



T.C.
ANTALYA VALİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
Manavgat Devlet Hastanesi



SAYI : 98177073 / 934.01 3659

KONU: 3 KALEM ORTOPEDİ HASTA BAZLI TIBBİ SARF MALZEME ALIM

28.02.2024

SAYIN.....

Hastanemiz ihtiyacı olan aşağıda cinsi ve miktarı yazan mal/hizmet/yapım işi 4734 sayılı KİK'in 22/ f (Doğrudan Temin) yöntemi ile satın alınacaktır. Firmamız tarafından temini mümkün ise **29.02.2024** saat **10:00** 'a kadar hastanemiz satınalma birimine teklif verilmesi hususunda; Gereğinin yapılmasını rica ederim.

DIKKAT EDİLECEK HUSUSLAR VE ALIM ŞARTLARI

- 1- Teklif edilen fiyat KDV HARIÇ TL olarak belirtilecektir.
- 2- Teklife esas malzemelerin kalite ve markası ile teslim müddeti açıkça belirtilecektir.
- 3- Taahhüt edilen süre içerisinde malzeme/hizmet/yapım işinin teslim edilmemesi halinde ilgili firmadan bir defaya mahsus olmak üzere 3 ay süre ile teklif alınmayacak, bu haline tekrarı halinde 4734 sayılı K.I.K hükümleri uygulanacaktır.
- 4- İhaleyle hile, desise, vait, tehdit, nüfus kullanma suretiyle ihaleye fesat karıştıranların tespit edilmesi halinde yine 4734 sayılı K.I.K 'in ilgili hükümleri uygulanacaktır.
- 5- Teslimatta, teklife davet mektubunda belirtilen kalite ve marka esas alınacak, benzer, muadili vb. ifadelerle teslim etmeye yeltenenlerin teslimleri kabul edilmeyecek ve bir dahaki ihale için teklife davet mektubu gönderilmeyecektir.
- 6- Bu mektupla birden fazla için teklife davet mektubu gönderilmiş ise her kalem için teklif fiyatı yazılacak, eksik teklifler değerlendirilmeyecek,
- 7- Teklif veren firma bütün bu şartları aynen kabul etmiş sayılacaktır
- 8- Malzeme/hizmet/yapım işi bedeli, muayene ve kabul işlemlerinden sonra 150 gün içerisinde Antalya İl Sağlık Müdürlüğü Muhase Birimi tarafından yapılacaktır. Kurum hesaplarında nakit sıkışıklığı söz konusu olursa yıl içerisinde ödemesi yapılacaktır.
- 9- Doğrudan temin usulu alım yapılacak olan alımımız **BİRİM BEDEL** üzerinden değerlendirme yapılacaktır.
- 10- Bu teklife davet mektubuna olumlu yada olumsuz mutlaka **29.02.2024** tarihinde saat **10:00** a kadar m-satinalma@hotmail.com 'a mail atılacak veya elden Manavgat Devlet Hastanesi SATIN ALMA birimine cevap verilecektir.
- 11- **İlgili piyasa araştırmasına teklif veren firma teklif formunun ekinde teknik şartname varsa bu şartnameye uyduğunu kabul etmiş sayılacaktır.**

ALIMI YAPILAN MALZEMELER HAKKINDA DETAYLI BİLGİ ALMAK İÇİN	TELEFON : 0 242 746 11 17 ECZANE SARF DEPO DAHİLİ : 1421
--	--

Cavit CESUR
İdari ve Mali Hizmetler Müdürü V.

HASTA : Z.YIL

SIRA NO	MALZEMENİN ADI	MIKTARI	BİRİMİ	SUT KODU / TEKNİK ŞARTNAME	MARKA / MODEL / U.B.B KODU	BİRİM FİYAT	TOPLAM FİYAT
1	FEMORAL KOMPONENT	1	ADET	AP2230			
2	TİBİAL KOMPONENT	1	ADET	AP2800			
3	TİBİAL İNSERT	1	ADET	AP2570			
GENEL TOPLAM							

NOT: Teklif edilen Yedek Parçalar / Bakım Onarım Hizmetleri için kabulünden itibaren en az 1 yıl Garanti verilecektir.
NOT: MALZEME TESLİM SÜRESİ GÜNDÜR
NOT: SAYFA TEKNİK ŞARTNAME
BU BELGE VE TEKNİK ŞARTNAME AŞAĞIDAKİ LİNKE YER ALAN WEB SİTESİNDE GÖRÜLEBİLİR.
<https://ihaleportal.antalayasm.gov.tr/IFrames/ManavgatDH>

Teklif verdiğim kalem/kalemler teklif formunun ekindeki teknik şartnameye uygundur.
KAŞE - İMZA
Firma bu alana kaşe-imza atarak alımı yapılan malzemenin teknik şartnamesine uyduğunu kabul etmiş sayacaktır.

İletişim:
ADRES : Şelale Yolu Üzeri Manavgat/ ANTALYA
TEL : 0 242 746 11 17 Dahili (1346 - 1506)
FAX : 0 242 746 44 80

E-Posta : m-satinalma@hotmail.com / manavgatsatinalma07@gmail.com
Elektronik Ağ: www.manavgatdh.gov.tr

