

**Arkusz zawiera informacje prawnie
chronione do momentu rozpoczęcia egzaminu**

Układ graficzny © CKE 2019

CKE **CENTRALNA
KOMISJA
EGZAMINACYJNA**

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

Wypełnia zdający

Miejsce na naklejkę z numerem
PESEL i z kodem ośrodka

Numer PESEL zdającego*

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

B.01-01-20.06-SG

Czas trwania egzaminu: **120 minut**

EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE

Rok 2020

CZEŚĆ PRAKTYCZNA

**PODSTAWA PROGRAMOWA
2012**

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 przecinarki tarczowej znajdującej się na stanowisku egzaminacyjnym. Podczas przeglądu zdemontuj i sprawdź tarczę tnącą oraz świecę zapłonową.

Przed przystąpieniem do przeglądu oczyść przecinarkę tarczową z zabrudzeń.

Przy wykonywaniu czynności wymagających pomocy drugiej osoby poproś asystenta technicznego.

Przed dokonaniem oceny poszczególnych elementów zgłoś gotowość do oceny przez podniesienie ręki.

Po uzyskaniu zgody przewodniczącego ZN w obecności egzaminatora wykonaj ocenę sprawności tarczy tnącej i świecy zapłonowej. W przypadku stwierdzenia uszkodzenia któregoś z elementów wymień go na nowy. Jeżeli tarcza tnąca lub świeca zapłonowa są sprawne zamontuj je ponownie. Przed montażem zgłoś gotowość przewodniczącemu ZN przez podniesienie ręki i w obecności egzaminatora dokonaj montażu sprawnego elementu.

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.

W efekcie przeprowadzonych działań przecinarka tarczowa powinna być gotowa do pracy.

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

W karcie obsługi technicznej przecinarki tarczowej zapisz, w kolumnie 2 zaobserwowany w wyniku przeglądu stan techniczny poszczególnych elementów.

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 oraz ochrony środowiska.

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

Czas przeznaczony na wykonanie zadania wynosi 120 minut.

Ocenie podlegać będą 5 rezultatów:

- zdemontowana tarcza tnąca,
- zamontowana tarcza tnąca,
- zdemontowana świeca zapłonowa,
- wymieniony element przecinarki tarczowej,
- karta obsługi technicznej przecinarki tarczowej

oraz

przebieg przeglądu technicznego przecinarki tarczowej i wymiany uszkodzonego elementu.

Karta obsługi technicznej przecinarki tarczowej

Nazwa elementu	Wynik oceny/sprawdzenia*
1	2
Tarcza tnąca	
Świeca zapłonowa	

* wpisz jedno z określeń: *należy wymienić na sprawną, sprawna nie należy wymieniać.*