



MİLLİ SAVUNMA BAKANI HULUSİ AKAR:

“YERLİ VE MİLLİ SAVUNMA SANAYİİ KAPASİTEMİZİ ARTIRACAĞIZ”

Milli Savunma Bakanı Hulusi Akar, “Kara, deniz ve hava kuvvetlerinin tüm ihtiyaçlarıyla alakalı gerekli çalışmalar ve projeler yapılıyor. Özellikle Sanayi Bakanlığı’nın teknoloji bölümü ve TÜBİTAK ile bu projeler yürütülüyor. Yerli ve milli savunma sanayiimizin kapasitesinin çok daha ileri gideceğini görüyoruz” dedi.

Milli Savunma Bakanı Hulusi Akar, Sanayi ve Teknoloji Bakanı Mustafa Varank ve Ulaştırma ve Altyapı Bakanı Adil Karaismailoğlu ile birlikte bakımı yapılan Hava Kuvvetleri Komutanlığı'na ait bir A400M uçağında incelemelerde bulundu.



Milli Savunma Bakanı Hulusi Akar, Cumhurbaşkanı Recep Tayyip Erdoğan'ın liderliğinde şu anda yüzde 70'lere varan yerli ve milli savunma sanayii kapasitesinin önümüzdeki günlerde çok daha ileri gideceğini söyledi. "İnşallah bunu hep birlikte başaracağımıza inanıyorum" diyen Hulusi Akar, kara, deniz ve hava kuvvetlerinin tüm ihtiyaçlarıyla alakalı çalışmaların ve gerekli projelerin yapıldığını belirtti. Özellikle Sanayi Bakanlığı'nın teknoloji bölümü ve TÜBİTAK ile bu projelerin yürütüldüğünü ifade eden Hulusi Akar, "Burada hiçbir şekilde bir komplekse kapılmaksızın 'yapamam' demeksizin, herhangi bir şekilde bu ithalata bel bağlamaksızın, 'yapabiliriz' diyerek, 'Yapacağız' diyerek bugüne kadar çok şey yaptı bu millet. İnşallah bundan sonra da yapacağız" dedi.

MİLLİ UYDU İMECE 2021'DE UZAYA FIRLATILACAK

2021 yılında uzaya fırlatılacak milli uydu İMECE ile Türkiye'nin sivil ve askeri görüntü ihtiyacı karşılanacak. TSK'nın ihtiyaçlarının büyük ölçüde yerli ve milli olarak karşılandığını belirten Hulusi Akar, "Yerlilik ve millilik oranının yüzde 70'lere varması bizler için büyük bir gurur ve övünç kaynağı. Önümüzdeki günlerde bu çalışmaların meyvelerinin Silahlı Kuvvetlerimizin vazifesini yapmasına çok büyük katkılar sağlayacağını da belirtmek istiyorum" diye konuştu.

Ocak 2017 tarihinde başlatılan İmece projesi ile Türkiye'nin askeri ve sivil yüksek çö-

zünürlüklü görüntü ihtiyaçlarını karşılamak üzere metre altı çözünürlüklü İmece Yer Gözlem Uydusu'nun geliştirilmesi amaçlandı. Azami ölçüde yerli ve milli imkanlar kullanılarak geliştirilen metre altı kameranın uydu platformunda kullanılması ile birlikte Türkiye'nin sivil ve askeri yüksek çözünürlüklü görüntü ihtiyacının yerli kaynaklarla karşılanmasına yönelik önemli bir adım atılmış oldu. Proje kapsamında; Yüksek Çözünürlüklü Elektro-Optik Kamera'ya ek olarak, kritik ekipmanlar, yazılımlar ve ilgili teknolojiler milli imkanlarla geliştiriliyor. İMECE uydusu bundan sonra uzay ortamı simüle edilecek şekilde test edilecek. İlk olarak vakum ortamında ısı koşullara dayanımı test edilecek uydunun, daha sonra da uzay aracı üzerindeki titreşim testi gerçekleştirilecek. Isıl yapısal yeterlilik testlerini eylülde tamamlayacak İMECE uydusunun bundan sonra da uçuş modelinin montajı yapılacak.

