

T.C.
ADANA VALİLİĞİ
İl Sağlık Müdürlüğü
Adana Şehir Eğitim ve Araştırma Hastanesi

Sayı
Konu

: 2574
: Fiyat Teklifi

Tarih : 11.10.2022

Hastanemizin ihtiyacı olan ambulans donanımları Malzeme alımı işi satın alınacaktır. İlgilediğiniz takdirde K.D.V.hariç fiyat teklifi göndermenizi, teklifinizde teslimat süresinin de bildirilmesini arz/rica ederim.

Volkan GÖKDEMİR

Sıra	İş Kalemi Açıklaması	Miktar	Birim	MARKA	MODEL	ÖZELLİKLERİ	Birim Fiyat
1	AMBULANS DONANIMLARI (ANA SEDYE)	4	Adet				
Toplam							

Son Teklif Verme Tarihi: 12.10.2022 Saat 12.00

DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR VE ALIM ŞARTLARI

- 1-Teklif edilen Fiyat KDV hariç olacaktır.
 - 2- Mal/ Hizmet ve Yapım işlerinde gerekli tüm nakliye işlemleri yüklenici firma tarafından karşılanacaktır.
 - 3- Alıma Hile, desise, vait, tehdit, nüfuz kullanma suretiyle fesat karıştıranların tespit edilmesi halinde yine 4734 sayılı Kİ Kanununun ilgili hükümleri uygulanacaktır.
 - 4-Malzeme tesliminde teklifte belirtilen kalite ve marka esas alınacak, benzer, muadili vb. Malzemeler kabul edilmeyecektir.
 - 5- Bu mektupla birden fazla malzeme için telif gönderilmiş ise her kalem malzeme için teklif fiyatı yazılacak, eksik teklifler değerlendirilmeyecek, değerlendirme tüm malzemenin toplam bedeli üzerinde veya ayrı ayrı yapılacaktır.
 - 6-Verilen süre içerisinde teslim edilmeye teklifler değerlendirmeye alınmayacaktır.
 - 7-Teklif veren firma yukarıda yazılı tüm şartları aynen kabul etmiş sayılacaktır.
 - 8-4734 sayılı kanunun 22-f bendine göre yapılan alımlarda malzeme kullanıldığı kadar fatura edilecektir.
 - 9-Ödeme Zamanı: Fatura muhasebe birimine intikal etmesini müteakip () takvim günü içerisinde (Muhasebe biriminin nakit durumuna göre) ödeme yapılacaktır.
 - 10-Tedarikçi firma alımına ilişkin olarak 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 ÜTS kayıtlarını esas almadığında hastanemiz idaresi de bu kayıtları esas almayacaktır, yüklenicinin malzemesi herhangi bir surette malzeme barkod ve SUT kodunun doğru eşleşmediği, bayilik ve UBB kayıtları sistemden düşmesi nedeniyle geri ödeme yapmaması durumunda oluşan zarar idare tarafından tedarikçi firmaya rücu edilecektir.
 - 11-Alımlarımız <http://adanasehir.saglik.gov.tr> adresinden de eş zamanlı olarak görülebilir. Ayrıca eposta adresinizi birimimize verdiğiniz takdirde alımlarımız konusuna göre eposta olarak da gönderilebilmektedir.
- Not:1-Mal teslimi ile faturanın birlikte edilmesi (Aynı gün içinde) gerekmektedir.
- 2-Muayene kabul birimi dışındaki teslimatlarda oluşan sorumluluk ilgili yükleniciye aittir.
 - 3-Ortopedi ve Beyin Cerrahi Alımlarında sterilizasyon ücreti %2 oranında alınacaktır.

FİRMA-KAŞE
İMZA

AMBULANS ANA SEDYE TEKNİK ÖZELLİKLER

1. TS-EN 1865-1 standartının tüm gerekliliklerine uygundur.
2. Salınım, titreşim ve düz olmayan zeminlerde maksimum konforu sağlayabilecek özellikte olmalıdır.
3. CPR için gerekli sırt desteği olacaktır.
4. . Arka tekerlerinde frenlidir, 4 farklı ayak kaldırma sistemi bulunmalıdır.
5. 10g çarpışma testi onaylı ve belgeli kilit sistemi olmalıdır.
6. Katlanabilir yan korkulukları olmalıdır.
7. Hasta hareket ettirilmeden trendelenburg ve contraldelenburg ayak pozisyonlarına geçiş imkanı olmalıdır.
8. Sedyeye üzerindeki hastanın tek personel ile, ambulansa bindirip indirebilmesine uygun olmalıdır. Hastanın ayaklarının pozisyonunu değiştirebilme opsiyonludur.
9. Ağırlık (Aksesuarları dahil) 53 Kg(+10) TS-EN 1789 2020 standartları çerçevesinde üretilmiş, 10G Çarpışma testi onaylıdır. 250 Kg(+10) taşıma kapasitesine sahiptir.
10. Özel alaşımlı alüminyum malzemeden üretilmiştir. 0° - 75° açıları aralığında ayarlanabilir sırt kısmı mevcuttur.
11. Genişlik 560 mm Yükseklik (Kapalı) 270 mm Yükseklik (Açık) 880 mm Uzunluk 1960 mm uzunluklar +-10 cm toleranslıdır.
12. İstenilen 3 adet sedye kazağı ile birlikte verilecektir.

Adana Şehir Eđ. ve Arđ. Hastanesi
Neslihan KAYA
Biyomedikal Mühendisi
Klinik Mühendislik Hizmetleri Birimi

Uğur SÖRGÜLÜ
Adana Şehir E. A. H.
Biyomedikal Teknikleri