



T.C.
ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ
DOĞRUDAN TEMİN TEKLİF MEKTUBU

SAĞLIK KÜLTÜR VE SPOR DAİRE BAŞKANLIĞI
İKTİSADI İŞLETME

Alımın Adı / Numarası	Sahne Işık Sistemi- 88096012/930/ 605
Tarih	09/12/2019
Son Teklif Verme Tarihi	12/12/2019 tarihi mesai bitimine kadar
Telefon, fax numarası, e posta adresi	0362 312 19 19-7075, 0362 457 60 52, saglikkultur@omu.edu.tr
Adresi	OMÜ Rektörlük Binası Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı İktisadi İşletmesi

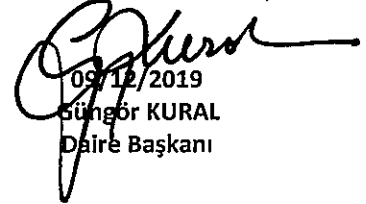
Teklif Sahibinin Adı ve Soyadı / Ticaret Unvanı	
TC Kimlik Numarası, Vergi Kimlik Numarası	
Adresi	
Telefon, Faks Numarası, e-posta Adresi	

Teklif Cetveli

Sıra No	Malın/Hizmetin/Yapım İşinin Adı	Miktarı	Birimi	Birim Fiyatı	Tutarı	Diğer Hususlar
1	OMÜ Sahnesi Işık Sisteminin YAPIMI	1	adet			

Yukarıda adı ve numarası yer alan alıma/işe ilişkin tüm belgeler tarafımızca okunmuş, anlaşılmış ve kabul edilmiştir. Teklif fiyata dahil olduğu belirtilen tüm masraflar ve teklif geçerlilik süresi de dahil olmak üzere tüm düzenlemeleri dikkate alarak teklif verdiğimiz ve yükümlülüklerimizi yerine getirmememiz durumunda uygulanacak yaptırımları kabul ettiğimizi beyan ediyoruz.

Alım konusu işi, (KDV Hariç) TL (teklif edilen toplam bedel para birimi belirtilerek rakam ve yazı ile yazılacaktır.) bedel karşılığında yerine getireceğimizi kabul ve taahhüt ediyoruz.


09/12/2019
Süngör KURAL
Daire Başkanı

İdari Şartname / Açıklamalar

1. Teklif edilen bedel Türk Lirası cinsinden rakam ve yazı ile birbirine uygun olarak açıkça yazılacaktır. Üzerinde kazıntı, silinti ve düzeltme yapılmayacaktır.
2. Ad ve soyadı veya ticaret unvanı yazılmak suretiyle yetkili kişilerce imzalanmış ve kaşelenmiş olacaktır.
3. Tekliflerin geçerlilik süresi 30 takvim günü olacaktır.
4. Alımın/işin tamamı için ilgili mevzuat gereğince ödenecek vergi (KDV hariç) , resim, harç ve benzeri giderler ile ulaşım, nakliye, kurulum, montaj, sigorta, numune analizi vb¹ ve teknik şartnamede belirtilen diğer giderler istekliye ait olup, teklif edilen fiyata dahil edilecektir.
5. Alıma/işe ilişkin marka-model-menşei, teknik kodlar, teslim süresi, KDV oranı vb. idarece istenen diğer bilgiler Diğer Hususlar kısmında belirtilecektir.¹
- 6.....¹

¹ İdare tarafından gerekli ise ekleme veya değişiklik yapılabilir.

ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ OMÜ SAHNE ELEKTRİK ÖZEL TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Kullanılacak malzemelerin numuneleri, idarece görülüp onay verildikten sonra imalata geçilecektir. İdarenin onay vermediği malzemeler kesinlikle kullanılmayacaktır.
2. Bazı imalatların yerlerinde değişiklik olabileceği göz önünde bulundurulacaktır.
3. İmalatın her aşaması idarece görülüp onay alınarak devam edilecektir.
4. İmalat montajları yapılırken , montaj işlerine azami önem gösterilecektir. İdarenin onay vermediği imalat ve montaj işlemleri kesinlikle kabul edilmeyip, kabul edilmeyen imalat ve montaj işlemleri yeniden yapılacaktır.
5. Bütün kablo, buat , kasa ve borular halojen-free olacaktır.
6. Kullanılacak bütün malzemeler TSE ve CE belgeli olacaktır.
7. Panolar idarenin vereceği şemalara göre imalata girecektir.
8. A.O.S lerin üzerinde üretildiği ülke menşegi belirtilecektir.

UYULACAK STANDARTLAR

Projede belirtilen tesisatların uygulamasında ve kullanılacak ekipmanda aşağıda belirtilen standart ve yönetmelikler geçerlidir. Yetersiz kalması durumunda uluslararası standartlara bilgi için başvurulacaktır. Gerektiğinde ilgili şartnamelerin veya standardın yorumlanması idare ve kontrol mühendisliği tarafından yapılacaktır.

