

MANİSA CELAL BAYAR ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi

Teklif Mektubu

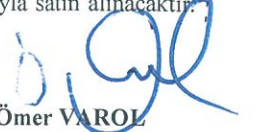
Sayı : 75602888.604.01.05-

19.09.2023

Konu : Doğrudan Temin Yoluyla Malzeme Alımı

Üniversitemiz Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimince desteklenen **Doç. Dr. Emriye AY**'ın yürütücüsü olduğu **2023-062** 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 **26/09/2023 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


Ömer 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 düzenlenmelidir.
- 8- Teklif mektuplarında "Teknik şartnamede belirtilen maddeleri yerine getirmeyi taahhüt ediyorum." ibaresi yer almalıdır.
- 9- 19 kalem malzemenin tümüne teklif verilecektir. Alımlar kalem bazında değil toplam tutar üzerinden en düşük teklif verene göre değerlendirilecektir.

Sıra	Malzemenin Cinsi	Miktarı	Ölçü Birim	Fiyatı	Tutarı TL	Özellikleri (Markası,Kodu)
1	Aceto bromo galactose	25	g			
2	Aceto bromo glucose	25	g			
3	salisilik aist hidrazid	25	g			
4	İzonikotininik asit hidrazid	25	g			
5	Sodium azid	100	g			
6	Propargyl Alcohol	100	g			
7	Mangan(IV) Oksit	100	g			
8	Hidroksil Amin Hidroklorür	100	g			
9	Silika Jel	2	kg			
10	Diklorometan	30	L			
11	Sodium Sulfate. Anhydrous	1	kg			
12	N,N-DMF	2,5	kg			
13	Etil Asetat	2,5	kg			
14	Aseton	10	L			
15	TLC, Silika Jel 60, F 254, 25 Adet Alüminyum Tabaka	1	paket			
16	Pastör Pipeti, 145 mm 250ad/paket	1	paket			
17	Kromatografi Kolonu boy: 400 mm, 20 mm açap, sinterli,teflon musluklu	1	adet			
18	Mycobacterium tuberculosis (Zopf) Lehmann andNeumann	1	adet			
19	LOWENSTEIN JENSEN MEDIUM BASE W/O METHLY GREEN,	500	g			

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

TEKNİK ŞARTNAME

Malzeme Adı	Teknik Özellikleri
Aceto bromo galactose	en az % 98 saflıkta 25 g
Aceto bromo glucose	en az % 98 saflıkta 25 g
Salicylic acid hydrazide	en az % 98 saflıkta 25 g
İsoniazid	en az % 98 saflıkta 25 g
Sodium azide	en az % 99 saflıkta 100 g
Propargyl alcohol	en az % 99 saflıkta 100 mL
MnO ₂	en az % 99 saflıkta 100 g
Hyroxylamine HCl	en az % 99 saflıkta 100 g
Silica gel	High-purity grade, pore size 60 Å, 70-230 mesh, for column chromatography, 2x 1 Kg
Dichloromethane	Teknik saflıkta 10 L
Sodium sulfate	en az % 99 saflıkta, susuz 1 kg
N,N-Dimethylformamide	en az % 99 saflıkta 2,5 L
Ethyl acetate	en az % 99 saflıkta 2,5 L
Acetone	Teknik Kalite, 10 L
Silica Gel 60 F254 TLC Aluminium Sheets 60 F254,	Alüminyum 20×20 cm, her pakette 25 adet tabaka bulunmalıdır. 1 paket
Pastör pipeti cam	100'lük paket 145 mm boyunda 1 kutu
Kromatografi Kolunu	2 cm iç çapında 40 cm boyunda, silika jel kaçırmayacak şekilde sinterli, organik çözücüye dayanıklı, kırmızı teflon musluklu kolon, 29/32 şilifli, borosilikat 3.3 ten yapılmış 1 Adet
<i>Mycobacterium. tuberculosis</i> ATCC 25177	Standart bakteriyal suş, uygun saklama koşullarında (liyofilize) teslim edilmelidir.
M. Tuberculosis medium	Loewenstein-Jensen TB-Medium Base Mikrobiyoloji için, 500 g