

UCHWAŁA NR
RADY MIEJSKIEJ W RYGLICACH

z dnia

**w sprawie zatwierdzenia taryf dla zbiorowego odprowadzenia ścieków
na okres od 1 kwietnia 2015 r. do 31 marca 2016 r.**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt. 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2013 r. poz. 594 późn. zm.) oraz art. 24 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2015r., poz. 139) Rada Miejska w Ryglicach, uchwala co następuje:

§ 1

Zatwierdza się niżej wyszczególnione taryfy dla zbiorowego odprowadzania ścieków przedstawione przez Spółkę Komunalną „Dorzecze Białej” Sp. z o.o. w Tuchowie:

Taryfowa grupa odbiorców usług	Wyszczególnienie	Cena/stawka netto	Cena/stawka brutto
Gospodarstwa domowe, budynki użyteczności publicznej	Cena za 1 m ³ odprowadzanych ścieków	14,79 zł	15,97 zł
	Cena usługi odprowadzania ścieków – odbiorca rozliczany wg przepisów dotyczących przeciętnych norm zużycia w zł/osobę	44,36 zł	47,91 zł
	Stawka opłaty abonamentowej: - na odbiorcę w zł/2 miesiące wodomierz główny (własność klienta)	6,13 zł	6,62 zł
	- na odbiorcę w zł/1 miesiąc wodomierz główny (własność klienta)	3,92 zł	4,23 zł
	- na odbiorcę w zł/2 miesiące – przeciętne normy zużycia	4,53 zł	4,89 zł
	- w zł/1 miesiąc rozliczenie wynikające z przeciętnych norm zużycia	2,57 zł	2,78 zł

§ 2

Taryfy, o których mowa w § 1 mają zastosowanie do zbiorowego odprowadzania ścieków realizowanego przez Spółkę Komunalną „Dorzecze Białej” Sp. z o.o. w Tuchowie na terenie Miasta i Gminy Ryglice w okresie od 1 kwietnia 2015r. do 31 marca 2016r.

§ 3

Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Ryglic.

§ 4

Spółka Komunalna „Dorzecze Białej” Sp. z o.o. w Tuchowie, ogłasza taryfy w swojej siedzibie, na swojej stronie internetowej i na tablicach ogłoszeń na terenie Miasta i Gminy Ryglice w terminie do 7 dni od dnia podjęcia uchwały.

§ 5

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia z mocą obowiązującą od 1 kwietnia 2015r.

Uzasadnienie

W dniu 16 stycznia 2015r. Spółka Komunalna „Dorzecze Białej” Sp. z o.o. zgodnie z art. 24 ust. 2 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków wystąpiła z wnioskiem o zatwierdzenie taryf dla zbiorowego odprowadzania ścieków w okresie od 1 kwietnia 2015r. do 31 marca 2016r. Wniosek został złożony w wymaganym terminie. Rada Miejska podejmuje uchwałę o zatwierdzeniu taryf dla zbiorowego odprowadzania ścieków w terminie 45 dni od dnia złożenia wniosku przez przedsiębiorstwo. Obecne stawki obowiązują do 31 marca 2015r.

Wzrost cen odprowadzanych ścieków dla gospodarstw domowych, budynków użyteczności publicznej oraz celów przeciwpożarowych: z 13,28 zł/m³ do 15,97 zł/m³ brutto. W przypadku usług za odprowadzanie ścieków dla odbiorców rozliczanych wg przepisów dotyczących przeciętnych norm zużycia wody cena kształtuje się następująco:

stawka brutto do 31 marca 2015r. – 39,85 zł/l osobę

stawka brutto po 1 kwietnia 2015r. – 47,91 zł/l osobę

Wzrastają także stawki opłaty abonamentowej z tytułu odprowadzania ścieków.

Przeprowadzona analiza złożonego wniosku taryfowego wskazuje, że taryfa opracowana została zgodnie z przepisami ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2006r. Nr 123, poz. 858 z późn. zm.) oraz rozporządzeniem Ministra Budownictwa z dnia 28 czerwca 2006r. w sprawie określania taryf, wzoru wniosku o zatwierdzenie taryf oraz warunków rozliczeń za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków (Dz.U. z 2006r. Nr 127, poz. 886 z późn. zm.). Wykazane we wniosku koszty mają swoje uzasadnienie w przedstawionym do wniosku Wieloletnim planie rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych na lata 2015-2020, co potwierdza celowość ich ponoszenia.

Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych Spółki Komunalnej „Dorzecze Białej” Sp. z o.o. na lata 2015-2020 został opracowany zgodnie z ww. przepisami, co potwierdza jego zatwierdzenie w drodze Uchwały Nr LIV/382/14 Rady Miejskiej w Ryglicach z dnia 7 listopada 2014r. w sprawie uchwalenia opracowanego przez Spółkę Komunalną „Dorzecze Białej” Sp. z o.o. „Wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych na lata 2015-2020”

**TARYFA
NA ZBIOROWE ZAOPATRZENIE W WODĘ I
ZBIOROWE ODPROWADZANIE ŚCIEKÓW
W GMINIE RYGLICE**

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

Tuchów, 16.01.2015 r.

ST

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
- 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 opracowanych dla Gminy Ryglice na okres 12 miesięcy z mocą obowiązywania od dnia 01.04.2015 r. do dnia 31.03.2016 r.

Taryfy określają także warunki ich stosowania.

Taryfy opracowane zostały na podstawie zasad określonych w ustawie z dnia 07.06.2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2006 r. Nr 123, poz.858) zwanej dalej ustawą oraz przepisami Rozporządzenia Ministra Budownictwa z dnia 28.06.2006 r. w sprawie określenia taryf, wzoru wniosku o zatwierdzenie taryf oraz warunków rozliczeń za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków (Dz. U. z 2006 Nr 127, poz.886), zwane dalej „Rozporządzeniem”. W odniesieniu do stosowania rozliczeń według przeciętnych norm zużycia stosuje się przepisy Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 14 stycznia 2002r. w sprawie określenia przeciętnych norm zużycia wody (Dz. U. z 2002 Nr 8, poz.70).

Taryfowe ceny i stawki dotyczą wszystkich odbiorców usług wodociągowo-kanalizacyjnych świadczonych przez Spółkę Komunalną w Tuchowie na terenie gminy Ryglice od 01.04.2015 r. w tym także zgodnie z art. 22 ustawy obejmuje cenę za wodę pobraną ze źródeł ulicznych, wodę użytą do celów p. poz. oraz zraszania terenów zielonych.

Na terenie gminy Ryglice Spółka w ramach prowadzonej działalności nie realizuje odrębnych zadań 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.

Niniejsza taryfa zawiera ustalenia dotyczące opłat za przyłączenie do urządzeń wodociągowo – kanalizacyjnych, będących w posiadaniu Spółki.

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 **gminy Tuchów, Ciężkowice, Ryglice, Rzepiennik Strzyżewski.**

Na terenie gminy Ryglice działalność Spółki jest oparta na udzielonym przez Burmistrza Rygliu zezwoleniu na prowadzenie działalności w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków decyzją z dnia 07.12.2009r. Znak: UM/G-7034/5/4/2009. Działania Spółki prowadzone są zgodnie z wymogami regulaminu dostarczania wody i odprowadzania ścieków obowiązującego na terenie gminy Ryglice, który został uchwalony Uchwałą Nr XLIII/304/09 Rady Miejskiej w Ryglicach z dnia 3 grudnia 2009 r.

Na terenie objętym wnioskiem taryfowym dla gminy Ryglice z usług kanalizacyjnych korzystają mieszkańcy Ryglic i Zalasowej w liczbie 394 kontrahentów. Długość obsługiwanej sieci kanalizacyjnej wynosi: w gminie Ryglice 64,9 km, w tym 27,6 km w mieście i 37,3 km na terenie gminy.

W ramach prowadzonych inwestycji likwidacji uległy oczyszczalnię ścieków w Zalasowej i Ryglicach, których stan techniczny, wydajność i technologie oczyszczania ścieków były niewystarczające z punktu widzenia przepisów ochrony środowiska, wydajności i sprawności urządzeń technologicznych, oraz zasad ekonomii eksploatacji.

Wszystkie ścieki z terenu gminy Ryglice dostarczane są do oczyszczalni ścieków w Tuchowie o średniej dobowej przepustowości na poziomie 3.880m³/d obsługiwanej przez Spółkę.

Modernizacja oczyszczalni przebiegała równolegle z prowadzonymi inwestycjami rozbudowy sieci kanalizacyjnej na terenie gmin Tuchów, Ryglice, Rzepiennik Strzyżewski i spodziewanym intensywnym wzrostem przyłączy kanalizacyjnych po oddaniu ich do użytkowania. Założenia inwestycyjne przewidują oczyszczanie ścieków powstałych w gminach Ryglice i Rzepiennik Strzyżewski w oczyszczalni ścieków w Tuchowie co jest realizowane.

Spółka wykonuje obowiązki wymagane przepisami lub określone w decyzjach administracyjnych w zakresie stosowanych środków technicznych chroniących środowisko i zastosowania odpowiednich rozwiązań technologicznych.

Ścieki ze zbiorników bezodpływowych odbierane są od mieszkańców gminy Ryglice przez Spółkę Komunalną „Dorzecze Białej” Sp. z o.o. taborem asenizacyjnym, są przyjmowane na mechaniczno – biologiczną oczyszczalnię ścieków w Tuchowie.

Wybudowane w okresie obowiązywania nowych taryf sieci stworzą możliwość przyłączenia do sieci kanalizacyjnej dla 398 nieruchomości. Inwestycje liniowe już zrealizowane i planowane do zakończenia w okresie obowiązywania nowych taryf stworzą również możliwość przyłączenia do sieci wodociągowej 258 nieruchomości. Na koniec 2014 r. w gminie Ryglice oddane do eksploatacji było 6,7 km sieci wodociągowych magistralnych i 11,3 km sieci rozdzielczych. Z podanych wartości 2,9 km to magistrala i 7,8 km sieci rozdzielcze w mieście, oraz 3,8 km magistrala i 3,5 km sieci rozdzielczych na terenie gminy. Oczekuje się, że powstałe możliwości przyłączenia do sieci wodociągowej oraz wynikający z obowiązujących przepisów prawa obowiązek przyłączania do sieci kanalizacyjnej przyczynią się do intensywnego wzrostu liczby odbiorców usług.

Dostarczana woda pochodzi ze zmodernizowanej stacji uzdatnienia wody w Lubaszowej. Przewiduje się, że w roku obowiązywania taryf powstanie możliwość korzystania z usług dla mieszkańców objętych budowanymi sieciami w Lubczy, Ryglic w kierunku Jonin, Ryglic do Kowalowej, oraz Kowalowej do Lubczy.

W okresie obowiązywania nowych taryf zostaną oddane do użytkowania odcinki sieci Joniny – Kowalowa, odcinki w Zalasowej i Lubczy.

Zasady działania oraz jakość świadczonych usług w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków określa Regulamin zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków opracowany dla gminy Ryglice, umowy zawarte 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 odpowiednią liczbą pracowników 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

Przedsiębiorstwo wodociągowo – kanalizacyjne opracowało taryfy jednolite wielocłonowe obejmujące ceny i stawki opłat. Sporządzona taryfa obejmuje:

- a) w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę – zawiera jednolite 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,
- b) w zakresie zbiorowego odprowadzania ścieków – zawiera jednolite ceny dla taryfowej grupy odbiorców podane dla 1m³ odprowadzonych ścieków, oraz stawkę opłaty abonamentowej.

IV. Taryfowe grupy odbiorców usług

W zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę oraz zbiorowego odprowadzania ścieków wyłoniono jedną taryfową grupę odbiorców usług, która obejmuje gospodarstwa domowe, firmy i instytucje, oraz pozostałych. Cena jest jednakowa i ma zastosowanie do wszystkich odbiorców.

Taryfa zawiera stawki opłat abonamentowych. Opłaty abonamentowe zostały skalkulowane na podstawie kosztów usługi rozliczenia i odczytu z włączeniem kosztów gotowości. Taryfa zawiera cztery stawki opłat abonamentowych dla odbiorców wody uwzględniających sposoby rozliczeń tj. dla odbiorców rozliczanych na podstawie wskazań wodomierza głównego 1 x na miesiąc i 1 x na 2 miesiące, stawki za rozliczenie podlicznika stanowiącego własność odbiorcy 1 x na miesiąc i 1 x na 2 miesiące. W zakresie opłat abonamentowych dla klientów odprowadzających ścieki ustalono 4 stawki opłat – za rozliczenie wodomierza głównego stanowiącego własność klienta 1 x na miesiąc i 1 x na 2 miesiące, oraz za rozliczenie 1 x na miesiąc i 1 x na 2 miesiące wynikające z przeciętnych norm zużycia wody.

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 zł/m³, 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 2002 r. w sprawie określenia przeciętnych norm zużycia wody (Dz. U. Nr 8, poz.70) i ceny wody w zł/m³ pobierana za okres rozliczeniowy.
2. Stawki opłat abonamentowych – naliczane są one wszystkim odbiorcom usług za okres rozliczeniowy według kwalifikacji do odpowiedniej grupy odbiorców, 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 4 rodzaje stawek opłat abonamentowych i kosztów rozliczenia urządzeń pomiarowych stanowiących własność klienta.

Przy rozliczeniach za zbiorowe odprowadzanie ścieków ma zastosowanie taryfa obejmująca:

1. Cenę wyrażoną w złotych za m³ odebranych ścieków, stanowiącą iloczyn ilości ścieków, ustalona na podstawie wskazań urządzeń pomiarowych lub jako równą ilości dostarczonej wody i ceny za odprowadzenie ścieków w zł/m³.
2. Cenę wyrażoną w złotych naliczaną wg ryczałtu każdemu dostawcy niezależnie od ilości dostarczanych ścieków według 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.

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. 1 taryfy oraz z Regulaminem Dostarczania Wody i Odprowadzania Ścieków obowiązującym na terenie Gminy Ryglice.

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 stwierdzeniem niesprawności działania wodomierza, a gdy nie jest to możliwe – na podstawie średniego zużycia wody w analogicznym okresie roku ubiegłego lub iloczynu średniomiesięcznego zużycia wody w roku ubiegłym i liczby miesięcy nieprawidłowego działania wodomierza.

Oplaty za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzenie ścieków rozliczane są w 2 - miesięcznych okresach rozliczeniowych dla osób prywatnych i 1 - miesięcznych dla instytucji państwowych, samorządowych, oraz podmiotów prowadzących działalność gospodarczą. Szczegóły rozliczeń każdorazowo reguluje umowa na świadczenie usług.

Oplaty abonamentowe pobierane są za okres rozliczeniowy, także w przypadkach braku poboru wody.

Wprowadzenie 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. konieczności 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 będzie dla wszystkich odbiorców usług w oparciu o takie same zasady technologiczne i techniczne. Dotyczy to zarówno zbiorowego zaopatrzenia 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 opłaty abonamentowej. Koszty te ponoszone są 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 grup odbiorców.

Spółka Komunalna „Dorzecze Białej” Sp. z o. o. określiła w taryfach ceny i stawki opłat na podstawie przewidywanych kosztów stałych związanych z eksploatacją oczyszczalni ścieków w Tuchowie. Z przewidywanych kosztów i opłat eksploatacyjnych wydzielono kwoty jakie przewiduje się pokryć z planowanych sprzedaży. Wysokość sprzedaży określono na podstawie dotychczasowych wyników sprzedaży ścieków zweryfikowanych o przewidywany wzrost liczby kontrahentów. Plan sprzedaży został powiększony w oparciu o założenie, że w okresie obowiązywania nowych taryf do sieci kanalizacyjnej zostaną przyłączeni wszyscy właściciele nieruchomości gdzie powstanie możliwość przyłączenia (398 nowych odbiorców). W stosunku do planu sprzedaży wody analogicznie do ścieków wzięto pod uwagę pełną liczbę możliwych przyłączeń do nowo powstałej sieci (250 nowych odbiorców). Koszty i opłaty eksploatacyjne wydzielono proporcjonalnie do przewidywanych udziałów w całej ilości wszystkich oczyszczonych ścieków w oczyszczalni w Tuchowie.

