

YİĞİT AKÜ, TİM İHRACAT 1000 LİSTESİNDE 26 SIRA YÜKSELDİ

Türkiye İhracatçılar Meclisi (TİM) tarafından her yıl açıklanan TİM İhracat 1000 listesinde Yiğit Akü 2018'de 136'ncı sıraya yerleşti. Böylece şirket önceki yılın listesindeki 162'nci sıradaki konumundan 26 basamak yukarı çıkmış oldu.

Yiğit Akü Genel Müdürü Erinç Çetin Miser, TİM İhracat 1000 listesindeki yükselişi değerlendirerek şunları söyledi: "Yiğit Akü; Türkiye İhracatçılar Meclisi (TİM) tarafından derlenen, Türkiye'nin ilk 1000 İhracatçı firması arasında her yıl olduğu gibi 2018'de de yerini alarak, önceki yıla oranla sıralamadaki yerini 26 basamak yukarı taşıdı. Türkiye'nin ilk 1000 İhracatçı firması sıralamasında; 2017 yılındaki 162'nci sıradan 2018 yılı rakamları ile 132'nci sıraya yükseldik. 'Yüzde 100 Milli Sermaye' gücü ile ihracattaki başarılarını bir kez daha kanıtlayan Yiğit Akü olarak, global üretici ve tedarikçi gamı ile Türkiye ekonomisine önemli katkılar sağlamaya devam edeceğiz. Bu performansımızı, ihracat politikamızda belirlediğimiz doğru adımlar ile besleyerek, her geçen gün dünya akü sektöründe adımımızdan daha çok bahsettirecek dünya markası olma



yolundaki hedefimize bağlıyoruz. Bunun için çalışıyor, geliştiriyor, fikir ihracatını destekleyerek, üretim kapasitemizi güçlendiriyoruz."

KAPASİTE ARTIŞI 2020'DE DEVAM EDECEK

Yiğit Akü'nün başarılarını devam ettirmek için çalıştıklarını ifade eden Erinç Çetin Miser, yıllık hedeflerini şöyle özetledi:

"2020 yılı ve sonrasındaki hedeflerimizi belirlerken istihdamın önemi başta olmak üzere, yapılan her işte fayda sağlamak adına üs-

tün niteliklerdeki girişimlerimiz ve hedeflerimiz ile yol haritamızı belirliyoruz. Bu yıl da sektörümüzde Yiğit Akü'nün adını sıklıkla duyacağınızı gönül rahatlığı ile dile getirebiliriz. Yiğit Akü'nün hemen hemen her endüstri koluna yönelik geliştirdiği akü çeşitliliğinde yenilikler ve gelişimi destekleyen ürünleri sektöre kazandırmak 2020 yılında ön planda olacak. Yiğit Akü, sürdürülebilir üretim planlamaları ve her yıl, alanında son teknoloji makine yatırımları ile kapasitesini arttırmaya 2020 yılında da devam edecek."

ŞAMPİYONLAR ARASINDA BİR YİĞİT

Türkiye ihracatının üst üste 14'üncü kez lider sektörü olan otomotiv endüstrisinde 2019'un ihracat şampiyonu firmaları belli oldu. Otomotiv Endüstrisi İhracatçıları Birliği'nin (OİB) Türkiye İhracatçılar Meclisi verilerine dayanılarak yapılan açıklamaya göre, 2019 yılında Yiğit Akü ihracat şampiyonları sıralamasında 28'inci basamakta yerini aldı. Otomotiv ve yan sanayi endüstrisinde geçtiğimiz yıllara oranla ivme gösteren şirket akü sektörünün de birincisi oldu.

Otomotiv sektörü 2019 yılını üst üste 14'üncü kez ihracatın lider sektörü olarak tamamladı. Uludağ



OİB Başkanı Baran Çelik

Otomotiv Endüstrisi İhracatçıları Birliği (OİB) tarafından Türkiye İhracatçılar Meclisi (TİM) verilerine dayanarak yapılan açıklamaya göre, geçen yıl toplam 30,6 milyar dolar ihracata imza atan otomotiv firmalarının zirvesinde Ford Otomotiv yer aldı. Otomotivde en çok ihracat gerçekleştiren firmalar sıralamasında ikinci Toyota, üçüncü ise Oyak-Renault oldu. İlk üç şirketin ardından ilk 10'da yer alan diğer firmalar ise sırasıyla Tofaş, Kibar Dış Ticaret, Mercedes-Benz Türk, TGS Dış Ticaret, Bosch Sanayi ve Ticaret, MAN Truck & Bus ve Good Year Lastikleri oldu.



GELECEĞİN LİTYUM İYON BATARYALARINDA DISTALONG FARKI

SEKTÖRÜNDE 50 YILA YAKIN BİLGİ VE TECRÜBESİYLE YİĞİT AKÜ, AR-GE ÇALIŞMALARI SONRASINDA LİTYUM İYON BATARYA ÜRETİMİNE BAŞLADI. DISTALONG ADIYLA YERLİ OLARAK ÜRETİLEN BATARYALAR, GELENEKSEL BATARYA TEKNOLOJİLERİ İLE KARŞILAŞTIRILDIĞINDA BİR ÇOK AVANTAJA SAHİP.

Genel yapıları itibari ile insanlar bataryaların birbirinden çok da farklı olmayacağını, hatta üç aşağı beş yukarı hepsinin aynı olduğunu düşünür. Oysa bir batarya ne kadar geliştirilebilir? Yıllık 7 milyon akü üretilme kapasitesine sahip, dünya sahnesinde söz sahibi Yiğit Akü, hakim olan anlayışı 44 yıllık tecrübesi ve bilgi birikimiyle yıkıyor. Kendi Ar-Ge merkezinde geliştirdiği bataryaları, tüm laboratuvar ve saha testlerini tamamladıktan sonra nihai ürün olarak pazara sunan şirket, Distalong ile bu soruya iyi bir cevap veriyor.

LİTYUM İYON BATARYA TEKNOLOJİSİ GELİŞTİRDİ

Dünyada özellikle elektrikli otomobiller ve iş makinelerinde kullanmak amacıyla yüksek performans veren, kısa sürede şarj edilebilen bataryalara ihtiyaç duyuluyor. Ayrıca bu tür bataryalar arasında seçim yaparken uzun ömürlü olan ve daha az hacim kaplayan ürünler bir adım öne çıkıyor. Yakın gelecekte kullanımı yaygınlaşacak bu ürün grubunda rekabetin de kızışması kaçınılmaz. Lityum iyon teknolojisinde dışa bağımlılığı ortadan kaldırmak için Yiğit Akü, AR-GE çalışmaları sonrasında



Malzeme taşıma ve iş makinelerinde kullanımı değerlendirildiğinde Distalong, alışlagelmiş kurşun-asit bataryalara kıyasla üç kat daha fazla kullanım ömrü sunuyor.

Türkiye'nin ilk lityum iyon hücrelerini yerli olarak üretmenin gururunu yaşıyor.

DÜŞÜK MALİYET, YÜKSEK PERFORMANS

Malzeme taşıma ve iş makinelerinde kullanımı değerlendirildiğinde Distalong, alışlagelmiş kurşun-asit bataryalara kıyasla üç kat daha fazla kullanım ömrü sunuyor. Aynı zamanda boyut avantajı da cabası... Lityum iyon bataryalar kendilerine denk kurşun-asit bataryaların neredeyse dörtte biri kadar hacim kaplıyor. Çevre dostu lityum iyon bataryalarda çalışma ömrü boyunca

performans verimliliği üst düzeyde.

