



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 düzenlenen 6554 sayılı Esas ve Usullerin 21/d Md. Göre doğrudan temin usulü ile alımı yapılacak aşağıda cins ve miktarı belirtilen 5 kalem mal/hizmet için KDV hariç tekliflerinizi en geç 28/04/2025 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	1	Adet	Toluen		
2	4	Kilogram	Iron(iii) Chloride Hexahydrate		
3	2	Adet	N-tert-butylbenzothiazole- 2-sulphenamide		
4	1	Adet	N-1,3-dimethylbutyl-n'-phenylp- Phenylenediamine		
5	2	Adet	Cam Balon		

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 : Prof.Dr. Hande ÇELEBİ

Proje No: 25DRP023-1-HY

Satın Alma İşlemleri: 0222 2137493-7494-7495

Fatura İşlemleri: 0222 2137496-7497

Demir klorür heksahidrat

- 4 adet 2,5 kg'lık olacaktır.
- IRON(III) CHLORIDE HEXAHYDRATE $\geq 97\%$, FOR ANALYSIS ACS, REAG. PH olacaktır.
- Kaynama noktası: 280-285 °C olacaktır.
- Erime noktası: 37 °C olacaktır.
- Yoğunluk: 1.820 g/cm³ olacaktır.
- Moleküler ağırlık: 270,3 g/mol olacaktır.

İki boyunlu cam balon

- 1 adet 1000 ml, 1 adet 500 ml olacaktır.
- Merkez şilif 29/32, yan şilif 14/23 olacaktır.
- Dibi yuvarlak olacaktır.
- DIN 12394 standardına uygun olarak borosilikat 3.3 camdan üretilmiş olacaktır.
- Kalın duvarları ve kuvvetlendirilmiş ağız kenarları taşınma ve yıkama sırasında oluşabilecek kırılmaları önlemlerle dizayn edilecektir.
- Mükemmel rodajlanmış ve pürüzsüz cidarlı boyun şilifleri sızdırmazlığı garanti edecektir. Gövde üzerindeki hacim göstergesi ve işaretlerde beyaz boya kullanılacaktır.

N-1,3-dimethylbutyl-N'-phenyl-p-phenylenediamine(6PPD):

- 98% saflıkta olacaktır.
- 300 gram olacaktır.

N-tert-butylbenzo-thiazole2-sulphenamide

- Saflık en az 97% olacaktır.
- 200 gram olacaktır.

Toluen

- Extra Pure olacaktır.
- 2,5 litre olacaktır.