**Basın Bülteni Temmuz 2023**

**STM’DEN IDEF’e Çıkarma:**

**Milli Savaş Gemileri ve İHA Sistemleri IDEF’te Boy Gösterecek**

*Türk savunma sanayiinin öncü şirketlerinden STM, milli mühendislik gücüyle geliştirdiği askeri deniz platformlarını, taktik mini İHA sistemlerini ve birçok yenilikçi çözümünü, Uluslararası Savunma Sanayii Fuarı IDEF-2023’te görücüye çıkaracak.*

Türkiye’nin tam bağımsız savunma sanayii hedefleri doğrultusunda, milli projelere ve ihracat başarılarına imza atan STM Savunma Teknolojileri Mühendislik ve Ticaret A.Ş, yurt içi ve yurt dışında milli teknolojilerini sergilemeye devam ediyor.

Türkiye’nin en büyük savunma fuarı olan ve bu yıl 16’ncısı gerçekleştirilecek IDEF, 25-28 Temmuz 2023 tarihleri arasında İstanbul TÜYAP Fuar ve Kongre Merkezi’nde düzenlenecek. T.C. Cumhurbaşkanlığı Savunma Sanayii Başkanlığı öncülüğünde faaliyetlerini sürdüren STM, Türk savunma sanayiinin büyük buluşması IDEF’te yenilikçi ve milli çözümlerini ziyaretçilerle buluşturacak.

**Türkiye’nin İlk Milli Fırkateyni TCG İSTANBUL IDEF’e Demirleyecek**

STM’nin tasarımcısı ve ana yüklenicisi olduğu, yakın zamanda Mavi Vatan’da seyir testlerine başlayan, Türkiye’nin ilk milli fırkateyni TCG İSTANBUL (F-515), IDEF’in gerçekleştirileceği Büyükçekmece’ye demir atacak.

STM ayrıca IDEF’te, İ sınıfı fırkateyn projesini, Türkiye’nin ilk küçük boyutlu milli denizaltı projesi olan ve geçen yıl inşaa faliyetleri başlayan STM500’ü sergileyecek. Türkiye’nin ilk milli korvet projesi MİLGEM Ada Sınıfı, Pakistan Donanması için inşa edilen Denizde İkmal Tankeri (PNFT), sürat-manevra gücü yüksek, satıhtan satıha güdümlü mermilerle hücum geliştirebilen STM MPAC Hücumbotu ve STM sahil güvenlik gemileri fuarda katılımcıların beğenisine sunulacak.

**BOYGA ve KARGU IDEF’te**

Taktik mini iha sistemlerinde ise; üç farklı kıtada 10’a yakın ülkeye ihraç edilen Türkiye’nin ilk milli vurucu İHA’sı KARGU ile TSK envanterine geçen yıl katılan mühimmat bırakan İHA BOYGA ve milli gözcü İHA TOGAN da STM standında yerini alacak. Akıllı Dolanan Mühimmat Sistemi ALPAGUT ve sabit kanatlı vurucu İHA ALPAGU da sergilenecek.

**Depremde Can Kurtaran “STM-DAR” IDEF’te Sergilenecek**

Kahramanmaraş merkezli 6 Şubat depremlerinde, 50’den fazla kişinin enkazdan sağ olarak çıkarılmasına olanak sağlayan milli teknoloji STM Duvar Arkası Radar (DAR) sistemi de fuarda katılımcılarla buluşacak.

NATO’ya gerçekleştirdiği karar destek sistemleri ihracatları ile öne çıkan, Türkiye’nin teknoloji odaklı ilk düşünce merkezi STM ThinkTech de, IDEF’te kabiliyetlerini paylaşacak.

**“Milli ve Modern Sistemlerle IDEF’teyiz”**

STM Genel Müdürü Özgür Güleryüz, Türk savunma sanayiinin tanıtılmasında IDEF’in önemli bir konuma sahip olduğunu belirterek, şunları kaydetti:

“Dünyanın en prestijli savunma fuarlarından olan IDEF, dünyanın dört bir yanından ihtiyaç makamlarını ve sektörün önde gelen yerli-yabancı firmalarını bir araya getiriyor. STM olarak bizler de düzenli olarak IDEF’e katılım sağlıyoruz.

Aralarında savunma bakanları, genelkurmay başkanları, kuvvet komutanlarının da yer aldığı 40’ı aşkın ülkeden, 100’e yakın heyeti IDEF-2019’daki standımızda ağırlamıştık. İş birliği anlaşmalarına imza atıp, verimli görüşmeler gerçekleştirmiştik. Bu yılda milli ve modern donanımlara sahip askeri deniz platformlarımızı, taktik mini iha sistemlerimizi, radar teknolojilerimizi, danışmanlık tecrübemizi, IDEF-2023’te görücüye çıkaracağız. IDEF’te yine önemli görüşmelere, iş birliklerine imza atmak istiyoruz. IDEF’e gelecek tüm ziyaretçilerimizi, STM standına bekliyoruz.”

**STM – IDEF-2023 Stand Bilgileri:**

Stant No: 720A

Salon: 7

Tarih: 25-28 Temmuz 2023

Yer: Tüyap Fuar ve Kongre Merkezi / İstanbul

**STM Hakkında**

Savunma sanayiine mühendislik, teknoloji ve danışmanlık alanlarında çeyrek asırdan uzun bir süredir hizmet veren STM, bugün sahip olduğu temel kabiliyet ve teknolojilerini askeri deniz platformlarından taktik mini İHA sistemlerine, uydu çalışmalarından siber güvenliğe, büyük veri analitiğinden yapay zekâ uygulamalarına varan stratejik alanlarda kullanarak Türkiye'nin ve dost ülkelerin ihtiyacı olan kritik alanlarda çalışmalar yürütmektedir.

[www.stm.com.tr](http://www.stm.com.tr)