



EUROFIGHTER TYPHOON

FRANSIZ
SENATOSU'NDAN
TÜRKİYE TAVSİYESİ

TEI, ULUSLARARASI
HİZMET AĞINI
GENİŞLETİYOR

EUROFIGHTER

KIŞ-2025
TATBİKATI

SAVUNMA SANAYİ
ANTALYA'DA

İÇİNDEKİLER

- Fransız Senatosu'ndan Türkiye Tavsiyesi
- Savunma Sanayii Antalya'da
- ABD'li Savunma Devi'nden Elon Musk'a Türkiye Şikayeti
- TEI, Uluslararası Hizmet Ağını Genişletiyor
- EUROFIGHTER
- TUSAŞ Batı Pazarı İçin İddialı
- TCG Anadolu-TB3 Uyumu İspanyollara İlham Kaynağı Oldu
- KIŞ-2025 Tatbikatı Devam Ediyor
- Yunanistan'dan Fransa'ya 'Meteor' Tepkisi
- Fas Türkiye İle Savunma Yeteneklerini Geliştirecek
- 23 Yeni AR-GE Projesi
- Türkiye'den Kısa Kısa
- Yerli ve Milli Savunma Sanayi Ürünlerimizle Türk Silahlı Kuvvetlerimizin İmkân ve Kabiliyetlerinin Artırılması

- Dünyadan Haberler
- NATO-AB İş Birliği İçin Toplandı
- Avrupa Komisyonu, Savunma Teknolojileri İçin 1 Milyar Avro AR-GE Bütçesi Ayırdı
- AB Karşılıklı Savunma Anlaşmasına Uzayda Alıyor
- Almanya Savunma Sistemi Projesi
- Yeni İHA Shaded 149
- Dünyadan Kısa Kısa
- Bulgaristan, F-16 Block 70 Fighting Falcon Savaş Uçağını Teslim Aldı
- NATO'dan 'Baltık Nöbeti' Misyonu
- Letonya 385 Milyon Dolarlık Yatırımla 42 Adet ASCOD Zırhlı Savaş Aracı Satın Aldı



FRANSIZ SENATOSU'NDAN TÜRKİYE TAVSİYESİ

Fransa Parlamentosu'ndan 5 milletvekilinin Türkiye ile ilişkilerin düzeltilmesi ve özellikle savunma projeleri alanında iş birliklerinin artırılması gerektiğinin tavsiye edildiği öne sürüldü. Opex360.com'da Laurent Lagneau imzasıyla yayınlanan haber yorumunda, Türkiye'nin Fransız-İtalyan konsorsiyumu olan SAMP/T Hava ve Füze Savunma Sistemi talebine olumlu cevap verilmesinin önerildiği iddia edildi. Haberde, 2018 yılında Cumhurbaşkanı Erdoğan'ın Paris ziyareti sırasında gündeme getirdiği talebin Ankara ile Paris'in Afrika'daki nüfuz çekişmesi, Azerbaycan'ın Karabağ Savaşı'nda Türkiye'nin yardımları, Yunanistan, Suriye ve Güney Kıbrıs politikalarındaki anlaşmazlıklar dolayısıyla ilerlemediği hatırlatıldı. Yazar, 4 ay önce Fransız Courbet Fırkateyni'nin İstanbul'daki molasıyla ilişkilerin yeniden canlanmaya başladığını belirtirken şu bilgilere yer verdi:

“Ocak ayı sonunda yayınlanan, Dışişleri ve Savunma Komitesi'nden yakın zamanda Türkiye'yi ziyaret eden beş senatörün (Christian Cambon, Olivier Cigolotti, Nicole Durantou, Sylvie Goy-Chavent ve Jean-Marc Vayssouze-Faure) hazırladığı bir rapor, ‘Barış için ortak hareket edebilmek amacıyla Fransa-Türkiye ilişkilerinin güçlendirilmesi’ çağrısında bulundu. Raportörler, ‘Heyet üyeleri, senato ziyareti vesilesiyle yenilenen siyasi diyalogun sürdürülmesinde iki ülke arasındaki güvenin güçlendirilmesinin öncelikli hedef teşkil etmesi gerektiğini değerlendirmektedir. Akdeniz dünyasında iki ülkenin oynadığı temel rolün karşılıklı saygı ve tanınmasına dayanan bu gerekli güven, ekonomik, askeri, kültürel, eğitimsel ve ademi merkezîyetçi işbirliği alanlarında güçlü kararlarla, ancak aynı zamanda “Uluslararası hukuka saygı ve bölgesel çatışmaların diyalog ve adil ve hakkaniyetli uzlaşmalar arayışı yoluyla çözülmesi arzusu konusunda ortak inançlarımız var.

Fransa ile Türkiye arasındaki güvenin, en üst düzeyde güven gerektiren ve görüştüğümüz Türk muhataplar için öncelik teşkil eden ikili askeri iş birliğinde de güçlendirilebilmesi gerektiği belirtiliyor’ tavsiyesinde bulunuldu.” Yazar, raportörlerin Türkiye'nin Avrupa ile gemi konusunda İspanya, deniz altı konusunda Almanya ile iş birliklerine girdiği, su altı insansız hava araçları konusunda Avrupa ülkeleriyle de çalışmalar yapıldığı yönünde bilgilere yer verildiğini belirtirken, Türk ve Fransız şirketleri arasında ne ölçüde ortaklıklar yapılabileceğinin hızla ele alınmasının da önerildiğini kaydetti.

“İki Ülke İlişkilerinde Değişim Önerisi”

Haberde iki ülke arasındaki ilişkilerde değişimin yeniden başlatılması ve yeni bir sayfa açıldığını göstermek amacıyla ortak bir stratejik inceleme yapmanın da özellikle önemli olduğunun raporda vurgulandığı da yer alırken şu açıklamalar paylaşıldı:

“Şimdi, savaş havacılığının geleceği, bu ‘ortak ilgi alanlarından’ biri olabilir. Raporda, en azından Savunma Sanayi Başkanlığı yetkilileri senato heyetiyle görüşmesinde bunu öneriyordu. Türk silah şirketlerinin ülkeye geniş bir İHA, füze, roket ve zırhlı araç yelpazesi sunarak çeşitliliği ve uzmanlıklarını değerlendirmemizi sağlayan görüşmeler anlatılıyor. Yetkililer, Türkiye'nin 5. ve hatta 6. nesil bir savaş uçağı geliştirme arzusunda olduğunu, Geleceğin Savaş Hava Sistemi (SCAF) Projesi'ne katkı sunmakla ilgilendiklerini belirttiler. Türkiye'nin Kaan uçağını geliştirdiği de göz önüne alındığında ; Türkiye, Birleşik Krallık, İtalya ve İtalya'nın öncülüğünde Küresel Savaş Hava Programı'na da (GCAP) katılmayı isterdi. Türkiye'nin İspanya ve Almanya ile de devam edebilecek iş birlikleri de önemsiz değil, her ne kadar SCAF'ın diğer ortaklara açılması söz konusu olmasa da”



Prof. Dr. Haluk Görgün
Savunma Sanayii Başkanı

SAVUNMA SANAYİ ANTALYA'DA BULUŞTU

Cumhurbaşkanlığı Savunma Sanayii Başkanlığı (SSB) öncülüğünde, Savunma ve Havacılık Sanayi İhracatçılar Birliği'nin (SSI) organizasyonu ile düzenlenen, "Savunma ve Havacılık Sanayinde Küresel Stratejiler Konferansı'nın 4'üncüsü Antalya'da yapıldı.

Cumhurbaşkanlığı Savunma Sanayii Başkanı Prof. Dr. Haluk Görgün, Milli Savunma Bakan Yardımcısı Musa Heybet ile Ticaret Bakan Yardımcısı Özgür Volkan Açar'ın da katıldığı konferansta sektördeki kamu ve özel kuruluşların temsilcileri yer aldı.

Etkinliğin açılış konuşmasını yapan Savunma Sanayi Başkanı Prof. Dr. Haluk Görgün, Türk Savunma Sanayinin Dünyanın 11'nci ihracatçısı olduğuna dikkat çekerken, 3 bin 500 firma ile bin 100'ün üzerinde projenin devam ettiğini kaydetti. SSI Başkanı ve TUSAŞ Genel Müdürü Dr. Mehmet Demiroğlu da sektörün başarılı bir noktada olduğunu ve ürün çeşitliliğinin arttığını vurguladı.



