

Ostrowiec Świętokrzyski, 8 maja 2023 r.

Or.0003.59.2023

**Pan
Karol Wójcik
Radny Rady Miasta
Ostrowca Świętokrzyskiego**

W odpowiedzi na Pana interpelację **w sprawie udzielenia informacji dotyczącej czujników informujących o stanie powietrza** – w załączeniu przekazuję odpowiedź Sekretarza Powiatu Ostrowieckiego działającego z upoważnienia Starosty Ostrowieckiego.

Z up. Prezydenta Miasta
Anna Niedbała
Sekretarz Miasta
Ostrowca Świętokrzyskiego

3183/28/04/2023



STAROSTWO POWIATOWE W OSTROWCU ŚWIĘTOKRZYSKIM

Or.III.0003.30.2023

Ostrowiec Świętokrzyski, 26.04.2023 r.

Urząd Miasta Ostrowca Świętokrzyskiego Wydział Organizacyjno-Prawny

W odpowiedzi na interpelację Radnego Rady Miasta Ostrowca Świętokrzyskiego Pana Karola Wójcika, przesłaną przy piśmie Or.0003.58.59.2023 z dnia 18 kwietnia 2023 r. o udzielenie informacji w sprawie czujników informujących o stanie powietrza przedstawiam poniżej co następuje.

Na terenie powiatu ostrowieckiego funkcjonuje sieć monitoringu powietrza wykorzystująca 11 urządzeń pomiarowych (czujników), spośród których 6 szt. jest zlokalizowanych na terenie miasta Ostrowca Świętokrzyskiego: ul. Iłżecka 37 (Starostwo Powiatowe), ul. Jana Kilińskiego 19 (Liceum Ogólnokształcące Nr. 1 im. Stanisława Staszica), ul. Sandomierska 2 (Zespół Szkół Numer 3 im. Hutników Ostrowieckich), ul. Szkolna 19A (Placówka „Nasz Dom”), ul. Siennieńska 139 (Sklep „Byczek”), ul. Karola Szymanowskiego 11 (Wielospecjalistyczny Szpital w Ostrowcu Świętokrzyskim) a pozostałe na terenie poszczególnych gmin: Bałtów - Bałtów 32 (Gminne Centrum Kultury), Bodzechów - Szewna, plac księdza Marcina Popiela 1 (Parafia rzymskokatolicka św. Mikołaja-Przedszkole), Ćmielów - ul. Rynek 50 (Dom Kultury), Kunów - ul. Warszawska 48 (Gminna Biblioteka Publiczna), Waśniów - ul. Ostrowiecka 12 (Gminny Ośrodek Kultury i Sportu). Ich lokalizacja jest zaznaczona na mapie, gdzie można również zapoznać się z jakością powietrza i oceną jego stanu. Odczyty dla wszystkich czujników dokonywane są w czasie rzeczywistym i są udostępnione dla zainteresowanych za pośrednictwem strony internetowej.

Link do usługi jest opublikowany na stronie internetowej Starostwa Powiatowego w Ostrowcu Świętokrzyskim w zakładce Wydziału Rolnictwa, Środowiska i Gospodarki Nieruchomościami (<https://samorząd.gov.pl/web/powiat-ostrowiecki/monitoring-jakosci-powietrza>). Możliwy jest również dostęp bezpośredni do serwisu pod adresem: <https://panel.syngeos.pl/sensor/pm10>

Urządzenia dokonują pomiaru w zakresie następujących wskaźników: pył PM10, pył PM2,5, temperatura, wilgotność i ciśnienie.

Czujniki działają w trybie ciągłym. Ich działanie jest kontrolowane na bieżąco przez firmę Global Innovative Solutions Katarzyna Burda-Świerz z siedzibą w Katowicach, działającą na podstawie umowy zawartej z Powiatem Ostrowieckim, a ewentualne awarie usuwane na bieżąco.



Z up. Starosty Ostrowieckiego
SEKRETARZ
Powiatu Ostrowieckiego

Lukasz Witkowski