

Nazwa kwalifikacji: **Użytkowanie pojazdów, maszyn, urządzeń i narzędzi stosowanych w rolnictwie**

Oznaczenie kwalifikacji: **M.01**

Numer zadania: **01**

Wypełnia zdający

Miejsce na naklejkę z numerem
PESEL i z kodem ośrodka

Numer PESEL zdającego*

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

M.01-01-15.08

Czas trwania egzaminu: **120 minut**

**EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE
Rok 2015
CZĘŚĆ PRAKTYCZNA**

Instrukcja dla zdającego

1. Na pierwszej stronie arkusza egzaminacyjnego wpisz w oznaczonym miejscu swój numer PESEL i naklej naklejkę z numerem PESEL i z kodem ośrodka.
2. Na KARCIE OCENY w oznaczonym miejscu przyklej naklejkę z numerem PESEL oraz wpisz:
 - swój numer PESEL*,
 - symbol cyfrowy zawodu,
 - oznaczenie kwalifikacji,
 - numer zadania,
 - numer stanowiska.
3. KARTĘ OCENY przekaz zespołowi nadzorującemu część praktyczną egzaminu.
4. Sprawdź, czy arkusz egzaminacyjny zawiera 2 strony i nie zawiera błędów. Ewentualny brak stron lub inne usterki zgłoś przez podniesienie ręki przewodniczącemu zespołu nadzorującego część praktyczną egzaminu (ZNCP).
5. Zapoznaj się z treścią zadania oraz stanowiskiem egzaminacyjnym. Masz na to 10 minut. Czas ten nie jest wliczany do czasu trwania egzaminu.
6. Czas rozpoczęcia i zakończenia pracy zapisze w widocznym miejscu przewodniczący ZNCP.
7. Wykonaj samodzielnie zadanie egzaminacyjne. Przestrzegaj zasad bezpieczeństwa i organizacji pracy.
8. Jeżeli w zadaniu egzaminacyjnym występuje polecenie „zgłoś gotowość do oceny przez podniesienie ręki”, to zastosuj się do polecenia i poczekaj na decyzję przewodniczącego ZNCP.
9. Po zakończeniu wykonania zadania pozostaw rezultaty oraz arkusz egzaminacyjny na swoim stanowisku lub w miejscu wskazanym przez przewodniczącego ZNCP.
10. Po uzyskaniu zgody zespołu nadzorującego możesz opuścić salę/miejsce przeprowadzania egzaminu.

Powodzenia!

* w przypadku braku numeru PESEL – seria i numer paszportu lub innego dokumentu potwierdzającego tożsamości

Zadanie egzaminacyjne

Sprawdź stanu płynów eksploatacyjnych i ciśnienie w ogumieniu ciągnika. Wyniki kontroli oraz czynności wymagające wykonania zapisz w Karcie kontroli stanu płynów i ciśnienia w ogumieniu. Wykonaj agregatowanie ciągnika z rozsiewaczem zawieszonym, przeprowadź regulację wysokości pracy rozsiewacza oraz przygotuj rozsiewacz do wysiewu superfosfatu potrójnego w dawce 300 kg/ha. Nastawy zapisz w Parametrach pracy rozsiewacza. Po wykonaniu tych czynności zgłoś przez podniesienie ręki gotowość do wykonania dalszej części zadania. Następnie nasyp do rozsiewacza nawóz znajdujący się na stanowisku i na wskazanym poletku wykonaj wysiew nawozu. Odstaw agregat do miejsca postoju i rozłącz. Instrukcje obsługi ciągnika i rozsiewacza znajdują się na stanowisku.

Czas przeznaczony na wykonanie zadania wynosi 120 minut.

Ocenie podlegać będą 4 rezultaty:

- Karta kontroli stanu płynów i ciśnienia w ogumieniu,
- Parametry pracy rozsiewacza,
- zagregatowany ciągnik z rozsiewaczem,
- wykonany wysiew nawozu

oraz

przebieg użytkowanie agregatu.

Karta kontroli stanu płynów i ciśnienia w ogumieniu.

L.p.	Sprawdzany stan	Wynik kontroli lub pomiaru <i>Zaznaczyć X w odpowiedniej kolumnie</i>		Wykonane czynności przeglądu
		Stan prawidłowy	Stan nieprawidłowy	
1.	Poziom cieczy chłodzącej			
2.	Poziom oleju w układzie smarowania silnika			
3.	Poziom płynu hamulcowego			
4.	Ciśnienie w ogumieniu			

Parametry pracy rozsiewacza

Rodzaj nawozu	
Dawka wysiewu nawozu	
Pozycja dźwigni regulacji wysiewu	
Prędkość jazdy agregatu po polu	
Wysokość pracy rozsiewacza	