

Septiembre 29, 2023
Kawasaki Kisen Kaisha, Ltd.

Entrega del nuevo transportador de GNL clase W-MAX para Petronas LNG Ltd. llamado "LAGENDA SETIA"

El recién construido transportista de gas natural licuado (GNL) de clase W-Max "LAGENDA SETIA" para Petronas LNG Ltd. se entrega ayer en Hudong-Zhonghua Shipbuilding (Group) Co., Ltd.

El buque, que es del mismo tipo que los otros dos buques entregados para PETRONAS en mayo y junio de 2022*1, recibió su nombre "LAGENDA SETIA" por la Sra. Sharifah Fauziah Wan Idrus, esposa del Sr. Adnan Zainal Abidin, COO de PETRONAS y EVP & CEO de Gas Business el 21 de agosto de 2023. La gerencia y el personal de PETRONAS, Hudong-Zhonghua Shipbuilding (Group) Co., Ltd., Shenergy (Group) Co., Ltd., ICBC Financial Leasing Co., Ltd. y Kawasaki Kisen Kaisha, Ltd. también asistieron a la ceremonia de nombramiento. "Lagenda" es una palabra malaya para "leyenda" y "Setia" es para "lealtad". "Lagenda", que también se utiliza como nombre de los buques gemelos, representa la lealtad y la dedicación del buque suministrador de GNL, así como la relación a largo plazo con los fletadores.

Junto con dos buques gemelos, participará en el transporte de GNL desde Malasia (Bintulu) a China (Shanghai) para Shenergy (Group) Co., Ltd.

En nuestro Plan de Gestión a Medio Plazo publicado en mayo de 2022, "K" LINE define el negocio de los transportistas de GNL como una de las principales áreas prioritarias para impulsar el crecimiento, "K" Line responderá de manera flexible y proactiva a las necesidades de los clientes, incluidas las crecientes necesidades de soluciones ambientales y digitales para maximizar su valor corporativo.

*1 Publicado el 26 de mayo de 2022:

Entrega de la nueva transportista de GNL clase W-MAX para Petronas LNG Ltd. llamado "LAGENDA SURIA". <https://www.kline.co.jp/en/news/lng/lng-3149637747188327750/main/0/link/220526EN.pdf>

[Principales detalles del buque]

Astillero	Hudong-Zhonghua Shipbuilding (Group) Co., Ltd.
LOA	239.40 m
Viga	36.60 m
Tipo de tanque	Membrane
Capacidad del tanque	79,806 m3
Sistema de propulsión	X-DF (dual fuel engine which uses gas admitted at low pressure)
Velocidad	17.5 knots

[Ceremonia de nombramiento el 21 de agosto de 2023]



[LAGENDA SETIA]

