

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.

Badajoz, 18 de febrero de 1983.—El Jefe de la Sección, Manuel Pineda López.—1.515-14.

**11590** *RESOLUCION de 18 de febrero de 1983, de la Viceconsejería de Industria y Energía de la Junta Regional de Extremadura en Badajoz, por la que se autoriza el establecimiento de la instalación eléctrica que se cita.*

Visto el expediente incoado en esta Viceconsejería de Industria y Energía a petición de «Cia. Sevillana de Electricidad, Sociedad Anónima», con domicilio en Parque Castelar, 2, Badajoz, en solicitud de autorización y declaración en concreto de utilidad pública para la instalación eléctrica que se reseña a continuación, y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en el capítulo III del Decreto 2617/1966, sobre autorización de instalaciones eléctricas, y en el capítulo III del Reglamento aprobado por Decreto 2619/1966, sobre expropiación forzosa y sanciones en materia de instalaciones eléctricas, y de acuerdo con lo ordenado en la Ley de 24 de noviembre de 1939, sobre ordenación y defensa de la industria,

Esta Viceconsejería de Industria y Energía ha resuelto:

Autorizar a «Cia. Sevillana de Electricidad, S. A.», la instalación eléctrica cuyas principales características son las siguientes:

Estación transformadora: C. T. «Era del Pato».  
Emplazamiento: Zona rural Los Molinos de Llerena.  
Tipo: Intemperie.  
Potencia: 50 KVA.  
Relación de transformación: 15-20/230-133 V.  
Finalidad de la instalación: Mejora del servicio en zona rural.  
Presupuesto: 66.900 pesetas.  
Procedencia de los materiales: Nacional.  
Referencia: 01.788/11.161.

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 su Reglamento de aplicación de 20 de octubre de 1966.

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.

Badajoz, 18 de febrero de 1983.—El Jefe de la Sección, Manuel Pineda López.—1.514-14.

**11591** *RESOLUCION de 18 de febrero de 1983, de la Viceconsejería de Industria y Energía de la Junta Regional de Extremadura en Badajoz, por la que se autoriza el establecimiento de la instalación eléctrica que se cita.*

Visto el expediente incoado en esta Viceconsejería de Industria y Energía a petición de «Cia. Sevillana de Electricidad, Sociedad Anónima», con domicilio en Parque Castelar, 2, Badajoz, en solicitud de autorización y declaración en concreto de utilidad pública para la instalación eléctrica que se reseña a continuación, y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en el capítulo III del Decreto 2617/1966, sobre autorización de instalaciones eléctricas, y en el capítulo III del Reglamento aprobado por Decreto 2619/1966, sobre expropiación forzosa y sanciones en materia de instalaciones eléctricas, y de acuerdo con lo ordenado en la Ley de 24 de noviembre de 1939, sobre ordenación y defensa de la industria,

Esta Viceconsejería de Industria y Energía ha resuelto:

Autorizar a «Cia. Sevillana de Electricidad, S. A.», la instalación eléctrica cuyas principales características son las siguientes:

Estación transformadora: C. T. «La Madrona».  
Emplazamiento: Zona rural Los Molinos de Llerena.  
Tipo: Intemperie.  
Potencia: 50 KVA.  
Relación de transformación: 15-20/230-133 V.  
Finalidad de la instalación: Mejora del servicio en zona rural.  
Presupuesto: 15.105 pesetas.  
Procedencia de los materiales: Nacional.  
Referencia: 01.788/11.160.

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 su Reglamento de aplicación de 20 de octubre de 1966.

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.

Badajoz, 18 de febrero de 1983.—El Jefe de la Sección, Manuel Pineda López.—1.513-14.

**11592** *RESOLUCION de 21 de febrero de 1983, de la Viceconsejería de Industria y Energía de la Junta Regional de Extremadura en Badajoz, por la que se autoriza el establecimiento de la instalación eléctrica que se cita.*

Visto el expediente incoado en esta Viceconsejería de Industria y Energía a petición de «Cia. Sevillana de Electricidad, Sociedad Anónima», con domicilio en Parque Castelar, 2, Badajoz, en solicitud de autorización y declaración en concreto de utilidad pública para la instalación eléctrica que se reseña a continuación, y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en el capítulo III del Decreto 2617/1966, sobre autorización de instalaciones eléctricas, y en el capítulo III del Reglamento aprobado por Decreto 2619/1966, sobre expropiación forzosa y sanciones en materia de instalaciones eléctricas, y de acuerdo con lo ordenado en la Ley de 24 de noviembre de 1939, sobre ordenación y defensa de la industria,

Esta Viceconsejería de Industria y Energía ha resuelto:

Autorizar a «Cia. Sevillana de Electricidad, S. A.», la instalación eléctrica, cuyas principales características son las siguientes:

*Línea eléctrica*

Origen: Apoyo derivación a C. T. «Rangel en Lobón».  
Final: C. T. proyectado.  
Tipo: Aérea s/c.  
Longitud: 0,250 kilómetros.  
Tensión de servicio: 20 KV (1.ª etapa funcionando en 28 KV).  
Conductores: Aluminio-acero de 54,6 milímetros cuadrados de sección.

