



## Secció III. Altres disposicions i actes administratius

### ADMINISTRACIÓ DE LA COMUNITAT AUTÒNOMA CONSELLERIA DE TERRITORI, ENERGIA I MOBILITAT

**6333**

*Resolució del conseller de Territori, Energia i Mobilitat de 19 de juny de 2019, per la qual es concedeix l'autorització administrativa i es declara la utilitat pública per a la construcció de la instal·lació fotovoltaica de na Rectora de 3,998 MWp i 3,360 MWn promoguda per Good Wind Entertainment, SL, al polígon 2, parcel·les 356 i 357, de Santanyí (exp. RE 004/2018)*

#### Fets

1. El 24 d'abril de 2018 el senyor Jordi Quer, en representació de l'entitat Good Wind Entertainment, SL, amb NIF B87778288, va sol·licitar l'autorització administrativa, la declaració d'utilitat pública i l'inici de la tramitació ambiental per a la instal·lació d'un parc fotovoltaic de 3,998 MWp a Santanyí.
2. El 25 d'abril de 2018 la Direcció General d'Energia i Canvi Climàtic declarà l'admissió a tràmit de la sol·licitud de declaració d'utilitat pública.
3. El 25 d'abril de 2018 es varen fer les consultes a les administracions afectades (Departament de Territori i Departament de Medi Ambient del Consell Insular de Mallorca, Direcció General d'Agricultura i Pesca, i Ajuntament de Santanyí) i a les persones interessades (Red Eléctrica, Endesa, GOB, Terraferida i Amics de la Terra).
4. El 5 de maig de 2018 es va publicar en el BOIB l'inici de la informació pública de la tramitació del projecte per un termini de trenta dies (BOIB núm. 56).
5. El 4 de juny de 2018 es va rebre l'informe favorable de la Direcció General d'Agricultura i Pesca sobre el projecte.
6. El 18 de juny de 2018 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.
7. El 18 de juny de 2018 el promotor va sol·licitar l'inici de l'avaluació d'impacte ambiental ordinària del projecte.
8. El 20 de juny de 2018 es va trametre tota la documentació a la Comissió de Medi Ambient de les Illes Balears per a l'elaboració de la declaració d'impacte ambiental.
9. El 12 de juliol de 2018 es va rebre l'informe emès per Red Eléctrica de España sobre el projecte.
10. El 30 d'agost de 2018 es va reiterar la sol·licitud d'informe al Consell Insular de Mallorca i a l'Ajuntament de Santanyí.
11. El 31 d'agost de 2018 es va rebre l'informe favorable amb condicions del Departament de Territori del Consell Insular de Mallorca sobre el projecte.
12. El 28 de febrer de 2019 el Ple de la Comissió de Medi Ambient va emetre la declaració d'impacte ambiental del parc fotovoltaic de na Rectora.
13. El 24 de maig de 2019 es va rebre l'informe de l'Ajuntament de Santanyí sobre el projecte.
14. El 19 de juny de 2019 els tècnics de la Direcció General d'Energia i Canvi Climàtic varen emetre l'informe tècnic en què es conclou que s'han complert tots els tràmits requerits en el procediment de declaració d'utilitat pública i autorització administrativa, s'informa favorablement sobre l'interès energètic del parc fotovoltaic de na Rectora i es recorda, a més, que s'ha de donar compliment a les prescripcions descrites a la declaració d'impacte ambiental i als informes de les administracions consultades.

#### Fonaments de dret

1. 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.

2. 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.
3. 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.
4. La Llei 12/2014, de 16 de desembre, agrària de les Illes Balears.
5. La Llei 24/2013, de 26 de desembre, del sector elèctric.
6. 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.
7. El Decret 99/1997, d'11 de juliol, pel qual es regula el procediment administratiu aplicable en la tramitació de les instal·lacions elèctriques de la comunitat autònoma de les Illes Balears.
8. El Decret 36/2003, d'11 d'abril, que modifica el Decret 99/1997, d'11 de juliol, pel qual es regula el procediment administratiu aplicable en la tramitació de les instal·lacions elèctriques de la comunitat autònoma de les Illes Balears.
9. El Decret 24/2015, de 7 d'agost, de la presidenta de les Illes Balears, 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 Territori, Energia i Mobilitat de 18 d'abril de 2016, 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 de na Rectora promoguda per Good Wind Entertainment, SL (NIF B87778288), amb les característiques següents:

- Expedient: RE004/18 Parc Fotovoltaic na Rectora.
- Situació: parcel·les 356 i 357, del polígon 2, del terme municipal de Santanyí, amb una ocupació de 39.440 m<sup>2</sup>.
- Descripció del projecte: parc fotovoltaic de 3,998 MWp que consta de 13.552 panells solars de 295 Wp de potència unitària, 56 inversors de 60 kW cada un i dos centres de transformació.
- 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. Declarar la utilitat pública de la instal·lació fotovoltaica de na Rectora als efectes prevists a l'article 26.5 i 26.6 del Pla Director Sectorial Energètic.

3. Indicar que, en el termini de cinc anys des de la concessió de l'autorització administrativa, s'ha de presentar el projecte d'execució del parc fotovoltaic, que ha de complir totes les prescripcions indicades en la declaració d'impacte ambiental emesa per la Comissió de Medi Ambient i en els informes de les administracions consultades.

En cas que no es presenti el projecte d'execució en el termini establert, se'n produirà la caducitat, d'acord amb el que disposa l'article 128 del Reial decret 1955/2000.

4. Comunicar que aquesta autorització es concedeix sens perjudici de les concessions i autoritzacions que siguin necessàries relatives a l'ordenació del territori i al medi ambient, i a qualsevol altra motivada per disposicions que hi resultin 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 Territori, Energia i Mobilitat, 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 de la notificació, d'acord amb l'article 46 de la Llei 29/1998, de 13 de juliol, reguladora de la jurisdicció contenciosa administrativa.

Palma, 19 de juny de 2019

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

Per delegació de competències del conseller de Territori, Energia i Mobilitat

(BOIB núm. 50/2016)

Ferran Rosa Gaspar

