

utilidad pública en concreto, a los efectos de la imposición de servidumbre de paso, de la instalación eléctrica cuyas características técnicas principales son las siguientes:

Modernización de la línea eléctrica «Cantalarrana-Piedeloro» en su tramo «El Regueal-Fumayor». La modernización consiste en sustituir la línea actual en el tramo citado por línea aérea trifásica, simple circuito, a 20 KV, conductor LA-78, aislamiento suspendido y apoyos metálicos en una longitud de 1.938 metros.

Emplazamiento: Término municipal de Gozón.
Objeto: Mejorar la capacidad de la línea y la garantía del suministro.

Esta Dirección Provincial, en cumplimiento de lo dispuesto en los Decretos 2617 y 2619/1966, de 20 de octubre; Ley 10/1966, de 18 de marzo; Decreto 1775/1967, de 22 de julio; Ley de 24 de noviembre de 1939; Reglamento de Líneas Eléctricas de Alta Tensión de 28 de noviembre de 1968; Reglamento de Estaciones Transformadoras y Centrales de 23 de febrero de 1949, y la Orden ministerial de 1 de febrero de 1968, ha resuelto:

Autorizar la instalación eléctrica solicitada.

Aprobar el proyecto de la instalación reseñada.

Declarar la utilidad pública en concreto de la misma, a los efectos de la imposición de la servidumbre de paso, en las condiciones, alcance y limitaciones que establece el Reglamento de la Ley 10/1966, aprobado por Decreto 2619/1966.

Para el desarrollo y ejecución de la instalación, el titular de la misma deberá seguir los trámites señalados en el capítulo IV del Decreto 2617/1966.

Oviedo, 1 de febrero de 1983.—El Director provincial, Amando Sáez Sagredo.—403-D

11264 RESOLUCION de 4 de febrero de 1983, de la Dirección Provincial de Oviedo, por la que se autoriza y declara la utilidad pública en concreto de la instalación eléctrica que se cita.

Cumplidos los trámites reglamentarios en el expediente número AT-3.898, incoado en esta Dirección Provincial a instancia de «Hidroeléctrica del Cantábrico, S. A.», con domicilio en Oviedo, plaza de la Gesta, solicitando autorización y declaración de utilidad pública en concreto, a los efectos de la imposición de servidumbre de paso, de la instalación eléctrica cuyas características técnicas principales son las siguientes:

Centro de transformación tipo interior, denominado «Río de Oro», de 630 KVA a 22/0,398 KV y línea aérea trifásica de alimentación, de 20 metros de longitud, formada por conductores de etileno-propileno 12/20 KV de 1 por 240 milímetros cuadrados, de aluminio.

Emplazamiento: Calle del Río Avilés, Avilés.

Objeto: Atender el incremento de la demanda de la zona.

Esta Dirección Provincial, en cumplimiento de lo dispuesto en los Decretos 2617 y 2619/1966, de 20 de octubre; Ley 10/1966, de 18 de marzo; Decreto 1775/1967, de 22 de julio; Ley de 24 de noviembre de 1939; Reglamento de Líneas Eléctricas de Alta Tensión de 28 de noviembre de 1968; Reglamento de Estaciones Transformadoras y Centrales de 23 de febrero de 1949, y la Orden ministerial de 1 de febrero de 1968, ha resuelto:

Autorizar la instalación eléctrica solicitada.

Aprobar el proyecto de la instalación reseñada.

Declarar la utilidad pública en concreto de la misma, a los efectos de la imposición de la servidumbre de paso, en las condiciones, alcance y limitaciones que establece el Reglamento de la Ley 10/1966, aprobado por Decreto 2619/1966.

Para el desarrollo y ejecución de la instalación, el titular de la misma deberá seguir los trámites señalados en el capítulo IV del Decreto 2617/1966.

Oviedo, 4 de febrero de 1983.—El Director provincial, Amando Sáez Sagredo.—464-D.

11265 RESOLUCION de 7 de febrero de 1983, de la Dirección Provincial de Oviedo, por la que se autoriza y declara la utilidad pública en concreto de la instalación eléctrica que se cita.

Cumplidos los trámites reglamentarios en el expediente número AT-3.713, incoado en esta Dirección Provincial a instancia de «Hidroeléctrica del Cantábrico, S. A.», con domicilio en Oviedo, plaza de la Gesta, solicitando autorización y declaración de utilidad pública en concreto, a los efectos de la imposición de servidumbre de paso, de la instalación eléctrica cuyas características técnicas principales son las siguientes:

Línea eléctrica aérea, trifásica, a 20 KV de 63 metros de longitud, formada por conductores de aluminio-acero tipos LA-78 y LA-30, apoyos metálicos y de hormigón y cadenas de aisladores.

Centro de transformación, tipo intemperie, de 50 KVA a 22/0,398 KV, sobre apoyo metálico, en Fuejo.

Emplazamiento: Término municipal de Ribera de Arr.ba.

Objeto: Esta obra, cuyo objeto es la mejora del servicio eléctrico a Fuejo, está incluida en el Plan Nacional de Electrificación Rural para 1982.

Esta Dirección Provincial, en cumplimiento de lo dispuesto en los Decretos 2617 y 2619/1966, de 20 de octubre; Ley 10/1966, de 18 de marzo; Decreto 1775/1967, de 22 de julio; Ley de 24 de noviembre de 1939; Reglamento de Líneas Eléctricas de Alta Tensión de 28 de noviembre de 1968; Reglamento de Estaciones Transformadoras y Centrales de 23 de febrero de 1949, y la Orden ministerial de 1 de febrero de 1968, ha resuelto:

Autorizar la instalación eléctrica solicitada.

Aprobar el proyecto de la instalación reseñada.

Declarar la utilidad pública en concreto de la misma, a los efectos de la imposición de la servidumbre de paso, en las condiciones, alcance y limitaciones que establece el Reglamento de la Ley 10/1966, aprobado por Decreto 2619/1966.

Para el desarrollo y ejecución de la instalación, el titular de la misma deberá seguir los trámites señalados en el capítulo IV del Decreto 2617/1966.

Oviedo, 7 de febrero de 1983.—El Director provincial, Amando Sáez Sagredo.—482-D.

11266 RESOLUCION de 14 de febrero de 1983, de la Dirección Provincial de León, por la que se autoriza el establecimiento de la instalación eléctrica que se cita (expediente 28.573 - R. I. 6.340).

Visto el expediente incoado en la Sección de Energía de esta Dirección Provincial, a petición de «Unión Eléctrica, S. A.», con domicilio en Madrid, Capitán Haya, número 53, por la que solicita autorización y declaración en concreto de utilidad pública para el establecimiento de líneas eléctricas en Ponferrada; cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en el capítulo III del Decreto 2617/1966, sobre autorización de instalaciones eléctricas, y en el capítulo III del Decreto 2619/1966, sobre expropiación forzosa y sanciones en materia de instalaciones eléctricas, y de acuerdo con lo dispuesto en la Orden de este Ministerio de 1 de febrero de 1968, y en la Ley de 24 de noviembre de 1939, sobre ordenación y defensa de la industria,

Esta Dirección Provincial, a propuesta de su Sección mencionada, ha resuelto:

Autorizar a «Unión Eléctrica, S. A.», la instalación de líneas eléctricas en Ponferrada, cuyas principales características son las siguientes:

Línea media tensión «Ponferrada-Albares», a 33 KV. Arranca de un nuevo apoyo situado a 1,7 metros del apoyo número 5 de la actual línea de media tensión de Albares y entronca con la línea actual en apoyo situado en margen izquierda del Sil. Su longitud es de 1.281 metros, con cable de aluminio-acero LA-180, de 181,8 milímetros cuadrados de sección, con aisladores Esperanza E-70-BS, en cadenas de cuatro y cinco elementos.

Línea media tensión a 15 KV doble circuito, Ponferrada-Los Barrios y Ponferrada-El Plantío Arranca del apoyo número 9 de la línea actual y acaba en un apoyo situado tras la escombrera, con 746 metros de longitud. El conductor es de aluminio-acero LA-110 de 116,2 milímetros cuadrados de sección.

Los aisladores son Espejanza E-70-127, en cadenas de dos y tres elementos. La línea cruza en dos puntos la actual línea de 33 KV de la Minero Siderúrgica de Ponferrada.

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

Esta instalación no podrá entrar en servicio mientras no cuente el peticionario de la misma con la aprobación de su proyecto de ejecución, previo cumplimiento de los trámites que se señalan en el capítulo IV del citado Decreto 2617/1966, de 20 de octubre.

León, 14 de febrero de 1983.—El Director provincial, Liguél Casanueva Viedma.—3.018-C.

11267 RESOLUCION de 14 de febrero de 1983, de la Dirección Provincial de Oviedo, por la que se autoriza y declara la utilidad pública en concreto de la instalación eléctrica que se cita.

Cumplidos los trámites reglamentarios en el expediente número AT-3.898, incoado en esta Dirección Provincial a instancia de «Hidroeléctrica del Cantábrico, S. A.», con domicilio en Oviedo, plaza de la Gesta, solicitando autorización y declaración de utilidad pública en concreto, a los efectos de la imposición de servidumbre de paso, de la instalación eléctrica cuyas características técnicas principales son las siguientes:

Línea eléctrica, aérea, trifásica, a 20 KV (simple circuito), formada por conductores de aluminio-acero tipo LA-78, apoyos metálicos y cadenas de aisladores, con origen en la Línea «Pravia-S. Esteban» y final en la C. T. «Vige», con 275 metros de longitud.