

Esta autorización se otorga de acuerdo con la Ley de 24 de noviembre de 1939, con las condiciones generales fijadas en la norma 11 de la Orden ministerial de 12 de septiembre del mismo año y las especiales siguientes:

1.ª El plazo de puesta en marcha será de seis meses, contados a partir de la fecha de publicación de la presente Resolución en el «Boletín Oficial del Estado».

2.ª La reforma y ampliación de la subestación se ejecutará de acuerdo con las características generales consignadas en el proyecto que ha servido de base a la tramitación del expediente, debiendo adaptarse en todos sus detalles a las Instrucciones de carácter general y Reglamentos aprobados por Orden ministerial de 23 de febrero de 1949.

3.ª La Delegación de Industria de Palencia comprobará si en el detalle del proyecto se cumplen las condiciones de los Reglamentos que rigen los servicios de electricidad, efectuando durante las obras de instalación, y una vez terminadas éstas, las comprobaciones necesarias por lo que afecta a su cumplimiento y al de las condiciones especiales de esta Resolución, y en relación con la seguridad pública, en la forma especificada en las disposiciones vigentes.

4.ª El peticionario dará cuenta a la Delegación de Industria de Palencia de la terminación de las obras para su reconocimiento definitivo y levantamiento del acta de autorización de funcionamiento, en la que se hará constar el cumplimiento por parte de aquél de las condiciones especiales y demás disposiciones legales.

5.ª La Administración dejará sin efecto la presente autorización en cualquier momento en que se compruebe el incumplimiento de las condiciones impuestas, o por inexactas declaraciones en los datos que deben figurar en los documentos a que se refieren las normas segunda y quinta de la Orden ministerial de 12 de septiembre de 1939 y preceptos establecidos en la del 23 de febrero de 1949.

6.ª Los elementos de la instalación proyectada serán de procedencia nacional.

Lo digo a V. S. para su conocimiento y efectos.

Dios guarde a V. S. muchos años.

Madrid, 30 de abril de 1966.—El Director general, Julio Calleja.

Sr. Ingeniero Jefe de la Delegación de Industria de Palencia.

*RESOLUCION de la Dirección General de la Energía por la que se autoriza a «Fuerzas Eléctricas de Cataluña, S. A.», la ampliación de la subestación de transformación que se cita.*

Visto el expediente incoado en la Delegación de Industria de Barcelona a instancia de «Fuerzas Eléctricas de Cataluña, Sociedad Anónima», con domicilio en Barcelona, plaza de Cataluña, número 2, en solicitud de autorización para ampliar una subestación de transformación, y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en las disposiciones vigentes,

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

Autorizar a «Fuerzas Eléctricas de Cataluña, S. A.», la ampliación de la subestación de transformación «San Baudilio», propiedad de la Sociedad peticionaria, enclavada en el término municipal de San Baudilio de Llobregat, compuesta actualmente de dos bancos transformadores de 20 MVA. y un transformador de 30 MVA., a 110/25-11 kilovoltios. La ampliación tiene por objeto adaptarla para el servicio de las líneas concurrentes a la nueva tensión de 220 kilovoltios, y a la vez ampliar la actual estructura a 110 kilovoltios. Estará constituida por un sistema de barras a 220 kilovoltios, preparado para el acoplamiento de cuatro circuitos, dos procedentes de Rubí y dos para la futura central térmica Prat, y una posición de conexión para un transformador de 150 MVA. y relación de transformación 220/110-25-11 kilovoltios, que actuará como autotransformador para 220/110 kilovoltios y para alimentar a un condensador sincrónico a 220/11 kilovoltios. En la estructura a 110 kilovoltios se instalará un nuevo cuerpo para seis circuitos, para las líneas ya existentes I y II Sans, Reus y para la nueva estación receptora de Llobregat. Se instalará también un autotransformador regulador de 40 KVA., a 25 kilovoltios. Los distintos circuitos de la subestación estarán protegidos con interruptores automáticos de características apropiadas.

Completarán la instalación los equipos correspondientes de protección, maniobra, mando y medida, así como el de servicios auxiliares de la subestación.

Esta autorización se otorga de acuerdo con la Ley de 24 de noviembre de 1939, con las condiciones generales fijadas en la norma 11 de la Orden ministerial de 12 de septiembre del mismo año y las especiales siguientes:

Primera.—El plazo de puesta en marcha será de doce meses contados a partir de la fecha de publicación de la presente Resolución en el «Boletín Oficial del Estado».

