

T.C.  
TRAKYA ÜNİVERSİTESİ  
DÖNER SERMAYE İŞLETME MÜDÜRLÜĞÜ

YAKLAŞIK MALİYET İSTEME FORMU

İstem No:44

Talep Eden Birim :HASTANE AMBARI

Hastanemiz için ihtiyaç duyulan aşağıda cinsi ve miktarı belirtilen malzemelerin 4734 Kamu İhale Kanununa göre alımı yapılacaktır. Son teklif verme tarih ve saatine kadar **YAKLAŞIK MALİYET** aşağıdaki form veya firma proformanız ile üzerinde firma yetkilileri tarafından imzalanıp kaşelenerek elden ya da faks ile Satın Alma Birimimize vermenizi rica ederim. İmzasız teklifler değerlendirmeye alınmayacaktır.

Sıra No	Malzeme Cinsi	Miktar	Birim Fiyat	Tutar	Şartname
1	AIRWAY NO:0	250 ADET			
2	AIRWAY NO:1	500 ADET			
3	AIRWAY NO:2	500 ADET			
4	AIRWAY NO:3	3.000 ADET			
5	AIRWAY NO:4	3.000 ADET			
6	ALKOL	7.000 LİTRE			
7	CVP MANOMETRE	300 ADET			
8	EKG JELİ (1 LİTRELİK)	2.000 ADET			
9	EKG ŞERİDİ (YATAY KATLI)	2.000 ADET			
10	ENJEKTÖR 50 CC	35.000 ADET			
11	FOLEY SONDA 2 YOLLU LATEKS NO:6	150 ADET			
12	GAZLI BEZ 20 TEL	150.000 ADET			
13	İNTRACET NO:16	8.000 ADET			
14	KAPALI SİTEM ASPİRASYON TORBASI 2000CC	15.000 ADET			
15	LANSET (200 LÜK KUTU)	1.000 KUTU			
16	LAVMAN SETİ	8.000 ADET			
17	MİNİBALL TÜP 40 ML	2.500 ADET			

18	NAZOGASTRİK SONDA LATEKS NO:14	1.200 ADET			
19	NAZOGASTRİK SONDA LATEKS NO:16	2.000 ADET			
20	NAZOGASTRİK SONDA LATEKS NO:18	1.200 ADET			
21	OKSİJENLİ SU	600 ADET			
22	PREZERVATİF SONDA	600 ADET			
23	THORAKS DRENİ ŞİŞESİ 700 CC	50 ADET			

TARİH

İMZA-KAŞE

Zeynep CANAN

Satınalma Görevlisi

huseyinuzun@trakya.edu.tr

Adres: T.Ü.Döner Sermaye İşletme Müdürlüğü Balkan Yerleşkesi - EDİRNE

Tel : 0 284 235 27 29 Fax : 0 284 235 38 89

1-)TEKLİFLER TL OLARAK KDV'SİZ VERİLECEK, KDV ORANI MUTLAKA BELİRTİLECEKTİR.

2-)Sut veya ubb kaydı olan ürünlerin kayıt noları belirtilmeli kapsam dışı olan ürünlerin kapsam dışı olduğu belirtilmelidir.

### FİRMALARIN DİKKATİNE >

**Teklif edeceğiniz ürünlerin SUT EKİ EK-5/A1, EK-5/A2, EK-5/E ,EK-5/F listesinde olması halinde mutlaka SUT kodlarının bildirilmesi gerekmekte olup AKSİ TAKDİRDE TEKLİFLERİNİZ DEĞERLENDİRİLMEMEYE ALINMAYACAKTIR**

**(1-2-3-4-5) AIRWAY 0 , 1, 2, 3 , 4**

1. Ürün tek kullanımlık olmalıdır
2. Ürün üzerinde ürün adı, üretici firma, lot no, imal ve son kullanım tarihi bilgileri bulunmalıdır.
3. Etilen oksitle sterilize edilmiş olmalı ve sterilizasyon tarihi paket üzerinde yazmalıdır.
4. Sterilizasyon süresi ürünün teslim tarihinden itibaren en az 2 (iki) yıl olmalıdır.
5. Ürün tek tek ve steril poşetlerde olmalıdır.
6. Ürün kolilerinden rastgele seçilen numuneler denendikten sonra kabulü yapılacaktır.
7. Nontoksik kanamaya neden olmayacak özellikte olmalı.
8. Anatomik kıvrımlı olmalıdır.
9. ihalede numune görülerek değerlendirilecektir.

**(6) ALKOL**

1. %96'lık Etil alkol olmalıdır.
2. Renksiz, berrak, kokusu karakteristik olmalıdır.
3. Alkol denatüre edilmemiş (içine katkı maddesi konulmamış) olmalıdır.
4. Etil alkol'de ambalajdan veya başka bir nedenden dolayı kirlilik ve bulanıklık görülmeyecektir.
5. Teklif edilen ürün TAPDK (Tütün, tütün mamülleri ve Alkollü içecekler piyasası düzenleme kurulu) nun hastane ve benzeri sağlık kuruluşlarının etil alkol ihtiyacı için belirlenmiş olduğu standartlara uygun olmalıdır.
6. Teklif verecek firmalar TAPDK' nin kurum yetkili alkol dağıtım firmaları listesinde olmalıdır.
7. İthalatçı firmalar TAPDK tarafından firma adına düzenlenmiş ve ithal edilen alkolün 1.sınıf alkol olduğunu belirten ithalata uygunluk belgesinin Noter onaylı kopyası olmalıdır.
8. Getiren firmanın T.C Tütün, tütün mamülleri ve alkollü içkiler piyasası düzenleme kurumu tarafından firma adına düzenlenmiş dağıtım yetki belgesinin Noter onaylı kopyası olmalıdır.
9. Etil Alkol 5-10-20 litrelik sert plastikten yapılmış kaplarda olmalıdır. Etiket boyutları ambalaj kaplarının hacimlerine göre 5,10 veya 20 litre olanlar için en az 74 mmX105 mm, olacak ve etiketler ambalajın bir veya birkaç yüzüne, ambalaj normal konumunda dururken etiketteki bilgiler okunabilecek şekilde yapıştırılır.
10. Ambalajda ürün bilgileri tam, doğru ve anlaşılır olarak ifade edilmeli, etiketleme dili Türkçe olmalıdır. Tüm yazılar alkol ve sudan etkilenmeyecek kalıcı özellikte, okunabilir renkte bir etiket olarak ambalaja sağlam olarak yapıştırılmalıdır.
11. Etiket üzerinde ürünün adı hacmen %alkol miktarı net ambalaj hacmi, kullanım ve muhafazasına yönelik bilgi, üreten ambalajlayan ve ithal eden firmanın ticari ünvanı ve adresi bulunmalıdır.
12. Kolayca dökülebilmesi için musluğu bulunan bidonlarda teslim edilmelidir.
13. ihalede numune görülerek değerlendirilecektir.

**(7) CVP SETİ**

1. CVP monometre seti; 1 adet derecelendirilmiş monometre , 1 adet üç yollu musluk 1 adet uzatma hattı
2. CVP monometresinin uzunluğu 40-45 cm olmalıdır.
3. CVP monometresi üzerinde cm H<sub>2</sub>O ve mmHg türünden basıncı gösterebilmek amacıyla ölçeklendirmiş olması gerekmektedir.
4. CVP monometresi cm H<sub>2</sub>O ölçekli kısım -5 cm H<sub>2</sub>O ile +38 cm H<sub>2</sub>O değerleri arasında ölçeklenilmiş olmalıdır.
5. CVP monometresi cm Hg ölçekli kısım -4 mm Hg ile +28 mmHg değerleri arasında ölçeklendirilmiş olmalıdır.
6. CVP monometresi içinde basınç gösteren ve okumayı kolaylaştıran renkli küçük bir küre olmalıdır.
7. CVP monometresinin üst tarafında havaya açılan bir portu olmalı ve portta bakteri filtresi bulunmalıdır.
8. CVP monometresi alt ucunda lüerlik erkek konnektör olmalıdır.
9. CVP monometre setini uzatması 110 cm uzunluğunda PVCden yapılmış olmalıdır.
10. CVP monometre seti tekli steril maketlerde olmalıdır.
11. Ürün kolilerinden rastgele seçilen numuneler denendikten sonra kabulü yapılacaktır.
12. ihalede numune görülerek değerlendirilecektir.

