

En la relació a la proposta de contractació de l'expedient de licitació 12019 per a l'execució de les obres corresponents al Projecte pel sanejament del municipi de Súria mitjançant la connexió al sistema de l'Estació Depuradora d'Aigües Residuals de Manresa-Sant Joan de Vilatorrada (Fase 4), per Aigües de Manresa, SA i respecte del procediment a seguir i tramitació s'informa del següent.

### 1. Procediment d'adjudicació

El preu a pagar per Aigües de Manresa, SA per a l'execució de les obres corresponents al Projecte pel sanejament del municipi de Súria mitjançant la connexió al sistema de l'Estació Depuradora d'Aigües Residuals de Manresa-Sant Joan de Vilatorrada (Fase 4), és de 856.364,91€ (vuit-cents cinquanta-sis mil tres-cents seixanta-quatre euros amb noranta-un cèntims) IVA no inclòs. Més la quantitat de 179.836,63€ (cent setanta-nou mil vuit-cents trenta-sis euros amb seixanta-tres cèntims) d'IVA al 21%. Total de 1.036.201,54€ (un milió trenta-sis mil dos-cents un euros amb cinquanta-quatre cèntims) IVA inclòs.

En virtut del que estableixen els articles al 156 a 159 de la Llei 9/2017 de LCSP i donat que no hi ha raons especials que motivin seguir un procediment distint de l'ordinari, i a fi d'aconseguir la màxima publicitat i concurrència, es proposa l'adjudicació per procediment OBERT.

Es proposa l'adjudicació del contracte mitjançant procediment obert, d'acord amb el que estableixen els articles 131 i següents de la Llei 9/2017, de 8 de novembre, de Contractes del Sector Públic.

Tot i que el valor estimat del contracte es troba dins dels límits econòmics previstos a l'article 159.1 de la Llei 9/2017 per a la utilització del procediment obert simplificat en contractes d'obres, s'ha considerat procedent acudir al procediment obert ordinari atesa la naturalesa i complexitat tècnica de les actuacions objecte del contracte.

Les obres projectades s'han d'executar de forma simultània i coordinada amb les obres actualment en curs del nou col·lector de Salmorres i de la impulsió d'aigua regenerada, compartint la totalitat del traçat, rasa, accessos, ocupacions temporals, servituds i zones de treball, circumstàncies que condicionen de forma significativa la planificació i execució dels treballs, però a la vegada en redueixen substancialment el cost econòmic i els terminis d'execució.

Per aquest motiu, es considera necessari valorar aspectes qualitatius de les ofertes mitjançant una memòria tècnica específica que permeti analitzar la metodologia d'execució proposada, la planificació dels treballs, la identificació d'interferències, les mesures de coordinació amb les obres concurrents, l'organització dels equips de treball i la gestió dels condicionants propis de l'actuació.

Atès que la ponderació dels criteris sotmesos a judici de valor supera el límit màxim del vint-i-cinc per cent de la puntuació total previst a l'article 159.1.b) de la Llei 9/2017 per a la utilització del procediment obert simplificat, no resulta procedent acudir a aquesta modalitat procedimental.

En conseqüència, es considera que el procediment obert ordinari és el mecanisme més adequat per garantir una valoració suficient dels aspectes tècnics de les ofertes i seleccionar la proposició que presenti la millor relació qualitat-preu per a l'execució de les obres.

## 2. Tramitació d'urgència

Es proposa que al present procediment de licitació se li apliqui la tramitació d'urgència prevista a l'article 119 de la Llei 9/2017, de 8 de novembre, de Contractes del Sector Públic.

És necessària l'execució de les obres corresponents al Projecte pel sanejament del municipi de Súria mitjançant la connexió al sistema de l'Estació Depuradora d'Aigües Residuals de Manresa-Sant Joan de Vilatorrada (Fase 4), consistents en la construcció d'un col·lector en alta mitjançant una canonada de polietilè DN315 que permetrà la connexió del sistema de sanejament de Súria amb el sistema de l'Estació Depuradora d'Aigües Residuals de Manresa-Sant Joan de Vilatorrada.

La necessitat de l'actuació deriva dels problemes estructurals detectats a l'Estació Depuradora d'Aigües Residuals de Súria, afectada per un procés de subsidència objecte de seguiment des de l'any 2021, que ha provocat l'aparició d'esquerdes i deformacions susceptibles de comprometre la viabilitat de la instal·lació a mitjà termini. Així mateix, la infraestructura es troba pròxima al seu límit de capacitat hidràulica.

D'acord amb els estudis previs i l'avantprojecte redactats, la solució adoptada consisteix en la derivació dels cabals residuals cap al sistema de sanejament de Manresa-Sant Joan de Vilatorrada, infraestructura que disposa de capacitat suficient per assumir els cabals procedents de Súria, del nucli del Fusteret i dels sectors industrials de la Pobla Nord i la futura Pobla Sud.

