

T.C.
SAĞLIK BAKANLIĞI
Gaziantep İl Sağlık Müdürlüğü
Dr. Ersin Arslan Eğitim ve Araştırma Hastanesi

21.06.2021

İhale Kodu :19777
Sayı :53117430/
Konu :Teklif Mektubu

SAYIN

Hastanemizin ihtiyaçlarından aşağıda cinsi ve miktarı yazılı olan malzemeler 4734 sayılı Kamu İhale Kanununun esas ve hükümlerine göre satın alınacaktır.Firmanız tarafından temini mümkün ise piyasa araştırmasına esas olmak üzere; Hastanemize **KDV Hariç** fiyat verilmesini rica ederim.

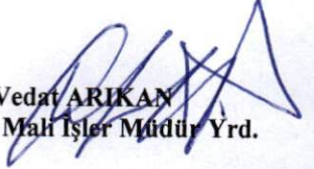
AÇIKLAMALAR

- 1.Teklif mektuplarına cevapların Hastanenin yada firmanın antetli kağıtlara yazılması,
- 2.İlgili firma tarafından kaşelenmesi, noter tasdiklivekalet verilmiş yetkili kişi tarafından imzalanması,
- 3.Teklifin yapıldığı tarihin belirtilmesi,
- 4.Teklif edilen fiyatlarda herhangi bir oynama ve düzeltme yapılmaması,
- 5.Yüklenici firma malzeme tesliminde garanti belgesi ve satış sonrası hizmet yeterlilik belgesini getirmek zorundadır.
- 6.Firma teklif mektubunda Marka ve UBB belirtmek zorundadır.
- 7.Teklif edilen ürünlerde Sağlık Bakanlığı Onaylı ve T.C. İlaç ve Tıbbi Cihaz Ulusal Bilgi Bankasında (TİTUBB) kayıtlı olmalıdır.Teklif veren isteklilerin teklif ettiği ürünün tedarikçi firma tanımlayıcı numarası veya teklif ettiği ürünün bayisi olduğuna dair bayi tanımlayıcı numarası olmalıdır.
- 8.Teklif edilen ürünlerin ticari markası, modeli TİTUBB barkod numarası ve Firma ve/veya Bayi Tanımlayıcı numarası teklif sıra numarasına göre liste halinde ihale dosyasında verilecektir.
- 9.Ekteki teknik şartnameye göre teklif verilecektir.

NOT : Tekliflerde Karalama ve Daksil Kesinlikle Olmayacaktır.

Teklifler imza firma kaşesi olması şartıyla **23.06.2021**tarih saat **10:00**kadar ersinihale@gmail.com adresine ya da (342) 221 0142 nolu numaraya fax ile gönderilebilir.

Telefon : 342 221 0700
Faks : 342 221 0142
Mail : ersinihale@gmail.com


Vedat ARIKAN
İdari ve Mali İşler Müdür Yrd.

S.No	Malzeme Adı	Birimi	Miktarı	Birim Fiyatı	Toplam Tutar
1	ODYOMETRE CİHAZI HAVA YOLU BAŞLIĞI - KULAKLIĞI	Adet	5		
2	ODYOMETRE CİHAZI HAVA YOLU BAŞLIĞI - KULAKLIĞI BAĞLANTI KABLOSU	Adet	5		
3	ODYOMETRE CİHAZI HASTA CEVAP BUTONU	Adet	10		
4	ODYOMETRE CİHAZI HASTA CEVAP MİKROFONU YAKA	Adet	3		
5	ODYOMETRE CİHAZI KEMİK YOLU VİBRATÖRÜ	Adet	3		
Genel Toplam (KDV Hariç)					

NOT : SUT kapsamında olan ürünler için SGK'da geri ödeme alınamazsa veya eksik alınırsa firmaya rücu edilecektir.

Teklif Mektubuna Esas Fiyat Bildiren Firmanın

Adı		Firma Yetkilisi
Adresi		
Telefon		Kaşe ve İmza
Faks		
Vergi D.No		

ODYOMETRE CİHAZI HASTA CEVAP MİKROFONU YAKA
HASTA CEVAP MİKROFONU TEKNİK ŞARTNAMESİ

- FREKANS CEVAPLARI.....80~12,000Hz arası olmalıdır.
- EMPEDANSI.....600 Ohm olmalıdır.
- HASSASİYETİ.....72dB±3dB olmalıdır.
- EBATLARI.....53Øx220m/m olmalıdır.
- AĞIRLIĞI.....170gr olmalıdır.
- KORDONU.....3m uzunluğunda olmalıdır.
- Üzerinde On/off (açma ve kapama) düğmesi bulunmalıdır.

Mustafa ERDİNÇ
084
2015.9960

Vahdet AYDEMİR
Odyometrist

Ömer AYDI
ODYOMETRİST
31-07/110

Vakkas ERAYDIN
Odyometrist
Dir. No: 2512

ODYOMETRE CİHAZI KEMİK YOLU VİBRATÖRÜ

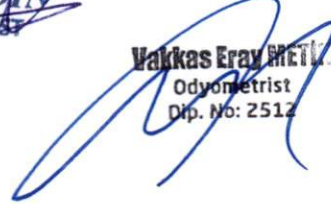
KEMİK YOLU BAŞLIĞI TEKNİK ŞARTNAMESİ

- Kemikyolu başlığı; Çember,B71 Model vibratör ve kablosu üç parça olmalıdır.
- Kablosu 180 cm uzunluğunda, mono soketli, cihaz çıkışına uyumlu olmalıdır.
- Çemberinin bir ucunda B71 vibratörü için tutma aparatı, diğer ucunda sünger bulunmalıdır.
- Ağırlığı 24 gr
- Common İmpedansı 10,32,50,100,300 ohms
- Frekans response 250-4000 Hz olmalı.
- Kemikyolu iletimini sağlamak için, dizayn edilmiş olmalıdır.


Mustafa ERDİNÇ
ODYOMETRİST
2015.0960


Vahdet AYDEMİR
Odyometrist


Ömer AYDIN
ODYOMETRİST
31-87110


Vakıf Eray HİTİ
Odyometrist
Dip. No: 2512

ODYOMETRE CİHAZI HAVA YOLU BAŞLIĞI - KULAKLIĞI BAĞLANTI KABLOSU

HAVAYOLU KULAKLIK KABLOSU TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 180 cm uzunluğunda 2 adet "Y" şeklinde, TDH39/DD45 hoparlöre uyumlu giriş olmalıdır.
- Cihaz girişleri uyumlu olmalıdır.
- Interacoustics Marka Odyometre cihazının orijinal kablosu olmalıdır.
- Yetki belgesi sunulmalıdır.

Mustafa ERDİNÇ
ODY
2015-0960

Vahdet AYDEMİR
Odyometrist

Ömer AYDIN
ODYOMETRİST
31-07010

Mustafa ERDİNÇ
ODY
2015-0960

ODYOMETRE CİHAZI HAVA YOLU BAŞLIĞI - KULAKLIĞI
HAVAYOLU BAŞLIĞI TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 2 Adet hoparlöre sahip olmalıdır.
- 1 Adet Hoparlörlerin takılmasına uygun başlık çemberi bulunmalıdır.
- Başlık çemberinin iki tarafında kulağa oturmasını sağlayan ayar bölümlerinin olması gerekmektedir.
- Hoparlörlerin kulağa oturması için, plastik yastıklarının olması gerekmektedir.
- Hoparlörlerinin bağlantısının yapılması için iki adet soketli kablusunun olması gerekmektedir.
- Klinikte kullanılan Interacoustics Cihaz ile uyumlu olmalıdır.

Mustafa ERDİNÇ
ODYOMETRİST
2015-0960

Vahdet AYDEMİR
ODYOMETRİST

Ömer AYDIN
ODYOMETRİST
31-07110

Wakkas Emay METİN
ODYOMETRİST
Dip. No: 2512

ODYOMETRE CİHAZI HASTA CEVAP BUTONU
HASTA CEVAP BUTONU TEKNİK ŞARTNAMESİ

- Cihazın çıkışına uygun mono soketli olmalıdır.
- 13 cm uzunluğunda elle kavranabilecek büyüklükte olmalıdır.
- Plastik sert malzemedен yapılmış olmalıdır.

Mustafa ERDİNCİ
ODY
2015-0960

Vahdet AYDEMİR
Odyometrist

Ömer AYDIN
ODYOMETRİST
31-07110

Vakkas Eray METİN
Odyometrist
Dip. No: 2512