



INSPEKCJA OCHRONY ŚRODOWISKA WOJEWÓDZKI INSPEKTORAT OCHRONY ŚRODOWISKA W LUBLINIE

✉ ul. Obywatelska 13, 20-092 Lublin

☎ sekretariat 81 718-62-01, fax. 81 718-62-55, e-mail: dyrektor@wios.lublin.pl, www.wios.lublin.pl

WMŚ. 7016.1.173.2015

Lublin, dnia 27 listopada 2015 r.

Nie podlega opłacie skarbowej
Podstawa prawna: art. 3 ustawy
z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie
skarbowej (Dz. U. z 2015, poz. 783)

**EKO-GEO Pracownia Geologii
i Ochrony Środowiska**
Anna Majka - Smuszkiewicz
ul. Leszczyńskiego 6/1
20 – 069 Lublin

Informacja

o aktualnym stanie zanieczyszczenia powietrza

Działając na podstawie art. 8 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. w Dz.U. z 2013 r., poz. 1235 z późn. zm.), § 2 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2012 r. w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu (Dz.U. z 2012 r. poz. 1031), pkt 1.1 załącznika nr 3 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 26 stycznia 2010 r. w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu (Dz.U. z 2010 r. Nr 16, poz. 87) a także w oparciu o wyjaśnienia Głównego Inspektora Ochrony Środowiska zawarte w piśmie z dnia 3.02.2014 r. znak: DM-5102-08/01/2014/BT w sprawie określania tła zanieczyszczenia powietrza dla potrzeb ocen oddziaływania na środowisko planowanych inwestycji

w odpowiedzi na pismo z dnia 06.11.2015 r. w sprawie podania aktualnego stanu zanieczyszczenia powietrza dla m. Bełżyce, gmina Bełżyce

o k r e ś l a m

wartości średnioroczne stężeń zanieczyszczeń
dla m. Bełżyce (gmina Bełżyce)

Lp.	Substancja	Jednostka	Stężenia średnioroczne (Sa)	Dopuszczalne stężenia średnioroczne (Da)	Sa/Da [%]
1.	Benzen	µg/m ³	1,4	5	28,0
2.	Dwutlenek azotu	µg/m ³	18,6	40	46,5
3.	Pył zawieszony PM10*	µg/m ³	28,4	40	71,0
4.	Pył zawieszony PM2,5**	µg/m ³	21,6	25	86,4
5.	Ołów	µg/m ³	0,007	0,5	1,4

Objaśnienia:

* - stężenie pyłu o średnicy aerodynamicznej ziaren do 10 µm (PM10) mierzone metodą wagową z separacją frakcji lub metodami uznanymi za równorzędne,

** - stężenie pyłu o średnicy aerodynamicznej ziaren do 2,5 µm (PM2,5) mierzone metodą wagową z separacją frakcji lub metodami uznanymi za równorzędne.

Aktualne wartości stężeń średniorocznych określono na podstawie:

- wyników pomiarów prowadzonych przez Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Lublinie na terenach o podobnym charakterze,
- szacunku poziomu imisji.

Jednocześnie informuję, że aktualny stan zanieczyszczenia powietrza określa się dla substancji, które wymienione są w liczbie porządkowej od 1 do 8 załącznika nr 1 do cytowanego na wstępie rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2012 r., dla których określone są dopuszczalne stężenia średnioroczne ze względu na ochronę zdrowia ludzi.

Otrzymują:

1. Adresat,
2. A/a.

Z up. Lubelskiego Wojewódzkiego Inspektora
Ochrony Środowiska

mgr inż. Alicja Roguska
Kierownik Wydziału Monitoringu Środowiska