



TC  
ANKARA VALİLİĞİ  
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ  
ANKARA ETİK ŞEHİR HASTANESİ  
TEKLİF MEKTUBU

İlgili Firmaya;

26.06.2026

Satın almaya esas olmak üzere, sentetik alçı alımı ihtiyacı, aşağıda cinsi ve miktarı yazılı olan malzemeler için KDV HARIÇ BİRİM FİYAT ÜZERİNDEN teklifinizi 30.06.2026 Tarihi saat 11:34:00'a kadar bildirmeniz gerekmektedir.

Dosya Numarası: 2026/6077

SATINALMA KOMİSYON BAŞKANLIĞINA

S.N.	MALZEMENİN CINSİ	MIKTARI	BİRİMİ	BRANS KODU	UBB NO	SUT KODU	SUT FİYATI	BİRİM FİYATI	TOPLA M Tutar
1	ALÇI, ORTOPEDİK, SENTETİK, 5CMX3.6M	400	ADET						
2	ALÇI, ORTOPEDİK, SENTETİK, 10CMX3.6M	800	ADET						
3	ALÇI, ORTOPEDİK, SENTETİK, 7.5CMX3.6M	800	ADET						

Yukarıda yazılı mal/hizmet/yapım işlerine ait isteginizin numunesine/şartnamesine uygun olarak yukarıda verdiğimiz fiyatlar doğrultusunda vereceğimizi taahhüt ederiz.

Firma Kaşesi- İmza

FİRMALARIN FİYAT TEKLİFİ VERİRKEN DİKKAT ETMESİ GEREKEN HUSUSLAR:

- 1-Teklif edilen fiyat KDV hariç olarak belirtilecektir.
- 2-Teklif esas malzemelerin markası ve modeli ile teslim müddeti açıkça belirtilecektir.
- 3-Teklif mektubuna ad, soyadı veya ticari unvan yazılmak suretiyle yetkili kişilerce imzalanmış olması zorunludur.
- 4-Malzeme tesliminde, teklif davet mektubunda belirtilen kalite ve marka esas alınacak, benzer muadili vb. ifadelerle malzeme teslim etmeye yetenlenlerin malzemeleri kabul edilmeyecek ve bir dahaki ihale için teklif davet mektubu gönderilmeyecektir.
- 5-Bu mektupla birden fazla malzeme için teklif davet mektubu gönderilmiş ise her kalem malzeme için teklif fiyatı yazılacak, eksik teklifler değerlendirilmeyecektir.
- 6-İş bu teklif davet mektubu tanzim edildikten sonra bir zarfın içerisinde konulacak. zarfın kapağı kaşelenip imzalanarak üzerine Ankara Etik Şehir Hastanesi Komisyon Başkanlığına sentetik alçı alımı doğrudan temin no 10090 ibaresi yazılacaktır.
- 7-Teklif veren firma bütün bu şartları aynen kabul etmiş sayılacaktır.
- 8-Malzeme bedelleri, malzemenin teslimine müteakip Kurumumuz Döner Sermaye Saymanlığı/ Muhasebe Birimi tarafından 120 (YüzYirmi) gün içerisinde ödenecektir. Ancak; Nakit Yetersizliği Durumunda Muhasebat Genel Müdürlüğü 12.02.2009 Tarih ve 2277 Sayılı yazısına ve Sağlık Bakanlığı Strateji Geliştirme Başkanlığının 2010/14 Sayılı Genelgesine İstinaden Faturalar Muhasebat kayıtlarına alınış sırasına göre ödenecektir.
- 9-Firma TIBBİ SARF ve ÇHAZ ALIMLARINDA TEKLİF ETTİĞİ MALZEMELERİN ÜTS (Ürün Takip Sistemi) 'ne kayıtlı Sağlık Bakanlığınca onaylı ürünlere ait Ürün barkod numarasını teklifinde belirtilecektir.
- 10-İsteklilerin teklif etiketleri malzemelerini; Sosyal Güvenlik Kurumunca duyurulan ödeme ve/veya Sosyal Güvenlik Kurumunca yayımlanan Tıbbi Malzeme Başvuru Kılavuzu kapsamında Sağlık Uygulama Tebliği (SUT) eki EK-3 ve EK-4 listelerindeki (Ek: RG- 26/11/2016- 29900/ 11 md. Yürürlük: 01/12/2016) (EK-3/C listeleri hariç) tedavi malzemesi alan tanımlarına (SUT kodlarına), küresel ürün numarası (barkod) bazında tanımlanmış olmalıdır.
- 11-İsteklilerin teklif ettikleri malzemelerini; Sosyal Güvenlik Kurumunca duyurulan yöntemlerle ve/veya Sosyal Güvenlik Kurumunca yayımlanan Tıbbi Malzeme Başvuru Kılavuzu kapsamında Sağlık Uygulama Tebliği (SUT) eki EK-3 listelerindeki (Ek: RG- 26/11/2016- 29900/ 11 md. Yürürlük: 01/12/2016) (EK-3/C listeleri hariç) tıbbi malzeme alan tanımlarına (SUT kodlarına), küresel ürün numarası (barkod) bazında tanımlanmış olmalıdır.
- 12-İstekli Firma Teklif edilen tıbbi malzemelerin üretici ve/veya ithalatçısı ise kendilerine ait Firma Tanımlayıcı Numaraları varsa KEP (Kamu Elektronik Posta) Adresini teklifinde belirtilecektir. İstekli Firma Teklif edilen tıbbi malzemelerin üretici ve/veya ithalatçı firmaların adı altında ihaleye istekli olarak teklif veren beyileri ise teklif edilen tıbbi malzemelerin üretici ve/veya ithalatçı firmaların firma tanımlayıcı numaraları ve/veya ilgili internet çıktıları ile kendilerinin bayi tanımlayıcı numaraları ve/veya internet çıktılarını teklifi ile beraber verecektir.
- 13-Bu Teklif Davet Mektubuna Olumlu Ya Da Olumsuz Mutlaka 26.06.2026 11:34:39 kadar cevap verilecektir.

