



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

Sağlık Bakanlığı

Sayı : 18824186/Sat./ 1929
Konu : Teklif Vermeye Davet

12/08/2022

İlgi Firma;

Hastanemiz BEYİN CERRAHİ 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 **15/08/2022 PAZARTESİ GÜNÜ SAAT 08.30'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	PLAKLAR -X- ŞEKİLLİ		OR5360	1	ADET		
2	DÜZ PLAKLAR 5-10 DELİKLİ		OR5300	1	ADET		
3	DÜZ PLAKLAR 11-20 DELİKLİ		OR5310	1	ADET		
4	L ŞEKİLLİ PLAKLAR		OR5330	1	ADET		
5	MİKRO PLAK TİTANYUM Y ÇİFT Y ŞEKİLLİ		OR5340	1	ADET		
6	Y-/ÇİFT ŞEKİLLİ PLAKLAR		OR5350	1	ADET		
7	T-H/ÇİFT-T- ŞEKİLLİ PLAKLAR		OR5360	1	ADET		
8	PLAKLAR -X- ŞEKİLLİ PLAKLAR		OR5380	1	ADET		
9	ORBİTAL PLAKLAR		OR5390	1	ADET		
10	KARE PLAKLAR		OR5400	1	ADET		
11	MİKRO PLAK, TBURRHOLL PLAKLARİTANYUM, DÜZ (2-4 DELİKLİ)TİTANYUM DELİCİ VİDA		OR5160	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 15.08.2022 PAZARTESİ GÜNÜ SAAT 08 :30' 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.**
 - **KİSİMİ 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 istinaden 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.**
 - **Teklif Birim Fiyat üzerinden çıkılacak olup, ameliyatta kullanılacak malzeme miktarına istinaden fatura edilecektir.**
- HASTA ADI: MU**** SA******

TİTANYUM MİKRO PLAK VE VİDA SİSTEMLERİ

TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Tüm plaklar saf titanyumdan, tüm vidalar Grade V alaşımlı titanyumdan imal edilmiş ve ASTM F67 ve ASTM F136 standartlarına uygun olmalıdır.
2. Tüm plak yüzeylerinde çapak, ezik, çukur, keskin kenar ve köşeler, zımpara izi , çıkıntı ve son işlem artığı bulunmamalıdır.
3. Tüm plak ve vidalar biyo uyumlu olmalıdır.
4. 1.6 mm'lik vida çapına sahip sistemleri olmalıdır. Her sistemde normal vidaların 0.3 mm fazlası (1.9 mm) kadar acil vidaları olmalıdır.
5. Vida başları artı şeklinde olmalıdır.
6. 1.6 mm çapındaki vidaların 4,5,6,7,9,11,13,15 mm boy uzunluk seçenekleri olmalıdır.
7. 1.6 mm'lik vida çapına sahip sistemdeki plak kalınlıkları 0.6 mm olmalıdır.
8. 1.6 mm çapına sahip vida sisteminde anatomik uyumlu orbital taban plakları bulunmalı ve bunun küçük ve büyük seçeneği olmalıdır.
9. Sistem içerisinde küçük, büyük ve anatomik büyük orbital taban mesh plakları olmalıdır.
10. 1.6 çapına sahip vida sistemlerinde düz, orbital, kare, dikdörtgen, H,L,T,X,Y VE çift Y plak çeşitleri olmalıdır.
11. 1.6 mm çapına sahip vida sistemlerinde bulunan düz plakların 2,4,6,8,12 ve 16 delikleri bulunan seçenekleri olmalıdır.
12. 1.6 mm çapına sahip vida sistemine uyumlu 7,10,13 delikli Burr Hole plak seçenekleri olmalıdır.
13. Tüm plak ve vidalar korozyona karşı dayanıklı olmalıdır.
14. Tüm plak ve vidalar biyolojik ortamda non toksik olmalıdır.
15. Tüm plak ve vidalar röntgende görülebilmeli, CT ve MRI uyumlu olmalıdır.
16. Mikro titanyum plaklar 0,6 mm kalınlığında olmalıdır.
17. Mikro drill çapları 1,2 mm ve saf çelikten olmalıdır.
18. Tüm vidaların self tapping ve self drilling özelliği olmalıdır.
19. Tüm plak ve vida ürünlerinin UTS kayıt bildirimi yapılmış, Sağlık Bakanlığı ve SGK'dan onaylanmış olmalıdır.
20. Tüm implantlar konteynir içinde (Her bir set ayrı olarak) sterilizasyona hazır vaziyette tam eksiksiz olarak vakadan önce teslim edilecektir.
21. İhtiyaç listesinde miktarları idarece belirlenecek olan plak ve vidaların alımına istinaden aşağıda listelenmiş olan fiksasyon seti (çakma çıkarma seti) ücretsiz olarak verilmelidir.

OR5290 – DÜZ PLAKLAR (2-4 DELİKLİ)
OR5300 – DÜZ PLAKLAR (5-10 DELİKLİ)
OR5310 – DÜZ PLAKLAR (11-20 DELİKLİ)
OR5330 – L- ŞEKİLLİ PLAKLAR
OR5340 – Y-/ ÇİFT Y ŞEKİLLİ PLAKLAR
OR5350 – T-H/ ÇİFT-T- ŞEKİLLİ PLAKLAR
OR5360 – X- ŞEKİLLİ PLAKLAR
OR5380 – ORBİTAL PLAKLAR
OR5390 – KARE PLAKLAR
OR5400 – BURRHOLL PLAKLAR
OR5160 – TİTANYUM DELİCİ VİDA

Doç Dr. Bülent ÖZDEMİR
Beyin ve Sinir Cerrahi Uzm.
Dip. No: 107631 79429
Sağlık Bakanlığı
T.C. Bilim ve Araştırma Bakanlığı