

# Akfen Yenilenebilir Enerji 2023 yılının ikinci yarısında hibrit projeler ve kapasite artışı yatırımları ile kurulu gücünü artıracak

**Güneş, su ile rüzgar gibi yerli ve yenilenebilir kaynaklardan enerji üretimi yapan yaklaşık 700 MW'lık kurulu güce sahip Akfen Yenilenebilir Enerji, 2023 yılının ikinci yarısında hayata geçireceği yatırımlarla 4 rüzgar enerjisi santraline 64 MW'lık hibrit güneş enerjisi kapasitesi eklerken, yine 5 rüzgar enerjisi santralinin de kapasitelerini 92,4 MW artırmayı planlıyor.**

Akfen Yenilenebilir Enerji, halen yatırım aşamasında bulunan ve yatırımlarının tamamlanması ile portföyüne dâhil olacak projelerdeki son durum hakkında açıklamada bulundu.

Buna göre Akfen Yenilenebilir Enerji, Çanakkale'deki **Üçpınar RES** projesinde 40,02 MW, **Hasanoba RES**'te 12,68 MW, **Kocalar RES**'de 4,95 MW'lık ve Denizli'deki **Denizli RES** projesinde de 6,36 MW'lık hibrit güneş santrali projesi (GES) kurulumuna yönelik bütün izinlerini tamamlarken, inşaata hazır hale getirdi. Bu 4 projede **64,01 MW'lık** GES projesinin yatırımına 2023 yılı içerisinde başlanması planlanıyor.

Öte yandan şirketin Osmaniye'deki **Saritepe RES** projesinde 12,97 MW ve **Demirciler RES**'te 13,26 MW, Sakarya'daki **Doğançay HES** projesinde 4,53 MW'lık hibrit GES projelerinin ise izin süreçleri devam ediyor.

## **92,4 MW'LIK RES KAPASİTE ARTIŞI**

Akfen Yenilenebilir Enerji, hibrit yatırımlarının yanı sıra kapasite artışlarıyla da kurulu gücünde önemli bir artış sağlamayı planlıyor. Buna göre **Denizli RES**'de 25 MW, **Üçpınar RES**'de 9,6 MW, **Kocalar RES**'de 25 MW, **Saritepe RES**'de 7,8 MW ve **Hasanoba RES** projesinde de 25 MW olmak üzere lisans sahasına sığabilecek azami toplam **92,4 MW** rüzgar kapasite artışına başvuru yaptı. Mevcut durumda, (Hasanoba projesi hariç) 4 adet RES projesinde toplam 67,4 MW kapasite artışı izinleri tamamlanırken, sadece kesin orman izni beklendikten sonra inşaata hazır hale gelecek.

Akfen Yenilenebilir Enerji, hibrit projeler ve RES kapasite artışı yatırımlarına 2023 yılının ikinci yarısında başlamayı hedefliyor.

## **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 Türkiye'nin ilk yenilenebilir enerji platformunu hayata geçirdi. 2016 yılında Avrupa İmar ve Kalkınma Bankası (EBRD) ve Uluslararası Finans Kuruluşu'nun (IFC) şirkete ortak olarak katılmış olup, 18.01.2023 tarihinde gerçekleştirilen pay devri sonrasında Akfen Holding, Şirket'in paylarının tamamının sahibi oldu. Akfen Yenilenebilir Enerji'nin Türkiye'nin 18 ilinde her teknoloji için en uygun doğal kaynaklara sahip bölgelerde konumlandırılan tamamı yenilenebilir kaynaklardan oluşan ve kaynak bazında dengeli yaklaşık 700 MW gücündeki hidro, rüzgâr ve güneş elektrik üretim portföyü bulunuyor.*