

T.C.
AĞRI VALİLİĞİ
Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü
Ağrı Eğitim ve Araştırma Hastanesi

TEKLİFE DAVET

Sayı: 285

18.03.2025

Konu: ORTOPEDİ ÇİN 6 KALEM MALZEME ALIMI

Hastanemizin ihtiyacı olan ve aşağıda cinsi, miktarı ve özellikleri yazılı malzemelerin alımı 4734 sayılı Kamu İhale Kanununun 22/d maddesine göre Doğrudan Temin Usulü ile yapılacaktır. Sız Konusu alım için KDV hariç birim fiyat tekliflerinizi TL üzerinden 20.03.2025 saat: 11:00 'a kadar satinalma004@gmail.com adresine ivedi olarak göndermeniz hususunda; Gereğini rica ederim.

Cevdet TAŞDEMİR
İdari ve Mali İşler Müdürü

İHTİYAÇ LİSTESİ

S.No	Malzeme Adı	Sut Kodu	UBB	Miktar	Birimi	Birim Fiyatı	Toplam Tutar
1	ELASTİK BANDAJ 15 CM X 2 M			1000	Adet		
2	ELASTİK BANDAJ 20 CM X 2 M			1000	Adet		
3	ELASTİK BANDAJ 10 CM X 2 M			1000	Adet		
4	SENTETİK AIÇI 7.5CMX3.6M			200	Adet		
5	AIÇI BANDI 10CMX3.6M			200	Adet		
6	AIÇI BANDI 12.5CMX3.6M			200	Adet		
Genel Toplam							

Teklif Eden

.../.../2025

Kişi / Oda / Firmanın Adı veya Ticaret Ünvanı - Kaşe/İmza

Ek : Teknik Şartname
Satılmanın Yapılacağı Birim:

Teklif verecek firmalar Vergi No veya TC Kimlik Numarasını teklife davetin üzerine yazmak zorundadır.

- Teklifler zarfla veya mail yoluyla kabul edilecektir.
- Malzemeler siparişten sonra Hastanemiz Ambarına mesai saatleri içerisinde Ambar Teslimi olarak teslim edilecektir.
- Malzemenin şartnameye uygunluğunun değerlendirilmesi için idarenin talep etmesi durumunda numune verilecektir.
- Alternatif Teklif Kabul edilmeyecektir
- Teklifler Birim Fiyat üzerinden değerlendirilecektir.
- Teklif edilen malzemelerin "T.C.İlaç ve Tıbbi Cihaz Ulusal Bilgi Bankası" na kaydedilerek onaylanmış ürün numarası (barkod) olmalıdır.
- Teklif edilen ürünlerin onaylanmış ürün numarası (barkodu) liste halinde verilmelidir. Aksi takdirde değerlendirilmeyecektir.
- İdare, Muayene ve Kabul komisyonunca Kabul Raporu düzenlenmesinden itibaren yüklenicinin yazılı talebi üzerine en geç 180 gün içinde Yükleniciye veya vekiline ödemeyi yapacaktır.
- Firma veya Bayii Numarası da belirtilecektir.
- Teknik Şartname ektedir.
- En geç 7 (yedi) gün içerisinde faturası kuruma ulaştırılmayan Mal /Hizmetin ödemesi yapılmayacaktır.
- Bu alımdan ortaya çıkacak olan ihtilafların hallinde Ağrı Mahkemeleri ve İcra Daireleri Yetkilidir.
- Teklif veren Firma/Firmalar yukarıdaki maddeleri kabul etmiş sayılır.

