

T.C.
MERSİN ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ

TEKLİF İSTEME FORMU

AYS

İlan No : 2025-02-612
İstem No : 79265
Alım No :
Talep Eden Birim : Kardiyoloji / Kardiyoloji Koroner Anjiyografi
Konu : SARF MALZEME ALIMI

Talep Edilen Hasta :

Son Teslim Tarihi & Saat : 18/02/2025 17:00:00

S.No	Malzeme Açıklaması	Miktar	Birim	Birim Fiyat	Toplam Tutar	Marka	ÜBÜ
1	STENT, KORONER, BALONA MONTE, İLAÇ SALINIMLI, 2.5MMX15-16MM	10	Adet				
2	STENT, KORONER, BALONA MONTE, İLAÇ SALINIMLI, 2.75MMX17-18MM	10	Adet				
3	STENT, KORONER, BALONA MONTE, İLAÇ SALINIMLI, 2.75MMX30-33MM	5	Adet				
4	STENT, KORONER, BALONA MONTE, İLAÇ SALINIMLI, 2MMX15-16MM	5	Adet				
5	STENT, KORONER, BALONA MONTE, İLAÇ SALINIMLI, 3.5MMX17-18MM	5	Adet				
6	STENT, KORONER, BALONA MONTE, İLAÇ SALINIMLI, 3.5MMX26-29MM	5	Adet				
7	STENT, KORONER, BALONA MONTE, İLAÇ SALINIMLI, 3.5MMX30-33MM	5	Adet				
8	STENT, KORONER, BALONA MONTE, İLAÇ SALINIMLI, 3.0MMX10-12MM	15	Adet				
9	STENT, KORONER, BALONA MONTE, İLAÇ SALINIMLI, 3MMX17-18MM	15	Adet				
10	STENT, KORONER, BALONA MONTE, İLAÇ SALINIMLI, 3MMX34-38MM	5	Adet				
11	STENT, KORONER, BALONA MONTE, İLAÇ SALINIMLI, 3MMX48MM	5	Adet				
12	STENT, KORONER, BALONA MONTE, İLAÇ SALINIMLI, 2.75MMX48MM	2	Adet				

Mersin Üniversitesi Hastanesince aşağıda ihtiyacı olan 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 koşulları bildirilmeyen teklifler kesinlikle kabul edilmeyecektir.

Önemli 10-Teklif edilen kalem T.C. İlaç ve Tıbbi Cihaz Ulusal Bilgi Bankasına (TITUBB) kayıtlı ve bu kayıt teklif tarihi itibariyle geçerli olmalıdır. Alınan her kalem/kalemler için ayrı ayrı TITUBB da Sağlık Bakanlığı tarafından onaylı olduğunu gösterir, Ulusal Bilgi Bankası internet sitesinde ve Tıbbi Cihaz Tanımlama Formunu teklif zarfı içinde sunacaklardır.TITUBB na kayıtlı ve Sağlık Bakanlığı tarafından onaylı olmayan kalem/ kalemlerin teklifleri değerlendirilmeye alınmayacaktır.

Önemli 11-Teklif edilen her kalem için, ayrı ayrı teklif tarihi itibariyle teklif vermeye yetkili ithalatçı, tedarikçi veya bayi olduklarını gösteren belge 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 Fax: 0324 241 00 90 TLF: 0324 241 00 00 - 22570-22571
Fiyat opsiyonu en az 45 gün olacaktır.

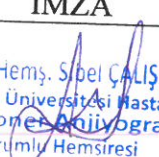
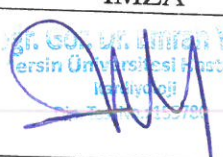
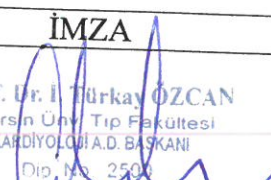
BÜNYAMİN GÜLTEKİN

Hastane Müdür Yrd.

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

	STENT, KORONER, BALONA MONTE, İLAÇ SALINIMLI TEKNİK ŞARTNAMESİ	MERSİN ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ
--	---	--

1. Koroner arter stentlemesine uygun yapıda olmalıdır.
2. Stent yan dal geçişlerine uygun olmalıdır.
3. Stent, balon kateter üzerine yüklenmiş ve direkt stent uygulamalarına olanak vermelidir.
4. Stent kalsifik ve tortuyoz lezyon geçişleri için güçlü radyal force ve flexibiliteye sahiptir olmalı ve balon üzerinden sıyrılmamalıdır.
5. Stent üzerine yüklenen ilaç Everolimus, Zotarolimus veya Biolimus olmalıdır.
6. Stentin materyali kobalt –krom olmalı ve MR görüntüleme güvenli olmalıdır.
7. Taşıma sistemi balonu semi-kompliyan ve giriş profilini düşürecek şekilde teknolojiye sahip olmalıdır.
8. Stentin üzerine krimp edildiği balon yüksek basınca dayanıklı teknoloji ile yapılmalıdır ve minimum patlama basıncı 15 atm olmalıdır.
9. Stent taşıma sistemi 0.014" kılavuz tel ile uyumludur.
10. Stent iletim sisteminin proximal shaft çapı en fazla 2.3F, distal shaft çapı en fazla 2.7F olmalıdır.
11. Stentin strut kalınlığı en fazla 0.0036" (inch) olmalıdır.
12. Stent 5F guiding kateter ile kullanılabilir olmalıdır.
13. İletim sisteminin üzerinde 2 adet radyopak marker bulunmalıdır.
14. Üretilen son jenerasyon ürün olmalıdır.
15. Teslim edilen her bir malzeme teslimat tarihi itibarı ile en az bir (1) yıl miadlı olmalıdır.

İMZA	İMZA	İMZA
 Uzm. Hemş. Sibel ÇALIŞKAN Mersin Üniversitesi Hastanesi Koroner Anjiyografi Sorumlu Hemşiresi	 Dr. Sibel ÇALIŞKAN Mersin Üniversitesi Hastanesi Kardiyoloji T. 0312 235 7800	 Prof. Dr. İ. Türkay ÖZCAN Mersin Üny. Tıp Fakültesi KARDİYOLOJİ A.D. BAŞKANI Dip. No: 2500