

## V.- ANUNCIOS

### OTROS ANUNCIOS OFICIALES

#### Consejería de Desarrollo Sostenible

**Anuncio de 04/02/2021, de la Delegación Provincial de Desarrollo Sostenible de Guadalajara, para información pública del proyecto de la instalación solar fotovoltaica Valbuena, y su estudio de impacto ambiental, a efectos de la autorización administrativa previa y evaluación de impacto ambiental, del expediente número 19270200514. [2021/1259]**

Según lo establecido en la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del Sector Eléctrico, el Decreto 80/2007, de 19 de junio, por el que se regulan los procedimientos de autorización de instalaciones de energía eléctrica a tramitar por la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha, y su régimen de revisión e inspección, y modificado por el Decreto 34/2017, de 2 de mayo, y la Ley 2/2020, de 7 de febrero, de Evaluación Ambiental de Castilla-La Mancha, se somete al trámite de información pública el proyecto y el estudio de impacto ambiental, para los que se solicita autorización administrativa previa y de evaluación de impacto ambiental. Dichas solicitudes se tramitan conjuntamente con la solicitud de autorización administrativa de construcción.

Planta Fotovoltaica.

Nº Expediente: 19270200514

Denominación: Planta Fotovoltaica Valbuena.

Peticionario: Energías Renovables de Tione, S.L.

Proyecto: Planta Fotovoltaica Manantiales I. de 29,994 MWp.

Ubicación de las instalaciones: Almadrones (Guadalajara).

Características: Instalación solar fotovoltaica con seguimiento a 1 eje, potencia instalada 49,493 MW, compuesta por:

- 143.460 módulos de 345 Wp (49.935 kWp) instalados en seguidores a 1 eje.
- 27 Inversores de potencia entre 1.500 kVA y 1.465 kVA cada uno (función de la temperatura de servicio).
- 6 Centros de transformación de 2x3.250 kVA. Nº Expedientes: 19240204171, 19240204172, 19240204173, 19240204174, 19240204176 y 19240204177.
- 1 Centro de transformación de 1x3.250 y 1x1.600 kVA. Nº Expediente: 19240204175.
- 7 líneas subterráneas de alta tensión 30 kV de 936, 2481, 655, 1334, 484, 394, 372 m. respectivamente que enlazarán los centros de transformación entre sí y con la infraestructura común de evacuación (Subestación ST Colectora Almadrones). Nº Expedientes: 19210201859, 19210201860, 19210201861, 19210201862, 19210201867, 19210201868 y 19210201869.

Presupuesto total de ejecución material: 22.797.277 €.

Infraestructura Común de Evacuación:

Características básicas:

La planta fotovoltaica arriba descrita efectúa parte de su evacuación de forma compartida, en varios escalones, con otras instalaciones de producción fotovoltaica. Dichas instalaciones comunes de evacuación, que se vienen a tramitar junto con la instalación de producción FV Fuentes, está formada por:

Escalón 1:

Formado por la STE Colectora Almadrones y la línea desde esta STE hasta la STE Colectora Fuentes. Elementos que la integran:

- Subestación transformadora 30/132 kV- ST Colectora Almadrones. Nº de expediente: 19240200112.
- Línea de alta tensión 132 kV de 22.735 m. Nº de expediente: 19210100096.

Este escalón de la evacuación es compartido con otras 3 instalaciones de producción, que serán objeto de tramitación diferenciada.

Escalón 0:

Formado por la STE Colectora Fuentes y la línea desde esta STE hasta la ST de Fuentes de la Alcarria de REE. Elementos que la integran:

- Subestación transformadora 132-400 kV – ST Colectora Fuentes. Nº de expediente: 19240200113.
- Línea de alta tensión 400 kV de 475,3 m. entre ST Colectora Fuentes -ST Fuentes de la Alcarria (REE). Nº de expediente: 19210100097.

Este escalón de la evacuación es compartido con otras 3 instalaciones de producción, así como las otras 3 mencionadas en el escalón 1, que serán objeto de tramitación diferenciada.

Nota: La anterior descripción tiene carácter meramente indicativo. Para una descripción detallada de la misma se deberá acudir a la documentación técnica que se encuentra en el expediente.

Órgano competente para la resolución: Dirección General de Transición Energética.

Lo que se hace público por orden del Delegado Provincial de Desarrollo Sostenible, a efectos de que pueda ser examinado el expediente, pudiendo ser consultado en el Servicio de Industria y Energía de la Delegación Provincial de la Consejería de Desarrollo Sostenible en Guadalajara, sito en C/ Federico García Lorca, 14, Guadalajara, C.P. 19071, así como en la siguiente dirección electrónica <http://nube.castillalamancha.es/index.php/s/CqbyKXESYypcZYM> donde podrá descargar el proyecto y el estudio de impacto ambiental, pudiendo presentar las alegaciones<sup>1</sup> que se estimen oportunas, durante el plazo de 30 días contados a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio.

<sup>1</sup> En caso de presentar alegaciones, se recuerda que, de conformidad con el artículo 14 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, que los sujetos obligados a relacionarse electrónicamente con las Administraciones Públicas, deberán utilizar dichos medios.

Guadalajara, 4 de febrero de 2021

El Delegado Provincial  
JOSÉ LUIS TENORIO PASAMÓN