

V. Anuncios

B. Otros anuncios oficiales

MINISTERIO DE POLÍTICA TERRITORIAL Y FUNCIÓN PÚBLICA

47447 *Anuncio del Área de Industria y Energía de la Subdelegación del Gobierno en Ciudad Real sobre información pública de la solicitud de autorización administrativa previa y autorización administrativa de construcción del Proyecto de Línea Subterránea de Media Tensión a 30kV ST FV Puertollano II a Planta H2 Verde, en el TM de Puertollano (Ciudad Real), promovida por Iberdrola Renovables Castilla-La Mancha, S.A.*

A los efectos de lo establecido en los art.53.1.a) y b) de la Ley 24/2013 de 26 de diciembre, del Sector Eléctrico y el art.125 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 al trámite de información pública el proyecto técnico de la línea directa para autoconsumo denominada "Línea Subterránea de Media Tensión a 30kV ST FV Puertollano II a Planta H2 Verde", sometida igualmente al procedimiento de evaluación de impacto ambiental simplificado.

· Expediente: IEL200119861884-20

· Peticionario: Iberdrola Renovables Castilla-La Mancha, S.A., con CIF A-45.445.210, y domicilio social en c/ Berna, 1, 45.003 Toledo.

· Objeto de la petición: Solicitud de Autorización Administrativa Previa y Autorización Administrativa de Construcción del Proyecto de ejecución de una línea directa Subterránea de Media Tensión a 30kV desde la ST FV Puertollano II hasta la nueva planta de producción de hidrógeno en los terrenos de la empresa FERTIBERIA ("Planta H2 Verde Puertollano").

· Órgano competente: El órgano sustantivo competente para resolver la autorización administrativa previa y la autorización administrativa de construcción es la Dirección General de Política Energética y Minas y el Órgano competente para la formulación del Informe de impacto ambiental es la Dirección General de Biodiversidad y Calidad Ambiental, ambos pertenecientes al mismo Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico.

· Órgano tramitador: Área de Industria y Energía de la Subdelegación del Gobierno en Ciudad Real.

· Descripción de las instalaciones: La presente Línea Subterránea de Media Tensión (LSMT) a 30 kV se proyecta con el objeto de atender la demanda de energía eléctrica de una nueva planta de hidrógeno a desarrollar por IBERDROLA RENOVABLES CASTILLA-LA MANCHA, S.A., en los terrenos de la empresa FERTIBERIA sitos en el término municipal de Puertollano (Ciudad Real). Las características de las instalaciones son las siguientes:

La LSMT a 30 kV objeto del presente Proyecto tiene una longitud total de 9.600m y está compuesta por tres circuitos independientes. Cada circuito tiene su origen en las botellas terminales de una celda de 30 kV alojada en el interior de la subestación transformadora ST FV Puertollano II, propiedad de IBERDROLA, desde donde parten cada uno de los circuitos en subterráneo durante 9.600 m hasta las botellas terminales de una celda de 30 kV alojada en el interior del edificio eléctrico asociado a la nueva planta de generación de hidrógeno.

Se indican a continuación las coordenadas aproximadas relativas al origen y final de la línea:

PUNTO	COORDENADAS (ETRS89; Huso 30)		
	X (m)	Y (m)	Z (m)
Origen (ST FV Puertollano II)	414.057	4.279.487	690
Final (Planta H2-Sala eléctrica)	407.901	4.280.253	665

La línea objeto del presente Proyecto tiene como principales características las que se indican a continuación:

GENERALES	
Sistema	Corriente Alterna Trifásica a 50 Hz
Tensión nominal (kV)	30
Tensión máx. operación (kV)	36
Categoría de la línea	Tercera
Categoría de la red	A
Potencia de diseño (MVA)	88,89 MVA (80 MW; $\cos \varphi=0,90$; 1710,67 A) 29,63 MVA/circuito (570,22 A/circuito)
Potencia máx. transporte (MVA)	96,46 MVA (1856,37 A) 32,15 MVA/circuito (618,79 A)
Longitud total (m)	9.600
Origen	ST FV Puertollano II
Final	Planta H2 Verde
Tipología	Subterránea - Dir. Enterrada/Entubada
Tipo de cable	HEPRZ1 18/30 kV 1x630 Al + H25
Nº conductores por fase	2
Configuración	Tresbolillo en contacto
Conexión de pantallas	Dir. a tierra en ambos extremos (Both ends)
Nº Circuitos	3 (T.C.)

· Presupuesto Total ejecución de contratación: 6.486.275,43 euros.

· Finalidad: Construcción de una línea directa subterránea de media tensión a 30 kV para la alimentación de energía eléctrica de la nueva planta de producción de hidrógeno "Planta H2 Verde Puertollano".

La autorización administrativa previa y la autorización administrativa de construcción del citado Proyecto, están sometidos al trámite de información pública.

Lo que se hace público para conocimiento general y para que pueda ser examinado el Proyecto en la Subdelegación del Gobierno en Ciudad Real, sita en Pza. de Cervantes, 1 de Ciudad Real, pudiendo presentar las alegaciones que consideren oportunas en el plazo de treinta días, contados a partir del día siguiente al de la publicación del presente anuncio, mediante escrito dirigido a dicho Área a través 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, en la Oficina de Información y Registro de dicha Subdelegación del Gobierno o bien a través del Registro Electrónico General: https://sede.administracionespublicas.gob.es/pagina/index/directorio/registro_rec.

Ciudad Real, 10 de diciembre de 2020.- El Director del Área de Industria y Energía, Pedro Tauste Ortiz.

ID: A200063789-1