

EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE
Rok 2017
ZASADY OCENIANIA

*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Eksploatacja maszyn i urządzeń drogowych**
Oznaczenie arkusza: **B.01-01-17.06**
Oznaczenie kwalifikacji: **B.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 oceny | | <i>Egzaminator wpisuje T, jeżeli zdający spełnił kryterium albo N, jeżeli nie spełnił</i> | | | | | | |
|---|---|---|--|--|--|--|--|--|
| Rezultat 1: Ocena stanu technicznego świecy zapłonowej, filtra powietrza i paska klinowego | | | | | | | | |
| <i>Uwaga: rezultat oceniać po zgłoszeniu przez zdającego gotowości do oceny</i> | | | | | | | | |
| 1 | odłączona świeca od przewodu wysokiego napięcia | | | | | | | |
| 2 | odkręcona świeca zapłonowa zgodnie z instrukcją obsługi zagęszczarki | | | | | | | |
| 3 | sprawdzony stan techniczny filtra powietrza zgodnie z instrukcją obsługi zagęszczarki | | | | | | | |
| 4 | sprawdzony stan techniczny paska klinowego zgodnie z instrukcją obsługi zagęszczarki | | | | | | | |
| Rezultat 2: Wymieniony uszkodzony element spalinowej zagęszczarki płytowej | | | | | | | | |
| <i>Uwaga: kryteria R.2.1÷R.2.2 oceniać po zgłoszeniu przez zdającego gotowości do oceny</i> | | | | | | | | |
| 1 | sprawdzona wielkość szczeliny pomiędzy elektrodami świecy zapłonowej przed jej montażem | | | | | | | |
| 2 | wybrana do montażu świeca zapłonowa ze szczeliną zgodną z instrukcją obsługi zagęszczarki | | | | | | | |
| 3 | dokręcona świeca zapłonowa zgodnie z instrukcją obsługi zagęszczarki płytowej | | | | | | | |
| 4 | wymieniona świeca zapłonowa podłączona do przewodu wysokiego napięcia | | | | | | | |

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

Rezultat 3: Karta obsługi technicznej spalinowej zagęszczarki płytowej

Zdający zaznaczył w karcie:

| | | | | | | | |
|---|------------------|--|--|--|--|--|--|
| 1 | świecę zapłonową | | | | | | |
|---|------------------|--|--|--|--|--|--|

Przebieg 1: przebieg przeglądu technicznego spalinowej zagęszczarki płytowej i wymiany uszkodzonego elementu.

Zdający:

| | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|
| 1 | stosował narzędzia zgodnie z ich przeznaczeniem | | | | | | |
| 2 | rozmieszczał materiały, narzędzia oraz przyrządy kontrolno-pomiarowe w sposób niepowodujący zagrożenia i nieutrudniający pracy | | | | | | |
| 3 | pracował w rękawicach ochronnych | | | | | | |
| 4 | podczas wykonywania zadania zachowywał porządek na stanowisku pracy | | | | | | |
| 5 | po zakończeniu zadania uporządkował stanowisko pracy, oczyścił narzędzia i odłożył je na miejsce pobrania, a odpady posegregował i umieścił w odpowiednich pojemnikach | | | | | | |

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis