

# PRESUPUESTO

Reordenación espacios Ajuntament de Calvià

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>01</b>	<b>PARTICIONES</b>			
01.01 05.02	Ud P2.T2. Desmontaje de tabique armario Desmontaje de tabique armario modelo TAM 92 y modelo Cialsa de la propiedad con puertas altas. (12 x 2,80) aprox. Ver planos. Incluso limpieza y protección de mobiliario, acopio de materiales aprovechables y carga de escombros sobre contenedor o camión.	1,00	642,80	642,80
01.02 05.03	Ud P2.T2. Desmontaje de separación doble Desmontaje de separación doble de su propiedad modelo cialsa formado por estructura de aluminio y tablero de 16mmen melamina.( 11,13 x 2,80) aprox. Ver planos. Incluso limpieza y protección de mobiliario, acopio de materiales aprovechables y carga de escombros sobre contenedor o camión.	1,00	402,57	402,57
01.03 05.04	Ud P2.T2. Desmontaje y montaje de separación doble cristal Desmontaje y montaje de separación doble cristal Modelo M92 de su propiedad con puerta de paso .( 3 x 2,80) aprox. Ver planos. Ver planos. Incluso limpieza y protección de mobiliario, acopio de materiales aprovechables y carga de escombros sobre contenedor o camión.	1,00	509,52	509,52
01.04 05.05	Ud P2.T2. Desmontaje y montaje de modulos puerta Desmontaje y montaje de modulos puerta en fachada por cambio de mano puerta ( modelo cialsa ) 3 ud. Ver planos. Incluso limpieza y protección de mobiliario, acopio de materiales aprovechables y carga de escombros sobre contenedor o camión.	1,00	765,85	765,85
01.05 05.06	Ud P2.T2 Montaje con nueva distribucion Tabique armario Montaje con nueva distribucion Tabique armario TAM92 con puertas altas .(3 x 2,80) aprox. Ver planos. Incluso limpieza y protección de mobiliario, acopio de materiales aprovechables y carga de escombros sobre contenedor o camión.	1,00	327,58	327,58
01.06 05.07	Ud P2.T2 Suministro y montaje de separación M92 nueva Suministro y montaje de separación M92 nueva, para cierre 1 de departamentos y despacho prevención; formado por estructura metálica lacado en negro, tableros de 13mm con acabado vinilo arenisca similar al existente . serán 15 módulos ciegos,1 módulo puerta con sus correspondientes sistemas de unión y ensamblajes. Ver planos. Incluso limpieza y protección de mobiliario, acopio de materiales aprovechables y carga de escombros sobre contenedor o camión.	1,00	7.696,44	7.696,44



FRANCO MARTI PATRICIA -

08/11/2019

# PRESUPUESTO

Reordenación espacios Ajuntament de Calvià

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
01.07 05.15	Ud PB.T2 Suministro y montaje de separación Suministro y montaje de separación M92 nueva, para cierre de departamentos y despacho; formado por estructura metalica lacado en negro, tableros de 13mm con acabado vinilo arenisca similar al existente. serán 13 módulos ciegos,2 módulo puerta con sus correspondientes sistemas de unión y ensamblajes. Ver planos. Incluso limpieza y protección de mobiliario, acopio de materiales aprovechables y carga de escombros sobre contenedor o camión.	1,00	8.566,06	8.566,06
01.08 05.16	Ud PB.T2 Desmontaje de puerta de su propiedad Desmontaje de puerta de su propiedad . Montaje y suministro de puerta M92 por cambio de mano con dos acabados exterior lacado en negro / interior arenisca similar al existente. Ver planos. Incluso limpieza y protección de mobiliario, acopio de materiales aprovechables y carga de escombros sobre contenedor o camión.	1,00	1.228,68	1.228,68
<b>TOTAL 01.....</b>				<b>20.139,50</b>

# PRESUPUESTO

Reordenación espacios Ajuntament de Calvià

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>02</b>	<b>INSTALACIONES</b>			
02.01	Ud Equipo de aire acondicionado, sistema aire-aire split 1x1, con unidad interior de cassette 2.55KW	2,00	2.313,20	4.626,40
ICN031	<p>Equipo de aire acondicionado, sistema aire-aire split 1x1, con unidad interior de cassette, de 600x600 mm, para gas R-410A, bomba de calor, alimentación monofásica (230V/50Hz), potencia frigorífica nominal 2,55 kW (temperatura de bulbo seco en el interior 27°C, temperatura de bulbo húmedo en el interior 19°C, temperatura de bulbo seco en el exterior 35°C, temperatura de bulbo húmedo en el exterior 24°C), potencia calorífica nominal 3,45 kW (temperatura de bulbo seco en el interior 20°C, temperatura de bulbo húmedo en el exterior 6°C), SEER = 6,1 (clase A+), SCOP = 4,2 (clase A+), EER = 4,25 (clase A), COP = 4,11 (clase A), formado por una unidad interior de 248x570x570 mm con panel decorativo de 35x700x700 mm, nivel sonoro (velocidad baja) 29 dBA, caudal de aire (velocidad alta) 600 m<sup>3</sup>/h, con filtro, bomba de drenaje y control por cable, y una unidad exterior de 595x780x290 mm, nivel sonoro 47 dBA y caudal de aire 1770 m<sup>3</sup>/h, con control de condensación y posibilidad de integración en un sistema domótico o control Wi-Fi a través de una pasarela. Incluso elementos antivibratorios y soportes de pared para apoyo de la unidad exterior y elementos para suspensión del techo para la unidad interior.</p> <p>Incluye: Replanteo de las unidades. Colocación y fijación de la unidad interior. Colocación y fijación de la unidad exterior. Conexión a las líneas frigoríficas. Conexión a la red eléctrica. Colocación y fijación del tubo entre la unidad interior y el control remoto por cable. Tendido de cables entre la unidad interior y el control remoto por cable. Conexión de cables entre la unidad interior y el control remoto por cable. Conexión a la red de desagüe. Puesta en marcha. Incluye línea frigorífica hasta 15 m y conexión eléctrica hasta 20 metros. Incluye red de condensados en falso techo.</p>			

# PRESUPUESTO

## Reordenación espacios Ajuntament de Calvià

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
02.02	Ud Equipo de aire acondicionado, sistema aire-aire split 1x1, con unidad interior de cassette, 3.6KW	1,00	2.451,66	2.451,66
ICN032	<p>Equipo de aire acondicionado, sistema aire-aire split 1x1, con unidad interior de cassette, de 600x600 mm, para gas R-410A, bomba de calor, alimentación monofásica (230V/50Hz), potencia frigorífica nominal 3,6 kW (temperatura de bulbo seco en el interior 27°C, temperatura de bulbo húmedo en el interior 19°C, temperatura de bulbo seco en el exterior 35°C, temperatura de bulbo húmedo en el exterior 24°C), potencia calorífica nominal 4,25 kW (temperatura de bulbo seco en el interior 20°C, temperatura de bulbo húmedo en el exterior 6°C), SEER = 6,2 (clase A++), SCOP = 4,2 (clase A+), EER = 3,36 (clase A), COP = 3,66 (clase A), formado por una unidad interior de 248x570x570 mm con panel decorativo de 35x700x700 mm, nivel sonoro (velocidad baja) 30 dBA, caudal de aire (velocidad alta) 660 m<sup>3</sup>/h, con filtro, bomba de drenaje y control por cable, y una unidad exterior de 595x780x290 mm, nivel sonoro 50 dBA y caudal de aire 1950 m<sup>3</sup>/h, con control de condensación y posibilidad de integración en un sistema domótico o control Wi-Fi a través de una pasarela. Incluso elementos antivibratorios de suelo para apoyo de la unidad exterior y elementos para suspensión del techo para la unidad interior.</p> <p>Incluye: Replanteo de las unidades. Colocación y fijación de la unidad interior. Colocación y fijación de la unidad exterior. Conexión a las líneas frigoríficas. Conexión a la red eléctrica. Colocación y fijación del tubo entre la unidad interior y el control remoto por cable. Tendido de cables entre la unidad interior y el control remoto por cable. Conexión de cables entre la unidad interior y el control remoto por cable. Conexión a la red de desagüe. Puesta en marcha. Incluye línea frigorífica hasta 15 m y conexión eléctrica hasta 20 metros. Incluye red de condensados en falso techo.</p>			

# PRESUPUESTO

Reordenación espacios Ajuntament de Calvià

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
02.03	Ud Equipo de aire acondicionado, sistema aire-aire split 1x1, con unidad interior de cassette, 5 KW	1,00	2.966,21	2.966,21
ICN030	<p>Equipo de aire acondicionado, sistema aire-aire split 1x1, con unidad interior de cassette, de 600x600 mm, para gas R-410A, bomba de calor, alimentación monofásica (230V/50Hz), potencia frigorífica nominal 5 kW (temperatura de bulbo seco en el interior 27°C, temperatura de bulbo húmedo en el interior 19°C, temperatura de bulbo seco en el exterior 35°C, temperatura de bulbo húmedo en el exterior 24°C), potencia calorífica nominal 5,4 kW (temperatura de bulbo seco en el interior 20°C, temperatura de bulbo húmedo en el exterior 6°C), SEER = 6,01 (clase A+), SCOP = 3,85 (clase A), EER = 3,5, COP = 3,53, formado por una unidad interior de 248x570x570 mm con panel decorativo de 10x620x620 mm, nivel sonoro (velocidad baja) 27 dBA, caudal de aire (velocidad alta) 780 m³/h, con filtro, bomba de drenaje y control por cable, y una unidad exterior de 640x800x290 mm, nivel sonoro 54 dBA y caudal de aire 2400 m³/h, con control de condensación y posibilidad de integración en un sistema domótico o control Wi-Fi a través de una pasarela. Incluso elementos antivibratorios de suelo para apoyo de la unidad exterior y elementos para suspensión del techo para la unidad interior.</p> <p>Incluye: Replanteo de las unidades. Colocación y fijación de la unidad interior. Colocación y fijación de la unidad exterior. Conexión a las líneas frigoríficas. Conexión a la red eléctrica. Colocación y fijación del tubo entre la unidad interior y el control remoto por cable. Tendido de cables entre la unidad interior y el control remoto por cable. Conexión de cables entre la unidad interior y el control remoto por cable. Conexión a la red de desagüe. Puesta en marcha. Incluye línea frigorífica hasta 15 m y conexión eléctrica hasta 20 metros. Incluye red de condensados en falso techo.</p>			

**TOTAL 02..... 10.044,27**

# PRESUPUESTO

Reordenación espacios Ajuntament de Calvià

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>03</b>	<b>SEGURIDAD Y SALUD</b>			
	TOTAL 03.....			200,00
	TOTAL.....			30.383,77