

4819 ANUNCIO de información pública de instalación eléctrica de alta tensión.

A los efectos previstos en el artículo 9.º del Decreto 2.617/1966 de 20 de octubre, se somete a información pública la petición de Autorización Administrativa y declaración en concreto de un proyecto de L.A.M.T. de 20 KV., y C.T.I. 75 KVA., cuyas características principales son:

- a) Peticionario: Readymix Asland, S.A., con domicilio en Camino tres Cruces, s/n.
- b) Lugar de la instalación: Ctra. Cabo de Palos-Albujón Km.1.
- c) Término municipal: Cartagena.
- d) Finalidad de la instalación: Planta de hormigón.
- e) Características técnicas: Línea eléctrica origen línea de H.E.S.A. final C.T.I. del peticionario, longitud 25 metros, tensión de suministro 20.000 V. conductores LAC 28/2, aisladores rígidos ARVI 32 y cadenas de aisladores E-1.503, apoyos normalizados tipo P y C. Centro de transformación tipo intemperie, relación de transformación 20.000-11.000 \pm 5% \pm 2,5%/399-230 V., potencia 75 KVA. Otras características refrigeración natural en baño de aceite y nuetro accesible en B.T.
- f) Presupuesto: 1.948.650 pesetas.
- g) Expediente n.º AT-14.957.

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

Murcia, 26 de abril de 1990.—El Director General de Industria, Energía y Minas, **Enrique Soriano Pescador**.

4598 ANUNCIO de información pública de instalación eléctrica de alta tensión.

A los efectos previstos en el artículo 9.º del Decreto 2.617/1966 de 20 de octubre, se somete a información pública la petición de Autorización Administrativa para la ejecución de un Proyecto de L.S.M.T. 20 KV. unión de los centros de transformación Panama y Pino Real, en Totana (Murcia), cuyas características principales son:

- a) Peticionario: Hidroeléctrica Española, S.A., con domicilio en Avda. Gral. Primo de Rivera, 7 Murcia.
- b) Lugar de la instalación: Totana.
- c) Término municipal: Totana.
- d) Finalidad de la instalación: Ampliación y mejora del suministro.

- e) Características técnicas: Origen en CT. Panama y unión con el CT Pino Real para formación de anillo en casco urbano de Totana. Longitud 340 metros. Tensión de suministro 20 KV. Conductor P3(PV)JFV-P3(PV)SFV 3(1x95). Aislamiento papel impregnado.
- f) Presupuesto: 3.566.474 pesetas.
- g) Procedencia de los materiales: Nacional.
- h) Técnico autor del proyecto: José Luis Pérez Suso.
- i) Expediente n.º AT-14.910.

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

Murcia, 27 de marzo de 1990.—El Director General de Industria, Energía y Minas, **Enrique Soriano Pescador**.

4599 ANUNCIO de información pública de instalación eléctrica de alta tensión.

A los efectos previstos en el artículo 9.º del Decreto 2.617/1966 de 20 de octubre, se somete a información pública la petición de Autorización Administrativa para la ejecución de un proyecto de L.S.M.T. 20 KV. y C.T.I. denominado «Molino Nerva» en Puente Tocinos (Murcia), cuyas características principales son:

- a) Peticionario: Hidroeléctrica Española, S.A., con domicilio en Avda. Gral. Primo de Rivera, 7 Murcia.
- b) Lugar de la instalación: Puente Tocinos.
- c) Término municipal: Murcia.
- d) Finalidad de la instalación: Mejora y ampliación de instalaciones.
- e) Características técnicas: L.A.M.T. que entronque en la derivación al C.T.A. Polikron y termina en el CTI Molino Nerva con una longitud de 32 metros. Tensión 20 KV. Conductor LA-56 de 54,6 mm². Apoyos metálicos C.T.I. sobre postes de 100 KVA. Relación 20.000 12,5 \pm 5%.
- f) Presupuesto: 2.145.136 pesetas.
- g) Procedencia de los materiales: Nacional.
- h) Técnico autor del proyecto: José Luis Pérez Suso.
- i) Expediente n.º AT-14.945.

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

Murcia, 20 de marzo de 1990.—El Director General de Industria, Energía y Minas, **Enrique Soriano Pescador**.