SMT3703 ALÇI, ORTOPEDİK

SMT Temel İşlevi:	1. Ürün, alçı yöntemi ile tespiti gerektiren yaralanmalarda kullanılmak amacı ile tasarlanmış olmalıdır.
SM Malzeme Tanımlama Bilgileri:	2. Ürünün; a. Sentetik Alçı Ürünün en genişliği; 5 cm, 7.5 cm, 10 cm, 12.5 cm boy uzunluğu ise; 1.8 (6 ft) m ve 3.6 (12 ft) m b. Yarı Sentetik Alçı Ürünün en genişliği; 5 cm, 7.5 cm, 10 cm, 12.5 cm boy uzunluğu ise; 1.8 (6 ft) m , 3.6 (12 ft) m c. Rulo Sentetik Alçı Atel Ürünün en genişliği; 5 cm, 7.5 cm, 10 cm, 12.5 cm, 15 cm boy uzunluğu ise; 4.5 (15 ft) m d. Toz Alçılı Sargı Ürünün en genişliği; 5 cm, 10 cm, 15 cm ve 20 cm boy uzunluğu ise; 2 m ve 2.7 m e. Hızlı Donan Alçı Ürünün en genişliği; 5 cm, 10 cm, 15 cm ve 20 cm boy uzunluğu ise; 2 m ve 2.7 m olmalıdır.
Teknik Özellikleri:	3. SENTETİK ALÇI TİPİ: a. Ürün Poliüretan reçine emdirilmiş örgülü fiberglass'tan yapılmış olmalıdır. b. Ürün ekstremitede tam stabilizasyonu sağlamalıdır. c. Ürün, su ile temas ettiğinde aktive olmalı ve kimyasal reaksiyon başlamalıdır. d. Ürün suya dayanıklı olmalı, su ile temasta alçı bozulmamalıdır. e. Ürün kuru olarak da uygulanabilmelidir. f. Ürünün donma süresi sıkma şekline göre ayarlanabilmelidir. g. Ürün kaygan olmalı, rulo kolay açılmalı ve uygulanabilmelidir. h. Ürün, TSE standartlarında belirtilen sürede (2-8 dk.) donma özelliğine sahip olmalıdır.

Op.Dr. Mehmet PAZIR AKSAY
Ağrı Eğitim ve Araştırma Hastanesi
Ortopedi ve Travmatoloji Dsm.
Dış. Tes. No. 153625

Ağrı Eğitim ve Araştırma
Hastanesi
Ortopedi ve Travmatoloji Dsm.
İbrahim DURMUŞ
ALÇI

4. YARI SENTETİK ALÇI TİPİ:

- a. Ürün Poliüretan reçine emdirilmiş örgülü fiberglass'tan yapılmış olmalıdır.
- b. Ürün, su ile temas ettiğinde aktive olmalı ve kimyasal reaksiyon başlamalıdır.
- c. Ürün minimal düzeyde harekete izin vermelidir.
- d. Ürün suya dayanıklı olmalı, su ile temasta alçı bozulmamalıdır.
- e. Ürün, alçı motoru gerekmesizin makas ile çıkarılabilmelidir.
- f. Ürün kuru olarak da uygulanabilmelidir.
- g. Ürün, TSE standartlarında belirtilen sürede (2-8 dk.) donma özelliğine sahip olmalıdır.

5. RULO SENTETİK ALÇI ATEL

- a. Ürüne 8 katmanlı poliüretan reçine emdirilmiş örgülü fiberglass'tan yapılmış olmalıdır.
- b. Ürün iki taraftan örgüsüz pamuk ile sarılmış olmalıdır.
- c. Ürün eldiven kullanımını gerektirmeden hızlı alçılama yapabilme özelliği sahip olmalıdır.
- d. Ürün lateks içermemeli ve hipoallerjenik olmalıdır.
- e. Ürün istenen boyda kesilerek uygulanabilmelidir.
- f. Ürün paketinde kalan ürünün hava temasını ve deforme olmasını engellemek için özel çubuklu bir kapatma sistemi bulunmalıdır.
- g. Ürün, TSE standartlarında belirtilen sürede (2-8 dk.) donma özelliğine sahip olmalıdır.

6. TOZ ALÇILI SARGI:

- a. Ürün, atel yapımına da uygun olmalıdır.
- b. Ürün uygulama esnasında parçalanma, dağılma yapmamalı ve saçaklanmamalıdır.
- c. Ürün suyu emen özellikte olmalı ve suyla temas ettiğinde ıslanmayan ve kalmamalıdır.

Dr. Mehmet Fatih ALIŞAN
Ortopedi ve Travmatoloji Uzmanı
Ağrı Eğitim ve Araştırma Hastanesi
T.C. Sağlık Bakanlığı
No: 159625

MURAT

SMT3689- ELASTİK BANDAĞI

SMG Temel İşlevi:	1. Kan dolaşımını engellememeli, eklem yerine uygulandığında eklem hareketini engellememeli, bandaj uygulandıktan sonra uygulandığı yerden kaymamalıdır.
SMMalzeme Tanımlama Bilgileri:	2. Pamuk, poliamit iplik ve/veya lateks lastikten yapılmış olmalı; kenarları (eni) kendinden dokumalı olmalı, temiz, kokusuz, eksiz olmalı, yumuşak yapıda olmalı, hiçbir aktif madde içermemelidir. 3. Elastik bandajın gerilmemiş halinin en genişliği; 5 cm, 10 cm, 15 cm, ve 20 cm boy uzunluğu ise; 1 m, 1.5 m, 2 m, 2.5 m ve 3 mebatlarında olmalıdır.
Teknik Özellikleri:	4. Elastik özelliği yüksek olmalı, gerilme özelliği sayesinde %100'e yakın uzayabilmelidir. 5. Hava geçirgenliğine sahip olmalı, terletmemeli, uygulandığı bölgede alerjiye ve kaşıntıya neden olmamalıdır. 6. Enine esnememeli, kopmamalı, esnekliğini uzun süre korumalı, esnediğinde yapısını kaybetmemeli, çabuk deforme olmamalı, ipliklenmemeli, esnekliği yıkandığında bozulmamalıdır. 7. Başlangıç ve bitiş uçları kaçmaması için dikişli olmalıdır. 8. En az 2 adet (15-20 cm için 4 adet) kilitleme kancası olmalı, kopçalar esnek olmalı, kanca elastik bandaja tutturulduğunda tutturulduğu yerde açıklık veya bozulma yapmamalı, dokuma yerleri birbirinden ayrılmamalıdır.
Genel Hükümler:	9. İlgili ürünler TS 5098 standardında belirtilen 'Uzama Özelliği' testine uygun olmalıdır. 10. Suyu dayanıklı tekli ambalaj içinde olmalıdır. Elastik bandajlar ayrıca en az 50 en fazla 250 adetlik dayanıklı karton ambalaj içinde teslim edilmelidir.

Dr. T. S. 159825
Dr. T. S. 159825
Dr. T. S. 159825
Dr. T. S. 159825
Dr. T. S. 159825
Dr. T. S. 159825
Dr. T. S. 159825
Dr. T. S. 159825
Dr. T. S. 159825
Dr. T. S. 159825

Dr. T. S. 159825
Dr. T. S. 159825
Dr. T. S. 159825
Dr. T. S. 159825
Dr. T. S. 159825
Dr. T. S. 159825
Dr. T. S. 159825
Dr. T. S. 159825
Dr. T. S. 159825
Dr. T. S. 159825

SMT3689- ELASTİK BANDAJ

SMG Temel İşlevi:	1. Kan dolaşımını engellememeli, eklem yerine uygulandığında eklem hareketini engellememeli, bandaj uygulandıktan sonra uygulandığı yerden kaymamalıdır.
SMMalzeme Tanımlama Bilgileri:	2. Pamuk, poliamit iplik ve/veya lateks lastikten yapılmış olmalı; kenarları (eni) kendinden dokumalı olmalı, temiz, kokusuz, eksiz olmalı, yumuşak yapıda olmalı, hiçbir aktif madde içermemelidir. 3. Elastik bandajın gerilmemiş halinin en genişliği; 5 cm, 10 cm, 15 cm, ve 20 cm boy uzunluğu ise; 1 m, 1.5 m, 2 m, 2.5 m ve 3 mebatlarında olmalıdır.
Teknik Özellikleri:	4. Elastik özelliği yüksek olmalı, gerilme özelliği sayesinde %100'e yakın uzayabilmelidir. 5. Hava geçirgenliğine sahip olmalı, terletmemeli, uygulandığı bölgede alerjiye ve kaşıntıya neden olmamalıdır. 6. Enine esnememeli, kopmamalı, esnekliğini uzun süre korumalı, esnediğinde yapısını kaybetmemeli, çabuk deforme olmamalı, ipliklenmemeli, esnekliği yıkandığında bozulmamalıdır. 7. Başlangıç ve bitiş uçları kaçmaması için dikişli olmalıdır. 8. En az 2 adet (15-20 cm için 4 adet) kilitleme kancası olmalı, kopçalar esnek olmalı, kanca elastik bandaja tutturulduğunda tutturulduğu yerde açıklık veya bozulma yapmamalı, dokuma yerleri birbirinden ayrılmamalıdır.
Genel Hükümler:	9. İlgili ürünler TS 5098 standardında belirtilen 'Uzama Özelliği' testine uygun olmalıdır. 10. Suyu dayanıklı tekli ambalaj içinde olmalıdır. Elastik bandajlar ayrıca en az 50 en fazla 250 adetlik dayanıklı karton ambalaj içinde teslim edilmelidir.

Orta Anadolu
Eğitim ve Araştırma
Hastanesi
Dış. İletişim No: 153625
Etiler - Beşiktaş - İstanbul

Orta Anadolu
Eğitim ve Araştırma
Hastanesi
İbrahim DURMUŞ
ECZACI