

**UCHWAŁA NR XL/456/2017  
RADY MIASTA I GMINY MARGONIN**

z dnia 14 grudnia 2017 r.

**w sprawie zatwierdzenia taryf za wodę pobieraną z urządzeń zbiorowego zaopatrzenia w wodę oraz za odprowadzanie ścieków na terenie Miasta i Gminy Margonin.**

Na podstawie art. 18 ust. 2, pkt. 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tj. Dz.U. z 2017 roku, poz. 1875 ze zm.) oraz art. 24 ust. 1 i 5 Ustawy z dnia 7 czerwca 2001 roku o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tj. Dz.U. z 2017 roku, poz. 328 z późn. zm.) Rada Miasta i Gminy Margonin uchwala, co następuje:

§ 1. Zatwierdza się taryfy dla Zakładu Usług Komunalnych w Margoninie Sp. z o.o. na dostawę wody i odprowadzanie ścieków na terenie Miasta i Gminy Margonin na okres od dnia 01.01.2018 roku do dnia 31.12.2018 roku, stanowiące załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta i Gminy Margonin.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia z mocą obowiązującą od dnia 01.01.2018 roku.

**Jerzy Toboła**

Załącznik do Uchwały Nr XL/456/2017

Rady Miasta i Gminy Margonin

z dnia 14 grudnia 2017 r.

## **Zakład Usług Komunalnych w Margoninie Sp. z o.o.**

### **TARYFY**

**dla zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków na terenie Miasta i Gminy Margonin w 2018 roku na okres: od dnia 1.01.2018 r. do dnia 31.12.2018 r.**

#### **1. Informacje ogólne**

- I.** Niniejsze taryfy stanowią zestawienie cen i stawek opłat za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i odprowadzenie ścieków oraz zasad ich stosowania, podlegających publicznemu ogłoszeniu.
- II.** Podstawę prawną opracowania taryf stanowią w szczególności:
- Ustawa z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2017 r. poz. 328 z późn. zm.) zwanej dalej ustawą,
  - Rozporządzenie 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 odprowadzenie ścieków (Dz. U. Nr 127 z dnia 17 lipca 2006 r. poz.886 zwanym dalej rozporządzeniem),
  - Rozporządzenie Ministra Budownictwa z dnia 14 lipca 2006 r. w sprawie sposobu realizacji obowiązków dostawców ścieków przemysłowych oraz warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych,
- III.** Ceny i stawki opłat określone w niniejszej taryfie dotyczą wszystkich odbiorców usług wodociągowo-kanalizacyjnych świadczonych przez Zakład Usług Komunalnych w Margoninie Sp. z o.o. Zgodnie z art. 22 ustawy, taryfa obejmuje także cenę za wodę dostarczoną do zdrojów ulicznych, wodę zużytą do zasilania publicznych fontann i na cele przeciwpożarowe oraz zużytą do zraszania publicznych ulic i publicznych terenów zielonych.
- IV.** Okres obowiązywania taryf: od 1 styczeń 2018 r. do 31 grudzień 2018 r.

#### **2. Rodzaj prowadzonej działalności**

Zakład Usług Komunalnych w Margoninie Sp. z o.o. prowadzi podstawową działalność statutową w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków. Przedmiot działania Zakładu stanowi ujmowanie, uzdatnianie i dostarczanie wody oraz odprowadzanie i oczyszczanie ścieków za pomocą urządzeń wodociągowych kanalizacyjnych, będących w posiadaniu Zakładu.

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

Dokonano podziału odbiorców w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę oraz zbiorowego odprowadzania ścieków na trzy grupy taryfowe:

##### **I - gospodarstwa domowe**

Grupa ta obejmuje: gospodarstwa domowe w budynkach mieszkalnych jednorodzinnych, wielorodzinnych i wielolokalowych oraz indywidualne gospodarstwa rolne.

##### **II - odbiorcy sfery publicznej**

Grupa ta obejmuje: szkoły, przedszkola, i inne instytucje publiczne nie prowadzące działalności komercyjnej oraz wodę dostarczoną do zdrojów ulicznych, zraszania publicznych ulic i terenów zielonych, zasilania fontann a także, na cele przeciwpożarowe oraz innych nie wymienionych,

##### **III - przedsiębiorstwa, zakłady produkcyjne i usługowe**

Grupa ta obejmuje: odbiorców zużywających wodę do celów produkcyjnych, technologicznych i usługowych.

