

GAZİ ÜNİVERSİTESİ
BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJELERİ İHTİYAÇ FORMU

BİRİMİ ve BÖLÜMÜ	PROJE YÖNETİCİSİNİN ADI SOYADI	TARİHİ	NO	
Tıp Fakültesi İmmünoloji AD	Prof. Dr. E. Ümit BAĞRIAÇIK	17 / 07 / 2024		
	TEL : 0544-3705770			
GAZİ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ'NE (Bilimsel Araştırma Projeleri Birimi) 2020K12-153120 kodlu ve "Kanser Aşısı ve İmmünoterapi Araştırmaları Merkezi" konulu projem için zorunlu olan aşağıda cinsi, miktarı ve özellikleri yazılı toplam 1 (bir) kalem teçhizatın tahsis edilen ödenekten temin edilmesi için bilgilerinizi ve gereğini arz ederim. <div style="display: flex; justify-content: space-around;"><div style="text-align: center;"><p>Öğr. Gör. Dr. NİHAN ÖRÜKÜOĞLU Gazi Üniversitesi Tıp Fak. İmmünoloji AD Dip. No: 15/2021/0034</p></div><div style="text-align: center;"><p>Dr. Öğr. Üyesi MELEK YAMAN Gazi Üniversitesi Tıp Fak. İmmünoloji AD Dip. No: 198298</p></div><div style="text-align: center;"><p>Prof. Dr. E. Ümit BAĞRIAÇIK Gazi Üniv. Tıp Fak. İmmünoloji ABD Diploma No: 85BA033 İmza:</p></div></div>				
Sıra No	Malzemenin Cinsi	Miktarı	Ölçü Birimi	Özelliği
1	Vorteks Karıştırıcı	5	Adet	İlişikteki teknik şartnamede ayrıntısıyla belirtilmiştir. Teknik şartnameye cevap mecburi olup, firmalar teklifleriyle birlikte verecektir.
2				
3				
4				
5				
6				
7				

Teknik şartnameye bire bir uygunluğumuz bulunmaktadır.

EVRE ALGORTA YAR CIHAZLARI
TIC. LTD. ŞTİ.
İnönü Mahallesi, 2172. Sk. Özsay 19
Mediqa No: 2172. Sk. ÖZSAY 19
TANBUL
Tel: (0212) 250 59 19
BANKA HESAP NO: 08330000000000000000

VORTEKS KARIŞTIRICI TEKNİK ŐARTNAMESİ

1. Cihaz en az 4 mm orbital çapa sahip olmalıdır.
2. Cihaz 0 – 3000 rpm arasında ayarlanabilir olmalıdır.
3. Cihaz 5°C ile 40°C ortam sıcaklığı arasında çalıőabilmelidir.
4. Cihaz en fazla 2kg ağırlığında olmalıdır.
5. Cihaz en fazla 150 x 180 x 140 mm luterinde olmalıdır.
6. Cihazın gücü en az 35 W olmalıdır.
7. Cihaz analog kontrollu olmalıdır.
8. Cihazın hem sürekli hemde dokununca çalıőma modu olmalıdır.
9. Cihaz st platformu çıkarılabilir olmalı, st platfor çıkınca altından sabit lastikli platform çıkmalıdır. Sabit platfor üzerinde en az 4 adet lastikli alan olmalı tüpler sıkıőtırılarak çalıőtırılabilir olmalıdır.
10. Teklif veren firma teklif ettiği ürün için teknik Şartnameye cevap yazacak ve katalogta bütün özellikleri iőaretleyerek doküman olarak sunacaktır. Teklif ile birlikte bu dokümanları sunmayan teklifler kabul edilmeyecektir.
11. Cihazla birlikte verilen aparatlarla, dört (4) adet 1,5/2 ml lik tp yatay sıkıőtırılarak ve bir (1) adet 15/50 ml tp yatay sıkıőtırılarak kullanılabilir olmalıdır.
12. Teklif edilen cihazlar için ihale öncesinde demostrasyon yapılarak proje yürütücüsünden onay alınacaktır. Onay dokümanı ihale dosyasına eklenmelidir.
13. Teklif veren firma ana cihaz için TSE Hizmet Yeterlilik Belgesine sahip olmalıdır. Teklif edilen marka bu belgede yer almalıdır. Teklif veren firmanın TSE Hizmet Yeterlilik Belgesini ve Türkiye distribütörlük belgesini teklif ile birlikte sunmalıdır.
14. Cihaz fabrikasyon hatalarına karőı 2 yıl ücretsiz, takip eden en az 8 yıl için ücreti karőılıđında yedek parça ve servis hizmeti verebileceğini taahhut etmelidir.

Prof. Dr. E. Ümit BAĞRIAÇIK
Gazi Üniversitesi Tıp Fak.
Immunoloji ABD
Diploma No: 85BA033

Dr. Öğr. steli MELİK YANIK
Gazi Üniversitesi
Klinik nclk ABD
Dip. No: 198298

Đđr. Göđ. Dr. NURAN RKL
Gazi Üniversitesi Tıp Fak.
Immunoloji AD
Dip. No: 85/2021/0034

Teknik Şartnameye
birebir uygunluğumuz
bulunmaktadır.

EVCE LABORATUVAR CİHAZLARI
T.C. İĐD. SĐ.
İnönü Üniversitesi Tıp Fak. Özsoy İđ.
Merkezi No: 2172 y. TANLILIK
Tel: (0212) 265 59 10
Sıyođlu: V.Đ. 323 042 8373