

T.C.  
MERSİN ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ  
DÖNER SERMAYE İŞLETME  
TEKLİF İSTEME FORMU

26/11/2021

İlan No : 2021-01-285  
İstem No : 57718  
Alım No :  
Talep Eden Birim : Sterilizasyon / Sterilizasyon  
Konu : SARF MALZEME ALIMI

Talep Edilen Hasta :

Son Teslim Tarihi & Saat : 30/11/2021 10:00:00

S.No	Malzeme Açıklaması	Miktar	Birim	Birim Fiyat	Toplam Tutar	Marka	UBB kodu	Tesl. Süresi (Gün)
1	ELEKTRONİK TEST SİSTEMİ, BOWIEDICK	1	Adet					

Mersin Üniversitesi Hastanesince aşağıda cins,miktar ve özellikleri belirtilen malzemelerin satın alınmasına ihtiyaç duyulmuştur.

Proforma faturanın aşağıdaki şartlara göre düzenlenerek Satınalma Bürosuna gönderilmesini rica ederim.

- 1-Tekliflerin yazılı olması,
- 2-İhale dökümanının tamamen okunup kabul edildiğinin belirtilmesi,
- 3-Teklif verilen malzemelerin teslim süreleri, barkod numarası, markaları ve ambalaj şekillerinin yazılması,
- 4-TL (Türk Lirası) olarak fiyat verilip,birim fiyatlarının rakamla ve yazıyla yazılması,
- 5-Üzerinde kazıntı,silinti,düzeltilme bulunmaması,
- 6-Ad,Soyad veya ticaret unvanı yazılmak suretiyle yetkili kişilerce imzalanmış olması,
- 7-Teklif verilmeyecekse FAKS mesajının bir açıklama ile gönderilmesi,
- 8- Malzemeler ilgili firma yetkilisince depoya teslim edilecektir. Kurum bilgisi ve izni dışında kargo ile yapılan malzeme,fatura,irsaliye teslimatları kesinlikle kabul edilmeyecektir.
- 9- Teklif verilen malzemelerin, idarenin kesin siparişine müteakip teslim sürelerinin teklif mektubunda bildirilmesi zorunludur.Teslim süresi ve opsiyon süresi bildirilmeyen teklifler kesinlikle kabul edilmeyecektir.
- Önemli 10-**Teklif edilen kalem T.C. İlaç ve Tıbbi Cihaz Ulusal Bilgi Bankasına (TİTUBB) kayıtlı ve bu kayıt teklif tarihi itibariyle geçerli olmalıdır. Alıma çıkılan her kalem/kalemler için ayrı ayrı TİTUBB da Sağlık Bakanlığı tarafından onaylı olduğunu gösterir, Ulusal Bilgi Bankası internet sitesinden alınmış, İlaç ve Tıbbi Cihaz Tanımlama Formunu teklif zarfı içinde sunacaklardır.TİTUBB na kayıtlı ve Sağlık Bakanlığı tarafından onaylı olmayan kalem/kalemlere ait teklifler değerlendirmeye alınmayacaktır.
- Önemli 11-**Teklif edilen her kalem için, ayrı ayrı teklif tarihi itibariyle teklif vermeye yetkili ithalatçı, tedarikçi veya bayi olduklarını gösterir, Ulusal Bilgi Bankası internet sitesinden alınmış, Ana Bayii Bilgi Formunu teklif zarfı içinde sunacaklardır.
- Önemli 12-** Fiyat teklif cetveline teslimat süreleri mutlaka yazılmalıdır.

**TESLİMAT SÜRESİ,UBB KODU,MARKA BELİRTİLMİYEN TEKLİFLER DEĞERLENDİRME DIŞI OLACAKTIR,TEKLİFLER SIRA NUMARASINA GÖRE VERİLMELİDİR.**

İrtibat Fax: 0324 241 00 90 TLF: 0324 241 00 00 - 2570-2571  
Fiyat opsiyonu en az 45 gün olacaktır.

Serdar ÇUKUR  
Hastane Müdür Yrd.

**NOT : İlanlarımız [www.mersin.edu.tr](http://www.mersin.edu.tr) adresinde yayımlanmaktadır.**

4. Kez İlanına Çıkmıştır.

## ELEKTRONİK TEST SİSTEMİ

1. Kullanıcıya buhar sterilizasyon işlemindeki tüm kritik değişkenlerle ilgili (Isı, Zaman, Basınç, Hava kalıntısı) kapsamlı, objektif, bağımsız bilgi sunmalıdır.
2. Elektronik test sistemi aşağıdaki modüllerden oluşmalı:  
Sistem Algılama Ünitesi, Veri Okuyucu ve Orijinal yazılım. ETS program yazılımı Türkçe olmalıdır.
3. ETS Algılama Ünitesi, B&D Test fonksiyonunu yerine getirmeli, yeterli hava tahliyesi ve etkin buhar penetrasyonu ile ilgili bilgi vermelidir. ETS Algılama Ünitesi kullanıcıya sterilizasyon için gerekli olan buharın kalitesi ile ilgili bilgi vermeli, kullanıcı sterilizasyon çevrimi sonrasında elde edilecek grafik vasıtası ile yoğunlaşmamış gazların varlığını tesbit edebilmelidir.
4. ETS Veri Okuyucu, elde edilen verilerin algılama ünitesinden alınarak printer ya da PC' ye aktarılmasını sağlamalıdır. Geçti-yeşil ve ya kaldı-kırmızı renkte ekranda raporlayabilmelidir.
5. Elektronik Bowie&Dick test sisteminin bilgisayar yazılımı sterilizasyon sonunda hatanın nerden kaynaklandığı hakkında kullanıcıya bilgi veren yardım menüsüne sahip olmalıdır. Aktarılan veriler grafiksel ve nümerik olarak değerlendirilebilmelidir.
6. Sistem EN 285:2006 + A2:2009 - Büyük Otoklavlar Standardı içinde tanımlanan Bowie&Dick Test fonksiyonunu hassas ölçümle yerine getirmelidir.
7. Sistemin EN ISO 11140-4:2007 Standardı' nın performans şartlarını tamamıyla yerine getirdiğini gösteren Sertifikası bulunmalıdır.
8. En az 400 çevrim kullanılabilir olmalıdır.
9. ETS' de hala kullanılabilir çevrim olmasına rağmen sistemin kalibrasyon tarihi geçtiği durumlarda yüklenici, sistemin kalibrasyonunu bedelsiz olarak yaptıracağını yazılı olarak taahüt etmeli.
10. Değerlendirme fiyatı "efektif fiyat" değerlendirmesi yapılarak hesaplanacaktır (aşağıda formülü verilmiştir).

Efektif fiyat= toplam çevrim sayısı dikkate alındığındaki fiyat

Teklif fiyatı= firmanın teklif ettiği fiyat

Efektif fiyat= teklif fiyatı/toplam çevrim sayısı

Prof. Dr. Gülşen ERGÖZ  
MERSİN ÜNİVERSİTESİ  
MERKEZİ STERİLİZASYON ÜNİTESİ  
Sorumlu Hemşire

Ayşer MERSİN  
Mersin Üniversitesi Hastane  
Merkezi Sterilizasyon Ünitesi  
Sorumlu Hemşire