

EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE
Rok 2018
ZASADY OCENIANIA

*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Prowadzenie produkcji rolniczej**
Oznaczenie arkusza: **R.03-04-18.06**
Oznaczenie kwalifikacji: **R.03**
Numer zadania: **04**

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

Numer stanowiska							

Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny	<i>Egzaminator wpisuje T, jeżeli zdający spełnił kryterium albo N, jeżeli</i>
---	---

Rezultat 1: Opryskiwacz przygotowany do pracy

1	Ustawione ciśnienie robocze - 2 (+/-0,1) bary						
2	Wymieniony wadliwie działający rozpylacz na płaskostrumieniowy RS-MM 110 ⁰ /03 (niebieski)						
3	Wymieniony nieprawidłowy typ rozpylacza na płaskostrumieniowy RS-MM 110 ⁰ /03 (niebieski)						
4	W naczyniach pomiarowych znajduje się ciecz w ilości 0,8-1,2 l (dla rozstawu rozpylaczy na belce polowej 0,5 m)						

Rezultat 2: Wypełniona Karta wykonania obsługi codziennej ciągnika

1	Zaznaczony poziom paliwa w ciągniku i podjęte działania są zgodne ze stanem faktycznym						
2	Zaznaczony poziom oleju silnikowego i podjęte działania są zgodne ze stanem faktycznym						
3	Zaznaczony poziom cieczy chłodzącej i podjęte działania są zgodne ze stanem faktycznym						
4	Wpisane wartości ciśnienia w ogumieniu i podjęte działania są zgodne ze stanem faktycznym						
5	Zaznaczony stan odstoju paliwa i podjęte działania są zgodne ze stanem faktycznym						

Przebieg 1: Przebieg wykonania obsługi ciągnika i opryskiwacza

Zdający:							
1	obsługę wykonał zgodnie z instrukcją obsługi ciągnika - poziom oleju w silniku zmierzył wg zasad: wyciągnął miarkę, przetrął z oleju, włożył do silnika, wyciągnął miarkę po raz drugi i dokonał odczytu poziomu oleju; korek chłodnicy odkręcał ostrożnie/powoli, a zakręcił szczelnie						
2	rozłożył belki opryskiwacza przed uruchomieniem pompy						
3	sprawił działanie wszystkich rozpylaczy						
4	ponownie sprawdził działanie rozpylaczy po wymianie						
5	przeprowadził pomiar natężenia wypływu cieczy z dwóch rozpylaczy						
6	podczas obsługi opryskiwacza pracował w ubraniu ochronnym						

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis