

Autorizar a la Empresa «Fuerzas Eléctricas de Cataluña, Sociedad Anónima», la instalación de la línea de A. T. a E. T. 1.186, «Mas Japot», 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 número 8 de la línea Punta Milá-La Escala.
Final de la misma: P. T. 1.186, «Mas Japot».
Término municipal: La Escala.
Tensión en KV.: 11.
Tipo de línea: Aérea.
Longitud en kilómetros: 0,170.
Conductores: Tres de aluminio-acero, de 27,87 milímetros cuadrados de sección.
Expedientes: 12.289 y 1.194/9-A.

Poste transformador

Tipo: Intemperie.
Transformador: Uno de 50 KVA. a 11/0,380-0,220 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 aplicación de 20 de octubre de 1966.

Contra esta resolución cabe interponerse recurso de alzada ante la Dirección General de la Energía, en el plazo de quince días a partir de la fecha de la publicación de esta resolución.
Gerona, 6 de marzo de 1980.—El Delegado provincial, Luis Dourdil Navarro.—4.764-C.

10926

RESOLUCION de 12 de abril de 1980, de la Delegación Provincial de Zaragoza, sobre autorización, declaración de utilidad pública en concreto y aprobación del proyecto de ejecución de instalación eléctrica de alta tensión. Línea a 15 KV., 2 E. T. y redes de baja tensión para la electrificación de Murero y Manchones (A. T. 78/79).

Visto el expediente incoado en esta Delegación Provincial del Ministerio de Industria y Energía a petición de «Eléctricas Reunidas de Zaragoza, S. A.», con domicilio en Zaragoza, San Miguel, 10, solicitando autorización, declaración en concreto de utilidad pública y aprobación del proyecto de ejecución de la instalación de alta y baja tensión para la electrificación de Murero y Manchones; situada en los términos municipales de Daroca, Manchones y Murero; y destinada a atender el suministro eléctrico de Manchones y Murero, y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en los capítulos III y IV del Decreto 2617/1966; capítulo III del Decreto 2619/1966; Orden ministerial de 1 de febrero de 1968; 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 «Eléctricas Reunidas de Zaragoza, S. A.», la instalación de referencia.

Declarar en concreto la utilidad pública de las instalaciones eléctricas mencionadas, 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 las instalaciones, cuyas principales características son las siguientes:

La electrificación comprenderá las siguientes instalaciones:

A) Líneas a 15 KV:

Línea Daroca-Murero, a 15 KV., que arrancará de la ETD «Daroca», y terminará en el apoyo 48, con una longitud total de 8.314,18 metros, con dos circuitos, el número 1 de 655,70 metros, con 3 conductores de LA-56 y el número 2 de 8.314,18 metros, con 3 conductores de LA-145, y las siguientes derivaciones:

Del apoyo 7 a E. T. «Daroca» (853,09 metros), con 3 conductores de LA-56; del apoyo 21 a E. T. «Particular» (296,73 metros), con tres conductores de LA-30; del apoyo 36 a E. T. «Manchones» (95,77 metros), con tres conductores de LA-30; del apoyo 46 a E. T. «Murero» (58,20 metros), con tres conductores de LA-30.

Línea circunvalación Daroca y unión a la línea Calamocha, a 15 KV., que arrancará de la ETD «Daroca» y terminará en la línea Calamocha-Daroca, con una longitud de 957,72 metros, con tres conductores de LA-56.

Todas las líneas irán sobre apoyos de hormigón y metálicos.

B) Dos estaciones transformadoras de tipo intemperie:

- 1) E. T. de Murero, de 100 KVA. de 15/0,380/0,220 KV.
- 2) E. T. de Manchones, de 100 KVA. de 15/0,380/0,220 KV.

C) Redes de baja tensión y acometidas:

Murero.

Estarán formadas las líneas de distribución por:

Quinientos metros de conductor trenzado de 3,5 por 150 milímetros cuadrados.

Mil metros de conductor trenzado de 3,5 por 70 milímetros cuadrados.

Mil ciento sesenta y cinco metros de conductor trenzado de 3,5 por 35 milímetros cuadrados.

Manchones.

Estarán formadas las líneas de distribución por:

Mil setecientos veinticinco metros de conductor trenzado de 3,5 por 70 milímetros cuadrados.

Mil metros de conductor trenzado de 3,5 por 35 milímetros cuadrados.

Esta resolución se dicta en las condiciones, alcance y limitaciones que establece el Reglamento de la Ley 10/1966, aprobado por Decreto 2619/1966, de 20 de octubre.

Zaragoza, 12 de abril de 1980.—El Delegado provincial, A. Rodríguez Bautista.—1.325-D.

10927

RESOLUCION de 22 de abril de 1980, de la Delegación Provincial de Madrid, por la que se autoriza el establecimiento de la línea eléctrica que se cita (50EL-1.539).

Visto el expediente incoado en esta Delegación Provincial a petición de Unión Eléctrica, S. A., con domicilio en Madrid, calle Capitán Haya, 53, solicitando autorización y declaración en concreto de utilidad pública para el establecimiento de una línea eléctrica, 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 ordenado en el Decreto 1713/1972, de 30 de junio, 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 «Unión Eléctrica, S. A.», la instalación de la línea eléctrica cuyas principales características son las siguientes:

La instalación eléctrica se va a establecer en Nuevo Baztan (Madrid), urbanización «Monte Acevedo», en carretera de Nuevo Baztan a Villaverde de Alcalá, punto kilométrico 1,310. La finalidad de la instalación es la de dotar de mejor servicio de energía eléctrica en la zona. Características: Se proyecta la instalación de un cable LA-56; sección, 54,5 milímetros cuadrados; diámetro, 9,45 milímetros; Formación, 6/1 alambres de 3,15 milímetros de diámetro; carga de rotura, 1.670 kilogramos; tracción máxima, 550 kilogramos; peso, 0,189 kilogramos/metro; hielo, 0,553 kilogramo/metro; viento, 0,587 kilogramo/metro; densidad de corriente, 3,61 amperios/milímetros cuadrados; intensidad, 197 amperios; P. máxima aparente, 5.110 KVA.

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.

Madrid, 22 de abril de 1980.—El Delegado provincial.—5.301-C.

10928

RESOLUCION de 24 de abril de 1980, de la Delegación Provincial de Santander, por la que se autoriza el establecimiento de la línea eléctrica que se cita.

Visto el expediente incoado en esta Delegación Provincial del Ministerio de Industria y Energía, a instancia de «Hidroeléctrica Ibérica Iberduero, S. A.», solicitando la autorización administrativa y declaración en concreto de utilidad pública para las instalaciones que se detallarán, y cumplidos los trámites establecidos en el capítulo III del Decreto 2617/1966 y capítulo III del Decreto 2619/1966, ambos de 20 de octubre, esta Delegación Provincial, ha resuelto autorizar a «Hidroeléctrica Ibérica Iberduero, S. A.», las instalaciones siguientes:

Consolidación y reforma de la línea eléctrica aérea a 5/13 KV., ETD «Guriezo La Merced» (entre la ETD y el apoyo número 68), y nueva derivación al CT número 218 «Riaseco», en el término municipal de Guriezo (Santander).

Longitud de la línea principal: 6.606 metros.

Longitud de la derivación: 10 metros.

Conductor: D-50 en la línea principal y D-40 en la derivación, sobre apoyos de hormigón y torres metálicas.

Declarar en concreto la utilidad pública de las instalaciones que se autorizan, 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.

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

Santander, 24 de abril de 1980.—El Delegado provincial, Pedro Hernández Cruz.—2.801-15.

10929 RESOLUCION de 25 de abril de 1980, de la Delegación 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 A. T. 3.270, incoado en esta Delegación Provincial, a instancia de «Hidroeléctrica del Cantábrico, S. A.», con domicilio en plaza de la Gesta, 1, Oviedo, solicitando autorización y declaración en concreto de utilidad pública, 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 aérea para alimentación de los C. T. «Illas» y Taborneda», que parte de línea a Selviella, en el concejo de Illas.

Las nuevas características son las siguientes: Tensión: 20 KV. longitud: 3.374 metros; conductores LA-78; apoyos metálicos, aisladores de cadena.

Emplazamiento Concejo de Illas.

Objeto: Servicio público.

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; 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, concediéndose un plazo de tres meses para su puesta en servicio.

Declarar la utilidad pública en concreto de la misma, a los efectos 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.

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, 25 de abril de 1980.—El Delegado provincial.—1.588-D.

10930 RESOLUCION de 25 de abril de 1980, de la Delegación 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 45.450, incoado en esta Delegación Provincial, a instancia de «Hidroeléctrica del Cantábrico, S. A.», con domicilio en Oviedo, plaza de la Gesta, 1, 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 intemperie, de 50 KVA. a 22/0,38-0,22 KV. y línea aérea de alimentación de 244 metros de longitud, formada por conductores LA-78, sobre apoyos metálicos.

Emplazamiento: El Rellayo, Cudillero.

Objeto: Servicio público.

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; 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, 25 de abril de 1980.—El Delegado provincial.—1.644-D.

