

Esta Dirección General de Política Energética y Minas ha resuelto:

Autorizar a «Red Eléctrica de España Sociedad Anónima» la modificación del trazado del circuito de su propiedad de la línea eléctrica aérea a 220 KV «Almaraz-Villaverde» en el tramo comprendido entre los apoyos números 397 y 410, compartidos en doble circuito con el circuito de la misma línea propiedad de INALTA, en la provincia de Madrid, cuyas características principales son:

Origen: La variación del trazado comienza en un nuevo apoyo de anclaje número 398 situado a 12 metros del actual en dirección al apoyo número 399 sobre la misma traza existente.

Final: Nuevo apoyo de anclaje número 409 que entronca con la actual traza.

En la variante de la línea se instalarán, además, los apoyos números 399, 399-bis, 400, 400-bis, 401, 401-bis, 402, 403, 403-bis, 404, 405, 405-bis, 406, 407, 407-bis y 408, desmontándose los existentes.

Los apoyos números 407 y 410 no varían su posición, pero los vanos 407-408 y 409-410 modifican su longitud.

Todos los elementos implicados en los cruzamientos con el ferrocarril y la autopista R-4 cumplirán los requisitos de seguridad reforzada.

Número de circuitos: Uno, dúplex.

Conductores: De aluminio-acero tipo GULL de 381 milímetros cuadrados.

Cables de tierra: Dos, de acero recubierto de aluminio.

Apoyos: Para doble circuito en configuración doble bandera, constituidos por perfiles metálicos de angulares de alas iguales.

Aislamiento: Cadenas de aisladores de vidrio templado.

Cimentaciones: Independientes para cada pata del apoyo, de hormigón en masa.

Puestas a tierra: En todos los apoyos mediante varillas de acero descarbonado, de forma que la resistencia máxima de difusión a tierra no supere los valores que se establecen en el Reglamento de Líneas Eléctricas Aéreas de Alta Tensión.

Longitud de la modificación: 6.470 metros.

Términos municipales afectados: Parla y Torrejón de Velasco.

La finalidad de la modificación del trazado de la línea es su adaptación a las obras previstas por el Consorcio Urbanístico de Parla con motivo de la Revisión del Plan General del Municipio.

Contra la presente Resolución cabe interponer recurso de alzada ante el Excelentísimo Señor Secretario de Estado de Energía, Desarrollo Industrial y de la Pequeña y Mediana Empresa en el plazo de un mes, de acuerdo con lo establecido en la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común modificada por la Ley 4/1999, de 13 de enero, y en el artículo 14.7 de la Ley 6/1997, de 14 de abril, de Organización y Funcionamiento de la Administración General del Estado.

Madrid, 18 de febrero de 2004.—La Directora General, Carmen Becerril Martínez.—9.343.

**Resolución de la Dirección General de Política Energética y Minas por la que se autoriza a «Red Eléctrica de España, Sociedad Anónima» la modificación del segundo circuito de la línea eléctrica aérea a 220 KV «Aceca-Villaverde», en el tramo comprendido entre los apoyos T-71 Y T-86, compartidos en doble circuito con el primer circuito de la misma línea propiedad de Inalta, en la provincia de Madrid.**

Visto el expediente incoado en el Área de Industria, y Energía de la Delegación del Gobierno en Madrid, a instancia de «Red Eléctrica de España, Sociedad Anónima», con domicilio en La Mora-

leja-Alcobendas (Madrid), paseo del Conde de los Gaitanes, 177, solicitando la autorización administrativa de la modificación de la instalación arriba citada;

Resultando que la línea a 220 KV doble circuito «Aceca-Villaverde» fue autorizada y declarada, en concreto, de utilidad pública por Resolución de la Dirección General de la Energía del Ministerio de Industria y Energía de fecha 20 de julio de 1983, aprobándose el proyecto de ejecución por Resolución de la misma fecha;

Resultando que de conformidad con lo establecido en el artículo 154 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, el Consorcio Urbanístico de Parla Este ha solicitado a Iberdrola Distribución Eléctrica, S.A.U. la modificación de la línea «Aceca-Villaverde», entre los apoyos números T-71 y T-86 dado que por motivo del Plan General del Municipio de Parla es preciso realizar el desvío de la línea en el tramo citado a fin de adecuar al Reglamento de Líneas Eléctricas Aéreas de Alta Tensión los cruzamientos que presenta con el mencionado Plan General;

Resultando que sometida la petición de «Red Eléctrica de España, Sociedad Anónima» a información pública, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 125 del citado Real Decreto 1955/2000, no se han presentado alegaciones ni oposición alguna durante el plazo reglamentario;

Resultando que de acuerdo con lo dispuesto en los artículos 127 y 131 del mismo Real Decreto, se solicitó informe y establecimiento de condicionados a los Ayuntamientos de Parla y Torrejón de Velasco, a la Demarcación de Carreteras del Estado del Ministerio de Fomento, y a RENFE (Mantenimiento de Infraestructuras), y a Telefónica de España, informando favorablemente la viabilidad del proyecto el Ministerio de Fomento y Telefónica de España, no contestando los Ayuntamientos ni a la petición de informe ni a su reiteración, por lo que de conformidad con lo establecido en los citados artículos ha de entenderse que no existe oposición al proyecto y son aceptadas las especificaciones técnicas propuestas por el peticionario;

