

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

Teklif Mektubu

Sayı : 75602888.604.01.05-

Konu : Doğrudan Temin Yoluyla Malzeme Alımı

04 /03/ 2025

Üniversitemiz Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimince desteklenen Dr. Öğr.Üyesi Tuğba ŞENTÜRK'ün 2025-006 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 usullerini (21/d) maddesine göre doğrudan temin yoluyla satın alınacaktır. Son teklif verme süresi 6/03/2025 saat 17.00'a kadardır.

TEL: (236) 201 10 57 Dahili FAX : (236) 201 14 47 e-mail : bap@cbu.edu.tr

**Ömer VAROL
BAP Şube Müdürü**

- 1- Teklif mektubuna firma adı, soyadı veya ticaret ünvanı yazılmalı ve yetkili kişilerce imzalanmalı ve kaşeli olmalıdır. Teklif mektubu "Manisa Celal Bayar Üniversitesi Rektörlüğü Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi Prof.Dr İlhan Varank Yerleşkesi, 45040 MANİSA" adresine gönderilmelidir.Teklifler faksla gönderilebilir ancak aslı **3(iiç) gün içinde** mutlaka gönderilmelidir.
- 2- Teklif mektuplarında teklif edilen bedel rakamı 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 ekipman ise : marka ve modelinin ayrıntılı olarak belirtilmesi ve teknik şartnameye uygunluk cevapları ile katalog ve resimler gönderilmeli ve 2 yıl garanti, 10 yıl yedek parça temini, servisle ilgili taahhütname verilmelidir.
- 4- Kimyasal sarf malzemelerinde, teklifte belirtilen marka ve katalog numaralarına ait teknik veri bilgileri (datasheet) teklif mektubuna eklenmeli veya bap@cbu.edu.tr adresine mail edilmelidir. 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.Idare doğrudan temin alımını yapıp yapmamakta serbesttir. Yukarıdaki şartlara ve teknik şartnameye uygun verilmeyen tekller degerlendirme dışı bırakılacaktır.Teklifin süresi **en az 30 gün** olmalıdır.
- 7- Birimizimiz malzemenin teslimine müteakip çok kısa sürede ilgili firmaya ödeme yapmaktadır.Teklif edilen fiyatlar bu hususu dikkate alarak düzenlemelidir.
- 8- Teklif mektuplarında "Teknikşartnamede belirtilen maddeleri yerine getirmeyi taahhüt ediyorum." ibaresi yer almmalıdır.
- 9- 31 kalemin tümüne teklif verilecektir. Kalem başında verilen tekller degerlendirmeye alınmayacaktır.

Sıra	Malzemenin Cinsi	Miktari	Ölçü Birim	Fiyatı	Tutarı TL	Özellikleri (Markası, Kodu)
1	0.2 µm şırınga ucu filtre (Çap 25 mm Por çapı 0,22 µm)	1	paket			
2	Kuvartz Uv Vis Spektrofotometre küveti (chromxpert) (2 ad/pk)	1	paket			
3	365 nm UV led el feneri	1	adet			
4	Whatman no:1 filtré kağıdı	2	paket			
5	Beher (50 mL) (10 ad/pk)	1	paket			
6	Beher (100 mL) (10 ad/pk)	1	paket			
7	Beher (250 mL) (10 ad/pk)	1	paket			
8	Beher (600 mL) (10 ad/pk)	1	paket			
9	Elips form, beyaz tartılı kabı (orta boy)	1	paket			
10	Makro kaşıklı paslanmaz çelik spatuyl (120 mm) ve mikro kaşıklı paslanmaz çelik spatuyl (150 mm)	6	adet			
11	Diyaliz torbası (1200 Da, Sigma, D7884-10 FT)	1	adet			
12	Enjektör	1	paket			
13	Uv küveti (polistiren)	2	paket			
14	UV küveti (kuartz)	1	paket			
15	Erlen (500 mL) (10 ad/pk)	1	paket			
16	Cam petri kabı (12 cm capında)	2	paket			
17	Sarı pipet ucu (100 µL'lik)	2	paket			
18	Mavi pipet ucu (1000 µL'lik)	2	paket			
19	Falkon tüp (50 mL'lik) (50 ad/pk)	1	paket			
20	Tüp standı (eppendorf için)	2	adet			
21	Tüp standı (50 mL'lik falkon tüp için)	2	adet			
22	Piset (500 mL)	5	adet			
23	Teksol (2500 mL)	1	adet			
24	250'lük Kaba Filtre Kağıdı 40x40	1	paket			
25	Schott Sısesi (500 mL)	6	adet			
26	Schott Sısesi (1000 mL)	6	adet			
27	Eppendorf (2 mL)	1	paket			
28	Balon joje (100 mL) (2 ad/pk)	2	paket			
29	Balon joje (250 mL) (2 ad/pk)	2	paket			
30	pens (ince uçlu)	1	adet			
31	Pudralı lateks eldiven	3	paket			

Yazıyla toplam tutar KDV Hariç,

..... Türk Lirasıdır.

Toplam Tutar

KDV %

Genel Toplam

17. TEKNİK ŞARTNAMELER

Malzeme Adı	Teknik Özellikleri
0.2 µm şırınga ucu filtre	Çap 25 mm Por çapı 0,22 µm (1 paket)
Kuvartz Uv Vis Spektrofotometre küveti	1 Paket (2 Adet chromxpert)
365 nm UV led el feneri	1 adet
Whatman no:1 filtre kağıdı	2 paket (200 adet)
Beher	50 ml, 1 paket (10 ad/pk) Yüksek Işıya Dayanıklı
Beher	100 ml, 1 paket (10 ad/pk) Yüksek Işıya Dayanıklı
Beher	250 ml, 1 paket (10 ad/pk) Yüksek Işıya Dayanıklı
Beher	600 ml, 1 paket (10 ad/pk) Yüksek Işıya Dayanıklı
Elips form, beyaz tartım kabı	30 mL (100 ad/pk) 1 paket
Makro kaşıklı paslanmaz çelik spatül (120 mm) ve mikro kaşıklı paslanmaz çelik spatül (150 mm)	makro boyut (3adet) ve mikro boyut (3 adet)
Diyaliz torbası	1200 Da, 100 FT, ortalama genişlik 43 mm (1,7 inç)
Enjektör	1 paket
Uv küveti	Polistiren (2 paket)
UV küveti	Kuartz (1 paket)
Erlen	500 mL, (1 paket, 10 ad/pk)
Cam petri kabı	12 cm çapında (2 paket)
Sarı pipet ucu	100 µL (2 paket, 1000 ad/pk)
Mavi pipet ucu	1000 µL (2 paket, 500 ad/pk)
Falkon tüp	50 mL (1 paket, 50 ad/pk)
Tüp standı	Eppendorf için (2 adet)
Tüp standı	50 mL'lik falkon tüp için (2 adet)
Piset	500 mL (5 adet)
Teksol	1 adet (2500 mL)
Kaba filtre kağıdı	1 paket (250 adet) 40x40 cm
Schott Şişesi	500 mL (6 adet), mavi PP kapak, dökme halkalı, yüksek ışıya dayanıklı

Schott Şişesi	1000mL (6 adet), mavi PP kapak, dökme halkalı, yüksek ısiya dayanıklı
Eppendorf	2 mL (1 paket), reaksiyon tüpü, PP, ekli kapaklı, dereceli
Balon joje	100 mL (2 paket, 2 ad/pk), standart, şeffaf, A kalite, mavi skala
Balon joje	250 mL (2 paket, 2 ad/pk), standart, şeffaf, A kalite, mavi skala
pens	İnce uçlu, sıvri ve kıvrık, 130 mm (1 adet)
Pudralı lateks eldiven	3 paket (100 ad/pk)