

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

09/11/2020

İlan No : 2020-11-4363  
İstcm No : 56522  
Alım No :  
Talep Eden Birim : Çocuk Enfeksiyon / Çocuk Enfeksiyon Servisi  
Konu : SARF MALZEME ALIMI

EB

Talep Edilen Hasta

Son Teslim Tarihi & Saat : 25/11/2020 15:00:00

S.No	Malzeme Açıklaması	Miktar	Birim	Birim Fiyat	Toplam Tutar	Marka	UBB kodu	Tesl. Süresi (Gün)
1	MASKE, OKSİJEN, GERİ SOLUMASIZ, PEDİATRİK	50	Adet					
2	KATETER, SANTRAL VENÖZ, 3 LÜMENLİ, 5FR-5.5FR, 13-15CM	5	Adet					

Mersin Üniversitesi Hastanesince 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- 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.

İzdar ÇUKUR  
Hastane Müdür Yrd.

**NOT : İlanlarımız [www.mersin.edu.tr](http://www.mersin.edu.tr) adresinde yayımlanmaktadır.**

3.KEZ İLANA ÇIKILMISTIR!!!

## GERİ SOLUMASIZ OKSİJEN MASKESİ TEKNİK ŞARTNAMESİ- PEDIATRİK

1. Maske ve bağlantı elemanları "medikal grade" yumuşak PVC'den yapılmış olmalıdır. Rahatsızlık verici koku içermemelidir.
2. Maske, pediatrik boyutta olmalı, yüz formuna uymalıdır. Şeffaf olmalı ve tahriş edici olmamalıdır.
3. Maske üzerinde maskeyi buruna sabitlemek için metal maşa bulunmalıdır.
4. Maske üzerinde, burun ve ağız solunumlarında nefesi dışarıya tahliye edebilecek ancak emişi sadece oksijen kaynağından ve balondan yapmaya yönlendirici subap bulunmalıdır.
5. Maskenin ucunda, sürekli akım halinde olan oksijeni, hastanın nefes verme anında stok yapabilecek en az 500 ml kapasiteli esnek bir balon bulunmalıdır. Bu sistemde maske, balon, oksijen bağlantı hortumu bir T sistemi halinde birbirine bağlanmış olmalıdır.
6. Maske lastiği ayarlanabilir elastik malzemeden olmalıdır.
7. Bağlantı elemanları maske ve oksijen kaynağına kolayca bağlanabilir olmalıdır.
8. Bağlantı hortumu 200 cm +/-%5 uzunlukta olmalı, hortum iç yüzeyinde mukavemet artırıcı kanallar bulunmalıdır.
9. Oksijen kaynağına bağlanan ana hortumda bükülme veya kırılma olduğunda, müdahale edilince tekrar eski formunu almalıdır.
10. Ürün tek tek ambalajlanmış olmalıdır.
11. Ürün ambalajı üzerinde üretim tarihi, son kullanma tarihi, referans numarası, lot numarası, kullanım ve firma bilgileri bulunmalıdır.
12. Ürün miyadı en az 3 yıl olmalıdır.
13. Ürün CE belgeli olmalıdır.

Uzm. Dr. Mehmet AKCA  
Dip. Tes. No: 156383





  
Prof. Dr. Necdet KUYUCU  
Mersin Üniversitesi Hastanesi  
Çocuk Sağlığı ve Hast. A.D.  
Dip. Tes. No.: 29800-35813

## PEDİATRİK ÜÇ LÜMENLİ 5.5 FR SANTRAL VEN KATATER SETİ

### TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Katater, poliüretan ve radyoopak olmalıdır.
2. Kataterlerde kolay okunabilir uzunluk işareti olmalıdır.
3. Katater, 5,5Fr olmalıdır.
4. Katater, çok ince, yuvarlatılmış konik, yumuşak uçlu olmalıdır.
5. Kataterde, tek yönlü enjeksiyona imkan tanıyan kapak olmalıdır.
6. Kataterde, hareketli fiksasyon kanatları ve bunu sabitleyen ikinci bir fiksasyon klipi olmalıdır.
7. Kataterde, farklı renklerle kodlanmış, transparan uzantı tüpleri ve bunlarda uygulamanın kısa süreli durdurulması için klemp olmalıdır.
8. Klavuz tel, fleksible J uçlu, tek elle kullanılabilen ergonomik özel kılıfta, uzunluk işaretli, 0,46 mm çapında, 50cm uzunluğunda olmalıdır.
9. Dilatör olmalıdır.
10. Set içerisinde ucu çevirmeli kilit bağlantılı enjektör (5ml) olmalıdır.
11. Şeffaf fiksasyon flasteri olmalıdır.
12. İğne boyu 13-15cm olmalıdır.
13. Kullanım klavuzu ve/veya ambalaj üzerindeki bilgiler İngilizce, Almanca veya Fransızca dillerinden en az birinde yazılı olmalıdır.
14. Ambalaj üzerinde son kullanma tarihi, lot no, ürün içeriği hakkındaki tüm bilgiler belirtilmelidir.
15. Ambalaj geri dönüşüm özelliğine sahip olmalı ve üzerinde belirtilmelidir.
16. Uluslararası Kalite Belgeleri ISO ve CE Sertifikasına sahip olmalıdır ve CE ambalaj üzerinde belirtilmelidir.
17. Kataterin dilatörü kolaylıkla dilatasyon yapmalı. Dilatatör damara zarar vermemelidir.
18. Klavuz tel kolaylıkla ilerlemelidir.

Uzm.Dr. Nehten Akca  
Dip. Tes. No. 156383  


  
Prof. Dr. Necdet KUYUÇU  
Mersin Üniversitesi Hastanesi  
Çocuk Sağlığı ve Hast. A.D.  
Dip. Tes. No.: 29800-35813