

Anuncio de 10/09/2024 de la Delegación Provincial de Desarrollo Sostenible de Albacete, sobre información pública del proyecto de instalación de energía eléctrica denominado: Nueva posición de línea 66 kV y sustitución de autotransformador AT-1 por uno nuevo de 80 MVA, emplazada en el término municipal de Almansa, a efectos de su autorización administrativa previa y su autorización administrativa de construcción. Referencia: 02240100224_6A.

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, se somete a información pública el proyecto que se indica a continuación, a efectos de su autorización administrativa previa y su autorización administrativa de construcción.

Los datos básicos del proyecto son:

- Referencia: 02240100224_6A.
- Titular: i-DE REDES ELÉCTRICAS INTELIGENTES, S.A.U.
- Denominación: Nueva posición de línea 66 kV y sustitución de autotransformador AT-1 por uno nuevo de 80 MVA.
- Descripción:
Construcción de una (1) posición de línea nueva, blindada de intemperie, L/ PFV Los Crespos / Virgen de Belén, con interruptor. El aparellaje con el que se equipará la posición será de dos (2) seccionadores tripolares tipo pantógrafo, de conexión a barras, de un (1) equipo híbrido compacto MTS 72,5 SF6 "SB", colocado en intemperie, dotado de elementos que se ubicarán dentro de sus correspondientes compartimentos, aislados en SF6, de tres (3) pararrayos y de tres (3) transformadores de tensión. Sustitución del actual autotransformador AT-1 de relación de transformación 132/66/22 kV y 45 MVA de potencia nominal por un (1) autotransformador AT-1 nuevo de relación 132/66/21,5 kV y 80 MVA (el arroyamiento terciario será exclusivamente para compensación), de instalación en exterior, aislado en aceite mineral, conexión YNa0d11, con regulación en carga. Se instalarán los correspondientes aparatos de medida, mando, control y protección necesarios para la integración de la nueva posición de 66 kV y del AT-1.
- Ubicación: Carretera CM 3220 Yecla-Almansa (polígono disminado, parcela 692).
- Término municipal: Almansa (Albacete).
- Finalidad: Conexión de instalación solar fotovoltaica.

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, 10 de septiembre de 2024.

La Delegada Provincial.
MARÍA LLANOS VALERO HERNÁNDEZ