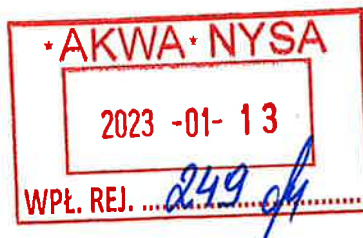




**Państwowe  
Gospodarstwo Wodne  
Wody Polskie**

**Dyrektor  
Regionalnego Zarządu  
Gospodarki Wodnej  
we Wrocławiu**  
WR.RZT.70.139.2022



Wrocław, dnia 12 stycznia 2023 r.

**Wodociągi i Kanalizacja „AKWA” sp. z o.o.  
al. Wojska Polskiego 2  
48-300 Nysa**

**Burmistrz Nysy  
ul. Kolejowa 15  
48-300 Nysa**

#### **DECYZJA**

Na podstawie art. 24b ust. 1, 24c ust. 2 w związku z 27a ust. 3 pkt 2) i 27c ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jedn. Dz. U. z 2020 r. poz. 2028 – dalej u.z.z.w.) w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jedn. Dz. U. z 2022, poz. 2000 – dalej k.p.a.), po rozpatrzeniu wniosku przedsiębiorstwa Wodociągi i Kanalizacja „AKWA” sp. z o.o. z/s w Nysie z dnia 2 listopada 2022 r. w sprawie zatwierdzenia taryfy dla zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków na terenie gminy Nysa, na okres 3 lat,

#### **zatwierdzam**

taryfę dla zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków, na terenie gminy Nysa, na okres 3 lat, stanowiącą załącznik do niniejszej decyzji oraz jej integralną część.

#### **UZASADNIENIE**

Zgodnie z art. 24b ust. 1 u.z.z.w. w dniu 7 listopada 2022 r. na wniosek przedsiębiorstwa Wodociągi i Kanalizacja „AKWA” sp. z o.o. z/s w Nysie zostało wszczęte postępowanie w sprawie zatwierdzenia taryfy dla zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków na terenie gminy Nysa na okres 3 lat.

W trakcie postępowania administracyjnego, na podstawie zgromadzonego materiału dowodowego ustalono, że przedsiębiorstwo Wodociągi i Kanalizacja „AKWA” sp. z o.o. z/s w Nysie opracowało taryfę dla zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków na terenie gminy Nysa, zgodnie z zasadami określonymi w art. 20 u.z.z.w. oraz z przepisami rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 lutego 2018 r. w sprawie określania taryf, wzoru wniosku o zatwierdzenie taryfy oraz warunków rozliczeń za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków (tekst jedn. Dz. U. z 2022 r. poz.1074).

Przedłożona taryfa podlega zatwierdzeniu przez organ regulacyjny, jeżeli wynik oceny, weryfikacji lub analizy, o których mowa w art. 24c ust. 1 ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków jest pozytywny.

Organ regulacyjny w wyniku rozpatrzenia przedmiotowego wniosku, stwierdził zgodność projektu taryfy oraz uzasadnienia przedstawionego przez przedsiębiorstwo Wodociągi i Kanalizacja

„AKWA” sp. z o.o. z/s w Nysie, z przepisami ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków oraz ustawy Prawo wodne. Wnioskodawca ustalił niezbędne przychody uwzględniając w szczególności zmiany wielkości usług i warunki ich świadczenia. Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, dokonał również analizy zmiany warunków ekonomicznych wykonywania przez przedsiębiorstwo Wodociągi i Kanalizacja „AKWA” sp. z o.o. z/s w Nysie działalności gospodarczej oraz dokonał weryfikacji kosztów związanych ze świadczeniem usług, poniesionych w roku obrachunkowym obowiązywania poprzedniej taryfy, ustalonej na podstawie ewidencji księgowej, z uwzględnieniem planowanych zmian tych kosztów w okresie obowiązywania taryfy pod względem celowości ich ponoszenia w celu zapewnienia ochrony interesów odbiorców usług przed nieuzasadnionym wzrostem cen. W związku z powyższym, iż wynik oceny, weryfikacji oraz analizy przedstawianego projektu taryfy dla zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków na terenie gminy Nysa jest pozytywny, należało zatwierdzić przedmiotową taryfę.

Mając powyższe na uwadze orzeczono jak w sentencji.

Niniejsza decyzja podlega opłacie, o której mowa w art. 24d u.z.z.w. Opłatę w wysokości 576,04 zł uiszcza się na rachunek bankowy organu regulacyjnego nr 77 1130 1017 0020 1510 6720 0025 w terminie 14 dni od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna.

