

T.C.  
MANİSA CELAL BAYAR ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ  
Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi

Teklif Mektubu

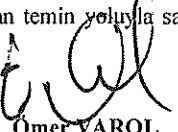
Sayı : 75602888.604.01.05-

5.04.2024

Konu : Doğrudan Temin Yoluyla Malzeme Alımı

Üniversitemiz Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimince desteklenen Dr. Öğr. Üyesi Seval DAĞBAĞLI'nın yürütücüsü olduğu 2024-009 nolu projesinde kullanılmak üzere aşağıda cinsi ve miktarı yazılı malzemeler, 4734 sayılı KİK.nun 3.Maddesinin (f) bendi uyarınca yapılacak alımlar için 2003/6554 sayılı Bakanlar Kurulu ekindeki esas ve usullerin (21/d) maddesine göre doğrudan temin yoluyla satın alınacaktır. Son teklif verme süresi 19/04/2024 saat 17.00'a kadardır.

TEL: (236) 237 28 86 - 201 00 00 1053 Dahili FAX : (236) 201 14 47 e mail : bap@cbu.edu.tr

  
Omer VAROL  
Şube Müdürü

1- Teklif mektubuna firma adı, soyadı veya ticaret ünvanı yazılmalı, yetkili kişilerce imzalanmalı ve kaşeli olmalıdır. Teklif mektubu "Manisa Celal Bayar Üniversitesi Rektörlüğü Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi Şehit Prof. Dr. İlhan VARANK Yerleşkesi - Yunusemre / MANİSA" adresine gönderilmelidir. Teklifler faksla gönderilebilir ancak aslı 3(üç) gün içinde mutlaka gönderilmelidir.

2- Teklif mektuplarında teklif edilen bedel rakam ve yazı ile birbirine uygun olarak yazılmalı, mektubun üzerinde kazıntı silinti bulunmamalıdır. Teklifler TL olarak verilmelidir. Toplam teklif tutarı KDV hariç olarak yazılmalı, oranı belirtilmelidir.

3- Teklif edilen cihaz ise; marka ve modelinin ayrıntılı olarak belirtilmesi ve teknik şartnameye uygun olduğuna dair cevapları ile katalog ve resimleri gönderilmeli, 2 yıl garanti, 10 yıl yedek parça temini, servisle ilgili taahhütname verilmelidir.

4- Kimyasal sarf malzemelerde, teklifte belirtilen marka ve katalog numaralarına ait teknik veri bilgileri (data sheet) teklif mektubuna eklenmeli veya bap@cbu.edu.tr adresine mail ile gönderilmelidir. Belirtilen marka ve katalog numaralarına ait teknik veri bilgileri (teknik şartnameye cevaplar, katalog ve resimler) eklenmelidir.

5- Teslim yerine kadar olan taşıma ve sigorta giderleri, montaj gerektiren durumlarda montaj işlemleri, eğitim gerektiren durumlarda proje ekibine eğitim verilmesi yükleniciye aittir.

6- Alternatif teklif verilmeyecektir. İdare doğrudan temin alımını yapıp yapmamakta serbesttir. Yukarıdaki şartlara ve teknik şartnameye uygun verilmeyen teklifler değerlendirme dışı bırakılacaktır. Teklifin süresi en az 30 gün olmalıdır.

7- Birimimiz malzemenin teslimine müteakip çok kısa sürede ilgili firmaya ödeme yapmaktadır. Teklif edilen fiyatlar bu hususu dikkate alarak düzenlemelidir.

8- Teklif mektuplarında "Teknik şartnamede belirtilen maddeleri yerine getirmeyi taahhüt ediyorum." ibaresi yer almalıdır.

Sıra	Malzemenin Cinsi	Miktarı	Ölçü Birim	Fiyatı	Tutarı TL	Özellikleri (Markası,Kodu)
1	Isıtıcılı Manyetik Karıştırıcı	1	adet			
2						
3						

Yazıyla toplam tutar KDV Hariç.....

..... Türk Lirasıdır.

Toplam Tutar	
KDV %	
Genel Toplam	

Yukarıda adedi ve miktarı yazılı malzemeleri teknik şartnameye uygun olarak yukarıda belirtilen bedelle vermeyi taahhüt ederim. Teslim süresi siparişe müteakip ..... takvim günüdür.

Kaşe/ İmza

Teknik Özellikleri

- 1.Cihaz ithal malı olmalıdır.
- 2.Cihaz hem karıştırma hemde ısıtma ayarını birlikte veya tek tek yapabilmelidir.
- 3.İsı ve devir ayarları elektronik kontrollü olmalıdır.
- 4.Cihaz 20 litreye kadar olan su viskozitesindeki sıvıları karıştırabilmelidir.
- 5.Cihazın hızı 50-1500 devir/dakika arasında ayarlanabilmelidir.
- 6.Cihaz elektronik hız kontrollü olmalıdır.
- 7.Cihaz ısıtma ve karıştırma göstergeleri için LED dijital ekrana sahip olmalıdır.
- 8.Cihaz ortam sıcaklığı ile 380°C arasında sıcaklık ayarlı olmalıdır.
- 9.Cihazın ısıtma kapasitesi 600 Watt olmalıdır.
- 10.Cihazın karıştırma gücü 9 watt (output) olmalıdır.
- 11.Cihazın ısıtma plakası 180 mm\*180 mm boyutlarında kare olmalı ve alüminyum alaşımından imal edilmiş olmalıdır.
- 12.Cihaz ortam sıcaklığının minimumum 5, maksimumum 50 °C olduğu mekanlarda çalışmaya uygun olmalıdır.
- 13.Cihazın koruma tipi DIN EN 60529 ye göre IP 42 olmalıdır.
- 14.Cihazın ağırlığı 2.8 kg' dan daha fazla olmamalıdır.
- 15.Cihazın ebatları 206x307x99 mm (ExYxD ) olmalıdır.
- 16.Cihaz 230 V , 50 Hz şehir şebeke ceryanında çalışabilmelidir.
- 17.Cihaz ile birlikte P 1000.60 sıcaklık sensörü verilmelidir.
- 18.Cihazla birlikte aletin kullanım ve bakım kitapçığı verilmelidir.
- 19.Cihaz her türlü fabrikasyon hatalarına karşı 2 yıl ücretsiz, ücret karşılığı 10 yıl süre ile servis ve yedek parça garantisine sahip olmalıdır.
- 20.İthalatçı firma Türkiye tek mümessili olduğunu belgelenmelidir.