



Uygulama ve Araştırma Hastanesi

Döner Sermaye İşletmesi

Teklif No 20175629

İLAN

HASTANEMİZİN İHTİYACI OLAN AŞAĞIDA YAZILI MALZEME(LER)

TEKLİF ALMA SURETİYLE

SATIN ALINACAKTIR . İLGİLENEREN FİRMALARIN

05/09/2017

TARİHİ, SAAT

10:00

'E/A KADAR

EN SON FİYAT TEKLİFLERİNİ İÇEREN KAPALI

TEKLİFLERİNİ GETİRMELERİ VEYA AŞAĞIDAKİ

NUMARAYA FAKSLA BİLDİRMELERİ RİCA OLUNUR.

ÖZGÜR SIRÇACI COŞKUN

İşletme Müdür V.

ALIM KONUSU MALZEMELER

MİKTAR

1	DRENAJ SİSTEMİ 2000 CC.	650,00	ADET
2	FOGARTY EMBLOCTOMİ KATETERİ 3 FR	30,00	ADET
3	FOGARTY EMBLOCTOMİ KATETERİ 4 FR	20,00	ADET
4	FOGARTY EMBLOCTOMİ KATETERİ 5 FR	30,00	ADET

TEKLİF NO : 20175629

NOT : ÖDEMELER 360 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.

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

TEKNİK ŞARTNAMESİ

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

211.0001.000	DRENAJ SİSTEMİ 2000 CC.	ADET	650
218.0043.000	FOGARTY EMBLOCTOMI KATETERİ 3 FR	ADET	30
218.0044.000	FOGARTY EMBLOCTOMI KATETERİ 4 FR	ADET	20
218.0045.000	FOGARTY EMBLOCTOMI KATETERİ 5 FR	ADET	30

1.GENEL ÖZELLİKLER

2.DETAY JENERİK ÖZELLİKLER

Detay özellikleri bulunan malzemeler aşağıda belirtilmiştir.

(5108) DRENAJ SİSTEMİ 2000 CC.

Açıklama : DRENAJ SİSTEMİ 2000 CC.

1. Drenaj seti vakuma bağlı olarak çalışabilmeli vakum basıncına dayanabilmeli,drenajda ezilme ve bükülme olmamalıdır.Sualtı drenaj sistemine görede çalışmalı ve göğüs drenajlarında güvenli olarak kullanılabilir.
2. Sistemin üzerinde sıvı seviyesini belirleyen milimetrik seviye ölçüğü bulunmalıdır.
3. Drenaj sistemi yetişkinler için 2000 veya 700 ml lik hazneye sahip olmalıdır.
4. Göğüs drenaj setinin hortumu 150 cm,yumuşak, bükülmeye drençli, pıhtı sağlamayı kolaylaştıran özellikte olmalıdır.
5. Drenaj seti kolay taşımaya sağlayan bir taşıma askısı içermelidir.
6. Drenaj hortumunun değişik boyutlardaki toraks kateterine bağlanmasını sağlayan bir konektör olmalıdır.
7. Drenaj setinin konektörü üzerinde hava boşaltma kapağı bulunmalıdır.
8. Sistem devrilmeyi önleyen geniş bir alt tabana sahip olmalıdır.
9. Göğüs drenaj seti etilen oksit ile steril edilmiş olmalıdır.
10. Ürün CE belgesine sahip olmalıdır.
11. En az 2 (iki) yıl miattı olmalıdır. Son kullanma tarihinden 3 ay kala tüketilemeyen malzeme ilgili firma tarafından daha uzun miat ile değiştirmeyi taahhüt etmelidir.

(5101) FOGARTY EMBLOCTOMI KATETERİ 5 FR

Açıklama : FOGARTY EMBLOCTOMI KATETERİ 5 FR

1. Embolektomi kateteri 2,3,4,5,6,7 F lik ölçülerde olmalıdır.
2. Uzunlukları 80 cm olacak, steril ve bir kullanımlık çubuk şeklinde paketlenmiş olacaktır.
3. Embolektomi kateteri PVC den, balonu ise doğal lateksten üretilmiş olmalıdır.
4. Balonu simetrik şişmeli ve patlamaya karşı dayanıklı olmalıdır.
5. Kateterler kolay sınıflandırılabilir için renk kodlu olmalıdırlar.
6. Kateterlerin kolaylıkla yerleştirilebilmeleri için içinde paslanmaz çelikten yapılmış klavuz bir tel bulunmalıdır.

(5101) FOGARTY EMBLOCTOMI KATETERİ 3 FR

Açıklama : FOGARTY EMBLOCTOMI KATETERİ 3 FR

1. Embolektomi kateteri 2,3,4,5,6,7 F lik ölçülerde olmalıdır.
2. Uzunlukları 80 cm olacak, steril ve bir kullanımlık çubuk şeklinde paketlenmiş olacaktır.
3. Embolektomi kateteri PVC den, balonu ise doğal lateksten üretilmiş olmalıdır.
4. Balonu simetrik şişmeli ve patlamaya karşı dayanıklı olmalıdır.
5. Kateterler kolay sınıflandırılabilmek için renk kodlu olmalıdırlar.
6. Kateterlerin kolaylıkla yerleştirilebilmeleri için içinde paslanmaz çelikten yapılmış klavuz bir tel bulunmalıdır.

(5101) FOGARTY EMBLOCTOMI KATETERİ 4 FR

Açıklama : FOGARTY EMBLOCTOMI KATETERİ 4 FR

1. Embolektomi kateteri 2,3,4,5,6,7 F lik ölçülerde olmalıdır.
2. Uzunlukları 80 cm olacak, steril ve bir kullanımlık çubuk şeklinde paketlenmiş olacaktır.
3. Embolektomi kateteri PVC den, balonu ise doğal lateksten üretilmiş olmalıdır.
4. Balonu simetrik şişmeli ve patlamaya karşı dayanıklı olmalıdır.
5. Kateterler kolay sınıflandırılabilmek için renk kodlu olmalıdırlar.
6. Kateterlerin kolaylıkla yerleştirilebilmeleri için içinde paslanmaz çelikten yapılmış klavuz bir tel bulunmalıdır.