

TARYFA
DLA ZBIOROWEGO ZAOPATRZENIA
W WODĘ
I ZBIOROWEGO ODPROWADZANIA
ŚCIEKÓW
SOSNOWIECKICH WODOCIĄGÓW
SPÓŁKA AKCYJNA

NA OKRES 3 LAT

Zatwierdzona przez Państwowe Gospodarstwo Wodne

Wody Polskie

w dniu 24.04.2018r.

Decyzją Nr GL.RET.070.7.44.2018.EK

Niniejsza taryfa stanowi zestawienie cen i stawek opłat abonamentowych za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków obowiązujących na terenie Gminy Sosnowiec na okres 3 lat. Taryfa określa także warunki jej stosowania. Wszelkie określenia odnoszące się do struktur taryfowych, rodzaju taryfy i metodologii niezbędnych przychodów, użyte w tekście pochodzą z ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. *o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków* (t.j. Dz. U. z 2017 r., poz. 328 z późn. zm.) lub rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej w *sprawie określenia taryfy, wzoru wniosku o zatwierdzenie taryfy oraz warunków rozliczeń za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków* (Dz.U. z 2018r. poz. 472).

1. Rodzaje prowadzonej działalności.

Zasady i warunki zbiorowego zaopatrzenia w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi oraz zbiorowego odprowadzania ścieków, w tym zasady:

- działalności przedsiębiorstw wodociągowo-kanalizacyjnych,
- tworzenia warunków do zapewnienia ciągłości dostaw i odpowiedniej jakości wody, niezawodnego odprowadzania i oczyszczania ścieków,
- ochrony interesów odbiorców usług, z uwzględnieniem wymagań ochrony środowiska i optymalizacji kosztów, a także wymagania dotyczące jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi określa *ustawa o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków* (Dz.U. z 2017r. poz. 328 z późn. zm) wraz z aktami wykonawczymi.

Adresatami założeń ustawy są podmioty odpowiedzialne za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i odprowadzanie ścieków, w szczególności gminy, na których spoczywa obowiązek realizacji zadań własnych w zakresie zaopatrzenia w wodę i odprowadzania ścieków. Zadania gminy wobec społeczności lokalnej reguluje ustawa z dnia 8 marca 1990r. *o samorządzie gminnym* oraz inne akty prawne. Zgodnie z przepisami ustawy o samorządzie gminnym, zaspokajanie zbiorowych potrzeb wspólnoty należy do zadań własnych gminy. W obecnym stanie prawnym działalność samorządu terytorialnego (zadania własne i zadania zlecone) podlega nadzorowi wyłącznie pod względem legalności, co zapewnia zgodność ustaw samorządowych z Konstytucją RP.

Sosnowieckie Wodociągi Spółka Akcyjna jako przedsiębiorstwo wodociągowo – kanalizacyjne prowadzi działalność w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków na podstawie Zezwolenia wydanego Decyzją Zarządu Gminy Sosnowiec Nr 1/2002 z dnia 16 października 2002 roku, zaktualizowanego Decyzją Prezydenta Miasta Sosnowca Nr 1/2006 z dnia 27 lipca 2006r. oraz Decyzją Nr 2/2015 z dnia

22 kwietnia 2015 roku. Przedsiębiorstwo ma obowiązek zapewnić zdolność posiadanych urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych do realizacji dostaw wody w wymaganej ilości i pod odpowiednim ciśnieniem oraz odbioru i oczyszczania ścieków w sposób ciągły i niezawodny, a także zapewnić należyłą jakość dostarczanej wody i odprowadzanych ścieków.

Przedmiotem działania Spółki 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).

2. Rodzaj i struktura taryfy.

Kalkulację cen i stawek opłat abonamentowych - zgodnie z Ustawą z dnia 7 czerwca 2001r. o *zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków* (Dz.U. z 2017r. poz. 328 z późn. zm.) – oparto na wartości niezbędnych przychodów. Uzyskanie niezbędnych przychodów z taryfy jest konieczne do pokrycia kosztów bieżącej eksploatacji i utrzymania urządzeń wodociągowo - kanalizacyjnych. Zgodnie z przepisami Rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej w *sprawie określenia taryfy, wzoru wniosku o zatwierdzenie taryfy oraz warunków rozliczeń za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków* (Dz.U. z 2018r. poz. 472.), taryfa dla zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków została zaprojektowana w sposób zapewniający:

- uzyskanie niezbędnych przychodów,
- ochronę odbiorców usług przed nieuzasadnionym wzrostem cen i stawek opłat,
- eliminowanie subsydiowania skrośnego,
- motywowanie odbiorców usług do racjonalnego korzystania z wody i ograniczania zanieczyszczenia ścieków,
- łatwość obliczania i sprawdzania cen i stawek opłat.

Uwzględniając powyższe, w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków wyłoniono **taryfę niejednolitą wieloczonową**, obejmującą wszystkich odbiorców usług z wyłączeniem odbiorców hurtowych i dostarczających nieczystości ciekłe do stacji zlewnej z terenów nieskanalizowanych.

3. Taryfowe grupy odbiorców usług.

Uwzględniając sposób rozliczenia, wyposażenie w przyrządy pomiarowe i okresy rozliczeniowe za świadczone usługi w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków wyłoniono **12 taryfowych grup odbiorców wody i 13 taryfowych grup odbiorców ścieków.**

Obejmują one odbiorców jakimi są:

- odbiorcy usług - gospodarstwa domowe,
- odbiorcy usług - przemysł,
- odbiorcy usług - pozostali.

Taryfa zawiera opłaty abonamentowe, które zostały skalkulowane na podstawie kosztów usługi rozliczenia, odczytu i gotowości.

Rozrózniono następujące grupy taryfowe:

ZBIOROWE ZAOPATRZENIE W WODĘ

Taryfowa grupa odbiorców usług	Oznaczenie grupy taryfowej	Charakterystyka taryfowej grupy odbiorców
Grupa taryfowa I WODA	GR I W	Odbiorcy usług w zakresie wody i ścieków, rozliczani na podstawie wskazań wodomierza głównego w okresach miesięcznych
Grupa taryfowa II WODA	GR II W	Odbiorcy usług w zakresie wody i ścieków, rozliczani na podstawie wskazań wodomierza głównego w okresach kwartalnych
Grupa taryfowa III WODA	GR III W	Odbiorcy usług w zakresie wody i ścieków, rozliczani na podstawie przeciętnych norm zużycia wody w okresach miesięcznych
Grupa taryfowa IV WODA	GR IV W	Odbiorcy usług w zakresie wody i ścieków, rozliczani na podstawie przeciętnych norm zużycia wody w okresach kwartalnych
Grupa taryfowa V WODA	GR V W	Odbiorcy usług w zakresie wody i ścieków, rozliczani na podstawie wskazań wodomierza dodatkowego, wg art.6 ust.6 ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków, w okresach miesięcznych
Grupa taryfowa VI WODA	GR VI W	Odbiorcy usług w zakresie wody i ścieków, rozliczani na podstawie wskazań wodomierza dodatkowego, wg art.6 ust.6 ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków, w okresach kwartalnych
Grupa taryfowa VII WODA	GR VII W	Odbiorcy usług w zakresie wody rozliczani na podstawie wskazań wodomierza głównego w okresach miesięcznych

Grupa taryfowa VIII WODA	GR VIII W	Odbiorcy usług w zakresie wody, rozliczani na podstawie wskazań wodomierza głównego w okresach kwartalnych
Grupa taryfowa IX WODA	GR IX W	Odbiorcy usług w zakresie wody, rozliczani na podstawie przeciętnych norm zużycia wody w okresach miesięcznych
Grupa taryfowa X WODA	GR X W	Odbiorcy usług w zakresie wody, rozliczani na podstawie przeciętnych norm zużycia wody w okresach kwartalnych
Grupa taryfowa XI WODA	GR XI W	Odbiorcy usług w zakresie wody, rozliczani na podstawie wskazań wodomierza dodatkowego, wg art.6 ust.6 ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków, w okresach miesięcznych
Grupa taryfowa XII WODA	GR XII W	Odbiorcy usług w zakresie wody, rozliczani na podstawie wskazań wodomierza dodatkowego, wg art.6 ust.6 ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków, w okresach kwartalnych

ZBIOROWE ODPROWADZANIE ŚCIEKÓW

Taryfowa grupa odbiorców usług	Oznaczenie grupy taryfowej	Charakterystyka taryfowej grupy odbiorców
Grupa taryfowa I KANAŁ	GR I K	Odbiorcy usług w zakresie wody i ścieków, rozliczani na podstawie wskazań wodomierza głównego w okresach miesięcznych
Grupa taryfowa II KANAŁ	GR II K	Odbiorcy usług w zakresie wody i ścieków, rozliczani na podstawie wskazań wodomierza głównego w okresach kwartalnych
Grupa taryfowa III KANAŁ	GR III K	Odbiorcy usług w zakresie wody i ścieków, rozliczani na podstawie przeciętnych norm zużycia wody w okresach miesięcznych
Grupa taryfowa IV KANAŁ	GR IV K	Odbiorcy usług w zakresie wody i ścieków, rozliczani na podstawie przeciętnych norm zużycia wody w okresach kwartalnych
Grupa taryfowa V KANAŁ	GR V K	Odbiorcy usług w zakresie wody i ścieków, rozliczani na podstawie wskazań wodomierza dodatkowego, wg art.6 ust.6 ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków, w okresach miesięcznych
Grupa taryfowa VI KANAŁ	GR VI K	Odbiorcy usług w zakresie wody i ścieków, rozliczani na podstawie wskazań wodomierza dodatkowego, wg art.6 ust.6 ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków, w okresach kwartalnych
Grupa taryfowa VII KANAŁ	GR VII K	Odbiorcy usług w zakresie ścieków, rozliczani na podstawie wskazań wodomierza głównego (obce źródło) w okresach miesięcznych

Grupa taryfowa VIII KANAŁ	GR VIII K	Odbiorcy usług w zakresie ścieków, rozliczani na podstawie wskazań wodomierza głównego (obce źródło) w okresach kwartalnych
Grupa taryfowa IX KANAŁ	GR IX K	Odbiorcy usług w zakresie ścieków, rozliczani na podstawie przeciętnych norm zużycia wody w okresach miesięcznych
Grupa taryfowa X KANAŁ	GR X K	Odbiorcy usług w zakresie ścieków, rozliczani na podstawie przeciętnych norm zużycia wody w okresach kwartalnych
Grupa taryfowa XI KANAŁ	GR XI K	Odbiorcy usług w zakresie wody i ścieków, rozliczani na podstawie wskazań wodomierza głównego z uwzględnieniem wodomierza dodatkowego (bezpowrotnie zużyta woda), w okresach miesięcznych
Grupa taryfowa XII KANAŁ	GR XII K	Odbiorcy usług w zakresie wody i ścieków, rozliczani na podstawie wskazań wodomierza głównego z uwzględnieniem wodomierza dodatkowego (bezpowrotnie zużyta woda), w okresach kwartalnych
Grupa taryfowa XIII KANAŁ	GR XIII K	Odbiorcy usług w zakresie wody i ścieków, rozliczani na podstawie wskazań wodomierza głównego i urządzenia pomiarowego, w okresach miesięcznych

4. Rodzaje i wysokość cen i stawek opłat.

Przy rozliczeniach za **zbiorowe zaopatrzenie w wodę** dla odbiorców usług obowiązuje taryfa niejednolita wielocłonowa składająca się:

- z ceny wyrażonej w złotych za m³ dostarczanej wody na podstawie wskazań wodomierza lub na podstawie przeciętnych norm zużycia wody określonych w przepisach, (Tabela 1 poz.1)
- stawki opłaty abonamentowej na odbiorcę niezależnej od ilości dostarczanej wody – płaconej bez względu na rozmiary dokonanego poboru wody lub też jego całkowitego braku, wyrażanej w złotych za miesiąc lub kwartał na każdy punkt (Tabela 1 poz. 2-13)

Stawki opłat abonamentowych opracowane są na podstawie kosztów:

- odczytu wodomierza,
- rozliczenia należności za wodę,
- utrzymania w gotowości urządzeń wodociągowych.

Woda na cele przeciwpożarowe jest rozliczana na podstawie trójstronnej umowy: Gminy Sosnowiec, Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej, Sosnowieckich Wodociągów S.A. według stawek z Tabeli 1 poz. 1.

Tabela 1.

Wysokość cen i stawek opłat abonamentowych za dostarczoną wodę.

Lp.	Taryfowa grupa Odbiorców Usług	Wyszczególnienie	Cena /stawka	Cena /stawka	Cena /stawka	Cena /stawka	Cena /stawka	Cena /stawka	Jednostka miary	Komentarz do warunków stosowania i rozliczeń
			Netto	Brutto	Netto	Brutto	Netto	Brutto		
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.
			W okresie od 1 do 12 miesiąca obowiązywania nowej taryfy		W okresie od 13 do 24 miesiąca obowiązywania nowej taryfy		W okresie od 25 do 36 miesiąca obowiązywania nowej taryfy			
1.	Grupy Odbiorców usług GR I W – GR XII W	1/ cena za dostarczoną wodę	5,15	5,56	5,22	5,64	5,27	5,69	zł / m ³	Ilość m ³ naliczana zgodnie z art. 27 ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków.
2.	GR I W	1 / stawka opłaty abonamentowej	4,61	4,98	4,66	5,03	4,71	5,09	zł /odbiorcę/ m-c/	Stosowana w miesięcznych rozliczeniach za wodę w oparciu o wskazania wodomierza głównego, odrębnie na każdy punkt, zgodnie z zawartą umową o zaopatrzenie w wodę i odprowadzanie ścieków.
3.	GR II W	1/ stawka opłaty abonamentowej	5,10	5,51	5,00	5,40	4,97	5,37	zł /odbiorcę/ kwartał/	Stosowana w kwartalnych rozliczeniach za wodę w oparciu o wskazania wodomierza głównego, odrębnie na każdy punkt, zgodnie z zawartą umową o zaopatrzenie w wodę i odprowadzanie ścieków.
4.	GR III W	1 / stawka opłaty abonamentowej	3,27	3,53	3,30	3,56	3,31	3,57	zł/odbiorcę/ m-c/	Stosowana w miesięcznych rozliczeniach za wodę na podstawie przeciętnych norm zużycia wody, odrębnie na każdy punkt, zgodnie z zawartą umową o zaopatrzenie w wodę i odprowadzanie ścieków.

5.	GR IV W	1 / stawka opłaty abonamentowej	3,67	3,96	3,64	3,93	3,57	3,86	zł/odbiorcę/ kwartał/	Stosowana w kwartalnych rozliczeniach za wodę na podstawie przeciętnych norm zużycia wody, odrębnie na każdy punkt, zgodnie z zawartą umową o zaopatrzenie w wodę i odprowadzanie ścieków.
6.	GR V W	1 / stawka opłaty abonamentowej	4,41	4,76	4,49	4,85	4,58	4,95	zł/odbiorcę/ m-c/	Stosowana w miesięcznych rozliczeniach za wodę w oparciu o wskazania wodomierza dodatkowego, wg art. 6ust. 6 ustawy o zzwwizos odrębnie na każdy punkt, zgodnie z zawartą umową o zaopatrzenie w wodę i odprowadzanie ścieków.
7.	GR VI W	1 / stawka opłaty abonamentowej	4,41	4,76	4,49	4,85	4,58	4,95	zł/odbiorcę/ kwartał/	Stosowana w kwartalnych rozliczeniach za wodę w oparciu o wskazania wodomierza dodatkowego, wg art. 6ust. 6 ustawy o zzwwizos odrębnie na każdy punkt, zgodnie z zawartą umową o zaopatrzenie w wodę i odprowadzanie ścieków.
8.	GR VII W	1 / stawka opłaty abonamentowej	9,01	9,73	9,15	9,88	9,29	10,03	zł/odbiorcę/ m-c/	Stosowana w miesięcznych rozliczeniach za wodę w oparciu o wskazania wodomierza głównego, odrębnie na każdy punkt, zgodnie z zawartą umową o zaopatrzenie w wodę.
9.	GR VIII W	1 / stawka opłaty abonamentowej	9,41	10,16	9,49	10,25	9,55	10,31	zł/odbiorcę/ kwartał/	Stosowana w kwartalnych rozliczeniach za wodę w oparciu o wskazania wodomierza głównego, odrębnie na każdy punkt, zgodnie z zawartą umową o zaopatrzenie w wodę.

10.	GR IX W	1 / stawka opłaty abonamentowej	6,34	6,85	6,42	6,93	6,49	7,01	zł/odbiorcę/ m-c/	Stosowana w miesięcznych rozliczeniach za wodę na podstawie przeciętnych norm zużycia wody, odrębnie na każdy punkt, zgodnie z zawartą umową o zaopatrzenie w wodę.
11.	GR X W	1 / stawka opłaty abonamentowej	6,74	7,28	6,76	7,30	6,75	7,29	zł/odbiorcę/ kwartał/	Stosowana w kwartalnych rozliczeniach za wodę na podstawie przeciętnych norm zużycia wody, odrębnie na każdy punkt, zgodnie z zawartą umową o zaopatrzenie w wodę.
12.	GR XI W	1 / stawka opłaty abonamentowej	8,81	9,51	8,98	9,70	9,16	9,89	zł/odbiorcę/ m-c/	Stosowana w rozliczeniach miesięcznych za wodę w oparciu o wskazania wodomierza dodatkowego, wg art. 6ust. 6 ustawy o zzwwizość odrębnie na każdy punkt, zgodnie z zawartą umową o zaopatrzenie w wodę.
13.	GR XII W	1 / stawka opłaty abonamentowej	8,81	9,51	8,98	9,70	9,16	9,89	zł/odbiorcę/ kwartał/	Stosowana w rozliczeniach kwartalnych za wodę w oparciu o wskazania wodomierza dodatkowego, wg art. 6ust. 6 ustawy o zzwwizość odrębnie na każdy punkt, zgodnie z zawartą umową o zaopatrzenie w wodę.

Przy rozliczeniach usług dla wszystkich odbiorców związanych ze **zbiorowym odprowadzaniem ścieków** ma zastosowanie taryfa niejednolita wielocłonowa składająca się z:

- ceny wyrażonej w złotych za m³ odprowadzonych ścieków na podstawie wskazań urządzenia pomiarowego lub ilości wody pobranej określonej zgodnie ze wskazaniami wodomierza lub na podstawie przepisów dotyczących przeciętnych norm zużycia wody, (Tabeli 2 poz. 1)
- stawki opłaty abonamentowej na odbiorcę niezależnej od ilości odprowadzonych ścieków, wyrażanej w złotych za miesiąc lub kwartał na każdy punkt (Tabeli 2 poz. 2-14)

Stawki opłat abonamentowych opracowane są na podstawie kosztów:

- a). odczytu wodomierza lub urządzenia pomiarowego,
- b). rozliczenia należności za ścieki,
- c). utrzymania w gotowości urządzeń kanalizacyjnych.

Tabela 2.

Wysokość cen i stawek opłat abonamentowych za zbiorowe odprowadzanie ścieków

Lp.	Taryfowa grupa Odbiorców Usług	Wyszczególnienie	Cena /stawka	Cena /stawka	Cena /stawka	Cena /stawka	Cena /stawka	Cena /stawka	Jednostka miary	Komentarz do warunków stosowania i rozliczeń
			Netto	Brutto	Netto	Brutto	Netto	Brutto		
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.
			W okresie od 1 do 12 miesiąca obowiązywania nowej taryfy		W okresie od 13 do 24 miesiąca obowiązywania nowej taryfy		W okresie od 25 do 36 miesiąca obowiązywania nowej taryfy			
1.	Grupy Odbiorców usług GR I K – GR XIII K	1/ cena za odprowadzane ścieki	5,52	5,96	5,74	6,20	5,78	6,24	zł / m ³	Ilość m ³ naliczana zgodnie z art. 27 ust. 4,5,6 ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków.
2.	GR I K	1 / stawka opłaty Abonamentowej	5,34	5,77	5,39	5,82	5,45	5,89	zł /odbiornicę/ m-c/	Stosowana w miesięcznych rozliczeniach za ścieki w oparciu o wskazania wodomierza głównego, odrębnie na każdy punkt, zgodnie z zawartą umową o zaopatrzenie w wodę i odprowadzanie ścieków.
3.	GR II K	1/ stawka opłaty abonamentowej	7,20	7,78	7,19	7,77	7,19	7,77	zł /odbiornicę/ kwartał/	Stosowana w kwartalnych rozliczeniach za ścieki w oparciu o wskazania wodomierza głównego, odrębnie na każdy punkt, zgodnie z zawartą umową o zaopatrzenie w wodę i odprowadzanie ścieków.
4.	GR III K	1 / stawka opłaty Abonamentowej	4,00	4,32	4,03	4,35	4,05	4,37	zł/odbiornicę/ m-c/	Stosowana w miesięcznych rozliczeniach za ścieki na podstawie przeciętnych norm zużycia wody, odrębnie na każdy punkt, zgodnie z zawartą umową o zaopatrzenie w wodę i odprowadzanie ścieków.

5.	GR IV K	1 / stawka opłaty abonamentowej	5,86	6,33	5,83	6,30	5,79	6,25	zł/odbiorcę/ kwartał/	Stosowana w kwartalnych rozliczeniach za ścieki na podstawie przeciętnych norm zużycia wody, odrębnie na każdy punkt, zgodnie z zawartą umową o zaopatrzenie w wodę i odprowadzanie ścieków.
6.	GR V K	1 / stawka opłaty Abonamentowej	4,41	4,76	4,49	4,85	4,58	4,95	zł/odbiorcę/ m-c/	Stosowana w miesięcznych rozliczeniach za ścieki w oparciu o wskazania wodomierza dodatkowego, wg art. 6ust. 6 ustawy o zzwwizosć odrębnie na każdy punkt, zgodnie z zawartą umową o zaopatrzenie w wodę i odprowadzanie ścieków.
7.	GR VI K	1 / stawka opłaty Abonamentowej	4,41	4,76	4,49	4,85	4,58	4,95	zł/odbiorcę/ kwartał/	Stosowana w kwartalnych rozliczeniach za ścieki w oparciu o wskazania wodomierza dodatkowego, wg art. 6ust.6 ustawy o zzwwizosć odrębnie na każdy punkt, zgodnie z zawartą umową o zaopatrzenie w wodę i odprowadzanie ścieków.
8.	GR VII K	1 / stawka opłaty Abonamentowej	7,07	7,64	7,15	7,72	7,23	7,81	zł/odbiorcę/ m-c/	Stosowana w rozliczeniach miesięcznych za ścieki w oparciu o wodomierz główny (obce źródło) (art. 27. ust 5 ustawy) odrębnie na każdy punkt, zgodnie z zawartą umową na odprowadzanie ścieków.
9.	GR VIII K	1 / stawka opłaty Abonamentowej	8,93	9,64	8,95	9,67	8,97	9,69	zł/odbiorcę/ kwartał/	Stosowana w kwartalnych rozliczeniach za ścieki w oparciu o wodomierz główny (obce źródło) (art. 27 ust 5 ustawy) odrębnie na każdy punkt, zgodnie z zawartą umową na odprowadzanie ścieków.
10.	GR IX K	1 / stawka opłaty Abonamentowej	7,07	7,64	7,15	7,72	7,23	7,81	zł/odbiorcę/ m-c/	Stosowana w miesięcznych rozliczeniach za ścieki na podstawie przeciętnych norm zużycia wody, odrębnie na każdy punkt, zgodnie z zawartą umową o odprowadzanie ścieków.

11.	GR X K	1 / stawka opłaty Abonamentowej	8,93	9,64	8,95	9,67	8,97	9,69	zł/odbiorcę/ kwartał/	Stosowana w kwartalnych rozliczeniach za ścieki na podstawie przeciętnych norm zużycia wody, odrębnie na każdy punkt, zgodnie z zawartą umową o odprowadzanie ścieków.
12.	GR XI K	1 / stawka opłaty Abonamentowej	5,87	6,34	5,94	6,42	6,01	6,49	zł/odbiorcę/ m-c/	Stosowana w miesięcznych rozliczeniach za ścieki wg wodomierza głównego z uwzględnieniem dodatkowego wodomierza do bezpowrotnie zużytej wody, odrębnie na każdy punkt, zgodnie z zawartą umową o zaopatrzenie w wodę i odprowadzanie ścieków.
13.	GR XII K	1 / stawka opłaty Abonamentowej	7,73	8,35	7,74	8,36	7,75	8,37	zł/odbiorcę/ kwartał/	Stosowana w kwartalnych rozliczeniach za ścieki wg wodomierza głównego z uwzględnieniem dodatkowego wodomierza do bezpowrotnie zużytej wody, odrębnie na każdy punkt, zgodnie z zawartą umową o zaopatrzenie w wodę i odprowadzanie ścieków.
14.	GR XIII K	1 / stawka opłaty abonamentowej	8,10	8,75	8,12	8,77	8,25	8,91	zł/odbiorcę/ m-c/	Stosowana w miesięcznych rozliczeniach za ścieki wg wodomierza głównego i urządzenia pomiarowego, odrębnie na każdy punkt, zgodnie z zawartą umową o zaopatrzenie w wodę i odprowadzanie ścieków.

Ceny i stawki opłat abonamentowych brutto określone w kolumnach 5,7,9 tabel 1 i 2 zawierają podatek od towarów i usług, zgodnie z obowiązującymi przepisami w dniu sporządzania wniosku.

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

Oprócz ustawy i rozporządzenia dot. zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków podstawą prawną do wprowadzenia powyższych stawek opłat są:

- Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 27 grudnia 2017 r. w sprawie ustalania opłat podwyższonych za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków do wód lub do ziemi (Dz.U. z 2017r. poz. 2501);
- Rozporządzenie Ministra Budownictwa z dnia 14 lipca 2006r. w sprawie sposobu realizacji obowiązków dostawców ścieków przemysłowych oraz warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych (tekst jednolity Dz.U. z 2016 poz. 1757).

Zasady naliczania opłaty za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych.

