



ANUNCIO de 27 de mayo de 2024 por el que se somete a información pública la solicitud de autorización administrativa previa, correspondiente a la instalación fotovoltaica "Río Caya", ubicada en el término municipal de Badajoz, e infraestructura de evacuación de energía eléctrica. Expte.: GE-M/20/23. (2024080845)

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 "Río Caya", ubicada en el término municipal de Badajoz, e infraestructura de evacuación de energía eléctrica asociada, promovida por la sociedad Fotovoltaica del Río Caya, SL.

Datos del proyecto:

- Titular de la solicitud: Fotovoltaica del Río Caya, SL, con CIF B72771017 y con domicilio social en calle Ramon y Cajal, n.º 11, 4J, CP 06011 Badajoz.
- Parcelas afectadas por la instalación de generación solar fotovoltaica: Polígono 147, parcela 36, del término municipal de Badajoz. Referencia catastral: 06900A147000360000JO.
- Características de la instalación:
 - Nombre de la instalación: Río Caya.
 - Instalación solar fotovoltaica de 995 kW de potencia instalada, compuesta por dos inversores de 500 kW, de los cuales uno quedará tarado a la potencia de 495 kW, y 2.206 módulos fotovoltaicos de 545 Wp cada uno, montados sobre estructuras fijas.
 - Centros de transformación: 1 de 1.000 kVA-0,22 kV/20 kV.
 - Línea subterránea de 20 kV S/C de interconexión entre centro de transformación y el centro de seccionamiento "CS Río Caya", conductor 3(1x240) mm² AL18/30 kV, longitud 286 m.
 - Centro de seccionamiento compuesto por la siguiente aparamenta:
 - Parte propiedad del promotor:
 - Celda de remonte de línea.
 - Celda de medida en AT con los transformadores de intensidad y los transformadores de tensión.



- Celda de remonte de línea para la conexión de la línea procedente del centro de transformación.
- Celda para disyuntor.
- Interconexión entre celdas con cable aislado 3(1x240) mm² Al 18/30 kV.
- Parte que se cederá a la compañía distribuidora:
 - Celda de alimentación de los Servicios Auxiliares, con trafo de 600 VA.
 - Celda de Interruptor de línea para acceso de la línea de conexión, "Caya" de subestación Nevero-20 kV dirección sub. Nevero.
 - Celda de interruptor de línea para el acceso de la línea soterrada "Caya" de subestación Nevero-20 kV dirección Urb. Río Caya.
 - Celda prefabricada de interruptor de línea.
- Línea de evacuación subterránea de 20 kV, en doble circuito, de conexión entre el centro de seccionamiento y el apoyo n.º 2 de fin de línea:
 - Origen: Centro de seccionamiento.
 - Final: apoyo n.º 2 de fin de línea.
 - Conductor: 3x(1x240) mm² Al 18/30 kV.
 - Longitud: 0,020 km.
 - Parcela afectada por la línea: Polígono 147, parcela 36, del término municipal de Badajoz.
- Nuevo Apoyo n.º 2, con función de fin de línea, doble circuito, será punto final de la línea aérea proyectada y paso a subterránea de la misma.
 - Será metálico y con función de fin de línea, doble circuito tipo E-1.
 - Coordenadas UTM (ETRS89) HUSO 29: X (669.784,46), Y (4.308.036,82).
 - Parcela afectada por el nuevo apoyo: Polígono 147, parcela 36, del término municipal de Badajoz.



- Línea de evacuación aérea de 20 kV, en doble circuito de conexión entre el apoyo n.º 2 de fin de línea y apoyo n.º 1 de fin de línea:
 - Origen: Nuevo apoyo de entronque fin de línea (apoyo n.º 1) de derivación, de la línea aérea de distribución eléctrica s/c denominada "Caya", propiedad de Edistribución Redes Inteligentes, SLU, que conecta con la subestación Nevero 20 kV.
 - Final: apoyo n.º 2 de fin de línea.
 - Conductor: 47-AL1/8-ST1A (antiguo LA-56).
 - Longitud: 0,030 km.
 - Parcela afectada por la línea: Polígono 147, parcela 36, del término municipal de Badajoz.
 - Nuevo apoyo de entronque fin de línea (apoyo n.º 1), para reemplazar al apoyo existente en el punto de conexión concedido por E-Distribución Redes Digitales, SLU, en la línea "Caya".
 - Será metálico y con función de fin de línea, doble circuito tipo E-1.
 - Coordenadas UTM (ETRS89) HUSO 29: X (669.795,58), Y (4.308.016,30).
 - Parcela afectada por el nuevo apoyo: Polígono 147, parcela 36, del término municipal de Badajoz.
- Presupuesto total de ejecución material del proyecto: 401.322,50 €.
- 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 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, 27 de mayo de 2024. La Directora General de Industria, Energía y Minas, RAQUEL PASTOR LÓPEZ.