

.....
(imię i nazwisko lub nazwa wnioskodawcy)

.....
(miejscowość, data)

.....
.....
.....
(niezbędne dane kontaktowe)

**Główny Inspektorat Ochrony Środowiska
Departament Monitoringu Środowiska
Regionalny Wydział Monitoringu Środowiska
we Wrocławiu**
ul. J. Chelmońskiego 14
51-630 Wrocław

WNIOSEK

O UDOSTĘPNIENIE INFORMACJI O AKTUALNYM STANIE JAKOŚCI POWIETRZA NA WSKAZANYM OBSZARZE (TŁO SUBSTANCJI) na podstawie art. 8 ustawy z dnia 03.10.2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity Dz. U. 2018 r. poz. 2081).

Zwracam się z prośbą o udostępnienie informacji o aktualnym stanie jakości powietrza dla następujących substancji (proszę zaznaczyć właściwe pole):

- dwutlenek azotu
- dwutlenek siarki
- pył zawieszony PM10
- pył zawieszony PM2,5
- benzen
- ołów

na następującym obszarze gminy/miasta

(proszę podać dokładną lokalizację np. współrzędne, nr działki i określić rodzaj inwestycji np. liniowa, punktowa)

FORMA UDOSTĘPNIENIA INFORMACJI (proszę zaznaczyć właściwe pole):

- wydruk
- skan pisma

SPOSÓB PRZEKAZANIA INFORMACJI (proszę zaznaczyć właściwe pole):

- przesłanie pocztą (listem poleconym) wydruku, na wskazany we wniosku adres
- przesłanie pliku pocztą elektroniczną na adres e-mail:
- odbiór osobisty w siedzibie RWMS we Wrocławiu

.....
podpis wnioskodawcy

Powyższe 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.