

BİRİM FİYAT TEKLİF MEKTUBU

MERSİN ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığına

İşin adı	Mersin Üniversitesi led projektör alımı.
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, bu teklif mektubunun ekinde yer alan birim fiyat teklif cetvelindeki her bir iş kalemi için teklif ettiğimiz birim fiyatlar üzerinden Katma Değer Vergisi hariç toplam² ... TL ... Yalnız.....
..... bedel karşılığında yapmayı kabul ve taahhüt ederiz.

Adı SOYADI/Ticaret Unvanı –

Ek : Birim Fiyat Teklif Cetveli
Teknik Şartnamer (2 Syf)

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.

BİRİM FİYAT TEKLİF CETVELİ

İhale Kayıt Numarası:

İşin Adı: Projektör Alımı

03.02-Kuvvetli Akım

Sayfa No : 1

Tarih :

A ¹				B ²	
Sıra No	İş Kaleminin Adı ve Kısa Açıklaması	Ölçü Birimi	Miktarı	Teklif Edilen Birim Fiyat	Tutar
1	Led projektör, ışık akısı en az 12750 lm, armatür ışık verimi en az 120 lm/w	AD	6,000		
Toplam Tutar(K.D.V Hariç)					

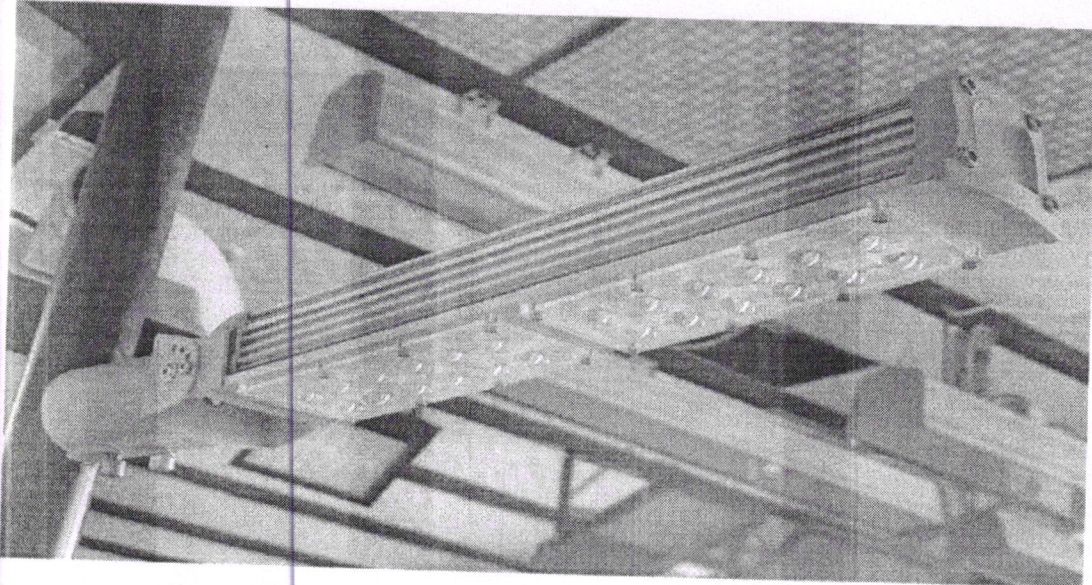
ELEKTRİK TESİSATI POZ TARIFLERİ

İşin Adı: Projektör Ahımı

Sayfa No : 1

Tarih : 13.06.2024

Sıra No	1
Poz No	35.170.4005/ÖZEL
Tanımı	Led projektör, ışık akısı en az 12750 lm, armatür ışıksal verimi en az 120 lm/w
Birimi	AD
Tarifi	<p>Mekanik Özellikler:</p> <ul style="list-style-type: none">- Enjeksiyon alüminyum gövdeden üretilcektir.- Gövde Korozyona ve aşınmalara karşı dayanıklı olmalı,- Bağlantı elemanları paslanmaz çelik olacaktır.- Bağlantı elemanları etkin ısı tahliyesi sağlayan soğutucu sistemi olacaktır- Silikon conta ısı değişimine ve çevre şartlarına uygun olacaktır.- Armatür üzerinde en az 2 modül olacak,- Her armatür de en az 48 adet 3535 SMD led den oluşacaktır. <p>Elektriksel ve Optik Özellikler :</p> <ul style="list-style-type: none">- Ledlerin yüksek renksel geri verim indeksi (Ra>80) olacaktır.- Led lambaların ışık çıkışının sağlandığı kısımda IP65 özelliğe sahip olup, yol aydınlatma lensi kullanılacaktır.- LED sürücüsü sabit akım çıkışlı, yüksek verimliliğe sahip olacaktır.- LED ler ile SÜRÜCÜ aynı bölümdé olmayıp, LED DRIVER ise gövde içerisinde bulunacaktır.- Armatürlerin elektrik gücü; 110 W (% +10) olmalıdır.- Optik kapaklar armatür ömrü boyunca sararma ve renk değiştirme yapmayan, yüksek ışık geçirgenliğine ve homojen yayılıma sahip opal PMMA olacaktır.- Şebeke gerilimindeki dalgalanmalardan etkilenmeyen ve sabit ışık sağlayan etkin güç faktörü düzeltmesi olacaktır- Armatür besleme kablosu 3x1mm2 kesitinde.- PCB ısı iletkenliği yüksek olup, gövdeye monte edilirken mutlaka termal yapıştırıcı ve sıvısı kullanılacaktır.- Her modül Led armatür 120lm/W ve 13000 lümen üzeri özellikte olacaktır- Armatürler IP65 koruma sınıfında olacaktır.- Tüm armatürler 2 yıl garantili, 10 yıl yedek parça garantisi sunulmalıdır.- Her armatür 45 dnc lens takılı olmalıdır.



ÖRNEK ÜRÜNDÜR

H. Eşel
Hikmet ERBİL
Elektrik Mühendisi