

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

26/11/2018

İlan No : 2018-11-5448  
İstem No : 44392  
Alım No :  
Talep Eden Birim : İdari Bölümler / Stok Kontrol Ve Satınalma Planlama  
Konu : SARF MALZEME ALIMI

SH

Talep Edilen Hasta :

Son Teslim Tarihi & Saat : **28/11/2018 15:00:00**

S.No	Malzeme Açıklaması	Miktar	Birim	Birim Fiyat	Toplam Tutar	Marka	UBB kodu	Tesl. Süresi (Gün)
1	TÜP, ENDOTRAKEAL, BALONLU, NO:04	100	Adet					
2	TÜP, ENDOTRAKEAL, BALONLU, NO:5.5	150	Adet					
3	TÜP, ENDOTRAKEAL, BALONLU, NO:6	150	Adet					
4	TÜP, ENDOTRAKEAL, BALONLU, NO:8.5	700	Adet					

Sağlık Araştırma ve Uygulama Merkezimiz ihtiyacı olan aşağıda 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-**Teklif edilen kalem T.C. İlaç ve Tıbbi Cihaz Ulusal Bilgi Bankasına (TITUBB) kayıtlı ve bu kayıt teklif tarihi itibarıyla geçerli olmalıdır. Alıma çıkılan her kalem/kalemler için ayrı ayrı TITUBB da Sağlık Bakanlığı tarafından onaylı olduğunu gösterir, Ulusal Bilgi Bankası internet sitesinden alınmış, İlaç ve Tıbbi Cihaz Tanımlama Formunu teklif zarfı içinde sunacaklardır.TITUBB na kayıtlı ve Sağlık Bakanlığı tarafından onaylı olmayan kalem/kalemlere ait teklifler değerlendirmeye alınmayacaktır.
- Önemli 11-**Teklif edilen her kalem için, ayrı ayrı teklif tarihi itibarıyla teklif vermeye yetkili ithalatçı, tedarikçi veya bayi olduklarını gösterir, Ulusal Bilgi Bankası internet sitesinden alınmış, Ana Bayii Bilgi Formunu teklif zarfı içinde sunacaklardır.
- Önemli 12-** 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 - 2570-2571  
Fiyat opsiyonu en az 45 gün olacaktır.

Serdar ÇUKUR  
Hastane Müdür Yrd.

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

## 1-TÜP, ENDOTRAKEAL, BALONLU, NO:04 TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Tüp şeffaf ve kafli olmalıdır.
2. Tüpün iç çapını ve uzunluğunu belirtir rakam bulunmalıdır.
3. Tek kullanımlık olmalıdır.
4. Vokal kord seviyesini gösterir çizgisi bulunmalıdır.
5. Nazal ve oral kullanıma uygun olmalıdır.
6. Atravmatik uç yapısına sahip olmalıdır.
7. Yarı takılı konnektörü olmalıdır ve tüpün iç çapı konnektörde belirtilmiş olmalıdır.
8. Murphy gözü olmalıdır.
9. Balon düşük basınçlı yüksek volümlü olmalıdır. Pilot balon valve sistemi içermelidir.
10. Pilot balon olmalıdır. Luer-lock enjektör girişine uygun olmalıdır. Balon şişirildiğinde silindirik görünümünde olmalıdır.
11. Tüpün dış ucundan büyüklük ve uzunluk ölçüleri yazılı olmalıdır.
12. Latex içermemelidir.
13. Tüp I.D 4.0 mm / O.D en çok 6.1 mm ve uzunluk en az 200 mm olmalıdır.

