

T.C.
ESKİŞEHİR VALİLİĞİ
İl Sağlık Müdürlüğü
Eskişehir Şehir Hastanesi

Kayıt No: 215425

TEKLİF MEKTUBU

13.01.2022

Sayı : 22205031-930/

Konu : Teklif Formu

Kurumumuzun ihtiyacı olan (1) kalem HASTANEMİZ KEMOTERAPİ ÜNİTESİ İÇİN İKİ GÜNLÜK ELASTOMERİK İNFÜZYON POMPASI ALIMİ işi satın alınacaktır. İlgilendiğiniz takdirde K.D.V. hariç fiyat teklifinizi en geç **17.01.2022** tarih ve saat **10:00**'a kadar göndermenizi, teklifinizde teslimat süresinin de bildirilmesini arz/rica ederim.

Şenol ALTINSOY
Başhekim a.
İdari ve Mali İşler Müdür Yardımcısı

Sıra No	Malın / İşin Cinsi	Miktar	Birimi	Birim Fiyat	Toplam Fiyat
1	ELASTOMERİK İNFÜZYON POMPASI İKİ GÜNLÜK	150	ADET		
Toplam					

Ek: Teknik Şartname

Satınalmanın Yapılacağı Birim: ESKİŞEHİR ŞEHİR HASTANESİ DOĞRUDAN TEMİN TEL:0 222 611 4000 / 11358
NUMUNE GÖRÜLECEKTİR.

4734 sayılı Kamu İhale Kanunun 22 / D Maddesi Uyarınca Doğrudan Temin Usulüyle Alım Yapılacaktır.

DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

- 734 Sayılı Kanun gereğince KİK 019 Standart Formuna göre hazırlanacak Teklif mektubunda istekliler tarafından imzalanması, teklif edilen fiyatın rakam ve yazıyla açık olarak yazılması zorunludur. Tarihi olmayan, istenilen ürünlerin marka, katalog numarası olmayan ve teslimat belirtilmeyen teklif mektupları değerlendirmeye alınmayacaktır.
- Zarfların üzerine isteklinin adı soyadı açık adresi teklifin hangi işe ait olduğu ve teklif edilen kalemler yazılacaktır. Zarf kapağı yapıştırılan bölümü üzerine firma kaşesi basılarak imzalanacaktır.
- Fiyatlar KDV hariçtir.
- Teklif edilecek ürünlerin ürün barkodları mutlaka olacaktır. Barkotsuz malzemeler teslim alınmayacaktır.
- Teklif edilecek malzemelerin UBB numarası faturaya mutlaka yazılacaktır.
- Teklif edilecek malzemenin varsa emekli sandığı malzeme kodu teklif mektubunda yazılacaktır.
- Düzenlenecek fatura da yapılmış olan hatalardan dolayı ödeme yapılmamasından firma sorumludur.
- Teklif edilecek ürünlerden Tıbbi cihaz yönetmeliği (93/42/EEC MDD), Vücuda yerleştirilebilir aktif cihaz yönetmeliği (90/385/EEC) ve vücut dışında kullanılan tıbbi tanı cihazları yönetmeliği (98/79/EC IVDD) kapsamındaki ürünlerin Sağlık Bakanlığı Tedavi Hizmetleri Genel Müdürlüğü'nün 2008/36 sayılı genelgesinin 2.maddesine istinaden TITUBB ve ÜTS de Sağlık Bakanlığı tarafından onaylı olması gerekmektedir. Bu şartı olmayan ürünler kesinlikle teklif edilmeyecektir. Teklif edilip alınsa dahi ödemesi yapılmayacaktır.
- Numune istendiğinde teklif mektubu ile birlikte getireceklerdir.
- Alımlar acil ihtiyacımıza yönelik olduğu için kesin sipariş yazımızda belirtilen süre içerisinde teslim edilmeyen ürünler için yasal işlem yapılacaktır.
- Tıbbi sarf malzemelerin teslim edildiği tarihte malzemelerin kullanma süresi miadının 2/3'ünden az olmamalıdır.
- Fatura, malzeme teslim edildikten sonra kesilecek.
- Fatura bedeli malzemenin muayene kabul komisyonunca kabulünden sonra 240 gün içerisinde ödenecektir.
- Alacağına ait temlik kabul edilmeyecektir.
- Siparişlerde malzemenin depo ve ihtiyaç durumu göz önünde bulundurularak partiler halinde istenmesi idaremizin yetkisindedir.
- Teklif veren firma işbu (18) maddeyi okumuş ve herhangi bir ayırım ve sınırlama yapmadan bütün koşullarıyla kabul etmiş olarak kabul edilecektir.
- Bu alım uygulanmasından doğabilecek her türlü anlaşmazlığın çözümünde Eskişehir mahkemeleri ve icra daireleri yetkilidir.
- Bu malları/işleri en geç 10 (ON) gün içinde muayene ve kabul yapılabilmesi için teslim edilmesi gerekmektedir.



T.C.
Sağlık Bakanlığı
Eskişehir İl Sağlık Müdürlüğü
Eskişehir Şehir Hastanesi

Doküman No	KU.YD.01.00
Yayın Tarihi	01.08.2018
Revizyon No	0
Revizyon Tarihi	
Sayfa	1 / 1

POMPA İNFÜZYON ELASTOMERİK 2 GÜNLÜK TEKNİK ŞARTNAME

- 1.Elastomerik pompa yavaş ve uzun süreli (48 saate kadar) ilaç uygulamasına imkan sağlamalıdır.
- 2.Pompa intra venöz, intra arteriyel ve subcutan yoldan uygulama yapmaya uygun olmalıdır.
- 3.Tedavinin ayaktan yapılmasına imkan sağlayacak şekilde taşınabilir, hafif ve tek kullanımlık olmalıdır.
- 4.Tedavi protokolünün gerektirdiği farklı akım hızları (0.5-1-1.5-2-5-10) ve hacimlerde (küçük hacimli 60-105 ml, aralığında ilaç uygulamasına uygun olmalıdır.
- 5.Pompa herhangi bir elektrik bağlantısı ya da pil olmaksızın çalışabilmelidir.
- 6.Çalışma mekanizması kinetik elastomerik teknolojiye (balon rezervuar) dayanmalıdır.
- 7.Akım hızı sabit olmalı, doz ayarlaması ilacın konsantrasyonuna göre yapılabilmelidir.
- 8.Akım hızı küçük hacimliler için +%10, -%15, büyük hacimliler için +-%10 hassasiyette olmalıdır.
- 9.Sızdırmayı önleyecek ve gerektiğinde etiket yapıştırılmasına imkan verecek sert bir koruyucuya sahip olmalıdır.
- 10.Elastomerik balon rezervuar şeffaf ve poliizopren yapıda olmalı, latex içermemelidir.
- 11.Balon rezervuarın çıkışında 7 mikronluk partikül filtresi bulunmalıdır.
- 12.Set 95cm uzunluğunda ve infüzyonun istemeden kesilmesini king (kırılma, katlanma) yapmayan yapıda olmalıdır.
- 13.İlaç doldurma portunda ilacın geri akışını önleyen tek yönlü bir valf bulunmalıdır.
- 14.Sistem (rezervuar, set ve akım düzenleyici) tamamen kapalı olmalıdır.
- 15.Kullanılacak ilaçlarla ilgili (kemoterapotikler, ağrı kesiciler, antibiyotikler, desferrioxamine) stabilite çalışmaları yapılmış olmalı ve istendiğinde temin edilebilmelidir.
- 16.Hazırlanması ve uygulanması kolay olmalıdır.
- 17.Hastanın rahat taşınması için bağlantı kısıncı bulunmalıdır.
- 18.Teslim edilen her bir malzeme teslimat tarihi itibarı ile en az 2 yıl miadlı olmalıdır.
- 19.İstekliler, teklif edilen malzemenin ihale dökümanında belirtilen şartlara uygunluğunu teyit etmek amacıyla teklif verdikleri her kalemin numunesini ve varsa ayrıntılı teknik bilgilerinin yer aldığı katalogları ve benzeri tanıtım materyallerini ihale tarihinden itibaren en geç 3 (üç) iş günü içinde teslim edeceklerdir.
- 20.Malzeme steril ve orijinal ambalajında teslim edilmelidir.
- 21.Infüzyon pompası iki (2) günlük kullanıma uygun olmalıdır.

ESKİŞEHİR ŞEHİR HASTANESİ
Uzm. Dr. Muslin URUN
Dış.Tec.No:140307
Tıbbi Onkoloji Uzmanı

ESKİŞEHİR ŞEHİR HASTANESİ
Selda DUMAN
Kemoterapi Uzmanı
Sorumlu Görevlisi