

T.C.  
MERSİN ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ

TEKLİF İSTEME FORMU

07/01/2025

İlan No : 2025-01-49  
İstem No : 78529  
Alım No :  
Talep Eden Birim : İdari Bölümler / Stok Kontrol Ve Satınalma Planlama  
Konu : SARF MALZEME ALIMLI.

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	SERUM SETİ.	200000	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](mailto: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.**

## SERUM SETİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Non toksik tıbbi PVC'den üretilmiş olmalıdır.
2. Hava girişli delme ucu bulunmalı, uca doğru incelemek konik yapıda olmalı, serum giriş yerini delebilecek özellikte olmalıdır.
3. Kapaklı hava filtresi olmalı, kapak açıldığında sıvıyı dışarı sızdırmamalı. Ayrıca set ile hazne bağlantısı veya herhangi bir bağlantı yerinden de sızdırmamalı ve ayrılmamalıdır.
4. Hava filtresinin bulunduğu yerde, setin delme ucu ile haznesi arasında uzanan sıvı akış hattında daralma olmamalı ve sıvı akış hızı olumsuz yönde etkilenmemelidir.
5. Özellikle ozmolaritesi yüksek sıvılar gönderilirken sıvı akış hattında yüksek kapiller çekime neden olmamalı ve sıvı hava filtresinden dışarı akmamalıdır.
6. Açma kapama ayarlayıcısı ile az miktarda sıvının istenen hızda verilmesine ve geniş aralıkta ayarlama yapmaya olanak sağlayan ergonomik damla ayarlayıcısı olmalıdır.
7. Açma kapama klembi parmakla kolayca kavranabilen veya makaranın istenen yöne hareketini kolaylaştırabilecek büyüklükte olmalıdır.
8. Damla ayarlayıcısı, makaralı olmalı makara sıkıştırıldıktan sonra setin makara altında kalan kısmı hareket etmemelidir.
9. Doz ayarlama mekanizması ileri geri hareket ettirirken makara yuvasından çıkmamalı, içine girmemeli, istenen yöne hareketini sağlayacak büyüklükte olmalıdır.
10. Haznedeki damlayan sıvı miktarı 20 dm=1 ml şeklinde olmalıdır.
11. Ucu luer veya ajutaj konnektörlü olmalıdır.
12. Hortum uzunluğu en az 1,5m olmalı ve tıkanma yapmayacak sertlikte ve hareket esnasında kıvrılıp akışı engellemeyecek özellikte olmalıdır.
13. Setin giriş kısmı intraket, stoper, ven valfi, üç yollu musluk ve santral kateter ile bağlantıya uygun olmalıdır.
14. IV giriş ucu luer lock konnektörlü olmalıdır.
15. IV serum setinin ucunda tercihen iğne ucu ya da koruyucu kapak olmalı iğne ucu veya kapak kendiliğinden istemsiz ayrılmamalıdır.
16. Setlerin puşe lastiği bombeli olmalıdır ve puşe yapıldıktan sonra sızdırma yapmamalıdır.
17. Serum haznesi yumuşak ve kolay dolabilir olmalıdır.
18. Haznesi yumuşak ve kolay dolabilir olmalı ve hazne damla ayarlaması yapmayı engellemeyecek şekilde 8(±3)cc hacminde olmalıdır.
19. Hava girişli delme ucu bulunmalı ve delme ucu ISO standartlarına uygun olmalıdır.
20. Hazne tabanında mayi filtresi olmalı, hazne tabanındaki mayi filtresi sıvının akışı ile birlikte yerinden kalkmamalı, sıvının akışını engellememeli, sabit kalmalıdır.
21. Setlerin iğne ucunda koruyucu kapak bulunmalıdır.
22. Ürünler steril olmalıdır ve steriliteyi bozmadan açılabilir şekilde tek tek paketlenmiş olmalıdır.

Uzm. Hemş. Abdullah AVCI  
Mersin Üniversites Hastanesi  
Başhemşire Yardımcısı

Uzm. Hemş. Fulya KILDIRIM  
Mersin Üniversites Hastanesi  
Başhemşire Yardımcısı