27464

RESOLUCION de 16 de julio de 1982, de los Servicios Territoriales de Industria de Gerona, por la que se autoriza y declara la utilidad pública en concreto de la instalación eléctrica que se cita.

Visto el expediente incoado en estos «Serveis d'Indústria» a instancia de «Industrias Eléctricas Bonmati, Sod'Indústria» a instancia de «Indústrias Eléctricas Bommati, Sociedad Anónima», con domicilio en calle Córcega, 388, Barcelona, solicitando autorización y declaración en concreto de utilidad pública, para el establecimiento de una línea de A. T. y estación transformadora y cumplidos los trámites reglamentos ordenados en los capítulos III del Decreto 2617/1966, sobre autorización de instalaciones eléctricas, y en el capítulo III del Reglamento aprobado por Decreto 2619/1966, sobre expropiación forzosa y sanciones en materia de instalaciones eléctricas y de acuerdo con lo ordenado en la Ley de 24 de noviembre de 1939, sobre ordenación y defensa de la industria,

Estos «Serveis Territorials d'Indústria de la Generalitat» de Gerona, a propuesta de la Sección correspondiente, han reresuelto:

Autorizar a la Empresa «Industrias Eléctricas Bonmati, Sociedad Anónima», la instalación de la línea de A. T. a E. T. número 8.306, «Ramio», con el fin de ampliar y mejorar la capacidad de servicio de sus redes de distribución.

## Línea de A. T.

Origen de la línea: Apoyo T., sin número, línea 25 KV. Bescanó-Salt Iebsa»

Final de la misma: C. T. 8.308. Término municipal: Gerona. Tensión en KV.: 25. Tipo de línea: Aérea. Longitud en kilómetros: 0,025. Conductores: Tres. Expediente: 126/2-A.

Estación transformadora

Tipo: Superficie, 1 Celsa E. A. Transformador: 250 KVA. 25.000/220-127 V.

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.

Contra esta resolución cabe interponerse recurso de alzada ante la Dirección General de Industria de la Generalitat en el plazo de quince días, a partir de la fecha de la publicación de esta Resolución.

Gerona, 16 de julio de 1982.—P. A., el Ingeniero Jefe de los Servicios, José Botargues Herrera.—5.411-7.

27465

RESOLUCION de 20 de julio de 1982, de los Servicios Territoriales de Industria de Barcelona, por la que se hace pública la autorización administra-tiva y declaración de utilidad pública en concreto de las instalaciones eléctricas que se citan.

Cumplidos los trámites reglamentarios en los expedientes promovidos a petición de «Producción y Suministro de Electricidad, S. A.» con domicilio en Manlleu, Fedancio, 12, en solicitud de autorización para la instalación y declaración de utilidad pública, a los efectos de la imposición de servidumbre de paso, estos «Serveis Territorials d'Industria a Barceloma» en cumplimiento de lo dispuesto en los Decretos 2611 y 2619/1986, Le 10/1966, Decreto 1775/1967 y Reglamento de Líneas Eléctricas de 28 de noviembre de 1968, ha resuelto autorizar y declarar la utilidad pública a los efectos de la imposición de la servidumbre de paso, en las condiciones establecidas en el Reglamento aprobado por Decreto 2619/1966, de las instalaciones eléctricas de características principales siguientes:

Expediente: AS/ce-49510/81. Ampliación red de distribución a 25 KV. término municipal de Sant Martí del Bas, con línea aérea de 0,188 kilómetros, apoyos metálicos y conductores de aluminio-acero de 54,6. Origen en la línea «Sant Martí del Bas» y final en el nuevo P. T. 2405 «Anna». Transformador 100 KVA. relación 25/0,398-0,230 KV.

Barcelona, 20 de julio de 1982.—El Ingeniero Jefe de los Servicios Territoriales de Industria de Barcelona.—P. D.—13.233-C.

27466

RESOLUCION de 28 de julio de 1982, de los Servicios Territoriales de Industria de Gerona, por la que se autoriza y declara la utilidad pública en concreto de la instalación eléctrica que se cita. G-14.086.

Visto el expediente incoado en estos Servicios Territoriales de Industria a instancia de «Fuerzas Eléctricas de Cataluña, Sociedad Anónima», con domicilio en plaza de Cataluña, número 2, Barcelona, solicitando autorización y declaración en concreto de utilidad pública, para el establecimiento de una línea de alta tensión y estación transformadora y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en el capítulo III del Decreto 2617/ 1986, sobre autorización de instalaciones eléctricas y en el capitulo III del Reglamento aprobado por Decreto 2619/1966, sobre expropiación forzosa y sanciones en materia de instalaciones eléctricas y de acuerdo con lo ordenado en la Ley de 24 de noviembre de 1939, sobre ordenación y defensa de la industria, Estos Servicios Territoriales de Industria de la Generalidad

de Gerona, a propuesta de la Sección correspondiente, ha resuelto autorizar a la Empresa «Fuerzas Eléctricas de Cataluña, Sociedad Anónima», la instalación de una línea de A. T. a estación transformadora 2138 «Mas Patoxas», con el fin de ampliar y mejorar la capacidad de servicio de sus redes de distribución.

