

T.C.  
MERSİN ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ  
DÖNER SERMAYE İŞLETME  
TEKLİF İSTEME FORMU

13/01/2021

İlan No : 2021-01-194  
İstem No : 57628  
Alım No :  
Talep Eden Birim : Tüp Bebek Merkezi(Ü.Y.T.M.) / Tüp Bebek Günübürlük  
Konu : SARF MALZEME ALIMI

HS

Talep Edilen Hasta :

Son Teslim Tarihi & Saat : 15/01/2021 15:00:00

S.No	Malzeme Açıklaması	Miktar	Birim	Birim Fiyat	Toplam Tutar	Marka	UBB kodu	Tesl. Süresi (Gün)
1	VİTRİFİYE EMBRİYO ÇÖZDÜRME MEDYUMU	1	Set					

Mersin Üniversitesi Hastanesince aşağıda cins,miktar ve özellikleri belirtilen malzemelerin satın alınmasına ihtiyaç duyulmuştur. Proforma faturanın aşağıdaki şartlara göre düzenlenerek Satınalma Bürosuna gönderilmesini rica ederim.

- 1-Tekliflerin yazılı olması,
- 2-İhale dökümanının tamamen okunup kabul edildiğinin belirtilmesi,
- 3-Teklif verilen malzemelerin teslim süreleri, barkod numarası, markaları ve ambalaj şekillerinin yazılması,
- 4-TL (Türk Lirası) olarak fiyat verilir,birim fiyatlarının rakamla ve yazıyla yazılması,
- 5-Üzerinde kazıntı,silinti,düzeltilme bulunmaması,
- 6-Ad,Soyad veya ticaret unvanı yazılmak suretiyle yetkili kişilerce imzalanmış olması,
- 7-Teklif verilmeyecekse FAKS mesajının bir açıklama ile gönderilmesi,
- 8- Malzemeler ilgili firma yetkilisince depoya teslim edilecektir. Kurum bilgisi ve izni dışında kargo ile yapılan malzeme,fatura,irsaliye teslimatları kesinlikle kabul edilmeyecektir.
- 9- Teklif verilen malzemelerin, idarenin kesin siparişine müteakip teslim sürelerinin teklif mektubunda bildirilmesi zorunludur.Teslim süresi ve opsiyon süresi bildirilmeyen teklifler kesinlikle kabul edilmeyecektir.
- Önemli 10-**Teklif edilen kalem T.C. İlaç ve Tıbbi Cihaz Ulusal Bilgi Bankasına (TİTUBB) kayıtlı ve bu kayıt teklif tarihi itibarıyla geçerli olmalıdır. Alıma çıkılan her kalem/kalemler için ayrı ayrı TİTUBB da Sağlık Bakanlığı tarafından onaylı olduğunu gösterir, Ulusal Bilgi Bankası internet sitesinden alınmış, İlaç ve Tıbbi Cihaz Tanımlama Formunu teklif zarfı içinde sunacaklardır.TITUBB na kayıtlı ve Sağlık Bakanlığı tarafından onaylı olmayan kalem/kalemlere ait teklifler değerlendirmeye alınmayacaktır.
- Önemli 11-**Teklif edilen her kalem için, ayrı ayrı teklif tarihi itibarıyla teklif vermeye yetkili ithalatçı, tedarikçi veya bayi olduklarını gösterir, Ulusal Bilgi Bankası internet sitesinden alınmış, Ana Bayii Bilgi Formunu teklif zarfı içinde sunacaklardır.
- Önemli 12-** Fiyat teklif cetveline teslimat süreleri mutlaka yazılmalıdır.

**TESLİMAT SÜRESİ,UBB KODU,MARKA BELİRTİLMEYEN TEKLİFLER DEĞERLENDİRME DIŞI OLACAKTIR,TEKLİFLER SIRA NUMARASINA GÖRE VERİLMELİDİR.**

İrtibat Fax: 0324 241 00 90 TLF: 0324 241 00 00 - 22570-22571  
Fiyat opsiyonu en az 45 gün olacaktır.

Serdar ÇUKUR  
Hastane Müdür Yrd.

**NOT : İlanlarımız [www.mersin.edu.tr](http://www.mersin.edu.tr) adresinde yayımlanmaktadır.**

## 57628 NO'LU İSTEME AİT TEKNİK ŞARTNAME

### 1.VİTRİFİYE EMBRİYO ÇÖZDÜRME MEDYUMU TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Kit dondurulmuş haldeki oosit, embriyo ve blastosistlerin çözdürülmesi amacı ile kullanılmalıdır.
2. Kit içeriği doğrudan kullanıma hazır sıvı solüsyonlardan oluşmalıdır.
3. Kit içeriğindeki solüsyonlar için CO2 inkübasyonu gerekmemelidir.
4. Kit, eritme solüsyonundan (Thawing Solution-TS) 4 x 2 mL viyal, dilüsyon solüsyonundan (Dilution Solution-DS) 1 x 2 mL viyal, yıkama solüsyonundan (Washing Solution-WS) 1 x 2 mL viyal içermelidir.
5. Solüsyonlardan kullanılan hacme göre maksimum 30 vitrifikasyon işlemi yapılmalıdır.
6. Solüsyonlar, pH tamponu olarak hepes içermelidir.
7. Kit içeriğindeki eritme ve dilüsyon solüsyonları sırasıyla 1M ve 0.5M sükröz içermelidir.
8. Solüsyonlar, antibiyotik olarak gentamisin sülfat içermelidir.
9. Solüsyonlar, protein kaynağı olarak dekstran serum takviyesi (Dextran Serum Supplement-DSS) içermelidir.
10. Solüsyonlar membran filtreli olup USP sterilitate testinden geçmiş olmalıdır. Sterilite güvence düzeyi (Sterility Assurance Level-SAL) 10-3 olmalıdır. İstenildiğinde lot numarasına özel sertifika ile belgelendirilmelidir.
11. Ürünler endotoksin (Limulus Amebocyte Lysate-LAL) testinden <0,6 EU/ml ile geçmiş olmalıdır.
12. Ürünlerin tek hücreli fare embriyo biyouyumluluk testinden %80'in üzerinde gelişim oranı ile geçmiş olmalıdır.
13. Kit içeriğini osmolalite değerleri sırasıyla 1732-1912mOsm/Kg H2O, 857-910mOsm/Kg H2O ve 268-292 mOsm/Kg H2O aralıklarında olmalıdır.
14. Ürün, HBV-HCV-HIV testlerinden geçmiş olmalıdır.
15. Ürün pH 7,1-7,4 Aralığında olmalıdır.
16. Ürünler 2-8°C arasında saklanmalıdır.

Dr. Öğr. Üyesi Safiye TAĞA  
MEÜ Sağlık Araştırma  
ve Uygulama Merkezi  
İyite (Tıp) Şubesi  
Dip. Tes. No. 445

Dr. Öğr. Üyesi Safiye TAĞA  
MEÜ Sağlık Araştırma  
ve Uygulama Merkezi  
Kadın Hast. ve Doğum  
Dip. Tes. No. 83910