

Akenerji

**Ayyıldız
Rüzgar
Santrali'nde
kapasite
artırılıyor**

Tesisin
kurulu gücü
15 MW'dan 28
MW'a çıkacak. >> 6

**Akenerji Genel
Müdürü Ahmet
Ümit Danışman**



Akenerji Ayyıldız Rüzgar Santrali'nde kapasite artırıyor

Akenerji, ilk yenilenebilir enerji üretim tesisi olarak 2009 yılında devreye aldığı Ayyıldız Rüzgar Santrali için kapasite artırımını gerçekleştirecek. Tesisin kurulu gücü 15 MW'dan 28 MW'a çıkacak.

Akenerji, ilk yenilenebilir enerji üretim tesisi olarak 2009 yılında devreye aldığı Ayyıldız Rüzgar Santrali için kapasite artırımını gerçekleştirecek. Bandırma'da bulunan ve toplam kurulu gücü 15 MW olan Ayyıldız Rüzgar Santrali, EPDK'dan alınan izinler neticesinde 28 MW'a çıkarılacak.

Sera Gazı Emisyon Azaltımı kapsamında "Gold Standard" kriterlerine göre tescil edilen santralin kapasite artırımını gerçekleştirdiğinde, yaklaşık 15.000 evin elektrik ihtiyacını karşılaması planlanıyor. Ayyıldız Rüzgar Santrali, Türkiye'de rüzgar enerjisine dayalı üretim tesisleri için büyük önem arz eden ve Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı tarafından başlatılan Rüzgar Gücü İzleme ve Tahmin Merkezi Projesi bünyesinde bulunma özelliği taşıyor.

"Santrallerimizi optimum şekilde işletmeye devam ediyoruz"

Konuyla ilgili açıklama yapan Akenerji Genel Müdürü Ahmet Ümit Danışman, "Akenerji olarak, bir yandan santrallerimizi piyasa fiyatlarına göre optimum şekilde işletmeye devam ederken, bir yandan da yenilenebilir kaynaklı üretim tarafında mevcut santrallerimizin muhtemel kapasite artırım imkanlarını değerlendiriyoruz. Ayyıldız Rüzgar Santrali'nin üretim kapasitesini artırmaya da buradan yola çıkarak karar verdik. Konuyla ilgili Enerji Piyasası Düzenleme Kurulu'ndan da gerekli izinleri alığımız için mutluyuz" dedi.

