



ANUNCIO de 11 de agosto de 2021 por el que se somete a información pública la solicitud de autorización administrativa previa correspondiente a la instalación fotovoltaica "Cabrovales 1", ubicada en el término municipal de Fuente de Cantos (Badajoz) e infraestructura de evacuación de energía eléctrica asociada. Expte.: GE-M/46/20. (2021081155)

A los efectos previstos en la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del Sector Eléctrico, y en el artículo 125 del 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, se somete a información pública la solicitud de autorización administrativa previa correspondiente a la instalación fotovoltaica "Cabrovales 1", ubicada en el término municipal de Fuente de Cantos (Badajoz), e infraestructura de evacuación de energía eléctrica asociada, promovida por la sociedad Capricornio Energy, SL.

Datos del proyecto:

- Titular de la solicitud: Capricornio Energy, SLU, con C.I.F. B-88187802 y con domicilio social en Paseo de la Castellana, 91, piso 4, oficina 4, 28046 Madrid.
- Ubicación de la instalación de generación solar fotovoltaica: Polígono 13, parcelas 121, 122, 123, 148 y 150, y polígono 21, parcela 24, del término municipal de Fuente de Cantos (Badajoz).
- Características de la instalación:
 - Nombre de la instalación: "Cabrovales 1".
 - Instalación solar fotovoltaica de 41 kW de potencia instalada, compuesta por 30 inversores de 1.689 kVA cada uno, y 116.235 módulos fotovoltaicos de 430 Wp cada uno, montados sobre un sistema de seguimiento a un eje.
 - Centros de transformación: 15 de 3.380X kVA-0,65 kV/30 kV.
 - Línea de evacuación constituida por tramo subterráneo 30 kV de conexión entre los centros de transformación hasta la posición del transformador situada en la subestación "Huerta Sevilla", objeto de otro proyecto (expediente GE-M/50/20), desde donde partirá la infraestructura compartida de conexión con otras instalaciones de producción hasta el punto de conexión otorgado en la Subestación "Brovales" propiedad de Red Eléctrica de España, a través de las subestaciones "Segura de León" y "Apicio", objeto de otros expedientes.



- Transformador 132/30 kV, 50 MVA de potencia, Ynd11 ONAN-ONAF, a ubicar en la subestación "Huerta Sevilla".
- Presupuesto total de ejecución material del proyecto: 25.825.399,50 €.
- Finalidad: Instalación de producción de energía eléctrica solar fotovoltaica e infraestructura eléctrica de evacuación asociada.

Lo que se hace público a los efectos oportunos y para el general conocimiento, pudiendo ser examinada la documentación presentada en las dependencias de la Dirección General de Industria, Energía y Minas, perteneciente a la Consejería para la Transición Ecológica y Sostenibilidad, sita en Paseo de Roma, s/n, Módulo D, 1ª planta, 06800 Mérida, en horario de 8:00 a 15:00 horas, de lunes a viernes laborables, y consultado el proyecto junto con el presente anuncio a través de la página web industriaextremadura.juntaex.es, y formularse al mismo tiempo las alegaciones que se estimen oportunas, que deberán dirigirse al citado organismo, concediéndose al efecto un plazo de 30 días hábiles, contados a partir del día siguiente al de la publicación de este anuncio.

Mérida, 11 de agosto de 2021. El Director General de Industria, Energía y Minas. SAMUEL RUIZ FERNANDEZ.