

## V. Anuncios

### B. Otros anuncios oficiales

#### COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CATALUÑA

- 13478** *Anuncio del Departamento de Empresa y Empleo, Servicios Territoriales a les Terres del Ebre, de información pública sobre la solicitud de autorización administrativa y la aprobación del proyecto ejecutivo de las instalaciones de gas natural para el suministro y distribución de gas natural en MOP-16 y MOP-5, al polígono Catalunya Sud, en los términos municipales de la Aldea y Tortosa (exp. I617/001/12).*

De acuerdo con lo que prevén 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 cual 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; 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 solicitud de autorización administrativa y aprobación del proyecto para el suministro y distribución de gas natural en MOP-16 y MOP-5, al polígono industrial Catalunya Sud, en los términos municipales de la Aldea y Tortosa, las características del cual se definen a continuación:

Expediente: I617/001/12

Peticionario: Gas natural Distribución SDG, S.A. con domicilio en Barcelona, Pl. del Gas, 2.

Antecedentes y objeto: Obtener la autorización administrativa y la aprobación del proyecto de ejecución de las instalaciones de gas natural para el suministro y distribución de gas natural en MOP-16 y MOP-5, al polígono industrial Catalunya Sud, en los términos municipales de la Aldea y Tortosa

Términos municipales afectados: L'Aldea y Tortosa.

Características principales de la instalación proyectada:

1. Conducción principal:

Longitud: 4979 m.

Diámetro: 6".

Material red de distribución: Acero (Gr L-245 según UNE-EN 10208-2).

Presión del servicio: 16 bar.

Armario de regulación y medida:

Presión de entrada máxima: 16 bar.

Presión de salida máxima: 5 bar.

Caudal Máximo: 1000m<sup>3</sup>.

## 2. Conducción secundaria:

Longitud: 742,02 m.

Diámetro: 160 mm.

Material red de distribución: Polietileno serie SDR-17,6 PE-100.

Presión del servicio: 5 bar.

Telemida y telemando: Si se considera necesario se colocará un Armario de Teleinformación.

Sistema de comunicaciones: Se prevé la instalación de un sistema de Telecontrol formado por cables de telecomunicación instalados dentro de la misma zanja que la tubería de gas natural.

Descripción del trazado: el proyecto prevé la construcción de una red de distribución en MOP-16, con inicio en la red existente de MOP-16 situada en el sur de la zona conocida como el Raval del Pom, hasta un armario de regulación de MOP-16/MOP-5 a instalar dentro del mismo polígono industrial en el cruce entre la calle 2 y la calle 6, a partir del cual comienza un tramo de red de MOP-5 por la calzada de la calle 6 para el suministro a los consumidores.

Presupuesto: 911.990 euros.

Se publica para que todas las personas o entidades que se consideren afectadas puedan examinar el proyecto y, si procede, presentar por triplicado las alegaciones que crean oportunas, en los Servicios Territoriales del Departamento de Empresa y Empleo en Les Terres de l'Ebre (C/ Montcada, 32, bajos, 43.500 Tortosa), en el plazo de veinte días a contar a partir del día siguiente de la publicación de este anuncio.

Tortosa, 30 de marzo de 2012.- Mercè Miralles Guerrero, Directora de los Servicios Territoriales en Les Terres del Ebre.

ID: A120023649-1