



Regulamin odbioru nieczystości ciekłych do stacji zlewnej na terenie Oczyszczalni Ścieków w Dębicy

„Wodociągi Dębickie” sp. z o.o.
ul. Kosynierów Racławickich 35, 39-200 Dębica
Centrala 14 670 51 71, 14 670 68 11
Biuro Obsługi Klienta 14 670 68 14
Wydział Oczyszczalni Ścieków 14 670 68 23
Fax 14 677 94 27
e-mail : poczta@wodociagi.debickie.pl
www.wodociagi.debickie.pl

§1

Regulamin określa zasady i warunki przyjmowania nieczystości ciekłych do stacji zlewnej na oczyszczalni ścieków w Dębicy.

§2

Podstawa prawna:

- Ustawa z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (t.j. Dz.U. z 2022 r. poz. 2519 z późn. zm.),
- Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz.U. z 2022 r. poz. 2556 z późn. zm.),
- Ustawa z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz.U. 2022 poz. 2625 z późn. zm.),
- Ustawa z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 2028 z późn. zm.),
- Przepisy wykonawcze do powyższych ustaw,
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 17 października 2002 r. w sprawie warunków wprowadzania nieczystości ciekłych do stacji zlewnych (t.j. Dz.U.2020 r. poz. 939),
- Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 listopada 2002 r. w sprawie wymagań dla pojazdów asenizacyjnych (t.j. Dz.U. 2002 r. nr 193 poz. 1617).

§3

Pojęcia użyte w niniejszym Regulaminie oznaczają:

1. **Nieczystości ciekłe** to ścieki gromadzone przejściowo w zbiornikach bezodpływowych lub osadnikach w instalacjach przydomowych oczyszczalni ścieków.
2. **Ścieki bytowe** to ścieki z budynków mieszkalnych, zamieszkania zbiorowego oraz użyteczności publicznej, powstające w wyniku ludzkiego metabolizmu lub funkcjonowania gospodarstw domowych oraz ścieki o zbliżonym składzie pochodzące z tych budynków.
3. **Ścieki przemysłowe** to ścieki niebędące ściekami bytowymi albo wodami opadowymi lub roztopowymi będącymi skutkiem opadów atmosferycznych, powstałe w związku z prowadzoną przez zakład działalnością handlową, przemysłową, składową, transportową lub usługową.
4. **Wytwórca nieczystości ciekłych** to właściciel nieruchomości (osoba fizyczna lub firma) znajdującej się poza systemem kanalizacji sanitarnej, wytwarzający ścieki bytowe, gromadzący je okresowo w zbiornikach bezodpływowych lub wytwarzający osady ściekowe w przydomowych oczyszczalniach ścieków, zwany dalej **Wytwórcą**.
5. **Dostawca nieczystości ciekłych** to przedsiębiorca prowadzący działalność w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych lub osadników w instalacjach przydomowych oczyszczalni ścieków i transportu nieczystości ciekłych na podstawie zezwolenia udzielonego w trybie przepisów ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, który zawarł z Odbiorcą Umowę na wprowadzanie nieczystości ciekłych do stacji zlewnej, zwany dalej **Dostawcą**.
6. **Odbiorca nieczystości ciekłych** to właściciel oczyszczalni ścieków i stacji zlewnej, przyjmujący dostarczone do oczyszczalni nieczystości ciekłe – Wodociągi Dębickie Sp. z o. o., zwany dalej **Odbiorcą**.
7. **Stacja zlewna** instalacja i urządzenia zlokalizowane przy oczyszczalni ścieków służące do przyjmowania, opomiarowania i rejestrowania dostaw nieczystości ciekłych dowożonych pojazdami asenizacyjnymi z miejsc ich gromadzenia.
8. **Umowa** o wprowadzanie nieczystości ciekłych dowożonych do stacji zlewnej eksploatowanej przez Odbiorcę, zwaną dalej Umową.

§4

Wprowadzanie nieczystości ciekłych do stacji zlewnej odbywa się na podstawie umowy zawartej pomiędzy Odbiorcą a Dostawcą, która zawiera w szczególności:

- a) miesięczną objętość i rodzaj dowożonych do stacji zlewnej nieczystości ciekłych,
- b) miejsce, częstotliwość i sposób pobierania próbek kontrolnych nieczystości ciekłych.

§5

1. Nieczystości ciekłe dowożone do stacji zlewnej pojazdem asenizacyjnym powinny spełniać wymagania przewidziane przepisami prawa oraz umowy zawartej pomiędzy Odbiorcą i Dostawcą nieczystości ciekłych.
2. Zrzut nieczystości ciekłych przez Dostawcę do stacji zlewnej może odbywać się wyłącznie na zasadach określonych w niniejszym Regulaminie oraz Umowie.
3. Nieczystości ciekłe dowożone jednym pojazdem asenizacyjnym nie mogą stanowić mieszaniny nieczystości ciekłych bytowych ze ściekami przemysłowymi.
4. Do stacji zlewnej zabrania się wprowadzania ścieków zawierających drobnoustroje chorobotwórcze ze szpitali, klinik i ośrodków zdrowia, a także lecznic zwierząt.
5. Do stacji zlewnej zabrania się wprowadzania odpadów, w tym w szczególności:
 - a) osadów pochodzących z oczyszczalni ścieków innych niż przydomowych, osadników błota, łapaczy/separatorów/ zbiorników olejów mineralnych i tłuszczu, separatorów myjni samochodowych, separatorów substancji ropopochodnych itp.,
 - b) odpadów stałych, które mogłyby spowodować zmniejszenie przepustowości przewodów kanalizacyjnych lub mogących powodować blokowanie lub uszkodzenie Stacji zlewnej, w szczególności żwiru, piasku, popiołu, szkła, wytłocznin, drożdży, szczeciny, ścinków skór, tekstyliów, włókien, piór, nawet jeśli znajdują się one w stanie rozdrobnionym,
 - c) odpadów ciekłych nie mieszających się z wodą, w szczególności: sztucznych żywic, lakierów, mas bitumicznych, smół i ich emulsji, mieszanin cementowych, substancji ropopochodnych,
 - d) substancji palnych i wybuchowych, których punkt zapłonu znajduje się w temperaturze poniżej 85°C, a w szczególności: benzyn, nafty, oleju opałowego, karbidu, trójnitrotoluenu,
 - e) substancji, żrących, toksycznych, a w szczególności mocnych kwasów i zasad, formaliny, siarczków, cyjanów oraz roztworu amoniaku, siarkowodoru i cyjanowodoru,
 - f) odpadów i ścieków z hodowli zwierząt, a w szczególności gnojówki, gnojowicy, obornika, ścieków z kiszonek,
 - g) niezdezynfekowanych ścieków ze szpitali i sanatoriów oraz zakładów weterynaryjnych,
 - h) innych odpadów niebezpiecznych znajdujących się na liście odpadów niebezpiecznych zgodnie z powszechnie obowiązującymi przepisami,
 - i) nieczystości mogących powodować zagrożenia dla bezpieczeństwa i zdrowia osób obsługujących Stację zlewną, stanu konstrukcji budowlanych i prawidłowego działania urządzeń Stacji zlewnej.
6. Do Stacji zlewnej zabrania się wprowadzania nieczystości ciekłych, o temperaturze powyżej 35°C, oraz odczynie pH poniżej 6,5 oraz powyżej 9,5.

§6

1. Odbiorca nieczystości ciekłych ma obowiązek:
 - a) Wydać bezpłatnie identyfikatory umożliwiające zrzut nieczystości ciekłych na stacji zlewnej w ilości odpowiadającej liczbie rodzajów dowożonych ścieków zgłoszonych w Umowie tj.:
 - osobny identyfikator dla nieczystości ciekłych ze zbiorników bezodpływowych,
 - osobny identyfikator dla nieczystości ciekłych z osadników w instalacjach przydomowych oczyszczalni ścieków,
 - b) przyjąć nieczystości ciekłe od Dostawcy zgodnie z warunkami i zasadami określonymi w Umowie oraz w niniejszym Regulaminie z zastrzeżeniami, o których mowa w §5 niniejszego regulaminu,
 - c) zapewnić prawidłowe działanie, a w tym dokonywania napraw urządzeń stacji zlewnej,
 - d) zapewnić Dostawcy wodę w celu utrzymania porządku (spłukanie powierzchni stanowiska zrzutowego),
 - e) zarejestrowanie w systemie obsługującym zrzuty ścieków.
2. Odbiorca nieczystości ciekłych ma prawo do:
 - a) kontrolowania jakości wprowadzanych nieczystości ciekłych,

- b) nie przyjęcia od Dostawcy nieczystości ciekłych w przypadku nieprzestrzegania zasad, o których mowa w §5 Regulaminu. W przypadku przekroczenia parametrów pH, temperatury lub przewodności wstrzymanie przyjęcia nieczystości ciekłych może nastąpić automatycznie,
- c) wstrzymania odbioru nieczystości ciekłych od Dostawcy w przypadku niedotrzymania przez Dostawcę warunków Umowy oraz wprowadzenia do instalacji stacji zlewnej określonych w §5 niniejszego Regulaminu ścieków lub odpadów.
- d) obciążenia kosztami udrożnienia i naprawy stacji zlewnej w przypadku wprowadzenia do instalacji stacji zlewnej nieczystości ciekłych określonych w §5 niniejszego Regulaminu,
- e) obciążenia Dostawcy kosztami naprawy w przypadku świadomego działania skutkującego uszkodzeniem stacji zlewnej,
- f) żądania od Dostawcy podpisania protokołu z wyrządzonej szkody, w przypadku jeżeli zaistnieje ona z powodu leżącego po stronie Dostawcy,
- g) rozwiązania Umowy na świadczenie usług w zakresie przyjmowania i oczyszczania nieczystości ciekłych, bez zachowania okresu wypowiedzenia, zgodnie z zapisami zawartymi w Umowie.

§7

1. Dostawca nieczystości ciekłych ma obowiązek:
 - a) przestrzegać zapisów niniejszego Regulaminu oraz zapisów Umowy,
 - b) posługiwać się wydanym przez Odbiorcę nieczystości ciekłych identyfikatorem umożliwiającym zrzut ścieków na stacji zlewnej. W przypadku zgubienia lub zniszczenia identyfikatora, Odbiorca wyda nowy identyfikator na pisemny wniosek Dostawcy. Wydanie nowego identyfikatora w przypadku zagubienia lub zniszczenia jest płatne,
 - c) wprowadzać do stacji zlewnej nieczystości ciekłych o stanie i składzie określonym w Umowie oraz w niniejszym Regulaminie,
 - d) nie rzadziej niż raz w m-cu podawać informacje o pochodzeniu nieczystości ciekłych tj. osobno ze zbiorników bezodpływowych, osobno z osadników w instalacjach przydomowych oczyszczalni ścieków, danych osobowych (imię, nazwisko i adres) Wytwórców nieczystości ciekłych w przypadku osób fizycznych oraz adresu i nazwy Wytwórcy w przypadku firmy,
 - e) niezwłocznie przekazywać kopie uzyskanej decyzji w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych oraz osadników w instalacjach przydomowych oczyszczalni ścieków i transporcie nieczystości ciekłych obejmującej teren, z którego dostarczane są nieczystości ciekłe do Odbiorcy,
 - f) wprowadzać do stacji zlewnej nieczystości ciekłe wyłącznie za pomocą przystosowanej do tego instalacji zrzutowo – pomiarowej,
 - g) po zakończeniu zrzutu - dokładnie zamknąć i zabezpieczyć zawór spustowy, aby nie powodować wycieku nieczystości ciekłych na trasie przejazdu samochodu,
 - h) utrzymywać czystość i porządek na terenie stacji zlewnej oraz sflukować powierzchnie stanowiska zrzutowego z rozlanych nieczystości ciekłych po zakończeniu dostawy,
 - i) utrzymać pojazd asenizacyjny w stanie technicznym gwarantującym nie zanieczyszczanie miejsca zrzutu nieczystości ciekłych oraz trasy przejazdu,
 - j) korzystać tylko z pojazdów asenizacyjnych wskazanych we wniosku o zawarcie Umowy. Pojazdy asenizacyjne, za pomocą których dostarczane są nieczystości ciekłe muszą spełniać wymagania Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 listopada 2002 r. w sprawie wymagań dla pojazdów asenizacyjnych w szczególności powinny być wyposażone w szczelną instalację, szczelny zbiornik oraz sprawny układ sterowania systemu napełniania i opróżniania zbiornika,
 - k) dostosować się do doraźnych poleceń wydawanych przez pracowników Odbiorcy w zakresie eksploatacji stacji zlewnej,
 - l) podpisać protokół szkody w przypadku jeżeli zaistnieje ona z powodu leżącego po stronie Dostawcy,
 - m) zwrócić otrzymane dla realizacji Umowy identyfikatory do biura obsługi klienta niezwłocznie po jej zakończeniu. Brak ich zwrotu będzie skutkowało naliczeniem opłaty za każde takie urządzenie.
2. Dostawca nieczystości ciekłych ma prawo otrzymać potwierdzenie przyjęcia nieczystości ciekłych.

§8

1. Kontrola nieczystości ciekłych wykonywana będzie na bieżąco poprzez aparaturę zamontowaną w automatycznej stacji zlewnej (dotyczy wskazań odczynu, temperatury), a kontrola w rozszerzonym zakresie podczas zrzutu nieczystości ciekłych do stacji zlewnej.
2. Stacja zlewna posiada możliwość automatycznego zablokowania zrzutu nieczystości ciekłych na skutek przekroczenia dopuszczalnych parametrów wynikających ze wskazań, o których mowa w §9 ust. 1 (powyżej).
3. Kontrola rozszerzona wprowadzanych nieczystości ciekłych odbywać się będzie wyrywkowo.
4. Pobór próbek nieczystości ciekłych do analiz kontrolnych podczas kontroli rozszerzonej odbywać się będzie ręcznie przez obsługę stacji zlewnej w obecności Dostawcy bądź osoby przez niego upoważnionej (np. kierowcy pojazdu asenizacyjnego).

§9

1. Rozliczenia za wprowadzanie nieczystości ciekłych do stacji zlewnej prowadzone będą na podstawie:
 - a) ceny za 1 m³ danego rodzaju nieczystości ciekłych (osobno ze zbiorników bezodpływowych, osobno z osadników w instalacjach przydomowych oczyszczalni ścieków) zgodnie z aktualną wysokością opłat za nieczystości ciekłe,
 - b) ilości dostarczanych nieczystości ciekłych.
2. Ilość wprowadzanych nieczystości ciekłych do stacji zlewnej określana jest przez moduł pomiarowy stacji zlewnej przy każdym wprowadzaniu ścieków, a w przypadku jego uszkodzenia przyjmowana jest jako maksymalna pojemność zbiornika pojazdu asenizacyjnego.

§10

1. Stacja zlewna przyjmuje nieczystości ciekłe w godzinach:
 - 7⁰⁰ do 20⁰⁰ w dni robocze
 - 7⁰⁰ do 14⁰⁰ w soboty.
2. Wystąpienie przerw w odbiorze nieczystości ciekłych może mieć miejsce w przypadku:
 - a) wykonywania planowanych prac konserwacyjnych i remontowych, po uprzednim poinformowaniu Dostawców,
 - b) konieczności usunięcia awarii,
 - c) przerwy w dostawie energii elektrycznej,
 - d) wystąpienia innych niezależnych od Odbiorcy zdarzeń.

§11

Właściciel stacji zlewnej zobowiązuje się do zawiadomienia Dostawcy nieczystości ciekłych o planowanych zmianach warunków technicznych wprowadzania nieczystości ciekłych.

§12

Dostawca może zgłaszać nieprawidłowości:

1. w zakresie działania urządzeń stacji zlewnej w godzinach działania stacji zlewnej pod nr tel. 14 670 68 22 lub 14 670 68 23 lub mailowo oczyszczalnia@wodociagi.debickie.pl,
2. w zakresie wydawania identyfikatorów oraz zmian w Umowie w dni robocze od poniedziałku do piątku w godzinach 8.00 -13.00 pod nr tel. 14 670 68 14 lub mailowo bok@wodociagi.debickie.pl .

§13

1. W sprawach nieuregulowanych niniejszym Regulaminem obowiązują przepisy prawa oraz zapisy Umowy.

2. Regulamin stanowi załącznik do Umowy na wprowadzanie nieczystości ciekłych bytowych dowożonych, zawartej pomiędzy Dostawcą i Odbiorcą. Odbiorca zastrzega sobie prawo do zmiany zapisów Regulaminu bez zmiany Umowy.
3. Aktualny Regulamin dostępny jest na stronie internetowej www.wodociagi.debickie.pl.
4. Zmiana Regulaminu nie wymaga zmiany Umowy.
5. Każda zmiana Regulaminu będzie komunikowana pisemnie lub mailowo oraz na stronie internetowej www.wodociagi.debickie.pl.