

Anuncio de 03/05/2023 de la Delegación Provincial de Desarrollo Sostenible de Albacete, sobre información pública del proyecto de instalación de energía eléctrica denominado: LSMT 20 kV S/C Cierre CT Plgo Aeronáutico 5 Nº –CT FV Rotonda Energy(T), emplazada en el término municipal de Albacete, a efectos de su Autorización Administrativa Previa y Autorización Administrativa de Construcción. Referencia: 02211003635 / 02241002589_2R / 02250400915_2R.

Según lo establecido en la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del Sector Eléctrico, y 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, modificado por el Decreto 34/2017, de 2 de mayo, se somete a información pública el proyecto que se indica a continuación, a efectos de su Autorización Administrativa Previa y Autorización Administrativa de Construcción.

Los datos básicos del proyecto son:

- Referencia: 02211003635 / 02241002589_2R / 02250400915_2R
 - Titular: I-DE REDES ELÉCTRICAS INTELIGENTES, S.A.U.
 - Denominación: LSMT 20 kV S/C Cierre CT Plgo Aeronáutico 5 –CT FV Rotonda Energy(T)]
 - Descripción: Nueva línea subterránea de alta tensión 20 kV, y simple circuito, con inicio en una nueva celda de línea del CT Pgo Aeronáutico 5, y final en otra nueva celda de línea del CT FV Rotonda Energy, mediante conductor tipo AL HEPRZ1 12/20 kV 3x240 mm², con longitud de canalización aproximada de 1953 m y de cable de 1963 m.
- Reforma del centro de transformación existente denominado: CT Pgo Aeronáutico 5 (ref. 02241002589_2R), de superficie en edificio prefabricado de hormigón, que dispone de un transformador de 160 kVA, y cuya reforma consistirán en la instalación de un nuevo conjunto de celdas de corte y aislamiento en SF₆, y formadas por 3 de líneas automatizadas, y 2 de protección de transformador (3L+2P), y con telegestión.
- Reforma del centro de transformación existente denominado: CT FV Rotonda Energy (ref. 02250400915_2R), de superficie en edificio prefabricado de hormigón, que dispone de un transformador de 50 kVA, y cuya reforma consistirán en la instalación de un nuevo conjunto de celdas de corte y aislamiento en SF₆, y formadas por 4 de líneas automatizadas, y 1 de protección de transformador (4L+1P), y con telegestión.
- Ubicación: Calle D del Parque Aeronáutico, cruce de autovía A-32, y parcelas 18, 9011 y 22 del polígono 75.
 - Término municipal: Albacete, (Albacete).
 - Finalidad: Mejorar la calidad y garantía del suministro en la zona.

Lo que se hace público para que pueda ser examinado el proyecto, en el Servicio de Industria y Energía, sito en Avd. de España, nº 8-B., de Albacete, C.P. 02071, o en el tablón electrónico de la JCCM a través del enlace: <https://www.jccm.es/servicios/tablon-de-anuncios>, pudiendo presentarse las alegaciones que se estimen oportunas en el plazo de 20 días, contados a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio.

Albacete, a 03 de mayo de 2023.

La Delegada Provincial.
MARÍA LLANOS VALERO HERNÁNDEZ