

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Arreglo zona techo algibe

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTIMETRIA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORT
CAPT. I CAPITULO ÚNICO								
1.01	ud Tapar agujero existentes encima algibe Tapar agujero existente en cubierta algibe. Demolición de capa de mortero existente hasta conseguir una superficie regular, colocación de bovedillas de hormigón sustentadas en piedras de la bóveda, relleno de capa de hormigón con mallazo, recubrimiento con piedras similares a las existentes.					1,00	479,50	479,5
1.02	ud Desmontaje y nueva colocación de canal de pluviales existentes Desmontaje y nueva colocación de canal de pluviales existente					1,00	580,74	580,7
1.03	ml Colocación pieza volada sobre tejado anclada en muro Colocación de pieza volada sobre tejado anclada a muro, ejecución de roza para empotrarla y reposición de las manposteria					56,00	101,99	5.711,4
1.04	m2 Saneamiento de cubierta de algibe Saneamiento de cubierta algibe consistente en: arrancar las matas existentes incluido raiz, repicar las juntas de las piedras existentes, volver a rellenar dichas juntas con mortero de cal, dar capa de pintura hidrófuga incolora.	1	25,00	8,00		200,00		
						200,00	102,96	20.592,0
1.05	ml Sellado de junta entre tela existente y cubierta de piedra Sellado de junta entre tela existente y resto de pavimento mediante perfil de aluminio anclado a pavimento existente y aportación de masilla de poliuretano					25,00	18,03	450,7
1.06	ud Colocación reja en recogida pluviales cubierta Colocación reja de fundición recogida de agua pluviales en cubierta de 60x60 cm, incluye trabajos de picado y sujección del marco adaptado al agujero mediante hormigón.					1,00	82,34	82,3
1.07	ml Reparación de cubierta casa noble Reparación de cubierta en casa noble en fachada principal. Consistirá en: desmonaje de las tejas existentes en el primer metro, recuperación de las que esten en buen estado y nueva colocación de las misma con aportación de las nuevas que sean necesarias. Las tres primeras tejas se recibirán con mortero de cemento.					36,00	54,97	1.978,9
0XA110b	dia Alquiler, diario de andamio tubular normalizado, tipo multidireccional Alquiler, diario de andamio tubular normalizado, tipo multidireccional, de 13 mts de altura máxima de trabajo, formado por estructura tubular de acero galvanizado en caliente, de 48,3 mm de diámetro y 3,2 mm de espesor, sin duplicidad de elementos verticales, compuesto por plataformas de trabajo de 60 cm de ancho, dispuestas cada 2 m de altura, escalera interior con trampilla, barandilla trasera con dos barras y rodapié, y barandilla delantera con una barra. Incluido transporte montaje y desmontaje.					10,00	0,12	1,2

RESUMEN DE PRESUPUESTO

Arreglo zona techo algibe

CAPÍTULO	RESUMEN	IMPORTE	%
CAPT. I	CAPITULO ÚNICO	33.376,89	100,00
	PRESUPUESTO DE EJECUCIÓN MATERIAL	33.376,89	
	13,00 % Gastos generales	4.339,00	
	6,00 % Beneficio industrial	2.002,61	
	Suma	6.341,61	
	PRESUPUESTO BASE DE LICITACIÓN SIN IVA	39.718,50	
	21% IVA.....	8.340,89	
	PRESUPUESTO BASE DE LICITACIÓN	48.059,39	

Asciede el presupuesto a la expresada cantidad de CUARENTA Y OCHO MIL CINCUENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

, calvià, octubre 2018.