W związku ze znikomą wartością dotychczasowej sprzedaży wody w gminie Ryglice w okresie poprzedzającym nowe taryfy nie wydzielono kosztów stałych przedsiębiorstwa związanych z działalnością uzdatniania wody do planu kosztów w nowych taryfach. Działanie takie ma na celu wyłącznie ochronę odbiorców usług przed wzrostem ceny. Wydzielenie uzasadnionych kosztów wynikających z przewidywanego planu sprzedaży byłoby w pełni uzasadnione, jednak mogłoby skutecznie wstrzymać proces przyłączania gdyż przełożyło by się bezpośrednio na wzrost ceny taryfowej.

Wobec powyższego ceny wody wynikają głównie z czynnika kosztowego jakim jest amortyzacja majątku, który rzutuje na ceny usług wodociągowych w gminie Ryglice..

Dla dostaw wody planuje się stosować taryfę jednolitą dla wszystkich grup odbiorców.

Na terenie gminy Ryglice nie występują duże przedsiębiorstwa wytwarzające ścieki przemysłowe o dużym obciążeniu. Spółka prowadzi monitoring jakości ścieków przedsiębiorców u których w wyniku prowadzonych procesów produkcyjnych mogą powstawać ścieki o podwyższonych lub przekroczonych parametrach które mogą negatywnie wpływać na funkcjonowanie oczyszczalni w Tuchowie. 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 wodociągowej i

kanalizacyjnej na terenie gminy Ryglice 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.

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 fizyko – chemicznych ścieków, pobranych w punkcie kontrolno – pomiarowym w czasie okresowych kontroli prowadzonych w oparciu o przepisy:

- 1. Rozporządzenie Ministra Budownictwa z dnia 28 czerwca 2006 r. w sprawie określenia 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. w sprawie sposobu realizacji obowiązków dostawców ścieków przemysłowych oraz warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych;*
- 3. Obwieszczenie Ministra Środowiska z dnia 25 lipca 2014 r. w sprawie wysokości stawek kar za przekroczenia warunków wprowadzania ścieków do wód lub do ziemi oraz za przekroczenie dopuszczalnego poziomu hałasu na rok 2015.*

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. Uiszczano 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 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 zlewczej 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.
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 zleciłodawcy.

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 Regulaminu dostarczania wody i odprowadzania ścieków obowiązującego na terenie Gminy Ryglisz.

Jakość wody dostarczanej przez Spółkę jest zgodna z wymaganiami Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dn. 29 listopada 2007 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61 poz. 417).

Jakość ścieków oczyszczonych przez Spółkę odpowiada wszelkim wymaganiom określonym Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 8 lipca 2004 r. w sprawie warunków jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi. 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. Zwiększenie opłat za korzystanie ze środowiska wynika zatem wyłącznie z ilości ujmowanej wody i odprowadzanych wód popłucznych, oraz w przypadku ścieków ilości odprowadzonych do odbiornika ścieków oczyszczonych.

PRZEB ZARZĄDU
Sławomir Jędruszek

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, oraz brutto z uwzględnienia podatku VAT w wysokości 8%.

- 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.
- Tabela D. Alokacja niezbędnych przychodów według taryfowych grup odbiorców usług w roku obowiązywania nowych taryf.
- Tabela E. Współczynnik alokacji w roku obowiązywania nowych taryf.
- Tabela F. Kalkulacja cen i stawek opłat za wodę i odprowadzanie ścieków.
- Tabela G. Zestawienie przychodów według grup odbiorców usług, z uwzględnieniem wielkości zużycia oraz cen i stawek opłat w roku obowiązywania nowych taryf w złotych.
- Tabela H. Skutki finansowe zmiany cen i stawek opłat za zaopatrzenie w wodę i odprowadzanie ścieków.
- Tabela I. Wysokość jednostkowych stawek opłaty za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych.
- Tabela J. Opłata za przyłączenie do urządzeń wodociągowo - kanalizacyjnych.

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.	Wyszczególnienie		Taryfa obowiązująca 2014	Taryfa nowa 2015	Zmiana % (4/3)
	taryfowa grupa odbiorców usług	rodzaj cen i stawek opłat	wielkość cen i stawek opłat		
0	1	2	3	4	5
1	Grupa 1 gospodarstwa domowe, budynki użyteczności publicznej, cele przeciwpożarowe	- cena wody (zł/m ³) netto	6,60	10,91	165,27%
		- cena wody (zł/m ³) brutto	7,13	11,78	165,27%
		- stawka opłaty abonamentowej netto w zł/2 m-c wodomierz główny	5,90	8,26	140,00%
		- stawka opłaty abonamentowej netto w zł/2 m-c podlicznik i rozliczenie elektroniczne	1,95	0,00	0,00%
		- stawka opłaty abonamentowej netto w zł/1 m-c wodomierz główny	3,80	5,32	140,00%
		- stawka opłaty abonamentowej netto w zł/1 m-c podlicznik i rozliczenie elektroniczne	1,95	2,73	140,00%
		- stawka opłaty abonamentowej netto w zł/1 m-c rozliczenie wynikające z przeciętnych norm zużycia	0,00	0,00	0,00%
		- stawka opłaty abonamentowej brutto w zł/2 m-c wodomierz główny	6,37	8,92	140,00%
		- stawka opłaty abonamentowej brutto w zł/2 m-c podlicznik i rozliczenie elektroniczne	2,11	0,00	0,00%

		- stawka opłaty abonamentowej brutto w zł/1 m-c wodomierz główny	4,10	5,75	140,14%
		- stawka opłaty abonamentowej brutto w zł/1 m-c podlicznik i rozliczenie elektroniczne	2,11	2,95	139,73%
		- stawka opłaty abonamentowej brutto w zł/1 m-c rozliczenie wynikające z przeciętnych norm zużycia	0,00	0,00	0,00%
		- cena wskaźnikowa ¹⁾	7,03	11,03	158,86%
2	Grupa 2 pozostali odbiorcy	- cena wody (zł/m ³) netto	0,00	0,00	0,00%
		- cena wody (zł/m ³) brutto	0,00	0,00	0,00%
		- stawka opłaty abonamentowej netto w zł/m-c	0,00	0,00	0,00%
		- stawka opłaty abonamentowej brutto w zł/m-c	0,00	0,00	0,00%
		- cena wskaźnikowa ¹⁾	0,00	0,00	0,00%

Uwaga:

- 1) Cenę wskaźnikową należy wyliczyć jako sumę rocznych należności za wodę, wynikających z cen i stawek opłat w zł, podzieloną przez roczną wielkość sprzedaży wody w m³.

Tabela B. Porównanie cen i stawek opłat taryfy obowiązującej w dniu złożenia wniosku z cenami i stawkami opłat nowej taryfy dotyczącej odprowadzania ścieków.

Lp.	Wyszczególnienie		Taryfa obowiązująca 2014	Taryfa nowa 2015	Zmiana % (4/3)
	taryfowa grupa odbiorców usług	rodzaj cen i stawek opłat	wielkość cen i stawek opłat		
0	1	2	3	4	5
1	Grupa 1 gospodarstwa domowe, budynki użyteczności publicznej	- cena usługi odprowadzenia ścieków netto (zł/m ³)	12,30	14,79	120,22%
		- cena usługi odprowadzenia ścieków brutto (zł/m ³)	13,28	15,97	120,22%
		- cena netto usługi odprowadzenia ścieków (zł/1 osoba) odbiorca rozliczany wg przepisów dotyczących przeciętnych norm zużycia wody	36,90	44,36	120,22%
		- cena brutto usługi odprowadzenia ścieków (zł/1 osoba) odbiorca rozliczany wg przepisów dotyczących przeciętnych norm zużycia wody	39,85	47,91	120,22%
		- stawka opłaty abonamentowej netto na odbiorcę w zł/2 mies. - wodomierz główny (własność klienta)	4,35	6,13	139,95%
		- stawka opłaty abonamentowej brutto na odbiorcę w zł/2 mies. - wodomierz główny (własność klienta)	4,73	6,62	139,95%
		-stawka opłaty abonamentowej netto na odbiorcę w zł/1 mies. - wodomierz główny (własność klienta)	2,80	3,92	140,00%
		-stawka opłaty abonamentowej brutto na odbiorcę w zł/1 mies. - (własność klienta)	3,02	4,23	140,00%
		-stawka opłaty abonamentowej netto na odbiorcę w zł/2 mies. - przeciętne normy zużycia	3,24	4,53	139,81%
		-stawka opłaty abonamentowej brutto na odbiorcę w zł/2 mies. - przeciętne normy zużycia	3,50	4,89	139,81%
		- stawka opłaty abonamentowej netto w zł/1 m-c rozliczenie wynikające z przeciętnych norm zużycia	1,84	2,57	139,67%
		- stawka opłaty abonamentowej brutto w zł/1 m-c rozliczenie wynikające z przeciętnych norm zużycia	1,99	2,78	139,67%

2	Grupa 2 pozostali odbiorcy	- cena wskaźnikowa ¹⁾	12,49	14,94	119,85%
		- cena usługi odprowadzenia ścieków netto (zł/m ³)	0,00	0,00	0,00%
		- cena usługi odprowadzenia ścieków brutto (zł/m ³)	0,00	0,00	0,00%
		- cena netto usługi odprowadzenia ścieków (zł/1 osoba) odbiorca rozliczany wg przepisów dotyczących przeciętnych norm zużycia wody	0,00	0,00	0,00%
		- cena brutto usługi odprowadzenia ścieków (zł/1 osoba) odbiorca rozliczany wg przepisów dotyczących przeciętnych norm zużycia wody	0,00	0,00	0,00%
		- cena wskaźnikowa ¹⁾	0,00	0,00	0,00%

Uwaga:

- 1) Cenę wskaźnikową należy wyliczać jako sumę rocznych należności za odprowadzone ścieki, wynikającą z cen i stawek opłat w zł, podzieloną przez roczną ilość odprowadzonych ścieków.

Tabela C. Ustalenie poziomu niezbędnych przychodów.

Lp.	Wyszczególnienie	Przychody - wykonanie	Niezbędne przychody
		rok obrachunkowy poprzedzający wprowadzenie nowych taryf w zł	rok obowiązywania nowych taryf w zł 2015
0	1	2	3
1	Zaopatrzenie w wodę	99 841	209 525
	1) koszty eksploatacji i utrzymania, w tym:	99 841	209 525
	a) amortyzacja lub odpisy umorzeniowe	73 845	192 509
	b) koszty zakupionej przez siebie wody	0	0
	2) raty kapitałowe ponad wartość amortyzacji	0	0
	3) odsetki	0	0
	4) należności nieregularne	0	0
	5) marża zysku	0	0
	6) wartość niezbędnych przychodów	99 841	209 524
2	Odprowadzanie ścieków	1 027 051	1 098 381
	1) koszty eksploatacji i utrzymania, w tym:	1 027 051	1 039 278
	a) amortyzacja lub odpisy umorzeniowe	547 472	674 482
	b) koszty odprowadzania ścieków do urządzeń niebędących w posiadaniu przedsiębiorstwa	0	0
	2) raty kapitałowe ponad wartość amortyzacji	0	0
	3) odsetki	0	0
	4) należności nieregularne	0	0
	5) marża zysku	0	0
	6) wartość niezbędnych przychodów	1 027 051	1 098 381
3	Średnia zmiana wartości przychodów - zaopatrzenie w wodę w % ¹⁾		209,86%
4	Średnia zmiana wartości przychodów - odprowadzanie ścieków w % ²⁾		106,95%

Uwagi:

- 1) $[(\text{wartość z wiersza 1.6 kolumna 3}) : (\text{wartość z wiersza 1.6 kolumna 2})] \times 100 \%$.
- 2) $[(\text{wartość z wiersza 2.6 kolumna 3}) : (\text{wartość z wiersza 2.6 kolumna 2})] \times 100 \%$.

Tabela D. Alokacja niezbędnych przychodów według taryfowych grup odbiorców usług w roku obowiązywania nowych taryf.

Lp.	Wyszczególnienie	Współczynnik alokacji wg tabeli E	Taryfowa grupa odbiorców usług		
			grupa 1	grupa 2	ogółem
			zł	zł	zł
0	1	2	3	4	5
1	Zaopatrzenie w wodę		209 525		209 525
	1) koszty eksploatacji i utrzymania, w tym:		209 525	0	209 525
	a) koszty bezpośrednie:		202 137	0	202 137
	- amortyzacja lub odpisy umorzeniowe	A	192 509	0	192 509
	- wynagrodzenia z narzutami	A	0	0	0
	- materiały	A	498	0	498
	- energia	A	6 337	0	6 337
	- opłata za korzystanie ze środowiska	B	1 524	0	1 524
	- podatki i opłaty - inne	A	0	0	0
	- usługi obce	A	1 269	0	1 269
	- pozostałe koszty	A	0	0	0
	- koszty zakupionej przez siebie wody	A	0	0	0
	b) alok.: koszty pośrednie		7 388	0	7 388
	- rozliczenie kosztów wydziałowych i działalności pomocniczej	A	7 388	0	7 388
	- alokowane koszty ogólne	A	0	0	0
	2) raty kapitałowe ponad wartość amortyzacji	A	0	0	0
	3) odsetki	A	0	0	0
	4) należności nieregularne	A	0	0	0
	5) marża zysku	A	0	0	0
	6) razem wartość niezbędnych przychodów		209 525	0	209 525
2	Odprowadzanie ścieków		1 098 381		1 098 381
	1) koszty eksploatacji i utrzymania, w tym:		1 098 381	0	1 098 381
	a) koszty bezpośrednie:		1 039 278	0	1 039 278
	- amortyzacja lub odpisy umorzeniowe	C	674 482	0	674 482
	- wynagrodzenie z narzutami	C	197 584	0	197 584
	- materiały	C	11 194	0	11 194
	- energia	C	116 600	0	116 600
	- opłata za korzystanie ze środowiska	D	4 608	0	4 608
	- podatki i opłaty - inne	C	14 733	0	14 733
	- usługi obce	C	7 924	0	7 924
	- pozostałe koszty	C	12 153	0	12 153
	b) alok.: koszty pośrednie		59 103	0	59 103
	- rozliczenie kosztów wydziałowych i działalności pomocniczej		59 103	0	59 103
	- alokowane koszty ogólne	C	0	0	0
	2) raty kapitałowe ponad wartość amortyzacji	C	0	0	0
	3) odsetki	C	0	0	0
	4) należności nieregularne	C	0	0	0
	5) marża zysku	C	0	0	0
	6) razem wartość niezbędnych przychodów		1 098 381	0	1 098 381

Tabela E. Współczynniki alokacji w roku obowiązywania nowych taryf¹⁾

Lp.	Współczynnik alokacji	Wyszczególnienie	Jedn. miary	Taryfowa grupa odbiorców usług		
				grupa 1	grupa 2	ogółem
0	1	2	3	4	5	6
1	A	Sprzedaż roczna wody	m ³	19 000	0	19 000
			%	100%	0%	100%
2	B	Przewidywane roczne opłaty za korzystanie ze środowiska - usługi zaopatrzenia w wodę	zł	1 524	0	1 524
			%	100%		100%
3	C	Ilość roczna dostarczanych ścieków	m ³	73 500	0	73 500
			%	100%	0%	100%
4	D	Przewidywane roczne opłaty za korzystanie ze środowiska - usługi odprowadzania ścieków	zł	4 608	0	4 608
			%	100%	0%	100%

¹⁾ Dopasować do konstrukcji taryfy

Tabela F. Kalkulacja cen i stawek opłat za wodę i odprowadzanie ścieków metodą alokacji prostej¹⁾.

