

REGULAMIN WPROWADZANIA NIECZYSTOŚCI CIEKŁYCH DO STACJI ZLEWNEJ

§ 1

Regulamin wprowadzania nieczystości ciekłych do stacji zlewnej, zwany w dalszej części Regulaminem, określa zasady i warunki zrzutu nieczystości ciekłych do stacji zlewnej przy Zakładzie Oczyszczalni Ścieków przy ul. Mazurskiej 47, eksploatowanej przez Elbląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Elblągu Sp. z o.o., z siedzibą przy ul. Rawskiej 2-4.

Stacja zlewna czynna jest w godzinach:

- od poniedziałku do piątku w godzinach od 6⁰⁰ do 22⁰⁰,
- w soboty w godzinach od 6⁰⁰ do 14⁰⁰.

Podstawa prawna:

- 1) Ustawa z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (tekst jednolity Dz.U.1996 Nr 132 poz. 622),
- 2) Ustawa z dnia 14 grudnia 2012r. o odpadach (tekst jednolity Dz.U z 2013r. poz. 21),
- 3) Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity Dz.U z 2001r. Nr 62 poz. 627),
- 4) Ustawa z dnia 18 lipca 2001r. Prawo wodne (tekst jednolity Dz.U z 2001r. Nr 115 poz. 1229),
- 5) Przepisy wykonawcze do powyższych ustaw

§ 2

Użyte w Regulaminie określenia oznaczają:

1. **Dostawca nieczystości ciekłych** - przedsiębiorca prowadzący działalność w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych oraz przydomowych oczyszczalni ścieków i transportu nieczystości ciekłych na podstawie zezwolenia udzielonego w trybie przepisów ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminie.
2. **Odbiorca nieczystości ciekłych** - właściciel stacji zlewnej, odbierającej dostarczone nieczystości ciekłe przez dostawcę na podstawie zawartej z nim umowy

§ 3

1. Wprowadzanie nieczystości ciekłych do stacji zlewnej odbywa się na podstawie umowy zawartej pomiędzy właścicielem stacji zlewnej, a dostawcą nieczystości ciekłych.
2. W przypadku jednorazowego dostarczenia nieczystości ciekłych do stacji zlewnej odbiór nieczystości odbywa się na podstawie zlecenia, którego wzór można pobrać z biura obsługi klienta EPWiK Sp. z o.o. lub ze strony internetowej www.epwik.com.pl

§ 4

1. Do stacji zlewnej nie mogą być wprowadzane nieczystości ciekłe, mogące powodować zagrożenie dla:
 - a) bezpieczeństwa i zdrowia osób obsługujących urządzenia kanalizacyjne,
 - b) stanu konstrukcji budowlanych i prawidłowego działania tych urządzeń oraz oczyszczalni ścieków,

- c) prawidłowej realizacji przez EPWiK Sp. z o.o. warunków pozwolenia wodno-prawnego na odprowadzanie ścieków oraz produkcji kompostu Diatomix, produkowanego na bazie osadów ściekowych.
2. Nieczystości ciekłe odprowadzane do punktu zrzutu nie mogą być toksyczne i powodować zakłócenia w procesie biologicznego oczyszczania ścieków lub fermentacji osadów oraz nie mogą zawierać:
- a) odpadów stałych, które mogą powodować uszkodzenie stacji zlewnej bądź przytkanie przewodów kanalizacyjnych, a w szczególności żwiru, piasku, popiołu, szkła, wycieczyn, drożdży, szczeciny, ścinków skór, tekstyliów, włókien, nawet jeżeli znajdują się one w stanie rozdrobnionym,
 - b) odpadów płynnych nie mieszających się z wodą, a w szczególności sztucznych żywic, lakierów, mas bitumicznych, smoł i ich emulsji, mieszanin cementowych,
 - c) substancji palnych i wybuchowych, których punkt zapłonu znajduje się w temperaturze poniżej 85°C, a w szczególności benzyn, nafty, oleju opałowego, karbidu, trójnitrotoluenu,
 - d) substancji żrących i toksycznych, a w szczególności mocnych kwasów i zasad, formaliny, siarczków, cyjanków oraz roztworów amoniaku, siarkowodoru i cyjanowodoru,
 - e) odpadów i ścieków z hodowli zwierząt, a w szczególności gnojówki, gnojowicy, obornika, ścieków z kiszonek,
 - f) ścieków zawierających chorobotwórcze drobnoustroje pochodzące z:
 - obiektów, w których leczeni są chorzy na choroby zakaźne,
 - stacji krwiodawstwa,
 - zakładów leczniczych dla zwierząt, w których zwierzęta są leczone stacjonarnie na choroby zakaźne,
 - laboratoriów prowadzących badania z materiałem zakaźnym pochodzącym od zwierząt.
3. Nieczystości ciekłe dowożone do stacji zlewnej jednym pojazdem asenizacyjnym nie mogą stanowić mieszaniny różnych rodzajów nieczystości.
4. Dopuszczalne wartości wskaźników zanieczyszczeń w nieczystościach dowożonych do stacji zlewnej reguluje umowa, o której mowa w § 3 pkt. 1 oraz Rozporządzenie Ministra Budownictwa z dn. 14 lipca 2006 r. w sprawie sposobu realizacji obowiązków dostawców ścieków przemysłowych oraz warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych (Dz.U.2006 Nr 136 poz. 964).

§ 5

1. Dostawca nieczystości ciekłych ma obowiązek:
- a) posiadania aktualnego zezwolenia na działalność w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych i transportu nieczystości ciekłych,
 - b) wprowadzania do stacji zlewnej nieczystości ciekłych o stanie i składzie określonych w umowie na wprowadzanie nieczystości ciekłych do stacji zlewnej,
 - c) przekazania rzetelnej informacji na temat pochodzenia i rodzaju wprowadzanych nieczystości ciekłych,
 - d) wyposażenia kierowcy pojazdu asenizacyjnego w prawidłowo wypełnione potwierdzenie odbioru nieczystości (załącznik nr 1 - z dokładnym adresem nieruchomości wyposażonej w zbiornik bezodpływowy oraz objętość i rodzaj odebranych nieczystości ciekłych) przedkładane każdorazowo przed zrzutem nieczystości pracownikowi Odbiorcy,
 - e) każdorazowo spłukać powierzchnię placu manewrowego z rozlanych nieczystości ciekłych po zakończeniu ich zrzutu do stacji zlewnej,
 - f) stosowania hermetycznego spustu dowożonych nieczystości.
2. W przypadku wprowadzania do stacji zlewnej odpadów Dostawca zobowiązany jest dostarczyć, poza potwierdzeniem, prawidłowo wypełnioną kartę przekazania odpadu, zgodną ze wzorem zawartym w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 12 grudnia 2014 r. w sprawie wzorów dokumentów stosowanych na potrzeby ewidencji odpadów (Dz.U. 2014, poz. 1973).

3. Dopuszcza się sporządzanie zbiorczej karty przekazania odpadów, obejmującej odpady danego rodzaju przekazywane łącznie w okresie miesiąca kalendarzowego, za pośrednictwem tego samego transportującego odpady wykonującego usługę transportu odpadów temu samemu posiadaczowi odpadów. Zbiorczą kartę przekazania odpadów sporządza się niezwłocznie po zakończeniu miesiąca, którego dotyczy.

§ 6

1. Odbiorca nieczystości ciekłych ma prawo wstrzymać dostęp do stacji zlewnej Dostawcy w n/w przypadkach:
 - a) dostarczenia nieczystości ciekłych niespełniających warunków zawartych w §4,
 - b) nieopłacenia kolejnych dwóch faktur,
 - c) nierzetelnego udokumentowania źródła pochodzenia nieczystości ciekłych,
 - d) cofnięcia dostawcy zezwolenia,
 - e) niedotrzymania warunków umowy, o których mowa w § 3 pkt 1,
 - f) braku aktualnej umowy na wprowadzanie nieczystości ciekłych.
2. Odbiorcy przysługuje prawo odstąpienia od umowy ze skutkiem natychmiastowym w przypadku dowozu ścieków o wysokim stopniu toksyczności, mogących spowodować zakłócenia w procesie biologicznego oczyszczania lub fermentacji osadów (oleje; smary; metale ciężkie; pH poza dopuszczalnym zakresem, tj. 6,5÷9,5; itp.)
3. Odbiorcy przysługuje prawo ograniczenia lub wstrzymania przyjmowania nieczystości ciekłych na określony czas w przypadku wystąpienia awarii na sieci, względnie oczyszczalni ścieków oraz w razie wystąpienia innych przyczyn uniemożliwiających odbiór ścieków, niezależnych od Odbiorcy.

§ 7

1. Rozliczenia za wprowadzanie nieczystości ciekłych do stacji zlewnej prowadzone będą na podstawie umowy o przyjęcie nieczystości ciekłych do stacji zlewnej przy Zakładzie Oczyszczalni Ścieków w Elblągu przy ul. Mazurskiej 47 lub zlecenia.

§ 8

1. Za szkody powstałe z winy Dostawcy Odbiorca może dochodzić odszkodowania
2. W sprawach nieuregulowanych niniejszym Regulaminem obowiązują przepisy prawa.

DYREKTOR ZARZĄDU

mgr inż. Andrzej Kurkiewicz

Kurkiewicz