

Harmanlık RES

Borusan EnBW Enerji, Bandırma rüzgar santrali kapasite artışı, Kuru ve Mut rüzgar enerjisi santrallerinden sonra Bursa Karacabey'deki Harmanlık rüzgar enerjisi santralini açılışını gerçekleştirdi. 52,8 MW kurulu güce sahip Harmanlık RES, Türkiye'nin enerji üretimine yapacağı katkının yanı sıra karbondioksit salınımının azalmasına ve çevrenin korunmasına da güçlü bir destek sağlayacak.

Yenilenebilir enerji kaynaklarına yaptığı yatırımlarla portföyünü güçlendirmeye devam eden Borusan EnBW Enerji, Bursa'nın Karacabey ilçesinde kurduğu Harmanlık rüzgar enerjisi santralini (RES) resmen açarak hizmete soktu.

16 türbinden oluşan Harmanlık rüzgar enerjisi santrali, toplam 52,8 MW kurulu güce sahip bulunuyor. Yılda 90.000 ton karbondioksit salınımı azaltılması beklenen santral, lisans ömrü boyunca doğaya yaklaşık 2 milyon ağaca eşdeğer katkı yapacak. Konu hakkında açıklama yapan Borusan EnBW Enerji Genel Müdürü Mehmet Acarla şunları söyledi: "Borusan EnBW Enerji ülkemizin yenilenebilir enerji kaynaklarını geliştirme ve rüzgar enerjisinde sektör lideri olma vizyonu ile yoluna devam ediyor. Harmanlık RES'in açılışıyla birlikte geçen yıl başlattığımız 330 milyon ABD doları tutarında, Avrupa'nın en büyük karasal rüzgar enerji yatırımlarından biri olan yatırımımızı tamamlamaya çok yaklaştık. Kuru RES, Mut RES ve Harmanlık RES'in kurulumları ile Bandırma RES'in kapasite artırımı tamamlandı. Fuatres RES'de devreye girdiğinde Türkiye'ye rüzgar enerjisinde 332 MW toplam güç kazandırmış olacağız. Yenilenebilir ve temiz kaynaklar kullanarak ülkemizin enerjideki dışa bağımlılığının

azalmasına katkı yapıyoruz. Yatırımlarımız aynı heyecanla devam edecek."

Doğaya 2 Milyon Yeni Ağaç Kazandırmaya Eşdeğer Katkı

Halen ticari işletmeye alınmış olan Kuru RES, Mut RES ve Harmanlık RES'in toplam kurulu gücü 150 MW düzeyine ulaşıyor. Rüzgar enerjisi santralleri, kömür ve doğalgaz gibi küresel ısınmayı artırıcı karbondioksit gazı salan santrallerin yerine üretim yaptığı için bu tesisler Türkiye'de karbondioksit salınımının azalmasına ve çevrenin korunmasına ciddi katkılarda bulunacak. Karbon salınımının azalmasına Harmanlık'ın yılda 90.000 ton, Kuru'nun 108.000 ve Mut santralinin de yaklaşık 85.000 ton katkı yapması bekleniyor. Bu santrallerin her biri doğaya 2 milyon ağaç kazandırılmasına eşdeğer katkı yapacak.



Mehmet Acarla