

04/11/2022

SUMINISTRO DE TUBERIA DE HORMIGÓN CON CAMISA DE CHAPA DURANTE EL PERIODO 2020 – 2022, A ADJUDICAR POR PROCEDIMIENTO ABIERTO SUJETO A REGULACIÓN ARMONIZADA
TSA000068765

9

PROYECTO DE MODERNIZACIÓN DE REGADÍO EN LA COLECTIVIDAD DE CUEVAS DEL CAMPO (GRANADA). FASE I. (C.R. POZO ALCÓN, HINOJARES Y CUEVAS DEL CAMPO), Nº obra 1972414					PREFABRICADOS DELTA		
Nº UDS.	UD.	DESCRIPCIÓN	Precio Unitario (IVA no incluido)	IMPORTE TOTAL (IVA no incluido)	Precio Unitario (IVA no incluido)	IMPORTE TOTAL (IVA no incluido)	Comprobación precios unitarios
228,00	M.L.	Tubería de hormigón postesado con camisa de chapa y junta elástica de 1600 mm de diámetro nominal y una presión de diseño (DP) de 5,5 atm y una presión máxima de diseño incluido golpe de ariete (MDP) de 6 atm.	499,30	113.840,40	499,00	113.772,00	OK
6096,00	M.L.	Tubería de hormigón postesado con camisa de chapa y junta elástica de 1100 mm de diámetro nominal y una presión de diseño (DP) de 5,5 atm y una presión máxima de diseño incluido golpe de ariete (MDP) de 6 atm.	308,50	1.880.616,00	308,50	1.880.616,00	OK
2,00	UD.	boquilla macho DN1600	250,00	500,00	250,00	500,00	OK
2,00	UD.	boquilla hembra DN1600	182,00	364,00	182,00	364,00	OK
18,00	UD.	boquilla macho DN1100	130,00	2.340,00	130,00	2.340,00	OK
18,00	UD.	boquilla hembra DN1100	120,00	2.160,00	120,00	2.160,00	OK
3,00	UD.	boquilla macho DN1000	125,00	375,00	125,00	375,00	OK
2,00	UD.	boquilla hembra DN1000	114,00	228,00	114,00	228,00	OK
306,00	M.L.	Tubería de hormigón postesado con camisa de chapa y junta elástica de 1000 mm de diámetro nominal y una presión de diseño (DP) de 6 atm y una presión máxima de diseño incluido golpe de ariete (MDP) de 6,5 atm.	265,00	81.090,00	265,00	81.090,00	OK
PRESUPUESTO MAXIMO (IVA NO INCLUIDO)				2.081.513,40		2.081.445,00	0,00
I.V.A. (21%)				437.117,81		437.103,45	
PRESUPUESTO MAXIMO (IVA INCLUIDO)				2.518.631,21		2.518.548,45	

OK

• **Plazo de suministro pedidos parciales:** _____ días

30

(El plazo máximo de entrega para cada pedido parcial no podrá ser superior en ningún caso a 30 días)

PUNTOS TOTALES

90,00

Proposición económica: Noventa por cien (90%). Se atribuirán noventa puntos a la oferta que tenga un valor "O_i" más reducido, valorándose a los demás conforme a la siguiente fórmula, con un mínimo de cero puntos:

$$PO_i = MaxP - \left[\left(\frac{O_i}{MO} \right) - 1 \right] \times 100$$

2.081.445,00

§ **PO_i:** Puntos de la oferta§ **O_i:** Oferta i que se trata de valorar§ **MO:** Menor valor de "O_i" obtenido entre todas las ofertas presentadas

Plazo de suministro (10%). : Se otorgarán cero (0) puntos a los ofertantes que se ajusten al plazo de 30 días para el suministro de cada pedido parcial establecido en el presente pliego, y diez (10) puntos al ofertante que presente un menor plazo de suministro, y una puntuación de entre cero y cinco puntos para los plazos intermedios ofertados de acuerdo con la siguiente fórmula

$$PO_i = \frac{(S_L - S_i)}{(S_L - S_m)} \times 5$$

Días

30,00

Siendo,

PO_i: Puntos de la oferta, con un mínimo de 0 puntos y un máximo de 10, en días.

SL: Plazo de 30 días establecido en el presente pliego.

Sm: Menor plazo de suministro de entre todos los licitadores, en días.

Si: Plazo de suministro de la oferta i, en días.