



T.C.
UŞAK ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı

Sayı : 85027752-934.01.03-
Konu : 2 Kısım Malzeme Alımı

Sayın Yetkili

Üniversitemizde bünyesinde düzenlenecek olan etkinliklerde kullanılmak üzere 2 kısım malzeme alımı birim fiyat esasına göre yapılacaktır.

Söz konusu malzeme alımına ilişkin fiyat tekliflerinizin 14.02.2019 saat 13:30'a kadar kayıtlarımızda olacak şekilde ekli birim fiyat teklif cetvelinde yer alan (elden, faks, posta veya e-posta) adreslerinden birisine gönderilmesini rica ederim.

Posta ile gönderimlerde postadaki vaki gecikmeler kabul edilmeyecektir.

e-imzalıdır
Yıldırım ŞAHİN
Şube Müdürü

EKLER :

- 1- Birim Fiyat Teklif Cetveli (2 sayfa)
- 2- Teknik Şartname (3 sayfa)

Mevcut Elektronik İmzalar

YILDIRIM ŞAHİN (Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı - Şube Müdürü) 11/02/2019 17:08

Evrakı Doğrulamak için : <https://ebys.usak.edu.tr/enVision/Dogrula/ND445RB>

1 Eylül Kampüsü İzmir Yolu 8.Km 64100/Uşak
Tel: 0.276.221 22 09
Faks: 0.276.221 22 10
E-Posta: sks@usak.edu.tr

Ayrıntılı bilgi için irtibat: Fatih DÜNMEZ
Dahili:
Elektronik ağ:http://sks.usak.edu.tr/



BİRİM FİYAT TEKLİF CETVELİ

İdarenin Adı :Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı YÜKSEKÖĞRETİM

KURUMLARI UŞAK ÜNİVERSİTESİ

Doğrudan Temin Numarası :19DT65305

Malın Adı :2 Kısım Malzeme Alımı

Sıra No	A			B	
	Mal Kaleminin Adı ve Kısa Açıklaması	Birimi	Miktarı	Teklif Edilen Birim Fiyat (Para birimi belirtilerek)	Tutarı (Para birimi belirtilerek)
	Elektronik Malzemesi Alımı				
1	Telsiz Mikrofon Seti (Çiftli)	adet	4		
2	Di-box	adet	4		
3	Yaylı Sazlar İçin Kondanser Mikrofon	adet	2		
4	Nota Sehpa	adet	6		
5	Sunum Kumandası (Pointer)	adet	5		
6	XLR Jak Dişi	adet	40		
7	XLR Jak Erkek	adet	40		
8	Çivi Jak Erkek	adet	20		
9	Çivi Jak Dişi	adet	10		
10	3,5mm Stereo Jak (Gold)	adet	10		
11	Sinyal Kablosu Balanced (Mavi)	metre	50		
12	Sinyal Kablosu Balanced (Kırmızı)	metre	50		
13	Ağ kablosu Test Cihazı Dedektör (bnc,rj45,rj11)	adet	1		
				Elektronik Malzemesi Alımı Toplam Tutar	
	Elektrik Malzemesi Alımı				
1	3*1,5mm TTR Elektrik Kablosu (Siyah)	metre	100		
2	3*1,5mm Makaron Seyyar Kablo(Siyah)	metre	30		
3	Erkek Elektrik Fişi (220v -Topraklı Siyah)	adet	20		
4	4' lü Grup Piriz (220v- Topraklı Siyah)	adet	20		
5	Balık Sırtı kablo Kanalı (Ahşap Renk) 77*19 cm	boy	10		
6	50 mm Kablo Yapıştırma Bandı (Siyah)	adet	20		
				Elektrik Malzemesi Alımı Toplam Tutar	
Toplam Tutar (K.D.V Hariç)					



Adı - SOYADI / Ticaret unvanı
Kaşe ve İmza

Not:

- 1- Teklifler Türk Lirası (TL) cinsinden ve KDV hariç olarak verilecektir.
- 2- Teklif mektupları kaşeli ve imzalı olacaktır
- 3- Ödeme esnasında % 0,948 oranında KDV hariç tutar üzerinden Damga Vergisi kesilecektir.
- 4- Nakliye, hamaliye, işçilik, montaj vb. giderler yükleniciye aittir.
- 5- Mal/hizmetlerin tamamına teklif esastır.
- 6- Hizmetlerde KDV tevkifatı uygulanacaktır.
- 7- Teknik şartnameye uygun olmayan ve muayene kabulü yapılmayan mal/hizmetler kabul edilmeyecektir.
- 8- Teklif veren firmalar vermiş olduğu teklif ile birlikte teknik şartnameyi kabul ve taahhüt etmiş sayılır.
- 9- Teklif verme süresi 14/02/2019 saat : 13: 30' a kadardır

TEKLİF VERİLEBİLECEK ADRESLER:

POSTA	Uşak Üniversitesi Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı (Satınalma Birimi) İzmir Yolu 8.Km Merkez/UŞAK
E-POSTA	satinalmasks usak.edu.tr
TEL-FAX	0276 221 22 09 1424) - 0276 221 22 10 (Fax)
ELDEN	Uşak Üniversitesi Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı (Satınalma Birimi) İzmir Yolu 8.Km Merkez/UŞAK
AYRINTILI BİLGİ İÇİN	Memur Fatih DÜNMEZ



