

**Piotrkowskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o.  
w Piotrkowie Trybunalskim**

**TARYFA DLA ZBIOROWEGO ZAOPATRZENIA W WODĘ  
I ZBIOROWEGO ODPROWADZANIA ŚCIEKÓW**

na terenie Gminy Piotrków Trybunalski,  
miejscowości Bujny i Rokszyce z Gminy Wola Krzysztoporska  
oraz miejscowości Longinówka z Gminy Rozprza

na okres 3 lat

PREZES ZARZĄDU  
*mgr inż. Michał Rzanek*  
*Lzan*

## Spis treści:

1. Informacje ogólne
2. Rodzaje prowadzonej działalności
3. Rodzaj i struktura taryfy
4. Taryfowe grupy odbiorców usług
5. Rodzaje i wysokość cen i stawek opłat
  - 5.1. Ceny i stawki opłat za dostarczaną wodę w okresie od 1 do 12 miesiąca obowiązywania taryfy
  - 5.2. Ceny za odprowadzane ścieki w okresie od 1 do 12 miesiąca obowiązywania taryfy
  - 5.3. Ceny i stawki opłat za dostarczaną wodę w okresie od 13 do 24 miesiąca obowiązywania taryfy
  - 5.4. Ceny za odprowadzane ścieki w okresie od 13 do 24miesiąca obowiązywania taryfy
  - 5.5. Ceny i stawki opłat za dostarczaną wodę w okresie od 25 do 36 miesiąca obowiązywania taryfy
  - 5.6. Ceny za odprowadzane ścieki w okresie od 25 do 36 miesiąca obowiązywania taryfy
  - 5.7. Wysokość stawek opłat za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych
6. Warunki rozliczeń z uwzględnieniem wyposażenia nieruchomości w przyrządy i urządzenia pomiarowe
7. Warunki stosowania cen i stawek opłat
  - 7.1. Zakres świadczonych usług dla poszczególnych taryfowych grup odbiorców
    - 7.1.1. Zaopatrzenie w wodę
    - 7.1.2. Odprowadzanie ścieków
  - 7.2. Standardy jakościowe obsługi odbiorców usług

## **1. INFORMACJE OGÓLNE**

Niniejsza taryfa stanowi zestawienie cen i stawek opłat za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków oraz określa warunki ich stosowania obowiązujące na terenie Gminy Piotrków Trybunalski, miejscowości Bujny i Rokszyce z Gminy Wola Krzysztoporska oraz miejscowości Longinówka z Gminy Rozprza – na okres 3 lat

### **Podstawa prawna opracowania i zastosowania taryfy:**

1. Ustawa z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2017 r. poz. 328, 1566 i 2180) zwana dalej ustawą;
2. Rozporządzenie Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 lutego 2018 r. w sprawie określania taryf, wzoru wniosku o zatwierdzenie taryf oraz warunków rozliczeń za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków (Dz. U. z 2018 r. poz. 472);
3. Rozporządzenie Ministra Budownictwa z dnia 14 lipca 2006 r. w sprawie sposobu realizacji obowiązków dostawców ścieków przemysłowych oraz warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych (Dz. U. z 2016 r. poz. 1757 t.j.);
4. Ustawa z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2017 r. poz. 1566 i 2180);
5. Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 22 grudnia 2017 r. w sprawie jednostkowych stawek opłat za usługi wodne (Dz. U. z 2017 r. poz. 2502).

Taryfowe ceny i stawki opłat dotyczą wszystkich odbiorców usług w zakresie dostawy wody i odbioru ścieków świadczonych przez Piotrkowskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. z siedzibą w Piotrkowie Trybunalskim, z wyłączeniem odbiorców zakupujących wodę hurtowo i dostarczających nieczystości ciekłe z terenów nie skanalizowanych.

## **2. RODZAJE PROWADZONEJ DZIAŁALNOŚCI**

Piotrkowskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. prowadzi działalność w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków na podstawie zezwolenia udzielonego Decyzją Prezydenta Miasta Piotrkowa Trybunalskiego obowiązującego od dnia 1 stycznia 2010 roku.

**Udziałowcem Spółki jest w 100% Gmina Piotrków Trybunalski. Na podstawie umowy dzierżawy Spółka jest operatorem urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących własnością Gminy i płaci od nich czynsz.**

Zgodnie z zezwoleniem przedmiot działalności Spółki stanowi:

- ujmowanie, uzdatnianie i dostarczanie wody za pomocą urządzeń wodociągowych będących w posiadaniu Spółki,
- odprowadzanie i oczyszczanie ścieków za pomocą urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu Spółki.

### **3. RODZAJ I STRUKTURA TARYFY**

W zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę stosuje się **taryfę niejednolitą, wieloczonową** – zawierającą różne dla poszczególnych taryfowych grup odbiorców ceny za dostarczaną wodę oraz stawki opłat abonamentowych.

W zakresie zbiorowego odprowadzania ścieków stosuje się **taryfę jednolitą, jednoczonową** – zawierającą jedną cenę za odprowadzone ścieki dla wszystkich odbiorców usług (bez stawki opłaty abonamentowej).

Opracowana taryfa uwzględnia:

- stawki opłat za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych,

### **4. TARYFOWE GRUPY ODBIORCÓW USŁUG**

Taryfowa grupa odbiorców usług zgodnie z art. 2 ust. 13 ustawy obejmuje odbiorców wyodrębnionych na podstawie charakterystyki zużycia wody lub odprowadzanych ścieków, warunków zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków, a także na podstawie sposobu rozliczeń za świadczone usługi.

