Miejscowość , data

**Do**

**Burmistrza Sośnicowic**

ul. Rynek 19

44-153 Sośnicowice

**ZGŁOSZENIE EKSPLOATACJI W AGLOMERACJI**

**instalacji, z której emisja nie wymaga pozwolenia - przydomowa oczyszczalnia ścieków**

**o przepustowości do 5 m3 na dobę**

Podstawa prawna:

Na podstawie art. 152 ust. 1 i 2 Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo Ochrony Środowiska (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 2556 z późn. zm.).

Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 2 lipca 2010r. w sprawie rodzajów instalacji, których eksploatacja wymaga zgłoszenia ( tj. Dz. U. z 2019 r. poz. 1510).

Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego. (Dz. U. z 2014 r.poz.1800).

1. **Wnioskodawca:**

Nazwisko …………………………………………………………………………………………………………..

Imię …………………………………………………………………………………………………………………

Nr telefonu ………………………………………. Email…………………………………………………………

1. **Adres siedziby / zamieszkania**

Miejscowość ……………………………………………….Kod pocztowy ……………………………………..

Ulica ………………………………………………………..Nr budynku …………….Nr lokalu ……………….

Zgłaszam eksploatację instalacji, z której emisja nie wymaga pozwolenia:

Miejscowość ……………………………………………….Kod pocztowy ……………………………………..

Ulica ………………………………………………………..Nr budynku …………….Nr lokalu ……………….

1. **Działalność gospodarcza** (wypełnić w przypadku prowadzenia działalności gospodarczej, w pozostałych przypadkach wpisać nie dotyczy):

Rodzaj prowadzonej działalności …………………………………………………………………………………

Zakres prowadzonej działalności …………………………………………………………………………………

Wielkość produkcji lub wielkość świadczonych usług (zaznacz odpowiednie)

|  |  |
| --- | --- |
| Wielkość produkcji | Wielkość świadczonych usług |

Wielkość produkcji …………………………………………………………………………………………………

1. **Czas funkcjonowania instalacji:**

Praca cały rok ……………………………… Okresowo – podać okres …………………………………………….

1. **Emisja:**

Wielkość emisji ……………………………………… Rodzaj emisji ……………………………………………

Opis stosowanych metod ograniczenia wielkości emisji ………………………………………………………...

………………………………………………………………………………………………………………………

Informacja, czy stopień ograniczenia wielkości emisji jest zgodny z obowiązującymi przepisami ………………

………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………

**Dotyczy ścieków pochodzących z własnego gospodarstwa domowego zlokalizowanego w aglomeracji wprowadzanych do ziemi:**

BZT5 – biochemiczne zapotrzebowanie na tlen ……………………………………………mg O2 /l lub % redukcji

ChZT– chemiczne zapotrzebowanie na tlen ……………………………………………mg O2 /l lub % redukcji

Zawiesiny ogólne– ………………………..……………………………………………mg O2 /l lub % redukcji

Azot ogólny– ………………………..………………………………………..…………mg O2 /l lub % redukcji

Fosfor ogólny– ………………………..………………………………….………………mg O2 /l lub % redukcji

Określić czy miejsce wprowadzenia ścieków do ziemi jest oddzielone warstwą gruntu o miąższości co najmniej 1,5m od najwyższego użytkowego poziomu wodonośnego wód podziemnych …………………………………

**Dotyczy ścieków pochodzących z własnego gospodarstwa domowego zlokalizowanego w aglomeracji wprowadzanych do urządzenia wodnego, w granicach gruntu stanowiącego własność wprowadzającego:**

BZT5 – biochemiczne zapotrzebowanie na tlen ……………………………………………mg O2 /l lub % redukcji

ChZT– chemiczne zapotrzebowanie na tlen ……………………………………………mg O2 /l lub % redukcji

Zawiesiny ogólne– ………………………..……………………………………………mg O2 /l lub % redukcji

Azot ogólny– ………………………..………………………………………..…………mg O2 /l lub % redukcji

Fosfor ogólny– ………………………..………………………………..………………mg O2 /l lub % redukcji

Określić czy najwyższy użytkowy poziom wodonośny wód podziemnych znajduje się co najmniej 1,5m pod dnem urządzenia wodnego …………………………………………………………………………………………

Wykaz źródeł emisji, instalacji, środków technicznych mających na celu zapobieganie lub ograniczenie emisji ……………………………………………………………………………………………………………………..

1. **Załączniki:**
2. Zapewnienie odbioru osadów ściekowych przez oczyszczalnię ścieków / ksero kopia umowy.
3. Mapa sytuacyjno – wysokościowa z naniesioną lokalizacją oczyszczalni i drogi dojazdowej.
4. Dokumentację przydomowej oczyszczalni ścieków,
5. Kopie zgłoszenia budowy indywidualnej przydomowej oczyszczalni ścieków.
6. Pełnomocnictwo – w przypadku ustanowienia pełnomocnika (oryginały lub urzędowo potwierdzona kopia) wraz z dowodem uiszczenia stosownej opłaty.

podpis zgłaszającego

**Opłaty:**

1. Opłata skarbowa za złożenie dokumentu stwierdzającego udzielenie pełnomocnictwa lub prokury albo jego odpis, wypis lub kopię: 17 PLN.
2. Opłata skarbowa za przyjęcie zgłoszenia wynosi 120,00 PLN.
3. Opłatę w wymaganej wysokości należy wpłacić na konto urzędu przelewem.

Konto **nr 81 8460 0008 2001 0000 0909 0001 w Banku Spółdzielczym w Sośnicowicach.**

1. **Termin wniesienia opłaty: najpóźniej w dniu składania zgłoszenia.**

**POUCZENIE**

**Eksploatujący oczyszczalnię ścieków jest zobowiązany do dokonania zgłoszenia przed rozpoczęciem jej eksploatacji. Do rozpoczęcia eksploatacji można przystąpić, jeżeli organ właściwy do przyjęcia zgłoszenia w terminie 30 dni od dnia doręczenia zgłoszenia nie wniesie sprzeciwu w drodze decyzji.**

**Eksploatujący jest obowiązany przedłożyć organowi właściwemu do przyjęcia zgłoszenia informację o rezygnacji z rozpoczęcia albo zakończenia eksploatacji, lub informację o zmianie danych ze zgłoszenia. Zgłoszenia takiego należy dokonać w terminie 14 dni od dnia rezygnacji z podjęcia działalności albo zaprzestania działalności lub zmiany danych.**

**Termin załatwienia sprawy do 30 dni od dnia zgłoszenia, przy czym do terminu nie wlicza się terminów przewidzianych w przepisach prawa dla dokonania określonych czynności, okresów zawieszenia postępowania oraz okresów opóźnień spowodowanych z winy strony albo z przyczyn niezależnych od organu. O każdym przypadku niezałatwienia sprawy w terminie zawiadamia się stronę postępowania, podając przyczyny zwłoki i wskazując nowy termin załatwienia sprawy.**