

PRESSUPOST

Obra	01	JJT-05337.A.1 CQ
Capítol	0N	OBRA NOVA
Subcapítol	01	Sustentació de l'edifici i adequació del terreny
Apartats	03	Moviment de terres

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	J2VGY20X	U	Determinació del inflament lliure pel mètode del edòmetre, d'una mostra de sòl, segons la norma UNE 103601 (P - 18)	120,27	1,000	120,27
2	J03D2202	U	Anàlisi granulomètrica per tamisatge d'una mostra de sòl, segons la norma UNE 103101 (P - 1)	36,61	1,000	36,61
3	J03D4204	U	Determinació dels límits d'Atterberg (límit líquid i límit plàstic) d'una mostra de sòl, segons la norma UNE 103103 i UNE 103104 (P - 2)	41,72	1,000	41,72
4	J03D7207	U	Assaig de piconatge pel mètode del Proctor normal d'una mostra de sòl, segons la norma UNE 103500 (P - 3)	55,33	1,000	55,33
5	J03D8208	U	Assaig de piconatge pel mètode del Proctor modificat d'una mostra de sòl, segons la norma UNE 103501 (P - 4)	74,52	1,000	74,52
6	J03DA209	U	Determinació de l'índex CBR en laboratori, amb la metodologia del Próctor modificat (a tres punts) d'una mostra de sòl, segons la norma UNE 103502 (P - 5)	139,66	1,000	139,66
7	J03DK10Y	U	Determinació del contingut de guix d'un sòl, segons la norma NLT 115 (P - 6)	93,60	1,000	93,60
8	J03DK20H	U	Determinació del contingut de matèria orgànica, pel mètode del permanganat de potàsic d'una mostra de sòl, segons la norma UNE 103204 (P - 7)	49,84	1,000	49,84
9	J2VGM10X	U	Assaig de colapse d'un sòl, segons la norma NLT 254 (P - 17)	102,32	1,000	102,32
10	J2VCP10M	U	Determinació in situ de la humitat d'un sòl, segons la norma NLT 103 (P - 14)	14,75	2,000	29,50
11	J2VCR10P	U	Determinació 'in situ' de la humitat i la densitat pel mètode dels isòtops radioactius d'un sòl, segons la norma ASTM D 6938 (P - 15)	15,76	10,000	157,60
12	J2VCS10Q	U	Assaig de càrrega in situ, amb placa de 30 cm de diàmetre d'un sòl, segons la norma NLT 357 (P - 16)	157,69	2,000	315,38
13	J03DN10Z	U	Determinació del contingut de sals solubles (inclòs guix) d'un sòl, segons la norma NLT 114 (P - 8)	45,03	1,000	45,03

TOTAL Apartats 01.0N.01.03 1.261,38

Obra	01	JJT-05337.A.1 CQ
Capítol	0N	OBRA NOVA
Subcapítol	02	Sistema estructural
Apartats	01	Fonaments i contenció de terres

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	J060770A	U	Mostreig, realització de con d'Abrams, elaboració de les provetes, cura, recapçament i assaig a compressió d'una sèrie de cinc provetes cilíndriques de 15x30 cm, segons la norma UNE-EN 12350-1, UNE-EN 12350-2, UNE-EN 12390-1, UNE-EN 12390-2 i UNE-EN 12390-3 (P - 9)	114,62	195,000	22.350,90
2	J0B28103	U	Assaig de doblegament-desdobleament d'una proveta d'acer per a armar formigons, segons la norma UNE-EN ISO 15630-1 (P - 12)	20,73	34,000	704,82
3	J0B2G103	U	Determinació de l'àrea de la secció recta transversal equivalent d'una proveta d'acer per armar formigons, segons la norma UNE 36068 (P - 13)	32,67	34,000	1.110,78
4	J3V13D11	U	Jornada per assaig d'integritat estructural ultrasònic de pantalles o pilons de gran diàmetre, segons la norma NF P 94-160-1 i ASTM D 6760 (P - 19)	2.931,43	6,000	17.588,58
5	J0B25101	U	Determinació del límit elàstic per a una deformació romanent del 0.2%, resistència a la tracció, allargament i estricció d'una proveta d'acer per	73,05	34,000	2.483,70

PRESSUPOST

Pàg.: 2

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
6	J0B21103	U	a armar formigons, segons la norma UNE-EN ISO 15630-1 (P - 11) Determinació de les característiques geomètriques d'una proveta d'acer per a armar formigons, segons la norma UNE-EN ISO 15630-1 (P - 10)	94,98	34,000	3.229,32
7	J441J108	U	Jornada per a inspecció visual d'unions soldades segons les normes UNE 14044, UNE-EN 13018 i per a assaig mitjançant partícules magnètiques i/o líquids penetrants segons les normes UNE-EN ISO 17638, UNE-EN ISO 3452-1 i la seva acceptació segons les normes UNE-EN ISO 23277, UNE-EN ISO 23278 (P - 20)	692,84	3,000	2.078,52
8	J441N105	U	Jornada per realització de plaques radiogràfiques a obra, qualitat D7, de 10x24 cm, per a assaig radiogràfic d'unions soldades, per a un nombre igual o inferior a 30 plaques per desplaçament i un radi <= 40 km segons les normes UNE-EN ISO 17636-1:2013 i UNE-EN ISO 10675-1:2013 (P - 21)	1.138,33	0,000	0,00
9	J441Q105	U	Jornada per realització de plaques radiogràfiques a obra, qualitat D7, de 10x40 cm, per a assaig radiogràfic d'unions soldades, per a un nombre igual o inferior a 30 plaques per desplaçament i un radi <= 40 km segons les normes UNE-EN ISO 17636-1:2013 i UNE-EN ISO 10675-1:2013 (P - 22)	1.257,84	0,000	0,00

TOTAL Apartats 01.0N.02.01 49.546,62

Obra	01	JJT-05337.A.1 CQ
Capítol	0N	OBRA NOVA
Subcapítol	02	Sistema estructural
Apartats	02	Estructures
Capítol (1)	01	Estructures d'acer

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	J441Q105	U	Jornada per realització de plaques radiogràfiques a obra, qualitat D7, de 10x40 cm, per a assaig radiogràfic d'unions soldades, per a un nombre igual o inferior a 30 plaques per desplaçament i un radi <= 40 km segons les normes UNE-EN ISO 17636-1:2013 i UNE-EN ISO 10675-1:2013 (P - 22)	1.257,84	1,000	1.257,84
2	J441N105	U	Jornada per realització de plaques radiogràfiques a obra, qualitat D7, de 10x24 cm, per a assaig radiogràfic d'unions soldades, per a un nombre igual o inferior a 30 plaques per desplaçament i un radi <= 40 km segons les normes UNE-EN ISO 17636-1:2013 i UNE-EN ISO 10675-1:2013 (P - 21)	1.138,33	1,000	1.138,33
3	J441J108	U	Jornada per a inspecció visual d'unions soldades segons les normes UNE 14044, UNE-EN 13018 i per a assaig mitjançant partícules magnètiques i/o líquids penetrants segons les normes UNE-EN ISO 17638, UNE-EN ISO 3452-1 i la seva acceptació segons les normes UNE-EN ISO 23277, UNE-EN ISO 23278 (P - 20)	692,84	60,000	41.570,40
4	J7C1R70V	U	Control del gruix amb un punxó d'acer d'una mostra d'escuma de poliuretà, segons ORDRE 29/7/1994 (P - 23)	27,14	75,000	2.035,50
5	J89ZSH0M	U	Determinació del gruix de pel·lícula del recobriments de pintura sobre un element metàl·lic, segons la norma UNE-EN ISO 2808 (P - 24)	17,20	108,000	1.857,60

TOTAL Capítol (1) 01.0N.02.02.01 47.859,67

Obra	01	JJT-05337.A.1 CQ
Capítol	0N	OBRA NOVA
Subcapítol	02	Sistema estructural
Apartats	02	Estructures
Capítol (1)	02	Estructures de formigó

PRESSUPOST

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 J060770A	U	Mostreig, realització de con d'Abrams, elaboració de les provetes, cura, recapçament i assaig a compressió d'una sèrie de cinc provetes cilíndriques de 15x30 cm, segons la norma UNE-EN 12350-1, UNE-EN 12350-2, UNE-EN 12390-1, UNE-EN 12390-2 i UNE-EN 12390-3 (P - 9)	114,62	405,000	46.421,10
2 J0B25101	U	Determinació del límit elàstic per a una deformació romanent del 0.2%, resistència a la tracció, allargament i estricció d'una proveta d'acer per a armar formigons, segons la norma UNE-EN ISO 15630-1 (P - 11)	73,05	51,000	3.725,55
3 J0B28103	U	Assaig de doblegament-desdobleament d'una proveta d'acer per a armar formigons, segons la norma UNE-EN ISO 15630-1 (P - 12)	20,73	51,000	1.057,23
4 J0B21103	U	Determinació de les característiques geomètriques d'una proveta d'acer per a armar formigons, segons la norma UNE-EN ISO 15630-1 (P - 10)	94,98	51,000	4.843,98
5 J0B2G103	U	Determinació de l'àrea de la secció recta transversal equivalent d'una proveta d'acer per armar formigons, segons la norma UNE 36068 (P - 13)	32,67	51,000	1.666,17
6 JZ122205	U	Jornada d'inspecció i control a planta de prefabricats, incloent la realització de l'informe corresponent (P - 30)	699,64	2,000	1.399,28
TOTAL	Capítol (1)	01.0N.02.02.02			59.113,31

Obra	01	JJT-05337.A.1 CQ
Capítol	0N	OBRA NOVA
Subcapítol	05	Sistema de condicionaments, instal·lacions i serve
Apartats	04	Evacuació d'aigües
Capítol (1)	02	Tubs i accessoris

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 JDV11115	U	Mitja jornada per a realitzar la prova d'estanquitat parcial d'una instal·lació d'evacuació d'aigües residuals i pluvials, segons (punt 5.6.1) CTE DB-HS (P - 25)	548,17	1,000	548,17
2 JDV14215	U	Mitja jornada per a realitzar la prova d'estanquitat total amb fum, d'una instal·lació d'evacuació d'aigües residuals i la seva xarxa de ventilació, segons (punt 5.6.5) CTE DB-HS (P - 28)	548,17	1,000	548,17
3 JDV12115	U	Mitja jornada per a realitzar la prova d'estanquitat total amb aigua, d'una instal·lació d'evacuació d'aigües residuals i pluvials, segons (punt 5.6.3) CTE DB-HS (P - 26)	548,17	1,000	548,17
4 JDV13115	U	Mitja jornada per a realitzar la prova d'estanquitat total amb aire, d'una instal·lació d'evacuació d'aigües residuals i pluvials, segons (punt 5.6.4) CTE DB HS (P - 27)	548,17	1,000	548,17
TOTAL	Capítol (1)	01.0N.05.04.02			2.192,68

Obra	01	JJT-05337.A.1 CQ
Capítol	0N	OBRA NOVA
Subcapítol	05	Sistema de condicionaments, instal·lacions i serve
Apartats	08	Instal·lacions elèctriques
Capítol (1)	01	Instal·lacions elèctriques
Títol 3	05	Xarxa de Terres
Títol 3 (1)	01	Xarxa de terres estructura

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 JGV9D01	U	Jornada o fracció de proves finals de servei i inspeccions de la instal·lació de xarxa de terres, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de	685,98	1,000	685,98

PRESSUPOST

*

Pàg.: 4

proves corresponent. (P - 29)

TOTAL	Títol 3 (1)	01.0N.05.08.01.05.01	685,98
--------------	--------------------	-----------------------------	---------------

(*) Branques incompletes

RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 1

NIVELL 7 : Títol 3 (1)			Import
Titul 3 (1)	01.0N.05.08.01.05.01	Xarxa de terres estructura	685,98
Titul 3 (1)	01.0N.05.08.01.05.02	Xarxa de Terres C.T.	0,00
Titul 3 (1)	01.0N.05.08.01.05.03	Xarxes de terra Ferratges E.T.	0,00
Titul 3	01.0N.05.08.01.05	Xarxa de Terres	685,98
			685,98
NIVELL 6 : Títol 3			Import
Titul 3	01.0N.05.03.01.01	Escomesa	0,00
Capítol (1)	01.0N.05.03.01	Instal·lacions d'aigua freda	0,00
Titul 3	01.0N.05.08.01.05	Xarxa de Terres	685,98
Titul 3	01.0N.05.08.01.13	Sistemes de protecció contra el llamp	0,00
Capítol (1)	01.0N.05.08.01	Instal·lacions elèctriques	685,98
			685,98
NIVELL 5 : Capítol (1)			Import
Capítol (1)	01.0N.02.02.01	Estructures d'acer	47.859,67
Capítol (1)	01.0N.02.02.02	Estructures de formigó	59.113,31
Apartats	01.0N.02.02	Estructures	106.972,98
Capítol (1)	01.0N.05.03.01	Instal·lacions d'aigua freda	0,00
Apartats	01.0N.05.03	Instal·lacions d'aigua	0,00
Capítol (1)	01.0N.05.04.01	Escomesa	0,00
Capítol (1)	01.0N.05.04.02	Tubs i accessoris	2.192,68
Capítol (1)	01.0N.05.04.03	Sistemes d'elevació	0,00
Apartats	01.0N.05.04	Evacuació d'aigües	2.192,68
Capítol (1)	01.0N.05.08.01	Instal·lacions elèctriques	685,98
Apartats	01.0N.05.08	Instal·lacions elèctriques	685,98
Capítol (1)	01.0N.05.10.04	Canalitzacions	0,00
Apartats	01.0N.05.10	Telecomunicacions	0,00
			109.851,64
NIVELL 4 : Apartats			Import
Apartats	01.0N.00.01	Enderrocs	0,00
Apartats	01.0N.00.02	Treballs previs	0,00
Subcapítol	01.0N.00	Treballs previs i replanteig general	0,00
Apartats	01.0N.01.01	Actuacions prèvies	0,00
Apartats	01.0N.01.02	Condicionament del terreny	0,00
Apartats	01.0N.01.03	Moviment de terres	1.261,38
Subcapítol	01.0N.01	Sustentació de l'edifici i adequació del terreny	1.261,38
Apartats	01.0N.02.01	Fonaments i contenció de terres	49.546,62
Apartats	01.0N.02.02	Estructures	106.972,98
Subcapítol	01.0N.02	Sistema estructural	156.519,60
Apartats	01.0N.03.01	Terres en contacte amb terreny: Soleres, forjats s	0,00
Apartats	01.0N.03.02	Preparació cap de pilons	0,00
Apartats	01.0N.03.03	Tancament mur de contenció	0,00
Subcapítol	01.0N.03	Sistema d'envolvent i acabats exteriors	0,00
Apartats	01.0N.05.03	Instal·lacions d'aigua	0,00
Apartats	01.0N.05.04	Evacuació d'aigües	2.192,68

euros

RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 2

Apartats	01.0N.05.08	Instal·lacions elèctriques	685,98
Apartats	01.0N.05.10	Telecomunicacions	0,00
Subcapítol	01.0N.05	Sistema de condicionaments, instal·lacions i serve	2.878,66

160.659,64

NIVELL 3 : Subcapítol

Import

Subcapítol	01.0N.00	Treballs previs i replanteig general	0,00
Subcapítol	01.0N.01	Sustentació de l'edifici i adequació del terreny	1.261,38
Subcapítol	01.0N.02	Sistema estructural	156.519,60
Subcapítol	01.0N.03	Sistema d'envolvent i acabats exteriors	0,00
Subcapítol	01.0N.05	Sistema de condicionaments, instal·lacions i serve	2.878,66
Capítol	01.0N	OBRA NOVA	160.659,64
Subcapítol	01.GR.01	Residus d'enderroc	0,00
Subcapítol	01.GR.02	Residus de moviment de terres	0,00
Subcapítol	01.GR.03	Residus de construcció	0,00
Capítol	01.GR	GESTIÓ DE RESIDUS	0,00

160.659,64

NIVELL 2 : Capítol

Import

Capítol	01.0N	OBRA NOVA	160.659,64
Capítol	01.GR	GESTIÓ DE RESIDUS	0,00
Capítol	01.SS	SEGURETAT I SALUT	0,00
Obra	01	JJT-05337.A.1 CQ	160.659,64

160.659,64

NIVELL 1 : Obra

Import

Obra	01	JJT-05337.A.1 CQ	160.659,64
			160.659,64

