

CÜBAP Başkanlığı Tarafından Doğrudan Temin Yoluyla Rat Kafesi, Çelik  
Altlık ve Çelik Rak Alınacaktır.

- Tekliflerin en geç **06.08.2008 saat 17.00' ye kadar** Birimize teslim edilmesi gerekmektedir.
- Teklifler kapalı zarf ile sol tarafta bulunan proje numaralarına göre her proje için ayrı ayrı hazırlanacak ayrıca zarfların üzerinde proje numaraları belirtilecektir.
- Faksla gönderilen teklifler değerlendirmeye alınmayacaktır.
- Tekliflerde 30 günden az olmamak üzere teklif geçerlik süresinin ve malzeme teslimat süresinin belirtilmesi gerekmektedir.
- Teknik şartnamesi olan ürünlerde Teknik Şartnameye Cevap Metni hazırlanması gerekmektedir.
- Teklif edilen ürünün ayrıntılı teknik bilgilerinin yer aldığı kataloglar, fotoğraflar ve benzeri tanıtım materyalleri teklif dosyasına mutlaka eklenmelidir.
- Teklif mektubunun ad, soyad veya ticaret unvanı yazılmak suretiyle yetkili kişilerce imzalanmış olması zorunludur.

SIRA NO	PROJE NO	ÜRÜN ADI	MİKTARI	ÖZELLİĞİ
1	DİŞ-056	Rat kafesi (polikarbonat, tip 4 büyük boy)	25(adet)	Teknik Şartname Ektedir
2	DİŞ-056	Rat kafesi için paslanmaz çelik altlık	10 (adet)	Teknik Şartname Ektedir
3	DİŞ-056	Kafesleri taşımak için çelik rak	1 (adet)	Teknik Şartname Ektedir

**TİP 4 RAT KAFES TEKNİK ŞARTNAMESİ  
(DİŞ-056 NOLU PROJE)**

- 1- Kafesler Euro Tip 4 özelliğinde tercihen 580mm x 370 mm x 200 mm veya daha geniş (uzunluk x genişlik x yükseklik) boyutlarında olmalı. Taban yaşam alanı 1800 cm<sup>2</sup> ve üzeri olmalıdır.
2. Kafesler şeffaf polikarbonat malzemeden üretilmiş olmalıdır. 121°C' ye kadar otoklavlanabilmelidir.

3. Her bir kafeste etiket tutucu olmalıdır. Bunlar kafesin ön kısmına takılabilmeli ve tamamen paslanmaz olmalıdır.
4. Kafesler ile beraber 1'er adet polisülfon suluk verilmelidir. Suluklar en az 500ml kapasitede olmalıdır. Polisülfon malzemedan yapılmış, 150°C ye kadar otoklavlanabilir özellikte sert, sıkılmayacak ve bükülmeyecek özellikte olmalıdır.
5. Suluklar vidalı ve bilyeli ağızlıkla beraber set halinde olmalıdır.
6. Suluk ağızlığı en az 30 mm uzunlukta, paslanmaz çelik olmalıdır.
7. Kafes üstlükleri AISI 304 paslanmaz çelik olmalı, teller arasındaki açıklık 0,6 - 0,8 mm olmalıdır.
8. Kafes üstlüklerinde suluk ve yemlik yerleri bir ayraç ile ayrılmalıdır. Bu ayraçlar paslanmaz çelik olmalıdır.
9. Teklif verecek firma, ithalatçı firma temsilcilik belgesi ve ISO belgesini ibraz etmelidir.

### **RAT KAFESİ İÇİN ÇELİK ALTLIK (DİŞ-056 NOLU PROJE)**

- 1- Paslanmaz çelikten olmalıdır.
- 2- Kafes içindeki yüksekliği en az 2 cm olmalıdır.
- 3- Tip 4 rat kafes taban alanına (1800 cm<sup>2</sup> ve üstü) uyumlu olmalıdır.

### **ÇELİK RAK TEKNİK ŞARTNAMESİ (DİŞ-056 NOLU PROJE)**

- 1-Rak paslanmaz çelikten üretilmiş olmalıdır.  
rakın ölçüleri: kapılardan rahat girmesi için tercihen 1520x 610mm x 1670mm (uzunlukx genişlikx yükseklik)olmalıdır.
- 2-Rakın 5 rafı olmalı ve her raf 5 'şer adet rat kafesi veya 8 'er adet fare kafesi alacak kapasiteli olmalıdır.
- 3-Rak kafesi toplam 25 adet rat kafesi veya 40 adet fare kafesi alacak kapasitede olmalıdır.
- 4-Rakın rafları istenildiği takdirde yükseklik seviyesi ayarlanabilmelidir.
- 5-Rakın tamamı tekerlekleri dahil otoklavlanabilme özelliğine sahip olmalıdır.
- 6-Rakın rafları 18 gauge paslanmaz çelikten üretilmiş olmalıdır.
- 7-Rakın dik materyalleri 18 gauge paslanmaz çelikten üretilmiş ve 25 mm.lik veya üstü tüpten yapılmış olmalıdır.
- 8-Rakın oda içinde rahat hareket edebilmesi için 2 emniyet mekanizmasına sahip otoklavlanabilen tekerlekleğe sahip olmalıdır.
- 9-Rak opsiyonel olarak otomatik sulama sistemine uyarlanabilir olmalıdır.
- 10-İthalatçı firma veya yerli firma raka 2 sene garanti vermelidir.
- 11-Kafesleri teslim edecek firma, ürün ithal ise imalatçının yetkili Türkiye temsilcisi olduğunu noter tasdikli bir belge ile kanıtlamalıdır.
- 12-Yurtdışı imalatçı firma uluslararası kalite belgesine sahip olmalıdır.