

Świnoujście, dnia 10 lutego 2020 r.

WO-KP.0003.14.2020

**Pan Jan Borowski**  
**Radny Rady Miasta Świnoujście**

dot. interpelacji z dnia 30.01.2020 r. w sprawie miejskiego systemu monitorowania powietrza

W odpowiedzi na interpelację z dnia 30.01.2020 r. informuję, że zadania związane z monitoringiem powietrza należą do Państwowego Monitoringu Powietrza utworzonego ustawą z dnia 20 lipca 1991 roku o Inspekcji Ochrony Środowiska w celu zapewnienia wiarygodnych informacji o stanie środowiska. Za pomiary i ocenę poziomu substancji w powietrzu na terenie Miasta Świnoujście jest odpowiedzialny wyłącznie w/w organ. Oznacza to, że w sytuacji gdyby Gmina wybudowała stację pomiarową, jej eksploatacja winna być prowadzona przez Inspekcję Ochrony Środowiska.

W związku z powyższym pismem z dnia 18 lipca 2018 r. sygnatura sprawy WOS.603.1.2018.JT wystąpiono z prośbą do Zachodniopomorskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska w Szczecinie o objęcie stałym monitoringiem jakości powietrza terenów Gminy Miasto Świnoujście. W odpowiedzi uzyskano informację, iż ze względu na wysokie koszty wybudowania, a następnie obsługi stacji pomiarowej zgodnie z obowiązującym systemem jakości, jej realizacja na terenie Świnoujścia jest niemożliwa. Mając jednakże na względzie oczekiwania Miasta Świnoujście oraz innych miast należących do strefy zachodniopomorskiej w zakresie sporządzenia monitoringu jakości powietrza w oparciu o faktyczne pomiary w środowisku, inspekcja zakupiła stację mobilną. Stacja to specjalistyczne urządzenie pomiarowe do badań jakości powietrza, stanowiące jeden z kluczowych elementów w utrzymaniu odpowiedniej jakości badań powietrza atmosferycznego, a tym samym przekazywania społeczeństwu rzetelnych i wiarygodnych informacji o czystości powietrza atmosferycznego. Zakres badawczy mobilnej stacji pomiarów jakości powietrza obejmuje pomiary automatyczne pyłu zawieszonego (PM10 i PM2,5) i tlenków azotu oraz pomiary manualne pyłu zawieszonego i benzo(a)pirenu zawartego w tym pyłe. Dodatkowo stacja mierzy parametry meteorologiczne (temperaturę, prędkość, kierunek wiatru, ciśnienie atmosferyczne i wilgotność powietrza).

Mobilna stacja pomiarów jakości powietrza umożliwia prowadzenie ciągłych pomiarów automatycznych, które posłużą do informowania społeczeństwa oraz kuracjuszy o jakości powietrza w uzdrowisku. Wyniki prezentowane są on-line na stronie internetowej GIOŚ ([powietrze.gios.gov.pl](http://powietrze.gios.gov.pl)). Prezentowanym wynikiem 1-godzinnym towarzyszą aktualne kategorie Indeksu Jakości Powietrza w odniesieniu do skutków zdrowotnych oraz narażenia wrażliwych grup społeczeństwa. Wyniki pomiarów automatycznych będą również prezentowane w aplikacji mobilnej. Jakość powietrza w Polsce, przygotowanej przez GIOŚ do użytku przez właścicieli telefonów komórkowych.

Zgodnie z przyjętym założeniem przez Główny Inspektorat Ochrony Środowiska mobilna stacja będzie przez rok badała jakość powietrza danej gminy. Aktualnie trwają rozmowy mające na celu ustalenie lokalizacji stacji oraz okresu, w którym będą wykonywane badania. W związku z powyższym niezasadny jest zakup stacji monitorującej powietrze.

*J. Jowciwew*

Do wiadomości:

1. Przewodnicząca Rady Miasta Świnoujście,
2. WO-KP.

Sporządził: Bartłomiej Zakrzewski

z up. PREZYDENTA MIASTA

*B. Michalska*  
mgr inż. Barbara Michalska  
Zastępca Prezydenta