

Dünyaya enerji veriyoruz



İçindekiler

11 Kazancı Holding Yönetim Kurulu Başkanı ve Kurucusu'nun Mesajı

Bir Bakışta Aksa Jeneratör

- 13 Rakamlarla Aksa Jeneratör
- 14 İcra Kurulu Başkanı'nın Mesajı
- 16 Kazancı Holding Hakkında
- 20 Aksa Jeneratör Hakkında
 - 21 Vizyonumuz, Misyonumuz, Rekabet Avantajlarımız, Amaç ve Hedeflerimiz
 - 22 Kilometre Taşları
 - 24 Uluslararası Sertifikalar ve Ödüller
- 26 Türkiye'de Aksa Jeneratör
- 28 Aksa Jeneratör'ün Küresel Ayak İzi

Kurumsal Yönetim

- 30 İcra Kurulu
- 32 Üst Yönetim

Faaliyetler

- 34 2020 Yılı Gelişmeleri
- 36 Üretim Gücümüz ve Ürünlerimiz
- 40 Satış Faaliyetlerimiz
- 42 Finansal Gücümüz
- 44 Projelerimiz
- 46 Bilgi Teknolojileri ve Ar-Ge Gücümüz

Sürdürülebilirlik

- 48 Aksa Jeneratör'ün Sürdürülebilirlik Yaklaşımı
- 50 Çevresel Sürdürülebilirlik
- 52 Toplumsal Sorumluluk
- 54 İnsan Kaynakları
- 56 İş Sağlığı ve Güvenliği

Tüm dünya ile başarının ortak dilinde buluşuyoruz

Aksa Jeneratör olarak uzun yıllardır Türkiye jeneratör pazarının lideri konumundayız. Türkiye'nin en büyük şirketleri arasında 228. olarak yer alıyoruz*. Aynı zamanda, dünyanın ilk 5 jeneratör üreticisinden biriyiz. Üç kıtadaki üretim faaliyetlerimizle birlikte 173 ülkeye satış gerçekleştiriyoruz. Dünyanın güvendiği global bir güç olarak, birçok milletten çalışan istihdam ediyor, ülkemizi farklı bir alanda başarıyla temsil ediyoruz. Bünyesinde 20'den fazla dilin konuşulduğu çok kültürlü yapımızla dünyaya kesintisiz güven vermeye devam ediyoruz. Farklı diller konuşsak da başarının ortak dilinde buluşuyoruz.

* Fortune 500 Türkiye (2020)

हम एक बड़ा परिवार हैं *

***Biz büyük bir aileyiz**

Ülkem Hindistan'dan uzaklarda Dubai Ofisi'nde çalışıyorum. Aksa Jeneratör ailesine katılmadan önce açıkçası Türkiye hakkında fazla bilgiye sahip değildim. Artık çok şey biliyorum, çok başarılı bir şirket çatısı altında dünya için önemli enerji çözümleri geliştirmekten, bu büyük ailenin bir parçası olmaktan dolayı gurur duyuyorum.



Nijeesh
Mühendis



aksa
JENERATOR

aksa
SERVİS VE KİRALAMA

Empowering



Hello World*

*Merhaba dünya

Dünyanın en güneyinde yaşarken bir Türk şirketinde çalışacağım aklıma gelmezdi. Aksa Jeneratör için çalışmaya başlayınca aslında dünyada ne kadar yaygın bir güç olduklarını anladım. Kariyerime bir Aksalı olarak devam etmek bana güç ve mutluluk veriyor.



Jessica
Yönetici Asistanı

Generating energy for the future of the world!*

*Enerjimiz dünya için!

2013 yılında Aksa Jeneratör ülkemizde son teknolojiye sahip bir üretim tesisi açtı. Sürekli olarak satış ve servis noktalarını artırdı. Ben de Servis Müdürü olarak sürekli büyüyen bu mükemmel organizasyonun bir parçasıyım. Bu organizasyonda görev alan herkes gibi ben de çalışmalarımı büyük bir sorumlulukla yerine getiriyorum.



Douglas
Servis Müdürü

618-722-2572



aksa POWER GENERATION

ER
ERATION
TURE!

aksa POWER GENERATION

未來是我們的*

*Gelecek bizim!

Aksa Jeneratör dünyanın en büyük üretim kapasiteli jeneratör fabrikasını ülkemizde faaliyete geçirdi. Burada ürettiğimiz jeneratörlerin dünyanın dört bir yanına satıldığını görmek bana gurur veriyor.



Zhang
Fabrika Üretim Personeli



aksa POWER GENERATION

aksa POWER GENERATION



Kazancı Holding Yönetim Kurulu Başkanı ve Kurucusu'nun Mesajı

Değerli Paydaşlarımız,

Zorlu bir yılı geride bıraktık. Tüm dünya benzeri görülmemiş bir sorunla, COVID-19 pandemisiyle yüzleşmek zorunda kalırken imalatın, ticaretin ve iktisadi güvenin zayıflamasına tanıklık ettik. 2020'ye iyimser beklentilerle giren Türkiye ise, yıl içerisinde oluşan olağanüstü koşullardan etkilense de bu zorlu döneme de hazırlıklı olduğunu kanıtladı ve ekonomisi büyüme başarısı gösteren az sayıda ülkeden biri oldu.

Kazancı Holding olarak çetin geçen 2020 yılını güçlü mali yapımız ve dinamik iş portföyümüzle hedeflerimizin üzerinde sonuçlar elde ederek tamamladık. Pandemi döneminde artan risklere rağmen değer odaklı yatırım ve girişimlerimizle küresel etki alanımızı genişletmeyi sürdürdük. Değer zincirimizi ve küresel rekabetçi yapımızı merkezinde dijitalleşmenin yer aldığı büyük değişim ve dönüşüm yolculuğumuzda attığımız adımlarla güçlendirmeye devam ettik.

Çok geniş bir coğrafyada faaliyet yürüten bir şirket olarak organizasyonel yapımızla başladığımız dönüşüm sürecimiz tüm hızıyla sürüyor. Geleceğin Kazancı Holding'inin daha dinamik, çevik ve entegre olması için iş kollarımız arasındaki sinerjiyi artırmak, dijitalleşmenin hiç olmadığı kadar önem kazandığı bu dönemde dijital yetkinliklerimizi geliştirmek bu sürecin temel sacayaklarını oluşturuyor.

Aksa Jeneratör ise 2020 yılının tüm olumsuz koşullarına rağmen, küresel büyüme stratejisi kapsamında hayata geçirdiği yatırımlarıyla 2025 yılına kadar dünyanın en büyük üç jeneratör markasından biri olma hedefine emin adımlarla ilerlemeyi sürdürdü.

Bundan sonra da faaliyet gösterdiğimiz her yerde sürdürülebilir değer yaratmamızın teminatı, sahip olduğumuz fark yaratan ve yetkin insan kaynağımızla yenilikçiliği ve üretkenliği esas alan kurum kültürümüz olmaya devam edecektir. Aşılması güç görünen bütün zorluklara rağmen, değerli takım arkadaşlarımızla, bugüne kadar olduğu gibi bundan sonra da tüm hedeflerimizi yakalayacağımıza inancım tam. Bu büyük markayı başarılı bir şekilde geleceğe taşıyan tüm çalışanlarımıza kıymetli hizmetleri ve katkıları için şükranlarımı sunuyorum.

Saygılarımla,

ALİ METİN KAZANCI
Kazancı Holding Yönetim Kurulu Başkanı ve Kurucusu



aksa POWER GENERATION

www.aksa.com.tr

as

WW

Rakamlarla Aksa Jeneratör

Başarılı operasyonel performans

4**Üretim Yapılan
Ülke Sayısı**

3 (ABD, Türkiye, Çin)
1 Ticaret Merkezi (Hollanda)

25**Yurt Dışı
Lokasyonlar**

24 yurt dışı ofis
1 yurt dışı temsilcilik

1.000+**Çalışan Sayısı****150 bin m²****Toplam Üretim
Tesis Alanı****173****Satış Yapılan
Ülke Sayısı****20 APC****Aksa Jeneratör
Türkiye Satış Ofisleri**www.aksa.com

Kesintisiz yatırımlarımızla rekabet gücümüzü artırıyoruz.

2,6

Milyar TL
Toplam Aktifler

1,6

Milyar TL
Net Satışlar

235

Milyon TL
FAVÖK

35

Milyon TL
Yatırım

346

Milyon TL
Dönem Brüt Kârı



Değerli Paydaşlarımız,

2020 yılında, hiçbirimizin tahmin etmediği ama hepimizin hayatına tesir ederek orta ve uzun vadede geleceğimize yön verecek muazzam bir değişime tanıklık ettik. Yaşam, üretim ve tüketim kalıplarımızı derinden sarsan COVID-19 salgını, küresel ekonomide de büyük şoklara ve görülmemiş bir çöküşe neden oldu. Bu insani krizin sağlık boyutunu dünyaya rol model olan bir başarıyla yöneten Türkiye, dirençli ekonomisiyle bu şokları atlattı ve 2020 yılını en yüksek büyüme performansı ile bitiren ülkelerden biri oldu.

Bu zorlu dönemde güçlü bir performans imza attık

Aksa Jeneratör olarak salgın ilk gününden itibaren "önce insan" diyerek çalışanlarımızın sağlığını korumaya ve operasyonlarımızı kesintisiz devam ettirmeye odaklandık. Dünyanın en büyük üç jeneratör üreticisinden biri olma yolundaki yürüyüşümüzü tavizsiz sürdürürken 2020 yılında tüm paydaşlarımız için yarattığımız sürdürülebilir değer, faaliyet dönemi sonunda ortaya çıkan sonuçlarımızda da yansdı.

2020 yılında toplam aktiflerimiz bir önceki yıla göre %17 artarak 2,6 milyar TL'ye yükseldi. Tüm dünyada risklerin tarihi zirvelere ulaştığı bu dönemde ciromuzu %7 artırarak 1,6 milyar TL'ye ulaştırdık. Maliyet optimizasyonu ve verimlilik eksenli çalışmalarımızın sonucunda 2019 sonuna kıyasla %35,65 artan FAVÖK'ümüz 235 milyon TL olarak gerçekleşirken, 2020 yılında hayata geçirdiğimiz yatırımların tutarı 35 milyon TL'ye ulaştı.

Türkiye, güçlü sağlık sisteminin yanı sıra hayatlarını tehdit eden virüsü yok sayarak gece gündüz büyük bir özveriyle mesai veren sağlık çalışanları sayesinde salgın sürecini başarıyla yönetirken Aksa Jeneratör olarak biz de bu büyük mücadeleye omuz vermek amacıyla önemli inisiyatifler aldık. Türkiye genelindeki tüm hastanelerimizin jeneratör arıza taleplerine ve ihtiyaçlarına çözüm üretmek için ücretsiz servis desteğiyle yerinde bakım ve müdahale hizmeti verdik. Salgın nedeniyle inşa edilen Sancaktepe'de Prof. Dr. Feriha Öz ve Yeşilköy'de Prof. Dr. Murat Dilmener Acil Durum Hastaneleri için ürettiğimiz 20 MVA gücündeki jeneratörlerimizi 11 gün gibi çok kısa bir sürede teslim ettik. Sektöründe küresel bir güç olmanın sorumluluğuyla faaliyet coğrafyamızda yer alan birçok ülkede sağlık kuruluşlarının kesintisiz enerjisi olduk.

Kesintisiz yatırımlarımızla rekabet gücümüzü artırıyoruz

Küreselleşme yolculuğumuzu da konjonktürel tüm olumsuzluklara rağmen uzun vadeli stratejik bakış açısıyla hayata geçirdiğimiz yeni yatırımlarımızla sürdürüyoruz. Yıl içerisinde Avrupa'nın en büyük limanına ev sahipliği yapan Rotterdam bölgesinde ticaret merkezimizi açtık. Tesisin sağlayacağı lojistik avantaja Batı-Kuzey Avrupa ve yakın coğrafyadaki pazarlara yenilikçi ve çevreci ürünlerimizle erişerek markamızın küresel gücünü daha da büyütme hedefliyoruz.

Yine 2020 yılında Aksa Power Center, Amerika'daki potansiyel fırsatları hayata geçirmemiz için stratejik konumda bulunan St. Louis Missouri bölgesinde faaliyetlerine başladı. Amerika'daki yeni stratejilerimiz doğrultusunda alanında uzman ve deneyimli bir kadroyla organizasyonumuzun yapılanmasını hızla tamamladık.

Dünyadaki yeni yaklaşım ve modelleri hızla içselleştiren bir şirket olarak, liderlik vizyonumuzu ve inovasyon yetkinliklerimizi dijital dönüşüm çalışmalarımızla desteklemeyi de sürdürüyoruz. Türkiye'de jeneratörde e-ticareti başlatarak portatif jeneratörlerimizi shopaksa.com.tr üzerinden müşterilerimizle buluşturduk ve bu sayede portatif ürün gruplarında satış hacmimizi önemli ölçüde artırdık. Önümüzdeki dönemde öncelikle online alışveriş sitemizde ürün çeşitliliğimizi artırmayı, sonrasında ise başta Avrupa olmak üzere yurt dışı ofislerimizin olduğu ve stok tutabildiğimiz ülkelerde bu kanaldan satış faaliyetlerimize başlamayı amaçlıyoruz.

Gerçekleştirdiğimiz projelerle farkımızı ortaya koyuyoruz

Yüksek kaliteli ve performanslı ürünlerimizle müşterilerimize kesintisiz enerji sağlarken farklı pazarlara ve sektörlerimize yönelik sunduğumuz çözümlerle de dünyada ses getiren referans niteliğindeki projelerde yer almaya devam ediyoruz. Bu kapsamda, dünyanın en büyük yolcu kapasiteli havalimanı olan İstanbul Havalimanı projesinin tüm enerji ihtiyacını karşılama ve hizmetlerin aksamadan devamını sağlama sorumluluğumuzu en iyi şekilde yerine getiriyoruz.