Spółka prowadząc kontrolę ilości i jakości ścieków przemysłowych wprowadzanych do jej urządzeń kanalizacyjnych ustala miejsce, sposób i częstotliwość poboru kontrolnych próbek. Pobór kontrolnych próbek odbywa się po zawiadomieniu dostawcy ścieków przemysłowych (zwanego dalej *Odbiorcą usług*) o zamiarze przeprowadzenia kontroli i w obecności upoważnionego przedstawiciela dostawcy ścieków przemysłowych.

1. Jakość ścieków kontrolowana jest na podstawie próbki średniej dobowej, proporcjonalnej do przepływu, zmieszanej z próbek pobranych w odstępach co najwyżej dwugodzinnych. Poboru próbek dokonuje się w miejscu reprezentatywnym dla odprowadzanych ścieków. W przypadku odczynu i temperatury wartości odnoszą się do próbek jednorazowych pobranych losowo.
2. W przypadku, w którym charakterystyka techniczna posiadanych przez dostawcę ścieków przemysłowych urządzeń kanalizacyjnych lub urządzeń pomiarowych uniemożliwia kontrolę jakości ścieków na zasadach określonych w pkt. 2, w szczególności w związku z brakiem urządzenia pomiarowego służącego do ustalenia wielkości przepływu ścieków, jakość ścieków kontrolowana jest na podstawie próbki powstałej po zmieszaniu nie mniej niż trzech próbek o jednakowej objętości, pobranych w odstępach czasu nie krótszych niż 30 minut. Jeżeli wprowadzanie ścieków trwa krócej niż jedną godzinę jakość ścieków kontrolowana jest na podstawie próbki powstałej po zmieszaniu odpowiednio mniejszej ilości próbek o jednakowej objętości, pobranych w odstępach czasu nie krótszych niż 30 minut czasu. Poboru próbek dokonuje się w miejscu reprezentatywnym dla

odprowadzanych ścieków. W przypadku odczynu i temperatury wartości odnoszą się do próbek jednorazowych pobranych losowo.

3. W przypadku stwierdzenia przez Spółkę przekroczenia dopuszczalnego stanu ścieków lub wartości wskaźników zanieczyszczeń, określonych w Tabeli Nr 3, Spółka będzie naliczać opłatę za przekroczenie tych warunków.
4. Opłata za przekroczenie dopuszczalnego stanu lub składu ścieków jest naliczana Odbiorcy za ścieki wprowadzane w okresie obliczeniowym. Okres obliczeniowy to okres od dnia przeprowadzenia kontroli do dnia ustania przekroczeń. Za dzień ustania przekroczeń przyjmuje się dzień wpływu do siedziby Spółki, pisemnego wniosku Odbiorcy, o przeprowadzenie ponownej kontroli, w związku z ustaniem przekroczeń warunków dopuszczalnych wprowadzania ścieków, jeżeli ta kontrola potwierdzi ustanie przekroczeń. Spółka uprawniona jest do naliczenia tej opłaty w wymiarze krótszym, niż okres obliczeniowy, na podstawie wskazań liczników odczytanych przed zgłoszeniem ustania przekroczeń.
5. Jednostkowe stawki opłat za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych podane są w Tabeli nr 4.
6. Ilość ścieków odprowadzona w okresie obliczeniowym określana jest na podstawie zapisów Ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (DZ.U. z 2017r. poz. 328z późn. zm). W przypadku braku możliwości odczytu wskazań wodomierza/urządzenia pomiarowego w dniu wpływu pisemnego wniosku o przeprowadzenie ponownej kontroli, odczyt będzie wykonany najszybciej, jak to możliwe, a ilość wprowadzonych ścieków zostanie pomniejszona o średnią dzienną ilość ścieków z okresu od odczytu po kontroli, do odczytu po zgłoszeniu, pomnożoną przez ilość dni opóźnienia odczytu od momentu wpłynięcia zgłoszenia.
7. Pisemny wniosek Odbiorcy o przeprowadzenie ponownej kontroli w związku z ustaniem przekroczeń warunków dopuszczalnych wprowadzania ścieków, równoznaczny jest ze zleceniem Spółce ponownej kontroli. Wszelkie kontrole przeprowadzone na wniosek Odbiorcy wykonywane są na jego koszt.
8. W przypadku, gdy ponowna kontrola, wykonana na zlecenie Odbiorcy, nie potwierdzi ustania przekroczeń, Odbiorcy naliczona zostanie opłata na podstawie przekroczeń, jakie wykazała ta kontrola, począwszy od dnia jej przeprowadzenia.
9. Spółka nalicza opłatę za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych, w sposób następujący:
 - 1.1. Przekroczenia dopuszczalnego stanu ścieków (Grupa I)

1.1.1. Wysokość opłaty za przekroczenie dopuszczalnej temperatury wprowadzanych ścieków

a) za ścieki, których temperatura przekracza dopuszczalną wielkość o mniej niż 5 °C, według wzoru: $O_{pt} = (T_a - T_d) \cdot V \cdot C_{t1}$

b) za ścieki, których temperatura przekracza dopuszczalną wielkość o 5 °C i więcej, według wzoru: $O_{pt} = (T_a - T_d) \cdot V \cdot C_{t2}$

Objaśnienia symboli:

O_{pt} - opłata za przekroczenie dopuszczalnej temperatury [zł],

$(T_a - T_d)$ - ilość stopni przekroczenia dopuszczalnej temperatury,

T_a - temperatura ścieków stwierdzona podczas kontroli [°C],

T_d - dopuszczalna temperatura ścieków [°C],

V - objętość ścieków odprowadzonych w okresie obliczeniowym [m³],

C_{t1} - jednostkowa stawka opłaty za przekroczenie dopuszczalnej wartości temperatury o mniej niż 5 °C, za każdy stopień przekroczenia [zł/m³], z załącznika Nr 1,

C_{t2} - jednostkowa stawka opłaty za przekroczenie dopuszczalnej wartości temperatury o 5 °C i więcej, za każdy stopień przekroczenia [zł/m³], z załącznika Nr 1.

1.1.2. Wysokość opłaty za przekroczenie dopuszczalnego odczynu pH wprowadzanych ścieków:

a) za ścieki, których pH jest wyższe od górnej lub niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o mniej niż 0,5 jednostki pH, według wzoru: $O_{po} = V \cdot C_{pH1}$

b) za ścieki, których pH jest wyższe od górnej lub niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o 0,5 do 1,5 jednostki pH, według wzoru $O_{po} = V \cdot C_{pH2}$

c) za ścieki, których pH jest wyższe od górnej lub niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o więcej niż 1,5 do 2,5 jednostki pH, według wzoru:

$$O_{po} = V \cdot C_{pH3}$$

d) za ścieki, których pH jest wyższe od górnej lub niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o więcej niż 2,5 jednostki pH, według wzoru: $O_{po} = V \cdot C_{pH4}$

Objaśnienia symboli:

O_{po} - opłata za przekroczenie dopuszczalnego odczynu [zł],

V - objętość ścieków odprowadzonych w okresie obliczeniowym [m³],

C_{pH1} - jednostkowa stawka opłaty za ścieki, których pH jest wyższe od górnej albo niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o mniej niż 0,5 pH [zł/m³], z załącznika Nr 1,

C_{pH2} - jednostkowa stawka opłaty za ścieki, których pH jest wyższe od górnej albo niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o 0,5 pH do 1,5 pH [zł/m³], z załącznika Nr 1,

C_{pH3} - jednostkowa stawka opłaty za ścieki, których pH jest wyższe od górnej albo niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o więcej niż 1,5 pH do 2,5 pH [zł/m³], z załącznika Nr 1,

C_{pH4} - jednostkowa stawka opłaty za ścieki, których pH jest wyższe od górnej albo niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o więcej niż 2,5 pH [zł/m³], z załącznika Nr 1.

