



TC
KONYA VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
KONYA ŞEHİR HASTANESİ
TEKLİF MEKTUBU

08.06.2026

İlgili Firmaya,

Satın almaya esas olmak üzere, SUTÜR ALIMI (GENE SARF MALZEME)D T ihtiyacı, aşağıda cinsi ve miktarı yazılı olan malzemeler için KDV HARIÇ BİRİM FİYAT ÜZERİNDEN teklifinizi 11.06.2026 Tarihi saat 10:00:00'a kadar bildirmeniz gerekmektedir.

Mucip No: 2026/3517

SATINALMA KOMİSYON BAŞKANLIĞINA

S.N.	MALZEMENİN CİNSİ	MIKTARI	BİRİMİ	UBB NO	BİRİM FİYATI	TOPLAM TUTARI
1	POLİGLİKOLİK ASİT(% 90) LAKTİK ASİT(% 10) (POLİGLAKTİN 910) (PGLA) NO: 2 45 (±5) MM 1/2 YUVARLAK 75 CM	9000	ADET			

Yukarıda yazılı mal/hizmet/yapım işlerine ait isteginizin numunesine/şartnamesine uygun olarak yukarıda verdiğimiz fiyatlar doğrultusunda vereceğimizi taahhüt ederiz.

Firma Kasesi- İmza

FİRMALARIN FİYAT TEKLİFİ VERİŞİNİ DÜKKAT ŞİMSİSİ ÖZEREKEN HUSUSLAR:

- 1- Teklif edilen fiyatın KDV hariç olmasıdır.
- 2- Şartnamenin teslimatı, ikadımı ve performansına uygun "mal hizmet yapısı" verileceğini taahhüt ederim.
- 3- İşleri tamamladıkta diğer istenilenler veya bir kısmını istenilenlerdir.
- 4- FTTB HİT de sağlık bakanlığı tarafından oluşturulan ve anketleri bu durumda tekliflerimde belirtmemden zorunda değilim. (Uzun (harcı)li) maddeler, SUT, Laktik, etiket, marka ve model teklifleri mektuplarında yazılı olacaktır (T.C. Sağlık ve Tıbbi Cihaz Üretim Dairesi Başkanlığı teklif etmektedir.)
- 5- Fiyatlar diğer malzemelerin alınmasıyla ilgili değişiklikler malzemelerin fiyatları teklif verirken kabul ederim.
- 6- Fiyatlar MEÜSİS.A. sistemine girilene kadar geçerli olacaktır. Fiyatlar teklif verildiği tarihten itibaren geçerlidir.
- 7- Fiyatlar MEÜSİS.A. sistemine girilene kadar geçerli olacaktır. Fiyatlar teklif verildiği tarihten itibaren geçerlidir.
- 8- Fiyatlar MEÜSİS.A. sistemine girilene kadar geçerli olacaktır. Fiyatlar teklif verildiği tarihten itibaren geçerlidir.
- 9- Teklif verildiği tarihten itibaren geçerli olacaktır. Fiyatlar teklif verildiği tarihten itibaren geçerlidir.
- 10- Fiyatlar: Hizmetlerin Satılması Doğrudan Temin Hizmetleri teklif edilecekleri mal hizmet yapısı ile ilgili numune, katalog veya demo görüntülerinin kompetan yetkili departmanlar tarafından onaylanması gerekmektedir.
- 11- Alınacak mal/hizmet yapısı ile ilgili KDV hariç fiyatı vergi, emsal, banyo, hizmet, nakliye, sigorta vs. v.b. diğerleri ayrı olacaktır.
- 12- Alınacak mal/hizmet yapısı ile ilgili KDV hariç fiyatı vergi, emsal, banyo, hizmet, nakliye, sigorta vs. v.b. diğerleri ayrı olacaktır.
- 13- Mal ve hizmetin, sağlık bakanlığı tarafından onaylanması ve mevzuat gerektiren diğer işlemlerin tamamlanması gerekmektedir.
- 14- Mal ve hizmetin, sağlık bakanlığı tarafından onaylanması ve mevzuat gerektiren diğer işlemlerin tamamlanması gerekmektedir.
- 15- Alınacak mal/hizmet yapısı ile ilgili KDV hariç fiyatı vergi, emsal, banyo, hizmet, nakliye, sigorta vs. v.b. diğerleri ayrı olacaktır.

Adres:
Doğrudan Temin Dairesi Teftiş
Mail: Loh.temin@mal.com.tr
WWW.SARTNAMESLER.HASTANE.WEB.SITIMIZDEN.TEMIN.EDILEBİLİR.

**SMT2811-CERRAHİ SÜTUR, POLİGLAKTİN, SENTETİK, MULTİFLAMENT,
ORTA DÖNEM EMİLEBİLEN**

SMT Temel İşlevi:	1. Sentetik multiflament absorbe olan poliglaktin-laktomer (%90 poliglikolik asid %10 laktit asit veya %90 glikolit asit %10 laktit asit) den cerrahi suture olarak dizayn edilmiş ve suture ile aynı özellikte bir hammadde ile kaplanmış (poliglikolik asid) & (kalsiyum stearat) veya (kaprolakton/glikolik)- (kopolimer-kalsiyum stearoyl lactylate) olarak imal edilmiş olmalıdır.
SM Malzeme Tanımlama Bilgileri:	2. Ürünün kullanım yeri ve amacına göre iğneli ve iğnesiz (bağlama) türleri olmalı, bu türlerinde farklı ebat, boy ve çapta seçenekleri sunulmalıdır.
Teknik Özellikleri:	3. Atravmatik iğneliler paslanmaz çelik alaşımdan olmalı, iğne yüzeyinde kararma olmamalı, iğne iç yüzeyi düz olmalıdır. 4. İğneler, dikiş süresince dokudan rahat geçme özelliğini yitirmemeli, eğilip bükülmemeli, kırılmamalı ve yüksek alaşım çelikten imal edilmiş olmalıdır. 5. Kırılma ve bükülmeyi engellemek amacıyla iğnedeki nikel oranı (alaşımındaki) %7 den fazla veya krom oranı (alaşımındaki) %10'dan fazla olmalı, bu özellik iğne üreticisi firma tarafından noter onaylı tercüme evrak orijinali ile beraber ihale dosyasında ibraz edilmelidir. 6. İğne, kalsifiye dokularda rahatlıkla kullanılabilmesi, yüzeyi pürüzsüz olmalı ve iğne keskinliğini/sivriliğini operasyon boyunca devam ettirmelidir. 7. Dokulardan kolaylıkla ve minimum travmayla deforme olmadan geçmelidir. 8. Sutureun iğnesi dokulardan geçerken portegüde stabil kalmalı, başka dokulara zarar vermeyecek yapıda dizayn edilmiş olmalıdır. 9. İğne ve suture çapı birbirine uyumlu olmalı, böylece iğne suture birleşme noktası dokulardan geçerken travma yaratmamalıdır. 10. İğne ile suture birleşim noktasının bağlantısı sağlam yapılmalı, birleşme noktasından ayrılma yaşanmamalıdır.

KONYA ŞEHİR HASTANESİ
Op. Dr. Muharrem İZMİR GÜLTEKİN
Ortopedi ve Travmatoloji Uzm.
Dip. Tes. No: 135026

Op. Dr. Mehmet KILIÇ
Ortopedi Uzmanı
Dip. Tes. No: 158567
Konya Şehir Hastanesi

KONYA ŞEHİR HASTANESİ
Doç. Dr. A. Sinan SARI
Ortopedi Uzmanı
Dip. Tes. No: 135454

**SMT2811-CERRAHİ SÜTUR, POLİGLAKTİN, SENTETİK, MULTİFLAMENT,
ORTA DÖNEM EMİLEBİLEN**

Teknik Özellikleri:	<p>11. Sütur boyası iç karton makaraya renk vermemelidir.</p> <p>12. İğneler silikon kaplı olmalıdır.</p> <p>13. Sütur yüzeyi pürüzsüz olmalı, kolay düğüm kaydırılmalı, sütur düğüm güvenliği sağlamalı ve üzerine bakteri yerleşecek boşluklar olmamalıdır.</p> <p>14. İğne sütur birleşme noktasında sütur içeriğini etkileyecek oranda mumlama olmamalıdır.</p> <p>15. İğne dokudan geçtikten sonra sütur dokuya takılıp büzüşmemeli ve tiftiklenmemelidir.</p> <p>16. Ürünlerin uzunlukları, kalınlıkları ve mukavemetleri USP ve EP değerlerine uygun olmalı ve yüksek gerilme gücüne sahip olmalıdır.</p> <p>17. Sütürün tensil kuvveti 2. hafta %75-80, 3. hafta %30-50 olmalıdır. Minimum 21 gün doku desteği sağlamalıdır. Vücuttan tamamen atılımı en az 56-70 gün içerisinde olmalıdır.</p> <p>18. Ürünün ambalajı açıldıktan sonra iğneye portegü yardımı ile kolayca ulaşılabilir, sütur paketten çıkarken düğüm olmamalı ve kıvrımsız çıkabilmelidir. Ambalaj süturün kıvrılmasını engelleyecek şekilde yapılmış olmalıdır.</p>
Genel Hükümler:	<p>19. Kutularda en az 12 paket ile ambalajlanmış olmalı, içerisinde birim ambalajdan kaç adet olduğu belirtilmelidir.</p> <p>20. Birim ambalajı veya kutu üzerinde imalatçı firmanın ticari adı veya kısa adı, üretim yeri, filament cinsi, son kullanma tarihi, sterilizasyon şekli, lot numarası, sütur kalınlığı, süturun uzunluğu ve diğer özellikleri görülebilir, okunaklı ve bozulmayacak tarzda belirtilmelidir. Her poşet üzerinde metrik sisteme göre ölçü ve USP karşılığı, ürün katalog numarası, ürün tanıtımı, rengi, yapısı ve sterilizasyon şekli baskılı olmalıdır. Bu bilgiler yapıştırma etiket olmalıdır, baskılı olmalıdır. Kutu ambalajın üzerinde yazması</p>

KONYA ŞEHİR HASTANESİ
Doç. Dr. Muhammet KILIÇ
Ortopedi ve Travmatoloji Uzm.
Dip. Tes. No: 135026

Op. Dr. Mehmet KILIÇ
Ortopedi Uzmanı
Dip. Tes. No: 158567
Konya Şehir Hastanesi

KONYA ŞEHİR HASTANESİ
Doç. Dr. Ali Şahin SARI
Ortopedi ve Travmatoloji Uzmanı
Dip. Tes. No: 135454

**SMT2811-CERRAHİ SÜTUR, POLİGLAKTİN, SENTETİK, MULTİFLAMENT,
ORTA DÖNEM EMİLEBİLEN**

	<p>gereken bilgiler Türkçe olmalıdır.</p> <p>21. İplik ambalajının kullanım esnasına kadar sterilizasyonu bozulmayacak şekilde su, nemden, ısıdan, ışıktan korunması için dış ambalajı; soyulabilir nitelikte alüminyum folyo veya bir yüzü şeffaf diğer yüzü su ve nem geçirmeyen kâğıt, iç ambalajı; soyulabilir alüminyum folyo veya blister/plastik/karton olmalıdır.</p> <p>22. Kalınlıkları düğüm atma kabiliyetleri ve iğne iplik kombinasyonları USP ve Avrupa Farmakopesi standartlarına uygun olmalıdır.</p> <p>23. Sterilizasyonu etilen oksit veya gama ile yapılmış olmalıdır.</p>
--	---

KONYA ŞEHİR HASTANESİ
Doç. Dr. A. S. SARI
Ortopedi ve Travmatoloji Uzmanı
Dip. Tes. No: 135454

KONYA ŞEHİR HASTANESİ
Doç. Dr. Mehmet KILIÇ
Ortopedi ve Travmatoloji Uzmanı
Dip. Tes. No: 135026

Op. Dr. Mehmet KILIÇ
Ortopedi Uzmanı
Dip. Tescil No: 158567
Konya Şehir Hastanesi