

T.C
ADANA VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
Adana Dr.Ekrem Tok Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Hastanesi

Sayı: 84152352/

Konu: Fiyat Teklifi

Hastanemizin ihtiyacı olan **4 Tıbbi Sarf Malzeme Alımı** işi 4734 sayılı Kamu İhale Kanununun 22/d usulü ile satın alınacaktır. İlgilendiğiniz takdirde K.D.V.hariç fiyat teklifi göndermenizi, teklifinizde teslimat süresinin de bildirilmesini hususunu;

Bilgilerinize rica ederim.


Bekir ŞAHAN
Müdür Yard.

İHTİYAÇ LİSTESİ

S.No	Malzeme Adı	Miktar	Birimi	Birim Fiyatı	Toplam Tutar
1	Ambu Seti (Yetişkin)	2	Adet		
2	Muayene Eldiveni Pudrasız(M)	70000	Adet		
3	Muayene Eldiveni Pudrasız(L)	70000	Adet		
4	Muayene Eldiveni Pudrasız(S)	40000	Adet		
Genel Toplam:					

Dikkat Edilecek Hususlar ve Alım Şartları

Son Teklif Verme Tarihi: 08.10.2020 Saat: 15.00

- 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 KİK 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-Verilen Teklifler Kapalı zarf içerisinde veya Fax , Mail yoluyla olacaktır.
- 9-Ödeme Zamanı: Fatura muhasebe birimine intikal etmesini müteakip (120) takvim günü içerisinde (Muhasebe biriminin nakit durumuna göre) ödeme yapılacaktır.

FİRMA-KAŞE
İMZA

MUAYENE ELDİVENİ, PUDRASIZ, NONSTERİL S,M,L

1. Ürün lateksten imal edilmiş, pudrasız, non-steril özelliğe sahip, tek kullanımlık ve boyu en az 240 mm (küçük-ekstra küçük ölçülerinde en az 220±20 mm) olmalıdır.
2. Eldivenler şekil itibariyle anatomik, kullanım itibariyle ergonomik olmalı ve giyildiğinde eli kavramalı fakat elin hareketini engelleyecek kadar sıkı olmamalıdır.
3. Eldivenler yapışık olmamalı, kolayca giyilip çıkarılabilir olmalıdır.
4. Eldivenin bilek kısmı çok sıkı ve çok gevşek olmamalıdır. Koncun kenarı yırtılma ve gevşemeyi önleyecek tutucu özelliği olan kıvrımlı yapıda imal edilmiş olmalıdır.
5. Eldivenler giyilip müdahale için cilde dokunulunca cilt hissedebilmelidir.
6. Sağ ve sol el kullanım farkı olmaksızın her iki el içinde giyilebilir nitelikte olmalıdır.
7. Sıvı geçirgenliği olmamalıdır.
8. Yırtılmaya, delinmeye dayanıklı olmalı, eldiven dokusu ince-kalın dalgalı, pütürlü veya delik olmamalı, sağlam ve pürüzsüz olmalıdır.
9. Ürün ambalajında dökülme ve saçılmaya neden olacak yıpranma ve yırtılma olmamalıdır. Ambalajlar 100 ürün bulundurmalıdır. Ambalaj üstünde üretim tarihi ve son kullanma tarihi belirtilmiş olmalıdır.
10. Yüklenici firma ürün tesliminde paletli teslimat yapmalıdır.


Ecz.B.Bengü ESKİMERGE
Sicil No : 5395

ERİŞKİN AMBU SETİ

1. Ambu balonu PVC malzemedan yapılmış, esnek ve eski haline en kısa sürede dönecek yapıda olmalı, rahatsız edecek şekilde kokmayan medikal malzemedan üretilmiş olmalıdır.
2. Ambu balonu ile birlikte, bir adet şişirilebilen bir adet kancalı şeffaf ambu maskesi, iki adet airway ve oksijen bağlantı hortumu set içinde bulunmalıdır.
3. Tek yönlü güvenlik valfi 'duck bill' şeklinde olmalıdır.
4. Balon hacmi 1500/1300 ml, oksijen rezervuar hacmi 2500/1200 ml olmalıdır.
5. Ambu üzerinde hastayı aşırı basınçtan koruyan 'pop-off valve' bulunmalıdır. Basınç ayarı max 60 ± 10 cm H₂O olmalıdır. Valve üzerinde maks basınç ayarlama seviyesi yazılı olmalıdır.
6. Ambunun alt kısmında oksijen bağlantı girişi bulunmalıdır.
7. Maske bağlantı konektörü, ambunun her yöne rahatlıkla dönebilmesi için 360 derece dönen bir yapıda olmalıdır.
8. Ambu maskesi seklerasyonların görülebilmesi için şeffaf ve yumşak yapıda olmalıdır.
9. Ambu balonu, konektörü ve valveleri içersinde toz-partikül olmamalı yüzeyi temiz olmalıdır.