



T.C.
TOKAT GAZİOSMANPAŞA ÜNİVERSİTESİ
Diş Hekimliği Fakültesi Dekanlığı

Sayı :32319748-934.01.04/
Konu :Tıbbi Sarf Malzeme Alımı Hk.

TEKLİF MEKTUBU
İLGİLİ FİRMALARA

Diş Hekimliği Fakültesi Dekanlığı Restoratif Diş Tedavisi Anabilim Dalı Başkanlığı kliniğinde kullanılmak üzere aşağıda malzemelerin alımı ; 4734 Sayılı Kamu İhale Kanunu'nun 22. maddesinin (d) fıkrası uyarınca (DOĞRUDAN TEMİN USULÜ) alınacaktır. İlgilendiğiniz takdirde KDV. hariç fiyat teklifinizi vermenizi , teklifinizde teslimat süresinin de bildirilmesini rica ederim.

Nilgün Gülten İMRE
Fakülte Sekreteri

Sıra No	Mal ve Kalemin Adı ve Kısa Açıklaması	Miktar	Birim	UBB	Marka	Teklif Edilen Birim Fiyat (TL)	Tutar (TL)
1	Arayüz kaması	50	Paket				
2	Bonding 6. Jenerasyon	20	Adet				
3	Bonding fırçası (küçük –orta – büyük)	100	Kutu				
4	Mikrohibrit tek tüp kompozit	100	Adet				
5	Retraksiyon ipi	5	Kutu				
6	Universal Tek tüp kompozit	250	Adet				
7	Aloe vera özlü eldiven (Small)	50	Kutu				
KDV HARİÇ GENEL TOPLAM							

Evrakı Doğrulamak İçin : https://ebys.gop.edu.tr/enVision/Validate_doc.aspx?V=BEKV49NBP

Ali Şevki Erek Yerleşkesi Diş Hekimliği Fakültesi, Merkez/Tokat

Tel: 0356 214 84 45
Faks: 0356 214 84 45

E-Posta: satinalma.dishekimligi@gop.edu.tr
Elektronik ağ: <http://disfak.gop.edu.tr>

Bilgi için: F.Özcan Satınalma Birim Sorumlusu

Kep Adresleri :
gaziosmanpasa.universitesi@hs03.kep.tr
gou@hs01.kep.tr (tebligat adresi)
gaziosmanpasauni.hastane@hs03.kep.tr





Yukarıda cinsi ve miktarı yazılı malzemelerin tamamını katma değer vergisi hariç (rakamla)

.....(yazıyla).....
.....

karşılığında vermeyi / yapmayı taahhüt ederim.

Bu bölümün altına kaşenizi
vurunuz ve yetkili imzanızı atınız.

FİRMA KAŞE

ADI SOYADI İMZA

İKİNCİ BÖLÜM

Teslimat sürenizi ve KDV oranınızı 6-7. Maddelerde belirtiniz.

Teklif Esas Genel Hususlar

- 1- **Son Başvuru Tarih ve Saati** : 10/10/2018 Çarşamba günü Saat: 16.00 Tel&Faks- 0356 214 84
- 2- **Teklif Başvuru Yeri** : Dış Hekimliği Fakültesi Dekanlığı Ali Şevki EREK Yerleşkesi S alma Birimi
Merkez/ TOKAT
- 3- **Tekliflerinizi verebileceğiniz şekiller** : satinalma.dishekimligi@gop.edu.tr e-posta adresine ya da 0356 : 84 45 numaralı faksa gönderebilirsiniz.Kargo veya posta yoluyla gönderecekseniz zarf kaşeli imzalı olarak kapatılmış olmalıdır.
- 4- **Doğrudan alım duyurusunun görüleceği yerler** : Satın alma Birimimiz ve <http://www.gop.edu.tr/ihaleler.aspx> web adresidir.
- 5- **Teklif Türü** : Birim fiyat üzerinden değerlendirilecektir. Kısmi teklif verilebilecektir.Şartlı teklifler kabul edilmeyecektir. Birden fazla fiyat teklifi kabul edilmeyecektir.
- 6- **Teslimat sürenizi buraya belirtiniz** : Gün.....Ay
- 7- **KDV oranını buraya belirtiniz.** : %.....
- 8- **Kaşenizi vurduktan sonra yetkili imzasını da teklif cetvelinin altına atınız.** : Teklifinizi sunacağınız belgeyi kaşeledikten sonra teklif verme yetkiliniz tarafından imza atılacak ve teklifiniz yazı ile de belirtilecektir.

Evrakı Doğrulamak İçin : https://ebys.gop.edu.tr/enVision/Validate_doc.aspx?V=BEKV49NBP

Ali Şevki Erek Yerleşkesi Dış Hekimliği Fakültesi, Merkez/Tokat

Ayrıntılı bilgi için irtibat: F.Özcan Satınalma Birim Sorumlusu

Tel: 0356 214 84 45 Faks: 0356 214 84 45

E-Posta: satinalma.dishekimligi@gop.edu.tr Elektronik ağ: <http://disfak.gop.edu.tr>





9- Teknik şartname ekte yer almaktadır.

10- Teslimat yeri ve Şartları

Değerlendirme de öncelik fiyat esas esası olacaktır. Ancak kliniklerde ki sorumlular tarafından malzemenin klinik koşulları uygunluğu, marka model tercihleri ya da teslimat süreleri değerlendirilmede yer alacaktır. Numune konusunda teknik şartname yer alan bilgiler esastır. Şartnamede numune istenmemişse ve da sonra numune talep edilirse verilen süre içerisinde istekliler numunelerini vermek zorundadır.

Dış Hekimliği Fakültesi Dekanlığı **Ayniyat Birimi teslim yeri** Vereceğiniz tekliflerde ki bilgiler teslimat süresi, marka, model, vb. gibi belirleyici unsurlar sipariş mektubuna esas olacağından açıklayıcı olmalıdır. Siparişler zamanında ve tam olarak teslim edilmelidir.

TEKNİK ŞARTNAME

1. ARAYÜZ KAMASI

- Tahta ve üçgen formunda olmalıdır.
- En küçük (4'lü bir skalanın en küçük kaması) boyutta kullanıma uygun olmalıdır.
- Kolay kırılmamalıdır.
- Dişler arasına kolay yerleştirilebilmeli ve dişetini irrite etmemelidir.
- Diş eti kontürüne uygun yüzey yapısı olmalı, kıymık içermemelidir.
- Turuncu renkte olmalıdır.
- **Numune görülecektir.**

2. BONDİNG 6. JENERASYON

- Self-etching, su-bazlı primer içermeli.
- Primer MDP fonksiyonel monomer (10-Methacryloyloxydecyl dihydrogen phosphate) içermeli.
- Post-operatif hassasiyeti elimine etmeli.
- Kontakt dermatiti önleyen özel kutusu olmalı.
- Herhangi bir marka ışınla polimerize olan kompozit, kompomer ve ormoserlerin altında kullanılabilirmeli.
- Amalgam restorasyonların altına kavite örtüleyici olarak kullanılabilirmeli.
- En az 6ml' lik primer ve 5ml' lik bonding ajanından oluşmalı.
- Bonding ajanı doldurucu oranı %10 olmalıdır.
- Diestema kapatmada kullanılabilirmelidir.
- Mine ve dentine bağlanması 20 MPa' ın üzerinde olmalıdır.
- Son kullanma tarihi teslim tarihinden itibaren en az 2 yıl olmalıdır.
- Ortalama 200–250 kavitede kullanılabilirmeli. **Numune görülecek**

Evrakı Doğrulamak İçin : https://ebys.gop.edu.tr/enVision/Validate_doc.aspx?V=BEKV49NBP

Ali Şevki Ereğ Yerleşkesi Dış Hekimliği Fakültesi, Merkez/Tokat

Ayrıntılı bilgi için irtibat: F.Özcan Satınalma Birim Sorumlusu

Tel: 0356 214 84 45 Faks: 0356 214 84 45

E-Posta: satinalma.dishkimligi@gop.edu.tr Elektronik ağ: <http://disfak.gop.edu.tr>





3. BONDİNG FIRÇASI

- En az 100 lük paketlerde olmalıdır.
- Top pamuk uçlu olmalıdır.
- Esnek plastik saplı olmalıdır. **Numune görülecek.**

4. MİKROHİBRİT TEK TÜP KOMPOZİT

- Ürün anterior ve posterior bölgede kullanıma uygun olmalıdır.
- Işıkla polimerize olmalıdır.
- Radyopak olmalıdır.
- Florid içermemelidir.
- Mikrohibrit yapıda olmalıdır, kompozitin inorganik partikül boyutları 0,01 ve 3,5 mikron arasında olmalıdır. Ortalama partikül boyutu 0,6 mikron olmalıdır.
- Kompozitin içerdiği doldurucu oranı ağırlık olarak en az %82 ve hacimsel olarak en az %60 olmalıdır.
- Ürün en fazla 20 saniye sürede polimerize olmalıdır.
- Bondingin ambalajı içeriğini ışıktan koruyucu olmalıdır.
- Orijinal ambalajının içinde en az 4 gr lık tüpler halinde A1, A2, A3, A3,5, B3, C2, D3 ve UD (üniversal dentin) renk seçenekleri olmalıdır.
- Dişleri beyazlatılmış hastalar için kullanılabilir ve istendiğinde temin edilebilecek B.05 rengi olmalıdır.
- Dişlerin şeffaf bölgelerinde kullanılması için istendiğinde ve temin edilebilecek insizal rengi bulunmalıdır.
- Ürün CE standartlarına uygun olmalı ve bu özelliği orijinal ambalajı üzerinde belirtilmelidir.
- Ürünün orijinal ambalajının içerisinde Türkçe kullanım kılavuzu olmalıdır.
- **Numune görülecektir. İstenilen renkler komisyon tarafından belirlenecektir.**