Ek olarak lityum iyon bataryalar istenilen zamanda şarj edilebiliyor ve hızlı şarj özellikleriyle araçlara 7/24 kullanılabilme imkanı kazandırıyorlar. Kurşun asit batarya teknolojisinde batarya deşarj olmadan şarj edildiğinde kullanım ömründe kısalma yaşanırken, lityum iyon bataryalar istenilen zamanda şarj edilebiliyor ve bu şarj işlemi bataryanın ömrünü kısalmasına neden olmuyor.

BATARYA YÖNETİM SİSTEMİ İLE GÜVENLİ KULLANIM

Yüksek performans ile kullanmaya yönelik Distalong gibi bir ürünü güvenlikten bağımsız düşünmek tabii ki olamaz. Çevre dostu Distalong lityum iyon bataryalar, toksik madde ve gaz içermeyen yapıya sahip. Böylece şarj sırasında tehlikeli gaz çıkışı olmuyor. Ayrıca Distalong; Batarya Yönetim Sistemi ile (BMS) izlenebilir ve müdahale edilebilir bir ürün. BMS aracılığıyla lityum iyon batarya paketlerinde, harici ekran üzerinden bataryaya ait akım, gerilim sıcaklık, şarj durumu gibi değerlerin anlık olarak izlenebiliyor. Optimal değerler aşıldığında ise BMS ile sisteme müdahale edilerek sistemin korunması sağlanıyor. Bu durumda kısa devre olması durumunda akımı kesiliyor. Gelişmiş BMS sayesinde, kısa devre, aşırı şarj ve yüksek sıcaklığa karşı batarya paketi koruma altında.

YİĞİT AKÜ

ANA BAYİLERLE BULUŞTU

"İLERİYE GÖTÜRÜR" İLKESİ KAPSAMINDA HEDEF BÜYÜTEN YİĞİT AKÜ, TÜRKİYE GENELİNDEKİ ANA BAYİLERİ İLE BULUŞARAK 2020 HEDEFLERİ VE PROJELERİNİ AÇIKLADI.



Yiğit Akü Geleneksel Bayi Toplantısı, şirketin Ankara Organize Sanayi Bölgesi'neki fabrikasında gerçekleşti. Türkiye'nin 81 iline hizmet veren 70'e yakın ana bayinin katıldığı toplantı 2019 yılının değerlendirilmesiyle başladı. Toplantı 2020 hedeflerinin tanımlanması ve bu yıl uygulamaya geçecek projelerin tanıtılmasıyla tamamlandı.

Toplantının ardından Yiğit Akü ailesi ve ana bayiler, Türkiye'nin önde gelen bir sanayi kuruluşu olarak Anıtkabir ziyareti gerçekleştirdi. Atatürk ilke ve inkılaplarına bağlı bir şirket olarak ülke sanayisi için önemli

başarılar ve yatırımlara imza atan Yiğit Akü çalışanları ve iş ortakları saygı duruşunun ardından Atatürk mozolesine çelenk takdim ederek ziyareti tamamladı.

Günün sonunda Yiğit Akü ailesi ve iş ortaklarının katılımıyla bir gala yemeği düzenlendi. Gala yemeğinde 2019'a veda edilirken, elde edilen başarılar kutlandı. Yiğit Akü Genel Müdürü Erinç Çetin Miser'in ev sahipliğinde gerçekleşen Yiğit Akü Geleneksel Bayi Toplantısı'nda geçmişten günümüze sürdürülen tüm hizmet ve faaliyetlerde birlik ve beraberlik felsefesi ile hareket edildiğine değinildi. İnsan kaynağının

öneminin her daim farkında olan ve tüm yatırımlarını öncelikle insan odaklı sürdürmeyi hedefleyen Yiğit Akü'nün tüm bilgi ve birikimini kucaklayan, geleceğe kavuşturacak dinamik ve yenilikçi yapısı ile fark yaratmaya devam edeceği vurgulandı.

