



Zastępca Prezydenta Miasta Szczecin

Łukasz Kadłubowski

pl. Armii Krajowej 1, 70-456 Szczecin

tel. + 4891 42 45 209

fax + 4891 42 45 207

lkadlubowski@um.szczecin.pl • www.szczecin.eu

Szczecin, 2024-10-31

Pan

Krzysztof Romianowski

Radny Rady Miasta Szczecin

Znak: WOŚr-S.003.107.2024

Dotyczy: interpelacji nr 840

Szanowny Panie Radny,

Odpowiadając na interpelację dotyczącą działań podejmowanych w celu zmniejszenia zanieczyszczenia powietrza uprzejmie informuję, co następuje.

W trosce o lepsze powietrze oraz z uwagi na fakt, iż głównym lokalnym źródłem zanieczyszczeń jest emisja z budynków ogrzewanych indywidualnie, działania podejmowane przez miasto kierowane są przede wszystkim w stronę likwidacji węglowych źródeł ciepła i pomoc mieszkańcom w tym zakresie. W latach 2015 – 2023 w ramach prowadzonych programów obejmujących trwałą zmianę systemu ogrzewania opartego na paliwie stałym dofinansowano likwidację ponad 2800 węglowych źródeł ciepła (Programy Kawka, Mewa, Zefirek). W ramach kontynuacji działań związanych z wymianą źródeł ciepła na paliwo stałe, w 2024 roku ogłoszony został nabór wniosków o dofinansowanie w ramach Programu Priorytetowego „Ciepłe Mieszkanie”. Celem przedmiotowego Programu jest poprawa jakości powietrza oraz zmniejszenie emisji pyłów oraz gazów cieplarnianych poprzez wymianę źródeł ciepła i poprawę efektywności energetycznej w lokalach mieszkalnych znajdujących się w budynkach mieszkalnych wielorodzinnych. Beneficjentami końcowymi Programu mogą być osoby fizyczne, jak również wspólnoty mieszkaniowe (w rozumieniu ustawy z dnia 24 czerwca 1994 r. o własności lokali) obejmujące od 3 do 7 lokali mieszkalnych spełniający warunki określone w Regulaminie naboru wniosków.

Ponadto, na terenie miasta, prowadzona jest kontrola jakości powietrza z wykorzystaniem drona pn. „Dron – dbamy o jakość powietrza w Szczecinie”. Celem są przede wszystkim działania o charakterze prewencyjnym, służące kształtowaniu świadomości wśród mieszkańców miasta w zakresie zagrożeń dla środowiska i zdrowia człowieka, wynikających ze spalania odpadów w nieprzystosowanych do tego celu paleniskach domowych, jak również odstraszenie potencjalnych sprawców wykroczeń. Dron wykorzystywany jest głównie jako narzędzie wspomagające pracę strażników miejskich. Kontrole z wykorzystaniem drona wyposażonego w urządzenia pomiarowe do analizy spalin, o których mieszkańcy są informowani za pośrednictwem mediów, a także rosnąca świadomość społeczna dotycząca zanieczyszczenia powietrza przekłada się na ograniczenie zjawiska spalania odpadów. Od 2020 roku obserwuje się malejącą liczbę naruszeń prawa w ww. zakresie.

Słuszność podjętych działań potwierdzają pomiary jakości powietrza prowadzone przez Główny Inspektorat Ochrony Środowiska na automatycznych stacjach pomiarowych zanieczyszczeń powietrza zlokalizowanych przy ul. Andrzejewskiego, ul. Piłsudskiego, ul. Łącznej, z których wynika, że systematycznie poprawia się jakość powietrza na terenie Szczecina. Z danych uzyskanych ze stacji w ostatnim ocenianym okresie tj. w 2023 roku wynika, że strefa aglomeracja szczecińska otrzymała klasę A (najwyższą pod względem oceny jakości powietrza) dla pyłu zawieszonego PM_{2,5} oraz PM₁₀, ze względu na kryterium stężeń średniorocznych. Powyższe oznacza, iż poziom stężenia ww. zanieczyszczeń nie przekraczał poziomu dopuszczalnego. Pomiary wykonywane są zgodnie z rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 11 grudnia 2020 r. w sprawie dokonywania oceny poziomów substancji w powietrzu (tj- Dz.U. 2024r., poz. 870), a wyniki na bieżąco są prezentowane na stronie GIOŚ, dedykowanej zagadnieniu monitorowania jakości powietrza.

Z poważaniem
ZASTĘPCA
Lukasz Kadiubowski
Lukasz Kadiubowski