

Wyższa Szkoła Straży Granicznej

<https://wssg.strazgraniczna.pl/wss/archiwum-aktualnosci/55880,Kurs-doskonalacy-z-zakresu-kontroli-tachografo-w-cyfrowych.html>
06.10.2024, 16:30

Kurs doskonalący z zakresu kontroli tachografów cyfrowych

Ewelina Sienkiewicz
03.04.2023

27 - 31 marca 2023 r. odbyła się pierwsza w tym roku edycja kursu doskonalącego pt. „Kontrola tachografów cyfrowych”.

Kurs przeznaczony był do funkcjonariuszy, którzy realizują zadania służbowe związane z kontrolą transportu drogowego, a w szczególności kontrolą czasu pracy kierowców.

Podczas kursu funkcjonariuszy zostali wyposażeni w wiadomości i umiejętności z zakresu kontroli czasu prowadzenia pojazdu, przerw i odpoczynków kierowców wykonujących przewozy drogowe. Zostały omówione przypadki, w których kierujący pojazdami są zobowiązani do stosowania przepisów o czasie pracy kierowców i te, w których są zwolnieni z takiego obowiązku. Kursanci zapoznali się z regulacjami prawnymi dotyczącymi zasad używania urządzeń rejestrujących stosowanych w transporcie drogowym, odczytami zapisów z tych urządzeń oraz sposobami przeprowadzania kontroli w przedmiotowym zakresie. Część zajęć została poświęcona na analizę zapisów z tachografu analogowego i cyfrowego oraz ćwiczenia, podczas których słuchacze wykazali się dużym zaangażowaniem i aktywnością.

Podczas zajęć panowała przyjazna atmosfera sprzyjająca przyswajaniu wiedzy, uczestnicy chętnie dzielili się własnym doświadczeniem, zadawali merytoryczne pytania, nad rozwiązaniem których mogła popracować cała grupa pod kierunkiem prowadzącej.

Na zakończenie szkolenia omówiono naruszenia przepisów związanych z czasem pracy kierowców wykorzystujących tachografy w trakcie realizacji zadań przewozowych oraz zasady nakładania za nie kar.

W kursie uczestniczyło 12 funkcjonariuszy z Morskiego, Nadbużańskiego, Podlaskiego oraz Warmińsko - Mazurskiego Oddziału Straży Granicznej. Zajęcia zostały przeprowadzone przez funkcjonariusza Zespołu Bezpieczeństwa w Komunikacji Zakładu Granicznego st. chor. szt. SG Agatę Kowalską.