#### POUCZENIE

1. Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Prezesa Wód Polskich za pośrednictwem Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie (ul. C. K. Norwida 34, 50-950 Wrocław), w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia (art. 127 § 1 i § 2, art. 129 § 1 i § 2 k.p.a.).
2. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję (art. 127a § 1 k.p.a.).
3. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna (art. 127a § 2 k.p.a.).
4. Decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania (art. 130 § 4 k.p.a.).



Z upoważnienia  
Dyrektora Regionalnego Zarządu  
Gospodarki Wodnej we Wrocławiu  
Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie  
ZASTĘPCA DYREKTORA  
*Rafał Błaszczak*

#### Otrzymują:

1. Wodociągi i Kanalizacja AKWA” sp. z o.o., al. Wojska Polskiego 2, 48-300 Nysa,
2. Burmistrz Nysy, ul. Kolejowa 15, 48-300 Nysa,
3. Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie – a/a.

Dyrektor

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu

ul. Norwida 34, 50-950 Wrocław

tel.: +48 (71) 337 88 00 | faks: +48 (71) 328 50 48 | e-mail: wroclaw@wody.gov.pl

www.wody.gov.pl

Za zgodność z oryginałem  
Wrocław

2023 -01- 1 2

Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie  
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu  
Strona od ...1... do ...11...

Załącznik nr 1

Niniejsza taryfa stanowi załącznik do decyzji  
Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu  
Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie

Z dnia 12.01.2023r.  
Znak NR. RZT. 70.139.2022

Z upoważnienia  
Dyrektora Regionalnego Zarządu  
Gospodarki Wodnej we Wrocławiu  
Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie  
ZASTĘPCA DYREKTORA  
Rafał Błaszczuk

**TARYFA  
DLA ZBIOROWEGO ZAOPATRZENIA W WODĘ I ZBIOROWEGO  
ODPROWADZANIA ŚCIEKÓW NA TERENIE GMINY NYSA  
NA OKRES 3 LAT**

Wodociągi i Kanalizacja „AKWA” Sp. z o.o. w Nysie

Nysa 2022

## 1. Rodzaje prowadzonej działalności.

Wodociągi i Kanalizacja „AKWA” Spółka z o.o. działa na podstawie umowy sporządzonej w formie aktu notarialnego z dnia 29 maja 1992 r. Repertorium A nr 1710/ 1992.

Przedmiotem działalności Spółki, wynikającym z umowy i wpisu do rejestru sądowego jest:

- a) produkcja i dostawa wody na zaopatrzenie ludności i pozostałych odbiorców,
- b) odbiór i oczyszczanie ścieków,
- c) prowadzenie gospodarki konserwacyjno- remontowej sieci i urządzeń wodociągowych oraz kanalizacyjnych w celu utrzymania ich w stałej zdolności eksploatacyjnej,
- d) programowanie kierunków rozwoju branży wodociągowo- kanalizacyjnej,
- e) wykonawstwo inwestycyjne w zakresie rozbudowy infrastruktury technicznej,
- f) działalność usługowa w zakresie ochrony środowiska,
- g) eksploatacja urządzeń wodno- melioracyjnych Gminy Nysa,
- h) działalność produkcyjno- wytwórcza w branży wodno – kanalizacyjnej,
- i) handel hurtowy i detaliczny w obrocie krajowym i zagranicznym.

## 2. Rodzaj i struktura taryfy.

- a) taryfa za zbiorowe zaopatrzenie w wodę

Przy rozliczeniach za dostarczoną wodę dla wszystkich odbiorców usług obowiązuje taryfa niejednolita wieloczęłonowa zawierająca:

- cenę za dostarczoną wodę, w rozliczeniach dokonywanych na podstawie odczytu wskazań wodomierza lub w oparciu o przeciętne normy zużycia wody;
- stawkę opłaty abonamentowej, niezależnej od ilości dostarczonej wody, płaconej za każdy miesiąc bez względu na ilość pobranej wody.

- b) taryfa za zbiorowe odprowadzenie ścieków

Przy rozliczeniach za odbierane ścieki dla wszystkich odbiorców usług obowiązuje taryfa niejednolita wieloczęłonowa zawierająca:

- cenę za odprowadzane ścieki w rozliczeniach z odbiorcami usług za ilość odprowadzanych ścieków ustaloną na podstawie wskazań urządzenia pomiarowego lub zużycia wody określonego zgodnie ze wskazaniem wodomierza lub w oparciu o przeciętne normy zużycia wody lub na podstawie Umowy o zaopatrzenie w wodę lub odprowadzanie ścieków,
- stawkę opłaty abonamentowej – niezależnej od ilości odbieranych ścieków, płaconej za każdy miesiąc bez względu na ilość odebranych ścieków. Stawka opłaty abonamentowej obejmuje koszty gotowości do świadczenia usług - nie więcej niż 15% całości kosztów eksploatacji i utrzymania urządzeń kanalizacyjnych.

c) taryfa za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych.

Wyłączona została możliwość odbioru ścieków przesyłanych siecią kanalizacji sanitarnej o parametrach ChZT powyżej 800mg O<sub>2</sub>/l lub BZT5 powyżej 350 mg O<sub>2</sub>/l, a ewentualni dostawcy takich ścieków są zobowiązani poddać je procesowi podczyszczania przed wprowadzeniem do kanalizacji, zgodnie z art. 10 ust. 2 ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków.

W przypadku zanotowania jakości i stanu ścieków powyżej dopuszczalnych stężeń określonych parametrów, dostawcy ścieków będą ponosili opłaty zgodnie z taryfą za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych.

### **3. Taryfowe grupy odbiorców usług**

a) W zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę obowiązują dwie grupy taryfowe odbiorców usług:

**W1** – gospodarstwa domowe,

**W2** - odbiorcy przemysłowi i pozostali, w tym również odbiorcy pobierający wodę dla celów określonych w art. 22 ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków.

b) W zakresie zbiorowego odprowadzania ścieków obowiązuje dwie grupy taryfowe odbiorców usług:

**S1** - gospodarstwa domowe,

**S2** - odbiorcy przemysłowi odprowadzający ścieki bytowe i mieszane (mieszanina ścieków bytowych i przemysłowych) i pozostali.



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

##### 4.1 TARYFA DLA ZBIOROWEGO ZAOPATRZENIA W WODĘ

###### W OKRESIE OD 1 DO 12 MIESIĄCA OBOWIĄZYWANIA NOWEJ TARYFY

L.p.	Taryfowa grupa odbiorców	Wyszczególnienie	Cena/ stawka netto	Cena/ stawka brutto	Jednostka miary
1.	2.	3.	4	5	6
1.	<b>W1</b> – gospodarstwa domowe	1/ cena za dostarczoną wodę 2/ stawka opłaty abonamentowej	6,34 7,00	6,85 7,56	zł/m <sup>3</sup> zł/wodomierz/ miesiąc
2.	<b>W2</b> – odbiorcy przemysłowi i pozostali, w tym również odbiorcy pobierający wodę dla celów określonych w art. 22 ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków.	1/ cena za dostarczoną wodę 2/ stawka opłaty abonamentowej	6,52 9,00	7,04 9,72	zł/m <sup>3</sup> zł/wodomierz/ miesiąc

###### W OKRESIE OD 13 DO 24 MIESIĄCA OBOWIĄZYWANIA NOWEJ TARYFY

L.p.	Taryfowa grupa odbiorców	Wyszczególnienie	Cena/ stawka netto	Cena/ stawka brutto	Jednostka miary
1.	2.	3.	4	5	6
1.	<b>W1</b> – gospodarstwa domowe	1/ cena za dostarczoną wodę 2/ stawka opłaty abonamentowej	6,73 7,00	7,27 7,56	zł/m <sup>3</sup> zł/wodomierz/ miesiąc
2.	<b>W2</b> – odbiorcy przemysłowi i pozostali, w tym również odbiorcy pobierający wodę dla celów określonych w art. 22 ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków.	1/ cena za dostarczoną wodę 2/ stawka opłaty abonamentowej	6,95 9,00	7,51 9,72	zł/m <sup>3</sup> zł/wodomierz/ miesiąc

###### W OKRESIE OD 25 DO 36 MIESIĄCA OBOWIĄZYWANIA NOWEJ TARYFY

L.p.	Taryfowa grupa odbiorców	Wyszczególnienie	Cena/ stawka netto	Cena/ stawka brutto	Jednostka miary
1.	2.	3.	4	5	6
1.	<b>W1</b> – gospodarstwa domowe	1/ cena za dostarczoną wodę 2/ stawka opłaty abonamentowej	6,93 7,00	7,48 7,56	zł/m <sup>3</sup> zł/wodomierz/ miesiąc
2.	<b>W2</b> – odbiorcy przemysłowi i pozostali, w tym również odbiorcy pobierający wodę dla celów określonych w art. 22 ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków.	1/ cena za dostarczoną wodę 2/ stawka opłaty abonamentowej	7,13 9,00	7,70 9,72	zł/m <sup>3</sup> zł/wodomierz/ miesiąc

Do cen i stawek opłat abonamentowych dolicza się należny podatek VAT w wysokości 8%.