Uwzględniając sposób korzystania z urządzeń wodociągowo-kanalizacyjnych oraz zróżnicowanie kosztów zaopatrzenia w wodę, dokonano podziału odbiorców usług na taryfowe grupy:

Tabela 1. Taryfowe grupy odbiorców wody

Symbol grupy	Taryfowa grupa odbiorców usług	Charakterystyka taryfowej grupy odbiorców usług
I.1	Gospodarstwa domowe w budynkach jedno- i wielolokalowych oraz hodowle zwierząt gospodarskich, rozliczane w okresie jednomiesięcznym.	Odbiorcy wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi i na potrzeby zwierząt gospodarskich. Właściciele, zarządcy i posiadający inny tytuł prawny do nieruchomości oraz osoby korzystające z nieruchomości o nieuregulowanym stanie prawnym, rozliczani za ilość dostarczonej wody ustaloną w oparciu o wskazania wodomierza.
I.2	Gospodarstwa domowe w budynkach jedno- i wielolokalowych oraz hodowle zwierząt gospodarskich, rozliczane w okresie dwumiesięcznym.	Odbiorcy wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi i na potrzeby zwierząt gospodarskich. Właściciele, zarządcy i posiadający inny tytuł prawny do nieruchomości oraz osoby korzystające z nieruchomości o nieuregulowanym stanie prawnym, rozliczani za ilość dostarczonej wody ustaloną w oparciu o wskazania wodomierza.
II.1	Zakłady przemysłu spożywczego i farmaceutycznego, rozliczane w okresie jednomiesięcznym.	Odbiorcy zakupujący wodę przeznaczoną do celów produkcji artykułów spożywczych, napojów, podstawowych substancji farmaceutycznych oraz leków i pozostałych wyrobów farmaceutycznych np. młeczarnie, masarnie, zakłady drobiarskie, browary, rozlewnie wód i inne. Odbiorcy rozliczani za ilość wody ustaloną w oparciu o wskazania wodomierza.
II.2	Zakłady przemysłu spożywczego i farmaceutycznego, rozliczane w okresie dwumiesięcznym.	Odbiorcy zakupujący wodę przeznaczoną do celów produkcji artykułów spożywczych, napojów, podstawowych substancji farmaceutycznych oraz leków i pozostałych wyrobów farmaceutycznych np. młeczarnie, masarnie, zakłady drobiarskie, browary, rozlewnie wód i inne. Odbiorcy rozliczani za ilość wody ustaloną w oparciu o wskazania wodomierza.
III.1	Pozostali odbiorcy, rozliczani w okresie jednomiesięcznym.	Odbiorcy zakupujący wodę do innych celów niż wymienione w grupach I i II, określonych w Polskiej Klasyfikacji Działalności. Odbiorcy rozliczani za ilość wody ustaloną w oparciu o wskazania wodomierza.
III.2	Pozostali odbiorcy, rozliczani w okresie dwumiesięcznym	Odbiorcy zakupujący wodę do innych celów niż wymienione w grupach I i II, określonych w Polskiej Klasyfikacji Działalności. Odbiorcy rozliczani za ilość wody ustaloną w oparciu o wskazania wodomierza.

Tabela 2. Taryfowe grupy dostawców ścieków

Symbol grupy	Taryfowa grupa odbiorców usług	Charakterystyka taryfowej grupy odbiorców usług
I	Odbiorcy usług, od których odprowadza się ścieki bytowe lub ścieki przemysłowe.	Odbiorcy usług rozliczani za ilość odprowadzanych ścieków bytowych lub ścieków przemysłowych ustaloną na podstawie wskazań urządzenia pomiarowego lub zużycie wody określonych zgodnie ze wskazaniami wodomierza z uwzględnieniem ilości wody zużytej bezpowrotnie ustalonej na podstawie wskazań dodatkowego wodomierza zainstalowanego na koszt odbiorcy usług lub na podstawie przepisów dotyczących przeciętnych norm zużycia wody lub na podstawie umowy.

## 5. RODZAJE I WYSOKOŚĆ CEN I STAWEK OPŁAT

W rozliczeniach z poszczególnymi taryfowymi grupami odbiorców usług, w zależności od ich zakwalifikowania do odpowiedniej grupy taryfowej, obowiązują zróżnicowane ceny i stawki opłat oraz zasady ich stosowania.

W rozliczeniach za dostarczaną wodę dla grup odbiorców usług I-III Spółka stosuje taryfę wieloczonową zawierającą:

- cenę w złotych za m<sup>3</sup> dostarczanej wody,
- stawkę opłaty abonamentowej w złotych na odbiorcę za okres rozliczeniowy niezależną od ilości dostarczanej wody.

W rozliczeniach za odprowadzanie ścieków stosuje się taryfę jednoczonową zawierającą:

- cenę w złotych za m<sup>3</sup> odprowadzanych ścieków dla grupy I dostawców ścieków.

