

## **Akenerji'nin 2012 ilk yarısındaki net karı 84 milyon TL oldu**

**Ülkemizdeki en büyük özel sektör elektrik üretim şirketlerinden biri olan Akenerji'nin, 1 Ocak–30 Haziran 2012 faaliyet dönemindeki konsolide faaliyet sonuçları açıklandı.**

Toplam üretim kapasitesi ve tesis sayısıyla ülkemizde özel sektör elektrik üretiminde önde gelen şirketlerden biri olan Akenerji, 2012 yılının ilk yarısında net satış gelirini, bir önceki yılın aynı dönemine oranla %64 arttırarak 451 milyon TL'ye yükselttiğini açıkladı. Akenerji'nin ilk yarısındaki elektrik üretimi ise bir önceki yıla oranla %3 artışla 1.368 milyon kWh oldu.

Bir önceki yılın ilk yarısında 75 milyon TL olan FAVÖK (Faiz, Amortisman ve Vergi Öncesi Karı), 2012'nin aynı döneminde şirketin beklentilerinde 80 milyon TL olarak gerçekleşti. Bu sonuçlarla şirket ilk altı ayda gerçekleştirdiği %18'lik FAVÖK marjını yılsonu itibarıyla de gerçekleştirme beklentisini hala koruyor.

Bu dönemde 55 milyon TL faaliyet karı elde eden Akenerji'nin, ağırlıklı olarak yeni devreye giren santrallerin finansal yükümlülüklerinden oluşan kur farkı geliri ve faiz giderleriyle vergi sonrasında net karı 84 milyon TL oldu. Şirket geçtiğimiz yıl aynı dönemde 36 milyon TL zarar etmişti. 2011 yılında 213 milyon TL zarar ile negatif kar marjı açıklayan Akenerji, 2012 yılı için kur beklentilerinin bugünkü seviyesini koruması durumunda %10-%15 aralığında bir kar marjı açıklamayı öngörüyor.

716 MW Kurulu güce sahip olan Akenerji, 2012 yılının ilk çeyreğinde yaklaşık 600 kurumsal müşteri ve 13.000 aboneyi içeren ticari portföyü ile farklı sektörlerde faaliyet gösteren birçok kurumsal şirkete elektrik enerjisi tedariki konusunda hizmet vermeyi sürdürdü. Toplam satış hacmini geçen yılın aynı dönemine göre %41 oranında artırdı.

## **Akenerji 8 de 8 yapacak**

Akenerji, 2008 yılında ilan edilen yatırım programı kapsamında inşaatları tamamlanarak 2010'da devreye alınan 5 hidroelektrik santralin ardından bu yıl 3 hidroelektrik santrali daha Türkiye'ye kazandırıyor.

Türkiye'nin elektrik ihtiyacını karşılamak üzere projelendirilen 8 ayrı HES için yaklaşık 740 milyon Dolar yatırım yapan Akenerji;Akocak, Burç, Bulam, Uluabat ve Feke II HES'lerinin ardından, 2012 yılı içerisinde Feke I(30 MW) ve Himmetli HES'i(27 MW) hayata geçirdi. Böylece toplam üretim kapasitesini 716 MW ve yenilenebilir kaynaklı gücünü 358 MW'a çıkardı. Önümüzdeki günlerde Gökkaya Barajı ve Hidroelektik Santrali'nin devreye girmesiyle, HES yatırımlarında 8'de 8 yapacak Akenerji, kaynak çeşitliliği ve yakıt tedarik riskini yönetmek hedefi doğrultusunda donanımını daha da artırıyor.

**Akenerji Genel Müdürü Ahmet Ümit Danışman**, üretim portföyünde yenilenebilir enerjinin payını artırmak için yatırımlarını aralıksız sürdürdüklerini belirterek, "Geçen yılın ilk yarısında yenilenebilir kaynakların toplam üretime katkısı %46 iken, bu yıl %51'e yükseldi. İlk çeyrekte yenilenebilir kaynaklardan ürettiğimiz elektrik %15 oranında, yani 94 GWh arttı. Bu da brüt karımızda 2011 yılının aynı dönemine göre %17 artış sağladı. Brüt karımız ilk yarıda 81 milyon TL olarak gerçekleşti" diye konuştu.

## **900 MW kurulu gücündeki Egemer Santrali, 2014'te devreye alınacak**

Yatırımlarına uzun vadede ara vermeden devam edecek olan Akenerji, bu kapsamda geçtiğimiz Ekim ayında 3 Türk bankasından temin ettiği 651 milyon dolar değerindeki finansman kredisiyle Hatay'ın Erzin ilçesinde yaklaşık 900 MW kurulu gücündeki doğalgaz kombine çevrim santrali Egemer'in inşaatına başladı. 2014 yılında devreye alınması planlanan santral, Türkiye'nin mevcut kurulu gücünde %1,7'lik artış sağlayarak ülkenin artan enerji açığının giderilmesinde kilit bir rol üstlenecek.

Yatırımı ve inşaatı devam eden projelerin hayata geçmesiyle Akenerji, toplamda 1.844 MW'a ulaşacak enerji kapasitesiyle Türkiye'deki enerji üretiminin önemli bir bölümünü tek başına gerçekleştirecek.

## **Akenerji: 2012'de elektrik talebi %6 artacak**

2012 yılında; Türkiye için %2-4 arasında büyüme beklentisi bulunduğuna dikkat çeken Ahmet Ümit Danışman, "2012 elektrik talebindeki artışın %6 seviyelerinde gerçekleşeceğini düşünüyoruz. İlk yedi ayda elektrik talebi %8,5 arttı. Ayrıca 2012'de, global piyasada, petrol fiyatlarındaki artıştan veya kurun yükselmesinden kaynaklanabilecek ikinci muhtemel bir doğalgaz zammı ve buna bağlı olarak elektrik fiyatlarında bir düzeltme de beklentilerimiz arasında yer alıyor. Hidroelektrik santraller açısından kuru olarak kabul edilen yaz aylarında devreye giren iki yeni santralimiz, geçen yıla kıyasla 2012 yağış durumunun daha iyi olması sebebiyle, daha yüksek bir üretim yaptı. Önümüzdeki günlerde devreye alınması planlanan Gökkaya HES'in (30 MW) de katkısıyla, Akenerji üretim kapasitesinin olumlu yönde etkilenmeye devam etmesi bekleniyor. Sonuç olarak üretim ve satış performansı ile şirketimizin üçüncü çeyrek EBITDA performansının geçen yıl ile aynı seviyelerde olmasını beklemekteyiz."

### **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 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.

### **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)