

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
01FII	REHABILITACIÓN CUBIERTA FASE II							
E01	M2 SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE AISLAMIENTO TIPO PIR Suministro y colocación de panel de aislamiento de poliisocianurato (PIR) entre 50 y 60 mm de espesor fijado mecánicamente a la chapa metálica de la cubierta, incluido tratamiento y preparación del soporte mediante lijado y aplicación de pasivador en las zonas afectadas por óxido, así como barrera de vapor bajo los paneles de aislamiento. Incluidos medios de elevación de material. Idéntico al existente en el resto de la cubierta.							
	Faldón sur	1	41,00	9,00		369,00		
	Faldones laterales	2	29,00	6,00		348,00		
						717,00	16,45	11.794,65
E02	M2 SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE MEMBRANA SINTÉTICA TIPO TPO Suministro e instalación de membrana impermeabilizante sintética tipo TPO color claro de entre 1,5 y 2,00 mm de espesor, producida mediante coextrusión de poliolefina termoplástica elastomerizada y una aleación de polipropileno flexible con armadura de refuerzo de poliéster o fibra de vidrio. Resistente a los rayos UV, de alta resistencia mecánica y adaptabilidad a movimientos estructurales. Completamente instalada mediante fijación mecánica. Incluidos medios de elevación de material. Garantía mínima del material y colocación 15 años. Idéntico al existente en el resto de la cubierta.							
	Faldón sur	1	41,00	9,00		369,00		
	Faldones laterales	2	29,00	6,00		348,00		
						717,00	15,39	11.034,63
E03	ML SELLADO PERIMETRAL LAMINA IMPERMEABILIZANTE. INCL PERFILERÍA Sellado perimetral de la lamina de impermeabilización tipo TPO mediante colocación de perfilera de aluminio como remate y resina impermeable bicomponente reactiva y flexible en juntas y puntos débiles, de PMMA (polimetilmetacrilato). Incluidos medios de elevación de material. Idéntico al existente en el resto de la cubierta. Se incluye rehacer sellado contra metracrilato intermedio cubierta.							
	Perímetro faldón sur	1	103,00			103,00		
	Perímetro faldones laterales	2	80,00			160,00		
						263,00	15,91	4.184,33
E04	ML REPARACIÓN CANALÓN EXISTENTE Limpieza y rehabilitación del canalón exterior del faldón norte mediante aplicación de resina de poliuretano monocomponente impermeabilizante conforme a la categoría ETAG 005. Incluidos medios de elevación de material.							
	Faldón sur	1	46,00			46,00		
	Faldones laterales	2	37,00			74,00		
						120,00	20,16	2.419,20
E05	UD INSTALACIÓN DE ANCLAJES Suministro e instalación de postes de anclaje CFP, tipo Latchways o similar conforme a EN795-A/2012, para línea de vida. Incluidos medios de elevación de material. Idénticos a existentes							
	Cubiertas laterales	2	2,00			4,00		
						4,00	257,50	1.030,00

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
NAQ010	m ² POLIESTIRENO EXTRUIDO 30mm							
	Suministro y colocación de aislamiento térmico por el exterior de cubiertas inclinadas colocado entre nervios de chapa grecada para dar consistencia a solución superior, formado por panel rígido de poliestireno extruido, según UNE-EN 13164, de superficie grecada y mecanizado lateral a media madera, de 30 mm de espesor, resistencia térmica 1,5 m ² K/W, conductividad térmica 0,034 W/(mK), fijado mecánicamente, sobre superficie soporte existente. Incluso p/p de cortes, fijaciones, y limpieza.							
	LADO CANALETA							
	Faldón sur	1	46,00	1,00		46,00		
	Faldónes laterales	2	37,00	1,00		74,00		
	LADO SUPERIOR							
	Faldón sur	1	36,00	1,00		36,00		
	Faldónes laterales	2	20,50	1,00		41,00		
	Uniones	2	4,00	1,00		8,00		
						205,00	10,02	2.054,10
	TOTAL 01FIL.....							32.516,91

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
03FII	SEGURIDAD Y SALUD FASE II							
02.01.FII	ud ELEMENTOS DE SEGURIDAD Y PROTECCIÓN Instalación de línea de vida provisional, barandas de seguridad y cuantas protecciones de seguridad y salud sean necesarias para cumplir con el RD 1627/1997. Los adjudicatarios tendrán que certificar experiencia en trabajos verticales y formación específica.							
						1,00	1.060,90	1.060,90
	TOTAL 03FII.....							1.060,90
	TOTAL.....							33.577,81