

kilovoltios de tensión, doble circuito trifásico «duplex», que se construirá con conductores de aluminio-acero tipo «Gull», de 381,5 milímetros cuadrados de sección cada uno: apoyos, torres metálicas; aislamiento por medio de aisladores de cadena. Su longitud total será de 34,500 kilómetros, con origen en la futura subestación transformadora «Benejama», y su final, en la de «Jijona», ambas de la provincia de Alicante, propiedad de «Hidroeléctrica Española, S. A.».

Para protegerla contra las sobretensiones de origen atmosférico se instalarán dos cables de tierra, que serán de acero galvanizado de 50 milímetros cuadrados de sección cada uno.

La finalidad de esta línea será la de reforzar y asegurar el suministro de energía eléctrica a 220 KV., a la E. T. «Jijona», para atender la creciente demanda de energía en su zona de influencia.

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 el plazo máximo de doce meses.

Caso de no ser factible lo anteriormente expuesto, se procederá por el peticionario de la autorización a cumplimentar lo que para concesión de prórroga se ordena en el capítulo IV del Decreto 1775/1967, de 22 de julio.

Lo que comunico a V. S.

Dios guarde a V. S. muchos años.

Madrid, 19 de julio de 1977.—El Director general, P. D., el Subdirector general de Energía Eléctrica Fernando Gutiérrez Martí.

Sr. Delegado provincial del Ministerio de Industria en Alicante.

**22662** *RESOLUCION de la Dirección General de la Energía por la que se autoriza el establecimiento de una 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 Barcelona a instancia de «Fuerzas Eléctricas de Cataluña, S. A.», con domicilio en Barcelona, plaza de Cataluña, número 2, 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;

Visto el escrito de oposición a lo solicitado, presentado por don Ramiro Comalrena de Sobregrau Jubert, alegando que ya existe otra línea casi coincidente con la que es objeto de este expediente, no haciendo constar en la información publicada si será para sustituir o no la actual; que la estación de Sentmenat, a la que alimentará esta línea, no está ni autorizado su establecimiento, y que ya en otro expediente de línea, con la misma finalidad que ésta, se había también personado proponiendo una variante que no ha sido aceptada, a pesar del notable ahorro que representaría.

Dado traslado de este escrito a la Empresa peticionaria, lo rebate, exponiendo que consideran que al oponente le falta la condición de interesado en este expediente, por el artículo 23 de la Ley de Procedimiento Administrativo, y no comprenderle ninguno de los supuestos previstos en dicho artículo.

La Delegación Provincial de este Ministerio de Barcelona considera de gran importancia el trazado de esta línea, por unir dos estaciones receptoras de vital interés para asegurar el suministro de todo el área de influencia de Barcelona, por lo que informa favorablemente el establecimiento de la línea solicitada.

Considerando que las alegaciones del oponente son muy similares a las que en su día expuso en el expediente de autorización administrativa para la instalación de la línea de la misma Empresa «Asco-E. R. Sentmenat», en cuya resolución, lo mismo que en la de la estación de Sentmenat, a la que también se opuso, se hace constar que dichas alegaciones no corresponden a esta fase del expediente, sino a otra posterior, en la que las instalaciones de las líneas tengan su trazado definitivo para llevar a efecto su ejecución, y caso de que la Empresa, llegado ese momento, tenga necesidad de imponer la servidumbre. Con respecto a la inexistencia de la autorización para el establecimiento de la subestación de Sentmenat, hay que hacer constar que dicha autorización fue concedida por Resolución de esta Dirección General de fecha 27 de marzo de 1977. En consecuencia, y a propuesta de la Sección correspondiente de la misma, este Centro Directivo ha resuelto:

Autorizar a «Fuerzas Eléctricas de Cataluña, S. A.», el establecimiento de una línea de transporte de energía eléctrica aérea, trifásica, doble circuito «duplex» a 220 KV. (preparada para trabajar a 380 KV.), que se construirá con conductores de aluminio-acero de 546,8 milímetros cuadrados cada uno, tipo «Cardinal», apoyos, torres metálicas, aislamiento por medio de cadenas. Su longitud será de 11,6 kilómetros, con origen en la E. R. «Sentmenat».

Para protegerla de las sobretensiones de origen atmosférico se instalarán dos cables de tierra de «Alumoweld 7», de 58,56 milímetros cuadrados de sección cada uno.

Su finalidad será la de enlazar dos subestaciones, «Manso Figueras» y «Sentmenat», de vital interés para la seguridad del suministro a todo el área de influencia de Barcelona.

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.

Lo que comunico a V. S.

Dios guarde a V. S. muchos años.

Madrid, 23 de julio de 1977.—El Director general, P. D., el Subdirector general de Energía Eléctrica, Fernando Gutiérrez Martí.

Sr. Delegado provincial del Ministerio de Industria en Barcelona.

**22663** *RESOLUCION de la Dirección General de la Energía por la que se autoriza 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 Salamanca a instancia de «Hidroeléctrica Ibérica Iberduero, S. A.», con domicilio en Bilbao, calle Gardoqui, número 8, 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 «Hidroeléctrica Ibérica Iberduero, S. A.», el establecimiento de una línea de transporte de energía eléctrica, trifásica, a 132 KV., de simple y doble circuito, que se construirá con conductores de aluminio-acero de 281,10 milímetros cuadrados de sección cada uno, sustentados por torres metálicas para doble circuito, mediante cadenas de aisladores, protegiéndola contra las sobretensiones de origen atmosférico, mediante la instalación de un cable a tierra, que será de acero, de 53 milímetros cuadrados de sección. Su longitud será de 712,5 metros y enlazará uno de los circuitos la línea Villamayor-Salamanca, en doble circuito, con la actual Esla-Salamanca, y el otro, con la línea Ricobayo-Villamayor, a 220 KV., que provisionalmente trabajará a 132 KV. desde Villacampo. Los enlaces se realizarán, respectivamente, en las torres T-311, T-314 y T-312 de la actual numeración.

La finalidad de estos enlaces provisionales será la de reforzar el suministro de energía a la subestación de Salamanca hasta que entre en funcionamiento la de Villamayor.

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.

Lo que comunico a V. S.

Dios guarde a V. S. muchos años.

Madrid, 23 de julio de 1977.—El Director general, P. D., el Subdirector general de Energía Eléctrica, Fernando Gutiérrez Martí.

Sr. Delegado provincial del Ministerio de Industria en Salamanca.

## MINISTERIO DE INDUSTRIA

**22664** *RESOLUCION de la Dirección General de Minas e Industrias de la Construcción por la que se hace público el otorgamiento del permiso de exploración que se cita.*

Con fecha 22 de junio de 1977, por esta Dirección General de Minas e Industrias de la Construcción, han sido otorgados los permisos de exploración nombrados «Mirunda», número 2.153,