Makina ve Kimya Endüstrisi Kurumu'nun (MKEK) yeni projesi kapsamında yerli ve milli makinelerle oluşturulan yeni üretim hattı Gazi Fişek Fabrikası'nda hizmete girdi. Yurtdışı bağımlılığı tamamen ortadan kaldıracak yeni hattın açılışını Milli Savunma Bakanı Hulusi Akar yaptı. Türkiye'nin hafif silah mühimmat üretimi yapan tek devlet kuruluşu olan Makina ve Kimya Endüstrisi Kurumu, Gazi Fişek Fabrikası'nda 5,56 milimetreden 40 milimetreye kadar çeşitli kalibre ve tiplerdeki fişekleri NATO standartlarında üretiyor. MKEK, Türk Silahlı Kuvvetlerinin ihtiyaçları ile yurt dışı talepleri karşılamak

HULUSİ AKAR: "Yerlilik ve millilik oranının yüzde 70'lere varması bizler için büyük bir gurur ve övünç kaynağı. Önümüzdeki günlerde bu çalışmaların meyvelerinin Silahlı Kuvvetlerimizin vazifesini yapmasına çok büyük katkılar sağlayacağını da belirtmek istiyorum."



Milli Savunma Bakanı Hulusi Akar, Sanayi ve Teknoloji Bakanı Mustafa Varank ile Ulaştırma ve Altyapı Bakanı Adil Karaismailoğlu, ASPILSAN'ı ziyaret ettiler.



Türkiye'nin ilk yerli ve milli yüksek çözünürlüklü yer gözlem uydusu İMECE'nin son montajı Milli Savunma Bakanı Hulusi Akar, Sanayi ve Teknoloji Bakanı Mustafa Varank ile Ulaştırma ve Altyapı Bakanı Adil Karaismailoğlu tarafından yapıldı.

üzere yeni bir çalışmayı başlattı. Yapılan çalışma sonucunda Gazi Fişek Fabrikası'nda yeni bir fişek üretim hattı oluşturuldu.

“SANAYİ VE TEKNOLOJİDEKİ GELİŞMELER SAVUNMA SANAYİİNE DE YANSIYOR”

Milli Savunma Bakanı Hulusi Akar, yerli ve milli olarak yapılan çalışmaların önemine değinerek, Türkiye'de sanayi ve teknoloji alanlarında önemli gelişmelerin yaşandığını belirtti. Bu çalışmaların savunma sanayiine de yansıdığını dile getiren Bakan Akar, “Savunma sanayii çerçevesinde yaptığımız çalışmalar Sayın Cumhurbaşkanımızın liderliği, desteği, teşvikiyle çok ciddi bir ivme kazandı. Bunların hiçbirini yeterli bulmuyoruz. Çalışmalarımızı artan hız ve tempo da sürdüreceğiz ve çok daha ileri seviyelere çıkaracağımıza inanıyorum” şeklinde konuştu.

“TALEPLER DAHA HIZLI KARŞILANACAK”

Savunma sanayiinde yerli ve milli tasarımın daha da ileri götürülmesinin önemine dikkat çeken Hulusi Akar, sözlerine şöyle devam etti: “Milli ve yerli sanayide anlamlı bir konuma sahip Gazi Fişek Fabrikası, Silahlı Kuvvetlerimizin ihtiyacının karşılanması bakımından gerçekten son derece önemli bir konuma sahip. O bakımdan bu özel ve anlamlı fabrikamıza artık yabancı makinelerle değil, yerli ve milli makinelerle hizmet getirmenin, üretim sağlamanın da anlamı ve önemi çok büyük. Bunun da ötesinde yabancı menşeli tezgahlara nazaran yerli ve milli tezgahlarla yapılan üretimle, üretimin yüzde 40 artması da bizim için ayrı bir gurur kaynağı. Yeni üretim hattı ile yerli ve yabancı tüm talepler daha hızlı karşılanacak. Bunun da hem mali anlamda hem de güvenliğimiz bakımından önemli bir adım olduğunu belirtmek istiyorum.”

