

T.C.
MERSİN ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ

TEKLİF İSTEME FORMU

08/01/2025

İlan No : 2025-01-84
İstem No : 78552
Alım No :
Talep Eden Birim : İdari Bölümler / Stok Kontrol Ve Satınalma Planlama
Konu : SARF MALZEME ALIMIMI

Talep Edilen Hasta :

Son Teslim Tarihi & Saat : 14/01/2025 15:00:00

S.No	Malzeme Açıklaması	Miktar	Birim	Birim Fiyat	Toplam Tutar	Marka	UBB kodu	Tesl. Süresi (Gün)
1	KATETER, SANTRAL VENÖZ, 3 LÜMENLİ, 4FR, 7-10CM	50	Adet					
2	CİHAZ, SOLUNUM EGZERSİZ, ÜÇ TOPLU	700	Adet					

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

- 1-Tekliflerin yazılı olması,
- 2-İhale dökümanının tamamen okunup kabul edildiğinin belirtilmesi,
- 3-Teklif verilen malzemelerin **kdv hariç birim fiyatları, kdv hariç toplam tutarları, marka ve teslim süreleri, T.C. İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu Ürün Takip Sistemi 'ne (ÜTS) kayıtlı ürünler için barkod numarası, kapsam dışı ürünler için kapsam dışı olduğunun belirtilmesi/ yazılması,**
- 4-TL (Türk Lirası) olarak fiyat verilir,birim fiyatlarının rakamla ve/veya yazıyla yazılması,
- 5-Üzerinde kazıntı,silinti,düzeltilme bulunmaması,
- 6-Ad,Soyad veya ticaret unvanı yazılmak suretiyle yetkili kişilerce imzalanmış olması,
- 7-Teklif verilmeyecekse faks veya mail yoluyla cevap verilmesi,
- 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.
- 10-Teklif edilen kalemlerden tıbbi cihaz kapsamında olan ürünler için T.C. İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu Ürün Takip Sistemi 'ne (ÜTS) kayıtlı olmalı ve bu kayıt bildirim işlemlerini eksiksiz olarak tamamlamış olmalıdır.
- 11-Geri ödeme kapsamında olan ürünlerin T.C. İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu Ürün Takip Sistemi 'ne ve T.C Sosyal Güvenlik Kurumu medula sistemine kayıtlarını yapmış ve tamamlamış olmalıdırlar
- 12-T.C. İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu Ürün Takip Sistemi 'ne (ÜTS) kayıtsız , Sağlık Bakanlığı tarafından onaylı olmayan, T.C Sosyal Güvenlik Kurumu medula sistemine kayıtlarını tam olarak yapmamış olan kalem/kalemlere ait teklifler değerlendirmeye alınmayacaktır

Önemli : Yukarıda sayılan maddelerde belirtilen şartlara uygun olarak verilmeyen teklifler değerlendirmeye alınmayacaktır.

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

Mail adresi: hastanesatinalma@mersin.edu.tr

Fiyat opsiyonu en az 45 gün olacaktır.

NOT : İlanlarımızı” <https://hastane.mersin.edu.tr/tr/kurumsal-satin-alma-ilanlari>” adresinde yayımlanmaktadır.

Bünyamin GÜLTEKİN
HASTANE MÜDÜR YRD.

Göğüs Cer.
KVC

CİHAZ, SOLUNUM EGZERSİZ, ÜÇ TOPLU TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Ayrı bölmelerde 3 adet renk kodlu top bulunmalıdır.
2. Toplar sırası ile 600ml/sn, 900ml/sn, 1200ml/sn nefes alma süresine göre çalışmalıdır.
3. Ünitenin ağza yerleştirilecek borusu ve ergonomik ağızlığı bulunmalıdır.
4. Tek kullanımlık plastik malzemeden yapılmış olmalıdır.

Prof. Dr. Ali ÖZDULGER
Mersin Üniversitesi Hastanesi
Göğüs Cerrahisi
Dip. Tes. No.: 44010

Dr. Öğr. Üyesi Eren ÖZALBİSAK
Mersin Üniversitesi Hastanesi
Kalp ve Damar Cer.
Dip. Tes. No.: 44223

Prof. Dr. Mehmet Oğuz KÖKSEL
Mersin Üniversitesi Hastanesi
Göğüs Cerrahisi Ana Bilim Dalı Başkanı
Dip. Tes. No.: 43528

Yrd. Doç. Dr. Abdulkadir BİLİGİÇ
Mersin Üniversitesi Hastanesi
Kalp ve Damar Cerrahisi
Dip. Tes. No.: 110270

KATETER, SANTRAL VENÖZ, 3 LÜMENLİ, 4FR, 7-10CM TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Kateter 3 lümenli olup, dış çapı 4 FR uzunluğu 7-10 cm olmalıdır.
2. Kateter poliüretandan mamul olmalı, bu malzemenin özellikleriyle vücut ısısında yumuşayarak travmaya yol açmamalı, bio uyumlu olmalı güçlü kopma direnci olmalı ve trombus oluşumuna direnç göstermelidir.
3. Radyopasitesi yüksek olmalıdır.
4. Kateterin distal ucu daha yumuşak bir materyalden imal edilmiş olmalı, bu sayede hastada kaldığı sürece damar iritasyonuna yol açmamalıdır.
5. Kateterin üzerinde cm olarak işaretlenmiş yerleştirme markerleri bulunmalıdır.
6. Kateterin her bir lümeni için klemp ve koruyucu kapakları olmalıdır. Koruyucu kapaklardan en az bir tanesi enjeksiyona açmadan izin verecek şekilde olmalıdır.
7. Setin içerisinde;
 - Bir ucu j diğer ucu düz iki taraflı kılavuz tel olmalı. Kılavuz telin tek elle manipüle edilebilmesini sağlayan plastik sürücü ve ucu koruyucu kapağı olmalıdır. Üzerinde giriş uzunluğunu gösterir işaretler bulunmalıdır ve dokuda ilerletirken kırılmamalıdır.
 - Ponksiyon iğnesi,
 - 1 adet 5 ml'lik enjektör
 - 1 adet dilatör olmalı, dilatör ucu dokuya girişte bozulma göstermemelidir.
 - 1 adet 11inc bisturi veya scalpel olmalıdır.

Dr. Öğr. Üyesi Merve İMİSİRLİOĞLU
Mersin Üniversitesi Tıp Fakültesi
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları A.D.
Çocuk Yoğun Bakım B.D.
Dip. Tesc. No: 144924

Doç. Dr. Mehmet ALAKAYI
MEÜ Sağlık Araştırma
ve Uygulama Merkezi
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları A.D.
Dip. Tesc. No: 129926