

19223 *RESOLUCION de 12 de junio de 1981, de la Dirección General de Minas, por la que se hace público el otorgamiento del permiso de exploración que se cita, de las provincias de Orense y León.*

Con fecha 12 de junio de 1981, por esta Dirección General de Minas, ha sido otorgado el siguiente permiso de exploración:

Número: 4.225. Nombre: «Leorense». Mineral: Recursos Sección C). Cuadrícula: 324. Meridianos 3° 06' y 3° 15' W. Paralelos 42° 31' y 42° 27' N.

Lo que se hace público de conformidad con lo dispuesto en el artículo 61 del Reglamento General para el Régimen de la Minería de 25 de agosto de 1978.

Madrid, 12 de junio de 1981.—El Director general, Adriano García-Loygorri.

19224 *RESOLUCION de 25 de junio de 1981, de la Dirección General de la Energía, por la que se autoriza al Ayuntamiento de Benigánim industria de servicio público de suministro de agua potable en Benigánim (Valencia).*

Visto el expediente incoado en la Delegación Provincial del Ministerio de Industria y Energía en Valencia, en base a la solicitud presentada por el Ayuntamiento de Benigánim, para instalar industria de servicio público de suministro de agua potable en Benigánim;

Resultando favorable el informe de la Delegación Provincial del Ministerio de Industria y Energía en relación con la solicitud presentada;

Vistos la Ley de 24 de noviembre de 1939, sobre Ordenación y Defensa de la Industria, el Decreto 1775/1967, de 22 de julio, sobre el régimen de instalación, ampliación y traslado de industrias, el Real Decreto 378/1977, de 25 de febrero, de medidas liberalizadora, sobre el régimen de autorización de industrias, y la Ley de Procedimiento Administrativo;

Considerando que dicha instalación requiere autorización administrativa previa del Ministerio de Industria y Energía, de acuerdo con lo dispuesto en el Decreto 1775/1967, de 22 de julio, y en el Real Decreto 378/1977, de 25 de febrero;

Considerando que la finalidad de dicha industria es la prestación del servicio público de suministro de agua potable,

Esta Dirección General ha resuelto:

Primero.—Autorizar la industria solicitada, procediéndose a su inscripción en el Registro de la Delegación Provincial del Ministerio de Industria y Energía.

Segundo.—La autorización únicamente es válida para el Ayuntamiento de Benigánim, siendo intransferible salvo autorización expresa de esta Dirección General, y en ningún caso podrá ser enajenada con independencia de las instalaciones que se refiere.

Tercero.—La instalación que se autoriza se ajustará a las características siguientes:

a) Capacidad.—La capacidad aproximada de suministro es de: 340.000 metros cúbicos por año.

b) Descripción de las instalaciones.—Captación de dos perforaciones ubicadas en las Partidas de «es Foyes y El Tosal, de propiedad municipal, con profundidades de 470 y 280 metros y aportaciones de 900 y 5.000 litros por minuto respectivamente. Las instalaciones de bombeo se componen: en el primer sondeo por un equipo electrobomba de 60 C. V. para cuyo funcionamiento se ha instalado línea eléctrica trifásica de 180 metros de longitud con postes metálicos y centro transformador de 75 KVA. y tensiones 11 KV. de entrada y 220 V. de salida; en el segundo dos grupos electrobomba de 115 y 75 C. V. alimentados por línea aérea trifásica con postes metálicos de 990 metros de longitud y centro transformador de 125 KVA. y tensiones 11/20 KV. de entrada y 380/660 V. de salida. Estos equipos bombean el agua a dos depósitos de hormigón armado de 380 y 440 metros cúbicos de capacidad, respectivamente, comunicados entre sí por tubería de fibrocemento de 125 milímetros de diámetro y 1.123 metros de longitud; el bombeo del segundo sondeo se vehicula por tubería de fibrocemento de 200 milímetros y 660 metros de longitud. La red de distribución toda ella de tubería del mismo material se compone de conducciones de 125, 80 y 60 milímetros de diámetro interior y 809, 3.150 y 4.570 metros de longitudes respectivamente.

c) Presupuestos.—El presupuesto de ejecución será de ocho millones ciento ochenta mil (8.180.000) pesetas.

Cuarto.—Para introducir modificaciones en las instalaciones que afecten a la condición 3.ª será necesario obtener autorización de esta Dirección General.

Quinto.—Se faculta a la Delegación Provincial del Ministerio de Industria y Energía para aprobar las condiciones concretas de aplicación e introducir las modificaciones de detalle que pudieran ser convenientes.

Sexto.—Las condiciones sanitarias y de potabilidad del agua destinadas al suministro habrán de ajustarse en todo momento a las normas y disposiciones en vigor sobre esta materia.

Séptimo.—El peticionario deberá solicitar la aprobación de

las tarifas de suministro de agua potable correspondientes, presentando al efecto un estudio técnico-económico justificativo.

Octavo.—Los contratos de suministro de agua entre el peticionario y los abonados se ajustarán al modelo de póliza de abono anexo al Reglamento de Verificaciones Eléctricas y Regularidad en el Suministro de Energía, aprobado por Decreto de 12 de marzo de 1954. El modelo de póliza que regule el servicio público deberá someterse a la aprobación de la Delegación Provincial del Ministerio de Industria y Energía.

Noveno.—En todas las obras, instalaciones, servicios y adquisiciones en general, de cualquier clase, relacionadas con la industria de servicio público de suministro de agua se deberá cumplir lo establecido en la Ley de 24 de noviembre de 1939, sobre Ordenación y Defensa de la Industria (artículos 10 y siguientes).

Diez.—Las instalaciones a establecer deberán cumplir las disposiciones que en general sean de aplicación, el Reglamento de Verificaciones Eléctricas y Regularidad en el Suministro de Energía, aprobado por Decreto 12 de marzo de 1954; el Decreto 1775/1967, de 22 de julio, y el Real Decreto 378/1977, de 25 de febrero, y cuantas otras disposiciones hayan sido dictadas o se dicten en relación con el servicio público de suministro de agua.

Once.—La presente autorización se otorga sin perjuicio e independientemente de las autorizaciones, licencias o permisos que en relación con el suministro de agua corresponden a otros Departamentos u Organismos.

Doce.—La Administración se reserva el derecho de dejar sin efecto esta autorización en el momento en que se demuestre el incumplimiento de las condiciones impuestas, por la declaración inexacta en los datos suministrados u otra causa excepcional que lo justifique.

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

Dios guarde a V. S.

Madrid, 25 de junio de 1981.—El Director general, P. D., el Subdirector general de Petróleo, Gas y Agua, Antonio Martín Díaz.

Sr. Delegado provincial del Ministerio de Industria y Energía en Valencia.

19225 *RESOLUCION de 25 de junio de 1981, de la Dirección General de la Energía, por la que se autoriza al Ayuntamiento de Guadasequies industria de servicio público de suministro de agua potable en Guadasequies (Valencia).*

Visto el expediente incoado en la Delegación Provincial del Ministerio de Industria y Energía en Valencia, en base a la solicitud presentada por el Ayuntamiento de Guadasequies para instalar industria de servicio público de suministro de agua potable en Guadasequies (Valencia);

Resultando favorable el informe de la Delegación Provincial del Ministerio de Industria y Energía en relación con la solicitud presentada;

Vistos la Ley de 24 de noviembre de 1939, sobre Ordenación y Defensa de la Industria, el Decreto 1775/1967, de 22 de julio, sobre el régimen de instalación, ampliación y traslado de industrias, el Real Decreto 378/1977, de 25 de febrero, de medidas liberalizadoras sobre el régimen de autorización de industrias, y la Ley de Procedimiento Administrativo;

Considerando que dicha instalación requiere autorización administrativa previa del Ministerio de Industria y Energía, de acuerdo con lo dispuesto en el Decreto 1775/1967, de 22 de julio, y en el Real Decreto 378/1977, de 25 de febrero;

Considerando que la finalidad de dicha industria es la prestación del servicio público de suministro de agua potable,

Esta Dirección General ha resuelto:

Primero.—Autorizar la industria solicitada, procediéndose a su inscripción en el Registro de la Delegación Provincial del Ministerio de Industria y Energía.

Segundo.—La autorización únicamente es válida para el Ayuntamiento de Guadasequies, siendo intransferible salvo autorización expresa de esta Dirección General, y en ningún caso podrá ser enajenada con independencia de las instalaciones a que se refiere.

Tercero.—La instalación que se autoriza se ajustará a las características siguientes:

a) Capacidad.—La capacidad aproximada de suministro es de: 30.160 metros cúbicos por año.

b) Descripción de las instalaciones.—Captación de un sondeo denominado El Fider de 410 metros de profundidad y 400 milímetros de diámetro, sito en el paraje Las Huertas de su término municipal mediante dos electrobombas sumergibles de 75 C. V., una de reserva, alimentadas por línea trifásica de 1.000 metros de longitud y centro transformador de 75 KVA. y tensiones 11 KV. a 220/380 V. que vehiculan el agua a un depósito regulador de hormigón armado de 225 metros cúbicos de capacidad por medio de tubería de fibrocemento de 200 milímetros de diámetro y 545 metros de longitud.

La red de distribución ejecutada en tubería de fibrocemento se compone de las longitudes y diámetros siguientes: 490 metros de longitud de 150 milímetros; 216 metros de longitud de 100 milímetros.