



CONSEJERÍA PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y SOSTENIBILIDAD

ANUNCIO de 25 de febrero de 2022 por el que se somete a información pública la petición de autorización administrativa previa de las instalaciones correspondientes al proyecto denominado "Traslado y modificación con aumento de potencia a 630 kVAs y mejora del aparellaje de media tensión del CT-5 del TM Valle de Santa Ana". Término municipal: Valle de Santa Ana. Expte: 06/AT-209/18126. (2022080267)

A los efectos prevenidos en el título IX de la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del Sector Eléctrico, y en el título VII, capítulo II, 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 al trámite de información pública la petición de autorización administrativa previa de las instalaciones que a continuación se detallan:

1. Denominación del proyecto: "Traslado y modificación con aumento de potencia a 630 kVAs y mejora del aparellaje de media tensión del CT-5 del TM Valle de Santa Ana".
2. Peticionario: Distribuidora eléctrica Valle de Santa Ana, SL, con domicilio en Avda. de Guadalupe 33 3º Planta, 10001 Cáceres.
3. Expediente/s: 06/AT- 209/18126.
4. Finalidad del proyecto: Mejora del suministro eléctrico.
5. Instalaciones incluidas en el proyecto:
 - Línea eléctrica subterránea en MT:
 - Origen: Apoyo n.º 4894.5 en Plgno. Ind. de Valle de Santa Ana.
 - Final: CT-5 en Plgno. Ind. de Valle de Santa Ana.
 - Conductor: RHZ1 18/30 Kv 3x(1x150) mm² Al;
 - Longitud: 180 m.
 - Emplazamiento: Plgno. Ind. de Valle de Santa Ana.
 - Centro de Transformación:
 - Tipo: Caseta prefabricada de hormigón.
 - Número de transformadores: 2.
 - Potencia: 630 KVA.



Relación de transformación: 20/0,4 kV.

1 Celda de línea; 2 Celdas Protección con aislamiento y corte en SF6.

Emplazamiento: Plgno. Ind. de Valle de Santa Ana.

Línea eléctrica subterránea en BT:

Origen: CT-5 en Plgno. Ind. de Valle de Santa Ana.

Final: Suministros existentes.

Conductor: RV 0,6/1 Kv 3,5x150mm² Al;

Longitud: 180 m.

Emplazamiento: Plgno. Ind. de Valle de Santa Ana.

6. Evaluación ambiental: No es de aplicación ningún trámite de evaluación de impacto ambiental de acuerdo con lo establecido en la legislación vigente.
7. Resolución del procedimiento: De conformidad con lo establecido en el Decreto 221/2012, de 9 de noviembre, sobre determinación de los medios de publicación de anuncios de información pública y resoluciones y de los órganos competentes para la resolución de determinados procedimientos administrativos en los sectores energético y de hidrocarburos, pondrá fin al procedimiento la resolución del Servicio de Ordenación Industrial, Energética y Minera.
8. Tipo de bienes y derechos afectados: Bienes y derechos de titularidad privada y pública.

Todo ello se hace público para conocimiento general, y especialmente de los titulares cuyos bienes o derechos pudieran verse afectados por el proyecto, pudiendo ser examinada la documentación correspondiente durante un período de treinta días hábiles, a contar desde el siguiente al de publicación de este anuncio:

- En las oficinas del Servicio de Ordenación Industrial, Energética y Minera, sitas en Avda. Miguel Fabra, número 4 (Pol. Ind. "El Nevero"), previa solicitud de cita en el teléfono 924012100 o en la dirección de correo soiembra@juntaex.es.
- En la página web www.industriaextremadura.juntaex.es, en el apartado "Información Pública".

Durante el plazo indicado anteriormente, los interesados podrán presentar las alegaciones que estimen pertinentes, que deberán ser remitidas al órgano competente para la resolución del procedimiento, efectuando su presentación en cualquiera de los registros y oficinas relacionados en el artículo 16 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

Badajoz, 25 de febrero de 2022. El Jefe de Servicio de Ordenación Industrial, Energética y Minera, JUAN CARLOS BUENO RECIO.