

EÜAŞ Yatağan Termik Santrali Projesi

1., 2. ve 3. ünite elektrofiltrelerin rehabilitasyonu ihalesinin son teklif verme tarihi bu kez de 24 Ocak 2011 gününe ertelendi

Elektrik Üretim A.Ş. (EÜAŞ) Genel Müdürlüğü'nce gerçekleştirilecek olan, "Yatağan Termik Santrali 1., 2. ve 3. Ünite Elektrofiltre Rehabilitasyonu" ihalesi ile ilgili yeni gelişmeler kaydedildi.

Yatırımlar Dergisi'nin aldığı bilgiye göre; söz konusu ihalenin daha önce 03 Ocak 2011 gününe ertelenen son teklif verme tarihi bu kez de 24 Ocak 2011 günü saat 14:00'e ertelendi.

Teklifler, aynı gün ve saatte EÜAŞ Genel Müdürlüğü İhale Komisyonu Toplantı Salonu'nda yapılacak.

Şartnameler, 236 TL karşılığında aşağıdaki adresten mesaj saatleri içinde temin edilebilir.

EÜAŞ Genel Müdürlüğü

Malzeme Yönetimi ve Ticaret Dairesi Başkanlığı

İnönü Bulvarı No: 27 Kat: 13 Oda No: 18

Bahçelievler/ Ankara Tel: 0.312.2126900

Ref.: Yatırımlar Dergisi 1007/13 Aralık 2010 (ŞB)

EÜAŞ Gezende Hidroelektrik Santral Projesi

İkaz kontrol sistemlerinin yenilenmesi için TÜBİTAK ile sözleşme imzalandı

Elektrik Üretim A.Ş. (EÜAŞ) Genel Müdürlüğü tarafından gerçekleştirilecek, "Gezende Hidroelektrik Santrali'nin İkaz Kontrol Sistemlerinin Yenilenmesi Projesi" ile ilgili yeni gelişmeler kaydedildi.

Yatırımlar Dergisi'nin aldığı bilgiye göre; söz konusu proje için 30 Aralık 2011günü TÜBİTAK ile 3.645.000 TL üzerinden sözleşme imzalandı. (GB)

Aslancık Elektrik Aslancık Barajı ve HES Projesi

Elektromekanik teçhizatlar ile ilgili ihale için Norveç'li Rain Power ile sözleşme imzalandı

Aslancık Elektrik Üretim ve Ticaret Ltd. Şti. tarafından gerçekleştirilen, "Aslancık Barajı ve HES Projesi" ile ilgili yeni gelişmeler kaydedildi.

Yatırımlar Dergisi'nin aldığı bilgiye göre, söz konusu ihaleyi kazanan Norveç'li Rain Power (Türkiye Temsilcisi: Vito Ticari Mümessilik) ile 22 Aralık 2010 günü sözleşme imzalandı.

Bilindiği gibi, ihaleye revize teklif veren firma/ortak girişimler şöyle belirlenmişti:

1. Rain Power (Norveç)
2. Andritz Hydro (Avusturya)
3. DEC (Çin)
4. Voith Hydro (Almanya)

İhale Hakkında Bilgi

Aslancık Elektrik Üretim ve Ticaret Ltd. Şti., Unit International, Anadolu Grubu, Doğan Holding ve Doğu Holding şirketlerinin Aslancık Barajı ve HES Projesi için ortak iştiraki olarak kurulmuştu. Ancak, Unit Grubu'nun bu ortaklıktan çıkacağı söyleniyor.

120 MW kurulu güce ve yıllık ortalama 418 milyon kWh üretime sahip olacak Aslancık Barajı ve Hidroelektrik Santrali, Harşit Nehri üzerinde Giresun'un Doğan kent ve Tirebolu ilçesi sınırları içerisinde yer alıyor. 20 Mart 2008 tarihinde elektrik üretim lisansı alınan Aslancık Barajı ve HES Projesi'nin yaklaşık toplam yatırım tutarının 200 milyon dolar olması bekleniyor. Aslancık Barajı ve HES Projesi; Harşit Nehri üzerinde yapımı planlanan 6 adet nehir üstü santral ve depolama tesisinden birisi olup bu projelerden dördü önceki yıllarda gerçekleşmiş ve işletmede bulunuyor.

Ref: Yatırımlar Dergisi 991/ 09 Ağustos 2010 (GB)