

Cuadro de materiales

Nº	Designación	Importe		
		Precio (Euros)	Cantidad Empleada	Total (Euros)
1	Canon de cascallos a vertedero autoriz.	0,350	33,027 m3	11,56
2	Canon de tierra a vertedero	0,240	1.523,814 m3	365,72
3	Madeira de piñeiro para entibaciones	120,000	7,618 m3	914,16
4	Terras de préstamo de material seleccionado	5,000	1.493,043 m3	7.465,22
5	Formigón HM-20/P/40/IIa central	76,000	79,092 m3	6.010,99
6	Morteiro M-5 cemen.gris II/B-M 32,5	49,950	7,328 m3	366,03
7	Marco/tapa cuadrada 400x400mm.	34,330	14,000 ud	480,62
8	Tubo PVC Ø 200 mm.comp.SN-4,i/j.elast	6,570	167,500 m	1.100,48
9	Tubo PVC Ø 400 mm.comp.SN-4,i/j.elast	23,440	370,000 m	8.672,80
10	Lubricante tubaxes PVC j. Elástica	7,450	43,060 Kg	320,80
11	Tubo PVC Ø 315 mm.comp.SN-4,i/j.elast	16,200	260,000 m	4.212,00
12	Mortero M-15 cemen.gris II/B-M 32,5	56,980	0,029 m3	1,65
13	Áridos graníticos tipo A 16/8 para tratamientos superficiales de pavimentos bituminosos	21,990	13,485 t	296,54
14	Emulsión bituminosa catiónica tipo C65B3 TRG (ECR-2)	0,310	2.247,500 kg	696,73
15	Fuel-oil pesado 2,7 S tipo 1	0,570	1.308,622 Kg	745,91
16	Gasoleo B	0,770	355,197 l	273,50
17	Arido machaq. 0/6 mm., DA<25 CPA>0,55	7,350	100,123 t	735,90
18	Arido machaq. 6/12 mm.,DA<25 CPA>0,55	7,580	56,047 t	424,84
19	Arido machaq. 12/18 mm.,DA<25 CPA>0,55	7,280	25,382 t	184,78
20	Arido machaq. 18/25 mm.,DA<25 CPA>0,55	7,130	5,394 t	38,46
21	Filler calizo A.C., a pé de planta	25,650	11,216 t	287,69
22	Auga	0,330	73,519 m3	24,26
23	t Betún B 50/70, a pé de planta	420,000	9,347 t	3.925,74
24	Emulsión asfáltica C60B3 TER, posta a pé de obra	310,000	0,734 t	227,54
25	Aro pref. HM D=1.000 mm. h=1,25 m.	35,550	52,000 Ud	1.848,60
26	Cono red.conc.HM D=600/1000,h=0,60m.	20,480	26,000 Ud	532,48
27	Pates PP 30x25	3,060	182,000 Ud	556,92
28	Cerco/tapa FD/40 Tn clase D-400 j.insonoriz. D=60cm .	51,410	26,000 Ud	1.336,66
29	Zahorra artific.ZA-25, DA<30, a pé obra	5,000	312,677 t	1.563,39
30	Xunta dilatación con peza de PVC elástica a elixir pola Dirección facultativa, por m2 de pavimen. de soleira e baldosa hidráulica.	0,220	92,270 Ud	20,30
31	Xunta dilatación con peza de PVC elástica a elixir pola Dirección facultativa, por m2 de pavimen. de soleira	0,220	864,500 Ud	190,19
32	Baldosa hidráulica de dimensións 30x30x5 cm. ou similar, con modelo e cor a elixir pola Dirección Facultativa.	12,500	92,270 m2	1.153,38
33	Separador homologado para soleiras	0,040	1.729,000 Ud	69,16
34	Malla electrosoldada ME 20x20 Ø 6-6 B 500S T 6x2,20 UNE-EN 10080.	1,870	945,116 m2	1.767,37
35	Formigón HA-25/B/20/IIa, fabricado en central, coloreado.	75,800	129,675 m3	9.829,37
36	Bordo de pedra de 30x25 cm.	31,190	308,000 m	9.606,52
37	Bordo de pedra de 15x25 cm.	21,200	56,800 m	1.204,16
38	Arq.cuadr.polipropileno 35x35x60 cm.	29,660	6,000 Ud	177,96
39	Area de río 0/6 mm.	10,060	77,367 m3	778,31
40	Pica posta a terra incl. Cond. Cu 35mm²	23,000	3,000 Ud	69,00
41	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	91,290	0,780 t	71,21
42	Pintura plástica en frío de dous componentes	1,450	1.043,880 Kg	1.513,63
43	Microesferas vidro tratadas	0,840	343,848 Kg	288,83
44	Poste acero galv. de 80x40x2 mm	9,400	3,500 m	32,90
45	Poste aceiro galv. de 80x40x2 mm, incluíndo conxuntos de ancoraxe e parafusos necesarios.	9,400	126,000 m	1.184,40
46	Sinal circular reflex. H.I. D=60 cm., incluíndo conxuntos de ancoraxe e parafusos necesarios.	61,400	10,000 Ud	614,00
47	Sinal octogonal reflex. H.I. D=60 cm., incluíndo conxuntos de ancoraxe e parafusos necesarios.	61,390	1,000 Ud	61,39
48	Sinal triangular reflex. H.I. de 90 cm de lado, incluíndo conxuntos de ancoraxe e parafusos necesarios.	65,200	17,000 Ud	1.108,40
49	Placa informativa con frase complementaria, reflexiva, nivel II (H.I.), de dimensións 60x20 cm, incluíndo conxuntos de ancoraxe e parafusos necesarios.	20,500	1,000 Ud	20,50
50	Sinal cadrada reflex. H.I. L=60 cm., incluíndo conxuntos de ancoraxe e parafusos necesarios.	61,400	8,000 Ud	491,20
51	Captafaro de vidro tépedo empotrable tipo Ollo de Gato, grao de acción de 360°, Con dimensións de diámetro 100 mm, altura 44 mm e ollo de gato de 20 mm de altura e radio. Incluíndo elementos necesarios para a súa fixación ao pavimento con resina Epoxi ou selante químico.	8,360	16,000 Ud	133,76
52	Botón podotáctil para exterior, modelo a elixir pola Dirección Facultativa, fabricado en aceiro inoxidable AISI 316L, con dimensións de 40 mm de diámetro e 5 mm de altura. Incluíndo elementos necesarios para a súa fixación ao pavimento con resina Epoxi ou selante químico.	2,200	232,000 Ud	510,40
53	Señal rectangular tipo S30, de 60x90 cm., con texto de "Zona urbana"	102,500	1,000 Ud	102,50
54	Bolardo fijo formado por cilindro de acero inoxidable, acabado esmerilizado, de 1200 mm de altura, sección diámetro 90x5 mm. Incluso cimentación, pernos, resinas y tornillería necesaria.	133,200	60,000 Ud	7.992,00
55	Encofrado necesario, incluso arriostamiento, apoyo, anclajes y desencofrado.	19,070	2,400 m2	45,77
56	Encof.metál.imbornal 45x30x50 cm.	2,260	19,000 Ud	42,94

Cuadro de materiales

Nº	Designación	Importe		
		Precio (Euros)	Cantidad Empleada	Total (Euros)
57	Marco e reixa fund.abatible 500x350x43 mm	29,130	19,000 Ud	553,47
58	Cóbado M-H PVC j.elást.45° D=250 mm.	10,370	19,000 Ud	197,03
59	Tubaxe PVC Ø 160 mm.comp.SN-4,i/j.elast	6,570	28,500 m	187,25
60	Grava de cantera, de 40 a 70 mm de diámetro.	7,150	112,375 m3	803,48
			Importe total:	84.442,75