

6/2017

Luboń dn. 30.03.2017

Szanowna Pani

Burmistrz Miasta Luboń Małgorzata Machalska

#### INTERPELACJA

W związku ze wzrastającym zainteresowaniem i montowaniem przez krajowe samorzady inteligentnych systemów sterowania ruchem ulicznym, proszę o informację czy w naszym mieście były prowadzone prace nad projektem tego typu rozwiązania na skrzyżowaniu ulic Żabikowskiej, Pułaskiego oraz 11 Listopada. Jest to jedno z największych skrzyżowań w Luboniu, na którym ruch w godzinach szczytu jest znaczny. Problemem dla kierowców jest możliwość skrętu w lewo jadąc od strony skrzyżowania Wojska Polskiego, Wschodnia, Żabikowska w kierunku ulicy 11 Listopada. Samochody jadące z kierunku przeciwnego jadą bez przerwy płynnym potokiem i gdy jednocześnie kierowcy chcący skręcić w lewo mają zielone światło nie mają możliwości wykonania manewru, często zdarza się, że skręt w lewo następuje dopiero gdy jednocześnie ruszają samochody z kierunków prostopadłych czyli Pułaskiego i 11 Listopada.

Wobec powyższego:

1. Proszę o rozważenie możliwości zastosowania systemu inteligentnego sterowania ruchem na powyższym skrzyżowaniu i rozwiązanie problemu skrętu w lewo w odniesieniu do powyższej sytuacji. Wydaje się, że lewoskręt w 11 listopada powinien mieć osobną sygnalizację tak jak to się zdarza na dużych dwupasmowych skrzyżowaniach tego typu.

Z poważaniem

Radny Rady Miasta Luboń

Patryk Bartkowiak

Wpłynęło do Biura Rady 30.03.2017r.