1.1.3. Za przekroczenie dopuszczalnych wartości równocześnie w obu wskaźnikach z Grupy I, opłata obliczana będzie, jako suma opłat dla tych wskaźników.

1.2. Przekroczenia dopuszczalnego składu ścieków (Grupa II i III)

1.2.1. Wysokość opłaty za przekroczenie dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń we wprowadzanych ściekach ustala się według wzoru:

$$O_{pw} = \frac{(S_a - S_d)}{1000} \cdot V \cdot C_j$$

Objaśnienia symboli:

O_{pw} – opłata za przekroczenie dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń [zł],

S_a – wielkość stężenia określona na podstawie analizy [g/m³],

S_d – wielkość stężenia dopuszczalnego [g/m³],

V – objętość ścieków odprowadzonych w okresie obliczeniowym [m³],

C_j – jednostkowa stawka opłaty za 1 kg substancji, w tym substancji wyrażonej jako wskaźnik [zł/kg], z załącznika Nr 3.

1.2.2. Za równoczesne przekroczenie dopuszczalnych wartości kilku wskaźników z grupy II opłata obliczana będzie tylko dla wskaźnika, który pociąga za sobą najwyższą opłatę. Za równoczesne przekroczenie dopuszczalnych wartości kilku wskaźników z grupy III, opłata będzie obliczana jako suma opłat dla wszystkich tych wskaźników.

1.3. Opłata za równoczesne przekroczenie wskaźników grupy I, II i III, obliczana będzie jako suma opłat za wskaźniki z grupy I, II i III, wyliczana według w/w zasad.

10. Do cen i stawek opłat (netto) dolicza się podatek od towarów i usług (VAT), obowiązujący na podstawie odrębnych przepisów w dniu wystawienia faktury.

11. Za przekroczenia warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych Spółka każdorazowo wystawia fakturę według zasad w opisanych umowach zawartych z odbiorcami usług.

Tabela Nr 3.

Dopuszczalne wartości wskaźników zanieczyszczeń w ściekach przemysłowych wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych Sosnowieckich Wodociągów S.A.

lp	Nazwa wskaźnika	Jednostka	Wartość dopuszczalna
Grupa I			
1	Temperatura	°C	< 35
2	Odczyn pH	-	6,5–9,5 ¹⁾
Grupa II			
3	Azot amonowy	mg N-NH ₄ /L	200
4	Azot azotynowy	mg N-NO ₂ /L	10
5	Fosfor ogólny	mg P/L	10
6	Pięciodobowe biochemiczne zapotrzebowanie tlenu (BZT ₅)	mg O ₂ /L	800
7	Chemiczne zapotrzebowanie tlenu met. dwuchromianową (ChZT)	mg O ₂ /L	1000
8	Żelazo ogólne	mg Fe/L	10
9	Glin	mg Al/L	10
10	Siarczyny	mg SO ₃ /L	10
11	Siarczany	mg SO ₄ /L	500
12	Chlorki	mg Cl/L	1000
13	Zawiesina ogólna	mg/L	400
Grupa III			
14	Fluorki	mg F/L	20
15	Rodanki	mg CNS/L	30
16	Fenole lotne (indeks fenolowy)	mg/L	15
17	Węglowodory ropopochodne (substancje ropopochodne)	mg/L	15
18	Substancje ekstrahujące się eterem naftowym	mg/L	100
19	Surfaktanty anionowe (substancje powierzchniowo czynne anionowe)	mg/L	15
20	Surfaktanty niejonowe (substancje powierzchniowo czynne niejonowe)	mg/L	20
21	Bar	mg Ba/L	5
22	Beryl	mg Be/L	1
23	Bor	mg B/L	10
24	Cynk	mg Zn/L	5
25	Cyna	mg Sn/L	2
26	Chrom ogólny	mg Cr/L	1
27	Kobalt	mg Co/L	1
28	Molibden	mg Mo/L	1
29	Selen	mg Se/L	1
30	Tal	mg Tl/L	1
31	Tytan	mg Ti/L	2
31	Wanad	mg V/L	2

33	Cyjanki związane	mg CN/L	5
34	Chlor całkowity	mg Cl ₂ /L	4
35	Chlor wolny	mg Cl ₂ /L	1
36	Cyjanki wolne	mg CN/L	0,5
37	Antymon	mg Sb/L	0,5
38	Arsen	mg As/L	0,5
39	Chrom ⁺⁶	mg Cr/L	0,2
40	Miedź	mg Cu/L	1
41	Nikiel	mg Ni/L	1
42	Ołów	mg Pb/L	1
43	Siarczki	mg S/L	1
44	Srebro	mg Ag/L	0,5
45	Absorbowalne związki chloroorganiczne - AOX	mg Cl/L	1
46	Lotne związki chloroorganiczne - VOX (chlorowane węglowodory lotne)	mg Cl/L	1,5
47	Lotne węglowodory aromatyczne - BTX (benzen, toluen, ksylen)	mg/L	1
48	Rtęć	mg Hg/L ²⁾	0,2 0,1 0,06
49	Kadm	mg Cd/L ²⁾	0,4 0,1 0,05 0,07 0,4
50	Tetrachlorometan (czterochlorek węgla) (CCl ₄)	mg CCl ₄ /L	3
51	Pentachlorofenol (PCP) [2, 3, 4, 5, 6-pięciochloro-1-hydroksybenzen] i jego sole	mg PCP/L	2
52	Heksachlorobenzen (HCB)	mg HCB/L ²⁾	0 3 2 0,003 2
53	Heksachlorobutadien (HCBBD)	mg HCBBD/L	3
54	Trichlorometan (chloroform) (CHCl ₃)	mg CHCl ₃ /L	2
55	1,2-dichloroetan (EDC)	mg EDC/L ²⁾	2,5 5,0 2,0 0,2 0,2
56	Trichloroetylen (TRI)	mg TRI/L ²⁾	1,0 0,2 0,2
57	Tetrachloroetylen (nadchloroetylen) (PER)	mg PER/L ²⁾	1 2,5 1
58	Trichlorobenzen (TCB) jako suma trzech izomerów (1,2,3-TCB + 1,2,4-TCB + 1,2,5-TCB)	mg TCB/L ²⁾	2 0,1 0,1

