

Sıra No: 00583

Konu: Teklif Mektubu

İşin Adı: 16 KALEM TIBBİ SARF MALZEME ALIMI KARDİYOLOJİ

Fiş Kodu :

YAKLAŞIK MALİYET

Son Teklif Tarihi: 08.08.2018

S.No	Mal / Hizmet Adı	Miktarı	Birimi	Birim Fiyat	Toplam Fiyat	Tanımlayıcı Firma ve UBB
1	KLAVUZ TEL 0,32 / 0,38 HİDROFİLİK 260-300 CM	125	ADET			
2	KLAVUZ TEL 0,32/0,38 SÜPER SERT TEFLON KAPLI 260-300 CM	45	ADET			
3	PTCA KILAVUZ TEL, 0,014", 150-190 CM ARASI (GUIDE WİRE 0,014 SOFT J)	500	ADET			
4	PTCA KILAVUZ TEL, 0,014" 150-190 HİDROFİLİK	350	ADET			
5	KATETER BALON ANJİOPLASTİ 0,14 MONORAİL	300	ADET			
6	KATETER,BALON,ANJİYOPLASTİ,014",MONORAİL,DÜŞÜK PROFİLLİ(KORONER TOTAL OKLİZYON BALONU)	350	ADET			
7	İNDEFLATÖR - DEFLATÖR	600	ADET			
8	GEÇİCİ PACEMAKER TELİ	15	ADET			
9	EMBOLİ KORUYUCU SİSTEM, GEÇİCİ, FİLTRELİ / MONORAİL / MONORAİLE ÇEVİRİLEBİLEN	30	ADET			
10	KILAVUZ TEL, ANJİOPLASTİ, 0,014-0,018", REKANALİZASYON AMAÇLI (FEİLDER XT)	70	ADET			
11	KILAVUZ TEL, ANJİOPLASTİ, 0,014-0,018", REKANALİZASYON AMAÇLI	40	ADET			
12	PTCA KILAVUZ TEL, 0,014" 150-190 CM CTO (MİRACLE 12)	70	ADET			
13	PTCA MİKRO KATETER VİDALI TİP	40	ADET			
14	TROMBÜS ASPİRASYON KATETERİ	10	ADET			
15	KATETER ,ANJİYOGRAFI,ÖRGÜLÜ , YUMUŞAK UÇLU (038 F6 100 SIM-2)	30	ADET			
16	KATETER, ANJİYOGRAFI, ÖRGÜLÜ, HİDROFİLİK, UZUN (>105 CM.)(SLIP-CATH BEACON TİP KATETER)	30	ADET			
			Genel Toplam(KDV Hariç):			

*Tanımlayıcı firma bilgisi olmalı ve teklif ile birlikte SGK sorgulama sisteminin çıktısı teklif ile birlikte verilmelidir.

İdare No : 63760.38.32.00.01.330

İdare Adı : Harran Üniversitesi Araştırma ve Uygulama Hastanesi

Ekap Kaydı için XML dosyası için gerekli idari bilgiler yukarıda bildirilmiştir.

16)

Sut Kodu KR1072- Kılavuz Tel, 032"-038", Hidrofilik, 260-300cm Teknik Şartnamesi

1. Stiff Exchange Hidrofilik Kılavuz Tel'in çekirdeğinde super esnek özel Nikel-Titanyum alaşımından yapılmış (Nitinol) radiopak solid bir metal içermelidir. Nitinol core Kılavuz tel'in distal'ine geldikçe incelerek, daha esnek ve yumuşak yapıda ile sonlanmalıdır.
2. Stiff Exchange Hidrofilik Kılavuz Tel'in Nitinol Core'un üzeri uluslararası Stiff ölçülerde biyolojik uygunluğu kanıtlanmış özel polüretan elastomer malzeme ile kaplanmış olmalıdır.
3. Stiff Exchange Hidrofilik Kılavuz Tel'in polüratan yüzeyi extra radyopak tungsten malzeme ile kaplanmış olmalıdır. Böylece kılavuz tel'in görünürlülüğü artırılmış olmalıdır.
4. Stiff Exchange Hidrofilik Kılavuz Tel'in en dışı Hidrofilik polimer malzeme ile kaplanmış olup, su ve kan gibi biyolojik sıvılarla temasa geçildiğinde, biyolojik ortamda en zor geçişlerden bile rahatlıkla geçebilecek kayganlıkta olmalıdır. Bu malzeme polüretan malzeme ile birbirinden ayrılmayacak şekilde kaplanmış olmalıdır.
5. Stiff Exchange Hidrofilik Kılavuz Tel'in ucu kesinlikle atravmatik olmalıdır.
6. Stiff Exchange Hidrofilik Kılavuz Tel'in polimer Hidrofilik kaplaması ile kateter, Kılavuz tel üzerinden ilerletildiğinde çok kolay kaymasını sağlamalıdır.
7. Stiff Exchange Hidrofilik Kılavuz Tel'in Süper esnek Nitinol core sayesinde bükülmelerden etkilenmemeli tekrar eski şeklini almalıdır. Bu özelliği ile Kılavuz tel kuvvetli hafızaya sahip olmalıdır.
8. Stiff Exchange Hidrofilik Kılavuz Tel damar içinde 1:1 tork kontrolü sağlamalıdır.
9. Stiff Exchange Hidrofilik Kılavuz Tel'in 0.035-0.038 inç kalınlığında ve 260-300 cm uzunluğunda, düz ya da açılı uç alternatifleri olmalıdır.
10. Stiff Exchange Hidrofilik Kılavuz Tel teker teker ambalajlanmış steril paketlerde olmalı ve paket üzerinde uluslar arası Stifflara uygun Guide wire in ölçüleri, kod numarası, lot numarası ve son kullanma tarihi belirtilmelidir.
11. Stiff Exchange Hidrofilik Kılavuz Tel'in FDA veya CE belgeleri olmalıdır.
12. Ürünler en az 2 (iki) yıl miatla teslim edilecektir
13. Kullanım sırasında üretim hatası olduğu saptanan malzemeler hastanede iki kardiyolog tarafından bir tutanak tutulup firmaya sözlü bildirilecek ve firma tarafından ücretsiz yenisi ile değiştirilecektir.

Dr. Zülkif TANRIYERDİ
Kardiyoloji Uzmanı
Anabilim Dalı
Dip.No: 16516

Dr. Zülkif TANRIYERDİ
Kardiyoloji Uzmanı
Anabilim Dalı
Dip.No: 16516

2) Sut Kodu KR1077- Klavuz tel, 0,032''-0,038'' süper sert teflon kaplı, teknik şartnamesi

1. Super Stiff Klavuz Tel'ler hem vascular hem nonvascular uygulamalar için ideal olmalıdır.
2. Super Stiff Klavuz Tel teflon kaplama olmalıdır.
3. Super Stiff Klavuz Tel'ler 0.035-0,038'' kalınlığında ve 260-300 cm uzunluğunda olmalıdır.
4. Düz uçlu olmalıdır
5. Trombüs oluşumuna karşı dirençli olmalıdır.
6. Klavuz tel gövdesi kıvrımlı damarlarda kateter ve balonun rahat taşıyabilmesi için güçlendirilmiş supracore yapısında olmalıdır.
7. Malzeme steril ve orjinal ambalajında teslim edilmelidir.
8. Uluslararası kalite belgelerinden en az birine (CE – FDA) sahip olmalıdır.
9. Ambalajlar üzerinde sterilizasyon yöntemi tarihi ve son kullanma tarihi bildirilmelidir.
10. Ürünler en az 2 (iki) yıl miatla teslim edilecektir
11. Kullanım sırasında üretim hatası olduğu saptanan malzemeler hastanede iki kardiyolog tarafından bir tutanak tutulup firmaya sözlü bildirilecek ve firma tarafından ücretsiz yenisi ile değiştirilecektir.
12. İhalemeden önce **numune teslim etmeyen teklifler ihale dışı bırakılacaktır**
13. İhalemeden önce 1 **adet numune** bölüme teslim edilecek, ihale sonrası bölüm tarafından kullanım süresinde değerlendirilecek, kullanılan malzeme geri iade edilmeyecek, uygun olmayan malzeme değerlendirme dışı bırakılacaktır.
14. **İhale sonucunda ürün temini 10 iş gününü geçmemelidir.**

Yrd. Doç. Dr. Zülkiş TANRIVERDİ
Kardiyoloji ve Uygulama Hastanesi
Kardiyoloji Anabilim Dalı
Dip. No: 16516

Yrd. Doç. Dr. Zeynep EROĞLU
Kardiyoloji ve Uygulama Hastanesi
Kardiyoloji Anabilim Dalı
Dip. No: 156766
Sırt No: 102428