

T. C.  
SAĞLIK BAKANLIĞI  
AĞRI VALİLİĞİ  
AĞRI İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ  
Ağrı Devlet Hastanesi

07/12/2018

Sayı : 57212153/580  
Konu : Mal Alımı Hk.

**Teklif Davet**

Sağlık tesisimize başvuran Yunus SALTAN isimli hastaya kullanılmak üzere aşağıda cinsi ve miktarı yazılı 1 Kalem Mal Alımı işinin 4734 sayılı ihale Kanununun 22/F maddesi kapsamında alınacak olup; söz konusu işin KDV hariç birim ve toplam fiyatının 10/12/2018 tarih ve saat 09:00'a kadar [satinalma004@gmail.com](mailto:satinalma004@gmail.com) adresine bildirmenizi rica ederim.

Uzm.Dr. Fikret Mert ALANYALI  
Başhekim

SIRA NO	MALZEME ADI	BİRİM	MIKTAR	BİRİM FİYATI	TOPLAM TUTAR
1	SERVİKAL DİSK PROTEZİ = 103.010	ADET	1		

**Firma Yetkilisi  
İmza/Kaşe**

**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.

10- Bakım onarım alımlarında firmaların yetki belgeleri olmak zorundadır.

## TITANIUM SERVİKAL DİSK PROTEZİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1) Sistem flexsiyon, extansiyon ve rotasyonel yöndeki tüm hareketlere izin vermelidir.
- 2) Sistemin tek parça ve iki parça seçeneği olmalıdır ve 6.maddede yer alan ölçüleri karşılamalıdır.
- 3) Anterior disk mesafesi implantı in-vivo uygulamalar için vücut uyumlu hiçbir artefact yaratmayan, MR uyumlu titanyum materyalden yapılmış olmalıdır.
- 4) Superior ve inferior yüzeylere tutunum sağlayabilecek dişli bir yapıda olmalıdır.
- 5) İmplantasyondan sonra sabitleme için servikal plak gibi ne anterior nede posteriorndan ikinci bir implantasyona gerek olamamalıdır.
- 6) 4,0mm'den 9,0mm'ye kadar 0,5'er mm aralıklarla yükseklik ve 10mm'den 16mm'ye kadar uzunlukları olmalıdır.
- 7) Protezin bıçaklı seçeneği olmalıdır.Bıçak protezin orta kısmından dikey olarak çıkmalıdır.
- 8) Tek el aleti ile yerleştirme ve sabitleme işlemi yapılabilmelidir.
- 9) Sette tam takım caspar ekartörü bulunmalıdır.(Bir adet vertebral distraction device ,bir adet drill sleeve, bir adet screw driver, bir adet drill, 2 adet distraction screw )
- 10) Ekartör, bir distraction vidası bir korpusa takıldıktan sonra bu vidayı bir koluyla (sleeve)içine alabilmeli, üstü açık olan diğer koldanda birinci çiviye paralel drilleme ve ikinci korpus çivisinin birinci çiviye paralel olarak göndermeye izin vermelidir.bu amaçla üstü açık olan ikinci kolun içinden bir drill ve korpus çivisi direk olarak ve açısı değişmeden gönderebilmelidir.
- 11)Set içerisinde ihtiyaç olan boyutuna karar verebilmek için her boy için deneme implantları ve raspaları bulunmalıdır.
- 12)Sistemin biyouyumluluk, biyomekanik ve dinamik testleri yapılmış olmalıdır. İhale sırasında ibraz etmelidir.
- 13)Ürün sorumluluk poliçesi bulunmalıdır.İhalede ibraz edilmelidir.
- 14)CE veya FDA onaylarından en az bir tanesi bulunmalıdır.

SUT KODU;103.010

Op. Dr. Seyhan OKAK  
Beyin ve Sinir Cerrahisi Uzmanı  
Diy. T.C. Sağlık Bakanlığı  
A. S.