

**PREZYDENT  
MIASTA ŚWINOUJŚCIE**

Świnoujście, dnia 4 stycznia 2022 r.

WO-KP.0003.222.2021

**Pani Joanna Agatowska  
Radna Rady Miasta Świnoujście**

Dotyczy: zapytania nr 163/VIII/2021.

W odpowiedzi na zapytanie z dnia 23 grudnia 2021 r. w sprawie stacji do pomiarów jakości powietrza atmosferycznego informuję, iż za ocenę stanu jakości powietrza (prowadzonego w ramach Państwowego Monitoringu Powietrza) odpowiada Główny Inspektorat Ochrony 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 GIOŚ.

Po licznych interwencjach dotyczących potrzeby monitoringu jakości powietrza atmosferycznego, została przez GIOŚ zakupiona mobilna stacja pomiarowa, służąca do monitoringu jakości powietrza atmosferycznego w miejscowościach mających status uzdrowiska. W Świnoujściu posadowiona zostanie w grudniu 2022 r., natomiast pomiarami objęty zostanie rok 2023.

Jednocześnie informuję, iż od kwietnia 2019 r. przez spółkę Gaz-System (wcześniej Polskie LNG) realizowane są pomiary opadu pyłu w 5 punktach pomiarowych. Cztery punkty zlokalizowane są na terenie Terminala LNG oraz jeden (w ramach współpracy z Prezydentem Miasta Świnoujście) w obszarze zabudowy mieszkaniowej w dzielnicy Warszów – przy Parafii Rzymskokatolickiej pw. Św. Wojciecha. Pomiar opadu pyłu ogółem, prowadzony jest z wykorzystaniem metody opracowanej przez Państwowy Zakład Higieny. Dodatkowo z uwagi na sąsiedztwo z terminalem przeladunkowym węgla, w niniejszych punktach, realizowany jest pomiar na zawartość węgla oraz siarki w pyle. Prowadzony monitoring powietrza nie wykazał przekroczeń określonych Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 26 stycznia 2010 r. w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu (Dz.U. 2010 nr 16 poz. 87).

W 2018 r., na potrzeby uzyskania świadectwa klimatycznego, w Świnoujściu przeprowadzono 4 serie pomiarów okresowych stężenia pyłu zawieszonego, po dwie w okresie ciepłym i chłodnym. Urządzenie pomiarowe zostało zainstalowane w centralnej części strefy A ochrony uzdrowiskowej, na tarasie sanatorium uzdrowiskowego Adam i Ewa. Wyniki porównano z danymi z dwóch stacji WIOŚ z województwa zachodniopomorskiego: Szczecin, ul. Andrzejewskiego i Koszalin ul. Armii Krajowej. Stwierdzono dobry stan powietrza w Uzdrowisku Świnoujście.

Ponadto, otrzymywane sukcesywnie wyniki pomiarów emisji zanieczyszczeń gazowo-pyłowych z instalacji objętych systemem pozwoleń zintegrowanych na terenie Miasta Świnoujście (tj. od Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. oraz Terminala Regazyfikacyjnego LNG) nie wskazują, aby dochodziło tam do przekroczeń norm określonych przez obowiązujące przepisy.

Do wiadomości:

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

  
z up. PREZYDENTA MIASTA  
mgr inż. Barbara Michalska  
Zastępca Prezydenta