



Sayı : 59712486-934.01.07-E.27143  
Konu : Teklif İsteme (Kafes Yıkama Makinesi)  
(DEHAM.1907.19.001 No'lu Proje  
İçin))

06/12/2019

### İLGİLİ FİRMALARA

Üniversitemiz BAP tarafından destekli, **DEHAM.1907.19.001** kod'lu proje için; ekteki teklif mektubunda belirtilen **1** kalem malzeme; Yükseköğretim Kurumları tarafından, 4734 Sayılı Kamu İhale Kanununun 3 üncü maddesinin (f) Bendi kapsamında yapılacak ihalelere ilişkin, 01.12.2003 tarihli 2003/ 6554 sayılı Kararnamenin Eki Esasların 21 inci maddesinin (d) fıkrası uyarınca, doğrudan temin usulü ile satın alınacaktır.

İdari ve teknik şartnamede istenilen özellikleri sağlayacak söz konusu **1** kalem malzemenin firmanız tarafından temini mümkün ise, teklifinizin ekteki teklif mektubu ile **13/12/2019** tarihine kadar aşağıda belirtilen adreslere ulaşacak şekilde gönderilmesini, rica ederim.

**e-imzalıdır**

Prof. Dr. Ahmet Hilmi ÇON  
PYO Başkanı

**Not:** Alıma ilişkin belgelere Üniversitemiz web sayfasından ([www.omu.edu.tr](http://www.omu.edu.tr)) "hızlı erişim / ihale duyuruları / doğrudan teminler" linkinden ulaşabilirsiniz.

#### İletişim Bilgileri:

Adres : Ondokuz Mayıs Üniversitesi Rektörlüğü Proje Yönetim Ofisi Başkanlığı  
Atakum / Samsun  
E-posta : [pyo@omu.edu.tr](mailto:pyo@omu.edu.tr)  
Faks : 0 362 457 60 21  
Tel : 0 362 312 19 19 -7090/91

#### Ek:

1- 004 NOLU TEKLİF- KAFES YIKAMA CİHAZI TEKLİF  
MEKTUBU (1 Sayfa)  
2- 004 NOLU TEKLİF-KAFES YIKAMA MAKİNESİ TEKNİK  
ŞARTNAMESİ (1 Sayfa)



T.C.  
**ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ**  
**DOĞRUDAN TEMİN TEKLİF MEKTUBU**

**PROJE YÖNETİM OFİSİ**

Alımın Adı / Numarası	DEHAM.1907.19.001 NOLU PROJE İÇİN 546/004 NOLU ALIM
Son Teklif Verme Tarihi	13.12.2019

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	Birimi	Miktarı	Birim Fiyatı	Tutarı	Diğer Hususlar (Marka/Model)
1	KAFES YIKAMA CİHAZI	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.

...../...../20...  
Adı-SOYADI/ Ticaret Ünvanı  
Kaşe ve İmza

**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 ..... 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 vb<sup>1</sup> 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.<sup>1</sup>
- 6.....<sup>1</sup>

<sup>1</sup> İdare tarafından gerekli ise ekleme veya değişiklik yapılabilir.

## KAFES YIKAMA MAKİNASI TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Cihaz merkezimizde bulunan çeşitli boydaki kafeslerin yıkanması için uygun olmalıdır.
2. Cihazın elektrik ihtiyacı 400 V/3N ph/50 H olmalıdır.
3. Ön ve yan paneller, yıkama tankı, tank filtresi, yıkama ve durulama kolları AISI 304 paslanmaz çelik olmalıdır.
4. Çift cidarlı, izolasyonlu kapak, makinenin ön tarafında olmalı, 2 parçalı olmalı ve 180 derece açılım sağlayabilmelidir.
5. 4 yıkama programı olmalıdır.
6. Entegre ATMOSFERİK BOILER kapasite en az 18 litre olmalıdır.
7. Yıkama döngüsü elektrik ihtiyacı en fazla 10.5 kW olmalıdır.
8. Yıkama tankı kapasitesi en az 150 lt olmalıdır.
9. Basıncı min 0.5 bar max 7 bar olmalıdır.
10. Her durulamada en fazla 12 lt su harcamalıdır.
11. Durulama pompası olmalıdır. Pompalar ve filtreleri temizlik açısından kolay çıkarılabilir olmalıdır.
12. Durulama süresince tesisattaki suyun basıncından bağımsız olarak aynı basınç ve sıcaklıkta durulama suyunu kesintisiz 84°C sağlamalıdır.
13. WASHSAFE CONTROL fonksiyonu tesisattaki suyun basıncından bağımsız olarak üstün durulama performansı sağlamak için doğru su sıcaklığı ve basıncı garanti altına almalıdır.
14. A-Sınıfı hava kapalı tesisattaki su basıncının düşmesi durumunda yıkama tankındaki kirli suyun tesisata karışmasını önlemelidir.
15. Arıza belirleme sistemi olmalıdır.
16. Kendi kendini temizleme sistemi olmalıdır.
17. Yıkama makinası ebatları yükseklik: 1600 mm-1850 mm ,genişlik: 1350mm-1650mm, derinlik: 800 mm-950 mm olmalıdır.
18. Yıkama hücresi boyutları en az 1370X710x570 mm olmalıdır.
19. Suya karşı koruma sınıfı IPX5 olmalıdır.
20. Teklif veren firma Ticaret bakanlığından alınmış Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesine sahip olmalıdır.
21. Cihaz ,taşıma ,tesisat hazırlanması ,montaj yapılması hepsi teklifin içinde olacaktır .
22. Montajı yapılacak ve kullanıcılara gerekli eğitim verilecektir