

5. Anuncios

5.2. Otros anuncios oficiales

CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, HACIENDA Y FONDOS EUROPEOS

Anuncio de fecha 29 de noviembre de 2023, de la Delegación Territorial de Economía, Hacienda, Fondos Europeos y de Industria, Energía y Minas en Cádiz, por el que se somete a información pública la autorización administrativa previa, autorización administrativa de construcción y la autorización ambiental unificada de la instalación eléctrica que se cita. (PP. 3436/2023).

De acuerdo con lo establecido en 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, y en la vigente Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del Sector Eléctrico, se somete a información pública el expediente incoado en esta Delegación Territorial en Cádiz, con objeto de autorizar las instalaciones eléctricas siguientes:

Peticionario: Inverrenova, S.L.

Domicilio: C/ Goya, 6, 2.ª planta, 28001 Madrid.

Emplazamiento de la instalación: Jerez de la Frontera (Cádiz).

Término municipal afectado: Jerez de la Frontera (Cádiz).

Finalidad de la instalación: Producción de energía eléctrica mediante tecnología fotovoltaica.

Características fundamentales:

Planta Solar «Montecastillo» de 4,95 MW de potencia instalada (AT-14962/22).

Generador Fotovoltaico.

- Generador fotovoltaico sobre estructura con sistema de seguidor con 1 módulo en posición vertical.

- 12.015 módulos fotovoltaicos de 540 Wp de potencia máxima, distribuidos en series de módulos dirigidos hacia 1 centro de potencia de 6.000 kVA.

Centros de potencia:

- 1 centro de potencia de 6.000 kVA formado por transformador y protecciones.

- 28 inversores string de 215 kVA de potencia máxima.

Red de Media Tensión.

- 1 circuito subterráneo de Media Tensión de conductores 15 kV de 240 mm² que une el Centro de Potencia con el Centro de Maniobra y Control.

Red de Media Tensión desde Centro de Potencia hasta Centro de Maniobra y Control LMT1.

- Origen: CT1.

- Final: CMC.

- Subterráneo.

- Tipo de cable: AI RHZ1-OL-H16.

Infraestructura de Evacuación.

Centro de Maniobra y Control.

- Parque de 15 kV: Cabinas tipo interior blindadas en gas SF6, simple barra, 3 posiciones de línea (1 posición de reserva), 1 posición de medida, 1 posición de protección general, 1 posición de medida de tensión de barras y 1 posición de transformador de servicios auxiliares.

- Sistema de control y protección, y puesta a tierra.

- Sistema de medida y comunicaciones.

Línea soterrada de 15 kV hasta la Subestación «Montecastillo».

- Tipo: Línea eléctrica trifásica subterránea.
- Tensión: 15 kV.
- Longitud: 2,365 km.
- Tipo Conductor: 630 mm² Al 12/20 kV RHZ1 H16.
- Número de circuitos: 1.
- Número de cables: 3.

Planta Solar Fotovoltaica «Montecastillo II» (AT-15191/22).

Generador Fotovoltaico:

- Generador fotovoltaico sobre estructura con sistema de seguidor con 1 módulo en posición vertical.
- 9.612 módulos fotovoltaicos de 540 Wp de potencia máxima, distribuidos en series de módulos dirigidos hacia 1 centro de potencia de 4.730 kVA.

Centros de Potencia:

- 1 centro de transformación 4.730 kVA que elevará la tensión desde la tensión de salida de inversores 800 V, hasta la tensión de la red de MT, 15 kV.
- 22 inversores string de 215 kVA de potencia unitaria máxima. Potencia aparente en inversores 4.730,00 kVA (Potencia instalada: 4.400,00 kW).

Red de Media Tensión desde Centro de Transformación hasta Centro de Maniobra y Control:

- 1 circuito eléctrico subterráneo en 15 kV que tiene su inicio en el centro de maniobra y control (CMC) de la PSFV «Montecastillo II» y finaliza en la celda correspondiente de Media Tensión ubicada en el centro de maniobra y control (CMC) de la PSFV «Montecastillo».

LMT1.

- Origen: CT01.
- Final: CMC PSFV Montecastillo.
- Subterráneo.
- Longitud: 1.627 m.
- Tipo de cable: Al RHZ1-OL-H16.

Infraestructura de Evacuación.

Centro de Maniobra y Control.

- Parque de 15 kV: Cabinas tipo interior blindadas en gas SF6, simple barra, 2 posiciones de línea, 1 posición de medida, 1 posición de protección general, 1 posición de medida de tensión de barras y 1 posición de transformador de servicios auxiliares.

- Sistema de control y protección, y puesta a tierra.
- Sistema de medida y comunicaciones.

Línea soterrada de 15 kV hasta CMC Montecastillo.

- Tipo: Línea eléctrica trifásica subterránea.
- Tensión: 15 kV.
- Longitud: 1,993 km.
- Tipo Conductor: 240 mm² Al 12/20 kV RHZ1 H16.
- Número de circuitos: 1.
- Número de cables: 3.

Ocupación de vías pecuarias:

Vía Pecuaria afectada	Término municipal
Cañada de Garcíagos y de Bornos	Jerez de la Frontera

Lo que se hace público para que pueda ser examinada la documentación presentada en el Servicio de Energía de esta Delegación Territorial en Cádiz, sito en C/ Fernando el

00293739

Católico, 3, 2.ª planta, 11004 Cádiz, y formularse las alegaciones que se estimen oportunas en el plazo de treinta días, a partir del siguiente a la publicación del presente anuncio.

La documentación correspondiente a este anuncio también se encuentra expuesta en el Portal de Transparencia y por el mismo periodo a través del siguiente enlace:
<https://juntadeandalucia.es/servicios/participacion/todos-documentos.html>

Cádiz, 29 de noviembre de 2023.- La Delegada, María Inmaculada Olivero Corral.