

T.C.  
MERSİN ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ

TEKLİF İSTEME FORMU

06/11/2024

İlan No : 2024-11-4068  
İstem No : 77803  
Alım No :  
Talep Eden Birim : Göz Hastalıkları / Göz Hast. Pol. 3  
Konu : SARF MALZEME ALIMI

GT

Talep Edilen Hasta :

**Son Teslim Tarihi & Saat : 11/11/2024 17:00:00**

S.No	Malzeme Açıklaması	Miktar	Birim	Birim Fiyat	Toplam Tutar	Marka	UBB kodu	Tesl. Süresi (Gün)
1	LENS, GÖZ İÇİ, SKLERAL FİKSASYON, FOLDABLE, 15.0DPT	5	Adet					
2	LENS, GÖZ İÇİ, SKLERAL FİKSASYON, FOLDABLE, 16.0DPT	5	Adet					
3	LENS, GÖZ İÇİ, SKLERAL FİKSASYON, FOLDABLE, 18.0DPT	10	Adet					
4	LENS, GÖZ İÇİ, SKLERAL FİKSASYON, FOLDABLE, 19.0DPT	10	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 itibarıyla 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.TITUBB 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 itibarıyla 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.

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

**Bünyamin GÜLTEKİN  
HASTANE MÜDÜR YRD.**

#### 1-4. LENS, GÖZ İÇİ, SKLERAL FİKSASYON, FOLDABLE TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Lensin optik çapı 6.50 mm aralığında ve haptik uzunluğu 13.75 mm aralığında olmalı skleraya suture edilebilecek haptiklerinde suture bağlama yeri olmalıdır.
2. Lens kapsül desteğinin yetersiz olduğu afak gözlerde yada travma,psödoeksfolyasyon, marfan sendromu gibi şartlarda gelişen lens subluksasyonunda,hem erişkin hem de çocuk yaş grubunda rahatlıkla kullanılabilirdir.
3. Lens aberasyon kontrollü (korneanın sferik aberasyonunu da düzelten) asferik dizayna sahip olmalıdır.
4. Lens tek parça bi-konveks ve c loop dizayn ,haptikleri çift(balance) olmalıdır.
5. Lensin refraktif indeksi 1.46 olmalıdır.
6. Lens 360 derecelik keskin kenar yapısına sahip olmalı böylelikle arka kapsül kesafet gelişimi minimum düzeyde olmalıdır.
7. Lens hidrofilik akrilik materyalden yapılmış olmalıdır.
8. Lensin su içeriği %25 Hidrofilik yapıda olmalıdır.
9. Lensin implantasyon açısı (optik ve haptik düzlemleri arasındaki açı) 0° derece olmalıdır.
10. Gerektiğinde 24 saat içerisinde diyoptri değişimi yapılabilmelidir.
11. Göz içerisinde toksik materyal bulaşmaması için sterilizasyon teknolojisi buhar otoklav(steam) olmalıdır.
12. Ön kamara derinliği (ACD) 4.96 mm olmalıdır.
13. A sabiti 118.0 olmalıdır.
14. Uv ışınlarını absorbe edici ve yağ lazere dayanıklı olmalıdır.
15. Ürün denendikten sonra karar verilecektir.

Prof. Dr. Ayça YILMAZ  
MEU Sağlık Araştırma  
ve Uygulama Merkezi  
Göz Hastalıkları  
Dış Telefon No: 73876

Öğr. Üyesi ÖZEL DURSUN  
İstanbul Üniversitesi Hastanesi  
Gözü  
No: 131/100