

**Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji
„Wodociągi Puławskie” Spółka z o.o. w Puławach**



**REGULAMIN
ODBIORU NIECZYSTOŚCI CIEKŁYCH DO STACJI ZLEWNEJ NA TERENIE
OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W PUŁAWACH**

Puławy, 31 lipca 2024 r.

Niniejszy Regulamin określa zasady i warunki przyjmowania nieczystości ciekłych, bytowo-gospodarczych i przemysłowych, do stacji zlewnej Miejskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji „Wodociągi Puławskie” Spółka z o. o. w Puławach (dalej: Spółka lub Odbiorca)

Podstawa prawna:

- Ustawa z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (t.j. Dz.U. z 2024 r. 1439 poz. 399),
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 4 sierpnia 2023 r. w sprawie warunków wprowadzania nieczystości ciekłych do stacji zlewnych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1716). oraz pozostałe przepisy wykonawcze do ww. ustawy.

§ 1

Definicje

W znaczeniu niniejszego Regulaminu:

- 1) **Dostawca nieczystości ciekłych** – przedsiębiorca prowadzący działalność w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych opróżniania osadu z oczyszczalni przydomowych oraz wytwarzania ścieków przemysłowych i transportu nieczystości ciekłych na podstawie zezwolenia udzielonego w trybie przepisów ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminie, który zawarł ze Spółką Umowę na świadczenie usług w zakresie przyjmowania i oczyszczania ścieków, inaczej również dostawca nieczystości ciekłych, o którym mowa w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 4 sierpnia 2023 r. w sprawie warunków wprowadzania nieczystości ciekłych do stacji zlewnych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1716),
- 2) **Wytwórca nieczystości ciekłych** – właściciel nieruchomości (osoba fizyczna lub firma) znajdującej się poza systemem kanalizacji sanitarnej, wytwarzający ścieki bytowe lub przemysłowe, gromadzący je okresowo w zbiornikach bezodpływowych,
- 3) **Odbiorca nieczystości ciekłych** – właściciel oczyszczalni ścieków i stacji zlewnej, przyjmujący dostarczone do oczyszczalni nieczystości ciekłe - Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji „Wodociągi Puławskie” Spółka z o. o. w Puławach,
- 4) **Nieczystości ciekłe bytowe** – ścieki gromadzone przejściowo przez Wytwórcę w zbiornikach bezodpływowych pochodzące 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,
- 5) **Nieczystości ciekłe przemysłowe** – ścieki, niebędące nieczystościami bytowymi albo wodami opadowymi lub roztopowymi, powstałe w związku z prowadzoną przez Wytwórcę działalnością handlową, przemysłową, składową, transportową lub usługową gromadzone przejściowo w zbiornikach bezodpływowych,
- 6) **Stacja zlewna** – instalacja i urządzenia zlokalizowane na terenie oczyszczalni ścieków służące do przyjmowania i rejestrowania dostaw nieczystości ciekłych dowożonych pojazdami asenizacyjnymi z miejsc ich gromadzenia,
- 7) **Umowa** – wzór stanowiący załącznik do niniejszego Regulaminu.
- 8) **Identyfikator** – urządzenie, za pomocą którego możliwa jest rejestracja zrzutu nieczystości ciekłych do stacji zlewnej,

§ 2

Zasady odbioru ścieków i ich kontroli

1. Wprowadzanie nieczystości ciekłych do stacji zlewnej odbywa się na podstawie umowy zawartej pomiędzy Odbiorcą, a Dostawcą, która zawiera w szczególności:
 - 1) miesięczną objętość i rodzaj dowożonych do stacji zlewnej nieczystości ciekłych,
 - 2) dopuszczalną wielkość ładunku zanieczyszczeń w dowożonych nieczystościach ciekłych,
 - 3) miejsce, częstotliwość i sposób pobierania próbek kontrolnych nieczystości ciekłych.

