRANT, AMB COMPACTACIÓ DEL 95 % PM (P - 44)	23,50	30,000	705,00
8	G31511G3	M3	FORMIGÓ PER A RASES I POUS, HM-20/P/20/I, DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT AMB CUBILOT (P - 54)	70,49	9,000	634,41
9	G9J13K40	M2	REG D'ADHERÈNCIA AMB EMULSIÓ BITUMINOSA CATIONICA MODIFICADA AMB POLÍMERS TIPUS C60BP3/BP4 ADH(ECR-1-M), AMB DOTACIÓ 1 KG/M2 (P - 65)	0,59	60,000	35,40
10	G9H112Q1	T	PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT TIPUS AC 16 SURF PMB 45/80-65(BM-3C) D, AMB BETUM MODIFICAT, DE GRANULOMETRIA DENSE PER A CAPA DE TRÀNSIT I GRANULAT GRANÍTIC, ESTESA I COMPACTADA (P - 64)	67,10	8,100	543,51

**TOTAL NIVELL 4 01.02.02.04.01 5.045,29**

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	02	XARXA DISTRIBUCIÓ
Títol 3	02	SUBSTITUCIÓ XARXA DE DISTRIBUCIÓ
NIVELL 3	04	CAN SALVÀ
NIVELL 4	02	OBRA HIDRÀULICA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	GFB1C425	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 100, DE 90 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 17, UNE-EN 12201-2, SOLDAT I COL·LOCAT AL FONDS DE LA RASA (P - 69)	17,06	154,500	2.635,77
2	ESC00002	U	CANVI D'ESCOMESA DOMICILIARIA EXISTENT A LA NOVA CANONADA, INCLOENT VÀLVULA, TRAM DE CANONADA I TOTS ELS ELEMENTS I ACCESSORIS NECESSARIS PER LA SEVA CORRECTA INSTAL·LACIÓ I FUNCIONAMENT. INCLOU PART PROPORCIONAL D'OBRA CIVIL. (P - 27)	360,00	12,000	4.320,00
3	GN12A694	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 50 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE	104,86	3,000	314,58

## PRESSUPOST

4	GN12A6B4	U	1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 79) VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 80 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 80)	176,44	3,000	529,32
---	----------	---	---	--------	-------	--------

**TOTAL NIVELL 4 01.02.02.04.02 7.799,67**

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	02	XARXA DISTRIBUCIÓ
Títol 3	02	SUBSTITUCIÓ XARXA DE DISTRIBUCIÓ
NIVELL 3	05	HOSTA I SERRADENYS
NIVELL 4	01	OBRA CIVIL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	G2194XK5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I FINS A 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ. INCLOU PART PROPORCIONAL D'AFECTACIÓ DE VORERES. (P - 41)	5,34	64,000	341,76
2	G2R5423A	M3	TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA, AMB UN RECORREGUT DE MÉS DE 15 I FINS A 20 KM (P - 50)	10,69	16,640	177,88
3	G2225123	M3	EXCAVACIÓ DE RASA DE FINS A 1 M D'AMPLÀRIA I FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE, AMB RETROEXCAVADORA I CÀRREGA MECÀNICA DEL MATERIAL EXCAVAT (P - 43)	8,36	64,000	535,04
4	G2R3503A	M3	TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS, AMB UN RECORREGUT DE MENYS DE 20 KM (P - 49)	8,98	41,600	373,57
5	G2RA73G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 52)	20,67	58,240	1.203,82
6	G228A0AF	M3	REBLIMENT NO COMPACTAT DE RASA AMB TOT-U NATURAL, ABOCAT MANUALMENT (P - 45)	22,66	31,040	703,37
7	G228510F	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 M, AMB MATERIAL TOLERABLE DE LA PRÒPIA EXCAVACIÓ, EN TONGADES DE GRUIX DE FINS A 25 CM, UTILITZANT PICÓ VIBRANT, AMB COMPACTACIÓ DEL 95 % PM (P - 44)	23,50	32,000	752,00
8	G31511G3	M3	FORMIGÓ PER A RASES I POUS, HM-20/P/20/I, DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT AMB CUBILOT (P - 54)	70,49	9,600	676,70
9	G9J13K40	M2	REG D'ADHERÈNCIA AMB EMULSIÓ BITUMINOSA CATIONICA MODIFICADA AMB POLÍMERS TIPUS C60BP3/BP4 ADH(ECR-1-M), AMB DOTACIÓ 1 KG/M2 (P - 65)	0,59	64,000	37,76
10	G9H112Q1	T	PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT TIPUS AC 16 SURF PMB 45/80-65(BM-3C) D, AMB BETUM MODIFICAT, DE GRANULOMETRIA DENSA PER A CAPA DE TRÀNSIT I GRANULAT GRANÍTIC, ESTESA I COMPACTADA (P - 64)	67,10	8,640	579,74

