

g) Finalidad de la instalación: Poner dentro de los circuitos de 20 KV. de Granada al centro de transformación «Telefónica-Reyes Católicos».

h) Referencia: 2.785/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.

Se observarán los condicionados emitidos por Ayuntamiento de Granada.

El plazo de puesta en marcha será de seis 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, 24 de marzo de 1981.—El Delegado provincial, Huberto Meersmans Hurtado.—3.108-14.

15235 RESOLUCION de 3 de abril de 1981, de la Delegación Provincial de Málaga, por la que se autoriza y declara la utilidad pública de las instalaciones eléctricas que se citan.

Cumplidos los trámites reglamentarios en el expediente 678/1.516, incoado en esta Delegación Provincial, a instancia de «Compañía Sevillana de Electricidad, S. A.», con domicilio en Málaga, Compositor Lhemberg, edificio Jabega, solicitando autorización y declaración de utilidad pública de las instalaciones eléctricas cuyas características principales son las siguientes:

Origen de la línea: Centro de transformación A-3 «Andalucía del Mar».

Final de la misma: Centro de transformación que se proyecta.

Término municipal: Marbella.

Tensión del servicio: 20 KV.

Tipo de línea: Subterránea.

Longitud: 100 metros.

Conductor: Aluminio 150 milímetros cuadrados.

Estación transformadora: Tipo interior de 630 KVA, relación 20.000 ± 5 por 100/400-231 V.

Finalidad: Suministrar energía a supermanzana A de Nueva Andalucía.

Esta Delegación 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; Reglamentos Electrotécnicos aprobados por Orden del Ministerio de Industria de 23 de febrero de 1949, ha resuelto autorizar las instalaciones de energía eléctrica solicitadas y declarar la utilidad pública de las mismas, a los efectos de expropiación forzosa y de la imposición de servidumbre de paso, en las condiciones, alcance y limitaciones que establece el Reglamento de la Ley 10/1966, aprobado por Decreto 2619/1966.

Málaga, 3 de abril de 1981.—El Delegado provincial, Rafael Blasco Ballesteros.—3.076-14.

15236 RESOLUCION de 6 de abril de 1981, de la Delegación Provincial de Málaga, por la que se autoriza y declara la utilidad pública de las instalaciones eléctricas que se citan.

Cumplidos los trámites reglamentarios en el expediente A. T. 678/1.521, incoado en esta Delegación Provincial, a instancia de «Compañía Sevillana de Electricidad, S. A.», con domicilio en Málaga, Compositor Lehmborg, edificio Jabega, solicitando autorización y declaración de utilidad pública de las instalaciones eléctricas, cuyas características principales son las siguientes:

Origen de la línea: Centro de seccionamiento proyectado.

Final de la misma: Centro de transformación que se proyecta.

Término municipal: Valle de Abdalajís.

Tensión del servicio: 20 KV.

Tipo de línea: Aérea.

Longitud: 17.166 metros.

Conductor: Aluminio-acero 54,6 y 118,2 milímetros cuadrados.

Estación transformadora: Tipo interior de 190 KVA, relación 25.000-20.000 ± 5 por 100/380-220 V.

Finalidad: Plan de electrificación rural del valle de Abdalajís.

Esta Delegación 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, y Reglamentos Electrotécnicos aprobados por Orden del Ministerio de Industria de 23 de febrero de 1949, ha resuelto autorizar las instalaciones de energía eléctrica solicitadas y declarar la utilidad pública de las mismas y con sujeción a las condiciones generales insertas al dorso, a los efectos de expropiación forzosa y de la imposición de servidumbre de paso, en las condiciones, alcance y limitaciones que establece el Reglamento de la Ley 10/1966, aprobado por Decreto 2619/1966.

Málaga, 6 de abril de 1981.—El Delegado provincial, Rafael Blasco Ballesteros.—3.077-14.

15237 RESOLUCION de 6 de abril de 1981, de la Delegación Provincial de Málaga, por la que se autoriza y declara la utilidad pública de las instalaciones eléctricas que se citan.

Cumplidos los trámites reglamentarios en el expediente A. T. 678/1.523, incoado en esta Delegación Provincial, a instancia de «Compañía Sevillana de Electricidad, S. A.», con domicilio en Sevilla, avenida de la Borbolla, 5, solicitando autorización y declaración de utilidad pública de las instalaciones eléctricas, cuyas características principales son las siguientes:

Origen de la línea: Subestación 66/20 Nueva Andalucía.

Final de la misma: Centros de transformación que se proyectan.

Término municipal: Marbella.

Tensión del Servicio: 20 KV.

Tipo de la línea: Subterránea.

Longitud 4.063 metros.

Conductor: Aluminio de 150 milímetros cuadrados.

Nueve estaciones transformadoras tipo interiores de 4.790 KVA., relación 20.000 ± 5 por 100/398-230 V.

Finalidad: Suministrar energía a complejo urbanístico Nueva Andalucía, término municipal Marbella.

Esta Delegación 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, y Reglamentos Electrotécnicos aprobados por Orden del Ministerio de Industria de 23 de febrero de 1949, ha resuelto autorizar las instalaciones de energía eléctrica solicitadas y declarar la utilidad pública de las mismas y con sujeción a las condiciones generales insertas al dorso, a los efectos de expropiación forzosa y de la imposición de servidumbre de paso, en las condiciones, alcance y limitaciones que establece el Reglamento de la Ley 10/1966, aprobado por Decreto 2619/1966.

Málaga, 6 de abril de 1981.—El Delegado provincial, Rafael Blasco Ballesteros.—3.078-14.

15238 RESOLUCION de 7 de abril de 1981, de la Delegación Provincial de Almería, referente a la autorización administrativa, declaración de utilidad pública en concreto y aprobación del proyecto de ejecución de la instalación eléctrica que se cita. Expediente NI/4.958-591.

Visto el expediente incoado en esta Delegación Provincial del Ministerio de Industria y Energía, a petición de «Compañía Sevillana de Electricidad», con domicilio en Almería, calle Marqués de Comillas, 1, solicitando autorización administrativa, declaración en concreto de utilidad pública y aprobación del proyecto de ejecución para el establecimiento de una línea eléctrica, y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en el capítulo III y capítulo IV del Decreto 2617/1966; capítulo III del Decreto 2619/1966; Orden ministerial de 1 de febrero de 1968, y Ley de 24 de noviembre de 1939, sobre ordenación y defensa de la industria.

Esta Delegación Provincial, a propuesta de la Sección correspondiente, ha resuelto autorizar a «Compañía Sevillana de Electricidad, S. A.», la instalación eléctrica que más abajo se cita.

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 su Reglamento de aplicación de 20 de octubre de 1966.

Aprobar el proyecto de ejecución de la mencionada instalación eléctrica, cuyas principales características son las siguientes:

Origen: Centro de seccionamiento y transformación «Ohanes».

Final: E. T. «Grupo Sindical número 16.015».

Términos municipales afectados: Padules y Canjáyar.

Tipo: Aérea.

Longitud en kilómetros: 5,125.

Tensión: 25 KV.

Conductores: Aluminio-acero de 54,6 milímetros cuadrados.

Ayos: Metálicos galvanizados.

Aisladores: De cadena de tres elementos ESA-1.503.