

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

Sayı : 57212153/ 56
Konu : Mal Alımı Hk.

21/02/2019

Teklife Davet

Sağlık tesisimize başvuran Gökhan MEHMET isimli hastaya kullanılmak üzere aşağıda cinsi ve miktarı yazılı 6 Kalem Mal Alımı işinin 4734 sayılı ihale Kanunun 22/F maddesi kapsamında alınacak olup; söz konusu işin KDV hariç birim ve toplam fiyatının 25/02/2019 tarih ve saat 09.00'a kadar satinalma004@gmail.com adresine bildirmenizi rica ederim.

Uzm.Dr. Fikret Merter ALANYALI
Başhekim

SIRA NO	MALZEME ADI	BİRİM	MİKTAR	BİRİM FİYATI	TOPLAM TUTAR
1	EB UZUN DÖMEM HASTA KORUMA GİYSİSİ SWEETSHIRT (3 AYLIK) 30 YAŞ	ADET	1		
2	EB UZUN DÖMEM HASTA KORUMA GİYSİSİ TAYT (3 AYLIK) 30 YAŞ	ADET	1		
3	EB UZUN DÖMEM HASTA KORUMA GİYSİSİ ÇORAP (3 AYLIK) 30 YAŞ	ADET	1		
4	EB UZUN DÖMEM HASTA KORUMA GİYSİSİ ELDİVEN (3 AYLIK) 30 YAŞ	ADET	1		
5	2 YÖNE ESNEYEBİLEN TÜBİLER BANDAJ (7.5X5CM)	ADET	4		
6	2 YÖNE ESNEYEBİLEN TÜBİLER BANDAJ (18X10CM)	ADET	1		