Lp.	Wyszczególnienie	Taryfowa grupa odbiorców usług	
		grupa 1	grupa 2
0	1	2	3
1	Zaopatrzenie w wodę	209 525	
	1) wartość niezbędnych przychodów w zł/rok	209 525	0
	w tym:		
	a) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych za ilość dostarczonej wody	207 255	0
	b) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej	2 270	0
	b.1) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej-wodomierz główny 2 mies.rozl.	1 854	0
	b.2) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej-podlicznik 2 mies.rozl.i rozliczenie elektroniczne	0	0
	b.3) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej-wodomierz główny 1 mies.rozl.	255	0
	b.4) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej-podlicznik 1 mies.rozl. i rozliczenie elektroniczne	131	0
	2) zużycie wody w m ³ /rok	19 000	0
	3) liczba odbiorców	46	0
	3.1) liczba odbiorców-wodomierz główny-2 mies.rozliczenie	38	0
	3.2) liczba odbiorców-podlicznik-2 mies.rozliczenie	0	0
	3.3) liczba odbiorców-wodomierz główny-1 mies.rozliczenie	4	0
	3.4) liczba odbiorców-podlicznik-1 mies.rozliczenie	4	0
	4) cena netto 1 m ³ wody w zł/m ³	10,91	0
	5.1) stawka opłaty abonamentowej netto na odbiorcę w zł/ 2 mies.)- wodomierz główny	8,26	0
	5.2) stawka opłaty abonamentowej netto na odbiorcę w zł/ 2 mies.) - podlicznik	0,00	0
	5.3) stawka opłaty abonamentowej netto na odbiorcę w zł/ 1 mies.)- wodomierz główny	5,32	0
	5.4) stawka opłaty abonamentowej netto na odbiorcę w zł/ 1 mies.)- podlicznik	2,73	0
2	Odprowadzanie ścieków	1 098 381	0
	1) wartość niezbędnych przychodów w zł/rok	1 098 381	0
	w tym:		
	a) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych za ilość odprowadzonych ścieków	1 086 871	0
	b) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej	11 510	0
	b.1) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej-wodomierz główny 2 mies.rozl.(własność klienta)	2 097	0

b.2) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej-wodomierz główny 1 mies.rozl.(własność klienta)	282	0
b.3) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych z przeciętnych norm zużycia- 1 raz na 2 mies.	8 453	0
b.4) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych z przeciętnych norm zużycia- 1 raz na 1 mies.	678	0
2) odprowadzone ścieki w m ³ /rok	73 500	0
3) liczba odbiorców	396	0
3.1) liczba odbiorców-wodomierz główny (własność klienta) - 2 mies. rozliczenie	57	0
3.2) liczba odbiorców-wodomierz główny (własność klienta) - 1 mies. rozliczenie	6	0
3.3) liczba odbiorców-przeciętne normy zużycia - 2 mies. rozliczenie	311	0
3.4) liczba odbiorców-przeciętne normy zużycia - 1 mies. rozliczenie	22	0
4) cena netto usługi odprowadzania ścieków w zł/m ³ ⁴⁾	14,79	0
5.1) stawka opłaty abonamentowej netto na odbiorcę w zł/ 2 mies. - wodomierz główny (własność klienta)	6,13	0
5.2) stawka opłaty abonamentowej netto na odbiorcę w zł/ 1 mies. - (własność klienta)	3,92	0
5.3) stawka opłaty abonamentowej netto na odbiorcę w zł/ 2 mies. - przeciętne normy zużycia	4,53	0
5.4) stawka opłaty abonamentowej netto na odbiorcę w zł/ 1 mies. - przeciętne normy zużycia	2,57	0

Uwagi:

- ¹⁾ Dostosować do konstrukcji taryfy.
²⁾ (wartość z wiersza 1.1 a) : (wartość z wiersza 1.2).
³⁾ [(wartość z wiersza 1.1 b) : (wartość z wiersza 1.3)] : 12 miesięcy.
⁴⁾ (wartość z wiersza 2.1) : (wartość z wiersza 2.2).

Tabela G. Zestawienie przychodów według taryfowych grup odbiorców usług, z uwzględnieniem wielkości zużycia oraz cen i stawek opłat w roku obowiązywania nowych taryf w złotych¹⁾

Lp.	Wyszczególnienie	Taryfowa grupa odbiorców usług		
		grupa 1	grupa 2	ogółem
0	1	2	3	5
1	Zaopatrzenie w wodę			
	1) zużycie wody w m ³ /rok	19 000	0	19 000
	2) cena netto za m ³ wody w zł/m ³	10,91	0	10,91
	3.1) stawka opłaty abonamentowej netto na odbiorcę w zł/ 2 mies.)- wodomierz główny	8,26	0	8,26
	3.2) stawka opłaty abonamentowej netto na odbiorcę w zł/ 2 mies.)- podlicznik i rozliczenie elektroniczne	0,00	0	0,00
	3.3) stawka opłaty abonamentowej netto na odbiorcę w zł/ 1 mies.)- wodomierz główny	5,32	0	5,32
	3.4) stawka opłaty abonamentowej netto na odbiorcę w zł/ 1 mies.)- podlicznik i rozliczenie elektroniczne	2,73	0	2,73
	4) przychody wg należności za ilości dostarczonej wody (cena) w zł/rok	207 255	0	207 255
	5) przychody wg należności za stawki opłat abonamentowych w zł/rok	2 270	0	2 270
	Wartość przychodów w zł/rok	209 525	0	209 525
2	Odprowadzanie ścieków			
	1) ilość ścieków odprowadzonych rocznie w m ³ /rok	73 500	0	73 500
	2) cena netto usługi odprowadzenia ścieków w zł/m ³	14,79	0	14,79
	3.1) stawka opłaty abonamentowej netto na odbiorcę w zł/ 2 mies. - wodomierz główny (własność klienta)	6,13	0	6,13
	3.2) stawka opłaty abonamentowej netto na odbiorcę w zł/ 1 mies. - (własność klienta)	3,92	0	3,92
	3.3) stawka opłaty abonamentowej netto na odbiorcę w zł/ 2 mies. - przeciętne normy zużycia	4,53	0	4,53
	3.4) stawka opłaty abonamentowej netto na odbiorcę w zł/ 1 mies. - przeciętne normy zużycia	2,57	0	2,57
	4) przychody wg należności za ilość odprowadzonych ścieków (cena) w zł/rok	1 086 871	0	1 086 871
	5) przychody wg należności za stawki opłat abonamentowych w zł/rok	11 510	0	11 510
	Wartość przychodów w zł/rok	1 098 381	0	1 098 381

Uwaga:

¹⁾ Dostosować do konstrukcji taryf.

Tabela H. Skutki finansowe zmiany cen i stawek opłat za zaopatrzenie w wodę i odprowadzanie ścieków.

Lp.	Wyszczególnienie	Taryfowa grupa odbiorców usług		
		grupa 1	grupa 2	ogółem
0	1	2	3	4
1	Zaopatrzenie w wodę		0	
	Wartość przychodów		0	
	1) w roku obowiązywania nowych taryf 2015	209 525	0	209 525
	2) w roku obrachunkowym poprzedzającym wprowadzenie nowych taryf	99 841	0	99 841
	Wzrost przychodów ¹⁾	209,86%	0,00%	209,86%
2	Odprowadzanie ścieków		0	
	Wartość przychodów		0	
	1) w roku obowiązywania nowych taryf 2015	1 098 381	0	1 098 381
	2) w roku obrachunkowym poprzedzającym wprowadzenie nowych taryf	1 027 051	0	1 027 051
	Wzrost przychodów ²⁾	106,95%	0,00%	106,95%

Uwagi:

- ¹⁾ [(wartość z wiersza 1.1) : (wartość z wiersza 1.2)] x 100 %.
- ²⁾ [(wartość z wiersza 2.1) : (wartość z wiersza 2.2)] x 100 %

Tabela 1. Wysokość jednostkowych stawek opłaty za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych.

Lp.	Parametry	Jednostka stężenia	Najwyższe dopuszczalne stężenia ¹	Jednostka miary	Jednostkowa stawka opłaty za przekroczenie warunków wprowadzania do kanalizacji ścieków przemysłowych w zł/kg ²	Wzór do obliczenia wysokości opłaty
1	Temperatura	°C	35	zł/m ³	0,66 - gdy wartość przekroczona < 5 °C 1,32 - gdy wartość przekroczona ≥ 5 °C	-
2	Odczyn	pH	6,5 ≤ pH ≤ 9,5	zł/m ³	1,32 - gdy wartość przekroczona < 0,5 pH 3,30 - gdy wartość przekroczona o 0,5 - 1,5 pH 6,56 - gdy wartość przekroczona o 1,5 - 2,5 pH 12,76 - gdy wartość przekroczona > 2,5 pH	-
3	Azot ogólny	g/m ³	80,00	zł/kg	26,31	$PW = Wx SI (NP - NK) / 1000$
4	Fosfor ogólny	g/m ³	17,50	zł/kg	26,31	
5	Pięciodobowe zapotrzebowanie tlenu BZT ₅	g/m ³	1 000,00	zł/kg	26,31	
6	Chemiczne zapotrzebowanie tlenu met. dwuchromianową ChZT	g/m ³	2 000,00	zł/kg	15,81	
7	Siarczany	g/m ³	500,00	zł/kg	4,87	
8	Chlorki	g/m ³	1 000,00	zł/kg	4,87	

8	Zawiescina ogólna	g/m ³	1 000,00	zł/kg	4,87
10	Fluorki	g/m ³	20,00	zł/kg	263,25
11	Fenole lotne (indeks fenolowy)	g/m ³	15,00	zł/kg	460,65
12	Węglowodory ropopochodne (substancje ropopochodne)	g/m ³	15,00	zł/kg	480,66
13	Cynk	g/m ³	5,00	zł/kg	691,02
14	Chrom ogólny	g/m ³	1,00	zł/kg	691,02
15	Miedź	g/m ³	1,00	zł/kg	863,43
16	Nikiel	g/m ³	1,00	zł/kg	863,43
17	Ołów	g/m ³	1,00	zł/kg	603,43
18	RTeć	g/m ³	0,10	zł/kg	1 151,88
19	Kadm	g/m ³	0,40	zł/kg	1 151,88
20	Substancje ekstrahujące się eterem niefalowym	g/m ³	100,00	zł/kg	460,65

1. Dopuszczalne stężenia zanieczyszczeń w ściekach przemysłowych wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych określają: Rozporządzenie Ministra Budownictwa z dnia 14.07.2006 r. w sprawie sposobu realizacji obowiązków dostawców ścieków przemysłowych oraz warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych. Zgodnie z § 13 jeżeli choć ilosc wprowadzonych ścieków przemysłowych stanowi więcej niż 10 % ogólnej ilości ścieków komunalnych, odprowadzanych do oczyszczalni lub gdy jest to niezbędne do spełnienia warunków przy stosowaniu osadów z oczyszczalni ścieków na cele nieprzemysłowe, przedsiębiorstwo wodociągowe - kanalizacyjne może ustalić niższe niż określone w załączniku nr 2 do Rozporządzenia dopuszczalne wartości wskaźników zanieczyszczeń.

2. Jednostkowe stawki opłat wynikają z Obwieszczenia Ministra Środowiska z dnia 25 lipca 2013 r. w sprawie wysokości stawek kar za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków do wód lub do ziemi oraz przekroczenia dopuszczalnego poziomu hałasu na rok 2015. Do wyliczenia opłaty stosuje się obowiązujące w dniu kontroli Obwieszczenie właściwego Ministra.

Tabola J. Opłata za przyłączenie do urządzeń wodociągowo - kanalizacyjnych.

Lp.	Wyszczególnienie	Stawka opłaty netto	Stawka opłaty brutto	Jednostka miary
1	za przyłączenie do urządzeń wodociągowych będących w posiadaniu przedsiębiorstwa (próby techniczne przyłącza wybudowanego przez odbiorcę usług)	110,00	135,30	zł/szt.
2	za przyłączenie do urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu przedsiębiorstwa (próby techniczne przyłącza wybudowanego przez odbiorcę usług)	110,00	135,30	zł/szt.

**Uzasadnienie wniosku o zatwierdzenie taryf
dla gminy Ryglice**

1. Zakres świadczonych usług i lokalne uwarunkowania ich świadczenia.

Spółka Komunalna „Dorzecze Białej” Sp. z o.o. prowadzi działalność w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków na terenie **gminy Tuchów, Ciężkowice, Ryglice i Rzeplennik Strzyżewski.**

Na terenie gminy Ryglice działalność Spółki jest oparta na udzielonym przez Burmistrza Ryglic zezwoleniu na prowadzenie działalności w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków decyzją z dnia 07.12.2009r. Znak: UM/GI-7034/S/4/2009. Działania Spółki prowadzone są zgodnie z wymogami regulaminu dostarczania wody i odprowadzania ścieków obowiązującego na terenie gminy Ryglice, który został uchwalony Uchwałą Nr XLIII/304/09 Rady Miejskiej w Ryglicach z dnia 3 grudnia 2009 r.

Przedmiotem działalności gospodarczej Spółki jest:

- pobór i uzdatnianie wody,
- działalność usługowa w zakresie rozprowadzania wody,
- przyjmowanie, odprowadzanie i oczyszczanie ścieków,
- wywóz zmieszanych odpadów komunalnych gromadzonych selektywnie i nie selektywnie z terenu gminy Tuchów,
- wywóz zmieszanych odpadów komunalnych gromadzonych selektywnie i nie selektywnie z terenu gminy Ryglice,
- opróżnianie bezodpływowych zbiorników na ścieki oraz transport nieczystości ciekłych na terenie gmin Tuchów i Ryglice,
- wykonywanie instalacji wodno - kanalizacyjnych.

Na terenie objętym wnioskiem taryfowym dla gminy Ryglice z usług kanalizacyjnych korzystają mieszkańcy Ryglic i Zalasowej w liczbie 396 kontrahentów. Długość obsługiwanej sieci kanalizacyjnej wynosi 64,90 km.

Wszystkie ścieki z terenu gminy Ryglice dostarczane są do oczyszczalni ścieków w Tuchowie o średniej dobowej przepustowości na poziomie 3.880 m³/d obsługiwanej przez Spółkę.

Lokalny rynek odbiorców usług kanalizacyjnych charakteryzuje się nieznacznym przyrostem ich liczby, przy prawie ustabilizowanej ilości dostarczanych ścieków. W okresie obowiązywania nowych taryf spodziewany jest wzrost liczby podmiotów włączonych do sieci

w związku z planowanym przejęciem do użytkowania nowych odcinków sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Joniny, Kowalowa, Zalasowa, Lubcza.

Prowadzone przez Spółkę działania inwestycyjne w zakresie rozbudowy sieci kanalizacyjnej mają na celu stworzenie możliwości korzystania z tego rodzaju usług przez jak największą liczbę mieszkańców.

