

UNITAT TÈCNICA
PROPOSTA D'ADJUDICACIÓ
SUBMINISTRAMENT DE VALVULERIA PER A LA RENOVACIÓ DE LA INSTAL·LACIÓ DE CLOR A L'EDAR PALMA II; EXP 1342_LASS_SU_0621

Data convocatòria: 4 d'agost de 2021 a les 11:25 hores

Data celebració: 4 d'agost de 2021 a les 11:30 hores i 11 d'agost de 2021

Pressupost base de licitació: 33.724,56 € + 7.082,16 € (IVA) = 40.806,72 € (IVA inclòs).

Breu descripció	Import (€, sense IVA)	Forma d'adjudicació (Marca amb una X)	
		Pressupost màxim de despesa	Baixa sobre el PBL
Subministrament de vàlvules de clor	33.724,56 €	X	/

S'informa que a la licitació s'ha presentat la següent empresa:

LICITADOR
APLICOR WATER SOLUTIONS, S.A.

La Unitat Tècnica obre el sobre electrònic presentat pel licitador i avalua les ofertes presentades d'acord amb els següents criteris quantificable mitjançant fórmula:

A) Criteris d'adjudicació:

 a) Oferta econòmica: **100 Punts**

b) Criteris Qualitatius:

X	NO	No s'estableix cap criteri qualitatiu d'acord amb l'article 145.3 f) donat que els productes estan perfectament definits tècnicament i no és possible variar els terminis de lliurament ni introduir modificacions de cap classe en el contracte, i per consegüent el preu és l'únic factor determinant per l'adjudicació.
---	----	--

B) Forma d'avaluar els criteris:

a) L'oferta econòmica es valorarà d'acord a l'aplicació de la fórmula següent:

$$P = K \cdot B / (20 + B)$$

EXP: 1342_LASS_SU_0621

On,

B= % de baixa de l'oferta a valorar

 $K = 100 * (20 + M) / M$

M= % de baixa de l'oferta més econòmic

D'acord a l'informe de **5 d'agost de 2021**, emès pel tècnic responsable de la licitació **Raúl Pérez Jiménez**, respecte del compliment de les característiques tècniques dels productes oferts, el licitador **APLICOR WATER SOLUTIONS, S.A.** compleix amb dites característiques i requisits tècnics establerts al PPT i, per tant, té la consideració d'**APTE**.

L'oferta presentada és la següent:

Descripció	Unitats estimades	Preu unitari màx.	Preu unitari ofert	Import total ofert (IVA exclòs)
Tipus: Vàlvula bola Marca: Jamesbury Disseny: "Chlorine Institute Pamphlet 6" Certificació: 3.1 segons EN 10204 Classe: 300 Lbs Connexió a procés: Amb brides 3/4" Tipus d'accionament: Manual Longitud: 152 mm Fluid: Clor líquid/gas Material cos: Acer al carboni ASTM 216 WCB Material assentament: Xtreme Material bola: Monel	46	506,71 €	496,00 €	22.816,00 €
Tipus: Brida Material: Monel	92	50,28 €	47,00 €	4.324,00 €
Junta de plom per brida de 3/4"	92	2,02 €	2,00 €	184,00 €
Tipus: Vàlvula bola Marca: Jamesbury Disseny: "Chlorine Institute Pamphlet 6" Certificació: 3.1 segons EN 10204 Classe: 300 Lbs Connexió a procés: Amb brides 3/4" Tipus d'accionament: Motor elèctric 230V 50 Hz Longitud: 65 mm Fluid: Clor líquid/gas Material cos: Acer al carboni ASTM 216 WCB Material assentament: Xtreme Material bola: Monel	6	934,05 €	917,00 €	5.502,00 €
TOTAL				32.826,00 €

EXP: 1342_LASS_SU_0621

La **puntuació final**, resultant dels càlculs realitzats per la Unitat Tècnica de Contractació d'acord als Plecs del Contracte és la següent:

LICITADOR	Oferta econòmica	% baixa	Valoració econòmica	<u>VALORACIÓ TOTAL GENERAL</u>
APLICOR WATER SOLUTIONS, S.A.	32.826,00	2,66	100,00	100,00

Vist el contingut del present document i en base als càlculs efectuats per la Unitat Tècnica de Contractació, s'eleva la proposta d'adjudicació del contracte **SUBMINISTRAMENT DE VALVULERIA PER A LA RENOVACIÓ DE LA INSTAL·LACIÓ DE CLOR A L'EDAR PALMA II; EXP 1342_LASS_SU_0621** el Gerent d'EMAYA, per delegació de competències en matèria de contractació atorgades pel Consell d'Administració en data 29 de juliol de 2020, a favor de:

- L'empresa **APLICOR WATER SOLUTIONS, S.A.** pels preus unitaris oferts a la seva proposta fins a un límit màxim de despesa de **33.724,56 €**, més l'IVA corresponent.

Així mateix, es procedeix a sol·licitar la documentació assenyalada en la clàusula 14 del Plec de clàusules particulars a l'empresa **APLICOR WATER SOLUTIONS, S.A.**

I, sense més que tractar, essent les 12:33 hores del dia 11 d'agost de 2021, es finalitza la celebració de l'acte de la qual s'estén la present acta.

Vanesa Gómez Ribas
Gestora Unitat Tècnica

Marta Cañellas Tugores
Tècnic de contractació