

T.C.
Eskişehir Osmangazi Üniversitesi
Döner Sermaye İşletmesi
Sağlık Uyg. ve Arş. Merkezi(Hastane)

TEKLİF İSTEME FORMU

İstem / Alım No: 89040 : 89040
Talep Eden Birim: GÖZ HASTALIKLARI POL.

17.04.2026

Üniversitemiz Sağlık, Uygulama ve Araştırma Hastanesinin ihtiyacı olan malzemenin alınması gerekmektedir. Bu iş ile ilgili son ve kesin teklifinizi Döner Sermaye İşletmesi Satınalma Müdürlüğüne göndermenizi veya yetkili elemanımıza elden vermenizi rica ederim.

ÖNEMLİ NOT: TEKLİFİNİZE MAİL ADRESİNİZİ ve İLETİŞİM NUMARANIZI YAZINIZ. TEKLİFİNİZİ butceplan@ogu.edu.tr (Telefon: 1093-1094) MAİL ADRESİNE GÖNDERİNİZ. (Teklifini kapalı zarf ile elden teslim etmeyen yada butceplan@ogu.edu.tr mail adresine göndermeyen firmaların teklifleri değerlendirilmeye alınmayacaktır.)

İdare Yetkilisi
Esra GÜLTEKİN
Mali Hizmetler Müdürü

Son Teslim Tarih & Saat : 21.04.2026 14:00

İHTİYAÇ LİSTESİ

Sıra No	Kodu	Malzeme Cinsi	Açıklama	Miktarı	Birimi	Birim Fiyatı	Toplam Tutarı
1	38.779	POLYESTER BRAİDED SPATÜL ÇİFT İĞNE 5/0 8 MM		60,00	ADET		

1- İNTERNET ADRESİMİZ: <https://hastane.ogu.edu.tr/> ---- HIZLI ERIŞİM--- İHALE İLANLARI (sağ köşede) ADRESİNDEN İHALE İLANLARINA ULAŞABİLİRSİNİZ.

2- TEKLİF YAZINIZDA MALZEMELERİN VE HİZMETLERİN TESLİM SÜRELERİ BELİRTİLECEK, VERECEĞİNİZ FİYATLAR YAZI İLE DE YAZILACAKTIR. VERİLEN FİYATLAR TL CİNSİNDEN VE FİYATLAR KDV HARİÇ OLMALIDIR.

3- SİPARİŞ VERİLEN MALZEMELERİN VE HİZMETLERİN BEDELLERİ 150 GÜN İÇİNDE ÖDENECEKTİR.

4-ONAYLANMIŞ ÜRÜN NUMARASI (BARKOD) OLMAYAN TEKLİFLER DEĞERLENDİRİLMEYECEKTİR.AYRICA 31.12.2008 TARİH 27097 SAYILI RESMİ GAZETEDE YAYINLANAN TEBLİĞİN 13. MADDESİ DİSTİRİBÜTÖR VE/VEYA ANABAYİCE ALT BAYİLERİNDE UBB DE TANIMLANMIŞ OLMASI GEREĞİ BAYİ TANIMLAYICI NUMARASI OLMAYAN FİRMALARIN MALZEMELERİ TESLİM ALINMAYACAK VE FATURALARI İŞLEME ALINMAYACAKTIR.ÜRÜN KODLARI (BARKOD) BELİRTİLMELİDİR.

5- TEKNİK ŞARTNAMEDE NUMUNE İSTENMESİ DURUMUNDA NUMUNELER TEKLİF İLE BİRLİKTE TESLİM EDİLECEKTİR.

6- TIBBİ MALZEME ALIMLARINDA SAĞLIK UYGULAMA TEBLİĞİNDE YER ALAN SUT KODUNUN VE UBB KODUNUN TEKLİF MEKTUBUNDA VE FATURADA YAZILMASI ZORUNLUDUR.

