

Viernes, 26 de febrero de 2021

### Sección II - Administración Autonómica

#### Junta de Extremadura

#### Consejería para la Transición Ecológica y Sostenibilidad

**ANUNCIO. AT-9253. Cambio de conductor subterráneo de M.T. "P3PFJV" por "HEPRZ1" de la LMT 4849-01 "Santibañez", de la STR "CH Borbollón", tramo de alimentación al CT "Residencia Ancianos", sustitución del CT "Gata 1" y enlace entre ambos CCTT, en Gata (Cáceres).**

ANUNCIO por el que se somete a información pública la petición de autorización administrativa previa y reconocimiento en concreto de la utilidad pública de las instalaciones correspondientes al proyecto denominado "Proyecto para cambio de conductor subterráneo de M.T. "P3PFJV" por "HEPRZ1" de la LMT 4849-01 "Santibañez", de la STR "CH Borbollón", tramo de alimentación al CT "Residencia Ancianos", sustitución del CT "Gata 1" y enlace entre ambos CCTT, en Gata (Cáceres)". Términos municipales: Gata (Cáceres)". Expediente/s: AT-9253.

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, Capítulos II y V, 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 y reconocimiento en concreto de la utilidad pública de las instalaciones que a continuación se detallan:

1. Denominación del proyecto: "Proyecto para cambio de conductor subterráneo de M.T."P3PFJV" por "HEPRZ1" de la LMT 4849-01 "Santibañez", de la STR "CH Borbollón", tramo de alimentación al CT "Residencia Ancianos", sustitución del CT "Gata 1" y enlace entre ambos CCTT, en Gata (Cáceres)."
2. Peticionario: I-DE, Redes Eléctricas Inteligentes, SAU., con domicilio en C/ Periodista Sánchez Asensio, 1, 10002 Cáceres.
3. Expediente/s: AT-9253.
4. Finalidad del proyecto: Cambio de conductor subterráneo tipo "P3PFJV" por "HEPRZ1", de la L-4849-01 "Santibañez" en su tramo de alimentación al CT "Residencia Ancianos", por encontrarse el existente obsoleto y en malas condiciones y enlace con el CT "Gata 1" a



Viernes, 26 de febrero de 2021

sustituir, con la consecuente mejora del suministro eléctrico a los/las usuarios/as de la zona

### 5. Instalaciones incluidas en el proyecto:

#### Nueva Línea Aérea en Simple circuito:

- Conductor: 100-AL1/17-ST1A de aluminio-acero.
- Longitud: 0.009 Km. Tensión: 20 kV
- Origen: Apoyo existente 2041 de la LAMT-4849-01 "Santibañez" de la STR `CH Borbollón`.
- Final: Nuevo apoyo A1 proyectado

#### Tres Nuevas Líneas Subterráneas de MT en Simple circuito:

- Conductor: HEPRZ1 12/20 KV 3x(1x240) mm<sup>2</sup> . tensión: 20 KV.
- Longitud total: 0.742 Km. Conductor; con 0,351 Km. De nueva canalización

#### LSMT-L1

- Longitud: 0.366 Km. de conductor con 0,349 Km. de canalización
- Origen: Nuevo apoyo A1 a instalar, en el que se realizará un entronque aéreo-subterráneo

#### LSMT-L2

- Longitud: 0.354 Km de conductor Con 0,344 Km. de canalización (en común con la L1 anterior)
- Origen: Celda de línea libre existente en el CT "Residencia Ancianos"
- Final: Celda de línea del Nuevo Centro de Transformación Compacto a instalar

#### LSMT-L3

- Longitud: 0.022 Km de conductor
- Origen: Celda de línea del Nuevo Centro de Transformación Compacto a instalar.
- Final: Nuevo apoyo A1 a instalar, en el que se realizará un entronque aéreo-subterráneo.

Instalación de nuevo apoyo, A1 tipo C-4500/18. Las crucetas serán rectas atirantadas tipo RC3-20T; con aisladores tipo cadena de composite, tipo U70YB20 AL (bastón largo). Medidas de protección de la avifauna: elementos antielectrocución para el forrado de conductores,



Viernes, 26 de febrero de 2021

grapas, aisladores y herrajes con elementos dispositivos disuasorios de nidificación, tipo "tejadillo".

Instalación de 3 LSBT, de 0.083 ml cada una. Desde el nuevo CT hasta los entronques aéreo-subterráneos en apoyo de BT existente. Longitud: 0.249 km conductor: XZ1 (S) 0,6/1 kV 3x240+1x150 Al. y 2 ml de zanja.

Instalación un nuevo Centro de Transformación prefabricado Compacto Telemandado tipo EPSC TL, de 630 KVA Conjunto de celdas 2L (telemandadas) + 1P en Polígono 5 - Parcela 18, en sustitución del "Gata 1" N°140301250.

Emplazamiento: Parcelas públicas y privadas y por la Calle Pizarro, Calle San Sebastián, Plaza de la Independencia, Calle Hernán Cortes y Avenida del Fortín , en la localidad de Gata, Cáceres.

Desmontaje

- Se desmontará el apoyo 1040 de la LAMT-4849-01 "Santibañez", así como el vano que discurre desde el mismo hasta el apoyo 2041, en una longitud de 12 ml.
- El CT "Gata 1" N° 140301250, a sustituir por el nuevo CTC proyectado y el tramo de LAMT de alimentación al mismo, en una longitud de 9 ml
- Tras la ejecución de las nuevas LSBT-01, 02 y 03, podrán desmontarse un 162 ml de las LABT-01, 02 y 03 del CT "Gata 1" a desmantelar, con conductor del tipo RZ 0.6/1 KV 3 X 150 /80 ALM y un (1) apoyo de hormigón.

6. Evaluación de impacto 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 de Cáceres.

8. Tipo de bienes y derechos afectados: Bienes y derechos de titularidad privada y pública.

La declaración de utilidad pública llevará implícita la necesidad de ocupación de los bienes o de adquisición de los derechos afectados e implicará la urgente ocupación a los efectos del artículo 52 de la Ley de Expropiación Forzosa.



Viernes, 26 de febrero de 2021

Asimismo, se publica la relación concreta e individualizada de los bienes y derechos afectados por el proyecto, de acuerdo con la información y documentación aportada por el/la petitioner/a, que se recoge en el Anexo del presente anuncio.

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

- En las oficinas de este Servicio, sitas en Avda. Clara Campoamor, número 2 (Edificio de Servicios Múltiples), 3ª planta, de la localidad de Cáceres, previa solicitud de cita en el teléfono 927001280 (de 9:00 a 14:00 horas) o en la dirección de correo

**[soeimcc@juntaex.es](mailto:soeimcc@juntaex.es)**

- En la página web

**[www.industriaextremadura.juntaex.es](http://www.industriaextremadura.juntaex.es)**

Durante el plazo indicado anteriormente, los/las interesados/as podrán presentar las alegaciones que estimen pertinentes, que deberán ser remitidas a este Servicio, 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.

Cáceres, 4 de febrero de 2021

Juan Carlos Bueno Recio

JEFE DE SERVICIO DE ORDENACIÓN INDUSTRIAL, ENERGÉTICA Y MINERA DE  
CÁCERES. PS EL JEFE DE SERVICIO DE ORDENACIÓN INDUSTRIAL, ENERGÉTICA Y  
MINERA DE BADAJOZ (RESOLUCIÓN DE 18 DE ENERO DE 2021)



Viernes, 26 de febrero de 2021

RELACION DE PROPIETARIOS, BIENES Y DERECHOS.  
AT-9253

FINCA						AFECCIÓN						
						PROPIETARIO	APOYOS		VUELO		OCUPAC. TEMP.	OCUPA. C. TEMP. Accesos
Nº	Polig	Parc	Paraje	T. M.	Tipo de Terreno	NOMBRE	Cantidad	m2	Long.	m2	m2	m2
1	5	18	Palacio	Gata	Agrario	JOSÉ LUIS VIVAS GUILLÉN	1 (A1) + Nuevo CTC	30,75	9,11	54,66	45,55	185,00

