



Tychy, 24.11.2025

DOR.0003. 6.1.2025
Aleksandra Sojka

Radna Miasta Tychy

Szanowny Pan Maciej Gramatyka
Prezydent Miasta Tychy

Za pośrednictwem
Szanownego Pana Wojciecha
Czarnoty – Przewodniczącego Rady
Miasta Tychy

**Interpelacja/Zapytanie w sprawie konieczności przebudowy ul. Zwierzynieckiej w dzielnicy
Wartogłowiec**

Szanowny Panie Prezydencie,

na podstawie art. 24 pkt 3, 5 i 6 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz.U. z 2024 r. poz. 609 z późn. zm.) zwracam się z wnioskiem o ujęcie w planach inwestycyjnych oraz zabezpieczenie środków finansowych w budżecie Miasta na realizację zadania polegającego na przebudowie ulicy Zwierzynieckiej – na odcinku od ulicy Czarnej do ulicy Dzwonkowej (części już wyremontowanej).

Stan faktyczny/uzasadnienie

Mieszkańcy tej dynamicznie rozwijającej się części miasta od dłuższego czasu zgłaszają problemy związane ze stanem technicznym drogi oraz brakiem infrastruktury zapewniającej bezpieczeństwo. Warto podkreślić, że część ul. Dzwonkowej została już wyremontowana, co znacząco poprawiło warunki komunikacyjne w tej okolicy. Nieuregulowane pobocza negatywnie wpływa na bezpieczeństwo i komfort poruszania się. Szczególnie niepokojącym problemem jest brak chodnika na ul. Zwierzynieckiej. W połączeniu z rosnącą liczbą samochodów, wynikającą z szybkiej rozbudowy dzielnicy Wartogłowiec, stwarza to realne zagrożenie dla pieszych.

W związku z powyższym zwracam się z wnioskiem o podjęcie działań zmierzających do modernizacji ul. Zwierzynieckiej..

W związku z powyższym zwracam się z wnioskiem o:

1. Zabezpieczenie środków finansowych w budżecie miasta na realizację przedmiotowego zadania.
2. Ujęcie przebudowy ul. Zwierzynieckiej wraz z budową chodnika w najbliższych planach inwestycyjnych miasta, oraz o podjęcie niezbędnych działań projektowych zmierzających do realizacji tej inwestycji.

Z góry dziękuję za rozważenie mojego wniosku i pozostaję do dyspozycji w razie potrzeby dodatkowych informacji.

Z wyrazami szacunku,
Aleksandra Sojka
Radna Miasta Tychy

