



Uygulama ve Araştırma Hastanesi Döner Sermaye İşletmesi

Teklif No: 20216503

İLAN

HASTANEMİZİN İHTİYACI OLAN AŞAĞIDA YAZILI MALZEME(LER)

TEKLİF ALMA SURETİYLE

SATIN ALINACAKTIR. İLGİLENEN FİRMALARIN 10/12/2021 TARİHİ, SAAT 10:00 '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	EMBRIYO TRANSFER KATETERİ	75,00	ADET
2	IVF-ET İCİN 1CC ENJEKTOR	75,00	ADET
3	OPU İGNESİ	75,00	ADET

TEKLİF NO : 20216503
NOT : ÖDEMELER 360 GÜNDÜR. TEKLİFLERİNİZDE MARKA VE UBB BELİRTİNİZ.
İLGİLİ KİŞİ : CEREN KURT
TEL :
E-MAIL : ceren.kurt@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.

236.0007.000	EMBRIYO TRANSFER KATETERİ	ADET	75
236.0009.000	IVF-ET İCİN 1CC ENJEKTOR	ADET	75
236.0052.000	OPU İGNESİ	ADET	75

1.GENEL ÖZELLİKLER

2.DETAY JENERİK ÖZELLİKLER

Detay özellikleri bulunan malzemeler aşağıda belirtilmiştir.

(7408) IVF-ET İCİN 1CC ENJEKTOR

Açıklama : IVF-ET İCİN 1CC ENJEKTOR

- 1 ml hacimli olmalıdır.
- Ucu siyah plastiksiz olmalıdır.
- Özel hava sıkıştırılmalı olmalıdır.
- MEA (Fare Embriyo Testi) olmalıdır.
- Ürünün CE Sertifikası olmalıdır.
- Steril ve orijinal ambalajlarında olup ve ambalaj üzerinde sterilizasyon ve son kullanma tarihi, üretim parti seri (LOT) numarası belirtilmiş olmalıdır.

(7405) OPU İGNESİ

Açıklama : OPU İGNESİ

- Oosit toplama işlemi için dizayn edilmiş olmalı ancak kist asp. işlemi için de kullanıma uygun, yıkama yapılabilir olmalıdır.
- İğne, 17 gauge çapında 35 cm uzunluğunda olmalıdır.
- İğne paslanmaz çelik ve keskin uçlu olmalı, iğnenin ucu chiba tipinde kesilmiş olmalıdır.
- İğne dış çapı 1.4 mm ve iç çapı 1.0 mm olmalıdır.
- Aspirasyon iğnesi, distal ucunda ultrasonic echo veren marker, proksimal ucunda ergonomik tutma yeri bulunacak şekilde üretilmiş olmalıdır.
- Proximal ucunda şırınga veya line takabilmek için luer lock vida mekanizması olmalıdır.
- Line uzunluğu 150 cm den kısa 165 cm den uzun olmamalı. Line üzerinde 100-130 cm aralığında yıkama yapılabilecek şekilde üç yollu musluk olmalıdır.
- Aspirasyon line hattı temin edilen iğne sayısı miktarı kadar ayrı paketlerde bedelsiz olarak teslim edilmelidir.
- Embriyo toksik olmamalıdır ve MEA (Fare embryo testi) testi yapılmış olmalıdır.
- EO (Etilen oksit) ile steril edilip paketlenmiş olmalıdır.
- Steril ve orijinal ambalajlarında olup ve ambalaj üzerinde üretici firma ismi, sterilizasyon ve son kullanma tarihi, üretim parti seri (LOT) numarası belirtilmiş olmalıdır.
- Son kullanma tarihi teslim tarihinden başlamak üzere en az 2 yıl olmalıdır.

13. İştirak edecek firmalar ihale öncesi numunelerini getirip ilgili malzeme için uzman üyeden uygunluk almalıdır.
14. İhale sonrası ürünler, bölüm tarafından ihtiyaç durumuna göre parti parti sipariş edilecektir.
15. OPU iğnesinin kullanımına uygun Oosit Aspirasyon cihaz, ısıtıcılı tüplük ve cihazda kullanılacak filtre ilgili firma tarafından tıbbi malzeme karşılığında temin edilmelidir.
16. Merkezin başarısının olumsuz etkilenmesi durumunda sözleşme kurum tarafından tek taraflı fesh edilebilir.

(7407) EMBRIYO TRANSFER KATETERİ

Açıklama : EMBRIYO TRANSFER KATETERİ

1. Plastik dış koruyucu kılıf, iç kateter, ve dış kateter olmak üzere 3 parçadan oluşmalıdır.
2. İç kateterin üzerine tutaç bitim noktasından itibaren 140-145 mm uzunluğunda paslanmaz çelikten üretilmiş bir destekleyici kaplanmış olmalıdır.
3. Transfer kateter 2.8 FR çapında, 24 cm uzunluğunda ve proksimalde 4 adet marker olmalıdır.
4. Guiding kateter 6.6 FR çapında, 17-17,5 cm aralığında, ucu açılı ve bulb (ampul) şeklinde olmalıdır.
5. Dış kateter önceden şekillendirilmiş olmalıdır ve tekrar şekil verilme özelliğine sahip olmalıdır.
6. Dış kateterin uç kısmı serviks geçişinde endometrial travmayı engellemek için ısı ile şekil verilmiş bulb tipte olmalıdır. Kateterin uç kısmı yapıştırma olmamalıdır.
7. Kateterin ucu ultrasonografide ekojenik olarak görülebilmelidir.
8. MEA (Fare embryo testi) testi yapılmış olmalıdır.
9. EO (Etilen oksit) veya gamma irradation ile steril edilip paketlenmiş olmalıdır.
10. Peel-open paketlenme ile sterilize edilmiş ve tek kullanım için tasarlanmış olmalıdır.
11. Steril ve orijinal ambalajında üretici firma ismi, üretim parti seri (LOT) numarası ve son kullanma tarihi barkod numarası yazılı olmalıdır.
12. İhaleye katılan firma üretici firmadan aldığı tek yetkili distribütörlük belgesine sahip olmalıdır.
13. Son kullanma tarihi, teslim tarihinden başlamak üzere en az 2 yıl olmalıdır.
14. Teklif veren firma tek yetkili distribütör belgesine sahip olmalıdır.
15. Teklif veren firmanın ISO kalite belgesi olmalıdır.
16. İştirak edecek firmalar ihale öncesi numunelerini getirip ilgili malzeme için uzman üyeden uygunluk almalıdır.
17. İhale sonrası ürünler, bölüm tarafından ihtiyaç durumuna göre parti parti sipariş edilecektir.
18. Merkezin başarısının olumsuz etkilenmesi durumunda sözleşme kurum tarafından tek taraflı fesh edilebilir.