



Dyrektor
Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej
Państwowego Gospodarstwa Wodnego
Wody Polskie w Krakowie
ul. Marszałka J. Piłsudskiego 22
31-109 Kraków

ZŁOŻONO OSOBIŚCIE

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

Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne- Spółka Komunalna „Dorzecze Białej” Sp. z o.o. w Tuchowie, prowadzące działalność na terenie gmin Ciężkowice, Ryglice, Rzepiennik Strzyżewski, Tuchów przedkłada wniosek o zatwierdzenie taryfy dla zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków na terenie gmin Ciężkowice, Ryglice, Rzepiennik Strzyżewski, Tuchów na okres 3 lat.

PREZES ZARZĄDU
Sławomir Jędrusiak

Osobami wyznaczonymi do kontaktów w sprawie wniosku o zatwierdzenie taryfy są:

1. Justyna Nowakowska- tel. 691 804 407, jnowakowska@dorzeczebialej.pl
2. Tomasz Bernal- tel. 691 804 405, tbernal@dorzeczebialej.pl

Załączniki:

1. Taryfa dla zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków na okres od dnia 11.06.2018r. do dnia 10.06.2021r.
2. Uzasadnienie wniosku o zatwierdzenie taryfy.



Tuchów



Ciężkowice



Ryglice



Rzepiennik
Strzyżewski

Załącznik nr 1 do wniosku o zatwierdzenie taryfy dla zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków na okres od dnia 11.06.2018r. do dnia 10.06.2021r.

**TARYFA
ZA ZBIOROWE ZAOPATRZENIE W WODĘ
I ZBIOROWE ODPROWADZANIE ŚCIEKÓW**

**SPÓŁKI KOMUNALNEJ
„DORZECZE BIAŁEJ” SP.ZO.O.
W TUCHOWIE**

**obowiązująca na terenie gmin Ciężkowice, Ryglice, Rzepiennik
Strzyżewski, Tuchów**

na okres od dnia 11.06.2018r. do dnia 10.06.2021r.

marzec 2018 r.

A

Spis treści:

- I. Informacje ogólne.
- II. Rodzaj prowadzonej działalności.
- III. Rodzaj i struktura taryfy.
- IV. Taryfowe grupy odbiorców usług.
- V. Rodzaje i wysokość cen i stawek opłat.
- VI. Warunki rozliczeń z uwzględnieniem wyposażenia nieruchomości w przyrządy i urządzenia pomiarowe.
- VII. Warunki stosowania cen i stawek opłat.
- VIII. Spis tabel obliczeniowych.

I. Informacje ogólne.

Niniejsza taryfa stanowi zestawienie cen i stawek opłat za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków obowiązujących w Spółce Komunalnej „Dorzecze Białej” Sp. z o.o. **od dnia 11.06.2018 r. do dnia 10.06.2021 r.**

Taryfa określa także warunki ich stosowania.

Taryfa opracowane zostały na podstawie zasad określonych w ustawie z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2017r. poz.328,1566 i 2180), zwanej dalej „Ustawą” oraz przepisami Rozporządzenia 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 odprowadzanie ścieków (Dz. U. z 2018, poz. 472), zwane dalej „Rozporządzeniem”.

W odniesieniu do stosowania rozliczeń według przeciętnych norm zużycia stosuje się przepisy Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 14 stycznia 2002 r. w sprawie określenia przeciętnych norm zużycia wody (Dz. U. 2002 Nr 8, poz.70).

W odniesieniu do dostawców ścieków przemysłowych stosuje się przepisy Rozporządzenia Ministra Budownictwa z dnia 14 lipca 2006r. (tj. Dz. U. 2016 poz.964).

Taryfowe ceny i stawki dotyczą wszystkich odbiorców usług wodociągowo-kanalizacyjnych świadczonych przez Spółkę Komunalną w Tuchowie na terenie gmin: Ciężkowice, Ryglice, Rzepiennik Strzyżewski, Tuchów od dnia 10.06.2018r. w tym także zgodnie z art. 22 ustawy obejmuje cenę za wodę pobraną z publicznych studni i źródeł ulicznych, wodę użytą do zasilania publicznych fontann i na cele przeciwpożarowe, oraz zraszania publicznych ulic i publicznych terenów zielonych.

Na terenie swojego działania Spółka Komunalna „ Dorzecze Białej” Sp. z o.o. w ramach prowadzonej działalności nie realizuje odrębnych zadań z zakresu gospodarki ściekami opadowymi i kanalizacją deszczową w związku z czym taryfa nie zawiera ustaleń dotyczących ceny za jednostkę miary powierzchni zanieczyszczonej o trwałej nawierzchni, z której odprowadzane są ścieki opadowe i roztopowe.

W taryfie uwzględniono koszty odprowadzania ścieków opadowych i roztopowych kanalizacją ogólnospławną jako koszty związane z odprowadzaniem ścieków wspólne dla wszystkich grup odbiorców usług kanalizacyjnych.

Taryfa reguluje także warunki stosowania opłat za przekroczenia warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych, gdyż na terenie działania Spółki występują nieliczne podmioty, które w wyniku prowadzonej działalności produkują ścieki przemysłowe lub mieszaniny ścieków przemysłowych i komunalnych. W okresie obowiązywania taryf mogą pojawić się także nowe podmioty produkujące ścieki przemysłowe.

II. Rodzaj prowadzonej działalności.

Spółka Komunalna „Dorzecze Białej” Sp. z o.o. prowadzi działalność w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków na terenie 4 gmin udziałowców tj. **Gmin: Ciężkowice, Ryglice i Rzepiennik Strzyżewski, Tuchów.**

Podstawami do prowadzenia działalności wodociągowo-kanalizacyjnej przez Spółkę Komunalną „Dorzecze Białej” są odpowiednio:

Dla gminy Ciężkowice:

- Decyzja Burmistrza Ciężkowic znak: G-7033/18/2009 z dnia 18 grudnia 2009r., zezwolenie na prowadzenie działalności zbiorowego zaopatrzenia wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków,
- Regulamin dostarczania wody i odprowadzania ścieków dla gminy Ciężkowice, przyjęty Uchwałą Nr XXVIII/262/2009 Rady Miejskiej w Ciężkowicach z dnia 26 listopada 2009r.

Dla gminy Tuchów:

- Decyzja Burmistrza Tuchowa znak Nz. RiMK/7062/3/08 z dnia 24 kwietnia 2008r., zezwolenie na prowadzenie działalności zbiorowego zaopatrzenia wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków,
- Regulamin dostarczania wody i odprowadzania ścieków dla gminy Tuchów, przyjęty Uchwałą Nr XVIII/160/2008 Rady Miejskiej w Tuchowie z dnia 26 marca 2008 roku.

Dla gminy Ryglice:

- Decyzja Burmistrza Ryglic znak: UM/G-7034/5/4/2009r. z dnia 7 grudnia 2009r., zezwolenie na prowadzenie działalności zbiorowego zaopatrzenia wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków,

- Regulamin dostarczania wody i odprowadzania ścieków dla gminy Ryglice, przyjęty Uchwałą Nr XLIII/304/09 Rady Miejskiej w Ryglicach z dnia 3 grudnia 2009r.

Dla gminy Rzepiennik Strzyżewski:

- Decyzja Wójta Gminy Rzepiennik Strzyżewski znak: OŚ.623.07.2014r. z dnia 14 lutego 2014r., zezwolenie na prowadzenie działalności zbiorowego zaopatrzenia wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków,
- Regulamin dostarczania wody i odprowadzania ścieków dla gminy Rzepiennik Strzyżewski, przyjęty Uchwałą Nr XXXIII/214/2014 Rady Gminy Rzepiennik Strzyżewski z dnia 25 kwietnia 2014r.

Podstawowymi działalnościami Spółki są:

- a) zbiorowe zaopatrzenie w wodę polegające na :
 - ujmowaniu wody,
 - uzdatnianiu wody, dostarczaniu wody,
- b) zbiorowe odprowadzanie ścieków polegające na :
 - odprowadzaniu ścieków,
 - oczyszczaniu ścieków.

W gminie Ciężkowice z usług wodociągowych korzystają mieszkańcy w miejscowościach : Ciężkowice przy ul. Krynickiej, Łuczkiewiczów i przyległych, Cieszki, Tysiąclecia, Rynek i ulice przyległe, Grunwaldzka, Batorego, Kościuszki, Stawiska, Paderewskiego, Równa, Kolejowa oraz osiedle „Dąbrowa”. W gminie Ciężkowice z sieci wodociągowych mogą korzystać mieszkańcy Kipsznej, Bogoniowic, Turska, Kąsnej Dolnej, Kąsnej Górnej i Jastrzębi. Długość sieci wodociągowych w gminie Ciężkowice na dzień złożenia wniosku wynosi 65000mb, w tym sieć magistralna 11700mb, oraz sieci rozdzielcze 53300mb. Łącznie z usług wodociągowych korzysta 769 odbiorców usług.

Z usług kanalizacyjnych w gminie Ciężkowice korzystają mieszkańcy Ciężkowic, Bogoniowic, Kąsnej Dolnej, Turska, Kąsnej Górnej i Jastrzębi. Długość sieci kanalizacyjnej w gminie Ciężkowice na dzień złożenia wniosku wynosi 40600mb, w tym sieci na terenie miasta 14600mb i 26000mb na terenie gminy Ciężkowice. Łącznie z usług kanalizacyjnych w gminie Ciężkowice korzysta 873 odbiorców usług.

W Gminie Tuchów z usług wodociągowych korzystają mieszkańcy w miejscowościach: Tuchów, Siedliska, Lubaszowa, Burzyn, Dąbrówka Tuchowska, Karwodrza, Zabłędza, Piotrkowice, Łowczów, Buchcice, Mieszna Opacka, Jodłówka Tuchowska, Trzemesna. Sumaryczna długość sieci wodociągowej zlokalizowanej w gminie Tuchów wynosi 175900mb, w tym sieć magistralna 4500mb, oraz sieci rozdzielcze: 43000 mb w mieście Tuchowie i 128400 mb na terenie gminy. Z usług wodociągowych w gminie Tuchów korzysta łącznie 3233 odbiorców usług.

Z usług kanalizacyjnych korzystają mieszkańcy w miejscowościach: Tuchów, Burzyn, Dąbrówka Tuchowska, Lubaszowa, Siedliska. Sumaryczna długość sieci kanalizacyjnej w gminie Tuchów wynosi 118100mb, w tym w mieście Tuchowie 67500 mb oraz na pozostałym obszarze 50600mb. Łącznie na Terenie gminy Tuchów z usług kanalizacyjnych korzysta 2239 odbiorców usług.

W gminie Ryglice z usług wodociągowych korzystają mieszkańcy w miejscowościach : Ryglice, Bistusowa, Uniszowa, Lubcza. Długość sieci wodociągowych w gminie Ryglice na dzień złożenia wniosku wynosi 40400 mb, w tym 6700 mb sieci wodociągowych magistralnych i 33700 mb sieci rozdzielczych. Z usług wodociągowych na terenie gminy Ryglice korzysta 287 odbiorców usług.

Z usług kanalizacyjnych w gminie Ryglice korzystają mieszkańcy Bistusowej, Uniszowej, Jonin, Kowalowej, Ryglic i Zalasowej. Długość obsługiwanej sieci kanalizacyjnej wynosi: 82400 mb, w tym 27000 mb w mieście i 55,400mb na terenie gminy. Łącznie z usług kanalizacyjnych na terenie gminy Ryglice korzysta 894 odbiorców usług.

W gminie Rzepiennik Strzyżewski z usług wodociągowych korzystają mieszkańcy w miejscowościach Rzepiennik Strzyżewski, Rzepiennik Biskupi, Kołkówka. Długość obsługiwanej sieci wodociągowej wynosi 42400mb, w tym 6200mb magistrali i 36200mb sieci rozdzielczych. Łącznie z usług wodociągowych korzysta 200 odbiorców usług.

Z usług kanalizacyjnych w gminie Rzepiennik Strzyżewski korzystają mieszkańcy w miejscowościach: Rzepiennik Strzyżewski i Rzepiennik Biskupi. Długość obsługiwanej sieci kanalizacyjnej wynosi 41500mb. Łącznie z usług kanalizacyjnych korzysta 337 odbiorców usług.

Sumarycznie Spółka posiada 4489 odbiorców usług wodociągowych i 4343 odbiorców usług kanalizacyjnych.

Ścieki dostarczane przez odbiorców usług z terenu obsługiwanego przez Spółkę Komunalną „Dorzecze Białej” Sp. z o.o. oczyszczane są w 3 oczyszczalniach ścieków. Największą eksploatowaną oczyszczalnią jest oczyszczalnia ścieków w Tuchowie której dobową przepustowość nominalną wynosi 3880 m³/d. Mniejszymi oczyszczalniami w których Spółka prowadzi procesy oczyszczania ścieków są : oczyszczalnia w Ciężkowicach o przepustowości 660m³/d oraz oczyszczalnia w Bogoniowicach o przepustowości 120m³/d.

Zasady działania oraz jakość świadczonych usług w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków są jednolite w obrębie całej Spółki i określają je :

- Regulaminy Zbiorowego Zaopatrzenia w Wodę i Zbiorowego Odprowadzania Ścieków obowiązujące na terenie wszystkich gminy .
- Umowy na odbiór ścieków i dostawy wody zawarte z odbiorcami usług .
- Przepisy prawne dotyczące zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków.

Modernizacja wszystkich trzech oczyszczalni odbywała się równolegle z prowadzonymi inwestycjami rozbudowy sieci kanalizacyjnej na obszarze działania Spółki Komunalnej „Dorzecze Białej”. Wybudowane sieci dają w okresie obowiązywania nowych taryf możliwość przyłączenia dla tych mieszkańców którzy jeszcze nie dopełnili tego obowiązku. Dotychczas zrealizowane inwestycje liniowe stwarzają również możliwości w okresie obowiązywania nowych taryf przyłączenia do sieci wodociągowej kolejnych nieruchomości. Uznaje się, że powstałe możliwości przyłączenia do sieci wodociągowej oraz wynikający z obowiązujących przepisów prawa obowiązek przyłączania do sieci kanalizacyjnej przyczynią się do wzrostu liczby odbiorców usług. Spółka prowadzi działania mające na celu pozyskiwanie nowych klientów w obrębie rozbudowanej sieci wodociągowej i kanalizacyjnej. Działania te realizuje poprzez min. akcje promocyjne świadczonych usług wod – kan. W pozyskiwaniu odbiorców wody Spółka na bieżąco diagnozuje potrzeby

mieszkańców w zakresie dostaw wody. Dzieje się to między innymi poprzez bezpośredni kontakt z potencjalnym klientem w ramach prowadzonych akcji informacyjno - ankietowych:

W przypadku realizacji przyłączy kanalizacyjnych pozyskiwanie klientów opiera się na prowadzeniu akcji informacyjnych dla mieszkańców dotyczących obowiązków właścicieli nieruchomości które zostały objęte siecią kanalizacyjną. Dzieje się to w porozumieniu i przy udziale przedstawicieli Gmin na terenie których działa Spółka Komunalna, „Dorzecze Białej” Sp. z o.o.

Zasady działania oraz jakość świadczonych usług w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków określają obowiązujące Regulaminy zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków. Szczegóły współpracy na linii Odbiorca Usług - Spółka Komunalna „Dorzecze Białej” zawierają umowy podpisane z odbiorcami usług oraz przepisy prawne dotyczące zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków.

Zgłaszane przez odbiorców usług awarie usuwane są bezzwłocznie, a odbiór ścieków realizowany jest w sposób ciągły i niezawodny. W celu zapewnienia właściwej realizacji zadań Spółka dysponuje odpowiednio wykwalifikowanymi pracownikami oraz specjalistycznym taborem samochodowym i sprzętem do realizacji zadań w zakresie usuwania awarii oraz ich skutków.

Spółka nie dokonuje hurtowych zakupów wody od innych producentów celem odsprzedaży, ani też nie przekazuje hurtowo ścieków odbieranych od swoich klientów do oczyszczalni poza terenem działania Spółki celem ich oczyszczenia.

III. Rodzaj i struktura taryfy.

Spółkę Komunalną „Dorzecze Białej” Sp. z o. o. tworzą 4 gminy: Ciężkowice, Ryglice, Rzepiennik Strzyżewski i Tuchów.

Spółka została powołana do wspólnej realizacji projektu pn: „Uporządkowanie gospodarki wodno - ściekowej rzeki Biała w ramach programu „Czysty Dunajec”. Doprowadziło to do uporządkowania systemu kanalizacyjnego we wszystkich gminach, zwiększenia stopnia ich skanalizowania, właściwego oczyszczania ścieków wraz z dotrzymaniem obowiązujących norm. Zrealizowane inwestycje zwiększyły efektywności zarządzania systemem

kanalizacyjnym. Projekt zrealizowany był zgodnie z oczekiwaniami mieszkańców gmin w zakresie stworzenia dostępności do dobrej jakości wody. Zmodernizowane i rozbudowane ujęcia wody i sieci wodociągowe dają możliwości korzystania z usług dostaw wody dla znacznej liczby mieszkańców.

Stworzone systemy, tak wodociągowy jak i kanalizacyjny są zaprojektowane i wybudowane w taki sposób, aby mogli z nich korzystać mieszkańcy wszystkich gmin – udziałowców Spółki.

Stacja Uzdatniania wody w Lubaszowej posiada zdolności produkcyjne do zaspokojenia potrzeb dostaw wody dla mieszkańców wszystkich gmin będących udziałowcami Spółki. Powstały system wodociągowy również umożliwia rozrowadzenie wody do wszystkich czterech gmin. Oczyszczalnia ścieków w Tuchowie posiada przepustowość która umożliwia przyjęcie ścieków w ilości odpowiadającej zapotrzebowaniu mieszkańców gmin wchodzących w skład Spółki. Obecnie funkcjonujący system kanalizacyjny tworzy zlewnie ścieków z centralną oczyszczalnią w Tuchowie.

Celem projektu pn: „*Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej zlewni rzeki Biała w ramach programu „Czysty Dunajec”*”, było wzmocnienie spójności gospodarczej i społecznej na całym terenie realizacji inwestycji, poprawa środowiska naturalnego, czystości wód i gleby oraz dostosowanie gospodarki wodno - ściekowej gmin: Ryglice, Tuchów, Ciężkowice i Rzepiennik Strzyżewski do wymagań prawnych Polski i Unii Europejskiej. Tym samym Projekt przyczynił się do realizacji celów polityki ekologicznej UE tj. do ochrony, zachowania i poprawy jakości środowiska, ochrony zdrowia ludzkiego oraz oszczędnego i racjonalnego wykorzystania zasobów naturalnych. Cel ten jest realizowany poprzez porządkowanie gospodarki wodno – ściekowej na terenie gmin z uwzględnieniem zasady prewencji, przezorności, likwidowania zanieczyszczeń „u źródła” i zasady „zanieczyszczający płaci”. Zadania te realizowane są poprzez wyposażanie gmin w odpowiednia infrastrukturę techniczną umożliwiającą odbiór i oczyszczenie ścieków komunalnych zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa oraz spełnienie wymogów Krajowego Programu Oczyszczania Ścieków Komunalnych. W wyniku wspólnego działania Właścicieli Spółki Komunalnej powstała powiązana ze sobą terytorialnie infrastruktura, która przyczynia się do znoszenia różnic, barier społecznych i zapewniająca zrównoważony rozwój tych gmin. Zorganizowany w ten sposób system sprawia, że obsługiwane gminy są nim ściśle powiązane. Przekłada się to na zbliżenie warunków technicznych i ekonomicznych świadczenia usług wodociągowo-kanalizacyjnych we wszystkich gminach. Ściśle powiązanie systemów zarówno wodociągowego jak i kanalizacyjnego na terenie Spółki Komunalnej

„Dorzecze Białej” sprawia, że koszty świadczenia usług dla wszystkich taryfowych grup odbiorców usług są zbliżone. Brak jest więc podstaw do ich różnicowania ze względu na konkretne uwarunkowania lokalne. Ścisłe powiązanie gmin systemami wod – kan w fazie operacyjnej projektu jest podstawą stosowania jednolitej ceny za dostawy wody i odprowadzanie ścieków w obrębie funkcjonującego systemu wodno – kanalizacyjnego. Założenie takie przyjęto w oparciu o zapisy wniosku aplikacyjnego na etapie przystępowania do realizacji Projektu inwestycyjnego.

W 2016r. Spółka weszła w fazę operacyjną Projektu. W związku z tym dla kolejnego okresu taryfowego zastosowano jednolitą taryfę dla korzystających z usług w obrębie jednolitego systemu funkcjonującego w Spółce Komunalnej Dorzecze Białej. Sp. z o.o. w obszarze cen i stawek opłat.

Biorąc pod uwagę lokalne uwarunkowania w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków, w tym szereg czynników charakteryzujących funkcjonowanie Spółki i specyfikę ponoszenia kosztów związanych z obsługą systemu zasadne jest więc stosowanie takiej konstrukcji w każdym z kolejnych okresów taryfowych. Zastosowanie takiej konstrukcji uwarunkowane jest odpowiednio zdefiniowaną strukturą i rodzajem powstających kosztów.

W oparciu o zapisy §13 pkt.1 oraz §3 pkt.1 i 2 Rozporządzenia taryfowego Przedsiębiorstwo określiło w niniejszym wniosku taryfy obowiązujące dla obszaru działania Spółki jednolite dla wszystkich odbiorców.

Wybór rodzaju i struktury taryf poprzedziła wcześniejsza kompleksowa analiza złożonej sytuacji występującej w każdej z gmin - współników Spółki. Jest to taryfa odpowiednia dla zakresu prowadzonej działalności a jej kontynuacja w kolejnych okresach zapewni prawidłowe funkcjonowanie systemów wod – kan i zachowanie stabilności stosowanych metod alokacji kosztów.

Takie działanie Spółki w zakresie stosowania zapisów Rozporządzenia były poddane analizie i ocenie na etapie audytu Spółki zleconego przez Wspólników. Wyniki audytu wykonanego przez zewnętrzny podmiot wskazały, że taki sposób konstrukcji taryf nie jest sprzeczny z obowiązującym prawem a jednocześnie jest zgodny z założonymi zobowiązaniami powstałymi na etapie przystąpienia Spółki do realizacji Projektu finansowanego z Funduszu Spójności.

Wobec powyższego opracowano taryfę jednolitą- wieloczonową zawierającą ceny i stawki opłat takie same dla wszystkich odbiorców usług wodociągowych i kanalizacyjnych.

Sporządzona taryfa obejmuje:

- a) **w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę** - ceny dla taryfowej grupy odbiorców podane dla 1 m³ dostarczonej wody i stawkę opłaty abonamentowej na okres rozliczeniowy na odbiorcę rozliczanego w oparciu o wskazania wodomierza głównego, wodomierza lokalowego lub wskazania wodomierza mierzącego ilość wody bezpowrotnie zużytej (ogrodowego). Grupa taryfowa zawiera wszystkich odbiorców usług, w tym wodę na cele przeciwpożarowe,
- b) **w zakresie zbiorowego odprowadzania ścieków** - zawiera ceny dla taryfowej grupy odbiorców podane dla 1m³ odprowadzonych ścieków, oraz stawkę opłaty abonamentowej określoną stosownie do okresów i sposobu rozliczenia uwzględniającą odpowiednio koszty odczytu, rozliczenia oraz utrzymania w gotowości urządzeń kanalizacyjnych do świadczenia usług.

Opracowana taryfa zawiera również stawki opłaty za przekroczenia warunków wprowadzania ścieków przemysłowych.

IV. Taryfowe grupy odbiorców usług.

Uwzględniając potrzebę zachowania ciągłości stosowanego sposobu rozliczeń z odbiorcami usług, mając na uwadze sposób korzystania z urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych, a także zbliżone koszty bieżącej eksploatacji oraz koszty rozbudowy urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych wyłoniono jedną taryfową grupę odbiorców usług, która obejmuje gospodarstwa domowe, firmy i instytucje oraz pozostałych.

W zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę Spółka ustaliła następujące taryfowe grupy odbiorców:

Grupa 1- wszyscy odbiorcy usług.

Cena ma zastosowanie do wszystkich odbiorców funkcjonujących w jednolitym systemie wodociągowym.

W zakresie zbiorowego odprowadzania ścieków Spółka ustaliła następujące taryfowe grupy odbiorców:

Grupa 1- wszyscy odbiorcy usług.

Cena ma zastosowanie do wszystkich odbiorców funkcjonujących w jednolitym systemie kanalizacyjnym.

W zakresie stosowanych opłat abonamentowych dla odbiorców wody i dostawców ścieków dokonano podziału odbiorców usług w zależności od wyposażenia w wodomierze i urządzenia pomiarowe, okresów rozliczeniowych, oraz zakresu usług z których korzystają.

V. Rodzaje i wysokość cen i stawek opłat.

Przy rozliczeniach za dostarczoną wodę obowiązuje taryfa dwuczłonowa obejmująca:

1. Cenę wyrażoną w złotych za dostarczoną wodę, stanowiącą iloczyn ilości pobranej wody ustalonej na podstawie wskazań wodomierzy i ceny wody w za 1m³, pobierana za okres rozliczeniowy lub w przypadku braku wodomierza głównego stanowiącą iloczyn ilości wody określonej na podstawie przeciętnych norm zużycia wody zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 14 stycznia 2002r. w sprawie określenia przeciętnych norm zużycia wody (Dz. U. Nr 8, poz.70) i ceny wody za 1m³ pobierana za okres rozliczeniowy.
2. Stawki opłat abonamentowych – naliczane są one wszystkim odbiorcom usług za okres rozliczeniowy niezależnie od ilości pobranej wody, także w przypadku całkowitego braku poboru wody. Stawki opłat abonamentowych wyraża się w złotych na odbiorcę na okres rozliczeniowy. W taryfie wyodrębniono stawki opłat abonamentowych, które Odbiorca jest zobowiązany zapłacić Spółce za gotowość, odczyt i rozliczenie wodomierza głównego, odczyt i rozliczenie wodomierza dodatkowego mierzącego ilość wody bezpowrotnie zużytej.

Przy rozliczeniach za zbiorowe odprowadzanie ścieków ma zastosowanie taryfa obejmująca:

1. Cenę wyrażoną w złotych za m^3 odebranych ścieków, stanowiącą iloczyn ilości ścieków ustalony na podstawie wskazań urządzeń pomiarowych i ceny $1m^3$ ścieków lub jako równą ilości dostarczonej wody i ceny za odprowadzanie ścieków w $zł/m^3$.
2. Cenę wyrażoną w złotych naliczaną wg ryczału każdemu dostawcy niezależnie od ilości dostarczanych ścieków według przeciętnych norm zużycia wody – dotyczy wyłącznie dostawców ścieków nie posiadających urządzeń pomiarowych.
3. Stawkę opłaty abonamentowej liczoną na odbiorcę na okres rozliczeniowy dla klientów rozliczanych za odprowadzane ścieki zgodnie z przeciętnymi normami zużycia, lub stawkę opłaty z tytułu rozliczenia ilości ścieków na podstawie urządzenia pomiarowego stanowiącego własność klienta zgłoszonego i przyjętego do rozliczeń.

Przy ustaleniu stawek opłat abonamentowych uwzględniono przewidywane możliwości wystąpienia sposobu, formy i częstotliwości rozliczenia z klientem.

Na podstawie planowanych kosztów związanych z odczytami ustalono stawkę za jednostkę odczytu (odrębnie dla każdego z trzech lat obowiązywania taryf), która stosowana jest u wszystkich klientów wyposażonych w wodomierze, z wyjątkiem tych którzy korzystają z usługi rozliczenia elektronicznego tj. sami podają stan licznika (na podstawie stosownych uzgodnień umownych) oraz tych rozliczanych wg przeciętnych norm zużycia.

Na podstawie planowanych kosztów związanych z rozliczeniem ustalono stawkę za jednostkę rozliczenia (odrębnie dla każdego roku obowiązywania taryfy), która stosowana jest u wszystkich rozliczanych klientów zarówno w oparciu o odczyt wodomierza jak i przeciętnych norm zużycia oraz rozliczanych elektronicznie.

Do stawek opłat abonamentowych wliczono koszty utrzymania w gotowości urządzeń wodociągowych lub kanalizacyjnych. Ustalono jednostkę gotowości dla okresu 1 miesiąca świadczenia usług wodociągowych lub kanalizacyjnych. Klienci korzystający zarówno z usług dostaw wody jak i odprowadzania ścieków w opłacie abonamentowej ponoszą koszty gotowości odrębnie dla każdego rodzaju usługi. Klienci rozliczani w okresach 2 miesięcznych w opłacie abonamentowej ponoszą koszty 2 jednostek gotowości. Gotowości nie uwzględnia się w stawkach opłat abonamentowych kalkulowanych dla osób korzystających z lokali w budynkach wielolokalowych, a także w rozliczeniach podliczników ogrodowych.

Koszty utrzymania w gotowości urządzeń wodociągowych lub kanalizacyjnych do świadczenia usług włączone do stawek opłat abonamentowych pomniejszły odpowiednio o tę część koszty eksploatacji i utrzymania tych urządzeń przy kalkulowaniu cen za wodę lub ścieki. Koszty te zgodnie z §2 pkt. 3 Rozporządzenia stanowią nie więcej niż 15% całości kosztów stałych przedsiębiorstwa.

W stawkach opłat abonamentowych kalkulowanych dla odbiorców usług na podstawie przepisów dotyczących przeciętnych norm zużycia wody nie uwzględniono kosztów odczytu wodomierza lub urządzenia pomiarowego.

Stawka opłat za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych są uzależnione od wykorzystania przepustowości oczyszczalni, stosowanej technologii oczyszczania ścieków komunalnych oraz uzyskanego stopnia redukcji zanieczyszczeń sposobu stosowania osadów ściekowych.

Zgodnie z przepisami Rozporządzenia do taryfowych cen i stawek opłat Spółka dolicza podatek VAT w wysokości określonej odrębnymi przepisami. Na dzień opracowania niniejszej taryfy stawka podatku VAT wynosi 8%.

Wysokości wszystkich cen i stawek opłat zostały ujęte w tabelach obliczeniowych stanowiących integralną część taryfy.

VI. Warunki rozliczeń z uwzględnieniem wyposażenia nieruchomości odbiorców 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. I wniosku taryfowego oraz z Regulaminami Dostarczania Wody i Odprowadzania Ścieków obowiązującym na terenie gmin: Ciężkowice, Ryglice, Rzepiennik Strzyżewski, Tuchów.

W przypadku odbiorców wody z miejsko – gminnej sieci wodociągowej, których nieruchomości wyposażone są w wodomierze główne, ilość dostarczonej wody ustala się na podstawie wskazań tych wodomierzy.

W przypadku dostawców ścieków do miejsko – gminnej sieci kanalizacyjnej, którzy są jednocześnie odbiorcami wody z miejsko – gminnej sieci wodociągowej, ilość

odprowadzanych ścieków ustala się jako równą ilości dostarczonej wody, zgodnie z zawartą umową.

W przypadku dostawców ścieków do miejsko – gminnej sieci kanalizacyjnej, którzy nie są odbiorcami wody z miejsko – gminnej sieci wodociągowej, ilość odprowadzonych ścieków ustala się na podstawie wskazań wodomierza zainstalowanego przez tego dostawcę lub norm zużycia wody.

W rozliczeniach ilości odprowadzonych ścieków, ilość wody bezpowrotnie zużytej uwzględnia się wyłącznie w przypadkach, gdy wielkość jej zużycia na ten cel ustalona jest na podstawie dodatkowego wodomierza (podlicznika) zainstalowanego na koszt odbiorcy usług.

Spółka na pisemny wniosek odbiorcy usług dokonuje sprawdzenia prawidłowości działania wodomierza, jednak w przypadku braku potwierdzenia jego sprawności, odbiorca pokrywa koszty takiego sprawdzenia. W przypadku stwierdzenia nieprawidłowego działania wodomierza głównego ilość pobranej wody ustala się na podstawie średniego zużycia wody w okresie 3 miesięcy przed zgłoszenia 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.

Oplaty za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzenie ścieków rozliczane są co do zasady w 2 – miesięcznych okresach rozliczeniowych dla gospodarstw domowych i 1 – miesięcznych dla instytucji państwowych, samorządowych, oraz podmiotów prowadzących działalność gospodarczą i pozostałych odbiorców nie będących osobami fizycznymi.

Jeżeli taryfa zawiera stawkę opłaty abonamentowej, należności wynikające z jej wysokości regulowane są niezależnie od tego, czy odbiorca usług pobierał wodę lub odprowadzał ścieki w okresie rozliczeniowym (§ 16 ust. 5 Rozporządzenia 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. 2018 r. poz.472).

Stosowanie opłat abonamentowych (stałych) wynika z faktu, że Spółka zobowiązana jest do zachowania ciągłości dostaw, a co za tym idzie do stałej gotowości do świadczenia usług. Podobne zobowiązanie ciąży na Spółce w zakresie obsługi handlowej odbiorców, a więc m.in.

koniczności systematycznej rejestracji zużycia wody i ścieków oraz prowadzenia rozliczeń. Oba powyższe obowiązki Spółki generują koszty stałe, które są ponoszone niezależnie od tego czy poszczególni klienci dokonują poboru wody i odprowadzenia ścieków, czy też nie. Opłata abonamentowa pozwala na pokrycie minimalnego poziomu kosztów bieżącego utrzymania ciągłości dostaw.

VII. Warunki stosowania cen i stawek opłat.

7.1. Zakres świadczonych usług dla poszczególnych taryfowych grup odbiorców.

Zbiorowe zaopatrzenie w wodę, z wyjątkiem dostawy wody na określone cele wynikające z zadań własnych gminy, dokonywane jest dla wszystkich odbiorców usług w oparciu o takie same zasady technologiczne i techniczne. Dotyczy to zarówno zbiorowego zaopatrzenie w wodę budynków jednorodzinnych, wielorodzinnych oraz budynków użyteczności publicznej przeznaczonych na cele usługowo – handlowe i odbiorców przemysłowych. Woda stosowana do powyższych celów poddawana jest tym samym procesom uzdatniania. W zakresie dostawy wody Spółka ponosi jednakowe koszty stałe obsługi odbiorców, co uzasadnia jednakową stawkę jednostki gotowości w opłatach abonamentowych. Koszty te ponosi niezależnie od tego czy poszczególny odbiorca w danym okresie pobiera wodę czy też nie, a ponoszenie ich wymusza gotowość do jej dostarczenia. Różnicowanie stawek opłat abonamentowych i kosztów rozliczenia wynika z różnych wartości wskaźników wchodzących w skład opłaty abonamentowej obok gotowości takich jak koszty odczytów i rozliczeń w stosunku do różnych typów odbiorców.

Spółka Komunalna „Dorzecze Białej” Sp. z o. o. określiła w taryfach ceny i stawki opłat na podstawie rzeczywistych kosztów poniesionych w pełnym roku działalności przedsiębiorstwa. Do sporządzenia wniosku przyjęto 12 kolejnych pełnych miesięcy poprzedzających nie więcej niż o 120 dni dzień złożenia wniosku, tj. XII 2016 r., i okres I – XI 2017 r. Stosowane w Spółce metody alokacji kosztów w roku obowiązywania taryf umożliwiły przypisanie kosztów do poszczególnych działalności.

Na obszarze działania Spółki Komunalnej „Dorzecze Białej” Sp. z o. o. nie występują przedsiębiorstwa, które wytwarzałyby ścieki przemysłowe o dużym obciążeniu. Spółka prowadzi monitoring jakości ścieków przedsiębiorców, u których w wyniku prowadzonych procesów produkcyjnych powstają ścieki o wartościach

podwyższonych lub przekroczonych parametrach, które mogą negatywnie wpływać na funkcjonowanie eksploatowanych oczyszczalni. W związku z prawdopodobieństwem dostarczania przez odbiorców usług ścieków przemysłowych o podwyższonych parametrach mogących mieć negatywny wpływ na stabilność procesów oczyszczania oraz mogących stanowić zagrożenie dla prawidłowej pracy urządzeń oraz zdrowia obsługi obiektów wprowadzono stawki opłat za przekroczenia warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych. Lokalizacje sieci wodociągowych i kanalizacyjnych na obszarze działania Spółki nie dają podstaw do różnicowania kosztów ich eksploatacji w różnych rejonach. Nie występują również strefy, dla których zasadne byłoby wyodrębnienie nowej grupy taryfowej dla odbiorców usług na podstawie odmiennych kosztów wynikających z nakładów inwestycyjnych. Z tych względów zasadnym jest stosowanie jednolitej taryfy w obrębie całego Przedsiębiorstwa.

Spółka Komunalna „Dorzecze Białej” Sp. z o. o. zobowiązana jest do zapewnienia zdolności posiadanych urządzeń do realizacji usług:

- ciągłej dostawy wody w wymaganej ilości o jakości wymaganej prawem i o odpowiednim ciśnieniu,
- niezawodnego w sposób zgodny z obowiązującymi przepisami prawa, odprowadzania ścieków komunalnych w celu ich oczyszczania na eksploatowanych oczyszczalniach.

Zobowiązanie to Spółka wypełnia w trybie bieżącej eksploatacji posiadanych urządzeń, planowania i realizacji ich odnowy i modernizacji, oraz zapewnienia fachowego nadzoru nad budową nowych urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych. Spółka prowadzi działania mające na celu eliminację strat wody poprzez naprawę uszkodzonych sieci, wykrywanie wycieków i nieszczelności oraz eliminację pozornych strat wody poprzez wymianę wodomierzy starych typów. W ramach ograniczenia strat wody oraz strat związanych z oczyszczaniem ścieków z udziałem wód deszczowych i przypadkowych z kanalizacji ogólnospławnej Spółka przygotowuje wniosek inwestycyjny między innymi na wymianę wyeksploatowanych sieci wodociągowych i rozdział kanalizacji ogólnospławnej na sanitarną i deszczową Spółka prowadzi stały monitoring pracy hydroforni i poziomów zapasów wody w zbiornikach. Plombowaniu i kontroli poddaje się hydranty naziemne w lokalizacjach gdzie może mieć miejsce nielegalny pobór wody. Docelowo planuje się zaplombowanie wszystkich hydrantów. Spółka czyni również starania w zakresie pozyskania środków na wymianę mocno zdegradowanej sieci wodociągowej wykonanej w latach 70 -tych i 80- tych i przejętej

aportem od Gmin – udziałowców Spółki. Po pozyskaniu środków zewnętrznych możliwa będzie wymiana sieci, która praktycznie na całej długości powoduje straty generujące corocznie zwiększające się koszty obsługi systemu wodociągowego. Zadania te zostały opisane w pkt. 3.6.1 i 3.6.2 Wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych będących w posiadaniu Spółki Komunalnej „Dorzecze Białej” Sp. z o.o. w Tuchowie na lata 2018-2021 stanowiącym załącznik do niniejszej taryfy.

7.2. Opłaty za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych.

Przekroczenia dopuszczalnego stanu jakości ścieków i ich dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń w ściekach wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych SK "DB" Sp. z o. o. będą określane na podstawie wyników analiz fizykochemicznych ścieków, pobranych w punkcie kontrolno – pomiarowym w czasie okresowych kontroli prowadzonych w oparciu o przepisy:

- 1. Rozporządzenie Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 lutego 2018r. w sprawie określania taryf, wzoru wniosku o zatwierdzenie taryf oraz warunków rozliczeń za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków.*
- 2. Rozporządzenie Ministra Budownictwa z dnia 14 lipca 2006 r. (tj. Dz.U.poz.964 z późniejszymi zmianami) w sprawie sposobu realizacji obowiązków dostawców ścieków przemysłowych oraz warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych;*
- 3. Obwieszczenie Ministra Środowiska z dnia 8 października 2016 r. w sprawie wysokości stawek kar za przekroczenia warunków wprowadzania ścieków do wód lub do ziemi oraz za przekroczenie dopuszczalnego poziomu hałasu na rok 2017.*

7.2.1. Zasady naliczania opłat za przekroczenie dopuszczalnych wskaźników

zanieczyszczeń we wprowadzanych ściekach przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych.

1. Podstawą stwierdzenia przekroczenia dopuszczalnego stanu (jakości) ścieków i/lub dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń w ściekach wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych są wyniki analiz fizyko-chemicznych ścieków, pobranych w punkcie kontrolno-pomiarowym 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 Komunalna „Dorzecze Białej” Sp. z o.o. poinformuje odbiorcę usług (dostawcę ścieków) o wynikach kontroli w terminie do 21 dni od daty przeprowadzenia kontroli.
2. 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.
3. Za dzień ustania przekroczeń przyjmuje się dzień wpływu do siedziby Spółki Komunalnej „Dorzecze Białej” Sp. z o. o. pisemnego wniosku odbiorcy usług (dostawcy ścieków) o przeprowadzenie ponownej kontroli w związku z ustaniem przekroczeń dopuszczalnych warunków wprowadzania ścieków, jeżeli kontrola przeprowadzona w związku z tym potwierdzi ustanie przekroczeń.
4. Jeżeli kontrola wykonana na zlecenie odbiorcy usług (dostawcy ścieków) przeprowadzona przez Spółkę Komunalną „Dorzecze Białej” Sp. z o.o., nie potwierdzi ustania przekroczeń, opłata dodatkowa naliczana jest nadal wg stwierdzonych przekroczeń.
5. Opłaty podwyższone Przedsiębiorstwo może stosować również do przyjmowanych do oczyszczalni ścieków nie będących ściekami przemysłowymi pochodzącymi z gospodarstw domowych które w wyniku niewłaściwej eksploatacji przydomowych

- osadników utraciły właściwości ścieków komunalno-bytowych przyjmując cechy osadów ściekowych o parametrach podwyższonych.
6. Opłaty podwyższone stosuje się także w stosunku do odpadów dostarczanych do oczyszczalni ścieków będących osadami ściekowymi z przydomowych oczyszczalni ścieków.
 7. Określenie przekroczeń dopuszczalnych wskaźników zanieczyszczeń w ściekach o których mowa w pkt. 5 i 6 następuje w trybie kontroli poprzez pobranie próbek dostarczonego ścieku na stacji zlewnej i wykonanie analiz laboratoryjnych .

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

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

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

Objaśnienia symboli:

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

N_p – wielkość stężenia określoną na podstawie analizy (w g/m^3),

N_k – wielkość stężenia dopuszczalnego (w g/m^3),

W – ilość odprowadzonych ścieków w okresie obliczeniowym (w m^3) nie spełniających warunków,

S_j – jednostkowa stawka opłaty za 1 kg substancji, w tym substancji wyrażonej jako wskaźnik (w zł/kg -zgodnie z obowiązującym w dniu kontroli w/w Obwieszczeniem Ministra Środowiska w sprawie wysokości jednostkowych stawek kar za przekroczenia warunków wprowadzania ścieków do wód lub do ziemi).

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

Do opłat za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych, zgodnie z § 2 pkt. 9 i 10 Rozporządzenia dolicza się podatek od towarów i usług VAT w wysokości określonej przepisami.

7.2.3. Procedura prowadzenia kontroli jakości ścieków.

Podstawą prawną prowadzenia kontroli jakości ścieków jest ustawa o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (art. 9.3), która nakłada na przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne m.in. obowiązek prowadzenia regularnej kontroli jakości odprowadzanych ścieków bytowych i ścieków przemysłowych.

Przebieg czynności kontrolnych będzie odbywał się w następujący sposób:

1. Przyjazd osób kontrolujących reprezentujących Spółkę Komunalną „Dorzecze Białej” Sp. z o.o. na teren nieruchomości odbiorcy usług (dostawcy ścieków), z której odprowadzane są ścieki do urządzeń kanalizacyjnych.
2. Powiadomienie kierownictwa bądź przedstawiciela odbiorcy usług (dostawcy ścieków) o zamiarze przeprowadzenia kontroli jakości ścieków.
3. Po okazaniu identyfikatorów służbowych osoby kontrolujące przystępują do następujących czynności kontrolnych:
 - a) przejście do punktu poboru ścieków,
Punktem poboru ścieków jest studzienka kanalizacyjna na przyłączy odbiorcy lub w przypadku jej braku studzienka kanalizacyjna w miejscu włączenia odbiorcy do sieci kanalizacyjnej.
 - b) pobór próby chwilowej ścieków w obecności upoważnionego przedstawiciela odbiorcy usług,
 - c) sporządzenie protokołu z poboru prób ścieków w dwóch jednakowo brzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron; protokół ze strony odbiorcy usług (dostawcy ścieków) podpisuje osoba: kierownik bądź przedstawiciel.
4. Wykonanie analizy fizykochemicznej pobranych ścieków.

5. Dokonanie odczytu wodomierza w dniu poboru próby ścieków, w przypadku braku wodomierza zakłada się pomiar próby całodobowej przy zastosowaniu odpowiedniego urządzenia pomiarowego.
6. Przesłanie odbiorcy usług (dostawcy ścieków), w terminie do 21 dni od daty przeprowadzenia kontroli, pisemnej informacji o wynikach kontroli.

W przypadku braku zgody odbiorcy usług na pobór próby chwilowej, zobowiązany jest on do dostosowania studzienki do montażu przenośnego lub zamontowania stacjonarnego urządzenia do poboru próbek.

W przypadku stwierdzenia przez Spółkę Komunalną „Dorzecze Białej” Sp. z o.o. przekroczenia przez odbiorcę usług (dostawcę ścieków), warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych, przedsiębiorstwo będzie naliczało opłatę za przekroczenie tych warunków zgodnie z obowiązującą taryfą.

W sytuacji gdy odbiorca usług (dostawca ścieków przemysłowych) posiada jeden wodomierz i kilka studzienek o różnej kategorii ścieków –podstawą do naliczenia opłaty jest najwyższa otrzymana kategoria ścieków w badanych studzienkach.

Spółka Komunalna „Dorzecze Białej” Sp. z o. o. nalicza opłatę za przekroczenie, która charakteryzuje się najwyższą opłatą dodatkową, opłata ta ma charakter ciągły. Opłata ta naliczana jest do momentu zgłoszenia przez odbiorcę poprawy jakości ścieków i zlecenia przeprowadzenia kontroli.

Spółka Komunalna „Dorzecze Białej” Sp. z o. o. dokonuje powtórnej kontroli w terminie do 5 dni roboczych od dnia zgłoszenia. W przypadku stwierdzenia poprawy jakości ścieków Spółka Komunalna „Dorzecze Białej” Sp. z o. o. zaprzestaje naliczania opłaty dodatkowej.

W przypadku, kiedy w wyniku kontroli stwierdzono, że ścieki dalej nie spełniają wymagań zawartych w umowie lub przepisach, opłata dodatkowa naliczana jest wg. stwierdzonych przekroczeń.

Kontrole jakości odprowadzanych ścieków przemysłowych przeprowadzone z inicjatywy SK „DB” Sp. z o. o. w ramach realizacji obowiązków ustawowych i wewnętrznego monitoringu wykonywane są na koszt SK „DB” Sp. z o. o.

Wszystkie kontrole przeprowadzane na zlecenie odbiorcy usług (dostawcy ścieków) wykonywane są na koszt zleceniodawcy.

7.3. Standardy jakościowe obsługi odbiorców usług.

Określone w taryfach ceny i stawki opłat są stosowane przy zachowaniu standardów jakościowych obsługi klientów wynikających z obowiązujących przepisów prawnych oraz Regulaminami dostarczania wody i odprowadzania ścieków obowiązującymi w gminach obsługiwanych.

Jakość wody dostarczanej przez Spółkę jest zgodna z wymaganiami Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017 poz. 2294).

Jakość ścieków oczyszczonych przez Spółkę odpowiada wszelkim wymaganiom określonym Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014 r. w sprawie warunków jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi (Dz. U. 2014r. poz. 1800). Spółka Komunalna „Dorzecze Białej” Sp. z o. o. na bieżąco realizuje obowiązki wynikające z prawa ochrony środowiska, a w szczególności ponoszenia opłat za korzystanie ze środowiska w zakresie poboru wody, wprowadzania substancji do wód powierzchniowych i emisji zanieczyszczeń wprowadzanych do powietrza. W zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków Spółka prowadzi działania inwestycyjne oraz na bieżąco reorganizuje struktury wewnętrzne w wyniku czego sukcesywnie poprawie ulega jakość dostarczanej wody, oczyszczonych ścieków oraz obsługa klientów. Efekty tych działań znajdują odzwierciedlenie w wynikach analiz laboratoryjnych skuteczności oczyszczania ścieków oraz jakości dostarczanej wody.

Obsługa Odbiorców usług realizowana jest przez Biuro Obsługi Klienta Spółki. Wyznaczony pracownik zajmuje się sprawami zgłaszanymi do Spółki: bezpośrednio, telefonicznie oraz elektronicznie. W celu zapewnienia wysokiej jakości usług rozmowy wykonywane do i ze Spółki za pomocą telefonii stacjonarnej są nagrywane.

Skargi i postulaty Odbiorców usług są rejestrowane i brane pod uwagę w bieżącej działalności i planach rozwojowych Spółki.

VIII. Spis tabel obliczeniowych

Do niniejszego uzasadnienia załączono zestaw tabel obliczeniowych wyszczególnionych w rozporządzeniu. Wartości pieniężne w tabelach zostały podane w złotych, w cenach netto, tj. bez uwzględnienia podatku VAT. Do poszczególnych tabel, tam gdzie było to konieczne dodano uwagi i objaśnienia.

- Tabela A. Porównanie cen i stawek opłat taryfy obowiązującej w dniu złożenia wniosku z cenami i stawkami opłat nowej taryfy dotyczącej zaopatrzenia w wodę.
- Tabela B. Porównanie cen i stawek opłat taryfy obowiązującej w dniu złożenia wniosku z cenami i stawkami opłat nowej taryfy dotyczącej odprowadzania ścieków.
- Tabela C. Ustalenie poziomu niezbędnych przychodów przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjnego.
- Tabela D. Alokacja niezbędnych przychodów przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjnego według taryfowych grup odbiorców usług w okresie obowiązywania nowych taryf.
- Tabela E. Współczynnik alokacji w okresie obowiązywania nowych taryf.
- Tabela F. Kalkulacja cen i stawek opłat za wodę i odprowadzanie ścieków metodą alokacji prostej.
- Tabela G. Zestawienie przychodów przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjnego według taryfowych grup odbiorców usług, z uwzględnieniem wielkości zużycia oraz cen i stawek opłat za zaopatrzenie w wodę i odprowadzanie ścieków w okresie obowiązywania nowych taryf w złotych.
- Tabela H. Skutki finansowe zmiany cen i stawek opłat za zaopatrzenie w wodę i odprowadzanie ścieków.
- Tabela I. Analizy ekonomiczne związane z korzystaniem z wód.

TABELA A. PORÓWNANIE CEN I STAWEK OPŁAT TARYFY OBOWIĄZUJĄCEJ W DNIU ZŁOŻENIA WNIOSKU Z CENAMI I STAWKAMI OPŁAT NOWEJ TARYFY DOTYCZĄCEJ ZAOPATRZENIA W WODĘ

Lp.	Taryfowa grupa odbiorców usług	Rodzaj stawek opłat	Cierpiąca w dniu złożenia wniosku			W okresie od 1 do 12 miesiąca obowiązywania nowej taryfy			W okresie od 13 do 24 miesiąca obowiązywania nowej taryfy			W okresie od 25 do 36 miesiąca obowiązywania nowej taryfy		
			3	4	5	6	7	8	9	Zmiana %	Zmiana %	Zmiana %		
0	1	- cena wody (zł/m ³)	7,26	7,73	106,47%	7,76	106,89%	7,99	110,06%					
		- stawka opłaty abonamentowej - rozliczenie wg. wodomierza głównego 1 x m-c woda + kanał	5,32	6,65	125,00%	7,08	133,08%	7,24	136,09%					
		- stawka opłaty abonamentowej - rozliczenie wg. wodomierza głównego 1 x m-c woda	5,32	5,73	107,71%	6,14	115,41%	6,28	118,05%					
		- stawka opłaty abonamentowej - rozliczenie wg. wodomierza głównego 1 x 2 m-ce woda + kanał	8,26	8,49	102,78%	8,96	108,47%	9,16	110,90%					
		- stawka opłaty abonamentowej - rozliczenie wg. wodomierza głównego 1 x 2 m-ce woda	8,26	6,65	80,51%	7,08	85,71%	7,24	87,65%					
		- stawka opłaty abonamentowej - rozliczenie wg. przeciętnych norm 1 x m-c woda + kanał	4,53	3,44	75,94%	3,66	80,79%	3,55	78,37%					
1	Grupa 1	- stawka opłaty abonamentowej - rozliczenie wg. licznika lokalowego 1 x m-c woda + kanał	2,73	4,81	176,19%	5,20	190,48%	5,32	194,87%					
		- stawka opłaty abonamentowej - rozliczenie wg. licznika lokalowego 1 x m-c woda	2,73	4,81	176,19%	5,20	190,48%	5,32	194,87%					
		- stawka opłaty abonamentowej - rozliczenie wg. licznika lokalowego 1 x 2 m-ce woda + kanał	2,73	4,81	176,19%	5,20	190,48%	5,32	194,87%					
		- stawka opłaty abonamentowej - rozliczenie wg. licznika lokalowego 1 x 2 m-ce woda	2,73	4,81	176,19%	5,20	190,48%	5,32	194,87%					
		- stawka opłaty abonamentowej - rozliczenie wg. wodomierza ogrodowego 1 x m-c woda	2,73	4,81	176,19%	5,20	190,48%	5,32	194,87%					

	- stawka opłaty abonamentowej - rozliczenie wg. wodomierza ogrodowego 1 x 2 m-cie woda	2,73	4,81	176,19%	5,20	190,48%	5,32	194,87%
	- stawka opłaty abonamentowej - rozliczenie elektroniczne 1 x m-c woda + kanał	-	3,44	100,00%	3,66	100,00%	3,55	100,00%
	- stawka opłaty abonamentowej - rozliczenie elektroniczne 1 x 2 m-cie woda + kanał	-	5,28	100,00%	5,54	100,00%	5,47	100,00%
	- stawka opłaty abonamentowej - rozliczenie elektroniczne - 1 x m-c woda	-	2,52	100,00%	2,72	100,00%	2,59	100,00%
	- stawka opłaty abonamentowej - rozliczenie elektroniczne - 1 x 2 m-cie woda	-	3,44	100,00%	3,66	100,00%	3,55	100,00%
	- cena wskaźnikowa ¹⁾	7,58	8,25	108,78%	8,32	109,71%	8,55	112,91%
2	Grupa 2 - cena wody (zł/m ³) - stawka opłaty abonamentowej - cena wskaźnikowa ¹⁾							
3	Grupa... - cena wody (zł/m ³) - stawka opłaty abonamentowej - cena wskaźnikowa ¹⁾							

Uwaga.

- 1) Cenę wskaźnikową oblicza się jako sumę należności za wodę w danym okresie, wynikający z obliczeń, podzieloną przez liczbę wodomierzy w danym okresie.
- 2) Ceny i stawki opłat podaje się odrębnie dla każdego kolejnych 12 miesięcy z okresu 3 lat obowiązywania taryfy.

TABELA B. PORÓWNIANIE CEN I STAWEK OPŁAT I STAWEK OPŁAT NOWEJ TARYFY DOTYCZĄCEJ ODPROWADZANIA ŚCIEKÓW

Wyszczególnienie		Wielkość cen i stawek opłat							
Lp.	Taryfowa grupa odbiorców usług	Rodzaj cen i stawek opłat	3	4	5	6	7	8	9
			Obowiązująca w dniu złożenia wniosku	W okresie od 1 do 12 miesiąca obowiązywania nowej taryfy ²⁾	Zmiana % 4/3	W okresie od 13 do 24 miesiąca obowiązywania nowej taryfy ²⁾	Zmiana % 6/3	W okresie od 25 do 36 miesiąca obowiązywania nowej taryfy ²⁾	Zmiana % 8/3
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		- cena usługi odprowadzania ścieków	13,31	12,77	95,94%	12,96	97,37%	13,31	100,00%
		- stawka opłaty abonamentowej wg. wodomierza stanowiącego własność klienta 1 x m-c	3,92	5,73	146,17%	6,14	156,63%	6,28	160,20%
		- stawka opłaty abonamentowej wg. wodomierza stanowiącego własność klienta 1 x 2 m-ce	6,13	6,65	108,48%	7,08	115,50%	7,24	118,11%
		- stawka opłaty abonamentowej - rozliczenie wg przeciętnych norm zużycia 1 x m-c	2,57	2,52	98,05%	2,72	105,84%	2,59	100,78%
		- stawka opłaty abonamentowej - rozliczenie wg przeciętnych norm zużycia 1 x 2 m-ce	4,53	3,44	75,94%	3,66	80,79%	3,55	78,37%
	1	Grupa 1	2,57	2,52	98,05%	2,72	105,84%	2,59	100,78%
		- stawka opłaty abonamentowej - rozliczenie elektroniczne 1 x m-c	-	3,44	100,00%	3,66	100,00%	3,55	100,00%
		- stawka opłaty abonamentowej - rozliczenie wg. licznika lokalowego 1 x m-c	-	4,81	100,00%	5,20	100,00%	5,32	100,00%
		- stawka opłaty abonamentowej - rozliczenie wg. licznika lokalowego 1 x 2 m-ce	-	4,81	100,00%	5,20	100,00%	5,32	100,00%
		- cena wskaźnikowa ¹⁾	14,01	12,90	92,08%	13,09	93,45%	13,44	95,91%
	2	Grupa 2							
		- cena usługi odprowadzania ścieków							
		stawka opłaty abonamentowej							
		- cena wskaźnikowa ¹⁾							
	3	Grupa...							
		- cena usługi odprowadzania ścieków							
		stawka opłaty abonamentowej							
		- cena wskaźnikowa ¹⁾							

Uwaga:

1) Cenę wskaźnikową oblicza się jako sumę należności za odprowadzone ścieki w danym okresie, wynikających z cen i stawek opłat w zł, podzieloną przez ilość odprowadzonych ścieków w m³ w danym okresie.

2) Ceny i stawki opłat podaje się odrębnie dla każdego kolejnych 12 miesięcy z okresu 3 lat obowiązywania taryfy.

TABELA C. USTALENIE POZIOMU NIEZBĘDNYCH PRZYCHODÓW PRZEDSIĘBIORSTWA WODOCIĄGOWO - KANALIZACYJNEGO

Lp.	Wyszczególnienie	Przychody - wykonanie okres obrotowy poprzedzający wprowadzenie nowych taryf w zł ¹⁾				Planowane koszty do ustalenia niezbędnych przychodów	Niezbędne przychody w zł - okres obowiązywania nowej taryfy			
		w okresie od 1 do 12 miesiąca	w okresie od 13 do 24 miesiąca	w okresie od 25 do 36 miesiąca	średnia dla 12 miesięcy		od 1 do 12 miesiąca	od 13 do 24 miesiąca	od 25 do 36 miesiąca	średnia dla 12 miesięcy
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Zaopatrzenie w wodę									
	1) koszty eksploatacji i utrzymania, w tym:	3 626 943,95			3 626 943,95	3 626 943,95	3 672 077,80	3 852 447,54	4 066 909,61	3 863 811,65
	a) amortyzacja lub odpisy umorzeniowe	1 575 950,13			1 575 950,13	1 575 950,13	1 571 794,03	1 640 045,27	1 833 789,81	1 681 876,37
	b) opłaty za korzystanie ze środowiska	24 653,51			24 653,51	24 653,51	0,00	0,00	0,00	0,00
	c) opłaty za usługi wodne	0,00			0,00	0,00	34 934,81	33 787,04	31 580,69	33 434,18
	2) podatki i opłaty niezależne od przedsiębiorstwa	23 392,83			23 392,83	23 392,83	19 907,03	20 357,36	20 834,46	20 366,28
	3) koszty zakupionej wody	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	4) odsetki od zaciągniętych kredytów i pożyczek lub wyemitowanych obligacji	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	5) należności nieregularne	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	6) raty kapitałowe ponad wartość amortyzacji lub umorzenia oraz koszty nabycia własnych akcji lub udziałów w celu umorzenia lub koszty spłaty kredytów i pożyczek zaciągniętych w celu sfinansowania takiego umorzenia	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	7) marża zysku	18 251,68			18 251,68	18 251,68	18 459,92	19 364,02	20 438,72	19 420,89
	8) niepodzielony zysk z lat ubiegłych ²⁾	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	9) wartość niezbędnych przychodów	3 668 588,46			3 668 588,46	3 668 588,46	3 710 444,75	3 892 168,92	4 108 182,79	3 903 598,82
2	Odprowadzanie ścieków									
	1) koszty eksploatacji i utrzymania, w tym:	5 161 369,81			5 161 369,81	5 161 369,81	5 512 937,52	5 801 244,82	6 195 127,90	5 836 436,75
	a) amortyzacja lub odpisy umorzeniowe	2 739 864,90			2 739 864,90	2 739 864,90	2 735 244,11	2 804 715,23	3 084 871,97	2 874 943,77
	b) opłaty za korzystanie ze środowiska	34 207,49			34 207,49	34 207,49	0,00	0,00	0,00	0,00
	c) opłaty za usługi wodne	0,00			0,00	0,00	22 635,43	22 899,00	23 096,86	22 877,10

	2) podatki i opłaty niezależne od przedsiębiorstwa	163 431,88			163 431,88	163 431,88	200 369,72	244 978,22	310 816,87	252 054,94
	3) koszty odprowadzania ścieków do urządzeń niebędących w posiadaniu przedsiębiorstwa wodociągowo - kanalizacyjnego	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	4) odsetki od zaciągniętych kredytów i pożyczek lub wyemitowanych obligacji	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	5) należności nieregularne	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	6) raty kapitałowe ponad wartość amortyzacji lub umorzenia oraz koszty nabycia własnych akcji lub udziałów w celu umorzenia lub koszty spłaty kredytów i pożyczek zaciągniętych w celu sfinansowania takiego umorzenia	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	7) marża zysku	26 624,01			26 624,01	26 624,01	28 566,54	30 231,12	32 529,72	30 442,46
	8) niepodzielony zysk z lat ubiegłych ²⁾	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	9) wartość niezbędnych przychodów	5 351 425,70			5 351 425,70	5 351 425,70	5 741 873,78	6 076 454,16	6 538 474,49	6 118 934,14
3	Średnia zmiana wartości przychodów -zaopatrzenie w wodę w %	X	X	X	X	X	X	X	X	106,41% ⁽³⁾
4	Średnia zmiana wartości przychodów - odprowadzanie ścieków w %	X	X	X	X	X	X	X	X	114,34% ⁽⁴⁾

Uwagi:

1) Okres obrotowy poprzedzający wprowadzenie nowej taryfy dla wniosku o zatwierdzenie taryfy przekazanej przez przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne organowi regulacyjnemu wynosi w :

2018 r. - 12 kolejnych miesięcy obrotowych poprzedzających nie więcej niż o 120 dni dzień złożenia wniosku (w kolumnach 3 i 4 należy wpisać "nie dotyczy")

2019 r. - 24 kolejne miesiące obrotowe poprzedzające nie więcej niż o 120 dni dzień złożenia wniosku (w kolumnie 4 należy wpisać "nie dotyczy").

2) Niepodzielny zysk z lat ubiegłych ustala się w oparciu o sprawozdanie finansowe sporządzone za każdy rok obrotowy zakończony w okresie obrotowym poprzedzającym wprowadzenie nowej taryfy

3) [(wartość z wiersza 1.9 kolumna 10): (wartość z wiersza 1.9 kolumna 5)] x 100 %.

4) [(wartość z wiersza 2.9 kolumna 10): (wartość z wiersza 2.9 kolumna 5)] x 100 %.

TABELA D. ALOKACJA NIEZBĘDNYCH PRZYCHODÓW PRZEDSIĘBIORSTWA WODOCIĄGOWO - KANALIZACYJNEGO WEDŁUG TARYFOWYCH GRUP ODBIORCÓW USŁUG W OKRESIE OBOWIĄZYWANIA NOWYCH TARYF¹⁾

Lp.	Wyszczególnienie w okresie od 1 do 12 miesięcy obowiązywania nowej taryfy	Współczynnik alokacji wg tabeli E	Taryfowa grupa odbiorców usług			
			grupa 1 zł	grupa 2 zł	grupa... zł	ogółem zł
0	1	2	3	4	5	6
1	Zaopatrzenie w wodę					
	1) koszty eksploatacji i utrzymania, w tym:		3 691 984,83			3 691 984,83
	a) koszty bezpośrednie:		3 330 432,29			3 330 432,29
	- amortyzacja lub odpisy umorzeniowe	A	1 571 794,03			1 571 794,03
	- wynagrodzenie z narzutami	A	818 524,13			818 524,13
	- materiały	A	303 487,52			303 487,52
	- energia	A	395 751,73			395 751,73
	- opłata za korzystanie ze środowiska	B	0,00			0,00
	- opłaty za usługi wodne	B	34 934,81			34 934,81
	- usługi obce	A	168 195,25			168 195,25
	- pozostałe koszty	A	37 744,82			37 744,82
	b) koszty pośrednie:		361 552,54			361 552,54
	- rozliczenie kosztów wydziałowych i działalności pomocniczej	A	361 552,54			361 552,54
	- alokowane koszty ogólne	A	0,00			0,00
	2) odsetki od zaciągniętych kredytów i pożyczek lub wyemitowanych obligacji	A	0,00			0,00
	3) należności nieregularne	A	0,00			0,00
	4) raty kapitałowe ponad wartość amortyzacji lub umorzenia oraz koszty nabycia własnych akcji lub udziałów w celu umorzenia lub koszty spłaty kredytów i pożyczek zaciągniętych w celu sfinansowania takiego umorzenia	A	0,00			0,00
	5) marża zysku	A	18 459,92			18 459,92
	6) niepodzielny zysk z lat ubiegłych ²⁾	A	0,00			0,00
	7) razem wartość niezbędnych przychodów		3 710 444,75			3 710 444,75
2	Odprowadzanie ścieków					
	1) koszty eksploatacji i utrzymania, w tym:		5 713 307,24			5 713 307,24
	a) koszty bezpośrednie:		5 152 369,07			5 152 369,07
	- amortyzacja lub odpisy umorzeniowe	C	2 735 244,11			2 735 244,11
	- wynagrodzenie z narzutami	C	1 157 518,29			1 157 518,29
	- materiały	C	253 006,90			253 006,90
	- energia	C	616 553,76			616 553,76
	- opłata za korzystanie ze środowiska	D	0,00			0,00
	- opłaty za usługi wodne	D	22 635,43			22 635,43
	- usługi obce	C	138 290,96			138 290,96
	- pozostałe koszty	C	229 119,62			229 119,62
	b) koszty pośrednie :		560 938,17			560 938,17
	- rozliczenie kosztów wydziałowych i działalności pomocniczej	C	560 938,17			560 938,17
	- alokowane koszty ogólne	C	0,00			0,00
	2) odsetki od zaciągniętych kredytów i pożyczek lub wyemitowanych obligacji	C	0,00			0,00
	3) należności nieregularne	C	0,00			0,00
	4) raty kapitałowe ponad wartość amortyzacji oraz koszty nabycia własnych akcji lub udziałów w celu umorzenia lub koszty spłaty kredytów i pożyczek zaciągniętych w celu sfinansowania takiego umorzenia	C	0,00			0,00
	5) marża zysku	C	28 566,54			28 566,54
	6) niepodzielny zysk z lat ubiegłych ²⁾	C	0,00			0,00
	7) razem wartość niezbędnych przychodów	C	5 741 873,78			5 741 873,78

Uwagi:

1) Sporządza się odrębnie dla każdego z kolejnych 12 miesięcy z okresu 3 lat obowiązywania taryfy.

2) Niepodzielony zysk z lat ubiegłych ustala się w oparciu o sprawozdanie finansowe sporządzone za każdy rok obrotowy zakończony w okresie obrachunkowym poprzedzającym wprowadzenie nowej taryfy.

TABELA D. ALOKACJA NIEZBĘDNYCH PRZYCHODÓW PRZEDSIĘBIORSTWA WODOCIĄGOWO - KANALIZACYJNEGO WEDŁUG TARYFOWYCH GRUP ODBIORCÓW USŁUG W OKRESIE OBOWIĄZYWANIA NOWYCH TARYF¹⁾

Lp.	Wyszczególnienie w okresie od 13 do 24 miesiąca obowiązywania nowej taryfy	Współczynnik alokacji wg tabeli E	Taryfowa grupa odbiorców usług					
			grupa 1 zł	grupa 2 zł	grupa... zł	ogółem zł		
0	I	2	3	4	5	6		
1	Zaopatrzenie w wodę							
	1) koszty eksploatacji i utrzymania, w tym:		3 872 804,90			3 872 804,90		
	a) koszty bezpośrednie:	A	3 503 747,71			3 503 747,71		
	- amortyzacja lub odpisy umorzeniowe	A	1 640 045,27			1 640 045,27		
	- wynagrodzenie z narzutami	A	865 542,84			865 542,84		
	- materiały	A	325 299,13			325 299,13		
	- energia	A	409 377,59			409 377,59		
	- opłata za korzystanie ze środowiska	B	0,00			0,00		
	- opłaty za usługi wodne	B	33 787,04			33 787,04		
	- usługi obce	A	191 111,07			191 111,07		
	- pozostałe koszty	A	38 584,77			38 584,77		
	b) alok.: koszty pośrednie działalności pomocniczej	A	369 057,19			369 057,19		
	- rozliczenie kosztów wydziałowych i działalności pomocniczej	A	369 057,19			369 057,19		
	- alokowane koszty ogólne	A	0,00			0,00		
	2) odsetki od zaciągniętych kredytów i pożyczek lub wyemitowanych obligacji	A	0,00			0,00		
	3) należności nieregularne	A	0,00			0,00		
	4) raty kapitałowe ponad wartość amortyzacji oraz koszty nabycia własnych akcji lub udziałów w celu umorzenia lub koszty spłaty kredytów i pożyczek zaciągniętych w celu sfinansowania takiego umorzenia	A	0,00			0,00		
	5) marża zysku	A	19 364,02			19 364,02		
	6) niepodzielny zysk z lat ubiegłych ²⁾	A	0,00			0,00		
	7) razem wartość niezbędnych przychodów		3 892 168,92			3 892 168,92		
2	Odprowadzanie ścieków							
	1) koszty eksploatacji i utrzymania, w tym:		6 046 223,04			6 046 223,04		
	a) koszty bezpośrednie:		5 472 266,43			5 472 266,43		
	- amortyzacja lub odpisy umorzeniowe	C	2 804 715,23			2 804 715,23		
	- wynagrodzenie z narzutami	C	1 239 744,63			1 239 744,63		
	- materiały	C	303 914,73			303 914,73		
	- energia	C	645 902,58			645 902,58		
	- opłata za korzystanie ze środowiska	D	0,00			0,00		
	- opłaty za usługi wodne	D	22 899,00			22 899,00		
	- usługi obce	C	180 933,18			180 933,18		
	- pozostałe koszty	C	274 157,08			274 157,08		
	b) koszty pośrednie :		573 956,61			573 956,61		
	- rozliczenie kosztów wydziałowych i działalności pomocniczej	C	573 956,61			573 956,61		
	- alokowane koszty ogólne	C	0,00			0,00		
	2) odsetki od zaciągniętych kredytów i pożyczek lub wyemitowanych obligacji	C	0,00			0,00		
	3) należności nieregularne	C	0,00			0,00		
	4) raty kapitałowe ponad wartość amortyzacji oraz koszty nabycia własnych akcji lub udziałów w celu umorzenia lub koszty spłaty kredytów i pożyczek zaciągniętych w celu sfinansowania takiego umorzenia	C	0,00			0,00		
	5) marża zysku	C	30 231,12			30 231,12		
	6) niepodzielny zysk z lat ubiegłych ²⁾	C	0,00			0,00		
	7) razem wartość niezbędnych przychodów	C	6 076 454,16			6 076 454,16		

Uwagi:

¹⁾ Sporządza się odrębnie dla każdego kolejnych 12 miesięcy z okresu 3 lat obowiązywania taryfy.

²⁾ Niepodzielony zysk z lat ubiegłych ustala się w oparciu o sprawozdanie finansowe sporządzone za każdy rok obrotowy zakończony w okresie obrotowym poprzedzającym wprowadzenie nowej taryfy.

TABELA D. ALOKACJA NIEZBĘDNYCH PRZYCHODÓW PRZEDSIĘBIORSTWA WODOCIĄGOWO - KANALIZACYJNEGO WEDŁUG TARYFOWYCH GRUP ODBIORCÓW USŁUG W OKRESIE OBOWIĄZYWANIA NOWYCH TARYF¹⁾

I p.	Wyszczególnienie w okresie od 25 do 36 miesiąca obowiązywania nowej taryfy	Współczynnik alokacji wg tabeli E	Taryfowa grupa odbiorców usług			
			grupa 1 zł	grupa 2 zł	grupa...zł	ogółem zł
0	I	2	3	4	5	6
1	Zaopatrzenie w wodę					
	1) koszty eksploatacji i utrzymania, w tym:		4 087 744,07			4 087 744,07
	a) koszty bezpośrednie:	A	3 707 033,86			3 707 033,86
	- amortyzacja lub odpisy umorzeniowe	A	1 833 789,81			1 833 789,81
	- wynagrodzenie z narzutami	A	884 113,16			884 113,16
	- materiały	A	329 602,74			329 602,74
	- energia	A	428 624,41			428 624,41
	- opłata za korzystanie ze środowiska	B	0,00			0,00
	- opłaty za usługi wodne	B	31 580,69			31 580,69
	- usługi obce	A	159 786,51			159 786,51
	- pozostałe koszty	A	39 536,54			39 536,54
	b) alok.: koszty pośrednie działalności pomocniczej	A	380 710,21			380 710,21
	- rozliczenie kosztów wydziałowych i działalności pomocniczej	A	380 710,21			380 710,21
	- alokowane koszty ogólne	A	0,00			0,00
	2) odsetki od zaciągniętych kredytów i pożyczek lub wyemitowanych obligacji	A	0,00			0,00
	3) należności nieregularne	A	0,00			0,00
	4) raty kapitałowe ponad wartość amortyzacji oraz koszty nabycia własnych akcji lub udziałów w celu umorzenia lub koszty spłaty kredytów i pożyczek zaciągniętych w celu sfinansowania takiego umorzenia	A	0,00			0,00
	5) marża zysku	A	20 438,72			20 438,72
	6) niepodzielny zysk z lat ubiegłych ²⁾	A	0,00			0,00
	7) razem wartość niezbędnych przychodów		4 108 182,79			4 108 182,79
2	Odprowadzanie ścieków					
	1) koszty eksploatacji i utrzymania, w tym:		6 505 944,77			6 505 944,77
	a) koszty bezpośrednie:	C	5 912 889,79			5 912 889,79
	- amortyzacja lub odpisy umorzeniowe	C	3 084 871,97			3 084 871,97
	- wynagrodzenie z narzutami	C	1 226 916,59			1 226 916,59
	- materiały	C	408 853,02			408 853,02
	- energia	C	678 708,92			678 708,92
	- opłata za korzystanie ze środowiska	D	0,00			0,00
	- opłaty za usługi wodne	D	23 096,86			23 096,86
	- usługi obce	C	149 751,48			149 751,48
	- pozostałe koszty	C	340 690,95			340 690,95
	b) koszty pośrednie :	C	593 054,98			593 054,98
	- rozliczenie kosztów wydziałowych i działalności pomocniczej	C	593 054,98			593 054,98
	- alokowane koszty ogólne	C	0,00			0,00
	2) odsetki od zaciągniętych kredytów i pożyczek lub wyemitowanych obligacji	C	0,00			0,00
	3) należności nieregularne	C	0,00			0,00
	4) raty kapitałowe ponad wartość amortyzacji oraz koszty nabycia własnych akcji lub udziałów w celu umorzenia lub koszty spłaty kredytów i pożyczek zaciągniętych w celu sfinansowania takiego umorzenia	C	0,00			0,00
	5) marża zysku	C	32 529,72			32 529,72
	6) niepodzielny zysk z lat ubiegłych ²⁾	C	0,00			0,00
	7) razem wartość niezbędnych przychodów	C	6 538 474,49			6 538 474,49

Uwagi:

1) Sporządza się odrębnie dla każdego kolejnych 12 miesięcy z okresu 3 lat obowiązywania taryfy.

2) Niepodzielony zysk z lat ubiegłych ustala się w oparciu o sprawozdanie finansowe sporządzone za każdy rok obrotowy zakończony w okresie obrachunkowym poprzedzającym wprowadzenie nowej taryfy.

G

TABELA E. WSPÓLCZYNNIKI ALOKACJI W OKRESIE OBOWIĄZYWANIA NOWYCH TARYF¹⁾

Lp.	Współczynnik alokacji	Wyszczególnienie w okresie od 1 do 12 miesięcy	Jedn. miary	Taryfowa grupa odbiorców			ogółem
				grupa 1	grupa 2	grupa...	
0	1	2	3	4	5	6	7
1	A	Ilość sprzedanej wody	m ³	449 800,00			449 800,00
			%	100,00%			100,00%
2	B	Przewidywane opłaty za korzystanie ze śródowniska i opłaty za usługi wodne - usługi zaopatrzenia w wodę	zł	34 934,81			34 934,81
			%	100,00%			100,00%
3	C	Ilość dostarczonych ścieków	m ³	445 000,00			445 000,00
			%	100,00%			100,00%
4	D	Przewidywane opłaty za korzystanie ze śródowniska i opłaty za usługi wodne - usługi odprowadzania ścieków	zł	22 635,43			22 635,43
			%	100,00%			100,00%

Uwaga:

¹⁾ Sporządza się odrębnie dla każdego kolejnych 12 miesięcy z okresu 3 lat obowiązywania taryfy.

TABELA E. WSPÓŁCZYNNIKI ALOKACJI W OKRESIE OBOWIĄZYWANIA NOWYCH TARYF¹⁾

Lp.	Współczynnik alokacji	Wyszczególnienie w okresie od 13 do 24 miesiąca	Jedn. miary	Taryfowa grupa odbiorców										
				grupa 1	grupa 2	grupa 3	grupa 4	grupa 5	grupa 6	ogółem				
0	1	2	3	4	5	6	7							
1	A	Ilość sprzedanej wody	m ³	467 700,00				467 700,00						
			%	100,00%				100,00%						100,00%
2	B	Przewidywane opłaty za korzystanie ze środowiska i opłaty za usługi wodne - usługi zaopatrzenia w wodę	zł	33 787,04				33 787,04						
			%	100,00%				100,00%						100,00%
3	C	Ilość dostarczonych ścieków	m ³	464 000,00				464 000,00						
			%	100,00%				100,00%						100,00%
4	D	Przewidywane opłaty za korzystanie ze środowiska i opłaty za usługi wodne - usługi odprowadzania ścieków	zł	22 899,00				22 899,00						
			%	100,00%				100,00%						100,00%

Uwaga:

¹⁾ Sporządza się odrębnie dla każdego kolejnych 12 miesięcy z okresu 3 lat obowiązywania taryfy.

TABELA E. WSPÓLCZYNNIKI ALOKACJI W OKRESIE OBOWIĄZYWANIA NOWYCH TARYF¹⁾

Lp.	Współczynnik alokacji	Wyszczególnienie w okresie od 25 do 36 miesiąca	Jedn. miary	Taryfowa grupa odbiorców			
				grupa 1	grupa 2	grupa 3	
0	I	2	3	4	5	6	7
1	A	Ilość sprzedanej wody	m ³	480 300,00			480 300,00
			%	100,00%			100,00%
2	B	Przewidywane opłaty za korzystanie ze śródowniska i opłaty za usługi wodne - usługi zaopatrzenia w wodę	zł	31 580,69			31 580,69
			%	100,00%			100,00%
3	C	Ilość dostarczonych ścieków	m ³	486 500,00			486 500,00
			%	100,00%			100,00%
4	D	Przewidywane opłaty za korzystanie ze śródowniska i opłaty za usługi wodne - usługi odprowadzania ścieków	zł	23 096,86			23 096,86
			%	100,00%			100,00%

Uwaga:

¹⁾ Sporządza się odrębnie dla każdego kolejnych 12 miesięcy z okresu 3 lat obowiązywania taryfy.

TABELA F. KALKULACJA CEN I STAWEK OPŁAT ZA ZAOPATRZENIE W WODĘ I ODPROWADZANIE ŚCIEKÓW
METODĄ ALOKACJI PROSTEJ¹⁾

Lp.	Wyszczególnienie w okresie od 1 do 12 miesięcy	Taryfowa grupa odbiorców usług			
		grupa 1	grupa 2	grupa 3	grupa 4
0	1	2	3	4	
1	Zaopatrzenie w wodę ²⁾				
	1) wartość niezbędnych przychodów w zł, w tym :	3 710 444,75			
	a) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych za ilość dostarczonej wody	3 476 954,00			
	b) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej	233 490,75			
	b.1) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - wodomierz główny 1 x m-c woda + kanał	22 583,40			
	b.2) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - wodomierz główny 1 x m-c woda	3 713,04			
	b.3) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - wodomierz główny 1 x 2 m-ce woda + kanał	122 553,51			
	b.4) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - wodomierz główny 1 x 2 m-ce woda	70 902,30			
	b.5) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - przeciętne normy 1 x m-c woda + kanał	1 444,80			
	b.6) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - licznik lokalowy 1 x m-c woda + kanał	1 154,40			
	b.7) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - licznik lokalowy 1 x m-c woda	115,44			
	b.8) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - licznik lokalowy 1 x 2 m-ce woda + kanał	1 847,04			
	b.9) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - licznik lokalowy 1 x 2 m-ce woda	461,76			
	b.10) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - wodomierz ogrodowy 1 x m-c woda	634,92			
	b.11) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - wodomierz ogrodowy 1 x 2 m-ce woda	7 763,34			
	b.12) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - rozliczenie elektroniczne 1 x m-c woda + kanał	0,00			
	b.13) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - rozliczenie elektroniczne 1 x 2 m-ce woda + kanał	316,80			
	b.14) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - rozliczenie elektroniczne 1 x m-c woda	0,00			
	b.15) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - rozliczenie elektroniczne 1 x 2 m-ce woda	0,00			
	2) zużycie wody w m ³	449 800,00			
	3) liczba odbiorców usług	4 947,00			
	3.1) liczba odbiorców usług - wodomierz główny 1 x m-c woda + kanał	283,00			
	3.2) liczba odbiorców usług - wodomierz główny 1 x m-c woda	54,00			
	3.3) liczba odbiorców usług - wodomierz główny 1 x 2 m-ce woda + kanał	2 406,00			
	3.4) liczba odbiorców usług - wodomierz główny 1 x 2 m-ce woda	1 777,00			
	3.5) liczba odbiorców usług - przeciętne normy 1 x m-c woda + kanał	35,00			
	3.6) liczba odbiorców usług - licznik lokalowy 1 x m-c woda + kanał	20,00			
	3.7) liczba odbiorców usług - licznik lokalowy 1 x m-c woda	2,00			
	3.8) liczba odbiorców usług - licznik lokalowy 1 x 2 m-ce woda + kanał	64,00			
	3.9) liczba odbiorców usług - licznik lokalowy 1 x 2 m-ce woda	16,00			
	3.10) liczba odbiorców usług - wodomierz ogrodowy 1 x m-c woda	11,00			
	3.11) liczba odbiorców usług - wodomierz ogrodowy 1 x 2 m-ce woda	269,00			
	3.12) liczba odbiorców usług - rozliczenie elektroniczne 1 x m-c woda + kanał	0,00			
	3.13) liczba odbiorców usług - rozliczenie elektroniczne 1 x 2 m-ce woda + kanał	10,00			
	3.14) liczba odbiorców usług - rozliczenie elektroniczne 1 x m-c woda	0,00			
	3.15) liczba odbiorców usług - rozliczenie elektroniczne 1 x 2 m-ce woda	0,00			
	4) cena 1 m ³ wody w zł/m ³ ³⁾	7,73			
	5) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł ⁴⁾				
	5.1) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - wodomierz główny 1 x m-c woda + kanał	6,65			

5.2) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - wodomierz główny 1 x m-c woda	5,73	
5.3) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - wodomierz główny 1 x 2 m-ce woda + kanał	8,49	
5.4) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - wodomierz główny 1 x 2 m-ce woda	6,65	
5.5) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - przeciętne normy 1 x m-c woda + kanał	3,44	
5.6) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - licznik lokalowy 1 x m-c woda + kanał	4,81	
5.7) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - licznik lokalowy 1 x m-c woda	4,81	
5.8) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - licznik lokalowy 1 x 2 m-ce woda + kanał	4,81	
5.9) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - licznik lokalowy 1 x 2 m-ce woda	4,81	
5.10) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - wodomierz ogrodowy 1 x m-c woda	4,81	
5.11) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - wodomierz ogrodowy 1 x 2 m-ce woda	4,81	
5.12) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - rozliczenie elektroniczne 1 x m-c woda + kanał	3,44	
5.13) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - rozliczenie elektroniczne 1 x 2 m-ce woda + kanał	5,28	
5.14) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł rozliczenie elektroniczne 1 x m-c woda	2,52	
5.15) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - rozliczenie elektroniczne 1 x 2 m-ce woda	3,44	
2) Odprowadzanie ścieków⁷⁾		
1) wartość niezbędnych przychodów w zł, w tym :	5 741 873,78	
a) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych za ilość odprowadzonych ścieków	5 682 650,00	
b) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej	59 223,78	
b.1) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - wodomierz stanowiący własność klienta 1 x m-c	2 200,32	
b.2) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - wodomierz stanowiący własność klienta 1 x 2 m-ce	36 863,34	
b.3) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - przeciętne normy 1 x m-c	635,04	
b.4) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - przeciętne normy 1 x 2 m-ce	19 236,48	
b.5) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - rozliczenie elektroniczne 1 x m-c	0,00	
b.6) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - rozliczenie elektroniczne 1 x 2 m-c	0,00	
b.7) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - licznik lokalowy 1 x m-c	230,88	
b.8) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - licznik lokalowy 1 x 2 m-ce	57,72	
2) odprowadzone ścieki w m ³	445 000,00	
3) liczba odbiorców usług	1 915,00	
3.1) liczba odbiorców usług - wodomierz główny stanowiący własność klienta 1 x m-c	32,00	
3.2) liczba odbiorców usług - wodomierz stanowiący własność klienta 1 x 2 m-ce	924,00	
3.3) liczba odbiorców usług - przeciętne normy 1 x m-c	21,00	
3.4) liczba odbiorców usług - przeciętne normy zużycia 1 x 2 m-ce	932,00	
3.5) liczba odbiorców usług - rozliczenie elektroniczne 1 x m-c	0,00	
3.6) liczba odbiorców usług - rozliczenie elektroniczne 1 x 2 m-ce	0,00	
3.7) liczba odbiorców usług - licznik lokalowy 1 x m-c	4,00	
3.8) liczba odbiorców usług - licznik lokalowy 1 x 2 m-ce	2,00	
4) cena 1 m ³ odprowadzanych ścieków w zł/m ³ ⁵⁾	12,77	
5) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł ⁶⁾		
5.1) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - wodomierz stanowiący własność klienta 1 x m-c	5,73	

5.2) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - wodomierz stanowiący własność klienta 1 x 2 m-ce	6,65
5.3) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - przeciętne normy 1 x m-c	2,52
5.4) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - przeciętne normy 1 x 2 m-ce	3,44
5.5) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - rozliczenie elektroniczne 1 x m-c	2,52
5.6) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - rozliczenie elektroniczne 1 x 2 m-ce	3,44
5.7) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - licznik lokalowy 1 x m-c	4,81
5.8) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - licznik lokalowy 1 x 2 m-ce	4,81

Uwagi:

- 1) Sporządza się odrębnie dla każdego kolejnych 12 miesięcy z okresu 3 lat obowiązywania taryfy.
- 2) Wyszczególnienie dopasowuje się do rodzaju i struktury taryfy.
- 3) (wartość z wiersza 1.1 a): (wartość z wiersza 1.2).
- 4) (wartość z wiersza 1.1 b): (wartość z wiersza 1.3).
- 5) (wartość z wiersza 2.1): (wartość z wiersza 2.2).
- 6) (wartość z wiersza 2.1 b): (wartość z wiersza 2.3).

