

## BİRİM FİYAT TEKLİF MEKTUBU

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

İşin adı	Üniversitemiz Rektörlük Konutu Yağmur Drenaj Bolarının Termal Kamera İle Kontrol ve Açılması İşi.
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

Not : Alınan malzemelerin montajı firma tarafından yapılacaktır.

<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	Üniversitemiz Rektörlük Konutu Yağmur Drenaj Bolarının Termal Kamera İle Kontrol ve Açılması İşi.	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

## YAPILACAKLAR

Binanın zemininde bulunan su sızıntısı makine ile açılıp kamera ile kontrol edilecektir.

Binanın dış cephesinde bulunan yağmur drenaj hattına kamera atılarak noktasal su kaçağı bulma işlemi yapılacak, termal kamera ile kontrol edilecek.

Bulunan arızaların üstü açılacak.

Daire Tesisatında cihaz ile su kaçak arıza tespit işlemi yapılacak.