

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

Sayı : 57212153/ **77**
Konu : Mal Alımı Hk.

02/02/2018

Teklif Davet

Sağlık tesisimize başvurulan Binnaz BAŞKAYA isimli hastaya kullanılmak üzere ihtiyaç duyulan aşağıda cinsi ve miktarı yazılı 5 **Kalem Tıbbi Malzeme Alım İşi** 4734 sayılı ihale Kanununun 22/f maddesi kapsamında alınacak olup; söz konusu işin KDV hariç birim ve toplam fiyatının 05/02/2018 tarih ve saat **16:00'a** kadar 0472 215 34 22 numaralı belgegeçere veya satinalma004@gmail.com adresine göndermenizi rica ederim.


Beymal ULUTAŞ
İdari ve Mali İşler Müdürü

SIRA NO	MALZEME ADI	BİRİM	MİKTAR	BİRİM FİYAT	TOPLAM TUTAR
1	METATARS PLAĞI	ADET	1		
2	KİLİTLİ VİDA	ADET	8		
3	MİNİ PLAK	ADET	1		
4	KİLİTSİZ VİDA	ADET	4		
5	BAŞSIZ VİDA 3,5	ADET	1		

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-Fiilî 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.

3/3- KİLİTLİ MİNİ PLAKLAR 2.0MM-2.4MM-2.7MM ve METATARSAL PLAKLAR TV1330

1. Üretici firmanın CE Belgesi olmalıdır.
2. Plaklar ve plaklarla kullanılacak kilitli,kilitsiz vidalar, ISO583.-3 Ti6Al4V Eli standartlarındaki hammaddeden imal edilmiş olmalıdır.
3. Ürünün izlenebilirlik lot nosu olmalıdır.
4. Plaklar el ayak cerrahisinde kullanılmak için tasarlanmış olmalı ve plak üzerine yer alan delikler kilitli ve kilitsiz vidalara uygulanabileceği tarzda olup, X plak ve W (MultiFragman) plaklarında kilitli yuvarlak delik yapısına sahip olmalıdır. Mini Fragman Plak Sistemi içerisindeki mini plakların vida delikleri Ø2.0 mm, Ø2.4 mm ve Ø2.7 mm kilitli ve kilitsiz vidalar ile uyumlu olmalıdır.
5. Sistem düşük profil plak ve vida yapısına sahip olmalı ve plak profili Ø2.0 mm plaklar için 5.5 mm, Ø2.4 mm plaklar için 6.0 mm, Ø2.7 mm plaklar için ise 7.0 mm olmalıdır (Toleransı ± 0.2 mm).
6. Mini fragman plak vida sistemi dahilinde Ø2.0 mm plaklar içerisinde, 4 - 6 - 8 delik yapısına sahip ' LC Mini Fragment Straight Plate ', 6 ve 12 delikli olmak üzere iki seçenek olarak sunulan ' LC Mini Fragment Adaption Plate ', kondiler bölgede kullanılmak üzere 7 delik yapısına sahip ' LC Mini Fragment Condylar Plate ', 4 + 7 delik yapısına sahip ' LC Mini Fragment Y - Plate ' verilmelidir.
7. Ø2.4 mm plak sistemi içerisinde; 4 - 6 - 8 delik yapısına sahip 3 farklı boyda ' LC Mini Fragment Straight Plate ', 6 -12 delik yapısına sahip ' LC Mini Fragment Adaption Plate ', 7 delik yapısına sahip ' LC Mini Fragment Condylar Plate ' ve 4 + 7 delik yapısına sahip ' LC Mini Fragment Y - Plate ' verilmelidir.
8. Ø2.7 mm plak sistemi içerisinde; 4 - 6 - 8 delik uzunluğuna sahip ' Mini Fragment Straight Plate ', 6 - 12 delik yapısına sahip ' Mini Fragment Adaption Plate ', 7 delik yapısına sahip ' LC Mini Fragment Condylar Plate '. Sağ ve sol olmak üzere 2 + 3 delik yapısına sahip ' LC Mini Fragment L - Plate ' ile sağ ve sol taraflı uygulamalar için ayrı ayrı olmak üzere 2 + 3 delik yapısına sahip ' LC Mini Fragment L - Plate (Oblique) ', Small ve Standard boy olmak üzere 3 farklı çeşit ' LC Mini Fragment X - Plate ', LC Mini Fragment X - Plate (Small) metatarsal lözyon plağı bulunmalıdır.
10. Plaklar, özel tasarım set dizaynı içerisinde yer alan uygun enstrümanları aracılığı ile istenildiğinde kesilebilmeli, şekillendirilebilmeli ve bükülebilmelidir. Bu amaçla üç ağızlı plak bükücü (Plate Bender 125 mm), plak delik yapısı ile uyumlu bükme rod (Tweaked bending Rod), plak - pin tutucu, bükücü (Plate - Pin Clamp) bulunmalıdır.
11. X plak üzerinde yer alan kompresyon deliği ve K feli deliği ile adet simple K feli vertebrajı sonrası set içerisinde yer alan özel kompresyon klempli (Compression Clamp) sayesinde fragmentlere ortalama 4 mm kompresyon yaptırabilmelidir.
12. Ø2.0 mm, Ø2.4 mm ve Ø2.7 mm kilitli ve kilitsiz vida seçeneklerini tümüyle vida baş yapıları düşük profil formunda olup kere tornavida ile uyumlu olmalıdır.
13. Bu özellikleri sayesinde, kırık tesbiti, osteotomi, artrodezi, replantasyon ve lezyon istifleme endikasyonlarına hizmet etmelidir.
14. Sette ayrıca 2.0mm kilitsiz delik tasarımında plaklar (kalınlığı 1.2 ± 0.1 mm) olmak üzere 4 ve 5 delikli, T plak long 4 ve 5 delikli, T plak regular 5 delikli, Y plak long 4 ve 5 delikli Y plak regular 4 ve 5 delikli, orbital plak 7 ve 9 delikli, L plak sağ long 4 ve 5 delikli, L plak sol long 4 ve 5 delikli, L plak sağ regular long 4 ve 5 delikli, L plak sol regular long 4 ve 5 delikli, straight regular 6 - ve 8 delikli plakların her birinde 3'er adet bulunmalıdır. Vida setinde bu plakların özel vida ve vidalar 2 mm çapında 5, 7, 9, 11 mm boyda olmalıdır. Her boyda 1 adet 12° eğimli tornavida, 1 adet 0° eğimli tornavida ve 1 adet 15° eğimli tornavida olmak üzere 3 adet tornavida seti (tapping) olmalıdır.