

T.C.
MERSİN ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ

TEKLİF İSTEME FORMU

15/11/2024

İlan No : 2024-11-4212
İstem No : 77962
Alım No :
Talep Eden Birim : Çocuk Cerrahi / Çocuk Cerrahi Servisi
Konu : SARF MALZEME ALIMI

Talep Edilen Hasta :

Son Teslim Tarihi & Saat : 22/11/2024 17:00:00

S.No	Malzeme Açıklaması	Miktar	Birim	Birim Fiyat	Toplam Tutar	Marka	UBB kodu	Tesl. Süresi (Gün)
1	ÜRETERORENOSKOP SETİ, ULTRA İNCE, SEMİ RİJİT	5	Adet					

Mersin Üniversitesi Hastanesince aşağıda cins,miktar ve özellikleri belirtilen malzemelerin satın alınmasına ihtiyaç duyulmuştur. Proforma faturanın aşağıdaki şartlara göre düzenlenerek Satınalma 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,düzeltilme bulunmaması,

6-Ad,Soyad veya ticaret unvanı yazılmak suretiyle yetkili kişilerce imzalanmış olması,

7-Teklif verilmeyecekse FAKS mesajının bir açıklama ile gönderilmesi,

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.

Önemli 10-Teklif edilen kalem T.C. İlaç ve Tıbbi Cihaz Ulusal Bilgi Bankasına (TİTUBB) kayıtlı ve bu kayıt teklif tarihi itibariyle geçerli olmalıdır. Alıma çıkılan her kalem/kalemler için ayrı ayrı TİTUBB da Sağlık Bakanlığı tarafından onaylı olduğunu gösterir, Ulusal Bilgi Bankası internet sitesinden alınmış, İlaç ve Tıbbi Cihaz Tanımlama Formunu teklif zarfı içinde sunacaklardır.TİTUBB na kayıtlı ve Sağlık Bakanlığı tarafından onaylı olmayan kalem/kalemlere ait teklifler değerlendirmeye alınmayacaktır.

Önemli 11-Teklif edilen her kalem için, ayrı ayrı teklif tarihi itibariyle teklif vermeye yetkili ithalatçı, tedarikçi veya bayi olduklarını gösterir, Ulusal Bilgi Bankası internet sitesinden alınmış, Ana Bayii Bilgi Formunu teklif zarfı içinde sunacaklardır.

Önemli 12- Fiyat teklif cetveline teslimat süreleri mutlaka yazılmalıdır.

TESLİMAT SÜRESİ,UBB KODU,MARKA BELİRTİLMİYEN TEKLİFLER DEĞERLENDİRME DIŞI OLACAKTIR,TEKLİFLER SIRA NUMARASINA GÖRE VERİLMELİDİR.

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

Mail adresi: hastanesatinalma@mersin.edu.tr

Fiyat opsiyonu en az 45 gün olacaktır.

NOT : İlanlarımız www.mersin.edu.tr adresinde yayımlanmaktadır.

Bünyamin GÜLTEKİN
HASTANE MÜDÜR YRD.

DİSPOSABLE, FLEKSİBLE ÜRETERORENOSKOP, ULTRA-İNCE, TEKNİK ŞARTNAMESİ

İdrar yolundan böbreklere girilerek böbrek içindeki taşların holmium lazer ile parçalanması ve taşların çok küçük parçalara ayrılarak, taşların temizlenmesi ve bu aşamada görüntüleme işlemleri için tasarlanmış olmalıdır.