## PRESSUPOST

**TOTAL NIVELL 4 01.02.02.05.01 5.381,64**

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	02	XARXA DISTRIBUCIÓ
Títol 3	02	SUBSTITUCIÓ XARXA DE DISTRIBUCIÓ
NIVELL 3	05	HOSTA I SERRADENYS
NIVELL 4	02	OBRA HIDRÀULICA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	GFB1C425	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 100, DE 90 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 17, UNE-EN 12201-2, SOLDAT I COL·LOCAT AL FONDS DE LA RASA (P - 69)	17,06	164,800	2.811,49
2	ESC00002	U	CANVI D'ESCOMESA DOMICILIARIA EXISTENT A LA NOVA CANONADA, INCLOENT VÀLVULA, TRAM DE CANONADA I TOTS ELS ELEMENTS I ACCESSORIS NECESSARIS PER LA SEVA CORRECTA INSTAL·LACIÓ I FUNCIONAMENT. INCLOU PART PROPORCIONAL D'OBRA CIVIL. (P - 27)	360,00	12,000	4.320,00
3	GN12A694	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 50 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 79)	104,86	3,000	314,58
4	GN12A6B4	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 80 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 80)	176,44	3,000	529,32

**TOTAL NIVELL 4 01.02.02.05.02 7.975,39**

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	02	XARXA DISTRIBUCIÓ
Títol 3	02	SUBSTITUCIÓ XARXA DE DISTRIBUCIÓ
NIVELL 3	06	JUNIOR PARK
NIVELL 4	01	OBRA CIVIL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	G2194XK5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I FINS A 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ. INCLOU PART PROPORCIONAL D'AFECTACIÓ DE VORERES. (P - 41)	5,34	196,000	1.046,64
2	G2R5423A	M3	TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA, AMB UN RECORREGUT DE MÉS DE 15 I FINS A 20 KM (P - 50)	10,69	50,960	544,76
3	G2225123	M3	EXCAVACIÓ DE RASA DE FINS A 1 M D'AMPLÀRIA I FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE, AMB RETROEXCAVADORA I CÀRREGA MECÀNICA DEL MATERIAL EXCAVAT (P - 43)	8,36	196,000	1.638,56

## PRESSUPOST

Pàg.: 45

4	G2R3503A	M3	TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS, AMB UN RECORREGUT DE MENYS DE 20 KM (P - 49)	8,98	127,400	1.144,05
5	G2RA73G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 52)	20,67	178,360	3.686,70
6	G228A0AF	M3	REBLIMENT NO COMPACTAT DE RASA AMB TOT-U NATURAL, ABOCAT MANUALMENT (P - 45)	22,66	95,060	2.154,06
7	G228510F	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 M, AMB MATERIAL TOLERABLE DE LA PRÒPIA EXCAVACIÓ, EN TONGADES DE GRUIX DE FINS A 25 CM, UTILITZANT PICÓ VIBRANT, AMB COMPACTACIÓ DEL 95 % PM (P - 44)	23,50	98,000	2.303,00
8	G31511G3	M3	FORMIGÓ PER A RASES I POUS, HM-20/P/20/I, DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT AMB CUBILOT (P - 54)	70,49	29,400	2.072,41
9	G9J13K40	M2	REG D'ADHERÈNCIA AMB EMULSIÓ BITUMINOSA CATIÒNICA MODIFICADA AMB POLÍMERS TIPUS C60BP3/BP4 ADH(ECR-1-M), AMB DOTACIÓ 1 KG/M2 (P - 65)	0,59	196,000	115,64
10	G9H112Q1	T	PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT TIPUS AC 16 SURF PMB 45/80-65(BM-3C) D, AMB BETUM MODIFICAT, DE GRANULOMETRIA DENSE PER A CAPA DE TRÀNSIT I GRANULAT GRANÍTIC, ESTESA I COMPACTADA (P - 64)	67,10	26,460	1.775,47

**TOTAL NIVELL 4 01.02.02.06.01 16.481,29**

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	02	XARXA DISTRIBUCIÓ
Títol 3	02	SUBSTITUCIÓ XARXA DE DISTRIBUCIÓ
NIVELL 3	06	JUNIOR PARK
NIVELL 4	02	OBRA HIDRÀULICA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	GFB1C425	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 100, DE 90 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 17, UNE-EN 12201-2, SOLDAT I COL·LOCAT AL FONDS DE LA RASA (P - 69)	17,06	504,700	8.610,18
2	ESC00002	U	CANVI D'ESCOMESA DOMICILIÀRIA EXISTENT A LA NOVA CANONADA, INCLOENT VÀLVULA, TRAM DE CANONADA I TOTS ELS ELEMENTS I ACCESSORIS NECESSARIS PER LA SEVA CORRECTA INSTAL·LACIÓ I FUNCIONAMENT. INCLOU PART PROPORCIONAL D'OBRA CIVIL. (P - 27)	360,00	18,000	6.480,00
3	GN12A694	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 50 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 79)	104,86	5,000	524,30
4	GN12A6B4	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 80 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 80)	176,44	5,000	882,20

EUR

## PRESSUPOST

TOTAL		NIVELL 4		01.02.02.06.02		16.496,68
Obra	01	Pressupost 1706				
Capítol	02	XARXA DISTRIBUCIÓ				
Titol 3	02	SUBSTITUCIÓ XARXA DE DISTRIBUCIÓ				
NIVELL 3	07	ORDENACIÓ RIELLS				
NIVELL 4	01	OBRA CIVIL				

  