### **5.1. Ceny i stawki opłat za dostarczaną wodę w okresie od 1 do 12 miesiąca obowiązywania taryfy**

Tabela 3. Ceny i stawki opłat za dostarczaną wodę w okresie od 1 do 12 miesiąca obowiązywania taryfy

Lp.	Taryfowa grupa odbiorców	Wyszczególnienie	Cena / stawka netto	Podatek VAT 8%	Cena / stawka brutto	Jednostka miary
0	1	2	3	4	5	6
1.	I.1, I.2	cena za 1m <sup>3</sup> wody	3,79	0,30	4,09	zł / m <sup>3</sup>
		stawka opłaty abonamentowej	11,25	0,90	12,15	zł / odbiorcę /okres rozliczeniowy
2.	II.1, II.2	cena za 1m <sup>3</sup> wody	3,83	0,31	4,14	zł / m <sup>3</sup>
		stawka opłaty abonamentowej	11,25	0,90	12,15	zł / odbiorcę /okres rozliczeniowy
3.	III.1, III.2	cena za 1m <sup>3</sup> wody	3,85	0,31	4,16	zł / m <sup>3</sup>
		stawka opłaty abonamentowej	11,25	0,90	12,15	zł / odbiorcę /okres rozliczeniowy

## 5.2. Ceny za odprowadzane ścieki w okresie od 1 do 12 miesiąca obowiązywania taryfy

Tabela 4. Ceny za odprowadzane ścieki w okresie od 1 do 12 miesiąca obowiązywania taryfy

Lp.	Taryfowa grupa odbiorców	Wyszczególnienie	Cena netto	Podatek VAT 8%	Cena brutto	Jednostka miary
0	1	2	3	4	5	6
1.	I	cena za 1m <sup>3</sup> odprowadzanych ścieków	6,77	0,54	7,31	zł / m <sup>3</sup>

Do cen i stawek opłat abonamentowych (netto) określonych w kolumnach 3 (Tabela 3 i 4) dolicza się podatek od towarów i usług (VAT), o którym mowa w § 2 pkt 1 rozporządzenia taryfowego.

## 5.3. Ceny i stawki opłat za dostarczaną wodę w okresie od 13 do 24 miesiąca obowiązywania taryfy

Tabela 5. Ceny i stawki opłat za dostarczaną wodę w okresie od 13 do 24 miesiąca obowiązywania taryfy

Lp.	Taryfowa grupa odbiorców	Wyszczególnienie	Cena / stawka netto	Podatek VAT 8%	Cena / stawka brutto	Jednostka miary
0	1	2	3	4	5	6
1.	I.1, I.2	cena za 1m <sup>3</sup> wody	3,88	0,31	4,19	zł / m <sup>3</sup>
		stawka opłaty abonamentowej	11,33	0,91	12,24	zł / odbiorcę /okres rozliczeniowy
2.	II.1, II.2	cena za 1m <sup>3</sup> wody	3,91	0,31	4,22	zł / m <sup>3</sup>
		stawka opłaty abonamentowej	11,33	0,91	12,24	zł / odbiorcę /okres rozliczeniowy
3.	III.1, III.2	cena za 1m <sup>3</sup> wody	3,93	0,31	4,24	zł / m <sup>3</sup>
		stawka opłaty abonamentowej	11,33	0,91	12,24	zł / odbiorcę /okres rozliczeniowy

## 5.4. Ceny za odprowadzane ścieki w okresie od 13 do 24 miesiąca obowiązywania taryfy

Tabela 6. Ceny za odprowadzane ścieki w okresie od 13 do 24 miesiąca obowiązywania taryfy

Lp.	Taryfowa grupa odbiorców	Wyszczególnienie	Cena netto	Podatek VAT 8%	Cena brutto	Jednostka miary
0	1	2	3	4	5	6
1.	I	cena za 1m <sup>3</sup> odprowadzanych ścieków	6,91	0,55	7,46	zł / m <sup>3</sup>

Do cen i stawek opłat abonamentowych (netto) określonych w kolumnach 3 (Tabela 5 i 6) dolicza się podatek od towarów i usług (VAT), o którym mowa w § 2 pkt 1 rozporządzenia taryfowego.

### 5.5. Ceny i stawki opłat za dostarczaną wodę w okresie od 25 do 36 miesiąca obowiązywania taryfy

Tabela 7. Ceny i stawki opłat za dostarczaną wodę w okresie od 25 do 36 miesiąca obowiązywania taryfy

Lp.	Taryfowa grupa odbiorców	Wyszczególnienie	Cena / stawka netto	Podatek VAT 8%	Cena / stawka brutto	Jednostka miary
0	1	2	3	4	5	6
1.	I.1, I.2	cena za 1m <sup>3</sup> wody	3,98	0,32	4,30	zł / m <sup>3</sup>
		stawka opłaty abonamentowej	11,52	0,92	12,44	zł / odbiorcę /okres rozliczeniowy
2.	II.1, II.2	cena za 1m <sup>3</sup> wody	4,01	0,32	4,33	zł / m <sup>3</sup>
		stawka opłaty abonamentowej	11,52	0,92	12,44	zł / odbiorcę /okres rozliczeniowy
3.	III.1, III.2	cena za 1m <sup>3</sup> wody	4,03	0,32	4,35	zł / m <sup>3</sup>
		stawka opłaty abonamentowej	11,52	0,92	12,44	zł / odbiorcę /okres rozliczeniowy

### 5.6. Ceny za odprowadzane ścieki w okresie od 25 do 36 miesiąca obowiązywania taryfy

Tabela 8. Ceny za odprowadzane ścieki w okresie od 25 do 36 miesiąca obowiązywania taryfy

Lp.	Taryfowa grupa odbiorców	Wyszczególnienie	Cena netto	Podatek VAT 8%	Cena brutto	Jednostka miary
0	1	2	3	4	5	6
1.	I	cena za 1m <sup>3</sup> odprowadzanych ścieków	7,02	0,56	7,58	zł / m <sup>3</sup>

Do cen i stawek opłat abonamentowych (netto) określonych w kolumnach 3 (Tabela 7 i 8) dolicza się podatek od towarów i usług (VAT), o którym mowa w § 2 pkt 1 rozporządzenia taryfowego.

