**KARTA INFORMACYJNA**

**PRZECZYTAJ PRZED WYPEŁNIENIEM WNIOSKU!**

| **Wydawanie pozwolenia na wprowadzanie gazów lub pyłów do powietrza**  Symbol procedury: **SPR XII** |
| --- |

| **Urząd Miasta Piotrkowa Trybunalskiego**  **Referat Ochrony Środowiska i Rolnictwa**  ul. Szkolna 28, tel. 44 732 18 49 |
| --- |

* **Podstawa prawna: art. 181 ust. 1 pkt 2, art. 183 ust.1 oraz art. 220 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r.  Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity:  Dz. U. 2024 r., poz. 54 z późniejszymi zmianami )**

1. **WYMAGANE DOKUMENTY*.***
2. [Wniosek o wydanie pozwolenia na wprowadzanie gazów lub pyłów do powietrza](https://bom.piotrkow.pl/content/sprawy/igk-xii-wniosek-1604393178.doc), zawierający

 informacje wymienione w art. 184 i w art. 221 ww. ustawy – SPR XII

1. Do wniosku należy dołączyć:

* dokument potwierdzający, że wnioskodawca jest uprawniony do występowania w obrocie prawnym, np. wypis z Krajowego Rejestru Sądowego, zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej,
* streszczenie wniosku w języku niespecjalistycznym,
* zaświadczenie o niekaralności prowadzącego instalację za przestępstwa przeciwko środowisku,
* oświadczenie wnioskodawcy o wielkości przedsiębiorstwa zgodnie z ustawą Prawo przedsiębiorców, pozwalające zakwalifikować przedsiębiorcę do jednej z grup: mikro, małych, średnich lub dużych przedsiębiorców (celem ustalenia wielkości należnej opłaty skarbowej),
* dowód zapłaty opłaty skarbowej za wydanie decyzji,
* 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, o której mowa w art. 157a ust. 2 pkt 3, dla którego standardy emisyjne są określone w przepisach wydanych na podstawie art. 146 ust. 3, będącego częścią instalacji wymagającej pozwolenia na wprowadzanie gazów lub pyłów do powietrza, 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 wniosku o wydanie pozwolenia należy dołączyć oświadczenie o nieprzekraczaniu tego czasu użytkowania.

1. Jeżeli powyższy wniosek dotyczy instalacji nowo uruchamianych lub w sposób istotny zmienianych, powinien on zawierać informacje o spełnianiu następujących wymagań:

* stosowanie substancji o małym potencjale zagrożeń,
* efektywne wytwarzanie oraz wykorzystanie energii,
* zapewnienie racjonalnego zużycia wody i innych surowców oraz materiałów i paliw,
* stosowanie technologii bezodpadowych i małoodpadowych oraz możliwość odzysku powstających odpadów,
* rodzaj, zasięg oraz wielkość emisji,
* wykorzystanie porównywalnych procesów i metod, które zostały skutecznie zastosowane  w skali przemysłowej,
* postęp naukowo-techniczny.

1. **OPŁATY.**

Opłata skarbowa:

* za wydanie decyzji – 2 011,00 zł - duże przedsiębiorstwa,
* za wydanie decyzji - 506,00 zł - mikroprzedsiębiorstwa oraz przedsiębiorstwa małe i średnie.
* Opłatę skarbową wnosi się w dniu złożenia wniosku.
* Opłaty dokonuje się w kasach Urzędu przy ul. Szkolnej 28 (wejście B) lub Pasażu Karola Rudowskiego 10 lub bezgotówkowo przelewem na rachunek bankowy Urzędu Miasta

91 1090 2590 0000 0001 5213 1413.

1. **MIEJSCE ZŁOŻENIA WNIOSKU.**

Wniosek należy złożyć w Centrum Kontaktów z Mieszkańcami przy ul. Szkolnej 28 lub ul. Pasaż Karola Rudowskiego 10, lub przesłać na adres Urzędu:

Urząd Miasta Piotrkowa Trybunalskiego

ul. Szkolna 28, 97-300 Piotrków Trybunalski

1. **TERMIN ZAŁATWIENIA SPRAWY.**

Do jednego miesiąca. W sprawach szczególnie skomplikowanych do dwóch miesięcy.

1. **TRYB ODWOŁAWCZY:**

Odwołanie wnosi się do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Piotrkowie Trybunalskim, ul. Słowackiego 19, za pośrednictwem organu, który wydał decyzję, w terminie 14 dni od doręczenia stronie decyzji.

