



Aż cztery z 10 motorowerów przekroczyły dopuszczalny poziom hałasu [ZDJĘCIA]

data aktualizacji: 2024.06.15



Czy przekraczanie przez motorowery dopuszczalnego poziomu hałasu jest zjawiskiem nagminnym - na porządku dziennym? O tym mogą świadczyć wyniki akcji "Jednoślad", przeprowadzonej przez mundurowych z powiatu nowomiejskiego, gdzie aż 4 z 10 skontrolowanych motorowerów przekroczyły normy w tym zakresie.

W środę (12.06.24r.) na drogach naszego regionu policjanci przeprowadzili kolejne działania „Jednoślad”.

Funkcjonariusze w białych czapkach swoją uwagę skupili szczególnie na kierowcach motocykli, motorowerów i rowerów: sprawdzali, jak ta grupa wywiązuje się ze swoich obowiązków, w jakim stanie technicznym znajdują się ich pojazdy, kontrolowali stan trzeźwości kierowców jednośladów, ale też i innych kierujących.

- W związku z licznymi uwagami naszych mieszkańców nowomiejscy policjanci ruchu drogowego skupiają cały czas uwagę na kontrolowaniu kierujących motorowerami pod kątem głośności ich wydechów - podkreśla nowomiejska komenda policji.

Podczas działań policjanci skontrolowali 10 motorowerystów, 2 rowerzystów, 4 motocyklistów i kierującego hulajnogą elektryczną. Ujawnili przy tym 6 wykroczeń popełnionych przez kierujących tymi jednośladami. Na uwagę zasługuje fakt, że **tylko podczas tej akcji na 10 skontrolowanych motorowerów aż w 4 przypadkach stwierdzono przekroczenie poziomu hałasu** pojazdu określonego w rozporządzeniu. Tym samym ich użytkownikom zatrzymano dowody rejestracyjne od tych pojazdów. Ponadto w dwóch przypadkach policjanci zatrzymali dowody rejestracyjne za zły stan techniczny.

- Celem działań „Jednoślad” jest przede wszystkim poprawa bezpieczeństwa kierujących tymi pojazdami oraz kształtowanie odpowiednich relacji między wszystkimi uczestnikami ruchu drogowego - podkreślili funkcjonariusze.

Na podstawie informacji KPP NML/red. kontakt@infoilawa.pl.

Źródło:

<https://www.infoilawa.pl/aktualnosci/item/74909-az-cztery-z-10-motorowero-w-przekroczyly-dopuszczalny-poziom-halasu-zdjecia>