ÇİMENTOLU HİPERFLEKSİYON İZİN VEREN SABİT BAĞ KESEN TOTAL DİZ PROTEZİ

- Femoral Komponent anatomik yapıya sahip olmalı, sağ-sol olarak ayrılmalı ve en az 9 boyu olmalıdır.
- Femoral Komponent CoCr alaşımlı olmalı, tek yarıçap ve tek eksen dizayna sahip olmalıdır.
- Femoral Komponent diz anatomisine uygun olacak şekilde 10(ON) adet radius açısına sahip olmalıdır.
- Femoral Komp. Anterioru kuadrisepse binen yükü azaltmak için uygun yapıda dizayn edilmiş olmalıdır.
- Fem. Komp. Box kesisinde kemik kaybını azaltmak için her femur için ayrı notch kesi bloğu olmalıdır.
- Femoral Komponent 155° Fleksiyonaçısına izin veren yapıda olmalıdır.
- Femoral Komponent'in iç yüzeyi çimentonun tutunması için kumlanmış olmalıdır.
- Femoral Komponent 6° anatomik patella - femoral uyumluluğuna sahip yapıda olmalıdır.
- Femoral Komponent Tibial Komponent'in en az bir büyük veya bir küçük boyu ile uyumlu olmalıdır.
- Femoral Komponentin ara boylarında 6 boy Tibial Komponent kullanımına izin vermemelidir.
- Femoral Komponentin anterior yakası kemik kaybını azaltmak için inceltirilmiş olmalıdır.
- Femoral Komponentin kilitli çakıcı ile kullanılabilmesi için orijinal komponentin medial ve lateral kısmında çakıcının takılabildiği yuvası olmalıdır.
- TibialKomponent kobalt krom alaşımlı olmalıdır.
- Tibial komponent ile tibial insert arasında mikro hareketi en aza indirecek şekilde kitleme mekanizması olmalıdır.
- Tibial insert alt aşınmasını en aza indirmek için Tibial Komponent'in yüzeyi parlatılmış olmalıdır.
- Tibial Komponent'in iç yüzeyi çimentonun tutunması için kumlanmış olmalıdır.
- Tibial Komponent'in en az 9 boyu olmalıdır. Tibial Komponent non-anatomik olmalıdır.
- Tibial Komponent kendinden 3° slop açısına ve 30 mm keel uzunluğuna sahip olmalıdır.
- Tibial Komponent 4 farklı çap'a sahip insert kullanımına uygun yapıda olmalıdır.
- Tibial Komponent kanıtlanmış keel dizaynı ile rotasyonelstabilite sağlamalıdır.
- Tibial Komponent minimum kemik kaybı felsefesi ile maksimum 2 mm kalınlıkta olmalıdır.
- Tibial insert 5 noktadan kitlenme özelliğine sahip olmalıdır. Tibial İntert tibial komponente kilitlenmesi için ekstara vidalama ve pin kullanımına gerek duyulmamalıdır.
- Tibial insert bağkesen için en az 5 boy olmalıdır.
- Tibial İntert Femoral Komponente uygun olarak dizayn edilmiş olmalıdır.
- Tibial İntert en az 5 farklı kalınlıkta olmalıdır. (9,11,13,15,17 mm)
- Tibial insert oksidasyon olmaması amacıyla Gama radyasyonu steril edilmiş ve vakumlanmış steril paketler halinde olmalıdır.
- İntertler 2 alt ve 2 üst size kullanımına uygun olmalıdır.
- Femoral Komponent için arka çapraz bağı kesen aynı set içerisinde bulunmalıdır.
- Femoral Komponent kesisi için tek blok üzerinden 4 kesi yapabilmelidir. (anterior - Posterior kondil, Superiorchampher- Inferiorchampher ve Trochlearkesileri)
- Distalfemur kesi bloğunda rotasyonu engellemek için sabitleme pinleri ve 1 ila 9 derece arası valgus açısı ayarı seçenekleri olmalıdır.
- Distalfemur kesi bloğu 0-8 mm Aralığında 2'er mm artacak şekilde kesi yapmaya izin veren dizayna sahip olmalıdır.
- Distalfemur kesi bloğu pinler üzerinden çıkarılmadan artı-eksi kesi yapmaya izin vermemelidir.
- Femur size ölçümlene guide olmalı ve guide üzerinde hem anterior hem posterior referans alınarak yapılabilirdir.
- Femur size ölçer üzerinde 0-3-5-7° rotasyonda kesi yapmaya imkansızlaayan pin delikleri olmalıdır.
- Femur kesi bloğundan lateralmedial ayarı yapılabilmesi için pin kaydırma delikleri olmalıdır.
- Femur kesi bloğunun stabilizelesini arttırmak için pinlerle veya spongiöz vidalarla sabitleme seçeneği sunan yapıda olmalıdır.
- Tibial kesi blokları universal yapıda olmalıdır.
- Set içerisinde Tibial denemesini sabitlemek için universal keel denemesi olmalıdır.
- Set içerisinde Tibialkomponenti çıkarabilmek için kilitli çıkarma aparatı olmalıdır.
- Distalfemur ve Tibiaproksimalkesileri yapılmadan önce veya yapıldıktan sonra alingment kontrolü için kesi bloklarına takılabilen alingment kulesi olmalıdır.
- Set içerisinde ekstansiyon ve fleksiyongap ölçerleri bulunmalıdır.
- Tibial kesi gereğince posterioara eğimli olmalıdır. posterior tibia kesisinde 17°

FEMORAL KOMPONENT AP2230
TIBIAL KOMPONENT AP2800
TIBIAL INSERT AP2570

Manavgat Devlet Hastanesi
Op.Dr. Aydın YILDIRIM
Ortopedi ve Travmatoloji Uzmanı
Dip.Ted.No: 8972

Manavgat Devlet Hastanesi
Op.Dr. Halil YILDIRIM
Ortopedi ve Travmatoloji Uzmanı
Dip.Ted.No: 8972

3. ANTALYA MANAVGAT DEVLET HASTANE
18661704

ZOHRE YILMAZ
Uzman: Ortopedi - HALİL YILDIRIM
Kimlik No: 65101281734
Tarih: 26.02.2024 - Takip: 48R
4076193

Manavgat Devlet Hastanesi
Uzm. Dr. Metin ÖZKORÇEN
Diz, Kafa ve Omurga
Ortopedi ve Travmatoloji Uzmanı