

**EGZAMIN ZAWODOWY**  
**Rok 2023**  
**ZASADY OCENIANIA**

*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione  
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Prowadzenie produkcji rolniczej**  
 Oznaczenie arkusza: **ROL.04-01-23.01-SG**  
 Oznaczenie kwalifikacji: **ROL.04**  
 Numer zadania: **01**  
 Wersja arkusza: **SG**

**PODSTAWA PROGRAMOWA**  
**2019**

*Wypełnia egzaminator*

Kod ośrodka   –

Kod egzaminatora

Data egzaminu        
*Dzień      Miesiąc      Rok*

Godzina rozpoczęcia egzaminu   :

| Numer PESEL zdającego* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Numer stanowiska |  |
|------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|------------------|--|
|                        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                  |  |
|                        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                  |  |
|                        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                  |  |
|                        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                  |  |
|                        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                  |  |
|                        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                  |  |
|                        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                  |  |
|                        |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                  |  |

\* w przypadku braku numeru PESEL – seria i numer paszportu lub innego dokumentu potwierdzającego tożsamość

## **Egzaminatorze!**

- Oceniaj prace zdających rzetelnie i z zaangażowaniem. Dokumentuj wyniki oceny.
- Stosuj przyjęte zasady oceniania w sposób obiektywny.
- Jeżeli zdający, wykonując zadanie egzaminacyjne, uzyskuje inne rezultaty albo pożądane rezultaty uzyskuje w inny sposób niż uwzględniony w zasadach oceniania lub przedstawia nietypowe rozwiązanie, ale zgodnie ze sztuką w zawodzie, to nadal oceniaj zgodnie z kryteriami zawartymi w zasadach oceniania. Informacje o tym, że zasady oceniania nie przewidują zaistniałej sytuacji, przekaż niezwłocznie w formie pisemnej notatki do Przewodniczącego Zespołu Egzaminacyjnego z prośbą o przekazanie jej do Okręgowej Komisji Egzaminacyjnej. Notatka może być sporządzona odręcznie w trybie roboczym.
- Informuj przewodniczącego zespołu nadzorującego o wszystkich nieprawidłowościach zaistniałych w trakcie egzaminu, w tym w szczególności o naruszeniach przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy i o podejrzeniach niesamodzielności w wykonaniu zadania przez zdającego.

Numer  
stanowiska

|  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny**

*Egzaminator wpisuje T, jeżeli zdający spełnił kryterium albo N, jeżeli nie spełnił*

**Rezultat 1: Zapotrzebowanie na mieszankę dla stada 20 gęsi w wieku 3 tygodni na 1 dzień - Tabela 1**

|    |                                                                                          |  |  |  |  |  |  |
|----|------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|--|--|--|--|
| 1  | Ilość mieszanki pobrana przez jedną gęś w wieku 3 tyg. [g] – 200                         |  |  |  |  |  |  |
| 2  | Ilość mieszanki pobranej przez 20 gęsi w wieku 3 tyg. [kg] – 4 lub 4000 g                |  |  |  |  |  |  |
| 3  | Składnik mieszanki i jego zawartość w 1 kg: koncentrat białkowy [g] – 220                |  |  |  |  |  |  |
| 4  | Składnik mieszanki i jego zawartość w 1 kg: śruta z pszenżyta [g] – 480                  |  |  |  |  |  |  |
| 5  | Składnik mieszanki i jego zawartość w 1 kg: śruta z pszenicy [g] – 150                   |  |  |  |  |  |  |
| 6  | Składnik mieszanki i jego zawartość w 1 kg: śruta owsiana [g] – 150                      |  |  |  |  |  |  |
| 7  | Ilość koncentratu białkowego potrzebnego do sporządzenia mieszanki [kg] – 0,88 lub 880 g |  |  |  |  |  |  |
| 8  | Ilość śruty z pszenżyta potrzebnej do sporządzenia mieszanki [kg] – 1,92 lub 1920 g      |  |  |  |  |  |  |
| 9  | Ilość śruty z pszenicy potrzebnej do sporządzenia mieszanki [kg] – 0,6 lub 600 g         |  |  |  |  |  |  |
| 10 | Ilość śruty owsianej potrzebnej do sporządzenia mieszanki [kg] – 0,6 lub 600 g           |  |  |  |  |  |  |

**Rezultat 2: Rozpoznane pasze potrzebne do sporządzenia mieszanki - Tabela 2**

|   |                                                              |  |  |  |  |  |  |
|---|--------------------------------------------------------------|--|--|--|--|--|--|
| 1 | Nazwa śruty oznaczonej na worku literą A – śruta z pszenżyta |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Nazwa śruty oznaczonej na worku literą B – śruta z pszenicy  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Nazwa śruty oznaczonej na worku literą C – śruta owsiana     |  |  |  |  |  |  |

Numer  
stanowiska

|  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

**Rezultat 3: Powierzchnia gęśnika i ilość preparatu do suchej dezynfekcji ściółki - Tabela 3**

|   |                                                                                          |  |  |  |  |  |  |
|---|------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|--|--|--|--|
| 1 | Obsada zwierząt [szt./m <sup>2</sup> ] – 2                                               |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Powierzchnia gęśnika dla 20 szt. gęsi [m <sup>2</sup> ]– 10                              |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Ilość preparatu potrzebna do wykonania zabiegu na 1 m <sup>2</sup> podłoża [g] - 100     |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Ilość preparatu potrzebna do wykonania zabiegu na całej powierzchni [g] – 1 000 lub 1 kg |  |  |  |  |  |  |

**Rezultat 4: Wymieniona i zdezynfekowana ściółka w gęśniku i umyty sprzęt**

|   |                                                           |  |  |  |  |  |  |
|---|-----------------------------------------------------------|--|--|--|--|--|--|
| 1 | Usunięta brudna ściółka                                   |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Wymyte i wyczyszczone z zabrudzeń karmidła                |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Wymyte poidła                                             |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Nałożona czysta ściółka                                   |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Preparat dezynfekcyjny równomiernie naniesiony na ściółkę |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Karmidła i poidła ustawione na wymienionej ściółce        |  |  |  |  |  |  |

Numer  
stanowiska

|  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

**Przebieg 1: sporządzania mieszanki treściwej**

zdający:

|   |                                                      |  |  |  |  |  |  |
|---|------------------------------------------------------|--|--|--|--|--|--|
| 1 | odważył koncentrat białkowy - 0,88 ( $\pm$ 0,05) kg  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | odważył śrutę z pszenżyta - 1,92 ( $\pm$ 0,05) kg    |  |  |  |  |  |  |
| 3 | odważył śrutę z pszenicy - 0,6 ( $\pm$ 0,05) kg      |  |  |  |  |  |  |
| 4 | odważył śrutę owsianą - 0,6 ( $\pm$ 0,05) kg         |  |  |  |  |  |  |
| 5 | przestrzegał przepisów bhp podczas używania narzędzi |  |  |  |  |  |  |
| 6 | uporządkował stanowisko pracy                        |  |  |  |  |  |  |

Egzaminator .....

*imię i nazwisko*

.....

*data i czytelny podpis*