

Contra la presente resolución, que no pone fin a la vía administrativa, se puede recurrir en alzada ante el Consejo de Industria y Energía y en el plazo de quince días contados a partir del siguiente al de la publicación de la presente Resolución.

Barcelona, 23 de mayo de 1984.—El Director general de Industria y Minas, Vicente Franch Casabó.—11.911-C.

15177 *RESOLUCION de 23 de mayo de 1984, de los Servicios Territoriales de Industria de Tarragona, por la que se hace pública la autorización administrativa y declaración de utilidad pública de la instalación eléctrica que se cita.*

Visto el expediente incoado en estos Servicios de Industria relativo a la instalación eléctrica que se reseña:

Asunto: Línea alta tensión 4.478 a 25 KV. Reforma y cambio de tensión centro de transformación 3.967-3.969-3.970-3.971-3.972-3.973-3.986.

Peticionario: «ENHER», paseo de Gracia, 132, Barcelona.

Instalación: Línea aérea de transporte de energía eléctrica a 25 KV, con conductor de aluminio-acero de 43,1 milímetros cuadrados de sección con una longitud de 0,1, 1,851, 0,171, 0,233, 0,2, 0,347, 0,098 = 2,988 kilómetros desde el apoyo número 1 de la línea a 25 KV a estación transformadora 3.967-69-70-71-72-73-88 con una potencia de 50, 100, 50, 50, 50, 100, 250 = 710 KVA, respectivamente.

Presupuesto: 5.147.306 pesetas.

Procedencia de materiales: Nacional.

Situación: Término municipal de Banyeres.

Finalidad: Ampliar y mejorar el suministro de energía eléctrica.

Vista la documentación presentada para su tramitación, estos Servicios Territoriales de Industria, en cumplimiento de lo dispuesto en los Decretos 2617 y 2619/1966, de fecha 20 de octubre, han resuelto otorgar autorización administrativa y declaración de utilidad pública.

Tarragona, 23 de mayo de 1984.—El Ingeniero Jefe, José R. Dueso Parache.—3.661-7.

15178 *RESOLUCION de 23 de mayo de 1984, de los Servicios Territoriales de Industria de Tarragona, por la que se hace pública la autorización administrativa y declaración de utilidad pública de la instalación eléctrica que se cita.*

Visto el expediente incoado en estos Servicios de Industria relativo a la instalación eléctrica que se reseña:

Asunto: Línea alta tensión 4.475. Cambio de tensión y reforma a 25 KV de la derivación a estación transformadora 3.933 «Mas Papiol».

Peticionario: «ENHER», paseo de Gracia, 132, Barcelona.

Instalación: Línea aérea de transporte de energía eléctrica a 25 KV, con conductor de aluminio-acero de 43,1 milímetros cuadrados de sección, con una longitud de 0,054 kilómetros desde el apoyo número 9, línea a 25 KV deriva a estación transformadora «Mas Papiol», con una potencia de 50 KVA.

Presupuesto: 466.800 pesetas.

Procedencia de materiales: Nacional.

Situación: Término municipal de Arboc.

Finalidad: Ampliar y mejorar el suministro de energía eléctrica.

Vista la documentación presentada para su tramitación, estos servicios territoriales de industria, en cumplimiento de lo dispuesto en los Decretos 2617 y 2619/1966, de fecha 20 de octubre, han resuelto otorgar autorización administrativa y declaración de utilidad pública.

Tarragona, 23 de mayo de 1984.—El Ingeniero Jefe, José R. Dueso Parache.—3.662-7.

15179 *RESOLUCION de 23 de mayo de 1984, de los Servicios Territoriales de Industria de Tarragona, por la que se hace pública la autorización administrativa y declaración de utilidad pública de la instalación eléctrica que se cita.*

Visto el expediente incoado en estos Servicios de Industria relativo a la instalación eléctrica que se reseña:

Asunto: Línea alta tensión 4.448 a 25 KV a estación transformadora «Matilde Miró Montserrat».

Peticionario: «ENHER», paseo de Gracia, 132, Barcelona.

Instalación: Cable subterráneo de transporte de energía eléctrica a 25 KV, con conductor de aluminio de 150 milímetros cuadrados de sección, con una longitud de 0,293 kilómetros desde la línea subterránea a 25 KV «Vendrell I», y con una potencia de 250 KVA.

Presupuesto: 9.254.000 pesetas.
Procedencia de materiales: Nacional.
Situación: Término municipal de Calafell.
Finalidad: Ampliar y mejorar el suministro de energía eléctrica.

Vista la documentación presentada para su tramitación, estos Servicios Territoriales de Industria, en cumplimiento de lo dispuesto en los Decretos 2617 y 2619/1966, de fecha 20 de octubre, han resuelto otorgar autorización administrativa y declaración de utilidad pública.

Tarragona, 23 de mayo de 1984.—El Ingeniero Jefe, José R. Dueso Parache.—3.663-7.

15180 *RESOLUCION de 23 de mayo de 1984, de los Servicios Territoriales de Industria de Tarragona, por la que se hace pública la autorización administrativa y declaración de utilidad pública de la instalación eléctrica que se cita.*

Visto el expediente incoado en estos Servicios de Industria relativo a la instalación eléctrica que se reseña:

Asunto: Reforma y cambio de tensión línea alta tensión 4.477 a 25 KV y centro de transformación 3.974-75, 3.977, 3.980, 3.981 3.984 unión 3.499 y 3.984-3.985 y 4.016.

Peticionario: «ENHER», paseo de Gracia, 132, Barcelona.

Instalación: Línea aérea de transporte de energía eléctrica a 25 KV, con conductor de aluminio-acero de 43,1 milímetros cuadrados de sección, con una longitud de 1,361, 0,028, 0,326, 0,434, 0,733, 0,608, 1,097, 0,016, 0,498 total 5,058 kilómetros desde el apoyo 19 bis a estación transformadora 3.984-75-74-77-80-81-85 y 4.016, con una potencia de 00 KVA en total.

Presupuesto: 8.585.692 pesetas.

Procedencia de materiales: Nacional.

Situación: Términos municipales de Banyeres y Santa Oliva.

Finalidad: Ampliar y mejorar el suministro de energía eléctrica.

Vista la documentación presentada para su tramitación, estos Servicios Territoriales de Industria, en cumplimiento de lo dispuesto en los Decretos 2617 y 2619/1966, de fecha 20 de octubre, han resuelto otorgar autorización administrativa y declaración de utilidad pública.

Tarragona, 23 de mayo de 1984.—El Ingeniero Jefe, José R. Dueso Parache.—3.660-7.

15181 *RESOLUCION de 23 de mayo de 1984, de los Servicios Territoriales de Industria de Tarragona, por la que se hace pública la autorización administrativa y declaración de utilidad pública de la instalación eléctrica que se cita.*

Visto el expediente incoado en estos Servicios de Industria relativo a la instalación eléctrica que se reseña:

Asunto: Línea alta tensión 3.945 a 6 KV, derivada a centro de transformación 3.617 «Pallaresos II».

Peticionario: «ENHER», paseo de Gracia, 132, Barcelona.

Instalación: Variante línea carretera de acceso a «Enpetrol» de la línea a 6 KV, derivación centro de transformación 3.617 «Pallaresos II», con conductor aluminio de 150 milímetros cuadrados de sección, con una longitud de 103 metros en tendido subterráneo.

Presupuesto: 128.544 pesetas.

Procedencia de materiales: Nacional.

Situación: Término municipal de Pobla de Mafumet.

Finalidad: Modificación de la línea, con mejoras en la red.

Vista la documentación presentada para su tramitación, estos Servicios Territoriales de Industria, en cumplimiento de lo dispuesto en los Decretos 2617 y 2619/1966, de fecha 20 de octubre, han resuelto otorgar autorización administrativa y declaración de utilidad pública.

Tarragona, 23 de mayo de 1984.—El Ingeniero Jefe, José R. Dueso Parache.—3.670-7.

15182 *RESOLUCION de 23 de mayo de 1984, de los Servicios Territoriales de Industria de Tarragona, por la que se hace pública la autorización administrativa y declaración de utilidad pública de la instalación eléctrica que se cita.*

Visto el expediente incoado en estos Servicios de Industria relativo a la instalación eléctrica que se reseña:

Asunto: Línea alta tensión 4.103 a 25 KV a centro de transformación 3.121, «Urbanización Bellamar».

Peticionario: «ENHER», paseo de Gracia, 132, Barcelona.