



Sayı : E-59712486-934.99-142882-771

12/11/2024

Konu : Teklif Vermeye Davet

### İLGİLİ FİRMALARA

Üniversitemiz Bilimsel Araştırma Projeleri Yönetim Kurulu Kararınca desteklenmesi kabul edilen, **OMU.ZRT.BAP01-2024-5523** no'lu proje için; aşağıda yazılı **19 kalem malzemenin** (hizmet alımı işinin) Yükseköğretim Kurumları tarafından, 4734 Sayılı Kamu İhale Kanununun 4 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 **19 kalem malzemenin** (hizmet alımı işinin) firmanız tarafından temini mümkün ise, teklifinizin **29/11/2024** tarihine kadar aşağıda verilen adrese ulaşacak şekilde gönderilmesini rica ederim.

  
Murat TOK  
Fakülte Sekreteri

#### İletişim Bilgileri:

Adres : Ondokuz Mayıs Üniversitesi Rektörlüğü **ZİRAAT FAKÜLTESİ.**

Atakum / SAMSUN e-posta : [masik@omu.edu.tr](mailto:masik@omu.edu.tr)

Faks : 362 457 60 34

Telefon : 362 312 19 19 – 1150

#### Ekler:

- 1- Teknik Şartname
- 2- Teklif Mektubu 1 Sayfa

**Ürünlerin markası ve ve KDV oranı mutlaka belirtilecektir.**

**Firmaların IBAN NO YAZILACAKTIR**



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

ZİRAAT FAKÜLTESİ...

Alımın Adı / Numarası	OMU.ZRT.BAP01-2024-5523 Prof.Dr.Ahmet ÖZTÜRK
Son Teklif Verme Tarihi	29/11/2024 günü saat 17,00 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	Tutarı	Diğer Hususlar
1-	Epikateşin 1 mg	Adet	1			
2-	Falkon tüp (50ml /50adlık)	Adet	5			
3-	Fümarik Asit 5 gr	Adet	1			
4-	Kaempferol 100 mg	Adet	1			
5-	Kafeik asit 2 gr	Adet	1			
6-	Kateşin 5 mg	Adet	1			
7-	Klorojenik asit 250 mg	Adet	1			
8-	Mlik asit 50 g lık ambalajda	Adet	1			
9-	Okzalik asit 500glık amb.	Adet	1			
10-	P-Coumarik Asit	Adet	1			
11-	Qesetin 10 gr	Adet	1			
12-	RQflex 20 Reflectoquant C Vitamin kiti ( 50adetlik)	Adet	2			
13-	RQflex 20 Reflectoquant Total Glucose test kiti (50 adetlik)	Adet	4			
14-	RQflex 20 Reflectoquant Sugar test kiti (50 adetlik)	Adet	4			
15-	Rutin 25 mg	Adet	1			
16-	Tartarik Asit 5 gr	Adet	1			
17-	Vanilik Asit 10 gr	Adet	1			
18-	Süksinik Asit 100 gr	Adet	1			
19-	Sitrik Asit	kg	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



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

düzenlemeleri dikkate alarak teklif verdiğimizizi 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.

...../11./2024  
Adı-SOYADI/ Ticaret Ünvanı  
Kaşe ve imza

**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. Alım/işe ilişkin marka-model-menşei, teknik kodlar, teslim süresi, KDV oranı vb. idarece istenen diğer bilgiler Diğer Hususlar kısmında belirtilecektir.

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