



YERLİ ENERJİ RÜZGARLA COSTU

■ **398 MİLYON DOLAR CEPTİ:** Bu yılın ilk 6 ayında 377 megavatlık rüzgar santrali devreye girdi. Yeni santrallerle 440 bin evin elektriği karşılandı. 398 milyon dolarlık enerji ithalatının önüne geçildi. ■ **5'TE**

YERLİ ENERJİYE RÜZGAR DOPİNGİ

Türkiye'nin rüzgar enerjisinde kurulu gücü bu yılın ilk altı ayında 377 megavatlık santralin işletmeye alınmasıyla 6 bin 438 megavata yükseldi.



HEDEF 10 BİN MEGAVAT

ENERJİ ve Tabii Kaynaklar Bakanı Berat Albayrak, Türkiye'nin yenilenebilir enerjide hedefinin gelecek 10 yılda güneş ve rüzgar kaynaklı projelerde en az 10 bin megavatlık kapasite olduğunu açıklamıştı.

■ **TÜRKİYE** Rüzgar Enerjisi Birliği'nin (TÜREB) ocak-haziran dönemi için açıkladığı "Rüzgar Enerjisi İstatistikleri Raporu" yayımlandı. Rapora göre, iletimdeki rüzgar enerjisi santrallerinin (RES) kurulu güç bakımından yüzde 75'i Ege ve Marmara bölgelerinde yer aldı.

BALIKESİR İLK SIRADA

Mevcut inşa halindeki projelerin yüzde 28'i ise İç Anadolu bölgesinde bulunuyor. Türkiye'de yılın ilk yarısında il bazında rüzgarda kurulu kapasite sıralaması da değişti. Geçen yıl ocak-haziran döneminde il bazında rüzgar kapasitesi bakımından 970 megavatla Balıkesir ilk sırada yer alırken, bu yılın aynı döneminde bin

333 megavatla İzmir birinci oldu. İzmir'i, bin 69 megavatla Balıkesir ve 650 megavatla Manisa izledi.

6 BİN MEGAVATA ULAŞTI

Böylece yılın ilk altı ayında 377 megavatlık santralin işletmeye alınmasıyla rüzgarda kurulu güç 6 bin 438 megavata ulaştı. Öte yandan, yılın ilk yarısında 440 bin hanenin elektriği rüzgar enerjisinden karşılandı. Bu dönemde, rüzgardan üretilen elektrik ile 398 milyon dolarlık enerji ithalatının önüne geçildi. Türkiye'nin rüzgar enerjisinde kurulu gücü 2016'da bin 387 megavatlık santralin işletmeye alınmasıyla toplamda 6 bin 106 megavata ulaşmıştı.