

# Sürdürülebilir büyümeye odaklanan Assan Alüminyum 44. sıraya yükseldi

Türkiye'nin en büyük yassı alüminyum üreticilerinden Assan Alüminyum, ISO 500 Büyüklük araştırmasında 44'üncü sıraya yükseldi. Assan Alüminyum Genel Müdürü Göksal Güngör, "Sürdürülebilir büyümeye odaklı olarak ilerliyoruz. 2025 hedefimiz, karbon ayak izimizi ciddi oranda azaltmak ve dijital dönüşümümüzü tamamlamak" dedi.

Kibar Holding çatısı altında faaliyet gösteren yassı alüminyum sektörünün lider üreticilerinden Assan Alüminyum, İstanbul Sanayi Odası'nın (ISO) her yıl açılagduğu Türkiye'nin en büyük sanayi kuruluşları listesinde 44. sıraya yükseldi. Sürdürülebilirlik ve dijitalleşme odaklı yatırımlarıyla hem Türkiye ekonomisine hem de küresel pazarlara katkı sunmaya devam eden şirketin performansına ilişkin açıklamalarda bulunan Göksal Güngör, "Sürdürülebilir büyümeye odaklı olarak ilerliyoruz. 2025 hedefimiz, karbon ayak izimizi ciddi oranda azaltmak ve dijital dönüşümümüzü tamamlamak" ifadelerini kullandı.



"müzü tamamlamak" ifadelerini kullandı.

Şirketten yapılan açıklamada, Türkiye'de 37 yıldır alüminyum sektörüne yön veren Assan Alüminyum'un, 130 bin tonluk alüminyum folyo üretim kapasitesiyle Avrupa'nın en büyük iki üreticisinden biri olduğu belirtildi. Dilovası ve Tuzla tesislerinde yıl-

lık 360 bin tonluk üretim kapasitesiyle rulo, levha, folyo ve boyali alüminyum ürünlerile ambalaj, distribütör, inşaat, dayanıklı tüketim, otomotiv ve iklimlendirme gibi birçok sektörde hizmet veren şirketin, satışlarının yüzde 75'ini 70'i aşkın ülkeye gerçekleştirdiği ihracatla elde ettiği kaydedildi. Dilovası tesislerinde 120

milyon dolarlık yatırım gerçekleştiren Assan Alüminyum'un, yapay zeka destekli sistemlerle dijital üretim süreçlerini güçlendirecek verimliliği artırdığını işaret edilen açıklamada, şirketin Manavgat hidroelektrik santrali ve Karaman'daki güneş enerjisi santraliyle elektrik enerjisi tüketiminin büyük kısmına denk oranda yenilenebilir kaynaklardan enerji ürettiğine de dikkat çekildi. Şirketten yapılan açıklamada, şu ifadeler kullanıldı:

## 2050'de 'net sıfır'a ulaşacak

"Şirketimiz, Uluslararası Yenilenebilir Enerji Sertifikaları (I-REC) sayesinde Kapsam 2 emisyonlarının tamamını dengeleyip ve yeşil enerjiye verdiği önemi pekiştiriyor. Türkiye'de 37 yıldır alüminyum sektörüne yön veren Assan Alüminyum bu kapsamda, 'Karbonsuzlaşma Yol Haritası 2050'yi yayınladı. Yol haritasına göre şirketin hedefi karbon ayak izini 2030'a kadar 7 ton, 2035'e kadar da 3 ton karbondioksit eşdeğeri (tCO<sub>2</sub>/t) ulaştırmak, 2050 itibarıyla net sıfır emisyon hedefini gerçekleştirmek. Diğer yandan Assan Alüminyum'un, Türkiye'de

yüzde 100 iklim etiketli olarak International Finance Corporation (IFC) aldığı 90 milyon dolarlık yeşil kredi desteğiyle de sektöründe bir ilke imza attı. Ayrıca dünya çapında şirketlerin çevresel etkilerini şeffaf bir şekilde raporlamasını sağlayan ve sürdürülebilirlik konusundaki performanslarını ölçen küresel bir platform olan CDP'den, küresel ortalamamanın ve global metal sektörü ortalamasının üzerinde yer alan B skorunu ikinci kez aldı. Aynı zamanda şirket, global ölçekte alüminyum sektörünün tüm değer zinciri için sürdürülebilirlik çerçevesini belirleyen inisiyatif komumundaki 'Aluminum Stewardship Initiative'den (ASI) küresel sürdürülebilirlik prensiplerine uygun faaliyet gösterdiğini tescil eden 'Sürdürülebilirlik Performans Standardı Sertifikası'ni aldı. Bu sene geçtiği denetim sonrasında ASI Performans Standardı V3 sertifikasını da aldı. Sertifikanın V3 versiyonu; iklim değişikliğiyle mücadele, insan hakları, iş sağlığı ve güvenliği ile döngüsel ekonomi uygulamalarını daha güçlü bir şekilde odak noktası haline getirmektedir."