

EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE
Rok 2017
ZASADY OCENIANIA
*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Diagnozowanie i naprawa motocykli**
 Oznaczenie arkusza: **M.45-01-17.06**
 Oznaczenie kwalifikacji: **M.45**
 Numer zadania: **01**

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

Numer
stanowiska

Elementy podlegające ocenie/kryteria ocenyEgzaminator wpisuje **T**,
jeżeli zdający spełnił
kryterium albo **N**, jeżeli
nie spełnił**Rezultat 1: Motocykl po przeglądzie**

1	Poziom płynu hamulcowego przedniego koła jest uzupełniony, w normie								
2	Uzupełnione ciśnienie powietrza w przednim kole do wartości nominalnej								
3	Wymieniona na nową żarówka światła mijania								
4	Wszystkie światła motocykla są sprawne								
5	Dokręcone z odpowiednim momentem siły śruby mocowania tylnego koła motocykla								
6	Wszystkie zdemontowane elementy zostały prawidłowo zamontowane i podłączone								

Rezultat 2: Kosztorys naprawy i obsługi

1	W kosztorysie zapisane "Przeгляд po 18 000 km"; cena brutto 369,00								
2	W kosztorysie zapisane "Wymiana żarówki"; cena brutto 18,45								
3	W kosztorysie zapisane "Naprawa obwodu elektrycznego"; cena brutto 30,75								
4	W kosztorysie zapisane "Żarówka"; szt.1; cena brutto 7,38								
5	W kosztorysie zapisane "Płyn hamulcowy"; 100 ml (0,1 l); cena brutto 2,46								

Numer
stanowiska

Rezultat 3: Świece zapłonowe przygotowane do montażu

1	Gwinty świec zapłonowych oczyszczone						
2	W obu świecach zapłonowych ustawiona zgodna z dokumentacją techniczną przerwa pomiędzy elektrodami						

Rezultat 4: Naprawiony obwód elektryczny świateł mijania

1	Naprawione połączenie zaizolowane taśmą izolacyjną na całej długości połączenia konektorowego						
2	Przerwany przewód połączony za pomocą konektorów nieizolowanych (męski i żeński) – <i>(ocenić po zakończeniu egzaminu po usunięciu taśmy izolacyjnej)</i>						
3	Obie końcówki konektorowe prawidłowo zamontowane na przewodzie (mocno zaciśnięte na części odizolowanej i zaizolowanej przewodu) – <i>(ocenić po zakończeniu egzaminu po usunięciu taśmy izolacyjnej)</i>						
4	Żarówka prawidłowo osadzona w gnieździe i zabezpieczona przed wypadnięciem						

Przebieg 1: Wykonanie naprawy i obsługi

1	Zdający podczas montażu i demontażu elementów posługiwał się kluczami dobranymi do typu i rozmiaru śrub						
2	Zdający wykonywał wszystkie czynności w sposób bezpieczny, ze szczególnym uwzględnieniem zabezpieczenia motocykla oraz jego elementów przed upadkiem						
3	Zdający podczas wykonywania zadania dbał o porządek w miejscu pracy						
4	Zdający posprzątał stanowisko pracy po wykonaniu zadania						

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis