

**UCHWAŁA NR XXXV/300/2013
RADY MIEJSKIEJ W SOŚNICOWICACH**

z dnia 25 listopada 2013 r.

w sprawie zatwierdzenia taryf za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków

Na podstawie art. 7 ust. 1 pkt. 3, art. 18 ust. 2 pkt. 15 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (tj. Dz. U. z 2013 r. poz. 594 z późn. zm.) , w związku z art. 24 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tj. Dz. U. z 2006r. Nr 123 poz. 858 z późn.zm.) na wniosek z dnia 22.10.2013r. Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. w Gliwicach

Rada Miejska w Sośnicowicach

uchwała:

§ 1. Taryfy za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków na terenie Gminy Sośnicowice , dostarczaną i odbieranych przez Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. w Gliwicach, które określa załącznik nr 1 do niniejszej uchwały.

§ 2. Taryfy określone w pkt. 1 mają zastosowanie do dostaw wody i odprowadzania ścieków w okresie od dnia 01.01.2014 roku do dnia 31.12.2014r.

§ 3. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Sośnicowic.

§ 4. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia, obowiązywać będzie od dnia 01.01.2014r. i podlega ogłoszeniu w Biuletynie Informacji Publicznej.

Przewodnicząca Rady Miejskiej
w Sośnicowicach

Regina Bargiel

Gliwice, 22 października 2013 r.



Przedsiębiorstwo Wodociągów
i Kanalizacji Sp. z o.o.
Ul. Rybnicka 47
44-100 Gliwice

Burmistrz Miasta Sośnicowice

**WNIOSK O ZATWIERDZENIE
TARYF DLA ZBIOROWEGO ZAOPATRZENIA W WODĘ
I ZBIOROWEGO ODPROWADZENIA ŚCIEKÓW**

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Gliwicach przedkłada wniosek o zatwierdzenie taryf dla zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzenia ścieków na terenie gminy Sośnicowice na okres od dnia 01 stycznia 2014 do dnia 31 grudnia 2014.

Obowiązujące taryfy opracowano zgodnie z przepisami ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (tekst jedn. Dz. U. Nr 123, poz. 858 z 2006 r.) oraz przepisami wykonawczymi do tej ustawy.

Ceny i stawki opłat zawarte w taryfach określono na podstawie niezbędnych przychodów dla prowadzenia działalności w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków na terenie gminy Sośnicowice.

Załączniki:

1. Taryfy za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków.
2. Uzasadnienie wniosku o zatwierdzenie taryf.



Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. Gliwice

Załącznik Nr 1

Gliwice, dn. 22 października 2013

Taryfy dla zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków obowiązujące na terenie gminy Sośnicowice w okresie od dnia 1 stycznia 2014 do dnia 31 grudnia 2014

Spis treści:

1. Informacje ogólne.....	2
2. Rodzaj prowadzonej działalności.....	2
3. Rodzaje i struktura taryfy.....	3
4. Taryfowe grupy odbiorców usług.....	3
5. Rodzaje i wysokość cen i stawek opłat.....	4
5.1. Wysokość cen za dostarczoną wodę.....	5
5.2. Wysokość cen za odprowadzone ścieki.....	5
5.3. Opłaty za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych.....	6
6. Warunki rozliczeń z uwzględnieniem wyposażenia nieruchomości w przyrządy pomiarowe.....	11
7. Warunki stosowania cen i stawek opłat.....	12
7.1. Zakres świadczonych usług dla poszczególnych grup odbiorców.....	12
7.2. Standardy jakościowe obsługi odbiorców usług.....	13

1. Informacje ogólne

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Gliwicach przedstawia wniosek o zatwierdzenie taryf, w tym ceny za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków, obowiązujących na terenie gminy Sośnicowice na okres 12 miesięcy: od dnia 01 stycznia 2014 r. do dnia 31 grudnia 2014 r.

Dotychczas obowiązujące taryfy oraz wniosek cenowy zostały przygotowane zgodnie z przepisami ustawy z dnia 07 czerwca 2001 o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U. z 2006 r. Nr 123, poz. 858), zwanej dalej ustawą oraz rozporządzeniem Ministra Budownictwa z dnia 28 czerwca 2006 roku w sprawie określania taryf, wzoru wniosku o zatwierdzenie taryf oraz warunków rozliczeń za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków (Dz. U. z 2006 r. Nr 127, poz. 886), zwanego dalej rozporządzeniem. Wszelkie określenia odnoszące się do struktur taryfowych, rodzajów taryf i metodologii niezbędnych przychodów, użyte w tekście pochodzą z tej ustawy bądź rozporządzenia.

Taryfy określają także warunki ich stosowania.

Taryfowe ceny dotyczą wszystkich odbiorców usług wodociągowo-kanalizacyjnych świadczonych przez Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Gliwicach. Zgodnie z art. 22 ustawy, taryfa obejmuje także cenę za wodę pobraną z publicznych studni i źródeł ulicznych, wodę użytą do zasilania publicznych fontann i na cele przeciwpożarowe oraz do zraszania publicznych ulic i terenów zielonych.

2. Rodzaj prowadzonej działalności

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Gliwicach prowadzi działalność w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków, wykonując zadania własne w zakresie ujmowania, uzdatniania i dostarczania wody oraz odprowadzania ścieków i ich oczyszczania za pomocą urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych, będących w jego posiadaniu.

3. Rodzaje i struktura taryfy

Zgodnie z ustawą taryfy zostały zaprojektowane w sposób zapewniający:

- uzyskanie niezbędnych przychodów,
- ochronę odbiorców usług przed nieuzasadnionym wzrostem opłat i cen,
- eliminowanie subsydiowania skrośnego,
- motywowanie odbiorców usług do racjonalnego użytkowania wody i ograniczania zanieczyszczania ścieków,
- łatwość obliczania opłat i sprawdzania przez odbiorców usług wysokości opłat i cen ich dotyczących.

Uwzględniając powyższe w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę wyłoniono taryfę jednoczłonową niejednolitą. Niejednolita taryfa wynika z różnicy opłat środowiskowych za pobraną wodę w zależności od jej przeznaczenia, które Spółka uiszcza Urzędowi Marszałkowskiemu Województwa Śląskiego. PWiK Sp. z o.o. płaci niższą opłatę za pobór wody wykorzystywanej w grupie odbiorców „zaopatrzenie ludności w wodę przeznaczoną do spożycia lub na cele socjalno-bytowe” a wyższą opłatę, za pobór „wody przeznaczonej na pozostałe cele”.

Przy rozliczeniach za dostarczoną wodę dla odbiorców usług obowiązuje taryfa jednoczłonowa składająca się z ceny wyrażonej w złotych za m³ dostarczonej wody.

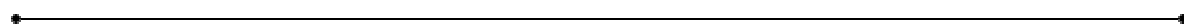
W rozliczeniach z gminą za wodę pobraną z publicznych studni i źródeł ulicznych, do zasilania publicznych fontann i na cele przeciwpożarowe oraz do zraszania publicznych ulic i publicznych terenów zielonych obowiązują ceny wyrażone w złotych za m³ w wysokości ustalonej, jak dla wszystkich odbiorców usług.

