

T.C.  
AĞRI VALİLİĞİ  
Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü  
Ağrı Eğitim ve Araştırma Hastanesi

TEKLİFE DAVET

15.03.2024

Sayı: 189

Konu: ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOJİ BİRİMİ HASTASI ZEMİNE ATMACA İÇİN 23 KALEM TIBBİ MALZEME ALIM

Hastanemizin ihtiyacı olan ve aşağıda cinsi, miktarı ve özellikleri yazılı malzemelerin alımı 4734 sayılı Kamu İhale Kanununun 22/f maddesine göre Doğrudan Temin Usulü ile yapılacaktır. Söz Konusu alım için KDV hariç birim fiyat tekliflerinizi TL üzerinden 18.03.2024 saat: 09:00 'a kadar [satinalma004@gmail.com](mailto:satinalma004@gmail.com) adresine ivedi olarak göndermeniz hususunda; Gereğini rica ederim.

Cevdet TAŞDEMİR  
İdari ve Mali İşler Müdürü

İHTİYAÇ LİSTESİ

S.No	Malzeme Adı	Sut Kodu	UBB	Miktar	Birimi	Birim Fiyatı	Toplam Tutar
1	KALÇA LABRUM TAMİRİ MALZEME SETİ (AE0990)			1	Adet		
2	RADYOFREKANS PROBU BİPOLAR DÜZ/EĞRİ (AE2390)			1	Adet		
3	İRRİGASYON SETİ BASINÇ AYARLI KONTROL KASETLİ/KASETSİZ INFLOW/OUTFLOW KOMBİNE TÛM BOYLAR (AE1010)			1	Adet		
4	İRRİGASYON SETİ BASINÇ AYARLI KONTROL KASETLİ/KASETSİZ INFLOW KOMBİNE TÛM BOYLAR (AE1000)			1	Adet		
5	SHAVER UCU DÜZ STANDART (AE2340)			1	Adet		
6	BURR UCU DÜZ STANDART (AE2440)			1	Adet		
7	BURR UCU DÜZ UZUN (AE2450)			2	Adet		
8	İRRİGASYON SETİ GİRİŞİM KANÛLLERİ ÇİFT TARAFLI/KİLİTLİ/YİVLİ/YİVSİZ ESNEK/SERT/EĞİLEBİLEN TÛM BOYLAR (AE1020)			3	Adet		
9	ÇAPA/VIDA/ZIMBA ANKORLAR İĞNELİ/İĞNESİZ GÜÇLENDİRİLMİŞ SÛTÛRLÛ (POLİETİLEN KAPLI POLYESTER/UHMWPE) BİYOKOMPOZİT/HA 3.5MM VE ALTI (AE1150)			2	Adet		
10	ÇAPA/VIDA/ZIMBA ANKORLAR İĞNELİ/İĞNESİZ GÜÇLENDİRİLMİŞ SÛTÛRLÛ (POLİETİLEN KAPLI POLYESTER/UHMWPE) BİYOKOMPOZİT/HA 3.6 MM VE ÜZERİ (AE1160)			2	Adet		
11	BAĞ/TENDON/DOKU TAMİRİ TESPİT SİSTEMİ ÇAPA/VIDA/ZIMBA ANKORLAR İĞNELİ/İĞNESİZ GÜÇLENDİRİLMİŞ SÛTÛRLÛ PEEK 3.5 MM VE ALTI (AE1190)			2	Adet		
12	BAĞ/TENDON/DOKU TAMİRİ TESPİT SİSTEMİ ÇAPA/VIDA/ZIMBA ANKORLAR İĞNELİ/İĞNESİZ GÜÇLENDİRİLMİŞ SÛTÛRLÛ (POLİETİLEN KAPLI POLYESTER/UHMWPE) PEEK 3.6 MM VE ÜZERİ (AE1200)			2	Adet		
13	BAĞ/TENDON/DOKU TAMİRİ TESPİT SİSTEMİ ÇAPA/VIDA/ZIMBA ANKORLAR İĞNELİ/İĞNESİZ GÜÇLENDİRİLMİŞ SÛTÛRLÛ TİTANYUM 3.5 MM VE ALTI (AE1250)			2	Adet		
14	ÇAPA/VIDA/ZIMBA ANKORLAR İĞNELİ/İĞNESİZ GÜÇLENDİRİLMİŞ SÛTÛRLÛ (POLİETİLEN KAPLI POLYESTER/UHMWPE) TİTANYUM 3.6MM VE ÜZERİ (AE1260)			2	Adet		

T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI AĞRI EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ Tlf: Fax: e\_mail: Hız.NURSEN BAĞATUR  
Dahili:

15	ÇAPA/VİDA/ZIMBA ANKORLAR İĞNELİ/İĞNESİZ GÜÇLENDİRİLMİŞ SÜTÜRLÜ (POLİETİLEN KAPLI POLYESTER/UHMWPE) UHMWPE/POLİASETAL 3.5MM VE ALTI (AE1270)			2	Adet		
16	BAĞ/TENDON/DOKU TAMİRİ TESPİT SİSTEMİ DÜBELİ/KANATLI/VİDALI/ZİMBALI KENDİNDEN SÜTÜRSÜZ DÜĞÜMSÜZ ANKORLAR PEEK 3.6MM VE ÜZERİ (AE1540)			2	Adet		
17	YUMUŞAK DOKU-KEMİK/TENDON-TENDON/KEMİK- KEMİK TUTTURUCU ABSORBE OLMAYAN GÜÇLENDİRİLMİŞ SÜTÜRLÜ İĞNELİ/İĞNESİZ UHMWPE+POLYESTER 0/2 (DAHİL) ARASI(AE2220)			4	Adet		
18	SÜTÜR TAŞIYICI SÜTÜR GEÇİRİCİ SÜTÜR YUMUŞAK DOKU TAMİRİ NİTİNOL/PROLEN/NAYLON MONOFİLEMENT LOOPLU KANÜLLÜ KILAVUZ TÜR BOYLAR (AE2250)			4	Adet		
19	SÜTÜR GEÇİRİCİ SÜTÜR İTİCİ ALETİ TEKLİ TEL/ÇİFTLİ TEL NİTİNOL TÜR BOYLAR (AE2300)			2	Adet		
20	DRİLL PİN/TROKAR UÇ STANDART/SÜTÜR DELİKLİ/KANÜLLÜ/AÇILANABİLİR ÇELİK TÜR BOYLAR(AE2310)			4	Adet		
21	KALÇA ARTROSKOPİSİ GİRİŞİM KİTİ (AE2490)			2	Adet		
22	KALÇA ARTROSKOPİSİ GİRİŞ KILAVUZU-İĞNE (AE2480)			2	Adet		
23	sabitleme (fiksasyon) teli, kemik , kılavuz tel- guide wire, 1,5mm			2	Adet		
<b>Genel Toplam</b>							

Teklif Eden

.../.../2024

Kişi / Oda / Firmanın Adı veya Ticaret Ünvanı - Kaşe/İmza

Ek : Teknik Şartname

Satınalmanın Yapılacağı Birim:

•Teklif verecek firmalar Vergi No veya TC Kimlik Numarasını teklife davetin üzerine yazmak zorundadır.

• Teklifler zarfla veya mail yoluyla kabul edilecektir.

• Malzemeler siparişten sonra Hastanemiz Ambarına mesai saatleri içerisinde Ambar Teslimi olarak teslim edilecektir.

• Malzemenin şartnameye uygunluğunun değerlendirilmesi için idarenin talep etmesi durumunda numune verilecektir.

• Alternatif Teklif Kabul edilmeyecektir

Teklifler Birim Fiyat üzerinden değerlendirilecektir.

• Teklif edilen malzemelerin "T.C.İlaç ve Tıbbi Cihaz Ulusal Bilgi Bankası" na kaydedilerek onaylanmış ürün numarası (barkod) olmalıdır.

• Teklif edilen ürünlerin onaylanmış ürün numarası (barkodu) liste halinde verilmelidir. Aksi takdirde değerlendirilmeyecektir.

• İdare, Muayene ve Kabul komisyonunca Kabul Raporu düzenlenmesinden itibaren yüklenicinin yazılı talebi üzerine en geç 180 gün içinde Yükleniciye veya vekiline ödemeyi yapacaktır.

• Firma veya Bayi Numarası da belirtilecektir.

• Teknik Şartname ektedir.

• En geç 7 (yedi) gün içerisinde faturası kuruma ulaştırılmayan Mal /Hizmetin ödemesi yapılmayacaktır.

• Bu alımdan ortaya çıkacak olan ihtilafların hallinde Ağrı Mahkemeleri ve İcra Daireleri Yetkilidir.

• Teklif veren Firma/Firmalar yukarıdaki maddeleri kabul etmiş sayılır.



## İĞNELİ TITANYUM ANCHOR

- 1- Anchor, Açık ve minimal Bankart, SLAP lezyonu, Rotator cuff tamiri ve biceps tenodesis'te kullanılabilir.
- 2- Anchor titanyumdan imal edilmiş konik yapıda 6.5 mm, 5.0mm, 3.5 mm çap seçenekli olmalıdır.
- 3- Steril tek kullanımlık pakette halinde olmalı, tornavidası ile birlikte hazır halde bulunmalı ve 2 (iki) adet 2 (iki) numara suture üzerinde bağlı olmalıdır.
- 4- Suturelar kullanılmıyorsa 2 farklı boyda 2 farklı kordondan oluşan iğneli dikis materyali seçeneği olmalıdır.
- 5- Suturelar yüksek molekül ağırlıklı polietilen (UHMW) fibrilleri ile özellikle güçlendirilmiş olmalıdır.

