



# TSK GÜÇLENDİRME VAKFI

Aralık 2020

*"El Birliği ile Güç Birliğine"*







# TÜRK SİLAHLI KUVVETLERİNİ GÜÇLENDİRME VAKFI

**İzmir depreminde hayatını kaybeden  
vatandaşlarımıza Allah'tan rahmet,  
yakınlarına baş sağlığı dileriz.**



**ULUSAL SAVUNMAYA VE ÜLKE EKONOMİSİNE DOĞRUDAN KATKI**



Vakıftan  
Haberler

5

28

Bağışçılarımızdan  
Haberler



Bağışçılarımızdan  
Mesajlar

54



56

Fahri Tanıtım  
Kurullarından Haberler



VBO'larımızdan  
Haberler

64







"Ulusal Savunmaya ve Ülke Ekonomisine Doğrudan Katkı"



### • Değerli okurlarımız,

Bu bültenimizde, Büyük Türk Milleti ile var olan gönül bağımızın güçlendirilmesi kapsamında; Vakfımız, Vakıf Bağlı Ortaklıklarımız (VBO), İstanbul, İzmir ve Mersin'de bulunan Bölge Temsilciliklerimiz ile il ve ilçelerde kurulu olan Fahri Tanıtım Kurulları (FTK)'mizin yürüttüğü çalışmalar hakkında bilgiler bulacaksınız.

Büyük Türk Milletinin bağışları ile Türk Silahlı Kuvvetlerimizin savunma sistem ve ürünlerinin modern teknolojiye dayalı olarak geliştirilmesi amacıyla kurulan Kara, Deniz ve Hava Kuvvetlerini Güçlendirme Vakıfları'nın 3388 Sayılı "TSKGV Kanunu" ile 26 Eylül 1987 tarihinde birleştirilmesi neticesinde Türk Silahlı Kuvvetlerini Güçlendirme Vakfı (TSKGV) kurulmuştur.

Vakfın Mütevelli Heyeti; Cumhurbaşkanı başkanlığında Cumhurbaşkanı Yardımcısı, Milli Savunma Bakanı, Genelkurmay Başkanı ve Cumhurbaşkanlığı Savunma Sanayii Başkanı'ndan oluşmaktadır. Ayrıca Mütevelli Heyeti'ne bağlı Vakıf Yönetim Kurulu'nda ise; Cumhurbaşkanlığı Savunma Sanayi Başkanı Prof. Dr. İsmail DEMİR, Milli Güvenlik Kurulu Vali Genel Sekreteri Seyfullah HACİMÜFTÜOĞLU, Kara Kuvvetleri Komutanı Orgeneral Ümit DÜNDAR, Sanayi ve Teknoloji Bakan Yardımcısı Hasan BÜYÜKDEDE ve Türk Hava Kurumu Kayyum Heyeti Başkanı Cenap AŞÇI görev yapmaktadır.

Kurulduğu günden bugüne bağışçılarımızın maddi ve manevi destekleriyle Vakıf, bağışçılarıyla var olan gönül köprüsünü güçlendirerek nakit mevcuduyla beraber gayrimenkul sayısını da artırarak sahip olunan taşınmazların etkin bir şekilde yönetilmesi sayesinde elde edilen gelirleri büyümeye, dolayısıyla Türk Silahlı Kuvvetlerinin projelerine aktarılacak fonu artırmaya yönelik gayretlerine devam etmektedir.

VBO'larımız olan ASELSAN, TUSAŞ, ROKETSAN, HAVELSAN, İŞBİR ve ASPİLSAN Türk Silahlı Kuvvetleri'nin silah ve sistemlerinin yenilenmesi veya modernizasyonu kapsamında ihtiyaç duyduğu kritik öneme sahip yerli, milli ve özgün sistemlerin ileri teknolojilerle temin edilmesinde en büyük misyonu ve hedefi üstlenmişlerdir.





## VAKIFTAN HABERLER

Mütevelli Heyeti Başkanımız olan Sayın Cumhurbaşkanımız tarafından "Ülkemizde tasarlanabilecek, üretilebilecek, geliştirilebilecek hiçbir ürünün, yazılımın, sistemin acil durumlar haricinde kesinlikle dışarıdan hazır olarak alınmaması, gerekirse daha çok zaman harcanması, hatta gerekirse daha çok para harcanması, ama mutlaka kendi tasarımlarımızın, ürünlerimizin, sistemlerimizin geliştirilmesi" konusundaki direktifi doğrultusunda büyük bir azim ve kararlılıkla çalışan şirketlerimiz; 2019 yılında Türk Savunma Sanayinin toplam satışlarının %42'sini, ihracatının %33'ünü, Ar-Ge harcamalarının %74'ünü gerçekleştirmiş ve Türk Savunma Sanayiindeki istihdamın %29'unu sağlamışlardır.

Bununla beraber VBO'larımız; dünyadaki en büyük 100 savunma sanayi şirketini satış rakamlarına göre sıralayan ve bu alanda en prestijli yayın organlarından biri olarak kabul edilen Defense News'in 2019 yılı sıralamasına göre ASELSAN 48'inci, TUSAŞ 53'üncü, ROKETSAN 91'inci ve HAVELSAN ise 99'uncu sırada yer alma başarısını göstermişlerdir.

Vakıf 150.000'e yaklaşan bağışçısının teveccühü ile bağış miktarlarını büyük oranda artırmış ve bu bağışların bir kısmını teknolojik yetkinliklerinin ve kapasitelerinin artırılması amacıyla İŞBİR ve ASPİLSAN'a sermaye artırımı yoluyla kaynak aktarmakta kullanmıştır. Bu kapsamda; İŞBİR tarafından başta rüzgâr enerjisi santralleri olmak üzere yenilenebilir enerji alanında ihtiyaç duyulan alternatörlerin ve alternatörler dışında da ileri teknoloji ürünlerini geliştirilebilmesi hedefiyle Balıkesir'de yeni bir tesisin inşasına başlanmıştır. ASPİLSAN tarafından ise 2021 yılı içinde tamamlanacak olan Kayseri Mimar Sinan Organize Sanayi Bölgesinde Türkiye'deki ilk lityum iyon pil üretim tesisinin inşası devam etmektedir.

Vakfımızın aktif tanıtımı kapsamında, Vakıf ve VBO'ların tanıtımına yönelik olarak tüm televizyon kanallarında yayınlanan kamu spotlarımız, tanıtım filmlerimiz ile Vakıf ve şirketlerimizin faaliyetlerinin; Vakıf Genel Müdürlüğü ve Bölge Temsilciliklerimizde kurulan Outdoor TV'ler, Vakfın Twitter ve Instagram hesapları ile internet sitesinde yayınlanmasının, Vakfımız ve VBO'larımızın geniş halk kitlelerine tanıtılmasında

büyük yarar sağladığı ve buna bağlı olarak Vakfımıza yapılan bağış miktarı ile bağışçı sayısında önemli artışların olduğunu değerlendirmekteyim.

Bunun yanı sıra Vakfın 33'üncü kuruluş yıldönümü olan 26 Eylül haftası ve takip eden haftalarda hazırlanan tanıtım filmleri ulusal televizyon kanallarında yayımlanmıştır.

Ayrıca Türk Vatandaşlarının yoğun olarak yaşadığı ülkelerde Vakıf ve şirketlerinin tanıtılması amacıyla, Dışişleri Bakanlığı ile koordineli olarak yurt dışı temsilcilikleri aracılığıyla tanıtım faaliyetleri yapılmış ve yurt dışı Temsilciliklerde FTK oluşturulması konusunda girişimlerde bulunulmuştur.

Gelecekteki çalışmalarımızda, Vakfımızın kuruluşundan bugüne kadar yüce milletimizin bağışlarıyla yarattığı değer, Vakfın manevi anlamı da dikkate alınarak kuruluş amacımıza uygun bir şekilde sürdürülmesi ve bağışlanan her kuruşun, alınan kâr payları ve gelirlerin; tarihimizden gelen milli anlayışımız ile Türk Silahlı Kuvvetlerimizin güçlendirilmesi amacıyla kullanılması en büyük gayretimiz olmaya devam edecektir.

Vakfın en önemli tanıtım ve halkla ilişkiler aracı olan ve Türkiye çapında bir toplardamar gibi faaliyet gösteren illerde Valilerimizin, ilçelerde Kaymakamlarımızın Fahri Başkanlıklarında gönüllülük esasına göre teşkil edilmiş olan Fahri Tanıtım Kurullarımızın Vakfımızın tanıtımına büyük katkılar sağladığını memnuniyetle ifade etmek isterim.

TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdürü olarak, başta vatani uğrunda gözünü kırpmadan canını feda eden kahraman şehitlerimiz olmak üzere vefat eden değerli bağışçılarımıza Allahtan rahmet, hayatta olan gazilerimiz ile bağışçılarımıza ve çalışmalarını daha da ileriye taşıyacağına inandığım tüm Vakıf ve VBO çalışanlarımıza sağlık ve esenlikler diliyorum.

**Sadık PİYADE**

(E) Tümgeneral  
TSKGV Genel Müdür V.



"Ulusal Savunmaya ve Ülke Ekonomisine Doğrudan Katkı"



## Vakıf Duası

"Her kimse ki; Vakıflarımın bekasına özen ve gelirlerinin artırılmasına itina gösterirse, bağışlayıcı olan Allahu Teâlâ'nın huzurunda ameli güzel ve makbul olup, mü kafatı sayılamayacak kadar çok olsun, dünya üzüntülerinden korunsun ve muhafaza edilsin..."

Kanunî Sultan Süleyman  
Vakfiyesinden...  
Hicri 950 Miladî 1543

## Vakıf Bedduası

Allah'a ve Ahiret gününe inanan, güzel ve temiz olan Hazreti Peygamberi tasdik eden, Sultan, Emir, Bakan, küçük veya büyük herhangi bir kimseye, bu vakfi değiştirmek, bozmak, nakletmek, eksiltmek, başka bir hale getirmek, iptal etmek, işlemez hale getirmek, ihmal etmek ve tebdil etmek helal olmaz. Kim onun şartlarından herhangi bir şeyi veya kaidelerinden herhangi bir kaideyi bozuk bir yorum ve geçersiz bir yöntemle değiştirir, iptal eder ve değiştirilmesi için uğraşır, fesh edilmesine veya başka bir hale dönüştürülme sine kastederse, haramı üstlenmiş, günaha girmiş ve mastyetlen irtikap etmiş olur. Böylece günahkarlar alınlarından tutularak cezalandırıldıkları gün Allah onların hesabını görsün. Malik onların isteklisi, zebaniler denetçisi ve cehennem nasibi olsun. Zira Allah'ın hesabı hızlıdır. Kim bunu isit tikten sonra, onu degistirirse onun günahı, degistirenler üzerindedir. Kuşkusuz O, tyilık edenlerin ecrini zayı etmez..."

Sultan 2 Bayezid





## VAKIFTAN HABERLER

### ■ ANKARA MERKEZ TEŞKİLATI



TSKGV VBO Genel Müdürler İcra Toplantısı, 11 Kasım 2020 tarihinde Cumhurbaşkanlığı Savunma Sanayii Başkanı Prof. Dr. İsmail DEMİR ve Sanayi ve Teknoloji Bakan Yardımcısı Hasan BÜYÜKDEDE'nin katılımlarıyla Vakıf Genel Müdürlüğü'nde icra edilmiştir.

TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE, 16 Ocak 2020 tarihinde Vakıf Bağılı Ortaklıklarımızdan TUSAŞ'ın ana yükleniciliğinde geliştirilen T-70 Genel Maksat Helikopteri için üretilen ilk sistemlerin teslimat törenine katılmıştır.



TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE, 16 Ocak 2020 tarihinde ülkemizin yerli ve milli ilk turbodizel havacılık motoru TEI-PD170'in ilk seri üretim partisi teslim törenine katılmıştır.



"Ulusal Savunmaya ve Ülke Ekonomisine Doğrudan Katkı"



Hava Kuvvetleri Kurmay Başkanı Korg. İsmail GÜNEYKAYA, 02 Şubat 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE'yi ziyaret etmiştir.



Balıkesir Sanayi Odası Başkanı Sayın Hasan Ali EĞİNOĞLU ve beraberindeki heyet, 12 Şubat 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE'yi ziyaret etmiş ve kendilerine Vakfı çalışmalarına hakkında bilgi verilmiştir.



Sivas Bilim ve Teknoloji Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Mehmet KUL, 17 Şubat 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE'yi ziyaret etmiştir.



TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE ve beraberindeki heyet, 06 Mart 2020 tarihinde Vakfımızın İstanbul'daki iştiraklerinden HEAŞ, DİTAŞ, NETAŞ ile TEKNOPARK İSTANBUL'da yer alan ASELSAN, TUSAŞ, ROKETSAN ve ASPİLSAN ofislerini ziyaret etmiştir.



TSKGV VBO Genel Müdürler İcra Toplantısı, 10 Mart 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE başkanlığında TUSAŞ'ta gerçekleştirilmiştir.



MSB Sayın Hulusi AKAR ve beraberinde Gnkur. Bşk. Org. Yaşar GÜLER, K.K.K. Org. Ümit DÜNDAR, Hv.K.K. Org. Hasan KÜÇÜKAKYÜZ, Dz.K.K. Ora. Adnan ÖZBAL ve Bakan Yardımcıları ile TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE, 12 Mart 2020 tarihinde ASELSAN'ı ziyaret etmişlerdir.





## VAKIFTAN HABERLER



Vakıf Bağlı Ortaklığı İŞBİR A.Ő.'nin Olađan Genel Kurul toplantısı, 16 Mart 2020 tarihinde SSB Prof.Dr. İsmail DEMİR başkanlığında TSK Glendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE ve beraberindeki heyetin katılımlarıyla gerçekleştirilmiştir.



MSB Personel Genel Müdürü Sayın Bilal DURDALI, 27 Mart 2020 tarihinde TSK Glendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE'yi ziyaret etmiştir.



TSK Glendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE, 10 Nisan 2020 tarihinde VBO'larımızdan ASELSAN'ın ürettiği solunum cihazı üretim faaliyetini ASELSAN Ynt.Krl.BŞk ve Genel Müdürü Prof.Dr. Haluk GÖRGÜN ile beraber yerinde incelemiŐtir.



Savunma Sanayii Başkanı ve TSK Glendirme Vakfı Yönetim Kurulu yesi Sayın Prof.Dr. İsmail DEMİR, 11 Haziran 2020 tarihinde Vakıf Yönetim Kurulu Toplantısına iştirak etmiştir.



Sanayi ve Teknoloji Bakan Yardımcısı ve TSK Glendirme Vakfı Yönetim Kurulu yesi Sayın Hasan BÜYÜKDEDE, 11 Haziran 2020 tarihinde Vakıf Yönetim Kurulu Toplantısına iştirak etmiştir.



"Ulusal Savunmaya ve Ülke Ekonomisine Doğrudan Katkı"



Milli Güvenlik Kurulu Genel Sekreteri ve TSK Güçlendirme Vakfı Yönetim Kurulu Üyesi Vali Sayın Seyfullah HACİMÜFTÜOĞLU, 11 Haziran 2020 tarihinde Vakıf Yönetim Kurulu Toplantısına iştirak etmiştir.



Kara Kuvvetleri Komutanı ve TSK Güçlendirme Vakfı Yönetim Kurulu Üyesi Orgeneral Sayın Ümit DÜNDAR, 11 Haziran 2020 tarihinde Vakıf Yönetim Kurulu Toplantısına iştirak etmiştir.



THK Kayyum Heyeti Başkanı ve TSK Güçlendirme Vakfı Yönetim Kurulu Üyesi Sayın Cenap AŞÇI, 11 Haziran 2020 tarihinde Vakıf Yönetim Kurulu Toplantısına iştirak etmiştir.



Güney Türkistan Gençlik Kolları Başkanı Seyit SADAT ve beraberindeki heyet, 06 Temmuz 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE'yi ziyaret etmiştir.



ASPİLSAN Yönetim Kurulu Başkanı İsmail Hakkı DOĞANKAYA, 09 Temmuz 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE'yi ziyaret etmiştir.



ASPİLSAN Genel Müdürü Ferhat ÖZSOY, 09 Temmuz 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE'yi ziyaret etmiştir.





MSB Personel Genel Müdür Yardımcısı Tuğg. Ahmet İBİŞ, 10 Temmuz 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE'yi ziyaret etmiştir.



Antalya AK Parti Milletvekili Sayın Kemal ÇELİK, 10 Temmuz 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE'yi ziyaret etmiştir.



Afyonkarahisar İl Emniyet Müdürü Sayın Ali TEMİZ, 16 Temmuz 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine ziyaret anısı olarak şilt takdim edilmiştir.



Afyonkarahisar Sağlık Bilimleri Üniversitesi Rektörü Sayın Prof.Dr. Nurullah OKUMUŞ, 16 Temmuz 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine ziyaret anısı olarak şilt takdim edilmiştir.



HAVELSAN Genel Müdürü Dr. Mehmet Akif NACAR, 27 Ağustos 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE'yi ziyaret etmiştir.



Mehmetçik Vakfı Genel Müdürü Engin DURAK, 03 Eylül 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE'yi ziyaret etmiştir.



"Ulusal Savunmaya ve Ülke Ekonomisine Doğrudan Katkı"



MSB Sayın Hulusi AKAR ve beraberindeki heyet ile TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE tarafından 10 Eylül 2020 tarihinde ASELSAN ziyaret edilerek tesislerde incelemelerde bulunulmuştur.



Konya İl Emniyet Müdürü Mustafa AYDIN, 17 Eylül 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE tarafından ziyaret edilmiştir.



Keçiören Belediye Başkanı Turgut ALTINOK, 21 Eylül 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE'yi ziyaret etmiştir.



Şırnak Belediye Başkanı Mehmet YARKA, 22 Eylül 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE'yi ziyaret etmiştir.



TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE, beraberinde Vakıf Hizmetleri Grup Başkanı Zeki YAĞCI ile birlikte 24 Eylül 2020 tarihinde TEKNOFEST 2020'ye katılım sağlamış ve Vakıf Bağlı Ortaklıklarının stantlarını ziyaret etmiştir.



Bağışçımız, Macgal Gıda Yönetim Kurulu Başkanı Hakkı İYİBAŞ, 07 Ekim 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE'yi ziyaret etmiştir.





## VAKIFTAN HABERLER

### ■ TSK GÜÇLENDİRME VAKFI İSTANBUL BÖLGE TEMSİLCİLİĞİ



Fikri Bilim Koleji öğretmen ve öğrencileri, 08 Kasım 2019 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İstanbul Bölge Temsilcisi Ferhat ÖZGEN tarafından ziyaret edilmiş ve Vakıf çalışmalarını hakkında bilgi verilmiştir.



Obaköy İşhanı Esnafı, 22 Kasım 2019 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İstanbul Bölge Temsilcisi Ferhat ÖZGEN tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmalarını hakkında bilgi verilmiştir.



Özel Neva Koleji öğretmen ve öğrencileri, 23 Aralık 2019 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İstanbul Bölge Temsilcisi Ferhat ÖZGEN tarafından ziyaret edilmiş ve Vakıf çalışmalarını hakkında bilgi verilmiştir.



Orhangazi Belediye Başkanı Sayın Bekir AYDIN, 26 Şubat 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İstanbul Bölge Temsilcisi Ferhat ÖZGEN tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmalarını hakkında bilgi verilmiştir.



Orhangazi Ticaret ve Sanayi Odası Başkanı Erol HATIRLI, 26 Şubat 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İstanbul Bölge Temsilcisi Ferhat ÖZGEN tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmalarını hakkında bilgi verilmiştir.



Kağıthane Belediye Başkanı Mevlüt ÖZTEKİN, 03 Mart 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İstanbul Bölge Temsilcisi Ferhat ÖZGEN tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmalarını hakkında bilgi verilmiştir.



"Ulusal Savunmaya ve Ülke Ekonomisine Doğrudan Katkı"



İstanbul Muhtarlar Derneği Başkan Yardımcısı Bülent ÖZEN, 15 Mart 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İstanbul Bölge Temsilcisi Ferhat ÖZGEN tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmaları hakkında bilgi verilmiştir.



Yalova Belediye Başkan Vekili Mustafa TUTUK, 27 Temmuz 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İstanbul Bölge Temsilcisi Ferhat ÖZGEN tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmaları hakkında bilgi verilmiştir.

## ■ TSK GÜÇLENDİRME VAKFI İZMİR BÖLGE TEMSİLCİLİĞİ



Zafer Kalkınma Ajansı Ege Bölgesi Savunma Sanayi Tedarikçi Etkinliğine 16 Ocak 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İzmir Bölge Temsilcisi Ali Gültekin AŞER tarafından katılım sağlanmış ve Vakıf çalışmaları hakkında bilgi verilmiştir.



İzmir Şoförler Odası Başkanı Celil ANIK, 30 Ocak 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İzmir Bölge Temsilcisi Ali Gültekin AŞER tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmaları hakkında bilgi verilmiştir.



Ege Kalkınma Derneği Başkanı Kadir UÇAR, 31 Ocak 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İzmir Bölge Temsilcisi Ali Gültekin AŞER tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmaları hakkında bilgi verilmiştir.



İzdeniz Genel Müdürü İlyas MÜRTEZAOĞLU, 05 Şubat 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İzmir Bölge Temsilcisi Ali Gültekin AŞER tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmaları hakkında bilgi verilmiştir.





## VAKIFTAN HABERLER



İzdeniz AŞ. Yönetim Kurulu Başkanı Turgay BOZOĞLU, 05 Şubat 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İzmir Bölge Temsilcisi Ali Gültekin AŞER tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmalarını hakkında bilgi verilmiştir.



İzmir Kalkınma Ajansı Genel Sekreteri Dr. Mehmet YAVUZ, 13 Şubat 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İzmir Bölge Temsilcisi Ali Gültekin AŞER tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmalarını hakkında bilgi verilmiştir.



TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE başkanlığında 19 Şubat 2020 tarihinde İzmir Bölge Temsilciliğinde Bölge Temsilcilikleri Koordinasyon Toplantısı icra edilmiş ve Bölge Temsilciliklerinin yürüttüğü faaliyetler hakkında bilgi alışverişinde bulunulmuştur.



Kantar Polis Merkez Amirliği, 28 Şubat 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İzmir Bölge Temsilcisi Ali Gültekin AŞER tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmalarını hakkında bilgi verilmiştir.



Menemen/İZMİR Muharip Gaziler Derneği, 06 Mart 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İzmir Bölge Temsilcisi Ali Gültekin AŞER tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmalarını hakkında bilgi verilmiştir.



"Ulusal Savunmaya ve Ülke Ekonomisine Doğrudan Katkı"



Ege Bölgesi Sanayi Odası Başkan Yardımcısı İbrahim GÖKÇÜOĞLU, 12 Mart 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İzmir Bölge Temsilcisi Ali Gültekin AŞER tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmaları hakkında bilgi verilmiştir.



İZDENİZ Genel Müdürü İlyas MURTEZA OĞLU, 17 Haziran 2020 tarihinde İzmir Bölge Temsilçiliğimizi ziyaret etmiş ve kendilerine Vakıf çalışmaları hakkında bilgi verilmiştir.



Kula Belediye Başkanı Hüseyin TOSUN, 07 Temmuz 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İzmir Bölge Temsilcisi Ali Gültekin AŞER tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmaları hakkında bilgi verilmiştir.



Çeşme Belediye Başkanı Ekrem ORAN, 14 Temmuz 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İzmir Bölge Temsilcisi Ali Gültekin AŞER tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmaları hakkında bilgi verilmiştir.



Bodrum Belediye Başkanı Ahmet ARAS, 06 Ağustos 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İzmir Bölge Temsilcisi Ali Gültekin AŞER tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmaları hakkında bilgi verilmiştir.



Menemen Askerlik Şubesi Başkanı Astsubay Çavuş Ali KAYA, 09 Ağustos 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İzmir Bölge Temsilcisi Ali Gültekin AŞER tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmaları hakkında bilgi verilmiştir.





Halkbank İzmir Bölge Müdürü Haydar TÜRKÖZ, 16 Ağustos 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İzmir Bölge Temsilcisi Ali Gültekin AŞER tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmalarını hakkında bilgi verilmiştir.



İş Bankası Bölge Müdürü Bülent PABUÇÇU, 16 Ağustos 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İzmir Bölge Temsilcisi Ali Gültekin AŞER tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmalarını hakkında bilgi verilmiştir.



Turgutlu Belediye Başkanı Çetin AKIN, 18 Ağustos 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İzmir Bölge Temsilcisi Ali Gültekin AŞER tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmalarını hakkında bilgi verilmiştir.



Güzelbahçe Belediye Başkanı Mustafa İNCE, 07 Ekim 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İzmir Bölge Temsilcisi Ali Gültekin AŞER tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmalarını hakkında bilgi verilmiştir.

## ■ TSK GÜÇLENDİRME VAKFI MERSİN BÖLGE TEMSİLCİLİĞİ



Ceyhan Final Okulları tarafından 25 Ekim 2019 tarihinde düzenlenen ve gelirini TSK Güçlendirme Vakfı'na bağışlanan Kermes Etkinliğine, Ceyhan/ADANA FTK Fahri Başkanı ve Kaymakamı Sayın Dr. Bayram YILMAZ, Ceyhan Belediye Başkanı Kadir AYDAR ile TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından katılım sağlanmıştır.



İbrahim KOZACIOĞLU Ortaokulu tarafından 30 Ekim 2019 tarihinde düzenlenen ve gelirini TSK Güçlendirme Vakfı'na bağışlanan Kermes Etkinliğine Tarsus FTK Üyeleri, İlçe Jandarma Komutanı Ahmet BOYACIOĞLU, İlçe Milli Eğitim Müdürü Mehmet METİN ve TSKGV Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından katılım sağlanmıştır.



Mersin Rotary Kulübü tarafından 29 Aralık 2019 tarihinde düzenlenen etkinliğe TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından katılım sağlanmış ve Vakıf çalışmalarını hakkında bilgi verilmiştir.



Tarsus Belediye Başkanı Dr. Haluk BOZDOĞAN, 30 Ekim 2019 tarihinde Tarsus/MERSİN FTK Üyeleri ve TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından makamlarında ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmalarını hakkında bilgi verilmiştir.



Mersin Tarsus Organize Sanayi Bölgesi Yönetim Kurulu Başkanı Sabri TEKLİ ve Seyhan Palet Yönetim Kurulu Başkanı Alpay SEYHAN, 27 Aralık 2019 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmalarını hakkında bilgi verilmiştir.



Ceyhan Ticaret Borsası Sosyal Bilimler Lisesi yönetimi ve öğrencileri tarafından 30 Aralık 2019 tarihinde düzenlenen ve gelirini TSK Güçlendirme Vakfı'na bağışladığı Kermes Etkinliğine TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından katılım sağlanmıştır.





## VAKIFTAN HABERLER

# Vakıf 33'üncü Kuruluş Yılı Dönümünü Kutluyor.

Vakfımızın 33'üncü kuruluş yıl dönümünü kutlayan Mütevelli Heyeti, ve Yönetim Kurulu Üyelerimize, Vakıf Bağılı Ortaklıklarımız ile Türk savunma sanayiinin değerli şirketlerine şükranlarımızı sunuyoruz. Vakfımız dün olduğu gibi bugünde Vakıf Senedinde belirlenen görevlerini yerine getirmek üzere büyük bir azim ve kararlılıkla çalışmalarına devam etmektedir.





"Ulusal Savunmaya ve Ülke Ekonomisine Doğrudan Katkı"

roketan

26 EYLÜL 2020

Sayın Sadık Piyale  
TSKGV Genel Müdür Vekili

33 yıl önce Türk Ulusu ile Türk Silahlı Kuvvetleri arasında kurulan özel girişimini Vakıf hizmetleri yoluyla sürdürmek, güçlendirmek ve Türk Silahlı Kuvvetleri'nin savaş gücünün artırılmasına katkıda bulunmak niyetini de yola çıkan Türk Silahlı Kuvvetleri Güçlendirme Vakfı, günümüzde hususları olduğu çirkeli tamamlanan Silahlı Kuvvetlerimizin güçlenmesi ve çağrıcılığını artırılmasında büyük görevler üstlendiği, Ulusumuzun her bir ferdimin varlığından gurur duyduğu önemli bir değer haline gelmiştir.

Bu duyuru ve dışınımlarla 33'üncü kuruluş yıl dönümünüzü en içten dileklerle kutlarız; şahımlarda tüm çalışanlarımızca Roketsan Ailesi adına sağlık ve mutluluk içerisinde, başarıyla çalışmalar dileriz.

Saygılarımla,

Murat İKİNCİ  
Genel Müdür

Prof. Dr. Faruk YILGIZ  
Yönetim Kurulu Başkanı

PK: 30 Etilayak 06780 ANKARA Tel: 0 (312) 880 55 00 Faks: 0 (312) 883 42 08  
www.roketan.com.tr



Aziz Türk Milletinin Vakfı'nın bir neferi,  
bir şirketi olmaktan onur ve gurur duyuyoruz.



Türk Havacılık ve Uzay Sanayii  
@TUSAS\_TR

Savunma sanayimizin geliştirilmesi amacıyla yüce Türk Milletimizin başışı ile kurulan değerli paydaşımız Türk Silahlı Kuvvetleri Güçlendirme Vakfı'nın 33'üncü kuruluş yıl dönümü kutlu olsun! #TUSAŞ #TSKGV

TSKGüçlendirme Vakfı @tsk\_gv - 25 Eyl  
33 yıldır milletimizin başışları ve dualarıyla Ordumuzu güçlendirmek için var gücümüzle çalışıyoruz.  
Vakfımız 33 yaşında daha yolun başında..  
@aselsan @TUSAS\_TR @roketan @HAVELSANResmi @aspilsan\_enerji



00 852 - 26 Eyl 2020 - Twitter for iPhone



BÜYÜK TÜRK MİLLETİNİN VAKFI  
TÜRK SİLAHLI KUUVETLERİNİ GÜÇLENDİRME VAKFI'NIN  
33. KURULUŞ YIL DÖNÜMÜ  
Kutlu Olsun







## VAKIFTAN HABERLER

# MİLLİ HEDEFE GÜÇ BİRLİĞİ

TSKGV'nin Kuruluş  
Yıldönümü Kutlu Olsun!

**STM**



## TÜRK SİLAHLI KUVVETLERİ GÜÇLENDİRME VAKFIMIZ 33 YAŞINDA

TÜRK SİLAHLI KUVVETLERİNİ  
GÜÇLENDİRME VAKFI

TÜRK SİLAHLI KUVVETLERİNİ  
GÜÇLENDİRME VAKFININ  
33. KURULUŞ YIL DÖNÜMÜ  
*Kutlu Olsun*

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

**VESTEL**  
Savunma Sanayii

Türk Silahlı Kuvvetlerini  
Güçlendirme Vakfının  
33'üncü Kuruluş Yılı Dönümü  
Kutlu Olsun.



"Ulusal Savunmaya ve Ülke Ekonomisine Doğrudan Katkı"



## TSKGV GENEL MÜDÜRÜ SADIK PİYADE PAŞA'DAN ALDIĞIM MEKTUP



Geçen hafta Ankara'da Türk Silahlı Kuvvetlerini Güçlendirme Vakfı (TSKGV) Genel Müdürü Sayın Sadık Piyade Paşa'yı ve ekibini ziyaret etme şansım oldu. Ziyaretim sonrasında kendisinden aldığım mektupta vakıf hakkında detaylı bilgiler vardı. Sizlerle paylaşmak isterim.

Biz bu köşede yüksek teknolojiyi ve dijital ekonomiyi konuşuyoruz. 2017 yılından bu yana her yazımızda hep aynı soruyu sorduk ve sormaya da devam edeceğiz.

Neden Türkiye yüksek teknolojide liderliğe yürümesin?

Neden Türkiye dijital ekonomide öncü ülkelerden biri olmasın?

Neden olmasın?

