

sektör



DÜNYA

EKİM 2020

ENERJİ



Güneş, rüzgar, fırsat



ENERJİ

Ekim 2020

Borusan EnBW Enerji'nin hedefi rüzgarda liderlik

446'sı rüzgar olmak üzere 564 MW'lık kurulu güce ulaştıklarını belirten Borusan EnBW Enerji Genel Müdürü Mehmet Acarla, "En temiz yenilenebilir enerji kaynaklarının başında gelen rüzgâr enerjisi alanında Türkiye'nin lider enerji şirketi olmayı hedefliyoruz" dedi.

TÜRKİYE'NİN en köklü sanayi kuruluşlarından biri olan Borusan Grubu ve Almanya'nın önemli enerji aktörlerinden biri olarak kabul edilen EnBW AG'nin ortaklığı ile 2009 yılında kurulan Borusan EnBW Enerji, 446 MW'ı rüzgar olmak üzere toplamda 564 MW'lık kurulu güce ulaştı. Orta vadede 1.156 MW olan portföyünün tamamını yatırıma dönüştürmek istediklerini belirten Borusan EnBW Enerji Genel Müdürü Mehmet Acarla, "En temiz yenilenebilir enerji kaynaklarının başında gelen rüzgâr enerjisi alanında Türkiye'nin lider enerji şirketi olmayı hedefliyoruz" dedi. 2020 yılının yatırımları için kritik bir dönemeç olduğunu belirten Acarla, Kırklareli'de Kıyıköy ve Çanakkale Saros'ta devam eden RES yatırımları ile birlikte 2020 sonunda toplam kurulu gücün 715 MW gibi önemli bir seviyeye çıkacağını söyledi.

si ve finansal piyasaların normalleşmesi ile yatırımlarımızı gerçekleştirmeyi düşünüyoruz."

Bilindiği üzere enerji, stratejik bir alan ve kesintisiz olması da oldukça önemli. Sektörde işlerin durması veya yavaşlaması gibi bir durumun konu söz konusu olamayacağına dikkat çeken Acarla, "Tesislerimiz zamanında atılmış olduğumuz, uzaktan kumandayı sağlayan dijitalleşme adımları sayesinde üretimlerine ara vermeden devam ettiler" dedi. Mehmet Acarla, ekonomik yavaşlamaya paralel olarak talebin azaldığını ve bu kapsamda öncelikle petrol, gaz gibi birincil enerji kaynaklarının ve giderek de elektrik fiyatlarının düştüğünü söyledi. Bu dönemde enerji talebinin de düş-



Mehmet ACARLA
Borusan EnBW Enerji
Genel Müdürü

tüğünü belirten Acarla, "Normalleşme dönemiyle birlikte elektrik tabinde ve dolayısıyla kısmen elektrik fiyatlarında da bir toparlanma yaşandı. Mevcut durumda talep artışına bağlı normalleşme olsa da geçtiğimiz yıl oranla halen fiyat seviyesi düşük" dedi.

PANDEMİ YATIRIMLARI ETKİLEYECEK

Normalleşme ile birlikte ekonomik canlanma yaşansa da yenilenebilir enerji yatırımcıları açısından finansmana ulaşmanın daha da zorlaştığını ve bu nedenle de yeni yatırımların olumsuz etkileneceği öngörüsünde bulunan Acarla, bu dönemde enerji sektörünün, özellikle de yenilenebilir kaynaklarına yapılan yatırımların korunması ve geliştirilmesi gerektiğini savundu.

Teşvik mekanizması yeniden tasarlanmalı

Yenilenebilir enerji teşvik mekanizmasının yeniden tasarlanması gerektiğini söyleyen Acarla, diğer yandan kapasite tahsis ihaleleri ve YEKA'ları (Yenilenebilir Enerji Kaynak Alanları) içeren mevcut ihale mekanizmasının yeniden tasarlanması gerektiğini söyledi. Acarla, sektör ile ilgili diğer beklentilerini ise şöyle sıraladı:

- ▶ YEKA ve diğer yenilenebilir enerji ihalelerinin kısa vade yerine önümüzdeki 5 yılı içerecek şekilde planlanması yatırımcılar için piyasanın şeffaflığı ve tahmin edilebilirliğini artırıcı etkide olacaktır.
- ▶ İhale şartnameleri oluşturulurken kazanan projelerin gerçekleştirilmesini sağlayacak teknik, finansal ve idari

yeterlilik şartlarının gözden geçirilmesi ve ağırlaştırılmasını gerekli görüyorum.

- ▶ Diğer yandan teşvik mekanizmasının mutlak suretle yeniden yapılandırılması yatırım ortamının iyileştirilmesi açısından kritik.
- ▶ Türkiye'nin bir Emisyon Ticaret Sistemi ve Yenilenebilir Enerji SertifiKa Sistemi oluşturulması gerekmektedir.
- ▶ Çatı tipi güneş paneli piyasasını canlandırmak için idari süreçler sadeleştirilmeli, diğer pek çok ülkede uygulandığı gibi yeni kurulan bazı tip binalar için bu kurulum zorunlu hale getirilmelidir.

2021'DE 10 ADET RES PROJESİ DAHA

Acarla, önümüzdeki dönem yatırım planları hakkında ise şöyle konuştu: "Önümüzdeki dönemde geçmiş dönemde ihalelerden kazanmış olduğumuz 395 MW'lık 10 adet rüzgâr projesinin geliştirme süreçlerine devam edeceğiz. 2021 sonrasında pandeminin getirdiği belirsizliklerin giderilme-