

i) Expediente n.º AT-15.756.

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, 12 de diciembre de 1991.—El Director General de Industria, Tecnología, Energía y Minas, **Juan A. Aroca Bermejo**.

1319 ANUNCIO de información pública de instalación eléctrica de alta tensión.

A los efectos prevenidos 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. de C.T. San Pedro I y nueva alimentación (L.S.M.T.) al C.T. Caliches en San Pedro del Pinatar (Murcia), cuyas características principales son:

- a) Peticionario: Iberdrola II, S.A., con domicilio en Avda. General Primo de Rivera.
- b) Lugar de la instalación: San Pedro del Pinatar.
- c) Término municipal: San Pedro del Pinatar.
- d) Finalidad de la instalación: Mejora y ampliación del suministro.
- e) Características técnicas: L.S.M.T. Origen, C.T. Caliches. Final, C.T. San Pedro. Longitud, 426 metros. Tensión de suministro, 20 KV. Conductores, P3(PV) JVF Al 3(1 x 95). Aislamiento, papel impregnado.
- f) Presupuesto: 8.713.123 pesetas.
- g) Procedencia de los materiales: Nacional.
- h) Técnico autor del proyecto: José Luis Pérez Suso.
- i) Expediente n.º AT-15.757.

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, 12 de diciembre de 1991.—El Director General de Industria, Tecnología, Energía y Minas, **Juan A. Aroca Bermejo**.

1320 ANUNCIO de información pública de instalación eléctrica de alta tensión.

A los efectos prevenidos 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.A.M.T. y C.T.I. «Abellán» en Lorca (Murcia), cuyas características principales son:

- a) Peticionario: Iberdrola II, S.A., con domicilio en Avda. General Primo de Rivera.
- b) Lugar de la instalación: Lorca.
- c) Término municipal: Lorca.
- d) Finalidad de la instalación: Mejora y ampliación del suministro.
- e) Características técnicas: L.A.M.T. Origen, L.A.M.T. a C.T.I. Manzanares. Final, C.T.I. en proyecto. Longitud, 601 metros. Tensión de suministro, 20 KV. Conductores, LA-30. Aislamiento, cadenas anclaje y suspensión. Apoyos, metálicos. C.T. Tipo intemperie. Relación de transformación $20.000 \pm 5\%$ -398/230 V. Potencia, 50 KVA.
- f) Presupuesto: 2.889.587 pesetas.
- g) Procedencia de los materiales: Nacional.
- h) Técnico autor del proyecto: Pedro Nebreda Pérez.
- i) Expediente n.º AT-15.758.

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, 12 de diciembre de 1991.—El Director General de Industria, Tecnología, Energía y Minas, **Juan A. Aroca Bermejo**.

1321 ANUNCIO de información pública de instalación eléctrica de alta tensión y declaración en concreto de su utilidad pública.

A los efectos prevenidos 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 su utilidad pública para la ejecución de un Proyecto de L.A.M.T. a 11/20 KV y C.T.I. «Puerto Garruchas», cuyas características principales son:

- a) Peticionario: Iberdrola II, S.A., con domicilio en Avda. General Primo de Rivera, 7, Murcia.
- b) Lugar de la instalación: Los Garres.
- c) Término municipal: Murcia.
- d) Finalidad de la instalación: Mejora y ampliación del suministro.
- e) Características técnicas: Línea aérea de media tensión a 11/20 KV, de 114 metros de longitud, conductores LA-56, aisladores U 70 BS, y apoyos metálicos.

El centro de transformación intemperie, de 100 KVA de potencia, relación de transformación $11.000-20.000 \pm 5\%$ -398/230 V.

- f) Presupuesto: 2.506.337 pesetas.

- g) Técnico autor del proyecto: Wenceslao G. Barrios González.
- h) Expediente n.º AT-15.744.

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, 12 de diciembre de 1991.—El Director General de Industria, Tecnología, Energía y Minas, **Juan A. Aroca Bermejo**.

1322 ANUNCIO de información pública de instalación eléctrica de alta tensión y declaración en concreto de su utilidad pública.

A los efectos prevenidos 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 su utilidad pública para la ejecución de un Proyecto de L.A.M.T. a 20 KV. Los Carrillos, cuyas características principales son:

- a) Peticionario: Iberdrola II, S.A., con domicilio en Avda. General Primo de Rivera.
- b) Lugar de la instalación: Abanilla.
- c) Término municipal de: Abanilla.
- d) Finalidad de la instalación: Mejora y ampliación del suministro.
- e) Características técnicas: L.A.M.T. Origen, L.A.M.T. «Abanilla», propiedad de Iberdrola II, S.A. Final L.A.M.T. «Los Carrillos», propiedad de Iberdrola II, S.A. Longitud, 4.978 metros. Tensión de suministro, 20 KV. Conductores, LA-110. Apoyos, metálicos.
- f) Presupuesto: 15.716.066 pesetas.
- g) Procedencia de los materiales: Nacional.
- h) Técnico autor del proyecto: José Luis Pérez Suso.
- i) Expediente n.º AT-15.118.

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, 11 de diciembre de 1991.—El Director General de Industria, Tecnología, Energía y Minas, **Juan A. Aroca Bermejo**.

1325 ANUNCIO de información pública de instalación eléctrica de alta tensión y declaración en concreto de su utilidad pública.

A los efectos prevenidos 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 su utilidad pública para la ejecución de un Proyecto de electrificación Casas del Cantal y Garrobillo, cuyas características principales son:

- a) Peticionario: Iberdrola II, S.A., con domicilio en Avda. General Primo de Rivera, 7.
- b) Lugar de la instalación: Águilas y Lorca.
- c) Términos municipales de: Águilas y Lorca.
- d) Finalidad de la instalación: Mejora y ampliación del suministro.
- e) Características técnicas: L.A.M.T. «Cantal Alto». Origen, L.A.M.T. CTI Casa Grande. Final, Casas Cantal y Garrobillo. Longitud, 3.844 metros. Tensión de suministro, 20 KV. Conductores, LA-56. Aislamiento, U40BS. Apoyos, metálicos.

L.A.M.T. «Cantal Medio». Origen, L.A.M.T. AP. 22 «Cantal Alto». Final, CTI «Cantal Medio». Longitud, 272 metros. Tensión de suministro, 20 KV. Conductores, LA-56. Aislamiento, U40BS. Apoyos, metálicos.

L.A.M.T. «Garrobillo Alto». Origen, AP 22 L.A.M.T. «Cantal Alto». Final, CTI «Garrobillo Alto». Longitud, 1.481,5 metros. Tensión de suministro, 20 KV. Conductores, LA-56. Aislamiento, U40BS. Apoyos, metálicos.

C.T.I. «Cantal Alto». Tipo, intemperie. Relación de transformación, $20.000 \pm 5\%$ -398/230 V. Potencia, 50 KVA.

C.T.I. «Cantal Medio». Tipo, intemperie. Relación de transformación $20.000 \pm 5\%$ -398/230 V. Potencia, 50 KVA.

C.T.I. «Garrobillo Alto». Tipo, intemperie. Relación de transformación $20.000 \pm 5\%$ -398/230 V. Potencia, 50 KVA.

R.A.B.T. «Cantal Alto». R.A.B.T. Postecillos metálicos. Tensión, 398/230 V. Longitud, 50 metros. Conductor, trenzado RZ de 95 mm² Al.

R.A.B.T. «Cantal Medio». R.A.B.T. Postecillos metálicos. Tensión, 398/230 V. Longitud, 50 metros. Conductor, trenzado RZ de 95 mm² Al.

R.A.B.T. «Garrobillo Alto». R.A.B.T. Postecillos metálicos. Tensión, 398/230 V. Longitud, 50 metros. Conductor, trenzado RZ de 95 mm² Al.

- f) Presupuesto: 18.226.184 pesetas.
- g) Técnico autor del proyecto: Don Pedro Nebreda Pérez.
- h) Expediente n.º AT-15.780.

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, 7 de enero de 1992.—El Director General de Industria, Tecnología, Energía y Minas, **Juan A. Aroca Bermejo**.