

Tipo: Aérea.

Longitud en m.: 830.

Tensión de servicio: 13'2 KV.

Materiales: Apoyos metálicos. Aisladores de vidrio, tipo cadenas. Conductores: Al-Ac 31,10 mm. ²

ESTACION TRANSFORMADORA

Emplazamiento: Dehesa Boyal.

Tipo: Intemperie.

Potencia: 25 KVA.

N.º de transfor.: 1.

Relación de transformación: 13.200/380-220 V.

Presupuesto en pesetas: 2.164.528 + (BT ω).

Finalidad: Suministro a Dehesa Boyal.

Referencia del expediente: A.T. 4.175.

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 2617/66, de 20 de octubre.

Cáceres, 24 de agosto de 1987.

El Jefe de Planificación y Seguimiento
del Servicio Territorial

RESOLUCION de 20 de agosto de 1987, del Servicio Territorial de Industria y Energía de Cáceres, autorizando el establecimiento de la instalación eléctrica que se cita:

Visto el expediente incoado en este Servicio Territorial a petición de Rodríguez Vivas, S.A, con domicilio en Salamanca, c/. Espoz y Mina, 38-42, solicitando autorización de una instalación eléctrica, cumplidos los trámites reglamentarios ordenados en el Capítulo III del Decreto 2617/66, 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 Rodríguez Vivas, S.A. el establecimiento de la instalación eléctrica cuyas principales características son las siguientes:

LINEA ELECTRICA

Origen: Apoyo s/n. línea Río Tajo-ETD Polígono Industrial, de Iberduero, S. A..

Final: C.T. proyectado.

Términos municipales afectados: Malpartida de Plasencia.

Tipo: Aérea.

Longitud en m.: 20.

Tensión de servicio: 13'2 KV.

Materiales: Apoyos metálicos. Crucetas metálicas. Aisladores de vidrio, tipo cadenas. Conductores: Al-Ac 31,10 mm. ²

ESTACION TRANSFORMADORA

Emplazamiento: Carretera Plasencia-Malpartida de Plasencia.

Tipo: Intemperie.

Potencia: 25 KVA.

N.º de transfor.: 1.

Relación de transformación: 13.200 $\pm 5\%$ 380-220 V.

Presupuesto en pesetas: 1.043.985.

Finalidad: Suministro a nave industrial.

Referencia del expediente: A.T. 4.333.

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 2617/66, de 20 de octubre.

Cáceres, 20 de agosto de 1987.

El Jefe de Planificación y Seguimiento
del Servicio Territorial

V. Anuncios

CONSEJERIA DE INDUSTRIA Y ENERGIA

RESOLUCION de 1 de septiembre de 1987, por la que se tramita expediente de suministro e instalación de maquinaria para la nueva línea de Inspección Técnica de Vehículos en Badajoz:

Resolución de 1 de septiembre de 1987 por la que se tramita expediente para la contratación directa del suministro e instalación de la maquinaria para la nueva línea de Inspección Técnica de Vehículos en Badajoz.

Por la Consejería de Industria y Energía se tramita expediente para la adjudicación mediante contratación

directa del suministro e instalación de la maquinaria para la nueva línea de Inspección Técnica de Vehículos en Badajoz, cuyo presupuesto asciende a la cantidad de 3.864.683 pesetas (tres millones ochocientos sesenta y cuatro mil seiscientos ochenta y tres pesetas), recogiendo-se las Condiciones Técnicas en Pliego de Condiciones.

Lo que se hace público en cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 23 de la Ley 1/1987 de 26 de enero.

Mérida, 1 de septiembre de 1987.

RESOLUCION de 1 de septiembre de 1987, por la que se tramita expediente de sumi-