

V. Anuncios

B. Otros anuncios oficiales

CIUDAD DE CEUTA

56035 *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 para el traslado del Centro de Transformación "Ampliación Dique Poniente n.º 1", nueva línea subterránea de media tensión al Centro de Seccionamiento "Muelle Puntilla" y traslado de las líneas subterráneas de media tensión y baja tensión existentes a la nueva ubicación.*

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 el traslado del C.T. "Ampliación Dique Poniente n.º 1", nueva LSMT al C.S. "Muelle Puntilla" y traslado de las líneas subterráneas de M.T. y B.T., existentes a la nueva ubicación.

a) Peticionario: D. Alberto Ramón Gaitán Rodríguez, en nombre y representación de la Empresa de Alumbrado Eléctrico de Ceuta Distribución, Sociedad Anónima Unipersonal.

b) Lugar donde se va a establecer la instalación: Intersección Avenida España, y calle 028 Explanada de Poniente.

Características de las mismas: Se precisa el suministro de energía a una tensión de 15 kV, con una potencia máxima instalada de 2x630 kVA en el "C.T. Ampliación Dique de Poniente n.º 1".

Tramos de líneas después del traslado del "C.T. Ampliación Dique de Poniente n.º 1".

Trazado C.S. "Muelle Puntilla" - C.T. "Ampliación Dique de Poniente n.º 1." (Nuevo). Tipo de cable RHZ1 2OL H25, de sección 3 (1x150 mm²) y tramo de 135 metros de longitud.

Trazado C.T. "Ampliación Dique de Poniente n.º 1" – C.T. "Ampliación Dique de Poniente n.º 2 (Reserva). (Existente). Tipo de cable AL (Enterrado), de sección 3 (1x150 mm²) y tramo de 365 metros de longitud.

Trazado C.T. "Ampliación Dique de Poniente n.º 1" – C.T. "Ampliación Dique de Poniente n.º 4". (Existente). Tipo de cable RHZ1 2OL H25 (Entubado), de sección 3 (1x150 mm²) y tramo de 220 metros de longitud.

Trazado C.S. "Muelle Puntilla" – C.T. "Ampliación Dique de Poniente n.º 1". (Reserva). (Existente). Tipo de cable NHKBY (Enterrado), de sección (3x50 mm²) y tramo de 75 metros de longitud.

c) Finalidad: Adaptar las infraestructuras existentes debido a las obras en el Plan de Barriadas 2015-2019. "Mejora de la Intersección Avenida España, Zona Portuaria y Carretera de Servicio".

d) Presupuesto: 68.044,91.- €

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, n.º 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, 23 de octubre de 2018.- El Director general de Medio Ambiente y Sostenibilidad, Manuel Jurado Belmonte.

ID: A180069254-1