

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

28.07.2022

İhale Kodu :22125
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 gerekmektedir.
- 4.Teklif edilen fiyatlarda herhangi bir oynama ve düzeltme yapılmamalıdır. (Tekliflerde Karalama ve daksili kesinlikle olmayacaktır).
- 5.Yüklenici firma malzeme tesliminde garanti belgesi ve satış sonrası hizmet yeterlilik belgesini getirmek zorundadır.
- 6.Ekteki teknik şartnameye göre teklif verilmelidir. Malzeme seçimlerinde verimlilik, kalite, malzemenin nevine göre satış sonrası hizmet ile ilgili kriterleri de değerlendirir.
7. Mal, Hizmet ve Yapım işlerinde gerekli tüm nakliye işlemleri yüklenici firma tarafından karşılanacaktır.
8. Alıma Hile, desise, vâit, tehdit, nüfuz kullanma suretiyle fesat karıştırılan tespit edilmesi halinde yine 4734 sayılı KI Kanunun ilgili hükümleri uygulanacaktır.
9. Malzeme tesliminde teklifte belirtilen kalite ve marka esas alınacak benzer muadil vb. malzemeler kabul edilmeyecektir.
10. Mal teslimi ile faturanın birlikte teslim edilmesi (aynı gün içinde) gerekmektedir. Muayene Kabul birimi dışındaki teslimatlarda sorumluluk ilgili yükleniciye aittir.
11. 4734 sayılı kanunun 22-f bendine göre yapılan alımlarda malzeme kullanıldığı kadar fatura edilecektir.
12. Teklif edilen ürünlerin ticari markası, modeli TITUBB barkod numarası ve Firma ve/veya Bayi Tanımlayıcı numarası teklif sıra numarasına göre liste halinde ihale dosyasında verilecektir.Firma teklif mektubunda Marka ve UBB belirtmek zorundadır.
13. Teklif edilen ürünlerde Sağlık Bakanlığı Onaylı ve T.C. İlaç ve Tıbbi Cihaz Ulusal Bilgi Bankasında (TITUBB) kayıtlı olmalıdır.Teklif veren isteklilerin teklif ettiği ürünün tedarikçi firma tanımlayıcı numarası veya teklif ettiği ürünün bayisi olduğuna dair bayi tanımlayıcı numarası olmalıdır.Tedarikçi Firma alımına ilişkin düzenleyeceği faturada malzemenin Barkod Numarası ile Sut Kodunu belirtecektir. Tedarikçi Firma bunların SUT Hükümleri doğrultusunda doğru eşleştirilmiş almasından sorumludur. Geri Ödeme Kurumu Barkod ve SUT kodlarının eşleştirilmesi ile ilgili olarak TITUB kayıtlarını esas almadığında hastanemiz idaresi de bu kayıtları esas almayacaktır, Yüklenicinin malzemesi herhangi bir suretle malzeme barkod ve SUT kodunun doğru eşleşmediği, bayilik ve UBB kayıtları sistemden düşmesi nedeniyle geri ödeme yapmaması durumunda oluşan zarar idare tarafından tedarikçi firmaya rucu edilecektir. Çıkabilecek herhangi bir ihtilafta Gaziantep Mahkemeleri yetkilidir.

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

NOT: Teklif veren firma yukarıda yazılı tüm şartları aynen kabul etmiş sayılacaktır.

Teklifler imza firma kaşesi olması şartıyla **01.08.2022** 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

Gül AKSU
İdari ve Mali İşler Müdür Yrd.

S.N	Malzeme Adı	Miktar	Birimi	UBB - UTS	SUT KODU	Birim Fiyatı	Toplam Tutar
1	NÖRONAVİGASYON CİHAZI HİZMET ALIMIMI	14	VAKA				
Genel Toplam (KDV Hariç)							

Teklif Mektubuna Esas Fiyat Bildiren Firmanın

Adı	Firma Yetkilisi
Adresi	
Telefon	Kaşe ve İmza

Nöro-navigasyon teknik özellikleri

1. Cihaz biyopsi, güdümlü operasyonlar, drenaj ve hematomların boşaltılması ve kist aspirasyonu için uygundur.
2. Ameliyat, uygulamalı enstrumanlar kullanılarak pasif ya da aktif işaretleyiciler ile 3 boyutlu görüntü elde eder.
3. Cihaz içerisinde kullanıma uygun lazeri ve sensörü, sensör enerji adaptörü, yazılım yüklü bilgisayarı, 1 adet monitörü ve 1 çalışma istasyonu bulunmalıdır.
4. Elektrik akım sorunları ve şoklarına karşı korumalıdır.
6. İkinci Sınıf lazer kullanılır.
7. DICOM görüntüleri elde etmek için CT, MR, SPECT ve PET ara yüzü bulunur.
8. Bütün görüntüleme yapılarına uyum sağlayabilir, Elscint, Somatom ve GE arayüzü bulunmalıdır.
9. Minimum 1024'e kadar aksiyel görüntüyü, 512x512 pixel ile görüntüler arasında 0.1mm yada daha fazla aralıklarla yüklenebilir.
10. Nokta kayıt işaretleri 128'e kadar çıkabilir.
11. Alan kayıt için 3D görüntüde 128000 nokta ve iğne/kamera traselerinde 4096 nokta işaretlemeye elverişlidir.
12. Anatomi gösterimi 2 boyutlu aksiyel, sagittal, koronal ve oblik planlarda yapılabilir.
13. Anatomi gösterimi 3 boyutlu yapılabilir.
14. Özelleştirilmiş ROI (Region of Interest) için hem manuel hem otomatik ayar yapılabilir.
15. CT, MR, SPECT ve PET görüntüleri için çok modular ve multiplanar füzyon kapasitesi olmalıdır.
16. Sistemin düzgün çalışması açısından INTEL işlemci bir bilgisayar yazılımında SSE, SSE2, SSE3, ve HT ve çok çekirdekli teknolojiye sahiptir.
17. Grafik arayüzleri LibSDL ve OpenGL kütüphaneleri temel alınır.
18. Pozisyon sensörü etkinliği açısından boyutları 613mm X 104mm X 86mm ağırlığı 1.9 kg olmalıdır.
19. Pozisyon sensörü aktif ve pasif araçlar içerir.
20. Pozisyon sensöründe infrared ışın kaynağı illuminatör, 2 alıcı sensör lensleri ve led indikatörleri bulunur.
21. Hastanın anatomik düzeyini kaydeden kalibrasyon aparatı bulunur.
22. Görüntü kapasitesi açısından bilgisayar tomografisi 1mm ve 2mm kesitine uygundur.
23. Görüntü kapasitesi açısından MR görüntüleri 1mm ve 2mm kesitine ölçüsünde ve volumetrik (3D) gösterimine uygundur.
24. Yukarıdaki malzemeler Riyad Alhseno AlAhmed isimli hastanın ameliyatında kullanılacaktır.
25. Nöro-navigasyon kullanılacak ameliyatlarda firma YÜKSEK DEVİRLİ TUR MOTORU getirmelidir. Motor ucu için ayrıyeten bir ücret talep edilmemelidir.

Op.Dr. Aykut SEZER

Beyin ve Sinir Cerrahisi Uzmanı
Dip.Tes.No:81710/98143

Dr. Ersin Arslan Eğitim ve Araştırma Hast.

Op.Dr. Hañit SENSOY

Beyin ve Sinir Cerrahisi Uzmanı
Dip.Tes.No: 158610

Dr. Ersin Arslan Eğitim ve Araştırma Hastanesi

Op. Dr. Şahin KIRMIZIGÖZ

Beyin ve Sinir Cerrahisi Uzmanı

Dip.Tes.No:158250 - Uzm.Tes.No:148776
Dr. Ersin Arslan Eğitim ve Araştırma Hastanesi