



"ناقلات" تحتفل ببدء تصنيع 8 ناقلات غاز طبيعي مسال جديدة في حوض بناء السفن "هانوا أوشن" الكوري

الدوحة، قطر، 12 مارس 2025: احتفلت شركة قطر لنقل الغاز المحدودة "ناقلات"، والرائدة في نقل الغاز الطبيعي المسال، ببدء تصنيع 8 ناقلات غاز طبيعي مسال جديدة في حوض بناء السفن في "هانوا أوشن" في جمهورية كوريا. تأتي هذه السفن ضمن المشروع التاريخي لتوسعة أسطول الغاز الطبيعي المسال لدولة قطر، والذي يهدف إلى تلبية احتياجات النقل البحري المستقبلية لقطاع الغاز الطبيعي المسال.

حضر الحفل عدد من كبار المسؤولين في "ناقلات" و"هانوا أوشن" والمؤسسات المالية الدولية، حيث شهدوا إطلاق إشارة البدء لمرحلة تصنيع هذه السفن المتطورة والمملوكة بالكامل لشركة "ناقلات"، والتي تبلغ سعة كل منها 174 ألف متر مكعب. وسيتم تأجير هذه السفن للشركات التابعة لـ "قطر للطاقة" بموجب اتفاقيات تأجير طويلة المدى.

وبهذه المناسبة، صرّح المهندس عبدالله السليطي، الرئيس التنفيذي لشركة "ناقلات"، قائلاً: "نعزّز بتحقيق هذا التعاون مع قطر للطاقة و"هانوا أوشن"، حيث يمثل بدء التصنيع لحظة مهمة تعكس التزامنا المستمر بدعم رؤية قطر من خلال أسطول عالمي لنقل الغاز الطبيعي المسال. تتميز هذه السفن بأحدث التقنيات المتطورة، مما يضمن كفاءة تشغيلية محسنة وموثوقية أعلى مع الالتزام بتطبيق المعايير البيئية العالمية. بينما نواصل تعزيز مكانتنا كشركة رائدة عالمياً في قطاع الشحن والخدمات البحرية، نبقى ملتزمين بالتركيز على التميز في الأداء."

وكانت شركة قطر لنقل الغاز المحدودة "ناقلات" قد وقعت عدداً من الاتفاقيات مع "قطر للطاقة" في فبراير 2024 لتأجير وتشغيل 25 ناقلة غاز طبيعي مسال من الحجم التقليدي لتكون المالك والمشغل لهذه السفن الحديثة، مما يعزز مكانة "ناقلات" كشركة عالمية رائدة في مجال شحن الغاز الطبيعي المسال.

تتميز الناقلات الجديدة بتصميمها المتقدمة وتقنياتها المبتكرة التي تعكس التزام "ناقلات" بتطبيق أعلى معايير السلامة والتميز التشغيلي، إلى جانب التوجه نحو استدامة بيئية أكثر كفاءة. ويُعد هذا الإنجاز خطوة محورية في تعزيز قدرة الشركة على تلبية الطلب المتزايد في مجال نقل الغاز الطبيعي المسال وترسيخ مكانتها الرائدة في هذا المجال.

-انتهى-



Nakilat Celebrates Steel Cutting of 8 New LNG Carriers at Korea's "Hanwha Ocean" Shipyard

Doha, Qatar – 12 March 2025: Qatar Gas Transport Company (Nakilat) marked a significant milestone with the steel cutting ceremony for eight of its new LNG carriers at Hanwha Ocean Shipyard in the Republic of Korea. These vessels are part of Qatar's historic LNG fleet expansion project, aimed at meeting the maritime transport needs of the LNG sector.

The ceremony was attended by senior officials from Nakilat, Hanwha Ocean, and international financial institutions, signifying the commencement of the construction phase for these advanced vessels. Fully owned by Nakilat, each vessel has a capacity of 174,000 cubic meters, and will be chartered to QatarEnergy affiliates under long-term agreements.

On this occasion, Eng. Abdullah Al-Sulaiti, Chief Executive Officer of Nakilat, commented: "We are proud to collaborate with QatarEnergy and Hanwha Ocean. The start of construction marks a significant milestone that reflects our ongoing commitment to supporting Qatar's vision for LNG transportation through a world-class fleet. These vessels incorporate the latest advanced technologies, ensuring enhanced operational efficiency and higher reliability while adhering to global environmental standards. As we continue to strengthen our position as a global leader in shipping and maritime services, we remain focused on delivering excellence."

In February 2024, Nakilat signed agreements with QatarEnergy to charter and operate 25 conventional-size LNG carriers, making Nakilat both the owner and operator of these modern vessels, and reinforcing the company's standing as a leading global LNG shipping company.

The new LNG carriers will feature cutting-edge designs and innovative technologies, underscoring Nakilat's commitment to the highest safety standards, operational excellence, and environmental sustainability. This milestone is a pivotal step in strengthening Nakilat's capabilities as it continues to play a key role in meeting the global demand for LNG transportation.

-Ends-