

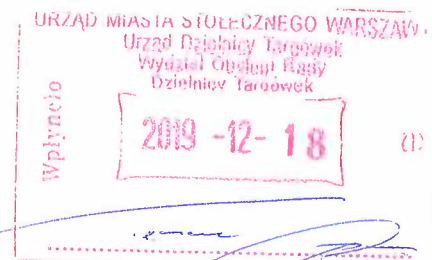


Rada Dzielnicy Targówek m.st. Warszawy

Radna Dzielnicy

Warszawa, 17 grudnia 2019 r.

Katarzyna Górską – Manczenko
Radna
Dzielnicy Targówek m. st. Warszawy



INTERPELACJA NR 199

W wyniku działalności związanej z wykonywaniem mandatu radnej, przesyłam interpelację w sprawie przystanków na żądanie. Proszę o podanie jakie są zasady wyznaczania przystanków na żądanie i zmiany przystanków na żądanie na przystanki stałe. Czy procent liczby zatrzymań jest liczony dla wszystkich linii, czy dla każdej z linii z osobna?

1. Przystanki linii podmiejskich na Radzymińskiej są na żądanie, a linii miejskich zwykłe. Jakie są statystyki zatrzymań i płynące z nich wnioski?

2. Jakie są % liczby zatrzymań na istniejących przystankach (osobno dla każdego przystanku, a nie zbiorczo dla Zespołu Przystankowego) dla następujących lokalizacji:

- Rzeszotarskiej
- Al. Solidarności
- Gorzykowska
- Kraśnicka
- Wierna
- Ks. Ziemowita,
- Siarczana
- Młyn Michła
- Zabraniecka Bocznica
- Zabraniecka
- Łubinowa
- Zabraniecka Magazyny
- Nieświeska
- Łokietka
- Balkonowa
- Rolanda NŻ
- Czerwińska
- Bohuszewiczówny
- Przy Grodzisku
- Bystra
- Malborska
- CH Targówek NŻ
- Geodezyjna
- Ostródzka
- Wyszogrodzka

- Pożarowa
- KS Polonez

3. Jaki jest % zatrzymań autobusów na przystankach stałych, podczas których nikt nie wsiada i nie wysiada na przystankach:

- Gościeradowska
- Handlowa
- DKS Targówek
- Lusińska
- Myszkowska
- Chemiczna
- Hutnicza
- Cm Bródnowski

Proszę o każdorazowe podanie na podstawie danych za jakie dni i ile pomiarów wykonano (dla każdego przystanku) oraz o podanie wniosków jakie wynikają z pomiarów względem obowiązujących zasad. Jeśli z pomiarów wychodzi, że przystanek na żądanie winien być stały lub stały na żądanie - a tak nie jest - proszę o wyjaśnienie takiego przypadku.

Zakładam, że ponieważ autobusy są wyposażone w systemy liczące w oparciu o automatyzację gromadzenia danych są one zebrane i na bieżąco analizowane. Jeśli jest inaczej - proszę o przedstawienie sytuacji.

Kotarna
Groska - Monzenko