



## Secció III. Altres disposicions i actes administratius

### ADMINISTRACIÓ DE LA COMUNITAT AUTÒNOMA CONSELLERIA DE TRANSICIÓ ENERGÈTICA I SECTORS PRODUCTIUS

**7908**

*Resolució del conseller de Transició Energètica i Sectors Productius de 24 d'agost de 2020 per la qual es concedeix l'autorització administrativa i s'aprova el projecte d'execució de la instal·lació fotovoltaica d'autoconsum de l'EDAR Ciutadella Sud, promoguda per ABAQUA, al polígon 12, parcel·la 147, de Ciutadella*

**Fets**

1. El 6 de maig de 2019, l'entitat ABAQUA, amb NIF Q0700507G, va sol·licitar l'autorització administrativa, la declaració d'utilitat pública, l'aprovació del projecte d'execució i l'inici de la tramitació ambiental per a la implantació de la instal·lació fotovoltaica d'autoconsum Ciutadella Sud.
2. El 7 de maig de 2019, la Direcció General d'Energia i Canvi Climàtic va declarar l'admissió a tràmit de la sol·licitud de declaració d'utilitat pública.
3. El 7 de maig de 2019, es varen fer les consultes a les administracions afectades (Departament de Territori del Consell Insular de Menorca i Ajuntament de Ciutadella).
4. El 8 de maig de 2019, es va trametre tota la documentació a la Comissió de Medi Ambient de les Illes Balears per a l'elaboració de l'informe ambiental.
5. El 14 de maig de 2019, es va publicar en el *Butlletí Oficial de les Illes Balears* l'inici de la informació pública de la tramitació del projecte per un termini de vint dies (BOIB núm. 65).
6. El 3 de juny de 2019, Endesa va emetre l'informe favorable al punt de connexió de la instal·lació.
7. El 20 de juny de 2019, la Direcció General d'Energia i Canvi Climàtic va emetre el certificat d'informació pública en el qual s'acredita que no s'han rebut al·legacions durant el procediment.
8. El 20 de juny de 2019, es varen reiterar les consultes a les administracions afectades (Departament de Territori del Consell Insular de Menorca i Ajuntament de Ciutadella).
9. El 5 d'agost de 2019, es va rebre la resolució favorable del Consell Insular de Menorca sobre el projecte.
10. El 23 de setembre de 2019, la Comissió de Medi Ambient de les Illes Balears va emetre un informe d'esmena de deficiències sobre el projecte.
11. El 26 de novembre de 2019, el promotor va presentar documentació complementària.
12. El 27 de març de 2020, el president de la Comissió de Medi Ambient de les Illes Balears va formular l'informe d'impacte ambiental del projecte.
13. El 31 de juliol de 2020, el promotor va presentar una sol·licitud de renúncia al tràmit de declaració d'utilitat pública i de continuació de la tramitació de l'autorització administrativa.
14. El 21 d'agost de 2020, els tècnics de la Direcció General d'Energia i Canvi Climàtic varen examinar la documentació aportada i varen emetre un informe en el qual s'indica que, sense valorar tècnicament el projecte, s'informa favorablement sobre l'autorització administrativa i l'aprovació del projecte d'execució de la instal·lació a què s'ha fet referència.

**Fonaments de dret**

1. El Reial decret llei 23/2020, de 23 de juny, pel qual s'aproven mesures en matèria d'energia i en altres àmbits per a la reactivació econòmica.

2. El Decret llei 8/2020, de 13 de maig, de mesures urgents i extraordinàries per a l'impuls de l'activitat econòmica i la simplificació administrativa en l'àmbit de les administracions públiques de les Illes Balears per a pal·liar els efectes de la crisi ocasionada per la COVID-19.
3. La Llei 10/2019, de 22 de febrer, de canvi climàtic i transició energètica.
4. La Llei 13/2012, de 20 de novembre, de mesures urgents per a l'activació econòmica en matèria d'indústria i energia, noves tecnologies, residus, aigües, altres activitats i mesures tributàries, per a les instal·lacions elèctriques descrites.
5. El Reial decret 413/2014, de 6 de juny, pel qual es regula l'activitat de producció d'energia elèctrica a partir de fonts d'energia renovables, cogeneració i residus.
6. El Decret 96/2005, de 23 de setembre, d'aprovació definitiva de la revisió del Pla Director Sectorial Energètic de les Illes Balears, modificat pel Decret 33/2015.
7. La Llei 24/2013, de 26 de desembre, del sector elèctric.
8. El Reial decret 1955/2000, d'1 de desembre, pel qual es regulen les activitats de transport, distribució, comercialització, subministrament i procediments d'autorització d'instal·lacions d'energia elèctrica.
9. El Decret 21/2019, de 2 d'agost, de la presidenta de les Illes Balears, pel qual es modifica el Decret 12/2019, de 2 de juliol, pel qual s'estableixen les competències i l'estructura orgànica bàsica de les conselleries de l'Administració de la Comunitat Autònoma de les Illes Balears.
10. La Resolució del conseller de Transició Energètica i Sectors Productius de 8 de juliol de 2019 de delegació de competències i de suplència dels òrgans directius de la Conselleria.

Per tot això, dict la següent

### Resolució

1. Atorgar l'autorització administrativa de la instal·lació fotovoltaica promoguda per ABAQUA (Q0700507G), amb les característiques següents:
  - Expedient RE008/19: instal·lació fotovoltaica d'autoconsum Ciutadella Sud.
  - Situació: parcel·la 147 del polígon 12 del terme municipal de Ciutadella.
  - Descripció del projecte: instal·lació de 199,98 kWp, que consta de 606 panells solars de 330 Wp de potència unitària i 3 inversors de 60 kW cada un.
  - La instal·lació es classifica en el grup b.1.1, «Instal·lacions que únicament utilitzen la radiació solar com a energia primària mitjançant la tecnologia fotovoltaica», d'acord amb l'article 2 del Reial decret 413/2014, de 6 de juny, pel qual es regula l'activitat de producció d'energia elèctrica a partir de fonts d'energia renovables, cogeneració i residus.
2. Aprovar el projecte d'execució de la instal·lació realitzat pel senyor José Francisco Vallcaneras Martínez, enginyer tècnic industrial, sense valorar-ne tècnicament el contingut.
3. Indicar que, una vegada executades les instal·lacions objecte d'aquesta autorització, el titular ha de presentar la sol·licitud de posada en servei, a la qual ha d'adjuntar un certificat de final d'obra subscrit per un tècnic facultatiu, així com les proves reglamentàries i la resta de documentació que exigeix la reglamentació vigent.
4. Informar que aquesta autorització es concedeix sense perjudici de les concessions i autoritzacions que siguin necessàries relatives a les llicències municipals, l'ordenació del territori i el medi ambient, i a qualssevol altres motivades per disposicions que hi siguin aplicables.
5. Notificar aquesta Resolució als interessats i publicar-la en el *Butlletí Oficial de les Illes Balears*.

### Interposició de recursos

Contra aquesta Resolució, que exhaureix la via administrativa, es pot interposar un recurs potestatiu de reposició davant el conseller de Transició Energètica i Sectors Productius en el termini d'un mes comptador des de l'endemà de la publicació, d'acord amb l'article 124 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques, i l'article 57 de la Llei 3/2003, de 26 de març, de règim jurídic de l'Administració de la Comunitat Autònoma de les Illes Balears.



També es pot interposar directament un recurs contenciós administratiu davant la Sala Contenciosa Administrativa del Tribunal Superior de Justícia de les Illes Balears en el termini de dos mesos comptadors des de l'endemà d'haver rebut la notificació de la Resolució, d'acord amb l'article 46 de la Llei 29/1998, de 13 de juliol, reguladora de la jurisdicció contenciosa administrativa.

Palma, 24 d'agost de 2020

**El director general d'Energia i Canvi Climàtic**

Aitor Urresti González

Per delegació del conseller de Transició Energètica  
i Sectors Productius (BOIB núm. 94, d'11/07/2019)

