

T.C.  
AĞRI VALİLİĞİ  
Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü  
Ağrı Eğitim ve Araştırma Hastanesi

TEKLİFE DAVET

07.05.2024

Sayı: 302

Konu: ANJİO BİRİMİ İÇİN 23 KALEM KORONER İLAÇ KAPLI STENT ALIMI

Hastanemizin ihtiyacı olan ve aşağıda cinsi, miktarı ve özellikleri yazılı malzemelerin alımı 4734 sayılı Kamu İhale Kanununun 22/d maddesine göre Doğrudan Temin Usulü ile yapılacaktır. Söz Konusu alım için KDV hariç birim fiyat tekliflerinizi TL üzerinden 13.05.2024 saat: 11:00 'a kadar [satinalma004@gmail.com](mailto:satinalma004@gmail.com) adresine ivedi olarak göndermeniz hususunda; Gereğini rica ederim.

Cevdet TAŞDEMİR  
İdari ve Mali İşler Müdürü

İHTİYAÇ LİSTESİ

S.No	Malzeme Adı	Sut Kodu	UBB	Miktar	Birimi	Birim Fiyatı	Toplam Tutar
1	PAKLİTAKSEL SALINIMLI İLAÇ KAPLI STENT 2.25 X 15 MM			1	Adet		
2	PAKLİTAKSEL SALINIMLI İLAÇ KAPLI STENT 2.25 X 20 MM			1	Adet		
3	PAKLİTAKSEL SALINIMLI İLAÇ KAPLI STENT 2.5 X 15 MM			1	Adet		
4	PAKLİTAKSEL SALINIMLI İLAÇ KAPLI STENT 2.5 X 20 MM			1	Adet		
5	PAKLİTAKSEL SALINIMLI İLAÇ KAPLI STENT 2.5 X 25 MM			1	Adet		
6	PAKLİTAKSEL SALINIMLI İLAÇ KAPLI STENT 2.75 X 15 MM			2	Adet		
7	PAKLİTAKSEL SALINIMLI İLAÇ KAPLI STENT 2.75 X 20 MM			2	Adet		
8	PAKLİTAKSEL SALINIMLI İLAÇ KAPLI STENT 2.75 X 25 MM			2	Adet		
9	PAKLİTAKSEL SALINIMLI İLAÇ KAPLI STENT 2.75 X 30 MM			4	Adet		
10	PAKLİTAKSEL SALINIMLI İLAÇ KAPLI STENT 2.75 X 33 MM			2	Adet		
11	PAKLİTAKSEL SALINIMLI İLAÇ KAPLI STENT 3.0 X 30 MM			2	Adet		
12	PAKLİTAKSEL SALINIMLI İLAÇ KAPLI STENT 3.0 X 33 MM			6	Adet		
13	PAKLİTAKSEL SALINIMLI İLAÇ KAPLI STENT 3.0 X 40 MM			2	Adet		
14	PAKLİTAKSEL SALINIMLI İLAÇ KAPLI STENT 3.5 X 16 MM			3	Adet		
15	PAKLİTAKSEL SALINIMLI İLAÇ KAPLI STENT 3.5 X 20 MM			3	Adet		
16	PAKLİTAKSEL SALINIMLI İLAÇ KAPLI STENT 3.5 X 25 MM			2	Adet		
17	PAKLİTAKSEL SALINIMLI İLAÇ KAPLI STENT 3.5 X 30 MM			1	Adet		

18	PAKLİTAKSEL SALINIMLI İLAÇ KAPLI STENT 3.5 X 34 MM			1	Adet		
19	PAKLİTAKSEL SALINIMLI İLAÇ KAPLI STENT 4.0 X 16 MM			1	Adet		
20	PAKLİTAKSEL SALINIMLI İLAÇ KAPLI STENT 4.0 X 20 MM			1	Adet		
21	PAKLİTAKSEL SALINIMLI İLAÇ KAPLI STENT 4.0 X 25 MM			1	Adet		
22	PAKLİTAKSEL SALINIMLI İLAÇ KAPLI STENT 4.0 X 30 MM			1	Adet		
23	PAKLİTAKSEL SALINIMLI İLAÇ KAPLI STENT 4.0 X 34 MM			1	Adet		
<b>Genel Toplam</b>							

Teklif Eden

.../.../2024

Kişi / Oda / Firmanın Adı veya Ticaret Ünvanı - Kaşe/İmza

Ek : Teknik Şartname

Satılmanın Yapılacağı Birim:

**Teklif verecek firmalar Vergi No veya TC Kimlik Numarasını teklife davetin üzerine yazmak zorundadır.**

Teklifler zarfla veya mail yoluyla kabul edilecektir.

