

DESAN Tersanesi, Acil Müdahale ve Dalış Eğitim Botlarının Elektronik Sistemlerinin Entegrasyonu için, Berkin Mühendislik ile Anlaştı

Savunma Sanayii Müsteşarlığı tarafından yürütülen proje kapsamında, DESAN Tersanesi'nde inşa edilecek iki adet Acil Müdahale ve Dalış Eğitim Botu (AMDEB)'nin elektronik sistemlerinin entegrasyonunu, Berkin Mühendislik gerçekleştirecek. Söz konusu entegrasyon ile ilgili sözleşme, Berkin Mühendislik ile DESAN Tersanesi arasında, 29 Kasım'da imzalandı. Düzenlenen imza törenine; DESAN Yönetim Kurulu Üyesi Taşkın Çilli, Finans Koordinatörü Ahmet Tütüncü ve Askeri Gemiler Koordinatörü Erhan Murat Akdeniz ile Berkin Mühendislik Genel Müdürü Yücel Atalay ve Sözleşme



© Berkin Mühendislik

Müdürü Semra Bilinmez katıldı. AMDEB projesinde, Deniz Kuvvetleri Komutanlığının, kıyılarda meydana gelebilecek kazalara ilk müdahalede ve dalgıç personelinin uygulamalı eğitimlerinin icrasında kullanılabileceği; gerektiğinde torpido arama görevi de yerine getirecek özelliklerde, iki adet bot

tedarik edilecek. İmzalanan sözleşme ile Berkin Mühendislik, Lojistik Destek Gemileri Projesi ile başlayan askeri gemilere sistem entegrasyonu faaliyetlerine, AMDEB projesi ile devam etmiş olacak. Berkin Mühendislik Genel Müdürü Yücel Atalay, imzalanan sözleşme ile ilgili şunlar söyledi: "Lojistik Destek Gemileri

Projesi ile üstlendiğimiz işleri, zamanında, istenilen kalitede ve bütçesi dâhilinde tamamladığımızı göstermiştik. Bu yeni sözleşme, Berkin Mühendislik'in kabiliyetlerine ve yetkinliğine duyulan güvenin bir göstergesidir. Bu güzide projede, DESAN Tersanesi ile çalışmaktan onur duyuyoruz." ♦

Sektörün İlham Veren KOBİ'si BİTES Oldu

BİTES, Türk Girişim ve İş Dünyası Konfederasyonu (TÜRKONFED) tarafından, Londra Borsası iş birliği ile gerçekleştirilen; "Türkiye'nin Yükselen Liderleri" araştırmasında, "Türkiye'nin İlham Veren Şirketleri"nden biri oldu. Araştırmanın sonuçları, TÜRKONFED tarafından, 17-18 Kasım'da, Ankara'da düzenlenen, 21. Girişim ve İş Dünyası Zirvesi'nde açıklandı. Araştırma kapsamında, firmaların, son 3 yıllık verileri ile finansal büyüklükleri, büyüme hızları ve ülke ekonomisine sağladığı



© BİTES

Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Müsteşarı Veysel Yayan, zirve sırasında, BİTES CEO'su Uğur Coşkun'dan, BİTES'in çalışmaları ile ilgili bilgi aldı. katkıları değerlendirildi. BİTES CEO'su Uğur Coşkun, zirvede, Türkiye'nin Yükselen Liderleri Paneli'nde, "Savunma Sanayisinde Bir KOBİ'nin İnovasyon Öyküsü" başlıklı bir konuşma yaptı. ♦



FNSS PARS III 8x8, Umman'daki Atış Faaliyetinden Tam Not Aldı

FNSS'nin Umman Kara Kuvvetleri için geliştirdiği PARS III 8x8 taktik tekerlekli zırhlı muharebe aracı, 22 Kasım'da, Umman'ın Nizva vilayetinde gerçekleştirilen atışlı testlerden başarıyla geçti. Umman Kara Kuvvetleri Komutanı ve üst düzey subayların katılımı ile gerçekleştirilen testlerde, Umman envanterine yeni katılan PARS III 8x8, zorlu arazi şartlarındaki hareket kabiliyetini ve farklı hedef tiplerine karşı atış yeteneklerini sergiledi. Yine FNSS tarafından geliştirilen SABER-25 kulesi ile teçhiz edilmiş PARS III 8x8'den, hareket hâlinde yapılan atışlar neticesinde, 100 m ile 2.500 m arasındaki sabit ve hareketli hedefler başarıyla imha edildi. Faaliyet kapsamında, Umman Kara Kuvvetleri Komutanı ile beraberindeki heyet de araçla ilgili incelemelerde bulunarak proje subaylarından bilgi aldı. ♦