

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

Sayı : 2174
Konu : Fiyat Teklifi

Tarih : 18.08.2022

Hastanemizin ihtiyacı olan KAPALI EKSTRAKORPOREAL MEMBRAN DOLAŞIM SİSTEMİ (OKSİJENATÖR VE TÜP SET BİRLİKTE) KAPLAMALI ALIMI işi satın alınacaktır. İlgilendığınız takdirde K.D.V.hariç fiyat teklifi göndermenizi, teklifinizde teslimat süresinin de bildirilmesini arz/rica ederim.

Ahmet Yalçın GÜNEY

Sıra	İş Kalemi Açıklaması	Miktar	Birim	SUT Kodu	SUT Fiyatı	UBB Kodu	Birim Fiyat
1	KAPALI EKSTRAKORPOREAL MEMBRAN DOLAŞIM SİSTEMİ (OKSİJENATÖR VE TÜP SET BİRLİKTE) KAPLAMALI	5	Adet		0		
Toplam							

Son Teklif Verme Tarihi: 19.08.2022 Saat 11:00

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, vaat, tehdit, nüfuz kullanma suretiyle fesat karıştıranların tespit edilmesi halinde yine 4734 sayılı KI Kanununun ilgili hükümleri uygulanacaktır.
 - 4-Malzeme tesliminde teklifte belirtilen kalite ve marka esas alınacak, benzer, muadil 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

EXTRAKORPOREAL CO2 (ECCO2R) UZAKLAŞTIRMA TEDAVİ SETİ

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

1. CO2'nin membrandan difüzyon yoluyla hasta venöz kan dolaşımından kısmi ekstrakorporeal olarak uzaklaştırılmasında (ECCO2R) bağımsız bir tedavi şeklinde ya da Sürekli Renal Replasman Tedavisi (SRRT) ile birlikte kullanılmak üzere tasarlanmış olmalıdır.
2. Hasta kanındaki artmış CO2 düzeyinin düşürülmesi ya da CO2 kan düzeylerindeki artışın ve hiperkapniye bağlı respiratuar asidozun önlenmesi amacıyla kullanıma uygun olmalıdır.
3. Kan gazı değişimi için gerekli filtre yüzey alanı en az 0,8 m2 olmalıdır.
4. Filtre prime hacmi 84 ml' yi geçmemeli ve maksimum kan tarafı basıncı 66.66 kPa/ 500 mmHg olmalıdır.
5. Kan akım hızı 200-450 ml aralığında ayarlanabilmelidir.
6. Membran materyali Polimetilpenten (PMP) ve membran tipi Plazma dar oluklu lifli olmalıdır.
7. Membran EtO(etilen oksit) ile sterilize edilmiş olup 72 saatlik tedavi süresine uygun olmalıdır.
8. Gaz akış hızı çalışma aralığı 5-10 l/dk olmalı ve ayarlanan gaz değerine göre cihaz menüsünden oluşabilecek tahmini sıvı kaybı saatlik ve günlük olarak görülebilmelidir.
9. Ekstrakorporeal CO2 uzaklaştırma seti içerisinde 400 cm uzunluğunda polipropilen, hidrofobik cam microfiber gaz hattı olmalıdır. Bu hat kuru ve nemli gaz ile çalışabilecek özellikte olmalıdır.
10. Set içeriğinde, hastane oksijen bağlantı sistemine uyumlu, Akrilonitril Bütadien Stiren (ABS) materyaline sahip özel konnektör olmalıdır.
11. Set içeriğinde bağlantıyı sağlamak için hacmi 6ml/32cm Kırmızı giriş hattı, hacmi 4ml/23cm Mavi çıkış bağlantı kan uzatma hattı bulunmalı ve bu hatlar hem CRRT setleriyle hemde HP-X setleriyle tam uyumlu olmalıdır.
12. Ekstrakorporeal CO2 (ECCO2R) uzaklaştırma tedavi seti tek başına sadece CO2 uzaklaştırma tedavisini yapabildiği gibi; aynı zamanda CRRT ve/veya sepsis yönetimi için gerekli yüksek akışlı tedavi setleriyle birlikte tüm CRRT modalitelerinde de (SCUF,CVVH,CVVHD,CVVHDF) kullanılabilir.
13. CO2 uzaklaştırma (ECCO2R) tedavisinin tek başına yapılabilmesi için gerekli olan setin kan dolum hacmi en fazla 108 ml ve maksimum kan basıncı 500 mmHg (66.6 kPa) olmalıdır.
14. Kliniğimizde bulunan CRRT cihazıyla tam uyumlu olmalı veya uygun cihaz kullanım için tedarik edilmelidir.
15. Firma ilk seans işleme başlamak amacıyla, CO2 (ECCO2R) uzaklaştırma tedavi seti ile birlikte tedavinin etkin ve kesintisiz yapılabilmesi için 1 adet minimum 13FR 15-20cm boyutlarında hemodiyaliz kateterini bedelsiz vermelidir.

Adana Şehir E.A.H. Dahiliye Kliniği
Doç. Dr. Begül Şeyda AVCI
Diy. Tesc. No: 14550

Doç. Dr. Mehmet PANİR
Adana Şehir E.A.H. Dahiliye Kliniği
Diy. Tesc. No: 14550

Adana Şehir E.A.H.
Dahiliye Kliniği
Doç. Dr. Begül Şeyda AVCI
Diy. Tesc. No: 135341