Milli Savunma Bakan Yardımcısı Musa Heybet ise Türkiye'nin mazlum coğrafyalarında umudu olduğuna ve bunun da yerli savunmanın sorumluluğunu artırdığını kaydederek, "Dünya; güvenlik, barış, huzur ve refah arayışı içerisindedir. İşte bu noktada dünyanın mağdur ve mazlum coğrafyaların Türkiye'ye ve Türkiye'nin temsil ettiği değerlere her zamankinden daha çok ihtiyacı vardır" ifadelerine yer verdi. Heybet, Türk mühendislerinin fedakar çalışmalarının önemine dikkat çekerken, savunma sanayide atılan her adımın tam bağımsızlık için atılan adımlar olduğunu hatırlattı. Konferansta yıl içinde ihracat başarısı gösteren şirketlere de ödülleri verildi.

Konferanstan notlar ve paylaşılan bilgilerden ön plana çıkanlar şu şekilde:

- **7.154 milyar \$ ihracat (2024 yılı)**
- **Sektörde %29 büyüme**
- **185 ülkeye 230 çeşit milli savunma sistemi**
- **Sektörde 3 bin 500 firma ve bin 100 proje**



OCAK AYI'NDA 1 MİLYAR DOLARLIK SÖZLEŞME İMZALANDI

Prof. Dr. Haluk Görgün, konferansta basın mensuplarının sorularını cevaplandırırken, savunma ve havacılık sanayii sektöründe son 2 yılda yaklaşık 20 milyar dolarlık sözleşme imzalandığını belirtti. Firmaların Ocak Ayı'nda 1 milyar doların biraz üzerinde sözleşmelere imza attığını kaydeden Görgün, savunma sanayinde yerleşme oranının %80'lere ulaştığını söyledi. Görgün, "Hatta bazı platformlarda ve sistemlerde yüzde 80'in üzerine çıktığımızı, yüzde 90-95'lere ulaştığımızı zaman zaman söylüyoruz. Özellikle bizim motor konularında son zamanlarda yaptığımız çalışmalarla bu oranlar yüzde 90 ve 95'leri bulmaya başladı. Geçtiğimiz ay, kara araçları dairemizin hem Kara Kuvvetleri Komutanlığı'nın hem de Jandarma Genel Komutanlığı için tedarik faaliyetlerini yürüttüğü 4x4 araçlar için BMC firmasının ürettiği 2 farklı tip araçtan yerli motorlu versiyonlarını aldık. Bunlarla yerlilik oranları yüzde 95 seviyelerine ulaştı. Her platform ve içindeki alt sistem ve alt sistemlerdeki kritik komponent ve bunların yerleştirilmesi, Savunma Sanayi Başkanlığı olarak vazifemiz. Bunları adım adım gerçekleştiriyoruz. Mümkün olduğu kadar kendi kendimize yetebilme ve maliyet etkin çözümler oluşturabilme yönünde bütün sektör olarak beraber çalışıyoruz" dedi.

ABD'Lİ SAVUNMA DEV'İNDEN ELON MUSK'A TÜRKİYE ŞİKAYETİ

ABD'li savunma ve İHA üreticisi General Atomics'in CEO'su Linden Blue, Hükümet Verimliliği Departmanı'nın (DOGE) başına geçmesi beklenen Elon Musk'a gönderdiği bir mektupta, Türkiye'nin İHA alanındaki yükselişine dikkat çekti. ABD'li savunma şirketinin, "İHA pazarı Türkiye, Çin ve İsrail'e kaptırıldı" ifadelerini kullandığı mektupta Elon Musk'tan çeşitli taleplerde bulunduğu ortaya çıktı. Açıklamada şirketin 30 yıldan fazla süredir ABD ve müttefiklerini desteklemek için savunma teknolojileri geliştirdiği belirtilerek, İHA'lardaki yetkinliklerini vurguladığı kaydedildi. Yapılan açıklamanın devamında savunma sektöründeki politika ve mevzuatların çeşitli zorlukları beraberinde getirdiği ve bu konuda reform yapılması gerektiği aktarıldı. Mektupta yer alan ifadeler şu şekilde:

"Zayıf ABD hükümeti politikası ve yavaş bürokratik karar alma süreci, General Atomics'in kendi ihracat pazarında Çin, Türkiye ve İsrail gibi rakiplerin önemli uluslararası müşteriler kazanmasına kapı açtı. ABD hükümetinin harekete geçmesini beklerken bu rakiplere kaptırılan satışlar, AR-GE'ye ve modernize edilmiş üretim altyapısına yeniden yatırım yapmak için daha az finansman anlamına geliyor. Cesur bir liderliğe ihtiyaç var. Geçmiş reform çabaları başarısız oldu. DOGE anlamlı bir değişime öncülük etme potansiyeline sahip ve elimizden geldiğince yardım etmeye hazırız."

General Atomics'in havacılık sistemleri bölümünün CEO'su Linden Blue'nun mektubundan dikkat çeken ifadelerden biri ise, ABD hükümetinin, füzelerin ve insansız hava araçlarının ihracatını düzenleyen uluslararası bir anlaşma olan Füze Teknolojisi Kontrol Rejimi'ne ilişkin mevcut yorumunun gözden geçirilmesini önermesi ve ABD'nin dikkatini "İHA'lardan ziyade kitle imha silahlarına bağlı füze teknolojisine odaklanmaya" vermesi gerektiğini savunması oldu.

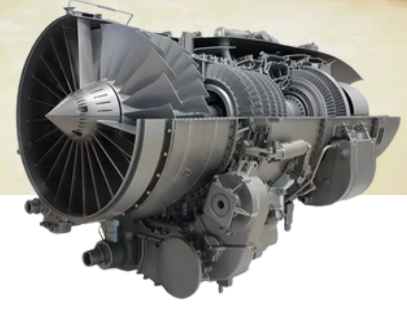




TÜRK SAVUNMA SANAYİİ VE PAYDAŞLARI YUNAN MEDYASININ HEDEFİNDE

Yunanistan yaygın organlarından Simerini Sigmalive Network, General Atomics'in Türkiye'ye yönelik şikayetinde ilginç ifadeler ve iddialara yer verdi. Yunan sitesi, şikâyet mektubunda ABD hükümetinin yavaş politikalarının Türkiye'nin büyük uluslararası sözleşmeler yapmasına izin verdiğine dair ifadeler yer aldığını belirtirken, "Bu gecikmelerin ABD savunma şirketlerine önemli satışlara mal olduğunu ve araştırma ve geliştirmeye yatırım yapma yeteneklerini sınırladığını vurguladı" iddiasını sundu. Haberde, "Elon Musk ve SpaceX, esas olarak Starlink sistemi aracılığıyla uydu iletişiminin sağlanması yoluyla Türk dronlarının geliştirilmesinde önemli rol oynamaktadır. SpaceX'in doğrudan Türk drone şirketleri ile çalıştığına dair resmi bir rapor olmasa da, teknolojisinin Türk İHA (İnsansız Hava Araçları) endüstrisini etkilemesinin birkaç yolu var. Space X'in uydu teknolojisi, askeri ve insansız sistemlere hızlı ve güvenli iletişim sunuyor. Starlink teknolojisi sayesinde Bayraktar TB2, Akıncı ve Kızılelma gibi dronları daha uzun mesafelerde ve sıkışmaya karşı artan dirençle çalışabilecek. Türkiye, askeri ve telekomünikasyon uygulamalarını destekleyen Türksat 5A ve 5B gibi SpaceX üzerinden kendi uydularını fırlattı. Bu uydular, Türk dronlarının yeteneklerini geliştirerek uzak bölgelerde daha geniş kapsama alanı ve güvenli iletişim sunuyor.

Musk, Türk hükümetiyle iyi ilişkiler sürdürüyor ve Cumhurbaşkanı Recep Tayyip Erdoğan ile birkaç kez görüştü. Bu toplantılarda, Türkiye'nin savunma sanayisine dolaylı olarak fayda sağlayabilecek uzay işbirliği, iletişim teknolojileri ve yapay zeka ile ilgili konular ele alındı. Türkiye şu anda küresel drone ihracat pazarının % 65'ine hakim durumda ve yalnızca Baykar yaklaşık % 60'ını kontrol ederek en yakın ABD rakibini geride bırakıyor. Baykar'ın Bayraktar TB2 insansız uçakları Ukrayna, Azerbaycan ve Kuzey Afrika ülkeleri tarafından yaygın olarak kullanılmakta ve küresel tanınırlıklarını artırmaktadır. Şirket ayrıca Türkiye'nin ilk uçak gemisi için tasarlanan Kızılelma insansız savaş uçağı ve Bayraktar TB3'ü de geliştiriyor." yorumunu paylaştı.



TEI, ULUSLARARASI HİZMET AĞINI GENİŞLETİYOR

TEI, milli havacılığa sunduğu motorlarla elde ettiği başarılarla ek olarak, küresel havacılık sektöründe imalat katkıları ve motor montaj, bakım, onarım ve revizyon alanlarında gerçekleştirdiği faaliyetlerle dikkat çekiyor. Uzun yıllardır geniş bir askeri havacılık motor portföyüne bakım hizmetleri sunan TEI, GE Aerospace ile imzalanan anlaşma kapsamında F-15 ve F-16 uçaklarına güç veren F110 motorlarının bakım, onarım ve revizyon haklarını üstlendi. Türkiye, Bahreyn, Şili, Mısır, Umman, Suudi Arabistan, Singapur ve Birleşik Arap Emirlikleri envanterinde bulunan motorlar için çalışmalar sürdürülüyor. Son olarak, Singapur Hava Kuvvetleri'ne ait F110-GE-129 motorunun ENSIP (Motor Yapısal Bütünlük Programı) işlemlerini tamamlayan TEI, uluslararası arenada şirketin güvenilirliğini ve mühendislik kabiliyetlerini bir kez daha kanıtladı.



TÜRKİYE, EUROFIGHTER İÇİN FİYAT TEKLİFİ BEKLİYOR

Geçtiğimiz yıl incelenmek üzere Türkiye'ye gelen Eurofighter Typhoon'un alımıyla ilgili süreç devam ediyor. Milli Savunma Bakanlığı Basın Halkla İlişkiler Müşaviri ve Bakanlık Sözcüsü Tuğamiral Zeki Aktürk haftalık basın toplantısında

"Önümüzdeki günlerde fiyat teklifinin tarafımıza ulaşmasını bekliyoruz." dedi.

40 adet olarak temin edilecek Eurofighter'la ilgili İhtiyaç Tanımı Dokümanı, Milli Savunma Bakanlığı'nca ilgili tarafa iletilirken, Milli Savunma Bakanlığı Basın Halkla İlişkiler Müşaviri ve Bakanlık Sözcüsü Tuğamiral Zeki Aktürk, fiyat teklifinin önümüzdeki günlerde iletileceğini bildirdi.

EuroFighter Hakkında

4. nesil bir savaş uçağı olan Eurofighter; İtalya, Almanya, İspanya ve Birleşik Krallık tarafından geliştirildi.

Eurofighter Typhoon, modern savaş uçakları arasında kendine has bir yer edinen, çok rollü bir 4.5 nesil savaş uçağı olarak görev yapıyor. İngiltere'den BAE Systems'in gövde tasarımı ve aviyonik entegrasyon, Almanya'dan Airbus Defence firmasının kanat yapıları ve yazılım, İtalya'dan Leonardo firmasının silah sistemleri entegrasyonu ve İspanya'dan Airbus Military'nin ise arka gövde üreterek bütün oluşturdukları Eurofighter, üstün manevra yeteneğı, dengeli uçuş performansı, düşük radar görünürlüğü ve saatte 2.450 km'ye ulaşabilen hızıyla hava kuvvetlerine önemli bir güç katıyor.

Kara ve deniz saldırıları için çok amaçlı bir platform olan savaş uçağı AIM-120 AMRAAM, Meteor ve AIM-9 Sidewinder hava-hava füzeleri, Storm Shadow seyir füzesi ve Paveway lazer güdümlü bombalarla hava-yer mühimmatlarıyla etkili bir çarpan kuvvetine sahip. 9 tona kadar mühimmat taşıma kapasitesi ve kanat altındaki 13 harici istasyon sayesinde harici silah sistemlerini aynı anda kullanabilen uçakta bulunan 27mm Mauser BK-27 top ise hava savaşlarında kritik bir avantaj sağlıyor.





TUSAŞ, BATI PAZARI İÇİN İDDİALİ

TUSAŞ Genel Müdürü Dr.Mehmet Demiroğlu, Türk Savunma Sanayi'nin aylık 1 milyar dolarlık ihracat hedefiyle yılı 12 milyar dolar olarak kapatmayı hedeflediğini ifade ederken, özellikle Avrupa ve Amerika pazarına yönelmeye çalıştıklarını kaydetti.

Demiroğlu, hedeflerini Almanya'ya ATAK helikopteri satışı olarak özetlerken, Amerika'ya da Meksika sınırı bölgesinde görev yapmaları amacıyla Aksungur İHA önerildiğini açıkladı. Türkiye'yi diğer ülkelerden ayıran savunma sanayi stratejisini 'ülkelerin kendi sistemlerini geliştirmelerine yardımcı olmak' olarak özetleyen Dr.Mehmet Demiroğlu, Afrika ve Orta Doğu'daki ülkelere bakım, onarım ve eğitim desteği sunduklarını ifade ederek, **"Bu, Türkiye'yi tercih edilen bir ortak haline getiriyor"** dedi.

Dr.Mehmet Demiroğlu, dünya genelinde değişen dengelerin Türkiye'nin ihracat rakamlarına olumlu yansımaları beklediklerini de sözlerine ekledi.

TCG ANADOLU-TB3 UYUMU İSPANYOLLARA İLHAM KAYNAĞI OLDU

Bayraktar TB3 SİHA'nın, TCG Anadolu gibi kısa pistli gemilerden iniş ve kalkış yapabilmesi ve dünyadaki ilk silahlı insansız hava aracı unvanı alması İspanya'ya da ilham verdi. Airbus ve Navantia, İspanyol Donanması'nın amiral gemisi Juan Carlos 1'e SIRTAP İHA entegrasyonu için anlaşma imzaladı. Bu iş birliği, İHA'nın gemi üzerindeki diğer sistemlerle uyumlu çalışmasını sağlamayı hedefliyor.



KIŞ-2025 TATBİKATI DEVAM EDİYOR

Türk Silahlı Kuvvetlerinin (TSK) Kars'ta düzenlediği "Kış Tatbikatı-2025" dondurucu soğukta devam ediyor.

Türkiye'nin ev sahipliğinde, Kara Kuvvetleri Komutanlığı tarafından programı yönetilen, 3'üncü Ordu Komutanlığı kontrol ve yönetiminde, 9'uncu Kolordu Komutanlığı tarafından icrası yönetilen, dost ve müttefik unsurların da katılımıyla 14'üncü Mekanize Piyade Tugay Komutanlığı tarafından Kars'taki Şht.İs.Asb.Kd.Üçvş. İlhan Hamlı Atış ve Tatbikat Alanı'nda icra edilen Kış-2025 tatbikatı devam ediyor. 20 Ocak'ta başlayan birleşik ve müşterek fiilî atışlı tatbikat olarak birliklerin derin kar ve şiddetli soğuklarda muharebe imkân ve kabiliyetlerini denemek ve eğitim seviyelerini geliştirmek amacıyla düzenlenen tatbikatın Seçkin Gözlemci Günü 5 Şubat 2025 tarihinde gerçekleştirilecek. Tatbikata; Millî Savunma Bakanlığı, Genelkurmay Başkanlığı, Kara Kuvvetleri Komutanlığı, Deniz Kuvvetleri Komutanlığı, Hava Kuvvetleri Komutanlığı ve Özel Kuvvetler Komutanlığı, sivil kamu kurum ve kuruluşlarıyla birlikte Türkiye'den 12 bin, ABD, Azerbaycan, Bangladeş, Bosna Hersek, Bulgaristan, Fransa, Gürcistan, İngiltere, İtalya, Kazakistan, Kosova, Kuzey Makedonya, Libya, Moğolistan, Nijer, Pakistan, Tacikistan ve Ürdün'den birlik ve unsurlar katılıyor.





YUNANİSTAN'DAN FRANSA'YA 'METEOR' TEPKİSİ

Yunanistan Savunma Bakanı Nikos Dendias, Fransa'nın Türkiye'ye Meteor füzesi satma ihtimaline sert tepki gösterdi. Dendias, X platformunda yaptığı paylaşımında, bu duruma karşı olduklarını belirterek, Fransa'nın Atina Büyükelçisi Laurence Auer ile konuyu görüştüğünü ifade etti. Görüşmede, Fransa'nın da içinde bulunduğu konsorsiyum tarafından Türkiye'ye Meteor füzelerinin satılacağına dair bilgiler hakkında resmi bir açıklama talep ettim." ifadelerini kullanan Dendias, Yunanistan'ın bu ihtimale güçlü bir şekilde karşı olduğunu belirtirken, "Fransa Büyükelçisi'ne, böyle bir ihtimale Yunanistan'ın güçlü şekilde karşı olduğunu ifade ettim. Bunun, iki ülke arasındaki bugüne kadar süregelen mükemmel stratejik ilişkilerle bağdaşmadığımı vurguladım" dedi.

"FAS, TÜRKİYE İLE SAVUNMA YETENEKLERİNİ GELİŞTİRECEK"

ABD merkezli The Defense Post'un haberine göre, Fas, elektronik sistemler, insansız hava araçları ve deniz savunma yeteneklerini geliştirmek amacıyla Türk savunma sanayi şirketleriyle ortaklıklar kuracak. Haberde, ASELSAN heyetinin kısa süre önce Rabat'ta ağırlandığı, tarafların yerel silah üretimi ve teknolojik iş birliklerini görüştüğü bildirildi. Özellikle savaş yönetim sistemleri ve elektronik harp teknolojileri alanındaki çalışmaların ele alındığı da kaydedildi. Türkiye, Fas'a daha önce Bayraktar TB2 SİHA'lar ve Cobra II zırhlı araçları tedarik etmişti.

23 YENİ AR-GE PROJESİ BAŞLIYOR

Savunma Sanayii alanında 2024 yılı itibarıyla projelendirme faaliyetleri tamamlanan 23 yeni AR-GE projesine başlanıyor. Projeler vasıtasıyla üniversite ve araştırma merkezlerinde üretilen teknolojik bilginin hızlı bir şekilde sanayileştirilip ticarileşmesi sağlanacak.

Anlaşmaları imzalanan projeler şöyle:

Biyolojik Harp Maddeleri İçin Tespit ve Teşhis Teknolojilerinin Geliştirilmesi (BADE) Projesi, Yüzey Artırmalı Raman Spektroskopisi Teknolojisi Geliştirilmesi (İZ) Projesi, Yüksek Basıncılı Kütle Spektroskopisi Temelli Tespit Teknolojisi Geliştirilmesi (TORR) Projesi, Kapalı Alanda Sürü ile Tasarsız Haberleşme (KAPTAN) Projesi, Lazer Geri Yansımaları ile Karıştırma Kodu Geliştirme (YANKI) Projesi, Yapay Zekâ Tabanlı Bilişsel Radar Tespit Algoritmaları Geliştirilmesi (BİLRAD) Projesi, Yapay Zekâ ile RF Almaçlarda Bozucu Etkileri Giderme ve Radar Yayınları Ayırıştırma (BERAY) Projesi, Müşterek Sürü Yeteneğinin Kazanılması (TORAMAN) Projesi, Derin Pekiştirmeli Öğrenme Tabanlı Hibrit Füze Güdüm Sistemlerinin Geliştirilmesi (CANBAZ) Projesi, Yüksek Yoğunluklu Çoklu Hedef Takip Ortamları için Öğrenme Tabanlı Çok Boyutlu Atama (ATAKAN) Projesi, Akıllı İstihbarat Asistan Sistemi (KURMAY ZEKÂ) Projesi, Koaksiyel İHA ile Yerden Gözetleme, Tespit ve Havadan Takip Kabiliyeti Geliştirilmesi (BAYKUŞ) Projesi, Afet ve Acil Durumlar İçin Yapay Zekâ Destekli Durumsal Farkındalık Sistemi (HIZIR-NET) Projesi, Termal Koruma Malzemesi (KALKAN) Projesi, Grafen Esaslı Esnek Elektrot Malzemelerin Geliştirilmesi (EGE) Projesi, Kendini Kopyalayabilen/Onarabilen Nano/Mikro Malzeme Teknolojilerinin Geliştirilmesi (ZAHİDE) Projesi, Soğuk Atom Tabanlı Ataletsel Sensör Geliştirilmesi (SOĞUK ATOM) Projesi, Rubidyum (Rb) Atomik Saat Geliştirilmesi (GÜNEŞ) Projesi, Modüler Ortaklanabilir Navigasyon Sistemi (MORS) Projesi, Doppler Hız Logu Geliştirilmesi (DHL) Projesi, Sismik Akustik Canlı Tespit Cihazı Geliştirilmesi (SATES) Projesi, Deprem Erken Tespiti İçin Arama Bobini Manyetometresi ve Fluxgate Manyetometre Geliştirilmesi ve Uygulaması (DETAM) Projesi, Enkaz Görüntüleme Sistemi (EGS) Projesi.

TÜRKİYE'DEN KISA KISA

- Yerli ve millî savunma sanayi ürünlerimizle Türk Silahlı Kuvvetlerimizin imkân ve kabiliyetlerinin artırılmasına yönelik faaliyetler devam ediyor. Bu kapsamda Kara Kuvvetleri Komutanlığımızca, muhtelif miktarda Sarp Kuleli Geliştirilmiş Zırhlı Personel Taşıyıcısının muayene ve kabul faaliyeti tamamlandı.
- Türk Silahlı Kuvvetleri, ülkemiz ve bölgemiz güvenlik ile istikrarına yönelik 'kaynağında sürekli ve kapsamlı' operasyonlarını sürdürüyor. Irak ile Suriye'nin kuzeyindeki terör operasyonlarında son bir haftada 57 teröristin etkisiz hale getirildiği, yılın ilk ayında toplam 278 teröristin etkisiz hale getirildiği açıklandı. Son bir haftada yasa dışı yollarla geçmeye çalışan 1'i terör örgütü mensubu olmak üzere 95 şahıs yakalanırken, 817 şahıs ise hududu geçmeden engellendi.
- Millî Savunma Bakanı Yaşar Güler, Jandarma Genel Komutanı Orgeneral Ali Çardakçı'yı ziyaret ederken, Katar Savunma eski Bakanı Khalid Bin Muhammed Al Attiyap, Umman'ın Ankara Büyükelçisi Saif Rashid Saif Al Jahwari, Pakistan'ın Ankara Savunma ve Hava Ataşesi Tuğgeneral İmran Noor Niazi, Türkiye'nin Mozambik Büyükelçisi Ferhat Alkan, Kanada'nın Ankara Büyükelçisi Kevin Hamilton, Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti (KKTC) Meclis Başkanı Ziya Öztürkler ile bir araya geldi. Bakan Güler ayrıca, Türkiye Emekli Subaylar Derneği (TESUD) Genel Başkanı Emekli Korgeneral Erdoğan Karakuş, Türkiye Emekli Astsubaylar Derneği (TEMAD) Genel Başkanı Emekli Astsubay Kıdemli Başçavuş Cahit Koca ve Türkiye Emekli Uzman Erbaşlar Derneği (TEMUD) Genel Başkanı Emekli Uzman Çavuş Ali Tilkici ile beraberindeki heyetleri kabul etti.
- Japonya Kara Öz Savunma Kuvvetleri Komutanı Orgeneral Yasunori Morishita ve beraberindeki heyet, Kara Kuvvetleri Komutanı Orgeneral Selçuk Bayraktaroğlu'nu makamında ziyaret etti.
- Piaggio Aerospace markası altında faaliyet gösteren Piaggio Aero Industries ve Piaggio Aviation iş komplekslerinin devrine ilişkin ön sözleşme, Baykar ile imzalandı. İtalya İşletmeler ve Made in Italy Bakanlığı, 27 Aralık 2024 tarihinde söz konusu işlemi onaylamıştı. Anlaşma Baykar genel müdürü Haluk Bayraktar ve Piaggio Aerospace tarafından Carmelo Cosentino, Vincenzo Nicastro ve Gianpaolo Davide Rossetti tarafından imzalandı. İşlemin tamamlanması, İtalya Bakanlar Kurulu Başkanlığı'nın (Golden Power) onayı gibi çeşitli şartların yerine getirilmesine bağlı. Sözleşmenin bahar aylarında sonuca bağlanması bekleniyor.
- 4'üncü Mekanize Piyade Tugay Komutanlığı personeli, Kara Kuvvetleri Harbe Hazırlık Denetlemesi kapsamında Ankara Şereflikoçhisar'daki Kara Kuvvetleri Tatbikat Merkezi Komutanlığı'nda "Tank Topu Atışları" icra etti. 2'nci Kolordu İstihkâm Alay Komutanlığı ve 18'inci Mekanize Piyade Tugay Komutanlığı tarafından da Çanakale Gelibolu'da "Durgun Sulardan Geçiş Eğitimi" tatbikatı yapıldı. Kimyasal, Biyolojik, Radyolojik ve Nükleer (KBRN) Savunma ve Güvenlik Tugay Komutanlığı ise; Akkuyu Nükleer Güç Santrali Jandarma Koruma Birliği personeline "KBRN Mobil Eğitimi" ve "70'inci Dönem KBRN Savunma Uzman Erbaş Kursu" verdi.

- Hava Kuvvetleri Komutanlığı'na ait A400M Uçağı, Gazze için hazırlanan 24 tonluk gıda malzemesini Ürdün'deki Marka Uluslararası Havalimanı'na ulaştırdı. Hava Öte yandan 5'inci Ana Jet Üs Komutanlığı tarafından pilot kurtarma ve F-16 uçağını askıya alma eğitimi gerçekleştirildi.
- TCG GAZİANTEP fırkateyninin, yabancı menşeli 76 mm ana batarya top namlusu, atım ömrünü tamamlayarak envanter dışına alındı ve Makine Kimya Endüstrisi A.Ş. tarafından millî imkânlarla üretilen 76 mm deniz topu yerli top namlusu ile değiştirildi. Müttefikler arasında mevcut denizde dayanışma ruhu ile iş birliği ve birlikte çalışabilirlik yeteneğini idame ettirmek ve geliştirmek amacıyla TCG GÖKOVA fırkateyni, TCG ÜTĞM. ARİF EKMEKÇİ akaryakıt gemisi ve İspanya fırkateyni ESPS SANTA MARIA'nın katılımıyla Hint Okyanusu'nda fiilî eğitimler gerçekleştirildi.
- MAVİ VATAN-2025 Tatbikatı harbe hazırlık eğitimleri kapsamında, yapılan atışlar, yeni millî üretim MKE 76 mm namlu kullanılarak başarı ile icra edildi.
- TCG SALİHREİS Fırkateyni Doğu Akdeniz'de NATO Deniz Muhafızı Harekâtı (DMH) Odak Harekâtı (FOCOPS) 2025-1 kapsamındaki tatbikatlara katılıyor.
- HOMS Müşterek Deniz Eğitim Merkezi koordinesinde ise TCG GÖKÇEADA fırkateyninin eğitim desteği ile Libya Deniz Kuvvetleri Komutanlığı personeline "Seyir, Makine ve Gemicilik Eğitimleri" verildi.

- Savunma Sanayi haber sitelerinden savunmasanayiist.com'un iddiasına göre Özbekistan, TUSAŞ üretimi ANKA SİHA'nın yeni müşterisi oldu. ANKA'nın tedariki için TUSAŞ ile sözleşme imzalayan Özbekistan'a teslimatların yakında başlaması bekleniyor.
- "Millî Yetkinlik Hamlesi" toplantısı, Eskişehir TEI Yerleşkesi'nde düzenlendi. Savunma Sanayii Başkan Yardımcısı Prof. Dr. Hakan Karataş'ın da katıldığı toplantıda savunma sanayi şirketlerinin insan kaynakları ve akademi yöneticileri yer alırken, gündemdeki konular ele alınarak iş birliğiyle yürütülecek ortak çalışmalar değerlendirildi.
- Türk Havacılık Motorları alanında ilklere imza atan TUSAŞ Motor Sanayii A.Ş. (TEI), kuruluşunun 40. yılını hafta boyunca düzenlenen çeşitli etkinliklerle kutladı. Yıl Sonu Değerlendirme Toplantısı'nda 2024 yılının başarıları değerlendirildi ve geleceğe yönelik hedefler paylaşılırken, sosyal sorumluluk kapsamında, 40. yıl anısına düzenlenen etkinlikte 40 adet sevgi bohçası, hayata gözlerini açan bebeklere ve annelerine ulaştırıldı.
- Türkiye'de geçen yıl savunma ve havacılık alanında en fazla ihracat yapan firmalar, sırasıyla Baykar, TUSAŞ Havacılık, ASFAT, Makine ve Kimya Endüstrisi, ARCA Savunma, TUSAŞ Motor, ASELSAN, RAM Dış Ticaret, ROKETSAN ve Samsun Yurt Savunma oldu.

DÜNYADAN HABERLER

NATO-AB İş Birliği İçin Toplandı

NATO Genel Sekreteri Mark Rutte, bugün (31 Ocak 2025) Avrupa Komisyonu Başkanı Ursula von der Leyen'in ev sahipliğinde Belçika'daki La Grande Abbaye de La Ramée'de düzenlenen AB Komiserler Koleji toplantısına katıldı. Görüşmeler, savunma hazırlığını artırma, savunma üretimini artırma ve iki örgüt arasındaki stratejik öncelikleri uyumlu hale getirme konularına odaklandı. Sayın Rutte, güvenlik tehditlerinin küresel olarak artmasıyla birlikte, ortak değerleri ve çıkarları korumak için hem NATO'nun hem de AB'nin kolektif gücünden yararlanmanın daha da önemli olacağını vurguladı. Genel Sekreter, iki örgütün halihazırda kurduğu sağlam temel üzerine inşa etmeye devam etme konusunda iyimserliğini dile getirdi.

Almanya Denizaltı Savunma Sistemi Projesini Hızlandırıyor

Almanya, Denizaltılar için Etkileşimli Savunma ve Saldırı Sistemi (IDAS) projesinin geliştirilmesine yönelik sözleşmeyi ThyssenKrupp Marine Systems tarafından 23 Ocak 2025 tarihinde yayınlanan basın bültenine göre, Bundeswehr, Diehl Defence ile iş birliği içinde Denizaltılar için Etkileşimli Savunma ve Saldırı Sistemi (IDAS) geliştirmek üzere ThyssenKrupp Marine Systems'i görevlendirdi. Denizaltıdan atılan füze sistemi, denizaltının su altında kahrken havadan gelen tehditlere karşı aktif bir savunma yeteneği sağlayarak öz savunmasını güçlendirmeyi amaçlamaktadır.

Avrupa Komisyonu,Savunma Teknolojileri İçin 1 Milyar Avro AR-GE Bütçesi Ayırdı

Avrupa Komisyonu, Avrupa Savunma Fonu (EDF) kapsamındaki beşinci yıllık çalışma programını kabul ederek , işbirlikçi savunma araştırma ve geliştirme (AR-Ge) projelerine 1,065 Milyar Avro ayırdı. Bu önemli yatırım, Avrupa'nın savunma yeteneklerini güçlendirmeyi, teknolojik yeniliği teşvik etmeyi ve AB genelinde endüstriyel rekabet gücünü artırmayı amaçlıyor. Fon alan temel alanlar arasında kara muharebesi, uzay, hava muharebesi, enerji dayanıklılığı ve çevresel geçiş yer alıyor. Program ayrıca AB Savunma İnovasyon Planı (EUDIS) aracılığıyla küçük ve orta ölçekli işletmeleri (KOBİ'ler) ve orta ölçekli şirketleri desteklemek için önlemler getiriyor. EDF, 31 konuda teklif çağrısında bulunacak. Çalışmalar dijital teknolojilere, derin teknoloji inovasyonuna, temiz ve kaynak açısından verimli teknolojilere ve biyoteknolojilere odaklanarak Avrupa için Stratejik Teknolojiler Platformu'nu (STEP) destekleyecek.

Yapay zekâda teknolojik bir meydan okuma, yeni teknolojilerde ar-ge, uzay, enerji verimliliği, kara muharebesi ve sivil savunma sinerjilerinin geliştirilmesini amaçlayan program basamaklı finansman yoluyla yeni kurulan şirketlere ve KOBİ'lere sürekli destek öncelikli uygulanacak. Bütçede "İnsansız hava araçlarına dayalı uygun fiyatlı kitle mühimmatları" olarak tanımlanan kamikaze insansız hava araçları konusunda da özel bir alan bulunuyor. Bu kapsamdaki İHA odaklı araştırma yapılması çağrısında bulunulurken, özellikle küçük ve orta ölçekli şirketlerin yanı sıra yeni kurulan şirketlerin inovasyona olan yatırımlarını artırarak Ukrayna-Rusya çatışmasında oldukça etkili görülen Kamikaze İHA'lara yoğunlaşması isteniyor. Bu arada Avrupa Yatırım Bankası 2025 yılında savunma projelerine yatırımının 2 milyar avroya çıkarılmasını oylayacak.

AB, Karşılıklı Savunma Anlaşması Kapsamına Uzayda Aldı

Avrupa Komisyonu Başkan Yardımcısı Kaja Kallas, Avrupa Uzay Konferansı'nda yaptığı açıklamada, Avrupa Birliği'nin (AB) karşılıklı savunma maddesinin uzayda da geçerli olduğunu söyledi. Avrupa Birliği Antlaşması'nın 42(7) maddesi, üye devletlerin, birinin "kendi topraklarında silahlı saldırıya uğraması" halinde birbirlerinin yardımına koşmasını şart koşuyor. Söz konusu madde, AB'nin NATO'nun 5. maddesindeki kolektif savunma maddesine eşdeğer olup, Fransa tarafından yalnızca Kasım 2015'teki Paris terör saldırılarına yanıt olarak bir kez devreye girmişti. Kallas'ın açıklaması, daha önce bilinmeyen uzay tabanlı altyapısının Avrupa ortak savunmasına dahil edilmesini açıklığa kavuşturuyor. AB ülkeleri artık uydulara yönelik saldırılara birlikte yanıt vermek zorunda kalacak. Toplantıda 'Avrupa Uzay Kalkanı' projesini de duyuran Kallas, Avrupa'nın hem yer altyapısı hem de uzay endüstrilerini korumak için daha güçlü güvenlik önlemleri alması gerektiğini söyledi. Özellikle uydu karşıtı füze denemeleri ve siber saldırılar gibi gelişmelerin, Avrupa'nın uzaydaki çıkarlarını daha etkin koruma ihtiyacını ortaya çıkardığını belirtti. Kalkanın amacı, AB'nin uyduya kimin saldırdığını tespit etmesine yardımcı olmak ve diğer üye ülkelerle ve mümkünse NATO askeri ittifakıyla işbirliği yaparak saldırgana karşı misillemede bulunmak için araçlar sağlamak olacak. Hollanda Savunma Bakanı Ruben Brekermans da Rusya'nın Avrupa uydularına yönelik siber saldırılar, sinyal bozma ve sahtecilik saldırıları yoluyla giderek daha fazla hedef alındığını ve uyduların işlevlerine erişimin geçici olarak engellendiğini söyledi. İtalyan Uzay Kuvvetleri Komutanı Korgeneral Francesco Vestito da uzay altyapısının birçok modern askeri operasyon için de kritik öneme sahip olduğunu söyledi.

İRAN, Yeni İHA Shaded 149'u Tatbikatta Sergiledi

İran Devrim Muhafızları Ordusu (IRGC) Hava Kuvvetleri, Shahed 149 "Gazze" adını verdiği yeni insansız hava aracını (İHA) tanıttı. İran'ın güneyinde gerçekleştirilen askeri tatbikat sırasında tanıtılan İHA'nın, yapay zeka destekli füzeleri fırlatma kapasitesine sahip olduğu iddia edildi. Kanat açıklığı 22 metre olan ve maksimum kalkış ağırlığı 3.100 kg olarak açıklanan Gazze İHA, saatte 350 kilometre hıza ulaşabiliyor ve 35 saat boyunca kesintisiz uçuş yapabiliyor. İran basınında yer alan bilgilere göre, bu İHA yaklaşık 4.000 kilometre menzile sahip ve tek seferde 13 adet Sadid-345 tanksavar füzesi taşıyabiliyor. Gazze İHA'nın, Çin'in BeiDou veya Rusya'nın Glonass uydu navigasyon sistemlerini kullandığı değerlendiriliyor. İran'ın 2021 ve 2022 yıllarında bu sistemler için anlaşmalar yaptığı ifade edilirken, bu teknoloji İHA'nın GPS sistemine bağlı olmadan çalışmasına olanak tanıyor.



DÜNYADAN KISA KISA

- Bulgaristan, Güney Carolina'daki Greenville tesisinde düzenlenen törenle ilk Lockheed Martin F-16 Block 70 Fighting Falcon savaş uçağını teslim aldı.
- İran Devrim Muhafızları Ordusu'ndan üst düzey bir yetkili, İran'ın Rusya'dan Sukhoi-35 savaş uçağı satın alma planını sürdürdüğünü açıkladı.
- ABD Başkanı Donald Trump, kimliği belirsiz bir kişinin ABD'nin hipersonik füze tasarımlarını Moskova'ya verdiği iddasını yeniden gündeme taşıyarak, "Rusya tasarımı çaldı, bizden aldılar." dedi. Trump konuyla ilgili herhangi bir ayrıntı veya kanıt sunmazken, ABD'nin yakın zamanda "süper hipersonik füzeler" geliştireceğini ve bu füzelerin "bir adım daha iyi" olacağını belirtti.
- NATO, Baltık Denizi'nde son 15 ayda 11 kablo hattının zarar gördüğünü açıklarken, bu bölgede 'Baltık Nöbeti' misyonuna öncelik verileceğini ve bölgedeki faaliyetlerin yoğunlaştırılacağını duyurdu. Son olarak Letonya ile İsveç'in Gotland adasını bağlayan fiber optik kablonun koparıldığı açıklanırken, NATO Genel Sekreteri Mark Rutte, "Hibrit, sabotaj anlamına gelir. Hibrit, siber saldırılar anlamına gelir. Hibrit, bazen suikast saldırıları, girişimleri anlamına gelir ve bu durumda, kritik deniz altı altyapımıza saldırmak anlamına gelir" açıklamasını yaptı. NATO, "gelişmiş gözetleme ve caydırıcılık" sağlamak amacıyla görev kapsamında savaş gemileri, deniz devriye uçakları ve deniz insansız hava araçları konuşlandırıyor.
- Finlandiya hükümeti, Finlandiya ve Avrupa'daki mühimmat üretimini desteklemek amacıyla yeni bir TNT fabrikası kurma planlarını duyurdu. Değeri 200 milyon avronun (208 milyon dolar) üzerinde olan yeni fabrika, Finlandiyalı patlayıcı üreticisi Forcit tarafından ülkenin batı kıyısındaki Pori kentinde inşa edilecek.
- Hollanda Savunma Bakanı Gijs Tuinman , ülkenin ağır ve orta piyade tugaylarını havadan gelecek tehditlere karşı korumak amacıyla 22 adet mobil hava savunma sistemi satın almayı planladığını duyurdu. Savunma Bakanlığı, 1,3 milyar avroluk (1,35 milyar dolar) bütçeyle, Rheinmetall'ın Skyranger 30 modelinin envantere dahil edileceğini duyurdu. 30 milimetrelik hızlı atış topuyla donatılan ve dakikada bin 250 atış yapabilen sistem, uçaklar, karadan havaya füzeler, insansız hava araçları helikopterlere karşı kullanılabilir.
- Ukrayna sessiz lojistik robotu olarak tasarlanan insansız kara aracı (İKA) 'Zmiy'in askeri kullanımını onayladı. Ukraynaca'da "yılan" anlamına gelen Zmiy adlı yerli üretim robotik platform, 500 kilograma kadar kargo taşıyabiliyor. Çekme kapasitesi ile tehlikeli bölgelerden hafif araçları çıkarmak için de kullanılan robotik araç yüksek riskli ortamlarda etkinliğini garanti altına alan balistik ve mayın koruma sistemleriyle donatıldı.

