

IMKANLAR AYAKLARIMIZIN ALTINDA enerji seferberliği



gavat ile yenilenebilir enerji kaynaklarının oluşturduğunu ve böylece 2014 yılındaki yüzde 79'luk yenilenebilir enerji payını geçtiğini söyledi. Rüzgar enerjisinin, Avrupa Birliği'nin ikinci en büyük kapasite faktörü olarak kömürün yerini aldığı hatırlatan Kaya, Türkiye'de 2007 yılında 146 megavat olan rüzgar enerjisi kurulu gücünün, son 10 yılda 10 milyar

dolarlık yatırımla 37 katına ulaştığını vurguladı.

Türkiye'nin toplam rüzgar enerjisi kurulu gücünün yüzde 20'sinin İzmir'de olduğunu dile getiren Erman Kaya, İzmir'deki kurulu rüzgar enerjisi gücünün son kabullerle bin megavatı geçtiğini söyledi. Türkiye'nin 10 bin megavat denizde, 38 bin megavat karada olmak üzere; toplam rüzgar potansiyelinin 48 bin megavat olduğunun altını çizdi. İHA

Geçtiğimiz yıl bin 387 megavatlık rüzgar enerjisi santralini faaliyete geçiren Türkiye, Avrupa'da en fazla rüzgar kapasitesini devreye alan 3., dünyada ise 7. ülke oldu. Böylece, 2015 yılı sonunda rüzgar enerjisi kurulu gücü 4 bin 718 megavat olan Türkiye, 2016 sonunda bu rakamı 6 bin 106 megavata yükseltti.

Türkiye Rüzgar Enerjisi Birliği'nin (TÜREB) yıllık

hazırladığı rapora göre, Avrupa'da Almanya 2016 yılında 5 bin 443 megavatla birinciliğini korudu. Fransa bin 561 megavat ile ikinci, Türkiye bin 387 megavat ile üçüncü, Hollanda 887 megavat ile dördüncü ve İngiltere de 736 megavat ile beşinci sırada yer aldı. Abk Çeşme RES Proje Koordinatörü Erman Kaya, AB ülkelerinde 2016 yılı içinde kurulmuş toplam 24.5 gigavatlık kapasitenin yüzde 86'sını 21.1 gi-