



gasNatural

GAS NATURAL ACUERDA CON SNAM RETE GAS LA CONSTRUCCIÓN DE LOS GASODUCTOS DE CONEXIÓN DE DOS PLANTAS DE GNL EN ITALIA

- **La multinacional energética española da así un paso más en su proyecto de construcción de dos terminales de gas natural licuado (GNL) en Trieste y Taranto, en Italia.**

GAS NATURAL y Snam Rete Gas alcanzaron un acuerdo según el cual esta última realizará la construcción de los gasoductos de conexión de los dos proyectos de regasificación de Trieste y Taranto a la red nacional de transporte de gas de Italia, una vez culmine la fase de tramitación de los correspondientes permisos.

La inversión prevista para la ejecución de las dos obras, a cargo de Snam Rete Gas es de una cantidad significativa. Para ello, GAS NATURAL ha presentado las garantías oportunas obtenidas de parte de uno de las mayores instituciones bancarias italianas.

La firma de este acuerdo supone un importante paso adelante para los dos proyectos que GAS NATURAL presentó en 2004 a las autoridades italianas. La compañía gasista confirma de este modo su compromiso de llevar a cabo ambos proyectos, reforzado por la propia experiencia adquirida en el sector del GNL y en la construcción y gestión de infraestructuras de regasificación, tanto en España como en el extranjero.

En este sentido, GAS NATURAL inició en el año 1969 la operación de la primera planta de regasificación de la Península Ibérica, ubicada en el Puerto de Barcelona, y llegó a gestionar simultáneamente hasta tres infraestructuras similares en España (Huelva y Cartagena). Actualmente, la multinacional gasista gestiona la única planta de regasificación de Puerto Rico y cuenta con derechos exclusivos para la capacidad excedentaria de regasificación en la isla.

Los dos proyectos de plantas de regasificación en Italia, de 8.000 millones de metros cúbicos de capacidad cada una, supondrán una inversión total de alrededor de 1.000 millones de euros y están actualmente en proceso de obtención de los permisos ambientales de parte del Ministerio del Ambiente.



El proyecto diseñado por GAS NATURAL tiene ventajas respecto a otros proyectos que requieren inversiones más elevadas, ya que tiene la característica de situarse en tierra (*onshore*) y no en una plataforma marítima (*offshore*), lo que resulta más económico y permite trasladar al consumidor italiano una tarifa más baja.

Con estos dos proyectos en curso, GAS NATURAL reafirma su clara voluntad de contribuir a la liberalización del mercado energético italiano, así como a la seguridad del suministro, diversificando el aprovisionamiento actual que en un 90% proviene de la importación a través de gasoductos.

Barcelona 22 de octubre de 2007.