

CONTRATACIÓN DEL SUMINISTRO DE MATERIAL PARA LA INSTALACIÓN DE FALSOS TECHOS METÁLICOS Y DE MADERA PARA LA OBRA DEL EDIFICIO SITO EN LA PLAZA DEL MARQUÉS DE SALAMANCA, 8 DE MADRID

TSA000066578

LOTE 1

PRESUPUESTO BASE DE LICITACIÓN (IVA NO INCLUIDO)					SISTEMAS VALCOM, S.L.		LLEDÓ ILUMINACIÓN, S.A.	
Nº Ud	Ud	Descripción	Precio unitario (sin IVA)	IMPORTE TOTAL (sin IVA)	Precio unitario (sin IVA)	IMPORTE TOTAL (sin IVA)	Precio unitario (sin IVA)	IMPORTE TOTAL (sin IVA)
LOTE 1. MATERIALES FALSOS TECHOS METÁLICOS								
3.079,71	m ²	Suministro de sistema de falso techo integrado modelo Lledó Ceiling ENT, o equivalente, compuesto por: - Paneles metálicos autodistanciadores, lisos en chapa zincor 0,6 mm, termoesmaltados, color a definir por TRAGSA - Cantos longitudinales a 90º. - Medidas 1800/1500/1200x300 mm, con plegado en unos de los lados largos simulando canal. Pueden existir otros largos en el panel, según plano de techos anexo. - Perfilera oculta fabricada en acero galvanizado de 0,6 mm de espesor, altura de 25 mm. Disposición perpendicular respecto al largo del panel. Termoesmaltada en Blanco color RAL 9010 o a definir por Tragsa - Sistema de montaje mediante apoyo y engarce del panel con efecto final, descolgado 15 mm respecto a la cara inferior de la perfilera. - Suspensión y nivelación mediante tacos latonados M-6, varillas roscadas M-6, escuadras de suspensión, tuercas y contratueras M-6. - Aislamiento acústico de fibra textil - Incluso con paneles de techo metálicos con cajeados para apertura de huecos para alojar aparata de instalaciones, focos, detectores, luminarias, etc.	50,00	153.985,50	44,00	135.507,24	30,06	92.576,08
9.891,25	m ²	- Suministro de Sistema de techo integrado modelo LLEDÓ Ceiling ENT BM o equivalente, compuesto por: - Paneles metálicos: Apoyados- autodistanciadores perforados, en chapa zincor 0.6 mm termoesmaltados. El diseño del panel, evita la colocación de secundarios y permite el desmontaje de todas las placas. - Medidas 1200/600x300, o medida a ajustar en obra según replanteo y definición de TRAGSA - Perfilera oculta: fabricada en chapa de acero galvanizada - Sistema de montaje: sujeción del panel contra el perfil mediante apoyo sobre perfilera instalada sobre luminarias y engarzado sobre las aletas del difusor de aire - Aislamiento acústico: con clasificación Reacción al Fuego Clase B s2 d0 y lana de roca de 30mm de grosor - Suspensión y nivelación: mediante varillas roscadas M-6, tacos latonados, tuercas y contratueras. - Remates perimetrales: simplemente apoyados sobre fajas de pladur - Color: Blanco RAL9010 o a elegir por TRAGSA - Incluye el suministro de materiales para completar la línea de la viga fría en despachos con paneles de similares características a los de techo Lledó Ceiling ENT BM, y en zonas abiertas se instalará las franjas con las mismas características que las vigas frías activas, con paneles metálicos lisos termoesmaltados según muestra instalada en obra. - Incluso con paneles del mismo material de techo con cajeados para apertura de huecos para alojar aparata de instalaciones, focos, detectores, luminarias, etc.	43,85	433.731,31	38,59	381.703,34	38,87	384.472,89
907,73	m ²	Suministro de Sistema de techo integrado modelo LLEDÓ Ceiling ENT-E, o equivalente. Compuesto por: - Paneles metálicos: autodistanciadores, lisos, fabricados en chapa zincor 0,6 mm termoesmaltados. Cantos longitudinales en "C". De dos tipos: o TIPO 1.- de medidas 1.200 X 300 mm Color Blanco RAL 9010 o TIPO 2.- de medidas 1.200 X 50 mm Color Negro RAL 9017 - Perfilera oculta: fabricada en acero galvanizado de 0.6 mm de espesor. Termoesmaltada en Blanco color RAL 9010. - Altura de 25 mm. Disposición perpendicular respecto al largo del panel. - Sistema de montaje: mediante apoyo y engarce del panel con efecto final: descolgado 15 mm respecto a la cara inferior de la perfilera. o TIPO 1.- Descolgado 13 mm respecto a la cara inferior de la perfilera, enrasado con nivel inferior de yeso laminado. o TIPO 1.- Descolgado 33 mm respecto a la cara inferior de la perfilera, y 20 mm respecto al nivel inferior de yeso laminado. Modulacion: entre ejes de perfilera 1.460 mm Ancho de paneles 300 mm - Suspensión y nivelación: mediante tacos latonados M-6; varillas roscadas M-6, escuadras de suspensión, tuercas y contratueras M-6 - Incluso con paneles con cajeados para apertura de huecos para alojar aparata de instalaciones, focos, detectores, luminarias, etc. - Incluso paneles de las mismas características para las zonas curvas del pasillo, ranurado en disminución contrapeado formando tres bandas según plano anexo, con bandejas blanca y negra - Color: Blanco RAL 9010 y Negro RAL 9017	90,01	81.704,78	79,21	71.901,29	40,77	37.008,15
7.895,00	ml	Suministro de perfilera de sombra F Protektor 1311 o similar, lacados en blanco RAL 9010, para dejar una junta de sombra de 1,5 cm en todo el perímetro del techo en el encuentro con fajas, techos y paredes de cartón yeso.	5,17	40.817,15	4,92	38.843,40	4,80	37.896,00
2.260,00	ml	Suministro de perfilera de sombra F Protektor 1314 o similar, lacados en blanco RAL 9010, para dejar una junta de sombra de 1,5 cm en todo el perímetro del techo en el encuentro con fajas, techos y paredes de cartón yeso.	2,65	5.989,00	2,92	6.599,20	2,10	4.746,00
TOTAL PRESUPUESTO BASE DE LICITACIÓN LOTE 1 (IVA NO INCLUIDO)				716.227,74	634.554,47	556.699,12		
IMPUESTO SOBRE EL VALOR AÑADIDO				150.407,83	133.256,44	116.906,82		
IMPORTE TOTAL DEL PRESUPUESTO BASE DE LICITACIÓN LOTE 1 (IVA INCLUIDO)				866.635,57	767.810,91	673.605,94		

