

VALORACIÓN

"SUMINISTRO DE EQUIPO DE AIRE ACODICIONADO PARA EL EDIFICIO DE ANTIGUAS OFICINAS DE LA AUTORIDAD PORTUARIA DE BALEARES"

Unidades	CONCEPTO	Precio/Ud.	TOTAL
	<u>CAPÍTULO I. INSTALACIONES</u>		
1	Ud. Suministro e instalación de conjunto climatizador DAIKIN DEQS71C o similar, modelo unidad interior ADEQ71C o similar, capacidad de refrigeración de 6.800 W, capacidad de calefacción de 7.500 W, dimensiones 245x1000x800 mm, modelo unidad exterior ARXS71L o similar, dimensiones de 735x825x300 mm. Totalmente instalado, incluso pequeños materiales.	2.740,64 €	2.740,64 €
10	Ml. Tubería de interconexión entre unidades exteriores en interiores, de diámetros de tubo de cobre 3/8"x5/8" aislado, incluyendo interconexión eléctrica. Completamente instalado y comprobado.	35,34 €	353,43 €
33	M2. Formación de conducto rectangular de lana mineral de vidrio UNE EN 13162 de espesor 25 mm, resistencia térmica 0,75 m2K/w con recubrimiento exterior e interior de papel Kraft aluminio reforzado, para la distribución de aire climatizado, montado en el interior del falso techo. Incluso p/p de cortes, codos y derivaciones, sellado de uniones, embocaduras a rejillas e impulsión de máquinas, soportes metálicos galvanizados, elementos de fijación, accesorios de montaje, piezas especiales, limpieza y retirada de los materiales sobrantes a contenedor. Totalmente montado, conexionado y probado.	50,15 €	1.654,84 €
4	Ud. Suministro e instalación de rejilla de impulsión lineal de aletas fijas horizontales a 0º, fabricada por perfiles de aluminio extruido y anodizado, de 400x100 mm, para impulsión de aire, totalmente instalada.	37,75 €	150,99 €
1	Ud. Suministro e instalación de rejilla de retorno de aletas curvas fijas a 45º, fabricada en aluminio, de 600x150 mm, para retorno de aire, totalmente instalada.	43,71 €	43,71 €
2	Ud. Suministro e instalación de rejilla de retorno de aletas curvas fijas a 45º, fabricada en aluminio, de 400x150 mm, para retorno de aire, totalmente instalada.	33,44 €	66,88 €
1	Ud. Suministro e instalación de conjunto climatizador DAIKIN TX25KN o similar, modelo unidad interior FTX25KN o similar, capacidad de refrigeración de 2.500 W, capacidad de calefacción de 2.150 W, dimensiones 285x770x225 mm, modelo unidad exterior RX25KM o similar, dimensiones de 550x675x284 mm. Totalmente instalado, incluso pequeños materiales.	1.279,58 €	1.279,58 €
7	Ml. Tubería de interconexión entre unidades exteriores en interiores, de diámetros de tubo de cobre 1/4"x3/8" aislado, incluyendo interconexión eléctrica. Completamente instalado y comprobado.	31,54 €	220,75 €
	TOTAL CAPÍTULO I. INSTALACIONES		6.290,07 €

<u>CAPÍTULO II. VARIOS</u>			
1,00	Ud. Realización de huecos en muro de carga para instalación de conductos de aire acondicionado.	402,53 €	402,53 €
1,00	Ud. Realización de chimenea exterior para forrado de conductos de respiración de aire acondicionado, extracción cocina y saneamiento.	830,00 €	830,00 €
8,00	M2. Realización de falso techo de escayola desmontable con perfilera vista color lacado blanco, con dimensiones de placa de 60 x 60 cm. En esta partida se incluyen todos los materiales, elementos, accesorios(mecánicos y humanos) y recursos necesarios para su total ejecución, eliminación de restos y limpieza. Además del cumplimiento de las consiguientes medidas de seguridad y salud para la ejecución de los trabajos.	45,30 €	362,40 €
20,50	M2. Suministro y colocación de falso techo continuo suspendido, situado a una altura menor de 4 m, liso con estructura metálica (12,5+27+27), formado por una placa de yeso laminado A / UNE-EN 520 - 1200 / longitud / 12,5 / borde afinado. En esta partida se incluyen todos los materiales, elementos, accesorios(mecánicos y humanos) y recursos necesarios para su total ejecución, eliminación de restos y limpieza. Además del cumplimiento de las consiguientes medidas de seguridad y salud para la ejecución de los trabajos.	65,80 €	1.348,90 €
TOTAL CAPÍTULO II. VARIOS			2.943,83 €
<u>CAPÍTULO III. SEGURIDAD Y SALUD</u>			
1	Ud. Partida de abono integro en Seguridad y Salud	461,69 €	461,69 €
TOTAL CAPÍTULO III. SEGURIDAD Y SALUD			461,69 €
TOTAL EJECUCIÓN DE MATERIAL			9.695,59 €
PRESUPUESTO DE INVERSIÓN (19% G.G y B.I)			11.537,75 €
I.V.A. (21 %)			2.422,93 €
PRESUPUESTO DE EJECUCIÓN POR CONTRATA			13.960,68 €

Asciende el presupuesto de inversión a la cantidad de ONCE MIL QUINIENTOS TREINTA Y SIETE euros con SETENTA Y CINCO céntimos y el presupuesto de ejecución por contrata a la cantidad de TRECE MIL NOVECIENTOS SESENTA euros con SESENTA Y OCHO céntimos.

Eivissa, 8 de marzo de 2018

EL JEFE DE DIVISIÓN DE
PROYECTOS Y OBRAS



Joaquín Jiménez Buedo
Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos

EL JEFE DE DEPARTAMENTO DE
INFRAESTRUCTURAS

Antonio Ginard López
Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos