

Opis przedmiotu zamówienia na dostawę granulatów dla zwierząt w Miejskim Ogrodzie Zoologicznym w Łodzi Sp. z o.o.**Część ogólna**

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 i 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 2 stycznia 2021 do dnia 31 grudnia 2021 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 5 razy w ciągu roku, 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. Konstancyńskiej 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:

7 000 kg - granulatu dla żyraf w tym 1500 kg równoważny składem z firmą Mazuri i 5500 kg równoważny składem z firmą Kasper

150 kg - karma dla pand

50 kg – granulatu dla małp liściożernych

300 kg - granulatu z trawy

1 200 kg - granulatu dla strusi

5 400 kg - granulatu dla jeleni

800 kg - granulatu dla kangurów

125 kg – granulatu dla bażantów

50 kg – granulatu dla naczelnych

600 kg – granulatu dla przeżuwaczy

4 950 kg – granulatu dla słońi

Szczegółowe wymagania:

- granulatu dla żyraf 1 500 kg, równoważny z granulem firmy Mazuri

Skład: wilgotność całkowita 10%, tłuszcz surowy 2,7% , białko surowe 11,2%, włókno surowe 18,7%, popiół surowy 8,5%, lizyna 0,61%, metionina 0,15%, wapń 1,31%, fosfor 0,53%, sód 0,37%, magnez 0,42%, miedź 22mg/kg. Rozmiar granulatu 4mm, opakowania 25 kg. Granulat produkowany na bazie oryginalnej akacji afrykańskiej.

W przypadku zaoferowania produktu równoważnego, jeśli zwierzęta nie będą chciały jeść produktu równoważnego należy dostarczyć produkt oryginalny Browser Maintenance firmy Mazuri.

- granulatu dla żyraf 5 500 kg równoważny z granulem Browser Pellets firmy Kasper

Skład: białko surowe 12,55, tłuszcz surowy 3,3%, włókno surowe 29,5%, popiół surowy 9,2%, wapń 1,20%, fosfor 0,55%, magnez 0,38%, sód 0,50%. Rozmiar granulatu 6mm (3 300 kg) i 10mm (2 200 kg), opakowania 20 kg. W przypadku zaoferowania produktu równoważnego, jeśli zwierzęta nie będą chciały jeść produktu równoważnego należy dostarczyć produkt oryginalny firmy Kasper.

- karma dla pand równoważna z granulem High Fibre Red Panda firmy Mazuri

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 mialkiego pudru, opakowania 12,5 kg. W przypadku zaoferowania produktu równoważnego, jeśli zwierzęta nie będą chciały jeść produktu równoważnego należy dostarczyć produkt oryginalny firmy Mazuri .

- granulatu dla małp liściożernych równoważny z granulem Leaf Eater Primate firmy Mazuri

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, opakowania 12,5 kg. W przypadku zaoferowania produktu równoważnego, jeśli zwierzęta nie będą chciały jeść produktu równoważnego należy dostarczyć produkt oryginalny firmy Mazuri.

- 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.

- granulát 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, biotyna 110,00 ug/kg. Rozmiar granulatu 4mm, opakowania 25 kg.

- granulát 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, biotyna 169,00 ug/kg. Rozmiar granulatu 5/8 mm, opakowania 25 kg.

- granulát 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, biotyna 321,00 ug/kg. Rozmiar granulatu 4,5 mm, opakowania 25 kg .

- granulát 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%, sód 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 naczelných równowážny z granulátém Old World Monkey firmy Mazuri

Skład: wilgotność całkowita 10,00%, tłuszcz surowy 5,68%, białko mурowe 16,21%, włókno surowe 3,87%, popiół 5,25%, lizyna 0,82%, metionina 0,28%, wapń 0,57%, fosfor 0,57%, sód 0,31%, magnez 0,24%, miedź 16,38 mg/kg. Rozmiar granulatu 14 mm, opakowania 12,5 kg. W przypadku zaoferowania produktu równowážnego, jeśli zwierzęta nie będą chciały jeść produktu równowážnego należy dostarczyć produkt oryginalny firmy Mazuri .

- 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%, sód 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 słońi z witaminą E

Skład: olej surowy 4,50%, białko surowe 17,005, 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%, sód 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.

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 5 razy w roku. Jakość dostarczanych produktów przyjmowana, pod kontrolą przedstawiciela Zamawiającego.
- b) Zamawiający, w okresie obowiązywania umowy, może skorzystać z prawa opcji i powiększyć ilość realizowanych dostaw do 10 % wartości umowy,
- c) Zabezpieczenie należytego wykonania umowy wynosi 5 %.