7-KİK TARAFINDAN HAZIRLANAN EKAP (ELEKTRONİK KAMU SATINALMA PLATFORMU)SİSTEMİNE KAYIT YAPTIRMAYAN FİRMALARIN ALIM SONUÇLARI İLE UBB KAYDININ HANGİ FİRMA YAPTIRDIYSA (TEDARİKÇİ,BAYİ, ALT BAYİ)FİRMAYA AİT VERGİ KAYIT NUMARASINI TEKLİFİNDE BELİRTMEYEN FİRMANIN ALIM SONUÇLARI KİK ve SGK YA BİLDİRİLMEDİĞİNDEN TEKLİFLERİ DEĞERLENDİRMEYE ALINMAYACAK VEYA FATURALARI ÖDENMEYECEKTİR.

Adres: Eskişehir

Tel: 0222 239 29 79 Dahili : 1048

Fax: 0222 239 2446

Sayfa 1

T.C.
Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Hastanesi

İSTEĞİ YAPAN BİRİM :

Şartname Numarası : 44974

TEKNİK ŞARTNAME

Şartname Tarihi : 03.10.2018

Basım Tarihi : 15.04.2026

KOD : GH04

MALZEME ADI : AMELİYAT İPLİĞİ GENEL HÜKÜMLERİ

1. Tüm sütün kalemlemlerinin iğne boyları; 5mm ve altında olanlar için ± 0.25 mm, 5 mm ve 10 mm (10mm dahil) arası olanlar için ± 0.5 mm, 10 mm ve 20 mm arası olanlar için ± 1 mm, 20 mm ve üzerindeki için de ± 2 mm tolerans tanınacaktır.
2. Birim ambalaj; Kullanım anına kadar sterilitesinin korunmasını sağlayacak şekilde iç ve dış olmak üzere iki ayrı veya tek alüminyum folyo poşette ambalajlanmış olmalıdır. Ürünlerin tek alüminyum folyo poşette ambalajlanması halinde poşet üzerinde yer alan bilgilerin poşet açıldığında ürünün bulunduğu iç kartonda da yer almalıdır.
 - 2.a) Dış ambalajın iç yüzü şeffaf, yırtılmayan, dış etkilere dayanıklı malzemeden oluşmuş olmalıdır. İplik dış etkilerden korunacak şekilde steril pakette olmalıdır. Sterilizasyon Gama ışını veya eş değer bir teknikle (Ethilen oksit gibi) steril edilmiş olmalıdır.
 - 2.b) İç ambalaj sütünun kıvrılmasını engelleyecek şekilde ambalajlanmış olmalıdır.
 - 2.c) Birim ambalajı orijinal olmalı, üzerinde okunaklı ve bozulmayacak biçimde aşağıdaki bilgiler yazılmış olmalıdır.
 - 2.c.1. İmalatçı firmanın ticari adı ve/veya kısa adı,
 - 2.c.2. İğne cinsi (yuvarlak, keskin, spatul tapercut, künt uçlu) iğne adedi (tek çift olduğu görülecek şekilde), iğne boyu (mm olarak),
 - 2.c.3. İğne büyüklüğü 1/1 oranında, İğnesiz ise sütün adedi,
 - 2.c.4. Sütünun kalınlığı (E.P. ve U.S.P. olarak),
 - 2.c.5. Sütünun uzunluğu, sütünun rengi,
 - 2.c.6. Steril ibaresi, sterilizasyon metodu,
 - 2.c.7. Üretim tarihi veya son kullanma tarihi.
3. İhale değerlendirme esnasında genel sütün değerlendirme kriterleri aşağıda belirtilmiştir.
 - 3.1. Her sütün ambalaj, iplik ve iğne özellikleri ile tek tek değerlendirilecek, uygunluk test edilecektir. Kullanım sırasında hastaya zarar verme ihtimali olan özelliklerin tespiti sütün değerlendirilmesinde önemli bir kriter olacaktır.
 - 3.2. Genel sütün değerlendirme kriterleri;
 - 3.2.a. Ambalaj kriterleri;
 - 3.2.a.1. Ürün tanıma : sütün kalınlığı, iğne profili, iğne ucu, sterilizasyon metodu, son kullanma tarihi, ürün kodu, lot numarası, farklı ürün grupları için renk kodu, ambalaj bilgisinin basılı olması yapıştırılmış olmaması,
 - 3.2.a.2. Paketin dayanıklılığı-depolanma uygunluğu, kolay açılabilirlik,
 - 3.2.a.3. İğne ve sütün paket içi korunması, iğneye kolay erişme, sütünü kolay çıkarma,
 - 3.2.a.4. İplik kullanım kılavuzu, okunmasını kolaylaştıracak ve kaybolmasını önleyecek şekilde ürün iç kutusuna basılı olmalıdır,
 - 3.2.b. İplik kriterleri;
 - 3.2.b.1. Paketten çıkarılan ipin hafızası,
 - 3.2.b.2. İpliğin homojenitesi,
 - 3.2.b.3. Doku geçişinde akıcılık (yapay doku testi),
 - 3.2.b.4. Çekiş gücüne direnç, elastisite ve düğüm emniyeti,

HAZIRLAYANLAR

Nihal BAYSAL
Sağlık Hizm. Müdür Yrd.
İmzası

Serpil YAVUZ
Ameliyathane Sorumlu Hemşiresi
İmzası

ONAYLAYAN

Doç. Dr. Gürkan BOZAN
Başhekim Yrd.
İmzası

T.C.
Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Hastanesi

İSTEĞİ YAPAN BİRİM :

Şartname Numarası : 44974

TEKNİK ŞARTNAME

Şartname Tarihi : 03.10.2018

Basım Tarihi : 15.04.2026

KOD : GH04

MALZEME ADI : AMELİYAT İPLİĞİ GENEL HÜKÜMLERİ

- 3.2.b.5. Tiftiklenme(örgülü sütürler);
3.2.b.6. Uzunluğun doğrulanması.
3.2.c. İğne Kriterleri;
3.2.c.1. İğne iplik bağlantı çap farkı (mikrometre testi),
3.2.c.2. İğne ip birleşim kalitesi,
3.2.c.3. Bağlantı sağlamlığı,
3.2.c.4. Portegü sabitleyici özellik,
3.2.c.5. Bükülme ve kırılma dayanıklılığı,
3.2.c.6. Penetrasyon kalitesi (rahatlık ve süreklilik yuvarlak iğne için koban bandajda, keskin iğnede kösele üzerinde denenecektir).

