

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

SAYI: : 98177073 / 934.01

KONU: 8 KALEM TIBBİ SARF (ORTOPEDİ) MALZEMESİ ALIM

09/06/2022

SAYIN.....

Hastanemizin 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 **10/06/2022** saat **14:00** 'a kadar hastanemiz satınalma birimine teklif verilmesi hususunda; Gereğinin yapılmasını rica ederim.

DİKKAT 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 tekrerr etmesi halinde 4734 sayılı K.İ.K.hükümleri uygulanacaktır.
- 4- İhaleye hile, desise, vait, tehdit, nüfus kullanma suretiyle ihaleye fesat karıştıranların tespit edilmesi halinde yine 4734 sayılı K.İ.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 **10/06/2022** tarihinde saat **14:00** a kadar 0242 746 45 00 nolu faks , **m-satinalma@hotmail.com** ' a veya elden Satın Alma birimine cevap verilecektir.

Ayhan DEMİRTAŞ
İdari ve Malî Hiz. Müdürü

S.NO	MALZEMENİN ADI	MİKTARI	BİRİMİ	SUT KODU / TEKNİK ŞARTNAME	MARKA / MODEL / U.B.B KODU	BİRİM FİYAT	TOPLAM FİYAT
1	REVİZYON FEMORAL KOMPONENT	1	ADET				
2	REVİZYON FEMORAL POSTERİOR VE DİSTAL WEDGE	8	ADET				
3	REVİZYON TİBİAL KOMPONENT	1	ADET				
	REVİZYON TİBİAL WEDGE	4	ADET				
5	REVİZYON FEMORAL VE TİBİAL OFFSET	2	ADET				
6	REVİZYON TİBİAL İNSERT	1	ADET				
7	REVİZYON TİBİAL VE FEMORAL UZATMA	2	ADET				
8	PATELLAR KOMPONENT	1	ADET				
GENEL TOPLAM							

NOT: Teklif edilen Yedek Parçalar / Bakım Onarım Hizmetleri İşin kabulünden itibaren en az 1 yıl Garanti verilecektir.

NOT: MALZEME TESLİM SÜRESİ..... GÜNDÜR

NOT: .. SAYFA TEKNİK ŞARTNAME

BU BELGE VE TEKNİK ŞARTNAME WEB SİTESİNDE GÖRÜLEBİLİR.

<http://manavgatdh.saglik.gov.tr/tr/bid/all/0/0/>

KAŞE İMZA

İletişim:

ADRES: Şelale Yolu Üzeri Manavgat/ ANTALYA

TEL: 0242 746 11 17 - 746 44 80 Dahili (1346 - 1506 - 1521) FAX: 746 45 00

Elektronik Ağ: www.manavgatdh.gov.tr

e-Posta: m-satinalma@hotmail.com

REVİZYON DİZ PROTEZİ (FEMORAL VE TİBİAL OFFSET SİSTEMLİ)

- * Revizyon diz protezinde kullanılacak olan tüm malzemelerin TİTUBB ve ÜTS kayıtları mevcut olup, tüm ürünler onaylı durumda olmalıdır.
- * Revizyon Femoral componentler, CrCoMo veya titanyum alaşımından imal edilmiş olmalıdır.
- * Revizyon Femoral componentler anatomik yapıda olup, sağ ve sol olarak ayrılmalıdır. Sağ ve sol ayrı ayrı olmak üzere 6 farklı boya sahip olmalıdır.
- * Revizyon femoral componentin tamamen anatomik yapıya uyumlu olabilmesi için, femur condillerinin dıştan içe doğru bir açığa sahip olması gerekmektedir.
- * Revizyon femoral componentlerin troklear oluşu, patellanın yüksek fleksiyonda femoral componentle tam olarak temasta olabilmesi için uzatılmış yapıda olmalıdır.
- * Revizyon femoral componentlere vida ile tespit edilebilen posteriorda femur boylarına göre ayrı ayrı 5 ve 10 mm kalınlığında, distalde femur boylarına göre ayrı ayrı 4-8 ve 12 mm kalınlıklarında blok takılabilmelidir.
- * Revizyon tibial componentler CrCoMo veya titanyum alaşımından imal edilmiş olmalıdır.
- * Revizyon tibial componentler sağ ve sol ayrımı olmadan non anatomik yapıya sahip olup, 6 farklı boya sahip olmalıdır.
- * Revizyon tibial componentlerin alt kısmı rotasyonu önlemek amacıyla geniş keel yapısında olmalıdır.
- * Revizyon Tibial componentlerin medial ve lateral kısımlarına vida ile tespit edilebilen tibia boylarına göre ayrı ayrı 5 ve 10 mm kalınlığında wedge takılabilmelidir.
- * Revizyon femoral ve tibial componentlere M/L ve A/P düzelmelerinde 360 derece ayarlanabilir şekilde olan offset adaptörler takılabilmelidir. Offset adaptörler CrCoMo veya titanyum alaşımından imal edilmiş olup, 3 ve 5 olmak üzere iki farklı seçeneği olmalıdır.
- * Revizyon tibial componentler ile revizyon insert componentlerin sabit olarak vida birbirine sıkı bir kilitleme mekanizması olmalıdır.
- * Revizyon tibial insertler UHMW-PE alaşımlı yüksek molekül ağırlıklı (highcrosslinked) polietilenden imal edilmiş olup, sbit yapıda olmalıdır.
- * Revizyon tibial insertlerin kalınlıkları tibial component boylarına uygun olarak 6 farklı boya, 10 mm den başlayarak 20 mm e kadar 5 farklı kalınlıkta olmalıdır.
- * Femoral component ve tibial insertler, aralarında size bağımlılığı olmadan kullanılabilir. (en küçük size femoral component ile en büyük size tibial component aynı anda kullanılabilir.)
- * Revizyon tibial component ile revizyon femoral componentlerde kullanılabilen uzatma stemleri, CrCoMo veya titanyum alaşımından imal edilmiş olup, operasyon endiksiyonları açısından 11 ile 22 mm çapları arasında olmak üzere 5 farklı çapta, 65 ile 150 mm arasında 3 farklı boya olmalıdır. Uzatma stemlerinin femoral ve tibial kanala sabit oturabilmesi ve rotasyonu önlemesi için, kanallı yapıya sahip olmalıdır. Ayrıca femur ve tibiaa sabitlenebilmesi için vidaya sahip olmalıdır.
- * Revizyon diz protezinde gerektiğinde kullanılmak üzere UHMW-PE alaşımlı yüksek molekül ağırlıklı (highcrosslinked) polietilenden imal edilmiş patellar component mevcut olmalıdır. Patellar componentler tek pegli ve 3 pegli olmak üzere iki farklı alternatifte sahip olup, tek pegli patellalar 3 farklı boya, üç pegli patellalar 5 farklı boya olmalıdır.
- * Revizyon diz protezini oluşturan tüm malzemeler gama sterilizasyonu yapılmış, çift vakumlu ambalajda olup, ambalajın üzerinde sterilizasyon ve ürüne ait tüm bilgiler mevcut olmalıdır.

REVİZYON DİZ PROTEZİ (FEMORAL VE TİBİAL OFFSET SİSTEMLİ)		ADET
AP4030	Revizyon Femoral Component	1 ADET
AP4130	Revizyon Femoral Posterior ve Distal Wedge	8 ADET
AP4220	Revizyon Tibial Component	1 ADET
AP4290	Revizyon Tibial Wedge	4 ADET
AP4120	Revizyon Femoral ve Tibial Offset	2 ADET
AP4180	Revizyon Tibial Insert	1 ADET
AP4100	Revizyon Femoral ve Tibial Uzatma	2 ADET
AP2420	Patellar Component	1 ADET

Devlet Hastanesi
Prof. Dr. Güran GÜRSOY
Tec. No: 110293 - DR 86657
Ortopedi ve Travmatoloji Uzmanı

MANİFACATÇI DEVLET HASTANESİ
Ortopedi ve Travmatoloji
Op. Dr. Mustafa KAYA
Dip. Tes. No: 14.243/121619

Manifacatçı Devlet Hastanesi
Ortopedi ve Travmatoloji
Dip. Tes. No: 14.243/121619