

AMIDAMENTS

Obra 01 PRESSUPOST PAVELLÓ CANYELLES - FASE 2
Capítol F2C SALA INSTAL·LACIÓ CLIMA + MÀQUINA I CONDUCTES
Subcapítol 03 PAVIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	E93AA3C0	m2	Capa de neteja i anivellament, de 3 cm de gruix, amb morter de ciment 1:8
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1	ESTIMACIÓ		
2	40% paviments de terratzo		65,000 0,400 26,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			26,000
2	E9C12331	m2	Paviment de terratzo llis de gra mitjà, de 30x30 cm, preu mitjà, col·locat a truc de maceta amb morter de ciment 1:6, sobre capa de sorra de 2 cm de gruix, per a ús interior normal
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1	PLANTA BAIXA		
2	..sala instal. 1		65,000 65,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			65,000
3	E9Z2A100	m2	Rebaixat, polit i abrillantat del paviment de terratzo o pedra
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1	30x30		65,000 65,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			65,000
4	E9U2EZ01	m	Sòcol de terratzo llis de gra microgrà, de 10 cm d'alçària, polit i abrillantat, col·locat amb adhesiu cimentós tipus C1 segons norma UNE-EN 12004
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1	PLANTA BAIXA		
2	..sala instal. 1		2,000 10,000 20,000 C#*D#*E#*F#
3			2,000 11,500 23,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			43,000
5	E9Z51010	m	Tapajunts de paviment, amb perfil simple de PVC
Num.	Text	Tipus	[C] [D] [E] [F] TOTAL Fórmula
1	PLANTA BAIXA		
2	..sortida instal. a pista		3,000 3,000 C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT			3,000

Obra 01 PRESSUPOST PAVELLÓ CANYELLES - FASE 2
Capítol F2C SALA INSTAL·LACIÓ CLIMA + MÀQUINA I CONDUCTES
Subcapítol 04 REVESTIMENTS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	E811A242	m2	Arrebossat projectat a bona vista, sobre parament vertical interior, a més de 3,00 m d'alçària, amb morter de ciment per a ús corrent (GP), de designació CSIII-W0, segons UNE-EN 998-1, remolinat

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA							
2	..sala instal. 1		2,000	1,900		3,500	13,300	C#*D#*E#*F#
3			2,000	0,800		3,100	4,960	C#*D#*E#*F#
4			2,000	0,800		2,700	4,320	C#*D#*E#*F#
5			2,000	6,800		3,400	46,240	C#*D#*E#*F#
6				5,700		3,400	19,380	C#*D#*E#*F#
7				11,250		3,400	38,250	C#*D#*E#*F#
8				5,750		2,700	15,525	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							141,975	

Obra 01 PRESSUPOST PAVELLÓ CANYELLES - FASE 2
Capítol F2C SALA INSTAL·LACIÓ CLIMA + MÀQUINA I CONDUCTES
Subcapítol 06 MANYERIA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EASAZG11	u	Porta tallafocs metàl·lica PA1, amb acabat esmaltat, EI2-C 60, de dues fulles batents, per a una llum de 140x215 cm, col·locada. Inclòs tapajunts, ferramentes, panys de cop i clau, passadors, manetes, etc. Totalment muntada, amb tots els elements, accessoris i mitjans necessaris segons plànol de detalls

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA							
2	..sala instal. 1		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

2	EAFAZR05	u	Porta PA2 d'alumini lacat color a escollir per la DF i la Propietat, col·locada sobre bastiment de base, amb dues fulles batents, per a una llum de pas aproximada de 160x210 cm, col·locada. Inclòs bastiment de base, tapajunts, ferramentes, panys de cop i clau, passadors, manetes, etc. Totalment muntada, amb tots els elements, accessoris i mitjans necessaris segons plànol de detalls					
---	----------	---	--	--	--	--	--	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA							
2	..sala instal. 1		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra 01 PRESSUPOST PAVELLÓ CANYELLES - FASE 2
Capítol F2C SALA INSTAL·LACIÓ CLIMA + MÀQUINA I CONDUCTES
Subcapítol 07 INSTAL·LACIONS
Partida 1 03 CLIMATITZACIÓ
Partida 2 03 EQUIPS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EEM3ZPIS	u	Climatitzador modular CL-PISTA per a Pista Esportiva, Model SERIE AH de ARASAF o equivalent, amb recuperador estàtic rotatiu i ventiladors plug-fan amb motor EC (electrònicament commutats), free-cooling i by-pass de recuperació. En disposició horitzontal. Amb certificat Eurovent i complint amb la ErP 2018. Característiques Principal: (Veure annex de projecte amb la fulla caracteística del fabricant) - Cabal total: 26.400 m3/h - Cabal de renovació: 6.000 m3/h - Pot . tèrmica bateria (C): 100 kWc - Pressió disponible imp/ret: 250/200 Pa - Eficiència recuperador: 76,51% - Pot. Elèctrica vent. Imp/ret: 6/7,06 kW _e - Filtres: G4+F5+F7/F6 - Dimensions (LargxAmplexAlt,mm): 4.300x2.695xh=2.498 - Pes: 2.638 kg.

AMIDAMENTS

Col·locat en disposició vertical amb accés a bateries i registres segons plànols.
Característiques constructives:
- Estructura autoportant amb panells modulars.
- Paret exterior amb pintura lacada.
- Panell Sandvix amb aïllament de 50 mm
- Bancada perimetral de 100 mm.
Marcat CE/EN 1886, amb programa de càlcul homologat per Eurovent. Inclou variadors de velocitat trifàsics 380/415 V IP54 (Motor EC incorporats), bancada de formigó sobre base de neoprè, amortidors vibrachoc o equivalents, lones vibratòries en connexió a conductes, totes l'ajudes de paleta necessàries, accessoris de fixació i connexió. Instal·lat i comprovat seguint les especificacions del fabricant i del RITE.

AMIDAMENT DIRECTE 1,000

2 EEKSZ94T u Silenciador de cel·les amb carcassa d'acer galvanitzat de 2400 mm d'amplària, 1800 mm d'alçària i 1500 mm de llargària.
Silenciador acústic marca INSOFLOT model APA FON SILENCERS fabricats amb envoltant en xapa d'acer galvanitzat de 1,2 mm de gruix i cel·les interiors farcides de fibra mineral fonoabsorbent de diferents densitats inorgàniques i incombustibles protegides per un vel extern de fibra d vidre color negre . Sistema de connexió mitjançant brida angular 50 x 50 x 5 mm, col·locat.
Cabal d'aire: 26.400 m3 / h
Velocitat pas d'aire: 5.1 m / s.
Pèrdua de càrrega: 1.2 mm c.d.a.

Inclou accessoris de fixació i connexió. Instal·lat i connectat.

AMIDAMENT DIRECTE 1,000

Obra	01	PRESSUPOST PAVELLÓ CANYELLES - FASE 2
Capítol	F2C	SALA INSTAL·LACIÓ CLIMA + MÀQUINA I CONDUCTES
Subcapítol	07	INSTAL·LACIONS
Partida 1	03	CLIMATITZACIÓ
Partida 2	04	CONDUCTES

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EE5AA9P3	m2	Formació de conducte de ventilació i extracció de fums, tant vertical com horitzontal, resistent al foc EI-90 amb plaques de silicat càlcic de 35 mm, amb una conductivitat tèrmica 0,09 W/mK i una densitat de 500 kg/m3, totalment instal·lat, inclòs sistema de suspensió

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			18,620				18,620	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 18,620

2 EE51Z0BB m2 Formació de conducte rectangular de placa autoportant de llana de roca de baixa conductivitat tèrmica Climacoustic de Knauf o equivalent, amb conductivitat tèrmica de 0'032 W/m·K, gruix 25 mm i resistència tèrmica 0'75 m2K/W. Recobriments exterior de kraft-alumini reforçat amb una malla de vidre, i en l'interior disposa d'un recobriments acústic que compleix el certificat GreenGuard per la seva baixa emissivitat de partícules. Grau de dificultat mig. Muntat encastat.

AMIDAMENT DIRECTE 236,880

3 EE52Q22A m2 Formació de conducte rectangular de planxa d'acer galvanitzat, de gruix 0,6 mm, amb unió marc cargolat i clips, grau de dificultat mig, muntat adossat amb suports

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	Extracció UTA pista		60,800			1,200	72,960	C#*D#*E#*F#
2	Entrada aire		33,600			1,200	40,320	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 113,280

AMIDAMENTS

Obra	01	PRESSUPOST PAVELLÓ CANYELLES - FASE 2
Capítol	F2C	SALA INSTAL·LACIÓ CLIMA + MÀQUINA I CONDUCTES
Subcapítol	07	INSTAL·LACIONS
Partida 1	03	CLIMATITZACIÓ
Partida 2	05	ELEMENTS DE DIFUSIÓ

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EEKEZA3G	u	Tovera de llarg abast, orientable manualment per a instal·lar en lateral de conducte circular vist de 400 mm. Model KAM-D 400 de Madel o equivalent. De alumini lacat de color estàndard. Inclou accessoris de fixació i connexió. Col·locada.
			AMIDAMENT DIRECTE
			18,000
2	EEK7Z384	u	Reixeta de retorn de lames fixe, d'alumini lacat blanc, de 2000x2000 mm, d'aletes separades 16/12.5 mm, de secció recta i fixada al bastiment. Inclou accessoris de fixació i connexió. Instal·lada i connectada.
			AMIDAMENT DIRECTE
			1,000

Obra	01	PRESSUPOST PAVELLÓ CANYELLES - FASE 2
Capítol	F2C	SALA INSTAL·LACIÓ CLIMA + MÀQUINA I CONDUCTES
Subcapítol	07	INSTAL·LACIONS
Partida 1	04	ELECTRICITAT
Partida 2	01	QUADRE CLIMA

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EG47474E	u	Interruptor en càrrega modular de 40 A d'intensitat nominal i 400V de tensió assignada d'aïllament (Ui), tetrapolar (4P), tall completament aparent amb indicador mecànic de senyalització de l' estat dels contactes, sense indicador lluminós, categoria d'ús AC-22A segons UNE-EN 60947-3, de 4 mòduls d'amplària (18mm p/ mòdul), fixat a pressió
			AMIDAMENT DIRECTE
			1,000
2	EG42429H	u	Interruptor diferencial de la classe AC, gamma terciari, de 40 A d'intensitat nominal, bipolar (2P), de sensibilitat 0,03 A, de desconexió fix instantani, amb botó de test incorporat i indicador mecànic de defecte, construït segons les especificacions de la norma UNE-EN 61008-1, de 2 mòduls DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN
			AMIDAMENT DIRECTE
			3,000
3	EG42439H	u	Interruptor diferencial de la classe AC, gamma terciari, de 40 A d'intensitat nominal, bipolar (2P), de sensibilitat 0,3 A, de desconexió fix instantani, amb botó de test incorporat i indicador mecànic de defecte, construït segons les especificacions de la norma UNE-EN 61008-1, de 2 mòduls DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN
			AMIDAMENT DIRECTE
			7,000
4	EG4243JH	u	Interruptor diferencial de la classe AC, gamma terciari, de 40 A d'intensitat nominal, tetrapolar (4P), de sensibilitat 0,3 A, de desconexió fix instantani, amb botó de test incorporat i indicador mecànic de defecte, construït segons les especificacions de la norma UNE-EN 61008-1, de 4 mòduls DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN
			AMIDAMENT DIRECTE
			2,000
5	EG415D99	u	Interruptor automàtic magnetotèrmic de 10 A d'intensitat nominal, tipus PIA corba C, bipolar (2P), de 6000 A de poder de tall segons UNE-EN 60898 i de 10 kA de poder de tall segons UNE-EN 60947-2, de 2 mòduls DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN

AMIDAMENTS

			AMIDAMENT DIRECTE	2,000
6	EG41589B	u	Interruptor automàtic magnetotèrmic de 16 A d'intensitat nominal, tipus PIA corba C, bipolar (2P), de 3000 A de poder de tall segons UNE-EN 60898, de 2 mòduls DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN	
			AMIDAMENT DIRECTE	8,000
7	EG415DJB	u	Interruptor automàtic magnetotèrmic de 16 A d'intensitat nominal, tipus PIA corba C, tetrapolar (4P), de 6000 A de poder de tall segons UNE-EN 60898 i de 10 kA de poder de tall segons UNE-EN 60947-2, de 4 mòduls DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN	
			AMIDAMENT DIRECTE	1,000
8	EG415DJC	u	Interruptor automàtic magnetotèrmic de 20 A d'intensitat nominal, tipus PIA corba C, tetrapolar (4P), de 6000 A de poder de tall segons UNE-EN 60898 i de 10 kA de poder de tall segons UNE-EN 60947-2, de 4 mòduls DIN de 18 mm d'amplària, muntat en perfil DIN	
			AMIDAMENT DIRECTE	1,000
9	EG43Z311	U	- Selector de tres posicions (marxa, aturada i automàtic) per control de guardamotors. Inclou ajudes de paleta, part proporcional d'armari metal·lic de doble aïllament, accessoris de connexió i fixació. Instal·lat i muntat.	
			AMIDAMENT DIRECTE	9,000
10	EG43U310	U	- PILOT VERMELL PER SENYALITZACIO D'ABB O SIMILAR. INCLOU ELEMENTS DE CONTROL, PART PROPORCIONAL D'ARMARI METAL·LICO DE DOBLE AÏLLAMENT, ELEMENTS DE FIXACIÓ I CONNEXIÓ I ACCESSORIS. INSTAL·LAT I CONNECTAT.	
			AMIDAMENT DIRECTE	9,000
11	EG43U311	U	- PILOT VERD PER SENYALITZACIO D'ABB O SIMILAR. INCLOU ELEMENTS DE CONTROL, PART PROPORCIONAL D'ARMARI METAL·LICO DE DOBLE AÏLLAMENT, ELEMENTS DE FIXACIÓ I CONNEXIÓ I ACCESSORIS. INSTAL·LAT I CONNECTAT.	
			AMIDAMENT DIRECTE	9,000
12	EG1AZ019	u	Armari metal·lic amb grau de protecció IP-66 per subquadre elèctric de climatitzador nord est format per caixa metal·lica de 600x450x150mm, amb porta opaca amb pany amb clau. Inclou accessoris de fixació i connexió. Instal·lat i connectat.	
			AMIDAMENT DIRECTE	1,000

Obra	01	PRESSUPOST PAVELLÓ CANYELLES - FASE 2
Capítol	F2C	SALA INSTAL·LACIÓ CLIMA + MÀQUINA I CONDUCTES
Subcapítol	07	INSTAL·LACIONS
Partida 1	04	ELECTRICITAT
Partida 2	02	LINIES DE DISTRIBUCIO POLIESPORTIU

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EG312636	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS), pentapolar, de secció 5 x 2,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			10,000				10,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT	10,000
-----------------	--------

2	EG312646	m	Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS), pentapolar, de secció 5 x 4 mm2, amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata	
---	----------	---	---	--

AMIDAMENTS

Pàg.: 6

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			10,000				10,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 10,000

- 3 EG312326 m Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS), tripolar, de secció 3 x 1,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,080	320,000	1,200		30,720	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 30,720

- 4 EG312336 m Cable amb conductor de coure de 0,6/1 kV de tensió assignada, amb designació RZ1-K (AS), tripolar, de secció 3 x 2,5 mm2, amb coberta del cable de poliolefines amb baixa emissió fums, col·locat en canal o safata

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,087	1,500	160,000		20,880	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 20,880

- 5 EG325124 m Cable amb conductor de coure 450/750 V de tensió assignada, amb designació ES07Z1-K (AS), unipolar, de secció 1 x 1,5 mm2, amb aïllament poliolefines, amb baixa emissió fums, col·locat en tub

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,050	960,000			48,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 48,000

- 6 EG325134 m Cable amb conductor de coure 450/750 V de tensió assignada, amb designació ES07Z1-K (AS), unipolar, de secció 1 x 2,5 mm2, amb aïllament poliolefines, amb baixa emissió fums, col·locat en tub

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,087	480,000			41,760	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 41,760

- 7 EG222715 m Tub flexible corrugat de PVC, de 20 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat sobre sostremort

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,050	1.200,000			60,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 60,000

- 8 EG222815 m Tub flexible corrugat de PVC, de 25 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, resistència a l'impacte d'1 J, resistència a compressió de 320 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, muntat sobre sostremort

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,087	600,000			52,200	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 52,200

- 9 EG21271H m Tub rígida de PVC, de 20 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 J, resistència a compressió de 1250 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, amb unió roscada i muntat superficialment

AMIDAMENTS

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,087	75,000	1,200		7,830	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							7,830	
10	EG21281H	m	Tub rígid de PVC, de 25 mm de diàmetre nominal, aïllant i no propagador de la flama, amb una resistència a l'impacte de 2 J, resistència a compressió de 1250 N i una rigidesa dielèctrica de 2000 V, amb unió roscada i muntat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			0,087	1,200	150,000		15,660	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							15,660	
11	EG2DG6H4	m	Safata metàl·lica reixa amb separadors d'acer electrozincat, d'alçària 50 mm i amplària 300 mm, col·locada sobre suports horitzontals amb elements de suport					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,000	
12	EG380502	m	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x6 mm2, muntat superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAXA		5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,000	
13	EG161322	u	Caixa de derivació rectangular de plàstic, de 100x140 mm, amb grau de protecció IP-54, muntada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			5,000				5,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							5,000	
14	EG151522	u	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 100x100 mm, amb grau de protecció IP-54, muntada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			2,000				2,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							2,000	
15	EG161A22	u	Caixa de derivació rectangular de plàstic, de 200x250 mm, amb grau de protecció IP-54, muntada superficialment					
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1			1,000				1,000	C#*D#*E#*F#
TOTAL AMIDAMENT							1,000	

Obra	01	PRESSUPOST PAVELLÓ CANYELLES - FASE 2
Capítol	F2C	SALA INSTAL·LACIÓ CLIMA + MÀQUINA I CONDUCTES
Subcapítol	07	INSTAL·LACIONS

AMIDAMENTS

Partida 1	04	ELECTRICITAT
Partida 2	03	PUNTS DE CONSUM POLIESPORTIU

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	EH1AZL02	u	Lluminària tipus regleta estanca model CORELINE ESTANCA de PHILIPS o equivalent, per instal·lació adosada, equipada amb lampada LED de 38W, amb índex de reproducció cromàtica de 80 i temperatura de color de 4000°K.. Inclou tub LED, accessoris de connexió i fixació. Totalment acabat, instal·lat, verificat i en perfecte funcionament.

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA		4,000				4,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 4,000

2	EH61R37U	u	LLUMINÀRIA D'EMERGÈNCIA I SENYALITZACIO, PER LAMPADA LED I FLUX LLUMINÓS DE 320 LUMENS. MODEL ECOLD 320 DE DUISA O EQUIVALENT. INCLOU TOTES LES AJUDES DE PALETERIA NECESSÀRIES, LAMPADA, EQUIPS, RETOL SENYALIZACION (ADHESIU), ACCESSORIS I ELEMENTS DE FIJACIÓ. MUNTADA I CONNECTADA.
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA		3,000				3,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 3,000

3	EG631151	u	Presa de corrent de tipus universal, bipolar amb presa de terra lateral (2P+T), 16 A 250 V, amb tapa, preu econòmic, encastada
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

4	EG6211D1	u	Interruptor, de tipus universal, bipolar (2P), 10 AX/250 V, amb tecla, preu econòmic, encastat
---	----------	---	--

Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula
1	PLANTA BAIXA		2,000				2,000	C#*D#*E#*F#

TOTAL AMIDAMENT 2,000

Obra	01	PRESSUPOST PAVELLÓ CANYELLES - FASE 2
Capítol	F2C	SALA INSTAL·LACIÓ CLIMA + MÀQUINA I CONDUCTES
Subcapítol	07	INSTAL·LACIONS
Partida 1	09	VARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ
1	XPAUF2C1	PA	Partida alçada d'abonament íntegre per a les ajudes del ram de paleta a les instal·lacions i industrials del Poliesportiu de Canyelles (obertura i tancament de regates en tot tipus de parets, formació d'encastaments, collat d'elements, obertura de forats per a passos de tot tipus d'instal·lacions, de dimensions necessàries segons els conductes a passar, en tot tipus de parets, etc.)

