

V. Anuncios

B. Otros anuncios oficiales

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CATALUÑA

21785 *Anuncio, de la Dirección General de Energía, Minas y Seguridad Industrial, de información pública sobre la autorización administrativa, aprobación del proyecto ejecutivo del desplazamiento del gasoducto RAB-00 por las obras del nuevo acceso viario al Puerto de Barcelona en el término municipal de Cornellà de Llobregat y sustitución nudo de válvulas VS-338-00 (ramal La Seda) en el término municipal de L'Hospitalet de Llobregat. (Exp. DICT08-00022893/2015).*

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 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 16 bares, se somete a información pública el proyecto de instalación de gas natural que se detalla a continuación.

- Referencia: DICT08-00022893/2015

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

- Objeto: Desplazamiento del gasoducto RAB-00 por las obras del nuevo acceso viario al Puerto de Barcelona en el término municipal de Cornellà de Llobregat y sustitución nudo de válvulas VS-338-00.

- Términos Municipales afectados Cornellà de Llobregat y Hospitalet de Llobregat.

Características principales de la instalación:

Red desplazada

Longitud: 325 m; Diámetro: 16 "; Material: Acero (UNE EN 10208-2); Caudal: 140.000 m³(n)/h; Presión de servicio: 36 bar.

Nudo de válvulas:

Longitud: 12 m, 16 m, 7m, 2 m; Diámetro: 16 ", 8 ", 3 " y 2 "; Material: Acero (UNE EN 10208-2); Presión de servicio: 36 bar.

By-Pass:

Longitud: 20 m; Diámetro: 4"; Material: Acero (UNE EN 10208-2); Presión de servicio: 36 bar

-Presupuesto: 227.038,76 euros.

- Descripción de las instalaciones:

Desplazamiento RAB-00 MOP 36

Partiendo de la red existente DN-16" junto al río Llobregat, este nuevo tramo de red cruzará, mediante una perforación, la línea de Ferrocarriles de la Generalitat de Manresa al Puerto de Barcelona, la línea del Ave de Barcelona a Lleida, el nuevo acceso viario al Puerto de Barcelona y el ramal de acceso de la Autovía a-2 en la Ronda de Dalt (C-32). Continuará en dirección noroeste en paralelo al ramal del acceso hasta conectar con la red existente. Todo este tramo de red a desplazar, queda dentro del término municipal de Cornellà del Llobregat.

Nuevo Nudo de Válvulas

El nudo de válvulas existente de la VS-338-00, del ramal a la industria La Seda, será sustituido por un nuevo nudo de válvulas, instalando una nueva válvula de DN-18 " en la red RAB-00, con un by-pass de DN 3 ' y derivación de DN8' '.

Para llevar a cabo la operación, se instalará un By-Pass provisional de DN-4 " entre la red RAB-00 de DN-18" con los componentes accesorios de obturación y purga a cada lado del by-pass.

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 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, 18 de abril de 2016.- El Jefe del Servicio de Hidrocarburos, Pau de la Cuesta González.

ID: A160029179-1