- Malzemeler siparişten sonra Hastanemiz Ambarına mesai saatleri içerisinde Ambar Teslimi olarak teslim edilecektir.
- Malzemenin şartnameye uygunluğunun değerlendirilmesi için idarenin talep etmesi durumunda numune verilecektir.
- Alternatif Teklif Kabul edilmeyecektir
- Teklifler Birim Fiyat üzerinden değerlendirilecektir.
- Teklif edilen malzemelerin "T.C.İlaç ve Tıbbi Cihaz Ulusal Bilgi Bankası" na kaydedilerek onaylanmış ürün numarası (barkod) olmalıdır.
- Teklif edilen ürünlerin onaylanmış ürün numarası (barkodu) liste halinde verilmelidir. Aksi takdirde değerlendirilmeyecektir.
- İdare, Muayene ve Kabul komisyonunca Kabul Raporu düzenlenmesinden itibaren yüklenicinin yazılı talebi üzerine en geç 180 gün içinde Yükleniciye veya vekiline ödemeyi yapacaktır.
- Firma veya Bayii Numarası da belirtilecektir.
- Teknik Şartname ektedir.
- En geç 7 (yedi) gün içerisinde faturası kuruma ulaştırılmayan Mal /Hizmetin ödemesi yapılmayacaktır.
- Bu alımdan ortaya çıkacak olan ihtilafların hallinde Ağrı Mahkemeleri ve İcra Daireleri Yetkilidir.
- Teklif veren Firma/Firmalar yukarıdaki maddeleri kabul etmiş sayılır.

## KORONER STENT İLAÇ SALINIMLI TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Koroner arter stentlemesine uygun yapıda olmalıdır
2. Stent yan dal geçişlerine uygun olmalıdır
3. Stent, balon kateter üzerine yüklenmiş ve direkt stent uygulamalarına olanak vermelidir
4. Stent kalsifik ve tortuoz lezyon geçişleri için güçlü radyal force ve flexibiliteye sahip olmalı ayrıca balon üzerinden sıyrılmamalıdır.
5. Stentin ilacı Rapamisin ya da Zotarilumus ya da Biolimus grubunda olmalıdır.
6. Stentin materyali kobalt -krom veya platinium krom olmalıdır ve tüpten lazer kesim yöntemiyle hazırlanmış olmalıdır
7. Stent MR açısından güvenilir olmalıdır
8. Taşıma sistemi balonu semi-kompliyant olmalıdır
9. Stent taşıma sistemi 0.014" klavuz tel ile uyumlu olmalıdır
10. Stent iletim sisteminin proksimal shaft çapı en fazla 0.028 inch (2.1F) distal shaft çapı en fazla (2.9F) olmalıdır.
11. Stent sturt kalınlığı 0.0034 den fazla olmamalıdır
12. Stentin üzerine krimp edildiği balon yüksek basınca dayanıklı olmalı ve minimum patlama basıncı 14 atm 'den düşük olmamalıdır.
13. Stentin katetertipi Rapid Exchange olmalıdır.
14. Stent 5 F guiding kateter ile kullanılabilirdir.
15. Stentin lezyon geçiş profili 0.051 den fazla olmamalıdır
16. Giriş profili 0.018 inch den fazla olmamalıdır.
17. 2,00, 2.25, 2.50, 2.75, 3.00, 3.50, 4.00, 4,50 mm çap için 9-38 +- 4 mm arasında en az 8 farklı boy seçeneği mevcut olmalıdır.
18. İletim sisteminin üzerinde 2 adet radyoopak marker bulunmalıdır.
19. Distal shaftı hidrofilik olmalıdır
20. Türkiyede kullanılan son jenerasyon ürün olmalıdır. Teklif edilen ürünler en az 12 ay miyadi olmalı ve steril orjinal ambalajında teslim edilmelidir Raf omrünün daha uzun olması tercih sebebidir.
21. Stent TITUBB'a kayıtlı ve Sağlık Bakanlığı tarafından onayli olmalıdır.
22. Genel hükümlerdeki tüm şartlar sağlanmalıdır
23. Bölümün talebine göre alınacak stent, uzunlukları ve çapları belirlenecektir. ihaleyi kazanan firma sonradan kullanım durumuna göre kullanıcıya kalan değişik ölçüdeki stentleri istenilen ölçüdeki stentlerle değiştirmeyi kabul edecektir
24. Ürünlerin numuneleri klinikçe değerlendirildikten sonra karar verilecektir

AGN Eğitim ve Araştırma Hastanesi  
Kardiyoloji Bölümü  
Kardiyolog Dr. Mehmet Şakir  
Dip. Tel. No: 0312 253 11 11  
Kardiyoloji Anabilim Dalı Başkanı  
M. Şakir  
14.02.2012  
14.02.2012

UZ. DR. Dr. Mehmet Şakir  
Kardiyoloji Anabilim Dalı Başkanı  
Dip. Tel. No: 0312 253 11 11  
Kardiyoloji Anabilim Dalı Başkanı  
M. Şakir  
14.02.2012  
14.02.2012