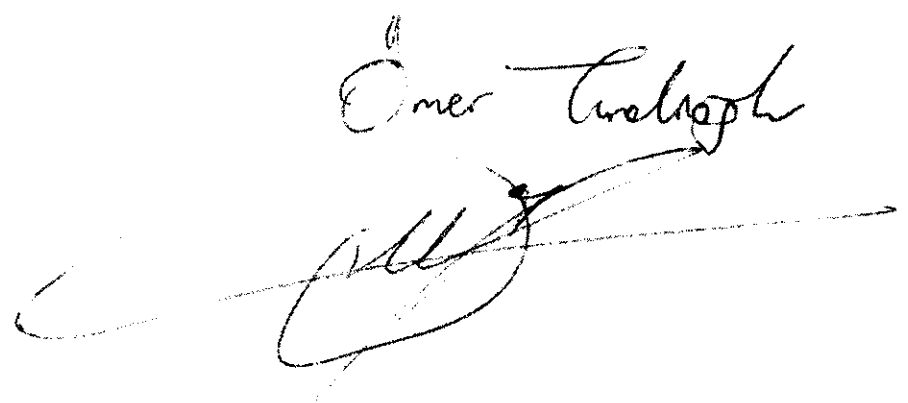
Firma Yetkilisi
İmza/Kaş

NOTLAR

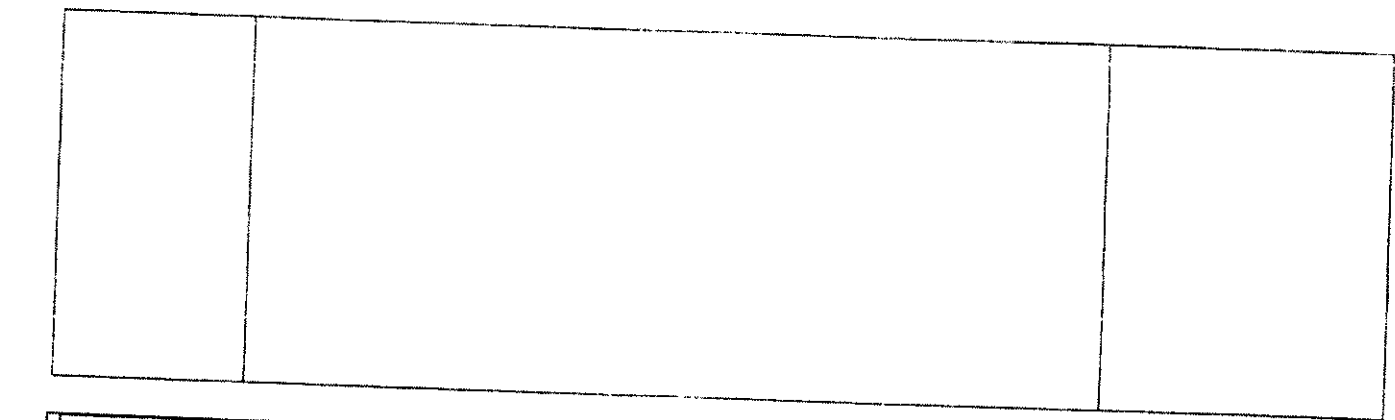
- 1-Tekliflerin en geç son teklif verme tarihi ve saatine kadar Satınalma Birimine veya görevlilere verilmesi gerekmektedir.
- 2-Teklifler (rakam ve yazı ile) KDV hariç TL olarak düzenlenecektir.
- 3-UBB Kodu ve SUT Kodu belirtilmeyen teklifler değerlendirme dışı kalacaktır.
- 4-Ödemeler 180 gün içerisinde yapılacaktır.
- 5-Fiili olarak kullanılacak malzeme ameliyat sonrasında belli olacağınan 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> adresi 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.

YARA YANIK CİLT TEDAVİ ve YIKAMA SOLÜSYONU TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Ürün içeriği; *Su(H₂O)*, *Sodyum Klorür (NaCl)*, *Hipokloröz Asid (HOCl)*, *Sodyum Hipoklorit(NaClO)*' ten oluşmalıdır.
2. Ürün; akut, kronik yaralar, 1.ve 2.derece yanıklar da irrigasyon, temizlik, bakım, durulama ve nemlendirilmesi için kullanılabilir olmalıdır.
3. Ürün yüksek tolere edilebilir olmalı; kemik, kıkırdak, bağ dokuları ve tendonlarda uygulanabilir olmalıdır.
4. Ürün kullanıma hazır, renksiz, kokusuz, sıvı formda, toksik olmamalıdır.
5. Ürün etkin bir mekanik temizlik sağlayacaktır, uygulama bölgesinde tutunabilir olmalıdır.
6. Ürün **BIOFİLM kaldırılabilir özellikte olmalı, BIOFİLM oluşumunu engelleyebilmelidir.**
7. Ürün MRSA (Metisillin Dirençli S. Auerus) ve VRE (Vankomisin Dirençli Enterekok) dahil, bakterilere, virüslere, mantarlara karşı, etkili olmalıdır.
8. Ürün pansumanlarda ki bakteri, virus, spor ve mantarların büyümeyi engellemelidir.
9. Ürün uygulandığı alanda tek hücreli mikroorganizmaları engellemeli, osmolizise neden olarak hücre patlaması yataymalıdır.
10. Ambalaj üzerinde koruma ve güvenlik bandı bulunmalıdır.
11. Ürün açılıktan sonra 50 gün etkiliğini kaybetmemeli, kullanılabilir olmalıdır.
12. Ambalaj ve ürün üzerinde , sertifika, İ.ct, Üretim, Son kullanım tarihi, Saklama koşulları, üretici firma bilgileri, ürün içeriği bulunmalıdır.
13. Ürün 250ml. – 500ml. - 1.000ml. formunda olmalıdır.
14. Teklif veren firmalar numure vermelidir.
15. Ürünlerin Sağlık Bakanlığı UBB kaydı olmalıdır.



A handwritten signature in black ink, appearing to read "Omer Turhanoglu". The signature is fluid and cursive, with a large, stylized "T" at the beginning. It is written over a horizontal line that extends from the left side of the page towards the right, ending with a flourish.



