



T.C.
UŞAK ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Ziraat Fakültesi Dekanlığı

Sayı :E-66817232-934.01.11-50056
Konu :Tekliflerin İstenmesi

01.12.2021

Sayın Yetkili

Uşak Üniversitesi Ziraat Fakültesinde ihtiyaç duyulan ekteki şartnamede belirtilen özelliklerde malzeme alımı yapılacaktır. Söz konusu malzeme alımına ilişkin tekliflerinizi 03.12.2021 tarihi mesai saati bitimine kadar kayıtlarımızda olacak şekilde ekli birim fiyat cetvelinde yer alan (elden, posta KEP adresi veya e-posta) adreslerinden birine gönderilmesini rica ederim.

Posta ile gönderimlerde postadaki vaki gecikmeler kabul edilmeyecektir.

Prof. Dr. Mehmet Fatih ÇELEN
Dekan

Ek: Birim Fiyat Cetveli ve Teknik Şartname (2 sayfa)

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu :BSVBS8DLYB Pin Kodu :81092

Belge Takip Adresi : <https://www.turkiye.gov.tr/usak-universitesi-ebys>

Adres: Kaşbelen Köyü Mücavir Mevki Kampüs Alanı Küme Evler No: 34 64000/UŞAK

Telefon: 0276 221 22 27 Faks: 0276 221 22 28

e-Posta: ziraat@usak.edu.tr Web: <http://ziraat.usak.edu.tr/>

KeP Adresi: usakuniversitesi@hs01.kep.tr

Bilgi için: Turgut ÇIKRIKCI

Unvanı: Bilgisayar İşletmeni

Tel No: 5430



T.C.
UŞAK ÜNİVERSİTESİ
ZİRAAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞI

KONU: Tekliflerin İstenmesi

Uşak Üniversitesi Ziraat Fakültesinde kullanılmak üzere 1 kalem malzeme alınması düşünülmektedir.

Söz konusu iş ile ilgili KDV hariç birim fiyat vermenizi rica ederiz.

BİRİM FİYAT CETVELİ

SIRA NO	İHTİYAÇ DUYULAN MALZEMENİN			TOPLAM FİYATI (KDV HARIÇ)
	CİNSİ / TÜRÜ	ÖZELLİKLERİ	ADEDİ	
1	Steril Kabin	(Laminar Air Flow)	1 Adet	
Toplam				

NOT:

- 1- Teklifler Türk Lirası (TL) Cinsinden Ve KDV Hariç Olarak Verilecektir.
- 2- Teklif Mektupları Kaşeli Ve İmzalı Olacaktır.
- 3- Ödeme Esnasında % 0,948 KDV Hariç Tutar Üzerinden Damga Vergisi Kesilecektir.
- 4- Nakliye, Hamiliye, İşçilik, Montaj Vb. Giderler Yüklenici Firmaya Aittir.
- 5- Mal / Hizmetler Kısmi Teklife Kapalıdır.
- 6- Hizmetlerde KDV Tevkifatı Uygulanacaktır.
- 7- Teknik Şartnameye Ve Numuneye Uygun Olmayan Ve Muayene Kabulü Yapılmayan Mal / Hizmetler Kabul Edilmeyecektir.
- 8- Teklif Veren Firmalar Vermiş Olduğu Teklif İle Birlikte Teknik Şartnameyi Kabul Ve Taahhüt Etmiş Sayılır.
- 9- Teklif Verme Süresi 03.12.2021 Tarihi Mesai Saati Bitimine Kadardır.
- 10- İş Alan Yüklenici Firma İşe Başlamadan, İdare İle İletişime Geçip Teknik Personel Koordineli İş Tamamlamak Zorundadır.
- 11- Mal / Hizmet Siparişe Müteakip 7 Gün İçerisinde Fakültemize Teslim Edilecektir.

Ek: Teknik şartname.

Oda/ Firma Adı

Unvanı / Kaşe –İmza

Teklif verilebilecek Adresler:

Posta / Elden teslim	Uşak Üniversitesi Ziraat Fakültesi (Satın alma Birimi)İzmir Yolu 8. Km Merkez / Uşak
E-Posta	ziraat@usak.edu.tr
Ayrıntılı bilgi Tel	0 276 221 22 27
Dikkat* E Fatura İşlemi için	1. Uşak VKN: Uşak Üni. Str. Daire Başk. (VKN: 8960441283) 2. Uşak VKN: Ziraat Fakültesi (VKN: 9980754305)
Kep Adresi	usakuniversitesi@hs01.kep.tr

LAMİNAR AIR FLOW TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Cihaz numune korumalı tipte olmalıdır.
2. Cihazın iç çalışma yüzeyinin ebatları en az (GxDxY) 912x630x665 mm olmalıdır.
3. Cihazın dış yüzeyinin boyutları en az (GxDxY) 1045x845x1420 mm olmalıdır.
4. Cihazın çalışma zemini 304 paslanmaz çelikten, çalışma kolaylığı ve yüzeyin kolayca temizlenebilmesi açısından tek parçalı yapılmış olmalıdır.
5. Cihaz üst taraftan aldığı havayı önce F7 veya G4 filtreden, sonra H14 HEPA filtreden geçirdikten sonra çalışma kabini içine vermeli, bu hava çalışma kabininin ön tarafından dışarı çıkmalıdır.
6. Cihazda pozitif ve negatif basınçları oluşturan homojen dikey akışlı laminar flow özelliğine sahip sistem bulunmalıdır.
7. Cihazın standart bir HEPA filtresi, bir tane de ön filtresi olmalıdır. HEPA Filtre %99,999 verimlilikle, 0,3 mikron büyüklüğe sahip partikülleri tutabilmelidir.
8. Cihaz panelinde açma kapama anahtarları, fan hız anahtarı, zaman sayacı, 2 adet zaman saati, 2 adet topraklı priz, 1 adet gaz musluğu volanı olmalıdır, veya dijital ekrana sahip olup fan hızı hepa filtre ve uv lamba ömürleri sistem üzerinden görülebilmelidir.
9. Kabinin önünde operatörü koruyan şeffaf, UV korumalı 4+4 mm laminar güvenlik camı olmalıdır. Camın aşağı ve yukarıya olan hareketi motorize olmalıdır. Motor ve camın hareketi buton ile sağlanmalı, alt ve üst limitleri ayarlanabilmeli ve cam istenilen seviyede durdurulabilmelidir
10. Cihazın gürültü seviyesi 70 dBA üzerine çıkmamalıdır.
11. Cihazın iç aydınlatılması gölgesiz ve göz almayan değeri 500 lüks ve üzerinde olan floresan lamba ile sağlanmalıdır.
12. Sistemde UV lamba standart aksesuar olarak bulunmalıdır.
13. kabin içerisinde hepa filtreyi koruyan ve hava akışını düzenleyen metal delikli saç olmalıdır.
14. Kabinle birlikte stand verilmelidir.
15. Cihaz 220 V/50 Hz ile çalışmalıdır.
16. Cihazın montajı üretici firma uzmanlarınca veya üretici firmada eğitim görmüş yetkili servis elemanlarınca yapılmalı ve kullanıcılara gerekli eğitim verilmelidir.
17. Cihaz, kurulumu yapıldıktan sonra, imalat ve montaj hatalarına karşı 2(iki) yıl süre ile ücretsiz, (sarf malzemeler hariç) bunu takip eden 10 yıl boyunca da ücretli servis ve yedek parça garantili olmalıdır.
18. Üretimi yapan firmanın kendisine ait TSE-HYB 12426 ve TSE ISO EN 9001-2008 kalite yönetim belgesi bulunmalı ve bu belgeleri ibraz etmelidir.

Dr. Öğr. Üyesi Havva DİNLER

