

EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE
Rok 2017
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.01-01-17.06**
 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

Numer
stanowiska

Elementy podlegające ocenie/kryteria ocenyEgzaminator wpisuje **T**,
jeżeli zdający spełnił
kryterium albo **N**, jeżeli
nie spełnił**Rezultat 1: Karta przeglądu ciągnika**

1	Poziom oleju w silniku: zaznaczony stan prawidłowy						
2	Poziom płynu chłodzącego: zaznaczony stan nieprawidłowy; opis: za niski poziom						
3	Poziom oleju napędowego: zaznaczony stan prawidłowy						
4	Stan ogumienia: zaznaczony stan prawidłowy						
5	Układ hamulcowy: zaznaczony stan prawidłowy						
6	Układ kierowniczy: zaznaczony stan prawidłowy						
7	Naciąg paska klinowego napędu prądnicy i wentylatora: zaznaczony stan nieprawidłowy - zbyt luźny pasek						
8	Stan zacisków akumulatora: zaznaczony stan prawidłowy						

Rezultat 2: Karta przeglądu pługa

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

Numer
stanowiska

Rezultat 3: Kalkulacja kosztu paliwa

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

Rezultat 4: Agregat przygotowany do pracy

1	Pług wstępnie wypoziomowany wzdłużnie i poprzecznie						
2	Skrócone łańcuchy ciągien 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	Zamontowany trójkąt wyróżniający pojazdy wolnobieżne						

Przebieg 1: Wykonanie przeglądu ciągnika i pługa

1	Podczas łączenia pługa z ciągnikiem zdający wyłączył silnik i zaciągnął hamulec postojowy						
2	Wykonując przegląd ciągnika zdający przestrzegał przepisów bhp						
3	Podczas wstępnej regulacji pługa zdający unieruchomił ciągnik i opuścił pług						
4	Zdający uporządkował stanowisko pracy						

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis