

# Pozwolenie na wprowadzanie gazów lub pyłów do powietrza.

2013-11-24

Wymagania formalne dotyczące wniosku	
Wydział Spraw Terenowych I w Elblągu (WSTE)	
Zadanie	Pozwolenie na wprowadzanie gazów lub pyłów do powietrza.
Podstawa prawna	Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska.
Wymagane dokumenty potrzebne do rozpatrzenia sprawy	<p>Wniosek o wydanie pozwolenia na wprowadzanie gazów lub pyłów do powietrza powinien zawierać:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1) oznaczenie prowadzącego instalację, jego adres zamieszkania lub siedziby;</li><li>2) adres zakładu, na którego terenie prowadzona jest eksploatacja instalacji;</li><li>3) informację o tytule prawnym do instalacji;</li><li>4) informację o rodzaju instalacji, stosowanych urządzeniach i technologiach oraz charakterystykę techniczną źródeł powstawania i miejsc emisji;</li><li>5) ocenę stanu technicznego instalacji;</li><li>6) informację o rodzaju prowadzonej działalności;</li><li>7) opis zakładanych wariantów funkcjonowania instalacji;</li><li>8) blokowy (ogólny) schemat technologiczny wraz z bilansem masowym i rodzajami wykorzystywanych materiałów, surowców i paliw, istotnych z punktu widzenia wymagań ochrony środowiska;</li><li>9) informację o energii wykorzystywanej lub wytwarzanej przez instalację;</li><li>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. Informacja powinna zawierać określenie 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;</li><li>11) informację o planowanych okresach funkcjonowania instalacji w warunkach odbiegających od normalnych;</li><li>12) informację o istniejącym lub przewidywanym oddziaływaniu emisji na środowisko;</li><li>13) wyniki pomiarów wielkości emisji z instalacji, jeżeli przeprowadzenie pomiarów było wymagane;</li><li>14) zmiany wielkości emisji, jeżeli nastąpiły po uzyskaniu ostatniego pozwolenia dla instalacji;</li><li>15) proponowane działania, w tym wyszczególnienie środków technicznych mających na celu zapobieganie lub ograniczanie emisji, a jeżeli działania mają być realizowane w okresie, na który ma być wydane pozwolenie - również proponowany termin zakończenia tych działań;</li><li>16) proponowane procedury monitorowania procesów technologicznych istotnych z punktu widzenia wymagań ochrony środowiska, w szczególności pomiaru lub ewidencjonowania wielkości emisji. Informacja powinna wskazywać usytuowanie stanowisk do pomiaru wielkości emisji w zakresie gazów lub pyłów wprowadzanych do powietrza oraz proponowany zakres, metodykę i sposób wykonywania tych pomiarów;</li><li>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:</li><li>17a) deklarowany łączny czas dalszej eksploatacji instalacji, jeżeli ma on wpływ na określenie wymagań ochrony środowiska, oraz deklarowany sposób dokumentowania czasu tej eksploatacji;</li><li>17b) deklarowany termin oddania instalacji do eksploatacji w przypadku realizacji nowej instalacji;</li><li>18) czas, na jaki wydane ma być pozwolenie.</li><li>19) czas pracy źródeł powstawania i miejsc wprowadzania gazów lub pyłów do powietrza w ciągu roku;</li><li>20) określenie wprowadzanych do powietrza rodzajów i ilości gazów lub pyłów przypadających na jednostkę wykorzystywanego surowca, materiału, paliwa lub powstającego produktu;</li><li>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;</li><li>22) określenie aerodynamicznej szorstkości terenu;</li><li>23) aktualny stan jakości powietrza;</li><li>24) określenie warunków meteorologicznych;</li><li>25) wyniki obliczeń stanu jakości powietrza, z uwzględnieniem metodyk modelowania, wraz z graficznym przedstawieniem tych wyników;</li></ol> <p>Do wniosku o wydanie pozwolenia należy dołączyć:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1) dokument potwierdzający, że wnioskodawca jest uprawniony do występowania w obrocie prawnym, jeżeli prowadzący instalację nie jest osobą fizyczną;</li><li>2) streszczenie wniosku sporządzone w języku niespecjalistycznym.</li></ol>
Forma załatwienia sprawy	Decyzja
Miejsce złożenia dokumentów	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Olsztynie ul. Dworcowa 60 10-437 Olsztyn tel.: 89 53-72-100, fax: 89 52-70-423 e-mail: <a href="mailto:sekretariat.olsztyn@rdos.gov.pl">sekretariat.olsztyn@rdos.gov.pl</a>
Oplata	<p>Pozwolenie na wprowadzanie substancji i energii do środowiska wydawane na podstawie przepisów o ochronie środowiska i przepisów o odpadach:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1) w związku z prowadzoną działalnością gospodarczą, zastrzeżeniem pkt 2 - 2011 zł;</li><li>2) w związku z działalnością gospodarczą prowadzoną przez podmioty prowadzące działalność wytwórczą w rolnictwie, mikroprzedsiębiorców oraz małych i średnich przedsiębiorców - 506 zł;</li><li>3) pozostałe - 506 zł.</li></ol> <p>Tytuł wpłaty: „Opłata skarbową za wydanie pozwolenia na wprowadzanie gazów lub pyłów do powietrza”.</p>
Tryb odwoławczy	Od decyzji przysługuje odwołanie do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w terminie 14 dni od daty jej otrzymania za pośrednictwem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie.
Uwagi / inne informacji	Regionalny dyrektor ochrony środowiska jest właściwy do wydania pozwolenia, gdy instalacja znajduje się na terenie zamkniętym, tj. terenie, a w szczególnych przypadkach obiekcie budowlanym lub jego części, dostępnym wyłącznie dla osób uprawnionych oraz wyznaczonym w sposób określony w ustawie z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne.
Wnioski do pobrania	Brak