

CÜBAP Başkanlığı Tarafından Doğrudan Temin Yoluyla Sıçan Kafesi
Alınacaktır.

- Tekliflerin en geç **24.03.2008 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 Malzemelerde Teknik Şartnameye Cevap Metni Hazırlanması Gerektilmektedir.

Alınacak Malzeme Listesi

SIRA NO	PROJE NO	ÜRÜN ADI	MİKTARI	ÖZELLİĞİ
1.	T-326	Sıçan Kafesi	1	Teknik şartname ektedir

SIÇAN KAFESİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Rat için kafes aşağıdaki parçalardan oluşmalıdır.
 - 1.1. Polikarbonat malzemedan alt kafes gövdesi
 - 1.2. Yem ayırıcı paslanmaz çelik üst ızgara
 - 1.3. Polykarbonat filtreli , kilit mekanizmalı bariyerli kapak
 - 1.4. Vida kapaklı ve paslanmaz çelik su ağızlığı
 - 1.5. Polysulfon en az 500 ml.su kapasiteli su şişesi
 - 1.6. Üst kapak filtresi
 - 1.7. Paslanmaz çelik kart tutucu
2. Kafesler şeffaf polikarbonat materyalden üretilmiş olmalı ve en az 120 C° 'ye kadar otoklavlanabilir olmalıdır.

3. Sıçan kafesi gövdesinin ebatları tercihen en az 260mm x 480mm x 210 mm (en x boy x yükseklik) olmalı ve AB standartlarına göre 201-300 gr. ağırlığında 3-4 rat alacak kapasitede olmalıdır.
4. Kafeslerin hepsinde kart tutucu olmalı ve bunlar kafeslerin ön kısmına takılabilmeli paslanmaz çelik materyalden olmalıdır.
5. Kafesler ile birlikte bir adet polysulfon suluk verilmelidir. Suluklar en az 500 ml kapasitede, polysulfon malzemeden yapılmış ve 150 C° 'ye kadar otoklavlanabilir olmalıdır.
6. Suluklar sert ve bükülemeyecek özellikli olmalıdır.
7. Suluklar vida kapaklı ve set halinde verilmelidir.
8. Suluk ağızlığı tercihen en az 40 mm uzunlukta ve paslanmaz çelik olmalıdır.
9. Ağızlık sızıntıyı önleyebilmek için bilyeli mekanizmaya sahip olmalıdır.
10. Suluklar, bariyerli kapağın kafese tam oturabilmesini sağlayacak şekilde üretilmiş olmalıdır.
11. Kafes üst ızgaraları paslanmaz çelikten olmalı ve kafese kilitlenebilir özellikli olmalıdır.
12. Kafes üst ızgaralarında suluk ve yemlik için yer olmalı ve bunlar paslanmaz çelik bir ayaçla ayrılmalıdır.
13. Kafeslere istenildiğinde filtreli bariyer kapak takılabilmelidir.
14. Bariyerli kapak kontaminasyonu önleyecek özellikte filtreye sahip olmalıdır.
15. Kafesleri verecek firma iki (2) yıllık filtre ihtiyacını ücretsiz karşılıyor olmalıdır.
16. Filtreli Kapak; mikrobariyer kapak, filtre ve havanın içeri girmesini sağlayacak şekilde tutucularla tutturulmuş ayrı bir üst kapaktan oluşmalıdır
17. Filtrelerin ömrü en az 6 ay olmalıdır
18. Yurtdışı imalatçı firma uluslararası kalite belgesine sahip olmalıdır.
19. Kafesleri verecek firma ürünlerine paslanmaya karşı 2 yıl garanti vermelidir.