## Rodzaje i wysokość cen i stawek opłat

W zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę ma zastosowanie dla wszystkich grup odbiorców usług taryfa jednolita dwuczłonowa składająca się z:

- ceny wyrażonej w złotych za m<sup>3</sup> dostarczonej wody,
- stawki opłaty abonamentowej, niezależnej od ilości dostarczonej wody,

Opłata stała obejmuje koszty związane z obsługą klienta m. in. z ustaleniem wielkości zużycia, rozliczeniem, dostarczeniem faktur i inkasem.

W zakresie zbiorowego odprowadzania ścieków ma zastosowanie dla wszystkich grup odbiorców usług taryfa ilościowa jednolita, jednoczłonowa zawierająca cenę za 1m<sup>3</sup> odprowadzonych ścieków, za wyjątkiem dostawców ścieków niepodłączonych do miejskiej sieci wodociągowej (poniżej 1%) oraz posiadających urządzenia pomiarowe (2 szt). W tych dwóch przypadkach stosuje się opłatę abonamentową w wysokości i na zasadach jak przy zbiorowym zaopatrzeniu w wodę.

III grupę taryfową podzielono na dwie podgrupy w zależności od stężenia ścieków wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych. Warunkiem zaliczenia do I podgrupy będzie zawarcie umowy z Zakładem Usług Komunalnych w Margoninie Sp. z o.o. w której zostaną określone warunki przeprowadzania i dokonywania dwóch badań kontrolnych w ciągu roku w celu utrzymania parametrów określonych w tabeli 3. W przypadku przekroczenia parametrów określonych w tabeli 3 ścieki będą liczone według stawek II podgrupy.

**Tabela 1. Wysokość cen i stawek opłat za zaopatrzenie wodę.**

Lp.	Taryfowa grupa odbiorców	Wyszczególnienie	Cena/stawka		Jednostka miary
			Netto	Brutto* (VAT 8%)	
1	2	3	4	5	6
1.	gospodarstwa domowe	Cena za 1m <sup>3</sup> dostarczonej wody	3,13	3,38	zł/m <sup>3</sup>
2.	odbiorcy sfery publicznej	Cena za 1m <sup>3</sup> dostarczonej wody	3,13	3,38	zł/m <sup>3</sup>
3	przedsiębiorstwa, zakłady produkcyjne i usługowe	Cena za 1m <sup>3</sup> dostarczonej wody	3,13	3,38	zł/m <sup>3</sup>
4.	Opłata abonamentowa (wodomierze główne, wodomierze w lokalach, wodomierze do określania ilości bezpowrotnie zużytej wody w procesach technologicznych)	stawka opłaty	2,43	2,62	zł/odbiorcę/ okres rozliczeniowy**
5.	Opłata abonamentowa (wodomierz dodatkowy*** do określania ilości wody zużytej bezpowrotnie)	stawka opłaty	2,43	2,62	zł/odbiorcę/ okres rozliczeniowy**
6.	Opłata abonamentowa (przy rozliczeniu na podstawie przeciętnych norm zużycia wody)	stawka opłaty	2,43	2,62	zł/odbiorcę/ okres rozliczeniowy**

\* podana cena/stawka opłaty brutto uwzględnia podatek od towarów i usług (VAT) w wysokości 8%. W przypadku zmiany wysokości stawki podatku VAT cena/stawka opłaty brutto ulegnie zmianie, zgodnie z Rozporządzeniem.

\*\*okres rozliczeniowy dla gospodarstw domowych w budynkach mieszkalnych jednorodzinnych wynosi 2 miesiące (nie więcej niż 6 opłat abonamentowych w ciągu roku).

\*\* opłata abonamentowa naliczana jest przy fakturze za świadczone usługi w danym okresie rozliczeniowym.

\*\*\*wodomierz zainstalowany dla mierzenia ilości wody zużytej do podlewania ogrodów, terenów zielonych, folii, tuneli itp. spływającej bezpośrednio do gleby (gruntu).

**Tabela 2. Wielkość cen i stawek za odprowadzane ścieki.**

Lp.	Taryfowa grupa odbiorców	Wyszczególnienie	Cena/stawka		Jednostka miary
			Netto	Brutto* (VAT 8%)	
1	2	3	4	5	6
1.	gospodarstwa domowe	Cena za 1m3 odprowadzonych ścieków	4,69	5,07	zł/m3
2.	odbiorcy sfery publicznej	Cena za 1m3 odprowadzonych ścieków	4,79	5,17	zł/m3
3.	przedsiębiorstwa, zakłady produkcyjne i usługowe - <b>I podgrupa</b>	Cena za 1m3 odprowadzonych ścieków	4,90	5,29	zł/m3
	przedsiębiorstwa, instytucje, zakłady produkcyjne i usługowe - <b>II podgrupa</b>	Cena za 1m3 odprowadzonych ścieków	5,40	5,83	zł/m3
4.	Opłata abonamentowa (dla odbiorcy posiadającego urządzenie pomiarowe)	stawka opłaty	9,41	10,16	zł/odbiorcę/ okres rozliczeniowy**
5.	Opłata abonamentowa (dla odbiorcy podłączonego do sieci kanalizacyjnej, a korzystającego z innych źródeł wody niż sieć wodociągowa ZGK w Margoninie)	stawka opłaty	2,43	2,62	zł/odbiorcę/ okres rozliczeniowy**

\* podana cena/stawka opłaty brutto uwzględnia podatek od towarów i usług (VAT) w wysokości 8%. W przypadku zmiany wysokości stawki podatku VAT cena/stawka opłaty brutto ulegnie zmianie, zgodnie z Rozporządzeniem.

\*\*okres rozliczeniowy dla gospodarstw domowych w budynkach mieszkalnych jednorodzinnych wynosi 2 miesiące (nie więcej niż 6 opłat abonamentowych w ciągu roku).

\*\* opłata abonamentowa naliczana jest przy fakturze za świadczone usługi w danym okresie rozliczeniowym.

**Tabela 3. Parametry wprowadzanych ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych warunkujących zaliczenie do I podgrupy taryfowej.**

1. Wskaźnik	Jednostka stężenia	Stężenie dopuszczalne
1	2	3
BZT5	Mg O2/dm3	200
ChZTCr	mg O2/dm3	300
Zawiesina ogólna	mg/dm3	50

Azot amonowy	mg N-NH <sub>4</sub> /dm <sup>3</sup>	100
Fosfor ogólny	mg P/dm <sup>3</sup>	10
Odczyn -odczyn (pH) jest wyższy od górnej lub niższy od dolnej wartości dopuszczalnej o mniej niż 0,5 do 1,5 pH	pH	1,5
2. Temperatura -temperatura przekracza wielkość dopuszczalną	0C	do 35

**Tabela 4. Stawki opłat za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych.**

3. Wskaźnik	Jednostka stężenia	Stężenie dopuszczalne	Jednostkowe stawki opłat za przekroczenie warunków wprowadzenia ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych	
			Jednostka miary	Stawka opłaty netto*
1	2	3	4	5
BZT5	Mg O <sub>2</sub> /dm <sup>3</sup>	500	zł/kg	9,48
ChZTCr	mg O <sub>2</sub> /dm <sup>3</sup>	750	zł/kg	5,36
Zawiesina ogólna	mg/dm <sup>3</sup>	500	zł/kg	2,51
Azot amonowy	mg N-NH <sub>4</sub> /dm <sup>3</sup>	200	zł/kg	18,50
Fosfor ogólny	mg P/dm <sup>3</sup>	15	zł/kg	9,70
Odczyn -odczyn (pH) jest wyższy od górnej lub niższy od dolnej wartości dopuszczalnej o mniej niż 0,5 pH	pH	6,5÷9,0	zł/m <sup>3</sup>	1,26
-odczyn (pH) jest wyższy od górnej lub niższy od dolnej wartości dopuszczalnej o 0,5 do 1,5 pH				3,15
-odczyn (pH) jest wyższy od górnej lub niższy od dolnej wartości dopuszczalnej o 1,5 do 2,5 pH				6,29
-odczyn (pH) jest wyższy od górnej lub niższy od dolnej wartości dopuszczalnej o 2,5 i więcej pH				12,20
4. Temperatura -temperatura przekracza wielkość dopuszczalną	0C	do 35	zł/m <sup>3</sup>	0,63

