

**5469 ANUNCIO de información pública de instalación eléctrica de alta tensión.**

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.S.M.T., alimentación al nuevo C.T.A. «Mercadona, S.A.», cuyas características principales son:

- a) Peticionario: Hidroeléctrica Española, S.A., con domicilio en Calderón de la Barca, 16, Alicante.
- b) Lugar de la instalación: Calle Mariano Aroca.
- c) Término municipal: Murcia.
- d) Finalidad de la instalación: Mejora y ampliación suministro.
- e) Características técnicas: La línea eléctrica tiene su origen en LSMT CT Somalo-CT Luz y finaliza en C.T.A. Mercadona. Longitud de 2x97 m. Tensión de suministro 20 KV. Conductores RRF 3P = (1x150)Al. Aislamiento papel impregnado.
- f) Presupuesto: 2.587.752 pesetas.
- g) Procedencia de los materiales: Nacional.
- h) Técnico autor del proyecto: José Luis Pérez Suso, Ingeniero Industrial.
- i) Expediente n.º AT 13.989.

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, 6 de junio de 1988.—El Director General de Industria, Energía y Minas, **Enrique Soriano Pescador**.

**5378 ANUNCIO de información pública de instalación eléctrica de alta tensión.**

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 y C.T. 4x50 KVA., cuyas características principales son:

- a) Peticionario: S.A.T. número 6.511, con domicilio en Plaza Circular, 13, Entr. D. Murcia.
- b) Lugar de la instalación: Paraje Valle del Sol.
- c) Término municipal: Murcia.
- d) Finalidad de la instalación: Electrificación rural.
- e) Características técnicas: La línea eléctrica tiene su origen en 2 columnas de LAMT de H.E. y finaliza en 4 C.T.I. de los peticionarios. Longitud de 490 y 2.250 m. Tensión de suministro 20 KV. Conductores LA 50 y Lac28/2. Aisladores Arvi-32 y E-1.503. Apoyos metálicos de presilla.

El C.T. será de tipo intemperie. Relación de transformación 20.000/398-230 V., con una potencia de 4x50 KVA.

- f) Presupuesto: 16.826.881 pesetas.
- g) Procedencia de los materiales: Nacional.
- h) Técnico autor del proyecto: Eduardo Sánchez Molina, Ingeniero Técnico Industrial.
- i) Expediente n.º AT 13.996.

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, 6 de junio de 1988.—El Director General de Industria, Energía y Minas, **Enrique Soriano Pescador**.

**5499 ANUNCIO de información pública de instalación eléctrica de alta tensión.**

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 100 KVA. y acometida 35 m., cuyas características principales son:

- a) Peticionario: Mancomunidad de los Canales Taibilla, con domicilio en calle Mayor, número 1, Cartagena.
- b) Lugar de la instalación: Depósito de agua potable.
- c) Término municipal: Los Alcázares.
- d) Finalidad de la instalación: Bombeo de agua potable.
- e) Características técnicas: La línea eléctrica de acometida subterránea tiene su origen en línea subterránea de H.E. y su final en Centro de transformación MCT y una longitud de 35 m. (circuito doble) y tensión de suministro 11-20 KV. conductores cable 3x95 mm<sup>2</sup> Al (papel impregnado). El Centro de transformación es de tipo interior y su relación de transformación 11.000-20.000/380 V. y potencia 100 KVA.
- f) Presupuesto: 6.113.672 pesetas.
- g) Procedencia de los materiales: Nacional.
- h) Técnico autor del proyecto: Andrés Sandoval Pérez.
- i) Expediente n.º AT 13.966.

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, 24 de mayo de 1988.—El Director General de Industria, Energía y Minas, **Enrique Soriano Pescador**.