

**EXPEDIENTE:** 2024-0277-ING

**LICITACIÓN:** SUMINISTRO DE 8 CONJUNTOS DE PEDESTAL MAS CABEZA FLUÍDA PARA CAMARAS DE TELEVISIÓN.

## VALORACIÓN DE OFERTAS Y PROPUESTA DE ADJUDICACIÓN

### 1 OFERTAS RECIBIDAS

EMPRESA
MONCADA Y LORENZO S.A. (MONCADA)
VIDEO CINE IMPORT S.A. (VCI)

Una vez finalizados los trámites de subsanaciones y justificación de ofertas anormalmente bajas, se considera que las dos empresas cumplen con los requerimientos técnicos y administrativos solicitados en la licitación y por ello son aptas para su valoración.

### 2 VALORACIÓN DE OFERTAS

Valoración de los criterios cualitativos evaluables de forma automática por aplicación de fórmulas. Hasta 48 puntos.

Nº	CRITERIO	Especificado	Baremo	MONCADA		VCI	
				oferta	Puntos	oferta	Puntos
1	Peso del pedestal (Kg)	95	6	46,5	6	70	3,33
2	Altura mínima (cm)	74	6	66	6	72	1,5
3	Recorrido "One Shot Stroke" (cm)	74	6	77	6	74	0
4	Desplazamiento de la placa (cm)	20	6	30	6	20	0
5	Carga mínima (Kg)	25	6	10	6	20	2
6	Garantía años	2	18	3	18	3	18
	<b>Total criterios cualitativos</b>		<b>48</b>		<b>48</b>		<b>24,83</b>

Valoración de los Criterios económicos. Hasta 52 puntos.

Empresa	Presupuesto base	Oferta	Valoración	Ahorro sobre presupuesto
<b>MONCADA</b>	327.200,00 €	237.304,00 €	37,15	27,47%
<b>VCI</b>	327.200,00 €	169.558,24 €	52	48,18%

### Resumen de valoración

	Baremo	MONCADA	VCI
<b>Criterios Cualitativos</b>	48	48	24,83
<b>Criterios Económicos</b>	52	37,15	52
<b>Puntuación total</b>	<b>100</b>	<b>85,15</b>	<b>76,83</b>

### 3 PROPUESTA DE ADJUDICACIÓN.

A la vista de todo lo expuesto, se propone como adjudicataria del SUMINISTRO DE 8 CONJUNTOS DE PEDESTAL MAS CABEZA FLUÍDA PARA CAMARAS DE TELEVISIÓN a la empresa MONCADA Y LORENZO S.A. por haber presentado la oferta con la mejor relación calidad precio.

El importe total de la adjudicación es de **DOSCIENTOS TREINTA Y SIETE MIL TRESCIENTOS CUATRO EUROS (237.304,00 €)** sin incluir el IVA.

Pozuelo de Alarcón, 19 de agosto de 2024

Presidente

Este documento es copia del original firmado. Se ha