

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

Sayı
Konu

: 2547
: Fiyat Teklifi

Tarih : 06.10.2022

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

Volkan GÖKDEMİR

Sıra	İş Kalemi Açıklaması	Miktar	Birim	SUT Kodu	SUT Fiyatı	UBB Kodu	Birim Fiyat
1	AMBULANS DONANIMLARI	4	Adet				
Toplam							

Son Teklif Verme Tarihi: 07.10.2022 – 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 birimize 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 SEDYESİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Sedyeye ana iskeletinde kullanılan borular alüminyum etial 61 (AA 6351) veya eşdeğeri malzemeden üretilmiş olmalı,
2. Alüminyum dökümler etial 150-160 serisi (AA A-380) veya eşdeğeri malzemeden eloksal kaplamalı olarak imal edilmiş olmalı, ve alaşım özellikleri test raporu ile kurula sunulmalıdır.
3. 2 adedi sabit ve kilitlenebilir, 2 adedi 360 derece dönebilir özellikte olmak üzere 4 adet tekerlekle donatılmış olmalıdır. Tekerlekler en az 125 mm. çapında olacaktır.
4. Yumuşak malzeme ile kaplanmış bir kol desteği olmalıdır.
5. Sedyeye şiltesi, dikişsiz yekpare yapıda üzeri su geçirmeyen, leke tutmayan, anti bakteriyel, ateşe dayanıklı materyalle kaplanmalı ve içerisi yüksek yoğunlukta kolay deforme olmayan 50-80 mm. kalınlıkta ve esnek yapıda sünger ile döşenmiş olmalıdır.
6. Sedyeye hastanemiz ambulanslarına uyumlu olmalıdır.
7. Sedyeler 2 sene garantili olmalıdır.
8. Sedyeye üst yüzeyi rotasyon tekniği ile üretilmiş tek parça plastik malzemeden, sırt desteği ve ayak desteği olarak iki parçadan üretilmiş olmalı, vakum tekniği ile üretilmiş ABS veya PVC malzeme kullanılmamalıdır. Sedyeye üzerinde hasta varken CPR (kalp-akciğer canlandırılması) uygulanmasına imkân vermelidir.
9. Sırt ve ayak kısmının yüksekliği ayarlanabilir olmalıdır. Sırt desteği ayarı gazlı piston yardımı ile yapılmalı, istenilen kademedede mandal yardımı ile sabitlenebilmelidir. Ayak kısmı manuel olarak 15° ayarlanabilmelidir.
10. Ayarlanabilir serum askısı ile portatif oksijen tüp taşıyıcısı bulunmalı ve bunlar ana sedyeye monte edilebilmelidir.
11. Sedyeye mevcut kilit kolu çekilerek araç içine doğru itilince ayakları katlanmalı ve kilit kolu çekilerek araç dışına doğru çekildiğinde de ayaklar kendiliğinden açılmalıdır. Bu sistem ile sedyenin bir kişi tarafından ambulansa yüklenmesi ve ambulandan çıkartılması sağlanmalıdır.
12. Sedyeye ana gövde profili alüminyum mil pres yöntemi ile çekilmiş ve tek parça yekpare olmalı, ara bağlantı boruları gömme başlı imbus çelik civatalar ile yapılmalıdır.
13. Ana sedyeye üzerinde en az 2 adet en az 500 mm uzunlukta korkuluk bulunmalı, korkuluklar sedyenin yanlarına paralel olarak katlanabilir olmalıdır,
14. Ana sedyeye üzerinde 1 set boyun ve omuz kemeri, ayrıca 2 adet sabit hasta kemeri bulunmalıdır. Kemerler E belgeli olmalıdır.
15. Ana sedyeye ISO 9001 standartlarında üretilmiş olmalı, CE belgesine sahip olmalıdır.
16. Ana sedyeye üzerinde kullanılacak şilte ve süngerin yanmazlık test raporları bulunmalıdır.
17. Ölçüleri : Uzunluk : 1935 mm (± 20 mm), Genişlik : 550 mm. Yükseklik : 815 mm (± 20 mm), Ağırlık : 38 Kg (± 4 Kg.), Taşıma Kapasitesi : en az 180 Kg olmalıdır.

Uğur SÜRGÜLÜ
Adana Şehir E. ve Arş. Hastanesi
Biyomedikal Teknikeri

Adnan TENKEKİ
Elk. Tek.
ADANA N.E.A.H

Adana Şehir Eğt. ve Arş. Hastanesi
Seyhan ÇOLAK
Teknik Hizmetler Müdürü