

**EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE**  
**Rok 2021**  
**ZASADY OCENIANIA**

*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione  
 do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Eksploatacja maszyn i urządzeń drogowych**  
 Oznaczenie arkusza: **B.01-01-21.01-SG**  
 Oznaczenie kwalifikacji: **B.01**  
 Numer zadania: **01**  
 Wersja arkusza: **SG**

**PODSTAWA PROGRAMOWA  
 2012**

*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, przekaż 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. Przygotowana betoniarka do pracy**

*Uwaga: Kryterium 1 należy oceniać po zgłoszeniu przez zdającego gotowość montażu zbiornika mieszającego na oś bębna*

1.	Zamontowane sprawne łożyska stożkowe na osi bębna								
2.	Osadzony zbiornik mieszający na osi zbiornika								
3.	Wyregulowany luz łożysk stożkowych								
4.	Zabezpieczona nakrętka koronowa przed odkręcaniem								
5.	Zbiornik mieszający obraca się bez nadmiernych oporów								

**Rezultat 2. Ocena stanu technicznego zdemontowanych elementów betoniarki – tabela 1**

*Uwaga: Dopuszcza się inne sformułowania niż podane w kryterium, ale poprawne merytorycznie*

1.	W kolumnie <i>Nazwa elementu</i> wpisano: <b>łożysko stożkowe 1 lub łożysko</b> , a w kolumnie <i>Liczba sztuk</i> wpisano: <b>1</b>								
2.	W kolumnie <i>Oznaczenie</i> w pozycji <i>łożysko stożkowe 1</i> wpisano: oznaczenie zgodne z tabelą przekazaną przez OE								
3.	W kolumnie <i>Wynik oceny</i> w pozycji <i>łożysko stożkowe 1</i> wpisano: <b>uszkodzone</b>								
4.	W kolumnie <i>Nazwa elementu</i> wpisano: <b>łożysko stożkowe 2 lub łożysko</b> , a w kolumnie <i>Liczba sztuk</i> wpisano: <b>1</b>								
5.	W kolumnie <i>Oznaczenie</i> w pozycji <i>łożysko stożkowe 2</i> wpisano: oznaczenie zgodne z tabelą przekazaną przez OE								
6.	W kolumnie <i>Wynik oceny</i> w pozycji <i>łożysko stożkowe 2</i> wpisano: <b>uszkodzone</b> lub <b>uszkodzone łożysko stożkowe</b>								

Numer stanowiska


**Rezultat 3. Przeprowadzone prace konserwacyjno-remontowe betoniarki – tabela 2**

*Uwaga: Dopuszcza się inne sformułowania niż podane w kryterium, ale poprawne merytorycznie*

1.	W kolumnie Data i godzina konserwacji lub naprawy wpisana data i godzina rozpoczęcia egzaminu przy każdej z pozycji						
2.	W kolumnie 3 wpisano: <b>łożysko stożkowe 1 uszkodzone</b>						
3.	W kolumnie 3 wpisano: <b>łożysko stożkowe 2 uszkodzone</b>						
4.	W kolumnie 5 wpisano: informację o wykonanej wymianie łożyska stożkowego 1						
5.	W kolumnie 5 wpisano informację o wykonanej wymianie łożyska stożkowego 2						

**Przebieg 1. Przebieg wykonania zadania**

*Zdający:*

1.	ustawił betoniarkę w pozycji umożliwiającej sprawne i bezpieczne wykonanie naprawy						
2.	posługiwał się narzędziami zgodnie z ich przeznaczeniem						
3.	oczyścił betoniarkę z zanieczyszczeń						
4.	zdemontował łożyska stożkowe						
5.	podczas wykonywania wymiany uszkodzonych elementów miał założone rękawice ochronne i okulary ochronne						
6.	podczas wykonywania prac utrzymywał stanowisko pracy zgodnie z przepisami bezpieczeństwa i higieny pracy oraz ochrony środowiska						
7.	sprawił stan zamocowań poszczególnych elementów betoniarki						
8.	uporządkował stanowisko pracy po zakończeniu zadania						

Egzaminator .....

*imię i nazwisko*

.....

*data i czytelny podpis*