



Projekt

Uchwała nr
Rady Miejskiej w Świdnicy
z dnia

XXV | 6

w sprawie zatwierdzenia taryf za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków na terenie Gminy Miasto Świdnica

Na podstawie art.18 ust.2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2016 r. poz. 446 z późn. zm.), art. 24 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. 2015r., poz. 139 z późn. zm.), uchwala się, co następuje:

§ 1. Zatwierdza się taryfy za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków na terenie Gminy Miasto Świdnica, na okres od 01 stycznia 2017 r. do dnia 31 grudnia 2017 r.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Świdnicy.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia z mocą od dnia 1 stycznia 2017r.

PREZYDENT MIASTA
B. Moskał-Staniewska
Beata Moskał-Staniewska

RADCA PRAWNY
J. Wasyliszyn
Jarosław Wasyliszyn
W1-346

**Uzasadnienie do
Uchwały nr
Rady Miejskiej w Świdnicy
z dnia**

w sprawie zatwierdzenia taryf za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków na terenie Gminy Miasto Świdnica

Zgodnie z ustawą z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków organem zatwierdzającym taryfy za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków jest Rada Miejska.

Wniosek o zatwierdzenie taryf został złożony 21.10.2016 r. tj. zgodnie z uregulowaniami ustawowymi.

Zawartość wniosku wraz z załącznikami wyczerpuje zakres wyspecyfikowany w rozdziale 6 § 19 ust.1, 2, 3 rozporządzenia Ministra Budownictwa z dnia 28 czerwca 2006 r. w sprawie określania taryf, wzoru wniosku o zatwierdzenie taryf oraz warunków rozliczeń za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków (Dz. U. Nr 127, poz. 886).

Dołączone do wniosku uzasadnienie opiera się o :

- 1/ sprawozdanie finansowe ŚPWIK Sp. z o.o. w Świdnicy za ubiegły rok obrotowy, które zostało zweryfikowane przez biegłego rewidenta i uzyskało pozytywną opinię,
- 2/ „Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych będących w posiadaniu ŚPWIK w Świdnicy Sp z o.o. na lata 2017-2021”,
- 3/ tabele zawierające:

- a/ porównanie cen i stawek opłat taryfy obowiązującej w dniu złożenia wniosku z cenami i stawkami opłat nowej taryfy dotyczącej zaopatrzenia w wodę,
- b/ porównanie cen i stawek opłat taryfy obowiązującej w dniu złożenia wniosku z cenami i stawkami opłat nowej taryfy dotyczącej odprowadzania ścieków,
- c/ ustalenie poziomu niezbędnych przychodów,
- d/ alokację niezbędnych przychodów według taryfowych grup odbiorców usług w roku obowiązywania nowych taryf,
- e/ współczynniki alokacji w roku obowiązywania nowych taryf,
- f/ kalkulację cen i stawek opłat za wodę i odprowadzanie ścieków metodą alokacji prostej,
- g/ zestawienie przychodów według taryfowych grup odbiorców usług z uwzględnieniem wielkości zużycia oraz cen i stawek opłatw roku obowiązywania nowych taryf,
- h/ skutki finansowe zmiany cen i stawek opłat za zaopatrzenie w wodę i odprowadzanie ścieków..

Przy opracowaniu taryfowych cen i opłat spółka ustaliła niezbędne przychody zapewniające pokrycie:

- kosztów eksploatacji i utrzymania urządzeń wodociągowo-kanalizacyjnych ŚPWIK,
- kosztów produkcji i uzdatniania wody,
- kosztów odbioru i oczyszczania ścieków,
- amortyzacji użytkowanego majątku trwałego,
- poziom zysku zapewniający pokrycie planowanych wydatków na realizację niezbędnych zadań inwestycyjnych wyszczególnionych w wieloletnim planie rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych.

Pozion kosztów eksploatacji i utrzymania urządzeń wodociągowo-kanalizacyjnych na rok 2017 ustalony został na podstawie:

- kosztów poniesionych w roku obrachunkowym poprzedzającym wprowadzenie nowych taryf, obejmującym okres od 01.09.2015 r do 31.08.2016 r., ustalonych na podstawie ewidencji księgowej prowadzonej przez ŚPWIK, zgodnie z przepisami o rachunkowości, z uwzględnieniem zmian ekonomicznych wpływających na poziom kosztów w roku

- obowiązywania taryf,
- wskaźnika wzrostu cen towarów i usług na poziomie 1,3%,
- zakładanego wzrostu w stosunku do roku obrachunkowego kosztów z tytułu podatków i opłat o 7,69%,
- planowanych kosztów energii, gazu oraz usług obcych oszacowanych w oparciu o obowiązujące umowy oraz wskaźnik wzrostu cen w/w dostaw i usług w 2017 r.,
- planu amortyzacji użytkowanego oraz przewidzianego do przejęcia w celu użytkowania w roku 2017 majątku trwałego według planowanych stawek amortyzacyjnych,
- niezbędnych potrzeb w zakresie remontów posiadanej infrastruktury wodociągowo-kanalizacyjnej w celu utrzymania jej w należytej sprawności technicznej zapewniającej niezawodne świadczenie usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków.

Prezydent Miasta, działając zgodnie z uprawnieniami nadanymi ww. ustawą (art.24 ust.4) ustalił, że koszty eksploatacji i utrzymania, w roku obrachunkowym poprzedzającym wprowadzenie nowych taryf, zostały określone prawidłowo.

Wnioskowane na 2017 rok stawki netto opłat za wodę są następujące:

a) Przetwórstwo rolno - spożywcze			
▪ cena za 1 m ³ dostarczonej wody	~	3,93 zł.	wzrost o 0,15 zł.
▪ opłata stała za miesiąc	~	4,70 zł.	wzrost o 0,25 zł.
b) Produkcyjno - usługowi odbiorcy usług - gr. A			
• cena za 1 m ³ dostarczonej wody	~	3,89 zł	wzrost o 0,16 zł.
• opłata stała za miesiąc	~	4,70 zł.	wzrost o 0,25 zł.
c) Produkcyjno - usługowi odbiorcy usług - gr. B			
▪ cena za 1 m ³ dostarczonej wody	~	3,61zł	wzrost o 0,17 zł.
▪ opłata stała za miesiąc	~	4,70 zł.	wzrost o 0,25 zł.
d) Produkcyjno-usługowi odbiorcy usług – gr. C			
▪ cena za 1 m ³ dostarczonej wody	~	3,87 zł	wzrost o 0,14 zł.
▪ opłata stała za miesiąc	~	4,70 zł.	wzrost o 0,25 zł.
e) Instytucje użyteczności publicznej			
▪ cena za 1 m ³ dostarczonej wody	~	3,52 zł	wzrost o 0,15 zł.
▪ opłata stała za miesiąc	~	4,70 zł.	wzrost o 0,25 zł.
f) Gospodarstwa domowe			
• cena za 1 m ³ dostarczonej wody	~	3,41 zł	wzrost o 0,12 zł.
• opłata stała za miesiąc	~	4,70 zł.	wzrost o 0,25 zł.
g) Ogólnodostępne baseny odkryte, ogólnodostępne fontanny i źródła oraz na cele przeciwpożarowe			
• cena za 1 m ³ dostarczonej wody	~	1,60 zł	-
• opłata stała za miesiąc	~	4,70 zł.	-

Do w/w cen i opłat doliczony zostanie podatek od towarów i usług w wysokości ustawowej (obecnie 8 %).

Wnioskowane ceny i opłaty za wodę na 2017 r. eliminują zjawisko tzw. subsydiowania skrośnego oraz pozwolą osiągnąć niezbędne przychody zapewniające pokrycie:

- planowanych kosztów eksploatacji i utrzymania urządzeń wodociągowych w mieście Świdnica w kwocie - 9 291 815 zł.
- odpisów amortyzacyjnych od majątku trwałego w kwocie - 2 523 189 zł.

- marży zysku w kwocie - 202 308 zł.

Wnioskowane przez ŚPWik stawki opłat za odprowadzanie ścieków na 2017 rok są następujące:

a) przetwórstwo Rolno - Spożywcze			
▪ cena za 1 m ³ odprowadzonych ścieków	~	6,87 zł	wzrost o 0,08 zł.
▪ opłata stała za miesiąc	~	4,70 zł.	wzrost o 0,25 zł.
b) Produkcyjno - usługowi odbiorcy usług - gr. A			
▪ cena za 1 m ³ odprowadzonych ścieków	~	6,74 zł	wzrost o 0,10 zł.
▪ opłata stała za miesiąc	~	4,70 zł	wzrost o 0,25 zł.
c) Produkcyjno - usługowi odbiorcy usług - gr. B			
▪ cena za 1 m ³ odprowadzonych ścieków	~	4,98 zł	wzrost o 0,08 zł.
▪ opłata stała za miesiąc	~	4,70 zł.	wzrost o 0,25 zł.
d) Produkcyjno- usługowi odbiorcy usług gr. C			
- cena za 1 m ³ odprowadzanych ścieków	-	5,94 zł	wzrost o 0,07 zł.
- opłata stała za miesiąc	-	4,70 zł	wzrost o 0,25 zł.
e) Instytucje użyteczności publicznej			
▪ cena za 1 m ³ odprowadzonych ścieków	~	4,92zł	wzrost o 0,09 zł.
▪ opłata stała za miesiąc	~	4,70 zł	wzrost o 0,25 zł.
f) Gospodarstwa domowe			
▪ cena za 1 m ³ odprowadzonych ścieków	~	4,71 zł	wzrost o 0,06 zł.
▪ opłata stała za miesiąc	~	4,70 zł	wzrost o 0,25 zł.

Do w/w cen i opłat należy doliczyć podatek od towarów i usług w wysokości ustawowej (aktualnie 8%).

Wnioskowany przez Spółkę poziom cen za odprowadzanie ścieków zapewni osiągnięcie niezbędnych przychodów na pokrycie:

- kosztów eksploatacji i utrzymania urządzeń kanalizacyjnych oraz oczyszczalni ścieków w wysokości - 12 885 067 zł
- odpisów amortyzacyjnych w wysokości - 3 035 366 zł.
- marży zysku w kwocie - 455 633 zł.

Opłaty stałe

Przychody z opłat stałych w wysokości uchwalonej na rok 2016 w wysokości 4,45 zł/m-c nie zapewnią pokrycia ponoszonych kosztów obsługi odbiorców w 2017 r. Przedsiębiorstwo od wielu lat nie aktualizowało kwoty opłaty stałej. W związku z rozbudową odczytów radiowych przedsiębiorstwo zmuszone jest do podwyższenia opłaty stałej o 0,25 zł.

Zastosowanie proponowanych opłat abonamentowych i opłat za świadczone przez ŚPWik usługi w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków w wysokości wnioskowanej, pozwoli spółce na zrealizowanie, przyjętych na rok obowiązywania taryf, zamierzeń eksploatacyjnych, remontowych i inwestycyjnych oraz zabezpieczenie kondycji finansowej spółki umożliwiającej utrzymanie na dotychczasowym poziomie standardów świadczenia usług.

RADCA PRAWNY

Jarosław Wasyliszyn
Wł-346

Pełnomocnik Prezydenta
ds. Nadzoru Właścicielskiego

Ewa Suchowińska

1. Informacje ogólne

Niniejsza taryfa stanowi zestawienie cen i stawek opłat za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków oraz określa warunki ich stosowania obowiązujące na terenie miasta Świdnicy na okres 12 miesięcy od dnia 01.01.2017 r. do dnia 31.12.2017 r.

Podstawa prawna opracowania taryf: przepisy ustawy z dnia 7 czerwca 2001 roku o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. Nr 72, poz. 747, tekst jednolity Dz. U. 2015 r. poz. 139 z późniejszymi zmianami), 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 odprowadzanie ścieków (Dz. U. Nr 127, poz. 886), zwane dalej Rozporządzeniem.

Taryfowe ceny i stawki opłat dotyczą wszystkich odbiorców usług w zakresie dostawy wody i odbioru ścieków świadczonych przez ŚPWIK, z wyłączeniem odbiorców i dostawców hurtowych, wód opadowych i roztopowych odprowadzanych wydzieloną kanalizacją deszczową oraz usług świadczonych przy użyciu wozów asenizacyjnych.

2. Rodzaj prowadzonej działalności

Świdnickie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Świdnicy Sp. z o.o. prowadzi działalność w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków na terenie gminy miasto Świdnica na podstawie zezwolenia wydanego Decyzją Prezydenta Miasta Świdnicy Nr 4/2003 z dnia 27 lutego 2003r.

Zgodnie z zezwoleniem przedmiot działalności stanowi:

W zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę: pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody usługobiorcom za pomocą urządzeń wodociągowych.

W zakresie zbiorowego odprowadzania ścieków: odbiór ścieków dostarczanych przez usługobiorców za pomocą urządzeń kanalizacyjnych i ich oczyszczanie będących w posiadaniu Spółki w dniu wydania zezwolenia, nabytych i wybudowanych przez Spółkę po uzyskaniu zezwolenia, w oparciu o wieloletnie plany rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych, zgodnie z kierunkami rozwoju gminy, określonymi w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy i miejscowymi planami zagospodarowania przestrzennego.

3. Rodzaj i struktura taryfy

Taryfa zawiera ceny i stawki opłat dla siedmiu grup taryfowych odbiorców usług, a mianowicie:

- 1) W zakresie zaopatrzenia w wodę:
 - cenę za 1m³ dostarczonej wody,
 - opłatę abonamentową /stałą/ za punkt rozliczeniowy poboru wody za m-c.
- 2) W zakresie odprowadzania ścieków:
 - cenę za 1 m³ odprowadzonych ścieków,

- opłatę abonamentową /stałą/ za punkt rozliczeniowy odprowadzania ścieków za m-c,
- stawki opłat za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu przedsiębiorstwa.

3) W zakresie usług instalacyjnych:

- stawki opłat za przyłączenie do urządzeń wodociągowo-kanalizacyjnych, będących w posiadaniu przedsiębiorstwa.

4. Taryfowe grupy odbiorców

Taryfowa grupa odbiorców usług obejmuje odbiorców wyodrębnionych na podstawie: charakterystyki zużycia wody i odprowadzania ścieków, zróżnicowanych kosztów opłat środowiskowych, zróżnicowanych kosztów utrzymania i wymiany wodomierzy, marży zysku.

Uwzględniając powyższe kryteria wyodrębniono następujące grupy taryfowe odbiorców usług:

Lp	Taryfowa grupa odbiorców usług	Charakterystyka taryfowej grupy odbiorców
1	2	3
1.	Przetwórstwo rolno – spożywcze (PRS)	Podmioty gospodarcze, dla których woda dostarczana jest do celów technologicznych oraz związanych z prowadzoną działalnością gospodarczą z zakresu przetwórstwa rolno - spożywczego a odprowadzane ścieki pochodzą z nieruchomości, na których prowadzi się przetwórstwo rolno - spożywcze i mają charakter ścieków przemysłowych lub komunalnych w rozumieniu Art. 2 p. 10 i 11 Ustawy. Do w/w grupy zaliczane są w szczególności: cukrownie, zakłady mięsne, ubojnie, masarnie, mleczarnie, cukiernie, zakłady drobiarskie, zakłady przetwórstwa owocowo- warzywnego, zakłady produkcji żywności itp.
2.	Produkcja i usługi Gr. A (P-UWT)	Podmioty gospodarcze, dla których woda dostarczana jest do celów technologicznych w procesie produkcji lub świadczenia usług oraz do innych celów związanych z prowadzoną działalnością gospodarczą z wyłączeniem przetwórstwa rolno - spożywczego, a odprowadzane ścieki pochodzą z terenów, na których prowadzona jest działalność produkcyjna lub usługowa i mają charakter ścieków komunalnych i przemysłowych w rozumieniu Art. 2 p-kt 10 i 11 ustawy. Do w/w grupy odbiorców zalicza się w szczególności podmioty z branży: produkcji materiałów budowlanych, remontowo - budowlanej, przemysłu chemicznego, przemysłu metalurgicznego, hurtownie płodów rolnych, rozlewnie i wytwórnie napojów, produkcja leków, myjnie samochodowe, usługi transportowe, garbarnie, galwanizernie, zakłady kamieniarskie, pełnozakresowe stacje obsługi pojazdów, stacje benzynowe posiadające myjnie samochodowe oraz inne podmioty, które odprowadzają ścieki zawierające metale ciężkie.