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 G2194XK5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I FINS A 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ. INCLOU PART PROPORCIONAL D'AFECTACIÓ DE VORERES. (P - 41)	5,34	212,000	1.132,08
2 G2R5423A	M3	TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA, AMB UN RECORREGUT DE MÉS DE 15 I FINS A 20 KM (P - 50)	10,69	55,120	589,23
3 G2225123	M3	EXCAVACIÓ DE RASA DE FINS A 1 M D'AMPLÀRIA I FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE, AMB RETROEXCAVADORA I CÀRREGA MECÀNICA DEL MATERIAL EXCAVAT (P - 43)	8,36	212,000	1.772,32
4 G2R3503A	M3	TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS, AMB UN RECORREGUT DE MENYS DE 20 KM (P - 49)	8,98	137,800	1.237,44
5 G2RA73G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 52)	20,67	192,920	3.987,66
6 G228A0AF	M3	REBLIMENT NO COMPACTAT DE RASA AMB TOT-U NATURAL, ABOCAT MANUALMENT (P - 45)	22,66	102,820	2.329,90
7 G228510F	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 M, AMB MATERIAL TOLERABLE DE LA PRÒPIA EXCAVACIÓ, EN TONGADES DE GRUIX DE FINS A 25 CM, UTILITZANT PICÓ VIBRANT, AMB COMPACTACIÓ DEL 95 % PM (P - 44)	23,50	106,000	2.491,00
8 G31511G3	M3	FORMIGÓ PER A RASES I POUS, HM-20/P/20/I, DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT AMB CUBILOT (P - 54)	70,49	31,800	2.241,58
9 G9J13K40	M2	REG D'ADHERÈNCIA AMB EMULSIÓ BITUMINOSA CATIÒNICA MODIFICADA AMB POLÍMERS TIPUS C60BP3/BP4 ADH(ECR-1-M), AMB DOTACIÓ 1 KG/M2 (P - 65)	0,59	212,000	125,08
10 G9H112Q1	T	PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT TIPUS AC 16 SURF PMB 45/80-65(BM-3C) D, AMB BETUM MODIFICAT, DE GRANULOMETRIA DENSE PER A CAPA DE TRÀNSIT I GRANULAT GRANÍTIC, ESTESA I COMPACTADA (P - 64)	67,10	28,620	1.920,40

  

TOTAL		NIVELL 4		01.02.02.07.01		17.826,69
Obra	01	Pressupost 1706				
Capítol	02	XARXA DISTRIBUCIÓ				
Titol 3	02	SUBSTITUCIÓ XARXA DE DISTRIBUCIÓ				
NIVELL 3	07	ORDENACIÓ RIELLS				
NIVELL 4	02	OBRA HIDRÀULICA				

## PRESSUPOST

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	GFB1C425	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 100, DE 90 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 17, UNE-EN 12201-2, SOLDAT I COL·LOCAT AL FONDS DE LA RASA (P - 69)	17,06	545,900	9.313,05
2	ESC00002	U	CANVI D'ESCOMESA DOMICILIÀRIA EXISTENT A LA NOVA CANONADA, INCLOENT VÀLVULA, TRAM DE CANONADA I TOTS ELS ELEMENTS I ACCESSORIS NECESSARIS PER LA SEVA CORRECTA INSTAL·LACIÓ I FUNCIONAMENT. INCLOU PART PROPORCIONAL D'OBRA CIVIL. (P - 27)	360,00	18,000	6.480,00
3	GN12A694	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 50 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 79)	104,86	5,000	524,30
4	GN12A6B4	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 80 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 80)	176,44	5,000	882,20

**TOTAL NIVELL 4 01.02.02.07.02 17.199,55**

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	02	XARXA DISTRIBUCIÓ
Títol 3	02	SUBSTITUCIÓ XARXA DE DISTRIBUCIÓ
NIVELL 3	08	POLÍGON INDUSTRIAL
NIVELL 4	01	OBRA CIVIL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	G2194XK5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I FINS A 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ. INCLOU PART PROPORCIONAL D'AFECTACIÓ DE VORERES. (P - 41)	5,34	36,000	192,24
2	G2R5423A	M3	TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA, AMB UN RECORREGUT DE MÉS DE 15 I FINS A 20 KM (P - 50)	10,69	9,360	100,06
3	G2225123	M3	EXCAVACIÓ DE RASA DE FINS A 1 M D'AMPLÀRIA I FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE, AMB RETROEXCAVADORA I CÀRREGA MECÀNICA DEL MATERIAL EXCAVAT (P - 43)	8,36	36,000	300,96
4	G2R3503A	M3	TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS, AMB UN RECORREGUT DE MENYS DE 20 KM (P - 49)	8,98	23,400	210,13
5	G2RA73G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 52)	20,67	32,760	677,15

## PRESSUPOST

Pàg.: 48

6	G228A0AF	M3	REBLIMENT NO COMPACTAT DE RASA AMB TOT-U NATURAL, ABOCAT MANUALMENT (P - 45)	22,66	17,460	395,64
7	G228510F	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 M, AMB MATERIAL TOLERABLE DE LA PRÒPIA EXCAVACIÓ, EN TONGADES DE GRUIX DE FINS A 25 CM, UTILITZANT PICÓ VIBRANT, AMB COMPACTACIÓ DEL 95 % PM (P - 44)	23,50	18,000	423,00
8	G31511G3	M3	FORMIGÓ PER A RASES I POUS, HM-20/P/20/I, DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT AMB CUBILOT (P - 54)	70,49	5,400	380,65
9	G9J13K40	M2	REG D'ADHERÈNCIA AMB EMULSIÓ BITUMINOSA CATIÒNICA MODIFICADA AMB POLÍMERS TIPUS C60BP3/BP4 ADH(ECR-1-M), AMB DOTACIÓ 1 KG/M2 (P - 65)	0,59	36,000	21,24
10	G9H112Q1	T	PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT TIPUS AC 16 SURF PMB 45/80-65(BM-3C) D, AMB BETUM MODIFICAT, DE GRANULOMETRIA DENSA PER A CAPA DE TRÀNSIT I GRANULAT GRANÍTIC, ESTESA I COMPACTADA (P - 64)	67,10	4,860	326,11

