



T.C.
ONDOKUZMAYIS ÜNİVERSİTESİ
TEKLİF İSTEME YAZISI

VETERİNER FAKÜLTESİ

Sayı : 2400074676
Konu: Cihaz Onarımı

18/04/2024

İLGİLİ FİRMALARA

Veteriner Fakültesi Viroloji Anabilim Dalı laboratuvarında kullanılmakta olan cihaz onarımı için ekli teklif cetvelinde yazılı 1 (bir) kalem onarım, 4734 sayılı Kamu İhale Kanununun doğrudan temin usulü 22/d. maddesi uyarınca satın alınacaktır. İdari şartname ve teknik şartnamede istenilen özellikleri sağlayacak malzemenin temini tarafınızca mümkün ise KDV Hariç teklifinizi 22/04/2024 günü, saat 15.00 kadar Ondokuz Mayıs Üniversitesi Veteriner Fakültesi OMÜ Kurupelit Kampüsü Atakum- Samsun adresine gönderilmesini rica ederim.


Hasbi SEVİNDİK
Fakülte Sekreteri

Ek: Doğrudan Temin Teklif Mektubu
Onarım Şartnamesi



T.C.
ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ
DOĞRUDAN TEMİN TEKLİF MEKTUBU

VETERİNER FAKÜLTESİ

Alımın Adı / Numarası	Cihaz Onarımı/ 2400074676
Son Teklif Verme Tarihi	22/04/2023 günü saat 15.00 kadar
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	KDV Hariç Tutarı	Teslim süresi	Diğer Hususlar
1	Quantum Vilber Lourmat Görüntüleme cihazı onarımı	Adet	1				

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.

...../...../2024
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 süresitakvim 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 analiz 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, vb. idarece istenen diğer bilgiler Diğer Hususlar kısmında belirtilecektir.¹
- 6.....

¹İdare tarafından gerekli ise ekleme veya değişiklik yapılabilir.

CİHAZ ONARIM ŞARTNAMESİ

1. Bu cihaz onarım şartnamesi: 1 Adet Quantum Vilber Lourmat Görüntüleme Cihazının Onarımını kapsamaktadır.
2. Onarım için teklif verecek olan firma/ firmaların yetki belgesi bulunmalı ve teklifleriyle birlikte idareye sunulmalıdır.
3. Yukarıda belirtilen cihazın onarımında; Fakültemizin ilgili biriminde firma tarafından yerinde bakılarak arızası tespit edilecek ve düzenleyecekleri bakım/arıza tespit formunu tekliflerine ekleyeceklerdir. Bu tespit için **servis adında veya başkaca bir bedel karşılığında ödeme yapılmayacaktır.**
4. Parça değişimi gerekli olduğu durumlarda Nüve cihazının orijinal parçalarıyla değiştirilecektir. Değişen parçaların garanti süresi en az 12 ay olmalıdır.
5. Mekanik onarım/ bakım sırasında işe başlamadan önce firma personeli nezdinde elektrik girişini keserek sistem devre dışı bırakılmalı, onarım/ bakım bitinceye kadar sistemi kimsenin çalıştırmamasını sağlayıcı tedbirler alınmalıdır.
6. Bakım sırasında sağlığa (el, göz,ciğerler vb.) zararlı olabilecek maddelere karşı gerekli tedbirler alınmalı, eldiven gözlük ve gerekiyorsa solunum cihazı kullanılmalıdır.
7. Bakım sırasında çevreye zararlı olabilecek yağ, yakıt, asit kostik kirlenmiş sıvı gibi atılacak maddelerin imhası (yok edilmesi) için gerekli tedbirler alınmalıdır.
8. Onarım/ bakım esansında çevrenizde gerekli emniyet tedbirleri alınmalıdır.
9. Cihazın onarım/ bakımında bu konuda eğitim görmüş Mühendis veya Tekniker tarafından yapılmalıdır.
10. Bakım ve onarım sırasında meydana gelebilecek iş kazalarında ve bu kazaların sebep olacağı her türlü zarardan doğrudan firma sorumludur.