

T.C  
AĞRI VALİLİĞİ  
Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü  
Ağrı Devlet Hastanesi

Sayı : 57212153/74  
Konu : Mal Alımı Hk.

02/02/2018

**Teklif Davet**

Sağlık tesisimize başvuran İsmet EFE isimli hastaya kullanılmak üzere ihtiyaç duyulan aşağıda cinsi ve miktarı yazılı 2 **Kalem Tıbbi Malzeme Alım İş**i 4734 sayılı ihale Kanununun 22/f maddesi kapsamında alınacak olup; söz konusu işin KDV hariç birim ve toplam fiyatının 05/02/2018 tarih ve saat **10:00'a** kadar 0472 215 34 22 numaralı belgegeçere veya [satinalma004@gmail.com](mailto:satinalma004@gmail.com) adresine göndermenizi rica ederim.

  
Beymal Umutaş  
İdari ve Mali İşler Müdürü

SIRA NO	MALZEME ADI	BİRİM	MİKTAR	BİRİM FİYAT	TOPLAM TUTAR
1	KÜÇÜK BOY YARA KAPAMA SETİ	ADET	2		
2	YARA KAPAMA TOPLAMA SETİ	ADET	2		

**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.

## TIKANMAYAN PORTLU NEGATIF BASINCLI YARA KAPAMA SETİ TEKNİK ŞARTNAMESİ KUCUK BOY

- Vakum yardımcı küçük boy kapama setinde bulunan bağlantı hortumu içinde tedavi esnasında uygulanan negatif basıncı algılayan sensor sistemi bulunmalı, bu sayede yaraya uygulanan negatif basınçta değişiklik olması halinde Vakum Yardımlı Yara Kapama Ünitesi tarafından algılanıp uyarı vermesine olanak tanınmalıdır.
- Set içerisindeki dolgu malzemesi, en az 64 cm<sup>2</sup> alanı doldurabilmelidir
- Vakum yardımcı küçük boy kapama seti içerisinde bulunan drape seffaf, steril ve hava sızdırmaz nitelikte olmalıdır.
- Vakum yardımcı yara kapama ünitesi ile bağlantıyı sağlayacak düzenek vakum yardımcı kapama seti içinde bulunmalıdır. Set içinde çıkan bağlantı hortumunun, vakum yardımcı küçük kapama seti içindeki kapama sungerine uygulanan yara bölgesinden kaldırmadan, hastayı belirli bir süre Vakum yardımcı Yara Kapama Ünitesinden ayırmaya olanak tanıyacak biçimde bağlantı yeri, klempleri veya kolay klips sistemi bulunmalıdır.
- Vakum yardımcı küçük boy kapama seti içindeki kapama sungeri polyeter poliüretan yapıda ve por ebatları en az 400-600 mikron arasında olmalıdır. İstenildiğinde bu özellik belgelendirilmelidir.
- Vakum yardımcı kapama seti içindeki kapama sungerinin kompresyonu tasıma kapasitesi en az 2-3 kPa -aralığında olmalıdır. İstenildiğinde bu özellik belgelendirilmelidir.
- Vakum yardımcı küçük boy kapama seti içindeki kapama sungerinin gerilme kuvveti en az 68-100 kPa olmalıdır.
- Ünite tarafından verilen basınç şiddeti ayarlanabilmeli ve hasta güvenliği için set ayarlanan basınca göre çalışabilecek düzeneğe sahip olmalıdır, vakum yardımcı yara kapama sistemi işlem sonuçlanana kadar sürekli aynı basıncı yara üzerinde sağlamalıdır. İstenildiğinde bu özellik ispatlanabilmelidir.
- Kit içerisindeki yumuşak ara bağlantı hortumu bir bükülme, sıkıştırma durumunda bile tıkanmayıp basıncı yara yatagina iletebilmeli böylece koprüleme yöntemi için ekstra kit kullanımını azaltmalı ve anatomik olarak zor bölgelerde rahatlıkla kullanılmalıdır veya sistemde meydana gelen tıkanıklık cihaz tarafından algılanabilmeli ve alarm verebilmelidir. Bu özellik istenildiğinde yüklenici tarafından ispat edilebilmelidir.
- Vakum yardımcı küçük boy yara kapama seti içindeki kapama seti hidrofobik veya dengi özellikte olmalıdır ve negatif basınca olanak tanıyarak negatif basıncı tüm yara yüzeyine homojen dağılmasını sağlamalıdır.



- Set içerisindeki dolgu malzemesi yüksek oranda drenaj yapabilmeye uygun olmalıdır.
- Vakum Yardımlı Yara Kapama Seti içindeki kapama çok eksüdalı, infekte ve kaviteli yaralarda, yara boşluğunu doldurarak kapamaya olanak tanımalıdır.
- Vakum yardımcı kapama seti tek kullanımlık ve steril olmalıdır.
- Sünger sürekli ve fasıllı şekilde çalışmaya uygun olmalı ve ayarlanan basıncı tüm yara ceplerlerine ve tabanına eşit olarak uygulayabilmelidir.
- İdare ihale değerlendirmesi aşamasında gerekli gördüğü takdirde istediği ürün ve cihazları, gerekli gördüğü testlerden (bu testler: basınc ayarı, negatif basınc algılaması, negatif basınc değişikliği algılaması, süngerin hammadde tayini, süngerin por ebatları, süngerin kompresyon taşıma kapasitesi, süngerin gerilme kuvveti, basınc aralığı, kanister dolu alarmı, pil bitti alarmı, sızıntı alarmı, tikanıklık alarmı) geçirmek üzere bu testleri yapabilen laboratuara gönderebilecek ve test sonuçlarını numune değerlendirmede kullanabilecektir.

#### **NEGATIF BASINCLİ YARA KAPAMA SETİ TOPLAMA SETİ TEKNİK ŞARTNAMESİ**

- Tüm vakum yardımcı yara kapama setleri için geçerli genel özellikler kapsamındaki şartları sağlamalıdır.
- Vakum yardımcı toplama seti, Vakum Yardımlı Yara Kapama Ünitesi ile uyumlu ve tedavi sürekliliğini sağlamalıdır.
- Vakum yardımcı toplama setinin, vakum yardımcı yara kapama ünitesine bağlantı yerinde, toplama kabından vakum yardımcı yara ünitesi tarafına ve dışarı koku, bakteri ve sıvı geçişini engelleyen karbon filtre bulunmalı ve bu filtre her yeni paketten çıkmalıdır.
- Vakum yardımcı toplama seti içerisinde bulunan toplama kabı açılmamalı, içerisine ek düzenek ilave edilememeli, açık bir ucu bulunmamalı ve tamamen tek kullanımlık olmalıdır.
- Vakum yardımcı toplama seti en az 500- 800 ml sıvı toplama kapasitesine sahip olmalıdır.
- Vakum yardımcı toplama seti Vakum Yardımlı Yara Kapama Ünitesinin sürekli ve fasıllı şekilde çalışmasına uygun olmalıdır
- Vakum yardımcı toplama kabı, içinde toplanan sıvıyı jelleştirip hareket etmesini engelleyecek özellikte olmalıdır.

- Vakum yardımcı toplama seti, kapama setinden gelen yumusak bağlantı hortumu ile tamamen uyumlu ve kolaylıkla takılabilmelidir. Sistem setin herhangi biryerinde bir tikanıklıkta ve negatif basınçta değisiklik olması halinde cihazın uyarı vermesine olanak sağlamalıdır. Vakum Yardımlı Yara Kapama Sistemi işlem sonuçlanana kadar sürekli aynı basıncı yara üzerinde sağlamalıdır. Sistemde bulunan bağlantı kısımları bu basıncı etkilemeyecek şekilde güvenli olmalıdır.

Op.Dr. Serkan ~~SOZKESEN~~  
Ortopedi ve Travmatoloji Uzmanı  
Dip.Tes.No: 135068 Uzm.Tes.No: 120042  
Ağrı Devlet Hastanesi