

Quadre de materials				
Nº	Designació	Import		
		Preu (euros)	Quantitat Utilitzada	Total (euros)
1	Aigua	1,01	0,988 m3	1,00
2	Sorra de pedrera de pedra calcària, de 0 a 3,5 mm	17,50	1,069 t	18,71
3	Sorra de pedrera de pedra granítica per a morters	19,68	5,301 t	104,32
4	Sorra de pedrera de pedra granítica, de 0 a 3,5 mm	19,25	0,321 t	6,18
5	Ciment pòrtland CEM I 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	97,47	0,271 t	26,41
6	Ciment pòrtland amb filler calcari CEM II/B-L 32,5 R segons UNE-EN 197-1, en sacs	94,44	0,713 t	67,34
7	Ciment blanc de ram de paleta BL 22,5 X segons UNE 80305, en sacs	157,01	0,020 t	3,14
8	Guix de designació B1/20/2, segons la norma UNE-EN 13279-1	0,10	344,663 kg	34,47
9	Guix de designació C6/20/2, segons la norma UNE-EN 13279-1	0,13	4,388 kg	0,57
10	Material per a rejuntat de rajoles ceràmiques CG2 segons norma UNE-EN 13888, de color	0,74	4,809 kg	3,56
11	Guix amb additiu per agafar perfils i plaques, segons norma UNE-EN 14496	0,51	3,696 kg	1,88
12	Formigó HM-20/P/20/I de consistència plàstica, grandària màxima del granulat 20 mm, amb >= 200 kg/m3 de ciment, apte per a classe d'exposició I	59,96	1,021 m3	61,22
13	Formigó HA-25/B/10/IIa de consistència tova, grandària màxima del granulat 10 mm, amb >= 275 kg/m3 de ciment, additiu hidròfug, apte per a classe d'exposició IIa	74,40	0,364 m3	27,08
14	Morter per a ram de paleta, classe M 5 (5 N/mm2), en sacs, de designació (G) segons norma UNE-EN 998-2	40,32	0,004 t	0,16
15	Morter adhesiu tipus C2 segons norma UNE-EN 12004	0,63	23,639 kg	14,89
16	Colorant en pols per a formigó	2,75	1,683 kg	4,63
17	Additiu inclusor aire/plastificant per a morter, segons la norma UNE-EN 934-3	1,07	0,542 kg	0,58
18	Filferro recuit de diàmetre 1,3 mm	1,06	0,867 kg	0,92
19	Clau acer	1,15	0,700 kg	0,81
20	Visos per a fusta o tacs de PVC	3,00	0,080 cu	0,24
21	Visos per a plaques de guix laminat	9,02	1,267 cu	11,43
22	Cargol autoroscant amb volandera	0,07	124,380 u	8,71
23	Tac de niló de 6 a 8 mm de diàmetre, amb vis	0,15	16,000 u	2,40
24	Abraçadora metàl·lica, de 42 mm de diàmetre interior	0,55	4,950 u	2,72
25	Abraçadora metàl·lica, de 60 mm de diàmetre interior	1,01	79,860 u	80,66
26	Abraçadora metàl·lica, de 75 mm de diàmetre interior	1,92	0,605 u	1,16
27	Acer en barres corrugades B 400 S de límit elàstic >= 400 N/mm2	0,61	6,090 kg	3,71
28	Acer en barres corrugades B 500 S de límit elàstic >= 500 N/mm2	0,67	56,595 kg	37,92
29	Placa de guix laminat resistent al foc (F) i gruix 12,5 mm, segons la norma UNE-EN 520	5,35	7,392 m2	39,55
30	Planxa grecada, amb nervis cada 24/28 cm, d'acer galvanitzat i prelatat de color standard, de 0,6 mm. de gruix, una inèrcia entre 12 i 13 cm4, i un pes entre 5,9 i 6,5 Kg/m2	8,81	8,707 m2	76,71
31	Planxa grecada d'acer galvanitzat i prelatat de color standard amb nervis cada 24 a 28 cm, amb perforació d'un 60%, de gruix 0,6 mm, amb una inèrcia entre 12 i 13 cm4 i un pes entre 5,9 i 6,5 kg/m2	13,18	8,707 m2	114,76
32	Tauló de fusta de pi per a 10 usos	0,43	13,798 m	5,93
33	Llata de fusta de pi	203,19	1,040 m3	211,32
34	Puntal metàl·lic i telescòpic per a 3 m d'alçària i 150 usos	8,15	0,139 cu	1,13
35	Tauler elaborat amb fusta de pi, de 22 mm de gruix, per a 10 usos	1,28	7,970 m2	10,20
36	Motlle metàl·lic per a encofrat de pericó de registre de 57x57x125 cm, per a 150 usos	1,44	1,007 u	1,45
37	Maó calat, de 290x140x100 mm, per a revestir, categoria I, HD, segons la norma UNE-EN 771-1	0,24	13,997 u	3,36
38	Maó calat R-15, de 290x140x100 mm, per a revestir,	0,24	1.301,512 u	312,36

Quadre de materials

Nº	Designació	Import		
		Preu (euros)	Quantitat Utilitzada	Total (euros)
	categoria I, HD, segons la norma UNE-EN 771-1			
39	Maó foradat senzill de 290x140x40 mm, categoria I, LD, segons la norma UNE-EN 771-1	0,15	138,140 u	20,72
40	Totxana de 290x140x100 mm, categoria I, LD, segons la norma UNE-EN 771-1	0,21	356,416 u	74,85
41	Rajola de gres extruït sense esmaltar de forma rectangular, de 15 peces/m2, preu alt	16,43	3,443 m2	56,57
42	Casc de seguretat per a ús normal, contra cops, de polietilè amb un pes màxim de 400 g, homologat segons UNE-EN 812	5,71	6,000 u	34,26
43	Ulleres de seguretat antiimpactes estàndard, amb muntura universal, amb visor transparent i tractament contra l'entelament, homologades segons UNE-EN 167 i UNE-EN 168	5,38	6,000 u	32,28
44	Ulleres de seguretat per a tall oxiacetilènic, amb muntura universal de barnilla d'acer recoberta de PVC, amb visors circulars de 50 mm de D foscos de color DIN 5, homologades segons UNE-EN 175 i UNE-EN 169	4,47	1,000 u	4,47
45	Pantalla facial per a soldadura elèctrica, amb marc abatible de mà i suport de polièster reforçat amb fibra de vidre vulcanitzada d'1,35 mm de gruix, amb visor inactínic semifosc amb protecció DIN 12, homologada segons UNE-EN 175	7,49	1,000 u	7,49
46	Protector auditiu d'auricular, acoblat al cap amb arnès i orelleres antisoroll, homologat segons UNE-EN 352-1 i UNE-EN 458	17,08	6,000 u	102,48
47	Respirador amb un allotjament central per a filtre, de cautxú natural, amb quatre punts de fixació de la cinta elàstica i vàlvula d'exhalació, homologat segons CE	11,56	3,000 u	34,68
48	Parell de filtres per a respirador amb un allotjament central per a filtre contra pols, vapors, fums i partícules tòxiques en ambient amb un mínim del 16% d'oxigen, homologada segons CE	5,09	12,000 u	61,08
49	Parella de guants per a ús general, amb palmell, artells, ungles i dits índex i polze de pell, dors de la mà i maniguet de cotó, folre interior i subjecció elàstica al canell	1,04	6,000 u	6,24
50	Parella de guants rentables i transpirables per a ús general, amb dits i palmell de nitril porós sobre suport de punt de cotó i subjecció elàstica al canell	2,60	6,000 u	15,60
51	Parella de guants per a soldador, amb palmell de pell, folre interior de cotó i màniga llarga de serratge folrada de dril fort, homologats segons UNE-EN 407 i UNE-EN 420	6,06	1,000 u	6,06
52	Parella de guants de material aïllant per a treballs elèctrics, classe 00, logotip color beix, tensió màxima 500 V, homologats segons UNE-EN 420	19,40	6,000 u	116,40
53	Parella de botes d'aigua de PVC de mitja canya, amb sola antilliscant i folrades de niló rentable, amb plantilles i puntera metàl·liques	10,07	4,000 u	40,28
54	Parella de botes de seguretat resistents a la humitat, de pell rectificada, amb turmellera encoixinada sola antilliscant i antiestàtica, falca amortidora per al taló, llengüeta de manxa, de despreniment ràpid, amb plantilles i puntera metàl·liques	12,56	6,000 u	75,36
55	Granota de treball, de polièster i cotó, amb butxaques exteriors	10,51	6,000 u	63,06
56	Armilla de treball, de polièster embuatada amb material aïllant	13,30	6,000 u	79,80
57	Davantall per a soldador, de serratge, homologat segons UNE-EN 340, UNE-EN 470-1 i UNE-EN 348	13,12	1,000 u	13,12
58	Parell de polaines per a soldador, elaborat amb serratge	5,71	1,000 u	5,71
59	Cinturó portaeines	18,93	6,000 u	113,58
60	Deposició controlada a dipòsit autoritzat, de residus barrejats inerts amb una densitat >= 1,35 t/m3, procedents de construcció o demolició, amb codi 170107 segons el Catàleg Europeu de Residus (ORDEN MAM/304/2002)	6,50	14,337 m3	93,19
61	Acer S275JR segons UNE-EN 10025-2, format per peça simple, en perfils laminats en calent sèrie IPN,	0,92	203,885 kg	187,57

Quadre de materials				
Nº	Designació	Import		
		Preu (euros)	Quantitat Utilitzada	Total (euros)
62	IPE, HEB, HEA, HEM i UPN, tallat a mida i amb una capa d'imprimació antioxidant			
63	Acer S235JRC segons UNE-EN 10025-2, format per peça simple, en perfils conformats en fred sèrie L, U, C, Z i omega, tallat a mida i galvanitzat	1,29	24,876 kg	32,09
64	Peça per a aiguafons, de planxa d'acer galvanitzat de 0,70 mm de gruix, de 75 cm de desenvolupament, com a màxim, amb 5 plecs	8,80	310,820 m	2.735,22
65	Materials per a la formació de ràfec, amb canal de desguàs, per a coberta contínua de safates d'alumini, de planxa d'alumini d'1 mm de gruix, preformada i de 80 cm de desenvolupament, acabat gofrat, amb part proporcional de barrera de vapor, aïllament tèrmic de llana de roca, carril d'alumini extruït amb clips de subjecció, inclosos els perfils i elements de fixació	113,78	2,599 m	295,71
66	Clau d'acer galvanitzat de 3x50 mm, amb junt de plom	0,09	837,551 u	75,38
67	Vis d'acer galvanitzat de 5,4x65 mm, amb junts de metall i goma i tac de niló de diàmetre 8/10 mm	0,23	4,000 u	0,92
68	Tanca mòbil, de 2 m d'alçària, d'acer galvanitzat, amb malla electrosoldada de 90x150 mm i de 4,5 i 3,5 mm de diàmetre, bastidor de 3,5x2 m de tub de 40 mm de diàmetre per a fixar a peus prefabricats de formigó, per a 20 usos	0,89	20,000 m	17,80
69	Dau de formigó de 38 kg per a peu de tanca mòbil de malla d'acer i per a 20 usos	0,39	6,000 u	2,34
70	Feltre de llana de roca de 20 a 25 kg/m3 de 80 mm de gruix amb paper kraft	2,55	8,292 m2	21,14
71	Massilla per a junt de plaques de cartró-guix	1,11	3,330 kg	3,70
72	Cinta de paper resistent per a junts de plaques de guix laminat	0,07	13,306 m	0,93
73	Emulsió bituminosa, tipus ED	0,99	194,263 kg	192,32
74	Entramat metàl.lic ocult, preu superior, per a cel ras	3,82	7,040 m2	26,89
75	Esmalt sintètic	9,71	8,752 kg	84,98
76	Esmalt de poliuretà d'un component	5,96	32,450 kg	193,40
77	Pintura plàstica per a interiors	3,33	1.521,630 kg	5.067,03
78	Pintura plàstica per a exteriors	4,75	121,159 kg	575,51
79	Peça per a coronament de paret, de planxa d'acer galvanitzat d'1,5 mm de gruix, de 50 cm de desenvolupament, com a màxim, amb dos plecs	65,00	12,342 m	802,23
80	Imprimació antioxidant	9,32	7,001 kg	65,25
81	Panot de color de 20x20x4 cm, classe 1a, preu superior	8,00	6,732 m2	53,86
82	Morter de resines epoxi per a capa d'acabat, per a paviment continu	5,92	780,000 kg	4.617,60
83	Porta tallafocs metàl.lica, EI2-C 60 una fulla batent per a una llum de 80x205 cm, preu superior amb tanca antipànic	296,43	1,000 u	296,43
84	Porta tallafocs metàl.lica, EI2-C 60 una fulla batent per a una llum de 80x205 cm, preu superior amb tanca antipànic	136,00	5,000 u	680,00
85	Automatisme amb motor reductor i fre electromagnètic per a porta enrotllable, de 15 m2 de superfície màxima, monofàsic a 230 V de tensió, amb eix de 48 mm, politja de 200 mm i accessoris de muntatge, per a fixar a l'eix de la porta	1.198,63	1,000 u	1.198,63
86	Pintura reflectora per a senyalització	7,44	47,059 kg	350,12
87	Microesferes de vidre	3,67	24,332 kg	89,30
88	Placa de senyalització de seguretat laboral, de planxa d'acer llisa serigrafiada, de 40x33 cm	16,81	2,000 u	33,62
89	Cartell explicatiu del contingut de la senyal, amb llegenda indicativa d'avertència, amb el text en negre sobre fons groc, de forma rectangular, amb el cantell negre, costat major 41 cm, per ésser vist fins 12 m	12,13	2,000 u	24,26
90	Senyal d'avertència, normalitzada amb pictograma negre sobre fons groc, de forma triangular amb el cantell negre, costat major 41 cm, per ésser vista fins 12 m	8,90	2,000 u	17,80
91	Con d'abalisament de plàstic reflector de 50 cm d'alçària, per a 2 usos	9,02	10,000 u	90,20

Quadre de materials

Nº	Designació	Import		
		Preu (euros)	Quantitat Utilitzada	Total (euros)
91	Cinta d'abalissament	0,15	50,000 m	7,50
92	Llumenera amb làmpada intermitent de color ambre, amb energia de bateria de 12 V, per a 2 usos	32,02	5,000 u	160,10
93	Placa triangular, de 90 cm, amb pintura reflectant, per a 2 usos	36,59	2,000 u	73,18
94	Placa circular, de D 90 cm, amb pintura reflectant, per a 2 usos	67,44	2,000 u	134,88
95	Tub de PVC-U de paret massissa, àrea d'aplicació B segons norma UNE-EN 1329-1, de DN 75 mm i de llargària 3 m, per a encolar	2,28	10,087 m	23,00
96	Brida per a tub de PVC de diàmetre entre 75 i 110 mm	1,16	6,485 u	7,52
97	Bunera de PVC rígid, de 110 mm de diàmetre, amb tapa antigraua metàl·lica	35,50	1,000 u	35,50
98	Banda contínua de plàstic de color, de 30 cm d'amplària	0,11	3,366 m	0,37
99	Bastiment i tapa per a pericó de serveis de fosa grisa de 420x420x40 mm i de 25 kg de pes	15,00	1,000 u	15,00
100	Accessori genèric per a tub de PVC de D=75 mm	1,95	2,378 u	4,64
101	Element de muntatge per a tub de PVC de D=75 mm	0,03	7,205 u	0,22
102	Reixeta d'impulsió o retorn, d'una filera d'aletes fixes horitzontals, d'alumini lacat blanc, de 400x200 mm, d'aletes separades 16/12.5 mm, de secció recta i per a fixar al bastiment	23,84	8,800 u	209,79
103	Tub d'acer galvanitzat sense soldadura de diàmetre 1"1/4, segons la norma DIN EN ISO 2440 ST-35	7,75	14,025 m	108,69
104	Tub d'acer galvanitzat sense soldadura de diàmetre 2", segons la norma DIN EN ISO 2440 ST-35	11,56	246,840 m	2.853,47
105	Tub d'acer galvanitzat sense soldadura de diàmetre 2"1/2, segons la norma DIN EN ISO 2440 ST-35	13,50	2,805 m	37,87
106	Tub de polietilè de designació PE 100, de 90 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de pressió nominal, sèrie SDR 11, segons la norma UNE-EN 12201-2	5,17	2,244 m	11,60
107	Accessori per a tubs d'acer galvanitzat sense soldadura, de diàmetre 1"1/4, per a roscar	9,03	6,188 u	55,88
108	Accessori per a tubs d'acer galvanitzat sense soldadura, de diàmetre 2", per a roscar	18,33	108,900 u	1.996,14
109	Accessori per a tubs d'acer galvanitzat sense soldadura, de diàmetre 2"1/2, per a roscar	47,67	0,413 u	19,69
110	Accessori per a tubs de polietilè de densitat alta, de 90 mm de diàmetre nominal exterior, de plàstic, 16 bar de pressió nominal, per a soldar	46,73	0,660 u	30,84
111	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs d'acer galvanitzat sense soldadura, de diàmetre 1"1/4, roscat	0,68	20,625 u	14,03
112	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs d'acer galvanitzat sense soldadura, de diàmetre 2", roscat	1,50	363,000 u	544,50
113	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs d'acer galvanitzat sense soldadura, de diàmetre 2"1/2, roscat	1,75	1,375 u	2,41
114	Part proporcional d'elements de muntatge per a tubs de polietilè de densitat alta, de 90 mm de diàmetre nominal exterior, de 16 bar de pressió nominal, soldat	0,56	2,200 u	1,23
115	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 100x100 mm, amb grau de protecció normal i per a muntar superficialment	0,83	319,000 u	264,77
116	Caixa de derivació quadrada de plàstic, de 200x200 mm, amb grau de protecció normal i per a muntar superficialment	2,93	158,350 u	463,97
117	Conjunt de protecció i mesura del tipus TMF-1 MULTIFUNCIÓ, per a una potència de 27.71kW i una tensió de 400 V, de 540x810x270 mm, amb caixes modulars de doble aïllament de polièster reforçat, base de fusibles amb fusibles i sortida de borns, sense comptadors, amb ICP de 40 A i interruptor diferencial de 40 A i 300 mA de sensibilitat	364,30	1,000 u	364,30
118	Tub rígid de PVC sense halògens, de 16 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	1,80	1.683,918 m	3.031,05
119	Tub rígid de PVC sense halògens, de 20 mm de	2,32	44,880 m	104,12

Quadre de materials

Nº	Designació	Import		
		Preu (euros)	Quantitat Utilitzada	Total (euros)
120	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 Tub rígid de PVC sense halògens, de 32 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	4,76	11,220 m	53,41
121	Tub rígid de PVC sense halògens, de 40 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	7,04	157,080 m	1.105,84
122	Tub rígid de PVC sense halògens, de 63 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	13,09	61,710 m	807,78
123	Conductor de coure de designació UNE RZ1-K (AS) 0,6/1 kV, amb baixa emissivitat fums, unipolar de secció 1x1,5 mm2	0,79	48,960 m	38,68
124	Conductor de coure de designació UNE RZ1-K (AS) 0,6/1 kV, amb baixa emissivitat fums, unipolar de secció 1x2,5 mm2	0,83	24,480 m	20,32
125	Conductor de coure de designació UNE RZ1-K (AS) 0,6/1 kV, amb baixa emissivitat fums, unipolar de secció 1x16 mm2	2,81	6,120 m	17,20
126	Conductor de coure de designació UNE RZ1-K (AS) 0,6/1 kV, amb baixa emissivitat fums, bipolar de secció 2x1,5 mm2 + p.t.	7,31	2.146,386 m	15.690,08
127	Conductor de coure de designació UNE RZ1-K (AS) 0,6/1 kV, amb baixa emissivitat fums, tetrapolar de secció 4x1,5 mm2 + p.t.	10,24	72,930 m	746,80
128	Conductor de coure de designació UNE RZ1-K (AS) 0,6/1 kV, amb baixa emissivitat fums, pentapolar de secció 5x16 mm2 + p.t.	25,42	15,300 m	388,93
129	Conductor de coure de designació UNE ES07Z1-K (AS), amb baixa emissivitat fums, unipolar de secció 1x1,5 mm2	0,41	2.863,344 m	1.173,97
130	Conductor de coure nu, unipolar de secció 1x16 mm2	0,55	10,200 m	5,61
131	Interrupctor automàtic magnetotèrmic de 40 A d'intensitat nominal, tipus PIA corba C, tetrapolar (4P), de 10000 A de poder de tall segons UNE-EN 60898 i de 15 kA de poder de tall segons UNE-EN 60947-2, de 4 mòduls DIN de 18 mm d'amplària, per a muntar en perfil DIN	59,59	1,000 u	59,59
132	Interrupctor diferencial de la classe AC, gamma terciari, de 25 A d'intensitat nominal, bipolar (2P), de 0,03 A de sensibilitat, de desconnexió fixe 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, per a muntar en perfil DIN	53,93	1,000 u	53,93
133	Interrupctor diferencial de la classe AC, gamma terciari, de 25 A d'intensitat nominal, tetrapolar (4P), de 0,3 A de sensibilitat, de desconnexió fixe 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, per a muntar en perfil DIN	85,74	2,000 u	171,48
134	Comptador trifàsic de quatre fils multifunció tipus TMF-1, segons normes de companyia, per a mesurar energia activa triple tarifa, per a 230 o 400 V. Electrònic.	650,00	1,000 u	650,00
135	Piqueta de connexió a terra d'acer i recobriments de coure, de 1500 mm de llargària, de 14,6 mm de diàmetre, de 300 µm	9,84	1,000 u	9,84
136	Part proporcional d'accessoris de caixa de derivació quadrada	0,28	477,350 u	133,66
137	Part proporcional d'accessoris per a tubs rígids de PVC	0,14	1.920,400 u	268,86
138	Part proporcional d'accessoris per a conductors de coure de designació UNE 0,6/1 KV	0,33	2.104,300 u	694,42

Quadre de materials				
Nº	Designació	Import		
		Preu (euros)	Quantitat Utilitzada	Total (euros)
139	Part proporcional d'accessoris per a conductors de coure nus	0,31	10,000 u	3,10
140	Part proporcional d'accessoris per a interruptors magnetotèrmics	0,35	1,000 u	0,35
141	Part proporcional d'accessoris per a interruptors diferencials	0,30	3,000 u	0,90
142	Part proporcional d'elements especials per a piquetes de connexió a terra	3,54	1,000 u	3,54
143	Llumenera decorativa monotub per a muntar superficialment amb xassís d'alumini anoditzat i difusor de cubeta de plàstic, per a 1 tub de fluorescència T26/G13 de 18 W, (1x18W), amb reactància ferromagnètica AF	61,52	3,000 u	184,56
144	Llumenera d'emergència i senyalització amb làmpada d'incandescència de 120 fins a 175 lúmens, de 2 hores d'autonomia, com a màxim	67,86	1,000 u	67,86
145	Llumenera d'emergència i senyalització amb làmpada de fluorescència de 175 fins a 300 lúmens, de 2 hores d'autonomia, com a màxim	103,70	21,450 u	2.224,37
146	Llumenera industrial sense difusor ni reflector i 1 tub fluorescent de 58 W, de forma rectangular, amb xassís de planxa d'acer perfilat	26,03	37,950 u	987,84
147	Petit material auxiliar de connexió i muntatge per a armaris de protecció i control d'enllumenat públic	94,16	1,000 u	94,16
148	Làmpada fluorescent tubular del tipus T26/G13 de 18 W, llum de color estàndard i un índex de rendiment del color de 70 a 85	2,52	3,000 u	7,56
149	Part proporcional d'accessoris de llums decoratius amb tubs fluorescents, muntats superficialment	0,48	3,000 u	1,44
150	Part proporcional d'accessoris de llums d'emergència i senyalització	0,48	29,600 u	14,21
151	Part proporcional d'accessoris de llumeneres industrials amb tubs fluorescents	1,23	50,600 u	62,24
152	Comptador d'aigua, per velocitat, de llautó, amb unions embridades de diàmetre nominal 2"1/2, per a connectar a la bateria o al ramal	534,89	1,000 u	534,89
153	Recorregut de guies i cables de tracció per a ascensor elèctric adherència de 600 kg de càrrega útil, 2 parades (3 m) i 1 m/s de velocitat	471,43	1,000 u	471,43
154	Amortidors de fossat i contrapesos per a ascensors elèctrics de passatgers adherència de 600 kg de càrrega útil i 1 m/s de velocitat	804,62	1,000 u	804,62
155	Limitador de velocitat i paracaigudes per a ascensor elèctric de passatgers, adherència de 600 kg de càrrega útil i 1 m/s de velocitat	1.112,92	1,000 u	1.112,92
156	Porta d'accés corredissa automàtica d'acer inoxidable de 80 cm d'amplària, 200 cm d'alçària	624,71	2,000 u	1.249,42
157	Grup tractor per a ascensor sense cambra de maquinària elèctric de 60 Kg, 1 m/s de velocitat i sistema d'accionament de 2 velocitats	5.051,64	1,000 u	5.051,64
158	Quadre i cable de maniobra per a ascensor elèctric de passatgers de 600 kg de càrrega útil, 1 m/s de velocitat, de 2 velocitats, maniobra universal simple i 2 parades	3.244,73	1,000 u	3.244,73
159	Bastidor, acabats de cabina de qualitat mitjana, porta de cabina corredissa automàtica d'acer inoxidable de 80 cm d'amplària i 200 cm d'alçària, per a ascensor de 8 persones (600 kg) i 1 m/s de velocitat	3.864,22	1,000 u	3.864,22
160	Botonera de cabina amb acabats de qualitat mitjana, per a ascensors de minusvàlids amb 2 parades i maniobra universal simple	67,74	1,000 u	67,74
161	Botonera de pis amb acabats de qualitat mitjana, per a ascensor amb maniobra universal simple	15,21	2,000 u	30,42
162	Selector de parades per a ascensor elèctric amb sistema d'accionament de 2 velocitats, maniobra universal simple i 1 m/s de velocitat	63,87	2,000 u	127,74
163	Sensor dual òptic/tèrmic per a instal.lació contra incendis analògica, segons norma UNE-EN 54-5 i UNE-EN 54-7, amb base de superfície	57,36	36,000 u	2.064,96
164	Detector de CO amb base de superfície, segons norma UNE 23300	112,35	7,000 u	786,45
165	Central de detecció d'incendis, per a 2 zones, amb	479,16	1,000 u	479,16

Quadre de materials

Nº	Designació	Import		
		Preu (euros)	Quantitat Utilitzada	Total (euros)
166	indicador de zona, d'avaria, de connexió de zona, de prova d'alarma i de doble alimentació Central de detecció de CO, per a 1 zona, amb indicador de zona, d'avaria, de connexió de zona, de prova d'alarma i de doble alimentació	540,82	1,000 u	540,82
167	Polsador d'alarma per a instal.lació contra incendis convencional, accionament manual per canvi posició d'element fràgil (rearmable), segons norma UNE-EN 54-11, per a muntar superficialment	116,35	4,000 u	465,40
168	Boca d'incendis amb enllaç de 25 mm de diàmetre, BIE-25, amb mànega de 20 m, amb armari	335,00	5,000 u	1.675,00
169	Extintor de pols seca, de càrrega 6 kg, amb pressió incorporada, pintat	33,51	1,000 u	33,51
