

Se trata de conseguir con la instalación del centro de transformación «Atarfe» una mejora de las condiciones del suministro a toda la zona, asegurando las interconexiones y atender al consumo en el futuro Polo de Desarrollo Industrial de Granada.

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, aprobado por Decreto 2619/1966, de 29 de octubre.

Lo que comunico a V. S.

Dios guarde a V. S. muchos años.

Madrid, 3 de noviembre de 1970.—El Director general, Francisco Pérez Cerdá.

Sr. Delegado provincial de Granada.

RESOLUCION de la Dirección General de Energía y Combustibles por la que se autoriza la ampliación de una subestación transformadora y de distribución que se cita.

Visto el expediente incoado en la Delegación Provincial del Ministerio de Industria en Vizcaya a instancia de «Hidroeléctrica Ibérica Iberduero, S. A.», con domicilio en Bilbao, calle Cardenal Gardoqui, número 8, solicitando autorización para ampliar la subestación transformadora y de distribución situada en Asúa (Vizcaya), y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en el capítulo III del Decreto 2617/1966, sobre autorización de instalaciones eléctricas.

Esta Dirección General de Energía y Combustibles, a propuesta de la Sección correspondiente de la misma, ha resuelto: Autorizar a «Hidroeléctrica Ibérica Iberduero, S. A.», la ampliación de la subestación transformadora y de distribución de Asúa (Vizcaya) con los elementos e instalaciones principales que se mencionan: transformador de 20 MVA., relación de transformación 138/13,8 kV. Posición completa en 13,8 kV. con interruptor automático de 150 kV., 1.000 a V. y 3.500 MVA. de poder de ruptura.

Dos posiciones completas de salida de línea (Luchana I y II) en 30 kV., con interruptor automático de 36 kV., 1.500 A. y 1.500 MVA. de poder de ruptura. Posición de batería de condensadores estáticos con interruptor automático igual a los de línea. Batería de condensadores de potencia total 14.400 kVar. (144 elementos). Transformador zig-zag 200 kVA. y relación de transformación 33.000/230-133 V. Posición completa en 13,8 kV. de llegada, transformador con interruptor automático de 1.000 A, 20 kV. y 400 MVA.

Para el desarrollo y ejecución de la instalación, el titular de la misma deberá seguir los trámites señalados en el capítulo IV del citado Decreto.

Lo que comunico a V. S.

Dios guarde a V. S. muchos años.

Madrid, 3 de noviembre de 1970.—El Director general, Francisco Pérez Cerdá.

Sr. Delegado provincial de Vizcaya.

RESOLUCION de la Dirección General de Energía y Combustibles por la que se autoriza la ampliación de la subestación transformadora y de distribución que se cita.

Visto el expediente incoado en la Delegación Provincial del Ministerio de Industria en Vizcaya a instancia de «Iberduero, Sociedad Anónima», con domicilio en Bilbao, calle Cardenal Gardoqui, número 8, solicitando autorización para ampliar la subestación transformadora y de distribución de Alonsotegi (Vizcaya), y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en el capítulo III del Decreto 2617/1966, sobre autorización de instalaciones eléctricas.

Esta Dirección General de Energía y Combustibles, a propuesta de la Sección correspondiente de la misma, ha resuelto:

Autorizar a «Iberduero, S. A.», la ampliación de la subestación transformadora y de seccionamiento a 220/138/30 kV., sita en Alonsotegi (Vizcaya), a la cual se han otorgado autorizaciones para su ampliación por esta Dirección General el 31 de marzo de 1947 y 20 de octubre de 1964, y por la Delegación de Industria de Vizcaya con fecha 3 de mayo de 1966. La ampliación actual lo será con los elementos principales que se mencionan:

En 220 kV.: Instalación de un equipo de pararrayos en la legada de la línea derivada en T de la de Villalbilla-Basauri.

En 138 kV.: Nueva posición de salida de línea a Ortuella, equipada con interruptor automático, seccionadores y equipo de transformación de intensidad y de tensión, para protección y medida. Esta posición se instalará en la que se utilizaba para acoplamiento de barras.

