

**EGZAMIN ZAWODOWY
Rok 2024
ZASADY OCENIANIA**

*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Eksploatacja pojazdów, maszyn, urządzeń i narzędzi stosowanych w rolnictwie**
 Oznaczenie arkusza: **ROL.02-01-24.01-SG**
 Symbol kwalifikacji: **ROL.02**
 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: Wymienione szczotki rozrusznika.

1	Zdemontowane szczotki kompletne rozrusznika.								
2	Zamontowane szczotki kompletne w rozruszniku.								
3	Zamontowana pokrywa rozrusznika.								

Rezultat 2: Wypełniona Karta przeglądu technicznego ciągnika.

Zdający w Tabeli 1 zaznaczył (zapisał)

1	Poziom oleju silnikowego – zaznaczone: stan prawidłowy.								
2	Poziom płynu chłodzącego – zaznaczone: stan prawidłowy.								
3	Oświetlenie i urządzenia sygnalizacyjne – zaznaczone: stan nieprawidłowy. Opis: nie świeci się światło STOP								
4	Poziom płynu w układzie hamulcowym – zaznaczone: stan nieprawidłowy. Opis: zbyt niski poziom płynu								
5	Ciśnienie powietrza w ogumieniu – przód – zaznaczone: stan nieprawidłowy; opis: zbyt wysokie w obu kołach.								
6	Ciśnienie powietrza w ogumieniu – tył - zaznaczone: stan nieprawidłowy; opis: zbyt niskie w lewym kole.								
7	Ciśnienie w ogumieniu kół przednich zgodne z zapisem w instrukcji obsługi ciągnika.								
8	Ciśnienie w ogumieniu kół tylnych zgodne z zapisem w instrukcji obsługi ciągnika.								

Numer
stanowiska

Rezultat 3: Wypełniona Karta przeglądu technicznego glebogryzarki.

Zdający w Tabeli 2 zaznaczył (zapisał)

1	Połączenia śrubowe – zaznaczone: stan nieprawidłowy; opis: poluzowane nakrętki lub połączenia śrubowe mocowania noży.								
2	Poziom oleju w skrzyni przekładniowej – zaznaczone: stan prawidłowy								
3	Łożyska wirnika roboczego – zaznaczone: stan prawidłowy.								
4	Noże robocze glebogryzarki – zaznaczone: stan prawidłowy.								
5	Ośłona tylna – stan prawidłowy.								
6	Prędkość jazdy agregatu, która zapewnia największy stopień rozdrobnienia gleby [km/h] - zgodnie z instrukcją								
7	Odpowiedni bieg ciągnika do uzyskania wskazanej prędkości jazdy agregatu- zgodnie z instrukcją								

Rezultat 4: Agregat przygotowany do pracy i poruszania się po drogach publicznych.

1	Dokręcone połączenie śrubowe noży wirnika.								
2	Wyregulowane ciśnienie w ogumieniu ciągnika.								
3	Agregat wypoziomowany wzdłużnie.								
4	Agregat wypoziomowany poprzecznie.								
5	Podłączony wał przegubowo-teleskopowy i zabezpieczony								
6	Ośłona tylna ustawiona w najniższym położeniu.								
7	Zamontowana tablica wyróżniająca pojazdy wolnobieżne.								
8	Podpory (ślizgi lub koła) uniesione w górne położenie (jak dla maksymalnej głębokości pracy).								
9	Wymieniona żarówka światła STOP								
10	Uzupełniony płyn hamulcowy								

Numer
stanowiska

Przebieg 1: Wykonania przeglądu glebogryzarki oraz przygotowania zestawu do poruszania się po drogach publicznych.

Zdający:

1	wykonywał czynności przeglądowe glebogryzarki przed zamontowaniem jej do ciągnika.						
2	podczas agregatowania glebogryzarki z ciągnikiem wyłączył silnik i zaciągnął hamulec ręczny.						
3	wykonywał poziomowanie wzdłużne i poprzeczne przy glebogryzarce opuszczonej na podłoże.						
4	sprawdził czy wirnik roboczy obraca się lekko i bez zacięć po podłączeniu do ciągnika i opuszczeniu ramy na podpory.						

Przebieg 2: Wymiany szczotek rozrusznika

Zdający:

1	zamocował stabilnie rozrusznik w szczekach imadła						
2	podczas wymiany szczotek posługiwał się narzędziami zgodnie z przeznaczeniem						
3	Po zakończonej pracy uporządkował stanowisko egzaminacyjne						

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis