

JUNTA DE ANDALUCIA**Consejería de Empleo, Empresa y Comercio
Delegación Territorial de Córdoba**

Núm. 3.260/2018

Anuncio de la Delegación Territorial en Córdoba de la Consejería de Empleo, Empresa y Comercio de la Junta de Andalucía por el que se somete a Información Pública el proyecto denominado "Proyecto de instalaciones para una nueva subestación MATA-CHÉ 66/15 kV, 20 MVA" en el término municipal de Palma del Río, a efectos de autorización administrativa previa y autorización administrativa de construcción.

Ref. Expediente A.T. 89/2018

A los efectos previstos en la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del Sector Eléctrico, en los artículos 115 y 125 del Real Decreto 1.955/2000, de 1 de diciembre, por el que se regulan las actividades de transporte, distribución, comercialización, suministro y procedimientos de autorización de instalaciones de energía eléctrica, se somete a información pública la instalación eléctrica que a continuación se indica, a efectos de autorización administrativa previa y autorización administrativa de construcción de cuyas características principales se señalan a continuación:

a) Peticionario: Endesa Distribución Eléctrica, S.L., con domicilio a efectos de notificaciones en Ctra. Aeropuerto km. 2,5 en Córdoba.

b) Lugar donde se va a establecer la instalación: Nueva Subestación MATACHÉ, ubicado junto a la Crta A-453 perteneciente al término municipal de Palma del Río (Córdoba).

c) Finalidad de la instalación: Se proyecta esta nueva subestación debido a la necesidad de mejorar la operatividad de la red y aumentar la calidad del servicio de la zona.

d) Características principales:

Descripción del Proyecto**Parque 66 kV:**

Tipo: Exterior convencional.

Esquema: Simple Barra.

Alcance: Dos posiciones de línea con las siguientes características:

- 1 Seccionador tripolar sin puesta a tierra.
- 1 interruptor automático tripolar.
- 3 transformadores de intensidad.
- 1 seccionador tripolar con puesta a tierra.
- 3 transformadores de tensión capacitivos.
- 2 parrarayos autovalvula.
- 1 bobina de telefonía de alta frecuencia.

Una posición de primario del transformador de potencia con las siguientes características:

- 1 seccionador tripolar sin puesta a tierra.
- 1 interruptor automático tripolar.
- 3 transformadores de intensidad.

Una posición de medida de barras formada por:

- 1 transformador de tensión inductivo.

Parque 15 kV:

Tipo: Interior. Las nuevas celdas objeto de este proyecto son del tipo blindadas con aislamiento SF6.

Esquema: Simple Barra.

Alcance: Tres celdas de salida de línea con las siguientes características:

- 1 seccionador tripolar de tres posiciones.
- 1 interruptor automático tripolar.
- 3 transformadores de intensidad.
- 1 transformador de intensidad toroidal.

Una celda de secundario del transformador de potencia con las siguientes características:

- 1 Seccionador tripolar de tres posiciones.
- 1 interruptor automático tripolar.
- 3 transformadores de intensidad.
- 3 transformadores de tensión inductivos.

Una celda de protección de trafo de servicios auxiliares formada por:

- 1 interruptor seccionador con puesta a tierra.
- 3 fusibles.

Una posición de medida de tensión en barra formada por:

- 1 transformador de tensión inductivo.

Posición de transformación de 66/15 kV:

Tipo: Convencional intemperie.

Alcance: Una posición de transformación de 66/15 kV formada por:

- 3 pararrayos autovalvula para 66 kV.
- 3 pararrayos autovalvula para 15 kV.
- 1 reactancia.
- 1 transformador 66/15 kV, 20 MVA con regulación de carga.

Posición de servicios auxiliares:

La subestación contará con una alimentación de servicios auxiliares tanto en corriente alterna, que provendrá desde un transformador de servicios auxiliares 20.000-15.400/B2, 250 KVA, como en continua, que provendrá desde 2 equipos rectificadores.

Sistema de control:

Sistema integrado de control y protección, compuesto por remota y sistema protectivo. El sistema incorporará las funciones de control local, telecontrol, protección y medida de todas las posiciones de la subestación.

Lo que se hace público para que pueda ser examinado el proyecto de la instalación en esta Delegación Territorial de Economía, Innovación, Ciencia y Empleo de la Junta de Andalucía en Córdoba, 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 a 25 de septiembre de 2018. Firmado electrónicamente: El Delegado Territorial, Manuel Carmona Jiménez.