



dr Andrzej Rataj  
Radny Miasta Poznania

---

Poznań, dnia 9 kwietnia 2020 roku

Numer: 12 / 2020

**Szanowny Pan  
Jacek Jaśkowiak  
Prezydent Miasta Poznania**

### **INTERPELACJA**

w sprawie: **miarodajnych stacji pomiarowych jakości powietrza w Poznaniu**

Na podstawie art. 23 ust. 1 i art. 24 ust. 3 i 4 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2019 roku, poz. 506 ze zmianami) i § 13 ust. 1 uchwały numer LXXX/1202/V/2010 Rady Miasta Poznania z dnia 9 listopada 2010 roku w sprawie Statutu Miasta Poznania (Dz. Urz. Woj. Wlkp. z 2011 roku Nr 11, poz. 303 ze zmianami) uprzejmie proszę o odpowiedź na niniejszą interpelację.

### **Stan faktyczny**

Od wielu lat jednym z największych problemów w Poznaniu jest smog - zanieczyszczenie powietrza stanowiące ogromne zagrożenie dla zdrowia i życia każdego człowieka i każdego innego żywego organizmu. Od dłuższego czasu nasze miasto zaliczane jest do miejsc o bardzo znaczącym poziomie zagrożenia tym zjawiskiem. Z każdym miesiącem coraz więcej mieszkańców uświadamia sobie, że ich dolegliwości zdrowotne, choroby i obniżony standard życia spowodowane są przez zanieczyszczenie powietrza.

W debacie publicznej wskazuje się, że w ostatnich latach smog przyczynił się do śmierci wielu mieszkańców Poznania. Europejska Agencja Środowiska, jednostka organizacyjna działająca w strukturach Unii Europejskiej i zajmująca się dostarczaniem rzetelnych

i obiektywnych informacji dotyczących środowiska, podaje, że co roku w Polsce ponad 40 tysięcy osób (sic!) umiera z powodu narażenia na kontakt z pyłami zawieszonymi.

Istotnym elementem systemu zwalczania smogu są stacje pomiarowe jakości powietrza. Niestety w naszym mieście, jednym z największych w Polsce, zlokalizowane są tylko dwie stacje pomiarowe funkcjonujące w ramach systemu monitoringu jakości powietrza Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Poznaniu. Dodatkowo z innych źródeł podawane są informacje dotyczące prognozy jakości powietrza i wskazujące dane dla Poznania, dla Polski i dla Europy. Do podmiotów podających dane dotyczące jakości powietrza, należą również inicjatywy prezentujące dane na stronach internetowych lub w aplikacjach internetowych <https://aqicn.org> lub <https://airly.eu/pl/>.

Z uzyskiwanych informacji wynika, że dochodzi do rozbieżności w zakresie oceny jakości powietrza według danych z różnych źródeł przekazujących dane o jakości powietrza. Stąd wskazane byłoby w odpowiedni, miarodajny sposób gromadzić i przekazywać informacje o jakości powietrza, również dzięki większej liczbie stacji pomiarowych.

### **Pytania**

Zwracam się zatem z prośbą o odpowiedź na następujące pytania:

- 1) które stacje pomiarowe jakości powietrza w Poznaniu są miarodajne dla obiektywnego stwierdzenia jakości powietrza,
- 2) z jakiej przyczyny dochodzi do rozbieżności w zakresie oceny jakości powietrza według danych z różnych źródeł przekazujących dane o jakości powietrza,
- 3) czy byłoby możliwe, kiedy byłoby możliwe i w jaki sposób byłoby możliwe zwiększenie liczby funkcjonujących i miarodajnych stacji pomiarowych jakości powietrza w Poznaniu.

(-) Andrzej Rataj