



NOTA DE PRENSA CONJUNTA

EL CONSORCIO DE SNAM, ENAGÁS Y FLUXYS CIERRA LA ADQUISICIÓN DEL 66% DEL OPERADOR GRIEGO DESFA

Atenas, 20 de diciembre de 2018 - El consorcio europeo formado por Snam (60%), Enagás (20%) y Fluxys (20%) ha completado hoy la adquisición de una participación del 66% en DESFA, el operador griego de la red de transporte de gas natural, al Fondo de Desarrollo de Activos de la República Helénica (HRADF) y a Hellenic Petroleum, por un importe de 535 millones de euros. El consorcio, que ganó la licitación para la privatización de DESFA en abril de 2018, ha cerrado la compra a través de la nueva sociedad Senfluga Energy Infrastructure Holdings. El consorcio ha obtenido una financiación sin recurso por más de 10 años, correspondiente a aproximadamente el 65% del valor de la empresa.

La compañía regulada DESFA es propietaria y opera una red de transporte de unos 1.500 km de gasoductos de alta presión y una planta de regasificación en Revithoussa. Grecia es un enclave fundamental para la diversificación del suministro energético en Europa y para la apertura de nuevas rutas de gas natural en el continente, lo que posiciona al país como potencial *hub* de gas en el sureste de Europa.

Gracias al apoyo de Snam, Enagás y Fluxys, tres de las compañías de infraestructuras europeas más comprometidas con la creación de la *Energy Union*, DESFA podrá poner en valor su posición estratégica en el Mediterráneo, lo que contribuirá al crecimiento del país. El consorcio también promoverá nuevos usos del gas natural en Grecia, impulsará la introducción de gases renovables como el biometano para crear un sistema energético sostenible, y contribuirá activamente a la reducción en el país de las emisiones contaminantes y gases de efecto invernadero.

Snam - Comunicación

Tel.: +39 02 37037273; Correo electrónico: ufficio.stampa@snam.it

Snam - Relación con Inversores

Tel.: +39 02 37037898; Correo electrónico: investor.relations@snam.it

Enagás - Dirección General de Comunicación y Relaciones Institucionales

Tel.: +34 91 709 93 40

dircom@enagas.es

Fluxys - Comunicación

Rudy van Beurden

Tel.: +32 2 282 72 30

rudy.vanbeurden@fluxys.com

Laurent Remy

Tel.: +32 2 282 74 50

laurent.remy@fluxys.com



NOTA DE PRENSA CONJUNTA

Sobre Snam

Snam es la mayor empresa de infraestructuras de gas natural de Europa. Fundada en 1941 como «Società Nazionale Metanodotti» ha construido y operado sus infraestructuras de forma sostenible y con tecnología avanzada garantizando la seguridad de suministro energético durante 75 años. Snam desarrolla su actividad en Italia y, a través de sus filiales, en Austria (TAG y GCA), Francia (Teréga) y Reino Unido (Interconnector UK). Es uno de los accionistas principales de TAP y una de las compañías que participa en más proyectos para la creación de una Unión Energética.

Primera en Europa por su red de transporte (gestiona unos 32.500 km en Italia y 40.000 km de gasoductos en total contando sus filiales) y en capacidad de almacenamiento de gas natural (una capacidad de 16,7 mil millones de m³ en Italia y unos 20 mil millones de m³ incluyendo sus filiales internacionales), Snam opera la primera planta de GNL construida en Italia y es accionista de la principal terminal en el país. El modelo de negocio de Snam está basado en crecimiento sostenible, transparencia, apuesta por el talento y desarrollo de regiones locales a través del diálogo con las comunidades. Impulsa la movilidad sostenible para una mayor eficiencia e invierte en biometano y tecnologías innovadoras para desarrollar el uso del gas renovable, un factor clave en una economía baja en carbono. www.snam.it

Sobre Enagás

Enagás es una empresa internacional líder en infraestructuras energéticas. Es la compañía con más terminales de GNL y capacidad de regasificación de Europa. Con 50 años de experiencia y presencia en España, México, Chile, Perú y Grecia, Enagás es también uno de los accionistas del Trans Adriatic Pipeline (TAP). La compañía está certificada por la Unión Europea como Transmission System Operator (TSO) y es un referente internacional en el desarrollo y operación de infraestructuras gasistas. Dispone de más de 12.000 km de gasoductos, tres almacenamientos estratégicos y ocho plantas de regasificación. En España, es el Gestor Técnico del Sistema Gasista y ha desarrollado las infraestructuras clave del país, convirtiéndolo en un modelo de referencia dentro de Europa.

Cotiza en el IBEX 35 y está presente en los principales índices de sostenibilidad, como el Dow Jones Sustainability Index (DJSI), del que forma parte por undécimo año consecutivo. En la última revisión de este índice, fue reconocida como líder de su sector.

Enagás está comprometida con la lucha contra el cambio climático y el proceso de descarbonización. Sus infraestructuras están preparadas para transportar energías renovables no eléctricas, como el biometano y el hidrógeno. La compañía también apoya iniciativas de eficiencia energética y movilidad sostenible.

www.enagas.es

Sobre Fluxys

Fluxys es un grupo de infraestructuras de gas totalmente independiente y con sede en Bélgica. La empresa es uno de los operadores principales de transporte de gas y su oferta combina el transporte y almacenamiento de gas, así como las terminales de gas natural licuado (GNL). Con presencia en toda Europa, la empresa se centra en llevar a cabo operaciones seguras, eficientes y sostenibles, prestar servicios de calidad en consonancia con las expectativas del mercado y crear valor a largo plazo para sus accionistas.

Además de los activos de gasoductos, instalaciones de almacenamiento y terminales de GNL con los que cuenta en Bélgica (pertenecientes y explotados por NYSE Euronext, donde cotiza Fluxys Belgium), las asociaciones de Fluxys incluyen la propiedad de un buque de aprovisionamiento de GNL, los gasoductos Interconnector y BBL que conectan el Reino Unido con Europa continental, la terminal de GNL de Dunkerque en Francia, los gasoductos NEL y TENP y el proyecto de gasoducto EUGAL en Alemania, el gasoducto Transitgas en Suiza y el gasoducto TAP que va desde Turquía hasta Italia, que se encuentra en construcción y cuyo objetivo es transportar gas desde Azerbaiyán y posiblemente otras fuentes hasta Europa.

www.fluxys.com