

T.C.  
SAĞLIK BAKANLIĞI  
ŞANLIURFA VALİLİĞİ  
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ  
Mehmet Akif İnan Eğitim ve Araştırma Hastanesi

**SAYI : 2020/  
KONU: Teklif Mektubu**

**TEKLİF MEKTUBU**

Hastanemizin ihtiyaçlarından olan aşağıda cinsi ve miktarları belirtilen mal alım işi 4734 sayılı Kamu İhale Kanununun (Doğrudan Temin) 22/d yöntemi ile satın alınacaktır. KDV Hariç birim fiyatın hastanemiz satınalma birimine gönderilmesini rica ederim.

Telefon : 414 318 60 57  
Fax : 414 318 68 14

Dr.Öğr.Üyesi Ahmet KAYA  
Başhekim

**BU KISIM FİRMA TARAFINDAN DOLDURULACAKTIR**

Sipariş Sonrası Teslimat Süresi:  
Ürün Markası:

Teklif Tarihi:

Sıra	UBB	Ürün / Hizmet Adı	Miktar	Birimi	Birim Fiyat	Toplam Fiyat
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
<b>Genel Toplam</b>						

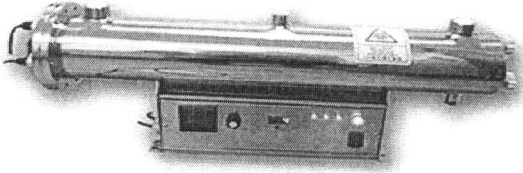
Genel Toplam K.D.V. Hariç Yazıyla

Teklif Veren Firmanın		Firma Yetkilisi	
Adı	:		:
Adresi	:		:
Telefon	:	Kaşe ve İmza	:
Fax	:		:
Vergi Da./No	:		:

Not: Teknik şartname [www.sueadh.gov.tr](http://www.sueadh.gov.tr) adresinde mevcuttur. Ana sayfa ekranından Satınalma butonuna tıklayarak ilan detaylarına ulaşabilirsiniz.

## UV STERİLİZATÖR CİHAZI TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Cihazın optik sistemi çift ışınlı özelliğine sahip olacaktır
2. Cihaz ışık kaynağı en az 5 yıl kullanım süresine sahip Xenon lamba olacaktır
3. Cihaz ışık kaynağı 3 yıl garanti kapsamında olacaktır
4. Cihaz detektörü dual silicon fotodiyod olacaktır
5. Cihazın dalga boyu aralığında, alt sınır en fazla 190 nm üst sınır en az 1100 nm değerlerinde olacaktır
6. Cihazın tarama hızı en fazla 4200nm/dakika olacaktır
7. Cihazın fotometrik aralığı-0.1A - 4.0A; 11.5-125%T;  $\pm 99999$ C değerlerinde olacaktır
8. Cihazın fotometrik hassasiyeti 1A den az  $\pm 0.005$ A değerinde olacaktır
9. Cihazın fotometrik gürültü değeri RMS değeri 260 nm iken 0A'da 0.00025A'dan, 1.0A'da 0.0005A'dan 2A'da 0.00080A'dan küçük olacaktır
10. Cihazda kaçak ışık değeri  $<0.08\%T$  at 220, 340nm (NaI, NaNO<sub>2</sub>)  $<1<1.0\%T$  198-200nm (KCl) olacaktır
11. Cihaz ekranı grafiksel LCD ekran olacaktır
12. Cihaz ile birlikte 6'lı otomatik değişebilen küvet tutucu ve tekli küvet tutucu standart olarak verecektir
13. Cihazın tüm kontrol tuşları kimyasallara dayanıklı maddeden yapılmış olacaktır
14. Cihaz 220V/50Hz elektrik sistemine göre çalışacaktır
15. Su giriş çıkış bağlantıları 3/4 uzun diş (3 cm ) olacaktır
16. Su temas yüzeyi AISI kalite paslanmaz çelik standartlarında olacaktır.
17. İşletme basıncı max.8 bar olacaktır
18. Cihaz her türlü bakteri ve virüsün geçişine izin vermeden yok eden özellikte olacaktır.
19. Cihaz duvara kolay monte edilebilen türden olacaktır.
20. Cihaz en az 2 yıl yetkili servis garantisinde olacaktır.
21. Cihaz en az 10 yıl yedek parça servis garantisi verecektir.
22. Cihaz TSE ve CE belgelerine sahip olacaktır
23. Cihaz nakliye ve montaj dahil çalışır vaziyette teslim edilecektir.
24. Cihazın Şanlıurfa merkezde en az 1 yetkili servisi olacaktır.



**H.Emin CUMAK**  
Şanlıurfa M. AKIFINAN E.A.H  
Sihhi Tesisatçı

**M.Suphi AYDIN**  
Elektrik Teknisyeni  
Ş.Urfa M. AKIFINAN  
Eğitim ve Araştırma Hastanesi

**Mustafa TOY**  
Yanık Ünitesi  
Sorumlu Hemşiresi