

V. Anuncios

B. Otros anuncios oficiales

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CATALUÑA

20678 *Anuncio del Departamento de Empresa y Empleo, Dirección General de Energía, Minas y Seguridad Industrial, de información pública sobre la autorización administrativa y la aprobación del proyecto de ejecución de la red de suministro de gas natural en MOP-2 bar, en el núcleo urbano de Santa Eugènia de Berga (exp. DICT08-00020921- 2011).*

De acuerdo con lo previsto en la Ley 34/1998, de 7 de octubre, del Sector de Hidrocarburos, modificada por la Ley 12/2007, de 2 de julio, el Real Decreto 1434/2002, de 27 de diciembre por el que se regulan las actividades de transporte, distribución, comercialización, suministro y los procedimientos de autorización de las instalaciones de gas natural, modificado por el Real Decreto 942/2005, de 28 de julio, el Real Decreto 919/2006, de 28 de julio, por el que se aprueba el Reglamento técnico de distribución y utilización de combustibles gaseosos y sus instrucciones técnicas complementarias ICG 01 a 11, se somete a información pública la autorización administrativa y la aprobación del proyecto de ejecución de la red de suministro de gas natural en MOP-2 bar, en el núcleo urbano de Santa Eugènia de Berga (exp. DICT08-00020921-2011)

- Peticionario: Gas Natural Distribución SDG, S.A., con domicilio social Plaza del Gas, 1, de Barcelona.

- Expediente: DICT08-00020921-2011.

- Objeto: la autorización administrativa y aprobación del proyecto de ejecución de la red de suministro de gas natural en MOP-2 bar, en el núcleo urbano de Santa Eugènia de Berga.

- Término municipal afectado: Santa Eugènia de Berga.

- Características principales de la instalación de la conducción:

Longitud: 252 m, 630 m, 592 m y 353 m.

Diámetro: PE-200, PE-110, PE-90 y PE-63

Material: Polietileno

Presión de servicio: MOP 2 bar.

- Sistema de comunicaciones: Se prevé a lo largo de la canalización de gas natural, la instalación del correspondiente conducto protector del sistema de telecontrol, formado por un conducto para la protección de cables de telecomunicación, instalado en la misma zanja de la tubería de gas natural. Dentro de este conducto estarán los cables de teleinformación correspondientes.

- Descripción del trazado: La red de distribución que suministrará el núcleo urbano empieza a partir de un armario de regulación (que no forma parte de este proyecto) a situar en la zona ajardinada junto a la calle del Puigmal y la carretera B- 520, y a partir de este punto, la red se extiende en tuberías de polietileno por las aceras de las calles, en diámetro de PE-200 por la carretera de Arbucies B-520 hasta la calle de Lleida y con diámetro PE-100 por la calle Puigmal y la calle Tarragona, ramificándose por este sector en diámetros PE-100, PE 90 y PE-63. La

red tiene un cruce especial en el Torrente de Santa Eugènia para pasar desde la calle Cataluña a la calle Santiago Rusiñol.

.Presupuesto: 167.690,00 euros.

Se hace público para conocimiento general, especialmente de los propietarios y titulares de los bienes y derechos afectados por este proyecto, para que puedan examinar el expediente donde constan las características técnicas y las afectaciones derivadas del proyecto en las oficinas de la Dirección General de Energía, Minas y Seguridad Industrial en Barcelona, calle Pamplona, 113, y presentar los escritos de alegaciones en el plazo de 20 días a contar desde el día siguiente de la publicación de este anuncio.

Barcelona, 16 de mayo de 2012.- Pau de la Cuesta González, Jefe del Servicio de Hidrocarburos.

ID: A120043831-1