**4. Uzasadnienie wyboru rodzaju taryfy oraz opłat, związanych ze zbiorowym zaopatrzeniem w wodę i odprowadzaniem ścieków:**

· dostawa wody dokonywana jest dla wszystkich odbiorców usług w oparciu o takie same zasady technologiczne i techniczne,

- zróżnicowanie cen ścieków wynika z większego ładunku jaki niosą ścieki przemysłowe, czy też wykorzystywane do celów produkcyjnych i technologicznych, a także ich nierównomierny napływ do oczyszczalni.

- Rozporządzeniem 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), wprowadziło do taryf stawki opłat za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych, które określone w niniejszej taryfie zastępują dotychczas stosowane kary umowne i mają dyscyplinować dostawców ścieków przemysłowych,

- stosowanie opłat abonamentowych umożliwia rozporządzenie. W związku z powyższym wyodrębniono z kosztów bezpośrednich zaopatrzenia w wodę całość kosztów stałych związanych z obsługą klienta m.in. z ustaleniem wielkości zużycia, rozliczeniem, dostarczeniem faktur, inkasem i w oparciu o liczbę odbiorców ustalono stawkę opłaty abonamentowej.

## **5. Warunki rozliczeń za zaopatrzenie w wodę i odprowadzanie ścieków.**

### **5.1. Warunki ogólne rozliczeń z uwzględnieniem wyposażenia nieruchomości w przyrządy i urządzenia pomiarowe.**

**I.** Rozliczenia za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków są prowadzone przez Zakład z Odbiorcami usług na podstawie określonych w taryfach cen i stawek opłat oraz ilości dostarczonej wody i odprowadzonych ścieków.

**II.** Ilość wody dostarczanej do nieruchomości ustala się na podstawie wskazania wodomierza głównego, a w przypadku jego braku w oparciu o przeciętne normy zużycia wody, ustalane na podstawie rozporządzenia o którym mowa w art. 27 ustawy.

**III.** W przypadku awarii wodomierza do rozliczeń stosuje się średnie zużycie z ostatnich 3 miesięcy przed awarią.

**IV.** Ilość odprowadzonych ścieków ustala się na podstawie wskazań urządzeń pomiarowych.

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

**VI.** W rozliczeniach odprowadzonych ścieków, ilość bezpowrotnie zużytej wody uwzględnia się wyłącznie w przypadkach, gdy wielkość jej zużycia na ten cel ustalona jest na podstawie dodatkowego wodomierza zainstalowanego, na warunkach określonych przez Zakład, na koszt Odbiorcy usług.

**VII.** Jeżeli odprowadzającym ścieki jest zakład produkcyjny nie posiadający urządzeń pomiarowych, ilość odprowadzonych ścieków ustala się w umowie między Odbiorcą usług, a Zakładem, z uwzględnieniem udokumentowanej ilości bezpowrotnie zużytej wody do celów produkcyjnych i technologicznych.

**VIII.** Zgodnie z przepisami rozporządzenia, o którym mowa w art. 27 ustawy:

- Odbiorca usług dokonuje zapłaty za dostarczoną wodę i odprowadzone ścieki w terminie określonym w fakturze, który nie może być krótszy niż 14 dni od daty jej wysłania lub dostarczenia w inny sposób,
- zgłoszenie przez Odbiorcę usług zastrzeżeń do wysokości faktury nie wstrzymuje obowiązku jego zapłaty,
- w przypadku stwierdzenia nadpłaty, zostanie ona zaliczona na poczet przyszłych należności, a na żądanie Odbiorcy usług jej zwrot następuje w ciągu 14 dni od daty złożenia wniosku w tej sprawie.

**IX.** Sposób rozliczeń za wodę:

- pobraną z publicznych studni i źródeł ulicznych,
  - użytą do zasilania publicznych fontann i na cele przeciwpożarowe,
  - użytą do zraszania publicznych ulic i publicznych terenów zielonych,
- będzie określony w umowie zawartej pomiędzy Zakładem, a Gminą.

### **5.2. Opłaty za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych.**

Rozporządzeniem 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), wprowadziło do taryf stawki opłat za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych.

