



T.C.
ANADOLU ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
DÖNER SERMAYE İŞLETME MÜDÜRLÜĞÜ
Piyasa Fiyat Araştırma Mektubu

Sayı: 97653057/268

Konu: Piyasa Fiyat Araştırma

Tarih: 03/07/2023

Sayın :

Kurumumuzun ihtiyacı olan aşağıda cins ve miktarı yazılı 1 kalem malzemeye ve/veya hizmete ilişkin fiyatınızı en geç 06.07.2023 tarih ve saat 12:00'e kadar teslim tarihi ile teklif edilen ürünlere ait bilgiler açıklanmak suretiyle adresimize elden teslim etmenizi, E-posta veya faks göndermenizi rica ederim.

Sertaç BETGÜ
Şef

| SNO | MALZEME CİNSİ | MİKTAR | BİRİM | B.FİYAT | TUTAR | MLZ. TESLİM TARİHİ | MARKA |
|--|--|--------|-------|---------|-------|--------------------|-------|
| 1 | Fare Ve Sıçan Yemi Ürüne Ait Bilgiler Teknik Şartnamede Bildirilmiştir. | 3 | Ton | | | | |
| TEKNİK ŞARTNAMESİ EKTEDİR.(TEKNİK ŞARTNAMESİNİN KAŞELANIP İMZALANARAK GERİ GÖNDERİLMESİ GEREKMEKTEDİR) | | | | | | | |

| | |
|------------------------------|--|
| MALZEME İSTEK BİRİMİ: | DENEY HAYVANLARI ARAŞT.VE UYG. MERKEZİ |
| MALZEME TESLİM YERİ: | A.Ü. Ayniyat Saymanlığı Malzeme Muayene Kabul ve Teslim Alma Merkezi Yunussemre Kampüsü ESKİŞEHİR - 0222 335 05 80 / 1780 |

Yukarıda cins ve miktarı yazılı malzemeleri ve/veya hizmeti hizarlarında belirtilen fiyatlarla vermeyi beyan ediyorum.

AÇIKLAMA

Firma Adı/ Kaşe/ İmza

- 1- Fiyatlar KDV hariç TL (Türk Lirası olarak belirtilecektir. (Örn:0,00))
- 2- Alternatif Fiyat Mektubu Değerlendirmeye Alınmayacaktır.
- 3- Malzeme Teslim Tarihi Önemle Belirtilecektir.
- 4- Malzemelerin Nakliye Bedeli Firmanıza Aittir.
- 5- Kargo ile mal gönderilmemesi esastır. Gönderilmesi halinde sorumluluk firmaya aittir.
- 6- Firmalar malı göndermeden önce Malzeme Muayene Kabul ve Teslim Alma Merkezine bildirimde bulunması ve kabulde firma yetkilisinin bulunması yasa gereğidir.
- 7- Teklif edilen ürünlere ait varsa TSE marka ve ISO kalite güvence belgeleri teklif ile birlikte sunulmalıdır.
- 8- Bilgi için telefon numarası: 0 222 335 05 80-1084 -1085 Faks:0 222 3307163
- 9- Adres: A.Ü. DÖNER SERMAYE İŞLETME MÜDÜRLÜĞÜ YUNUSEMRE KAMPÜSÜ 26470 ESKİŞEHİR
- 10- E-Posta: donersatinalma@anadolu.edu.tr Web: www.anadolu.edu.tr
- 11- Üniversitemiz ile ilgili satinalma duyurularımıza [<https://www.anadolu.edu.tr/satin-alma-duyurular>] adresinden ulaşabilirsiniz.

LABORATUVAR HAYVANLARI (FARE ve SIÇAN) YEMİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

Laboratuvar hayvanları yemlerine ilişkin hazırlanmış bu teknik şartnamede sıçan ve fare yemlerinin fiziksel kimyasal, ambalaj, teslimat ve diğer özellikleri belirtilmiştir.

A. Fiziksel Özellikler;

1. Homojen olmalıdır.
2. Kendine özgü tabii renkte olmalıdır.
3. Kendine özgü kokuda olmalıdır.
4. Küf kokusu olmamalıdır.

B. Şekil Özellikleri;

1. %100 pelet yem olmalıdır. Pelet çapı 16 mm olmalıdır.
2. Küflü, böcekli ve pelet formu bozulmuş yemler kabul edilmeyecektir.
3. İçinde hiçbir yabancı madde bulunmamalıdır.

C. Kimyasal Özellikleri;

a. Genel İçerik

1. Nem (en çok): %12
2. Ham Protein (en az): %20
3. Ham Yağ (en az): %2,5
4. Ham Selüloz (en çok): %7
5. Ham Kül (en çok): %8
6. Metabolik Enerji (en az kcal/kg):2600

b. Aminoasitler

1. Lysine: 0,95
2. Methionin: 0,40
3. Meth+Cys: %0,65

c. Mineraller

1. Ca: 0,90 g
2. P: 0,60 g
3. Mg: 0,26 g
4. K: 0,52 g
5. Na: 0,14 g
6. Fe: 0,03 g
7. Cu: 0,50 g
8. Co: 0,30 g
9. Mn: 13 g
10. Zn: 4,2 g


d. Vitaminler (100 g yemde)

1. Vitamin A: 2400 IU
2. Vitamin D₃: 300 IU
3. Vitamin E: 30 mg

4. Vitamin K: 3 mg
5. Vitamin B₁: 2 mg
6. Vitamin B₂: 2 mg
7. Vitamin B₆: 1,2 mg
8. Vitamin B₁₂: 10 mcg gr
9. Nikotinik asit: 10 mg
10. Pantotenik asit: 4,1 mg
11. Biotin: 0,63 mg
12. Kolin: 100 mg

e. Ambalaj

1. Polipropilen çuvallarda ağzı dikili olmalıdır.
2. Her uval yem net 25 kg olmalıdır.
3. Her uvalda üretim tarihi belirten etiket dikili olmalıdır.
4. Nakliye masrafları satıcı firmaya ait olacaktır.
5. Son kullanma tarihi teslim tarihinden en fazla 6 ay olmalıdır.
6. Yemler paletler üzerine istiflenmiş ve üzerleri streç film ile sarılmış olmalıdır.


Dr. Öğr. Üyesi Mustafa ESER

Veteriner Hekim