Apoyos: Metálicos.

Aisladores: Cristal cadena.

Estación transformadora: «Cooperativa de Lobón».

Emplazamiento: Junto a Cooperativa Vinícola.

Tipo: Intemperie.

Potencia: 160 KVA.

Relación de transformación: 26-20/220-127.

Finalidad de la instalación: Suministro de energía al sector.

Presupuesto: 1.632.128 pesetas.

Procedencia de los materiales: Nacional.

Referencia: 01.788/11.153.

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 su Reglamento de aplicación de 20 de octubre de 1966.

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.

Badajoz, 21 de febrero de 1983.—El Jefe de la Sección, Manuel Pineda López.—1.512-14.

**11593** *RESOLUCION de 11 de marzo de 1983, de la Viceconsejería de Industria y Energía de Badajoz, por la que se autoriza el establecimiento de la instalación eléctrica que se cita.*

Visto el expediente incoado en esta Viceconsejería de Industria y Energía a petición de «Iberduero, S. A.», con domicilio en Periodista Sánchez Asensio, 1, Cáceres, en solicitud de autorización y declaración en concreto de utilidad pública para la instalación eléctrica que se reseña a continuación, y cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en el capítulo III del Decreto 2617/1966, sobre autorización de instalaciones eléctricas, y en el capítulo III del Reglamento aprobado por Decreto 2619/1966, sobre expropiación forzosa y sanciones en materia de instalaciones eléctricas, y de acuerdo con lo ordenado en la Ley de 24 de noviembre de 1939, sobre ordenación y defensa de la industria,

Esta Viceconsejería de Industria y Energía, ha resuelto autorizar a «Iberduero, S. A.», la instalación eléctrica cuyas principales características son las siguientes:

*Línea eléctrica*

Origen: Apoyo 17, línea circunvalación «Navalvillar de Pela».  
Final: C. T. proyectado.

Tipo: Aérea.  
 Longitud: 0,020 kilómetros.  
 Tensión de servicio: 22 KV.  
 Conductores: Aluminio-acero 3 por 54,8 milímetros cuadrados de sección.  
 Aisladores: Cristal cadena.

#### Estación transformadora

Emplazamiento: Polideportivo Navalvillar de Pela.  
 Tipo: Intemperie.  
 Potencia: 100 KVA.  
 Relación de transformación: 22.000/380-220 V.  
 Finalidad de la instalación: Electrificación del polideportivo y atender demanda del sector.  
 Presupuesto: 800.000 pesetas.  
 Procedencia de los materiales: Nacional.  
 Referencia: 10.177/11.211.

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 su Reglamento de aplicación de 20 de octubre de 1966.

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.

Badajoz, 11 de marzo de 1983.—El Jefe del Servicio Territorial, Carlos Villalón Dávila.—1.641-15.

**11594** *RESOLUCION de 14 de marzo de 1983, del Servicio Territorial de Industria y Energía de Cáceres, por la que se autoriza y declara en concreto de utilidad pública el establecimiento de la instalación eléctrica que se cita.*

Visto el expediente incoado en este Servicio Territorial a petición de «Iberduero, S. A.», con domicilio en P. Sánchez Asensio, número 1, Cáceres, solicitando autorización de una instalación eléctrica y declaración en concreto de utilidad pública, cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en el capítulo III del Decreto 2617/1966, y en el capítulo III del Reglamento aprobado por Decreto 2619/1966, de 20 de octubre, y de acuerdo con lo dispuesto en la Orden de este Servicio Territorial de 1 de febrero de 1968 y en la Ley de 24 de noviembre de 1939, sobre ordenación y defensa de la industria,

Este Servicio Territorial ha resuelto:

Autorizar a «Iberduero, S. A.», el establecimiento de la instalación eléctrica cuyas principales características son las siguientes:

#### Línea eléctrica

Origen: C. T. número 2 de Talayuela.  
 Final: C. T. proyectado.  
 Término municipal afectado: Talayuela.  
 Tipo: Subterránea.  
 Tensión de servicio: 13.200 V.  
 Longitud en metros: 521.  
 Materiales: Apoyo subterráneo, conductor de aluminio.

#### Estación transformadora

Emplazamiento: Talayuela.  
 Número de transformadores: Uno.  
 Tipo: Subterráneo.  
 Potencia: 250 KVA.  
 Relación de transformación: 13.200/380-220-127 V.  
 Presupuesto en pesetas: 4.760.220.  
 Finalidad: Mejora del servicio eléctrico.  
 Referencia del expediente: AT 3.427/cf-nc.

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 su Reglamento de aplicación 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.

Cáceres, 14 de marzo de 1983.—El Ingeniero-Jefe del Servicio Territorial.—1.639-15.

**11595** *RESOLUCION de 14 de marzo de 1983, del Servicio Territorial de Industria y Energía de Cáceres, por la que se autoriza y declara en concreto de utilidad pública el establecimiento de la instalación eléctrica que se cita.*

Visto el expediente incoado en este Servicio Territorial a petición de «Iberduero, S. A.», con domicilio en P. Sánchez Asen-

sio, número 1, Cáceres, solicitando autorización de una instalación eléctrica y declaración en concreto de utilidad pública, cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en el capítulo III del Decreto 2617/1966, y en el capítulo III del Reglamento aprobado por Decreto 2619/1966, de 20 de octubre, y de acuerdo con lo dispuesto en la Orden de este Servicio Territorial de 1 de febrero de 1968 y en la Ley de 24 de noviembre de 1939, sobre ordenación y defensa de la industria,

Este Servicio Territorial ha resuelto:

Autorizar a «Iberduero, S. A.», el establecimiento de una instalación eléctrica, cuyas principales características son las siguientes:

#### Línea eléctrica

Origen: Apoyo número 6 línea aérea proyectada.  
 Final: C. T. actual.  
 Término municipal afectado: Cáceres.  
 Tipo: Aérea.  
 Tensión de servicio: 13.200 V.  
 Longitud en metros: 750.  
 Materiales: Apoyos subterráneos. Conductor aluminio 1 por 50 milímetros cuadrados.  
 Origen: Línea Malpartida de Cáceres-Arroyo de la Luz.  
 Final: Apoyo número 6, línea aérea proyectada.  
 Término municipal afectado: Cáceres.  
 Tipo: Aérea.  
 Tensión de servicio: 13.200 V.  
 Longitud en metros: 750.  
 Materiales: Apoyos de hormigón y metálicos. Crucetas metálicas. Aisladores de vidrio tipo cadena. Conductor aluminio-acero de 54,8 milímetros cuadrados.  
 Presupuesto en pesetas: 1.042.867.  
 Finalidad: Mejora del servicio eléctrico.  
 Referencia del expediente: A. T. 3.452/cf-nc.

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 su Reglamento de aplicación 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.

Cáceres, 14 de marzo de 1983.—El Ingeniero-Jefe del Servicio Territorial.—1.640-15.

**11596** *RESOLUCION de 15 de marzo de 1983, del Servicio Territorial de Industria y Energía de Cáceres, por la que se autoriza y declara en concreto de utilidad pública el establecimiento de la instalación eléctrica que se cita.*

Visto el expediente incoado en este Servicio Territorial a petición de «Iberduero, S. A.», con domicilio en P. Sánchez Asensio, número 1, Cáceres, solicitando autorización de una instalación eléctrica y declaración en concreto de utilidad pública, cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en el capítulo III del Decreto 2617/1966, y en el capítulo III del Reglamento aprobado por Decreto 2619/1966, de 20 de octubre, y de acuerdo con lo dispuesto en la Orden de este Servicio Territorial de 1 de febrero de 1968 y en la Ley de 24 de noviembre de 1939, sobre ordenación y defensa de la industria,

Este Servicio Territorial ha resuelto:

Autorizar a «Iberduero, S. A.», el establecimiento de la instalación eléctrica, cuyas principales características son las siguientes:

#### Línea eléctrica

Origen: Apoyo número 7, línea aérea proyectada.  
 Final: Centro de transformación proyectado.  
 Término municipal afectado: Malpartida de Cáceres.  
 Tipo: Subterránea.  
 Tensión de servicio: 13.200 V.  
 Longitud: 16 metros.  
 Materiales: Apoyos subterráneos. Conductor aluminio 1 por 15 milímetros cuadrados.  
 Origen: Línea a 13,2 KV. Elevación de aguas de Malpartida de Plasencia.  
 Final: Apoyo número 7, línea aérea proyectada.  
 Términos municipales afectados: Malpartida de Plasencia.  
 Tipo: Aérea.  
 Tensión de servicio: 13.200 V.  
 Longitud en metros: 625.  
 Materiales: Apoyos metálicos. Crucetas metálicas. Aisladores de vidrio tipo cadena. Conductor aluminio-acero de 54,8 milímetros cuadrados.

#### Estación transformadora

Emplazamiento: Malpartida de Plasencia, número 3.  
 Número de transformador: 1.