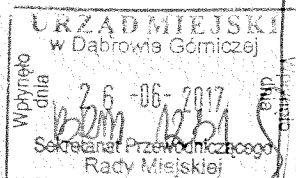




**ZASTĘPCA PREZYDENTA MIASTA
DĄBROWA GÓRNICZA**

WKD.0003.127.2017.JW



Dąbrowa Górnicza, dnia 26.06.2017r.

**Pan
Szymon Widera
Radny Rady Miejskiej
w Dąbrowie Górniczej**

Dotyczy: Interpelacji nr: BRM.0003.1871.2017 z dnia 01.06.2017r.

W odpowiedzi na ww. interpelację dotyczącą montażu wyświetlaczy czasu na skrzyżowaniach ulic: Królowej Jadwigi i Wojska Polskiego, Królowej Jadwigi, Piłsudskiego, Poniatowskiego i Alei Majakowskiego oraz Piłsudskiego i Tysiąclecia informuję, że zgodnie z § 1 pkt. 2a i 2c *Rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 24 maja 2017r. zmieniające rozporządzenie w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach (Dz. U. z 2017r., poz. 1062)* wyświetlacz czasu jest urządzeniem elektronicznym wskazującym uczestnikom ruchu wartość czasu pozostającego do końca sygnału świetlnego nadawanego przez sygnalizator, który stosowany jest z sygnalizacją świetlną stałoczasową, czyli taką, której program posiada ustaloną sekwencję faz w cyklu, długość cyklu jest niezmienna, a fazy wyświetlane są w określonej kolejności. Sygnalizacje świetlne na wyszczególnionych w interpelacji skrzyżowaniach są sygnalizacjami zmiennoczasowymi (akomodacyjnymi) tzn. takimi, których długość poszczególnych faz zależna jest od natężenia ruchu na danym wlocie. Oznacza to, że wraz z pojawieniem się pojazdu na danym wlocie zostaje nadany sygnał zielony dla tej grupy pojazdów. W zależności od liczby pojazdów oczekujących na sygnał zielony możliwe jest także wydłużenie sygnału zielonego. Jednocześnie informuję, że w Dąbrowie Górniczej wszystkie sygnalizacje (poza sygnalizacjami dla pieszych) są zmiennoczasowe. Takie sterowanie ruchem w mieście daje możliwie największą przepustowość na skrzyżowaniu oraz jak najmniejsze kolejki na wlotach i pasach ruchu. Jest ono także jednym z elementów systemu ITS stosowanych na terenie Gminy. Należy wspomnieć, że w ciągu ul. Królowej Jadwigi oraz Piłsudskiego również funkcjonuje inteligentny system sterowania ruchem, który nadaje priorytet tramwajom na skrzyżowaniach.

W zakresie montażu wyświetlaczy czasu na skrzyżowaniach informuję, że ewentualny montaż ww. urządzeń, utożsamiany z sygnalizacją stałoczasową, wymagałby zmiany programów pracy sygnalizacji na dedykowanych skrzyżowaniach, co w konsekwencji prowadziłoby do powstawania zatorów na drodze. Dla przykładu: wloty skrzyżowania drogi gminnej, gdzie panuje małe natężenie pojazdów, z drogą krajową, na



**DĄBROWA
GÓRNICZA**
dla aktywnych

41-300 Dąbrowa Górnicza, ul. Graniczna 21
e-mail: sekretariat2@dabrowa-gornicza.pl
www.dabrowa-gornicza.pl

Centrala tel. +48 32 295 67 00
Sekretariat tel. +48 32 295 69 70
Faks +48 32 295 69 40

którym natężeniu ruchu jest duże, otrzymywałyby tę samą długość sygnału zielonego. Jednocześnie informuję, że montaż wyświetlaczy czasu mógłby prowadzić do sytuacji niebezpiecznych na drodze, gdyż kierowcy chcąc zdążyć przejechać skrzyżowanie na zielonym świetle skupialiby uwagę na wyświetlanych sekundach, a tym samym nie zwracaliby uwagi na otoczenie i innych kierujących, co stwarzałoby zagrożenie bezpieczeństwa wszystkich uczestników ruchu.

Reasumując, biorąc pod uwagę powyżej opisane kwestie dotyczące obecnie stosowanych programów sygnalizacji świetlnej dostosowujących się do panującego ruchu oraz mając na uwadze bezpieczeństwo kierujących poruszających się po drogach w obrębie Gminy informuję, że montaż wyświetlaczy czasu na skrzyżowaniach nie spełni oczekiwań zarówno uczestników ruchu: pieszych, rowerzystów i kierujących, jak i systemu stosowanego oraz sukcesywnie wdrażanego na terenie gminy Dąbrowa Górnicza.

Z-CA PREZYDENTA MIASTA
Damian Rutkowski

Do wiadomości:

BRM

WA – Referat Organizacyjny