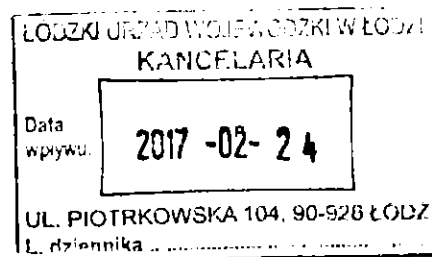


Łódź, dnia 21.02.2017 r.

Pan Krzysztof Janecki
Dyrektor Wydziału Bezpieczeństwa
i Zarządzania Kryzysowego
Łódzki Urząd Wojewódzki
ul. Piotrkowska 104
90-926 Łódź

M.7011.10.2017.AW

L. dz.: 2017/0904



W nawiązaniu do zapisów ustawy z dn. 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska – (tekst jednolity Dz. U. z 2016 r., poz. 672), a w szczególności art. 94 (pkt 4, lit. 1b i 1c) a także w nawiązaniu do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 września 2012 r. w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. z 2012r., poz. 1031) oraz rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 10 września 2012 r. w sprawie zakresu i sposobu przekazywania informacji dotyczących zanieczyszczenia powietrza (Dz. U. z 2012 r., poz. 1034) oraz zgodnie z wytycznymi Głównego Inspektora Ochrony Środowiska, niniejszym przesyłam miesięczne powiadomienie o ryzyku przekroczenia dopuszczalnych poziomów substancji w powietrzu albo alarmowych poziomów substancji w powietrzu oraz o wystąpieniu przekroczeń dopuszczalnych, docelowych albo alarmowych poziomów substancji.

W załączeniu przesyłam zestawienie stanowisk pomiarowych, na których stwierdzono:

- Ryzyko przekroczenia pyłu PM10 (wartość 24-godzinna):

Na 20 stanowiskach pomiarów stężenia pyłu PM10 stwierdzono ryzyko przekroczenia poziomu dopuszczalnego (wartość 24-godzinna, tabela 1).

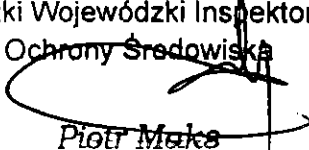
Na 1 stanowisku pomiarów stężenia pyłu PM10 stwierdzono duże ryzyko przekroczenia poziomu dopuszczalnego (wartość 24-godzinna, tabela 2).

Na 10 stanowiskach pomiaru stężenia dwutlenku azotu nie stwierdzono ryzyka przekroczenia poziomu dopuszczalnego (wartość 1-godzinna).

Na 8 stanowiskach pomiaru stężenia dwutlenku siarki nie stwierdzono ryzyka przekroczenia poziomu dopuszczalnego (wartość 1-godzinna oraz wartość 24-godzinna).

Zgodnie z wytycznymi GIOŚ w miesiącu lutym przeprowadza się analizy ryzyka przekroczeń dopuszczalnych poziomów substancji w powietrzu pyłu PM10 (24h), SO₂ (1h i 24h) i NO₂ (1h). Zgodnie z wytycznymi GIOŚ, następną analizą przeprowadzoną będzie w miesiącu marcu 2017 r. Analizy ryzyka obejmować będą pył PM10, pył PM2,5, NO₂, SO₂, CO i benzen.

Proszę o wprowadzenie niniejszej informacji do systemu RSO w dziale „komunikaty”.
Komunikat dla ludności powinien być publikowany do dnia 20.03.2017 r. godz. 15:00.
Komunikat dla ludności powinien zawierać link do informacji opublikowanej na stronie
<http://www.wios.lodz.pl/Aktualnosci,46>

Łódzki Wojewódzki Inspektor
Ochrony Środowiska

Piotr Maks

Do wiadomości:
Pan Jakub Gajewski
p.o. Dyrektora Departamentu
Rolnictwa i Ochrony Środowiska
Urząd Marszałkowski Województwa Łódzkiego

Załączniki:

1. Analiza ryzyka przekroczenia poziomów dopuszczalnych substancji w powietrzu (2 tabele)