

Zawadzkie, dnia 20.12.2016 r.

Zdzisław Siewiera
Radny Województwa Opolskiego

Sejmik Województwa Opolskiego
Sekretariat
Przewodniczącego Sejmiku

Wpłynęło

20-12-2016

L. dz. 492

podpis *[Signature]*

Sz. P.
Andrzej Buła
Marszałek Województwa Opolskiego

INTERPELACJA

Na podstawie §18 ust. 1, 2, 3, 4 i 5 Statutu Województwa Opolskiego (Dz. Urz. Woj. Opolskiego z 6 października 2014 r. poz. 2201)

w sprawie:

wystąpienia Marszałka do Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska w Opolu dotyczącego zwiększenia ilości punktów pomiarowych związanych z określeniem zawartości benzoalfapirenu w pyłe zawieszonym PM10 na terenie województwa opolskiego z prowadzeniem regularnych pomiarów.

Przedstawienie stanu faktycznego:

Poniżej przedstawiam średnioroczne stężenie benzoalfapirenu w latach 2010-2015 oparte na publikacji „Stan środowiska w województwie opolskim”

Rok	Miejsce pomiaru	Wartość stężenia w ng/m ³
2015	Zdzieszowice	11
	Nysa	6
	Opole	3
2014	Kędzierzyn-Koźle	5
	Nysa	6,5
	Opole	4,3
2013	Głubczyce	9,3
	Kluczbork	5,2
	Opole	4,5
2012	Głubczyce	9,0
	Opole	4,5
2011	Głubczyce	11,5
	Kluczbork	8,2
	Opole	5,3
2010	Głubczyce	14,2
	Kluczbork	13,8
	Namysłów	9,8
	Olesno	15,8
	Opole	7,8

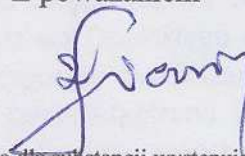
Dopuszczalny/docelowy pomiar benzoalfapirenu w 1 m³ powietrza wynosi tylko 1 nanogram.

Z w/w tabeli wynika, że przekroczenia dopuszczalne normy benzoalfapirenu 1 m³ powietrza przekraczają kilkaset procent.

Benzoalfapiren jest związkami rakotwórczym występującym w pyłe PM10. Główną przyczyną zanieczyszczenia powietrza tym związkiem jest tzw. niska emisja pochodząca z domowych pieców i lokalnych kotłowni, w których spalanie odbywa się w sposób nieefektywny.

Pomiary w trzech punktach Opolszczyzny tylko sygnalizują występowanie benzoalfapirenu. W związku z powyższym konieczne jest zagęszczenie punktów pomiarowych dla benzoalfapirenu do ilości jaka jest przy pomiarach pyłu zawieszzonego oraz regularne prowadzenie tych pomiarów. Wyniki z zagęszczonych punktów pomiarowych umożliwią podjęcie działań przez Marszałka Województwa Opolskiego w zakresie ograniczenia wyżej wymienionego czynnika szkodliwego dla zdrowia ludzkiego przy realizacji Programu Ochrony Powietrza i Programu Ochrony Środowiska w najbliższym okresie.

Z poważaniem



Załączniki:

1. Tabela 1.8 Pomiary dopuszczalne, docelowe celu długoterminowego dla substancji występujących w powietrzu – kserokopie.
2. Porównanie średniorocznych stężeń benzoalfapirenu uzyskanych na terenie województwa opolskiego w latach 2010-2015 - kserokopie