

## Akenerji'nin HES atağı Feke I ile devam ediyor

**Türk enerji sektörünün önde gelen şirketlerinden Akenerji'nin yenilenebilir enerji kaynaklarına yönelik yatırım atağı kapsamında, Adana'nın Feke ilçesinde hayata geçirdiği Feke I Hidroelektrik Santrali (HES) devreye girdi.**

**106 milyon Dolara mal olan Feke I HES, 30 MW kurulu gücü ile Akenerji'nin toplam aktif kurulu gücünü 716 MW'a çıkarken, bunun 358 MW'lık kısmını yenilenebilir enerji kaynağına dayalı üretim kapasitesi oluşturuyor.**

Türkiye'nin en büyük özel sektör elektrik üreticilerinden Akenerji, Adana'nın Feke ilçesinde kurduğu Feke I Regülatörü ve Hidroelektrik Santrali'ni işletmeye açtı. 106 milyon Dolar yatırımla hayata geçen Feke 1 HES, 30 MW kurulu güce sahip bulunuyor. Santralde yılda 117 GWh elektrik enerjisi üretilecek.

Feke I Hidroelektrik Santrali'nin üretim kapasitesiyle yılda 64.000 ton karbondioksit (CO2) salınımı engellenmiş olacak. Bir başka deyişle tesis yaklaşık 103 bin ağacın sağladığı temiz havaya eşdeğer bir katkıda bulunacak. Tüm yenilenebilir enerji yatırımları için Gonullu Karbon Piyasası'nda (Voluntary Emission Reduction - VER) sertifika başvurularını yapan Akenerji, Feke I HES için sertifika sürecini tamamlayarak Karbon Sertifikasyonunu almıştır.

Yapım aşamasında her ay ortalama 300 kişinin görev aldığı Feke 1 HES'in işletmesinde 1 Müdür, 4 Bakım Teknisyeni, 12 İşletme Teknisyeni, 2 Elektrik Mühendisi ve 2 Makina Mühendisi olmak üzere toplam 21 kişi görev alıyor.

Feke 1 ile HES'ler zincirine yeni bir halka eklediklerini belirten Akenerji Genel Müdürü Ahmet Ümit Danışman, şu değerlendirmeyi yaptı:

"Geçen ay devreye aldığımız Himmetli HES'in ardından bu ay da Feke I HES'i işletmeye açtık. Böylece Akenerji'nin toplam aktif kurulu gücü 716 MW'a çıkarken, yenilenebilir kaynaklı kurulu gücü 358 MW'a ulaştı. Yenilenebilir kaynaklı gücün toplam üretim içindeki payı da %50'ye çıkmış oldu. Aynı bölgede yer alan Gökkaya HES'i de bu yıl içinde devreye almayı planlıyoruz. TEİAŞ tarafından yapılan projeksiyonlara göre, ülkemizdeki elektrik talebinin, yıllık ortalama %7 artışla 2019 yılında 390.000 GWh seviyesine ulaşması bekleniyor. Sektörde

arz güvenliğinin sağlanması, ancak ihtiyaç duyulan ilave yatırımların zamanında devreye alınmasına bağlıdır. Bu ihtiyaçtan hareketle Akenerji olarak, ülkemizin geleceğini aydınlatacak yatırımlarımıza aralıksız devam ediyoruz.”



Bilgi için: Tuğçe Özyedican / Ünite İletişim (212) 272 93 13  
[tugce.ozyedican@unite.com.tr](mailto:tugce.ozyedican@unite.com.tr); [www.unite.com.tr](http://www.unite.com.tr)

### **Akenerji Elektrik Üretim A.Ş. Hakkında**

1989 yılında faaliyete geçen Akenerji, Türkiye'nin ilk otoprodüktör grubu statüsünde elektrik üreticisidir. Ülkemizdeki en büyük özel sektör elektrik üretim şirketlerinden biri olan Akenerji, serbest tüketici belgesi olan müşterilerine, ticarethanelere ve DUY sistemine enerji vermektedir.

Akenerji, mevcut yenilenebilir enerji yatırım portföyü ve özelleştirme fırsatlarının yanı sıra farklı yakıt kaynaklarına dayalı yatırım imkânlarını da takip etmekte ve incelemektedir. Akenerji, üretimde kaynak çeşitliliğine ulaşmak için yenilenebilir enerji kaynaklarına dayalı üretim yatırımlarına ağırlık vermiştir. Bu kapsamda, 2003 yılından itibaren hidroelektrik santral ihalelerine katılan Akenerji, 2005 yılında Çınarcık HES ve Uluabat Kuvvet Tüneli ile Akocak regülâtörleri ve Akocak HES ihalelerini kazanarak, üretim çeşitliliği alanındaki çalışmalarına büyük hız vermiştir. Bu kapsamda 358 MW yenilenebilir enerji kaynağına dayalı üretim kapasitesine sahip ve toplamda da 716MW'lık aktif kurulu gücüne ek olarak, 2012 yılında devreye alacağı 30 MW kapasiteli Gökkaya hidroelektrik Santrali, 900 MW kapasiteli Egemer Doğal Gaz Santrali ve 198 MW kurulu gücündeki Kemah HES projeleri tamamlandığında, Akenerji, Türkiye'deki enerji üretiminin önemli bir bölümünü tek başına gerçekleştiriyor hale gelecektir.

### **Çevreye ve insana duyarlı üretim**

En son teknolojiden faydalanarak ülke kaynaklarını ve zamanı en etkin şekilde kullanan Akenerji, yenilenebilir kaynaklarla elektrik üreten tüm santralleri devreye girdiğinde 1 milyon tonu aşan karbondioksit (CO2) eşdeğeri salınımı engellemiş olacaktır. Bir başka deyişle, Akenerji doğaya 82.600 hektar alanda yaklaşık 42,2 milyon ağacın sağladığı temiz havaya eşdeğer bir katkıda bulunacaktır. Yenilenebilir santrallerinin tam kapasiteyle devreye girmesiyle Akenerji, yaklaşık 10 milyon adet 60 W'lık ampulün aynı anda yanmasını sağlayacak güç üretecektir.

### **Dağıtımda aktif ve öncü**

Akenerji, 2008 yılının Temmuz ayında Avrupa'nın lider enerji şirketi CEZ ile birlikte ortak girişim grubu oluşturarak, "AkCez" adı altında katıldığı, Özelleştirme İdaresi'nin açtığı Elektrik Dağıtım Özelleştirme İhalelerinden, Sakarya Elektrik Dağıtım A.Ş. (SEDAŞ) ihalesini kazanmıştır. Sakarya, Bolu, Düzce ve Kocaeli bölgelerini içine alan ve 355 milyon dolarlık teklifle açılan ihaleyi 600 milyon dolarlık teklifiyle kazanan Akenerji-Akkök-CEZ Ortak Girişim Grubu, 11 Şubat 2009 tarihinde SEDAŞ'ı devir almıştır. Enerji sektöründe atılımlarıyla örnek teşkil eden Akenerji, SEDAŞ özelleştirmesi ile birlikte sektördeki öncü pozisyonunu güçlendirirken, enerji özelleştirmelerinin aktif bir oyuncusu olacağını bir kez daha göstermiştir.

### **Prestijli stratejik ortaklık**

Toplam 20 milyar Euro pazar değeri ile Avrupa'nın en karlı, lider enerji şirketi CEZ ile eşit ortaklığa dayalı bir stratejik ortaklık anlaşması imzalamıştır. Anlaşma kapsamında Akenerji'nin halka açık olmayan %75'lik kısmında %50-50 stratejik ortaklık oluşturmak suretiyle Türkiye'ye ilk aşamada önemli miktarda yabancı sermaye girişi gerçekleştirilmiştir.

### **Ekonomik ve kesintisiz enerji tedariki**

Müşterilerine ekonomik koşullarla elektrik enerjisi sağlayan ve sunduğu avantajları istikrarlı bir şekilde sürdürebilecek üretim kapasitesi ve piyasa öngörüsüne sahip olan Akenerji, sanayi, sağlık, iletişim, bilgi işlem,

otelcilik, bankacılık ve alışveriş merkezi sektörlerinde faaliyet gösteren birçok kurumsal şirketin elektrik enerjisini tedarik etmektedir.

Akenerji'nin benimsediği kazan - kazan ilkesinin ve müşteri odaklı büyüme stratejisinin bir sonucu olarak 2009 yılında enerji maliyetini azaltmak isteyen firmaların yaklaşık yarısı Akenerji'yi tercih etmiştir. Güçlü kurumsal yapısı ile Akenerji, Türkiye elektrik enerjisi sektörüne yön veren öncü konumunu korumaktadır.

[www.akenerji.com.tr](http://www.akenerji.com.tr)