Mühendislik, Ar-Ge ve teknolojik yetkinliklerimiz, nitelikli insan kaynağımızla geliştirdiğimiz yenilikçi ve çevreci çözümlerle sektörde hep öncü uygulamalara imza atıyoruz. 2020 yılında da inovatif ürünlerimize bir yenisini daha ekledik. Çift motor senkronizasyonu ile oluşturduğumuz

yeni Twin Power serisi; kullanıcılara daha fazla enerji, esneklik, çeviklik, güvenilirlik ve maliyet tasarrufu sağlayacak. Sektörün geleceğine yön veren doğa dostu ürün ve sistemlerimiz sektörlerdeki projelerdeki iddiamızın temelini oluşturuyor. Teknolojinin ve dijitalleşmenin gelişimi paralelinde tüm dünyada önemi giderek artan veri merkezleri de önümüzdeki dönemde odaklanacağımız sektörlerin başında geliyor.

36'ncı kuruluş yılımızı kutladığımız 2020 yılında köklü deneyimimiz ve bilgi sermayemizle sektörün gelişimine katkı sağlamak için yürüttüğümüz çalışmalara da hız verdik. Yıl boyunca çalışanlarımıza yönelik online eğitimlerimizi artırmanın yanı sıra Türkiye'de ve dünyada birçok farklı ülkede gerçekleştirilen webinarlar, online toplantılar, sponsorluk çalışmaları ve fuar etkinlikleriyle müşteri ve paydaşlarımıza yönelik teknik bilgilendirmeler, ürün tanıtımları gibi faaliyetlerde aktif olarak yer almayı sürdürdük.

2020 yılında gelişen pazar trendleri doğrultusunda küresel değer yaratma kapasitemizi artırmak için yönetimimizi de üst düzey atamalarla güçlendirdik. Bu kapsamda, Satış ve Kiralama Genel Müdürlüğü, Pazarlama Genel Müdürlüğü ve Operasyon Genel Müdürlüğü olarak yeni bir organizasyon altyapısı oluşturduk.

2021 yılında da hedefimiz tüm dünyada marka değerimizi artırmak olacak

Üretim ve satış kaslarımızı güçlendiren bu yeni organizasyon yapısını önümüzdeki dönemde, farklı coğrafyalarda satış ağıımızı büyütürken 2019 yılından bu yana Turquality belgesiyle yol aldığımız küresel pazarlarda etkinliğimizi artırmaya ve ülkemizi gururla temsil etmeye devam edeceğiz. Yıl içerisinde devreye alacağımız Çerkezköy'deki üretim tesisimizle rekabet gücümüzü artıran nitelikli ürünlerimizi çeşitlendirmeyi ve operasyonel mükemmelliğimizi geliştirmeyi hedefliyoruz.

Bu vesileyle, zorlu 2020 yılında elde ettiğimiz başarılı sonuçlarda katkısı bulunan Aksa Jeneratör Ailesi'nin her bir ferde, güvenleri için müşterilerimize ve diğer tüm paydaşlarımıza teşekkürlerimi sunuyorum.

Saygılarımla,

ÖMER MUZAFFER BAKTIR İcra Kurulu Başkanı

Kazancı Holding Hakkında

**Vizyoner
kimliğiyle
küresel
bir güç**

8.500+

Çalışan

4

Üretim Yapılan
Kıta Sayısı

21

Faaliyet Gösterilen
Ülke Sayısı

173

Satış Yapılan
Ülke Sayısı

22,5

Milyar TL
Ciro

Kazancı Holding, 4 kıtada üretim yapan, 8.500'den fazla çalışanıyla 21 ülkede faaliyet gösteren ve 173 ülkeye satış yapan küresel bir güç konumundadır.

Temelleri 1950'li yıllarda atılan ve enerji sektörünün öncü ve lider firmalarından biri olan Kazancı Holding, faaliyetlerini Türkiye'ye güç katma misyonu ile şekillendirmektedir.

Enerji sektöründeki yolculuğuna 1980'li yıllarda jeneratör üretimiyle başlayan Grup, zaman içerisinde enerji sektöründeki bütünleşmiş yapılanmasını inşa etmiştir. Kazancı Grubu, değer zincirine 1990'lı yıllarda enerji santrali kurulumu ve elektrik üretimi, 2000'li yılların başında doğal gaz dağıtımı, 2010 yılında ise elektrik dağıtımını eklemiş; dikey ve yatay yapılanması ve entegre hizmet yetkinliğiyle sektörel rekabette benzersiz bir konum elde etmiştir.

Günümüzde Kazancı Holding, 4 kıtada üretim yapan, 8.500'den fazla çalışanıyla 21 ülkede faaliyet gösteren ve 173 ülkeye satış yapan küresel bir güç konumundadır.

Yenilikçi, verimlilik ve sürdürülebilirliği merkeze alan müşteri odaklı iş modeliyle rekabette farklılaşan Grup, köklü deneyim ve uzmanlığını taşıdığı tüm coğrafyalarda sürdürülebilir bir geleceğe katkıda bulunurken Türkiye'ye de döviz girdisi yaratmaktadır. Kazancı Holding, enerjinin yanı sıra tarım ve turizm alanındaki yatırımlarıyla da Türkiye ekonomisi için ürettiği kalıcı katma değeri sürekli artırmaktadır.

Yarım asrı aşan yolculuğu boyunca her zaman müşteri memnuniyeti ve güven ilkelerini temel alan Holding bünyesinde bulunan şirketler, kendi alanlarında göstermiş oldukları başarılarla sektörlerinde öncü firmalar arasında yer almaktadır.

Aksa markası ile faaliyet gösteren firmalardan;

Aksa Doğalgaz, 21 lisanslı dağıtım bölgesi, 27 il merkezi ve 188 ilçe ve beldede doğal gaz dağıtım hizmeti vererek abonelerine konforlu bir yaşam sunarken ekonomiye, çevreye ve topluma kesintisiz katkı sağlamaktadır.

Aksa Enerji, yurt içinde ve yurt dışında kurduğu ve işlettiği enerji santralleri ile Türkiye'nin halka açık en büyük serbest elektrik üreticisidir. 2015 yılından itibaren globalleşme doğrultusunda önemli adımlar atan Aksa Enerji, Türkiye, KKTC ve Afrika kıtasındaki santralleriyle 2 kıtada 5 ülkede faaliyet göstermektedir. Şirket, projelendirmeden satın almaya, inşaat ve montaja kadar tüm santral kurulum işlemlerini yetkin teknik ekipleriyle kendi bünyesinde gerçekleştirmekte olup, bugüne kadar kömür, akaryakıt, biyogaz, doğal gaz, rüzgâr ve hidroelektrik gibi çeşitli enerji kaynaklarını kullanarak 30'dan fazla enerji santralini inşa etmiş ve işletmiştir.

2010 yılında AKSEN koduyla Borsa İstanbul'da işlem görmeye başlayan Aksa Enerji hisse senetleri, BIST 100, BIST Elektrik ve BIST Sürdürülebilirlik Endeksleri'nde işlem görmektedir.

Aksa Elektrik, müşteri odaklı ve yenilikçi yaklaşımıyla Türkiye enerji sektörünün en güçlü markalarından biri olarak tüm Türkiye geneline elektrik satış ve danışmanlık hizmeti verirken, Çoruh ve Fırat lisans bölgelerindeki 9 ilde ise görevli elektrik tedarik şirketi konumundadır. 81 ilde elektrik satışı yapan ve lisans bölgelerinde yaklaşık 4 milyon nüfusa ve 2,2 milyonun üzerinde aboneye elektrik tedarik hizmeti veren Aksa Elektrik, 2020 yılında tüm Türkiye genelinde 11,38 milyar TWsa elektrik satışı gerçekleştirmiştir. Entegre bir perakende şirketi olan Aksa Elektrik her daim müşterilerine yenilikçi ve alternatif enerji çözümleri sunmaktadır.

Türkiye'nin en büyük 96. ihracatçı firması ve Türkiye jeneratör pazarının lideri Aksa Jeneratör, 173 ülkeye gerçekleştirdiği satış ile birlikte dünyanın ilk beş jeneratör firması arasındadır. Asya, Avrupa, Afrika ve Amerika'da bulunan satış noktaları ve yurt dışı temsilcilikleriyle birlikte geniş bir dağıtım ağına sahiptir.

2005 yılında kurulan Aksa Tarım, ülkemizin sürdürülebilir büyümesi için stratejik bir konumda olan tarım sektörüne getirdiği kurumsal yapıyla fark yaratmaktadır. Besicilik, süt hayvancılığı, meyve bahçeciliği ve tarla bitkileri alanlarını faaliyetlerinin odağına alan Şirket, Samsun ve Tekirdağ'da iki çiftliğinde AB standartlarında faaliyet göstermektedir.

Aksa Turizm, Antalya Göynükte yer alan 5 yıldızlı Mirada Del Mar Otel ile yaz ve kongre turizmde ön sıralarda yer alırken, Erciyes Dağ'ındaki 4 yıldızlı Mirada Del Lago Otel ve 3 yıldızlı Mirada Del Monte Otel ile kış turizmine hizmet vermektedir.

Aksa Doğalgaz

- > 3,6 milyon abone
- > 9,6 milyar m³ gaz dağıtımı



- Aksa Doğalgaz Genel Müdürlük
- Aksa Doğalgaz Dağıtım Bölgeleri*

*Bursa, Eskişehir, Samsun ve Zonguldak illerinde sadece lisans kapsamındaki ilçeler dahildir.

www.aksadogalgaz.com.tr

Aksa Elektrik

- > Türkiye genelinde yaklaşık 11,38 TWsa elektrik satışı
- > Çoruh ve Fırat bölgelerinde ise 9 il 101 ilçeye elektrik tedariki
- > 2,2 milyon abone
- > Çoruh ve Fırat elektrik dağıtım şirketleriyle 4 milyon nüfusa yılda 6,2 milyar KWSa elektrik dağıtımı



- Çoruh Elektrik Dağıtım Bölgeleri/Çoruh Elektrik Perakende Satış Bölgeleri
- Fırat Elektrik Dağıtım Bölgeleri/Fırat Elektrik Perakende Satış Bölgeleri
- Aksa Elektrik Satış Bölgeleri

www.aksaelektrik.com.tr
www.firatedas.com.tr
www.coruhedas.com.tr

Aksa Enerji

- > 2 kıtada 5 ülkede enerji üretimi
- > Türkiye'nin halka açık en büyük serbest elektrik üreticisi



- Aksa Enerji Üretim Santralleri

www.aksaaenerji.com.tr

Aksa Jeneratör

- > Dünyanın en büyük 5 jeneratör üreticisinden biri



- Aksa Jeneratör Satış Ofisleri
- Aksa Jeneratör Üretim Tesisleri ve Satış Ofisleri
- Satış Temsilcilikleri

www.aksa.com.tr

Aksa Tarım

- > 15.300 ton süt üretimi
- > 48.000 baş hayvan kapasitesi



- Tekirdağ - İnanlı Tarım İşletmesi
- Samsun - Gelemen Tarım İşletmesi

www.aksatarim.com

Aksa Turizm

- > 697 oda kapasitesi
- > 1.450 yatak kapasitesi



- Antalya - Mirada Del Mar Hotel
- Kayseri - Mirada Del Lago Hotel ve Mirada Del Monte Hotel

www.miradahotels.com

Kazancı Holding Hakkında

Temelleri 1950'li yıllarda atılan ve enerji sektörünün öncü ve lider firmalarından biri olan Kazancı Holding, faaliyetlerini Türkiye'ye güç katma misyonu ile şekillendirmektedir.

Aksa Doğalgaz

Doğal Gaz Dağıtımı ve Satışı



%99,96

İştirak Oranı

Aksa Doğalgaz, 21 dağıtım lisansı, 9,6 milyar m³ gaz dağıtımı, 31.787 km şebeke uzunluğu ve %22,9 pazar payı ile Türkiye'nin en geniş coğrafi alana hizmet veren özel doğal gaz dağıtım şirkettir. Aksa Doğalgaz, faaliyet alanında yer alan 27 il merkezi, 188 ilçe ve beldede yaklaşık 15,9 milyon nüfusa hizmet vermektedir.

Ciro (Milyar TL)

2019	6,0
2020	7,1

Aksa Elektrik

Elektrik Satışı ve Dağıtımı



%100

İştirak Oranı

Aksa Elektrik sorumlu olduğu lisans bölgelerinde ve tüm Türkiye genelinde; 2020 yılında 11,38 TWsa elektrik satışı gerçekleştirirken, Çoruh ve Fırat bölgelerinde 4 milyon nüfusa yılda 6,2 KWsa elektrik dağıtımı yapmaktadır.

Ciro (Milyar TL)

2019	6,0
2020	6,5

Aksa Enerji

Elektrik Üretimi



%79,42

İştirak Oranı

Aksa Enerji, 2 kıta 5 ülkede enerji üretmekte olup Türkiye'nin en büyük halka açık serbest elektrik üreticisidir. Sermayesinin %20,58'i halka açık olan Aksa Enerji'nin hisseleri AKSEN kodu ile Borsa İstanbul'da BIST 100, BIST Elektrik ve BIST Sürdürülebilirlik Endeksi'nde işlem görmektedir.

Ciro (Milyar TL)

2019	5,6
2020	7,2

Aksa Jeneratör

Jeneratör Üretimi ve Satışı



%99,98

İştirak Oranı

Türkiye'nin sektör lideri olan Aksa Jeneratör'ün Türkiye, Çin ve ABD'de 3 üretim tesisi, Hollanda'da 2020 yılında faaliyete giren ticaret merkezi, 20 yurt içi APC, 24 yurt dışı satış ofisi ve 1 yurt dışı satış temsilciliği olmak üzere 25 yurt dışı noktası bulunmaktadır.

Ciro (Milyar TL)

2019	1,5
2020	1,6

Aksa Tarım

Tarım ve Hayvancılık



%100

İştirak Oranı

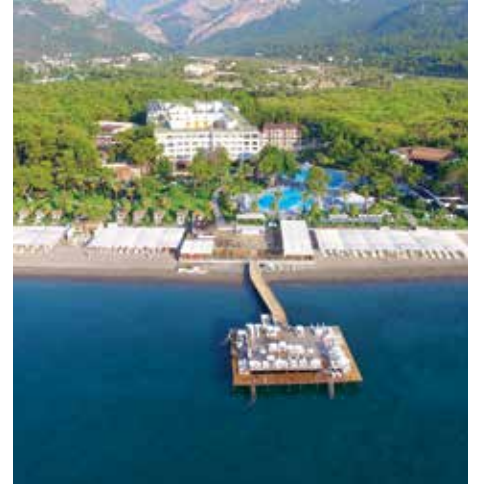
İnanlı Tarım İşletmesi (Tekirdağ) ve Gelemen Tarım İşletmesi'ni (Samsun) 30 yıllığına kiralayan Aksa Tarım; AB standartlarında süt ve et üretimi gerçekleştirmektedir.

Elma Üretimi (Bin Ton)

2019	1.700
2020	1.935

Aksa Turizm

Turizm



%100

İştirak Oranı

Aksa Turizm, bünyesinde bulunan Antalya ve Kayseri'deki 3 otel ile yaz ve kış turizminde faaliyet göstermektedir.

Oda Sayısı

2019	680
2020	697

Aksa Jeneratör Hakkında

Ülke ekonomisine maksimum katkı

1.000+

Çalışan

173

Satış Yapılan
Ülke Sayısı

24

Yurt Dışı Satış Ofisi

1

Yurt Dışı Temsilciliği

2025 yılında Aksa Jeneratör, dünyanın üç büyük jeneratör üreticisinden biri olmayı hedeflemektedir.

1968 yılında Ali Metin Kazancı'nın kurduğu elektrikli motor fabrikasıyla üretim yolculuğuna başlayan Aksa, 1984 yılında ilk jeneratörünü üretmiş ve kısa zamanda elektrik enerjisi temini için makine ve donanım üretimi konusunda uzmanlaşarak, dünyadaki sayılı jeneratör üreticilerinden biri olmuştur. 1994 yılında Aksa topluluğunun Kazancı Holding adı altında holdingleşmesi ve yeniden organizasyonu ile Aksa Jeneratör bugünkü yapısına ulaşmıştır. Uzun yıllardır Türkiye jeneratör pazarının lideri olan Aksa, Türkiye'nin en büyük şirketleri arasında yer almakta ve ülke ekonomisi için sürekli artan oranda katma değer üretmektedir.

Aksa Jeneratör, İstanbul (Türkiye, 20.000 m² kapalı alan), Changzhou (Çin, 120.000 m² kapalı alan), Louisiana (A.B.D., 10.000 m² kapalı alan) şehirlerinde bulunan üretim tesislerinde ve Rotterdam-Dordrecht'te (Hollanda, 2.000 m² kapalı alan) bulunan ticaret merkezinde; 1 kVA ile 3125 kVA arası benzin, dizel ve doğal gaz yakıtlı jeneratörler, marin yardımcı jeneratörleri, aydınlatma kuleleri ve jeneratör donanımları üreterek sektörünün öncü kuruluşlarından biri olmuştur.

173 ülkeye satış gerçekleştiren Aksa Jeneratör, Asya, Avrupa, Afrika ve Amerika'da bulunan 24 yurt dışı ofis ve 1 yurt dışı temsilciliği ile, küresel sektörde ilk 5 firma arasında yer almaktadır. 2025 yılında Aksa Jeneratör, dünyanın üç büyük jeneratör üreticisinden biri olmayı hedeflemektedir.

Aksa Jeneratör, teknoloji ve inovasyonla fark yaratma vizyonu doğrultusunda geliştirdiği yenilikçi ürünlerle sektörde standartları belirleyerek markasının etki alanını sürekli genişletmektedir. Doğal gazlı jeneratörlerin dünyadaki ilk üreticilerinden olan Şirket'in, senkron jeneratör projelerinde tartışmasız üstünlüğü bulunmaktadır. Aksa Jeneratör, son yıllardaki Ar-Ge yatırımları ile daha yakıt tasarruflu, daha düşük ses seviyeli ve çevre dostu jeneratörler üzerindeki çalışmalarını yoğunlaştırmıştır.



Vizyonumuz

İnsanların günlük hayatlarına kesintisiz devam etmeleri için tüm enerji ihtiyaçlarını karşılayan çözümler üretmek...

Misyonumuz

Hayatın her alanında enerji ihtiyaçlarına 360 derece çözüm sağlayan, tüm operasyonel fonksiyonları ile hızlı aksiyon alıp uygulayabilen, müşteri memnuniyetini stratejisinin merkezine konumlandırmış, sektörüne faaliyet gösterdiği her coğrafyada liderlik eden firma olmaktır.

A **AİDİYET**
Kurum kültürü ve değerlere bağlılık

K **KALİTE**
%100 müşteri memnuniyeti, yenilikçi

S **SORUMLULUK**
Güvenilir

A **AKSİYON**
Çevik, fark yaratan

Rekabet Avantajlarımız

- > Dünyanın en büyük üretim kapasitesine sahip jeneratör fabrikası
- > ABD'de üretim yapan ilk ve tek Türk jeneratör şirketi
- > Turquality markası olan tek jeneratör firması
- > Türkiye'de e-ticaret sitesi üzerinden satış yapan ilk jeneratör üreticisi
- > Hollanda'da kurulan yeni ticaret merkeziyle küresel arenada büyüyen etki alanı
- > Dünya çapında 25 lokasyon
- > Erişilebilir fiyat
- > Geniş motor seçenekleri
- > Üstün senkronizasyon tecrübesi
- > Zenginleştirilmiş ürün portföyü
- > Yaygın kiralama ağı ve satış sonrası hizmetler
- > Kısa teslim süresi
- > Sektöre özel çözümler

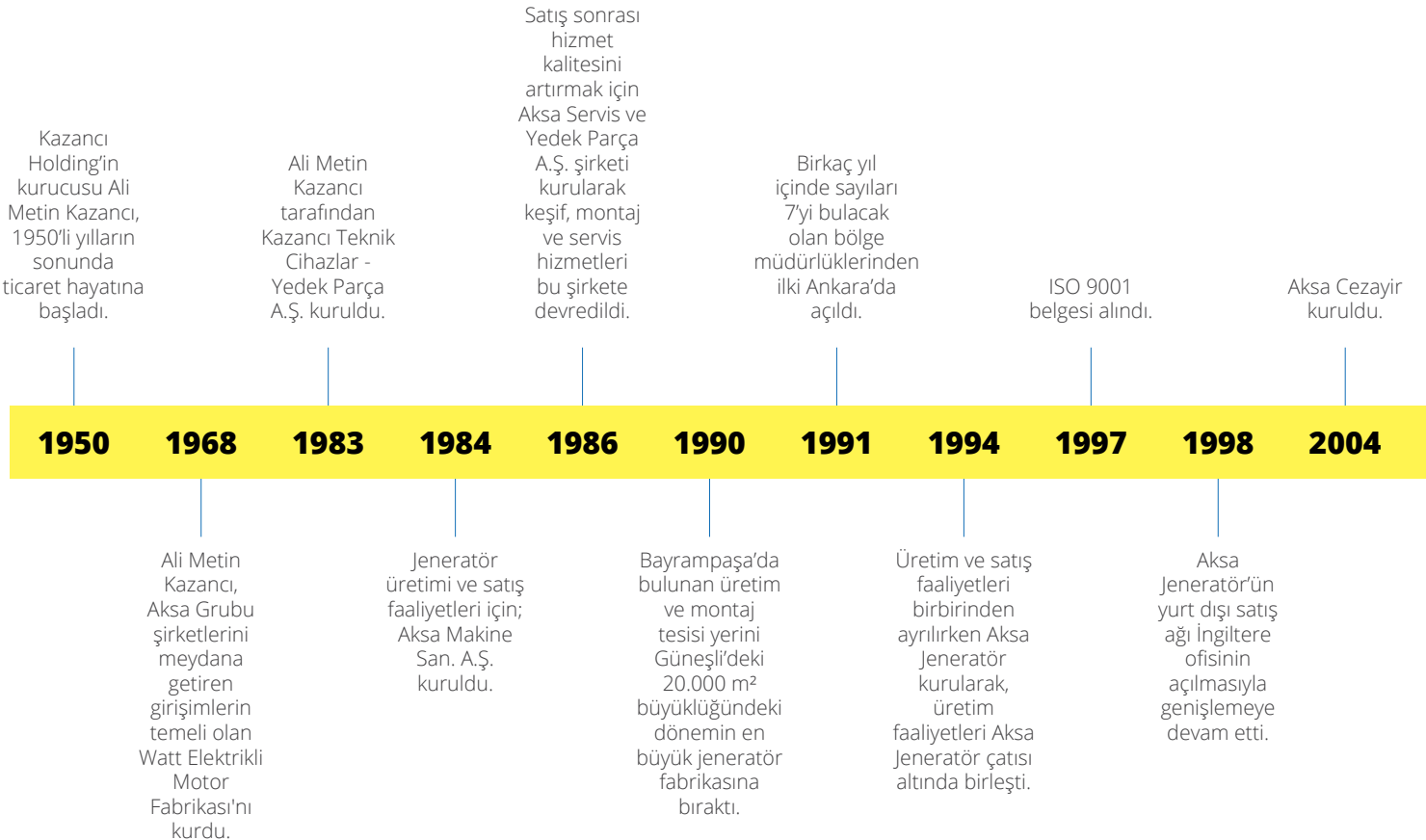
Amaç ve Hedeflerimiz

- > Ülkemizdeki lider konumumuzu korumak ve dünya çapında sektörünün önde gelen ve en çok tercih edilen markalarından biri olmak,
- > Müşteriyi odağına alan, etkin, verimli, ekonomik, fonksiyonel ve sağlam sistemler üretmek,
- > Müşterilerimizin hayatlarını kolaylaştıracak ürünler için yeni teknolojileri geliştirmek.

Sağlam temellere kurulan köklü bir yapı



Kilometre Taşları





Aksa Jeneratör, Changzhou-Çin'de üretim tesisini hizmete açarak yurt dışında yatırım yapan ilk Türk jeneratör üreticisi oldu.

Dünya'nın en büyük üretim kapasitesine sahip jeneratör fabrikası Çin'de açıldı.

Aksa Irak Ofisi faaliyete başladı.

Aksa Miami ofisi açıldı.

Aksa Jeneratör, Hollanda Rotterdam'da yeni üretim ve ticaret merkezi kurdu.

ABD'nin St. Louis Missouri bölgesinde Aksa Power Center açıldı.

2005

2007

2010

2012

2013

2014

2016

2018

2019

2020

Aksa Jeneratör, Türkiye'de ilk kez doğal gaz yakıtlı jeneratörü üretti.

Aksa USA ve Aksa Russia şirketleri kuruldu.

Aksa Jeneratör, ABD'de üretim tesisi açtı.

Aksa Gana ve Aksa Güney Afrika şirketleri kuruldu.

Aksa Jeneratör, Turquality destek programına katıldı.

E-ticaret sitesi (shopaksa.com.tr) hizmete girdi.

Aksa Jeneratör Hakkında

Aksa Jeneratör, 2020 faaliyet dönemi sonunda ulaştığı başarılı sonuçlarla birçok kategoride ödüle layık görülmüştür.

Uluslararası Sertifikalar ve Ödüller

ULUSLARARASI SERTİFİKALAR

Aksa Jeneratör-Türkiye

- > ISO 9001:2015 Kalite Yönetim Sistemi
- > ISO 14001:2015 Çevre Yönetim Sistemi
- > ISO 45001:2018 İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetim Sistemi
- > ISO 27001:2013 Bilgi Güvenliği Yönetimi
- > ISO 10002:2018 Müşteri Memnuniyeti Yönetim Sistemi
- > CE Belgesi
- > ISO 8528-4
- > ISO 8528-5 ISO 8528-13
- > ISO 8528-8

Aksa Jeneratör-Çin

- > ISO 9001:2015 Kalite Yönetim Sistemi
- > ISO 14001:2015 Çevre Yönetim Sistemi
- > ISO 45001:2018 İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetim Sistemi
- > CE (Alternatör) Belgesi
- > ISO 8528-4
- > ISO 8528-5 ISO 8528-13
- > CE EMC Sertifikası

ÖDÜLLER

- > Doosan Heavy Industries & Construction "2020 Yılı'nın En İyi Müşterisi" Ödülü (8. kez)
- > Elektrik ve Elektronik İhracatçıları Birliği (TET) İhracat Başarı Ödülleri 2018 "Onur" Ödülü
- > SAP Now Türkiye Teknoloji Forumu 2018 "Yılın Müşteri Deneyimi Dönüşümü" Ödülü
- > Power Industry Awards 2018 "Yılın Projesi (İGA Projesi)" Ödülü
- > FIFEX Futbol Endüstrisi Ödülleri 2017 "Yılın Stadyum Enerjisi (Vodafone Park Projesi)"
- > ITE Özbekistan 2017 "En İyi Ürün Ödülü"
- > Capital 500 Araştırması Ödülleri 2016 "Türkiye'nin İstihdamını En Çok Artıran 2. Şirketi"
- > İstanbul Maden ve Metaller İhracatçı Birlikleri (İMMİB) İhracatın Yıldızları Ödülleri 2015 "Elektrik ve Elektronik Ekipmanlar" kategorisinde "2.'lik" Ödülü
- > Capital 500 Araştırması Ödülleri 2014 "Türkiye'nin İstihdamını En Çok Artıran 2. Şirketi"
- > İstanbul Maden ve Metaller İhracatçı Birlikleri (İMMİB) İhracatın Yıldızları Ödülleri 2014 "Elektrik ve Elektronik Ekipmanlar" kategorisinde "3.'lük" Ödülü





Türkiye’de Aksa Jeneratör

Aksa Jeneratör, Türkiye çapında 81 servis noktasında 300 kişilik uzman kadrosu ve 150 aracı ile yılın 365 günü 7/24 satış sonrası destek ve servis hizmeti sağlayarak müşterilerinin her türlü teknik sorunlarını mümkün olan en kısa sürede çözmektedir.

