



ANEXO III

Presupuesto



CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 01 ACONDICIONAMIENTO DEL TERRENO				
01.01	m² Despeje, desbroce y refino del terreno Despeje, desbroce y refino de terrenos por medios mecánicos, incluso arranque, carga y transporte a vertedero de residuos			
		7.000,00	1,00	7.000,00
01.02	m² Siega, limpieza y retirada de restos vegetales Siega de hierbas, limpieza de vegetación y retirada de restos vegetales en márgenes de la carretera, incluso carga y transporte a vertedero de residuos			
		7.000,00	0,18	1.260,00
01.03	ud Poda de árboles Poda de árboles y retirada de restos vegetales, incluso destrucción de restos vegetales, carga y transporte a vertedero de residuos			
		5,00	85,00	425,00
01.04	ud Poda de arbustos Poda de arbustos y retirada de restos vegetales, incluso destrucción de restos vegetales, carga y transporte a vertedero de residuos			
		20,00	36,40	728,00
TOTAL CAPÍTULO 01 ACONDICIONAMIENTO DEL TERRENO				9.413,00

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 02 FIRMES Y PAVIMENTOS				
02.01	m Eliminación de marcas viales Eliminación de marca vial longitudinal continua, de pintura, mediante fresadora manual. Incluso p/p de replanteo y limpieza final			
		11.500,00	1,65	18.975,00
02.02	m² Fresado de pavimento de aglomerado asfáltico Fresado de pavimento de aglomerado asfáltico de 10 cm de espesor medio, mediante fresadora en frío compacta, equipada con banda transportadora para la carga directa sobre camión de los restos generados y posterior barrido de la superficie fresada con barredora mecánica, sin incluir la demolición de la base soporte. Incluso p/p de replanteo y limpieza			
		8.625,00	6,03	52.008,75
02.03	m³ Formación de solera de hormigón para cubrición de cuneta Formación de solera de hormigón en masa de 10 cm de espesor, realizada con hormigón HM-15/B/20/I fabricado en central y vertido desde camión, extendido y vibrado manual mediante regla vibrante, sin tratamiento de su superficie con juntas de retracción de 5 mm de espesor, mediante corte con disco de diamante. Incluso panel de poliestireno expandido de 3 cm de espesor, para la ejecución de juntas de dilatación, para cubrición de cuneta			
		120,00	110,00	13.200,00

02.04 m² Reconstrucción de capa de rodadura

Capa de rodadura de alta resistencia, de 2 a 5 cm de espesor total aproximado, realizada sobre superficie soporte de aglomerado asfáltico, mediante la aplicación de una capa de relleno de huecos, con lechada formada por agua y una mezcla seca, aplicada mecánicamente con máquina autopropulsada y apisonadora de rodillos vibrantes.

8.625,00 15,71 135.498,75

TOTAL CAPÍTULO 02 FIRMES Y PAVIMENTOS 219.682,50

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 03 SEÑALIZACIÓN Y SEGURIDAD VIAL				
03.01	km Marcaje para pintar marcas viales			
	Marcaje de marcas viales en pavimento para posterior pintado mediante medios mecánicos			
		11,50	50,00	575,00
03.02	m Marca vial continua, anchura=15 cm			
	Marca vial reflectante de 0,15 m de ancho de tipo acrílico, antideslizante, con microesferas de vidrio para alta visibilidad, en señalización horizontal, con medios mecánicos, con acabado estriado, para separación de carriles especiales, incluso previo cepillado, barrido, limpieza y marcaje.			
		11,50	203,53	2.340,60
03.03	ud Señal triangular luminosa			
	Señal vertical de tráfico de acero galvanizado, triangular, de 60 cm de diámetro, con retrorreflectancia nivel 1 (E.G.), según UNE-EN 12899-1, con 3 focos luminosos tipo LED, con iluminación ámbar, y panel complementario tipo LED, incluso accesorios, tornillería, elementos de anclaje, suministro y colocación mediante camión con cesta de brazo articulado.			
		1,00	3.145,00	3.145,00
03.04	ud Aforador tipo radar			
	Radar aforador de tráfico portátil para conteo y caracterización tráfico, con comunicación bluetooth, incluso baterías, soporte para montaje, llave de seguridad, USB con software y caja de alojamiento			
		1,00	1.950,00	1.950,00
TOTAL CAPÍTULO 03 SEÑALIZACIÓN Y SEGURIDAD VIAL				8.010,60

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 04 VARIOS				
04.01	PA Presupuesto para seguridad y salud			
	Partida alzada a justificar para medidas de seguridad y salud, según las mediciones y precios del estudio de seguridad y salud			
		1,00	11.500,00	11.500,00
04.02	PA Reposición de servicios no detectados			
	Partida alzada de abono íntegro para la reposición de servicios no detectados			
		1,00	3.500,00	3.500,00

04.03 PA Presupuesto para control de calidad

Partida alzada a justificar para control de calidad de los trabajos realizados

1,00 2.100,00 2.100,00

TOTAL CAPÍTULO 04 VARIOS 17.100,00

PRESUPUESTO GENERAL

CAPÍTULO	RESUMEN	IMPORTE	PORCENTAJE
01	ACONDICIONAMIENTO DEL TERRENO.....	9.413,00	3,70%
02	FIRMES Y PAVIMENTOS.....	219.682,50	86,42%
03	SEÑALIZACIÓN Y SEGURIDAD VIAL.....	8.010,60	3,15%
04	VARIOS.....	<u>17.100,00</u>	6,73%
PRESUPUESTO DE EJECUCIÓN MATERIAL		254.206,10	
	13% GASTOS GENERALES.....	33.046,79	
	6% BENEFICIO INDUSTRIAL.....	<u>15.252,37</u>	
	SUMA DE G.G. Y B.I.	<u>48.299,16</u>	
PRESUPUESTO ESTIMADO (SIN I.V.A.)		302.505,25	
	21% I.V.A.	<u>63.526,10</u>	
TOTAL PRESUPUESTO ESTIMADO (CON I.V.A.)		366.031,36	