

Tekliflerinizi Hazırlarken Dikkat Etmeniz Gerekenler:

- 1-Teklifler **sadece BİLİMAP** üzerinden verilecektir. Firmaların/İsteklilerin BİLİMAP'a ivedilikle kayıt yaptırmaları gerekmektedir.
- 2-Teklif mektubunun formatı idare tarafından belirlenen şekilde olmalıdır. İdare tarafından belirlenen formatta teklif sunmayan firmanın teklifi değerlendirilmeye alınmayacaktır.
- 3-Teklif Mektuplarında **"şartnamenizi okudum aynen kabul ediyorum"** ibaresi bulunacaktır.
- 4-Teklif Mektubunda bildirilen **fiyatlar TL** cinsinden olacaktır.
- 5-Teklif Mektuplarında **teklif geçerlik süresi ve malzeme teslim tarihi** mutlaka belirtilecektir.
- 6-Teknik şartnamede **istenilen belgeler** mutlaka BİLİMAP'a yüklenip, ek isimleri belirtilecektir.
- 7-**Teknik Şartnameye Cevaplar** mutlaka bulunacaktır. Bu cevaplar doküman ile karşılaştırıldığında herhangi bir uyumsuzluk bulunursa, isteklinin teklifi değerlendirme dışı bırakılacaktır. Madde sıra numarasına göre **"evet-hayır"** **"okundu-anlaşıldı"** ifadeleri yerine her maddeye uygun cevaplar verilecektir. Cevaplar BİLİMAP'A yetkili kişi/kişiler tarafından tüm sayfaları imzalı ve kaşelenmiş olarak .PDF formatında yüklenecektir.

Yukardaki şartları sağlamayan teklifler DEĞERLENDİRME DIŞI BIRAKILACAKTIR.

NSG Dişi fare (78 adet)

1. Bu teknik Őartname satın alınacak olan ve ithal edilecek deney hayvanı ihtiyaını karŐılamak üzere kullanılacak laboratuvar hayvanının özelliklerini ve canlı halde teslim Őartlarını kapsar.
2. İhaleye katılacak firmalar teklif konusu işle ilgili olarak aşağıdaki belgelerin aslı veya firma tarafından "aslı gibidir" onaylı suretlerini teklifle birlikte vereceklerdir. Laboratuvar hayvanının ithalatını yapacak firmanın aŐağıda belirtilmiŐ olan belgelere sahip olması gerekmektedir.
3. Tarım ve Orman Bakanlığı'nca verilen Deney Hayvanı Üretim, Kullanım ve Tedarik'ine ilişkin çalışma izin belgesi gereklidir.
4. Tarım ve Orman Bakanlığı'nca verilen Deney Hayvanı Üretim, Kullanım ve Tedarik'ine ilişkin "Araştırmaya Yetkili Kuruluş" izin belgesi gereklidir.
5. Veteriner Hekim onaylı "Deney Hayvanı Sağlık ve Orijinlerine Uygunluk Sertifikası" sunulmalıdır.
6. NSG fareleri ithal edecek olan firmanın daha önce en az 10 kez deney hayvanı kullanım ve tedarik çalışma izni olan laboratuvara deney hayvanı ithal etmiş olması gereklidir.
7. Temin edilecek laboratuvarın GLP uygunluk beyanı bulunmalıdır.
8. Temin edilecek laboratuvar hayvanları canlı halde teslim edilecektir.
9. Temin edilecek laboratuvar hayvanları başka bir çalışma ya da araştırma için kullanılmamış olacaktır.
10. Tüm hayvanlar mikrobiyolojik çevreyi dış ortamdandan izole edecek Şekilde taŐıma kutularında taŐınacaktır. TaŐıma kutuları, hayvanların üretimini yapan laboratuvara ait olmalı ve kutularda üretim laboratuvarının logo/amblemi bulunmalıdır.
11. TaŐıma sırasında mikrobiyolojik çevre, dış ortamdandan izole edilmelidir.
12. Hayvanlar, kapıdan kapıya taŐınacaktır. Buna göre, yurt dıŐından ithal edilen hayvanların tüm hayvan sağlık kontrolleri ve gümrük iŐlemlerinin takibi, teklif veren firma tarafından yapılmalıdır.
13. Teslim edilecek NSG hayvanların genetik analiz sertifikası ve sağlık takip parametrelerine dair sertifikaları, yurtdıŐından sağlayıcı kurum tarafından sunulmalıdır.
14. NSG fareler 5-8 haftalık ve diŐi olmalıdır.

Prof. Dr. Güneş ESENDAğLI
Hacettepe Üniversitesi Kanser Enstitüsü
Temel Onkoloji Anabilim Dalı

Fare Bakım Besleme (60 fare için)

1. İmmünyetmezlikli NSG farelerin 30 gün boyunca IVC ortamında sağlıklı ve enfeksiyondan arı şekilde bakım ve beslemesi yapılacaktır. Bu koşulları karşılayan ventilasyon, yem ve su sterilitesi sağlanmalıdır.
2. İhaleye katılacak firmalar teklif konusu işle ilgili olarak aşağıdaki belgelerin aslı veya firma tarafından "aslı gibidir" onaylı suretlerini teklifle birlikte vereceklerdir.
3. Tarım ve Orman Bakanlığı'nca verilen Deney Hayvanı Üretim, Kullanım ve Tedarik'ine ilişkin çalışma izin belgesi gereklidir.
4. Tarım ve Orman Bakanlığı'nca verilen Deney Hayvanı Üretim, Kullanım ve Tedarik'ine ilişkin "Araştırmaya Yetkili Kuruluş" izin belgesi gereklidir.
5. Veteriner Hekim onaylı "Deney Hayvanı Sağlık ve Orijinlerine Uygunluk Sertifikası" sunulmalıdır.
6. İthalatçı firmanın daha önce en az 10 kez deney hayvanı kullanım ve tedarik çalışma izni olan laboratuvara deney hayvanı ithal etmiş olması gereklidir.
7. Temin edilecek laboratuvarın GLP uygunluk beyanı bulunmalıdır.
8. Temin edilecek laboratuvar hayvanları başka bir çalışma ya da araştırma için kullanılmamış olacaktır.
9. Tüm hayvanlar mikrobiyolojik çevreyi dış ortamdan izole edecek şekilde bakım ve uygulama süreçlerine tabii tutulmalıdır.
10. Analiz için transfer ve altlık değişimi sırasında mikrobiyolojik çevre, dış ortamdan izole edilmelidir.

Ar-Ge laboratuvar kullanımı

1. Deney süresince immünyetmezlikli NSG farelerin IVC ortamında sağlıklı ve enfeksiyondan arı şekilde barındırılması ve deneysel işlemlerin gerçekleştirilmesi sağlanacaktır. Bu koşulları karşılayan ventilasyon, yem ve su sterilitesi sağlanmalıdır.
2. İhaleye katılacak firmalar teklif konusu işle ilgili olarak aşağıdaki belgelerin aslı veya firma tarafından "aslı gibidir" onaylı suretlerini teklifle birlikte vereceklerdir.
3. Tarım ve Orman Bakanlığı'nca verilen Deney Hayvanı Üretim, Kullanım ve Tedarik'ine ilişkin çalışma izin belgesi gereklidir.
4. Tarım ve Orman Bakanlığı'nca verilen Deney Hayvanı Üretim, Kullanım ve Tedarik'ine ilişkin "Araştırmaya Yetkili Kuruluş" izin belgesi gereklidir.
5. Veteriner Hekim onaylı "Deney Hayvanı Sağlık ve Orijinlerine Uygunluk Sertifikası" sunulmalıdır.
6. Temin edilecek laboratuvarın GLP uygunluk beyanı bulunmalıdır.
7. Ar-Ge laboratuvarında NSG farelerin kullanımı sırasında diğer türlerin bulunmaması sağlanacaktır.
8. Tüm hayvanlar mikrobiyolojik çevreyi dış ortamdan izole edecek şekilde bakım ve uygulama süreçlerine tabii tutulmalıdır.
9. Analiz ve altlık değişimi sırasında mikrobiyolojik çevre, dış ortamdan izole edilmelidir.

Prof. Dr. Güneş ESENDAĞLI
Hacettepe Üniversitesi, Kanser Enstitüsü
Temel Onkoloji Anabilim Dalı