

1. Referencia: AS/ce-20943/80. B-13038.

Origen nuevo apoyo de la línea a 25 KV de E. T. 289 a estación transformadora 290 Final, nueva E. T. 268 «Naus Industrials». Término municipal de Vilanova i Geltrú. Longitud de 0,125 kilómetros, aérea. Estación transformadora a 250 KVA, relación 25/0,380 KV.

2. Referencia: AS/ce-20955/80. B-13047.

Origen cable subterráneo a 11 KV a E. T. 1. Final, cable subterráneo a E. T. 41, con entrada y salida a nueva E. T. 242, avenida Industrial. Término municipal de Vilanova i Geltrú. Longitud 120 metros de tendido subterráneo. Estación transformadora a 400 KVA, relación 11/0,380 KV.

3. Referencia AS/ce-22198/80. B-13549.

Origen cable subterráneo (existente), línea 11 KV a estación transformadora 568 Final cable subterráneo (existente), línea 11 KV a estación transformadora 3693. Término municipal de Barcelona, longitud 8, tendido subterráneo. Estación transformadora a 400 KVA, relación 11/0,380 KV.

4. Referencia: AS/ce-22206/80. B-13404.

Origen estación transformadora 1.080 «San José», final estación transformadora 1.013 «Diaz», término municipal de La Llagosta. Longitud, 275 metros de tendido subterráneo.

Barcelona, 29 de octubre de 1982.—El Ingeniero Jefe, Joaquín Cano Blajot.—526-C.

3477

*RESOLUCION de 4 de noviembre de 1982, de los Servicios Territoriales de Industria de Barcelona, por la que se hace pública 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, S. A.», con domicilio en Barcelona plaza 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 de Barcelona, en cumplimiento de lo dispuesto en los Decretos 2617 y 2619/1966, Ley 10/1966, Decreto 1785/1967, y Reglamento de Línea 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:

1. Referencia: AS/ce-3673/81 (13.833).

Finalidad: Alimenta EE. TT. A, B y C, derivada de estación transformadora 3975, a 25 KV, en término municipal de Teyá. Características: Tensión a 25 KV, tendido subterráneo, un circuito trifásico, conductores de aluminio-plástico de 70 milímetros cuadrados de sección; apoyos de aluminio-plástico. Longitud de un kilómetro.

2. Referencia: AS/ce-2513/80 (E. 12.832).

Finalidad: Desplazamiento tramo de línea a 11 KV, S. E. «Casa Cadena», en término municipal de Molins de Rei. Características: Tensión a 11 KV, tendido aéreo, un circuito trifásico. Conductores de cobre de 25 milímetros cuadrados de sección. Apoyos de hormigón. Longitud de 0,090 kilómetros.

3. Referencia: AS/ce-3654/81 (E. 13.408).

Finalidad: Alimenta cable subterráneo (existente) a 25 KV a P. T. 196 «Giralt», derivada de E. T. 824 «Celonesa» a 25 KV, en término municipal de San Celoni. Características: Tensión a 25 KV, tendido subterráneo, un circuito trifásico, conductores de aluminio-plástico de 150 milímetros cuadrados de sección. Longitud de 0,555 kilómetros.

4. Referencia: AS/ce-22214/80 (E. 13.405).

Finalidad: Alimenta nueva E. T. 1052 «Company» (100 KVA), derivada de E. M. 1038 del río en término municipal de Montcada i Reixac. Características: Tensión a 25 KV, tendido subterráneo, dos circuitos trifásicos, conductores de aluminio-plástico de 150 milímetros cuadrados de sección. Longitud de 0,067 kilómetros.

5. Referencia: AS/ce-20933/80 (E. 12.846).

Finalidad: Desplazamiento tramo de línea a 25 KV a estación transformadora 51 (existente), y apoyo 2 bis a E. T. 186, derivada de apoyo número 3 de la línea a 25 KV, derivada a estación transformadora 186 en término municipal de Sant Climent de Llobregat. Características: Tensión a 25 KV, tendido aéreo, un circuito trifásico, conductores de aluminio-acero de 54,59 milímetros cuadrados de sección, apoyos de hormigón. Longitud de 0,140 kilómetros.

6. Referencia AS/ce-22205/80 (E. 13.437).

Finalidad: Modificación de la línea 11 KV, Sant Vicens-Torrelles entre apoyos 83 al 86, derivada de apoyo 83, en término

municipal de Torrelles de Llobregat. Características: Tensión a 11 KV, tendido aéreo, un circuito trifásico, conductores de cobre de 25 milímetros cuadrados de sección. Apoyos de hierro y hormigón. Longitud de 0,200 kilómetros.

7. Referencia: AS/ce-20974/80 (13.058).

Finalidad: Alimenta c/s (existente), a Suria derivada de apoyo número 12, línea aérea a 25 KV, «Suria I y II», en término municipal de Manresa. Características: Tensión a 25 KV, tendido subterráneo, dos circuitos trifásicos, conductores de aluminio de 150 milímetros cuadrados de sección. Longitud de 0,760 kilómetros.

8. Referencia: AS/ce-20970/80 (E. 13.426).

Finalidad: Alimenta apoyo número 23, de la línea a 25 KV, cementerio Rubí (desplazamiento tramo línea), derivada de apoyo número 21 de la línea a 25 KV, cementerio Rubí, en término municipal de Castellbisbal. Características: Tensión a 25 KV, tendido aéreo, un circuito trifásico, conductores de aluminio-acero de 110 milímetros cuadrados de sección. Longitud de 0,708 kilómetros.

9. Referencia: AS/ce-3636/81 (E-B 13.443).

Finalidad: Alimenta unión en circuito subterráneo el tramo de la línea aérea entre apoyos 24 y 28 a retirar, derivada de línea a 25 KV, S. E. Cuatro Caminos, E. T. 415, en término municipal de Cervelló. Características: Tensión a 25 KV, tendido subterráneo, un circuito trifásico, conductores de aluminio-plástico de 150 milímetros cuadrados de sección. Longitud de 0,170 kilómetros.

10. Referencia: AS/ce-22207/80 (E. 13.432).

Finalidad: Alimenta nueva E. T. «Cisa», derivada de estación transformadora 132, «Frimano», a 25 KV, en término municipal de San Boi de Llobregat. Características: Tensión a 25 KV, tendido subterráneo, un circuito trifásico, conductores de aluminio-plástico de 70 milímetros cuadrados de sección. Longitud de 0,275 kilómetros.

Barcelona, 4 de noviembre de 1982.—El Ingeniero Jefe, Joaquín Cano Blajot.—528-C.

3478

*RESOLUCION de 9 de diciembre de 1982, de los Servicios Territoriales de Industria de Barcelona, por la que se hace pública 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, plaza 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 de 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 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:

Referencia: AS/ce-21528/80, Cambio de tensión seis a 25 kilovoltios, en línea aérea, derivaciones y CC. TT. 172, 173, 174, 176, 193, 197 y 305, términos municipales de Pontons, Aiguamurcia y La Llacuna. Línea de A. T. de 13,272 kilómetros, apoyos de madera, hormigón y metálicos; conductores de aluminio-acero de 54,6 y 31,1 milímetros cuadrados de sección. P. T. 172 «Soler Roset» y P. T. 173 «Solanas» y P. T. «Mas de la Riera» de 25 KVA, E. T. 174 «Pontons» y E. T. 305 «Repetidor» de 50 KVA, E. T. 197 «Pontonets» de 100 KVA y estación transformadora 193 «Font de S. Bernal» de 200 KVA, relación 25/0,38-0,22 KV. B-13837-bis.

Barcelona, 9 de diciembre de 1982.—El Ingeniero Jefe, Joaquín Cano Blajot.—529-C.

