

İzmir ilk sırada yer aldı

TÜRKİYE'DE rüzgâr enerjisine son 11 yılda 12,3 milyar doların üzerinde yatırım yapıldı. 2007'de 146 megavat olan kurulu güç, 6 bin 500 megavata yaklaşırken, bunun yüzde 20,5'ine sahip olan İzmir ilk sırada yer aldı. **7**

Rüzgâra 11 yılda



12,3 milyar \$ yatırım

Türkiye'de rüzgâr enerjisine son 11 yılda 12,3 milyar doların üzerinde yatırım yapıldı. 2007'de 146 megavat olan kurulu güç, 6 bin 500 megavata yaklaşırken, bunun yüzde 20,5'ine sahip olan İzmir ilk sırada yer aldı.

İzmir (E.Çözüm)

TÜRKİYE'DE 2007'de 146 megavat olan rüzgâr enerjisi kurulu gücü, yıllık ortalama 1 milyar doları aşan ve son 11 yılda toplam 12 milyar 310 milyon dolara ulaşan yatırımla yaklaşık 6 bin 500 megavata yükseldi.

İZMİR İLK SIRADA

Rüzgâr enerjisinde toplam kurulu gücün yüzde 20,5'ine sahip olan İzmir, bu alanda ilk sırada yer alıyor. Türkiye Rüzgâr Enerjisi Birliği (TÜREB) verilerine göre; ülkede üretilen elektriğin yaklaşık yüzde 8'i rüzgâr enerjisinden sağlanıyor. Rüzgâr enerjisinde halen işletmede 158 firma yer alırken, 808 megavat kurulu güce sahip 32 proje de kurulum aşamasında bulunuyor.

İşletmedeki rüzgâr enerjisi santrallerinin il bazında yüzde 20,5'ine sahip olan İzmir, bin 333 megavat kurulu güçle ilk sırada yer alıyor. Bunu bin 69 megavatla mevcut rüzgâr enerjisi kurulu gücünün yüzde 16,5'inin bulunduğu Balıkesir ve 650 megavatla yüzde 10'luk paya sahip

Manisa izliyor.

TÜREB Yönetim Kurulu Başkanı Mustafa Serdar Ataseven, Türkiye'nin rüzgâr enerjisi yatırımlarının özellikle son 5 yılda ivme kazandığını söyledi. Rüzgârda ihale ve yatırım sürecinin devam ettiğini ve yapılacak 2 bin 130 megavatlık yeni lisans tahsisinin sürece önemli katkı sağlayacağını dile getiren Ataseven, şunları kaydetti: "Rüzgâr enerjisinde toplamda yaklaşık 4 bin megavat kurulu gücün hayata geçmesi için ilk adımlar atılıyor. Bu projelerin 3-4 yıl içinde Türkiye'nin elektrik üretim sistemine dahil edileceğini öngörüyoruz. Bu süre zarfında sektörün sürdürülebilirliğinin sağlanması ve kazanılan ivmenin devam etmesi için inşaat izinleri tamamlanmış, yolları inşa edilmiş, enerji nakil hatları bağlanmış, kamulaştırması bitmiş ve halen işletmede olan projelerin, kapasite artış taleplerinin karşılanmasının doğru olacağını düşünüyoruz. Konuyla ilgili irade ortaya konulması, 2018 ve 2019 yıllarında sürdürülebilir rüzgâr enerjisi profili oluşmasına katkı sağlayacaktır."

NEDEN İZMİR?

İZMİR, Türkiye'deki rüzgâr enerjisi üretiminin yüzde 20'den fazlasını karşılayarak sektörde birinci konumda yer alıyor. Küresel ısınma ile birlikte tüm dünya yavaş yavaş yenilenebilir enerji kaynaklarına yönelmeye başladı. Bununla birlikte Türkiye de rüzgâr enerjisine yatırım yapan ülkeler arasında yer alıyor. 2007 senesinde Türkiye'de 146 megavatta bulunan rüzgâr enerjisi, günümüzde 6 bin 500 megavata kadar yükselmiş durumda. Türkiye, bir sene içerisinde ortalama 1 milyar dolarlık yatırım ile canlandırdığı rüzgâr enerjisine, son 10 bir yıl içerisinde toplamda 12 milyar 310 milyon dolarlık yatırım yaptı. Yapılan yatırımlar ile rüzgâr enerjisinde birinci şehir konumunda İzmir bulunuyor. İzmir, Türkiye'de yer alan rüzgâr enerjisinin yüzde 20'den fazlasına sahip. Türkiye Rüzgâr Enerjisi Birliği'nin yayınladığı istatistikî verilere göre; Türkiye'de elektrik üretiminin yüzde 8'i rüzgâr enerjisinden karşılanıyor. Birlik, İzmir'in Türkiye'nin rüzgâr enerjisinde yüzde 20 ile birinci konumda bulunduğunu ve mevcutta bin 333 megavatlık güce sahip olduğunu kaydediyor.