### 5.7. Wysokość stawek opłat za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych

Na podstawie § 5 pkt 5 rozporządzenia taryfowego wprowadzono stawki opłat za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych, w zależności od wykorzystania przepustowości oczyszczalni, stosowanej technologii oczyszczania ścieków komunalnych oraz uzyskiwanego stopnia redukcji ładunku zanieczyszczeń i sposobu stosowania osadów ściekowych.

## **I. Zasady naliczania opłat za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych**

1. Podstawą stwierdzenia przekroczenia dopuszczalnego stanu ścieków i/lub dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń w ściekach wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych eksploatowanych przez Piotrkowskie Wodociągi i Kanalizację Sp. z o.o. są wyniki analiz fizyko-chemicznych ścieków, pobranych w punkcie kontrolno-pomiarowym ustalonym przez Spółkę lub wskazanym w umowie o odprowadzanie ścieków do urządzeń kanalizacyjnych, w czasie kontroli prowadzonych w oparciu o przepisy Rozporządzenia Ministra Budownictwa z dnia 14 lipca 2006 r. w sprawie sposobu realizacji obowiązków dostawców ścieków przemysłowych oraz warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych (tekst jednolity: Dz.U. 2016, poz. 1757).

Zgodnie z §11.1 ww. rozporządzenia przedsiębiorstwo wodociągowo - kanalizacyjne prowadząc kontrolę ścieków przemysłowych wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych, ustala miejsce, sposób i częstotliwość poboru kontrolnych próbek. Pobór kontrolnych próbek odbywa się po zawiadomieniu dostawcy ścieków przemysłowych o zamiarze przeprowadzenia kontroli i w obecności upoważnionego przedstawiciela dostawcy ścieków przemysłowych. W przypadku nie dopuszczenia do poboru prób PWiK Sp. z o.o. powiadomi organy ścigania o popełnieniu wykroczenia.

Jeżeli podczas kontroli zachodzi potrzeba zmiany w stosunku do zapisów umowy o odprowadzanie ścieków określających lokalizację studzienki kontrolno-pomiarowej ze względu na jej niedostępność lub brak możliwości pobrania próbek ścieków jednoznacznie pochodzących od dostawcy ścieków, zmiany te opisuje się w protokole. Dostawca ścieków zobowiązany jest do podpisania protokołu.

Podstawą stwierdzenia przekroczenia będą wyniki z miarodajnej próby uzyskanej ze zmieszania od kilku do kilkudziesięciu próbek ścieków, pobieranych proporcjonalnie do przepływu i oddającej średni dobowy skład ścieków. Próby są pobierane ręcznie lub za pomocą automatu do poboru prób, w systemie ciągłym lub chwilowym.

O wynikach kontroli PWiK Sp. z o.o. poinformuje dostawcę ścieków w terminie 21 dni od daty przeprowadzenia kontroli.

2. Dostawca ścieków uiszcza opłaty za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych powiększone o należny podatek VAT. Opłaty za przekroczenie dopuszczalnego stanu ścieków i/lub dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń w ściekach wprowadzonych do urządzeń kanalizacyjnych są naliczane od dnia poboru ścieków, w którym stwierdzono przekroczenia do dnia ustania przekroczeń.

3. Za dzień ustania przekroczenia przyjmuje się:

- dzień (dokładna data i godzina) ponownej kontroli dokonanej przez PWiK Sp. z o.o. stwierdzającej ustanie przekroczeń warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych PWiK Sp. z o.o. Dostawca ścieków może złożyć pisemny wniosek wraz z uzasadnieniem ustania przyczyny przekroczeń o przeprowadzenie ponownej kontroli. W razie braku złożenia ww. wniosku Spółka przeprowadza ponowną kontrolę przed upływem 32 dni od poprzedniej kontroli. W przypadku, gdy ponowna kontrola lub rekontrola wykonana na zlecenie dostawcy ścieków przeprowadzona przez PWiK Sp. z o.o. nie potwierdzi ustania przekroczeń, naliczana będzie opłata od przekroczeń, jakie wykazała ostatnia kontrola.

4. Wszelkie kontrole przeprowadzane na wniosek dostawcy wykonywane są na jego koszt.

5. Opłata za przekroczenia warunków wprowadzania ścieków przemysłowych ma charakter ciągły i naliczana jest w okresach miesięcznych do momentu ustania przekroczeń.

## II. **Metodyka naliczania opłat za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych**

1. Wysokość opłaty za przekroczenie dopuszczalnego odczynu pH wprowadzanych ścieków ustala się:

- za ścieki, których pH jest wyższe od górnej lub niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o mniej niż 0,5 jednostki pH, według wzoru:

$$O = V \times CpH1$$

- za ścieki, których pH jest wyższe od górnej lub niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o 0,5 do 1,5 jednostki pH, według wzoru:

$$O = V \times CpH2$$

- za ścieki, których pH jest wyższe od górnej lub niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o więcej niż 1,5 do 2,5 jednostki pH, według wzoru:

$$O = V \times CpH3$$

- za ścieki, których pH jest wyższe od górnej lub niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o więcej niż 2,5 jednostki pH, według wzoru:

$$O = V \times CpH4$$

Do stawek opłat netto wyliczonych wg wzoru dolicza się podatek od towarów i usług (VAT), o którym mowa w § 2 pkt 9 rozporządzenia taryfowego.

### Objaśnienia symboli:

**O** – opłata za przekroczenie dopuszczalnego odczynu (w zł)

**V** – ilość odprowadzonych ścieków w okresie obliczeniowym - od dnia kontroli do dnia ustania przekroczenia (w m<sup>3</sup>)

**x** – znak mnożenia

**CpH1** – jednostkowa stawka opłaty za ścieki, których pH jest wyższe od górnej albo niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o mniej niż 0,5 pH (w zł/m<sup>3</sup>)

**CpH2** – jednostkowa stawka opłaty za ścieki, których pH jest wyższe od górnej albo niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o 0,5 pH do 1,5 pH (w zł/m<sup>3</sup>),

**CpH3** – jednostkowa stawka opłaty za ścieki, których pH jest wyższe od górnej albo niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o więcej niż 1,5 pH do 2,5 pH (w zł/m<sup>3</sup>),

**CpH4** – jednostkowa stawka opłaty za ścieki, których pH jest wyższe od górnej albo niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o więcej niż 2,5 pH (w zł/m<sup>3</sup>),

2. Wysokość opłaty za przekroczenie dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń w ściekach wprowadzanych (określonych w tabeli 5) ustala się według wzoru:

$$O = \frac{(C_a - C_d)}{1000} \cdot V \cdot C_j$$

### Objaśnienia symboli:

**O** – opłata za przekroczenie dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń (w zł)

**C<sub>a</sub>** – wielkość stężenia określona na podstawie analizy (w g/m<sup>3</sup>)

**C<sub>d</sub>** – wielkość stężenia dopuszczalnego (w g/m<sup>3</sup>)

**V** – ilość odprowadzonych ścieków w okresie obliczeniowym - od dnia kontroli do dnia ustania przekroczenia (w m<sup>3</sup>)

**C<sub>j</sub>** - jednostkowa stawka opłaty za 1kg substancji, w tym substancji wyrażonej jako wskaźnik (w zł/kg)

### wg Tabeli 10

Do stawek opłat netto wyliczonych wg wzoru dolicza się podatek od towarów i usług (VAT), o którym mowa w § 2 pkt 1 rozporządzenia taryfowego.

Tabela 9. Najwyższe dopuszczalne wartości wskaźników zanieczyszczeń w ściekach przemysłowych wprowadzonych do urządzeń kanalizacyjnych PWiK Sp. z o.o.

Lp.	Rodzaj substancji	Dopuszczalna wartość wskaźników zanieczyszczeń	Jednostka miary
0	1	2	3
1.	Dwuchloro-dwufenylo-trójchloroetan (DDT)	0	mg/l
2.	Wielopierścieniowe chlorowane dwufenyle (PCB)	0	mg/l
3.	Wielopierścieniowe chlorowane trójfenyle (PCT)	0	mg/l
4.	Heksachlorocykloheksan(HCH)	***	mg HCH/l
5.	Aldryna (C <sub>12</sub> H <sub>8</sub> Cl <sub>6</sub> )	0	mg/l
6.	Dieldryna (C <sub>12</sub> H <sub>8</sub> Cl <sub>6</sub> O)	0	mg/l
7.	Eldryna (C <sub>12</sub> H <sub>8</sub> Cl <sub>6</sub> O)	0	mg/l
8.	Izodryna (C <sub>12</sub> H <sub>8</sub> Cl <sub>6</sub> O)	0	mg/l
9.	Tetrachlorometan (czterochlorek węgla) CCl <sub>4</sub>	***	mg CCl <sub>4</sub> /l
10.	Pentachlorofenol (PCP) [2, 3, 4, 5, 6-pięciochloro-1 - hydroksybenzen] i jego sole	***	mg PCP/l
11.	Heksachlorobenzen (HCB)	***	mg HCB/l
12.	Heksachlorobutadien (HCBd)	***	mg HCBd/l
13.	Trichlorometan (chloroform) CHCl <sub>3</sub>	***	mg CHCl <sub>3</sub> /l
14.	1, 2- dichloroetan (EDC)	***	mg EDC/l
15.	Trichloroetylen (TRI)	***	mg TRI/l
16.	Tetrachloroetylen (nadchloroetylen) (PER)	***	mg PER/l
17.	Trichlorobenzen (TCB) jako suma trzech izomerów (1, 2, 3 - TCB + 1, 2, 4 - TCB + 1, 2, 5- TCB)	***	mg TCB/l
18.	Kadm	***	mg Cd/l
19.	Rtęć	***	mg Hg/l
20.	Absorbowalne związki chloroorganiczne- AOX	1	mg Cl/l
21.	Antymon	0,5	mg An/l
22.	Arsen	0,5	mg As/l
23.	Chlor wolny	1	mg Cl <sub>2</sub> /l
24.	Chlor całkowity	4	mg Cl <sub>2</sub> /l

