

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

INSTALACION APARATOS AIRE PLAN EXTRAORDINARIO DIPUTACION 2016

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE	
CAPÍTULO 01 APARATOS AIRE EDIFICIOS MUNICIPALES										
01.01	<p>u SPLIT DE PARED INV. B.CALOR 2.840/3.010W</p> <p>Equipo de aire acondicionado con sistema aire-aire split de pared de/3.010 KCAL/H FRÍO 3440 KCAL/H CALOR mod. MSZ-SF 35 VE2 Mitsubishi Electric o equivalente con tecnología Inverter. Para una distancia superior a 15 m., i/canalización de cobre deshidratado y calorifugado, relleno de circuitos con refrigerante, taladros en muro, pasamuros y conexión a la red, instalado s/NTE-ICI-15. Soportes y/o bancada en paramentos exteriores incluida. Los desagües de las unidades interiores se dirijan a bajantes existentes en el edificio.</p>							5,00	802,48	4.012,40
01.02	<p>u SPLIT PARED DESPACHO MULTAS AYTO</p> <p>Equipo de aire acondicionado con sistema aire-aire split de pared de/3.010 KCAL/H FRÍO 3440 KCAL/H CALOR Samsung o equivalente con tecnología Inverter., i/canalización de cobre deshidratado y calorifugado, relleno de circuitos con refrigerante, taladros en muro, pasamuros y conexión a la red, instalado s/NTE-ICI-15. Los desagües de las unidades interiores se dirijan a bajantes existentes en el edificio.</p>						1,00	419,98	419,98	
TOTAL CAPÍTULO 01 APARATOS AIRE EDIFICIOS MUNICIPALES.....										4.432,38
TOTAL.....										4.432,38

RESUMEN DE PRESUPUESTO

INSTALACION APARATOS AIRE PLAN EXTRAORDINARIO DIPUTACION 2016

CAPITULO	RESUMEN	IMPORTE	%
1	APARATOS AIRE EDIFICIOS MUNICIPALES.....	4.432,38	100,00
	PRESUPUESTO DE EJECUCIÓN MATERIAL	4.432,38	
	13,00% Gastos generales.....	576,21	
	6,00% Beneficio industrial.....	265,94	
	SUMA DE G.G. y B.I.	842,15	
	21,00% I.V.A.....	1.107,65	
	PRESUPUESTO DE EJECUCIÓN POR CONTRATA	6.382,18	
	TOTAL PRESUPUESTO GENERAL	6.382,18	

Asciende el presupuesto a la expresada cantidad de SEIS MIL TRESCIENTAS OCHENTA Y DOS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

ALCAZAR DE SAN JUAN, a NOVIEMBRE DE 2016.

EL JEFE DE SECCION DE INGENIERIA

ANDRES ANGORA CAMPO