



TEKLİF FORMU

İşin Adı : ANJİYOĞRAFİ - 16 KALEM TIBBİ SARF MALZEME ALIMI
Konu : Teklif Mektubu
İstem No : 31003
Alım No : 00473

YAKLAŞIK MALİYET

Son Teklif Tarihi: 10.06.2019

S.No	Mal / Hizmet Adı	Miktarı	Birimi	Birim Fiyat	Toplam Fiyat	Tanımlayıcı Firma ve UBB
1	RADİAL TİP TİG DİYAGNOSTİK KATETER	2000	ADET			
2	SAĞ GUİDİNG KATETER 6F JR-4	750	ADET			
3	SOL GUİDİNG KATETER	750	ADET			
4	KILAVUZ KATETER .078 F7 100 JL -4 (GUİDİNG KATETER)	750	ADET			
5	PTCA KILAVUZ TEL, 0,014" 150-190 HİDROFİLİK	1500	ADET			
6	PTCA KILAVUZ TEL, 0,014" 150-190 CM HİDROFİLİK (Hydrocoat Hidrofilik Kaplamalı Kılavuz Tel)	500	ADET			
7	NONKOMPLİAN KORONER BALON	1250	ADET			
8	KORONER TOTAL OKLİZYON BALONU	500	ADET			
9	KATETER,BALON,ANJİYOPLASTİ,014",MONORAİL,DÜŞÜK PROFİLLİ(KORONER TOTAL OKLİZYON BALONU)	750	ADET			
10	STENT, VASKÜLER, GREFT KAPLI, PTFE'Lİ, BALONLA AÇILAN, MONORAİL	15	ADET			
11	KATETER, YABANCI CİSİM YAKALAMA, BASKET	10	ADET			
12	VASKÜLER KAPATMA SİSTEMİ, 10F VE ÜZERİ	125	ADET			
13	VASKÜLER KAPATMA SİSTEMİ, 5-9F	75	ADET			
14	STENT, VASKÜLER, KAROTİS, KENDİLİĞİNDEN AÇILAN, ÇELİK / NİTİNOL / DİSTAL İNCELEN MONORAİL	30	ADET			
15	EMBOLİ KORUYUCU SİSTEM, GEÇİCİ, FİLTRELİ / MONORAİL / MONORAİLE ÇEVİRİLEBİLEN	50	ADET			
16	KATETER BALON ANJİOPLASTİ 0,14 MONORAİL	50	ADET			
			Genel Toplam(KDV Hariç):			

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

1) **Sut Kodu KR1060 Transradial koroner anjiyografi kateteri teknik şartnamesi.**

- 1- Kateter şekli "Tiger" şeklinde özel olarak transradial anjiyografi işlemleri için dizayn edilmiş olmalıdır.
- 2- Kateter şekli ve özel dizaynı sayesinde, işlem esnasında kateter değişikliğine gerek kalmaksızın, tek (1 adet) kateter ile Sol ve Sağ koroner damarları görüntülemeye uygun olmalıdır.
- 3- Kateter'in iç tüpü işlem esnasında kink yapmaması için, yeterince sertlik sağlayan madde ile (Nylon 12) üretilmiş olmalıdır.
- 4- Kateterin dış tüpü yeterince esneklik sağlayan nylon elastomerden imal edilmiş olmalıdır.
- 5- Kateter uç kısımları travma riskini azaltmak için poliüretan materyalden imal edilmiş olmalıdır.
- 6- Kateter birebir tork, itilebilme ve şeklini koruma özellikleri için, uç kısımları hariç, çift (İkili) çelik tel ile sarılmış olmalıdır.
- 7- Çift örgü teknolojisi ile kateterin uç kısmı örülmeli ve kaygan bir madde ile kaplanmış olmalıdır.
- 8- Kateterler 1.000 psi basınca dayanıklı olmalıdır.
- 9- Kateter size'ı **6 French olmalıdır**. Kateterlerin uç şekilleri arasında TIG 3.5 – TIG 4.0 – TIG 4.5 ve TIG 5.0 çeşitleri bulunmalı ve klinik ihtiyaçları doğrultusunda istenilen ölçüler ve adetler teslim edilebilmelidir.
- 10- İhaleye sunulan malzeme üretici firmanın en son üretilen ürünü olmalıdır
- 11- Uluslararası kalite belgelerinden en az birine (CE - FDA) sahip olmalıdır.
- 12- Malzeme steril ve orijinal ambalajında teslim edilmelidir.
- 13- Kullanım sırasında üretim hatası olduğu saptanan malzemeler, iki kardiyolog tarafından bir tutanak tutulup firmaya sözlü bildirilecek ve firma tarafından ücretsiz yenisi ile değiştirilecektir.
- 14- İhaleden önce numune teslim etmeyen teklifler ihale dışı bırakılacaktır
- 15- İhaleden önce 1 adet numune bölüme teslim edilecek, ihale sonrası bölüm tarafından kullanım süresinde değerlendirilecek, kullanılan malzeme geri iade edilmeyecek ve uygun olmayan malzeme değerlendirme dışı bırakılacaktır.
- 16- Malzemenin ürün takip sistemindeki **SUT (KR veya GR kodu)** teklif esnasında belirtilmeli ve UBB kodu ile SUT kodu uyumlu olmayan malzemeler teklif dışı bırakılacaktır.
- 17- İhale sonucunda ürün temini 10 iş gününü geçmemelidir.

Dr. Öğr. Üyesi Mustafa Beğenç TAŞCANOV
H R U Araştırma ve Uygulama Hastanesi
Kardiyoloji B.D
Dip. Tesc. No: 20230001133

Prof. Doç. Dr. Feyzullah BEŞLİ
Harran Univ. Aras. ve Uyg. Hastanesi
Kardiyoloji Anabilim Dalı
Dip. Tescil No: 136765
Uzmanlık Tescil No: 102425

Dr. Öğr. Gör. Zülhif TANIRI ERGİ
H R U Araştırma ve Uygulama Hastanesi
Kardiyoloji Anabilim Dalı
Dip. Tescil No: 15515