25.	Cyjanki wolne	0,5	mg CN/l
26.	Chrom <sup>+6</sup>	0,2	mg Cr/l
27.	Lotne związki chloroorganiczne - VOX (chlorowane węglowodory lotne)	1,5	mg Cl/l
28.	Lotne węglowodory aromatyczne - BTX (benzen, toluen, ksylen)	1	mg/l
29.	Miedź	1	mg Cu/l
30.	Nikiel	1	mg Ni/l
31.	Ołów	1	mg Pb/l
32.	Siarczki	1	mg S/l
33.	Srebro	0,5	mg Ag/l
34.	Chrom ogólny	1	mg Cr/l
35.	Bar	5	mg Ba/l
36.	Beryl	1	mg Be/l
37.	Bor	10	mg B/l
38.	Cyjanki związane	5	mg CN/l
39.	Cynk	5	Zn/l
40.	Cyna	2	mg Sn/l
41.	Kobalt	1	mg Co/l
42.	Molibden	1	mg Mo/l
43.	Selen	1	mg Se/l
44.	Tal	1	mg Tl/l
45.	Tytan	2	mg Ti/l
46.	Wanad	2	mg V/l
47.	Fenole lotne (indeks fenolowy)	15	mg/l
48.	Surfaktanty anionowe (substancje powierzchniowo czynne anionowe)	15	mg/l
49.	Surfaktanty niejonowe (substancje powierzchniowo czynne niejonowe)	20	mg/l
50.	Substancje ekstrahujące się eterem naftowym	100	mg/l
51.	Węglowodory ropopochodne (substancje ropopochodne)	15	mg/l
52.	Rodanki	30	mg CNS/l
53.	Fluorki	20	mg F/l

54.	Azot ogólny	220	MgN <sub>og</sub> /l
55.	Azot amonowy	200	mgN <sub>NH4</sub> /l
56.	Azot azotynowy	10	mg N <sub>NO2</sub> /l
57.	Fosfor ogólny	10	mg P/l
58.	Pięciodobowe biochemiczne zapotrzebowanie tlenu (BZT <sub>5</sub> )	500	mg O <sub>2</sub> /l
59.	Chemiczne zapotrzebowanie tlenu metodą dwuchromianowa ChZT <sub>Cr</sub>	1000	mg O <sub>2</sub> /l
60.	Glin	3	mg Al/l
61.	Siarczany	500	mg SO <sub>4</sub> /l
62.	Zawiesiny ogólne	500	mg/l
63.	Chlorki	1000	mg Cl/l
64.	Siarczyny	10	mg SO <sub>3</sub> /l
65.	pH	6,5 - 9,5	

Wartości dopuszczalne zostały określone w oparciu o Rozporządzenie Ministra Budownictwa z dnia 14 lipca 2006 r. w sprawie sposobu realizacji obowiązków dostawców ścieków przemysłowych oraz warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych z uwzględnieniem jakości ścieków komunalnych odprowadzanych do oczyszczalni ścieków, uzyskiwanego stopnia redukcji zanieczyszczeń oraz sposobu zagospodarowanych komunalnych osadów ściekowych.

\*\*\* Szczegółowe wartości zostały określone w załączniku nr 1 do ww. rozporządzenia (w zależności od rodzaju przemysłu)

Opłata dodatkowa liczona jest jako suma za każdy wskaźnik uwzględniony w Tabeli 5, w którym stwierdzono przekroczenie.

W przypadku przekroczenia jednocześnie dopuszczalnych wartości wskaźników BZT<sub>5</sub> i ChZT<sub>Cr</sub> do opłaty jest brany wskaźnik i stawka, które mają po przeliczeniu wyższą wartość.

Odbiorca usług (dostawca ścieków) dokonuje zapłaty za przekroczenia warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych na podstawie faktury wystawionej przez PWiK Sp. z o.o.

Tabela 10. Jednostkowe stawki opłat dodatkowych za przekroczenie warunków wprowadzenia ścieków do wód lub do ziemi, za jeden kilogram substancji, w tym substancji wyrażonych jako wskaźnik

Lp.	Nazwa substancji, w tym substancji wyrażonych jako wskaźnik	Jednostkowa stawka opłaty dodatkowej C <sub>j</sub>	Jednostka miary
0	1	2	3
1.	Dwuchloro-dwufenylo-trójchloroetan (DDT)	1 255,95	zł / kg
2.	Wielopierścieniowe chlorowane dwufenyle (PCB)	1 255,95	zł / kg
3.	Wielopierścieniowe chlorowane trójfenyle (PCT)	1 255,95	zł / kg
4.	Heksachlorocykloheksan(HCH)	1 255,95	zł / kg
5.	Aldryna (C <sub>12</sub> H <sub>8</sub> Cl <sub>6</sub> )	1 255,95	zł / kg
6.	Dieldryna (C <sub>12</sub> H <sub>8</sub> Cl <sub>6</sub> O)	1 255,95	zł / kg
7.	Eldryna (C <sub>12</sub> H <sub>8</sub> Cl <sub>6</sub> O)	1 255,95	zł / kg
8.	Izodryna (C <sub>12</sub> H <sub>8</sub> Cl <sub>6</sub> O)	1 255,95	zł / kg
9.	Tetrachlorometan (czterochlorek węgla) CCl <sub>4</sub>	1 151,66	zł / kg
10.	Pentachlorofenol (PCP) [2, 3, 4, 5, 6-pięciochloro-1 - hydroksybenzen] i jego sole	1 151,66	zł / kg
11.	Heksachlorobenzen (HCB)	1 151,66	zł / kg
12.	Heksachlorobutadien (HCBd)	1 151,66	zł / kg
13.	Trichlometan (chloroform) CHCl <sub>3</sub>	1 151,66	zł / kg
14.	1, 2- dichloroetan (EDC)	1 151,66	zł / kg
15.	Trichloroetylen (TRI)	1 151,66	zł / kg
16.	Tetrachloroetylen (nadchloroetylen) (PER)	1 151,66	zł / kg
17.	Trichlorobenzen (TCB) jako suma trzech izomerów(1, 2, 3 - TCB + 1, 2, 4 - TCB + 1, 2, 5- TCB)	1 151,66	zł / kg
18.	Kadm	1 151,66	zł / kg
19.	Rtęć	1 151,66	zł / kg
20.	Absorbowalne związki chloroorganiczne- AOX	863,43	zł / kg
21.	Antymon	863,43	zł / kg
22.	Arsen	863,43	zł / kg
23.	Chlor wolny	863,43	zł / kg
24.	Chlor całkowity	863,43	zł / kg
25.	Cyjanki wolne	863,43	zł / kg
26.	Chrom <sup>+6</sup>	863,43	zł / kg
27.	Lotne związki chloroorganiczne - VOX (chlorowane węglowodory lotne)	863,43	zł / kg
28.	Lotne węglowodory aromatyczne - BTX (benzen, toluen, ksylen)	863,43	zł / kg
29.	Miedź	863,43	zł / kg
30.	Nikiel	863,43	zł / kg
31.	Ołów	863,43	zł / kg
32.	Siarczki	863,43	zł / kg
33.	Srebro	863,43	zł / kg
34.	Chrom ogólny	691,02	zł / kg

