

PRESSUPOST

Obra	01	CGL-22260 CQ
Capítol	03	SISTEMA D'ENVOLVENT I ACABATS EXTERIORS
Títol 3	02	FUSTERIES EXTERIORS D'ALUMINI

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, segons la norma UNE 85247 (P - 1)	488,26	3,000	1.464,78

TOTAL	Títol 3		01.03.02			1.464,78
--------------	----------------	--	-----------------	--	--	-----------------

Obra	01	CGL-22260 CQ
Capítol	05	CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 3	01	CLIMATITZACIÓ
Títol 4	02	CANONADES

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 - 10)	600,00	1,000	600,00
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 - 9)	600,00	1,000	600,00

TOTAL	Títol 4		01.05.01.02			1.200,00
--------------	----------------	--	--------------------	--	--	-----------------

Obra	01	CGL-22260 CQ
Capítol	05	CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 3	01	CLIMATITZACIÓ
Títol 4	03	ACCESSORIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	PREU	AMIDAMENT	IMPORT
1	JNV19X0B	U	Jornada o fracció de proves finals de la instal·lació d'aigua freda sanitària: grup de pressió d'aigua freda sanitària, segons CTE, incloent la comprovació dels següents paràmetres: funcionament en mode manual, funcionament en mode automàtic, funcionament alternança variador de freqüència, funcionament automàtic amb pressostats, funcionament de la vàlvula de tres vies automàtica del circuit de by-pass, funcionament i taratge del dipòsit d'expansió, consums (A), velocitat de gir (rpm), dades de consum (m3/h), quadre elèctric funcionament d'alarmes (tèrmic, selectors i altres senyals), mesura de resistència d'aïllament en tots els circuits, funcionament d'interruptors diferencials, màxima caiguda de tensió i mesura de consums i	600,00	1,000	600,00

PRESSUPOST

2	JJV18202	U	repartiment de fases (P - 11) 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 - 7)	600,00	0,000	0,00
---	----------	---	--	--------	-------	------

TOTAL	Titoll 4		01.05.01.03			600,00
--------------	-----------------	--	--------------------	--	--	---------------

Obra	01	CGL-22260 CQ
Capítol	05	CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titoll 3	02	VENTILACIÓ
Titoll 4	02	CONDUCTES

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 - 3)	600,00	1,000	600,00
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 - 2)	600,00	1,000	600,00
3	JEV7DA08	U	Jornada o fracció de proves finals d'estanquitat i funcionament de les xemeneies 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 - 4)	600,00	1,000	600,00

TOTAL	Titoll 4		01.05.02.02			1.800,00
--------------	-----------------	--	--------------------	--	--	-----------------

Obra	01	CGL-22260 CQ
Capítol	05	CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titoll 3	03	ACS
Titoll 4	02	CANONADES

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, 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 - 7)	600,00	1,000	600,00

PRESSUPOST

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 - 8)	600,00	1,000	600,00
---	----------	---	--	--------	-------	--------

TOTAL	Titul 4		01.05.03.02			1.200,00
--------------	----------------	--	--------------------	--	--	-----------------

Obra	01	CGL-22260 CQ
Capitol	05	CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titul 3	04	ELECTRICITAT
Titul 4	01	CABLES ELECTRICS

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 - 5)	600,00	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 - 6)	600,00	1,000	600,00
---	----------	---	---	--------	-------	--------

TOTAL	Titul 4		01.05.04.01			600,00
--------------	----------------	--	--------------------	--	--	---------------

Obra	01	CGL-22260 CQ
Capitol	05	CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titul 3	04	ELECTRICITAT
Titul 4	03	BMS
Titul 5	01	PRODUCCIÓ FRED, CALOR, ACS I BOMBES

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 - 6)	600,00	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'escales, derivació	600,00	1,000	600,00
---	----------	---	--	--------	-------	--------

PRESSUPOST

d'enllumenat d'escapes, 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 - 5)

TOTAL Titol 5 01.05.04.03.01 600,00

Obra	01	CGL-22260 CQ
Capítol	05	CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 3	04	ELECTRICITAT
Títol 4	03	BMS
Títol 5	02	CL01 PS

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 - 6)	600,00	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'escapes, derivació d'enllumenat d'escapes, 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 - 5)	600,00	0,000	0,00

TOTAL Titol 5 01.05.04.03.02 0,00

Obra	01	CGL-22260 CQ
Capítol	05	CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Títol 3	04	ELECTRICITAT
Títol 4	03	BMS
Títol 5	03	CL02 LABORATORI

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'escapes, derivació d'enllumenat d'escapes, 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 - 5)	600,00	0,000	0,00