## 4.2. TARYFA DLA ZBIOROWEGO ODPROWADZANIA ŚCIEKÓW

### W OKRESIE OD 1 DO 12 MIESIĄCA OBOWIĄZYWANIA NOWEJ TARYFY

L.p.	Taryfowa grupa odbiorców	Wyszczególnienie	Cena/ stawka netto	Cena/ stawka brutto	Jednostka miary
1.	2.	3.	4	5	6
1.	<b>S1</b> - gospodarstwa domowe	1/ cena za odprowadzone ścieki 2/ stawka opłaty abonamentowej	7,17 7,00	7,74 7,56	zł/m <sup>3</sup> zł/wodomierz/ miesiąc
2.	<b>S2</b> -odbiorcy przemysłowi odprowadzający ścieki bytowe i mieszane (mieszanina ścieków bytowych i przemysłowych) i pozostali.	1/ cena za odprowadzone ścieki 2/ stawka opłaty abonamentowej	7,40 7,00	7,99 7,56	zł/m <sup>3</sup> zł/wodomierz/ miesiąc

### W OKRESIE OD 13 DO 24 MIESIĄCA OBOWIĄZYWANIA NOWEJ TARYFY

L.p.	Taryfowa grupa odbiorców	Wyszczególnienie	Cena/ stawka netto	Cena/ stawka brutto	Jednostka miary
1.	2.	3.	4	5	6
1.	<b>S1</b> - gospodarstwa domowe	1/ cena za odprowadzone ścieki 2/ stawka opłaty abonamentowej	7,86 7,00	8,49 7,56	zł/m <sup>3</sup> zł/wodomierz/ miesiąc
2.	<b>S2</b> -odbiorcy przemysłowi odprowadzający ścieki bytowe i mieszane (mieszanina ścieków bytowych i przemysłowych) i pozostali.	1/ cena za odprowadzone ścieki 2/ stawka opłaty abonamentowej	8,09 7,00	8,74 7,56	zł/m <sup>3</sup> zł/wodomierz/ miesiąc

### W OKRESIE OD 25 DO 36 MIESIĄCA OBOWIĄZYWANIA NOWEJ TARYFY

L.p.	Taryfowa grupa odbiorców	Wyszczególnienie	Cena/ stawka netto	Cena/ stawka brutto	Jednostka miary
1.	2.	3.	4	5	6
1.	<b>S1</b> - gospodarstwa domowe	1/ cena za odprowadzone ścieki 2/ stawka opłaty abonamentowej	8,13 7,00	8,78 7,56	zł/m <sup>3</sup> zł/wodomierz/ miesiąc
2.	<b>S2</b> -odbiorcy przemysłowi odprowadzający ścieki bytowe i mieszane (mieszanina ścieków bytowych i przemysłowych) i pozostali.	1/ cena za odprowadzone ścieki 2/ stawka opłaty abonamentowej	8,36 7,00	9,03 7,56	zł/m <sup>3</sup> zł/wodomierz/ miesiąc

Do cen i stawek opłat abonamentowych dolicza się należny podatek VAT w wysokości 8%.

#### 4.3 TARYFA ZA PRZEKROCZENIE WARUNKÓW WPROWADZANIA ŚCIEKÓW DO URZĄDZEŃ KANALIZACYJNYCH.

JEDNOSTKOWE STAWKI OPŁAT ZA PRZEKROCZENIE WARUNKÓW WPROWADZANIA ŚCIEKÓW DO URZĄDZEŃ KANALIZACYJNYCH

L.p.	Wskaźnik	Stawka opłat netto	Stawka opłat brutto
1.	BZT <sub>5</sub>	C <sub>i</sub> = 3,29 zł/kg	C <sub>i</sub> = 3,55 zł/kg
2.	CHZT	C <sub>i</sub> = 1,98 zł/kg	C <sub>i</sub> = 2,14 zł/kg
3.	Zawiesina ogólna	C <sub>i</sub> = 0,61 zł/kg	C <sub>i</sub> = 0,66 zł/kg
4.	Azot amonowy	C <sub>i</sub> = 10,31 zł/kg	C <sub>i</sub> = 11,13 zł/kg
5.	Fosfor ogólny	C <sub>i</sub> = 10,31 zł/kg	C <sub>i</sub> = 11,13 zł/kg
6.	Ekstrakt eterowy	C <sub>i</sub> = 57,58 zł/kg	C <sub>i</sub> = 62,19 zł/kg
7.	Chrom ogólny	C <sub>i</sub> = 86,38 zł/kg	C <sub>i</sub> = 93,29 zł/kg
8.	Węglowodory ropopochodne	C <sub>i</sub> = 57,58 zł/kg	C <sub>i</sub> = 62,19 zł/kg
9.	Siarczany	C <sub>i</sub> = 0,61 zł/kg	C <sub>i</sub> = 0,66 zł/kg
10.	Chlorki	C <sub>i</sub> = 0,61 zł/kg	C <sub>i</sub> = 0,66 zł/kg
11.	Odczyn pH	C <sub>pH1</sub> = 1,30 zł/m <sup>3</sup> C <sub>pH2</sub> = 3,00 zł/m <sup>3</sup> C <sub>pH3</sub> = 5,00 zł/m <sup>3</sup> C <sub>pH4</sub> = 7,00 zł/m <sup>3</sup>	C <sub>pH1</sub> = 1,40 zł/m <sup>3</sup> C <sub>pH2</sub> = 3,24 zł/m <sup>3</sup> C <sub>pH3</sub> = 5,40 zł/m <sup>3</sup> C <sub>pH4</sub> = 7,56 zł/m <sup>3</sup>
12.	Temperatura	C <sub>t1</sub> = 0,50 zł/m <sup>3</sup> C <sub>t1</sub> = 1,00 zł/m <sup>3</sup>	C <sub>t1</sub> = 0,54 zł/m <sup>3</sup> C <sub>t1</sub> = 1,08 zł/m <sup>3</sup>

