

RESOLUCIÓ DEL DIRECTOR-GERENT

L'Àrea de Sanejament de TRARGISA té atribuïda la gestió del Sistema de Sanejament de Girona (SSGi) des de l'any 1985. La gestió del SSGi inclou l'explotació de l'EDAR de Campdorà, el manteniment dels col·lectors en alta del conjunt del sistema, la inspecció dels abocaments d'aigües residuals al sistema i, en el seu cas, les obres de construcció i millora del conjunt d'instal·lacions del sistema.

Un dels punts més importants dins l'àrea de sanejament, és la nostra estació depuradora d'aigües residuals (d'ara endavant EDAR). En aquesta, disposem de una seria de sondes que mesuren paràmetres físics i químics durant tot el circuit hidràulic de la nostra instal·lació de sanejament. Gràcies aquestes sondes, s'automatitzen parts importants del procés, les quals vetllen per el bon funcionament de la EDAR, garanteixen la qualitat de l'aigua segons els valors límits d'admissió establerts per la llei i n'optimitzen el consums de recursos.

Degut a l'estat d'emergència climàtica en que ens trobem, i en particular, es troben les conques hídriques gestionades per l'Agència Catalana de l'Aigua (d'ara endavant ACA). Es manifesta la necessitat de reduir certs valors límits d'emissió com els paràmetres químics fòsfor i nitrogen amoniacal. Aquest fet es deu el poc cabal absolut que porta el propi riu de manera natural, i en particular el percentatge que aquest representa respecte el cabal d'abocament que aporten les EDAR's que es van trobant al llarg del seu curs. Així doncs, cal garantir un cabal ecològic de qualitat per tal de no alterar i posar en perill el biòtop del riu.

És per aquest motiu, que es proposa instal·lar uns mesuradors en continu a la sortida de la EDAR, per tal de monitoritzar en detall, dos paràmetres crítics com són el nitrogen amoniacal i els ortofosfats (indicador per el càlcul del fòsfor total). Aquests aparells ens permetran detectar al instant qualsevol petita desviació d'aquests dos contaminants i actuar en conseqüència.

D'acord amb el valor estimat del contracte, el procediment d'adjudicació a seguir és el **procediment obert simplificat abreujat**, mitjançant la tramitació ordinària.

El pressupost base de licitació del contracte s'estableix en setanta-un mil tres-cents noranta euros (71.390,00 €), IVA inclòs, amb el desglossament següent:

- 59.000,00 € de pressupost net.
- 12.390,00 € en concepte d'IVA calculat al 21%.

Pel que fa a la durada del contracte s'estableix en quatre setmanes, que començarà a comptar l'endemà de l'acceptació de l'adjudicació. El contracte no podrà ser prorrogat.

Als efectes de determinar el procediment d'adjudicació i la publicitat del contracte subjecte a licitació, el valor estimat del contracte és cinquanta-nou mil euros (59.000,00 €), sense incloure l'IVA.

A l'expedient hi consta el plec de clàusules administratives particulars regulador de la contractació i el plec de prescripcions tècniques i demés documentació prevista a l'article 116 de la LCSP.

En data 21 de juny s'ha emès informe jurídic favorable en relació amb els plecs de clàusules administratives i de prescripcions tècniques i la tramitació per al Subministrament i instal·lació de mesuradors en continu de nitrogen amoniacal i ortofosfat a la sortida de la estació depuradora d'aigües residuals de Girona.

D'acord amb l'acord del Consell d'Administració de 7 de març de 2024, l'òrgan de contractació és el director-gerent de TRARGISA.

L'article 16 de la Llei 9/2017, de 8 de novembre, de contractes del sector públic per la qual es transposen a l'ordenament jurídic espanyol les directives del Parlament Europeu i del Consell 2014/23/UE i 2014/24/UE, de 26 de febrer de 2014, defineix el contracte de subministrament.

Els articles 116 i 117 de la Llei 9/2017, de 8 de novembre, de contractes del sector públic, fan referència a l'inici, contingut i aprovació de l'expedient administratiu.

L'article 159.6 en relació amb el 131 de la Llei 9/2017, de 8 de novembre, de contractes del sector públic, regula l'adjudicació del contracte pel procediment obert simplificat abreujat.

A la vista dels antecedents i fonaments exposats,

RESOLC:

Primer. INICIAR l'expedient de contractació del subministrament i instal·lació de mesuradors en continu de nitrogen amoniacal i ortofosfat a la sortida de la estació depuradora d'aigües residuals de Girona, incorporant-hi la documentació a què fa referència l'article 116 de la LCSP.

Segon. APROVAR l'expedient de contractació subministrament i instal·lació de mesuradors en continu de nitrogen amoniacal i ortofosfat a la sortida de la estació depuradora d'aigües residuals de Girona, amb un import de licitació de setanta-un mil tres-cents noranta euros (71.390,00 €), IVA inclòs, i un termini d'entrega de quatre setmanes.

D'acord amb la previsió de l'article 100 de la LCSP, el pressupost base de licitació és setanta-un mil tres-cents noranta euros (71.390,00 €), IVA inclòs, amb el desglossament següent:

- 59.000,00 € de pressupost net.
- 12.390,00 € en concepte d'IVA calculat al 21%.

Tercer. EFECTUAR UNA RESERVA per import de 71.390,00 € IVA inclòs, a la partida pressupostària 221.0089 Altres subministraments del pressupost de 2024.

Quart. APROVAR el plec de clàusules administratives particulars i el plec de prescripcions tècniques particulars que han de regir la contractació del subministrament i instal·lació de mesuradors en continu de nitrogen amoniacal i ortofosfat a la sortida de la estació depuradora d'aigües residuals de Girona.

Cinquè. APROVAR la despesa d'aquesta contractació que es finançarà amb càrrec a la partida pressupostària 221.0089 Altres subministraments.

Sisè. CONVOCAR la licitació i tramitar l'expedient de contractació del subministrament i instal·lació de mesuradors en continu de nitrogen amoniacal i ortofosfat a la sortida de la estació depuradora d'aigües residuals de Girona que es tramitarà pel procediment obert simplificat abreujat i procedir a la seva publicació, així com de la resolució, en el perfil del contractant, de conformitat amb els articles 117 i 135 de la LCSP.

Girona, a la data de la signatura electrònica.

El director-gerent

Lucas Moragas Bouyat