

NORM HOLDİNG Geleceğin Sürdürülebilir Dünyasını Tasarlıyor

Sürdürülebilir yarınlar için "Geleceğe Değer" anlayışıyla hareket eden Norm Holding, sera gazı emisyonlarını 2050 yılında sıfırlamak için yol haritalarına bağlı olarak, 21'i yurt içi, 4'ü yurt dışı olmak üzere toplam 25 yerleşkede ve 13 şirketinde çalışma başlattı. Öte yandan enerji verimliliğini artırmaya ve yenilenebilir enerji kaynaklarını etkin bir şekilde kullanmaya odaklanan Norm Holding GES Projesi için 235 Milyon liralık yatırım yapmaya hazırlanıyor.



Fatih UYSAL
Norm Holding
Yönetim Kurulu Başkanı

de ve 13 şirkette başlattı. Karbon ayak izi ölçüm çalışmaları sonucunda 2021 yılı Kapsam 1 ve 2 emisyonlarını hesaplayarak raporlama dönemi içerisindeki emisyon bazında çevresel etkisini belirleyen Norm Holding, iklim krizi ile mücadele kapsamında 2022 yılı içerisinde bilim temelli azaltım hedefleri belirledi ve 2023 yılına ait karbon salınımı hesaplama çalışmalarını eşzamanlı olarak devam ettiriyor.

30,6 MW GES VE 7 MW RES YATIRIMLARINI PLANLADIK

Enerji verimliliğini artırmaya ve yenilenebilir enerji kaynaklarını etkin bir şekilde kullanmaya odaklandıklarını açıklayan Norm Holding Yönetim Kurulu Başkanı Fatih Uysal, "Norm Holding olarak Dünyaya Değer anlayışımızla tüm faaliyetlerimizi çevresel etkimizi azaltmak için iklim krizi ile mücadeleye kapsamında gerçekleştiriyoruz. Mevcutta İzmir ve Salihli'de 3,9 MW GES kurulu kapasitemiz bulunuyor. 2022 yılında 3000 MWh GES'ten elektrik ürettik; 2023 yılı için ise 30,6 MW GES ve 7 MW RES yatırımı planlamış durumdayız.

SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK STRATEJİSİNİN BİR PARÇASI

Öte yandan otomotiv sektörü hem Türkiye'nin ihracatta lokomotif sektörlerinden biri hem de endüstrideki dönüşüme uyum sağlayan öncü sektörlerin başında geliyor. Özellikle; sıfır emisyon fabrikalar, üretim tesislerinde uygulanan akıllı enerji veri yönetimi programları ile enerji tüketimini birim üretim başına azaltmak, atıkları



analiz etmek ve yeniden kullanım fırsatları yaratmak, yeniden kullanılmayanların ise geri dönüşümü uygulamaları, kaynak kullanımı ve sera gazı salınımları açısından otomotiv ve diğer birçok sektörde sürdürülebilirlik stratejisinin önemli bir parçası. Sektör genelinde elektrifikasyon, bataryalar, araç hafifletme ve yapay zekâ teknolojileri ön planda. Özellikle geri dönüşümlü pillerin kullanımı, daha hafif parçalar kullanarak elektrikli araçlarda menzil uzatma, araç ve batarya üretiminde yaşanan teknolojik gelişmeler ve devletler tarafından verilen özel teşvikler sayesinde elektrik ve hibrit motorlu araçların üretimi özellikle artan trenddeki konular" dedi.

Ege Bölgesi ve Türkiye'nin büyük sanayi kuruluşları arasında öne çıkan ve bağlantı elemanları sektöründe Avrupa'da ilk beş içinde bulunan Norm Holding, alternatif temiz enerji kaynakları ile çevreci yaklaşım doğrultusunda yatırımlarına ara vermeden devam ediyor. Norm Holding 235 Milyon liralık yatırım yapacağı Güneş Enerji Santrali (GES) Projesi için hazırlıklara başladı. Projeye ait Çevresel Etki Değerlendirmesi Başvuru Dosyası Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı'na sunuldu, Bakanlık ÇED sürecini başlattı. Proje, Manisa Salihli'de hayata geçirilecek ve kurulacak tesisin gücü 12,5 MWe olacak.

HEDEF 2050'DE SIFIR EMİSYON

Norm Holding ayrıca sera gazı emisyonlarını 2050 yılında sıfırlamaya hazırlanıyor. Norm Holding sürdürülebilirlik hedeflerinde yer alan kapsam 1&2 sera gazı emisyonlarını 2050 yılında sıfırlamak için yol haritasına bağlı olarak, 2021 yılında karbon ayak izi ölçüm çalışmalarını; 21'i yurt içi, 4'ü yurt dışı olmak üzere toplam 25 yerleşke-

