



T.C.

ESKİŞEHİR TEKNİK ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ

Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi

Konu: Doğrudan Temin Teklif Belgesi

Üniversitemiz Bilimsel Araştırma Projeleri Komisyonu tarafından 4734 sayılı KİK'in 3.md.(f) bendi uyarınca desteklenen ve yürütülen araştırma-geliştirme projeleri için gerekli mal/hizmetlerin alımları için çıkarılan 21.03.2025 tarihli 2025/9652 sayılı CB Kararının eki usul esasların 8/c maddesine göre doğrudan temin usulü ile alımı yapılacak aşağıda cins ve miktarı belirtilen 9 kalem mal/hizmet için KDV hariç tekliflerinizi en geç 25/06/2026 günü saat 12:00'ye kadar Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimine elektronik posta veya elden iletilmesini rica ederim.

Mustafa BUĞUR
Koordinatör Yardımcısı

S.NO	ADET	BİRİM	MALZEME ADI	BİRİM FİYATI	TUTARI
1	2	Adet	Atrap		
2	10	Adet	Böcek Kafesi		
3	1	Set	Mikro İnce Dİseksiyon Pens Seti (10 Lu Set)		
4	1	Adet	Nem Cihazı		
5	5	Adet	Çelik Küvet		
6	1	Adet	Mikroskop Kamerası		
7	20	Adet	Örnek Saklama Şisesi		
8	1	Adet	Akromatik Objektif (leica Mikroskop Uyumlu)		
9	2	Adet	Stereomikroskop Oküleri (olympus Mikroskop Uyumlu)		

Not 1: Fiyatlar KDV hariç, varsa stopaj dahil ve Türk Lirası olarak verilecektir. Türk lirası haricinde verilen teklifler değerlendirmeye alınmayacaktır.

Not 2: Alternatif teklif verilmeyecektir. Verilmesi halinde alternatif teklifler değerlendirmeye alınmayacaktır. Kısmi teklif verilebilir.

Not 3: Teklif edilen malzemelerin markaları, modelleri, katalog numaraları ile gramajları, saflık dereceleri ve varsa diğer özellikleri mutlaka belirtilecektir. Talep edilenden farklı gramaj yada ambalaj teklifleri değerlendirilmeyecektir.

Not 4: Mal/Hizmet teslim tarihi mutlaka belirtilecektir. Belirtilen teslim süresi içinde mal/hizmetin teslim edilmesi zorunludur. Süre sipariş tarihini müteakip başlar.

Not 5: Verilen teklif belgesi üzerinde firma kaşe ve imzası, vergi ve iletişim bilgileri, teklifi düzenleyen ilgili kişi bilgileri mutlaka yer almalıdır.

Not 6: Verilen teklif mektubuna ait teknik şartname varsa; şartnameye cevaben teknik şartnameyi okudum hükümlerini aynen kabul ediyorum ifadesiyle firma kaşesi ve yetkilinin imzası bulunacaktır.

Not 7: Teklif mektupları yukarıda belirtilen tarih ve saatte Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimine teslim edilmelidir. Süre içerisinde teslim edilmeyen teklif mektubu değerlendirilmeyecektir.

Not 8: İdare gerek gördüğü takdirde sözleşme yapabilir ve teminat isteyebilir. Tüm yasal vergi, resim ve harçlar yüklenici firmaya aittir.

Not 9 : Soğuk zincir ürünler proje yürütücüsünün bağlı olduğu fakülteye teslim edilecektir. Diğer ürünlerin teslimatı ESTÜ Ayniyat Saymanlığına (Muayene Kabul Komisyon Başkanlığı) yapılacaktır.

NOT 10: Kargo ile teslimatlar da malzemenin kırılması , eksik çıkması, deforme olması veya özelliğini kaybetmesi halinde idaremiz sorumlu değildir.

Not 11: Yasaklı firmalar teklif veremez.

Malzemenin Ait Olduğu Birim : FEN FAKÜLTESİ

Proje Yürütücüsü : Prof. Dr. Ferhat ALTUNSOY

Proje No: 25DRP154-1-AD

Satın Alma İşlemleri: 0222 2137493-7494-7495

Fatura İşlemleri: 0222 2137496-7497

κ

TEKNİK ŞARTNAME

1. BÖCEK KAFESİ

- Kafesler 40x40x40 cm ölçülerinde olmalıdır.
- Bir yüzü kayar cam, bir yüzü besleme penceresi olan kontrplak, bir yüzü tek parça kontrplak, diğer yüzleri metal içermeyen 1-2 mm göz aralıklı file olmalıdır.
- Kullanılan ahşap malzemelerin tamamı istenmeyen organizmalara karşı fırınlanmış olmalıdır.
- Ahşaplar birbirine frezelenerek eklenmelidir.

2. ÖRNEK SAKLAMA ŞİŞESİ

- Şişeler 5 ml hacimli dıştan kapaklı olmalıdır.
- Üzerinde dahili etiket kısmı bulunmalıdır.
- Uçucu sıvı saklamaya uygun olmalıdır.
- Isıya ve kimyasala karşı dayanıklı olmalıdır.

3. ATRAP

- Atraplar çelik malzemedен üretilmiş olmalıdır.
- Yüzeyi çinko kaplamalı olmalıdır.
- Bağlantı elemanı M6 vida olmalıdır.
- Teleskopik, tek parça ve duralümin saplara uyumlu olmalıdır.
- Saplara uyum sağlamayan malzemeler iade edilecektir.
- Ürünler Avrupa menşei olmalıdır.

4. MİKRO İNCE DİSEKSİYON PENS SETİ (10 LU)

- Farklı kalınlıklarda paslanmaz çelikten üretilmiş olmalıdır.
- Yumuşak (0,20 mm), sert (0,30 mm) ve ekstra sert (0,40 mm) ölçülerinde olmalıdır.
- 4 yumuşak İnox (1, 2, 3, 5.45 numaralar), 3 sert Rdeer (10, 11, 12 numaralar) ve 3 Rdeer (837, 13, 14 numaralar) şeklinde set olmalıdır.
- Ürünler Avrupa menşei olmalıdır.

5. ÇELİK KÜVET

- Ürünler paslanmaz çelikten üretilmiş olmalıdır.
- Laboratuvar kullanımına uygun kaplamasız malzeme'den üretilmiş olmalıdır.
- 1,7 litre hacimli olmalıdır.

6. MİKROSKOP KAMERASI

- Kamera Leica MZ75 uyumlu ataçman şeklinde olmalıdır.
- HD renkli görüntü sağlamalıdır.
- Görüntüleme yazılımı ile birlikte verilmelidir.
- Pili veya şarjlı olmamalıdır. Bağlantı VGA-USB kablo ile sağlanmalıdır.

7. STEREOMİKROSKOP OKÜLERİ

- Oküler büyütmesi 30x olmalıdır.
- Görüş alanı numarası (Field Number – FN) yaklaşık 7 mm olmalıdır.
- Oküler, stereo mikroskop sistemlerinde yüksek kontrast ve net görüntü sağlamalıdır.
- Görüntüde minimum distorsiyon ve kromatik sapma bulunmalıdır.

- Uzun süreli gözlem çalışmalarında göz yorgunluğunu azaltacak ergonomik optik tasarım içermelidir.
- Oküler, Olympus SZX serisi stereo mikroskop sistemleri ile uyumlu olmalıdır.
- Oküler gövdesi dayanıklı metal veya yüksek dayanımlı alaşım malzemeden üretilmiş olmalıdır.
- Lens yuvası hassas işlenmiş olmalı ve mikroskopa kolay takılıp çıkarılabilir olmalıdır.
- Oküler üzerinde gerekli durumlarda diyoptri ayarı yapılabilmelidir.

8. AKROMATİK OBJEKTİF

- Objektif Leica marka mikroskop sistemleri ile tam uyumlu olmalıdır.
- Objektif akromatik optik tasarıma sahip olmalıdır.
- Nominal büyütme oranı 2.0x olmalıdır.
- Lens elemanları yüksek kaliteli optik camdan üretilmiş olmalıdır.
- Tüm optik yüzeyler çok katmanlı anti-reflektif kaplamaya sahip olmalıdır.

Prof. Dr. Ferhat ALTUNSOY

