

.....  
(imię i nazwisko zgłaszającego)

.....  
(miejscowość, data)

.....  
(adres zamieszkania)

.....  
(nr telefonu kontaktowego)

**Prezydent Miasta Zgierza**

za pośrednictwem

Wydziału Ochrony Środowiska i Rolnictwa

Urzędu Miasta Zgierza

95-100 Zgierz, Plac Jana Pawła II 16

**ZGŁOSZENIE**

**eksploatacji oczyszczalni ścieków o przepustowości do 5 m<sup>3</sup>/dobę (zwanej dalej przydomową oczyszczalnią)**

Na podstawie art. 152 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. *Prawo Ochrony Środowiska* oraz § 2 ust. 1 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 2 lipca 2010 r. *w sprawie rodzajów instalacji, których eksploatacja wymaga zgłoszenia*, zgłaszam rozpoczęcie eksploatacji oczyszczalni ścieków o przepustowości nieprzekraczającej 5 m<sup>3</sup>/dobę, wykorzystywanej na potrzeby własnego gospodarstwa domowego lub rolnego w ramach zwykłego korzystania z wód.

**1. Oznaczenie użytkownika przydomowej oczyszczalni:**

Imię i nazwisko: .....

Adres zamieszkania: .....

**1.1. Tytuł prawny do władania nieruchomością przez użytkownika przydomowej oczyszczalni: .....**

**2. Adres nieruchomości, na terenie której występuje przydomowa oczyszczalnia:**

95 – 100 Zgierz, ul. ...., nr ewid. działki....., obręb.....

**3. Przeznaczenie przydomowej oczyszczalni (właściwe zaznaczyć):**

- na potrzeby własnego gospodarstwa domowego,
- na potrzeby własnego gospodarstwa rolnego.

**4. Rodzaj i ilość oczyszczanych ścieków (wielkość i rodzaj emisji):.....**

**5. Czas funkcjonowania przydomowej oczyszczalni:**

PRACA STAŁA / PRACA OKRESOWA - podać okres .....

**6. Charakterystyka przydomowej oczyszczalni wynikająca z dokumentacji technicznej:**

Typ/rodzaj przydomowej oczyszczalni: .....

Pojemność osadnika gnilnego (m<sup>3</sup>) i liczba komór w osadniku: .....

Maksymalna przepustowość przydomowej oczyszczalni (m<sup>3</sup>/d): .....

Miejsce i sposób odprowadzania oczyszczonych ścieków (ziemia/woda): .....

.....

7. Opis stosowanych metod ograniczenia wielkości emisji (zgodnie z instrukcją eksploatacji przydomowej oczyszczalni): .....

8. Informacja, czy stopień oczyszczania ścieków jest zgodny z obowiązującymi przepisami (należy określić wartości substancji zanieczyszczających albo stopień ich redukcji dla ścieków wprowadzanych do wód lub do ziemi): .....

\* Ścieki odprowadzane za pośrednictwem objętej ww. zgłoszeniem przydomowej oczyszczalni ścieków winny spełniać warunki określone w § 4 ust. 1 i 2 oraz § 11 ust. 4 i 5 rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych.

9. Termin rozpoczęcia eksploatacji przydomowej oczyszczalni (dotyczy instalacji już działających): .....

Planowany termin rozpoczęcia eksploatacji: .....

.....  
(podpis zgłaszającego lub pełnomocnika)

#### **Pouczenie dla prowadzącego instalację**

Zgodnie z treścią art. 152 ust. 4 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. **Prawo ochrony środowiska** do rozpoczęcia eksploatacji instalacji nowo zbudowanej lub zmienionej w sposób istotny można przystąpić, jeżeli organ właściwy do przyjęcia zgłoszenia w terminie 30 dni od dnia doręczenia zgłoszenia nie wniesie sprzeciwu w drodze decyzji.