1. Sistem, Disposable Fleksible Üreterorenoskop ve çok kullanımlık Prosesörden oluşmalıdır.
- Disposable Fleksible Üreterorenoskop:**
2. Disposable Fleksible Üreterorenoskop dış çapı **EN FAZLA 6.3 Fr** olmalıdır. Hastalardaki travmayı minimize etmek ve gerektiğinde pediatrik hastalarda kullanabilmek için daha büyük çaplı ürünler kesinlikle kabul edilmeyecektir. Bu husus hem katalog hem de yapılacak demonstrasyon vaka çalışmasında tespit edilecektir.
3. Tek kullanımlık olmalıdır.
4. Görüş alanı en az 120° olmalıdır.
5. Görüş açısı 0° olmalıdır.
6. Pozitif defleksiyon mekanizmalı olmalıdır. Açık mekanizması sayesinde distal uçta elde edilen defleksiyon yukarı doğru 285°, aşağı doğru 285° olmalıdır. Özellikle alt kalikslerdeki defleksiyon kabiliyeti yüksek olmalıdır.
7. Çalışma uzunluğu 65cm olmalıdır.
8. Çalışma kanalı bulunmalıdır. Kanal çapı 3.6 Fr. olmalıdır.
9. Elcek kısmında en az 2 adet fonksiyonel buton bulunmalıdır.
10. Skopun herhangi bir zaman kısıtlaması olmamalıdır.
11. Otomatik ışık ayarı bulunmalıdır, parlama meydana geldiği zaman kendi ışığını otomatik olarak kısabilmelidir.
12. Chip-on-tip teknolojisine sayesinde distalde CMOS kamerası olmalı ve peteksi olmayan, dijital görüntü sağlamalıdır.
13. Doğrudan görüntüleme ünitesine bağlanabilmelidir.
14. Teklif edilecek Disposable Fleksible Üreterorenoskop, **azami 9/11 Fr.** Access (Girişim) kılıfı içerisinden yeterli akış sağlayacak ve intrarenal basıncı artırmayacak şekilde çalışabilmelidir. Bu husus yapılacak demonstrasyon vaka çalışmasında tespit edilecektir.
15. Teklif edilen Disposable Fleksible Üreterorenoskop ameliyathanede kullanılan Prosesörde çalışmalı ve tam uyumlu olmalıdır. Uyumlu olmayan firmalar hastanenin talep ettiği kadar prosesör'ü (Görüntüleme Ünitesi) mülkiyeti tedarikçi firmada kalmak koşuluyla hastanenin kullanımına bırakacak ve 3 ayda bir periyodik olarak bakımını yapacaktır.
16. Hastanenin kullanımına bırakılacak prosesör veya 15" monitör veya 8" monitör aşağıdaki özelliklerde olmalıdır:

LCD Görüntüleme Monitörü 15.6":

1. Disposable Flexible Üreterorenoskop ile tam uyumlu olmalıdır.
2. Ekran boyutu 15.6" olmalıdır.
3. Ekran çözünürlüğü en az 1920 x 1080 piksel olmalıdır.
4. En az bir adet HDMI, DVI ve SDI çıkışı bulunmalıdır. Bu çıkış sayesinde hastanede bulunan mevcut endovizyon sisteminin monitörüne bağlanabilmelidir.
5. Renkli TFT LCD dokunmatik ekrana sahip olmalıdır.
6. LED seviyesi / keskinlik / renk tonu / kontrast gibi görüntü ayarları bulunmalıdır.
7. Çift ekran destekli olmalı ve rotasyon özelliği bulunmalıdır.
8. En az 3 farklı görüntü formatı sunabilmelidir. (Kare, Daire vb.)
9. Menüsü İngilizce dahil olmak üzere çoklu dil destekli olmalıdır. Bu sayede tüm kullanıcılar için kullanım kolaylığı sağlamalıdır.
10. Hafıza / Veri transferi yapılabilmelidir. Bu transfer için monitör üzerinde USB portu bulunmalıdır.
11. Cihazın dahili en az 64 GB (işletim sistemi dahil) hafızası olmalıdır. Dilendiği zaman taşınabilir bellek takılarak bu hafıza artırılabilir.