3.	Produkcja i usługi Gr. B (P-UWB)	<p>Podmioty gospodarcze, dla których woda dostarczana jest wyłącznie dla potrzeb socjalno - bytowych załogi, a profil produkcji lub świadczonych usług nie wymaga użycia wody. Odprowadzane ścieki z obiektów, w których prowadzona jest działalność gospodarcza bez zastosowania wody w procesie produkcyjno - usługowym mają wyłącznie charakter ścieków komunalnych w rozumieniu Art. 2 p-kt 10 ustawy.</p> <p>Do w/w grupy odbiorców zalicza się w szczególności podmioty: o profilu handlowym, produkcji rolnej, produkcji zwierzęcej, usługi krawieckie, usługi szewskie, usługi fryzjerskie, bankowe, ubezpieczeniowe, komunalne, kominiarskie, restauracje, kawiarnie, drobna wytwórczość, itp.</p>
4.	Produkcja i usługi Gr. C (P-UWO)	<p>Podmioty gospodarcze, dla których woda dostarczana jest do celów technologicznych w procesie produkcji lub świadczenia usług oraz do innych celów związanych z prowadzoną działalnością gospodarczą z wyłączeniem przetwórstwa rolno-spożywczego, a odprowadzone ścieki pochodzą z terenów , na których prowadzona jest działalność produkcyjna lub usługowa i mają charakter ścieków komunalnych i przemysłowych w rozumieniu Art.2 p-kt 10 i 11 ustawy oraz nie zawierają metali ciężkich.</p> <p>Do w/w grupy odbiorców zalicza się w szczególności podmioty z branży: produkcji materiałów budowlanych, remontowo-budowlanej, przemysłu chemicznego, przemysłu metalurgicznego, hurtownie płodów rolnych, rozlewnie i wytwórnie napojów, produkcja leków, myjnie samochodowe, usługi transportowe, garbarnie, galwanizernie, zakłady kamieniarskie, pełnozakresowe stacje obsługi pojazdów, stacje benzynowe posiadające myjnie samochodowe, pod warunkiem, że w/w podmioty posiadają skuteczną chemiczną podoczyszczalnię ścieków.</p>
5.	Instytucje użyteczności publicznej (UP)	<p>Odbiorcy, dla których woda dostarczona jest z przeznaczeniem do spożycia przez ludzi na cele socjalno – bytowe i na utrzymanie czystości, a odprowadzane ścieki pochodzą z budynków przeznaczonych na pobyt ludzi i mają charakter ścieków bytowych w rozumieniu Art. 2 p. 9 Ustawy.</p> <p>Do w/w grupy odbiorców zalicza się w szczególności: instytucje administracji publicznej, ochrony zdrowia, opieki społecznej, obrony narodowej, wymiaru sprawiedliwości, porządku publicznego, organizacje społeczne i polityczne nie prowadzące działalności gospodarczej, jadalnie, bary, stołówki, placówki oświatowe i wychowawcze, kultury fizycznej i sportu, straży pożarnej oraz inne nie prowadzące działalności gospodarczej.</p>
6.	Gospodarstwa domowe (GD)	<p>Właściciele i zarządcy budynków mieszkalnych jedno- i wielorodzinnych, dla których woda dostarczana jest do spożycia przez ludzi - do picia, przygotowania posiłków lub do innych celów w gospodarstwach domowych w tym do podlewania ogródków, ogrodów działkowych, a także na potrzeby indywidualnych gospodarstw rolnych z wyłączeniem specjalnych działów produkcji rolnej, a odprowadzane ścieki powstają w wyniku funkcjonowania gospodarstw domowych.</p>

7.	Ogólnodostępne baseny , ogólnodostępne fontanny i zdroje oraz cele przeciwpożarowe (BF)	Odbiorcy, którzy wykorzystują wodę do obsługi ogólnodostępnych basenów odkrytych , ogólnodostępnych fontann i źródeł oraz w celach ochrony przeciwpożarowej, a woda wykorzystywana jest bezpowrotnie.
----	---	---

5. Rodzaje i wysokość cen i stawek opłat.

W rozliczeniach z odbiorcami usług w zależności od ich zakwalifikowania do odpowiednich grup taryfowych obowiązują zróżnicowane ceny i stawki opłat.

W rozliczeniach za dostarczoną wodę występują:

1. cena - wyrażona w złotych za 1 m³ dostarczonej wody
2. stawka opłaty stałej - niezależnej od ilości dostarczonej wody lub też braku poboru płacona za każdy miesiąc, wyrażona w złotych za miesiąc za każdy punkt rozliczeniowy.

W rozliczeniach za odprowadzone ścieki występują:

- cena - wyrażona w złotych za 1 m³ odebranych ścieków,
- stawka opłaty stałej - niezależna od ilości odprowadzonych ścieków, płacona za każdy punkt rozliczeniowy, wyrażona w złotych za miesiąc za każdy punkt rozliczeniowy,
- jednostkowe stawki opłat za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu przedsiębiorstwa w zł.za jeden kilogram substancji zawartej w ściekach, wyrażonych jako wskaźnik

W rozliczeniach za przyłączenie do urządzeń wodociągowo-kanalizacyjnych stosuje się ceny za przyłączenie z załączonej tabeli opłat.

Do cen i stawek opłat dolicza się podatek od towarów i usług VAT w wysokości ustawowo obowiązującej.

