



T.C.
AĞRI VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
ELEŞKİRT İLÇE DEVLET HASTANESİ

AĞRI ELEŞKİRT İLÇE DEVLET HASTANESİ
AĞRI ELEŞKİRT İLÇE DH İDARİ VE MALİ İŞLER MÜDÜRLÜĞÜ
08/05/2023, 11:20:18 - E-36472700-949-215045085



İLGİLİ FİRMALARA

Hastanemizin ihtiyacı olan, aşağıda listede yazılı mal/hizmet alım işi için 4734 sayılı Kamu İhale Kanununun 22/d maddesine göre Doğrudan Temin Usulü ile yapılacaktır. Söz Konusu alım için KDV hariç birim fiyat tekliflerinizi 11.05.2023 Saat: 10:00'a kadar ivedi olarak göndermeniz hususunda;

Gereğini rica ederim.

Bülent ÖZTÜRK
İdari ve Mali İşler Müdürü

Satın Alınacak Malın/İşin				KDV Hariç Teklif	
Sıra No	Malın/İşin Cinsi	Miktarı	Birimi	Fiyat	Tutar
1	Hemodiyaliz solüsyonu (bikarbonatlı, bazik)	400	Adet		
2	Hemodiyaliz solüsyonu (bikarbonatlı, asidik)	400	Adet		
Kurumumuz Satın Alma Birimi Mail Adresi satinalmaeleskirtdh@gmail.com				Teklif Eden/...../2023 Kişi/Oda/Firmanın Adı ve Ticaret Unvanı Kaşe-İmza	

Ek: Teknik Şartname

Not: Marka belirtmeyen firmaların teklifleri geçersiz sayılacaktır.

Satın Almanın Yapılacağı Birim: Eleşkirt İlçe Devlet Hastanesi

- Malzemeler siparişten sonra hastanemiz ambarına mesai saatleri içerisinde ambar teslimi olarak teslim edilecektir.
- Malzemenin şartnameye uygunluğunun değerlendirilmesi için idarenin talep etmesi durumunda numune verilecektir.
- Alternatif Teklif Kabul edilmeyecektir.
- Teklifler Birim Fiyat üzerinden değerlendirilecektir.
- Teklif edilen malzemelerin "T.C. İlaç ve Tıbbi Cihaz Ulusal Bilgi Bankası" na kaydedilerek onaylanmış ürün numarası (barkod) olmalıdır.
- Teklif edilen ürünlerin onaylanmış ürün numarası (barkodu) liste halinde verilmelidir. Aksi takdirde değerlendirilmeyecektir.
- İdare, Muayene ve Kabul komisyonunca Kabul Raporu düzenlenmesinden itibaren yüklenicinin yazılı talebi üzerine en geç 180 gün içinde Yükleniciye veya vekiline ödemeyi yapacaktır.
- Firma veya Bayi Numarası da belirtilecektir.
- En geç 3 (üç) gün içerisinde faturası kuruma ulaştırılmayan Mal /Hizmetin ödemesi yapılmayacaktır.
- Bu alımdan ortaya çıkacak olan ihtilafların hallinde Ağrı Mahkemeleri ve İcra Daireleri Yetkilidir.
- Teklif veren Firma/Firmalar yukarıdaki maddeleri kabul etmiş sayılır.

SMT1735- HEMODİYALİZ SOLÜSYONLARI (ASİDİK/BAZİK)

