

Opis przedmiotu zamówienia na „Dostawę granulatów dla zwierząt w Miejskim Ogrodzie Zoologicznym w Łodzi Sp. z o.o. w 2023 cz. II”

Część ogólna dotycząca części

1. Przedmiotem zamówienia są dostawy żywności dla zwierząt określonych, co do rodzaju i ilości w szczegółowych opisach poszczególnych części zamówienia.
2. Zamawiający dopuszcza zaoferowanie produktów równoważnych. Za produkt „równoważny” Zamawiający uzna produkt, który będzie posiadał co najmniej takie cechy jakościowe, skład surowcowy/wartości odżywcze, konsystencję, zapach, smak, barwę jak produkty opisane poniżej w tabelach zamieszczonych w opisach szczegółowych poszczególnych części zamówienia.
3. Zamawiający w trakcie realizacji umowy może dokonywać przesunięć ilościowych asortymentu według bieżących potrzeb i celowości ich zakupu pod warunkiem nieprzekroczenia kwot umowy.
4. Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmniejszenia ilości zamówionych towarów. Wskazane ilości artykułów są prognozowane - Wykonawca otrzyma wynagrodzenie za faktycznie zamówioną i dostarczoną ilość towarów.
5. Dostawy odbywać się będą etapami, w terminach uzgodnionych z Zamawiającym, w okresie: od 1 lipca 2023 do dnia 31 grudnia 2023 r.. Zamówienia będą przekazywane sukcesywnie – w zależności od potrzeb zgłoszonych przez Miejski Ogród Zoologiczny w Łodzi Sp. z o.o.. Sposób składania zamówienia: drogą elektroniczną, telefonicznie.
6. Termin realizacji zamówienia nie może przekroczyć 3 dni roboczych (rozumianych jako dni powszednie od poniedziałku do piątku, z wyłączeniem sobót, niedziel i dni ustawowo wolnych od pracy), licząc od dnia złożenia zamówienia. Zamawiający przewiduje także w sytuacjach awaryjnych tryb pilny maksymalnie 2 razy, gdzie termin realizacji zamówienia nie może przekroczyć 1 dnia roboczego, licząc od dnia złożenia zamówienia.
7. Skalkulowane ceny winny zawierać wszystkie istotne elementy składające się na cenę wpisaną do formularza ofertowego.
8. Wykonawca zobowiązany będzie dostarczać przedmiot zamówienia do siedziby Miejskiego Ogrodu Zoologicznego Sp. z o.o. w Łodzi przy ul. Konstantynowskiej 8/10, własnym transportem wraz z rozładunkiem i wniesieniem do pomieszczeń wskazanych przez Zamawiającego (rampa magazynu lub chłodnia bez wnoszenia na piętra), na własny koszt, bez obciążania z tego tytułu Zamawiającego dodatkowymi kosztami.

CPV

15710000- 8 – Pasza dla zwierząt hodowlanych i innych,

15700000-5 – Pasza dla zwierząt

Przedmiotem zamówienia jest dostawa granulatów w ilości:

- 80 kg - karma dla pand
- 85 kg – granulatu dla małp liściożernych
- 200 kg - granulatu z trawy
- 800 kg - granulatu dla strusi
- 2 800 kg - granulatu dla jeleni
- 750 kg - granulatu dla kangurów
- 90 kg – granulatu dla bażantów
- 150 kg – granulatu dla przeżuwaczy
- 1 500 kg – granulatu dla słońi
- 25 kg – granulatu dla kuropatw i przepiórek
- 50 kg – granulatu dla ptaków wodnych
- 10 kg – granulatu dla kurcząt starter
- 3 800 kg – granulatu dla kopytnych liściożernych typu Browser/żyrafa
- 25 kg – granulatu dla małp naczelnych
- 25 kg – biszkopty dla małp naczelnych
- 500 kg – susz z lucerny

Szczegółowe wymagania:

- karma dla pand High Fibre Red Panda

Skład: wilgotność całkowita 10%, tłuszcz surowy 7,6%, białko surowe 19,11%, włókno surowe 9,81%, popiół surowy 6,60%, lizyna 1,03%, metionina 0,39%, fosfor 0,56%, sód 0,23%, magnez 0,27%, miedź 9,89 mg/kg. Karma w postaci miałkiego pudru.

- granulatu dla małp liściożernych

Skład: wilgotność całkowita 10%, tłuszcz surowy 5,23%, białko surowe 22,61%, włókno surowe 11,10%, popiół surowy 7,55%, lizyna 1,38%, metionina 0,48%, wapń 1,12%, fosfor 0,78%, sód 0,26%, magnez 0,20%, miedź 20,42 mg/kg. Rozmiar granulatu 5mm.

- granulatu z trawy

Skład: wilgotność całkowita 7-12%, białko surowe 12%, włókno surowe 27%, popiół surowy 6%. Rozmiar granulatu od 4 do 10 mm, opakowania 25 kg.

- granulatu dla strusi

Skład: olej surowy 4%, białko surowe 12%, błonnik surowy 6%, popiół surowy 7,2%, skrobia 13,4%, cukry 7,9%, kwas linolowy 0,51%, kwas linolenowy 0,17%, wapń 1,20%, fosfor 0,43%, sód 0,15%, potas 1,43%, magnez 0,32%, miedź 15,0 mg/kg, biotylna 110,00 ug/kg. Rozmiar granulatu 4mm, opakowania 25 kg.

- granulatu dla jeleni

surowy 14,50%, popiół 5,76%, skrobia 19,40%, cukry 10,00%, kwas linolowy 0,78%, kwas linolenowy 0,14%, wapń 0,96%, fosfor 0,57%, sód 0,32%, potas 1,43%, magnez 0,51%, miedź 21,00 mg/kg, selen 300,00 ug/kg, kwas foliowy 1,10 mg/kg, biotylna 169,00 ug/kg. Rozmiar granulatu 5/8 mm, opakowania 25 kg.

- granulatu dla kangurów

Skład: olej surowy 4,00%, białko surowe 14,20%, błonnik surowy 12,10%, popiół 8,50%, skrobia 24,10%, cukry 7,70%, kwas linolowy 0,69%, kwas linolenowy 0,16%, wapń 0,90%, fosfor 0,52%, sód 0,19%, potas 1,54%, magnez 0,37%, miedź 16,00 ug/kg, biotylna 321,00 ug/kg. Rozmiar granulatu 4,5 mm, opakowania 25 kg .

- granulatu dla bażantów

Skład: olej surowy 5,10%, białko surowe 14,00%, błonnik surowy 5,00%, popiół 7,20%, skrobia 29,60%, cukry 7,70%, kwas linolowy 1,50%, kwas linolenowy 0,28%, wapń 0,89%, fosfor 0,40%, sól 0,15%, potas 0,80%, magnez 0,26%, miedź 24,00 mg/kg, kwas foliowy 7,80 mg/kg, biotyna 829,00 ug/kg. Rozmiar granulatu 3 mm, opakowania 25 kg.

- granulát dla przeżuwaczy

Skład: olej surowy 3,10%, białko surowe 13,00%, błonnik surowy 11,80%, popiół 8,50%, skrobia 16,00%, cukry 10,00%, kwas linolowy 0,78%, kwas linolenowy 0,14%, wapń 1,05%, fosfor 0,57%, sól 0,20%, potas 1,43%, magnez 0,51%, miedź 10,00 mg/kg, selen 285,00 ug/kg, kwas foliowy 1,10 mg/kg, biotyna 169,00 ug/kg. Rozmiar granulatu 4/8 mm, opakowania 25 kg.

- granulát dla słoń z witaminą E

Skład: olej surowy 4,50%, białko surowe 17,00%, błonnik surowy 11,00%, popiół 7,85%, skrobia max 12,50%, cukry max 8,80 %, kwas linolowy 0,48%, kwas linolenowy 0,13%, wapń 1,59%, fosfor 0,71%, sól 0,89%, potas 1,05%, magnez 0,39%, miedź 13,60 mg/kg, selen 288,00 ug/kg, witamina E max 1990,00 mg/kg, kwas foliowy 1,50 mg/kg, biotyna 299,00 ug/kg. Rozmiar granulatu 8 mm, opakowania 20 kg.

- granulát dla kuropatw i przepiórek dorosłych

Skład:białko surowe 21-22 % , tłuszcz surowy 2,5-4,5 % , włókno surowe 3,5-4 % , popiół surowy 7,5-9,5 %

Karma w postaci kruszonki , wolna od antybiotyków i pasz GMO , opakowania 25 kg

- granulát dla ptaków wodnych

Skład:białko surowe 14% , tłuszcz surowy 3-3,5% , błonnik surowy 10-11% , popiół 6-7%

Karma w postaci drobnego granulatu 3-10 mm , nie zawierająca antybiotyków oraz pasz GMO , opakowania 25 kg

- granulát starter dla kurcząt

Skład: białko ogólne min 17% , włókno surowe 3,5-4% , energia metaboliczna 11,09

Karma pełnoporcjowa dla kurczaków hodowlanych w przedziale wiekowym od 0 do 8 tygodnia życia w postaci kruszonki zawierająca w swoim składzie kokcydiostatyk i bakteriostatyk , opakowania od 5 kg do 25 kg

- granulát dla kopytnych liściożernych typu Browser/ żyrafa

Skład:olej surowy 3,41% , białko surowe 12,62% , błonnik surowy 29,10% , popiół 9,45% , cukry 4,90% , kwas linolowy 1,10% , kwas linolenowy 0,50% , wapń 1,20% , fosfor 0,55% , sól 0,50% , potas 1,43% , magnez 0,39% , witamina A 17650 IU/kg , witamina D3 2400 IU/kg , witamina E 715 mg/kg , kwas foliowy 5 mg/kg , biotyna 506 ug/kg

Rozmiar granulatu 5-6 mm , opakowania 25 kg

- granulát dla małych naczelnych

skład: białko surowe 17%, tłuszcz 3,5%, włókno 14%, popiół surowy 5,9%, skrobia 26,7%, cukier 5,1%, celuloza 11,8%, lignina (frakcja ADF) 16,5%, witamina C. Granulat powinien zawierać podwyższony poziom błonnika zwłaszcza celulozy i ligniny (frakcji ADF).

Rozmiar granulatu - 10mm

- biszkopty dla małych naczelnych

Skład: wilgotność 12%, białko surowe nie mniej niż 23%, tłuszcz surowy nie mniej niż 5%, włókno surowe nie więcej niż 14%. Bez dodatku sacharozy i fruktozy. Musi zawierać siemię lniane. Rozmiar ciasteczek - 2,5x5cm

- Susz z lucerny:

- a) sieczka z wysokogatunkowej lucerny, niemielasowana,
- b) opakowanie 10 kg, z 3 miesięcznym terminem przydatności,
- c) bez pleśni i zanieczyszczeń,
- d) zawartość białka - 16%, włókna surowego - 24%, popiołu surowego - 9%.

Część ogólna:

Wymienione wyżej granulaty powinny spełniać następujące warunki :

Granulaty produkcji krajowej powinny spełniać wymagania następujących norm :

PN-EN ISO 4833:2004 +Ap1:2005(Ogólna liczba drobnoustrojów w 1 g)

PN-EN ISO 6579:2003 (Pałeczki z rodzaju Salmonella w 25 g)

PN-R-64791:1994 (Beztlenowe laseczki przetrwalnikujące w 0,001 g)

PN-R-64791:1994 (Inne drobnoustroje powodujące choroby lub upadki u zwierząt :

chorobotwórcze laseczki z rodzaju Clostridium w 0,1 g)

PN-EN ISO 6888-2:2001 + A1:2004 (Gronkowce chorobotwórcze powyżej 1,0x10 jtk/g)

PN-R-64791:1994 (Paciorkowce hemolizujące w 0,1 g)

PN-R-64791:1994 (Laseczki węglika w 0,1 g)

PN-ISO 7954:1999 (Ogólna liczba grzybów w 1 g)

Badania granulatów produkcji krajowej winny być wykonywane okresowo w Zakładzie Higieny Weterynaryjnej - Pracownia Mikrobiologii Środków Spożywczych i Pasz.

Granulaty i pasze produkcji zagranicznej powinny spełniać wymagania norm równoważnych, obowiązujących w Unii Europejskiej.

Wszystkie opakowania granulatów i pasz dla zwierząt bez uszkodzeń oraz śladów zamoczenia opakowań karmy, które mogłyby spowodować zanieczyszczenie lub zepsucie się zawartości opakowania co wiąże się z utratą możliwości spełnienia wymienionych wcześniej norm.

Na wszystkich opakowaniach widoczna data przydatności produktu do spożycia zapewniająca możliwość wykorzystania produktu minimum 6 miesięcy od daty dostawy

Szczegóły dostawy:

- a) Dostawca dostarcza i rozładowuje towar do siedziby Zamawiającego własnym środkiem transportu na koszt własny. Częstotliwość dostaw w terminie i ilościach uzgodnionych z Zamawiającym doraźnie do godz. 12:00 ustalonego dnia, ale nie mniej niż 3 razy w roku. Jakość dostarczanych produktów przyjmowana, pod kontrolą przedstawiciela Zamawiającego.
- b) Zabezpieczenie należytego wykonania umowy wynosi 5 %.

Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmniejszenia ilości zamówionych produktów w stosunku do ilości artykułów opisanych powyżej, która stanowi wyłącznie szacunek Zamawiającego jednak nie więcej niż o 20%.