

V. Anuncios

B. Otros anuncios oficiales

MINISTERIO DE POLÍTICA TERRITORIAL Y MEMORIA DEMOCRÁTICA

27735 *Anuncio de la Dependencia del Área de Industria y Energía de la Subdelegación del Gobierno en Teruel por el que se somete a Información pública la solicitud de Autorización Administrativa Previa, la solicitud de Autorización Administrativa de Construcción y Declaración, en concreto, de Utilidad Pública, de la ampliación de la Subestación Platea en el parque de 400 kV y la nueva Línea Aérea de Transporte de Energía Eléctrica simple circuito a 400 kV Subestación Amantes-Subestación Platea, en la provincia de Teruel.*

A los efectos de lo establecido en el Título IX de la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del Sector Eléctrico; la vigente Ley de 16 de diciembre de 1954 sobre Expropiación Forzosa y su Reglamento, que resultan de aplicación supletoria conforme a lo dispuesto en el artículo 60 de la Ley 24/2013; y de acuerdo con lo dispuesto en el Título VII, capítulos I, II y V, y en concreto en los artículos 122 al 127, 130, 131 y 143 a 146 del 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 en la Ley 13/2003, de 23 de mayo, reguladora del contrato de concesión de obras públicas; el Real Decreto 223/2008, de 15 de febrero, por el que se aprueban el Reglamento sobre condiciones técnicas y garantías de seguridad en líneas eléctricas de alta tensión y sus instrucciones técnicas complementarias ITC-LAT 01 A 09, al Real Decreto 1432/2008 de 29 de agosto, por el que se establecen medidas para la protección de la avifauna contra la colisión y la electrocución de las líneas eléctricas de alta tensión y al Real Decreto 542/2020, de 26 de mayo, por el que se modifican y derogan diferentes disposiciones en materia de calidad y seguridad industrial, y en el Real Decreto 337/2014, de 9 de mayo, por el que se aprueban el Reglamento sobre condiciones técnicas y garantías de seguridad en instalaciones eléctricas de alta tensión y sus instrucciones técnicas complementarias ITC-RAT 01 a 23, se somete al trámite de información pública, la solicitud de Autorización Administrativa Previa, solicitud de Autorización Administrativa de Construcción y Declaración, en concreto, de Utilidad Pública, para la ampliación de la Subestación Platea en el parque de 400 kV y construcción de la Línea Aérea de Transporte de Energía Eléctrica simple circuito L400 kV Subestación Amantes- Subestación Platea.

Peticionario: Red Eléctrica de España Sociedad Anónima Unipersonal, con NIF: A-85309219 y domicilio social en la Moraleja, Alcobendas, 28109 Madrid, Paseo del Conde de los Gaitanes, 177.

Objeto de la petición: Solicitud de Autorización Administrativa Previa, Autorización Administrativa de Construcción y Declaración, en concreto, de Utilidad Pública, para la ampliación de la Subestación Platea en el parque de 400 kV y construcción de la nueva Línea Aérea de Transporte de Energía Eléctrica de simple circuito a 400 kV Subestación Amantes- Subestación Platea.

Órganos competentes: el órgano sustantivo competente para resolver la modificación de la Autorización Administrativa Previa, la Autorización Administrativa de Construcción y Declaración, en concreto, de Utilidad Pública es la Dirección General de Política Energética y Minas del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico.

Órgano tramitador: Dependencia del Área de Industria y Energía de la Subdelegación del Gobierno en Teruel.

Descripción de las Instalaciones:

1 El parque de 400 kV en la subestación Platea, ubicada en el término municipal de Teruel (provincia de Teruel), responde a las siguientes características principales:

- Tensión nominal: 400 kV
- Tensión más elevada para el material (Um): 420 kV
- Tecnología: AIS
- Instalación: CONVENCIONAL EXTERIOR
- Configuración: INTERRUPCIÓN Y MEDIO
- Intensidad de cortocircuito de corta duración: 50 kA

Presupuesto estimado: 4.700.970 euros.

2 Nueva línea aérea de transporte de energía eléctrica de simple circuito a 400 kV, Subestación Amantes-Subestación Platea, ubicada en los términos municipales de Teruel y Celadas (provincia de Teruel). Tiene como principales características las siguientes:

- Sistema: Corriente alterna trifásica
- Frecuencia: 50 Hz
- Tensión nominal: 400 kV
- Tensión más elevada de la red: 420 kV
- Origen de la línea de alta tensión: Pórtico subestación Amantes
- Final de la línea de alta tensión: Pórtico subestación Platea
- Temperatura máxima de servicio del conductor: 85°C
- Capacidad térmica de transporte por circuito:

Verano: 2010 MVA/circuito

Invierno: 2440 MVA/circuito

- Número de circuitos: 1
- Número de conductores por fase: 3
- Tipo de conductor: AL/AW TERN
- Número de cables compuesto tierra-óptico: 2
- Tipo de cable compuesto tierra-óptico: OPGW-Tipo I 17kA-15.3

- Aislamiento: Vidrio
- Apoyos: Torres metálicas de celosía
- Cimentaciones: Zapatas individuales
- Puestas a tierra: Anillos cerrados de acero descarburado
- Longitud: 0,204 km

Presupuesto estimado: 291.449 euros.

Finalidad de los proyectos: i) Proyecto para la ampliación de la Subestación Platea en el parque de 400 kV con el objeto de: a) Facilitar la conexión a la Red de Transporte de una conexión de apoyo de distribución (ApD) en Aragón. Esta actuación permitirá mejorar la interfaz transporte-distribución en Aragón, dará apoyo a la demanda en la transformación transporte-distribución existente y facilitará la evacuación de energía renovable en la red de distribución y b) Facilitar la conexión de reactancia 1 Platea 400 kV de 150 MVAR, ii) Proyecto para construir la nueva línea aérea de transporte de energía eléctrica, de simple circuito a 400 kV, con una longitud de 0,204 kilómetros, que conectará la futura subestación de distribución, propiedad de Endesa, denominada Amantes, con la subestación de SE Platea.

La solicitud de Autorización Administrativa Previa, Autorización Administrativa de Construcción y Declaración, en concreto, de Utilidad Pública, cuya aprobación es competencia de la Dirección General de Política Energética y Minas del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, está sometida al trámite de Información Pública.

Lo que se hace público para conocimiento general y especialmente de los propietarios de terrenos y demás titulares afectados por dicho proyecto, cuya relación se inserta al final de este anuncio, así como los que, siendo titulares de derechos reales o intereses económicos sobre los bienes afectados, pudieran haber sido omitidos, para que por cualquier interesado pueda ser examinado el proyecto y los planos parcelarios en esta Dependencia del Área de Industria y Energía de la Subdelegación del Gobierno en Teruel, sita en la Plaza de San Juan, 4, (44001) Teruel concertando cita previa, en los ayuntamientos afectados, así como en la página web, donde podrán descargarse la referida documentación a través del siguiente enlace:

https://www.mptfp.gob.es/portal/delegaciones_gobierno/delegaciones/aragon/proyectos-ci/proyectos.html

Ante esta Dependencia se podrán presentar, bien en soporte físico por escrito, en el Registro General de la Subdelegación del Gobierno; o bien a través del registro electrónico de la Administración General del Estado <https://rec.redsara.es>; o en las formas previstas en el artículo 16 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, las alegaciones que se consideren oportunas en el plazo de treinta días hábiles a partir del siguiente al de la publicación del presente anuncio.

Se advierte que las personas jurídicas, las entidades sin personalidad jurídica y otros sujetos identificados en el artículo 14 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, están obligados a relacionarse por medios electrónicos con las Administraciones Públicas para la realización de cualquier trámite de un procedimiento

administrativo. Con tal motivo, las alegaciones formuladas por cualquiera de ellos en este trámite de información pública deben obligatoriamente presentarse por medios electrónicos.

Los planos parcelarios podrán ser igualmente consultados en los Ayuntamientos afectados

Línea simple circuito a 400 kV subestación Amantes-subestación Platea.

Los Organismos Oficiales se incluyen con carácter informativo.

Relación de bienes y derechos de línea aérea y accesos

Término municipal Teruel (Teruel) (Tramo Aéreo)

Parcela Proyecto	Propietario	Referencia Catastral	Polígono	Parcela	Servidumbre Vuelo (m2)	Zona de seguridad (m2)	Apoyo	Superficie Apoyo y anillo de tierra (m2)	Superficie Tala (m2)	Ocupación Temporal (m2)	Acceso al Apoyo	Servidumbre de paso (m2)	Naturaleza del Terreno
1	Sociedad del Término de Villalba Baja	44900A803000 22	803	22	0	0	0	0	0	1197	0	0	Labor seco, pastos
2	Sociedad del Término de Villalba Baja	44900A802000 09	802	9	2634	0	T_1N	132	0	1800	0	0	Labor seco, pastos

Término municipal Celadas (Teruel) (Tramo Aéreo)

Parcela Proyecto	Propietario	Referencia Catastral	Polígono	Parcela	Servidumbre Vuelo (m2)	Zona de seguridad (m2)	Apoyo	Superficie Apoyo y anillo de tierra (m2)	Superficie Tala (m2)	Ocupación Temporal (m2)	Acceso al Apoyo	Servidumbre de paso (m2)	Naturaleza del Terreno
3	Gómez Cebrián Benedicto	44075A015000 21	15	21	0	0	0	0	0	1200	0	0	Labor seco

Teruel, 24 de julio de 2024.- Jefe de la Dependencia del Área de Industria y Energía, Francisco José Romero Parrillas.

ID: A240034972-1