



Presupuesto- Reparación e mantemento da semi-estrada descendente da rúa Urzáiz.

documento nº3:

presupuesto



vilarmontoroIngeniería



Índice del Presupuesto

Mediciones y presupuesto

Presupuesto de ejecución material

Presupuesto de ejecución por contrata



mediciones



CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO I REPARACIÓN SECCIÓN ESTRUCTURAL									
MTFRE002	m3. Fresado mecánico de MBC,l/barrido. M3 fresado mecánico de capa de mezcla bituminosa, incluso barrido y limpieza de la superficie fresada. (MT24)								
	Rodadura	1	150,000	3,250	0,050	24,375			
							24,380	51,89	1.265,08
DEPAV008	m3 Demolición de pavimento bituminoso M3 Demolición de pavimento bituminoso,incluso p.p de corte previo con disco o sierra circular,carga y transporte del producto demolido a acopio de escombros o residuos y riego antipolvo de los mismos. (DE18)								
	Pavimento asfáltico	1	150,000	2,850	0,100	42,750			
							42,750	71,10	3.039,53
DEPAV006	m2. Demolición pavimento adoquín,carga/trans M2 demolición de pavimento de adoquín, carga y transporte de los productos sobrantes a depósito y de escombros a acopio. (DE07)								
	Adoquinado	1	150,000	2,850		427,500			
							427,500	2,63	1.124,33
DEPAV007	m3. Demolición pavimento o losa de hormigón M3. Demolición de pavimento o losa de hormigón,incluso p.p de corte previo con disco o sierra circular,carga y transporte del producto demolido a acopio de escombros o residuos y riego antipolvo de los mismos.								
	Base hormigón	1	150,000	2,850	0,180	76,950			
							76,950	56,23	4.326,90
MTEXP009	m2. Acond. explan. nivel. caja + 10 cm ZN(25 M2 acondicionamiento de la explanación, nivelación, apertura de caja en cualquier clase de terreno incluso aportación de 10 cm de zahorra natural ZN25 compactada y retirada de productos sobrantes a acopio.								
		1	150,000	2,850		427,500			
							427,500	2,65	1.132,88
DRDRE002	m2. Geotextil en separación refuerzos coloc. m2. de lámina geotextil para separación de refuerzos, colocada. (DR23)								
		1	150,000	2,850		427,500			
							427,500	1,70	726,75
HOMAS003	m3. Hormigón HM-20/B/25/l base aceras/calzad m3 hormigón en masa tipo HM-20/B/25/l en formación de bases de calzadas y/o de aceras, preparación de asiento, incluso p.p. de encofrados, vertido, compactado, ejecución de juntas, vibrado y curado y empleo en obra.(HO05).								
		1	150,000	2,850	0,300	128,250			
							128,250	102,84	13.189,23
PAEMU002	T. Emulsión asfáltica ECR-1 en adherencia. T. emulsión asfáltica ECR-1, empleada en riegos de adherencia. (PA02)								
	intermedia	0,001	150,000	2,850	0,500	0,214			
	rodadura	0,001	150,000	3,250	0,500	0,244			
							0,458	493,57	226,06
PAMBI005	T. Mezcla bituml. calien. AC22 bin S (S20). T mezcla bituminosa en caliente tipo AC22 bin 50/70 S (denominación UNE EN 13108-1), empleada en capa intermedia, extendido, compactación y recorte de juntas. (PA16)								



CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	Intermedia	2,35	150,000	2,850	0,100	100,463			
							100,463	60,71	6.099,11
PAMBI002	T. Mezcla bitumi. callen. AC16 surf D (D12)								
	T mezcla bituminosa en caliente tipo AC16 surf 50/70 D (denominación UNE EN 13108-1), empleada en capa de rodadura, extendido, compactación y recorte de juntas. (PA05)								
	Rodadura	2,4	150,000	3,250	0,050	58,500			
							58,500	64,47	3.771,50
SAPOZ002	Ud. Adaptación registro nueva rasante.								
	Ud. adaptación de registro a nueva rasante, enmarcado con dado de hormigón HA-30/B/25/IIa, de 20x25 cm, incluso armaduras, corte y demolición del firme y pavimento existente, cajeadado, retirada de sobrantes a vertedero y balizamiento durante su ejecución. (SA04)								
		13				13,000			
							13,000	147,64	1.919,32
PP_0004	P.A Partida alzada de abono íntegro								
	Partida alzada de abono íntegro para la reposición de los servicios afectados durante la ejecución de la obra, señalización horizontal, seguridad y salud, señalización de obra, remate y terminación.								
		1				1,000			
							1,000	2.014,00	2.014,00
TOTAL CAPÍTULO I REPARACIÓN SECCIÓN ESTRUCTURAL									38.834,69
CAPÍTULO II GESTIÓN DE RESIDUOS									
GRES006	T. Carga, transporte y canon escombros m.b.								
	T carga, transporte a vertedero o planta de tratamiento y canon de vertido de los escombros de mezclas bituminosas o bases bituminosas procedentes de la excavación o demolición.(MT61).								
	Idem rodadura	58,5	1,000	1,000	1,000	58,500			
	Idem intermedia	100,463	1,000	1,000	1,000	100,463			
							158,960	9,03	1.435,41
GRES004	T. Carga, transporte y canon tierras y pied								
	T carga, transporte a vertedero o planta de tratamiento y canon de vertido de las tierras y piedras sobrantes procedentes de la excavación.(MT59).								
	Adoquinado	2,5	150,000	2,850	0,120	128,250			
							128,250	4,77	611,75
GRES005	T. Carga, transporte y canon escombros hormi								
	T carga, transporte a vertedero o planta de tratamiento y canon de vertido de los escombros de hormigón procedentes de la excavación o demolición.(MT60).								
	Base hormigón	2,4	150,000	2,850	0,180	184,680			
							184,680	6,11	1.128,39
TOTAL CAPÍTULO II GESTIÓN DE RESIDUOS									3.175,55
TOTAL									42.010,24



presupuesto de ejecución material



1. Presupuesto de ejecución material

01	REPARACIÓN SECCIÓN ESTRUCTURAL	38.834,69	92,44
02	GESTIÓN DE RESIDUOS	3.175,55	7,56

TOTAL PRESUPUESTO EJECUCION MATERIAL	42.010,24 Euros
--------------------------------------	-----------------

ASCIENDE EL PRESUPUESTO DE EJECUCION MATERIAL A LA CANTIDAD DE **CUARENTA Y DOS MIL DIEZ EUROS CON VEINTICUATRO CÉNTIMOS**

Vigo, abril de 2013

Los ingenieros municipales directores de la memoria

julio carrasco rod r guez

 lvaro cresco casal

el ingeniero autor de la memoria

luis vicente vilar montoro
ingeniero técnico de obras públicas
colegiado n  11.813



Presupuesto base de licitación + IVA- Reparación e mantemento da semi-estrada descendente da rúa Urzáiz.

presupuesto base de licitación más IVA





1. Presupuesto base de licitación más IVA

PRESUPUESTO DE EJECUCIÓN MATERIAL.....	42.010,24 €
13% Gastos Generales.....	5.461,33
6% Beneficio Industrial	2.520,61
PRESUPUESTO BRUTO.....	49.992,18
21% I.V.A.	10.498,36 €
PRESUPUESTO LIQUIDO	60.490,54 €

Asciende el presupuesto base de licitación más iva a la expresada cantidad de **SESENTA MIL CUATROCIENTOS NOVENTA EUROS CON CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS**

Vigo, abril de 2013

Los ingenieros municipales directores de la memoria

julio carrasco rodíguez

álvaro crespo casal

el ingeniero autor de la memoria

luis vicente vilar montoro
ingeniero técnico de obras públicas
colegiado nº 11.813

