

# Wypożyczenie stanowisk egzaminacyjnych na lata 2024-2026

## RL.03. Prowadzenie produkcji rolniczej

Tabela 1. Powiązanie kwalifikacji z zawodami

Oznaczenie kwalifikacji	Nazwa kwalifikacji	Symbol cyfrowy zawodu	Nazwa zawodu
RL.03.	Prowadzenie produkcji rolniczej	613003	Rolnik
		331402	Technik agrobiznesu
		314207	Technik rolnik

### Opis wyposażenia ośrodka egzaminacyjnego

**1. Miejsce egzaminowania** wyposażone w jednoosobowe stanowiska egzaminacyjne zapewniające samodzielne wykonanie zadania egzaminacyjnego, spełniające wymagania wynikające z przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy, ochrony przeciwpożarowej oraz ochrony środowiska.

#### 2. Opis stanowiska egzaminacyjnego:

W skład stanowiska egzaminacyjnego wchodzi:

- stanowisko dla ucznia – stolik uczniowski i krzesło, kalkulator, instrukcje obsługi wykorzystywanych maszyn i urządzeń.
- stanowisko ze sprzętem - stanowisko powinno być zlokalizowane w hali warsztatowej (jeżeli pozwolą na to warunki atmosferyczne, stanowisko może znajdować się pod wiatą lub na wolnym powietrzu) oraz zapewniony punkt poboru zimnej i ciepłej wody i odprowadzania ścieków.
- obora stanowiskowa (lub pomieszczenie zaadaptowane) z dostępem zdających do żłobów i poidel.
- stanowisko produkcji roślinnej – grunty orne lub użytki zielone (wydzielone poletka) położone w pobliżu ośrodka egzaminacyjnego. Powierzchnia płaska (lub nachylenie umożliwiające bezpieczną pracę maszynami). Poletka o wymiarach 60 m x 20 m; między poletkami występują pasy ochronne szerokości 2 m; poza dłuższym wymiarem poletka wyznaczone pasy na uwrocia o szerokości 5 m. **Uwaga: ze względów przyrodniczych zaleca się na każdy dzień egzaminu wyznaczenie nowych poletek.**

Tabela 2. Wyposażenie miejsca egzaminowania

Lp.	Wyposażenie dodatkowe i uzupełniające	Jednostka miary	Liczba
1.	Stolik i krzesła dla zespołu nadzorującego	szt.	w zależności od składu zespołu
2.	Stolik i krzesło dla obserwatora	szt.	1
3.	Tablica szkolna/plansza do zapisania czasu rozpoczęcia i zakończenia pracy zdających (kreda lub pisak)	szt.	1
4.	Zegar	szt.	1
5.	Apteczka	szt.	1
6.	Kosz na odpadki	szt.	1
7.	Długopis (zapasowy dla zdających)	szt.	wg potrzeb
8.	Identyfikator dla zdającego (oznaczony numerem stanowiska)	szt.	= liczbie zdających na zmianie
9.	Identyfikator dla zespołu nadzorującego (oznaczony wyłącznie napisem: PRZEWODNICZĄCY ZESPOŁU NADZORUJĄCEGO lub EGZAMINATOR)	szt.	dla każdej osoby
10.	Identyfikator dla obserwatora (oznaczony wyłącznie napisem: OBSERWATOR)	szt.	1

11.	Identyfikator dla asystenta technicznego (oznaczony wyłącznie napisem: ASYSTENT)	szt.	1
-----	---	------	---

**Tabela 3. Wyposażenie jednego stanowiska egzaminacyjnego:**

L.p.	Urządzenia, narzędzia pomocnicze, środki ochrony indywidualnej	Dla 1 zdającego
1	Ciągnik rolniczy średniej mocy	1 szt.
2	Rozsiewacz nawozów zawieszany	1 szt.
3	Pług	1 szt.
4	Kultywator	1 szt.
5	Brona zębowa	1 szt.
6	Instrukcja obsługi ciągnika i podstawowych narzędzi	1 szt.
7	Smarownica	1 szt.
8	Kompresor	1 szt.
9	Ciśnieniomierz	1 szt.
10	Łącznik górny kompletny	1 szt.
11	Wałek WOM	1 szt.
12	Komplet kluczy płasko – oczkowych	1 kpl.
13	Opryskiwacz plecakowy z instrukcją obsługi	1 szt.
14	Pojemnik z podziałką do odmierzania preparatu i wody (pojemność co najmniej 1 l)	1 szt.
15	Mieszadło np. drewniana łopata	1 szt.
16	Okulary ochronne	1 szt.
17	Płaszcz ochronny	1 szt.
18	Lejek (jeżeli nie ma go przy opryskiwaczu)	1 szt.
19	Widły	1 szt.
20	Taczka lub wózek	1 szt.
21	Łopata	1 szt.
22	Wiaderko o pojemności 10 l lub pojemnik plastikowy podobnej wielkości	1 szt.
23	Sprzęt do zachowania czystości na stanowisku (zmiotka, szufelka)	1 kpl.
24	Łopata do pasz sypkich	1 szt.
25	Płytki testowa do TOK (tacka Schalma)	1 szt.
26	Pipeta z gumką lub strzykawka	1 szt.
27	Butelki plastikowe o pojemności 100 ml	1 szt.
28	Waga do zważenia co najmniej 10 kg	1 szt.
29	Waga precyzyjna z dokładnością ważenia do 0,1 g	1 szt.
30	Wiadro/pojemnik do 3 kg	1 szt.
31	Rękawiczki gumowe	1 para
32	Pojemnik na odpady sypkie	1 szt.
33	Taśma miernicza	1 szt.
34	Termometr	1 szt.
35	Higrometr	1 szt.
36	Kalkulator prosty	1 szt.

*\*kalkulator prosty – jest to kalkulator, który umożliwia wykonywanie tylko dodawania, odejmowania, mnożenia, dzielenia, ewentualnie obliczanie procentów lub pierwiastków kwadratowych z liczb.*

### **Uwaga**

Na 2 tygodnie przed egzaminem Ośrodek Egzaminacyjny otrzyma z OKE szczegółowe informacje dotyczące wyposażenia stanowisk egzaminacyjnych, wskazania do przygotowania stanowisk oraz specyfikację niezbędnych materiałów do wykonania zadania egzaminacyjnego (z przewidywaną kalkulacją kosztów), wg której powinien dokonać ich zakupu.