

Apoyos: Madera.

- e) Procedencia de los materiales: Nacional.
- f) Presupuesto: 8.398.384 pesetas.
- g) Finalidad: Suministro de energía eléctrica a pozo captación de aguas y mejora de las redes de baja tensión de toda la zona.
- h) Referencia: 3570/ A. T.

Las obras se ajustarán, en lo que no resulte modificado por la presente resolución o por las pequeñas variaciones que, en su caso, puedan ser autorizadas, al proyecto presentado, con las obligadas modificaciones que resulten de su adaptación a las instrucciones de carácter general y Reglamentos vigentes, quedando sometidas las instalaciones a la inspección y vigilancia de esta Delegación Provincial.

El plazo de puesta en marcha será de tres meses.

El peticionario dará cuenta por escrito del comienzo y terminación de las obras, a efectos de reconocimiento y extensión del acta de puesta en marcha.

Declarar, en concreto, la utilidad pública de la instalación que se autoriza, a los efectos que determina la Ley 10/1966, de 18 de marzo, sobre expropiación forzosa y sanciones en materia de instalaciones eléctricas, y su Reglamento aprobado por Decreto 2619/1966, de 20 de octubre.

Granada, 2 de octubre de 1986.-El Delegado provincial, P. D., el Jefe de Servicio de Industria, Energía y Minas, Rufino de la Rosa Rojas.-6.641-14 (76047).

COMUNIDAD AUTONOMA DE ARAGON

28762 RESOLUCION de 6 de agosto de 1986, del Servicio Provincial de Industria y Energía de Zaragoza del Departamento de Industria, Comercio y Turismo, por la que se concede autorización administrativa, declaración de utilidad pública y aprobación del proyecto de ejecución de línea eléctrica aérea a 45 KV, SET «La Charlucá» SET «Daroca» (1.ª fase), con derivación a estación transformadora «MYTA». (A. T. 56/1986).

Cumplidos los trámites previstos en el Decreto 2617/1966, de 20 de octubre, sobre autorizaciones de instalaciones eléctricas; en la Ley 10/1966, de 18 de marzo, sobre expropiación forzosa en materia de instalaciones eléctricas, y en su Reglamento de aplicación, aprobado por Decreto 2619/1966, de 20 de octubre, y Real Decreto 2596/1982, de 24 de julio, en el expediente iniciado por «Eléctricas Reunidas de Zaragoza, Sociedad Anónima», para la instalación de una línea eléctrica aérea con un circuito, preparada para 2, a 45 KV, situada en términos municipales de Calatayud, Paracuellos de Jiloca, Maluenda, Velilla de Jiloca y Mara, destinada a mejorar las condiciones de suministro eléctrico en la zona, con potencia eléctrica y demás características técnicas que se detallan en el presente documento, según proyecto suscrito por el Ingeniero Industrial don Rafanell Miracle, en Zaragoza, enero 1986; con presupuesto de ejecución de 72.532.475 pesetas.

Esta Jefatura de Servicios Provinciales de Industria y Energía de la Diputación General de Aragón, de acuerdo con las facultades que nos tiene conferidas, ha resuelto:

Autorizar el establecimiento de la instalación referida.

Declarar en concreto la utilidad pública a los efectos señalados en la Ley 10/1966, de 18 de marzo, sobre expropiación forzosa y sanciones en materia de instalaciones eléctricas, y su Reglamento de aplicación de 20 de octubre de 1966.

Aprobar el proyecto de ejecución de las instalaciones, cuyas principales características técnicas se detallan al pie, y de acuerdo con las siguientes condiciones:

Primera.-El plazo de puesta en marcha deberá ser de tres meses, a partir de la fecha de la presente notificación.

Segunda.-El titular de la instalación tendrá en cuenta los condicionados establecidos por los Organismos afectados por la instalación autorizada, que han sido enviados al peticionario y aceptados por él.

Características de la instalación

Línea aérea:

Origen: Línea principal: SET «La Charlucá». Derivación: Apoyo número 40.

Final: Línea principal: Apoyo número 40 (término municipal de Maluenda). Derivación: Estación de transformación «MYTA».

Longitud: Línea principal: 7.323 metros. Derivación: 6.586 metros.

Recorrido: Términos municipales de Calatayud, Paracuellos de Jiloca, Maluenda, Velilla de Jiloca y Mara.

Tensión: 45 KV.

Circuitos: Uno, preparada para dos.

Conductores: Al-Ac, LA-180 y LA-110 en la derivación.

Apoyos: Metálicos.

Zaragoza, 6 de agosto de 1986.-El Jefe del Servicio Provincial, P. O.-4.471-D (78164).

COMUNIDAD AUTONOMA DE CASTILLA-LA MANCHA

28763 RESOLUCION de 7 de octubre de 1986, de la Delegación Provincial de Ciudad Real de la Consejería de Industria y Comercio, por la que se autoriza y declara de utilidad pública la instalación eléctrica que se cita.

Cumplidos los trámites reglamentarios en el expediente número AT-52.976, incoado en esta Delegación Provincial a instancias de «Unión Eléctrica-Fenosa, Sociedad Anónima», con domicilio en Madrid, calle del Capitán Haya, número 53, solicitando autorización y aprobación del proyecto de ejecución de la instalación eléctrica cuyas características técnicas principales y emplazamiento son las siguientes:

Centro de transformación prefabricado de 400 KVA, en el término municipal de Villahermosa.

Esta Delegación Provincial, en cumplimiento de la Ley de 16 de diciembre de 1954; Ley 10/1966, de 18 de marzo; Decreto 2619/1966, y Decreto 2617/1966; y por las atribuciones conferidas por Real Decreto 2569/1982, y demás normativas sobre autorización de instalaciones eléctricas, ha resuelto:

Aprobar el proyecto de la instalación descrita, autorizar la misma y declarar, en concreto, su utilidad pública.

Ciudad Real, 7 de octubre de 1986.-El Delegado provincial, Carmelo Rodríguez Cano.-16.783-C (78378).

28764 RESOLUCION de 7 de octubre de 1986, de la Delegación Provincial de Ciudad Real de la Consejería de Industria y Comercio, por la que se autoriza y declara de utilidad pública la instalación eléctrica que se cita.

Cumplidos los trámites reglamentarios en el expediente número AT-52.935, incoado en esta Delegación Provincial a instancias de «Unión Eléctrica-Fenosa, Sociedad Anónima», con domicilio en Madrid, calle del Capitán Haya, número 53, solicitando autorización y aprobación del proyecto de ejecución de la instalación eléctrica cuyas características técnicas principales y emplazamiento son las siguientes:

Línea aérea a 15 KV, al centro de transformación número 4, de 620 metros de longitud (centro de transformación de 160 KVA), y línea aérea a 15 KV, con una longitud de 92 metros al centro de transformación número 2, con una potencia de 160 KVA, en el término de Carrizosa.

Esta Delegación Provincial, en cumplimiento de la Ley de 16 de diciembre de 1954; Ley 10/1966, de 18 de marzo; Decreto 2619/1966, y Decreto 2617/1966; y por las atribuciones conferidas por Real Decreto 2569/1982, y demás normativas sobre autorización de instalaciones eléctricas, ha resuelto:

Aprobar el proyecto de la instalación descrita, autorizar la misma y declarar, en concreto, su utilidad pública.

Ciudad Real, 7 de octubre de 1986.-El Delegado provincial, Carmelo Rodríguez Cano.-16.785-C (78380).