#### **Zasady naliczania opłat:**

- I. Podstawą stwierdzenia przekroczenia dopuszczalnych wartości dla wskaźników zanieczyszczeń w ściekach przemysłowych wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych są wyniki analiz fizyko-chemicznych próbek ścieków, pobranych w czasie okresowych kontroli prowadzonych w oparciu o Rozporządzenie Ministra Budownictwa z dnia 14 lipca 2006 r. w sprawie sposobu realizacji obowiązków dostawców ścieków przemysłowych oraz warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych.
- II. W razie przekroczenia dopuszczalnych wartości dwóch lub więcej wskaźników przyjmuje się ten, za który opłata jest najwyższa.
- III. Opłata za przekroczenie wskaźników zanieczyszczeń uzależniona będzie od stwierdzenia przekroczenia stężenia zanieczyszczeń i liczona będzie wg następującej formuły: rzeczywista ilość ścieków pomnożona przez zwiększone stężenie danego wskaźnika zanieczyszczeń razy stawka za 1 kg ładunku (za wyjątkiem odczynu i temperatury).
- IV. Opłaty za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych naliczane są od dnia poboru próbek ścieków, w których stwierdzono przekroczenia do dnia ustania przekroczenia.
- V. Za dzień ustania przekroczenia przyjmuje się:
  - dzień ponownej kontroli, stwierdzającej ustanie przekroczeń warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych,
  - dzień wpływu pisemnego wniosku dostawcy ścieków o przeprowadzenie ponownej kontroli (rekontroli) w związku z ustaniem przekroczeń warunków wprowadzania ścieków, jeżeli kontrola przeprowadzona w związku z tym stwierdzi ustanie przekroczeń.
- VI. W przypadku, gdy ponowna kontrola lub kontrola wykonana na zlecenie dostawcy ścieków nie potwierdzi ustania przekroczeń, naliczane będą opłaty od przekroczeń, jakie wykazała ostatnia kontrola.
- VII. Opłaty za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych będą naliczane w okresach miesięcznych, a należności z tego tytułu płatne będą w terminie 14 dni od daty doręczenia faktury dostawcy ścieków przemysłowych.
- VIII. Szczegółowe procedury prowadzenia kontroli jakości ścieków określa umowa z dostawcą ścieków przemysłowych.

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

Określone w niniejszej taryfie ceny i stawki opłat stosuje się w zakresie świadczonych usług, przy zachowaniu standardów jakościowych obsługi klientów, które wynikają z obowiązujących przepisów prawnych, zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków oraz regulaminu.

Zakład zobowiązany jest m.in. do:

- prowadzenia działalności w sposób zapewniający optymalizację kosztów oraz opłat za świadczone usługi,
- zapewnienia zdolności posiadanych urządzeń do realizacji dostaw wody do odbiorców w wymaganych ilościach i pod odpowiednim ciśnieniem oraz dostaw wody i odprowadzania ścieków w sposób ciągły i niezawodny,
- zapewnienia należytej jakości dostarczanej wody i parametrów odprowadzanych ścieków,
- spełniania wymagań dotyczących jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, w tym wymagań bakteriologicznych, fizyko-chemicznych i organoleptycznych określonych rozporządzeniem ministra właściwego do spraw zdrowia w porozumieniu z ministrem właściwym do spraw gospodarki wodnej,
- monitoringu i kontroli procesów technologicznych,

- przestrzegania standardów jakościowych obsługi odbiorców wynikających z regulaminu obowiązującego na obszarze działania Zakładu, zezwolenia na prowadzenie działalności oraz umów zawartych z poszczególnymi odbiorcami.

#### **Uzasadnienie wniosku taryfowego na rok 2018.**

##### **7. Zakres świadczonych usług i lokalnych uwarunkowań ich świadczenia.**

Zakład Usług Komunalnych w Margoninie Sp. z o.o. prowadzi działalność na terenie miasta i gminy Margonin w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i odprowadzania ścieków do kanalizacji miejskiej, ich oczyszczanie oraz utrzymanie w gotowości technicznej urządzeń wodno-kanalizacyjnych.

