

SUMINISTRO DE ELEMENTOS METÁLICOS DE CUBIERTA PARA LAS OBRAS DE CONSTRUCCIÓN DEL IESO 2 EN ALOVERA, GUADALAJARA.
TSA 69549

			PRECIO DE LICITACIÓN		INST HIDRÁULICAS Y METÁLICAS ALCARREÑAS HIDROMETAL, S.L.	
Nº UD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO/UD	TOTAL	PRECIO/UD	TOTAL
LOTE Nº 1 - BAJANTES DE FUNDICIÓN						
164,00	m	Suministro de bajante redonda de fundición para aguas pluviales, de 100 mm de diámetro, con revestimiento interior de brea-epoxi, y exterior de pintura anticorrosión, con copa estándar y unión con junta de caucho. (20 unidades de longitud 4,20m y 10 unidades de longitud 8 m).	37,04	6.074,56	85,00	13.940,00
160,00	m	Suministro de bajante redonda de fundición para aguas pluviales, de 75 mm de diámetro, con revestimiento interior de brea-epoxi, y exterior de pintura anticorrosión, con copa estándar y unión con junta de caucho. (22 unidades de longitud 7,27m).	30,65	4.904,00	68,40	10.944,00
TOTAL PRESUPUESTO BASE DE LICITACIÓN LOTE 1 (excluido IVA)			10.978,56		26.803,60	
LOTE Nº 2. MATERIALES ESPECÍFICOS						
26,02	m2	Suministro de lucernario plano, a un agua realizado con perfilería de aluminio, lacada color gris a elegir, autoportante, con sección rectangular de 60x140 mm e=4 mm, con rotura de puente térmico, incluso parte proporcional de perfilería para juntas de acristalamiento en etileno-propileno, vidrio doble acristalamiento resistente a ataques manuales y objetos contundentes en conformidad con la norma EN 356, composición 4/12/3+3, tornillería con arandela estanca para fijación del material de cerramiento, babero perimetral, remates especiales para aireador de ventilación y piezas de anclaje del lucernario. (8)	155,57	4.047,93	145,47	3.785,13
420,00	m	Suministro de albardilla vierteaguas de chapa de aluminio lacado color, con goterón, y de 24 cm de desarrollo total. Y 40cm de ancho. Se determina máximo estándar de 4 metros de largo de pieza.	32,74	13.750,80	28,50	11.970,00
TOTAL PRESUPUESTO BASE DE LICITACIÓN LOTE 2 (excluido IVA)			17.798,73		15.755,13	
LOTE Nº 2. MATERIALES ESPECÍFICOS						
12,00	Ud	Suministro de caperuza de acero para cubrir toberas del sistema de renovación de aire de recuperadores entálpicos de medidas exteriores 110x60 cm elaborada en taller, formada por seis recercados con lama de acero de 50x1,5 mm, patillas de sujeción y bastidor de pletina de acero 60 x10 mm, con chapa de cobertura de acero de 1,5 mm de espesor soldada a parte superior y con mosquitera anti avispas incluso pintura tipo ferro.	82,82	993,84	180,00	2.160,00
1,00	Ud	Suministro de caperuza de acero para cubrir toberas del sistema de renovación de aire de recuperadores entálpicos de medidas exteriores 110x110 cm elaborada en taller, formada por seis recercados con lama de acero de 50x1,5 mm, patillas de sujeción y bastidor de pletina de acero 60 x10 mm, con chapa de cobertura de acero de 1,5 mm de espesor soldada a parte superior y con mosquitera anti avispas incluso pintura tipo ferro.	111,54	111,54	210,00	210,00
1,00	Ud	Suministro de caperuza de acero para cubrir chimenea de sala de calderas de medidas exteriores 160x160 cm y 100 cm de altura, elaborada en taller, formada por seis recercados con lama de acero de 50x1,5 mm, patillas de sujeción y bastidor de pletina de acero 60 x10 mm, con chapa de cobertura de acero de 1,5 mm de espesor soldada a parte superior y con mosquitera anti avispas incluso pintura tipo ferro.	89,45	89,45	380,00	380,00
TOTAL PRESUPUESTO BASE DE LICITACIÓN LOTE 3 (excluido IVA)			1.194,83		2.750,00	
TOTAL PRESUPUESTO BASE DE LICITACIÓN (excluido IVA)			29.972,12		45.308,73	

CAPACIDAD DE OBRAR		
Anexo II		
Lotes a los que presenta oferta		
VALORACIÓN CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN		
LOTE 1		
Precio: 95 puntos		
Mejora plazo de suministro: 5 puntos	Máx 20 días naturales	14
TOTAL PUNTUACIÓN		
LOTE 2		
Precio: 95 puntos		
Mejora plazo de suministro de pedidos parciales: 5 puntos	Máx 20 días naturales	25/30
TOTAL PUNTUACIÓN		
LOTE 3		
Precio: 95 puntos		
Mejora plazo de suministro: 5 puntos	Máx 20 días naturales	25/30
TOTAL PUNTUACIÓN		

DESESTIMADA
SUPERA PBL

DESESTIMADA
SUPERA PLAZO

DESESTIMADA
SUPERA PLAZO Y PBL