

**EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE**  
**Rok 2020**  
**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.01-01-20.01-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 pożądanego rezultatu 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, przekaz 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									
<b>Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny</b>									
<i>Egzaminator wpisuje <b>T</b>, jeżeli zdający spełnił kryterium albo <b>N</b>, jeżeli nie spełnił</i>									
<b>Rezultat 1. Karta przeglądu ciągnika</b>									
1	Poziom oleju w silniku – zaznaczone: stan prawidłowy								
2	Poziom płynu chłodzącego – zaznaczone: stan prawidłowy								
3	Poziom oleju napędowego – zaznaczone: stan prawidłowy								
4	Oświetlenie i urządzenia sygnalizacyjne – zaznaczone: stan prawidłowy								
5	Układ kierowniczy - zaznaczone: stan prawidłowy								
6	Układ hamulcowy – zaznaczone: stan prawidłowy								
7	Ciśnienie powietrza w ogumieniu – przód – zaznaczone: stan nieprawidłowy – wpisane: zbyt niskie w obu kołach								
8	Ciśnienie powietrza w ogumieniu – tył – zaznaczone: stan nieprawidłowy – wpisane: zbyt niskie w obu kołach								
9	Zapisane ciśnienia w ogumieniu kół przednich i tylnych zgodne z dołączoną dokumentacją								
10	Zapisane: 135 cm lub 1,35 m								

Numer  
stanowiska


**Rezultat 2. Zmontowany obsypnik**

1	Sekcje rozmieszczone symetrycznie względem podłużnej osi ciągnika (środkowa dokładnie w osi agregatu)						
2	Skrzydła korpusów obsypujących ustawione na największą szerokość						
3	Korpusy obsypników przymocowane w rozstawie 67,5 cm (dopuszczalna odchyłka $\pm 1$ cm)						
4	Kółka kopiujące sekcji podniesione na około 5 cm od podłoża (dopuszczalna odchyłka $\pm 1$ cm)						
5	Sprężyny równoległoboków zablokowane						

**Rezultat 3. Arkusz kalkulacyjny**

1	Liczba godzin pracy – zapisane 50						
2	Ilość zużytego paliwa – zapisane 250						
3	Cena zużytego paliwa – zapisane 1000						
4	Całkowity koszt zabiegu – zapisane 2500						

**Rezultat 4. Agregat przygotowany do pracy**

1	Obsypnik wypoziomowany wzdłużnie						
2	Obsypnik wypoziomowany poprzecznie						
3	Skrócone łańcuchy cięgien dolnych						
4	Zamontowany trójkąt wyróżniający pojazdy wolnobieżne						
5	Uzupełnione ciśnienie w ogumieniu ciągnika						

Numer stanowiska						

<b>Przebieg 1. Przebieg wykonania montażu i agregatowania ciągnika z obsypnikiem.</b>						
<i>Zdający:</i>						
1	łączyć obsypnik z ciągnikiem wyłączył silnik i zaciągnął hamulec ręczny					
2	podczas regulacji sekcji roboczych połączył ramę z ciągnikiem i zabezpieczył ją przed opadaniem używając podstawek					
3	podczas wykonania zadania używał narzędzi zgodnie z przeznaczeniem					
4	po wykonaniu zadania uporządkował stanowisko pracy					

Egzaminator .....

*imię i nazwisko*

.....

*data i czytelny podpis*