

1. Rodzaje prowadzonej działalności.

ZEUK Sp. z o.o. w Siedlcu prowadzi działalność w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków jako Spółka, której jedynym udziałowcem jest Gmina Siedlec.

2. Rodzaj i struktura taryfy.

Proponowane taryfy w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę, jak również - zbiorowego odprowadzania ścieków, są taryfami niejednolitymi i wielocłonowymi.

Taryfy dla zbiorowego zaopatrzenia w wodę zawierają:

- cenę za 1 m³, zróżnicowaną w zależności od celu zużycia pobieranej wody,
- stawkę opłaty abonamentowej - zróżnicowaną w zależności od zakresu korzystania z usług, uwzględniającą koszty odczytu, rozliczania i gotowości.

Taryfy dla zbiorowego odprowadzania ścieków zawierają:

- cenę za 1 m³ odprowadzanych ścieków - równą dla wszystkich odbiorców,
- stawkę opłaty abonamentowej - zróżnicowaną w zależności od zakresu korzystania z usług, uwzględniającą koszty odczytu, rozliczania i gotowości,
- stawkę opłaty za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych.

3. Taryfowe grupy odbiorców usług.

W poniższych tabelach przedstawiono wyodrębnione grupy taryfowe odbiorców - 8 grup dla zaopatrzenia w wodę i 3 grupy dla odprowadzania ścieków.

TARYFA DLA ZBIOROWEGO ZAOPATRZENIA W WODĘ	
Oznaczenie grupy taryfowej	Taryfowa grupa odbiorców
W1	Odbiorcy usług z zakresu zbiorowego zaopatrzenia w wodę, nie będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, rozliczani na podstawie wskazań wodomierza głównego, zużywający wodę do celów realizacji zadań własnych gminy w zakresie zbiorowego zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi lub do celów rolniczych
W2	Odbiorcy usług z zakresu zbiorowego zaopatrzenia w wodę, nie będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, rozliczani na podstawie wskazań wodomierza głównego, zużywający wodę do celów produkcji napojów i artykułów spożywczych, produkcji podstawowych substancji farmaceutycznych oraz leków i pozostałych wyrobów farmaceutycznych
W3	Odbiorcy usług z zakresu zbiorowego zaopatrzenia w wodę, nie będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, rozliczani na podstawie wskazań wodomierza głównego, zużywający wodę do celów innych niż wymienione w grupach W1 i W2
W4	Odbiorcy usług z zakresu zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, rozliczani na podstawie wskazań wodomierza głównego, zużywający wodę do celów realizacji zadań własnych gminy w zakresie

	zbiorowego zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi lub do celów rolniczych
W5	Odbiorcy usług z zakresu zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, rozliczani na podstawie wskazań wodomierza głównego, zużywający wodę do celów produkcji napojów i artykułów spożywczych, produkcji podstawowych substancji farmaceutycznych oraz leków i pozostałych wyrobów farmaceutycznych
W6	Odbiorcy usług z zakresu zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, rozliczani na podstawie wskazań wodomierza głównego, zużywający wodę do celów innych niż wymienione w grupach W1 i W2
W7	Odbiorcy usług z zakresu zbiorowego zaopatrzenia w wodę, nie będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, rozliczani na podstawie przeciętnych norm zużycia wody, zużywający wodę do celów realizacji zadań własnych gminy w zakresie zbiorowego zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi lub do celów rolniczych
W8	Odbiorcy usług z zakresu zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, rozliczani na podstawie przeciętnych norm zużycia wody, zużywający wodę do celów realizacji zadań własnych gminy w zakresie zbiorowego zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi lub do celów rolniczych

TARYFA DLA ZBIOROWEGO ODPROWADZANIA ŚCIEKÓW	
Oznaczenie grupy taryfowej	Taryfowa grupa odbiorców
S1	Odbiorcy usług z zakresu zbiorowego odprowadzania ścieków, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, rozliczani na podstawie wskazań wodomierza głównego lub urządzenia pomiarowego
S2	Odbiorcy usług z zakresu zbiorowego odprowadzania ścieków, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, rozliczani na podstawie przeciętnych norm zużycia wody
S3	Odbiorcy usług z zakresu zbiorowego odprowadzania ścieków, nie będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę

4. Rodzaje i wysokość cen i stawek opłat.

4.1. W rozliczeniach za dostarczoną wodę stosuje się taryfę wieloczołową, niejednolitą, składającą się z:

- ceny wyrażonej w złotych za 1 m³ dostarczonej wody,
- stawki opłaty abonamentowej, przypisanej do odbiorcy usług i płaconej za każdy okres rozliczeniowy.

Ceny i stawki opłat dla zbiorowego zaopatrzenia w wodę, przedstawione są w poniższych tabelach.

Na okres od 1 do 12 miesiąca obowiązywania taryfy

TARYFA DLA ZBIOROWEGO ZAOPATRZENIA W WODĘ		
Oznaczenie grupy taryfowej	Cena netto [zł/m ³]	Stawka opłaty abonamentowej [zł/odbiorcę/okres rozliczeniowy]
W1	2,78	6,40
W2	2,81	6,40
W3	2,83	6,40
W4	2,78	4,10
W5	2,81	4,10
W6	2,83	4,10
W7	2,78	6,30
W8	2,78	5,05

Na okres od 13 do 24 miesiąca obowiązywania taryfy

TARYFA DLA ZBIOROWEGO ZAOPATRZENIA W WODĘ		
Oznaczenie grupy taryfowej	Cena netto [zł/m ³]	Stawka opłaty abonamentowej [zł/odbiorcę/okres rozliczeniowy]
W1	2,80	6,40
W2	2,83	6,40
W3	2,85	6,40
W4	2,80	4,10
W5	2,83	4,10
W6	2,85	4,10
W7	2,80	6,30
W8	2,80	5,05

Na okres od 25 do 36 miesiąca obowiązywania taryfy

TARYFA DLA ZBIOROWEGO ZAOPATRZENIA W WODĘ		
Oznaczenie grupy taryfowej	Cena netto [zł/m ³]	Stawka opłaty abonamentowej [zł/odbiorcę/okres rozliczeniowy]
W1	2,82	6,40
W2	2,85	6,40
W3	2,87	6,40
W4	2,82	4,10
W5	2,85	4,10
W6	2,87	4,10
W7	2,82	6,30
W8	2,82	5,05

Do cen i stawek opłat netto przedstawionych w tabeli dolicza się podatek od towarów i usług (VAT), w wysokości określonej odrębnymi przepisami.

Okres rozliczeniowy dla wszystkich grup taryfowych określonych w tabeli wynosi jeden miesiąc.

4.2. W rozliczeniach za odprowadzane ścieki stosuje się taryfę wieloczonową, niejedolitą, składającą się z:

- ceny wyrażonej w złotych za 1 m³ odprowadzanych ścieków,
- stawki opłaty abonamentowej, przypisanej do odbiorcy usług i płaconej za każdy okres rozliczeniowy.

Ceny i stawki opłat dla zbiorowego odprowadzania ścieków, przedstawione są w poniższych tabelach.

Na okres od 1 do 12 miesiąca obowiązywania taryfy

TARYFA DLA ZBIOROWEGO ODPROWADZANIA ŚCIEKÓW		
Oznaczenie grupy taryfowej	Cena netto [zł/m ³]	Stawka opłaty abonamentowej [zł/odbiorcę/okres rozliczeniowy]
S1	10,71	8,60
S2	10,71	7,60
S3	10,71	10,90

Na okres od 13 do 24 miesiąca obowiązywania taryfy

TARYFA DLA ZBIOROWEGO ODPROWADZANIA ŚCIEKÓW		
Oznaczenie grupy taryfowej	Cena netto [zł/m ³]	Stawka opłaty abonamentowej [zł/odbiorcę/okres rozliczeniowy]
S1	10,97	8,60
S2	10,97	7,60
S3	10,97	10,90

Na okres od 25 do 36 miesiąca obowiązywania taryfy

TARYFA DLA ZBIOROWEGO ODPROWADZANIA ŚCIEKÓW		
Oznaczenie grupy taryfowej	Cena netto [zł/m ³]	Stawka opłaty abonamentowej [zł/odbiorcę/okres rozliczeniowy]
S1	11,19	8,60
S2	11,19	7,60
S3	11,19	10,90

Do cen i stawek opłat netto przedstawionych w tabeli dolicza się podatek od towarów i usług (VAT), w wysokości określonej odrębnymi przepisami.

Okres rozliczeniowy dla wszystkich grup taryfowych określonych w tabeli wynosi jeden miesiąc.

4.3. Stawka opłaty za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych.

Stawkę tej opłaty stosuje się wyłącznie dla ścieków przemysłowych, wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych, zawierających stężenia zanieczyszczeń w wielkości przekraczającej wartości dopuszczalne przedstawione w poniższej tabeli - dla chociażby jednego z ujętych w tabeli wskaźników zanieczyszczeń.

I.p.	Wskaźnik zanieczyszczenia	Jednostka	Wartość dopuszczalna
1	Temperatura	°C	35,0
2	Odczyn pH	-	6,5 - 9,5
3	Zawiesina ogólna	g/m ³	400,0
4	ChZT	g/m ³	2350,0
5	BZT ₅	g/m ³	850,0
6	Fosfor ogólny	g/m ³	8,0
7	Azot ogólny	g/m ³	120,0
8	Azot amonowy	g/m ³	200,0
9	Węglowodory ropopochodne	g/m ³	15,0
10	Ogólny węgiel organiczny	g/m ³	275,0

Przedstawione w powyższej tabeli parametry i ich wartości graniczne zostały określone na podstawie analizy wykorzystania przepustowości oczyszczalni, stosowanej technologii oczyszczania ścieków komunalnych oraz uzyskiwanego stopnia redukcji ładunku zanieczyszczeń i sposobu stosowania osadów ściekowych, przy założeniu zachowania zasad ochrony środowiska i korzystania z usług wodnych.

Opłatę za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych nalicza się wg następujących zasad:

- Podstawą stwierdzenia przekroczenia dopuszczalnego stanu ścieków i/lub dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń w ściekach wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych ZEUK Sp. z o.o. w Siedlcu są wyniki analiz fizyko-chemicznych ścieków przeprowadzanych w akredytowanym laboratorium, pobranych w punkcie kontrolno-pomiarowym, wskazanym w umowie lub pozwoleniu wodnoprawnym na odprowadzanie ścieków, w czasie okresowych kontroli prowadzonych w oparciu o przepisy odpowiedniego Rozporządzenia w sprawie sposobu realizacji obowiązków dostawców ścieków przemysłowych oraz warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych. O wynikach kontroli ZEUK Sp. z o.o. informuje Odbiorcę usług w terminie do 14 dni od daty przeprowadzenia kontroli,
- Ilość ścieków z przekroczeniami będzie określana jako różnica pomiędzy wskazaniem wodomierza głównego i/lub wodomierzy mierzących wodę bezpowrotnie zużytą lub urządzenia pomiarowego z dnia, w którym stwierdzono przekroczenia parametrów ścieków odprowadzanych do urządzeń kanalizacji sanitarnej oraz z dnia, w którym przekroczenie ustało,
- Za dzień ustania przekroczenia przyjmuje się dzień ponownej kontroli, dokonanej przez ZEUK Sp. z o.o. stwierdzającej ustanie przekroczeń warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych lub dzień pobrania przez akredytowanego próbkobiorcę próbki do badania w wybranym przez Odbiorcę usług laboratorium innym niż laboratorium ZEUK Sp. z o.o., posiadającym akredytację na przeprowadzenie badań ścieków w zakresie parametrów ścieków, w jakich stwierdzono przekroczenie - pod warunkiem dokonania odczytu wskazań wodomierzy lub urządzeń pomiarowych przez pracowników ZEUK Sp. z o.o. w chwili pobrania w/w próbki ścieku,
- Opłatę ustala się poprzez pomnożenie ilości ścieków z przekroczeniami, ustalonej wg powyższych zasad oraz jednostkowej stawki opłaty za przekroczenie,
- Jednostkową stawkę opłaty za przekroczenie wylicza się wg poniższego wzoru:

$$O_p = c_t * (s_p - s_g) / s_g \text{ [zł/m}^3\text{]}; \text{ gdzie}$$

O_p - jednostkowa stawka opłaty za przekroczenie [zł/m³],

c_t - aktualna stawka opłaty za 1 m³ odprowadzanych ścieków dla określonej grupy taryfowej [zł/m³],

s_p - stężenie danego zanieczyszczenia w badanej próbce odprowadzanych ścieków [g/m³],

s_g - wartość dopuszczalna danego zanieczyszczenia w odprowadzanych ściekach [g/m³],

uwaga - w przypadku jednoczesnego przekroczenia dopuszczalnych wartości stężeń dla dwóch lub większej ilości wskaźników zanieczyszczeń, do ustalenia wysokości opłaty przyjmuje się wskaźnik, dla którego wyliczona wartość opłaty jest najwyższa,

- Do opłaty za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych dolicza się podatek od towarów i usług (VAT), w wysokości określonej odrębnymi przepisami.

