

T.C.  
MERSİN ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ

A A

TEKLİF İSTEME FORMU

24/01/2025

İlan No : 2025-01-358  
İstem No : 78934  
Alım No :  
Talep Eden Birim : Genel Cerrahi / Genel Cerrahi Servisi  
Konu : SARF MALZEME ALIMI

Talep Edilen Hasta :

Son Teslim Tarihi & Saat : 29/01/2025 13:00:00

S.No	Malzeme Açıklaması	Miktar	Birim	Birim Fiyat	Toplam Tutar	Marka	UBB kodu	Tesl. Süresi (Gün)
1	STAPLER, LİNEER, KESİCİ-KAPATICI, KALIN DOKU, KAVISLİ, 40-45MM	5	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 verilip,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 : İlanlarımız” <https://hastane.mersin.edu.tr/tr/kurumsal-satin-alma-ilanlari/> adresinde yayımlanmaktadır.

Bünyamin GÜLTEKİN  
HASTANE MÜDÜR YRD.

## STAPLER, LİNEER, KESİCİ-KAPATICI, KALIN DOKU, KAVISLİ, 40-45MM TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Disposable olmalıdır. Steril orijinal ambalajında olmalıdır. Latex madde içermemelidir.
2. Aynı anda kavis şeklinde dört sıra zımba atma, ve bunların ortasını kesme işi yapmalıdır.
3. Tutaç üzerinde, birincisi çenelerin kapanmasını, ikincisi ateşlemeyi yapmayı sağlayan iki tetik bulunmalıdır. Staplerde dokuyu çenelere tespit eden kol kapatılmadıkça ateşlemeyi engelleyen güvenlik mekanizması bulunmalıdır.
4. Birinci tetik yarım kapatıldığında ara kapama özelliği sayesinde doku çene içerisindeyken rahatlıkla mobilize olmalıdır. Bu sayede erişimi zor bölgelere kolay ulaşım imkanı sağlamalıdır.
5. Bıçak kartuş üzerinde bulunmalı ve 440A derece paslanmaz çelikten yapılmış olmalıdır..
6. Staplerin başı anatomik yapıya uygun olması için kavisli olmalıdır, özellikle dar pelvislerde rektum'a erişim için ve Torasik kavitede bronşa erişimi için uygun yapıya sahip olmalıdır.
7. Staplerin başı daha etkin ulaşım sağlaması için 30 mm, kavisli yapısı ile oluşturduğu kesi hattı 40mm olmalıdır.
8. Güvenli zımba hattının sağlanabilmesi, düzgün B formasyonu oluşabilmesi ve vücut ile reaksiyona girmeyen inert malzeme olması için zımbalar alfa-beta titanyum alaşım olmalıdır. Güvenli B formasyonu oluşturabilmesi için esnek, zımba(anastomoz) hattının açılmaması için sağlam olmalıdır. Vücut içerisinde zımbalar korozyona uğramamalıdır. Tel Zımbalar Ti-3Al-2.5V alfa-beta titanyum alaşım olmalıdır.
9. Zımba en dış hattı uzunluğu 48mm, iç hattı uzunluğu 42 mm olmalıdır.
10. Stapler üzerinde zımba yüklü bir kartuş hazır gelmeli ve aynı hasta üzerinde beş kez kartuş değiştirebilmeli, üzerindeki ile birlikte toplam altı kez ateşleme yapabilmelidir.
11. Zımbalar 2.0mm yüksekliğe sıkışmalıdır.
12. Zımba eni 3.0mm, bacak uzunluğu 4.7mm olmalıdır.
13. Kartuş içinde 46 zımba bulunmalıdır. Zımba teli çapı 0.23mm olmalıdır.
14. Kavisli staplerin shaft uzunluğu 22 cm, çene açıklığı 18.5 mm olmalıdır.
15. İçeride manipülasyonu ve mobilizasyonu rahat gerçekleştirebilmesi için ince profilli anvilden oluşmalıdır.
16. Kapanma esnasında, dokunun dışarı kaymasını engellemek için, çenelerin ucunda hem elle hem de otomatik olarak aktive edilen doku tutucu pin bulunmalıdır.
17. Stapler çeneleri, zımbanın düzgün B formasyonu oluşturabilmesi için, birbirine tam paralel konumda kapanmalıdır.
18. Aynı stapler üzerine, hem normal, hem de kalın doku kartuşları takılabilmelidir.
19. Ateşleme işleminin tamamlandığını belirten (Break-thru Washer) özelliği ile cerrahın duyabileceği yükseklikte bir ses vermelidir.
20. Ateşlenmiş kartuşla yada kartuşsuz ateşleme ve eş zamanlı kesmeyi engelleyecek güvenlik mekanizması bulunmalıdır.
21. Kurumumuzda mevcut stapler kartuşu ile uyumlu olmalıdır

**Prof. Dr. Tahsin ÇOLAK**  
Mersin Üniversitesi Hastanesi  
Genel Cerrahi ABD  
Tel: 0312 222 2222

**Öğr. Gör. Dr. Cumhur OZCAN**  
Mersin Üniversitesi Hastanesi  
Genel Cerrahi A.B.D.  
Diy. Tes. No.: 13490