170	Extintor de pols seca polivalent, de càrrega 6 kg, amb pressió incorporada, pintat	148,90	8,000 u	1.191,20
171	Extintor de diòxid de carboni, de càrrega 5 kg, amb pressió incorporada, pintat	235,78	1,000 u	235,78
172	Sirena electrònica amb senyal lluminós	136,54	4,000 u	546,16
173	Placa de senyalització interior per a indicació de mesures de salvament i vies d'evacuació, de 210 x 297 mm, amb pintura fotoluminiscent segons normes UNE y DIN, per a fixar mecànicament	3,35	42,000 u	140,70
174	Part proporcional d'elements especials per a detectors	1,75	36,000 u	63,00
175	Part proporcional d'elements especials per a centrals de detecció	3,00	2,000 u	6,00
176	Part proporcional d'elements especials per a polsadors d'alarma	2,50	4,000 u	10,00
177	Part proporcional d'elements especials per a boques d'incendi	0,57	5,000 u	2,85
178	Part proporcional d'elements especials per a extintors	0,27	10,000 u	2,70
179	Vàlvula de comporta manual amb brides, de 100 mm de diàmetre nominal, de 16 bar de PN, de bronze, preu alt	174,95	2,000 u	349,90
180	Lloguer de mòdul prefabricat de sanitaris de 2,4x2,4x2,3 m de plafó d'acer lacat i aïllament de poliuretà de 35 mm de gruix, revestiment de parets amb tauler fenòlic, paviment de lamel.les d'acer galvanitzat, amb instal.lació de lampisteria, 1 lavabo col.lectiu amb 2 aixetes, 1 placa turca, 2 dutxes, mirall i complements de bany, amb instal.lació elèctrica, 1 punt de llum, interruptor, endolls i protecció diferencial	68,90	3,000 mes	206,70
181	Lloguer de mòdul prefabricat de menjador de 6x2,3x2,6 m de plafó d'acer lacat i aïllament de 35 mm de gruix, revestiment de parets amb tauler fenòlic, paviment de lamel.les d'acer galvanitzat amb aïllament de fibra de vidre i tauler fenòlic, amb instal.lació de lampisteria, aigüera de 2 piques amb aixeta i taulell, amb instal.lació elèctrica, 1 punt de llum, interruptor, endolls i protecció diferencial	70,68	3,000 mes	212,04
182	Armari metàl.lic individual amb doble compartiment interior, de 0,4x0,5x1,8 m, per a 3 usos	33,03	6,000 u	198,18
183	Banc de fusta de 3,5 m de llargària i 0,4 m d'amplària, amb capacitat per a 5 persones per a 4 usos	69,29	0,500 u	34,65
184	Taula de fusta amb tauler de melamina, de 3,5 m de llargària i 0,8 m d'amplària, amb capacitat per a 10 persones per a 4 usos	83,47	0,250 u	20,87
185	Nevera elèctrica, de 100 l de capacitat, per a 2 usos	99,90	1,000 u	99,90
186	Forn microones, per a 2 usos	78,72	1,000 u	78,72
187	Recipient per a recollida d'escombraries de 100 l de capacitat	22,63	1,000 u	22,63
188	Farmaciola tipus armari, amb el contingut establert a l'ordenança general de seguretat i salut en el treball	125,00	1,000 u	125,00
189	Material sanitari per a assortir una farmaciola, amb el contingut establert a l'ordenança general de seguretat i salut en el treball	22,97	1,000 u	22,97
190	Reconeixement mèdic	55,20	6,000 u	331,20
191	Formació en seguretat i salut	250,00	6,000 u	1.500,00

Quadre de materials				
Nº	Designació	Import		
		Preu (euros)	Quantitat Utilitzada	Total (euros)
192	Penja-robes per a dutxa	0,84	1,000 u	0,84
193	Bateria de 12 V i 7 AH.	20,34	2,000 Ut	40,68
194	Material auxiliar per instal·lacions de detecció i alarma..	450,00	3,500 Ut	1.575,00
			Import total:	86.134,63