

Nazwa kwalifikacji: **Eksploatacja maszyn i urządzeń drogowych**
Oznaczenie kwalifikacji: **B.01**
Numer zadania: **01**

Wypełnia zdający

Miejsce na naklejkę z numerem
PESEL i z kodem ośrodka

Numer PESEL zdającego*

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

B.01-01-17.06

Czas trwania egzaminu: **120 minut**

EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE
Rok 2017
CZEŚĆ PRAKTYCZNA

Instrukcja dla zdającego

1. Na pierwszej stronie arkusza egzaminacyjnego wpisz w oznaczonym miejscu swój numer PESEL i naklej naklejkę z numerem PESEL i z kodem ośrodka.
2. Na **KARCIE OCENY** w oznaczonym miejscu przyklej naklejkę z numerem PESEL oraz wpisz:
 - swój numer PESEL*,
 - oznaczenie kwalifikacji,
 - numer zadania,
 - numer stanowiska.
3. **KARTĘ OCENY** przekaz zespołowi nadzorującemu.
4. Sprawdź, czy arkusz egzaminacyjny zawiera 3 strony i nie zawiera błędów. Ewentualny brak stron lub inne usterki zgłoś przez podniesienie ręki przewodniczącemu zespołu nadzorującego.
5. Zapoznaj się z treścią zadania oraz stanowiskiem egzaminacyjnym. Masz na to 10 minut. Czas ten nie jest wliczany do czasu trwania egzaminu.
6. Czas rozpoczęcia i zakończenia pracy zapisze w widocznym miejscu przewodniczący zespołu nadzorującego.
7. Wykonaj samodzielnie zadanie egzaminacyjne. Przestrzegaj zasad bezpieczeństwa i organizacji pracy.
8. Jeżeli w zadaniu egzaminacyjnym występuje polecenie „zgłoś gotowość do oceny przez podniesienie ręki”, to zastosuj się do polecenia i poczekaj na decyzję przewodniczącego zespołu nadzorującego.
9. Po zakończeniu wykonania zadania pozostaw rezultaty oraz arkusz egzaminacyjny na swoim stanowisku lub w miejscu wskazanym przez przewodniczącego zespołu nadzorującego.
10. Po uzyskaniu zgody zespołu nadzorującego możesz opuścić salę/miejsce przeprowadzania egzaminu.

Powodzenia!

* w przypadku braku numeru PESEL – seria i numer paszportu lub innego dokumentu potwierdzającego tożsamość

Zadanie egzaminacyjne

Wykonaj przegląd techniczny spalinowej zagęszczarki płytowej. W tym celu sprawdź świecę zapłonową, filtr powietrza i pasek klinowy.

Przed dokonaniem oceny poszczególnych elementów zgłoś gotowość do ich oceny przez podniesienie ręki i po uzyskaniu zgody przewodniczącego ZN w obecności egzaminatora wykonaj ocenę sprawności świecy zapłonowej, filtra powietrza i paska klinowego. W przypadku stwierdzenia uszkodzenia któregoś z elementów wymień go na nowy.

Przed dokonaniem wymiany uszkodzonego elementu zgłoś gotowość do jego wymiany przez podniesienie ręki i po uzyskaniu zgody przewodniczącego ZN w obecności egzaminatora wykonaj wymianę uszkodzonego elementu.

Prace wykonuj zgodnie z instrukcją producenta znajdującą się na stanowisku egzaminacyjnym.

W karcie obsługi technicznej spalinowej zagęszczarki płytowej zaznacz element uszkodzony podlegający wymianie.

Narzędzia, przyrządy, materiały oraz instrukcje niezbędne do wykonania zadania znajdują się na stanowisku egzaminacyjnym.

Podczas wykonywania zadania przestrzegaj zasad organizacji pracy, przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy, przepisów przeciwpożarowych oraz ochrony środowiska.

Po wykonaniu zadania uporządkuj stanowisko, a odpady umieść w odpowiednich pojemnikach.

Czas przeznaczony na wykonanie zadania wynosi 120 minut.

Ocenię podlegać będą 3 rezultaty:

- ocena stanu technicznego świecy zapłonowej, filtra powietrza i paska klinowego,
- wymieniony uszkodzony element spalinowej zagęszczarki płytowej,
- karta obsługi technicznej spalinowej zagęszczarki płytowej

oraz

przebieg przeglądu technicznego spalinowej zagęszczarki płytowej i wymiany uszkodzonego elementu.

Karta obsługi technicznej spalinowej zagęszczarki płytowej		
Lp.	Nazwa uszkodzonego elementu podlegającego wymianie	Element uszkodzony podlegający wymianie*
1	Świeca zapłonowa	<input type="checkbox"/>
2	Filtr powietrza	<input type="checkbox"/>
3	Pasek klinowy	<input type="checkbox"/>

*zaznacz znakiem X element uszkodzony podlegający wymianie