

PRESUPUESTOS PARCIALES

CALORIFUGADO DE DIGESTORES EN LA EDAR

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO C01 CALORIFUGADO DE TUBERÍAS				
ECALDN150	<p>M1 CALORIFUGADO TUBERÍAS DN150 COQUILLA. ESPESOR 50 MM.</p> <p>Suministro y montaje para el calorifugado de tuberías de acero inoxidable DN150 (6"), con coquilla AT-LR de Isover o equivalente, con terminación en aluminio, con un espesor de 50 mm, incluso solapes, medios auxiliares, sujeciones y anclajes.</p>	56,00	27,09	1.517,04
TOTAL CAPÍTULO C01 CALORIFUGADO DE TUBERÍAS				1.517,04
CAPÍTULO C02 ACTUACIÓN EN DIGESTORES				
ECHAO06.1	<p>M2 CHAPA ACERO PRELACADA ONDULADA E=0,6MM. CUIERTA</p> <p>Suministro y montaje de chapas onduladas de acero prelacada por la cara exterior de 0,6 mm de espesor color exterior RAL 7033, montadas sobre lana de vidrio de 40 mm en los paramentos de hormigón del digestor, incluso recortes de huecos y de perfilería de escaleras, tuberías, etc, medios auxiliares, medios de elevación de chapas, andamiaje homologado o elevadores de personal, anclajes y perfilería de sujeción de chapas en acero galvanizado, cortes, tornillería de acero inoxidable, y sellado de huecos en entradas al digestor, tuberías y escalera de subida.</p>	778,00	33,22	25.845,16
ECHAO06	<p>M2 CHAPA ACERO PRELACADA ONDULADA E=0,6MM. VERTICALES</p> <p>Suministro y montaje de chapas onduladas de acero prelacada por la cara exterior de 0,6 mm de espesor con color exterior RAL 7033, montadas sobre lana de vidrio de 40 mm en los paramentos de hormigón del digestor, incluso recortes de huecos y de perfilería de escaleras, tuberías, etc, medios auxiliares, medios de elevación de chapas, andamiaje homologado o elevadores de personal, anclajes y perfilería de sujeción de chapas en acero galvanizado, cortes, tornillería de acero inoxidable, y sellado de huecos en entradas al digestor, tuberías y escalera de subida.</p>	1.442,37	27,28	39.347,85
ELAVID50	<p>M2 PANEL COMPACTO SEMIRRÍGIDO DE LANA VIDRIO 50 MM. VERTICALES</p> <p>Suministro y montaje de panel compacto semirrígido de lana de vidrio de 50 mm de espesor, modelo PI-256 de Isover o equivalente, montadas sobre los paramentos de hormigón del digestor, incluso recortes de huecos y de perfilería de escaleras, tuberías, etc, medios auxiliares, medios de elevación de chapas, andamiaje homologado o elevadores de personal, anclajes y perfilería de sujeción de paneles.</p>	1.442,37	6,59	9.505,22
ELAVID50.1	<p>M2 PANEL COMPACTO SEMIRRÍGIDO DE LANA VIDRIO 50 MM. CUBIERTA</p> <p>Suministro y montaje de panel compacto semirrígido de lana de vidrio de 50 mm de espesor, modelo PI-256 de Isover o equivalente, montadas sobre los paramentos de hormigón del digestor, incluso recortes de huecos y de perfilería de escaleras, tuberías, etc, medios auxiliares, medios de elevación de chapas, andamiaje homologado o elevadores de personal, anclajes y perfilería de sujeción de paneles.</p>	620,00	8,01	4.966,20
EREM06	<p>MI REMATE CHAPA 0,6 MM Y 500 MM DE DESARROLLO</p> <p>Remate de panel, mediante chapa galvanizada y prelacada de 0,6mm de espesor, color exterior RAL 7033 y hasta 500 mm de desarrollo, incluso p.p de piezas de fijación, de junta de impermeabilización, totalmente colocada.</p>	317,14	20,53	6.510,88
EREM06.1	<p>MI CANALÓN DE CHAPA 1,5 MM Y 500 MM DE DESARROLLO</p> <p>Canalón de chapa galvanizada de 1,5mm de espesor y hasta 500 mm de desarrollo, incluso p.p de piezas de fijación, de junta de impermeabilización, p.p. de despieces y despuntes, bajantes de PVC o aluminio, totalmente colocada.</p>	374,00	27,13	10.146,62
ESELL06	<p>Ud DEMONTAJE Y MONTAJE DE ESCALERA DE SUBIDA DIGESTOR</p> <p>Desmontaje y posterior montaje de la escalera de subida al digestor, incluso perfilería auxiliar entre paramentos y nueva chapa, sellado de los huecos, incluso p.p de piezas de fijación, de junta de impermeabilización, totalmente colocada.</p>	1,00	6.514,33	6.514,33

PRESUPUESTOS PARCIALES

CALORIFUGADO DE DIGESTORES EN LA EDAR

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	TOTAL CAPÍTULO C02 ACTUACIÓN EN DIGESTORES.....			102.836,26
	CAPÍTULO C03 GESTIÓN DE RESIDUOS DE CONSTRUCCIÓN Y DEMOLICIÓN			
GES01	UD GESTIÓN DE RESIDUOS DE CONSTRUICCIÓN Y DEMOLICIÓN Gestión de Residuos de Construcción y Demolición, con descarga y coste de gestión, según Anejo N° 6.	1,00	114,51	114,51
	TOTAL CAPÍTULO C03 GESTIÓN DE RESIDUOS DE CONSTRUCCIÓN Y DEMOLICIÓN.....			114,51
	CAPÍTULO C04 SEGURIDAD Y SALUD			
SYS01	UD SEGURIDAD Y SALUD DURANTE LAS OBRAS Unidad de Seguridad y Salud durante la ejecución de las obras, según Anejo N° 5.	1,00	954,11	954,11
	TOTAL CAPÍTULO C04 SEGURIDAD Y SALUD.....			954,11
	CAPÍTULO C05 VARIOS			
EPON01	UD ANDAMIAJE DE MONTAJE Andamios perimetrales homologados, incluyendo mano de obra de montaje y desmontaje, y proyecto de montaje.	1,00	16.405,07	16.405,07
	TOTAL CAPÍTULO C05 VARIOS.....			16.405,07
	TOTAL PRESUPUESTO DE EJECUCIÓN MATERIAL.....			121.826,99