35.	Bar	691,02	zł / kg
36.	Beryl	691,02	zł / kg
37.	Bor	691,02	zł / kg
38.	Cyjanki związane	691,02	zł / kg
39.	Cynk	691,02	zł / kg
40.	Cyna	691,02	zł / kg
41.	Kobalt	691,02	zł / kg
42.	Molibden	691,02	zł / kg
43.	Selen	691,02	zł / kg
44.	Tal	691,02	zł / kg
45.	Tytan	691,02	zł / kg
46.	Wanad	691,02	zł / kg
47.	Fenole lotne (indeks fenolowy)	460,65	zł / kg
48.	Surfaktanty anionowe (substancje powierzchniowo czynne anionowe)	460,65	zł / kg
49.	Surfaktanty niejonowe (substancje powierzchniowo czynne niejonowe)	460,65	zł / kg
50.	Suma surfaktantów anionowych i niejonowych	460,65	zł / kg
51.	Substancje ekstrahujące się eterem naftowym	460,65	zł / kg
52.	Węglowodory ropopochodne (substancje ropopochodne)	460,65	zł / kg
53.	Rodanki	460,65	zł / kg
54.	Fluorki	263,25	zł / kg
55.	Azot ogólny	26,31	zł / kg
56.	Azot amonowy	26,31	zł / kg
57.	Azot azotynowy	26,31	zł / kg
58.	Fosfor ogólny	26,31	zł / kg
59.	Pięciodobowe biochemiczne zapotrzebowanie tlenu (BZT <sub>5</sub> )	26,31	zł / kg
60.	Glin	15,81	zł / kg
61.	Chemiczne zapotrzebowanie tlenu metodą dwuchromianowa ChZT <sub>Cr</sub>	15,81	zł / kg
62.	Siarczyny	15,81	zł / kg
63.	Zawiesiny ogólne	4,87	zł / kg
64.	Chlorki	4,87	zł / kg
65.	Siarczany	4,87	zł / kg
66.	Suma chlorków i siarczanów (Cl+SO <sub>4</sub> )	4,87	zł / kg

Tabela 11. Jednostkowe stawki opłat dodatkowych za przekroczenie dopuszczalnego odczynu wprowadzanych do wód lub do ziemi ścieków

Lp.	Przedmiot opłaty dodatkowej	Jednostkowa stawka opłaty dodatkowej	Jednostka miary
0	1	2	3
1.	za ścieki, których pH jest wyższe od górnej albo niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o mniej niż 0,5 pH	1,32	zł / m <sup>3</sup>
2.	za ścieki, których pH jest wyższe od górnej albo niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o 0,5 pH do 1,5 pH	3,30	zł / m <sup>3</sup>
3.	za ścieki, których pH jest wyższe od górnej albo niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o więcej niż 1,5 pH do 2,5 pH	6,58	zł / m <sup>3</sup>
4.	za ścieki, których pH jest wyższe od górnej albo niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o więcej niż 2,5 pH	12,76	zł / m <sup>3</sup>

Opłaty za przekroczenia dopuszczalnych warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych ustalone zostały w celu obligowania przedsiębiorców do ograniczania zanieczyszczeń środowiska i przestrzegania obowiązujących przepisów prawnych w ww. zakresie oraz ponoszenia konsekwencji kosztowych w przypadku odstąpienia od ich stosowania.

## **6. WARUNKI ROZLICZEŃ Z UWZGLĘDNIENIEM WYPOSAŻENIA NIERUCHOMOŚCI W PRZYRZĄDY I URZĄDZENIA POMIAROWE**

Rozliczenia za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków prowadzone są zgodnie z przepisami ustawy oraz rozporządzenia taryfowego.

Należności za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków ustala się jako iloczyn cen i stawek opłat oraz odpowiadających im ilości świadczonych usług.

Ilość pobranej wody ustala się zgodnie ze wskazaniami wodomierzy. W przypadku stwierdzenia nieprawidłowego działania wodomierza ilość pobranej wody ustala się na podstawie średniego zużycia wody w okresie 3 miesięcy przed stwierdzeniem nieprawidłowego działania wodomierza, a gdy nie jest to możliwe - na podstawie średniego zużycia wody w analogicznym okresie roku ubiegłego lub iloczynu średniomiesięcznego zużycia wody w roku ubiegłym i liczby miesięcy nieprawidłowego działania wodomierza.

Spółka na wniosek odbiorcy usług występuje o sprawdzenie prawidłowości działania wodomierza głównego, jednak w przypadku gdy sprawdzenie nie potwierdza zgłoszonych przez odbiorcę usług zastrzeżeń, pokrywa on koszty sprawdzenia.

Ilość odprowadzanych ścieków ustala się na podstawie wskazań urządzeń pomiarowych. W przypadku braku urządzeń pomiarowych – ilość odprowadzanych ścieków ustala się na podstawie umowy, jako równą ilości wody pobranej lub określonej w umowie. W rozliczeniach ilości odprowadzanych ścieków ilość bezpowrotnie zużytej wody uwzględnia się wyłącznie w przypadkach, gdy wielkość jej zużycia na ten cel ustalona jest na podstawie dodatkowego wodomierza zainstalowanego na koszt odbiorcy usług. Jeżeli Spółka świadczy wyłącznie usługę odprowadzania ścieków oraz brak jest urządzenia pomiarowego, ilość odprowadzonych ścieków ustala się w oparciu o przeciętne normy zużycia wody, a w przypadku braku odniesienia w tych normach – jako równą ilości ścieków określonej w umowie.

Stawka opłaty abonamentowej naliczana jest za każdy okres rozliczeniowy, należności wynikające z wysokości tej stawki są regulowane niezależnie od tego, czy odbiorca usług pobierał wodę w okresie rozliczeniowym § 16 ust. 2 rozporządzenia taryfowego.

Odbiorca usług dokonuje zapłaty za dostarczoną wodę i odprowadzone ścieki w terminie określonym w fakturze, który nie może być krótszy niż 14 dni od daty jej wysłania lub dostarczenia w inny sposób.

## **7. WARUNKI STOSOWANIA CEN I STAWEK OPŁAT**

W projekcie taryfy na okres 3 lat obowiązują warunki rozliczeń zgodne z ustawą i rozporządzeniem taryfowym, o których mowa w rozdziale 1 wniosku taryfowego.

### **7.1. Zakres świadczonych usług dla poszczególnych taryfowych grup odbiorców**

Usługi w ramach zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków są świadczone dla taryfowych grup odbiorców określonych szczegółowo w rozdziale 4 niniejszej taryfy.

Podziału na taryfowe grupy odbiorców w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę dokonano na podstawie zróżnicowanych jednostkowych stawek opłat za usługi wodne za 1 m<sup>3</sup> pobranych wód podziemnych (Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 22 grudnia 2017 r. w sprawie jednostkowych stawek opłat za usługi wodne – Dz.U. z 2017 r. poz. 2502).

#### **7.1.1. Zaopatrzenie w wodę**

<b>Symbol taryfowej grupy odbiorców usług</b>	<b>Zakres świadczonych usług</b>
<b>I.1 , I.2</b>	cele realizacji zadań własnych gminy w zakresie zbiorowego zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi i cele rolnicze na potrzeby zaopatrzenia w wodę ludzi i zwierząt gospodarskich, w zakresie niebędącym zwykłym korzystaniem z wód
<b>II.1, II.2</b>	cele produkcji artykułów spożywczych, napojów i podstawowych substancji farmaceutycznych oraz leków i pozostałych wyrobów farmaceutycznych
<b>III.1, III.2</b>	cele nie wymienione w grupach I i II, określone w Polskiej Klasyfikacji Działalności

#### **7.1.2. Odprowadzanie ścieków**

<b>Symbol taryfowej grupy odbiorców usług</b>	<b>Zakres świadczonych usług</b>
<b>I</b>	zbiorowe odprowadzanie ścieków bytowych i przemysłowych

W oparciu o obowiązujące przepisy prawne Spółka w umowach określa warunki wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych, w tym dopuszczalne wartości wskaźników zanieczyszczeń w ściekach przemysłowych wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych. W przypadku stwierdzenia przekroczenia warunków określonych w umowie Spółka będzie naliczać opłaty dodatkowe, według stawek opłat za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych określonych w niniejszej taryfie.

## 7.2. Standardy jakościowe obsługi odbiorców usług

Określone w Taryfie ceny i stawki opłat stosuje się przy zachowaniu standardów jakościowych obsługi odbiorców wynikających z obowiązujących przepisów prawnych, standardów wyszczególnionych w zezwoleniu na prowadzenie działalności w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków oraz w obowiązującym Regulaminie dostarczania wody i odprowadzania ścieków zatwierdzonym Uchwałą Nr L/820/10 Rady Miasta Piotrkowa Trybunalskiego z dnia 28 kwietnia 2010 r.

Jakość wody produkowanej i dostarczanej przez Piotrkowskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. jest zgodna z normami krajowymi określonymi w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017 r. poz. 2294).

Obsługa odbiorców usług dotycząca m.in. zawierania umów, płatności za świadczone usługi wodociągowo-kanalizacyjne oraz rozpatrywania ewentualnych reklamacji zapewniona jest przez **Biuro Obsługi Klienta**.

W zakresie zgłaszania awarii urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych PWiK Sp. z o.o. udostępnia całodobowe połączenie telefoniczne dostępne pod numerem **603 665 554**.

O zakłóceniach związanych z zaopatrzeniem w wodę i odprowadzaniem ścieków Spółka informuje również za pośrednictwem dostępnych środków masowego przekazu w sposób zwyczajowo przyjęty. O przerwach lub ograniczeniach w dostawie wody wynikających z planowanych prac konserwacyjno-remontowych Spółka powiadamia odbiorców najpóźniej na dwa dni przed jej planowanym terminem poprzez wywieszenie komunikatów oraz ogłoszenie na stronie internetowej **www.pwik.piotrkow.pl**

PREZES ZARZĄDU

mgr inż. Michał Rżanek