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

Rozliczenia za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków są prowadzone wg następujących warunków i zasad:

- Podstawą do rozliczeń są określone w taryfach ceny i stawki opłat oraz ilości dostarczonej wody i odprowadzonych ścieków,
- Ilość wody dostarczonej do nieruchomości ustala się na podstawie wskazań wodomierza głównego, a w przypadku jego braku - na podstawie przeciętnych norm zużycia wody,
- Ilość odprowadzanych ścieków ustala się na podstawie wskazań urządzenia pomiarowego, a w przypadku jego braku - jako równą ilości wody pobranej lub ilości określonej w umowie,
- W rozliczeniach ilości odprowadzanych ścieków ilość bezpowrotnie zużytej wody uwzględnia się wyłącznie w przypadkach, gdy wielkość jej zużycia na ten cel ustalona jest na podstawie dodatkowego wodomierza zainstalowanego na koszt odbiorcy usług,
- W przypadku niesprawności wodomierza głównego ilość pobranej wody ustala się na podstawie średniego zużycia w okresie 3 miesięcy przed stwierdzeniem niesprawności 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 niesprawności wodomierza,
- Przedsiębiorstwo wodociągowo – kanalizacyjne na wniosek odbiorcy usług dokonuje sprawdzenia prawidłowości działania wodomierza - w przypadku braku potwierdzenia jego niesprawności odbiorca pokrywa koszty sprawdzenia,
- Opłaty za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków pobierane są za każdy miesiąc, w którym świadczone były usługi,
- Opłata abonamentowa regulowana jest przez odbiorcę usług niezależnie od tego, czy odbiorca usług w danym okresie rozliczeniowym pobierał wodę i/lub odprowadzał ścieki,
- Odbiorca usług dokonuje zapłaty za dostarczoną wodę i odprowadzone ścieki na warunkach i w terminach określonych w umowie.

6. Warunki stosowania cen i stawek opłat.

6.1. Zakres świadczonych usług dla poszczególnych taryfowych grup odbiorców.

W zakresie usług świadczonych na rzecz taryfowych grup odbiorców znajdują się m.in. następujące obszary działań:

- ujmowanie, uzdatnianie i dostawa wody o parametrach jakościowych zgodnych z obowiązującymi przepisami,
- montaż i utrzymanie wodomierzy głównych,
- okresowa kontrola parametrów jakościowych dostarczanej wody,
- utrzymanie w stanie gotowości posiadanej sieci i urządzeń wodociągowych,
- odbiór i oczyszczanie ścieków komunalnych,
- utrzymanie w stanie gotowości posiadanej sieci i urządzeń kanalizacyjnych,
- oczyszczanie ścieków do parametrów jakościowych zgodnych z obowiązującymi przepisami,
- okresowa kontrola parametrów jakościowych odprowadzanych ścieków.

Spółka świadczy usługi zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków na terenie gminy Siedlec, na podstawie posiadanego zezwolenia na prowadzenie takiej działalności - nr GKOŚ.IV.705-20/2009 z dnia 24.04.2008, wydanego przez Wójta Gminy Siedlec.

6.2. Standardy jakościowe obsługi odbiorców usług.

Określone w Taryfie ceny i stawki opłat stosuje się przy zachowaniu standardów jakościowych obsługi klientów, które wynikają z obowiązujących przepisów prawnych - w tym z Ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity Dz. U. z 2017 poz. 328, z późn. zm.) oraz z aktualnego Regulaminu dostarczania wody i odprowadzania ścieków, uchwalonego przez Radę Gminy Siedlec (na dzień składania niniejszego wniosku taryfowego jest to uchwała nr XXXII/165/2013 z dnia 26.03.2013).

