



Metro de Madrid, S.A.

Madrid, 26 de abril de 2023.

Apertura de ofertas para la licitación, por procedimiento abierto, de las OBRAS DE IMPLANTACIÓN DE ASCENSORES EN LA ESTACIÓN DE DUQUE DE PASTRANA DE METRO DE MADRID (Licitación 6012300019).

Metro de Madrid, S.A. les comunica el resultado de la apertura de ofertas.

En el apartado 26 del cuadro resumen del Pliego de Condiciones Particulares, se establece lo siguiente:

Criterios de adjudicación del contrato y ponderación de los mismos:

- a. **Criterios cualitativos: 30,00 puntos.**
- b. **Criterios económicos (precio): 70,00 puntos.**

Puntuaciones obtenidas por los licitadores:

EMPRESA	VALORACIÓN TÉCNICA			VALORACIÓN ECONÓMICA (IMPORTE OFERTA Datos sin IVA)	PUNTUACIÓN ECONÓMICA	PUNTUACIÓN TOTAL
	JUICIOS DE VALOR	FÓRMULAS	TOTAL			
UTE ASCH INFRAESTRUCTURAS Y SERVICIOS, S.A. & LEVANTINA INGENIERÍA Y CONSTRUCCIÓN, S.L.	23,50	2,00	25,50	12.312.839,17 €	55,80	81,30
CHM, OBRAS E INFRAESTRUCTURAS, S.A.	20,00	2,00	22,00	11.146.465,77 €	61,64	83,64
UTE CÓDEC OBRAS, SERVICIOS Y PROYECTOS, S.L. & CONSTRUCCIONES RUBAU, S.A.	20,75	2,00	22,75	12.681.501,93 €	54,18	76,93
COMSA, S.A.U.	23,50	0,00	23,50	10.938.967,42 €	62,81	86,31
CONTRATAS VILOR, S.L.	21,50	2,00	23,50	13.506.620,00 €	50,87	74,37
UTE COPCISA, S.A. & LANTANIA, S.A.U.	25,50	2,00	27,50	11.955.443,33 €	57,47	84,97
DRAGADOS, S.A.	25,00	2,00	27,00	9.815.273,00 €	70,00	97,00
UTE EIFFAGE INFRAESTRUCTURAS, S.A. & CYCASA CANTERAS Y CONSTRUCCIONES, S.A.	25,00	0,00	25,00	11.607.336,64 €	59,19	84,19
UTE FCC CONSTRUCCION, S.A. & CONTRATAS Y VENTAS, S.A.U. & GEOTECNICA DEL SUR, S.A.	25,50	2,00	27,50	11.557.199,97 €	59,45	86,95
FERROVIAL CONSTRUCCIÓN, S.A.	23,00	2,00	25,00	12.565.528,81 €	54,68	79,68
UTE ORTIZ CONSTRUCCIONES Y PROYECTOS, S.A. & ROGASA CONSTRUCCIONES Y CONTRATAS, S.A.U.	24,00	0,00	24,00	11.942.914,16 €	57,53	81,53
SACYR CONSTRUCCIÓN, S.A.	24,00	2,00	26,00	12.515.204,26 €	54,90	80,90
SERANCO, S.A.U.	24,00	2,00	26,00	10.400.010,57 €	66,06	92,06
VÍAS Y CONSTRUCCIONES, S.A.	25,50	2,00	27,50	11.206.995,71 €	61,31	88,81