**TOTAL NIVELL 4 01.02.02.08.01 3.027,18**

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	02	XARXA DISTRIBUCIÓ
Títol 3	02	SUBSTITUCIÓ XARXA DE DISTRIBUCIÓ
NIVELL 3	08	POLÍGON INDUSTRIAL
NIVELL 4	02	OBRA HIDRÀULICA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	GFB1C425	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 100, DE 90 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 17, UNE-EN 12201-2, SOLDAT I COL·LOCAT AL FONS DE LA RASA (P - 69)	17,06	92,700	1.581,46
2	ESC00002	U	CANVI D'ESCOMESA DOMICILIARIA EXISTENT A LA NOVA CANONADA, INCLOENT VÀLVULA, TRAM DE CANONADA I TOTS ELS ELEMENTS I ACCESSORIS NECESSARIS PER LA SEVA CORRECTA INSTAL·LACIÓ I FUNCIONAMENT. INCLOU PART PROPORCIONAL D'OBRA CIVIL. (P - 27)	360,00	5,000	1.800,00
3	GN12A694	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 50 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 79)	104,86	3,000	314,58
4	GN12A6B4	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 80 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 80)	176,44	3,000	529,32

**TOTAL NIVELL 4 01.02.02.08.02 4.225,36**

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	02	XARXA DISTRIBUCIÓ
Títol 3	02	SUBSTITUCIÓ XARXA DE DISTRIBUCIÓ
NIVELL 3	09	RIELLS I



## PRESSUPOST

NIVELL 4		01	OBRA CIVIL			
NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ		PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	G2194XK5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I FINS A 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ. INCLOU PART PROPORCIONAL D'AFECTACIÓ DE VORERES. (P - 41)	5,34	40,800	217,87
2	G2R5423A	M3	TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA, AMB UN RECORREGUT DE MÉS DE 15 I FINS A 20 KM (P - 50)	10,69	10,608	113,40
3	G2225123	M3	EXCAVACIÓ DE RASA DE FINS A 1 M D'AMPLÀRIA I FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE, AMB RETROEXCAVADORA I CÀRREGA MECÀNICA DEL MATERIAL EXCAVAT (P - 43)	8,36	40,800	341,09
4	G2R3503A	M3	TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS, AMB UN RECORREGUT DE MENYS DE 20 KM (P - 49)	8,98	26,520	238,15
5	G2RA73G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORIZAT DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 52)	20,67	37,128	767,44
6	G228A0AF	M3	REBLIMENT NO COMPACTAT DE RASA AMB TOT-U NATURAL, ABOCAT MANUALMENT (P - 45)	22,66	19,788	448,40
7	G228510F	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 M, AMB MATERIAL TOLERABLE DE LA PRÒPIA EXCAVACIÓ, EN TONGADES DE GRUIX DE FINS A 25 CM, UTILITZANT PICÓ VIBRANT, AMB COMPACTACIÓ DEL 95 % PM (P - 44)	23,50	20,400	479,40
8	G31511G3	M3	FORMIGÓ PER A RASES I POUS, HM-20/P/20/I, DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT AMB CUBILOT (P - 54)	70,49	6,120	431,40
9	G9J13K40	M2	REG D'ADHERÈNCIA AMB EMULSIÓ BITUMINOSA CATIONICA MODIFICADA AMB POLÍMERS TIPUS C60BP3/BP4 ADH(ECR-1-M), AMB DOTACIÓ 1 KG/M2 (P - 65)	0,59	40,800	24,07
10	G9H112Q1	T	PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT TIPUS AC 16 SURF PMB 45/80-65(BM-3C) D, AMB BETUM MODIFICAT, DE GRANULOMETRIA DENSA PER A CAPA DE TRÀNSIT I GRANULAT GRANÍTIC, ESTESA I COMPACTADA (P - 64)	67,10	5,508	369,59
<b>TOTAL</b>	<b>NIVELL 4</b>		<b>01.02.02.09.01</b>			<b>3.430,81</b>

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	02	XARXA DISTRIBUCIÓ
Títol 3	02	SUBSTITUCIÓ XARXA DE DISTRIBUCIÓ
NIVELL 3	09	RIELLS I
NIVELL 4	02	OBRA HIDRÀULICA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	GFB1C425	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 100, DE 90 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 17, UNE-EN 12201-2, SOLDAT I COL·LOCAT AL FONS DE LA RASA (P - 69)	17,06	105,060	1.792,32
2	ESC00002	U	CANVI D'ESCOMESA DOMICILIARIA EXISTENT A LA NOVA CANONADA, INCLOENT VÀLVULA, TRAM DE CANONADA I TOTS ELS ELEMENTS I ACCESSORIS NECESSARIS PER LA SEVA	360,00	5,000	1.800,00

## PRESSUPOST

CORRECTA INSTAL·LACIÓ I FUNCIONAMENT. INCLOU PART PROPORCIONAL D'OBRA CIVIL. (P - 27)						
3	GN12A694	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 50 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 79)	104,86	3,000	314,58
4	GN12A6B4	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 80 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 80)	176,44	3,000	529,32

**TOTAL NIVELL 4 01.02.02.09.02 4.436,22**

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	02	XARXA DISTRIBUCIÓ
Títol 3	02	SUBSTITUCIÓ XARXA DE DISTRIBUCIÓ
NIVELL 3	10	RIELLS II
NIVELL 4	01	OBRA CIVIL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	G2194XK5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I FINS A 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ. INCLOU PART PROPORCIONAL D'AFECTACIÓ DE VORERES. (P - 41)	5,34	40,000	213,60
2	G2R5423A	M3	TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA, AMB UN RECORREGUT DE MÉS DE 15 I FINS A 20 KM (P - 50)	10,69	10,400	111,18
3	G2225123	M3	EXCAVACIÓ DE RASA DE FINS A 1 M D'AMPLÀRIA I FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE, AMB RETROEXCAVADORA I CÀRREGA MECÀNICA DEL MATERIAL EXCAVAT (P - 43)	8,36	40,000	334,40
4	G2R3503A	M3	TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS, AMB UN RECORREGUT DE MENYS DE 20 KM (P - 49)	8,98	26,000	233,48
5	G2RA73G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORITZAT DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 52)	20,67	36,400	752,39
6	G228A0AF	M3	REBLIMENT NO COMPACTAT DE RASA AMB TOT-U NATURAL, ABOCAT MANUALMENT (P - 45)	22,66	19,400	439,60
7	G228510F	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 M, AMB MATERIAL TOLERABLE DE LA PRÒPIA EXCAVACIÓ, EN TONGADES DE GRUIX DE FINS A 25 CM, UTILITZANT PICÓ VIBRANT, AMB COMPACTACIÓ DEL 95 % PM (P - 44)	23,50	20,000	470,00
8	G31511G3	M3	FORMIGÓ PER A RASES I POUS, HM-20/P/20/I, DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT AMB CUBILOT (P - 54)	70,49	6,000	422,94
9	G9J13K40	M2	REG D'ADHERÈNCIA AMB EMULSIÓ BITUMINOSA CATIONICA MODIFICADA AMB POLÍMERS TIPUS C60BP3/BP4 ADH(ECR-1-M),	0,59	40,000	23,60

## PRESSUPOST

10	G9H112Q1	T	AMB DOTACIÓ 1 KG/M2 (P - 65) PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT TIPUS AC 16 SURF PMB 45/80-65(BM-3C) D, AMB BETUM MODIFICAT, DE GRANULOMETRIA Densa PER A CAPA DE TRÀNSIT I GRANULAT GRANÍTIC, ESTESA I COMPACTADA (P - 64)	67,10	5,400	362,34
----	----------	---	--	-------	-------	--------

**TOTAL NIVELL 4 01.02.02.10.01 3.363,53**

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	02	XARXA DISTRIBUCIÓ
Títol 3	02	SUBSTITUCIÓ XARXA DE DISTRIBUCIÓ
NIVELL 3	10	RIELLS II
NIVELL 4	02	OBRA HIDRÀULICA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	GFB1C425	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 100, DE 90 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 17, UNE-EN 12201-2, SOLDAT I COL·LOCAT AL FONDS DE LA RASA (P - 69)	17,06	103,000	1.757,18
2	ESC00002	U	CANVI D'ESCOMESA DOMICILIARIA EXISTENT A LA NOVA CANONADA, INCLOENT VÀLVULA, TRAM DE CANONADA I TOTS ELS ELEMENTS I ACCESSORIS NECESSARIS PER LA SEVA CORRECTA INSTAL·LACIÓ I FUNCIONAMENT. INCLOU PART PROPORCIONAL D'OBRA CIVIL. (P - 27)	360,00	5,000	1.800,00
3	GN12A694	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 50 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 79)	104,86	3,000	314,58
4	GN12A6B4	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 80 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 80)	176,44	3,000	529,32

**TOTAL NIVELL 4 01.02.02.10.02 4.401,08**

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	02	XARXA DISTRIBUCIÓ
Títol 3	02	SUBSTITUCIÓ XARXA DE DISTRIBUCIÓ
NIVELL 3	11	BOSCOS
NIVELL 4	01	OBRA CIVIL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	G2194XK5	M2	DEMOLICIÓ DE PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA, DE FINS A 20 CM DE GRUIX I FINS A 2 M D'AMPLÀRIA AMB RETROEXCAVADORA AMB MARTELL TRENCADOR I CÀRREGA SOBRE CAMIÓ. INCLOU PART PROPORCIONAL D'AFECTACIÓ DE VORERES. (P - 41)	5,34	176,000	939,84
2	G2R5423A	M3	TRANSPORT DE RESIDUS A INSTAL·LACIÓ AUTORITZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA A MÀQUINA, AMB UN RECORREGUT DE	10,69	45,760	489,17

