

5. Anuncios

5.2. Otros anuncios oficiales

CONSEJERÍA DE LA PRESIDENCIA, ADMINISTRACIÓN PÚBLICA E INTERIOR

Anuncio de 22 de noviembre de 2021, de la Delegación del Gobierno de la Junta de Andalucía en Almería, por el que se someten a información pública conjunta las solicitudes de autorización administrativa previa y autorización ambiental unificada del proyecto planta solar fotovoltaica que se cita, a ubicar en los términos municipales de Huércal-Overa, Zurgena, Antas y Lubrín (Almería). (PP. 3534/2021).

De acuerdo con la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del Sector Eléctrico, con lo establecido en el art. 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, con la Ley 7/2007, de 9 de julio, de Gestión Integrada de la Calidad Ambiental, y con el Decreto 356/2010, de 3 de agosto, por el que se regula la Autorización Ambiental Unificada, se somete a información pública conjunta la documentación de los expedientes: PERE 1705, LAT 6919 y AAUA/AL/0016/21, al objeto de resolver la autorización administrativa previa de las instalaciones proyectadas.

Dicho periodo de información pública será común para todas aquellas autorizaciones y pronunciamientos ambientales competencia de la Delegación Territorial de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible en Almería y que resulten necesarias con carácter previo para la implantación y puesta en marcha de la actuación (espacios protegidos, montes públicos, vías pecuarias, cauces públicos, etc.). En caso de ser favorable dicha autorización supondrá una ocupación de la vía pecuaria: Vereda de la Cuesta Blanca, 04053004, en el término municipal de Huércal-Overa, Vereda el Camino Real (Camino de Lubrín a Lorca), 04103005, en el término municipal de Zurgena, y Cordel del Campico, 04016003, en el término municipal de Antas. Durante este plazo los interesados podrán formular las alegaciones que estimen convenientes.

Solicitante: Sanmad Sonne3 Madroño, S.L.

Finalidad: Producción de energía eléctrica fotovoltaica (Grupo b.1.1 del R.D. 413/2014).

Características principales:

Punto de conexión: En posición de subestación La Ribina gestionada por REE a 400 kV.

1. Instalación generadora solar fotovoltaica (PERE 1705).

Denominación: FV Zurgena 201.

Emplazamiento: En Polígono 33, parcela 158 y 696 del t.m. de Huércal-Overa, Almería. Ref catastral: 04053A033006960000XH y 04053A033001580000XG.

Núm. de módulos fotovoltaicos: 37.026.

Potencia pico de módulo/total potencia pico: 605 Wp/2.40 MWp.

Tecnología de seguimiento: Seguidor a 1 eje este-oeste.

Número de inversores/potencia nominal total: 88 de 185 kWn/16,28 Mwn.

Centros de transformación (6): 1 transformador de 1.400 de 0,8/30 kV y 5 transformadores de 2.800 de 0,8/30 kV.

Potencia total en transformación: 15,40 MVA.

2. Red interna de media tensión (LAT 6919).

Tensión nominal: 30 kV.

Num. de circuitos: 1.

Origen: En celdas de línea de cada C.T. haciendo E/S según configuración.

Final: Centro de Seccionamiento.

Conductores: AL XLPE 18/30 kV de sección de 150 mm².

Instalación: Directamente enterrados.

3. Centro de seccionamiento y medida.

Emplazamiento: En Polígono 33, parcela 696 del t.m. de Huércal-Overa, Almería. Ref catastral: 04053A033006960000XH.

Tipo: Interior prefabricado.

Configuración: Dos Celdas de Línea, celda de protección, celda de medida, celda protección transformador auxiliar. Medida en: Alta tensión.

4. Línea de evacuación (LAT 6919).

Tramo Aéreo.

Origen: En centro de seccionamiento de la instalación fotovoltaica.

Final: Apoyo 17 aéreo-subterráneo.

T.m. afectado: Huércal-Overa, Zurgena, Lubrín y Antas (Almería).

Tipo: Aérea.

Tensión de servicio: 30 kV (3.ª Cat).

Núm. de circuitos: 1.

Núm. de apoyos: 17.

Longitud total en km: 3,11.

Conductores: LA-180 (147-AL1/34-ST1A).

Apoyos: Apoyos metálicos de celosía Ac. Galv.

Aisladores: Polimérico

Tramo Subterráneo.

Origen: Apoyo 17 aéreo-subterráneo.

Final: Subestación FV El Tranco

T.m. afectado: Antas y Lubrín (Almería).

Tipo: Subterránea.

Núm. de circuitos: 1.

Longitud total en km: 1,414.

Conductores: 3x400 mm² 18/30 kV, RH5Z1.

Instalación subterránea: Enterrada bajo tubo de 200 mm.

Presupuesto:

- Central solar FV, Centro de transf. y Centro seccionamiento y medida: 8.870.639,09 €.
- Línea de evacuación de 30 kV: 349.780,00 €.

Lo que se hace público para se formulen las alegaciones que se estimen pertinentes en el plazo de treinta días hábiles, contados a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio.

Durante el periodo de información pública la documentación estará disponible para su consulta en la página web del Portal de la Transparencia de la Junta de Andalucía, en la url: www.juntadeandalucia.es/transparencia.html. Asimismo, sólo para aquellas personas que no están obligadas a relacionarse por medios electrónicos con la Administración, se le facilita los siguientes teléfonos: 600 159 508, 950 002 112, para concertar una cita presencial si quieren ejercer el derecho de la consulta del expediente.

Almería, 22 de noviembre de 2021.- La Delegada del Gobierno, María Isabel Sánchez Torregrosa.