



Białystok, dn. 11.01.2023

DMS-BI.731.1.3.2023

Rafał Mitrosz
rafalmitrosz@wp.pl

Dotyczy: stanu zanieczyszczenia powietrza w m. Wojszki.

Na podstawie art. 9 ust. 1 pkt 1 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. 2022 r., poz. 1029), w związku z pismem z dnia 08.01.2023 informujemy, że w roku kalendarzowym 2021 dla działki o numerze ewidencyjnym 40 w miejscowości Wojszki w gminie Mońki wystąpiły następujące wartości stężeń średniorocznych:

1. **Dwutlenek azotu** - nr CAS 10102-44-0:
Sa = 9 µg/m³
2. **Dwutlenek siarki** - nr CAS 7446-09-5*:
Sa = 2 µg/m³
3. **Pył zawieszony PM10**:
Sa = 17 µg/m³
4. **Pył zawieszony PM2,5**:
Sa = 10 µg/m³
5. **Benzen** - nr CAS 71-43-2:
Sa = 0,5 µg/m³
6. **Ołów** - nr CAS 7439-92-1**:
Sa = 0,002 µg/m³

* Poziom dopuszczalny jako wartość średnioroczna dla SO₂ jest określony w polskim prawie jedynie pod kątem ochrony roślin, co oznacza, że norma ta nie dotyczy stref będących aglomeracjami lub miastami, o których mowa w ustawie Prawo ochrony Środowiska.

** Stężenie oznaczone jako suma metalu i jego związków w pyłe zawieszonym PM10.

Dominik Polesiński
Naczelnik Regionalnego Wydziału Monitoringu Środowiska w Białymstoku
/podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym/

Dane osobowe będą przetwarzane wyłącznie w celu udzielenia informacji o środowisku zgodnie z powołaną wyżej Ustawą. Informuję, że Administratorem Danych Osobowych jest Główny Inspektor Ochrony Środowiska. Dane będą przechowywane przez okres 5 lat. Każda osoba, za pośrednictwem Inspektora Ochrony Danych w GIOŚ (iod@gios.gov.pl) posiada prawo dostępu do treści swoich danych, ich sprostowania, a w uzasadnionych przypadkach sprzeciwu, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania. Każdemu przysługuje ponadto prawo do wniesienia skargi do Urzędu Ochrony Danych na niewłaściwe przetwarzanie jego danych. Podanie danych jest dobrowolne, jednak konieczne do uzyskania informacji o środowisku.