## İĞNELİ SUTUR

- 1- Suture transferinde kullanılmalıdır.
- 2- İğne uzunluğu 23 cm olmalıdır.
- 3- İğnenin 65mm kısmı fleksibil olmalıdır.
- 4- İğnenin uç kısmında suture itme amaçlı bir çentik olmalıdır.
- 5- İğne özel bir el aletine takılarak kullanılmalıdır. Bu el aleti firma tarafından ameliyatlara getirilmelidir.
- 6- Steril tek kullanımlık paket içerisinde olmalıdır.

## DÜĞÜMSÜZ ANCHOR

- 1- Anchor, Açık ve minimal Bankart, SLAP lezyonu, Rotator cuff tamiri ve biceps tenodesis'te kullanılabilir.
- 2- Anchor PEEK den imal edilmiş konik yapıda 6.5 mm, 5.0mm, 2.5 mm çap seçenekli olmalıdır.
- 3- Steril tek kullanımlık paketler halinde olmalı, tornavidası ile birlikte hazır halde bulunmalıdır.

## EMİLEBİLEN ANCHOR

- 1- Anchor, Açık ve minimal Bankart, SLAP lezyonu, Rotator cuff tamiri ve biceps tenodesis'te kullanılabilir.
- 2- Anchor PEEK den imal edilmiş konik yapıda 2.9 mm çap seçenekli olmalıdır.
- 3- Steril tek kullanımlık paketler halinde olmalı, tornavidası ile birlikte hazır halde bulunmalı ve 2 (iki) adet 2 (iki) numara ve 1 (bir) adet 2 (iki) numara suture üzerinde bağlı olarak 2 farklı seçeneği olmalıdır.

## SUTUR GEÇİRİCİ

- 1- Tek kullanımlık ergonomik kaymaz saplı olmalıdır.
- 2- Uç kısmı yekpare kenarlı ve paslanmaz çelikten olmalıdır.
- 3- Baş parmakla idare edilen bir tutma kontrol mekanizması olmalıdır.
- 4- En az 7 çeşit uç dizaynı ve açılara sahip olmalıdır.

## KANÜL SETİ

- 1- Kanüller özellikle artroskopik omuz ameliyatlarında kullanıma uygun olmalıdır.
- 2- Köpük emilimi için uygundur.
- 3- Düz yüzeyli ve yivli seçenekleri olmalıdır.
- 4- Şeffaf olmalı içeriği görülebilir olmalıdır.
- 5- Ağız lastikli olmalı, eklem içinden girimin dışarı kaymasını önleyecek şekilde dizayn edilmiş olmalıdır.
- 6- 4.5 mm'den 2.5 mm'e kadar en az 5 çeşit çap seçenekleri olmalıdır.
- 7- Alerjik özellik göstermemesi açısından lateks içermemelidir.

## RF-S WHIRLWIND PROB

1. Su vakromiyal dekomprasyon dahil omuz, diz artroskopi, ÖCB tamiri dahil omuz üzere diz artroskopisinde kullanılabilir.
2. Tüm yumuşak doku çeşitleri için kullanılabilir için geliştirilmiş görünümlü ve kontrollü ablyasyon sunmalıdır.
3. Aspiratör özelliği olmalı.
4. Ripolar özelliğe sahiptir.
5. Gövde boyu 375 mm olmalı ve 90° açılıya sahiptir.

## ARTROSKOPİK İRRİGASYON SETİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1- Artroskopide kullanıma uygun olmalıdır.
- 2- Eklem içi basınç kontrolü yapılabilir olmalıdır.
- 3- Tek kullanımlık basınç kontrolü halinde olmalıdır.
- 4- EG Sireti tek katlı ve çift katlı seçenekleri olmalıdır.
- 5- Çift sirenin yüksek basınçlı outflow yapabilir olmalıdır.
- 6- Her türlü aksesuarları olmalıdır.

Alın Eğitim ve Araştırma Hastaneleri  
Ortopedi ve Travmatoloji Uzmanı  
Op.Dr. Mehmet Zeki AYKIN  
Diyadin Tıp Merkezi  
T.C. Sağlık Bakanlığı  
T.C. Sağlık Bakanlığı  
T.C. Sağlık Bakanlığı

