

V. Comunidades Autónomas

CATALUÑA

19524 *CORRECCION de erratas de la Ley de 20 de marzo de 1984 de modificación del artículo 85 de la Ley de Cooperativas de Cataluña.*

Padecido error en la inserción de la mencionada Ley, publicada en el «Boletín Oficial del Estado» número 107, de fecha 4 de mayo de 1984, página 12223, columna primera, se transcribe a continuación la oportuna rectificación:

Artículo 85, letra b), donde dice: «... que establezca como mínimo...», debe decir: «... que establezca como mínimo...».

19525 *RESOLUCION de 23 de mayo de 1984, 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 «Energía Eléctrica del Ter, Sociedad Anónima», con domicilio en Vic, ronda de Camprodón, números 10-12, 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 2619/1986, Ley 10/1986, Decreto 1775/1987 y Reglamento de Líneas Eléctricas de 28 de noviembre de 1988, han 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 2619/1986, de las instalaciones eléctricas de características principales siguientes:

1. Referencia: AS/ce-AT.20474/83. Ampliación de red de distribución a 25 KV, término municipal de Vic, con línea eléctrica subterránea de 0,022 kilómetros, doble circuito, conductores de aluminio de 150 milímetros cuadrados. Origen en líneas Ter I y Folgarolas y final en nueva E. T. «Comtal Ausona», de 250 KVA, relación 25/0,398-0,22 KV.

2. Referencia: AS/ce-AT. Ampliación de la red de distribución a 25 KV en el término municipal de Vic, con línea mixta, doble circuito, aérea, de 0,178 kilómetros de longitud, conductores metálicos y conductores de aluminio-acero de 116,2 milímetros cuadrados, y 0,055 kilómetros subterráneos, conductores de aluminio de 150 milímetros cuadrados. Alimentación de estación transformadora «Seguridad Social».

3. Referencia: AS/ce-AT.27216/83. Ampliación de red de distribución a 25 KV, término municipal de Vic, con línea subterránea de 0,048 kilómetros y conductores de aluminio de tres por uno por 150 milímetros cuadrados. Origen en apoyo T.21 línea circunvalación Vic y final en nueva E. T. «Osoneta», de 400 KVA, relación 25/0,38-0,22 KV.

4. Referencia: AS/ce-28010/83. AT. Ampliación de red de distribución a 25 KV, término municipal de Gurb, con línea subterránea de 0,125 kilómetros, conductores de aluminio 3 (1 por 150) milímetros cuadrados. Origen en E. T. «Pritzama» y final en nueva E. T. «Embutidos Osona», con tres tramos de 630 KVA y uno de 50 KVA, relación 25/0,39-0,23 KV.

Barcelona, 23 de mayo de 1984.—El Ingeniero Jefe en funciones (ilegible).—13.928-C.

19526 *RESOLUCION de 20 de junio de 1984, de los Servicios Territoriales de Industria de Tarragona, por la que se hace pública la autorización administrativa y declaración de utilidad pública de la instalación eléctrica que se cita.*

Visto el expediente incoado en estos Servicios de Industria relativo a la instalación eléctrica que se reseña:

Asunto: LAT 4005 a 25 KV desde el P-5 a la E. T. «Ametlla número 3» (existente).

Peticionario: «Eléctrica del Ebro, S. A.», Muntaner, 330 principal, Barcelona.

Instalación: Conversión en subterránea de la línea de transporte de energía eléctrica a 25 KV, con conductor de aluminio de 70 milímetros cuadrados de sección, con una longitud de 84 metros desde el P-5 a la E. T. «Ametlla número 3» (escuelas).

Presupuesto: 1.385 682 pesetas.

Procedencia de los materiales: Nacional.

Situación: Término municipal de Ametlla de Mar.

Finalidad: Ampliar y mejorar el suministro de energía eléctrica.

Vista la documentación presentada para su tramitación, estos Servicios Territoriales de Industria, en cumplimiento de lo dispuesto en los Decretos 2617 y 2619/1986, de 20 de octubre, han resuelto otorgar autorización administrativa y declaración de utilidad pública.

Tarragona, 20 de junio de 1984.—El Ingeniero Jefe, J. R. Dueso Parache.—3.718-D.

19527 *RESOLUCION de 20 de junio de 1984, de los Servicios Territoriales de Industria de Tarragona, por la que se hace pública la autorización administrativa y declaración de utilidad pública de la instalación eléctrica que se cita.*

Visto el expediente incoado en estos Servicios de Industria relativo a la instalación eléctrica que se reseña:

Asunto: LAT-4876, a 25 KV, a la E. T. «Camarles número 15» (polideportivo).

Peticionario: «Eléctrica del Ebro, S. A.», Muntaner, 330 principal, Barcelona.

Instalación: Línea aérea para el transporte de energía eléctrica a 25 KV, con conductor de aluminio-acero de 43,05 milímetros cuadrados de sección, con una longitud de seis metros desde el P-210 a la E. T. «Camarles número 15» (polideportivo), con una potencia de 180 KVA.

Presupuesto: 1.213 404 pesetas.

Procedencia de los materiales: Nacional.

Situación: Término municipal de Camarles.

Finalidad: Suministro de energía eléctrica a polideportivo.

Vista la documentación presentada para su tramitación, estos Servicios Territoriales de Industria, en cumplimiento de lo dispuesto en los Decretos 2617 y 2619/1986, de 20 de octubre, han resuelto otorgar autorización administrativa y declaración de utilidad pública.

Tarragona, 20 de junio de 1984.—El Ingeniero Jefe, J. R. Dueso Parache.—3.717-D.

19528 *RESOLUCION de 20 de junio de 1984, de los Servicios Territoriales de Industria de Tarragona, por la que se hace pública la autorización administrativa y declaración de utilidad pública de la instalación eléctrica que se cita.*

Visto el expediente incoado en estos Servicios de Industria relativo a la instalación eléctrica que se reseña:

Asunto: LAT 4.915 a 25 KV, a la E. T. «Hostal número 23» (Pozo Benita).

Peticionario: «Eléctrica del Ebro, S. A.», Muntaner, 330 principal, Barcelona.

Instalación: Línea aérea para el transporte de energía eléctrica a 25 KV, con conductor de aluminio-acero de 43,05 milímetros cuadrados de sección, con una longitud de 330 metros, desde el P-32 al P. T. «Hostal número 23», con una potencia de 75 KVA.

Presupuesto: 968.449 pesetas.

Procedencia de materiales: Nacional.

Situación: Término municipal de Aldea-Tortosa.

Finalidad: Suministro eléctrico para riego agrícola.

Vista la documentación presentada para su tramitación, estos Servicios Territoriales de Industria, en cumplimiento de lo dispuesto en los Decretos 2617 y 2619/1986, de fecha 20 de octubre, han resuelto otorgar autorización administrativa y declaración de utilidad pública.

Tarragona, 20 de junio de 1984.—El Ingeniero Jefe, J. R. Dueso Parache.—3.718-D.