DEPOLAMA ŞARTLARI	ODA SICAKLIĞINDA
KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ	Epidermolizis Bülloza Hastalarına yönelik üretilmiş ve yara oluşumunu engelleyebilir özellikle olmalıdır. En az 40 defa formu ilk halinde kalmak üzere yıkanabilir olmalıdır.
ÜRETİM TARİHİ VE MİADI	ÜRÜN MİADI TESLİM TARİHİNİDEN İTİBAREN EN AZ 1 YIL OLMALIDIR. FİRMA MİADININ DOLMASINA 3 AY KALA KULLANILMAMIŞ ÜRÜNLERİ DEĞİŞTİRMEYİ TAAHHÜT ETMELİDİR.
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	Ebatları, Ürünlerin 0-24 ay, 2-7 yaş, 7-11 yaş, 11-14 yaş çocuklar için, yetişkinler için de XS, S, M, L, XL bedenlerinde farklı stil ve renklerde (Bone, maske, eldiven, yarınl eldiven, tulum, gövde, sweat-shirt [geniş yaka, dik yaka], yelek, t-shirt, tayt, kısa tayt, alt bacak, üst bacak, tam kolluk, yarınl kolluk, çorap) çeşitleri olmalıdır.
TİBBİ ÖZELLİKLERİ	20mm/hg basınç uygulamalı, Antibakteriyel olmalıdır.
ZORUNLU ÖZELLİKLER	Tıbbi cihaz kapsamına giren ürünler için İsteklilerin T.C.İlaç ve Tıbbi cihaz Ulusal Bilgi Bankası'na(TİTUBB) kayıtlı olması ve alımı yapılacak tıbbi cihazların TİTUBB'DA Sağlık Bakanlığı tarafından onaylı olması gerekmektedir. 1-Firma ürünü değerlendirmeye uygun miktarda numune getirecek, gelen Numune'ler test edilecek, değerlendirilecek ve değerlendirme sonucuna Göre uygun olmadığı takdirde İhale dışı bırakılacaktır. 2-Yüklenici firma; ambalajı açıldığından, kullanıma uygun olmayan, Hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir.

İMZA - KAŞE

İMZA - KAŞE

Omer Inanoglu

C

MALZEMENİN ADI	Epidermolizis Bülloza Uzun Dönem Hasta Koruma Giysisi	
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	<p>1. Ürünler Elaston,Naylon veya Viskoz, Elaston' dan dokunmuş olmalıdır.</p> <p>2. Ürün de dikiş bulunmamalı tamamen örme olarak üretilmiş tek parça ileri teknoloji ürünü olmalıdır.</p> <p>3. Ürün tüm hastalara uyumlu, özel renk, stil, kumaş ve boyutlarında olmalıdır.</p> <p>4. Ürün kullanılan hastalar da ; tübüler bandaj, flaster, sargı bezi gibiURNELERE ihtiyaç duyulmamalı, kullanılan yara bakım ürünlerini sabitleyip tutmalıdır.</p> <p>5. Ürün üretim teknolojisi sayesinde enine ve boyuna esneyebilir olmalıdır.</p> <p>6. Ürün 20mm/hg basınç uygulayarak kan dolaşımını hızlandırır özellikle olmalıdır.</p> <p>7. Ürün normal kıyafetler altına giyilebilir olmalıdır.</p> <p>8. Ürün dikişsiz, tek parça etiketsiz ürün olmalıdır.</p> <p>9. Ürün koku ve sızıntı kontrolü yapabilmeli, uygulanan yara örtülerinin etkinliğini artırmalı, sıkıca yerinde tutup yapışmamalıdır.</p> <p>10. Ürün hastalarda sağlam cildi korumalı, sürtünmeyi azaltarak tahrış oluşumunu engellemelidir.</p> <p>11. Ürün ANTİBAKTERİYEL özelliğe sahip olmalıdır, bakteri oluşumunu engellemelidir.</p> <p>12. Ürün vücut sıcaklığını stabil tutabilmeli, hava geçirgen olmalıdır.</p> <p>13. Ürün 60 °C (Santigrat) ' de en az 40 defa yıkanabilir olmalıdır.</p> <p>14. Ürün yıkanabilir olmasına rağmen tüm özelliklerini muhafaza edebilir, ilk formunda ki gibi etkinliğini devam ettirebilir olmalıdır.</p> <p>15. Madde :2-10-11-12-13-14 klinik çalışmalarla belgenebilir olmalıdır.</p>	
KİMYASAL ÖZELLİKLERİ	Elaston,Naylon ya da Viskoz, Elastondan dikişsiz dokuma olmalıdır.	