• **Plazo ofertado LOTE 1:**

Indique el plazo ofertado para la entrega de la primera remesa del lote nº 1 (máximo exigido en el pliego: 7 días hábiles)	_____ días HÁBILES	2	5
--	--------------------	---	---

PUNTUACIÓN TOTAL

86,01 **97,00**

LOTE 1:

- **Precio: noventa y cinco puntos (95 %).** Se atribuirán hasta un máximo de **noventa y cinco (95) puntos** al ofertante cuya proposición, sea más baja, con un mínimo de cero puntos, valorándose a los demás conforme a la siguiente fórmula:

$$P_x = P_{max} - 100 \cdot \left[\frac{O_x - O_{mb}}{O_{mb}} \right]$$

Siendo P_x la puntuación del ofertante, con un mínimo de cero puntos, P_{max} la puntuación máxima, O_x el importe de la oferta del licitador, y O_{mb} el importe de la oferta más económica.

- **Reducción de plazo de la entrega de la primera remesa: cinco por ciento (5%):** se otorgarán hasta un total de **cinco (5) puntos** a la oferta que presente un menor plazo de suministro del primer pedido parcial para lo cual deberán indicar el plazo de suministro en días hábiles desde la realización del pedido parcial por parte de TRAGSA. La oferta que presente un menor plazo recibirá 5 puntos. El resto de ofertas se valorarán de manera proporcional al plazo ofertado de acuerdo a la siguiente fórmula:

$$M = M_{max} \cdot \left(\frac{s}{t} \right)$$

Siendo M = puntuación obtenida por la oferta valorada, M_{max} la puntuación máxima, s = menor plazo de todos los incluidos en las ofertas recibidas y t = plazo incluido en la oferta valorada. Las ofertas que no mejoren plazo recibirán cero puntos.

81,01 **95,00**

5,00 **2,00**

CONTRATACIÓN DEL SUMINISTRO DE MATERIAL PARA LA INSTALACIÓN DE FALSOS TECHOS METÁLICOS Y DE MADERA PARA LA OBRA DEL EDIFICIO SITO EN LA PLAZA DEL MARQUÉS DE SALAMANCA, 8 DE MADRID

TSA000066578

LOTE 2

PRESUPUESTO BASE DE LICITACIÓN (IVA NO INCLUIDO)				SISTEMAS VALCOM, S.L.		
Nº Ud	Ud	Descripción	Precio unitario (sin IVA)	IMPORTE TOTAL (sin IVA)	Precio unitario (sin IVA)	IMPORTE TOTAL (sin IVA)
LOTE 2: MATERIAL FALSOS TECHOS DE MADERA						
955,53	m ²	Suministro de falso techo Spigoline, o equivalente, Sistema Grid formado por listones de madera maciza (secciones cuadradas o rectangulares) colocados paralelamente entre sí, unidos mediante varillas de madera (diámetro 12 mm). Modelo: SPIGOLINE GRID Mod.6-30-35-30, o equivalente. Acabados: Ayous, Pino, Haya, Roble, Cerezo, Maple y Wengué. Tratamiento ignífugo: Se realiza mediante la aplicación de barniz ignífugo sobre los listones o la impregnación de los listones mediante autoclave con retardantes al fuego. Incluso con paneles del mismo material con cajeados para apertura de huecos para alojar aparamenta de instalaciones, focos, detectores, luminarias, etc.	136,42	130.353,40	121,81	116.393,11
960,33	m ²	Suministro de falso techo Sistema AMF Heradesign, o equivalente, de lana de madera compuesta con magnesita y diseño de superficie Superfine 1mm o equivalente, acabado natural o blanco a elegir por TRAGSA, de dimensiones 1800/1200/900 x 600 y 35 mm de espesor, tipo de canto SK 06/ SK 04 o equivalente. La reacción al fuego será B-s1d0 según EN 13501-1 y la resistencia a la humedad de hasta 90%, con una absorción acústica de hasta 1,00 aw y aislamiento acústico Dn,f,w = 18dB. Preparado para instalarse según el Sistema F o equivalente: Este consiste en perfiles Ventatec Performance High T 24, o equivalente, colocados cada 600 mm entre ejes, fijados al forjado mediante suspensores apropiados, situados a 150 mm del borde (2 unidades para largo de 900 y 1200 mm, 3 unidades para largo de 1800 mm). Colocados en el lado largo de la placa. Se colocarán perfiles distanciadores DI o equivalente de forma perpendicular a los anteriores y por su parte superior. Se utilizará una unidad de distanciador insertado de forma alterna.	16,60	15.941,48	23,85	22.903,87
1.104,55	m ²	Suministro de sistema LLEDÓCeiling WO- compuesto por: - Paneles madera: con cara vista de lámina de melamina, rayado no calado LLC-W-04-26. Grosor 12 mm en melamina. Cantos a 90°. Medida estándar 1200 x 600 mm. El sistema de techo servirá tanto para ser instalado en posición horizontal como revistiendo paramentos inclinados en sección troncocónica - Perfilería Oculta: doble trama y en dos niveles. Inferior fabricada en chapa de acero perfilada T24 y superior en "U" mecanizada para cruces cada 600 mm. - Sistema de montaje: mediante apoyo machihembrado del panel sobre el perfil. - Modulación: entre ejes, 1200 x 600 mm. - Suspensión y nivelación: mediante varillas roscadas M-6, tacos latonados, tuercas y contratuercas. - Acabado: Melamina	85,11	94.008,25	49,28	54.432,22
TOTAL PRESUPUESTO BASE DE LICITACIÓN LOTE 2 (IVA NO INCLUIDO)			240.303,13		193.729,20	
IMPUESTO SOBRE EL VALOR AÑADIDO			50.463,66		40.683,13	
IMPORTE TOTAL DEL PRESUPUESTO BASE DE LICITACIÓN LOTE 2(IVA INCLUIDO)			290.766,79		234.412,33	

• **Plazo ofertado LOTE 2:**

Indique el plazo ofertado para la entrega de los materiales del lote nº 2 desde la formalización del contrato (máximo exigido en el pliego: 20 días hábiles)	_____ días HÁBILES	5
---	--------------------	---

PUNTUACIÓN TOTAL**100,00****LOTE 2:**

- **Precio: noventa y cinco puntos (95 %).** Se atribuirán hasta un máximo de **noventa y cinco (95) puntos** al ofertante cuya proposición, sea más baja, con un mínimo de cero puntos, valorándose a los demás conforme a la siguiente fórmula:

$$P_x = P_{max} - 100 \cdot \left[\frac{O_x - O_{mb}}{O_{mb}} \right]$$

Siendo P_x la puntuación del ofertante, con un mínimo de cero puntos, P_{max} la puntuación máxima, O_x el importe de la oferta del licitador, y O_{mb} el importe de la oferta más económica.

- **Reducción de plazo de la entrega del pedido completo: cinco por ciento (5%):** se otorgarán hasta un total de **cinco (5) puntos** a la oferta que presente un menor plazo para la entrega del pedido, para lo cual deberán indicar el plazo de suministro en días hábiles desde la realización del pedido parcial por parte de TRAGSA. La oferta que presente un menor plazo recibirá 5 puntos. El resto de ofertas se valorarán de manera proporcional al plazo ofertado de acuerdo a la siguiente fórmula:

$$M = M_{max} \cdot \left(\frac{s}{t} \right)$$

Siendo M = puntuación obtenida por la oferta valorada, M_{max} la puntuación máxima, s = menor plazo de todos los incluidos en las ofertas recibidas y t = plazo incluido en la oferta valorada. Las ofertas que no mejoren plazo recibirán cero puntos.

95,00

5,00