



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 1 kalem mal/hizmet için KDV hariç tekliflerinizi en geç 02/11/2022 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	1	Adet	Fanlı Etüv		

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 : MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ

Proje Yürütücüsü : Profesör. Ünal ŞEN

Proje No: 22ADP039-1-TD

Satın Alma İşlemleri: 0222 2137493-7494-7495

Fatura İşlemleri: 0222 2137496-7497

ETÜV TEKNİK ŞARTNAMESİ:

- Cihaz ithal malı olmalıdır.
- Cihazın çalışma sıcaklığı ortam sıcaklığı+5°C.....300 °C arasında olmalıdır.
- Cihaz kesinlikle 300 °C çalışma sağlayacaktır.
- Cihaz 150 °C'ye 45-50 dakikada ulaşabilmelidir.
- 150 °C iken kapı 30 sn açık kaldığında, tekrar150 °C ye en fazla 15-20 dakikada ulaşabilmelidir
- Sıcaklık dalgalanması +/- 0.4 °C civarında olmalıdır.
- Cihaz fan sirküasyonlu olmalıdır ve harici fanı bulunmalıdır.
- Cihazın hacmi en az 57 litre olmalıdır.
- Cihaz boşken en fazla 54 kg olmalıdır.
- Cihaza en az 6 adet raf takılabilmeli ve 6 adet krom kaplama raf cihazla birlikte verilmelidir
- Cihaz ile 2-Quinoxalinethiol %99 5G verilmelidir.
- Her bir raf 30 kg taşıyabilmelidir.
- Cihazın kapak sistemi 2 noktadan kilitlemeli olmalı bunu sayesinde maksimum sıcaklıkta çalışıldığında bile kapı emniyetli açılıp kapanabilmelidir.
- Cihazın nominal gücü 1.2 kW olmalıdır.
- Cihaz GLP/GMP standartlarına uygun üretilmelidir.
- Cihaz mikroprosesör kontrollü ve LCD göstergeli olmalıdır.
- Cihazın ısıtıcıları için bir hava ceketi olmalı ve ısıtıcılar cihazın duvarları ile temas etmeden ön ısıtma yapmasını sağlayan APT.Line ön ısıtmalı kabin teknolojisine sahip olmalı, bu sayede cihazın her tarafındaki ısı dağılımı aynı olmalıdır.
- Cihaz içerisinde 1 adet Elektrik soketi bulunabilecektir.
- Cihaz ile istenildiği takdirde cihazın iç hacmine uygun 1 adet yatay çalkayıcı ünitesi cihaz ile verilecektir.
- Cihaz ile verilen yatay çalkalayıcı universal platforma sahip olacaktır.
- Cihaz için 105 °C de Türkak onaylı firma tarafından yerinde düzenlenmiş kalibrasyon ve doğrulama sertifikası verilebilecektir.
- Cihaz fan havalandırmalı olmalıdır.
- Cihazın üzerinde 0-99 saat 59 dakika lık bir timer bulunmalıdır.
- Verilerin kaydı için opsiyonel USB portu bulunmalıdır.
- Cihaz ayarlanabilir emniyet termostatlı olmalı ve görülebilir alarm'a sahip olmalıdır.
- Cihaz DIN 12880 kısım1 (class2) emniyet sistemine sahip olmalıdır.
- Cihaz her türlü fabrikasyon hatalarına karşı 2 yıl ücretsiz servis,5 yıl süre ile ücretli servis ve yedek parça garantili olmalıdır.

Proje Yürütücüsü
Prof. Dr. Ünal ŞEN

