

T.C.  
MERSİN ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ

TEKLİF İSTEME FORMU

12/02/2025

İlan No : 2025-02-616  
İstem No : 79115  
Alım No :  
Talep Eden Birim : Diş Hastalıkları(Genel) / Diş Hastalıkları(Genel)  
Konu : STERİLİZASYON POŞETİ KAPATMA MAKİNASI ALIM

Talep Edilen Hasta :

Son Teslim Tarihi & Saat : 21/02/2025 13:00:00

S.No	Malzeme Açıklaması	Miktar	Birim	Birim Fiyat	Toplam Tutar	Marka	UBB kodu	Tesl. Süresi (Gün)
1	STERİLİZASYON POŞETİ KAPATMA MAKİNASI, OTOMATİK, YAZICILI	1	Adet					

Mersin Üniversitesi Hastanesince aşağıda cins,miktar ve özellikleri belirtilen malzemelerin satın alınmasına ihtiyaç duyulmuştur. Proforma faturanın aşağıdaki şartlara göre düzenlenerek Satınalma Birimine gönderilmesini rica ederim.

- 1-Tekliflerin yazılı olması,
- 2-İhale dökümanının tamamen okunup kabul edildiğinin belirtilmesi,
- 3-Teklif verilen malzemelerin teslim süreleri, varsa 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 veya mail yoluyla 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- Fiyat teklif cetveline teslimat süreleri mutlaka yazılmalıdır**

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

**İrtibat TLF: 0324 241 00 00 -22598-22593-22570-22595-22573**

**Mail adresi: hastanesatinalma@mersin.edu.tr**

Fiyat opsiyonu en az 45 gün olacaktır.

**Bünyamin GÜLTEKİN**  
Hastane Müdür Yrd.

\* Sorunlar Değiştirildi için Tekrar ilana  
Çıkmıştır

## TAM OTOMATİK KESME VE KAPATMA CİHAZI TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Cihaz tam otomatik kesme ve kapatma işlemini yapabilir özellikte olmalıdır. Kesme işlemi devre dışı bırakıldığında ikinci kapatmayı da yapabilmelidir.
2. Cihaz paslanmaz çelik gövdeden oluşmalıdır.
3. Cihaz 8-12 metre/dakika hızında çalışabilmelidir.
4. Cihaz istenildiği gibi ısı ayarı yapabilmelidir. Sıcaklık PID kontrol ünitesi kontrolünde +/- 1 derece sıcaklıkta sabit kalmalıdır.
5. Makinedeki bıçak ve kesme sistemi sürekli değişim gerektirmeyen dairesel sistem olmalıdır.
6. 5 cm ile 40 cm arası ruloları kesip kapatabilmelidir.
7. Kapatılan yerde açılma olmaması için en az 10mm eninde bariyerli medikal kapatma yapabilmelidir.
8. Cihaz en az 110 ile 190° C arasında kapatma özelliğine sahip olmalıdır
9. Makine istenilen ısı derecesine gelmeden rulonun kapanma güvenliği açısından çalışmaya başlamamalıdır.
10. Tekrar ayarlanabilen kesme uzunluğu, kesme miktarı, kapatma derecesi özelliğine sahip olmalıdır.
11. İstenilen sıcaklık ayarları ve gerekli tüm programlanmalar göstergeli ekranından yapılabilir olmalıdır.
12. Makineye takılı olan rulo veya rulolar bittiğinde rulonun sonunu algılayan optik sensörler sayesinde makine rulo bittiğinde durmalı ve uyarı vermelidir.
13. 230VAC, 50/60hz standart şebeke geriliminde çalışmalıdır.
14. Tüm operasyonlar mikroprocesssor tarafından otomatik olarak kontrol edilmeli
15. Rulolar herhangi bir aparat ve ayrı bir bağlantıya ihtiyaç duymadan kolaylıkla cihaza yerleştirilebilmelidir.
16. Isıtıcı en az 500W olmalıdır.
17. Kullanıcı tarafından belirlenen poşet-paket adedine ulaşıldığında uyarı vermelidir.
18. Makineyi veren firma distribütör ve bayi yetki belgelerini sunmalıdır.
19. Makine TSE'den alınan hizmet yeterlilik belgesine haiz olmalıdır.
20. Makine 3 yıl servis 10 yıl yedek parça garantili olmalı bu garanti üretici ve ya da distribütör firma tarafından taahhüt edilmelidir. Servis süresi boyunca arıza durumu meydana gelmesi halinde en geç 48 saat içerisinde problem giderilmeli, daha uzun sürebilecek servis süresi olduğu takdirde kuruma aynı evsafa bir cihaz servis süresi boyunca bırakılmalıdır.
21. İstenilen sıcaklık ayarları ve gerekli tüm programlanmalar göstergeli ekranından yapılabilir olmalıdır.
22. Aşırı ısınma, rulo sıkışması, merdane ve diğer motorların zorlanması gibi durumlarda makine koruma moduna geçmeli otomatik olarak durmalı ve ekranda hata kodu ile problemi kullanıcıya bildirmelidir.

Prof. Dr. E. M. ATIL  
Dekan

Doç. Dr. Adilet CELEBI  
Mühür No: 34386  
Dip. Tel. No: 34386