5. RETRAKSİYON İPİ

- "Knitted" diye tanımlanan örgülü (zincirsel) tip olmalıdır.
- Değişik kalınlıklarda olmalı ve kalınlıklarına göre renk koduna sahip olmalıdır.
- Verilen tekliflerde ambalaj içindeki retraksiyon ipliğinin uzunluğu ve kalınlığı belirtilmelidir.
- Solüsyona (Al. Sülfat, Epinefrin HCL) batırılmış olmalı. **Numune görülecek.**

6. UNİVERSAL KOMPOZİT DOLGU MATERYALİ

- Işınla sertleşen özellikte, orijinal ambalajlı ve şırınga tüplerde olmalıdır.
- Supra nano esaslı olmalı, partikülleri silika zirkonyum içermelidir.
- Ürün içeriğinde ortalama 0.1 ila 03 µm büyüklüğünde silica zirconium esaslı doldurucular, Bis-GMA, TEGDMA, dl-camphorquinone ve pigmentler bulunmalıdır.

Evrakı Doğrulamak İçin : https://ebys.gop.edu.tr/enVision/Validate_doc.aspx?V=BEKV49NBP

Ali Şevki Ereğ Yerleşkesi Dış Hekimliği Fakültesi, Merkez/Tokat

Ayrıntılı bilgi için irtibat: F.Özcan Satınalma Birim Sorumlusu

Tel: 0356 214 84 45 Faks: 0356 214 84 45

E-Posta: satinalma.dishkimligi@gop.edu.tr Elektronik ağ: <http://disfak.gop.edu.tr>





- Tek kat (mono layer) veya tabakalamalı olarak işlenebilir olmalıdır.
- Naturel dişe benzer ışık yansımaları özelliği göstermelidir.
- Bukalemun etkisi gösterebilmelidir.
- Reflektör ışığı altında 90 saniyeye kadar çalışma süresi olmalıdır.
- En fazla 30 saniyede ışınlanabilmelidir.
- Nano partiküller submikron filler ve organik dolduruculardan oluşmalıdır.
- Kompozitin polimerizasyon büzülmesi en fazla % 1.3 olmalıdır.
- Polimerizasyon sonrası renk değişimine en az indirgeyen yansıtma özelliğine sahip matris içermelidir.
- Esneklik gücü 115 Mpa, basınç mukavemeti 368 Mpa değerinde olmalıdır. Bu değerler orijinal broşürden ve üretici firmanın web sitesinden görülebilmeli, bu web adresleri teklifle beraber verilmelidir.
- Esneklik modülü en az 9.8 Gpa olmalıdır.
- Parlatılabilirliği iyi olmalıdır.
- Ürün hem anterior hem de posterior içinde kullanılabilir.
- Standart renk tonu en az 6 adet, yardımcı renk tonu 3 adet olmak üzere toplam en az 9 adet rengi olmalıdır.
- Standart renk tonları A1,A2,A3,A3.5, B2, C2, yardımcı renk tonları OA2,OA3, INC olmalıdır.
- Radyo opak olmalı, radyoopasitesi %190AL olmalıdır.
- Her bir şırıngada en az 3,8 gr. (2 ml) olmalıdır.
- Hangi renkten kaç adet alınacağı kurumun ihtiyacına göre muayene kabul komisyonunca belirlenecektir.
- Ürün muayene komisyonu tarafından renk uyumu, uygulama kolaylığı ve uygulama sonrası parlatma işlemine tabi tutulduktan sonra karar verilecektir.
- Malzemenin orijinal msds sayfası teklif aşamasında sunulmalıdır. MSDS belgesi verilmeyen teklifler geçersiz sayılacaktır.

7) ALOE VERALI PUDRASIZ MUAYENE ELDİVENİ ŞARTNAME

- a. Eldivenin iç yüzeyi doğal, saf, en üst kalitede ve yumuşak aloe vera jel ile kaplıdır.
- b. Vücut sıcaklığı ile aktif hale geçerek, jel elin nemlendirmesini sağlar ve su kaybını önler.
- c. Lateks proteini içermez.
- d. Aloe Mate muayene eldiveni %100 pudrasızdır.
- e. Yüksek kaliteli, yumuşak dokunuşlu, tescilli PVC sentetik üretim.
- f. Yüksek elastikiyet ile ele oturma.

Evrakı Doğrulamak İçin : https://ebys.gop.edu.tr/enVision/Validate_doc.aspx?V=BEKV49NBP

Ali Şevki Ereğ Yerleşkesi Dış Hekimliği Fakültesi, Merkez/Tokat

Ayrıntılı bilgi için irtibat: F.Özcan Satınalma Birim Sorumlusu

Tel: 0356 214 84 45 Faks: 0356 214 84 45

E-Posta: satinalma.dishekimligi@gop.edu.tr Elektronik ağ: <http://disfak.gop.edu.tr>