## 2-TÜP, ENDOTRAKEAL, BALONLU, NO:05.5 TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Tüp şeffaf ve kafli olmalıdır.
2. Tüpün iç çapını ve uzunluğunu belirtir rakam bulunmalıdır.
3. Tek kullanımlık olmalıdır.
4. Vokal kord seviyesini gösterir çizgisi bulunmalıdır.
5. Nazal ve oral kullanıma uygun olmalıdır.
6. Atravmatik uç yapısına sahip olmalıdır.
7. Yarı takılı konnektörü olmalıdır ve tüpün iç çapı konnektörde belirtilmiş olmalıdır.
8. Murphy gözü olmalıdır.
9. Balon düşük basınçlı yüksek volümlü olmalıdır. Pilot balon valve sistemi içermelidir.
10. Pilot balon olmalıdır. Luer-lock enjektör girişine uygun olmalıdır. Balon şişirildiğinde silindirik görünümünde olmalıdır.
11. Tüpün dış ucundan büyüklük ve uzunluk ölçüleri yazılı olmalıdır.
12. Latex içermemelidir.
13. Tüp I.D 5.5 mm , O.D en çok 7.4 mm ve uzunluk en az 270 mm olmalıdır.

Yrd. Doç. Dr. Arslan SAGÜN  
MEU Sağlık Araştırma  
ve Uygulama Merkezi  
Anesteziyoloji ve Reanimasyon  
Dip. Tes. No.: 125751

Prof. Dr. Nurettin DORUK  
MEU Sağlık Araştırma  
ve Uygulama Merkezi  
Anesteziyoloji ve Reanimasyon A.Ö.  
Dip. Tes. No.: 51793

### 3-TÜP, ENDOTRAKEAL, BALONLU, NO:06 TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Tüp şeffaf ve kahlı olmalıdır.
2. Tüpün iç çapını ve uzunluğunu belirtir rakam bulunmalıdır.
3. Tek kullanımlık olmalıdır.
4. Vokal kord seviyesini gösterir çizgisi bulunmalıdır.
5. Nazal ve oral kullanıma uygun olmalıdır.
6. Atravmatik uç yapısına sahip olmalıdır.
7. Yarı takılı konnektörü olmalıdır ve tüpün iç çapı konnektörde belirtilmiş olmalıdır.
8. Murphy gözü olmalıdır.
9. Balon düşük basınçlı yüksek volümlü olmalıdır. Pilot balon valve sistemi içermelidir.
10. Pilot balon olmalıdır. Luer-lock enjektör girişine uygun olmalıdır. Balon şişirildiğinde silindirik görünümünde olmalıdır.
11. Tüpün dış ucundan büyüklük ve uzunluk ölçüleri yazılı olmalıdır.
12. Latex içermemelidir.
13. Tüp I.D 6.0 mm , O.D en çok 8.1 mm ve uzunluk en az 280 mm olmalıdır

### 4-TÜP, ENDOTRAKEAL, BALONLU NO:8.5 TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Tüp şeffaf ve kahlı olmalıdır.
2. Tüpün iç çapını ve uzunluğunu belirtir rakam bulunmalıdır.
3. Tek kullanımlık olmalıdır.
4. Vokal kord seviyesini gösterir çizgisi bulunmalıdır.
5. Nazal ve oral kullanıma uygun olmalıdır.
6. Atravmatik uç yapısına sahip olmalıdır.
7. Yarı takılı konnektörü olmalıdır ve tüpün iç çapı konnektörde belirtilmiş olmalıdır.
8. Murphy gözü olmalıdır.
9. Balon düşük basınçlı yüksek volümlü olmalıdır. Pilot balon valve sistemi içermelidir.
10. Pilot balon olmalıdır. Luer-lock enjektör girişine uygun olmalıdır. Balon şişirildiğinde silindirik görünümünde olmalıdır.
11. Tüpün dış ucundan büyüklük ve uzunluk ölçüleri yazılı olmalıdır.
12. Latex içermemelidir.

Yrd. Doç. Dr. Aslım SAGÜN  
MED S. S. K. A. İ. A. S. T. İ. R. M. A.  
Uyeli ve Uygulama Merkezi  
Anesteziyoloji ve Reanimasyon A. B. D.  
Dip: Tıp Fak. No: 11199

Prof. Dr. Nurettin DORUK  
MED S. S. K. A. İ. A. S. T. İ. R. M. A.  
Uyeli ve Uygulama Merkezi  
Anesteziyoloji ve Reanimasyon A. B. D.  
Dip: Tıp Fak. No: 11199