**ZAŁĄCZNIK nr 1 do SIWZ**

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

1. Przedmiotem Zamówienia jest dostawa dodatków paszowych dla Zakładu Doświadczalnego Instytutu Genetyki i Hodowli Zwierząt Polskiej Akademii Nauk.
2. Symbol klasyfikacyjny według Wspólnego Słownika Zamówień CPV:

15710000-8 – pasza dla zwierząt hodowlanych i innych

1. Produkty będące przedmiotem Zamówienia winny być oznakowane właściwymi etykietami z podaniem niezbędnych parametrów tych produktów.
2. Dostawa przedmiotu Zamówienia będzie realizowana w ciągu maksymalnie **7 dni**od momentu złożenia zamówienia i odbędzie się do gospodarstw Zakładu Doświadczalnego Instytutu Genetyki i Hodowli Zwierząt PAN:
3. Adres gospodarstwa: Kosów, ul. Karasia 53, 05 -552 Magdalenka, kontakt: Pan Sylwester Marczak, tel. 602 764 131.
4. Adres gospodarstwa: Jastrzębiec, ul. Postępu 36a, 05 -552 Magdalenka, kontakt: Pan Sławomir Petrykowski, tel. 602 764 134.
5. Termin realizacji Zamówienia:

Zamówienie będzie realizowane sukcesywnie, **w terminie 12 miesięcy**, liczonych od dnia podpisania Umowy.

1. Termin płatności za przedmiot Zamówienia: 30 dni od dnia otrzymania przez Zamawiającego stosownej faktury VAT.
2. Koszty oraz organizacja transportu i dostawy przedmiotu Zamówienia – po stronie Wykonawcy.
3. Rozładunek przedmiotu Zamówienia – po stronie Zamawiającego.
4. Zamówienie jest podzielone na części. Dopuszcza się złożenie oferty na wybraną część/części.
5. Zamawiający może zwiększyć lub zmniejszyć ilość zamawianego towaru, zgodnie z Rozdziałem 5 pkt 6-8 SIWZ.
6. Zamawiający dopuszcza zastosowanie produktów równoważnych \* tj. gdy będzie on

posiadał udokumentowane cechy (ulotka producenta lub etykietą handlową) opisane

w odpowiednich pozycjach zawierająca wymagane parametry.

12. Należy dołączyć do oferty opis oferowanych dodatków paszy i dawkowania np. ulotkę producenta w celu potwierdzenia przydatności do karmienia danego gatunku zwierząt z wymogami określonymi w poszczególnych pozycjach z podanym terminem ważności do spożycia przez zwierzęta.

13.Dostarczany przedmiot zamówienia będzie posiadał wszelkie wymagane prawem dokumenty (świadectwa jakości, certyfikaty) będące podstawą do obrotu na terenie RP i przedstawi je na każde żądanie Zamawiającego.

14. Dopuszcza się złożenie oferty na wybraną część/części

15. Wykaz towarów będących przedmiotem Zamówienia:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **l.p.** | **Asortyment** | **Ilość (t)** | **Minimalna ilość zamówienia cząstkowego.** |
| Część  I | **Mieszanka dla przepiórek**  - mielona (dla młodzieży)  - kruszonka (dla niosek)  Skład obu form:  nie mniej niż:  Białko – 16 - 18,0 %  Włókno – max.- 4,0 %  Aminokwasy egzogenne  Makro- i mikroelementy | **2,0**  **4,0** | Wg uzgodnień telefonicznych i mailowych |
| Część  II | **Koncentrat białkowy NON GMO**  CERTYFIKAT VLOG  Zawartość białka min.42 %  Bez dodatku mocznika | **40,0** | Wg uzgodnień telefonicznych i mailowych |
| Część  III | **Granulat dla królików**  Skład nie mniej niż:  Białko ogólne – 16 - 18 %  Tłuszcz surowy – 3 - 6 %  Włókno surowe – pow. 7%  Popiół surowy - do 6 – 7 % | **16,0** | Wg uzgodnień telefonicznych i mailowych |
| Część  IV | **Otręby pszenne** | **5,0** | Wg uzgodnień telefonicznych i mailowych |
| Część  V | **Makuch Rzepakowy – NON GMO**  CERTYFIKAT VLOG  Skład:  Białko 30-36%  Tłuszcz 7-11%  Przeznaczone do spożycia przez przeżuwacze VAT-8%. | **50,0** | Wg uzgodnień telefonicznych i mailowych |

Uwaga :

1) Wszelkie nazwy własne służą doprecyzowaniu opisu przedmiotu zamówienia. Wykonawca może zastosować wskazany lub równoważny, inny produkt spełniający wymogi jakościowe oraz posiadający właściwości i cechy nie gorsze niż określone w opisie przedmiotu zamówienia (tj. Załącznik nr 1 do SIWZ). Wykonawca, który powoła się na rozwiązania równoważne opisanym przez Zamawiającego jest obowiązany wskazać, że oferowane przez niego produkty spełniają wymagania określone w SIWZ. W tym celu Wykonawca może załączyć do oferty ulotki, foldery lub inne dokumenty zawierające dane oferowanego produktu lub może w inny sposób wskazać jego równoważność.