



T.C.
MERSİN ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
MERSİN ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ

FİYAT ARAŞTIRMASI (ÖZEL BÜTÇE ALIM)

MEÜ Sağlık Araştırma ve Uygulama Merkezi İhale Yetkilisince, fiyat araştırması yapmak üzere görevlendirilmiş bulunmaktayız. 4734 Sayılı Kamu İhale Kanunu'nun 9.Maddesi gereğince aşağıda cinsi ve nev'i belirtilen malzemelerin K.D.V. Hariç bildirilmesi rica olunur.

Komisyon Başkanı
Prof Dr.Mesut TEK
Öğretim Üyesi

SIRA NO: 18-79751

KONU : MEÜ.HASTANESİNDE KULLANILMAK ÜZERE,YAPRAK ÜFLEME MAKİNASI ALIMI

Sıra No:	SATIN ALINACAK MALZEMENİN CİNSİ	MİKTARI	ÖLÇÜSÜ	BİRİM FİYATI K.D.V. HARIÇ	TOPLAM FİYAT K.D.V. HARIÇ	UBB KODU
						MARKA
1	YAPRAK ÜFLEME MAKİNASI	1	ADET			

TESLİMAT SÜRESİ:

AD SOYAD / FİRMA KAŞE İMZA

MERSİN ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ (ÖZEL BÜTÇE)

<https://hastane.mersin.edu.tr/tr/kurumsal-satin-alma-ilanlari/> İnternet adresinde yayınlanmıştır.

Ekteki şartnameye uygun olmalıdır.

ÖDEME SÜRESİ 30 GÜNCÜR

MARKA VE UBB KODU YAZILMAYAN TEKLİFLER DEĞERLENDİRME İŞİ KALACAKTIR.

SON FİYAT TEKLİF VERME TARİH VE SAATİ: 17/03/2025 10:00

MEÜ SAĞLIK ARAŞTIRMA VE UYGULAMA MERKEZİ
ÇİFTLİKKÖY KAMPÜSÜ 34. CADDE MERSİN
TEL: 0 324 241 00 00 DAHİLİ: 22599
FAX: 0 324 241 00 55
ÖZEL BÜTÇE e-mail: hastane3333@gmail.com


TEKLİF VEREN FİRMA BİLGİLERİ

Vergi Numarası	
T.C. Kimlik Numarası	
Firmanın Adı	
Adresi	
Telefon ve Faks Numarası	
E-Posta	

Not: Teklif veren firma bilgileri alanının doldurulması zorunludur.

YAPRAK ÜFLEME MAKİNESİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Makineler TSE veya CE belgeli olmalıdır.
2. Üretici firma TS-EN-ISO 9001:2015 Kalite Yönetim Sistem belgesi olmalıdır.
3. Teknik şartnameye uygun olmayan ürünler kabul edilmeyecektir.
4. Makineler en az 2 (iki) yıl garantili olmalıdır.
5. Makinelerin parça ve bakım en az 2 (iki) yıllık garanti kapsamında olacaktır.
6. Makinelerin yedek parça ve bakımı en az 2 (iki) yıl garantili olmalıdır.
7. Silindir Hacmi 60-70 cm³ olmalıdır.
8. Üfleme Gücü 30-40 Newton olmalıdır.
9. Ağırlık 9-13 kg olmalıdır.
10. Maksimum Hava Çıkışı 1800-1900 m³ / s olmalıdır.
11. Hava Hızı 70-80 m / s olmalıdır.
12. Hava Çıkışı 1500-1600 m³/s olmalıdır.
13. Maksimum Hava Hızı 85-90 m / s olmalıdır.
14. Ses Gücü Seviyesi 100-120 dB (A) olmalıdır.
15. Anti – Vibrasyon Sistemi olmalıdır.
16. Benzin-yağ karışımı 4 zamanlı motor olmalıdır.
17. Sırt Çantası Rahat ve kullanışlı olmalıdır.
18. Kişisel Koruyucu Ekipman Kulaklık olmalıdır.
19. Garanti Süresi en az 2 YIL olmalıdır.


İSMAIL ÇİĞDEM
Mersin Üniversitesi Hastaneler
Yardımcı Doçentleri Personel Şefi


Ali Savaş PINAR
Mersin Ürün Kalite Kontrol Şefi
Temizlik Hizmetleri Birim Sorumlusu