

I. COMUNIDAD AUTÓNOMA

3. OTRAS DISPOSICIONES

Consejería de Universidades, Empresa e Investigación

547 Resolución de la Dirección General de Industria, Energía y Minas por la que se otorga a la Empresa Iberdrola Distribución Eléctrica, S.A.U. la autorización administrativa y la Aprobación del Proyecto de Ejecución de la Instalación Eléctrica de Alta Tensión de Distribución denominada "Modificación de las líneas de 132 kv de entrada a la S.T. Hípica" en el término Municipal de Lorca y se reconoce, en concreto, la utilidad pública de la misma.

Resolución de la Dirección General de Industria, Energía y Minas por la que se otorga a la empresa Iberdrola Distribución Eléctrica, S.A.U. la autorización administrativa y la aprobación del proyecto de ejecución de la instalación eléctrica de alta tensión de distribución denominada "Modificación de las líneas de 132 KV de entrada a la S.T. Hípica" en el término municipal de Lorca y se reconoce, en concreto, la utilidad pública de la misma.

Visto el expediente 3E07AT15987 iniciado a instancia de por la empresa Iberdrola Distribución Eléctrica, S.A.U., con C.I.F. n.º A-95075578 y domicilio a efectos de notificaciones en Murcia, Avda. de los Pinos, nº 7, C.P.:30.009, en el cual constan y le son de aplicación los siguientes

Antecedentes de hecho

Primero: La empresa distribuidora eléctrica presentó solicitud el 11 de septiembre de 2008, al objeto de que por esta Dirección General se otorgue la autorización administrativa, la aprobación del proyecto de ejecución, y reconocimiento, en concreto, de la utilidad pública de la instalación eléctrica de alta tensión de distribución denominada "Modificación de las líneas de 132 kV de entrada a la S.T. Hípica" situada en el término municipal de Lorca, para lo cual aportó proyecto suscrito por técnico competente y visado por el colegio profesional correspondiente, que incluye la relación concreta e individualizada de bienes y derechos de necesaria expropiación, la afección a fincas de propiedad privada derivadas de la construcción de las citadas instalaciones, y separatas técnicas de los cruces y paralelismos con los bienes afectados de diversas administraciones, organismos y empresas de servicios públicos y de interés general, con la finalidad de mejorar la calidad del suministro eléctrico en la zona.

Segundo: La solicitud presentada se realiza al amparo de lo dispuesto en el Título IX de la Ley 54/1997, de 27 de noviembre, del Sector Eléctrico, y en los capítulos I, II, y V del 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, que es de aplicación en virtud de lo dispuesto en el artículo 2.1 de la Orden de 25 de abril de 2001, de la Consejería de Tecnologías, Industria y Comercio, por la que se establecen procedimientos de autorización de instalaciones de energía eléctrica de tensión superior a 1 KV.

Tercero: Mediante informe de la antigua Dirección General de Calidad Ambiental de fecha 9 de mayo de 2007 se establece que la instalación proyectada se ha sometido a acuerdo de la Comisión Técnica de Evaluación de Impacto Ambiental, habiendo acordado ésta que no es necesario que se realice el procedimiento de evaluación de impacto ambiental en la forma prevista en el Real Decreto Legislativo 1302/1986, de Evaluación de Impacto Ambiental, modificado por la Ley 6/2001 de 8 de mayo y la Ley 9/2006, de 28 de abril, debiendo incorporar la autorización administrativa las condiciones indicadas en el informe de 15 de marzo de 2007 de la Dirección General del Medio Natural y las establecidas en el informe de la Dirección General de Calidad Ambiental reseñado Expte. 381/06 EIA

Cuarto: Mediante anuncios publicados en el B.O.R.M. nº 44 de 23 de febrero de 2009, en el diario La Opinión de 6 de febrero de 2009, y en el tablón de anuncios del Ayuntamiento de Lora, ha sido sometida a información pública la solicitud durante un plazo de 20 días, en la que se incluyó la relación concreta e individualizada de bienes y derechos afectados por la servidumbre de paso, habiéndose presentado las siguientes alegaciones resumida:

1.- D. Juan Pérez López manifiesta ser propietario de una finca del proyecto, así como muestra su disconformidad con la oferta económica realizada por una tercera persona para la ocupación de su finca. Solicita la suspensión de este expediente por haber un procedimiento judicial incoado sobre la parcela en la que se está construyendo la instalación eléctrica.

2.- Don Eusebio Abellán Martínez, en representación de Eusebio Abellán S.L, y de D. Pedro Úbeda García y Dña. Justa Miras Hernández, indica las fincas que no son de su propiedad que aparecen en la RBDA del proyecto, así como la conveniencia de adaptar el trazado de las líneas al plano del sector del P.P. que está tramitando la mercantil.

3.- D. Francisco Pérez Canales y Dña. Inés Pérez Canales, en nombre y representación de la mercantil Expansiones 2001 S.L., manifiestan que no procede iniciar el expediente de expropiación por encontrarse los terrenos donde se pretende ejecutar la subestación sujeta a dictamen judicial.

Remitidas las alegaciones presentadas a la empresa solicitante, esta contesta en los siguientes términos:

1.- En respuesta a la primera alegación responde que toma nota de la reivindicación de la propiedad alegada; que desconoce la identidad de esa tercera persona que ha realizado una oferta de pago. Por último, la existencia de una demanda sobre la parcela de la subestación no puede ser causa de suspensión de este expediente en virtud e la Ley de Expropiación Forzosa.

2.- En respuesta a la segunda alegación, se toma nota de la renuncia a la titularidad de varias fincas y manifiesta que la instalación eléctrica es compatible con el Plan General de Ordenación Urbana de Lorca, y que en consecuencia, el resto de planes parciales que se desarrollen deben ser acordes con el principio de jerarquía normativa.

3.- En respuesta a la tercera alegación, manifiesta tener constancia del procedimiento judicial y que no procede la solicitud de suspensión del procedimiento, en virtud de la Ley 16 de diciembre de 1954, de Expropiación Forzosa.

Quinto: Mediante oficios de esta Dirección General de fecha 10 de marzo de 2009, se remitieron separatas técnicas del proyecto de afecciones a bienes y derechos de las siguientes administraciones, organismos y empresas de servicios públicos y de interés general, solicitando informe sobre su conformidad u oposición a la autorización solicitada: Ayuntamiento de Lorca, Confederación Hidrográfica del Segura, Demarcación de Carreteras del Estado en Murcia, y Servicios y Servicio de Montes de la Dirección General del Medio Natural. Posteriormente, mediante oficios de 29 de abril y 22 y 29 de mayo de 2009 se reiteró la solicitud, habiéndose recibido los informes de conformidad con los condicionados técnicos del Ayuntamiento de Lorca y Confederación Hidrográfica del Segura y la autorización de la Dirección General de Patrimonio Natural y Biodiversidad, que se han remitido a la empresa solicitante, la cual ha mostrado su aceptación.

Sexto: La empresa solicitante Iberdrola Distribución Eléctrica S.A.U. tiene acreditados ante esta Dirección General que está inscrita en la Sección primera de empresas distribuidoras del Registro Administrativo de Distribuidores, Comercializadores y Consumidores Directos en Mercado del Ministerio de Industria, Turismo y Comercio; así como su capacidad legal, técnica y económica-financiera para la realización del proyecto, requerida en el artículo 121 del R.D. 1955/2001, de 1 de diciembre, y los requisitos para el ejercicio de la actividad de distribución establecidos en el artículo 37 del citado RD 1955/2001.

Quinto.: Por el Servicio de Energía se ha emitido informe técnico y propuesta de resolución favorable a la solicitud presentada.

Fundamentos de derecho

Primero: Esta Dirección General es competente para otorgar la autorización administrativa para la construcción, aprobación del proyecto de ejecución y reconocer, en concreto, la utilidad pública de la instalación eléctrica de alta tensión de distribución en virtud de lo dispuesto en el art. 3.3.c) de la Ley 54/1997, de 27 de noviembre, del Sector Eléctrico y en el art. 20 del Decreto nº 9/2001, de 26 de enero, por el que se desarrolla la estructura orgánica de la Consejería de Tecnologías, Industria y Comercio, modificado por Decreto 331/2008, de 3 de octubre, por el que se establecen los Órganos Directivos de la Consejería de Universidades, Empresa e Investigación.

Segundo: Al presente expediente le es de aplicación: la Ley 54/1997, de 27 de noviembre, del Sector Eléctrico; el R.D. 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, que es de aplicación en virtud de lo dispuesto en el art. 2.1 de la Orden de 25/04/2001, de la Consejería de Tecnologías, Industria y Comercio, por la que se establecen procedimientos de autorización de instalaciones de energía eléctrica de tensión superior a 1 KV; la Ley de 16 de diciembre de 1954 de Expropiación Forzosa; el Decreto de 24 de abril de 1957 que aprueba su Reglamento; el Decreto 3151/1968, de 28 de noviembre, por el que se aprueba el Reglamento técnico de líneas eléctricas aéreas de alta tensión; El Real Decreto 3275/1982, de 12 de noviembre, por el que se aprueba el Reglamento sobre condiciones técnicas y garantías de seguridad en centrales eléctricas, subestaciones y centros de transformación; Ordenes del Ministerio de Industria y Energía de 6 de julio y 18 de octubre de 1984, por las que se prueban las Instrucciones Técnicas Complementarias MIE-RAT del citado Reglamento; el Decreto 47/2003 de 16 de

mayo, por el que se aprueba el Reglamento del Registro de Establecimientos Industriales de la Región de Murcia; los reglamentos técnicos específicos, normas técnicas de aplicación y otras disposiciones concordantes.

Tercero: Dado que en la tramitación del expediente se han cumplido los preceptos establecidos en el Título VII del citado RD 1955/2000; que respecto a las alegaciones presentadas, éstas han sido debidamente contestadas por la empresa solicitante, sin que se refieran a aspectos técnicos que puedan influir en la ejecución de la instalación proyectada; que la empresa solicitante ha aceptado los condicionados técnicos establecidos por las administraciones, organismos y empresas de servicios públicos y de interés general que han informado en el expediente, no habiéndose opuesto ninguno; que la empresa solicitante está inscrita en el Registro Administrativo del MITC como empresa distribuidora, y dispone de la capacidad legal, técnica y económica-financiera para la realización del proyecto; y además la línea eléctrica proyectada cumple con los requerimientos reglamentarios establecidos en Reglamento técnico de líneas eléctricas aéreas de alta tensión y está calificada como de distribución, la cual está declarada de utilidad pública y su finalidad es la mejora del suministro eléctrico que está considerado como servicio esencial por la Ley 54/1997 del Sector Eléctrico; es por lo que se considera viable la instalación eléctrica proyectada.

Cuarto: Vistas las disposiciones legales citadas, y demás de general aplicación, en uso de las facultades que me confiere el artículo 19.1.b) de la Ley Regional 7/2004, de 28 de diciembre, de Organización y Régimen Jurídico de la Administración Pública de la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia, y en base a la propuesta de resolución favorable emitida por el Servicio de Energía.

Propuesta de resolución

Primero: Otorgar a la empresa Iberdrola Distribución Eléctrica S.A.U., la autorización administrativa para la construcción de la instalación eléctrica de alta tensión de distribución denominada "Modificación de las líneas a 132 kV de entrada a la S.T. Hípica" en el término municipal de Lorca, cuya finalidad es mejorar la calidad del suministro eléctrico en la zona.

Segundo: Aprobar el proyecto de ejecución presentado cuyas características principales son las siguientes:

A) Línea eléctrica.

Tipo: Aérea.

Tensión de suministro: 132 kV.

Modificación L1: L.E. 132 kV (DC) S.T. Lorca- Sierra de la Tercia 1 y 2 (entre Ap. 4 y S.T. Hípica).

Longitud: 1.007 metros.

Modificación L2: L.E. 132 kV (SC) S.T. Lorca- S.T. Vera (Ap. 308-ST Hípica).

Longitud: 1.002 metros.

Conductores: Aluminio-Acero de 281 mm² de sección tipo HAWK.

Aisladores: U120AB132P.

Apoyos: Metálicos de celosía.

B) Finalidad de la instalación: Mejorar la calidad de suministro eléctrico en la zona.

C) Calificación de la instalación: Distribución de energía eléctrica..

D) Término/s municipal/es afectado/s: Lorca.

E) Presupuesto de ejecución total de la instalación: 21.258.909 Euros.

F) Autor del proyecto: D. Javier Arroyo Caballero, Ing. Industrial.

Tercero: Reconocer, en concreto, la utilidad pública de la instalación eléctrica de distribución que se autoriza, a los efectos señalados en el Título IX de la Ley 54/1997, de 27 de noviembre, del Sector Eléctrico y Capítulo V del Título VII del R.D. 1955/2000 citado, que llevará implícita, en todo caso, la necesidad de ocupación de los bienes o de adquisición de los derechos afectado, relacionados en los anuncios de información pública a los que se hace referencia en los antecedentes tercero y sexto, e implicará la urgente ocupación a los efectos del artículo 52 de la Ley de Expropiación Forzosa.

Cuarto: Esta autorización estará sujeta a las condiciones siguientes:

1.º Las obras se ajustarán al proyecto y anexos presentado y aprobados. En caso de introducir variaciones tanto en su trazado como en las modificaciones de sus características, se deberá solicitar la autorización administrativa y aprobación de dicha modificación, presentado el correspondiente anexo al proyecto, suscrito por técnico competente y visado por el correspondiente colegio profesional, para su aprobación, con anterioridad a su ejecución.

2.º Esta autorización se concede sin perjuicio de derechos de terceros y es independiente de las autorizaciones, licencias y permisos de otras administraciones, organismos o entidades públicas necesarios para la legal realización de las obras y las instalaciones autorizadas.

3.º Las instalaciones proyectadas se ejecutarán cumpliendo las prescripciones técnicas establecidas en el vigente Reglamento sobre condiciones técnicas y garantías de seguridad en centrales eléctricas, subestaciones y centros de transformación, aprobado por RD 3275/1982, de 12 de noviembre, y Ordenes del Ministerio de Industria y Energía de 6 de julio de 1984 y 18 de octubre de 1984, por las que se aprueban las Instrucciones Técnicas Complementarias MIE-RAT del citado Reglamento; así como el vigente Reglamento técnico de líneas eléctricas aéreas de alta tensión, aprobado por D. 3151/1968, de 28 de noviembre, y demás disposiciones aplicables.

4.º La construcción de las líneas eléctricas subterráneas de alta tensión con cables aislados se ajustarán a las prescripciones exigibles en la Instrucción Técnica complementaria ITC-LAT 06 del Reglamento sobre condiciones técnicas y garantías de seguridad en líneas eléctricas de alta tensión, aprobado por Real Decreto 223/2008, de 15 de febrero, en cumplimiento de lo dispuesto en la Resolución de 26 de noviembre de 2008 de la Dirección General de Industria, Energía y Minas, por la que se establecen las condiciones técnicas y las garantías de seguridad a que han de someterse las líneas eléctricas subterráneas de alta tensión.

5.º El plazo máximo para la ejecución de las instalaciones que se autorizan será de DOCE MESES a partir de la disposición de todas las autorizaciones, licencias, permisos e informes preceptivos para su legal construcción, así como de la fecha real de ocupación de las fincas que han de ser afectadas.

6.º Los servicios técnicos de inspección de la Dirección General de Industria, Energía y Minas podrán realizar, tanto durante las obras como una vez acabadas, los comprobaciones y las pruebas que consideren necesarias en relación con la verificación del cumplimiento de las prescripciones técnicas que reglamentariamente le son de aplicación.

7.º El inicio de las obras será comunicado, con carácter previo, por la empresa distribuidora a esta Dirección General de Industria, Energía y Minas, así como las incidencias más relevantes durante su ejecución.

8.º Una vez finalizada la ejecución de las obras, la empresa distribuidora solicitará a esta Dirección General la Autorización de Explotación y Acta de Puesta en Servicio, aportando el Certificado de Dirección Técnica facultativa, suscrito por técnico titulado competente y visado por su colegio profesional correspondiente, en modelo oficial aprobado, que acredite que la instalación ejecutada se ajusta al proyecto y anexos, en su caso, autorizados y aprobados, así como el resto de documentación que sea preceptiva según las disposiciones legales aplicables.

9.º) Esta Dirección General podrá dejar sin efecto la presente autorización cuando observe el incumplimiento de alguna de las condiciones impuestas.

Quinto: De conformidad con lo dispuesto en los artículos 128 y 148 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, que es de aplicación en virtud de lo regulado en el artículo 2.1 de la Orden de 25 de abril de 2001, de la Consejería de Tecnologías, Industria y Comercio, por la que se establecen procedimientos de autorización de instalaciones de energía eléctrica de tensión superior a 1 KV, esta Resolución deberá publicarse en el Boletín Oficial de la Región de Murcia.

Sexto: Notifíquese a la empresa solicitante, a las Administraciones, organismos y empresas de servicio público y de interés general que hayan informado el expediente, y a los particulares con bienes y derechos afectados por la instalación autorizada y a los interesados en el expediente.

Contra la presente Resolución, que no agota la vía administrativa, cabe interponer Recurso de Alzada ante el Excmo. Consejero de Universidades, Empresa e Investigación, en el plazo de UN MES a contar desde el día siguiente a su notificación, de acuerdo con lo dispuesto en la vigente Ley 30/1992, de 26 de noviembre, modificada por la Ley 4/1999, de 13 de enero.

Murcia, a 23 de noviembre de 2009.—El Director General de Industria, Energía y Minas, El Director General de Industria, Energía y Minas, José Francisco Puche Forte.