Nowo powstałe sieci wod – kan na terenie gminy Ryglíce obejmują swoim zasięgiem znaczną liczbę gospodarstw domowych. Do sieci wodociągowej będzie mogło się włączyć w sumie 258 nieruchomości, a do sieci kanalizacyjnej 398 nieruchomości. Przy planowaniu niezbędnych dochodów uzyskanych w oparciu o ceny i stawki opłat przyjęto, że w okresie obowiązywania nowych taryf z możliwości przyłączenia skorzystają wszyscy właściciele nieruchomości objętych sieciami. Założono, że przełoży się to bezpośrednio na zwiększenie realnej sprzedaży osiągniętej w pełnych 12 miesiącach poprzedzających złożenie wniosku odpowiednio o 18.000 m³ wody i 28.656 m³ ścieków. Takie założenia planistyczne pozwolą chronić odbiorców usług przed wzrostem cen. Założenia mniejszej sprzedaży spowodowałyby znaczny wzrost cen, który mógłby skutecznie zniechęcić nowych potencjalnych odbiorców i trwale zahamować wykonywanie nowych przyłączy. Założenia planu bardzo wysokiej sprzedaży obciążają z drugiej strony Przedsiębiorstwo wysokim ryzykiem związanym ze stratami związanymi 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, o tyle przyłączenie do sieci wodociągowej jest dobrowolne co oznacza, że nie ma prawnych form przymusu do włączenia 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.

2. 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 określa Regulamin zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków obowiązujący na terenie gminy Ryglíce, 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 29 listopada 2007 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61 poz. 417).

Jakość ścieków oczyszczonych przez Spółkę Komunalną „Dorzecze Białej” Sp. z o.o. w Tuchowie odpowiada wszelkim wymaganiom określonym Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 8 lipca 2004 r. w sprawie warunków jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi. 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.

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. Zasób sprzętu i taboru samochodowego pozostającego w dyspozycji SK „DB” jest wystarczający do niezawodnego działania i usuwania większości awarii urządzeń w obiektach oraz na sieciach wod – kan.

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

W taryfach wyłoniono jedną taryfową grupę odbiorców usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków.

Ponadto stosuje się opłatę abonamentową dla odbiorcy. Stawka opłaty abonamentowej została skalkulowana na podstawie kosztów utrzymania w gotowości urządzeń wodociągowych, odczytu wodomierza i kosztów rozliczeń za wodę. Opłata abonamentowa zawiera koszty gotowości przedsiębiorstwa do świadczenia usług wodociągowo – kanalizacyjnych, bez względu na intensywność korzystania z usług przez klientów włączonych do sieci, w tym naprawy, wymiany i legalizacji wodomierzy, ich plombowanie, wystawianie i dostarczanie faktur dla odbiorców usług, prowadzenie dokumentacji księgowej.

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

Zastosowane na eksploatowanych obiektach technologie dają gwarancję spełnienia wszelkich standardów narzuconych przepisami krajowymi i wspólnotowymi.

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, do której kierowane są ścieki z gminy Ryglice 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 rozwiązaniem umowy włącznie.

4. Zmiany warunków ekonomicznych w czasie obowiązywania nowych taryf.

Podstawę ustalania taryf na rok 2015/16 (01.04.2015 r. do 31.03.2016 r.) stanowiły – zgodnie z wymaganiami rozporządzenia Ministra Budownictwa z dnia 28 czerwca 2006 r. w sprawie określania taryf, wzoru wniosku o zatwierdzenie taryf oraz warunków rozliczeń za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków (Dz. U. Nr 127, poz. 886) - dane z roku obrachunkowego poprzedzającego wprowadzenie taryf, obejmującego 12 kolejnych miesięcy poprzedzających, nie więcej niż o 2 miesiące termin złożenia wniosku. Ewidencja księgową kosztów związanych z realizacją usług dostawy wody i odprowadzania ścieków uwzględniona do taryf obejmuje okres od grudnia 2013 r. do listopada 2014 r.

Koszty bezpośrednio zaopatrzenia w wodę – tabela D pkt. I:

- Amortyzacja lub odpisy umorzeniowe zostały zaplanowane zgodnie z ewidencją środków trwałych i tabelą amortyzacyjną na 2015 rok. Amortyzacja planowana jest zgodnie z załącznikiem nr 1 do Ustawy o podatku dochodowym od osób prawnych z dnia 15 lutego

1992 r. z późniejszymi zmianami dla grup od 3 - 7, dla grupy 2 liczona jest na poziomie 2,5%;

Wzrost wartości planowanej amortyzacji składników majątkowych ma związek z przejęciem do użytkowania powstających w ramach realizowanych kolejnych odcinków sieci wodociągowej. Generacja planu amortyzacji obejmuje także całoroczne odpisy na amortyzację od majątku wytworzonego w trakcie obowiązywania starych taryf opracowanych dla pierwszego roku prowadzonej działalności dostawy wody w gminie Ryglice.

- Wynagrodzenia z narzutami (wynagrodzenia osobowe, składki ZUS, FP, ZFŚS, uposażenia pracowników w odzież i środki czystości) – nie wygenerowano planu kosztów tego składnika

- Materiały (paliwo, podchloryn sodu, odczynniki chemiczne do analiz jakości wody), zaplanowane koszty zostały wyliczone szacunkowo w oparciu o poniesione koszty w roku obowiązywania taryf z uwzględnieniem wskaźnika inflacji na 2015 rok na poziomie (1,2%) .

- Energia elektryczna – zaplanowano ceny na podstawie rzeczywistych kosztów poniesionych w ostatnich 12 miesiącach poprzedzających dzień złożenia wniosku z uwzględnieniem przewidywanego utrzymania ceny energii elektrycznej i opłat pochodnych. Koszty związane ze zużyciem energii zaplanowano na poziomie tych poniesionych w ostatnich 12 miesiącach.

Zawarta w wyniku przeprowadzonego postępowania przetargowego umowa na dostawę energii oraz stałe opłaty sieciowe, dystrybucyjne i abonamentowe nie wymusza zwiększania poziomu kosztów w tym składniku. Wskaźnik wzrostu wynika z włączeniem do eksploatacji nowych obiektów infrastruktury wodociągowej, które generować będą stałe koszty bez względu na wysokość zużycia energii elektrycznej.

- Podatki i opłaty inne – nie wygenerowano planu kosztów tego składnika.

- Opłaty za szczególne korzystanie ze środowiska – zaplanowane koszty wyliczono w oparciu o poniesione wydatki w okresie obowiązywania taryf z uwzględnieniem przewidywanego wyniku kosztów sporządzonych w oparciu o założenia ilości ujmowanej wody i parametrów wód popłucznych wprowadzanych do wód odbiornika w ilości przypadającej wyłącznie dla wody dostarczanej do gminy Ryglice.

- Usługi obce (bieżąca obsługa systemu sieci, wykonywanie analiz wody, dostęp do monitoringu hydroform i zbiornika, przeglądy elektryczne, nadzór nad automatyką i sterowaniem, umowa dzierżawy Bistuszowa Łasy Państwowe). Założeniem Zarządu Spółki jest ograniczanie usług zleconych na zewnątrz co ma odzwierciedlenie w planie kosztów w tym składniku.

- Pozostałe koszty (podróże służbowe, ubezpieczenie majątku, pojazdu) nie wygenerowano planu kosztów tego składnika.

Koszty bezpośrednie odprowadzania ścieków – tabela nr D pkt.2:

- Amortyzacja lub odpisy umorzeniowe zostały zaplanowane zgodnie z ewidencją środków trwałych i tabelą amortyzacyjną na 2015 rok.

Amortyzacja planowana jest zgodnie z załącznikiem nr 1 do Ustawy o podatku dochodowym od osób prawnych z dnia 15 lutego 1992 r. z późniejszymi zmianami dla grup 3-7, dla grupy 2 liczona na poziomie 2,5%. Wysokość amortyzacji została ustalona w oparciu o wartości sieci kanalizacyjnych które zostaną włączone do eksploatacji w okresie obowiązywania taryf (Joniny – Kowalowa, Zalasowa, Lubcza).

Do wartości tego składnika wliczono również kwotę stanowiącą udział w kosztach amortyzacji oczyszczalni ścieków Tuchowie z zachowaniem proporcji udziałów w ilości oczyszczanych ścieków.

- Wynagrodzenia z narzutami (wynagrodzenia osobowe, składki ZUS, FP, ZFŚS) - wartość wynagrodzeń ustalono na podstawie kosztów zatrudnienia obsługi sieci kanalizacyjnych w gminie Ryglice, oraz udziału w kosztach obsługi oczyszczalni ścieków w Tuchowie.

- Materiały (paliwo, narzędzia, części do remontu urządzeń, pompy ściekowe, części zamienne do pomp, środki czystości, interwencje samochodu specjalistycznego do udrażniania i inspekcji TV rurociągów) - zaplanowane koszty zostały wyliczone w oparciu o wydatki poniesione na te cele w ostatnich 12 miesiącach w odniesieniu do sieci kanalizacyjnych z uwzględnieniem udziału w kosztach wyłącznie utrzymania sieci przepompowni położonych na terenie gminy Ryglice. Poniesione koszty w 12 miesiącach poprzedzających złożenie wniosku zwaloryzowano wyłącznie o wskaźnik planowanej inflacji na poziomie 1,2%.

- Energia elektryczna – zaplanowano ceny na podstawie przewidywanych kosztów energii elektrycznej i opłat pochodnych związanych z przesyłem ścieków z gminy Ryglice do Tuchowa. Wzięto pod uwagę wartości wynikające z udziału w kosztach energii zużytej w oczyszczalni ścieków w Tuchowie. Wartość kosztów energii elektrycznej wyliczono w oparciu o przewidywane zużycie oraz ceny zgodnie z umową sprzedaży energii elektrycznej wraz z usługami dystrybucyjnymi zawartą w wyniku przeprowadzonego postępowania przetargowego. Przy założeniu kosztów energii uwzględniono plan włączenia do eksploatacji 13 szt. nowych przepompowni ścieków, które generować będą stałe koszty bez względu na zużycie w nich energii elektrycznej.

- Podatki i opłaty inne – planowany poziom kosztów wyliczono w oparciu o przewidywane ilości powstających osadów ściekowych i odpadów w stosunku do roku ubiegłego, związane

jest to bezpośrednio z zakończoną przebudową i rozbudową oczyszczalni ścieków. W skutek zastosowanej technologii oczyszczania zostały osiągnięte wysokie parametry strącania zawiesiny ogólnej w ściekach co przelożyło się na zwiększenie osadów ściekowych zatrzymywanych w oczyszczalni wymagających procesów stabilizacji, odwadniania i zagospodarowania w odpowiednich instalacjach. Wartość składnika wyliczono jako udział całości kosztów z zachowaniem proporcji ilościowych ścieków dostarczanych z gminy Ryglice do wszystkich oczyszczonych.

- Opłaty za szczególne korzystanie ze środowiska – zaplanowane koszty wyliczono w oparciu o poniesione wydatki w okresie obowiązywania taryf. Wzięto pod uwagę zwiększenie ilości ścieków oczyszczanych wprowadzanych do wód odbiornika.

- Usługi obce (usługi remontowe, usługi transportowe – wywóz i zagospodarowanie osadów ściekowych, skratek, piasku z piaskowników, czyszczenie kanalizacji, wykonywanie analiz ścieków, usługi telekomunikacyjne, elektro – instalacyjne, serwis monitoringu pompowni) - zaplanowane koszty zostały wyliczone w oparciu o poniesione nakłady na te zadania w ostatnich 12 miesiącach. Czynnikiem zmniejszającym plan kosztów w stosunku do poprzedniego okresu taryfowego jest rezygnacja z usług serwisowych z zakresu automatyki i sterowania z przyczyn analogicznych opisanych w tym składniku przy kosztach dotyczących usług wodociągowych.

- Pozostałe koszty - (podróże służbowe, ubezpieczenie majątku, ubezpieczenie OC od prowadzonej działalności, ryczałty) zaplanowano w oparciu o poniesione koszty w 2014 r. z założeniem wskaźnika wzrostu na poziomie 1,2%.

Przy rozliczeniach za zbiorowe odprowadzanie ścieków ma zastosowanie taryfa obejmująca:

- 1) cenę wyrażoną w złotych za 1 m³ odebranych ścieków,
- 2) cenę wyrażoną w złotych naliczaną wg ryczałtu każdemu dostawcy niezależnie od ilości dostarczanych ścieków według przeciętnych norm zużycia wody i 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 według wskazań posiadanych urządzeń pomiarowych wody.

Do wniosku taryfowego Spółki Komunalnej załącza się wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu Spółki na lata 2015-2020. Projekt przedmiotowego planu złożony został w dniu 17.10.2014 r. Burmistrzowi Miasta i Gminy Ryglice celem weryfikacji i zatwierdzenia w drodze uchwały Rady Gminy. Niniejszy plan został uchwalony w dniu 7 listopada 2014 r. uchwałą Rady Miejskiej w Ryglicach nr LIV/382/14.

Do uzasadnienia złożonego wniosku załączamy sprawozdanie finansowe za rok obrotowy 2013 r.

Zaproponowane na rok 2015/2016 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. Te zaś są możliwe do zrealizowania wyłącznie w efekcie szybkiej realizacji przyłączy wod – kan do wszystkich nieruchomości objętych nowo powstałymi i istniejącymi sieciami. Nie bez znaczenia może okazać się też prawidłowość korzystania przez mieszkańców ze zbiorników wybieralnych na ścieki w terenach nie skanalizowanych. W okresie obowiązywania nowych taryf służby Spółki będą czynić starania w celu zachęcenia mieszkańców miasta i gminy Ryglice do korzystania z usług wod – kan mając na względzie realizację celu nadrzędnego tj. porządkowanie gospodarki wodno – ściekowej zlewni rzeki Biała. Cel ten wydaje się być realny do osiągnięcia wyłącznie przy współpracy z organami Samorządu gminnego, który posiada 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.

PRZESZ ZARZĄDU
Sławomir Jedrusiak

WIELOLETNI PLAN ROZWOJU I MODERNIZACJI URZĄDZEŃ
WODOCIĄGOWYCH I KANALIZACYJNYCH
SPÓŁKI KOMUNALNEJ DORZECZE BIAŁEJ SP. Z O.O.

NA LATA 2015-2020.

Zawiera:

- I. Planowany zakres usług wodociągowo - kanalizacyjnych.
- II. Przedsięwzięcia rozwojowo - modernizacyjne.
- III. Przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody oraz wprowadzanie ścieków.
- IV. Planowane nakłady i sposób sfinansowania planowanych inwestycji.

I. PLANOWANY ZAKRES USŁUG WODOCIĄGOWO - KANALIZACYJNYCH.

Spółka Komunalna Dorzecze Białej Sp. z o.o. w Tuchowie prowadzi działalność w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi oraz zbiorowego odprowadzania ścieków na podstawie zezwoleń wydanych przez:

1. Burmistrza Tuchowa - zezwolenia w formie decyzji administracyjnej nr Nz.RiMK/7062/3/08 z dnia 24.04.2008 r. na prowadzenie działalności w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków na terenie gminy Tuchów.
2. Burmistrza Gminy Ciężkowice – zezwolenia w formie decyzji administracyjnej nr G-7033/18/2009 z dnia 18.12.2009 r. na prowadzenie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków na terenie gminy Ciężkowice.
3. Burmistrza Ryglie – zezwolenia w formie decyzji administracyjnej nr UM/G-7034/5/4/2009 z dnia 07.12.2009 r. na prowadzenie działalności w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków na terenie gminy Ryglie.
4. Wójta Gminy Rzepiennik Strzyżewski – zezwolenia w formie decyzji administracyjnej nr OŚ.623.07.2014 z dnia 14.02.2014 r. na prowadzenie działalności w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków na terenie gminy Rzepiennik Strzyżewski.

Przedsiębiorstwo Spółka Komunalna Dorzecze Białej Sp. z o.o. w Tuchowie zobowiązane jest do zapewnienia ciągłości dostaw i odpowiedniej jakości wody oraz do niezawodnego odprowadzania ścieków, mając na uwadze ochronę interesów odbiorców usług, spełnienia wymagań ochrony środowiska a także ekonomicznej efektywności prowadzonej działalności. Standardy jakościowe tych usług określa ustawa o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków, obowiązująca na terenie gmin Tuchów, Ryglie, Ciężkowice i Rzepiennik Strzyżewski, zatwierdzone przez poszczególne rady gmin regulaminy dostarczania wody i odprowadzania ścieków, warunki zezwoleń oraz inne obowiązujące przepisy prawa.

Określone normami i oczekiwaniami klientów wysokie, ciągle rosnące wymagania dotyczące usług świadczonych przez Spółkę Komunalną Dorzecze Białej Sp. z o.o. w Tuchowie powodują, że konieczna jest realizacja kolejnych przedsięwzięć inwestycyjnych. Niezbędny ich zakres zawarty jest w niniejszym projekcie wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych na lata 2015-2020.

Liczba ludności korzystającej z wodociągu: Tuchów 72%; Ryglie 4,2%; Ciężkowice 19%. Liczba ludności korzystającej z kanalizacji: Tuchów 27%, Ryglie 22%, Ciężkowice 9%. Realizacja przyłączy wodociągowych i kanalizacyjnych w gm. Rzepiennik Strzyżewski dopiero się rozpoczęły. Planowane w 2015 r. oddanie do użytkowania nowych sieci wodociągowych i kanalizacyjnych w terenie dotychczas w nią nie wyposażonym ten wskaźnik jeszcze zwiększy. Wskaźnik zwodociągowania dla powiatu tarnowskiego wynosi: 57,40%, dla województwa małopolskiego 76,28%. Wskaźnik skanalizowania dla powiatu tarnowskiego wynosi: 29,5 %, dla województwa małopolskiego 52,7. Planowana sprzedaż wody w 2014 r. Gmina Tuchów: 344 000 m³, Gmina Ciężkowice: 57 000 m³, Gmina Ryglie: 9 000 m³, Gmina Rzepiennik Strzyżewski: 16 000 m³. **Łącznie: 426 000 m³**

Planowany odbiór ścieków w 2014 r. Gmina Tuchów: 155 000 m³, gmina Ciężkowice: 64 800 m³, gmina Ryglie 61 500 m³, 7 300 m³. **Łącznie: 288 600 m³**

Rozbudowa sieci wodociągowej spowoduje w roku 2015 większe o ok. 10-15% zapotrzebowania na usługę dostawy wody. Wydajność posiadanych ujęć wody wynosi: stacja uzdatniania wody w Lubaszowej: 5760 m³/d; stacja uzdatniania wody w Ciężkowicach: 60 m³/h i w pełni gwarantują pełne pokrycie zapotrzebowania w okresie znacznie przekraczającym zasięg tego planu. Wydajność posiadanych oczyszczalni ścieków wynosi: oczyszczalnia ścieków w Tuchowie: 3880 m³/d; oczyszczalnia ścieków w Ciężkowicach: 660 m³/d, oczyszczalnia ścieków w Bogoniowicach: 120 m³/d.

W okresie realizacji planu niezbędno są jednak prace modernizacyjne pompowni i hydroforni wody oraz wymiana zdegradowanych odcinków sieci wodociągowej. W większości to wymiana sieci żeliwnej w gminie Tuchów oraz sieci PE w Ciężkowicach. Wymiana konieczna jest z uwagi na dużą awaryjność tych sieci, planowane jest wymienianie około 0,3 km rocznie.

Podobnie jak w przypadku sieci wodociągowej, dynamiczny w ostatnich latach rozwój systemu kanalizacyjnego przyniósł zwiększenie ilości odbieranych ścieków. W okresie ostatnich czterech lat nastąpił rozwój sieci w związku z realizacją inwestycji pn. „Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej zlewni rzeki Biała w ramach programu Czysty Dunajec”.

Ważnym zadaniem ujętym w planie jest zaprojektowanie nowych sieci wodociągowych i kanalizacyjnych, które w przyszłości pozwolą na wybudowanie i tym samym na zwiększoną sprzedaż wody i większy odbiór ścieków. Budowa nowo zaprojektowanych sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w gminach: Tuchów, Ryglisz, Ciężkowice i Rzepiennik Strzyżewski możliwa będzie po uzyskaniu zewnętrznego finansowania ze środków UE. Aby jednak było możliwe wykonanie tych sieci konieczne jest posiadanie aktualnych pozwoleń na budowę. Tabela 1 przedstawia zakres inwestycji, który zostanie zrealizowany w roku 2015 przy udziale środków programu Infrastruktura i Środowisko. Finansowanie wkładu własnego odbędzie się z kredytu inwestycyjnego z banku BGK.

Tabela 1 Zakres rzeczowy inwestycji

Gmina	Nazwa zadania	Kanalizacja [km]	Wodociąg [km]	Przewidywany koszt kanalizacji [PLN]	Przewidywany koszt wodociągu [PLN]
GMINA TUCHÓW	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej dla miejscowości Dąbrówka Tuchowska	1,5		219 240,0	
	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej dla miejscowości Siedliska	9,2		2 610 120,0	
	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej dla miejscowości Lubaszowa	3,1		1 149 970,0	
	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej dla miejscowości Burzyn	6,2		2 111 730,0	
	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w	0,3		89 610,0	

SA

	rej. ul. Piotrowskiego w Tuchowie				
	Budowa sieci wodociągowej dla miejscowości Burzyn i Tuchów		7,0		1 323 520,0
	Razem:	20,3	7,0	6 180 670,0	1 323 520,0
GMINA RYGLICE	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Joniny i Kowalowa gm. Ryglice	6,7		2 055 760,0	
	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Zalasowa wraz z likwidacją oczyszczalni ścieków	2,3		1 041 837,0	
	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Lubcza, gm. Ryglice	10		3 364 350,0	
	Odcinek do centrum Lubczy		7,8		1 449 965,0
	Odcinek Ryglice centrum do granicy z Joninami		2,9		622 515,0
	Ryglice centrum		3,4		803 465,0
	Razem:	19	14,1	6 461 947,0	2 875 945,0
GMINA RZEPIENNIK STRZYŻBWSKI	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Rzepiennik Biskupi	17,9		6 258 820,0	
	Budowa sieci wodociągowej w miejscowości Rzepiennik Biskupi		11,5		2 130,460,0
	Razem:	17,9	11,5	6 258 820,00	2 130 460,0
GMINA CIĘŻKOWICE	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej dla miejscowości Kaśna Dolna	0,9		272 310,0	
	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej dla miejscowości Kaśna Górna	4,8		1 668 890,0	
	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej dla miejscowości	3,4		1 041 070,0	

57

Jastrzębia				
Budowa sieci wodociągowej dla miejscowości Kaźna Dolna		2,5		499 800,0
Budowa sieci wodociągowej dla miejscowości Kaźna Górna		1,2		214 600,0
Budowa sieci wodociągowej dla miejscowości Jastrzębia		6,8		1 467 250,0
Razem:	9,1	10,5	2 977 270,0	2 181 650,0
Razem całość:	65,8	43,1	21 878 707,0	8 511 575,0

II. PLANOWANE PRZEDSIĘWZIĘCIA ROZWOJOWO-MODERNIZACYJNE

Poza realizowanymi obecnie zadaniami inwestycyjnymi Spółka Komunalna Dorzecze Białej zakłada przygotowanie inwestycji do realizacji ze środków UE. Znaczącą pozycją tego planu jest zaprojektowanie sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w miejscowościach poszczególnych gmin. W gminie Tuchów w sołectwach: Piotrkowice, Trzemesna, Siedliska, Jodłówka Tuchowska, Burzyna, Karwodrze, Zabłędza, Lowczów, Mieszna Opaska, Buchcice. W gminie Ciężkowice w sołectwach: Ostrusza, Tursko, Kipszna, Kaźna Górna, Jastrzębia, Zborowice, Falkowa, Siekierzyna, Bruśnik, Pławna. W gminie Rzepiennik Strzyżewski w sołectwach: Olszyty, Rzepiennik Suchy, Turza. W gminie Ryglice w sołectwach: Zalasowa, Lubcza, Wola Lubicka, Kowalowa, Bistuszowa, Joniny. Realizacja tego przedsięwzięcia pozwoli pozyskać nowych odbiorców usług kanalizacyjnych i przyczyni się do polepszenia stanu środowiska naturalnego. Umożliwi bowiem podjęcie skuteczniejszych działań mających na celu wyeliminowanie nielegalnych zrzutów ścieków do lokalnych potoków i dalej do rzeki Białej z której czerpana jest woda do picia.

JA

Kierunki i perspektywy rozwoju w celu zaspokojenia potrzeb w zakresie zaopatrzenia w wodę oraz odprowadzania i oczyszczania ścieków na obszarze obsługiwanym przez Spółkę – po 2015 roku opracowane na podstawie „Master Plan przedsiębiorstwa”

Gmina Tuchów

- Piotrkowice

- budowa odcinka wodociągu o długości ok. 465 m i $\varnothing 160$ – szacunkowa wartość inwestycji: 163 000,00 PLN netto.

- budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej $\varnothing 200$ o długości ok. 5 900 m, kanalizacji sanitarnej tłocznej $\varnothing 63$ o długości ok. 345 m oraz $\varnothing 90$ o długości ok. 525 m, a także 2 sieciowych pompowni ścieków – szacunkowa wartość inwestycji 2 355 000,00 PLN netto.

- Siedliska

- rozbudowa sieci wodociągowej $\varnothing 160$ i sieci rozdzielczej $\varnothing 90$ o długości 1 150 m – szacunkowa wartość inwestycji 250 000,00 PLN netto.

- budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej $\varnothing 200$ o długości 400 m, kanalizacji sanitarnej tłocznej $\varnothing 90$ o długości 200 m, 1 sieciową pompownię ścieków oraz stację zlewu – szacunkowa wartość inwestycji 650 000,00 PLN netto.

- Jodłówka Tuchowska

- budowa systemu kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej $\varnothing 160$ - $\varnothing 200$ o długości 9 840 m, kanalizacji sanitarnej tłocznej $\varnothing 125$ o długości 1 400 m oraz 1 sieciowej pompowni ścieków – szacunkowa wartość inwestycji 3 839 000,00 PLN netto.

- rozbudowa istniejącej sieci wodociągowej poprzez budowę sieci rozdzielczej $\varnothing 32$ - $\varnothing 90$ o całkowitej długości 6 720 m – szacunkowa wartość inwestycji 693 000,00 PLN.

- budowa sieci wodociągowej łączącej istniejącą sieć w m. Osikówka z planowaną siecią w m. Olszyny $\varnothing 160$ o długości 943 m – szacunkowa wartość inwestycji 292 000,00 PLN netto.

- Karwodrza, Zabłędza, Łowczów, Buchcice, Mieszna Opacka

- Karwodrza - budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej $\varnothing 160$ - $\varnothing 200$ o długości 4 744 m – szacunkowa wartość inwestycji 1 660 000,00 PLN netto.

- Zabłędza – budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej $\varnothing 200$ o długości 7 605 m, sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej $\varnothing 75$ o długości 370 m oraz 1 pompowni sieciowej – szacunkowa wartość inwestycji 2 793 000,00 PLN netto.

Łowczów i Buchcice proponowane rozwiązanie to systemy kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-ciśnieniowej.

- Łowczowie budowa sieci grawitacyjnej $\varnothing 160$ - $\varnothing 200$ o długości 5 190 m oraz kolektora tłoczego $\varnothing 75$ o długości 332 m dodatkowo 1 sieciowej przepompowni ścieków – szacunkowa wartość inwestycji 1 838 000,00 PLN netto.

- Buchcice budowa sieci grawitacyjnej $\varnothing 160$ - $\varnothing 200$ o długości 7 575 m, dodatkowo 1 sieciowa pompownia ścieków oraz kanalizacji ciśnieniowej $\varnothing 90$ o długości ok. 1160m. – szacunkowa wartość inwestycji 2 969 000,00 PLN netto.

- Dodatkowo, aby podłączyć sołectwa Łowczów i Buchcice do istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej na terenie miejscowości Tuchów (Przedmieście Małe) należy wykonać sieć kanalizacji grawitacyjnej Ø200 w rejonie ulicy Jana III Sobieskiego w Tuchowie o długości ok. 1 145 m. - szacunkowa wartość tej inwestycji wynosi 400 750 PLN netto.

- Mieszna Opacka budowa sieci kanalizacji Ø200 o długości 3 219 m – szacunkowa wartość inwestycji to 1 123 000,00 PLN netto.

- Burzyn - budowa sieci wodociągowej Ø 160 o długości 669 m – szacunkowa wartość inwestycji 234 000,00 PLN netto.

Gmina Cieżkowice

- Cieżkowice- budowa sieci wodociągowej w rejonie ul. Sportowej Ø 90 o długości ok. 800m – szacunkowa wartość inwestycji 128 000,00 PLN netto. Budowa sieci kanalizacyjnej w rejonie ul. Spacerowa Ø 200 o długości ok. 800m- szacunkowa wartość inwestycji 192 000,00 PLN netto.

- Ostrusza - budowa sieci wodociągowej Ø160 o długości 5 215 m wraz z hydrofonią – szacunkowa wartość inwestycji 1 869 000,00 PLN netto. Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w systemie grawitacyjno – ciśnieniowym z 1 siecią przepompownią ścieków. Proponuje się wykonanie sieci grawitacyjnej Ø160 Ø200 o długości 4 990 m oraz sieci tłocznej Ø110 m o długości 1 375 m – szacunkowa wartość inwestycji 2 063 750 netto.

- Tursko

- budowa sieci wodociągowej Ø90 o długości 1 281 m oraz Ø160 o długości 1 322 m – szacunkowa wartość inwestycji 900 000,00 PLN netto.

- Bogoniowice

- budowa sieci wodociągowej Ø90 o długości 1 800 m oraz Ø160 o długości 1 200 m – szacunkowa wartość inwestycji 1 400 000,00 PLN netto.

- Kipszno

- budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Ø160-Ø200 o długości 4 487 m, dwóch odcinków kanalizacji sanitarnej tłocznej Ø50 o łącznej długości 1 027 m, dwóch przydomowych pompowni ścieków oraz punktu odbioru ścieków – szacunkowa wartość inwestycji 1 912 000,00 PLN netto.

- Kaśna Górna

- budowa odcinka sieci wodociągowej Ø160 o długości 2 483 m – szacunkowa wartość inwestycji 869 000,00 PLN netto.

- Jastrzębia

- budowa sieci wodociągowej Ø40-Ø110 o łącznej długości 8 986 m oraz sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Ø200 o długości 6 249 m – szacunkowa wartość inwestycji 4 003 000,00 PLN netto.

- Zborowice

- budowa sieci wodociągowej Ø90 o długości 1 700 m oraz Ø160 o długości 2 200 m – szacunkowa wartość inwestycji 1 600 000,00 PLN netto

- budowa sieci kanalizacji sanitarnej w systemie grawitacyjnym wraz z punktem odbioru ścieków. Przewiduje się budowę sieci Ø160 - Ø200 o długości 3 845 m oraz punktu odbioru ścieków - szacunkowa wartość to 1 525 750 PLN netto.

- Falkowa, Siekierzyna, Bruśnik, Pławna

Zaopatrzenie w wodę realizowane poprzez pozyskiwanie wody z odwiertów, zaopatrzonych w lokalne kontenerowe stacje uzdatniania wody i rozprowadzanie lokalną siecią wodociągową.

- Falkowa budowa sieci wodociągowej Ø32-Ø90 o łącznej długości 3 355 m

- Pławna budowa sieci wodociągowej od strony Zborowic Ø32-Ø90 o długości 4 151 m

- Bruśnik budowa sieci wodociągowej Ø32-Ø90 o długości 6 323 m

- Siekierzyna budowa sieci wodociągowej Ø32-Ø90 o długości 4 448m

Szacunkowy koszt wykonania planowanej sieci to 5 849 000,00 PLN netto, zaś zainstalowanie czterech SUW zamyka się szacunkową kwotą 8 800 000,00 PLN netto. Łącznie 14 649 000,00 PLN netto.

-Pławna budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Ø160-Ø200 o długości 2 714 m sieć łączna pod Białą około 300 m oraz punktu odbioru ścieków.

- Siekierzyna budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Ø160-Ø200 o długości 2 917 m oraz punktu odbioru ścieków.

Szacunkowa wartość inwestycji 2 400 000,00 PLN.

Gmina Rzepiennik Strzyżewski

- Olszyny

- budowa sieci wodociągowej grawitacyjnej Ø160 o długości 5 550 m – szacunkowa wartość inwestycji 1 915 000,00 PLN netto.

- wykonanie kolektora kanalizacyjnego od działu wodnego na granicy z gminą Tuchów i połączenie z siecią kanalizacji gminy Tuchów w miejscowości Osikówka. Zakres inwestycji to kolektora grawitacyjny Ø200 o długości 307 m. - szacunkowa wartość 107 000 PLN netto.

- wykonanie kanalizacji sanitarnej przebiegającej od działu wodnego na granicy gmin Tuchów i Rzepiennik Strzyżewski wzdłuż drogi powiatowej poprzez miejscowość Olszyny i skierowanie ścieków zbieranych z tego obszaru do systemu kanalizacji i oczyszczalni ścieków w gminie Szerzyny (aglomeracja Szerzyny). W tym celu należy wykonać kanalizację sanitarną grawitacyjną Ø200 o całkowitej długości 11 507 m. - szacunkowa wartość inwestycji to 4 027 000,00 PLN netto.

- Rzepiennik Suchy

- wydłużenie kolektora kanalizacyjnego i sieci wodociągowej doliną potoku Rzepianka, w kierunku Rzepianaika Suchego do granicy gminy. Zaproponowano sieć wodociągową Ø90 o całkowitej długości 3 367 m oraz 1 pompownię. Dodatkowo przewiduje się budowę kanalizacji

sanitarnej grawitacyjnej Ø160 – Ø200 o całkowitej długości 4 894 m - szacunkowa wartość inwestycji to 2 487 000,00 PLN netto.

- Turza

- wykonanie kolektora kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Ø200 o długości 1 461m – szacunkowa wartość inwestycji 512 000,00 PLN netto.

- budowa sieci kanalizacji sanitarnej od granicy działu wodnego w miejscowości Turza i włączenie jej do sieci ciśnieniowej tłoczącej do Tuchowa, wykonanie kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Ø160 – Ø200 o długości 6 872 m. Dodatkowo należy wybudować sieć kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej Ø50 o długości 166 m wraz z 2 przepompowniami sieciowymi - szacunkowa wartość tak określonej inwestycji to 2 465 000,00 PLN netto.

- budowa sieci wodociągowej będącej przedłużeniem sieci z sołectwa Rzepiennik Biskupi poprzez miejscowość Turza do granicy z gminą Moszczenica, zasilanej wodą ze zbiornika Sołtysia Góra. Przewidziano budowę sieci Ø90 – Ø160 o całkowitej długości 6 989 m oraz 1 hydroforni - szacunkowa wartość inwestycji wynosi 2 436 000,00 PLN netto.

- budowa sieci wodociągowej z miejscowości Turza poprzez miejscowość Ostrusza (gmina Ciężkowice) - szacunkowa wartość inwestycji to 376 000 PLN netto.

- Rzepiennik Strzyżewski lub Biskupi

- budowa stacji zlewczej ścieków dowożonych – szacowany koszt wykonania 150 000,00 PLN netto.

Gmina Ryglice

- Ryglice

- budowa stacji zlewczej ścieków dowożonych – szacowany koszt wykonania 150 000,00 PLN netto.

- Zalasowa

- budowa sieci kanalizacji sanitarnej i wodociągowej w północnej części sołectwa- kanalizacja sanitarna grawitacyjna Ø200 o długości 2345m oraz ciśnieniowej Ø125 o długości 832 m wraz z 1 pompownią sieciową – szacunkowa wartość inwestycji 1 046 000,00 PLN netto.

- wykonanie sieci wodociągowej Ø110 o długości 3 392 m – szacunkowa wartość inwestycji 1 170 000,00 PLN netto.

- budowa sieci wodociągowej Ø160 o długości 3 421 m wraz z pompownią – szacunkowa wartość inwestycji 1 225 000,00 PLN netto.

- budowa stacji zlewczej ścieków dowożonych – szacowany koszt wykonania 150 000,00 PLN netto.

- Lubcza – Wola Lubeckska

- budowa sieci wodociągowej Ø40-Ø110 o łącznej długości 13 606 m – szacunkowa wartość inwestycji 3 810 000,00 PLN netto.

87

- budowa sieci kanalizacji sanitarnej w obszarach sąsiadujących z drogą powiatową wraz z kolektorami bocznymi w miejscach skupionej zabudowy w ilościach: kanalizacja grawitacyjna: Ø200: 11 246 m, Ø160: 4 729,5 m, kanalizacja ciśnieniowa: Ø140: 17 m, Ø90: 8 935 m, Ø75: 293 m, Ø63: 705 m, Ø50: 125 m oraz 31 pompowni sieciowych. Łączna długość proponowanej kanalizacji sanitarnej: 25 861 m. - szacunkowa wartość inwestycji to 8 043 500 PLN netto.

- Kowalowa

- budowa sieci wodociągowej przedłużającej istniejącą sieć od miejscowości Wieś Górna do granicy z gminą Jodłowa zakończonej punktem hurtowej sprzedaży wody na potrzeby tej gminy. Zaproponowano budowę sieci Ø110 o długości 920 m. - szacunkowa wartość inwestycji to 293 000,00 PLN netto.

-budowa sieci kanalizacji sanitarnej w systemie grawitacyjno – tłocznym z 1 siecią pompownią ścieków. Proponuje się budowę ok. 1 190 m sieci grawitacyjnej o średnicach Ø160 i Ø200 oraz ok. 865 m kanalizacji ciśnieniowej o średnicy Ø75 - szacunkowa wartość inwestycji to 660 450,00 PLN netto.

- Bistuszowa

- rozbudowa sieci wodociągowej obejmującej Podlesie Bistuszowskie z uwzględnieniem połączenia z siecią wodociągową sołectwa Burzyn gmina Tuchów. Zaproponowano sieć Ø160 o długości 922 m (całkowita długość do połączenia z Burzynom – 1 591 m) - szacunkowa wartość wynosi 318 000,00 PLN netto.

- Joniny

- budowa sieci kanalizacji sanitarnej w systemie grawitacyjno – tłocznym z 1 siecią pompownią ścieków. Proponuje się budowę ok. 6 903 m sieci grawitacyjnej o średnicach Ø160 i Ø200 oraz ok. 1 256 m kanalizacji ciśnieniowej o średnicy Ø90 - szacunkowa wartość inwestycji to 2 749 930,00 PLN netto.

Sumarycznie koszty zrealizowania wyżej wymienionych inwestycji kształtują się na następującym poziomie

Lp.	Kategoria	RAZEM
I	GOSPODARKA WODNA	41 460 000,00
II	GOSPODARKA ŚCIEKOWA	39 553 000,00
III	RAZEM	81 013 000,00
IV	W TYM PROJEKTOWANIE SIĘCI	3 500 000,00

III. PRZEDSIĘWZIĘCIA RACJONALIZUJĄCE ZUŻYCIĘ WODY ORAZ WPROWADZANIE ŚCIEKÓW.

Niskie jednostkowe zużycie wody w gminach Tuchów, Ryglice, Ciężkowice i Rzepiennik Strzyżewski wynoszące poniżej 80 litrów na mieszkańca na dobę oraz posiadane możliwości produkcyjne powodują, iż nie jest konieczne w okresie objętym planem podejmowanie przedsięwzięć racjonalizujących jej zużycie. Zmieniające się zapotrzebowanie na wodę w ciągu roku, jest w pełni zaspakajane.

Ciąąc zachęcić naszych klientów do zwiększania jej spożycia realizowane są działania polegające na modernizacji stacji uzdatniania wody w Lubaszowej i Ciężkowicach sieci utrzymując wysoką jakość wody. Wprowadzono monitoring pracy hydroforni i zbiorników pozwalający na obserwację zużycia wody.

Spółka Komunalna Dorzecze Białej Sp. z o.o. w Tuchowie propaguje idee zachęcającą do bezpośredniego spożywania wody z sieci wodociągowej. Stała dbałość o sprawność i szczelność systemu wodociągowego oraz wprowadzanie nowoczesnych technik pomiarowych i rozliczeń z klientami prowadzi do pełnej bieżącej analizy zużycia wody. Umożliwia to ograniczenie strat wody powstających w wyniku przecieków.

Podstawowym obecnie działaniem racjonalizującym odprowadzanie ścieków do kanalizacji miejskiej jest wyeliminowanie zrztu wód deszczowych i roztopowych do kanalizacji sanitarnej oraz wykrycie nielegalnych podłączeń. Porządkowanie systemu kanalizacyjnego w gminach ogranicza istotnie ilość zagrażających środowisku zbiorników bezodpływowych. Pełny monitoring pracy przepompowni ścieków sanitarnych umożliwia szybkie działanie pracownikom Spółki w przypadku sytuacji awaryjnej.

IV. PLANOWANE NAKŁADY I SPOSÓB SFINANSOWANIA PLANOWANYCH ZADAŃ ROZWOJOWO - MODERNIZACYJNYCH.

Tabela 2 Szacunkowe nakłady inwestycyjne na zadania planowane do realizacji w ramach kierunków i perspektyw rozwoju infrastruktury wodno-ściekowej po roku 2015 [PLN] w podziale na gminy.

Lp.	Kategoria	RAZEM
I	GOSPODARKA WODNA	41 460 000,00
1	Ciężkowice	25 145 000,00
2	Ryglice	6 763 000,00
3	Rzepiennik Strzyżewski	5 501 000,00
4	Tuchów	4 051 000,00
II	GOSPODARKA ŚCIEKOWA	39 553 000,00
1	Ciężkowice	5 417 000,00
2	Ryglice	7 532 000,00
3	Rzepiennik Strzyżewski	8 824 000,00
4	Tuchów	17 780 000,00
III	RAZEM	81 013 000,00

Potencjalne źródła finansowania zadań inwestycyjnych opisane w rozdziale II mogą przyjmować formę:

- Dotacji do nakładów inwestycyjnych
- Pożyczek i kredytów, w tym pożyczek i kredytów preferencyjnych
- Dokapitalizowania Spółki przez właścicieli
- Innych form dotacji

Z uwagi na wysoki poziom obciążenia dochodów gospodarstw domowych opłatami za usługi wodno-ściekowe należy zakładać, że dofinansowanie ze środków UE potencjalnego przedsięwzięcia obejmującego zadania wskazane do realizacji, powinno być stosunkowo wysokie. Przy ostrożnym założeniu pozyskania dotacji na poziomie ok. 65% kosztów kwalifikowalnych. Spółka – w okresie 2016-2020 – nie jest w stanie sfinansować pozostałych nakładów. Wkład własny będzie musiał być pokryty ze środków pochodzących z dopłat wspólników oraz kredytu inwestycyjnego. Dodatkowo należy zauważyć, że sfinansowanie przedsięwzięcia wymagać będzie pokrycia wydatków na VAT od inwestycji, który – w zależności od tego, jak kształtować się będzie harmonogram wydatków – może w istotnym wymiarze wpłynąć na sytuację finansową Spółki w krótkim okresie.

Istotną kwestią w tym kontekście staje się także obciążenie dochodów gospodarstw domowych opłatami za usługi wodno-ściekowe oraz zdolność Gminy do realizowania polityki dopłat przy zwiększonym poziomie taryf. Zwiększenie cyklu realizacji należności przy wysokim poziomie przychodów i kosztów może mieć istotny wpływ na zdolność Spółki do realizacji inwestycji oraz utrzymania wytworzonego majątku. Kwestia społecznej akceptowalności taryf powinna także stanowić istotny aspekt w momencie podejmowania decyzji dotyczących zamierzeń inwestycyjnych.

Zestawienie rekomendacji i wniosków wynikających z przeprowadzonych analiz i wykonanego opracowania.

Na podstawie zebranych dokumentów oraz dokumentacji związanych z gospodarką wodno-ściekową, wizjami lokalnymi terenu, a także w oparciu o doświadczenia związane z optymalizacją obszaru w jednostkach gminnych wyciągnięto wnioski i sformulowano zalecenia:

1. Z punktu widzenia ochrony środowiska i zrównoważonego rozwoju obszaru priorytetem jest rozbudowa systemu zbiorowego odprowadzania i oczyszczania ścieków.
2. Optymalnym sposobem bezpiecznego zaopatrzenia w wodę z punktu widzenia wymogów sanitarno-epidemiologicznych jest systemem zbiorowego zaopatrzenia w wodę nadzorowany przez poszczególne gminy wiąże się to z koniecznością poniesienia nakładów na budowę wodociągów i stacji uzdatnienia wód.
3. Optymalnym sposobem odprowadzania i oczyszczania jest wdrożenie zbiorowego systemu odbioru ścieków w ramach rozbudowanej sieci kanalizacyjnej i prawidłowo funkcjonujących systemów oczyszczania ścieków oraz zagospodarowania osadów.
4. Rozwój gmin w zakresie gospodarki wodno-ściekowej należy oprzeć na istniejącej infrastrukturze komunalnej biorąc pod uwagę źródło wody pitnej i techniczną przepustowość oraz istniejące oczyszczalnie ścieków, których przepustowość zapewni przyjęcie ścieków z gmin.
5. Rozwój sieci kanalizacyjnej pozwoli na likwidację szamb a zatem umożliwi skuteczną ochronę wód gruntowych przed zanieczyszczeniem powodowanym przez nieszczelne zbiorniki. Ponadto zlikwidowana zostanie poważna uciążliwość związana z przejeżdżającymi po drogach wahadłami wozów asenizacyjnych z często nieszczelnymi zaworami spustowymi. Takie podejście zostało już uwzględnione w Krajowym Programie Oczyszczania Ścieków Komunalnych. Zasadnym jest więc

budowa w każdej gminie stacji zlewczej co znacznie ograniczy koszty transportu w więc i koszty utylizacji ścieków dla mieszkańca, dodatkowo zmniejszy potencjalne zanieczyszczenie z ewentualnych nieszczelności wozów asenizacyjnych

6. Realizacja poszczególnych przedsięwzięć w gminach z zakresu gospodarki wodno-ściekowej winna nastąpić w latach 2015 – 2020 w zależności od obszaru działania i stanu zaawansowania dokumentacyjnego. W pierwszej kolejności (do 2015, szczególnie w ramach zbiorowego odprowadzania i oczyszczania ścieków zadania zapisano w KPOŚK zgodnie z zapisami Traktatu Akcesyjnego) systemem zbiorowego zaopatrzenia w wodę oraz zbiorowego odprowadzania i oczyszczania ścieków należy objąć obszary o najbardziej skoncentrowanej zabudowie. Dla pozostałych obszarów należy wyznaczyć obszary priorytetowe.
7. Podjęcie dalszych decyzji inwestycyjnych w zakresie gospodarki wodno-ściekowej winno być poprzedzone opracowaniem studium wykonalności, które wskaże najkorzystniejszą z punktu widzenia technologicznego, lokalizacyjnego i ekonomicznego opcję realizacji zadań inwestycyjnych i uszczegółowi szacunki wykonane na potrzeby Wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urzędzeń wodociągowych i urzędzeń kanalizacyjnych Spółki Komunalnej Dorzecze Białej sp. z o.o. oraz określi założenia strategii cenowej wskazującej przyszłe zmiany stawek za dostarczanie wody i odprowadzanie ścieków (bez takiej analizy dalsze prowadzenie inwestycji i rozwój sieci jest ryzykowny). Dodatkowo na etapie opracowywania studium wykonalności szczegółowo przeanalizowane muszą być aspekty ekologiczne, społeczne i eksploatacyjne. Pozwolą one wybrać najbardziej optymalne rozwiązanie inwestycyjne.

Tabela 3 Nakłady i sposoby finansowania

I	Nakłady Finansowanie w tys. PLN	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1.	Planowane nakłady inwestycyjne (projekt, budowa)	1 000 (p)	2 500 (p)	17 000 (R)	20 000 (R)	20 000 (R)	20 000 (R)
2.	Pozostałe koszty inwestycyjne	1 085	2 685	3 885	3 785	3 585	3 585
2.1	Splata pożyczki POiŚ	1 000	2 600	3 800	3 700	3 500	3 500
2.2	Dzierżawa sieci	25	25	25	25	25	25
2.3	Dzierżawa, wykup gruntów	60	60	60	60	60	60
II	Finansowanie - amortyzacja w tys. PLN	3 100	3 100	3 100	3 100	3 100	3 100
7.	Suma pozycji 1-2	2 285	3 185	20 885	23 785	23 585	23 585
8.	Różnica II-I	815	- 85	-17 785	-20 658	-20 485	-20 485

(p): Opracowanie projektu

(R): Realizacja robót budowlanych

Planowane nakłady inwestycyjne są zgodne z dysponowanymi i możliwymi do uzyskania w poszczególnych latach środkami finansowymi.

Plan sfinansowania zadań oparty jest o środki własne przedsiębiorstwa pochodzące z amortyzacji, planowanych środków zewnętrznych oraz planowanych środków pochodzących z dokapitalizowania przedsiębiorstwa.

Plan przyjęto Uchwałą 1/2014 Zarządu Spółki Komunalnej Dorzecze Białej Sp. z o.o. w Tuchowie z dnia 16 października 2014 r.

PREZES ZARZĄDU
Stanisław Jedrusiak



BILANS

sporządzony na dzień: 31.12.2013 r.

Jednostka obliczeniowa: Zł

AKTYWA		Stan na		PASYWA		Stan na	
		31.12.2012	31.12.2013			31.12.2012	31.12.2013
A	Aktywa trwałe	88 072 138,10	118 259 655,88	A	Kapitał (fundusz) własny	49 093 137,34	48 239 051,54
1	Wartości niematerialne i prawne	10 981,31	4 224,29	I	Kapitał (fundusz) podstawowy	47 968 000,00	50 657 000,00
1	Koszty zakończonych prac rozwojowych	0,00	0,00	II	Należne wpłaty na kapitał podstawowy (wielkość ujemna)	0,00	0,00
2	Wartość firmy	0,00	0,00	III	Udziały (akcje) własne (wielkość ujemna)	0,00	0,00
3	Inne wartości niematerialne i prawne	10 981,31	4 224,29	IV	Kapitał (fundusz) zapasowy	227 109,08	808 137,34
4	Zaliczki na wartości niematerialne i prawne	0,00	0,00	V	Kapitał (fundusz) z aktualizacji wyceny	0,00	0,00
II	Rzeczowe aktywa trwałe	65 051 684,79	118 189 676,95	VI	Pozostałe kapitały (fundusze) rezerwowe	731 000,00	
1	Środki trwałe	38 288 145,80	60 369 162,50				
a)	grunty (w tym prawo użytkownika wieczystego gruntu)	1 433 218,00	1 557 609,00				
b)	budynki, lokale i obiekty inżynierii lądowej i wodnej	35 013 994,07	57 043 929,31	VII	Zysk (strata) z lat ubiegłych	0,00	0,00
c)	urządzenia techniczne i maszyny	598 362,89	649 363,72	VIII	Zysk (strata) netto	769 028,28	-3 414 085,80
d)	środki transportu	1 211 502,39	1 203 861,63	IX	Odpisy z zysku netto w ciągu roku obrotowego (wielkość ujemna)	-0,00	0,00
e)	inne środki trwałe	13 267,65	11 068,94	X	Zobowiązania i rezerwy na zobowiązania	32 477 021,29	84 667 042,03
2	Środki trwałe w budowie	26 783 538,99	57 797 513,05	I	Rezerwy na zobowiązania	225 852,59	594 184,94
3	Zaliczki na środki trwałe w budowie	0,00	0,00	1	Rezerwa z tytułu odroczonego podatku dochodowego	0,00	280 974,00
III	Należności długoterminowe	0,00	0,00	2	Rezerwa na świadczenia emerytalne i podobne - długoterminowa	225 852,59	333 210,94
1	Od jednostek powiązanych	0,00	0,00		- krótkoterminowa	211 212,09	304 316,95
2	Od pozostałych jednostek	0,00	0,00		- krótkoterminowa	14 640,53	28 893,98
IV	Inwestycje długoterminowe	0,00	0,00	3	Pozostałe rezerwy	0,00	0,00
1	Nieruchomości	0,00	0,00		- długoterminowe	0,00	0,00
2	Wartości niematerialne i prawne	0,00	0,00		- krótkoterminowe	0,00	0,00
3	Długoterminowe aktywa finansowe	0,00	0,00	II	Zobowiązania długoterminowe	2 710 508,97	10 869 031,45
a)	w jednostkach powiązanych	0,00	0,00	1	Wobec jednostek powiązanych	0,00	0,00
	- udziały lub akcje	0,00	0,00	2	Wobec pozostałych jednostek	2 710 508,97	10 869 031,45
	- inne papiery wartościowe	0,00	0,00	a)	kredyty i pożyczki	2 706 612,90	10 607 322,18
	- udziały lub akcje	0,00	0,00	b)	z tytułu emisji dłużnych papierów wartościowych	0,00	0,00
	- inne długoterminowe aktywa finansowe	0,00	0,00	c)	inne zobowiązania finansowe	5 896,01	151 709,27
b)	w pozostałych jednostkach	0,00	0,00	d)	inne	0,00	0,00
	- udziały lub akcje	0,00	0,00	III	Zobowiązania krótkoterminowe	224 618,51	376 444,49
	- inne papiery wartościowe	0,00	0,00	1	Wobec jednostek powiązanych	0,00	0,00
	- udziały lub akcje	0,00	0,00	a)	z tytułu dostaw i usług, o okresie wymagalności:	0,00	0,00
	- inne długoterminowe aktywa finansowe	0,00	0,00		- do 12 miesięcy	0,00	0,00
4	Inne inwestycje długoterminowe	0,00	0,00		- powyżej 12 miesięcy	0,00	0,00
V	Długoterminowe rozliczenia międzyokresowe	8 462,00	91 668,00	b)	inne	0,00	0,00
1	Aktywa z tytułu odroczonego podatku dochodowego	0,00	25 527,00	2	Wobec pozostałych jednostek	218 192,81	372 928,84
2	Inne rozliczenia międzyokresowe	8 462,00	66 141,00	a)	kredyty i pożyczki	0,00	0,00

B	Aktywa obrotowe	17 088 020,53	14 638 238,28	b)	z tytułu emisji dłużnych papierów wartościowych	0,00	0,00
I	Zapasy	87 197,05	63 144,80	c)	inne zobowiązania finansowe	57 165,98	
1	Materiały	4 417,15	267,92	d)	z tytułu dostaw i usług, o okresie wymagalności:	123 058,54	237 756,83
2	Półprodukty i produkty w toku	0,00	0,00		- do 12 miesięcy	123 058,54	237 756,83
3	Produkty gotowe	0,00	0,00		- powyżej 12 miesięcy	0,00	0,00
4	Towary	52 778,80	62 866,88	e)	zaliczki otrzymane na dostawy	0,00	0,00
5	Zaliczki na dostawy	0,00	0,00	f)	zobowiązania waksłowe	0,00	0,00
II	Należności krótkoterminowe	3 221 651,89	4 380 035,58	g)	z tytułu podatków, ceł, ubezpieczeń i innych świadczeń	63,27	0,00
1	Należności od jednostek powiązanych	252 064,43	400 343,45	h)	z tytułu wynagrodzeń	0,00	0,00
a)	z tytułu dostaw i usług, o okresie spłaty:	252 064,43	400 343,45	i)	inne	37 806,22	135 169,71
	- do 12 miesięcy	252 064,43	400 343,45	3	Fundusze społeczne	6 423,60	5 517,85
	- powyżej 12 miesięcy	0,00	0,00	IV	Rozliczenia międzyokresowe	28 316 043,22	73 027 381,75
b)	inne	0,00	0,00	1	Ujemna wartość firmy	0,00	0,00
2	Należności od pozostałych jednostek	2 969 587,46	3 906 692,13	2	Inne rozliczenia międzyokresowe	28 316 043,22	73 027 381,75
a)	z tytułu dostaw i usług, o okresie spłaty:	442 889,67	385 558,32		- długoterminowe	29 314 412,24	72 172 122,60
	- do 12 miesięcy	442 889,67	385 558,32		- krótkoterminowe	1 630,98	855 259,95
	- powyżej 12 miesięcy	0,00	0,00				
b)	z tytułu podatków, detacji, ceł, ubezpieczeń społecznych i zdrowotnych oraz innych świadczeń	2 439 505,39	3 426 491,00				
c)	inne	2 393,00	60 355,56				
d)	dochodzące na drodze sądowej	84 628,40	94 267,28				
III	Inwestycje krótkoterminowe	13 767 663,04	10 079 008,79				
I	Krótkoterminowe aktywa finansowe	13 767 663,04	10 079 008,79				
a)	w jednostkach powiązanych	0,00	0,00				
	- udziały lub akcje	0,00	0,00				
	- inne papiery wartościowe	0,00	0,00				
	- udzielone pożyczki	0,00	0,00				
	- inne krótkoterminowe aktywa finansowe	0,00	0,00				
b)	w pozostałych jednostkach	0,00	0,00				
	- udziały lub akcje	0,00	0,00				
	- inne papiery wartościowe	0,00	0,00				
	- udzielone pożyczki	0,00	0,00				
	- inne krótkoterminowe aktywa finansowe	0,00	0,00				
c)	środki pieniężne i inne aktywa pieniężne	13 767 663,04	10 079 008,79				
	- środki pieniężne w kasie i na rachunkach	7 186 215,21	689 771,25				
	- inne środki pieniężne	6 581 447,83	9 378 237,54				
	- inne aktywa pieniężne	0,00	0,00				
2	Inne inwestycje krótkoterminowe	0,00	0,00				
IV	Krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe	51 508,55	104 049,12				
	AKTYWA razem (suma poz. A I B)	82 170 158,63	132 856 094,17		PASYWA razem (suma poz. A I B)	82 170 158,63	132 856 094,17

Sporządzono dnia 31.03.2014 r.

**PROKURENT
GŁÓWNY KSIĘGOWY**

(imię, nazwisko i podpis osoby, która prowadziła prowadzenie ksiąg rachunkowych - na podstawie art. 53 ust. 2 ustawy o rachunkowości)

PREZES ZARZĄDU

Sławomir Jedrusiak

(imię, nazwisko i podpis kierownika jednostki, a jeżeli jednostka kieruje organ wieloosobowy, wszystkich członków tego organu na podstawie art. 52 ust. 2 ustawy o rachunkowości)

Handwritten signature

RACHUNEK ZYSKÓW I STRAT

sporządzony za okres 01.01.2013 - 31.12.2013

(wartant porównawczy)

Jednostka obliczeniowa: zł

Wiersz	Wyszczególnienie	Dane za rok	
		31.12.2012	31.12.2013
A	Przychody netto ze sprzedaży i zrównane z nimi, w tym:	5 173 278,74	5 771 218,19
	- od jednostek powiązanych	1 631 499,29	2 292 604,77
I	Przychody netto ze sprzedaży produktów	5 165 998,90	5 763 612,96
II	Zmiana stanu produktów (zwiększenie - wartość dodatnia, zmniejszenie - wartość ujemna)	0,00	0,00
III	Koszt wytworzenia produktów na własne potrzeby jednostki	0,00	0,00
IV	Przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów	7 910,75	7 605,33
B	Koszty działalności operacyjnej	5 076 882,41	5 892 699,87
I	Amortyzacja	1 208 829,88	1 179 395,09
II	Zużycie materiałów i energii	875 014,26	1 201 198,81
III	Usługi obce	456 608,84	745 829,70
IV	Podatki i opłaty, w tym:	574 958,85	736 583,87
	- podatek akcyzowy	0,00	0,00
V	Wynagrodzenia	1 428 899,85	1 550 536,06
VI	Ubezpieczenia społeczne i inne świadczenia	362 313,54	380 183,23
VII	Pozostałe koszty rodzajowe	72 065,55	82 801,22
VIII	Wartość sprzedanych towarów i materiałów	7 173,64	7 111,62
C	Zysk (strata) ze sprzedaży (A - B)	97 417,33	-111 381,48
D	Pozostałe przychody operacyjne	720 431,44	1 216 998,08
I	Zysk ze zbycia niematerialnych aktywów trwałych	10 974,30	0,00
II	Dotacje	501 809,97	319 632,17
III	Inne przychody operacyjne	207 647,17	896 783,91
E	Pozostałe koszty operacyjne	258 137,38	4 801 839,94
I	Strata ze zbycia niematerialnych aktywów trwałych	0,00	4 184 226,14
II	Aktualizacja wartości aktywów niematerialnych	0,00	0,00
III	Inne koszty operacyjne	258 137,38	417 413,80
F	Zysk (strata) z działalności operacyjnej (C + D - E)	559 711,39	-3 486 625,34
G	Przychody finansowe	222 841,73	321 328,95
I	Dywidendy i udziały w zyskach, w tym:	0,00	0,00
	- od jednostek powiązanych	0,00	0,00
II	Odsetki, w tym:	222 841,73	321 328,95
	- od jednostek powiązanych	0,00	0,00
III	Zysk ze zbycia inwestycji	0,00	0,00
IV	Aktualizacja wartości inwestycji	0,00	0,00
V	Inne	0,00	0,00
H	Koszty finansowe	13 324,84	3 342,41
I	Odsetki, w tym:	13 324,84	3 342,41
	dla jednostek powiązanych	0,00	0,00
II	Strata ze zbycia inwestycji	0,00	0,00
III	Aktualizacja wartości inwestycji	0,00	0,00
IV	Inne	0,00	7,86
I	Zysk (strata) z działalności gospodarczej (F + G - H)	769 028,28	-3 178 638,80
J	Wynik zdarzeń nadzwyczajnych (J.I. - J.II.)	0,00	0,00
I	Zyski nadzwyczajne	0,00	0,00
II	Straty nadzwyczajne	0,00	0,00
K	Zysk (strata) brutto (I + J)	769 028,28	-3 178 638,80
L	Podatek dochodowy		235 447,00
M	Pozostałe obowiązkowe zmniejszenia zysku (zwiększenia straty)		
N	Zysk (strata) netto (K - L - M)	769 028,28	-3 414 085,80

Sporządzono dnia 31.03.2014 r.
 PROKURENT
 GŁÓWNY KSIĘGOWY

PREZES ZARZĄDU
 Sławomir Jedrusiak

(imię, nazwisko i podpis osoby, która podpisano sprawozdanie wraz z rachunkowymi - na podstawie art. 52 ust. 2 ustawy o rachunkowości)

