

T.C.
SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ
DÖNER SERMAYE İŞLETME MÜDÜRLÜĞÜ
TEKLİF İSTEME FORMU

İstem No: 74948 : 58978

Talep Eden Birim: GÖĞÜS CERRAHI SERVİSİ

Hastanemiz için ihtiyaç duyulan aşağıda cinsi ve miktarı belirtilen malzemeler 4734 Kamu İhale Kanunu'nun 22 maddesine göre doğrudan temin usulü ile alımı yapılacaktır. Aşağıda belirtilen malzemeler için tekliflerinizi son teklif verme tarihindeki teklif verme saatine kadar Satın Alma Birimize vermenizi rica ederim.

Son Teslim Tarih & Saat : 10.04.2026 11:00

AYLİN KÜNAR
SATINALMA GÖREVLİSİ

İHTİYAÇ LİSTESİ

Sıra No	Malzeme Cinsi	Miktarı Birimi	Sut Kodu	Birim Fiyatı	Toplam Tutarı
1	TEK KULLANIMLIK FLEXIBLE VIDEO ENTÜBASYON SKOBU	3,0 ADET			

Yukarıda belirtilen malzemeleri karşılarında belirtilen fiyatlardan verebileceğimi taahhüt ederim.

İMZA - KAŞE

1-)TEKLİFLER TL OLARAK KDV'SİZ VERİLECEK,KDV ORANI BELİRTİLECEKTİR.

2-)TEKLİLER SON TESLİM TARİH VE SAATİNE KADAR İMZALI VE KAŞELİ OLARAK İDAREYE TESLİM EDİLEBİLECEĞİ GİBİ,FAKS İLEDE GÖNDERİLEBİLİR.

3-TIBBİ CİHAZ YÖNETMELİĞİ KAPSAMINDA TEKLİF EDİLEN MALZEMELERİN MARKA VEYA MODELİ UBB KODU İSTEKLİNİN BAYİ İSE BAYİ KODU ANA FİRMA İSE FİRMA KODU,ÜRÜNÜN TEKİL VEYA PAKET ÜRÜN OLDUĞU TEKLİF EDİLEN TIBBİ MALZEME MEKTUPLARINDA BELİRTİLECEKTİR.

4-)İSTEKLİLER TEKLİF ETTİKLERİ İLACA ,MAEYE İLİŞKİN OLARAK SAĞLIK BAKANLIĞI İLAÇ VE TIBBİ CİHAZ ULUSAL BİLGİ BANKASINA KAYITLI VE ONAYLI OLDUĞUNU GÖSTERİR BELGE İLE BARKOT NUMARALARINI TEKLİFLE BİRLİKTE SUNULMASI ZORUNLUDUR.

KISMİ TEKLİF VERİLEBİLİR.

5-)MAL/HİZMET ALIMI İLE İLGİLİ HER TÜRLÜ GİDERLER(NAKLIYE,SİGORTA VB.)FİRMAYA AİTTİR.

6-)ÖDEME VADESİ MAL TESLİMİNE MÜTEAKİP 90. GÜNDÜR

NOT:ÜRÜNLERİN TESLİM SÜRESİ PROFORMADA İŞGÜNÜ OLARAK BELİRTİLECEKTİR.TESLİM SÜRESİ BELİRTİLMEDİĞİNDE 15 İŞ GÜNÜ TESLİM SÜRESİ OLARAK ESAS ALINACAKTIR.HEMEN,DERHAL GİBİ İFADELER

5 (BEŞ)İŞ GÜNÜ OLARAK DİKKATE ALINACAKTIR.İTHAL ÜRÜNLER İLE İLGİLİ FİRMA TEKLİFİNDE TESLİM

SÜRESİNİ BELİRTMEK ZORUNDADIR.SİPARİŞ TARİHİNDEN İTİBAREN BELİRTİLEN SÜREDE TESLİM EDİLMEYEN ÜRÜNLERLE İLGİLİ SİPARİŞ TEKRAR YAZIŞMA YAPMADAN İPTAL EDİLMİŞ SAYILIR.

Adres: Araştırma ve Uygulama Hastanesi Doğu Kampüsü Çünür 32260 - ISPARTA

Doğrudan Temin Tel 0246 211 28 37 - 211 28 39

Email : sdudogrudentemin@gmail.com

Hasta Bazlı Tel: 0246 211 28 85

Email : sdu22f@outlook.com

İhale Tel: 0246 211 28 35

Fax: 0246 211 28 23

TEK KULLANIMLIK FLEXIBLE VIDEO BRONKOSKOP TEKNİK ŞARTNAMESİ

Flexible Video Bronkoskop Skobu

1. Tek kullanımlık Video Flexible Bronkoskop Skobu Üst solunum bölgesinde tanı, biyopsi alma, Entübasyon işlemlerine yönelik kullanıma uygun olmalıdır.
2. Tek kullanımlık Video Flexible Bronkoskop Skobu, Video işlemci veya Ekranlı işlemci ile birlikte Esnek görüntüleme endoskop'tan oluşmalıdır.
3. CMOS chip-on-tip teknolojisine sahip olmalıdır.
4. Görüş alanı en az 110° olmalıdır.
5. Çalışma uzunluğu iki farklı ölçüde 30 cm ve 60 cm olarak kullanıcı talebine göre temin edilebilmelidir.
6. Alan derinliği en az 3-50mm veya 3-100mm olmalıdır.
7. LED aydınlatma sistemine sahip olmalıdır.
8. Tek kullanımlık Video Flexible Bronkoskop Skobu uçunda 1280x720 pixel özelliğinde HD kamera lensi olmalıdır.
9. İnsertion çap kalınlıkları 2.2mm-2.8mm-3.9mm-4.9mm—5.2mm-5.8mm olmalıdır. Hekimin tercihine göre istenilen kalınlıktaki ürün verilmelidir.
10. Video Flexible Bronkoskop Skobu çalışma kanalı çapları kalınlıklarına göre en az aşağıdaki gibi olmalıdır;
 - 2.2 mm Bronkoskop için çalışma kanalı olmamalıdır.
 - 2.8 mm Bronkoskop kanal çapı 1.2 mm olmalıdır.
 - 3.9 mm Bronkoskop kanal çapı 1.8 mm olmalıdır.
 - 4.9 mm Bronkoskop kanal çapı 2.2 mm olmalıdır.
 - 5.2 mm Bronkoskop kanal çapı 2.6 mm olmalıdır.
 - 5.8 mm Bronkoskop kanal çapı 2.8 mm olmalıdır.
11. Video Flexible Bronkoskop Skobu, aşağı – yukarı defleksiyon açısı; yukarı 210° / Aşağı 210° olmalıdır. İstenildiğinde pasif açılardırma özelliği devreye sokulabilmeli ve skop ucu açısını koruyabilmelidir.
12. Video Flexible Bronkoskop Skobu, sağa – sola mekanik defleksiyon açısı 120° olmalıdır.
13. Video Flexible Bronkoskop Skobunun aspirasyon valf kısmı temizlik açısından çıkarılabilir veya değiştirilebilir özellikte olmalıdır.
14. Video Flexible Bronkoskop Skobu tutaç kısmı hafif ve ergonomik yapıda olup, hekime farklı açılarda tutma ve kullanma imkânı sağlamalıdır.
15. Video Flexible Bronkoskop Skobu IPX7 sıvı geçirmez özellikte olup, skobun fleksible kısmı sıvı sterilizasyonuna yatırılabilir olmalıdır.
16. Video Flexible Bronkoskop Skobu tutaç kısmında çalışma kanalı haricinde farklı bir Aspirasyon kanalı olmalıdır.
17. Video Flexible Bronkoskop Skobu paketinin içerisinde 1 adet Walf olmalıdır.
18. Tek kullanımlık Video Flexible Bronkoskop Skobu üzerine direk takılabilen 3,5inch monitör ile kullanıma uygun mobil olma özelliğini taşımalıdır.

Video işlemci özellikleri aşağıdaki gibi olmalıdır.

1. Video işlemci Portable olmalı ve en az 10'' TFT-LCD dokunmatik ekranlı olmalıdır.
2. IP55 sıvı geçirmez raporu olmalı ve istekliler ürün broşüründe bu özelliği göstermelidir.
3. İşlemci görüntü çözünürlüğü en az 1280x800 pixel olmalıdır.
4. Video işlemci ayrıca farklı monitörlere bağlanabilir olmalı Output çıkışları HDMIx1, Type Cx1 olmalıdır.
5. Video işlemci cihazında kayıt sistemi olmalıdır, MPEG4/JPEG formatlarında Video ve Fotoğraf kayıtları için dahili 32gb hafızası olmalı istenirse 128gb'ta kadar USB bağlanabilmelidir.
6. Video işlemci cihazının LED aydınlatma sistemi olmalıdır.
7. Video işlemci cihazının üzerinde butonlar olmalıdır, Butonlar; Cihaz açma/kapama, Beyaz ayar (White balance), Freeze (Görüntü dondurma), (Zoom 1x-1.2x-1.5x Görüntü bozma) butonları olmalıdır.

SÜDÜ HASTANESİ
Doç. Dr. Süleyman Emre AKIN
Dip.Tes.No: 150009
Göğüs Cerrahisi A.D.

SÜDÜ HASTANESİ
Doç. Dr. Süleyman Emre AKIN
Dip.Tes.No: 146931
Göğüs Cerrahisi A.D.

büyütme/küçültme yapabilmelidir). LED ışık parlaklık ayarı (S-M-L) 3 seviyeli ayarlanabilir aydınlatma olmalıdır. Ekranda ki görüntünün 180° döndürme özelliği olmalıdır. Ekranda aynı anda hem Fleksible Bronkoskop, hem de Laringoskop görüntüsü iki ayrı görüntü olarak izlenebilmelidir. Record and Photo Video (sesli) ve Fotoğraf kaydı alabilme, USB girişi ile Video veya fotoğraf kaydı yapabilmelidir.

8. Opsiyonel olarak istenildiğinde monitör üzerinden SpO2 ve PR ölçümü görüntülenebilmelidir. Bunun için monitörde gerekli port bulunmalıdır.
9. Cihazla birlikte Video İşlemci güç kablosu ve Video Laringoskop bağlantı kablosu verilmelidir.
10. Video işlemci cihazında USB kayıt yapabilir olmalıdır, herhangi bir kayıt cihazına ihtiyaç duymadan MPEG4/JPEG formatlarında resim, video kaydedebilmelidir.
11. Teslim edilecek monitör aşağıdaki tüm diğer ekipmanlar ile çalışabilmelidir.
 - Tek Kullanımlık Fleksible Bronkoskop,
 - Tek Kullanımlık Fleksible Nasofarngoskop,
 - Tek Kullanımlık Rigid Video Laringoskop Balde,
 - Tek Kullanımlık Video Buji,
 - Tek Kullanımlık Görüntü Endobronşial Tüp,
 - Çok Kullanımlık Fleksible Bronkoskop,
 - Çok Kullanımlık Rigid Video Stile,
 - Çok Kullanımlık Rigid Video Laringoskop Blade
12. Video işlemci cihazı, 3 adet Flexible Video Entübasyon Skopları alımına istinaden 1 adet olacak şekilde konsinye olarak verilmelidir, Mülkiyeti satıcı firmada kalacaktır.

SDÜ Araştırma Uygulama Hastanesi
Dr. Öğr. Üyesi Hasan Ekrem CAMAŞ
Dip. Tes. No: 146931
Göğüs Cerrahisi A.Đ.

SDÜ HAŞTANESİ
Doç. Dr. Süleyman Emre AKIN
Dip. Tes. No: 150009
Göğüs Cerrahisi A.Đ.