

## V.- ANUNCIOS

### OTROS ANUNCIOS OFICIALES

#### Consejería de Desarrollo Sostenible

**Anuncio de 09/02/2021, de la Delegación Provincial de Desarrollo Sostenible de Ciudad Real, por el que se somete a información pública la solicitud de autorización administrativa previa y autorización administrativa de construcción, así como el estudio de impacto ambiental de la instalación de generación eléctrica fotovoltaica FV Manzanares Rotonda 1 e infraestructuras de evacuación asociadas, en el término municipal de Manzanares (Ciudad Real), promovida por Renovables Rotonda, SL. (Número de expediente 13270209215). [2021/1342]**

Con fecha 13/12/2020 se presenta ante la Delegación Provincial de Desarrollo Sostenible de Ciudad real solicitud de autorización administrativa previa y autorización administrativa de construcción, así como la solicitud de evaluación de impacto ambiental de la instalación de generación eléctrica fotovoltaica "FV Manzanares Rotonda 1" e infraestructuras de evacuación asociadas.

Esta Delegación Provincial es competente para instruir este procedimiento en virtud de la Resolución de 03/09/2019, de la Dirección General de Transición Energética, sobre delegación de competencias en los/as Delegados/as Provinciales (DOCM de 10 de septiembre). Por ello, a los efectos previstos en los artículos 9.2 y 13 del 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 en el art. 40 de la Ley 2/2020, de 7 de febrero, de Evaluación Ambiental de Castilla-La Mancha, se somete a información pública la solicitud de autorización administrativa previa y autorización administrativa de construcción, así como del estudio de impacto ambiental de la instalación eléctrica cuyas características se señalan a continuación:

Solicitante: Renovables Rotonda, S.L.

Domicilio: Avda. Menéndez Pidal, 60, Albacete

Título del Proyecto: Proyecto de central eléctrica solar fotovoltaica "FV Manzanares rotonda 1" de 41,70 MW Pinstalada, 30 MW Pnominal. T.M. de Manzanares (Ciudad Real)

Características: Planta de producción solar fotovoltaica de 41,7 MW de potencia instalada y 30 MW de potencia nominal, compuesta por 92664 módulos fotovoltaicos de 450 W cada uno con seguimiento a un eje, 8 inversores de 5000 kW (50°C) y 8 centros de transformación 0,660/30 kV de 5000 kVA. Los centros de transformación se conectan mediante 8 circuitos auxiliares de conexión de 30 kV subterráneos con una longitud de 340 m, 971 m, 116 m, 161 m, 2075 m, 2617 m, 2566 m y 1812 m al centro de seccionamiento de la planta. El centro de seccionamiento se conectará a la subestación elevadora Manzanares Rotonda 30/132 kV, situada en la parcela 73 del polígono 132, común a otro promotor y tramitada en expediente 13270209184, mediante una línea subterránea de 410 m.

Situación: Planta solar fotovoltaica situada en el polígono 39, parcelas 10, 13, 14, 15 y 29; polígono 40, parcelas 42, 43, 45, 46, 47 y 50; y polígono 132, parcelas 111, 112, 116, 117, 118, 127 y 129. El proyecto cuenta con una superficie aproximada de 87,54 ha. Con un perímetro de vallado de aproximadamente 8462 m. El área ocupada por los paneles fotovoltaicos es de 2,34 ha.

Lo que se hace público para que pueda ser examinado el expediente durante el plazo de treinta días desde la publicación del presente anuncio en el Servicio de Industria y Energía de esta Delegación Provincial, sito en Ciudad Real, calle Alarcos, número 21, 1ª planta, de lunes a viernes en horario de 9:00 a 14:00. Durante el citado plazo los interesados podrán formular las alegaciones que estimen oportunas.

Así mismo, el Estudio de Impacto Ambiental y su documentación anexa puede ser consultado de igual forma en el tablón electrónico de la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha, a través del siguiente enlace: <https://www.jccm.es/sede/tablon>.

Ciudad Real, 9 de febrero de 2021

El Delegado Provincial  
FAUSTO MARÍN MEGÍA