



Warszawa, dnia: 09 sierpnia 2024 r.

DMS-WOJP.731.1.724.2024

AZ-EKO Sp. z o.o.

ul. Juliusza Kossaka 5
05-230 Kobyłkae-mail: biuro@az-eko.pl

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. 2024 r., poz. 1112), w związku z pismem z dnia 31.07.2024 r. informuję, że w roku kalendarzowym 2023 w miejscowościach: Mława, Duczki, Tłuszcz, wystąpiły następujące **wartości stężeń średniorocznych**:

- **dla lokalizacji: m. Mława, gmina Miasto Mława, powiat mławski, województwo mazowieckie, działka ewid. nr 460/15 obręb 0011 Mława scalenie**
 1. **NO₂** (nr CAS 10102-44-0):
 $S_a = 9 \mu\text{g}/\text{m}^3$
 2. **SO₂** (nr CAS 7446-09-5)*:
 $S_a = 3 \mu\text{g}/\text{m}^3$
 3. **Pył zawieszony PM10**:
 $S_a = 19 \mu\text{g}/\text{m}^3$
 4. **Pył zawieszony PM2,5**:
 $S_a = 11 \mu\text{g}/\text{m}^3$
 5. **Benzen** (nr CAS 71-43-2):
 $S_a = 1 \mu\text{g}/\text{m}^3$
 6. **Ołów** (nr CAS 7439-92-1)**:
 $S_a = 0,004 \mu\text{g}/\text{m}^3$
- ~~**dla lokalizacji: m. Duczki/ ul. Szosa Jadowska 70, 05-200 Wołomin, teren PPH PRIMART Marek Łukasiewicz, zakład produkcyjny Duczki**~~
 1. ~~**NO₂** (nr CAS 10102-44-0):
 $S_a = 11 \mu\text{g}/\text{m}^3$~~
 2. ~~**SO₂** (nr CAS 7446-09-5)*:
 $S_a = 3 \mu\text{g}/\text{m}^3$~~
 3. ~~**Pył zawieszony PM10**:
 $S_a = 21 \mu\text{g}/\text{m}^3$~~
 4. ~~**Pył zawieszony PM2,5**:
 $S_a = 15 \mu\text{g}/\text{m}^3$~~
 5. ~~**Benzen** (nr CAS 71-43-2):
 $S_a = 0,5 \mu\text{g}/\text{m}^3$~~

Powyższe dane osobowe będą przetwarzane wyłącznie w celu udzielenia informacji o środowisku zgodnie z powołaną wyżej Ustawą. Informuję, że Administratorem Danych Osobowych jest Główny Inspektorat Ochrony Środowiska. Dane będą przechowywane przez okres 5 lat. Każda osoba, za pośrednictwem Inspektora Ochrony Danych w GIOŚ (iod@gios.gov.pl) posiada prawo do 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.

~~6. **Ołów** (nr CAS 7439-92-1)**:
 $S_a = 0,002 \mu\text{g}/\text{m}^3$~~

• **dla lokalizacji: m. Tuszcz, ul. Przemysłowa 23, 05-240 Tuszcz**

~~1. **NO₂** (nr CAS 10102-44-0):~~

~~$S_a = 9 \mu\text{g}/\text{m}^3$~~

~~2. **SO₂** (nr CAS 7446-09-5)*:~~

~~$S_a = 3 \mu\text{g}/\text{m}^3$~~

~~3. **Pył zawieszony PM10**:~~

~~$S_a = 20 \mu\text{g}/\text{m}^3$~~

~~4. **Pył zawieszony PM2,5**:~~

~~$S_a = 14 \mu\text{g}/\text{m}^3$~~

~~5. **Benzen** (nr CAS 71-43-2):~~

~~$S_a = 1 \mu\text{g}/\text{m}^3$~~

~~6. **Ołów** (nr CAS 7439-92-1)**:~~

~~$S_a = 0,004 \mu\text{g}/\text{m}^3$~~

* 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.

Anna Baj

Naczelnik Wydziału

/ — podpisany cyfrowo/