

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

**12805** *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 de parc fotovoltaic Can Fuster de 2,681 MWp i 2,5 MWn ubicat al polígon 4 parcel·la 41 de Santa Maria (RE006-21)*

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 Ventaja Solar 17, 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 006/21 Parc fotovoltaic Can Fuster.

Situació: polígon 4, parcel·la 41, en el terme municipal de Santa Maria.

Dades tècniques: parc fotovoltaic amb una ocupació de 19.942m<sup>2</sup> constituït per:

- 5.472 panells solars de 490 Wp de potència unitària; per tant, la potència instal·lada total és de 2.681,28 kWp.
- 10 inversors de 250 kW cada un, dos centre de transformació i CMM.
- Línies d'evacuació soterrades i connexió sobre la línia de mitja 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, 21 de desembre de 2021

**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)

