

## PRESSUPOST

\*

Pàg.: 1

Obra	01	APC-22275 CQ
Capítol	01	ACTUACIONS TIPUS A. Subvencionades al 100%
Títol 3	03	SISTEMES D'ENVOLVENT I D'ACABATS EXTERIORS
Títol 4	05	COBERTES
Subapartat	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 - 1)	523,22	1,000	523,22
2	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 - 2)	528,61	1,000	528,61

<b>TOTAL</b>	<b>Subapartat</b>	<b>01.01.03.05.01</b>			<b>1.051,83</b>
--------------	-------------------	-----------------------	--	--	-----------------

Obra	01	APC-22275 CQ
Capítol	01	ACTUACIONS TIPUS A. Subvencionades al 100%
Títol 3	03	SISTEMES D'ENVOLVENT I D'ACABATS EXTERIORS
Títol 4	05	COBERTES
Subapartat	03	ELEMENTS DE PROTECCIÓ I ALTRES ELEMENTS

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 - 5)	661,50	6,000	3.969,00

<b>TOTAL</b>	<b>Subapartat</b>	<b>01.01.03.05.03</b>			<b>3.969,00</b>
--------------	-------------------	-----------------------	--	--	-----------------

Obra	01	APC-22275 CQ
Capítol	01	ACTUACIONS TIPUS A. Subvencionades al 100%
Títol 3	05	SISTEMA DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS SERVEIS
Títol 4	05	Instal·lacions tèrmiques
Subapartat	01	Ventilació i climatització
Elements	01	Unitats exterior i de producció

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	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 - 3)	661,50	4,000	2.646,00
2	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 - 4)	661,50	9,000	5.953,50

## PRESSUPOST

\*

Pàg.: 2

TOTAL	Elements	01.01.05.05.01.01	8.599,50
-------	----------	-------------------	----------

Obra	01	APC-22275 CQ
Capítol	01	ACTUACIONS TIPUS A. Subvencionades al 100%
Títol 3	05	SISTEMA DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS SERVEIS
Títol 4	05	Instal·lacions tèrmiques
Subapartat	01	Ventilació i climatització
Elements	02	Unitats de tractament d'aire, climatitzadores i un

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 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 - 3)	661,50	0,000	0,00
2 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 - 4)	661,50	0,000	0,00

TOTAL	Elements	01.01.05.05.01.02	0,00
-------	----------	-------------------	------

Obra	01	APC-22275 CQ
Capítol	01	ACTUACIONS TIPUS A. Subvencionades al 100%
Títol 3	05	SISTEMA DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS SERVEIS
Títol 4	05	Instal·lacions tèrmiques
Subapartat	01	Ventilació i climatització
Elements	03	Unitats interiors VRF

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 - 4)	661,50	0,000	0,00

TOTAL	Elements	01.01.05.05.01.03	0,00
-------	----------	-------------------	------

Obra	01	APC-22275 CQ
Capítol	01	ACTUACIONS TIPUS A. Subvencionades al 100%
Títol 3	05	SISTEMA DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS SERVEIS
Títol 4	05	Instal·lacions tèrmiques

## PRESSUPOST

\*

Pàg.: 3

Subapartat	01	Ventilació i climatització
Elements	05	Conducces frigorífics

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	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, antiarriet 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 - 13)	661,50	0,000	0,00
2	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 - 14)	661,50	0,000	0,00
TOTAL Elements		01.01.05.05.01.05			0,00	

Obra	01	APC-22275 CQ
Capítol	01	ACTUACIONS TIPUS A. Subvencionades al 100%
Títol 3	05	SISTEMA DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS SERVEIS
Títol 4	05	Instal·lacions tèrmiques
Subapartat	01	Ventilació i climatització
Elements	06	Circuit hidràulic