En 30 kV.: Instalación de tres módulos en la estructura del parque, continuando la doble barra de 30 kV. y destinando las tres posiciones resultantes a las siguientes aplicaciones:

a) Disponer de selectividad precisa en el transformador número 3, de 35 MVA de relación 138/30 kV., permitiendo su conexión a ambos juegos de barras.

b) Instalación de una batería de condensadores estáticos de 25.000 kVar., destinada a conseguir una mejora en la regulación de tensión en este sistema.

c) Desdoblamiento de las líneas Mena I y II (actualmente en salida común), de forma que cada una de las mismas disponga de su posición de interruptor, selección y protección independientes.

La finalidad de la ampliación que se autoriza se refiere a la necesidad de interconexión entre las subestaciones de Alonsotegi y Ortuella y a conseguir la máxima flexibilidad en el servicio en 138 kV. y en 30 kV.

Para el desarrollo y ejecución de la instalación, el titular de la misma deberá seguir los trámites señalados en el capítulo IV del citado Decreto.

Lo que comunico a V. S.

Dios guarde a V. S. muchos años.

Madrid, 3 de noviembre de 1970.—El Director general, Francisco Pérez Cerdá.

Sr. Delegado provincial de Vizcaya.

RESOLUCION de la Dirección General de Energía y Combustibles por la que se autoriza la instalación de los elementos que se citan, solicitada por «Electra de Viesgo, S. A.», «Hidroeléctrica del Cantábrico, S. A.» y «Compañía Eléctrica de Langreo, Sociedad Anónima».

Visto el expediente incoado en la Delegación Provincial del Ministerio de Industria de Oviedo, a instancia de las Empresas citadas como propietarias por terceras partes iguales de la central térmica de Soto de Ribera, solicitando autorización para instalar un autotransformador, y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en el capítulo III del Decreto 2617/1966 sobre autorización de instalaciones eléctricas.

Esta Dirección General de Energía y Combustibles, a propuesta de la Sección correspondiente de la misma, ha resuelto:

Autorizar a «Electra de Viesgo, S. A.», «Hidroeléctrica del Cantábrico, S. A.» y «Compañía Eléctrica de Langreo, S. A.», la instalación en la central térmica de Soto de Ribera (Oviedo) de un autotransformador de 270 MVA. y relación de transformación 132/240 \pm 10 % kV. Completan la instalación que se autoriza los elementos principales siguientes: Dos disyuntores de aire comprimido, uno en 132 kV. de 2.000 A. y 9.400 MVA., y otro de 220 kV. de 2.000 A. y 11.500 MVA. Seccionadores 1.250 A., mando eléctrico. El panel de protecciones, medida, mando, señalización y alarmas se dispondrá en la sala de control de la central térmica de Soto de Ribera.

La instalación que se autoriza se destina a la interconexión de la central térmica citada, con la subestación de 220 kV., situada en Ferrero (Soto de Ribera), en la margen derecha del río Nalón.

Para el desarrollo y ejecución de la instalación, el titular de la misma deberá seguir los trámites señalados en el capítulo IV del citado Decreto.

Lo que comunico a V. S. para su conocimiento y efectos.

Dios guarde a V. S. muchos años.

Madrid, 6 de noviembre de 1970.—El Director general, Francisco Pérez Cerdá.

Sr. Delegado provincial del Ministerio de Industria en Oviedo.

RESOLUCION de la Dirección General de Energía y Combustibles por la que se autoriza el establecimiento de la línea de transporte de energía eléctrica que se cita.

Visto el expediente incoado en la Delegación Provincial del Ministerio de Industria en Alava, a instancia de «Hidroeléctrica Ibérica Iberduero, S. A.» con domicilio en Bilbao, calle Cardenal Gardoqui, número 8, solicitando autorización para instalar una línea de transporte de energía eléctrica, y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en el capítulo III del Decreto 2617/1966 sobre autorización de instalaciones eléctricas.

