

Anuncio de 03/04/2023, de la Delegación Provincial de Desarrollo Sostenible en Cuenca, sobre información pública de la solicitud de autorización administrativa previa y autorización administrativa de construcción de instalación eléctrica de alta tensión. Referencia: 162402-06442, 162402-06443, 162102-02124.

A los efectos previstos 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 la solicitud de autorización administrativa previa y autorización administrativa de construcción de la instalación eléctrica de alta tensión destinada a alimentación de puntos de recarga de vehículo eléctrico:

Referencia: 162402-06442, 162402-06443, 162102-02124.

Peticionario: D. Daniel Tejedor Naya en nombre y representación de GRUPO EASYCHARGER con domicilio en c/ Obispo Nicolás Castellanos, 1 entreplanta C, 34001 - Palencia.

Situación: Ctra. Albacete 11 Motilla del Palancar (Cuenca).

Ref.Catastral:4490001WJ9749S0001MS.

Características principales: Instalación eléctrica de media tensión para suministro de recarga de vehículo eléctrico, compuesta por línea subterránea de media tensión de 20 KV y centro de seccionamiento, a ceder a empresa distribuidora I-DE REDES Eléctricas Inteligentes, S.A.U., acometida de media tensión de 20 KV y centro de transformación. Se dispone de conformidad de suministro de empresa distribuidora para una potencia de 535 kW.

1. Número de expediente 162102-02124. Línea subterránea de media tensión a 20 KV d/c de 150+150 metros de longitud con conductor HEPRZ1 12/20 KV 3(1x240) mm<sup>2</sup> AL + H16, desde la arqueta de la LSMT existente frente a apoyo nº5162, propiedad de I-DE REDES Eléctricas Inteligentes, S.A.U.

2. Número de expediente 162402-06443. Centro de seccionamiento interior en edificio prefabricado de maniobra exterior, compuesto por conjunto compacto de celdas, siendo sus funciones 3 celdas de línea, 1 celda de alimentación de servicios auxiliares con trafo de tensión y fusibles asociados (3L1A-F).

3. Número de expediente 162402-06442. Acometida de media tensión a 20 KV de 16 metros de longitud con conductor HEPRZ1 12/20 KV 3(1x150) mm<sup>2</sup> AL. Centro de transformación interior en edificio prefabricado formado por celdas modulares bajo envolvente metálica de aislamiento con SF6, compuesto por celda de remonte, celda de protección, celda de medida y transformador de 1.250 KVA.

Presupuesto total: 74.494,36 + 58.511,23 euros.

Finalidad: Instalación eléctrica de alta tensión destinada a alimentación de puntos de recarga de vehículo eléctrico.

Finalidad: Suministro a instalación de recarga de vehículo eléctrico.

Lo que se hace público para que pueda ser examinado el expediente en el Servicio de Industria y Energía de la Delegación en Cuenca de la Consejería de Desarrollo Sostenible, situado en Parque de San Julián, nº 13, solicitando cita previa en el teléfono 969 17 97 43 y formularse las alegaciones que se estimen oportunas en el plazo de veinte días, contados a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio.

El proyecto de ejecución puede ser consultado de igual forma en el tablón de la Sede electrónica de la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha, a través del siguiente enlace: <https://www.jccm.es/sede/tablon>.

Cuenca, a 3 de abril de 2023.

El Delegado Provincial  
RODRIGO MOLINA CASTILLEJO