

Włocławek, 27 kwietnia 2021 r.



Krystian Łuczak

Radny Rady Miasta Włocławek

Sz. P.

dr Marek Wojtkowski

Prezydent Miasta Włocławek

SEKRETARIAT
Przewodniczącego Rady Miasta
Włocławek

30.04.2021
data woli

Interpelacja

Zwracam się z uprzejmą prośbą o informację dotyczącą możliwości zainstalowania czujników pomiaru zanieczyszczenia powietrza w czasie rzeczywistym na osiedlu Michelin.

Problemy środowiskowe związane ze stanem zanieczyszczenia powietrza w sezonie grzewczym na osiedlu Michelin zgłaszane są przez mieszkańców od wielu lat. Poziom zanieczyszczenia powinien być raportowany i dostępny dla mieszkańców na bieżąco. Ponadto warto podjąć intensywne działania zmierzające do zmiany mentalności mieszkańców w celu odchodzenia od zasilania w oparciu o paliwa kopalne. Bardzo ważne staje się wykorzystywanie technologii o znacznie niższym poborze energii. Wiąże się to jednocześnie z coraz większymi oczekiwaniami mieszkańców w kwestii zapewnienia bezpieczeństwa zdrowotnego i respektowania zakazu spalania odpadów.

Zgodnie z Materiałem teoretycznym dotyczącym jakości powietrza z 2017 r. „W Polsce z powodu wysokich stężeń pyłów, a także innych substancji co roku umiera przedwcześnie ponad 40 tys. osób. W roku 2012 według Europejskiej Agencji Środowiska w Polsce przedwcześnie umarło 46 tys. osób. Co roku łącznie, z powodu wszystkich przyczyn (np. zawały, nowotwory, wypadki, itd.) umiera ok. 380 tys. osób, czyli patrząc na dane powyżej nawet co dziesiąty zgon w kraju jest spowodowany złą jakością powietrza”.

Ważnym elementem staje się podłączenie do sieci ciepłowniczej lub gazowej. Oczywiście mieszkańcy stosują dostępne we własnym zakresie finansowym rozwiązania w postaci docieplenia domu (mniejsze straty ciepła, mniej spalanego paliwa, a co za tym idzie mniejsza ilość emisji zanieczyszczeń powietrza) bądź montowania instalacji fotowoltaicznych. Zwiększanie liczby mieszkańców korzystających z transportu rowerowego, dzięki inwestycji w ciągi pieszo-rowerowe z Michelina w kierunku osiedla Południe, co

pozwała na ograniczenie emisję zanieczyszczeń powietrza i dwutlenku węgla z transportu samochodowego.

Jakie regulacje służące poprawie jakości powietrza planuje zastosować Miasto w bieżącym roku oraz jakie zamierza podjąć działania edukacyjne. Oczywiście to inwestycje są najskuteczniejszym rozwiązaniem, zwłaszcza powodujące zmianę systemu ogrzewania na bardziej ekologiczny. Każda inwestycja związana z likwidacją najbardziej emisyjnego źródła zanieczyszczeń, jakim jest stary kocioł to kolejne ludzkie życie do uratowania. Sfinansowanie trwałych rozwiązań zamieniających wysokoemisyjne technologie w czystsze staje się priorytetem dla wielu miast i powinno być także naszym.

W związku z powyższym proszę o pozytywne rozpatrzenie prośby mieszkańców.

Łączę Wyrazy Szacunku

dr Krystian Łuczak

