



T.C
RİZE VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
T.C Sağlık Bakanlığı Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi
Eğitim ve Araştırma Hastanesi

Sağlık Bakanlığı

Sayı : 18824186/Sat./ 1492
Konu : Teklif Vermeye Davet

17.06.2022

İlgi Firma;

Hastanemiz ORTOPEDİ Biriminde Kullanılmak üzere aşağıda belirtilen malzemeler 4734 Sayılı K.İ.K'in 22/F Maddesi gereğince, Kurumumuzca satın alınacaktır.

İlgilendiğiniz takdirde birim fiyat teklif mektubunu doldurarak **20.06.2022 PAZARTESİ saat 08:00'a kadar** hastanemiz satınalma birimine elden veya fax ile verilmesini rica ederiz.

Volkan DEMİREL
Müdür Yardımcısı

FAX:0464 214 28 12

Sıra No	Malzemenin Cinsi	Ubb Kodu	Sut Kodu	Miktar	Birim	Birimi Fiyat	Toplam Tutar
1	KANÜLLÜ VİDA		TV2930	1	ADET		
2	PUL		TV5740	1	ADET		
GENEL TOPLAM							

1-Fiyatlarımıza KDV dahil değildir.

2-Yukarıdaki fiyatlardan vermeyi taahhüt ediyorum.

...../...../2022
Firma Kaşe ve İmza

- UBB KODU VE SUT KODU MUTLAKA YAZILACAKTIR.
- TİTUBB ÇIKTILARI TEKLİF EKİNDE MUTLAKA OLACAKTIR. AKSİ TAKDİRDE TEKLİFLERİNİZ DEĞERLENDİRMEYE ALINMAYACAKTIR.
- BU TEKLİFE DAVET MEKTUBUNA OLUMLU YADA OLUMSUZ MUTLAKA 20.06.2022 PAZARTESİ GÜNÜ SAAT 08 :00' A KADAR 0464 214 28 12 NOLU FAKSA YADA rizedhs6.ihale@saglik.gov.tr ADRESİNE VEYA ELDEN SATINALMA BİRİMİNE GERİ DÖNÜŞ YAPILACAKTIR.
- TEKNİK ŞARTNAME EKTE TARAFINIZA SUNULMUŞTUR.
- KISMI TEKLİFE AÇIKTIR.
- SETLER TAM OLARAK GELECEK KULLANILMAYANLAR İADE EDİLECEKTİR.
- SETLER İLE ÜRÜN KATALOĞU GETİRİLECEK.
- Türkiye Kamu Hastaneleri Kurumu Mali Hizmetler Kurum Başkan Yardımcılığının 23.02.2016 tarih ve 19617613 sayılı yazısına İstinaden TİTUB üzerinden barkod eşleştirmelerini yanlış, hatalı yapan firmalara yanlış eşleştirmeden kaynaklanan doğacak zararlar rücu edilecektir.
- Mail adresimiz aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir.
- MALZEMELER İKİ GÜN İÇİNDE TESLİM EDİLECEKTİR.

HASTA ADLARI:

1-ER***OĞ***

3,5 mm KANÜLLÜ VIDA TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Ürünler ISO 5832-3 standardına uygun saf titanyumdan üretilmiş olmalıdır.
2. Yüzeyleri vücut içerisinde uzun süre dayanması amacıyla polisaj ve elektro polisaj işlemleri sonrası anodize yöntemi ile oksidasyona tabi tutularak renklendirilmiş ve kimyasal korozyona karşı pasif hale getirilmiş olmalıdır.
3. 3.5 mm çapındaki Cannulated Cancellous Screw'ler 20 mm den başlayıp 2 mm aralıklarla artarak 50 mm'e kadar boy seçeneği olmalıdır.
4. Set içerisinde vida çıkarıcı enstrümanı mevcut olmalıdır.
5. Ürünlerin üzerinde Firma logosu, lot no, ürün referans no su ve CE lazer markalama ile yazılmış olmalıdır.
6. Üretici firmanın sistem ISO ve CE Belgesi mevcut olmalıdır.
7. Çakma – Çıkarma seti eksiksiz olarak hazır bulundurulmalıdır.

VİDA SUT KODU : TV2930

PUL SUT KODU : TV5740


Dr. Mehmet Sabri Ballı
Ortopedi ve Travmatoloji Uzm.
Dip. Tes. No: 86838-82786
Eğilim ve Araştırma Hastanesi

4.5 mm Kanüllü Vida Teknik Özellikler

1. 4,5 mm kanüle vidalar tepleme gerektirmemelidir.
2. Titanyum vidaların yivli kısımları 16 mm -32 mm ve full yivli olmalıdır. 16 mm yivli vidalar 30-70 mm arası boylarda olmalıdır.
3. 32 yivli kanüllü vidalar 35 mm – 70 mm arası boylarda.
4. Full yivli kanüllü vidalar 50 mm – 65 mm arası boylarda olmalıdır.
5. Düz Pul; 4.5/4,5 mm çapında olmalıdır.
6. Ucu yivli Kirschner teli 1.5 mm çapında, 270-280 mm uzunluğunda olmalıdır.
7. Vidalar self tapping özelliğine sahip olmalıdır.
8. Vidalar elektrostatik boya tekniği ile renklendirilmiş olmalıdır.
9. Vidaları kullanabilmek için uygun çakma çıkarma setleri eksiksiz olmalıdır.
10. Vida kutuları set içerisinde dökülmemesi için tek bir parça halinde kapaklı konteynır içinde olmalıdır.

Cinsi	SUT Kodu
4.5 mm Kanüllü Vida	TV2930
Pul	TV5740

Dr. D. Mehmet Sabri BALLIK
Diy. Tıp Fak. Travmatoloji Uzmanı
Diy. Tıp Fak. 66338-82786
Eğitim ve Araştırma Hastanesi