

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem Zamówienia jest sukcesywna dostawa nawozów dla Zakładu Doświadczalnego Instytutu Genetyki i Biotechnologii Zwierząt PAN.
2. Symbol klasyfikacyjny wg Wspólnego Słownika Zamówień CPV:
24440000-0 – różne nawozy
24410000-1 – nawozy azotowe
3. Produkty będące przedmiotem Zamówienia winny być oznakowane właściwymi, oryginalnymi etykietami z podaniem niezbędnych parametrów tych produktów.
4. Dostawa przedmiotu Zamówienia będzie realizowana w ciągu maksymalnie **7 dni** od momentu złożenia zamówienia w godzinach 7:00-15:00 i odbędzie się do gospodarstwa Zakładu Doświadczalnego Instytutu Genetyki i Biotechnologii Zwierząt PAN:
 - a) Adres gospodarstwa: Jastrzębiec, ul. Postępu 36 A , 05 -552 Magdalenka, kontakt: Pan inż. Sławomir Petrykowski tel. 602 764 134
5. Termin realizacji Zamówienia:

Zmówienie będzie realizowane sukcesywnie po uprzednim zamówieniu telefonicznym lub e-mailem od dnia **podpisania umowy do dnia 31-05-2024.**
6. Termin płatności za przedmiot Zamówienia:

30 dni po otrzymaniu faktury VAT przez Zamawiającego.
7. Koszty oraz organizacja transportu i dostawy przedmiotu Zamówienia – po stronie Wykonawcy.
8. Rozładunek przedmiotu Zamówienia – po stronie Zamawiającego.
9. Zamówienie jest podzielone na **4 części.**
10. Zamawiający może zmniejszyć ilość zamawianego towaru, zgodnie z Rozdziałem VI pkt 8-10 SWZ.
11. 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 (świadczenia jakości, certyfikaty) będące podstawą do obrotu na terenie RP i przedstawi je na każde żądanie Zamawiającego.
13. Produkty muszą być oznakowane właściwymi etykietami z podaniem niezbędnych parametrów.
14. Dopuszcza się złożenie oferty na wybraną część/części
15. Wykaz towarów będących przedmiotem Zamówienia:

Część 1 – NAWOZY AZOTOWE - MOCZNIK			
asortyment	ilość	opakowanie	Miejsce dostawy
Nawóz azotowy Mocznik granulowany otoczkowany z inhibitorem NBPT Skład chemiczny: Azot N - 46% Dostawy sukcesywne	36 t	BigBag^ a 500 kg	Jastrzębiec

Część 2 – NAWOZY AZOTOWE - SALETRA AMONOWA			
asortyment	ilość	opakowanie	Miejsce dostawy
Nawóz azotowy – Saletra amonowa: Skład chemiczny : Azot N – 32-34 % Dostawy sukcesywne	24 t	BigBag a 500 kg	Jastrzębiec

Część 3 – NAWOZY POTASOWE - KORN KALI			
asortyment	ilość	opakowanie	Miejsce dostawy
Nawóz potasowy Korn Kali Skład chemiczny: K- 36-38 % Mg- 2-4 % Ca- 7-9 %	24 t	BigBag^ a 500 kg	Jastrzębiec

Część 4– NAWOZY WAPNIOWE – WAPNO NAWOZOWE			
asortyment	ilość	opakowanie	Miejsce dostawy
Wapno nawozowe granulowane w formie trójtlenku CaCO ₃ 90-98% Tlenek wapnia CaO- 47-52 %	50 t	BigBag a 500 kg	Jstrzębiec