## PRESSUPOST

Pàg.: 52

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
		MÉS DE 15 I FINS A 20 KM (P - 50)				
3	G2225123	M3	EXCAVACIÓ DE RASA DE FINS A 1 M D'AMPLÀRIA I FINS A 2 M DE FONDÀRIA, EN TERRENY COMPACTE, AMB RETROEXCAVADORA I CÀRREGA MECÀNICA DEL MATERIAL EXCAVAT (P - 43)	8,36	176,000	1.471,36
4	G2R3503A	M3	TRANSPORT DE TERRES A INSTAL·LACIÓ AUTORIZADA DE GESTIÓ DE RESIDUS, AMB CAMIÓ DE 7 T I TEMPS D'ESPERA PER A LA CÀRREGA AMB MITJANS MECÀNICS, AMB UN RECORREGUT DE MENYS DE 20 KM (P - 49)	8,98	114,400	1.027,31
5	G2RA73G0	M3	DEPOSICIÓ CONTROLADA A DIPÒSIT AUTORIZAT DE RESIDUS BARREJATS INERTS AMB UNA DENSITAT 1,0 T/M3, PROCEDENTS DE CONSTRUCCIÓ O DEMOLICIÓ, AMB CODI 170107 SEGONS LA LLISTA EUROPEA DE RESIDUS (ORDEN MAM/304/2002) (P - 52)	20,67	160,160	3.310,51
6	G228A0AF	M3	REBLIMENT NO COMPACTAT DE RASA AMB TOT-U NATURAL, ABOCAT MANUALMENT (P - 45)	22,66	85,360	1.934,26
7	G228510F	M3	REBLIMENT I PICONATGE DE RASA D'AMPLÀRIA FINS A 0,6 M, AMB MATERIAL TOLERABLE DE LA PRÒPIA EXCAVACIÓ, EN TONGADES DE GRUIX DE FINS A 25 CM, UTILITZANT PICÓ VIBRANT, AMB COMPACTACIÓ DEL 95 % PM (P - 44)	23,50	88,000	2.068,00
8	G31511G3	M3	FORMIGÓ PER A RASES I POUS, HM-20/P/20/I, DE CONSISTÈNCIA PLÀSTICA I GRANDÀRIA MÀXIMA DEL GRANULAT 20 MM, ABOCAT AMB CUBILOT (P - 54)	70,49	26,400	1.860,94
9	G9J13K40	M2	REG D'ADHERÈNCIA AMB EMULSIÓ BITUMINOSA CATIÒNICA MODIFICADA AMB POLÍMERS TIPUS C60BP3/BP4 ADH(ECR-1-M), AMB DOTACIÓ 1 KG/M2 (P - 65)	0,59	176,000	103,84
10	G9H112Q1	T	PAVIMENT DE MESCLA BITUMINOSA CONTÍNUA EN CALENT TIPUS AC 16 SURF PMB 45/80-65(BM-3C) D, AMB BETUM MODIFICAT, DE GRANULOMETRIA DENSA PER A CAPA DE TRÀNSIT I GRANULAT GRANÍTIC, ESTESA I COMPACTADA (P - 64)	67,10	23,760	1.594,30

**TOTAL NIVELL 4 01.02.02.11.01 14.799,53**

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	02	XARXA DISTRIBUCIÓ
Títol 3	02	SUBSTITUCIÓ XARXA DE DISTRIBUCIÓ
NIVELL 3	11	BOSCOS
NIVELL 4	02	OBRA HIDRÀULICA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	GFB1C425	M	TUB DE POLIETILÈ DE DESIGNACIÓ PE 100, DE 90 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 10 BAR DE PRESSIÓ NOMINAL, SÈRIE SDR 17, UNE-EN 12201-2, SOLDAT I COL·LOCAT AL FONDS DE LA RASA (P - 69)	17,06	453,200	7.731,59
2	ESC00002	U	CANVI D'ESCOMESA DOMICILIÀRIA EXISTENT A LA NOVA CANONADA, INCLOENT VÀLVULA, TRAM DE CANONADA I TOTS ELS ELEMENTS I ACCESSORIS NECESSARIS PER LA SEVA CORRECTA INSTAL·LACIÓ I FUNCIONAMENT. INCLOU PART PROPORCIONAL D'OBRA CIVIL. (P - 27)	360,00	11,000	3.960,00
3	GN12A694	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 50 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRÈS), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 79)	104,86	8,000	838,88
4	GN12A6B4	U	VÀLVULA DE COMPORTA MANUAL AMB BRIDES, DE COS LLARG, DE 80 MM DE DIÀMETRE NOMINAL, DE 16 BAR DE PN, COS DE FOSA NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50) I TAPA DE FOSA	176,44	8,000	1.411,52

EUR

## PRESSUPOST

NODULAR EN-GJS-500-7 (GGG50), AMB REVESTIMENT DE RESINA EPOXI (250 MICRES), COMPORTA DE FOSA+EPDM I TANCAMENT DE SEIENT ELÀSTIC, EIX D'ACER INOXIDABLE 1.4021 (AISI 420), INSTAL·LADA SENSE ARQUETA I REGISTRE D'ACCIONAMENT A VORERA. (P - 80)

<b>TOTAL NIVELL 4</b>	<b>01.02.02.11.02</b>	<b>13.941,99</b>
-----------------------	-----------------------	------------------