Esta Dirección General de Energía y Combustibles, a propuesta de la Sección correspondiente de la misma, ha resuelto:

Autorizar a «Iberduero, S. A.», el establecimiento de una línea de transporte de energía eléctrica a 138 kV., con origen en el apoyo número 35 de la línea Basauri-Aceros de Llodio y final en la subestación de Llodio. Línea aérea trifásica de simple circuito inicialmente, para posteriormente instalar doble circuito. Cable aluminio-acero de 281,1 milímetros cuadrados, sobre apoyos de torres metálicas, con aisladores de vidrio. Capacidad, 96 MW. Longitud, 710 m.

Para el desarrollo y ejecución de la instalación, el titular de la misma deberá seguir los trámites señalados en el capítulo IV del citado Decreto.

Lo que comunico a V. S. para su conocimiento y efectos.

Dios guarde a V. S. muchos años.

Madrid, 6 de noviembre de 1970.—El Director general, Francisco Pérez Cerdá.

Sr. Delegado provincial del Ministerio de Industria en Alava.

RESOLUCION de la Delegación Provincial de Badajoz por la que se concede autorización administrativa de una instalación eléctrica y se declara en concreto su utilidad pública.

Cumplidos los trámites reglamentarios en el expediente incoado en esta Delegación Provincial a instancia de «Compañía Sevillana de Electricidad, S. A.», con domicilio en Badajoz, solicitando autorización para la concesión administrativa y declaración de utilidad pública, a los efectos de imposición de servidumbre de paso, de la instalación eléctrica cuyas características técnicas principales son las siguientes:

Una línea aérea trifásica a 28 KV., con conductores Al-Ac. de 54,6 milímetros cuadrados de sección, con aisladores en cadena y apoyos metálicos, de una longitud total de 110 metros, que arranca del apoyo número 47 bis de la línea que va de la subestación de Badajoz a la subestación de la carretera de Valverde, propiedad de la «Compañía Sevillana de Electricidad, S. A.», y termina en un centro de transformación cubierto de 50 KVA. y relación 28.000/380-220 V., situado en carretera de Corte de Peleas, siendo su finalidad suministrar energía a aquella barriada.

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 y Reglamento Técnico de Líneas Eléctricas de Alta Tensión, aprobado por Decreto 3151/1968, de 28 de noviembre, ha resuelto:

Autorizar el establecimiento de la instalación eléctrica solicitada y declarar la utilidad pública de la misma a los efectos de 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 atenerse a lo dispuesto en el capítulo IV del Decreto 2617/1966.

Badajoz, 7 de noviembre de 1970.—El Delegado provincial, A. Martínez-Mediero.—11.181-C.

RESOLUCION de la Delegación Provincial de Guipúzcoa por la que se hace público el otorgamiento del permiso de investigación minera que se cita.

La Delegación Provincial del Ministerio de Industria en Guipúzcoa hace saber: Que ha sido otorgado el siguiente permiso de investigación minera:

Número: 4.613. Nombre: «Arloria». Mineral: Espato síbor. Hectáreas: 56. Término municipal: Irún.

Lo que se hace público en cumplimiento de lo ordenado en las disposiciones legales vigentes.

San Sebastián, 9 de octubre de 1970.—El Delegado provincial, por delegación, el Ingeniero Jefe de la Sección de Minas, Juan Ignacio Sarasola.

RESOLUCION de la Delegación Provincial de Huelva por la que se hace público el otorgamiento del permiso de investigación minera que se cita.

La Delegación Provincial del Ministerio de Industria en Huelva hace saber: Que ha sido otorgado el siguiente permiso de investigación minera:

Número: 14.265. Nombre: «Ballones». Minerales: Cobre, plomo y cinc. Hectáreas: 4.104. Términos municipales: Encinasola, Aroche y Cumbres de San Bartolomé.

Lo que se hace público en cumplimiento de lo ordenado en las disposiciones legales vigentes.

Huelva, 13 de octubre de 1970.—El Delegado provincial, José de Moya.

RESOLUCION de la Delegación Provincial de Huelva por la que se hace público el otorgamiento del permiso de investigación minera que se cita.

La Delegación Provincial del Ministerio de Industria en Huelva hace saber: Que ha sido otorgado el siguiente permiso de investigación minera:

Número: 14.275. Nombre: «Pastillos». Minerales: Cobre, plomo y cinc. Hectáreas: 642. Términos municipales: Villanueva de los Castillejos y San Bartolomé de la Torre.

