

T.C.  
SAĞLIK BAKANLIĞI  
Şanlıurfa İl Sağlık Müdürlüğü  
Akçakale Devlet Hastanesi

20.05.2021

Sayı : 78379617  
Konu : Teklife Davet

**İLGİLİ FİRMALARA**

Hastanemizin ihtiyaçlarından aşağıda cinsi ve miktarı yazılı olan malzemeler, işler, 4734 sayılı Kamu İhale Kanununun Doğrudan Temin 22/d (parasal limitler kapsamında) Bendi yöntemi ile satın alınacaktır . **KDV Hariç** en geç **22/05/2021** tarih ve saat **13:00** 'a kadar fiyat verilmesini rica ederim.

Telefon Numarası :0414 318 94 65  
Fax Numarası :0414 318 94 23  
E-mail :satinalmaakcd@gmail.com

Uz.Dr.Emre ALTINTAŞ  
Hastane Yöneticisi

**İhtiyaç Listesi**

Sıra No	Malın / İşin Adı	Miktar	Birim	KDV HARİÇ BİRİM FİYATI	Tutar
1	ALKOLMETRE CİHAZI HİZMET ALIMLI				
2					
<b>TOPLAM</b>					

**DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR VE ALIM ŞARTLARI**

1. Teklif edilecek ürün (TSE,ISO,CE vs) belgelerine haiz olacaktır.
2. Teklif edilen malzemeler kesin sipariş tarihinden itibaren 7 gün içinde teslim edilecektir.(firma tarafından yazılacak)
3. Fatura bedeli üzerinden kanuni kesintiler yapılacaktır.
4. Teslim yeri muayene komisyonu nezaretinde Hastanemiz depolarıdır.
5. Ürüne ait garanti belgeleri malın teslimi sırasında Hastanemiz Dayanıklı Taşınır Kayıt Kontrol Birimine teslim edilecektir.
6. Teklifini verdiğiniz ürünün UBB kodunu teklif kağıdına yazınız.
7. Teklifini verdiğiniz ürünün markasını belirtiniz.

EK: Teknik şartname

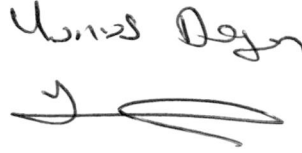
Teklif Veren Firma  
KAŞE-İMZA

Not: Tekliflerde Karalama ve Daksil Kesinlikle Olmayacaktır

## ALKOLMETRE KALİBRASYON HİZMET ALIMI TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Kurumumuzda kullanılmakta olan ARMAS Marka NAM-07 Model alkolmetre cihazlarının kalibrasyonu için teknik şartnamesidir.
2. Alkolmetre cihazı kalibrasyonu OIML R126, TS EN 15964 Tek Kullanımlık Dışında Nefeste Alkol Deney Cihazları Özellikler ve Deney Yöntemler standardına göre yapılacaktır.
3. Kalibrasyon işlemi sonucunda standart sapması  $<0,008\%$  olmalıdır.
4. Kalibrasyon işlemi sonucunda Ölçüm Aralığı  $0,00 - 4,25\%$  olmalıdır.
5. Alkolmetre cihazı kalibrasyonu Kuru Gaz (Otomatik Yükseklik Ayarlı) veya Buharlı olmalıdır.
6. Alkolmetre cihazı kalibrasyon sıklığı 6 ayda bir, yılda 2 defa şeklinde olmalıdır.
7. Alkolmetre cihazı kalibrasyonu, yetkili firma tarafından yapılmalı ve idareye Yetki Belgesi sunulmalıdır.
8. Kalibrasyonu yapılan her bir cihaz için Kalibrasyon Sertifikası düzenlenmelidir.
9. Kalibrasyonu yapılan ve testi geçen her bir cihaz için Kalibrasyon Etiketleri yapıştırılmalıdır.
10. Kalibrasyon Etiketleri üzerinde geçerlilik tarihi ile izlenebilirlik için Kalibrasyon Sertifikası Numarası yazılmalıdır.
11. Kalibrasyon işlemi sonucunda, bir sonraki kalibrasyon süresi gelmeden 7-10gün öncesinden kalibrasyon uyarısı vermelidir.

  
ALİ EMERT  
HEMSİRE

  
Mustafa Deyen

  
Hemşire  
ERDEM SOYLU

### NAM-07 ALKOLMETRE ALKOL SENSÖR ÖZELLİKLERİ

1. NAM-07 ALKOLMETRELER İÇİN UYGUN OLACAKTIR.
2. SENSÖR, ELEKTROKİMYASAL ( FUEL CELL ) TEKNOLOJİSİNE SAHİP OLACAKTIR.
3. DIŞ ÇAP GENİŞLİĞİ EN FAZLA 22mm OLACAKTIR.
4. YÜKSEKLİĞİ EN FAZLA 8mm OLACAKTIR.
5. SENSÖR ÜZERİNDE ÖRNEKLEME ALABİLMESİ İÇİN GEREKLİ HAVA GİRİŞ VE ÇIKIŞ NOKTALARI OLACAKTIR.

Onur MEK.  
HEMSİRE

Umut Dagn  
J

Hemşire  
Erden SOYLU