

PLEC DE CARACTERÍSTIQUES TÈCNIQUES QUE HAN DE REGULAR LA CONTRACTACIÓ D'UN SUBMINISTRAMENT DE CLOR GAS (Exp. 2019ADM38)

OBJECTE DEL CONTRACTE.

Aigües de Girona, Salt i Sarrià de Ter SA com a concessionària del servei d'aigua potable de les poblacions de Girona, Salt i Sarrià de Ter, gestiona la E.T.A.P. de Montfullà, on es potabilitza, segons el RD/140, l'aigua posada a xarxa.

Dins el procés físic-químic de tractament, es requereix del subministrament de clor gas.

L'objecte del contracte es el subministrament de 135 Tm de clor gas, pels tres anys. El subministrament es realitzarà en contenidors de 1.000 kgrs.

CARACTERÍSTIQUES I ESPECIFICACIONS TÈCNIQUES DEL PRODUCTE

El clor líquid s'haurà de lliurar en contenidors de 1.000 Kg, de les següents característiques:

Cl₂ amb les següents especificacions:

- Cl₂ en contenidor tipus C800 de 1.000 kg.
- Pressió: 8 Kg/cm²

VIGÈNCIA DEL CONTRACTE :

El contracte tindrà un termini de duració de TRES ANYS.

Només com a referència, el consum realitzat de Clor Gas en l'exercici 2018 va ser de 46 Tm.

Aquest contracte contempla un període de prova d'un mes, en el qual, en cas de que el resultat en el procés de dosificació de Clor en planta no compleixi amb els requeriments de qualitat de AGGST, queda rescindit.

ENTREGA I RECEPCIÓ :

El subministra es realitzarà en les instal·lacions de la ETAP de Montfullà situada en el C/ de Montfullà sn 17162 Bescanó (Girona), en horari d'oficines.

El transport del producte haurà de complir amb les obligacions del transport, càrrega i descàrrega de mercaderies perilloses per carretera ADR.

L'adjudicatari no tindrà dret a indemnitzacions per causa de pèrdues, avaries o perjudicis ocasionats previs a la entrega en dipòsit situat a la planta.

Girona, maig del 2019.