#### **ZAŁĄCZNIKI DO ZGŁOSZENIA (jeśli są posiadane):**

1. Kopia zgłoszenia do Wydziału Architektury i Budownictwa Starostwa Powiatowego w Zgierzu budowy przydomowej oczyszczalni ścieków.
2. Kopia przyjętego do zasobu Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej szkicu lub mapy z powykonawczej inwentaryzacji geodezyjnej lub mapy do celów lokalizacyjnych z naniesionym usytuowaniem oczyszczalni ścieków oraz oznaczeniem odległości obiektu od granic nieruchomości i jego istotnymi wymiarami.
3. Kopia dokumentacji technicznej oczyszczalni ścieków (instrukcja eksploatacji) wraz z kopią deklaracji własności użytkowych (oznakowaną znakiem CE) z odpowiednią normą zharmonizowaną, certyfikatów, atestów, ekspertyz itp.
4. Pełnomocnictwo, w przypadku dokonania zgłoszenia przez pełnomocnika.
5. Dowód uiszczenia opłaty skarbowej:
  - a) **120,00 zł** – opłata skarbowa za przyjęcie wymaganego przepisami zgłoszenia instalacji, z której emisja nie wymaga pozwolenia, mogącej negatywnie oddziaływać na środowisko - na podstawie pkt 13 części I załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej zwanej dalej u.o.p. (**zwolnione z opłaty jest zgłoszenie eksploatacji oczyszczalni ścieków realizowanej w związku z zabudową mieszkaniową – art. 2 ust. 1 pkt 2 u.o.s w związku z pkt 13 części I załącznika do u.o.s.**);
  - b) **17,00 zł** – opłata skarbowa za złożenie dokumentu stwierdzającego udzielenie pełnomocnictwa – na podstawie art. 1 ust. 2 u.o.s. w związku z częścią IV załącznika do u.o.s.

Zawarte w zgłoszeniu dane osobowe będą przetwarzane przez Prezydenta Miasta Zgierza w celu realizacji ciążącego na Gminie Miasto Zgierz obowiązku prowadzenia ewidencji przydomowych oczyszczalni ścieków. Bliższe informacje na temat zasad przetwarzania danych znajdują się w Biuletynie Informacji Publicznej Gminy Miasto Zgierz pod adresem: <https://bip.zgierz.pl/> w zakładce: Ochrona Danych Osobowych.

### **Pouczenie:**

#### I. Zgodnie z treścią art. 342 **ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska:**

Kto, będąc obowiązany, na podstawie art. 152 ww. ustawy *Prawo ochrony środowiska*, do zgłoszenia informacji dotyczących eksploatacji instalacji, nie spełnia tych obowiązków lub eksploatuje instalację niezgodnie ze złożoną informacją, podlega karze grzywny.

Tej samej karze podlega, kto eksploatuje instalację pomimo wniesienia sprzeciwu organu właściwego do przyjęcia zgłoszenia, albo rozpoczyna eksploatację instalacji przed upływem terminu do wniesienia sprzeciwu.

#### II. Zgodnie z treścią § 11 ust. 4 i 5 **rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych:**

##### 1. Ścieki pochodzące z własnego gospodarstwa domowego lub gospodarstwa rolnego, **zlokalizowanego poza aglomeracją**, mogą być **wprowadzane do ziemi** w ramach zwykłego korzystania z wód, w granicach gruntu stanowiącego własność wprowadzającego, jeżeli są spełnione łącznie następujące warunki:

- 1) ich ilość nie przekracza łącznie 5,0 m<sup>3</sup> na dobę;
- 2) BZT5 ścieków dopływających do indywidualnego systemu oczyszczania ścieków jest zredukowane co najmniej o 20%, a zawartość zawiesiny ogólnej co najmniej o 50%;
- 3) miejsce wprowadzania ścieków do ziemi jest oddzielone warstwą gruntu o miąższości co najmniej 1,5 m od najwyższego użytkowego poziomu wodonośnego wód podziemnych.

##### 2. Ścieki pochodzące z własnego gospodarstwa domowego lub rolnego, **zlokalizowanego w aglomeracji**, mogą być **wprowadzane do ziemi** w ramach zwykłego korzystania z wód, w granicach gruntu stanowiącego własność wprowadzającego, jeżeli są spełnione łącznie następujące warunki:

- 1) ich ilość nie przekracza łącznie 5,0 m<sup>3</sup> na dobę;
- 2) nie przekraczają najwyższych dopuszczalnych wartości substancji zanieczyszczających właściwych dla RLM aglomeracji, na obszarze której zlokalizowane jest gospodarstwo, określonych w załączniku nr 3 do rozporządzenia (BZT<sub>5</sub> – 15 mg O<sub>2</sub>/l, ChZT<sub>Cr</sub> – 125 mgO<sub>2</sub>/l, zawiesiny ogólne – 35 mg/l, azot ogólny – 15 mg N/l, fosfor ogólny - 2 mg P/l);
- 3) miejsce ich wprowadzania do ziemi jest oddzielone warstwą gruntu o miąższości co najmniej 1,5 m od najwyższego użytkowego poziomu wodonośnego wód podziemnych.

#### II. Zgodnie z treścią § 4 ust. 1 i 2 **rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych:**

1. Ścieki z oczyszczalni ścieków bytowych, **wprowadzane do wód**, nie powinny zawierać substancji zanieczyszczających w ilościach przekraczających najwyższe dopuszczalne wartości albo powinny spełniać minimalny procent redukcji substancji zanieczyszczających, zapewniający nieprzekroczenie najwyższych dopuszczalnych wartości substancji zanieczyszczających, określonych w załączniku nr 2 do rozporządzenia.
  
2. Ścieki bytowe z oczyszczalni ścieków **w aglomeracji, wprowadzane do wód**, nie powinny zawierać substancji zanieczyszczających w ilościach przekraczających najwyższe dopuszczalne wartości albo powinny spełniać minimalny procent redukcji substancji zanieczyszczających, określonych w załączniku nr 3 do rozporządzenia (BZT<sub>5</sub> – 15 mg O<sub>2</sub>/l albo 90 %, ChZT<sub>Cr</sub> – 125 mgO<sub>2</sub>/l albo 75 %, zawiesiny ogólne – 35 mg/l albo 90 %, azot ogólny – 15 mg N/l albo 70 – 80 %, fosfor ogólny - 2 mg P/l albo 80 %\*\*\*).  
  
\*\*\* minimalny procent redukcji substancji zanieczyszczających nie ma zastosowania do ścieków wprowadzanych do jezior i ich odpływów oraz bezpośrednio do sztucznych zbiorników wodnych usytuowanych na wodach płynących

II. Zgodnie z treścią § 5 ust. 2 **rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych:**

W przypadku oczyszczalni o równoważnej liczbie mieszkańców (RLM) poniżej 2000 liczba pobranych średnich dobowych próbek ścieków nie może być mniejsza niż 4 próbki w okresie roku, a jeżeli ścieki spełniają wymagane warunki – 2 próbki w następnym roku. W przypadku gdy co najmniej jedna próbka z dwóch pobranych nie spełnia wymaganych warunków, w następnym roku pobiera się ponownie 4 próbki.

III. Zgodnie z § 19 ust. 2 **Regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Miasto Zgierz** (<https://bip.zgierz.pl/> zakładka: Prawo → Uchwały Rady Miasta → Baza Aktów Własnych):

Właściciele nieruchomości gromadzący przejściowo nieczystości ciekłe w osadnikach w instalacjach przydomowych oczyszczalni ścieków zobowiązani są do pozbywania się nieczystości ciekłych z terenu nieruchomości poprzez opróżnianie osadników z częstotliwością wskazaną w instrukcji eksploatacji oczyszczalni, a w przypadku braku instrukcji eksploatacji nie rzadziej niż raz na rok.