



T.C
GAZİ ÜNİVERSİTESİ
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi

TEKLİF İSTEM FORMU

İstem No/Alım No : 2369025-01-105
Konu : 9 Kalem malzeme alımı
Talep Eden Birim : Ameliyathane Depolan / Ameliyathane Stoku
Son Teslim Tarih & Saat : 22/01/2025 17:00:00 İlan Tarihi : 21/01/2025

Sağlık Araştırma ve Uygulama Merkezimiz için aşağıda cins ,miktar ve özellikleri belirtilen malzemelerin satın alınmasına ihtiyacı duyulmuştur. Proforma faturamın aşağıdaki şartlara göre düzenlenerek, belirtilen tarih ve saate kadar Satın Alma Bürosuna gönderilmesini rica ederim.

- 1- Tekliflerin yazılı olması,
- 2- İhale dokümanının tamamen okunup kabul edildiğinin belirtilmesi,
- 3- Teklif verilen malzemelerin teslim süreleri, barkod numarası,markaları ve ambalajı şekillerinin yazılması,
- 4- TL(Türk Lirası) olarak fiyat verip, birim fiyatlarının rakamla ve yazıyla yazılması
- 5- Üzerinde kazını,silini, düzeltilme bulunmaması,
- 6- Ad ,soyad veya ticaret unvanı yazılmak suretiyle yetkilili kişilerce imzalanmış olması,
- 7- Teklif verilmeyecekse FAKS mesajının bir açıklama ile gönderilmesi .
- 8- Teklif verilen malzemenin, idarenin kesin siparişine müteakip teslim sürelerinin teklif mektubunda bildirilmesi zorunludur. Teslim Süresi ve Opsiyon Süresi bildirilmeyen teklifler kabul edilmeyecektir.

Önemli 9- Teklif edilen her kalemin ÜBB kodu teklifte yer alacaktır.
ÜBB kodu, T.C. İlaç ve Tıbbi Cihaz Ulusal Bilgi Bankasına (TTÜBB) ve/veya Ürün Takip Sistemi (ÜTS)'ye, kayıtlı ve bu kayıt teklif tarihi itibarıyla geçerli olmalıdır. Alınma çıkılan her kalem /kalemler için ayrı ayrı TTÜBB' de/ ÜTS'de Sağlık Bakanlığı, tarafından onaylı olduğunun gösterilmesi ve tedarikçi firma ve bayi konumunda olma şartı aranacaktır. TTÜBB/ÜTS'ye kayıtlı, firma, bayi konumunda olmayan ve Sağlık Bakanlığı tarafından onaylı olmayan kalemler/kalemlere ait teklif değerlendirilmeye alınmayacaktır.

Önemli 10- Teklif edilen her kalem için ayrı teklif tarihi itibarıyla teklif vermeye yetkili ihaleci, tedarikçi veya bayi oduklarını gösterir , Ulusal Bilgi Bankası internet sitesinde alınmış, Ana Bayi Bilgi Formunu teklif zarfı içinde sunacaktır.

***ÜRÜNLERİN ÜZERİNDE (HER BİR ADET) BARKOD NUMARASI OLACAKTIR.

***İHALE YASAKLISI FİRMALARIN TEKLİF DEĞERLENDİRİLMEMEYECÉKTİR.
Fiyat opsiyonu en az 45 gün olacaktır.

*FİRMALAR KENDİ PROFORMA FATURALARI İLE TEKLİF VERECEKLERDİR.

*FİRMALAR VERGİ NUMARALARINI AÇIKÇA BELİRTMEKTEDİR.

TEKLİFLE BİRLİKTE NUMUNE GETİRİLECEKLERDİR.
ÖDEMELER MAL MUAYENE KABULUNDAN 180 GÜN İÇİNDE YAPILACAKTIR.

