



T.C  
GAZİ ÜNİVERSİTESİ  
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi

TEKLİF İSTEM FORMU

İstem No/Alım No : 21/02024-05-1890  
Konu : 2 Kalem malzeme alımı  
Talep Eden Birim : Poliklinik Depoları / K.B.B. Polikliniği Stoğu  
Son Teslim Tarih & Saat : 07/05/2024 17:00:00 İlan Tarihi : 03/05/2024

Sağlık Araştırma ve Uygulama Merkezimiz için aşağıda cins ,miktar ve özellikleri belirtilen malzemelerin satın alınmasına ihtiyaç duyulmuştur. Proforma faturanın aşağıdaki şartlara göre düzenlenerek, belirtilen tarih ve saate kadar Satın Alma Bürosuna gönderilmesini rica ederim.

- 1- Tekliflerin yazılı olması,
- 2- İhale dökümanının tamamen okunup kabul edildiğinin belirtilmesi,
- 3-Teklif verilen malzemelerin teslim süreleri, barkod numarası,markaları ve ambalaj şekillerinin yazılması,
- 4-TL(Türk Lirası) olarak fiyat verilip ,birim fiyatlarının rakamla ve yazıyla yazılması
- 5-Üzerinde kazıntı,silinti, düzeltme bulunmaması,
- 6-Ad ,soyad veya ticaret unvanı yazılmak suretiyle yetkili kişilerce imzalanmış olması,
- 7-Teklif verilmeyecekse FAKS mesajının bir açıklama ile gönderilmesi ,
- 8-Teklif verilen malzemelerin, idarenin kesin siparişine müteakip teslim sürelerinin teklif mektubunda bildirilmesi zorunludur.Teslim Süresi ve Opsiyon Süresi bildirilmeyen teklifler kabul edilmeyecektir.

Önemli 9-Teklif edilen her kalemin UBB kodu teklifte yer alacaktır.  
UBB kodu.T.C. İlaç ve Tıbbi Cihaz Ulusal Bilgi Bankasına (TITUBB) ve/veya Ürün Takip Sistemi (ÜTS)'ye kayıtlı ve bu kayıt teklif tarihi itibarıyla geçerli olmalıdır. Alıma çıkılan her kalem /kalemler için ayrı ayrı TITUBB' da/ ÜTS'de Sağlık Bakanlığı tarafından onaylı olduğunun gösterilmesi ve tedarikçi firma ve bayi konumunda olma şartı aranacaktır. TITUBB/ÜTS ye kayıtlı, firma, bayi konumunda olmayan ve Sağlık Bakanlığı tarafında onaylı olmayan kalem/kalemlere ait teklif değerlendirmeye alınmayacaktır.

Önemli 10-Teklif edilen her kalem için ayrı ayrı teklif tarihi itibarıyla teklif vermeye yetkili ithalatçı, tedarikçi veya bayi olduklarını gösterir , Ulusal Bilgi Bankası internet sitesinde alınmış, Ana Bayi Bilgi Formunu teklif zarfı içinde sunacaklardır.

\*\*\*ÜRÜNLERİN ÜZERİNDE (HER BİR ADET ) BARKOD NUMARASI OLACAKTIR.  
\*\*\*İHALE YASAKLISI FİRMALARIN TEKLİF DEĞERLENDİRİLMEMEYECİKTİR.  
Fiyat opsiyonu en az 45 gün olacaktır.

\*FİRMALAR KENDİ PROFORMA FATURALARI İLE TEKLİF VERECEKTİR.  
\*FİRMALAR VERGİ NUMARALARINI AÇIKÇA BELİRTECEKTİR.  
TEKLİFLE BİRLİKTE NUMUNE GETİRİLECEKTİR.  
ÖDEMELER MAL MUAYENE KABULUNDEN 180 GÜN İÇİNDE YAPILACAKTIR.  
E-POSTA :hastanesatinalma@gazi.edu.tr

## İHTİYAÇ LİSTESİ

S.No	M.Kodu	Malzeme Açıklaması	Miktar	Birim
1	J03-031545	FİBEROPTİK NAZOFARİNGOSKOP	4	ADET
2	J03-031545	FİBEROPTİK NAZOFARİNGOSKOP	1	ADET

Memiş ÇOBAN  
HASTANE MÜDÜR YRD

Opsiyon :

Teslimat :

Ek :

[www.ihsis.gazi.edu.tr](http://www.ihsis.gazi.edu.tr)

Şartname Ekli Dosyada Sunulmaktadır.



TEKNİK ŞARTNAME LİSTESİ

İstem No : 26271  
İstem Tarihi : 29/04/2024  
Bölüm Adı : K.B.B. Polikliniği Stoğu

Döküm Tarihi : 29/04/2024 14:25:00

Malzeme Kodu : J03-031545  
Malzeme Adı : FIBEROPTİK NAZOFARINGOSKOP

ENTEĞRE IŞIK KAYNAKLIFLEXIBLE NASOPHARYNGOSCOPE  
TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Nasopharyngoscope anatomik yapıya uygun olarak flexible fiber optik olmalı ve uç kısmına 135 derece yukarı ve 135 derece aşağı yönde açı verilebilmelidir.
2. Nasopharyngoscope net görüş derinliği 5mm ile 50mm arasında olmalıdır.
3. Nasopharyngoscope ayrıca ışık kaynağı, fiberoptik ışık kablosu veya eklenebilir harici portatif ışık kaynağı kullanmayı gerektirmemelidir.
4. Çalışma bölgesini aydınlatma, cihaza entegre, su geçirmez yapı içinde yer alan LED teknolojisi kullanan aynı fiber üzerinden olmalıdır.
5. Cihazın handle kısmında pil değişim kapağı ve ışık ayar mekanizması olmalıdır.
6. Cihazda bulunan ışık ayar mekanizması manyetik olarak çalışmalıdır.
7. Cihaz hafif ve ergonomik olması için gövde kısmı alüminyum alaşımli olmalıdır.
8. Işık şiddeti ayarlanabilir olmalıdır.
9. LED kaynağın ışık ısısı 5500 K gün ışığı olmalıdır.
10. LED ışık kaynağının 2 yıllık garantisi olmalıdır.
11. Sağ ve sol el kullanımına uygun olmalıdır.
12. Şaft kısım poliüretan malzeme ile kaplı olmalıdır.
13. Pharynx içerisinde 70 dereceye kadar net görüntü verebilmelidir.
14. Flexible fiber uzunluğu 300mm olmalıdır.
15. Net görüntü verebilmesi için Nasopharyngoscope flexible çapı 3.6 mm olmalıdır.

HAZIRLAYANLAR	ONAYLAYAN
<p>Dr. Öğr. Üye. Mehmet Ekrem ZORLU T.C. Gazi Üniv. Tıp Fak. Hast. Kulak Burun/Böğaz Hastalıkları Dip. Tes. No: 326797</p>	<p>Doç. Dr. Süleyman CEBECİ T.C. G.Ü.T. Gazi Hastanesi Kulak Burun/Böğaz Hast.A.D. Dip. Tes. No: 335623</p>

Hemşire Ayşe Nur İŞBİLİR  
Gazi Üniversitesi Sağlık Araştırma ve Uygulama Merkezi



T.C  
GAZİ ÜNİVERSİTESİ  
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi

TEKNİK ŞARTNAME LİSTESİ

İstem No : 26271  
İstem Tarihi : 29/04/2024  
Bölüm Adı : K.B.B. Polikliniği Stoğu

Döküm Tarihi : 29/04/2024 14:19:00

Malzeme Kodu : J03-031545  
Malzeme Adı : FIBEROPTİK NAZOFARİNGOSKOP

ENTEĞRE IŞIK KAYNAKLI PEDIATRİK FLEXIBLE NASOPHARYNGOSCOPE  
TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Nasopharyngoscope anatomik yapıya uygun olarak flexible fiber optik olmalı ve uç kısmına 110 ( $\pm$ 2) dereceye kadar açı verilebilmelidir.
2. Nasopharyngoscope net görüş derinliği 5 mm ile 50 mm arasında olmalıdır.
3. Nasopharyngoscope ayrıca ışık kaynağı, fiberoptik ışık kablosu veya eklenebilir harici portatif ışık kaynağı kullanmayı **gerektirmemelidir**.
4. Çalışma bölgesini aydınlatma, cihaza entegre, su geçirmez yapı içinde yer alan LED teknolojisi kullanan aynı fiber üzerinden olmalıdır.
5. Işık şiddeti ayarlanabilir olmalıdır.
6. LED kaynağın ışık ısısı 5500 K gün ışığı olmalıdır.
7. LED ışık kaynağının 2 yıllık garantisi olmalıdır.
8. Sağ ve sol el kullanımına uygun olmalıdır.
9. Şaft kısım poliüretan malzeme ile kaplı olmalıdır.
10. Pharynx içerisinde 85 dereceye kadar net görüntü verebilmelidir.
11. Flexible uç kısmı 110 derece yukarı 110 derece aşağı bükülebilmelidir.
12. Flexible fiber uzunluğu 300mm olmalıdır.

<p><b>HAZIRLAYANLAR</b></p> <p>Dr. Öğr. Üy. Mehmet Ekrem ZORLU T.C. Gazi Üniv. Tıp Fak. Hast. Kulak Burun Boğaz Hastalıkları Dip. Tes. No: 126797</p> <p>T.C. G.Ü.T. Gazi Hastanesi Kulak Burun Boğaz Hast.A.İ Dip. Tes. No: 135623</p>	<p><b>ONAYLAYAN</b></p>
---	-------------------------

Hemşire Ayşe Nur İŞBİLİR  
Gazi Üniversitesi Sağlık Araştırma ve Uygulama Merkezi

13. Pediyatrik vakalarda kullanılabilmesi için Nasopharyngoscope flexible çapı 2,7 mm olmalıdır.
14. Cihaz su geçirmez özelliğe ve ergonomik yapıya sahip olmalıdır.
15. Adult ve pediyatrik vakalarda kullanılmak üzere dizayn edilmiş olmalıdır.
16. Nasopharyngoscope kit halinde ve özel bir Koruma/Taşıma çantası içerisinde verilmelidir. Bu çanta içinde cihazın çalışmasını kontrol edebilen leak tester (sızıntı kontrolü) ünitesi, 2 adet Lityum İon şarj edilebilir batarya ve batarya şarj cihazı mevcut olmalıdır.
17. Cihazın ÜTS kaydı olmalıdır.
18. Bu özelliklerde olan Nasopharyngoscopeedan 1 adet olmalıdır.

HAZIRLAYANLAR	ONAYLAYAN
<p>Dr. Öğr. Üye. Mehmet Ekrem ZORLU T.C. Gazi Univ. Tıp Fak. Hast. Kulak/Burun/Böğaz Hastalıkları Dip. Tes. No: 126797</p> <p>Doç. Dr. Meryem LEBİCİ T.C. G.Ü.T.F.G.Ç. Hastanesi Kulak Burun Boğaz Hast. A.D. Dip. Tes. No: 335623</p>	

Hemşire Ayşe Nur İŞBİLİR  
Gazi Üniversitesi Sağlık Araştırma ve Uygulama Merkezi