

Akenerji'nin yeni yatırımının finansal danışmanlığını ING Bank NV üstleniyor

Özel sektörün önde gelen elektrik üreticilerinden Akenerji'nin iştiraki EGEMER Elektrik Üretim A.Ş. tarafından, İskenderun Körfezi'nin kuzeyinde hayata geçirilecek 900 MW'lık kombine çevrim doğalgaz projesi; ihracat kredi ajansları, çok taraflı finansal kurumlar ve ticari bankalardan büyük ilgi görüyor.

Fizibilite çalışmaları tamamlanan, ekipman tedariki ve inşaat için ihaleleri devam eden projenin, finansal danışmanlığını ING Bank NV, uluslararası hukuk danışmanlığını dünyanın önde gelen hukuk firmalarından Linklaters üstlenirken; Çakmak Hukuk Bürosu ise Türk hukuk danışmanı olarak görev alıyor.

İnşaatına 2010 yılının ikinci yarısında başlanması hedeflenen proje için finansman işlemlerinin 2010 yılsonuna kadar tamamlanması hedefleniyor. Bu kapsamda, Egemer projesinin finansal danışmanı sıfatıyla ING, uluslararası standartlarda, başarılı ve rekabetçi koşullarda proje finansmanının sağlanması amacıyla gerekli çalışmaları yürütüyor.

Hatay Erzincan Doğalgaz Elektrik Üretim Santrali Projesi

Yaklaşık 900 MW kapasiteli Egemer projesi, CEZ ortaklığı sonrasında Akenerji'nin üretim alanındaki ilk yatırım kararı olmakla beraber, Akenerji'nin bir seferde yaptığı en büyük yatırım projesi olma niteliği taşımaktadır.

Hatay'ın Erzincan ilçesinde kurulması planlanan yaklaşık 900 MW kapasiteli doğal gaz santrali projesi, Akenerji'nin CEZ Grubu ile yaptığı stratejik ortaklığın en önemli projelerinden biridir. Akenerji'ye bağlı Egemer Elektrik Üretim A.Ş. tarafından projelendirilen Egemer Doğal Gaz Elektrik Üretim Santrali'nin yıllık ortalama 6,7 milyar kWh elektrik üretmesi beklenmektedir.

Bölgeye çevre dostu ve yüksek verimliliğe sahip, çağdaş bir enerji santrali kazandırmayı amaçlayan bu proje, Türkiye'nin hızla artan enerji açığının giderilmesinde de kilit bir rol üstlenecektir. Yaklaşık olarak 1 milyar ABD doları büyüklüğünde bir yatırımla hayata geçirilmesi planlanan Egemer projesi, faaliyete geçeceği 2013 yılında enerji sektörüne rahat bir nefes aldıracaktır.

Doğalgaz yakıtlı bir enerji santrali projelendirmelerinin amacını "Türkiye'nin artan enerji talebini karşılamak ve yüksek verimli bir tesis kurmak" şeklinde açıklayan **Akenerji Genel Müdürü Ahmet Ümit Danışman**, projenin ihracat kredi ajansları, çok taraflı finansal kurumlar ve ticari bankalardan büyük ilgi gördüğünü dile getirdi.

AB standartlarında çevre kriterleri göz önünde bulundurulacak

Projenin son teknoloji kullanımı ve yüksek verimlilik amaçlanarak hayata geçirildiğine dikkat çeken Akenerji Genel Müdürü Danışman, "Dünyada da çok başarılı örneklerde olduğu gibi, Hatay Erzin Doğalgaz Elektrik Üretim Santrali projesinde çevreyle dost elektrik enerjisi üreteceğiz. Santralde en ileri teknoloji yakma sistemi kullanılacak, böylece çevreye etki en aza indirilecek. Avrupa standartlarının ve mevzuatın gerektirdiği tüm çevre kriterlerini sağlayacağız. Çevreye etkilerin izlenebilmesi için teknoloji destekli sistemler kullanılacak" şeklinde konuştu.

Enerji açığını kapatmak için daha fazla yatırım şart!

Elektrik tüketiminde son 20 yılda hızla büyüyen ekonomi, nüfus ve şehirleşme oranına paralel olarak %7-8 oranında bir artış gözlemlendiğini vurgulayan Danışman, sözlerine şöyle devam etti: "2012 yılında mevcut yatırımlarla elektrik üretiminin artan talebi karşılayamaması riskinin olduğu ve talebi karşılamak için her yıl 3-5 milyar dolar düzeyinde yatırım yapılmasının gerekli olduğu düşünülürse, elektrik enerjisinin önemli bir kısmının üretim tesislerinden karşılanma zorunluluğu doğmaktadır. Doğalgaza dayalı elektrik üretim tesisleri, elektrik şebekesi işletmeciliği kapsamında, verimlilik ve ekonomi açısından diğerlerine oranla ön plana çıkmaktadır."

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 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. Balıkesir'de kurulan ve yılda 52 milyon kW saat elektrik üretecek olan Ayyıldız Rüzgar Enerji Santrali, Eylül 2009 itibarıyla devreye alınmıştır.

Bu kapsamda Akenerji, 373 MW'lık aktif kurulu gücüne ek olarak, toplam 373 MW kapasiteli 8 adet hidroelektrik ve 900 MW kapasiteli bir doğalgaz elektrik üretim santrali yatırımlarına devam etmektedir. Akenerji'nin planlama aşamasındaki yeni projelerinin de devreye girmesiyle birlikte kurulu gücünün 5 yılda 3.000 MW'a ulaşması hedeflenmektedir.

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