**Akenerji HES bilgilendirme toplantılarına Adıyaman’da devam etti**

**Akenerji, Adana ve Trabzon’da düzenlediği HES bilgilendirme toplantılarının üçüncüsünü 6 Kasım Perşembe günü Adıyaman’da gerçekleştirdi. Hidroelektrik santrallerle ilgili hem genel bilgiler vermek hem de olası tehlikelere karşı bilgilendirme yapmak ve bölge halkının sorularını yanıtlamak üzere yapılan toplantıda, Kızılin Yılmaz Yığılı ve Yeşiltepe Okulları ziyaret edilerek, öğrenci ve öğretmenlerle bir araya gelindi.**

Gerçekleştirilen bilgilendirme toplantısında, Akenerji’nin Adıyaman'da devreye aldığı Burç ve Bulam Hidroelektrik Santrali’nin işleyişi ve halkın genel olarak hidroelektrik santraller ile ilgili alması gereken kişisel güvenlik önlemleri hakkında bilgiler verildi. Öğrenci ve öğretmenlerden gelen soruların da yanıtlandığı toplantı sayesinde toplamda 223 öğrenci ve 18 öğretmenin bilinçlenmesi sağlandı. Toplantıda yapılan sunumlar ile çocuklar, hidroelektrik santrallerin yanı sıra yenilenebilir enerji ve elektrik üretimi ile ilgili de genel bilgi sahibi oldu. Akenerji, HES bilgilendirme toplantılarına Adıyaman’dan sonra çeşitli illerde de devam etmeyi planlıyor.

Toplamda 1292 MW kurulu gücü ve elektrik üretiminde 25 yıllık deneyimiyle Türkiye elektrik enerjisi sektöründe öncü şirketler arasında yer alan Akenerji, 2010 yılında arka arkaya devreye aldığı Akocak, Burç, Bulam, Feke II ve Uluabat hidroelektrik santral projelerinden sonra, Yukarı Seyhan Havzası’nda Gökkaya Barajı ve HES, Himmetli Regülatörü ve HES, Feke I Regülatörü ve HES projelerinin yapımını 2012 yılı itibarıyla tamamlanmıştı.

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

Akenerji Türkiye’de otoprodüktör grubu statüsünde kurulan ilk elektrik üretim şirketidir. Türkiye enerji sektörünün en büyük oyuncularından biri olan Akenerji, sektördeki 25 yıllık deneyimi ile elektrik üretiminin yanı sıra, toptan enerji ticareti ve perakende elektrik satışı konularında da faaliyet gösteren entegre bir enerji şirketidir.

Akkök Holding ve Çek enerji şirketi ČEZ arasındaki güç birliği, 2008 yılının Ekim ayında imzalanan bir anlaşmayla Akenerji’de eşit katılımlı bir stratejik ortaklık halini almıştır.

Akenerji, üretimde kaynak çeşitliliğine ulaşmak için yenilenebilir enerji kaynaklarına dayalı üretim yatırımlarına 2005 yılından itibaren ağırlık vermiştir. Kademeli olarak devreye aldığı hidroelektrik ve rüzgar santralleri ile toplamda 388 MW yenilenebilir enerji kaynağına dayalı üretim kapasitesine ulaşmıştır. Tek başına Türkiye enerji ihtiyacının %2.6’sını karşılayacak kapasiteye sahip Egemer-Erzin Doğal Gaz Kombine Çevrim Santrali’nin Temmuz 2014’te faaliyete geçmesi ile birlikte Akenerji’nin toplam üretim kapasitesi 1.292 MW seviyesine ulaşmıştır.

Projelendirme çalışmaları sürmekte olan ve yılda ortalama 560 GWh elektrik üretmesi beklenen Kemah Hidroelektrik Santrali’nin de tamamlanması ile Akenerji, Türkiye’deki enerji üretiminin kayda değer bir bölümünü tek başına gerçekleştirecektir.

**Toptan Enerji Ticareti**

Akenerji potansiyel riskleri  proaktif olarak yönetirken,  ürünlerini, varlık ve imkanlarını en etkin şekilde kullanma hedefiyle geliştirmektedir. Sektördeki değişim ve gelişime liderlik eden Akenerji, bu doğrultuda kendi üretim kapasitesinin yanında diğer üreticilerin enerjilerini de ürünleştirerek perakende piyasasına likidite sağlamaktadır. Akenerji bu alandaki tüm çalışmalarını, üretilen her birim enerjinin en verimli biçimde değerlendirilmesi prensibi ile sürdürmektedir.

**Perakende Elektrik Satışı**

Akenerji’nin uzman kadrosu, müşterilerinin faaliyet gösterdikleri sektörleri tanıyarak, ihtiyaçlarını anlayarak, doğru analizler ve stratejiler ile en yenilikçi ve uygun ürün ve hizmetleri sunmaktadır. Bu çerçevede Akenerji, “Akıllı Elektrik” sloganı altında müşterilerine sunduğu Enerji Verimliliği Danışmanlığı, Reaktif Ceza İzleme ve/veya Yönetimi, Karbon Nötr Sertifikası vb. ürün ve hizmetler ile elektrik sektöründeki lider pozisyonunu kuvvetlendirmeyi hedeflemektedir.

**Sürdürülebilirlik ve Çevreye Duyarlı Üretim**

Akenerji, elektrik kullanımı ve diğer nedenlerle oluşan karbon ayak izini azaltmak isteyen müşterilerine, yenilenebilir enerji yatırımları vasıtasıyla elde ettiği, uluslararası kurumlardan onaylı emisyon azaltım sertifikaları sağlamaktadır.

Akenerji, çevreye duyarlı üretim ve kaynakların doğru kullanımı hedefine uygun olarak tesislerinde yüksek verim ve düşük emisyon değerlerine sahip, modern, çevre dostu ve yüksek teknoloji ürünler kullanmaya özen göstermektedir.

Ayrıca, Enerji Verimliliği Danışmanlığı hizmeti ile, müşterilerinin birim enerji tüketimlerinde verimliliği sağlayarak sürdürülebilirlik ve maliyet azaltma çalışmalarına destek olmaktadır.

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

**Ayrıntılı bilgi için:**

Nazan Ergülen Şarman

Grup 7 İletişim Danışmanlığı

0212 292 13 13 / [nsarman@grup7.com.tr](mailto:nsarman@grup7.com.tr)