

## Dokument elektroniczny

---

Miejsce i data sporządzenia dokumentu

2021-10-28

Dane nadawcy

Dane adresata

GLÓWNY INSPEKTORAT OCHRONY ŚRODOWISKA (02-362 WARSZAWA, WOJ. MAZOWIECKIE)

P. Dyr B. Tomko

PETYCJA

PETYCJA

prośba o analizę i projekt odpowiedzi skierowane do DP do koordynacji w urzędzie



Petycja

Przedmiot petycji:

Na podstawie ustawy o petycjach (t.j. Dz.U. z 2018 r. poz. 870) zwracam się z uprzejmą prośbą o rozszerzenie „Wykonawczego Programu Państwowego Monitoringu Środowiska na rok 2022. Monitoring jakości powietrza” o dodatkowe stacje pomiarowe jakości gazowej i pyłowej powietrza w mieście Łuków i Stoczek Łukowski, powiat Łukowski, województwo lubelskie.

Załączniki:

- 1.
- 2.
- 3.

[GIS-pismo-petycja.pdf](#)  
[GIS-pismo-petycja.doc](#)  
[GIS-pismo-petycja.doc.xades](#)

Dokument został podpisany, aby go zweryfikować należy użyć oprogramowania do weryfikacji podpisu. Data złożenia podpisu:  
2021-10-28T13:54:02.404+02:00

---

Podpis elektroniczny



Łuków 27.10.2021 r.

**Główny Inspektorat Ochrony Środowiska**  
ul. Bitwy Warszawskiej 1920 3, 02-362 Warszawa  
e-mail: [gios@gios.gov.pl](mailto:gios@gios.gov.pl) , kancelaria tel. 22 36 92 568

## Petycja

Przedmiot petycji:

**Na podstawie ustawy o petycjach (t.j. Dz.U. z 2018 r. poz. 870) zwracam się z uprzejmą prośbą o rozszerzenie „Wykonawczego Programu Państwowego Monitoringu Środowiska na rok 2022. Monitoring jakości powietrza” o dodatkowe stacje pomiarowe jakości gazowej i pyłowej powietrza w mieście Łuków i Stoczek Łukowski, powiat Łukowski, województwo lubelskie.**

Na obszarze województwa lubelskiego zgodnie z w/w dokumentem w załączniku nr 1 znajduje się 45 stacji pomiarowych, w tym żadnej nie ma w powiecie łukowskim w ramach WPPMŚ. Z tego stacje badające jakość gazowa powietrza znajduje się w odległości co najmniej 100 km (Lublin czy Zamość). Brak uzasadnienia, aby w Państwa monitoringu był pominięty tak duży obszar powierzchniowo.

Uchwała antysmogowa, jaka przyjął Sejmik Województwa Lubelskiego w roku 2020 opierał się o dane Raportu o stanie jakości powietrza, który nie miał nic wspólnego z rzeczywistą jakością stanu powietrza na obszarze powiatu łukowskiego. Wszelkie dane są korelowane na podstawie danych z innych miast spoza tego powiatu.

Aby zmieniać przyzwyczajenia mieszkańców w zakresie ochrony powietrza musimy opierać o dane, których nie mamy. Potrzebujemy na obszarze powiatu łukowskiego minimum dwie stacje - w Łukowie i Stoczku Łukowskim. Są to nieliczne miasta, które nie mają takich stacji pomiarowych.

Wyrażam zawierać zgodę na ujawnienie na stronie internetowej podmiotu rozpatrującego petycję lub urzędu go obsługującego danych osobowych podmiotu wnoszącego petycję lub podmiotu, o którym mowa w [art. 5 ust. 1](#) w/w ustawy.

Opis problematyki i kontekstów historycznych uwzględnionych w projekcie:

Miasto Łuków to miasto 31 tysięczne z czego ok 1/3 to mieszkańcy bloków , zaś reszta to mieszkańcy osiedli domów jednorodzinnych. Od lat Łuków boryka się, szczególnie zimą, z silnie zanieczyszczonym powietrzem poprzez spalania węgla i innych substancji w piecach przez mieszkańców miasta. Szczególnie dobrze to widać zimą w przypadku inwersji temperatury, kiedy cały smog unosi się przy ziemi. Były to odczucia bardzo subiektywne wielu mieszkańców ,w tym wnioskodawców, którzy mieszkają w takich miejscach Łukowa, Zimą trudno oddychać na "świeżym powietrzu" bo go nie ma. Dopiero wygranie w 2018 r. przez nasze stowarzyszenie czujnika powietrza i zamocowanie do na osiedlu domów jednorodzinnych, w biurze stowarzyszenia, pozwoliło nam spojrzeć na ten problem na podstawie faktów, Czujnik przez nas posiadany znajduje się w systemie GPS (<https://airly.eu/map/pl/#51.93929,22.37179,i7724>). Od października br. Miasto Łuków uruchomiło 3 czujniki pyłowe w sieci Syngeos ([www.lukow.pl](http://www.lukow.pl)) .

W okresie zimowym normy pyłów PM10, PM2.5 i PM 1 przekraczały normy o 500-600 %. Jest to dla nas szok, bo nikt nie mówił nam do tej pory jakim powietrzem oddychamy w ziemie. Żadna instytucja nie podjęła czynności monitoringu jakości powietrza w tym powiecie. Czujniki jakości powietrza odczytują w czasie rzeczywistym pyły zawieszane PM1, PM2.5, PM10 oraz temperaturę, ciśnienie i wilgotność powietrza. Czujnik te nie są stałymi stacjami, jest więc prawdopodobieństwo zakończenia ich pracy.

Aby województwo lubelskie miało kompleksowe dane o jakości powietrza w Łukowie musi istnieć stacja pomiaru jakości powietrza (tak pyłu jak i zanieczyszczenia gazowe).

W roku 2018 udało nam się pozyskać w ramach konkursu czujnik powietrza (dostępny na stronie [www.lukow.org.pl](http://www.lukow.org.pl)) który bada jakość powietrza. Dane pozyskane z tego czujnika wskazują na przekroczenie dopuszczalnych stężeń pyłów do 1200 % dopuszczalnych stężeń. Efektem tego jest nasza analiza dostępnych działań w Łukowie i powiecie łukowskim w zakresie edukacji na rzecz ochrony środowiska, w tym powietrza wśród mieszkańców. Bazując na tym co mamy zainicjowaliśmy w 2019 roku działania antysmogowe, które doprowadziły do przyjęcia w grudniu 2019 r. Uchwały NR XVIII/154/2019 Rady Miasta Łuków z dnia 18 grudnia 2019 r. w sprawie przyjęcia "Programu Ograniczania Niskiej Emisji dla Miasta Łuków".

W styczniu 2020 r. zainicjowaliśmy na FB i na naszej stronie inicjując akcję edukacyjną wśród mieszkańców na temat jakości powietrza w Łukowie. W czerwcu br. Miasto ogłosiło nabór na wymianę piecy. Przeznaczono na to najpierw 50 tyś. zł a ostatecznie 125 tyś zł na wymianę 25 piecy dofinansowując 50 %. Jednak póki co brak jest zupełnie edukacji w tym zakresie oraz danych pozwalających na określenie, jak złe jest powietrze w mieście Łuków. Bez posiadani żadnych nie ma możliwości edukacji, bo nie ma co pokazać mieszkańcom. Brak danych o składzie

chemicznym powietrza. Nie ma nic. Jest tutaj zupełna pustynia, poza tym co my mamy. W lipcu 2020 r. Sejmik Woj. Lubelskiego przyjął Program Antysmogowy, ale dane dla miasta Łuków w raporcie czerpał z odległego od Łukowa Miasta Biała Podlaska (75km ) i Radzyń Podlaski (30 km).

Z analizy załączników Wykonawczego Programu Państwowego Monitoringu Środowiska na rok 2022. Monitoring jakości powietrza wynika, że najbliższe stację pomiaru gazów znajduje się w Lublinie i Zamościu (załącznik nr 1 do tego dokumentu).

Reasumując apelujemy do Państwa, aby w swoich planach na rok 2022 uwzględnić postawienie stacji pomiarowych badających jakość gazową i pyłową w Łukowie oraz Stoczku Łukowskim.

Deklarujemy pozyskania zgody od lokalnego samorządu - Miasta Łuków, Miasta Stoczek Łukowski , na postawienie takiej stacji na stałe, bez ponoszenia kosztów dzierżawy takiego terenu.

Z wyrazami szacunku.