Resultando que por Mantenimiento de infraestructuras de RENFE se contesta a la petición de informe y condicionado manifestando que para la ejecución de las obras dentro de la zona de influencia del ferrocarril AVE Madrid-Sevilla se deberá presentar ante la gerencia de infraestructura y Vía la correspondiente solicitud, a la vista de la cual se redactará el oportuno condicionado técnico y económico;

Resultando que por «Red Eléctrica de España, Sociedad Anónima», es contestada esta alegación y enviada a dicha Sociedad, indicando:

Conforme a la normativa aplicable, Real Decreto 1955/2000, de 1 de diciembre, se elaboró por «Red Eléctrica de España, Sociedad Anónima» la separata del proyecto con los bienes y servicios afectados de RENFE, al objeto de que por la misma se emitiese el correspondiente condicionado técnico.

Ha de entenderse que la Dirección de infraestructura de AVE, mantenimiento de infraestructura RENFE, cuenta con toda la documentación técnica para establecer el oportuno condicionado técnico que habrá de regir la autorización que se solicite en su día por parte de «Red Eléctrica de España, Sociedad Anónima», una vez aprobado el proyecto de ejecución de la instalación eléctrica;

Resultando que el proyecto de modificación de la instalación y su estudio de impacto ambiental han sido sometidos al Procedimiento de Evaluación de Impacto Ambiental, habiendo sido formulada la correspondiente Declaración de Impacto Ambiental mediante Resolución de la Secretaría General de Medio Ambiente del Ministerio de Medio Ambiente de fecha 5 de febrero de 2004,

Visto el informe favorable emitido por el Área de Industria y Energía de la Delegación del Gobierno en Madrid;

Considerando que se han cumplido los trámites reglamentarios establecidos en el Real Decreto 1955/2000, de 1 de diciembre,

Esta Dirección General de Política Energética y Minas ha resuelto:

Autorizar a «Red Eléctrica de España, Sociedad Anónima», la modificación del segundo circuito de la línea eléctrica aérea a 220 KV «Aceca-Villaverde», en el tramo comprendido entre los apoyos números T-71 y T-86, compartidos en doble circuito, con el primer circuito de la misma línea propiedad de la sociedad Infraestructuras de Alta Tensión (INALTA), en la provincia de Madrid, cuyas características principales son:

Origen: Apoyo compartido para doble circuito T-71.

Final: Apoyo compartido para doble circuito T-86. Instalación de nuevos apoyos para doble circuito números 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90 y 91, todos bis.

Desmontar los actuales apoyos desde el número T-72 hasta el número T-85, ambos incluidos.

Apoyos: Metálicos para doble circuito constituidos por perfiles de angulares de acero galvanizado, organizados en forma de celosía.

Cimentaciones: De hormigón en masa, independientes para cada pata de apoyo. Número de circuitos: Uno, dúplex, el denominado segundo circuito de línea.

Conductores: De aluminio-acero, tipo Gull, de 381 milímetros cuadrados de sección.

Cables de tierra: Dos, uno de acero de 50 milímetros cuadrados de sección, y otro OPGW-15 con fibras ópticas en el núcleo de 15,1 milímetros de diámetro.

Aislamiento: Cadenas de aisladores de vidrio templado tipo U 120 BS.

Puestas a tierra: Todos los apoyos irán puestos a tierra mediante un sistema mixto de picas y anillos de forma que la resistencia de difusión máxima no supere los valores que se establecen en el Reglamento de Líneas Eléctricas Aéreas de Alta Tensión.

Longitud de la modificación: 7.073 metros.

Términos municipales afectados: Parla y Torrejón de Velasco.

La finalidad de la modificación del trazado de la línea es su adecuación a las obras del complejo urbanístico que desarrolla el Consorcio Urbanístico de Parla Este.

Contra la presente Resolución cabe interponer recurso de alzada ante el Excelentísimo Señor Secretario de Estado de Energía, Desarrollo Industrial y de la Pequeña y Mediana Empresa en el plazo de un mes, de acuerdo con lo establecido en la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común modificada por la Ley 4/1999, de 13 de enero, y en el artículo 14.7 de la Ley 6/1997, de 14 de abril, de Organización y Funcionamiento de la Administración General del Estado.

Madrid, 18 de febrero de 2004.—La Directora general, Carmen Becerril Martínez.—9.345.

**Resolución de la Dirección General de Política Energética y Minas por la que se autoriza a «Red Eléctrica de España, Sociedad Anónima» la ampliación de la subestación a 400/220 KV de La Mudarra, en la provincia de Valladolid.**

Visto el expediente incoado en el Servicio Territorial de Industria, Comercio y Turismo de la Delegación Territorial en Valladolid de la Junta de Castilla y León, a instancia de «Red Eléctrica de España, Sociedad Anónima», con domicilio en La Moraleja-Alcobendas (Madrid), paseo del Conde de los Gaitanes, 177, solicitando la autorización administrativa de la ampliación del parque de 220 KV de la subestación de la Mudarra;