Do cen i stawek opłat abonamentowych dolicza się należny podatek VAT w wysokości 8%

Jednostkowe stawki opłat wynikają z przyjętych przez Wodociągi i Kanalizacja „AKWA” Sp. z o.o. w Nysie dopuszczalnych wartości stężeń zanieczyszczeń ścieków z uwzględnieniem zapisów Rozporządzenia Ministra Budownictwa z dnia 14 lipca 2006 r. w sprawie sposobu realizacji obowiązków dostawców ścieków przemysłowych oraz warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych, a także charakterystyki pracy oczyszczalni ścieków, w tym wpływu poszczególnych wskaźników na procesy oczyszczania ścieków oraz na wykorzystanie osadów

Dopuszczalne wartości stężeń zanieczyszczeń ścieków wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych

L.p.	Wskaźnik	Jedn. miary	Stężenie dopuszczalne
1.	BZT <sub>5</sub>	gO <sub>2</sub> /m <sup>3</sup>	350
2.	CHZT	gO <sub>22</sub> /m <sup>3</sup>	800
3.	Zawiesina ogólna	g/m <sup>3</sup>	400
4.	Azot amonowy	gN-NH <sub>4</sub> /m <sup>3</sup>	200
5.	Fosfor ogólny	gP/m <sup>3</sup>	5,0
6.	Ekstrakt eterowy	g/m <sup>3</sup>	100
7.	Chrom ogólny	gCr/m <sup>3</sup>	1,0
8.	Węglowodory ropopochodne	g/m <sup>3</sup>	15
9.	Siarczany	gSO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> /m <sup>3</sup>	500
10.	Chlorki	gCl/m <sup>3</sup>	1000
11.	Odczyn pH		6,5-9,5
12.	Temperatura	°C	35

Zasady i metodyka i sposób naliczania opłat za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych Spółki znajdują się w Załączniku do punktu 4.3 Taryfy.



## **5. Warunki rozliczeń z uwzględnieniem wyposażenia nieruchomości w przyrządy i urządzenia pomiarowe:**

1. 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.
2. Opłata abonamentowa regulowana jest przez odbiorcę usług niezależnie od tego czy odbiorca usług pobierał wodę lub odprowadzał ścieki w okresie rozliczeniowym.
3. Ilość dostarczanej wody określa się zgodnie ze wskazaniem wodomierza głównego. Ilość odprowadzonych ścieków określa się jako równą ilości wody pobranej.
4. Ilość ścieków odprowadzona z nieruchomości wyposażonych w urządzenia pomiarowe ustala się na podstawie wskazań tych urządzeń.
5. W rozliczeniach z odbiorcami usług, którzy zainstalowali wodomierz do pomiaru ilości wody bezpowrotnie zużytej, ilość odprowadzonych ścieków ustalana jest jako różnica odczytów wodomierza głównego i dodatkowego.
6. W przypadku, gdy przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne świadczy wyłącznie usługę odprowadzania ścieków i brak jest urządzenia pomiarowego, a są zamontowane wodomierze na ujęciach wody wówczas ilość odprowadzonych ścieków określa się zgodnie ze wskazaniem wodomierza, w przypadku gdy brak jest wodomierzy na ujęciach wody, ilość ścieków ustala się zgodnie z przepisami dotyczącymi przeciętnych norm zużycia wody, a w przypadku braku odniesienia w tych normach – jako równą ilości ścieków określonej w umowie.
7. W przypadku stwierdzenia nieprawidłowego działania wodomierza ilość pobranej wody ustala się na podstawie średniego zużycia wody w okresie 3 miesięcy przed stwierdzeniem niesprawności 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.

