



Dąbrowa Górnicza, 19.07.2024 r.

rodzaj dokumentu: odpowiedź na interpelację nr BRM.003.149.2024

znak sprawy: WOŚ.0003.30.2024

sprawa dotyczy: podjęcia działań w zakresie monitorowania jakości powietrza w dzielnicach Tucznawa, Sikorka, Bugaj, Zabkowice oraz Ujejsce, ze wzgl. Na planowaną rozbudowę strefy ekonomicznej w Tucznawie

data wpływu interpelacji do Prezydenta: 09.07.2024

Pan
Włodzimierz Szycowski
Radny Rady Miejskiej
w Dąbrowie Górniczej

informuję, że na terenie Dąbrowy Górniczej przy ul. Tysiąclecia 25a zlokalizowana jest stacja jakości powietrza, na której od 2005 roku prowadzone są pomiary w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska. Jest to jedna z 31 stacji na terenie województwa śląskiego. Na stacji wykonywany jest automatyczny pomiar: benzenu, tlenku węgla, tlenków azotu, ozonu, dwutlenku siarki, pyłu zawieszonego PM10 oraz pomiar manualny: pyłu zawieszonego PM10 i zawartych w pyłe: benzo(a)pirenu oraz od roku 2021 wznowiony pomiar metali: arsenu, kadmu, niklu i ołowiu. W celu uzyskania informacji m.in. o przestrzennym rozkładzie stężeń poszczególnych zanieczyszczeń pomiary uzupełniane są o wyniki modelowania matematycznego rozprzestrzeniania się zanieczyszczeń (<https://powietrze.gios.gov.pl/pjp/airPollution>), co pozwala na sprawdzenie jakości powietrza w dowolnym miejscu na mapie.

Informacje dot. stanu jakości powietrza dostępne są na stronie internetowej GIOŚ: www.gios.gov.pl (Stan środowiska – Monitoring jakości powietrza).

Jednocześnie informuję, że na terenie Dąbrowy Górniczej zamontowanych jest 17 czujników, które umożliwiają monitorowanie stężenia pyłów zawieszonych PM10 i PM2,5. Dane z punktów pomiarowych są dostępne w czasie rzeczywistym w mobilnej aplikacji „Syngeos – nasze powietrze” oraz na stronie www.naszepowietrze.pl.

Otrzymują do wiadomości:

1. Biuro Rady Miejskiej
2. Biuro Organizacyjne

III Zastępca
Prezydenta Miasta
Marek Węgrzynowicz