5.1. Wysokość cen i stawek opłat za dostarczoną wodę.

L p.	Taryfowa grupa odbiorców		Wyszczególnienie	Cena / stawka opłaty		Jednostka miary
				netto	z VAT 8%	
1.	PRS	Przetwórstwo rolno-spożywcze	cena za dostarczoną wodę	3,93 zł	4,24 zł	m ³
			stawka opłaty abonamentowej	4,70 zł	5,08zł	p-kt rozlicz./m-c
2.	P-UWT	Produkcja i usługi gr. A	cena za dostarczoną wodę	3,89 zł	4,20 zł	m ³
			stawka opłaty abonamentowej	4,70 zł	5,08zł	p-kt rozlicz./m-c
3.	P-UWB	Produkcja i usługi gr. B	cena za dostarczoną wodę	3,61 zł	3,90 zł	m ³
			stawka opłaty abonamentowej	4,70 zł	5,08zł	p-kt

						rozlicz./m-c
4.	P-UWO	Produkcja i usługi Gr. C	cena za dostarczoną wodę	3,87 zł	4,18 zł	m ³
			stawka opłaty abonamentowej	4,70 zł	5,08zł	p-kt rozlicz./m-c
5.	UP	Instytucje użyteczności publicznej	cena za dostarczoną wodę	3,52 zł	3,80 zł	m ³
			stawka opłaty abonamentowej	4,70 zł	5,08zł	p-kt rozlicz./m-c
6.	GD	Gospodarstwa domowe	cena za dostarczoną wodę	3,41zł	3,68 zł	m ³
			stawka opłaty abonamentowej	4,70 zł	5,08zł	p-kt rozlicz./m-c
7.	BF	Ogólnodostępne baseny , ogólnodostępne fontanny i źródle oraz cele przeciwpożarowe	cena za dostarczoną wodę	1,60	1,73 zł	m ³
			stawka opłaty abonamentowej	4,70 zł	5,08zł	p-kt rozlicz./m-c

5.2. Wysokość cen i stawek opłat za odprowadzanie ścieków.

Lp	Taryfowa grupa odbiorców	Wyszczególnienie	Cena / stawka opłaty		Jednostka miary	
			netto	z VAT 8%		
1.	PRS	Przetwórstwo rolno-spożywcze	cena za odprowadzanie i oczyszczanie ścieków,	6,87 zł	7,42 zł	m ³
			stawka opłaty abonamentowej	4,70 zł	5,08zł	p-kt rozlicz. / m-c
2.	P-UWT	Produkcja i usługi gr. A	cena za odprowadzanie i oczyszczanie ścieków,	6,74 zł	7,28 zł	m ³
			stawka opłaty abonamentowej	4,70 zł	5,08zł	p-kt rozlicz. / m-c
3.	P-UWB	Produkcja i usługi gr. B	cena za odprowadzanie i oczyszczanie ścieków,	4,98 zł	5,38 zł	m ³
			stawka opłaty abonamentowej	4,70 zł	5,08zł	p-kt rozlicz. / m-c
4.	PUWO	Produkcja i usługi Gr. C	cena za odprowadzanie i oczyszczanie ścieków,	5,94 zł	6,42 zł	m ³
			stawka opłaty abonamentowej	4,70 zł	5,08zł	p-kt rozlicz. / m-c
5.	UP	Instytucje użyteczności publicznej	cena za odprowadzanie i oczyszczanie ścieków	4,92 zł	5,31 zł	m ³
			stawka opłaty abonamentowej	4,70 zł	5,08zł	p-kt rozlicz. / m-c

6.	GD	Gospodarstwa domowe	cena za odprowadzanie i oczyszczanie ścieków	4,71 zł	5,09 zł	m ³
			stawka opłaty abonamentowej	4,70 zł	5,08zł	p-kt rozlicz. / m-c

5.3 Wysokość jednostkowych stawek opłat za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych.

Lp.	Substancja wyrażona jako wskaźnik	GRUPY ODBIORCÓW		
		Przetw. rol.- spożywcze zł/kg ładunku	Prod. i usługi Gr. A zł/kg ładunku	Prod. i usługi gr. C zł/ kg ładunku
1	Dwuchloro-dwufenylo-trójchloroetan	1255,95	1255,95	1255,95
2	Wielopierścieniowe chlorowane dwufenyle	1255,95	1255,95	1255,95
3	Wielopierścieniowe chlorowane trójfenyle	1255,95	1255,95	1255,95
4	Heksachlorocykloheksan(HCH)	1255,95	1255,95	1255,95
5	Aldryna (C ₁₂ H ₈ Cl ₆)	1255,95	1255,95	1255,95
6	Dieldryna (C ₁₂ H ₈ Cl ₆ O)	1255,95	1255,95	1255,95
7	Endryna (C ₁₂ H ₈ Cl ₆ O)	1255,95	1255,95	1255,95
8	Izodryna (C ₁₂ H ₈ Cl ₆ O)	1255,95	1255,95	1255,95
9	Tetrachlorometan(CCl ₄)	1151,66	1151,66	1151,66
10	Pentachlorofenol(PCP)	1151,66	1151,66	1151,66
	(2,3,4,5,6-pięciochloro-1-hydroksybenzen) i jego sole	1151,66	1151,66	1151,66
11	Heksachlorobenzen (HCB)	1151,66	1151,66	1151,66
12	Heksachlorobutadien (HCBd)	1151,66	1151,66	1151,66
13	Trichlorometan(chloroform)(CHCl ₃)	1151,66	1151,66	1151,66
14	1,2,-dichloroetan(EDC)	1151,66	1151,66	1151,66
15	Trichloroetylen (TRI)	1151,66	1151,66	1151,66
16	Tetrachloroetylen (PER)	1151,66	1151,66	1151,66
17	Trichlorobenzen(TCB)-1,2,3,- TCB+1,2,4TCB+1,2,5TCB	1151,66	1151,66	1151,66
18	Kadm	1151,66	1151,66	1151,66
19	Rtęć	1151,66	1151,66	1151,66
20	Insektycydy z gr. węglowodorów chlorowanych	1151,66	1151,66	1151,66
21	Insektycydy fosforoorganiczne i karbaminianowe	1151,66	1151,66	1151,66
22	Absorbowane związki chloroorganiczne-AOX	863,43	863,43	863,43
23	Antymon	863,43	863,43	863,43
24	Arsen	863,43	863,43	863,43
25	Chlor wolny	863,43	863,43	863,43
26	Chlor całkowity	863,43	863,43	863,43
27	Cyjanki wolne	863,43	863,43	863,43