E-POSTA : hasstanesatinalma@gazi.edu.tr

İHTİVAÇ LİSTESİ

S.No	Mikodu	Malzeme Açıklaması	Miktar	Birim
1	J01-01E465	CANNULA SEAL 8 MM (ROBOTİK CERRAHI)	50	ADET
2	J01-01F073	TIP COVER (ROBOTİK CERRAHI)	20	ADET
3	J01-01E414	ENSTRÜMAN KOLU ÖRTÜSÜ (ROBOTİK CERRAHI)	100	ADET
4	J01-01F064	MONOPOLAR CÜRVED MAKAS (ROBOTİK CERRAHI)	3	ADET
5	J01-01F060	FENESTRATED BİPOLAR FORCEPS (ROBOTİK CERRAHI)	3	ADET
6	J01-01F067	PROGRASP FORCEPS (ROBOTİK CERRAHI)	3	ADET
7	J01-01F350	HARMONİK ACE EĞRİ KESİCİ (ROBOTİK CERRAHI)	5	ADET
8	J01-01G979	REDUCER 12,8 MM (ROBOTİK CERRAHI)	6	ADET
9	J01-01G977	STAPLER CANNULA SEAL 12 MM (ROBOTİK CERRAHI)	10	ADET

Memis COBAN
HAŞTANE MÜDÜR YRD

Opsiyon :
Teslimat :
EK :

www.ihis.gazi.edu.tr
Şarhname Ekli Dosyada Sunulmaktadır.



T.C
GAZİ ÜNİVERSİTESİ
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi

TEKNİK ŞARTNAME LİSTESİ

İstem No : 29324
İstem Tarihi : 13/01/2025
Bölüm Adı : Ameliyathane Stoğu

Döküm Tarihi : 13/01/2025 09:58:00

Malzeme Kodu	Malzeme Adı
J01-01G977	STAPLER CANNULA SEAL 12 MM. (ROBOTİK CERRAHİ)

- 1- Malzeme da Vinci X veya da Vinci Xi sistemi ile kullanılacak olan robotik kanüller ile uyumlu olmalıdır.
- 2- 12 mm robotik stapler ile kullanıma uygun olmalıdır.
- 3- İnsüflasyon için kanül üzerinde musluğu bulunmalıdır.

<p>HAZIRLAYANLAR</p> <p>Ebru GÜMÜŞ KARAVELİ Ameliyathane Birim Sorumlusu</p>	<p>ONAYLAYAN</p> <p>Dr. Serhat ÇETİK</p>
--	--

Hemşire EBRU GÜMÜŞ KARAVELİ
Gazi Üniversitesi Sağlık Araştırma ve Uygulama Merkezi



TEKNİK ŞARTNAME LİSTESİ

İstem No : 29324
İstem Tarihi : 13/01/2025
Bölüm Adı : Ameliyathane Stoğu

Döküm Tarihi : 13/01/2025 10:06:00

Malzeme Kodu **Malzeme Adı**
J01-01G979 REDUCER 12-8 MM (ROBOTİK CERRAHI)

- 1- Malzeme da Vinci X veya da Vinci Xi sistemi ile kullanımına uygun olmalıdır.
- 2- Çap düşürücü, 12 mm stapler kanülü ve sızdırmazlık kapağı ile kullanılabilir.
- 3- Çap düşürücü kanül sızdırmazlık kapağına sabitlenebilir.
- 4- Çap düşürücü tek kullanımlık (disposable) olmalıdır.

<p>HAZIRLAYANLAR</p> <p>Ebru GÜMÜŞ KARAVELİ Ameliyathane Birim Sorumlusu</p>	<p>ONAYLAYAN</p> <p>Dr. Serhat ÇETİK</p>
---	---



T.C
GAZİ ÜNİVERSİTESİ
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi

TEKNİK ŞARTNAME LİSTESİ

İstem No : 29324
İstem Tarihi : 13/01/2025
Bölüm Adı : Ameliyathane Stoğu

Döküm Tarihi : 13/01/2025 09:51:00

Malzeme Kodu **Malzeme Adı**
J01-01F350 HARMONİK ACE EĞRİ KESİCİ (ROBOTİK CERRAHİ)

- 1- Enstrüman da Vinci X veya da Vinci Xi Sistemi ile kullanıma uygun olmalıdır.
- 2- Çenelerin her birinin uzunluğu 2,1cm ila 2,3cm arasında olmalıdır.
- 3- Enstrümanın çalışma uzunluğu 26cm ila 27cm arasında olmalıdır.
- 4- Enstrüman çapı 8mm olmalıdır.
- 5- Enstrüman tek kullanımlık (disposable) olmalıdır.
- 6- ÜTS kaydı olmalıdır.

<p>HAZIRLAYANLAR</p> <p>Ebru GÜMÜŞ KARAVELİ Ameliyathane Stoğu Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi</p>	<p>ONAYLAYAN</p> <p>Dr. Serkef ÇETİN</p>
--	---

Hemşire EBRU GÜMÜŞ KARAVELİ
Gazi Üniversitesi Sağlık Araştırma ve Uygulama Merkezi



T.C
GAZİ ÜNİVERSİTESİ
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi

TEKNİK ŞARTNAME LİSTESİ

İstem No : 29324
İstem Tarihi : 13/01/2025
Bölüm Adı : Ameliyathane Stoğu

Döküm Tarihi : 13/01/2025 09:50:00

Malzeme Kodu : J01-01F067
Malzeme Adı : PROGRASP FORCEPS (ROBOTİK CERRAHI)

- 1.Malzeme Hastanemizde mevcut olan da Vinci S ve Si HD Sistemi ile kullanıma uygun olmalıdır.
- 2.Malzeme cerrahın el bileği hareketini hastanın içine iletebilecek şekilde dizayn edilmiş olmalıdır.
- 3.Çenelerin kuvveti yüksek - düşük düzeyde olmalıdır.
- 4.Çenelerin açılma açısı kapasitesi 0 ile 38 derece arasında olmalıdır.
- 5.Çenelerin her birinin uzunluğu 2,7cm ile 3,1cm arasında olmalıdır.
- 6.Enstrümanın toplam uzunluğu 54cm ile 58cm arasında olmalıdır.
- 7.Malzeme 10 ameliyatta kullanılabilir.

HAZIRLAYANLAR

Ebru GÜMÜŞ KARAVELİ
Araştırma ve Uygulama
Merkezi Sorumlusu

ONAYLAYAN

Dr. Serhat ÇETİK



T.C
GAZİ ÜNİVERSİTESİ
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi

TEKNİK ŞARTNAME LİSTESİ

İstem No : 29324
İstem Tarihi : 13/01/2025
Bölüm Adı : Ameliyathane Stoğu

Döküm Tarihi : 13/01/2025 09:49:00

Malzeme Kodu : J01-01F060
Malzeme Adı : FENESTRATED BIPOLAR FORCEPS (ROBOTİK CERRAHİ)

- 1.Enstrüman Hastanemizde mevcut olan da Vinci S ve Si HD Sistemi ile kullanıma uygun olmalıdır.
- 2.Enstrüman cerrahın el bileği hareketini hastanın içine iletebilecek şekilde dizayn edilmiş olmalıdır.
- 3.Çenelerin kuvveti orta-orta düzeyde olmalıdır.
- 4.Çenelerin açılma açısı kapasitesi 0 ile 45 derece arasında olmalıdır.
- 5.Çenelerin her birinin uzunluğu 2cm ile 2,2cm arasında olmalıdır.
- 6.Enstrümanın toplam uzunluğu 55cm ile 57cm arasında olmalıdır.
- 7.Enstrüman 8mm çapında olmalıdır.
- 8.Enstrüman 10 ameliyatta kullanılabilir.

<p>HAZIRLAYANLAR</p> <p>Hemşire EBRU GÜMÜŞ KARAVELİ Ameliyathane Stoğu Sorumlusu</p>	<p>ONAYLAYAN</p> <p>Dr. Serhat ÇETİN</p>
---	---

Hemşire EBRU GÜMÜŞ KARAVELİ
Gazi Üniversitesi Sağlık Araştırma ve Uygulama Merkezi



T.C
GAZİ ÜNİVERSİTESİ
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi

TEKNİK ŞARTNAME LİSTESİ

Döküm Tarihi : 13/01/2025 09:47:00

İstem No : 29324
İstem Tarihi : 13/01/2025
Bölüm Adı : Ameliyathane Stoğu

Malzeme Kodu : J01-01E414
Malzeme Adı : ENSTRÜMAN KOLU ÖRTÜSÜ (ROBOTİK CERRAHI)

- 1-Ürün Hastanemizde mevcut olan da Vinci S ve Si HD robotik cerrahi sisteminin enstrüman kollarını örtmek ve bu sayede steril olan ameliyat sahasında kolların kullanımını sağlamak üzere dizayn edilmiş olmalıdır.
 - 2-Malzeme tekli paketler halinde steril ve cerrahi operasyon için kullanıma hazır olmalıdır.
 - 3-Örtüler şeffaf naylondan üretilmiş olmalıdır.
 - 4-Üzerlerine monte edilmiş plastik aparatlar sayesinde örtüler kollara tutturulabilmelidir.
 - 5-Plastik aparatlar ameliyat esnasında kullanılan enstrümanlar ile robotik kolları birbirine bağlayan ve robotik kolların hareketlerini sınırlamayacak tarzda dizayn edilmiş olmalıdır.
 - 6-Örtünün üzerinde örtüyü kola sarmayı sağlayan özel bantlar olmalıdır.
- Örtü Kolu kısmen değil tamamen örtecek şekilde olmalıdır

HAZIRLAYANLAR

Ebru Gümüş Karaveli
Ameliyathane Stoğu

ONAYLAYAN

Dr. Serhan ÇETİK



T.C
GAZİ ÜNİVERSİTESİ
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi

TEKNİK ŞARTNAME LİSTESİ

İstem No : 29324
İstem Tarihi : 13/01/2025
Bölüm Adı : Ameliyathane Stoğu

Döküm Tarihi : 13/01/2025 09:40:00

Malzeme Kodu	Malzeme Adı
J01-01F073	TIP COVER (ROBOTİK CERRAHİ)

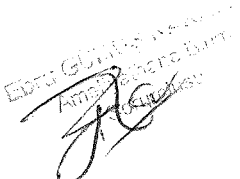
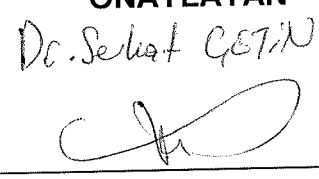
1-Malzeme Hastanemizde bulunan da Vinci S , da Vinci Si HD ve da Vinci Xi sistemi ile kullanılacak olan Monopolar makasa uyumlu olmalıdır.

2-Tip Cover? ın makas ucuna takılmasını kolaylaştırmak için etrafında bir koruyucu kılıf bulunmalıdır.

3-Koruyucu kılıf Tip Cover makasa takıldıktan sonra yana doğru açılarak makas ucundan ayrılabilir.

4-Monopolar makasın bilek kısmından dokuya elektrik akımını engellemek üzere izolasyon yapabilme özelliğinde olmalıdır.

5-Makasın hareketlerini engellemeyecek esneklikte olmalıdır.

 HAZIRLAYANLAR	 ONAYLAYAN Dr. Serhat ÇETİN
--	--

Hemşire EBRU GÜMÜŞ KARAVELİ
Gazi Üniversitesi Sağlık Araştırma ve Uygulama Merkezi



T.C
GAZI ÜNİVERSİTESİ
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi

TEKNİK ŞARTNAME LİSTESİ

Döküm Tarihi : 13/01/2025 09:36:00

İstem No : 29324
İstem Tarihi : 13/01/2025
Bölüm Adı : Ameliyathane Stoğu

Malzeme Kodu **Malzeme Adı**
J01-01E465 CANNULA SEAL 8 MM (ROBOTİK CERRAHİ)

1. Malzeme Hastanemizde mevcut olan da Vinci Si HD Sistemi ile kullanıma uygun olmalıdır.
2. Kanül ölçüleri en az 12.7x12.7x 30.48 cm olmalıdır.
3. Malzeme üzerinde Remote Center'ı gösteren siyah şerit olmalıdır.
4. Trokar robota takıldığında robot tarafından otomatik tanınabilme özelliği olmalıdır.
- 5.

<p>HAZIRLAYANLAR</p> <p><i>Ebru Gümüş Karaveli</i></p>	<p>ONAYLAYAN</p> <p>Dr. Serhat Çeşme</p> <p><i>[Signature]</i></p>
--	--