



Göksal Güngör

Assan Alüminyum 2024'te sürdürülebilirliğe odaklandı

Alüminyum folyo üretim kapasitesi ile Avrupa'nın en büyük iki üreticisinden bir tanesi olan Assan Alüminyum, sürdürülebilirlik çalışmalarını hızlandırdı.

130 bin tonluk alüminyum folyo üretim kapasitesiyle Avrupa'nın en büyük iki üreticisinden bir tanesi olan Assan Alüminyum, İstanbul Tuzla ve Kocaeli Dilovası tesislerinde yaptığı üretim ile birçok sektörün ihtiyacını karşılıyor. Yıllık 360 bin tonluk kurulu levha, folyo üretim ve rulo boyama kapasitesine sahip olduklarının altını çizen Assan Alüminyum Genel Müdürü Göksal Güngör, Dilovası'ndaki alüminyum rulo boyama tesislerinde, yıllık 60 bin ton alüminyum boyama kapasitesiyle hizmet verdiklerine dikkat çekti. Soğuk hadde hattı yatırımı ve eski hatların kapsamlı modernizasyonu ile hem katma değer hem de sürdürülebilirlik açısından önemli adımlar attıklarını belirten Güngör, "Geçtiğimiz yıl karbon ayak izimizi azaltmaya yönelik yatırımlar için IFC'den 90 milyon dolar tutarında 'yeşil kredi' desteği aldık. Sektörde yüzde 100 iklim etiketli yeşil kredi desteği alan ilk şirket olduk" dedi.

Sürdürülebilir yapı küresel sertifikalar ile tescillendi

Dilovası tesisine entegre, alüminyumu

■ 2023'te Türkiye 4,89 milyar \$'lık alüminyum ihrac etti

Döküm hattı sayısını iki yılda 24'e çıkartmayı planladıklarını söyleyen Güngör, "Folyo üretim kapasitesiyle Avrupa'nın en büyük iki üreticisinden birisi olarak üretimimizin yaklaşık yüzde 75'ini ihrac ediyoruz. Uzun yıllardır sektörün ihracat şampiyonuyuz" dedi. Alüminyumun Türk sanayisine mamul ve ara mamul olarak katkı sağladığına dikkat çeken Güngör, "Avrupa'da kişi başına düşen alüminyum tüketimi 25-30 kilogram iken, Türkiye'de 10-15 kilogram arasında. Bu açıdan bakıldığında sektörün Türkiye'de önemli bir büyüme potansiyeli bulunuyor" tespitinde bulundu. Türkiye'nin güçlü bir alüminyum üreticisi olduğunun altını çizen Güngör, "Alüminyum bugün 11'inci

en büyük ihracat ürünümüz" dedi ve sözlerini şöyle sürdürdü: "İstanbul Demir ve Demir Dışı Metaller İhracatçıları Birliği (IDDMİB) verilerine göre 2023'te Türkiye alüminyumda 4,89 milyar dolarlık ihracat gerçekleştirdi. Geçen yıl başta otomotiv olmak üzere Avrupa'daki çeşitli sektörlerde görülen yavaşlama ve hem küresel pazarlarda, hem ülkemizde yaşanan genel maliyet artışlarının etkisiyle sektör 2022'nin yaklaşık yüzde 15 oranından gerisinde kaldı." Assan'ın güçlü bir alüminyum üreticisi olarak Türkiye ekonomisine katkı sağlamaya devam edeceğini söyleyen Güngör, "Assan Alüminyum açısından 2024, sürdürülebilir büyümenin devam edeceği bir sene olacak" ifadelerini kullandı.

mu sonsuz kez ve yüzde 100 oranda dönüştürebilen bir de geri dönüşüm tesisi bulunan Assan Alüminyum, Manavgat'taki hidroelektrik enerji üretim tesisi ile üretimde tükettiği elektrik tüketimine eş değer temiz enerji de üretiyor. Şirket, sürdürülebilirlik faaliyetleri ile alüminyum sektörünün sürdürülebilirlik çerçevesini belirleyen 'Aluminium Stewardship Initiative'den (ASI) hem Tuzla ve Dilovası üretim tesisleri hem de geri dönüşüm tesisinin küresel sürdürülebilirlik

prensiplerine uygun faaliyet gösterdiğini tescil eden 'Sürdürülebilirlik Performans Standardı Sertifikası'nı da aldı. 2023 yılında 23 binden fazla şirket çevresel performans verilerini Carbon Disclosure Project (CDP) aracılığı ile raporladı. Raporla göre Assan Alüminyum, küresel ortalamasının ve global metal sektörünün ortalamasının üzerinde yer alan B skorunu alarak Türkiye'de sektöründe CDP aracılığıyla iklim değişikliği ve çevresel performans raporlaması yapan ilk firma oldu.

Güvenilirliği
**BİRLİKTE
ŞEKİLLENDİRELİM**

Güvene dayalı ilişkiler su gibidir: Şeffaf, temiz ve her daim özüne sadık. İş ortaklarımızla ilişkilerimizi 35 yılı aşkın süredir bu prensiple yönetiyoruz.