*Öz Aydın*

*Betül Özcan*

*Yılmaz*

**(8) EKG JELİ**

1. Allerjen madde içermemelidir.
2. Homojen olmalıdır.
3. Yağ içermemeli kolay temizlenmelidir.
4. Dokuyu tahriş etmemelidir
5. 1000'lik aç-kapa kapaklı plastik şişelerde olmalıdır.
6. Suda çözülabilmeli leke bırakmamalıdır.
7. Ürün kolilerinden rastgele seçilen numuneler denendikten sonra kabulü yapılacaktır.
8. Vucuda temasta sulanıp akmamalı, tabaka oluşturmalıdır.
9. ihalede numune görülerek değerlendirilecektir.

**(9) EKG ŞERİDİ YATAY KATLI**

1. Nihon kohden marka EKG cihazına uyumlu olmalıdır
2. Ebatı 110x2x140 olmalı
3. EKG kağıdı yatay katlı olmalıdır
4. Teslimattan sonra en az 2 yıl raf ömrü olmalıdır
5. Okuma gözü koyu -belirgin basılmış olmalıdır
6. Ürün kolilerinden rastgele seçilen numuneler denendikten sonra kabulü yapılacaktır.
7. ihalede numune görülerek değerlendirilecektir.

**(10) ENJEKTÖR 50cc**

1. Paslanmaz çelik uçlu ve siyah pistonlu contalı olmalıdır.
2. Enjektör ucu pütürlü olmamalıdır. Kolay uygulanabilmelidir.
3. Tek tek ambalajlı ve steril olmalıdır.
4. Yırtık ambalaj olmamalıdır.
5. Üzerinde imal ve son kullanım tarihleri olmalıdır.
6. Teslim tarihinden itibaren en az 1 (bir) yıl miyadlı olmalıdır
7. Enjektör uçları yeşil olmalıdır.
8. Ambalaj üzerine ilk ve son kullanım tarihleri sterilizasyon yöntemi, ebadı, üretici firma adı lot nosu paket içeriğinin tanımı yazılmış olmalıdır.
9. ihalede 5 adet numune görülerek değerlendirilecektir

**(11) FOLEY SONDA 6 (İKİ YOLLU)**

1. Sonda yumuşak lateksten mamul olup 20-25 cm uzunluğunda, düz gövdeli, ucunda yerleştirilmiş 2 delikli, plastik Luerlocklu ve 3-5 ml balonlu olmalı,
2. Çapı 6F olmalıdır
3. Tekli steril paketlerde ambalajlanmalı
4. Sondaların üzerinde numaraları olmalı.
5. Ürün üzerinde ürün adı, üretici firma, lot no, imal ve son kullanım tarihi bilgileri bulunmalıdır.
6. Teslim tarihinden itibaren en az 2 (iki) yıl miyadlı olmalıdır
7. Mandrenli yumuşak olmalıdır.
8. Balon şişirildiğinde sonda balonun tam ortasında kalmalı, tek tarafa doğru şişmemelidir.
9. İdrar sondasının torbayla bağlantı kısmı üremetreye rahat takılabilmelidir.
10. Balon şişirildikten sonra valf sondada sabit kalmalı, sondadan ayrılmalı yada valfi enjektöre takip geri çıkmamalı, valf balonu şişirme işlemini zorlaştırmamalıdır.
11. Ürün kolilerinden rastgele seçilen numuneler denendikten sonra kabulü yapılacaktır.
12. Isıya dayanıklı suyu emmemeli hidrofobik olmalı.
13. Katater sarı renkli olmalı.
14. ihalede 5 adet numune görülerek değerlendirilecektir.

**(12) GAZLI BEZ 20'TEL**

1. Agrelik ve rengi beyaz olmalıdır.
2. Artık çözgü sayısı cm<sup>2</sup> de en az 20 tel olmalıdır.
3. Boya maddesi veya yabancı madde ihtiva etmemelidir.
4. Türk kodeksine uygun olmalıdır.
5. 90-100 cm eninde olmalıdır
6. 100 metrelik olarak paketlenmelidir.
7. Ph'ı nötr olmalıdır.
8. Hidrofil gazlı bez olup, %100 pamuk ipliğinden olmalı.
9. ihalede 5 adet numune görülerek değerlendirilecektir

*Handwritten signature*

*Handwritten signature*

*Handwritten signature*

### (13) İNTRAKET 16G

1. Düzgün damar girişi sağlayan iki kademeli yuvarlatılmış kateter ucu ve çift tarafı keskin iğne
2. Damara girildiğinde kan gelişini gösteren şeffaf flash back bulunmalı
3. Kanül kısmı Virjin TEFLON (P.T.F.E)' den oluşmalıdır.
4. Kanül X-ray ışınlarına karşı radio opak özelliği taşımaktadır.
5. Serum infüzyonu sırasında dışardan ilaç verilmesini sağlayan musluk-port olmalıdır.
6. Port kısmında ilacın geri kaçmasına izin vermeyecek şekilde bir valf sistemi yer almalıdır.
7. IV Kanülün luer lock kapağı bulunmalı ve uygulama sırasında kan ile temasını engelleyici bir konumda olmalıdır.
8. IV kanülün tesbitini kolaylaştırmak için yanlarında kanatlar yer almalıdır.
9. IV kanülün uygulamasını kolaylaştırmak için kanülün üstünde sabit bir tutucu yer almalıdır.
10. IV kanülün damara girişini kolaylaştırmak için kanül kaygan ve uç kısmı bombeli biçimde olmalıdır.
11. Ürün üzerinde ürün adı, üretici firma, lot no, imal ve son kullanım tarihi bilgileri bulunmalıdır.
12. Teslim tarihinden itibaren en az 2 yıl miadlı olmalıdır.
13. Ürün kolilerinden rastgele seçilen numuneler denendikten sonra kabulü yapılacaktır
14. Damara girildiğinde kan gelişini gösteren şeffaf flash backli olmalıdır.
15. ihalede her birinden 5 adet numune görülerek değerlendirilecektir.

### (14) ASPİRASYON TORBASI KAPALI SİSTEM 2000CC

1. Kitler fleksibl polietilen yapıda ve 2000 cc hacminde olmalıdır
2. Kitin vakum kaynağı bağlantı çıkışında entegre 0,4k mikronluk bakteriyel filtre olmalıdır
3. Kitin vakum kaynağı bağlantı çıkışında ayrıca sıvı yada köpüğün vakum kaynağı yada filtreye geçerek kontamine olmasını ve ıslanmasını engelleyecek çift kademeli emniyet sistemi olmalıdır.
4. Hastadan aspire edilecek materyalin, kite giriş yerinde, geri akışını engelleyen tek yönlü valf bulunmalıdır.
5. Aspire edilen materyalin hacim artışına bağlı olarak kitler birbirine seri olarak bağlanabilmelidir.
6. Örnek alınması için, örnek toplama torbası ve bunun montajına uygun giriş bulunmalıdır.
7. Kitler hortumları ile birlikte tek tek ambalajlanmış olmalıdır, hortumların %25,i 180-200cm %75,i 300-350cm arası olmalıdır.
8. Kitler kanisterleri, basınç manometreleri ve uygun jaklarla kullanılabilir olarak teslim edilmelidir.
9. Üretici firma İSO veya CE belgelerinden en az birine sahip olmalıdır.
10. Ürün kolilerinden rastgele seçilen numuneler denendikten sonra kabulü yapılacaktır.
11. Torbalar sıvı ile dolu iken kaza ile düşürüldüğünde akıtmaz ve sızdırmaz özellikte olmalıdır.
12. ihalede 2 adet numune görülerek değerlendirilecektir.
10. İhaleyi kazanan firma, kurumun yeni açılacak birimlerinede ihtiyacı doğrultusunda ücretsiz montaj yapabilmelidir.

