

5. Anuncios

5.2. Otros anuncios oficiales

CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, HACIENDA Y FONDOS EUROPEOS

Anuncio de 13 de agosto de 2024, de la Delegación Territorial de Economía, Hacienda, Fondos Europeos y de Industria, Energía y Minas en Huelva, por el que se somete a información pública la solicitud de autorización administrativa previa relativa al proyecto de instalación de energía eléctrica que se cita y a efectos de la solicitud de autorización ambiental unificada.

Nuestra referencia: AT-18079 AAU/HU/016/24.

A los efectos previstos en lo establecido en el Título VII 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, se somete a Información pública la petición realizada por Red Eléctrica de España, S.A.U., por la que se solicita autorización administrativa previa, autorización administrativa de construcción y autorización ambiental unificada para la instalación de energía eléctrica denominada proyecto de ejecución de la línea aérea-subterránea de transporte de energía eléctrica a 220 kV doble circuito, Costa de la Luz-Puebla de Guzmán en los términos municipales de Lepe, Cartaya, Villanueva de los Castillejos, El Almendro y Puebla de Guzmán (Huelva), cuyas características principales son las siguientes:

Peticionario: Red Eléctrica de España, S.A.U. (A-85309219).

Domicilio: Paseo Conde de los Gaitanes, número 177, Alcobendas (Madrid).

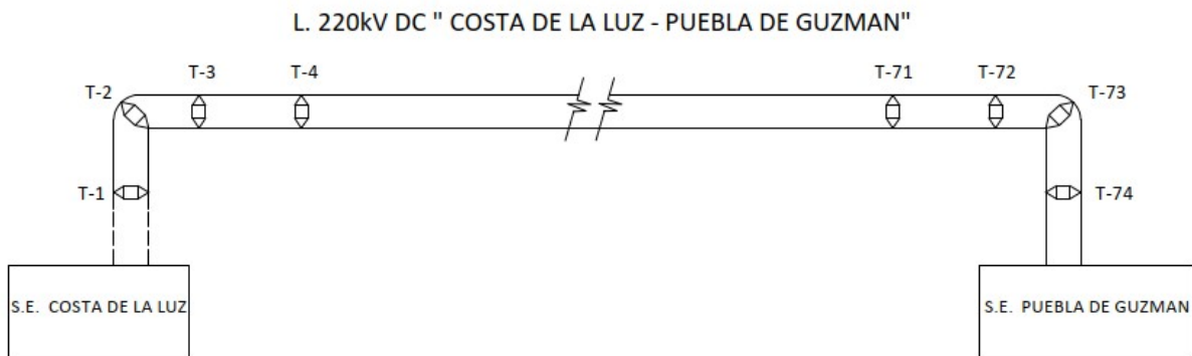
Denominación de la Instalación: Proyecto de ejecución de la línea aérea-subterránea de transporte de energía eléctrica a 220 kV doble circuito Costa de la Luz-Puebla de Guzmán (Huelva).

Características técnicas principales de la instalación:

- Línea Aérea-Subterránea de Transporte de Energía Eléctrica a 220 kV doble circuito Costa de la Luz-Puebla de Guzmán.
 - Sistema: Corriente alterna trifásica.
 - Tensión nominal: 220 kV.
 - Tensión más elevada de la red: 245 kV.
 - Origen de la línea de alta tensión: SE Costa de la Luz.
 - Final de la línea de alta tensión: SE Puebla de Guzmán.
 - Núm. circuitos: Dos circuitos aéreo-subterráneos de alta tensión de 220 kV denominados «Costa de la Luz-Puebla de Guzmán 220 kV» (ambos objeto del proyecto) con una longitud total de 32,507 km de longitud que enlazan las subestaciones de Costa de la Luz (término municipal de Lepe) y de Puebla de Guzmán (término municipal de Puebla de Guzmán), ambas en la provincia de Huelva.
 - Longitud total de 32,507 km, para cada uno de los circuitos, dividida en dos tramos, uno subterráneo de 0,091 km (entre la SE Costa de la Luz y el apoyo T-1) y otro aéreo de 32,416 km (entre el apoyo T-1 la subestación de Puebla de Guzmán).
 - Total presupuesto líneas eléctricas: 13.691.220 €.
- Tramo aéreo.
 - Temperatura máxima de servicio del conductor: 85° C.
 - Capacidad térmica de transporte por circuito:
 - 710 MVA/circuito en verano.
 - 850 MVA/circuito en invierno.

00306966

- Núm. de circuitos: 2.
- Núm. de conductores por fase: 2.
- Tipo de conductor: conductor tipo Al/Aw Tern.
- Núm. de cables compuesto tierra-óptico: 1.
- Tipo de cable compuesto tierra-óptico: OPGW 48 fibras. 25 kA.
- Tipo de Aislamiento: Bastón de goma silicona.
- Tipo de apoyos: Torres metálicas de celosía.
- Tipo de cimentaciones: Zapatas individuales.
- Puesta a tierra: Anillos cerrados de acero descarburado.
- Origen de la línea aérea: Apoyo T-1.
- Final de la línea aérea: SE Puebla de Guzmán
- Longitud: 32,416 km.
- Provincia y términos municipales afectados:
 - Huelva, Lepe: 5,554 km.
 - Huelva, Cartaya: 6,433 km.
 - Huelva, Villanueva de los Castillejos: 13,250 km.
 - Huelva, El Almendro: 6.457 km.
 - Huelva, Puebla de Guzmán: 0,722 km.
- Tramo subterráneo.
 - Factor de carga: 100%.
 - Capacidad de transporte por circuito a 25° C: 585,2 MVA.
 - Núm. de cables por fase: 1.
 - Tipo de cable: Cable 245 RHZ1-RA+2OL(AS) 1x2500M+T375AL.
 - Cortocircuito en la pantalla:
 - Intensidad de cortocircuito a soportar: 50 kA.
 - Duración del cortocircuito: 0,5 s.
 - Temperatura inicial/final de la pantalla: 80/250° C.
 - Disposición de los cables: Tresbolillo.
 - Tipo de canalización: Tubular hormigonada.
 - Profundidad de zanja: 1450 mm.
 - Conexión de pantallas: Single point en cada circuito.
 - Origen de la línea subterránea: SE Costa de la Luz (terminales GIS).
 - Núm. unidades terminales origen: 6.
 - Final de la línea subterránea: Apoyo T-1 (terminales exteriores).
 - Núm. unidades terminales final: 6.
 - Longitud aproximada línea subterránea: 0,091 km.
 - Provincia y términos municipales afectados:
 - Huelva, Lepe: 0,091 km.



00306966

Lo que se hace público para que pueda ser examinada la documentación presentada en esta Delegación Territorial de Economía, Hacienda, Fondos Europeos y de Industria, Energía y Minas en Huelva, sita en C/ Los Mozárabes, 8, 21002 Huelva (de lunes a viernes, en horario de 9:00 a 14:00 horas, previa cita), a fin de que cualquier persona física o jurídica pueda presentar alegaciones y manifestarse sobre el procedimiento de autorización administrativa previa y autorización ambiental unificada, en el plazo de treinta (30) días, contados a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio, así mismo también se publicará en el Portal de Transparencia de la Junta de Andalucía.

Huelva, 13 de agosto de 2024.- La Delegada, Lucía Núñez Sánchez.

00306966