

V. Anuncios

B. Otros anuncios oficiales

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CATALUÑA

11707 *Anuncio del Departamento de Empresa y Empleo Dirección General de Energía, Minas y Seguridad Industrial, de información pública sobre la autorización administrativa y aprobación proyecto ejecutivo de la red de APB por el suministro de gas natural en la urbanización Costa Blanca del término municipal de Castellbisbal. (Exp. DICT08-00024055-2014).*

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 procedimientos de autorización de instalaciones de gas natural, modificado por el Real Decreto 942/2005, de 28 de julio; la Instrucción Técnica Complementaria ITC-MIG-5.1 y la MIG-R 7.1 de la Orden de 18 de noviembre de 1974, que aprueba el Reglamento de Redes y acometidas de gases combustibles modificado posteriormente por las Órdenes de 26 de octubre de 1983, de 9 de marzo y 29 de marzo, establece respectivamente las condiciones técnicas de las canalizaciones de gas y las estaciones de regulación y medida para presiones superiores a 12 bares, se somete a información pública el proyecto de instalación de gas natural que se detalla a continuación.

-Referencia: DICT08-00024055-2014.

-Petitioner: Gas Natural Distribución SDG, SA, con domicilio social en la Plaza del gas, 2 de Barcelona.

-Objeto: Autorización administrativa y la aprobación del proyecto ejecutivo para la conexión con la red de alta presión (APB) y construcción de las instalaciones para dar suministro de gas natural en la Urbanización Costa Blanca.

-Término Municipal afectado: Castellbisbal.

Características principales de las instalaciones:

- Conducción principal.

Longitud: 123 m.

Diámetro: DN 4".

Presión máxima de servicio: 36 bar.

Material: acero.

- Estación de regulación y medida.

Presión máxima de entrada: 36 bar.

Presión máxima de salida: 0,4 bar.

Caudal máximo: 500 m³ (n)/h.

- Presión de servicio: 0,4 bar.

-Presupuesto: 71.149,61 euros.

Descripción del trazado: La nueva red de suministro se conectará a la red existente RAB-00 APB de 12 " en el arcén de la antigua carretera Martorell en Terrassa, calle Colonia del Carme (coordenada: 411.670, 4.592.232 (ETRS89)), y continuará por el arcén derecho de esta carretera en sentido norte hasta llegar al armario de regulación y medida que se emplazará en el cruce de la antigua carretera de Martorell con el Paseo del Pas.

Se hace público para el conocimiento general de todas las personas o entidades que se consideren afectadas, pudiendo examinar el proyecto en las oficinas de la Dirección General de Energía, Minas y Seguridad Industrial en la C/ Pamplona, 113, de Barcelona y, si es el caso, presentar las alegaciones que crean oportunas en el plazo de veinte días a contar desde el día siguiente de la publicación de este Anuncio.

Barcelona, 5 de marzo de 2015.- Pau de la Cuesta González, Jefe del Servicio de Hidrocarburos.

ID: A150014440-1