

T.C.
MERSİN ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
DÖNER SERMAYE İŞLETME
TEKLİF İSTEME FORMU

08/01/2021

İlan No : 2021-01-104
İstem No : 57459
Alım No :
Talep Eden Birim : İdari Bölümler / Stok Kontrol Ve Satınalma Planlama
Konu : SARF MALZEME ALIMI

EB

Talep Edilen Hasta :

Son Teslim Tarihi & Saat : 14/01/2021 15:00:00

S.No	Malzeme Açıklaması	Miktar	Birim	Birim Fiyat	Toplam Tutar	Marka	UBB kodu	Tesl. Süresi (Gün)
1	SONDA, NAZOGASTRİK, 12FR	120	Adet					
2	SONDA, NAZOGASTRİK, 14FR	500	Adet					
3	SONDA, NAZOGASTRİK, 16FR	400	Adet					
4	SONDA, NAZOGASTRİK, 18FR	150	Adet					
5	SONDA, NELATON, 06FR	2750	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 verilir,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 itibarıyla 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.TITUBB 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 itibarıyla 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 Fax: 0324 241 00 90 TLF: 0324 241 00 00 -22570-22571

Fiyat opsiyonu en az 45 gün olacaktır.

Serdar ÇUKUR

Hastane Müdür Yrd.

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

2. KEZ İLANA ÇIKILMIŞTIR!!!

1-4. SONDA, NAZOGASTRİK, TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Bükülmeye dirençli, kolay yerleştirilmeyi sağlayan sertlikte olmalıdır.
2. Non Toksik ve apirojen özellikte Tıbbi PVC'den üretilmelidir.
3. Kateter en az 121cm uzunluğunda olmalıdır.
4. Uç kısmı açık yuvarlatılmış ve atravmatik olmalıdır.
5. Uç kısmına yakın yerleştirilmiş doku emilimini engelleyen 4 adet delik bulunmalıdır.
6. Boyutları kolayca tanımlayan renk kodlu konnektör bulunmalıdır.
7. Konnektör konik şekilde olmalıdır.
8. Konnektör ucu çam uçlu enjektör ve idrar torbası ile uyumlu olmalıdır.

5- SONDA, NELATON TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Nontoksik ve apirojenik özellikte Tıbbi PVC'den üretilmelidir.
2. Sonda konektörden sonra en az 34cm. uzunluğunda şeffaf, tek kullanımlık ve steril paketlerde olmalıdır.
3. Sondanın açık uç kısmı atravmatik olması için yuvarlatılmış ve uygun aspirasyon için kenarlarında mülly uç tanımına uyacak şekilde 2 adet simetrik delikli olmalıdır.
4. Kateterin aspiratöre bağlanan ucu dünya standartlarına renk kodu sistemine uygun farklı renklerden oluşmalıdır.
5. Tahriş edici sertlikte olmamalı, bükülmeye dirençli, kolay yerleştirilmeyi sağlayan sertlikte olmalıdır.
6. Konnektör konik şekilde olmalıdır.
7. Giriş kolaylığı sağlaması amacıyla buzlandırılmış bir yüzeye sahip olmalıdır.

Uzm. Dr. N. R. Nurşen ÇAVDAR
Mersin Üniversitesi Hastanesi
Başhekim Yardımcısı

Emine GENLİ
Mersin Üniversitesi Hastanesi
Başhekim Yardımcısı