



TÜRKİYE PETROLLERİ

Tedarik ve Lojistik Daire Başkanlığı
Yerleşime Müdürlüğü

ÇAĞRI DOKÜMANI

Çağrı Adı	Sucker Rod Üretimi
Çağrı Amacı	Yerli üreticilerin API 11B 27.Versiyonu standardına uygun üretim kuyularında kullanılan Sucker Rod üretmesini teşvik ederek, Ortaklığımızın yerli imkânlarla, mali ve teknik olarak daha uygun, katma değeri yüksek bu ürünleri elde etmesini sağlamaktır.
Hedeflenen Çıktılar	API 11B standardına uygun, 1 inç çapında ve Grade D kalitesinde 1 üretim kuyusunda kullanılabilecek metrajda sucker rod ve kaplin prototip imatları
Firmanın sahip olması gereken teknik altyapı	<ul style="list-style-type: none">•Bağımsız bir Ar-Ge birimi, 1 Ar-Ge mühendisi•Kalite Kontrol Birimi ve 1 kalite kontrol mühendisi.
Firmanın sahip olması gereken sertifikalar ve standartlar	ISO 9001 Kalite Yönetim Sistemi Belgesi ve ya API Q1 Kalite Yönetim Sistemleri Sertifikası
İmal edilecek prototip miktarı	150 adet, 30 ft boyunda 1 inç dış çapa sahip, Grade D kalite sucker rodlar ve 150 adet 2 inç çapında Class T dikişsiz kaplinlerin üretimi
Testler ve kontroller	API 11B 27th Edition, 2010 standardının içeriğindeki tüm testler ve ölçü kontroller esastır. Firma gerekli test düzeneklerini imal etmekle ya da hizmet alımı yapmakla yükümlüdür. Yapılacak testlerin ve ölçümlerin API 11B'ye uygunluğu Ortaklığımızın belirleyeceği üçüncü bir tarafça denetlenecektir.
İmalatı tamamlanan prototipin alması gereken sertifikalar ve uyması gereken standartlar	API 11B 27th Edition, 2010 (İlan tarihine kadar API tarafından güncelleme yapılırsa en son versiyona göre imalat yapılacaktır.)
Proje Takvimi (Prototip imalatı ve Testler dahil)	9 aylık sürede prototip imalatı teslim edilecek, toplam 24 aylık sürede API 11B sertifikası alınmış olacaktır.