



## SÖYLEŞİ

# “Yıl sonunda yüzde 30 büyüme hedefliyoruz”

Adana Organize Sanayi Bölgesi'nde toplam 60 bin metrekarelik üretim tesislerinde faaliyet gösteren Transformatör Elektromekanik, ürettiği BETA ve MFC markalı transformatörlerinin yüzde 75'ini yurt dışına ihraç ediyor. Yurt içinde de istikrar olduğu sürece yatırımlarını hız kesmeden sürdürmeyi planladıklarını söyleyen Transformatör Elektromekanik Genel Müdürü Cenk Dağsuyu, “2015 yılında yaptığımız 3 milyon Euro'luk yatırımın meyvelerini bu yıl toplamaya başladık. Yıl sonunda yüzde 30'luk büyüme hedefliyoruz” diye konuşuyor.

**A**dana Organize Sanayi Bölgesi'nde faaliyet gösteren BETA ve MFC markalı transformatörleri üreten Transformatör Elektromekanik, toplam 60 bin metrekarelik alanda, 2 ayrı fabrikayla faaliyet gösteriyor. Üretimini yüzde 75'ini 30'u aşkın ülkeye ihraç eden Transformatör Elektromekanik'in yurt dışı pazarları arasında Afrika ülkeleri, Nijerya, Irak, Filistin ve Türkmenistan yer alıyor.

Bilim ve teknoloji alanındaki gelişmeleri yakından takip ettiklerini ve bu kapsamda AR-GE departmanı kurduklarını söyleyen Transformatör Elektromekanik Genel Müdürü Cenk Dağsuyu, ayrıca Tasarım Merkezi oluşturduklarını, sonrasında burayı bir AR-GE merkezine dönüştüreceklerini söylüyor. 2015 yılında 3 milyon Euro'luk yatırım yaptıklarını ve bunun sonuçlarını 2016 yılında almaya başladıklarını söyleyen Dağsuyu, 2016 için yıl sonunda yüzde 30 büyüme hedeflediklerini belirtiyor. Dağsuyu ile sohbetimizin devamı ise şöyle:

**Transformatör Elektromekanik hakkında bilgi verir misiniz?**

Adana Organize Sanayi Bölgesi'nde faaliyet gösterirken BETA ve MFC markalı transformatör üretiyoruz. Yağlı tip dağıtım transformatör fabrikamızda 20 bin,

kuru tip dağıtım ve yağlı tip güç transformatör fabrikamızda da 40 bin olmak üzere toplam 60 bin metrekarelik bir alanda üretim yapıyoruz. Yüzde 100 yerli sermayeli transformatör üreticileri arasında ihracat, üretim kapasitesi, kalite ve ürün çeşitliliği anlamında ilk sıralardayız.

125 kişiye istihdam sağlıyoruz. Sektörde bir kalifiye eleman sorunu var. Bunu fabrikamızda verdiğimiz mesleki eğitimle aşmaya çalışıyoruz. Dönem dönem başta Çukurova Üniversitesi olmak üzere üniversiteler ve İŞKUR işbirliğinde kurslar açıyoruz. Bir bakıma ihtiyaç duyduğumuz elemanı yine kendimiz yetiştiriyoruz. Burası bir fabrika değil, aynı zamanda da bir okul.

**Nasıl bir üretim politikası izliyorsunuz?**

Yağlı ve kuru tip dağıtım transformatörleri, güç ve özel

transformatörlerin tasarım ve imalatı alanında faaliyet gösteriyoruz, bu kapsamda da en son teknoloji ile donatılmış modern üretim tesisleri, konusunda uzman kadrosuyla tercih edilen bir marka haline geldik. Ürünlerimiz IEC 60076 standartlarına uygun olarak üretiliyor. Bugün üretimimizin yüzde 75'ini de 30'u aşkın ülkeye ihraç ediyoruz.

**Ürün gamınızdan ve hizmetlerinizden bahsedebilir misiniz?**



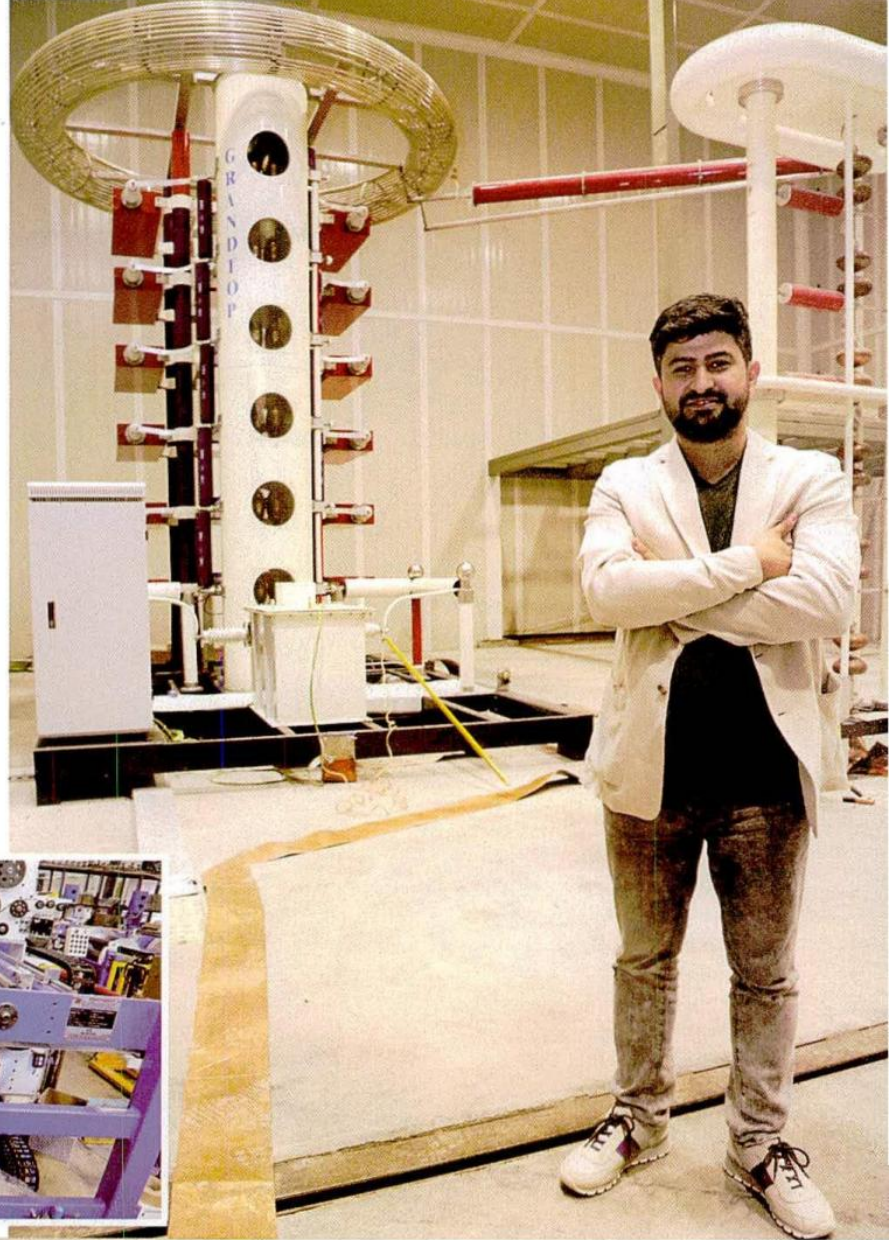


Güç transformatörleri, yağlı ve kuru tip dağıtım transformatörleri, özel tip transformatörler üretiyoruz. Tüm enerji sektörüne uluslararası sertifikaları alınmış transformatörlerimizle birlikte ve servis-bakım hizmeti sunuyoruz. HES, RES ve GES gibi elektrik üretim santrallerinin şalt sahalılarında bulunan tüm primer ve sekonder teçhizatların periyodik yıllık bakımlarını da yapıyoruz.

Hizmetlerimiz arasında; transformatör zati koruma test ve bakımları, transformatör izolasyon yağı testleri ve yağ tasfiye işlemleri, transformatör yük altında kademe değiştirici arıza ve bakımı ve kompanzasyon panosu bakım onarımı da yer alıyor. 500 kV'a kadar yük altında çalışma, EKAT yetki belgeli, yüksek gerilim, iş güvenliği ve ilk yardım eğitimleri almış deneyimli, konusunda uzman mühendis ve teknisyenlerden oluşan bir servis ve bakım ekibimiz var.

**AR-GE çalışmalarınızdan bahsedebilir misiniz?**

Bilim ve teknoloji alanındaki gelişmeleri yakından takip ederken inovasyona da açtık. Bu kapsamda bünyemizde AR-GE departmanı



## “YERLİ ŞİRKETLER DESTEKLENMELİ”

“Sektörün en önemli sorunlarından biri merdiven altı işletmeler. Bu işletmeler, doğru düzgün üretim yapmadığı gibi tüm kalite proseslerinden ödün veriyor. Daha düşük fiyatlar verip bizleri zora sokabiliyor. Sorunun çözümü; söz konusu şirketlerin daha iyi denetlenip kalite prosedürlerini uygulamaları için teşvik edilmeleri. Bir diğer önemli sorun da güç trafoları. EPDK'nin inisiyatifindeki projelerde yerlilik şartı konulmuyor. Türkiye'de bu işi rahatlıkla yapacak birçok şirket varken birçok yabancı şirket anahtar teslim iş yapıyor. Yerlilik şartı aranmadığı zaman yabancı şirketlerin önu açılıyor ve Kore'den Çin'den birçok trafo ülkemize giriş yapıyor. Hem ürettiği malı satıyor, hem de kendi işçisini burada istihdam etme şansını yakalıyor. Daha sonra bu tarz güç trafoları arızalandığı zaman bunu üreticisine yollaması zor olduğu için yerli şirketlerle iletişime geçiyor. TEİAŞ ve EPDK'nin özellikle güç trafolarında yerli şirketleri desteklemesi, yaptıkları yenilik ve iyileştirme çalışmalarında yanlarında olması gerektiğini düşünüyoruz.”

oluşturduk. Bugüne kadar birçok TÜBİTAK projesi fabrikamızda hayata geçti ve oldukça da başarılı sonuçlar alıyoruz. Yine bünyemizde bir Tasarım Merkezi kuruyoruz, sonrasında burayı bir AR-GE merkezine dönüştüreceğiz.

### **İhracat ağınızdan söz eder misiniz?**

İç piyasada emin ve kararlı bir şekilde yolumuzda ilerliyoruz ama asıl hedefimiz yurtdışı. Bugün Afrika ülkeleri başta olmak üzere Nijerya, Irak, Filistin ve Türkmenistan ağırlıklı bir ihracat politikası izliyoruz. Sektördeki gelişme ve değişimleri yakından takip ediyoruz. Bir bakıma önümüzü görüyoruz diyebiliriz. Türkiye'de de istikrar olduğu sürece yatırımlarımızı hız kesmeden sürdürüp, istihdamımızı da artırmayı planlıyoruz.

**Geçen yıl yeni yatırımlarınız oldu. Bunların size dönüşü ne yönde oldu?**

Transformatör Elektromekanik olarak, sadece 2015 yılında 3 milyon Euro'luk bir yatırım yaptık. Bu yatırımımızın meyvelerini de bu yıl toplamaya başladık. Bugün hayata geçirdiğimiz yeni yatırımlarla birlikte yüzde 30'luk bir büyüme hedefine ulaşmayı planlıyoruz. Yeni projelerimiz de var. Bunları yakında kamuoyuyla paylaşacağız. Sosyal sorumluluk projelerini de yakından takip ediyoruz. Hedefimiz; şirketimiz ve ailemiz adına bir vakıf kurup bu alanda da halkımıza hizmet etmek.