A- Standartlar:

- Özel TEKNİK Şartname ve Birim Fiyat Tarifi.
- Bayındırlık ve İskan Bakanlığı Yönetmelikleri.
- Elektrik İç Tesisat Yönetmeliği.
- Elektrik Kuvvetli Akım Tesisleri Yönetmeliği.
- Elektrik Tesislerinde Topraklamalar Yönetmeliği.
- TEDAŞ Elektrik Enerjisi Tesisleri Proje Yönetmeliği.
- Anma akımı 1KV 'un Üzerinde Olan Kuvvetli Akım Tesisleri
- Elektrik Dağıtım Tesisleri Genel Teknik Şartnamesi.
- Elektrik Tesisleri Kabul Yönetmeliği.
- Elektrik Tesislerinde Emniyet Yönetmeliği

B- IEC, VDE, DIN, BS, NEC Standartları

İŞİN TARİFİ

Üniversitemiz Güzel Sanatlar Kampusunde bulunan O.M.Ü SAHNE ye bu işi kapsamında sahne ışıklandırma işi yapılacaktır. Birim fiyat teklif cetvelinde yazan 11 adet armatür ışık askı aparatları ve askı emniyet zincirleri ile ışık köprüsüne asılacaktır. Salonda bulunan K.P panosundan her bir armatür için 1 adet 3x2.5 mm2 kablo çekilecek bağlantıları pano ve armatür üzerinde yapılacak çalışır duruma getirilecektir. Aynı zaman da kumanda odasının da bulunan ışık mikserinden her bir armatüre 2x0.75 mm2 lıh(st)h kablo çekilecek ve çalışır duruma getirilecektir. 8 mt lik ışık köprüsü binanın tavanına konsollar ve çelik dübeller vasıtasıyla tutturulacaktır. Sahne Işık sistemi tüm elemanlarıyla çalışır duruma getirilecek ve çalışır vaziyette teslim edilecektir. Üniversitemiz personellerinden en az 2 kişiye ışık sistemi hakkında eğitim verilecektir.

ELK.ÖZ.FİY.01 15-30 Derece 750 W Değişebilir Profile Zoom Spot

*RENK FİLTRE KASASI VE SPOT ARMATÜRÜ DAHİL OLACAKTIR.

*LAMBA:HPL 575W/750W

*IŞIK GÜCÜ:750 W

*HAM MADDE: DÖKÜM KASA

*AÇI: 15-30 AYARLANABİLİR ZOOM

ELK.ÖZ.FİY.02 25-50 Derece 750 W Değişebilir Profile Zoom Spot

*RENK FİLTRE KASASI VE SPOT ARMATÜRÜ DAHİL OLACAKTIR.

*LAMBA:HPL 575W/750W

*IŞIK GÜCÜ:750 W

*HAM MADDE: DÖKÜM KASA

*AÇI: 15-30 AYARLANABİLİR ZOOM

ELK.ÖZ.FİY.03 54X3 W led Spot Par RGB DMX Işık

*54 x 3 watt RGBW 4 renk power led boyama par ışık, DMX, auto, master/slave ve sese duyarlı çalışma modları, 4 veya 8 kanal DMX, 25° ışın açısı, strobe efekti, siyah alüminyum kasa, 4 buton led ekran

ELK.ÖZ.FİY.04 Pc Tiyatro Spot 1000 W

*GX9.5 LAMBA ÜRÜN İLE BİRLİKTE VERİLECEKTİR.

*HAMMADDE: ALÜMİNYUM KASA

*IŞIK GÜCÜ: 650 W/1000 W

*IŞIK KESME APARATI DAHİL

*AÇI:10-64 SONSUZ VIDA İLE AYARLANABİLİR

ELK.ÖZ.FİY.05 8 MT IŞIK KÖPRÜSÜ

*IŞIK KÖPRÜSÜ SAHNEYE GÖRE AYARLANACAK VE TAVANA ÇELİK DÜBELLER İLE TUTTURULACAKTIR.

ELK.ÖZ.FİY.06 SPOT RENK FİLTRE SETİ

*ISIYA DAYANIKLI

*POLYESTER

*ARMATÜRLER İLE UYUMLU OLACAKTIR.

ELK.ÖZ.FİY.07 IŞIK ASKI APARATI

*ARMATÜRLERİ IŞIK KÖPRÜSÜNE TUTTURMAK İÇİN KULLANILACAKTIR

*ARMATÜRLERE UYUMLU OLACAKTIR.

ELK.ÖZ.FİY.08 ASKI EMNİYET ZİNCİRİ

*ARMATÜRLERİ IŞIK KÖPRÜSÜNE TUTTURMAK İÇİN KULLANILACAKTIR

*ARMATÜRLERE UYUMLU OLACAKTIR.

