



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 5 kalem mal/hizmet için KDV hariç tekliflerinizi en geç 23/04/2026 günü saat 12:00'ye kadar Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimine elektronik posta veya elden iletilmesini rica ederim.

Mustafa BUĞUR
Koordinator Yardımcısı

S.NO	ADET	BİRİM	MALZEME ADI	BİRİM FİYATI	TUTARI
1	3	Kilogram	Naoh (1 Kg Lik Kutu)(pelet Olmalı)		
2	1	Litre	Hcl (1 Lt Lik Şişe)		
3	4	Şişe	Kolloidal Silika Süspansiyon (50nm Alkalın, 1 Lt Lik)		
4	3	Paket	Zımparalama Kağıdı Mag-ramda 250 Mm Dia. 5 Pcs.		
5	5	Adet	Double Sided Carbon Tape, 8mm		

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 : MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ

Proje Yürütücüsü : Profesör. Semra KURAMA

Proje No: 25ADP131-1-AD

ŞARTNAME:

3. Kalemdeki Kolloidal Silika Süspansiyon:

- Numune parlatmada çuha üstünde son parlatma aşaması için kullanılabilir olmalı
- 50 nm alkalin özellikte olmalı,
- Silika konsantrasyonu 585 g/l Ortalama (50%) 50 nm pH 9,5 – 10,5 aralığında olmalı
- Kurumayı önleyici madde içermeli
- 1 litrelik şişelerde olmalı
- Süspansiyon, parlatma etkisini artırmak için aşındırıcılarla karıştırılabilir olmalı

4. Kalemdeki Zımparalama Kağıdı MAG-RAM da özellikleri:

- 3 – 1 µm aralığındaki elmasların parlatılması için kullanılan sert, dokuma asetat bir kumaştır.
- Çapı 250 mm olmalı
- Manyetik yapışma özelliği olmalı (parlatma cihazı diskine)
- 5 parçalı paketlerden oluşmalı

5. Double Sided Carbon Tape 8 mm özellikleri:

- Çift taraflı yapışkan olmalı
- Bant genişliği 8mm uzunluğu 20 metre olmalı
- Taramalı elektron mikroskopunda (SEM) iletkenlik sağlamak için vakum altında numune tutturmada kullanılabilirmeli