

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

7.11.2022

İhale Kodu :22441  
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, vait, tehdit, nüfuz kullanma suretiyle fesat karıştırılan tespit edilmesi halinde yine 4734 sayılı Kİ 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 TİTUBB 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 (TİTUBB) kayıtlı olmalıdır. Teklif veren isteklilerin teklif ettiği ürünün tedarikçi firma tanımlayıcı numarası veya teklif ettiği ürünün bayi 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 TITUBB 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 alınmazsa veya eksik alınırsa firmaya rucu edilecektir.

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

Teklifler imza firma kaşesi olması şartıyla **10.11.2022** tarih saat **17:00** 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)

**Gül AKSU**  
İdari ve Mali İşler Müdür Yrd.

S.N	Malzeme Adı	Miktar	Birimi	UBB - UTS	SUT KODU	Birim Fiyatı	Toplam Tutar
1	NO2 GAZ PANEL VE YÜKSEK BASINÇLI HORTUM YAPIM İŞİ	1	Adet				
<b>Genel Toplam (KDV Hariç)</b>							

**Teklif Mektubuna Esas Fiyat Bildiren Firmanın**

Adı		Firma Yetkilisi
Adresi		
Telefon		Kaşe ve İmza

## TEKNİK ŞARTNAME

Gaziantep Dr. Ersin Arslan Eğitim ve Araştırma Hastanesi Mücahitler Ek Hizmet Binası'nın NO2 GAZ panel ve yüksek basınçlı hortum yapım işini konu alır.

### TAM OTOMATİK MEDİKAL GAZ MANİFOLD BESLEME ÜNİTESİ

- Tüplerden gelen yüksek basıncı regüle ederek, basıncın sisteme gönderilmesi gereken değere düşürülmesini sağlamalıdır.
- Otomatik Medikal gaz besleme ünitesi gelen yüksek basıncı birinci kademe regülatörler 8-10 bar basınca düşürmeli, Daha sonrasında ikinci kademe regülatörleri düşürülen basıncı tekrar regüle ederek istenilen son basınç değerine getirme özeliği olmalı.
- Medikal gaz santrali, tüplerin bağlı olduğu manifoldlar tarafından besleme mevcut çapları ona göre ayarlanmalı.
- Kullanılan manifold gaz seviyesi 8 bara düştüğü zaman ünite içerisinde bulunan change - over sistem otomatik olarak diğer manifolda geçiş yapmalı.
- Ünite üzerinde alçak basınç ve yüksek basınç sensörleri dijital alarm paneline bağlanmalı.
- Sistem üzerindeki olası basınç düşüklüğü veya yüksekliğinde acil durum alarmı devreye girmeli ,Aynı zamanda santral üzerinde bulunan 7 Bar emniyet ventilleri sistem basıncı 7 barın üzerine çıktığı zaman tahliye otomatik olarak açılarak gaz tesisatının tehlikeye girmesi engellenmiş olmalı.
- Sisteme gönderilen medikal gaz basınç değeri ve tüp doluluk oranı dijital alarm paneli ekranında görsel olarak izlenebilir olmalı.
- Otomatik medikal gaz manifold besleme ünitesi HTM 02-01, MDD 93/42/EEC, EN ISO 7396-1 and ISO 13485 standartlarına uygun olarak üretilmiş olmalı..
- Otomatik Medikal Gaz Manifold Besleme Ünitesi tüm verileri alarm ünitesi ana merkeze iletebilir. 3 değişik dil seçeneği ve ayarlanabilir alt basınç değeri ile üst basınç değeri alarm noktaları mevcut olmalı.
- Sürekli çalışarak otomatik gaz besleme
- Yüksek kapasiteli gaz akışı sağlama
- kurulum ve kullanım eğitimi
- By-pass Hattı
- Görsel ve duysal Alarm

### YÜKSEK BASINÇ ÜZERİ ÇELİK TEL ÖRGÜLÜ DÜZ PTFE HORTUM

- SWS1T, yüksek basınçlarda mukavemetli olmalı.
- kimyasal madde direnci gerektiren uygulamalarda düz PİMİ esnek hortumlu olmalı.  
İç Hortum: RoHS direktifi ve FDA yönetmeliği 21 CFR 177.1550'ye uygun olarak onaylı birinci sınıf malzemelerden çekme yöntemiyle imal edilmiş olmalıdır.
- Gelişmiş üretim prosesi ve kalite kontrolü en yüksek kaliteyi ve esneklik özelliklerini sahip olmalıdır.

Dış Takviye: Son derece yüksek çekme mukavemetine sahip AISI304 paslanmaz çelikten imal edilmiş olmalıdır.

- Giriş bağlantısı 3/4`sağ dış
- Çıkış bağlantısı 3/8` sağ dış
- 15 adet olmalıdır.

- Mal teslim ve kabulüne kadar olabilecek her türlü hasar ve zayıt yüklenici firmaya aittir.
- Ürünlerin teslim ve nakliyesi firmaya aittir.
- Alımı yapılacak ürünlerin numuneleri değerlendirilecek sözleşmenin imzalanmasından sonra



- yüklenici firmaya bildirilecektir
- Uygun olmayan ürünler kabul edilmeyecek montaj ve de montaj işçiliği ödenmeyecek bunlarla ilgili tüm giderler yükleniciye aittir.
  - Yüklenicinin bu şartları yerine getirmemesi durumunda İdari ve genel şartnamedeki hususlar uygulanır.
  - İşin teslim süresi karar onay tarihinden itibaren hafta sonu veya mesai bitiminde başlanacak 2 iş günü içerisinde teslim edilecektir.
  - Yapılan iş 5 yıl ürün ve işçilik garantili olacaktır.

T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI  
Dr.Ersin Arslan Eğt.ve Arş. Hast.  
Mücahitler Ek Hizmet Binası  
İbrahim YAVUZ  
Teknisyen

Ibrahim Yavuz

T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI  
Dr.Ersin Arslan Eğt.ve Arş. Hast.  
Mücahitler Ek Hizmet Binası  
Ahmet ÖZTÜRK  
Teknik Hiz. Birim Sorumlusu

Ahmet ÖZTÜRK