

LISTADO DE MATERIAIS VALORADO (Pres)

URBANIZACIÓN PRAZA DA PORTA MIÑA

CÓDIGO	CANTIDADE	UD	RESUMEN	PREZO	IMPORTE
18	6,480	%	Costes indirectos...(s/total)	3,00	19,44
				<b>Grupo 18 .....</b>	<b>19,44</b>
C06020013	2,100	m3	Hormigón HA-25/P/20/I central	86,21	181,04
C06020031	0,784	h.	Oficial 1ª ferralla	17,70	13,88
C06020032	0,784	h.	Ayudante ferralla	16,61	13,02
C06020033	61,600	kg	Acero corrugado B 500 S/SD	0,70	43,12
C06020034	0,336	kg	Alambre atar 1,30 mm.	1,39	0,47
C0602B021	28,000	h.	Oficial 1ª encofrador	17,70	495,60
C0602B022	28,000	h.	Ayudante encofrador	16,61	465,08
C0602B023	30,800	m2	Plancha nervometal segun especific.DF.	39,76	1.224,61
C0602B024	0,280	h.	Camión con grúa 6 t.	49,93	13,98
				<b>Grupo C06 .....</b>	<b>2.450,80</b>
M02GT002	2,560	h.	Grúa pluma 30 m./0,75 t.	22,09	56,55
				<b>Grupo M02 .....</b>	<b>56,55</b>
M03HH020	2,320	h.	Formigonera 200 l. gasolina	2,42	5,61
				<b>Grupo M03 .....</b>	<b>5,61</b>
M06MR110	32,001	h.	Martillo manual rompedor neum. 22 kg.	1,97	63,04
				<b>Grupo M06 .....</b>	<b>63,04</b>
M07AC010	15,120	h.	Dumper convencional 1.500 kg.	2,26	34,17
				<b>Grupo M07 .....</b>	<b>34,17</b>
M11HV120	4,486	h.	Agulla eléct.c/convertid.gasolina D=79mm.	4,75	21,31
M11SA010	0,500	h.	Ahoyadora	6,00	3,00
				<b>Grupo M11 .....</b>	<b>24,31</b>
M13CP100	3,584	ud	Puntal telesc. normal 1,40m	15,04	53,90
M13EM030	268,800	m2	Tableiro encofrar 22 mm. 4 p.	2,19	588,67
M13O180	0,700	ud	Entreg. y recog. cont. 20 m3. d<10 km	93,63	65,54
				<b>Grupo M13 .....</b>	<b>708,12</b>
MAUX20101	32,001	h.	Medidas auxiliares de excavación e seguridade	1,00	32,00
				<b>Grupo MAU .....</b>	<b>32,00</b>
MP01BG070	1.039,480	ud	Bloque formigón gris 40x20x20	0,76	790,00
				<b>Grupo MP0 .....</b>	<b>790,00</b>
MP27ER010	2,000	ud	Señal circulatoria e/ou indicativa	27,42	54,84
				<b>Grupo MP2 .....</b>	<b>54,84</b>
NP.NM.00.21	234,520	m²	Baldosa granito gris abux 80x40x10 e 40x40x10	160,00	37.523,20
NP.NM.BE.01	23,300	m	Chanzo granito girs abux. 30x75xt cm	80,00	1.864,00
				<b>Grupo NP. ....</b>	<b>39.387,20</b>
NPNM0024	3,380	m2	Peza granito gris abux. e. 15cm canalización e recollida auga	162,00	547,56
				<b>Grupo NPN .....</b>	<b>547,56</b>
O01OA020	0,500	h.	Capataz	16,34	8,17
O01OA040	2,000	h.	Oficial segunda	15,76	31,52
O01OA050	20,562	h.	Axudante	16,00	328,99
O01OA060	6,200	h.	Peón especializado	14,66	90,89
O01OA070	40,196	h.	Peón ordinario	10,88	437,34
O01OAG060	2,000	h.	Peón especializado	10,96	21,92
O01OAG070	412,761	h.	Peón ordinario	10,88	4.490,84
O01OB010	81,303	h.	Oficial 1ª encofrador	17,70	1.439,05
O01OB020	81,303	h.	Axudante encofrador	16,61	1.350,43
O01OB025	2,560	h.	Oficial 1ª gruísta	16,40	41,98
O01OB030	31,977	h.	Oficial 1ª ferralla	17,70	566,00
O01OB040	31,977	h.	Axudante ferralla	16,61	531,15
O01OB070	152,201	h.	Oficial canteiro	17,25	2.625,47
O01OB080	145,250	h.	Ayudante cantero	16,38	2.379,20
O01OB220	10,000	h.	Axudante electricista	13,17	131,70

LISTADO DE MATERIAIS VALORADO (Pres)

