

imposición de servidumbre de paso, de la instalación eléctrica cuyas características técnicas principales son las siguientes:

Ampliación del centro de transformación denominado «Carbayedo», a 830 KVA., 22/0,38-0,22 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; Reglamento de Líneas Eléctricas de Alta Tensión de 28 de noviembre de 1968; Reglamento de Estaciones Transformadoras y Centrales de 23 de febrero de 1949, y la Orden ministerial de 1 de febrero de 1968, ha resuelto:

Autorizar la instalación eléctrica solicitada.

Aprobar el proyecto de la instalación reseñada, concediéndosele un plazo de tres meses para su puesta en servicio.

Declarar la utilidad pública en concreto 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.

Para el desarrollo y ejecución de la instalación, el titular de la misma deberá seguir los trámites señalados en el capítulo IV del Decreto 2617/1966.

Oviedo, 28 de julio de 1980.—El Delegado provincial.—3.685-D.

19096

RESOLUCION de 28 de julio de 1980, de la Delegación Provincial de Tarragona, por la que se autoriza y declara la utilidad pública en concreto de la instalación eléctrica que se cita.

Visto el expediente incoado en esta Delegación Provincial, en solicitud de autorización y declaración en concreto de la utilidad pública, a los efectos de la imposición de servidumbre de paso, de la instalación eléctrica que se reseña:

Asunto: L. A. T. 4.099, Línea 25 KV. a E. T. «Plans».

Peticionario: «Fuerzas Eléctricas de Cataluña, S. A.», Barcelona, plaza de Cataluña, 2.

Instalación: Línea aérea de transporte de energía eléctrica a 25 KV., con conductor aluminio-acero de 30 milímetros cuadrados de sección, con una longitud de 1.112 metros, para suministro a la E. T. «Plans» de 25 KVA. de potencia.

Origen: Apoyo número 14 de la línea 25 KV. a E. T. «Castells».

Presupuesto: 1.290.000 pesetas.

Procedencia de los materiales: Nacional.

Situación: Término municipal de Uldecona.

Finalidad: Ampliar y mejorar la capacidad de servicio de sus redes de distribución.

Vista la documentación presentada para su tramitación,

Esta Delegación Provincial, en cumplimiento de lo dispuesto en los Decretos 2617 y 2619/1966, de fecha 20 de octubre, ha resuelto otorgar la autorización solicitada y declarar en concreto la utilidad pública de la misma a los efectos de la imposición de servidumbre de paso.

Tarragona, 28 de julio de 1980.—El Delegado provincial, José Antón Solé.—11.118-C.

19097

RESOLUCION de 31 de julio de 1980, de la Delegación Provincial de Jaén por la que se autoriza el establecimiento de la instalación eléctrica que se cita.

Visto el expediente incoado en la Sección de Industria de esta Delegación Provincial, a petición de «Compañía Sevillana de Electricidad, S. A.», con domicilio en Sevilla, avenida de la Borbolla, número 5, solicitando autorización para el establecimiento de una instalación eléctrica y la autorización 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 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 Delegación Provincial, a propuesta de la Sección correspondiente, ha resuelto:

Autorizar a «Compañía Sevillana de Electricidad, S. A.», para el establecimiento de la instalación eléctrica, cuyas principales características técnicas son las siguientes:

Nueva línea aérea de transporte de energía eléctrica a 25 KV., con 5.772 metros de longitud total, con origen en la central «El Tranco», de Beas de Segura, iniciándose un primer tramo en doble circuito trifásico de 216 metros de longitud hasta el Poblado del Tranco, continuando en simple circuito otros 5.526 metros hasta el poblado Cañada Morales, con un tramo final, también en doble circuito, de 30 metros hasta conectar en Cañada Morales con una línea existente de Cortijos Nuevos, del término municipal de Hornos de Segura.

Conductores de aluminio-acero de 54,6 milímetros cuadrados aisladores de tipo suspendido y apoyos metálicos.

La finalidad de esta instalación será la de mejorar los suministros de energía a la zona, dotando a las redes de media

tensión de una mayor selectividad conforme a las previsiones del Plan Nacional de Electrificación Rural.

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 2619/1968, 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.

Jaén, 31 de julio de 1980.—El Delegado provincial, P. D., el Jefe de la Sección de Industria, Antonio Milina Rivas.—5.183-14.

19098

RESOLUCION de 1 de agosto de 1980, de la Dirección General de la Energía, por la que se autoriza a «Hidroeléctrica Española, S. A.», el establecimiento de una subestación en Petrel (Alicante).

Visto el expediente incoado en la Delegación Provincial de este Ministerio en Alicante, a instancia de «Hidroeléctrica Española, S. A.», con domicilio en Madrid, calle Hermosilla, número 3, solicitando autorización para instalar una subestación transformadora de energía eléctrica, 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 Española, S. A.», el establecimiento de la subestación transformadora de energía eléctrica a 220/66/20 KV., a instalar en el término municipal de Petrel (Alicante), a la altura del kilómetro 380,3 de la carretera nacional 330, Madrid-Alicante. Las características fundamentales de la instalación serán las siguientes.

— Sistema a 220 KV.: Un parque de 220 KV., formado por una celda de llegada de línea, que alimentará el transformador T-I, de 100 MVA. de potencia, y relación 220/66 KV. Este transformador alimentará el parque de 66 KV.

— Sistema a 66 KV.: Una celda de entrada a barras «B-I» del secundario del transformador T-I. Un transformador de 20 MVA. de potencia y relación 66/20 KV., «T-3». Dos celdas de salida de línea.

— Sistema a 20 KV.: Medio módulo de celdas prefabricadas, de distribución a 20 KV., para instalación en intemperie. Estará formado por una celda de llegada de transformador, una de servicios auxiliares, una de medida, una de batería de condensadores (futura), una para acoplamiento y seis para salidas de línea.

Completarán la instalación los elementos necesarios de control, protección, seguridad y medida.

La finalidad es reforzar la transformación de energía desde la red de transporte a 220 KV, a la red de reparto a 66 KV., descargando la transformación 132/66 KV.

Lo que comunico a V. S.

Madrid, 1 de agosto de 1980.—El Director general, Ramón Leonato Marsal.

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

MINISTERIO DE AGRICULTURA

19099

ORDEN de 24 de julio de 1980 por la que se declara comprendido en zona de preferente localización industrial agraria el proyecto de descascaradora de almendras, ampliación y perfeccionamiento de planta descascaradora, actividades de descascarado y repelado, en Palma de Mallorca (Baleares), promovido por «Almendras de Mallorca, S. A.».

Ilmo. Sr.: De conformidad con la propuesta elevada por esa Dirección General de Industrias Agrarias, sobre petición formulada por «Almendras de Mallorca, S. A.», para proyecto de descascaradora de almendras, ampliación y perfeccionamiento de planta descascaradora, actividades de descascarado y repelado, en Palma de Mallorca (Baleares), acogidos a los beneficios establecidos en el Decreto 2392/1972, de 18 de agosto, sobre industrias agrarias de interés preferente, comprendido en zona de preferente localización industrial agraria por cumplir las condiciones y requisitos que se señalan en el Decreto 3184/1978, de 1 de diciembre, y de acuerdo con lo dispuesto en la Ley 152/