59	Heksachlorocykloheksan (HCH)	mg HCH/L	0
60	Aldryna (C ₁₂ H ₈ Cl ₆)	mg/L	0
61	Dieldryna (C ₁₂ H ₈ Cl ₆ O)	mg/L	0
62	Endryna (C ₁₂ H ₈ Cl ₆ O)	mg/L	0
63	Izodryna (C ₁₂ H ₈ Cl ₆)	mg/L	0
64	Dwuchloro-dwufenylo-trójchloroetan (DDT)	mg DDT/L	0
65	Wielopierścieniowe chlorowane dwufenyle (PCB)	mg PCB/L	0
66	Wielopierścieniowe chlorowane trójfenyle (PCT)	mg PCT/L	0

¹⁾ z wyłączeniem ścieków zawierających cyjanki i siarczki, dla których pH mieści się w przedziale od 8 do 10,

²⁾ wartości dopuszczalne w zależności od rodzaju produkcji, zgodnie z rozporządzeniem 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. 2016 poz. 1757).

Tabela Nr 4.

Jednostkowe stawki opłat za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych ustalonych w oparciu o Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 27 grudnia 2017 r. w sprawie ustalania opłat podwyższonych za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków do wód lub do ziemi (t.j. Dz.U. 2017 poz. 2501).

Lp.	Nazwa wskaźnika	Stawka opłaty	
Grupa I		[zł netto/m ³]	
1	Temperatura	C _{t1}	0,66
		C _{t2}	1,32
2	Odczyn pH	C _{pH1}	1,32
		C _{pH2}	3,30
		C _{pH3}	6,58
		C _{pH4}	12,76
Grupa II		C _j [zł netto/kg]	
3	Azot amonowy	26,31	
4	Azot azotynowy	26,31	
5	Fosfor ogólny	26,31	
6	Pięciodobowe biochemiczne zapotrzebowanie tlenu (BZT ₅)	26,31	
7	Chemiczne zapotrzebowanie tlenu met. dwuchromianową (ChZT)	15,81	
8	Żelazo ogólne	15,81	
9	Glin	15,81	
10	Siarczyny	15,81	
11	Siarczany	4,87	
12	Chlorki	4,87	
13	Zawiesina ogólna	4,87	
Grupa III		C _j [zł netto/kg]	
14	Fluorki	263,25	
15	Rodanki	460,65	
16	Fenole lotne (indeks fenolowy)	460,65	
17	Węglowodory ropopochodne (substancje ropopochodne)	460,65	
18	Substancje ekstrahujące się eterem naftowym	460,65	
19	Surfaktanty anionowe (substancje powierzchniowo czynne anionowe)	460,65	
20	Surfaktanty niejonowe (substancje powierzchniowo czynne niejonowe)	460,65	
21	Bar	691,02	
22	Beryl	691,02	
23	Bor	691,02	
24	Cynk	691,02	
25	Cyna	691,02	
26	Chrom ogólny	691,02	
27	Kobalt	691,02	

28	Molibden	691,02
29	Selen	691,02
30	Tal	691,02
31	Tytan	691,02
31	Wanad	691,02
33	Cyjanki związane	691,02
34	Chlor całkowity	863,43
35	Chlor wolny	863,43
36	Cyjanki wolne	863,43
37	Antymon	863,43
38	Arsen	863,43
39	Chrom ⁺⁶	863,43
40	Miedź	863,43
41	Nikiel	863,43
42	Ołów	863,43
43	Siarczki	863,43
44	Srebro	863,43
45	Absorbowalne związki chloroorganiczne - AOX	863,43
46	Lotne związki chloroorganiczne - VOX (chlorowane węglowodory lotne)	863,43
47	Lotne węglowodory aromatyczne - BTX (benzen, toluen, ksylen)	863,43
48	Rtęć	1151,66
49	Kadm	1151,66
50	Tetrachlorometan (czterochlorek węgla) (CCl ₄)	1151,66
51	Pentachlorofenol (PCP) [2, 3, 4, 5, 6-pięciochloro-1-hydroksybenzen] i jego sole	1151,66
52	Heksachlorobenzen (HCB)	1151,66
53	Heksachlorobutadien (HCBd)	1151,66
54	Trichlorometan (chloroform) (CHCl ₃)	1151,66
55	1,2-dichloroetan (EDC)	1151,66
56	Trichloroetylen (TRI)	1151,66
57	Tetrachloroetylen (nadchloroetylen) (PER)	1151,66
58	Trichlorobenzen (TCB) jako suma trzech izomerów (1,2,3-TCB + 1,2,4-TCB + 1,2,5-TCB)	1151,66
59	Heksachlorocykloheksan (HCH)	1255,95
60	Aldryna (C ₁₂ H ₈ Cl ₆)	1255,95
61	Dieldryna (C ₁₂ H ₈ Cl ₆ O)	1255,95
62	Endryna (C ₁₂ H ₈ Cl ₆ O)	1255,95
63	Izodryna (C ₁₂ H ₈ Cl ₆)	1255,95
64	Dwuchloro-dwufenylo-trójchloroetan (DDT)	1255,95
65	Wielopierścieniowe chlorowane dwufenyle (PCB)	1255,95
66	Wielopierścieniowe chlorowane trójfenyle (PCT)	1255,95

Do stawek opłat (netto) dolicza się podatek od towarów i usług (VAT), zgodnie z obowiązującymi przepisami w dniu wystawienia faktury.

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

Rozliczenia za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków prowadzone są zgodnie z przepisami ustawy i rozporządzenia wymienionych w pkt. 2 Taryfy.

O ile umowa zawarta z odbiorcą usług nie stanowi inaczej należność za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków pobierana jest za każdy miesiąc w którym obowiązywała umowa czyli były świadczone usługi.

W obiektach zlokalizowanych na terenie działania Sosnowieckich Wodociągów S.A. wyposażonych w wodomierze główne, ilość wody dostarczonej do nieruchomości ustala się na podstawie ich wskazań.

W przypadku braku wodomierza głównego ilość wody określa się na podstawie norm zużycia wody zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 14.01.2002r. (Dz. U. Nr 8 poz. 70).

