

de abastecimiento, producción, almacenamiento, conducción o distribución de gas natural o gas manufacturado no obtenido a partir de gases licuados del petróleo.

Dos. A efectos de aplicación de lo establecido en la disposición segunda de esta Orden se considerará nueva Empresa a aquella que en la fecha de entrada en vigor del Real Decreto 1350/1976, no realizaba actividades de abastecimiento, producción, almacenamiento, conducción o distribución de gas natural o gas manufacturado no obtenido a partir de gases licuados del petróleo.

Tres. No obstante lo indicado en los puntos 1 y 2 anteriores, toda Empresa que, de acuerdo con lo establecido en el artículo séptimo del Real Decreto 1350/1976, haya sido declarada de «interés preferente», será considerada, en las nuevas solicitudes, como Empresa existente.

Cuarto.—A efectos de lo establecido en el segundo párrafo del artículo primero del Real Decreto 1350/1976, el Ministerio de Industria dictará periódicamente las disposiciones que determinen concretamente las zonas a que se hace referencia en el mencionado párrafo segundo del artículo primero del Real Decreto 1350/1976.

Quinto.—A efectos de aplicación de lo establecido en el párrafo segundo de la disposición primera de esta Orden y en el punto 2 de dicha disposición primera, se considerará como fecha de aprobación por el Ministerio de Industria, al amparo de la cual se realizará el programa de ampliación de inversiones, la fecha de la autorización administrativa otorgada de acuerdo con el Reglamento General del Servicio Público de Gases Combustibles, aprobado por Decreto 2913/1973, de 26 de octubre.

Sexto.—Uno. A efectos de lo indicado en el apartado b) del artículo tercero del Real Decreto 1350/1976, de 7 de junio, será suficiente que la inversión adicional sea alcanzada por el conjunto de los nuevos proyectos a que dicho apartado se refiere, tanto si estos se ejecutaran al amparo de una sola concesión administrativa como si se tratara de varias concesiones administrativas independientes entre sí, de las que sea titular la Empresa solicitante.

Dos. A efectos de lo indicado en el apartado c) del artículo tercero del Real Decreto 1350/1976, de 7 de junio, será suficiente que la dimensión mínima sea alcanzada por el conjunto de las nuevas industrias de la Empresa solicitante, tanto si se trata de una como si de varias concesiones administrativas independientes entre sí.

Séptimo.—Se considerarán activos fijos los terrenos, edificios y, en general, los bienes de equipo, maquinaria y elementos que intervendrán en las actividades a que se refiere el artículo primero del Real Decreto 1350/1976, de 7 de junio. De manera expresa se considerarán como tales, los laboratorios de investigación y control de la calidad y características del gas, así como las oficinas centrales de la Empresa, aunque no radiquen en los centros de producción y explotación del gas. Por el contrario, no se considerarán activos fijos de producción los correspondientes a talleres de asistencia técnica a clientes, que sean propiedad de la Empresa, ni los edificios e instalaciones de fabricación o verificación de contadores de gas.

En el caso de que la Empresa realice actividades distintas a aquellas a que se refiere el artículo primero del mencionado Real Decreto se deberá tener en cuenta la proporción en que dichos terrenos, edificios, instalaciones, laboratorios y oficinas participarán en las mencionadas actividades a que se refiere el citado artículo primero.

Octavo.—Los beneficios a que se refiere el artículo quinto del Real Decreto 1350/1976, de 7 de junio, se otorgarán concretamente para las inversiones e instalaciones que la Empresa se comprometa a realizar en la solicitud, siempre que en la fecha de dicha solicitud la Empresa disponga de las correspondientes concesiones administrativas para realizarlas y dichas actividades estén comprendidas entre aquellas a las que se refiere el artículo primero del Real Decreto 1350/1976, de 7 de junio.

En el caso de inversiones distintas puede presentarse una sola solicitud o varias solicitudes sucesivas, si bien será de aplicación para cada una de ellas y para su correspondiente expediente cuanto se dispone en el Real Decreto 1350/1976 y en esta Orden.

Noveno.—Las Empresas interesadas podrán solicitar acogerse al régimen establecido en el Real Decreto 1350/1976, de 7 de junio, en un plazo de diez años, a partir de la fecha de entrada en vigor del mismo.

Las solicitudes de concesión de beneficios, acompañadas de la documentación necesaria, se presentarán por duplicado en la Delegación del Ministerio de Industria correspondiente a la provincia donde radiquen las instalaciones proyectadas, o en la Dirección General de la Energía, en el caso de que afecten a varias provincias. En este último caso, se presentará, además, un ejemplar de la solicitud y de la documentación que la acompañe por cada provincia afectada, el cual será remitido por la Dirección General de la Energía a cada una de las correspondientes Delegaciones Provinciales del Ministerio de Industria, con el fin de que emitan su informe y a los efectos oportunos.

Décimo.—La tramitación, calificación, inspección y sanciones se regirán por lo dispuesto en el Decreto 2853/1964, de 8 de septiembre.

Undécimo.—La presente Orden entrará en vigor el día siguiente de su publicación en el «Boletín Oficial del Estado».

Lo que comunico a V. I. para su conocimiento y efectos oportunos.

Dios guarde a V. I. muchos años.

Madrid, 17 de enero de 1977.—P. D., el Subsecretario, Rafael Orbe Cano.

Ilmo. Sr. Director general de la Energía.

3180 RESOLUCION de la Dirección General de la Energía, por la que se autoriza a «Hidroeléctrica Ibérica Iberduero, S. A.» el establecimiento de la ampliación de la subestación que se cita.

Visto el expediente incoado en la Delegación Provincial de este Ministerio de Guipúzcoa a instancia de «Hidroeléctrica Ibérica Iberduero, S. A.», con domicilio en Bilbao, calle de Gardoqui número 8 solicitando la ampliación de una subestación y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en el Capítulo III del Decreto 2617/1966 sobre autorización de instalaciones eléctricas y Ley de 24 de noviembre de 1939.

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

Autorizar a «Hidroeléctrica Ibérica Iberduero, S. A.» el establecimiento de la ampliación de una subestación transformadora denominada «Hernani», situada en el término municipal del mismo nombre de la provincia de Guipúzcoa, y cuya autorización para su establecimiento, fue concedida por resolución de este Ministerio de fecha 4 de abril de 1944 y, posteriores ampliaciones de sus instalaciones por resoluciones de 30 de abril de 1947, 6 de octubre de 1959, 31 de julio de 1964, 23 de diciembre de 1967 y 9 de septiembre de 1970.

Actualmente la subestación dispone de los sistemas a 220-132-30 y 13'8 KV, con una potencia de 1 por 60 y 2 por 30 MVA relación 220/30 KV.; un autotransformador de 60 MVA., relación 30/30 KV para regulación conjunta de los dos anteriores; un autotransformador de 170 MVA, relación 220/132/13'8 KV y otro de 100 MVA e idéntica relación de transformación que el anterior y los dos transformadores de servicios auxiliares de 200 KVA., relación 30.000/220-127 V.

Esta ampliación consistirá en la instalación del sistema a 380 KV con doble embarrado en U proyectado para albergar 5 posiciones de línea; 3 de banco de transformación y una de enlace de barras. En esta primera fase sólo se equiparán dos posiciones de línea para su enlace con las líneas denominadas Ichaso y Francia alimentadoras de este nuevo sistema, otra para su conexión con el autotransformador a instalar de 400 MVA. de potencia, relación de transformación 400/220 KV.

También se sustituirá el actual autotransformador de 100 MVA., relación 220/132 KV., por otro de igual relación de transformación y 170 MVA. de potencia.

Completará la instalación los preceptivos elementos de protección, medida y maniobra y, cumplidos los trámites exigidos por las disposiciones vigentes.

Lo que digo a V. S.

Dios guarde a V. S., muchos años.

Madrid, 12 de enero de 1977.—El Director general, P. D., el Subdirector general de Energía Eléctrica, Fernando Gutiérrez Martí.

Sr. Delegado provincial del Ministerio de Industria en Guipúzcoa.

3181 RESOLUCION de la Dirección General de la Energía por la que se autoriza a «Hidroeléctrica Española, S. A.», el establecimiento de la subestación que se cita.

Visto el expediente incoado en la Delegación Provincial de Madrid, a instancias de «Hidroeléctrica Española, S. A.», con domicilio en Madrid, calle de Hermosilla, número 3, solicitando autorización para instalar una subestación transformadora, y cumpliendo los trámites reglamentarios ordenados en el capítulo III del Decreto 2617/1966, sobre autorización de instalaciones eléctricas y Ley de 24 de noviembre de 1939.

