



Testowanie kamery z technologią LPR

2020-02-06

Na al. gen. Tadeusza Bora-Komorowskiego Zarząd Dróg Miasta Krakowa testuje nowoczesną kamerę wykorzystującą technologię LPR. Jej zadaniem jest m.in. identyfikacja tablic rejestracyjnych pojazdów.

Kamera została umieszczona na bramownicy z sygnalizacją świetlną na al. gen. Tadeusza Bora-Komorowskiego w pobliżu centrum handlowego (w kierunku ronda Polsadu). Urządzenie wykorzystuje technologię przetwarzania obrazu LPR (ang. *Licence Plate Recognition*).

System, który jest testowany identyfikuje tablice rejestracyjne wielu krajów i rozpoznaje różne rodzaje pisma (włącznie z cyrylicą). Pozwala na szybką kontrolę pojazdów. Można go wykorzystywać w monitoringu miejskim, na parkingach czy w strefach ograniczonego ruchu.

- Ta technologia jest bardziej zaawansowana niż kilka lat temu, dlatego postanowiliśmy ją przetestować. W naszej ocenie sprawdziłaby się do kontroli strefy płatnego parkowania czy na wyznaczonych obszarach ograniczonego ruchu w mieście - podkreśla Marcin Hanczakowski, dyrektor Zarządu Dróg Miasta Krakowa.

Pilotaż potrwa trzy tygodnie. W przyszłości ZDMK planuje przetestować także kamery wykorzystujące tę technologię oferowane przez innych producentów.