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JJV1950E	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua calenta sanitària: distribució d'aigua calenta sanitària, segons R.D 865/2003, RITE, CTE , incloent la comprovació dels següents paràmetres: - xarxa de canonades: neteja i desinfecció de la instal·lació, prova d'estanquitat de la xarxa, prova de lliure dilatació de la xarxa, equilibrat hidràulic de la xarxa de canonades, Tª a la xarxa de distribució (>49°C), Tª d'obtenció d'aigua als punts terminals, temps d'obtenció d'aigua calenta (60 segons), medició dels cabals als punts de consum i obtenció dels cabals exigits segons factor de simultaneïtat. - Vàlvules de regulació de cabal: (nº, identificació equip/vàlvules, model, dn, cabal projecte, posició vàlvules) pressió diferencial i cabal mig. (P - 15)	661,50	1,000	661,50
2	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 - 14)	661,50	2,000	1.323,00
3	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, antiarriet 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 - 13)	661,50	2,000	1.323,00
TOTAL Elements		01.01.05.05.01.06			3.307,50	

EUR

## PRESSUPOST

\*

Pàg.: 4

Obra	01	APC-22275 CQ
Capítol	01	ACTUACIONS TIPUS A. Subvencionades al 100%
Títol 3	05	SISTEMA DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS SERVEIS
Títol 4	09	Instal·lacions elèctriques
Subapartat	01	Línies elèctriques

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	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 - 8)	661,50	4,000	2.646,00
2	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, brunzidor, 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'escaleres, derivació d'enllumenat d'escaleres, 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 - 7)	661,50	4,000	2.646,00

<b>TOTAL</b>	<b>Subapartat</b>	<b>01.01.05.09.01</b>	<b>5.292,00</b>
--------------	-------------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	APC-22275 CQ
Capítol	01	ACTUACIONS TIPUS A. Subvencionades al 100%
Títol 3	05	SISTEMA DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS SERVEIS
Títol 4	09	Instal·lacions elèctriques
Subapartat	03	Quadres elèctrics
Elements	02	SQ Bombes

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, brunzidor, 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'escaleres, derivació d'enllumenat d'escaleres, 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 - 7)	661,50	0,000	0,00
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	661,50	0,000	0,00

EUR

## PRESSUPOST

\*

Pàg.: 5

interruptors i grau d'electrificació). Incloent desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional de l'informe final de proves corresponent (P - 8)

TOTAL	Elements	01.01.05.09.03.02	0,00
-------	----------	-------------------	------

Obra	01	APC-22275 CQ
Capítol	01	ACTUACIONS TIPUS A. Subvencionades al 100%
Títol 3	05	SISTEMA DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS SERVEIS
Títol 4	09	Instal·lacions elèctriques
Subapartat	03	Quadres elèctrics
Elements	04	SQ Bomba de Calor

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'escaleres, derivació d'enllumenat d'escaleres, 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 - 7)	661,50	0,000	0,00
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 - 8)	661,50	0,000	0,00

TOTAL	Elements	01.01.05.09.03.04	0,00
-------	----------	-------------------	------

Obra	01	APC-22275 CQ
Capítol	01	ACTUACIONS TIPUS A. Subvencionades al 100%
Títol 3	05	SISTEMA DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS SERVEIS
Títol 4	10	Instal·lacions d'il·luminació
Subapartat	01	Lluminàries

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 - 12)	842,69	2,000	1.685,38
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.	661,50	1,000	661,50

EUR

## PRESSUPOST

\*

Pàg.: 6

Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent. (P - 11)

TOTAL	Subapartat	01.01.05.10.01	2.346,88
Obra	01	APC-22275 CQ	
Capítol	01	ACTUACIONS TIPUS A. Subvencionades al 100%	
Títol 3	05	SISTEMA DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS SERVEIS	
Títol 4	10	Instal·lacions d'il·luminació	
Subapartat	02	Enllumenat d'emergència	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	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 - 11)	661,50	0,000	0,00
2	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 - 12)	842,69	0,000	0,00

TOTAL	Subapartat	01.01.05.10.02	0,00
Obra	01	APC-22275 CQ	
Capítol	01	ACTUACIONS TIPUS A. Subvencionades al 100%	
Títol 3	05	SISTEMA DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS SERVEIS	
Títol 4	13	Instal·lació fotovoltaica	
Subapartat	03	Mòduls fotovoltaics	

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	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 - 9)	661,50	1,000	661,50
2	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 - 10)	661,50	1,000	661,50

TOTAL	Subapartat	01.01.05.13.03	1.323,00
Obra	01	APC-22275 CQ	
Capítol	01	ACTUACIONS TIPUS A. Subvencionades al 100%	
Títol 3	05	SISTEMA DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS SERVEIS	
Títol 4	13	Instal·lació fotovoltaica	
Subapartat	07	Equips de protecció	
Elements	01	Proteccions CC	

EUR

## PRESSUPOST

\*

Pàg.: 7

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1 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 - 8)	661,50	0,000	0,00
2 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'escaleres, derivació d'enllumenat d'escaleres, 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 - 7)	661,50	0,000	0,00

<b>TOTAL</b>	<b>Elements</b>	<b>01.01.05.13.07.01</b>	<b>0,00</b>
--------------	-----------------	--------------------------	-------------

Obra	01	APC-22275 CQ
Capítol	02	ACTUACIONS TIPUS E. Subvencionades al 85 %
Títol 3	03	SISTEMES D'ENVOLVENT I D'ACABATS EXTERIORS
Títol 4	05	COBERTES
Subapartat	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 - 1)	523,22	0,000	0,00

<b>TOTAL</b>	<b>Subapartat</b>	<b>01.02.03.05.01</b>	<b>0,00</b>
--------------	-------------------	-----------------------	-------------

Obra	01	APC-22275 CQ
Capítol	02	ACTUACIONS TIPUS E. Subvencionades al 85 %
Títol 3	05	SISTEMA DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS SERVEIS
Títol 4	12	Instal·lacions de protecció contra incendi
Subapartat	01	Mesures actives

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JMV19802	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació de protecció al foc, realització de les proves segons les exigències del Projecte i el CTE, incloent la verificació de com a mínim els següents elements i paràmetres: boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o plantes (manòmetre de pressió); hidrants, columna seca (estanquitat i pressió a la ret.), ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20 Kw), ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent (P - 17)	661,50	1,000	661,50

## PRESSUPOST

\*

Pàg.: 8

2	JMV18802	U	Jornada o fracció d'inspecció durant l'execució de les instal·lacions de protecció al foc, segons les exigències del Projecte, documentació tècnica i/o documentació d'avaluació d'idoneïtat tècnica i el CTE, amb la comprovació com a mínim dels següents elements i paràmetres: extintors portàtils, boques d'incendi equipades amb mànegues semirígides o planes, sistemes de detecció i alarma d'incendis, hidrants, sistemes fixes d'extinció i columna seca (verificació del tipus, emplaçament i col·locació); ventiladors dels sistemes d'extracció de fum de les cuines (potència superior a 20Kw); ventilació dels recorreguts protegits mitjançant sistema de pressió diferencial i sistema de control de fums d'incendi a aparcaments. Incloent el desplaçament, la inspecció i l'emissió del informe corresponent. (P - 16)	661,50	1,000	661,50
---	----------	---	---	--------	-------	--------

<b>TOTAL</b>	<b>Subapartat</b>	<b>01.02.05.12.01</b>	<b>1.323,00</b>
--------------	-------------------	-----------------------	-----------------

Obra	01	APC-22275 CQ
Capítol	02	ACTUACIONS TIPUS E. Subvencionades al 85 %
Títol 3	05	SISTEMA DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS SERVEIS
Títol 4	12	Instal·lacions de protecció contra incendi
Subapartat	03	Comportes talla foc

NUM. CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT	
1	JEV7DA08	U	Jornada o fracció de proves finals d'estanquitat i funcionament de les xemeneis unitàries de la instal·lació de ventilació, realització de les proves segons les exigències dels Projecte, CTE i el RITE, incloent el desplaçament, les comprovacions i l'emissió de la part proporcional del informe final de proves corresponent. (P - 6)	661,50	1,000	661,50

<b>TOTAL</b>	<b>Subapartat</b>	<b>01.02.05.12.03</b>	<b>661,50</b>
--------------	-------------------	-----------------------	---------------

(\*) Branques incompletes



## RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 1

NIVELL 7 : Títol 4 (1)			Import
Títol 4 (1)	01.01.02.02.02.01.01	Coberta	0,00
Títol 4 (1)	01.01.02.02.02.01.02	Subsistema de Silenciadors	0,00
Títol 4 (1)	01.01.02.02.02.01.03	Bancada Instal·lació	0,00
<b>Elements</b>	<b>01.01.02.02.02.01</b>	<b>Coberta 1</b>	<b>0,00</b>
Títol 4 (1)	01.01.02.02.02.03.01	Estintolaments	0,00
<b>Elements</b>	<b>01.01.02.02.02.03</b>	<b>Sistema estintolamennt</b>	<b>0,00</b>
Títol 4 (1)	01.02.02.02.02.02.01	Estructura d'acer	0,00
Títol 4 (1)	01.02.02.02.02.02.02	Forjats Col·laborant	0,00
<b>Elements</b>	<b>01.02.02.02.02.02</b>	<b>Coberta 2</b>	<b>0,00</b>
			<b>0,00</b>

NIVELL 6 : Elements			Import
Elements	01.01.02.02.02.01	Coberta 1	0,00
Elements	01.01.02.02.02.03	Sistema estintolamennt	0,00
<b>Subapartat</b>	<b>01.01.02.02.02</b>	<b>ESTRUCTURA D'ACER</b>	<b>0,00</b>
Elements	01.01.05.05.01.01	Unitats exterior i de producció	8.599,50
Elements	01.01.05.05.01.02	Unitats de tractament d'aire, climatitzadores i un	0,00
Elements	01.01.05.05.01.03	Unitats interiors VRF	0,00
Elements	01.01.05.05.01.04	Conductes i accessoris	0,00
Elements	01.01.05.05.01.05	Conductes frigorífics	0,00
Elements	01.01.05.05.01.06	Circuit hidràulic	3.307,50
<b>Subapartat</b>	<b>01.01.05.05.01</b>	<b>Ventilació i climatització</b>	<b>11.907,00</b>
Elements	01.01.05.09.03.01	SQ ampliació QGD	0,00
Elements	01.01.05.09.03.02	SQ Bombes	0,00
Elements	01.01.05.09.03.03	SQ Recuperadors	0,00
Elements	01.01.05.09.03.04	SQ Bomba de Calor	0,00
Elements	01.01.05.09.03.05	SQ Clima recepció	0,00
Elements	01.01.05.09.03.06	SQ enllumenat existent 1	0,00
Elements	01.01.05.09.03.07	SQ enllumenat existent 2	0,00
Elements	01.01.05.09.03.08	SQ enllumenat existent 3	0,00
<b>Subapartat</b>	<b>01.01.05.09.03</b>	<b>Quadres elèctrics</b>	<b>0,00</b>
Elements	01.01.05.13.06.01	Cablejat CC	0,00
Elements	01.01.05.13.06.02	Cablejat CA	0,00
Elements	01.01.05.13.06.03	Xarxa de terra	0,00
<b>Subapartat</b>	<b>01.01.05.13.06</b>	<b>Cablejat</b>	<b>0,00</b>
Elements	01.01.05.13.07.01	Proteccions CC	0,00
<b>Subapartat</b>	<b>01.01.05.13.07</b>	<b>Equips de protecció</b>	<b>0,00</b>
Elements	01.02.02.02.02.02	Coberta 2	0,00
<b>Subapartat</b>	<b>01.02.02.02.02</b>	<b>ESTRUCTURA D'ACER</b>	<b>0,00</b>
			<b>11.907,00</b>

NIVELL 5 : Subapartat			Import
Subapartat	01.01.00.01.01	ENDERROCS	0,00
<b>Títol 4</b>	<b>01.01.00.01</b>	<b>TREBALLS PREVIS</b>	<b>0,00</b>
Subapartat	01.01.02.02.02	ESTRUCTURA D'ACER	0,00
<b>Títol 4</b>	<b>01.01.02.02</b>	<b>ESTRUCTURA</b>	<b>0,00</b>
Subapartat	01.01.03.03.02	OBERTURES	0,00
<b>Títol 4</b>	<b>01.01.03.03</b>	<b>FAÇANES</b>	<b>0,00</b>

