



Sekretarz Miasta Szczecin

Ryszard Słoka

pl. Armii Krajowej 1, 70-456 Szczecin  
tel. + 4891 42 45 200  
rsloka@um.szczecin.pl • www.szczecin.eu

Szczecin, 13 grudnia 2024 r.

**Pan Marek Duklanowski**  
**Radny Rady Miasta Szczecin**

**Nasz znak:** BPM-I.0003.1034.2024.BŚ

**Dotyczy:** Zapytania nr 1014

W odpowiedzi na zapytanie nr 1014 z dnia 5 grudnia 2024 r. w sprawie dronów kontrolujących jakość powietrza w Szczecinie, informuję, że Straż Miejska współpracuje z Wydziałem Ochrony Środowiska Urzędu Miasta w ramach akcji prewencyjnej „Dron – dbamy o jakość powietrza w Szczecinie”. Straż Miejska nie dysponuje własnymi dronami; monitoring realizuje zewnętrzna firma, Dronpol Sp. z o.o. Wspólne patrole Dronpol Sp. z o.o. i Straży Miejskiej przeprowadzają pomiary jakości powietrza w sezonie grzewczym, w 24 wyznaczonych dniach, w godzinach 6:00-11:00 i 16:00-21:00. Obszary kontroli wskazuje Gmina Miasto Szczecin, uwzględniając zgłoszenia mieszkańców. Wykorzystywany dron jest wyposażony w urządzenie analizujące w czasie rzeczywistym stężenie: pyłu zawieszonego PM2.5 i PM10, benzenu (C6H6), formaldehydu (CH2O), chlorowodoru (HCl), dwutlenku siarki (SO2), ozonu (O3) i dwutlenku azotu (NO2). W sytuacji wykrycia wysokiego stężenia szkodliwych substancji, zwłaszcza PM2.5 i PM10 (wskazujące na nieefektywne spalanie paliw stałych lub spalanie odpadów, np. plastiku, drewna), patrol Straży Miejskiej przeprowadza kontrolę na miejscu i weryfikuje rodzaj spalanego paliwa. W 2023 r. przeprowadzono 593 kontrole przesiewowych, ujawniając 1 wykroczenie (grzywna 100 zł). W 2024 r. - 396 kontrole, ujawniając 3 wykroczenia (mandaty 350 zł). Do 13 grudnia 2024 r. przeprowadzono 321 kontrole zgodnych z art. 379 i 380 Prawa ochrony środowiska, w tym 23 w związku z wynikami analizy spalin z drona. Przeprowadzono również 38 kontrole na terenach ROD, jednak ograniczenia dostępu utrudniają pełną weryfikację. W 2024 r. za pomocą drona zweryfikowano łącznie 1528 budynków. Obecny system ewidencji nie pozwala na precyzyjne określenie średniego czasu reakcji. Czas zależy od rodzaju zgłoszenia, dostępności patroli i trwania interwencji. Opóźnienia mogą wynikać z przekazywania zgłoszeń przez aplikację mObywatel do GIOŚ. Kontrole Straży Miejskiej obejmują nie tylko działania po użyciu drona, ale także zgłoszenia mieszkańców i własne obserwacje. Głównym celem jest weryfikacja zgodności spalanego paliwa z normami i eliminacja stosowania odpadów.

SEKRETARZ MIASTA

Ryszard Słoka