

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

TABIQUE PLUVIAL

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
01	OBRAS VARIAS							
01.01	<p>ud Alquiler diario de cesta elevadora de brazo articulado de 16m Alquiler diario de cesta elevadora de brazo articulado de 16m de altura máxima de trabajo. Incluso p/p de mantenimiento y seguro de responsabilidad civil. Incluye: Revisión periódica para garantizar su estabilidad y condiciones de seguridad. Criterio de medición de proyecto: Número de unidades previstas, según documentación gráfica de Proyecto. Criterio de medición de obra: Amortización en forma de alquiler diario, según condiciones definidas en el contrato suscrito con la empresa suministradora.</p>	5				5,000		
						5,000	310,42	1.552,10
01.02	<p>ud Transporte a obra y retirada de cesta elevadora Transporte a obra y retirada de cesta elevadora de brazo articulado de 16m de altura máxima de trabajo. Criterio de medición de obra: Se medirá el número de unidades realmente ejecutadas según especificaciones de Proyecto.</p>	2				2,000		
	ida y vuelta					2,000	144,46	288,92
01.03	<p>m1 Reparación de grieta en paramento vertical exterior Reparación de grieta en revestimiento de mortero sobre el paramento vertical exterior mediante el sellado con masilla elástica con fibras, presionando el producto hacia el interior de la grieta con una espátula. Incluso p/p de apertura de la grieta en forma de V mediante el picado de los bordes con paleta, eliminación del material suelto y no consolidado, limpieza en seco con cepillo, lijado para eliminar imperfecciones, retirada y carga manual de escombros sobre camión o contenedor. Incluye: Preparación de la grieta. Aplicación de la masilla. Lijado. Limpieza de los restos de obra. Carga de escombros sobre camión o contenedor. Criterio de medición de obra: Se medirá la longitud realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto.</p>	2	14,200			28,400		
	zuncho					28,400	7,96	226,06
01.04	<p>m2 Plástico mate liso interior Pintura al plástico mate liso (dos manos) en interiores con lijado intermedio previa mano de fondo, incluso parte proporcional de arreglos en yeso, en las zonas donde sea necesario.</p>							
	hab 1	1	21,45		2,75	58,99		
		1	16,30			16,30		
	baño 1	1	3,38			3,38		
	baño 2	1	4,41			4,41		
	hab 2	1	19,00		2,75	52,25		
		1	12,76			12,76		
						148,090	9,39	1.390,57
TOTAL 01.....								3.457,65

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

TABIQUE PLUVIAL

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
--------	---------	-----	----------	---------	--------	----------	--------	---------

02 TABIQUERÍA Y AISLAMIENTO

02.01	<p>m² Aislamiento térmico por el exterior en fachada ventilada Suministro y colocación de aislamiento térmico por el exterior en fachada ventilada, formado por panel rígido de poliestireno extruido, de superficie lisa y mecanizado lateral machihembrado, de 120mm de espesor, resistencia a compresión >= 250 kPa, resistencia térmica 1,75 m²K/W, conductividad térmica 0,034 W/(mK), fijado mecánicamente. Incluso p/p de cortes, fijaciones y limpieza. Incluye: Corte y preparación del aislamiento. Colocación del aislamiento. Criterio de medición de obra: Se medirá la superficie realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto.</p> fachada lateral	1	40,000			40,000		
						40,000	25,60	1.024,00
02.02	<p>m² Tabique pluvial formado por placas asfálticas Suministro y montaje de tabique pluvial formado por placas de perfiles ondulados, de 30 a 35mm de altura de onda, disposición de las placas en hiladas solapadas y fijadas a la pared medianera mediante un entramado de rastreles metálicos de chapa galvanizada por medio de tornillos tipo rosca- chapa. Incluso p/p de accesorios, remates y elementos de fijación. Totalmente montado. Incluye: Preparación y limpieza del soporte. Replanteo del entramado de rastreles metálicos. Fijación de los rastreles al soporte. Corte y presentación de las placas del tabique pluvial. Colocación, en sentido ascendente, de las placas. Resolución del perímetro interior y exterior del elemento. Sujeción de las placas. Repasos y limpieza. Criterio de medición de obra: Se medirá la superficie realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto.</p> fachada lateral	1	40,000			40,000		
						40,000	53,20	2.128,00
TOTAL 02.....								3.152,00

03 SEGURIDAD Y SALUD

03.01	<p>ud Seguridad Presupuesto de ejecución material correspondiente al Estudio Básico de Seguridad y Salud, en concepto de medidas de prevención, según Anexo.</p>	1				1,00		
						1,000	309,00	309,00
TOTAL 03.....								309,00