

Rybnik, dnia 07.01.2020 r.

***Procedura postępowania w sprawie alarmu smogowego
w Zespole Szkolno – Przedszkolnym z Oddziałami Integracyjnymi nr 1
w Rybniku
znajdującym się na obszarze podwyższonego stężenia pyłów powietrza***

Procedura zgodna z **Uchwałą nr v/47/5/2017 Sejmiku Województwa Śląskiego** z dnia 18 grudnia 2017 r. w sprawie przyjęcia **Programu ochrony powietrza dla terenu województwa śląskiego mającego na celu osiągnięcie poziomów dopuszczalnych substancji w powietrzu oraz pułapu stężenia ekspozycji.**

Na podstawie art. 18 pkt 1 i 20, art. 89 ust. 1 i 4 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 roku o samorządzie województwa (tekst jednolity Dz. U. z 2017 roku, poz. 2096), w związku z art. 84 ust. 1, art. 91 ust. 3 oraz art. 92 ust. 1c ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity Dz. U. z 2017 roku, poz. 519 z późn. zm.)

1. Wyznaczony pracownik szkoły sprawdza około godz. 10.30. krótkoterminową prognozę jakości powietrza <http://powietrze.katowice.wios.gov.pl/> lub na podstawie informacji przesyłanych drogą mailową z Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego do placówki do końca sezonu grzewczego.

2. Na podstawie wskazań zanieczyszczeń powietrza na dany dzień osoba wyznaczona przez dyrektora umieszcza informację na tablicy ogłoszeń, zgodnie z sześciostopniową skalą jakości powietrza. Tablica znajduje się na parterze, w korytarzu, w którym rodzice oczekują na dzieci. Do oznaczenia używa się wymiennych „wkładów” w postaci kolorowych kartek: zielona, żółta, pomarańczowa i czerwona:

- Kolor zielony – Normy dopuszczalne, zanieczyszczenie małe. Można przebywać na powietrzu przez dowolnie długi czas.
- Kolor żółty – I poziom Powiadomienie o wystąpieniu przekroczenia poziomu wynoszącego 40 µg /m³ dla pyłu PM₁₀. Należy ograniczyć czas przebywania na powietrzu.
- Kolor pomarańczowy – II poziom Ostrzeżenie o wystąpieniu przekroczenia poziomu wynoszącego 150 µg g/m³ dla pyłu PM₁₀. Należy ograniczyć wyjścia poza obręb pomieszczeń zamkniętych.
- Kolor czerwony – III poziom Alarm smogowy przekroczenie poziomu alarmowego, poziom stężenia dobowego PM₁₀ Wynosi 200 µg /m³. Zaleca unikanie lub ograniczenie do minimum czasu przebywania na powietrzu oraz unikanie dużych wysiłków fizycznych na otwartym powietrzu.

Polski indeks jakości powietrza	PM ₁₀ [µg/m ³]	PM _{2,5} [µg/m ³]
Bardzo dobry	0–20	0–12
Dobry	20–60	12–36
Umiarkowany	60–100	36–60
Dostateczny	100–140	60–84
Zły	140–200	84–120
Bardzo zły	>200	>120

3. W przypadku planowanych wyjść uczniów z budynków w ramach lekcji nauczycielom wychowania fizycznego, świetlicy, edukacji wczesnoszkolnej oraz edukacji przedszkolnej zaleca się sprawdzenie prognozy jakości powietrza odpowiednio do czasu wyjścia.

4. W uzasadnionych przypadkach, przed podjęciem decyzji o możliwości przebywania dzieci na zewnątrz, możliwe jest odniesienie danych prognozowanych do bieżących wyników ze stacji monitoringu jakości powietrza. Zaleca się wykorzystanie wyników pomiarów jakości powietrza, które podawane są na bieżąco: na portalu GIOŚ (<http://powietrze.gios.gov.pl>) lub w aplikacji na smartfony (Jakość powietrza w Polsce).

5. Ogłoszenie alertu o zanieczyszczeniu powietrza oznacza dla dzieci bezwzględne pozostanie w budynkach placówki. Podczas alarmu smogowego nauczyciele szkoły nie będą organizować zajęć dla dzieci na zewnątrz.