



T.C.
KİLİS VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
Kilis Devlet Hastanesi

KİLİS DEVLET HASTANESİ - KİLİS DH 22 D SATINALMA

BİRİMİ

13/01/2021 09:14 - E-52446582 - 949 - 17



00132680465

Sayı : 35277066-949

Konu : 1 KALEM POLİAMİD NO:9/0 YUVARLAK 5 MM ALIM İŞİ

TEKLİF MEKTUBU

Hastanemizin ihtiyacı olan aşağıda cins ve miktarı belirtilen malzemelerin/işin alımı 4734 sayılı kamu ihaleleri kanununun 22. maddesinin(d) bendi hükmüne göre yapılacaktır.

Aşağıda cins ve miktarı belirtilen malzemeleri ne kadar bedelle verebileceğiniz hususundaki teklif mektubunuzu en geç **15.01.2021** günü saat 14:00'e kadar Kilis Devlet Hastanesi, doğrudan temin birimine gönderilmesini rica ederim.

- 1.Satın almadan doğan tüm masraflar satıcıya aittir. KDV ise Müdürlüğümüze aittir.
- 2.Adı geçen iş için ayrıca nakliye, kargo, montaj vb. hiçbir ücret ödenmeyecektir.
- 3.Firma uhdesinde kalan malzemeleri siparişi takiben 5 iş günü içerisinde saat 08:30 ile 16:00 arası Kilis Devlet Hastanesi Muayene Komisyonu Birimine teslim edecektir.
- 4.Mal/hizmet bedeli, teslimatın bitirilip muayene komisyonunca kabul edildiği tarihten itibaren İl Sağlık Müdürlüğü Muhasebe Birimince 2021 mali yılı Döner Sermaye Bütçesinden bütçe imkânları doğrultusunda en geç **120(Yüzyirmi)** gün içerisinde ödenecektir.
- 5.Teklifiniz kaşeli ve imzalı olarak kurumumuza ibraz edilmelidir. Aksi halde teklifiniz dikkate alınmayacaktır.
- 6.Teklifler genel yekün/kısmi teklif üzerinden değerlendirilecektir.
- 7.Teklif mektubunun yukarıda belirtilen tarih ve saatten önce Satın Alma Birimize kapalı zarf içerisinde teslim edilmesi, edilememesi halinde 0 348 814 10 15 no lu telefona faks edilmesi veya **kilisdexlethastanesi@gmail.com** adresine mail gönderilmesi ve daha sonra teklif mektubunun aslının gönderilmesini rica ederim.
- 8.Teklif veren firma bütün bu şartları aynen kabul etmiş sayılacaktır.
- 9.Söz konusu Teklif mektubuna ve Teknik Şartnamesine <http://kilisism.saglik.gov.tr> web sitemizden de ulaşabilirsiniz.
- 10.Teknik şartname ektedir.

e-imzalıdır.

İrfan KÜÇÜKOĞLU
İdari ve Mali İşler Müdür Yrd.

TEKLİFLER					
Sıra	Cinsi	Miktar	Birim	Birim Fiyat	Toplam Tutar
1	POLIAMİD NO:9/0 YUVARLAK 5 MM	12	ADET		
				TOPLAM(KDV HARİÇ)	

Kilis Devlet Hastanesi

Tel:0348 822 11 11-10 10 Dahili : 1872 Faks:0348 814 10 15

İrt : HATİCE KIRICI

Kilis Kazım Karabekir Mahallesi Abdullah GÜL Bulvarı No:2/1

e-posta : kilisdevlethastanesi@gmail.com

CERRAHİ SÜTUR POLYAMİDE 9/0 TEKNİK ÖZELLİKLERİ

1. Absorbe olmayacak kolay düğüm tutacak ve vücutta reaksiyon göstermeyecektir.
2. Sütur yüzeyi pürüzsüz olmalı, tüylenmeye karşı dayanıklı olmalı ve dikiş süresince deforme olmamalıdır. Malzeme Polyamide 6,66' dan mamül olmalıdır.
3. İğne dokudan geçtikten sonra sütur kısmı dokuya takılıp geriye doğru büzüşmemeli ve tiftiklenme yapmamalıdır. Sentetik, monofilaman yapıda olmalıdır.
4. İğneler dikiş süresince dokudan kolay geçme özelliğini yitirmemeli, dokulardan kolaylıkla ve minimum travmayla deforme olmadan geçmelidir.
5. Cerrahi süturun iğnesinin gövdesi portegüden kaymayı engelleyecek yapıda olmalıdır.
6. İğneler dokudan geçerken kolayca eğilip, bükülüp kırılmaması için çelik olmalıdır. Gama ışını ile steril edilmiş olmalıdır.
7. Sütur ile iğne birleşme noktası dokulardan geçerken travma yaratmamalı, bu nedenle iğne ile sütur birleşme noktası çapı uyumlu olmalıdır.
8. Süturlar paketten çıkışında süturun paket hafızası minimum olmalı ve sütur paketinden çıktığında düz bir şekilde olmalıdır. Süturun yüzeyi pürüzsüz olmalı ve bu sayede bakteri oluşumunu engellemelidir. Minimum doku reaksiyonu sağlamalıdır.
9. Ambalaj, süturun kıvrılmasını engelleyecek, su ve nem geçirmeyecek bir maddeden imal edilmiş olmalıdır. Malzeme ile ilgili tüm bilgiler, okunaklı ve bozulmayacak şekilde ambalaj üzerinde olmalıdır. Sterilizasyonu gama ışını ile yapılmış olmalıdır.
10. Malzeme kullanım anına kadar sterilizasyonunu koruyacak şekilde ambalajlanmış olmalı, bu ambalaj sterilizasyonu bozulmadan açılabilir şekilde olmalıdır.
11. Yuvarlak iğneli kodların uç yapısı 12:1 incelme oranına sahip olmalıdır. İğnelerin çelik alaşımları dayanıklılığı ve esnekliği sağlayabilmesi amacıyla %12-18 arasında krom içermelidir. Gama ışını ile sterilize edilmiş olmalıdır.
12. Cerrahi iğnenin portegüde stabil olabilmesi için iğne iç yüzeyde ribler kanallar olmalıdır. İğnelerin gövdesinde portegüde her yöne kaymayı engelleyecek yapılar olmalıdır. İğneler silikon kaplı olmalıdır. Komisyon istediği takdirde firma tarafından silikon kaplı olduğuna dair patent belgesi sunmalıdır.
13. Atravmatik olan süturlar iğneleri kolay bükülmeyecek, kırılmayacak, iplik ile sütur uyum içinde olacak ve iğne iplikten kolay ayrılmayacak şekilde olmalıdır.
14. Problem durumunda ürünün takip edilebilmesi için steril olarak masaya açılan iç paketlerin üzerinde ürün lot numarası bilgisi bulunmalıdır. Ayrıca, malzeme ile ilgili tüm bilgiler, okunaklı ve bozulmayacak şekilde dış ve iç ambalaj üzerindeki bilgiler aynı olmalıdır.
15. Sütur paketten çıkarıldığında masa üzerinde diğer malzemelerle karışmaması için iç karton makara üzerinde de aynı bilgiler yer almalıdır. Steril alana partikül düşmemesi ve bilgi kaybına yol açmaması için etiket, yapıştırma olmamalıdır.
16. Cerahi 9/0 sütur 5,1 mm 3/8 yuvarlak, 100 mikron özelliğinde ve ipin uzunluğu 15 cm olmalıdır

Op. Dr. Erhan EVRENSEİ
KILIS DEVLET HASTANESİ
Plastik ve Tali Üz. ar. Dektö
Dip. Sic. No : 135715

Mehmet Fatih YILMAZ
07.01.2021
Amel. Sorun. Hekim.