

**OBRAS URGENTES DE REPARACIÓN DE CAMINOS
CON APERTURA DE CUNETAS Y DRENAJES,
Y APORTE DE ÁRIDOS DEL TIPO ZAHORRAS Y GRAVAS**



CONCELLO DE SADA

Fdo.: Valentín MEDINA PRIETO
Departamento de infraestructuras

Julio 2016

14 MEIRÁS, PIÑEIRO - PLUVIALES CRUCE CON ARQUETA Y REJA

Descripción	Ud	Long	Anch	Altur	Parcial	Totales	€/ud	TOTAL
-------------	----	------	------	-------	---------	---------	------	-------

Tubería de pluviales para cruce de la carretera de Castelo a Meiras. Se incluye: demolición de pavimento, excavación tubo PVC Ø400 SN8, HM 20 en todo su perímetro y nueva pavimentación con una anchura de 4 metros. Igualmente se incluye arqueta y aletas de captación con reja de protección superior. Se calcula que la longitud total de la tajea es de unos 6 m.l.

	1,00	6,00	1,00			6,00	208,00	1.248,00
SUMA								1.248,00
13% Gastos Generales								162,24
6% Beneficio industrial								74,88
SUMA								1.485,12
% i.v.a.								311,88
TOTAL								1.797,00



21 OSEDO, CASTELO - ACONDICIONAMIENTO DE LOS CAMINOS ENTRE CASTELO Y ASPACE

Descripción	Ud	Long	Anch	Altura	Parcial	Totales	€/ud	TOTAL
<p>Rasanteo de la plataforma del camino con medios mecánicos, eliminación cepellones, barrido enérgico, incluso carga y transporte del material resultante a vertedero o lugar de empleo. El desbroce de los cierres vegetales laterales, previo a esta operación, será ejecutado por el Concello de Sada</p>								
	m2							
T1	0,40	150,00	3,50		210,00			
T2	0,40	130,00	3,80		197,60			
T3	0,50	230,00	5,00		575,00			
						982,60	2,10	2.063,46
<p>Excavación en terreno sin clasificar por medios mecánicos para formación de cunetas, refino de taludes, carga y transporte de material resultante a vertedero o lugar de empleo</p>								
	m2							
T1	1,50	150,00	0,50		112,50			
T2	1,50	130,00	0,50		97,50			
T3	1,50	230,00	0,50		172,50			
						382,50	2,30	879,75
<p>Suministro, extensión y compactación con zahorra para la regularización de la plataforma. Compactado con pisón vibrante en una sola tongadas no superior a 10 cm hasta alcanzar, como mínimo el 98% del Proctor normal.</p>								
	m3							
T1	1,00	150,00	3,50	0,07	36,75			
T2	1,00	130,00	3,80	0,07	34,58			
T3	1,00	230,00	5,00	0,07	80,50			
						151,83	20,00	3.036,60
<p>SUMA</p>								
								5.979,81
<p>13% Gastos Generales</p>								777,38
<p>6% Beneficio industrial</p>								358,79
<p>SUMA</p>								7.115,97
<p>21,00 % i.v.a.</p>								1.494,35
<p>TOTAL</p>								8.610,33

14	MEIRÁS, PIÑEIRO - PLUVIALES CRUCE CON ARQUETA Y REJA	1.797,00
21	OSEDÓ, CASTELO - ACONDICIONAMIENTO DE LOS CAMINOS ENTRE CASTELO Y ASPACE	8.610,33
	SUMAN	10.407,32