İNCE EMİCİ LİPİDO KOLLOİD HİDROSELLÜLER YARA ÖRTÜSÜ

TEKNİK ŞARTNAME

1. Ürün patentli TLC / Lipido Kolloid Teknolojisi ile üretilmiş olmalıdır.
2. Ürün m² de ± 180 gr hidrokolloid içermeli, 2-4 mm arası kalınlığı olmalıdır.
3. Ürün yumuşak micro væpişkanlı lipido kolloid matrisi ile poliüretan ped tabakasından oluşmalıdır.
4. Ürün bir biriyle temas ettiğinde yapışmamalı kovalyelikla ilk formuna dönebilir olmalıdır.
5. Ürün non oklüziv, esnek ve rahat bir yapıda olmalıdır.
6. Ürün içeriği petrol jelatini matrisi ve taşıyıcı polimerler içermelidir.
7. Ürünün çalışma mekanizması ; yara sıvısıyla temas ettiğinde kütlesinde bulunan hidrokolloid parçacıkları petrol jelatini ile temas'a geçerek lipido kolloid bir ara yüz oluşturmalıdır.
8. Ürün kırmızı bileşimi nederiyle yağlı bir his yaratmamalı, uygulandığı bölgede kaynáz özellikle sahip olmalıdır.
9. Ürün uygulandığı bölgede ne yaraya ne de etrafında ki cilde yapışmamalı, gerektiğinde kesilerek kullanılabilir olmalıdır.
10. Ürünün arkası yüzeyi sarmak içermeyen poliüretan tabaka olmalıdır.
11. Ürün dikey emilim gerçekleştirip yara etrafında ki cildin masere olmasını engelleyebilmelidir.
12. Ürün pansumanı değişimi sırasında acısız ve ağrısız pansumana olanak tanımmalıdır.
13. Ürün uygulandığı alanda ki fibroblastları stiñule edip, Kollajen sentezini %70 hızlandırmalıdır.
14. Ürün tüm düşük ve orta dereceli ekimli kronik yaralar (bacak ülserleri, bası yaralar ve diyabetik ayak ülserleri) ve akut yaralar (2. Derece yanıklar, cilt sıyırları, travmatik yaralar, post operatif yaralar), marlar gibi nizla büyüyen yaraların lokal tedavisinde, Epidermolizis Bullosa (EB) hastalığında kullanımına endike olmalı, klinik çalışmalarla bunu belgeleyebilmelidir.
15. Ürün gereklüğünde yaraya ve klinik durumuna bağlı olarak 7 güne kadar kalabilmelidir.
16. Epidermolizis Bullosa hastalarının yara örtüsü 1 ile 3 gün arasında değiştirilebilir olmalıdır.
17. Ürün Beta Raoyasyon (β) ile steril edilmiş olmalıdır.
18. Ürün Ebatları ; 15(± 1)cm X 20(± 1)cm olmalıdır.

Omer Turkoğlu
ATL

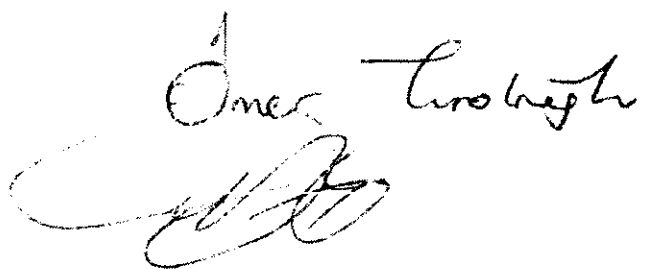
ELASTİK TÜBÜLER BANDAJ TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Ürün, büzülmeye ve kompresyona neden olmaksızın hassas ciltlerde (E.Bullosa vb.) irritasyonun engellenmesine yardım etmek üzere dizayn edilmiş iki yöne esneyebilen tubüler bandaj o malıdır.
2. İğne ve bant gerektirmeden kullanılmalıdır.
3. Tubüler bandaj polyester ve spandex'den imal edilmiş olmalıdır. Latex içermemelidir.
4. Tubüler bandaj, nem erimese hem boyuna esneklikten elastik yapısıyla vücut hatlarına uyum sağlayabilecek şekilde ve kolay paryalarını sabitleyebilmelidir.
5. GÜnlük giysiler ile birlikte rahatlıkla kullanılabilen, cildi serin tutan ve gerekli hava alışverişini yapabilen özellikte olmalıdır.
6. Farklı ölçüler farklı renk kodları ile tanımlanmış olmalıdır (Kırmızı, Yeşil, Mavi, Sarı, Bej).
7. Ürünün paketlemesi, ürünü koruyacak ve taşıma esnasında tenciz etmək şekilde tasarlanmış olmalıdır.
8. İstenildiğinde belirtilen ebatlarda bulunulabilecektir: 3.5 cm X 5 m; 3.5 cm X 10 m; 5 cm X 5m; 5 cm X 10 m; 7.5 cm X 5 m; 7.5 cm X 10 m; 11 cm X 5 m; 11cm X 10 m; 18 cm X 5 m; 18X10m.
9. İstenilen ebatta kesim kumanlaşık malı, ot evانتajlı sağlamalıdır.
10. Ürün CE belgesine sahip olmalıdır.

Omer Bozoglu
Uygun

YARA TEMAS ÖRTÜSÜ TEKNİK ŞARTNAME

1. Ürün patentli TLC / Lipido Kolloid Teknolojisi ile üretilmiş olmalıdır.
2. Ürün m² de ≥ 110gr Lipido Kolloid + Petrol Jelatini içermelidir.
3. Ürün hidrokolloid (CMC) parçacıkların emdirildiği %100 polyester örgüden oluşmalıdır.
4. Ürün bir biriyle temas ettiğinde yapışmamalı kolaylıkla ilk formuna dönebilir olmalıdır.
5. Ürün non oklüziv, esnek ve rahat bir yapıda olmalıdır.
6. Ürün içeriği petrol jelatini matrisi ve taşıyıcı polimerler içermelidir.
7. Ürünün çalışma mekanizması ; yara sıvısıyla temas ettiğinde kütlesinde bulunan hidrokolloid parçacıklar petrol jelatini ile temasla geçerek lipido kolloid bir ara yüz oluşturmalıdır.
8. Ürün kimyasal bileşimi nedeniyle yağlı bir his yaratmamalı, uygulandığı bölgede kaymaz özelliğe sahip olmalıdır.
9. Ürün uygulandığı bölgede ne yaraya ne de etrafında ki cilde yapışmamalı, gerektiğinde kesilecek kullanılabilirmelidir.
10. Ürün pansumtan değişimini sırasında acısız ve ağrısız pansumana olanak tanımalıdır.
11. Ürün uygulandığı alanda ki fibroblastları stimüle edip, Kollajen sentezini %70 hızlandırmalıdır.
12. Ürün akıntılu yaralarda eksüctozik (kendi bir emici) örtüye transfer edebilir özellikte olmalıdır.
13. Ürün Granülasyon ve epitelializasyon aşamasında akut yaralar (yanıklar, travmatik yaralar, abrazyonlar, operasyon sonrası yaralar) ve kronik yaralar (bacak ülserleri, bası yaraları ve diabetik ayak ülserleri), Epidermolizis Büilosra (EB) hastalığında kullanıma endike olmalı, klinik çalışmalarla bunu belgeleyeilmelidir.
14. Ürün gerektiğinde yaraya ve klinik durumuna bağlı olarak 7 güne kadar kalabilmelidir.
15. Epidermolizis Büilosra hastalarında yara örtüsü 1 ila 3 gün arasında değiştirilebilmelidir.
16. Ürün Beta Radyasyon (β) ile stetik edilmiş olmalıdır.
17. Ürün Ebatları ; 20(±1) X 30(±1)cm olmalıdır.



Dursun Turanoglu
EBO