

V. Anuncios

B. Otros anuncios oficiales

COMUNIDAD DE CASTILLA Y LEÓN

7276 *Anuncio, del Servicio Territorial de Industria, Comercio y Turismo de Valladolid, por el que se somete a información pública la solicitud de autorización administrativa y de aprobación del proyecto de ejecución, de una instalación de la red de transporte de energía eléctrica, para suministro de energía a los servicios auxiliares de la Subestación de Olmedo 400 kV, en el término municipal de Olmedo (Expediente: AT-30823).*

A los efectos previstos en la Ley 54/1997, de 27 de noviembre, del Sector Eléctrico, y en el Real Decreto 1955/2000, de 1 de diciembre, por el que se regulan las actividades de transporte, distribución, comercialización, suministro y procedimientos de autorización de instalaciones de energía eléctrica, y de acuerdo con lo establecido en la disposición transitoria segunda de la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, se somete a información pública la solicitud de Autorización Administrativa y de aprobación del proyecto de ejecución de instalaciones denominado: "Proyecto de ejecución acometida en M.T. y C.T. de 400 kVA a Subestación eléctrica Olmedo (Valladolid)", cuyas características principales son.

Expediente: AT-30823.

Peticionario: Red Eléctrica de España, S.A.U., Paseo Conde de los Gaitanes, n.º 117, Alcobendas, 28109 Madrid.

Objeto: Suministrar energía eléctrica en baja tensión para los servicios auxiliares de la Subestación de Olmedo 400 kV, tomando energía de la red de distribución en la zona a 13'2 kV.

Características:

- Línea aéreo-subterránea de media tensión a 13'2 kV, 8 metros en tramo aéreo, en vano destensado, con conductor tipo 47-AL1/8-ST1A de 54'6 mm², sustentada por el apoyo de derivación y un apoyo metálico de final de línea con paso a subterráneo, y 208 metros aproximadamente en tramo subterráneo, con cable aislado para una tensión nominal de 12/20 kV, con conductor de aluminio de 150 mm² de sección.

- Centro de transformación de 400 kVA, de superficie, en edificio prefabricado, equipado con tres celdas de SF-6, Línea-Protección-Medida, aisladas para una tensión nominal de 24 kV, con un transformador de 400 kVA, aislado con aceite de silicona, con relación de transformación 13'2-20 kV/420 V, provisto con un cuadro de protección de salidas en baja tensión.

- Línea subterránea de baja tensión con conductor de aluminio de 3(1x150)+1x95, asilado con polietileno reticulado para 0'6/1 kV, de longitud aproximada 51 metros.

Ubicación de la instalación: Parcela 250, del Polígono 2, en el término municipal del Olmedo, identificada con la referencia catastral 47105A002002500000XI.

Presupuesto: 63.687'72 euros.

Órgano Instructor: Servicio Territorial de Industria Comercio y Turismo de Valladolid.

Órgano Competente para Resolver: Dirección General de Política Energética y Minas del Ministerio de Industria, Turismo y Comercio.

Plazo para resolver: Seis meses.

Lo que se hace público para que, en el plazo de veinte días, contados a partir de la publicación de este anuncio, se pueda examinar el expediente y formular por los interesados las alegaciones que estimen oportunas, mediante escrito, ante el Servicio Territorial de Industria, Comercio y Turismo de Valladolid, de acuerdo con lo establecido en el artículo 125 del Real Decreto 1955/2000, de 1 de diciembre.

El expediente estará expuesto al público en el Servicio Territorial de Industria, Comercio y Turismo de Valladolid, sito en la Calle Antonio Lorenzo Hurtado, número 6, sexta planta, en días hábiles de lunes a viernes, en horario de nueve a catorce horas.

Valladolid, 10 de febrero de 2014.- Marceliano Herrero Sinovas, El Jefe del Servicio Territorial.

ID: A140009358-1