



## Uygulama ve Araştırma Hastanesi

### Döner Sermaye İşletmesi

Teklif No: 20223660

## İLAN

HASTANEMİZİN İHTİYACI OLAN AŞAĞIDA YAZILI MALZEME(LER)

TEKLİF ALMA SURETİYLE

SATIN ALINACAKTIR. İLGİLENEN FİRMALARIN 06/06/2022 TARİHİ, SAAT 17:00 'E/A KADAR

EN SON FİYAT TEKLİFLERİNİ İÇEREN KAPALI TEKLİFLERİNİ (KDV HARİÇ) GETİRMELERİ VEYA AŞAĞIDA

NUMARAYA FAKSLA BİLDİRMELERİ RİCA OLUNUR.

MEHMET BAYRAKTAR  
GERÇEKLEŞTİRME GÖREVLİSİ

### ALIM KONUSU MALZEMELER

### MİKTAR

1	ASETON YERLİ (0.5 LT'LIK)	300,00	ADET
2	ETİL ALKOL(96 DERECE)LT.	3.000,00	LİTRE
3	GLİSERİN(1 LT LIK AMB.)	50,00	ADET
4	İLETKENLİĞİ ARTIRICI PASTA TEN-20	150,00	ADET
5	OTOKLAV BANDI (BUHAR)	900,00	ADET
6	STERİL ULTRASON JELİ 20 ML.	100,00	ADET
7	SEFFAF KILITLI POSET (26 X 36 CM) (KORONER SERVİS)	10.000,00	ADET
8	KARBONDİOKSİT ABSORBANI (LİTRE)	2.000,00	LİTRE
9	%2 KLOORHEKZİDİN (GLUKONAT SOLUSYON) (1000 CC)	700,00	ADET
10	METHANOL (2,5 LT)	70,00	ADET

**TEKLİF NO** : 20223660  
**NOT** : ODEME 180GÜN  
**İLGİLİ KİŞİ** : BELMA ÇELEK  
**TEL** : 4122410  
**E-MAIL** : belma.beker@deu.edu.tr  
**FAX** : 0 232 412 24 27 - 412 21 93 - 412 21 99

\*Teklif No belirtilmeyen teklifler değerlendirilmeyecektir.

# DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

## Uygulama ve Araştırma Hastanesi

### TEKNİK ŞARTNAMESİ

Bu Teknik Şartname ile birlikte aşağıdaki malzeme(ler) alınacaktır.

303.0002.000	ASETON YERLİ (0.5 LT'LİK)	ADET	300
303.0017.000	ETİL ALKOL(96 DERECE)LT.	LİTRE	3000
303.0018.000	GLİSERİN(1 LT LİK AMB.)	ADET	50
301.0017.000	İLETKENLİĞİ ARTIRICI PASTA TEN-20	ADET	150
297.0008.000	OTOKLAV BANDI (BUHAR)	ADET	900
301.0033.000	STERİL ULTRASON JELİ 20 ML.	ADET	100
298.0439.000	SEFFAF KILITLI POSET (26 X 36 CM) (KORONER SERVİS)	ADET	10000
304.0054.000	KARBONDİOKSİT ABSORBANI (LİTRE)	LİTRE	2000
303.0049.000	%2 KLORHEKZİDİN (GLUKONAT SOLUSYON) (1000 CC)	ADET	700
303.0052.000	METHANOL (2,5 LT)	ADET	70

### 1.GENEL ÖZELLİKLER

### 2.DETAY JENERİK ÖZELLİKLER

Detay özellikleri bulunan malzemeler aşağıda belirtilmiştir.