W zakresie zbiorowego odprowadzania ścieków ma zastosowanie dla odbiorców usług taryfa jednoczłonowa jednolita, składająca się z ceny wyrażonej w złotych za m³ odprowadzonych ścieków.

Obowiązujące ceny za dostarczone ścieki, podobnie jak w przypadku cen za dostarczoną wodę zależne są od ilości i wyrażone są w złotych za m³.

4. Taryfowe grupy odbiorców usług

Zgodnie z rozporządzeniem, przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjne dokonują alokacji kosztów na taryfowe grupy odbiorców usług, uwzględniając lokalne uwarunkowanie, w szczególności:



- wielkość zróżnicowania kosztów świadczenia usług w poszczególnych taryfowych grupach odbiorców usług, mierzoną kosztami jednostkowymi,
- dostępność danych odnoszących się do poszczególnych rodzajów kosztów,
- strukturę planowanych taryf,
- spodziewane korzyści ekonomiczne z wprowadzenia nowych metod alokacji, w porównaniu z kosztem ich wytworzenia,
- stabilność stosowanych metod alokacji kosztów,
- wyposażenie w wodomierze i urządzenia pomiarowe,

Uwzględniając powyższe:

W zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę wyłoniono dwie taryfowe grupy odbiorców usług:

- 1) Gospodarstwa domowe
- 2) Przemysł i pozostali odbiorcy usług

W zakresie zbiorowego odprowadzania ścieków wyłoniono jedną podstawową taryfową grupę odbiorców usług:

- 1) Wszyscy odbiorcy usług

Obejmuje ona zarówno odbiorców, jakimi są Gospodarstwa domowe, Przemysł i pozostali odbiorcy usług.

Zgodnie z § 5 ust. 6 Rozporządzenia określona została taryfowa grupa odbiorców:

- 1) Dostawcy wprowadzający do kanalizacji sanitarnej ścieki przemysłowe, przekraczające dopuszczalne stężenia w poszczególnych wskaźnikach.

5. Rodzaje i wysokość cen i stawek opłat

Przy rozliczeniach za dostarczoną wodę dla odbiorców usług obowiązuje taryfa jednoczłonowa składająca się z:

- ceny wyrażonej w złotych za m³ dostarczonej wody.

W rozliczeniach za odprowadzane ścieki ma zastosowanie dla odbiorców usług taryfa jednoczłonowa składająca się z:

- ceny wyrażonej w złotych za m³ odprowadzanych ścieków.

Tabela 1

5.1. Wysokość cen za dostarczoną wodę

Lp.	Taryfowa grupa odbiorców	Wyszczególnienie	Cena/stawka netto	Jednostka miary
1	2	3	4	5
1.	Gospodarstwa domowe	cena za 1 m ³ dostarczonej wody	4,10	zł/ m ³
2.	Przemysł i pozostali odbiorcy usług	cena za 1 m ³ dostarczonej wody	4,32	zł/ m ³

Tabela 2

5.2. Wysokość cen za odprowadzone ścieki

Lp.	Taryfowa grupa odbiorców	Wyszczególnienie	Cena/stawka netto	Jednostka miary
1	2	3	4	5
1.	Wszyscy odbiorcy usług	cena za 1 m ³ odprowadzanych ścieków	6,21	zł/ m ³

Do cen i stawek opłat określonych w taryfie dolicza się podatek od towarów i usług VAT w wysokości określonej odrębnymi przepisami.

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

Podstawa prawna:

1. Rozporządzenie Ministra Budownictwa z dnia 28 czerwca 2006 roku w sprawie określenia taryf, wzoru wniosku o zatwierdzenie taryf oraz warunków rozliczeń za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków (Dz. U. Nr 126, poz. 886).
2. Rozporządzenie Ministra Budownictwa z dnia 14 lipca 2006 roku w sprawie sposobu realizacji obowiązków dostawców ścieków przemysłowych oraz warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych (Dz. U. Nr 136, poz. 964).
3. Akt wykonawczy w sprawie wysokości jednostkowych stawek kar za przekroczenia warunków wprowadzania ścieków do wód lub do ziemi na 2009 wydany na podstawie art. 291 ust. 2 w związku z art. 312 ustawa z dnia 27 kwietnia 2001r. – Prawo ochrony środowiska z późniejszymi zmianami.

Wysokość opłat wynika z obliczeń opartych na:

- a) kosztach laboratorium oraz dodatkowych kosztach oczyszczalni ścieków za okres od 01.09.2012 r. do 31.08.2013 r.,
- b) rzeczywistych ładunkach obliczonych dla poszczególnych zlewni jako iloczyn ilości odprowadzonych z oczyszczalni ścieków i dopuszczalnych stężeń wskaźników zanieczyszczeń ustalonych przez przedsiębiorstwo.

Wynika to również bezpośrednio z wyżej cytowanych aktów prawnych.

W przypadku przekroczenia warunków wprowadzenia ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych, zgodnie z § 5 ust. 6 Rozporządzenia, spółka stosować będzie stawki opłat za ponadnormatywny ładunek zanieczyszczeń w odniesieniu do wskaźników.

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

- I.1. Odbiorca będzie uiszczał opłaty dodatkowe w razie wprowadzenia do kanalizacji zanieczyszczeń, o których mowa w pkt I.2. zgodnie z zasadami określonymi w pkt I.3.

- I.2. Wielkości stężeń zanieczyszczeń w ściekach nie mogą przekraczać niżej wymienionych wartości:

Wskaźnik	Jednostka stężenia	Stężenie dopuszczalne
1	2	3
Pięciodniowe biochemiczne zapotrzebowanie tlenu (BZT5)	mgO ₂ /dm ³	600 i poniżej
Chemiczne zapotrzebowanie tlenu metodą dwuchromianową (ChZT)	mgO ₂ /dm ³	900 i poniżej
Zawiesiny ogólne	mg/dm ³	330 i poniżej
Azot amonowy	mgNNH ₄ /dm ³	40 i poniżej
Fosfor ogólny	mgP/dm ³	10 i poniżej
Żelazo ogólne	mgFe/dm ³	10 i poniżej
Glin	mgAl/dm ³	3 i poniżej

Pozostałe wskaźniki powinny odpowiadać parametrom określonym w załączniku nr 1 i nr 2 do Rozporządzenia Ministra Budownictwa z dnia 14 lipca 2006 r. w sprawie sposobu realizacji obowiązków dostawców ścieków przemysłowych oraz warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych (Dz.U. Nr 136 z 2006 r., poz. 964). Dla Ogólnego Węgla Organicznego nie określa się dopuszczalnej wartości stężenia.

- I.3. Za przekroczenie warunków określonych w pkt I.2. PWiK Sp. z o.o. będzie naliczało opłaty dodatkowe, biorąc za podstawę wielkość ponadnormatywnego ładunku zanieczyszczeń i jego grupę określoną w poniższej tabeli.

Tabela 3

Stawki opłat za przekroczenia warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych

Lp.	Wskaźnik	Grupa	Jednostka ładunku
1	2	3	4
1	BZT5	I	1kg O ₂
2	Zawiesina ogólna, z wyjątkiem zawiesiny ogólnej pochodzącej z odwodnienia kopalń		1kg
3	Chemiczne zapotrzebowanie tlenu metodą dwuchromianową		1kg O ₂
4	Zawiesina ogólna pochodząca z odwodnienia kopalń		1kg
5	Zawiesina łatwo opadająca		1l
6	Cyjanki wolne		10g CN
7	Cyjanki związane		100g CN
8	Fenole lotne		500g
9	Chlor wolny		100g Cl ₂
10	Ołów		60g Pb
11	Rtęć		60g Hg
12	Miedź		60g Cu
13	Kadm		60g Cd
14	Cynk		60g Zn
15	Arsen		60g As
16	Chrom ⁺⁶		60g Cr ⁺⁶
17	Chrom ogólny		60g Cr
18	Nikiel		60g Ni
19	Wanad		60g V
20	Srebro		60g Ag
21	Aluminium		60 g Al
22	Bor		60g B
23	Azot amonowy		1kg N _{NH4}
24	Azot azotanowy		1kg N _{NO3}
25	Azot azotynowy		1kg N _{NO2}
26	Azot ogólny		1kg N
27	Fosfor ogólny		1kg P
28	Chlorki (z wyjątkiem chlorków pochodzących z odwodnienia kopalń)		1kg Cl
29	Siarczany (z wyjątkiem siarczanów pochodzących z odwodnienia kopalń)		1kg SO ₄

30	Chlorki (pochodzące z odwodnienia kopalń)		1kg Cl
31	Siarczany (pochodzące z odwodnienia kopalń)		1kg SO ₄
32	Detergenty (subst. powierzchniowo czynne anionowe)	II	1kg
33	Siarczki		500g S
34	Fluorki		50g F
35	Rodanki		50g CNS
36	Żelazo ogólne		1kg Fe
37	Mangan		250g Mn
38	Substancje ekstrahujące się eterem naftowym		1kg

- I.4. Stawki opłat dodatkowych za jednostkę ładunku zanieczyszczeń wprowadzonego do kanalizacji są następujące:
- I.4.a. Stawka dla I grupy wskaźników zanieczyszczeń stanowi dziesięciokrotność obowiązującej opłaty za 1 m³ odprowadzonych ścieków,
- I.4.b. Stawka dla II grupy wskaźników zanieczyszczeń stanowi pięciokrotność obowiązującej opłaty za 1 m³ odprowadzonych ścieków.
- I.5. W razie przekroczenia dopuszczalnych wartości równocześnie w kilku wskaźnikach zanieczyszczeń grupy I, z wyjątkiem metali ciężkich, wysokość dobowej opłaty dodatkowej ustala się przyjmując ten ze wskaźników zanieczyszczeń, którego przekroczenie pociąga za sobą najwyższą opłatę.
- I.6. W razie przekroczenia dopuszczalnych wartości równocześnie w kilku wskaźnikach zanieczyszczeń grupy II, z wyjątkiem metali ciężkich, wysokość dobowej opłaty dodatkowej ustala się łącznie za wszystkie wskaźniki zanieczyszczeń.
- I.7. W razie przekroczenia dopuszczalnych wartości równocześnie we wskaźnikach zanieczyszczeń grupy I i II, wysokość dobowej opłaty dodatkowej ustala się przyjmując za podstawę wskaźnik grupy I albo sumę wskaźników grupy II i stosuje się opłatę wyższą.
- I.8. Do opłaty dodatkowej ustalonej wg zasad określonych w pkt. I.5., I.6., I.7. dolicza się w każdym przypadku opłatę za przekroczenie dozwolonej temperatury, dozwolonych wartości pH i substancji promieniotwórczych oraz dopuszczalnych wartości poszczególnych metali ciężkich.
- I.9. Dobową wysokość opłaty dodatkowej za przekroczenie dozwolonej temperatury ustala się wg następujących stawek za 1m³ ścieków:

- I.9.a. Opłata dodatkowa za ścieki, których temperatura przekracza wartość dozwoloną do 5°C stanowi 50% obowiązującej opłaty za 1m³ ścieków,
- I.9.b. Opłata dodatkowa za ścieki, których temperatura przekracza wartości dozwoloną o 5°C i więcej stanowi dwukrotność obowiązującej opłaty za 1 m³ odprowadzonych ścieków.
- I.10. Dobową wysokość dodatkowej opłaty za przekroczenie dozwolonej wartości pH ustala się wg następujących stawek za 1 m³ ścieków:
 - I.10.a. Opłata dodatkowa za ścieki, których wartość pH jest wyższa od górnej lub niższa od dolnej granicy dopuszczalnej o mniej niż 0,5 pH stanowi 50% obowiązującej opłaty za 1 m³ odprowadzonych ścieków,
 - I.10.b. Opłata dodatkowa za ścieki, których wartość pH jest wyższa od górnej lub niższa od dolnej granicy dopuszczalnej o 0,5 pH i więcej stanowi dwukrotność obowiązującej opłaty za 1 m³ odprowadzonych ścieków.

Do stawek opłat określonych powyżej zostanie doliczony podatek od towarów i usług w wysokości określonej w odrębnych przepisach.

II. Kontrola jakości ścieków

- II.1. Kontrolny pobór ścieków będzie następował ze studzienki kanalizacyjnej bądź studzienek określonych w Umowie lub Załączniku Nr 1 do Umowy o dostarczanie wody i odprowadzanie ścieków.
- II.2. Podstawą stwierdzenia przekroczenia warunków określonych w pkt I.2. będą wyniki uśrednionej próby z trzykrotnego poboru ścieków w ciągu godziny lub próby średniodobowej zmieszanej z próbek pobranych ręcznie lub za pomocą automatycznego samplera kanałowego.
- II.3. O stwierdzeniu przekroczenia warunków PWiK Sp. z o.o. zawiadamia Odbiorcę w ciągu 21 dni od daty dokonania poboru prób.
- II.4. Opłaty za przekroczenie dopuszczalnych wartości zanieczyszczeń we wprowadzanych do kanalizacji ściekach są naliczane od dnia poboru ścieków, w którym stwierdzono przekroczenia do dnia ustania przekroczeń.
- II.5. W przypadku poprawy jakości odprowadzanych ścieków Odbiorca powiadamia o tym fakcie PWiK Sp. z o.o. zlecając mu odpłatne wykonanie analizy kontrolnej.

- II.6. Za dzień ustania przekroczeń przyjmuje się datę pisemnego wniosku Odbiorcy o przeprowadzenie ponownej kontroli w związku z ustaniem przekroczeń stężeń dopuszczalnych w ściekach, jeżeli przeprowadzona w związku z tym kontrola potwierdzi ustanie przekroczeń.
- II.7. Jeżeli kontrola wykonana na zlecenie Odbiorcy przeprowadzona przez PWiK Sp. z o.o. nie potwierdzi ustania przekroczeń, naliczane będą nadal opłaty na podstawie przekroczeń wykazanych przez ostatnią kontrolę.
- II.8. Odbiorca zobowiązany jest do dostarczenia na żądanie Przedsiębiorstwa aktualnych wyników pełnej analizy ścieków.
- II.9. Odbiorca ma obowiązek zawiadomić PWiK Sp. z o.o. o zmianach mających wpływ na skład ścieków.
- II.10. Wszelkie kontrole przeprowadzane na wniosek Odbiorcy wykonywane są na jego koszt.

6. Warunki rozliczeń z uwzględnieniem wyposażenia nieruchomości w przyrządy pomiarowe

Rozliczenia za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków prowadzone są zgodnie z przepisami ustawy i rozporządzenia wymienionych w pkt. 1 taryfy.

Z uwagi na wyposażenie budynków zlokalizowanych na terenie działania przedsiębiorstwa wodociągowo- kanalizacyjnego w wodomierze główne, ilość wody dostarczonej do nieruchomości ustala się na podstawie ich wskazań.

Ilość ścieków w budynkach wyposażonych w urządzenie pomiarowe ustala się w oparciu o ich wskazania. W przypadkach braku wyposażenia budynków w urządzenia pomiarowe ilość dostarczonych ścieków, zgodnie z art. 27, ust. 5 ustawy, ustala się jako równą ilości wody pobranej lub określonej w umowie.

W rozliczeniach ilości 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 koszt odbiorcy usług.

W przypadku niesprawności wodomierza głównego ilość pobranej wody ustala się na podstawie średniego zużycia wody 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 średnio-miesięcznego zużycia wody w roku ubiegłym i liczby miesięcy niesprawności wodomierza.

Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne na wniosek odbiorcy usług dokonuje sprawdzenia prawidłowości działania wodomierza, jednak w przypadku braku potwierdzenia jego niesprawności, pokrywa on koszty sprawdzenia.

O ile umowa nie stanowi inaczej, opłaty za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków pobierane są za każdy miesiąc, w którym świadczone były usługi.

Odbiorca usług dokonuje zapłaty za dostarczoną wodę i odprowadzone ścieki na warunkach i w terminach określonych w umowie.

7. Warunki stosowania cen i stawek opłat

7.1. Zakres świadczonych usług dla poszczególnych grup odbiorców

Zbiorowe zaopatrzenie w wodę dokonywane jest dla wszystkich odbiorców usług w oparciu o takie same zasady technologiczne i techniczne.

Dotyczy to zarówno zbiorowego zaopatrzenia w wodę budynków jednorodzinnych i wielorodzinnych oraz budynków użyteczności publicznej, przeznaczonych na cele usługowo-handlowe i odbiorców przemysłowych. Woda poddawana jest tym samym procesom, a dla wszystkich odbiorców usług przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne zainstalowało wodomierze główne.

Znaczna ilość odbiorców korzystających z usług przedsiębiorstwa w zakresie dostawy wody jest równocześnie dostawcami ścieków do urządzeń kanalizacyjnych.

Przedsiębiorstwo świadczy pełny zakres usług dla wszystkich taryfowych grup odbiorców, zgodnie z zawartymi umowami. Dla zaopatrzenia w wodę jest to pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody przeznaczonej do spożycia na cele socjalno-bytowe, przemysłowe i usługowo-handlowe, z zapewnieniem ciągłości dostaw i odpowiedniej jakości wody, a w zakresie odprowadzania ścieków – niezawodne odprowadzanie i oczyszczanie ścieków w interesie odbiorców usług zgodnie z wymaganiami ochrony środowiska.

7.2. 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 oraz określone zostały w regulaminie dostarczania wody i odprowadzania ścieków.

W zakresie jakości świadczonych usług przedsiębiorstwo realizuje zadania określone w:

- regulaminie dostarczania wody i odprowadzania ścieków, obowiązującym na terenie jego działania,
- umowach z poszczególnymi odbiorcami usług wodociągowo-kanalizacyjnych
- przepisach prawnych dotyczących ochrony środowiska, w rozporządzeniach w sprawie sposobu realizacji obowiązków dostawców ścieków przemysłowych oraz warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych oraz ustalających wymagania dotyczące jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, w tym wymagań bakteriologicznych, fizykochemicznych i organoleptycznych.

Bieżące analizy jakości wody i zawartości zanieczyszczeń w ściekach prowadzone jest przez laboratorium własne, które w 2007 roku otrzymało Certyfikat Akredytacji Polskiego Centrum Akredytacyjnego nr AB 814 potwierdzające kompetencje techniczne laboratorium oraz spełnienie wymagań normy PN – EN ISO/IEC 17025:2005/Ap 1:2007.

Przedsiębiorstwo zapewnia całodobową obsługę w zakresie prawidłowego funkcjonowania urządzeń wodno-kanalizacyjnych, zgodnie z postanowieniami regulaminu dostarczania wody i odprowadzania ścieków.

Gliwice, dn. 22 października 2013

**Uzasadnienie wniosku
o zatwierdzenie taryf dla zbiorowego zaopatrzenia w wodę
i zbiorowego odprowadzania ścieków
na terenie gminy Sośnicowice
w okresie
od dnia 1 stycznia 2014 do dnia 31 grudnia 2014**

Spis treści

1. Zakres świadczonych usług i lokalnych uwarunkowań ich świadczenia	2
2. Standardy jakościowe usług, wpływ ustalonych taryf na ich poprawę	4
3. Spodziewane korzyści ekonomiczne przy wprowadzeniu nowych metod alokacji kosztów	5
4. Zmiany warunków ekonomicznych w roku obowiązywania taryf.....	6

Zgodnie z rozporządzeniem do uzasadnienia wniosku dołączono:

1. Sprawozdanie finansowe za ostatni rok obrotowy.
2. Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych.
3. Informację o ilości i cenie zakupu wody przez przedsiębiorstwo.
4. Tabele stanowiące załącznik do wzoru wniosku, będące szczegółową kalkulacją cen i stawek opłat (tabele od a do h).

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Gliwicach

1. Zakres świadczonych usług i lokalnych uwarunkowań ich świadczenia

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o. o. w Gliwicach prowadzi działalność w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi oraz zbiorowego odprowadzania ścieków. Zobowiązane jest do zapewnienia ciągłości dostaw wody o odpowiedniej jakości oraz niezawodnego odprowadzania ścieków, zadania te wykonywane są zgodnie z wymaganiami ochrony środowiska mając na uwadze ochronę interesów odbiorców usług oraz optymalizację kosztów.

Przedmiotem działania Przedsiębiorstwa w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków jest:

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

Przedsiębiorstwo prowadzi także inną działalność obejmującą między innymi:

- badania naukowe i prace rozwojowe w dziedzinie pozostałych nauk przyrodniczych i technicznych – PKD 72.19.Z,
- działalność w zakresie architektury i inżynierii oraz związane z nią doradztwo techniczne – PKD 71.1,
- roboty związane z budową rurociągów przesyłowych i sieci rozdzielczych – PKD 42.21.Z,
- wykonywanie instalacji wodno-kanalizacyjnych, ciepłych, gazowych i klimatyzacyjnych – PKD 43.22.Z,
- naprawa i konserwacja urządzeń elektrycznych – PKD 33.14.Z,
- instalowanie maszyn przemysłowych, sprzętu i wyposażenia – PKD 33.20.Z,
- badania i analizy techniczne – PKD 71.20,
- konserwacja i naprawa pojazdów samochodowych, z wyłączeniem motocykli – PKD 45.20.Z,
- transport drogowy towarów – PKD 49.41.Z,
- transport rurociągowy pozostałych towarów – PKD 49.50.B,
- magazynowanie i przechowywanie towarów – PKD 52.10,
- wynajem i zarządzanie nieruchomościami własnymi lub dzierżawionymi – PKD 68.20.Z,
- wytwarzanie energii elektrycznej – PKD 35.11.Z,
- pozostała finansowa działalność usługowa, gdzie indziej niesklasyfikowana, z wyłączeniem ubezpieczeń i funduszów emerytalnych – PKD 64.99.Z.