## Linea de A. T.

Origen de la línea: Apoyo número 61 de la línea 25 KV. ER Palafrugell-La Bisbal.

Final de la misma: Nueva E. T. 2138 «Mas Patoxas». Término municipal: Pals. Tensión en KV.: 25. Tipo de línea: Aérea. Longitud en kilómetros: 0,170. Conductores: Aluminio-acero. Expediente: 1.623/1-A.

## Estación transformadora

Tipo: Edificio de mampostería. Transformador: 250 KVA. y relación 25000/380 V.

Declarar en concreto la utilidad pública de la instalación eléctrica que se autoriza a los efectos sefialados en la Ley 10/ 1966, sobre expropiación forzosa y sanciones en materia de ins-talaciones eléctricas y su Reglamento de aplicación de 20 de

contra esta Resolución cabe interponerse recurso de alzada ante la Dirección General de Industria de la Generalidad en el plazo de quince días, a partir de la fecha de la publicación de esta Resolución.

Gerona, 28 de julio de 1982.—El Ingeniero Jefe, P. A., José Botargues Herrera.—13.062-C.

27467

RESOLUCION de 1 de agosto de 1982, de los Servicios Territoriales de Industria de Barcelona, por la que se publica la autorización administrativa y declaración de utilidad pública en concreto de las instalaciones eléctricas que se citan

Cumplidos los trámites reglamentarios en los expedientes promovidos a petición de «Fuerzas Eléctricas de Cataluña, Sociedad Anónima», con domicilio en Barcelona, piaza de Cataluña, número 2, en solicitud de autorización para la instalación y declaración de utilidad pública, a los efectos de la imposición de servidumbre de paso, estos Servicios Territoriales de Industria en Barcelona, en cumplimiento de lo dispuesto en los Decretos 2617 y 2619/1966, Ley 10/1966, Decreto 1775/1967 y Reglamento de Líneas Eléctricas de 28 de noviembre de 1968, ha resuelto autorizar y declarar la utilidad pública a los efectos de la imposición zar y declarar la utilidad pública a los efectos de la imposición de la servidumbre de paso, en las condiciones establecidas en el Reglamento aprobado por Decreto 2619/1966, de las instalaciones eléctricas de características principales siguientes:

nes eléctricas de características principales siguientes:

1. Expediente AS/ce-8055/81. Ampliación red de distribución a 11 KV. calle Sans de Barcelona, con línea subterránea de 2 por 0,050 kilómetros, conductores aluminio de 240 milímetros cuadrados. Origen en línea E. T. 1088-E. T. 3593 y final en nueva E. T. 3759 (entrada y salida). Transformador 400 KVA. relación 11/0,38 KV. B-13894.

2. Expediente AS/ce-8056/81. Ampliación red de distribución a 11 KV. en plaza Doctor Ferré y Cajigal. Barcelona, con línea subterránea de 2 por 0,015 kilómetros, conductores aluminio de 80 milímetros cuadrados. Origen en la línea E. T. 558 a estación transformadora 3200, y final en E. T. 3454 (entrada y salida), ya existente. B-13893.

3. Expediente AS/ce-8062/81. Variante línea «Begues-Olesa» entre apoyos 141 y 142. Término municipal de Begues, longitud 0,045 kilómetros, apoyos hormigón y madera y conductores cobre de 25 milímetros cuadrados. B-13442.

4. Expediente AS/ce-8063/81. Ampliación red de distribución a 11 KV., en Terrassa, con línea subterránea de 2 por 0,006 kilómetros, conductores de aluminio-plástico de 150 milímetros cuadrados. Origen en la línea E. T. 230-E. T. 256, y final en nueva E. T. 258 «Juan XXIII» (entrada y salida). Transformador 250 KVA. relación 11/0,38 KV. B-12865.

5. Expediente AS/ce-6064/81. Ampliación de distribución a 25 KV. término municipal de Sant Martí de Tous, con línea aérea de 0,311 kilómetros, apoyos madera y conductores aluminio-acero de 31,10 milímetros cuadrados. Origen en la línea estación transformadora 226-E. T. 227, y final en nuevo P. T. 205 «Maginet». Transformador 25 KVA. relación 25/0,380 KV. B-11921.

6. Expediente AS/ce-47531/81. Ampliación red de distribución a 25 KV., término municipal de Santa María de Oló, con