

**Secció V. Anuncis****Subsecció segona. Altres anuncis oficials****ADMINISTRACIÓ DE LA COMUNITAT AUTÒNOMA****CONSELLERIA DE TRANSICIÓ ENERGÈTICA, SECTORS PRODUCTIUS I MEMÒRIA DEMOCRÀTICA****1018**

Anunci de la Conselleria de Transició Energètica, Sectors Productius i Memòria Democràtica per a l'obertura del tràmit d'informació pública sobre la sol·licitud d'autorització administrativa i la declaració d'utilitat pública del projecte del parc fotovoltaic «Pedreres de Can Cirerol», fase A, de 2,563 MWp i 2,5 MW, ubicat al polígon 31, parcel·les 516 i 519 de Felanitx (RE001-22)

D'acord amb la Llei 24/2013, de 26 de desembre, del sector elèctric; 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; el Decret 99/1997, d'11 de juliol, pel qual es regula el procediment administratiu aplicable a la tramitació de les instal·lacions elèctriques de la comunitat autònoma de les Illes Balears; el Decret 96/2005, de 23 de setembre, d'aprovació definitiva de la revisió del Pla Director Sectorial Energètic de les Illes Balears, i 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, se sotmet a informació pública la petició de Good Wind Entertainment, SL, per donar compliment al procediment previst per a l'autorització administrativa i la declaració d'utilitat pública del projecte les característiques principals del qual s'indiquen a continuació:

Expedient: RE 001/22 Parc fotovoltaic «Pedreres de Can Cirerol», fase A.

Situació: polígon 31, parcel·les 516 i 519, en el terme municipal de Felanitx.

Dades tècniques: parc fotovoltaic amb una ocupació de 22.304 m² (fase A), constituït per:

- 5.232 panells solars de 490 Wp de potència unitària; per tant, la potència pic total és de 2.563,68 kWp.
- 10 inversors de 250 kW cadascun, dos centres de transformació i CMM.
- Línies d'evacuació soterrades i connexió sobre la línia de mitjana tensió.

La qual cosa es fa pública perquè el projecte de la instal·lació indicada es pugui examinar a:

- La Direcció General d'Energia i Canvi Climàtic, al carrer del Gremi de Corredors, 10, 1r pis (polígon de Son Rossinyol), 07009, Palma.
- La pàgina web de la Direcció General d'Energia i Canvi Climàtic <<http://energia.caib.es>>.
- El Portal de Transparència <<http://dgpit.caib.es>>.

I s'hi puguin formular, al mateix temps, les al·legacions que es considerin pertinents, en el termini de trenta dies comptadors a partir de l'endemà de publicar-se aquest anunci en el *Butlletí Oficial de les Illes Balears*.

Palma, 7 de febrer de 2022

El director general d'Energia i Canvi Climàtic

José Guillermo Malagrava Rigo

Per delegació del conseller de Transició Energètica,

Sectors Productius i Memòria Democràtica

(BOIB núm. 31, de 4 de març de 2021)