

Kielce, dn. 06.07.2015r.

**Komunikat na temat przekroczenia wartości progowej informowania społeczeństwa o ryzyku wystąpienia przekroczenia poziomu alarmowego dla ozonu**

Informujemy, że w wyniku analiz pomiarów jakości powietrza dokonanych w dniu 06 lipca 2015 r., Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Kielcach stwierdza, że w dn. 05 lipca 2015 r. na stacji monitoringu powietrza w Nowinach przy ul. Parkowej została przekroczona wartość progowa informowania społeczeństwa o ryzyku wystąpienia przekroczenia poziomu alarmowego dla ozonu, określona jako  $180 \mu\text{g}/\text{m}^3$  w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2012 roku w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. Poz. 1031). Maksymalne 1-godzinne stężenie ozonu w tym dniu na tej stacji wynosiło  $181,3 \mu\text{g}/\text{m}^3$ .

Informację w tej sprawie przekazano do Zarządu Województwa Świętokrzyskiego oraz do Wydziału Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego Świętokrzyskiego Urzędu Wojewódzkiego w Kielcach, celem podjęcia działań wynikających z art. 92 ust. 1, 1d oraz art.93 ustawy Prawo ochrony środowiska (Dz. U. 2013, poz. 1232 z późn. zm.)

Występowanie wysokich stężeń ozonu w powietrzu rośnie przy wysokich temperaturach powietrza i dużym usłonecznieniu. Główną przyczyną tworzenia się tego zanieczyszczenia jest obecność w powietrzu jego prekursorów, czyli tlenków azotu, tlenku węgla i węglowodorów.

Aktualne wyniki pomiarów uzyskiwanych w ramach Wojewódzkiego Systemu Jakości Powietrza dostępne są na stronie głównej Inspektoratu [www.kielce.pios.gov.pl](http://www.kielce.pios.gov.pl).