



## Uygulama ve Araştırma Hastanesi Döner Sermaye İşletmesi

Teklif No: 20233207

### İLAN

HASTANEMİZİN İHTİYACI OLAN AŞAĞIDA YAZILI MALZEME(LER)

TEKLİF ALMA SURETİYLE

SATIN ALINACAKTIR. İLGİLENEN FİRMALARIN 06/06/2023 TARİHİ, SAAT 17:00 'E/A KADAR

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

NUMARAYA FAKSLA BİLDİRMELERİ RİCA OLUNUR.

BAYRAM ŞAKAR

MALİ HİZMETLER MÜDÜRÜ

#### ALIM KONUSU MALZEMELER

#### MİKTAR

1	NON-TOKSİK EMBRİYO SOLUSYONU	20,00	LİTRE
2	ABESLANG (DİL BASACAGI)	150.000,00	ADET
3	%4 NITROSELLULOZ(COLLODION) 1LT.	30,00	ADET
4	SURGU PLASTİK	2.700,00	ADET
5	ANGIO TUPU KORUMA SETİ (KORONER ANGİO)	3.000,00	ADET
6	CAM 16X100 VIDALI KAPAKLI TUP (GENİS AĞIZLI)	1.500,00	ADET

**TEKLİF NO** : 20233207  
**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.

1/4

# DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

## Uygulama ve Araştırma Hastanesi

### TEKNİK ŞARTNAMESİ

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

303.0027.000	NON-TOKSİK EMBRİYO SOLUSYONU	LİTRE	20
302.0008.000	ABESLANG (DİL BASACAGI)	ADET	150000
301.0019.000	%4 NITROSELLULOZ(COLLODION) 1LT.	ADET	30
298.0066.000	SURGU PLASTİK	ADET	2700
295.0001.000	ANGIO TUPU KORUMA SETİ (KORONER ANGIO)	ADET	3000
293.0280.000	CAM 16X100 VIDALI KAPAKLI TUP (GENİS AGIZLI)	ADET	1500

### 1.GENEL ÖZELLİKLER

### 2.DETAY JENERİK ÖZELLİKLER

Detay özellikleri bulunan malzemeler aşağıda belirtilmiştir.

#### (3801) ANGIO TUPU KORUMA SETİ (KORONER ANGIO)

##### Açıklama : ANGIO TUPU KORUMA SETİ (KORONER ANGIO)

- Set 2 parçadan oluşacaktır.
- Birinci parça koroner anjiyografinin görüntü kuvvetlendiricisi üzerini kaplayacak şekilde yaklaşık 35x50 cm ebatlarında silindirik olmalıdır.
- İkinci parça,mobil kurşun cam korumayı örtecek şekilde yaklaşık 65x80 cm ebatlarında dikdörtgen şeklinde olmalıdır.
- Koruma seti parçalarının her biri ağız büzgülü lastikli olmalı ve takıldığında bulunduğu yere sıkıca tutunmalıdır.
- Örtülerden numune istenilecek ve uygunluğu kontrol edilecektir.
- Ürün ambalajında ve ambalajı barkotlu olacaktır.

#### (8424) NON-TOKSİK EMBRİYO SOLUSYONU

##### Açıklama : NON-TOKSİK EMBRİYO SOLUSYONU

- Ürün konsantre olmalıdır.
- Sıvı halde akışkan olmalıdır.
- Oda ısısında depolanabilmelidir.
- Non-toksik olmalıdır ve non-toksik özelliği üzerinde belirtilmiş olmalıdır.
- Kokusuz olmalıdır.
- Ürün bakterisid, fungusid, algisid ve virüs id olmalıdır.
- Ürün kanı çözüp temizleyebilir özellikte ve ortama hiçbir VOC yaymayan özellikte olmalıdır.
- Ürün aynı zamanda plastik, metal, lastik materyallerin temizliğinde kullanıma uygun olmalıdır.
- Ürün kesinlikle fosfat, alkol, civa, fenol ve formaldehit içermemelidir.

10. İn vitro laboratuvar koşullarında kullanılabilirliği test edilmiş ve kullanıma uygun olmalıdır.
11. Litrelik ambalajlarda olmalıdır.
12. Ürün ile ilgili Güvenlik Bilgi Formu teklif mektubu ile beyan edilecek ve ürünün teslimatı aşamasında depoya teslim edilecektir.

### (62) ABESLANG (DİL BASACAGI)

#### Açıklama : ABESLANG (DİL BASACAGI)

1. Fırınlanmış gürgen ağacından veya sert mikadan imal edilmiş olmalıdır.
2. Boyu 15 ile 16cm arasında olmalı, eni en az 2 cm olmalıdır.
3. Kalınlığı 2mm olmalı, tüm gövde bu kalınlıkta eşit olmalıdır.
4. Her iki ucu oval şekilde olmalıdır.
5. Tahtadan abeslangın yüzeyi tırtıksız ve her iki kenarı zımparalı olmalıdır.
6. Ürün içeriğinde çatlak, kırık ve çapak olmamalıdır.
7. 100'lük karton kutularda olup karton ambalajlarda teslim edilmelidir. Kutu üzerinde barkot bulunmalıdır.
8. Numune olarak bırakılan ürünler hastanemizde denenerek uygunluk kararı verilecektir. Bu nedenle 1 kutu numune bırakılmalıdır.
9. Şartnameye uymayan ürünler değerlendirmeye alınmayacaktır.
10. Kokusuz ve temiz olmalıdır.
11. Esnek olmamalı, dil üzerine konulup bastırıldığında kırılmamalıdır.

### (3686) SURGU PLASTİK

#### Açıklama : SURGU PLASTİK

1. Plastik malzemeden imal edilmiş olmalıdır.
2. Tutmak için kulpu olmalı ve kapaklı olmalıdır.
3. Yüzeyi pürüzsüz, tırnaksız ve çapaklı olmamalıdır.
4. Cilde temas edecek kenarları yuvarlatılmış olmalı ve cilde zarar vermemelidir.
5. Kolay temizlenebilir ve leke tutmayan özellikte olmalıdır.
6. Dezenfekte edilebilir olmalıdır.
7. Tek tek paketlenmiş olmalı, üzerinde ürün barkodu bulunmalıdır.
8. Numune olarak bırakılan ürünler hastanemizde denenerek uygunluk kararı verilecektir. Bu nedenle en az 3 adet numune bırakılmalıdır.
9. Şartnameye uymayan ürünler değerlendirmeye alınmayacaktır.

10. CE belgesi olmalıdır.
11. Ürün kapaklı olmalıdır.
12. Ürünün imal tarihi ve son kullanma tarihi olmalıdır.
13. Ürün çatlama ve delinmelere karşı dayanıklı olmalıdır.
14. Bozuk ve çatlak ürünler firma tarafından değiştirilmelidir.
15. Firma miadının dolmasına 6 ay kalmış ürünleri ileri miad tarihli ürünlerle değiştirmelidir.

**(5710) CAM 16X100 VIDALI KAPAKLI TUP (GENİS AGIZLI)**

**Açıklama : CAM 16X100 VIDALI KAPAKLI TUP (GENİS AGIZLI)**

1. Dayanıklı borosilikat camdan üretilmiş olmalıdır.
2. Vida kapakları tam sızdırmaz olmalıdır.
3. Tüpün vidalı başının içi min. 15 mm olmalıdır.
4. Kapaklı halde otoklavlanabilmelidir.
5. Bakteriden arındırılmış olmalı, aseptik koşullarda paketlenmelidir.
6. Ürün ambalajlı (kutu/poşet) olmalıdır.
7. Ürün ambalajı üzerinde barkot basılmış olmalıdır.
8. Üretici firma laboratuvarında denenmek ve şahit numune olarak saklamak için 20 adet numune temin etmelidir.