

T.C.
MERSİN ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ

TEKLİF İSTEME FORMU

12/02/2025

İlan No : 2025-02-628
İstem No : 79282
Alım No :
Talep Eden Birim : Kardiyoloji / Kardiyoloji Koroner Anjiyografi
Konu : SARF MALZEME ALIMI

B-A

Talep Edilen Hasta :

Son Teslim Tarihi & Saat : 17/02/2025 17:00:00

S.No	Malzeme Açıklaması	Miktar	Birim	Birim Fiyat	Toplam Tutar	Marka	UBB kodu	Tesl. Süresi (Gün)
1	KATETER, KORONERSİNÜS, STEERABLE, DIAGNOSTİK, 6F	10	Adet					
2	KATATER, INTRAKARDİYAK, LONG SHEAT	4	Adet					
3	İĞNE, TRANSCEPTAL, 71CM	4	Adet					

Mersin Üniversitesi Hastanesince aşağıda cins,miktar ve özellikleri belirtilen malzemelerin satın alınmasına ihtiyaç duyulmuştur. Proforma faturanın aşağıdaki şartlara göre düzenlenerek Satınalma Bürosuna gönderilmesini rica ederim.

- 1-Tekliflerin yazılı olması,
- 2-İhale dökümanının tamamen okunup kabul edildiğinin belirtilmesi,
- 3-Teklif verilen malzemelerin teslim süreleri, barkod numarası, markaları ve ambalaj şekillerinin yazılması,
- 4-TL (Türk Lirası) olarak fiyat verilip,birim fiyatlarının rakamla ve yazıyla yazılması,
- 5-Üzerinde kazıntı,silinti,düzeltilme bulunmaması,
- 6-Ad,Soyad veya ticaret unvanı yazılmak suretiyle yetkili kişilerce imzalanmış olması,
- 7-Teklif verilmeyecekse FAKS mesajının bir açıklama ile gönderilmesi,
- 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.

Önemli 10-Teklif edilen kalem T.C. İlaç ve Tıbbi Cihaz Ulusal Bilgi Bankasına (TİTUBB) kayıtlı ve bu kayıt teklif tarihi itibariyle geçerli olmalıdır. Alıma çıkılan her kalem/kalemler için ayrı ayrı TİTUBB da Sağlık Bakanlığı tarafından onaylı olduğunu gösterir, Ulusal Bilgi Bankası internet sitesinden alınmış, İlaç ve Tıbbi Cihaz Tanımlama Formunu teklif zarfı içinde sunacaklardır.TİTUBB na kayıtlı ve Sağlık Bakanlığı tarafından onaylı olmayan kalem/kalemlere ait teklifler değerlendirmeye alınmayacaktır.

Önemli 11-Teklif edilen her kalem için, ayrı ayrı teklif tarihi itibariyle teklif vermeye yetkili ithalatçı, tedarikçi veya bayi olduklarını gösterir, Ulusal Bilgi Bankası internet sitesinden alınmış, Ana Bayii Bilgi Formunu teklif zarfı içinde sunacaklardır.

Önemli 12- Fiyat teklif cetveline teslimat süreleri mutlaka yazılmalıdır.

TESLİMAT SÜRESİ,UBB KODU,MARKA BELİRTİLMİYEN TEKLİFLER DEĞERLENDİRME DIŞI OLACAKTIR,TEKLİFLER SIRA NUMARASINA GÖRE VERİLMELİDİR.

İrtibat TLF: 0324 241 00 00 - 22570-22593-22598

Mail adresi: hastanesatinalma@mersin.edu.tr

Fiyat opsiyonu en az 45 gün olacaktır.

Bünyamin Gültekin

Hastane Müdür Yrd.

NOT : İlanlarımız www.mersin.edu.tr adresinde yayımlanmaktadır.

	TEKNİK ŞARTNAME	MERSİN ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ
--	----------------------------	--

1. KATETER, KORONERSİNÜS, STREERABLE, DİAGNOSTİK, 6F TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Koroner sinüs, Subclavian, Jugular veya Femoral girişimlerde, his bundle ve diğer diagnostik çalışmalarda kullanılmak üzere tasarlanmış olmalıdır.
2. Kateterler 2-5-2 mm elektrod diziliminde olmalıdır.
3. Kateterler Decapolar olmalıdır.
4. 110 cm uzunluğunda olmalı, 6F introducerla kullanılabilmelidir.
5. Kateterin Distal Tip Kısmının Shaftı Atravmatik Olması İçin Özel Materyalden İmal Edilmiş Olmalıdır.
6. Handle Sağ Ve Sol El İle Kullanım Kolaylığı Sağlamak İçin Simetrik Ve Ergonomik Olarak Tasarlanmış Olmalıdır.
7. Uni-Directional Yapısı Sayesinde Fleksiyon Yeteneği Vardır. Tek Yönde Curve Verilebilir Olmalıdır.
8. Tekyönlü ve large curve olmalıdır.
9. Verilen Curve'ün Kaybolmaması İçin Kateterin Otomatik Kilit Mekanizması Olmalıdır.
10. Her 5 kateter için bir adet uygun bağlantı kablosu verilmelidir.

2. KATETER, İNTRAKARDİYAK LONG SHEATH TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. İntrakardiyak long sheath kateter elektrofizyolojik çalışmalar için sol atriumda diagnostik veya tedaviye yönelik işlemlerin yapılmasına olanak sağlamalıdır.
2. İntrakardiyak long sheath kateter; hemostasis valf ve side-portlu intraduser sheath ve dilatörden oluşmalıdır.
3. İntrakardiyak long sheath kateter en az 7F olmalıdır.
4. İntrakardiyak long sheath kateter en az 55cm uzunluk ve en az 18G çapında Brokenbrough serisi transeptal needle ile uyumlu olmalıdır.
5. Kateter ucunda radio opak marker bulunmalıdır.
6. Kateter sonunda 3 yollu musluk bulunmalıdır.
7. Kateter sonunda hemostaz valf e sahip olmalıdır.

İMZA Uzm. Hemş. Sibel ÇALIŞKAN Mersin Üniversitesi Hastanesi Koroner Anjiyografi Sorumlu Hemşiresi	İMZA İçerik Sor. Dr. Mustafa YERİLİ Mersin Üniversitesi Hastanesi Kardiyoloji Dip. Tes. No.: 155780	İMZA Prof. Dr. İ. Türcay ÖZCAN Mersin Üniv. Tıp Fakültesi KARDİYOLOJİ BAŞANI Dip. No. 2500
---	--	---

	TEKNİK ŞARTNAME	MERSİN ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ
--	----------------------------	--

- İntrakardiyak long sheath kateter, 0.032inç veya 0.035inç veya 0.038inç kılavuz tel ile çalışılabilir özellikte olmalıdır.
- Long sheath kateter de yıkama ve /veya kontrast madde verme gibi işlemlerin yapılmasını sağlayan bir side-port bulunmalıdır.
- Long sheath kateter ucu ve dilatatörün ucu esnek, yumuşak, atravmatik ve kırılmalara karşı dayanıklı olmalıdır.
- İşlem sırasında kateterin torkabilitesi iyi olmalıdır.
- Dilatatör ve sheath kateterin birbirine kilitlenmesi/ayrılması kolay ve güvenli olmalıdır.

3. İĞNE, TRANSCEPTAL, 71CM TEKNİK ŞARTNAMESİ

- Teklif edilecek transseptal iğne transseptal girişimlerde sol atriuma septumu delerek geçişi (septostomy) mümkün kılabilmeli, böylece diagnostik veya tedaviye yönelik işlemlerin yapılmasına olanak sağlanmaktadır.
- Verilecek iğne en az 71cm uzunluk ve 18G çapında olmalıdır.
- Her bir iğne üzerinde kıvrık ucun yönünü gösteren pointer a sahip olmalıdır.
- Her bir set bir adet iğne ve bir adet paslanmaz çelikten yapılmış Stylet dan oluşmaktadır.
- Malzemeler steril orjinal ambalajlarında teslim edilecektir.
- Kullanımdan sonra temizlenmesinde kolaylık olması açısından tamamen sökülüp tekrar monte edilebilmekte olmalıdır.
- Ambalaj üzerinde sterilizasyon tarihi ve yöntemi ile son kullanım tarihi olmalıdır.

İMZA Uzm. Hemş. Sibel CALIŞKAN Mersin Üniversitesi Hastanesi Koroner Anjiyografi Sorumlu Hemşiresi	İMZA İğne Üretim Firması Mersin Üniversitesi Hastanesi Kardiyoloji Dip. Tes. No.: 55780	İMZA Prof. Dr. İ. TIRKAY ÖZCAN Mersin Univ. Tıp Fakültesi KARDİYOLOJİ AD. BAŞKANI Dip. No: 2500
---	--	--