euros

## RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 2

Subapartat	01.01.03.05.01	PART MASSISSA	1.051,83
Subapartat	01.01.03.05.02	OBERTURES	0,00
Subapartat	01.01.03.05.03	ELEMENTS DE PROTECCIÓ I ALTRES ELEMENTS	3.969,00
<b>Títol 4</b>	<b>01.01.03.05</b>	<b>COBERTES</b>	<b>5.020,83</b>
Subapartat	01.01.04.01.01	PART MASSISSA	0,00
Subapartat	01.01.04.01.02	OBERTURES	0,00
Subapartat	01.01.04.01.04	ACABATS INTERIORS	0,00
<b>Títol 4</b>	<b>01.01.04.01</b>	<b>COMPARTIMENTACIÓ VERTICAL</b>	<b>0,00</b>
Subapartat	01.01.04.02.03	ACABATS INTERIORS	0,00
<b>Títol 4</b>	<b>01.01.04.02</b>	<b>COMPARTIMENTACIÓ INTERIOR HORIZONTAL</b>	<b>0,00</b>
Subapartat	01.01.05.05.01	Ventilació i climatització	11.907,00
Subapartat	01.01.05.05.02	Control i comunicació	0,00
Subapartat	01.01.05.05.03	Evacuació de condensats	0,00
<b>Títol 4</b>	<b>01.01.05.05</b>	<b>Instal·lacions tèrmiques</b>	<b>11.907,00</b>
Subapartat	01.01.05.09.01	Línies elèctriques	5.292,00
Subapartat	01.01.05.09.02	Canalitzacions	0,00
Subapartat	01.01.05.09.03	Quadres elèctrics	0,00
Subapartat	01.01.05.09.06	Adaptacions potència elèctrica	0,00
Subapartat	01.01.05.09.07	Sensors i accesoris	0,00
<b>Títol 4</b>	<b>01.01.05.09</b>	<b>Instal·lacions elèctriques</b>	<b>5.292,00</b>
Subapartat	01.01.05.10.01	L·luminàries	2.346,88
Subapartat	01.01.05.10.02	Enllumenat d'emergència	0,00
Subapartat	01.01.05.10.03	Sistema de control	0,00
Subapartat	01.01.05.10.04	Cablejat alimentació elèctrica	0,00
<b>Títol 4</b>	<b>01.01.05.10</b>	<b>Instal·lacions d'il·luminació</b>	<b>2.346,88</b>
Subapartat	01.01.05.13.03	Mòduls fotovoltaics	1.323,00
Subapartat	01.01.05.13.04	Inversor	0,00
Subapartat	01.01.05.13.05	Estructura	0,00
Subapartat	01.01.05.13.06	Cablejat	0,00
Subapartat	01.01.05.13.07	Equips de protecció	0,00
Subapartat	01.01.05.13.08	Pas d'instal·lacions	0,00
Subapartat	01.01.05.13.09	Punt de connexió	0,00
Subapartat	01.01.05.13.10	Control i monitoratge	0,00
<b>Títol 4</b>	<b>01.01.05.13</b>	<b>Instal·lació fotovoltaica</b>	<b>1.323,00</b>
Subapartat	01.02.02.02.02	ESTRUCTURA D'ACER	0,00
<b>Títol 4</b>	<b>01.02.02.02</b>	<b>ESTRUCTURA</b>	<b>0,00</b>
Subapartat	01.02.03.05.01	PART MASSISSA	0,00
Subapartat	01.02.03.05.03	ELEMENTS DE PROTECCIÓ I ALTRES ELEMENTS	0,00
<b>Títol 4</b>	<b>01.02.03.05</b>	<b>COBERTES</b>	<b>0,00</b>
Subapartat	01.02.05.12.01	Mesures actives	1.323,00
Subapartat	01.02.05.12.02	Evacuació	0,00
Subapartat	01.02.05.12.03	Comportes talla foc	661,50
<b>Títol 4</b>	<b>01.02.05.12</b>	<b>Instal·lacions de protecció contra incendi</b>	<b>1.984,50</b>

27.874,21

### NIVELL 4 : Títol 4

Import

Títol 4	01.01.00.01	TREBALLS PREVIS	0,00
<b>Títol 3</b>	<b>01.01.00</b>	<b>TREBALLS PREVIS I REPLANTEIG GENERAL</b>	<b>0,00</b>
Títol 4	01.01.02.02	ESTRUCTURA	0,00
<b>Títol 3</b>	<b>01.01.02</b>	<b>SISTEMA ESTRUCTURAL</b>	<b>0,00</b>
Títol 4	01.01.03.03	FAÇANES	0,00
Títol 4	01.01.03.05	COBERTES	5.020,83
<b>Títol 3</b>	<b>01.01.03</b>	<b>SISTEMES D'ENVOLVENT I D'ACABATS EXTERIORS</b>	<b>5.020,83</b>

