

CRITERIOS DE VALORACIÓN DE LAS OFERTAS

DIVISION DE LA PUNTUACIÓN.-

* Puntuación máxima total por la Documentación Económica	50 puntos
* Puntuación máxima total por la Documentación Técnica	50 puntos
*Puntuación máxima total	100 puntos

1) ADJUDICACIÓN DE PUNTOS POR OFERTA ECONÓMICA: DE 0 A 50 PUNTOS

Se aplicará la siguiente fórmula sobre cada uno de los productos a valorar descritos en los cuadros siguientes:

$$.- \text{ Puntos oferta calculo} = (\text{Puntos máximos} * \text{Oferta más baja}) / \text{Oferta de calculo}$$

MODELO D1 (LOTE 1)

CONCEPTO	PUNTOS MÁXIMOS
ALMACEN MADERA (1X1)	0,87
ALMACEN MADERA (2X1)	1,74
ALMACEN MADERA (2X2)	2,28
ALMACEN MADERA (2X3)	2,70
PROYECTOR LED	0,78
PARED BLANCA MADERA 1*3*0,1 PINTADA A DOS CARAS	2,05
PARED COLOR MADERA 1*3*0,1 PINTADA A DOS CARAS	2,61
PARED BLANCA MADERA 1*1*0,1 PINTADA A DOS CARAS	0,68
PARED COLOR MADERA 1*1*0,1 PINTADA A DOS CARAS	0,87
MOSTRADOR MADERA BLANCO	2,02
MOSTRADOR MADERA COLOR	2,80
STAND EN MADERA D1	43,54
CUADRO ALUMBRADO 3300 W. 220 V.	1,41
CUADRO ALUMBRADO 4400 W. 220 V.	1,31
CUADRO ALUMBRADO 5500 W. 220 V.	2,41
CUADRO FUERZA 6600 W. 380 V. CON CETAC	1,45
CUADRO FUERZA 8000 W. 380 V. CON CETAC	3,23
CUADRO FUERZA 10000 W. 380 V. CON CETAC 16A	4,17
CUADRO FUERZA 15000 W. 380 V. CON CETAC	2,49
CUADRO FUERZA 20000 W. 380 V. CON CETAC 32A	1,61
CUADRO FUERZA 25000 W. 380 V. CON CETAC 63A	1,71
CUADRO 10 KW (con 3 pías de 16A)	1,37
CUADRO 20 KW (con 6 pías de 16A)	2,41
CUADRO 25 KW (con 9 pías de 16A)	2,57

CONCEPTO	PUNTOS MÁXIMOS
PUNTO ENCHUFE 380 V. -	1,24
MESA REDONDA CON PIE CILINDRICO ALTA	0,72
MESA REDONDA BLANCA	0,71
MESA REDONDA CRISTAL	0,82
MESA CENTRO BAJA	0,22
MESA CENTRO CRISTAL	0,38
SILLA	1,00
SILLON BAJO	0,31
FRIGORIFICO	2,16
MUEBLE ESTANTERIA	0,72
PAPELERA PIE	0,33
PERCHA-PIE	0,75
TABURETE DISEÑO	0,65
TARIMA MODULAR	0,91

MODELO D2 (LOTE 2)

CONCEPTO	PUNTOS MÁXIMOS
ALMACEN DISEÑO (1X1)	1,49
ALMACEN DISEÑO (2X1)	2,97
ALMACEN DISEÑO (2X2)	3,89
ALMACEN DISEÑO (2X3)	4,60
PROYECTOR LED	1,77
MOSTRADOR DISEÑO	2,30
STAND DISEÑO D2	42,48
CUADRO ALUMBRADO 3300 W. 220 V.	0,60
CUADRO ALUMBRADO 4400 W. 220 V.	0,74
CUADRO ALUMBRADO 5500 W. 220 V.	1,03
CUADRO FUERZA 6600 W. 380 V. CON CETAC	1,24
CUADRO FUERZA 8000 W. 380 V. CON CETAC	1,38
CUADRO FUERZA 10000 W. 380 V. CON CETAC 16A	2,37
CUADRO FUERZA 15000 W. 380 V. CON CETAC	2,12
CUADRO FUERZA 20000 W. 380 V. CON CETAC 32A	2,74
CUADRO FUERZA 25000 W. 380 V. CON CETAC 63A	2,92
CUADRO 10 KW (con 3 pías de 16A)	2,92
CUADRO 20 KW (con 6 pías de 16A)	5,13
CUADRO 25 KW (con 9 pías de 16A)	5,49
PUNTO ENCHUFE 380 V. -	1,59
MESA REDONDA CON PIE CILINDRICO ALTA	1,22

CONCEPTO	PUNTOS MÁXIMOS
MESA REDONDA BLANCA	0,97
MESA REDONDA CRISTAL	0,35
MESA CENTRO BAJA	0,19
MESA CENTRO CRISTAL	0,33
SILLA	1,38
SILLON BAJO	0,27
FRIGORIFICO	1,84
MUEBLE ESTANTERIA	0,62
PAPELERA PIE	0,28
PERCHA-PIE	0,64
TABURETE DISEÑO	0,56
TARIMA MODULAR	1,56

MODELO E1 (LOTE 3)

CONCEPTO	PUNTOS MÁXIMOS
ALMACEN DISEÑO (1X1)	1,16
ALMACEN DISEÑO (2X1)	2,32
ALMACEN DISEÑO (2X2)	3,03
ALMACEN DISEÑO (2X3)	3,59
PROYECTOR LED	1,38
MOSTRADOR DISEÑO	1,79
STAND DISEÑO E1	55,18
CUADRO ALUMBRADO 3300 W. 220 V.	0,47
CUADRO ALUMBRADO 4400 W. 220 V.	0,58
CUADRO ALUMBRADO 5500 W. 220 V.	0,80
CUADRO FUERZA 6600 W. 380 V. CON CETAC	0,97
CUADRO FUERZA 8000 W. 380 V. CON CETAC	1,08
CUADRO FUERZA 10000 W. 380 V. CON CETAC 16A	1,85
CUADRO FUERZA 15000 W. 380 V. CON CETAC	1,66
CUADRO FUERZA 20000 W. 380 V. CON CETAC 32A	2,14
CUADRO FUERZA 25000 W. 380 V. CON CETAC 63A	2,28
CUADRO 10 KW (con 3 pías de 16A)	2,28
CUADRO 20 KW (con 6 pías de 16A)	4,00
CUADRO 25 KW (con 9 pías de 16A)	4,28
PUNTO ENCHUFE 380 V. -	1,24
MESA REDONDA CON PIE CILINDRICO ALTA	0,95
MESA REDONDA BLANCA	0,76
MESA REDONDA CRISTAL	0,27
MESA CENTRO BAJA	0,15

CONCEPTO	PUNTOS MÁXIMOS
MESA CENTRO CRISTAL	0,25
SILLA	1,08
SILLON BAJO	0,21
FRIGORIFICO	1,43
MUEBLE ESTANTERIA	0,48
PAPELERA PIE	0,22
PERCHA-PIE	0,50
TABURETE DISEÑO	0,43
TARIMA MODULAR	1,22

* No se valorarán económicamente aquellas ofertas con una valoración técnica igual o inferior a 30 puntos.

2) ADJUDICACION DE PUNTOS POR DOCUMENTO TÉCNICO DE 0 A 50 PUNTOS EN CADA LOTE:

EN MODELO D1 (LOTE 1)

- Planificación de los trabajos (15 puntos)
- Tiempo de respuesta 5 puntos)
- Calidad de los materiales (20 puntos)
- Condiciones estéticas (10 puntos)

EN MODELOS D2 – E1 (LOTES 2 Y 3)

Se valorará:

- Diseño de los modelos (20 puntos)
- Planificación de los trabajos (10 puntos)
- Tiempo de respuesta (5 puntos)
- Calidad de los materiales (15 puntos)

PUNTUACIÓN MÁXIMA TOTAL: 100 puntos.

En Zaragoza a 27 de abril de 2018

Fdo: Por el Órgano Proponente
Olga Arribas Torroba

El Órgano de Contratación
Manuel Teruel Izquierdo

Servicios al expositor

Presidente de Feria de Zaragoza