

T.C.  
AĞRI VALİLİĞİ  
Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü  
Patnos Devlet Hastanesi

06.07.2021

Sayı:

Konu: Fiyat Teklifi

Sayın.....

Hastanemizde kullanılmak üzere aşağıdaki listede miktarı ve birimi belirtilen 2 Kalem mal alım işi 4734 Sayılı K.İ.K 'nun 22/d maddesine göre alımı yapılacaktır. İlgili alıma ilişkin KDV hariç birim fiyatınızı yazılı ve tasdikli olarak 09.07.2021 günü saat 11:00'e kadar Hastanemiz Satın Alma Birimine [patnosdh@hotmail.com](mailto:patnosdh@hotmail.com) gönderilmesi/teslim edilmesi hususunda;

Gereğini rica ederim

  
ŞAHİN KAYA  
İdari ve Mali İşler Müdürü

**İHTİYAÇ LİSTESİ**

S.No	Malzeme Adı	Miktar	Birimi	Birim Fiyatı	Toplam Tutar
1	GÖZİÇİ LENS TEK PARÇA	111	Adet		
2	GÖZİÇİ LENS ÜÇ PARÇA	56	Adet		

Son Teklif Verme Tarihi: 09.07.2021 günü saat 11:00'e Teklif Verme gün ve saatine göre fax/mail ile gönderilebilecek asılları elden yada kargo/posta yolu ile teslim edilmelidir.

1-Teklif edilen Fiyat KDV hariç olacaktır.

2- Mal/ Hizmet ve Yapım işlerinde gerekli tüm nakliye işlemleri yüklenici firma tarafından karşılanacaktır.

3- Alıma Hile, desise, vait, tehdit, nüfuz kullanma suretiyle fesat karıştıranların tespit edilmesi halinde yine 4734 sayılı Kİ Kanununun ilgili hükümleri uygulanacaktır.

4-Malzeme tesliminde teklifte belirtilen kalite ve marka esas alınacak, benzer, muadili vb. Malzemeler kabul edilmeyecektir.

5- Bu mektupla birden fazla malzeme için telif gönderilmiş ise her kalem malzeme için teklif fiyatı yazılacak, eksik teklifler değerlendirilmeyecek, değerlendirme tüm malzemenin toplam bedeli üzerinde veya ayrı ayrı yapılacaktır.

6-Verilen süre içerisinde teslim edilmeye teklifler değerlendirmeye alınmayacaktır.

7-Teklif veren firma yukarıda yazılı tüm şartları aynen kabul etmiş sayılacaktır.

8-Tedarikçi firma alımına ilişkin olarak düzenleyeceği faturada malzemenin barkot numarası ile Sut kodunun belirtecektir.

9-Tedarikçi firma bunların Sut hükümleri doğrultusunda doğru eşleştirilmiş olmasından sorumludur. Geri ödeme kurumu barkot ve Sut kodlarının eşleştirilmesi ile ilgili olarak TITUBB kayıtlarının esas almadığından, hastanemiz idaresi de bu kayıtları esas almayacaktır, anılan kurumun herhangi bir surette malzeme barkot ve Sut kodunun doğru eşleşmediğini tespit ederek geri ödeme yapmaması halinde oluşan zarar nedeniyle idare tarafından tedarikçi firmaya rükû edilecektir.

10- Yukarıdaki malzeme veya malzemelere teklif veren firmalar verilen teklif kalemlerine istinaden Numune gönderilmesi zorundadır. Gönderilmeyen Numunelerin teklif fiyatları değerlendirme dışı bırakılacaktır.

11-İdaremiz en düşük fiyat kabul etme zorunda olmayıp malzeme seçiminde verimlilik kalite malzemenin nevine göre satış sonrası hizmet ile ilgili kraterleri değerlendirir.

12-Marka ve teslimat süresi belirtilecektir.

13-Teknik şartname ekte olup şartname uygun olmayan teklifler değerlendirme dışı tutulacaktır.

## GÖZ İÇİ HİDROFİLİK AKRİLİK KATLABİLİR LENS TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Lens hidrofilik akrilik materyalden yapılmış olup bikonveks, 3 parçalı mavi renkli PMMA haptikli yapıya sahip olmalı, haptik şekli modifiye C olmalıdır.
2. Lensin imalatında kullanılan bu materyal gereği lens katlanabilir olmalı ve buna mukabil mekanik direnci yüksek, kolay çizilmez, rahat katlanır, katlanırken kırılmama ve iz bırakmama özelliğine sahip olmalıdır. Bu özellikler gerektiğinde numuneler denenerek test edilebilir ve tercih sebebidir.
3. Optik ölçüsü 6,0 mm ve haptik ölçüsü 12.5mm veya 13mm olmalıdır.
4. Haptik açısı 0 veya 5 derece olmalıdır.
5. A sabiti 118 veya üzeri olmalıdır.
6. Lensin Su içeriği en fazla %26 olmalıdır.
7. Ön kamara derinliği 4,96 olmalıdır.
8. Lensin kırılma indeksi 1,462 olmalıdır.
9. Lens UV Filtre özelliğine sahip olmalıdır.
10. Lens yağ laser uygulamalarına dayanıklı olmalıdır.
11. Lensin (+10) ile (+30) diyoptri aralığı olmalı ve +15 ile +25 Dioptri arası 0.5 artışlarla olmalıdır.
12. İstenildiğinde farklı diyoptriler ile 72 saat içerisinde değiştirilmelidir.
13. Firma her lens ile birlikte bir adet disposable kartuş ve enjektör vermelidir.
14. Lensin Sağlık Bakanlığı ulusal bilgi bankasına kaydı bulunmalıdır.
15. Lensler tüm özellikleri ile şartnameye uymalı ve firmalar bu hususları tek tek taahüt edilmelidir. Numune ve katalog özellikleri teknik şartnameye uymayan firmalar ihale dışı bırakılacaktır.

