

T.C  
AĞRI VALİLİĞİ  
AĞRI İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ  
Diyadin Devlet Hastanesi

SAYI : 70167892/737  
KONU : Teklife Davet

10/07/2024

**Teklif Mektubu Davet**

Sağlık Tesisimizin ihtiyacı olan aşağıda cinsi ve miktarı yazılı **PROTEİN KALINTI TESTİ ALIMI** işi 4734 Sayılı Kamu İhale Kanununun 22/D maddesi kapsamında alınacak olup; söz konusu işin KDV hariç birim ve toplam fiyatının **12/07/2024** tarih ve saat 12:00'a kadar hastanemiz satın alma birimine elden teslim edilmesi yada [diyadindh@gmail.com](mailto:diyadindh@gmail.com) adresine göndermenizi rica ederim.  
Bilgilerinize arz ederim.

Mehmet İLBOĞA  
İdari ve Mali Hiz. Müd.

Sıra No	Mahn / İşin Adı	Miktar	Birimi	Birim Fiyatı	Toplam Fiyat
1	PROTEİN KALINTI TESTİ	50	TEST		

10/07/2024  
Dr. Yasın ÇOLAK  
Başhekim

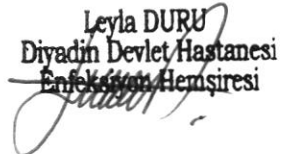
NOTLAR:

- Tekliflerin en geç son teklif verme tarihi ve saatine kadar Satın alma birimine veya görevlilere verilmesi gerekmektedir.
- Teklifler( rakam veya yazı ile) KDV hariç TL olarak düzenlenecektir.
- Eksik doldurulan üzerinde kazıntı silinti ve düzeltme yapılan teklifler değerlendirmeye alınmayacaktır.
- Malın türüne göre UBB Kodu ve SUT Kodu belirtilmeyen teklifler değerlendirme dışı bırakılacaktır.
- Ödemeler 90 gün içerisinde yapılacaktır.
- Numune istenildiği takdirde teklif mektubu ile numune de sunulacaktır.
- Alımlar <http://www.agriihale.gov.tr/e-posta> adresli Ağrı Valiliği İhale Yönetim Sisteminden de ilan edilmektedir.
- Alım konusu cihaz ise eğitimi Sağlık Tesisimizde ücretsiz yapılacaktır.
- e-posta adresiniz satın almaya verilirse tüm alımlar e-posta üzerinden de ilan edilmektedir.

T.C.  
AĞRI VALİLİĞİ  
Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü  
Ağrı Diyadin Devlet Hastanesi

**PROTEİN KALINTI TESTİ TEKNİK ŞARTNAMESİ**

- ✦ Protein testi yıkayıcı dezenfekte cihazları, ultrasonik temizleyiciler, endoskoplar ve diğer temizlenmesi zor cerrahi aletlerin yüzeyleri üzerinde geri bırakılan kalıntı proteinleri tespit etme kabiliyeti olan hızlı bir test olmalıdır.
- ✦ Protein kalıntı testi 10 saniye içinde sonuç alınabilir olmalıdır.
- ✦ Test 1 µg (mikro gram) hassasiyeti ile protein kalıntılarını 20 µg (mikro gram) a kadar tespit edebilir olmalıdır.
- ✦ Protein testi kiti klinik kimya içinde kullanılan bir boya-bağlama solüsyonu (çözeltilisine) esaslı olmalıdır.
- ✦ Kullanılması kolay olmalı ve inkübasyon gerektirmemelidir.
- ✦ Protein kalıntı testi şeffaf plastikten imal edilmiş olup vidalı kapaklı olmalı ve vida kapakları sızdırmazlık özelliği olan contalı olmalıdır.
- ✦ Protein kalıntı test kiti kutusunda 50 adet test olmalıdır. 25 adet ulaşılması zor noktalar için uzun swap ve 25 adet kısa swap olmalıdır.
- ✦ Protein kalıntı test kiti kutusunda numune almadan önce nemlendirmeye yardımcı sprey yeterince olmalıdır.
- ✦ Protein kalıntı testi tüplerinin üzerinde etiket olmalıdır. Test tarihinin, negatif ve pozitif değerlendirmenin yapılacağı yazılabilir ve işaretlenebilir alanları olmalıdır.
- ✦ Protein kalıntı testi tüpün üzerindeki etiket üzerinde referans rengi gösteren mor renkte şerit olmalıdır.
- ✦ Test içindeki kahverengi sıvı, set içerisinden çıkan numune swabı 5-10 saniye numune alınacak yüzeye temas ettirildiğinde protein varlığında mor renge dönmelidir.
- ✦ Renk değişimi yüzey temizliğinin yarı-kantitatif bir ölçümünü sağlamalıdır. Protein varlığını gösteren mor renk ne kadar çok koyulaşırsa o kadar çok protein varlığı olduğunu göstermelidir.
- ✦ Her 50 test ile birlikte, 230cm uzunluğunda olan çift taraflı numune alma swabı 1 adet verilecektir.
- ✦ Iso 15883-1 ve 15883-4 yıkayıcı dezenfektörlerin rutin kontrolü için gerekli şartları yerine getirmiş olduğu üretici tarafından belgelenecektir.
- ✦ Üretici firma Iso9001 ve Iso13485 belgelerini ihaleye dosyasına sunmalıdır.
- ✦ Her 50 test kutusunda referans tablosu verilmelidir.

Leyla DURU  
Diyadin Devlet Hastanesi  
Enfeksiyon Hemşiresi  


## GEREKÇE RAPORU

Sağlıkta Kalite Standartları(SKS) gereği;

**SDS08.04 kodlu**

**1. En az iki haftada bir kez protein kalıntı testleri yapılmalıdır.**

Maddesine istinaden Hastanemizde protein kalıntı testi alımına çıkılmasına karar verilmiştir.

Leyla DURU  
Diyadin Dev'anesi  
Enfeksiyon Hastalıkları Uzmanı