Korsze ................................

…………………………………

(imię i nazwisko)

....................................................

(adres zamieszkania)

…………………………………

*(nr telefonu)*

**Burmistrz Korsz**

**ul. Mickiewicza 13**

**11-430 Korsze**

**ZGŁOSZENIE**

**EKSPLOATACJI PRZYDOMOWEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW**

*Na podstawie art. 152 i art 153 oraz art.378 ust 3 pkt. 3 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo Ochrony Środowiska (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 54 z późn. zm.)oraz § 2 ust.1 rozporządzenia* *Ministra Środowiska z dnia   
2 lipca 2010 r. w sprawie rodzajów instalacji, których eksploatacja wymaga zgłoszenia (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1510), zgłaszam rozpoczęcie użytkowania oczyszczalni ścieków o wydajności nie przekraczającej 5 m3/d.   
w ramach zwykłego korzystania z wód zgodnie z art.33 ust 4 pkt 2 Prawa wodnego (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1478 z późn. zm.).*

1. **Adres nieruchomości, na której terenie zlokalizowana jest przydomowa oczyszczalnia ścieków:**

……………………….………………………………………... Nr działki:…………obręb …..

1. **Przeznaczenie oczyszczalni** (właściwe zaznaczyć):

🞎 na potrzeby własne gospodarstwa domowego (zwykłe korzystanie z wód)

🞎 na potrzeby własne gospodarstwa rolnego

🞎 na potrzeby sąsiednich gospodarstw domowych\*

\* wpisać adresy nieruchomości i nr działek podłączonych do przydomowej oczyszczalni ścieków

**a) charakterystyka przydomowej oczyszczalni ścieków** (można dołączyć kserokopie dokumentacji technicznej)

🞎 zgodnie z instrukcją oczyszczalni ( xero) 🞎..............................................................................

**b) typ oczyszczalni**:

🞎 drenażowo- rozsączająca grawitacyjna z/bez napowietrzania 🞎 z filtrem piaskowym   
🞎 gruntowo roślinna 🞎biologiczna 🞎 mechaniczno -biologiczna 🞎 inna……………………….

🞎pojemność zbiornika gnilnego .................................... m3🞎ilość komór w zbiorniku ........................

**c) rodzaj II stopnia oczyszczania** (**\*\***właściwe zaznaczyć):

🞎 złoże biologiczne 🞎 drenaż rozsączający 🞎 filtr biologiczny

**d) miejsce odprowadzania oczyszczonych ścieków** (właściwe zaznaczyć): 🞎 woda 🞎 grunt

**3. Czas funkcjonowania przydomowej oczyszczalni ścieków** (właściwe zaznaczyć):

🞎 okresowo (podać ilość dni w tygodniu, miesiącu, roku)............................................................. 🞎 stale (24 godz. na dobę, 7 dni w tygodniu)

1. przepustowość oczyszczalni wynosi ................m3/dobę.
2. liczba mieszkańców zamieszkującą nieruchomość ................... osób
3. ilość ścieków wytwarzanych przez 1 mieszkańca na dobę.............................[m3/d]
4. **Wielkość i rodzaj emisji** (tj. ilość i rodzaj ścieków wprowadzanych do środowiska przez mieszkańców):

🞎 ścieki bytowe ….... m3/dobę 🞎 ścieki przemysłowe ……..m3/dobę.

1. **Opis stosowanych metod ograniczania wielkości emisji** (zgodnie z instrukcją eksploatacji oczyszczalni – np. urządzenia wchodzące w skład oczyszczalni, rodzaj zastosowanej technologii oczyszczania ścieków, rozwiązania organizacyjne mające wpływ na ograniczenie emisji):

🞎 oczyszczanie mechaniczne 🞎 oczyszczanie biologiczne 🞎 oczyszczanie fizyko-chemiczne 🞎 uzdatnianie ścieków oczyszczonych 🞎 czyszczalnie fitosanitarne

🞎 inne: …………………………………….............................................................................

1. **Oczyszczalnia Ścieków zlokalizowana jest**:

🞎 w aglomeracji\*\*\* 🞎 poza aglomeracją

1. **Informacja czy stopień ograniczania wielkości emisji jest zgodny z obowiązującymi przepisami**\*\*\*: 🞎 Tak 🞎 Nie
2. **Oświadczam, że** realizacja niniejszej przydomowej oczyszczalni ścieków została wykonana zgodnie z obowiązującymi przepisami, oczyszczone ścieki odprowadzane będą do gruntu stanowiącego moją własność za pośrednictwem urządzenia wodnego. Stopień ograniczenia wielkości emisji jest zgodny z Rozporządzenie Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej 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 z dnia 12 lipca 2019 r. (Dz.U. z 2019 r. poz. 1311) oraz miejsce wprowadzenia ścieków oddzielone jest warstwą gruntu o miąższości co najmniej 1,5 m od najwyższego użytkowanego poziomu wodonośnego wód podziemnych, najwyższy użytkowy poziom wodonośny wód podziemnych znajduje się co najmniej 1,5 m pod dnem tego urządzeń.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\*\*\* *Zgodnie z Rozporządzeniem 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 (Dz. U. z 2019 r, Poz.1311 ze zm.), od dnia 1 stycznia 2016 roku ścieki pochodzące z własnego gospodarstwa domowego lub rolnego* ***zlokalizowanego w aglomeracji*** *mogą być wprowadzane do ziemi, w granicach gruntu stanowiącego własność wprowadzającego, jeżeli spełnione są łącznie następujące warunki (§ 11ust.5 pkt. 1-3):* \*\*\*

\*\*\* **dla Gminy Korsze będącej w aglomeracji** o równoważnej liczbie mieszkańców RLM = **5232 BZT5** ścieków

dopływających jest redukowane co najmniej o **70-90 %**, a zawartość zawiesin ogólnych co najmniej o **90 % \*\*\***.

1. *ilość ścieków nie przekracza 5,0 m3 na dobę;*
2. *nie przekraczają najwyższych dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń właściwych dla RLM aglomeracji, na obszarze której zlokalizowane jest gospodarstwo, określonych w załączniku nr 2 do rozporządzenia;\**
3. *najwyższy użytkowy poziom wodonośny wód podziemnych znajduje się co najmniej 1,5 m pod dnem tego urządzenia. miejsce*

**\*\*\*** *Najwyższe dopuszczalne wartości wskaźników zanieczyszczeń w odprowadzanych ściekach wynoszą:*

# BZT5 – 25 mgO2/l, ChZT Cr – 125 mgO2/l, zawiesiny ogólne – 35 mg/l, azot ogólny – 15mg/l, fosfor ogólny- 2 mg/l

\*\*\*\* **dla Gminy Korsze będącej poza aglomeracją** *ścieki pochodzące z własnego gospodarstwa domowego lub rolnego mogą być wprowadzane do ziemi, w granicach gruntu stanowiącego własność wprowadzającego, jeżeli spełnione są łącznie następujące warunki (§ 11 ust.4 pkt.1-3):*

1. *ilość ścieków nie przekracza 5,0 m3 na dobę;*
2. *BZT5 ścieków jest redukowane co najmniej o 20%, a zawiesin ogólnych co najmniej o 50%; \**
3. *miejsce wprowadzania ścieków do ziemi oddzielone jest warstwą gruntu o miąższości co najmniej 1,5 m od najwyższego użytkowego poziomu wodonośnego wód podziemnych.*

\*\*\*\* *Najwyższe dopuszczalne wartości wskaźników zanieczyszczeń w odprowadzanych ściekach wynoszą:*

## BZT5 – 40 mgO2/l, ChZT Cr – 150 mgO2/l, zawiesiny ogólne – 50 mg/l, azot ogólny – 30mg/l,

## fosfor ogólny- 5 mg/l

\**Aglomeracja (zgodnie z art. 86 ust. 3 pkt 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1478  
 z późn. zm.) – to teren, na którym zaludnienie lub działalność gospodarcza są wystarczająco skoncentrowane, aby ścieki komunalne były zbierane i przekazywane do oczyszczalni ścieków albo do końcowego punktu zrzutu tych ścieków.*

Aglomeracja Gminy Korsze została wyznaczona Uchwałą Rady Miejskiej Nr XIV/101/2019 z dnia 30 października 2019 r. (Dz. Urz. Woj. Warmińsko-Mazurskiego z 2019 poz. 5388).

**Załączniki:**

🞎 mapa sytuacyjna z naniesieniem lokalizacji oczyszczalni ścieków lub powykonawczą inwentaryzację geodezyjną

(oryginał);

🞎 kopia zgłoszenia robót budowlanych bądź pozwolenia na budowę wydanego przez Starostę Kętrzyńskiego

🞎 pozwolenie wodno-prawne (dot. przydomowych oczyszczalni ścieków o przepustowości powyżej 5m3 na dobę oraz prowadzących działalność).

🞎 dokumentacje techniczną opisującą zasady funkcjonowania oczyszczalni (instrukcja oczyszczalni);

🞎 certyfikat lub inny dokument potwierdzający stopień oczyszczania ścieków

🞎 dowód wpłaty opłaty skarbowej - za zgłoszenie – 120 zł, za pełnomocnictwo – 17 zł

*Opłaty należy dokonać na konto:*

*Gmina Korsze*

*ul. Mickiewicza 13*

*11-430 Korsze*

*PKO BP O/OLSZTYN nr:* ***48 1020 3541 0000 5102 0196 0996*** *lub w kasie urzędu*

🞎 oświadczenie na cele mieszkaniowe w przypadku zwolnienia z opłaty

***Zwolnione z opłaty są przydomowe oczyszczalnie ścieków realizowane w związku z zabudową mieszkaniową (podst. prawna: art.2, ust. 1pkt. 2 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 2111)***

**Pouczenie dla użytkownika instalacji:**

Ścieki odprowadzane za pośrednictwem zgłaszanej oczyszczalni ścieków muszą spełniać warunki określone w §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 (Dz. U. poz. 1311).

Zgłoszeniu podlegają oczyszczalnie ścieków o przepustowości do 5 m3 na dobę, wykorzystywane na potrzeby własnego gospodarstwa domowego lub rolnego w ramach zwykłego korzystania z wód.

**Zgodnie z art. 152 ust. 4 Prawo Ochrony Środowiska do rozpoczęcia eksploatacji instalacji można przystąpić, jeżeli organ właściwy do przyjęcia zgłoszenia w terminie 30 dni od dnia doręczenia zgłoszenia nie wniesie sprzeciwu w drodze decyzji. Sprzeciw, o którym mowa jest wnoszony w przypadku:**

1. gdy instalacja objęta zgłoszeniem powodowałaby przekroczenia standardów emisyjnych lub standardów jakości środowiska;
2. gdy instalacja nie spełnia wymagań ochrony środowiska, o których mowa w art. 76 ust.2 pkt 1 i 2 ustawy Prawo Ochrony Środowiska.

Eksploatujący oczyszczalnie jest obowiązany do dokonania zgłoszenia przed rozpoczęciem jej eksploatacji.

Instalację, objętą obowiązkiem zgłoszenia w okresie, gdy jest już ona eksploatowana, prowadzący ją jest obowiązany zgłosić w terminie 6 miesięcy od dnia, w którym została ona objęta tym obowiązkiem.

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 zmianie danych.

**Zgodnie z art. 394 ust. 1 pkt.13)** ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne „Zgłoszenia wodnoprawnego wymaga: wykonanie urządzeń wodnych służących do wprowadzania do ziemi ścieków oczyszczonych w przydomowej oczyszczalni ścieków na potrzeby zwykłego korzystania z wód”

**Zgodnie z art. 33 ust. 4 pkt.2)** ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne „Zwykłe korzystanie z wód obejmuje wprowadzanie ścieków do wód lub do ziemi w ilości nieprzekraczającej łącznie 5 m3 na dobę.

**Zgodnie z art. 36** ust. Ustawy Prawo wodne- przekracza się ramy zwykłego korzystania z wód m. in. w przypadku:

* korzystania z oczyszczalni na potrzeby działalności gospodarczej.
* gdy oczyszczone ścieki wprowadzane będą do ziemi w ilości przekraczającej 5,0 m3 na dobę.

W przypadku przekroczenia ram zwykłego korzystania z wód, konieczne jest uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego. Prowadzenie działalności gospodarczej nie może być kwalifikowane jako ramy zwykłego korzystania z wód. Zgodnie z art..33 i art. 394 ust.1 pkt 13 prawa wodnego.

Niezgłoszenie informacji dotyczących eksploatacji oczyszczalni ścieków lub eksploatacja instalacji niezgodnie ze złożoną informacją, zgodnie z art. 342 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku prawo ochrony środowiska podlega karze grzywny.

..................................................................

*(czytelny podpis zgłaszającego)*