- działalność w zakresie telekomunikacji przewodowej – PKD 61.10.Z
- działalność w zakresie pozostałej telekomunikacji – PKD 61.90.Z

Przedmiot działalności realizowany jest w szczególności jako zadanie własne Gmin w zakresie zaspokajania zbiorowych potrzeb mieszkańców dotyczących zaopatrzenia w wodę, usuwania i oczyszczania ścieków komunalnych w oparciu o:

1. Powierzenie zadania własnego gminy z zakresu gospodarki komunalnej obejmującego:
 - a. eksploatację, konserwację i remonty miejskiej sieci kanalizacji deszczowej oraz urządzeń kanalizacyjnych służących do odprowadzania wód opadowych i roztopowych;
 - b. eksploatację, konserwację i remonty cieków naturalnych, kanałów i rowów związanych z kanalizacją deszczową,
2. Pełnienie funkcji inwestora zastępczego dla zadań własnych gminy określonych w pkt. 1).
3. Przedmiot działalności realizowany jest również jako zadanie własne gminy w zakresie zaspokajania zbiorowych potrzeb mieszkańców poprzez pełnienie funkcji inwestora zastępczego dla zadań własnych gminy obejmujących budowę obiektów użyteczności publicznej.
4. Ponadto przedmiot działalności Spółki realizowany jest również jako:
 - a. zawieranie umów na dostawę wody lub oczyszczanie ścieków z innymi eksploatatorami;
 - b. zawieranie umów i pobieranie od usługobiorców należności za usługi dostaw wody oraz odprowadzania ścieków, w tym oczyszczania ścieków;
 - c. opiniowanie planów rozbudowy miasta w zakresie urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych;
 - d. określanie wymagań technicznych zasilania w wodę i odprowadzania ścieków oraz uzgadnianie dokumentacji projektowych;
 - e. określanie wymagań technicznych dotyczących jakości odprowadzanych ścieków do miejskich urządzeń kanalizacyjnych oraz sprawowanie kontroli nad ich przestrzeganiem;
 - f. prowadzenie monitoringu połączeń do sieci kanalizacyjnej;
 - g. zapewnienie ochrony ujęć i stacji uzdatniania wody;
 - h. obsługę punktów zlewnych do kanalizacji;
 - i. projektowanie i budowa sieci i połączeń wodno-kanalizacyjnych oraz urządzeń

- dostarczania wody i odprowadzania ścieków i innych robót budowlano-montażowych;
- j. zabezpieczenie obsługi zsyków śniegowych w okresie zimy;
 - k. badania laboratoryjne wody i ścieków;
 - l. przeglądy techniczne, badania techniczne oraz napraw pomp głębinowych i innych,
 - m. instalowanie, naprawa oraz legalizacja wodomierzy;
 - n. roboty warsztatowo-naprawcze;
 - o. doradztwo techniczne w zakresie działalności Spółki.

Na terenie gmin z usług wodociągowych korzysta 99,0% ludności (stopień zwodociągowania). Prawie cały obszar gmin pokryty jest siecią wodociągową, jedynie nieliczni mieszkańcy posiadają własne studnie. Natomiast z usług kanalizacyjnych korzysta 97,0% ludności (stopień skanalizowania).

Analiza danych sprzedaży potwierdza, że ilościowa sprzedaż wody i odbioru ścieków wykazywała w ostatnich latach tendencję spadkową.. Wszystkie nieruchomości przyłączone do sieci wodociągowej Przedsiębiorstwa zostały wyposażone w wodomierze główne, natomiast nie zostały wyposażone w urządzenia pomiarowe do wskazań ilości dostarczanych ścieków, z wyjątkiem dużych zakładów przemysłowych.

Sieci wodociągowo-kanalizacyjne, przy pomocy których dokonywane jest (odpowiednio) rozprowadzanie wody i transport ścieków, wymagają stałych remontów i modernizacji.

2. Standardy jakościowe usług, wpływ ustalonych taryf na ich poprawę

W zakresie jakości świadczonych usług przedsiębiorstwo realizuje zadania określone w:

- regulaminie dostarczania wody i odprowadzania ścieków, obowiązującym na terenie jego działania,
- umowach z poszczególnymi odbiorcami usług wodociągowo-kanalizacyjnych,
- przepisach prawnych dotyczących ochrony środowiska,
- rozporządzeniach w sprawie sposobu realizacji obowiązków dostawców ścieków przemysłowych, warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych oraz ustalających wymagania dotyczące jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, w tym wymagań bakteriologicznych, fizykochemicznych i organoleptycznych.

3. Spodziewane korzyści ekonomiczne przy wprowadzeniu nowych metod alokacji kosztów

Wprowadzone rozporządzeniem zasady alokacji kosztów, powiązane z istniejącą strukturą organizacyjną w Spółce pozwalają na sprawiedliwy podział kosztów pomiędzy poszczególne rodzaje działalności i grupy taryfowe odbiorców, a także na eliminację subsydiowania skrośnego.

W zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę wyłoniono dwie grupy odbiorców usług:

1. Gospodarstwa domowe
2. Przemysł i pozostali odbiorcy usług

W zakresie zbiorowego odprowadzania ścieków wyłoniono jedna grupę odbiorców usług:

1. Wszyscy odbiorcy usług

Obejmuje ona zarówno odbiorców, jakimi są Gospodarstwa domowe, Przemysł i pozostali odbiorcy usług.

Bazując na zbiorczych danych uśrednionych, taryfy dla zbiorowego zaopatrzenia w wodę proponowane na okres od 01 stycznia 2014 do 31 grudnia 2014 w porównaniu do cen obowiązujących w okresie od 01 stycznia 2012 do 31 grudnia 2013 dla Gospodarstw domowych pozostają na tym samym poziomie tj. 4,10 zł netto za 1 m³ sprzedanej wody, natomiast dla Przemysłu i Pozostałych odbiorców usług wzrosnie o 0,05 zł na 1 m³ (z 4,27 zł netto na 4,32 zł netto). Taryfa dla zbiorowego odbioru ścieków dla wszystkich odbiorców usług wzrosnie o 0,24 zł (z 5,97 zł netto na 6,21 zł netto).

Łącznie taryfy na wodę i ścieki wzrosną:

- dla Gospodarstw domowych o 2,38 % (z 10,07 zł netto na 10,31 zł netto)
- dla Przemysłu i Pozostałych odbiorców usług o 2,83 % (z 10,24 zł netto na 10,53 zł netto)

Wprowadzone taryfy gwarantują w okresie ich obowiązywania realizację zysku na poziomie umożliwiającym pozyskanie środków na planowane i konieczne inwestycje, polegające na modernizacji sieci kanalizacyjnej i wodociągowej, co w efekcie wpłynie na poprawę jakości świadczonych usług.

Taryfy opłat są zbudowane w taki sposób, aby umożliwić pełne odzyskanie poniesionych kosztów w danej dziedzinie, przychody z opłat muszą pokryć wszystkie koszty konserwacyjno-remontowe, eksploatacji, koszty finansowania oraz koszty koniecznej wymiany środków trwałych.

4. Zmiany warunków ekonomicznych w roku obowiązywania taryf

Prognoza sprzedaży

Przy sporządzaniu ilościowego planu sprzedaży wody oraz odbioru ścieków na rok 2014 kierowano się dotychczasowym trendem sprzedaży wody i odbiorem ścieków. Dla Gospodarstw Domowych zaplanowano sprzedaż wody oraz odbiór ścieków zgodnie ze spadkiem dobowego zużycia wody w 2013 roku oraz zakładając utrzymujący się spadek liczby ludności na terenie działania przedsiębiorstwa. Wolumen sprzedaży dla Pozostałych odbiorców usług zakładany jest na poziomie wykonania 2013 roku.

Koszty działalności

Proponowane zmiany wysokości cen, mają na celu nie tylko pełne pokrycie wszystkich kosztów funkcjonowania Spółki, ale również urealnienie struktury cen tak, aby pokrywały one koszty zgodnie z miejscem ich powstawania.

Prognoza kosztów eksploatacyjnych związanych ze świadczeniem usług wodociągowo-kanalizacyjnych, uwzględniających realizację programu inwestycyjnego oparta jest na:

- założeniach makro i mikro ekonomicznych,
- prognozie zmiany warunków ekonomicznych oraz wielkości usług i warunków ich świadczenia,
- prognozie zmiany kosztów wynikającej z eksploatacji nowych urządzeń wodociągowo-kanalizacyjnych.

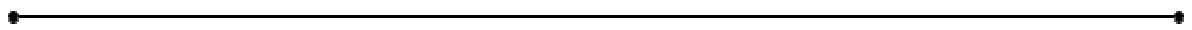
Przy ustalaniu taryfy na okres obowiązywania taryf podstawę ich ustalania stanowiły (zgodnie z wymogami rozporządzenia) dane z ewidencji księgowej za rok obrotowy, który stanowił okres od września 2012 roku do sierpnia 2013 roku.

Wynagrodzenia, składki na ubezpieczenia społeczne oraz świadczenia na rzecz pracowników podniesiono średniorocznym wskaźnikiem cen towarów i usług konsumpcyjnych ustalonym w ustawie budżetowej na poziomie 2,4%.

Materiały - bez wody z zakupu, podniesiono średniorocznym wskaźnikiem cen produkcji sprzedanej przemysłu na poziomie 2,3%.

Koszty usług i pozostałych kosztów podniesiono średniorocznym wskaźnikiem cen towarów i usług konsumpcyjnych ustalonym w ustawie budżetowej na poziomie 2,4%.

Wodę z zakupu dostarczaną przez GPW S.A. w Katowicach zaplanowano w ilości 1 297 tys. m³



w cenie 2,14 zł za m³, zgodnie z obowiązującą umową na gwarantowaną cenę trzyletnią na okres od 01.01.2012 do 31.12.2014 .

Przyczyną wzrostu kosztów odbioru ścieków w 2014 roku jest przyjęcie na majątek w sierpniu 2013 roku inwestycji współfinansowanej ze środków Unii Europejskiej „Modernizacja gospodarki wodno-ściekowej II etap – Modernizacja Centralnej Oczyszczalni Ścieków”. Inwestycja miała na celu rozbudowę oczyszczalni o nowe obiekty technologiczne oraz hermetyzację obiektów istniejących w celu eliminacji nieprzyjemnych zapachów. Modernizacja COŚ umożliwia spełnienie przez Miasto Gliwice unijnej Dyrektywy Rady dotyczącej oczyszczania ścieków komunalnych nr 91/271/EWG, oraz przyczynia się do ochrony środowiska naturalnego. Wymienione zadanie inwestycyjne spowodują wzrost majątku a tym samym wzrost wartości amortyzacji, podatku od nieruchomości oraz energii elektrycznej. Wartość amortyzacji na 2014 rok wzrośnie również od zrealizowanych zadań pozostałych, ujętych w trzyletnim planie inwestycyjnym.

W marcu 2014 roku planuje się zakończenie inwestycji „Modernizacja gospodarki wodno-ściekowej II etap – Modernizacja Stacji Uzdatniania Wody Łabędy”. Przedsięwzięcie polega na wymianie instalacji, urządzeń, obiektów i infrastruktury SUW związanej z technologią uzdatniania wody, na takie, które umożliwią poprawienie parametrów fizykochemicznych składu wody (w szczególności obniżenie twardości wody) i dostarczanie mieszkańcom wody pitnej najwyższej jakości przez wiele kolejnych lat.

Inwestycje mają wpływ na wzrost kosztów energii elektrycznej wynikającej z konieczności zwiększenia mocy z 1 300 kW do 1 700 kW, czyli ok. 30% na COŚ. W planach zużycia energii elektrycznej uwzględniono dwa nowe obiekty, takie jak: tłocznia ścieków (Europa Centralna) oraz tłocznia ścieków na ul. Morskiej w Gliwicach. Na Stacji Uzdatniania Wody po modernizacji zwiększy się moc przyłączeniowa z dotychczasowych 600 kW na 800 kW.

Na remonty zaplanowano kwotę 8 288 000 złotych z czego na remonty sieci wodociągowej przeznaczona jest 5 063 000 zł, natomiast na potrzeby kanalizacji przeznaczono 3 085 000 zł.

W kalkulacji opłat za odbiór ścieków uwzględniono pozycję raty kapitałowe ponad wartość amortyzacji w wysokości 1 057 402 zł. Wartość ta dotyczy spłat rat kapitałowych pożyczek zaciągniętych w ramach projektu „Modernizacja gospodarki ściekowej w Gliwicach – I etap”.

W kalkulacji opłat uwzględnione są również odsetki od kredytów i pożyczek. W wartości niezbędnych przychodów zaopatrzenia w wodę ujęto odsetki z kredytu zawartego z Wojewódzkim Funduszem Ochrony Środowiska w Katowicach dotyczącego Projektu „Modernizacji gospodarki wodno-ściekowej w Gliwicach – II etap – Modernizacja Stacji Uzdatniania Wody”.

Natomiast w wartości niezbędnych przychodów odprowadzania ścieków ujęto odsetki od kredytów związanych z Projektem „Modernizacji gospodarki ściekowej w Gliwicach – I etap”, zaciągniętych w Wojewódzkim Funduszu Ochrony Środowiska w Katowicach i Europejskim Banku Odbudowy i Rozwoju z siedzibą w Londynie oraz w Banku ING na „Modernizację gospodarki wodno-ściekowej II etap – Modernizacja Centralnej Oczyszczalni Ścieków”

Obie, wyżej wymienione pozycje nie znajdują odzwierciedlenia w kosztach PWiK (są jedynie wydatkiem) stąd konieczne jest ich objęcie niezbędnymi przychodami.

