



## Uygulama ve Araştırma Hastanesi

### Döner Sermaye İşletmesi

Teklif No: 20192957

## İLAN

HASTANEMİZİN İHTİYACI OLAN AŞAĞIDA YAZILI MALZEME(LER)

TEKLİF ALMA SURETİYLE

SATIN ALINACAKTIR. İLGİLENEN FİRMALARIN 10/05/2019 TARİHİ, SAAT 14:00 'E/A KADAR

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

NUMARAYA FAKSLA BİLDİRMELERİ RİCA OLUNUR.

YASEMİN UZUNCA

İşletme Müdürü V.

### ALIM KONUSU MALZEMELER

### MİKTAR

1	GALOS NAYLON (TEK)	100.000,00	ADET
2	EKO CIKTI KAGIDI (110MMX18MM)SONY UPP 110 HG	100,00	RULO
3	PH-KAGIDI 0-14 9535.0001	30,00	ADET
4	HEPARINLI HEMATOKRIT TUPU	6.000,00	ADET
5	HEPA FİLTRE MASKE FFP3V	2.000,00	ADET
6	MIKROSKOP KILIFI (STERİL)	150,00	ADET
7	IDRAR KABI STERİL (STERİL BALGAM KABI )	50.000,00	ADET
8	TERMAL YAGLI RULO KAGIT	250,00	ADET

TEKLİF NO : 20192957

NOT : ODEME 180GUN

İLGİLİ KİŞİ : BELMA ÇELEK

TEL : 4122410

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.

298.0034.000	GALOS NAYLON (TEK)	ADET	100000
292.0013.000	EKO CIKTI KAGIDI (110MMX18MM)SONY UPP 110 HG	RULO	100
292.0042.000	PH-KAGIDI 0-14 9535.0001	ADET	30
293.0045.000	HEPARINLI HEMATOKRIT TUPU	ADET	6000
294.0001.000	HEPA FİLTRE MASKE FFP3V	ADET	2000
295.0003.000	MIKROSKOP KILIFI (STERİL)	ADET	150
306.0016.000	İDRAR KABI STERİL (STERİL BALGAM KABI )	ADET	50000
292.0060.000	TERMAL YAGLI RULO KAGIT	ADET	250

### 1.GENEL ÖZELLİKLER

### 2.DETAY JENERİK ÖZELLİKLER

Detay özellikleri bulunan malzemeler aşağıda belirtilmiştir.

#### (239) GALOS NAYLON (TEK)

##### Açıklama : GALOS NAYLON (TEK)

1. En az 60 mikron kalınlığında olmalıdır.
2. İlk kullanım naylondan imal edilmiş olmalıdır.
3. Alt kısmı eksiz, dikişsiz olmalıdır.
4. Ön ve arka dikişleri takviye edilmiş olmalıdır.
5. Galoş ağız kaliteli lastikle takviye edilmiş olmalıdır.
6. Galoşlar sıvı geçirmemeli, yırtılmaya karşı dayanıklı olmalıdır.
7. 45 numara ayakkabıya uygun olmalıdır.
8. 1000'lik paketler halinde teslim edilmelidir. Paket üzerinde barkot bulunmalıdır.
9. Numune olarak bırakılan ürünler hastanemizde denerek uygunluk kararı verilecektir. Bu nedenle 20 adet numune bırakılmalıdır.
10. Şartnameye uymayan ürünler değerlendirmeye alınmayacaktır.
11. CE belgesi olmalıdır.

#### (3685) HEPA FİLTRE MASKE FFP3V

##### Açıklama : HEPA FİLTRE MASKE FFP3V

1. Nefes almayı ve konuşmayı kolaylaştırıcı ve çökmeden kaynaklanan form bozukluklarını engelleyici tasarıma sahip olmalıdır.
2. Havadaki partikülleri filtre etme özelliği %95'in üzerinde olmalıdır.

3. Bakterileri filtre etme özelliği %95'in üzerinde olmalıdır.
4. FFP3 sınıfında olmalıdır.
5. Tek tek paketlenmiş olmalı,paket üzerinde maskenin standardı ve kategorisi yazılı olmalıdır.Paket üzerinde ürün barkodu bulunmalıdır.
6. 89/686/EEC (personel Protective Equipment-PPE) kişisel koruma ürünleri direktifine uygun olmalıdır.
7. EN 149:2001 standardına uygun olmalı ve standarda uygunluk belgesi bulunmalıdır.
8. Numune olarak bırakılan ürünler hastanemizde denenerek uygunluk kararı verilecektir.Bu nedenle en az 10 adet numune bırakılmalıdır.
9. Şartnameye uymayan ürünler değerlendirmeye alınmayacaktır.

### (6599) TERMAL YAGLI RULO KAGIT

#### Açıklama : TERMAL YAGLI RULO KAGIT

- 1.1. Kağıt termal rulo şeklinde olmalı.
- 1.2. 58mm genişliğinde ve 25 metre uzunluğunda olacak.
- 1.3. 10'lu paketler halinde teslim edilecek.
- 1.4. Kağıtların ön yüzü termal olmalı arkasında yazı resim çizgi olmamalı.

### (4536) IDRAR KABI STERİL (STERİL BALGAM KABI )

#### Açıklama : IDRAR KABI STERİL (STERİL BALGAM KABI )

1. İdrar/balgam kabı yaklaşık 100 ml hacminde bardak ya da beher şeklinde olmalıdır.
2. Plastik, burgulu kapaklı, sızdırmaz özellikte ve şeffaf olmalıdır.
3. Sızdırmazlık özelliğine sahip çift burgulu olmalıdır.
4. Pnömatik sisteme uygun olmalıdır.
5. Her ambalajın üzerinde üretim tarihi, son kullanma tarihi ve lot numarası yazmalıdır.
6. Her bir idrar/balgam kabı ayrı ayrı ambalajlanmış tekli poşetlerde olmalıdır.
7. Ürün ambalajı üzerinde barkod basılmış olmalıdır.
8. Steril olmalı ve steril olduğu belirtilmelidir.
9. Laboratuvar ihtiyacına göre istek olduğunda çekilecektir.
10. Değerlendirme için 10 adet numune verilmelidir.



# DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

## Uygulama ve Araştırma Hastanesi

07/05/2019 14:19:19

### (5896) EKO CIKTI KAGIDI (110MMX18MM)SONY UPP 110 HG

#### Açıklama : EKO CIKTI KAGIDI (110MMX18MM)SONY UPP 110 HG

1. Ultrason kağıdı Eko Laboratuvarında ultrason cihazları ile birlikte kullanılan termal yazıcılara (Sony UP 895MD, SONY UP D895MD monochrome video graphic printer) tam uyumlu olmalıdır.
2. Kâğıt 110MM (W) X 18 M ölçülerinde olmalı ve cihazdan kolaylıkla koparılabilir.
3. Ultrason kâğıdının görüntü niteliği, baskı çözünürlüğü, parlaklığı yüksek kalitede olmalıdır.
4. Ürün paketlenmiş olmalıdır ve üzerinde barkod bulunmalıdır.
5. Ürün paketi üzerinde üretim ve son kullanma tarihi bilgileri yer almalıdır.
6. Teklif edilen ürünler laboratuvarımızda denenecek, denenler arasında uygun bulunanlar değerlendirmeye alınacaktır.

### (4557) HEPARINLI HEMATOKRIT TUPU

#### Açıklama : HEPARINLI HEMATOKRIT TUPU

1. Tüplerin uzunluğu 75 mm (+/- 1 mm) ve et kalınlığı 0,2 mm olmalıdır.
2. Heparinli olanların iç yüzeyleri sodyum heparinat ile heparinlenmiş olmalı ve kapiller kan ile kullanılabilir, kırmızı kodlu olmalıdır.
3. Heparinsiz olanlar mavi ile kodlanmalıdır.
4. Hematokrit tüp macunu kurumayan kapatma bileşiği şeklinde ve plastik tabla içerisinde bulunmalıdır.
5. Ürün ambalajlı (kutu/poşet) olmalı, ambalaj içindeki ürün adedi üzerinde belirtilmelidir.
6. Ürün ambalajı üzerinde barkot basılmış olmalıdır.
7. Üretici firma laboratuvarında denenmek üzere 20 adet numune temin etmelidir.
8. Heparinsiz hematokrit tüpünün her noktasında ışık geçirgenliği aynı olmalıdır.

### (232) MIKROSKOP KILIFI (STERİL)

#### Açıklama : MIKROSKOP KILIFI (STERİL)

1. Malzeme tek kullanımlık olmalıdır
2. Şeffaf, yumuşak, gafrojlü ve medikal PE'den imal edilmiş olmalıdır.
3. Mercek çapı 65 mm olmalıdır
4. Kılıf ölçüleri battal boy olmalıdır.
5. Kılıfın oküler uçlarında kolayca yırtılabilir perforasyon bulunmalıdır
6. Mikroskopun düğmeleri steril örtü takıldıktan sonra görülebilmelidir
7. Oküler başlıkların sabitlenmesi için velkronlar bulunmalıdır.
8. Kılıfın iki noktadan mikroskobu saracak bantları olmalıdır.
9. Mikroskop kılıfı üzerinde yer açıklıklar yardımıyla objektif ve binoküler uçları dışarıda kalabilmelidir



# DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

## Uygulama ve Araştırma Hastanesi

07/05/2019 14:19:19

10. Paket içinde kullanım şeklini gösteren montaj şeması bulunmalıdır.
11. Steril örtünün mikroskoba takılmasını takiben mikroskop başlığı tam olarak steril edilmiş olmalıdır.
12. ZEISS marka mikroskoplar ile uyumlu olmalıdır.
13. Tüm malzemeler kontrollü olan diye tabir edilen hava giriş ve çıkışı kontrol altına alınmış olmalıdır.
14. Mercek koruyucusu görüntü netliğini bozmayacak şekilde kolay takılıp çıkartılmaya olanak tanıyan tırnaklara sahip olmalıdır.
15. E.O ile steril edilmiş ve raf ömrü 3 yıl olmalıdır.
16. Değerlendirme için ürün üzerinde üretici firma, lot numarası ve ürün bilgisi bulunan en az 2 adet ürün numune olarak bırakılmalıdır.

**(4532) PH-KAGIDI 0-14 9535.0001**

**Açıklama : PH-KAGIDI 0-14 9535.0001**

1. 0-14 pH skalası aralığında 0,1 pH hassasiyetle pH değeri ölçmelidir
2. Tutuş mesafesi uzun olmalıdır.
3. Her bir kutuda 100 adet pH kağıdı olmalıdır
4. Üretici firma laboratuvarında denenmek ve şahit numune olarak saklamak için numune temin etmelidir.