



Referència:	060302/2021/1
Procediment:	Canalització d'aigües i pous
Interessat:	SOREA SOCIEDAD REGIONAL DE ABASTECIMIENTO DE AGUAS SAU, SOCIEDAD GENERAL DE AGUAS DE BARCELONA S.A.U (AGBAR), ISAAC MARTINEZ MANRESA, SILVIA CABANAS RUIZ
Representant:	ANTONIO MIGUEL MARTIN CAÑAMERO, VIVIANE BEIRO GONÇALVES, NOEL ARTIGAS GARCIA

Es certifica que:

La proposta de resolució de l'expedient número: 060302/2021/1, s'ha resolt amb l'estat Favorable per la Junta de Govern Local, celebrada en sessió Ordinària en data 26 de març de 2024

Aprovació inicial del projecte constructiu i estudi de seguretat i salut de l'actuació número 16 del Pla Director del clavegueram: col·lector de la xarxa de clavegueram als carrers Barcelona i Narcís Monturiol, al terme municipal de Sant Pere de Ribes.

Abigail Garrido Tinta, Alcaldessa i responsable de la regidoria d'Espai Públic de l'Ajuntament de Sant Pere de Ribes, presento davant la Junta de Govern Local la següent proposta:

El Pla Director de clavegueram del Municipi de Sant Pere de Ribes defineix l'actuació nº16 a l'àmbit de Roquetes que contempla la connexió de la xarxa de clavegueram des del carrer Barcelona (intersecció amb carrer Miguel Unamuno) girant per carrer Jaume I fins carrer Monturiol i arribant al carrer Miquel Servet, on s'enllaçarà amb el col·lector general d'aquest carrer.

Per poder dur a terme l'execució d'aquests treballs es va sol·licitar a l'empresa SOCIEDAD GENERAL DE AGUAS DE BARCELONA S.A.U (AGBAR) la redacció del projecte constructiu que va presentar per registre d'entrada en data 5 d'octubre del 2022 amb número de registre 2022020944.

Les Roquetes s'ubica entre la urbanització de Mas d'en Serra i el torrent de la Terrosa, que és l'eix drenant principal de la seva conca. Aquesta disposició condiona molt el comportament hidrològic de la població, ja que Mas d'en Serra, que és una urbanització amb gran pendent i baixa impermeabilitat, i únicament presenta xarxa d'aigües residuals porta la major part del seu cabal de pluja per superfície a Les Roquetes. Encara que a l'entrada de Les Roquetes existeixen reixes interceptores, aquestes no són suficients per captar tota l'aigua que hi arriba, de manera que l'aigua de pluja de Mas d'en Serra discorre per superfície generant problemes a Les Roquetes. Per altra banda, Les Roquetes és una població on la seva meitat sud presenta molt pendent, mentre que la seva meitat nord és bastant plana. La seva xarxa de sanejament és majoritàriament unitària, excepte en algun carrer on existeix una petita xarxa de pluvials. La xarxa és unitària però amb seccions bastant petites, situació que dificulta l'evacuació de les aigües, sobretot a la zona més planera. Un altre factor negatiu és que el tipus d'urbanització que conforme el nucli de les Roquetes és molt densa amb una alta impermeabilitat (pràcticament no hi ha zones verdes), de manera que el cabal d'aigua de pluja que s'ha d'evacuar serà major perquè la infiltració del terreny és menor.

L'objecte d'aquest Projecte és el dimensionament hidràulic del col·lector així com el seu encaix geomètric, que permetran la renovació i construcció d'una nova xarxa de clavegueram de diàmetres entre DN800mm i DN400mm de formigó armat en el tram de col·lector a substituir que transcorre pel carrer Narcís Monturiol, Carrer Jaume I i carrer Barcelona, amb el propòsit de donar solució als problemes hidràulics de falta de capacitat actuals, segons el Pla Director Hidràulic del Municipi, i les problemàtiques que actualment pateixen els veïns del carrer Jaume I de retorns d'aigua residual des de les escomeses particulars.



Aquest projecte també tindrà en compte la canalització de les aigües superficials del pati que desemboquen a l'àmbit de les escales de l'Escola de Santa Eulàlia, ja que actualment hi haqueixes de l'escorrentia d'aigües superficials per les escales de l'escola de Santa Eulàlia, que dificulten el pas en èpoques de pluja.

L'obra preveu la connexió pel mateix traçat que el clavegueram existent, però a més profunditat per tal de poder fer l'ampliació del diàmetre existent, i assegurar la reconexió de totes les escomeses existents. Cal destacar que el traçat que discorre pel carrer Barcelona entre els pous 113-112 i 352, no s'ha seguit l'existent, degut a que entre els pous 112 i 352 la canonada existent el seu material es de Fibrociment, i per tal de no fer la seva demolició, el traçat de proposta entre els pous 113 i 352, s'ha fet discórrer fora de la seva traça existent.

L'actuació 16 del Pla Director del clavegueram inclou un tram que transcorre pel Carrer Miquel Servet (entre el carrer Murcia i el carrer Monturiol) que ja ha estat executat prèviament, i és on ara s'enllaçarà aquest nou tram inclòs en aquest projecte redactat.

Aquestes obres d'inversió queden recollides dins del Plec de Clàusules Administratives Particulars de la contractació, en règim de concessió, del servei de clavegueram del municipi de Sant Pere de Ribes (Barcelona), on es diu el següent:

CLÀUSULA 42. INVERSIÓ INICIAL OBLIGATÒRIA

El Concessionari queda obligat a realitzar les inversions declarades com a obligatòries en l'Annex9 i que han estat definides en els Avantprojectes i en els terminis indicats, prèvia la redacció del projectes executius corresponents que s'aprovaran per part de l'Ajuntament.

L'import de totes aquestes inversions ascendeix a 953.462 € (IVA no inclòs) i hauran d'executar-se en el termini de 3 anys.

L'Òrgan de Contractació no finançarà cap d'aquestes inversions.

**Per a aquelles despeses amb afectació patrimonial (vinculats a immobles o mobles) els gestors hauran d'informar a l'expedient del règim d'ús del bé i el número de fitxa d'inventari que tingui associada als efectes de verificar el control econòmic i, en el seu cas, la seva imputació al pressupost públic corresponen*

Vist l'informe de la Prefectura del servei emès en data 20 de març de 2024, per l'arquitecte tècnic, Xavier Raventós Moreno i el Cap d'àmbit en funcions d'Espai Públic i Edificis Municipals, Lluís Martínez Cruz es proposa a la Junta de Govern Local que adopti els següents acords:

Primer.- Aprovar inicialment el projecte constructiu i estudi de seguretat i salut de l'actuació número 16 del Pla Director del clavegueram: col·lector de la xarxa de clavegueram als carrers Barcelona i Narcís Monturiol, al terme municipal de Sant Pere de Ribes.

<p>CODI PAM: PROGRAMA: ORGÀNIC: ECONÒMIC: IMPORT (IVA INCLÒS): 512.016,95 € FASE DE LA DESPESA: NO GENERA DESPESA. S'inclou com a inversió obligatòria dins dels PCAP del contracte, en règim de concessió, del servei de clavegueram.</p>
--



**Ajuntament
Sant Pere de Ribes**

Territori

Segon.- Sotmetre'l al tràmit d'informació pública durant el termini de 30 dies que comptaran des de l'endemà de la publicació del corresponent anunci en el Butlletí Oficial de la Província de Barcelona. També es publicarà a l'e-tauler i al web de l'Ajuntament.

<https://www.santperederibes.cat/ajuntament/informaciourbanistica/projectes/en-tramitacio>

Durant aquest període les persones interessades podran tenir vista dels expedients i presentar les al·legacions que considerin oportunes al Registre General de l'Ajuntament.

Tercer: Notificar l'acord a l'interessat, amb indicació dels recursos legalment procedents.

Aprovat per unanimitat dels membres presents.

Sant Pere de Ribes, 27 de març del 2024

Abigail Garrido Tinta
Alcaldeessa

Sant Pere de Ribes, 27 de març del 2024

Laura Tomàs Sánchez
Secretaria accidental
Decret núm: 2024000355 de data 14 de març de 2024