

**EGZAMIN ZAWODOWY  
Rok 2022  
ZASADY OCENIANIA**

*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione  
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Diagnozowanie, obsługa i naprawa pojazdów motocyklowych**  
Oznaczenie arkusza: **MOT.04-01-22.01-SG**  
Oznaczenie kwalifikacji: **MOT.04**  
Numer zadania: **01**  
Wersja arkusza: **SG**

**PODSTAWA PROGRAMOWA  
2019**

*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, przełącz 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: Motocykl po naprawie***Uwaga! Oceny rezultatu należy dokonać po wykonaniu zadania, z wyjątkiem kryterium 1.6 i 1.7*

1	Wszystkie światła motocykla są sprawne						
2	Reflektor jest prawidłowo wyregulowany						
3	Reflektor jest stabilnie zamontowany (dokręcony)						
4	Tyłna lampa / klosz lampy jest zamontowany						
5	Reflektor i tylna lampa / klosz lampy są przykręcone wszystkimi śrubami						
6	Przerwany przewód tylnego światła mijania został naprawiony z zastosowaniem złącza konektorowego.						
7	Wykonane złącze konektorowe jest zaizolowane						
8	Zbiorniczek płynu hamulcowego jest szczelnie zamknięty / dokręcony						
9	Na elementach motocykla nie ma płynu hamulcowego (ew. rozlanego podczas jego badania)						

**Rezultat 2: Kosztorys naprawy i obsługi***zapisane:*

1	„żarówka tylnego światła postojowego”; szt. 1; cena brutto 4,92						
2	„złącze konektorowe”; kpl. 1; cena brutto 2,46						
3	„izolacja złącza konektorowego”; kpl. 1; cena brutto 1,23						
4	„kontrola oświetlenia motocykla”; kpl. 1; cena brutto 12,30						
5	„regulacja ustawienia światła”; szt. 1; cena brutto 36,90						
6	„naprawa obwodu instalacji elektrycznej”; szt. 1; cena brutto 73,80						
7	„kontrola jakości płynu eksploatacyjnego”; szt. 1; cena brutto 18,45						
8	„kontrola poziomu płynu eksploatacyjnego”; szt. 1; cena brutto 6,15						

Numer stanowiska							

**Rezultat 3: Karta kontroli**

zapisane:

1	„N” dla „Światła postojowe”						
2	„R” dla pozycji „Światło mijania”						
3	„R” dla pozycji „Światło drogowe”						
4	„S” dla pozycji „Światła kierunkowskazów”						
5	„S” dla pozycji „Oświetlenie tablicy rejestracyjnej”						
6	„S” dla pozycji „Poziom płynu hamulcowego”						
7	„S” dla pozycji „Stan płynu hamulcowego pod kątem jego temperatury wrzenia lub zawartości wody”						

**Przebieg 1: Diagnostowanie, naprawa i regulacja podzespołów motocykla oraz jego materiałów eksploatacyjnych zgodnie z technologią obsługi i naprawy motocykla**

zdający:

1	podczas demontażu, montażu i regulacji elementów oświetlenia posługiwał się kluczami dobranymi do typu i rozmiaru śrub						
2	dokonywał naprawy obwodu instalacji elektrycznej oraz regulacji reflektora w sposób bezpieczny, ze szczególnym uwzględnieniem zabezpieczenia motocykla przed jego przewróceniem						
3	podczas wykonywania zadania dbał o porządek w miejscu pracy						
4	posprzątał stanowisko pracy po wykonaniu zadania						

Egzaminator .....

*imię i nazwisko*

.....

*data i czytelny podpis*