

Hidrocarburos de veintiséis de diciembre de mil novecientos cincuenta y ocho y disposiciones complementarias.

Artículo tercero.—Los permisos objeto del contrato continuarán sujetos al Decreto quinientos cincuenta y cuatro/mil novecientos setenta, por el que fueron otorgados, en la parte que no resulte modificado por el contrato que se aprueba con las condiciones siguientes:

Primera.—La aprobación del contrato no supone subsanamiento de ningún defecto o vicio jurídico en que pueda estar incurso la titularidad de los permisos a que el mismo se contrae.

Segunda.—CAMPESA, durante el periodo de investigación, pagará en pesetas su participación en las operaciones conjuntas, a menos que los gastos en dicha moneda fuesen inferiores al veinticinco por ciento del importe total o que «Shell España, N. V.», cuente con pesetas cuyo origen esté debidamente justificado a juicio de la Administración.

Tercera.—En aquellos casos en que la operadora realice trabajos en la forma prevista en los párrafos cuatro-dos-b y cuatro-tres de la estipulación cuarta del contrato, habrá de presentar los contratos de asistencia técnica, de trabajos o de servicios, o las condiciones de la colaboración, según el caso, para su aprobación, que será interesada a través del Servicio de Hidrocarburos de la Dirección General de Energía y Combustibles del Ministerio de Industria, sin perjuicio de que si la asistencia en cuestión es de aquellas a que se refiere el Decreto seiscientos diecisiete/mil novecientos sesenta y ocho, de cuatro de abril, se dé cumplimiento a lo dispuesto en dicho Decreto, en especial a su artículo noveno.

Cuarta.—CAMPESA deberá prestar, en cumplimiento de lo dispuesto en el artículo diecinueve de la Ley de Régimen Jurídico de la Investigación y Explotación de Hidrocarburos de veintiséis de diciembre de mil novecientos cincuenta y ocho, la garantía correspondiente a su participación del veinticinco por ciento en los siete permisos, y a tal fin deberá presentar el documento que lo acredite en el Servicio de Hidrocarburos de la Dirección General de Energía y Combustible del Ministerio de Industria.

Quinta.—El contrato que se aprueba queda complementado por el procedimiento contable anexo al mismo.

Sexta.—Cualquier modificación del texto de las cláusulas del contrato y del procedimiento contable, que por las partes se acuerde, será sometida a la previa aprobación del Ministerio de Industria.

Séptima.—De acuerdo con lo dispuesto en el artículo ciento cuarenta y nueve del Reglamento de doce de junio de mil novecientos cincuenta y nueve en el plazo de sesenta días, a partir de la fecha en que sea comunicada a los interesados la aprobación del contrato, éste deberá ser elevado a escritura pública con las modificaciones y adiciones señaladas en el artículo primero del presente Decreto y entregada una copia en el Servicio de Hidrocarburos de la Dirección General de Energía y Combustibles.

Artículo cuarto.—Se autoriza al Ministerio de Industria para dictar las disposiciones complementarias que sean necesarias para el cumplimiento de lo que en este Decreto se dispone.

Así lo dispongo por el presente Decreto, dado en Madrid a dos de noviembre de mil novecientos setenta y dos.

FRANCISCO FRANCO

El Ministro de Industria,  
JOSE MARIA LOPEZ DE LETONA  
Y NUNEZ DEL PINO

*RESOLUCION de la Delegación Provincial de 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 Eléctricas de Cataluña, S. A.», con domicilio en Barcelona, plaza de Cataluña, 2, 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 expediente: MS/ce-23448/71.

Origen de la línea: Apoyo 131, línea San Baudilio Santa Coloma.

Final de la misma: E. T. «Aguas Cesalpina».

Término municipal a que afecta: Santa Coloma de Cervelló.

Tensión de servicio: 25 KV.

Longitud en kilómetros: 0,699 aéreo.

Conductor: Cobre; 25 milímetros cuadrados de sección.

Material de apoyos: Madera y hormigón.

Estación transformadora: Uno de 160 KVA, 25/0,380-0,220 KV.

\* 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 2619/1968.

Barcelona, 28 de septiembre de 1972.—El Delegado provincial, Francisco Brosa Paláu.—12.272 C.

*RESOLUCION de la Delegación Provincial de 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 Eléctricas de Cataluña, S. A.», con domicilio en Barcelona, plaza de Cataluña, 2, 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 expediente: MS/ce-36998/71.

Origen de la línea: Apoyo 88, línea S. Baudilio Corbera.

Final de la misma: E. T. «Alcázar de Toledo».

Término municipal a que afecta: San Baudilio de Llobregat.

Tensión de servicio: 11 KV.

Longitud en kilómetros: 0,010 aérea y 0,561 subterránea.

Conductor: Cobre y aluminio; 25 y 3 x 70 milímetros cuadrados de sección.

Material de apoyo: Hormigón y cable subterráneo.

Estación transformadora: Uno de 160 KVA., 11/0,380-0,220 KV.

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, 28 de septiembre de 1972.—El Delegado provincial, Francisco Brosa Paláu.—12.273 C.

*RESOLUCION de la Delegación Provincial de La Coruña por la que se declara la utilidad pública en concreto de las instalaciones eléctricas que se citan.*

En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 13 del Decreto 2619/1966, de 20 de octubre, se hace público que por Resolución de esta Delegación Provincial, de esta fecha, se ha declarado la utilidad pública, en concreto, de los siguientes expedientes:

Expediente número 27.052.

Peticionario: «Fuerzas Eléctricas del Noroeste, S. A.».

Características: Línea subterránea a 15 kV., de 50 metros de longitud, de doble circuito, que desde la línea existente entre las E. T. «Castro Chané» y «Santa Lucía» entrará y saldrá en la E. T. a instalar en el sótano del edificio denominado «Torres Esmeralda», situado en la Cuesta de la Palloza, de la ciudad de La Coruña, con conductores tipo RRV., de 3 x 30 milímetros cuadrados de sección, de aluminio, para 15 kV.

Estación transformadora tipo interior, en caseta, de 1.800 KVA., compuesta por dos transformadores de 800 KVA. cada uno, relación de transformación 15.000 ± 2,5, 5, 7,5 por 100/393-230/230-133 voltios.

Red subterránea de distribución en B. T., con cable tipo plastigrón, de 1 x 240 milímetros cuadrados de sección, de aluminio, para 1 kV.

Expediente número 27.061.

Peticionario: «Fuerzas Eléctricas del Noroeste, S. A.».

Características: Línea a 15/20 kV., de 743 metros de longitud, con origen en la línea Sigrás-Sésamo, y con término en la E. T. a instalar en lugar de Cillobre, con conductores de aluminio-acero tipo LAC-28/2, de 32,9 milímetros cuadrados de sección, sobre aisladores de cadena «Esperanza», número 1.503, de dos y tres elementos, y con postes de hormigón de 11 y 12 metros de altura.

Estación transformadora tipo intemperie, de 25 KVA., relación de transformación 15.000-20.000 ± 2,5, 5, 7,5 por 100/380-230 voltios, montada sobre dos postes de hormigón, de 12 metros de altura.

Red de B. T., con conductores de aluminio-acero, tipo LAC-25, de 33 milímetros cuadrados de sección, sobre aisladores AV-1 y PV-1, y postes de hormigón, de ocho metros de altura.

Expediente número 27.062.

Peticionario: «Fuerzas Eléctricas del Noroeste, S. A.».

Características: Línea a 15/20 kV., de 8.939 metros de longitud, con origen en la E. T. de Mesón del Viento (Ordences) y