

V. Anuncios

B. Otros anuncios oficiales

MINISTERIO DE ADMINISTRACIONES PÚBLICAS

- 5264** *Anuncio del Área de Industria y Energía de la Subdelegación del Gobierno en Toledo sobre información pública de solicitud de autorización administrativa, aprobación del proyecto de ejecución, declaración en concreto de la utilidad pública y estudio de impacto ambiental, de la instalación eléctrica denominada "Anexo dos de modificación al proyecto de ejecución de la LAAT 220 kV, D.C. E/S a S.T. Talavera, de la L/Azután-Villaverde".*

A los efectos establecidos en los artículos 125 y 144 del Real Decreto 1955/2000, de 1 de diciembre (Boletín Oficial del Estado del 27), por el que se regulan las actividades de transporte, distribución, comercialización, suministro y procedimientos de autorización de instalaciones eléctricas y, de conformidad con lo establecido en el artículo 9 del Real Decreto Legislativo 1/2008, de 11 de enero, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley de Evaluación de Impacto Ambiental de proyectos, se somete al trámite de información pública la solicitud de autorización administrativa, aprobación del proyecto de ejecución, declaración en concreto de la utilidad pública y estudio de impacto ambiental de la instalación eléctrica denominada "Anexo dos de modificación al proyecto de ejecución de la L.A.A.T. 220 KV. D.C. E/S a S.T. Talavera de la L/Azután-Villaverde". Términos Municipales de Talavera de la Reina y Pepino, en la provincia de Toledo, cuyas características principales son:

Peticionario: RED ELÉCTRICA DE ESPAÑA, SOCIEDAD ANÓNIMA UNIPERSONAL, con domicilio a efectos de notificaciones en Madrid, Avenida de Manoteras, número 20. Edificio B-2ª Planta. C.P. 28.050.

Proyecto: "Anexo dos de modificación al proyecto de ejecución de la L.A.A.T. 220 KV. D.C. E/S a S.T. Talavera de la L/Azután-Villaverde", suscrito por D. Javier Arroyo Caballero y visado por el COIIM-Segovia.

Finalidad: Garantizar y mejorar la calidad del suministro eléctrico y reforzar la red de distribución de la zona.

Tensión nominal: 220 kV.

Número de circuitos: 2.

Número de conductores por fase: 2.

Conductores: Cables de aluminio Acero tipo DÚPLEX-GULL, de 381 mm² de sección total.

Apoyos: Metálicos, de acero y organizados en forma de celosía.

Longitud total (m): 12.268.

Emplazamiento: La línea tiene su origen en el nuevo apoyo número 161-bis de la línea Azután-Villaverde y su final en el Pórtico de la S.T. Talavera. Términos municipales de Talavera de la Reina y Pepino, en la provincia de Toledo.

Presupuesto: 3.128.284,29 euros.

Lo que se hace público para conocimiento general y para que en el plazo de DIEZ DÍAS, contados a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio, pueda ser examinado el proyecto de ejecución y la relación de bienes y derechos afectados, en el Área de Industria y Energía, sita en calle La Plata, 25, 45071 Toledo, y formularse, por duplicado, en el referido plazo, cualesquiera alegaciones se consideren oportunas, incluidas las procedentes, en su caso, por razón de lo dispuesto en el artículo 161 del citado Real Decreto 1955/2000. Reseñando que el citado anuncio fue sometido al trámite de información pública durante un plazo de VEINTE DÍAS (Boletín Oficial del Estado número 256, de 23 de octubre de 2008), resultando que, con ambas publicaciones, queda completado el cómputo de TREINTA DÍAS exigido por la legislación vigente.

Asimismo, la presente publicación se realiza a los efectos de notificación previstos en el apartado 4º del artículo 59 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, según la redacción dada a dicho artículo por Ley 4/1999, de 13 de enero (Boletín Oficial del Estado del 14)

Toledo, 12 de febrero de 2009.- El Director del Área de Industria y Energía, Eduardo Moro Murciego.

ID: A090011174-1