

# POZWOLENIE NA WPROWADZENIE GAZÓW LUB PYŁÓW DO POWIETRZA

## Podstawa prawna:

- **art. 180 pkt 1, art. 181 ust. 1 pkt 2** ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz.U. z 2013r. poz. 1232 z póź. zm.)  
Jeżeli wniosek dotyczy instalacji nowo uruchamianych lub w sposób istotny zmienianych, powinien on zawierać informacje o spełnianiu wymogów, o których mowa w art. 143 ww ustawy.  
Zgodnie z art. 188 ust. 1 ustawy POŚ pozwolenie jest wydawane na czas oznaczony, nie dłuższy niż 10 lat.

## Wymagane dokumenty:

- wniosek spełniający wymogi zawarte w **art. 184 oraz art. 221** ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. z 2013 r., poz. 1232 z póź. zm.)
- streszczenie w języku niespecjalistycznym
- tytuł prawny do nieruchomości
- dokument potwierdzający, że wnioskodawca jest uprawniony do występowania w obrocie prawnym, jeżeli prowadzący instalację nie jest osobą fizyczną lub
- wpis do ewidencji działalności gospodarczej, umowa spółki cywilnej,
- NIP, REGON
- dowód opłaty skarbowej
- oświadczenie, do jakiej grupy przedsiębiorców zalicza się wnioskodawca, zgodnie z art. 104, 105 i 106 ustawy o swobodzie działalności gospodarczej(jeśli opłata skarbową wynosi 506 zł )

Opłata skarbową: zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (t.j. Dz.U. z 2015 r., poz. 783 z póź. zm.)

- a) 2011 zł - za pozwolenie w związku z prowadzoną działalnością gospodarczą, z zastrzeżeniem pkt. b,
- b) 506 zł -dla podmiotów prowadzących działalność wytwórczą w rolnictwie oraz mikro-, małych i średnich przedsiębiorców,
- c) 506 zł – pozostałe

Nr konta UM i G Białobrzegi **53 9117 0000 0000 0576 2000 0010** z dopiskiem:  
„Opłata skarbową za pozwolenie na wprowadzanie gazów lub pyłów do powietrza”.

Termin odpowiedzi: zgodnie z ustawą z dnia 14 czerwca 2014 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U.z 2016 r., poz. 23).

1. do 1 miesiąca (od dnia złożenia kompletnej dokumentacji)
2. do 2 miesięcy (w przypadku sprawy skomplikowanej).

## Jednostka odpowiedzialna:

- Wydział Rolnictwa, Leśnictwa i Ochrony Środowiska Starostwa Powiatowego w Białobrzegach  
Plac Zygmunta Starego 9, pokój nr 1  
tel. 48 613 34 14 w. 120  
[ros@bialobrzegipowiat.pl](mailto:ros@bialobrzegipowiat.pl)

## Tryb odwoławczy:

Samorządowe Kolegium Odwoławcze w Radomiu za pośrednictwem Starosty Białobrzieskiego w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji .

**Wniosek na wprowadzanie gazów lub pyłów do powietrza powinien spełniać wymogi zawarte w art. 184 ust. 2 oraz art. 221 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 . Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz.U. z 2013 r. ,poz. 1232 z póź. zm.):**

- 1) *Oznaczenie prowadzącego instalację, jego adres zamieszkania lub siedziby.*
- 1a) *oznaczenie głównego prowadzącego instalację lub określenie zakresu odpowiedzialności poszczególnych prowadzących oznaczone części instalacji za eksploatację instalacji zgodnie z przepisami ochrony środowiska, w przypadku określonym w art. 183b.*
- 2) *Adres zakładu, na którego terenie prowadzona jest eksploatacja instalacji.*
- 3) *Informacja o tytule prawnym do instalacji.*
- 4) *Informacja o rodzaju instalacji, stosowanych urządzeniach i technologiach oraz charakterystykę techniczną źródeł powstania i miejsca emisji.*
- 5) *Ocenę stanu technicznego instalacji.*
- 6) *Informacje o rodzaju prowadzonej informacji.*
- 7) *Opis zakładanych wariantów funkcjonowania instalacji.*
- 8) *Blokowy (ogólny) schemat technologiczny wraz z bilansem masowym i rodzajami wykorzystanych materiałów, surowców i paliw, istotnych z punktu widzenia wymagań ochrony środowiska.*
- 9) *Informacje o energii wykorzystywanej lub wytwarzanej przez instalację.*
- 10) *Wielkości i źródła powstania albo miejsca emisji – aktualnych lub proponowanych – w trakcie normalnej eksploatacji instalacji oraz w warunkach odbiegających od normalnych, w szczególności takich jak rozruch i wyłączenia( informacje powinny zawierać określenie wielkości emisji w kg/h i Mg/rok, a w przypadku instalacji, dla której są ustalone standardy emisyjne, także w jednostkach, w jakich wyrażone są standardy)*
- 10a) *Warunki lub parametry charakteryzujące pracę instalacji, określające moment rozruchu i moment rozpoczęcia wyłączenia instalacji.*
- 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 wielkości 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 ograniczenie emisji, a jeżeli działania mają być realizowane w okresie, na który 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 (informacje powinny wskazywać także 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, niestwarzającej zagrożenia dla środowiska, jeżeli zakończenie eksploatacji jest przewidywane w okresie, na który ma być wydane pozwolenie.*
- 17a) *deklarowany łączny czas dalszej eksploatacji instalacji, jeżeli ma on w pływ na określenie wymagań ochrony środowiska, oraz deklarowany sposób dokonywania czasu tej eksploatacji,*
- 17b) *deklarowany termin oddania instalacji do eksploatacji w przypadku określonym w art. 191a;*
- 18) *Czas, na jaki wydane ma być pozwolenie.*
- 19) *Czas pracy źródeł powstawania i miejsc wprowadzania gazów lub pyłów do powietrza w ciągu roku.*
- 20) *Określenie wprowadzanych do powietrza rodzajów i ilości gazów lub pyłów przypadających na*

*jednostkę wykorzystywanego surowca, materiału, paliwa lub powstającego produktu.*

- 21) *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<sup>(102)</sup> (Dz. U. Nr 23, poz. 150, z późn. zm.<sup>12)</sup>).*
- 22) *Określenie aerodynamicznej szorstkości terenu.*
- 23) *Aktualny stan jakości powietrza.*
- 24) *Określenie warunków meteorologicznych.*
- 25) *Wyniki obliczeń stanu jakości powietrza, z uwzględnieniem metodyk modelowania, o których mowa w art. 12, wraz z graficznym przedstawieniem tych wyników.*