

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

25.06.2021

İhale Kodu :19801  
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 tasdikli vekalet 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 kaşesi olması şartıyla **28.06.2021** tarih saat **10:00** kadar [ersinihale@gmail.com](mailto: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](mailto:ersinihale@gmail.com)

**Vedat ARIKAN**  
**İdari ve Mali İşler Müdür Yrd.**

S.N	Malzeme Adı	Miktar	Birimi	UBB - UTS	SUT KODU	Birim Fiyatı	ToplamTutar
1	PERKÜTAN EKZOVENÖZ REKONSTRÜKSİYON SİSTEMİ (KATETER DAHİL)(KV4020)	1	Adet				
<b>Genel Toplam (KDV Hariç)</b>							

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		

## PERKÜTAN EKZOVENÖZ REKONSTRÜKSİYON SİSTEMİ

1. Perkütan ekzovenöz rekonstrüksiyon sistemi venöz kapak kaçaklarında dış iskelet oluşturarak sızıntıyı engelleme amaçlı tasarlanmış olmalıdır.
2. Hyaluronik asit, polidakanol, nbca uyumlu olmalıdır.
3. Kapaklar etrafında dış iskelet görevi görürken aynı zamanda bağ doku oluşumunu hızlandırarak kalıcılığı sağlamalıdır.
4. Perkütan ekzovenöz rekonstrüksiyon sistemi dış iskeleti oluşturacak malzemeleri ayrı bir şişede, otomatik olarak önceden belirlenmiş bir sürede karıştırarak işlem için hazır hale getirmelidir ve cihaz uyarı vermelidir.
5. Perkütan ekzovenöz rekonstrüksiyon sistemi sızıntıyı engelleyecek karışımı interfasyal boşluğa verebilecek pompa sistemine sahip olmalıdır.
6. Pompa sistemi enjeksiyon sağladığı gibi tersine çalıştırılarak işlem güvenliği için aspirasyonda yapabilmelidir.
7. Perkütan ekzovenöz rekonstrüksiyon sistemi valvüler bölge üzerine erişim için kullanılacak steril taşıma sistemiyle birlikte çalışmalıdır ve bunun için konnektör çıkış portuna sahip olmalıdır.
8. Perkütan ekzovenöz rekonstrüksiyon sistemi enjeksiyon işlemini 10mmHg basınç altında gerçekleştirmelidir.
9. Perkütan ekzovenöz rekonstrüksiyon sistemi tek kullanımlık olmalıdır.
10. Perkütan ekzovenöz rekonstrüksiyon sistemi 220V 50 Hz güç ile çalışabilmelidir.
11. Perkütan ekzovenöz rekonstrüksiyon sistemi ile birlikte kullanılacak taşıma sistemi cihaz ile aynı marka olmalıdır.
12. Kanüller taşıma sistemine konnektör ile bağlanmalıdır ve istenildiği zaman ayrılıp monte edilebilmelidir.
13. Kanüller tel üzerinden ilerletilebilmelidir.
14. Perkütan ekzovenöz rekonstrüksiyon sistemi hattı, PSC ile enjeksiyonu yapılacak materyallerle reaksiyon vermeyecek malzemeden üretilmiş olmalıdır.
15. Perkütan ekzovenöz rekonstrüksiyon sistemi hattı iç coil helikse yapısına sahip olmalıdır ve enjeksiyon ve iletim esnasında da enjeksiyon materyalini karıştırabilmelidir.
16. Perkütan ekzovenöz rekonstrüksiyon sistemi sızıntıyı engelleyecek karışımı interfasyal boşluğa verebilecek şekilde tasarlanmış olmalıdır.
17. Perkütan ekzovenöz rekonstrüksiyon sistemi enjeksiyon sağladığı gibi tersine çalıştırıldığında da işlem güvenliği için aspirasyonda yapabilmelidir.
18. İhaleye girecek firmalar distribütör firma tarafından yetkilendirilmiş olmalıdır. Bunu yetki belgesiyle göstermelidir ve bu belge ihale dökümanlarında sunulmalıdır.
19. İhalede teklif verilecek ürünlerin yerli malı belgesi olmalıdır ve bu belgeler ÜTS'de eşli olmalıdır.
20. İhaleye girecek firmalar en az 2 gün önceden kullanılacak malzemeyi ilgili klinikte denetip uygunluk belgesi almalıdır.
21. İlgili şartname maddelerine birebir uymayan firmaların teklifleri değerlendirmeye alınmayacaktır.

Doç. Dr. Hayati DENİZ  
Kalp ve Damar Cerrahi Uzmanı  
Dip. Unvan No: 111109 - Dr. Sicil No: 92457  
Gaziantep Dr. Ersin Arslan Eğitim ve  
Araştırma Hastanesi

Op. Dr. Marat ARI  
Kalp ve Damar Cerrahi Uzmanı  
Dip. Unvan No: 111109 - Dr. Sicil No: 104120  
Dr. Ersin Arslan Eğitim ve Araştırma  
Hastanesi GAZİANTEP

Op. Dr. Gökalep GÜZEL  
Kalp Damar Cerrahi Uzmanı  
Dip. Teskil No: 71298  
Uzm. Teskil No: 10519  
Gaziantep Dr. Ersin Eğitim ve Araştırma Hastanesi