



T.C.
Harran Üniversitesi Araştırma ve Uygulama Hastanesi

Sıra No: 03186

Konu: Teklif Mektubu

İşin Adı: GÖĞÜS HASTALIKLARI YOĞUN BAKIM - MOBİL ULTRAVİYOLE CİHAZI ALIMI

Fiş Kodu :

YAKLAŞIK MALİYET İÇİNDİR

Son Teklif Tarihi: 29.12.2017 SAAT 17:00

S.No	Mal / Hizmet Adı	Miktarı	Birimi	Birim Fiyat	Toplam Fiyat	Tanımlayıcı Firma ve UBB
1	MOBİL ULTRAVİYOLE CİHAZI	7	ADET			
			Genel Toplam(KDV Hariç):			

*Tanımlayıcı firma bilgisi olmalı ve teklif ile birlikte SGK sorgulama sisteminin çıktısı teklif ile birlikte verilmelidir.

İdare No : 63760.38.32.00.01.330

İdare Adı : Harran Üniversitesi Araştırma ve Uygulama Hastanesi

Ekap Kaydı için XML dosyası için gerekli idari bilgiler yukarıda bildirilmiştir.

UZAKTAN KUMANDALI FOTO-KATALİTİK HAVA STERİLİZASYON CİHAZI TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Cihaz,Ameliyathane,Yoğun Bakım,Yenidoğan Servisleri,Yanık Servisleri,Diyaliz Servisleri, Bulaşıcı Hastalıklar Servisleri,Astım ve Allerji Servisleri, Laboratuvarlar,Bekleme Salonları,Pansuman Odaları,Hasta Odaları ve Enfeksiyon Riski bulunan tüm ünitelerinde,havada bulunan bakteri,virüs, partikül,küf,mantar sporları,toksik kimyasallar ve allerjenleri temizlemek için uygun donanımlara sahip olmalıdır.
2. Cihaz mikroprosesör kontrollü olmalı ve kontrol panelindeki dokunmatik butonlardan kumanda edilmelidir.
Ayrıca,kullanıcının cihazı uzaktan da komuta edebilmesi için bir Uzaktan Kumanda cihazına sahip olmalıdır.
3. Cihaz,24 saat durmaksızın çalışabilme özelliğine sahip olmalı ve çalışırken 65 Desibelden fazla ses çıkarmamalıdır.
4. Ameliyathane,Yoğun Bakım ve Yenidoğan Servisleri gibi hassasiyeti olan yerlerde 72m² ,normal hassasiyette yerler için 183m² alanın havasını steril edebilmelidir.
5. Hava temizleme kapasitesi,en az 500m³/saat olmalı ve oda kapasitesine göre kademeli olarak (en az 5 kademede) ayarlanabilir olmalıdır.
6. Cihaz,en az 1 Üniversite Laboratuvarında test edilmiş,bu test sonucunda,1 saat içinde en az %94 ve 12 saat içinde en az %99 oranında bakteri temizleme kapasitesinde sahip olduğu belgelenmeli ve bu Test Raporunun aslı veya noter tasdikli sureti ihale sırasında ihale komisyonuna sunulmalıdır.
7. Cihazda en az 3 kademeli filtre sistemi bulunmalı ve bunlardan en az biri havadaki 0.3 mikrona kadar olan mikroorganizmaları temizleyen Hastane Tipi HEPA Filtre olmalıdır.
8. Cihazda 1 adet Medikal amaçlı,en az 8Watt,253.7nm(nanometre) kısa dalga boylu Ultraviyole Lamba olmalıdır.Lamba bir yuva içinde bulunmalı ve ışığı direkt gözle görülmemelidir.
9. Cihaz,Titanyum Dioksit Foto-Katalitik Oksidasyon sistemine sahip olmalı,havadaki 0.3 mikrondan küçük canlı zararlıları(bakteri,virüs,küf,mantar,spor,allerjenler) ,havadaki toksik kimyasalları ve gazları nötralize edebilmelidir.
10. Sistemde havayı zararlılardan tamamiyle temizleyebilmek için,saniyede en az 2milyon negatif iyon üretebilen ve isteğe bağlı çalıştırılan bir İyon Jeneratörü olması lazımdır.
11. Cihazda en az 2 kademeli Gaz Emme özelliği olan filtre bulunmalıdır,
12. Toksik kimyasal gaz izleme dedektörü olmalı ve ortamda bulunması halinde kullanıcıları uarmalıdır.
13. Cihaz,Ultraviyole Lamba ve Filtrelerin değişmesi gerektiğini Kontrol Paneli üstünde otomatik olarak göstermelidir.Bunların ortalama ömürleri 1 yıldan az olmamalıdır.
14. Cihaz 220Volt,50Hertz ve 110Watt gücünde çalışmalıdır.
15. Cihaz CE veya CE Uygunluk Kalite Belgesine sahip olmalıdır.
16. İthalatçı firma,Türk Standartları Enstitüsü Hizmet Yeterlilik Belgesine sahip olmalıdır.
17. Cihaz,montaj tarihinden itibaren 2 yıl Garanti ve sonraki 10 yıl için ücretli yedek parça ve teknik servis garantisine sahip olmalıdır.

Yard. Doç. Dr. Zafer Hasan Altınbaş
Harran Üniversitesi Tıp Fakültesi
Göğüs Hastalıkları A.D.
Dip.No:94092153-Uzm. No 70294.79080

Nursel BİÇİN
Göğüs Hastalıkları
Servis Sorumlusu Hemşiresi