

## BİRİM FİYAT TEKLİF MEKTUBU

### MERSİN ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığına

İşin adı	Hemşirelik Fakültesi ve Tıp Fakültesi foseptik hatlarında kullanılmak üzere malzeme alımı.
Teklif sahibinin adı ve soyadı/ ticaret unvanı	
Uyruğu	
TC Kimlik Numarası <sup>1</sup>	
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" tanımını gereğince yerli istekli durumundayız.

3) İşin, bu teklif mektubunun ekinde yer alan birim fiyat teklif cetvelindeki her bir iş kalemi için teklif ettiğimiz birim fiyatlar üzerinden Katma Değer Vergisi hariç toplam<sup>2</sup> ... TL ... Yalnız.....  
..... bedel karşılığında yapmayı kabul ve taahhüt ederiz.

Adı SOYADI/Ticaret Unvanı –  
Kaşe ve İmza<sup>3</sup>

Ek : Birim Fiyat Teklif Cetveli (1 sf)

Ek : Teknik Şartname (2 sf)

<sup>1</sup>Türk vatandaşı gerçek kişiler 11 rakamdan oluşan T.C. Kimlik numaralarını yazacaklardır.

<sup>2</sup>Toplam tutar rakam ve ve yazı ile para birimi belirtilerek yazılacaktır.

<sup>3</sup>Teklif vermeye yetkili kişi tarafından imzalanacaktır.

## BİRİM FİYAT TEKLİF CETVELİ

Sıra No	İş Kaleminin Adı ve Kısa Açıklaması	Ölçü Birimi	Miktarı	Teklif Edilen Birim Fiyat	Tutarı
1	Debisi 5.0-10 m <sup>3</sup> /h, basıncı 15-20 mss parçalayıcı bıçaklı dalgıç tip su pompası	Adet	1		
2	Debisi 15-20 m <sup>3</sup> /h, basıncı 15-20 mss parçalayıcı bıçaklı dalgıç tip su pompası	Adet	1		
<b>TOPLAM TUTAR (K.D.V Hariç)</b>					
<b>KDV</b>					
<b>TOPLAM TUTAR (K.DAHİL)</b>					

Adı SOYADI/Ticaret Unvanı –  
Kaşe ve İmza

**MEÜ HEMŞİRELİK FAKÜLTESİ VE TIP FAKÜLTESİ FOSEPTİK HATLARI İÇİN  
PARÇALAYICI BİÇAKLI DALGIÇ TİP PİS SU POMPASI MEKANİK TESİSAT TEKNİK  
ŞARTNAMESİ**

<b>Sıra No</b>	1
<b>Poz No</b>	
<b>Tanımı</b>	Debisi 5.0-10 m3/h, basıncı 15-20 mss parçalayıcı bıçaklı dalgıç tip su pompası
<b>Birimi</b>	AD
<b>Tarifi</b>	<p>TS 12599 Standardında, düşey milli sıcaklık sensörü vasıtasıyla aşırı ısınmaya karşı motora yerleştirilen nem sensörü ile su kaçaıklarına karşı korumalı, 0°C ile 40°C ortam sıcaklığında, içinde katı madde ve kısa lifli partikül bulunan çok kirli ve fosseptik karışmış suların basınçlandırılmasında kullanılan, tamamen suyun içinde çalışabilen, kendinden flatörlü veya flatörsüz, kompakt, portatif, elle taşınabilir veya kılavuz halat sistemli (parçalayıcı bıçaklı), gövdesi GG 25 pik döküm, motor mili paslanmaz çelik, motor ve pompa tarafı mekanik salmastra kullanılarak tecrit edilmiş, motor sargısı aşırı ısınmaya dayanıklı yeterli bir soğutma düzenine sahip ve gerektiğinde yeniden sarılabilen, IP 68 koruma sınıfında (parçalayıcı çark çok sert paslanmaz çelikten üretilmiş ve gerektiğinde değiştirilebilen), üzerinde kontrol panosu bulunan, asgari 10 m. elektrik kablosu üzerine takılmış, elektrik kablo bağlantısı tam sızdırmazlık sağlayan, kablo kesilmesi durumundaki gövde içerisine su girişini engelleyecek şekilde dizayn edilmiş, pompa ile birlikte portatif tipte olanlarda; pompa tespit ayağı, karşı flanşı, yataklama borularının tespit konsolu, sabit tip-kılavuz halatlı olanlarda kılavuz halat kaldırma sistemi, galvaniz kaplı çelik veya AISI 304 taşıma zinciri, diğer montaj elemanları, 10 m elektrik kablosu dahil ISO 9001 kalite güvence belgesine sahip (parçalayıcı bıçaklı) dalgıç tip pis su pompasının iş yerinde temini ve montajı.</p> <p>Debisi m3/h                      Basıncı mSS</p>

<b>Sıra No</b>	2
<b>Poz No</b>	
<b>Tanımı</b>	Debisi 15-20 m3/h, basıncı 15-20 mss parçalayıcı bıçaklı dalgıç tip su pompası
<b>Birimi</b>	AD
<b>Tarifi</b>	<p>TS 12599 Standardında, düşey milli sıcaklık sensörü vasıtasıyla aşırı ısınmaya karşı motora yerleştirilen nem sensörü ile su kaçaıklarına karşı korumalı, 0°C ile 40°C ortam sıcaklığında, içinde katı madde ve kısa lifli partikül bulunan çok kirli ve fosseptik karışmış suların basınçlandırılmasında kullanılan, tamamen suyun içinde çalışabilen, kendinden flatörlü veya flatörsüz, kompakt, portatif, elle taşınabilir veya kılavuz halat sistemli (parçalayıcı bıçaklı), gövdesi GG 25 pik döküm, motor mili paslanmaz çelik, motor ve pompa tarafı mekanik salmastra kullanılarak tecrit edilmiş, motor sargısı aşırı ısınmaya dayanıklı yeterli bir soğutma düzenine sahip ve gerektiğinde yeniden sarılabilen, IP 68 koruma sınıfında (parçalayıcı çark çok sert paslanmaz çelikten üretilmiş ve gerektiğinde değiştirilebilen), üzerinde kontrol panosu bulunan, asgari 10 m. elektrik kablosu üzerine takılmış, elektrik kablo bağlantısı tam sızdırmazlık sağlayan, kablo kesilmesi durumundaki gövde içerisine su girişini engelleyecek şekilde dizayn edilmiş, pompa ile birlikte portatif tipte olanlarda; pompa tespit ayağı, karşı flanşı, yataklama borularının tespit konsolu, sabit tip-kılavuz halatlı olanlarda kılavuz halat kaldırma sistemi, galvaniz kaplı çelik veya AISI 304 taşıma zinciri, diğer montaj elemanları, 10 m elektrik kablosu dahil ISO 9001 kalite güvence belgesine sahip (parçalayıcı bıçaklı) dalgıç tip pis su pompasının iş yerinde temini ve montajı.</p> <p>Debisi m3/h                      Basıncı mSS</p>

**NOT: Hemşirelik Fakültesi ve Tıp Fakültesi fosseptik hatlarındaki mevcut pompalar sökülecek yerlerine yeni parçalayıcı bıçaklı dalgıç tip pis su pompalarının montajı yapılacaktır.**

  
**Ziya ÇINAR**  
Makine Mühendisi

## MEKANİK TESİSAT MAHAL LİSTESİ

İşin Adı: MEÜ HEMŞİRELİK FAKÜLTESİ VE TIP FAKÜLTESİ FOSEPTİK HATLARI İÇİN PARÇALAYICI BIÇAKLI DALGIÇ TİP PİS SU POMPASI

### 02.05-Mekanik Tesisat

Sıra No	Poz No	Tanımı	Birim	HEMŞİRELİK FAKÜLTESİ	TIP FAKÜLTESİ															
1		Debisi 5.0-10 m <sup>3</sup> /h, basıncı 15-20 mss parçalayıcı bıçaklı dalgıç tip su pompası	AD	+	-															
2		Debisi 15-20 m <sup>3</sup> /h, basıncı 15-20 mss parçalayıcı bıçaklı dalgıç tip su pompası	AD	-	+															

NOT: Hemşirelik Fakültesi ve Tıp Fakültesi foseptik hatlarındaki mevcut pompalar sökülecek yerlerine yeni parçalayıcı bıçaklı dalgıç tip pis su pompalarının montajı yapılacaktır.

  
Ziya ÇİNAR  
Makine Mühendisi