

T.C.  
MERSİN ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ

TEKLİF İSTEME FORMU

18/02/2025

İlan No : 2025-02-728  
İstem No : 79250  
Alım No :  
Talep Eden Birim : Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi / Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi  
Konu : SARF MALZEME ALIMIMI

Talep Edilen Hasta :

Son Teslim Tarihi & Saat : 24/02/2025 17:00:00

S.No	Malzeme Açıklaması	Miktar	Birim	Birim Fiyat	Toplam Tutar	Marka	UBB kodu	Tesl. Süresi (Gün)
1	FİSSÜR FREZ, TUNGSTEN CARBİDE, DENTAL, CERRAHİ PİYASEMENE UYGUN, NO:10	20	Adet					
2	FİSSÜR FREZ, TUNGSTEN CARBİDE, DENTAL, CERRAHİ PİYASEMENE UYGUN, NO:12	30	Adet					
3	FİSSÜR FREZ, TUNGSTEN CARBİDE, DENTAL, CERRAHİ PİYASEMENE UYGUN, NO:14	50	Adet					
4	ROND FREZ, TUNGSTEN CARBİDE, DENTAL, CERRAHİ PİYASEMENE UYGUN, NO:18	50	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 BELİRTİLMEYEN TEKLİFLER DEĞERLENDİRME DIŞI OLACAKTIR,TEKLİFLER SIRA NUMARASINA GÖRE VERİLMELİDİR.**

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

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

Fiyat opsiyonu en az 45 gün olacaktır.

Bünyamin Gültekin

Hastane Müdür Yrd.

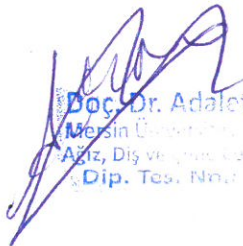
**NOT : İlanlarımız [www.mersin.edu.tr](http://www.mersin.edu.tr) adresinde yayımlanmaktadır.**

### 1-3. FİSSÜR FREZ, TUNGSTEN CARBİDE, DENTAL, CERRAHİ PİYASEMENE UYGUN, NO:10;12;14 TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Frezler 10, 12, 14 boyutlarında ve fissür şekilli uca sahip olmalıdır.
2. 100.000 rpm hıza kadar çalışmaya uyumlu olmalıdır.
3. Frezler Tungsten karbid olmalıdır.
4. Frezler cerrahi piyasemenler ile çalışmaya uyumlu olmalıdır.
5. Frezler cerrahi işlemler için, kemik ve diş dokusunu kesmek için kullanıma uyumlu olmalıdır.
6. Otoklavda steril edildiğinde herhangi bir deformasyona uğramamalı, paslanmamalı ve kararmamalıdır.

### 4. ROND FREZ, TUNGSTEN CARBİDE, DENTAL, CERRAHİ PİYASEMENE UYGUN, NO;18 TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Rond şekilli uca sahip olmalıdır.
2. 100.000 rpm hıza kadar çalışmaya uyumlu olmalıdır.
3. Frezler Tungsten karbid olmalıdır.
4. Frezler cerrahi piyasemenler ile çalışmaya uyumlu olmalıdır.
5. Frezler cerrahi işlemler için, kemik ve diş dokusunu kesmek için kullanıma uyumlu olmalıdır.
6. Otoklavda steril edildiğinde herhangi bir deformasyona uğramamalı, paslanmamalı ve kararmamalıdır.

  
Doç. Dr. Adalet ÇELEBİ  
Mersin Üni. Hastanesi  
Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi A.D.  
Dip. Tes. No: 34886

  
Prof. Dr. İzzet ATIL  
Bakan