

T.C.
ŞIRNAK VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
Şırnak Devlet Hastanesi

Sayı : 530 235 56/ 3643

13/09/2021

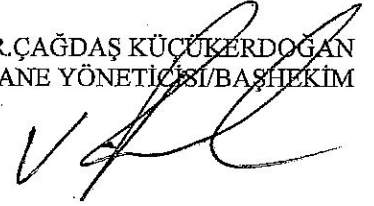
Konu : Teklife Davet

Sayın : YETKİLİ

Tel : Faks :

Kurumumuzun ihtiyacı olan (1) kalem BİYOMEDİKAL TÜKETİM MALZEMESİ ALIMI (HİDROJEN SOLÜSYONU) işi satın alınacaktır. İlgilendiğiniz takdirde K.D.V. hariç fiyat teklifinizi en geç 17.09.2021 tarih ve saat 11:00'a kadar göndermenizi, teklifinizde teslimat süresinin de bildirilmesini arz/rica ederim.

UZ.DR.ÇAĞDAŞ KÜÇÜKERDOĞAN
HASTANE YÖNETİCİSİ/BASHEKİM



Satınalma tarih ve saati : 17.09.2021 - 11:00
Teklif Başvuru Yeri : Şırnak Devlet Hastanesi Satınalma Birimi
Teslimat Yeri : Şırnak Devlet Hastanesi Baştabipliği
Teklif Türü : Teklif Birim Fiyat - İşin tamamı

İhtiyaç Listesi

Sıra No	Malın / İşin Adı	Miktar	Birim	Birim Fiyat	Tutar
1	HİDROJEN PEROKSİT CİHAZI İÇİN HİDROJEN SOLÜSYONU	18	Adet		

EK: Teknik şartname

Satınalmanın Yapılacağı Birim: Şırnak Devlet Hastanesi

NOTLAR:

- 1) Yazımız sayısının teklif mektupları üzerine mutlaka yazılması gerekmektedir.
- 2) Teklif zarfları firma tarafında bizzat elden, mail veya fax yoluyla verilecektir.
- 3) Teklif edilen malzemelere ait orjinal katalog var ise teklif mektupları içerisinde getirilmesi gerekmektedir.
- 4) Şartlı teklifler ve Yeni Türk Lirası haricinde verilen fiyatlar değerlendirmeye alınmayacaktır.
- 5) Teslimat süresi teklif mektuplarında mutlaka belirtilecektir. Teslimat süresi değerlendirmelerde tercih nedeni olarak kullanılabilir. Teslimat süresi Mali Yıl Sonunu geçen teklifler değerlendirmeye alınmayacaktır.
- 6) SGK'ya bağlı tıbbi cihaz ve sarf malzeme alımlarında UBB (Ulusal Bilgi Bankası) Kodları Belirtilmelidir. UBB (Ulusal Bilgi Bankası) Kodları Belirtilmeyen Teklifler geçerli sayılmayacaktır.
- 7) SUT'tan doğan kurum zararları firma hakedişinden kesilecektir.
- 8) Hasta başı alımlarında, vakamın yapıldığı gün fatura kesilecektir.

HİDROJEN PEROKSİT CİHAZI İÇİN HİDROJEN SOLÜSYONU TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Solüsyon sterilizasyon ünitesinde bulunan HTMS -80 cihazı ile uyumlu olmalıdır
2. Solüsyon konsantrasyonu %50 olmalıdır.
3. Solüsyon şişesinin miktarı 80-100 ml arasında olmalıdır
4. Solüsyon cihaz tarafından barkodu okunarak tanınmalıdır
5. Solüsyon şişesi hazneye takıldıktan sonra boşaltma işlemini cihaz otomatik olarak yapmalıdır.
6. Solüsyon oda şartlarında 2 yıl saklanabilmelidir.
7. Firma teklif vereceği solüsyon numunesini teklif ile birlikte ihale komisyonuna sunacaktır.
8. Teklif veren firmalar TSE kurumundan alınmış hizmet yeterlilik belgesi ve Sanayi Bakanlığı'ndan alınmış satış sonrası hizmet yeterlilik belgesini teklifle beraber vermelidir.
9. Teklif veren ve teknik servis hizmeti verecek firma ISO 9001 standartlarına sahip olmalı ve teklifle birlikte belgelemelidir.
10. Solüsyon son kullanma tarihi 2 ay kala ilgili firmaya haber verildiğinde kalan solüsyon yeni tarihli solüsyonla değiştirilmelidir.

Sterilizasyon Birim Sorumlusu

Cesur Gökmen

