

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 01 TRABAJOS PREVIOS, DEMOLICIONES Y MOVIMIENTOS DE TIERRAS									
01.01	m Desbroce, limpieza, apertura, refinado de márgenes y cunetas.								
	Desbroce, limpieza, perfilado, reapertura y refinado de cunetas y taludes de las márgenes en cualquier clase de terreno, con medios mecánicos (motoniveladora y retroexcavadora con cazo de cunetas y en V) y manuales, sección triangular o trapezoidal, hasta una profundidad media de 1.20 m, incluso extracción a bordes, desbroce de retamas y arbustos (mínimo 3 m de ancho desde el borde de la calzada), retirada de piedras caídas...perfilado y refinado de los taludes, limpieza de embocaduras de OF, carga y transporte a vertedero autorizado o lugar de empleo a cualquier distancia, canon de vertido y acondicionamiento medioambiental del vertedero. Incluida p.p. del peón señalista en control de tráfico de obra durante la ejecución de la totalidad de la partida. Medida en la longitud ejecutada.								
	TRAMO 1	1	28,29				28,29		
	TRAMO 2	2	71,35				142,70		
	TRAMO 3	2	64,00				128,00		
	TRAMO 4	1	57,77				57,77		
	TRAMO 5	1	9,91				9,91		
	TRAMO 6	1	10,21				10,21		
	TRAMO 7	1	84,54				84,54		
	TRAMO 8	1	62,91				62,91		
							524,33	0,51	267,41
01.02	m3 Excavación localizada								
	Excavación localizada en saneos localizados a criterio de la dirección de obra, cimentación de obras de fábrica, apertura de cajeros, levantamiento de paquete de firme flexible, en cualquier clase de terreno, realizada con medios mecánicos, incluso compactación del fondo de la excavación, picado de roca que pudiera aflorar, perfilado y refinado de la explanación, taludes, formación de cunetas y cajeros, y carga y transporte a vertedero autorizado o lugar de empleo, canon de vertido y acondicionamiento medioambiental del vertedero. Incluida p.p. de peón señalista en el control de tráfico de obra durante la ejecución de la totalidad de la partida. Medido en volumen ejecutado.								
	TRAMO 1	1	28,29	4,20	0,15		17,82		
	TRAMO 2	1	71,35	4,20	0,15		44,95		
	TREMO 3	1	64,00	2,10	0,20		26,88		
	TRAMO 3	1	64,00	2,10	0,50		67,20		
	TRAMO 4	1	57,77	4,20	0,20		48,53		
	TRAMO 5	1	9,91	4,20	0,20		8,32		
	TRAMO 6	1	10,21	2,10	0,20		4,29		
	TRAMO 7	1	84,54	2,10	0,20		35,51		
	TRAMO 8	1	62,91	2,10	0,20		26,42		
							279,92	2,08	582,23
01.03	m3 Pedraplén con material procedente de cantera								
	Pedraplen con material de cantera a determinar por la dirección de obra, incluido canon de adquisición de material, carga sobre camión y transporte a cualquier distancia, excavación localizada en formación del cimientó, extensión, perfilado y reino de taludes, humectación y compactación adecuada. Incluida p.p. de peón señalista en control de tráfico de obra. Medido el volumen realmente ejecutado.								
	TRAMO 1	1	28,29	1,00	1,00		28,29		
	TRAMO 2	1	71,35	1,00	1,00		71,35		
	TRAMO 4	1	57,77	1,00	1,00		57,77		
	TRAMO 5	1	9,91	1,00	1,00		9,91		
							167,32	11,84	1.981,07
01.04	m3 Recebado con zahorras sobre pedralen								
	Recebado en coronación de pedraplén con zahorras procedente de cantera (marcado CE) por medios mecánicos y puntualmente por medios manuales, canon de adquisición del material, carga sobre camión y transporte a cualquier distancia, extensión, humectación y compactación por medios mecánicos, perfilado y refinado de taludes y riegos antipolvo. Incluida p.p. de peón señalista en control de tráfico de obra durante la ejecución de la totalidad de la partida. Medido en volumen real ejecutado.								
	TRAMO 1	1	28,29	2,00	0,15		8,49		
	TRAMO 2	1	71,35	2,00	0,15		21,41		
	TRAMO 4	1	57,77	2,00	0,15		17,33		
	TRAMO 5	1	9,91	2,00	0,15		2,97		
							50,20	12,55	630,01
TOTAL CAPÍTULO 01 TRABAJOS PREVIOS, DEMOLICIONES Y MOVIMIENTOS DE TIERRAS.....									3.460,72

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 02 DRENAJE									
02.01	m3 Hormigon en masa HM-20 Hormigon en masa HM-20 con árido silíceo rodado o aquellas porciones de aditivos a determinar por dirección de obra para integración en entorno, incluso obtención de la fórmula de trabajo, ejecución de tramo de prueba, limpieza y preparación de la superficie, extendido, regleado, vibrado, curado y parte proporcinal de juntas. Incluida p.o. de peón señalista en control de tráfico durante la ejecución de la totalidad de la partida. Medido el volumen ejecutado.								
	TRAMO 3. Base escollera	1	64,00	1,00	0,30	19,20			
							19,20	54,39	1.044,29
02.02	m3 Escollera colocada procedente de cantera Escollera colocada procedente de cantera autorizada, de peso medio superior a 500 kg, incluso transporte desde cualquier distancia, excavación del cimient, refino de la superficie, solocación y re-cebado con hormigón HM-20/B/40/IIa o bloques menores, según indicaciones del D.O., y relleno del trasdós con material granular. Incluida p.o de peón señalista en control de tráfico de obra durante la ejecución de la totalidad de la partida. Medido el cvolumen ejecutado.								
	TRAMO 3	1	64,00	1,00	1,50	96,00			
							96,00	29,82	2.862,72
02.03	m2 Cuneta revestida de hormigón								
	TRAMO 1	1	28,29	2,00		56,58			
	TRAMO 2	1	71,35	2,00		142,70			
	TRAMO 3	1	64,00	2,00		128,00			
	TRAMO 4	1	57,77	2,00		115,54			
	TRAMO 5	1	9,91	2,00		19,82			
	TRAMO 6	1	10,21	2,00		20,42			
	TRAMO 7	1	84,54	2,00		169,08			
	TRAMO 8	1	62,91	2,00		125,82			
							777,96	8,73	6.791,59
	TOTAL CAPÍTULO 02 DRENAJE.....								10.698,60

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 03 FIRMES									
03.01	Base de zahorra artificial								
	Base de zahorra artificial ZA 0/20 o ZA 0/32 según PG-3, procedente de cantera (marcado CE) incluso escarificado y compactación previos del firme existente, canon de adquisición del material, carga sobre camión y transporta a cualquier distancia, extensión, humectación y compactación por medios mecánicos al 100% del próctor modificado. Perfilado y refino de taludes y riegos antipolco. Incluida p.p de peón señalista en control de tráfico de obra durante la ejecución de la totalidad de la partida. Medido el volumen real ejecutado.								
	TRAMO 1	1	28,29	4,20	0,15	17,82			
	TRAMO 2	1	71,35	4,20	0,15	44,95			
	TREMO 3	1	64,00	2,10	0,20	26,88			
	TRAMO 3	1	64,00	2,10	0,50	67,20			
	TRAMO 4	1	57,77	4,20	0,20	48,53			
	TRAMO 5	1	9,91	4,20	0,20	8,32			
	TRAMO 6	1	10,21	2,10	0,20	4,29			
	TRAMO 7	1	84,54	2,10	0,20	35,51			
	TRAMO 8	1	62,91	2,10	0,20	26,42			
							279,92	15,08	4.221,19
03.02	Firme de hormigon								
	Firme de hormigón tipo HF-3.5 , espesor medio 20 cm, resistencia a flexotracción a veintiocho días de 3.5 mpa, con cemento de clase resistente 32.5 N, dosificación de cemento >=300 kg/m3 de hormigón freco, relación ponderal agua/cemento (a/c) >= 0,46, tamaño máximo del árido grueso <35, fabricado en central para vibrar, según PG-3, puesto en obra con p.p. de mermas y cargas incompletas con árido silíceo rodado, de espesor indicado por el Director, armada con malla electrosoldada 200x200x8 mm, incluso obtención de la fórmula de trabajo, ejecución de tramo de prueba, limpieza y preparación de la superficie, aditivos, extendido, regleado, vibrado, fratasado a máquina, curado y parte proporcinal de juntas de contracción y dilatación. Incluida p.p de peón señalista en control de tráfico de obra durante la ejecución de la totalidad de la partida. Medido en volumen ejecutado.								
	TRAMO 3	1	64,00	2,10	0,20	26,88			
							26,88	71,68	1.926,76
03.03	t Mezcla bituminosa en caliente AC 16 SURF D, D<= 20 km, pte<= 15%								
	Firme con aglomerado en caliente AC 16 SURF D, extendido y compactado, a una distancia media menor o igual a 20 km. Alcanzando el 97% de la densidad máxima obtenida mediante el procedimiento de ensayo de probetas del ensayo Marshall (densidad aparente, según UNE-EN 12697-6 con el método de ensayo indicado en el anexo B de la UNE-EN 13108-20, obteniendo valores entre 2,25 y 2,40 t/m³). Para pendientes máximas del 15% . En caminos de anchura superior a 4 m. Incluido obtención de fórmula de trabajo, ejecución de tramos de prueba, limpieza y preparación de la superficie, riego de adherencia, fabricación, transporte y extendido en obra con maquinaria específica y medios manuales, y compactación por procedimientos mecánicos, tratamiento de bordes y sellado. Incluida p.o de peón señalista en control de tráfico de obra durante la ejecución de la totalidad de la partida. Medida la cantidad empleada.								
	TRAMO 1	2,4	28,29	4,20	0,08	22,81			
	TRAMO 2	2,4	71,35	4,20	0,08	57,54			
	TRAMO 3	2,4	64,00	2,10	0,08	25,80			
	TRAMO 4	2,4	57,77	4,20	0,08	46,59			
	TRAMO 5	2,4	9,91	4,20	0,08	7,99			
	TRAMO 6	2,4	10,21	2,10	0,08	4,12			
	TRAMO 7	2,4	84,54	2,10	0,08	34,09			
	TRAMO 8	2,4	62,91	2,10	0,08	25,37			
							224,31	43,73	9.809,08
	TOTAL CAPÍTULO 03 FIRMES								15.957,03

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 04 SEÑALIZACION Y DEFENSA									
04.01	u CARTEL INDICATIVO DE CAMINO RURAL CON 2 PICTOGRAMAS								
	Cartel indicativo de camino rural compuesto por dos pictogramas a determinar por Dirección de obra, con dimensiones 125x95 cm, nivel de retroflexión 2, troquelada, incluso excavación y demoliciones necesarias, cimentación mediante hormigón HM-20/P/20 de 50x50x50, soporte con perfil angular de acero galvanizado de 80x40x2, anclajes y tomillería, limpieza final, totalmente colocada. Incluida p.o de peón señalista en control de tráfico de obra durante la ejecución de la totalidad de la partida. Medida la unidad totalmente ejecutada.								
	Cartel indicativo	2					2,00		
								223,31	446,62
	TOTAL CAPÍTULO 04 SEÑALIZACION Y DEFENSA.....								446,62

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 05 SEGURIDAD Y SALUD									
05.01	PARTIDA ALZADA DE SEGURIDAD Y SALUD								
	Partida alzada de seguridad y salud en obra.								
	Partida alzada de seguridad en obra	1					1,00		
								222,83	222,83
	TOTAL CAPÍTULO 05 SEGURIDAD Y SALUD.....								222,83

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 06 GESTIÓN DE RESIDUOS									
06.01	Gestión de residuos de demolición								
	Partida de gestión de residuos incluyendose clasificación de residuos, carga a pie de obra, transporte mediante camión basculante y canon de vertido a vertedero autorizado a la distancia más proxima. Incluyendose parte proporcional de peon señalista. Incluye todos aquellos gastos de gestión de residuos no incluidos en partidas anteriores.								
	Gestion de residuos completa	1	57,00				57,00		
							57,00	25,88	1.475,16
	TOTAL CAPÍTULO 06 GESTIÓN DE RESIDUOS.....								1.475,16
	TOTAL.....								32.260,96