#### (5670) SEFFAF KILITLI POSET (26 X 36 CM) (KORONER SERVİS)

##### Açıklama : SEFFAF KILITLI POSET (26 X 36 CM) (KORONER SERVİS)

1. LDPE malzemedan üretilmiş olmalıdır.
2. (5X5), (8X10), (16X13), (25X30), (26X36),(21X27),(30X50) boyutlarında değişik ebatları olmalıdır.
3. Şeffaf renkte olmalıdır.
4. Poşet elle tamamen kilitlenebilecek mekanizmaya sahip olmalıdır.
5. Poşet yüzeyleri düz pürüzsüz olmalı, üretim hataları içermemelidir.
6. Kenarlarında, kesim yerlerinde çapak olmamalıdır.
7. Poşetler 1000'lik veya 2000'lik paketler halinde teslim edilmelidir.
8. Paketler barkotlu olmalıdır.
9. En az 10 adet numune bırakılmalıdır.
10. Şartnameye uymayan ürünler değerlendirmeye alınmayacaktır.
11. Ürün yırtılma ve delinmelere karşı dayanıklı olmalıdır.

# DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

## Uygulama ve Araştırma Hastanesi

### (5448) ASETON YERLİ (0.5 LT'LİK)

#### Açıklama : ASETON YERLİ (0.5 LT'LİK)

1. Aşağıda belirtilen katalog numaralarına tekâmül eden özellikler söz konusu malzemelerin teknik şartnamelerinin aslını teşkil etmektedir.
  - 1.1. 303.0002.000 kod numaralı Aseton için SİGMA 179124 veya muadili olmalıdır.
  - 1.2. 303.0020.000 kod numaralı Hidrojen Peroksit için SİGMA 216763 veya muadili olmalıdır.
  - 1.3. 298.0070.000 kod numaralı Vazelin Katı (KG) için SİGMA 330779 veya muadili olmalıdır.
2. Üretici firma laboratuvarında denenmek ve şahit numune olarak saklanmak için numune temin etmelidir.
3. Şartnameye uymayan ürünler değerlendirmeye alınmayacaktır.
4. Ürün ile ilgili Güvenlik Bilgi Formu teklif mektubu ile beyan edilecek ve ürünün teslimatı aşamasında depoya teslim edilecektir.

### (5556) METHANOL (2,5 LT)

#### Açıklama : METHANOL (2,5 LT)

1. Ultra saf olmalıdır
2. 2.5 ltlik koyu renk cam şişelerde ambalajlanmış olmalıdır.
3. %99.8 ve daha saf olmalıdır
4. Merck marka veya muadili tercih edilir.
5. Ref: Merck 1.06018.2500 veya muadili tercih edilir.
6. Su içeriği %0.03 ten az olmalıdır.
7. Ürün ile ilgili Güvenlik Bilgi Formu teklif mektubu ile beyan edilecek ve ürünün teslimatı aşamasında depoya teslim edilecektir.

### (185) İLETKENLİĞİ ARTIRICI PASTA TEN-20

#### Açıklama : İLETKENLİĞİ ARTIRICI PASTA TEN-20

1. Pasta EEG çekimlerinde kullanılabilir özellikte olmalıdır.
2. Abrasive (arındırıcı) olmalıdır.
3. Disk elektrotlarda kullanılabilir olmalıdır.
4. İletken özellikte olmalıdır.
5. Sıcakta çok çabuk erimemelidir.

# DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

## Uygulama ve Araştırma Hastanesi

### (3352) OTOKLAV BANDI (BUHAR)

#### Açıklama : OTOKLAV BANDI (BUHAR)

1. Buhar sterilizasyonu uygulanmış paket ve bohçaların maruziyet kontrolü amacıyla kullanılmalıdır.
2. EN ISO 11140 sınıf 1. özellikte olmalıdır.
3. Kumaş ya da paket üzerine iyi yapışmalıdır.
4. İyi yapışma için esnek olmalıdır, ancak kullanım sırasında ürün istemsiz kopmalara neden olmamalıdır.
5. Üretim hatası olduğu belirlenen ürünler firma tarafından ücretsiz yenisi ile değiştirilmelidir.
6. Ürün istenilen uzunlukta elle koparılabilirliklidir.
7. İndikatör için kullanılan kimyasal madde organik bazlı ve nontoksik olmalıdır.
8. Teklif edilen ürün üzerindeki indikatör çizgilerin genişlikleri ve aralıkları standart olmalıdır.
9. Bant rulodan kolay açılmalıdır. Bant açılırken soyulma, yırtılma yapmamalıdır.
10. Krep sırt yapısı ile esnek ancak kopma direnci yüksek olmalıdır.
11. Bant sterilizasyon boyunca ve sterilizasyon sonrası bohça ve paket üzerinden açılmamalı; soyulma ve kalkma yapmamalıdır.
12. Sterilizasyon işleminden sonra steril edilmiş paketleri, diğerinden ayırt edecek renk değişikliği belirgin olarak gösterilebilmelidir.
13. Bant üzerinde yazılan yazılar sterilizatörde dağılmamalı, okunaklı olmalıdır.
14. Sterilizasyon işlemi uygulanmış indikatör bantta dış ortam koşullarına bağlı tekrar renk değişikliği olmamalıdır. Renk değişimi en az 6 ay sabit kalmalıdır.
15. Paket ya da bohça üzerinden açılıp söküldüğünde iz ya da atık bırakmamalıdır.
16. Rulo şeklindeki bant yaklaşık 18mm x 50m ölçülerinde olmalıdır.
17. Rulo şeklide ve karton ambalajlar içerisinde paketlenmiş olmalıdır.
18. Teklif edilen ürün orijinal ambalajda olmalı ve ambalaj üzerinde marka, üretim parti (LOT) numarası, son kullanma tarihi, indikatör sınıfı ve sterilizasyon yöntemi belirtilmelidir.
19. Son kullanma tarihi, teslim tarihi itibarıyla en az 1 yıl olmalıdır.
20. Değerlendirme için en az 1 adet orijinal ürün, ürün bilgileri ile birlikte teslim edilmelidir.
21. Teknik şartnameye uymayan ürünler değerlendirmeye alınmayacaktır.

### (132) ETİL ALKOL(96 DERECE)LT.

#### Açıklama : ETİL ALKOL(96 DERECE)LT.

1. İhaleye teklif verecek olan firmanın "Tütün, Tütün Mamulleri ve Alkollü İçkiler Piyasası Düzenleme Kurumu'nca "Etil Alkol dağıtımına yetkilendirilmiş firma veya 21.10.2004 tarihli resmi gazetede yayınlanan; "Etil Alkolün Piyasaya arzı" hakkında tebliğ'in 5. maddesinin c fıkrasına göre ecza depoları, eczane gibi özel dağıtım kanalları olması gerekmektedir.
2. İhaleye, 21.10.2004 tarihli resmi gazetede yayınlanan; "Etil Alkolün Piyasaya arzı" hakkında tebliğ'in 5. maddesinin c fıkrasına göre ecza deposu, eczane gibi özel dağıtım kanalı olarak teklif veren firmanın, ithalatçı firmanın "Tütün, Tütün Mamulleri ve Alkollü İçkiler Piyasası Düzenleme Kurumu'nca verilen "Etil Alkol İthalatçı Dağıtım Yetki Belgesi'ni ibraz etmesi gerekmektedir.
3. Alkol dansimetresiyle ölçüldüğünde dansimetre değeri 96'nın altında olmamalıdır.

- Herhangi bir katkı maddesi içermemelidir.
- Berrak ve tortusuz olmalıdır.
- Su ile karıştırıldığında bulanıklık oluşmamalıdır.
- 5 litre'lik bidonlarda teslim edilmelidir.
- Metil içermemelidir.
- Ambalajlar üzerinde ürünün kimyasal özelliklerini içeren bir etiket olmalıdır.
- Ürünün üretim yerindeki analiz raporu ve Hıfzısıhha Enstitüsünce yapılmış Türk Kodeksine ve TSE'ye uygun olduğuna dair raporu ibraz edilmelidir.
- Üretici firma laboratuvarında denemek ve şahit numune olarak saklamak için numune temin etmelidir.
- Ürün ile ilgili Güvenlik Bilgi Formu teklif mektubu ile beyan edilecek ve ürünün teslimatı aşamasında depoya teslim edilecektir.

