



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 4 kalem mal/hizmet için KDV hariç tekliflerinizi en geç 25/04/2022 günü saat 12:00'ye kadar Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimine elektronik posta veya elden iletilmesini rica ederim.

Faruk BİLGEN

Koordinatör Yardımcısı

S.NO	ADET	BİRİM	MALZEME ADI	BİRİM FİYATI	TUTARI
1	2	Adet	Tipseal, Sh0110ts Uyumlu		
2	1	Adet	Altın 3,5 Gr.		
3	3	Adet	Polistiren Nanoküreler, 500 Nm Boyutunda,15 Ml		
4	2	Adet	Tip Seal, Triscroll 300 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

: İLERİ TEKNOLOJİLER UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Proje Yürütücüsü : Dr. Öğr. Üyesi. Burcu ARPAPAY


Proje No: 22ADP045-1-FB

Telefon: 0222 321 3550/1160-1164-1165-1166-1167

SH110 Model Kuru Scroll Pompa Servis Kitleri Teknik Şartnamesi

1. Servis kitleri, Varian Teknolojileri SH110 model scroll pompasına uyumlu olmak zorundadır.
2. O-ring ve sızdırmaz bant içeren SH0110TS kodlu servis kiti olmalıdır.

Dr. Öğr. Üyesi Burcu ARPAPAY



Au (Altın) Teknik Şartnamesi

1. Altın en az %99,99 (24 ayar) saflığında olacaktır.

Dr. Öğr. Üyesi Burcu ARPAPAY



Polistiren Nanoküreler Teknik Şartnamesi

1. Nanoküreler, modifiye edilmemiş polistiren malzemesinden olacaktır.
2. Nanoküre boyutlarının ortalama büyüklüğü 500 mikrometre çapında olmak üzere en fazla ± 50 mikrometre hata payı olacaktır.
3. Nanoküreler en fazla 15 ml sulu süspansiyon içerisinde paketler halinde olmak üzere toplam 45 ml olacaktır.
4. Nanoküreler sulu süspansiyon içerisinde en az %2,4 en fazla 2,6 parçacık konsantrasyon oran aralığını sağlayacaktır.
5. Nanoküreler %3 varyans katsayısını (coefficient of variance) sağlayacaktır.

Dr. Öğr. Üyesi Barcu ARPAPAY



TriScroll 300 Model Kuru Scroll Pompa Servis Kitleri Teknik Şartnamesi

1. Servis kitleri, Agilent Teknolojileri Varian TriScroll300 model scroll pompasına uyumlu olmak zorundadır.
2. O-ring ve sızdırmaz bant içeren PTSS0300TS ya da PTSS0600TS kodlu servis kiti olabilecektir.

Dr. Öğr. Üyesi Burcu ARPAPAY

