

V. Anuncios

B. Otros anuncios oficiales

MINISTERIO DE POLÍTICA TERRITORIAL

2826 *Anuncio de la Dependencia del Área de Industria y Energía de la Subdelegación de Gobierno en Castellón por el que se somete a información pública de la solicitud de autorización administrativa previa y autorización administrativa de construcción del proyecto de ampliación de la subestación eléctrica de Morella 400 kV, consistente en la instalación de la nueva posición de línea Iglesuela, en el término municipal de Morella (Castellón).*

En esta Dependencia del Área de Industria y Energía se tramita la solicitud de autorización administrativa previa y la autorización administrativa de construcción del proyecto técnico administrativo "Ampliación de la subestación de Morella 400 kV. Nueva posición de línea EvRE Iglesuela". En consecuencia, a los efectos previstos en la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del Sector Eléctrico y en el Real Decreto 1955/2000, de 1 de diciembre, por el cual se regulan las actividades de transporte, distribución, comercialización, suministro y procedimientos de autorización de instalaciones de energía eléctrica, se somete al trámite de información pública dicha solicitud:

Peticionario: Red Eléctrica de España, Sociedad Anónima Unipersonal, con domicilio social en Paseo del Conde de los Gaitanes, número 177, código postal 28109, La Moraleja, Alcobendas, Madrid.

Órgano sustantivo: Para resolver esta solicitud de autorización administrativa previa y de autorización administrativa de construcción es competente la Dirección General de Política Energética y Minas (Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico).

Objeto: Ampliación de la subestación de Morella 400 kV mediante la instalación de 1 nueva posición de línea de evacuación de energía renovable (EvRE) a 400 kV denominada Iglesuela. La posición se situará en la calle 1 de la subestación, en la cual se instalará un interruptor. La actuación se desarrollará en el término municipal de Morella (Castellón).

Finalidad: Habilitar la subestación de Morella para la evacuación de energía renovable a la red de transporte desde la subestación colectora de Iglesuela 400/132/30 kV, para una capacidad de acceso de hasta 965,35 MW, por medio de una línea aérea de conexión entre ambas subestaciones. La línea de conexión y la subestación colectora, ambas de la empresa de generación, no forman parte del alcance del proyecto.

Presupuesto: 645.898 euros

Características técnicas de la posición:

Número de interruptores nuevos: 1 de 400 kV.

Tecnología: aislamiento en aire

Instalación: intemperie

Configuración: interruptor y medio

Intensidad de cortocircuito de corta duración: 50 kA

Lo que se hace público para conocimiento general, para que pueda ser examinada la documentación técnica y, en su caso, presentar por escrito las alegaciones que estimen oportunas durante el plazo de treinta (30) días hábiles contados a partir del día siguiente a la publicación del presente anuncio. La documentación puede ser consultada en esta Dependencia del Área de Industria y Energía de la Subdelegación del Gobierno en Castelló, sita en la plaza Maria Agustina, número 6 (12003) Castellón, concertando cita previa, y en el siguiente enlace:

http://www.mptfp.es/portal/delegaciones_gobierno/delegaciones/comunidad_valenciana/proyectos-ci/Procedimientos-de-informacion-publica.html

Las alegaciones irán dirigidas a esta Dependencia, y podrán presentarse en el Registro General de dicha Subdelegación del Gobierno o mediante cualquiera de las formas previstas en el artículo 16 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, incluyendo el Registro Electrónico: <https://rec.redsara.es/registro/action/are/acceso.do>

Castellón de la Plana, 22 de enero de 2022.- El Jefe de la Dependencia del Área de Industria y Energía de la Subdelegación del Gobierno en Castellón, Pablo Grajeda i Pérez.

ID: A220002688-1