

## Cuadro de precios nº 2

Nº	Designación	Importe	
		Parcial (euros)	Total (euros)
1	m de Desbroce del terreno en ambos márgenes con medios mecánicos, mediante tractor con desbrozadora, i/p.p. de desbroce manual, incluyendo taludes de hasta 4m de altura.  Maquinaria Medios auxiliares	0,88 0,02	0,90
2	m² de Riego de adherencia con emulsión bituminosa catiónica C60B4 ADH (ECR-1) según norma UNE-EN 13108, con una dotación de 1 kg/m2, incluso extensión, compactación, limpieza y barrido.  Mano de obra Maquinaria Materiales Medios auxiliares	0,03 0,03 0,31 -0,01	0,36
3	t de Pavimento de mezcla bituminosa continua en caliente de composición densa AC16 surf D en capa de regularización con árido granítico y betún asfáltico, extendida y compactada al 97 % del ensayo Marshall.  Mano de obra Maquinaria Materiales Medios auxiliares	2,88 7,49 38,65 0,98	50,00
4	m de Marca vial de 10 cm, con pintura acrílica y microesferas de vidrio, con máquina autopropulsada. I/ p.p. de premarcaje.  Mano de obra Maquinaria Materiales	0,12 0,09 0,19	0,40
5	m de Marca vial de 15 cm, con pintura acrílica y microesferas de vidrio, con máquina autopropulsada, i/p.p. de premarcaje.  Mano de obra Maquinaria Materiales	0,10 0,07 0,29	0,46
6	u de Señal circular de 90 cm de lado, con revestimiento reflectante HI nivel II, incluido elementos de fijación para soporte, incluido soporte rect., tubo acero galv.80x40x2mm,hormigonado de 3,00 m, totalmente colocada.Tipo R-301 de velocidad máxima permitida.  Mano de obra Maquinaria Materiales Medios auxiliares	6,66 1,30 100,49 1,73	110,18
7	u de Suministro y colocación de bandeja modelo Diputación de 1450x450mm fabricada en chapa de acero galvanizado y rotulada en vinilo HI prismatic (nivel 2) con lámina de protección antigraffiti i/p.p. de elementos de fijación para soporte, incluido soporte rect., tubo acero galv.80x40x2mm,hormigonado de 2,20 m , totalmente colocada.  Mano de obra Maquinaria Materiales Medios auxiliares	82,14 1,30 149,00 2,44	234,88
Pontevedra, mayo de 2014 EL INGENIERO AUTOR DEL PROYECTO:		EL DIRECTOR DE INFRAESTRUCTURAS EN FUNCIONES:	
BELEN PAMPIN CAMINO		MANUEL GONZALEZ JUANETHEY	