Obra	01	Pressupost 1706
Capítol	03	TELECONTROL

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 TEL00001	U	INSTAL·LACIÓ DE REMOTA EN DIPÒSITS, AMB POSSIBILITAT DE TRANSMETRE QUATRE VALORS ANALÒGICS (NIVELL, CLOR RESIDUAL, CABAL INSTANTANI PROCEDENT D'UN CABALÍMETRE I UN EN RESERVA), TRES CABALS DE COMPTADOR, OBTINGUTS PER TRANSFORMACIÓ DELS IMPULSOS GENERATS PEL CAPÇAL DEL COMPTADOR, SENYALS DIGITALS DE NIVELLS MÀXIM, MÍNIM, ALARMES I SITUACIONS DEL BOMBAMENT. ALIMENTATS, ENCARA QUE EL DIPÒSIT DISPOSI D'ENERGIA ELÈCTRICA, AMB SISTEMES DE PILES O BATERIES AUTÒNOMES (P - 120)	2.038,00	8,000	16.304,00
2 TEL00003	U	MODIFICACIÓ DELS SISTEMES RÀDIO ACTUALS, QUE CONNECTEN BOMBAMENT I DIPÒSIT, PER PERMETRE L'ARRIBADA DELS SENYALS QUE ÉS CONSIDERIN NECESSARIS DEL BOMBAMENT, PER PODER-LOS ENVIAR AL CENTRE DE CONTROL DES DE LA REMOTA DEL DIPÒSIT CORRESPONENT I PERMETENT CONÈIXER L'ESTAT DE FUNCIONAMENT DE LES BOMBES I LES SEVES VARIABLES ELÈCTRIQUES (TENSIO I INTENSITAT GENERAL), AIXÍ COM VALORS ANALÒGICS DE PRESSIÓ D'ENTRADA I SORTIDA I LA POSSIBILITAT DE TRANSMETRE VALORS DE PRESSIÓ I CLOR RESIDUAL DE LA XARXA PROPERA; TRANSMISSIÓ DEL CABAL I VOLUMS ACUMULATS PROCEDENTS DELS IMPULSOS DE DOS COMPTADORS. (P - 122)	9.287,00	5,000	46.435,00
3 TEL00002	U	INSTAL·LACIÓ D'UNITAT AUTÒNOMA, FORMADA PER UN SISTEMA DATA-LOGGER I MÒDUL GSM INTEGRAT, AMB E/S ANALÒGIQUES I DIGITALS, PROGRAMABLES LOCALMENT DES DELS CENTRE DE CONTROL, INCLOSA LA PART PROPORCIONAL DEL SOFTWARE DE RECEPCIÓ DELS SENYALS EN EL CENTRE DE CONTROL I LA SEVA ADAPTACIÓ AL SISTEMA SCADA EXISTENT. (P - 121)	2.580,00	5,000	12.900,00
4 TEL00004	U	DETECTORS DE NIVELL.- SISTEMA PIEZORRESISTIU INSTAL·LAT EN CÀPSULA HERMÈTICA, PREFERENTMENT ROSCABLE, AMB ENTRADA 1/2" G (O AMB SISTEMA SUBMERGIBLE I CABLE ESTANC EN CASOS ESPECIALS) AMB SORTIDA 4-20 MA, I RANG DE MEDICIÓ DE 0-6 M. ESPECIALS PER A BAIX CONSUM I ACOBLAMENT A UNITATS REMOTES ALIMENTADES AMB PILES O BATERIES). (P - 123)	598,00	8,000	4.784,00
5 TEL00005	U	DETECTORS DE PRESSIÓ.- SISTEMA PIEZORRESISTIU INSTAL·LAT EN CÀPSULA HERMÈTICA, PREFERENTMENT ROSCABLE, AMB ENTRADA 1/2" G AMB SORTIDA 4-20 MA, I RANG DE MEDICIÓ DE 0-10 BAR. ESPECIALS PER A BAIX CONSUM I ACOBLAMENT A UNITATS REMOTES ALIMENTADES AMB PILES O BATERIES). (P - 124)	618,00	5,000	3.090,00
6 TEL00006	U	DETECTORS DE CLOR RESIDUAL.- ANALITZADOR EN CONTINU DEL CLOR RESIDUAL, PELS MÈTODES AMPERIMÈTRIC O COLORIMÈTRIC, AMB INDICACIÓ LOCAL I SORTIDA 4-20 MA, AMB RANG DE MEDICIÓ AJUSTABLE FINS 5 PPM DE CL2 (P - 125)	758,00	13,000	9.854,00
7 TEL00007	U	CABALS. S'HAURAN D'INSTAL·LAR EMISSORS D'IMPULSOS EN ELS COMPTADORS QUE NO EN DISPOSIN. ELS NOUS COMPTADORS DE CONTROL A INSTAL·LAR, JA DISPOSARAN DE SORTIDES PER A LA SEVA CONNEXIÓ AL SISTEMA DE	460,00	5,000	2.300,00

## PRESSUPOST

CONTROL, O BÉ ES DISPOSARAN CABALÍMETRES  
ELECTROMAGNÈTICS AMB SORTIDA 4-20 MA I TOTALITZADOR.  
(P - 126)

**TOTAL Capítol 01.03 95.667,00**

Obra 01 Pressupost 1706  
Capítol 04 REMODELACIÓ BOMBAMENTS  
Títol 3 01 DIPÒSIT BOSCOS - JUNIOR PARK

