



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 3 kalem mal/hizmet için KDV hariç tekliflerinizi en geç 29/03/2024 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	100	Kilogram	Kil		
2	25	Kilogram	Uçucu Kül		
3	50	Kilogram	Atık Lastik		

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 idaremiiz sorumlu değildir.

Not 11: Yasaklı firmalar teklif veremez.

Malzemenin Ait Olduğu Birim : MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ

Proje Yürütücüsü : Dr. Öğr. Üyesi. Eren BALABAN

Proje No: 24LÖP020-1-TD

Satın Alma İşlemleri: 0222 2137493-7494-7495

Fatura İşlemleri: 0222 2137496-7497

KİL TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Plastik limit değeri %30 olmalıdır.
2. Likit limit değeri %43 olmalıdır.
3. Optimum su muhtevası değeri %31 olmalıdır.
4. Maksimum kuru birim hacim ağırlığı 1.32 gram/cm³ olmalıdır.
5. XRD analiz sonuçlarına göre kaolin tipi olmalıdır.
6. SiO₂, Al₂O₃, CO₂, SO₃, K₂O, Fe₂O₃, CaO, TiO₂, MgO ve P₂O₅ oranları sırasıyla 68,10, 15,21, 10,36, 3,47, 1,51, 0,38, 0,31, 0,30, 0,19 ve 0,15 olmalıdır.
7. Eskişehir Teknik Üniversitesi Mühendislik Fakültesi İnşaat Mühendisliği Bölümü Geoteknik Laboratuvarına 20 veya 25 kg'lık çuvallar içerisinde teslim edilmelidir.

Hazırlayan

Dr. Öğr. Üyesi Eren BALABAN

UÇUCU KİL TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. F sınıfı uçucu kül olmalıdır.
2. $\text{SiO}_2 + \text{Al}_2\text{O}_3 + \text{Fe}_2\text{O}_3$ yüzdesi %70'ten fazla olmalıdır.
3. Eskişehir Teknik Üniversitesi İnşaat Mühendisliği Bölümü Geoteknik Laboratuvarına teslim edilmelidir.

Dr. Öğr. Üyesi Eren BALABAN

ATIK LASTİK TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1- 4 mm göz açıklıklı kare delikli elekten geçmelidir. Tane çaplarına göre 0-4 mm atık lastik olmalıdır.
- 2- Eskişehir Teknik Üniversitesi Geoteknik laboratuvarına teslim edilmelidir.

Hazırlayan

Dr. Öğr. Üyesi Eren BALABAN