1. **UWAGI.**

* W przypadku braku kompletu wymaganych dokumentów wnioskodawca zostanie wezwany do ich uzupełnienia. Nieuzupełnienie wniosku w wyznaczonym terminie spowoduje pozostawienie wniosku bez rozpoznania.
* Przez instalacje należy rozumieć: 1/ stacjonarne urządzenie techniczne, 2/ zespół stacjonarnych urządzeń technicznych powiązanych technologicznie, do których tytułem prawnym dysponuje ten sam podmiot i położonych na terenie jednego zakładu, 3/ budowle niebędące urządzeniami technicznymi ani ich zespołami, których eksploatacja może powodować emisję zgodnie z definicją zawartą w ustawie z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity: Dz. U. 2024 r., poz. 54 z późniejszymi zmianami).
* Instalacje, z których wprowadzanie gazów lub pyłów do powietrza nie wymaga pozwolenia:  
  1/ instalacje energetyczne o łącznej nominalnej mocy cieplnej do: a) 5 MW – opalane węglem kamiennym; b) 10 MW - opalane koksem, biomasą, olejem napędowym, olejem opałowym, benzyną, biopaliwami ciekłymi lub opalane koksem, biomasą, olejem napędowym, olejem opałowym, benzyną, biopaliwami ciekłymi oraz węglem kamiennym, z tym że nominalna moc cieplna wprowadzona w węglu kamiennym nie przekracza 5 MW; c) 15 MW – opalane paliwem gazowym lub opalane paliwem gazowym oraz węglem kamiennym, koksem, biomasą, olejem napędowym, olejem opałowym, benzyną, biopaliwami ciekłymi z tym że nominalna moc cieplna wprowadzona w węglu kamiennym nie przekracza 5 MW, a nominalna moc cieplna wprowadzona w węglu kamiennym, koksie, biomasie, oleju napędowym, oleju opałowym, benzynie, biopaliwach ciekłych, nie przekracza 10 MW; 2/ instalacje inne niż energetyczne - o nominalnej mocy cieplnej do 1 MW, opalane węglem kamiennym, koksem, biomasą, olejem napędowym, olejem opałowym, benzyną, biopaliwami ciekłymi, paliwem gazowym, z których: a) wprowadzane do powietrza gazy lub pyły pochodzą wyłącznie ze spalania tych paliw lub b) wprowadzane do powietrza gazy lub pyły pochodzące z prowadzonych w tych instalacjach procesów innych niż spalanie paliw nie powodują przekroczenia 10% dopuszczalnych poziomów substancji w powietrzu albo 10% wartości odniesienia, uśrednionych dla 1 godziny 3) instalacje do produkcji szkła – o wydajności mniejszej niż 1 Mg na dobę, 4/ instalacje do suszenia, brykietowania lub mielenia węgla – o mocy przerobowej mniejszej niż 30 Mg surowca na godzinę 5/ instalacje do produkcji wapna palonego - o wydajności mniejszej niż 10 Mg na dobę, 6/ instalacje do spawania - obejmujące nie więcej niż 3 stanowiska spawalnicze 7/ instalacje do chowu lub hodowli zwierząt – z wyłączeniem instalacji zaliczonych do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko, o których mowa w przepisach wydanych na podstawie art. 60 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko 8/ instalacje do powlekania – do których nie stosuje się przepisów w sprawie standardów emisyjnych z instalacji i w których zużywa się mniej niż tonę powłok w ciągu roku 9/ zbiorniki materiałów sypkich – o pojemności mniejszej niż 50 m3 10/ instalacje do przetwórstwa owoców lub warzyw – o zdolności produkcyjnej mniejszej niż 50 Mg na rok, 11/ instalacje do suszenia owoców, warzyw, zboża, innych płodów rolnych lub leśnych, 12/ instalacje do przechowywania owoców, warzyw,  zboża, innych płodów rolnych lub leśnych, 13/ młyny spożywcze, 14/ instalacje stosowane w gastronomii, 15/ instalacje do produkcji węgla drzewnego, 16/instalacje do przesyłu, przeładunku lub magazynowania paliw płynnych, 17/ instalacje do oczyszczania ścieków, 18/ instalacje do odprowadzania gazu składowiskowego do powietrza, 19/zbiorniki bezodpływowe kanalizacji lokalnej, 20/ dygestoria, 21/ garaże, 22/ instalacje do których nie stosuje się przepisów w sprawie standardów emisyjnych, w   przypadku   gdy spełniony jest przynajmniej jeden z poniższych warunków:

- gazy lub pyły są wprowadzane z instalacji do powietrza w sposób niezorganizowany, bez pośrednictwa przeznaczonych do tego celu środków technicznych lub za pośrednictwem wentylacji grawitacyjnej;

- żadna z substancji wprowadzanych z instalacji do powietrza nie jest objęta poziomami dopuszczalnymi lub wartościami odniesienia w powietrzu;

- instalacja stosowana jest wyłącznie do badania, rozwoju lub testowania nowych produktów lub procesów technologicznych przez okres nie dłuższy niż dwa lata, 23/ instalacje, do których nie stosuje się przepisów w sprawie standardów emisyjnych, w przypadku gdy żadna z substancji wprowadzanych do powietrza z wszystkich tych rodzajów instalacji położonych na terenie jednego zakładu nie powoduje przekroczenia 10 % dopuszczalnych poziomów substancji w powietrzu albo 10 % wartości odniesienia, uśrednionych dla 1 godziny.

Odbiór decyzji może nastąpić w jednej z dwóch form:

* osobiście przez wnioskodawcę,
* za pośrednictwem doręczyciela.

Data sporządzenia: lipiec 2024 r.