UZASADNIENIE WNIOSKU TARYFOWEGO
DLA ZBIOROWEGO ZAOPATRZENIA W WODĘ
I ZBIOROWEGO ODPROWADZANIA ŚCIEKÓW
NA TERENIE GMINY SIEDLEC
NA OKRES 3 LAT

Spis treści

1. Zakres świadczonych usług i lokalnych uwarunkowań ich świadczenia.
2. Standardy jakościowe usług, w tym informacja wpływu określonej taryfy na jakość świadczonych usług.
3. Spodziewana poprawa jakości usług przy wprowadzeniu nowych metod alokacji kosztów.
4. Zmiany warunków ekonomicznych w czasie obowiązywania taryfy.
5. Bilansowanie ilościowe i jakościowe wód powierzchniowych i podziemnych.

1. Zakres świadczonych usług i lokalnych uwarunkowań ich świadczenia.

ZEUK Sp. z o.o. w Siedlcu dysponuje, na dzień złożenia wniosku taryfowego, 5 ujęciami i stacjami uzdatniania wody - w Siedlcu, Tuchorzy, Godziszewie, Wielkiej Wsi i Kopanicy, a także 4 oczyszczalniami - w Karnej, Tuchorzy, Chobienicach i Zakrzewie. Jeszcze w roku 2018 oczyszczalnia w Chobienicach zostanie wyłączona z eksploatacji, a ścieki zostaną skierowane do systemu kanalizacyjnego eksploatowanego przez Spółkę.

Część ścieków oprowadzonych do kanalizacji z terenu gminy Siedlec przepompowywana jest do systemu kanalizacyjnego gminy Wolsztyn - w ramach hurtowego odprowadzania ścieków.

Spółka nie dokonuje hurtowego zakupu wody od innego przedsiębiorstwa.

2. Standardy jakościowe usług, w tym informacja wpływu określonej taryfy na jakość świadczonych usług.

Spółka prowadzi działalność w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków, starając się zapewnić odpowiednią jakość swoich usług i produktów, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi i uzyskanymi pozwoleniami. Wnioskowane taryfy ustalono w oparciu o wielkość niezbędnych przychodów, jakie Spółka powinna uzyskać w celu realizacji ww. celów. Taryfowe ceny i stawki opłat zostały tak skonstruowane, aby zapewnić uzyskanie, z należności uiszczanych przez odbiorców usług, przychodów na poziomie zapewniającym samofinansowanie się działalności Przedsiębiorstwa, realizację planowanych zadań inwestycyjnych określonych w aktualnym, wieloletnim planie rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych, utrzymanie i poprawę zdolności posiadanych urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych do realizacji dostaw wody w wymaganej jakości i pod odpowiednim ciśnieniem, dostaw wody i odprowadzanie ścieków w sposób ciągły i niezawodny oraz oczyszczanie ścieków co najmniej do poziomu ustalonego w stosownych pozwoleniach wodnoprawnych.

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

W najbliższym okresie taryfowym nie przewiduje się zmian metod alokacji kosztów.

4. Zmiany warunków ekonomicznych w czasie obowiązywania taryfy.

Stan prawny dot. branży usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków uległ w ostatnim okresie dynamicznym zmianom. W roku 2017 np.:

- uchwalono nowe Prawo Wodne, skutkujące wprowadzeniem rozszerzonych opłat za usługi wodne (w tym m.in. za pobór wód i wprowadzanie ścieków do wód lub do ziemi - w części stałej i zmiennej),
- dokonano zmiany Ustawy branżowej, wprowadzając m.in. 3-letni okres taryfowy, nowe tryby uchwalania taryf, a także - nowy podmiot będący organem regulacyjnym dla szeregu zadań dot. zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków,
- przyjęto Rozporządzenie ws. jednostkowych stawek opłat za usługi wodne,
- uchwalono nowe Rozporządzenie ws. jakości wody przeznaczonej do spożycia, wprowadzając zmiany w zakresie obowiązków przedsiębiorstw wodociągowych,
- nałożono na Spółki obowiązek wprowadzenia kontraktów menedżerskich dla członków organu zarządzającego, wynikający z Ustawy o zasadach kształtowania wynagrodzeń w spółkach.

