



SAYI : 98177073 / 934.01

5461

KONU: 5 KALEM TIBBİ SARF MALZEME ALIM

SAYIN.....

20.01.2025

Hastanemizin ihtiyacı olan aşağıda cinsi ve miktarı yazan mal/hizmet/yapım işi 4734 sayılı KİK'in 22/

d (Doğrudan Temin) yöntemi ile satın alınacaktır.

Firmanız tarafından temini mümkün ise

24.01.2025

saat

09:00

Gereğinin yapılmasını rica ederim.

'a kadar hastanemiz satınalma birimine teklif verilmesi hususunda;

DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR VE ALIM ŞARTLARI

- 1- Teklif edilen fiyat KDV HARIÇ TL olarak belirtilecektir. Türk Lirası dışındaki para birimleri ile gönderilen teklifler değerlendirilmeyecektir.
- 2- Teklif esas malzemelerin kalite ve markası ile teslim müddeti açıkça belirtilecektir.
- 3- Taahhüt edilen süre içerisinde malzeme/hizmet/yapım işinin teslim edilmemesi halinde ilgili firmadan bir defaya mahsus olmak üzere 3 ay süre ile teklif alınmayacak, bu haline tekrerr etmesi halinde 4734 sayılı K.I.K.hükümleri uygulanacaktır.
- 4- İhaleye hile, desise, vait, tehdit, nüfus kullanma suretiyle ihaleye fesat karıştıranların tespit edilmesi halinde yine 4734 sayılı K.I.K.'in ilgili hükümleri uygulanacaktır.
- 5- Teslimatta, teklife davet mektubunda belirtilen kalite ve marka esas alınacak, benzer, muadili vb. ifadelerle teslim etmeye yeltenenlerin teslimleri kabul edilmeyecek ve bir dahaki ihale için teklife davet mektubu gönderilmeyecektir.
- 6- Bu mektupla birden fazla için teklife davet mektubu gönderilmiş ise her kalem için teklif fiyatı yazılacak, eksik teklifler değerlendirilmeyecek,
- 7- Teklif veren firma bütün bu şartları aynen kabul etmiş sayılacaktır
- 8- Malzeme/hizmet/yapım işi bedeli, muayene ve kabul işlemlerinden sonra 150 gün içerisinde Antalya İl Sağlık Müdürlüğü Muhase Birimi tarafından yapılacaktır. Kurum hesaplarında nakit sıkışıklığı söz konusu olursa yıl içerisinde ödemesi yapılacaktır.
- 9- Doğrudan temin usulu alım yapılacak olan alımlımız **BİRİM BEDEL** üzerinden değerlendirme yapılacaktır.
- 10- Bu teklife davet mektubuna olumlu yada olumsuz mutlaka **24.01.2025** tarihinde saat **09:00** a kadar m-satinalma@hotmail.com 'a mail atılacak veya elden Manavgat Devlet Hastanesi SATIN ALMA birimine cevap verilecektir.

11- Teklif veren firma teklif formunun ekindeki teknik şartnameye uyduğunu kabul etmiş sayılacaktır.

ALIMINA ÇIKILAN MALZEMELER HAKKINDA DETAYLI BİLGİ ALMAK İÇİN	TELEFON : 0 242 746 11 17
	TIBBİ SARF DEPO
	DAHİLİ : 1421

Emir Batuhan SEN
Kar ve Mev İşler Müdür V.

BU ALAN PİYASA FİYAT ARAŞTIRMASINA TEKLİF VEREN FIRMA
TARAFINDAN DOLDURULACAKTIR.

SIRA NO	MALZEMENİN ADI	MİKTARI	BİRİMİ	SUT KODU / TEKNİK ŞARTNAME	MARKA / MODEL / U.B.B KODU	BİRİM FİYAT (TL)	TOPLAM FİYAT (TL)
1	AMBU SET PVC DİSPOSABLE (TEK KULLANIMLIK) YETİŞKİN	100	ADET	A10071			
2	ASPİRASYON TORBASI 3000 ML	500	ADET	OR1400			
3	ENDOTRAKEAL (ENTÜBASYON) TÜP BALONLU 8.0(+0.2)MM	200	ADET	OR2700			
4	GÜMÜŞ NİTRAT (EKÜVYON) ÇUBUĞU (BURUN KOTER)	400	ADET				
5	ENTERAL BESLENME TÜPÜ/ SONDASI (POLİÜRETAN/ SİLİKON) 14F KILAVUZ TELLİ	100	ADET	OR1580			
GENEL TOPLAM							TL

NOT: Teklif edilen Yedek Parçalar / Bakım Onarım Hizmetleri için kabulünden itibaren en az 1 yıl Garanti verilecektir.

