


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

Sayı : 57212153/110  
Konu : Mal Alımı Hk.

20/02/2018

**Teklif Davet**

Sağlık tesisimize başvuran Fatma KAYA isimli hastaya kullanılmak üzere ihtiyaç duyulan aşağıda cinsi ve miktarı yazılı **4 Kalem Tıbbi Malzeme Alım İşi** 4734 sayılı ihale Kanununun 22/f maddesi kapsamında alınacak olup; söz konusu işin KDV hariç birim ve toplam fiyatının 22/02/2018 tarih ve saat **13:30'a** kadar 0472 215 34 22 numaralı belgegeçere veya [satinalma004@gmail.com](mailto:satinalma004@gmail.com) adresine göndermenizi rica ederim.

  
Beymal UJUTAS  
İdari ve Mali İşler Müdürü

SIRA NO	MALZEME ADI	BİRİM	MİKTAR	BİRİM FİYAT	TOPLAM TUTAR
1	METATARSAL PLAK	ADET	1		
2	2.4 – 2.7 MM KİLİTLİ VİDA	ADET	8		
3	2.4 – 2.7 MM KORTİKAL VİDA	ADET	8		
4	BAŞSIZ KOMPRESYON VİDASI	ADET	2		

**NOTLAR**

- 1-Tekliflerin en geç son teklif verme tarihi ve saatine kadar Satınalma Birimine veya görevlilere verilmesi gerekmektedir.
- 2-Teklifler (rakam ve yazı ile) KDV hariç TL olarak düzenlenecektir.
- 3-UBB Kodu ve SUT Kodu belirtilmeyen teklifler değerlendirme dışı kalacaktır.
- 4-Ödemeler 180 gün içerisinde yapılacaktır.
- 5-Fiili olarak kullanılacak malzeme ameliyat sonrasında belli olacağından ameliyatta kullanılan malzeme ve adedi kadar fatura kesilecektir.
- 6-Dökme olarak getirilen ve ameliyattan sonra kullanıldığı belli olan malzemelerin barkodları azami 5 gün içinde teslim edilmediği takdirde hasta dosyaları kapatılacağından herhangi bir ödeme yapılmayacaktır.
- 7-Alımlar <http://www.agriihale.gov.tr/> adresli Ağrı Valiliği İhale Yönetim Sisteminden de ilan edilmektedir.
- 8-Alım konusu cihaz ise eğitimi hastanemizde ücretsiz yapılacaktır.
- 9-E-posta adresiniz satınalmaya verilirse, tüm alımlar eşzamanlı olarak e-posta üzerinden de ilan edilmektedir.

**BASSIZ, KONİK, KANÜLLÜ, TAMAMI YİVLİ, TİTANYUM KOMPRESYON VİDASI**

- En az 2 mm den başlayıp genişliği de 8.0 mm ye kadar olan en az 6 boy genişliği olan özellikte olmalıdır.
- Vidalar kanüllü, konik, tamamı yivli başsız özellikte olmalıdır.
- Yüksek kompresyon yapabilmesi için, vidaların dış boyları vida tepesine doğru azalan bir yapıda olmalıdır.
- Kemik içerisinde dışa sıyrılmaya karşı maksimum direnç sağlamak için uca doğru daralan konik (tapered) yapıda olmalıdır.
- Bütün vidalar self-drilling ve self-tapping uç özelliğinde olmalı ve vida yüzeyleri çok iyi parlatılmış olmalıdır.
- Ameliyat sırasında çapa göre vida seçiminde kolaylık sağlaması ve hata yapmayı önlemesi için vidaların renk kodu ile ayrılmış olması sağlanmalıdır.
- Ürünlerin tamamı titanyumdan imal edilmiş olmalıdır.
- Vida seti içerisinde vaka kolaylığı için her çap ve her size'in rahatlıkla görülebilmesi ve seçilebilmesi için micro, mini ve std vida case'leri olmalıdır.
- Set içerisinde 1,5 mm, 2,0 mm, 2,5 mm canullated hex driver en az 2'şer adet olmalıdır.
- Set içerisinde micro, mini ve std için kısa baş oyucu dril ve uzun drill ikişer adet olmalıdır.
- Set içerisinde en az 0,8 mm, 1,1 mm ve 1,4 mm 3'er adet kılavuz teli ve yönlendirici kılavuz bulunmalıdır.
- Set içerisinde ölçücü ve kanüllü handle olmalıdır.
- Setin içindeki vidalar titanyumdan imal edilmiş olmalıdır.
- Uygulama setinde plakla ilgili bütün malzemeler tam olmalıdır.
- Tepesi yivli vidaları plağa takabilmek için set içerisinde uygun kılavuzlar olmalıdır.

KANÜLLÜ KONİK KOMPRESYON VİDASI (1.5-4.5)

KANÜLLÜ KONİK KOMPRESYON VİDASI (4.6-8.0)

Op.Dr. Sarkan SÖZKESEN  
Ortopedi ve Travmatoloji Uzmanı  
Dip.Tes.No: 135068 Uzm.Tes.No: 120012  
Ağrı Devlet Hastanesi

## TİTANYUM, KİLİTLİ, ANATOMİK METATARSAL PLAĞI

- Plak setleri metatarsal bölgedeki tüm kemikler için ayrı ayrı anatomik yapılarına uygun plak seçenekleri içermelidir.
- Aynı set içerisinde metatarsal bölge; Talus anatomik plakları, Rectangular plaklar, Plate 3D, Curved plakları, Plak Type 6, Oblik T Anatomik plaklar sağ-sol, Anatomik L-Plaklar sağ ve sol, Straight Plaklar uzun ve kısa, metatarsal-phalangeal plaklar, metatarsal rekonstriksiyon plakları uygun boylarda ve fusion ve osteotomi plakları seçenekleri olmalıdır.
- Plaklar düşük profilli ve sınırlı temas özelliklerinde olmalıdır.
- Plak ve vida uygulamasında vida başları plağa tam gömülebilir olmalıdır.
- Düşük profilli olması nedeniyle plaklar yüksek dayanımlı titanyum materyalinden imal edilmiş olmalıdır.
- Yumuşak dokunun az olduğu bölgelerde iritasyonu önlemek için plak yüzeyleri çok iyi optimize edilmiş olmalıdır.
- Plakların üzerinde CE lot numarası ve markası yazılı olmalıdır.
- Spongioz vidaların yarım yivli olanı da set içinde olmalıdır.
- Setin içindeki vidalar titanyumdan imal edilmiş olmalıdır.
- Uygulama setinde plak ve vidalarla ilgili bütün malzemeler tam olmalıdır.
- Tepesi yivli vidaları plağa takabilmek için set içerisinde uygun kılavuzlar olmalıdır.

STRAİGH T/CURVED/L PLAK/OBLİK T ANATOMİK PLAK  
SPONGİOZ-KORTİKAL VİDA (KİLİTLİ- KİLİTSİZ)

Op.Dr. Serkan SÖZKESEN  
Ortopedi ve Travmatoloji Uzmanı  
Dip.Tes.No: 135000 / Uzm.Tes.No: 120012  
Ağrı Devlet Hastanesi