

**EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE
Rok 2019
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.01-01-19.01**

 Oznaczenie kwalifikacji: **M.01**

 Numer zadania: **01**
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, 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.

| | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny

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

Rezultat 1: Karta przeglądu technicznego ciągnika.

| | | | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 1 | Poziom oleju w silniku – zaznaczone: stan prawidłowy. | | | | | | | | | | |
| 2 | Poziom płynu chłodzącego – zaznaczone: stan prawidłowy. | | | | | | | | | | |
| 3 | Oświetlenie i urządzenia sygnalizacyjne – zaznaczone: stan prawidłowy. | | | | | | | | | | |
| 4 | Układ kierowniczy – zaznaczone: stan prawidłowy. | | | | | | | | | | |
| 5 | Układ hamulcowy – zaznaczone: stan prawidłowy. | | | | | | | | | | |
| 6 | Ciśnienie powietrza w ogumieniu – przód – zaznaczone: stan nieprawidłowy; opis: zbyt wysokie w obu kołach. | | | | | | | | | | |
| 7 | Ciśnienie powietrza w ogumieniu – tył - zaznaczone: stan nieprawidłowy; opis: zbyt niskie w lewym kole. | | | | | | | | | | |
| 8 | Zapisane ciśnienie w ogumieniu kół przednich zgodne z zapisem w instrukcji obsługi ciągnika. | | | | | | | | | | |
| 9 | Zapisane ciśnienie w ogumieniu kół tylnych zgodne z zapisem w instrukcji obsługi ciągnika. | | | | | | | | | | |

Rezultat 2: Karta przeglądu technicznego glebogryzarki.

| | | | | | | | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 1 | Stan połączeń śrubowych – zaznaczone: stan nieprawidłowy; opis: poluzowane nakrętki mocowania noży. | | | | | | | | | | |
| 2 | Stan oleju w skrzyni przekładniowej – zaznaczone: stan prawidłowy. | | | | | | | | | | |
| 3 | Stan łożysk bębna roboczego – zaznaczone: stan prawidłowy. | | | | | | | | | | |
| 4 | Stan noży łukowych glebogryzarki – zaznaczone: stan prawidłowy. | | | | | | | | | | |
| 5 | Stan osłony tylnej i ślizgów – zaznaczone: stan prawidłowy. | | | | | | | | | | |
| 6 | Wpisana prędkość jazdy agregatu w zakresie 2 km/h \pm 0,5 km/h lub prędkość 2 km/h \pm 0,5 km/h | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| Rezultat 3: 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 ze sprzęgłem przeciążeniowym. | | | | | | | | | |
| 6 | Oslona tylna ustawiona w najniższym położeniu. | | | | | | | | | |
| 7 | Zamontowany trójkąt wyróżniający pojazdy wolnobieżne. | | | | | | | | | |
| 8 | Podpory (ślizgi lub koła) uniesione w górne położenie (jak dla maksymalnej głębokości pracy). | | | | | | | | | |
| Przebieg 1: Przebieg wykonania przeglądu ciągnika i glebogryzarki oraz przygotowania zestawu do poruszania się po drogach publicznych | | | | | | | | | | |
| <i>Zdający:</i> | | | | | | | | | | |
| 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 | sprawił czy bęben roboczy obraca się lekko i bez zacięć po podłączeniu do ciągnika i opuszczeniu ramy na podpory. | | | | | | | | | |

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis