



T.C.
Harran Üniversitesi Araştırma ve Uygulama Hastanesi

Sıra No: 03183

Konu: Teklif Mektubu

İşin Adı: KALP DAMAR CERRAHİ SERVİSİ - 22 F YILLIK MALZEME ALIM

Fiş Kodu :

Fiyatlar KDV Hariç olarak verilmelidir. Malzemelerin Markası veya Özelliği mutlaka belirtilmelidir. UBB sorgulamasına göre en düşük 3 teklif baz alınacaktır. SGK Ödenir/Ödenmez teklifte belirtilecektir. SUT kodu belirtilmeyen teklifler değerlendirme dışı bırakılacaktır. Pakete dahil olup olmadığı teklifte belirtilecektir. SUT fiyatını aşan teklifler değerlendirme dışı bırakılacaktır. Ödemeler muayene kabul sonrası 1-3 Ay arasındadır. SGK Tarafından UBB'den kaynaklanan kesintiler durumunda yükleniciye ödeme yapılmayacak ve yüklenici hiçbir hak talebinde bulunmayacaktır. Teklif veren istekliler yukarıdaki tüm maddeleri şartsız kabul etmiş sayılacaktır.

Son Teklif Tarihi: 29.12.2017 SAAT 17:00

S.No	Mal / Hizmet Adı	Miktarı	Birimi	Birim Fiyat	Toplam Fiyat	Tanımlayıcı Firma ve UBB
1	TORASİK ENDOVASKÜLER AORTİK STENTGREFT (TEVAR) UYGULAMASI MALZEME SETİ (TÜM PARÇALAR DAHİL)	5	ADET			
2	AORTİK STENT GREFT BALON KATETERİ	10	ADET			
3	INTRADUSER SERT, AORTİK STEN GREFT İÇİN	15	ADET			
4	ENDOVASKÜLER AORTİK STENTGREFT (EVAR) UYGULAMASI MALZEME SETİ (TÜM PARÇALAR DAHİL)	5	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.

SUT KODU:KV1198

AORTİK BALON, STENTGREFT İÇİN, STANDART

1. Abdominal ve Torasik aort anevrizmalarında, stentgreft yerleştirmede destek sağlayıcı yapıda olmalıdır.
2. Balon compliant yapıya sahip olmalıdır.
3. Tam yerleştirme amacıyla üzerinde radyoopak işaretler bulunmalıdır.
4. Balon hızlı şekilde şişmeli ve aynı hızla incek şekilde dizayna sahip olmalıdır.
5. 0.035" kılavuz tellerle uyumlu olmalıdır.
6. Uyumlu olduğu minimum sheath apı 12F(4mm) olmalıdır.
7. Balon apı şiştiğinde 10mm ile 50mm arasında değişmelidir.
8. şaft apı 8F, toplam uzunluğu 100cm olmalıdır.


Prof. Dr. Mustafa GÖZ
Harran Üniversitesi Tıp Fakóltesi
Kalp Damar Cerrahisi A.B.D.
A.B.D. Başkanı
Dip. No: 1774250

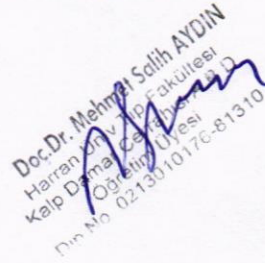

Doc. Dr. Mehmet Salih AYDIN
Harran Üniv. Tıp Fakóltesi
Kalp Damar Cerrahisi A.B.D.
Öğretim Üyesi
Tıp No: 0213010176-81310

SUT KODU:KV1200

İNTRODUSER SET, AORTİK STENT GREFT İÇİN

1. Endovasküler kateter ve stent greft sistemlerinin damarlara girişine kolaylık sağlamalıdır.
2. Hidrofilik kaplaması sayesinde güvenli girişe olanak sağlamalıdır.
3. 30cm uzunluğunda ve 20F,22F ve 24F iç çaplarında olmalıdır.
4. 20cm uzunluğundaki modellerinde 16F, 18F ve 20F iç çapları bulunmalıdır.
5. Sürekli olarak hemostatik ayarlanabilirliği ile 0F ile 24F arasında kapatma sağlayabilmelidir.
6. Azami tıkanma direnci ve esneklik için sarmal boru dizaynına sahip olmalıdır.
7. Sistem tek elle kullanılabilir yapıda olmalıdır.


Dr. Mustafa GÖZ
Üniversitesi Tıp Fakültesi
Damar Cerrahisi A.B.D.
AED Başkanı
Tic. No: 1711200


Doc. Dr. Mehmet Salih AYDIN
Harran Üniv. Tıp Fakültesi
Kalp Damar Cerrahisi A.B.D.
Öğretim Üyesi
Tic. No: 0213010170-81310