

EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE
Rok 2019
ZASADY OCENIANIA

*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Obsługa techniczna oraz naprawa pojazdów, maszyn i urządzeń stosowanych w rolnictwie**
Oznaczenie arkusza: **M.02-01-19.06**
Oznaczenie kwalifikacji: **M.02**
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.

| | | | | | | |
|---------------------|--|--|--|--|--|--|
| Numer stanowiska | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny | | Egzaminator wpisuje T , jeżeli zdający spełnił kryterium albo N , jeżeli nie spełnił | | | | | |
|--|--|---|--|--|--|--|--|
| Rezultat 1: Wymieniony regulator ciśnienia/ zawór redukcyjny | | | | | | | |
| 1 | Zdemontowany regulator ciśnienia/ zawór redukcyjny z ciągnika | | | | | | |
| 2 | Zamontowany nowy regulator ciśnienia/ zawór redukcyjny do ciągnika | | | | | | |
| 3 | Wymienione podkładki uszczelniające | | | | | | |
| 4 | Wszystkie połączenia są bez luzów | | | | | | |
| Rezultat 2: Karta przeglądu technicznego instalacji oświetleniowej | | | | | | | |
| Sprawdzany element instalacji oświetleniowej: | | | | | | | |
| 1 | Światła drogowe Zapisane - stan elementu: sprawny, zalecenia: brak | | | | | | |
| 2 | Światła mijania Zapisane - stan elementu: niesprawny, zalecenia: wymienić uszkodzone elementy lub naprawić obwód zasilający (uznać zapis równoważny merytorycznie) | | | | | | |
| 3 | Światła pozycyjne przód Zapisane - stan elementu: sprawny, zalecenia: brak | | | | | | |
| 4 | Światła pozycyjne tył Zapisane - stan elementu: sprawny, zalecenia: brak | | | | | | |
| 5 | Kierunkowskaz przód Zapisane - stan elementu: sprawny, zalecenia: brak | | | | | | |
| 6 | Kierunkowskaz tył Zapisane - stan elementu: niesprawny, zalecenia: wymienić uszkodzone elementy lub naprawić obwód zasilający (uznać zapis równoważny merytorycznie) | | | | | | |
| 7 | Światła hamowania STOP Zapisane - stan elementu: niesprawny, zalecenia: wymienić uszkodzone elementy lub naprawić obwód zasilający (uznać zapis równoważny merytorycznie) | | | | | | |

Numer
stanowiska

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

Rezultat 3: Usunięte niesprawności w instalacji elektrycznej

| | | | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|--|--|
| 1 | Wymieniona żarówka kierunkowskazu tył | | | | | | |
| 2 | Wymieniona żarówka światła hamowania STOP | | | | | | |
| 3 | Wymieniony uszkodzony bezpiecznik światła mijania | | | | | | |
| 4 | Wymieniona żarówka światła mijania | | | | | | |

Przebieg 1: Wykonanie wymiany regulatora ciśnienia/ zaworu redukcyjnego

Zdający:

| | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|
| 1 | zaciągnął hamulec postojowy w ciągniku lub podłożył kliny | | | | | | |
| 2 | utrzymywał ład i porządek na stanowisku pracy | | | | | | |
| 3 | posługiwał się narzędziami w sposób bezpieczny i zgodny z ich przeznaczeniem | | | | | | |

Przebieg 2: Wykonanie przeglądu technicznego instalacji oświetleniowej i wymiany uszkodzonych elementów

Zdający:

| | | | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|--|--|
| 1 | sprawił stan techniczny żarówek | | | | | | |
| 2 | sprawił ciągłość obwodu zasilania świateł mijania | | | | | | |
| 3 | do odkręcania i przykręcania klosza użył odpowiedniego wkrętaka | | | | | | |
| 4 | przestrzegał zasad bhp obowiązujących przy pracy z instalacją elektryczną | | | | | | |

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis