Cuadro de maquinaria

Nº	Designación	Importe		
		Precio (euros)	Cantidad	Total (euros)
1	Compresor con dos martillos neumáticos	16,580	0,418h	6,93
2	Retroexcavadora con martillo rompedor	68,310	0,334h	22,82
3	Pala cargadora pequeña sobre neumáticos, de 67 kW	46,240	0,213h	9,85
4	Pala cargadora mediana sobre orugas, de 119	45,400	86,680h	3.935,27
5	Retroexcavadora mediana	29,000	24,731h	717,20
6	Motoniveladora pequeña	51,000	3,932h	200,53
7	Motoniveladora mediana	51,000	4,128h	210,53
8	Rodillo vibratorio autopropulsado, de 10 a 12	28,000	2,654h	74,31
9	Rodillo vibratorio autopropulsado, de 12 a 14	28,000	11,727h	328,36
10	Camión para transporte de 12 t	38,500	0,666h	25,64
11	Camión para transporte de 20 t	45,020	99,774h	4.491,83
12	Camión cisterna de 8 m3	32,000	10,924h	349,57
13	Camión grúa	46,000	26,700h	1.228,20
14	Camión con cesta de 10 m de altura como	,	,	
	máximo	38,970	27,500h	1.071,68
15	Camión con bomba de hormigonar	156,750	9,333h	1.462,95
16	Camión cisterna para riego asfáltico	28,420	58,449h	1.661,12
17	Hormigonera de 165 l	1,770	160,305h	283,74
18 19	Hormigonera de 250 l	2,870	0,117h	0,34
20	Extendedora para pavimentos de mezcla bituminosa Rodillo vibratorio para hormigones y betunes	53,990	5,607h	302,72
20	autopropulsado neumático	28,000	7,009h	196,25
21	Barredora autopropulsada	41,050	1,782h	73,15
22	Máquina para pintar bandas de vial			
23	autopropulsada Máquina para pintar bandas de vial de	38,400	7,260h	278,78
	accionamiento manual	29,370	0,275h	8,08
24	Máquina para hincar montantes metálicos	42,200	8,903h	375,71
25	Equipo y elementos auxiliares para soldadura eléctrica	3,190	3,587h	11,44
26	Cortadora hormigón, disco de diamante	6,010	9,100h	54,69
27	Grupo electrógeno de 20 a 30 kVA	8,390	3,583h	30,06
28	Camión basculante 10 m3 (15 t)	14,020	44,352H.	621,82
29	Retroexcavadora neumát. 0,60m3 (100	33,112	152,064H.	5.035,14
30 31	Compresor móvil, incluso martillos Motoniveladora de 129 CV con tracción en tándem trasero, longitud de hoja 3.65 m y altura 0.64 m, para un alcance máximo	5,052	202,752н.	1.024,30
	exterior de ruedas de 1.83 m, i/conductor y consumos.	39,070	13,437h	524,98
32	Rodillo vibrador autopropulsado de 10 tm de peso.	22,720	10,078h	228,97
33	Camión dumper con caja de 14 m3 de capacidad y 22 tm de carga máxima, de tres ejes y			
	tracción total, i/conductor y consumos.	24,670	16,797h	414,38
34	Camión cisterna	32,750	10,078h	330,05
35	Camión con grúa de hasta 6 t.	49,450	14,560h	719,99
36	Camión de transporte de 10 t con una capacidad de 8 m³ y 2 ejes.	24,970	144,555h	3.609,54
37	Dumper autocargable de 2 t de carga útil, con mecanismo hidráulico.	9,210	12,670h	116,69
38	Martillo neumático.	4,080	11,765 h	48,00
39	Regla vibrante de 3 m.	4,670	44,345 h	207,09
			Importe total:	30.292,70
	Pontevedra, julio de 2013			

Cuadro de maquinaria