

T.C.
SAĞLIK BAKANLIĞI
Gaziantep İl Sağlık Müdürlüğü
Dr. Ersin Arslan Eğitim ve Araştırma Hastanesi

22.06.2021

İhale Kodu :19788
Sayı :53117430/
Konu :Teklif Mektubu

SAYIN

Hastanemizin ihtiyaçlarından aşağıda cinsi ve miktarı yazılı olan malzemeler 4734 sayılı Kamu İhale Kanununun esas ve hükümlerine göre satın alınacaktır.Firmanız tarafından temini mümkün ise piyasa araştırmasına esas olmak üzere; Hastanemize **KDV Hariç** fiyat verilmesini rica ederim.

AÇIKLAMALAR

- 1.Teklif mektuplarına cevapların Hastanenin yada firmanın antetli kağıtlara yazılması,
- 2.İlgili firma tarafından kaşelenmesi, noter tasdiklivekalet verilmiş yetkili kişi tarafından imzalanması,
- 3.Teklifin yapıldığı tarihin belirtilmesi,
- 4.Teklif edilen fiyatlarda herhangi bir oynama ve düzeltme yapılmaması,
- 5.Yüklenici firma malzeme tesliminde garanti belgesi ve satış sonrası hizmet yeterlilik belgesini getirmek zorundadır.
- 6.Firma teklif mektubunda Marka ve UBB belirtmek zorundadır.
- 7.Teklif edilen ürünlerde Sağlık Bakanlığı Onaylı ve T.C. İlaç ve Tıbbi Cihaz Ulusal Bilgi Bankasında (TİTUBB) kayıtlı olmalıdır.Teklif veren isteklilerin teklif ettiği ürünün tedarikçi firma tanımlayıcı numarası veya teklif ettiği ürünün bayisi olduğuna dair bayi tanımlayıcı numarası olmalıdır.
- 8.Teklif edilen ürünlerin ticari markası, modeli TİTUBB barkod numarası ve Firma ve/veya Bayi Tanımlayıcı numarası teklif sıra numarasına göre liste halinde ihale dosyasında verilecektir.
- 9.Ekteki teknik şartnameye göre teklif verilecektir.

NOT : Tekliflerde Karalama ve Daksil Kesinlikle Olmayacaktır.
Teklifler imza firma kaşesi olması şartıyla **29.06.2021**tarih saat **10:00**kadar ersinihale@gmail.com adresine ya da (342) 221 0142 nolu numaraya fax ile gönderilebilir.

Telefon : 342 221 0700
Faks : 342 221 0142
Mail : ersinihale@gmail.com


Vedat ARIKAN
İdari ve Mali İşler Müdür Yrd.

S.No	Malzeme Adı	Birimi	Miktarı	Birim Fiyatı	Toplam Tutar
1	BAĞLANTI SETİ, OPAK MADDE İÇİN, VALFLİ, ÇİFT HATLI, TEK ÇIKIŞLI (GR1256-KR2062)	Adet	2000		
2	İNTRODUSER SHEATH(SET) 6F 11 CM (MUHTELİF NUMARALAR)	Adet	1500		
3	KILAVUZ TEL TEFLON KAPLI 0,038 İNÇ 150 CM J UÇLU	Adet	1500		
4	TORQUER,KORONER ANJİYOPLASTİ 0,010-0,016	Adet	1000		
5	İNTRODUSER TEL İĞNE KORONER ANJİYOPLASTİ İÇİN	Adet	1200		
Genel Toplam (KDV Hariç)					

NOT : SUT kapsamında olan ürünler için SGK'da geri ödeme alınmazsa veya eksik alınırsa firmaya rücu edilecektir.

