



**WOJEWÓDZKI INSPEKTORAT OCHRONY ŚRODOWISKA
WE WROCŁAWIU**

DELEGATURA W WAŁBRZYCHU
58-300 WAŁBRZYCH, ul. A. MICKIEWICZA 16,
tel. (074) 842-33-22, 842-48-24, fax (074) 842-33-05
E-mail: walb@wroclaw.pios.gov.pl

Wałbrzych, dn. 07.10.2015 r.

DW-DM.7016.77.2015

L.dz. 710 /2015

Ansee Consulting Michał Jaśkiewicz

ul. Św. Mikołaja 61-62/6

50-127 Wrocław

Na podstawie Ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2013 r. poz. 1235 z późn. zm.) oraz Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 26 stycznia 2010 r. w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu (Dz.U. 2010, Nr 16, poz. 87), w odpowiedzi na wnioski z dnia 25.09.2015 r. w sprawie określenia aktualnego stanu jakości powietrza dla wymienionych w piśmie lokalizacji, Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska we Wrocławiu informuje, że średnioroczne wartości zanieczyszczeń kształtują się następująco:

Wałbrzych - Sobięcín:

- SO₂ – 4 µg/m³
- NO₂ – 8 µg/m³
- pył zawieszony PM₁₀ – 20 µg/m³
- pył zawieszony PM_{2,5} – 15 µg/m³
- benzo(a)piren – 3,0 µg/m³
- benzen – 0,2 µg/m³

Wałbrzych - Biały Kamień:

- SO₂ – 6 µg/m³
- NO₂ – 8 µg/m³
- pył zawieszony PM₁₀ – 27 µg/m³
- pył zawieszony PM_{2,5} – 20 µg/m³
- benzo(a)piren – 2,1 µg/m³
- benzen – 0,3 µg/m³

Boguszów-Gorce:

- SO₂ – 4 µg/m³
- NO₂ – 6 µg/m³
- pył zawieszony PM₁₀ – 15 µg/m³
- pył zawieszony PM_{2,5} – 11 µg/m³
- benzo(a)piren – 1,3 µg/m³
- benzen – 0,1 µg/m³

W rozporządzeniach brak dopuszczalnych średniorocznych stężeń ze względu na ochronę zdrowia ludzi dla ozonu, nie podajemy więc tła dla tego zanieczyszczenia.

Sprawę prowadzi:
mgr Teresa Zarodkiewicz
tel. 074-842-3322 w. 23
e-mail: zarodkie@wroclaw.pios.gov.pl

Z up. Domońskiego Wojewódzkiego
Inspektora Ochrony Środowiska
KIEROWNIK DELEGATURY
w Wałbrzychu

mgr inż. *Łdzisław Kędzióra*