



**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.



**M**illi 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 ediyorlar.



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.”





**GÖDDE GROUP KURUCU ORTAĞI NECAT ÇELİK:**

# “TÜRK SAVUNMA SANAYİİNİ ALMANYA’DA ÇOK İYİ KONUMA GETİRECEĞİZ”

**G**ödde Group Kurucu Ortağı Necat Çelik, temel hedeflerinin Türkiye’de istihdama katkı sağlayarak oluşturdukları Ar-Ge ekibiyle Türkiye’nin silah sanayiindeki gücünü Avrupa’ya kanıtlamak olduğunu söyledi. Gödde Group’un Türk mühendisleri tarafından yüksek kalite standartlarında ürettiği ve zorlu testlerden başarıyla geçen silahların, Almanya Polis Özel Birimi tarafından sipariş edildiğini belirten Necat Çelik, Almanya’nın en değerli ve güvenilir kurumlarından biri olan Askeri Özel Birimi’ne de Türkiye’de üretilen silahları tanıtarak sipariş talepleri aldıklarını kaydetti. Necat Çelik, Gödde Group olarak yenilikçi ve sağlamlığını belgelerle ispat ettikleri silahları, devletlerin polis ve askeri teşkilatları ve özel kurumlara ihraç ederek Türkiye’nin gücünü kanıtlamayı hedeflediklerini ifade etti.

## “TÜRK SAVUNMA SANAYİİNE İLGİ DEVAMLILIK ARTIYOR”

Gödde Group olarak Avrupa odaklı çalışmalar gerçekleştirdiklerini belirten Necat Çelik, “Avrupa pazarında Türk savunma sanayiine olan ilgi her geçen gün artıyor. Ülkemizin prestiji ve güçlü yarınları için her zaman çok çalışmak zorundayız. Bu sebeple her zaman daha iyiyi ulaşmayı hedefleyen bir anlayış ile hareket etmeye çalışıyoruz. Uluslararası arenada yer almanın çeşitli zorunlu koşulları oluyor. Tüm bu koşulları eksiksiz olarak yerine getirmeli ve ülkelerin zorunlu kıldığı standartlara uygun olarak hareket etmeliyiz. Üretim süreçlerinde de bu standartları baz alarak hareket etmemiz gerekir. Türk savunma sanayiinin daha iyi konumlara geleceğine inanıyoruz” dedi.

Gödde Group ekibinin 30 yıllık tecrübeye sahip olduğunun altını çizen Necat Çelik, “Dünya çapında bilinen ve saygın kuruluşlardan biri olan IMI şirketinin Almanya temsilciliği-

Gödde Group Kurucu Ortağı Necat Çelik, Avrupa pazarında Türk savunma sanayiine olan ilginin her geçen gün arttığını söyleyerek, “Türk savunma sanayiini Almanya’da çok iyi konumlara getirebilmeyi hedefliyoruz” dedi.

ni gerçekleştirdik. 2019 yılında aldığımız kararlar sonucu tüm temsilciliklerimizi sonlandırıp, ülkemizin savunma sanayiine katkılar sağlamak adına çalışmalara başladık. İlk olarak Türkiye’de üretilen av tüfeklerinden başladık. Üretim standartlarımızın Avrupa pazarına uyumlu olmasını sağladık ve bu çalışmalar neticesinde Almanya Askeri Özel Birimlerine tanıtımlar gerçekleştirerek ilk siparişlerimizi aldık. Ekibimiz aynı zamanda keskin nişancı tüfekleri konusunda da uzman. Bu tüfeklerle ilgili olarak da iki ülkenin danışmanlığını yürütüyoruz” diye konuştu.