Teklif Mektubuna Esas Fiyat Bildiren Firmanın

Adı		Firma Yetkilisi
Adresi		
Telefon		Kaşe ve İmza
Faks		
Vergi D.No		

10.06.2021

GEREKÇELİ RAPOR

- ANJİOGRAFİ ÜNİTESİNDE KULLANILAN SARF MALZEMELERDEN ;
- 1-KR2062 BAĞLANTI SETİ, OPAK MADDE İÇİN, VALFLİ, ÇİFT HATLI, TEK ÇIKIŞLI (GR1256-KR2062)
 - 2-KR1061 İNTRODUSER SHEATH (SET) 6F 11 CM (MUHTELİF NUMARALAR)
 - 3-KR2004 KILAVUZ TEL TEFLON KAPLI 0,038 İNÇ 150 CM J UÇLU
 - 4-KR2011 TORQUER, KORONER ANJİYOPLASTİ 0,010-0,016
 - 5-KR1146 İNTRODUSER TEL İĞNE KORONER ANJİYOPLASTİ İÇİN

KALEMLERİ İÇİN OCAK 2021 TARİHİNDE DMO ÜZERİNDEN YAPILAN TALEPLER KARŞILANMAMIŞ VE MAYIS 2021 DE DMO'DAN TEKRAR TALEPTE BULUNULMUŞTUR.MAYIS 2021 TALEBİNİN SONUÇLANMA SÜRESİ VE MEVCUT STOK MİKTARLARI VE KULLANIM MİKTARLARI BAZ ALINARAKTAN TALEPTE BULUNULAN ÜRÜNLERİN TEMİNİ İÇİN ;

GEREĞİNİ TARAFINIZA ARZ EDERİZ.

T.C.
Sağlık Bakanlığı
Gaziantep Dr. Ersin Arslan Eğitim ve Araştırma Hastanesi
Uzm. Dr. ÖZCAN YAĞICIBULUT
KARDİYOLOJİ UZMANI
Tescil No : 123647

Uzm. Dr. Ersin Arslan KAYA
Kardiyoloji Uzmanı
Dip.Tes.No: 166174
Dr. Ersin Arslan
Eğitim ve Araştırma Hastanesi

Uzm. Dr. Sedat SAKALLI
Kardiyoloji Uzmanı
Dip. Tes. No: 110255
Dr. Ersin Arslan
Eğitim ve Araştırma Hastanesi

KR2062 BAĞLANTI SETİ, OPAK MADDE İÇİN, VALFLİ, ÇİFT HATLI, TEK ÇIKIŞLI (GR1256-KR2062) SET TEKNİK ŞARTNAMESİ

Set üç yollu manifold, koroner el enjektörü, uzatma basınç line ve serum setinden oluşmalıdır. Manifold üzerine basınç hattı ve serum seti monteli olmalıdır.

- 1-Koroner el enjektörü 12-15 cc'lik, 2 cc stoperli, basınca dayanıklı, şeffaf, hazne kısmında 2 adet ve piston proksimalinde ise 1 adet yumuşak parmak geçirme halkası olmalıdır. Erkek luer lock ve rotating adaptörü olmalıdır. Piston hareketi ve kayganlığı iyi olmalıdır
- 2-Üç yollu manifold en az 500 PSI basınca dayanıklı, yan tarafından üç çıkışlı, her çıkış için 3 yollu rotasyonel adaptörlü, kapalı yön işaret veya yazı ile belirtilmiş, şeffaf ve tek parça yapıda olmalıdır. Laminar sıvı akışına uygun olmalıdır. Entegre luerlock konnektörlü olmalıdır. Sağ el kullanımına olanak verecek şekilde dizayn edilmiş olmalıdır. Muslukları kolaylıkla dönmelidir. Basınç line ve serum seti manifold kite bağlantı yuvası tam oturmalı hava yapmamalı ve yerinden işlem sırasında ayrılmamalıdır.
- 3-Uzatma basınç line 800PSI basınca dayanıklı şeffaf renkte çok yumuşak olmayan sert yapıda 135-150cm uzunluğunda olmalıdır.
- 4- Set Steril paketlerde non-pyrogenik tir.
- 5- Paketler üzerinde son kullanım tarihleri mevcut olmalıdır.
- 6-Teklif edilen ürünün CE belgesi mevcut olup ihale dosyasına eklenmelidir.
- 7-Manifolfta bağlanan el enjektörü, basınç line ve serum seti sistemde hava oluşturmamalıdır.

KR1061 İNTRODUSER, ANJİOGRAFİK SHEATH TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1-Kılıf 10-12.5 cm uzunlukta, geriye kan ve sıvı akışını engelleyen silikon hemostatik valvli olup, 15-19 cm uzunlukta damar dilatörü, ve 45-50cm uzunlukta bir ucu J curve'lü diğer ucu düz olan 0.038 inch kalınlıkta paslanmaz çelikten yumuşak ve travmatik uçlu mini guidewire'dan oluşmalıdır.
- 2-Valv çift kademeli olacaktır.
- 3-Guidewire, damar dilatörü ve sheath arasındaki geçiş kademesiz (smooth transition) olacaktır.
- 4-Sheath gövdesi kink yapmama özelliği taşıyacak ve cilde tespit için dikiş halkasına sahip olacaktır.
- 5-Sheath koroner anjiyografi amaçlı olup tek lümenli olacaktır.
- 6- Ucunda entegre, üçlü musluğu da bulunan ve flexibl olan en az 20 cm'lik yan uzatması olmalıdır.
- 7-Dilatör kılıfın içine kilitlenebilmelidir.
Aşağıdaki çaplarda alınacaktır:
6F, 7F, ve 9F lerden istenen miktarlarda temini sağlanması gerekmektedir.

KR2004 KILAVUZ TEL, 032"-038", STANDART TEL TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1-145-150 cm uzunlukta, proksimal ucu düz tip , distal ucu J uçlu olmalıdır, paslanmaz çelikten yapı ve PTFE kaplı fixed core özellikte 0.038 inch olmalıdır.
- 2-Helezon koruyucu tüpte olmalıdır.
- 3-İşlem sırasında ucu deforme olmamalı, J curve kaybolmamalıdır.
- 4-Manevra kabiliyeti iyi olup fleksibl olmalıdır.
- 5-Radyoopak bir görünüme sahip olmalıdır.
- 6-Kılavuz tel içinde J kısmında yönlendirici başlık olmalıdır.

KR2011 YÖNLENDİRİCİ (TORKÖR)TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1-0.010 inch'den 0.045 inch'e kadar değişen tüm ölçüdeki kılavuz teller için, telin ucunun kontrollü manüplasyonunu sağlayan yapıda olmalıdır. "Over the wire" yapıda olmalıdır.
- 2-Dayanıklı sert plastikten imal edilmiş olmalıdır.
- 3 Düşük ışık altında görünümü kolaylaştıran parlak renkte olmalıdır.

KR1146 İNTRADUCER İĞNE TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1-İçinden 0.014 " guidewire kolayca, deforme olmadan ve takılmadan geçebilmeli ve Y adaptör içine yerleştirilebilmelidir.
- 2- En az 15 cm uzunlukta olmalıdır. Y konnektörden kolay geçebilmeli ve konnektör fonksiyonunu bozmamalıdır.
- 3-Lümen çapı guide ile hemorajiye müsaade etmemelidir.
- 4-İç lümeni pürüzsüz ve ucu künt boru şeklinde paslanmaz metalden yapılmış olmalıdır.

T.C.
Sağlık Bakanlığı
Gaziantep Dr. Ersin Arslan Eğitim ve Araştırma Hastanesi
Uzm. Dr. ÖZCAN YAGCIBULUT
KARDİYOLOJİ UZMANI
Tescil No: 123647

Uzm. Dr. Emin Erdem KAYA
Kardiyoloji Uzmanı
Dip.Tes.No: 166174
Dr. Ersin Arslan
Eğitim ve Araştırma Hastanesi

Uzm. Dr. Sedat SAKALLI
Kardiyoloji Uzmanı
Dip.Tes.No: 110775
Dr. Ersin Arslan
Eğitim ve Araştırma Hastanesi