

ANAHTAR TESLİMİ GÖTÜRÜ BEDEL TEKLİF MEKTUBU

MERSİN ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığına

| | |
|--|--|
| İşin adı | Derin kuyu, Ana fosseptik, Makarna evi ve terfi istasyonunda dalgıç motorların yerinden çıkarılması ve tekrardan yerine takılması işi. |
| Teklif sahibinin adı ve soyadı/ ticaret unvanı | |
| Uyruğu | |
| TC Kimlik Numarası ¹ | |
| Vergi Kimlik Numarası | |
| Adresi | |
| Telefon ve Faks numarası | |

1) Yukarıda adı yer alan işe ilişkin tüm belgeler tarafımızdan okunmuş, anlaşılmış ve kabul edilmiştir. Teklif fiyata dahil olduğu belirtilen tüm masraflar ve teklif geçerlilik süresi de dahil olmak üzere işin dokümanında yer alan tüm düzenlemeleri dikkate alarak teklif verdiğimizizi, dokümanda yer alan yükümlülükleri yerine getirmememiz durumunda uygulanacak yaptırımları kabul ettiğimizi beyan ediyoruz.

2) 4734 sayılı Kanununun 4 üncü maddesindeki "yerli istekli" tanımı gereğince yerli istekli durumundayız.

3) İşin tamamını Katma Değer Vergisi hariç toplam²TL ...Yalnız
..... anahtar teslimi
götürü bedel üzerinden yapmayı kabul ve taahhüt ederiz.

Adı SOYADI/Ticaret Unvanı –
Kaşe ve İmza³

Ekler:

1-Teknik Şartname (2 Sf)

2-

¹Türk vatandaşı gerçek kişiler 11 rakamdan oluşan T.C. Kimlik numaralarını yazacaklardır.

²Toplam tutar rakam ve ve yazı ile para birimi belirtilerek yazılacaktır.

³Teklif vermeye yetkili kişi tarafından imzalanacaktır.

TEKNİK ŞARTNAME

Bu şartname; Mersin Üniversitesi, Çiftlikköy Kampüsünde bulunan Derin kuyu, Ana Fosseptik, Makarna evi ve Fosseptik terfi istasyonun da bulunan dalgıç motorların vinç yardımıyla çıkarılması ve motorların idarece tamir edilmesinin akabinde tekrardan vinç yardımıyla motorların kuyulara montajının yapılması işini kapsamaktadır.

Yapılacak İşlemler :

1. Derin kuyuda bulunan 80 metre derinlikteki 25 HP dalgıç motor vinç yardımıyla çıkarılacaktır.
2. Ana fosseptik Deposunda bulunan iki adet parçalayıcı bıçaklı su pompasının yine aynı şekilde vinç yardımıyla çıkarılacaktır.
3. Makarna evi karşısında bulunan fosseptik deposunda bulunan bıçaklı parçalayıcı su pompasının vinç yardımıyla demonatj edecektir.
4. Açık hava amfi tiyatro altında bulunan terfi fosseptik istasyonunda bulunan parçalayıcı bıçaklı pis su pompasının vinç yardımıyla çıkarılacaktır.

Genel Özellikler :

- 1) Söz konusu 4 madde de belirtildiği gibi yüklenici firma tarafından demontaj edilen motorlar idarenin teknik personelleri tarafından kontrolleri yapılacaktır. Yapılan kontrollerde motorların arızası aynı gün idarece giderilmesi durumunda yüklenici firma tarafından aynı gün yerine montajı yapılacaktır. Ancak idarece motorların arızası aynı gün giderilemiyorsa sonradan idarece belirlenecek başka bir gün yüklenici firma vinç yardımıyla motorları yerine montajını yapacaktır.
- 2) Yapılacak motor, pompa sökümünde ve montajında vinç kullanılacaktır.
- 3) Yapılan işlemler esnasında borularda ve tesisat aksamalarında meydana gelebilecek zarar gelmesi durumunda yüklenici firma sorumlu olacaktır.