

T.C.  
ŞANLIURFA VALİLİĞİ  
ŞANLIURFA İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ  
Şanlıurfa Harran Devlet Hastanesi

Sayı : 11321972/  
Konu : Teklife Davet

09.02.2020

**PİYASA ARAŞTIRMA ve TEKLİF MEKTUBU**

Hastanemiz ihtiyacı olan aşağıda cinsi, miktarı ve özellikleri belirtilen, 2 Kalem Bikarbonatlı Konsantre **Asidik-Bazik** Hemodiyaliz Solisyonu Alımı yapılacaktır. Belirtilen şartlara göre düzenlenecek teklifinizin en geç 11.02.2020 tarihi saat 17:00 a kadar Satın Alma Birimine teslimini rica ederim.

  
Utman YAŞARER  
Müdür Yardımcısı

TEL : 0414 318 79 00

MEİL : [satinalmaharran@gmail.com](mailto:satinalmaharran@gmail.com)

**BİRİM FİYAT TEKLİF CETVELİ**

S.NO	Mal Kaleminin Adı ve Kısa Açıklaması	MIKTAR	BİRİM	Teklif Edilen	Teklif Edilen Toplam Tutar
1	Bikarbonatlı Konsantre Asidik Hemodiyaliz Solisyonu 5 LT	170	Adet		
2	Bikarbonatlı Konsantre Bazik Hemodiyaliz Solisyonu 6 LT	85	Adet		
Toplam Tutar (K.D.V Hariç)					

Ek: Teknik Şartname (.....Sayfa)

- 1-Teklifler toplam fiyat üzerinden değerlendirilecektir.
- 2-Teklif edilecek fiyatlar "KDV" hariç olarak belirtilecektir.
- 3- İdare, verilen herhangi bir teklifi veya en düşük teklifi seçmek zorunda değildir.
- 4-Satın alınacak malzemelerin Fatura tutarı üzerinden %0,948 damga vergisi alınacaktır.
- 5-Ödemeler İl Sağlık Müdürlüğü Muhasebe Birimi ödeme planına göre yapılacaktır.
- 6-Malzemeler, firmaya faks yolu ile yapılan tebliğ tarihinden itibaren 5 gün içerisinde idareye teslim edilecektir.
- 7-Söz konusu iş için ayrıca işçilik ve montaj ücreti ödenmeyecektir.
- 8-Malzemeler Harran Devlet Hastanesi ambarlarına teslim edilecek.
- 9-Doğabilecek her türlü anlaşmazlığın çözümünde Harran Mahkemeleri ve icra daireleri yetkilidir.

10-Teklif konusu işin (.....kalemlerini) KDV hariç (Rakam ile)..... TL.(Yazı ile).....  
..... bedel karşılığında .....gün içerisinde vermeyi kabul ve taahhüt ediyorum.  
Teklif mektubunuzu onaylayarak teknik şartnamenizi de kabul etmiş olduğumu beyan ederim.

## ASİDİK-BAZİK KONSANTRE SOLUSYON TEKNİK ÖZELLİKLERİ

ASİDİK SOLUSYON ...170..... adet.

1. Asidik bazik solusyon bir seans için takım oluşturmaktadır.
2. Asidik solüsyon içeren torbalar 3,5 litre, ambalajlarda olacaktır.
3. Torba içeriğinde tampon madde Sitrata olmalı asetata bulunmamalıdır.
4. Solüsyon torbaları 1+44 (1:45) seyreltme oranına sahip olmalıdır.
5. Toz bikarbonat kartuş ile birlikte kullanılmalıdır.
6. Solüsyon torbaları medikal poliolefinden mamul olmalı ve kilitli kapaklı olmalıdır.
7. Tüm solüsyonlar, üç adet 3,5 litre torba ile aynı tip karton kutuda teslim edilecektir.
8. Solüsyon torbaları üzerinde imalatçı firma iletişim bilgileri, imalat tarihi ve son kullanma tarihi belirlenmiş olmalıdır.
9. Ürünün miadı 2 yıl olmalıdır.
10. Sağlık Bakanlığınca izinlendirilmiş ve ruhsatlandırılmış olmalıdır.
11. Ce Belgesine sahip olmalıdır.
12. Merkezde bulunan mevcut hemodiyaliz cihazlarına uyumlu olmalı veya uyumlu hale getirilmelidir.
13. Hemodiyaliz makinesinde dilüe edildiğinde elektrolit kombinasyonları şu şekilde olmalıdır:

Na: 140 m mol/lt

K: 2 mmol/lt

Ca: 1,41 mmol/lt

Mg: 0,5 mmol/lt

Cl: 108,8 mmol/lt

HCO<sub>3</sub>: 34 mmol/lt

Sitrata: 1 mmol/lt

Glukoz: 1 g/lt

Osmolalite: 285-295 mmol/lt

BAZİK SOLUSYON .....85..... adet

1. İçeriği Toz Sodyum Bikarbonat olmalıdır.
2. Kartuş şeklinde olmalı ve Gambro marka hemodiyaliz cihazlarında uyumlu ve sorunsuz bir şekilde çalışmalıdır.
3. Kartuşun dış yapısı polypropylene olmalıdır.
4. Toz bikarbonatlar 1150 gr.(çift seans) kartuşlarda bulunacaktır.
5. Toz bikarbonatlar steril olacaktır.
6. Toz bikarbonatlar Qd= 500 'de bir hemodiyaliz seansı süresince kullanılabilir olacaktır.
7. Toz kartuşun kalite kontrolü ve üretim prosedürleri farmosotikler için Good Manufacturing Practice(GMP) ile Medikal Cihazlar için Avrupa ve ABD Düzenlemeleriyle uyumlu olmalıdır.
8. Ce Belgesine sahip olmalıdır.
9. Teknik şartnameye uygun olmayan ürünler değerlendirilmeyecektir.



