



## Uygulama ve Araştırma Hastanesi Döner Sermaye İşletmesi

Teklif No: 2021202

### İLAN

HASTANEMİZİN İHTİYACI OLAN AŞAĞIDA YAZILI MALZEME(LER)

TEKLİF ALMA SURETİYLE

SATIN ALINACAKTIR . İLGİLENEN FİRMALARIN 21/01/2021 TARİHİ, SAAT 17:00 'E/A KADAR

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

NUMARAYA FAKSLA BİLDİRMELERİ RİCA OLUNUR.

YASEMİN UZUNCA  
İŞLETME MÜDÜRÜ

#### ALIM KONUSU MALZEMELER

#### MİKTAR

1	ENJEKTOR UCU SIYAH STERİL (NO 22)	10.000,00 ADET
2	ENJEKTOR UCU TURUNCU STERİL NO.27GX38-50MM.	10.000,00 ADET

**TEKLİF NO** : 2021202  
**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.

300.0013.000	ENJEKTÖR UCU SIYAH STERİL (NO 22)	ADET	10000
300.0014.000	ENJEKTÖR UCU TURUNCU STERİL NO.27GX38-50MM.	ADET	10000

### 1.GENEL ÖZELLİKLER

### 2.DETAY JENERİK ÖZELLİKLER

Detay özellikleri bulunan malzemeler aşağıda belirtilmiştir.

#### (7651) ENJEKTÖR UCU SIYAH STERİL (NO 22)

##### Açıklama : ENJEKTÖR UCU SIYAH STERİL (NO 22)

- İğnelerin enjektöre takılacak kısmı polipropilenden, metal kısmı kron-nikel karışımı veya paslanmaz çelikten imal edilmiş olmalıdır.
- İğnelerde çapak, pürüz görülmeyecek uçları dokuya zarar vermeyecek keskinlikte olmalıdır.
- Enjektör uçları steril tek tek poşetlerde ambalajlanmış olmalıdır.
- İğne uçları her model enjektöre uyumlu olmalıdır.
- Enjektöre takıldığında hava kaçağı yapmayacak şekilde monte edilebilmelidir.
- Her iğne ucu ambalajının üzerinde tipi, iğne numarası, uzunluğu, kesiti, iç ve dış çapı, rengi, sterilizasyon metodu, aktivite süresi, ticari markası, referans ve lot numarası yazılı olmalıdır.
- Enjektör ucunun koruyucu plastik kapağı delikli olmamalıdır.
- Kutu veya enjektör ucu paketinin en az birinin üzerinde barkot bulunmalıdır.
- Numune olarak bırakılan ürünler hastanemizde denenerek uygunluk kararı verilecektir. Bu nedenle her bir numaradan 20 adet numune bırakılmalıdır.
- Şartnameye uymayan ürünler değerlendirmeye alınmayacaktır.
- Ambalajın üzerinde üretim ve son kullanma tarihi olmalıdır.
- Raf ömrü teslim tarihinden itibaren en az 2 yıl olmalıdır.
- CE belgesi olmalıdır.
- İğne ambalajı steril tekniğe uygun olarak açılabilir özellikte olmalıdır.

#### (7651) ENJEKTÖR UCU TURUNCU STERİL NO.27GX38-50MM.

##### Açıklama : ENJEKTÖR UCU TURUNCU STERİL NO.27GX38-50MM.

- İğnelerin enjektöre takılacak kısmı polipropilenden, metal kısmı kron-nikel karışımı veya paslanmaz çelikten imal edilmiş olmalıdır.
- İğnelerde çapak, pürüz görülmeyecek uçları dokuya zarar vermeyecek keskinlikte olmalıdır.
- Enjektör uçları steril tek tek poşetlerde ambalajlanmış olmalıdır.
- İğne uçları her model enjektöre uyumlu olmalıdır.
- Enjektöre takıldığında hava kaçağı yapmayacak şekilde monte edilebilmelidir.

# DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

## Uygulama ve Araştırma Hastanesi

6. Her iğne ucu ambalajının üzerinde tipi, iğne numarası, uzunluğu, kesiti, iç ve dış çapı, rengi, sterilizasyon metodu, aktivite süresi, ticari markası, referans ve lot numarası yazılı olmalıdır.
7. Enjektör ucunun koruyucu plastik kapağı delikli olmamalıdır.
8. Kutu veya enjektör ucu paketinin en az birinin üzerinde barkot bulunmalıdır.
9. Numune olarak bırakılan ürünler hastanemizde denenerek uygunluk kararı verilecektir. Bu nedenle her bir numaradan 20 adet numune bırakılmalıdır.
10. Şartnameye uymayan ürünler değerlendirmeye alınmayacaktır.
11. Ambalajın üzerinde üretim ve son kullanma tarihi olmalıdır.
12. Raf ömrü teslim tarihinden itibaren en az 2 yıl olmalıdır.
13. CE belgesi olmalıdır.
14. İğne ambalajı steril tekniğe uygun olarak açılabilir özellikte olmalıdır.