



## Uygulama ve Araştırma Hastanesi

### Döner Sermaye İşletmesi

Teklif No: 20191446

## İLAN

HASTANEMİZİN İHTİYACI OLAN AŞAĞIDA YAZILI MALZEME(LER)

TEKLİF ALMA SURETİYLE

SATIN ALINACAKTIR. İLGİLENEN FİRMALARIN 08/03/2019 TARİHİ, SAAT 10:00 'E/A KADAR

EN SON FİYAT TEKLİFLERİNİ İÇEREN KAPALI TEKLİFLERİNİ (KDV HARİÇ) GETİRMELERİ VEYA AŞAĞIDA

NUMARAYA FAKSLA BİLDİRMELERİ RİCA OLUNUR.

MERAL IŞIKÇI

İşletme Müdürü

### ALIM KONUSU MALZEMELER

### MİKTAR

1	ASPIRASYON SONDANO:10	6.000,00	ADET
2	DAMLA AYARLAYICISI	1.500,00	ADET
3	ELASTOMERİK INFUZYON POMPASI 2 GUNLUK	1.000,00	ADET
4	KAN VERME SETİ	15.000,00	ADET

TEKLİF NO : 20191446

NOT : ÖDEMELER 180 GÜNDÜR.TEKLİFLERDE MARKA, UBB KODU VE TESLİM TARİHİ BELİRTİLMELİDİR.

İLGİLİ KİŞİ : YUSUF GÜLER

TEL : 2324122405

FAX : 0 232 412 24 27 - 412 21 93 - 412 21 99

\*Teklif No belirtilmeyen teklifler değerlendirilmeyecektir.

1/4

# DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

## Uygulama ve Araştırma Hastanesi

### TEKNİK ŞARTNAMESİ

Bu Teknik Şartname ile birlikte aşağıdaki malzeme(ler) alınacaktır.

232.0007.000	ASPIRASYON SONDANO:10	ADET	6000
193.0001.000	DAMLA AYARLAYICISI	ADET	1500
193.0013.000	ELASTOMERİK INFUZYON POMPASI 2 GUNLUK	ADET	1000
193.0014.000	KAN VERME SETİ	ADET	15000

### 1.GENEL ÖZELLİKLER

### 2.DETAY JENERİK ÖZELLİKLER

Detay özellikleri bulunan malzemeler aşağıda belirtilmiştir.

#### (4999) ASPIRASYON SONDANO:10

##### Açıklama : ASPIRASYON SONDANO:10

1. T.C Sağlık Bakanlığı tarafından onaylı olmalıdır. CE ye uygunluğu belgelendirilmelidir.
2. Şeffaf, tahriş etmeyen ve nontoksik tıbbi PVC den üretilmiş olmalıdır.
3. Kateter endotrakeal tüp içinde ileri geri kolaylıkla hareket edebilmelidir.
4. Tek tek ambalajlanarak sterilizasyonu yapılmış olmalıdır.
5. Üretim ve son kullanım tarihi bulunmalıdır.
6. Boyutları 6-8-10-12-14-16-18 numaraya kadar olmalıdır. Çaplarına göre renk kodları bulunmalıdır.
7. Sondaların uç kısmına yakın çapraz yerleştirilmiş doku emilimini önleyen 2 yan deliği bulunmalıdır.
8. Sondalar oral ve nazal kullanıma uygun olmalıdır.
9. Sondalar standart aspirasyon ekipmanlarına kolayca bağlanabilen şekilde imal edilmiş bir konnektöre sahip olmalıdır.
10. Aspirasyon katateri hastayı travmatize etmeyecek sertlikte olmalıdır
11. Aspirasyon katateri travma oluşturmayan , yuvarlatılmış açık distal uca sahip olmalıdır.
12. Malzemelerin üzerinde barkod numaraları olmalıdır.
13. Numune olarak bırakılan ürünler hastanemizde denenerek uygunluk kararı verilecektir. Bu nedenle her bir renk kodundan 5 adet numune bırakılmalıdır.
14. Şartnameye uymayan ürünler değerlendirmeye alınmayacaktır.

#### (5022) ELASTOMERİK INFUZYON POMPASI 2 GUNLUK

##### Açıklama : ELASTOMERİK INFUZYON POMPASI 2 GUNLUK

1. Elastomerik membranlı olmalıdır.
2. Hastanın yaşam kalitesini arttıracak şekilde küçük, güvenli, infüzyon devam ederken küçülen, dayanıklı, kolay taşınabilir olmalıdır.
3. Yeterli uzunlukta PVC uzatma line'i olmalıdır.

4. Klempli olmalıdır.
5. Tek yönlü dolun valfi olmalıdır.
6. Tek kullanımlık olmalıdır.
7. Ambalaj üzerinde son kullanma tarihi, lot no, ürünün içeriği hakkındaki tüm bilgiler belirtilmelidir.
8. Uluslararası kalite belgeleri ISO ve CE sertifikalarına sahip olmalıdır.
9. 2 günlük seçeneği 2 ml/saat akım hızına sahip olmalıdır.

### (5198) DAMLA AYARLAYICISI

#### Açıklama : DAMLA AYARLAYICISI

1. Teklif edilen ürün Türkiye İlaç ve Tıbbi Cihaz Ulusal Bilgi Bankası'na kayıtlı ve onaylı olmalı, tekliflerde onaylı ürün kodu belirtilmelidir.
2. Y enjeksiyon portu ve tüm standart infüzyon setlerine uygun, bir ucu dişi diğer ucu erkek luer-lock konnektörlü olmalıdır.
3. İnfüzyon setleri ve üçlü musluklarla kullanıldığında kaçak yapmamalıdır.
4. Akış düzenleyici ayar vanası numaralandırılmış olmalı ve belirtilen ml. ölçüsünde sıvı akışını sağlamalıdır.
5. Akış düzenleyici ayar vanasının on-off konumu belirgin olmalıdır.
6. Akım hızı 5-250 ml/saat olmalıdır.
7. Sayacın üzerinde 5-250 ml sınırlarını gösteren rakamlara karşılık gelen belirgin, okunabilir çizgiler olmalıdır.
8. Sayaç elle moniplasyona imkan verecek büyüklükte olmalı, kolaylıkla döndürülebilmelidir.
9. Döndürme kısmında hava oluşum ve tutulumuna neden olmamalıdır.
10. Dokulara toksik olmayan yüksek kalite saydam malzemeden üretilmiş olmalıdır.
11. Firma ürünün (+/-) %5 hassasiyetle çalıştığını belgelemelidir.
12. Setin uzunluğu 40cm (+/-)5cm olup set yumuşak kolay kırılmayan özel malzemeden üretilmiş olmalıdır.
13. Tek tek paketlenmiş ve steril olmalıdır. ayrıca üzerinde üretim ile son kullanım tarihleri ve barkod bulunmalıdır.
14. Numune olarak bırakılan ürünler hastanemizde denenerek uygunluk kararı verilecektir. Bu nedenle en az 10 adet numune bırakılmalıdır.

### (5016) KAN VERME SETİ

#### Açıklama : KAN VERME SETİ

1. Kan torbaları için özel tasarlanmış olmalıdır.
2. Hava girişsiz delme ucu olmalıdır.
3. 20 damlası 1ml e eşit olmalıdır.

# DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

## Uygulama ve Araştırma Hastanesi

4. 18g hipotermik iğnesi olmalıdır.
5. Hortum uzunluğu 150 cm olmalıdır.
6. 200 µm filtresi bulunmalıdır.
7. Yumuşak damla haznesi olmalıdır.
8. Roler damla ayarlayıcısı olmalıdır.
9. Lateks içermeyen enjeksiyon portu olmalıdır.
10. Luer konnektörlü olmalıdır.
11. Steril tekli paketler içerisinde teslim edilecek ve ambalaj üzerinde sterilizasyon son kullanma tarihi üretim parti seri (Lot) numarası yazılı olacaktır.
12. Son kullanma tarihi, teslim tarihinden başlamak üzere en az 2yıl olmalıdır.
13. Teklif edilen ürün Türkiye İlaç ve Tıbbi Cihaz Ulusal Bilgi Bankası'na kayıtlı ve onaylı olmalı, tekliflerde onaylı ürün kodu belirtilmelidir.
14. Onaylı ürün (barkod) numaraları teklifle birlikte ve onaylı ürün numarası ihale sıra numarası ile birlikte teklif dosyasında belirtilmelidir.
15. Onaylı ürün (barkod) numaraları EAN-13 formatında ambalajın üzerinde yer almalıdır.