

**EGZAMIN ZAWODOWY  
Rok 2024  
ZASADY OCENIANIA**

**Arkusz zawiera informacje prawnie chronione  
do momentu rozpoczęcia egzaminu**

Nazwa kwalifikacji: **Prowadzenie produkcji rolniczej**  
Oznaczenie arkusza: **ROL.04-02-24.01-SG**  
Symbol kwalifikacji: **ROL.04**  
Numer zadania: **02**  
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, przełącz 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: Rozpoznane rasy trzody chlewnej i wybór rasy do chowu w gospodarstwie ekologicznym - Tabela 1

Wpisana /wpisany:

1	Nazwa rasy - Ilustracja I: Polska biała zwisłoucha lub pbz						
2	Nazwa rasy - Ilustracja II: Puławska lub pł						
3	Nazwa rasy - Ilustracja III: Wielka biała polska lub wbp						
4	Nazwa rasy - Ilustracja IV: Duroc ( <i>dopuszcza się zapis fonetyczny</i> )						
5	Nazwa rasy - Ilustracja V: Hampshire ( <i>dopuszcza się zapis fonetyczny</i> )						
6	Wybór rasy do chowu w gospodarstwie ekologicznym - Ilustracja II: wpisane TAK - wpisane tylko przy jednej rasie						

## Rezultat 2: Roczne zapotrzebowanie z rezerwą na mieszankę treściwą dla stada 30 szt. loch karmiących - Tabela 2

Wpisano:

1	Liczba loch [szt.]: <b>30</b>						
2	Średnia dzienna dawka mieszanki treściwej dla 1 sztuki [kg]: <b>6,5</b>						
3	Wskaźnik częstotliwości oproszeń: <b>2,2</b>						
4	Liczba dni żywienia: <b>42</b> lub 92,4						
5	Zapotrzebowanie roczne na mieszankę treściwą dla stada 30 szt. loch karmiących [kg]: <b>18 018</b>						
6	Rezerwa pasz [kg]: <b>900 - 901</b>						
7	Zapotrzebowanie ogółem z rezerwą na mieszankę treściwą dla stada 30 szt. loch karmiących [kg]: <b>18 918 - 18 919</b>						

Numer  
stanowiska


**Rezultat 3: Kolejność czynności pielęgnacyjnych wykonywanych w okresie okołoporodowym lochy - Tabela 3**

*Wpisano:*

1	Mycie lochy - Numer: 3								
2	Szczepienie lochy - Numer: 1								
3	Odrobaczenie lochy - Numer: 2								
4	Przeprowadzenie lochy do kojca porodowego - Numer: 4								
5	Kontrola stanu zdrowia i zachowania lochy w celu obserwacji objawów występowania zespołu MMA - Numer: 5								

**Rezultat 4: Ocena warunków dobrostanu loch karmiących - Tabela 4**

*Wpisana:*

1	Minimalna powierzchnia podłogi kojca dla lochy karmiącej: Zgodnie z normą								
2	Minimalna powierzchnia wybiegu: Niezgodnie z normą								
3	Temperatura powietrza: Zgodnie z normą								
4	Wilgotność względna powietrza: Zgodnie z normą								
5	Oświetlenie dzienne: Zgodnie z normą								

Numer  
stanowiska


**Przebieg 1: Przebieg przygotowania pójła z otrąb pszennych (ocenić po zgłoszeniu przez zdającego)**

Zdający:

1	odważył 0,5 kg otrąb pszennych						
2	zalał wrzątkiem otręby pszenne						
3	dodał wodę (po około 15 minutach) do uzyskania objętości 3 litrów pójła						
4	odważył 100 g soli gluberskiej						
5	wymieszał składniki pójła (otręby + sól glauberska + woda)						
6	posprzątał stanowisko, odłożył narzędzia i sprzęt na miejsce						

www.EgzaminZawodowy.info

Egzaminator .....

*imię i nazwisko*

.....

*data i czytelny podpis*