

V. Comunidades Autónomas

CATALUÑA

26575 *RESOLUCION de 11 de noviembre de 1985, de los Servicios Territoriales de Industria de Tarragona del Departamento de Industria y Energía, por la que se hace pública la autorización administrativa y declaración en concreto 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-4741 a 25 KV, unión entre Pont d'Armentera-Pontons-PLANER/82.

Peticionario: FECSA, plaza de Cataluña, 2, Barcelona.

Instalación: Línea aérea para el transporte de energía eléctrica a 25 KV, con conductor de aluminio-acero de 54,6 milímetros cuadrados de sección, con una longitud de 3,15 kilómetros, provisionalmente funcionará a 6 KV.

Presupuesto: 6.000.000 de pesetas.

Procedencia de materiales: Nacional.

Situación: Término municipal de Pont d'Armentera y Querol.

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 2619/1966, de fecha 20 de octubre, han resuelto otorgar:

Autorización administrativa y declaración de utilidad pública

Tarragona, 11 de noviembre de 1985.-El Ingeniero-Jefe, Jaime Femenia Signes.-20.511-C (87478).

26576 *RESOLUCION de 29 de noviembre de 1985, de los Servicios de Industria de Barcelona del Departamento de Industria y Energía, 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 «Empresa Nacional Hidroeléctrica del Ribagorzana», con domicilio en Barcelona, paseo de Gracia, 132, 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:

1. Referencia BH/ce-65007/1985. Ampliación red de distribución a 25 KV, en el término municipal de Palau de Plegamans, con línea mixta trifásica, un circuito 0,667 kilómetros de longitud (0,368 kilómetros tramo aéreo, 0,299 kilómetros tramo subterráneo). Conductores de aluminio-acero de 43,1 (tramo aéreo) y aluminio de 150 milímetros cuadrados (tramo subterráneo). Origen CT 7.605 y final CT 8.593. Transformador de 160 KVA y relación 25/0,38-0,22 KV.

2. Referencia BH/ce-65011/1985. Ampliación red de distribución a 25 KV, en el término municipal de Granollers, con línea aérea trifásica, un circuito 0,374 kilómetros de longitud. Conductores de aluminio-acero de 43,1 milímetros cuadrados. Origen apoyo T.8 línea OT-77/155 y final CT-5.476.

3. Referencia BH/ce-67518/1985. Ampliación red de distribución a 25 KV, en el término municipal de Llíssá de Munt, con línea mixta trifásica, un circuito 0,038 kilómetros de longitud (0,012 kilómetros tramo aéreo, 0,026 kilómetros tramo subterráneo). Conductores de aluminio-acero de 43,1 milímetros cuadrados (aérea) y aluminio de 150 milímetros cuadrados (subterránea). Origen apoyo T.8 línea OT-775 y final CT 4.376.

4. Referencia BH/ce-72427/1985. Ampliación red de distribución a 25 KV, en el término municipal de Barberá del Vallés, con línea subterránea trifásica, dos circuitos 0,007 kilómetros de longitud. Conductores de aluminio de 240 milímetros cuadrados. Origen c/s a CT 7.655 y final CT 8.634. Transformadores 2x630 KVA y relación 25/0,38-0,22 KV.

5. Referencia BH/ce-72428/1985. Ampliación red de distribución a 25 KV, en el término municipal de Barberá del Vallés, línea subterránea trifásica, dos circuitos de 0,005 kilómetros de longitud. Conductores de aluminio de 240 milímetros cuadrados. Origen c/s a CT 7.655 y final CT 8.631. Transformador de 400 KVA y relación 25/0,38-0,22 KV.

6. Referencia BH/ce-72429/1985. Ampliación red de distribución a 25 KV, en el término municipal de Barberá del Vallés, con línea subterránea trifásica, dos circuitos de 0,004 kilómetros de longitud. Conductores de aluminio de 240 milímetros cuadrados. Origen c/s a CT 8.026 y final CT 8.620. Transformador de 250 KVA y relación 25/0,38-0,22 KV.

7. Referencia BH/ce-62430/1985. Ampliación red de distribución a 25 KV, en el término municipal de Barberá del Vallés, con línea subterránea trifásica, dos circuitos de 0,108 kilómetros de longitud. Conductores de aluminio de 150 milímetros cuadrados. Origen c/s a CT 6.736 y final CT 8.615. Transformador de 630 KVA y relación 25/0,38-0,22 KV.

8. Referencia BH/ce-72431/1985. Ampliación red de distribución a 25 KV, en el término municipal de Sant Cugat del Vallés, con línea subterránea trifásica, un circuito de 0,261 kilómetros de longitud. Conductores de aluminio de 150 milímetros cuadrados. Origen CT 7.710 y final CT 8.611. Transformador de 400 KVA y relación 25/0,38-0,22 KV.

9. Referencia BH/ce-72433/1985. Ampliación red de distribución a 25 KV, en el término municipal de Cubellas, con línea aérea trifásica, un circuito 0,04 kilómetros de longitud. Conductores de aluminio-acero de 43,1 milímetros cuadrados. Origen: Apoyo P.5 línea a ET 3.904 y final ET 4.194. Transformador de 100 KVA y relación 25/0,38-0,22 KV.

10. Referencia BH/ce-72434/1985. Ampliación red de distribución a 25 KV, en el término municipal de San Adrián del Besós, con línea subterránea trifásica, un circuito 0,337 kilómetros de longitud. Conductores de cobre de 25 milímetros cuadrados. Origen CT 4.573 y final CT 4.262.

Barcelona, 29 de noviembre de 1985.-El Ingeniero Jefe.-7.846-7 (87271).

COMUNIDAD DE MADRID

26577 *RESOLUCION de 3 de octubre de 1985, de la Dirección General de Industria de la Consejería de Trabajo, Industria y Comercio, por la que se hace público el otorgamiento del permiso de investigación «La Fortuna», número 2.853 (0-1-0).*

Por la Dirección General de Industria de la Consejería de Trabajo, Industria y Comercio de la Comunidad de Madrid ha sido otorgado, con fecha 3 de octubre de 1985, el permiso de investigación nombrado «La Fortuna», número 2.853 (0-1-0), de 27 cuadrículas mineras para sepiolita, en términos municipales de Madrid-Vicalvaro y Rivas-Vaciamadrid, solicitado por «Arcillas Especiales, Sociedad Anónima».

El terreno objeto de este permiso se halla dentro de la zona de reserva a favor del Estado para minerales radiactivos, denominada «Zona 57.-Duero-Ebro-Tajo» y la de recursos geotérmicos denominada «Madrid».

Lo que se hace público para general conocimiento, en cumplimiento de lo preceptuado en el artículo 101.5 del vigente Reglamento General para el Régimen de la Minería.

Madrid, 3 de octubre de 1985.-El Director general de Industria, Luis Pancorbo Ordiales.-21.143-C (77831).