



ZAŁĄCZNIK NR 1

do umowy o odprowadzanie ścieków

zawartej dnia r., w siedzibie Przedsiębiorstwa pomiędzy Międzyrzeczkim Przedsiębiorstwem Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. Św. Wojciech 46, 66-300 Międzyrzecz, wpisanym do rejestru przedsiębiorców przez Sąd Rejonowy w Zielonej Górze, VIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS 0000140914, NIP 596-12-15-537, Regon 210369406, wysokość kapitału zakładowego 29.180.500 zł, działającym w oparciu o decyzję Zarządu Gminy Międzyrzecz nr 11/2002 z dnia 12 marca 2002 r., zwanym dalej **PRZEDSIĘBIORSTWEM**, w imieniu którego działa, a:

.....
(imię, nazwisko, adres / nazwa, siedziba)

wpisanym do
pod numerem, NIP, REGON / PESEL ¹⁾, wysokość kapitału
zakładowego zł, będącym nieruchomości, o której mowa
(dotyczy osób prawnych) (właścicielem, dzierżawcą, zarządcą, itp.)

w § 1., ust. 1. umowy, zwanym dalej **ODBIORCĄ**, reprezentowanym przez:

§ 1.

1. W zakresie odprowadzania ścieków przemysłowych **ODBIORCĘ** obowiązuje rozporządzenie Ministra Budownictwa z dnia 14 lipca 2006 r. w sprawie sposobu realizacji obowiązków dostawców ścieków przemysłowych oraz warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych (t.j. Dz.U. 2016 poz. 1757 z późn. zm.), zwane dalej „rozporządzeniem”, a także rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 10 listopada 2005 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego, których wprowadzenie w ściekach przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych wymaga uzyskania pozwolenia wodnoprawnego (Dz.U. 2005 nr 233 poz. 1988 z późn. zm.)
2. Na dzień zawarcia niniejszej umowy, z uwagi na skład ścieków przemysłowych wprowadzanych przez **ODBIORCĘ** do urządzeń kanalizacyjnych **PRZEDSIĘBIORSTWA, ODBIORCA:** ²⁾

zobowiązany jest do wywiązywania się ze wszystkich obowiązków określonych umową.

zwolniony jest z obowiązków określonych w § 1., ust. 4., p. 3) oraz w § 2., p. 2), przy czym **ODBIORCA** zobowiązany jest niezwłocznie powiadomić **PRZEDSIĘBIORSTWO** o każdej zmianie składu ścieków skutkującej anulowaniem zwolnienia.

3. Ścieki przemysłowe **ODBIORCY** mogą być wprowadzane do urządzeń kanalizacyjnych **PRZEDSIĘBIORSTWA** jeżeli spełniają warunki określone w § 8. rozporządzenia, tj. jeżeli:
 - 1) nie stanowi to zagrożenia dla bezpieczeństwa i zdrowia osób obsługujących urządzenia kanalizacyjne, stanu konstrukcji budowlanych i prawidłowego działania tych urządzeń oraz oczyszczalni ścieków, a także dla spełnienia przez przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne warunków pozwolenia wodnoprawnego na wprowadzanie ścieków do wód lub do ziemi i stosowania osadów ściekowych,
 - 2) spełnione są przez dostawcę ścieków przemysłowych warunki posiadanego pozwolenia wodnoprawnego, gdy takie pozwolenie jest wymagane na podstawie przepisów Prawa wodnego,
 - 3) temperatura tych ścieków nie przekracza 35°C, a odczyn pH mieści się w przedziale od 6,5 do 9,5, z wyłączeniem ścieków zawierających cyjanki i siarczki, dla których pH mieści się w przedziale od 8 do 10,
 - 4) są podatne na mechaniczno-biologiczne procesy oczyszczania.
4. **ODBIORCA**, będący dostawcą ścieków przemysłowych, obowiązany jest przestrzegać przepisów rozporządzenia, w tym w szczególności:
 - 1) sprawować kontrolę ilości i jakości ścieków,
 - 2) nie przekraczać dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń w ściekach wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych, określonych w załącznikach nr 1 i nr 2 do rozporządzenia, a także w pozwoleniu wodnoprawnym na wprowadzanie ścieków przemysłowych **ODBIORCY** do urządzeń kanalizacji sanitarnej oraz w tabeli poniżej,

Wartości wskaźników zanieczyszczeń w ściekach przemysłowych wprowadzanych przez **ODBIORCĘ** do urządzeń kanalizacyjnych **PRZEDSIĘBIORSTWA**, ustalone na podstawie dopuszczalnego obciążenia oczyszczalni ładunkiem tych zanieczyszczeń.

lp.	rodzaj substancji	jednostka	dopuszczalna wartość
1.	Chemiczne zapotrzebowanie tlenu (ChZT _{Cr})	mg O ₂ /l	900
2.	Pięciodobowe biochemiczne zapotrzebowanie tlenu (BZT ₅)	mg O ₂ /l	500
3.	Zawiesiny ogólne	mg/l	500
4.	Azot ogólny	mg N/l	80
5.	Fosfor ogólny	mg P/l	15

- 3) pobierać próbki ścieków i wykonywać pomiary stężeń substancji zanieczyszczających oraz przedstawiać w **PRZEDSIĘBIORSTWIE** wyniki badań z częstotliwością i w zakresie substancji określonych odpowiednio w ust. 5 i 6., z zastrzeżeniem treści ust. 7., 8. i 9.
5. Częstotliwość, o której mowa w ust. 4., p. 3) wynosi: ³⁾
6. Zakres substancji, o którym mowa w ust. 4., p. 3) dotyczy:

lp.	rodzaj substancji

lp.	rodzaj substancji

7. Próbkę ścieków przeznaczona do badań, o których mowa w ust. 4., p. 3), należy pobierać w miejscu reprezentatywnym dla rodzaju odprowadzanych ścieków, określonym w § 3., ust. 2. umowy. Pobieranie i badanie próbek ścieków należy zlecać laboratorium akredytowanemu. W badaniach próbek ścieków stosować metodyki referencyjne analizy.
8. Pierwsze badanie ścieków przemysłowych **ODBIORCA** zobowiązany jest wykonać w terminie do 7 dni po upływie pełnego miesiąca licząc od dnia zawarcia umowy.
9. W przypadku stwierdzenia występowania w ściekach substancji wymienionych w rozporządzeniu, a nie ujętych w ust. 6., **PRZEDSIĘBIORSTWO** ma prawo jednostronnie ustalić nowe częstotliwości i nowy zakres substancji, które obowiązywać będą **ODBIORCĘ** od dnia powiadomienia go o dokonaniu takiego ustalenia.
10. Maksymalna ilość ścieków przemysłowych: $Q_{\max.s} = \dots \text{ m}^3/\text{s}$, $Q_{\max.h} = \dots \text{ m}^3/\text{h}$, $Q_{\text{sr.d}} = \dots \text{ m}^3/\text{dobę}$,
 $Q_{\text{dop.r.}} = \dots \text{ m}^3/\text{rok}$
11. Dodatkowe dopuszczalne parametry ścieków:
12. W przypadku stwierdzenia, w ściekach wprowadzanych przez **ODBIORCĘ** do urządzeń kanalizacyjnych **PRZEDSIĘBIORSTWA**, przekroczenia dopuszczalnej wartości wskaźnika zanieczyszczeń którejkolwiek z substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego, wyszczególnionych w załączniku nr 1 do rozporządzenia, bądź niespełnienia warunków lub przekroczenia parametrów określonych w ust. 3., **PRZEDSIĘBIORSTWO** wstrzyma odbiór ścieków do czasu uzyskania przez **ODBIORCĘ** wartości dopuszczalnych.
13. W przypadku stwierdzenia, w ściekach wprowadzanych przez **ODBIORCĘ** do urządzeń kanalizacyjnych **PRZEDSIĘBIORSTWA**, przekroczenia dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń substancji wyszczególnionych w taryfie, o której mowa w § 3., **PRZEDSIĘBIORSTWO** obciąży **ODBIORCĘ** dodatkową opłatą, równą sumie opłat za przekroczenie każdej wartości dopuszczalnej, wyliczonych zgodnie z ust. 14. Opłata dodatkowa będzie naliczana w terminie do 14 dni, licząc od dnia pobrania próbki bez przekroczenia, o którym mowa w ust. 14.
14. Opłata dodatkowa za przekroczenie każdej wartości dopuszczalnej wskaźnika zanieczyszczeń naliczana będzie za cały okres trwania przekroczenia, tj. od dnia pobrania próbki z przekroczeniem do dnia pobrania próbki bez przekroczenia, z zastrzeżeniem treści ust. 15. i 17., wg wzoru: $Q_D = 10^{-3} \times Q_j \times (p_1 - p_2) \times V$ [zł], gdzie:
- Q_D - wysokość opłaty dodatkowej za przekroczenie danej wartości dopuszczalnej wskaźnika zanieczyszczeń [zł],
 Q_j - jednostkowa stawka opłaty za przekroczenie dopuszczalnej wartości dla danego zanieczyszczenia określona w taryfie [zł/kg],
 p_1 - wartość wskaźnika zanieczyszczeń stwierdzona w dniu pobrania próbki z przekroczeniem [mg/l],
 p_2 - dopuszczalna wartość wskaźnika zanieczyszczeń określona w rozporządzeniu oraz w ust. 4., p. 2) [mg/l],
 V - ilość ścieków wprowadzonych do kanalizacji **PRZEDSIĘBIORSTWA** w okresie trwania przekroczenia [m^3].
15. W przypadku wystąpienia, w ściekach wprowadzanych przez **ODBIORCĘ** do urządzeń kanalizacyjnych **PRZEDSIĘBIORSTWA**, przekroczenia dopuszczalnej wartości wskaźnika zanieczyszczeń którejkolwiek z substancji wyszczególnionych w taryfie o więcej niż 15%, powodującego zakłócenia pracy oczyszczalni, **PRZEDSIĘBIORSTWO** ma prawo wstrzymać odbiór ścieków.
16. **ODBIORCA** zobowiązany jest usunąć przyczyny przekroczeń wskaźników zanieczyszczeń i przedstawić wynik badania próbki ścieków potwierdzający usunięcie przyczyn przekroczeń w nieprzekraczalnym terminie do 30 dni, licząc od dnia pobrania próbki z przekroczeniem.
17. Gdy **ODBIORCA** nie wykona zobowiązania wskazanego w ust. 16. i gdy ponowne badanie ścieków nie potwierdzi ustania przekroczeń, **PRZEDSIĘBIORSTWO** może dokonać zamknięcia przyłącza ścieków przemysłowych. W tym przypadku **PRZEDSIĘBIORSTWO** naliczać będzie opłatę dodatkową, o której mowa w ust. 13. i 14., za okres od dnia pobrania próbki z przekroczeniem do dnia zamknięcia przyłącza.
18. Pobór próbek kontrolnych przez **PRZEDSIĘBIORSTWO** odbywa się po zawiadomieniu **ODBIORCY** o zamiarze przeprowadzenia kontroli, w obecności upoważnionego przedstawiciela **ODBIORCY**, z zastrzeżeniem, że w przypadku nieobecności upoważnionego przedstawiciela **ODBIORCY** w ciągu 15 min od rozpoczęcia kontroli, próbka ścieków może zostać pobrana bez udziału **ODBIORCY** i będzie uważana przez strony za reprezentatywną.
19. **ODBIORCA**, w sytuacjach przekroczenia przez niego którejkolwiek z dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń, określonych w załącznikach nr 1 i nr 2 do rozporządzenia oraz w ust. 4., p. 2), bądź któregośkolwiek z parametrów określonych w ust. 3., p. 3), pokrywa koszty poniesione przez **PRZEDSIĘBIORSTWO** na:
- 1) wykonywanie badań kontrolnych ścieków przemysłowych wprowadzanych przez **ODBIORCĘ** do urządzeń **PRZEDSIĘBIORSTWA**,
 - 2) awaryjną likwidację szkód powstałych z przekroczenia przez **ODBIORCĘ** dopuszczalnych wskaźników zanieczyszczeń lub parametrów jw.

§ 2.

ODBIORCA będący dostawcą ścieków przemysłowych wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych **PRZEDSIĘBIORSTWA**, poza obowiązkami określonymi w § 1. oraz w umowie, obowiązany jest także do:

- 1) niezwłocznego powiadamiania **PRZEDSIĘBIORSTWA** o awarii powodującej zrzut niebezpiecznych substancji do urządzeń kanalizacyjnych, w celu podjęcia odpowiednich przedsięwzięć zmniejszających skutki awarii,
- 2) instalowania niezbędnych urządzeń podczyszczających ścieki przemysłowe i prawidłowej eksploatacji tych urządzeń, w celu zapewnienia jakości ścieków określonej obowiązującymi przepisami prawa, pozwoleniem wodnoprawnym i niniejszą umową,
- 3) umożliwienia **PRZEDSIĘBIORSTWU** dostępu w każdym czasie do miejsc kontroli jakości i ilości ścieków przemysłowych wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych oraz przeprowadzania kontroli sieci i urządzeń do podczyszczania ścieków będących własnością **ODBIORCY**.
- 4) wewnętrznej kontroli przestrzegania dopuszczalnych ilości i natężeń dopływu ścieków przemysłowych oraz ich wskaźników zanieczyszczeń w szczególności, gdy wprowadzane ścieki przemysłowe stanowią więcej niż 10% wszystkich ścieków komunalnych dopływających do oczyszczalni oraz gdy zanieczyszczenia w ściekach przemysłowych mogą stwarzać zagrożenia dla bezpieczeństwa lub zdrowia osób obsługujących urządzenia kanalizacyjne lub bezpieczeństwa konstrukcji budowlanych i wyposażenia technicznego urządzeń kanalizacyjnych lub procesu oczyszczania ścieków,
- 5) udostępniania wyników wewnętrznej kontroli **PRZEDSIĘBIORSTWU** oraz informacji na temat posiadanych urządzeń podczyszczających ścieki, a także rodzaju i źródeł substancji niebezpiecznych wprowadzanych do ścieków,
- 6) zainstalowania urządzeń pomiarowych na ściekach przemysłowych, na żądanie właściciela urządzeń kanalizacyjnych, jeżeli takie wymaganie jest uzasadnione możliwością wystąpienia zagrożeń dla bezpieczeństwa lub zdrowia osób obsługujących urządzenia kanalizacyjne lub bezpieczeństwa konstrukcji budowlanych i wyposażenia urządzeń kanalizacyjnych lub procesu oczyszczania ścieków,
- 7) zapewnienia:
 - a) ograniczenia lub eliminacji substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego, określonych w przepisach dotyczących warunków, jakie należy spełniać przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi oraz substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego,
 - b) równomiernego odprowadzania ścieków w ciągu doby,
 - c) ograniczenia zanieczyszczeń niekorzystnie wpływających na pracę oczyszczalni ścieków do poziomu określonego w obowiązujących przepisach prawa, w pozwoleniu wodnoprawnym i w niniejszej umowie,
- 8) udostępniania **PRZEDSIĘBIORSTWU** niezbędnych danych o rodzaju i wielkości produkcji i stosowanych procesach technologicznych oraz o gospodarce ściekowej w zakładzie, w celu określenia ilości i czasowego rozkładu dopływu ścieków przemysłowych oraz rodzaju ich zanieczyszczenia,
- 9) ponoszenia podwyższonych opłat w przypadku odprowadzania ścieków przekraczających dopuszczalne wartości zanieczyszczeń, o których mowa w § 1.

§ 3.

Na dzień zawarcia niniejszej umowy, za przekroczenie określonych w § 1. dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń w ściekach przemysłowych wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych **PRZEDSIĘBIORSTWA**, obowiązują określone w taryfie jednostkowe stawki opłat za przekroczenie określonych w umowie warunków jakości ścieków. Tekst taryfy dostępny jest na stronie internetowej bip.mpwik.org oraz na tablicy ogłoszeń w siedzibie **PRZEDSIĘBIORSTWA**.

§ 4.

Ustalenia dodatkowe:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Podpisy stron: , dnia r.
 (miejscowość) (data)

PRZEDSIĘBIORSTWO:

ODBIORCA:

**MIĘDZYRZECKIE PRZEDSIĘBIORSTWO
 WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI**
 Spółka z o.o.
 Św. Wojciech 46, 66-300 Międzyrzecz
 tel. / fax: 095 - 742 76 23 / 742 76 24
 NIP 596-12-15-537

.....
 (czytelny podpis - imię i nazwisko, pieczęć)

Wyjaśnienia:

- 1) niewłaściwe skreślić
- 2) właściwe zakreślić w wolnym polu znakiem „X”
- 3) wpisać: „nie rzadziej niż dwa razy w roku, w odstępach od 5 do 7 miesięcy” lub „nie rzadziej niż raz na kwartał, w odstępach od 2 do 4 miesięcy” bądź „nie dotyczy”