



ANUNCIO de 6 de febrero de 2025 por el que se somete a información pública la solicitud de modificación de la autorización administrativa previa correspondiente a la instalación fotovoltaica "Arañuelo D", ubicada en el término municipal de El Gordo (Cáceres), e infraestructura de evacuación de energía eléctrica asociada. Expte.: GE-M/43/18. (2025080224)

Con fecha 12 de diciembre de 2022 la Dirección General de Industria, Energía y Minas (DOE n.º 242, de 20 de diciembre de 2022), se emite resolución por la que se otorga autorización administrativa previa a la sociedad Fuerzas Energéticas del Sur de Europa XXVI, SL, para la instalación fotovoltaica "Arañuelo D", ubicada en el término municipal de El Gordo (Cáceres), e infraestructura de evacuación de energía eléctrica asociada, expediente GE-M/43/18; emitiéndose posteriormente con fecha 12 de diciembre de 2022 autorización administrativa de construcción.

Con fecha de registro de entrada en la Junta de Extremadura de 26 de septiembre de 2024, D. Fernando Samper Rivas, en representación de la sociedad Fuerzas Energéticas del Sur de Europa XXVI, SL, presentó solicitud para la autorización de las modificaciones de las características de la instalación de referencia con objeto de atender a los condicionantes establecidos en los informes de afección emitidos por determinados organismos, como resultado del trámite de información pública y consultas realizadas.

Vistos los cambios introducidos en la instalación, en base a la documentación aportada por el titular de la instalación, y 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 modificación de autorización administrativa previa correspondiente a la instalación fotovoltaica "Arañuelo D", ubicada en el término municipal de El Gordo (Cáceres), e infraestructura de evacuación de energía eléctrica asociada, expediente GE-M/43/18, no siendo necesario el trámite de información pública en referencia al trámite ambiental conforme a lo indicado por el órgano competente en la materia mediante comunicado de fecha 5 de diciembre de 2024.

Datos del proyecto:

Titular de la solicitud: Fuerzas Energéticas del Sur de Europa XXVI, SL, con CIF B87822854, y domicilio social en c/ Ortega y Gasset, 20, 2.ª planta, Madrid.

Características del proyecto modificado:

Ubicación de la instalación de generación solar fotovoltaica: polígono 4, parcela 2 del término municipal de El Gordo (Cáceres).



Nombre de la instalación: "Arañuelo D".

Instalación solar fotovoltaica de 49.335 de potencia instalada, compuesta por 39 inversores de 1.265 kW cada uno, con un sistema de control que impide que la potencia activa inyectada a la red supere los 41.390 kW, y 71.195 módulos fotovoltaicos de 695 W cada uno, montados sobre estructuras de seguimiento a un eje.

Centros de transformación (Power Stations): Uno de 3.795 kVA-0,63/30 kV, seis de 5.060 kVA-0,63/30 kV, y dos de 7.590 kVA-0,63/30 kV.

Centro de seccionamiento: Formado por tres celdas de línea de entrada y una celda de línea de salida.

Línea de evacuación subterránea de 30 kV con conductor de aluminio 3x400 mm², de longitud 260 metros, con origen en el centro de seccionamiento de la planta, y final en la SE Colectora "El Gordo" 30/132 kV, objeto de otro proyecto (expediente GE-M/01/21), desde donde partirá la infraestructura de evacuación compartida con otras instalaciones de producción, hasta el punto de conexión otorgado en la subestación "Arañuelo 400 kV" propiedad de Red Eléctrica de España, SAU.

La parcela afectada por la línea de evacuación es la parcela 2, polígono 4 del término municipal de El Gordo (Cáceres).

Infraestructuras de evacuación a ubicar en SE Colectora "El Gordo" 30/132 kV, objeto de otro proyecto (expediente GE-M/01/21):

Transformador de potencia 35/44/53 MVA - 30/132 kV, servicio intemperie, a ubicar en la subestación colectora "El Gordo" 30/132 kV.

1 Posición de intemperie de transformador 30/132 kV 35/44/53 MVA.

1 Parque interior de 30 kV.

Batería de condensadores exteriores 30 kV-3.630 kV.

Presupuesto total de ejecución material del proyecto: 18.846.846,85 €.

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 Direc-



ción General de Industria, Energía y Minas, perteneciente a la Consejería de Agricultura, Ganadería y Desarrollo Sostenible, sita en Paseo de Roma, s/n., Módulo D, 1.ª 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 <http://industriaextremadura.juntaex.es/kamino/index.php/area-de-energia/generacion-de-energia/informacion-publica> , 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, 6 de febrero de 2025. La Directora General de Industria, Energía y Minas, RAQUEL PASTOR LÓPEZ.