URBANIZACIÓN PRAZA DA PORTA MIÑA

CÓDIGO	CANTIDADE	UD	RESUMEN	PREZO	IMPORTE
O01OCG060	263,579	h.	Peón especializado	10,96	2.888,82
				<b>Grupo O01 .....</b>	<b>17.363,47</b>
P01AA020	3,660	m3	Area de río 0/6 mm.	15,70	57,46
P01AA060	6,323	m3	Arena de miga cribada	21,20	134,04
P01AG130	27,746	m3	Grava 40/80 mm.	22,00	610,42
P01CC020	1,654	t.	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	98,19	162,39
P01DW050	1,654	m3	Auga	1,11	1,84
P01EM290	5,930	m3	Madeira pino encofrar 26 mm.	245,46	1.455,55
P01HA010	76,523	m3	Formigón HA-25/P/20/I central	86,21	6.597,01
P01HA020	0,484	m3	Formigón HA-25/P/40/I central	83,70	40,51
P01HM010	0,300	m3	Formigón HM-20/P/20/I central	80,69	24,21
P01MC010	0,010	m3	Morteiro cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	72,66	0,73
P01MC040	0,735	m3	Morteiro cem. gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	65,85	48,38
P01UC030	22,038	kg	Puntas 20x100	7,30	160,87
				<b>Grupo P01 .....</b>	<b>9.293,41</b>
P02EM105	19,800	ud	Fij.autoadhesiva Danodren	0,90	17,82
P02EM110	2,178	m.	Perfil de remate p/membranas drenantes	1,00	2,18
				<b>Grupo P02 .....</b>	<b>20,00</b>
P03AA020	41,515	kg	Alambre atar 1,30 mm.	1,37	56,88
P03AAA020	13,056	kg	Alame atar 1,30 mm.	1,39	18,15
P03ACC080	2.393,600	kg	Aceiro corrugado B 500 S/SD	0,70	1.675,52
P03AM030	213,059	m2	Malla 15x15x6 2,870 kg/m2	1,91	406,94
P03AM070	2,416	m2	Malla 15x30x5 -1,424 kg/m2	0,99	2,39
				<b>Grupo P03 .....</b>	<b>2.159,88</b>
P06BG082	7,260	m2	Lámina drenante Danodren H-25	6,50	47,19
				<b>Grupo P06 .....</b>	<b>47,19</b>
P27EC121	0,700	ud	Valla obra ext. reflec. acordeón 6 m	60,00	42,00
P27EW010	7,000	m.	Poste galvanizado 80x40x2 mm.	12,33	86,31
				<b>Grupo P27 .....</b>	<b>128,31</b>
P33XG010	0,350	Ud.	Medidas de seguridade	1.442,31	504,81
				<b>Grupo P33 .....</b>	<b>504,81</b>
U01AA007	26,400	Hr	Oficial primeira	14,80	390,72
U01AA008	3,200	Hr	Oficial segunda	14,05	44,96
U01AA009	8,000	Hr	Axudante	13,76	110,08
U01AA010	11,000	Hr	Peón especializado	13,60	149,60
U01AA011	27,988	Hr	Peón suelto	13,58	380,07
U01AA015	5,100	Hr	Maquinista o conductor	14,10	71,91
				<b>Grupo U01 .....</b>	<b>1.147,34</b>
U02FA001	0,714	Hr	Pala cargadora 1,30 M3.	15,00	10,71
U02FK205	28,356	Hr	Mini retroexcavadora	20,00	567,12
U02JA003	4,386	Hr	Camión 10 T. basculante	23,80	104,39
U02LA201	1,701	Hr	Hormigonera 250 l.	0,92	1,56
				<b>Grupo U02 .....</b>	<b>683,78</b>
U04AA001	0,449	M3	Arena de río (0-5mm)	18,00	8,09
U04AA101	2,228	Tm	Arena de río (0-5mm)	12,00	26,74
U04AF150	4,456	Tm	Garbancillo 20/40 mm.	17,40	77,54
U04CA001	1,240	Tm	Cemento CEM II/B-P 32,5 R Granel	103,87	128,82
U04PY001	0,548	M3	Auga	1,51	0,83
				<b>Grupo U04 .....</b>	<b>242,02</b>
U05DC001	6,000	Ud	Anel pozo form. D=80 h=50	21,22	127,32
U05DC015	2,000	Ud	Cerco e tapa de fundición	39,07	78,14
U05DC020	8,000	Ud	Pate 16x33 cm. D=2,5 mm.	8,68	69,44
U05JA010	53,000	MI	Canal H-Polimero 143 mm altura.	20,50	1.086,50
U05JA125	53,000	MI	entronque caz	42,30	2.241,90

LISTADO DE MATERIAIS VALORADO (Pres)

URBANIZACIÓN PRAZA DA PORTA MIÑA

CÓDIGO	CANTIDADE	UD	RESUMEN	PREZO	IMPORTE
				<b>Grupo U05 .....</b>	<b>3.603,30</b>
U37OE001	0,240	Hr	Grua automovil	24,05	5,77
U37SE020	1,050	MI	Tub.PVC corrugada 400	22,88	24,02
U37SE215	22,000	MI	Tubería PVC Serie KE 200 mm.	13,98	307,56
U37UA050	2,000	Ud	Cono asimétrico D=80 H=60	27,56	55,12
				<b>Grupo U37 .....</b>	<b>392,48</b>

Resumen	
Man de obra .....	20.420,03
Materials .....	59.067,86
Maquinaria .....	1.527,52
Otros .....	1.114,45
<b>TOTAL .....</b>	<b>79.759,62</b>