Przedmiotem działania Zakładu Usług Komunalnych Sp. z o.o. m.in. jest:

- pobór i uzdatnianie wody PKD 36.00Z
- odprowadzanie i oczyszczanie ścieków PKD 37.00Z

Ponadto w ramach działalności statutowej Zakład prowadzi procesy inwestycyjne polegające na modernizacji lub odtworzeniu majątku Spółki – finansowane z własnych środków pochodzących z odpisów amortyzacyjnych i na nowych zadaniach finansowanych z budżetu miasta, zmierzających do zaspokajania potrzeb mieszkańców w zakresie zaopatrzenia w wodę i odbioru ścieków.

Na terenie Miasta i Gminy Margonin z usług wodociągowych korzysta około 99% ludności. Jeśli chodzi o usługi kanalizacyjne procent jest niższy i wynosi około 85%. Prawie wszystkie nieruchomości przyłączone do sieci Zakładu zostały wyposażone w wodomierze główne.

Sieci wodociągowo – kanalizacyjne, przy pomocy których dokonywane jest rozprowadzanie wody i odprowadzanie ścieków wymagają stałych remontów i modernizacji, gdyż są zdekapitalizowane.

##### **8. Standardy jakościowe świadczonych usług.**

W zakresie jakości świadczonych usług Zakład realizuje zadania określone:

- w zezwoleniu wydanym na prowadzenie działalności w zakresie odprowadzania ścieków,
- regulaminie dostarczania wody i odprowadzania ścieków, obowiązującym na terenie jego działania,
- umowach z poszczególnymi odbiorcami usług wodociągowo-kanalizacyjnych,
- przepisach prawnych dotyczących ochrony środowiska i ustalających wymagania dotyczące jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, w tym wymagań bakteriologicznych, fizykochemicznych i organoleptycznych.

Cel poprawy jakości usług Zakładu : system monitoringu procesów produkcyjnych umożliwiających natychmiastową likwidację jakichkolwiek zakłóceń w procesie, a także stałą kontrolę parametrów jakościowych.

Bieżące analizy jakości wody i zawartości zanieczyszczeń w ściekach prowadzone są przez akredytowane laboratoria Biochemik Śmiłowo oraz Powiatową Stację Sanitarno - Epidemiologiczną w Pile.

Zakład zobowiązany jest do zachowania ciągłości dostaw, a co za tym idzie, do stałej gotowości świadczenia usług. Wymaga to jednak ponoszenia konkretnych kosztów z tytułu utrzymania systemu pracy w działach produkcyjnych. Środki własne Zakładu, pochodzące z amortyzacji, przeznaczone zostaną na wymianę starych (zdekapitalizowanych) awaryjnych sieci wodociągowych i kanalizacyjnych, podwyższając jakość świadczonych usług, ale przede wszystkim zmniejszając straty z tytułu awarii i przecieków z nieszczelności korozyjnych i na złączach.

##### **9. Spodziewane korzyści ekonomiczne przy wprowadzeniu nowych metod alokacji kosztów w porównaniu z kosztami ich wdrożenia.**

Celem alokacji niezbędnych przychodów w procesie ustalania opłat jest powiązanie wydatków z tymi grupami odbiorców, którzy korzystają w wyniku poniesienia danego wydatku lub powodują jego wystąpienia. Na podstawie przeanalizowania lokalnych uwarunkowań stwierdzono, że nie występują znaczne różnice wysokości kosztu zapewnienia usługi poszczególnym grupom odbiorców usług: gospodarstwom domowym, odbiorcom sfery publicznej, przedsiębiorstwom, instytucjom oraz zakładom produkcyjnym i usługowym.

##### **Wydzielono trzy grupy odbiorców:**



## **Grupa I - Gospodarstwa domowe**

## **Grupa II - Odbiorcy sfery publicznej**

## **Grupa III - Przedsiębiorstwa, zakłady produkcyjne i usługowe**

Zakład zastosował alokację kosztów metodą prostej alokacji kosztów.

Jest to metoda najtańsza w zastosowaniu i z tego tytułu Zakład nie poniesie żadnych dodatkowych kosztów.

