

T.C.
KAYSERİ BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ
VETERİNER İŞLERİ DAİRE BAŞKANLIĞI

A.H.D. HAYVANAT BAHÇESİ
HAYVAN BAKIMI TESİSLERİNDE HAYVANLARIN BAKIM ve BESLEMESİNDE
KULLANILACAK YEMLERE AİT
TEKNİK ŞARTNAME

MADDE 1 – İŞİN KONUSU

Kayseri Büyükşehir Belediyesi'ne bağlı bulunan Anadolu Harikalar Diyarı yerleşkesi içerisinde yer alan Molu Geçici köpek barınma evi ve Beştepeler geçici kedi barınma evi faaliyetleri çerçevesinde yem ihtiyaçlarının karşılanmasıdır.

MADDE 2- TESİSLERDEKİ HAYVANLARIN YEM VE MAMA İHTİYAÇLARI

Yemler tabloda belirtilen süre içerisinde yüklenici firma tarafından teslim edilecektir.

Yemler aşağıda belirtilen şartlarda ve özellikte olacaktır.

Yemler örnekleri sözleşmeden önce idareye analiz raporları ile birlikte teslim edilecek olup yapılan incelemeler ve değerlendirmeler sonucunda düzenlenen rapor sonrası ürünler teslim alınacaktır.

Mamaların depo alanına istifleme işleri yüklenici tarafından idarenin belirttiği yere yapılacaktır.

İdare tarafından kabul edilmeyen mamalardan yüklenici firma sorumludur.

NO	YEM ve MAMA ÇEŞİDİ	TOPLAM MİKTARI	ÜRÜN TESLİM SÜRESİ GÜN
1	YETİŞKİN KÖPEK MAMASI	30.000 Kg.	30
2	YETİŞKİN KEDİ MAMASI	20.000 Kg.	30
3	YAVRU KÖPEK MAMASI	20.000 Kg.	30
4	YAVRU KEDİ MAMASI	10.000 Kg.	30

GENEL ÖZELLİK (ŞARTLAR)

YETİŞKİN KÖPEK MAMASI

- Yemlerimiz pelet form da olmalı ve pelet kalitesi yüksek olmalıdır.
- Her bir yem çeşidi için yemlerin rasyonları ve Tarım ve Orman Bakanlığı'nın laboratuvarından çıkan analiz sonuçları dairemize teslim edilecektir.
- Torbaların üzerindeki etikette yem bileşenleri, firma adı, imal tarihi, cinsi, son kullanma tarihi, net ağırlığı yazılı olacaktır.
- Yem torbaları sağlam olmalı, yırtık, delik vs. gibi olumsuzluklar olmayacaktır.
- Yemler torbalarından kolaylıkla ayırt edilebilmelidir.
- Yemlerde üre kullanılmamalı probiyotik ve maya kullanılmalıdır.
- Talep edilen yemin miktarının %3'lük kısmı (900kg.) 1kg.'lık torbalarda olacaktır.
- Talep edilen yemin miktarının %17'lik kısmı (5.100kg.) 5kg.'lık torbalarda olacaktır.
- Talep edilen yemin miktarının % 80'lik kısmı (24.000kg.) 15kg.'lık orijinal torbalarda olacaktır.

- Tüm torbaların üzerinde Kayseri Büyükşehir Belediyesi logosu ve kolay okunabilir büyüklükte "Kayseri Büyükşehir Belediyesi Veteriner İşleri Daire Başkanlığı - Para ile Satılamaz" ibaresi olacaktır.
- Yemlerin son kullanım tarihi en az 1 yıl olacaktır.
- Yem türüne uygun vitamin – mineral premiksi kullanılmalıdır.
- Tarım ve Orman Bakanlığı Gıda ve Kontrol Genel Müdürlüğü'nden alınmış yem üretim ruhsatnamesi olacaktır.

BESİN MADDE BİLEŞENLERİ

Ham Protein	%26
Ham Yağ	%10
Ham Selüloz	%4,5
Ham Kül	%10
Nem	%8
Kalsiyum	%2
Fosfor	%1
Sodyum	%0,5
Vitamin A	IU/KG 15.000
Vitamin D	IU/KG 1.250
Vitamin E	MG/KG 80
Vitamin C	MG/KG 120
HCL'de Çözünmeyen Kül	En Çok %2

Köpek Maması Tahıl Ürünleri Kuzu Eti ve Hayvansal Yan Ürünleri, Bitkisel Protein Kaynakları, Hayvansal Yağlar, Tuz, Vitamin ve Mineraller içermelidir. Metabolik enerji : 3.700 Kalori/kg

YAVRU KÖPEK MAMASI

- Yemlerimiz pelet form da olmalı ve pelet kalitesi yüksek olmalıdır.
- Her bir yem çeşidi için yemlerin rasyonları ve Tarım ve Orman Bakanlığı'nın laboratuvarından çıkan analiz sonuçları dairemize teslim edilecektir.
- Torbaların üzerindeki etikette yem bileşenleri, firma adı, imal tarihi, cinsi, son kullanma tarihi, net ağırlığı yazılı olacaktır.
- Yem torbaları sağlam olmalı, yırtık, delik vs. gibi olumsuzluklar olmayacaktır.
- Yemler torbalarından kolaylıkla ayırt edilebilmelidir.
- Yemlerde üre kullanılmamalı probiyotik ve maya kullanılmalıdır.
- Talep edilen yemin miktarının %20'lik kısmı (4.000kg.) 5kg.'lık torbalarda olacaktır.
- Talep edilen yemin miktarının % 80'lik kısmı (16.000kg.) 15kg.'lık Orijinal torbalarda olacaktır.
- Tüm torbaların üzerinde Kayseri Büyükşehir Belediyesi logosu ve kolay okunabilir büyüklükte "Kayseri Büyükşehir Belediyesi Veteriner İşleri Daire Başkanlığı - Para ile Satılamaz" ibaresi olacaktır.
- Yemlerin son kullanım tarihi en az 1 yıl olacaktır.
- Yem türüne uygun vitamin – mineral premiksi kullanılmalıdır.
- Tarım ve Orman Bakanlığı Gıda ve Kontrol Genel Müdürlüğü'nden alınmış yem üretim ruhsatnamesi olacaktır.

BESİN MADDE BİLEŞENLERİ

▪ Ham Protein	%28.00
▪ Ham Yağ	%13
▪ Ham Selüloz	%4
▪ Ham Kül	%8
▪ Nem	%8
▪ Kalsiyum	%2
▪ Fosfor	%1
▪ Sodyum	%0,5
▪ Vitamin A	IU/KG 15.000
▪ Vitamin D	IU/KG 1.250
▪ Vitamin E	MG/KG 120
▪ Vitamin C	MG/KG 200
▪ HCL'de Çözünmeyen Kül	En Çok %2

Köpek Maması Tahıl Ürünleri Kümes Hayvanları Eti ve Hayvansal Yan Ürünleri, Bitkisel Protein Kaynakları, Hayvansal Yağlar, Tuz, Vitamin ve Mineraller içermelidir. Metabolik enerji : 3.700 Kalori/kg

YETİŞKİN KEDİ MAMASI

- Yemlerimiz pelet form da olmalı ve pelet kalitesi yüksek olmalıdır.
- Her bir yem çeşidi için yemlerin rasyonları ve Tarım ve Orman Bakanlığı'nın laboratuvarından çıkan analiz sonuçları dairemize teslim edilecektir.
- Torbaların üzerindeki etikette yem bileşenleri, firma adı, imal tarihi, cinsi, son kullanma tarihi, net ağırlığı yazılı olacaktır.
- Yem torbaları sağlam olmalı, yırtık, delik vs. gibi olumsuzluklar olmayacaktır.
- Yemler torbalarından kolaylıkla ayırt edilebilmelidir.
- Yemlerde üre kullanılmamalı probiyotik ve maya kullanılmalıdır.
- Talep edilen yemin miktarının %5'lik kısmı (1.000kg.) 1 kg.'lık torbalarda olacaktır.
- Talep edilen yemin miktarının %15'lik kısmı (3.000kg.) 5 kg.'lık torbalarda olacaktır.
- Talep edilen yemin miktarının %80'lik kısmı (16.000kg.) 15 kg.'lık torbalarda olacaktır.
- Tüm torbaların üzerinde Kayseri Büyükşehir Belediyesi logosu ve kolay okunabilir büyüklükte "Kayseri Büyükşehir Belediyesi Veteriner İşleri Daire Başkanlığı - Para ile Satılmaz" ibaresi olacaktır.
- Yemlerin son kullanım tarihi en az 1 yıl olacaktır.
- Yem türüne uygun vitamin – mineral premiksi kullanılmalıdır.
- Tarım ve Orman Bakanlığı Gıda ve Kontrol Genel Müdürlüğü'nden alınmış yem üretim ruhsatnamesi olacaktır.

BESİN MADDE BİLEŞENLERİ

▪ Ham Protein	%31.00
▪ Ham Yağ	%12
▪ Ham Lif	%2,50
▪ Ham Kül	%6,5
▪ Nem	%8
▪ Kalsiyum	%2

▪ Fosfor	%1
▪ Sodyum	%1
▪ Vitamin A	IU/KG 15.000
▪ Vitamin D	IU/KG 1.500
▪ Vitamin E	MG/KG 150
▪ Vitamin C	MG/KG 120
▪ HCL'de Çözünmeyen Kül	En Çok %2

Kedi Maması Tahıl Ürünleri Kümes Hayvanları Eti ve Hayvansal Yan Ürünleri, Bitkisel Protein Kaynakları, Hayvansal Yağlar, Tuz, Vitamin ve Mineraller içermelidir. Metabolik enerji : 3.700 Kalori/kg

YAVRU KEDİ MAMASI

- Yemlerimiz pelet form da olmalı ve pelet kalitesi yüksek olmalıdır.
- Her bir yem çeşidi için yemlerin rasyonları ve Tarım ve Orman Bakanlığı'nın laboratuvarından çıkan analiz sonuçları dairemize teslim edilecektir.
- Torbaların üzerindeki etikette yem bileşenleri, firma adı, imal tarihi, cinsi, son kullanma tarihi, net ağırlığı yazılı olacaktır.
- Yem torbaları sağlam olmalı, yırtık, delik vs. gibi olumsuzluklar olmayacaktır.
- Yemler torbalarından kolaylıkla ayırt edilebilmelidir.
- Yemlerde üre kullanılmamalı probiyotik ve maya kullanılmalıdır.
- Talep edilen yemin miktarının %20'lik kısmı (2.000kg.) 5kg.'lık torbalarda olacaktır.
- Talep edilen yemin miktarının % 80'lik kısmı (8.000kg.) 15kg.'lık orijinal torbalarda olacaktır.
- Tüm torbaların üzerinde Kayseri Büyükşehir Belediyesi logosu ve kolay okunabilir büyüklükte "Kayseri Büyükşehir Belediyesi Veteriner İşleri Daire Başkanlığı - Para ile Satılmaz" ibaresi olacaktır.
- Yemlerin son kullanım tarihi en az 1 yıl olacaktır.
- Yem türüne uygun vitamin – mineral premiksi kullanılmalıdır.
- Tarım ve Orman Bakanlığı Gıda ve Kontrol Genel Müdürlüğü'nden alınmış yem üretim ruhsatnamesi olacaktır.

BESİN MADDE BİLEŞENLERİ

• Ham Protein	%36
• Ham Yağ	%20
• Ham Selüloz	%3
• Ham Kül	%8
• Nem	%8
• Kalsiyum	%2
• Fosfor	%1
• Sodyum	%1
• Vitamin A	IU/KG 18.000
• Vitamin D3	IU/KG 1.500
• Vitamin E	MG/KG 200
• Vitamin C	MG/KG 200
• HCL'de Çözünmeyen Kül	En Çok %2

Yavru Kedi Maması Tahıl Ürünleri Kümes Hayvanları Eti ve Hayvansal Yan Ürünleri, Bitkisel Protein Kaynakları, Hayvansal Yağlar, Tuz, Vitamin ve Mineraller içermelidir. Metabolik enerji : 3.800 Kalori/kg

MADDE 3 – İş bu teknik şartname üç (3) maddeden oluşmaktadır.

HAZIRLAYANLAR :

Kaan ERKEKOĞLU
Hayvanat Bahçesi Sorumlusu

Levent TAFLIOĞLU
Veteriner İşleri Şube Müdürü