2. Nieczystości ciekłe dowożone do stacji zlewnej pojazdem asenizacyjnym powinny spełniać wymagania przewidziane przepisami prawa oraz umową zawartą pomiędzy Odbiorcą i Dostawcą nieczystości ciekłych.
3. Nieczystości ciekłe dowożone jednym pojazdem asenizacyjnym nie mogą stanowić mieszaniny nieczystości ciekłych bytowych z nieczystościami ciekłymi przemysłowymi.
4. Do stacji zlewnych zabrania się wprowadzania ścieków zawierających elementy stałe (kamienie, plastik, części metalowe itp.) mogących powodować blokowanie lub uszkodzenie stacji zlewnej.
5. Do stacji zlewnych zabrania się wprowadzania ścieków zawierających tłuszcze, lakiery, żywice sztuczne, masy bitumiczne, smoły, emulsje, masy cementowe, a także zawierających substancje żrące, toksyczne, pieniające się, palne oraz wybuchowe (temp. zapłonu poniżej 85°C).
6. Do stacji zlewnych zabrania się wprowadzania ścieków zawierających drobnoustroje chorobotwórcze ze szpitali, klinik i ośrodków zdrowia, a także lecznic zwierząt.
7. Do stacji zlewnych zabrania się wprowadzania odpadów, w tym w szczególności:
 - 1) szlamów, osadów, tłuszczy, olejów usuwanych podczas czyszczenia osadników, piaskowników odtłuszczaczy, odolejaczy, separatorów,
 - 2) substancji ropopochodnych z łapaczy olejów,
 - 3) chemicznych odpadów płynnych,
 - 4) odpadów z hodowli i przetwórstwa zwierząt tj. gnojówki, gnojowicy, obornika, ścieków z kiszonek, krwi, sierści, tkanek mięsnych i kostnych oraz tłuszczy z uboju i masarni.
8. Do stacji zlewnej zabrania się wprowadzania ścieków o temperaturze powyżej 35°C, oraz odczynie pH poniżej 6,5 oraz powyżej 9,5.
9. Ścieki przemysłowe mogą być wprowadzane do stacji zlewnej, jeżeli:
 - 1) nie stanowi to zagrożenia dla zdrowia i bezpieczeństwa osób obsługujących urządzenia kanalizacyjne, stanu konstrukcji budowlanych i prawidłowego działania tych urządzeń oraz oczyszczalni ścieków, a także dla spełnienia przez Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji „Wodociągi Puławskie” Spółka z o. o. w Puławach warunków pozwolenia wodnoprawnego na wprowadzanie ścieków do wód,
 - 2) spełnione są przez Wytwórcę nieczystości ciekłych przemysłowych warunki posiadanego pozwolenia wodnoprawnego, a w przypadku gdy pozwolenie takie nie jest wymagane, zgodnie z Obwieszczeniem Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 28 września 2016 r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu rozporządzenia Ministra Budownictwa w sprawie sposobu realizacji obowiązków dostawców ścieków przemysłowych oraz warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych (Dz.U. z 2016 r. poz. 1757).

§ 3

Obowiązki i prawa Odbiorcy

1. Odbiorca nieczystości ciekłych ma obowiązek:
 - 1) przyjąć nieczystości ciekłe od Dostawcy na warunkach określonych w Umowie oraz w niniejszym Regulaminie,
 - 2) zapewnić prawidłowe działanie, w tym dokonywanie napraw urządzeń stacji zlewnej,
 - 3) zapewnić Dostawcy wodę w celu utrzymania porządku (spłukanie powierzchni stanowiska zrzutowego),
 - 4) określić dopuszczalne wartości wskaźników zanieczyszczeń dostarczanych ścieków w miejscu wprowadzania ich do stacji zlewnej oraz zasady dopłat za ich przekroczenie, w umowie na odbiór nieczystości.
2. Odbiorca nieczystości ciekłych ma prawo:
 - 1) kontrolować jakości wprowadzanych ścieków pod względem ich zgodności

z dopuszczalnymi stężeniami zanieczyszczeń określonymi w Umowie, bezpośrednio przez pracownika Spółki, przedstawiciela akredytowanego laboratorium lub za pomocą automatycznych próbopobieraków,

- 2) obciążać Dostawcę opłatami, o których mowa w Umowie,
- 3) otrzymać od Dostawcy nieczystości ciekłych informację o pochodzeniu i rodzaju ścieków wprowadzanych do stacji zlewnej zgodnie z Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 4 sierpnia 2023 r. w sprawie warunków wprowadzania nieczystości ciekłych do stacji zlewnych (Dz.U. z 2023 r. poz. 1716),
- 4) nie przyjąć od Dostawcy ścieków w przypadku nieprzestrzegania zasad, o których mowa w § 2 Regulaminu,
- 5) wstrzymać odbiór ścieków od Dostawcy w przypadku niedotrzymania przez Dostawcę warunków Umowy poprzez zablokowanie dostępu do stacji zlewnej i szlabanu wjazdowego na teren oczyszczalni ścieków,
- 6) wstrzymać odbiór ścieków od Dostawcy, gdy jest to uzasadnione procesami technologicznymi związanymi z oczyszczaniem ścieków lub wskazać Dostawcy miejsce zrzutu ścieków poza stacją zlewną w przypadku awarii stacji zlewnej lub wystąpienia innych okoliczności,
- 7) obciążyć kosztami udroźnienia i naprawy stacji zlewnej w przypadku wprowadzenia przez Dostawcę do instalacji stacji zlewnej ścieków określonych w § 2 niniejszego Regulaminu,
- 8) obciążyć Dostawcę kosztami naprawy w przypadku świadomego działania skutkującego uszkodzeniem stacji zlewnej,
- 9) żądać od Dostawcy podpisania protokołu z wyrządzonej szkody, w przypadku jeżeli zaistnieje ona z powodu leżącego po stronie Dostawcy,
- 10) do rozwiązania Umowy na świadczenie usług w zakresie przyjmowania i oczyszczania ścieków, bez zachowania okresu wypowiedzenia, w przypadku zaistnienia przesłanek zawartych w umowie pomiędzy Odbiorcą i Dostawcą.

§ 4

Obowiązki i prawa Dostawcy

1. Dostawca nieczystości ciekłych ma obowiązek:
 - 1) przestrzegać zapisów niniejszego Regulaminu oraz zapisów Umowy,
 - 2) posługiwać się otrzymanym od Odbiorcy nieczystości ciekłych identyfikatorem umożliwiającym zrzut ścieków na stacji zlewnej, w ilości odpowiadającej liczbie pojazdów asenizacyjnych zgłoszonych w Umowie. Za wydanie karty Dostawca uiszcza kaucję zwrotną w wysokości określonej w umowie. Kwota ta jest zwracana przy rozwiązaniu umowy. W przypadku zgubienia lub zniszczenia identyfikatora, Spółka wyda nowy identyfikator na pisemny wniosek Dostawcy. Wydanie nowej karty w przypadku zagubienia lub zniszczenia jest płatne.
 - 3) wprowadzać do stacji zlewnej nieczystości ciekłe o stanie i składzie określonym w Umowie oraz w niniejszym Regulaminie,
 - 4) rzetelnie przekazywać informację o pochodzeniu ścieków – różnicowanie ścieków, tzn. wpisywanie rodzaju ścieku (bytowe, przemysłowe itd.), wszystkich adresów Wytwórcy w przypadku osób fizycznych oraz adresu i nazwy Wytwórcy w przypadku firmy,
 - 5) niezwłocznie przekazywać kopie uzyskanej decyzji w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych i transporcie nieczystości płynnych obejmującej teren, z którego dostarczane są ścieki,
 - 6) korzystać tylko z pojazdów asenizacyjnych wskazanych we wniosku o zawarcie Umowy. Pojazdy asenizacyjne, za pomocą których dostarczane są ścieki muszą spełniać wymagania rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 listopada 2002r. w sprawie wymagań dla pojazdów asenizacyjnych (Dz.U. z 2002 r. Nr 193, poz. 1617) w szczególności powinny być wyposażone w szczelną instalację, szczelny zbiornik oraz sprawny układ sterowania systemu napełniania i opróżniania zbiornika,

- 7) wprowadzać do stacji zlewnej ścieki wyłącznie za pomocą przystosowanej do tego instalacji zrzutowo – pomiarowej lub w szczególnych przypadkach zrzucić ścieki z pominięciem stacji zlewnej tylko po wskazaniu miejsca rozładunku przez pracowników nadzoru Odbiorcy,
 - 8) wyposażyć pojazd asenizacyjny w pojemnik/wiadro zabezpieczające przed wyciekami nieczystości z bezpiecznika przelewowego na teren stacji,
 - 9) po zakończeniu zrzutu - dokładnie zamknąć i zabezpieczyć zawór spustowy, aby nie powodować wycieku ścieków na trasie przejazdu samochodu,
 - 10) utrzymać pojazd asenizacyjny w stanie technicznym gwarantującym nie zanieczyszczanie miejsca zrzutu ścieków oraz trasy przejazdu,
 - 11) każdorazowo służyć powierzchnie stanowiska zrzutowego z rozlanych ścieków po zakończeniu dostawy,
 - 12) utrzymywać czystość i porządek na terenie w okolicy stacji zlewnej i oczyszczalni ścieków,
 - 13) dostosować się do doraźnych poleceń wydawanych przez pracowników Spółki w zakresie eksploatacji stacji zlewnej,
 - 14) podpisać protokół szkody w przypadku jeżeli zaistnieje ona z powodu leżącego po stronie Dostawcy,
 - 15) zwrócić otrzymany dla realizacji Umowy identyfikator niezwłocznie po zakończeniu jej obowiązywania.
2. Dostawca nieczystości ciekłych ma prawo otrzymać potwierdzenia przyjęcia ścieków.
 3. Dostawcy zakazuje się:
 - 1) wprowadzania ścieków i odpadów z naruszeniem § 2 Regulaminu,
 - 2) napełniania jakichkolwiek zbiorników wodą z punktów czerpalnych zlokalizowanych na stacji zlewnej,
 - 3) palenia wyrobów tytoniowych i papierosów elektronicznych na terenie oczyszczalni ścieków,
 - 4) mycia pojazdów asenizacyjnych na terenie oczyszczalni ścieków.
 4. Dostawcy zabrania się jakiegokolwiek ingerencji w system odbioru ścieków na stacji zlewnej. W przypadku jakichkolwiek nieprawidłowości Dostawca ma prawo zgłosić taką sytuację do Spółki.

§ 5

Zasady przyjmowania i rozliczania odebranych nieczystości

1. Działanie Dostawcy polegające na dostarczeniu nieczystości ciekłych niespełniających warunków określonych w umowie oraz niniejszym Regulaminie może skutkować zablokowaniem możliwości wjazdu na teren oczyszczalni ścieków i oraz rozwiązaniem Umowy na wprowadzanie nieczystości ciekłych bez okresu wypowiedzenia.
2. Odbiorca nieczystości ciekłych może wstrzymać Dostawcy dostęp do stacji zlewnej również w przypadku:
 - 1) nieuregulowania opłat za zrzut nieczystości ciekłych,
 - 2) nieuiszczenia opłat dodatkowych, z tytułu przekroczenia dopuszczalnych wartości stężeń zanieczyszczeń w ściekach,
 - 3) wprowadzania nieczystości stałych do urządzeń kanalizacyjnych z pominięciem stacji zlewnej,
 - 4) cofnięcia lub braku zezwolenia na opróżnianie zbiorników bezodpływowych i transportu nieczystości ciekłych,
 - 5) braku aktualnej umowy na świadczenie usług w zakresie przyjmowania i oczyszczania ścieków,
 - 6) nierzetelnego udokumentowania rodzaju oraz źródła pochodzenia nieczystości ciekłych,
 - 7) stwierdzeniu, na podstawie badań laboratoryjnych możliwości zakłócenia stosowanej technologii oczyszczania ścieków przez dostarczane ścieki.

3. Kontrola jakości wprowadzanych nieczystości ciekłych odbywać się będzie wyrywkowo przez akredytowane laboratorium Miejskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji „Wodociągi Puławskie” Sp. z o. o. w Puławach.
4. Pobieranie próbek kontrolnych do analiz odbywać się będzie w obecności przedstawiciela Dostawcy.
5. Wyniki badań laboratoryjnych stanowią podstawę stwierdzenia przekroczenia warunków Umowy, w zakresie poziomu wskaźników zanieczyszczeń w ściekach dowożonych i stanowią podstawę do naliczenia opłaty dodatkowej.
6. W przypadku nieczystości ciekłych przemysłowych Odbiorca zastrzega prawo poboru próbek kontrolnych bezpośrednio ze zbiornika bezodpływowego znajdującego się na terenie nieruchomości Wytwórcy nieczystości ciekłych przemysłowych.
7. Rozliczenia za wprowadzanie nieczystości ciekłych do stacji zlewnej prowadzone będą na podstawie:
 - 1) ceny za 1 m³ ścieków zgodnie z warunkami określonymi w Umowie,
 - 2) ilości dostarczanych nieczystości ciekłych,
 - 3) opłaty dodatkowej wynikającej z przekroczenia wartości dopuszczalnych stężeń wskaźników zanieczyszczeń w ściekach dostarczonych do stacji zlewnej określonych Umową.
8. 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 maksymalna pojemność zbiornika pojazdu asenizacyjnego.
9. Wprowadzanie nieczystości ciekłych w miejscu innym niż stacja zlewna jest nielegalne i podlega odpowiedzialności karnej zgodnie z art. 28 ust. 4 Ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 757).
10. Stacja zlewna przyjmuje nieczystości ciekłe w terminach i godzinach określonych w Umowie.
11. Wystąpienie przerw w odbiorze ścieków może mieć miejsce w przypadku:
 - 1) wykonywania planowanych prac konserwacyjnych i remontowych, po uprzednim poinformowaniu Dostawców,
 - 2) konieczności usunięcia awarii,
 - 3) wystąpienia klęsk żywiołowych,
 - 4) innych uzasadnionych przypadkach.

§ 6

Postanowienia ogólne

1. Dostawca jest zobowiązany zgłaszać nieprawidłowości w działaniu stacji zlewnej pracownikom Spółki pełniącym nadzór na terenie oczyszczalni ścieków lub bezpośrednio Kierownikowi Wydziału Oczyszczalni Ścieków.
2. W sprawach nieuregulowanych niniejszym Regulaminem obowiązują powszechnie obowiązujące przepisy prawa polskiego oraz zapisy Umowy.
3. Regulamin stanowi załącznik do Umowy na odbiór ścieków, zawartej pomiędzy Dostawcą i Spółką. Spółka zastrzega sobie prawo do zmiany zapisów Regulaminu bez zmiany Umowy.
4. Dostawcę obowiązuje Regulamin aktualny na dzień danej dostawy.
5. Aktualny Regulamin dostępny jest na stronie internetowej www.mpwik.pulawy.pl
6. Zmiana Regulaminu nie wymaga zmiany Umowy. W przypadku niezaakceptowania przez Dostawcę zmian wprowadzonych w Regulaminie przez Odbiorcę, ten ma prawo wypowiedzieć Umowę ze skutkiem natychmiastowym. Brak wypowiedzenia umowy przez Dostawcę i zrzut odpadów do stacji zlewnej będzie traktowana jako konkludentna akceptacja zmian Regulaminu.
7. Każda zmiana Regulaminu będzie komunikowana pisemnie oraz na stronie internetowej Spółki.