28	Chrom ⁺⁶	863,43	863,43	863,43
29	Lotne związki chloroorganiczne-VOX	863,43	863,43	863,43
30	Lotne węglowodory aromatyczne-BTX	863,43	863,43	863,43
31	Miedź	863,43	863,43	863,43
32	Nikiel	863,43	863,43	863,43
33	Ołów	863,43	863,43	863,43
34	Siarczki	863,43	863,43	863,43
35	Srebro	863,43	863,43	863,43
36	Aldehyd mrówkowy	691,02	691,02	691,02
37	Chrom ogólny	691,02	691,02	691,02
38	Bar	691,02	691,02	691,02
39	Beryl	691,02	691,02	691,02
40	Bor	691,02	691,02	691,02
41	Cyjanki związane	691,02	691,02	691,02
42	Cynk	691,02	691,02	691,02
43	Cyna	691,02	691,02	691,02
44	Kobalt	691,02	691,02	691,02
45	Molibden	691,02	691,02	691,02
46	Selen	691,02	691,02	691,02
47	Tal	691,02	691,02	691,02
48	Tytan	691,02	691,02	691,02
49	Wanad	691,02	691,02	691,02
50	Akrylonitryl	460,65	460,65	460,65
51	Fenole lotne	460,65	460,65	460,65
52	Kaprolaktam	460,65	460,65	460,65
53	Surfaktanty anionowe	460,65	460,65	460,65
54	Surfaktanty niejonowe	460,65	460,65	460,65
55	Suma surfaktantów anionowych i niejonowych	460,65	460,65	460,65
56	Substancje ekstrahujące się eterem naftowym	460,65	460,65	460,65
57	Węglowodory ropopochodne	460,65	460,65	460,65
58	Rodanki	460,65	460,65	460,65
59	Fluorki	263,25	263,25	263,25
60	Azot ogólny	26,31	26,31	26,31
61	Azot amonowy	26,31	26,31	26,31
62	Azot azotanowy	26,31	26,31	26,31
63	Azot azotynowy	26,31	26,31	26,31
64	Fosfor ogólny	26,31	26,31	26,31
65	BZT ₅	26,31	26,31	26,31
66	Glin	15,81	15,81	15,81
67	ChZT _{Cr}	15,81	15,81	15,81
68	Ogólny węgiel organiczny(OWO)	15,81	15,81	15,81
69	Potas	15,81	15,81	15,81
70	Siarczany	15,81	15,81	15,81
71	Sód	15,81	15,81	15,81
72	Żelazo ogólne	15,81	15,81	15,81
73	Zawiesina ogólna	4,87	4,87	4,87
74	Chlorki	4,87	4,87	4,87
75	Siarczany	4,87	4,87	4,87
76	Suma chlorków i siarczanów	4,87	4,87	4,87

Wysokość jednostkowej stawki za przekroczenie dopuszczalnej temperatury wprowadzonych ścieków, za m³K_{j_{tem.}} wynosi :

- za ścieki, których temperatura przekracza dopuszczalną wartość o mniej niż 5° C 0,66 zł./m³ za każdy stopień przekroczenia
- 2) za ścieki, których temperatura przekracza dopuszczalną wartość o 5° C i więcej 1,32 zł/m³ za każdy stopień przekroczenia,

Jednostkowa stawka za przekroczenie dopuszczalnego odczynu wprowadzonych ścieków, za jeden m³ – K_{j_{pH.}} wynosi :

- 1) za ścieki, których pH jest wyższe od górnej albo niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o mniej niż 0,5 pH - wynosi 1,32 zł/m³
- 2) za ścieki, których pH jest wyższe od górnej albo niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o 0,5 pH-1,5 pH - wynosi 3,30 zł/m³
- 3) za ścieki, których pH jest wyższe od górnej albo niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o 1,5 pH-2,5 pH - wynosi 6,58 zł/m³
- 4) za ścieki, których pH jest wyższe od górnej albo niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o więcej niż 2,5 pH - wynosi 12,76 zł/m³

5.4 Ceny robót budowlano-montażowych związanych z przyłączeniem do urządzeń wodociągowo-kanalizacyjnych przedsiębiorstwa

L.P.	RODZAJ USŁUG / BEZ ROBÓT ZIEMNYCH I ODTWORZENIA NAWIERZCHNI /	KALKULACJA ZAKŁADOWA	CENA NETTO ZA USŁUGĘ
1	Włączenie przyłącza do rurociągu F 100 , F 200 (stal, żeliwo) przez nawiertkę, materiały ŚPWIK.	NR 1	850,00 zł
2	Włączenie przyłącza do rurociągu F 100 , F 200 (stal, żeliwo) przez nawiertkę, materiały INWESTORA.	NR 1/1	580,00 zł
3	Włączenie przyłącza do rurociągu F 225 , F 350 (stal, żeliwo) przez nawiertkę, materiały ŚPWIK..	NR 2	1 000,00 zł
4	Włączenie przyłącza do rurociągu F 225 , F 350 (stal, żeliwo) przez nawiertkę, materiały INWESTORA.	Nr 2/1	635,00 zł
5	Włączenie przyłącza do rurociągu F 90 , F200 (PVC, PE) przez nawiertkę , materiały ŚPWIK.	Nr 3	850,00 zł
6	Włączenie przyłącza do rurociągu F 90 , F200 (PVC, PE) przez nawiertkę , materiały INWESTORA.	Nr 3/1	585,00 zł
7	Włączenie przyłącza do rurociągu F 225 , F400 (PVC, PE) przez nawiertkę , materiały ŚPWIK.	Nr 3/2	1 050,00 zł
8	Włączenie przyłącza do rurociągu F 225 , F400 (PVC, PE) przez nawiertkę , materiały INWESTORA.	Nr 3/3	635,00 zł
9	Wykonanie wcinki - wstawienie trójnika (na łącznik rurowo-kołnierzowy) do rurociągu F 100 (PVC, PE, stal, żeliwo) materiały ŚPWIK.	Nr 4	2 000,00 zł

10	Wykonanie wcinki - wstawienie trójnika (na łącznik rurowo-kołnierzowy) do rurociągu F 150 (PVC, PE, stal, żeliwo) materiały ŚPWIK.	Nr 4/1	3 250,00 zł
11	Wykonanie wcinki - wstawienie trójnika (na łącznik rurowo-kołnierzowy) do rurociągu F 200 (PVC, PE, stal, żeliwo) materiały ŚPWIK.	Nr 4/2	4 000,00 zł
12	Wykonanie wcinki - wstawienie trójnika (na łącznik rurowo-kołnierzowy) do rurociągu F 250 (PVC, PE, stal, żeliwo) materiały ŚPWIK.	Nr 4/3	6 000,00 zł
13	Wykonanie wcinki - wstawienie trójnika (na łącznik rurowo-kołnierzowy) do rurociągu F 300 (PVC, PE, stal, żeliwo) materiały ŚPWIK.	Nr 4/4	7 500,00 zł
14	Wykonanie przyłączenia do sieci kanalizacji sanit. poprzez nowobudowaną studnię na kolektorze, materiały INWESTORA.	Nr 5	705,00 zł
15	Wykonanie przyłączenia do sieci sanit. poprzez istniejącą na kolektorze studnię - (tzw. "do studni), materiały INWESTORA.	Nr 5/1	535,00 zł

W przypadku świadczenia usługi niewyszczególnionej w tabeli - opłaty będą naliczane wg kalkulacji indywidualnej.

Opłaty za przyłączenie do urządzeń wodociągowo-kanalizacyjnych są jednolite dla wszystkich taryfowych grup odbiorców.

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

Rozliczenie z odbiorcami za zbiorowe zaopatrzenie w wodę następować będzie z zastosowaniem uchwalonych taryf oraz w oparciu o ilość dostarczonej wody.

6.1. Ilość pobranej wody ustalona zostanie w zależności od wyposażenia w wodomierze.

W budynkach wyposażonych w wodomierze, główne ilość pobranej, wody ustalana będzie zgodnie z ich wskazaniem, a w przypadku ich braku - w oparciu o obowiązujące normy zużycia, ustalone w obowiązujących przepisach. W przypadku niesprawności wodomierza (jeżeli umowa nie stanowi inaczej) ilość pobranej wody ustalona zostanie na podstawie średniego zużycia wody w okresie 6 miesięcy przed stwierdzeniem niesprawności wodomierza, a gdy to nie będzie możliwe z uwagi na brak poboru lub na zmniejszony pobór wody w tym okresie - na podstawie średniego zużycia wody w analogicznym okresie roku ubiegłego lub iloczynu średniomiesięcznego zużycia wody w roku ubiegłym i liczby miesięcy niesprawności wodomierza.

Na wniosek odbiorcy Spółka będzie zlecać sprawdzenie prawidłowości działania wodomierza. Jeżeli sprawdzenie prawidłowości działania nie potwierdzi zgłoszonej przez odbiorcę usług niesprawności wodomierza, odbiorca pokrywa koszty sprawdzenia.

6.2 Ilość odprowadzonych ścieków ustalona będzie na podstawie wskazania urządzeń pomiarowych, a w przypadku ich braku, jako równą ilości wody pobranej pomniejszonej o ewentualną ilość wody bezpowrotnie zużytej lub wyliczoną zgodnie z zawartą umową.

6.3 Opłata abonamentowa dotyczy wszystkich odbiorców usług, bez względu na wyposażenie w

przrządy pomiarowe i podlega wpłacie także w przypadku braku poboru wody lub odprowadzania ścieków.

Odbiorcy usług są zobowiązani dokonać zapłaty za dostarczoną wodę i odprowadzone ścieki w terminie 14 dni od daty dostarczenia faktury.

Zgłoszenie przez odbiorcę usług zastrzeżeń do wysokości faktury nie wstrzymuje jej zapłaty. W przypadku nadpłaty zalicza się ją na poczet przyszłych należności lub, na żądanie odbiorcy usług, zwraca się ją w terminie 14 dni od dnia złożenia wniosku na piśmie w tej sprawie.

Użyte w taryfie określenia oznaczają:

Wodomierz główny - przyrząd pomiarowy mierzący ilość pobranej wody znajdujący się na każdym przyłączy wodociągowym.

Urządzenie pomiarowe - przyrząd pomiarowy mierzący ilość odprowadzonych ścieków, znajdujący się na przyłączy kanalizacyjnym.