### (15) LANSET

1. Ucu sivri, keskin ve ince olmalı
2. Uçlarında pütür, çapak olmamalı
3. Tek kullanıma uygun ambalajlı ve steril olmalıdır.
4. Ambalaj üzerinde son kullanma tarihi yazılı olmalıdır.
5. Paslanmaz çelikten yapılmış olmalı
6. Kullanırken eğilme-bükülme olmamalıdır
7. Lansetler 50'lik,100'lük,200'lük paketlerde olmalıdır.
8. Ürün CE belgesine sahip olmalı ve CE'ye uygunluğu belgelendirilmelidir
9. ihalede 5 adet numune görülerek değerlendirilecektir.

### (16) LAVMAN SETİ

1. Tıbbi PVC den yapılmış olmalı
2. 1500 ml 2000ml kapasiteli arasında olmalı. Milimetre ölçekli olmalı
3. 130 cm (±5 cm) travma oluşturmayan yuvarlatılmış açık distal uç ve iki çapraz yan delikli kateteri olmalı
4. Setin distal ucu en az travmatize edecek sertlikte olmalı ve üzerinde koruma kapağı veya kılıfı olmalı
5. Koruyucu kapak veya kılıf kendiliğinden çıkmamalı, iyi yerleşmiş olmalı
6. Kapama klemp olmalı
7. Torba askısı (asma bandı) olmalı
8. Set içinde lavman yapılan bölgeyi örtecek büyüklükte (en az 20x30 cm) örtü, 10 cc±1 cc likit sabun, jel ve bir çift poşet eldiven olmalı
9. Lavman sıvısı; dışarıdan herhangi bir basınç gerektirmeden, yerçekimi etkisi ile kolaylıkla gidebilmeli
10. Paketin üzerinde son kullanma tarihi yazılı olmalı, raf ömrü depo tesliminden itibaren en az 2 yıl olmalı
11. Kapalı temiz paket içinde ambalajlanmış olmalı
12. Ürünün CE belgesi olmalı ve CE'ye uygunluğu belgelendirilmelidir
13. Set tek kullanımlık olmalıdır.
14. ihalede numune görülerek değerlendirilecektir.

*Op. Arda*  
*Abdulbasit*  
*Bekir*  
*Özkan*

**(17)MİNİBALL TÜP**

1. Trakeadan steril şartlarda sekresyon materyali almayı sağlayacak özellikte olmalıdır.
2. Tek kullanımlık olmalıdır.
3. Toplama kabı hacmi en az 10 mm olup üzerinde aralıklarla derecelendirilmiş gösterge olmalıdır.
4. Steril ve orijinal ambalaj içinde sunulmuş olmalıdır.Ambalaj üzerinde üretim tarihi ve son kullanma tarihi bulunmalıdır.
5. Toplama kabı silindir şeklinde iki yollu bağlantı kapağı yedek kapak kapakta bir tarafı hastaya bir tarafı aspirasyon setine uzanan iki adet kataterden ve kimlik belirleyici etiketten oluşmalıdır.  
Toplama kabı sekresyon materyalini gözlemek açısından şeffaf olmalıdır
6. ihalede 5 adet numune görülerek değerlendirilecektir

**(18-19-20) NAZOGASTRİK SONDA NO:14F,16F, 18F**

1. Mide sıvısını boşaltma ve enteral beslenme işleminde kullanılacaktır
2. Mide asidine dayanıklı şeffaf PVC'den imal edilmiş olmalı ve travma oluşturmayan yuvarlatılmış distal uçlu ,nontoksik ve ajirojen özellikte olmalıdır.
3. Giriş kolaylığı sağlayan bir yüzeye sahip olmalıdır
4. Konnektör konik uclu enjektör takılmasına uygun olmalıdır
5. Kullanım esnasında bükülmeyi engelleyecek sertlikte olmalıdır
6. Doku emilmesini engelleyen çapraz dört (delik sayısı +1 toleranslıdır) delikli olmalıdır
7. Drenajın rahatlıkla sağlanabilmesi açısından en az 120 cm uzunluğunda olmalıdır
8. Sonda üzerinde radyoopak çizgi olmalıdır
9. Derinlik işaretli olmalıdır
10. Steril ajirojen olmalıdır toksik madde içermemelidir.
11. Ambalajlar yırtık ve hasarlı olmamalıdır.
12. Steril tek kullanımlık poşetlerde ambalajlı ve üzerinde imal ve son kullanım tarihi olmalıdır.
13. Ürün kolilerinden rastgele seçilen numuneler denendikten sonra kabulü yapılacaktır.
14. ihalede 5 adet numune görülerek değerlendirilecektir

