

PROYECTO: REPARACIÓN DE LA PISTA POLIDEPORTIVA DE RIOMAIOR.
SITUACIÓN: RIOMAIOR, PARROQUIA DE SANTA CRISTINA DE COBRES.
PROMOTOR: CONCELLO DE VILABOA.

MEMORIA

MEMORIA DESCRIPTIVA

Es objeto del presente estudio, la valoración de las obras precisas para la reparación de la pista polideportiva sita en las inmediaciones del proyecto de restauración medioambiental del relleno en la desembocadura del río Maior. El promotor de las obras es el Concello de Vilaboa.

Las obras se realizarán atendiendo al estado actual de la misma, el cual resulta bastante deficiente. Por todo esto se procederá en primer término a una limpieza general, haciendo hincapié en las grietas y aquellas zonas más degradadas, de forma que será preciso eliminar totalmente la arena y el barro acumulado, con barrido y lavado final. A continuación, se procederá al sellado de las grietas con hormigón, vertido hasta el nivel de afirmado actual. Finalmente se aplicará un tratamiento de terminación a base de capa Slurry Telcoseal negro o similar, de 3 kg/m², mas dos capas tipo Slurry Telcoseal Color o similar de 1,5 kg/m², e una capa de sellado tipo Telcoseal o similar, de 0,5 kg/m².

A mayores, se pretende iluminar la pista, con la colocación de cinco luminarias verticales.

Se pretende llevar a cabo la ejecución de estas obras con la ayuda económica establecida en la resolución de 9 de diciembre de 2008 del Ministerio de Administraciones Públicas, con cargo al Fondo Estatal de Inversión Local creado por el Real Decreto-Ley 9/2008, de 28 de noviembre, por el que se crean un Fondo Estatal de Inversión Local y un Fondo Especial del Estado para la Dinamización de la Economía y el Empleo y se aprueban créditos extraordinarios para atender a su financiación.

La descripción sucinta de las obras a ejecutar, es como sigue:

- Limpieza general a mano, de la pista y de las grietas de la misma, con total eliminación de suciedades, con barrido y lavado final.
- Ejecución de capa de refino superior, en acabado de pista, ejecutado mediante extendido de una capa de Slurry, tipo Scoseal o similar, de 3 kg/m², mas dos capas de Slurry, tipo Telcoseal color o similar, de 1,5 kg/m² y una capa de sellado de Telcoseal o similar, de 0,5 kg/m².
- Colocación de 5 báculos de 6 metros de altura dotados de luminaria cerrada con lámpara de descarga de 100 W. de sodio alta presión STR-154/CC-L de CARANDINI, anclados a zapatas de hormigón armado.

PRESUPUESTO

1. M2 de limpieza general a mano, de la pista y de las grietas de la misma, con total eliminación de suciedades, con barrido y lavado final.

1	44,00	22,00	968,00				
			Total m2	968,00	a	0,92	= 890,56

2. M2 de capa de refino superior, en acabado de pista, ejecutado mediante extendido de una capa de Slurry, tipo Scoseal o similar, de 3 kg/m², mas dos capas de Slurry, tipo Telcoseal color o similar, de 1,5 kg/m² y una capa de sellado de Telcoseal o similar, de 0,5 kg/m².

1	44,00	22,00	968,00				
			Total m2	968,00	a	13,80	= 13.358,40

3. Ud. de suministro y colocación de báculo de 6 metros de altura con luminaria cerrada con lámpara de descarga de 100 W. de sodio alta presión STR-154/CC-L de CARANDINI compuesta de: báculo troncocónico construida en chapa de acero de 3 mm. de espesor galvanizado, i/placa de asiento; luminaria sin carcasa con reflector de aluminio tratado contra la corrosión, con equipo eléctrico incorporado, cierre de policarbonato; acoplamiento a poste en fundición de aluminio

inyectado, IP-65; incluso lámpara de sodio de alta presión de 100 W. portalámparas, anclaje a dado de hormigón de 60x60x80 cm, incluso este y excavación correspondiente, puesta a tierra, replanteo, montaje, pequeño material, y conexionado.

5	5	5 a	401,88 =	2.009,40
	Total Ud			

5. Ud. para el suministro y amortización de la totalidad de los elementos precisos para el estricto cumplimiento de las medidas de Seguridad y Salud previstas en el correspondiente Estudio Básico, con transporte a pie de obra y posterior retirada, tanto de protección colectiva (vallas, señalización diurna y nocturna, etc) como individuales (cascos, gafas antipartículas, guantes de cuero, botas reforzadas, etc).

1	1	1 a	243,88 =	243,88
	Total ud			

Importe total de la ejecución material,.....	16.502,24
13% gastos generales de empresa, fiscales, etc,.....	2.145,29
6% beneficio industrial del contratista,.....	990,13
Importe total de la ejecución por contrata,.....	19.637,66
16% IVA s/suma anterior,.....	3.142,03
IMPORTE TOTAL DE LAS OBRAS, IVA INCLUIDO,.....	22.779,69

Asciende el presente presupuesto total, IVA incluido, a la expresada cantidad de **VEINTIDÓS MIL SETECIENTOS SETENTA Y NUEVE EUROS CON SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS (22.779,69)**.

Se estima que la ejecución de estas obras tendrá una duración de **MEDIO MES**, y que en las mismas deberán intervenir un mínimo de **CUATRO TRABAJADORES**, incluido el encargado.

VILABOA, DICIEMBRE DE 2008.
EL APAREJADOR MUNICIPAL:

Vº, Bº, EL ALCALDE:

JUAN MARTÍNEZ-ALMEIDA.

FD. JOSÉ LUIS POCEIRO MARTÍNEZ.