TELSİZ MİKRAFON TEKNİK ŞARTNAME

- UHF 615-665 MHz
- 2'LI EL+YAKA TİPİ TELSİZ MİKRAFON
- 2x100 KANAL
- OTOMATİK ARAMA (SCAN)
- HEAD-SET APARATI

DI-BOX TEKNİK ŞARTNAME

- FREKANS ARALIĞI 40 Hz(-3dB) – 20 kHz
- THD+N (BOZULMA) 0,002% @ 1 kHz, INPUT LEVEL +4 dBu
- GİRİŞ ¼" TS (UNBALANCED)
- LEVEL DEĞİŞİMİ (INPUT → OUTPUT) -20 dB
- OUTPUT BALANCED XLR
- EMPEDANS ORANI (INPUT → OUTPUT) 110:1
- INST/AMP SWITCH 30 dB PAD
- FİLTRE SWITCH LOW PASS @ 7,5kHz (-3dB)
- BOYUTLAR (YxGxD) 1,4x3,75x5" / 35x95*128 mm

YAYLI SAZLAR İÇİN KONDANSER MİKRAFON

- MİNYATÖR TİTREŞİM ALIMI
- AKUSTİK GİTAR, KEMAN VE DAHA FAZLASI İÇİN
- NET VE RENKSİZ SES
- MONTAJ İÇİN YAPIŞKAN BİLEŞİK
- KAPALI MUHAFAZADAKİ KONDANSER DÖNÜŞTÜRÜCÜ
- FANTOM GÜÇLÜNDİRME İÇİN STANDART XLR
- FREKANS ARALIĞI 10 İLE 18.000 Hz
- HASSASİYET 2 mV/mz -2 (MPA V L DAHİL)
- MAX SPL 100 dB (%1 THD İÇİN)
- EMPEDANS 200 OHM DENGESİZ
- TAVSİYE EDİLEN YÜK EMPEDANSI = 1000 OHM
- YAKLAŞIK 2,2 mA
- BAĞLAYICI C411 PP:3 PIN XLR
- KABLO C411 PP:3mt
- BOYUTLAR 27x14x9,5mm

Yenal YILDIRIM
Memur

Yasin ÇAKAL
Teknisyen

Abdullah TAŞAVLI
Teknisyen

NOTA SEHPASI

- RENK:SIYAH
- YAPIM MALAZMEESİ: FIRIN BOYALI KALIN DEMİR VE ÇELİK
- 68-145 CM YÜKSEKLİK AYARLAMALI
- SIYAH KAPIT TUTACAK İLAVELİ

SUNUM KUMANDASI (POINTER)

- ENTEGRE SLAYT GÖSTERİSİ DÜĞMELERİ
- 2,4GHZ KABLOSUZ TEKNOLOJİ İLE 30 MT KADAR MENZİL MESAFESİ
- LED GÖSTERGELİ KIRMIZI LAZER İŞARETÇİ
- TAK VE ÇALIŞTIR (YAZILIM GEREKMEZ)
- CİHAZ İÇİNDE SAKLANAN ALICI
- PİL GÜCÜ GÖSTERGESİ
- AÇMA/KAPAMA DÜĞMESİ


XLR JAK ERKEK

- BAĞLANTI TİP: XLR ERKEK (3 PIN)
- DAYANIKLILIĞI: 1,5 kVdc
- KİLİTLEME: MANDAL KİLİT
- KORUYUCU:POLİÜRETAN
- ŞASE: ÇİNKO BASINÇLI DÖKÜM VİDASIZ
- SICAKLIK ARALIĞI: -30 °C - +80 °C

XLR JAK DIŞI

- BAĞLANTI TİP: XLR DIŞI (3 PIN)
- DAYANIKLILIĞI: 1,5 kVdc
- KİLİTLEME: MANDAL KİLİT
- KORUYUCU:POLİÜRETAN
- ŞASE: ÇİNKO BASINÇLI DÖKÜM VİDASIZ
- SICAKLIK ARALIĞI: -30 °C - +80 °C

TERRAL YILMAKINI
Mühür


Yasin ÇAKAL
Teknisyen


Abdullah TAŞAVLI
Teknisyen


ÇİVİ JAK ERKEK

- GİTAR JACK
- 6.3 MM MONO
- METAL 1.KALİTE

ÇİVİ JAK DIŞI

- GİTAR JACK SOKETİ
- 6.3 MM MONO
- METAL 1.KALİTE

3,5 MM STEREO JAK

- ÇIKIŞ UCU: RCS
- GİRİŞ UCU: 3,5MM STEREO
- METAL
- GOLD

MİKRAFON KABLOSU

- BALANCED (STEREO)
- RENK: MAVİ, KIRMIZI
- KABLO DIŞ KAPLAMA: ÖRGÜLÜ KILIF
- YUMUŞAK KABLO
- GOLD

AĞ KABLOSU TEST CİHAZ DEDEKTÖRÜ

- KOAKSİYEL KABLO TEST CİHAZI (BNC)
- 10Base-T, T568A, T568B, RJ-45, RJ-11 TOKEN RİNG TEST ÖZELLİĞİ
- KABLO ZIRHI TEST ÖZELLİĞİ
- KABLO TAKİP ÖZELLİĞİ
- KABLO VE TELLERİN TEKİP ETME VE KOPUK NOKTALARI BULMA
- TELEFON HATLARINDAKİ SINYAL TONUNU TESPİT ETME ÖZELLİĞİ
- BELİRLENEN KABLOYA TEK YADA ÇİFT TON GÖNDERME
- TON FREKANSI: 1.5KHz
- ALIŞ FREKANSI: 100Hz-300KHz

Yener Kılıç
Mühür

Yasin Özkaya
Tehnisyen

Abdullah TAŞAVLI
Tehnisyen