

PRESSUPOST

*

Pàg.: 1

Obra	01	CAP-22231 CQ
Capítol	OR	OBRA REFORMA
NIVELL 3	02	SISTEMA ESTRUCTURAL
NIVELL 4	01	ESTRUCTURA

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	J89ZSH0M	U	Determinació del gruix de pel·lícula del recobriment de pintura sobre un element metàl·lic, segons la norma UNE-EN ISO 2808 (P - 7)	16,59	30,000	497,70
2	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 - 1)	668,12	2,000	1.336,24
TOTAL	NIVELL 4	01.OR.02.01			1.833,94	

Obra	01	CAP-22231 CQ
Capítol	OR	OBRA REFORMA
NIVELL 3	03	SISTEMES D'ENVOLVENT I D'ACABATS EXTERIORS
NIVELL 4	03	FAÇANES
NIVELL 5	02	OBERTURES

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JAV11151	U	Prova d'estanquitat "in situ" de finestra i porta, pel mètode de ruixament directe i escorriment d'aigua durant un període de quatre hores, segons la norma UNE 85247 (P - 8)	538,31	5,000	2.691,55
TOTAL	NIVELL 5	01.OR.03.03.02			2.691,55	

Obra	01	CAP-22231 CQ
Capítol	OR	OBRA REFORMA
NIVELL 3	03	SISTEMES D'ENVOLVENT I D'ACABATS EXTERIORS
NIVELL 4	03	FAÇANES
NIVELL 5	03	ELEMENTS DE PROTECCIÓ I ALTRES ELEMENTS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	J89XA102	U	Determinació de la massa per unitat de superfície d'una pel·lícula de galvanitzat, segons la norma UNE-EN ISO 1461 (P - 6)	137,85	2,000	275,70
2	J89X6602	U	Assaig d'adherència d'un recobriment galvanitzat per mètodes no destructius, segons la norma UNE-EN ISO 1461 (P - 5)	57,02	10,000	570,20
TOTAL	NIVELL 5	01.OR.03.03.03			845,90	

Obra	01	CAP-22231 CQ
Capítol	OR	OBRA REFORMA
NIVELL 3	03	SISTEMES D'ENVOLVENT I D'ACABATS EXTERIORS
NIVELL 4	03	FAÇANES
NIVELL 5	04	ACABATS EXTERIORS

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	J89ZSH0M	U	Determinació del gruix de pel·lícula del recobriment de pintura sobre un element metàl·lic, segons la norma UNE-EN ISO 2808 (P - 7)	16,59	15,000	248,85

PRESSUPOST

TOTAL	NIVELL 5	01.OR.03.03.04	248,85
--------------	-----------------	-----------------------	---------------

Obra	01	CAP-22231 CQ			
Capítol	OR	OBRA REFORMA			
NIVELL 3	03	SISTEMES D'ENVOLVENT I D'ACABATS EXTERIORS			
NIVELL 4	05	COBERTES			
NIVELL 5	01	PART MASSISSA			

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 J5V11151	U	Prova d'estanquitat de coberta plana impermeabilitzada amb làmines bituminoses modificades, segons la norma UNE 104401, incloent la realització d'inspecció i informe final. (P - 2)	507,41	4,000	2.029,64

TOTAL	NIVELL 5	01.OR.03.05.01	2.029,64
--------------	-----------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	CAP-22231 CQ			
Capítol	OR	OBRA REFORMA			
NIVELL 3	03	SISTEMES D'ENVOLVENT I D'ACABATS EXTERIORS			
NIVELL 4	05	COBERTES			
NIVELL 5	03	ELEMENTS DE PROTECCIÓ I ALTRES ELEMENTS			

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 JBV2A101	U	Assaig dinàmic in situ mitjançant impacte de cos tou sobre barana, segons la norma UNE 85238 (P - 9)	486,10	1,000	486,10

TOTAL	NIVELL 5	01.OR.03.05.03	486,10
--------------	-----------------	-----------------------	---------------

Obra	01	CAP-22231 CQ			
Capítol	OR	OBRA REFORMA			
NIVELL 3	04	SISTEMES DE COMPARTIMENTACIÓ I D'ACABATS INTERIOR			
NIVELL 4	02	COMPARTIMENTACIÓ INTERIOR HORIZONTAL			
NIVELL 5	01	PART MASSISSA			

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 J84ZE205	U	Assaig estàtic de tracció de la subestructura del cel ras, segons la norma UNE-EN 13964 (P - 4)	83,51	4,000	334,04

TOTAL	NIVELL 5	01.OR.04.02.01	334,04
--------------	-----------------	-----------------------	---------------

Obra	01	CAP-22231 CQ			
Capítol	OR	OBRA REFORMA			
NIVELL 3	05	SISTEMA DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERV			
NIVELL 4	05	INSTAL·LACIONS TÈRIQUES			
NIVELL 5	01	CLIMA			

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 JEV59704	U	Jornada o fracció de proves per a diferents elements de la instal·lació de climatització, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent les següents verificacions segons els tipus d'element: verificació de les dades de funcionament, en el cas d'equips i aparells; verificació de les temperatures de funcionament, en el cas de plantes refrigeradores; verificació del funcionament i del cabal de la reixeta, en el cas d'instal·lacions de climatització individuals; i verificació del cabal d'aigua recirculada, del salt tèrmic i de	661,50	2,000	1.323,00

PRESSUPOST

			l'estanquitat, en el cas de torres de refrigeració. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 11)			
2	JEV58704	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de climatització, segons les exigències del Projecte i el RITE, de com a mínim els següents paràmetres: replanteig de l'instal·lació, disposició dels equips, disposició dels conductes i connexions, aïllament tèrmic de l'instal·lació, sala de màquines i instal·lacions individuals. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 10)	661,50	2,000	1.323,00
3	J7VC2145	U	Jornada per a assaig acústic per a determinar el grau d'aïllament acústic "in situ" a soroll aeri, de façanes i elements de façana, "mètode global de l'altaveu", segons la norma UNE-EN ISO 140-5. Es presentaran els índexs d'aïllament D _{ls,2m,nT,A} y D _{ls,2m,nT,w} així com els seus valors D _{ls,2m,nT} , per a bandes de terç d'octava. (P - 3)	1.645,59	1,000	1.645,59
4	JJV1940B	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua calenta sanitària: prova d'estanquitat xarxa de canonades, segons UNE-EN 14336 i UNE ENV 12108 (P - 21)	661,50	1,000	661,50
5	JJV18202	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions d'aigua freda i acs, segons les exigències del Projecte i el CTE, comprovant com a mínim els següents elements i paràmetres de la instal·lació: comptador general, clau general, comptador divisionari i bateria de comptadors, clau de pas, clau de pas amb aixeta de buidat, vàlvula reductora i vàlvula de retenció, antiariet i bomba acceleradora, aixeta, fluxor, purgador, dilatador, escalfadors i hidromescladors (tipus de materials, diàmetres i fixacions); grups de pressió, canalització d'acer, canalització de coure i altres canalitzacions (tipus de materials, diàmetres, distribucions, fixacions i encontres) i dipòsit acumulador (tipus de materials, diàmetre, connexions i fixacions). Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 20)	661,50	1,000	661,50

TOTAL NIVELL 5 01.OR.05.05.01 5.614,59

Obra	01	CAP-22231 CQ
Capítol	OR	OBRA REFORMA
NIVELL 3	05	SISTEMA DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERV
NIVELL 4	05	INSTAL·LACIONS TÈRMiques
NIVELL 5	02	AIRE PRIMARIO

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JEV59704	U	Jornada o fracció de proves per a diferents elements de la instal·lació de climatització, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent les següents verificacions segons els tipus d'element: verificació de les dades de funcionament, en el cas d'equips i aparells; verificació de les temperatures de funcionament, en el cas de plantes refrigeradores; verificació del funcionament i del cabal de la reixeta, en el cas d'instal·lacions de climatització individuals; i verificació del cabal d'aigua recirculada, del salt tèrmic i de l'estanquitat, en el cas de torres de refrigeració. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 11)	661,50	1,000	661,50
2	JEV58704	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de climatització, segons les exigències del Projecte i el RITE, de com a mínim els següents paràmetres: replanteig de l'instal·lació, disposició dels equips, disposició dels conductes i connexions, aïllament tèrmic de l'instal·lació, sala de màquines i instal·lacions individuals. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 10)	661,50	1,000	661,50

TOTAL NIVELL 5 01.OR.05.05.02 1.323,00

PRESSUPOST

Obra	01	CAP-22231 CQ
Capitol	OR	OBRA REFORMA
NIVELL 3	05	SISTEMA DE CONDICIONAMENTS, INSTAL.LACIONS I SERV
NIVELL 4	06	SISTEMES DE VENTILACIÓ

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JEV7C904	U	Jornada o fracció de proves finals d'estanquitat i evacuació de fums de la instal·lació de ventilació, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 13)	661,50	1,000	661,50
2	JEV78904	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de ventilació, segons les exigències del Projecte i el RITE, incloent la comprovació mitjançant control organolèptic de com a mínim els següents paràmetres: tipus, situació, fixacions, dimensions, capacitat dels equips, etc. de com a mínim els següents elements: conductes/xemeneies, extractors, sistemes d'accionament automàtic i airejadors. S'inclou el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 12)	661,50	1,000	661,50

TOTAL	NIVELL 4	01.OR.05.06			1.323,00
--------------	-----------------	--------------------	--	--	-----------------

Obra	01	CAP-22231 CQ
Capitol	OR	OBRA REFORMA
NIVELL 3	05	SISTEMA DE CONDICIONAMENTS, INSTAL.LACIONS I SERV
NIVELL 4	08	INSTAL.LACIONS ELÈCTRIQUES
NIVELL 5	03	Conductors, tubs i canals

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JGV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució de les instal·lacions elèctriques de baixa tensió, segons les exigències del Projecte i el REBT, com a mínim dels següents elements que conformen la instal·lació: caixa general de protecció, polsador, bronzidor, interruptor, base d'endoll de 10/16 ampers, base d'endoll de 25 ampers, derivació individual, interruptor de control de potència, quadre general de distribució, instal·lació interior, xarxa d'equipotencialitat, caixa de derivació, línia de força motriu, línia d'enllumenat auxiliar, línia general d'enllumenat d'escales, derivació d'enllumenat d'escales, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de protecció de línies de força motriu, quadre general de mando i protecció d'enllumenat i canalització de serveis. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent (P - 14)	661,50	1,000	661,50
2	JGV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació elèctrica de baixa tensió, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents paràmetres: la verificació de les condicions de seguretat (continuitat dels conductors de protecció, resistència a terra i sensibilitat del diferencial) i de les condicions de funcionament (tensió en els endolls i punts de llum, funcionament dels interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 15)	661,50	1,000	661,50

TOTAL	NIVELL 5	01.OR.05.08.03			1.323,00
--------------	-----------------	-----------------------	--	--	-----------------

Obra	01	CAP-22231 CQ
Capitol	OR	OBRA REFORMA
NIVELL 3	05	SISTEMA DE CONDICIONAMENTS, INSTAL.LACIONS I SERV
NIVELL 4	08	INSTAL.LACIONS ELÈCTRIQUES

PRESSUPOST

NIVELL 5 05 Instal·lació fotovoltaica

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JGVEEE01	U	Jornada o fracció de verificació de les mesures de seguretat i funcionament del sistema de contribució fotovoltaica, segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe de proves corresponent. (P - 17)	661,50	1,000	661,50
2	JGVE8E01	U	Jornada o fracció d'inspecció mitjançant control organolèptic durant l'execució del sistema de contribució fotovoltaica, segons les exigències del Projecte i el REBT, de com a mínim els següents elements: estructura de suport, sistema generador fotovoltaic, inversor, proteccions i elements de seguretat i elements de mesura. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent. (P - 16)	661,50	1,000	661,50

TOTAL NIVELL 5 01.OR.05.08.05 1.323,00

Obra 01 CAP-22231 CQ
 Capítol OR OBRA REFORMA
 NIVELL 3 05 SISTEMA DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERV
 NIVELL 4 08 INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES
 NIVELL 5 06 Varis

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JZ11UX01	U	Jornada per la inspecció del control inicial ambiental, realitzada per una Entitat Ambiental de Control Autoritzada i emissió del seu informe (P - 22)	609,92	3,000	1.829,76

TOTAL NIVELL 5 01.OR.05.08.06 1.829,76

Obra 01 CAP-22231 CQ
 Capítol OR OBRA REFORMA
 NIVELL 3 05 SISTEMA DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERV
 NIVELL 4 09 INSTAL·LACIONS D'IL·LUMINACIÓ

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JHV19101	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'enllumenat, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el REBT, incloent com a mínim els següents tipus d'enllumenat i paràmetres: enllumenat en zones de circulació (nivells mínims d'il·luminació), enllumenat en zones d'emergència (nivells mínims d'il·luminació, grau d'assoliment d'il·luminació en funció del temps transcorregut i luminància en equips, quadres i instal·lacions manuals) i enllumenat de els senyals de seguretat (il·luminació de les senyals de seguretat). Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent. (P - 19)	826,88	1,000	826,88
2	JHV18101	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de la instal·lació d'enllumenat, segons les exigències del Projecte i el REBT, de com a mínim els següents paràmetres: tipus, dotació, col·locació i disposició, fixació, sistemes de regulació i control; i sistemes d'encesa i apagat. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent. (P - 18)	661,50	1,000	661,50

TOTAL NIVELL 4 01.OR.05.09 1.488,38

PRESSUPOST

*

(*) Branques incompletes

RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 1

NIVELL 5 : NIVELL 5			Import
NIVELL 5	01.OR.00.01.01	ENDERROCS OBRA CIVIL	0,00
NIVELL 5	01.OR.00.01.02	ENDERROCS INSTAL.LACIONS	0,00
NIVELL 5	01.OR.00.01.03	CONSTRUCCIONS I INSTAL.LACONS TEMPORALS	0,00
NIVELL 4	01.OR.00.01	TREBALLS PREVIS	0,00
NIVELL 5	01.OR.03.03.02	OBERTURES	2.691,55
NIVELL 5	01.OR.03.03.03	ELEMENTS DE PROTECCIÓ I ALTRES ELEMENTS	845,90
NIVELL 5	01.OR.03.03.04	ACABATS EXTERIORS	248,85
NIVELL 4	01.OR.03.03	FAÇANES	3.786,30
NIVELL 5	01.OR.03.05.01	PART MASSISSA	2.029,64
NIVELL 5	01.OR.03.05.02	OBERTURES	0,00
NIVELL 5	01.OR.03.05.03	ELEMENTS DE PROTECCIÓ I ALTRES ELEMENTS	486,10
NIVELL 5	01.OR.03.05.04	ACABATS EXTERIORS	0,00
NIVELL 4	01.OR.03.05	COBERTES	2.515,74
NIVELL 5	01.OR.04.01.01	OBERTURES	0,00
NIVELL 5	01.OR.04.01.02	ACABATS INTERIORS	0,00
NIVELL 4	01.OR.04.01	COMPARTIMENTACIÓ INTERIOR VERTICAL	0,00
NIVELL 5	01.OR.04.02.01	PART MASSISSA	334,04
NIVELL 5	01.OR.04.02.02	ACABATS INTERIORS	0,00
NIVELL 4	01.OR.04.02	COMPARTIMENTACIÓ INTERIOR HORIZONTAL	334,04
NIVELL 5	01.OR.04.03.01	ACABATS INTERIORS	0,00
NIVELL 4	01.OR.04.03	ESCALES I RAMPES INTERIORS	0,00
NIVELL 5	01.OR.05.05.01	CLIMA	5.614,59
NIVELL 5	01.OR.05.05.02	AIRE PRIMARIO	1.323,00
NIVELL 4	01.OR.05.05	INSTAL·LACIONS TÈRMiques	6.937,59
NIVELL 5	01.OR.05.08.01	Mecanismes	0,00
NIVELL 5	01.OR.05.08.02	Quadres, reactiva i SAI	0,00
NIVELL 5	01.OR.05.08.03	Conductors, tubs i canals	1.323,00
NIVELL 5	01.OR.05.08.04	Posada a terra general	0,00
NIVELL 5	01.OR.05.08.05	Instal·lació fotovoltaica	1.323,00
NIVELL 5	01.OR.05.08.06	Varis	1.829,76
NIVELL 4	01.OR.05.08	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES	4.475,76
NIVELL 5	01.OR.05.16.01	Elements de Camp	0,00
NIVELL 5	01.OR.05.16.02	Quadres de Control	0,00
NIVELL 5	01.OR.05.16.03	Control Fan Coils	0,00
NIVELL 5	01.OR.05.16.04	SCADA General	0,00
NIVELL 5	01.OR.05.16.05	Enginyeria Sistema Gestió	0,00
NIVELL 4	01.OR.05.16	CONTROL I GESTIÓ CENTRALITZAT DE L'EDIFICI	0,00
			18.049,43

NIVELL 4 : NIVELL 4			Import
NIVELL 4	01.OR.00.01	TREBALLS PREVIS	0,00
NIVELL 3	01.OR.00	TREBALLS PREVIS I REPLANTEIG GENERAL	0,00
NIVELL 4	01.OR.02.01	ESTRUCTURA	1.833,94
NIVELL 3	01.OR.02	SISTEMA ESTRUCTURAL	1.833,94
NIVELL 4	01.OR.03.03	FAÇANES	3.786,30
NIVELL 4	01.OR.03.05	COBERTES	2.515,74
NIVELL 3	01.OR.03	SISTEMES D'ENVOLVENT I D'ACABATS EXTERIORS	6.302,04
NIVELL 4	01.OR.04.01	COMPARTIMENTACIÓ INTERIOR VERTICAL	0,00
NIVELL 4	01.OR.04.02	COMPARTIMENTACIÓ INTERIOR HORIZONTAL	334,04
NIVELL 4	01.OR.04.03	ESCALES I RAMPES INTERIORS	0,00

RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 2

NIVELL 3	01.OR.04	SISTEMES DE COMPARTIMENTACIÓ I D'ACABATS INTERIO	334,04
NIVELL 4	01.OR.05.05	INSTAL·LACIONS TÈRMiques	6.937,59
NIVELL 4	01.OR.05.06	SISTEMES DE VENTILACIÓ	1.323,00
NIVELL 4	01.OR.05.08	INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES	4.475,76
NIVELL 4	01.OR.05.09	INSTAL·LACIONS D'IL·LUMINACIÓ	1.488,38
NIVELL 4	01.OR.05.16	CONTROL I GESTIÓ CENTRALITZAT DE L'EDIFICI	0,00
NIVELL 4	01.OR.05.22	VARIS	0,00
NIVELL 3	01.OR.05	SISTEMA DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERV	14.224,73
NIVELL 4	01.OR.06.05	SENYALITZACIÓ	0,00
NIVELL 3	01.OR.06	EQUIPAMENT	0,00
NIVELL 4	01.OR.GR.01	RESIDUS D'ENDERROC OBRA CIVIL	0,00
NIVELL 4	01.OR.GR.02	RESIDUS ENDERROC INSTAL·LACIONS	0,00
NIVELL 4	01.OR.GR.03	RESIDUS DE CONSTRUCCIÓ	0,00
NIVELL 3	01.OR.GR	GESTIÓ DE RESIDUS	0,00

22.694,75

NIVELL 3 : NIVELL 3 Import

NIVELL 3	01.OR.00	TREBALLS PREVIS I REPLANTEIG GENERAL	0,00
NIVELL 3	01.OR.02	SISTEMA ESTRUCTURAL	1.833,94
NIVELL 3	01.OR.03	SISTEMES D'ENVOLVENT I D'ACABATS EXTERIORS	6.302,04
NIVELL 3	01.OR.04	SISTEMES DE COMPARTIMENTACIÓ I D'ACABATS INTERIOR	334,04
NIVELL 3	01.OR.05	SISTEMA DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERV	14.224,73
NIVELL 3	01.OR.06	EQUIPAMENT	0,00
NIVELL 3	01.OR.GR	GESTIÓ DE RESIDUS	0,00
NIVELL 3	01.OR.SS	SEGURETAT I SALUT	0,00
Capítol	01.OR	OBRA REFORMA	22.694,75

22.694,75

NIVELL 2 : Capítol Import

Capítol	01.OR	OBRA REFORMA	22.694,75
Obra	01	CAP-22231 CQ	22.694,75

22.694,75

NIVELL 1 : Obra Import

Obra	01	CAP-22231 CQ	22.694,75
			22.694,75

CONTROL DE QUALITAT. REHABILITACIÓ I MILLORA DE L'EFICIÈNCIA ENERGÈTICA DEL CAP CHAFARINAS DE BARCELONA, EN EL MARC DEL PLA DE RECUPERACIÓ, TRANSFORMACIÓ I RESILIÈNCIA - FINANÇAT UE- NEXT GENERATION UE
CLAU: CAP-22231

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ PER CONTRACTE

Pàg. 1

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ MATERIAL..... 22.694,75

Subtotal 22.694,75

21 % IVA SOBRE 22.694,75..... 4.765,90

TOTAL PRESSUPOST PER CONTRACTE € 27.460,65

Aquest pressupost d'execució per contracte puja a

(VINT-I-SET MIL QUATRE-CENTS SEIXANTA EUROS AMB SEIXANTA-CINC CÈNTIMS)
