



POLICJANCI KONTROLUJĄ AUTOKARY ZE SZKOLNYMI WYCIEZKAMI

Rozpoczął się okres szkolnych wyjazdów na wycieczki. Dla wielu uczniów to czas wyczekiwanych podróży. Ruch na drogach wzrasta, szczególnie w miejscowościach chętnie odwiedzanych przez turystów. Policjanci organizują stały punkt kontroli autokarów, który znajduje się na placu przed dworcem PKS w Pucku przy ul. Dworcowej oraz na parkingu przy Komisariacie Policji we Władysławowie ul. Towarowa 1. Kontrole przeprowadzane będą w godz. 07.00 – 15.00 po wcześniejszym zgłoszeniu telefonicznym pod wskazanymi numerami. Funkcjonariusze sprawdzają tam między innymi stan techniczny autokarów, którymi dzieci ze szkół wyjeżdżają na wycieczki.

Bezpieczeństwo dzieci wyruszających na szkolne wycieczki to bardzo ważny element każdej wyprawy autokarem. Policjanci już kilka dni temu rozpoczęli kontrolę stanu technicznego pojazdów oraz sprawdzenia trzeźwości kierowców i ich uprawnień do przewozu wycieczek. Stały punkt kontroli autokarów znajduje się na placu przed dworcem PKS w Pucku przy ul. Dworcowej oraz na parkingu przy Komisariacie Policji we Władysławowie ul. Towarowa 1. Kontrole przeprowadzane będą w godz. 07.00 – 15.00 po wcześniejszym zgłoszeniu telefonicznym pod wskazanymi numerami : (58) 6745-222 Dyżurny KPP w Pucku, (58) 6745-206 Naczelnik Wydziału Ruchu Drogowego KPP w Pucku,(58) 6740-197 Dyżurny Komisariatu Policji we Władysławowie bądź drogą elektroniczną pod adresem kpppuck@pomorska.policja.gov.pl Każdy organizator wycieczki może skorzystać z możliwości bezpłatnego sprawdzenia stanu technicznego autokaru. W przypadkach kiedy pojazdy z dziećmi wyjeżdżają w trasę w godzinach popołudniowych lub wieczornych wskazane jest aby na kontrolę autokaru przyjechać dzień wcześniej. Pojazdy do kontroli należy podstawić bez pasażerów oraz bagaży co najmniej na 1 godzinę przed planowanym odjazdem. Podczas kontroli autokaru zaleca się udział przedstawiciela organizatora przejazdu.

Data publikacji:2017-06-09
Rzecznik Prasowy Komendanta Wojewódzkiego Policji w Gdańsku