

# Assan Alüminyum, üretim gücüyle sektörde Avrupa'nın en büyük iki şirketinden biri

Ana metal sanayinin önemli üreticilerinden Assan Alüminyum, 23,5 milyar TL'lik üretimden satışıyla İSO 500'de 46'ncı sırada yer aldı. Assan Alüminyum Genel Müdürü Göksal Güngör, şirketin satışlarının yüzde 75'ini ihraç ettiğini belirterek, "Şirketimiz 130 bin tonluk alüminyum folyo üretim kapasitesiyle Avrupa'nın en büyük iki üreticisinden biri" dedi.

İSO Türkiye'nin 500 Büyük Sanayi Kuruluşu 2023 Araştırması'nda bu yıl 46'ncı sırada yerini alan Assan Alüminyum sektöründeki güçlü pozisyonunu koruyor. Şirketin faaliyetleri ve hedeflerine ilişkin açıklamalarda bulunan Assan Alüminyum Genel Müdürü Göksal Güngör, Assan Alüminyum'un bugün yıllık 360 bin tonluk kurulu levha, folyo üretim kapasitesine sahip olduğunu, Dilovası'ndaki alüminyum rulo boyama tesislerinde yıllık 60 bin ton alüminyum boyama kapasitesi ile Türkiye yassı alüminyum sektörünün lideri konumunda olduğunu kaydetti. Aynı zamanda şirketin 130 bin tonluk alüminyum folyo üretim kapasitesiyle Avrupa'nın en büyük iki üreticisinden biri olduğuna da değinen Güngör, "Bugün satışlarımızın yüzde 75'lik bölümünü 70'i aşkın ülkeye ihraç ediyoruz. Ana ihracat odağımız Batı Avrupa, buna ek olarak Amerika başta olmak üzere Doğu Avrupa, Kuzey Afrika ve gelişmiş Uzak Doğu ülkelerinde faaliyetlerimizi güçlendirmeyi hedefliyoruz" dedi.

## 1700'DEN FAZLA ÇALIŞANI VAR

Çeşitli sektörlerde bin 700'ü aşkın çalışanıyla hizmet veren şirketin soğuk hadde hattı yatırımı ve eski hattın kapsamlı modernizasyonu sayesinde hem katma değer hem de sürdürülebilirlik açısından önemli adımlar attığını vurgulayan Güngör, "Geçtiğimiz yıl karbon ayak izimizi azaltmaya yönelik yatırımlarımız için IFC'den



**GÖKSAL GÜNGÖR**

Assan Alüminyum Genel Müdürü

90 milyon dolar tutarında 'yeşil kredi' desteği alarak, sektörümüzde yüzde 100 iklim etiketli yeşil kredi desteği alan ilk şirket olduk" diye konuştu.

Geçen yılın Türkiye alüminyum sektörü için zorluklarla dolu bir yıl olduğunu kaydeden Güngör, şöyle devam etti: "Küresel ekonomik belirsizlikler, enerji fiyatlarındaki artış ve hammadde teminindeki zor-

## Geleceği tüketmeden üretiyor

Assan Alüminyum Genel Müdürü Göksal Güngör, 'Geleceği tüketmeden üretiyoruz' sloganı doğrultusunda üretimden yönetime, tedarik zincirinden geri dönüşüme uzanan geniş bir yelpazede bütüncül sürdürülebilirlik yaklaşımını benimseyen bir şirket olduklarını söyledi. Güngör, "Assan Alüminyum olarak bugün entegre, geri dönüşümü sonsuz kez ve yüzde 100 oranda mümkün olan alüminyumun geri kazanılabileceği tesisimiz ile dünyanın geleceği için değer yaratıyoruz. Manavgat'taki hidroelektrik yenilenebilir enerji üretim tesisimiz, üretim tesislerimizin yıllık elektrik enerjisi tüketimine yakın temiz enerji üretimi gerçekleştirerek daha yeşil bir geleceğe katkıda bulunuyoruz. Enerji verimliliği projelerimiz sayesinde doğalgaz ve elektrik tüketimimizi azaltıp daha verimli hale getiriyoruz" diye konuştu.

luklar sektörümüzü olumsuz etkileyen başlıca faktörler oldu. Ancak yine de sektör bazı alanlarda gelişme kaydetti. Özellikle inşaat ve otomotiv sektörlerindeki talep artışı, alüminyum profil ve döküm ürünlerine olan ilgiyi de artırdı. Tüm olumsuzluklara rağmen Assan Alüminyum olarak, 2023 yılında da sektördeki öncü konumumuzu koruduk. Bu sonuçlar, Assan Alüminyum'un güçlü finansal yapısını ve

piyasadaki dalgalanmalara karşı direncini bir kez daha ortaya koydu."

## DÖKÜM HATTI SAYISI 22'YE ÇIKTI

Assan Alüminyum olarak 2024'ü, sürdürülebilir büyümenin devam edeceği bir yıl olarak belirlediklerini söyleyen Güngör, 2023 yılı sonunda tamamlanan yeni hatlarla döküm hattı sayısını 22'ye çıkartarak Avrupa ve Amerika'nın en büyük sürekli döküm kapasitesine sahip üreticisi konumuna geldiklerine değindi. Şirket olarak ajandalarının ilk sıralarında yer alan konulardan birinin de dijitalizasyon olduğunu dile getiren Güngör, "İş süreçlerimizin en güncel teknolojileri kullanarak dijitalleştirilmesini hedefleyen DijitALiz projemiz bu yıl da tüm hızıyla sürüyor. Sürdürülebilirlik odaklı, karbon ayak izimizi azaltmayı hedefleyen yeni ürün geliştirme çalışmalarımız resmi olarak tescilli Ar-Ge merkezimizde aralıksız olarak devam ediyor" ifadelerini kullandı.

