

**EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE
Rok 2024
ZASADY OCENIANIA**

*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Prowadzenie produkcji rolniczej**
 Oznaczenie arkusza: **R.03-01-24.06-SG**
 Symbol kwalifikacji: **R.03**
 Numer zadania: **01**
 Wersja arkusza: **SG**

**PODSTAWA PROGRAMOWA
2012**

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: Rozpoznane nasiona zbóż oraz dokonana ocena organoleptyczna ziarna.**

1.	Wpisana nazwa zboża z worka oznakowanego nr 1 - jęczmień						
2.	Wpisana nazwa zboża z worka oznakowanego nr 2 - owies						
3.	Wpisana nazwa zboża z worka oznakowanego nr 3 - pszenżyto						
4.	Wpisane barwa i zapach nasion jęczmienia właściwe dla ocenianego materiału						
5.	Wpisane barwa i zapach nasion owsa właściwe dla ocenianego materiału						
6.	Wpisane barwa i zapach nasion pszenżyta właściwe dla ocenianego materiału						

Numer
stanowiska

Rezultat 2: Oznaczona czystość nasion zboża z worka oznaczonego nr 1

1.	Wpisana masa pobranej próbki - 100 g						
2.	Wpisana masa zanieczyszczeń – zgodnie z dokonany pomiar						
3.	Obliczona czystość nasion jęczmienia - zgodnie z zapisanymi wartościami						

Rezultat 3: Obliczona ilość składników mieszanki zbożowej na powierzchnię 5 arów.

1.	Zapisana ilość wysiewanego jęczmienia na 1 ha - 50 kg						
2.	Zapisana ilość wysiewanego owsa na 1 ha - 65 kg						
3.	Zapisana ilość wysiewanego pszenżyta na 1 ha - 85 kg						
4.	Obliczona ilość wysiewanego jęczmienia na 5 arów – 2,5 kg						
5.	Obliczona ilość wysiewanego owsa na 5 arów – 3,25 kg						
6.	Obliczona ilość wysiewanego pszenżyta na 5 arów – 4,25 kg						

Numer
stanowiska

Przebieg 1: Przebieg ważenia mieszanki zbożowej na powierzchnię 5 arów.

Zdający:

1.	odważył ziarno jęczmienia – 2,5 kg						
2.	odważył ziarno owsa – 3,25 kg						
3.	odważył ziarno pszenżyta – 4,25 kg						
4.	używał narzędzi i sprzętu zgodnie z przeznaczeniem						
5.	posprzątał stanowisko, sprzęt i narzędzia odłożył na wyznaczone miejsce						

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis