

MARTES, 30 DE ENERO DE 2024 - BOC NÚM. 21

## 7.2.MEDIO AMBIENTE Y ENERGÍA

### CONSEJERÍA DE INDUSTRIA, EMPLEO, INNOVACIÓN Y COMERCIO

#### DIRECCIÓN GENERAL DE INDUSTRIA, ENERGÍA Y MINAS

**CVE-2023-10981** *Información pública del expediente de solicitud de autorización para construcción de instalaciones y aprobación del proyecto de ejecución Proyecto constructivo de conducción de gas natural religamiento de red MPB entre Zurita y Carandía, municipio de Piélagos. Expediente IGC-2023-01.*

A los efectos previstos en la Ley 34/1998, de 7 de octubre, del Sector de Hidrocarburos; en la Ley 12/2007, de 2 de julio que la modifica; en 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; en el Decreto 7/2001 de 26 de enero (BOC de 5 de febrero de 2001); en la Orden de 31 de octubre de 2001 (BOC de 13 de noviembre de 2001); y de acuerdo a lo dispuesto en el artículo 83 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, se somete al trámite de información pública el proyecto de distribución de gas natural que se detalla a continuación:

Solicitante: Ned España Distribución Gas, S. A.U. (NIF A74417759).

C/ Galeno 2294, Polígono Industrial de Rocés, Gijón (Principado de Asturias).

Objeto: acometer la construcción de las infraestructuras de gas natural necesarias para llevar a cabo el religamiento de las redes de distribución de gas natural existentes entre las localidades de Zurita y Carandía (T.M. de Piélagos).

Características principales de las instalaciones:

Gas a utilizar: gas natural, clasificado por la norma UNE-EN 437:2019 como gas de la segunda familia.

Instalaciones proyectadas:

MATERIAL	DIÁMETRO	LONGITUD	PRESIÓN	TRAMO
Polietileno PE 100-SDR 17	160 mm	1415 m	MOP ≤ 5 bar	Red Principal MOP 5 bar
Acero API 5L-Gr. B	6" / 168,3 mm	15 m	MOP ≤ 5 bar	Cruce especial río Pas
		TOTAL 1430 m		

Localización:

Zurita y Carandía (término municipal de Piélagos). La ubicación concreta del trazado previsto es la especificada en el plano del proyecto técnico nº NG-B-001: plano de trazado.

El presupuesto de ejecución material de las obras e instalaciones previstas asciende a la cantidad de doscientos siete mil setecientos euros con noventa y ocho céntimos de euro (207.700,98 euros).

CVE-2023-10981

MARTES, 30 DE ENERO DE 2024 - BOC NÚM. 21

Proyecto técnico redactado por el Ingeniero industrial D. Ángel Casas Bachiller y visado por el Colegio oficial de ingenieros industriales de Valladolid con número 202205724 el 22 de diciembre de 2022.

Lo que se hace público para conocimiento general, por un periodo de 20 días, contados a partir del día siguiente al de la publicación de este anuncio. Todo ello en orden a que por cualquier interesado pueda ser examinado el proyecto en la página web de esta Dirección General, <https://dgicc.cantabria.es/informacion-publica>, y formularse las alegaciones o reclamaciones que se estimen oportunas en el plazo indicado.

Santander, 20 de diciembre de 2023.  
El director general de Industria, Energía y Minas,  
José Luis Ceballos Pereda.

2023/10981

CVE-2023-10981