A już w br. wprowadzono nowe przepisy taryfowe. Nowy, 3-letni okres obowiązywania taryf przysporzył Spółce szereg trudności. Jednym z nich było określenie wskaźników przeliczeniowych dla

części kosztów taryfowych. Poniższa tabela przedstawia zestawienie tych wskaźników, wynikających dostępnych źródeł - z ustawy budżetowej Państwa na rok 2018 oraz wytycznych wydanych przez Ministra rozwoju i finansów dotyczących stosowania jednolitych wskaźników makroekonomicznych będących podstawą oszacowania skutków finansowych projektowanych ustaw (aktualizacja z października 2017 roku).

Rodzaj wskaźnika	Lata			
	2018	2019	2020	2021
średnioroczny wskaźnik cen towarów i usług konsumpcyjnych [%]	2,3	2,3	2,5	2,5
średnioroczny wskaźnik cen produkcji sprzedanej przemysłu [%]	2,2	2,3	2,3	2,5

W perspektywie taryfowej ujęto wzrost sprzedaży wody i ścieków, wykorzystując analizę trendów z lat poprzednich, a także określono przewidywany, konieczny wzrost kosztów prowadzenia działalności - na podstawie posiadanych danych, informacji i ww. wskaźników makroekonomicznych. Istotną zmianą jest znaczny wzrost, począwszy od roku 2019, wartości podatku od nieruchomości - w tym roku zakończy się okres zwolnienia przedmiotowego.

Mając na uwadze obowiązek zapewnienia zdolności posiadanych urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych do realizacji usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków, ochronę i odnowę zasobów wodnych, realizację zadań mających na celu ochronę środowiska i odpowiedzialne korzystanie z jego zasobów, konieczność sprostania dynamicznie zmieniającym się przepisom prawa, prowadzenie działalności co najmniej na poziomie gwarantującym stabilizację standardów obsługi Klienta, Spółka musi mieć zapewnione przychody na odpowiednim poziomie. Wnioskowane taryfy taki poziom powinny zapewnić.

5. Bilansowanie ilościowe i jakościowe wód powierzchniowych i podziemnych.

Celem realizacji zbiorowego zaopatrzenia w wodę, ZEUK Sp. z o.o. korzysta z przydzielonych zasobów wody - wyłącznie zasobów wód podziemnych, dysponując 5 ujęciami wody - w Siedlcu, Tuchorzy, Godziszewie, Wielkiej Wsi i Kopanicy. W poniższej tabeli zestawiono wielkości dobowego poboru rzeczywistego i dopuszczalnego, wynikającego z pozwoleń wodnoprawnych.

Ujęcie	Pobór wody [m ³ /d]		
	wartość rzeczywista z 2017 roku	Q _{d.śr} z pozwolenia wodnoprawnego	% wykorzystania zasobów
Siedlec	980,0	2000,0	49,0
Tuchorza	830,0	1500,0	55,3
Godziszewo	150,0	500,0	30,0
Wielka Wieś	50,0	500,0	10,0
Kopanica	190,0	383,0	49,6

Jak wynika z danych zawartych w powyższej tabeli, wykorzystanie zasobów dyspozycyjnych waha się od 10 do 55% dla poszczególnych ujęć wody. Zatem Spółka (i jej Klienci) znajdują się w dobrej sytuacji - możliwości poborowe i produkcyjne wody są ustalone na poziomie gwarantującym zaspokajanie potrzeb Gminy w dłuższej perspektywie czasowej, w tym na pewno - w najbliższym okresie taryfowym.

Potwierdzeniem ilości dyspozycyjnej źródeł wody jest brak tendencji obniżania się statycznych i dynamicznych zwierciadeł wody, badanych cyklicznie na wszystkich ujęciach Spółki.

Także jakość ujmowanej wody nie ulega znacznym zmianom na przestrzeni ostatnich lat. Obserwuje się podobne poziomy zawartości żelaza i manganu w wodzie ujmowanej, wyłącznie sporadycznie występują niekorzystne parametry mikrobiologiczne. Zastosowane na stacjach uzdatniania wody procesy technologiczne obniżają zawartość substancji zawartych w wodzie do poziomu gwarantującego spełnianie przepisów prawnych dot. jakości wody przeznaczonej do spożycia.

Spółka planuje w przyszłości likwidację SUW w Kopanicy i przekształcenie jej w stację podwyższania ciśnienia - z jednoczesnym wzrostem produkcji wody na SUW w Wielkiej Wsi. Przygotowując się do tego zamiaru wykonano już nowy odwiert studzienny na ujęciu w Wielkiej Wsi.