



T.C.
KİLİS VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
Kilis Devlet Hastanesi

KİLİS DEVLET HASTANESİ - KİLİS DH 21 D SATINALMA
BİRİMİ

25/04/2022 11:54 - E-52446582 - 949 - 311



00164118750

Sayı : 35277066-949

Konu : 1 KALEM ANJİO-KORONER GÜDİNG KATATER 6F-7F ALIM İŞİ

TEKLİF MEKTUBU

Hastanemizin ihtiyacı olan aşağıda cins ve miktarı belirtilen malzemelerin/işin alımı 4734 sayılı kamu ihaleleri kanununun 22. maddesinin(d) bendi hükmüne göre yapılacaktır.

Aşağıda cins ve miktarı belirtilen malzemeleri ne kadar bedelle verebileceğiniz hususundaki teklif mektubunuzu en geç (26/04/2022) günü saat 10:00 'a kadar Kilis Devlet Hastanesi, doğrudan temin birimine gönderilmesini rica ederim.

- 1.Satın almadan doğan tüm masraflar satıcıya aittir. KDV ise Müdürlüğümüze aittir.
- 2.Adı geçen iş için ayrıca nakliye, kargo, montaj vb. hiçbir ücret ödenmeyecektir.
- 3.Firma uhdesinde kalan malzemeleri siparişi takiben 5 iş günü içerisinde saat 08:30 ile 16:00 arası Kilis Devlet Hastanesi İlgili Depo Birimine teslim
- 4.Mal/hizmet bedeli, teslimatın bitirilip muayene komisyonunca kabul edildiği tarihten itibaren İl Sağlık Müdürlüğü Muhasebe Birimince 2022 mali yılı Döner Sermaye Bütçesinden bütçe imkânları doğrultusunda en geç 120(Yüzyirmi). gün içerisinde ödenecektir.
- 5.Teklifiniz kaşeli ve imzalı olarak kurumumuza ibraz edilmelidir. Aksi halde teklifiniz dikkate alınmayacaktır.
- 6.Teklifler genel yekün/kısmi teklif üzerinden değerlendirilecektir.
- 7.Teklif mektubunun yukarıda belirtilen tarihte, mesai bitiminden önce Satın Alma Birimimize kapalı zarf içerisinde teslim edilmesi, edilememesi halinde 0 348 814 10 15 no lu telefona faks edilmesi veya kilisdevlethastanesi@gmail.com adresine mail gönderilmesi ve daha sonra teklif
- 8.Teklif veren firma bütün bu şartları aynen kabul etmiş sayılacaktır.
- 9.Söz konusu Teklif mektubuna ve Teknik Şartnamesine <http://kilisism.saglik.gov.tr> web sitemizden de ulaşabilirsiniz.
- 10.Teknik şartname ektedir.

e-imzalıdır.

HAVVA YÜKSEK

İDARI MALİ İŞLER MÜDÜR YRD.

TEKLİFLER					
Sıra	Cinsi	Miktar	Birim	Birim Fiyat	Toplam Tutar
1	ANJİO-KORONER GÜDİNG KATETER 6F-7F (SAĞ-SOL)	100	ADET		
UBB BELLETİMİ				TOPLAM(KDV HARİÇ)	

Kilis Devlet Hastanesi

Tel:0348 822 11 11-10 10 Dahili: 1872 Faks:0348 814 10 15

İrt: FIRAT BAKIR

Kilis Kazım Karabekir Mahallesi Abdullah GÜL Bulvarı No:21

e-posta : kilisdevlethastanesi@gmail.com

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: 82a7e131-9519-4d8f-b1d0-a4c359ec10f1

Belge Doğrulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/saglik-bakanligi-ebys>



379

GUIDNG KATATER SAĞ-SOL 6 F

1. Braided (örgü) yapıda olmalıdır.
2. Damar ağzına oturmasını sağlayan yumuşak primer segment ve destek stabilitesini sağlayan daha sert seconder segmentten oluşmalıdır.
3. Ucunda radyopak marker bant olmalıdır.
4. Dış kaplaması polimer yapıda olmalıdır.
5. Uç yapısı travmayı azaltmak için yumuşatılmış olmalıdır.
6. Kateter fleksible yapıda olmalıdır ve ucu yaka esnasında şeklini kaybetmemelidir.
7. Kateterin içi kayganlaştıncı bir madde ile kaplanmış olmalıdır.
8. Torque (çevirme gücü) en uca kadar itilebilmelidir.
9. Extra back up için farklı kateter seçeneği olmalıdır.
10. İç çapı minimum 0.070" olmalıdır.

GUIDİNG KATATER SAĞ-SOL 7 F

1. Koroner anjiyoplasti ve stent uygulamasında kullanılmak üzere Sağ ve Sol Judkings, Amplatz, Mammaria, Multipurpose, Sağ ve Sol By-Pass, Renal arter, iliac arter tiplerinde, 7 F kalınlıkta, uç kısımları değişik açı, şekil ve genişlikte kateterlerdir.
2. Extra back up için farklı kateter seçeneği olmalıdır.
3. Kateterlerin iç lümenleri geniş, (7F'de en az 0.070), çeperi çelik örgütü, ucu travma riskini azaltacak şekilde yumuşatılmış (soft-tip), uç yan delikli ve delilsiz, iç lümeni teflon kaplı, poliüretan veya trilonveya Vest-tech naylon materyalden yapılmış olmalıdır.
4. Torkabilitesi bire bir, destek ve itebilme özellikleri yüksek olmalıdır.

Uzm. Dr. Servet **BATIT**
KILIS DEVLET HASTANESİ
Kardiyoloji Uzmanı
Dip. Tes. No: 135470

Uzm. Dr. Mahmut **ARSLAN**
KILIS DEVLET HASTANESİ
Kardiyoloji Uzmanı
Dip. Tes. No: 203268