NOT: MALZEME TESLİM SÜRESİ GÜNDÜR

NOT: SAYFA TEKNİK ŞARTNAME

BU BELGE VE TEKNİK ŞARTNAME AŞAĞIDAKİ LİNKE YER ALAN WEB SİTESİNDE GÖRÜLEBİLİR.

<https://ihaleportal.antalyasm.gov.tr/IFrames/ManavgatDH>

BU ALAN PİYASA FİYAT ARAŞTIRMASINA TEKLİF VEREN FİRMA TARAFINDAN DOLDURULACAKTIR.	Teklif verdiğim kalem/kalemler teklif formunun ekindeki teknik şartnameye uygundur.
	KAŞE - İMZA
	BU ALANA KAŞE-İMZA YAPINIZ.

İletişim:

ADRES : Şelale Yolu Üzeri Manavgat/ ANTALYA

TEL : 0 242 746 11 17 Dahili (1346 - 1506)

e-Posta: m-satinalma@hotmail.com

Elektronik Ağ: www.manavgatdh.gov.tr

SMT3887 AMBU SETİ

SMT Temel İşlevi:	1. Solunum fonksiyonunu bir şekilde tamamen kaybetmiş ya da yeterince nefes alamayan hastalara pozitif basınçlı ventilasyon sağlamak amacı ile tasarlanmış medikal el cihazı şeklinde olmalıdır.
SMT Malzeme Tanımlama Bilgileri:	2. Ürünün manuel solunum balonu tipi, yaş gruplarına göre de yetişkin, pediatrik ve infant tipleri olmalı ve bu tiplerin tek kullanımlık PVC ve/veya çok kullanımlık silikondan mamul ürün çeşitleri olmalıdır.
Teknik Özellikleri:	YETİŞKİN TİP: 3. Ambu balonu PVC veya silikon malzemeden yapılmış olmalıdır. 4. Ürün esnek ve eski haline en kısa sürede dönebilecek yapıda olmalıdır. 5. Silikon ambu balonuna sahip ürünler çift torbalı yapıda imal edilmiş olmalı ve/veya pop-off valfine sahip olmalıdır. 6. Ürün rahatsız edecek şekilde kokmayan medikal malzemeden üretilmiş olmalıdır. 7. Ambu balonu ile birlikte (PVC ve silikon): 1(bir) adet kancalı şişirilebilen şeffaf ambu maskesi, iki adet air-way ve oksijen bağlantı hortumu set içinde bulunmalıdır. 8. Tek yönlü güvenlik valfi bulunmalıdır. 9. Balon hacmi 1300 ile 1500ml, oksijen rezervuar hacmi ise 1200 ile 2500ml arasında olmalıdır. 10. PVC ambu üzerinde hastayı aşırı basınçtan koruyan 'pop-off valf' bulunmalı, silikon olan türlerde bu valf görevini çift torba yapabilmeli ya da pop-off valfine sahip olmalıdır. 11. Basınç ayarı max 60(±10)cm H ₂ O olmalı, valf üzerinde max basınç ayarlama seviyesi yazılı olmalıdır. 12. Ambunun alt kısmında oksijen bağlantı girişi bulunmalıdır. 13. Maske bağlantı konnektörü, ambunun her yöne rahatlıkla dönebilmesi için 360 derece dönen bir yapıda olmalıdır. 14. Ambu maskesi sekresyonun görülebilmesi için şeffaf ve yumuşak yapıda olmalıdır. 15. Ambu balonu, konnektörü ve valf içerisinde toz-partikül olmamalı yüzeyi temiz olmalıdır.

SMT3887 AMBU SETİ

Genel Hükümler:	<p>16. Ambu seti içerisinde Türkçe en az 1 adet kullanma kılavuzu olmalıdır.</p> <p>17. Ambu setinin hem kolay taşınabilmesi hem de işlemden sonra temiz bir şekilde saklanabilmesi için özel ambalajı olmalıdır.</p> <p>18. Silikon ambu tipi enaz 275F ve/veya 121C derecede otoklavda steril edilebilmelidir.</p> <p>19. Tüm parçalar etilen oksit ve hasta ile temas sonrası kullanılan genel dezenfektan solüsyonlar ile steril edilebilmelidir.</p> <p>20. Ürün kokusuz olmalı ,kanserojen ağır metaller (stabilizatörler, Ftalat), ve hayvansal doku içermemelidir. Akredite bir kurumdan Biyo-uyumluluk testleri yapılmış olmalıdır.</p>
------------------------	--

Manavgat Devlet Hastanesi
Ali ZORLU
Eczacı
ECZ8119

ASPIRASYON TORBASI (2000 CC,3000 CC,)

1. Ürün dikişsiz, yekpare veya laser baskı, şeffaf ve hammaddesi PVC veya polietilen olup et kalınlığı patlama ve yırtılmalara karşı dayanıklı olacak şekilde en az 0,20 mm. olmalı, kapak kenarında kanisterden çıkarmayı kolaylaştırmak için tutma kulakçığı bulunmalı ve torba hacmi 2000 veya 3000 cc. olmalıdır.
2. Aspirasyon torbaları vakum bağlantıları basit ve yanlış bağlantıyı engelleyecek şekilde tasarlanmış olmalıdır ve yazılı ve görsel olarak kullanıcıyı yönlendirmelidir.
3. Her torbanın üzerinde, tam dolum gerçekleştikten sonra kullanılmak üzere en az 25 cm. uzunluğunda ve 0,8cm. çapında, kıvrılıp bükülmeyi önlemek için 360 derece rotasyon kabiliyeti bulunan, şeffaf PVC materyalden üretilmiş, bir ucunda renk kodlu vakum bağlantı adaptörü bulunan bir kapama tüpü olmalı veya tam dolum sonrası torba kapama aparatı bulunmalıdır.
4. Torbaların üzerindeki hasta portu, ambalajın içerisinden çıkan ve hasta hortumunun kıvrılıp bükülmesini engelleyen 90 derece açılı ekstra konektöre uyumlu ve en az 0,6 cm. çapında olup aspire edilen sıvının hazne içerisine süzülerek dökülmesini sağlamak amaçlı tertibat bulunmalı ve üzerinde kapandıktan sonra birdaha açılmayan kilit sistemi bulunmalıdır.
5. Torbaların vakum sistemine sıvı geçişini engelleyen filtreleri ortamdaki nemden etkilenmemesi için internal yapıda torba içerisinde olmalı, hidrofobik yapıdaki bu filtreler bakteriyostatik özellikte olmalıdır. İstenildiğinde bu hususa dair belge/belgeler ibraz edilebilmelidir
6. Aspirasyon sondası ve torba arasında kullanılacak olan hasta hortumu, bir ucunda tek el ile vakum kontrolüne olanak tanıyan çam ağacı konektör bulunmalı veya konik konektör bulunmalı ve en az 1,8 m uzunluğunda ve 0,6 cm(+/-1mm)çapında, iki ucu acutajlı şeffaf özellikte olmalıdır
7. Torbaların kullanılacağı kanisterler, kırılmalara karşı dayanıklı fiber alaşımlı, ölçekli vesterilizasyon işlemlerinin uygulanabilmesi için 121 C buhar otoklavda en az 20 dk. steriledilebilmeli, bunu sağlamak için canister üzerindeki tüm yazılı ve görsel ibareler herhangi kaplama materyali (şeffaf/yarı şeffaf stretch materyaller vb.) kullanılmadan yapılmış olmalıdır.
8. Torbaların kullanılması için gerekli tüm sistemler (kanister, askı teli, duvar aplikatörü ve mobil taşıyıcı uyumluluk için gerekli ek parçalar vb.) istenilen miktarda hastane genelinde ihaleyi üstlenen firma tarafından bedelsiz kurulmalıdır.
9. Talep eden hastanelere araba, kavonoz ve bağlantı elemanları ücretsiz verilmelidir.

Manavgat Devlet Hastanesi

Ali ZORLU
Eczacı
ECZ8119

SMT1368 ENDOTRAKEAL TÜP, KAFLI

SMT Temel İşlevi:	1. Hastanın hava yolu açıklığının sağlanmasında kullanılmak üzere tasarlanmış olmalıdır.
SM Malzeme Tanımlama Bilgileri:	2. Ürün, nontoksik, lateks içermeyen tıbbi PVC den imal edilmiş ve şeffaf olmalıdır. 3. Ürünün 2-10 numaralarda farklı ölçülerde seçenekleri olmalıdır. 4. Ürün kafli(balonlu) olmalıdır.
Teknik Özellikleri:	5. Tüpün üzerinde santimetre çizgileri olmalı, aralık 1 cm ölçü işaretleri ile olmalı, en fazla 2 cm aralıklarla rakamla gösterilmeli ve kolay silinmemelidir. 6. 2-2.5-3 ve 3.5 numaralar için tüpün derinlik çizgisi 1-5 cm den başlamalıdır. 7. Tüp hem oral hem de nazal kullanıma uygun olmalı, esnek olmalı ve kolay katlanmamalıdır. 8. Tüpün üzerinde iç ve dış çapı belirtilmiş olmalıdır. 9. Tüpün doğru yerleştirilmesine olanak sağlamak için pozisyon çizgisi olmalıdır. 10. Tüp entübasyon sırasında lubrikan madde gerektirmeyecek kayganlıkta, tüpün ucu travma oluşturmeyen yuvarlatılmış yapıda ve atravmatik olmalıdır. 11. Tüpün üzerinde 15 mm konnektör olmalı ve konnektör kolayca ayrılmalıdır. 12. Tüpün ucunda standartlara uygun Murphy gözü olmalıdır. 13. Tüp eğimi entübasyonu kolaylaştıracak şekilde olmalıdır. 14. Tüplerin paketinde tüplerin boyları ve çapları yazılı olmalıdır. 15. Tüpün tamamı röntgende görülmeli veradyoopak çizgisi olmalıdır. 16. Kaf tamamen indirildiğinde balon ile kaf birleşim bölgesinde yükseklik olmamalıdır.
Genel Hükümler:	17. Ürünler steril, tek kullanımlık olmalıdır. 18. Ürün ambalajı üzerinde son kullanma tarihi, UBB ve LOT bilgisi bulunmalıdır.

Manavgat Devlet Hastanesi

Ali ZORLU
Eczacı
ECZB119

SMT4016 GÜMÜŞ NİTRAT ÇUBUĞU

SMT Temel İşlevi:	1. Nem ile aktive olan yapısı ile etkilenen mukoza bölgesinde kanamayı durdurmak ve siğil ya da leke gibi istenmeyen dokuların bertaraf edilmesi için tasarlanmış olmalıdır.
SMT Malzeme Tanımlama Bilgileri:	2. %75 gümüş nitrat ve %25 potasyum nitrat içermelidir.
Teknik Özellikleri:	3. En az 160 C dereceye kadar dayanıklı olmalıdır. 4. Aktivasyon için nem gereklidir. 5. Çubuk şeklinde olmalıdır. 6. Çubuğun uzunluğu en az 15 cm olmalıdır. 7. Tek tarafı aktif olmalıdır.
Genel Hükümler:	8. Tek kullanımlık olmalıdır. 9. Ürün en az 50 adet en fazla 150 adetli ambalajlı şekilde teslim edilmelidir. 10. Ürün ışık almayacak bir şekilde paketlenmiş olmalıdır.

Manavgat Devlet Hastanesi
Ali ZORLU
Eczacı
Eczacı 19

SMT1340 NAZOGASTRİK BESLENME TÜPÜ

SMT Temel İşlevi:	1. Ürün irrigasyon ve drenaj yapmak ve nazogastik beslenmeyi sağlamak amacı ile tasarlanmış olmalıdır.
SM Malzeme Tanımlama Bilgileri:	2. Ürün PVC, silikon veya poliüretandan yapılmış olmalıdır. 3. Poliüretan sonda kılavuz telli ve uzun dönem kullanıma uygun olmalıdır. 4. Ürün çeşitli kalınlıkta (4-6-8-10-12-14-16-18-20-22F) temin edilebilmelidir. 5. Ürünün uzunluğu 40- 120 cm arasında olmalıdır.
Teknik Özellikleri:	6. Ürünün kapağı hava ve su sızdırmayacak özellikte olmalıdır. 7. Ürün latex içermemelidir. 8. Ürünün ucu yuvarlatılmış ve atravmatik olmalıdır. 9. Üründe sondanın distal kısmındaki çıkışında en az 2 delik olmalıdır. 10. Ürün üzerinde en az 1cm aralıklarla işaretlenmiş cm çizgileri olmalıdır. 11. Ürünün dışarıda kalan ucu beslenme setleri ve çam uçlu enjektör ile bağlantıya uygun olmalı veya Y port şeklinde çift girişe olanak sağlamalıdır. 12. Ürününde ölçekli derinlik işareti olmalıdır. 13. Ürün giriş kolaylığı sağlayan yüzeye sahip olmalıdır. 14. Ürünün bükülmeye dirençli kolay yerleştirmeyi sağlayan sertlikte olmalıdır. 15. Üzerinde radyopak çizgileri olmalıdır.
Genel Hükümler:	16. Ürünler steril, tek kullanımlık olmalıdır. 17. Ürün ambalajı üzerinde son kullanma tarihi, UBB ve LOT bilgisi bulunmalıdır.

Manavgat Devlet Hastanesi
Ali ZORLU
Eczacı
ECZ8119