PRESSUPOST

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 - 6)	600,00	0,000	0,00
---	----------	---	---	--------	-------	------

TOTAL	Titul 5		01.05.04.03.03			0,00
--------------	----------------	--	-----------------------	--	--	-------------

Obra	01	CGL-22260 CQ
Capítol	05	CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titul 3	04	ELECTRICITAT
Titul 4	03	BMS
Titul 5	04	CL03 PB I PS

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'escapes, derivació d'enllumenat d'escapes, 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 - 5)	600,00	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 - 6)	600,00	0,000	0,00
---	----------	---	---	--------	-------	------

TOTAL	Titul 5		01.05.04.03.04			0,00
--------------	----------------	--	-----------------------	--	--	-------------

Obra	01	CGL-22260 CQ
Capítol	05	CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS
Titul 3	04	ELECTRICITAT
Titul 4	03	BMS
Titul 5	05	CL4 VESTIDORS

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'escapes, derivació d'enllumenat d'escapes, barra de posada a terra línia principal de terra en conducte de fàbrica, línia principal de terra baix tub, quadre de	600,00	0,000	0,00
---	----------	---	--	--------	-------	------

PRESSUPOST

			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 - 5)			
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 - 6)	600,00	0,000	0,00
TOTAL	Títol 5		01.05.04.03.05			0,00
Obra		01	CGL-22260 CQ			
Capítol		05	CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS			
Títol 3		04	ELECTRICITAT			
Títol 4		03	BMS			
Títol 5		06	P1			
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'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 - 5)	600,00	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 - 6)	600,00	0,000	0,00
TOTAL	Títol 5		01.05.04.03.06			0,00

RESUM DE PRESSUPOST

Pàg.: 1

NIVELL 5 : Títol 5			Import
Titul 5	01.05.04.03.01	PRODUCCIÓ FRED, CALOR, ACS I BOMBES	600,00
Titul 5	01.05.04.03.02	CL01 PS	0,00
Titul 5	01.05.04.03.03	CL02 LABORATORI	0,00
Titul 5	01.05.04.03.04	CL03 PB I PS	0,00
Titul 5	01.05.04.03.05	CL4 VESTIDORS	0,00
Titul 5	01.05.04.03.06	P1	0,00
Titul 4	01.05.04.03	BMS	600,00
			600,00
NIVELL 4 : Títol 4			Import
Titul 4	01.05.01.02	CANONADES	1.200,00
Titul 4	01.05.01.03	ACCESSORIS	600,00
Titul 3	01.05.01	CLIMATITZACIÓ	1.800,00
Titul 4	01.05.02.02	CONDUCTES	1.800,00
Titul 3	01.05.02	VENTILACIÓ	1.800,00
Titul 4	01.05.03.02	CANONADES	1.200,00
Titul 3	01.05.03	ACS	1.200,00
Titul 4	01.05.04.01	CABLES ELECTRICS	600,00
Titul 4	01.05.04.03	BMS	600,00
Titul 3	01.05.04	ELECTRICITAT	1.200,00
			6.000,00
NIVELL 3 : Títol 3			Import
Titul 3	01.03.02	FUSTERIES EXTERIORS D'ALUMINI	1.464,78
Capítol	01.03	SISTEMA D'ENVOLVENT I ACABATS EXTERIORS	1.464,78
Titul 3	01.05.01	CLIMATITZACIÓ	1.800,00
Titul 3	01.05.02	VENTILACIÓ	1.800,00
Titul 3	01.05.03	ACS	1.200,00
Titul 3	01.05.04	ELECTRICITAT	1.200,00
Capítol	01.05	CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS	6.000,00
			7.464,78
NIVELL 2 : Capítol			Import
Capítol	01.03	SISTEMA D'ENVOLVENT I ACABATS EXTERIORS	1.464,78
Capítol	01.05	CONDICIONAMENTS, INSTAL·LACIONS I SERVEIS	6.000,00
Obra	01	CGL-22260 CQ	7.464,78
			7.464,78
NIVELL 1 : Obra			Import
Obra	01	CGL-22260 CQ	7.464,78
			7.464,78

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ PER CONTRACTE

Pàg. 1

PRESSUPOST D'EXECUCIÓ MATERIAL.....		7.464,78
	Subtotal	7.464,78
21 % IVA SOBRE 7.464,78.....		1.567,60
TOTAL PRESSUPOST PER CONTRACTE	€	9.032,38

Aquest pressupost d'execució per contracte puja a

(NOU MIL TRENTA-DOS EUROS AMB TRENTA-VUIT CÈNTIMS)
