



## Uygulama ve Araştırma Hastanesi

### Döner Sermaye İşletmesi

Teklif No 20175423

## İLAN

HASTANEMİZİN İHTİYACI OLAN AŞAĞIDA YAZILI MALZEME(LER)

TEKLİF ALMA SURETİYLE

SATIN ALINACAKTIR . İLGİLENEN FİRMALARIN

14/08/2017

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 | GUIDING KATETER JL 4.5 7F      | 10,00 | ADET |
| 2 | GUIDING KATETER 6F XBLAD 3.5   | 60,00 | ADET |
| 3 | NOODLE GUIDE WIRE 0.035 300 CM | 10,00 | ADET |
| 4 | HIDROFILIK CTO BALONU          | 30,00 | ADET |

TEKLİF NO : 20175423

NOT : 20175423 NO LU TEKLİF MEKTUBU

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.

|              |                                |      |    |
|--------------|--------------------------------|------|----|
| 219.0046.000 | GUIDING KATETER JL 4.5 7F      | ADET | 10 |
| 219.0097.000 | GUIDING KATETER 6F XBLAD 3.5   | ADET | 60 |
| 219.0139.000 | NOODLE GUIDE WIRE 0.035 300 CM | ADET | 10 |
| 194.0085.000 | HIDROFILİK CTO BALONU          | ADET | 30 |

### 1.GENEL ÖZELLİKLER

### 2.DETAY JENERİK ÖZELLİKLER

Detay özellikleri bulunan malzemeler aşağıda belirtilmiştir.

#### (4865) GUIDING KATETER 6F XBLAD 3.5

##### Açıklama : GUIDING KATETER 6F XBLAD 3.5

1. Uç dizaynı anatomik ihtiyaçlar doğrultusunda çeşitli açılarda ve yapıda olmalıdır.
2. Birebir torque yapabilmeli.
3. Uç lümeni 6F için en az 0.07", 7F için 0,08", 8F için 0.09 inch olmalıdır.
4. Gövdesi en az 2 X 2 tel sargılı yapıda, ucu atravmatik ve yumuşak olmalıdır.
5. İyi back-up support vermelidir.
6. Femoral (Judkins) Sağ, Femoral (Judkins) sol, Amplatz, Extra back up destek sistemli (aort'un karşı duvarından destek alarak stent, balon ve guide wire'a destek verecek şekilde) Williams tip, Lima, Multipurpose, Radial, Brakial ve safen ven versiyonları olmalıdır.
7. İşlem uzadığı zaman şeklini kaybetmemelidir.
8. Ucu disseksiyona yol açmayacak şekilde yumuşak olmalıdır.
9. İhaleye katılan Firmalar numune en az 3 örnek getirecek ve Kardiyoloji AD da bu numuneler olgularda denendikten sonra uygun olup olmayacağına karar verilecektir.
10. İhaleyi kazanan firma, sonradan kullanım durumuna göre kullanıcılarda kalan guiding kataterleri istenilen konfigürasyondaki guiding katater ile değiştirmeyi kabul edecektir.
11. Guiding katater teker, teker ambalajlanmış steril paketlerde olmalı ve paketler üzerinde uluslararası standartlara uygun guiding katater ölçüleri, kod numarası, lot numarası ve son kullanma tarihi belirtilecektir.
12. Teslim edilen her bir malzeme teslimat tarihi itibarı ile en az bir yıl miatlı olmalıdır.
13. Firma malzemelerin miyadının dolmasına 3 (üç) ay kala malzemeleri yenisiyle değiştirmeyi taahhüt etmelidir.
14. T.C İlaç ve Tıbbi Cihaz Ulusal Bilgi Bankası'na kayıtlı ve T.C Sağlık Bakanlığı tarafından onaylı olmalıdır.

#### (7534) NOODLE GUIDE WIRE 0.035 300 CM

##### Açıklama : NOODLE GUIDE WIRE 0.035 300 CM

1. Perimembranöz VSD'nin transkateter yöntemi ile kapatılması sırasında kullanılmak üzere, loop yapmaya olanak sağlayan özel bir kılavuz tel olmalıdır.
2. Teflon kaplı ve soft fixed core olmalıdır.



# DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

## Uygulama ve Araştırma Hastanesi

10/08/2017 15:06:47

3. 0.035" çapında ve 300 cm uzunluğunda olmalıdır.
4. İyi torque kontrolüne sahip ve süper elastik olmalıdır.
5. Ucu J olmalı ve J açıklığı 6mm olmalıdır.
6. Malzemeler steril ve orijinal ambalajında teslim edilmelidir.
7. Ambalajlar üzerinde sterilizasyon tarihi ve yöntemi ile son kullanma tarihi belirtilmiş olmalıdır. Teslim edilen her bir malzeme teslimat tarihi itibari ile en az bir yıl miadlı olmalıdır.