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

Autorizar a «Hidroeléctrica Española, S. A.», el establecimiento de una subestación transformadora denominada «Galapagar», que se situará en el kilómetro 4 de la carretera de Villalba a Galapagar y constará de los siguientes principales elementos:

Un sistema a 132 KV., tipo interperie, constituido por un embarrado con cinco posiciones destinadas: dos a la llegada de las líneas alimentadoras procedentes, una de la E. T. de Pozuelo y la otra en reserva para futuras necesidades, dos de transformación para una conexión con los primarios de otros tantos transformadores a instalar de 40/30/20 MVA., relación 132/66/22 KV.; en esta primera fase sólo se montará

una sola unidad; la otra posición restante se destinará a acoplamiento de barras.

Un sistema a 66 KV., con embarrado sencillo, en el que se dispondrán cuatro posiciones de líneas y dos de transformador. Las salidas de líneas se destinan: una a la E.T. de El Escorial, otra a la de Cercedilla y dos de reserva. De las dos posiciones de transformador una se conectará con el secundario del transformador de potencia anteriormente citado y la otra quedará a reserva.

Un sistema a 22 KV., embarrado simple, partido con interruptor de acoplamiento entre ambas mitades, con doce posiciones de líneas; dos de transformador de potencia y dos de servicios auxiliares para una conexión con otros tantos transformadores a instalar de 100 KVA., relación 22/0,220-0,126 KV., dos para medida y una de acoplamiento.

Para la protección de circuitos de subestación, se instalarán interruptores de gran volumen de aceite para 132 KV. y de pequeño volumen de aceite para 66 y 22 KV., con las siguientes principales características: 145-72,5 y 25 KV; 1.250-100 y 800 A.; 10.000-1.500 y 500 MVA. de capacidad de ruptura respectivamente.

Su finalidad para mejorar el suministro eléctrico en su zona de influencia.

Lo que digo a V.S.

Dios guarde a V.S. muchos años.

Madrid, 12 de enero de 1977.—El Director general, P.D., el Subdirector general de Energía Eléctrica, Fernando Gutiérrez Martí.

Sr. Delegado provincial del Ministerio de Industria en Madrid.

3182

RESOLUCION de la Dirección General de la Energía por la que se autoriza a «Compañía Sevillana de Electricidad, S. A.», el establecimiento de la línea de transporte de energía eléctrica que se cita y se declara en concreto la utilidad pública de la misma.

Visto el expediente incoado en la Delegación Provincial de este Ministerio en Córdoba, a instancia de «Compañía Sevillana de Electricidad, S.A.», con domicilio en Sevilla, avenida de la Borbolla, número 5, solicitando autorización para instalar una línea de transporte de energía eléctrica y la declaración en concreto de la utilidad pública de la misma, 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 Decreto 2619/1966, sobre expropiación forzosa y sanciones en materia de instalaciones eléctricas, y Ley de 24 de noviembre de 1939.

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

Autorizar a «Compañía Sevillana de Electricidad, S. A.», el establecimiento de una línea de transporte de energía eléctrica entre los apoyos 460 y 481 de la línea a 220 KV. «Aceca (Toledo)-La Lancha (Córdoba)» a su paso por el término municipal de Adamuz (Córdoba), autorizado su establecimiento por esta Dirección General con fecha 15 de julio de 1968, y la subestación transformadora «Guadalquivir Medio» situada en término municipal de Marmolejo (Jaén).

Sus principales características serán: aérea, doble circuito, conductores aluminio-acero de 454,45 milímetros cuadrados de sección cada uno; apoyos metálicos y aislamiento por medio de cadenas de aisladores. Su longitud total será de 32,5 kilómetros de los cuales 26,8 kilómetros discurren por la provincia de Córdoba y 5,7 kilómetros por la de Jaén.

Para protegerla de las sobretensiones de origen atmosférico, se instalarán dos cables de tierra de acero galvanizado de 49,4 milímetros cuadrados de sección.

La finalidad de esta línea será la de dar entrada y salida en la subestación de «Guadalquivir Medio» de unos de los circuitos de la citada línea «Aceca-La Lancha».

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 en su Reglamento de aplicación aprobado por Decreto 2619/1966, de 20 de octubre.

