

## **Zmiana do SIWZ**

### **„Dostawa nasion pszenicy i jęczmienia ozimych, środków ochrony roślin oraz nawozów mineralnych do Zakładu Doświadczalnego w Kołudzie Wielkiej” (oznaczenie sprawy 11/2020)**

Zamawiający dokonuje zmiany w poniżej wymienionym punkcie SIWZ:

1. W załączniku nr 2 do SIWZ, tj. FORMULARZ OFERTY, Część ogólna, pkt. 7 „Część nr 6 – Dostawa nawozów mineralnych, soli potasowej” zmienia się na „Część nr 7 – Dostawa nawozów mineralnych, soli potasowej”
2. W załączniku nr 6 SIWZ, tj. FORMULARZ CENOWY, Część nr 06 – Dostawa środków ochrony roślin, herbicydy zmianie uległy ilości środków ochrony roślin oraz dodano poz. nr 4. Propachzafop.

| Lp. | Substancja aktywna     | Zawartość substancji | Ilość | Jednostka | Nazwa handlowa | Cena jednostkowa netto | Razem wartość netto za całość | Podatek VAT...% | Wartość brutto |
|-----|------------------------|----------------------|-------|-----------|----------------|------------------------|-------------------------------|-----------------|----------------|
| 1.  | Metrybuzyna flufenacet | 42%, 14%             | 116   | kg        |                |                        |                               |                 |                |
| 2.  | Diflufenikan           | 500 g/l              | 60    | l         |                |                        |                               |                 |                |
| 3.  | Tribenuron metylowy    | 750 g/kg             | 1,5   | kg        |                |                        |                               |                 |                |
| 4.  | Propachzafop           | 100 g/l              | 40    | l         |                |                        |                               |                 |                |

W związku z powyższym Zamawiający informuje, że załącznik nr 6 do SIWZ FORMULARZ CENOWY dla części nr 6 zamówienia otrzymał nowe brzmienie jak wyżej. Wzory do SIWZ opublikowane 01.09.2020 r. zostały wycofane i przestają obowiązywać z dniem publikacji nowych wzorów do SIWZ.