R

TABELA F. KALKULACJA CEN I STAWEK OPŁAT ZA ZAOPATRZENIE W WODĘ I ODPROWADZANIE ŚCIEKÓW METODĄ ALOKACJI PROSTEJ¹⁾

Lp.	Wyszczególnienie w okresie od 13 do 24 miesiąca	Taryfowa grupa odbiorców usług			
		grupa 1	grupa 2	grupa 3	grupa 4
0	1				
1	Zaopatrzenie w wodę				
	1) wartość niezbędnych przychodów w zł, w tym :	3 892 168,92			
	a) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych za ilość dostarczonej wody	3 629 352,00			
	b) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej	262 816,92			
	b.1) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - wodomierz główny 1 x m-c woda + kanał	24 043,68			
	b.2) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - wodomierz główny 1 x m-c woda	3 978,72			
	b.3) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - wodomierz główny 1 x 2 m-ce woda + kanał	144 552,36			
	b.4) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - wodomierz główny 1 x 2 m-ce woda	75 486,96			
	b.5) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - przeciętne normy 1 x m-c woda + kanał	1 537,20			
	b.6) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - licznik lokalowy 1 x m-c woda + kanał	1 248,00			
	b.7) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - licznik lokalowy 1 x m-c woda	124,80			
	b.8) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - licznik lokalowy 1 x 2 m-ce woda + kanał	1 996,80			
	b.9) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - licznik lokalowy 1 x 2 m-ce woda	468,00			
	b.10) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - wodomierz ogrodowy 1 x m-c woda	686,40			
	b.11) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - wodomierz ogrodowy 1 x 2 m-ce woda	8 361,60			
	b.12) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - rozliczenie elektroniczne 1 x m-c woda + kanał	0,00			
	b.13) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - rozliczenie elektroniczne 1 x 2 m-ce woda + kanał	332,40			
	b.14) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - rozliczenie elektroniczne 1 x m-c woda	0,00			
	b.15) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - rozliczenie elektroniczne 1 x 2 m-ce woda	0,00			
	2) zużycie wody w m ³	467 700,00			
	3) liczba odbiorców usług	5 228,00			
	3.1) liczba odbiorców usług - wodomierz główny 1 x m-c woda + kanał	283,00			
	3.2) liczba odbiorców usług - wodomierz główny 1 x m-c woda	54,00			
	3.3) liczba odbiorców usług - wodomierz główny 1 x 2 m-ce woda + kanał	2 689,00			
	3.4) liczba odbiorców usług - wodomierz główny 1 x 2 m-ce woda	1 777,00			
	3.5) liczba odbiorców usług - przeciętne normy 1 x m-c woda + kanał	35,00			
	3.6) liczba odbiorców usług - licznik lokalowy 1 x m-c woda + kanał	20,00			
	3.7) liczba odbiorców usług - licznik lokalowy 1 x m-c woda	2,00			
	3.8) liczba odbiorców usług - licznik lokalowy 1 x 2 m-ce woda + kanał	64,00			
	3.9) liczba odbiorców usług - licznik lokalowy 1 x 2 m-ce woda	15,00			
	3.10) liczba odbiorców usług - wodomierz ogrodowy 1 x m-c woda	11,00			
	3.11) liczba odbiorców usług - wodomierz ogrodowy 1 x 2 m-ce woda	268,00			
	3.12) liczba odbiorców usług - rozliczenie elektroniczne 1 x m-c woda + kanał	0,00			
	3.13) liczba odbiorców usług - rozliczenie elektroniczne 1 x 2 m-ce woda + kanał	10,00			
	3.14) liczba odbiorców usług - rozliczenie elektroniczne 1 x m-c woda	0,00			
	3.15) liczba odbiorców usług - rozliczenie elektroniczne 1 x 2 m-ce woda	0,00			
	4) cena 1 m ³ wody w zł/m ^{3,3)}	7,76			
	5) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł ⁴⁾				
	5.1) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - wodomierz główny 1 x m-c woda + kanał	7,08			
	5.2) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - wodomierz główny 1 x m-c woda	6,14			

5.3) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - wodomierz główny 1 x 2 m-ce woda + kanał	8,96	
5.4) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - wodomierz główny 1 x 2 m-ce woda	7,08	
5.5) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - przeciętne normy 1 x m-c woda + kanał	3,66	
5.6) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - licznik lokalowy 1 x m-c woda + kanał	5,20	
5.7) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - licznik lokalowy 1 x m-c woda	5,20	
5.8) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - licznik lokalowy 1 x 2 m-ce woda + kanał	5,20	
5.9) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - licznik lokalowy 1 x 2 m-ce woda	5,20	
5.10) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - wodomierz ogrodowy 1 x m-c woda	5,20	
5.11) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - wodomierz ogrodowy 1 x 2 m-ce woda	5,20	
5.12) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - rozliczenie elektroniczne 1 x m-c woda + kanał	3,66	
5.13) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - rozliczenie elektroniczne 1 x 2 m-ce woda + kanał	5,54	
5.14) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł rozliczenie elektroniczne 1 x m-c woda	2,72	
5.15) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - rozliczenie elektroniczne 1 x 2 m-ce woda	3,66	
2 Odprowadzanie ścieków		
1) wartość niezbędnych przychodów w zł, w tym :	6 076 454,16	
a) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych za ilość odprowadzonych ścieków	6 013 440,00	
b) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej	63 014,16	
b.1) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - wodomierz stanowiący własność klienta 1 x m-c	2 357,76	
b.2) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - wodomierz stanowiący własność klienta 1 x 2 m-ce	39 258,12	
b.3) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - przeciętne normy 1 x m-c	685,44	
b.4) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - przeciętne normy 1 x 2 m-ce	20 400,84	
b.5) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - rozliczenie elektroniczne 1 x m-c	0,00	
b.6) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - rozliczenie elektroniczne 1 x 2 m-c	0,00	
b.7) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - licznik lokalowy 1 x m-c	249,60	
b.8) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - licznik lokalowy 1 x 2 m-ce	62,40	
2) odprowadzone ścieki w m ³	464 000,00	
3) liczba odbiorców usług	1 912,00	
3.1) liczba odbiorców usług - wodomierz główny stanowiący własność klienta 1 x m-c	32,00	
3.2) liczba odbiorców usług - wodomierz stanowiący własność klienta 1 x 2 m-ce	924,00	
3.3) liczba odbiorców usług - przeciętne normy 1 x m-c	21,00	
3.4) liczba odbiorców usług - przeciętne normy zużycia 1 x 2 m-ce	929,00	
3.5) liczba odbiorców usług - rozliczenie elektroniczne 1 x m-c	0,00	
3.6) liczba odbiorców usług - rozliczenie elektroniczne 1 x 2 m-ce	0,00	
3.7) liczba odbiorców usług - licznik lokalowy 1 x m-c	4,00	
3.8) liczba odbiorców usług - licznik lokalowy 1 x 2 m-ce	2,00	
4) cena 1 m ³ odprowadzanych ścieków w zł/m ³ 5)	12,96	
5) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł 6)		
5.1) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - wodomierz stanowiący własność klienta 1 x m-c	6,14	
5.2) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - wodomierz stanowiący własność klienta 1 x 2 m-ce	7,08	

5.3) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - przeciętne normy 1 x m-c	2,72	
5.4) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - przeciętne normy 1 x 2 m-ce	3,66	
5.5) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - rozliczenie elektroniczne 1 x m-c	2,72	
5.6) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - rozliczenie elektroniczne 1 x 2 m-ce	3,66	
5.7) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - licznik lokalowy 1 x m-c	5,20	
5.8) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - licznik lokalowy 1 x 2 m-ce	5,20	

Uwagi:

- 1) Sporządza się odrębnie dla każdego kolejnych 12 miesięcy z okresu 3 lat obowiązywania taryfy.
- 2) Wyszczególnienie dopasowuje się do rodzaju i struktury taryfy.
- 3) (wartość z wiersza 1.1 a): (wartość z wiersza 1.2).
- 4) (wartość z wiersza 1.1 b): (wartość z wiersza 1.3).
- 5) (wartość z wiersza 2.1): (wartość z wiersza 2.2).
- 6) (wartość z wiersza 2.1 b): (wartość z wiersza 2.3).

9

TABELA F. KALKULACJA CEN I STAWEK OPŁAT ZA ZAOPATRZENIE W WODĘ I
ODPROWADZANIE ŚCIEKÓW METODĄ ALOKACJI PROSTEJ³⁾

Lp.	Wyszczególnienie w okresie od 25 do 36 miesiąca	Taryfowa grupa odbiorców usług			
		grupa 1	grupa 2	grupa 3	grupa 4
0	1	2	3	4	
1	Zaopatrzenie w wodę				
	1) wartość niezbędnych przychodów w zł, w tym :	4 108 182,79			
	a) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych za ilość dostarczonej wody	3 837 597,00			
	b) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej	270 585,79			
	b.1) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - wodomierz główny 1 x m-c woda + kanał	24 587,04			
	b.2) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - wodomierz główny 1 x m-c woda	4 069,44			
	b.3) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - wodomierz główny 1 x 2 m-ce woda + kanał	149 702,35			
	b.4) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - licznik lokalowy 1 x m-c woda + kanał	1 276,80			
	b.5) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - licznik lokalowy 1 x 2 m-ce woda	127,68			
	b.6) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - licznik lokalowy 1 x m-c woda + kanał	2 042,88			
	b.7) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - licznik lokalowy 1 x 2 m-ce woda	510,72			
	b.8) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - licznik lokalowy 1 x 2 m-ce woda + kanał	702,24			
	b.9) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - licznik lokalowy 1 x 2 m-ce woda	8 554,56			
	b.10) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - wodomierz ogrodowy 1 x m-c woda	0,00			
	b.11) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - wodomierz ogrodowy 1 x 2 m-ce woda	0,00			
	b.12) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - rozliczenie elektroniczne 1 x m-c woda + kanał	328,20			
	b.13) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - rozliczenie elektroniczne 1 x 2 m-ce woda + kanał	0,00			
	b.14) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - rozliczenie elektroniczne 1 x m-c woda	0,00			
	b.15) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - rozliczenie elektroniczne 1 x 2 m-ce woda	0,00			
	2) zużycie wody w m ³	480 300,00			
	3) liczba odbiorców usług	5 264,00			
	3.1) liczba odbiorców usług - wodomierz główny 1 x m-c woda + kanał	283,00			
	3.2) liczba odbiorców usług - wodomierz główny 1 x m-c woda	54,00			
	3.3) liczba odbiorców usług - wodomierz główny 1 x 2 m-ce woda + kanał	2 724,00			
	3.4) liczba odbiorców usług - wodomierz główny 1 x 2 m-ce woda	1 777,00			
	3.5) liczba odbiorców usług - przeciętne normy 1 x m-c woda + kanał	35,00			
	3.6) liczba odbiorców usług - licznik lokalowy 1 x m-c woda + kanał	20,00			
	3.7) liczba odbiorców usług - licznik lokalowy 1 x m-c woda	2,00			
	3.8) liczba odbiorców usług - licznik lokalowy 1 x 2 m-ce woda + kanał	64,00			
	3.9) liczba odbiorców usług - licznik lokalowy 1 x 2 m-ce woda	16,00			
	3.10) liczba odbiorców usług - wodomierz ogrodowy 1 x m-c woda	11,00			
	3.11) liczba odbiorców usług - wodomierz ogrodowy 1 x 2 m-ce woda	268,00			

3.12) liczba odbiorców usług - rozliczenie elektroniczne 1 x m-c woda + kanał	0,00	
3.13) liczba odbiorców usług - rozliczenie elektroniczne 1 x 2 m-ce woda + kanał	10,00	
3.14) liczba odbiorców usług - rozliczenie elektroniczne 1 x m-c woda	0,00	
3.15) liczba odbiorców usług - rozliczenie elektroniczne 1 x 2 m-ce woda	0,00	
4) cena 1 m ³ wody w zł/m ³	7,99	
5) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł ⁴⁾		
5.1) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - wodomierz główny 1 x m-c woda + kanał	7,24	
5.2) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - wodomierz główny 1 x m-c woda	6,28	
5.3) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - wodomierz główny 1 x 2 m-ce woda + kanał	9,16	
5.4) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - wodomierz główny 1 x 2 m-ce woda	7,24	
5.5) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - przeciętne normy 1 x m-c woda + kanał	3,55	
5.6) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - licznik lokalowy 1 x m-c woda + kanał	5,32	
5.7) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - licznik lokalowy 1 x m-c woda	5,32	
5.8) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - licznik lokalowy 1 x 2 m-ce woda + kanał	5,32	
5.9) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - licznik lokalowy 1 x 2 m-ce woda	5,32	
5.10) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - wodomierz ogrodowy 1 x m-c woda	5,32	
5.11) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - wodomierz ogrodowy 1 x 2 m-ce woda	5,32	
5.12) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - rozliczenie elektroniczne 1 x m-c woda + kanał	3,55	
5.13) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - rozliczenie elektroniczne 1 x 2 m-ce woda + kanał	5,47	
5.14) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - rozliczenie elektroniczne 1 x m-c woda	2,59	
5.15) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - rozliczenie elektroniczne 1 x 2 m-ce woda	3,55	
2) Odprowadzanie ścieków⁵⁾		
1) wartość niezbędnych przychodów w zł, w tym :	6 538 474,49	
a) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych za ilość odprowadzonych ścieków	6 475 315,00	
b) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej	63 159,49	
b.1) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - wodomierz stanowiący własność klienta 1 x m-c	2 411,52	
b.2) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - wodomierz stanowiący własność klienta 1 x 2 m-ce	40 137,49	
b.3) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - przeciętne normy 1 x m-c	652,68	
b.4) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - przeciętne normy 1 x 2 m-ce	19 638,60	
b.5) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - rozliczenie elektroniczne 1 x m-c	0,00	
b.6) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - rozliczenie elektroniczne 1 x 2 m-c	0,00	
b.7) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - licznik lokalowy 1 x m-c	255,36	
b.8) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej - licznik lokalowy 1 x 2 m-ce	63,84	
2) odprowadzone ścieki w m ³	486 500,00	
3) liczba odbiorców usług	1 905,00	

3.1) liczba odbiorców usług - wodomierz główny stanowiący własność klienta 1 x m-c	32,00
3.2) liczba odbiorców usług - wodomierz stanowiący własność klienta 1 x 2 m-ce	924,00
3.3) liczba odbiorców usług - przeciętne normy 1 x m-c	21,00
3.4) liczba odbiorców usług - przeciętne normy zużycia 1 x 2 m-ce	925,00
3.5) liczba odbiorców usług - rozliczenie elektroniczne 1 x m-c	0,00
3.6) liczba odbiorców usług - rozliczenie elektroniczne 1 x 2 m-ce	0,00
3.7) liczba odbiorców usług - licznik lokalowy 1 x m-c	4,00
3.8) liczba odbiorców usług - licznik lokalowy 1 x 2 m-ce	2,00
4) cena 1 m ³ odprowadzanych ścieków w zł/m ³ ⁵⁾	13,31
5) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł ⁶⁾	
5.1) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - wodomierz stanowiący własność Klienta 1 x m-c	6,28
5.2) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - wodomierz stanowiący własność Klienta 1 x 2 m-ce	7,24
5.3) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - przeciętne normy 1 x m-c	2,59
5.4) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - przeciętne normy 1 x 2 m-ce	3,55
5.5) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - rozliczenie elektroniczne 1 x m-c	2,59
5.6) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - rozliczenie elektroniczne 1 x 2 m-ce	3,55
5.7) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - licznik lokalowy 1 x m-c	5,32
5.8) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę usług w zł - licznik lokalowy 1 x 2 m-ce	5,32

Uwagi:

- 1) Sporządza się odrębnie dla każdego kolejnych 12 miesięcy z okresu 3 lat obowiązywania taryfy.
- 2) Wyszczególnienie dopasowuje się do rodzaju i struktury taryfy.
- 3) (wartość z wiersza 1.1 a): (wartość z wiersza 1.2).
- 4) (wartość z wiersza 1.1 b): (wartość z wiersza 1.3).
- 5) (wartość z wiersza 2.1): (wartość z wiersza 2.2).
- 6) (wartość z wiersza 2.1 b): (wartość z wiersza 2.3).

7

TABELA G. ZESTAWIENIE PRZYCHODÓW PRZEDSIĘBIORSTWA WODOCIĄGOWO - KANALIZACYJNEGO WEDŁUG TARYFOWYCH GRUP ODBIORCÓW USŁUG, Z UWZGLĘDNIENIEM WIELKOŚCI ZUŻYCIA ORAZ CEN I STAWEK OPŁAT ZA ZAOPATRZENIE W WODĘ I ODPROWADZANIE ŚCIEKÓW W OKRESIE OBOWIĄZYWANIA NOWYCH TARYF¹⁾

Lp.	Wyszczególnienie w okresie od 1 do 12 miesięcy obowiązywania nowej taryfy	Taryfowa grupa odbiorców usług				
		grupa 1	grupa 2	grupa 3	grupa 4	ogółem
0	1	2	3	4	5	
1	Zaopatrzenie w wodę ²⁾					
	1) zużycie wody w m ³	449 800,00				449 800,00
	2) cena za m ³ wody w zł	7,73				7,73
	3) stawka opłaty abonamentowej w zł					
	3.1) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - wodomierz główny 1 x m-c woda + kanał	6,65				6,65
	3.2) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - wodomierz główny 1 x m-c woda	5,73				5,73
	3.3) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - wodomierz główny 1 x 2 m-ce woda + kanał	8,49				8,49
	3.4) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - wodomierz główny 1 x 2 m-ce woda	6,65				6,65
	3.5) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - przeciętne normy 1 x m-c woda + kanał	3,44				3,44
	3.6) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - licznik lokalowy 1 x m-c woda + kanał	4,81				4,81
	3.7) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - licznik lokalowy 1 x m-c woda	4,81				4,81
	3.8) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - licznik lokalowy 1 x 2 m-ce woda + kanał	4,81				4,81
	3.9) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - licznik lokalowy 1 x 2 m-ce woda	4,81				4,81
	3.10) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - wodomierz ogrodowy 1 x m-c woda	4,81				4,81
	3.11) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - wodomierz ogrodowy 1 x 2 m-ce woda	4,81				4,81
	3.12) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - rozliczenie elektroniczne 1 x m-c woda + kanał	3,44				3,44
	3.13) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - rozliczenie elektroniczne 1 x 2 m-ce woda + kanał	5,28				5,28
	3.14) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł rozliczenie elektroniczne 1 x m-c woda	2,52				2,52
	3.15) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - rozliczenie elektroniczne 1 x 2 m-ce woda	3,44				3,44
	4) przychody wg należności za ilości dostarczonej wody (cena) w zł	3 476 954,00				3 476 954,00
	5) przychody wg należności za stawki opłat abonamentowych w zł	233 490,75				233 490,75
	Wartość przychodów w zł	3 710 444,75				3 710 444,75
2	Odprowadzanie ścieków ³⁾					
	1) ilość odprowadzonych ścieków w m ³	445 000,00				445 000,00
	2) cena usługi odprowadzenia ścieków w zł/m ³	12,77				12,77
	3) stawka opłaty abonamentowej w zł					
	3.1) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - wodomierz stanowiący własność klienta 1 x m-c	5,73				5,73
	3.2) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - wodomierz stanowiący własność klienta 1 x 2 m-ce	6,65				6,65
	3.3) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - przeciętne normy 1 x m-c	2,52				2,52
	3.4) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - przeciętne normy 1 x 2 m-ce	3,44				3,44
	3.5) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - rozliczenie elektroniczne 1 x m-c	2,52				2,52
	3.6) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - rozliczenie elektroniczne 1 x 2 m-ce	3,44				3,44

3.7) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - licznik lokalowy 1 x m-c	4,81			4,81
3.8) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - licznik lokalowy 1 x 2 m-ce	4,81			4,81
4) przychody wg należności za ilość odprowadzonych ścieków (cena) w zł	5 682 650,00			5 682 650,00
5) przychody wg należności za stawki opłat abonamentowych w zł	59 223,78			59 223,78
Wartość przychodów w zł	5 741 873,78			5 741 873,78

Uwaga:

1) Sporządza się odrębnie dla każdego kolejnych 12 miesięcy z okresu 3 lat obowiązywania taryfy.

2) Wyszczególnienie dopasowuje się do rodzaju i struktury taryfy.

TABELA G. ZESTAWIENIE PRZYCHODÓW PRZEDSIĘBIORSTWA WODOCIĄGOWO - KANALIZACYJNEGO WEDŁUG TARYFOWYCH GRUP ODBIORCÓW USŁUG, Z UWZGLĘDNIENIEM WIELKOŚCI ZUŻYCIA ORAZ CEN I STAWEK OPŁAT ZA ZAOPATRZENIE W WODĘ I ODPROWADZANIE ŚCIEKÓW W OKRESIE OBOWIĄZYWANIA NOWYCH TARYF¹⁾

Lp.	Wyszczególnienie w okresie od 13 do 24 miesiąca obowiązywania nowej taryfy	Taryfowa grupa odbiorców usług				
		grupa 1	grupa 2	grupa 3	grupa 4	ogółem
0	1	2	3	4	5	
1	Zaopatrzenie w wodę ²⁾					
	1) zużycie wody w m ³	467 700,00				467 700,00
	2) cena za m ³ wody w zł	7,76				7,76
	3) stawka opłaty abonamentowej w zł					
	3.1) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - wodomierz główny 1 x m-c woda + kanał	7,08				7,08
	3.2) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - wodomierz główny 1 x m-c woda	6,14				6,14
	3.3) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - wodomierz główny 1 x 2 m-ce woda + kanał	8,96				8,96
	3.4) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - wodomierz główny 1 x 2 m-ce woda	7,08				7,08
	3.5) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - przeciętne normy 1 x m-c woda + kanał	3,66				3,66
	3.6) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - licznik lokalowy 1 x m-c woda + kanał	5,20				5,20
	3.7) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - licznik lokalowy 1 x m-c woda	5,20				5,20
	3.8) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - licznik lokalowy 1 x 2 m-ce woda + kanał	5,20				5,20
	3.9) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - licznik lokalowy 1 x 2 m-ce woda	5,20				5,20
	3.10) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - wodomierz ogrodowy 1 x m-c woda	5,20				5,20
	3.11) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - wodomierz ogrodowy 1 x 2 m-ce woda	5,20				5,20
	3.12) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - rozliczenie elektroniczne 1 x m-c woda + kanał	3,66				3,66
	3.13) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - rozliczenie elektroniczne 1 x 2 m-ce woda + kanał	5,54				5,54
	3.14) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł rozliczenie elektroniczne 1 x m-c woda	2,72				2,72
	3.15) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - rozliczenie elektroniczne 1 x 2 m-ce woda	3,66				3,66
	4) przychody wg należności za ilości dostarczonej wody (cena) w zł	3 629 352,00				3 629 352,00
	5) przychody wg należności za stawki opłat abonamentowych w zł	252 816,92				252 816,92
	Wartość przychodów w zł	3 892 168,92				3 892 168,92
2	Odprowadzanie ścieków ²⁾					
	1) ilość odprowadzonych ścieków w m ³	464 000,00				464 000,00
	2) cena usługi odprowadzenia ścieków w zł/m ³	12,96				12,96
	3) stawka opłaty abonamentowej w zł					
	3.1) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - wodomierz stanowiący własność klienta 1 x m-c	6,14				6,14
	3.2) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - wodomierz stanowiący własność klienta 1 x 2 m-ce	7,08				7,08
	3.3) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - przeciętne normy 1 x m-c	2,72				2,72
	3.4) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - przeciętne normy 1 x 2 m-ce	3,66				3,66
	3.5) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - rozliczenie elektroniczne 1 x m-c	2,72				2,72
	3.6) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - rozliczenie elektroniczne 1 x 2 m-ce	3,66				3,66

3.7) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - licznik lokalowy 1 x m-c	5,20			5,20
3.8) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - licznik lokalowy 1 x 2 m-ce	5,20			5,20
4) przychody wg należności za ilość odprowadzonych ścieków (cena) w zł	6 013 440,00			6 013 440,00
5) przychody wg należności za stawki opłat abonamentowych w zł	63 014,16			63 014,16
Wartość przychodów w zł	6 076 454,16			6 076 454,16

Uwaga:

1) Sporządza się odrębnie dla każdego kolejnych 12 miesięcy z okresu 3 lat obowiązywania taryfy.

2) Wyszczególnienie dopasowuje się do rodzaju i struktury taryfy.

