

## V. Anuncios

### B. Otros anuncios oficiales

#### COMUNIDAD AUTÓNOMA DE LAS ILLES BALEARS

**8287** *Anuncio de la Consejería de Transición Energética y Sectores Productivos de apertura del trámite de información pública para una solicitud de aprobación del proyecto de ejecución y de reconocimiento, en concreto, de la utilidad pública del proyecto de antena de conexión con la urbanización Cas Mut para su suministro de gas natural, en el término municipal de Eivissa.*

De acuerdo con la Ley 34/1998, de 7 de octubre, del sector de hidrocarburos, y con el artículo 83 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, se somete a información pública la solicitud de aprobación del proyecto de ejecución y de reconocimiento, en concreto, de utilidad pública de una instalación de distribución de gas canalizado cuyas características principales se señalan a continuación:

Núm. de expediente: 2019/16536

Denominación de la instalación: antena de conexión Cas Mut para su suministro de gas natural, en el término municipal de Eivissa

Peticionario: Redexis Gas, S.A.

Domicilio: Calle del Fluvià 1, 2º 2º B. 07009 Palma de Mallorca.

Objeto del proyecto: conexión para el suministro de gas natural en el núcleo urbano de Cas Mut, en el término municipal de Eivissa.

Características principales: las indicadas en el proyecto de ejecución firmado digitalmente por el ingeniero industrial José Roig Gómez (col. 12392) y visado el 10.06.2019 por el COIIM con núm. 201901881, y que son las siguientes:

Gas a suministrar:

Gas natural con un PCS (Hs) entre un mínimo de 10,26 kWh/m<sup>3</sup> y un máximo de 13,26 kWh/m<sup>3</sup>, en función de su procedencia.

Descripción de la instalación:

Conexión consistente en la red de distribución MOP 5 bar de 307 metros lineales de tubería de polietileno de alta densidad PE100 DN 90 SDR 17/17,6. El trazado en sus primeros 83 m discurre en dirección suroeste cruzando, mediante perforación horizontal dirigida, la autovía E-20, para posteriormente girar en dirección este-oeste, por terrenos privados durante 75 m, tras lo cual el trazado vuelve a girar en sentido suroeste durante 148 m, igualmente por terrenos privados, punto en el que se conecta con la red ya existente de gas natural en la calle de Cala Llonga.

Presupuesto: 28.739,53 €

Esta información se hace pública para el conocimiento general y, especialmente, para los propietarios y demás titulares afectados por la ejecución de las obras, para que estos, como interesados, puedan examinar el proyecto de la instalación mencionada en la sede de la Dirección General de Energía y Cambio

Climático de la Consejería de Transición Energética y Sectores Productivos (c/ del Gremi de Corredors, 10, polígono de Son Rossinyol, 1.ª planta, 07009 Palma), así como en su sede electrónica, dominio <http://energia.caib.es>.

Al mismo tiempo, se pueden formular las alegaciones que se estimen pertinentes, en el plazo de veinte días contados a partir del día siguiente al de la publicación de este anuncio.

Palma de Mallorca, 6 de febrero de 2020.- El Director General de Energía y Cambio Climático, Aitor Urresti González.

ID: A200009721-1