

## PARTIDES ORDENADES PER IMPORT (Pres)

LLAR DE JUBILATS SPSP

CODI	QUANTITAT UD	DESCRIPCIÓ	PREU	IMPORT	%	% AC.
ICR021	744,62 m²	Conductes panell rígid alta densitat llana vidre Climaver Plus	36,92	27.491,37	15,08	15,08
MEPUHY600	1,00 Ut	Bomba de calor inverter, VRV "MITSUBISHI" model PUHY-P600YGM-A	26.500,86	26.500,86	14,54	29,62
ICR040d	50,00 Ut	Difusor circular d'alumini, amb placa frontal 590x590 mm, ADLR-Q	218,18	10.909,00	5,98	35,61
D31MAQ02	2,00 Ut	RECUPERADOR ENTÁLPIC 4500	4.408,00	8.816,00	4,84	40,44
PEFY140	3,00 Ud.	Unitat de conductes MITSUBISHI model PEFY-P140VMH-E	2.835,19	8.505,57	4,67	45,11
EG350000	134,00 U	Punt de llum	37,86	5.073,24	2,78	47,89
IOD010	1,00 Ut	Sistema de detecció i alarma complet	4.949,58	4.949,58	2,72	50,61
EG350021	78,00 U	Alimentació a presa de corrent	56,98	4.444,44	2,44	53,05
EG31G306	1.623,00 M	Conductor cu,une rz1-k (as) 0,6/1 kv,b emissivitat fums,3x2,5	2,69	4.365,87	2,40	55,44
PEFY200	1,00 Ud.	Unitat de conductes MITSUBISHI model PEFY-P200VMH-E	3.668,53	3.668,53	2,01	57,45
D2100001	1,00 PA	DESPESES TRAMITACIO-CONTRACTACIO COMPANYIA ELÈCTRICA	3.605,00	3.605,00	1,98	59,43
INT2212	90,00 ml	Interconnexió frigorífica 30/16mm	39,50	3.555,00	1,95	61,38
AA30AC010E	1,00 Ud	Tramitació contractació.	3.500,00	3.500,00	1,92	63,30
D27XD108	615,00 MI	CONDUCTOR BLINDAT APANTALLAT	5,01	3.081,15	1,69	64,99
EG31EC06	175,00 M	Conductor cu,une rz1-k (as) 0,6/1 kv,baixa emissivitat fums,1x 70	16,90	2.957,50	1,62	66,62
D33ML060	2,00 Ud	EQUIP COMPLET MEGAFONIA.	1.478,24	2.956,48	1,62	68,24
EG380907	240,00 M	Conductor cu nu,1x 35mm2,munt.p.terra	10,67	2.560,80	1,40	69,64
ICS050	1,00 Ut	Interacumulador de terra, d'acer amb revestiment interior de pol	2.455,22	2.455,22	1,35	70,99
EGD10002	8,00 U	Pica d'acer - coure de 2 m de longitud	268,50	2.148,00	1,18	72,17
ICB010	1,00 Ut	Captador solar tèrmic format per bateria de 2 mòduls	2.108,02	2.108,02	1,16	73,32
PLFY40	1,00 Ud.	Unitat de cassette MITSUBISHI model PLFY-P40VAM-E	1.974,39	1.974,39	1,08	74,41
PEFY50	1,00 Ut	Unitat de conductes MITSUBISHI model PEFY-P50VMH-E	1.845,39	1.845,39	1,01	75,42
PEFY40	1,00 Ut	Unitat de conductes MITSUBISHI model PEFY-P40VMH-E	1.795,39	1.795,39	0,98	76,41
PLFYP25	1,00 Ut	Unitat de cassette MITSUBISHI model PLFY-P25VLMD-E	1.774,39	1.774,39	0,97	77,38
EG42429H	26,00 U	Interruptor dif.cl.ac,gam.terc.,i=40a,bipol.(2p),0,03a,fix.inst.	67,81	1.763,06	0,97	78,35
D27VD230	14,00 Ud	DETECTOR DE PRESENCIA INFRAROJOS	124,22	1.739,08	0,95	79,30
D25DES	1,00 PA	Despeses de contractació	1.600,00	1.600,00	0,88	80,18
ICR050j	11,00 Ut	Reixeta de retorn, d'alumini extrudit, anoditzat color natural E	139,84	1.538,24	0,84	81,02
D27FJ410	1,00 Ud	Mòdul prefabricat CGP+CS+TMF-10	1.519,76	1.519,76	0,83	81,86
IOB022	27,95 m	Xarxa aèria de distribució d'aigua 2"	52,53	1.468,21	0,81	82,66
EG51U220	1,00 U	Equip mesura a/trafos,2tarifa,trifàsic,400v,64-160kw,a/compt.,tr	1.431,34	1.431,34	0,79	83,45
PAC-YT51CRA	8,00 Ut	Control remot simplificat	177,20	1.417,60	0,78	84,22
EG6TG105	78,00 U	Base d'endoll 2p+t 10/16 a 250 v, amb contactes de	16,60	1.294,80	0,71	84,93
EP731025	11,00 U	Punt de connexió veu/dades	111,93	1.231,23	0,68	85,61
EG2D3006	50,00 M	Safata de 300x105 de varilla d'acer d'alta resistència de 4,4 mm	23,58	1.179,00	0,65	86,26
D33EA01012	1,00 Ud	SISTEMA ANTENA UHF/FM INDIV.	1.130,43	1.130,43	0,62	86,88
CMY-Y102S-G	8,00 Ut	Kit distribuïdor fins 20.000 kcal/h	141,20	1.129,60	0,62	87,50
EG1PU300	1,00 U	Conjunt protecció+mesura TMF10	1.120,16	1.120,16	0,61	88,11
UPAC-YT51CRA	8,00 ut	Control remot simplificat	127,00	1.016,00	0,56	88,67
EP53U010	5,00 U	Presa de telefònica rj49	202,89	1.014,45	0,56	89,23
EG31G4	277,00 u	Conductor cu,une rz1-k (as) 0,6/1 kv,b emissivitat fums,3x4	3,52	975,04	0,53	89,76
ICR050a	15,00 Ut	Reixeta de ventilació, d'alumini anoditzat	64,61	969,15	0,53	90,29
D25DY010	164,65 MI	Tub PEX 20X2,25 mm.	5,35	880,88	0,48	90,78
PAC-SC30GRA	1,00 Ut	Control remot 8 grups	831,20	831,20	0,46	91,23
EG1MCF07	2,00 U	Subquadre g 400x550	410,97	821,94	0,45	91,68
EG415D99	29,00 U	Interruptor auto.magnet,i=10a,pia corbac,bipol.(2p),tall=6000a/	27,96	810,84	0,44	92,13
UPAC-SC30GRA	1,00 Ut	Control remot per a 8 grups (16 unitats interiors) MITSUBISHI PA	781,00	781,00	0,43	92,56
BG31G304	282,54 m	Conductor de cu une rz1-k (as) 0,6/1 kv baixa emissivitat fums 4	2,75	776,99	0,43	92,98
ICR070a	4,00 Ut	Reixa d'intemperie per a instal.lacions de ventilació	187,33	749,32	0,41	93,39
CDT002	1,00 Ud	CENTRALETA SEURETAT	748,33	748,33	0,41	93,80
EG415D9B	26,00 U	Interruptor auto.magnet,i=16a,pia corbac,bipol.(2p),tall=6000a/	28,28	735,28	0,40	94,21
ICX020	1,00 Ut	Centraleta de control de tipus diferencial per sistema de captac	732,58	732,58	0,40	94,61
EG1MCF23	1,00 U	Quadre g 1200x550	731,79	731,79	0,40	95,01
UCMY-Y102S-G	8,00 ut	Kit distribuïdor CMY-Y102S-G	91,00	728,00	0,40	95,41
EG350010	28,00 U	Punt de llum emergència i senyalització	25,38	710,64	0,39	95,80
EG6TG101	32,00 U	Interruptor unipolar, de 16a 250 v.	20,51	656,32	0,36	96,16
CENROB	1,00	Centraleta robatori	650,00	650,00	0,36	96,52
EG4242JH	5,00 U	Interruptor dif.cl.ac,gam.terc.,i=40a,tetrapol.(4p),0,03a,fix.in	119,40	597,00	0,33	96,84
EGDMDS	1,00 Ut	Material divers elèctric segons plànols	590,00	590,00	0,32	97,17
D31YD010	2,00 Ud	EXTRACTOR COMÚ BANY	288,31	576,62	0,32	97,48
D28CR03	1,00 Ut	Protector sobretensions permanents	564,49	564,49	0,31	97,79

# PARTIDES ORDENADES PER IMPORT (Pres)

LLAR DE JUBILATS SPSP

CODI	QUANTITAT UD	DESCRIPCIÓ	PREU	IMPORT	%	% AC.
D28CR02	1,00 Ut	Protector sobretensions transitòries	531,49	531,49	0,29	98,09
MINIRACK	1,00 Ut	Mini rack	500,00	500,00	0,27	98,36
D28CRCS4400	3,00 Ud	CS4-40/400	160,43	481,29	0,26	98,62
D25RW00111	10,00 Ud	PUNT DE CONSUM (aigua mesclada)	47,61	476,10	0,26	98,88
D28CROVT	1,00 Ut	OVERCHECK T	464,09	464,09	0,25	99,14
EN3143P7	28,00 U	Vàlvula esfera man.+rosca dn=1/2",pn=10bar,pvc+pvc,munt.uperf.	15,99	447,72	0,25	99,38
D26SA021	1,00 Ud	ESCALFADOR ELÈCTRIC 150 l.	442,73	442,73	0,24	99,63
ICS010	16,63 m	Circuit primari de sistemes solars tèrmics formada per tub de co	25,98	432,05	0,24	99,86
IOB030	1,00 Ut	Boca d'incendi equipada (BIE) de 25 mm (1") de superfície, compo	427,33	427,33	0,23	100,10
EG414GKN	2,00 U	Interrupitor auto.magnet.,i=160a,pia corbab,tetrapol.(4p),tall=15	213,04	426,08	0,23	100,33
D27PRO	1,00 PA	Legalització instal·lació elèctrica	420,00	420,00	0,23	100,56
EG31J606	35,00 M	Conductor cu,une rz1-k (as) 0,6/1 kv,baixa emissivitat fums,5x10	11,64	407,40	0,22	100,79
ICS020	1,00 Ut	Electrobomba centrífuga de tres velocitats, amb una potència de	380,89	380,89	0,21	101,00
EG22PE10	80,00 M	Tub corrugat pe dn=160mm, doble paret,resist.imp.+punx.,rotlle+gu	4,65	372,00	0,20	101,20
EG31J706	20,00 M	Conductor cu,une rz1-k (as) 0,6/1 kv,baixa emissivitat fums,5x16	17,21	344,20	0,19	101,39
D25DY020	38,50 MI	Tub PEX 32X3,0 mm.	8,74	336,49	0,18	101,57
D25ARM	1,00 Ut	Armari comptador	325,00	325,00	0,18	101,75
D27VD601	1,00 Ud	CONNEXIONAT A LA LINIA TELEFONICA	301,38	301,38	0,17	101,92
D25RW005	14,00 Ud	PUNT DE CONSUM FREDA INODOR	19,45	272,30	0,15	102,07
EN815427	13,00 U	Vàlvula clapeta+rosca,dn= 3/4",pn=16bar,bronze,munt.superf.	20,46	265,98	0,15	102,21
IOX010	3,00 Ut	Extintor portàtil de neu carbonica CO2, d'eficàcia 34B, amb 2 kg	87,61	262,83	0,14	102,36
D31YD005	4,00 Ud	EXTRACTOR SOSTRE	63,72	254,88	0,14	102,50
EGDZU002	2,00 U	Punt de connexió a terra amb barra equip. i pont seccionador	125,66	251,32	0,14	102,63
EFQ3U352	27,80 M	Aïllament tèrmic escuma elastom.p/tub 3/4",g=19mm i d.int.=28mm	8,30	230,74	0,13	102,76
ICS015	3,00 Ut	Punt de buidatge format per 2 m de tub de coure rígid, de 26/28	60,64	181,92	0,10	102,86
D25DY015	27,70 MI	Tub PEX 25X2,5 mm.	6,37	176,45	0,10	102,96
U32D500160	2,00	SP TD 500/160	85,00	170,00	0,09	103,05
EG415D9C	5,00 u	Interrupitor auto.magnet.,i=25a,pia corbac,bipol.(2p),tall=6000a/	33,78	168,90	0,09	103,14
D31PRO	1,00 PA	Legalització instal·lació climatització	150,00	150,00	0,08	103,23
IOX010a	3,00 Ut	Extintor portàtil de pols químic ABC polivalent antibrasa, amb p	48,28	144,84	0,08	103,31
EG31525	40,00 U	Conductor cu,une rz1-k (as) 0,6/1 kv,b emissivitat fums,5x2,5	3,57	142,80	0,08	103,38
EG415FJH	2,00 U	Interrupitor auto.magnet.,i=40a,pia corbac,tetrapol.(4p),tall=100	65,10	130,20	0,07	103,46
ICS005	1,00 Ut	Punt d'omplert format per 2 m de tub de coure rígid, de 13/15 mm	123,73	123,73	0,07	103,52
ICS040	1,00 Ut	Got d'expansió tancat amb una capacitat de 5 l.	120,97	120,97	0,07	103,59
ICS010a	3,56 m	Canonada de distribució d'A.C.S. formada per tub de coure rígid,	30,90	110,00	0,06	103,65
EG415DJD	2,00 U	Interrupitor auto.magnet.,i=25a,pia corbac,tetrapol.(4p),tall=600	49,98	99,96	0,05	103,70
D02323JU22	1,00 Ud	SIRENA ELECTRONICA SENYAL LLUMINOSA	96,60	96,60	0,05	103,76
EG415DJB	2,00 U	Interrupitor auto.magnet.,i=16a,pia corbac,tetrapol.(4p),tall=600	47,99	95,98	0,05	103,81
EG415FJJ	1,00 U	Interrupitor auto.magnet.,i=63a,pia corbac,tetrapol.(4p),tall=100	94,29	94,29	0,05	103,86
IOB022a	2,45 m	Xarxa aèria de distribució d'aigua 1 1/4"	36,50	89,43	0,05	103,91
D25RW007	2,00 Ud	PUNT DE CONSUM F-C PICA	42,96	85,92	0,05	103,96
IOS010	10,00 Ut	Senyalització de equips contra incendis, mitjançant plaça de pol	8,18	81,80	0,04	104,00
ICS080	2,00 Ut	Purgador automàtic d'aire amb boia i rosca de 1/2" de diàmetre,	39,95	79,90	0,04	104,05
EN817427	2,00 U	Vàlvula clapeta+rosca,dn= 1 1/4",pn=16bar,bronze,munt.superf.	38,84	77,68	0,04	104,09
D25RW009	2,00 Ud	PUNT DE CONSUM (F) GENÈRIC	28,52	57,04	0,03	104,12
D27VD110	1,00 Ud	CAIXA AMB TECLAT DIGITAL	39,76	39,76	0,02	104,14
D25RW008	1,00 Ud	PUNT DE CONSUMO (F-C) RENTAPLATS	29,09	29,09	0,02	104,16