TABELA G. ZESTAWIENIE PRZYCHODÓW PRZEDSIĘBIORSTWA WODOCIĄGOWO - KANALIZACYJNEGO WEDŁUG TARYFOWYCH GRUP ODBIORCÓW USŁUG, Z UWZGLĘDNIENIEM WIELKOŚCI ZUŻYCIA ORAZ CEN I STAWEK OPŁAT ZA ZAOPATRZENIE W WODĘ I ODPROWADZANIE ŚCIEKÓW W OKRESIE OBOWIĄZYWANIA NOWYCH TARYF¹⁾

Lp.	Wyszczególnienie w okresie od 25 do 36 miesiąca obowiązywania nowej taryfy	Taryfowa grupa odbiorców usług				
		grupa 1	grupa 2	grupa...	ogółem	
0	1	2	3	4	5	
1	Zaopatrzenie w wodę ²⁾					
	1) zużycie wody w m ³	480 300,00			480 300,00	
	2) cena za m ³ wody w zł	7,99			7,99	
	3) stawka opłaty abonamentowej w zł					
	3.1) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - wodomierz główny 1 x m-c woda + kanał	7,24			7,24	
	3.2) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - wodomierz główny 1 x m-c woda	6,28			6,28	
	3.3) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - wodomierz główny 1 x 2 m-ce woda + kanał	9,16			9,16	
	3.4) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - wodomierz główny 1 x 2 m-ce woda	7,24			7,24	
	3.5) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - przeciętne normy 1 x m-c woda + kanał	3,55			3,55	
	3.6) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - licznik lokalowy 1 x m-c woda + kanał	5,32			5,32	
	3.7) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - licznik lokalowy 1 x m-c woda	5,32			5,32	
	3.8) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - licznik lokalowy 1 x 2 m-ce woda + kanał	5,32			5,32	
	3.9) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - licznik lokalowy 1 x 2 m-ce woda	5,32			5,32	
	3.10) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - wodomierz ogrodowy 1 x m-c woda	5,32			5,32	
	3.11) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - wodomierz ogrodowy 1 x 2 m-ce woda	5,32			5,32	
	3.12) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - rozliczenie elektroniczne 1 x m-c woda + kanał	3,55			3,55	
	3.13) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - rozliczenie elektroniczne 1 x 2 m-ce woda + kanał	5,47			5,47	
	3.14) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - rozliczenie elektroniczne 1 x m-c woda	2,59			2,59	
	3.15) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - rozliczenie elektroniczne 1 x 2 m-ce woda	3,55			3,55	
	4) przychody wg należności za ilości dostarczonej wody (cena) w zł	3 837 597,00			3 837 597,00	
	5) przychody wg należności za stawki opłat abonamentowych w zł	270 585,79			270 585,79	
	Wartość przychodów w zł	4 108 182,79			4 108 182,79	
2	Odprowadzanie ścieków ²⁾					
	1) ilość odprowadzonych ścieków w m ³	486 500,00			486 500,00	
	2) cena usługi odprowadzenia ścieków w zł/m ³	13,31			13,31	
	3) stawka opłaty abonamentowej w zł					
	3.1) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - wodomierz stanowiący własność klienta 1 x m-c	6,28			6,28	
	3.2) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - wodomierz stanowiący własność klienta 1 x 2 m-ce	7,24			7,24	
	3.3) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - przeciętne normy 1 x m-c	2,59			2,59	
	3.4) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - przeciętne normy 1 x 2 m-ce	3,55			3,55	
	3.5) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - rozliczenie elektroniczne 1 x m-c	2,59			2,59	
	3.6) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - rozliczenie elektroniczne 1 x 2 m-ce	3,55			3,55	

Handwritten signature or mark.

3.7) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - licznik lokalowy 1 x m-c	5,32			5,32
3.8) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł - licznik lokalowy 1 x 2 m-ce	5,32			5,32
4) przychody wg należności za ilość odprowadzonych ścieków (cena) w zł	6 475 315,00			6 475 315,00
5) przychody wg należności za stawki opłat abonamentowych w zł	63 159,49			63 159,49
Wartość przychodów w zł	6 538 474,49			6 538 474,49

Uwaga:

1) Sporządza się odrębnie dla każdego kolejnych 12 miesięcy z okresu 3 lat obowiązywania taryfy.

2) Wyszczególnienie dopasowuje się do rodzaju i struktury taryfy.

[Signature]

**TABELA H. SKUTKI FINANSOWE ZMIANY CEN I STAWEK OPŁAT ZA ZAOPATRZENIE W WODĘ
I ODPROWADZANIE ŚCIEKÓW¹⁾**

Lp.	Wyszczególnienie w okresie od 25 do 36 miesiąca obowiązywania nowej taryfy	Taryfowa grupa odbiorców usług			
		grupa 1	grupa 2	grupa 3	grupa 4
0	1	2	3	4	5
1	Zaopatrzenie w wodę				
	Wartość przychodów				
	1) w okresie od 25 do 36 miesiąca obowiązywania nowej taryfy	4 108 182,79			4 108 182,79
	2) w okresie ostatnich kolejnych 12 miesięcy z okresu obrachunkowego poprzedzającego wprowadzenie nowej taryfy ²⁾	3 892 168,92			3 892 168,92
	Wzrost przychodów ³⁾	105,55%			105,55%
2	Odprowadzanie ścieków				
	Wartość przychodów				
	1) w okresie od 25 do 36 miesiąca obowiązywania nowej taryfy	6 538 474,49			6 538 474,49
	2) w okresie ostatnich kolejnych 12 miesięcy z okresu obrachunkowego poprzedzającego wprowadzenie nowej taryfy ²⁾	6 076 454,16			6 076 454,16
	Wzrost przychodów ⁴⁾	107,60%			107,60%

Uwagi:

- 1) Sporządza się odrębnie dla każdego kolejnych 12 miesięcy z okresu 3 lat obowiązywania taryfy.
- 2) Okres obrachunkowy poprzedzający wprowadzenie nowej taryfy dla wniosku o zatwierdzenie taryfy przekazanego przez przedsiębiorstwo wodociągowe - kanalizacyjne organowi regulacyjnemu wynosi w :
 - 2018 r. - 12 kolejnych miesięcy obrachunkowych poprzedzających nie więcej niż o 120 dni dzień złożenia wniosku,
 - 2019 r. - 24 kolejne miesiące obrachunkowe poprzedzające nie więcej niż o 120 dni dzień złożenia wniosku.
- 3) $[(\text{wartość z wiersza 1.1}) : (\text{wartość z wiersza 1.2})] \times 100 \%$.
- 4) $[(\text{wartość z wiersza 2.1}) : (\text{wartość z wiersza 2.2})] \times 100 \%$.

TABELA H. SKUTKI FINANSOWE ZMIANY CEN I STAWEK OPŁAT ZA ZAOPATRZENIE W WODĘ I ODPROWADZANIE ŚCIEKÓW¹⁾

Lp.	Wyszczególnienie w okresie od 13 do 24 miesiąca obowiązywania nowej taryfy	Taryfowa grupa odbiorców usług				
		grupa 1	grupa 2	grupa 3	grupa 4	ogółem
0	1	2	3	4	5	
1	Zaopatrzenie w wodę					
	Wartość przychodów					
	1) w okresie od 13 do 24 miesiąca obowiązywania nowej taryfy	3 892 168,92				3 892 168,92
	2) w okresie ostatnich kolejnych 12 miesięcy z okresu obrachunkowego poprzedzającego wprowadzenie nowej taryfy ²⁾	3 710 444,75				3 710 444,75
	Wzrost przychodów ³⁾	104,90%				104,90%
2	Odprowadzanie ścieków					
	Wartość przychodów					
	1) w okresie od 13 do 24 miesiąca obowiązywania nowej taryfy	6 076 454,16				6 076 454,16
	2) w okresie ostatnich kolejnych 12 miesięcy z okresu obrachunkowego poprzedzającego wprowadzenie nowej taryfy ²⁾	5 741 873,78				5 741 873,78
	Wzrost przychodów ⁴⁾	105,83%				105,83%

Uwagi:

- 1) Sporządza się odrębnie dla każdego kolejnych 12 miesięcy z okresu 3 lat obowiązywania taryfy.
- 2) Okres obrachunkowy poprzedzający wprowadzenie nowej taryfy dla wniosku o zatwierdzenie taryfy przekazanego przez przedsiębiorstwo wodociągowe - kanalizacyjne organowi regulacyjnemu wynosi w :
 - 2018 r. - 12 kolejnych miesięcy obrachunkowych poprzedzających nie więcej niż o 120 dni dzień złożenia wniosku,
 - 2019 r. - 24 kolejne miesiące obrachunkowe poprzedzające nie więcej niż o 120 dni dzień złożenia wniosku.
- 3) [(wartość z wiersza 1.1): (wartość z wiersza 1.2)] x 100 %.
- 4) [(wartość z wiersza 2.1): (wartość z wiersza 2.2)] x 100 %.

TABELA H. SKUTKI FINANSOWE ZMIANY CEN I STAWEK OPŁAT ZA ZAOPATRZENIE W WODĘ I ODPROWADZANIE ŚCIEKÓW¹⁾

Lp.	Wyszczególnienie w okresie od 1 do 12 miesięcy obowiązywania nowej taryfy	Taryfowa grupa odbiorców usług				
		grupa 1	grupa 2	grupa 3	grupa 4	ogółem
0	1	2	3	4	5	
1	Zaopatrzenie w wodę					
	Wartość przychodów					
	1) w okresie od 1 do 12 miesięcy obowiązywania nowej taryfy	3 710 444,75				3 710 444,75
	2) w okresie ostatnich kolejnych 12 miesięcy z okresu obrachunkowego poprzedzającego wprowadzenie nowej taryfy ²⁾	3 668 588,46				3 668 588,46
	Wzrost przychodów ³⁾	101,14%				101,14%
2	Odprowadzanie ścieków					
	Wartość przychodów					
	1) w okresie od 1 do 12 miesięcy obowiązywania nowej taryfy	5 741 873,78				5 741 873,78
	2) w okresie ostatnich kolejnych 12 miesięcy z okresu obrachunkowego poprzedzającego wprowadzenie nowej taryfy ²⁾	5 351 425,70				5 351 425,70
	Wzrost przychodów ⁴⁾	107,30%				107,30%

Uwagi:

- 1) Sporządza się odrębnie dla każdego kolejnych 12 miesięcy z okresu 3 lat obowiązywania taryfy.
- 2) Okres obrachunkowy poprzedzający wprowadzenie nowej taryfy dla wniosku o zatwierdzenie taryfy przekazanego przez przedsiębiorstwo wodociągowe - kanalizacyjne organowi regulacyjnemu wynosi w :
 - 2018 r. - 12 kolejnych miesięcy obrachunkowych poprzedzających nie więcej niż o 120 dni dzień złożenia wniosku,
 - 2019 r. - 24 kolejne miesiące obrachunkowe poprzedzające nie więcej niż o 120 dni dzień złożenia wniosku.
- 3) [(wartość z wiersza 1.1): (wartość z wiersza 1.2)] x 100 %.
- 4) [(wartość z wiersza 2.1): (wartość z wiersza 2.2)] x 100 %.

TABELA I. ANALIZY EKONOMICZNE ZWIĄZANE Z KORZYSTANIEM Z WÓD¹⁾

Lp.	Wyszczególnienie	Zlewnia Duszyca			
		Stan aktualny	Prognoza w okresie obowiązywania taryfy od 1 do 12 miesięcy	Prognoza w okresie obowiązywania taryfy od 13 do 24 miesięcy	Prognoza w okresie obowiązywania taryfy od 25 do 36 miesięcy
0	1	2	3	4	5
1	Ilość pobieranej wody powierzchniowej lub podziemnej	815 928,00	821 428,00	843 428,00	854 428,00
2	Ilość ścieków wprowadzanych :				
	1) do wód lub do ziemi,	871 332,00	881 332,00	886 332,00	905 332,00
	2) do urządzeń kanalizacyjnych	931 751,00	941 751,00	946 751,00	965 751,00
3	Stan i skład wprowadzanych ścieków albo minimalny procent redukcji substancji zanieczyszczających w procesie oczyszczania ścieków				
	1) fosfor	1,18	1,18	1,18	1,18
	2) azot ogólny	8,10	8,10	8,10	8,10
	3) BZT ₅	5,50	5,50	5,50	5,50
	4) ChZT ₅	26,20	26,20	26,20	26,20
	5) zawiesina ogólna	5,20	5,20	5,20	5,20
	6) substancje ekstrahowane eterem naftowym	2,08	2,08	2,08	2,08
	7) substancje ropopochodne	0,26	0,26	0,26	0,26
4	Ilość pobieranej wody w stanie pierwotnym	815 928,00	821 428,00	843 428,00	854 428,00
5	Jakość pobieranej wody w stanie pierwotnym woda powierzchniowa				
	1) PH	8,00	8,00	8,00	8,00
	2) temperatura	11,52	11,52	11,52	11,52
	3) mętność	50,02	50,02	50,02	50,02
	4) przewodność	501,00	501,00	501,00	501,00
	5) barwa	17,00	17,00	17,00	17,00
	6) jon amonowy	0,29	0,29	0,29	0,29
	7) żelazo	0,21	0,21	0,21	0,21
	Jakość pobieranej wody w stanie pierwotnym woda podziemna				
	1) PH	7,72	7,72	7,72	7,72
	2) temperatura	12,30	12,30	12,30	12,30
	3) mętność	3,36	3,36	3,36	3,36
	4) przewodność	901,00	901,00	901,00	901,00
	5) barwa	8,00	8,00	8,00	8,00
	6) jon amonowy	0,33	0,33	0,33	0,33
	7) żelazo	0,37	0,37	0,37	0,37
	8) mangan	0,21	0,21	0,21	0,21
6	Wielkość przepływu nienaruszalnego, ograniczenia wynikające z konieczności jego zachowania	0,622 m ³ /s, 250,00 m ³ /h	0,622 m ³ /s, 250,00 m ³ /h	0,622 m ³ /s, 250,00 m ³ /h	0,622 m ³ /s, 250,00 m ³ /h
7	Wielkość dyspozycyjnych zasobów wód podziemnych oraz ograniczenia wynikające z konieczności ich zachowania	888,00 m ³ /dobę, 380,00 m ³ /dobę	888,00 m ³ /dobę, 380,00 m ³ /dobę	888,00 m ³ /dobę, 380,00 m ³ /dobę	888,00 m ³ /dobę, 380,00 m ³ /dobę
8	Ilość wód opadowych i roztopowych odprowadzanych do systemu kanalizacji zbiorczej	510 087,00	505 000,00	505 000,00	500 000,00
9	Opis ²⁾				
	pkt. 3	skład wprowadzanych ścieków podano w oparciu o średnie parametry ścieków wprowadzanych na podstawie na analiza wykonanych w 2017 roku			
	pkt. 5	jakość pobieranej wody w stanie pierwotnym dla wód z ujęcia powierzchniowego i podziemnego podano w oparciu o średnie parametry wody surowej określone w przeprowadzonych analizach laboratoryjnych w 2017 roku			

Uwagi :

1) W zakresie analiz ekonomicznych związanych z korzystaniem z wód uwzględnia się długoterminowe prognozy możliwości zaspokojenia potrzeb w zakresie korzystania z zasobów wodnych na obszarze zlewni lub jej części w oparciu w szczególności o ustalenia zawarte w pozwoleniu wodno prawnym lub pozwoleniu zintegrowanym.

2) W opisie w szczególności uwzględnia się zasady zwrotu kosztów usług wodnych oraz długoterminowych prognoz dotyczących możliwości zaspokojenia potrzeb w zakresie korzystania z zasobów wodnych.

* Niepotrzebne skreślić.

Załącznik nr 2 do wniosku o zatwierdzenie taryf dla zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków na okres od dnia 11.06.2018r. do dnia 10.06.2021r.

**UZASADNIENIE WNIOSKU O ZATWIERDZENIE TARYF
ZA ZBIOROWE ZAOPATRZENIE W WODĘ
I ZBIOROWE ODPROWADZANIE ŚCIEKÓW**

SPÓŁKI KOMUNALNEJ

„DORZECZE BIAŁEJ” SP.ZO.O.

W TUCHOWIE

obowiązujących na terenie gmin Ciężkowice, Ryglice,

Rzepiennik Strzyżewski, Tuchów

na okres od dnia 11.06.2018 r. do dnia 10.06.2021r.

Spis treści:

1. Informacje ogólne.
2. Zakres świadczonych usług i lokalne uwarunkowania ich świadczenia.
3. Standardy jakościowe usług oraz wpływ określonych taryf na poprawę jakości usług.
4. Spodziewana poprawa jakości usług przy wprowadzeniu nowych metod alokacji kosztów.
5. Zmiany warunków ekonomicznych w czasie obowiązywania nowych taryf.
6. Bilansowanie ilościowe i jakościowe wód powierzchniowych i wód podziemnych.

1. Informacje ogólne.

Niniejsze taryfy stanowią zestawienie cen i stawek opłat za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków obowiązujące w Spółce Komunalnej „Dorzecze Białej” Sp. z o.o. na okres 36 miesięcy od dnia 11.06.2018 r. do dnia 10.06.2021 r. Taryfy określają także warunki ich stosowania.

Opracowane zostały na podstawie zasad określonych w ustawie z dnia 07.06.2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2017r. poz. 328,1566 i 2180) zwanej dalej „Ustawą”, oraz przepisami Rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 lutego 2018r. 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), zwane dalej „Rozporządzeniem”.

Wszelkie określenia odnoszące się do struktur taryfowych, rodzajów taryf i metodologii niezbędnych przychodów, użyte w tekście pochodzą z tej Ustawy lub Rozporządzenia.

Taryfowe ceny i stawki dotyczą wszystkich odbiorców usług wodociągowo – kanalizacyjnych obsługiwanych przez Spółkę Komunalną.

2. Zakres świadczonych usług i lokalne uwarunkowania ich świadczenia.

Spółka Komunalna „Dorzecze Białej” Sp. z o. o. z siedzibą w Tuchowie prowadzi działalność w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę oraz zbiorowego odprowadzania ścieków na terenie Gmin: Ciężkowice, Rygllice, Rzepiennik Strzyżewski, Tuchów.

Podstawami do prowadzenia działalności wodociągowo – kanalizacyjnej przez Spółkę Komunalną „Dorzecze Białej” są odpowiednio:

Dla gminy Ciężkowice:

- Decyzja Burmistrza Ciężkowic znak: G-7033/18/2009 z dnia 18 grudnia 2009 r., zezwolenie na prowadzenie działalności zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków,
- Regulamin dostarczania wody i odprowadzania ścieków dla gminy Ciężkowice, przyjęty Uchwałą Nr XXVIII/262/2009 Rady Miejskiej w Ciężkowicach z dnia 26 listopada 2009 r.

Dla gminy Ryglice:

- Decyzja Burmistrza Ryglic znak: UM/G-7034/5/4/2009 r. z dnia 7 grudnia 2009 r., zezwolenie na prowadzenie działalności zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków,
- Regulamin dostarczania wody i odprowadzania ścieków dla gminy Ryglice, przyjęty Uchwałą Nr XLIII/304/09 Rady Miejskiej w Ryglicach z dnia 3 grudnia 2009 r.

Dla gminy Rzepiennik Strzyżewski:

- Decyzja Wójta Gminy Rzepiennik Strzyżewski znak: OŚ.623.07.2014 r. z dnia 14 lutego 2014 r., zezwolenie na prowadzenie działalności zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków,
- Regulamin dostarczania wody i odprowadzania ścieków dla gminy Rzepiennik Strzyżewski, przyjęty Uchwałą Nr XXXIII/214/2014 Rady Gminy Rzepiennik Strzyżewski z dnia 25 kwietnia 2014 r.

Dla gminy Tuchów:

- Decyzja Burmistrza Tuchowa znak Nz. RiMK/7062/3/08 z dnia 24 kwietnia 2008r., zezwolenie na prowadzenie działalności zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków,
- Regulamin dostarczania wody i odprowadzania ścieków dla gminy Tuchów, przyjęty Uchwałą Nr XVIII/160/2008 Rady Miejskiej w Tuchowie z dnia 26 marca 2008 roku.

Przedmiotem działalności gospodarczej Spółki jest m.in.:

- Pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody (PKD 36.00.Z).
- Odprowadzanie i oczyszczanie ścieków (PKD 37.00.Z).
- wywóz zmieszanych odpadów komunalnych oraz odpadów gromadzonych selektywnie z terenu gminy Tuchów,
- wywóz zmieszanych odpadów komunalnych oraz odbiór surowców wtórnych gromadzonych selektywnie z terenu gminy Ryglice,
- opróżnianie bezodpływowych zbiorników na ścieki oraz transport nieczystości ciekłych na terenie gmin Tuchów, Ryglice, Rzepiennik Strzyżewski,
- wykonywanie instalacji wodno – kanalizacyjnych.

Wyliczone wartości spodziewanego zwiększenia sprzedaży wyliczono w oparciu o wskaźniki średniego zużycia wody na poziomie 80 l/osobę/dobę, średniego wskaźnika zamieszkania w gospodarstwie domowym na poziomie 2,5 os. oraz oczekiwanej liczby nowych przyłączy wykonanych przez odbiorców usług w okresie obowiązywania nowych taryf. Planowaną ilość nowych przyłączy ustalono na poziomie 30% nieruchomości, które są objęte siecią wodociągową i mają możliwość poboru wody z sieci a które dotychczas nie zostały przyłączone. Plany poziomów sprzedaży na poszczególne lata obowiązywania taryf wykazują stały umiarkowany wzrost poziomów sprzedaży. Założenie to jest oparte na przeprowadzonych w 2016 r. ankietach z właścicielami tych nieruchomości. Takie założenia planistyczne pozwolą chronić odbiorców usług przed nieuzasadnionym wzrostem cen. Plany mniejszej sprzedaży spowodowałyby znaczny wzrost cen, który mógłby skutecznie zniechęcić nowych potencjalnych odbiorców i trwale zahamować wykonywanie nowych przyłączy. Założenia planu wysokiej sprzedaży obciążają z drugiej strony Przedsiębiorstwo wysokim ryzykiem związanym ze stratami związanymi z niewykonaniem planu. Ryzyko jest tym większe, że o ile przyłączenie do sieci kanalizacji sanitarnej jest obowiązkowe i organy administracji gminnej posiadają stosowne umocowanie prawne do egzekwowania tego obowiązku. Przyłączenie do sieci wodociągowej jest dobrowolne co oznacza, że nie ma prawnych form przymusu do włączenia nieruchomości do sieci. Stąd też strategia działania Zarządu Spółki opiera się w przypadku pozyskiwania klientów usług wodociągowych na formach zachęty do korzystania z wody dobrej jakości, dostarczanej w sposób ciągły i niezawodny, której cena będzie przystępna. Działania Spółki w tym zakresie realizowane są poprzez bezpośredni kontakt z potencjalnym klientem czego przykładem jest przeprowadzenie wspomnianych wcześniej ankiet. W zakresie planu ilości odebranych ścieków przewidziano w poszczególnych latach wzrosty tych ilości. Znaczący wzrost ilości odbieranych ścieków może pojawić się w dalszej perspektywie czasowej wykraczającej poza okres obowiązywania taryf co ma związek z prowadzonymi inwestycjami w zakresie rozbudowy sieci kanalizacyjnej. Inwestycje te zostały ujęte w wieloletnim planie rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych będących w posiadaniu Spółki Komunalnej „Dorzecze Białej” na lata 2018-2021. Realizacja przyłączy do sieci kanalizacyjnych będąca wynikiem realizacji tych inwestycji nastąpi w latach 2020-2021 i później.

Wszystkie nieruchomości przyłączone do sieci wodociągowej zostały wyposażone w wodomierze główne, część z nieruchomości korzysta z zainstalowanych wodomierzy

lokalowych i podliczników na wodę bezpowrotnie zużytą. Inne nieruchomości są wyposażone w wodomierze zainstalowane na własnych ujęciach wody służące do prawidłowego obliczania ilości odprowadzanych ścieków. Występuje także niewielka liczba odbiorców zamieszkałych w budynkach wielolokalowych którzy rozliczani są w oparciu o przeciętne normy zużycia wody.

Spółka zobowiązana jest do zapewnienia sprawności posiadanych urządzeń i przyłączy wodociągowych, do realizacji usług dostawy wody w wymaganej ilości i jakości, pod odpowiednim ciśnieniem oraz urządzeń i przyłączy kanalizacyjnych do realizacji usług odprowadzania (w tym oczyszczania ścieków) w sposób ciągły i niezawodny zgodnie z obowiązującymi przepisami.

3. Standardy jakościowe usług oraz wpływ ustalonych taryf na ich poprawę.

Zasady działania oraz jakość świadczonych usług w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków określają Regulaminy zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków obowiązujące na terenie gmin: Ciężkowice, Ryglice, Rzepiennik Strzyżewski, Tuchów, umowy zawarte z odbiorcami usług oraz przepisy prawne dotyczące zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków.

Jakość wody dostarczanej przez Spółkę jest zgodna z wymaganiami Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017 poz. 2294).

Jakość ścieków oczyszczonych przez Spółkę odpowiada wszelkim wymaganiom określonym Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014 r. w sprawie warunków jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi (Dz. U. z 2014 r. poz. 1800).

Spółka na bieżąco realizuje obowiązki wynikające z prawa ochrony środowiska a w szczególności ponoszenia opłat za korzystanie ze środowiska w zakresie poboru wody, wprowadzania substancji do wód powierzchniowych i emisji zanieczyszczeń do atmosfery. W zakresie korzystania ze środowiska nie zostały na Spółkę nałożone żadne kary administracyjne. W okresie obowiązywania nowych taryf zaplanowano koszty na realizację obowiązków przedsiębiorstwa w zakresie korzystania z usług wodnych zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 22 grudnia 2017r. w sprawie jednostkowych stawek opłat za usługi wodne (Dz.U. poz.2502).

Zgłaszane przez odbiorców usług awarie usuwane są bezzwłocznie, a dostawy wody i odbiór ścieków realizowane są w sposób ciągły i niezawodny. Sukcesywnie zostaje rozbudowywany tabor samochodów specjalistycznych z oprzyrządowaniem do wykonywania zadań na sieci wod – kan oraz zasób sprzętów i urządzeń wykorzystywanych przez monterów zewnętrznych sieci do sprawnego i bezpiecznego usuwania awarii. Zasób sprzętu i taboru samochodowego pozostającego w dyspozycji Spółki Komunalnej „Dorzecze Białej” jest wystarczający do niezawodnego działania i usuwania większości awarii urządzeń w obiektach oraz na sieciach wod – kan. W taryfie przewidziano koszty na pokrycie działań związanych z utrzymaniem obiektów infrastruktury wod- kan . Na dzień złożenia wniosku Spółka obsługuje 2 ujęcia wody, 22 hydroformie, 8 zbiorników zapasów wody, 3 oczyszczalnie ścieków, 137 przepompowni ścieków. W wyniku prowadzonych działań w zakresie rozbudowy i modernizacji sieci wod-kan (ujętych w planie wieloletnim), w okresie obowiązywania taryfy liczba obiektów sieciowych zwiększy się o 2 hydroformie i ok.58 przepompowni ścieków.

4. Spodziewana poprawa jakości usług przy wprowadzeniu nowych metod alokacji kosztów.

Spółka Komunalna „Dorzecze Białej” znajduje się w fazie operacyjnej zakończonych procesów inwestycyjnych budowy nowych sieci wodociągowych i kanalizacyjnych oraz budowy, rozbudowy i modernizacji obiektów infrastruktury wod – kan, w tym ujęć wody i oczyszczalni ścieków. Nadal prowadzone są działania polegające na przyłączaniu mieszkańców objętych sieciami.

Odbiorcy usług w Spółce Komunalnej „Dorzecze Białej” korzystają ze wspólnego dla wszystkich gmin wchodzących do Spółki systemu uzdatniania i rozprowadzania wody. Mieszkańcy gmin obsługiwanych przez Spółkę z wyłączeniem gminy Ciężkowice również korzystają ze wspólnego systemu kanalizacji sanitarnej z którego ścieki dostarczane są do oczyszczenia w tej samej oczyszczalni ścieków zlokalizowanej w Tuchowie. W ramach systemu kanalizacyjnego na centralnej Oczyszczalni Ścieków Tuchów prowadzona jest wspólna gospodarka osadowa dla wszystkich odbiorców z terenu Gmin – udziałowców Spółki Komunalnej „Dorzecze Białej”.

Opracowanie taryf w których ceny usług dla wszystkich odbiorców usług wodociągowych i wszystkich odbiorców usług kanalizacyjnych w SK „DB” są takie same pozwala racjonalnie zarządzać zasobami ludzkimi i sprzętem. Pozwala także na stosowanie

stabilnych i trwałych metod alokacji kosztów związanych z dostawą wody i odprowadzaniem ścieków dla działającego spójnie całego systemu wodno – kanalizacyjnego. W nowych taryfach dla wszystkich odbiorców usług wodociągowych w SK „DB” funkcjonował będzie ten sam ośrodek kosztów. Podobnie dla klientów usług kanalizacyjnych ewidencja kosztów prowadzona będzie we wspólnym ośrodku kosztów. Stanowi to kontynuację metod alokacji kosztów zgodne z założeniami udziałowców Spółki. Założenia te dotyczą również eliminacji dualizmu taryfowego co znajduje swoje odzwierciedlenie w zapisach wieloletniego modelu finansowego.

W nowych taryfach (od 11.06.2018 r. do 10.06.2021 r.), wyłoniono jedną taryfową grupę odbiorców usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków.

W zakresie opłat abonamentowych zostają utrzymane zróżnicowane stawki wyliczone z uwzględnieniem takich czynników jak:

- utrzymanie w gotowości urządzeń wodociągowych lub kanalizacyjnych,
- odczyt wodomierza lub urządzenia pomiarowego,
- rozliczania należności za wodę lub ścieki.

Stawki opłat abonamentowych naliczane będą wszystkim odbiorcom usług za okres rozliczeniowy zgodnie z zawartą umową i odpowiednią kwalifikacją do grupy taryfowej w zakresie opłat abonamentowych. Stawki opłat abonamentowych mają zapewnić Przedsiębiorstwu pokrycie minimum kosztów stałych ponoszonych niezależnie od tego jaki procent zakładanej sprzedaży zostanie osiągnięty.

W zakresie poprawy jakości usług spodziewane jest zapewnienie dostaw wody o dobrej jakości oraz skuteczne unieszkodliwienie ścieków wprowadzonych do wód i do gruntu.

Kontrola skuteczności unieszkodliwiania zanieczyszczeń w ściekach będzie dokonywana poprzez przeprowadzanie analiz laboratoryjnych w zewnętrznych akredytowanych laboratoriach oraz prowadzeniu monitoringu kontrolnego przez laboratorium wewnętrzne Spółki. Częstotliwości i zakresy analiz laboratoryjnych będą zgodne z obowiązkami nałożonymi w pozwoleniach wodno – prawnych. Oczyszczalnia ścieków w Tuchowie wyposażona została w urządzenia pozwalające na stały monitoring jakości ścieków dopływających w podstawowych parametrach. Pozwala to na szybką reakcję w zakresie korekty ustawień urządzeń technologicznych i sterowania procesem oczyszczania co ma na celu zapobiec pogorszeniu skuteczności oczyszczania ścieków. Monitoring jakości ścieków

doprowadzanych do oczyszczalni może ułatwić ewentualną identyfikację podmiotów wprowadzających ścieki o pogorszonych parametrach, wpływających niekorzystnie na proces technologiczny i pracę urządzeń. Informacje te mogą stanowić podstawę do przeprowadzania kontroli i w konsekwencji zastosowania opłat podwyższonych za przekroczenia dopuszczalnych zanieczyszczeń w odprowadzanych ściekach lub zmiany warunków umów.

Z kosztów oczyszczalni ścieków w Tuchowie i Ciężkowicach zostają wyłączone koszty amortyzacji i utrzymania stacji zlewnych, których funkcjonowanie nie jest zbiorowym odprowadzaniem ścieków. Przychody z oczyszczenia przyjmowanych do tych oczyszczalni ścieków i szlamów dowożonych pomniejszają koszty wynikające z ich udziału ilościowego w ogólnej liczbie oczyszczonych ścieków.

5. Zmiany warunków ekonomicznych w czasie obowiązywania nowych taryf.

Podstawę ustalania taryf na lata 2018/2021 (11.06.2018 r. do 10.06.2021 r.) stanowiły – wymogi Rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 lutego 2018r. w sprawie określania taryf, wzoru wniosku o zatwierdzenie taryf oraz warunków rozliczeń za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków (Dz. U. 2018 poz.472) – dane z roku obrachunkowego poprzedzającego wprowadzenie taryf, obejmującego 12 kolejnych, pełnych miesięcy poprzedzających nie więcej niż o 120 dni dzień złożenia wniosku.

Do obliczeń nowych taryf przyjęto okres obrachunkowy poprzedzający wprowadzenie nowych taryf tj. 12 pełnych miesięcy obrachunkowych: grudzień 2016 r. oraz miesiące od stycznia do listopada 2017 r.

Taryfa zapewnia :

- uzyskanie niezbędnych przychodów,
- ochronę odbiorców usług przez nieuzasadnionym wzrostem cen i stawek opłat,
- eliminowanie subsydiowania skrośnego,
- motywowanie odbiorców usług do racjonalnego użytkowania wody i ograniczania zanieczyszczeń ścieków,

- łatwość obliczania i sprawdzania cen stawek i stawek opłat.

Przy rozliczeniach za dostarczoną wodę dla odbiorców obowiązuje taryfa dwuczłonowa obejmująca:

1. Cenę wyrażoną w złotych za 1m^3 dostarczonej wody.
2. Stawkę opłaty abonamentowej naliczaną za okres rozliczeniowy każdemu odbiorcy niezależnie od ilości pobranej wody, także w przypadku całkowitego braku poboru wody. Stawka opłaty abonamentowej wyrażana jest w złotych na odbiorcę za okres rozliczeniowy.

Przy rozliczeniach za zbiorowe odprowadzanie ścieków ma zastosowanie taryfa obejmująca:

1. Cenę wyrażoną w złotych za 1m^3 odebranych ścieków.
2. Cenę wyrażoną w złotych naliczaną wg ryczału każdemu dostawcy niezależnie od ilości dostarczanych ścieków według norm zużycia wody i dotyczy wyłącznie dostawców ścieków nie posiadających urządzeń pomiarowych.

Zastosowano następujące wskaźniki zmiany kosztów :

Koszty bezpośrednie zaopatrzenia w wodę – tabela D pkt.1:

- Amortyzacja lub odpisy umorzeniowe zostały zaplanowane zgodnie z ewidencją środków trwałych i tabelami amortyzacji odrębnie dla każdego roku obowiązywania taryf tj. w podziale na okresy:

- pierwszy okres 12 miesięcy: 11.06.2018r. do 10.06.2019r.,

- drugi okres 12 miesięcy: 11.06.2019r. do 10.06.2020r.,

- trzeci okres 12 miesięcy: 11.06.2020r. do 10.06.2021r.

W taryfach ujęto amortyzację zgodnie z przepisami ustawy o rachunkowości od wartości początkowej środków trwałych metodą liniową od wszystkich środków trwałych związanych z działalnością zbiorowego zaopatrzenia w wodę,

Amortyzacja planowana jest zgodnie z załącznikiem nr 1 do Ustawy o podatku dochodowym od osób prawnych z dnia 15 lutego 1992 r. (tj. Dz.U.2017r. poz. 2343 z dnia 15 grudnia 2017r.) dla grup od 3 – 7, natomiast dla grupy 2 liczona jest na poziomie 2,5%. Alokowane koszty wyliczono w oparciu o wartość środków trwałych związanych z działalnością wodociągową podlegających amortyzacji w całej Spółce. W nowych taryfach amortyzacja ta wyliczona jest dla odrębnych 12 miesięcznych okresów obowiązywania taryf i uwzględnia przewidywane zmiany związane z realizacją inwestycji rozbudowy i modernizacji sieci i urządzeń wodociągowych w poszczególnych okresach.

- Wynagrodzenia z narzutami (wynagrodzenia osobowe, składki ZUS, FP, ZFŚS, nagrody jubileuszowe, uposażenia pracowników, odzież robocza, środki czystości, środki ochrony bezpośredniej). Planowane koszty zostały wyliczone w oparciu o poniesione koszty w pełnych 12 miesiącach poprzedzających złożenie wniosku (XI 2016 i I-XI 2017). Wynagrodzenia poddano waloryzacji według wskaźników wzrostu wynikających z średniorocznych wskaźników dynamiki cen towarów i usług konsumpcyjnych ujętych w Wieloletnim Planie Finansowym Państwa tj.

- na pierwszy okres 12 miesięcy: 11.06.2018r. do 10.06.2019r., -2,3%

- na drugi okres 12 miesięcy: 11.06.2019r. do 10.06.2020r., -2,3%

- na trzeci okres 12 miesięcy: 11.06.2020r. do 10.06.2021r. -2,5%

- Materiały (materiały na awarie, paliwo, narzędzia, koagulanty, dezynfekany, środki czystości, wodomierze, zawory, nawierty, zasuw, hydranty itp.) - Koszty poniesione na zakup materiałów eksploatacyjnych związanych z działalnością wodociągową ustalono na podstawie poziomu kosztów poniesionych w 12 miesiącach poprzedzających złożenie wniosku (XII 2016 oraz I-XI 2017r.) na podstawie ewidencji księgowej prowadzonej zgodnie z przepisami o rachunkowości. Koszty te zostały pomniejszone o wydatki poniesione jednorazowo tj. takie które nie wystąpią w okresie obowiązywania taryf. Uzyskany poziom kosztów poddano waloryzacji z zastosowaniem planowanego średniorocznego wskaźnika cen produkcji sprzedanej przemysłu na poziomie 2,2% w pierwszym roku, 2,3% w drugim i trzecim roku obowiązywania taryfy. Do ustalonego w ten sposób poziomu kosztów zaplanowano niezbędne wydatki jakie przedsiębiorstwo będzie musiało ponieść w ramach prowadzonej eksploatacji tj. uwzględniając planowane zmiany warunków ekonomicznych wpływających na poziom kosztów w latach obowiązywania taryfy. Zapotrzebowanie na materiały planowano w ten sposób odrębnie dla każdego roku obowiązywania taryf.

Przewidziano tu także koszty zakupów materiałów które ujęto w zakresie rzeczowym „Planu wieloletniego”. Zasadniczą część tych kosztów stanowią te związane z prowadzoną gospodarką wodomierzową w ramach której planuje się wymianę znacznej części starych wodomierzy na nowe wodomierze, oraz zakup części wodomierzy i nakładek przystosowanych do odczytów radiowych.

- Energia elektryczna – zaplanowano ceny na podstawie rzeczywistych kosztów poniesionych w ostatnich 12 miesiącach poprzedzających dzień złożenia wniosku (XII 2016r. i I-XI 2017r.) z uwzględnieniem przewidywanego utrzymania ceny energii elektrycznej i opłat stałych abonamentowych i przesyłowych uzyskiwanych w wyniku przeprowadzanych postępowań w trybie przetargów o udzielenie zamówienia na dostawy energii i koszty dystrybucji. Poniesione koszty zwaloryzowano z zastosowaniem planowanego średniorocznego wskaźnika cen produkcji sprzedanej przemysłu na poziomie 2,2% w pierwszym roku, 2,3% w drugim i trzecim roku obowiązywania taryfy. Przewidziano także wzrost tego czynnika kosztowego w poszczególnych latach w związku z zakładanymi wzrostami poziomu produkcji wody.

- Podatki i opłaty niezależne od przedsiębiorstwa – ujęto tu, opłaty skarbowe, sądowe, notarialne, za umieszczenie urządzeń w pasie drogowym. W stosunku do okresu poprzedzającego koszty wyliczone zostały z uwzględnieniem wyłącznie prognozowanego średniorocznego wskaźnika cen na poziomie 2,2% w pierwszym roku obowiązywania taryfy oraz 2,3% w drugim i trzecim roku;

- Opłaty za szczególne korzystanie ze środowiska – nie przewiduje się wystąpienia kosztów w zakresie opłat z tytułu szczególnego korzystania ze środowiska,

-opłaty za korzystanie z usług wodnych – opłaty za korzystanie z usług wodnych wyliczono w oparciu o przewidywane ilości ujmowanych wód powierzchniowych i głębinowych, ilości odprowadzonych wód popłucznych oraz przewidywanych stawek opłat stałych i zmiennych za te usługi zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 22 grudnia 2017r. w sprawie jednostkowych opłat za usługi wodne (Dz. U. 2017 poz.2502),

- Usługi obce (bieżąca obsługa systemu sieci i obiektów, usługi remontowe, przeglądy budowlane budynków, usługi transportowe i kurierskie, legalizacja i ekspertyzy wodomierzy, wykonywanie analiz wody, usługi telekomunikacyjne, teletechniczne, nadzór nad oprogramowaniem, dostęp do monitoringu stacji uzdatniania, hydroforni i zbiorników, remonty obiektów budowlanych), Koszty poniesione na zakup usług obcych związanych

z działalnością wodociągową ustalono na podstawie poziomu kosztów poniesionych w 12 miesiącach poprzedzających złożenie wniosku (XII 2016 oraz I-XI 2017r.) na podstawie ewidencji księgowej prowadzonej zgodnie z przepisami o rachunkowości. Koszty te zostały pomniejszone o wydatki poniesione jednorazowo tj. takie które nie wystąpią w okresie obowiązywania taryf. Uzyskany poziom kosztów poddano waloryzacji z zastosowaniem planowanego średniorocznego wskaźnika cen produkcji sprzedanej przemysłu na poziomie 2,2% w pierwszym roku, 2,3% w drugim i trzecim roku obowiązywania taryfy. Do ustalonego w ten sposób poziomu kosztów zaplanowano niezbędne wydatki jakie przedsiębiorstwo będzie musiało ponieść w ramach prowadzonej eksploatacji tj. uwzględniając planowane zmiany warunków ekonomicznych wpływających na poziom kosztów w latach obowiązywania taryfy. Zapotrzebowanie na usługi obce planowano w ten sposób odrębnie dla każdego roku obowiązywania taryf. Przewidziano tu także koszty zakupu usług które ujęto w zakresie rzeczowym „Planu wieloletniego” w poszczególnych latach. Istotną część tych kosztów stanowią usługi związane z naprawami i remontami obiektów budowlanych w oparciu o wyniki przeglądów budowlanych stanu technicznego obiektów infrastruktury wodociągowej,

- Pozostałe koszty (podróże służbowe, zakup licencji na programy komputerowe, ubezpieczenia budynków i pojazdów) – zaplanowano w oparciu o koszty poniesione w 12 miesiącach poprzedzających złożony wniosek (XII 2016 oraz I-XI 2017r.) z uwzględnieniem wyłącznie prognozowanych wskaźników wzrostu na poziomie 2,2% dla pierwszego roku obowiązywania taryfy i 2,3% dla drugiego i trzeciego roku obowiązywania taryfy.
- Koszty ogólnozakładowe wyliczone zostały w oparciu o klucz alokacji kosztów, przyjęty dla całej działalności zbiorowego zaopatrzenia w wodę w odniesieniu do pozostałych działalności;
- Należności nieregularne – nie przewidziano wystąpienia należności nieściągalnych,
- spłata rat kapitałowych ponad wartość amortyzacji – w taryfie ujęto koszty amortyzacji zgodnie z §6 ust.1.pkt1 lit. a Rozporządzenia. Wartość amortyzacji jest wyższa od kwot rat kapitałowych dlatego nie występują koszty w tej pozycji;
- spłaty odsetek od zaciągniętych kredytów i pożyczek- w oparciu o przepisy Rozporządzenia nie występuje w taryfie ten czynnik kosztów;

- Marża zysku w wysokości 0,5 % - na pokrycie niedoborów związanych ze zmianami warunków ekonomicznych świadczenia usług w okresie obowiązywania nowych taryf lub nie wykonaniem założonego planu sprzedaży. Zakłada się, marża zysku przeznaczona zostanie na pokrycie części środków własnych przewidzianych na sfinansowanie zadań które planowane są do realizacji w okresie obowiązywania nowych taryf, a które zostały ujęte w zakresie rzeczowym wieloletniego planu rozwoju i modernizacji sieci wodociągowych będących w posiadaniu przedsiębiorstwa. Marża zysku może zostać także przeznaczona na wynagrodzenia dla pracowników, szczególnie na stanowiskach robotniczych w sytuacji konieczności podniesienia stawek wynagrodzeń ponad zaplanowany wskaźnik wzrostu wynagrodzeń, które nie gwarantują stabilności zatrudnienia. W sytuacji zmieniającego się rynku pracy może wystąpić potrzeba reakcji pracodawcy poprzez podniesienie płac w celu utrzymania w zatrudnieniu przeszkolonych, wykwalifikowanych i dyspozycyjnych pracowników z lokalnego rynku pracy.

Koszty bezpośrednie, odprowadzanie ścieków – tabela nr D pkt.2:

- Amortyzacja lub odpisy umorzeniowe zostały zaplanowane zgodnie z ewidencją środków trwałych i tabelami amortyzacji odrębnie dla każdego roku obowiązywania taryf tj. w podziale na okresy:

- pierwszy okres 12 miesięcy: 11.06.2018r. do 10.06.2019r.,

- drugi okres 12 miesięcy: 11.06.2019r. do 10.06.2020r.,

- trzeci okres 12 miesięcy: 11.06.2020r. do 10.06.2021r.

W taryfach ujęto amortyzację zgodnie z przepisami ustawy o rachunkowości od wartości początkowej środków trwałych metodą liniową od wszystkich środków trwałych związanych z działalnością zbiorowego odprowadzania ścieków,

Amortyzacja planowana jest zgodnie z załącznikiem nr 1 do Ustawy o podatku dochodowym od osób prawnych z dnia 15 lutego 1992 r. (tj. Dz.U.2017r. poz. 2343 z dnia 15 grudnia 2017r.) dla grup od 3 – 7, natomiast dla grupy 2 liczona jest na poziomie 2,5%. Alokowane koszty wyliczono w oparciu o wartość środków trwałych związanych z działalnością wodociągową podlegających amortyzacji w całej Spółce. W nowych taryfach amortyzacja ta wyliczona jest dla odrębnych 12 miesięcznych okresów obowiązywania taryf i uwzględnia

przewidywane zmiany związane z realizacją inwestycji rozbudowy i modernizacji sieci i urządzeń infrastruktury kanalizacyjnej w poszczególnych okresach.

