



## Uygulama ve Araştırma Hastanesi

### Döner Sermaye İşletmesi

Teklif No: 20242105

## İLAN

HASTANEMİZİN İHTİYACI OLAN AŞAĞIDA YAZILI MALZEME(LER)

İHALE İLE

SATIN ALINACAKTIR. İLGİLENEN FİRMALARIN **08/04/2024 TARİHİ, SAAT 14:00 'E/A KADAR**

**YAKLAŞIK MALİYET TESPİTİ İÇİN**

TEKLİFLERİNİ (KDV HARİÇ) GETİRMELERİ VEYA AŞAĞIDA

NUMARAYA FAKSLA BİLDİRMELERİ RİCA OLUNUR.

KAMİL KOÇAK

MALİ HİZMETLER MÜDÜRÜ

### ALIM KONUSU MALZEMELER

### MİKTAR

1	KIST HIDATIK	408,00	TEST
2	ENTAMOEBA HISTOLYTICA	480,00	TEST

ÖDEME SÜRESİ: 180 GÜN

TEKLİF NO : 20242105

NOT : 2024 YILI PARAZİTOLOJİ KİTLERİ ALIMI

İLGİLİ KİŞİ : ERİNÇ ERGEN

TEL :

E-MAIL : erinc.ergen@deu.edu.tr

FAX : 0 232 412 24 27 - 412 21 93 - 412 21 99

\*Teklif No belirtilmeyen teklifler değerlendirilmeyecektir.

1/2



# DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

## Uygulama ve Araştırma Hastanesi

01/04/2024 11:45:00

### TEKNİK ŞARTNAMESİ

Bu Teknik Şartname ile birlikte aşağıdaki malzeme(ler) alınacaktır.

142.0141.000	KIST HIDATİK	TEST	408
142.0357.000	ENTAMOEBA HISTOLYTICA	TEST	480

### 1.GENEL ÖZELLİKLER

### 2.DETAY JENERİK ÖZELLİKLER

Detay özellikleri bulunan malzemeler aşağıda belirtilmiştir.

**DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ MERKEZ LABORATUVAR 2024 YILI  
PARAZİTOLOJİ LABORATUVARI İHALESİ  
TEKNİK ŞARTNAMESLERİ**

1. Bu teknik şartname 5 maddeden ve 2 kalemden oluşmaktadır.
2. Her kalem için ayrı teklif verilebilir.
3. Bu teknik şartname ile aşağıda adları ve miktarları yazılı testlerin satın alınması istenmektedir.

SIRA NO	TEST ADI	MİKTAR	BİRİM
1	ENTAMOEBİA HISTOLYİCA ANTİJEN TESTİ	5 kutu	480 test
2	KİST HİDATİK İHA KİTİ	4 kutu	408 test

**4. ENTAMOEBİA HISTOLYİCA ANTİJEN TESTİ TEKNİK ŞARTNAMESİ**

- 4.1. Entamoeba histolytica adhezın antijeni saptamaya yönelik ELİSA kiti olmalıdır.
- 4.2. Dışkı örnekleriyle çalışabilmelidir.
- 4.3. Kit içindeki ELİSA plağı 12'lik stripler halinde bulunmalıdır (12x8=96 çukur).
- 4.4. En az 7 ml peroxidase enzimiyle işaretlenmiş Entamoeba histolytica adhezın antijenine özgü antikor içermelidir.
- 4.5. İçinde en az 40 ml diluent, 14 ml peroxidase enzim substratı ve 7 ml reaksiyonu durdurma solusyonu (stop solution) bulunmalıdır.
- 4.6. Testin kendi pozitif kontrolü olmalıdır.
- 4.7. Son kullanım tarihi laboratuara teslim tarihinden itibaren en az 1 yıl olmalıdır.
- 4.8. Kitin kullanım süresi bitmeden çalışmadığı tespit edilmişse firma ücret talep etmeden yeni kitle değiştirmelidir.
- 4.9. Testin saklama koşulları 2-8 °C olmalı ve ulaşım üretici firmadan soğuk zincir şartlarında sağlanmalıdır.
- 4.10. Üretici firma, ISO 9000 serisi belgelerden birisine ve ürün CE belgesine sahip olmalıdır.
- 4.11. Teklif edilen kitle ihale günü ve saatinden itibaren 7 gün (168 saat) içinde Merkez laboratuvarının belirleyeceği koşullar çerçevesinde denenmesi için hazırlanacak ve laboratuvar sorumluları tarafından denenecektir. En az 10 test denenmesi için uygun miktar temin edilmelidir. Merkez laboratuvarı tarafından daha önce kullanılmış ve/veya denenmiş kitlelerden tekrar demonstrasyon istenmeyebilir. Demonstrasyonu yapılmayan kitle ile ilgili teklifler değerlendirmeye alınmayacaktır.

**5. KİST HİDATİK İHA KİTİ TEKNİK ŞARTNAMESİ**

- 5.1. Echinococcus granulosus (kistik ekinokokkozis) serolojik tanısında kullanılacak indirekt hemaglutinasyon testi olmalıdır.
- 5.2. Bir kutu kit içeriğinde en az 2 ml sensitize eritrosit (Echinococcus granulosus antijeni ile duyarlaştırılmış koyun eritrositleri) özel metal uçlu damlalığı ile birlikte bulunmalıdır.
- 5.3. Bir kutu kit içeriğinde en az 1 ml unsensitize eritrosit özel metal uçlu damlalığı ile birlikte bulunmalıdır.
- 5.4. Bir kutu kit içeriğinde Ph: 7.2 olan en az 50 ml fosfat tampon bulunmalıdır.
- 5.5. Bir kutu kit içeriğinde en az 0,2 ml pozitif kontrol ve 0,2 ml negatif kontrol bulunmalıdır.
- 5.6. Bir kutu kit içeriğinde 2 ml hayvan kökenli adsorbant bulunmalıdır.
- 5.7. Bir kutu kit içeriğinde 2 adet U tabanlı 96 çukurlu sulandırım plağı bulunmalıdır.
- 5.8. Testin saklama koşulları 2-8 °C olmalı ve ulaşım üretici firmadan soğuk zincir şartlarında sağlanmalıdır.
- 5.9. Son kullanım tarihi laboratuara teslim tarihinden itibaren en az 1 yıl olmalıdır.
- 5.10. Kitin kullanım süresi bitmeden çalışmadığı tespit edilmişse firma ücret talep etmeden yeni kitle değiştirmelidir.
- 5.11. Üretici firma, ISO 9000 serisi belgelerden birisine ve ürün CE belgesine sahip olmalıdır.
- 5.12. Teklif edilen kitle ihale günü ve saatinden itibaren 7 gün (168 saat) içinde Merkez laboratuvarının belirleyeceği koşullar çerçevesinde denenmesi için hazırlanacak ve laboratuvar sorumluları tarafından denenecektir. En az 10 test denenmesi için uygun miktar temin edilmelidir. Merkez laboratuvarı tarafından daha önce kullanılmış ve/veya denenmiş kitlelerden

tekrar demonstrasyon istenmeyebilir. Demonstrasyonu yapılmayan kitler ile ilgili teklifler değerlendirmeye alınmayacaktır.

Dr. Sykan zkoę

Dr. M. Cem Ergon