SMT Temel İşlevi:	1. Hemodiyaliz solüsyonları; akut veya kronik böbrek yetmezliği durumlarında kullanıma uygun özelliklerde ve en az-1 seans hemodiyaliz işlemi sırasında kullanıma uygun dozda olmalıdırlar.																
SM malzeme tanımlama bilgileri:	<p style="text-align: center;">Asidik Konsantre Hemodiyaliz Solüsyonu</p> 2. Her litre solüsyonda aşağıdaki konstantrasyonlar da elektrolit bulunur; <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"><tr><td>Na</td><td>138-140 mmol/lit</td></tr><tr><td>K</td><td>1 veya 2 veya 3 veya 4 mmol/lit</td></tr><tr><td>Ca</td><td>1,25 veya 1,5 veya 1,75 mmol/lit</td></tr><tr><td>Mg</td><td>0,5-1 mmol/lit</td></tr><tr><td>Cl</td><td>106-113 mmol/lit</td></tr><tr><td>Asetat</td><td>2-8 mmol/lit</td></tr><tr><td>HCO₃</td><td>30-33 mmol/lit</td></tr><tr><td>glukoz</td><td>0-2g/lit</td></tr></table> <p>3. Solüsyonlar 5 veya 8 litrelik ambalajlarda olmalıdır.</p> <p>4. Asidik solüsyonlar malzeme tanımlarında belirtilen; kalsiyum, potasyum ve glikoz değerlerine göre kullanıcıya teslim edilmelidir.</p> <p>5. Ambalaj kapakları ve üzerindeki etiket kırmızı renkli olmalıdır.</p> <p style="text-align: center;">Bazik Bikarbonat Diyaliz solüsyonu</p> <p>6. Her 1000 ml solüsyonda 84 gram sodyum bikarbonat içermelidir</p> <p>7. Solüsyonlar 6 veya 10 litrelik bidonlarda olmalıdır.</p> <p>8. Ambalaj kapakları ve etiketler mavi renkli olmalıdır.</p>	Na	138-140 mmol/lit	K	1 veya 2 veya 3 veya 4 mmol/lit	Ca	1,25 veya 1,5 veya 1,75 mmol/lit	Mg	0,5-1 mmol/lit	Cl	106-113 mmol/lit	Asetat	2-8 mmol/lit	HCO ₃	30-33 mmol/lit	glukoz	0-2g/lit
Na	138-140 mmol/lit																
K	1 veya 2 veya 3 veya 4 mmol/lit																
Ca	1,25 veya 1,5 veya 1,75 mmol/lit																
Mg	0,5-1 mmol/lit																
Cl	106-113 mmol/lit																
Asetat	2-8 mmol/lit																
HCO ₃	30-33 mmol/lit																
glukoz	0-2g/lit																

Teknik Özellikleri:	<p>9. Bikarbonatlı hemodiyaliz solüsyonu asidik konsantre solüsyon ve Bazik Bikarbonat Diyaliz solüsyonu olarak ikisi bir takım oluşturmalıdır.</p> <p>10. Solüsyonlar kilitli kapak sistemi olan polietilen bidonlarda bulunmalıdır. Renkleri berrak olmalı ve bu sisteme uygun orijinal kapak anahtarı bulunmalıdır.</p>
Genel Hükümler:	<p>11. Solüsyonlar yapılacak talepten sonra en fazla 10 gün içerisinde üretilmiş taze solüsyonlar olmalıdır.</p> <p>12. Solüsyonlar sağlık tesislerimizdeki hemodiyaliz cihazlarında denendikten sonra uygunluk verilecektir.</p> <p>13. Solüsyonların bulunduğu kaplar sağlam ve dayanıklı olmalıdır. Delik, eksik, ince duvarlı, prospektüsü okunmayan bidonlar teslim alınmayacaktır.</p> <p>14. Yüklenici firma ambalajı açıldığında kullanıma uygun olmayan hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünleri yenisi ile ücretsiz değiştirmekle yükümlüdür.</p> <p>15. Bidonların üzerinde imal tarihi ve son kullanma tarihi olmalıdır.</p> <p>16. Solüsyonların alüminyum içeriği güvenilir bir laboratuvar tarafından belgelendirilmelidir. Al+3 içeriği 0.1ppm'den düşük olduğunu gösteren analiz raporu malzeme ile gönderilecektir.</p>