- Wynagrodzenia z narzutami (wynagrodzenia osobowe, składki ZUS, FP, ZFŚS, nagrody jubileuszowe, uposażenia pracowników, odzież robocza, środki czystości, środki ochrony bezpośredniej). Planowane koszty zostały wyliczone w oparciu o poniesione koszty w pełnych 12 miesiącach poprzedzających złożenie wniosku (XI 2016 i I-XI 2017). Wynagrodzenia poddano waloryzacji według wskaźników wzrostu wynikających z średniorocznych wskaźników dynamiki cen towarów i usług konsumpcyjnych ujętych w Wieloletnim Planie Finansowym Państwa tj.

- na pierwszy okres 12 miesięcy: 11.06.2018r. do 10.06.2019r., -2,3%

- na drugi okres 12 miesięcy: 11.06.2019r. do 10.06.2020r., -2,3%

- na trzeci okres 12 miesięcy: 11.06.2020r. do 10.06.2021r. -2,5%

Poziom zatrudnienia zwiększono o 1 etat co wynika z potrzeb będących wynikiem planowanych zmian warunków techniczno- ekonomicznych związanych z realizacją inwestycji modernizacyjno-rozwojowych w wyniku których powstaną nowe odcinki sieci kanalizacyjnej, kolejne przepompownie ścieków i nastąpi przyrost liczby odbiorców usług,

- Materiały (paliwo, narzędzia, polielektrolit, PIX do strącania fosforu, materiały do utrzymania sieci i przepompowni ścieków, części do urządzeń, środki czystości, wapno palone do higienizacji osadów ściekowych, skratek i piasku z piaskowników, materiały eksploatacyjne urządzeń oczyszczalni ścieków, sondy hydrostatyczne, części do pomp i mieszadeł, części zamienne do prasy hydraulicznej, sterowniki, wirniki, uszczelnienia, falowniki, analizatory, sondy azotanowe, redoks, pH, gęstości, itp) – Koszty poniesione na zakup materiałów eksploatacyjnych związanych z działalnością zbiorowego odprowadzania ścieków ustalono na podstawie poziomu kosztów poniesionych w 12 miesiącach poprzedzających złożenie wniosku (XII 2016 oraz I-XI 2017r.) na podstawie ewidencji księgowej prowadzonej zgodnie z przepisami o rachunkowości. Koszty te zostały pomniejszone o wydatki poniesione jednorazowo tj. takie które nie wystąpią w okresie obowiązywania taryf. Uzyskany poziom kosztów poddano waloryzacji z zastosowaniem planowanego średniorocznego wskaźnika cen produkcji sprzedanej przemysłu na poziomie 2,2% w pierwszym roku, 2,3% w drugim i trzecim roku obowiązywania taryfy. Do

ustalonego w ten sposób poziomu kosztów zaplanowano niezbędne wydatki jakie przedsiębiorstwo będzie musiało ponieść w ramach prowadzonej eksploatacji tj. uwzględniając planowane zmiany warunków ekonomicznych wpływających na poziom kosztów w latach obowiązywania taryfy. Zapotrzebowanie na materiały planowano w ten sposób odrębnie dla każdego roku obowiązywania taryf. Przewidziano tu także koszty zakupów materiałów które ujęto w zakresie rzeczowym „Planu wieloletniego”. Zasadniczą część tych kosztów stanowią te związane z utrzymaniem urządzeń technologicznych w oczyszczalniach i przepompowniach ścieków, które ulegają zużyciu. Poziom ilościowy i rodzajowy zakupu materiałów ustalono w oparciu o stopień wyeksploatowania i czas eksploatacji poszczególnych obiektów. Plany zakupów rozłożono równomiernie w czasie na cały okres obowiązywania taryfy.

- Energia elektryczna, gaz – zaplanowano ceny na podstawie rzeczywistych kosztów poniesionych w ostatnich 12 miesiącach poprzedzających dzień złożenia wniosku (XII 2016r. i I-XI 2017r.) z uwzględnieniem przewidywanego utrzymania stabilnych cen energii elektrycznej oraz opłat stałych abonamentowych i przesyłowych uzyskiwanych w wyniku przeprowadzanych postępowań w trybie przetargów nieograniczonych o udzielenie zamówienia na dostawy energii i koszty dystrybucji. Poniesione koszty zwaloryzowano z zastosowaniem planowanego średniorocznego wskaźnika cen produkcji sprzedanej przemysłu na poziomie 2,2% w pierwszym roku, 2,3% w drugim i trzecim roku obowiązywania taryfy. Przewidziano także wzrost tego czynnik kosztowego w poszczególnych latach w związku z zakładanymi wzrostami ilości przetłaczanych i oczyszczanych ścieków. Plan wydatków w tym zakresie zwiększano także w poszczególnych latach o spodziewane koszty związane z planowanym wzrostem przepompowni sieciowych które zostaną wybudowane w ramach inwestycji modernizacyjno-rozwojowych. W okresie obowiązywania taryfy liczba przepompowni ścieków wzrośnie o 58 szt. Będą one wymagały włączenia do sieci energetycznej całych ciągów sieci, co wygeneruje koszty stałe znacznie wcześniej niż nastąpi proces przyłączenia nieruchomości do nowopowstałych sieci kanalizacyjnych. Przewiduje się, że w okresie obowiązywania nowych taryf będą pracowały stale trzy linie technologiczne.

-Podatki i opłaty niezależne od przedsiębiorstwa – ujęto tu, opłaty skarbowe, sądowe, notarialne, za umieszczenie urządzeń w pasie drogowym. W stosunku do okresu poprzedzającego koszty wyliczone zostały z uwzględnieniem prognozowanego średniorocznego wskaźnika cen na poziomie 2,2% w pierwszym roku obowiązywania taryfy

oraz 2,3% w drugim i trzecim roku. Głównym kosztem ujętym w tym składniku jest zagospodarowanie odpadów pochodzących z procesów oczyszczania ścieków w oczyszczalniach tj. osadów ściekowych, skratek, piasków z piaskowników. W oparciu o przeprowadzone postępowanie przetargowe na zagospodarowanie tych odpadów w 2018r. w którym wystąpił ponad 25% wzrost cen rok do roku, należy wnioskować, że koszty zagospodarowania odpadów będą rosły szybciej niż zakładane wskaźniki wzrostu. Ilość powstałych osadów, skratek i piasków także będzie rosła wraz zakładanym wzrostem ilości oczyszczanych ścieków. Przewidywane wzrosty kosztów uwzględniono zwiększając odpowiednio plan kosztów w poszczególnych latach obowiązywania taryfy.

- Opłaty za szczególne korzystanie ze środowiska – nie przewiduje się wystąpienia kosztów w zakresie opłat z tytułu szczególnego korzystania ze środowiska,

-opłaty za korzystanie z usług wodnych – opłaty za korzystanie z usług wodnych wyliczono w oparciu o przewidywane ilości odprowadzanych ścieków do wód oraz przewidywanych stawek opłat stałych i zmiennych za te usługi zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 22 grudnia 2017r. w sprawie jednostkowych opłat za usługi wodne (Dz. U. 2017 poz.2502). Założono utrzymanie wysokich poziomów redukcji zanieczyszczeń ścieków we wszystkich trzech eksploatowanych oczyszczalniach ścieków zgodnie z wymogami nałożonymi w pozwoleniach wodnoprawnych.

- Usługi obce (usługi remontowe obiektów i urządzeń technologicznych w tym szczególnie pomp ściekowych, mieszadeł, silników, usługi transportowe – wywóz osadu, skratek i piasków z piaskowników, kurierskie, wykonywanie analiz ścieków, usługi telekomunikacyjne) Koszty poniesione na zakup usług obcych związanych z działalnością odprowadzania ścieków ustalono w oparciu o poziom kosztów poniesionych w 12 miesiącach poprzedzających złożenie wniosku (XII 2016 oraz I-XI 2017r.) na podstawie ewidencji księgowej prowadzonej zgodnie z przepisami o rachunkowości. Koszty te zostały pomniejszone o wydatki poniesione jednorazowo tj. takie które nie wystąpią w okresie obowiązywania taryf. Uzyskany poziom kosztów poddano waloryzacji z zastosowaniem planowanego średniorocznego wskaźnika cen produkcji sprzedanej przemysłu na poziomie 2,2% w pierwszym roku, 2,3% w drugim i trzecim roku obowiązywania taryfy. Do ustalonego w ten sposób poziomu kosztów zaplanowano niezbędne wydatki jakie przedsiębiorstwo będzie musiało ponieść w ramach prowadzonej eksploatacji tj. uwzględniając planowane zmiany warunków ekonomicznych wpływających na poziom kosztów w latach obowiązywania taryfy. Zapotrzebowanie na usługi obce planowano w ten

sposób odrębnie dla każdego roku obowiązywania taryf. Przewidziano tu także koszty zakupu usług które ujęto w zakresie rzeczowym „Planu wieloletniego” w poszczególnych latach. Istotną część tych kosztów stanowią usługi związane z naprawami i remontami urządzeń technologicznych stanowiącymi wyposażenie 3 oczyszczalni ścieków i 137 przepompowni ścieków co świadczy o mnogości różnorodnych urządzeń które mogą wymagać naprawy lub remontu. Przewidywane usługi na tego rodzaju usługi zaplanowano zakładając jednak niski stopień awaryjności, a przewidywane koszty na te zadania rozłożono równomiernie w czasie obowiązywania taryfy.

- Pozostałe koszty (podróże służbowe, zakup licencji na programy komputerowe, ubezpieczenia budynków i pojazdów) – zaplanowano w oparciu o koszty poniesione w 12 miesiącach poprzedzających złożony wniosek (XII 2016 oraz I-XI 2017r.) z uwzględnieniem wyłącznie prognozowanych wskaźników wzrostu na poziomie 2,2% dla pierwszego roku obowiązywania taryfy i 2,3% dla drugiego i trzeciego roku obowiązywania taryfy.

- Koszty ogólnozakładowe wyliczone zostały w oparciu o klucz alokacji kosztów, przyjęty dla całej działalności zbiorowego odprowadzania ścieków w odniesieniu do pozostałych działalności.

- Należności nieregularne – nie przewidziano wystąpienia należności nieściągalnych.

- Spłata rat kapitałowych ponad wartość amortyzacji – w taryfie ujęto koszty amortyzacji zgodnie z §6 ust.1.pkt1 lit. a Rozporządzenia. Wartość amortyzacji jest wyższa od kwot rat kapitałowych dlatego nie występują koszty w tej pozycji.

- Spłaty odsetek od zaciągniętych kredytów i pożyczek- w oparciu o przepisy Rozporządzenia nie występuje w taryfie ten czynnik kosztów;

- Marża zysku w wysokości 0,5 % - na pokrycie niedoborów związanych ze zmianami warunków ekonomicznych świadczenia usług w okresie obowiązywania nowych taryf lub nie wykonaniem założonego planu sprzedaży. Zakłada się, że marża zysku przeznaczona zostanie na pokrycie części środków własnych przewidzianych na sfinansowanie zadań które planowane są do realizacji w okresie obowiązywania nowych taryfy, a które zostały ujęte w zakresie rzeczowym wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń infrastruktury kanalizacyjnej będących w posiadaniu przedsiębiorstwa. Marża zysku może zostać także przeznaczona na wynagrodzenia dla pracowników, szczególnie na stanowiskach robotniczych

w ramach reakcji pracodawcy na zmieniający się rynek pracy. Przewidywane w taryfie wskaźniki wzrostu wynagrodzeń w kolejnych trzech latach mogą bowiem okazać się nie wystarczające do utrzymania w zatrudnieniu przeszkolonych, wykwalifikowanych i dyspozycyjnych pracowników z lokalnego rynku pracy.

7. Bilansowanie ilościowe i jakościowe wód powierzchniowych i wód podziemnych.

Spółka Komunalna „Dorzecze Białej” dokonuje okresowych analiz w zakresie bilansowania jakościowego i ilościowego ujmowanych wód powierzchniowych i podziemnych. W zakresie bilansowania ilościowego ustala się poziom ilości wyprodukowanej i sprzedanej wody w stosunku do ilości wody ujmowanej.

Ilość ujętej wody surowej w 2017r. z ujęcia powierzchniowego wynosiła 705 694m³.

Ilość pobranej wody podziemnej w 2017r. wynosiła 104 83m³.

Ilość wody uzdatnionej sprzedanej w 2017r. wynosiła 415 292m³

Stosowane procesy uzdatniania wody wymagają zużycia znacznych ilości wody w szczególności do płukania filtrów pisakowych. Wiąże się to ze zmiennymi parametrami ujmowanej wody powierzchniowej z rzeki Biała, która charakteryzuje się bardzo dużą zmiennością parametrów szczególnie mętności. W procesie produkcyjnym powstają wówczas duże ilości wód popłucznych (w 2017r. 26 105m³), które po odseparowaniu osadów wprowadzane są na powrót do środowiska.

Na niekorzystny bilans wód ujmowanych w stosunku do wody sprzedanej mają wpływ różnorakie przyczyny.

Pierwszą przyczyną występowania strat wody są wycieki na wysoce awaryjnych sieciach wodociągowych. Największe straty powstają w Spółce na sieciach magistralnych wybudowanych z żeliwa i PCV. Występujące awarie charakteryzują się nagłym i dużym wypływem wody. Ponad to sieci te zbudowane są na połączeniach kielichowych, które są sukcesywnie doszczelniane w momencie stwierdzenia wycieku. Na połączeniach tych rur występują liczne małe wypływy, które nie powodują nagłego wypływu wody na powierzchnię gruntu a w dłuższym czasie generują duże straty. Wycieki te są bardzo trudne do wykrycia przy użyciu dostępnego sprzętu tj. geofonów i korelatorów ze względu na niejednorodność (naprawiany wielokrotnie rurociąg) z użyciem różnych materiałów które sprawiają, że nie jest możliwe prawidłowe założenie prędkości rozchodzenia się fali dźwiękowej i tym samym ustalenie miejsca wypływu wody. Rurociągi te przebiegają równocześnie przez naturalnie podmokłe tereny co tym bardziej utrudnia wykrycie przez urządzenia „wody w wodzie”.

Spółka przeprowadzała testy dostępnych na rynku urządzeń do wykrywania szumów w rurociągach których częstotliwości można przyporządkować tym charakterystycznym dla awarii sieci jednak z nie zadawalającym skutkiem. Problem strat wody dotyczący wymienionych sieci dotyczy głównie gminy Tuchów.

Istotną przyczyną strat wody są awarie występujące na rurociągach położonych w mieście Tuchowie. Dotyczy to przede wszystkim rurociągów żeliwnych i PCV posadowionych w ulicach i chodnikach - z reguły równoległe do rurociągów betonowej kanalizacji ogólnospławnej. Wykrycie takich awarii jest jeszcze trudniejsze niż w 1 przypadku. Służby Spółki przeprowadzały próby ustalenia szczelności odcinków tych rurociągów na zasadzie testów dostępnych na rynku urządzeń do wykrywania wycieków. Wyniki również są nie zadawalające ze względu na błędne jak się okazało wskazania. Spółka dokonała kilku okrywek w centrum miasta w ulicach, i wskazania urządzeń okazały się być błędne.

Każda awaria na tych sieciach generuje znaczne straty, gdyż są to duże średnice rurociągów. Sam wypływ wody jest nagły i duży. Do usunięcia awarii konieczne jest opróżnienie znacznych odcinków. Po usunięciu awarii natomiast konieczne jest napełnienie rurociągów i zbiorników a także dokładne odpowietrzenie sieci.

Wobec tych problemów Spółka dokonała zestawienia najbardziej awaryjnych rurociągów które generują straty. Prezes Zarządu Spółki przedstawił Wspólnikom na jednym z posiedzeń Zgromadzenia Wspólników zestawienie rurociągów do modernizacji i wymiany gdyż byli oni zainteresowani udziałem w działaniach mających na celu rozwiązanie tych problemów. Zadania te obejmowały by przede wszystkim wymianę starych rurociągów ale także poprawę strefowania wypinanych na czas awarii rejonów sieci w taki sposób aby ewentualna awaria była odczuwalna dla jak najmniejszej liczby odbiorców usług. Inwestycje te mają bowiem szansę w przyszłości na realizację przy współfinansowaniu ze środków zewnętrznych i są ujęte w planie wieloletnim jako potrzeby przedsiębiorstwa.

Kolejną przyczyną strat wody jest nielegalny pobór wody z hydrantów przeciwpożarowych. W związku z tym Spółka prowadzi akcje plombowania i oznakowania ostrzeżeniem o sankcjach za otwarcie hydrantu wszystkich hydrantów sieciowych. Stwierdzone rozplombowania zgłaszane są do organów ścigania.

Kolejnym czynnikiem powodującym straty jest działanie wodomierzy. Spółka rozpoczęła program kompleksowej wymiany wodomierzy. W ciągu 3 lat planuje się wymienić ok 1500 wodomierzy różnych typów. Wymianie podlegają te wodomierze które utracą cechy

legalizacyjne oraz te które były już co najmniej dwukrotnie legalizowane. Nowo zakupione wodomierze cechują się dobrą klasą metrologiczną R160 i są odporne na działanie magnesem neodymowym. Ma to na celu niwelację tzw. pozornych strat wody, które są generowane na wodomierzach u klientów. Ponad to planuje się zakup wodomierzy przystosowanych do montażu nakładek umożliwiających zdalny odczyt. Nakładki będą nabywane sukcesywnie w miarę posiadanych środków. Koszty na ten cel zostały zaplanowane w taryfach.

Teren działania Spółki charakteryzuje się dużą rozpiętością przy stosunkowo niskim w odniesieniu do aglomeracji miejskich współczynniku koncentracji mieszkańców na 1 km bieżący sieci.

Spółka będzie kontynuować działania zmierzające do ochrony zasobów wodnych, także propagować wykorzystywanie wody z sieci bezpośrednio do celów konsumpcyjnych i korzystanie z urządzeń wodo oszczędnych.

W zakresie monitoringu jakościowego wody Spółka w ramach procesu uzdatniania ujmuje wodę zarówno z ujęć podziemnych jak i powierzchniowych. Parametry wody surowej są systematycznie i w sposób ciągły badane laboratoryjnie w celu prawidłowego prowadzenia procesu uzdatniania. Woda powierzchniowa poddawana jest procesom koagulacji, filtracji powolnej, filtracji II stopnia na filtrach węglowych, ozonowaniu, dezynfekcji dwutlenkiem chloru i lampami UV. Woda z ujęcia podziemnego poddawana jest napowietrzaniu, filtracji ciśnieniowej I i II stopnia, odżelazianiu, odmanganianiu, dezynfekcji podchlorynem sodu i lampami UV.

Do wniosku taryfowego Spółki Komunalnej załącza się wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu Spółki Komunalnej „Dorzecze Białej” Sp. z o.o. w Tuchowie na lata 2018 – 2021.

W „Wieloletnim planie rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych będących w posiadaniu Spółki Komunalnej „Dorzecze Białej” Sp. z o.o. w Tuchowie na lata 2018-2021” przygotowanym zgodnie z art. 21 ust.2 ustawy przez Spółkę Komunalną „Dorzecze Białej” Sp. z o.o., zawarto wszystkie wymagane ustawą elementy, tj.: planowany zakres usług wodociągowo-kanalizacyjnych, przedsięwzięcia rozwojowo-modernizacyjne w poszczególnych latach, przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody oraz wprowadzanie ścieków, nakłady inwestycyjne w poszczególnych latach, sposoby

finansowania planowanych inwestycji. Zgodnie z art. 21 ust 4 ustawy, plan został uprzednio przedłożony Burmistrzom i Wójtowi będącymi właścicielami Spółki celem sprawdzenia czy spełnia on warunki określone w ustawie, w szczególności warunki art. 21 ust 3 ustawy. Plan uzyskał jednogłówną akceptację Wspólników- udziałowców Spółki co zostało wyrażone w uchwale nr 1/II/2018r. z dnia 19.02.2018r. Zgromadzenia Wspólników.

Zaakceptowany plan został przedłożony w dniu 20.02.2018r. Burmistrzom gmin Ciężkowice, Ryglice, Tuchów i Wójtowi gminy Rzepiennik Strzyżewski, którzy po sprawdzeniu czy spełnia on warunki określone w ustawie poddali go pod obrady Rad Gmin w celu podjęcia uchwał o przyjęciu planu.

Do chwili złożenia niniejszego wniosku przedmiotowy plan został przyjęty następującymi Uchwałami Rad Gmin na obszarze których działa Spółka Komunalna „Dorzecze Białej” Sp. z o.o.:

- Uchwała Rady Miejskiej w Ciężkowicach Nr XXXIII/279/18 r. z dnia 7 marca 2018 r.
- Uchwała Rady Miejskiej w Ryglicach w Nr XLVIII/364/18 z dnia 28 lutego 2018 r.
- Uchwała Rady Gminy Rzepiennik Strzyżewski Nr XL/313/2018 z dnia 2 marca 2018 r.
- Uchwała Rady Miejskiej w Tuchowie Nr LI/366/2018 z dnia 6 marca 2018 r.

Do uzasadnienia złożonego wniosku załączamy sprawozdanie finansowe za lata obrotowe 2014 r., 2015 r., 2016 r.

Zaproponowane na trzy lata tj. od 11.06.2018 r. do 10.06.2021 r. w taryfach ceny i stawki opłat pozwolą Spółce Komunalnej „Dorzecze Białej” Sp. z o.o. zapewnić zdolność produkcyjną posiadanych urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych oraz stały fachowy dozór tych urządzeń. Stawki cen i opłat zostały skalkulowane w taki sposób aby pokrywały nakłady niezbędne do osiągnięcia wysokich wskaźników redukcji zanieczyszczeń w przyjmowanych ściekach oraz wysokich parametrów jakościowych wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi. Wykorzystanie najlepszej wiedzy i skrupulatność w konstrukcji wniosku miały na celu opracowanie taryf chroniących odbiorców usług przed nieuzasadnionym wzrostem cen.

Stabilność funkcjonowania przedsiębiorstwa w okresie obowiązywania nowych taryf może zapewnić wyłącznie wysoki procent wykonania założonych planów sprzedaży.

W okresie obowiązywania nowych taryf służby Spółki będą nadal czynić starania w celu zachęcenia mieszkańców objętych działaniem Spółki do korzystania z usług wod – kan mając na względzie realizację celu nadrzędnego tj. porządkowanie gospodarki wodno – ściekowej zlewni rzeki Biała. Dla osiągnięcia tych celów Spółka gotowa jest współpracować ze wszystkimi osobami i instytucjami, którzy mogą wnieść jakikolwiek wkład w osiągnięcie wspólnych celów. W szczególności planuje się dalszą ścisłą współpracę z organami Samorządów Gminnych, które posiadają w swych rękach narzędzia prawne nie tylko do tego by zachęcać ale także egzekwować obowiązki od właścicieli nieruchomości wynikające z ustaw oraz aktów prawa miejscowego.

Opracowanie :



Bernal Tomasz

Zatwierdzenie :

PREZES ZARZĄDU


Sławomir Jędrusiak

Jędrusiak Sławomir



Nowakowska Justyna