

T.C.
MERSİN ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ

TEKLİF İSTEME FORMU

08/01/2025

İlan No : 2025-01-88
İstem No : 78498
Alım No :
Talep Eden Birim : Üroloji / Üroloji Servisi
Konu : SARF MALZEME ALIMIMI

Talep Edilen Hasta :

Son Teslim Tarihi & Saat : 14/01/2025 15:00:00

S.No	Malzeme Açıklaması	Miktar	Birim	Birim Fiyat	Toplam Tutar	Marka	UBB kodu	Tesl. Süresi (Gün)
1	DİJİTAL FLEXİBLE ÜRETERORENOSKOP, DİSPOSABLE	15	Adet					

Mersin Üniversitesi Hastanesince aşağıda cins,miktar ve özellikleri belirtilen malzemelerin satın alınmasına ihtiyaç duyulmuştur. Proforma faturanın aşağıdaki şartlara göre düzenlenerek Satınalma Birimine gönderilmesini rica ederim.

- 1-Tekliflerin yazılı olması,
- 2-İhale dökümanının tamamen okunup kabul edildiğinin belirtilmesi,
- 3-Teklif verilen malzemelerin kdv hariç birim fiyatları, kdv hariç toplam tutarları, marka ve teslim süreleri, T.C. İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu Ürün Takip Sistemi 'ne (ÜTS) kayıtlı ürünler için barkod numarası, kapsam dışı ürünler için kapsam dışı olduğunun belirtilmesi/ yazılması,
- 4-TL (Türk Lirası) olarak fiyat verilir,birim fiyatlarının rakamla ve/veya yazıyla yazılması,
- 5-Üzerinde kazıntı,silinti,düzeltilme bulunmaması,
- 6-Ad,Soyad veya ticaret unvanı yazılmak suretiyle yetkili kişilerce imzalanmış olması,
- 7-Teklif verilmeyecekse faks veya mail yoluyla cevap verilmesi,
- 8- Malzemeler ilgili firma yetkilisince depoya teslim edilecektir. **Kurum bilgisi ve izni dışında kargo ile yapılan malzeme,fatura,irsaliye teslimatları kesinlikle kabul edilmeyecektir.**
- 9- Teklif verilen malzemelerin, idarenin kesin siparişine müteakip teslim sürelerinin teklif mektubunda bildirilmesi zorunludur.Teslim süresi ve opsiyon süresi bildirilmeyen teklifler kesinlikle kabul edilmeyecektir.
- 10-Teklif edilen kalemlerden tıbbi cihaz kapsamında olan ürünler için T.C. İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu Ürün Takip Sistemi 'ne (ÜTS) kayıtlı olmalı ve bu kayıt bildirim işlemlerini eksiksiz olarak tamamlamış olmalıdır.
- 11-Geri ödeme kapsamında olan ürünlerin T.C. İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu Ürün Takip Sistemi 'ne ve T.C Sosyal Güvenlik Kurumu medula sistemine kayıtlarını yapmış ve tamamlamış olmalıdırlar
- 12-T.C. İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu Ürün Takip Sistemi 'ne (ÜTS) kayıtsız , Sağlık Bakanlığı tarafından onaylı olmayan, T.C Sosyal Güvenlik Kurumu medula sistemine kayıtlarını tam olarak yapmamış olan kalem/kalemlere ait teklifler değerlendirmeye alınmayacaktır

Önemli : Yukarıda sayılan maddelerde belirtilen şartlara uygun olarak verilmeyen teklifler değerlendirmeye alınmayacaktır.

İrtibat TLF: 0324 241 00 00 - 22570-22593-22598

Mail adresi: hastanesatinalma@mersin.edu.tr

Fiyat opsiyonu en az 45 gün olacaktır.

NOT : İlanlarımızı <https://hastane.mersin.edu.tr/tr/kurumsal-satin-alma-ilanlari/> adresinde yayımlanmaktadır.

Bünyamin GÜLTEKİN
HASTANE MÜDÜR YRD.

1) TEK KULLANIMLIK DİJİTAL FLEXİBLE ÜRETERORENOSKOP TEKNİK ŞARTNAMESİ

- a) Tek kullanımlık olmalıdır.
- b) Endoskobun distal ucunda dual LED lamba ve CMOS chip-on-tip teknolojisine sahip olmalıdır. Dual LED lambanın aydınlatma şiddeti 5000 lux olmalıdır.
- c) Flexible Ureterorenoskop kablosu URS ile birleşik yapıda olmalıdır
- d) Kamera çözünürlüğü 160K piksel olmalıdır.
- e) Görüş yönü 0°, görüş açısı 120° olmalıdır.
- f) Alan derinliği 3-100 mm olmalıdır.
- g) Çalışma uzunluğu 670 mm olmalıdır.
- h) Toplam uzunluğu 920 mm olmalıdır.
- i) Defleksiyon açısı aşağı/yukarı 275°/275° olmalıdır.
- j) Endoskop kalınlığı 7.5 Fr. olmalıdır.
- k) Kanal çapı 1.2 mm (3.6 Fr.) olmalıdır.
- l) Ureterorenoskop ile birlikte 1 adet Y stopper verilmelidir
- m) Seviye kilidi sayesinde herhangi bir defleksiyon açısında kilitleme imkanı sunabilmelidir.
- n) Flexible urs üzerinde fotoğraf ve video kaydı alınabilmek için tuş bulunmalıdır.
- o) Flexible Uretero-Renoskopların kullanım süresi boyunca, aşağıda belirtilen kamera ünitesinin bir adet kliniğimize ücretsiz bırakılması

DİJİTAL FLEXİBLE ÜRETERO-RENOSKOP KAMERA ÜNİTESİ

Sistem; Tek kullanımlık Flexible Uretero-Renoskop ve çok kullanımlık Video Prosesör'den oluşmalıdır.

Video Prosesör özellikleri aşağıdaki gibi olmalıdır:

- a) Çok kullanımlık olmalıdır.
- b) 100-240 VAC şehir cereyanı ile çalışmalıdır.
- c) Aynı marka flexible ureterorenoskop, flexible sistoskop, flexible bronkoskop ile kullanılmak üzere tasarlanmış olmalıdır.
- d) Beraberinde verilecek olan görüntü aktarım kablosu ile flexible ureterorenoskop dan alınan görüntüyü işleyebilmelidir.
- e) DVI 1-DVI 2-VGA-SDI- USB3.0 dijital sinyal çıkışları bulunmalıdır. Bu çıkışlar sayesinde herhangi bir harici medikal monitörden görüntü alınabilmelidir.
- f) Prosesör üzerindeki tuş sayesinde beyaz dengesi (White balance) ayarı yapılabilirdir.
- g) Prosesör üzerindeki tuşlar sayesinde fotoğraf ve video kaydı alınabilmeli, görüntü dondurulabilmeli (freeze), parlaklık %20,%40,%60,%80,%100 olarak ayarlanabilmeli ve 1X-4X arasında zoom yapılabilirdir.
- h) Kayıt alınan video yada fotoğraflar processör üzerindeki tuş sayesinde görüntülenebilmelidir.
- i) Processör üzerinde beyaz ayarı yapılabilmesi için bir tuş bulunmalıdır.
- j) Prosesör üzerindeki OSD tuşu sayesinde ekrandaki görüntü çerçevesi sekizgen, dairesel ve panoramik olarak ayarlanabilmelidir.
- k) Prosesör 16 gb dahili saklama alanına sahip olmalı, extra saklama alanı istenildiğinde usb girişi bulunmalıdır ve harici kayıt alınabilmeli aynı zamanda processore alınan kayıt usb'ye aktarmaya imkan sağlamalıdır.

Prof. Dr. Hasan Erdal DORUK
Mersin Üniversitesi Hastanesi
Üroloji
Diy. Tes. No.: 40252-55177

Prof. Dr. Erdem AKBAŞ
Mersin Üniversitesi Hastanesi
Üroloji A.B.D.
Diy. Tes. No.: 6005-55177