

Methane Mickie Harper

IMO-Nr.: 9520376

LNG-Tanker

Bauwerft: Samsung Heavy Industries Co. Ltd., Geoje

Bau-Nr. 1859

Aufschwimmen: 20.03.2010; Ablieferung: 16.12.2010

2006 Am 26. Dezember als eine von zwei 2 Optionen (Bau-Nr. 1858; Bau-Nr. 1859) im Zusammenhang mit der Bestellung der „Methane Julia Louise“ (Bau-Nr. 1745) und „Methane Patricia Camila“ (Bau-Nr. 1746) von der BG-Group PLC, London, Großbritannien, in Auftrag gegeben

2008 Im Mai Umwandlung der Optionen in feste Bestellungen

2010 Abgeliefert an BG LNG Transport No. 5 (100 % BG-Group PLC, London, Großbritannien), Hamilton; Mgr.: GasLog LNG Services Ltd., Piräus, Griechenland; „Methane Mickie Harper“; Hamilton - Bermuda (Großbritannien)

Abmessungen: BRZ: 109.004; NRZ: ????; Tragfähigkeit: 86.170/ 81.621 t;
L.ü.A.: 291,06 m; L.zw.d.L.: 279,00 m; Br.a.Spt.: 45,00 m; Tiefgang.:
12,50/ 11,50 (max./ Entwurf) m; S.-H.: 34,25/ 26,00 m
(Trunk-/Hauptdeck)

Tankinhalt: 170.723,0 m³ LNG (100 %; - 163°C)

Antriebsanlage: 3 Wärsilä Dieselmotoren, Viertakt, 12 Zylinder, einfachwirkend, V-Form; Typ 12V50DF; Brennstoff Öl/Erdgas; je 11.400 kW; 514 U/min; 1 Wärsilä Dieselmotor, Viertakt, 6 Zylinder, einfachwirkend; Typ 6L50DF/2; Brennstoff Öl/ Erdgas; 5.700 kW; 514 U/min; 3 Generatoren; 14 Pole; 6,6 kV; 13.750 kVA; Drehstrom; Converteam; Typ M4HXD 253-58; je 11.000 kW; 514 U/min; 1 Generator; 14 Pole; 6,6 kV; kVA; Drehstrom; Converteam; Typ M4HXD 253-58; 5.500 kW; 514 U/min; 2 Elektromotoren; Drehstrom; Converteam; Typ N3HXC 1000; je 12.700 kW; 675 U/min; 25.400 kW; 675 U/min; 2 Propeller; 86 U/min; 19,75 kn

Sondereinrichtungen: 1 Bugquerstrahlpropeller, 2.500 kW; 2 Ruder;
1 LNG-Rückverflüssigungsanlage (N₂-cycling-system; Kapazität 2,5 t LNG/h); Hersteller Hamworthy Gas

Kräne: 1 – 10,0 t; 4 – 5,0 t

Luken: -

Tanks: 4 (Membrantanks; System Gaz Transport – Technigaz, Mk III; max. 0,25 bar; max. 0,5 t/m³; - 163°C; Tankwandung en 9% Ni-Stahl; Dicke 1,2 mm; Wärmedämmung 270 mm Polyurethanschaum mit integrierter 2. Barriere aus dünnem Aluminium zwischen Glasfasermatten [TRIPLEX])

Besatzung: 36 + 10 Reserve

Passagiere: -

Schwesterschiffe: „Methane Julia Louise“ (Bau-Nr. 1745); „Methane Patricia Camila“ (Bau-Nr. 1746); „Methane Becki Anne“ (Bau-Nr. 1858);

Meyer, Hans/LNG/LNG-Tanker/ Einzelblätter (Daten, Foto, Historie)/ J - M / **Methane Mickie Harper**; IMO-Nr. 9520376; LNG; 1859; 2010; .doc

Seite 1 von 1 Seite

Ordner LNG 5; Nr. 278

Schreibdatum: 26.07.2015

Druckdatum: 28.07.2015



„Methane Mickie Harper“ Foto (02.02.2011; Singapore Strait): Maasmond Maritime

2010 Methane Services Ltd. (100 % BG-Group PLC, London, Großbritannien), Hamilton Mgr.: GasLog LNG Services Ltd., Piräus, Griechenland; „Methane Mickie Harper“; Hamilton - Bermuda (Großbritannien)

Stand 2015

