

Załącznik nr 3

do Umowy: zawartych pomiędzy:

„Wodociągami Kieleckimi” Spółką z o.o., Kielce ul. Krakowska 64 zwaną dalej „Usługodawcą”

a: zwaną dalej „Usługobiorcą”

ZASADY

kontroli gospodarki wodno-ściekowej i naliczania opłaty za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych

§ 1

Podstawę prawną sposobu realizacji wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych stanowią:

1. Ustawa z dnia 7 czerwca 2001 roku o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U. Nr 72, poz. 747 – tekst jednolity Dz.U. Nr 123, poz. 858 z 2006 r z późniejszymi zmianami).
2. Ustawa z dnia 18 lipca 2001 roku Prawo Wodne (Dz.U. Nr 115, poz. 1229 – tekst jednolity Dz.U. Nr 239, poz. 2019 z 2005 r z późniejszymi zmianami).
3. Rozporządzenie Ministra Budownictwa z dnia 14 lipca 2006 roku w sprawie sposobu realizacji obowiązków dostawców ścieków przemysłowych oraz warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych (Dz.U. Nr 136, poz. 964).
4. Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 15 grudnia 2008 roku w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego, których wprowadzanie w ściekach przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych wymaga uzyskania pozwolenia wodnoprawnego (Dz.U. Nr 229, poz. 1538).
5. Rozporządzenie Ministra Budownictwa z dnia 28 czerwca 2006 roku w sprawie określenia tariff, wzoru wniosku o zatwierdzenie tariff oraz warunków rozliczeń za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków. (Dz.U. Nr 127, poz. 886).

§ 2

1. Zanieczyszczenia występujące w ściekach wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych powinny być eliminowane lub ograniczane w miejscu ich powstawania, a w szczególności dotyczy to substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego określonych w przepisach, o których mowa w § 1 ust. 4.
2. Ścieki wprowadzane do urządzeń kanalizacyjnych nie powinny zawierać wskaźników zanieczyszczeń w ilości przekraczającej dopuszczalne wartości określone w Części II Załącznika nr 2 do Umowy, a ponadto w pozostałym zakresie nie powinny zawierać wskaźników zanieczyszczeń w ilości przekraczającej dopuszczalne wartości określone w przepisach, o których mowa w § 1 ust.3.
3. Ścieki wprowadzane do urządzeń kanalizacyjnych nie mogą być rozcieńczane wodą w celu uzyskania dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń, o których mowa w ust. 2.
4. Kontrole jakości ścieków wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych, prowadzą w ramach kontroli gospodarki wodno-ściekowej upoważnieni przedstawiciele „Wodociągów Kieleckich” Spółki z o.o. w obecności upoważnionego przedstawiciela „Usługobiorcy”.
5. Kontrole gospodarki wodno-ściekowej prowadzone są w każdym czasie, bez wcześniejszego uprzedzenia
6. Miejsce i sposób poboru prób ścieków do kontroli ich jakości strony ustalają w sposób następujący:

miejsce poboru:

ostatnia studzienka kanalizacyjna na terenie zakładu przed włączeniem do kanalizacji sanitarnej „Usługodawcy” o symbolu i rzędnych (wg mapy sytuacyjno-wysokościowej):

WYLOT 1:	WYLOT 2:.....	WYLOT 3:
WYLOT 4:.....	WYLOT 5:.....	WYLOT 6:.....
WYLOT 7:.....	WYLOT 8:.....	WYLOT 9:.....

1) sposób poboru:

- a) próba średniodobowa, proporcjonalna do przepływu, zmieszana z próbek pobranych za pomocą urządzenia automatycznego (SAMPLER) w odstępach co najwyżej dwugodzinnych, zainstalowanego przez „Usługobiorcę” w studziencie kontrolno-pomiarowej. Urządzenie automatyczne zostanie w dniu kontroli zaplombowane przez „Usługodawcę”.
W przypadku odczynu i temperatury wartości zostaną określone w każdej z trzech próbek jednorazowych pobranych losowo.
- b) jeżeli „Usługobiorca” nie może zapewnić poboru próby o której mowa w pkt. 2a), wówczas w okresie jednej godziny pobrane zostaną trzy próbki ścieków, które następnie zostaną złane w celu pobrania próby uśrednionej z zastrzeżeniem, że w przypadku odprowadzania ścieków trwającego krócej niż jedną godzinę, pobrana zostanie jedna próbka ścieków.
W przypadku odczynu i temperatury wartości zostaną określone w każdej z pobranych próbek.

§ 3

Do obowiązków „Usługobiorcy” należy:

1. Zachowanie pełnego rozdziału kanalizacji sanitarnej od deszczowej.
2. Instalowanie niezbędnych urządzeń podczyszczających ścieki, zgodnie z najlepszymi dostępnymi technikami, w przypadku prowadzenia lub zmian w procesie technologicznym mającym wpływ na jakość odprowadzanych ścieków, a także w przypadku niedotrzymywania warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych.
3. Prowadzenie prawidłowej eksploatacji przyłącza kanalizacyjnego i urządzeń podczyszczających ścieki.
4. Prowadzenie gospodarki odpadami powstającymi w procesie podczyszczania ścieków, zgodnie z obowiązującymi przepisami.
5. Przedkładanie „Usługodawcy” dokumentów technicznych związanych z wszelkimi zmianami dotyczącymi gospodarki wodno-ściekowej na terenie zakładu.
6. Zapewnienie w kontroli gospodarki wodno-ściekowej udziału upoważnionego przedstawiciela zakładu.
7. Umożliwienia „Usługodawcy” dostępu w każdym czasie do miejsc kontroli ilości i jakości ścieków wprowadzanych do miejskich urządzeń kanalizacyjnych, w tym kontroli stanu eksploatacyjnego wodomierza głównego, przyłącza kanalizacyjnego, urządzeń podczyszczających ścieki, urządzeń pomiarowych, a także poboru prób ścieków do kontroli jakości.
8. Udostępnianie „Usługodawcy” danych o rodzaju i wielkości produkcji, stosowanych procesach technologicznych oraz o gospodarce wodnej i ściekowej.
9. Udostępniania „Usługodawcy” wyników badań ścieków wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych wykonywanych z częstotliwością i zakresie określonym w przepisach, o którym mowa w § 1 ust. 3. Usługobiorca może wykonywać badania w ograniczonym zakresie, pod warunkiem wcześniejszego uzgodnienia zakresu z „Usługodawcą”.
10. Udostępniania informacji na temat posiadanych urządzeń podczyszczających ścieki, a także rodzaju i źródeł substancji niebezpiecznych wprowadzanych do ścieków.
11. Usunięcie nieprawidłowości w gospodarce wodno-ściekowej w wyznaczonym przez „Usługodawcę” w protokole z kontroli zakresie i terminie.

12. Niezwłocznego powiadomienia „Usługodawcy” - Dyspozytor tel. 994 - o stanie awaryjnym na terenie „Usługobiorcy”, rozumianym jako nadzwyczajne zagrożenie dla środowiska, mającym istotny wpływ na stan i skład ścieków dopływających do oczyszczalni, mogącym spowodować zakłócenie procesu technologicznego w oczyszczalni ścieków.
13. W przypadku wprowadzania do kanalizacji substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego, uzyskanie właściwego pozwolenia wodno-prawnego.
14. Wykonywanie wszystkich postanowień zawartych w pozwoleniu wodno-prawnym, o którym mowa w ust.12, a w szczególności wykonywanie badań ścieków w zakresie i częstotliwością określonymi w pozwoleniu wodno-prawnym oraz przekazywanie wyników tych badań „Usługodawcy”.
15. Przekazanie „Usługodawcy” egzemplarza operatu wodno-prawnego złożonego właściwemu organowi w celu uzyskania pozwolenia, o którym mowa w ust.13.

§ 4

„Usługobiorca” ma prawo:

1. Wnieść uwagi i zastrzeżenia do informacji o wynikach kontroli gospodarki wodno-ściekowej w terminie 7 dni od daty jej otrzymania.

§ 5

Do obowiązków „Usługodawcy” należy:

1. Prowadzenie regularnej kontroli ilości i jakości odprowadzanych ścieków oraz kontroli przestrzegania warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych.
2. Przekazanie „Usługobiorcy” informacji o wynikach kontroli w terminie 21 dni od dnia kontroli gospodarki wodno-ściekowej, podczas której pobrane zostały próby ścieków do analizy fizyko-chemicznej.
3. Rozpatrzenie zastrzeżeń i uwag „Usługobiorcy” do wyników kontroli gospodarki wodno-ściekowej w terminie 30 dni od daty ich otrzymania.
4. Zorganizowanie spotkania w terminie 30 dni od daty złożenia wniosku przez „Usługobiorcę”, w celu omówienia wyników kontroli gospodarki wodno-ściekowej.

§ 6

„Usługodawca” ma prawo:

1. Po otrzymaniu przez „Usługobiorcę” informacji o wynikach kontroli, stwierdzającej przekroczenie dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń w ściekach wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych, o których mowa w § 2 ust.2, przeprowadzić powtórny kontrolę gospodarki wodno-ściekowej zwaną kontrolą sprawdzającą wraz z poborem prób ścieków do badania, za którą „Usługobiorca” zostanie obciążony opłatą w wysokości określonej w obowiązujących taryfach cen i stawek opłat.
2. Przeprowadzić kolejne kontrole sprawdzające w dowolnym terminie, jeżeli podczas pierwszej kontroli sprawdzającej stwierdzono dalsze przekroczenie wartości wskaźników zanieczyszczeń w ściekach wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych, o których mowa w § 2, ust. 2 wraz z poborem prób ścieków do badania, za które „Usługobiorca” zostanie obciążony opłatą w wysokości określonej w obowiązujących taryfach cen i stawek opłat.
3. Przeprowadzić kolejne kontrole sprawdzające w dowolnym terminie, jeżeli podczas kontroli sprawdzającej, o której mowa w ust. 1 z powodów niezawinionych przez „Usługodawcę” nie był możliwy pobór prób do badania jakości ścieków wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych.
4. Przeprowadzić w czasie trwania zgłoszonego przez „Usługobiorcę” stanu awaryjnego, o którym mowa w § 3 ust.12 kontrolę gospodarki wodno-ściekowej wraz z poborem prób ścieków do badania, za które „Usługobiorca” zostanie obciążony opłatą w wysokości określonej w obowiązujących taryfach cen i stawek opłat.

5. Nakazać zastosowanie niezbędnych urządzeń podczyszczających, określić odrębne warunki odbioru ścieków, jeżeli jakość ścieków wprowadzanych przez „Usługobiorcę” do urządzeń kanalizacyjnych przekracza dopuszczalne wartości wskaźników zanieczyszczeń, o których mowa w § 2 ust.2.
6. Zamknąć przyłącze kanalizacyjne, jeżeli:
 - 6a. jakość wprowadzanych ścieków nie spełnia wymogów, o których mowa w § 2, ust.2.
 - 6b. zostało stwierdzone nielegalne odprowadzanie ścieków, to jest bez zawarcia umowy, jak również przy celowo uszkodzonych albo pominiętych wodomierzach lub urządzeniach pomiarowych.
7. W przypadku niedotrzymania warunku, o którym mowa w § 3 ust. 12 i stwierdzenia niszczącego działania na oczyszczalnię awaryjnego zrzutu ścieków do kanalizacji sanitarnej „Usługodawcy”, żądać od „Usługobiorcy” odszkodowania w granicach rzeczywistej szkody spowodowanej tym zaniechaniem.

§ 7

1. Podstawę stwierdzenia przekroczenia dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń w ściekach wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych określonych w Części II Załącznika nr 2 do Umowy, stanowią wyniki analizy fizyko-chemicznej prób ścieków pobranych zgodnie z § 2 ust. 6.
2. Opłata, o której mowa w § 6 ust.1, 2 i 4 zostanie uwzględniona w fakturze za świadczenie usług dostawy wody i (lub) odbioru ścieków, wystawionej zgodnie z umownym okresem obrotowym, jednak nie wcześniej od daty przekazania informacji o wynikach kontroli.

§ 8

W przypadku oddania części zakładu w dzierżawę „Usługobiorca” ponosi pełną odpowiedzialność za jakość ścieków wytwarzanych przez dzierżawców.

§ 9

1. Warunki określone w niniejszym Załączniku mogą być wypowiedziane na piśmie przez każdą ze stron za uprzednim trzymiesięcznym wypowiedzeniem.
2. Wypowiedzenie, o którym mowa w ust. 1 skutkuje wypowiedzeniem Umowy w części dotyczącej odprowadzania ścieków.

Załącznik nr 3 stanowi integralną część Umowy zawartej między stronami i wchodzi w życie z dniem podpisania. Sporządzony został w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej strony.

Kielce dn.

USŁUGODAWCA

USŁUGOBIORCA