Alokacja kosztów pośrednich

Koszty ogólnozakładowe alokowano na koszty pośrednie dostarczania wody, koszty odprowadzania ścieków oraz koszty pozostałej działalności zgodnie z wskaźnikiem stosunku kosztów ogółem na tych działalnościach (tj. odpowiednio: 43,45%, 54,86%, 1,69%).

Zaplanowane koszty działalności pomocniczej alokowano na koszty pośrednie dostarczania wody, odprowadzania ścieków oraz koszty działalności pozostałej i ogólnozakładowej zgodnie z faktycznym zaangażowaniem kosztów wydziałów pomocniczych na tych działalnościach w roku obrachunkowym (tj. odpowiednio: 52,55%, 34,76%, 7,51%, 5,18%).

Zaplanowane koszty wydziałowe alokowano na koszty pośrednie dostarczania wody, odprowadzania ścieków oraz koszty działalności pozostałej zgodnie z faktycznym zaangażowaniem kosztów wydziałowych na tych działalnościach w roku obrachunkowym (tj. odpowiednio: woda - 99,45%, 0,55%, ścieki - 99,08%, 0,92%).

Załączone tabele są zgodne z wzorem wniosku o zatwierdzenie taryf, będących załącznikiem do rozporządzenia z dnia 28 czerwca 2006 w sprawie określania taryf, oraz warunków rozliczeń za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków.

Przedstawione informacje pokazują dane porównawcze pochodzące z trzech okresów:

- ostatni rok obrotowy – rozumiany jako ostatni rok, za który zostało zatwierdzone sprawozdanie finansowe Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o. o. w Gliwicach tj. rok 2012,
- rok obrachunkowy poprzedzający wprowadzanie nowych taryf – 12 miesięcy pomiędzy wrześniem 2012 a sierpniem 2013 roku,
- rok obowiązywania nowych taryf – okres od dnia 01 stycznia 2014 do dnia 31 grudnia 2014.



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	Taryfa nowa	Zmiana %
	Taryfowa grupa odbiorców usług	Rodzaj cen i stawek opłat	Wielkość cen i stawek opłat		
0	1	2	3	4	5
1	Gospodarstwa domowe	-cena wody (zł/m ³)	4,10	4,10	100,0%
		- stawka opłaty abonamentowej			
		- cena wskaźnikowa 1)	4,10	4,10	100,0%
2	Przemysł i pozostali odbiorcy	-cena wody (zł/m ³)	4,27	4,32	101,2%
		- stawka opłaty abonamentowej			
		- cena wskaźnikowa 1)	4,27	4,32	101,2%

Uwaga:

- ¹⁾ - Cenę wskaźnikową należy wyliczać jako sumę rocznych należności za wodę, wynikających z cen i stawek opłat w złotych, 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	Taryfa nowa	Zmiana %
	Taryfowa grupa odbiorców usług	Rodzaj cen i stawek opłat	Wielkość cen i stawek opłat		
0	1	2	3	4	5
1	Wszyscy odbiorcy usług	-cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m3)	5,97	6,21	103,9%
		- stawka opłaty abonamentowej			
		- cena wskaźnikowa 1)	5,97	6,21	103,9%

Uwaga:

- 1) - Cenę wskaźnikową należy wyliczać jako sumę rocznych należności za odprowadzone ścieki, wynikających z cen i stawek opłat w złotych, podzieloną przez roczną ilość odprowadzonych ścieków w m³.

Tabela C. Ustalenie poziomu niezbędnych przychodów.

Lp.	Wyszczególnienie	Przychody - wykonanie	Niezbędne przychody
		Rok obrotowy poprzedzający wprowadzenie nowych taryf w zł	Rok obowiązywania nowych taryf w zł
0	1	2	3
1	Zaopatrzenie w wodę		
	1) koszty eksploatacji i utrzymania, w tym:	35 445 285,99	37 946 694,02
	a) amortyzacja lub odpisy umorzeniowe	4 627 214,95	5 618 965,87
	b) koszty zakupionej przez siebie wody	2 812 841,63	2 806 552,20
	2) raty kapitałowe ponad wartość amortyzacji		0,00
	3) odsetki	1 144,71	178 103,00
	4) należności nieregularne	22 959,00	23 000,00
	5) marża zysku		
	Wartość niezbędnych przychodów	35 469 389,70	38 147 797,02
2	Odprowadzanie ścieków		
	1) koszty eksploatacji i utrzymania, w tym:	44 748 118,21	46 766 174,61
	a) amortyzacja lub odpisy umorzeniowe	12 532 063,42	15 593 818,62
	b) koszty odprowadzania ścieków do urządzeń niebędących w posiadaniu przedsiębiorstwa		
	2) raty kapitałowe ponad wartość amortyzacji	1 251 033,82	1 057 402,12
	3) odsetki	751 470,06	437 531,00
	4) należności nieregularne	22 959,00	23 000,00
	5) marża zysku		
	Wartość niezbędnych przychodów	46 773 581,09	48 284 107,73
3	Srednia zmiana wartości przychodów - zaopatrzenie w wodę w %	X	107,55%
4	Srednia zmiana wartości przychodów - odprowadzanie ścieków w %	X	103,23%

Uwagi:

1) - (wartość z wiersza 1.6 kolumna 3): (wartość z wiersza 1.6 kolumna 2) x 100%

2) - (wartość z wiersza 2.6 kolumna 3): (wartość z wiersza 2.6 kolumna 2) x 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			
			Doszpodarstwa domowe	Przemysł i pozostali odbiorcy	Wszyscy odbiorcy usług	Ogółem
0	1	2	3	4	5	6
1	Zaopatrzenie w wodę					
	1) koszty eksploatacji i utrzymania, w tym:		27 132 775	10 813 919		37 946 694
	a) koszty bezpośrednie:		19 893 462	8 078 931		27 972 393
	- amortyzacja lub odpisy umorzeniowe	A	4 078 226	1 540 740		5 618 966
	- wynagrodzenia z narzutami	A	2 978 796	1 125 379		4 104 176
	- materiały	A	3 531 315	1 334 119		4 865 434
	- energia	A	2 363 126	892 781		3 255 907
	- opłata za korzystanie ze środowiska	B	560 520	775 010		1 335 529
	- podatki i opłaty - inne	A	2 342 246	884 893		3 227 139
	- usługi obce	A	4 035 122	1 524 456		5 559 578
	- pozostałe koszty	A	4 111	1 553		5 664
	b) alokowane koszty pośrednie:	A	7 239 313	2 734 988		9 974 301
	- rozliczenie kosztów wydziałowych i działalności pomocniczej	A	4 172 570	1 576 383		5 748 953
	- alokowane koszty ogólne	A	3 066 743	1 158 605		4 225 348
	2) raty kapitałowe ponad wartość amortyzacji	A				
	3) odsetki	A	129 267	48 836		178 103
	4) należności nieregularne	A	16 693	6 307		23 000
	5) marża zysku	A				
	Razem wartość niezbędnych przychodów		27 278 735	10 869 062		38 147 797
2	Odprowadzanie ścieków					
	1) koszty eksploatacji i utrzymania, w tym:				46 766 175	46 766 175
	a) koszty bezpośrednie:				36 000 402	36 000 402
	- amortyzacja lub odpisy umorzeniowe	C			15 593 819	15 593 819
	- wynagrodzenia z narzutami	C			4 242 724	4 242 724
	- materiały	C			1 230 142	1 230 142
	- energia	C			2 565 856	2 565 856
	- opłata za korzystanie ze środowiska	D			564 791	564 791
	- podatki i opłaty - inne	C			7 325 853	7 325 853
	- usługi obce	C			4 477 082	4 477 082
	- pozostałe koszty	C			137	137
	b) alokowane koszty pośrednie:	C			10 765 772	10 765 772
	- rozliczenie kosztów wydziałowych i działalności pomocniczej	C			5 431 456	5 431 456
	- alokowane koszty ogólne	C			5 334 316	5 334 316
	2) raty kapitałowe ponad wartość amortyzacji	C			1 057 402	1 057 402
	3) odsetki	C			437 531	437 531
	4) należności nieregularne	C			23 000	23 000
	5) marża zysku	C				
	Razem wartość niezbędnych przychodów				48 284 108	48 284 108

