

declaración de utilidad pública, a los efectos de la imposición de servidumbre de paso de las instalaciones cuyas características principales son las siguientes:

Construcción de un ramal de línea a 13,2 KV., de 4.175 metros en conductor aluminio-acero de 49,47 milímetros cuadrados de sección y apoyos de hormigón y metálicos, desde la E. T. D. Valencia de Alcántara a la línea «Pedrera»-«Entrecañales y Tavora, S. A.», que permitirá un aumento de potencia a la Cantera, término de Valencia de Alcántara.

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 Reglamentos de Líneas Eléctricas de Alta Tensión de 28 de noviembre de 1968 y de Estaciones Transformadoras y Centrales de 23 de febrero de 1949, ha resuelto:

Conceder la autorización administrativa solicitada y declarar la utilidad pública de las instalaciones 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 estas instalaciones el titular de las mismas deberá seguir los trámites señalados en el capítulo IV del Decreto 2617/1966.

Cáceres, 16 de octubre de 1973.—El Delegado, Raimundo Gardillas Regodón.—3.285-B.

*RESOLUCION de la Delegación Provincial de Logroño por la que se autoriza la instalación eléctrica que se cita y se declara la utilidad pública de la misma.*

Cumplidos los trámites reglamentarios en el expediente número AT-19.104 incoado en esta Delegación Provincial, a instancia de «Electra de Logroño, S. A.», con domicilio en Logroño, calle Duquesa de la Victoria, 3, solicitando autorización administrativa 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:

Línea aérea trifásica en Anguciana, circuito simple, a 13,2 KV. con conductores de cable de aluminio-acero de 74,4 milímetros cuadrados de sección sobre apoyos metálicos. Tendrá una longitud total de 1.047 metros, con origen en el apoyo número 6 de la que va al C. T. «Anguciana» y final en la estación transformadora que también se autoriza y a continuación se describe.

Estación transformadora denominada «Oreca» en Anguciana, tipo intemperie sobre dos postes de hormigón, con transformador trifásico de 50 KVA., de potencia y relación de transformación 13.200/3 x 380-230 voltios.

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 y Reglamento de Estaciones Transformadoras, de 23 de febrero de 1949, ha resuelto:

Autorizar la instalación 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.

Logroño, 20 de agosto de 1973.—El Delegado provincial, Jaime Fernández-Castañeda León.—3.207-D.

*RESOLUCION de la Delegación Provincial de Zamora por la que se autoriza el establecimiento de las instalaciones que se citan. Expediente A-17/73.*

Visto el expediente incoado en la Sección de Industria de esta Delegación Provincial del Ministerio de Industria de Zamora a petición de «Iberduero, S. A.», con domicilio en Zamora, calle Muñoz Grandes, 14, solicitando autorización y declaración en concreto, de utilidad pública para el establecimiento de líneas eléctricas y centros de transformación, 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 Orden de este Ministerio de 1 de febrero de 1968 y Ley de 24 de noviembre de 1939, sobre ordenación y defensa de la industria.

Esta Delegación Provincial del Ministerio de Industria de Zamora, a propuesta de la Sección correspondiente, ha resuelto:

Autorizar a «Iberduero, S. A.», la instalación de las líneas eléctricas y centros de transformación cuyas características principales son las siguientes:

Línea general Montamarta-Pajares de la Lampreana a 13,2 KV. con origen en el apoyo 141 de la línea E.T.D., San

Román-Pajares de la Lampreana, finalizando en apoyo número 233. Longitud 12.494 metros.

Derivación a Piedrahita de Castro con origen en apoyo número 187 de la línea anterior y final en apoyo número 14 en Piedrahita de Castro. Longitud 1.176 metros.

De esta línea y del apoyo número 10, derivación a C. T. Piedrahita de Castro-Iglesia, longitud 100 metros.

Línea con origen en apoyo número 13 de la derivación a Piedrahita de Castro, finalizando con el enlace a línea actual particular al Silo, en un vano de 142 metros de longitud.

Línea con origen en apoyo número 1 de la derivación enlace con la línea a C. T. Silo y final en C. T. Piedrahita Estación. Longitud 18 metros.

Línea con origen en apoyo número 199 de la general Montamarta-Pajares de la Lampreana, y final en C. T. que se proyecta en San Cebrián de Castro. Longitud 2.186 metros.

Línea con origen en apoyo número 232 de la general y final en apoyo número 9 en las cercanías de Pajares de la Lampreana. Longitud 1.135 metros.

Línea con origen en apoyo 227 de la general E.T.D. San Román-Pajares y final en C. T. que se proyecta, denominado El Pozo, en Pajares de la Lampreana. Longitud 775 metros.

Línea con origen en apoyo número 4 de la derivación a Pajares, finalizando en C. T. que se proyecta, denominado Aguas, en Pajares. Longitud 228 metros.

Todas estas líneas a 13,2 KV. irán sobre apoyos de hormigón armado vibrado, cruceta «nappel-voute», aisladores «Esperanza» 1507 y conductor aluminio-acero de 54,6 milímetros cuadrados excepto en la general que será de 78,6 milímetros cuadrados.

Centros de transformación de 50 KVA., en Piedrahita de Castro-Iglesia, San Cebrián de Castro, Pajares de la Lampreana «El Pozo» y «Aguas» y de 25 KVA. en Piedrahita-estación, relación 13.200/380-230.

Redes de baja tensión en Piedrahita de Castro, San Cebrián y Pajares de la Lampreana.

Declarar, en concreto, la utilidad pública de las instalaciones eléctricas que se autorizan 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.

Zamora, 29 de septiembre de 1973.—El Delegado provincial.—12.306-C.

## MINISTERIO DE COMERCIO

*ORDEN de 18 de octubre de 1973 por la que se amplía y modifica el régimen de reposición con franquicia arancelaria concedido a «Fábrica Española de Magnetos, S. A.» (FEMSA), por Orden de 25 de junio de 1971 y posteriores ampliaciones, en el sentido de rectificar el apartado segundo de la misma e incluir nuevas mercancías de importación.*

Ilmo. Sr.: La firma «Fábrica Española de Magnetos, S. A.» (FEMSA), concesionaria del régimen de reposición con franquicia arancelaria por Orden de 25 de junio de 1971 («Boletín Oficial del Estado» de 10 de julio), para la importación de diversas mercancías y piezas terminadas por exportaciones, previamente realizadas, de motores de arranque eléctricos, tipos MTS y MTD, solicita se rectifique el apartado segundo de dicha Orden y se incluyan nuevas mercancías de importación.

Este Ministerio, conformándose a lo informado y propuesto por la Dirección General de Exportación, ha resuelto:

1.º Modificar el régimen de reposición con franquicia arancelaria concedido a «Fábrica Española de Magnetos, S. A. (FEMSA)», con domicilio en Hermanos García Noblejas, 19, Madrid, por Orden ministerial de 25 de junio de 1971, en el sentido de rectificar el apartado segundo de la misma, en lo relativo a motores, tipo MTS, como sigue:

Donde dice: «a) cien casquillos sinterizados, referencia 3305-84», debe decir: «a) cien casquillos sinterizados, referencia 3305-103».

Donde dice: «b) cien casquillos sinterizados, referencia 3305-85», debe decir: «b) doscientos casquillos sinterizados, referencia 3305-85».

2.º Ampliar el referido régimen de reposición en el sentido de incluir la importación de:

— fleje de acero laminado en frío especial 0,5-4 mm. (P. A. 73.13.D.2.a, b y c), o 73.12.C.1, 2 y 3).