

Nowe urządzenie cieszyńskiej drogówki

Data publikacji: 28.10.2021 17:34

Wojewódzki Ośrodek Ruchu Drogowego w Bielsku-Białej ufundował cieszyńskiej drogówce urządzenie o badania przepuszczalności światła szyb w pojazdach mechanicznych. Urządzenie zostało przekazane policjantom 26 października.



Fot: mat.pras.

Jak opisuje asp. Krzysztof Pawlik, rzecznik prasowy cieszyńskiej policji, **ustawy precyzyjnie określają normy, jakie powinny spełniać przyciemniane szyby. Dobra widoczność to, jak wiemy jedna z podstaw bezpieczeństwa. Przednia szyba (tzw. czołowa) powinna przepuszczać minimum 75% światła, z kolei szyby boczne (przednie) minimum 70%. Jakakolwiek folia wydaje się nie spełniać takich norm. Przednich szyb przyciemniać nie wolno. Tylne szyby możemy przyciemniać w dowolny sposób. Jeżeli auto posiada dwa lusterka boczne, a posiadać je musi, to tylne szyby nie wpływają aż tak bardzo na widoczność kierowcy.**

Co grozi za przyciemniane szyby w czasie kontroli drogowej? - **Jeżeli podczas kontroli, policjanci posiadają urządzenie służące do pomiaru przepuszczalności światła, to sprawdzą szyby. I jeżeli nie jest to fabryczna szyba, a oklejona folią i nie spełnia wyżej przedstawionych wymagań, to albo kierowca na miejscu sam usunie folię, albo patrol zatrzyma dowód rejestracyjny ze względu na brak spełnionych warunków technicznych. W tym wypadku auto nie powinno być dopuszczone do ruchu drogowego w takim stanie. Ponadto funkcjonariusz może nałożyć mandat karny. Jedyne „plus” dla kierujących jest taki, że jest to wykroczenie, za które nie są wpisywane punkty karne** – wyjaśnia Pawlik.

Red/mat.pras.