



Resolució d'inadmissió o desistiment de les subvencions de la convocatòria de subvencions adreçades a la realització d'inversions per a la millora i reforç de les xarxes supramunicipals d'abastament en alta, feta pública mitjançant Resolució TES/2693/2017, de 2 de novembre. (ref. BDNS 370869) (DOGC núm. 7501 de 22 de novembre de 2017).

El 30 d'octubre de 2017 es va publicar al DOGC núm. 7484 la Resolució TES/2520/2017, de 25 d'octubre, per la qual s'aproven les bases d'una línia de subvencions adreçades a la realització d'inversions per a la millora i reforç de les xarxes supramunicipals d'abastament en alta, i es deleguen en la Direcció les facultats per a l'aprovació de les corresponents convocatòries i per resoldre l'atorgament de les subvencions.

El 22 de novembre de 2017 es va publicar al DOGC núm. 7501 la Resolució TES/2693/2017, de 2 de novembre, per la qual es fa pública la convocatòria per a la concessió de subvencions, en règim de concurrència competitiva, adreçades a la realització d'inversions per a la millora i reforç de les xarxes supramunicipals d'abastament en alta.

És d'aplicació el que disposa el capítol IX del Decret legislatiu 3/2002, de 24 de desembre, pel qual s'aprova el Text refós de la Llei de finances públiques de Catalunya, en relació amb el règim jurídic de les subvencions i transferències de la Generalitat de Catalunya; la Llei 38/2003, de 17 de novembre, general de subvencions, i el Reial decret 887/2006, de 21 de juliol, per la qual s'aprova el Reglament de la Llei 38/2003, de 17 de novembre, general de subvencions.

El Decret 232/2013, de 15 d'octubre, pel qual es crea la Seu electrònica, regula en el seu capítol 3 el Tauler electrònic de l'Administració de la Generalitat de Catalunya.

El dia 2 de maig de 2018 es va publicar en el tauler electrònic de l'Administració de la Generalitat de Catalunya la proposta de resolució provisional d'atorgament de les subvencions dictada el 25 d'abril de 2018.

La Direcció de l'Àrea d'Abastament d'Aigua de l'Agència Catalana de l'Aigua, que és l'òrgan instructor d'aquesta convocatòria, de conformitat amb l'establert en la base 6 d'aquesta convocatòria, va formular proposta de resolució d'inadmissió de sol·licitud de concessió d'ajut per les actuacions que no van complir amb els requisits de la convocatòria.

Per tot això, el Director de l'Agència Catalana de l'Aigua

RESOL

1. Declarar la inadmissió o desistiment de les sol·licituds de subvenció que figuren en l'annex 1 de la present Resolució d'acord amb les bases de la convocatòria.



2. Publicar aquesta resolució en el tauler electrònic de l'Administració de la Generalitat de Catalunya. Aquesta publicació substitueix la notificació individual i té els mateixos efectes, d'acord amb la base 5 de la convocatòria i l'article 58.4 de la Llei 26/2010, de règim jurídic i de procediment de les administracions públiques de Catalunya.

El Director

Jordi Agustí Vergés

Contra aquesta resolució, que exhaureix la via administrativa d'acord amb el que disposa l'article 9.4 del Text refós de la legislació en matèria d'aigües de Catalunya, aprovat pel Decret legislatiu 3/2003, de 4 de novembre, es pot interposar recurs potestatiu de reposició, davant el director de l'Agència Catalana de l'Aigua, en el termini d'un mes a comptar de l'endemà de la recepció d'aquesta resolució, d'acord amb els articles 123 i 124 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del Procediment Administratiu Comú de les Administracions Públiques, o bé, directament, recurs contenciós administratiu davant del corresponent jutjat contenciós administratiu en un termini de dos mesos a comptar a partir de l'endemà de la notificació, de conformitat amb els articles 45 i següents de la Llei 29/1988, de 13 de juliol, reguladora la jurisdicció contenciosa administrativa.





Convocatòria Resolució TES/2693/2017, de 2 de novembre
Annex 1
Llista d'inadmissions i desistiments

Expedient	Ens	Actuació
SV18000146	Comunitat Intermunicipal Daró-Ter	Construcció d'un pou al costat de l'actual a l'ETAP de Fontanilles de la Comunitat Intermunicipal Daró-Ter