

Nazwa kwalifikacji: **Eksploatacja maszyn i urządzeń drogowych**  
Oznaczenie kwalifikacji: **B.01**  
Numer zadania: **02**  
Wersja arkusza: **SG**

Wypełnia zdający

Miejsce na naklejkę z numerem  
PESEL i z kodem ośrodka

Numer PESEL zdającego\*

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

**B.01-02-20.06-SG**

Czas trwania egzaminu: **120 minut**

## **EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE**

**Rok 2020**

**CZĘŚĆ 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



### Raport dzienny pracy sprzętu

Przydział ewidencyjny BS-3		Nazwa i rodzaj sprzętu	Ilość	Pojemność łyżki m <sup>3</sup>	Moc silnika KM	Nr inwent.
		Koparka gąsienicowa	1	.....	.....	S-588
Maszynista	Zdający..... <small>nr pesel</small>		<b>RAPORT DZIENNY PRACY SPRZĘTU</b>  RAPORT nr.....			
Pomocnik 1	Zbigniew Nowak					
Pomocnik 2	xxxxxxxxxx		Stan pogody (wstaw x):	Zmiana (wstaw x):	Data	
Budowa:	Zadanie dzienne:		SŁOŃCE	MRÓZ	I.	
DR-5	Załadunek gruntu		POCHMURNO	DESZCZ	II.	.....
					III.	

Czas pracy	od	do	Ilość godz.	+50 %	+10 0%	Razem	Praca wykonana		
Maszynista				<del>.....</del>	<del>.....</del>		Jednostka miary	Ilość załadowanego gruntu na samochody	
Pomocnik 1				<del>.....</del>	<del>.....</del>		<del>Współczynnik:</del>		
Pomocnik 2	XXX	XXX	XXXX	<del>.....</del>	<del>.....</del>	XXXXXXXX	<del>Zarachowano:</del>		
Sprzęt				<del>.....</del>	<del>.....</del>		Wydajność:		
Przestoje	XXX	XXX	XXXX	<del>.....</del>	<del>.....</del>	XXXXXXXX	.....[m <sup>3</sup> /h]		
Materiał, paliwo			<del>.....</del>				Uwagi:		
Rodzaj paliwa	Olej [l]	Benzyna [l]	<del>.....</del>				.....		
Na początku (zostało w baku)			<del>.....</del>				.....		
Pobrano (zatankowano)			<del>.....</del>				.....		
Suma			<del>.....</del>				.....		
Rozchód (zużycie paliwa)			<del>.....</del>				.....		
Na końcu			<del>.....</del>				.....		