

JUNTA DE ANDALUCIA**Consejería de Economía, Innovación y Ciencia
Delegación Provincial de Córdoba**

Núm. 3.243/2011

Ref. Expediente A.T. 104/67

A los efectos prevenidos en el artículo 125 del Real Decreto 1.955/2000, de 1 de diciembre, se somete a información pública la petición de autorización administrativa de línea eléctrica de alta tensión recogida en el proyecto denominado al "Proyecto de sustitución de línea eléctrica aérea M.T. 20 kV, en estado precario, ubicada paralela a la Ctra. Montilla- Nueva Carteya, aprox desde el pk 9 al 2, t.m. de Castro del Río y Montilla respectivamente, Córdoba, Tramo I" y "Proyecto de adaptación y ampliación de Centro de Transformación antiguo tipo caseta por Centro de Transformación prefabricado de obra civil 400 kVA, 25 kV, para suministro a bodega y vivienda anexa, en el paraje finca El Puntal, t.m. de Castro del Río", cuyas características principales se señalan a continuación:

a) Peticionario: Asociación de Usuarios Línea Eléctrica de Alta Tensión (A.U.L.E.A.T.) "Puntal El Barrancón", con CIF G-14728067, y domicilio a efectos de notificación en C/ Puerta de Aguilar 11, 4º I, 14550 Montilla, Córdoba.

b) Lugar donde se va a establecer la instalación:

- Reforma de Línea: Polígono 15, parcelas 127, 132, 221, 146, 141, 152, 155, 64 y 61 del t.m. de Castro del Río.

- Ampliación de potencia transformador: Finca el Puntal, Castro del Río, Córdoba.

c) Finalidad de la instalación: Sustitución de línea eléctrica aérea MT 20 kV, en estado precario y ampliación de centro de transformación a tipo prefabricado de 400 kVA.

d) Características principales:

* Reforma de Línea eléctrica de media tensión:

- Origen: Línea eléctrica en Media Tensión 20/25 kV de Compañía Sevillana Endesa, denominada "Línea de Baena" entre los postes A-532651 y A-532652, t.m. de Castro del Río (Córdoba).

- Final: Línea eléctrica en Media Tensión 20/25 kV de El Puntal-El Barracón TRAMO II (AT 423/69), polígono 15, parcela 61 del t.m. de Castro del Río, Córdoba.

- T. Municipal: Castro del Río (Córdoba).

- Longitud: 1.462 m.

- Tipo: Aérea.

- Tensión: 20 kV.

- Frecuencia: 50 Hz.
- Conductor: desnudo, de aluminio-acero, denominación LA-56.
- Cable de tierra: Cable de acero de 50 mm².
- Aislamiento: Cadenas de aisladores de vidrio desnudo tipo caperuza, vástago y encapsulados.

- Apoyos: Metálicos con crucetas en montaje "cero y tresbolillo".
* Adaptación y Ampliación de Centro de Transformación:

1. Línea eléctrica, aéreo- subterránea de derivación a Centro de transformación:

- Origen: Línea eléctrica en Media Tensión 20/25 kV de El Puntal- El Barracón TRAMO I objeto de reforma, término municipal de Castro del Río (Córdoba).

- Final: Centro de transformación 400 kVA en Bodega El Puntal de Castro del Río, Córdoba.

- T. Municipal: Castro del Río (Córdoba).

- Longitud: 33,50 m (línea aérea); 5 m (línea subterránea).

- Tipo: Aérea-Subterránea.

- Tensión: 20 kV.

- Frecuencia: 50 Hz.

- Conductor: Línea Aérea: desnudo, Al- Ac, denominación LA-56.

- Línea Subterránea: conductor unipolar de Aluminio, cable seco 18/30 kV de sección 150 mm².

- Cable de tierra: Cable de acero de 35 mm².

- Aislamiento: Línea aérea: Cadenas de aisladores de vidrio desnudo tipo caperuza, vástago y encapsulados.

- Apoyos: Línea aérea: Metálicos con crucetas en montaje "tresbolillo".

2. Centro de transformación:

- Emplazamiento: Bodega El Puntal.

- Localidad: Castro del Río (Córdoba).

- Tipo: Compañía.

- Relación de Transformación: 20.000/400-230 V.

- Potencia KVA: 400.

Lo que se hace público para que pueda ser examinado el proyecto de la instalación en esta Delegación Provincial de Economía, Innovación y Ciencia de la Junta de Andalucía, sita en Calle Tomás de Aquino, 1 y formularse al mismo las reclamaciones, por duplicado, que se estimen oportunas, en el plazo de veinte días, contados a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio.

Córdoba, 23 de marzo de 2011.- La Delegada Provincial, Carmen Prieto Sánchez.