3479

*RESOLUCION de 21 de diciembre de 1982, del Servicio de Industria de la Generalidad de Cataluña en Lérida, por la que se autoriza el establecimiento y declara en concreto la utilidad pública de las instalaciones eléctricas que se citan. (Referencia: B. 4.710 RLT.)*

Visto el expediente incoado en este Servicio de Industria a petición de «Hidroeléctrica de Cataluña, S. A.», con domicilio en Barcelona Archs, 10, y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en el Decreto 2617/1966, de 20 de octubre, sobre autorización de instalaciones eléctricas y en el Reglamento aprobado por Decreto 2619/1966, sobre expropiación forzosa y sanciones en materia de instalaciones eléctrica, y de acuerdo con la Ley de 24 de noviembre de 1939 sobre Ordenación y Defensa de la Industria,

Este Servicio de Industria, a propuesta de la Sección correspondiente, ha resuelto:

Autorizar al peticionario el establecimiento de las instalaciones eléctricas cuyo objeto y principales características son:  
Nueva línea subterránea a 25 KV y elevación de tensión de 6 KV a 25 KV de una estación transformadora en el término municipal de Lérida.

Línea eléctrica:

Origen de la línea: ET número 243, «Ferré».

Final de la línea: ET 422, «Bobalá».

Término municipal afectado: Lérida.

Estación transformadora: Número 422, «Bobalá».

Se procederá al cambio de tensión de 6 KV a 25 KV.

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 20 de octubre de 1966.

El plazo para la terminación de la instalación reseñada es de un año a partir de la fecha de la presente resolución, no pudiendo entrar en servicio mientras no se cumplan los trámites que se señalan en el capítulo IV del citado Decreto 2617/1966.

Previos los trámites legales, la Administración podrá declarar la caducidad de esta autorización si se comprobare la inexactitud de las declaraciones de la Empresa que figuran en el expediente o el incumplimiento del plazo concedido.

Lérida, 21 de diciembre de 1982.—El Ingeniero Jefe, Carmelo Serrano Biosca.—469-C.

3480

*RESOLUCION de 7 de enero de 1983, del Servicio Territorial de Industria de Lérida, por la que se autoriza el establecimiento y declara en concreto la utilidad pública de las instalaciones eléctricas que se citan. Referencia: B. 4.708 R. L. T.*

Visto el expediente incoado en este Servicio de Industria, a petición de «Hidroeléctrica de Cataluña, S. A.», con domicilio en Barcelona, Archs, 10, y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en el Decreto 2617/1966, de 20 de octubre, sobre autorización de instalaciones eléctricas y en el Reglamento aprobado por Decreto 2619/1966 sobre expropiación forzosa y sanciones en materia de instalaciones eléctricas; y de acuerdo con la Ley de 24 de noviembre de 1939 sobre ordenación y defensa de la industria;

Resultando que el Ayuntamiento de Lleida no ha contestado a la petición de informe, ni a su reiteración dentro de los plazos establecidos, según prevé el artículo 11 del Decreto 2619/1966, artes citado.

Este Servicio de Industria, a propuesta de la Sección correspondiente, ha resuelto:

Autorizar al peticionario el establecimiento de las instalaciones eléctricas cuyo objeto y principales características son:  
Nueva línea subterránea a 25 KV, y elevación de tensión de 6 a 25 KV de una estación transformadora de Lleida.

Línea eléctrica

Origen de la línea: E. T. 1.033, «Plaza del Trabajo».

Final de la línea: E. T. número 243, «Ferré».

Término municipal afectado: Lleida.

Estación transformadora: número 243, «Ferré».

Se procederá al cambio de tensión de 6 a 25 KV.

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 20 de octubre de 1966.

El plazo para la terminación de la instalación reseñada es de un año, a partir de la fecha de la presente resolución, no pudiendo entrar en servicio mientras no se cumplan los trámites que se señalan en el capítulo IV del citado Decreto 2617/1966.

Previos los trámites legales, la Administración podrá declarar la caducidad de esta autorización si se comprobare la inexactitud de las declaraciones de la Empresa que figuran en el expediente o el incumplimiento del plazo concedido.

Lérida, 7 de enero de 1983.—El Ingeniero Jefe, Carmelo Serrano Biosca.—498-C.

