|  |  |
| --- | --- |
| **Zgłoszenie oczyszczalni ścieków o przepustowości do 5 m3 na dobę, wykorzystywanej w ramach zwykłego korzystania z wód na potrzeby własnego gospodarstwa domowego lub rolnego.** | Data wpływu/ nr dziennika podawczego |
| Na podstawie art. 152 ust.1 i 2 ustawy z 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2020 roku, poz. 1219 t.j. z późn. zm.) oraz § 2 pkt 1 rozporządzenia Ministra Środowiska z 2 lipca 2010 roku w sprawie rodzajów instalacji, których eksploatacja wymaga zgłoszenia (Dz. U. z 2019 roku, poz. 1510 t.j.) zgłaszam rozpoczęcie eksploatacji oczyszczalni ścieków o wydajności nie przekraczającej 5m3 na dobę, w ramach zwykłego korzystania z wód.  |  |
| **DANE WNIOSKODAWCY:** |
| 1. Imię i Nazwisko wnioskodawcy

…………………………………………………………………………………………………………. |
| 1. Adres zamieszkania:

 ………………………………………………………………………………………………………….. |
| 1. Dane do kontaktu:

 tel. ………………………. e-mail………………………………………………………………. |
| **CHARAKTERYSTYKA URZĄDZENIA:** |
| 1. Lokalizacja instalacji (adres, nr działki, powierzchnia działki):

 ……………………………………………………………………………………………....................  |
| 1. Czas funkcjonowania instalacji: praca cały rok/ praca okresowa:

 …………………………………………………………………………………………………………... |
| 1. Rodzaj i ilość odprowadzanych ścieków lub zużycia wody w m3/d:

………………………………………………………………………………………………………..… |
| 1. Przeznaczenie oczyszczalni (właściwe zaznaczyć):
* na potrzeby własne gospodarstwa domowego
* na potrzeby własne gospodarstwa rolnego
 |
| 1. Nazwa producenta oraz typ urządzenia:

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………… |
| 1. Informacja, czy stopień ograniczenia wielkości emisji jest zgodny z obowiązującymi przepisami2:

 ……………………………………………………………………………………………………....*2Rozporządzenie Ministra Gospodarki Morskiej I Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. (Dz. U. z 2019 r. poz. 1311) 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 - § 11 ust. 4 (poza aglomeracją) lub § 11 ust. 5 (w aglomeracji).* |
| 1. Opis stosowanych metod ograniczania wielkości emisji (ilości ścieków) - np. złoże biologiczne, osad czynny, filtr gruntowo roślinny oraz sposób postępowania z osadem :

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………… |
| **ZAŁĄCZNIKI** |  |

|  |
| --- |
|  **Do wniosku należy dołączyć następujące dokumenty:**1. Powykonawcza inwentaryzacja geodezyjna z naniesioną lokalizacją przydomowej oczyszczalni ścieków.
2. Opinia właściciela / administratora sieci kanalizacji sanitarnej o technicznych możliwościach przyłączenia nieruchomości do sieci kanalizacji sanitarnej.
3. Dokumentacja określająca warunki gruntowo – wodne.
4. Kopia certyfikatu/ aprobaty technicznej/ deklaracji zgodności przydomowej oczyszczalni ścieków.
5. Kopia dokumentacji techniczno - ruchowej przydomowej oczyszczani ścieków.
6. Kopia przyjęcia zgłoszenia robót budowlanych lub pozwolenia na budowę, w którym ujęto zamiar budowy przydomowej oczyszczalni ścieków.
7. Pełnomocnictwo, w przypadku dokonania zgłoszenia przez pełnomocnika.
8. Dowód uiszczenia opłaty skarbowej za pełnomocnictwo, w kwocie **17 zł:**
9. Opłaty należy dokonać na konto Urzędu Miasta Tychy (Nr konta 44 1240 6960 0693 9999 9999 9999).
10. **Zwolnienia**2:
* pełnomocnictwo do odbioru dokumentów poświadczonego notarialnie lub przez uprawniony organ,
* pełnomocnictwo udzielone małżonkowi, wstępnemu, zstępnemu lub rodzeństwu ,
* osoba dokonująca zgłoszenia, składająca dokument stwierdzający udzielenie pełnomocnictwa albo jego odpis, wypis lub kopię przedstawia zaświadczenie o korzystaniu ze świadczeń pomocy społecznej z powodu ubóstwa.
1. Oświadczenie, potwierdzające że oczyszczalnia służyć będzie wyłącznie do celów zapewniających właściwe funkcjonowanie budynku mieszkalnego – jeżeli dotyczy.
2. Dowód uiszczenia opłaty skarbowej za przyjęcie zgłoszenia:
3. **Zwolnienia** 3 i 4 :
* osoba dokonująca zgłoszenia przedstawi zaświadczenie o korzystaniu ze świadczeń pomocy społecznej z powodu ubóstwa2,
* przydomowa oczyszczalnia ścieków zwolnione jest z opłaty skarbowej, w przypadku wykonana instalacja służącej wyłącznie dla celów zapewniających właściwe funkcjonowanie budynku mieszkalnego3,
* w innych przypadkach opłata w kwocie **120,00 zł** płatna na konto Urzędu Miasta Tychy nr 44 1240 6960 0693 9999 9999 9999.

***3*** *Na podstawie załącznika 4 „Wykaz przedmiotów opłaty skarbowej, stawki tej opłaty oraz zwolnienia” – pkt IV ppkt 1, ppkt3 do   ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. 2019 poz. 1000 z późn.zm.) oraz art. 7 pkt 5 ustawy.****4*** *Na podstawie art. 2 ust. 1. pkt 2 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. 2019 poz. 1000 z późn.zm.), zwalnia się z opłaty skarbowej dokonanie zgłoszenia w sprawach budownictwa mieszkaniowego. W przypadku podlegania zwolnieniu z opłat, należy dołączyć oświadczenie o wykonaniu instalacji przydomowej oczyszczalni ścieków wyłącznie dla celów zapewniających właściwe funkcjonowanie budynku mieszkalnego.* |
|  **Informacje dodatkowe:**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:
* ilość ścieków wprowadzanych do ziemi w ramach zwykłego korzystania z wód, w granicach gruntu stanowiącego własność wprowadzającego nie może przekraczać łącznie 5,0 m3 na dobę,
* ścieki nie mogą być wprowadzane na grunty nie będące własnością właściciela instalacji. W przeciwnym wypadku wymagane jest uzyskanie pozwolenia wodno prawnego w Wodach Polskich,
* miejsce wprowadzania ścieków do ziemi musi być oddzielone warstwą gruntu o miąższości co najmniej 1,5 m od najwyższego użytkowego poziomu wodonośnego wód podziemnych,
* BZT5 ścieków dopływających do indywidualnego systemu oczyszczania ścieków jest redukowane co najmniej o 20%, a zawartość zawiesiny ogólnej co najmniej o 50% (w przypadku wprowadzania ścieków do ziemi).
1. Ścieki pochodzące z własnego gospodarstwa domowego lub gospodarstwa 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:
* ilość ścieków wprowadzanych do ziemi w ramach zwykłego korzystania z wód, w granicach gruntu stanowiącego własność wprowadzającego nie może przekraczać łącznie 5,0 m3 na dobę,
* ścieki nie mogą być wprowadzane na grunty nie będące własnością właściciela instalacji. W przeciwnym wypadku wymagane jest uzyskanie pozwolenia wodno prawnego w Wodach,
* miejsce wprowadzania ścieków do ziemi musi być oddzielone warstwą gruntu o miąższości co najmniej 1,5 m od najwyższego użytkowego poziomu wodonośnego wód podziemnych,
* ścieki nie mogą przekraczać najwyższych dopuszczalnych wartości substancji zanieczyszczających właściwych dla RLM aglomeracji, na obszarze której zlokalizowane jest gospodarstwo, określonych w załączniku nr 3 do rozporządzenia5;

*5 Rozporządzenie Ministra Gospodarki Morskiej I Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. (Dz. U. z 2019 r. poz. 1311) 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 - § 11 ust. 4 (poza aglomeracją) lub § 11 ust. 5 (w aglomeracji).*1. Informacja **Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie** w zakresie przydomowych oczyszczalni ścieków zamieszczona na stronie internetowej WP:

 *„Co do zasady przydomowa oczyszczalnia ścieków służy do oczyszczania i odprowadzania ścieków powstających na terenie* ***własnego*** *gospodarstwa domowego. Taki sposób zagospodarowania ścieków, o ile ich ilość nie przekracza łącznie 5 m3 na dobę, stanowi zwykłe korzystanie z wód, o którym mowa w art. 33 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2021 r. poz. 624) i które nie wymaga uzyskania pozwolenia wodnoprawnego. W przypadku, gdy system odprowadzania ścieków z przydomowej oczyszczalni stanowi integralną część tej oczyszczalni (np. drenaż rozsączający), zaś sama instalacja posiada deklarację właściwości użytkowych z obowiązującymi normami, takiego systemu odprowadzającego nie należy traktować jako urządzenia wodnego, a w konsekwencji jego wykonanie nie będzie wymagało uzyskania pozwolenia wodnoprawnego. Należy jednak zwrócić uwagę, że zgodnie z art. 33 ust. 2 ustawy Prawo wodne, prawo do zwykłego korzystania z wód* ***nie uprawnia do wykonywania urządzeń wodnych bez wymaganej zgody wodnoprawnej****. Poprzez urządzenia wodne rozumie się urządzenia lub budowle służące do kształtowania zasobów wodnych lub korzystania z tych zasobów (por. art. 16 pkt 65 ustawy), a zatem urządzenie służące do odprowadzania ścieków z oczyszczalni przydomowej powinno być jako takie urządzenie kwalifikowane, z uwagi na fakt, iż służy korzystaniu z wód. W tym kontekście, w przypadku kiedy ścieki z przydomowej oczyszczalni odprowadzane będą do ziemi przy pomocy dodatkowych, niestanowiących integralnej części oczyszczalni, urządzeń, wówczas taki obiekt należy traktować jako urządzenie wodne, o którym mowa w art. 16 pkt 65 ustawy Prawo wodne, a na którego wykonanie w myśl art. 389 pkt 6 tej ustawy wymagane jest uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego – mowa tu np. o wylotach służących do odprowadzania ścieków do wód lub do ziemi*.*6*https://wody.gov.pl/114nieprzypisany/487faq?fbclid=IwAR1StVTu\_WEzn7xX1ZnhG4O5ID7UGnUj2uXeDJaCKXsHHLTlmOpzfBcs c\_s1. Obecnie prowadzone są przez Ministerstwo Infrastruktury prace nad projektem zmian przepisów (<https://legislacja.gov.pl/projekt/12354905>) między innymi w zakresie wprowadzenia obowiązku zgłoszenia Państwowemu Gospodarstwu Wodnemu „Wody Polskie” wykonania urządzeń wodnych służących do wprowadzania do ziemi ścieków oczyszczonych w przydomowej oczyszczalni ścieków, na potrzeby zwykłego korzystania z wód.

 **Pouczenie:**1. Prowadzący instalację jest obowiązany do dokonania zgłoszenia przed rozpoczęciem jej eksploatacji.
2. 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.
3. Organ wnosi sprzeciw do przyjęcia zgłoszenia, jeżeli:
4. eksploatacja instalacji objętej zgłoszeniem powodowałaby przekroczenie standardów emisyjnych  lub standardów jakości środowiska,
5. instalacja nie spełnia wymagań ochrony środowiska, o których mowa w art. 76 ust. 2 pkt 1 i 2 ustawy  z dnia 27 kwietnia 2001 roku – Prawo ochrony środowiska (wykonanie wymaganych przepisami  lub określonych w decyzjach administracyjnych środków technicznych chroniących środowisko,  zastosowanie odpowiednich rozwiązań technologicznych, wynikających z ustaw lub decyzji).
6. 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.1. Prowadzący instalację, jest obowiązany przedłożyć organowi właściwemu do przyjęcia zgłoszenia informacje o:
2. rezygnacji z rozpoczęcia eksploatacji instalacji,
3. zakończeniu eksploatacji instalacji,
4. zmianie następujących danych:

- oznaczenie prowadzącego instalację, jego adres zamieszkania lub siedziby,- adres (numer działki), na której prowadzona jest eksploatacja instalacji,- czas funkcjonowania instalacji,- wielkość i rodzaj emisji,- opis stosowanych metod ograniczania wielkości emisji, - informacja, czy stopień ograniczania wielkości emisji jest zgodny z obowiązującymi przepisami.  6. Informacje wskazane w pkt.5 należy przedłożyć w terminie 14 dni odpowiednio od dnia rezygnacji  z rozpoczęcia eksploatacji instalacji, zakończenia eksploatacji instalacji, zmiany w zakresie danych  lub informacji wymienionych w pkt c). 7. Należy dokonać ponownego zgłoszenia instalacji, jeżeli zmiana wprowadzona w instalacji  ma charakter istotnej zmiany. 8. **Naruszenie obowiązku zgłoszenia instalacji** nie wymagającej uzyskania zezwolenia **lub jej**  **niezgodnego eksploatowania:** a) Kto, będąc obowiązany na podstawie art. 152 do zgłoszenia informacji dotyczących eksploatacji  instalacji, nie spełnia tych obowiązków lub eksploatuje instalację niezgodnie ze złożoną informacją,  podlega karze grzywny. b)  Tej samej karze podlega, kto: - eksploatuje instalację pomimo wniesienia sprzeciwu, o którym mowa w art. 152 ust. 4, albo  rozpoczyna eksploatację instalacji przed upływem terminu do wniesienia sprzeciwu,  - narusza warunki decyzji, o której mowa w art. 154 ust. 1 lub 1a, określającej wymagania w zakresie  ochrony środowiska dotyczące eksploatacji instalacji wymagającej zgłoszenia, o którym mowa  w art. 152 ust. 1; |
|  Tychy, dnia …………………….. ……………………………………….. Podpis wnioskodawcy |