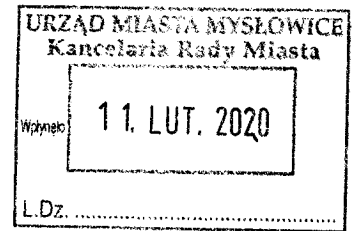


Data zgłoszenia: 10.02.2020 r.

Imię i nazwisko radnego: Marek Mięka

INTERPELACJA/ZAPYTANIE*

do Prezydenta Miasta Mysłowice



w sprawie: przeglądu znaków pionowych i poziomych na przejściach dla pieszych zlokalizowanych przy placówkach oświatowych (szkoły i przedszkola) w Mysłowicach .

Stan faktyczny: w związku z zapewnieniem bezpieczeństwa pieszym, a głównie dzieciom i młodzieży szkolnej, proszę o przegląd ww. miejsc i uzupełnienie znaków pionowych i poziomych. Proszę także o informację ile przejść zostało sprawdzonych i w ilu miejscach stwierdzono, że znaki powinny być uzupełnione / odświeżone (pomalowane).

Pytania:

1. Kiedy jest możliwy przegląd ww. przejść dla pieszych?
2. Kiedy zostaną uzupełnione braki w oznaczeniu zarówno pionowym jak i poziomym?
3. Czy jest już wyłoniony wykonawca oznakowania poziomego na 2020 rok?

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Marek Mięka', written over a dotted line.

(podpis radnego)

Na podstawie art. 24 ustawy o samorządzie gminnym:

„(...)

3. W sprawach dotyczących gminy radni mogą kierować interpelacje i zapytania do wójta.
4. Interpelacja dotyczy spraw o istotnym znaczeniu dla gminy. Interpelacja powinna zawierać krótkie przedstawienie stanu faktycznego będącego jej przedmiotem oraz wynikające z niej pytania.
5. Zapytania składa się w sprawach aktualnych problemów gminy, a także w celu uzyskania informacji o konkretnym stanie faktycznym. Przepis ust. 4 zdanie drugie stosuje się odpowiednio.
6. Interpelacje i zapytania składane są na piśmie do przewodniczącego rady, który przekazuje je niezwłocznie wójtowi. Wójt, lub osoba przez niego wyznaczona, jest zobowiązana udzielić odpowiedzi na piśmie nie później niż w terminie 14 dni od dnia otrzymania interpelacji lub zapytania.
7. Treść interpelacji i zapytań oraz udzielonych odpowiedzi podawana jest do publicznej wiadomości poprzez niezwłoczną publikację w Biuletynie Informacji Publicznej i na stronie internetowej gminy, oraz w inny sposób zwyczajowo przyjęty.”

* *niepotrzebne skreślić*