

Plan Zrównoważonej Mobilności Miejskiej: Badanie 1

Miasto i Gmina Wisła

***Wymagane**

1. Ile podróży (przemieszczeń) odbywa Pan(i) najczęściej w ciągu dnia? *

Proszę podać wartość z zakresu liczb całkowitych (od 0 do 15) podróży w ciągu doby.

.....

2. Jak Pan(i) przemieszcza się najczęściej do pracy, szkoły? *

Zaznacz tylko jedną odpowiedź.

- samochodem, jako kierowca
- samochodem, jako pasażer
- publicznym transportem zbiorowym
- koleją
- rowerem
- pieszo
- podczas jednej podróży korzystam z kilku środków lokomocji
- różnie (nie mam głównego środka lokomocji)

3. Co Panią/Pana skłania do wyboru sposobu przemieszczania się wskazanego w poprzednim pytaniu? *

Zaznacz tylko jedną odpowiedź.

- wygoda
- czas jazdy
- bliskość / dostępność
- bezpieczeństwo
- niezawodność / punktualność
- cena (koszt podróży)
- prestiż
- charakter wykonywanej pracy
- nie mam zdania

4. W przypadku nie korzystania z komunikacji zbiorowej. Co zachęciłoby Panią/Pana do korzystania z komunikacji publicznej w codziennych dojazdach? *

Proszę wybrać maksymalnie 3 odpowiedzi.

Zaznacz wszystkie właściwe odpowiedzi.

- nic
- bezpieczne dojście do przystanku w czasie do 5 minut spaceru
- bezpieczne dojście do przystanku w czasie od 5 minut do 15 minut spaceru
- możliwość połączenia użycia komunikacji zbiorowej z dojazdem na rowerze
- możliwość połączenia użycia komunikacji zbiorowej z dojazdem samochodem prywatnym
- niezawodność/punktualność
- poprawa bezpieczeństwa
- tańsze bilety
- lepszy komfort
- więcej połączeń
- częstsze kursowanie
- poprawa jakości (wygody, estetyki i funkcjonalności) przystanków

5. W jakiej (orientacyjnie) odległości czasowej (dojścia pieszego) od miejsca Pani/Pana zamieszkania znajduje się najbliższy przystanek transportu zbiorowego komunikacji publicznej? *

Zaznacz tylko jedną odpowiedź.

- do 5 minut
- od 5 do 15 minut
- od 15 do 30 minut
- powyżej 30 minut

6. W jakiej (orientacyjnie) odległości czasowej (dojścia pieszego) od miejsca Pani/Pana miejsca pracy/nauki znajduje się najbliższy przystanek transportu zbiorowego komunikacji publicznej? *

Zaznacz tylko jedną odpowiedź.

- do 5 minut
- od 5 do 15 minut
- od 15 do 30 minut
- powyżej 30 minut

7. Jaki czas bezpiecznego dojścia pieszego akceptuje Pan(i), by zrezygnować z innych środków przemieszczania się? *

Zaznacz tylko jedną odpowiedź.

- do 5 minut
- od 5 do 15 minut
- od 15 do 30 minut
- powyżej 30 minut
- nie wybiorę tego środka przemieszczania się

8. Jaki czas bezpiecznego dojazdu na rowerze akceptuje Pan(i), by zrezygnować z innych środków przemieszczania się? *

Zaznacz tylko jedną odpowiedź.

- do 5 minut
- od 5 do 15 minut
- od 15 do 30 minut
- powyżej 30 minut
- nie wybiorę tego środka przemieszczania się

9. Czy popiera Pan(i) stworzenie warunków bezpiecznego poruszania się pieszo i rowerem w centrum miasta, kosztem uspokojenia ruchu? *

Zaznacz tylko jedną odpowiedź.

- Zdecydowanie TAK
- TAK
- Nie mam zdania
- Nie
- Zdecydowanie Nie

10. Który z problemów mobilności w Pani/Pana gminie jest najpilniejszy do rozwiązania? *

Zaznacz tylko jedną odpowiedź.

- Jakość chodników
- Bezpieczeństwo ruchu
- Ograniczenie dostępu samochodów osobowych do centrum
- Budowa parkingów buforowych połączonych z transportem zbiorowym
- Dostęp do transportu zbiorowego (częstotliwość kursowania/punktualność/przewidywalność)
- Jakość (komfort, estetyka, bezpieczeństwo, ilość) przystanków komunikacji zbiorowej
- Poszerzenie płatnej strefy parkowania
- Zmniejszenie zatłoczenia komunikacyjnego (ogólnie)

Krótką charakterystyka Respondenta

Proszę o krótki opis swojej aktualnej sytuacji.

11. Płeć *

Zaznacz tylko jedną odpowiedź.

- Kobieta
- Mężczyzna

12. Wiek *

Zaznacz tylko jedną odpowiedź.

- poniżej 18 lat
- 18-24 lata
- 25-39 lat
- 40-49 lat
- 50-59 lat
- 60 i więcej lat

13. Wykształcenie *

Zaznacz tylko jedną odpowiedź.

- podstawowe
- zawodowe
- średnie
- wyższe

14. Sytuacja zawodowa *

Zaznacz tylko jedną odpowiedź.

- uczę się
- pracuję
- szukam pracy (bezrobotny)
- emeryt / rencista
- prowadzę dom
- żadne z powyższych (nie pracuję z wyboru)