L'execució de les obres resulta necessària per garantir la continuïtat i la seguretat del servei públic de sanejament, així com per donar resposta als condicionants tècnics derivats de l'estat actual de l'Estació Depuradora d'Aigües Residuals de Súria i assegurar la viabilitat futura del sistema de sanejament del municipi.

La urgència deriva de la necessitat de coordinar l'execució de les obres objecte d'aquest contracte amb les obres actualment en execució corresponents al nou col·lector de Salmorres i a la impulsió d'aigua regenerada entre l'Estació Depuradora d'Aigües Residuals de Manresa-Sant Joan de Vilatorrada i Súria.

Segons es posa de manifest en el projecte constructiu, les actuacions comparteixen la mateixa traçada, superposant-se en la totalitat del recorregut. La canonada prevista s'instal·larà a la

mateixa rasa que el col·lector de Salmorres i la canonada d'aigua regenerada, a pocs centímetres de distància.

Així mateix, el projecte assenjala que les afeccions administratives derivades de l'actuació coincideixen íntegrament amb les previstes per a l'execució del nou col·lector de Salmorres i de la impulsió d'aigua regenerada.

La coincidència física, territorial i administrativa de les actuacions permet executar de forma conjunta infraestructures hidràuliques d'interès públic, reduint les afeccions als terrenys afectats, minimitzant l'impacte sobre els accessos i serveis existents, evitant actuacions successives sobre els mateixos àmbits i optimitzant l'ús dels recursos públics.

El propi projecte identifica expressament l'execució conjunta com una actuació que comporta un estalvi econòmic i una reducció dels terminis d'execució, circumstàncies especialment rellevants davant la necessitat de disposar de solucions alternatives als problemes de subsidència detectats a l'Estació Depuradora d'Aigües Residuals de Súria.

Una demora en la licitació podria impedir aprofitar la simultaneïtat d'execució prevista al projecte constructiu, frustrant l'estalvi econòmic, l'optimització de recursos públics i la reducció d'afeccions que justifiquen l'execució conjunta de les infraestructures projectades, amb el consegüent increment de costos, afeccions i terminis d'execució.

Per tant, atenent els condicionants tècnics descrits, la necessitat de coordinar l'execució simultània de les infraestructures projectades i els riscos identificats per a la correcta prestació futura del servei públic de sanejament, resulta necessari que Aigües de Manresa, S.A. actuï amb la màxima celeritat en la contractació de les obres, circumstància que justifica l'aplicació de la tramitació d'urgència prevista a l'article 119 de la Llei 9/2017, de 8 de novembre, de Contractes del Sector Públic.

En conclusió, es proposa que la contractació de l'execució de les obres corresponents al Projecte pel sanejament del municipi de Súria mitjançant la connexió al sistema de l'Estació Depuradora d'Aigües Residuals de Manresa-Sant Joan de Vilatorrada (Fase 4), expedient 12019, es tramiti mitjançant procediment obert i amb aplicació de la tramitació d'urgència.

Atesa la singularitat de l'actuació i la necessitat de coordinar l'execució de les obres amb les actuacions actualment en curs del nou col·lector de Salmorres i de la impulsió d'aigua regenerada, es considera necessari establir una visita tècnica obligatòria als terrenys objecte del contracte.

La visita es justifica pel fet que les actuacions comparteixen la totalitat del traçat, accessos, ocupacions temporals, servituds i zones de treball, circumstàncies que condicionen directament la planificació, organització i execució dels treballs. Així mateix, la coordinació amb les obres concurrents constitueix un element essencial de l'execució del contracte i serà objecte de valoració mitjançant els criteris d'adjudicació sotmesos a judici de valor.



PROPOSTA DE PROCEDIMENT OBERT I TRAMITACIÓ D'URGÈNCIA PER A L'EXECUCIÓ DE LES OBRES CORRESPONENTS AL PROJECTE PEL SANEJAMENT DEL MUNICIPI DE SÚRIA MITJANÇANT LA CONNEXIÓ AL SISTEMA DE L'ESTACIÓ DEPURADORA D'AIGÜES RESIDUALS DE MANRESA-SANT JOAN DE VILATORRADA (FASE 4), PER AIGÜES DE MANRESA, SA.

EXPEDIENT DE LICITACIÓ 12019

Per aquest motiu, resulta necessari garantir que tots els licitadors disposin d'un coneixement directe i homogeni de les condicions reals d'execució abans de formular la seva oferta, circumstància que justifica el caràcter obligatori de la visita, la qual es regularà detalladament al Plec de Clàusules Particulars.

Manresa

Sergi Grau Torrent

Sotsdirector Tècnic d'Aigües de Manresa, SA