

Rüzgarda kapasite arttı

Enerji çeşitliğini artırma yolunda önemli adımlar atan Türkiye, rüzgar enerjisine de önemli yatırımlar yapıyor. Bu yılın ilk yarısında 428 megavatlık rüzgar santralini daha devreye aldı ve toplam kurulu güç 5 bin megavata aştı.

5 bin megavata aştık

Türkiye'nin rüzgar enerjisinde kurulu gücü bu yılın ilk altı ayında 428 megavatlık santralin işletmeye alınmasıyla toplamda 5 bin 146 megavata yükseldi. Türkiye Rüzgar Enerjisi Birliğinin (TÜREB) 6 ayda bir açıkladığı Rüzgar Enerjisi İstatistikleri Raporu'na göre, işletmedeki rüzgar enerjisi santrallerinin (RES) kurulu güç bakımından yüzde 75'i Ege ve Marmara bölgelerinde bulunuyor. Yılın ilk yarısında il bazındaki sıralama değişmedi, Balıkesir'in 970 megavatla birinci olduğu rüzgar enerjisinde, 936 megavatla İzmir ikinci, 575 megavatla Manisa üçüncü sırada yer aldı. İlk altı

ayda 428 megavatlık santralin işletmeye alınmasıyla kurulu güç 5 bin 146 megavata ulaştı.

MARMARA İLK SIRADA

İnşaatı başlamamış 86 adet lisanslı RES'in toplam kurulu gücü 3 bin 244 megavata buldu, bölgelere göre dağılımında bin 672 megavatla Marmara ilk sırada, 683 megavatla Ege ikinci, 352 megavatla da İç Anadolu Bölgesi üçüncü sırada yer aldı. Geçen yılın sonunda 5,5 milyon hanenin elektriği rüzgardan karşılandı. Bu yılın ilk yarısında ise buna 500 bin hane daha eklendi ve bu sayı 6 milyona ulaştı.

Yatırımları özel sektör sırtlıyor

Raporda, "Geçen yılın sonunda İstanbul ve Ankara büyük!üğündeki bir şehrin elektriği rüzgardan karşılanırken, 2016 yılı ortalarında bunlara bir de Mersin şehri eklendi" ifadesi kullanıldı. İşletmede olan santrallerin yatırımcılara göre dağılımında 558 megavat ile Polat enerji ilk sırada yer alıyor, 385 megavat ile Demirer Enerji onu izliyor. Üçüncü sırada 341 megavat ile Bilgin Enerji ve dördüncü sırada 318 megavat ile Borusan EnBW yer alıyor.