Adres: Varlık Mahallesi, Halil Sezai Erkut Caddesi Yenimahalle / Ankara  
Doğrudan Temin Birimi Tel: 0312 797 0000

Mail: eshdostem@gmail.com / Mail2: postkaynec0@gmail.com

NOT: ŞARTNAMELER HASTANE WEB SİTEMİZDEN TEMİN EDİLEBİLİR.

ALİ KAYAN  
Sağlık Teknikeri

## ALÇI ORTOPEDİK SENTETİK 5 CM\* 3.6MT

<b>SMT Temel İşlevi:</b>	1. Ürün, alçı yöntemi ile tespiti gerektiren yaralanmalarda kullanılmak amacı ile tasarlanmış olmalıdır.
<b>SM Malzeme Tanımlam a Bilgileri:</b>	Ürünün; <b>a.</b> Sentetik Alçı En genişliği; 5 cm Boy uzunluğu ise; 3.6 (12 ft) m
<b>Teknik Özellikleri:</b>	2. <b>SENTETİK ALÇI TİPİ:</b> <b>a.</b> Ürün Poliüretan reçine emdirilmiş örgülü fiberglass'tan yapılmış olmalıdır. <b>Sert sentetik alçı olmalıdır.</b> <b>b.</b> Ürün ekstremitede tam stabilizasyonu sağlamalıdır. <b>c.</b> Ürün, su ile temas ettiğinde aktive olmalı ve kimyasal reaksiyon başlamalıdır. <b>d.</b> Ürün suya dayanıklı olmalı, su ile temasta alçı bozulmamalıdır. <b>e.</b> Ürün kuru olarak da uygulanabilmelidir. <b>f.</b> Ürünün donma süresi sıkma şekline göre ayarlanabilmelidir. <b>g.</b> Ürün kaygan olmalı, rulo kolay açılmalı ve uygulanabilmelidir. <b>h.</b> Ürün, TSE standartlarında belirtilen sürede (2-8 dk.) donma özelliğine sahip olmalıdır.
<b>Genel Hükümler:</b>	3. Ürün, tekli ve sağlam ambalajda, su ve nem geçirmez özellikte paketlenmiş olmalıdır. 4. Sentetik ve yarı sentetik tipindeki alçılarda paketler tampon görevi görecektir gaz veya hava ile basılı olmalıdır. 5. Üts kaydı olmalıdır. 6. En az iki yıl miadı olmalıdır.

T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI  
Ankara Etilik Şişli Etilik Hastanesi  
Uzm.Dr. Alihan AYLA  
Dip.Tes.No: 158390

S.B. Ankara Etilik Şişli Hastanesi  
Op.Dr. İsmail Aykut KOÇYİĞİT  
Ortopedi ve Travmatoloji Uzmanı  
Dip. Tes. No: 158390

T.C. Sağlık Bakanlığı  
Ankara Etilik Şişli Hastanesi  
Op. Dr. Evrim DUMAN  
Ortopedi ve Travmatoloji Uzmanı  
Dip. Tes. No: 158390

## ALÇI ORTOPEDİK SENTETİK 10 CM\* 3.6MT

<b>SMT Temel İşlevi:</b>	1. Ürün, alçı yöntemi ile tespiti gerektiren yaralanmalarda kullanılmak amacı ile tasarlanmış olmalıdır.
<b>SM Malzeme Tanımlam a Bilgileri:</b>	Ürünün; a. Sentetik Alçı En genişliği; 10cm Boy uzunluğu ise; 3.6 (12 ft) m
<b>Teknik Özellikleri:</b>	2. <b>SENTETİK ALÇI TİPİ:</b> a. Ürün Poliüretan reçine emdirilmiş örgülü fiberglass'tan yapılmış olmalıdır. <b>Sert sentetik alçı olmalıdır.</b> 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.
<b>Genel Hükümler:</b>	3. Ürün, tekli ve sağlam ambalajda, su ve nem geçirmez özellikte paketlenmiş olmalıdır. 4. Sentetik ve yarı sentetik tipindeki alçılarda paketler tampon görevi görececek gaz veya hava ile basılı olmalıdır. 5. Üts kaydı olmalıdır. 6. En az iki yıl miadı olmalıdır.

T.C. Sağlık Bakanlığı  
Ankara Etilik Şehir Hastanesi  
Ortopedi ve Travmatoloji Uzmanı  
Dr. Evrim DUMAN  
Tic. Sic. No: 27344

S.B. Ankara Etilik Şehir Hastanesi  
Op.Dr. İsmail Aykut ÖZÇELİK  
Ortopedi ve Travmatoloji Uzmanı  
Dr. İsmail Aykut ÖZÇELİK  
Tic. Sic. No: 27344

T.C. Sağlık Bakanlığı  
Ankara Etilik Şehir Hastanesi  
Ortopedi ve Travmatoloji Uzmanı  
Dr. Evrim DUMAN  
Tic. Sic. No: 27344

## ALÇI ORTOPEDİK SENTETİK 7.5 CM\* 3.6MT

<b>SMT Temel İşlevi:</b>	1. Ürün, alçı yöntemi ile tespiti gerektiren yaralanmalarda kullanılmak amacı ile tasarlanmış olmalıdır.
<b>SM Malzeme Tanımlama Bilgileri:</b>	Ürünün; <b>a.</b> Sentetik Alçı En genişliği; 7.5 cm Boy uzunluğu ise; 3.6 (12 ft) m
<b>Teknik Özellikleri:</b>	2. <b>SENTETİK ALÇI TİPİ:</b> <b>a.</b> Ürün Poliüretan reçine emdirilmiş örgülü fiberglass'tan yapılmış olmalıdır. <b>Sert sentetik alçı olmalıdır.</b> <b>b.</b> Ürün ekstremitede tam stabilizasyonu sağlamalıdır. <b>c.</b> Ürün, su ile temas ettiğinde aktive olmalı ve kimyasal reaksiyon başlamalıdır. <b>d.</b> Ürün suya dayanıklı olmalı, su ile temasta alçı bozulmamalıdır. <b>e.</b> Ürün kuru olarak da uygulanabilmelidir. <b>f.</b> Ürünün donma süresi sıkma şekline göre ayarlanabilmelidir. <b>g.</b> Ürün kaygan olmalı, rulo kolay açılmalı ve uygulanabilmelidir. <b>h.</b> Ürün, <u>TSE standartlarında</u> belirtilen sürede (2-8 dk.) donma özelliğine sahip olmalıdır.
<b>Genel Hükümler:</b>	3. Ürün, tekli ve sağlam ambalajda, su ve nem geçirmez özellikte paketlenmiş olmalıdır. 4. Sentetik ve yarı sentetik tipindeki alçılarda paketler tampon görevi görecektir gaz veya hava ile basılı olmalıdır. 5. Üts kaydı olmalıdır. 6. En az iki yıl miadı olmalıdır.

T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI  
Ankara Etiler Şişli Hastanesi  
Uzm. Dr. İsmail AKUT KUTAYIĞIT  
Dip. Tes. No: 158390

S.B. Ankara Etiler Şişli Hastanesi  
Op. Dr. İsmail AKUT KUTAYIĞIT  
Ortopedi ve Travmatoloji Uzmanı  
Dip. Tes. No: 158390

T.C. Sağlık Bakanlığı  
Ankara Etiler Şişli Hastanesi  
Op. Dr. İsmail AKUT KUTAYIĞIT  
Ortopedi ve Travmatoloji Uzm.  
Dip. Tes. No: 158390