## **6. Warunki stosowania cen i stawek opłat:**

W taryfie za okres od 1 do 36 miesiąca obowiązywać będą warunki rozliczeń zgodne z Ustawą o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków i Rozporządzeniem Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 lutego 2018r. w sprawie określania taryf, wzoru wniosku o zatwierdzenie taryfy oraz warunków rozliczeń za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzania ścieków, a także Regulaminem dostarczania wody i odprowadzania ścieków na terenie działania Wodociągów i Kanalizacji AKWA Sp. z o.o. w Nysie.

### **a) Zakres prowadzonej działalności**

Spółka świadczy usługi zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków na terenie Gminy Nysa.

Spółka zaopatruje w wodę za pomocą trzech Stacji Uzdatniania Wody:

1. SUW Nysa (lokalizacja w Siestrzechowicach) – ujęcie wód powierzchniowych
2. SUW Wierzbice – ujęcie wód podziemnych
3. SUW Goświnowice – ujęcie wód podziemnych.

Łączna długość sieci (wodociągowej, kanalizacyjnej i deszczowej wraz z przyłączami) obsługiwanej obecnie przez Spółkę wynosi ponad 935 km. Ponadto obsługiwane są 77 przepompowni ścieków i 10 hydroforni wodociągowych. Spółka posiada własną Oczyszczalnię Ścieków.

b) Standardy jakościowe obsługi odbiorców usług

1. Zbiorowe zaopatrzenie w wodę dokonywane jest dla wszystkich odbiorców usług w oparciu o takie same zasady technologiczne i techniczne.
2. W ramach działalności Spółka utrzymuje urządzenia wodno-kanalizacyjne będące w eksploatacji w stałej gotowości do pracy.
3. Zakres świadczonych usług przez Spółkę jest taki sam dla wszystkich odbiorców.
4. 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 zezwoleniu na działalność w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków oraz w Regulaminie uchwalonym przez Radę Miejską w Nysie uchwałą Nr L/743/21 z dnia 01 grudnia 2021 r.
5. Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne rozpatruje reklamację niezwłocznie, nie dłużej jednak niż w terminie 14 dni od dnia jej wniesienia. W przypadku, gdy w celu rozpatrzenia reklamacji zajdzie konieczność przeprowadzenia dodatkowych analiz laboratoryjnych czy też technicznych, termin ten ulega przedłużeniu o czas przeprowadzenia wspomnianych wyżej czynności. O fakcie tym odbiorca zostanie poinformowany odrębnym pismem.
6. O planowanych przerwach lub ograniczeniach w dostawie wody oraz przewidywanym obniżeniu jej jakości przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne informuje odbiorców w sposób zwyczajowo przyjęty, co najmniej na 2 dni przed planowanym terminem.
7. Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne informuje odbiorców o nieplanowanych zakłóceniach w dostawie wody i odprowadzaniu ścieków w sposób zwyczajowo przyjęty.
8. W razie przerwy w dostawie wody wynikającej z awarii urządzeń wodociągowych przekraczającej 12 godzin, przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne zapewnia zastępczy punkt poboru wody i informuje odbiorców o jego lokalizacji.
9. W przypadku stwierdzenia przez przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne lub organ Inspekcji Sanitarnej obniżenia jakości dostarczanej wody, odbiorcy przysługuje upust na zasadach określonych w umowie.



## Załącznik do punktu 4.3 Taryfy

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

1. Podstawą stwierdzenia przekroczenia warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych Wodociągów i Kanalizacji „AKWA” Sp. z o.o. w Nysie są wyniki analizy fizyko-chemicznych ścieków, pobranych w punkcie kontrolno-pomiarowym wskazanym w umowie o odprowadzanie ścieków w czasie okresowych kontroli prowadzonych w oparciu o przepisy Rozporządzenia Ministra Budownictwa z dnia 14 lipca 2006 roku w sprawie sposobu realizacji obowiązków dostawców ścieków przemysłowych oraz warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych.
2. Procedura prowadzenia kontroli.
  - 1) Kontrole jakości ścieków prowadzone są z częstotliwością minimum 2 razy w roku i w przypadku stwierdzenia przekroczeń parametrów Dostawca (Odbiorca ścieków) może zwiększyć ilość prób w roku.
  - 2) Sposób poboru próbek ścieków przez Wodociągi i Kanalizację „AKWA” Sp. z o.o. w Nysie do kontroli ich jakości:
    - a) próbka średnia dobową, powstała ze zmieszania próbek pobranych w ciągu doby w odstępach co najwyżej dwugodzinnych przez Dostawcę (Odbiorcę ścieków) w obecności przedstawiciela Odbiorcy (Dostawcy ścieków).
    - b) pobór trzech próbek w ciągu godziny w obecności przedstawiciela Odbiorcy (Dostawcy ścieków) w celu pobrania próbki uśrednionej.
      - Kontrolę jakości ścieków dokonywać będą upoważnieni pracownicy Dostawcy (Odbiorcy ścieków) w obecności przedstawiciela Odbiorcy (Dostawcy ścieków). Podczas kontroli sporządzany jest protokół z kontrolnego pobrania próbek ścieków z dnia, w dwóch egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron. Kopię dokumentów Dostawca (Odbiorca ścieków) wyśle Odbiorcy (Dostawcy ścieków) w terminie 5 dni od daty wykonania ostatniej analizy.
      - Dostarczenie pobranych i zabezpieczonych próbek ścieków do akredytowanego laboratorium,
      - Wykonanie analizy fizykochemicznej pobranych ścieków przez akredytowane laboratorium,
      - Przeprowadzenie analizy wyników badań fizykochemicznych.
- Odbiorca w przypadku wprowadzenia do urządzeń kanalizacyjnych ścieków przekraczających dopuszczalne wartości parametrów poniesie opłaty naliczane w sposób opisany w punkcie II, powiększone o należny podatek VAT.
- Opłaty za przekroczenia parametrów jakości i stanu wprowadzanych do kanalizacji ścieków są naliczane od dnia poboru ścieków, w którym stwierdzono przekroczenia do dnia ustania przekroczeń
- Za dzień ustania przekroczenia przyjmuje się datę zgłoszenia zlecenia Odbiorcy (Dostawcy ścieków) o przeprowadzenie ponownej kontroli w związku z ustaniem przekroczeń parametrów jakości i stanu odprowadzonych ścieków, jeżeli przeprowadzona kontrola potwierdzi ustanie przekroczeń.
- W przypadku, jeśli Odbiorca (Dostawca ścieków) nie zgłosi zlecenia o przeprowadzenie ponownie kontroli, wówczas za dzień ustania przekroczeń

przyjmuje się datę przeprowadzenia przez Dostawcę (Odbiorcę ścieków) badań według harmonogramu analiz laboratorium Dostawcy (Odbiorcy ścieków), jeśli przeprowadzona kontrola potwierdzi ustanie przekroczeń.

- W przypadku, kiedy Odbiorca (Dostawca ścieków) nie zgłosi zlecenia, o przeprowadzenie ponownej kontroli wówczas opłata zostanie określona za okres do dnia 31 grudnia każdego roku – jeżeli do tego dnia przekroczenie nie zostanie ujęte.
- Jeżeli kontrola wykonana na zlecenie Odbiorcy (Dostawcy ścieków) przeprowadzona przez laboratorium Dostawcy (Odbiorcy ścieków) nie potwierdzi ustania przekroczeń naliczane będą nadal opłaty na podstawie przekroczeń wykazanych przez ostatnią kontrolę.
- W przypadku stwierdzenia przekroczeń parametrów Dostawca (Odbiorca ścieków) może zwiększyć ilość prób w roku.
- W razie zaprzestania przekroczeń zanieczyszczeń Odbiorca (Dostawca ścieków) może zażądać przeprowadzenia przez Dostawcę (Odbiorcę ścieków) dodatkowej kontroli.
- Koszty wykonania analiz pokrywać będzie Odbiorca (Dostawca ścieków) w przypadku udzielenia zlecenia na wykonanie badań jakości ścieków.
- W razie zrzutu ścieków o dużym stopniu zanieczyszczenia, agresywnych lub w razie spowodowania zatoru w urządzeniu kanalizacyjnych Odbiorca (Dostawca ścieków) zobowiązany jest do zwrotu kosztów związanych z naprawieniem szkody.

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

### **1. Przekroczenia warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych dla wskaźników: BZT<sub>5</sub>, CHZT, zawiesina ogólna, azot amonowy, fosfor ogólny, ekstrakt eterowy, chrom ogólny, węglowodory ropopochodne, siarczany, chlorki**

Wysokość opłaty za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych ustala się według wzoru:

$$O_{pw} = \left[ \frac{(S_a \times V_a)}{1000} - \frac{(S_d \times V_d)}{1000} \right] \times C_j$$

Objaśnienia symboli:

$O_{pw}$  – opłata za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych (w zł)

$S_a$  – wielkość stężenia określona na podstawie analizy (w g/m<sup>3</sup>)

$V_a$  – ilość odprowadzonych ścieków w dniu analizy (w m<sup>3</sup>)

$S_d$  – wielkość stężenia dopuszczalnego (w g/m<sup>3</sup>)

$V_d$  – ilość odprowadzonych ścieków zadeklarowanych przez Odbiorcę (w m<sup>3</sup>)

X – znak mnożenia

- - znak różnicy

$C_j$  – jednostkowa stawka opłaty za 1 kg substancji, w tym substancji wyrażonej jako wskaźnik (w zł/kg), zgodnie z przedstawionym załącznikiem nr 1

W razie przekroczeń równocześnie parametrów BZT<sub>5</sub>, CHZT i zawiesiny ogólnej opłatę przyjmuje się za parametr, którego opłata jest najwyższa.

