



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 2 kalem mal/hizmet için KDV hariç tekliflerinizi en geç 10/11/2023 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	Hp 131x Siyah Toner Cf210 X (orijinal)		
2	1	Adet	Yüksek Saflıkta Agno3 25 Gram		

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 yâda 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. Burcu ERDOĞAN

Proje No: 23ADP046-2-HY

Satın Alma İşlemleri: 0222 2137493-7494-7495

Fatura İşlemleri: 0222 2137496-7497

TEKNİK ŞARTNAME

İstek belgesi oluşturulan "Yüksek saflıkta AgNO₃ 25 gram" Laboratuvar Malzemesi ile Kimyevi ve Temrinlik Malzemesi, 23ADP046 numaralı proje çalışmasında kullanılacaktır. Çalışmaların güvenilirliği ve devamlılığının sağlanması için, alımı yapılacak kimyasalın aşağıda verilen özellikleri sağlaması gerekmektedir.

1. Ürünün saflığı ≥ 99.0 olmalıdır.
2. Ürünün raf ömrünün bitmesine en az 2 yıl olmalıdır.
3. Raf ömrünün bitmesine 2 yıldan daha az kalan ürünler iade edilecektir.
4. Ürün ACS, ISO, Reag. Ph Eur. kalitesinde olmalıdır.
5. Ürün kristalize yapıda olmalıdır.
6. Ürünün içindeki çinko (Zn) miktarı ≤ 0.0001 olmalıdır.
7. Ürünün içindeki kadmiyum (Cd) miktarı ≤ 0.0001 olmalıdır.
8. Ürünün içindeki bakır (Cu) miktarı ≤ 0.0002 olmalıdır.
9. Ürünün içindeki demir (Fe) miktarı ≤ 0.0002 olmalıdır.
10. Ürünün içindeki mangan (Mn) miktarı ≤ 0.0005 olmalıdır.
11. Ürünün içindeki Talyum (Tl) miktarı ≤ 0.001 olmalıdır.
12. Ürünün içindeki nikel (Ni) miktarı ≤ 0.0005 olmalıdır.
13. Ürünün içindeki kurşun (Pb) miktarı ≤ 0.001 olmalıdır.
14. Ürünün içindeki klor (Cl) miktarı ≤ 0.0005 olmalıdır.
15. Ürünün içindeki sülfat (SO₄) miktarı ≤ 0.002 olmalıdır.
16. Ürünün içindeki hidroklorik asit tarafından çöktürülen madde (sülfat olarak) oranı ≤ 0.01 olmalıdır.
17. Ürünün içindeki hidroklorik asit tarafından çöktürülen madde oranı ≤ 0.3 olmalıdır.
18. Ürün bozuk çıkar ise ürünü sağlayan firma, sağladığı ürünü yenisi ile değiştirecektir.
19. Ürünü teslim eden firma şartnamenin tüm gerekliliğini yerine getirdiğini gösterir evrakları teslim etmelidir.

Proje Yürütücüsü
Prof. Dr. Burcu ERDOĞAN

TEKNİK ŞARTNAME

İstek belgesi oluşturulan "131X SİYAH TONER CF210 X" Büro Malzemesi 23ADP046 numaralı proje çalışmasında kullanılacaktır. Alımı yapılacak malzemenin aşağıda verilen özellikleri sağlaması gerekmektedir.

1. Ürün HP LaserJet Pro 200 Renkli M276 model yazıcı ile uyumlu siyah renkli toner olmalıdır.
2. Ürün baskı kapasitesi %5 yoğunlukta 2400 sayfa olmalıdır.


Proje Yürütücüsü
Prof. Dr. Burcu ERDOĞAN