



Sección V. Anuncios

Subsección segunda. Otros anuncios oficiales

ADMINISTRACIÓN DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA

CONSEJERÍA DE TRANSICIÓN ENERGÉTICA Y SECTORES PRODUCTIVOS

12636

Anuncio de la Consejería de Transición Energética y Sectores Productivos para la apertura del trámite de información pública sobre la solicitud de autorización administrativa y la declaración de utilidad pública del proyecto de parque fotovoltaico Armadillo de 5 MWp, ubicado en el polígono 35 parcela 5, de Lluçmajor

De acuerdo con la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del Sector Eléctrico; el Real Decreto 1955/2000, de 1 de diciembre, por el que se regulan las actividades de transporte, distribución, comercialización, suministro y procedimientos de autorización de instalaciones de energía eléctrica; el Decreto 99/1997, de 11 de julio, por el que se regula el procedimiento administrativo aplicable a la tramitación de las instalaciones eléctricas de la comunidad autónoma de las Islas Baleares; el Decreto 96/2005, de 23 de septiembre, de aprobación definitiva de la revisión del Plan Director Sectorial Energético de las Islas Baleares, y la Ley 13/2012, de 20 de noviembre, de medidas urgentes para la activación económica en materia de industria y energía, nuevas tecnologías, residuos, aguas, otras actividades y medidas tributarias, se somete a información pública la petición de Fotovoltaica Armadillo SLU, para dar cumplimiento al procedimiento previsto para la autorización administrativa y la declaración de utilidad pública del proyecto, cuyas características principales se indican a continuación:

Expediente: RE 025/19 Parque fotovoltaico Armadillo.

Situación: polígono 35, parcela 5, en el término municipal de Lluçmajor.

Datos técnicos: parque fotovoltaico con una ocupación de 52.036 m² constituido por:

- 9.100 paneles solares de 550 Wp de potencia unitaria; por tanto, la potencia instalada total es de 5.005 kWp.
- 23 inversores de 185 kVA cada uno, un centro de transformación y CMM con una exportación limitada a 2,316 MW.
- Sistema de acumulación con una capacidad de 8,804 MWh.
- Líneas de evacuación soterradas y conexión sobre la línea de media tensión Granada.

Lo que se hace público para que el proyecto de la instalación indicada pueda ser examinado en:

- La página web de la Dirección General de Energía y Cambio Climático <<http://energia.caib.es>>.
- El Portal de Transparencia <<http://dgpit.caib.es>>.

Y puedan formularse, al mismo tiempo, las alegaciones que se estimen pertinentes, en el plazo de treinta días a partir del día siguiente de la publicación de este anuncio en el *Boletín Oficial de las Islas Baleares*.

Palma, 15 de diciembre de 2020

El director general de Energía y Cambio Climático

Aitor Urresti González

Per delegación del consejero de Transición Energética y Sectores Productivos

(BOIB núm. 94, de 11 de julio de 2019)

