



Rząd kręci bat na drogowy horror

Rząd polski pracuje nad wprowadzeniem ITS (inteligentnych systemów transportowych), w celu poprawienia warunków drogowych i zoptymalizowania kosztów.

Puls Biznesu/ 2008-09-23 10:21

Chodzi tu o spójny system monitorowania pojazdów komunikacji miejskiej w ruchu, połączonego ze sterowaniem sygnalizacją świetlną. Cel to wyeliminowanie opóźnień oraz informacja o zdarzeniach drogowych i wyznaczanie alternatywnych objazdów w takich przypadkach. Dodajmy, iż informacje dostępne będą również dla wszystkich kierujących korzystających z systemu.



Świat już korzysta z takich rozwiązań, np. w USA i Kanadzie system zaoszczędza około 30 – 35 procent nakładów na infrastrukturę transportową. Ciekawym przykładem wykorzystania systemu w Europie jest wdrożony przez koncern Volvo ITS4 mobility. Działa on w Göteborgu, Helsinkach, i Newcastle.

Dzięki systemowi pasażerowie spokojnie mogą oczekiwać na przyjazd autobusu np. w domu, ponieważ dostępny jest podgląd trasy autobusu dający pewność, że nie spóźnimy się na przystanek, możliwe jest też sprawdzenie przez telefon komórkowy faktycznego rozkładu jazdy, który często różni się od tego na przystanku. W autobusach natomiast dzięki monitorom dowiemy się wszystkiego co wpłynie na nasze optymalne zaplanowanie dalszej trasy.

W Polsce działa już kilka takich systemów. Niestety są one niezależne od siebie i nie współpracują razem. Dlatego też trwają prace nad zoptymalizowaniem programów i wprowadzeniem ich do użytku codziennego. W prace włączył się nasz eurodeputowany i znany kierowca rajdowy Krzysztof Hołowczyc.

Zobacz czy Lamborghini pokona Ferrari!

Serwis motoryzacyjny Onet.pl zaprasza 28-go września roku na drugą edycję motoryzacyjnego show Auto Piknik. Zobacz czy Lamborghini pokona Ferrari! **Zobacz więcej.**

drukuj

[powrót »](#)

Copyright 1996-2008 Onet.pl SA