2020 STRATEJİSİ HEDEFLERE GÖRE BELİRLENDİ

Dünya akü sektöründe lider şirket olmak hedefiyle yoluna devam eden Yiğit Akü'de sektördeki başarıların hız kesmeden sürdürülmesi planlanıyor. 2020 yılındaki hedeflerinin büyük olduğunu belirten Genel Müdür Erinç Çetin Miser, stratejileri-



nin de bu doğrultuda şekillendiğini ifade etti. Erinç Çetin Miser, Yiğit Akü'nün yol haritasında ağırlıklı olarak AR-GE faaliyetlerinin sonucunda elde edilen fayda doğrultusunda, küresel alanda tanıtacağı ürünlerle markalaşma alanında ilerleneceğini, bu yolla karlılığının artacağını ve şirket cirosunda yükselmenin hedeflendiğini vurguladı. Miser, Yiğit Akü olarak, Türkiye'nin enerji depolama alanındaki önde gelen ülkeler arasında yer alması ve markalarının dünya akü sektöründe lider şirket haline gelmesini sağlamanın en önemli amaç olduğunu aktardı.

ÖNCÜLÜĞÜNÜ ENDÜSTRİYEL BATARYALARA TAŞIYACAK

Yiğit Akü'nün endüstrinin birbirinden farklı kolunda geliştirdiği akü çeşitliliğine dikkat çeken Erinç Çetin Miser, akü çeşitliliğine yenilikler ekleyeceklerini ve sektörün gelişimini destekleyen ürünler kazandıracaklarını söyledi.

İç pazarda yaşanan daralmaya

rağmen Yiğit Akü'nün, dünya akü sektörünün lideri olma hedefi doğrultusunda ilerlemeyi sürdürdüğünü kaydeden Erinç Çetin Miser: "2019 yılı, beklentilerimiz ve stratejilerimize paralel olarak üretim ve satışımızın hız kesmeden hatta artarak devam etmesinden dolayı mutluyuz. Sektörel olarak 2019 yılında daralan iç pazara rağmen Yiğit Akü olarak 100'e yakın ülkeye gerçekleştirdiğimiz ihracatımızın artışı ve bu konudaki başarımız, üretim ve satış açısından her zaman rekabetçi olmamızı ve sağlıklı büyümemizi sağladı. Gerek üretim kalitesi, gerekse üretim kapasitesi olarak artan bu ivme, pazarlar arasındaki dengeyi korumamızı oluşturdu" dedi.

KAPASİTE ARTIŞI 2020'DE SÜRECEK

Yiğit Akü Genel Müdürü Erinç Çetin Miser, 2020 ile ilgili olarak şunları söyledi: "2020 yılında ise Yiğit Akü'nün yol haritasında ağırlıklı olarak AR-GE faaliyetlerinin sonucunda

elde edilen fayda doğrultusunda, küresel alanda tanıtacağımız ürünlerle markalaşmanın, kârlılığının ve cirosunun yükselmesidir.

Yiğit Akü olarak, Türkiye'nin enerji depolama alanındaki önde gelen ülkeler arasında olması ve dünya akü sektöründe lider şirket olmasını sağlamak en önemli amacımız. Yiğit Akü'nün hemen hemen her endüstri koluna yönelik geliştirdiği akü çeşitliliğinde yenilikler ve gelişimi destekleyen ürünleri sektöre kazandırmak 2020 yılında ön planda olacak. Sürdürülebilir üretim planlamalarımız ve her yıl alanında son teknoloji makine yatırımlarımız ile kapasitemizi arttırmaya 2020 yılında da devam edeceğiz."

Yiğit Akü Genel Müdürü Erinç Çetin Miser son olarak "Starter akülerdeki öncülüğümüzü, endüstriyel sektöre hitap eden batarya gruplara da taşıyabilmek için yatırımlarımızı tamamlayarak, ülke ekonomisine kazanımı yüksek iş gelişimi ve girişimlerinde bulunacağız" dedi.