

Secció V. Anuncis
Subsecció segona. Altres anuncis oficials
ADMINISTRACIÓ DE LA COMUNITAT AUTÒNOMA
CONSELLERIA DE TRANSICIÓ ENERGÈTICA I SECTORS PRODUCTIUS

1589 *Anunci de la Conselleria de Transició Energètica i Sectors Productius d'obertura del tràmit d'informació pública per a una sol·licitud d'aprovació del projecte d'execució i de reconeixement, en concret, de la utilitat pública del projecte d'antena de connexió amb la urbanització Cas Mut per al subministrament de gas natural, al terme municipal d'Eivissa*

D'acord amb la Llei 34/1998, de 7 d'octubre, del sector d'hidrocarburs, i amb l'article 83 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques, se sotmet a informació pública la sol·licitud d'aprovació del projecte d'execució i de reconeixement, en concret, d'utilitat pública d'una instal·lació de distribució de gas canalitzat les característiques principals de la qual s'assenyalen a continuació:

Núm. d'expedient: 2019/16536

Denominació de la instal·lació: antena de connexió Cas Mut per al subministrament de gas natural, al terme municipal d'Eivissa

Peticionari: Redexis Gas, SA

Domicili: c/ del Fluvià, 1, 2n, 2 B, 07009 Palma

Objecte del projecte: connexió per al subministrament de gas natural al nucli urbà de Cas Mut, al terme municipal d'Eivissa

Característiques principals: les indicades en el projecte d'execució signat digitalment per l'enginyer industrial José Roig Gómez (col. 12392) i visat el 10/06/2019 pel COIIM amb núm. 201901881, i que són les següents:

Gas que s'ha de subministrar:

Gas natural amb un PCS (Hs) entre un mínim de 10,26 kWh/m³ i un màxim de 13,26 kWh/m³, en funció de la seva procedència.

Descripció de la instal·lació:

Connexió consistent en la xarxa de distribució MOP 5 bar de 307 metres lineals de canonada de polietilè d'alta densitat PE100 DN 90 SDR 17/17,6. El traçat en els primers 83 m discorre en direcció sud-oest creuant, mitjançant perforació horitzontal dirigida, l'autovia E-20, per a posteriorment girar en direcció est-oest, per terrenys privats durant 75 m; després, el traçat torna a girar en sentit sud-oest durant 148 m, igualment per terrenys privats, punt en el qual es connecta amb la xarxa ja existent de gas natural al carrer de Cala Llonga.

Pressupost: 28.739,53 €

Aquesta informació es fa pública per al coneixement general i, especialment, per als propietaris i la resta de titulars afectats per l'execució de les obres, perquè aquests, com a interessats, puguin examinar el projecte de la instal·lació esmentada a la seu de la Direcció General d'Energia i Canvi Climàtic de la Conselleria de Transició Energètica i Sectors Productius (c/ del Gremi de Corredors, 10, polígon de Son Rossinyol, 1a planta, 07009 Palma), així com a la seva seu electrònica, domini <http://energia.caib.es>.

Al mateix temps, s'hi poden formular les al·legacions que es considerin pertinents, en el termini de vint dies comptadors a partir de l'endemà de la publicació d'aquest anunci.

Palma, 6 de febrer de 2020

El director general d'Energia i Canvi Climàtic
Aitor Urresti González

