



Łódź, dnia 18.08.2017 r.

Miesięczna analiza ryzyka przekroczeń poziomów substancji w powietrzu.

Bieżąca analiza ryzyka przekroczeń dopuszczalnych i docelowych poziomów substancji w powietrzu wykonywana jest na podstawie zapisów Ustawy z dn. 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska – (tekst jednolity Dz. U. z 2016 r., poz. 672). Art. 92 ust. 1 i 1d wraz z art. 93 oraz art. 94 ust. 1b i 1c ustawy – Poś nakładają (choć nie we wszystkich przypadkach wprost) na Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska obowiązek określania ryzyka wystąpienia przekroczenia poziomu alarmowego, dopuszczalnego lub docelowego substancji w powietrzu. Ustawa - Poś wraz z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 10 września 2012 r. w sprawie zakresu i sposobu przekazywania informacji dotyczących zanieczyszczenia powietrza (Dz. U. 2012 r., poz. 1034) jednocześnie obliguje WIOŚ do niezwłocznego przekazywania tych informacji do Zarządu Województwa, Wojewódzkiego Zespołu Zarządzania Kryzysowego oraz do Głównego Inspektora Ochrony Środowiska, w celu podjęcia dalszych działań zgodnie z zakresem kompetencji ww. organów.

Informacja o ryzyku wystąpienia przekroczenia jest również niezbędna do realizacji działań wynikających z art. 92a ustawy – Poś.

Zgodnie z wytycznymi Głównego Inspektora Ochrony Środowiska analizy ryzyka przekroczeń poziomów substancji w powietrzu wykonywane są co miesiąc (od lutego do listopada). Analizie poddawane są wyniki pomiarów z okresu 12 miesięcy poprzedzających miesiąc, w którym wykonano analizę.

Na dzień 18 sierpnia 2017 r. na podstawie danych z okresu od 2016-08-01 do 2017-07-31 oraz roku 2015 i 2016, nie stwierdzono wystąpienia ryzyka przekroczenia poziomu docelowego ozonu ($D_{dc}=120\mu\text{g}/\text{m}^3$ w ciągu 25 dni w roku, średnia z 3 lat). Na żadnym z 7 stanowisk pomiarów stężenia ozonu w województwie łódzkim nie doszło do przekroczenia ww. normy.

W 2017 r. nie zanotowano również przekroczenia poziomu informowania o ryzyku przekroczenia poziomu alarmowego ozonu ($PI=180\mu\text{g}/\text{m}^3$).

Jednocześnie informujemy, iż zgodnie z wytycznymi GIOŚ w miesiącu sierpniu przeprowadza się jedynie analizę przekroczenia poziomu docelowego ozonu. Następną analizę przeprowadzona będzie w miesiącu wrześniu 2017 r. Analiza ryzyka obejmować będzie pył PM₁₀, pył PM_{2.5}, NO₂, SO₂, CO, benzen, benzo(a)piren, O₃ i metale ciężkie