

T.C.
MERSİN ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ

TEKLİF İSTEME FORMU

26/09/2024

İlan No : 2024-09-3519
İstem No : 77054
Alım No :
Talep Eden Birim : Kalp Damar Cerrahi / Kalp Damar Cerrahi Yoğun Bakım
Konu : SARF MALZEME ALIM

GT

Talep Edilen Hasta :

Son Teslim Tarihi & Saat : 22/10/2024 17:00:00

S.No	Malzeme Açıklaması	Miktar	Birim	Birim Fiyat	Toplam Tutar	Marka	UBB kodu	Tesl. Süresi (Gün)
1	KATETER SET, İNTRAAORTİK BALON, ERİŞKİN, 7.5FR, 40CC	5	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 GÜLTEKİN

Hastane Müdür Yrd.

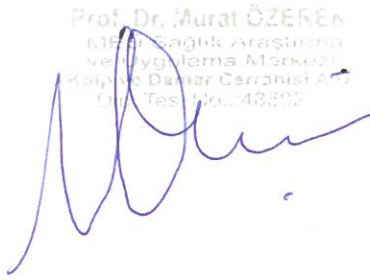
NOT : İlanlarımız www.mersin.edu.tr adresinde yayımlanmaktadır.

2.KEZ İLANA ÇIKILMIŞTIR

KATETER SET, İNTRAAORTİK BALON 7.5 F, 40CC TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Hastanemizde kalp desteğine ihtiyacı olan hastalarda intra aortik balon kontrpulsasyonu amacıyla kullanılacak kateterdir.
2. Balon kateter 7.5 Fr olmalıdır.
3. Kateter 40cc. Hacminde ve double-lümen yapısında olmalıdır.
4. Kateterin ezilip kırılmaması için ana lümenin esnek ancak dayanıklı bir materyal olan nitinolden imal edilmiş olması gereklidir.
5. Bu lümenin üzeri poliüretanla kaplı bir telle sarılarak desteklenmiş olmalıdır. Böylelikle kateterin gaz alış veriş hızı olmalıdır.
6. Kateterin bacakta oluşabilecek iskemiyi en aza indirmesi açısından 8F'ten daha küçük lümen çapına sahip olması gereklidir.
7. Kateter bir introducer kılıf vasıtasıyla ya da bu kılıf kullanılmaksızın(sheathless) hastaya yerleştirilebilmeli, hangi tekniğin kullanılacağı doktor seçimine bağlı olmalıdır.
8. Birim kateter ambalajından her iki teknik için gerekli tüm malzemeler çıkmalıdır.
9. Sheathless teknik kullanıldığında giriş yerinde meydana gelmesi olası bir kanamayı önlemek amacıyla kateter üzerine monte edilmiş bir hemostaz sistemi olmalıdır.
10. Bu sistem kateterin balon kısmının üzerinden çıkamayacak kadar küçük çapta ancak sızmayı durdurabilecek büyüklükte olmalıdır.
11. Kateter üzerinde olan ve kılıfsız(sheatless) teknikle kullanılan hemostaz sistemi, kateterin kılıf vasıtasıyla kullanılması durumunda yırtılarak çıkartılabilmeli ve kılıf için gerekli kateter uzunluğu sağlanmalıdır.
12. Balonun materyali sağlam ancak yumuşak bir materyal olan ve aortta olası kalsifikasyonlarda yırtılmayı önleyebilen silikonize poliüretan olmalıdır.
13. Kateter metal lümeni sayesinde aortta yumuşayıp pozisyonunu kaybetmemeli, ilk yerleştirildiği konumunu koruyabilmelidir.
14. Kateteri sağlayan firma, hastanede kullanılacak olan intra-aortik balon pompasıyla bağlantıyı mümkün kılan adaptörün her kateter ile birlikte verileceğini garanti etmelidir.

Prof. Dr. Murat ÖZEREN
MERSİN Sağlık Araştırma
ve Uygulama Merkezi
Kalp ve Damar Cerrahisi Anb.
Dok. Teş. No.: 43302



Yrd. Doç. Dr. Ayhan ÖZEREN
Mersin Üniversitesi Hastanesi
Kalp ve Damar Cerrahisi
Dok. Teş. No.: 43302