Tabela E. Współczynniki alokacji w roku obowiązywania nowych taryf.

Lp.	Współczynnik alokacji	Wyszczególnienie	Jedn. miary	Taryfowa grupa odbiorców usług			
				Gospodarstwa domowe	Przemysł i pozostali odbiorcy	Wszyscy odbiorcy usług	Ogółem
0	1	2	3	4	5	6	7
1	A	Sprzedaż roczna wody	m ³	6 658 370	2 515 510		9 173 880
			%	72,6%	27,4%		100,0%
2	B	Przewidywane roczne opłaty za korzystanie ze środowiska - usługi zaopatrzenia w wodę	zł	560 519,85	775 009,62		1 335 529,47
			%	42,0%	58,0%		100,0%
3	C	Ilość roczna dostarczanych ścieków	m ³			7 781 370	7 781 370
			%			100,0%	100,0%
4	D	Przewidywane roczne opłaty za korzystanie ze środowiska - usługi odprowadzania ścieków	zł			564 791,35	564 791,35
			%			100,0%	100,0%

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

Lp.	Wyszczególnienie	Taryfowa grupa odbiorców usług			
		Gospodarstwa domowe	Przemysł i pozostali odbiorcy	Wszyscy odbiorcy usług	Razem
0	1	2	3	4	5
1	Zaopatrzenie w wodę				
	1) wartość niezbędnych przychodów w zł/rok, w tym:	27 278 735	10 869 062		38 147 797
	a) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych za ilość dostarczonej wody	27 278 735	10 869 062		38 147 797
	b) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej				
	2) zużycie wody w m ³ /rok	6 658 370	2 515 510		9 173 880
	3) liczba odbiorców				
	4) cena 1m ³ wody w zł/m ³ 1)	4,10	4,32		
	5) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł/miesiąc 2)				
2	Odprowadzanie ścieków				
	1) wartość niezbędnych przychodów w zł/rok			48 284 108	48 284 108
	2) odprowadzone ścieki w m ³ /rok			7 781 370	7 781 370
	3) cena usługi odprowadzania ścieków w zł/m ³ 3)			6,21	

Uwaga:

- 1)- (wartość z wiersza 1.1a): (wartość z wiersza 1.2)
2 (wartość z wiersza 1.1b): (wartość z wiersza 1.3)]: 12 miesięcy
3)- (wartość z wiersza 2.1): (wartość z wiersza 2.2)

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

Lp.	Wyszczególnienie	Taryfowa grupa odbiorców usług			
		Gospodarstwa domowe	Przemysł i pozostali odbiorcy	Wszyscy odbiorcy usług	Ogółem
0	1	2	3	4	5
1	Zaopatrzenie w wodę				
	1) zużycie wody w m ³ /rok	6 658 370	2 515 510		9 173 880
	2) cena za m ³ wody w zł/m ³	4,10	4,32		
	3) stawka opłaty abonamentowej				
	4) przychody według należności za ilość dostarczonej wody (cena) w zł/rok	27 299 317,00	10 867 003,20		38 166 320,20
	5) przychody według należności za stawki opłat abonamentowych w zł/rok				
	Wartość przychodów w zł/rok	27 299 317,00	10 867 003,20		38 166 320,20
2	Odprowadzanie ścieków				
	1) ilość ścieków odprowadzonych rocznie w m ³ /rok			7 781 370	7 781 370
	2) cena usługi odprowadzenia ścieków w zł/m ³			6,21	
	3) stawka opłaty abonamentowej				
	4) przychody według należności za ilość odprowadzonych ścieków (cena) w zł/rok			48 322 307,70	48 322 307,70
	5) przychody według należności za stawki opłat abonamentowych w zł/rok				
	Wartość przychodów w zł/rok			48 322 307,70	48 322 307,70

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

Lp.	Wyszczególnienie	Taryfowa grupa odbiorców usług			
		Gospodarstwa domowe	Przemysł i pozostali odbiorcy	Wszyscy odbiorcy usług	Ogółem
0	1	2	3	4	5
1	Zaopatrzenie w wodę				
	Wartość przychodów				
	1) w roku obowiązywania nowych taryf	27 299 317,00	10 867 003,20		38 166 320,20
	2) w roku obrachunkowym poprzedzającym wprowadzenie nowych taryf	27 196 672,00	10 666 575,00		37 863 247,00
	Wzrost przychodów 1)	100,38%	101,88%		100,80%
2	Odprowadzanie ścieków				
	Wartość przychodów				
	1) w roku obowiązywania nowych taryf			48 322 307,70	48 322 307,70
	2) w roku obrachunkowym poprzedzającym wprowadzenie nowych taryf			47 605 764,61	47 605 764,61
	Wzrost przychodów 2)				101,51%

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%

Informacja o ilości i cenie za zakup wody przez przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne.

Lp.	Wyszczególnienie	Rok obrachunkowy poprzedzający wprowadzenie nowych taryf w zł	Rok obowiązywania nowych taryf w zł
0	1	2	3
1	Zakup wody od Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. KNURÓW		
	ilość w m ³	302	302
	cena wody (zł/m ³)	2,42	2,50
	wartość	730,84	755,00
	opłata abonamentowa	854,16	1 753,80
	Razem:	1 585,00	2 508,80
2	Zakup wody od Zabrzeńskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.		
	ilość w m ³	781	
	cena wody (zł/m ³)	2,04	
	wartość	1 593,24	
	ilość w m ³	131,00	
	cena wody (zł/m ³)	2,25	
	wartość	294,75	
	ilość w m ³	1 356,00	2 268,00
	cena wody (zł/m ³)	2,33	2,33
	wartość	3 159,48	5 284,44
	Razem:	5 047,47	5 284,44
3	Zakup wody od Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów w Katowicach S.A.		
	ilość w m ³	1 296 112	1 297 430
	cena wody (zł/m ³)	2,14	2,14
	wartość	2 773 679,68	2 776 500,20
	za gotowość do świadczenia usług	32 529,48	30 052,00
	Razem:	2 806 209,16	2 806 552,20
	Suma w zł.	2 812 841,63	2 814 345,44
	Suma w m³	1 298 682	1 300 000