AMIDAMENT DIRECTE 1,000

2	XPAUF2C2	PA	Partida alçada a justificar en obra per imprevistos en la obra del Poliesportiu de Canyelles.
---	----------	----	---

AMIDAMENT DIRECTE 1,000

3	XPAUZAB0	PA	Partida alçada d'abonament íntegra per les feines d'elaboració dels plànols "as built", recopilació de manuals i homologacions de tots els elements instal·lats i de rotulació i etiquetatge de totes les instal·lacions. Inclou 2 còpies en paper i 2 en suport informàtic. Tots els documents en suport informàtic editable.
---	----------	----	--

AMIDAMENTS

			AMIDAMENT DIRECTE	1,000
4	ELEGU001	PA	Legalitzacions de la instal·lació elèctrica de baixa tensió segons REBT. Inclou elaboració de plans i esquemes "as built", taxes previstes a pagar a les EIC, expedient de legalització, certificat final de responsabilitat, tramitació a indústria.	
			AMIDAMENT DIRECTE	1,000
5	ELEGU002	PA	Legalitzacions de la instal·lació de Climatització segons RITE. Inclou elaboració de plans i esquemes "as built", taxes previstes a pagar a les EIC, expedient de legalització, certificat final de responsabilitat, tramitació a indústria.	
			AMIDAMENT DIRECTE	1,000

Obra	01	PRESSUPOST PAVELLÓ CANYELLES - FASE 2
Capítol	F2C	SALA INSTAL·LACIÓ CLIMA + MÀQUINA I CONDUCTES
Subcapítol	11	SANITARIS

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCió							
1	ED51ZJS	u	Bonera sifónica d'acer inoxidable de 200x200 mm de costat amb sortida horitzontal/vertical, amb tapa plana acer inoxidable, col·locada amb morter. Inclou ajudes de paleta, accessoris i elements de fixació i connexió.							
Num.	Text	Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula		
1	PLANTA BAIXA									
2	..sala instal. 1		1,000				1,000	C#*D#*E#*F#		
TOTAL AMIDAMENT							1,000			

Obra	01	PRESSUPOST PAVELLÓ CANYELLES - FASE 2
Capítol	F2C	SALA INSTAL·LACIÓ CLIMA + MÀQUINA I CONDUCTES
Subcapítol	12	EQUIPAMENTS
Partida 1	04	SENYALITZACIó

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCió							
1	EB92EGA3	u	Placa de senyalització interior de planxa d'alumini pintada, amb caràcters alfanumèrics, de 16x10 cm, fixada mecànicament al parament							
Num.	Text		Tipus	[C]	[D]	[E]	[F]	TOTAL	Fórmula	
1				1,000				1,000	C#*D#*E#*F#	
TOTAL AMIDAMENT								1,000		

Obra	01	PRESSUPOST PAVELLÓ CANYELLES - FASE 2
Capítol	F2C	SALA INSTAL·LACIÓ CLIMA + MÀQUINA I CONDUCTES
Subcapítol	15	CONTROL DE QUALITAT

NUM.	CODI	UA	DESCRIPCió		
1	4A41F2C1	pa	Partida alçada a justificar corresponent al Control de Qualitat de l'obra		
			AMIDAMENT DIRECTE	1,000	

Obra	01	PRESSUPOST PAVELLÓ CANYELLES - FASE 2
Capítol	F2C	SALA INSTAL·LACIÓ CLIMA + MÀQUINA I CONDUCTES

AMIDAMENTS

Subcapítol		16	SEGURETAT I SALUT	
NUM.	CODI	UA	DESCRIPCIÓ	
1	4A41F2C2	pa	Partida alçada a justificar corresponent a la Seguretat i Salut de l'obra	
			AMIDAMENT DIRECTE	1,000