**(21) OKSİJENLİ SU**

1. 1 litrelik şişelerde olmalı.
2. 1000 ml %3 (a/h) Hidrojen Peroksit ihtiva etmeli.
3. İmal tarihi itibariyle beş yıl kullanılabilir olmalıdır.
4. Üzerinde içeriği ile ilgili orijinal etiketi olmalıdır.
5. ihalede 5 adet numune görülerek değerlendirilecektir

**(22)PREZERVATİF SONDA**

1. Elastik olmalı.
2. Hasta üzerinde en az 24 saat kullanılmalı ve allerjenik olmamalı.
3. Steril tek poşetlik ambalajlı ve üzerinde imal ve son kullanım tarihi olmalıdır
4. Son kullanım tarihi teslim anında 2 yıldan az süreli olmamalıdır.
5. Non toksik, antiallerjik silikondan yapılmış olmalı
6. Prezervatif sondanın cilde yapışmasını sağlayan tahrişi önleyici jel şeklinde veya bant yapıştırıcısı olmalı
7. Prezervatif sondanın yapışkan bantı en az 15 cm uzunluğunda olmalı, uygulandığında dokunun dolaşımını engellememeli
8. Prezervatif sondanın yapışkan jeli veya bantı sonda ile cilt arasında içten hem cilde hem de sondaya yapışmalı ve yapışkanlığını uzun süre koruyabilmeli, ıslanınca istemsiz ayrılmamalı
9. Sondanın cilde yapışan kısmı ciltte ıslaklık oluşturmamalı
10. Prezervatif sonda ciltte oluşabilecek nemi içerisine emebilmeli ve cildin kullanım süresince kuru kalmasını sağlamalı
11. Prezervatif sondanın gövde ve uç kısmı idrarın rahatlıkla dışarı atılmasını sağlamalı, kıvrılıp kırılmamalı
12. Prezervatif sondanın uç kısmı idrar torbasının giriş yerine uyumlu olmalı, idrarı dışarı sızdırmamalı
13. Prezervatif sondanın farklı boyutları(küçük, orta ve büyük boy) olmalı
14. Prezervatif sonda tekli paket içerisinde ambalajlı olmalı
15. Ürünün CE belgesi olmalı ve CE'ye uygunluğu belgelendirilmelidir.
16. Ürün kolilerinden rastgele seçilen numuneler denendikten sonra kabulü yapılacaktır.
17. ihalede 5 adet numune görülerek değerlendirilecektir

Oya Arslan

H. H. H.

Betül Ötken

**(23) TORAKS TÜPÜ 700 cc**

1. Sualtı drenaj sistemi olmalıdır.
2. 700ml kapasiteli olmalıdır.
3. Şişe şeffaf olmalı ve içindeki sıvıların vasfını görmeye olanak sağlamalıdır.
4. Devrilmeyi önleyen geniş tabanı olmalıdır.
5. Kolay okunur seviye işaretleme paneli içermelidir.
6. Taşıma askısı olmalıdır.
7. Yumuşak,bükülmeye dirençli, pıhtı sağlamayı kolaylaştıran hortumu olmalıdır.
8. Hortum uzunluğu: 140-160cm arası olmalıdır.
9. Değişik boyutlardaki toraks kataterlerine bağlantı sağlayan luer konektörü olmalıdır.
10. Konektör üzerinde hava boşaltma kapağı bulundurulmalıdır.
11. İlk dolum hacmi: 50cc'den az olmalıdır.
12. Numunelerin mutlaka görülmesi gerekmektedir.
13. İhalede 5 adet numune görülerek değerlendirilecektir

Handwritten signatures and names: Hacer, Oye Andin, Betül Balca.