HAZIRLAYANLAR

Nihal BAYSAL
Sağlık Hizm. Müdür Yrd.
İmzası

Serpil YAVUZ
Ameliyathane Sorumlu Hemşiresi
İmzası

ONAYLAYAN

Doç. Dr. Gürkan BOZAN
Başhekim Yrd.
İmzası

T.C.
Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Hastanesi

İSTEĞİ YAPAN BİRİM : AMELİYATHANE

Şartname Numarası : 43934

TEKNİK ŞARTNAME

Şartname Tarihi : 15.08.2016

Basım Tarihi : 15.04.2026

KOD : 31.001

MALZEME ADI : CERRAHİ SENTETİK POLYESTER SÜTÜR ŞARTNAMESİ

1. Cerrahi Sentetik Multiflament Polyester'den imal edilmiş olmalı, kaplaması silicon ve/veya muadili polybutulate olmalıdır.
2. Birim ambalaj; Kullanım anına kadar sterilitesinin korunmasını sağlayacak şekilde iç ve dış olmak üzere iki ayrı veya tek alüminyum folyo poşette ambalajlanmış olmalıdır. Ürünlerin tek alüminyum folyo poşette ambalajlanması halinde poşet üzerinde yer alan bilgilerin poşet açıldığında ürünün bulunduğu iç kartonda da yer almalıdır.
3. Birim ambalaj; Kullanım anına kadar sterilitesinin korunmasını sağlayacak şekilde iç ve dış olmak üzere iki ayrı veya tek alüminyum folyo poşette ambalajlanmış olmalıdır. Ürünlerin tek alüminyum folyo poşette ambalajlanması halinde poşet üzerinde yer alan bilgilerin poşet açıldığında ürünün bulunduğu iç kartonda da yer almalıdır.
 - a) Birim ambalajın üzerinde okunaklı ve bozulmayacak biçimde aşağıdaki bilgiler yazılmış olmalıdır.
 - İmalatçı firmanın ticari adı ve/veya kısa adı,
 - İğne cinsi (yuvarlak, keskin, spatul tapercut, künt uçlu) iğne adedi (tek çift olduğu görülecek şekilde), iğne boyu (mm olarak)
 - İğne büyüklüğü 1/1 oranında, İğnesiz ise suture adedi
 - Suture kalınlığı (E.P. ve U.S.P. olarak),
 - Suture uzunluğu, suture rengi
 - Steril ibaresi, sterilizasyon metodu
 - Son kullanma tarihi
4. Cerrahi Sentetik Multiflament Polyester iplikler steril olacaktır. Beyaz ve mavi veya yeşil renk seçenekleri olmalıdır.
5. Cerrahi Sentetik Multiflament Polyester iplikler PTFE (Polytetrafluoroethylene) plegdet'li olmalıdır. 3x3 mm veya 3x7 mm plegdet boyut seçenekleri olmalıdır.
6. İğne ile ilgili şartlar:
 - b) Ayrıca iğne ile suture birleştirilmesinde laser end drilling sistemi kullanılmış olmalıdır.
 - c) İğne ile suture arasındaki kalınlık farkı travma yaratmayacak şekilde 1/1 oranında olmalıdır.
 - d) İğnelerin özel alaşım çeliği 420 serisi veya üzerinde veya Surgalloy, Cardiopoint, y iğne tipinde olmalıdır.
 - e) İğnenin gövdesinde portegü ile tutmak için flat bölgesi bulunmalıdır.
7. İplikler kolay kopmamalıdır.
8. İplikler saçaklanma yapmamalıdır.
9. Teklif veren firmanın ürünleri için teklif dosyasında, ameliyat ipliklerinin USP ve Avrupa Farmakopesine (Uluslararası Standartlara) göre yapılmış kopma dayanım test sonuçlarını gösteren belgeyi bulduracaktır.
10. Tüm ipliklerin raf ömrü 3 yıl olmalıdır. Hastanemize teslimat tarihi itibari ile en az 2 yıl miadlı olması yeterlidir.
11. Ürün numuneleri istenmesi durumunda ilgili birime teslim edilmelidir. (Numuneler orijinal

HAZIRLAYANLAR

Hemşire Serpil YAVUZ
Ameliyathane Sorumlu Hemşiresi
İmzası

Nihal BAYSAL
Sağlık Hizmetleri Müdür Yard.
İmzası

ONAYLAYAN

Doç. Dr. Gürkan BOZAN
Başhekim Yrd.
İmzası

T.C.
Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Hastanesi

İSTEĞİ YAPAN BİRİM : AMELİYATHANE

Şartname Numarası : 43934

TEKNİK ŞARTNAME

Şartname Tarihi : 15.08.2016

Basım Tarihi : 15.04.2026

KOD : 31.001

MALZEME ADI : CERRAHİ SENTETİK POLYESTER SÜTÜR ŞARTNAMESİ

ambalajında olmalıdır.) İstenildiğinde numune teslim etmeyen firmaların teklifleri değerlendirilmeye alınmayacaktır. Gerektiği takdirde numuneler açılıp denenecektir.

12. Teslim edilecek ürün orijinal ambalajında olmalıdır. Orijinal ambalajın üzerinde üretim, son kullanma tarihleri vb. bilgiler olmalıdır.

13. Genel hükümlerde belirlenen "genel suture değerlendirme kriterlerine" göre hastaya zarar verme ihtimali olan veya kolayca kullanılamaz hale gelme özelliklerini taşıyan sutureler ilgili madde belirtilerek değerlendirilme dışı bırakılacaktır.

14. "Polyester Tapercut İğne No:5 55 mm" için tekli ve çoklu olarak paket ambalajı olması nedeniyle verilen teklifler birim bazında değerlendirilecektir. Maliyetide birim bazında hesaplanacaktır.

HAZIRLAYANLAR

Hemşire Serpil YAVUZ
Ameliyathane Sorumlu Hemşiresi
İmzası

Nihal BAYSAL
Sağlık Hizmetleri Müdür Yard.
İmzası

ONAYLAYAN

Doç. Dr. Gürkan BOZAN
Başhekim Yrd.
İmzası