

T.C.
MERSİN ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ

AYS

TEKLİF İSTEME FORMU

28/03/2025

İlan No : 2025-03-1300
İstem No : 80057
Alım No :
Talep Eden Birim : Anestezi ve Reanimasyon / Anestezi
Konu : SARF MALZEME ALIMI

Talep Edilen Hasta :

Son Teslim Tarihi & Saat : 04/04/2025 17:00:00

S.No	Malzeme Açıklaması	Miktar	Birim	Birim Fiyat	Toplam Tutar	Marka	UBB kodu	Tesl. Süresi (Gün)
1	SODALİME	500	Kg					

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.

Büyüamin GÜLTEKİN
HASTANE MÜDÜR YRD.

SODA LİME TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1- Soda lime, %78-84 oranında kalsiyum hidroksit, %2-4 sodyum hidroksit, %14-18 su ve %1'den az indikatör ethyl violet içermelidir, potasyum hidroksit içermemelidir.
- 2- Soda lime, içeriği organik uçucu kimyasal maddeler içermemelidir.
- 3- Absorban kullanım esnasında beyazdan menekşe rengine donmelidir.
- 4-Ürün klinik koşullarda karbonmonoksit, formaldehit gibi toksik yan ürünlerin oluşumuna yol açmamalıdır.
- 5-Soda lime, içeriğinde ozon tabakasına zarar veren kimyasal maddeler içermemelidir.
- 6- Soda lime, beyaz yarımküresel ve her biri düzgün parçacıklardan oluşmalı ve bu sayede ekspire edilen hava kanisterin içinden eşit bir şekilde geçebilmelidir. Sodalime'in renk değişimi kanisterin zemininden yukarıya doğru olmalı ve böylece sodalime'in tamamen tükenmesi sağlanmalıdır.
- 7- Partiküler boyutu: 9 mm'den büyük % 0, 4 mm'den büyük % 7'den az, 4 – 2 mm arasında dengede ,2 – 0,425 mm arasında % 15'ten az, 0,425 mm'den az %2'den az olmalıdır.
- 8- Düşük, minimal ve yüksek akımlarda kullanılmalıdır.
- 9- Sertlik derecesi % 75'ten büyük olmalıdır.
- 10- Kullanım sırasında kesinlikle granülasyonu bozulmamalı, tozlanma yapmamalıdır, bu sayede solunum yoluna veya cihazın içine toz kaçıışı olmamalıdır.
- 11- CO2 tutma kapasitesi USP (United States Pharmacopeia) verilerine göre en az % 27 olmalıdır.
- 12- Ürünün raf ömrü en az 2 sene olmalıdır.
- 13-Ürün serin ortamda saklanabilmelidir.
- 14-Ürün üzerinde üretim ve son kullanma tarihi ile kullanım tavsiyeleri bulunan en az 5 litrelik bidonlarla verilmelidir.

Doç. Dr. Mustafa AZIZOĞLU
MEÜ Şişlik Araştırma
ve Uygulama Merkezi
Anesteziyoloji ve Reanimasyon
Dip. Tes. No.:99631

Prof. Dr. Haldun DİROLÇEN
Mardin Üni. Tıp Fak. Hastanec
Anestezi ve Reanimasyon
Dip. Tes. No.:2002