…………………………………. ……………………………………........

…………………………………. *(miejscowość, data)*

…………………………………..

…………………………………..

*(oznaczenie i adres wnioskodawcy*

*nr REGON)*

**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 (tekst jednolity z 2006 r. Dz.U. Nr 129, poz. 902 ze zm.) proszę o wydanie pozwolenia na wprowadzanie gazów lub pyłów do powietrza, w oparciu o dane wymienione poniżej:

1. Oznaczenie prowadzącego instalację, jego adres zamieszkania lub siedziby.
2. Adres zakładu, na którego terenie prowadzona jest eksploatacja instalacji.
3. Informacje o tytule prawnym do instalacji.
4. Informacje o rodzaju instalacji, stosowanych urządzeniach i technologiach oraz charakterystykę techniczną źródeł powstawania i miejsc emisji.
5. Ocena stanu technicznego instalacji.
6. Informacje 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. Informacje o energii wykorzystywanej lub wytwarzanej przez instalację.
10. Wielkość i źródła powstawania albo miejsca emisji - aktualnych i proponowanych - w trakcje 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. Informacje 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.
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.
24. 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 1966 r. o uzdrowiskach
i lecznictwie uzdrowiskowym (Dz. U. Nr 23, poz. 150 ze zmianami).
25. Określenie aerodynamicznej szorstkości terenu.
26. Aktualny stan jakości powietrza.
27. Określenie warunków meteorologicznych.
28. 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 (Dz. U. Nr 173, poz. 1807 ze zm.) wraz z dowodem zapłaty opłaty skarbowej.