

T.C.
MERSİN ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ

TEKLİF İSTEME FORMU

21/03/2025

İlan No : 2025-03-1197
İstem No : 79871
Alım No :
Talep Eden Birim : İdari Bölümler / Stok Kontrol Ve Satınalma Planlama
Konu : SARF MALZEME ALIMI

GT

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	BASINÇ SETİ, TRANSDUCERLİ, ÇİFTLİ	600	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 : İlanlarımız” <https://hastane.mersin.edu.tr/tr/kurumsal-satin-alma-ilanlari/>” adresinde yayımlanmaktadır.

Bünyamin GÜLTEKİN
HASTANE MÜDÜR YRD.

BASINÇ SETİ, TRANSDUCERLİ, TEKLİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Set kendinden yıkama sistemli ve aynı anda bir basınç izlemeye olanak sağlayan bir adet tek kullanımlık transducer, bir adet bağımsız yıkama ünitesi ve üçlü musluklar, bir basınç hattından oluşur.
2. Tüm muslukların üzerinde sıvı akış yönleri gösteren işaretler olmalı ayrıca musluğun kapalı yönü bir yazı veya şekil ile belirtilmelidir.
3. Serum bağlantısı için bir makrodrip hazne olmalı makrodrip hazne ile transducer in bağlantı konnektörü arası yaklaşık 120 cm olmalıdır.
4. Damlama haznesinden sonra akışı kontrol etmeye veya kapamaya yarayan bir roller klemp ve transducere giden hat üzerinde akış kapamaya yarayan slide klemp olmalıdır.
5. Transducerden basınç kablosuna uzanan hat 34cm'den kısa olmamalıdır.
6. Transducer üzerindeki flush sistemi yan port ve üç yollu musluk sızıntı ve bağlantı gevşemelerini önlemek amaçlı tek parça olmalıdır.
7. Yıkama sistemi hem çekmeli yastık hemde sıkmalı olmalıdır.
8. Sıkmalı sistem kullanıcıya akışı yavaştan tam açığa kadar kontrol etme imkânını verecek dizaynda olmalıdır.
9. Transducerlerin basınç kablosuna bağlanan konnektörleri üzerinde dışardan gelebilecek olası konnektör ıslanmalarından korunmak için muhafazası olmalı ve basınç kablosunu dışardan boşluk bırakmayacak şekilde kavramalıdır.
10. Transducer bir adet kırmızı çizgili basınç izleme hattı(120cm den kısa olmamalıdır.)Ayrıca iki adet üç yollu musluk içermelidir. Musluk ve kapaklar kırmızı renkli olmalıdır ve line şeffaf olup hat tipi line üzerinde yazı ile belirtilmiş olmalıdır.
11. Arter hattından en az 15 cm'lik bir uzatma line bulunmalıdır.
12. Basınç hatları king rezistan luer-lock uygulamalı çok iyi frekans cevabı veren PVC olmalıdır.
13. Basınç setinde kullanılması muhtemel arter, CVP, PA ve LAB yapışkan etiketleri bulunmalıdır.
14. Set hastaya bağlandığında devamlı olarak 3ml/saat hızda istendiğinde bolus yıkama yapabilmelidir.
15. Basınç setleriyle birlikte hastanemizde bulunan farklı modellerde anestezi cihazları ve monitörler için basınç kablosu ve holder kliniğin belirlediği sayı doğrultusunda teslimat aşamasında teslim edilmelidir.

Prof. Dr. Davud YAR...
Mersin Üniversitesi Hastanesi
Anesteziyoloji ve Reanimasyon A.D.
Dip. Tes. No.: 58758

Dr. Öğrt. Üyesi Levent ÖZDENLİK
Mersin Üniversitesi Hastanesi
Anesteziyoloji ve Reanimasyon