## “TÜRK TEKNOLOJİSİ GLOBAL ARENADA CİDDİYE ALINIYOR”

Türk teknolojisinin şu anda ulaştığı boyutun global arenada yakından takip edildiğini söyleyen Necat Çelik, “Yazılım alanında ise genç ve başarılı çok iyi mühendislerimiz var. Umarım bu alanda çalışma gerçekleştirmek isteyen gençlerimizin sayısı artar. Mikroçip konusunda dışa bağımlı durumdayız. Eğer ihtiyacımız olan mikroçipleri yüzde 100 yerli olarak üretebilirsek o zaman uluslararası arenada dengeleri değiştiririz. Savunma sanayiindeki yerli ve milli üretimi takdirle karşılıyorum. Savunma sanayiimizin, özel sektör ile işbirliği içinde hareket ediyor olmasından dolayı da mutluyum. Çok doğru bir hamle olarak görüyorum. Uzun vadeli sağlam işbirlikleri ile çok iyi başarılarla imza atılacağından hiç şüphem yok” dedi.

Necat Çelik, sözlerine şöyle devam etti:



**NECAT ÇELİK:** “Gödde Group olarak Avrupa’da silah satışı için gerekli olan izin ve lisansları sağlayarak, Türkiye’de üretilen silahları Avrupa piyasasına sunmayı başardık.”

“Gödde Group olarak kısa vadeli planlarımız içerisinde Türkiye’de ürettiğimiz tüfeklerin satış hacmini genişletmek olarak bahsedebilirim. Özel sektöre ve devlet kurumlarına tüfeklerimizi tanıtıp siparişler almaya başladık. Uzun vadeli planlarımız arasında ise Türkiye’ye yatırım yapmak ve fişek gibi mühimmat ihtiyaçlarını karşılama düşüncemiz var. Ayrıca yatırımlarımız neticesinde ihraçat yapma hedeflerimiz de bulunuyor. Gönümüzden geçen bir diğer husus ise Türk savunma sanayiini Almanya’da çok iyi konumlara getirebilmek.”

## SAVUNMA SANAYİİ BAŞKANI PROF. DR. İSMAİL DEMİR:

# “TÜRK SAVUNMA SANAYİİ ÖRNEK BAŞARILARA İMZA ATTI”

Savunma Sanayii Başkanı Prof. Dr. İsmail Demir, savunma sanayiinin diğer sektörler ve kamu yapılanmaları için örnek gösterilen başarılarla imza attığını ve milletin gurur duyduğu seviyeye ulaştığını ifade etti.

**T**ürk savunma sanayii özellikle son yıllarda uygulanan yerli ve milli politikalarla dışa bağımlıktan kurtulmayı başardı. Savunma Sanayii Başkanı Prof. Dr. İsmail Demir, Türkiye'nin kendi özgün ürünlerini geliştirmesinin, üretmesinin ve başka ülkelere çözümler sunarak onların ihtiyaçlarını karşılamasının büyük önem taşıdığını söyledi. Türk savunma sanayiinin diğer sektörler ve kamu yapılanmaları için örnek gösterilen başarılarla imza attığını ve milletin gurur duyduğu seviyeye ulaştığını belirten Prof. Dr. İsmail Demir, “Savunma sanayii alanında bağımlılık size ileride bir çelme olarak dönebilir. Milli ve yerli sanayii derken kendi öz gücümüze güvenmenin ana taşlarını oluşturmayı hedefledik” dedi.

### “AR-GE'YE AYRILAN KAYNAĞIN CİROYA GÖRE EN YÜKSEK OLDUĞU SEKTÖRÜZ”

Savunma sanayiini geliştirmek için bir çok çalışma yaptıklarının altını çizen Prof. Dr. İsmail Demir, “Savunma sanayiimizin böylesine önemli noktaya gelmesinde en önemli faaliyet olan Ar-Ge çalışmalarına ayrılan kaynağın yine cirosuna göre en yüksek oran olan sektör durumundayız. Sektörümüzde 67 bin 239 kişilik istihdam rakamına ulaşmış bulunuyoruz” diye konuştu.

Prof. Dr. İsmail Demir, savunma sanayiinin küresel bir oyuncu olması gerektiğini ifade ederek, bu kapsamda sanayinin sürdürülebilirliği, büyümesi, kritik ve katma değerli ürünler öncelikli olmak üzere yerleşme süreçlerine devam edilmesi konularının ön plana çıktığını kaydetti.

### “YERLİ VE MİLLİ SAVUNMA SANAYİİ ÖNEMLİ”

Yerli ve milli savunma sanayiinin ülke sa-



vunmasının güçlü kılınması için önemli olduğunu belirten Prof. Dr. İsmail Demir, bu kapsamda Başkanlık olarak sektöre yeni oyuncular kazandıracak Endüstriyel yetkinlik Değerlendirme ve Destekleme Programı (EYDEP) ve Yetenek Envanteri (YETEN) portalıyla sektörü genişletme çalışmalarına hız kesmeden devam edeceklerini sözlerine ekledi.

**PROF. DR. İSMAİL DEMİR:** “Savunma sanayiimizin böylesine önemli noktaya gelmesinde en önemli faaliyet olan Ar-Ge çalışmalarına ayrılan kaynağın yine cirosuna göre en yüksek oran olan sektör durumundayız. Sektörümüzde 67 bin 239 kişilik istihdam rakamına ulaşmış bulunuyoruz.”

## YILMAZ MAKİNA GENEL MÜDÜRÜ HÜSEYİN YILMAZ: “MİLLİ VE YERLİ ÜRÜN HASRETİNE SON VERDİK”

Yılmaz Makina Genel Müdürü Hüseyin Yılmaz, “Kuruluşumuzdan bu yana milli mücadeleye ve milli gelişmeye önemli katkılar sağladık. Yerli ve milli fişek üretim tezgahları üreterek, yurtdışı bağımlılığın ortadan kalkmasını sağladık. Yeni üretim hattı ile yabancı menşeli makinalara nazaran üretimi 3 kat artırdık” dedi.

**Y**ılmaz Makina Genel Müdürü Hüseyin Yılmaz, 16 bin metrekarelik alanda gıda, ilaç, kimya, kozmetik ve savunma sanayii sektörlerine yönelik hizmet verdiklerini söyledi. 1979 yılında Yılmaz Makina San. ve Tic. Ltd. Şti. olarak faaliyete başladıkları bilgisini veren Hüseyin Yılmaz, Ar-Ge çalışmaları, tasarım, üretim, montaj, yazılım ve otomasyon dahil olmak üzere 100’ü aşkın personelle anahtar teslim çözümler sunduklarını ifade etti. Yılmaz Makina’nın genç ve dinamik kadrosuyla, teknolojik gelişmelere açık, piyasa ihtiyaçlarına cevap verebilen son teknolojisiyle ve kalite belgeleriyle hizmet verdiğini belirten Hüseyin Yılmaz, “Kuruluşumuzdan bu yana milli mücadeleye ve milli gelişmeye önemli katkılar sağladık. Özellikle savunma sanayiinde yurtdışına bağımlılığın kaldırılması ve milli ürünlerin geliştirilmesinde sanayicilerimize büyük roller düşüyor. Bu fikir ve bağlılıkla firmamız, ülkemizde geliştirilmesi ve üretimi istenen mühimmat üretim tezgahlarının görevine gurur ile talip oldu. Firmamız 5,56-7,62 kovan hattı üretimi projesi kapsamında ana yüklenici olarak kovan haddeleme presi, cep açma, markalama, büzme presi, tırnak açma son boy kesme tezgahı, kovan ebat muayene tezgahı, gözle muayene tezgahı ve aktarma sistemlerini tasarımından üretimine ve saha kurulumuna kadar MKEK Gazi Fişek Fabrikası’nda gerçekleştirdik. Milli Savunma Bakanımız Hulusi Akar, açılış töreninde emeği geçenlere teşekkür ederek önemli bir adım atıldığını ifade etti. Bu sayede hem ürün hem de fişek üretim tezgahlarında yurtdışı bağımlılığının ortadan kalkmasını sağladık. Yeni üretim hattı ile yabancı menşeli makinalara nazaran yerli ve milli tezgahlarımız ile üretim 3 kat arttı” dedi.



**HÜSEYİN YILMAZ:** “Yılmaz Makina, Ar-Ge çalışmaları, tasarım, üretim, montaj, yazılım ve otomasyon dahil olmak üzere 100’ü aşkın personeliyle anahtar teslim çözümler sunuyor.”

### “3 KİTADA 40’DAN FAZLA ÜLKEYE İHRACAT YAPIYORUZ”

Türkiye’nin bu teknolojiyi üreten birkaç ülkeden biri haline gelmesi ile mühimmat üretim hatlarının yurtdışı pazarlarına pazarlanmasının önünün açıldığını ifade eden Hüseyin Yılmaz, “Tüm yerli ve milli projelerin gerçekleşmesinde başta Sayın Cumhurbaşkanımız Recep Tayyip Erdoğan’ın liderliği, desteği ve teşvikleri ile tüm Bakanlarımıza ve emeği geçen tüm sanayicilerimize teşekkür ederiz. Yılmaz Makina olarak savunma sanayii kuruluşlarının da onaylı alt yüklenicisi konumunda yer alarak bu kuruluşlara özel projelerinde des-

tek oluyoruz. Bu kapsamda roket, füze, silah sistemleri, araç üstü ekipmanlar, kaynaklı gövde üretimleri, mühimmat parçaları ve silah parçaları başta olmak üzere üretim ve destek sağlıyoruz” diye konuştu.

Tasarımını ve üretimini yaptıkları makineleri ve sistemleri 3 kitada 40’dan fazla ülkeye ihracat ettiklerini bildiren Hüseyin Yılmaz, “Halen 3 kitada 500’ün üzerinde makineyle dünyanın bir çok ülkesinde 24 saat esaslı çalışıyoruz. Firmamız 7/24 bu fabrikalara teknik ve yedek parça desteği sağlıyor” şeklinde konuştu.



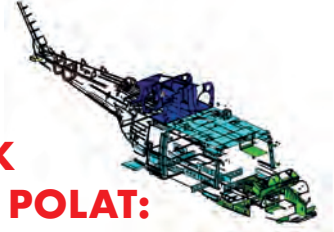
**YILMAZ MAKİNA®**



Milli Savunma Bakanı Hulusi Akar ve kuvvet komutanları, 11 Haziran 2020 tarihinde Gazi Fişek Fabrikası’nda Kovan hattının açılışını yaptı.



## YEPSAN SAVUNMA VE HAVACILIK YÖNETİM KURULU BAŞKANI ABDULLAH POLAT:



# “DEVLET-SANAYİCİ İŞBİRLİĞİNDE ÖNEMLİ BİR BAŞARI SAĞLADIK”

Türkiye'nin savunma ve havacılık sektörlerinde uluslararası anlamda güçlü platform üreticileri arasında yer aldıklarını söyleyen YEPSAN Savunma ve Havacılık Yönetim Kurulu Başkanı Abdullah Polat, devlet-sanayici işbirliğinde önemli bir başarıya imza attıklarını ifade etti.

**Y**EPSAN Savunma ve Havacılık Yönetim Kurulu Başkanı Abdullah Polat, özellikle son 20 yılda uygulanan millileştirme ve yerleştirme sıkı politika ve devlet destekleri ile Türkiye'nin uluslararası savunma ve havacılık sektörlerinde platform üreticileri arasına katıldığını söyledi. Bu bağlamda Savunma Sanayii Başkanlığı'nın destekleriyle 2012 yılının 4'üncü çeyreğinde Başkent Organize Sanayi Maliköy Ankara'da YEPSAN'ın faaliyetlerine başladığını belirten Abdullah Polat, TUSAŞ'ın 2013 yılından itibaren verdiği yoğun destekler sayesinde üç yıl gibi kısa bir sürede uluslararası havacılık sektöründe onaylı bir üretici durumuna geldiklerini ifade etti. 2016 yılına kadar üretim için ihtiyaç duyulan kalite belgeleri olan başta AS-9100 Rev-D olmak üzere, Isıl İşlem, Fluorescent Penetrant Inspection gibi özel proseslere ait NADCAP belgeleri ile TAI, Boeing ve Airbus gibi ana uçak üretici onaylarının da tamamlandığını kaydeden Abdullah Polat, havacılık ile birlikte savunma alanında da faaliyet gösteren YEPSAN'ın Askeri Fabrikalar Genel Müdürlüğü (AFGM) onayının yanı sıra NATO ve milli gizlilik belgeleriyle de askeri projelerde devletin ihtiyaçlarına cevap verildiğini ifade etti.

### HAVACILIKTA YEPSAN MARKASI

Saç şekillendirme yetkinliğini, 30 yıldır otomotiv sektöründen alan Yepsan'ın 2017 yılından itibaren uluslararası havacılık sektöründe tekrarlanabilir seviyede 6 bin 500 farklı referansla yılda 1 milyon adet gerçekleştirdiği yüksek kaliteli üretim performansı ile markalaşma yolunda emin adımlarla ilerlediğini belirten Abdullah Polat, ulaşılan bu seviyenin, Türkiye'nin hem



**ABDULLAH POLAT:** “Sektörde kalite hayati derecede önemli. Buna ilave olarak tedarik, üretim ve sevkiyat esnasında herhangi bir gecikmenin yaşanması olasılığı bile sektörde ciddi derecede sorunları beraberinde getirebiliyor. Dolayısıyla doğası gereği çok kırılgan olan havacılık sektörünün her basamağında çok dikkatli olunması gerekiyor.”

milli projelerinde hem de uluslararası arenada güçlü bir marka olabilmesinde önemli katkı sağladığını söyledi.

### “BÜYÜMEYE DEVAM EDİYORUZ”

YEPSAN'ın devlet-sanayici işbirliğinin en güzel örneklerinden birisini oluşturduğuna değinen Abdullah Polat, Gökbey, Atak helikopterleri ile Hürkuş, A400M vb. uçaklarına ait gövde/sac-metal parçalarının üretimi ile başlayan bu yolculuğa, ana uçak üreticileri onaylarının da tamamlanması sonrasında TUSAŞ aracılığı ile Boeing

ve Airbus yolcu uçaklarına seri parça üretmek devam ettiklerini vurguladı.

### “SEKTÖRDE KALİTE HAYATI DEREDE ÖNEMLİ”

2017 yılında Boeing ve Airbus tarafından başlanılan birinci derecede tedarikçi/üretici programının tamamlanmasıyla 2021 yılından itibaren direkt olarak ana üreticilere üretim yapabilecek seviyeye ulaştıklarını dikkat çeken Abdullah Polat, “TUSAŞ-YEPSAN stratejik işbirliği ile havacılık sektöründe ulaşılan başarının etkinlikle kullanılması ve ekonomik olarak geri dönüşünün sağlanması adına uluslararası pazara açılım yapılması zorunlu. Sektörde kalite hayati derecede önemli. Buna ilave olarak tedarik, üretim ve sevkiyat esnasında herhangi bir gecikmenin yaşanması olasılığı bile sektörde ciddi derecede sorunları beraberinde getirebiliyor. Dolayısıyla doğası gereği çok kırılgan olan havacılık sektörünün her basamağında çok dikkatli olunması gerekiyor” şeklinde konuştu.



YEPSAN, Gökbey Atak helikopterleri ile Hürkuş, A400M vb. uçaklarına ait gövde/sac-metal parçalarının üretimi ile başlayan yolculuğuna, ana uçak üreticileri onaylarının da tamamlanması sonrasında TUSAŞ aracılığı ile Boeing ve Airbus yolcu uçaklarına seri parça üretmek devam ediyor.