Podlicznik - przyrząd pomiarowy zainstalowany dodatkowo, za wodomierzem głównym, mierzący ilość wody zużytej bezpowrotnie np. w procesie produkcji, do podlewania zieleni lub na inne cele,

Punkt rozliczeniowy zaopatrzenia w wodę - wodomierz główny lub w przypadku jego braku, miejsce włączenia do sieci ŚPWIK w celu zaopatrzenia w wodę oraz podlicznik, który jest objęty obowiązkiem odczytu przez ŚPWIK w celu prawidłowego rozliczenia z odbiorcą za pobraną wodę.

Punkt rozliczeniowy odprowadzania ścieków - urządzenie pomiarowe, a w przypadku jego braku miejsce włączenia do sieci ŚPWIK w celu odprowadzania ścieków oraz każdy inny punkt związany z odprowadzaniem ścieków od odbiorcy usług wymagający osobnego rozliczenia przez ŚPWIK ilości odprowadzanych ścieków.

7. Sposób naliczania stawek opłat za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych

Opłata dodatkowa naliczana będzie na podstawie stwierdzonych w wyniku kontroli, przekroczeń stężeń substancji wprowadzanych w ściekach do urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu przedsiębiorstwa rzeczywistej ilości odprowadzonych ścieków oraz stawek jednostkowych określonych w Taryfie według wzoru:

Opłata dodatkowa:

$$K_d = Q \times \Sigma[(S_p - S_d) \times K_j] / 1000 + Q \times (K_{j_{\text{tem}}} + K_{j_{\text{pH}}}) \text{ zł gdzie:}$$

Q – ilość odprowadzanych ścieków w m³/d,

S_p – stężenie substancji kontrolowanej w próbie średnio dobowej w mg/l

S_d – wartość stężenia dopuszczalnego danej substancji, określonego w zawartej umowie na odbiór

ścieków w mg/l,

K_j – stawka jednostkowej opłaty dotycząca danej substancji, określona w Taryfie w zł/kg

K_{j_{tem}} – stawka jednostkowej opłaty w zależności od wielkości przekroczeń dopuszczalnej temperatury, zgodnie z zapisem uzupełniającym tabelę opłat w zł/m³

K_{j_{pH}} – stawka jednostkowej opłaty w zależności od wielkości przekroczeń dopuszczalnego odczynu pH, zgodnie z zapisem uzupełniającym tabelę w zł/m³

Przy określaniu opłaty dodatkowej uwzględnia się wszystkie substancje, co, do których, na podstawie przeprowadzonej kontroli, stwierdzono przekroczenia w stosunku do wartości dopuszczalnych określonych w umowie o odbiór ścieków.

Jeżeli przekroczenie dopuszczalnych stężeń substancji dotyczy kilku substancji, to opłatę ustala się przyjmując ten wskaźnik, którego przekroczenie pociąga za sobą najwyższą opłatę, w zakresie grupy wskaźników określonych w umowie.

Opłatę dodatkową nalicza się za okres od dnia stwierdzenia przekroczenia do dnia jego ustania, o czym odbiorca usług powinien poinformować przedsiębiorstwo.

W przypadku dokonania, za zgodą odbiorcy ścieków, zrzutu ścieków o parametrach przekraczających stężenie określone w umowie, do wyliczenia opłat dodatkowych stosuje się wartości współczynnika :

- 1) za przekroczenie dopuszczalnego stężenia - do 30% - $K_j \times 0,3$
- 2) za przekroczenie dopuszczalnego stężenia - od 30 do 60% - $K_j \times 0,6$
- 3) za przekroczenie dopuszczalnego stężenia - od 60 do 100% - $K_j \times 1$
- 4) za przekroczenie dopuszczalnego stężenia - ponad 100% - $K_j \times 2$

W przypadku dokonania zrzutu ścieków o parametrach przekraczających stężenia określone umową bez zgody odbiorcy ścieków, stosuje się wartość współczynnika – $K_j \times 2$.

8. Warunki stosowania cen i stawek opłat.

8.1. Zakres świadczonych usług dla poszczególnych taryfowych grup odbiorców.

W roku 2017 zakres usług świadczonych przez Świdnickie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji na rzecz wszystkich taryfowych grup odbiorców podłączonych do systemów i urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych będących w posiadaniu ŚPWik obejmować będzie:

- pobór uzdatnianie i dostarczanie wody
- odbiór i oczyszczanie ścieków
- wykonywanie przyłączeń do sieci wodociągowej i sieci kanalizacyjnej ŚPWik.

8.2. Standardy jakościowe obsługi odbiorców usług.

Świdnickie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Świdnicy Sp. z o. o. świadczy usługi w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków zgodnie z obowiązującymi normami i standardami określonymi między innymi w ustawie o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków, Rozporządzeniu Ministra Zdrowia w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia, uchwalonym przez Radę Miejską w Świdnicy Regulaminie dostarczania wody i odprowadzania ścieków oraz zezwoleniu na prowadzenie działalności zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków.

Spółka stara się zapewnić niezawodność eksploatowanych urządzeń w celu dostarczenia odbiorcom wody należytej jakości, w wymaganych ilościach i pod odpowiednim ciśnieniem, oraz dokonywać odbioru ścieków w celu ich oczyszczenia w sposób ciągły, zapewniający przestrzeganie wymagań w zakresie ograniczenia szkodliwego oddziaływania na środowisko.

Posiadanie własnego laboratorium jest dodatkowym wsparciem w sprawowaniu bieżącej kontroli jakości dostarczanej wody oraz skuteczności oczyszczania ścieków odprowadzanych do wód.

Pełnomocnik Prezydenta
ds. Nadzoru Właścicielskiego

Ewa Suchowińska

15