  
Op.Dr.Armağan FİLİK  
Göz Hastalıkları Uzmanı  
Dip. Tes. No: 141230  
Tatnos Devlet Hastanesi

## GÖZ İÇİ KATLANABİLİR TEK PARÇA %5 DEN AZ SU İÇEREN HİDROFOBİK AKRİLİK LENS ŞARTNAMESİ

1. Lensler tek parça (Mono blok) "HidroFOBİK" (Akrilat – Metakrilat) yapıda olmalıdır. Lensin Su içeriği %5' den az olmalıdır. Kaplama lensler kesinlikle kabul edilmeyecektir.
2. Lensler PCO nun engellenmesi için mutlaka "Keskin Kenarlı" (Square Edge) olmalıdır.
3. Haptik yapısı modifiye C veya L olmalıdır.
4. "Optik Çapı" 6.00 mm, "Haptik Boyu" 12,50 – 13.00 mm olmalıdır.
5. Lens aşağıdaki 3 özellikten en az bir tanesini tamamen sağlamalıdır.
  - a) 400-475 nanometre arasında zararlı mavi ışığı filtre eden 0.04% sarı polimerize ilave(n-2-13-(2-metilfenilazo)-4-hidroksifenil etilmetakrilamide, al-8739 boya maddesi lens materyalinin içeriğinde olmalıdır.  
Lensler aberasyon kontrollü Asferik optiğe sahip olmalıdır. Haptik yapısı stable force modifiye L olmalıdır.
  - b) Lens wavefront dizaynda üretilmiş aberasyon kontrollü Asferik yapıya sahip olmalıdır. Sa -0.27 +0.02 olmalıdır.  
Arka kapsül opasifikasyonunu engelleyen frosted, 360 derece keskin kenar (square Edge) özelliğine sahip olmalıdır.
  - c) Post-op dönemde hidroFOBİK materyalde glistening oluşumunun (glare ve haloları önlemek amaçlı) engellenmesi için sıvı ile doldurulmuş flakonlarda olmalı ve iridasyon (GAMMA) sterilizasyonu yöntemi ile steril edilmiş olmalıdır.
6. Lens Asferik optik dizayna sahip olmalıdır ve optik haptik açısı en fazla 5 derece açılı olmalıdır.
7. "A-Constant" değeri 118.5 ve üzeri olmalıdır. Gerekli görüldüğünde değişim yapılmak üzere aynı marka 3 parçalı lens üretimi mevcut olmalıdır.
8. "Ön Kamara Derinliği" (ACD) 5.25 ve üzeri olmalıdır.
9. "Refraktif İndeksi" 1.45 ve üzeri olmalıdır.
10. İmplantasyon uyumluluğu açısından lens ile birlikte verilecek kartuş enjektör sisteminin aynı firma tarafından üretiliyor olması tercih nedenidir.
11. UV ışını korumalı ve YAG Lazere dayanıklı olmalıdır.
12. Lensler enjektör ve kartuş sistemiyle implantasyona uygun olmalı ve her lens için 1 adet steril tek kullanımlık kartuş ve 1 adet steril tek ve/veya çoklu kullanıma uygun enjektör ile birlikte verilmelidir. Lensler bu kartuş enjektör sistemi ile en fazla 2.8 mm den implante edilebilmelidir.
13. Türkiye stoklarında 6.00 ile 30.00 Dpt. aralığında, 0.5 Dpt. aralıklarla bulunmalıdır

**Op.Dr.Armağan FİLİK**  
Göz Hastalıkları Uzmanı  
Dip.Tes.No:141230  
Göğüs Devlet Hastanesi

## İOL LİSTESİ

<b>DİYOPTRİ</b>	<b>TEK PARÇALI(ADET)</b>	<b>3 PARÇALI(ADET)</b>
15,00	2	2
16,00	2	2
17,00	2	2
18,00	2	2
19,00	2	2
20,00	5	5
20,50	10	4
21,00	10	3
21,50	10	3
22,00	10	3
22,50	10	3
23,00	10	3
24,00	7	2
24,50	5	2
25,00	4	2
25,50	4	2
26,00	4	2
27,00	2	2
28,00	2	2
29,00	2	2
30,00	2	2
19,5	4	4
TOPLAM	111	56