- Letonya 385 Milyon dolarlık yatırımla 42 adet ASCOD zırhlı savaş aracı satın aldı.
- KNDS Deutschland, KNDS France, Rheinmetall Landysteme ve Thales, gelecekteki ana muharebe tankı geliştirme faaliyetleri için ortak girişim kurmak üzere hissedarlık anlaşması imzaladı.
- Fransız Savunma Tedarik Ajansı, 100 adet Leclerc ana muharebe tankının daha modernizasyonuna başlanması talimatını verdi.
- İngiltere Savunma Ekipmanları ve Destek Şirketi, Kraliyet Donanması savaş gemilerinin muharebe yönetim sistemlerinin güncellenmesi için BAE Systems ile sözleşme imzaladı.
- Dassault, BAE'nin ilk F4 Rafale savaş uçağını tanıttı ve bu, ülkenin Fransız üreticisiyle 2021'de imzaladığı anlaşmada önemli bir dönüm noktası oldu.
- Polonya, şifreleme ve veri analizi yeteneklerini geliştirmeyi amaçlayan bir askeri kuantum bilgisayarı geliştiriyor. Proje, Varşova Teknoloji Üniversitesi tarafından, Askeri Teknoloji Üniversitesi ve Askeri Silahlanma Teknolojisi Enstitüsü işbirliğiyle yürütülüyor.
- İsraili nişangah uzmanı Smartshooter, taşınabilir bir karşı-drone sistemini tanıttı. Smash Hopper isimli sistem, çeşitli insansız hava araçlarını etkisiz hale getirmek için kinetik etkili araçlar olarak ilave silah ve mühimmat barındırabiliyor. Taşınabilir dron savar, hem insanlı hem de insansız araçların yanı sıra kara ve sabit platformlara monte edilebiliyor.
- ABD Donanması'ndan bir yetkili, MQ-25 Stingray insansız hava yakıt ikmal aracının 2025'te uçmaya başlayacağını, 2026'da ise uçak gemisi operasyonlarına entegre edilmesinin planlandığını doğruladı.
- ABD Donanması, MK 54 MOD 1 Hafif Torpido kitleri üretmek için General Dynamics'e 808,6 milyon dolar değerinde bir sözleşme verdi.
- ABD Donanması'ndan bir yetkili, MQ-25 Stingray insansız hava yakıt ikmal aracının 2025'te uçmaya başlayacağını, 2026'da ise uçak gemisi operasyonlarına entegre edilmesinin planlandığını doğruladı.
- Çin, yüksek güçlü mikrodalga silah programında önemli bir ilerleme kaydettiğini duyurdu ve sistemin yakın zamanda yapılan bir testte binlerce yoğun atıştan sağ çıktığını iddia etti.
- Amerikalı Lockheed Martin firması, Yunan Hava Kuvvetleri'nin muharebe kabiliyetlerini artırmak amacıyla 30'uncu modernize edilmiş F-16 Viper'ı teslim etti.
- Avustralya, Güney Kore'den ilk Huntsman araçlarını aldı. Savunma Bakanlığı sözcüsü, iki adet AS9 155 mm/52 kalibre paletli kundağı motorlu obüs (SPH) ve bir adet AS10 zırhlı mühimmat ikmal aracının (AARV) 2024 yılı sonlarında Hanwha Aerospace'in yerel yan kuruluşu Hanwha Defence Australia'ya (HDA) teslim edildiğini söyledi.

İHALELER

NATO NSPA İhaleleri

İhale Referans Numarası: 25LM005

İhale Konusu: Termal görüntüleme cihazı için PİL, DEPOLAMA

Geçici RFP Tarihi: 25 Şubat 2025

Ana Ekipman Tedarikçisi Adı: SAFRAN

NATO Stok Numarası 6140-14-528-7485

Açıklama: İlgilenen üreticiler, orijinal ekipman üreticisi ile kullanıcı haklarını ve teknik veri paketine erişimi müzakere etmek zorundadır.

İhale Referans Numarası: 25OES001

İhale Konusu: Sinyal ünitelerini donatmak için 20 ft'lik konteynere dayanıklı barınak yapımı

Geçici RFP Tarihi: 13 Şubat 2025

Açıklama: Teslimat yeri: Avrupa'daki Çeşitli NATO Ülkeleri.

ISO Kargo Konteyneri (20ft-42 adet)

Araç Bakım Barınağı (6 adet)

Destek Ekipmanı Depolama Barınağı (2 adet)

İhale Referans Numarası: 25LBS010

İhale Konusu: Savaş Gemisi Elektronik Görüntüleme ve Bilgi Sistemi (WECDIS) taşınabilir cihazlarının entegrasyonu ve kurulumu dahil sağlanması.

Geçici RFP Tarihi: 31 Mart 2025

Açıklama: NSPA, şirkete tek kaynak bazında bir sözleşme vermeyi amaçlamaktadır: On sekiz (18) her Savaş Gemisi Elektronik Görüntüleme ve Bilgi Sistemi (WECDIS) entegrasyonu ve kurulumu dahil olmak üzere taşınabilir cihazlar. NSPA, bu gereksinimin yalnızca aşağıdakiler nedeniyle tek bir kaynak temelinde yerine getirilebileceğine inanmaktadır: SAİNSEL Sistem Navales, mevcut wecdis'i (Elektronik Harita Gösterim, Bilgi ve Takip Sistemi) ESP Donanma gemilerine kurdu ve entegre etti ve gerekli WECDIS'İ, yazılımı ve SAAB R6 güvenli AIS cihazlarıyla ilgili entegrasyonu sağlayabilen bilinen tek kaynaktır. Gerekli WECDIS ve yazılım, mevcut WECDIS sistemleri ve kurulu SAAB R6 secure AIS ile tam uyumlu olmalıdır.

İhale Referans Numarası: 25LBS009

İhale Konusu: Mobil Otomatik Ultrasonik Tarama Sistemi (MAUS V)

Geçici RFP Tarihi: 10 Şubat 2025

Açıklama: İlgilenen üreticiler, orijinal ekipman üreticisi ile kullanıcı haklarını ve teknik veri paketine erişimi müzakere etmek zorundadır.

İhale Referans Numarası: 25LBS007

İhale Konusu: Mühimmat, KARTUŞLAR 40x53 MM HE

Geçici RFP Tarihi: 31 Mart 2025

Açıklama: İlgilenen üreticiler, orijinal ekipman üreticisi ile kullanıcı haklarını ve teknik veri paketine erişimi müzakere etmek zorundadır.

İhale Referans Numarası: 25PAM001

İhale Konusu: Silah Ticareti Uyumluluk Programı Danışmanlık Hizmetleri

Geçici RFP Tarihi: 31 Mart 2025

Açıklama: Özellikle son kullanıcı belgelendirme protokollerine, NATO üye devletleri yetki alanlarındaki düzenleyici çerçevelere ve yürürlükteki uluslararası anlaşmalar ve ulusal düzenlemeler kapsamında savunma maddesi transferleri için iç kontrol prosedürlerinin oluşturulmasına odaklanan kapsamlı bir silah ticareti uyum programı geliştirmek ve uygulamak için uzman tavsiyesi almak. Danışmanın ayrıca, uyum gerekliliklerinin, risk yönetimi prosedürlerinin ve raporlama yükümlülüklerinin doğru bir şekilde anlaşılmasını ve uygulanmasını sağlamak için kilit kurum personeline hedefli eğitim modülleri tasarlaması ve sunması gerekecektir.

İhale Referans Numarası: 25LBS012

İhale Konusu: Çeşitli kartuşlar Av tüfeği CAL 12-70

Geçici RFP Tarihi: 15 Mart 2025

Açıklama: LI 10: CART, 12-70 Open Door

LI 20: CART, 12-70 JS

LI 30: CART, 12-70 Buck Shot Magnum 8,4

LI 40 : CARTRIDGE,12 GAGE SHOTGUN - Buckshot32

LI 50 : CARTRIDGE,12 GAGE SHOTGUN – 9 Projectiles 00 Buckshot

LI 60 : CARTRIDGE,12 GAGE – Super Trap 4/24Gr

Yaklaşık Adet: LI 10: CART, 12-70 Open Door

LI 20: CART, 12-70 JS

LI 30: CART, 12-70 Buck Shot Magnum 8,4

LI 40 : CARTRIDGE,12 GAGE SHOTGUN - Buckshot32

LI 50 : CARTRIDGE,12 GAGE SHOTGUN – 9 Projectiles 00 Buckshot

LI 60 : CARTRIDGE,12 GAGE – Super Trap 4/24Gr

İhale Referans Numarası: 25LSM001

İhale Konusu: Dördüncü Taraf Lojistik (4PL) hizmetleri - CONUS

Geçici RFP Tarihi: 30 Nisan 2025

Açıklama: Yıllık kaba tahminçapraz yerleştirme faaliyetleri için alınan ve işlenen 45.000 satır ögesi (LI); 60 Deniz sevkiyatında 35.000 LI konsolide; 10 000 LI, hava yoluyla 150 gönderide konsolide. Kapsamlı Kalite Güvence seviyesi: NSPA, hem ABD hem de Avrupa ülkelerinin uluslararası ticaretini, taşımacılığını, gümrük prosedürlerini (ITAR, EAR dahil) ve gümrük düzenlemelerini düzenleyen yürürlükteki tüm yasalara, düzenlemelere, standartlara tam uyum sağlamayı amaçlamaktadır.

SASAD, üreticilerin uluslararası üretim standartları, uluslararası satın alma trendleri, teknolojik projeksiyon ve ihalelere katılım süreçlerine dair yaklaşımların takibi için ön bilgi olarak bu bilgileri paylaşmaktadır.

İhale süreçleri için lütfen ilgili makamlarla iletişime geçiniz. İhaleler, Gelecekteki İş Fırsatı (FBO) şeklinde duyurulmakta ve Temel Sipariş Sözleşmesi (BOA) ve Uluslararası Rekabetçi İhale (ICB) yöntemleriyle ihaleler tamamlanmaktadır.

NATO İletişim ve Bilgi Ajansı (NCIA) ile [NATO Destek ve Tedarik Ajansı \(NSPA\)](https://www.nato.int/business/procurement/vendor) ihaleleri hakkındaki süreçler için bu yapıların sistemine entegre olmak gerekmektedir. İhale üyeliği ile ilgili bilgileri Millî Savunma Bakanlığı (MSB) ve Savunma Sanayi Başkanlığı (SSB) üzerinden takip edebilirsiniz. İhaleler ve ihalelere katılım süreçleriyle ilgili genel bilgiler <https://www.nspa.nato.int/business/procurement/vendor> ve <https://www.ncia.nato.int/business/procurement/current-opportunities> adreslerinden erişilmektedir.

NATO NCIA İhaleleri

İhale Referans Numarası: RFI-06484 / RFI usulü ihale

İhale Konusu: Müttefik Kuvvetler Avrupa Yüksek Karargahı Telsiz Sistemi Yenileme

Açıklama: NCI Ajansı, Astrid şebekesini kullanan modern bir TETRA tabanlı iletişim sistemiyle eski VHF radyo sisteminin değiştirilmesine yönelik çözümler konusunda Milletler ve yetkili satıcılarından bilgi talep ediyor.

İhale Referans Numarası: RFQ-CO-424225-PEN (ICB veya BOA+)

İhale Konusu: Web Varlık Güvenliği Değerlendirmesi Gri Kutu Web Penetrasyon Testi

Açıklama: NCI Ajansı, NATO ülkelerine NATO web varlıklarıyla ilişkili güvenlik açıkları ve riskleri konusunda değerlendirme hizmetlerinin tedariki için teklif talep etme niyetini bildirir.

Tahmini Değer: 2.475.000€

İhale Referans Numarası: RFI-424211-DDOS

İhale Konusu: Dağıtılmış Hizmet Reddi- Ağ Saldırıları (DDOS) Koruma

Açıklama: Dağıtılmış Ağ Saldırıları (DDOS) konusunda NCI Ajansı, NCIA ve NATO Kuruluşundaki müşterilerinin bu çözümler hakkında doğru ve güncel bir görünüm oluşturmaya ve Teklif Daveti için sonraki adımlara karar vermesine yardımcı olacak Rafin Ticari (COTS) ürünleri, çözümleri ve/veya hizmetleri aracılığıyla sağlanabilecek en son teknoloji DDOS Koruma çözümlerini belirlemeyi amaçlamaktadır.

Tahmini Değer: Yok (Görüşmelerle belirlenecek)

GELECEKTE AÇILMASI PLANLANAN NATO İHALELERİ

- NATO Alt Yapı Hizmetleri Merkezi Çevre İzleme
- NATO Siber Güvenlik Merkezi Ağ Alt Yapısı
- NATO Altyapı Hizmetleri Merkezi Kapasite Yönetimi
- NATO Temel Coğrafi Bilgi Servisi (CBS) Merkezi Destek İçin Temel Coğrafi Bilgi Sistemi Yazılımı
- Karşı İnsansız Uçak Sistemleri (C-UAS) Ekipmanlarının ortak İstihbarat Gözetimi ve Keşif Merkezi

MİLLİ SAVUNMA BAKANLIĞI İHALELERİ

İhale Adı: Hava Aracı ve Yer Ekipmanları Yedek Parçaları

İhale Numarası: 25-G03-00

İhale Makamı: Deniz Tersaneleri Genel Müdürlüğü

Son Başvuru Tarihi: 25.02.2025

İhale Adı: Biyolojik Harp Maddesi Tespit/Teşhis Kiti Alımı

İhale Makamı: MSB ASKERİ FABRİKALAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ - Tedarik Daire Başkanlığı İhale ve Sözleşme Yönetim Şube Müdürlüğü 1 Numaralı İhale Komisyon Başkanlığı

İhale Adı: AF24-B7-168 Biyolojik Harp Maddesi Tespit/Teşhis Kiti Alımı

İhale Usulü: 4416 Sayılı CBK 7-/(1).b Dış Temsilcilikler

Aracılığıyla Doğrudan Temin Yöntemi

İhale Adı: Çok Amaçlı Deniz Gözetimi RPAS Hizmetleri

İhale Makamı: Avrupa Deniz Güvenliği Ajansı (EMSA)

İhale Konusu: Uzaktan kumandalı uçak sistemi (RPAS):

Uzaktan kumandalı uçak, uzak pilot istasyonu/istasyonları, komuta ve kontrol bağlantıları ve diğer sistemler (Genişletilmiş kıyı menzili ve uzun süreli dayanıklılık ile deniz gözetimi için RPAS, Gemi tabanlı operasyonlar için Dikey Kalkış ve İniş RPAS ve Açık deniz alanlarında uzun süreli deniz gözetleme amaçlı RPAS)

Maksimum Sözleşme Süresi: 48 Ay

Tahmini Değer: 30.000.000€

Son Başvuru Tarihi: 12 Mart 2025

SASAD, üreticilerin uluslararası üretim standartları, uluslararası satın alma trendleri, teknolojik projeksiyon ve ihalelere katılım süreçlerine dair yaklaşımların takibi için ön bilgi olarak bu bilgileri paylaşmaktadır.

İhale süreçleri için lütfen ilgili makamlarla iletişime geçiniz. İhaleler, Gelecekteki İş Fırsatı (FBO) şeklinde duyurulmakta ve Temel Sipariş Sözleşmesi (BOA) ve Uluslararası Rekabetçi İhale (ICB) yöntemleriyle ihaleler tamamlanmaktadır.

NATO İletişim ve Bilgi Ajansı (NCIA) ile [NATO Destek ve Tedarik Ajansı \(NSPA\)](https://www.nspa.nato.int/business/procurement/vendor), ihaleleri hakkındaki süreçler için bu yapıların sistemine entegre olmak gerekmektedir. İhale üyeliği ile ilgili bilgileri Milli Savunma Bakanlığı (MSB) ve Savunma Sanayi Başkanlığı (SSB) üzerinden takip edebilirsiniz. İhaleler ve ihalelere katılım süreçleriyle ilgili genel bilgilere <https://www.nspa.nato.int/business/procurement/vendor> ve <https://www.ncia.nato.int/business/procurement/current-opportunities> adreslerinden erişilmektedir.

2025 FUAR TAKVİMİ

ŞUBAT-MART-NİSAN

IDEX
17 & 21 ŞUBAT 2025
ABU DABİ (BAE)



IT2EC & UDT
25&27 MART 2025
OSLO (NORVEÇ)



XPONENTIAL EUROPE
18 & 20 ŞUBAT 2025
DÜSSELDORF (ALMANYA)



LAAD
1 & 4 NİSAN 2025
SÃO PAULO (BREZİLYA)
MİLLİ KATILIM



SATELLITE
10 & 13 MART 2025
WASHINGTON (ABD)



BORDER SECURITY EXPO
8-9 NİSAN 2025
PHOENİX, ARİZONA (ABD)



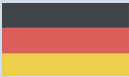
FUTURE SOLDIER
TECHNOLOGY
11 & 13 MART 2025
LONDRA (İNGİLTERE)



AIRCRAFT INTERIORS
EXPO **8 & 10 NİSAN 2025**
HAMBURG (ALMANYA)



Z – MESSE
11 & 14 MART 2025
LEİPZİG (ALMANYA)



FUTURE ARMoured VEHICLES
SITUATIONAL AWARENESS
23 & 25 NİSAN 2025
LONDRA (İNGİLTERE)





SASAD

SAVUNMA VE HAVACILIK SANAYİİ
İMALATÇILAR DERNEĞİ

İLETİŞİM BİLGİLERİ

Türk Savunma ve Havacılık Sanayii
İmalatçılar Derneği (SASAD)

Adres: Ankara Sanayi Odası Binası,
Atatürk Bulvarı.

No: 193, Kat: 6, Kavaklıdere, Ankara, Türkiye

Telefon: 0312 426 22 55

Faks: 0312 426 22 56

E-Posta: sasad@sasad.org.tr

www.sasad.org.tr



Instagram:

https://www.instagram.com/sasad_resmi



X: http://www.twitter.com/SASAD_Resmi



LinkedIn:

<https://www.linkedin.com/company/sasad>



Youtube:

https://www.youtube.com/@sasad_resmi