**Temat:** ZTM Warszawa: wiadomość z formularza kontaktowego

**Data: 2024-12-17** 11:23:00

**Adresat:** [**ztm@ztm.waw.pl**](mailto:ztm@ztm.waw.pl) **DW:**

**data i czas: 2024-12-17 11:22:44**

miejscowość: Warszawa

forma odpowiedzi: listem pocztowym

Pasażer wyraża zgodę na przekazanie danych osobowych

rodzaj sprawy: Skarga

tematyka: Inne

tytuł: Zmiana trasy linii 900, 33, 211

treść: Na podstawie ustawy z dnia 11 lipca 2014 roku o petycjach (Dz.U. z dnia 5 września 2014 r.) w imieniu rodziców i mieszkańców osiedli Czeremchowa i Przylesie, apelujemy o przedłużenie linii autobusowych 900 i 133 w taki sposób, aby zapewniały dojazd uczniów do szkoły podstawowej nr 367 przy ul. Przytulnej 3 w Warszawie. W obecnej sytuacji uczniowie z rejonu tej szkoły nie mają zapewnionego dojazdu komunikacją miejską. Powstają nowe osiedla wzdłuż ul. Czeremchowej, a nadal Me ma komunikacji w tym obszarze.

Proponujemy, aby linia 133, w drodze powrotnej z Choszczówki, kursowała przez ulice Czeremchowa, Animuszu, Prząśniczek i Przylesie, a następnie w kierunku Tarchomina przez ul. Modlińską, Sprawną lub Aluzyjną. Takie rozwiązanie połączy Choszczówkę z północną częścią Tarchomina i umożliwi dzieciom z ul. Przylesie dojazd do szkoły na ul. Przytulnej. Ponadto mieszkańcy Choszczówki będą mieli lepszy dostęp do pętli tramwajowej na Winnicy.

Na podstawie ustawy o petycjach wnosimy o przedłużenie linii 900 do stacji Warszawa Choszczówka ulicami Czajki, Czystej Wody, Deseniową, wiaduktem Mehoffera, Raciborską i Choszczówka 01. Proponowana trasa w drodze powrotnej od Domu Samotnej Matki zapewni pełniejsze wykorzystanie linii 900, umożliwiając dzieciom dojazd do szkoły przy ul. Przytulnej oraz pracownikom dostęp do stacji SKM Warszawa Choszczówka. Jest to rozwiązanie optymalne, niewymagające dużych nakładów finansowych, polegające jedynie na wydłużeniu trasy o trzy przystanki. Obecnie stacja Warszawa Choszczówka jest niemalże odcięta komunikacyjnie i wykorzystywana tylko przez osoby mogące do niej dotrzeć samochodem, pieszo lub rowerem.

Wnosimy o przedłużenie linii 211 do Choszczówki ulicami Modlińską, Przylesie, Czystej Wody, Deseniową, wiaduktem Mehoffera, Raciborską i Choszczówka 01. Zmiana ta umożliwi mieszkańcom osiedli Przylesie, Czeremchowa i Winnica dojazd do szkoły przy ul. Przytulnej 3 oraz stacji SKM Warszawa Choszczówka. Mieszkańcy Choszczówki uzyskają połączenie z Tarchominem oraz nowo powstałą pętlą tramwajową na Winnicy, co zapewni dostęp do metra.

Prosimy o odpowiedź, kiedy mieszkańcy osiedli Przylesie, Dąbrówka Szlachecka, Winnica i Aluzyjna uzyskają dojazd do stacji Warszawa Choszczówka?

Na podstawie ustawy o petycjach, rodzice uczniów szkoły podstawowej nr 367 przy ul. Przytulnej 3 w Warszawie wnoszą również o dostosowanie rozkładu jazdy linii 133 do dzwonków szkolnych, umożliwiając tym samym dzieciom dojazd do szkoły bez długiego oczekiwania na przystanku. Prosimy, aby odjazdy

autobusów były synchronizowane z dzwonkami szkolnymi, zapewniając odjazdy w czasie 10-15 minut po dzwonku. Dzięki temu uczniowie nie będą zmuszeni do długiego czekania na przystanku i sprawnie wrócą do domu. Obecny rozkład jazdy, w którym autobus odjeżdża 2 minuty przed dzwonkiem, a następny po 20 minutach, nie jest korzystny dla dzieci w wieku szkolnym.

Rozkład lekcji w szkole:

8:00-8:45

8:55-9:40

9:55-10:40 10:50-11:35 11:45-12:30 12:50-13:35 13:55-14:40 14:50-15:35

Ponadto, na podstawie ustawy o petycjach, rodzice dzieci dojeżdżających do szkoły na ul. Przytulnej 3 z osiedli przy ul. Czeremchowej wnoszą o utworzenie przystanku autobusowego na ul. Czeremchowej w okolicy skrzyżowania z ul. Prząśniczek. Proponujemy, aby linia 133 w drodze powrotnej z Choszczówki kursowała przez ulice Czeremchowa, Animuszu, Prząśniczek, Przylesie, a następnie w kierunku Tarchomina przez ul. Modlińską, Sprawną lub Aluzyjną. Takie rozwiązanie połączy Choszczówkę z północną częścią Tarchomina i umożliwi dzieciom z ul. Przylesie dojazd do szkoły na ul. Przytulnej oraz do pętli tramwajowej na Winnicy. Zadaniem transportu publicznego jest łączyć a nie dzielić!