



Per l'expedient del departament gestor

La Junta de Govern Local de l'Ajuntament, en sessió de caràcter Ordinari, celebrada el dia 01/06/2022, i sense perjudici de l'aprovació de l'acta de la corresponent sessió, adoptà, entre altres, el següent acord número PCG220616:

ASSUMPTE

Aprovació inicial del projecte d'obra municipal ordinària per la construcció d'una nova captació d'aigües subterrànies i una xarxa d'aigua freàtica per al subministrament de reg i neteja viària al polígon Salines i Fonollar

Número d'expedient X116 /2022/000002

RELACIÓ DE FETS I FONAMENTS JURÍDICS

En data 30/04/2019 el Ple Municipal va aprovar l'adhesió de l'Ajuntament de Sant Boi de Llobregat al Pacte dels Alcaldes i Alcaldesses pel Clima i l'Energia fent seus els objectius de la Unió Europea de reducció de les emissions de gasos d'efecte hivernacle així com també d'emprendre accions per a l'adaptació al canvi climàtic.

Pel que fa a l'adaptació al canvi climàtic, el Pla Local d'Adaptació al Canvi Climàtic, actualment en fase de redacció, indica que les onades de calor, els incendis forestals i l'escassetat hídrica destaquen entre els principals riscos associats a la nova dinàmica climàtica.

Segons el Pla Director Estratègic del Cicle Integral de l'Aigua de l'AMB, els 3 principals reptes de futur són:

1. Ajustar i reduir la demanda d'aigua.
2. Alliberar recursos d'aigua potable.
3. Ajustar la qualitat de l'aigua servida en funció de la qualitat de l'aigua demandada.

El projecte d'obra municipal ordinària (POMO) per la construcció d'una nova captació d'aigües subterrànies i una xarxa d'aigua freàtica per al subministrament de reg i neteja viària al polígon Salines i Fonollar, pretén donar resposta a aquests principals reptes mitjançant la construcció a la parcel·la municipal ubicada a l'Avinguda Marina, núm 3 – carrer Cabasses, núm 2, d'un pou (35 metres), un dipòsit de regulació, un sistema de cloració, un sistema de bombeig i una xarxa de distribució en paral·lel a la d'aigua potable, per al reg i neteja amb aigua freàtica de les zones verdes i els carrers dels polígons Salines i Fonollar. El pressupost d'execució per contracte (PEC) IVA inclòs és de 696.195,32 €.

La seva execució permetrà reduir uns 60 milions de litres de consum d'aigua potable a l'any, un 25% del total que es consumeix actualment per al reg, i estalviar 96.000 €/any en el subministrament d'aigua potable.

El POMO ha estat redactat per l'empresa HIDROLEM WATER RESOURCES MANAGEMENT, i està signat pels enginyers de Camins, Canals i Ports: Ferran Alà Salat i Miquel Roca Custal. El projecte està degudament visat al Col·legi d'Enginyers de Camins, Canals i Ports de Catalunya en data 10/05/2022 (Exp. 2022/01588/01).

L'esmentat projecte és objecte d'una subvenció pel 100% de l'import dins del Pla de Sostenibilitat Ambiental (PSA) de l'Àrea Metropolitana de Barcelona (AMB), segons Decret aprovat pel Vicepresident de l'AMB en data de 14/01/2022 (RGE 2022001204). Igualment l'AMB, n'assumirà la licitació i direcció facultativa de les obres, segons les bases del PSA aprovades.

Vist l'estudi hidrogeològic previ.

Vist l'informe favorable emès per l'Agència Catalana de l'Aigua en data 11/03/2022, de viabilitat tècnica per valorar la sol·licitud de construcció d'un pou per a usos municipals de reg, previ a l'obtenció d'una concessió per a 5 anys renovables per a la perforació i explotació del citat pou amb una capacitat de fins a 60.000 m³ /any (RGE 2022008743).

Vist l'informe favorable emès en data 8 d'abril de 2022 per la Cap del Servei de Planificació i model de ciutat.

Vist l'informe favorable emès en data 11 de maig de 2022 pel Cap de la Unitat de Medi Urbà i Sostenibilitat

D'acord amb els articles 234 i 235 del text refós de la Llei Municipal i de règim local de Catalunya, aprovat pel decret legislatiu 2/2003, de 28 d'abril, i els articles 36 i següents del Reglament d'obres, activitats i serveis dels ens locals;

D'acord amb les facultats i competències conferides legalment a la Junta de Govern Local pel decret número AALB190015 de 27/06/2019 publicat al Butlletí Oficial de la Província, sobre delegació de competències en aquest òrgan per part de l'alcaldeessa presidenta de la corporació municipal de Sant Boi de Llobregat,

ACORD

PRIMER: Aprovar inicialment el projecte d'obra municipal ordinària per la construcció d'una nova captació d'aigües subterrànies i una xarxa d'aigua freàtica per al subministrament de reg i neteja viària al polígon Salines i Fonollar, el pressupost del qual ascendeix a sis-cents noranta-sis mil cent noranta-cinc euros amb trenta-dos cèntims (696.195,32 euros), amb IVA inclòs. L'Àrea Metropolitana de Barcelona (AMB), segons Decret aprovat pel Vicepresident de l'AMB en data de 14/01/2022, subvencionarà el 100% de l'import dins del Pla de Sostenibilitat Ambiental (PSA).

SEGON: Sotmetre a informació pública l'esmentat projecte, pel termini de trenta dies i ordenar la publicació al Butlletí oficial de la província i al Diari oficial de la Generalitat de Catalunya i exposar en el tauler d'edictes municipal.

TERCER: Considerar aprovat definitivament aquest projecte si en el termini d'informació pública no s'hi presenta cap al·legació.

PEU DE RECURS

La qual cosa es comunica, tot indicant que aquest és un acte de tràmit, no definitiu en via administrativa i, per tant, no és susceptible de recurs, i això sense perjudici que s'hi pugui exercir el que s'estimi procedent, de conformitat amb el que disposa l'article 40.2 de la Llei 39/2015, de procediment administratiu comú de les administracions públiques.

Signat electrònicament:
Secretaria general
Ajuntament de Sant Boi de Llobregat
Data: 02/06/2022