

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

Núm. 1.490/2018

Anuncio de la Delegación Territorial en Córdoba de la Consejería de Economía, Innovación, Ciencia y Empleo de la Junta de Andalucía por el que se somete a Información Pública el proyecto denominado "Proyecto de instalación de nuevas celdas de trafo, remote y batería condensadores 15 kV. Nueva Batería de condensadores 4 MVAR. Desmontaje de celda existente Pos. 251. Adecuación de Protección-Remotas" a efectos de autorización administrativa previa y autorización administrativa de construcción.

Ref. Expediente AT 556/57

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 1955/2000, 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 SL con domicilio a efectos de notificaciones en Ctra. Aeropuerto km. 2,5 en Córdoba.
- b) Lugar donde se va a establecer la instalación: Interior de la actual Subestación Villarrubia, Carretera Palma del Río nº 139; en Villarrubia en el Término Municipal de Córdoba.
- c) Finalidad de la instalación: Se proyecta esta ampliación debido a la necesidad de atender las necesidades de potencia en la red y mejorar la calidad del servicio en la zona.

- d) Características principales: Descripción del Proyecto
Parque Distribución 15 kV:
Tipo: Interior. Las nuevas celdas objeto de este proyecto son del tipo blindadas con aislamiento SF6.
Esquema: Simple Barra.
Alcance: Una celda de trafo con las siguientes características:
1 Seccionador tripolar de tres posiciones
1 interruptor automático tripolar
3 transformadores de intensidad
Una celda de remote con interruptor con las siguientes características:
1 seccionador tripolar de tres posiciones
1 interruptor automático tripolar
Una celda de batería de condensadores con las siguientes características:
1 Seccionador tripolar de tres posiciones
1 interruptor automático tripolar
3 transformadores de intensidad
Adecuación celda existente para acople
Nuevo Transformador de tensión tipo exterior (a la salida del transformador n.º 3).
Un equipo de batería de condensadores de 4 MVAR.
Sistema de control y protección existente, compuesto por remote y sistema protectivo que se ampliará con nuevos equipos con motivo de la ampliación de MT en 15 kV, objeto de este proyecto.
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 27 de abril de 2018. Firmado electrónicamente por el Delegado Territorial, Manuel Carmona Jiménez.