İşte Sadık Paşa'nın aşağıdaki mektubu önümüzdeki on yıl ve ötesi için hepimize umut aşılayacak ve yapabileceklerimiz olan inancımızı güçlendirecek bilgiler içeriyor. Çünkü Türkiye'nin ilerlemesini kendine tehdit olarak görenler, yaptıklarımızdan daha çok, yapabileceğimize olan inancımızdan korkuyorlar! TSKGV şirketleri hepimizin göğsünü kabartacak başarılarla imza atıyor. Bugün Türkiye'de yüksek teknolojinin lideri, milletimizin desteğiyle giderek güçlenen vakıf şirketlerimiz: Aselsan, Türk Havacılık Uzay Sanayii, Roketsan, Havelsan, İşbir Elektrik, Aspilsan ve diğerleri.

Sağlık, sevgi, mutluluk ve başarı dolu yepyeni bir on yıl diliyorum, tüm dijital ekonomi okurlarıma.

Sayın Şahver KAYA,

Öncelikle, şahsınız gibi bilim ve teknolojiye önem veren, konusunda uzman birini Vakfımızda ağırlamaktan memnuniyet duyduğumu ifade etmek istiyorum.

Kısaca Vakıf çatısı altındaki ailemizden bahsetmek gerekirse; Türk Silahlı Kuvvetlerini Güçlendirme Vakfı (TSKGV) olarak bugün, sayıları 150.000'e yaklaşan bağışçımızla ve yaklaşık 20.000 Vakıf şirketleri çalışanımızla çok büyük bir aileyi temsil etmekten gurur duyuyoruz.

TSKGV tarafından, kuruluşundan bugüne kadar ulusal savunma sanayi alanında yapılan yatırımlarla, toplam 61 şirkette doğrudan ya da dolaylı hisse sahibi konumuna ulaşılmıştır. Bu şirketlerimizin ana faaliyet alanlarında gerçekleştirdikleri işbirlikleriyle de ekosistemlerine dâhil olan alt yüklenici sayısı her geçen gün artmaktadır. Yerli olarak geliştirilmiş hiçbir sistemin bir Vakıf şirketi tarafından yeniden üretilmeye çalışılmamasına ve mevcut kabiliyetlerin azami ölçüde değerlendirilmesine yönelik önemli bir ilkemiz var. Bu doğrultuda bugün alt yüklenici sayımızın neredeyse 6 Bin şirkete yaklaştığını gururla ifade etmek isterim.

Ayrıca, bildiğiniz gibi Vakıf Bağlı Ortaklıklarımızın tüm paydaşları ile bir araya geldiği IDEF Fuarlarının 14'üncüsünü 30 Nisan - 03 Mayıs 2019 tarihleri arasında Türkiye Cumhuriyeti Cumhurbaşkanlığı himayelerinde ve Millî Savunma Bakanlığı ev sahipliğinde icra ettik.

Savunma sanayii ekosisteminin desteklenmesi kapsamında, özellikle küçük ve orta ölçekli işletmelerin (KOBİ) fuara katılımını ve ürünlerini sergileyebilmelerini, büyük firmalarla yüz yüze görüşmeler yapabilmelerini sağlamak amacıyla stant satış fiyatlarında önemli miktarda indirimler yaptık. Vakıf Bağlı Ortaklıklarının hızla değişen dünyaya uyum sağlaması ve yüksek teknoloji yarışında geri kalması için gelişim ve değişimin muhakkak tabana yayılması gerektiğine inanıyorum. Bu sebeple görev ve yetkilerimiz çerçevesinde her zaman gereken desteği göstermeye devam etmeyi hedefliyoruz.

İçinde bulunduğumuz bilgi çağında, Millî harp sanayimizin ancak yüksek teknoloji ile güçlendirilebileceğine inanıyor, TSKGV Müdürlüğü olarak şirketlerimizin gözetim ve





## BASINDAN HABERLER

yönlendirmesini bu yaklaşım ile icra etmeye gayret ediyoruz.

Teknolojik belirsizliklerin hızla yok olduğu, ilerlemelere paydaş olunması bir tarafa, dünyadaki güncel teknolojik gelişmelerin yalnızca takip edilmesinin bile bir mesele haline geldiği bu çağda, bu yarışta geri kalma lüksümüzün olmadığını değerlendiriyorum. Bu doğrultuda, ülkemizde teknolojinin ve katma değerli üretimin lokomotifi konumunda olan Vakıf Bağı Ortaklıklarımızın, Türk Milletinin iftihar kaynağı olmaya devam etmesinin arzusu ve gayreti içerisinde olduğumuzu belirtmek isterim.

Günümüzde tüm dünyanın, gerek toplumsal gerekse de endüstriyel açıdan bir dönüşüm içerisinde olduğu aşikârdır. Bugün Endüstri 4.0, Toplum 5.0 vb. kavramların ülkemizdeki yansımalarına yönelik evrimi sağlayacak teknolojilerin milli imkânlarla geliştirilmesi konusunda Vakıf Bağı Ortaklarımızın kabiliyetleri kritik önemi haizdir.

Bununla birlikte, son dönemde bilişim ve teknoloji alanında yaşanan gelişmeler ile nesnelerin interneti, bulut bilişim, yapay zekâ uygulamalarının hayatımızın her alanına girmesinin bir sonucu olarak siber saldırı tehditlerinin doğuşuna hep beraber şahit olmaktadır. Bu bağlamda siber güvenlik hem şirketlerin hem de ülkelerin gündeminde ilk sıralarda yerini almıştır. Son yıllarda gerçekleştirilen saldırıların çeşidinin, boyutunun ve etkisinin artması ile siber güvenlik, ulusal güvenliğin önemli unsurlarından biri haline gelmiştir. Bu durum, yerli ve milli ürün ve çözümlerinin önemini ortaya koymaktadır.

Bahse konu teknolojilerin Savunma Sanayi Başkanlığımızın yönlendirmesi doğrultusunda hızla geliştirilmesi için tüm Vakıf Şirketlerinin faaliyet alanları kapsamında üzerine düşen görevleri titizlikle icra ettiklerini ifade etmek isterim.

Dijital dönüşümden bahsedildiğinde akla gelen; büyük veri analitiği, yapay zekâ, artırılmış gerçeklik, mobil haberleşme teknolojileri vb. alanlarda hem donanım hem de yazılım ürünlerimizin geliştirilmesi için çalışmalar devam ediyor. Bu kapsamda bir örnek vermek gerekirse, mobil haberleşme teknolojileri alanındaki en önemli projelerimizden birisi ULAK Projesidir. Bilindiği üzere, ULAK Projesi 2012 Temmuz ayında alınan Savunma Sanayi İcra Kurulu kararı sonucunda "Teknoloji Kazanım Projesi" olarak başlatılmıştır. Savunma Sanayi Başkanlığı ve ASELSAN arasında 2013 Şubat ayında sözleşmesi imzalanan projede ASELSAN tarafından NETAŞ ve ARGELA ile ortak çalışılmıştır.

Bu proje sayesinde, yabancı tedarikçilerin sağladığı muadil ürünlerle eş sayılabilecek bir ULAK baz istasyonu ortaya

çıkartılmıştır. ULAK Baz İstasyonu, mevcut durumda hazır ve yaygın kullanımda bir ürün haline gelerek iftihar kaynağımız olmuştur.

İlave olarak, Savunma Sanayi Başkanlığımızın iştiraki olan SSTEK tarafından 2017 yılında ULAK Baz istasyonu ile kazanılan kabiliyetler temel alınarak ULAK Haberleşme A.Ş. kurulmuş, ASELSAN tarafından da kurulan bu şirkete ortak olunmuştur. Bahse konu şirketimiz, ULAK Baz istasyonunun yurtiçi/yurtdışına pazarlanması, satış sonrası hizmetleri ve Ar-Ge projelerinin koordinasyonu gibi önemli görevleri üstlenmiş durumdadır. 4,5G altyapısı olmadan 5G altyapısının inşa edilmesinin mümkün olmayacağı göz önünde bulundurulduğunda, ULAK Haberleşme A.Ş. bu hususta kritik önem taşımaktadır.

5G haberleşme teknolojileri esasen Vakıf olarak uzun zamandır önemini bilincinde olduğumuz bir alan. 5G ve ötesi teknolojilerinin milli kabiliyetler ile geliştirilmesi ve bu alanda uluslararası platformlarda öncülük olunmasının öneminden hareketle, 2016 Eylül ayında ASELSAN, HAVELSAN ve NETAŞ'ın katılımı ile "5G Teknolojileri Konsorsiyumu İşbirliği Anlaşması" imzalanmasına öncülük etmiştik. Sonraki süreçte konsorsiyum üyelerimiz birbirleriyle yakın koordinasyon sağlamışlardır. Mevcut durumda şirketlerimiz BTK bünyesinde oluşturulan 5GTR Forum tarafından yönlendirilen çalışmalarda görev almaya devam etmektedirler.

Bununla beraber, 2019 Haziran ayında BTK'da 5G ve uygulamaları temasıyla gerçekleştirilen teknoloji sohbetleri etkinliğinin oldukça ses getirdiğini ve faydalı olduğunu değerlendiriyorum. Akabinde sizin benim sorduğum bir soruya yer vererek yazdığınız "Milli 5G Adımları - 3 Teknik Direktör Kim?" yazınızdan bu yana oldukça memnuniyet verici gelişmeler yaşandığı bilgisini paylaşmak isterim.

Bilgi Teknolojileri ve İletişim Kurumu (BTK) tarafından Haberleşme Teknolojileri Kümelenmesi'nin (HTK) sorumluluğuna verilmiş olan Uçtan Uca Yerli ve Milli 5G Haberleşme Şebekesi Projesi'ne ULAK A.Ş.'nin de dâhil edileceği gerek BTK gerekse de ULAK A.Ş. tarafından açıklandı.

Ayrıca böylesine önemli bir konumda olan ULAK Haberleşme A.Ş.'ye HAVELSAN tarafından da ortak alınmasına yönelik gerekli onay süreçlerini tamamladık. Hisse devri sürecinin de tamamlanmasıyla güç birliğinin pekişeceğini, 4,5G ve 5G teknolojilerini kendi imkânlarıyla üretebilen bir ülke olmamız yolundaki adımların daha da kuvvetli atılacağını temenni ediyorum.

Şahver KAYA 31 Aralık 2019



# COVID-19 SALGINININ SAVUNMA SANAYİNE ETKİLERİ VE ALINAN/ALINABİLECEK TEDBİRLER



1. COVID-19 salgınının gerek dünyada gerekse Türkiye'de, tüm sektörler üzerinde önemli etkileri bulunmaktadır. Bu incelemede, COVID-19 salgınının savunma sanayiine etkileri değerlendirilmiştir.

## 2. Küreselleşme ve COVID-19 Salgınının İlişkisi:

Küreselleşme dünyada pek çok ülke ve bölgedeki iktisadi, siyasal, toplumsal ve kültürel yapılarıdaki farklılıkların, haberleşme, ulaşım ve bilişim teknolojilerindeki hızlı ilerlemelerle birbiriyle etkileşim hâline girdiği, küresel bağımlılıkların ve bilinçliliğin arttığı çok katmanlı ve çok boyutlu bir bütünleşme sürecidir. Bu bütünleşmenin, ulusal, uluslararası ve yerel ölçekte devlet ve toplum kesimleri üzerinde bazı etkileri bulunmaktadır. Ancak en büyük etkisinin ekonomik anlamda piyasa ilişkilerinin genişlemesi üzerinde olduğu konunun uzmanları tarafından değerlendirilmektedir.

Ekonomik açıdan küreselleşmeyle ilgili; üretim faktörlerinin uluslararası olması, sermaye birikim süreci vb. konuları günümüzdeki dinamikleri ile açıklayan kapsamlı analizler yapılmaktadır. Bu analizlere göre sermaye, sürekli bir pazar genişlemesine gereksinim duyarak dünyanın her yerinde var olma eğilimi göstermektedir. Dolayısıyla ülkelerin çok yönlü ilişkilerinin ve çok yönlü karşılıklı bağımlılığın yerleştiği bir durum gözlenmektedir.

Küreselleşme süreci beraberinde bazı sorunları da getirmektedir. İklim değişikliği, çevre kirliliği, terörizm, ticaret savaşları, salgın hastalıklar vb. sorunlar küreselleşmenin neden olduğu sorunlardan en önemlileri olarak karşımıza çıkmaktadır. Artan dünya nüfusuna ve küreselleşmeye bağlı olarak artan üretim neticesinde oluşan atıkların çevreye verdiği olağanüstü zararların, doğanın dengesinin bozulmasına, bu durumun da virüsün insanlarda ortaya çıkış süreci ve yayılma hızını etkilemesine neden olabileceği gözlenmektedir. Küreselleşmenin getirdiği bu sorunlar dünya üzerinde yaşayan her canlıyı ilgilendiren sorunlar olduğundan, küresel çapta çözüm yollarına gidilmesi gerekmektedir.

Dünya, 2019 Aralık ayında Çin'den başlayarak kısa bir süre içerisinde tüm dünyada birçok ülkeyi ve insanı oldukça olumsuz etkileyen COVID-19 salgını ile karşı karşıya kalmıştır. Solunum yolu ile bulaştığı belirtilen COVID-19 virüsü, oldukça hızlı yayılan ve kontrolü zor olan bir virüs olarak etkisini göstermiştir. Virüsün küresel ölçekte yol açtığı salgın 11 Mart 2020 tarihinde Dünya Sağlık Örgütü (DSÖ) tarafından "pandemi" olarak ilan edilmiş ve birçok alanda uluslararası bir krize dönüşmüştür.

Ülkelerin, vatandaşların can güvenliğini sağlaması ve sağlık sistemlerini ayakta tutması dünya gündeminin ilk sırasında yerini almıştır. Bunun yanı sıra piyasalar, uluslararası ticaret, ülkeler arası ulaşım tamamen durmuştur. Birçok





## MAKALE KÖŞEMİZ

gelişmiş ülkenin sağlık alt yapısının ve ekonomilerinin yetersiz kaldığı görülmüştür. Yaşanan salgın; güvenlik, üretim, tüketim, iletişim ve geleneksel güç kavramlarının yeniden yapılanması için milat olarak değerlendirilmiş ve "yeni normal" algısıyla toplumsal alışkanlıkları değiştirmeye başlamıştır.

21. yy itibariyle gelinen aşamada teknolojinin hızla ilerlediği, bu durumun üretim ve hizmet süreçlerini etkileyerek sektörleri dönüştürdüğü, bununla birlikte sosyolojik, ekonomik, psikolojik vb. açılardan insan hayatının her boyutuna etki ederek toplumun yapısını değiştirdiği, dolayısıyla dijital dönüşümü hızlandırdığı görülmektedir. Bu durumunun bir sonucu olarak, 20. yy'ın imkânlarıyla ve davranış biçimleriyle 21.yy'ın beklentilerini karşılamak giderek zorlaşmaktadır.

Günümüzde verinin yanı sıra veri paylaşımı, yönetimi ve güvenliğine yönelik teknolojilerin kritik önem kazanmaya başladığı görülmektedir. Mobil uygulamalar, nesnelerin interneti, sensörler, otomasyon, siber güvenlik, katmanlı yapıcı, akıllı sistemler, yapay zekâ, kestirimci ve öngörücü



bakım, artırılmış gerçeklik, bulut bilişim, blokzincir vb. 4 üncü Sanayi Devrimi kapsamında bulunan geleceğin teknolojilerinin, her sektörde yıkıcı etkilerinin olması ve dijital dönüşüm sürecinde kritik teknolojiler olarak karşımıza çıkması beklenmektedir.

### 3. COVID-19 Salgınının Savunma Sanayii ve Vakıf Şirketlerimiz Üzerindeki Etkileri:

Türkiye'de COVID-19 salgınının yarattığı krizi yönetebilmek için Sağlık Bakanlığı tarafından "Bilim Kurulu" oluşturularak hükümetin aldığı tedbirlerle salgının etkilerinden kısa sürede kurtulmaya çalışılmıştır.

Salgının etkilerinin sağlık alanından sonra en büyük etkisinin ekonomide kendini hissettirmesi ile uluslararası bir kuruluş olan IMF (Uluslararası Para Fonu) ekonomik öngörüsünde güncelleme yaparak yeni bir değerlendirme yapmıştır. IMF, 2020 yılı için yaptığı küresel büyüme tahminini %3,3'ten -%3'e, 2021 için ise %3,4'ten %5,8'e revize ettiğini belirten bir rapor yayınlamıştır

Ülkelerin salgını kontrol altına almak, insan yaşamını korumak ve sağlık sistemlerini ayakta tutmak için izolasyon, tecrit ve geniş çaplı iş yerleri kapatılması gibi bir takım kısıtlamalara gitmelerinin virüsün yayılmasının yavaşlatılması için gerekli olduğu vurgusu yapılmıştır. IMF'in Nisan 2020'de güncellediği rapora göre salgının sebep olduğu krizin 2008-2009 finansal krizinden çok daha kötü olduğu değerlendirilmiştir

Savunma sanayii açısından incelendiğinde, SIPRI'nin 2019 yılı raporuna göre dünya ülkeleri küresel savunma için **1 trilyon 917 milyar dolar** harcamış, harcamaları bir önceki yıla göre %3,6 artarak 2010 yılından bu yana askeri harcamalardaki en büyük yıllık artışı gerçekleştirmiştir. Ancak, tüm dünyayı etkisi altına alan, sosyal ve ekonomik hayatı durma noktasına getirerek yaşam tarzı, iş yapış şekilleri ve alışkanlıklarımızı önemli ölçüde değiştiren COVID-19, küresel boyutta bir ekonomik daralmayı da beraberinde getirmiştir. Konunun uzmanları tarafından, kaynak bulma zorluğu, kur hareketlerinin olumsuz etkileri, turizm ve ihracat gelirlerinin düşmesi, istihdam kaybı yaşanması vb. faktörlerin savunma sanayii sektöründe de olumsuz etkiler ortaya çıkararak savunma bütçelerinin düşürülmesi yönünde bazı adımların atılabileceği öngörüsüne neden olmaktadır.

Diğer yandan küreselleşmenin azalarak milliyetçiliğin güçlenip anayurt güvenliğinin daha da önemli hale gelebilme ihtimali ile savunma ve güvenlik politikalarının güçlendirilerek savunma sanayi bütçelerinin kriz sonrası artırılması ihtimalinin de göz önünde bulundurmak gerektiğine dikkat çekilmektedir

COVID-19 belirtilerinden olan yüksek ateş bulgusunu tespit etmek için kullanılan sistemler ile tüm dünyada artan termal kamera satışlarının, bu tip ürünler ve alt sistemlerini, üreten şirketleri olumlu etkilediği görülmektedir. Teknolojinin sunduğu fırsatlar ile bu tür salgın hastalıkların yayılmasını daha yakından takip etmek için yapay zekâ teknolojisinin kullanımının artabileceği, akıllı şehirler tasarlayarak yüz tanıma teknolojilerinin sıklıkla kullanılabilmesi değerlendirilmektedir.

Yaygın olan diğer bir görüş ise, savunma sanayii şirketlerinin, diğer ihtiyaç duyulan ve büyüme potansiyeline



sahip; sahra hastanesi, yüzer hastane, hasta ve malzeme nakliyesini sağlayacak platform ve sistemler vb. alanlarda faaliyet gösterebileceği şeklindedir. Ayrıca birçok ülkede şirketlerin yanı sıra silahlı kuvvetlerin de fiilen salgın ile mücadele çalışmalarının içerisinde yer aldığı gözlenmiştir. COVID-19 salgını sonrasında bu alanlarda silahlı kuvvetlerin alım yapacağı, bu bağlamda geliştirilme veya modernizasyon projelerine kaynak ayrılacağı öngörülmektedir. Salgın sürecinde ABD donanmasına ait olan USNS Comfort hastane gemisi New York limanına sevk edilerek sağlık alt yapısı desteklenmeye çalışılmıştır. Bu durum üç tarafı denizlerle çevrili olan Türkiye için, afetlerde etkin mücadele kapsamında denizden müdahalenin önemine de dikkat çekmektedir.

Ayrıca savunma sanayi alanında faaliyet gösteren şirketlerin, bu dönemde çoklu teknoloji kullanımı konusunda güzel bir örnek olarak; Savunma sanayii şirketlerinin tıbbi cihazların yerli olarak geliştirilmesi veya üretilmesi için gerekli altyapıya belli ölçüde sahip oldukları, ASELSAN'ın, Baykar, Arçelik ve Biosis gibi deneyimi yüksek olan şirketlerle birlikte yürüttükleri yerli solunum cihazı projesinin hayata geçirilmesi safhasında görülmüştür.

TSKGV ve Vakıf Bağlı Ortaklıkları (VBO); COVID-19 salgını ile mücadelede, hızlı aksiyon ve karar alınması ve/veya alınacak kararlar için önerilerin hızla üst yönetime iletilmesi sağlanmıştır. Bu sayede COVID-19 virüsüne karşı üst düzeyde önlemler alınarak birçok uygulama ile virüsün yayılımı engellenmeye çalışılmıştır. Söz konusu uygulamalara örnek olarak; termal kamera kontrol noktalarının oluşturulması, tesislerde dezenfektan çalışmaları ile ortak alanların temizlenmesi ve el dezenfektanlarının monte edilmesi, personele maske dağıtılması, tesis içerisinde yer alan tüm restoran ve kafelerin yemek servislerinin askıya alınarak paket servisine başlanması, servis kullanan personelin aynı koltukta seyahat etmesi, servis doluluk oranının % 50 oranında azaltılması ve home office uygulamalarının hayata geçirilmesi sayılabilir.

Ancak donanım tasarımı, geliştirme, test, üretim gibi bölümlerdeki çalışanların faaliyetlerini evden yürütmesinin çok kolay ve mümkün olmadığı da görülmektedir. Ayrıca savunma sanayi şirketlerinin MSB'nin Savunma Sanayii Yönergesi kapsamında gizlilik derecesine sahip proje çalışmalarını şirket içerisindeki, dışarıya tamamen kapalı bir ağ üzerinden gerçekleştirilmesi zorunluluğu da evden çalışmaya mani olmaktadır. Bu kapalı ağ üzerinde bulunan dokümanların dijital ortama açılmasının mevcut imkânlar kapsamında mümkün olmaması nedeniyle, savunma sana-



yi sektörü için evden çalışma henüz etkin bir model olmanın kısmen uzak durmaktadır.

COVID-19 salgınının kısa vadede savunma sanayi sektöründe görülen etkilerinden biri de ulusal ve uluslararası ölçekte 2020 yılının ilk yarısında düzenlenmesi planlanan fuar, kongre, konferansların iptal edilmesine ve/veya ikinci yarısına ertelenmesine sebep olmasıdır. Fuarların satış ve pazarlama faaliyetleri için önemi değerlendirildiğinde, dijital dönüşümün gereklerini dikkate alarak pazarlama ve iletişim stratejilerinin tekrar gözden geçirilmesi önem arz etmektedir.

Bu konuda ASELSAN iştiraki BİTES tarafından geliştirilen video-konferans uygulaması olan yurt içinde "**BizBize**" tedarikçilerle görüşmelerin sürdürülmesini amaçlamıştır. "**HAVELSAN Diyalog**" video-konferans uygulaması da karantina sürecinde bu tür uygulamalara olan ihtiyacı karşılamayı amaç edinmiştir.

COVID-19 salgınının etkisiyle tedarik zincirlerinin kırılması ve iş yerlerinin kapanmaya başlaması, ekonomik ölçekte, aynı anda hem arz hem de talep yetersizliğinden oluşan zorlayıcı bir ortamı meydana getirmektedir. Şirketlerin, salgın döneminde yürüttükleri projeler için satın almayı planladıkları hammadde, ara malzeme ve komponentleri tedarik etmekte sıkıntı yaşamaları, projelerin gecikmesine neden olmaktadır. Bu nedenle savunma sanayii şirketlerinin özellikle dışarıdan tedarik ettikleri kritik parçaları stokta tutmaları veya sürekli alternatif tedarikçiler ile çalışmaları yönünde tedbirler alınmasını gerektiren şartlar oluşmaktadır.

4. Sonuç olarak COVID-19 sürecinin; ekonomik, sosyolojik, psikolojik, teknolojik, çevresel-hukuki, vb. boyutların yanı sıra tüm dünyada ve sektörlerin tamamı üzerinde önemli etkilerinin olduğu ve süreç devam ettiği sürece de etkilerinin olmaya devam edeceği görülmektedir.



# ÇALIŞMA HAYATINDA Z KUŞAĞINI ANLAMAK

Makinelerin ileride işlerimizi elimizden alacağı varsayımı şu an çok popüler bir tez olsa da; iş dünyasının en değerli varlığı halen genç ve nitelikli insan kaynağıdır. 2020 yılında Türkiye Gündeminin ilk sıralarına genç ve nitelikli insan kaynağının mevcuttaki son temsilcisi "Z Kuşağı" kavramı damga vurmuştur. Bu yazıda ise ana akım medyanın konunun popülerliğinden faydalanarak belki de biraz kalıplaştırdığı "Z Kuşağı" özelliklerini; daha önce ortaya konulan bilimsel teoriler, yazılan kitaplar ve yapılan araştırmalardan referans alarak, teşhisten ziyade

bu kuşaklar ile iş dünyasını birbirine uyumlaştıracak çözümler bağlamında ele alacağız.

Kuşak Kuramının temeli, özellikle 20nci yüzyılın sonu ve 21inci Yüzyılın başında Batılı sosyal bilimciler tarafından ortaya konmuştur. Konuyla ilgili şu an modern literatürün büyük bölümünü oluşturduğu varsayılan çalışmalar Strauss ve Howe ["Generations", 1991] tarafından, "Jenerasyonel Sistemler" teorisi olarak ortaya konmuştur. Şu an hayatta olan 5 ana kuşak aşağıdaki tabloda yer almaktadır.

Kuşaklar	Gelenekselci Kuşak	Bebek Patlaması Kuşağı	X Kuşağı	Y Kuşağı	Z Kuşağı
Doğum Tarihleri	1923-1945	1946-1964	1965-1979	1980-1999	2000- .....

## Günümüzde Kuşakların Sınıflandırılması

Z Kuşağı; 2000 sonrası doğumlular olarak tanımlanmakla birlikte; 1990'lı yılların ortalarında dünyaya gelmiş Y kuşağı mensuplarını da, 2000 sonrası doğumlular ile aynı kriterler bağlamında ele almak da mümkün olabilecektir.

Günümüzde belki de Z Kuşağı ile ilgili en detaylı yapılmış çalışma; ABD'li David Stillman ve Jonah Stillman'ın birlikte yazdıkları "İşte Z Kuşağı- Gen Z @ Work" isimli kitap olmuştur. Söz konusu kitap, esasında ABD'de yapılan araştırma çalışmalarını esas alsa da; tüm dünyada eşit şartlarda kullanılan dijital dünya tarafından özellikleri şekillendirilen Z kuşağını tanımlamak adına genel geçer bazı gerçekleri ortaya koymaktadır. Ülkemizde ise Evrim Kuran'ın, Z: Bir Kuşağı Anlamak isimli çalışması ve bu kitabın arka plan çalışmasını oluşturan saha araştırma çalışmaları da Z Kuşağı'nı anlayabilmek adına ortaya konan kıymetli çalışmalar içerisinde yer almıştır.

Yazımızın sonraki kısmında az önce bahsetmiş olduğumuz kitap ve araştırmalar olmak üzere; pek çok kaynaktan taranmış olan Z Kuşağı özelliklerinden ortak paydada buluşulanları kısaca özetleyeceğiz.

## Z Kuşağının Temel Bazı Özellikleri:

- Z Kuşağı, fiziksel olarak var olan her şeyin dijital dünyada da karşılığı olmasını bekleyen, yani fijitalleşmeye büyük önem veren bir kuşaktır. (Fijital=Fijital+Dijital)

Fijitalleşmeye daha net bir örnek vermek gerekirse; Bir Z kuşağıyla TSKGV'den bahsettiğinizde ilk yapacağı şey Google'dan Vakıfla ilgili arama yaparak öncelikle Vakfın sanal dünyada konumlandığı yeri öğrenmek olacaktır.

- Giymek istediği t-shirt'ün tasarımını internetten kendi yaparak, çevrimiçi bilgisayar oyunlarında kendine has karakterler yaratarak büyüyen Z Kuşağının bu sebeple en temel özelliklerinden biri de her konuda yoğun hissettikleri "kişiselleştirme ihtiyacı"dır. Bu kuşak kendi kariyer yolunu çizirken de en temel beklentilerinden biri bu olacaktır.
- Küresel ve yerel pek çok ekonomik kriz yaşadığı, küresel iklim krizlerinin ortasına doğan, son olarak ise Koronavirüs salgınına deneyimleyen Z Kuşağı; bu deneyimlerin etkisiyle fazlasıyla gerçekçi ve maddiyatçı bir karakter çizmektedir.



- Günümüzde 7/24 bağlantı kurulan birçok sosyal medya ağlarını kullanarak büyüyen bir kuşak olarak Z kuşağında hiçbir şeyden geri kalmama isteği ve kaçırma korkusu oluşmuştur. Bu durum onların odaklanma sürelerini düşürse de "multi-tasking", yani aynı anda birden çok görevi yerine getirme konusunda başarılı bir konuma getirmektedir.
- Dijital platformlar sayesinde ilgi duyduğu bir konuda kendi kendini çok kolay eğitebilen Z kuşağı gençlerinde her şeyi kendi başlarına yapabileceklerine yönelik yüksek bir özgüven duygusu bulunmaktadır. Bu durum gençlerin bireysel girişimcilik konusunda daha hevesli olmalarına, kurumlara uzun süre bağlanmaya ise daha soğuk bakmalarına neden olacaktır.

**İş dünyasının gerek Z kuşağını iş hayatına adapte edebilmesi, gerekse de kendi şartlarını Z kuşağına göre güncelleyebilmesi için zamanın ruhunun iyi okunması ve farkındalıkların en üst seviyede tutulması büyük önem taşımaktadır.**

Bu doğrultuda öncelikle **"iş hayatına henüz atılmamış genç nesillere kurumları/şirketleri anlatabilmek, ve gençler arasında tercih edilebilir olmasını sağlayabilmek"** gerekmektedir. Bunu yapabilmek adına akla ilk gelen bazı uygulamalar şunlardır:

- Gençlere en kolay ulaşılabilecek alan kuşkusuz sosyal medya ve dijital ortamlar olacaktır. Sosyal medyada bir günde geçirdikleri ortalama sürenin 6 saat olduğunu dikkate aldığımızda, 7/24 yaşayan, takipçileri ile sürekli etkileşim içerisinde sosyal medya hesapları oluşturmak, şirketlerin görünürlüğünü ciddi anlamda artıracaktır. Bu süreçlerde sosyal medya fenomenlerinden faydalanılması ve/veya

kendi fenomenlerini yaratmaları da farkındalığı artırabilecektir.

- Dijital araçlar; iş başvuru sistemlerinin yeniden oluşturulmasında da çok faydalı olacaktır. Sosyal medya bağlantılı iş başvuru sistemleri, iş ilanlarının tanıtıcı kısa videolar aracılığıyla yayımlanması, görüntülü özgeçmiş gibi seçenekler bu kapsamda verilebilecek örneklerdir. ASELSAN tarafından Instagram'da açılmış olan ASELSAN Yaşam (@aselsanyasam) isimli hesap, sosyal medya bağlantılı iş başvuru sistemleri için çok güzel bir örnek ortaya koymaktadır. T.C. Cumhurbaşkanlığı Savunma Sanayii Başkanlığı'nın "Savunma Sanayii Akademisi" faaliyetleri kapsamında açılmış olan Vizyoner Genç portalında (vizyonergenc.com), gençler iş/staj başvurularında bulunabilmekte, Savunma ve Teknoloji ile ilgili gelişmeleri takip edebilmektedirler.
- Ayrıca Kariyer fuarlarında farklılık getiren bir uygulama HAVELSAN tarafından ortaya konmuştur. Üniversitelerden öğrenci temsilcilerinin doğrudan katılımıyla Youtube üzerinden yayımlanan Online Kariyer Zirvelerinde şirketin farklı birimlerinden çalışanları öğrencilere şirket faaliyetleri ile ilgili bilgi vermektedirler.
- "Freelancer/Serbest Çalışan" çalışma modelinin gençler arasında yaygınlaşacağı göz önüne alınmalıdır. ABD'de 2016'da yapılan araştırmalar, ülke iş gücünün 3'te 1'ini serbest çalışanların oluşturduğunu göstermiştir. Savunma Sanayiinin, "Freelancer" çalışanları iş ekosistemine nasıl konumlandıracağını tartışmaya başlaması geleceğin planlanması bakımından büyük önem taşımaktadır.

Şirketlerin müstakbel çalışanlarına kendilerini nasıl daha iyi tanıtabileceklerine dair bazı örneklerden bahsettik. **"Mevcut çalışan genç kuşakların kurumsal aidiyetini artırabilmek ve daha verimli çalışabilmelerini sağlamak" için işverenlerin atabileceği bazı adımlar ise şöyle sıralanabilecektir:**

- Z kuşağı gençlerini; klasikleşmiş mesai saatleri ve klasik ofis yapılarında çalışmaya ikna etmek oldukça zor olacaktır. Bu sebeple şirketlerin uzaktan çalışmayı destekleyecek ve esnek mesai saatleri sunan çalışma modelleri geliştirmelerinin ileride artık bir zorunluluk haline geleceği söylenebilecektir. Endüstri 4.0 sürecinde gelişen teknolojilerden de faydalanılarak; sadece masa başı çalışanlara değil, fabrikada ve/veya sahada mühendislere de uzaktan çalışma imkânı





sağlayabilecek teknolojilerin geliştirilmesi özellikle Savunma Sanayii gibi sektörlerde ileride avantaj sağlayacaktır.

- Yapılan araştırmalar; gençlerin, yargılayan ve buyuran değil anlamaya ve rehberlik etmeye çalışan yöneticiler beklediğini göstermektedir. Bu sebeple içerisinde ASELSAN, TUSAŞ ve HAVELSAN gibi Vakıf şirketlerinin de olduğu pek çok şirketin genç çalışanlarına yönelik mentörlük programlarını uygulamaya başladığı bilinmektedir. Bu tür programların yaygınlaşip süreklilik kazanması gençleri anlamak adına büyük katkılar sağlayacaktır.
- Bir diğer önemi husus da gençlerin diğer kuşakları daha iyi anlayabilmesini sağlamaktır. Z kuşağının empati yeteneğinin zayıf bir karakter sergilediği gözlemlenmektedir. Bu sebeple, örneğin yönetici ve çalışan gruplarının bir araya geldiği ve iş ortamında birbirlerinden beklentilerini paylaştıkları etkinlikler düzenlenmesi, Z kuşağının empati eksikliğini telafi edebilme anlamında fayda sağlayabilecektir.
- Z Kuşağı gençleri, eğitim konusunda çok sorgulayıcı ve fark yaratılmasını isteyen bir bakış açısına sahiptir. Z Kuşağının iş hayatına girmesiyle mikro öğrenme gibi yeni nesil eğitim yöntemlerinin kurum eğitim programlarına girmesi kaçınılmaz olacaktır. HAVELSAN Akademi'nin son dönemde Youtube kanalı üzerinden

paylaştığı, eğitim videoları mikro öğrenme yöntemi için çok güzel örnekler ortaya koymaktadır.

- Z kuşağının özelliklerinden bahsederken maddiyatçı bir anlayışa sahip olduklarından bahsetmiştik. Bu sebeple dolgun bir ücret bir Z Kuşaklı için elbette ki cazibedici olacaktır. Ancak Z kuşağı gençlerini ücret seviyesi dışında cazibeden bir başka konu olarak sosyal ve yan haklar olarak ön plana çıkarmaktadır. Bu konuda artık şirketlerin çalışanlarına daha yaratıcı çözümler sunmaları beklenmektedir. Bu tür bir çözüme örnek olarak; HAVELSAN'ın uygulamakta olduğu esnek yan hak modeli gösterilebilecektir. Bu şekilde çalışanın geniş bir yan hak havuzundan, kendi talebi doğrultusunda kişiselleştirilmiş bir paket oluşturması sağlanabilmektedir.
- Z kuşağının "Kişiselleştirme İhtiyacı", gençlerin kariyer yollarını çizirken işverenlerden öncelikli beklentilerinden olacak, kendilerine özel kariyer planları oluşturulmasını isteyeceklerdir. Bu nokta da şirketlerin ve yöneticilerinin imdadına ise "veri bilimi" koşacaktır. Çalışanların mesleki yeterliliklerinden, özel ilgi alanlarına kadar pek çok bilgiyi bünyesinde tutacak geniş veri tabanları sayesinde, her bir kişiye kendi özellikleri ve yetenekleri doğrultusunda birebir oturmasa dahi o kişiye en uygun kariyer yolunu çizecek istatistiksel modeller oluşturulabilecektir.





"Ulusal Savunmaya ve Ülke Ekonomisine Doğrudan Katkı"

## ANKARA MERKEZ TEŞKİLATI



Bağışçımız Yahya BULUT'a 02 Ekim 2020 tarihinde Kayseri Valiliği'nde düzenlenen törenle Vakfımıza yapmış oldukları gayrimenkul bağışından dolayı Milli Savunma Bakanı ve TSK Güçlendirme Vakfı Mütevelli Heyet Üyesi Sayın Hulusi AKAR tarafından Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Selim İPEK adına Berivan ALGIN, 25 Aralık 2019 tarihinde Vakfımızı ziyaret etmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışından dolayı TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE tarafından Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Ahmet YILDIRIM, 10 Ocak 2020 tarihinde Vakfımızı ziyaret etmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışından dolayı TSK Güçlendirme Vakfı Vakıf Hizmetleri Grup Başkanı Zeki YAĞCI tarafından Bronz Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Yusuf Ziya BİRCAN adına oğlu Remzi BİRCAN, 13 Ocak 2020 tarihinde Vakfımızı ziyaret etmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışından dolayı TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE tarafından Gümüş Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız merhum Abuzer YILDIRIM, 23 Ocak 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE'yi ziyaret etmiştir.



Bağışçımız Giresun Piraziz Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi müdürü ve öğrencilerine, 14 Şubat 2020 tarihinde düzenlenen törenle Piraziz/GİRESUN FTK Fahri Başkanı ve Kaymakam Sayın Ali İkrâm TUNA ile TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE tarafından Altın Madalya ve Berat Belgeleri takdim edilmiştir.



## BAĞIŞÇILARIMIZDAN HABERLER



Bağışçımız Ahmet GENÇALIOĞLU, 26 Şubat 2020 tarihinde Trabzon Vali Yardımcısı Sayın Ayhan DURMUŞ tarafından ağırlandırılmış ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışından dolayı Bronz Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Kibar KINALI, 26 Şubat 2020 tarihinde Trabzon Vali Yardımcısı Sayın Nusret ŞAHİN tarafından ağırlandırılmış ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışından dolayı Bronz Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Hubsan Teknoloji sahibi Yasin ALTINTAŞ, 04 Mart 2020 tarihinde Vakfımızı ziyaret etmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışından dolayı TSK Güçlendirme Vakfı Vakıf Hizmetleri Grup Başkanı Zeki YAĞCI tarafından Bronz Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Keçiörengücü Spor Kulübü, 06 Mart 2020 tarihinde Vakfımızı ziyaret etmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışından dolayı TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE tarafından Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Polatlı Halk Otobüsleri Kooperatifi Başkan ve Üyeleri, 13 Mart 2020 tarihinde Polatlı/ANKARA FTK Fahri Başkanı ve Kaymakam Sayın Mahmut Nedim TUNÇER tarafından ağırlandırılmış ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Abdullah DAĞ, 16 Temmuz 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Ahmet Erdal TOKMAN, 16 Temmuz 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi eşine takdim edilmiştir.



Bağışçımız Esmen TEKİN, 22 Temmuz 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları gayrimenkul bağışından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Faruk GÖKDEMİR, 28 Temmuz 2020 tarihinde Vakfımızı ziyaret etmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışından dolayı TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE tarafından Bronz Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçılarımız Hasan ve Nazmiye KARABUZ, 05 Ağustos 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Nurhan ACAR, 06 Ağustos 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları gayrimenkul bağışından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Ramazan CÖMERT, 12 Ağustos 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları gayrimenkul bağışından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.





## BAĞIŞÇILARIMIZDAN HABERLER



Bağışçımız Fadime ÇELİK, 25 Ağustos 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı BTHİ Ş. Müdürü Kemal KARABABA tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Şaban ÇAKMAK, 02 Eylül 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Zeynep EKEN'e 02 Eylül 2020 tarihinde Çorum Valiliği'nde düzenlenen törenle TSK Güçlendirme Vakfı Çorum FTK Fahri Başkanı ve Vali Sayın Mustafa ÇİFTÇİ ile TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE tarafından Vakfımıza yapmış oldukları gayrimenkul bağışlarından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Mustafa AYYILDIZ adına kardeşi Eyyüp AYYILDIZ'a 15 Eylül 2020 tarihinde Akdağmadeni/ YOZGAT Kaymakamlığı'nda düzenlenen törenle Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışından dolayı TSK Güçlendirme Vakfı Akdağmadeni/YOZGAT FTK Fahri Başkanı ve Kaymakam Sayın Mustafa DEMİR tarafından Bronz Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Mehmet KÜÇÜKÖZKAN, 17 Eylül 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları gayrimenkul bağışından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Yahya BULUT'a, 02 Ekim 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE tarafından VBO'larımızdan TUSAŞ'ın ürettiği ANKA'nın maketi takdim edilmiştir.



"Ulusal Savunmaya ve Ülke Ekonomisine Doğrudan Katkı"



Bağışçımız Saadettin ŞİMŞEK, 07 Ekim 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları gayrimenkul bağışından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Prof.Dr. Ayşegül KÖROĞLU, 13 Ekim 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışından dolayı Gümüş Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Ömer Faruk BARIŞ, 13 Ekim 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Arif AYDEMİR, 16 Ekim 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçılarımız Nursel-Şükrü KAYMAK, 10 Ekim 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



### ■ TSK GÜÇLENDİRME VAKFI İSTANBUL BÖLGE TEMSİLCİLİĞİ



Bağışçımız Bayram KOPUZ, 12 Aralık 2019 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İstanbul Bölge Temsilcisi Ferhat ÖZGEN tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız AISIN Otomotiv AŞ'nin sahibi Murat AYABAKAN, 15 Aralık 2019 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İstanbul Bölge Temsilcisi Ferhat ÖZGEN tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Reel Tekstil San.Ltd.Şti, 19 Aralık 2019 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İstanbul Bölge Temsilcisi Ferhat ÖZGEN tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Hidayet EROL, 21 Aralık 2019 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İstanbul Bölge Temsilcisi Ferhat ÖZGEN tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Semih GÜNGÖR, 21 Aralık 2019 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İstanbul Bölge Temsilcisi Ferhat ÖZGEN tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Pamukova PAYDER adına Yönetim Kurulu Başkanı Ali URGAN'a 21 Aralık 2019 tarihinde Pamukova FTK Fahri Başkanı ve Kaymakam Sayın Recai KARAL tarafından Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışından dolayı Bronz Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



"Ulusal Savunmaya ve Ülke Ekonomisine Doğrudan Katkı"



Bağışçımız Neva Okulları Öğrencilerine 23 Aralık 2019 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İstanbul Bölge Temsilcisi Ferhat ÖZGEN tarafından Vakıf tanıtım faaliyeti icra edilmiştir.



Bağışçımız Niyazi TAŞ, 23 Aralık 2019 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İstanbul Bölge Temsilcisi Ferhat ÖZGEN tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Saadetin ARABACI, 30 Ocak 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İstanbul Bölge Temsilcisi Ferhat ÖZGEN tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Ergene Ak Parti İlçe Başkanlığı, 04 Şubat 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İstanbul Bölge Temsilcisi Ferhat ÖZGEN tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Yaşar KÖKSAL, 26 Şubat 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İstanbul Bölge Temsilcisi Ferhat ÖZGEN tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçılarımız Vugar ve Derya ABBASOV, 04 Mart 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İstanbul Bölge Temsilcisi Ferhat ÖZGEN tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



## BAĞIŞÇILARIMIZDAN HABERLER



Bağışçımız HS Teknik İnş.Ltd.Şti. yetkilisi, 11 Haziran 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İstanbul Bölge Temsilcisi Ferhat ÖZGEN tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışından dolayı Gümüş Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Say Plastik Ltd.Şti. sahibi Aydın BEKİROĞLU, 02 Eylül 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İstanbul Bölge Temsilcisi Ferhat ÖZGEN tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Mustafa ÖZER, 09 Eylül 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları gayrimenkul bağışından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Fikri BOROZANCI, 11 Eylül 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İstanbul Bölge Temsilcisi Ferhat ÖZGEN tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Mustafa YAMAN, 16 Eylül 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İstanbul Bölge Temsilcisi Ferhat ÖZGEN tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Fevzi TÜRKÖĞLU, 19 Eylül 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İstanbul Bölge Temsilcisi Ferhat ÖZGEN tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



"Ulusal Savunmaya ve Ülke Ekonomisine Doğrudan Katkı"



Bağışçımız Mehmet MENDİ, 01 Ekim 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İstanbul Bölge Temsilcisi Ferhat ÖZGEN tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Müjgan KARAGÖZ, 09 Ekim 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Çerkezköy/TEKİRDAĞ FTK Fahri Başkanı ve Kaymakam Sayın Atilla Selami ABBAN tarafından makamında ağırlandırılmış ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışından dolayı Bronz Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Mehmet DEMİRYÜREK, 10 Ekim 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Ayvalık/BALIKESİR FTK Fahri Başkanı ve Kaymakam Sayın Gökhan GÖRGÜLÜARSLAN tarafından makamında ağırlandırılmış ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışından dolayı Bronz Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Musa KILINÇ, 14 Ekim 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İstanbul Bölge Temsilcisi Ferhat ÖZGEN tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.

## ■ TSK GÜÇLENDİRME VAKFI İZMİR BÖLGE TEMSİLCİLİĞİ



Bağışçımız Turhan ŞEN, 08 Ocak 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İzmir Bölge Temsilcisi Ali Gültekin AŞER tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışından dolayı Bronz Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Adil Adem ÇİFTÇİ, 11 Şubat 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İzmir Bölge Temsilcisi Ali Gültekin AŞER tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



## BAĞIŞÇILARIMIZDAN HABERLER



Bağışçımız Hamiyet Ovayurt GÖK, 14 Şubat 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İzmir Bölge Temsilcisi Ali Gültekin AŞER tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Halil KIRNAK, 14 Şubat 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İzmir Bölge Temsilcisi Ali Gültekin AŞER tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Vasiyet bağışında bulunan Halil TUGUŞLI, 04 Mart 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İzmir Bölge Temsilçiliğimizi ziyaret etmiş ve kendilerine Vakıf çalışmalarını hakkında bilgi verilmiştir.



Bağışçımız Buca Belediye Meclis Üyesi İzzet PİLGİR, 06 Mart 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İzmir Bölge Temsilcisi Ali Gültekin AŞER tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışından dolayı Bronz Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Turgut ERDEN, 23 Haziran 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İzmir Bölge Temsilcisi Ali Gültekin AŞER tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışından dolayı Bronz Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Mustafa KOÇAK, 24 Haziran 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İzmir Bölge Temsilcisi Ali Gültekin AŞER tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



"Ulusal Savunmaya ve Ülke Ekonomisine Doğrudan Katkı"



Bağışçımız Şemsettin ENDER, 24 Haziran 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İzmir Bölge Temsilcisi Ali Gültekin AŞER tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmalarını hakkında bilgi verilmiştir.



Bağışçılarımız Nazım ve Rukiye UĞUR, 29 Haziran 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İzmir Bölge Temsilcisi Ali Gültekin AŞER tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Madalya ve Berat Belgeleri takdim edilmiştir.



Bağışçımız Deniz BRIDGE, 03 Temmuz 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İzmir Bölge Temsilciliğimizi ziyaret etmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışından dolayı TSK Güçlendirme Vakfı İzmir Bölge Temsilcisi Ali Gültekin AŞER tarafından Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Metin DÖNERER, 21 Temmuz 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İzmir Bölge Temsilcisi Ali Gültekin AŞER tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışından dolayı Bronz Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Hasibe KURÇENLİ, 24 Temmuz 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Sütçüler/ISPARTA FTK Fahri Başkanı ve Kaymakam Sayın Göktuğ Kaan AYAZ tarafından makamlarında ağırlandırılmış ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları gayrimenkul bağışından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Mehmet Refi REFİOĞLU, 13 Ağustos 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



## BAĞIŞÇILARIMIZDAN HABERLER



Bağışçılarımız Hasan ve Emine DURMUŞ, 26 Ağustos 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Ertan ÜLGEN, 27 Ağustos 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İzmir Bölge Temsilciliğimizi ziyaret etmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları gayrimenkul bağışından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Hamdi ÖZBAY, 22 Eylül 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İzmir Bölge Temsilcisi Ali Gültekin AŞER tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışından dolayı Gümüş Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Arzu UYSAL, 28 Eylül 2020 tarihinde İzmir Bölge Temsilciliğinde ağırlandı ve TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE tarafından kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışından dolayı Gümüş Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Hasan DURMUŞ, 28 Eylül 2020 tarihinde İzmir Bölge Temsilciliğinde ağırlandı ve TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE tarafından kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



"Ulusal Savunmaya ve Ülke Ekonomisine Doğrudan Katkı"

## ■ TSK GÜÇLENDİRME VAKFI MERSİN BÖLGE TEMSİLCİLİĞİ



Bağışçımız Yücel DEMİR, 07 Kasım 2019 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilciliği personeli tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Bronz Madalya ve Berat Belgeleri takdim edilmiştir.



Bağışçımız Ömer YAŞAR, 07 Kasım 2019 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilciliği personeli tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Bronz Madalya ve Berat Belgeleri takdim edilmiştir.



Bağışçımız İrfan YUMLU, 07 Kasım 2019 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilciliği personeli tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Bronz Madalya ve Berat Belgeleri takdim edilmiştir.



Bağışçımız İlicak Otomotiv Ticaret Sanayi ve Limited Şirket sahibi Salim İLİCAK, 12 Kasım 2019 tarihinde Yazihan/MALATYA FTK Başkanı Vahap ALTUNOK tarafından ziyaret edilerek kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgeleri takdim edilmiştir.



Bağışçımız Raziye ÖZTÜRK, 13 Kasım 2019 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Bronz Madalya ve Berat Belgeleri takdim edilmiştir.



Bağışçımız Dörtüyl İlkadım ANAOKULU adına Okul Müdürü Havva ANDIÇ, 14 Kasım 2019 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Gümüş Madalya ve Berat Belgeleri takdim edilmiştir.



## BAĞIŞÇILARIMIZDAN HABERLER



Bağışçımız Fatma GÖZEL, 18 Kasım 2019 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Bronz Madalya ve Berat Belgeleri takdim edilmiştir.



Bağışçımız İmdat AYDIN, 18 Kasım 2019 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Gümüş Madalya ve Berat Belgeleri takdim edilmiştir.



Bağışçımız Ömer YAŞAR, 18 Kasım 2019 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Bronz Madalya ve Berat Belgeleri takdim edilmiştir.



Bağışçımız Kadın LÖK, 18 Kasım 2019 tarihinde Karaman FTK Fahri Başkanı ve Vali Sayın Fahri MERAL ile TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgeleri takdim edilmiştir.



Bağışçımız İsmail Turgut CEVHEROĞLU, 20 Kasım 2019 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Bronz Madalya ve Berat Belgeleri takdim edilmiştir.



Bağışçılarımız Mehmet Akif ERSOY Fen Lisesi Müdürü Şükrü KARADENİZ ve Öğretmenler, 26 Kasım 2019 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Bronz Madalya ve Berat Belgeleri takdim edilmiştir.



"Ulusal Savunmaya ve Ülke Ekonomisine Doğrudan Katkı"



Bağışçımız merhum Abuzer YILDIRIM, 26 Kasım 2019 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Adıyaman FTK Fahri Başkanı ve Vali Sayın Aykut PEKMEZ tarafından makamında ağırlandı ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgeleri takdim edilmiştir.



Bağışçımız TSK Güçlendirme Vakfı Yumurtalık/ADANA FTK Üyesi Ali ÖNÜR, 26 Kasım 2019 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Yumurtalık/ADANA FTK Fahri Başkanı ve Kaymakam Sayın Hasan Hüseyin VURAL tarafından makamında ağırlandı ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Gümüş Madalya ve Berat Belgeleri takdim edilmiştir.



Bağışçılarımız Ceyhan Final Okulları Genel Müdürü Ercan YÜKSEL ve Öğretmenler, 27 Kasım 2019 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Bronz Madalya ve Berat Belgeleri takdim edilmiştir.



Bağışçılarımız Ali ÖNÜR, Bünyamin ORTATEPE, Ali Hikmet AKSU, Sait KESKİN ve İbrahim ŞİMŞEK, 19 Aralık 2019 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Yüreğir/ADANA FTK Fahri Başkanı ve Kaymakam Sayın Oğuzhan BİNGÖL tarafından makamında ağırlandı ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Madalya ve Berat Belgeleri takdim edilmiştir.



Bağışçımız TSK Güçlendirme Vakfı Yumurtalık/ADANA FTK Üyesi Musa BURHAN, 25 Aralık 2019 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Gümüş Madalya ve Berat Belgeleri takdim edilmiştir.



Bağışçımız Hüseyin YEGİN, 04 Aralık 2019 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgeleri takdim edilmiştir.



## BAĞIŞÇILARIMIZDAN HABERLER



Bağışçılarımız İbrahim KOZACIOĞLU Ortaokulu Müdür Yardımcısı Veli GÜZELCE ve Öğretmenler, 04 Aralık 2019 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Gümüş Madalya ve Berat Belgeleri takdim edilmiştir.



Bağışçılarımız Elbistan Anadolu Lisesi Müdürü Birkan ŞATIROĞLU ve Öğretmenler, 05 Aralık 2019 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Kahramanmaraş FTK Başkanı Rüstem ÖZEN tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Bronz Madalya ve Berat Belgeleri takdim edilmiştir.



Bağışçımız Kaplan Hırdavat ve Nalburiye LTD. ŞTİ., 05 Aralık 2019 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Kahramanmaraş FTK Başkanı Rüstem ÖZEN tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Gümüş Madalya ve Berat Belgeleri takdim edilmiştir.



Bağışçımız İlhami DORUK, 05 Aralık 2019 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Kahramanmaraş FTK Başkanı Rüstem ÖZEN tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Gümüş Madalya ve Berat Belgeleri takdim edilmiştir.



Bağışçımız Mehmet KANIK adına Durali KANIK, 18 Aralık 2019 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları gayrimenkul bağışlarından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgeleri takdim edilmiştir.



Bağışçımız Eksoy Kimya Yönetim Kurulu Başkanı Ender SOYDAN, 25 Aralık 2019 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgeleri takdim edilmiştir.



"Ulusal Savunmaya ve Ülke Ekonomisine Doğrudan Katkı"



Bağışçımız Yunus DAĞ, 09 Ocak 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Bronz Madalya ve Berat Belgeleri takdim edilmiştir.



Bağışçımız Zeynep ÖZTÜRK, 22 Ocak 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Bronz Madalya ve Berat Belgeleri takdim edilmiştir.



Bağışçımız Cengiz BOZDAĞ, 13 Şubat 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgeleri takdim edilmiştir.



Bağışçımız Rahim DUR, 13 Şubat 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgeleri takdim edilmiştir.



Bağışçımız Murat ALÇİN, 18 Şubat 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Adana FTK Başkanı Ayhan KALİÇ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Bronz Madalya ve Berat Belgeleri takdim edilmiştir.



Bağışçımız Zekif DİNÇBAY, 26 Şubat 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Bronz Madalya ve Berat Belgeleri takdim edilmiştir.



## BAĞIŞÇILARIMIZDAN HABERLER



Bağışçımız Murat MUTLU, 11 Mart 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilciliğimizi ziyaret etmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından Bronz Madalya ve Berat Belgeleri takdim edilmiştir.



Bağışçımız Algül KUYUMCULUK, 28 Mayıs 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarında dolayı Bronz Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Özlem ATİK, 28 Mayıs 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Bronz Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Kale OTOMOTİV, 03 Haziran 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Bronz Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız İdris PEHLİVAN, 03 Haziran 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Ziya AKALIN, 03 Haziran 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Gümüş Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



"Ulusal Savunmaya ve Ülke Ekonomisine Doğrudan Katkı"



Bağışçımız Kuzuculu Cumhuriyet İlkokulu adına Coşkun KOCAOĞLAN, 09 Haziran 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Bronz Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Mehmet ÖĞMEN, 09 Haziran 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Bronz Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Bereket KURT, 09 Haziran 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarında dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Bünyamin ÖZ, 09 Haziran 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarında dolayı Gümüş Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Süleyman DEMİREL Anadolu Lisesi adına Ferhat YAŞŞI, 09 Haziran 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarında dolayı Bronz Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Mithat ŞAKIR, 16 Haziran 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.





## BAĞIŞÇILARIMIZDAN HABERLER



Bağışçımız Mehmet SARSAL, 16 Haziran 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Gümüş Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Ahmet SARIOĞLAN, 23 Haziran 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Süleyman OLGAÇ, 23 Haziran 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Gümüş Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Yüksel KAYAN, 02 Temmuz 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Bronz Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Fikret SAYLEK, 02 Temmuz 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Ahmet TUNCAR, 02 Temmuz 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Çiftlik/NİĞDE FTK Fahri Başkanı ve Kaymakam Sayın Adnan DOĞAN tarafından makamında ağırlanmış ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



"Ulusal Savunmaya ve Ülke Ekonomisine Doğrudan Katkı"



Karaman Ticaret Borsası Başkanlığı adına Yönetim Kurulu Başkanı Ekrem ÇAVAŞ, 14 Temmuz 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Bronz Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Mehmet DAĞ, 14 Temmuz 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Bronz Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Karaman Damızlık Koyun Keçi Yetiştiriciler Birliği adına Başkan Yücel YAMAN, 14 Temmuz 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Gümüş Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Nigar ERDEMİR, 14 Temmuz 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Karaman Belediye Başkanlığı adına Başkan Savaş KALAYCI, 14 Temmuz 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Gümüş Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Karaman Esnaf ve Sanatkarlar Odası Başkanlığı adına Başkan Bayram UYSAL, 14 Temmuz 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Bronz Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



## BAĞIŞÇILARIMIZDAN HABERLER



Bağışçımız Özel Marmara Eğitim Kurumları Yönetim Kurulu Başkanı Erdoğan ZELYURT, 21 Temmuz 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Mehmet GÜL, 21 Temmuz 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Bronz Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Osman AKSOY, 21 Temmuz 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Bronz Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Serinler Traktör adına Nihat SERİN, 21 Temmuz 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Bronz Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Malatya Vefa Eğitim Derneği adına Mehmet KARAGÖZ, 21 Temmuz 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Bronz Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Bahattin HAYTA, 22 Temmuz 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Elazığ FTK Fahri Başkanı ve Vali Sayın Erkaya YIRIK tarafından makamlarında ağırlandırılmış ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



"Ulusal Savunmaya ve Ülke Ekonomisine Doğrudan Katkı"



Bağışçımız Metin KARAKUŞ, 23 Temmuz 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Adıyaman FTK Fahri Başkanı ve Vali Sayın Mahmut ÇUHADAR tarafından makamında ağırlanmış ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçılarımız Mustafa Erdemoğlu Anadolu Lisesi Müdürü Hacı ÇELİKEL, Besni Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi Müdürü Başyardımcısı İlhami ATMACA ve Şambayat Atatürk Ortaokulu Müdürü Ökkeş UYSAL, 24 Temmuz 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Besni/ADİYAMAN FTK Fahri Başkanı ve Kaymakam Sayın Bedirhan İMAMOĞLU tarafından makamında ağırlanmış ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları bağışlarından dolayı Madalya ve Berat Belgeleri takdim edilmiştir.



Bağışçımız Ercüment DALYAN, 29 Temmuz 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Gümüş Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Murat TURGUT, 29 Temmuz 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Mustafa ŞİMŞEK, 29 Temmuz 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Gümüş Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Akkoç Deri SAN. AŞ. adına Hulusi AKKOÇ, 12 Ağustos 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Adana Fahri Tanıtım Kurulu Başkanı Ayhan KALİÇ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Gümüş Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



## BAĞIŞÇILARIMIZDAN HABERLER



Bağışçımız Ramazan ORHAN, 18 Ağustos 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Yazihan/MALATYA Fahri Tanıtım Kurulu Başkanı Vahap ALTUNOK tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Yakup DORUK, 19 Ağustos 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Kahramanmaraş Fahri Tanıtım Kurulu Başkanı Rüstem ÖZEN tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Mustafa Ramazan KARA, 20 Ağustos 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Karaman Fahri Tanıtım Kurulu Başkanı Yüksel ATİK tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Bronz Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Mustafa KANSIZ, 20 Ağustos 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Karaman Fahri Tanıtım Kurulu Başkanı Yüksel ATİK tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Mehmet Akif ÜZÜM, 26 Ağustos 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Kahramanmaraş Fahri Tanıtım Kurulu Başkanı Rüstem ÖZEN tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Mustafa KÖÇ, 31 Ağustos 2020 tarihinde TSKGV Mersin Bölge Temsilciliğimizi ziyaret etmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından Bronz Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Cevzen YILMAZ, 02 Eylül 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Gümüş Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Ahad GIDA LTD. ŞTİ. Yetkilileri, 02 Eylül 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Kahramanmaraş Fahri Tanıtım Kurulu Başkanı Rüstem ÖZEN tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Gümüş Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Gani GÜÇ, 16 Eylül 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Şahinler Ayakkabıcılık adına Vedat SELEK, 22 Eylül 2020 tarihinde Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ ve Adana FTK Başkanı Ayhan KALİÇ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Gümüş Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Ercan GÜNAYDIN, 24 Eylül 2020 tarihinde Mersin Bölge Temsilçiliğimizi ziyaret etmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından Bronz Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Bağışçımız Hidayet SÜMER, 02 Ekim 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarından dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



## BAĞIŞÇILARIMIZDAN HABERLER



TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür V. Sadık PİYADE tarafından, Kahramanmaraş'ta ikamet eden 14 bağışçımıza 20 Ekim 2020 tarihinde düzenlenen törenle madalya ve berat belgeleri takdim edilmiştir.



KASİAD Ynt.Krl. Başkanı Ali ARPASATAN ve Ynt.Krl. Üyeleri, 20 Ekim 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE ve beraberindeki heyet tarafından ziyaret edilmişlerdir.



Bağışçımız Göknur Makine sahibi Fatih BOZKURT, 20 Ekim 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE tarafından ziyaret edilmiştir. Veteranlar Futbol Takımı'nın formalarına sponsor olan Fatih BOZKURT tarafından Vakıf Logolu takım forması Sadık PİYADE'ye hediye edilmiştir.



Bağışçılarımız Mehmet, Mustafa ve Şakir BÜYÜKERZURUMLU kardeşler, 20 Ekim 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakfımıza yapmış oldukları nakit bağışlarında dolayı Altın Madalya ve Berat Belgesi takdim edilmiştir.



Adana İl Milli Eğitim Müdürü Veysel DURGUN, 24 Kasım 2020 tarihinde, TSK Güçlendirme Vakfı Adana Fahri Tanıtım Kurulu Başkanı Ayhan KALİÇ ve FTK üyesi Halis BAYRAK tarafından ziyaret edilerek öğretmenler günü kutlanmış ve kendilerine Vakıf çalışmalarını hakkında bilgi verilmiştir.



"Ulusal Savunmaya ve Ülke Ekonomisine Doğrudan Katkı"



## Altay TALAY



Ben 1946 yılında Dörtöyol/HATAY'da doğdum. Babamın subay olması nedeniyle, ilk ve orta eğitimim hep değişik il ve okullarda geçti. Üniversiteyi OTDÜ'de Makine Yüksek Mühendisi olarak tamamladım. Meslek hayatımı TEK, Tümosan ve Ege Fren'de sürdürüp 2003 yılında emekli oldum. Şu sıralarda günlerimi Eczacı olan Kardeşime, eczanenin harici işlerine yardımcı olarak geçiriyorum.

İşin doğrusu birkaç yıl öncesine kadar Türk Silahlı Kuvvetlerini Güçlendirme Vakfı'ndan ve bağış kabul ettiğinden haberim yoktu. Bir bayram öncesi, devamlı bağış yaptığım vakıflara bağış için gittiğimde banka memurunun azizliğine uğradım. Ben TSK Mehmetçik Vakfı demiştim, Türk Silahlı Kuvvetlerini Güçlendirme Vakfı'nı işaretlemiş. Bu mutlu yanlışlığı ancak Vakfınızın İzmir Bölge Temsilciliğinden gelen arkadaşlarınızın ve getirmiş oldukları dergi, broşür ve madalya ve berat belgesi sayesinde öğrendim. Şimdi her fırsatta, elimden geldiğince ve bütçem yettiğince bağış yapmaya çalışıyorum.

Çevremdeki arkadaş ve tanıdıklarımın, gönderdiğiniz dokümanları, hediyeleri ve özellikle de bağış sonucunda verilen madalya ve beratı görüp gıpta ettiklerini gözlemliyorum. Onlarla, vakfınıza bağışta bulunmakla, Türk Savunma Sanayiine katkı sağlamış olmanın ne denli önemli olduğu konusunda zaman zaman sohbet ediyoruz. Ancak, bağış konusunda bilahare neler yapabildiklerini bilemiyorum.

Vakfınıza bağlı ortaklıklarınız ve neler yaptıklarını halkımızın takdirindedir. Dolayısıyla, bu kuruluşların ürettikleri ürünler, yapılan bağışların hangi faydalı yerlere kullanıldığının kanıtıdır.

Yukarıda bahsettiğim nedenlerden dolayı, iyi ki banka memuru yanlışlık yapmış diye mutluluk duyuyorum ve iyi ki varsınız diyor, saygılar sunuyorum.

## Abuzer YILDIRIM



"Suriye meselesinde ABD'nin bazı terör örgütlerine silah verip ülkemizi zor duruma düşürmesini haberlerde gördüğüm an aklıma Kıbrıs Barış Harekâtında dış ülkelerle yaşadığımız silah ambargosu geldi. Tabii tarihin aynı süreçlerini bir daha yaşamak zorunda kalmak hepimize büyük bir eziyet verecekti. Bu minvalde çevrem, sevenlerime, dostlarıma bir şeyler yapmamız gerektiğini belirttim. Bu niyetle yaptığımız araştırmalarda çok özgün, ehemmiyeti bizi de çok gururlandıran ve diğer tüm vakıflardan ayrı bir yeri olduğunu fark ettiğimiz Türk Silahlı Kuvvetlerini Güçlendirme Vakfı'nı tanıma fırsatı bulduk. Şehit ve Gazi aileleri için yapmamız gereken fedakârlıklar aynı zamanda ülkemizin savunmasına, ordumuzun silah ve teçhizatına katkı anlamına gelecektir.

Bu vesile ile ilk bağışımızı yaptıktan sonra Mersin Bölge Tamsilcili Faik Bey'in ilgisi ve yakınlığı ile Ankara ziyareti esnasında bizi ağırlayan Sayın Sadık Paşa'mızın samimiyeti ve etkileyici sunumu ile kendimizi bir anda bu vakfın bir ferdi, bir üyesi ve bir parçası olarak gördük. Yaptığımız desteklerin tamamında sevdiğimizimizin, gönül dostlarımızın katkıları olduğunu belirtmek isterim. Her daim ordumuzun, silahlı kuvvetlerimizin yanında olacağız. İnşallah desteklerimiz sürecek. Allah birliğimizi, dirliğimizi daim kılsın."

Hayırsever iş insanı ve değerli Bağışçımız Abuzer YILDIRIM 26 Nisan 2020 tarihinde vefat etmiştir. Merhuma bir kez daha Allahtan rahmet diliyor, yaptıkları desteklerden dolayı kendisine minnet duyuyoruz.



**Cengiz BOZDAĞ**

1995 yılında Adana Sanayi Bölgesinde, Metal Ofset Baskı ve Metal Ambalaj imalatı olarak kurulmuş olan TMZ AMBALAJ SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ. Firmasında Genel Müdür olarak görev yapmaktayım. Daha önceki tarihlerde Mehmetçik Vakfı'na bağış yapmaktaydım. Ancak Devletimiz Şehit ve Gazilerimize bakma konusunda ilerleme kaydetti. Bu sebeple Savunma Sanayi'ne yönelik yatırım ve faaliyetleri nedeniyle Türk Silahlı Kuvvetlerini Güçlendirme Vakfı'na katkı sunmak istedim. Ordumuzun güçlenmesi, silah ve teçhizat anlamında dışa bağımlılığın azalması ve bağlı şirketleri sayesinde ülke ekonomisine ve istihdamına katkıları nedeniyle bu bağışın yararlı olacağı düşüncesindeyim. Yaptığımız bağışlarla birlikte daha da güçleneceğimizin sinyallerini aldım. Bu vesile ile başarılarınızın devamını diler, saygılarımı sunarım.

**Halil USLU**

Almanya gibi disiplinli ve çağdaş bir ülkede uzun yıllar toprağımdan, vatanımdan ve sevdiklerimden uzak bir şekilde yaşadım. Bu süreçte hiçbir kazanımın ülke maneviyatından üstün olmadığını tecrübe edindim. Özlem ve aidiyet duygusunu her günün akşamında daha ağır hissettim. Bu gerekçelerle emekli olur olmaz tekrar ülkeme dönüş yaptım. Ülkemizin gündemini daha çok takip edebilme imkânım oldu. Tabi Ortadoğu coğrafyasının zorluğunu, askeri gücün ve ulusal savunmanın ehemmiyetini çok iyi idrak eden bir kardeşiniz olarak televizyonlardan gördüğüm insansız uçaklardan çok etkilendim. Bu alanda yapılan çalışmalara ilgim arttı. Artık millî ve yerli teknolojimiz geliyor. Biz bize yetiyoruz. Bu süreçte Ordumuzun Bahar Kalkanı Operasyonlarına maddî ve manevî bir destek sağlamak istedim. Gönül rahatlığıyla Ülkemizin geldiği çağdaş seviyeyi artık herkese duyurabiliyorum. Çok mutluyum. Allah Ordumuza ve Milletimize güç versin.

Sevinç BÜYÜKMEŞE  
(29 Ocak 2020)

Sevim SÜNGÜTAK  
(08 Şubat 2020)

Makbule Tülay ERGÜN  
(16 Mart 2020)

Tüzün ÖZERDEM  
(06 Nisan 2020)

Abuzer YILDIRIM  
(26 Nisan 2020)

Hüseyin Kazım ERTÜRK  
(19 Mayıs 2020)

Hilmiye İlhan VAR  
(30 Ekim 2020)

Süleyman VAR  
(16 Kasım 2020)

Mustafa YAMAN  
(29 Kasım 2020)

**RUHLARI ŞAD, MEKANLARI CENNET OLSUN...**



"Ulusal Savunmaya ve Ülke Ekonomisine Doğrudan Katkı"



## ANKARA MERKEZ TEŞKİLATI



TSK Güçlendirme Vakfı Giresun FTK Fahri Başkanı ve Vali Sayın Harun SARIFAKIOĞULLARI, 13 Şubat 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmalarını hakkında bilgi verilmiştir.



TSK Güçlendirme Vakfı Çorum FTK Fahri Başkanı ve Vali Sayın Mustafa ÇİFTÇİ, 02 Eylül 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmalarını hakkında bilgi verilmiştir.



TSK Güçlendirme Vakfı Kayseri FTK Fahri Başkanı ve Vali Sayın Şehmus GÜNAYDIN, 02 Ekim 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Genel Müdür Vekili Sadık PİYADE tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmalarını hakkında bilgi verilmiştir.

## TSK GÜÇLENDİRME VAKFI İSTANBUL BÖLGE TEMSİLCİLİĞİ



TSK Güçlendirme Vakfı Çerkezköy/TEKİRDAĞ FTK Genel Sekreteri Sayın Serkan KARAGÖZ, 31 Ekim 2019 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İstanbul Bölge Temsilcisi Ferhat ÖZGEN tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmalarını hakkında bilgi verilmiştir.



TSK Güçlendirme Vakfı Pamukova/SAKARYA FTK Fahri Başkanı ve Kaymakam Sayın Recai KARAL, 21 Aralık 2019 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İstanbul Bölge Temsilcisi Ferhat ÖZGEN tarafından makamlarında ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmalarını hakkında bilgi verilmiştir.



## FAHRİ TANITIM KURULLARI (FTK)'NDAN HABERLER



TSK Güçlendirme Vakfı Çorlu/TEKİRDAĞ FTK Fahri Başkanı ve Kaymakam Sayın Cafer SARILI, 04 Şubat 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İstanbul Bölge Temsilcisi Ferhat ÖZGEN tarafından makamlarında ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmaları hakkında bilgi verilmiştir.



TSK Güçlendirme Vakfı Akyazı/SAKARYA FTK Fahri Başkanı ve Kaymakam Sayın Yakup GÜNEY, 24 Haziran 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İstanbul Bölge Temsilcisi Ferhat ÖZGEN tarafından makamlarında ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmaları hakkında bilgi verilmiştir.



TSK Güçlendirme Vakfı Zeytinburnu/İSTANBUL FTK Fahri Başkanı ve Kaymakam Sayın Zekeriya GÜNEY, 26 Haziran 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İstanbul Bölge Temsilcisi Ferhat ÖZGEN tarafından makamlarında ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmaları hakkında bilgi verilmiştir.



TSK Güçlendirme Vakfı Çerkezköy/İSTANBUL FTK Fahri Başkanı ve Kaymakam Sayın Atilla Selami ABBAN, 31 Ekim 2019 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İstanbul Bölge Temsilcisi Ferhat ÖZGEN tarafından makamlarında ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmaları hakkında bilgi verilmiştir.

### ■ TSK GÜÇLENDİRME VAKFI İZMİR BÖLGE TEMSİLCİLİĞİ



TSK Güçlendirme Vakfı Narlıdere/İZMİR FTK Fahri Başkanı ve Kaymakam Sayın Süleyman Hurrem AKSOY, 03 Şubat 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İzmir Bölge Temsilcisi Ali Gültekin AŞER tarafından makamlarında ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmaları hakkında bilgi verilmiştir.



TSK Güçlendirme Vakfı Merkezefendi/DENİZLİ FTK Fahri Başkanı ve Kaymakam Sayın Adem USLU, 11 Şubat 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İzmir Bölge Temsilcisi Ali Gültekin AŞER tarafından makamlarında ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmaları hakkında bilgi verilmiştir.



"Ulusal Savunmaya ve Ülke Ekonomisine Doğrudan Katkı"



TSK Güçlendirme Vakfı Şehzadeler/MANİSA FTK Fahri Başkanı ve Kaymakam Sayın Cemal Hüsnü ÇAYKARA ile FTK Üyeleri, 25 Şubat 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İzmir Bölge Temsilçiliğimizi ziyaret etmiş ve kendilerine Vakıf tanıtım sunumu icra edilerek Vakıf çalışmalarını hakkında bilgi verilmiştir.



Bornova/İZMİR Kaymakamlığı'nda 03 Mart 2020 tarihinde FTK Koordinasyon Toplantısı düzenlenmiş ve Kaymakamlık çalışanları ile FTK üyelerine Vakıf çalışmalarını hakkında bilgi verilmiştir.



TSK Güçlendirme Vakfı Menemen/İZMİR FTK Fahri Başkanı ve Kaymakam Sayın Mustafa ÖZKAYNAK, 06 Mart 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İzmir Bölge Temsilcisi Ali Gültekin AŞER tarafından makamlarında ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmalarını hakkında bilgi verilmiştir.



TSK Güçlendirme Vakfı Tire/İZMİR FTK Fahri Başkanı ve Kaymakam Sayın Fatih ÇOBANOĞLU, 09 Temmuz 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İzmir Bölge Temsilcisi Ali Gültekin AŞER tarafından makamlarında ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmalarını hakkında bilgi verilmiştir.



TSK Güçlendirme Vakfı Kuşadası/AYDIN FTK Fahri Başkanı ve Kaymakam Sayın Sadettin YÜCEL, 13 Temmuz 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İzmir Bölge Temsilcisi Ali Gültekin AŞER tarafından makamlarında ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmalarını hakkında bilgi verilmiştir.



## FAHRİ TANITIM KURULLARI (FTK)'NDAN HABERLER



TSK Güçlendirme Vakfı Çeşme/İZMİR FTK Fahri Başkanı ve Kaymakam Sayın Sadettin YÜCEL, 13 Temmuz 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İzmir Bölge Temsilcisi Ali Gültekin AŞER tarafından makamlarında ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmalarını hakkında bilgi verilmiştir.



TSK Güçlendirme Vakfı Sütçüler/İSPARTA FTK Fahri Başkanı ve Kaymakam Sayın Gökтуğ Kaan AYAZ, 16 Temmuz 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İzmir Bölge Temsilcisi Ali Gültekin AŞER tarafından makamlarında ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmalarını hakkında bilgi verilmiştir.



TSK Güçlendirme Vakfı Gönen/İSPARTA FTK Fahri Başkanı ve Kaymakam V. Sayın Yunus COŞKUN, 24 Temmuz 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İzmir Bölge Temsilcisi Ali Gültekin AŞER tarafından makamlarında ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmalarını hakkında bilgi verilmiştir.



TSK Güçlendirme Vakfı Bodrum/MUĞLA FTK Fahri Başkanı ve Kaymakam Sayın Bekir YILMAZ, 06 Ağustos 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İzmir Bölge Temsilcisi Ali Gültekin AŞER tarafından makamlarında ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmalarını hakkında bilgi verilmiştir.



TSK Güçlendirme Vakfı Balçova/İZMİR FTK Başkanı Erol EROĞLU'nun 02 Eylül 2020 tarihinde düzenlediği Gönül Sofrası Yemeğinde TSK Güçlendirme Vakfı İzmir Bölge Temsilcisi Ali Gültekin AŞER tarafından Vakıf tanıtım sunumu icra edilmiş ve Vakıf çalışmalarını hakkında bilgi verilmiştir.





"Ulusal Savunmaya ve Ülke Ekonomisine Doğrudan Katkı"



TSK Güçlendirme Vakfı Foça/İZMİR FTK Fahri Başkanı ve Kaymakam Sayın Ali ÇETİN, 03 Eylül 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İzmir Bölge Temsilcisi Ali Gültekin AŞER tarafından makamlarında ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmalarını hakkında bilgi verilmiştir.



TSK Güçlendirme Vakfı Turgutlu/MANİSA FTK Fahri Başkanı ve Kaymakam Sayın Ali YILMAZ, 18 Eylül 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İzmir Bölge Temsilcisi Ali Gültekin AŞER tarafından makamlarında ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmalarını hakkında bilgi verilmiştir.



TSK Güçlendirme Vakfı Bornova/İZMİR FTK Fahri Başkanı ve Kaymakam Sayın Fatih GENEL, 22 Eylül 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İzmir Bölge Temsilcisi Ali Gültekin AŞER tarafından makamlarında ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmalarını hakkında bilgi verilmiştir.



TSK Güçlendirme Vakfı Karaburun/İZMİR FTK Fahri Başkanı ve Kaymakam Sayın Serap Özmen ÇETİN, 13 Ekim 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı İzmir Bölge Temsilcisi Ali Gültekin AŞER tarafından makamlarında ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmalarını hakkında bilgi verilmiştir.

## ■ TSK GÜÇLENDİRME VAKFI MERSİN BÖLGE TEMSİLCİLİĞİ



TSK Güçlendirme Vakfı Yumurtalık/ADANA FTK Fahri Başkanı ve Kaymakam Sayın Hasan Hüseyin VURAL, 04 Aralık 2019 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından makamlarında ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmalarını hakkında bilgi verilmiştir.



TSK Güçlendirme Vakfı Mut/MERSİN FTK Fahri Başkanı ve Kaymakam Sayın Muammer KÖKEN, 18 Aralık 2019 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından makamlarında ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmalarını hakkında bilgi verilmiştir.



## FAHRİ TANITIM KURULLARI (FTK)'NDAN HABERLER



TSK Güçlendirme Vakfı Yüreğir/ADANA FTK Fahri Başkanı ve Kaymakam Sayın Oğuzhan BİNGÖL, 19 Aralık 2019 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından makamlarında ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmalarını hakkında bilgi verilmiştir.



TSK Güçlendirme Vakfı Mersin FTK Fahri Başkanı ve Vali Sayın Ali İhsan SU, 13 Ocak 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin FTK Üyeleri ile TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından makamlarında ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmalarını hakkında bilgi verilmiştir.



TSK Güçlendirme Vakfı Yavuzeli/GAZİANTEP FTK Fahri Başkanı ve Kaymakam Sayın Ramazan TAŞKIN, 06 Şubat 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Yavuzeli/GAZİANTEP FTK Üyeleri ile TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından makamlarında ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmalarını hakkında bilgi verilmiştir.



Mersin FTK Üyeleri ile 07 Şubat 2020 tarihinde FTK Koordinasyon Toplantısı icra edilmiş ve TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından Vakıf çalışmalarını hakkında bilgi verilmiştir.



TSK Güçlendirme Vakfı Kahramanmaraş FTK Başkanı Rüstem ÖZEN'in girişimi ile 09 Şubat 2020 tarihinde gerçekleştirilen futbol maçında Vakıf tanıtım pankartının sergilenmesi sağlanmıştır.



TSK Güçlendirme Vakfı Tarsus/MERSİN FTK Fahri Başkanı ve Kaymakam Sayın Kadir Sertel OTÇU, 10 Şubat 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Tarsus/MERSİN FTK Üyeleri ile TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından makamlarında ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmalarını hakkında bilgi verilmiştir.



"Ulusal Savunmaya ve Ülke Ekonomisine Doğrudan Katkı"



TSK Güçlendirme Vakfı Adana Fahri Tanıtım Kurulu Başkanı Ayhan KALİÇ, 08 Haziran 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiştir.



TSK Güçlendirme Vakfı Kahramanmaraş Fahri Tanıtım Kurulu Başkanı Rüstem ÖZEN ve FTK Genel Sekreteri Mustafa Baki GÜÇLÜ, 23 Haziran 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiştir.



Kahramanmaraş Vali Yardımcısı Sayın Mahmut HERSANLIOĞLU, 01 Temmuz 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Kahramanmaraş FTK Başkanı Rüstem ÖZEN ve FTK Genel Sekreteri Mustafa Baki GÜÇLÜ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmalarını hakkında bilgi verilmiştir.



TSK Güçlendirme Vakfı Elazığ FTK Fahri Başkanı ve Vali Sayın Erkaya YIRIK, 22 Temmuz 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından makamlarında ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmalarını hakkında bilgi verilmiştir.



TSK Güçlendirme Vakfı Adana FTK Fahri Başkanı ve Vali Sayın Süleyman ELBAN, 15 Eylül 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Adana FTK Başkanı Ayhan KALİÇ tarafından ziyaret edilmiş ve kendilerine Vakıf çalışmalarını hakkında bilgi verilmiştir.



Gaziler günü nedeniyle etkinlik düzenleyen TSK Güçlendirme Vakfı Hatay Fahri Tanıtım Kurulu Başkanı Rahmi VARDI, 16 Eylül 2020 tarihinde TSK Güçlendirme Vakfı Mersin Bölge Temsilcisi Faik Ahmet KARADENİZ tarafından ziyaret edilmiş ve kendisine şilt takdim edilmiştir.



■ MAKALE

TSK Güçlendirme Vakfı Adana Fahri Tanıtım Kurulu Başkanı Ayhan KALİÇ'in girişimiyle Çukurova Postası Gazetesinde Vakıf ve Vakıf Bağlı Ortaklıkları ile ilgili "Savunma Sanayi'nde Dev Adımlar" makalesi yayınlanmıştır.



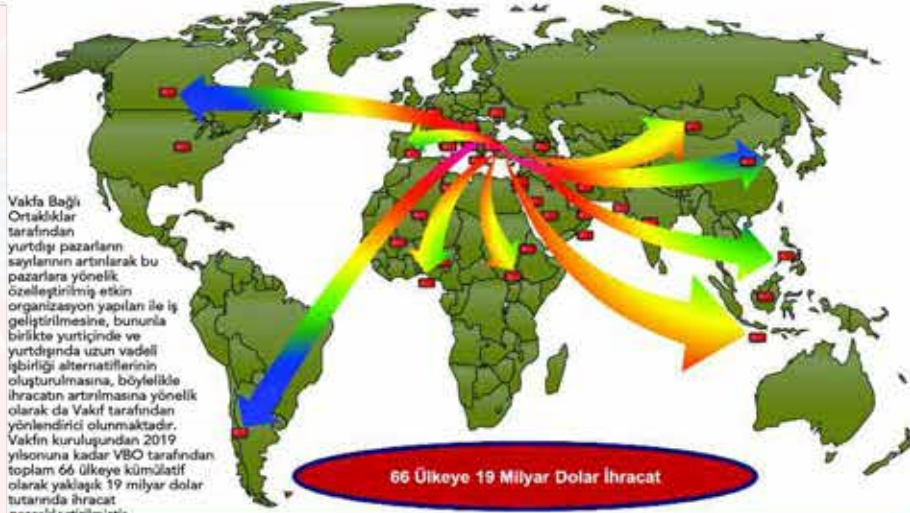
6 ÇUKUROVA POSTASI 24 KASIM 2020 SALI

Türk Silahlı Kuvvetlerini Güçlendirme Vakfı; ordumuzun ihtiyaçlarının yerli imkanlarla karşılanması için 150 bin bağışçısı, 6 bağlı ortaklığı ve 8 iştiraki olmak üzere doğrudan pay sahibi olduğu 14 şirketi ve 22 bin çalışanıyla gururumuz oldu.

# Savunma Sanayi'nde DEV ADIMLAR

✓ Millî harp sanayinin geliştirilmesi, yeni harp sanayi dallarının kurulması, harp silah araç ve gereçlerinin satın alınması suretiyle Türk Silahlı Kuvvetlerinin savaş gücünün artırılmasına katkıda bulunmak üzere milletimizin maddî ve manevî desteğini sağlamak amacıyla kurulan Türk Silahlı Kuvvetleri Güçlendirme Vakfı, TSK'nın ihtiyaçlarının sağlanmasına yönelik projelere fon oluşturuyor.

✓ 150 bin bağışçı ve 22 bin şirket çalışanıyla büyük bir aile olan Türk Silahlı Kuvvetleri Güçlendirme Vakfı; Millî Savunma Bakanlığı, Genelkurmay Başkanlığı ve Kuvvet Komutanlıklarının projelerinde kullanılmak üzere Savunma Sanayi Destekleme Fonu'na daha fazla kaynak aktarırken, bağışlanan her kuruluşun en iyi şekilde değerlendirilmesi için çalışmalarına devam etmektedir.



TSKGV Ortaklıkları

aselsan

TÜRK HAVACILIK UZAY SANAYİİ

roket san

HAVELSAN

İSİR

ASPILSAN

2 yılda bir IDEF Uluslararası Savunma Fuarı'nı düzenleyen Vakıf; savunma, güvenlik, denizcilik, havacılık ve uzay sanayi alanlarında önemli bir uluslararası tanıtım, pazarlama ve işbirliği platformu olarak; kablice firma ve heyet sayısı bakımından dünyanın en büyük 4 savunma fuarından biri oldu. Vakıf; 6 ortaklık, 81 iştirak olmak üzere 14 şirkette doğrudan pay sahibi olup, yurt dışı ve yurtdışındaki şirketler de dahil edildiğinde 61 şirkette doğrudan ve dolaylı olarak hisse sahibi konumdadır. 66 ülkeye 19 milyar dolarlık ihracat yapan VBO, gerek istihdam ve gerekse de ülke ekonomisine katkıda bulunmaktadır.

Türk Silahlı Kuvvetleri Güçlendirme Vakfı (TSKGV), Türk Silahlı Kuvvetleri'nin haberleşme cihaz ihtiyaçlarının sağlanması amacıyla kurulan ve kısa sürede dünyada bir elektronik devlerinden biri haline gelen Aselsan'ın %74,2 hissesine sahiptir. Aselsan'ın yanısıra; TUSAŞ'ın % 54,5, Roketsan'ın %55,33, Havelsan'ın %99,5, İjir AŞ'nin %99,9 ve Aspilsan'ın %98,3 hissesine sahip olan Türk Silahlı Kuvvetlerini Güçlendirme Vakfı; gerek savunma sanayinde ve gerekse de sivil endüstrilerde kritik sistemlerin milli ve yerli imkanlarla tedarik edilebilmesi amacıyla AR-GE ve yenilik çalışmalarına da önem vermektedir.





"Ulusal Savunmaya ve Ülke Ekonomisine Doğrudan Katkı"



# El Birliği ile

aselsan

TÜRKHAVACILIK  
UZAYSANAYİİ

roketsan



HAVELSAN

İSBİR  
"yaşamla kesintisiz iş birliği"

ASPİLSAN  
"ERİŞME KAPISINDA VE ÖZEL HİZMET ALI"

# Güç Birliğine...



aselsan

ASELSAN A.Ş. (ASELSAN ELEKTRONİK SAN. ve TİC. A.Ş.)

## İLK YERLİ MR CİHAZI ÇALIŞMASI SÜRÜYOR



"Savunma sanayiinde geliştirilen teknolojilerin çoklu kullanımı açısından çeşitli projelerimiz devam etmekteydi. Bugünlerde gündem olan pandemi ile beraber sağlık sektöründeki çalışmalar öne çıkmış durumda. Bunun ilk örneği de solunum cihazının gündeme gelmesi oldu. Sanayi ve Teknoloji Bakanlığımızın da öncülüğüyle yapılan girişimle, bir KOBİ şirketimizle iki büyük savunma sanayii şirketimiz bir araya gelerek bir solunum cihazı ürettiler ve bunun başarısı şu anda görülüyor. Ama çalışmalar sadece bundan ibaret değil."

Cumhurbaşkanlığı Savunma Sanayii Başkanı Prof. Dr. İsmail DEMİR, ASELSAN ve Bilkent UMRAM tarafından prototipi geliştirilen ilk yerli MR cihazını inceledi. Savunma sanayiinin sağlık sektörüne katkılarına ilişkin açıklama yapan Demir, "ASELSAN bu MR cihazının yanında suni solunum cihazı, kalp-akciğer pompası, mobil X-Ray cihazı ve taşınabilir defibrilatör üzerinde çalışmalarını sürdürüyor. Ayrıca savunma sanayii olarak hasta bakımı, tanı kiti, veri ve görüntü işleme üzerine AR-GE çalışmalarımız devam ediyor" şeklinde konuştu.

Cumhurbaşkanlığı Savunma Sanayii Başkanı Prof. Dr. İsmail DEMİR, beraberinde ASELSAN Yönetim Kurulu Başkanı ve Genel Müdürü Prof. Dr. Haluk GÖRGÜN ile Bilkent Üniversitesi UMRAM'ı (Ulusal Manyetik Rezonans Araştırma Merkezi) ziyaret etti. Bilkent Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Abdullah ATALAR'ın da bulunduğu ziyarette, yapılan çalışmalar hakkında bilgi alan SSB Başkanı DEMİR, ASELSAN ve Bilkent UMRAM'ın birlikte ilk prototipini geliştirdiği yerli MR cihazını inceledi.

SSB Başkanı DEMİR, ziyareti ve savunma sanayiinin sağlık teknolojilerine yönelik çalışmaları hakkında bir açıklamada bulundu. Demir açıklamasında şunları söyledi:

"ASELSAN'ın zaten çalışmakta olduğu 5 adet daha cihaz vardı. ASELSAN bu MR cihazının yanında suni solunum cihazı, kalp-akciğer pompası, mobil X-Ray cihazı, ve taşınabilir defibrilatör üzerinde çalışmalarını sürdürüyor. Yine Başkanlığımız bünyesinde ultraviyole dezenfektan konularında, hem maske hem diğer ürünlerin geliştirilmesi konusunda çalışmalar hızla devam ediyor."

"Bunun yanında AR-GE başlığı olarak savunma sanayiinin tetiklediği birkaç başlık daha var. Bunların başında hasta bakımı ve monitör edilmesi ile ilgili teknolojilerin geliştirildiği çalışmalarımız var. Yine hasta tanı ve veri kiti oluşturmayla ilgili çalışma var. Diğer taraftan veri işleme, görüntü işleme, bunların akıllı sistemlerle, derin öğrenmeyle geliştirilecek yöntemlerle yaklaşımların ortaya çıkarıldığı teknolojiler var. Bunların çoklu olarak devam ettirildiğini söylemek mümkün."

"Çünkü burada uygulanan teknolojiler aynı zamanda savunma sanayiinde geliştirilen bazı temel teknolojilerin uygulanmasını içerdiği gibi geliştirilen teknolojilerin savunmaya doğrudan etkileri de var. Gerek savunma alanında askerlerimizin, güvenlik güçlerimizin sorunları gerekse öğrenilen elektronik, veri işleme,



"Ulusal Savunmaya ve Ülke Ekonomisine Doğrudan Katkı"



## aselsan



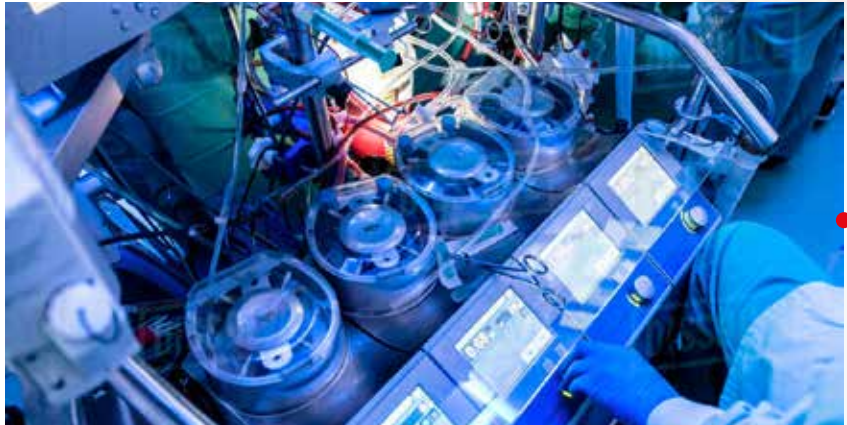
"Sağlık konusunda bu beş ürünle yola çıkan ASELSAN'ın yanında gerek yazılım sistemleri gerek çeşitli veri işleme ve görüntü işleme sistemleriyle ilgili diğer şirketlerimizle çalışmalarının sonuçlarını yakında görmüş olacağız. Burada mühim olan bir Millî Teknoloji Hamlesi konusunun ülkenin gündeminde daha sıcak tutulması ve ülkede geliştirilen her alandaki teknolojilerin çoklu kullanımının ve hızlı bir yol almanın sağlanması olarak görüyoruz. İnşallah bunu savunma sanayiinde olduğu gibi diğer sanayi alanları ile de yakın işbirliği ile sürdüreceğiz."

görüntü işleme ve programlama teknikleriyle ilgili sağlık sektöründe ortak çalışmanın oluşturulacağı bir alan görmüş durumdayız. Sağlık bu çoklu kullanım alanlarının başlangıcı olarak düşünülebilir ve şu anda gündeme gelmesi hasebiyle kamuoyunun gündemine taşınan konular. Ancak bunun yanında enerji, çeşitli hassas tesis ve sistem koruma çalışmaları, çeşitli dağıtım sistemlerinin monitör edilmesi ve otomatik kontrolünün sağlanması, iletişim sistemleri ve buna ilaveten oluşacak siber güvenlik alanı, iletişim alanı, çeşitli alanlarda oluşan teknolojilerin çoklu kullanımı ile ilgili de devletin de çeşitli birimleriyle temas halinde çalışmalarımız devam ediyor.

"Bunun temel unsurlarından birisi de aslında bilim ve teknolojiyi buluşturmak, bir arada yürütmek ve bunu uygulamaya geçirmek. Bunun da tabii yuvası malumunuz araştırma kurumları, üniversiteler. Şu anda çatısı altında bulunduğumuz Bilkent Üniversitesi UMRAM ve çeşitli araştırma merkezleri de yine yakından işbirliği yaptığımız yapılar arasında. Çeşitli üniversitelerle bu anlamda çalışmalarımız da sürmekte. Geleceğimizi şekillendirecek olan bilgi ve teknolojiye gençlerimizle beraber yatırım yapmaya devam ediyoruz. Savunma sanayii de inşallah bunun öncülüğünü yapmaya devam edecek."

## SAĞLIK ALANINDA MİLLİ İŞ BİRLİĞİ

ASELSAN ve Bıçakçılar, açık kalp ameliyatlarında kullanılan kalp akciğer makinesini milli olarak geliştirmek için ortaklık anlaşması imzaladı. Kalp akciğer makinesi, açık kalp ameliyatlarında kalp ve akciğer görevini yerine getiren çok kritik bir cihazdır. Üst düzey mühendislik ve ileri teknoloji firması ASELSAN ile üretim ve ticarileştirme konusunda 60 yıldan uzun sürenin getirdiği







## VAKIF BAĞLI ORTAKLIKLARIMIZ (VBO)

**aselsan**

bilgi birikimine sahip olan ülkemizin en büyük tıbbi cihaz üreticisi Bıçakçılar, ithalat ihracat dengesini tersine çevirmek ve son teknoloji sağlık hizmetlerini yerleşme ile ulaşılabilir hale getirmek yolunda iki önemli hedefe yönelik stratejik ortaklık anlaşması imzaladı.

Bu projenin odak noktası olarak, kalp damar cerrahisinde hayat kurtarma noktasında kritik rol oynayan ve ileri teknolojilerle tasarlanan kalp akciğer makinesi belirlendi. Her iki kuruluş, AR-GE ekipleri aracılığıyla iş birliğine başladı ve tasarım aşamasında ilerlerken cihazın sahip olacağı teknik detaylar belirlendi. Yeni ürünün öncelikli olarak yerli pazar odaklı olup, ileriki aşamada tüm dünyada satışa sunulması planlanıyor.

ASELSAN Ulaşım, Güvenlik, Enerji, Otomasyon ve Sağlık Sistemleri Genel Müdür Yardımcısı Dr. İbrahim BEKAR, "İnanıyoruz ki bizim mühendislik konusundaki gücümüz ile Bıçakçılar'ın tıbbi cihaz alanındaki bilgi birikimi ve uzmanlığıyla ortaya çıkacak yeni ürünümüz insan hayatı için gerçek bir değer yaratacaktır" dedi.

Bıçakçılar Tıbbi Cihazlar İcra Kurulu Başkanı Dr. Souheil El HAKİM de, "Kalp Damar Cerrahisi bizim uzmanlık alanlarımızdan biri ve uzmanlığımızı ASELSAN'ın kusursuz mühendislik donanımı ile birleştirmek, sadece ileri teknoloji bir cihazın üretilmesine değil, tıbbi cihaz pazarında kalp damar cerrahisinde erişilebilir çözümlere öncülük edecektir" diye konuştu.

## MEHMETÇİĞE ROBOT YARDIMCI



Cumhurbaşkanlığı Savunma Sanayii Başkanlığı ve ASELSAN arasında Orta Sınıf 2. Seviye İnsansız Kara Aracı Projesi Sözleşmesi imzalandı.

Cumhurbaşkanlığı Savunma Sanayii Başkanı Prof. Dr. İsmail DEMİR, "Mehmetçiğe robot yardımcıları geliyor. Hafif ve orta sınıf 1.seviye insansız kara araçları



## aselsan



prototiplerinden sonra orta sınıf 2.seviye için ASELSAN ile sözleşme imzaladık. Katmerciler'in de platform üreticisi olacağı projeye silahlı insansız kara araçları Kara Kuvvetleri Komutanlığına teslim edilecek" dedi.

Proje; keşif, gözetleme, hedef tespiti yapan, üzerine silah sistemleri ve ihtiyaç duyulan başka sistemlerin takılabildiği, uzaktan komuta edilebilen, otonom olarak kullanılabilen, üstün hareket kabiliyetine sahip insansız kara aracı geliştirilmesi ve seri üretimini içeriyor.

İnsansız Sistemlerin savunma ve güvenlik alanındaki yeri gün geçtikçe artıyor. Özellikle asimetrik savaş koşullarında, keşif-gözetleme-istihbarat, savunma, lojistik destek ve benzeri faaliyetleri hızlı ve etkin bir şekilde ve personel kaybı vermeden yürütmek üzere kara, deniz veya havada çalışabilen ve kendi kendine karar verebilen insansız sistemlere ihtiyaç duyuluyor.

ASELSAN geleceğin savaş alanlarında yaygın bir şekilde kullanılacak olan;

- Uzaktan kontrol edilebilen,
- Kendi başına karar verme ve uygulama yeteneğine sahip,

- Her türlü koşulda görev yapabilen, değişik boyutlara sahip,

İnsansız Sistemlerin geliştirilmesi ve üretilmesine yönelik çalışmalarına devam ediyor.

Bu amaç doğrultusunda bu alandaki kritik yapı taşlarını oluşturan, otonomi, insansız sistemlerin silahlandırılması, birden fazla insansız sistemin koordinasyonu ve komuta kontrol sistemlerine entegrasyonu konularında bilgi ve tecrübe biriktirmek üzere konsept platformları geliştirildi. ASELSAN, 13 yıl önce gerçekleştirilen IDEF 2007 Uluslararası Savunma Fuarında ilk insansız kara aracı olan İZCİ'yi ve hemen ardından GEZGİN'i tanıttı. ASELSAN, yıllar içinde insansız sistemler alanındaki teknolojik altyapısını mükemmelleştirdi ve yerli/yabancı platform üreticileri ile ortaklıklar geliştirdi.

ASELSAN, TSK'nın envanterine insansız sistemler alanında duyacağı ihtiyaçlara cevap verecek milli ve yüksek teknolojiye sahip benzer ürünler kazandırdı. Güvenlik Kuvvetlerimizin envanterinde ASELSAN ürünü insansız hava, deniz ve kara araçları (Bomba İmha Robotları) uzun yıllardır görev yapıyor.





## VAKIF BAĞLI ORTAKLIKLARIMIZ (VBO)

aselsan

# ASELSAN İHRACAT İVMESİNİ KORUYOR

Uluslararası savunma ve teknoloji sektörünün öncü firmalarından ASELSAN, Bahreyn Krallığı'nın deniz platformu kullanımına yönelik olarak, uzaktan komutalı silah sistemlerinin ihracatına ilişkin yeni bir satış sözleşmesi daha imzaladı.

2019 yılında yakalamış olduğu satış ve üretim rekoruna ilişkin performansını 2020 yılında da sürdürmeyi hedefleyen ASELSAN, Körfez ülkelerine gerçekleştirdiği son uzaktan komutalı silah sistemi ihracatının yanı sıra, 10 yıldan fazla süredir Körfez pazarında varlık göstererek; bölge ülkelerine doğrudan satış, teknoloji transferi programları, yerel üretim ve ortak girişim şirketleri aracılığıyla savunma ve teknoloji çözümleri sunuyor.

Körfez İş Birliği Konseyi üyesi ülkelere ve özellikle Bahreyn Krallığı'na yönelik olarak önümüzdeki dönemde yatırım ve iş birliği alanlarını geliştirmeyi hedefleyen ASELSAN, sürdürülebilir büyüme stratejisinin bir sonucu olarak, çeşitli kara ve deniz platformlarında kullanılabilen farklı konfigürasyonlarda geliştirdiği uzaktan komutalı silah sistemlerini 20 farklı ülkenin kullanımına başarıyla sundu.



# VENTİLATÖR CİHAZI SERİ ÜRETİM SÖZLEŞMESİ

Uluslararası Sağlık Hizmetleri A.Ş. (USHAŞ) ile ASELSAN arasında ventilatör cihazının üretimine yönelik olarak 31 milyon dolarlık sözleşme imzalandı.

ASELSAN ülkemize verebileceği katkısı en üst seviyeye çıkarmak amacıyla ventilatör cihazının seri üretimine yönelik çalışmaya başladı.

Dünyayı etkisi altına alan COVID-19 virüsü salgını ile mücadelede kullanılan en önemli tıbbi cihazlardan biri yoğun bakım mekanik ventilatör cihazlarıdır. Yaşamsal fonksiyonları destekleyen en önemli cihazlardan olan ventilatör cihazı, hastanın

nefes alıp vermesine destek olarak kullanılmakta, bu işlevin yerine getirilemediği durumda ise solunum





"Ulusal Savunmaya ve Ülke Ekonomisine Doğrudan Katkı"



## aselsan

işlevini devralabilmektedir. Yoğun bakımlarda solunum yetmezliği sebebi ile yatan hastalara uygulanan tedavinin en önemli unsurlarındandır.

COVID-19 salgınına takiben tüm dünyada çok yoğun bir şekilde ventilatör ihtiyacı ortaya çıktı. Bununla birlikte cihazlarda kullanılan birçok bileşen için dünya genelinde oluşan talep kısa sürede karşılanamayacak düzeye yükseldi. Ülkelerin kendi ihtiyaçlarına öncelik verecek şekilde ventilatör cihazları ve kritik bileşenleri için ihracat yasağı ya da ihracat izni zorunluluğu gibi kısıtlamaları devreye sokmasıyla birlikte, cihazlar ve

kritik bileşenleri yurtdışından tedarik edilemez hale geldi.

Böyle bir ortamda, ASELSAN, BAYKAR, ARÇELİK ve BIOSYS firmaları yerli ventilatör cihazının ülkemize kazandırılması için iş birliği yaparak yoğun çaba harcadı. ASELSAN, BIOSYS firmasının prototip seviyedeki cihazının donanım ve yazılım tasarımının birkaç hafta içinde iyileştirilmesine ve üretilebilir seviyeye ulaştırılmasına büyük katkı sağlayarak yurtdışından tedarik edilemeyen kritik bileşenlerin yerli olarak tasarlanıp üretilmesini gerçekleştirdi.

## HAVA SAVUNMAYA ASELSAN İMZASI

Cumhurbaşkanlığı Savunma Sanayii Başkanı Prof. Dr. İsmail DEMİR, "Yerli-millî sanayimizin ürettiği Ateş İdare Cihazı ve iki Modernize 35 mm Çekili Hava Savunma Toplarından oluşan seri üretimin ilk kfilesini TSK'ya teslim ettik." dedi. Demir ayrıca Ateş İdare Cihazı sisteminin aynı anda 3 adet Modernize Çekili Top ve 1 adet Hisar-A Füze Fırlatma Sisteminin kontrolünü sağlayabildiğini aktardı.



### Hava Savunma Topları

Savunma Sanayii Başkanı DEMİR, sosyal medya hesabından yaptığı açıklamada şunları dedi:

"Katmanlı hava savunma sistemimizi güçlendirme çalışmalarımız sürüyor. 35 mm Hava Savunma Sistemi Modernizasyonu ve Parçacıklı Mühimmat Projesi kapsamında TSK envanterinde bulunan 35 mm Çekili Hava Savunma Toplarının tüm elektronik alt bileşenleri yenileniyor."



## M60T TANK MODERNİZASYONU TAMAMLANDI

Savunma Sanayii Başkanlığı öncülüğünde ASELSAN, Türk Silahlı Kuvvetlerinin envanterindeki bütün M60T tanklarını modernize ederek M60TM konfigürasyonuna yükseltti. Cumhurbaşkanlığı Savunma Sanayii Başkanı Prof. Dr. İsmail DEMİR, ASELSAN tesislerine gelerek modernize edilen tankı inceledi.

Cumhurbaşkanlığı Savunma Sanayii Başkanı Prof. Dr. İsmail DEMİR, Fırat Projesi kapsamında modernize edilen M60T tanklarına kazandırılan yeni teknoloji ve kabiliyetleri



tank kazandığı kabiliyetler ile dünyadaki en kabiliyetli tanklar sınıfına girmiş oluyor" şeklinde konuştu.

Demir sözlerini şöyle sürdürdü: "Böylece bir taraftan ALTAY tankımızın seri üretim çalışmaları sürer iken bu tanklarımız da modernize edilerek dünyada en kabiliyetli tanklar sınıfına girmiş olacak. Bu konuda emeği geçen bütün çalışanlara teşekkür ediyoruz. Ve bu hızla inşallah çok daha iyi ürünler piyasaya sürmelerini, ordumuzun envanterine vermelerini bekliyoruz, hayırlı olsun diyoruz."

inceledi. Başkan Demir, ASELSAN'a yaptığı ziyarette, ASELSAN Yönetim Kurulu Başkanı ve Genel Müdürü Prof. Dr. Haluk GÖRGÜN ve yetkililerden proje hakkında detaylı bilgi aldı. Demir, Fırat Projesi kapsamında modernize edilen bir M60T tankına entegre edilen yeni teknoloji ve kabiliyetleri yerinde inceledi.

Demir, "Bu tank dünyada çok az ülkenin başarabildiği bir tank haline gelmiş durumda. Bu, şu anlama da geliyor: Altay tankında kullandığımız ve kullanacağımız bir dizi sistemi burada da uygulamış oluyoruz. Demek ki bu





"Ulusal Savunmaya ve Ülke Ekonomisine Doğrudan Katkı"



**aselsan**

## **ASELSAN'DAN YERLİ VE MİLLİ BİYOMETRİK KİMLİK DOĞRULAMA VE GEÇİŞ KONTROL SİSTEMLERİ**



ASELSAN, savunma sanayisine sağladığı öncü ve özgün katkıların yanında saha, kent ve kritik tesis güvenliği alanlarında da yerli çözümler sunan mevcut ürün ailelerine bir yenisini daha ekledi. Ürettiği IP kameralar, kayıt altyapıları, plaka tanıma sistemleri, video analiz cihazları ve ihlal tespit sistemleriyle sektörde öncülük eden ASELSAN, tesis güvenliği çözümlerini bütünlük bir yapıda sunabilmek için artık Biyometrik Kimlik Doğrulama ve Geçiş Kontrol Sistemleri (BKDGKS) de üretecek.

Bu kapsamda, yerli ve milli teknoloji yaratma hedefi olan girişimci şirketleri destekleyerek güçlü bir ekosistem oluşturma amacındaki ASELSAN ile güvenlik ve bilişim sektörünün yenilikçi firmalarından BKDGKS üreticisi ONES Bilişim Teknolojileri A.Ş. arasında ürün ortaklığı anlaşması imzalandı. ONES ile imzalanan anlaşma kapsamında, firmanın BKDGKS ürünleri ASELSAN mühendislik ve kalite süreçlerinden geçirilecek ve yüz tanıma, avuç içi, parmak izi gibi



biyometrik teknolojiler ile yerel ve bulut tabanlı geçiş kontrol sistemleri cihazları üretilerek yeni güvenlik çözümleri oluşturulacak.

Ayrıca, BKDGKS cihazlarının geliştirilmesi ve bu alanda teknik yetkinlik aktarılması hususlarında iş birliğini sağlamak üzere ASELSAN ile TÜBİTAK Bilişim ve Bilgi Güvenliği İleri Teknolojiler Araştırma Merkezi (BİLGEM) ile bir mutabakat muhtırası imzalandı.

Yapılan iş birliği ile TÜBİTAK'ın hem yazılımını hem güvenlik donanımını ürettiği Kimlik Erişim Cihazı (KEC) konusunda atılım yapılması ve üretilen yeni nesil KEC ile ülke çapında bütünlük güvenlik uygulamalarına



öncülük edilmesi planlanıyor. Böylelikle yeni nesil akıllı T.C. kimlik kartlarının daha kapsamlı bir şekilde kullanılabilmesi, elektronik ortamda daha hızlı ve güvenli bir şekilde kimlik doğrulaması yapılması ve Güvenli Türkiye vizyonuna bir adım daha yaklaşılması hedefleniyor.

Bu kapsamda, biyometrik veri doğrulaması ve geçiş kontrolü uygulamalarının yaygınlaştırılarak Türkiye genelinde kullanılması planlanmakta olup, üretilen yerli cihazlar ve kurulan altyapı sayesinde biyometrik veriye çok hızlı bir şekilde ulaşılabilecek. Başta İçişleri Bakanlığı Nüfus ve Vatandaşlık İşleri Genel Müdürlüğü (NVI) ve Sosyal Güvenlik Kurumu (SGK) gibi kimlik kullanımının yaygın olduğu kurumların ihtiyaçlarına yönelik çözümler yerli ve milli teknolojiyle karşılanı hale gelecek.



## TÜRK HAVA SAHASININ HÂKİMİ

Hava Kuvvetleri Komutanlığı'nın hava komuta kontrol alanındaki ihtiyaçlarının yerli ve milli imkânlarla karşılanması amacıyla ASELSAN ve Hava Kuvvetleri Komutanlığı arasında imzalanarak yürürlüğe giren protokol kapsamında Hava Kuvvetleri Komutanlığı Hava Savunma ve Komuta Kontrol Daire Başkanı Hava Tuğgeneral Bekir Erdal Özgenç ve ASELSAN Genel Müdür Yardımcısı Mustafa KAVAL'ın katılımıyla HAKİM Projesi başlangıç toplantısı gerçekleştirildi.

HAKİM Hava Komuta Kontrol Sistemi, ülkemizde milli imkanlarla geliştirilen ilk hava komuta kontrol sistemi olacak. Bu sayede Türkiye kendi hava komuta kontrol sistemini geliştiren sayılı ülkeler arasına girecek.

HAKİM Hava Komuta Kontrol Sistemi ile birlikte Türk Hava Kuvvetleri Komutanlığı bünyesinde bulunan stratejik, operatif ve taktik seviyelerdeki tüm komuta



kontrol merkezleri arasında bütün planlama ve cari durum işlemleri için tam entegrasyonu sağlayacak, ülkenin hava savunmasını tek bir sistem üzerinden kontrol edebilecek yeteneğe kavuşacak. HAKİM Hava Komuta Kontrol Sistemi NATO ile tam entegrasyon sağlarken, tüm çok uluslu çalışabilirlik ihtiyaçlarına da çözüm sunacak.

## ASELSAN İLK 50'DE

ASELSAN, Amerika Birleşik Devletleri merkezli askeri yayıncılık kuruluşu Defense News dergisi tarafından yayınlanan listede her yıl daha yukarıda yer alıyor. Başarı grafiğini giderek yükselten ASELSAN, geçtiğimiz yıl 52'nci sırada yer alıyordu. ASELSAN, 2,2 milyar Dolar'a yaklaşan savunma cirosu ile 4 basamak yükselerek 48'inci sırada yer aldı.

Türk Silahlı Kuvvetlerini Güçlendirme Vakfı'nın bir kuruluşu olan ASELSAN, Dünyanın ilk 100 savunma

sanayii şirketi (Defense News Top 100) listesine ilk kez 2008 yılında 97'nci sıradan girmişti. Listede yer aldığı ilk yıldan itibaren hedefini ilk 50 şirket arasında yer almak olarak koyan ASELSAN, bu yıl listede 48'inci sıraya çıktı.

### Devletimizin desteğini her zaman hissettik

ASELSAN Yönetim Kurulu Başkanı ve Genel Müdürü Prof. Dr. Haluk GÖRGÜN, listede üst sıralarda yer almaktan mutlu olduklarını ancak hedeflerinin çok daha yukarısı olduğunu söyledi. Prof. Dr. GÖRGÜN, "ASELSAN ürünleri,



"Ulusal Savunmaya ve Ülke Ekonomisine Doğrudan Katkı"



## aselsan



dünyanın 65 ülkesinde hizmet vermeye devam ediyor. Güvenlik güçlerimizin, dost ve müttefik ülke silahlı kuvvetlerinin ihtiyaçlarını hızlı ve güvenilir şekilde karşılamak için gece-gündüz çalışmaya devam edeceğiz. Bunun karşılığında ilerleyen yıllarda bu listede daha da yukarılarda yer alacağımıza inanıyorum.

dünyanın en prestijli savunma sanayi listesi olarak kabul ediliyor. Türk Ordusu ve güvenlik güçlerinin elektronik cihaz ve sistem alanında en önemli kaynağı olan ASELSAN, listede daha yukarıda yer almak için çalışmalarına devam ediyor.

Devletimizin desteğini her zaman ve her yerde yanımızda hissettik. Bu yolda ASELSAN'a destek veren başta Cumhurbaşkanımız Sayın Recep Tayyip ERDOĞAN olmak üzere devletimizin tüm yetkililerine teşekkür ederiz" dedi.

Dünya çapında kabul gören bir liste

Defense News dergisi tarafından her yıl bir önceki yılın savunma satışları baz alınarak yayınlanmakta olan "Defense News Top 100"

## ASELSAN 2020 YILININ İLK YARISINI YÜKSEK KÂRLILIKLA TAMAMLADI



ASELSAN'ın 2020 yılı ilk yarı finansal sonuçları açıklandı. ASELSAN, 1,8 Milyar TL ile tüm zamanların en yüksek ilk yarı yıl kârına ulaştı. Şirketin cirosu %13 oranında büyüyerek 5,2 Milyar TL olarak gerçekleşti.

2019 yılını kuvvetli kârlılık göstergeleriyle kapatan ASELSAN; 2020 yılının ilk altı aylık döneminde de kârlılık göstergelerindeki pozitif ivmesini sürdürdü. Şirketin brüt kârı, önceki yılın aynı dönemine göre %38 seviyesinde arttı. Faiz, Amortisman ve Vergi Öncesi Kâr (FAVÖK) da %35





## VAKIF BAĞLI ORTAKLIKLARIMIZ (VBO)

**aselsan**

oranında artış göstererek 1.274 Milyon TL'ye yükseldi. FAVÖK marjı şirketin yıl sonuna ilişkin paylaştığı öngörü olan %20-22 aralığının üstüne çıkarak %24,4 seviyesine ulaştı. Bu sonuçlarla ASELSAN, tüm zamanların en iyi ilk yarıyıl kârını elde etmeyi başardı.

Kuvvetli kârlılık ASELSAN'ın özkaynak büyümesini de beslemeye devam etti. Şirketin özkaynakları yıl sonuna göre %11 büyüyerek 15 Milyar TL'nin üzerine çıktı. 2019 sonunda %53 seviyesinde olan özkaynakların aktife oranı ise yılın ilk yarısında %56 seviyesine yükseldi.

Şirketin ilk yarıyıl finansal sonuçlarını değerlendiren ASELSAN Yönetim Kurulu Başkanı ve Genel Müdürü Prof. Dr. Haluk GÖRGÜN şunları söyledi:

"2020 yılının ilk yarısı, koronavirüs salgınının tüm dünyada gerek sosyal gerekse ticari hayatı tümüyle değiştirdiği bir dönem oldu. Bu dönemde başta tedarik zinciri olmak üzere şirketlerin üretim ve satış hacimlerinde ciddi aksamalar ve daralmalar gerçekleşti. Diğer taraftan, salgın dönemi şirketlerin bu tarz kriz dönemlerine ne kadar hazırlıklı olduklarının test edildiği bir dönem oldu. ASELSAN salgının ilk etkilerinin görüldüğü andan itibaren gerek şirket içinde gerekse tedarikçileri dâhil olmak üzere tüm dış paydaşları nezdinde çok hızlı kararlar alarak sürecin yönetimine yönelik etkili adımlar attı. Bu süreçte çalışanlarımızın sağlığını birinci öncelik olarak ele alarak faaliyetlerimizi kesintisiz bir şekilde devam ettirmeyi temel ilke olarak belirledik. Bu iş sürekliliğini; Sağlık Bakanlığımızın ve ilgili tüm kuruluşlarımızın salgınla ilgili tüm direktiflerini harfiyen yerine getirerek

sağladık. Aldığımız tedbirler sayesinde ASELSAN, Türk Standartları Enstitüsü tarafından belirlenen tüm standartları yerine getirerek COVID-19 Güvenli Üretim/ Güvenli Hizmet Belgelendirmesine hak kazanan ilk savunma sanayi şirketi oldu. Türkiye dünyada salgını en iyi yöneten ve etkilerini asgari seviyede tutmayı başaran ülkelerden biri oldu. ASELSAN bu süreçte Sanayi ve Teknoloji Bakanlığımız ile Sağlık Bakanlığımız liderliğinde başlatılan milli ventilatör üretimine yönelik konsorsiyumun üyelerinden biri oldu. İlk etapta 5.000 adet cihaz üretilerek ülkemizin ihtiyacının karşılanması sağlandı. Cihazın dünyanın çeşitli ülkelerine ihracatı ise halen devam etmektedir."

### İlk Yarıyıld 511 Milyon Dolarlık Yeni Sipariş

Salgının olumsuz etkilerini, faaliyetlerini kesintisiz bir şekilde devam ettirerek bertaraf etmeyi başaran ASELSAN 2020 yılının ilkyarısında 511 Milyon Dolarlık yeni sipariş almayı başardı. Prof. Dr. GÖRGÜN, söz konusu siparişlerin %10'unun yurt dışı müşteri kaynaklı olmasının, uluslararası pazarlama çalışmalarının aksatılmadan devam ettirilmesini ve ASELSAN ürünlerinin rekabetçiliğini göstermesi açısından önem taşıdığını söyledi. ASELSAN'ın toplam bakiye siparişleri ilk yarıyıl sonu itibarıyla 9,5 Milyar Dolar olarak gerçekleşirken bakiye siparişlerinin %94'ünü savunma, %6'sını savunma dışı siparişler oluşturdu. Prof. Dr. GÖRGÜN, ASELSAN'ın hem Türk savunma sanayisine olan katkılarını arttırmaya, hem de bu tecrübeyi sağlık, enerji, finans gibi savunma dışı alanlara aktarmaya önümüzdeki dönemde de devam edeceklerinin altını çizdi.

## ASELSAN LİSTELERDE YÜKSELİYOR



Capital500 araştırmasında, Türkiye'nin en büyük 500 özel şirketinin listesi yer alıyor. ASELSAN, Capital500 listesinde 2019 yılında 13 Milyar TL'yi aşan cirouyla 35'inci sırada yer aldı. Bir önceki yıl 42'nci sırada olan ASELSAN, listede 7 basamak birden yükseldi. ASELSAN, savunma şirketleri arasındaki liderliğini korudu. Kuvvetli faaliyet kârlılığı ve düşük borçluluk oranlarına dayalı istikrarlı büyüme modeliyle listedeki pek çok sanayi şirketinden ayrılan ASELSAN Capital500 listesinin en çok kâr eden



"Ulusal Savunmaya ve Ülke Ekonomisine Doğrudan Katkı"



## aselsan



şirketleri arasında 4'üncü sırada yer aldı. ASELSAN 10 Milyar TL eşiğini en hızlı geçen şirketler listesinde ise 1'inci sırada yer aldı.

ASELSAN, kurulduğu 1975 yılından bugüne Türk Ordusu ve güvenlik güçlerinin elektronik sistemler alanında en büyük kaynağı olarak görev yapıyor. Türkiye'nin savunma sanayisi ve ileri teknoloji alanlarındaki amiral gemisi ASELSAN, bu unvanı sağlık teknolojileri alanına da taşımaya hazırlanıyor. ASELSAN'ın görüntüleme, mikro dalga, radar, elektro optik, güç elektroniği gibi askeri savunma teknolojilerinden gelen bilgi birikimiyle sağlık alanında "görüntüleme cihazları", "tanı, teşhis ve takip cihazları" ve "yaşam destek cihazları" olmak üzere

3 alanı hedef olarak belirlenerek çalışmalara hız verildi.

ASELSAN, İstanbul Sanayi Odası (İSO) tarafından hazırlanan 'Türkiye'nin 500 Büyük Sanayi Kuruluşu' listesinde 4 sıra çıkarak 11'inciye yükselmişti. ASELSAN, en yüksek FAVÖK'e (EBITDA) sahip şirket olurken, savunma sanayi firmaları ve Ankara merkezli şirketler arasında da Türkiye'de ilk sırada yer aldı.

ASELSAN, Fortune 500 Türkiye Araştırmasında da 2019 yılı ciroyuyla yedi sıra yükselerek 25'inci olmuştu. ASELSAN, listede yer alan savunma şirketleri arasında birinciliğini devam ettirdi.

Türkiye'nin lider savunma sanayi firması olarak ASELSAN; kritik teknolojik kabiliyetleri kendi mühendis kadrosu ile özgün olarak geliştirmesi, ürünlerinde en ileri teknolojileri uygulaması ve sürdürülebilir AR-GE'ye düzenli olarak yatırım yapmasıyla biliniyor. ASELSAN, yüzde 59'u mühendis 8 bini aşkın çalışanı ile Ankara'da üç yerleşkede faaliyetlerini sürdürüyor. Bu kapsamda ülkemizde Turkishtime AR-GE Harcamalarında en yüksek 250 şirketi araştırmasında genel listede ikinci sırada iken 620 adet proje ile en yüksek proje sayısına, 4.583 personel ile en yüksek araştırmacı istihdam eden şirket olmuştur.

## ASELSAN'DAN GÜNEŞ ENERJİSİ SEKTÖRÜNE KATKI



ASELSAN, güneş panellerinde üretilen enerjiyi şebekeye vermek için gerekli olan güç dönüştürücüyü (fotovoltaik evirici) geliştiriyor.

Son beş yılda kurulumu tamamlanmış 7.000'in üzerindeki güneş enerji santrallerinde kullanılan eviriciler için toplamda 250 Milyon USD'nin üzerinde bir ithalat gerçekleştirildi. Üretilen enerjinin kullanıcıya ulaşması için hayati önemde olan fotovoltaik eviricinin yerli üretilmesi için ASELSAN'daki çalışmalar son aşamaya geldi.

Enerji sektörü, son yıllarda Türkiye'ye yön veren ve en kayda değer büyümenin sağlandığı ilk üç sektörden biri oldu. Güneş Enerji Santralleri (GES) saha ve çatı uygulamaları ile hızla büyüyen bir sektör haline geldi. Bugün Türkiye'de 7000'in üzerinde güneş enerji santrali





kurulmuş ve güneş enerjisi kurulu gücümüz 6,232 MW'a ulaşmış durumdadır.

ASELSAN, çalışmaları devam eden 250 kW gücünde dizi tip evirici ürün ile evirici tedarikçisi olarak hızla büyüyen güneş enerjisi sektöründe yerini almayı hedefliyor. 1.500 V DC gerilim seviyesinde çalışabilecek cihaz ile modern teknoloji gereklilikleri sağlanarak enerji üretiminde verimlilik artırılabilecektir. Sahip olduğu altyapı sayesinde modüler merkezi şekilde bağlanabilme özelliği olan ürünler, yatırımcıların tercihleri doğrultusunda kabin içi uygulaması ile merkezi evirici yapısında da santrallerde görev alabilecektir. RS485 ve PLC (opsiyonel) haberleşme altyapıları kullanılarak yatırımcılar ve EPC firmaları

tarafından hem evirici cihazı bazında hem de santral bazında uzaktan izleme ve takip sistemleri kullanılabilir.

ASELSAN, yeni teknolojiler geliştirirken markası altında benzer teknolojiler geliştirmiş ülke içindeki mevcut yeteneklerden azami ölçüde faydalanmayı da gözeterek, evirici geliştirme ve seri üretim için bu alanda uzman ve İzmir'de faaliyet gösteren TESCOF firması ile birlikte çalışıyor.

ASELSAN liderliğinde; ülkemizin enerji politikalarına uygun olarak "dışa bağımlılığın azaltılması, yerli imkânlar ile tasarım ve üretimin artırılması" amacıyla güneş enerjisi santrallerinin kritik teknolojik bileşenlerinden fotovoltaik eviricinin (invertör) milli imkânlarla geliştirilmesine ve yerli imkânlar ile üretilmesi çalışmalarına devam ediliyor.

ASELSAN, 250 kW'luk dizi tip fotovoltaik evirici ürünü ile öncelikle T.C. Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı'nın düzenleyeceği YEKA GES-3 ihalesi olmak üzere, arazi ve çatı tipi güneş enerjisi santralleri kurulumu yapacak tüm yerli ve yabancı yatırımcılarına çözüm ortağı olmayı hedefliyor.

## TEKNOFEST 2020 DOLU DOLU GEÇTİ

Gaziantep'in ev sahipliğinde gerçekleştirilen dünyanın en büyük Havacılık, Uzay ve Teknoloji Festivali TEKNOFEST 2020, dolu dolu geçen etkinliklerle tamamlandı.

ASELSAN, Türkiye'nin bilim ve mühendislik alanlarında yetişmiş insan kaynağını artırmayı hedefleyen, dünyanın en büyük Havacılık, Uzay ve Teknoloji Festivali TEKNOFEST'te yer aldı. ASELSAN, TEKNOFEST'e üç yıldır paydaş kuruluş olarak destek veriyor. İlk iki TEKNOFEST'te en çok ziyaret edilen standı sahip olan ASELSAN, bu yıl da en büyük katılımcılardan biri oldu.

### Cumhurbaşkanı Erdoğan'dan festivale ziyaret

Gaziantep'te düzenlenen TEKNOFEST'in en üst düzey konuğu Cumhurbaşkanı Recep Tayyip ERDOĞAN oldu.





"Ulusal Savunmaya ve Ülke Ekonomisine Doğrudan Katkı"



## aselsan

Festivalin üçüncü gününde kente gelen ERDOĞAN, TEKNOFEST stantlarını gezdi, öğrencilerden çalışmalarını hakkında bilgi aldı ve dereceye giren öğrencilerin ödülleri takdim etti. Konuşması sırasında Türkiye'nin bilim ve teknoloji alanındaki gelişmelerini paylaşan ERDOĞAN, gelecekteki hedefleri de aktardı.

Festival, Cumhurbaşkanı ERDOĞAN'ın yanı sıra Adalet Bakanı Abdulhamit GÜL, Sanayi ve Teknoloji Bakanı Mustafa VARANK, İçişleri Bakanı Süleyman SOYLU, Çevre ve Şehircilik Bakanı Murat KURUM, Millî Eğitim Bakanı Ziya SELÇUK, Millî Savunma Bakanı Hulusi AKAR, Gençlik ve Spor Bakanı Mehmet KASAPOĞLU, Tarım ve Orman Bakanı Bekir PAKDEMİRLİ, Genelkurmay Başkanı Orgeneral Yaşar GÜLER, Gaziantep Valisi Davut GÜL ile Büyükşehir Belediye Başkanı Fatma ŞAHİN gibi önemli isimleri de ağırladı.

Bu yıl Gaziantep ev sahipliğinde gerçekleşen TEKNOFEST 2020, Gaziantep Ortadoğu Fuar Merkezinde gerçekleştirildi. TEKNOFEST, Türkiye Teknoloji Takımı Vakfı ile Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı yürütücülüğünde; ASELSAN başta olmak üzere Türkiye'nin önde gelen teknoloji şirketleri, kamu kurumları, medya kuruluşları ve üniversitelerinin destekleriyle gerçekleştirildi. Türkiye'de gençlerin millî teknoloji üretme ve geliştirme konusunda ilgilerinin artırılmasını hedefleyen TEKNOFEST, bu alanda çalışan binlerce gencin ürettiği fikir ve projeleri hayata geçirebilecekleri önemli bir platform oluşturdu. Festival kapsamında 21 farklı kategoride düzenlenen teknoloji yarışmalarına başvuruda bulunan 100 bin gençten yaklaşık 5 bini finalist olarak yarıştı. TEKNOFEST 2020 Gaziantep'te yarışıp dereceye girmeye hak kazanan takımlara 3 Milyon TL'nin üzerinde ödül dağıtıldı.

### ASELSAN'dan İnsansız Su Altı Sistemleri Yarışması

TEKNOFEST 2020'de ASELSAN yürütücülüğünde İnsansız Su Altı Sistemleri Yarışması yapıldı. Su altı teknolojilerinde ülkemizin geleceğine öncülük eden yarışma bu yıl da büyük bir heyecana sahne oldu. TEKNOFEST 2020 kapsamında İnsansız Su Altı Sistemleri Yarışması, ASELSAN yürütücülüğünde Gaziantep Olimpik Yüzme Havuzunda gerçekleştirildi. 376 takımla başvuru

rekoru kırılan yarışmada finale kalan 43 takım, insansız araçlarıyla su altındaki yeteneklerini yarıştırdı. Gaziantep'in simgelerinden Çingene Kızı mozağinin temsili montajının yapıldığı parkur da yarışmaya farklı bir heyecan kattı.

Temel kategoride finale kalan 19 takım su altı araçları ile engel geçiş, su altı temizlik ve Çingene Kızı mozağinin temsili montajı görevlerini uzaktan kontrollü olarak yerine getirdi. İleri kategoride finale kalan 24 takım da su altı araçları ile su altı temizlik ve Çingene Kızı mozağinin temsili montajını içeren uzaktan kontrollü görevlerin yanında engel geçiş ve havuz içerisindeki denizaltının tespit edilerek su altı aracının denizaltının yakınına konumlanması olmak üzere iki adet otonom görevi yerine getirmeye çalıştı. Her bir parkurda görevleri başarıyla tamamlayan takımlara parkur tamamlama sürelerine göre bonus puanlar verildi. Diğer bir ifadeyle, görevleri başarıyla ve en hızlı şekilde tamamlayan takımlar bir adım öne çıktı.

ASELSAN yürütücülüğündeki TEKNOFEST İnsansız Su Altı Sistemleri Yarışmasında lise takımlarının yer aldığı temel kategoride birinci olan Rize Hasan Kemal Yardımcı Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesinden Goshawk Side takımına ödülünü Cumhurbaşkanı Recep Tayyip ERDOĞAN verdi. İkinci olan Trabzon Kız İmam Hatip Lisesi Tekno-Entalpi takımı ile üçüncü olan Bahçeşehir Koleji Cosmos Gravity takımına ödülleri Adalet Bakanı Abdülhamit Gül ile ASELSAN Yönetim Kurulu Başkanı ve Genel Müdürü Prof. Dr. Haluk GÖRGÜN verdi.

Temel kategoride En Özgün Tasarım Ödülünü Konya Yüksel Bahadır Alaylı Bilim ve Sanat Merkezi CVLK ROV







## VAKIF BAĞLI ORTAKLIKLARIMIZ (VBO)

### aselsan



takımı, En Özgün Yazılım Ödülünü Rize Hasan Kemal Yardımcı Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi Goshawk Side takımı, En İyi Takım Ruhu Ödülünü Kocaeli Şehit Ozan Özen Proje İmam Hatip Lisesi Gama Robotik takımı kazandı.

İleri kategoride En Özgün Tasarım Ödülünü İstanbul Üniversitesi Cerrahpaşa ALENES takımı, En Özgün Yazılım Ödülünü Bahçeşehir Üniversitesi BAUROV takımı, En İyi Takım Ruhu Ödülünü Ankara Üniversitesi BARBAS Technology Team takımı kazandı.

TEKNOFEST İnsansız Su Altı Sistemleri Yarışmasında üniversite takımlarının yer aldığı ileri kategoride Bahçeşehir Üniversitesinden BAUROV takımı birinci oldu. Karadeniz Teknik Üniversitesinden Hendesetül Cezeri takımı ikinci, aynı üniversiteden Creatiny takımı üçüncü oldu.

#### Dereceye Girenlere Para Ödülü

İnsansız Su Altı Sistemleri Yarışması kapsamında belirtilen görevleri en iyi şekilde yerine getirerek dereceye girecek takımlara iki kategoride de ödüller verildi. Temel kategoride birinciliğe ulaşan takım 30 bin lira, ikinci takım 20 bin lira, üçüncü takım 10 bin lira, ileri kategoride de birinciliği elde eden takım 40 bin lira, ikinci takım 30 bin lira, üçüncü takım 20 bin lira para ödülünün sahibi oldu.

İnsansız Su Altı Sistemleri Yarışmasıyla, günümüzde ve yakın gelecekte doğal

kaynakların korunması, su altı bilimsel araştırmalar gibi sivil uygulamalar ile kıyı güvenliğinin sağlanması ve kritik üslerin korunması gibi askeri alanlarda kullanımı yaygınlaşan insansız su altı araçlarına yönelik teknolojilerin geniş bir tabana yayılmasına öncülük edilmesi hedeflendi.

#### Uçan Araba Tasarlandı

BAYKAR yürütücülüğünde düzenlenen, ASELSAN, Boğaziçi Üniversitesi ve Karadeniz Teknik Üniversitesinin Danışma Kurulunda yer aldığı ve bu yıl ikincisinin düzenlendiği Uçan Araba Tasarım Yarışması final süreci Gaziantep Ortadoğu Fuar Merkezinde gerçekleşti. Serbest kategori (ortaokul, lise) ve ileri kategori (ön lisans, lisans ve lisansüstü) olmak üzere iki kategoriden oluşan yarışma kapsamında, takımlardan, hem karada hem havada emniyetli bir şekilde seyredilecek bir Uçan Araba konseptinin ortaya konması istendi. Yarışma süresince, takımlar tarafından hazırlanan ön tasarım raporları değerlendirilerek bir ön eleme gerçekleştirildi. Ön eleme sonrasında final tasarım raporları değerlendirilerek finale kalan takımlar belirlendi. Serbest kategoride 410 takım arasından finale kalan 12 takım ve ileri kategoride 124 takım arasından finale kalan 11 takım, final sürecinde sunumlarını gerçekleştirerek yaptıkları çalışmalarını gösterdi.





"Ulusal Savunmaya ve Ülke Ekonomisine Doğrudan Katkı"



**aselsan**

## ASELSAN MİDAS-R EN İYİ İNOVASYON ÖDÜLÜNE LAYIK GÖRÜLDÜ



2020'de gerçekleştirilen uluslararası ödül töreninde "En İyi Büyük Ölçekli Şirket İnovasyon" ödülüne layık görüldü.

MİDAS-(R)ailway, fiber optik dağıtık akustik algılama (DAS) teknolojisiyle demiryolu üzerindeki tren hareketlerinin akustik verilerini toplar ve bu verileri analiz ederek demiryolundaki ve trendeki anormal durumları Yapay Zekâ Algoritmaları kullanarak tespit eder ve sınıflandırır.

Avrupa Demiryolu Kümelenmeleri Girişimi (European Railway Clusters Initiation-ERCI), tarafından bu yıl altıncısı düzenlenen ERCI İnovasyon Ödülleri ile Avrupa demiryolu endüstrisi şirketlerinin öncü inovasyon projeleri değerlendirilmekte ve en iyi seçilen projeler ödüllendirilmektedir.

Bu yıl ASELSAN tarafından geliştirilen MİDAS-(R)ailway Çok Amaçlı Fiber Optik Dağıtık Akustik Algılayıcı Sensör, ERCI İnovasyon Ödülleri'ne aday gösterildi ve 23 Eylül

Demiryolu hattı üzerinde bulunan fiber optik kablonun kullanılmasıyla MİDAS'ın tren takibi, demiryolu hat güvenliği ve varlık durum takibi yetenekleri kullanılabilir. 1 adet MİDAS sistemiyle 50 km'ye uzanan bir hattın takibi sağlanabilir. 7/24 ve gerçek zamanlı olacak şekilde tren hızı, tren konumu ve vagon sayısı hakkında kullanıcı bilgilendirilebilir. Aynı zamanda, ray kırığı, kaya düşmesi, toprak kayması, tekerlek düzleşmesi, demiryolu hattına izinsiz giriş ve sabotaj tespiti de yapılabilir.

## ADOP-2000 PROJESİ TESLİMATLARI TAMAMLANDI

ADOP-2000 projesi ikinci yaygınlaştırma sözleşmesi kapsamında ilki Temmuz ayında tamamlanan üçüncü teslimat partisinin ikinci grup kabul faaliyeti, ADESTİM karargâhı ve topçu taburu gözetleme postası sistemlerinin de testlerden başarıyla geçmesi ile tamamlandı.

Salgın ortamının zor şartlarında, başta ASELSAN personeli olmak üzere tüm paydaşlar tarafından herhangi bir gecikmeye mahal vermeden teslimat süreci planlandığı takvimde sonuçlandırıldı.

İkinci teslimat grubu kapsamında elektro-optik cihazların entegre edildiği sistemler, Kara Kuvvetleri Komutanlığına teslim

edilirken, ADOP-2000 sistemleri ile donatılan birlik sayısı yirmiye, teslim edilen toplam sistem sayısı 1.100'ün üzerine ulaştı.







## VAKIF BAĞLI ORTAKLIKLARIMIZ (VBO)

TUSAŞ (TÜRK HAVACILIK ve UZAY SAN. A.Ş.)



## TUSAŞ KUVEYT'TE HÜRKUŞ'U SERGİLEDİ



Türk Havacılık ve Uzay Sanayii, 15 - 18 Ocak 2020 tarihleri arasında gerçekleşen Kuveyt Havacılık Fuarı'na ilk kez katıldı. HÜRKUŞ maket modeli ile fuarda yer alan Türk Havacılık ve Uzay Sanayii, Kuveyt başta olmak üzere Körfez Ülkeleri ile yeni iş birliği modeli geliştirmek için temaslarda bulundu.

Yerli imkânlar ile geliştirdiği özgün ürünleri ile dünyanın en büyük 100 savunma sanayii şirketi arasında yer alan Türk Havacılık ve Uzay Sanayii, Kuveyt Havacılık Fuarı'nda ziyaretçilerle buluştu. Daha önceki yıllarda

Körfez Ülkeleri arasında yer alan Dubai ve Bahreyn fuarlarına katılarak üst düzey askeri makam yetkililerine ürün tanıtımları gerçekleştiren Türk Havacılık ve Uzay Sanayii, bu yıl da ilk kez katıldığı Kuveyt Havacılık Fuarı'nda aynı faaliyetlerini sürdürdü.

Fuar öncesinde görüşlerini paylaşan Türk Havacılık ve Uzay Sanayii Genel Müdürü Prof. Dr. Temel KOTİL yaptığı açıklamada "Kuveyt Havacılık Fuarı'na

ilk kez katılmanın heyecanı içerisindeyiz. Körfez Ülkeleri'ne yönelik tanıtım faaliyetlerimizin bir yenisini Kuveyt'te gerçekleştireceğiz. Paylaştığımız coğrafyanın bir parçası olan Körfez ülkeleri arasında yeni bir iş birliği modeli gerçekleştirmek istiyoruz. Fuara katılan askeri ve resmi heyetlerle bu konuyu derinlemesine istişare etme fırsatı bulacağız." dedi.

Kuveyt özelinde HÜRKUŞ Gelişmiş Eğitim Uçağı askeri ve resmi heyetler tarafından ilgi odağı oldu.

## TUSAŞ VE HIZAL FİRMALARI MMU'NUN YILDIRIM TEST TESİSİ İÇİN İMZA TÖRENİ DÜZENLEDİ

Türk Havacılık ve Uzay Sanayii ile HIZAL firmaları arasında Milli Muharip Uçak Projesinin "Yıldırım Test Tesisi" için imza töreni düzenlendi. Anlaşma kapsamında yapılacak tesis, MMU'nun geliştirilmesi aşamasında olası yıldırım akımlarının doğrudan ve dolaylı etkileri test edilebilecek.

TUSAŞ Genel Müdürü Prof. Dr. Temel KOTİL imzalanan sözleşme kapsamında "Savunma Sanayii Başkanlığımızın destekleri ile bu testleri tesislerimizde gerçekleştirmek ciddi bir avantaj sağlayacak. Testler aynı zamanda birer AR-GE projesi





"Ulusal Savunmaya ve Ülke Ekonomisine Doğrudan Katkı"



gibi değerlendirilecek. Yakın zamanda birçok test merkezini daha şirketimize kazandıracamız" ifadelerine yer verdi.

HIZAL Genel Müdürü Prof. Dr. Mizrahan HIZAL ise "Böyle önemli testleri yerli imkânlarla yapmamız eksiklerin yerinde tespit edilmesi açısından önem arz ediyor. Bu testleri gerçekleştirecek olan tesisin imar edilmesi aşamasında firmamızı layık gördükleri için Türk Havacılık ve Uzay Sanayii'ne teşekkür ediyoruz" dedi. Yıldırım Test Tesis'i'nin Türkiye'nin en önemli projeleri arasında yer

alan MMU'nun geliştirilmesi aşamasında yıldırımın doğrudan ve dolaylı etkilerinin test edilebileceği yaklaşık 4 bin metrekare üzerinde kurulacak tesisin altyapısı ise yüksek gerilim konusunda tecrübeli HIZAL şirketi tarafından yapılacak.

MMU'nun zorlu hava koşullarında yıldırım kaynaklı hasar veya ekipman arıza etkilerinin tamamen ortadan kaldırılmasını sağlayacağı tesisin 2022 yılında tamamlanması öngörülüyor.

## EN UZUN SÜRELİ İHRACAT ÖDÜLÜ TÜRK HAVACILIK VE UZAY SANAYİİ'NİN OLDU



verilerine göre son 10 yılda ihracatını her yıl ortalama %14,9 oranla sürekli artıran ilk firma Türk Havacılık ve Uzay Sanayii oldu ve "En Uzun Süreli İhracat" ödülüne layık görüldü.

Yerli ve milli imkânları yüksek teknoloji ile birleştiren ve küresel rekabet anlamında dünyanın en büyük 100 havacılık ve savunma şirketi arasında yer alan Türk Havacılık ve Uzay Sanayii inovasyon ve teknolojiyi ana unsur olarak konumlandırıyor ve havacılık ve uzay sanayisinde dünyanın en büyük 10 havacılık şirketi

Türk Havacılık ve Uzay Sanayii (TUSAŞ), Dünya Gazetesi öncülüğünde düzenlenen İhracatın Yıldızları / Türkiye'nin Gizli Şampiyonları Ödül Töreni'nde "En Uzun Süreli İhracat" ödülüne layık görüldü. Düzenlenen ödül töreninde TUSAŞ Genel Müdürü Prof. Dr. Temel KOTİL, ödülü Türkiye İhracatçılar Meclisi Başkanı Sayın İsmail GÜLLE'nin elinden aldı.

2002 yılından bugüne 18'incisi düzenlenen İhracatın Yıldızları / Türkiye'nin Gizli Şampiyonları ödül töreni İstanbul'da gerçekleştirildi. İhracatın yıldızlarının ödüllendirildiği törende 2019 Türkiye İhracatçılar Meclisi

olma ideali için çalışmalarını gece gündüz sürdürüyor. Geliştirdiği özgün ürünleri ile başta ülkemiz olmak üzere dünyanın yakından takip ettiği TUSAŞ, gerçekleştirdiği AR-GE yatırımları ile şirket cirosunu son 2 yılda %265 artırarak 3,4 Milyar TL'ye taşıdı.

AR-GE yatırımları neticesinde projelendirdiği özgün ürünlerin geliştirilmesine gece gündüz devam ederek bugüne kadar ulusal ve uluslararası birçok ödüle layık görülen TUSAŞ, "En Uzun Süreli İhracat" ödülü ile Türkiye'nin havacılık ve savunma alanında örnek teşkil etmeye devam ediyor.



## ÇOCUKLAR KOKPİT İÇERİSİNDE HÜRKUŞ İLE UÇTULAR



Türk Havacılık ve Uzay Sanayii (TUSAŞ) 23 Nisan 1920'nin 100'üncü yıl kutlamaları kapsamında çocuklara özel bir gösteri uçuşu gerçekleştirdi. TUSAŞ, ilk kez Gelişmiş Eğitim Uçağı HÜRKUŞ'un kokpitinden canlı yayın gerçekleştirerek heyecanı evlere taşıdı.

HÜRKUŞ, dünyayı ve ülkemizi etkisi altına alan Koronavirüs salgınında evlerinde olan çocuklara yönelik sürpriz bir gösteri yaptı. TUSAŞ tarafından üretilen HÜRKUŞ, şirketin sosyal medya hesabı üzerinden gerçekleştirdiği nefes kesen gösteri ile takipçilerini büyüledi. 23 Nisan kutlamaları kapsamında TUSAŞ tesislerinden havalanan, Türkiye'nin yerli ve milli Gelişmiş Eğitim Uçağı HÜRKUŞ çocuklara özel gösteri uçuşu yaptı.

Koronavirüs kapsamında bu yıl kutlamaların kısıtlı olarak gerçekleştirildiği ülkemizde çocukların bu

coşkuyu en azından evlerinde yaşamaları için TUSAŞ, Türkiye'nin ilk yerli ve milli eğitim uçağı HÜRKUŞ ile ilk defa kokpit içerisinden canlı yayın gerçekleştirerek bu deneyimi çocuklara sergiledi. Test pilotları Murat ÖZPALA ve Barbaros DEMİRBAŞ yönetiminde havalanan HÜRKUŞ, izleyenleri ile birlikte yüksek irtifalara çıkarak coşkuyu evlere taşıdı. Uçuş öncesi sosyal medyadan gelen soruları yanıtlayan Murat ÖZPALA çocukların yönelttiği birbirinden ilginç sorulara keyifli cevaplar verdi.

Türkiye'de HÜRKUŞ ile ilk kez gerçekleştirilen gösteri uçuşunu ve 23 Nisan'ı değerlendiren TUSAŞ Genel Müdürü Prof. Dr. Temel KOTİL yaptığı açıklamada "Kokpit içerisinden ilkinin gerçekleştirdiğimiz bu canlı yayın etkinliğinin başarı ile tamamlanmasından çok mutlu oldum. Tüm dünyanın yanı sıra ülkemizde de yoğun mücadele edilen Koronavirüs kapsamında evlatlarımız bu yıl evlerinde 23 Nisan coşkusunu yaşıyorlar. Bu günler elbette geçecek, bu defa sosyal medya üzerinden bu uçuşu gerçekleştirdik ancak izolasyon dönemi bittiğinde HÜRKUŞ'umuzu hep birlikte coşku ile göklerde izleyeceğimiz günleri de büyük bir heyecanla bekliyoruz. Bu vesile ile bir kez daha yüce meclisimizin açılışının 100'üncü yıl dönümünü ve çocuklarımıza armağan 23 Nisan Ulusal Egemenlik ve Çocuk Bayramımızı kutluyor sağlıklı nicelerine hep birlikte erişmeyi temenni ediyorum" dedi.

## TUSAŞ MOBİL UYGULAMA İLE YERLİ VE MİLLİ ÜRÜNLER ARTIK MOBİLİNİZDE!

Türk Havacılık ve Uzay Sanayii, savunma sanayii şirketleri arasında bir ilki daha gerçekleştirerek projelerini ve ürünlerini kamuoyuna daha iyi tanıtmak için mobil uygulama geliştirdi. Mobil uygulama ile kullanıcılar; uygulama içerisinde sanal hangar turu, Artırılmış Gerçeklik ile görecekları özgün ürünler ile öz çekim

yapabilecek. Kullanıcılar; ANKA, ATAK, MMU ve HÜRKUŞ gibi birçok ürünü mobil uygulama içerisinde yer alan sanal gerçeklik uygulamaları ile bire bir görebilecek.

Ülkemizin gurur duyduğu projeleri, yerli ve milli ürünlerin tanıtımlarını daha iyi yapabilmek adına dijital atılımlarına devam eden Türk Havacılık ve Uzay Sanayii,



"Ulusal Savunmaya ve Ülke Ekonomisine Doğrudan Katkı"



ürünlerini kamuoyunda ilk kez geçtiğimiz yıllarda "Sanal Gerçeklik" ve "Artırılmış Gerçeklik" hangar tur uygulamaları ile tanıtmıştı. TUSAŞ, bu yıl da Türkiye savunma sanayii eko sisteminde ve savunma sanayii

paydaşları arasında bir ilki daha gerçekleştirdi. Atılan dijital adımlar ile birlikte TUSAŞ mobil uygulama ile kullanıcılar ürünler hakkında bilgiler alabilecek, sanal hangar VR tur ile yerli ürünlerini tüm detayları ile birlikte bire bir görebilecek.

TUSAŞ Mobil uygulama hakkında konuşan TUSAŞ Genel Müdürü Prof. Dr. Temel KOTİL, "Uygulamayı herkesin cep telefonlarına yüklemesini istiyoruz. TUSAŞ olarak gerçekleştirdiğimiz yerli ve milli ürünler hakkında detaylı bilgi almak, bu ürünler ile sanal ortamda buluşmak artık çok daha kolay oldu. TUSAŞ uygulamamızla; sanal hangar turu, Artırılmış Gerçeklik ile 360 derece ürünleri yakından görme, kariyer fırsatları gibi birçok bilgiye erişebileceksiniz" dedi.

## BOEING VE TUSAŞ ULUSLARARASI KADIN MÜHENDİSLER GÜNÜNÜ HAVACILIKTA KADIN MÜHENDİSLER ETKİNLİĞİYLE KUTLADI



Boeing, Türk Havacılık ve Uzay Sanayii A.Ş. ve TurkishWIN işbirliği ile 23 Haziran Uluslararası Kadın Mühendisler Günü'nde havacılık sektöründeki kadın mühendislerin başarı hikâyelerini dinlemek amacıyla "Havacılıkta Kadın Mühendisler Paneli" düzenlendi.

Uluslararası Kadın Mühendisler Günü kutlamaları kapsamında gerçekleşen online etkinlik, havacılık sektöründeki kadın mühendislerin başarı ve kazanımlarını gündeme taşıyarak, bu sektörde kadın mühendislerin önemine dikkat çekmeyi ve havacılıkta kariyer hedefleyen genç kadınlara ışık tutmayı amaçlıyor.

Dünya'da kadın mühendis istihdamına dikkat çeken ve kadınların iş hayatındaki yerinin önemini bir kez daha vurgulandığı 23 Haziran Uluslararası Kadın Mühendisler Günü'nde hayata geçirilen etkinlik, havacılık sektöründe çalışan ve çalışma ideali taşıyan kadınların yanı sıra, üniversiteli gençler ve bu anlamlı güne yürekten destek veren kadın-erkek havacılık sektörünün tüm temsilcileri tarafından ilgiyle takip edildi. Boeing Türkiye Genel Müdürü ve Ülke Temsilcisi Ayşem SARGIN'ın da katıldığı etkinlik, TurkishWIN kurucusu Melek Pulatkonak moderatörlüğünde 'Havacılıkta



## VAKIF BAĞLI ORTAKLIKLARIMIZ (VBO)



Kadın Mühendisler Paneli' ile devam etti. Panele konuşmacı olarak katılan TUSAŞ Ürün Baş Mühendisi Dr. Duygu BARIN, Boeing Türkiye Servis Satış Direktörü ve Uçak Mühendisi Aslıhan KARLIDAĞ ve İTÜ Havacılık ve Uzay Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdür Yardımcısı Doç. Dr. Hülya CEBECİ havacılık sektöründe kadın mühendislerin yerini ve sektörün kadın mühendislere sunduğu fırsatları tartıştılar.

Boeing Türkiye Genel Müdürü ve Ülke Temsilcisi Ayşem SARGIN, "Havacılık sektörü geçmişten bugüne kadar mühendis, teknisyen ve pilot kadınların omuzlarında yükseldi ve günümüzde de kadınların havacılıktaki gücü artmaya devam ediyor. Havacılığın temel taşlarından olan mühendislik alanında, geleceğin havacılığını şekillendirildiği önümüzdeki dönemde, kadınlar için önemli fırsatlar doğacağına inanıyoruz. Biz Boeing olarak kadın mühendislerin havacılık sektöründeki yerini güçlendirmek ve gelecek nesilleri bu sektörde mühendislik kariyerleri ile buluşturmak için çeşitli programlar düzenliyor ve destekliyoruz. Boeing bu yıl dördüncü defa Uluslararası Kadın Mühendisler Günü'nün küresel sponsoru oldu. Dünya çapında kadın mühendislerin kutlandığı bu özel günde değerli iş ortağımız TUSAŞ'ın ve Turkish WIN'in işbirliği ile Türkiye'de havacılık sektörümüzdeki kadın mühendislerin başarılarını ve kazanımlarını birlikte kutlamak bizim için gurur kaynağı. Ülkemizde kadın

mühendislerin havacılıkta daha da yükselerek küresel ölçekte yeni başarılarla imza atacağına inancım tam" şeklinde konuştu.

TUSAŞ Genel Müdürü Prof. Dr. Temel KOTİL "Savunma ve Havacılık alanlarında dünyanın yakından takip ettiği projeleri kadınlarımızın titiz ve özverili çalışmaları sayesinde gerçekleştirmenin gururunu yaşıyoruz. Şirketimiz, kadın istihdamına ve kariyer gelişimine azami katkı sağlayan politikaları ile öncü ve lider vasfını bu alanda da perçinleyerek faaliyetlerine devam ediyor. Ülkemizin ilk kadın pilotlarından ilham alan gençlerimizin bugün havacılığın kadın elinde daha da ileriye taşınmasına destek olduklarını gururla ifade etmek isterim. TUSAŞ olarak kadınlarımızın değerli katkıları ile önemli projeler gerçekleştiriyoruz. Havacılık ve savunma alanlarında kadınının kariyer gelişiminde farkındalığı artırmak amacıyla başlattığımız "Gökyüzüne İlham Veren Kadınlar Mentorlük Programı" ile şirketimizde önemli görevler üstlenen kadın çalışanlarımızı 20 genç kadın öğrenci ile bir araya getiriyor, toplamda 6 ay sürecek olan bu proje kapsamında gençlerimizin kariyer yolculuklarında kendilerine yeni bir ufuk çizmelerine katkıda bulunuyoruz. Bu sayede sektörün dinamiklerini anlamak adına TUSAŞ'ın gerçekleştirdiği projeleri yakından gözlemlene imkânı da sağlamış oluyoruz."

## TUSAŞ FORTUNE 500'DE 11 BASAMAK YÜKSELDİ, 26'NCI OLDU



2008'den bu yana gerçekleştirilen ve Türkiye'nin en büyük 500 şirketinin listelendiği "Fortune 500 Türkiye Araştırması"nın 2019 sonuçları açıklandı. Türk Havacılık ve Uzay Sanayii, savunma sanayii şirketleri arasında en çok yükseliş göstererek, listede 11 basamak yükseldi. 26'ncı sıraya yerleşen Türk Havacılık ve Uzay Sanayii, havacılık sektöründe lider vasfını perçinledi.



"Ulusal Savunmaya ve Ülke Ekonomisine Doğrudan Katkı"



Geçtiğimiz yılı 2,2 Milyar Amerikan Doları ciro ile kapatan TUSAŞ, cirodaki payının yanı sıra AR-GE Projeleri ile de sıralamadaki hızlı tırmanışını sürdürdü. Liste belirlenirken net satışların yanı sıra faiz-vergi öncesi kar, aktif toplam, öz kaynak, karlılık ve ihracat gibi kriterler de değerlendirildi.

Konuya ilişkin değerlendirmelerde bulunan TUSAŞ Genel Müdürü Prof. Dr. Temel KOTİL "Cumhurbaşkanımız Sayın Recep Tayyip ERDOĞAN'ın liderliğinde azim ve kararlılıkla projelerimizi tamamlamak için lider ve öncü vasfımızı perçinlemek için gece gündüz çalışmaya

devam ediyoruz. Hedefimiz dünyanın en büyük havacılık şirketleri arasında üst sıralarda yerimizi almak. Dünya'nın yakından takip ettiği projeleri yerli ve milli imkânlarla gerçekleştirmenin haklı gururunu yaşıyoruz. Bayrağımızı dünyanın birçok ülkesinde şerefle dalgalandırmaya devam ediyoruz. Küresel ölçekte dünyanın en büyük 100 havacılık şirketi arasında yer alıyoruz ve her yıl bu listelerdeki sıramızı yükseltmeye devam ediyoruz. Hedefimiz dünyanın en büyük ilk 10 havacılık ve savunma şirketi içinde yer almak, başaracağımıza inancım tamdır" dedi.

## TUSAŞ VE BOREN DÜNYA KOMPOZİT ÜRETİMİNDE YENİ ALTERNATİF İLE SES GETİRECEK



Türk Havacılık ve Uzay Sanayii (TUSAŞ) ile Ulusal Bor Enstitüsü (BOREN) arasında "Bor Fiber takviyeli Kompozit Malzemelerin Havacılık Yapısalarda Kullanımının Araştırılması" konulu bir iş birliği protokolü başlatıldı. Dünyada bilinen iki kompozit alternatifini yerine TUSAŞ Genel Müdürü Prof. Dr. Temel KOTİL ve

BOREN Başkanı Doç. Dr. Abdülkerim Yörükoğlu tarafından önerilen fikir anlaşma ile perçinlendi. TUSAŞ ve BOREN, dünya havacılık eko sisteminde sık kullanılan materyaller yerine "bor fiber kompozit" malzemesi araştırılması ve geliştirilmesi konusunda iş birliği yapacak.

TUSAŞ ve BOREN arasında imzalanan iş birliği protokolü kapsamında, ülkemizde önemli miktarda rezervi bulunan Bor minerali kullanılarak Bor

Fiber Takviyeli milli kompozit malzemeleri geliştirilmesi hedefleniyor. Bu vesileyle hava araçlarımızdaki millilik oranlarının artması, milli ürünlerimizin ise inovatif özellikleri ile pazarda daha güçlü bir konum alması hedefleniyor.





## VAKIF BAĞLI ORTAKLIKLARIMIZ (VBO)

**TÜRK HAVACILIK  
UZAYSANAYII**

# ANKA TESLİMATLARI HIZ KESMEDEN DEVAM EDİYOR



Türk Havacılık ve Uzay Sanayii (TUSAŞ), İHA teslimatlarına hız kesmeden devam ediyor. Hâlihazırda, Deniz Kuvvetleri Komutanlığı'nın deniz üzeri anlık hedef tespit, teşhis, takip ve imha kabiliyetlerini artıran ANKA'nın yeni bir teslimatı daha tamamlandı.

Operatif İHA Tedarik Projesi kapsamında başarı ile kabul testleri yapılan 4'üncü Anka Hava Aracı yeni kabiliyetler ile birlikte teslim edildi. Deniz üstü ve kara hedeflerinin uzaktan tespiti ve teşhisini, hareketli hedeflerin

tespitini ve takibini yapabilen menzili artırılmış SARPER + , SAR/ISAR/Deniz Arama Radarı (Sentetik Açıklıklı Radar) ilk defa ANKA hava aracı üzerinde Deniz Kuvvetleri Komutanlığı hizmetine sunulmuş oldu. İlave olarak yine ilk kez İHA'ya entegre Otomatik Tanımlama Sistemi (AIS: Automatic Identification System) yeteneği sayesinde yüzlerce mil mesafedeki tüm deniz üstü unsurlarının kimlik bilgilerinin tespit yeteneği kazandırılan ANKA'lar, tüm radar, görüntü ve otomatik tanımlama sistemi istihbarat bilgilerini anlık olarak

Komuta Merkezlerine iletilebiliyor. Daha önce teslim edilen 3 ANKA hava aracının da yine TUSAŞ tarafından Otomatik Tanımlama Sistemi ile modifikasyonları bu teslimatla birlikte yapıldı.

Böylelikle Deniz Kuvvetleri'ne teslim edilen 2'si SAR ve EO/IR kameralı toplam 4 adet ANKA, Doğu Akdeniz'den Kuzey Ege'ye tüm deniz sınırlarımızda 7/24 keşif ve gözetleme görevlerinde kullanılıyor.

# TUSAŞ, PAKİSTAN İLE AKADEMİK İŞ BİRLİĞİNE DEVAM EDİYOR

Türk Havacılık ve Uzay Sanayii (TUSAŞ), kadim dostluğun bulunduğu kardeş ülke Pakistan ile her alanda iş birliğini perçinlemeye devam ediyor. Dünya'nın ilk 500 üniversitesi arasında yer alan National University of Science and Technology (NUST) ile ilk kez 2019 yılında kapasite geliştirme ve insan kaynağı değişimi çerçevesinde başlatılan proje başarıyla devam ediyor. NUST'dan 2019 yazında TUSAŞ'a gelen 15 stajyerin devamı olarak Ağustos 2020 döneminde 14 mühendislik öğrencisi daha TUSAŞ'ta staj yapmak için Türkiye'ye geldi.

Dünya havacılık ekosisteminde önemli bir yer bulan TUSAŞ'ın, staj programı ile kardeş

ülke Pakistan'dan gelen öğrencilere havacılık ve uzay teknolojileri alanında çok önemli bilgi ve deneyimler





"Ulusal Savunmaya ve Ülke Ekonomisine Doğrudan Katkı"



aktarması hedefleniyor. Pakistan ile devam eden olumlu ikili ilişkilere yeni bir boyut kazandıracak staj programı ile orta/uzun vadede Pakistan'ın nitelikli ve iyi yetişmiş insan gücüne yönelik önemli katkısı olacak.

Pakistan'ın ilk teknoparkı National Science and Technology Park'ta Türkiye'den ilk kez ofis açan şirket olma ünvanını elde eden TUSAŞ, Pakistan Başbakanı Imran Khan'ın katılımıyla açılan ofiste, Pakistan ve Türkiye arasında havacılık ekosisteminin geleceğine yönelik yeni teknolojileri birlikte geliştirmek için yeni bir adım atmış oldu. Pakistan ile Ticari ilişkilerin

yanında akademik alanda iş birliği gerçekleştiren TUSAŞ, gelecek dönemde iş birliğini genişletmenin yanında AR-GE ve inovasyon kapsamında önemli projeleri kardeş ülke Pakistan ile hayata geçirmek için çalışmalarını hızla sürdürüyor.

TUSAŞ ve NUST arasındaki yakın bağlar, Cumhurbaşkanı Recep Tayyip ERDOĞAN ve Pakistan Başbakanı Imran Khan'ın katılımlarıyla bir mutabakat anlaşmasına dönüşmüş, bu anlaşma ile her iki devletin de desteğiyle, karşılıklı akademik iş birlikleri resmîyete kavuşmuştu.

## USAŞ STAJYER MÜHENDİS PROGRAMI İÇİN BAŞVURULAR BAŞLADI



Dünya'nın yakından takip ettiği milli havacılık ve uzay projelerini ülkemize kazandırmak için faaliyetlerine aralıksız devam eden TUSAŞ, nitelikli mühendis gençlerin istihdamına katkı sağlamak için her yıl önemli staj programlarına imza atıyor. TUSAŞ'ın stajyer mühendis programı olan SKY (Senin Kariyer Yolun), gençlere sunduğu sosyal imkânların yanı sıra, Türkiye'nin havacılık tarihindeki en önemli

Türk Havacılık ve Uzay Sanayii (TUSAŞ), havacılık ve uzay ekosisteminin öncü şirketi olma vizyonu ile ülkenin nitelikli iş gücüne katkı sağlamaya devam ediyor. TUSAŞ, her yıl gençlerin yoğun ilgi gösterdiği SKY stajyer mühendis programı kapsamında başvuru toplamaya başladı. TUSAŞ ile protokolü bulunan üniversitelerden ilgili mühendislik dallarında eğitim gören 3 ve 4'ncü sınıf öğrencilerinin dâhil edileceği program, Kasım 2020'den Mayıs 2021'e kadar devam edecek. Programa kabul edilen öğrenciler uzmanlık alanlarına göre yönlendirilecekler.

projelerinde gençlerin de aktif görev almasına da imkân sağlıyor.

Bu yıl Makine Mühendisliği, Elektrik - Elektronik / Haberleşme Mühendisliği, Havacılık Mühendisliği, Uçak Mühendisliği, Uzay Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, İmalat Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği bölümlerinden öğrencilerin kabul edileceği stajyer mühendis programı, TUSAŞ'ın Ankara, İstanbul ve Bursa yerleşkelerinde gerçekleştirilecek.





## VAKIF BAĞLI ORTAKLIKLARIMIZ (VBO)

**TÜRKHAVACILIK**  
UZAYSANAYII

Milli projelere yakından tanıklık etme imkânı sağlayacak SKY Stajyer Mühendis Programı ile öğrenciler, mühendislik pratiği ve farkındalığının yanı sıra üniversitelerde teorik olarak öğrendikleri bilgileri, TUSAŞ'ın nitelikli mühendis ve teknisyenleri sayesinde pratiğe dönüştürme imkânına da sahip oluyor.

Top 100 Talent Program araştırmasına göre Türkiye'nin en beğenilen 3'ncü staj programı SKY detaylı bilgi ve başvuruları için [www.seninkariyeryolun.com](http://www.seninkariyeryolun.com) ve [www.vizyonergenc.com](http://www.vizyonergenc.com) siteleri ziyaret edilebilecek.

## TUSAŞ, AR-GE HARCAMALARINI BİR ÖNCEKİ YILA GÖRE 2 KAT ARTIRDI



TUSAŞ Ankara Kahramankazan tesislerinde bulunan AR-GE Merkezimizin yanı sıra ODTÜ Teknokent, İstanbul Teknopark, İTÜ ARI Teknokent, Yıldız Teknik Üniversitesi Teknopark, Ulutek Teknopark (Uludağ Üniversitesi) ve Hacettepe Teknokent'teki yerleşkelerinde de savunma sanayii ihtiyaçlarına cevap verecek nitelikte insan kaynağının yetiştirilmesi ve üniversite-sanayi işbirliğinin tesisi için ortak projeler yürütmeye devam ediyor.

Türkiye'nin öncü havacılık şirketi Türk Havacılık ve Uzay Sanayii (TUSAŞ) AR-GE yatırımlarına hız kesmeden devam ediyor. 2018 AR-GE harcamalarında 1.5 milyar TL'yi bulan TUSAŞ, 2019 yılında bu rakamı ikiye katlayarak AR-GE ve inovasyon projelerinde toplamda 3 Milyar TL'lik bir harcama gerçekleştirdi. 2019 yılındaki toplam cironun yüzde 34.4'ü AR-GE harcamalarına ayrılmış oldu.

Yüksek teknoloji gerektiren havacılık ve uzay sanayinde güncel teknolojiyi ürünlerine ve ülkemize kazandırmak için kesintisiz AR-GE yatırımlarına devam eden TUSAŞ, son yıllarda artan AR-GE immesini hız kesmeden sürdürüyor. TUSAŞ, küresel ölçekte sürdürülebilir rekabetçi avantaj sağlamak için yenilikçi teknolojileri takip ederek ve ürünlerine entegre ederek, havacılık ve uzay ekosistemine yön veren öncü bir şirket olma yolunda emin adımlarla ilerliyor.

Bu faaliyetleri kapsamında TUSAŞ, 2019 sonunda bir önceki yıla göre

harcamalarını ikiye katlayarak 3 Milyar TL'nin üzerinde AR-GE harcaması gerçekleştirdi. Pandemi döneminde dahi AR-GE istihdamına devam eden TUSAŞ, 2020 yılının ilk altı ayında yaklaşık ilave 150 personel istihdamı ile AR-GE personel sayısını 3 bine çıkardı.

İnovasyon ve teknolojiyi temel kaldıraç olarak konumlandıran TUSAŞ, pandemi dönemini bu alanda verimli değerlendirmeye devam etti. TUSAŞ'ta görev alan AR-GE personeli ulusal patent ve faydalı model geliştirme alanında da çalışmalarını hızlandırdı. 2019 yılında toplam 46 adet patent başvurusu yapan TUSAŞ, 2020'nin ilk altı ayında toplamda 48 adet patent başvurusu gerçekleştirerek geleceğin teknolojisine katkı sunmayı sürdürdü.



"Ulusal Savunmaya ve Ülke Ekonomisine Doğrudan Katkı"



**TÜRKHAVACILIK**  
UZAYSANAYII

## TUSAŞ, STEVIE ÖDÜLLERİNDE 3 ÖDÜLE LAYIK GÖRÜLDÜ



Türk Havacılık ve Uzay Sanayii, her yıl düzenlenen Stevie Ödülleri kapsamında başvurduğu iki projesi ile iki farklı kategoride toplam üç ödüle layık görüldü. TUSAŞ tarafından gerçekleştirilen ve savunma sanayisinde kadın istihdamını güçlendirmek üzere, 20 TUSAŞ'lı mentor ve 20 üniversiteli menti ile hayata geçen "Gökyüzüne İlham Veren Kadınlar Mentorluk Programı" ve TUSAŞ'lı miniklerin gelişimlerine katkıda bulunmak ve aralarındaki bağı güçlendirmek üzere hayata geçirilen "Çocuk Mucitler Bilim Atölyeleri" etkinlik, Stevie International Business Awards'ın "Internal Communication" ve "Community Engagement"

kategorilerinde, bir gümüş, iki bronz olmak üzere toplamda üç ödülün sahibi olmaya hak kazandı.

Uluslararası ödüllendirme kuruluşlarından The International Business Award tarafından her yıl gerçekleştirilen Stevie ödülleri sahiplerini buldu. TUSAŞ iki proje ile başvurduğu ödül programında iki dalda toplam üç ödüle layık görüldü. Bu yıl ilk kez gerçekleştirilen Gökyüzüne İlham Veren Kadınlar Mentörlük Programı ve Çocuk Mucitler Bilim Atölyeleri projeleri ile ödüle layık görülen TUSAŞ, havacılık ve uzay alanında sahip olduğu öncü vasfını gerçekleştirdiği sosyal projelerle de perçinlemeye devam ediyor.

## AKSUNGUR 12 MAM-L İLE 28 SAAT UÇTU

Türk Havacılık ve Uzay Sanayii (TUSAŞ) tarafından tasarlanan ve üretilen İnsansız Hava Aracı AKSUNGUR ilk kez tam mühimmat kapasitesi ile 20.000 feet irtifada 1 günden fazla uçtu. İlkleri gerçekleştirmeye devam

eden AKSUNGUR, 6 istasyonunu da doldurarak ilk kez 12 MAM-L ile 1 günden fazla uçuş görevi gerçekleştirmiş oldu. Anka ve Aksungur İnsansız hava araçlarında son yıllarda ortaya koyduğu performansla dikkat çeken





## VAKIF BAĞLI ORTAKLIKLARIMIZ (VBO)

TÜRK HAVACILIK  
UZAY SANAYİİ

TUSAŞ, Aksungur ile çalışmalarına hız kesmeden devam ediyor. Geçtiğimiz günlerde 49 saat havada kalarak adından sıkça söz ettiren milli gururumuz Aksungur sadece havada kalış süresiyle değil, sahip olduğu diğer imkân ve kabiliyetlerle de dikkatleri üzerine toplamaya devam ediyor. 750 kg yüksek faydalı yük taşıma kapasitesi ile gece/gündüz her türlü hava koşullarında istihbarat, gözetleme, keşif ve taarruz görevlerini gerçekleştirebilen Aksungur bu kez de ROKETSAN tarafından geliştirilen 12 adet MAM-L mühimmatı ile 28 saat uçuş gerçekleştirdi.



## ULUSLARARASI ISIF ÖDÜLLERİNE TUSAŞ 15 ÖDÜL İLE DAMGA VURDU



ISIF 2020 ödülleri gerçekleştirilen çevrimiçi etkinlikte sahibini buldu. Çok sayıda temsilcinin katıldığı etkinlikte Türk Havacılık ve Uzay Sanayii (TUSAŞ) ISIF ödüllerinin en büyük ödülü olan IFIA Grand Prix ödülünün yanı sıra 2 altın, 3 gümüş ve 9 bronz ödül ile toplam 15 adet ödül aldı.

ISIF ödülleri kapsamında IFIA Grand Prix büyük ödülünü "Bir Eyleyici Mekanizması" ile almaya hak kazanan TUSAŞ çalışanı Fahri Buğra ÇAMLICA'nın yanı sıra Aykut KUTLU "Bir Hava Bilgisayarı" ve Değer AKIN ile Furkan KULAK "Bir Ölçüm Düzeneği" projeleri sayesinde ISIF altın ödülünü TUSAŞ'a kazandırdı. AR-GE yatırımlarına hızla devam TUSAŞ, 2020 yılında ülkemizde de hissedilen pandemi döneminde dahi tüm tedbirlerini alarak faaliyetlerine devam etti. Bu kapsamda 2019 yılını 3 Milyar TL

AR-GE harcamasına ayıran TUSAŞ, AR-GE personelini ise 3 bine yükseltti. Geleceğin hava araçlarını bugünden tasarlayan TUSAŞ, patent, faydalı ürün gibi kategorilerde 2020 yılının ilk yarısında geçtiğimiz yıl toplam başvuru sayısına ulaşmış oldu.



"Ulusal Savunmaya ve Ülke Ekonomisine Doğrudan Katkı"



ROKETSAN (ROKET SAN. ve TİC. A.Ş.)

 **roketsan**

## ROKETSAN BANGLADEŞ VE PAKİSTAN'DAKİ İHTİYAÇ SAHIPLERİNE YARDIM KOLİLERİ GÖNDERDİ

ROKETSAN, 1000 Pakistanlı aileye Türk Kızılay aracılığıyla gıda paketi desteği verdi.

Ravalpindi şehrinde gerçekleştirilen gıda paketi dağıtımına Türkiye'nin İslamabad Büyükelçisi İhsan Mustafa YURDAKUL ve Türk Kızılay Pakistan Delegasyonu Başkanı İbrahim Carlos CAMILO katıldı.

Türk Kızılay ortaklığında Bangladeş'te de gerçekleştirilen organizasyonda, 1.000 Bangladeşli aileye gıda paketi dağıtımı gerçekleştirildi. Dağıtım, ülkenin COVID-19'dan en çok etkilenen bölgelerinden biri olan Narayanganj yerleşimindeki ihtiyaç sahiplerine yapıldı.



## SUNGUR HAVA SAVUNMA FÜZE SİSTEMİ ENVANTERE GİRMEK İÇİN HAZIR



T.C. Cumhurbaşkanlığı Savunma Sanayii Başkanlığının himayesinde sürdürülen ve ROKETSAN tarafından geliştirilen SUNGUR Hava Savunma Füze Sistemi'nde son aşamaya gelindi. Doğrudan vuruş yeteneğiyle 8 km menzilde etkili olacak SUNGUR sistemi teslimatlarının, planlanandan önce yapılabilmesi için, seri üretim hattı devreye alma faaliyetlerine hız verilerek ilk teslimatların 2020 yılı içinde sağlanması hedefleniyor.





## VAKIF BAĞLI ORTAKLIKLARIMIZ (VBO)



Tamamen yerli ve millî imkânlarla geliştirilen, katmanlı hava savunma sisteminin ilk aşaması olan SUNGUR sistemi, muharebe sahası ve geri bölgede bulunan hareketli/sabit birlik ve tesislerin hava savunmasını sağlayacak özelliklere sahip. Genel performans özellikleri olarak kısa menzilli hava savunma sistemi olarak nitelendirilebilecek olan SUNGUR, HİSAR Hava Savunma ailesinin ilk üyesi ve katmanlı hava savunma sisteminin önemli elemanlarından birisidir.

ROKETSAN tarafından, Türkiye'nin katmanlı hava savunmasında önemli görevler üstlenmeye hazırlanan, HİSAR tabanlı millî hava savunma sisteminin ilk ürünü SUNGUR Hava Savunma Füze Sistemi'nin envantere alınması ve Türk Silahlı Kuvvetlerinin hava savunma ihtiyaçlarını karşılaması için çok sayıda yerli çözüm ortağıyla çalışmaya devam ediyor.

## ROKETSAN'DA BAYRAK DEVRİ



11 Haziran 2020 tarihinde yapılan Yönetim Kurulu toplantısında, 32 senedir ROKETSAN'a hizmet eden ve 8 senedir Genel Müdürlük görevini üstlenen Selçuk YAŞAR'ın emekliye ayrılması nedeniyle, STM Genel Müdürlüğü görevini icra eden Murat İKİNCİ, ROKETSAN Genel Müdürlüğüne atandı. Devir teslim töreni 1 Temmuz'da gerçekleştirildi.

Bilkent Üniversitesi Bilgisayar Mühendisliği bölümünden lisans seviyesinde onur derecesi ile mezun olan ve aynı üniversitede yüksek lisans eğitimi almasının akabinde MBA yüksek lisansı yapan Murat İKİNCİ, 22 sene savunma sanayii alanında önemli çalışmalar sürdürdü, 2008'den beri STM'de üst düzey yöneticilik yaptı ve 2018'den bu yana STM Genel Müdürlüğü görevini başarı ile yürüttü.





"Ulusal Savunmaya ve Ülke Ekonomisine Doğrudan Katkı"



**roketsan**

## CUMHURBAŞKANI ERDOĞAN'DAN ZAFER BAYRAMI'NDA YENİ MÜJDELER



**Türkiye artık uzay liginde patlayıcı hammaddesinde dışa bağımlılığı azaltıyor. Yeni nesil lazer güdümlü topçu füzemiz geliyor.**

Cumhurbaşkanı Recep Tayyip ERDOĞAN, 30 Ağustos Zafer Bayramı'nda savunma sanayiinde dünyanın ilk 100 firması arasında yer alan milli gururumuz ROKETSAN'dan iki önemli müjde verdi. ROKETSAN'ın Uydu Fırlatma Uzay Sistemleri ve İleri Teknolojiler Araştırma Merkezi ile Patlayıcı Hammadde Üretim Tesisinin açılışına katılan Cumhurbaşkanı ERDOĞAN, hem uzaya erişerek hem de milli hammadde üretim tesislerimizle dışa bağımlılığı azaltmakta büyük bir kilometre taşını daha geride bıraktığımızı ilan etti.

**Türkiye uzayda! Görüntüler ilk kez paylaşıldı**

Açılışı yapılan Uydu Fırlatma Uzay Sistemleri ve İleri Teknolojiler Araştırma Merkezinde, aralarında Cumhurbaşkanlığı Savunma Sanayii Başkanlığı tarafından başlatılan Mikro Uydu Fırlatma Sistemi Geliştirme Projesi (MUFS) dâhil olmak üzere, birçok yeni ve yüksek teknoloji içeren sistem ve alt sistem geliştirme çalışmaları yürütülecek. Merkezde yürütülen projelerin büyüklüğü 9 Milyar TL'yi geçiyor.

MUFS projesi bittiğinde 100 kilogram ve altındaki mikro uydular, yüksekliği en az 400 kilometre olan Alçak Dünya Yörüngesine yerleştirilebilecek. Türkiye, dünyada sayılı ülkenin sahip olduğu uydu fırlatma, test etme, üretme altyapısı ve üs kurma yeteneğine kavuşmuş olacak. 2025 yılında fırlatılması hedeflenen mikro uydu ile ilgili testler başarılı şekilde gerçekleştirildi. Milli teknolojilerle fırlatılan ilk yerli sonda roketi ile 130 km irtifaya çıkılarak uzayın sınırı olarak kabul edilen 100 km çizgisi aşılmış oldu. Cumhurbaşkanı ERDOĞAN, bu başarılı testin görüntülerini de kamuoyuyla ilk kez paylaştı. Türkiye, tamamen kendi geliştirdiği teknolojilerle uzaya

ilk adımını bu şekilde atarken, "Denizlerin altından uzayın derinliklerine kadar" görev üstlenen ROKETSAN Türkiye'yi uzay ligine de taşımış oldu. Yerli uydumuz uzaya fırlatıldığında ülkemize güvenli bilgi akışı sağlanacak. Tarımdan savaş istihbaratına kadar her alanda ülkenin geleceğine katkı sağlayacak uydumuz, askerlerimize anlık bilgi ve koordinat sağlayarak işini kolaylaştıracak.







## VAKIF BAĞLI ORTAKLIKLARIMIZ (VBO)

 **roketsan**



### Yeni Nesil Topçu füzesi, İHA ve SİHA'larla iş birliği yapacak

ROKETSAN tarafından Nisan 2020'de başlatılan TRG-230 Füze Sistemine lazer arayıcı başlık entegrasyonu çalışması kapsamındaki test atışı görüntüleri de ilk kez yayınlandı. Bu görüntülerde, BAYKAR tarafından üretilen Bayraktar TB2 SİHA'nın lazer işaretlemesi yaptığı hedef, Lazer Güdümlü 230 mm Füze Sistemi (TRLG-230) tarafından başarılı şekilde vuruldu. Lazer Güdümlü 230 mm Füze Sistemi (TRLG-230) İHA ve SİHA'ların işaretlediği hedefleri karadan vurabilecek. Bu yeni gelişme sahada askerlerimizin gücüne güç katacak.

### Patlayıcı Hammaddede yurt dışı bağımlılığı azalıyor

ROKETSAN'ın Elmadağ'daki tesislerine canlı bağlantı yapılarak açılışı gerçekleştirilen Patlayıcı Hammadde Üretim Tesisi sayesinde patlayıcı hammadde ihtiyacımız büyük oranda milli olarak üretilecek. Füze ve roket harp başlığı patlayıcıları ile reaktif zırh sistemleri için kritik öneme sahip bu kabiliyet ile yurt dışı bağımlılığı önemli ölçüde kırılacak.

### Mavi Vatan ATMACA ile daha güvende

Cumhurbaşkanı ERDOĞAN, ayrıca değindiği ATMACA füzusunin kabiliyetlerini de bir video ile gösterdi. Mavi Vatan koruması için milli teknoloji ile geliştirilen ve hedefi imha edene kadar takip eden ATMACA füzusunin de yılsonu itibarıyla TSK'nın hizmetine sunulması planlanıyor.



## ROKETSAN, LALAHAN TESİSLERİ'NDE BASIN MENSUPLARINI AĞIRLADI



Savunma sanayiinde dünyanın ilk 100 firması arasında yer alan ROKETSAN, Lalahan Tesisleri'nin kapısını ilk kez basın mensuplarına açtı. Yerli ve millî savunma sanayii için denizlerin altında, havada ve artık uzayda da etkin olan sistemleri üreterek Türkiye'nin rekabet gücünü artıran ROKETSAN, Cumhurbaşkanlığı Savunma Sanayii Başkanı Prof. Dr.



## roketsan



İsmail DEMİR'in katılımlarıyla basın mensuplarıyla en son teknolojik gelişmeleri paylaştı, merak edilen soruları cevapladı.

### ATMACA, en zorlu koşullara hazır

Toplantıda, ROKETSAN'ın en son geliştirdiği teknolojilerle ilgili detaylı bilgiler veren Cumhurbaşkanlığı Savunma Sanayii Başkanı Prof. Dr. İsmail DEMİR, Mavi Vatan koruması için geliştirilen ATMACA füzusunun son doğrulama atışının başarıyla icra edildiğini açıkladı. ATMACA'nın denizlerdeki gücümüze güç katacağını belirten Demir, "ATMACA füzemiz bugüne kadar onlarca testten geçti ve geçtiğimiz günlerdeki son doğrulama atışında da çok başarılı oldu. Bundan sonra mühimmatlı son bir atış daha yapılacak. Yılı sonu itibarıyla TSK'nın hizmetine sunmayı planlıyoruz" dedi.

ROKETSAN Genel Müdürü Murat İKİNCİ de son doğrulama atışında ATMACA'nın GPS olmadan hedefi bulduğuna vurgu yaparak, "Bu atış, ATMACA'nın en zorlu koşullarda test edilmesini içeren bir senaryo idi. Tamamen GPS bağımsız, sadece kendi iç ataletsel navigasyon ünitesiyle hedefine uzak mesafeden yüksek hassasiyet ile ulaştı. Füzemizi en zorlu koşullara hazırlıyoruz" diye konuştu.

### Uzayda ilk hedef uyduyu 400 km seviyesindeki yörüngeye yerleştirmek

Toplantıda, Türkiye'nin tamamen kendi geliştirdiği teknolojilerle uzaya ilk adım atışını gösteren yerli sonda roketinin görüntüleri de basınla paylaşıldı. Cumhurbaşkanlığı Savunma Sanayii Başkanı Prof. Dr. İsmail DEMİR, ülkemizin dünyada sayılı ülkenin sahip olduğu uydu fırlatma, test etme, üretme altyapısı ve



üs kurma yeteneğine kavuşması için çalışmaların devam ettiğini belirterek, "İlk hedefimiz 100 kg'lık bir uyduyu 400 km seviyesindeki yörüngeye yerleştirmek. Başta katı yakıtlı olmak üzere sıvı ve hibrit yakıtlı motor teknolojileri kabiliyetlerimiz var. Bunların çeşitli boy ve yeteneklerde geliştirilmesi için çalışıyoruz" derken; ROKETSAN Genel Müdürü Murat İKİNCİ, Türkiye'nin 2017 yılında uzaya eriştiğini, bu yılın sonuna doğru 135 km irtifaya çıkmayı planladıklarını, uzun vadede ise 1-1,5 tonluk uyduları uzaya fırlatma kabiliyetine kavuşmayı hedeflediklerini belirtti.



## ULUSLARARASI BULUŞ YARIŞMASINDA HAVELSAN'A 13 ÖDÜL



26 ülkeden 519 başvuru yapılan yarışmada HAVELSAN; 1 özel ödül, 2 altın madalya, 4 gümüş madalya, 6 bronz madalya olmak üzere 13 ödülün sahibi oldu.

Artırılmış Sanal Gerçeklik Taktik Durum Sergileme Sistemi ile Özel Ödül Kategorisinde Türk Patent Best National Ödülünü kazanan HAVELSAN'ın; Bir Güvenilir İletişim Metodu ve Bir Teknoloji Yönetim Platformu çalışmaları altın madalya aldı.

Paralel Manipülatörlü Gerçek Alet Etkileşimli Karma Gerçeklik Haptik Simülasyon Sistem, Çok Katmanlı Ağ Yapıları İçin Kullanım Sıklığı Temelli İşbirlikli Bir Önbellekleme Yöntemi, Patlayıcı Eğitim Simülatör Düzenegi, Denizaltı Bilgi Dağıtım Sistemi de gümüş madalyaya layık görüldü.

Videodan Videoya Değişiklik Tespiti İçin Bir Yöntem, Taşınabilir Bir Atış Tespiti Sistemi, Kapalı Alanlarda Kullanıcı Konumlandırma İçin Hibrit Bir Yöntem, Nesne Silüet Çıkarımı ve Tanıma Yapılması Yöntemi, Kamera Görüntüleri Kullanılarak Trafik İhlal Tespit Yöntemi, Denizaltı Platformlarında Kullanılan Online Performans Analiz Sistemi çalışmaları da bronz madalyayı kazanmayı başardı.

Yarışma, 5. Uluslararası İstanbul Buluş Fuarı kapsamında, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı'nın onursal himayesi, Türk Patent ve Marka Kurumu'nun ev sahipliğinde düzenlendi.

Yarışmaya, Dünya Buluşçular Birliği Federasyonu, Dünya Fikri Mülkiyet Teşkilatı ve Avrupa Patent Ofisi de katkı sağladı.



"Ulusal Savunmaya ve Ülke Ekonomisine Doğrudan Katkı"



## HAVELSAN'DAN AR-GE BAŞARISI



HAVELSAN, 2019 yılı verileri baz alınarak hazırlanan AR-GE 250 araştırması sonuçlarına göre, Türkiye'nin en çok AR-GE harcaması yapan 5. şirketi oldu.

Turkish Time dergisi tarafından yapılan araştırmaya göre HAVELSAN, 2019 yılında AR-GE harcamalarını 2018 yılına göre yaklaşık yüzde 52 oranında artırma başarısı gösterdi.

2018 yılında 302 Milyon 391 Bin 497 TL AR-GE harcaması yaparak listede 9. sırada yer alan HAVELSAN, 2019 yılında 458 Milyon 482 Bin 341 TL harcama ile 4 sıra yükselerek listenin 5'nci sırasında yer aldı.

HAVELSAN, AR-GE personeli sayısında da önemli bir artış yakaladı. 2018 yılında 1015 olan AR-GE personeli sayısı, 2019 yılında yaklaşık yüzde 30 artarak 1313'e yükseldi. HAVELSAN ayrıca AR-GE Merkezinde Çalışan

Lisans ve Lisans Üstü Personel Sayısında da ASELSAN ve TUSAŞ'ın ardından 3. sırayı elde etti. 1.248 olan Lisans ve Lisans Üstü personel sayısı da, toplam AR-GE personel sayısının yüzde 95'ini oluşturdu. HAVELSAN, AR-GE'de kadın istihdamında 320 kadın personel ile 5. sırayı aldı. Kadın personel istihdam oranı toplam AR-GE personeli sayısına göre yaklaşık yüzde 24 olarak gerçekleşti.

AR-GE Merkezinde Alınan Marka Sayısına göre yapılan değerlendirmede ise HAVELSAN, 31 marka ile Türkiye 5'ncisi oldu. AR-GE harcamasının toplam cirodan aldığı payda da artış yakalayan HAVELSAN, 2018 yılında yüzde 22 olan bu oranı 2019 yılında yaklaşık yüzde 23,5'e yükseltti. HAVELSAN, 2018 yılında 73 olan AR-GE projesi sayısını da 2019 yılında 88'e yükselterek 12'nci sırada yer aldı.

## MİLLİ SAVAŞ UÇAĞININ MOTORU İÇİN İŞ BİRLİĞİ ANLAŞMASI

HAVELSAN, sahip olduğu simülasyon yazılımı teknolojisiyle Milli Muharip Uçak Projesi'nden sonra yerli uçak motoru geliştirilmesine de destek verecek. HAVELSAN'ın sahip olduğu simülasyon yazılımı teknolojisi, Milli Muharip Uçak Projesi'nden sonra uçak için yürütülen motor projesinde de kullanılacak.

Alınan bilgiye göre, Türk savunma sanayisinde yazılım tabanlı çözümlere imza atan HAVELSAN ile Milli Muharip Uçak için özgün bir turbofan jet savaş uçağı motoru geliştirmekle görevlendirilen TR Motor arasında Stratejik İş Birliği Anlaşması imzalandı.





süreçlerinde de TR Motor ile birlikte çalışacak.

Motor aviyonik kontrol ünitelerinin geliştirilmesi ve sertifikasyonu süreçlerinde de HAVELSAN destek sağlayacak. Bu sistemlerde TÜBİTAK BİLGEM'in geliştirdiği yerli ve milli Gerçek Zamanlı İşletim Sistemi (GIS) kullanılacak. Ağustos ayında TÜBİTAK ile HAVELSAN arasında imzalanan sözleşme ile GIS'in yurt içi ve dışındaki tanıtımı, yaygınlaştırılması, pazarlanması, satışı, eğitimleri, kart destek paketlerinin geliştirilmesi, saha desteği, bakım ve idame faaliyetleri ile ilgili hakları HAVELSAN'a lisanslanmıştır.

Anlaşma kapsamında HAVELSAN, simülasyon ve modelleme teknolojilerinde elde ettiği birikimle TR Motor'un yerli uçak motoru geliştirme sürecine katkı sağlayacak.

HAVELSAN'ın daha önce yaptığı projelerden sahip olduğu motor ve platformların plant modelleriyle birlikte motor aviyonikleri konusundaki teknolojik birikimi yerli uçak motoru geliştirme süreçlerinde kullanılacak. Bu kapsamda HAVELSAN, TR Motor personeline eğitim de verecek.

Şirket, plant ve kontrol modellerinin tasarım ve test doğrulama altyapılarının kurulmasını ve bilgisayar tabanlı tasarım araçlarının geliştirilerek TR Motor'un ihtiyaçlarının karşılanmasını sağlayacak. TR Motor'un tümleşik sayısal ikiz tabanlı tasarım ve geliştirme sürecine de HAVELSAN destek verecek.

HAVELSAN, kendi geliştirdiği bir uçuş kontrol sistemi yazılımının, simülatörün mevcut plant ve motor modeliyle beraber çalıştırılması ve analiz edilmesi

HAVELSAN Genel Müdürü Mehmet Akif NACAR, konuya ilişkin, "Bu yazılım teknolojisini, simülasyon teknolojisini motor tasarımıyla bir araya getirip daha ileriye dönük yeni alanlara açılmaya çalışıyoruz." değerlendirmesinde bulundu.

TR Motor Genel Müdür Osman Dur da savunma sanayisinde HAVELSAN'ın yazılımla ilgili ciddi bir altyapısı bulunduğunu, TR Motor'un elinde ise Türkiye'nin en stratejik projelerinden biri olduğunu dile getirdi. Dur, bu iş birliğinden güzel sonuçlar elde edileceğine inandığını kaydetti.





"Ulusal Savunmaya ve Ülke Ekonomisine Doğrudan Katkı"



İŞBİR AŞ. (İŞBİR ELEKTRİK SAN. A.Ş.)



## TÜRKMEN SINIFI KORVET PROJESİ (TUSK)



Türkmenistan Savunma Bakanlığı için inşa edilen bir adet Korvet için, 4 adet 600 kW Dizel Jeneratörleri Tedarik Sözleşmesi 14 Haziran 2019 tarihinde Gülhan Denizcilik ve Ticaret Ltd. Şti. ve DEARSAN Gemi İnşaat Sanayi A.Ş. İş Ortaklığı ile İŞBİR arasında imzalanmıştır. Proje ile jeneratörlerin üretim ve kabul faaliyetleri tamamlanarak başarıyla teslimatları gerçekleştirilmiştir.



## MİLGEM -5 PROJESİ

İŞBİR tarafından, 4 adet Ada Sınıfı Milli Korvetlerden sonra inşasına başlanan 5'inci Gemi, İ Sınıfı Milli Fırkateyn'in Dizel Jeneratörleri Setleri Tedarik Sözleşmesi 22 Ekim 2019 tarihinde STM ve İŞBİR arasında imzalanmıştır. Proje jeneratörlerine ait üretim faaliyetleri devam etmektedir. 2020 Kasım ayında Fabrika Kabulleri (FAT) yapılması planlanmaktadır.



## PN MİLGEM PROJESİ



ASFAT'ın PN Milgem Korvet Projesi çerçevesinde 4 gemi için ihtiyaç duyduğu Jeneratör Setleri (16 Adet) Tedarik Sözleşmesi 24 Şubat 2020 tarihinde ASFAT ve İŞBİR arasında imzalanmıştır. 1'inci Gemi jeneratörlerinin üretim faaliyetleri tamamlanmış, 19-22 Ekim 2020 tarihlerinde Fabrika Kabul Testleri başarı ile gerçekleştirilmiştir.





## VAKIF BAĞLI ORTAKLIKLARIMIZ (VBO)



### ASKERİ EĞİTİM GEMİSİ PROJESİ (CTS)

ANADOLU  
SHIPYARD



Katar adına inşa edilen olan 2 adet Askeri Eğitim Gemisi için, 6 Adet 478 kWe Servis ve 2 Adet 200 kWe Emercensi Dizel Jeneratörleri Tedarik Sözleşmesi 26 Haziran 2019 tarihinde Anadolu Deniz İnşaat Kızakları San. Ve Tic. A.Ş. ile İŞBİR arasında imzalanmıştır. Proje jeneratörlerinin üretim ve kabul faaliyetleri tamamlanarak başarıyla teslimatları gerçekleştirilmiştir.

### TEIRS PROJESİ

Uzun menzilli erken ihbar amaçlı geliştirilen sistemin tespit ve takip performansını artırmak amacıyla taktik araçta yer alan güç sistemi İŞBİR tarafından üretilmektedir. Proje kapsamında ASELSAN AŞ.'ye teslimatı yapılacak olan 5 set 2x250 kVA jeneratörün üretim faaliyetleri devam etmektedir. 1'inci grup jeneratörün ön kabulleri tamamlanmıştır.



### JEMUS 8 PROJESİ



Sisteme ait ilk 7 etapta, toplam 1.311 adet jeneratörü teslim eden İŞBİR, projenin 8'inci etabında yer alan Bitlis, Van, Siirt, Şırnak ve Hakkâri illerine ait 186 adet jeneratör tedarikine ait sözleşme 2020 Ekim ayında ASELSANNET Ltd. Şti ile imzalanmıştır ve üretim faaliyetleri başlatılmıştır.

aselsan  
NET

### SAYISAL HABERLEŞME ŞEBEKESİ İZMİR-ADANA PROJESİ

Sayısal Haberleşme Şebekesi Projesi kapsamında İzmir ve Adana Bölgeleri için toplamda 114 adet jeneratör tedarikini kapsayan sözleşme 2020 Ekim ayında ASELSANNET Ltd. Şti ile imzalanmıştır. Proje jeneratörlerine ait tedarik faaliyetleri devam etmektedir.

aselsan  
NET





"Ulusal Savunmaya ve Ülke Ekonomisine Doğrudan Katkı"



ASPİLSAN AŞ. (ENERJİ SANAYİİ ve TİC. A.Ş.)



## ASPİLSAN'IN HAVELSAN BULUT BİLİŞİME GEÇİŞİ VE İDARİ BİNA /DEPO AÇILIŞ TÖRENİ



ASPİLSAN'ın HAVELSAN Bulut Bilişime Geçişi ve İdari Bina/Depo Açılış Töreni, 29 Ocak 2020 tarihinde ASPİLSAN Enerji Kayseri Merkezi Sosyal Alanı'nda düzenlendi.

TSKGV Genel Müdür V. Sn. Sadık PİYADE ile ASPİLSAN Enerji ve HAVELSAN Üst Yönetimlerinin katıldığı törende, ASPİLSAN Enerji Genel Müdürü Sn. Ferhat ÖZSOY ve HAVELSAN Genel Müdürü Sn. Ahmet Hamdi ATALAY'ın imzalarıyla TSKGV'nin iki kardeş kuruluşu arasında Bulut Bilişim Sistemi resmiyet kazandı ve kullanıma açıldı. ASPİLSAN Enerji'nin Ankara ve İstanbul merkezlerine yapılan canlı bağlantılarla, HAVELSAN

Bulut Bilişim Teknolojisi test edildi ve başarıyla çalıştığı teyit edildi. Törende, TSKGV Genel Müdür V. Sn. Sadık PİYADE, ASPİLSAN Enerji Yönetim Kurulu Başkanı Sn. İlhan BÖLÜK ve Genel Müdürü Sn. Ferhat ÖZSOY ile HAVELSAN Yönetim Kurulu Başkan Vekili Sn. Mustafa ŞENOL ve Genel Müdürü Sn. Ahmet Hamdi ATALAY, Bulut Bilişim Sistemi'nin kazandırdıkları ve TSKGV'nin şirketleri arasında iş birliğinin önemine yönelik konuşmalar yaptı. Daha sonra törende, ASPİLSAN Enerji'nin idari faaliyetler ile stok yönetimi işlemlerinde etkinliğin artırılması çerçevesinde tamamlanan Yeni İdari Bina ve Depo tesislerinin açılışı gerçekleştirildi.



## SASAD YETENEK PAZARI VE ÜYE İSTİŞARE FORUMU



ASPİLSAN Enerji, 10 Ocak 2020 tarihinde Ankara'da düzenlenen SASAD Yetenek Pazarı ve Üye İstişare Forumu'na katılım sağladı. Savunma ve Havacılık Sanayii İmalatçıları Derneği (SASAD) üyesi firmaların etkileşim ve iş birliğini artırmak amacıyla katılım gösterdiği Yetenek Pazarı ve Üye İstişare Forumu'nda ASPİLSAN Enerji'nin faaliyet, yetenek ve projeleri tanıtıldı.



## TSSK 7'NCİ PROJE PAZARI VE İŞ BİRLİĞİ ZİRVESİ

ASPİLSAN Enerji, 5 Şubat 2020 tarihinde Ankara'da düzenlenen TSSK 7'nci Proje Pazarı ve İş Birliği Zirvesi'ne katılım sağladı. Teknokent Savunma Sanayii Kümelenmesi (TSSK) üyesi firmaların etkileşim ve iş birliğini artırmak amacıyla katılım gösterdiği, ODTÜ Kültür ve Kongre Merkezi'nde düzenlenen 7'nci Proje Pazarı ve İş Birliği Zirvesi'nde ASPİLSAN Enerji'nin faaliyet, yetenek ve projeleri tanıtıldı.



## KAYSERİ BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ'NİN ASPİLSAN'I ZİYARETİ



Kayseri Büyükşehir Belediye Başkanı Sn. Dr. Memduh BÜYÜKKILIÇ ve beraberindeki heyet 14 Şubat 2020 tarihinde ASPİLSAN Enerji'yi ziyaret etti. ASPİLSAN Enerji'nin üretim ve AR-GE çalışmalarını yerinde



inceleyen Kayseri Büyükşehir Belediye Başkanı Sn. Dr. Memduh BÜYÜKKILIÇ, ASPİLSAN Enerji'nin faaliyetleri ve devam etmekte olan yatırımları hakkında bilgi aldı.

## 7'NCİ ANADOLU GÜNEŞİ ELEKTRİK ÜRETİYOR KONFERANSI



ASPİLSAN Enerji, 22 Şubat 2020 tarihinde Kayseri'de düzenlenen 7'nci Anadolu Güneşi Elektrik Üretiyor konferansına katılım sağladı. ASPİLSAN Enerji'nin Altın Sponsor olarak destek verdiği etkinliğe, Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı Sn. Fatih DÖNMEZ ve beraberindeki heyet de katılım gösterdi. Kayseri'nin enerji potansiyelinin ele alındığı etkinlikte, ASPİLSAN Enerji'nin enerji depolama çözümleri ve yeni lityum-iyon pil üretim tesisi yatırımı tanıtıldı.



"Ulusal Savunmaya ve Ülke Ekonomisine Doğrudan Katkı"



## ASPİLSAN ENERJİ'NİN ENERJİ DEPOLAMA SİSTEMİ ÇÖZÜMLERİ TANITILDI



ASPİLSAN Enerji, 11-13 Mart 2020 tarihlerinde İstanbul'da düzenlenen SOLAR İstanbul 2020 fuarına katılım sağladı. SOLAR İstanbul 2020 fuarında, güneş enerjisi başta

olmak üzere birçok farklı yenilenebilir enerji kaynağı ile kullanılabilen ASPİLSAN Enerji'nin enerji depolama sistemi çözümleri tanıtıldı.

## CUMHURBAŞKANLIĞI SAVUNMA SANAYİİ BAŞKANI PROF. DR. İSMAİL DEMİR ASPİLSAN ENERJİ'Yİ ZİYARET ETTİ



Cumhurbaşkanlığı Savunma Sanayii Başkanı Prof. Dr. İsmail DEMİR, 16 Haziran 2020 tarihinde ASPİLSAN Enerji Genel Kurulu'na katıldı ve beraberindeki heyet ile



birlikte tesislerde incelemelerde bulunarak, ASPİLSAN Enerji'nin mevcut faaliyetleri ve yatırımları hakkında bilgi aldı.



## MİLLİ SAVUNMA BAKANI, SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANI VE ULAŞTIRMA VE ALTYAPI BAKANI ZİYARETİ



Millî Savunma Bakanı Sn. Hulusi AKAR, Sanayi ve Teknoloji Bakanı Sn. Mustafa VARANK, Ulaştırma ve Altyapı Bakanı Sn. Adil KARAİSMAİLOĞLU ve beraberlerindeki heyet, ASPİLSAN Enerji'yi ziyaret etti.

25 Haziran 2020 tarihinde Kayseri Ziyaretleri kapsamında Millî Savunma Bakanı Sn. Hulusi AKAR, Sanayi ve Teknoloji Bakanı Sn. Mustafa VARANK ve Ulaştırma ve Altyapı Bakanı Sn. Adil KARAİSMAİLOĞLU'ya ASPİLSAN Enerji'yi ziyaretlerinde; Genelkurmay Başkanı Org. Yaşar GÜLER, Kara Kuvvetleri Komutanı Org.

Ümit DÜNDAR, Hava Kuvvetleri Komutanı Org. Hasan KÜÇÜKAKYÜZ, Deniz Kuvvetleri Komutanı Ora. Adnan ÖZBAL, Millî Savunma Bakan Yrd. Sn. Muhsin DERE, Kayseri Valisi Sn. Şehmus GÜNAYDIN, TOBB Başkanı Sn. M. Rifat HİSARCIKLIOĞLU, Kayseri Büyükşehir Belediye Başkanı Sn. Dr. Memduh BÜYÜKKILIÇ, Kayseri Sanayi Odası Başkanı Sn. Mehmet BÜYÜKSİMİTÇİ, Kayseri Ticaret Odası Başkanı Sn. Ömer GÜLSOY, TSKGV Genel Müdür V. Sn. Sadık PİYADE, Eski Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı Sn. Taner YILDIZ ile Kayseri Milletvekilleri Sn. Hülya ATÇI NERGİS, Sn. İsmail TAMER ve Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Kayseri İl Müdürü Sn. Kamil AKÇADIRCI eşlik etti.

Ziyarete, Bakanlar ve beraberlerindeki heyet ASPİLSAN Enerji'nin mevcut üretim ve AR-GE Faaliyetleri ile stratejik önem taşıyan Lityum-iyon PİL Üretimi Yatırımı konusunda bilgi aldı.

Millî Savunma Bakanı Sn. Hulusi AKAR, Sanayi ve Teknoloji Bakanı Sn. Mustafa VARANK, Ulaştırma ve Altyapı Bakanı Sn. Adil KARAİSMAİLOĞLU ve beraberlerindeki heyetin, ASPİLSAN Enerji'yi ziyareti ulusal basında yer aldı.





"Ulusal Savunmaya ve Ülke Ekonomisine Doğrudan Katkı"



## LİTYUM İYON PİL ÜRETİMİ İNŞAAT ANA YÜKLENİCİ SÖZLEŞMESİ İMZA TÖRENİ

ASPİLSAN Enerji gerçekleştirdiği törenle, ülkemizde ilk defa Lityum iyon pil üretimi yapacak olan yeni tesisinin İnşaat Ana Yüklenici Sözleşmesi'ni Dost İnşaat ve Proje Yönetimi AŞ. ile imzaladı.



21 Ağustos 2020 tarihinde, ASPİLSAN Enerji'nin Kayseri merkezindeki etkinlik alanında gerçekleşen İmza Töreni'nde ASPİLSAN Enerji Yönetim Kurulu Başkanı Doç. Dr. Sn. İsmail Hakkı DOĞANKAYA'nın konuşmalarının ardından, "Resimlerle Geçmişten Günümüze ASPİLSAN Enerji" video gösterimi yapıldı ve Yeni Tesis'in detaylarının anlatıldığı sunum arz edildi. Sunumun ardından, ASPİLSAN Enerji Yönetim Kurulu Başkanı Doç. Dr. Sn. İsmail Hakkı DOĞANKAYA, ASPİLSAN

Enerji Genel Müdürü Sn. Ferhat ÖZSOY ve Dost İnşaat Yönetim Kurulu Başkanı Sn. Atkın EROĞLU'nun imzalarıyla sözleşme geçerlilik kazandı. İmzaların ardından TSKGV Genel Müdür V. Sn. Sadık PİVADE yaptığı konuşmada, Milletimizin bağışlarıyla TSKGV'ye sağladığı desteğin ve ASPİLSAN Enerji'nin dâhil olduğu Vakıf bağlı ortaklıklarının bir bir yükselen yatırımlarının ülkemiz için önemini vurguladı.





## VAKIF BAĞLI ORTAKLIKLARIMIZ (VBO)



## PİL ÜRETİM TESİSİ İNŞAAT TEMEL ATMA TÖRENİ



ASPİLSAN Enerji tarafından kurulacak olan Türkiye'nin ilk Lityum İyon Pil Üretim Tesisi'nin temeli, 02 Ekim 2020 tarihinde Kayseri Mimarşinan OSB'de gerçekleştirilen törenle atıldı. Törene; Milli Savunma Bakanı Sn. Hulusi AKAR, Cumhurbaşkanlığı Savunma Sanayii Başkanı Prof. Dr. İsmail DEMİR, Genelkurmay Başkanı Org. Yaşar GÜLER, Kara Kuvvetleri Komutanı Org. Ümit DÜNDAR,

Hava Kuvvetleri Komutanı Org. Hasan KÜÇÜKAKYÜZ, Deniz Kuvvetleri Komutanı Ora. Adnan ÖZBAL, Kayseri Valisi Sn. Şehmus GÜNAYDIN, Kayseri Büyükşehir Belediye Başkanı Dr. Memduh BÜYÜKKILIÇ, TSKGV Genel Müdür V. Sn. Sadık PİYADE ve beraberlerindeki heyetler katılım sağladı.

## TÜBİTAK MARMARA ARAŞTIRMA MERKEZİ ASPİLSAN ZİYARETİ



TÜBİTAK Marmara Araştırma Merkezi (MAM) Başkan Yardımcısı Sn. Doç. Dr. Murat MAKARACI ve beraberindeki heyet, ASPİLSAN Enerji'yi ziyaret etti. ASPİLSAN Enerji'nin üretim ve AR-GE çalışmaları hakkında bilgi alan TÜBİTAK MAM heyeti, iki kurum arasında imzalanmış olan Stratejik İş Birliği Anlaşması kapsamında ortaklık ve iş birliği faaliyetlerini artırma hedeflerini belirtti.



"Ulusal Savunmaya ve Ülke Ekonomisine Doğrudan Katkı"



## TSKGV GENEL MÜDÜR V. SN. SADIK PİYADE'NİN ASPİLSAN ENERJİ AŞ. PİL ÜRETİM TESİSİ TEMEL ATMA TÖRENİ AÇIŞ KONUŞMASI



- Sayın Komutanım, Sayın Bakanım, Genelkurmay Başkanım, Kuvvet Komutanlarımız, Sayın Savunma Sanayi Başkanım, Sayın Valim, Milletvekillerimiz ve çok değerli katılımcılar, hepimizi saygıyla selamlıyorum.
- Konuşmama başlamadan önce Vakfımızın 33'ncü yaşını kutluyorum. Nice başarılı günler diliyorum. (Bu konuşmadan sonra 33. yıl Vakıf tanıtım filmi törene katılanlara izlettiriliyor.)
- (Filmden sonra) İşte bir daha ambargolarla tehdit edilmeyelim diye yatırım hamlemizden biri bu yatırım. Bu yatırımdan sonra inşallah ASPİLSAN ürünleri de bu tanıtımlarda yer alacak. ASPİLSAN Pil ve Enerji depolama alanında lider kuruluş olacaktır.
- Sayın komutanım, Türkiye'de ilk olacak bu yatırımı ben henüz sahneye konmamış, bir aşkın hikâyesi olarak tanımlıyorum. Sahne arkası çalışmaları başlamış, çok kıymetli aktörleri belirlenmiş gerçek bir hikâye.
- Aktörlerden biri; aşkla çalışan, üreten, geleceğe güvenle bakan, genç ASPİLSAN ailesi, yönetimi ve çalışanı,
- Bugüne kadar edindikleri tecrübe ve bilgi birikimleriyle ASPİLSAN'a destek olabilecek ve

gerektiğinde ağabeylik edebilecek olan diğer Vakıf Bağlı Ortaklıklarımız da gizli aktörlerimiz,

- Bir diğer bir aktör, milletin desteğini ve dualarını arkasına alan, başışçıları ile kuvvetli gönül bağı kurmuş, onların maddi ve manevi desteğini almış, çalışanı ve şirketleriyle bütünleşmiş bir vakıf ailesi, büyük Türk Milletinin Vakfı TSK Güçlendirme Vakfı,
- Diğer yanda Vakfın önünü daima açan yerli ve milli olma iradesini ortaya koyan, Başkanlığını Sayın Cumhurbaşkanımızın yaptığı Mütevelli Heyetimiz ve Yönetim Kurulumuz,
- Çok önemli bir aktör ise Kayseri halkı. Vatanına/milletine gönülden bağlı, daima silahlı kuvvetlerinin yanında olan kadirşinas bir halk. Çok buhranlı günlerde bu şirketi kurup, anahtarını silahlı kuvvetlerine teslim eden bir halk. Her faaliyetimizde yanımızda olan destekleyen bir şehir. En son desteği bu temelini atacağımız arazinin tahsisindeki kolaylık...
- Sayın Komutanım bu aktörlerin sahneye koyacağı enerjinin büyüklüğünü takdirlerinize sunuyorum. Bana göre bu birlikteliğin sahnedeki performansı çok büyük olacak çok. Hatta oyun gişe rekorları kıracak.
- Müsaadenizle yatırımın bu seviyeye gelmesinde katkısı ve emeği olan herkesi kutlamak istiyorum. Türk Silahlı Kuvvetleri'nin savaş gücünün artırılması ve buna benzer yatırımların yapılmasında bizi her zaman destekleyen sayıları 150 bine yaklaşan başışçılarımıza da şükranlarımı sunuyorum.
- Bu yatırımın finansal desteğinin büyük bölümünün Vakıf tarafından karşılandığını belirtmek istiyorum.
- Yatırımın hayırlı olmasını diliyorum. Allah tamamına erdirsin.
- Kayseri, ta M.Ö.ye dayanan bir ticaret merkezi, Kültepe-Kaniş Bölgesi kalıntılarını görüyoruz. Bu ticaret merkezine bu yatırım çok yakışacak çok. Saygılar sunarım.



# aselsan

## İLETİŞİM BİLGİLERİ

**Adres** : P.K.1 06172 Yenimahalle/Ankara

**Telefon** : +90 (312) 592 10 00

**Faks** : +90 (312) 354 13 02

**Web** : www.aselsan.com.tr

**e-posta** : marketing@aselsan.com.tr

**TÜRKHAVACILIK  
UZAYSANAYİİ**



## İLETİŞİM BİLGİLERİ

**Adres** : P.K. 18 Kavaklıdere 06692  
Ankara Fethiye Mah.  
Havacılık Blv. No: 17  
06980 Kazan / Ankara

**Telefon** : +90 (312) 811 18 00

**Faks** : +90 (312) 811 14 25

**Web** : www.tai.com.tr

**e-posta** : marketing@tai.com.tr

**roketsan**



## İLETİŞİM BİLGİLERİ

**Adres** : Kemalpaşa Mahallesi  
Şehit Yüzbaşı Adem Kutlu Sokak No: 21  
06780 Elmadağ, ANKARA

**Telefon** : +90 (312) 860 55 00

**Faks** : +90 (312) 863 42 08

**Web** : www.roketsan.com.tr

**e-posta** : pazarlama@roketsan.com.tr

**HAVELSAN**



## İLETİŞİM BİLGİLERİ

**Adres** : Mustafa Kemal Mahallesi, 2120. Cad.  
No: 39 06510 Çankaya / Ankara

**Telefon** : +90 (312) 219 57 87 (Pbx)

**Faks** : +90 (312) 219 57 97

**Web** : www.havelsan.com.tr

**e-posta** : info@havelsan.com.tr

**İSBİR**  
ELEKTRİK SANAYİİ A.Ş.  
"yaşamla kesintisiz işbirliği"



## İLETİŞİM BİLGİLERİ

**Adres** : Yeni İzmir Yolu Üzeri 6. Km  
P.K.146 Çayırhisar Mevki  
Balıkesir

**Telefon** : +90 (266) 283 00 50 (pbx)

**Faks** : +90 (266) 283 00 66 - 67

**Web** : www.isbirelektrik.com.tr

**e-posta** : isbir@isbirelektrik.com.tr

**ASPILSAN**  
ENERJİ SANAYİ VE TİCARET A.Ş.



## İLETİŞİM BİLGİLERİ

**Adres** : Organize Sanayi Bölgesi 12. Cadde No. 8,  
P.K. 501 38070 Kayseri

**Telefon** : +90 (352) 321 12 15 / 16

**Faks** : +90 (352) 321 12 17

**Web** : www.aspilsan.com

**e-posta** : aspilsan@aspilsan.com



# TÜRK SİLAHLI KUVVETLERİNİ GÜÇLENDİRME VAKFI

## BAĞIŞ HESAP NUMALARIMIZ

### T.İŞ BANKASI ÇANKAYA ŞUBESİ

ŞUBE KODU	: 4238
TL HESAP NO	: 810000
TL IBAN NO	: TR84 0006 4000 0014 2380 8100 00
USD HESAP NO	: 3910000
USD IBAN NO	: TR85 0006 4000 0024 2383 9100 00
EURO HESAP NO	: 4080000
EURO IBAN NO	: TR28 0006 4000 0024 2384 0800 00

### AKBANK BAŞKENT KURUMSAL ŞUBESİ

ŞUBE KODU	: 832
TL HESAP NO	: 8888
TL IBAN NO	: TR59 0004 6008 3288 8000 0088 88

### T.C. ZİRAAT BANKASI ANKARA KAMU KURUMSAL ŞUBESİ

ŞUBE KODU	: 1745
TL HESAP NO	: 6031741-5039
TL IBAN NO	: TR07 0001 0017 4506 0317 4150 39

### ZİRAAT KATILIM BANKASI A.Ş. KIZILAY ANKARA ŞUBESİ

ŞUBE KODU	: 3
TL HESAP NO	: 57968-1
TL IBAN NO	: TR13 0020 9000 0005 7968 0000 01

### VAKIF KATILIM BANKASI A.Ş. ANKARA ŞUBESİ

ŞUBE KODU	: 06
TL HESAP NO	: 198700
TL IBAN NO	: TR68 0021 0000 0001 9870 0000 01

### TÜRK EKONOMİ BANKASI ANKARA ŞUBESİ

ŞUBE KODU	: 06
TL HESAP NO	: 39466775
TL IBAN NO	: TR82 0003 2000 0000 0039 4667 75

### GARANTİ BANKASI MALTEPE ŞUBESİ

ŞUBE KODU	: 114
TL HESAP NO	: 6297083
TL IBAN NO	: TR71 0006 2000 1140 0006 2970 83

### HALK BANKASI ANKARA KURUMSAL ŞUBESİ

ŞUBE KODU	: 452
TL HESAP NO	: 16001987
TL IBAN NO	: TR37 0001 2009 4520 0016 0019 87

### ŞEKERBANK ANKARA KURUMSAL ŞUBESİ

ŞUBE KODU	: 006
TL HESAP NO	: 6007622
TL IBAN NO	: TR37 0005 9000 6013 0006 0076 22

### T.VAKIFLAR BANKASI MERKEZ ŞUBE

ŞUBE KODU	: 184
TL HESAP NO	: 00158007306454209
TL IBAN NO	: TR55 0001 5001 5800 7306 4542 09

## Genel Müdürlük

Remzi Oğuz Arık Mahallesi Paris Caddesi Yazanlar Sokak No: 4 06540 Çankaya/ ANKARA

Tel.: (+90.312) 468 87 88 Fax: (+90.312) 468 99 06

Nakit Bağış Gsm.: 0 538 442 30 53 • Gayrimenkul Bağış Gsm.: 0 534 087 24 22

## İstanbul Bölge Temsilciliği

Abide-i Hürriyet Caddesi No: 33 34380 Şişli / İSTANBUL

Tel.: (+90.212) 233 26 91- 219 01 02 Fax: (+90.212) 233 26 92 Gsm.: 0 534 087 22 32

## İzmir Bölge Temsilciliği

Atatürk Caddesi No: 158/2 Pasaport 35210 Konak / İZMİR

Tel.: (+90.232) 277 38 39 Fax: (+90.232) 278 83 84 Gsm.: 0 534 087 22 42

## Mersin Bölge Temsilciliği

Piri Reis Mahallesi İsmet İnönü Bulvarı No: 37/1 Yenişehir / MERSİN

Tel.: (+90.324) 325 17 00 Fax: (+90.324) 325 17 04 Gsm.: 0 534 087 22 52

[www.tskgv.org.tr](http://www.tskgv.org.tr)



tskgv\_resmi



@tsk\_gv