

Tarnów, 04/05/2026

Seweryn Partyński
Radny Rady Miejskiej w Tarnowie

Jakub Kwaśny
Prezydent Miasta Tarnowa

INTERPELACJA

w sprawie wykorzystania rozwiązań opartych na sztucznej inteligencji (AI)
w funkcjonowaniu miasta Tarnowa

Szanowny Panie Prezydencie,

zwracam się z interpelacją dotyczącą wykorzystania rozwiązań opartych na sztucznej inteligencji (AI) w funkcjonowaniu Urzędu Miasta Tarnowa oraz jednostek organizacyjnych miasta.

Rozwój technologii AI w administracji publicznej staje się coraz bardziej widoczny i może stanowić istotne wsparcie w takich obszarach jak analiza danych, usprawnienie procesów administracyjnych czy podnoszenie jakości obsługi mieszkańców.

Przykładem może być Kraków, gdzie rozwijane są rozwiązania wpisujące się w koncepcję „smart city”, obejmujące m.in. systemy analizy danych miejskich oraz narzędzia wspierające zarządzanie ruchem.

W związku z powyższym uprzejmie proszę o udzielenie informacji w następującym zakresie:

1. Czy w Urzędzie Miasta Tarnowa lub jednostkach organizacyjnych miasta wykorzystywane są obecnie rozwiązania oparte na sztucznej inteligencji?
2. Jeśli tak – jakie to są rozwiązania oraz w jakich obszarach są stosowane (np. obsługa mieszkańców, analiza danych, zarządzanie ruchem, bezpieczeństwo, administracja wewnętrzna)?
3. Czy miasto Tarnów prowadzi obecnie projekty pilotażowe lub prace analityczne dotyczące wdrożenia AI?

4. Czy opracowywana jest strategia cyfryzacji lub transformacji cyfrowej miasta uwzględniająca wykorzystanie sztucznej inteligencji?
5. Czy miasto analizowało doświadczenia innych samorządów, w tym Kraków, w zakresie wdrażania rozwiązań AI?
6. Jakie są planowane kierunki rozwoju Tarnowa w obszarze wykorzystania nowych technologii, w tym AI, w perspektywie najbliższych lat?

Z góry dziękuję za udzielenie informacji i przybliżenie podejścia miasta do tego obszaru.