

Akenerji, Himmetli HES'i devreye aldı toplam kurulu gücünü 686 MW'a çıkardı

Türk enerji sektörünün önde gelen şirketlerinden Akenerji, Adana'nın Saimbeyli ilçesinde 55 milyon Dolar yatırımla hayata geçirdiği 27 MW kurulu güce sahip Himmetli Hidroelektrik Santrali'ni (HES) işletmeye açtı.

Himmetli HES'in devreye girmesiyle Akenerji'nin toplam aktif kurulu gücü 686 MW'a çıkarken, bunun 328 MW'lık kısmını yenilenebilir enerji kaynağına dayalı üretim kapasitesi oluşturuyor.

Üretimde kaynak çeşitliliğine ulaşmak için yenilenebilir enerji kaynaklarına dayalı üretim yatırımlarına ağırlık veren, Türkiye'nin en büyük özel sektör elektrik üreticilerinden Akenerji, Adana Saimbeyli'de kurduğu Himmetli Regülatörü ve Hidroelektrik Santrali (HES) için 12 Mayıs'ta Enerji Bakanlığı'ndan geçici kabul aldı.

55 milyon dolar yatırımla hayata geçen Himmetli HES, 27 MW kurulu güce sahip bulunuyor. Santralde yılda 110 GWh elektrik enerjisi üretilecek.

İnşaat ve elektromekanik işlerine, 22.02.2010 tarihinde başlanan santralin yapım aşamasında her ay ortalama 350 kişi görev aldı. Santralin yapımı, olumsuz ve zorlu doğa koşullarına rağmen yerel halkın can ve mal güvenliğine en üst düzeyde hassasiyet gösterilerek, 23 ay süren saha aktiviteleri sonucu, planlanan bitiş tarihinden 2,5 ay daha önce tamamlandı. Santralin işletmesinde 1 Müdür, 4 Bakım Teknisyeni, 12 İşletme Teknisyeni, 2 Elektrik Mühendisi ve 2 Makina Mühendisi olmak üzere toplam 21 kişi görev alıyor.

Himmetli Regülatörü ve Hidroelektrik Santrali'nin üretim kapasitesiyle yılda 56.202 ton karbondioksit (CO2) salınımı engellenmiş olacak. Bir başka deyişle tesis yaklaşık 91 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, Himmetli HES için de Karbon Sertifikasyonu başvurusunu yapmıştır.

Akenerji Genel Müdürü Ahmet Ümit Danışman, Himmetli HES'in devreye girmesiyle toplam aktif kurulu gücünü 686 MW'a, yenilenebilir enerji kaynağına dayalı üretim kapasitesinin ise 328 MW'a yükseldiğini belirterek şunları söyledi: "Akenerji, ülkemizin en büyük

sorunlarından biri olan enerji açığına olumlu katkıda bulunmak üzere yatırımlarını aralıksız sürdürüyor. Bu yıl devreye almayı planladığımız 3 HES'ten ilki olan Himmetli'nin işletmeye açılmasıyla yenilenebilir enerji kaynağına dayalı üretim kapasitemiz daha da arttı. Yıl içinde devreye almayı planladığımız toplam 60 MW'lık Feke I ve Gökkaya HES ile Akenerji'nin üretim portföyünün %52'si yenilenebilir kaynaklardan oluşacak. Bunların yanı sıra Hatay'da 900 MW kapasiteli Egemer Doğal Gaz Santrali inşaatı ile Erzincan'da 198 MW kurulu gücündeki Kemah HES projelerine de hız kesmeden devam ediyoruz."



Bilgi için: Tuğçe Özyedican / Ünite İletişim (212) 272 93 13
tugce.ozyedican@unite.com.tr; 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 328 MW yenilenebilir enerji kaynağına dayalı üretim kapasitesine sahip ve toplamda da 686 MW'lık aktif kurulu gücüne ek olarak, 2012 yılında devreye alacağı 60 MW kapasiteli 2 hidroelektrik santrali ve 900 MW kapasiteli Egemer Doğal Gaz Santrali ile 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