**(5883) GLISERİN(1 LT LIK AMB.)**

**Açıklama : GLISERİN(1 LT LIK AMB.)**

- Ürün safiyeti %98-101 aralığında olmalıdır.
- Görünümü renksiz olmalıdır.
- Ağır metal toplamı 5 ppm'yi geçmemelidir.
- Rutubet içeriği en fazla %0,60 olmalıdır.
- Sülfatlanmış kül içeriği en fazla %0,01 olmalıdır.
- Toplam CL değeri en fazla 10 ppm olmalıdır.
- Patojen bakteri sayımı negatif olmalıdır.
- 1000 ml 'lik ambalajlarda olmalıdır.
- Ürün ambalajı polietilen materyalden kırılmaz özelliğe sahip olmalıdır.
- Tüm ürün bilgileri ambalaj üzerindeki etiketlerde net ve açıklayıcı olarak belirtilmiş olmalıdır.
- Ambalaj üzerinde imal ve son kullanma tarihi yazılı olmalı, teslim edilen malın son kullanma tarihi en az 2 yıl olmalıdır.
- Ürün ile ilgili bilgiler ve belgeler teslim edilmelidir.

**(6582) STERİL ULTRASON JELİ 20 ML.**

**Açıklama : STERİL ULTRASON JELİ 20 ML.**

- Ürün ultrason ile kullanım için üretilmiş olmalıdır.
- Jel suda çözünür olmalıdır.

3. Gamma ışınları ile sterilize edilmiş olmalıdır.
4. Sterilizasyon test raporları sunulabilmelidir.
5. Ürün tek kullanımlık steril ambalajda. 20 +/-5 ml miktarda sunulmalıdır.
6. Her bir steril paketin içinde jelin olduğu ayrı bir kapalı paket bulunmalıdır.
7. Ürün ile ilgili Güvenlik Bilgi Formu teklif mektubu ile beyan edilecek ve ürünün teslimatı aşamasında depoya teslim edilecektir.
8. Jel alerjik reaksiyona neden olmamalıdır.

### (3607) KARBONDİOKSİT ABSORBANI (LİTRE)

#### Açıklama : KARBONDİOKSİT ABSORBANI (LİTRE)

1. Ürün 5 lt. sert plastikten yapılmış kaplar içinde olmalıdır.
2. Kabın kapağı hava almayacak özellikte olmalıdır.
3. Ürünün saklandığı kap ışığı geçirmeyecek özellikte olmalıdır.
4. Ürün anestezi gazlarla etkileşmeye bağlı olarak Compound A, CO (karbonmonoksit) , formaldehid,alkol oluşumuna neden olmamalı veya minimal düzeyde olmalıdır.
5. Low flow, minimal flow, kapalı sistem anestezinde kullanıma uygun olmalıdır.
6. Ürün KOH içermemelidir.
7. Ürün içindeki NaOH %2'den az olmalıdır.
8. Ürün içindeki Ca(OH)<sub>2</sub> %80'den az olmamalıdır.
9. %12-20 arasında nem içermelidir.
10. Ürün beyaz- kirli beyaz renkte olmalı, renk endikatörü olarak etil-viyole içermeli ve tükenmeye- kurumaya bağlı olarak mor-menekşe renk oluşturmalıdır.
11. Tükenmeye bağlı oluşan menekşe renk beklemeye bağlı olarak tekrardan açılmamalıdır.
12. Ürün hava akımını engellemeyecek büyüklükte (4-8 mesh) granül yapıda olmalıdır.
13. Granüller kolayca dağılmamalıdır.
14. Ürün kabının üzerinde ürünün imal ve son kullanım tarihi, ürün bilgileri bulunmalıdır.
15. Ürün ile ilgili Güvenlik Bilgi Formu teklif mektubu ile beyan edilecek ve ürünün teslimatı aşamasında depoya teslim edilecektir.

### (8795) %2 KLOORHEKSİDİN (GLUKONAT SOLUSYON) (1000 CC)

#### Açıklama : %2 KLOORHEKSİDİN (GLUKONAT SOLUSYON) (1000 CC)

1. Cilt antiseptisinde kullanım amacı ile %2'lik Klorheksidin Glukonat içermelidir.
2. Ürünün geçerli "biyosidal ürün ruhsatı" bulunmalı, teklifle birlikte aslı ya da onaylı olarak sunulmalıdır.

3. Ürünün tamamı 1000 ml, kilitli kapak sisteminde şişelerde ambalajlanmış olmalıdır.
4. Ellerde allerjik reaksiyona, cilt irritasyonuna neden olmamalıdır.
5. Değerlendirme için bırakılan ve depoya teslim edilen ürünler orijinal ambalajında kilitli kapaklı olmalıdır.
6. Her ürün ambalajının üzerinde görünür şekilde, üretim tarihi, lot numarası, son kullanım tarihi bilgileri ve barkodu yer almalıdır.
7. Teklif getiren firmaların şartnamede belirtildiği şekilde 3 adet orijinal ürünü numune olarak bırakmaları ve istenen bilgileri içeren ürüne özel eksiksiz bir dosya sunmaları gereklidir.
8. Numune olarak bırakılan ürünler hastanemizde denenerek uygunluk kararı verilecek ve Enfeksiyon Kontrol Komitesi tarafından onaylanacaktır.
9. Ürünlerin depoya teslimi sırasında Enfeksiyon Kontrol Komitesi tarafından gerekli görüldüğü takdirde komitenin belirteceği bir laboratuvardan ücreti firmaya ait ve alınacak miktarın %1'ini geçmemek kaydıyla etken madde analizi yaptırılacaktır.
10. İSTENİLEN BİLGİLER
11. 1. Prospektüs Bilgileri :
  - 11.1. a. Ticari adı,
  - 11.2. b. Formül mg/lt ya da % olarak,
  - 11.3. c. Etkiye ilişkin bilgi (etkili olduğu hedef mikroorganizmalar),
  - 11.4. d. Kullanım yeri ve buna göre düzenlenen talimat (şekil, yol, dilüsyon, zaman vs),
  - 11.5. e. Kullanılması sakıncalı yollar,
  - 11.6. f. İstenmeyen etkileri,
  - 11.7. g. Diğer maddeler ile etkileşimleri
  - 11.8. h. Özel saklama şekli,
  - 11.9. i. Kullanıcılar için gerekli uyarılar ve korunma yöntemleri
  - 11.10j. LD 50 değeri,
  - 11.11k. Zehirlenme belirtileri, tedavisi varsa özel antidotu (gerekliğinde Zehir Danışma Merkezinin ücretsiz 0800 314 79 00 nolu özel telefonu arama uyarısı)
  - 11.12l. Kullanma süresi (açılmamış orijinal ambalajda, açılmış ambalajda ve seyreltilmiş üründe)
  - 11.13m. İzin sahibi firma adı adresi (ithal ürün prospektüslerinde üretici firma adı ve adresi) belirtilmelidir,
  - 11.14n. Ürün ile ilgili Güvenlik Bilgi Formu teklif mektubu ile beyan edilecek ve ürünün teslimatı aşamasında depoya teslim edilecektir.
12. 2. Etiket ve Ambalaj Bilgileri :
  - 12.1. a. Ticari adı,
  - 12.2. b. İmalatçı ve ithalatçı adı-adresi
  - 12.3. c. Etken madde adı (INN)
  - 12.4. d. Ruhsat tarihi ve sayısı



# DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

## Uygulama ve Araştırma Hastanesi

02/06/2022 12:41:19

- 12.5. e. Etken madde adı ve miktarı (mg/lt ya da % olarak)
- 12.6. f. Kullanım amacı ve kullanım talimatı
- 12.7. g. Üretim ve son kullanım tarihi
- 12.8. h. Seri no
- 12.9. i. Miktar
- 12.10j. Genel uyarılar ve sınıfa uygun tehlike uyarı işareti
- 12.11k. LD 50 değeri
- 12.12i. Zehirlenme belirtileri, tedavisi varsa özel antidotu ve uyarı yazısı
- 12.13m. Barkod.