

T.C.
MERSİN ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ

TEKLİF İSTEME FORMU

21/03/2025

İlan No : 2025-03-1183
İstem No : 79942
Alım No :
Talep Eden Birim : İdari Bölümler / Stok Kontrol Ve Satınalma Planlama
Konu : SARF MALZEME ALIMI

AYS

Talep Edilen Hasta :

Son Teslim Tarihi & Saat : 28/03/2025 13:00:00

S.No	Malzeme Açıklaması	Miktar	Birim	Birim Fiyat	Toplam Tutar	Marka	UBB kodu	Tesl. Süresi (Gün)
1	ENJEKTÖR, 10CC	400000	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.

ENJEKTÖR, 10 CC TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Enjektör gövde kısmı şeffaf, tek kullanımlık, steril, tıbbi kullanıma uygun ve non toksik tıbbi PVC'den yapılmış olmalıdır.
2. Tekli ambalajlanmış, ambalaj kenarları iyi preslenmiş, steriliteyi bozmayacak şekilde kolay açılabilir olmalıdır.
3. Ambalajın üzerinde steril ibaresi, LOT numarası, üretim ve son kullanma tarihi olmalıdır.
4. Enjektör gövde, piston ve piston lastiği olarak 3 parçadan oluşmalı aynı zamanda steril ambalajının içinde yeşil iğne ucu bulunmalıdır.
5. Her çeşit iğne ucu, stoper, ven valfi, üç yollu musluk, kateter ve perfüzlere ajutajı uyumlu olmalı, ajutaj ucu pürüzsüz olmalıdır.
6. Enjektör üzerinde 0'dan başlayan, belirgin ve ıslanıldığında silinmeyen cc ve diziyem çizgileri olmalıdır.
7. Pistonu kolay hareket edebilir olmalı, sıvıyı pistonun arka tarafına kaçırmamalıdır.
8. Sıvı verirken veya çekerken aşırı güç gerektirmemeli, enjektör haznesi basınçla çatlamamalı ve haznesinde mayı bırakmamalıdır.
9. Piston sonuna kadar itildiğinde enjektöre tam oturmalı, enjektör ile piston ucu arasında boşluk kalmamalıdır.
10. Piston enjektörün gövdesinden kolay şekilde ayrılmamalıdır ve akışkan ilaçlarda geriye doğru sıvı akışı olmamalıdır.
11. Negatif basınç uygulandığında hava kaçağı yapmamalıdır.
12. Enjektör içerisinde yabancı bir madde olmamalıdır.
13. İğne ucu enjektöre iyi adapte olmalı, adaptörden sıvı kaçırmamalıdır.
14. İğne metali dokuda kolay ilerlemeli, dönmemeli, dokuyu tahrip etmeyecek şekilde ve özellikle olmalıdır.
15. Alım konusu ürünün tamamı muayene kabul komisyonu tarafından uygun görülerek teslim alınmış olsa dahi ilerleyen süreçte/ kullanım aşamasında teknik şartnameye uygun olmayan ürün teslim edilmiş olduğu saptanması halinde sözleşme fes edilerek teminat irat kaydedilir ve daha önce teslim edilen ürünlerle ilgili yükleniciye para ödemesi yapılmayacaktır.

Dr. Abdullah AVCI
Mersin Üniversitesi Hastanesi
Başhemşire Yardımcısı

Uzm. Mems. F. N. YILDIZ
Mersin Üniversitesi Hastanesi
Başhemşire Yardımcısı