12. Resim çekme ve Video kaydı yapabilmelidir.
13. Resimler için format JPG, videolar için format MP4 olmalıdır.
14. Skop butonlarına; White Balance, Zoom, Görüntü Alma, Video Kaydetme, Görüntüyü Dondurma ve görüntüyü tekrar aktif hale getirme özellikleri atanabilmelidir.
15. Şarj edilebilir lityum batarya kapasitesi en az 9500 mAh olmalıdır.
16. Batarya ile 5 saate kadar çalışabilmelidir.
17. Kolay taşınabilmesi ve ihtiyaç duyulan klinikte kullanılabilmesi için ağırlığı en fazla 2.7 Kg (± 0.05 Kg) olmalıdır.
18. Monitör ölçüleri 386.4 (yükseklik) x 253.6 (genişlik) x 38.5 (derinlik) mm olmalıdır.
19. AC 100-240V 50/60Hz şehir cereyanında çalışmalıdır.
20. Video çıkış kapasitesi HDMI ve DVI aracılığıyla en az 1920 x 1080 piksel çözünürlükte olmalıdır.

LCD Görüntüleme Monitörü 8”:

21. Disposable Flexible Üreterorenoskop ile tam uyumlu olmalıdır.
22. Hafıza / veri transferi cihazda bulunan USB portu üzerinden yapılabilmelidir.
23. USB üzerinden resim ve video kaydı yapılabilir. Cihazın kendisinin en az 16GB hafızası bulunmalıdır.
24. White Balance, Görüntü Dondurma, Resim ve Video Kaydı gibi seçimler için menü butonları bulunmalıdır.
25. HDMI çıkışından 1920*1080 piksele kadar görüntü aktarabilmelidir.
26. Lityum pilleri ile 4 saate kadar kullanım sağlamalıdır.
27. Pil kapasitesi >6400 mAh olmalıdır.

Görüntüleme Ünitesi (Prosesör):

28. 1920 x 1080 piksel çözünürlüğü olmalıdır.
29. Disposable Flexible Üreterorenoskop ile tam uyumlu olmalıdır.
30. Görüntü ve video kaydı için USB portu bulunmalıdır.
31. Görüntü formatı 16:9 olmalıdır.
32. 0-7 arasında 8 adet parlaklık kontrol seviyesi bulunmalıdır.
33. FAT32 formatında dahili hafıza kartı bulunmalıdır.
34. İngilizce dahil çoklu dil desteği bulunmalıdır.
35. Ağırlığı azami 3.6 kg (+/- %10) olmalıdır.
36. Ölçüleri 377 x 281 x 82 mm olmalıdır.
37. Her 10 adet Disposable Flexible Üreterorenoskop için, kullanıcı hekimin tercihinin göre; yukarıdaki özelliklere sahip 1 adet LCD Görüntüleme Monitörü 8” veya 1 adet LCD Görüntüleme Monitörü 8” veya 1 adet Görüntüleme Ünitesi (prosesör), ve tamamlayıcı aksesuarları, mülkiyeti tedarikçi firmada kalmak koşulu ile ürünler bitene kadar sağlık tesisine kullanım amaçlı bırakılmalıdır.
38. Cihaz ile hastanemizde demonstrasyon yapılacak; katalog ve teknik şartnameye uygunluk beyanı ile birlikte uygunluk değerlendirmesine tabi tutulacaktır.
39. Teklif sahibi firmanın TS 12426, TS 13703 ve TS 13011 standartlarında Hizmet Yeterlilik Belgesi olacaktır.

Doç. Dr. Caner İSBİR
MEÜ Sağlık Araştırma ve Uygulama Merkezi
Çocuk Cerrahisi A. D.
Dip. Tes. No. : 134299 Ucm. Tes. No. : 103148

Dr. Öğr. Üyesi
MEÜ Sağlık Araştırma ve Uygulama Merkezi
Çocuk Cerrahisi A. D.
Dip. Tes. No. : 134299 Ucm. Tes. No. : 103148