

T.C.  
SAĞLIK BAKANLIĞI  
Şanlıurfa İl Sağlık Müdürlüğü

Akçakale İlçe Devlet Hastanesi

Sayı : 78379617  
Konu : Teklife Davet

9.12.2019

**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 13.12.2019 tarih ve saat 16:00'a kadar Baştaibiğimize elden veya 0414 318 94 23 nolu fax'ımıza fiyat verilmesini rica ederim.

Teklif Başvuru Yeri : Şanlıurfa Akçakale Devlet Hastanesi  
Teslimat Yeri : Hastanemiz İlgili Birimi  
Teklif Türü : Teklif Birim Fiyat – İşin Tamamı

**Uz.Dr.Emre ALTINTAŞ**  
Hastane Yöneticisi

**İhtiyaç Listesi**

| Sıra No       | Malın / İşin Adı  | Miktar | Birim | Birim Fiyat | Tutar |
|---------------|---|--------|-------|-------------|-------|
| 1             | TANSİYON ALETLERİ,TANSİYON ÖLÇÜM CİHAZI TAŞINABİLİR KOLDAN MANUEL PUARLI YETİŞKİN | 6      | ADET  |             |       |
| 2             | SICAKLIK ÖLÇÜM CİHAZLARI,NON İNVAZİV/INFRARED HASTA SICAKLIK ÖLÇÜM                | 10     | ADET  |             |       |
| 3             | PULSEMETRE/SPO2/SPCO CİHAZLARI,OKSİJEN SATURASYONU ÖLÇÜM CİHAZI YETİŞKİN PARMAK   | 10     | ADET  |             |       |
| 4             | 0   | 0      | 0     |             |       |
| 5             | 0   | 0      | 0     |             |       |
| 6             | 0   | 0      | 0     |             |       |
| 7             | 0   | 0      | 0     |             |       |
| 8             | 0   | 0      | 0     |             |       |
| 9             | 0   | 0      | 0     |             |       |
| 10            | 0   | 0      | 0     |             |       |
| 11            | 0   | 0      | 0     |             |       |
| 12            | 0   | 0      | 0     |             |       |
| 13            | 0   | 0      | 0     |             |       |
| 14            | 0   | 0      | 0     |             |       |
| 15            | 0   | 0      | 0     |             |       |
| <b>TOPLAM</b> |   |        |       |             |       |

EK: Teknik şartname

**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 ..... gün içinde teslim edilecektir.(firma tarafından yazılacak)
3. **Teklif edilecek malzemeler en az 1 yıl yüklenici firma garantisi altında olacaktır.**
4. Ödeme Maliye 2 numaralı Döner Sermaye saymanlığınca Nakit durumuna göre yapılacaktır
5. Fatura bedeli üzerinden kanuni kesintiler yapılacaktır.
6. Teslim yeri muayene komisyonu nezaretinde Hastanemiz depolarıdır.
7. İhaleyle ilgili çıkabilecek anlaşmazlıklarda Akçakale mahkemeleri yetkilidir.
8. Ürüne ait garanti belgeleri malın teslimi sırasında Hastanemiz Dayanıklı Taşınır Kayıt Kontrol Birimine teslim edilecektir.
9. **Malzemelerin montaj ve onarımı yüklenici firma tarafından yapılacaktır.**
10. **Teklifini verdiğiniz ürünün barkod numarasını teklif kağıdına yazınız.**
11. **Toplam fiyat üzerinden değerlendirilecektir.**
12. **Teklifini verdiğiniz ürünün markasını belirtiniz.**

| <b>TEKLİF SAHİBİNİN KAŞE – İMZA</b> |   |
|-------------------------------------|---|
| FİRMA İSMİ                          | : |
| TEBLİGAT ADRESİ                     | : |
| VERGİ DAİRESİ VE                    | : |
| TELEFON VE FAX                      | : |

Not: Tekliflerde Karalama ve Daksil Kesinlikle Olmayacaktır

# TEKNİK ŞARTNAME

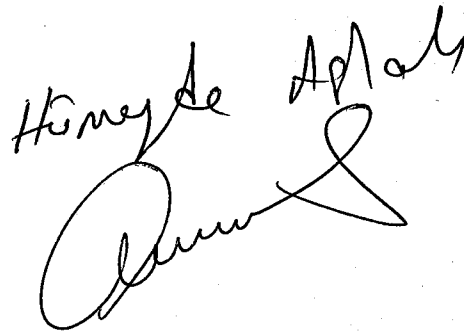
## DİJİTAL/TEMASIZ ATEŞ ÖLÇER DERECE TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1- Ateş ölçer mukozaya hiçbir şekilde temas etmeden, boyun ve göbekten anında hassas ölçüm yapabilmelidir.
- 2- Ateş ölçer en fazla 1 saniyede doğru ve güvenli ölçüm yapabilmeli ve ikinci bir ölçüme en fazla 3 saniye hazır olmalıdır.
- 3- Ateş ölçerin vücut sıcaklığı ölçüm aralığı yaklaşık 32-42 °C olmalı ve ölçüm doğruluğu en fazla  $\pm 0.2$  °C olmalıdır.
- 4-Cihaz ortam sıcaklığından etkilenmemelidir.
- 5-Cihazın yaydığı infrared ışınları göze zarar vermemelidir.
- 6- Ateş ölçer otomatik veya manuel kalibrasyon özelliğine sahip olmalıdır.
- 7- Cihaz tabanca şeklinde ve ergonomik olmalıdır. Ölçüm sırasında LCD ekran göz hizasında olmalıdır.
- 8- Ateş ölçer LCD ışıklı dijital ekrana sahip olmalı ve aydınlatma özelliği olmalıdır.
- 9- Cihaz programlanabilen alt ve üst limitleri aşan bir ölçüm olduğunda sesli ve görsel ikaz vermelidir.
- 10-Cihaz açmaya gerek kalmadan kapalı durumda iken direk ölçüm tuşuna basıp ölçüm gerçekleştirebilmelidir.
- 11- Cihaz son ölçüm aldıktan sonra yaklaşık 10 saniye sonra kendiliğinden kapanabilmelidir.
- 12- Cihaz en az 10 ölçüm kapasitesine sahip olmalıdır.
- 13- Cihaz gerektiğinde dezenfekte edilebilir özelliğe sahip olmalıdır.
- 14- Cihaz TSE,CE medical cihaz protokolüne uygunluk belgelerine sahip olmalıdır.
- 15- Teklif veren firmanın TSE Hizmet Yeri Yeterlilik Belgesi olmalıdır.

Canan KORKMAZ  
Taşınır Kayıt Yetkilisi



Hüseyin de A. M. A. Y.



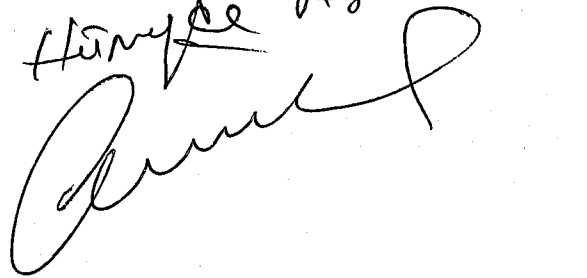
# TEKNİK ŞARTNAME

## PARMAK TİPİ PULSEOKSİMETRE TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1-Pulseoksimetre cihazı kandaki oksijen saturasyonunu ve nabız ölçümü yapabilen dijital ölçüm cihazı olmalıdır.
- 2- Pulseoksimetre cihazı parmak tipi olmalıdır.
- 3- Cihazın ekranında SpO2 ve nabız sayısı aynı anda izlenmelidir.
- 4- Cihazın satürasyon ölçüm aralığı %35-%100 aralığında olmalı, %70 -%100 ölçüm aralığında hassasiyeti  $\pm 2$  olmalıdır.
- 5- Cihazın nabız ölçüm aralığı 30-240 bpm olmalı, ölçüm hassasiyeti  $\pm 2$  olmalıdır.
- 6- Cihaz işlem yapılmadığı takdirde 10 saniye içinde kendiliğinden kapanabilmelidir.
- 7- Cihazın ağırlığı batarya dahil en fazla 60 gr olmalıdır.
- 8- Cihazın üzerinde geniş ve kolay okunabilir renkli LCD ekranı olmalıdır.
- 9-Teklif veren firmanın TSE Hizmet Yeri Yeterlilik Belgesi olmalıdır.

Canan KORKMAZ  
Taşınır Kayıt Yetkilisi



Hünyede ASLADCI  


# TEKNİK ŞARTNAME

## PERFECT ANEROİD ERİŞKİN TANSİYON ALETİ

### TEKNİK ÖZELLİKLERİ

- 1- Tansiyon aleti Perfect Aneroid tipinde olmalıdır. Manometre haznesi ve puar kaşığı nikel kaplama kromajlı olmalıdır. Manometre gövdesi ve puar kaşığı tek parça olmalı, vidalanmış veya yapıştırılmış olmamalıdır. Manometre kadranı hassas bir şekilde sıfıra ayarlanmış olmalıdır..
- 2- Manometrenin camı metal çerçeve üzerinde bulunan özel yuvasına oturmalı, manometre açıldığında cam çerçeveden ayrılmamalıdır.
- 3- Manometre gövdesi üzerinde kalibrasyon geçerlilik tarihini gösteren üretici firmanın ismini taşıyan orijinal bir etiket bulunmalıdır.
- 4- Manometre 48 mm çapında olup, skala üzerindeki rakamlar okunabilir olmalı ve cihazın seri numarası skala üzerinde baskılı olmalıdır.
- 5- Manometre, düşük basınçta çalışmasını sağlamak için üç kanallı (iki giriş ve bir çıkış) olmalıdır. (Birinci kanal puardan aldığı havayı tazyik kesesine vermeli, ikinci kanal tazyik kesesindeki havayı manometreye taşımalı, üçüncü kanaldan da iç lastikteki hava boşaltılarak ölçümün gerçekleşmesi sağlanmalıdır.) Hava verilirken manometre ibresi titremeyecek bir sistemde olmalıdır.
- 6- Manşet dış bezi dayanıklı kumaştan ve iplikten dikilmiş olmalı, üzerinde marka ve menşeyi belirten etiketi bulunmalıdır.
- 7- Manşet dış bezi kancalı olmalı ve kancasında orijinal olduğunu gösterir baskılı marka bulunmalıdır.
- 8- Manşet iç lastik vulkanize kauçuktan imal edilmiş olmalı, hava verilmesi esnasında derhal şişmeli ve gevşememelidir.
- 9- Manşet iç lastik hortumları çiftli olup, katlanmaya dayanıklı vulkanize kauçuktan imal edilmiş olmalıdır.
- 10- Puar, iç lastiği kolayca şişirebilmeli ve puar dip kısmında filtresi bulunmalıdır.
- 12- Puar yeşil vulkanize kauçuktan imal edilmiş olmalı.
- 11-Alet, iyi cins suni deriden yapılmış, sağlam dikilmiş ve üzerinde orijinal markası ve modeli belirtilmiş çantasında olmalıdır.
- 12-Alet, orijinal karton kutusu içerisinde olup, kutu üzerinde marka, model, seri numaraları ile üretici ve ithalatçı firma belirtilmiş olmalıdır.
- 13-Tansiyon aleti 2 yıl garantili olmalı, uluslararası geçerli kalite belgesine (CE, ISO) olmalıdır.
- 14- Teklif veren firmanın TSE Hizmet Yeri Yeterlilik Belgesi bulunmalı ve teklif verdiği cihazın adı ve markası TSE Hizmet Yeterlilik Belgesinde bulunmalıdır.

Canan KORKMAT  
Taşınır Kayıt Yetkilisi



Hamide Akal  
Canan