20 APC

Aksa Power Center

100+

Satış ve Servis
Noktası

7/24

Çağrı Merkezi





Aksa Jeneratör'ün Küresel Ayak İzi

173 ülkeye satış yapan Aksa Jeneratör; Asya, Avrupa, Afrika ve Amerika'da bulunan 24 ofis ve 1 temsilciliği ile, küresel sektörde ilk 5 firma arasında yer almaktadır.

25

Yurt dışında
25 lokasyon

4

3 kıtada 3 üretim
tesisi ve 1 ticaret
merkezi

İstanbul (Türkiye)

Changzhou (Çin)

Louisiana (ABD)

*Rotterdam-Dordrecht
(Hollanda)*

173

173 ülkeye satış





İcra Kurulu



ALİ METİN KAZANCI **Kazancı Holding Yönetim Kurulu Başkanı**

Ali Metin Kazancı, iş hayatına 1950 yılında adım atmıştır. Kazancı Holding'in temellerini de yine bu dönemde atan Ali Metin Kazancı, Grup şirketlerini oluşturan girişimlerinin temeli olan Watt Elektrik Motor Fabrikası'nı 1968 yılında kurmuştur. Başarılı teşebbüsleriyle 1983 yılı itibarıyla enerji sektöründe çeşitli şirketler kuran Ali Metin Kazancı, 1994 yılında şirketleri holding yapısı altında toplamıştır. Ali Metin Kazancı, Kazancı Holding Yönetim Kurulu Başkanı olarak görevine devam etmektedir.



ÖMER MUZAFFER BAKTIR **İcra Kurulu Başkanı**

1986 yılında İstanbul Teknik Üniversitesi Maden Mühendisliği Bölümü'nden mezun olan Ömer Muzaffer Baktır, Pamukbank'ta başladığı kariyerine bankacılık sektöründe yönetici olarak devam etmiştir. Sırasıyla Halkbank'ta Krediler ve Pazarlama Genel Müdür Yardımcısı, Cengiz Holding'de CFO ve Grubun Elektrik Dağıtım şirketlerinin İcra Kurulu Üyesi, Ziraat Bankası'nda Pazarlama ve Dönüşümden Sorumlu Genel Müdür Yardımcısı olarak görev yapmış olup, aynı kurumun çeşitli yurt dışı şirketlerinde gözetim ve yönetim kurullarında görev almıştır. 2017-2018 yıllarında, Erdemir Grup'ta Yönetim Kurulu Başkanlığı yapmıştır. 5 Şubat 2018 tarihinden bu yana, Kazancı Holding Yönetim Kurulu Başkan Vekili olarak görevini sürdüren Baktır, Aksa Enerji Yönetim Kurulu Üyesi olarak da görev yapmaktadır.



CEMİL KAZANCI **İcra Kurulu Üyesi**

Cemil Kazancı, çalışma hayatına aile şirketlerinde başlamıştır. İlk olarak jeneratör üretim ve satış alanında yöneticilik görevlerinde bulunan Kazancı, daha sonra Grubun enerji alanındaki faaliyetlerini büyütmek ve elektrik enerjisi üretmek amacıyla, 1997 yılında faaliyete geçen Aksa Enerji'nin kuruluşunda aktif rol almıştır. Aksa Enerji Yönetim Kurulu Başkanlığı ve CEO görevlerinin yanı sıra, Kazancı Holding'de Yönetim Kurulu Başkan Yardımcısı ve CEO, Grup şirketlerinde ise Yönetim Kurulu Üyesi olarak görev yapmaktadır.

**NECATİ BAYKAL**
İcra Kurulu Üyesi

1950 Rize doğumlu olan Necati Baykal, İTÜ Makine Fakültesi mezunudur (1972). İş hayatına 1982 yılında Watt Elektrik Motor Fabrikası'nda Üretim Planlama Müdürü olarak başlayan Necati Baykal, 1984 yılında Aksa Makine Sanayi A.Ş.'de İthalat Müdürlüğü görevine getirilmiştir. Kazancı Holding A.Ş. Grup şirketlerinde icra ettiği yöneticilik görevlerinin ardından Aksa Jeneratör Sanayi A.Ş. Yönetim Kurulu Başkanlığı görevine getirilen Baykal halen; Aksa Jeneratör Sanayi A.Ş., Aksa Satış ve Pazarlama A.Ş., Aksa Anadolu Yakası Makine Satış A.Ş., Aksa Ankara Makine Satış ve Servis A.Ş.'nin, Fırat ve Çoruh Aksa Elektrik Dağıtım şirketlerinin Yönetim Kurulu Başkanlığı ve Aksa Grubu Doğal Gaz Dağıtım şirketlerinde Yönetim Kurulu Üyeliği görevlerini ifa etmektedir.

**BARIŞ ERDENİZ**
İcra Kurulu Üyesi

Barış Erdeniz, Doğuş Koleji'nin ardından Yeditepe Üniversitesi'nde Uluslararası Ticaret ve İşletme lisans eğitimini 2010 yılında tamamlamıştır. Çalışma hayatına Turmak Makina'da İş Geliştirme Müdürü olarak başlayan Erdeniz, 2013 yılında elektrik satışı alanında faaliyet göstermek üzere kurduğu şirketi vasıtasıyla enerji sektörüne adım atmıştır. 2014 yılında kurduğu Erdeniz Yönetim Danışmanlığı şirketi aracılığıyla Yönetim Danışmanı olarak Kazancı Holding'e katılan Erdeniz bu görevinde organizasyonel gelişim, operasyonel verimlilik ve dijital dönüşüm alanında Holding'in iş süreçlerine katkı sağlayan birçok başarılı projeye imza atmış ve ardından Ağustos 2017 tarihi itibarıyla Kazancı Holding'e Yönetim Kurulu Üyesi olarak atanmıştır. 2017 yılından bugüne aynı misyon ile Holding'in İnsan Kaynakları, Bilgi Teknolojileri, Tedarik Zinciri, Hukuk ve Denetim gibi ortak departmanları aracılığıyla operasyonel mükemmellik ve dijitalleşme yatırımlarına liderlik eden Erdeniz, aynı zamanda Holding'in elektrik, tarım ve turizm faaliyetlerinden de sorumludur. Barış Erdeniz, Ocak 2021 itibarıyla Aksa Enerji İcra Komitesi Üyesi olarak atanmıştır.

Üst Yönetim



ABİDİN VOLKAN KARAÇALI **Global Pazarlama Genel Müdürü**

Abidin Volkan Karaçalı, 1977 yılında İzmir'de doğmuştur. 2001 yılında Dokuz Eylül Üniversitesi Ekonomi bölümünden mezun olmuş, daha sonra İsviçre'de Cenevre Üniversitesi İktisadi ve Sosyal Bilimler Fakültesi Şirket Yönetimi bölümünde yüksek lisansını tamamlamıştır. 2006 yılında profesyonel çalışma hayatına başlayan Abidin Volkan Karaçalı, Vestel Dış Ticaret A.Ş.'de 5 yıl süresince Satış Sorumluluğu, takip eden 5 yılda Orta Doğu, Afrika, Asya-Pasifik, Amerika ve Uzak Doğu bölgelerini kapsayacak şekilde Bölge Satış Müdürlüğü ve son olarak 5 yıl süresince Vestel Ticaret A.Ş.'de satış, pazarlama ve iş geliştirme faaliyetleri ağırlıklı olarak Genel Müdür Yardımcılığı görevlerini yürütmüştür. Kasım 2020'den bu yana Aksa Jeneratör San. A.Ş. bünyesinde Global Pazarlama Genel Müdürlüğü görevini sürdürmektedir.



NAZMÎ ATALAY **Global Üretim ve Operasyon Genel Müdürü**

1968 yılında Çanakkale'de doğmuştur. 1989 yılında Yıldız Üniversitesi Makine Mühendisliği'nden mezun olmuş, 1990 yılında İstanbul Üniversitesi İşletme Fakültesi İşletme İktisadi Enstitüsü İşletme İhtisas programını tamamlamıştır. 1990 yılında profesyonel çalışma hayatına atılmıştır. 1992 yılında Aksa Jeneratör A.Ş.'de çalışmaya başlamış, yurt içi ve yurt dışı lokasyonlarda ve genel merkezde Satış Mühendisi, Bölge Müdürü, Genel Müdür, Başkan Yardımcısı ve Yönetim Kurulu Üyeliği görevlerinde bulunmuştur. Halen Aksa Jeneratör San. A.Ş. bünyesinde Global Üretim ve Operasyon Genel Müdürlüğü görevini sürdürmektedir.



RİDVAN ÖZER
Global Satış ve Kiralama
Genel Müdürü

Rıdvan Özer, 1973 yılında İstanbul'da doğmuştur. Yıldız Teknik Üniversitesi Gemi İnşaatı ve Gemi Makineleri Mühendisliği mezunu olup, 6 SIGMA siyah kuşak sertifikasına sahiptir. Sabancı Üniversitesi Borusan Liderlik Fakültesi ve Sabancı Üniversitesi Borusan Satış Fakültesi eğitimlerini tamamlamıştır. 1995 yılında iş hayatına başlamıştır. Borusan Güç Sistemleri – Caterpillar'da 17 yıl Satış Yöneticiliği, 7 yıl Aggreko firmasının farklı bölgelerinde Genel Müdürlük görevlerini yürütmüştür. Jeneratör sektöründe 24 yıllık bir kariyere sahip olan Rıdvan Özer, Ocak 2020'den beri Aksa Jeneratör San. A.Ş. bünyesinde Global Satış ve Kiralama Genel Müdürlüğü görevini sürdürmektedir.



ŞEVKET HAKAN ÖZGÜLER
Mali İşler-Jeneratör CFO

Hakan Özgüler, 1966 yılında İstanbul'da doğmuştur. Özel Saint-Michel Fransız Lisesi ve ardından İstanbul Üniversitesi İktisat Bölümü'nü bitirmiştir. Öğrencilik yılları ve askerlik öncesi muhtelif iş deneyimlerinden sonra, toplam 35 yıllık kariyerinde, 13 yıl bankacılık ve Aksa Jeneratör ile birlikte 12 yıl reel sektörde yönetici pozisyonlarında görev yapmıştır. Bankacılık yıllarında ayrıca Koç Üniversitesi Executive MBA programını tamamlayan Hakan Özgüler, Aralık 2014'ten bu yana Aksa Jeneratör San. A.Ş.'de CFO görevini sürdürmektedir.

Avrupa ve küresel pazarlarda büyüme planları

Aksa Jeneratör, birçok başarılı projenin en çok tercih edilen markası olmaya devam etmektedir.

Aksa Jeneratör, yeni üretim ve ticaret merkezini Hollanda'da açtı

Aksa Jeneratör, global büyüme stratejisi kapsamında Türkiye, ABD ve Çin'deki üretim tesisleri ve 5 kıtadaki yaygın satış ağına 2020 yılında bir yenisini ekleyerek Hollanda'da faaliyete geçmiştir. Şirket, Avrupa ve küresel pazarlarda payını büyütme planları doğrultusunda Avrupa'nın en büyük limanına ev sahipliği yapan Rotterdam bölgesinin en önemli şehirlerinden Dordrecht'te konumlandığı yeni ticaret merkezini açmıştır. Konumu itibarıyla stratejik bir öneme sahip tesisle lojistik avantajlar elde edecek olan Aksa Jeneratör, yenilenebilir enerji kaynaklarının da kullanıldığı, ekonomik, verimli ve çevreye duyarlı teknolojiyle öne çıkan hibrit jeneratör sistemlerini de Avrupa pazarına buradan sunmayı planlamaktadır.

Aksa Power Center ile ABD'de gücümüze güç kattık

2025 yılında, dünyanın ilk 3 jeneratör üreticisinden biri olarak küresel etki alanını genişletmeyi hedefleyen Aksa Jeneratör, Amerika'da hız kesmeden uyguladığı yeni stratejileriyle bu hedefine her gün bir adım daha yaklaşmaktadır. 2020 yılında ABD'nin St. Louis Missouri bölgesinde yer alan Aksa Power Center ile faaliyetlerine başlayan Aksa USA organizasyonu, Amerika'nın kesintisiz gücü olarak faaliyetlerini sürdürmektedir. Amerika'daki potansiyel fırsatları hayata geçirmek için stratejik bir konumda olan Aksa Power Center, yapılanmasını alanında uzman ve deneyimli bir kadroyla oluşturmuştur.

Aksa Jeneratör'den sağlık sektörüne büyük destek

Aksa Jeneratör, COVID-19 salgını nedeniyle Türkiye'nin mücadelesine destek olma amacıyla tüm sağlık kuruluşları ve hastanelerin jeneratör arıza taleplerine ve ihtiyaçlarına 7 gün 24 saat ücretsiz servis hizmeti vermeye başlamıştır. Bu çalışma kapsamında Şirket, Türkiye'deki tüm hastane ve sağlık kuruluşlarına ulaşıp gerekli bilgilendirmeleri yaparak ihtiyaç duymaları halinde kendilerine öncelik tanıyacak Acil Destek kodlarını paylaşmıştır.

Aksa Jeneratör, sahra hastanelerinin jeneratör ihtiyacını karşıladı

Aksa Jeneratör, COVID-19 salgın döneminde kamu sağlığını korumak için hayata geçirilen büyük bir projenin parçası olarak bu zorlu süreçte hizmete giren Yeşilköy ve Sancaktepe Hastaneleri'nin jeneratör ihtiyacını karşılamıştır. Şirket, salgın ve afetlere karşı kullanılmak üzere çok kısa sürede inşa edilen Sahra Hastaneleri için, 20 MVA gücünde jeneratörü 11 gün içinde üreterek teslimatını gerçekleştirmiştir.

shop.aksa.com.tr ile müşterilerimize her zamankinden daha yakınız

Dünyadaki üretim ve pazarlama trendlerini yakından izleyen Aksa Jeneratör, Türkiye'de e-ticaret üzerinden jeneratör satış uygulamasını başlatan ilk jeneratör üretim firması olarak müşterilerine geniş yelpazede satın alma imkanı sunmuştur. Ev, kamp, iş yeri ve endüstriyel kullanım için portatif jeneratörlerin satışa sunulduğu shop.aksa.com.tr ile Şirket, müşterilerinin tüm satın alma davranışları ve ihtiyaçlarına uyumlu yapısını güçlendirmeyi amaçlamaktadır.

Çevreci, güvenli ve enerji tasarruflu ürün gamımızın yeni üyesi: Twin Power

Aksa Jeneratör; 2020 yılında çevreci, güvenli ve enerji tasarruflu ürünlerine bir yenisini daha ekleyerek çift jeneratör tasarımı sayesinde standart tek bir jeneratörün iki katı enerji sağlayan yeni serisi Twin Power'ı müşterileriyle buluşturmuştur. Ayrıca tekli ünitelerin aksine, değişen yük gereksinimlerinde daha fazla çeviklik ve kesintisiz güç sağlayan yeni seri, kullanıcılara yüksek seviyede esneklik, güvenilirlik ve performans sunmaktadır. Yeni Twin Power Serisi; hastaneler, havaalanları, bankalar, veri merkezleri gibi birçok farklı sektöre yönelik sunduğu çözümler ile birlikte şehir merkezi dışında yer alan inşaat sahaları, tarım alanları, petrol ve gaz yatakları gibi ana elektrik şebekesinden uzak birçok kritik alanda da kullanıma uygundur.

Yeni yönetim yapımızla küresel rekabet gücümüzü artırdık

Çok geniş bir coğrafyada faaliyet gösteren Aksa Jeneratör, değişen trendler ve büyüme stratejileri doğrultusunda küresel marka imajına katkı sağlama hedefiyle yeni bir yönetim yapılanmasını hayata geçirmiştir.

Aksa Jeneratör, TEKNOFEST'in "kesintisiz enerji kaynağı" olmaya devam etti

Türkiye'nin havacılık ve uzay bilimleri alanında sahip olduğu önemli tecrübe ve geçmişten ilham alan TEKNOFEST'in enerji sponsoru yine Aksa Jeneratör olmuştur. Türkiye Teknoloji Takımı Vakfı ile Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı öncülüğünde, ülkenin önemli kurum ve şirketlerinin destekleriyle düzenlenen TEKNOFEST, 2020 yılında 24-27 Eylül tarihleri arasında Gaziantep Ortadoğu Fuar Merkezi'nde düzenlenirken, Şirket kesintisiz enerji desteği verdiği bu önemli etkinlikte kendi standıyla yer alarak katılımcılara uzman mühendislik anlayışını ve Ar-Ge yatırımlarını anlatmıştır.

Dev organizasyonun enerjisi Aksa Jeneratör'den

Dokuz senelik aradan sonra ilk kez İstanbul'da düzenlenen ve Intercity İstanbul Park'ta 13-15 Kasım'da gerçekleştirilen motor sporlarının en büyük ve en prestijli organizasyonunun kesintisiz enerjisi Aksa Jeneratör tarafından sağlanmıştır. İstanbul Büyükşehir Belediyesi ile iş birliği yapılan çalışmada tüm pist dahil olmak üzere ana elektrik enerjisi Aksa markalı jeneratörlerden verilirken şebeke enerjisi yedek olarak bekletilmiştir. Türkiye'de ve küresel çapta pek çok prestijli organizasyonun kesintisiz enerji kaynağı olan Şirket, yarış esnasında kesintisiz altyapı hizmetinin büyük önem taşıması nedeniyle Intercity İstanbul Park'ın birçok farklı noktasında konumlandırılan jeneratörleriyle bu organizasyona da enerji desteği vermiştir.

Çin demiryolu yatırımlarına Aksa Jeneratör damgası

Faaliyet gösterdiği ülkelerde tüm pazarları önemseyen ve deneyimine deneyim katan Aksa, birçok başarılı projenin en çok tercih edilen markası olmaya devam etmektedir. Bu kapsamda Şirket, Çin'in en büyük demiryolu yatırımlarını sağlayan şirketin veri merkezinin enerji altyapısında sunduğu çözümler ile 2.250 kVA gücünde kesintisiz enerji sağlayarak başarılı bir projeye daha imza atmıştır.

Aksa Jeneratör, sekizinci kez "Yılın Müşterisi" seçildi

Aksa Jeneratör, dünyanın en önemli motor üreticisi Doosan Heavy Industries & Construction'ın tüm müşterileri arasında yapılan değerlendirme sonucu sekizinci kez "Yılın Müşterisi (Customer of the Year)" ödülüne layık görülmüştür. Güney Kore merkezli şirketin her yıl en fazla Doosan motorlu jeneratör satışı yapan firmaları ödüllendirmek için düzenlediği tören, Orta Doğu'nun yenilenebilir enerji ve elektrik sektörünü buluşturan en büyük fuarı olan Middle East Energy 2020 Fuarı kapsamında gerçekleştirilmiştir.



ABİDİN VOLKAN KARAÇALI
Global Pazarlama
Genel Müdürü

Global büyüme hedefi çerçevesinde önemli atılımlar yaptığımız bir yılı geride bıraktık. Hollanda'da yeni üretim ve ticaret merkezimizi açarak küresel rekabette iddiamızı ortaya koyduk.

Üretim Gücümüz ve Ürünlerimiz

Tüm ürünlerde doğa dostu polyester toz boya kullanımı

1-3.125

kVa
Üretim Aralığı

Üretim Tesisleri ve Ticaret Merkezi



İstanbul, Türkiye

- > 20.000 m² kapalı alan
- > 2021'de Çerkezköy'de faaliyete başlayacak yeni fabrikayla 3 kat daha fazla üretim kapasitesi



Changzhou, Çin

- > 120.000 m² kapalı alan – Dünyanın en büyük üretim kapasitesi
- > 16 test odası



Louisiana, ABD

- > 10.000 m² kapalı alan
- > Kuzey Amerika bölgesine özel çözümler



Rotterdam, Hollanda

- > 2.000 m² kapalı alan
- > Avrupa menşeli ürünler

Aksa Jeneratör'ün Tekirdağ Çerkezköy'deki 60.000 m² toplam alana sahip olacak yeni fabrikasının inşaat çalışmalarının tamamlanarak 2021 yılı içerisinde faaliyete başlaması planlanmaktadır.

Aksa Jeneratör, Avrupa EU Stage 2 ve Amerika EPA (Environmental Protection Agency) Tier 2 ve Tier 3 emisyon seviyelerinde sertifikalandırılmış dizel motorlu jeneratör gruplarını müşteri talebine bağlı olarak karşılamaktadır.

Aksa Jeneratör; Türkiye (İstanbul, 20.000 m² kapalı alan), Çin (Changzhou, 120.000 m² kapalı alan) ve ABD'de (Louisiana, 10.000 m² kapalı alan) bulunan üretim tesislerinde ve Rotterdam-Dordrecht'te (Hollanda, 2.000 m² kapalı alan) bulunan ticaret merkezinde; 1 kVA ile 3.125 kVA arası benzin, dizel ve doğal gaz yakıtlı jeneratörler, marin yardımcı jeneratörleri, aydınlatma kuleleri ve jeneratör donanımları üretmektedir.

Aksa Jeneratör, ürettiği kabin ve şaseleri boyamak için hem doğa dostu hem de çalışanlarının sağlığını koruyan TGIC-FREE Triglycidyl Isocyanurate ve kurşun içermeyen polyeşter toz boya kullanmaktadır.

Şirket'in üretim tesislerinde oluşan atık sular, arıtma tesisinde arıtıldıktan sonra çevreye herhangi bir zarar vermeyecek hale getirilerek İSKİ'ye deşarj edilmektedir. Bu kapsamda Aksa Jeneratör'ün İSKİ Deşarj Kalite Kontrol Ruhsatı bulunmaktadır.

Aksa Jeneratör, Avrupa EU Stage 2 ve Amerika EPA (Environmental Protection Agency) Tier 2 ve Tier 3 emisyon seviyelerinde sertifikalandırılmış dizel motorlu jeneratör gruplarını müşteri taleplerini karşılamaktadır.

Ürünler

Sektöründe gelişmeleri izleyen değil, yenilikleri ve trendleri belirleyen bir vizyonla faaliyetlerini şekillendiren Aksa Jeneratör, müşterilerine en son teknoloji ürünleri yüksek kalitede sunmayı ilke edinmiştir. Şirket, 2020 yılında da geliştirdiği yenilikçi ürünlerle dünya pazarlarında markasının gücünü ve etki alanını genişletmeyi sürdürmüştür. Şirket, her geçen gün büyüyen enerji talebine paralel olarak artan jeneratör talebine, faaliyet dönemi içerisinde geliştirdiği Twin Power serisi gibi özelleştirilebilir çözümlerle cevap verebilme kapasitesini artırmıştır. Şirket'in öne çıkan ürün ve sektörel çözümlerinden öne çıkanlarına aşağıda yer verilmiştir.

Temel Ürün Grupları

- > Dizel Jeneratörler
- > Portatif Jeneratörler
- > Doğal Gazlı Jeneratörler
- > Marin Jeneratörler
- > Aydınlatma Kuleleri

Twin Power Jeneratörler

Aksa Jeneratör'ün bir süredir gerçekleştirdiği Ar-Ge çalışmalarının sonucunda 2020 yılında ürün gamına eklediği Twin Power serisi, standart tek bir jeneratörün iki katı güç, güven ve devamlılık sunmaktadır.

Şimdiye dek görülmemiş bir esneklik ve performans sergileyen ürün serisi, tek bir kabin altında iki jeneratör setiyle iki kat fazla yedekleme ve güvenilirlik sağlamaktadır. İki motor senkron ve yedekli modunda çalışabilmesi 7/24 güç kaynağını sağlamaktadır. Merkezi kontrol ve izleme sistemi ise sahada montajı ve devreye alma sürecini kolaylaştırmaktadır. Bütün bunların yanında, yeni serinin en öne çıkan yanlarından bir diğeri de toplam yatırım ve işletme maliyetlerinde tasarruf avantajı sağlayabilmesidir.

Twin Power serisi ürünleri, hastaneler, havaalanları, bankalar, veri merkezleri ve diğeri birçok stratejik tesisin yanında şehir dışı inşaat sahalarında, tarım alanlarında, petrol ve gaz yatakları gibi ana elektrik şebekesinden uzak birçok kritik alanda kullanılabilir. Şirket'in öne çıkan ürün ve sektörel çözümlerinden öne çıkanlarına aşağıda yer verilmiştir.



NAZMİ ATALAY
Global Üretim ve Operasyon
Genel Müdürü

Dünyamızın güzel geleceğinden sorumluyuz. Faaliyet gösterdiğimiz alanda üretim gücümüzle fark yaratırken, üretim süreçlerinde çevre dostu yaklaşımımızla ilerliyoruz.

Üretim Gücümüz ve Ürünlerimiz

Ücra ve yüksek rakımlı aşırı iklim koşullarına uygun olan Aksa hibrit jeneratör, kullanıcılara uzaktan erişim ve veri girişlerini kontrol etme imkânı tanımaktadır.

Hibrit Jeneratör

Aksa Jeneratör'ün 2016 yılında tamamen kendi Ar-Ge çalışmalarıyla geliştirdiği hibrit jeneratörler, diğer jeneratör sistemlerine ek olarak yenilenebilir enerji kaynaklarının da kullanıldığı ekonomik, verimli ve çevreye duyarlı bir jeneratör sistemidir.

Enerjinin sürekliliğinin gittikçe önem kazandığı günümüzde Aksa Jeneratör de ürettiği hibrit jeneratörlerle müşterilerine ekonomik ve çevreci çözümler sunmaktadır. Entegre batarya tankı ve istenildiğinde eklenebilen güneş panelleri ve rüzgâr türbinleriyle %70'e varan yakıt tasarrufu sağlayan hibrit jeneratörler, düşük ses seviyeleri ve düşük egzoz emisyonlarıyla çevre duyarlılığına önem vermektedir.

Ücra ve yüksek rakımlı aşırı iklim koşullarına uygun olan Aksa hibrit jeneratör, Uzaktan Takip Sistemi (RMS) yazılım sistemi sayesinde kullanıcılara uzaktan erişim ve veri girişlerini kontrol etme imkânı tanımaktadır. Kullanıcılar, harita üzerinden kurulum yapılan tüm bölgelerin kontrolünü gerçekleştirerek, renkli göstergeleriyle durumlarını takip edebilmektedirler.

Kojenerasyon – Trijenerasyon

Son yıllarda artan enerji ihtiyacına bağlı olarak endüstriyel ve sosyal tesisler enerji verimliliği yüksek ve çevre dostu sistemler kurarak enerji ihtiyaçlarına alternatif çözüm aramaktadır. Tek bir yakıt girdisi ile birden fazla enerji türünün eş zamanlı olarak üretilmesini sağlayan birleşik ısı ve güç sistemleri de bu tesislerin odağında yer almaktadır. Aksa Jeneratör'ün elektrik enerjisiyle birlikte ısıtma ve soğutma ihtiyacına cevap veren kojenerasyon ve trijenerasyon sistemleri, %90'a varan enerji verimliliği sağlayarak düşen enerji maliyetleriyle pazara alternatif çözüm sunmaktadır.

Kojenerasyonun ve Trijenerasyonun Avantajları:

- > Elektrik üretirken aynı zamanda ihtiyaca bağlı sıcak su, buhar, sıcak gaz, kızgın yağ veya soğuk su üretme imkanı,
- > Geniş ürün yelpazesıyla konutsal, ticari ve endüstriyel alandaki enerji tüketicilerine cevap verebilme,
- > Doğal gaz başta olmak üzere propan, mazot, çöp gazı, biyogaz vb. yakıtlarla çalışarak kesintisiz, kaliteli ve yüksek verimde enerji üretimi,
- > Kompresör yatırımı yapmaksızın düşük basınçlı gaz yakıtlarla çalışabilme,
- > Benzersiz tasarım ve düşük gürültü seviyesiyle konutsal ve ticari alanda uygulanabilme kolaylığı,



- > Elektrik şebekesine paralel, şebekeden bağımsız ya da yedek güç olarak çalışabilme,
- > Düşük egzoz gazı emisyonları ve yüksek yanma verimiyle çevreye dost,
- > Düşük işletme maliyeti ve sürekli güvenilir çalışma özelliğiyle kısa sürede kendini geri ödeyen kârlı bir yatırım,
- > Çalışan parça sayısı diğer soğutma gruplarına göre az olduğu için arıza yapma olasılığı düşük,
- > Bakım ihtiyacı az,
- > Sistemdeki parça sayısının azlığı sebebiyle gürültü seviyesi düşük,
- > Enerji maliyeti düşük.



Aksa Jeneratör, 550-3.000 kVA arasında sunduğu jeneratör seçenekleriyle son yıllarda yükselen bir ivmeyle büyüyen veri merkezlerinde duyulan güç ihtiyacına en uygun ve güvenilir çözümleri sunmaktadır.

Veri Merkezi Güç Sistemleri

Şirketlerin büyük miktardaki verileri depolamak ve güvenliğini sağlamak için kritik öneme sahip veri merkezlerinin güvenli bir şekilde işleyebilmesi için en temel güvenlik önlemi elektrik enerjisinin kesintiye uğramamasıdır. Akxa Jeneratör, 550-3.000 kVA arasında sunduğu jeneratör seçenekleriyle son yıllarda yükselen bir ivmeyle büyüyen veri merkezlerinde duyulan güç ihtiyacına en uygun ve güvenilir çözümleri sunmaktadır.

2019 yılında Japon sanayi devi Mitsubishi ile güçlerini birleştirerek yüksek teknolojlili jeneratörler üretmek için Asya Pasifik merkezli bir şirket kuran Akxa Jeneratör, bu iş birliğinin ortaya çıkardığı sinerji ve mühendislik gücüyle özellikle veri merkezi projelerindeki etkinliğini artırmıştır.

Aksa Jeneratör Sanayi A.Ş. - Servis Şube

Aksa Jeneratör, Türkiye çapında 81 servis noktasında 300 kişilik uzman kadrosu ve 150 aracı ile yılın 365 günü 7/24 satış sonrası destek ve servis hizmeti sağlayarak müşterilerinin her türlü teknik sorununu mümkün olan en kısa sürede çözmektedir.

Bölge Müdürlükleri ve APC'lerdeki uzman kadrosu, çok hareket gören parçalarda yedek parça stoğu ile servis kalitesi Şirket'i rekabette ayırtıran diğer unsurlar olarak öne çıkmaktadır. Şirket, Türkiye'deki yetkili servislerine sektördeki yenilikleri ulaştırmak için eğitim ağı oluşturma konusunda yatırımlarına devam etmektedir.

Satış Faaliyetlerimiz

Aksa Jeneratör, Türkiye'nin en büyük 96. ihracatçı firması konumundadır.

Aksa Jeneratör, Aksa USA organizasyonu altında ABD'nin St. Louis Missouri bölgesinde konumlandığı Aksa Power Center ile faaliyetlerine başlayarak bu geniş ve rekabetçi pazarda iddiasını ortaya koymuştur.

Zengin ürün gamını Türkiye çapındaki 20 APC (Aksa Power Center) satış noktası aracılığıyla erişilebilir fiyatlarla tüketicilerine ulaştıran Aksa Jeneratör, uzun yıllardır Türkiye jeneratör pazarının tartışmasız lideri konumundadır.

Aksa Jeneratör'ün büyüme stratejisinin odağında ise küresel hedefleri bulunmaktadır. Dünya çapındaki satış ağını sürekli genişleten Şirket; 2020 yıl sonu itibarıyla ürettiği yenilikçi ve yüksek kalitedeki ürünlerini Asya, Avrupa, Orta Doğu, Afrika ve Amerika'da bulunan 24 ofis ve 1 temsilciliğiyle 173 ülkedeki müşterileriyle buluşturmaktadır. Aksa Jeneratör, Türkiye'nin en büyük 96. ihracatçı firması konumundadır.

2020 yılının zorlayıcı koşullarına rağmen yatırımlarına aralıksız devam eden Aksa Jeneratör, faaliyet dönemi içerisinde küresel büyüme stratejileri doğrultusunda çok önemli bir adım atmıştır. Hollanda-Rotterdam'da faaliyete geçen yeni ticaret merkeziyle Şirket, Batı Avrupa başta olmak üzere tüm ihrac pazarlarına odaklanarak küresel pazar payını büyütmeyi hedeflemektedir. Bu yatırımla Aksa Jeneratör, Avrupa pazarında hızla büyüyen veri merkezi, enerji verimliliğini odağına alan hibrit jeneratörler başta olmak üzere telekomünikasyon ve altyapı pazarlarına yönelik ürünler geliştirmenin yanı sıra kıtanın sürdürülebilirlik hedefleri paralelinde sektörün dönüşümüne öncülük etmeyi planlamaktadır.

Yıl içerisinde ayrıca Şirket; Aksa USA organizasyonu altında ABD'nin St. Louis Missouri bölgesinde konumlandığı Aksa Power Center ile faaliyetlerine başlayarak bu geniş ve rekabetçi pazarda iddiasını ortaya koymuştur. Aksa Power Center, Amerika'daki potansiyel fırsatları değerlendirmek üzere çok avantajlı bir konuma sahip olmanın yanı sıra kadrosunu uzman ve deneyimli bir ekiple yapılandırmıştır.

Dünya jeneratör pazarının liderlerinden biri olan Aksa Jeneratör, sektörlerle ve müşteri ihtiyaçlarına özel çözümleri sayesinde, yürüttüğü farklı operasyonlarda da marka bilinirliğini ve saygınlığını her geçen gün artırmaktadır. Aksa Jeneratör Kiralama, benzinli ve dizel jeneratör gruplarından oluşan geniş ürün yelpazesi ve deneyimli kadrosu ile yurt içi ve yurt dışı kiralık jeneratör ihtiyaçlarını İstanbul ve Dubai merkez ofisleriyle Kazakistan Atyrau'dan karşılayarak Şirket'in faaliyet gösterdiği pazarlardaki başarısına ve sektördeki küresel zirve yolculuğuna önemli katkı sağlamaktadır.

Müşterilerinin dönemsel ve sürekli enerji ihtiyaçlarını karşılamada keşif, montaj, servis ve nakliye çözümleri ile paket servis sunabilen Aksa Jeneratör Kiralama, 1-3.125 kVA arasındaki ürün gamında Türkiye'nin en büyük jeneratör filosuyla hizmet vermektedir.

Acil enerji gerektiren durumlar için dizayn edilmiş olan Aksa Kiralık Mobil Jeneratörler, bu alanda Türkiye'de bir ilk olma özelliği taşımaktadır. Sistem, tek mobil jeneratör ile 400 kVA'ya kadar, sistem kurulumu ile senkronize olarak 1.200 kVA'ya kadar enerji verebilmektedir.

Aksa Mobil Jeneratörler, ses yalıtım sistemleri sayesinde "Süper Sessiz" çalışmaktadır. Mobil Jeneratörler, gelişmiş çalışma özellikleri ile çok sayıda önemli organizasyonun enerji ihtiyacını karşılarken birçok büyük proje ve şantiyenin de tercihi olmuştur.

Aksa Jeneratör, enerjiye ihtiyaç duyulan her noktaya ulaşarak satış hacmini büyütmeyi hedeflemektedir. Kullanıcıları Aksa Jeneratör kalitesiyle buluşturma amacı doğrultusunda çalışmalarına kesintisiz bir biçimde devam eden Şirket, 2. el jeneratörde de farkını ortaya koymaktadır. Her türlü 2. el jeneratör alım ve satım işlemlerinde güvenilir ve profesyonel bir hizmet verme amacıyla kurulan Aksa 2. El Jeneratör departmanı bünyesindeki konusunda uzman mühendisler, 2. el jeneratör gruplarını yerinde inceleyerek, en iyi şartlarda ve optimum fiyatlarla değerlendirmektedir.

Kalite kontrol testlerinden geçirilmiş ve bütün bakımları yapılmış jeneratör grupları, Aksa 2. El departmanı tarafından satışa sunulacak periyodik bakım anlaşması ile birlikte garanti kapsamına alınmaktadır. Ayrıca müşterilerinin isteklerine bağlı olarak, eski jeneratörler yerinden alınarak en uygun güçte yeni jeneratörler ile değişim yapılabilmektedir.

Aksa Jeneratör; sektör tecrübesi ve marka güvencesi sayesinde müşterilerine sunduğu;

- > 2. el jeneratör satışından önce kalite kontrol testleri,
- > Uzman teknik ekip desteği,
- > Onaylanan ürünlerin değerinde satışa sunulması,
- > Satış sonrası tam destek,
- > Garantili 2. el jeneratörler,
- > Yedek parça desteği,
- > Yaygın servis ağı ile anında çözüm hizmetleriyle

2. el jeneratör alım-satımında da sektörün lider kuruluşudur.

2021 Hedefleri

Aksa Jeneratör, değişen organizasyon yapısı, genişleyen üretim ve satış ağıyla birlikte 2021 yılında yurt dışı pazarlardaki etkinliğini artıracak çalışmalarına hız verecektir. Şirket, bu bağlamda Asya Pasifik, Afrika, Güney Amerika ve Avrupa pazarlarında da satış ağını genişletecek olası fırsatları takip etmeyi sürdürmektedir. Aksa Jeneratör, stratejik hedefleri doğrultusunda markasının küresel etki alanını daha da büyüterek satışlarını artırmayı ve böylece hayatın aksamadan devam etmesi için ulaşabildiği her noktaya enerjisini ulaştırmayı hedeflemektedir.



RIDVAN ÖZER
Global Satış ve Kiralama
Genel Müdürü

2020 yılında önemli bir organizasyon değişikliğine gittik. Bunun olumlu sonuçlarını kısa sürede alırken, farklı kıtalarda satış etkinliğimizi artıracak şekilde veri merkezleri, madencilik, sağlık ve finans gibi birçok sektörde önemli projeleri hayata geçirdik.

Finansal Gücümüz

Zorlu dönemde güçlü sonuçlar

2020 yıl sonunda Aksa Jeneratör'ün net satışları önceki yıla göre %7 artış göstererek 1,6 milyar TL seviyesine ulaşmıştır.

Finansal ve Operasyonel Göstergeler

Finansal Göstergeler	2019	2020
Net Satış (TL)	1.501.129.611	1.602.781.917
Net Satış Değişimi (%)	%15,7	%6,77
FAVÖK (TL)	173.195.602	234.939.721
FAVÖK Değişimi (%)	%1,3	%35,65
Aktif Toplam (TL)	2.238.572.034	2.618.628.432
Özkaynak (TL)	373.677.257	357.910.846
FAVÖK/Aktif Toplam (%)	%7,7	%9,0
İhracat Miktarı (TL)	963.891.174	970.223.303





ŞEVKET HAKAN ÖZGÜLER
Mali İşler - CFO

Liderlik vizyonumuz ve inovasyona verdiğimiz önemle verimliliğimizi sürekli artırıyoruz. Küresel alandaki rekabet gücümüze yeni yaklaşımlarla güç katarak satış hacmimizi geliştiriyor, 1,6 milyar TL'ye ulaştırdığımız net satışları, önümüzdeki dönemde önemli ölçüde yükseltmeyi hedefliyoruz.

Aksa Jeneratör, yurt içi ve yurt dışında başarılı projelere imza atmaktadır.

Pandemi sürecinde de büyümeye devam eden Aksa Jeneratör; Türkiye'de İstanbul Yeni Havalimanı ve sahra hastaneleri gibi projelerin yanı sıra Avrupa'da metro, havalimanı, hastane projeleri; Afrika'da telekomünikasyon, havalimanı ve otel projeleri; Asya Pasifik'te veri merkezi projeleri, Orta Doğu'da üniversite ve hastane projelerinde kritik roller üstlenmiştir.

Sunduğu ürünlerin üstün kalitesi ve yüksek performansı ile müşterilerine kesintisiz enerji sağlayan Aksa Jeneratör, faaliyet gösterdiği tüm pazarların kendine özgü dinamiklerini ve farklılıklarını ele alarak başarılı projelere imza atmaktadır. Şirket 2020 yılında da bu pazarların ihtiyaç duyduğu performans ve güç aralığı konusunda ihtiyaca yönelik ürünleri ve sektörel bazda sunduğu çözümleri ile birçok başarılı referans projede yer almıştır.

Pandemi sürecinde de büyümeye devam eden Şirket; Türkiye'de İstanbul Yeni Havalimanı ve sahra hastaneleri gibi projelerin yanı sıra Avrupa'da metro, havalimanı, hastane projeleri; Afrika'da telekomünikasyon, havalimanı ve otel projeleri; Asya Pasifik'te veri merkezi projeleri, Orta Doğu'da üniversite ve hastane projelerinde kritik roller üstlenmiştir.

Şirket'in yakın zamanda uluslararası alanda tamamladığı projelerin arasında Gana Kotoka Havalimanı, Aşkabat Olimpiyat Kompleksi, Okyanusya'nın turizm cenneti Vanuatu Cumhuriyeti'yle 10 MW'lik enerji santrali gibi dev projeler yer almaktadır.

2020 Projeleri



Sahra Hastaneleri Projesi

Aksa Jeneratör, tüm dünyayı olduğu gibi ülkemizi de etkisi altına alan COVID-19 salgınıyla mücadele sürecinde kısa sürede inşası tamamlanan Sancaktepe'de Prof. Dr. Feriha Öz, Yeşilköy'de Prof. Dr. Murat Dilmener Acil Durum Hastaneleri için 20 MVA gücünde jeneratörü 11 gün içinde üreterek teslimatını gerçekleştirmiştir. Şirket salgın döneminde ayrıca; ABD, Çin, Belçika, Kazakistan, Gana, Endonezya, Mısır, Türkmenistan gibi birçok ülkede yer alan hastanelere kesintisiz enerji sağlamayı sürdürmektedir.



Makedonya Telekom Projesi

Avrupa'da faaliyet gösteren, 25 milyon abonesi olan sektörün lider telekom firmasının Makedonya'da yer alan veri merkezi projesine faaliyetlerinin kesintisiz devam etmesi için 2.500 kVA gücünde jeneratör desteği sağlamıştır.



Güney Afrika Projesi

Küresel çapta marka değerini ve müşteri memnuniyetini üst düzeye çıkaran Akxa Jeneratör, Güney Afrika'da yer alan önemli bir endüstri tesisinin 5,8 MW gücündeki senkron jeneratörlerle yedek enerji ihtiyacının karşılandığı başarılı bir projeye daha imza atmıştır. Bu bölgede özellikle sanayi, tarım, sağlık ve turizm sektörleri ön plana çıkarken, bunun yanında Şirket, madencilik ve inşaat sektörlerine yönelik projelerine de devam etmektedir.



Çin Veri Merkezi Projesi

Aksa Jeneratör, Çin'in en büyük demiryolu yatırımlarını sağlayan şirketin veri merkezinin enerji altyapısında sunduğu çözümler ile 2.250 kVA gücünde kesintisiz enerji sağlamıştır. Şirket, gelişen teknolojiye uygun sunduğu ürün gamı ve çözümlerle veri merkezi alanında sektörel deneyiminin yanı sıra Asya Pasifik pazarındaki etkinliğini aralıksız artırmaktadır.



Batum-Gürcistan Konut ve Otel Projeleri

2020 yılında Akxa Jeneratör tarafından Gürcistan'ın Batum bölgesinde yer alan konut ve otel projelerine 2.500 kVA gücünde kesintisiz enerji sağlanmıştır.



İngiltere Veri Merkezi Projesi

Aksa Jeneratör, Avrupa'da artan faaliyetleri kapsamında İngiltere'nin en önemli veri merkezlerinden birinin yeni yatırımında 2,1 MW kapasiteli kesintisiz enerji desteği sağlamıştır.



Azerbaycan Su Arıtma Tesisi Projesi

Azerbaycan'ın en büyük ve en önemli su arıtma tesislerinden birine toplam 2,4 MW yedek güç sağlanmıştır.



Belçika Hastane Projesi

Belçika'da yer alan bir hastane projesine 1.400 kVA gücünde enerji sağlayan Akxa Jeneratör, Avrupa'daki yeni yapılanması ile kaliteli ürün ve servis hizmetlerini sağlık sektörüne özel çözümlerle sunmaya devam etmektedir.

Bilgi Teknolojileri ve Ar-Ge Gücümüz

Teknoloji ve dijital dönüşüm odaklı çalışmalar

Aksa Jeneratör, 2021 yılı içerisinde dijital dönüşümünü gerçekleştirmek amacıyla önemli projelere hazırlanmaktadır.



Bilgi Teknolojileri

2020 yılında Aksa Jeneratör, pek çok sistemden oluşan üretim, satış ve satış sonrası faaliyetlerini kontrollü ve verimli bir biçimde işletme ve buna bağlı olarak müşterilerine sunduğu ürün ve hizmet kalitesini sürekli geliştirme hedefi doğrultusunda SAP Hybris Dynamo Faz 2 projesiyle servis sistemini kullanıma açmıştır.

SAP Hybris ürününün Şirket'in yurt dışı ofislerinde de kullanılabilmesi için çalışmalar yapılarak, verilerin tek bir sistemde tutulması konusunda önemli bir adım atılmıştır.

Aksa Jeneratör'ün veri analitiği çalışmaları için zemin oluşturulacak sistemlerinde kapsamlı çalışmalar yürütülmüş ve bu sistemlerin altyapılarının önümüzdeki dönemde gerçekleştirilecek projelere uygun hale getirilmesine yönelik geliştirmeler yapılmıştır.

Aksa Jeneratör, önümüzdeki dönemde de yenilikçi ve müşteri odaklı yaklaşımıyla teknolojiyi bir arada tutmayı hedeflemektedir. Şirket, teknolojik gelişmelerin her alandaki liderlik yarışının en önemli unsurlarından biri olduğu gerçeğinden hareketle, odağına teknoloji ve dijital dönüşümü alarak bu alanlarda kabiliyetlerini geliştirmek için kararlılıkla çalışmaya devam edecektir.

Dijitalleşmeyi gelişmiş veri analitiği, mobil teknolojilerden nesnelerin internetine ve Endüstri 4.0 uygulamalarına kadar çok geniş çerçevede ele alan Aksa Jeneratör, bu kapsamda 2021 yılı içerisinde dijital dönüşümünü gerçekleştirmek amacıyla önemli projelere hazırlanmaktadır.

Şirket'in yeni açılacak üretim tesislerindeki üretim süreçlerinin Endüstri 4.0 paralelinde en güncel teknolojilerle donatılmasına öncelik verilecektir. Bunun yanında, verimliliğin artırılması odağıyla üretim dışındaki süreçlerin yalınlaştırılması ve çalışanların günlük işlerinin dijital teknolojilerle kolaylaştırılarak daha katma değerli faaliyetlere odaklanmalarının sağlanması hedeflenmektedir.



Aksa Jeneratör, hibrit jeneratör ve aydınlatma römork üretimiyle müşteri taleplerini etkin bir şekilde karşılama yetkinliğini geliştirmiştir.

Ar-Ge

AKSA Jeneratör, Ar-Ge yatırımlarında genel olarak tasarım analizleri üzerinde yoğunlaşmış olup; bu çalışmalar ses analiz, 3D çizim, e-plan (elektrik proje), MES üretim takip sistemi gibi konuları içermektedir.

2020 yılında içerisinde hibrit jeneratör ve aydınlatma römork serisi çalışmalarını tamamlayan Şirket, elde edilen bilgi ve tecrübeyle bu alanlara yönelik üretimde müşteri taleplerini etkin bir şekilde karşılama yetkinliğini geliştirmiştir.

Öne çıkan diğer Ar-Ge projeleri arasında;

- > Şirket'in uzman personelleri için hazırladığı jeneratör seçim programı,
- > Jeneratörleri uzaktan izlemeye imkan sunan ve her türlü AMF modülle kullanılabilen paket sistem,
- > Amerika pazarı için UL standartlarına uygun jeneratör tasarım çalışmaları,
- > Data center için belirlenen 44 adet jeneratörün sertifikalandırılması süreci,
- > Tek tuşla istenildiğinde 50 Hz-60 Hz güç seviyesinde çalışabilecek jeneratör projesi yer almaktadır.

Çevresel riskleri en aza indirme taahhüdü

POLİTİKAMIZ

Aksa Jeneratör Sanayi A.Ş. tesislerindeki faaliyetlerini gerçekleştirirken tüm çalışanlarına, ziyaretçilerine, taşeronlarına ve ilişkide olduğu çevresine, çevreyi korumayı, çevre ile ilgili tedbirleri almayı ve sürekli uygulamayı hedeflemektedir.

Çevre ile Dost

- > Çevreyi koruyacağını,
- > Suyu, havayı, toprağı kirleten atıkların mümkün olduğunda yeniden kullanılmasını ve geri dönüştürülmesini, değerlendirilmeyen atıkların uygun yöntemlerle bertaraf edilmesini sağlayacağını,
- > Faaliyetlerimiz içerisinde ortaya çıkan geri dönüştürülebilir atıkların değerlendirilmesini sağlayacağını,
- > Gürültü, titreşim, temizlik, düzen, görüntü kirliliğı gibi istenmeyen etkilerin kaynağında en aza indireceğini,
- > Enerji, hammadde ve doğal kaynakları verimli kullanacağını,
- > Önemli çevre boyutlarını dikkate alıp teknolojik gelişmeleri takip ederek çevresel risklerini en aza indireceğini taahhüt etmektedir.

Sürdürülebilirlik

- > Çevre yönetim sistemi performansını sürekli iyileştirmek için çalışacağını,
- > Yeni yatırımlarda çevresel etkinin dikkate alacağını taahhüt etmektedir.

Yasalara Uyum

- > Ülkesindeki ve ürün sattığı ülkelerdeki uygulanabilir yasal şartları yerine getireceğini, periyodik olarak değerlendireceğini ve sürekliliğini sağlayacağını taahhüt etmektedir.

Çalışanların Katılımı ve İş Birliğı

- > Çalışanların, ailelerinin ve toplumun çevre bilincinin geliştirilmesi için çalışmalarda bulunacağını,
- > Mal ve hizmet aldığı tedarikçileri ve taşeronları çevre konusunda yönlendireceğini taahhüt etmektedir.





Çevre performansını sürekli iyileştirme çalışmaları



2020 yılı içerisinde toplam 1.210 ton geri dönüştürülebilir atık, anlaşmalı firmalarla yeniden kazandırılmış, toplam 40 ton tehlikeli atık ise lisanslı firmalarla bertaraf edilmiştir.

Aksa Jeneratör'ün sürdürülebilirlik yaklaşımının temelinde çevre ile ilgili tedbir ve uygulamalar yer almaktadır. Bu doğrultuda, Çevre Yönetim Sistemi'ni kurmuş olan Aksa Jeneratör;

- > Ülkemizdeki ve satış yaptığı diğer ülkelerdeki yasal şartları yerine getireceğini, periyodik olarak değerlendireceğini ve sürekliliğini sağlayacağını,
- > Çevre performansını sürekli iyileştirmek için çalışacağını,
- > Çalışanlarının, ailelerinin ve toplumun çevre bilincinin geliştirilmesi için çalışmalarında bulunacağını,
- > Faaliyetleri içerisinde ortaya çıkan geri dönüştürülebilir atıkların değerlendirilmesini sağlayacağını,
- > Suyu, havayı, toprağı kirleten atıklar ile gürültü ve titreşim gibi istenmeyen etkilerin en aza indirilmesini, değerlendirilmeyen atıkların uygun yöntemlerle bertaraf edilmesini sağlayacağını,

- > Enerji, hammadde ve doğal kaynakların verimli kullanılmasını sağlayacağını,
- > Yeni yatırımlarda çevresel etkinin dikkate alınacağını,
- > Mal ve hizmet aldığı tedarikçileri ve taşeronları çevre konusunda yönlendireceğini taahhüt etmektedir.

Aksa Jeneratör çevrenin korunmasına yönelik faaliyetlerini üç temel başlık altında toplamıştır:

Üretim

- > Aksa Jeneratör, ürettiği kabin ve şaseleri boyamak için hem doğa dostu hem de çalışanlarının sağlığını koruyan TGIC-FREE Triglycidyl Isocyanurate ve kurşun içermeyen polyester toz boya kullanmaktadır.
- > Şirket'in üretim tesislerinde oluşan atık sular, arıtma tesisinde arıtıldıktan sonra çevreye herhangi bir zarar vermeyecek hale getirilerek İSKİ'ye deşarj edilmektedir. Bu kapsamda Aksa Jeneratör'ün İSKİ Deşarj Kalite Kontrol Ruhsatı bulunmaktadır.



- > Aksa Jeneratör Avrupa EU Stage 2 ve Amerika EPA (Environmental Protection Agency) Tier 2 ve Tier 3 emisyon seviyelerinde sertifikalandırılmış dizel motorlu jeneratör gruplarını müşteri talebine bağlı olarak karşılamaktadır.

Geri Dönüşüm

- > Aksa Jeneratör, satışını gerçekleştirdiği ürünlerin ambalaj, naylon ve koli atıklarını ÇEVKO Vakfı (Çevre Koruma ve Ambalaj Atıklarını Değerlendirme Vakfı) ile sözleşme yaparak toplatmaktadır. Üretimde çıkan ambalaj atıkları ise ayrıca toplanmakta ve lisanslı geri dönüşüm tesislerine teslim edilerek yeniden kullanıma kazandırılmaktadır.
- > Motor testleri sonucu ortaya çıkan atık yağlar geri kazanım için lisanslı geri kazanım firmalarına gönderilmektedir.
- > Atık su arıtma tesisinde oluşan atık çamurlar lisanslı tehlikeli atık bertaraf tesislerine gönderilmektedir.

- > Üretimde kullanılan ve çalışanların evlerinde kullandıkları atık piller toplatılarak geri dönüşüm için belediyeye teslim edilmektedir.
- > Şirket yemekhanesinde oluşan atık bitkisel yağlar toplatılarak geri dönüşüm için lisanslı kuruluşlara verilmektedir.
- > Aksa Jeneratör setleri, WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment) ve ROHS (Restriction of Hazardous Substances) standartlarına uygun şekilde üretilmektedir.

Gürültü Kirliliğinin Önlenmesi

Türkiye'de kendi ses testini yapabilen tek jeneratör firması olan Aksa Jeneratör, tüm dünyada geçerli olan IEC 34 (International Electrotechnical Commission – Uluslararası Elektroteknik Komisyonu) standartlarına uygun 28 çeşit ürün imal etmekte ve onaylanmış kuruluş tarafından denetlenmektedir.

2020 Yılı Çalışmaları

Aksa Jeneratör, faaliyetleri sürecinde çıkan tüm tehlikeli ve tehlikesiz atıkları ilgili lisanslı firmalara vermektedir. Şirket'in çevreye olumsuz etkilerini ve doğal kaynakların doğru tüketimlerini sağlamak adına, geri dönüştürülebilir tehlikesiz atıklar lisanslı geri dönüşüm firmalarına teslim edilmektedir. Tehlikeli atıklar ise çevreye zararlarının engellenmesi amacıyla lisanslı atık bertaraf firmalarına verilmektedir.

Bu doğrultuda 2020 yılı içerisinde toplam 1.210 ton geri dönüştürülebilir atık anlaşmalı firmalarla yeniden kazandırılmış, toplam 40 ton tehlikeli atık ise lisanslı firmalarla bertaraf edilmiştir.

Doğal kaynakların doğru tüketimi kapsamında süreçlerden çıkan atık solvent miktarını azaltmak amacıyla geri dönüşüm üzerine çalışılmıştır. Yapılan makine ve ekipman yatırımlarıyla atık solventin %90 geri kazanımı sağlanmaktadır. Bu makine ve ekipmanlar, kullanılmış atık solventi arıtarak temizlenmiş solventi yeniden kullanıma hazır hale getirmektedir.

Kazancı Holding'in, ürettiği katma değeri toplumla paylaşma ilkesi doğrultusunda...

Aksa Jeneratör, toplumsal gelişimin kalıcılığını sağlamaya yönelik kapsayıcı sorumluluk projelerine katkı vermektedir.

Aksa Jeneratör; Kazancı Holding'in, ürettiği katma değeri toplumla paylaşma ilkesi doğrultusunda, toplumsal gelişimin kalıcılığını sağlamaya yönelik kapsayıcı sorumluluk projelerine katkı vermektedir.

Aksa Jeneratör, 2020 yılında dünyayı ve ülkemizi etkisi altına alan COVID-19 pandemisi nedeniyle ertelemek zorunda kaldığı kurumsal sosyal sorumluluk projelerini önümüzdeki dönemde hayata geçirmeyi planlamaktadır. Şirket, bundan önce olduğu gibi bundan sonra da sürdürülebilirlik ekseninde inisiyatifler geliştirmenin yanı sıra Kazancı Holding'in geniş etki alanına sahip çalışmalarına verdiği desteği sürdürerek toplum ve paydaşları için ürettiği değeri artırmayı hedeflemektedir.

ENERJİMİZ YARINLARA

Kazancı Holding bünyesindeki Aksa Enerji, Aksa Doğalgaz, Aksa Jeneratör ve Aksa Elektrik, 2019 yılında önemli bir sosyal sorumluluk projesi için bir araya gelmiştir. "ENERJİMİZ YARINLARA" adı verilen projeyle, Grup şirketlerinin Kurumsal İletişim ekipleri Türkiye'nin dört bir yanını dolaşarak, köylerdeki ilköğretim okullarında enerji eğitimleri vermeye başlamışlardır.

Grup şirketlerinin gönüllü kurumsal iletişim çalışanlarından oluşan ekip, projenin başladığı 2019 yılı Mart ayından pandemi başlangıcı döneme kadar, 8.500 km'den fazla yol kat ederek 23 şehirdeki 25 köy okulunda yaklaşık 2.500 öğrenciye ulaşmıştır. Van, Ağrı, Elazığ, Malatya, Balıkesir, Çanakkale, Trabzon, Rize, Amasya, Tokat, Ordu, Giresun, Zonguldak, Düzce, Bolu, İzmir, Manisa, Bursa, Bilecik, Adana, Mersin, Hatay ve Osmaniye'deki köy okullarını ziyaret eden ekip, 5-6-7 ve 8. sınıf öğrencilerine enerji konusunda kapsamlı eğitimler vermiştir.

"ENERJİMİZ YARINLARA" ekibi eğitimler kapsamında; kendi faaliyet alanlarının yanı sıra enerji kaynakları, enerji verimliliği, tasarruflu enerji kullanımı, enerji okuryazarlığı, temiz enerji kavramı ve enerji üretimi gibi enerji hakkındaki her konuda öğrencilere bilgi vermiştir.

Eğitimler sırasında verilen bilgileri pekiştirmek amacıyla Milli Eğitim Bakanlığı'nın matematik müfredatı çerçevesinde projeye özel olarak geliştirilen enerji temalı matematik oyunu ve çeşitli deneylerle öğrencilerin eğlenerek öğrenmeleri sağlanmıştır. Etkinlikler sonunda öğrencilere, projeye özel olarak hazırlanan Enerji Ansiklopedisi, çeşitli kırtasiye gereçleri ve sırt çantaları hediye edilmiştir. 2020 yılında ise projenin eğitim içeriği bir çizgi film haline getirilmiştir.



İnsan Kaynakları

Gelişim odaklı ve üretken insan kaynağı

Aksa Jeneratör, yenilikçi kurum kültürüyle küresel ölçekte değer yaratma hedefi doğrultusunda en büyük gücünü yüksek nitelikli çalışanları olarak görmektedir.

18 ülkeden 20'den fazla farklı dili konuşan insanı bünyesinde istihdam eden Aksa Jeneratör, yenilikçi kurum kültürüyle küresel ölçekte değer yaratma hedefi doğrultusunda en büyük gücünü yüksek nitelikli çalışanları olarak görmektedir. Şirket bu bağlamda, Kazancı Grubu'nun "en değerli sermayemiz insan kaynağımızdır" yaklaşımıyla oluşturduğu İnsan Kaynakları Politikası'nı eksiksiz uygulamaya gayret göstermektedir. Kazancı Holding'in insan kaynakları çalışmalarındaki temel amaçları;

- > Sektöründeki insan kaynakları uygulamaları arasında "en iyi örneklerden biri" olmak,
- > İnsan kaynaklarıyla ilgili tüm süreçleri rekabet avantajı sağlayacak şekilde ve etkin olarak yönetmek,
- > Kazancı Holding içinde yer alan tüm şirketlerin organizasyon yapısını takımdaş, değişime açık, verimli, dinamik ve kurumsal değerlere uygun kişilerden seçmek,
- > İnsan kaynaklarının performansını ve gelişimini artırmaya yönelik uygulamaları hayata geçirerek Şirket verimliliğini artırmaktır.

Grup şirketlerinde insan kaynakları yönetim anlayışı, çalışanları, faaliyet gösterilen sektörlerin özel yapı ve ihtiyaçlarına yönelik hazırlamanın yanı sıra onların Holding'in stratejik hedefleri doğrultusunda dinamik tutulmasını temin edecek yaklaşım ve uygulamaların oluşturulmasını içermektedir. Uzun vadeli hedeflerini gerçekleştirme adına sürdürülebilir insan kaynağı yapısına büyük önem veren Kazancı Holding'de insan kaynağı yetkinliklerinin sürekli olarak geliştirilmesine yönelik düzenlenmiş İK politikaları, uzun vadeli şirket hedeflerine göre şekillendirilmektedir. Kazancı Holding'de insan kaynakları yönetim ve uygulamalarının hedefi; çalışanlara katılımı ve sürekli gelişimi destekleyen, performans ve bağlılıklarını artıran bir çalışma ortamı yaratarak; Grubu mevcut ve potansiyel çalışanları için "gelişim odaklı ve üretken profesyoneller tarafından en çok tercih edilen işveren" olarak konumlandırmaktır.

Kazancı Holding'in insan kaynakları bakış açısını;

- > İnsana saygı,
- > Aidiyet,
- > Doğru işe doğru insan,
- > Farklılıkların yönetimi,
- > Fırsat eşitliği,
- > Kişisel ve mesleki gelişim gibi değerler oluşturmaktadır.

İnsan Kaynakları Direktörlüğü altı faaliyet alanı çatısı altında toplanan tüm Grup şirketlerine, merkezi bir insan kaynakları yapısı üzerinden; seçme yerleştirme, ücret ve yan haklar, eğitim-gelişim, performans ve organizasyonel süreçlerin yürütülmesi alanlarında destek vermektedir.

İnsan Kaynakları, Grup şirketlerinin yapısına uygun ve doğru stratejiler ile şirketlerin hem bugüne hem de geleceğe hazır olmasını sağlama bilinci ile hareket etmektedir. Bu doğrultuda, çalışanların insan kaynakları ihtiyaçlarının en iyi şekilde anlaşılması ve bu ihtiyaçlara en uygun ve verimli çözümlerle yaklaşılması, Kazancı Holding İnsan Kaynakları'nın faaliyetlerinin temel taşıını oluşturmaktadır.

Çalışan Sayısı

2019	1.071
2020	1.096



Güvenli ve sağlıklı çalışma koşulları oluşturmak ve sürekliliğini sağlamak

Tüm çalışanlar Temel İSG konuları yanında işletme ve müşteri sahalarındaki olası risk ve tehlike unsurlarına ilişkin eğitimlerini Ocak-Mart aylarında tamamlamışlardır.

Aksa Jeneratör, tüm faaliyetlerinde tesislerindeki çalışanların ve ziyaretçilerin sağlığını ve güvenliğini korumaya yönelik tedbirler almayı ve bu tedbirleri sürekli uygulamayı taahhüt eder.

Şirket bu amaçla, çalışanlarına ve taşeronlarına yönelik eğitimler düzenlemekte ve ihtiyaç duyulan kaynakları sağlamaktadır. Ayrıca elektrik, mekanik, kimyasal ve test süreçlerinde ve diğer tüm aşamalarda yaralanmaların ve meslek hastalıklarının önüne geçmek için gerekli tüm tedbirler alınmaktadır. Şirket'in İSG Politikası kapsamında:

- > Fabrika ve tesislerde periyodik olarak İç Ortam Ölçümleri yapılmaktadır. Ölçümler sonucunda aydınlatma, toz, titreşim, gürültü, sıcaklık, kimyasal, VOC gibi değerler gözden geçirilerek gerekli iyileştirmeler yapılmaktadır.
- > Fabrika ve tesislerde kişisel koruyucu donanım kullanımına özellikle dikkat edilmektedir.
- > Tüm çalışanlar her yıl düzenli olarak İş Yeri Hekimi ve İSG uzmanının uygun gördüğü sağlık taramalarından geçirilmektedir.
- > Tüm çalışanlara İSG eğitimleri verilmektedir. Bu kapsamda çalışanlara verilen eğitim süresi 1.713 adam/saattir.
- > Pandemi sürecinde gerekli olan tüm maske-mesafe- temizlik kuralları etkin bir şekilde uygulanmaktadır. Destek Servis Şube Eğitim Birimi ve İnsan Kaynakları departmanının ortak çalışmasıyla birlikte hem eğitimler verilerek hem de tüm evrak gereklilikleri yerine getirilerek işlemlerin eksiksiz şekilde tamamlanması sağlanmıştır.
- > Tüm çalışanlar Temel İSG konuları yanında işletme ve müşteri sahalarındaki olası risk ve tehlike unsurlarına ve elektrikli işlerde güvenliğe ilişkin eğitimlerini Ocak-Mart aylarında tamamlamıştır.

Şirket'in faaliyetlerindeki iş sağlığı ve güvenliğiyle ilgili gelişmeleri ve gerekli ihtiyaçları görüşmek üzere iki ayda bir İSG Kurul toplantıları yapılmaktadır. 2020 yılı içerisinde gerçekleştirilen kurullarla gerçekleştirilen uygulamalar kapsamında;

- > Tüm çalışanları aynı zamanda bilgilendirebilecek bir mesajlaşma uygulamasının kullanımına başlanmıştır.



- > Havalandırma sisteminde iyileştirmeler yapılmıştır.
- > Yüksekte güvende çalışma için gerekli makine ve ekipman yatırımları yapılmıştır.
- > Aksa Jeneratör yerleşkelerinde yapılacak her türlü bakım, onarım, tadilat işlemleri öncesinde işi yapacak olan firmanın İSG ile ilgili önlemleri ve belgeleri tamamladıktan sonra işe başlanmasına karar verilmiştir.
- > Servis teknisyenlerinin EKAT belgelerinin tamamlanmasına karar verilmiştir. İlgili eğitim devlet kurumu tarafından verileceğinden kurumun tebliğine göre hareket edilecektir. 2020 yılında pandemi nedeniyle iptal edilen kurum eğitimlerinin 2021 yılında gerçekleştirilmesine yönelik eğitim planlaması yapılacaktır.
- > Gerekli görülen yerleşkelerin güvenlik giriş çıkışlarında araçların yolun her iki tarafını görebilmesi için dış bükey aynalar yerleştirilmiştir.
- > Misafir ve çalışanların güncel kişisel koruyucu donanımlarını (KKD) takması ve tüm yıl ve iş süreçleri boyunca İSG kural ve kaidelerinin takip edilmesi ve bu durumun takibinin tüm Kurul üyelerince yapılmasına karar verilmiştir.

Aksa Jeneratör, OHSAS 18001'den ISO 45001'e geçiş yaptığı için İSG Politikasını aşağıdaki şekilde yenilemiştir:

- > AKSA JENERATÖR SANAYİ A.Ş. başarısının temelinde değerli çalışanları ile güvenli ve sağlıklı çalışma ortamı olduğunu bilir.
- > AKSA JENERATÖR SANAYİ A.Ş. faaliyetlerini, güvenli çalışma ilkesi doğrultusunda ulusal yasalara uygun olarak sürdürmeyi hedefler.

Sağlık ve Güvenlik

Faaliyetleri ile ilgili çalışanlarının, tedarikçilerinin ve yüklenicilerinin yaralanma ve sağlığın bozulmasının önlenmesi için güvenli ve sağlıklı çalışma koşulları oluşturmayı ve sürekliliğini sağlamayı hedefler.

Liderlik

İş Sağlığı ve Güvenliği çalışmalarını, asıl işinin bir parçası olarak görmeyi, sağlık ve güvenlikle ilgili gelişmeleri yakından takip etmeyi hedefler.

Çalışanların Katılımı

Tüm çalışanları ile İş Sağlığı ve Güvenliği faaliyetlerine katkıda bulunmayı taahhüt eder.

İyileştirme

Tüm birimlerinin katılımıyla ISO 45001 İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetim Sistemi'ni ve süreçlerini değişen şart ve gerekliliklere uygun şekilde iyileştirmeyi taahhüt eder.

Süreklilik

Tehlikeleri ortadan kaldırmayı ve riskleri değerlendirerek güvenli çözümlere ulaşmayı taahhüt eder.

