



Tersan ile Rolls-Royce LNG tedarik sisteminde anlaşmaya vardı

Rolls-Royce, Tersan Tersanesiyle 6,5 milyon dolarlık bir tedarik sözleşmesi imzaladı. Anlaşmaya göre Rolls-Royce Norveçli gemi armatörü NSK Shipping için tasarlanan yük gemisi için sıvılaştırılmış doğal gaz (LNG) tahrik sistemi sağlayacak. Tahrik sisteminin monte edileceği gemi BioMar grubu adına balık yemi taşımakta kullanılacak. 81.5m boyundaki gemi Norveç kıyılarındaki balık çiftliklerine bir seferde 2 bin 700 ton balık yemi taşıyacak.

NSK Shipping Genel Müdürü Kristian Hoydal, sözleşme ile ilgili: "Daha çevre dostu ve verimli bir LNG motorlu gemi teslim edebilmek için Rolls-Royce ile birlikte çalışabilmekten büyük gurur duyuyoruz" dedi.

Gemiyi tasarlayan NSK Ship Design şirketinin Genel Müdürü Kjartan Karlsen yaptığı açıklamada "Tasarımlarımızın yük gemilerinin tahrikinde LNG kullanımına ve dolayısıyla karbon ayak izlerini küçültmeye katkıda bulunması bize heyecan veriyor" Karlsen: "NSK Shipping ve Rolls Royce'u daha sürdürülebilir bir endüstrinin öncüleri oldukları için kutluyoruz" diye ekledi.

Rolls-Royce Açık Deniz ve Deniz Ticareti Çözümleri Faaliyet Alanı Başkanı Helge Gjerde anlaşmayla ilgili: "Kısa mesafe deniz taşımacılığında önde gelen BioMar ve NSK

Shipping şirketleri yakıt giderlerini azaltmaya ve karbon ayak izini küçültmeye yardımcı olan modern teknolojiye yatırım yapıyor" şeklinde konuştu.

İnşası devam eden yeni yük gemisi 2012 yılında Tersan Tersanesi tarafından NSK Shipping'e teslim edilen dünyanın ilk LNG ile çalışan yük gemisi MS Hoydal'dan daha büyük olacak. Teslim edilecek LNG tahrik sistemi 2160 kW gücünde bir sekiz silindirli Bergen C26:33 doğal gaz motoru, Promas kombine dümen ve pervane sistemi, bir tünel manevra pervanesi, pruva ve kıçta birer tünel manevra pervanesi ve bir Rolls-Royce otomasyon ve DP (dinamik konumlama) sisteminden oluşuyor.

Gemide kullanılacak elektrikli Rolls-Royce hibrit şaft jeneratör (HSG) tahrik sistemi donatacak. Hibrit şaft jeneratör motor güç çıkışı değişken olduğu zaman bile elektrik gücü üretmeye devam edecek, böylece yakıt tasarrufu sağlayacak. Ayrıca LNG temin edilemediği zamanlarda HSG jeneratör bir tahrik motoru (PTI) olarak da görev yapabilecek.

BioMar Norveç, Şili, Danimarka, İskoçya, İspanya, Fransa, Yunanistan, Türkiye ve Kosta Rika'da balık yemi üreten 11 fabrikaya sahip. Yeni yük gemisinin tersane tarafından 2017 yılı içerisinde teslim edilmesi bekleniyor.

Teşekkürler



Aret Taşçıyan

aret.tasciyan@turkpandi.com

Yüz rakamının herkesin hayatında önemli bir yeri vardır. Her nedense, bir yüz almak, yüze ulaşmak veya yüzde yüzü elde edebilmek için bir çaba gösterir dururuz. Okul'da her öğrenci yüz almak için uğraşır, Dünya'da yüz metreyi kim en hızlı koşacak diye sporseverler televizyon karşısında günlerce merakla bekler, arabaların ekonomik performansı yüz kilometrede ne kadar yakıt yaktıkları ile ölçülür ve daha niceleri. Yüz, bir çoğumuz için

ulaşılması güç bir hedef, bazılarımız için de bir rüyadır.

İşte, MarineDeal News ekibi bu sayıda bu ulaşılması güç hedefe ulaşmayı başardığını hepimize ispat etmiş durumda. Başta Yeşim kardeşimiz olmak üzere tüm ekibini bu başarılarından dolayı kutluyorum.

Basın- Yayın sektörü, kendi içinde son derece rekabetçi, zor ve acımasız bir sektördür, buna ek olarak bir de Denizcilik gibi nev-i şahsına münhasır ve ekonomik olarak tari-

hin en zor günler geçiren bir sektörün sözcülüğünü yapmak görevinizi bir kat daha zorlaştırmaktadır. Ama MarineDeal News ekibi tüm bu zorluklarla; sevgi, dayanışma, profesyonellik ve iyi niyet prensipleri içinde mücadele ettiler ve bizlere bu gazetenin yüzüncü sayısını okuma keyfini başışladılar. Sizleri candan kutluyor ve bizlere her ay bu keyfi yaşattığınız için teşekkürlerimi sunuyorum. Hep birlikte daha nice yüzüncü sayıları yaşayıp, yazabilmek ve okuyabilmek dileğiyle...

Denizlerdeki partneriniz...

Yerel kararlar, hızlı çözümler...

BUREAU VERITAS, teknik denetim ve teknik danışmanlık, proje yönetimi, risk önleme, ürün, süreç değerlendirme ve belgelendirme konularında dünyanın öncü ve güvenilir kuruluşudur.

BUREAU VERITAS, Denizcilik alanında yerel plan onay ofisi, denizcilik bölge merkezi ve geniş surveyor kadrosuyla dünya servis ağına en donanımlı ofislerinden birini Türkiye'de oluşturarak sektörümüzün hizmetine sunmuştur.

BUREAU VERITAS Türkiye Denizcilik Bölümü, uluslararası deneyim ve gemi inşaatı teknolojisindeki uzmanlığıyla, geleneksel yöntemlerin ötesinde çözümler üreten partnerinizdir.



BUREAU VERITAS

BUREAU VERITAS DENİZ VE GEMİ SINIFLANDIRMA HİZMETLERİ LTD. ŞTİ | Aydınevler Sanayi Caddesi Centrum İş Merkezi No:3 Kat:1 34854 Küçüköyü / İstanbul
Tel: 0216 518 40 50 Faks: 0216 518 39 05 | bv.turkey@tr.bureauveritas.com | www.bureauveritas.com.tr