

T.C.
AĞRI VALİLİĞİ
Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Ağrı Eğitim ve Araştırma Hastanesi

TEKLİFE DAVET

11.10.2024

Sayı: 628

Konu: ÇOCUK EL OTOREFRAKTOMETRESİ ALIMI

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 17.10.2024 saat: 11:00 'a kadar satinalma004@gmail.com adresine ivedi olarak göndermeniz hususunda; Gereğini rica ederim.

Cevdet TAŞDEMİR
İdari ve Mali İşler Müdürü

İHTİYAÇ LİSTESİ

S.No	Malzeme Adı	Sut Kodu	UBB	Miktar	Birimi	Birim Fiyatı	Toplam Tutar
1	REFRAKTOMETRE ÖLÇÜM CİHAZLARI, REFRAKTOMETRE CİHAZI EL TİPİ			1	Adet		
Genel Toplam							

Teklif Eden
.../.../2024

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

Ek : Teknik Şartname
Satınalmanın Yapılacağı Birim:

- Teklif verecek firmalar Vergi No veya TC Kimlik Numarasını teklife davetin üzerine yazmak zorundadır.
- Teklifler zarfla veya mail yoluyla kabul edilecektir.
- 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 180 gün içinde Yükleniciye veya vekiline ödemeyi yapacaktır.
- Firma veya Bayi Numarası da belirtilecektir.
- Teknik Şartname ektedir.
- En geç 7 (yedi) 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.

ÇOCUKLAR İÇİN OTOREFRAKTOMETRE CİHAZI TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Cihaz 1 metre mesafeden çocuklarda, bebeklerde ve yetişkinlerde binoküler olarak otorefraktometre ölçümü yapmak amacıyla dizayn edilmiş olmalıdır.
2. Cihaz aynı anda her iki göz ölçümünü otomatik olarak yapmalıdır. Ayrıca monoküler ölçüm imkanı da olmalıdır.
3. Cihaz otomatik olarak PD mesafesini ölçmelidir.
4. Cihaz otomatik olarak pupil genişliğini ölçmelidir.
5. Cihazla 4-7 mm arasındaki pupil genişliğinden ölçümler alınabilmelidir.
6. Cihaz aşağıdaki a,b,c özelliklerinden en az birini tam olarak karşılamalıdır.
 - a. Cihazın ölçüm aralıkları aşağıdaki gibi olmalıdır:

Sferik : +15D ile -15D arasında 0,25 D basamaklarla
Silindirik : +5D ile -5D arasında 0,25 D basamaklarla olmalıdır.

Cihazda opsiyonel olarak "lens centering" özelliği bulunmalıdır. Bu özellik sayesinde hastanın gözlük camları üzerindeki odak noktalarının gözün gerçek görsel eksenini ile (korneal refleksi) aynı düzlemde olması sağlanabilmelidir.
 - b. Cihaz, ölçüm sonuçlarını 5.7 inç, dokunmatik ekranından görüntüleyebilmelidir. Cihazda hasta bilgilerini depolamak ve görebilmek için takip dosyası bulunmalıdır. Cihaz, refraksiyon ölçümünün yanı sıra strabismus yada amblyopia için ön bilgi verebilen corneal reflex ve fiksasyon haritası bilgilerini de vermelidir. Cihazın batarya ünitesi 6 adet şarj edilebilir pilden oluşmalıdır.
 - c. Cihazın ölçüm aralıkları aşağıdaki gibi olmalıdır.

Sferik: +/- 7.5 D arasında 0,25 D aralıklarla
Silindirik 0-3 D arasında 0,25 D aralıklarla
Pupiller arası mesafe: 35-80 mm arasında 1mm aralıklarla olmalıdır.

Cihaz, 4-9 mm pupilden ölçüm alabilmelidir. Cihaz FDA belgesine sahip olmalıdır. Cihaz kullanılmadığında güç koruması için 60 sn sonra ekranı standby(dim) konumuna almalı 5 dk sonrada tamamen kapanmalıdır. Standby konumunda iken dokunmatik ekrana tıklanarak tekrar aktif hale geçmelidir. Güç tasarrufu sebebi ile daha uzun zamanda standby konumuna geçen cihazlar kabul edilmeyecektir.
7. Cihaz tamamen portatif bir cihaz olmalı, cihazdan herhangi bir kablo bağlantısı olmadan ölçüm alınabilmelidir.
8. Cihaz şarj edilebilir piller veya batarya ile çalışmalıdır.
9. Cihazda çocukların dikkatini çekmek amacıyla fiksasyon ışıkları bulunmalıdır. Ayrıca cihaz istenildiğinde ses çıkartmalıdır.
10. Cihaz, orjinal taşıma çantası ile birlikte verilmelidir.
11. Cihaz batarya veya şarj aparatı ile birlikte verilmelidir.
12. Cihaz fabrikasyon hatalarına karşı 24 ay süreyle garantili olmalıdır.
13. Cihazın eğitimleri ücretsiz olarak verilmelidir.

Doç. Dr. Yavuz ORUÇ
Ağrı Eğitim ve Araştırma Hastanesi
Eğitim ve Araştırma Hastanesi
Göz Hastalıkları Kliniği
Dip. Tes. No. 12711 / Uzm. Tes. No. 108264

Ağrı Eğitim ve Araştırma Hastanesi
Uzm. Dr. Yasin YAŞAR
Göz Hastalıkları Uzmanı
Dip. Tes. No. 192091
Uzm. Tes. No. 164546

Uzm. Dr. Dilek KAYA
Ağrı Eğitim ve Araştırma Hastanesi
Dip. Tes. No. 12711 / Uzm. Tes. No. 108264