



NUTEK

FİRMA PROFİLİ

NUTEK Enerji, Danışmanlık, Sanayi ve Ticaret A. Ş., başta nükleer enerji olmak üzere, enerji ve bazı ileri teknoloji konularında danışmanlık hizmetleri vermek üzere Temmuz 2014'te kurulmuş, özellikle nükleer konularda çok geniş ve derin bilgi birikimi olan, vizyoner ilk yerli ve milli özel danışmanlık şirkettir.

Şirketimiz, Türkiye'nin enerji alanındaki geleceğini, dolayısıyla bekası ve bağımsızlığını doğrudan etkileyen kritik konuda, yurdumuzda özel sektörde olan boşluğu doldurmak ve ülke çıkarları doğrultusunda önemli hizmetler verme arzu ve inancıyla, uzun yıllara dayanan bilgi ve uzmanlık birikimi olan uzmanlar tarafından kurulmuştur.

NUTEK A. Ş., ulusal ve uluslararası nükleer enerji, bilim ve teknoloji kurum ve kuruluşlarında tecrübe kazanmış üst düzey uzman kadrosuyla, kapsamlı çalışmaları planlama, organize etme ve yönetme kapasitesini haiz bir teknoloji şirkettir. NUTEK adının açılımını, '**Nükleer Ulusal Teknoloji**' olarak anlıyor ve benimsiyoruz.

Bilindiği üzere T.C. Hükümeti: ilki Mersin Akkuyu'da, ikincisi Sinop'ta olmak üzere; her biri 1200 MWe gücünde 4'er nükleer reaktörden oluşan; 2 nükleer güç santrali (NGS) yapımı için Rusya ve Japonya ile uluslararası anlaşmalar imzaladı.

13 Aralık 2010'da, yap, işlet ve devret (YİD - BOT) modeline uygun bir anlaşma uyarınca, Türkiye Cumhuriyeti kanunlarına tâbi bir anonim şirket statüsünde, %100 Rus sermayeli proje şirketi Akkuyu NGS A. Ş.'ti kuruldu. İlk yatırım mâliyeti 20 milyar dolar civarında olan projede, yaklaşık 6 – 7 milyar dolar tutarında mal ve hizmet alımının yerli kaynaklardan karşılanması hedeflenmektedir. Enerji ve Tâbii Kaynaklar Bakanlığının öngörülerine göre bu miktarın 7 – 8 milyar olması düşünülmektedir. Sinop NGS için de, aşağı yukarı aynı ekonomik büyüklükler söz konusudur.

Akkuyu projesinde, inşaat işlerinin %95'i Türk ve %5'i Rus şirketleri, montaj işlerinin %40'ı Türk, %60'ı Rus ve üçüncü ülke şirketleri, malzeme ve ekipman tedarikinin %60'ı Rus, %20'si üçüncü ülkeler ve %20'sinin Türk şirketleri tarafından yapılması öngörülmektedir.

Şirketlerimizin bu denli büyük projelerde yer alarak tecrübe kazanmaları, uzun vadede, önce yakın çevremizde olmak üzere, dünyadaki diğer NGS projelerinde de tedarikçi olabilmelerinin yolunu açacaktır. Ancak, bunun gerçekleşmesi için gerekli şartların başında: şirketlerimizin nükleer konularda yetişmiş, bilgili ve yetkin bir kadrosunun, ürün ve hizmetleri için gerekli sertifikasyonları sahip olması ön koşuldur.

Akkuyu NGS ve Elektrik Üretim Anonim Şirketi (EÜAŞ), 23.03.2012 ile 17.12.2014 yılları arasında, yaklaşık 118 ihale açmıştı. Yerli firmalara yapılan çağrılara rağmen, teknik açıdan kritik ve önemli ihaleleri yabancı firmaların alması beklenmekteydi. Zira, santralın kritik nükleer unsurlarını kapsayan 1. ve 2. kategorideki ekipman ve hizmetler için sertifikasyonları olmayan yerli firmalarımızın tedarikçi olmaları mümkün değildi.

NUTEK A.Ş. olarak firmanıza, nükleer ve ilgili konularda, aşağıdaki hizmetleri yetkin kadromuz, yerli ve yabancı uzman partnerlerimizle, üst düzey kalitede sağlamaya hazırız.

Yatırımcılara Proje geliştirme Hizmetleri

- Bilgilendirme, inceleme ve ön fizibilite raporları hazırlama,
- Projenin ekonomik getirisinin değerlendirilmesi,
- Kredi kaynaklarının tespiti ve belirlenmesi,
- Finansman kaynaklarına ulaşmakta gerekli olan güvenilir raporların hazırlanması,
- Teknoloji transferi program tasarımı (Yerleştirme)
- Teklif hazırlama

Yönetim Hizmetleri

- Yönetim kadrosu kurma ve uzman personel temini,
- Teknik yönetici desteği,
- Bilimsel, teknolojik ve teknik gözetim,
- Performans geliştirme programları,
- Tedarik zinciri geliştirme desteği,
- Yöneticilere, iş görüşme, müzakere ve sözleşme süreçlerinde, bilimsel ve teknik destek sağlama,
- Bilimsel ve teknik çeviri

Eđitim ve İnsan Kaynakları Geliştirme Hizmetleri

- Radyasyonlu ortamda çalıřma güvenliđi ve radyasyondan korunma eđitimi,
- Güvenlik kültürü geliştirme programları hazırlama ve uygulaması,
- Meslek içi bilimsel ve teknik eğitim programları hazırlama ve yönetme,

Kalite Güvencesi ve Kalite Kontrolü Hizmetleri

- Gerekli standartların belirlenmesi ve uygulanması,
- Tasarım uygunluđu, kalite kontrolu ve güvencesi sağlama,
- Akreditasyon deđerlendirmesi ve sađlanması,
- Belgelendirme (sertifikasyon) hizmetleri ve uyum kontrolleri,
- Tasarım sağlama, geliştirme ve lisans alma,
- Tasarım ve yapım uygunluğu (as built) denetimi,
- Satıcı ve alıcı denetimleri

Mühendislik Hizmetleri

- Malzeme, teçhizat, alet ve edavat tedariki,
- Elektrik ve mekanik aksam kalifikasyonu,
- Teçhizat yerleştirme tasarımı ve montajı.

Firmanıza, yukarıda sıralanan hizmetlerimize ilaveten:

- Enerji Hukuku
- Bilgi Teknolojileri
- Veri Saklama
- Veri İřleme
- Yazılım geliştirme
- Siber Güvenlik
- Uzay Teknolojileri

gibi konularda da etkin uzmanlık desteği verme kapasitemiz vardır.