



Acuerdo histórico en el Sistema Gasista español

Enagás adquiere la red de gasoductos de Reganosa y esta entra en el accionariado de la Planta de Regasificación de El Musel con un 25%

La operación refuerza el Sistema Gasista español, prevé la puesta en servicio del hidroducto Guitiriz-Zamora en 2030, y permite aprovechar las sinergias de las dos compañías y explorar nuevas posibilidades de colaboración para contribuir a la seguridad de suministro y avanzar en los objetivos de descarbonización de España y Europa

Madrid, 28 de febrero de 2023. Enagás y Reganosa han firmado un acuerdo por el que Enagás adquiere la red de 130 km de gasoductos de Reganosa por un importe de 54 millones de euros, y Reganosa compra un 25% de la Planta de Regasificación de El Musel, en Gijón, por un importe de 95 millones de euros.

Según los términos del acuerdo, Enagás adquiere el total de la red de transporte que hasta ahora era propiedad de Reganosa y que consta de 130 km de gasoductos de 80 bares de presión. Esta red está incluida dentro de la Red Troncal y es clave para garantizar la seguridad de suministro y el correcto funcionamiento del mercado ibérico del gas. Conecta con la terminal de GNL de Mugardos y con el gasoducto Tui - Llanera en Guitiriz y Abegondo. Cuenta con tres estaciones de medición (EM), tres estaciones de regulación y medida (ERM) y trece posiciones de válvulas. La red de transporte hace llegar el gas natural directamente a las centrales de ciclo combinado de As Pontes (800 MW) y Sabón (400 MW), a la refinería de A Coruña (120.000 barriles/día) y a las poblaciones de As Pontes y Cerceda.

Además, Reganosa cede a Enagás su posición como promotor del hidroducto entre Guitiriz (Lugo) y Zamora, candidato a *Project of Common Interest* (PCI) de la Unión Europea. PCI. Enagás, por su parte, se compromete a impulsar el desarrollo de esa infraestructura de transporte y su conexión a la interconexión con Portugal, garantizando la total integración de la producción de hidrógeno renovable en la zona con los corredores futuros de hidrógeno en la península ibérica, con el objetivo de que entre en operación en 2030. Enagás impulsará y dará continuidad a la tramitación de esta infraestructura como PCI y contará con el apoyo de Reganosa para agilizar al máximo su aprobación. El pacto favorece la creación de un gran hub energético en el noroeste peninsular que refuerza a su vez el papel de España como hub del hidrógeno renovable de Europa.

Por su parte Reganosa entra con un 25% en el accionariado de la Planta de El Musel en Gijón, que hasta ahora era propiedad 100% de Enagás y que cuenta una capacidad de almacenamiento de 300.000 m³ de GNL, repartida en dos tanques de 150.000 m³ cada uno. También cuenta con unas instalaciones de atraque y descarga diseñados para los buques metaneros más grandes de mundo, los QMAX, de hasta 266.000 m³. La planta de El Musel, según está contemplado en el Plan Más Seguridad Energética del Gobierno, está preparada para su puesta en marcha para uso logístico próximamente, en cuanto finalicen los trámites administrativos en curso. Una vez en funcionamiento, podrá aportar hasta 8 billon cubic meters (bcm)/año de gas natural licuado (GNL) para reforzar la seguridad de suministro energético de Europa.

Este acuerdo refuerza a las dos compañías, permite aprovechar sus sinergias y trabajar conjuntamente en nuevas posibilidades de colaboración para reforzar la seguridad de suministro y avanzar en los objetivos de descarbonización de España y Europa.





El Consejero Delegado de Enagás, Arturo Gonzalo, ha destacado que "se trata de un acuerdo histórico que refuerza la estrategia de las dos compañías, y fortalece el Sistema Gasista Español. El acuerdo contribuye además a reforzar el potencial de la planta de El Musel y favorece nuestro plan de inversiones en Galicia". "Somos dos empresas con muchas sinergias y esta operación nos hace estar mejor preparadas para afrontar los retos que tenemos por delante como son continuar garantizando el suministro energético de España y Europa y contribuir a la descarbonización. En esta línea, esta alianza supone también un impulso al papel de España como hub del hidrógeno renovable de Europa". Arturo Gonzalo ha añadido que "juntos, Reganosa y Enagás, vamos a continuar explorando nuevas posibilidades de colaboración".

"La colaboración público-privada y la cooperación entre empresas están en la génesis de Reganosa, forman parte de su ADN. Este es un ejemplo más de ello, uno histórico", ha señalado el director general de Reganosa, Emilio Bruquetas. "Es para nosotros un orgullo -ha abundado- poder contribuir junto con Enagás al desarrollo del noroeste peninsular, al robustecimiento del sistema energético español, al incremento de la seguridad del suministro y a la consecución de los objetivos de descarbonización de la economía". Finalmente, Bruquetas ha apostillado: "El noroeste español cuenta con unas condiciones excepcionales para la producción de hidrógeno verde y biogás. Esta alianza alicata el futuro, pone los cimientos para que todas las infraestructuras clave en el desarrollo de los gases renovables se construyan y operen al servicio del sistema".

La operación está sujeta a las aprobaciones y condiciones suspensivas de este tipo de operaciones.

Sobre Enagás

Enagás es un TSO europeo (Transmission System Operator) con 50 años de experiencia en el desarrollo, operación y mantenimiento de infraestructuras energéticas. Cuenta con más de 12.000 kilómetros de gasoductos, tres almacenamientos subterráneos y ocho plantas de regasificación —cuatro de ellas 100% propiedad de Enagás y otras cuatro con participación relevante en el accionariado—. La compañía opera en siete países: España, Estados Unidos, México, Perú, Albania, Grecia e Italia. En España es el Gestor Técnico del Sistema Gasista.

De acuerdo con su compromiso con la transición energética, Enagás ha anunciado su objetivo de ser neutro en carbono en 2040. Apuesta por la descarbonización y el impulso de los gases renovables, especialmente del hidrógeno y es la compañía española promotora del corredor H2MED, junto con los operadores de Francia y Portugal, así como de los primeros ejes de la Red Troncal de Hidrógeno de España. Enagás tiene una posición de liderazgo en sostenibilidad y así lo refleja su permanencia en el Dow Jones Sustainability Index World, por 15 años consecutivos con una de las puntuaciones más altas de su sector y la calificación Top 5% S&P Global ESG Score 2022. Enagás es también líder mundial de su sector en el Gender Equality Index de Bloomberg.

Sobre Reganosa

Reganosa es la primera multinacional gallega de la energía. De acuerdo con los principios de seguridad, eficiencia y flexibilidad, desarrolla una actividad clave en la transformación del modelo energético y en la mitigación de los efectos del cambio climático. Opera activos básicos para la seguridad del suministro en Europa y África, posee infraestructuras clave para el sector energético en España y es líder mundial en la gestión de terminales de gas natural licuado propiedad de terceros. En los últimos años ha prestado servicios de diverso tipo en 24 países de cuatro continentes. Como grupo en transformación, actualmente desarrolla proyectos de economía circular, generación con renovables, hidrógeno verde, almacenamiento energético, eficiencia y digitalización.

Departamento de Comunicación de Reganosa (+34) 616 868 296 comunicacion@reganosa.com www.reganosa.com Dirección General de Comunicación, Relaciones Institucionales y con Inversores (+34) 91 709 93 40 dircom@enagas.es www.enagas.es







