

TEKL F STEME FORMU

stem No : 112240
Alım No : : 26/351
Talep Eden Birim : ÇOCUK AC L SERV S
Konu : ÇOCUK AC L SERV S Ç N 1 KALEM DAYANIKLI TAŞINIR ALIM
Son Teslim Tarih & Saat : 21.04.2026 14:00

13.04.2026

HT YAÇ L STES

Sıra No	Malzeme Cinsi	Açıklama	Resmi Kodu	Miktarı	Birimi	Birim Fiyatı	Toplam Tutarı
1	NEBÜL ZATÖR C HAZI (HASTANE T P ULTRASON K)			2,00	ADET		

A A İDA YER ALAN HUSUSLAR DAR ARTNAME HÜKÜMLER N OLU TURMAKTADIR.
DO RUDAN TEM N ALIMLARINDA TEKL F VEREN F RMALAR DAR ARTNAMEDEK HUSUSLARI KABUL ETM SAYILACAKTIR.

- 1.Proforma asılları son teklif teslim saatinden önce Satınalma birimine teslim edilecektir.
- 2.Numune istenmi se yine son teklif teslim saatinden önce Satınalma birimine teslim edilecektir.
- 3.Firma asıl teklif proformaları firma antetli ka ıdına tarih, birim fiyat, toplam fiyat, ürün markası,kdv hariç , imza ve ka eler açık bir ekilde yazılmı olarak verilecektir.Faks yolu ile teklif gönderilebilir.
- 4-Teklifler KDV siz olarak verilecektir.
- 5-Firmaların teslim sürelerini tekliflerinde yazmaları mecburidir.
- 6-Firmaların 15 günden uzun süren malzeme teslimatlarında teslim süresini belirtmeleri gerekmektedir.
- 7,Do rudan Temin birimi olarak kargo ile malzeme ve fatura teslimatı kabul edilmemektedir.
- 8,Ödemeler ; 30 günlük ödeme planı çerçevesinde yapılacaktır.

NOT:Teknik şartnamesi ektedir (1 sayfa)

ULTRASONİK NEBULİZATÖR CİHAZI TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Cihaz , 3 adet kilitsiz 2 adet kilitli teker üzerine yerleştirilmiş hareketli bir standda yerleştirilmiş olmalıdır.
2. Cihaz gerektiğinde masa üstü kullanımlara da uygun olmalıdır.
3. Cihaz üzerinde kullanıcıyı bilgilendiren LCD ekrana sahip olup İngilizce ve Türkçe menü olmalıdır.
4. Cihaz sessiz çalışmalı ve gürültü seviyesi hastayı rahatsız etmemelidir.
5. Buhar hortumu, stant üzerindeki bir kol yardımı ile hastanın kullanımına uygun pozisyonda ayarlanabilmelidir.
6. Cihaz sürekli çalışma moduna uygun olmalıdır.
7. Cihazın hortumları buhar ile otoklavlanabilir olmalıdır.
8. Cihaz, hem toz filtresine hemde bakteriyolojik filtreye sahip olmalıdır.
9. İlaç nebulizasyonu uygulamaları için ilaç kabına sahip olacak ve ayrı bir kapak kullanımı gerekmeyecektir.
10. Cihaz oksijen adaptörüne sahip olacaktır.
11. Piezo kristal nebulizasyon haznesinde takılı ve değişimi kolay olacaktır. Cihazla birlikte 3 adet yedek kristal verilecektir.
12. Sıvı seviyesi azaldığı zaman yada nebulizasyon hazne yerine tam oturmadığı zaman, cihaz nebulizasyonu durdurmalı ve işitsel - görsel alarm vermelidir.
13. Cihaz hem ısıtıcı hem de ısıtıcısız kullanıma uygun olmalı, ısıtıcı takılı olmadığı zaman uyarı vermelidir.
14. Cihaz 220 VAC / 50 Hz \pm % 10 şebeke elektriği ile çalışabilmedir.
15. Cihaz 1,7 MHz \pm % 5 vibrasyon frekansında çalışmalıdır.
16. Nebulizasyon hızı en az 0 - 4 ml / dk aralığında ayarlanabilmelidir.
17. Partikül çapı 0,5 – 6,0 mikron aralığında olmalıdır.
18. Aerosol hazne kullanım kapasitesi 250 ml den az olmamalıdır.
19. Cihazın gövde – kavanoz (kapaklı) ağırlığı 3,2 kg den fazla olmamalıdır.
20. Besleme kabı , 1000 ml cam şişeden olmalıdır.
21. Buhar yoğunluğu 10 kademe ayarlanabilmelidir.
22. Buhar hızı 10 kademe ayarlanabilmelidir
23. Zamanlayıcı 0 – 120 dakika arası ayarlanabilmelidir.
24. Isıtıcı 10 kademe ayarlanabilmelidir.
25. Cihaz 2 yıl garantili, parça temin garantisi de en az 5 yıl olmalıdır. Cihazın tüm aksesuarları garanti dahilinde olmalıdır.

Prof. Dr. Sevgi PEKCAN
N.E.Ü. Tıp Fakültesi Hastanesi
Çocuk Göğüs Hastalıkları B.D.
Dip. Tes. No: 32847

Prof. Dr. V. Meltem ENERGIN
N.E.Ü. Marmara Tıp Fakültesi
Çocuk Göğüs Hastalıkları A.D. Öğretim Üyesi
Dip. Tes. No: 35413