Lo que se hace público en cumplimiento de lo ordenado en las disposiciones legales vigentes.

Huelva, 20 de octubre de 1970.—El Delegado provincial, José de Moya.

RESOLUCION de la Delegación Provincial de Jaén por la que se autoriza y declara de utilidad pública en concreto la instalación de la línea eléctrica que se cita.

Cumplidos los trámites reglamentarios en el expediente incoado en esta Delegación Provincial a instancia de «Compañía Sevillana de Electricidad, S. A.», con domicilio en Jaén, avenida de Madrid, número 8, solicitando autorización para la instalación y declaración de utilidad pública, a los efectos de la imposición de servidumbre de paso, de la línea eléctrica cuyas características técnicas principales son las siguientes:

Línea aérea de transporte de energía eléctrica en doble circuito trifásico a 25 kV., con 360 metros de longitud, para alimentación del centro de transformación denominado «Estación», en Villanueva de la Reina, desde línea existente entre Villanueva de la Reina e Higuera de Arjona. Conductores de cable aluminio-acero de 54,6 milímetros cuadrados de sección; aisladores de tipo suspendido, en cadenas de tres elementos, y apoyos metálicos de diferentes tipos.

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 y Reglamento de Líneas Aéreas Eléctricas de Alta Tensión, aprobado por Decreto 3151/1968, y en la Orden ministerial de 1 de febrero de 1968, ha resuelto:

Autorizar la instalación de la indicada línea y declarar la utilidad pública 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.

Jaén, 2 de noviembre de 1970.—El Delegado provincial, por delegación, el Ingeniero Jefe de la Sección de Industria, Félix Casellas Laguna.—11.180-C.

RESOLUCION de la Delegación Provincial de Lérida por la que se autoriza y declara la utilidad pública de las instalaciones eléctricas que se citan. Referencia D-1.763-R.L.T.

Cumplidos los trámites reglamentarios en el expediente incoado en esta Delegación Provincial, promovido por «Empresa Nacional Hidroeléctrica del Ribagorçana», con domicilio en Barcelona, Paseo de Gracia, número 132, en solicitud de autorización y declaración de utilidad pública, a los efectos de expropiación forzosa prevista en la Ley 10/1966, de 18 de marzo, de las nuevas instalaciones eléctricas, cuyas características técnicas principales son las siguientes:

Objeto: Suministro de energía eléctrica a la estación elevadora de agua del Ayuntamiento de Alfarrás.

Origen de la línea: Apoyo número 578 de la línea a 25 kV. de Lérida a Santa Ana.

Final de la línea: E. T. número 1.129, «Estación elevadora de aguas».

Términos municipales afectados: Alfarrás.

Tensión en kV.: 25.

Emplazamiento y denominación E. T.: T. M. de Alfarrás.

Tipo y potencia: Interior Un transformador de 50 kVA. de 25/0,38 KV.

Esta Delegación Provincial, de acuerdo con lo dispuesto en los Decretos 2617 y 2619/1966, de 20 de octubre; Decreto número 1775/1967, de 22 de julio; Ley de 24 de noviembre de 1939, Reglamento de Centrales y Estaciones Transformadoras de 23 de febrero de 1949 y Líneas Eléctricas Aéreas de Alta Tensión de 28 de noviembre de 1968, ha resuelto:

Autorizar las instalaciones eléctricas referidas y declarar la utilidad pública de las mismas a los efectos de la expropiación forzosa e imposición de servidumbre de paso, con sujeción a las condiciones, alcance y limitaciones que establece el Reglamento de la Ley 10/1966, aprobado por Decreto 2619/1966.

Lérida, 14 de octubre de 1970.—El Delegado provincial accidental, Eduardo Mias Navés.—11.172-C.

RESOLUCION de la Delegación Provincial de Lugo por la que se hace pública la cancelación de los permisos de investigación minera que se citan.

La Delegación Provincial del Ministerio de Industria en Lugo hace saber: Que han sido cancelados, por haber transcurrido el plazo de su vigencia, los siguientes permisos de investigación minera: