

* Número 362

A los efectos prevenidos en el artículo 9.º del Decreto 2.917/1966, de 20 de octubre, se somete a información pública la petición de Autorización Administrativa para la ejecución de un proyecto de L.A.M.T. 11 Kv. y C.T.I. 50 KVA, cuyas características principales son:

a) Peticionario: S.A.T. número 6.843 «Cartaval», con domicilio en calle Valencia, 1, Alcacer (Valencia).

b) Lugar de la instalación: Paraje Las Conquetas, diputación Hoya Morena, Torre Pacheco.

c) Término municipal: Torre Pacheco.

d) Finalidad de la instalación: Riegos por goteo.

e) Características técnicas: La línea tendrá su origen en LAMT S.T. Javier-Hoya Morena de HE y finalizará en CTI que se solicita.

Longitud: 1.300 m.; tensión de suministro: 11 Kv.; conductores: LAC 28/2; aisladores: cadenas 3 elementos esperanza 1.500; apoyos: metálicos de presilla.

El centro de transformación será de tipo intemperie. Relación de transformación: 11-20/0,38-0,23 Kv. Potencia: 50 KVA.

f) Presupuesto: 2.816.961 pesetas.

g) Procedencia de los materiales: Nacional.

h) Técnico autor del proyecto: Víctor González Pumariega.

i) Expediente número AT-13.304.

Lo que se hace público para que pueda ser examinado el proyecto de la instalación en esta Consejería, sita en calle Caballero, 26, y formularse, por duplicado, las reclamaciones que estimen oportunas, en el plazo de treinta días hábiles, contados a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio.

Murcia, 23 de diciembre de 1986.—El Director Regional de Industria, P.A., el Jefe de la Sección de Energía, Francisco Calzón Egea.

* Número 361

A los efectos prevenidos en el artículo 9.º del Decreto 2.917/1966, de 20 de octubre, se somete a información pública la petición de autorización administrativa para la ejecución de un proyecto

de LAMT 20 KV. y C.T.I. 25 KVA., cuyas características principales son:

a) Peticionario: Primpal, S.A.T. número 5.649, con domicilio en paraje La Escucha, diputación La Escucha.

b) Lugar de la instalación: paraje La Escucha, diputación La Escucha.

c) Término municipal: Lorca.

d) Finalidad de la instalación: energía eléctrica a almacén agrícola.

e) Características técnicas: la línea eléctrica tiene su origen en línea HESA procedente de Purias y finaliza en CTI en proyecto.

Longitud: 170 m.; tensión de suministro: 20 KV.; conductores: LAC 28-2; aisladores: vidrio; apoyos: metálicos.

El centro de transformación es de tipo intemperie. Relación de transformación: 20 KV/398-230 V. Potencia: 25 KVA.

f) Presupuesto: 1.295.265 pesetas.

g) Procedencia de los materiales: Nacional.

h) Técnico autor del proyecto: Antonio Galindo Pérez.

i) Expediente número AT-13.315.

Lo que se hace público para que pueda ser examinado el proyecto de la instalación en esta Consejería, sita en calle Caballero, 26, y formularse, por duplicado, las reclamaciones que estimen oportunas, en el plazo de treinta días hábiles, contados a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio.

Murcia, 22 de diciembre de 1986.—El Director Regional de Industria, P.A., el Jefe de la Sección de Energía, Francisco Calzón Egea.

* Número 343

A los efectos prevenidos en el artículo 9.º del Decreto 2.917/1966, de 20 de octubre, se somete a información pública la petición de Autorización Administrativa para la ejecución de un proyecto de línea eléctrica de 200 m. y C.T. de 75 KVA. para electrificación rural, cuyas características principales son:

a) Peticionario: Ayuntamiento de Ojós, con domicilio en Generalísimo, 7, Ojós.

b) Lugar de la instalación: paraje La Alquibra.

c) Término municipal: Ojós.

d) Finalidad de la instalación: electrificación rural.

e) Características técnicas: la línea eléctrica tiene su origen en línea de H.E. Los Gómez y finaliza en C.T.I. Caserío La Alquibra. Tendrá una longitud de 200 m. Tensión de suministro 20 KV.

Conductores Lac 28/2. Aisladores Arvi-32 y cadenas 1.503. Apoyos P-1.400, P-400 y P-1.400. El C.T. será de tipo intemperie sobre poste. Relación de transformación 20 KV/380-220 V. con una potencia de 75 KVA.

f) Presupuesto: 2.000.000 de pesetas.

g) Procedencia de los materiales: Nacional.

h) Técnico autor del proyecto: Diego Sánchez Carrasco, Ingeniero Industrial.

i) Expediente número A.T. 13.330.

Lo que se hace público para que pueda ser examinado el proyecto de la instalación en esta Consejería, sita en calle Caballero, 26, y formularse, por duplicado, las reclamaciones que estimen oportunas, en plazo de treinta días hábiles, contados a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio.

Murcia, 9 de enero de 1987.—El Director Regional de Industria, P.A., el Jefe de Sección Energía, Francisco Calzón Egea.

* Número 288

A los efectos prevenidos en el artículo 9.º del Decreto 2.917/1966 de 20 de octubre, se somete a información pública la petición de Autorización Administrativa para la ejecución de un proyecto de C.T. de 250 KVA, cuyas características principales son:

a) Peticionario: Automáticos Orenes, S.L., con domicilio en Ctra. Alicante Km. 3, Murcia.

b) Lugar de la instalación: Ctra. Alicante Km. 3, Murcia.

c) Término municipal: Murcia.

d) Finalidad de la instalación: industria máquinas recreativas.

e) Características técnicas: el C.T. será de tipo interior. Relación de transformación 20.000/220-380 V. \pm 5%, con una potencia de 250 KVA.

f) Presupuesto: 1.269.000 pesetas.

g) Procedencia de los materiales: Nacional.

h) Técnico autor del proyecto: Miguel Rodríguez Quintanilla, Ingeniero Técnico Industrial.

i) Expediente número A.T. 13.233.

Lo que se hace público para que pueda ser examinado el proyecto de la instalación en esta Consejería, sita en calle Caballero, 26, y formularse, por duplicado, las reclamaciones que estimen oportunas, en el plazo de treinta días hábiles, contados a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio.

Murcia, 12 de noviembre de 1986.—El Director Regional de Industria, P.A., el Jefe de Sección Energía, Francisco Calzón Egea.