euros

## RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 3

Títol 4	01.01.04.01	COMPARTIMENTACIÓ VERTICAL	0,00
Títol 4	01.01.04.02	COMPARTIMENTACIÓ INTERIOR HORIZONTAL	0,00
<b>Títol 3</b>	<b>01.01.04</b>	<b>SISTEMES DE COMPARTIMENTACIÓ I D'ACABATS INTERIOR</b>	<b>0,00</b>
Títol 4	01.01.05.05	Instal·lacions tèrmiques	11.907,00
Títol 4	01.01.05.09	Instal·lacions elèctriques	5.292,00
Títol 4	01.01.05.10	Instal·lacions d'il·luminació	2.346,88
Títol 4	01.01.05.13	Instal·lació fotovoltaica	1.323,00
Títol 4	01.01.05.17	AJUDES	0,00
<b>Títol 3</b>	<b>01.01.05</b>	<b>SISTEMA DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS SERVEI</b>	<b>20.868,88</b>
Títol 4	01.02.02.02	ESTRUCTURA	0,00
<b>Títol 3</b>	<b>01.02.02</b>	<b>SISTEMA ESTRUCTURAL</b>	<b>0,00</b>
Títol 4	01.02.03.05	COBERTES	0,00
<b>Títol 3</b>	<b>01.02.03</b>	<b>SISTEMES D'ENVOLVENT I D'ACABATS EXTERIORS</b>	<b>0,00</b>
Títol 4	01.02.05.12	Instal·lacions de protecció contra incendi	1.984,50
<b>Títol 3</b>	<b>01.02.05</b>	<b>SISTEMA DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS SERVEI</b>	<b>1.984,50</b>

**27.874,21**

NIVELL 3 : Títol 3			Import
Títol 3	01.01.00	TREBALLS PREVIS I REPLANTEIG GENERAL	0,00
Títol 3	01.01.02	SISTEMA ESTRUCTURAL	0,00
Títol 3	01.01.03	SISTEMES D'ENVOLVENT I D'ACABATS EXTERIORS	5.020,83
Títol 3	01.01.04	SISTEMES DE COMPARTIMENTACIÓ I D'ACABATS INTERIOR	0,00
Títol 3	01.01.05	SISTEMA DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS SERVEI	20.868,88
<b>Capítol</b>	<b>01.01</b>	<b>ACTUACIONS TIPUS A. Subvencionades al 100%</b>	<b>25.889,71</b>
Títol 3	01.02.02	SISTEMA ESTRUCTURAL	0,00
Títol 3	01.02.03	SISTEMES D'ENVOLVENT I D'ACABATS EXTERIORS	0,00
Títol 3	01.02.05	SISTEMA DE CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS SERVEI	1.984,50
<b>Capítol</b>	<b>01.02</b>	<b>ACTUACIONS TIPUS E. Subvencionades al 85 %</b>	<b>1.984,50</b>

**27.874,21**

NIVELL 2 : Capítol			Import
Capítol	01.01	ACTUACIONS TIPUS A. Subvencionades al 100%	25.889,71
Capítol	01.02	ACTUACIONS TIPUS E. Subvencionades al 85 %	1.984,50
Capítol	01.GR	GESTIÓ DE RESIDUS	0,00
Capítol	01.SS	SEGURETAT I SALUT	0,00
<b>Obra</b>	<b>01</b>	<b>APC-22275 CQ</b>	<b>27.874,21</b>

**27.874,21**

NIVELL 1 : Obra			Import
Obra	01	APC-22275 CQ	27.874,21
			<b>27.874,21</b>

## PRESSUPOST D'EXECUCIÓ PER CONTRACTE

Pàg. 1

---

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ MATERIAL.....	27.874,21
-------------------------------------	-----------

<b>Subtotal</b>	27.874,21
-----------------	-----------

21 % IVA SOBRE 27.874,21.....	5.853,58
-------------------------------	----------

<b>TOTAL PRESSUPOST PER CONTRACTE</b>	€ 33.727,79
---------------------------------------	-------------

---

Aquest pressupost d'execució per contracte puja a

( TRENTA-TRES MIL SET-CENTS VINT-I-SET EUROS AMB SETANTA-NOU CÈNTIMS )

---