3481

*RESOLUCION de 18 de enero de 1983, del Departamento de Política Territorial y Obras Públicas, por la que se señalan fechas para el levantamiento de las actas previas a la ocupación de fincas afectadas por la ejecución del proyecto 81.036/000,00, «Concurso restringido de proyecto y construcción del nuevo trazado de los FF.CC de la Generalidad de Cataluña entre Santpedor y Sallent», término municipal: Santpedor y Sallent.*

Publicada la relación de bienes y derechos afectados en el «Boletín Oficial del Estado» de 6 de diciembre de 1982, en el «Boletín Oficial» de la provincia de 7 de diciembre de 1982 y en el periódico local «El Periódico» de 8 de diciembre de 1982, según lo establecido en el artículo 56 del Reglamento de 26 de

abril de 1957, de la Ley de Expropiación Forzosa de 16 de diciembre de 1954, declarada la urgencia en la ocupación a los efectos del artículo 52 de la mencionada Ley por acuerdo del Consejo Ejecutivo de la Generalidad de 14 de enero de 1983, se ha resuelto señalar los días 14 y 15 de febrero de 1983 en el Ayuntamiento de Santpedor y el día 16 de febrero de 1983 en el Ayuntamiento de Sallent, para proceder, previo traslado sobre el terreno afectado, al levantamiento de las actas previas a la ocupación de los bienes y derechos que se expropiarán.

El presente señalamiento será notificado individualmente a los interesados convocados, que son los que figuran en la relación expuesta en el tablón de edictos de la Alcaldía y en este Departamento, calle Doctor Rous, 80, planta baja, Barcelona.

A dicho acto deberán asistir, fijándose como lugar de reunión las dependencias de los Ayuntamientos de Santpedor y Sallent, los titulares de los bienes y derechos afectados, personalmente o representados por persona debidamente autorizada, aportando los documentos acreditativos de su titularidad y el último recibo de la contribución que corresponda al bien afectado, pudiéndose hacer acompañar, a su costa, si lo estiman oportuno, de sus peritos y/o un Notario.

Barcelona, 18 de enero de 1983.—El Jefe de la Sección de Expropiación (ilegible).—1.138-E.

## GALICIA

3482

*RESOLUCION de 13 de enero de 1983, del Servicio Territorial de Industria de Orense, por la que se autoriza el establecimiento de la instalación eléctrica que se cita. Expediente número 1.858 AT.*

Visto el expediente incoado en la Sección de Industria de este Servicio Territorial de Industria de Orense, a petición de «Fuerzas Eléctricas del Noroeste, S. A.» (FENOSA), con domicilio en Orense, Sáenz Diez, 95, solicitando autorización y declaración en concreto de utilidad pública para el establecimiento de una instalación eléctrica de media tensión, y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en el capítulo 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 dispuesto en el Real Decreto 2634/1980, de 31 de julio, sobre transferencia de competencia de la Administración del Estado a la Junta de Galicia en materia de industria, así como en el Decreto 18/81, de 27 de abril, de la Junta de Galicia, sobre organización de la Dirección General de Industria de la Consejería de Industria, Energía y Comercio,

Este Servicio Territorial de Industria de Orense ha resuelto:

Autorizar a «Fuerzas Eléctricas del Noroeste, Sociedad Anónima» (FENOSA), la instalación eléctrica cuyas principales características son las siguientes:

Centro de transformación en caseta prefabricada Pref-Orma, con transformador tipo interior, de 800 KVA 20.000/380-220 voltios, en el polígono residencial número 2, de Xinzó de Limia. Acometida aérea a 20 KV, de 415 metros de longitud, en conductor LA-30, derivada del apoyo número 2 de la línea «Xinzó-Conchas». Redes de baja tensión 380-220 V, en canalización subterránea y conductores de aluminio.

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.

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.

Orense, 13 de enero de 1983.—El Jefe del Servicio Territorial. 330-2.

3483

*RESOLUCION de 13 de enero de 1983, del Servicio Territorial de Industria de Orense, por la que se autoriza el establecimiento de la instalación eléctrica que se cita. (Expediente número 1.923 AT.)*

Visto el expediente incoado en la Sección de Industria de este Servicio Territorial de Industria de Orense, a petición de «Fuerzas Eléctricas del Noroeste, S. A.» (FENOSA), con domicilio en Orense, Sáenz Diez, 95, solicitando autorización y declaración en concreto de utilidad pública para el establecimiento de una instalación eléctrica de media tensión, y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en el capítulo 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