

253

**PRZEDSIĘBIORSTWO  
WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI  
SPÓŁKA Z O.O.**  
14-520 Pieniężno, ul. Lidzbarska 10  
REGON: 170400549; NIP: 582-000-28-45  
KRS 0000173971; Kapitał zakładowy 1433000,00 PLN  
tel.: 055 243 60 54

Załącznik do decyzji Dyrektora

Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku

Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie

z dnia: 7 LISTOPADA 2024 r.

Znak: G.R.ZT. 70.1.108.2024.JM

**TARYFA  
DLA ZBIOROWEGO ZAOPATRZENIA  
W WODĘ I ZBIOROWEGO ODPROWADZANIA  
ŚCIEKÓW  
na terenie Gminy Pieniężno  
na okres 3 lat**

PREZES ZARZĄDU

*Bożena Milan*  
mgr inż. Bożena Milan

Pieniężno, październik 2024 r.



## 1. Rodzaje prowadzonej działalności.

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o. o. w Pieniężnie prowadzi działalność w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków.

Przedmiot działania Spółki – w zakresie objętym ustawą z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 757, zwana dalej ustawą) – stanowi dostawa wody oraz odprowadzanie ścieków, za pomocą urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych, będących w eksploatacji Spółki.

Na terenie Gminy Pieniężno Spółka prowadzi działalność na podstawie :

-Regulaminu dostarczania wody i odprowadzania ścieków zatwierdzony przez Radę Gminy Pieniężno – Uchwałą Nr X/67/19 z 08 listopada 2019 roku;

- Umowy Spółki (tekst jednolity z dnia 27.12.2019r.).

Spółka prowadzi działalność również w innych zakresach. Koszty tych działalności nie obciążają taryfy zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków.

## 2. Rodzaj i struktura taryfy.

Przy rozliczeniach za dostarczoną wodę dla odbiorców usług obowiązuje dla zbiorowego zaopatrzenia w wodę **taryfa niejednolita wieloczołonowa** składająca się z:

- zróżnicowanych cen wyrażonych w złotych za m<sup>3</sup> dostarczonej wody oraz
- zróżnicowanych stawek opłaty abonamentowej, wyrażanych w złotych na odbiorcę na miesiąc.

W zakresie zbiorowego odprowadzania ścieków ma zastosowanie **taryfa niejednolita wieloczołonowa** składająca się z:

- jednakowych cen wyrażonych w złotych za m<sup>3</sup> odprowadzonych ścieków oraz
- zróżnicowanych stawek opłaty abonamentowej, wyrażanych w złotych na odbiorcę na miesiąc.

## 3. Taryfowe grupy odbiorców usług.

W zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę:

**Grupa 1** – Gospodarstwa domowe używające wodę do celów spożycia, rozliczane w okresach dwumiesięcznych na podstawie odczytów wodomierza głównego,

**Grupa 2** – Gospodarstwa domowe w budynkach wielolokalowych używające wodę do celów spożycia, rozliczane w okresach miesięcznych na podstawie odczytów wodomierza głównego,

**Grupa 3** – Gospodarstwa domowe używające wodę do celów spożycia, rozliczane w okresach dwumiesięcznych na podstawie przepisów dotyczących przeciętnych norm zużycia wody,

**Grupa 4** – Pozostali odbiorcy usług zużywający wodę na pozostałe cele, rozliczani w okresach miesięcznych na podstawie odczytów wodomierza głównego,

**Grupa 5** – Pozostali odbiorcy usług zużywający wodę na pozostałe cele, rozliczani w okresach miesięcznych na podstawie przepisów dotyczących przeciętnych norm zużycia wody,

**Grupa 6** – Gmina na cele określone w art. 22 ustawy, tj. za:

1. wodę pobraną z publicznych studni i źródeł ulicznych,
2. wodę użytą do zasilania publicznych fontann i na cele przeciwpożarowe,
3. wodę użytą do zraszania publicznych ulic i publicznych terenów zielonych.

rozliczana co miesiąc w oparciu o informację od jednostek straży pożarnej o ilości zużytej wody.

W zakresie działalności zbiorowego odprowadzania ścieków:

**Grupa 1** – Gospodarstwa domowe rozliczane za ilość odprowadzonych ścieków ustaloną na podstawie zużycia wody określonego zgodnie ze wskazaniem wodomierza głównego w okresach dwumiesięcznych,

**Grupa 2** – Gospodarstwa domowe w budynkach wielolokalowych rozliczane za ilość odprowadzonych ścieków ustaloną na podstawie zużycia wody określonego zgodnie ze wskazaniem wodomierza głównego w okresach miesięcznych,

**Grupa 3** – Gospodarstwa domowe rozliczane za ilość odprowadzonych ścieków ustaloną w oparciu o przeciętne normy zużycia wody w okresach dwumiesięcznych,

**Grupa 4** – Pozostali odbiorcy usług zbiorowego odprowadzania ścieków rozliczani za ilość odprowadzonych ścieków ustaloną na podstawie zużycia wody określonego zgodnie ze wskazaniem wodomierza głównego w okresach miesięcznych,

**Grupa 5** – Pozostali odbiorcy usług zbiorowego odprowadzania ścieków rozliczani za ilość odprowadzonych ścieków ustaloną w oparciu o przeciętne normy zużycia wody w okresach miesięcznych.

#### 4. Rodzaje i wysokość cen i stawek opłat.

Tabela 1. Wysokość cen i stawek opłat abonamentowych zbiorowego zaopatrzenia w wodę

Lp.	Wyszczególnienie		Wielkość cen i stawek opłat (netto)		
	taryfowa grupa odbiorców usług	rodzaj cen i stawek opłat	w okresie od 1 do 12 miesięcy obowiązywania taryfy	w okresie od 13 do 24 miesięcy obowiązywania taryfy	w okresie od 25 do 36 miesięcy obowiązywania taryfy
	1	2	4	5	6
1	<b>Grupa 1</b>	- ceny wody (zł/m <sup>3</sup> )	<b>6,52</b>	<b>6,55</b>	<b>6,56</b>
		- stawka opłaty abonamentowej (odbiorca/2miesiące)	<b>6,25</b>	<b>6,46</b>	<b>6,63</b>
2	<b>Grupa 2</b>	- ceny wody (zł/m <sup>3</sup> )	<b>6,52</b>	<b>6,55</b>	<b>6,56</b>
		- stawka opłaty abonamentowej (odbiorca/1miesiąc)	<b>7,18</b>	<b>7,41</b>	<b>7,59</b>

WNIOSEK O ZATWIERDZENIE TARYF  
DLA ZBIOROWEGO ZAOPATRZENIA W WODĘ I ZBIOROWEGO ODPROWADZANIA ŚCIEKÓW

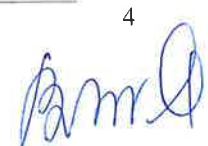
3	Grupa 3	- ceny wody (zł/m <sup>3</sup> )	6,52	6,55	6,56
		- stawka opłaty abonamentowej (odbiorca/2miesiące)	4,12	4,25	4,36
4	Grupa 4	- ceny wody (zł/m <sup>3</sup> )	6,62	6,64	6,65
		- stawka opłaty abonamentowej (odbiorca/1miesiąc)	6,39	6,61	6,78
5	Grupa 5	- ceny wody (zł/m <sup>3</sup> )	6,62	6,64	6,65
		- stawka opłaty abonamentowej (odbiorca/1miesiąc)	3,84	3,97	4,07
6	Grupa 6	- ceny wody (zł/m <sup>3</sup> )	6,62	6,64	6,65
		- stawka opłaty abonamentowej (odbiorca/1miesiąc)	970,32	970,45	970,55

Do cen i stawek opłat (netto) zgodnie z rozporządzeniem dolicza się podatek od towarów i usług VAT obowiązujący na podstawie odrębnych przepisów. Na dzień opracowania niniejszej taryfy stawka podatku VAT wynosi 8%.

**Tabela 2. Wysokość cen i stawek opłat abonamentowych zbiorowego odprowadzania ścieków**

Lp.	Wyszczególnienie		Wielkość cen i stawek opłat (netto)		
	taryfowa grupa odbiorców usług	rodzaj cen i stawek opłat	w okresie od 1 do 12 miesięcy obowiązywania taryfy	w okresie od 13 do 24 miesięcy obowiązywania taryfy	w okresie od 25 do 36 miesięcy obowiązywania taryfy
	1	2	4	5	6
1	Grupa 1	- ceny ścieków (zł/m <sup>3</sup> )	7,80	7,84	7,85
		- stawka opłaty abonamentowej (odbiorca/2miesiące)	2,60	2,64	2,67
2	Grupa 2	- ceny ścieków (zł/m <sup>3</sup> )	7,80	7,84	7,85
		- stawka opłaty abonamentowej (odbiorca/1miesiąc)	17,36	17,63	17,84
3	Grupa 3	- ceny ścieków (zł/m <sup>3</sup> )	7,80	7,84	7,85
		- stawka opłaty abonamentowej (odbiorca/2miesiące)	7,99	8,11	8,21
4	Grupa 4	- ceny ścieków (zł/m <sup>3</sup> )	7,80	7,84	7,85
		- stawka opłaty abonamentowej (odbiorca/1miesiąc)	8,93	9,07	9,18
5	Grupa 5	- ceny ścieków (zł/m <sup>3</sup> )	7,80	7,84	7,85
		- stawka opłaty abonamentowej (odbiorca/1miesiąc)	4,00	4,06	4,11

Do cen i stawek opłat (netto) zgodnie z rozporządzeniem dolicza się podatek od towarów i usług VAT obowiązujący na podstawie odrębnych przepisów. Na dzień opracowania niniejszej taryfy stawka podatku VAT wynosi 8%.

4  


## **Stawka opłaty za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych Spółki**

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

Przekroczenia dopuszczalnego stanu (temperatura i odczyn) ścieków i/lub dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń w ściekach wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych Spółki ustalane są na podstawie wyników analiz fizykochemicznych ścieków, pobranych w miejscu poboru kontrolnych próbek wskazanym w Umowie o odprowadzanie ścieków w czasie okresowych 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.

Spółka poinformuje odbiorcę usług (dostawcę ścieków) o wynikach kontroli w terminie do 2 dni roboczych od dnia otrzymania przez nią wyników badań.

Uiszczane opłaty przez odbiorcę usług (dostawcę ścieków) za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych są powiększone o należny podatek VAT.

Opłaty za przekroczenie dopuszczalnego stanu ścieków i/lub dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń we wprowadzanych ściekach są naliczane od dnia poboru ścieków, w którym stwierdzono przekroczenia, do dnia ustania przekroczeń.

Za dzień ustania przekroczeń przyjmuje się dzień wpływu do siedziby Spółki pisemnego wniosku odbiorcy usług o przeprowadzenie ponownej kontroli w związku z ustaniem przekroczeń warunków wprowadzania ścieków przemysłowych, jeżeli kontrola przeprowadzona przez Spółkę w związku z tym potwierdzi ustanie przekroczeń.

Jeżeli kontrola wykonana na zlecenie odbiorcy usług (dostawcy ścieków) przeprowadzona przez Spółkę nie potwierdzi ustania przekroczeń, naliczane będą nadal opłaty od przekroczeń według ostatniej kontroli.

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

1. Przekroczenia dopuszczalnego stanu ścieków

a) Wysokość opłaty za przekroczenie dopuszczalnej temperatury wprowadzanych ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych ustala się:

za ścieki, których temperatura przekracza dopuszczalną wielkość o mniej niż 5°C, według wzoru:

$$Pt - (Tp - Tk) \times W \times St_1$$

za ścieki, których temperatura przekracza dopuszczalną wielkość o 5°C i więcej, według wzoru:

$$Pt (Tp - Tk) W. St_2$$

Objaśnienia symboli:

Pt - opłata za przekroczenie dopuszczalnej temperatury (w zł),

(Tp-Tk) - ilość stopni przekroczenia dopuszczalnej temperatury,

Tp - temperatura ścieków stwierdzona podczas kontroli (w °C),

Tk - dopuszczalna temperatura ścieków zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Budownictwa w sprawie sposobu realizacji obowiązków dostawców ścieków przemysłowych oraz warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych z 14.07.2006r. (w °C),

W - ilość odprowadzonych ścieków w okresie obliczeniowym (w m<sup>3</sup>) niespełniających warunków,

St1 - jednostkowa stawka opłaty za przekroczenie dopuszczalnej wartości temperatury o mniej niż 5° C za każdy stopień przekroczenia (w zł/m<sup>3</sup>),

S12 - jednostkowa stawka opłaty za przekroczenie dopuszczalnej wartości temperatury o 5°C i więcej za każdy stopień przekroczenia (w zł/m<sup>3</sup>),

St<sub>1</sub>, i St<sub>2</sub> - stawki wskazane w Tabeli 3

b) Wysokość opłaty za przekroczenie dopuszczalnego odczynu wprowadzanych ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych 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:

$$PpH = W \times SpH_1$$

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

$$PpH = W \times SpH_2$$

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:

$$PpH = W \times SpH_3$$

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

$$PpH = W \times SpH_4$$

Objaśnienia symboli:

PpH - opłata za przekroczenie dopuszczalnego odczynu (w zł),

W - ilość odprowadzonych ścieków w okresie obliczeniowym (w m<sup>3</sup>) nie spełniających warunków,

SpH<sub>1</sub> - 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>),

SpH<sub>2</sub> - jednostkowa stawka opłaty za ścieki, których pH jest wyższe od górnej albo niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o więcej niż 0,5 pH do 1,5 pH (w zł/m<sup>3</sup>),

SpH<sub>3</sub> - 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>),

SpH<sub>4</sub> - 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>).

SpH<sub>1</sub>, SpH<sub>2</sub>, SpH<sub>3</sub> i SpH<sub>4</sub> - stawki wskazane w Tabeli 3.

Za przekroczenie równocześnie dopuszczalnej temperatury i dopuszczalnego pH, opłata obliczana będzie jako suma opłat dla tych wskaźników.

**Przekroczenia dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń:**

Wysokość opłaty za przekroczenie dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń we wprowadzanych ściekach ustala się według wzoru:

$$P_w = \frac{(N_p - N_k)}{1000} \times W \times S_j$$

Objaśnienia symboli:

P<sub>w</sub>- opłata za przekroczenie dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń w zł,

N<sub>p</sub>- wielkość stężenia określoną na podstawie analizy (w g/m<sup>3</sup>),

N<sub>k</sub>- wielkość stężenia dopuszczalnego (w g/m<sup>3</sup>),

W- ilość odprowadzonych ścieków w okresie obliczeniowym (w m<sup>3</sup>) nie spełniających warunków,

S<sub>j</sub> - jednostkowa stawka opłaty za 1 kg substancji, w tym substancji wyrażonej jako wskaźnik (w zł/kg) - stawki wskazane w Tabeli 3.

Za równoczesne przekroczenie dopuszczalnych wartości kilku wskaźników opłata obliczana będzie tylko dla wskaźnika, który pociąga za sobą najwyższą opłatę.

**Zasady obliczania opłaty za przekroczenie warunków wprowadzania przez odbiorcę usług ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych, których stan i skład nie spełnia wymagań określonych w przepisach Rozporządzenia Ministra Budownictwa z 14.07.2006r. oraz w umowie o odprowadzanie ścieków:**

Za przekroczenie dopuszczalnych wartości równocześnie wskaźnika temperatury i odczynu opłata obliczana będzie jako suma opłat dla tych wskaźników.

Za przekroczenie dopuszczalnych wartości równocześnie pozostałych wskaźników opłata obliczana będzie tylko dla wskaźnika, który pociąga za sobą najwyższą opłatę.

**Procedura prowadzenia kontroli jakości ścieków**

Podstawą prawną prowadzenia kontroli jakości ścieków jest ustawa o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (art. 9 ust. 3), która nakłada na przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne m.in. obowiązek prowadzenia regularnej kontroli jakości odprowadzanych ścieków bytowych i ścieków przemysłowych.

W przypadku stwierdzenia przez Spółkę przekroczenia przez odbiorcę usług (dostawcę ścieków) warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych, Spółka będzie naliczała opłatę za przekroczenie tych warunków zgodnie z obowiązującą taryfą.

Spółka nalicza opłatę za przekroczenie, które charakteryzuje się najwyższą opłatą, opłata ta ma charakter ciągły.



Opłata ta naliczana jest do momentu zgłoszenia przez odbiorcę poprawy jakości ścieków i zlecenia przeprowadzenia kontroli.

Spółka dokonuje powtórnej kontroli w terminie do 3 dni roboczych od dnia zgłoszenia. W przypadku stwierdzenia poprawy jakości ścieków Spółka zaprzestaje naliczania opłaty. W przypadku, kiedy w wyniku kontroli stwierdzono, że ścieki dalej nie spełniają wymagań zawartych w umowie lub przepisach naliczanie opłaty dodatkowej jest kontynuowane.

Kontrole jakości odprowadzanych ścieków przemysłowych przeprowadzone z inicjatywy Spółki w ramach realizacji jej obowiązków ustawowych, wykonywane są na koszt Spółki. Wszelkie kontrole przeprowadzone na wniosek odbiorcy usług (dostawcy ścieków) wykonywane są na koszt odbiorcy usług (dostawcy ścieków).

Do stawek opłat netto dolicza się podatek od towarów i usług VAT według obowiązującej stawki.

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

**Tabela 3.** Stawki opłat za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych

Lp.	Wskaźnik zanieczyszczenia	Jednostka	Wartość dopuszczalna	Stawka jednostkowa [zł/kg] netto *
1.	Temperatura	°C	35	<sup>1)</sup>
2.	Odczyn pH	pH	6,5 – 9,0	<sup>2)</sup>
3.	Rtęć	mg Hg/l	0,06	1326,83 zł
4.	Kadm	mg Cd/l	0,4	1326,83 zł
5.	Heksachlorocykloheksan (HCH)	mg HCH/l	0 <sup>(1)</sup>	1447,00 zł
6.	Pentachlorofenol (PCP) [2, 3, 4, 5, 6-pięciochloro-1 - hydroksybenzen] i jego sole	mg PCP/l	2	1326,83 zł
7.	Aldryna, dieldryna, endryna, izodryna	mg/l	0 <sup>3)</sup>	1447,00 zł
8.	Dwuchloro-dwufenylo-trójchloroetan (DDT)	mg/l	0 <sup>3)</sup>	1447,00 zł
9.	Wielopierścieniowe chlorowane dwufenyle (PCB)	mg/l	0 <sup>3)</sup>	1447,00 zł
10.	Wielopierścieniowe chlorowane trójfenyle (PCT)	mg/l	0 <sup>3)</sup>	1447,00 zł
11.	Heksachlorobenzen (HCB)	mg HCB/l	2	1326,83 zł
12.	Heksachlorobutadien (HCBd)	mg HCBd/l	3	1326,83 zł
13.	Trichlorometan (chloroform) (CHCl <sub>3</sub> )	mg CHCl <sub>3</sub> /l	2	1326,83 zł
14.	1,2-dichloroetan (EDC)	mg EDC/l	0,2	1326,83 zł
15.	Trichloroetylen (TRI)	mg TRI/l	0,2	1326,83 zł
16.	Tetrachloroetylen (PER)	mg PER/l	1	1326,83 zł
17.	Trichlorobenzen (TCB) jako suma trzech izomerów (1,2,3-TCB + 1,2,4-TCB + 1,2,5-TCB)	mg TCB/l	0,1	1326,83 zł
18.	Zawiesiny łatwo opadające	ml/l	10	14,70 zł
19.	Zawiesiny ogólne	mg/l	600	5,62 zł
20.	Chemiczne zapotrzebowanie tlenu (ChZT <sub>Cr</sub> )	mg O <sub>2</sub> /l	1200	18,22 zł
21.	Pięciodobowe biochemiczne zapotrzebowanie tlenu (BZT <sub>5</sub> )	mg O <sub>2</sub> /l	600	30,32 zł
22.	Azot amonowy	mg N <sub>NH4</sub> /l	100	30,32 zł
23.	Azot azotynowy	mg N <sub>NO2</sub> /l	10	30,32 zł
24.	Azot ogólny	mg N/l	100	30,32 zł
25.	Fosfor ogólny	mg P/l	15	30,32 zł
26.	Chlorki	mg Cl/l	1000	5,62 zł
27.	Siarczany	mg SO <sub>4</sub> /l	500	5,62 zł
28.	Siarczyny	mg SO <sub>3</sub> /l	10	18,22 zł
29.	Antymon	mg Sb/l	0,5	994,76 zł

WNIOSEK O ZATWIERDZENIE TARYF  
DLA ZBIOROWEGO ZAOPATRZENIA W WODĘ I ZBIOROWEGO ODPROWADZANIA ŚCIEKÓW

30.	Arsen	mg As/l	0,5	994,76 zł
31.	Bar	mg Ba/l	5	796,13 zł
32.	Beryl	mg Be/l	1	796,13 zł
33.	Bor	mg B/l	10	796,13 zł
34.	Cynk	mg Zn/l	5	796,13 zł
35.	Cyna	mg Sn/l	2	796,13 zł
36.	Chrom <sup>+6</sup>	mg Cr/l	0,2	994,76 zł
37.	Chrom ogólny	mg Cr/l	1	796,13 zł
38.	Kobalt	mg Co/l	1	796,13 zł
39.	Miedź	mg Cu/l	1	994,76 zł
40.	Molibden	Mg Mo/l	1	796,13 zł
41.	Nikiel	Mg Ni/l	1	994,76 zł
42.	Ołów	mg Pb/l	1	994,76 zł
43.	Selen	mg Se/l	1	796,13 zł
44.	Srebro	mg Ag/l	0,5	994,76 zł
45.	Tal	Mg Tl/l	1	796,13 zł
46.	Tytan	Mg Ti/l	2	796,13 zł
47.	Wanad	mg V/l	2	796,13 zł
48.	Chlor wolny	mg Cl <sub>2</sub> /l	1	994,76 zł
49.	Chlor całkowity	mg Cl <sub>2</sub> /l	4	994,76 zł
50.	Cyjanki związane	mg CN/l	5	796,13 zł
51.	Cyjanki wolne	mg CN/l	0,5	994,76 zł
52.	Fluorki	mg F/l	20	303,30 zł
53.	Siarczki	mg S/l	1	994,76 zł
54.	Rodanki	mg CNS/l	30	530,71 zł
55.	Fenole lotne (indeks fenolowy)	mg/l	15	530,71 zł
56.	Węglowodory ropopochodne	mg/l	15	530,71 zł
57.	Substancje ekstrahujące się eterem naftowym	mg/l	100	530,71 zł
58.	Insektycydy fosforoorganiczne	mg/l	0,1	1326,83 zł
59.	Lotne związki chloroorganiczne (VOX)	mg Cl/l	1,5	994,76 zł
60.	Adsorbowalne związki chloroorganiczne (AOX)	mg Cl/l	1	994,76 zł
61.	Lotne węglowodory aromatyczne (BTX – benzen, toluen, ksylen)	mg/l	1	994,76 zł
62.	Surfakanty anionowe (substancje powierzchniowo czynne anionowe)	mg/l	15	530,71 zł
63.	Surfakanty niejonowe (substancje powierzchniowo czynne niejonowe)	mg/l	20	530,71 zł

1) jednostkowa stawka opłaty podwyższonej za przekroczenie dopuszczalnej temperatury wprowadzanych ścieków za 1 m<sup>3</sup>:  
a) za ścieki, których temperatura przekracza dopuszczalną wysokość o mniej niż 5°C - wynosi 0,75 zł za każdy stopień przekroczenia,

b) za ścieki, których temperatura przekracza dopuszczalną wysokość o 5°C i więcej - wynosi 1,52 zł za każdy stopień przekroczenia

2) jednostkowa stawka opłaty podwyższonej za przekroczenie dopuszczalnego odczynu wprowadzanych ścieków za 1 m<sup>3</sup>:  
a) za ścieki, których pH jest wyższe od górnej albo niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o mniej niż 0,5 pH - wynosi 1,52 zł,

b) za ścieki, których pH jest wyższe od górnej albo niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o 0,5 pH do 1,5 pH - wynosi 3,80zł,

c) za ścieki, których pH jest wyższe od górnej albo niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o więcej niż 1,5 pH do 2,5 pH- wynosi 7,59zł,

d) za ścieki, których pH jest wyższe od górnej albo niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o więcej niż 2,5 pH – wynosi 14,70zł

3) Substancje, których produkcja, stosowanie i wprowadzenie do obrotu jest w Polsce zabronione.

## **5. 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 i rozporządzenia wymienionych w pkt.1 niniejszego wniosku taryfowego, na podstawie określonych w taryfie cen i stawek opłat oraz ilości dostarczanej wody i odprowadzanych ścieków.

Należność za w/w usługi ustala się jako iloczyn taryfowych cen oraz odpowiadających im ilości świadczonych usług.

Ilość pobranej wody w budynkach lub obiektach wyposażonych w wodomierze główne, ustala się zgodnie z ich wskazaniem. W przypadku braku wodomierza głównego ilość dostarczonej wody ustala się w oparciu o przeciętne normy zużycia wody.

W przypadku niesprawności wodomierza głównego, jeżeli Umowa nie stanowi inaczej, ilość pobranej wody ustala się na podstawie średniego zużycia wody w okresie 3 miesięcy przed stwierdzeniem niesprawności wodomierza, a gdy nie jest to możliwe, na podstawie średniomiesięcznego zużycia wody w roku ubiegłym i liczby miesięcy niesprawności wodomierza.

Spółka na wniosek odbiorcy usług dokonuje sprawdzenia prawidłowego działania wodomierza, jednak w przypadku braku potwierdzenia jego niesprawności, odbiorca pokrywa koszty sprawdzenia.

Ilość odprowadzonych ścieków ustala się na podstawie wskazań urządzeń pomiarowych.

W razie braku urządzeń pomiarowych ilość odprowadzonych ścieków ustala się na podstawie umowy, jako równą ilości wody pobranej lub określonej w umowie.

W rozliczeniach ilości odprowadzonych 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.

Należności wynikające z wysokości stawek opłaty abonamentowej są regulowane niezależnie od tego, czy odbiorca usług pobierał wodę lub odprowadzał ścieki w okresie rozliczeniowym.

Spółka na wniosek odbiorcy usług dokonuje sprawdzenia prawidłowości działania wodomierza, jednak w przypadku braku potwierdzenia jego niesprawności, odbiorca pokrywa koszty jego sprawdzenia.

Odbiorca usług dokonuje zapłaty za dostarczoną wodę i odprowadzone ścieki na warunkach i w terminach określonych w umowie, a w szczególności zgodnie z wystawioną fakturą.

Pozostałe szczegółowe zasady rozliczeń precyzuje Regulamin dostarczania wody i odprowadzania ścieków, obowiązujący na terenie działania Spółki.

## 6. Warunki stosowania cen i stawek opłat.

### 6.1. Zakres świadczonych usług i lokalnych uwarunkowań ich świadczenia

Do zakresu działalności Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Pieniężnie w zakresie dostarczania wody i odbioru ścieków należy w szczególności:

- a) Pobór i uzdatnianie wody
- b) Dostarczanie wody
- c) Odbiór ścieków
- d) oczyszczenie ścieków na oczyszczalni
- e) Eksploatacja urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych:
  - wymiana wodomierzy
  - usuwanie awarii
  - konserwacja
- f) roboty odpłatne
- g) wymiana sieci i przyłączy

Świadczenie dostarczania wody i oczyszczania ścieków odbywa się w ruchu ciągłym. Pozostałe świadczenia realizowane są w zależności od potrzeb.

Obecnie w zarządzie Przedsiębiorstwa znajdują się dwa ujęcia wody w Piotrowcu i Pieniężnie o łącznej długości 148,8 km sieci wodociągowej. Wodociągi obsługują ludność w 20 miejscowościach w ilości 1124 odbiorców usług.

Ponadto w zarządzie Spółki jest oczyszczalnia ścieków w Pieniężnie, Piotrowcu i Białczynie. Łączna długość kanalizacji wynosi 36,6 km i obejmuje 656 odbiorców usług w 8 miejscowościach. Ponadto w skład sieci wchodzi 6 przepompowni ścieków.

### 6.2. Standardy jakościowe obsługi odbiorców usług

Określone w taryfie ceny i stawki opłat stosuje się przy zachowaniu standardów jakościowych obsługi klientów, które wynikają z obowiązujących przepisów prawnych i które zostały określone w regulaminie dostarczania wody i odprowadzania ścieków.

Wszyscy odbiorcy usług otrzymują faktury w formie tradycyjnej.

Jakość wody dostarczanej przez Spółka jest zgodna z normami krajowymi, określonymi w rozporządzeniu Ministra Zdrowia. Badania wody wykonywane są okresowo przez Powiatową Stację Sanitarno-Epidemiologiczną, niezależnie od kontroli wykonywanych przez Spółka.

W razie przerwy w dostawie wody Spółka zapewnia zastępczy punkt poboru wody i informuje odbiorcę o jego lokalizacji poprzez ogłoszenia w formie pisemnej bądź innej w zależności od usytuowania punktu. Spółka zapewnia ciągłą dostawę wody do tego punktu.

Spółka zapewnia całodobową obsługę w zakresie prawidłowego funkcjonowania urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych, zgodnie z postanowieniami regulaminu dostarczania wody i odprowadzania ścieków.

PREZES ZARZADU  
  
mgr inż. Bożena Milda