

30,6 MW'LIK PROJE TEK BAŞINA 120 BİN KİŞİNİN YILLIK ENERJİ İHTİYACINI RÜZGARDAN KARŞILAYACAK

Akfen Yenilenebilir Enerji'nin Çanakkale'deki Kocalar RES projesi elektrik üretimine başladı

2020'ye kadar yerli ve yenilenebilir kaynaklardan oluşan 1000 MW'lık enerji üretim santrali kapasitesine ulaşmayı hedefleyen Akfen Yenilenebilir Enerji, yatırımlarına ara vermeden devam ediyor. Akfen'in Çanakkale'de bulunan 30,6 MW gücündeki Kocalar rüzgar enerji santrali elektrik üretimine başladı.

Akfen Yenilenebilir Enerji 2019 içerisinde Çanakkale ve Denizli'de toplam kurulu gücü 245 MW olan 3 rüzgar enerji santrali projesi daha hayata geçirecek. Böylelikle şirketin sadece rüzgarda toplam kurulu gücü 275 MW'a ulaşırken, yenilenebilir enerji kaynaklarından toplam kurulu gücü 632 MW'a çıkacak.

Türkiye'nin 5 bölgesine 530 milyon dolar değerinde 378 MW gücünde tamamı yerli ve yenilenebilir 13 rüzgar ve güneş enerjisi santrali kurmak için yerli – yabancı 6 bankanın güçlerini birleştirip 'Türkiye'nin en büyük yeşil enerji kredisini' sağladığı Akfen Yenilenebilir Enerji yatırımlarına devam ediyor.

Son yıllardaki yatırım atılımıyla Türkiye'nin ihtiyaç duyduğu yerli ve yenilenebilir enerji santrallerinin önemli bir oyuncusu haline gelen Akfen Yenilenebilir Enerji'nin ilk rüzgar enerji santrali olma özelliği taşıyan Çanakkale'deki Kocalar RES projesinde elektrik üretimi başladı.

30,6 MW kurulu gücündeki Kocalar RES projesinde üretilen enerjiyi ulusal elektrik ağı üzerinden tüm Türkiye'ye ulaştırarak 120 bin kişinin yıllık enerji ihtiyacını rüzgardan tek başına karşılayacak.

Kocalar RES'in yanı sıra 2019 yılı içerisinde Akfen Yenilenebilir Enerji tarafından yapımı devam edilen Çanakkale'deki 112 MW'lık Üçpınar RES ve 58 MW'lık Hasanoba RES, Denizli'deki 75 MW'lık Denizli RES projelerinin tamamlanıp elektrik üretimine başlamasıyla şirketin rüzgardaki kurulu gücü 275 MW'a ulaşacak.

ÇANAKKALE'DE 120 BİN HANENİN YILLIK ELEKTRİĞİ RÜZGARDAN

Akfen Yenilenebilir Enerji Genel Müdürü Kayrıl Karabeyoğlu, Türkiye'nin rüzgar enerjisi potansiyeline sahip en yüksek illerinden Çanakkale'de üretime geçen Kocalar RES projesinin 120 bin kişinin yıllık enerji tüketimini tek başına karşılayacağını ifade etti.

9 adet rüzgar türbününün oluşturduğu Kocalar RES'in yıllık 60 GWh elektriği ulusal şebeke üzerinden Türkiye'nin hizmetine sunacağına ve 48 bin ton karbondioksit eşdeğeri sera gazı salınımını engelleyeceğine dikkat çeken Karabeyoğlu, "Akfen Yenilenebilir Enerji olarak tamamı yerli ve yenilenebilir kaynaklardan enerji üretimine yönelik yatırımlarımıza devam ediyoruz. Yıl sonuna kadar 4 rüzgar santralimizin elektrik üretimine başlamasıyla sadece rüzgarda 275 MW'lık kurulu güç kapasitesine ulaşacağız. Bu yatırımlarla yenilenebilir enerjideki toplam kurulu gücümüz 632 MW'a çıkacak" ifadelerini kullandı.



Akfen Yenilenebilir Enerji Hakkında:

Akfen Holding, temellerini 2007 yılında attığı Akfen Yenilenebilir Enerji A.Ş. bünyesinde tamamı yerli ve yenilenebilir kaynaklardan oluşan, sürdürülebilir enerjiye yatırım yapan bir yenilenebilir enerji platformunu hayata geçirdi. Akfen, şirketin büyüme stratejisinin gerçekleşmesi amacıyla 2016 yılında EBRD ve Uluslararası Finans Kuruluşu (IFC) ile %16,67'şer oranında ortaklık sözleşmesi imzalaması sonucunda Türkiye'nin ilk Yenilenebilir Enerji Platformu daha da büyüdü.

Bugün Akfen Yenilenebilir Enerji'nin tamamı yerli ve yenilenebilir kaynaklara bağlı hidro, rüzgar ve güneş elektrik üretim portföyü bulunmaktadır.

Akfen Yenilenebilir Enerji'nin halihazırda HES portföyünün 229 MW'ı faaliyette, 7 MW'ının yapımına devam edilmektedir. Güneş enerjisi alanında ise 95 MW'ı işletmede, 25 MW'ı yapım aşamasında olmak üzere toplam 120 MW'lık portföye sahiptir. Şirketin 30,6 MW'lık rüzgar projesi faaliyette bulunurken, 245 MW'lık 3 RES projesinin inşaatı ise devam etmektedir.

Akfen Yenilenebilir Enerji'nin tüm Türkiye'ye yayılmış olan modern santralleri her teknoloji için en uygun doğal kaynaklara sahip bölgelerde konumlandırılmıştır. Enerji santrallerinin büyük kısmı son altı yılda devreye alınmıştır.

Akfen Yenilenebilir Enerji, 2020 yılına kadar yaklaşık 1,1 milyar dolarlık yatırım hayata geçirerek, toplam kurulu gücünü 1000 MW'a yükseltmeyi hedefliyor.

Bilgi için:

ÜNSAL EREKE

Akfen Holding

Kurumsal İletişim Müdürü

0212 319 30 26 / 0539 550 25 40

uereke@akfen.com.tr