Segunda.—La ampliación de la subestación de transformación se ejecutará de acuerdo con las características generales consignadas en el proyecto que ha servido de base a la trami-

tación del expediente, debiendo adaptarse en todos sus detalles a las instrucciones de carácter general y Reglamentos aprobados por Orden ministerial de 23 de febrero de 1949.

Tercera.—La Delegación de Industria de Barcelona comprobará si en el detalle del proyecto se cumplen las condiciones de los Reglamentos que rigen los servicios de electricidad, efectuando durante las obras de instalación, y una vez terminadas éstas, las comprobaciones necesarias por lo que afecta a su cumplimiento y al de las condiciones especiales de esta resolución y en relación con la seguridad pública, en la forma especificada en las disposiciones vigentes.

Cuarta.—El peticionario dará cuenta a la Delegación de Industria de Barcelona de la terminación de las obras para su reconocimiento definitivo y levantamiento del acta de autorización de funcionamiento, en la que se hará constar el cumplimiento por parte de aquél de las condiciones especiales y demás disposiciones legales.

Quinta.—La Administración dejará sin efecto la presente autorización en cualquier momento en que se compruebe el incumplimiento de las condiciones impuestas o por inexactas declaraciones en los datos que deben figurar en los documentos a que se refieren las normas segunda y quinta de la Orden ministerial de 12 de septiembre de 1939 y preceptos establecidos en la del 23 de febrero de 1949.

Sexta.—Los elementos de la instalación proyectada serán de procedencia nacional.

Lo digo a V. S. para su conocimiento y efectos.

Dios guarde a V. S. muchos años.

Madrid, 30 de abril de 1966.—El Director general, Julio Calleja.

Sr. Ingeniero Jefe de la Delegación de Industria de Barcelona.

*RESOLUCION de la Dirección General de la Energía por la que se autoriza a «Sociedad Productora de Fuerzas Motrices, S. A.», la ampliación de la central hidroeléctrica que se cita.*

Visto el expediente incoado en la Delegación de Industria de Lérida a instancia de «Sociedad Productora de Fuerzas Motrices», con domicilio en Barcelona, plaza de Cataluña, número 2, en solicitud de autorización para ampliar una central hidroeléctrica, y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en las disposiciones vigentes.

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

Autorizar a la «Sociedad Productora de Fuerzas Motrices, Sociedad Anónima», para montar en la central hidroeléctrica de Benós, término municipal de Las Bordas en la instalación correspondiente al aprovechamiento del salto de Barradós, una turbina de 23.000 C.V. y alternador de 20.000 KVA.: El caudal de concesión del indicado salto es de 2.500 litros por segundo, siendo la turbina capaz para utilizar hasta 3.200 litros por segundo. Este grupo así compuesto es el que ha quedado montado en lugar del que figura en la autorización, que para el mismo salto fué concedida por la Dirección General de Industria con fecha 22 de junio de 1953, en la que figuraba un grupo generador de 16.500 KVA. de potencia, continuando en vigor las demás condiciones consignadas en ella.

Por contar este aprovechamiento con el acta de reconocimiento final de las obras, extendida por los Servicios correspondientes del Ministerio de Obras Públicas, no es necesario cumplir el artículo tercero del Decreto de la Presidencia del Gobierno 998/1962, de 26 de abril, sobre intervención de los Ministerios de Obras Públicas e Industria en los aprovechamientos hidroeléctricos.

Lo digo a V. S. para su conocimiento y efectos.

Dios guarde a V. S. muchos años.

Madrid, 30 de abril de 1966.—El Director general, Julio Calleja.

Sr. Ingeniero Jefe de la Delegación de Industria de Lérida.

*RESOLUCION de la Dirección General de la Energía por la que se autoriza a «Hidroeléctrica de Moncabril, S. A.», la instalación de la central hidroeléctrica que se cita.*

Visto el expediente incoado en la Delegación de Industria de Oviedo a instancia de «Hidroeléctrica de Moncabril, S. A.», con domicilio en Madrid, calle Joaquín García Morato, número 33, en solicitud de autorización para instalar una central hidroeléctrica; y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en las disposiciones vigentes.

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

Autorizar a la Empresa «Hidroeléctrica de Moncabril, S. A.», la instalación de una central hidroeléctrica denominada de La Barca, que aprovechará aguas del río Narcea, en término municipal de Tineo, con una altura de salto bruto máximo de