Dla pozostałych wskaźników za równoczesne przekroczenie dopuszczalnych wartości kilku wskaźników opłata obliczana będzie jako suma opłat dla wszystkich tych wskaźników.

## 2. Przekroczenia dopuszczalnego stanu ścieków

- **Wysokość opłaty za przekroczenie dopuszczalnego odczynu wprowadzanych ścieków do urządzeń kanalizacyjnych ustala się:**
  - za ścieki, których pH jest wyższe od górnej lub niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o mniej niż 0,5 pH, według wzoru:  $O_{po} = V \times C_{pH1}$
  - za ścieki, których pH jest wyższe od górnej lub niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o 0,5 do 1,5 pH, według wzoru:  $O_{po} = V \times C_{pH2}$
  - za ścieki, których pH jest wyższe od górnej lub niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o więcej niż 1,5 do 2,5 pH, według wzoru:  $O_{po} = V \times C_{pH3}$
  - za ścieki, których pH jest wyższe od górnej lub niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o więcej niż 2,5 pH, według wzoru:  $O_{po} = V \times C_{pH4}$

Objaśnienia symboli:

$O_{po}$  – opłata za przekroczenie dopuszczalnego odczynu wprowadzanych ścieków do urządzeń kanalizacyjnych (w zł)

V – ilość odprowadzonych ścieków w okresie obliczeniowym (w m<sup>3</sup>)

X – znak mnożenia

$C_{pH1}$  – jednostkowa stawka opłaty za ścieki, których pH jest wyższe od górnej lub niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o mniej niż 0,5 pH (w zł/m<sup>3</sup>), zgodnie z Taryfą określoną w punkcie 4.3

$C_{pH2}$  – jednostkowa stawka opłaty za ścieki, których pH jest wyższe od górnej lub niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o 0,5 pH do 1,5 pH (w zł/m<sup>3</sup>), zgodnie z Taryfą określoną w punkcie 4.3

$C_{pH3}$  – jednostkowa stawka opłaty za ścieki, których pH jest wyższe od górnej lub niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o więcej niż 1,5 pH do 2,5 pH (w zł/m<sup>3</sup>), zgodnie z Taryfą określoną w punkcie 4.3

1

$C_{pH4}$  – jednostkowa stawka opłaty za ścieki, których pH jest wyższe od górnej lub niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o więcej niż 2,5 pH (w zł/m<sup>3</sup>), zgodnie z Taryfą określoną w punkcie 4.3

- **Wysokość opłaty za przekroczenie dozwolonej temperatury wprowadzanych ścieków do urządzeń kanalizacyjnych ustala się:**
  - za ścieki, który temperatura przekracza dozwoloną wielkość o mniej niż 5<sup>0</sup>C, według wzoru:  $O_{pt} = (T_a - T_d) \times V \times C_{t1}$
  - za ścieki, który temperatura przekracza dozwoloną wielkość o 5<sup>0</sup>C, według wzoru:  $O_{pt} = (T_a - T_d) \times V \times C_{t2}$

Objaśnienia symboli:

$O_{pt}$  – opłata za przekroczenie dozwolonej temperatury wprowadzanych ścieków do urządzeń kanalizacyjnych (w zł)

$(T_a - T_d)$  – ilość stopni przekroczenia dozwolonej temperatury

$T_a$  – temperatura ścieków stwierdzona podczas kontroli (w <sup>0</sup>C)

$T_d$  – temperatura ścieków – dozwolona (w <sup>0</sup>C)

V – ilość odprowadzonych ścieków w okresie obliczeniowym (w m<sup>3</sup>)

X – znak mnożenia

$C_{t1}$  – jednostkowa stawka opłaty za przekroczenie dozwolonej wartości temperatury o mniej niż 5 <sup>0</sup>C za każdy stopień przekroczenia (w zł/m<sup>3</sup>), zgodnie z Taryfą określoną w punkcie 4.3

$C_{t2}$  – jednostkowa stawka opłaty za przekroczenie dozwolonej wartości temperatury o 5 <sup>0</sup>C i więcej za każdy stopień przekroczenia (w zł/m<sup>3</sup>), zgodnie z Taryfą określoną w punkcie 4.3

Za przekroczenie dopuszczalnych wartości równocześnie w obu wskaźnikach opłata obliczana będzie jako suma opłat tych wskaźników.