M^o DE COMERCIO Y TURISMO

10931 ORDEN de 26 de marzo de 1980 por la que se autoriza a la firma «Industrial Ganadera Navarra, S. A.», el régimen de tráfico de perfeccionamiento activo para la importación de chapa, fleje y tela metálica, y la exportación de diversas manufacturas.

Ilmo. Sr.: Cumplidos los trámites reglamentarios en el expediente promovido por la Empresa «Industrial Ganadera Navarra, S. A.», solicitando el régimen de tráfico de perfeccionamiento activo para la importación de chapa, fleje y tela metálica, y la exportación de diversas manufacturas,

Este Ministerio, de acuerdo a lo informado y propuesto por la Dirección General de Exportación, ha resuelto:

Primero.—Se autoriza el régimen de tráfico de perfeccionamiento activo a la firma «Industrial Ganadera Navarra, S. A.», con domicilio en polígono industrial de Areta (Huarte) (Pamplona) y N.I.F. A/31-017700.

Segundo.—Las mercancías a importar serán:

1. Chapa galvanizada, con un espesor inferior a tres milímetros, en bobina, con una cantidad de cinc por metro cuadrado, de 382 gramos, sin acuitar, con aplanado especial, de la posición estadística 73.13.92.

2. Chapa negra, con un grueso inferior a tres milímetros, posición estadística 73.13.83.

3. Chapa negra, con un grueso de 4,75 milímetros hasta 3 milímetros, P. E. 73.13.82.

4. Tela metálica electrosoldada y galvanizada, P. E. 73.27.01, que responde a las siguientes características: Diámetro del alambre, 2,2 milímetros o 2,05 milímetros; medidas de los huecos entre alambres, 50,8 por 25,4 pulgadas o 19 por 19 pulgadas; cantidad de cinc por metro cuadrado, 250 gramos; resistencia a la tracción del alambre, 45/50 kilogramos por milímetro cuadrado.

5. Fleje laminado en frío, con un grueso de tres milímetros hasta dos milímetros, P. E. 73.12.22.

6. Fleje laminado en frío, con un grueso superior a tres milímetros, P. E. 73.13.21.

Tercero.—Las mercancías a exportar serán:

I) Instalaciones avícolas (jaula gallinas, de uno, dos o tres pisos, con o sin bebedero; jaula pollitas; tolvas distribución pienso en jaulas, de uno, dos o tres pisos), de las PP. EE. 84.28.21 y 84.28.29.

II) Silos, para almacenaje de pienso, de la P. E. 84.28.31.

III) Instalaciones porcinas (lechonerías; celda gestación, atada o suelta; puerta verracos, parrillas parto, cebo y gestación), de las PP. EE. 84.28.31 y 73.21.01.

Cuarto.—A efectos contables se establece lo siguiente:

Por cada 100 kilogramos de materia prima contenidos en el producto exportado, se podrán importar con franquicia arancelaria o se datarán en cuenta de admisión temporal, o se devolverán los derechos arancelarios, según el sistema a que se acojan los interesados, de las siguientes cantidades de mercancías:

- Para el producto I), el de 101,73 por cada 100.
- Para el producto II), el de 101,01 por cada 100.
- Para el producto III), el de 105,26 por cada 100.

Como porcentajes de pérdidas en concepto exclusivo de subproductos, adeudables por la P. E. 73.03.03.9:

- Para el producto I), el 1,5 por 100.
- Para el producto II), el 1 por 100.
- Para el producto III), el 5 por 100.

El interesado queda obligado a declarar en la documentación aduanera de exportación, y por cada producto a exportar, el porcentaje en peso, características y dimensiones de cada una de las primeras materias autorizadas, determinantes del beneficio, realmente contenidas, a fin de que la Aduana, habida cuenta de tal declaración y de las comprobaciones que estime conveniente realizar, pueda autorizar la correspondiente hoja de detalle.

Quinto.—Se otorga esta autorización por un período de dos años, a partir de la fecha de su publicación en el «Boletín Oficial del Estado», debiendo el interesado, en su caso, solicitar la prórroga con tres meses de antelación a su caducidad y adjuntando la documentación exigida por la Orden del Ministerio de Comercio de 24 de febrero de 1976.

Sexto.—Los países de origen de la mercancía a importar serán todos aquellos con los que España mantiene relaciones comerciales normales. Los países de destino de las exportaciones serán aquellos con los que España mantiene asimismo relaciones comerciales normales o su moneda de pago sea convertible, pudiendo la Dirección General de Exportación, si lo estime oportuno, autorizar exportaciones a los demás países.