

.....
(miejsowość, data)

.....
.....
.....
(oznaczenie i adres Wnioskodawcy)

**Starosta Stalowowski
ul. Podleśna 15
37-450 Stalowa Wola**

**WNIOSEK
o wydanie pozwolenia na wprowadzanie gazów lub pyłów do powietrza**

Zgodnie z art. 184 i art. 221 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (Dz.U. Nr 62, poz. 627 ze zm.) proszę o wydanie pozwolenia na wprowadzanie gazów lub pyłów do powietrza:

1. oznaczenie prowadzącego instalację, jego adres zamieszkania lub siedziby -
2. adres zakładu, na którego terenie prowadzona jest eksploatacja instalacji -
3. informację o tytule prawnym do instalacji -
4. informacje o rodzaju instalacji, stosowanych urządzeniach i technologiach oraz charakterystykę techniczną źródeł powstawania i miejsc emisji -
5. ocenę stanu technicznego instalacji -
6. informację o rodzaju prowadzonej działalności -
7. opis zakładanych wariantów funkcjonowania instalacji -
8. blokowy (ogólny) schemat technologiczny wraz z bilansem masowym i rodzajami wykorzystywanych materiałów, surowców i paliw, istotnych z punktu widzenia wymagań ochrony środowiska -
9. informację o energii wykorzystywanej lub wytwarzanej przez instalację -
10. wielkość i źródła powstawania albo miejsca emisji - aktualnych i proponowanych - w trakcie normalnej eksploatacji instalacji oraz w warunkach odbiegających od normalnych, w szczególności takich jak rozruch i wyłączenia (informacje powinny zawierać określenia wielkości emisji w zakresie gazów lub pyłów wprowadzanych do powietrza, wyrażonej w kg/h i w Mg/rok, a w przypadku instalacji, dla której są ustalone standardy emisyjne, także w jednostkach, w jakich wyrażone są te standardy) -
11. informacje o planowanych okresach funkcjonowania instalacji w warunkach odbiegających od normalnych -
12. informację o istniejącym lub przewidywanym oddziaływaniu emisji na środowisko -
13. wyniki pomiarów emisji z instalacji, jeżeli przeprowadzenie pomiarów było wymagane -
14. zmiany wielkości emisji, jeżeli nastąpiły po uzyskaniu ostatniego pozwolenia dla instalacji -

15. proponowane działania, w tym wyszczególnienie środków technicznych mających na celu zapobieganie lub ograniczanie emisji, a jeżeli działania mają być realizowane w okresie, na które ma być wydane pozwolenie – również proponowany termin zakończenia tych działań -

16. proponowane procedury monitorowania procesów technologicznych, istotnych z punktu widzenia wymagań ochrony środowiska, w szczególności pomiaru lub ewidencjonowania wielkości emisji *(należy wskazać usytuowanie stanowisk do pomiaru wielkości emisji w zakresie gazów lub pyłów wprowadzanych do powietrza oraz proponowany zakres, metodykę i sposób wykonywania tych pomiarów)* -

17. deklarowany termin i sposób zakończenia eksploatacji instalacji lub jej oznaczonej części, niestwarzający zagrożenia dla środowiska, jeżeli zakończenie eksploatacji jest przewidywane w okresie, na który ma być wydane pozwolenie -

18. deklarowany łączny czas dalszej eksploatacji instalacji, jeżeli ma on wpływ na określenie wymagań ochrony środowiska, oraz deklarowany sposób dokumentowania czasu tej eksploatacji,

19. deklarowany termin oddania instalacji do eksploatacji, w przypadku określonym w art. 191a -

20. czas na jaki wydane ma być pozwolenie -

21. jeżeli wniosek dotyczy instalacji nowo uruchamianych lub w sposób istotny zmienianych, powinien on zawierać informacje o spełnieniu wymogów, o których mowa w art. 143 –

- 1) stosowanie substancji o małym potencjale zagrożeń;
- 2) efektywne wytwarzanie oraz wykorzystanie energii;
- 3) zapewnienie racjonalnego zużycia wody i innych surowców oraz materiałów i paliw;
- 4) stosowanie technologii bezodpadowych i małodopadowych oraz możliwość odzysku powstających odpadów;
- 5) rodzaj, zasięg oraz wielkość emisji;
- 6) wykorzystywanie porównywalnych procesów i metod, które zostały skutecznie zastosowane w skali przemysłowej;
- 8) postęp naukowo-techniczny.

22. czas pracy źródeł powstawania i miejsc wprowadzania gazów lub pyłów do powietrza w ciągu roku -

23. określenie wprowadzanych do powietrza rodzajów i ilości gazów lub pyłów przypadających na jednostkę wykorzystywanego surowca, materiału, paliwa lub powstającego produktu - opis terenu w zasięgu pięćdziesięciokrotnej wysokości najwyższego miejsca wprowadzania gazów lub pyłów do powietrza, z uwzględnieniem obszarów poddanych ochronie na podstawie przepisów ustawy o ochronie przyrody oraz ustawy z dnia 17 czerwca 1966r. o uzdrowiskach i lecznictwie uzdrowiskowym (Dz. U. Nr 23, poz. 150 ze zmianami) -

24. określenie aerodynamicznej szorstkości terenu -

25. aktualny stan jakości powietrza -

26. określenie warunków meteorologicznych -

27. wyniki obliczeń stanu jakości powietrza, z uwzględnieniem metodyk modelowania, o których mowa w art. 12, wraz z graficznym przedstawieniem tych wyników -

.....
(podpis wnioskodawcy)

Do wniosku o wydanie pozwolenia na wprowadzanie gazów lub pyłów do powietrza należy dołączyć:

- dokument potwierdzający, że wnioskodawca jest uprawniony do występowania w obrocie prawnym jeżeli prowadzący instalację nie jest osobą fizyczną,
- streszczenie wniosku sporządzone w języku niespecjalistycznym,
- oświadczenie o zaliczeniu do mikro, małych lub średnich przedsiębiorców w rozumieniu definicji zawartej w ustawie z dnia 2 lipca 2004r. o swobodzie działalności gospodarczej