Jednocześnie informujemy, że Zakład od roku 2017 wprowadził alokację kosztów nie tylko w oparciu o ilość dostarczonej wody, ale i w oparciu o koszt obsługi klienta – niezmienny i niezależny od ilości zużytej wody lub odprowadzanych ścieków. Opłata abonamentowa obejmuje koszty związane z obsługą klienta, m.in. z ustaleniem wielkości zużycia, rozliczaniem, dostarczeniem faktur i inkasem. Jej opłacanie nastąpi przy fakturze w danym okresie rozliczeniowym. W zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę ma zastosowanie dla wszystkich grup odbiorców usług taryfa jednolita dwuczłonowa składająca się z :

- z ceny wyrażonej w złotych za m<sup>3</sup> dostarczonej wody
- stawki opłaty abonamentowej

W zakresie zbiorowego odprowadzania ścieków ma zastosowanie dla wszystkich grup odbiorców usług taryfa ilościowa jednolita, jednoczłonowa zawierająca cenę za 1m<sup>3</sup> odprowadzonych ścieków, za wyjątkiem dostawców ścieków niepodłączonych do miejskiej sieci wodociągowej (poniżej 1%) oraz posiadających urządzenia pomiarowe.

W tych dwóch przypadkach stosuje się taryfę jednolitą dwuczłonową, uwzględniającą opłatę abonamentową w wysokości i na zasadach jak przy zbiorowym zaopatrzeniu w wodę.

O wyborze tego rodzaju taryfy zdecydowały przede wszystkim względy ekonomiczne Zakładu, zapewniające jej stały dochód z tytułu opłaty stałej, niezależnej od ilości pobieranej wody i dostarczanych ścieków i przyrostu ilości odbiorców, spowodowany zmianą w ustawie.

### **Spodziewane korzyści przy wprowadzeniu metody prostej alokacji kosztów:**

- łatwość obliczania opłat i sprawdzania przez odbiorców usług wysokości opłat i cen
- eliminacja subsydiowania skrośnego,
- ochrona odbiorców usług przez nieuzasadnionym wzrostem opłat i cen,
- brak dyskryminacji poszczególnych grup odbiorców,
- zabezpieczenie interesów Zakładu przed zmianami wynikającymi z ustawy.

### **10. Zmiany warunków ekonomicznych w roku obowiązywania nowych taryf.**

W stosunku do roku bieżącego w 2018 roku nie powinny wystąpić nowe uwarunkowania ekonomiczne, wpływające drastycznie na wzrost cen i sytuację finansową Zakładu, nie mniej jednak:

- zajdzie konieczność dokonania korekty wieloletniego planu rozwoju urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych na lata 2016 – 2020, ze względu na konieczność urealnienia wartości zadań, dla których opracowano projekty i kosztorysy inwestorskie oraz wystąpiły nowe, pilne potrzeby, zwłaszcza rozbudowa sieci wodociągowo-kanalizacyjnych planowanych do realizacji ze środków pochodzących z amortyzacji,
- nie należy dopuścić do subsydiowania skrośnego tj. możliwości pokrywania kosztów dotyczących jednego rodzaju działalności gospodarczej lub jednej z grup taryfowych przychodami z innego rodzaju działalności lub innej grupy taryfowej (zabronione przepisami ),
- brak możliwości zmiany taryfy w ciągu roku (w przypadku gdyby dalej zmniejszały się planowane ilości pobieranej wody i dostarczanych ścieków),
- utrzymujący się wysoki kurs euro skutkuje corocznym wzrostem kosztów związanych z zakupem części do pomp, dmuchaw, sond, przepustnic i innych urządzeń oraz ich naprawą i serwisowaniem,

- w 2018 roku będziemy zmuszeni zmianą obecnych przepisów prawnych do zmiany sposobu zagospodarowania osadów na oczyszczalni ścieków i znalezienia na nie odbiorców. Będą to dość wysokie koszty, które docelowo mogą przekroczyć rocznie kwotę rzędu 60tys. zł. Dotychczas osady te były wykorzystywane rolniczo, ale niestety zmieniają się uwarunkowania prawne w zakresie ochrony środowiska. W związku z tym nie będziemy mogli ich dalej do tego celu wykorzystywać, ponieważ zostaną przekroczone dopuszczalne dawki komunalnych osadów ściekowych na 1 ha.

#### 11. Uzasadnienie stawek opłat za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych w 2018 r.

Rozporządzeniem 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), wprowadziło do taryf stawki opłat za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych.

