

## V. Anuncios

### B. Otros anuncios oficiales

#### CIUDAD DE CEUTA

**47639** *Anuncio del Servicio de Industria y Energía de la Ciudad Autónoma de Ceuta de Información Pública sobre solicitud de autorización administrativa previa, utilidad pública y de construcción del proyecto para la instalación de un nuevo Centro Transformador "Huerta Téllez" y alimentación a 15 kV.*

En cumplimiento de lo establecido en el artículo 53.1 de la ley 24/2013 del Sector Eléctrico respecto a la autorización de instalaciones de transporte, distribución, producción y líneas directas se somete a información pública la solicitud de autorización administrativa previa, utilidad pública y de construcción, para la instalación de un nuevo centro transformador denominado "Huerta Téllez" y alimentación a 15 kV.

a) Peticionario: Don Donato Palomares Herrero, en nombre y representación de la Empresa de Alumbrado Eléctrico de Ceuta Distribución, Sociedad Anónima Unipersonal.

b) Lugar donde se va establecer la instalación y características de las mismas:

Nuevo centro de transformación denominado "Huerta Téllez", emplazado en avenida Miguel Arruda.

Trazado de una nueva línea subterránea de 15kV desde C.S. "avenida Argentina Emvicesa" - Arqueta de empalme EAE1 (Existente) con conductores tipo RHZ1 2OL (entubado) con sección 3(1x150mm<sup>2</sup>) y 205 metros de longitud.

Trazado de Arqueta de empalme EAE1 (Existente) a C.T. "Huerta Téllez" con conductores tipo RHZ1 2OL (entubado) con sección 3(1x150mm<sup>2</sup>) y 240 metros de longitud.

Trazado de una nueva línea subterránea de 15kV desde C.T. "Huerta Téllez" - Arqueta de empalme EAE2 (Existente) con conductores tipo RHZ1 2OL (entubado) con sección 3(1x150mm<sup>2</sup>) y 228 metros de longitud.

Trazado de Arqueta de empalme EAE2 (Existente) a C.T. "Puyuelo Domenech" con conductores tipo RHZ1 2OL (entubado) con sección 3(1x150mm<sup>2</sup>) y 156 metros de longitud.

Discurrirán en su recorrido por calle Argentina, Avenida Miguel Arruda y calle Puyuelo Domenech.

c) Finalidad: disponer de mayor distribución de energía eléctrica como consecuencia de las nuevas demandas del sector debido a la nueva promoción de viviendas.

d) Presupuesto: 103.712,92 €.

Lo que se hace público para general conocimiento, pudiendo ser examinado el proyecto de las instalaciones en este Servicio de Industria y Energía, sito en Ceuta, calle Beatriz de Silva nº 16, bajo, pudiendo, igualmente, formularse las alegaciones

que se estimen oportunas en el plazo de veinte días contados a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio.

Ceuta, 2 de diciembre de 2020.- Director General de Servicios Urbanos, Patrimonio Natural e Industria, Manuel Jurado Belmonte.

ID: A200063562-1