

BALIKESİR TICARET ODASI
GDEİİ SEDE'ZRLtM•
BASIW SOX.B0.10/2-3

T.C. EKİŞEHİR YOLU 9. KM. 06530 / ANKARA		
Kayıt Tarihi	No.	S. No.
22.03.2018	967	5
KAYIT VE İZLENİMLER BİRLİĞİ		



TOBB

**TÜRKİYE
ODALAR VE BORSALAR
BİRLİĞİ**

BALIKESİR

Tarih :
Sayı : 4201
Konu : Akkuyu Nükleer Santrali Yerli
Tedarikhhk.
20.03.2018 4731

L

_J

Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı'ndan Birliğimize gönderilen ekteki yazıda Türkiye Cumhuriyeti Hükümeti ile Rusya Federasyonu Hükümeti arasında Akkuyu Sahası'nda bir Nükleer Güç Santrali (NGS)'nin tesisine ve işletimine dair anlaşmanın 12.05.2010 tarihinde imzalandığı ve ülkemizin ilk nükleer santralının kurulması çalışmalarına başlandığı ifade edilmektedir.

Ayrıca Akkuyu NGS Projesi ihale çalışmalarının özel hukuk hükümlerine göre kurulmuş olan santralin sahibi ve gelecekteki işletmecisi Akkuyu Nükleer A.Ş. tarafından yürütüldüğü, ihale prosedürlerine İngilizce ve Rusça olarak <http://www.akkunpp.com/akkuyu-ngs-as-ankara> adresinden erişilebildiği, ihaleye girecek şirketlerde aranan şartların söz konusu adresteki, "Sektöre! Satılma Prosedürü"ntin 10 numaralı ekinin (Seçme ve Değerlendirme Kriterleri) 1. bölümü, 1.1 ve 1.4 maddelerinde bildirildiği, ihale takvimine ilişkin detaylı bilgiye <http://www.akkunpp.com/tedarikcilere> web adresinden ulaşılabileceği belirtilmektedir. (Yazı ekinde gönderilen ve Tedarikçi Seçme ve Değerlendirme Kriterlerini içeren CD'ye de www.tobb.org.tr/EnerjiBakanligi.docx adresinden ulaşılabilir.)

Üyelerinizin ihalelerden haberdar edilmesi için gereğini rica ederim.

Saygılarımla,



Mustafa SARAÇÖZ
Genel Sekreter

EK: Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı yazısı

Sayı : 61167015-500-E. 7185
Konu : Akkuyu Nükleer Santral Projesinde
Yerli Tedarik

01/03/2018

TÜRKİYE ODALAR VE BORSALAR BİRLİĞİNE

Bilindiği üzere, 12.05.2010 tarihinde imzalanan "Türkiye Cumhuriyeti Hükümeti ile Rusya Federasyonu Hükümeti arasında Türkiye Cumhuriyeti'nde Akkuyu Sahası'nda Bir Nükleer Güç Santralinin (NGS) Tesisine ve İşletimine Dair İşbirliğine İlişkin Anlaşma" ile ülkemizin ilk nükleer santralinin kurulması için çalışmalara başlanmıştır.

Akkuyu NGS Projesine (Proje) ilişkin çalışmalar santralin sahibi ve gelecekteki işletmecisi olan Akkuyu Nükleer A.Ş. isimli, özel hukuk hükümlerine göre kurulmuş Proje Şirketi tarafından yürütülmekte olup, Proje kapsamındaki ihaleler Akkuyu Nükleer A.Ş. tarafından düzenlenecektir.

Akkuyu NGS Projesi ihale hazırlıkları çerçevesinde Akkuyu Nükleer A.Ş. tarafından hazırlanan ihale prosedürlerine İngilizce ve Rusça olarak <http://www.akkunpp.com/akkuyu-ngs-as-ankara> adresinden ulaşılmaktadır. İstekli şirketlerde aranan şartlar; yukarıda bahsi geçen adreste ulaşım sağlanabilen "Sektörel Satınalma Prosedürü"nün 10 numaralı ekinin (Seçme ve Değerlendirme Kriterleri) 1. bölümü, 1.1 ve 1.4 maddeleri çerçevesinde belirlenmiştir.

Akkuyu Nükleer A.Ş. tarafından hazırlanan "Sektörel Satınalma Prosedürü"nün 10 numaralı eki tarafınıza iletilmekte olup, ihale prosedürleriyle ilgili detaylı bilgilere <http://www.akkunpp.com/akkuyu-ngs-as-ankara> adresinden ulaşılmaktadır.

Diğer yandan; ihale takvimi ile ilgili bilgiler <http://www.akkunpp.com/tedarikcilere> adresinde yer almaktadır.

Açılan ihalelere ilişkin duyurular ise aşağıda yer alan sayfalardan takip edilmektedir.

1. <http://www.akkunpp.com/akkuyu-ngs-as-ankara>
2. <http://www.akkunpp.com/akkuyu-ngs-as-moskova>
3. <http://www.akkunpp.com/rosenergoatom-konzerni-as-subesi>
4. <http://www.akkunpp.com/niaep-jsc-cjsc-ase>
5. <http://www.akkunpp.com/tedarikcilere>
6. <http://zakupki.rosatom.ru/en/>

Nükleer santralin kurulumuna ilişkin mal ve hizmet alımları bahse konu şirket tarafından açık ihaleler ile yapılacaktır. Akkuyu Nükleer Güç Santrali'nin (NGS) kurucusu ve işleticisi olacak olan Akkuyu Nükleer A.Ş. öntümüzdeki dönemlerde açacakları ihaleleri internet siteleri



aracılığıyla duyuracaktır. Bu sebeple, şirketlerimizin ihalelerden haberdar olabilmeleri için işbu yazı ve ekinin Türkiye çapında üyelerinize duyurulması hususunda bilgilerinizi ve gereğini rica ederim.

e-İmza
İbrahim Halil DERE
Bakan a.
Nükleer Enerji Proje Uygulama Dairesi
Başkanı

Ek :Tedarikçi Seçme ve Değerlendirme Kriterleri (1 adet CD)

Evrakı Doğrulamak İçin : <http://belgedogrulama.enerji.gov.tr> Evrak Pin Kodu: 29612

Adres: Türk Ocakı Caddesi No:2 06100 Çankaya/ANKARA/TÜRKİYE
Telefon No: +90 312 212 64 20 Faks No: +90 312 215 35 96
e-Posta: bilgi.nepud@enerji.gov.tr İnternet Adresi: <http://www.enerji.gov.tr>

Bilgi için: Hakan HATİPOĞLU
ETK Uzmanı
hhatipoglu@enerji.gov.tr
Telefon No: 7533



Bütün enerjimizle Türkiye için çalışıyoruz