**ZAŁĄCZNIK nr 1 do SIWZ**

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

1. Przedmiotem Zamówienia jest dostawa nasion do siewu dla Zakładu Doświadczalnego Instytutu Genetyki i Hodowli Zwierząt Polskiej Akademii Nauk.

2. Symbol klasyfikacyjny wg Wspólnego Słownika Zamówień:

 CPV: 03211200-5 - Kukurydza

 03211600-9 – Owies

 03211100-4 – Pszenica

 03211100-2 - Nasiona

 03221200-8 – Groch

 03211000-3 – Zboża

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. Termin realizacji Zamówienia:

Zamówienie będzie realizowane do dnia **10.04.2020 r.**

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 .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.

13. Wykaz towarów będących przedmiotem Zamówienia:

**Części :**

**I. Kukurydza ES INVENTIVE- przeznaczenie: ziarno**

 **lub równoważna:**

- 50 j.s. a 80 tys.

- FAO 230-240.

- typ ziarna dent.

- użytkowanie na ziarno

- tolerancja na okresowe niedobory wody

- wysoka odporność na omacnicę prosowiankę i głownię

- tolerancja słabsze gleby

**II. Kukurydza DANUBIO – przeznaczenie: ziarno , grys, kiszonka**

 **lub równoważna:**

**-** 50 j.s. a 80 tys.

- FAO 230- 250.

- mieszaniec trójliniowy.

- kolba typu semi dent.

- morfologia: staygreen.

-odporność na choroby i szkodniki:

* fuzarioza łodyg -8.
* głownia -7.
* omacnica prosowianka – 7.

**III. Kukurydza SUBITO przeznaczenie : kiszonka**

 **lub równoważna**

- 7 j.s. a 80 tys.

- FAO 250- 260.

- mieszaniec pojedynczy.

- ziarno typu flint/dent.

- morfologia: staygreen.

**IV. Owies zwyczajny BINGO B**

- Stopień kwalifikacji B .

- Ilość 2400 kg, a 40 kg

- Odbiór nasion kwalifikowanych po namnożeniu

 **V. Pszenica jara TELIMENA B**

- Stopień kwalifikacji B .

- Ilość 3300 kg, a 50 kg

- Odbiór nasion kwalifikowanych po namnożeniu

**VI. Łubin wąskolistny ROLAND B**

- Stopień kwalifikacji B .

- Ilość 2000 kg, a 50 kg

- Odbiór nasion kwalifikowanych po namnożeniu

**VII. Groch siewny BATUTA C1**

**-** Odmiana BATUTA

- Stopień kwalifikacji C1 .

- Ilość 3500 kg, a 50 kg

**VIII. Owies zwyczajny ARKAN C1**

**-** Odmiana ARKAN

- Stopień kwalifikacji C1 .

- Ilość 1000 kg, a 40 kg

**IX. Facelia błękitna STALA C1**

- Stopień kwalifikacji C1 .

- Ilość 100 kg, a 25 kg

- Odbiór nasion kwalifikowanych po namnożeniu

**X. Gryka KORA C1**

- Stopień kwalifikacji C1 .

- Ilość 700 kg, a 50 kg

- Odbiór nasion kwalifikowanych po namnożeniu