

**EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE  
Rok 2021  
ZASADY OCENIANIA**

Arkusz zawiera informacje prawnie chronione  
do momentu rozpoczęcia egzaminu

Nazwa kwalifikacji: **Użytkowanie pojazdów, maszyn, urządzeń i narzędzi stosowanych w rolnictwie**Oznaczenie arkusza: **M.01-01-21.01-SG**Oznaczenie kwalifikacji: **M.01**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, 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.


## Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny

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

## Rezultat 1: Karta przeglądu ciągnika

1	Poziom oleju w silniku – stan prawidłowy																		
2	Poziom płynu chłodzącego – stan nieprawidłowy - za niski poziom																		
3	Poziom oleju napędowego – stan prawidłowy																		
4	Stan ogumienia – stan prawidłowy																		
5	Oświetlenie i urządzenia sygnalizacyjne – stan nieprawidłowy – nie działa lewy kierunkowskaz																		
6	Układ hamulcowy – stan prawidłowy																		
7	Układ kierowniczy – stan prawidłowy																		
8	Poziom elektrolitu w akumulatorach – stan nieprawidłowy – za niski poziom w dwóch celach																		
9	Naciąg paska klinowego napędu prądnicy i wentylatora – stan nieprawidłowy – zbyt luźny pasek																		
10	Stan zacisków akumulatora																		

## Rezultat 2: Karta przeglądu pługa

1	Stan odkładnic – stan prawidłowy																		
2	Stan lemieszy – stan prawidłowy																		
3	Stan połączeń śrubowych – stan nieprawidłowy – poluzowane dwie śruby korpusów płuźnych																		
4	Proponowana wysokość ustawienia kółka nad podłożem – zapisano 16 cm																		


**Rezultat 3: Koszt paliwa – tabela**

1	Liczba godzin pracy - zapisano 75 godzin								
2	Potrzebna ilość paliwa - zapisano 600 litrów								
3	Koszt paliwa - zapisano 2400 zł								

**Rezultat 4: Agregat przygotowany do pracy**

1	Pług wstępnie wypoziomowany wzdłużnie i poprzecznie								
2	Skrócone łańcuchy ciągnien dolnych								
3	Krój tarczowy ustawiony tak, że dolna powierzchnia piasty znajduje się 26-27 cm nad podłożem								
4	Przeprowadzona wstępna regulacja głębokości pracy, kółko podniesione na wysokość 16 cm								
5	Wyregulowany naciąg paska klinowego napędu prądnicy i wentylatora								
6	Uzupełniony poziom płynu chłodzącego								
7	Uzupełniony poziom elektrolitu w akumulatorach								
8	Wymieniona żarówka lewego kierunkowskazu								
9	Zamontowany trójkąt wyróżniający pojazdy wolnobieżne								

**Przebieg wykonania przeglądu ciągnika i pługa**

1	Podczas łączenia pługa z ciągnikiem wyłączył silnik i zaciągnął hamulec postojowy								
2	Wykonując przegląd ciągnika zachował przepisy bhp i unikał rozlewania elektrolitu								
3	Podczas wstępnej regulacji pługa unieruchomił ciągnik i opuścił pługi								
4	Uporządkował stanowisko pracy								

Egzaminator .....

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis