

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Presupuesto Calvia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTIMETRIA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
03	MURETE PORTALS							
3.1	ACTUACIONES PREVIAS							
311	m² Perfilado y refino de talud Perfilado y refino de taludes en desmonte o terraplén con medios mecánicos, para una altura superior a 1 m y hasta 3 m en terreno compactado.							
	En zona murete	1	171,00		2,50	427,50		
						427,50	0,31	132,53
312	m³ Excavación en zanjas en suelo de arcilla semidura Excavación de tierras para formación de zanjas hasta una profundidad de 2 m, en suelo de arcilla semidura, con medios mecánicos, hasta alcanzar la cota de profundidad indicada en el Proyecto. Incluso transporte de la maquinaria, refinado de paramentos y fondo de excavación, extracción de tierras fuera de la excavación, retirada de los materiales excavados y carga a camión.							
	En zona murete	1	171,00	0,40	0,50	34,20		
						34,20	25,78	881,68
	TOTAL 3.1							1.014,21
3.2	OBRA CIVIL							
321	m³ Zuncho de borde de forjado de hormigón armado HA-30/B/20/IIa Formación de zuncho de borde de forjado de hormigón armado, realizado con hormigón HA-30/B/20/IIa fabricado en central, y vertido con cubilote, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 105 kg/m ³ ; montaje y desmontaje del sistema de encofrado continuo con puntales, sopandas metálicas y superficie encofrante de madera tratada reforzada con varillas y perfiles. Incluso p/p de curado del hormigón. Incluye: Replanteo. Montaje del sistema de encofrado. Colocación de las armaduras con separadores homologados. Vertido y compactación del hormigón. Curado del hormigón. Desmontaje del sistema de encofrado. Reparación de defectos superficiales.							
	En murete	1	171,00	0,40	0,30	20,52		
						20,52	713,91	14.649,43
322	m² Fabrica de 25 cm de espesor de bloque de hormigón alemán de grav Fábrica de 25 cm de espesor, de bloque de hormigón tipo alemán de grava de marés, para revestir, 40x20x80 cm, categoría II, resistencia normalizada R10 (10 N/mm ²), reforzada con armadura de tendel prefabricada de acero galvanizado en caliente con recubrimiento de resina epoxi, de 3,7 mm de diámetro y 75 mm de anchura, con parte proporcional de solapes y ganchos para dinteles y esquineras, recibida con mortero de cemento y picadís confeccionado en obra, con 250 kg/m ³ de cemento, color gris, dosificación 1:6, suministrado en sacos, y reforzada con armadura de tendel prefabricada de acero galvanizado en caliente con recubrimiento de resina epoxi, de 3,7 mm de diámetro y 75 mm de anchura, colocada en hiladas cada 60 cm aproximadamente y como mínimo en arranque de la fábrica sobre forjado, bajo vierteaguas y sobre cargadero de huecos, con una cuantía de 2 m/m ² y con dispositivos de conexión, anclajes, llaves y fijaciones metálicas, sistema de anclaje para la sujeción o retención de la fábrica a los elementos estructurales. Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, revestimiento de los frentes de forjado con plaquetas de hormigón, colocadas con mortero de alta adherencia, formación de dinteles mediante piezas en "U" con armadura y macizado de hormigón, jambas y mochetas, ejecución de encuentros y puntos singulares y limpieza.							
	En zona murete	1	171,00		0,80	136,80		
						136,80	73,25	10.020,60
	TOTAL 3.2							24.670,03



PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Presupuesto Calvia

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
3.3	SEGURIDAD Y SALUD							
331	PA PA Seguridad y Salud							
						1,00	300,00	300,00
	TOTAL 3.3							300,00
3.4	GESTIÓN DE RESIDUOS							
341	PA Canon en gestor autorizado							
						1,00	6.356,51	6.356,51
	TOTAL 3.4							6.356,51
	TOTAL 03							32.340,75
	TOTAL							32.340,75