(imię, nazwisko i podpis kierownika jednostki, w której jednostka prowadzi organ wielosekcyjny, wyjątkowo: członka tego organu - na podstawie art. 52 ust. 2 ustawy o rachunkowości)

of

RACHUNEK PRZEPŁYWÓW PIENIĘŻNYCH

sporządzony za okres 01.01.2013 - 31.12.2013

(metoda pośrednia)

jednostka obrotowa: PLN

Wiersz	Wykazanie	Dane za rok	
		31.12.2012	31.12.2013
A.	Przepływy środków pieniężnych z działalności operacyjnej		
I.	Zysk (strata) netto	789 028,28	-3 414 085,80
II.	Korekty razem	16 563 146,27	43 621 076,10
I.	Amortyzacja	1 208 823,85	1 170 385,00
2.	Zyski (straty) z tytułu różnic kursowych	0,00	0,00
3.	Odsutki i udziały w zyskach (dywidendy)	209 319,89	-317 986,51
4.	Zysk (strata) z działalności inwestycyjnej	0,00	0,00
5.	Zmiana stanu rezerw	75 257,12	309 332,35
6.	Zmiana stanu zapasów	-17 457,04	-5 947,76
7.	Zmiana stanu należności	-2 100 075,83	-1 169 353,89
8.	Zmiana stanu zobowiązań krótkoterminowych, z wyjątkiem pożyczek i kredytów	-3 811 537,84	208 994,86
9.	Zmiana stanu rozliczeń międzyokresowych	28 918 256,54	43 578 303,85
10.	Inne korekty	-501 808,87	-318 832,17
III.	Przepływy pieniężne netto z działalności operacyjnej (I+II)	17 332 174,55	40 108 880,30
B.	Przepływy środków pieniężnych z działalności inwestycyjnej		
I.	Wpływy	0,00	0,00
1.	Zbycie wartości niematerialnych i prawnych oraz rzeczowych aktywów trwałych	0,00	0,00
2.	Zbycie inwestycji w nieruchomości oraz wartości niematerialne i prawne	0,00	0,00
3.	Z aktywów finansowych, w tym:		
a)	w jednostkach powiązanych	0,00	0,00
b)	w pozostałych jednostkach	0,00	0,00
-	zbycie aktywów finansowych	0,00	0,00
-	dywidendy i udziały w zyskach	0,00	0,00
-	spłaty udzielonych pożyczek długoterminowych	0,00	0,00
-	odsetki	0,00	0,00
-	inne wpływy z aktywów finansowych	0,00	0,00
4.	Inne wpływy inwestycyjne	0,00	0,00
II.	Wydatki	20 014 031,20	54 204 818,89
1.	Nabywanie wartości niematerialnych i prawnych oraz rzeczowych aktywów trwałych	20 014 031,20	54 204 818,89
2.	Inwestycje w nieruchomości oraz wartości niematerialne i prawne	0,00	0,00
3.	Na aktywa finansowe, w tym:		
a)	w jednostkach powiązanych	0,00	0,00
b)	w pozostałych jednostkach	0,00	0,00
-	nabywanie aktywów finansowych	0,00	0,00
-	udzielone pożyczki długoterminowe	0,00	0,00
4.	Inne wydatki inwestycyjne	0,00	0,00
III.	Przepływy pieniężne netto z działalności inwestycyjnej (I-II)	-20 014 031,20	-54 204 818,89
C.	Przepływy środków pieniężnych z działalności finansowej		
I.	Wpływy	6 468 823,30	10 492 316,72
1.	Wpływy netto z wydania udziłów (emisji akcji) i innych instrumentów kapitałowych oraz dopłat do kapitału	3 091 000,00	1 960 000,00
2.	Kredyty i pożyczki	2 708 812,98	7 800 709,22
3.	Emisja dłużnych papierów wartościowych	0,00	0,00
4.	Inne wpływy finansowe	671 010,34	731 607,50
II.	Wydatki	13 324,84	3 342,43
1.	Nabywanie udziałów (akcji) własnych	0,00	0,00
2.	Dywidendy i inne wypłaty na rzecz właścicieli	0,00	0,00
3.	Inne niż wypłaty na rzecz właścicieli, wydatki z tytułu podziału zysku	0,00	0,00
4.	Spłaty kredytów i pożyczek	0,00	0,00
5.	Wykup dłużnych papierów wartościowych	0,00	0,00
6.	Z tytułu innych zobowiązań finansowych	0,00	0,00
7.	Platności zobowiązań z tytułu umów leasingu finansowego	0,00	0,00
8.	Odsetki	13 324,84	3 342,43
9.	Inne wydatki finansowe	0,00	7,93
III.	Przepływy pieniężne netto z działalności finansowej (I-II)	6 455 298,46	10 488 974,31
D.	Przepływy pieniężne netto, razem (A,III+C,III+D,III)	3 773 441,81	-3 688 954,25
E.	Bilansowa zmiana stanu środków pieniężnych, w tym:		
-	zmiana stanu środków pieniężnych z tytułu różnic kursowych		
F.	Środki pieniężne na początek okresu	9 894 221,29	13 767 853,04
G.	Środki pieniężne na koniec okresu (E+F) , w tym	13 767 663,04	10 078 898,79
-	o ograniczonej możliwości dysponowania		

PROKURENT
GŁÓWNY KSIĘGOWY

PRZEDS. ZARZĄDU

Sławomir Jędrusiak

(Data i podpis osoby upoważnionej przez zarząd do sporządzenia rachunku)

(Data i podpis kierownika jednostki, a jeżeli jednostka nie ma kierownika, wyjątkowo członków organu nadzorczego)

Dotyczy Wykazania Podatkowego GDFN z dnia 12.11.2013 Główny Księgowy, ul. Orłowska 8

ZESTAWIENIE ZMIAN

W KAPITALE (FUNDUSZU) WŁASNYM

sporządzone za okres 01.01.2013 - 31.12.2013 r.

Jednostka obliczeniowa: PLN

Wiersz	Wykaz zmian	Dane za rok	
		31.12.2012	31.12.2013
1.1.	Kapitał (fundusz) własny na początek okresu (BO)	45 833 109,08	48 853 137,34
	- zmiany przyjętych zasad (polityki) rachunkowości		
	- sprostki błędów		
1.2.	Kapitał (fundusz) własny na początek okresu (BO), po korektach	45 833 109,08	48 853 137,34
1.	Kapitał (fundusz) podstawowy na początek okresu	45 583 000,00	47 886 000,00
1.1.	Zmiany kapitału (funduszu) podstawowego	2 393 000,00	2 891 000,00
	a) zwiększenie (z tytułu)	2 393 000,00	2 891 000,00
	- nabycie udziałów	2 393 000,00	2 891 000,00
	-		
	b) zmniejszenie (z tytułu)	0,00	0,00
	-		
	-		
	-		
1.2.	Kapitał (fundusz) podstawowy na koniec okresu	47 886 000,00	50 657 000,00
2.	Należne wpłaty na kapitał podstawowy na początek okresu		
2.1.	Zmian należnych wpłat na kapitał podstawowy	0,00	0,00
	a) zwiększenie (z tytułu)	0,00	0,00
	-		
	-		
	b) zmniejszenie (z tytułu)	0,00	0,00
	-		
	-		
2.2.	Należne wpłaty na kapitał podstawowy za koniec okresu	0,00	0,00
3.	Udziały (akcje) własne na początek okresu		
	a) zwiększenie		
	b) zmniejszenie		
3.1.	Udziały (akcje) własne na koniec okresu	0,00	0,00
4.	Kapitał (fundusz) zapasowy na początek okresu	30 707,98	227 169,06
4.1.	Zmiany kapitału (funduszu) zapasowego	196 401,08	769 028,28
	a) zwiększenie (z tytułu)	196 401,08	769 028,28
	- podział zysku za 2011 rok	196 401,08	
	- podział zysku za 2012 rok		769 028,28
	-		
	b) zmniejszenie (z tytułu)	0,00	0,00
	-		
	-		
4.2.	Stan kapitału (funduszu) zapasowego na koniec okresu	227 169,06	996 137,34

5.	Kapitał (fundusz) z aktualizacji wyceny na początek okresu – zmiany przyjętych zasad (polityki) rachunkowości		
5.1.	Zmiany kapitału (funduszu) z aktualizacji wyceny	0,00	0,00
	a) zwiększenie (z tytułu)	0,00	0,00
	-		
	-		
	b) zmniejszenie (z tytułu)	0,00	0,00
	-		
	-		
5.2.	Kapitał (fundusz) z aktualizacji wyceny na koniec okresu	0,00	0,00
6.	Pozostałe kapitały (fundusze) rezerwowe na początek okresu	23 000,00	731 000,00
6.1.	Zmiany pozostałych kapitałów (funduszy) rezerwowych	708 000,00	-731 000,00
	a) zwiększenia (z tytułu)	731 000,00	0,00
	- wpłaty udziałów nie wpisano do KRS	731 000,00	
	-		
	-		
	b) zmniejszenia (z tytułu)	23 000,00	731 000,00
	- wpis do KRS wniesionych udziałów	23 000,00	731 000,00
	-		
	-		
6.2.	Pozostałe kapitały (fundusze) rezerwowe na koniec okresu	731 000,00	0,00
7.	Zysk (strata) z lat ubiegłych na początek okresu		
7.1.	Zysk z lat ubiegłych na początek okresu		
	- zmiany przyjętych zasad (polityki) rachunkowości		
	- korekty błędów		
7.2.	Zysk z lat ubiegłych na początek okresu, po korektach	0,00	0,00
	a) zwiększenia (z tytułu)	0,00	0,00
	-		
	-		
	b) zmniejszenia (z tytułu)	0,00	0,00
	-		
	-		
7.3.	Zysk z lat ubiegłych na koniec okresu	0,00	0,00
7.4.	Strata z lat ubiegłych na początek okresu		
	- zmiany przyjętych zasad (polityki) rachunkowości		
	- korekty błędów		
7.5.	Strata z lat ubiegłych na początek okresu, po korektach	0,00	0,00
	a) zwiększenia (z tytułu)	0,00	0,00
	-		
	-		
	b) zmniejszenia (z tytułu)	0,00	0,00
	-		
	-		
7.6.	Strata z lat ubiegłych na koniec okresu	0,00	0,00
7.7.	Zysk (strata) z lat ubiegłych na koniec okresu	0,00	0,00
8.	Wynik netto	769 028,28	-3 414 085,80
	a) zysk netto	769 028,28	
	b) suma netto		-3 414 085,80
	c) odpisy z zysku		
II.	Kapitał (fundusz) własny na koniec okresu (BZ)	49 693 137,34	48 239 061,64
III.	Kapitał (fundusz) własny, po uwzględnieniu proponowanego podziału zysku (pokrycia straty)	49 693 137,34	48 239 061,64

Sprawozdanie z dnia 31.03.2014 r.

PROKURENT

.....
 Błażej Nowakowski
 ul. ...
 52-100 ...
 Jolanta Nowakowska

PREZES ZARZĄDU

.....
 Sławomir Jędrusiak

.....
 (Imię, nazwisko i podział kasowa/ka jednostki, a jeżeli jednostką
 kieruje organ wieloosobowy, wszystkich członków tego organu
 - na podstawie art. 52 ust. 2 ustawy o rachunkowości)

Data: Wydziałowa Podatkowa GDFiH sp. z o.o., 66-400 Gołańcza Wlkp., ul. Chłopska 8.

.....
 J

**OPINIA
NIEZALEŻNEGO BIEGŁEGO REWIDENTA
dla Zgromadzenia Wspólników, Rady Nadzorczej i Zarządu
SPÓŁKI KOMUNALNEJ „DORZECZE BIAŁEJ”**

**Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
z siedzibą w Tuchowie**

Przeprowadziliśmy badanie załączonego sprawozdania finansowego Spółki Komunalnej „Dorzecze Białej” Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Tuchowie (dalej również: Dorzecze Białej, Spółka), na które składa się:

- i) wprowadzenie do sprawozdania finansowego
- ii) bilans sporządzony na dzień 31 grudnia 2013 roku, który po stronie aktywów i pasywów zamyka się sumą:

132 896 094,17 zł
- iii) rachunek zysków i strat za rok obrotowy od 1 stycznia 2013 roku do 31 grudnia 2013 roku, wykazujący stratę netto:

3 414 085,80 zł
- iv) zestawienie zmian w kapitale własnym za rok obrotowy od 1 stycznia 2013 roku do 31 grudnia 2013 roku, wykazujące zmniejszenie kapitału własnego o kwotę:

1 454 085,80 zł
- v) rachunek przepływów pieniężnych za rok obrotowy od 1 stycznia 2013 roku do 31 grudnia 2013 roku, wykazujący zmniejszenie stanu środków pieniężnych o kwotę:

3 688 654,25 zł
- vi) dodatkowe informacje i objaśnienia.

Za sporządzenie zgodnego z obowiązującymi przepisami sprawozdania finansowego oraz sprawozdania z działalności odpowiedzialny jest Zarząd Spółki.

Zarząd oraz członkowie Rady Nadzorczej Spółki zobowiązani są do zapewnienia, aby sprawozdanie finansowe oraz sprawozdanie z działalności spełniały wymagania przewidziane w ustawie z dnia 29 września 1994 roku o rachunkowości (Dz. U. 2009 Nr 152, poz. 1223, z późniejszymi zmianami), zwanej dalej „ustawą o rachunkowości”.

Naszym zadaniem było zbadanie i wyrażenie opinii o zgodności z wymaganiami zastosowania zasadami (polityką) rachunkowości tego sprawozdania finansowego oraz czy rzetelnie i jasno przedstawia ono, we wszystkich istotnych aspektach, sytuację majątkową i finansową, jak też wynik finansowy jednostki oraz o prawidłowości ksiąg rachunkowych stanowiących podstawę jego sporządzenia.

Badanie to przeprowadziliśmy stosownie do:

- i) rozdziału 7 ustawy o rachunkowości,
- ii) krajowych standardów rewizji finansowej, wydanych przez Krajową Radę Biegłych Rewidentów w Polsce.

Badanie sprawozdania finansowego zaplanowaliśmy i przeprowadziliśmy w taki sposób, aby uzyskać racjonalną pewność, pozwalającą na wyrażenie opinii o sprawozdaniu. W szczególności badanie obejmowało sprawdzenie poprawności zastosowanych przez Dorzecze Białej zasad (polityki) rachunkowości i znaczących szacunków, sprawdzenie – w przeważającej mierze w sposób wrywkowy – dowodów i zapisów księgowych, z których wynikają liczby i informacje zawarte w sprawozdaniu finansowym, jak i całościową ocenę sprawozdania finansowego.

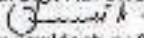
Uważamy, że badanie dostarczyło wystarczającej podstawy do wyrażenia opinii.

Naszym zdaniem, zbadane sprawozdanie finansowe, we wszystkich istotnych aspektach:

- i) przedstawia rzetelnie i jasno informacje istotne dla oceny sytuacji majątkowej i finansowej Spółki Komunalnej „Dorzecze Białej” Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością na dzień 31 grudnia 2013 roku, jak też jej wyniku finansowego za rok obrotowy od 1 stycznia 2013 roku do 31 grudnia 2013 roku,
- ii) zostało sporządzone zgodnie z wymagającymi zastosowania zasadami (polityką) rachunkowości oraz na podstawie prawidłowo prowadzonych ksiąg rachunkowych,
- iii) jest zgodne z wpływającymi na treść sprawozdania finansowego przepisami prawa i postanowieniami umowy spółki.

Sprawozdanie z działalności jednostki jest kompletnie w rozumieniu art. 49 ust. 2 ustawy o rachunkowości, a zawarte w nim informacje, pochodzące ze zbadanego sprawozdania finansowego, są z nim zgodne.

Andrzej Kurowski


Biegły Rewident nr 9013

.....
Kluczowy biegły rewident przeprowadzający badanie w imieniu
LEXUS AUDIT Spółka z o.o. z siedzibą 30-084 Kraków, ul. Bronowicka 23/6
podmiot uprawniony do badania sprawozdań finansowych, nr ewid. 2924

Lexus Audit Sp. z o.o.
Uprawniona do badań sprawozdań finansowych
Uchwałą nr 196/15/2004 KTBK
z dnia 7 września 2004 r.
Nr ewidencyjny 2924

.....
Podmiot uprawniony do badania sprawozdań finansowych

Kraków, dnia 16 maja 2014 roku

