

Określanie w pozwoleniach na emisję dopuszczalnych do wprowadzania do powietrza ilości substancji zanieczyszczających

SKRÓCONY OPIS PROCEDURY

Osoba fizyczna bądź podmiot gospodarczy prowadzący działalność związaną z wprowadzaniem gazów i pyłów do powietrza z instalacji wymagających pozwolenia, występuje do Prezydenta Miasta Łodzi o jego wydanie.

Najważniejsze etapy realizacji procedury

KROK 1



Wnieś opłaty

przelewem lub
osobiście w każdym
urzędzie pocztowym

KROK 2



Złóż wniosek i załączniki

elektronicznie, w
urzędzie lub pocztą

KROK 3



Czekaj

KROK 4



Odbierz decyzję

elektronicznie, w
urzędzie lub pocztą

KROK 5



Rozpocznij eksploatację

Przydatne informacje

- możliwość złożenia wniosku online,
- możliwość przesłania wniosku pocztą,
- sprawa możliwa do załatwienia przez pełnomocnika,
- wizyta w urzędzie nie wymaga umówienia się,
- decyzja może mieć formę elektroniczną.

SZCZEGÓŁOWY OPIS PROCEDURY

Sposób załatwienia sprawy

1. Postępowanie wszczyna się na wniosek prowadzącego instalację lub pełnomocnika.
2. Sprawę można załatwić osobiście, listownie, za pomocą platformy ePUAP.
3. Postępowanie zakończone zostaje wydaniem decyzji administracyjnej.

Informacje uzupełniające

Uwaga:

- Na obszarze, na którym zostały przekroczone standardy jakości powietrza, wyznaczonym w ocenie poziomów substancji w powietrzu, o której mowa w art. 89 Prawa ochrony środowiska, przeprowadzonej przez Głównego Inspektora Ochrony Środowiska, wydanie pozwolenia na wprowadzanie do powietrza substancji, dla której standard jakości powietrza został przekroczony, z nowo budowanej instalacji lub zmienianej w sposób istotny, jest możliwe, jeżeli zostanie zapewniona odpowiednia redukcja ilości tej substancji wprowadzanej do powietrza z innych instalacji usytuowanych na obszarze gminy, w której planowana jest budowa nowej instalacji lub dokonanie istotnej zmiany instalacji – art. 225 ust. 1 ustawy Prawo ochrony środowiska.

TERMIN I MIEJSCE ZAŁATWIENIA SPRAWY

Termin realizacji

30 dni (w sprawach szczególnie skomplikowanych - 60 dni).

(do terminu nie wlicza się terminów przewidzianych w przepisach prawa do dokonania określonych czynności, okresów zawieszenia postępowania, okresów trwania mediacji oraz okresów opóźnień spowodowanych z winy strony lub

przyczyn niezależnych od organu).

Miejsce załatwienia

Wydział Ochrony Środowiska i Rolnictwa
Oddział Ocen Oddziaływania na Środowisko
92-326 Łódź, Al. Piłsudskiego 100
pok. 72, tel. +48 (42) 638-47-41

Telefoniczna informacja UMŁ - Call Center: +48 (42) 638-44-44

Umawianie/rezerwacja wizyty

Wizyta w urzędzie nie wymaga wcześniejszego umawiania się.

OPŁATY

Zestawienie opłat

Rodzaj opłaty	Wysokość opłaty	Numer konta
Opłata skarbową za wydanie pozwolenia - małe, średnie firmy i mikroprzedsiębiorstwa	506 zł	50 1240 1037 1111 0011 0925 0073
Opłata skarbową za wydanie pozwolenia - duże firmy	2011 zł	50 1240 1037 1111 0011 0925 0073
Opłata skarbową za złożenie dokumentu pełnomocnictwa	17 zł	50 1240 1037 1111 0011 0925 0073

Tytuł wpłaty powinien precyzyjnie wskazywać sprawę, której dotyczy.

Wpłat można dokonać przelewem lub osobiście w każdym urzędzie pocztowym z adnotacją dot. określania dopuszczalnych do wprowadzania do powietrza ilości substancji zanieczyszczających w pozwoleniach na emisję.

DOKUMENTY

Formy i miejsce składania dokumentów

- listownie:
 - Urząd Miasta Łodzi
Wydział Ochrony Środowiska i Rolnictwa
al. Piłsudskiego 100
92-326 Łódź
- osobiście:
 - al. Piłsudskiego 100, pokój 27
- elektronicznie:
 - ePUAP

Termin składania dokumentów

Wnioski można składać w ciągu całego roku.

Wymagane dokumenty

- Wniosek.

formularz elektroniczny (ePUAP) [Otwórz formularz elektroniczny \(ePUAP\)](#)

- Zaświadczenie o niekaralności za przestępstwa przeciwko środowisku.
- Dokumentacja zawierająca:
 - Oznaczenie prowadzącego instalację, adres jego siedziby i zakładu na terenie którego prowadzona jest instalacja;
 - Informacja o tytule prawnym do instalacji;
 - Informacje o rodzaju instalacji, stosowanych urządzeniach i technologiach oraz charakterystykę techniczną źródeł powstawania i miejsc emisji;
 - Ocenę stanu technicznego instalacji;
 - Informację o rodzaju prowadzonej działalności;
 - Opis zakładanych wariantów funkcjonowania instalacji;

- Blokowy(ogólny) schemat technologiczny wraz z bilansem masowym i rodzajem wykorzystywanych materiałów, surowców i paliw, istotnych z punktu widzenia wymagań ochrony środowiska;
- Informację o energii wykorzystywanej lub wytwarzanej przez instalację;
- 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 moment rozpoczęcia wyłączenia instalacji;
- Warunki lub parametry charakteryzujące pracę instalacji, określające moment zakończenia rozruchu i moment rozpoczęcia wyłączenia instalacji;
- Informację o planowanych okresach funkcjonowania instalacji w warunkach odbiegających od normalnych;
- Informację o istniejącym lub przewidywanym oddziaływaniu na środowisko;
- Wyniki pomiarów wielkości emisji z instalacji, jeżeli przeprowadzenie pomiarów było wymagane;
- Zmiany wielkości emisji, jeśli nastąpiły po uzyskaniu ostatniego pozwolenia dla instalacji;
- 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;
- Proponowane procedury monitorowania procesów technologicznych istotnych z punktu widzenia wymagań ochrony środowiska, w szczególności pomiaru lub ewidencjonowania wielkości emisji;
- Deklarowany termin i sposób zakończenia eksploatacji instalacji lub jej oznaczonej części, nieistwarzający zagrożenia dla środowiska, jeśli zakończenie eksploatacji jest przewidziane w okresie, na który ma być wydane pozwolenie.
- Deklarowany łączny czas dalszej eksploatacji instalacji, jeśli ma on wpływ na określenie wymagań ochrony środowiska oraz deklarowany sposób dokumentowania czasu jej eksploatacji;
- Czas, na jaki wydane ma być pozwolenie;
- Analizę wpływu źródeł substancji zanieczyszczających na stan zanieczyszczenia powietrza.

- **W przypadku źródła spalania paliw o nominalnej mocy cieplnej nie mniejszej niż 1 MW i mniejszej niż 50 MW, ustalonej z uwzględnieniem**

trzeciej zasady łączenia, będącego częścią instalacji wymagającej pozwolenia na wprowadzanie gazów i pyłów do powietrza, należy dołączyć informacje o:

- sektorze, w którym działa dane źródło spalania paliw lub zakład, w którym to źródło jest eksploatowane (kod Polskiej Klasyfikacji Działalności);
 - numerze REGON prowadzącego instalację;
 - nominalnej mocy cieplnej źródła spalania paliw wyrażonej w MW;
 - rodzaju źródła spalania paliw, z uwzględnieniem rodzajów źródeł spalania paliw, dla których w przepisach wydanych są zróżnicowane standardy emisyjne;
 - rodzaju i przewidywanym udziale procentowym wykorzystywanych paliw, z uwzględnieniem rodzajów paliw, dla których w przepisach wydanych na podstawie art. 146 ust. 3 są zróżnicowane standardy emisyjne;
 - obowiązujących dane źródło spalania paliw standardach emisyjnych;
 - dacie oddania źródła spalania paliw do użytkowania, a jeżeli ta data nie jest znana – dowód na to, że użytkowanie źródła spalania paliw rozpoczęło przed dniem 20 grudnia 2018 r. albo po dniu 19 grudnia 2018 r.;
 - przewidywanym czasie użytkowania źródła spalania paliw w ciągu roku oraz przewidywanym średnim obciążeniu podczas użytkowania wyrażonym w procentach.
- **W przypadku źródła spalania paliw o nominalnej mocy cieplnej nie mniejszej niż 1 MW i mniejszej niż 50 MW, ustalonej z uwzględnieniem trzeciej zasady łączenia, będącego częścią instalacji wymagającej zgłoszenia, którego czas użytkowania liczony jako średnia krocząca:**
- z pięciu lat – dla źródła spalania paliw oddanego do użytkowania przed dniem 20 grudnia 2018 r., a w przypadku gdy pozwolenie na budowę źródła wydano przed dniem 19 grudnia 2017 r., oddanego do użytkowania nie później niż w dniu 20 grudnia 2018 r. – wynosi nie więcej niż 500 godzin w ciągu roku, a jeżeli jest to źródło służące wyłącznie do wytwarzania ciepła w razie wystąpienia nadzwyczajnie niskich temperatur, nie więcej niż 1000 godzin w ciągu roku,
 - z trzech lat – dla źródła spalania paliw oddanego do użytkowania po dniu 19 grudnia 2018 r., a w przypadku gdy pozwolenie na budowę

źródła wydano po dniu 18 grudnia 2017 r., oddanego do użytkowania po dniu 20 grudnia 2018 r. – wynosi nie więcej niż 500 godzin w ciągu roku – do zgłoszenia należy dołączyć oświadczenie o nieprzekraczaniu tego czasu użytkowania.

- Potwierdzenie wniesienia opłaty skarbowej.

Pozostałe dokumenty

- Informacja dotycząca przetwarzania danych osobowych.

klauzula informacyjna do pobrania [57.5 KB, .DOC] [Pobierz klauzula informacyjna do pobrania](#)

PODSTAWA PRAWNA

Podstawa prawna

- ustawa z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego,
- ustawa z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej,
- ustawa z dn. 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska,
- ustawa z dnia 6 marca 2018 r. – Prawo przedsiębiorców.

Tryb odwoławczy

Przysługuje odwołanie od decyzji do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Łodzi w terminie 14 dni od daty doręczenia, wniesione za pośrednictwem Dyrektora Wydziału Ochrony Środowiska i Rolnictwa UMŁ. Stronom przysługuje prawo do zrzeczenia się odwołania w trakcie biegu terminu do jego wniesienia. W przypadku zrzeczenia się w formie oświadczenia, prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

REALIZATORZY

JEDNOSTKA

Urząd Miasta Łodzi

KOMÓRKA

Wydział Ochrony Środowiska i Rolnictwa

Data wygenerowania: 22-05-2026 17:59:58