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, debiendo solicitarse la indicada aprobación en un plazo máximo de dieciocho meses. Caso de no ser factible lo anteriormente expuesto, se procederá por el peticionario de la autorización a cumplimentar lo que para concesión de prórrogas se establece en el capítulo IV del Decreto 1775, de 22 de julio de 1967.

Lo que digo a VV. SS.

Dios guarde a VV.SS. muchos años.

Madrid, 12 de enero de 1977.—El Director general, P. D., el Subdirector general de Energía Eléctrica, Fernando Gutiérrez Martí.

Sres. Delegados provinciales del Ministerio de Industria de Córdoba y Jaén.

3183

RESOLUCION de la Delegación Provincial del Ministerio de Industria en Barcelona 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 incoado en esta Delegación Provincial a instancia de «Fuerzas Hidroeléctricas del Segre, S. A.», con domicilio en Barcelona, Vía Layetana, 45, 5.º, en solicitud de autorización para la instalación y declaración de utilidad pública, a los efectos de la imposición de servidumbre de paso, de la instalación eléctrica, cuyas características técnicas principales son las siguientes:

Número del expediente: Sección 3.ª AS/ce-11.568/76.

Finalidad: Mejora y ampliación de red de distribución en alta tensión, con estación a 110/25 KV., en término municipal de Sallent.

Características:

Parque intemperie con estructura a 110 KV. Dos líneas de entrada a 110 KV. By-Pass, formado por tres seccionadores tripolares, dos disyuntores unipolares (uno para cada línea), juego de barras de interconexión (para futuro transformador), con tres seccionadores III por celda. Disyuntor tripolar, transformador trifásico de 40 MVA., relación de 110/25 KV., y equipos para medida y protección.

Edificio para 25 KV., de una sola planta y para 26 celdas; seis de ellas para derivación a condensadores, una para entrada de cable subterráneo procedente del transformador, otra para principio de barras, otra de servicios auxiliares, otra de unión de barras, otra para medida, nueve para salidas de líneas a 25 KV. y el resto de reserva; seccionadores, disyuntores, pararrayos, etc.

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 Eléctricas Aéreas de Alta Tensión de 28 de noviembre de 1968, ha resuelto autorizar la instalación de la línea solicitada 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.

Barcelona, 14 de octubre de 1976.—El Delegado provincial, Francisco Brosa Paláu.—4.976-D.

3184

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

La Delegación Provincial del Ministerio de Industria en Granada hace saber que han sido caducados, por renuncia de los interesados, los siguientes permisos de investigación minera:

Número: 29.802. Nombre: «Mónica». Mineral: Espato fluor. Hectáreas: 7.894. Términos municipales: Huétor-Santillán, Quén-tar, Dúdar, Granada y otros.

Número: 29.334. Nombre: «Amp. a San Francisco». Mineral: Ser-pentina. Hectáreas: 56. Término municipal: Monachil.

Lo que se hace público declarando franco el terreno comprendido en sus perímetros, excepto para recursos minerales reservados a favor del Estado, no admitiéndose nuevas solicitudes hasta que sea convocado el concurso a que se refieren los artículos 53 y 64 de la Ley de Minas de 21 de julio de 1973.

Granada, 7 de septiembre de 1976.—El Delegado provincial, Huberto Meersmans.

3185

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

Visto el expediente 30.192, incoado a instancia de «Fuerzas Eléctricas del Noroeste, S. A.», con domicilio en La Coruña, calle Fernando Macías, 2, en la que solicita autorización administrativa y declaración en concreto de utilidad pública de instalación línea eléctrica para mejorar el sistema de distribución en media tensión en Arzúa, y cumplidos los trámites establecidos en el capítulo III del Decreto 2617/1966, de 20 de octubre, y del Reglamento de la Ley de Expropiación Forzosa y sanciones en materia de instalaciones eléctricas, aprobado por Decreto 2619 de igual fecha,

Esta Delegación Provincial, a propuesta de la Sección correspondiente, ha resuelto:

Autorizar a «Fuerzas Eléctricas del Noroeste, S. A.», línea media tensión, aérea, trifásica, de 1.148 metros de longitud, apoyos de hormigón y conductor LAC-28, tensión nominal 15-20 KV. Origen en apoyo número 3 de L.M.T. de C.T. «Escolar».