

Bolechówko, dnia 1 listopada 2021 r.
Roman Król

Radny Gminy Czerwonak

Wójt Gminy Czerwonak
Pan Marcin Wojtkowiak

Za pośrednictwem

Przewodniczącego Rady Gminy
Pana Wojciecha Skrzekuta

INTERPELACJA

Dotyczy: Poprawy bezpieczeństwa na przejściu dla pieszych w Bolechowie – Osiedlu, w rejonie skrzyżowania ul. Obornickiej z ul. Przemysłową, poprzez budowę sygnalizacji świetlnej oraz zatok dla autobusów.

UZASADNIENIE

Docierają do mnie od rodziców uczniów informacje o incydentach do jakich dochodzi na przejściu dla pieszych w Bolechowie Osiedlu, w rejonie skrzyżowania ul. Obornickiej z ul. Przemysłową. Jest to przejście, które użytkowane jest w zdecydowanej większości przez młodzież uczącą się w Zespole Szkół im. gen. Dezyderego Chłapowskiego. Bardzo dużo uczniów korzysta z przystanku autobusowego, co powoduje konieczność przejścia na drugą stronę ulicy (idąc do szkoły lub wracając do domu).

Przy ulicy Obornickiej zlokalizowane są duże zakłady przemysłowe (Solaris, czy El-Cab) oraz trasa do Murowanej Gośliny, obserwuje się duże natężenie ruchu samochodów. Ruch ten, zwiększa się kilkukrotnie w trakcie rozpoczęcia lub zakończenia zmian w wspomnianych wyżej firmach. Nie będę już wspominał o nie przestrzeganiu przez kierowców ograniczeń prędkości.

PYTANIA

Dlatego też proszę o informację, czy Gmina będzie modernizować ulicę Obornicką, aby poprawić bezpieczeństwo ruchu pieszych, ale również rowerzystów i pojazdów?

Jeżeli tak, to czy w planach tych uwzględniono sygnalizację świetlną (wraz z zatokami autobusowymi) na wskazanym wyżej przejściu dla pieszych?

WNIOSKI

Mając na względzie powyższe, wnoszę o podjęcie działań w celu budowy sygnalizacji świetlnej na przejściu dla pieszych w Bolechowie – Osiedlu, w rejonie skrzyżowania ul. Obornickiej z ul. Przemysłową wraz z budową zatok dla autobusów.

W związku z tym, że organem prowadzącym Zespół Szkół w Bolechowie jest Starostwo Powiatowe w Poznaniu, proszę o rozważenie i podjęcie rozmów co do możliwości częściowego sfinansowania tej inwestycji?

Roman Król

.....
.....