



T.C.
AĞRI VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
AĞRI EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ

Sayı : 828
Konu : Fiyat Teklifi
İşin Adı : Parmak Tipi Pulse Oksimetre Alımı
Dosya Id : 2714

28.08.2020

İLGİLİ FİRMALARA

Hastanemizin ihtiyacı olan ve aşağıda cinsi, miktarı ve özellikleri yazılı malzemelerin alımı 4734 sayılı Kamu İhale Kanununun 22/d maddesine göre Doğrudan Temin Usulü ile yapılacaktır. Söz konusu alım için KDV hariç birim fiyat tekliflerinizi TL üzerinden 31.08.2020 saat: 10:00'a kadar ivedi olarak göndermeniz hususunda; Gereğini rica ederim.

Emrah ÖZER
İdari ve Mali İşler Müdürü V.

Satın Alınacak Malın/ İşin						KDV Hariç Teklif	
S.No	Malın/İşin Cinsi	Sut Kodu	UBB	Miktarı	Birimi	Fiyat	Tutar
1	PULSE METRE / SPO2 / SPCO CİHAZLARI, OKSİJEN SATURASYONU ÖLÇÜM CİHAZI YETİŞKİN PARMAK STANDART TAŞINABİLİR PULSEMETRE			100	Adet		
KDV Hariç Genel Toplam							

Teklif Eden
.../.../2020

Kişi / Oda / Firmanın Adı veya Ticaret Ünvanı - Kaşe/İmza

Ek : Teknik Şartname
Satınalmanın Yapılacağı Birim: AĞRI EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ

- Malzemeler siparişten sonra Hastanemiz Ambarına mesai saatleri içerisinde Ambar Teslimi olarak teslim edilecektir.
- Malzemenin şartnameye uygunluğunun değerlendirilmesi için idarenin talep etmesi durumunda numune verilecektir.
- Alternatif Teklif Kabul edilmeyecektir
- Teklifler Birim Fiyat üzerinden değerlendirilecektir.
- Teklif edilen malzemelerin "T.C.İlaç ve Tıbbi Cihaz Ulusal Bilgi Bankası" na kaydedilerek onaylanmış ürün numarası (barkod) olmalıdır.
- Teklif edilen ürünlerin onaylanmış ürün numarası (barkodu) liste halinde verilmelidir. Aksi takdirde değerlendirilmeyecektir.
- İdare, Muayene ve Kabul komisyonunca Kabul Raporu düzenlenmesinden itibaren yüklenicinin yazılı talebi üzerine en geç 150 gün içinde Yükleniciye veya vekiline ödemeyi yapacaktır.
- Firma veya Bayi Numarası da belirtilecektir.
- Teknik Şartname ektedir.
- En geç 3 (üç) gün içerisinde faturası kuruma ulaştırılmayan Mal /Hizmetin ödemesi yapılmayacaktır.
- Bu alımdan ortaya çıkacak olan ihtilafların hallinde Ağrı Mahkemeleri ve İcra Daireleri Yetkilidir.
- Teklif veren Firma/Firmalar yukarıdaki maddeleri kabul etmiş sayılır.

PARMAK TİPİ PULSE OKSİMETRE TEKNİK SARTNAMESİ

1. Cihaz, yetişkin ve pediyatrik hastaların, kanındaki arteriyel oksijen saturasyon (SpO₂), Perfüzyon İndeksi (PI) ve nabiz (PR) ölçümünü Non - Invaziv olarak yapabilen parmak tipi vekablosuz, dijital bir ölçüm aleti olmalıdır.
2. SpO₂, Perfüzyon İndeksi ve Nabiz ölçümleri aynı anda numerik olarak ekranda görüntülenmelidir.
3. Cihaz tamamen mobil tipte olmalı ve herhangi bir prob, ara kablo, sensor vb. gibi bir ek bağlantıya gerek duymadan ölçüm yapabilmelidir.
4. Cihaz iki adet AAA tipinde pil ile çalışabilmeli, piller herhangi bir ek aparata gerek olmaksızın kolaylıkla değiştirilebilmeli ve en az 10 saatlik kullanım veya en az 1500 defa anlık ölçüm sağlamalıdır.
5. Cihazın ekranında batarya durum göstergesi bulunmalıdır. Bataryanın azalması durumunda gösterge kırmızı renge dönüşerek kullanıcıyı uyarmalıdır.
6. Cihazın üzerindeki ekrandan Pleth eğrisi ile birlikte ölçülen tüm parametreler aynı anda izlenebilmelidir. Pleth eğrisi üzerinde sinyal kalitesini gösteren indikatör bulunmalıdır.
7. Cihazın ekran parlaklığı en az 4 kademe kullanıcı tarafından ayarlanabilir olmalıdır.
8. Cihazın hareketli hasta ve düşük perfüzyonda ölçüm yapabildiğine dair endike olduğu, cihaza ait orijinal İngilizce ve Türkçe kılavuzlarından ayrı ayrı teyit edilecektir.
9. Cihaz %0-100 aralığında SpO₂ ölçümü yapabilmeli ve ölçüm hassasiyeti hareketin olmadığı koşullarda en fazla $\pm 2\%$, hareketin olduğu koşullarda en fazla $\pm 3\%$ olmalıdır.
10. Cihaz 25-240 aralığında nabiz ölçümü yapabilmeli ve ölçüm hassasiyeti hareketin olmadığı koşullarda en fazla ± 3 bpm, hareketin olduğu koşullarda ise en fazla ± 5 bpm olmalıdır.
11. Cihaz ekranında % 0.02 - 20 aralığında perfüzyon indeksi parametresi numerik olarak izlenebilmelidir.
12. Cihazda ölçülen tüm parametreler
13. Cihaz küçük ve hafif olmalıdır. Piller ile birlikte ağırlığı en fazla 75 +/- 5 gr. olmalıdır.
14. Cihaz ile birlikte 1 adet taşıma askisi ve taşıma çantası ücretsiz olarak verilmelidir.
15. Teklif edilen cihazda Bluetooth özelliği bulunmalıdır, bu özellik sayesinde Android ya da iOS altyapılı akıllı cihazlara Android Play Store ya da iOS App Store üzerinden indirilen ücretsiz uygulamalar ile bağlantı kurulabilmeli, ölçülen tüm parametreler akıllı cihaz ekranında izlenebilmeli, 12 saate kadar kayıt yapılabilmesi, ve kayıt edilen bilgiler mail yolu ile gönderilebilmelidir.
16. Teklif edilen cihazda hastanın sivi cevapliliğini takip edebilmek için PVI-Pleth Değişkenlik İndeksi parametresi ölçülebilmelidir, PVI parametresi %0 - 100 aralığında diğer parametreler ile birlikte aynı anda ekranda gösterilmelidir.
- 17-Yüklenici firma hastane istediğinde numuneyi satın alma birimine gönderecektir.

