

Poznań, 26.02.2025 r.

Andrzej Prendke  
Radny Miasta Poznania

Sz. P. Jacek Jaśkowiak  
Prezydent Poznania

### **Interpelacja**

ws. analizy możliwości montażu sekundników na sygnalizacjach świetlnych

Szanowny Panie Prezydencie,

zwracam się z prośbą o analizę możliwości montażu sekundników odmierzających czas na sygnalizacjach świetlnych na dużych skrzyżowaniach drogowych w Poznaniu.

Sekundniki, czyli urządzenia wskazujące czas pozostały do zmiany świateł, mogą przyczynić się do bardziej płynnego ruchu oraz poprawy bezpieczeństwa. Ich zastosowanie niesie za sobą m. in. poniższe korzyści:

#### **1. Lepsza organizacja ruchu i zwiększona przepustowość**

Dzięki sekundnikom kierowcy mają pełną świadomość, ile czasu pozostało do zmiany świateł, co pozwala im na wcześniejsze przygotowanie się do ruszenia. W efekcie pojazdy ruszają sprawniej, zmniejszając straty czasu w pierwszych sekundach po zmianie świateł. Przekłada się to na większą przepustowość skrzyżowania w każdym cyklu sygnalizacji.

#### **2. Zwiększenie komfortu użytkowników dróg**

Świadomość, ile potrwa oczekiwanie na zmianę sygnalizacji pozwala efektywniej zarządzać czasem podróży. Wprowadzenie sekundników może także poprawić płynność ruchu pieszych i rowerzystów, którzy często muszą przewidywać moment zmiany świateł.

W związku z powyższym zwracam się z pytaniem, czy Miasto rozważyło już możliwość montażu sekundników na ruchliwych skrzyżowaniach w Poznaniu, a jeśli nie, to czy możliwe jest przeprowadzenie analizy zasadności ich wdrożenia, w tym oszacowanie kosztów i potencjalnych lokalizacji.

Z góry dziękuję za rozważenie tej propozycji.

Z wyrazami szacunku,