Dotyczy to opłaty za przekroczenie dopuszczalnych wartości dla wskaźników zanieczyszczeń w ściekach przemysłowych wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych określonych rozporządzeniem Ministra Budownictwa z dnia 14 lipca 2006r (Dz.U. Nr 136, poz.964). Stan i skład ścieków przemysłowych wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych z uwzględnieniem stosowanej technologii oczyszczania ścieków komunalnych oraz uzyskanego stopnia redukcji ładunków zanieczyszczeń zawiera Tabela 5.

**Tabela 5**

Wskaźnik	Jednostka stężenia	Stężenie dopuszczalne
BZT5	mg O <sub>2</sub> /dm <sup>3</sup>	500
ChZTCr	mg O <sub>2</sub> /dm <sup>3</sup>	750
Zawiesina ogólna	mg/dm <sup>3</sup>	500
Azot amonowy	mg N-NH <sub>4</sub> /dm <sup>3</sup>	200
Fosfor ogólny	mg P/dm <sup>3</sup>	15
Odczyn	pH	6,5-9,0
Temperatura	0C	do 35

**Tabela 6. Jednostkowa stawka opłat za jeden kilogram substancji, w tym substancji wyrażonych jako wskaźnik**

Wskaźnik	Jednostka stężenia	Stężenie dopuszczalne	Jednostkowe stawki opłat za przekroczenie warunków wprowadzenia ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych	
			Jednostka miary	Stawka opłaty netto
1	2	3	4	5
BZT5	Mg O <sub>2</sub> /dm <sup>3</sup>	500	zł/kg	9,48
ChZTCr	mg O <sub>2</sub> /dm <sup>3</sup>	750	zł/kg	5,36
Zawiesina ogólna	mg/dm <sup>3</sup>	500	zł/kg	2,51
Azot amonowy	mg N-NH <sub>4</sub> /dm <sup>3</sup>	200	zł/kg	18,50
Fosfor ogólny	mg P/dm <sup>3</sup>	15	zł/kg	9,70
Odczyn -odczyn (pH) jest wyższy od górnej lub niższy od dolnej wartości dopuszczalnej o mniej niż 0,5 pH	pH	6,5÷9,0	zł/m <sup>3</sup>	1,26

-odczyn (pH) jest wyższy od górnej lub niższy od dolnej wartości dopuszczalnej o 0,5 do 1,5 pH				3,15
-odczyn (pH) jest wyższy od górnej lub niższy od dolnej wartości dopuszczalnej o 1,5 do 2,5 pH				6,29
-odczyn (pH) jest wyższy od górnej lub niższy od dolnej wartości dopuszczalnej o 2,5 i więcej pH				12,20
Temperatura -temperatura przekracza wielkość dopuszczalną	0C	do 35	zł/m3	0,63

Dodatkowo wyjaśniamy, że tak skalkulowane stawki i opłaty w żaden sposób nie zabezpieczają Zakładu przed skutkami ewentualnego wzrostu czynników produkcji przekraczającym zakładany wzrost (przede wszystkim energii elektrycznej) oraz sprzedaży wody i ilości odprowadzanych ścieków, w stosunku do zakładanych wielkości. Pomimo dołożenia przez Zakład należytej staranności przy planowaniu wysokości kosztów na rok 2017 niemożliwym było utrzymanie cen na poziomie br.

Wnioskowana zmiana cen spowodowana jest głównie wzrostem ilości dostarczanej wody i odbieranych ścieków (koszty stałe, niezależne od ilości dostarczanej wody, czy też odprowadzanych i oczyszczanych ścieków stanowią prawie 85% wszystkich kosztów rodzajowych) oraz bardzo znacznym wzrostem kosztów remontów, serwisowania urządzeń oraz możliwym wywozem osadu z czyszczalni ścieków.

### **Uzasadnienie**

Artykuł 24 Ustawy z dnia 7 czerwca 2001 roku o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków stanowi, że taryfy podlegają zatwierdzeniu w drodze uchwały Rady Gminy i ustalane są na okres 1 roku.

W związku z tym, że dotychczasowe taryfy tracą moc z końcem 2017 roku podjęcie uchwały o zatwierdzeniu taryf na rok 2018 jest konieczne i uzasadnione.