

GEBZE'DEN İNGİLTERE'YE YAKLAŞIK 200 MİLYON TL'LİK İHRACAT İÇİN İMZALAR ATILDI

# İngiliz hava sahasında Gebzeli 'JACKAL' uçacak

Gebze Teknik Üniversitesi'nde bulunan Dronepark'ta faaliyetlerine devam eden FLY BVLOS Teknoloji, İngiltere'ye Gebze'de ürettiği insansız hava aracı (İHA) JACKAL'ı ihraç etti. Atılan imzalarla birlikte İngiltere'ye ilk etapta 5 toplamda ise 50 adet İHA'nın satışı gerçekleştirilecek.

Gebze Teknik Üniversitesi Dronepark'ta konuşlu Coşkunöz Holding işbirliği Fly BVLOS Teknoloji çok önemli bir başarı elde etti. Fly BVLOS'un Maxwell Innovations ile birlikte ürettiği "JACKAL" isimli insansız hava aracı (İHA) ilk ihracatını İngiltere'deki Flyby Technology firmasına yaptı. Bu satış anlaşmasıyla birlikte Türkiye, tarihinde ilk kez İngiltere'ye teknoloji katma değeri yüksek bir ürün satışı gerçekleştirmiş oldu. Gebze Teknik Üniversitesi'nde gerçekleştirilen imza törenine Gebze Kaymakamı Mustafa Güler, Darıca Kaymakamı Yüksel Kara, GTÜ Rektörü Prof. Dr. Muhammed Hasan Aslan, Coşkunöz Savunma ve Havaçılık Grubu Genel Müdürü Ünver Şahin, Fly BVLOS Genel Müdürü Murat İslaoğlu, İngiliz Flyby Technology Kurucusu Jon Parker, Sanayi ve Teknoloji İl Müdürü İlhan Aydın ve davetliler katıldı. Atılan imzalarla birlikte İngiltere Türkiye'den ilk etapta 5 adet İHA teslim alacak. Anlaşma kapsamında ise 50 İHA'nın İngiltere'ye ihracı yapılacak. İlk 5 İHA'nın satışının güncel kur değeri ise 18 milyon 750 bin TL.

Törene katılan protokol, atılan imzaların ardından GTÜ'de bulunan Dronepark'a geçerek JACKAL'la birlikte poz verdi.

Gebze'de geliştirilen JACKAL, İngiltere semalarında hem sağlık sektöründe hem de pilot eğitiminde kullanılacak.

## "DENEYİMLERİMİZİ AKTARIYORUZ"

Yüksek hassasiyet ve yüksek teknoloji gerektiren İHA üretimi konusunda Türkiye'de önemli bir ihracat başarısı gerçekleştirdiklerini söyleyen Fly BVLOS Genel Müdürü Murat İslaoğlu, "Fly BVLOS olarak geçmişten gelen deneyimlerimizi ve bilgi birikimimizi geleceğe aktarıyoruz. Drone teknolojileri konusunda üretim yapıyoruz. Bu dronelarla ilgili uçuş eğitimleri veriyoruz. Üretimini yaptığımız ve yerli, milli yazılıma sahip JACKAL isimli hava aracımız, asgari 15 kg yük taşıyabiliyor ve 130 kilometre menzilde uçuş gerçekleştirebiliyor.

## "BÜYÜK BİR GURUR YAŞIYORUZ"

Dünya ticaretinde ve katma değerli teknolojiye üst sıralarda olan İngiltere'ye bu ilk İHA satışı ile

şirketimiz ve ülkemiz adına bizler büyük gurur yaşıyoruz. Arkadaşlarımız çok uzun süre ciddi Ar-Ge çalışmaları yaptılar. Önemli başarılarına imza attılar. Bugün hepimizin yüzünü güldüren bu anlaşmaya katkısı olan, yönetim kadrosundan mühendisine, üretimde çalışan teknisyenlerden işçilere kadar emeği geçen herkese ve ayrıca desteklerinden dolayı GTÜ Rektörü Sayın Muhammed Hasan Aslan'a ve tüm üniversite çalışanlarına teşekkür ediyorum" diye konuştu.

## "HİÇ TEREDDÜT ETMEDİK"

Flyby Technology kurucusu Jon Parker ise satın alınan JACKAL

İHA'nın sahip olduğu yeni nesil özellikler ile eğitimler için çok uygun olması sebebiyle seçildiğini ifade ederek, "Drone pilot eğitiminde lider markalardan biri olarak eğitimlerimiz için JACKAL insansız hava aracını tercih ettik çünkü akıllı operatörlerin satın alacağı sistemin bu olduğunu düşünüyoruz. Yeni nesil pilotları yeni nesil hava araçlarında eğitmeniz gerekir. Bunlar uzun menzilli ağır yük taşıyan ve geçmişte hobi olarak kullanılan ekipmanlardan farklı olan uçuş kontrol sistemleridir. JACKAL'ın sahip olduğu özelliklerle tam aradığımız İHA olduğunu söyleyebiliriz. Bu yüzden satın alma konusunda hiç tereddüt etmedik" dedi.

## YAKLAŞIK 200 MİLYON TL GELİR

JACKAL hakkında bilgi veren Maxwell İnovations'tan Orkut Aktaş, "JACKAL dikey kalkış iniş yapıyor. Birçok inovatif özelliği var. Elektrikli jet motorlar, 8 motorlu taşıyıcı sistem, oto pilot donanımı, sınıfında en iyi kargo performansını sağlayan sistem. Bu İHA'nın yapımında Türkiye'de birçok ilk hayata geçirildi" dedi. Parker ise, ilk etapta 5 insansız hava aracının satın alınımının yapıldığını belirtti. Bunun da bedelinin güncel kur değeriyle birlikte 18 milyon 750 bin TL. Öte yandan yapılacak anlaşma kapsamında 50 İHA ihracı sonrasında da şirket, yaklaşık 200 milyon TL gibi bir gelir elde edecek.



(Soldan Sağa) Fly BVLOS Genel Müdürü Murat İslaoğlu, GTÜ Rektörü Prof. Dr. Muhammed Hasan Aslan ve Flyby Technology Kurucusu Jon Parker gerçekleştirilen ihracat protokolüne imza attı.