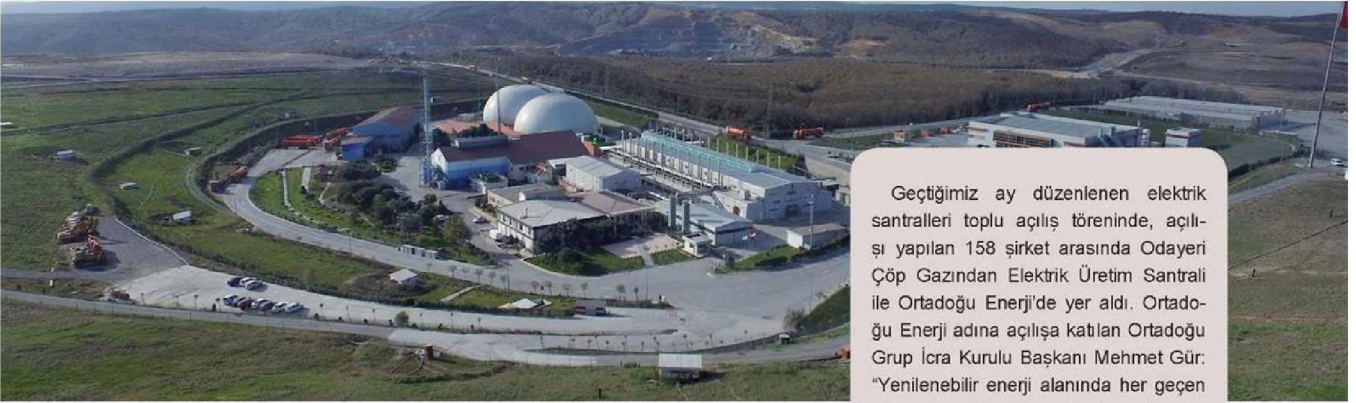


ORTADOĞU ENERJİ beş yıl içerisinde 1 milyon konutun elektrik ihtiyacını karşılayacak

Beş yıl içerisinde 1 milyon konutun elektrik ihtiyacını karşılayacak olan Ortadoğu Enerji, bu süreçte 500 MW kurulu güce ulaşmayı hedefliyor.



Mehmet GÜR / Ortadoğu Grup İcra Kurulu Başkanı

Ortadoğu Grup

1981 yılında kurulan Grup, inşaat ve lojistik başta olmak üzere enerji, sağlık, gıda, dış ticaret ve çevre teknolojileri alanlarında faaliyet gösteriyor. Yenilenebilir enerji faaliyetlerine "Çöp Gazından Enerji Üretimi Tesisleri" ile başlayan Ortadoğu Grup; bu alanda "İstanbul Çöp Gazından Enerji Üretimi" projesi ile Avrupa'daki en büyük, dünyada ise en büyük ilk beş santralden birisini kurma başarısını göstermiştir. Dünya enerji çevrelerinde yakından tanınan bu proje; bugüne kadar 100'ün üzerinde farklı bölge ve ülkeyi temsil eden heyetler tarafından ziyaret edilerek önemli bir bilgi ve tecrübe paylaşımı katkısı da sağlamıştır. Aynı zamanda bu proje, yıllık 1 milyon ton ile dünyanın en büyük "Gönüllü Karbon Kredisi" projesi olma özelliğini taşımaktadır. Konut ve iş yerleri inşaatında gerek Türkiye içinde gerekse yurt dışında bugüne kadar önemli projelere imza atan Ortadoğu Grup; bu alandaki faaliyetlerine milyar TL seviyesindeki konut projesi portföyü ile ara vermeden devam etmektedir. ■

Geçtiğimiz ay düzenlenen elektrik santralleri toplu açılış töreninde, açılışı yapılan 158 şirket arasında Odayeri Çöp Gazından Elektrik Üretim Santrali ile Ortadoğu Enerji'de yer aldı. Ortadoğu Enerji adına açılışa katılan Ortadoğu Grup İcra Kurulu Başkanı Mehmet Gür: "Yenilenebilir enerji alanında her geçen gün artan yatırımlarımızla hem ülkemiz için üretim yapıyoruz hem de çevre kirliliğini önlemeye çalışıyoruz. Çöp gazından elektrik üretimi yapan 4 tesisimizin yapmış olduğu karbon emisyonu azaltımına göre yılda 25 milyon fidanı kurtarmış oluyoruz. Yılda 450 milyon kWh çöp gazından elektrik üretimi yapan 4 santralin yanı sıra rüzgar enerjisi ve jeotermal enerjide de yatırımlarımız bulunuyor. Susurluk'ta bulunan Poyrazgözü Rüzgar Santrali'nde yıllık 100 milyon kWh elektrik üretiliyor. Jeotermal alanında ise 72 Mwe'lik santrali hayata geçirmeyi planlıyoruz. Santralin toplam yatırım bedelinin 252 milyon dolar olmasını öngörüyoruz" açıklamalarını yaptı. Sürekli olarak mevcut santrallerin kapasitelerini arttırmak için çalıştıklarını dile getiren Gür açıklamalarını: "Santrallerini önümüzdeki 5 yıl içerisinde 500 MW güce çıkartmayı hedefliyoruz. Kapasite arttırımı neticesinde 1 milyon konutun elektrik ihtiyacını karşılayacağız. Ülkemizi daha çevreci ve daha yaşanabilir bir ülke haline getirmek için var gücümüzle çalışmaya devam edeceğiz" diyerek sürdürdü.