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	BOMB0001	U	BOMBA VERTICAL EN LÍNIA, DE TIPUS CRN-10-10, EQUIPADA AMB MOTOR DE 4KW, A 2.900 RPM, DE LA CASA COMERCIAL GRUNFOS O SIMILAR, PER A UN CABAL DE 11 M³/H I A UNA ALÇADA MANOMÈTRICA DE 71 M. INCLOU EL SUBMINISTRAMENT, EL MUNTATGE I LA POSTA EN MARXA, AIXÍ COM DE TOT EL MATERIAL NECESSARI. (P - 1)	3.310,00	3,000	9.930,00
2	CALD0001	U	MODIFICACIÓ DE LA CALDERERIA EXISTENT PER ACOBLAMENT DE LES NOVES BOMBES. INCLOU TOTS ELS ELEMENTS DE CALDERERIA NECESSARIS, AIXÍ COM DE LA VALVULERIA NECESSARIA PER AILLAR EL SISTEMA DE BOMBAMENT ACTUAL I EL SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DEL CORRESPONENT CALDERÍ ANTIARIET. (P - 5)	3.150,00	1,000	3.150,00
3	ELEC0001	U	MODIFICACIÓ DE L'APARELLATGE ELÈCTRIC I CONNEXIONS I INSTAL·LACIÓ DE SISTEMA COMPACTE D'ANALITZADORS DE XARXES ELÈCTRIQUES, DE LA CASA COMERCIAL CIRCUTOR O SIMILAR I CONNEXIÓ AMB EL SISTEMA DE TELECONTROL. (P - 23)	2.020,00	1,000	2.020,00

**TOTAL Títol 3 01.04.01 15.100,00**

Obra 01 Pressupost 1706  
Capítol 04 REMODELACIÓ BOMBAMENTS  
Títol 3 02 DIPÒSIT BOSCOS - CAN PLANA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	BOMB0002	U	BOMBA VERTICAL EN LÍNIA, DE TIPUS CRN-8-80, EQUIPADA AMB MOTOR DE 3KW, A 2.900 RPM, DE LA CASA COMERCIAL GRUNFOS O SIMILAR, PER A UN CABAL DE 8 M³/H I A UNA ALÇADA MANOMÈTRICA DE 74 M. INCLOU EL SUBMINISTRAMENT, EL MUNTATGE I LA POSTA EN MARXA, AIXÍ COM DE TOT EL MATERIAL NECESSARI. (P - 2)	2.943,00	3,000	8.829,00
2	CALD0002	U	MODIFICACIÓ DE LA CALDERERIA EXISTENT PER ACOBLAMENT DE LES NOVES BOMBES. INCLOU TOTS ELS ELEMENTS DE CALDERERIA NECESSARIS, AIXÍ COM DE LA VALVULERIA NECESSARIA PER AILLAR EL SISTEMA DE BOMBAMENT ACTUAL I EL SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DEL CORRESPONENT CALDERÍ ANTIARIET. (P - 6)	2.800,00	1,000	2.800,00
3	ELEC0002	U	MODIFICACIÓ DE L'APARELLATGE ELÈCTRIC I CONNEXIONS I INSTAL·LACIÓ DE SISTEMA COMPACTE D'ANALITZADORS DE XARXES ELÈCTRIQUES, DE LA CASA COMERCIAL CIRCUTOR O SIMILAR I CONNEXIÓ AMB EL SISTEMA DE TELECONTROL. (P - 24)	1.796,00	1,000	1.796,00

**TOTAL Títol 3 01.04.02 13.425,00**

Obra 01 Pressupost 1706  
Capítol 04 REMODELACIÓ BOMBAMENTS

## PRESSUPOST

Títol 3 03 ORDENACIÓ - CAN SALVÀ

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 BOMB0003	U	BOMBA VERTICAL EN LÍNIA, DE TIPUS CRN-5-13, EQUIPADA AMB MOTOR DE 2,2KW, A 2.900 RPM, DE LA CASA COMERCIAL GRUNFOS O SIMILAR, PER A UN CABAL DE 5 M <sup>3</sup> /H I A UNA ALÇADA MANOMÈTRICA DE 50 M. INCLOU EL SUBMINISTRAMENT, EL MUNTATGE I LA POSTA EN MARXA, AIXÍ COM DE TOT EL MATERIAL NECESSARI. (P - 3)	1.879,00	3,000	5.637,00
2 CALD0003	U	MODIFICACIÓ DE LA CALDERERIA EXISTENT PER ACOBLAMENT DE LES NOVES BOMBES. INCLOU TOTS ELS ELEMENTS DE CALDERERIA NECESSARIS, AIXÍ COM DE LA VALVULERIA NECESSARIA PER AILLAR EL SISTEMA DE BOMBAMENT ACTUAL I EL SUBMINISTRAMENT I INSTAL·LACIÓ DEL CORRESPONENT CALDERÍ ANTIARIET. (P - 7)	1.787,00	1,000	1.787,00
3 ELEC0003	U	MODIFICACIÓ DE L'APARELLATGE ELÈCTRIC I CONNEXIONS I INSTAL·LACIÓ DE SISTEMA COMPACTE D'ANALITZADORS DE XARXES ELÈCTRIQUES, DE LA CASA COMERCIAL CIRCUTOR O SIMILAR I CONNEXIÓ AMB EL SISTEMA DE TELECONTROL. (P - 25)	1.146,00	1,000	1.146,00
<b>TOTAL</b>	<b>Títol 3</b>	<b>01.04.03</b>			<b>8.570,00</b>