W sytuacji gdy ma zastosowanie art. 6 ust. 6 ustawy tzw. wielolokalówka, przedsiębiorstwo rozlicza odbiorcę usług z wodomierza głównego oraz z wodomierzy dodatkowych zamontowanych na wszystkich punktach czerpalnych (np. w lokalach). Rozliczenie różnicy wskazań między wodomierzem głównym a sumą wskazań wodomierzy opomiarowujących punkty czerpalne należy do właściciela lub zarządcy budynku wielolokalowego (art. 26 ust. 3 ustawy), bądź zgodnie z postanowieniami umowy.

Opłata abonamentowa podlega wpłacie także w przypadku braku poboru wody lub odprowadzania ścieków. Odbiorca usług dokonuje zapłaty za dostarczoną wodę i odprowadzone ścieki na warunkach i w terminach określonych w umowie.

Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne obciąża Gminę na podstawie cen i opłat abonamentowych zgodnie z taryfami wg. zawartej umowy za wodę zużytą na cele przeciwpożarowe (art. 22 ust. 2 ustawy).

Ilość ścieków w obiektach wyposażonych w urządzenie pomiarowe ustala się w oparciu o ich wskazania.

W przypadkach braku wyposażenia obiektów w urządzenia pomiarowe (co dotyczy prawie 100% odbiorców usług w tym zakresie) – ilość odprowadzanych ścieków, zgodnie z art. 27 ust. 5 ustawy, ustala się jako równą ilości wody pobranej.

W rozliczeniach ilości odprowadzonych ścieków, ilość bezpowrotnie zużytej wody uwzględnia się wyłącznie w przypadkach, gdy wielkość ich zużycia na ten cel ustalona jest na podstawie dodatkowego wodomierza zainstalowanego na koszt odbiorcy usług zgodnie z warunkami technicznymi wydanymi przez spółkę (np. woda do podlewania ogrodu).

W przypadku stwierdzenia nieprawidłowego działania wodomierza głównego, jeżeli umowa nie stanowi inaczej, ilość pobranej wody ustala się na podstawie średniego zużycia wody w okresie 3 miesięcy przed stwierdzeniem niesprawności działania wodomierza, a gdy nie jest to możliwe na podstawie średniego zużycia wody w analogicznym okresie roku ubiegłego lub iloczynu średniomiesięcznego zużycia wody w roku ubiegłym i liczby miesięcy nieprawidłowego działania wodomierza.

Na wniosek odbiorcy usług Sosnowieckie Wodociągi S.A. zleca wykonanie ekspertyzy czyli sprawdzenia prawidłowości działania wodomierza, jednak w przypadku braku potwierdzenia jego niesprawności, wnioskodawca ponosi koszty ekspertyzy.

6. Warunki stosowania cen i stawek opłat

a) Zakres świadczonych usług dla poszczególnych grup taryfowych.

Sektor wodociągowo-kanalizacyjny to sektor, w którym świadczenie usług może odbywać się jedynie z wykorzystaniem sieciowej, kapitałochłonnej infrastruktury technicznej.

Sosnowieckie Wodociągi S.A. realizują zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków na terenie Gminy Sosnowiec w zakresie objętym zezwoleniem opisanym w pkt 1.

Szczegółowe zasady dostarczania wody i odprowadzania ścieków określa regulamin usług przyjęty Uchwałą Nr 841/XLVIII/06 Rady Miejskiej w Sosnowcu z dnia 26 stycznia 2006r. z późn.zm.

Oprócz Sosnowieckich Wodociągów S.A. zezwolenie w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków na terenie Gminy Sosnowiec posiada także Sosnowieckie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.

Przedsiębiorstwo nie posiada własnych ujęć wody. Głównym dostawcą wody jest Górnośląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów w Katowicach Spółka Akcyjna.

Przedsiębiorstwo eksploatuje 609,15 km sieci wodociągowych, 446,35 km sieci kanalizacyjnych oraz dwie własne oczyszczalnie ścieków: Radocha II, Zagórze.

Lokalny rynek odbiorców usług wodociągowo - kanalizacyjnych jest stabilny.

Nieruchomości przyłączone do sieci wodociągowej Spółki w 99,82 % zostały wyposażone w wodomierze główne. Pozostałe brakujące wodomierze główne instalowane są na bieżąco w miarę możliwości technicznych.

Na terenie Gminy Sosnowiec zamontowanych jest trzynaście urządzeń pomiarowych służących do opomiarowania ilości dostarczonych ścieków.

b) Standardy jakościowe obsługi odbiorców usług.

Spółka świadczy usługi zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków zgodnie z wymogami określonymi w:

- zezwoleniu na prowadzenie działalności w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków,
- regulaminie dostarczania wody i odprowadzania ścieków, obowiązującym na terenie Gminy Sosnowiec,
- umowach z poszczególnymi odbiorcami usług wodociągowo – kanalizacyjnych,
- przepisach prawa dotyczących ochrony środowiska i określających wymagania dotyczące jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, w tym wymagania bakteriologiczne, fizykochemiczne i organoleptyczne.

Działania związane ze spełnieniem wymagań jakościowych mają swoje pokrycie w Taryfie. Są to koszty eksploatacji i utrzymania urządzeń wodociągowo-kanalizacyjnych, a także wymiany sieci. Bieżące analizy jakości wody prowadzone są na zlecenie przedsiębiorstwa przez podmiot posiadający akredytowane laboratorium. Badania wykonywane są także sukcesywnie po awariach oraz dorywczo w nagłych przypadkach. Również na wniosek Odbiorcy usług pobierane są do badania próbki wody przy udziale Powiatowej Stacji Sanitarnej – Epidemiologicznej w Sosnowcu, przypadki takie występują sporadycznie.

W celu utrzymania dobrej jakości wody spółka dokonuje bieżącego płukania sieci wodociągowej. W rejonach, gdzie występują jeszcze sieci stalowe, powodujące zabrudzenia wody, bądź stare rury żeliwne powodujące problemy z ciśnieniem (duża ilość nagromadzonych osadów) zlecono płukanie sieci wodociągowej metodą hydropneumatyczną w celu usunięcia z rur osadów miękkich i półtwardych.

Bieżące analizy zawartości zanieczyszczeń w ściekach prowadzone są przez organizacyjnie wydzielone w tym celu laboratorium własne wyposażone w wymagany sprzęt oraz posiadające Certyfikat akredytacyjny laboratorium badawczego Nr AB 844 spełniający wymagania normy PN – EN ISO/JEC 17025/2005.

Obsługę odbiorców usług ułatwia Biuro Obsługi Klienta, które jest czynne w poniedziałki w godzinach 7⁰⁰ – 17⁰⁰, wtorek-piątek 7⁰⁰ – 15⁰⁰, a także Internetowe Biuro Obsługi Klienta (ebok).

Wprowadzenie wodomierzy z radiowym odczytem, to dodatkowy element mający wpływ na poprawę jakości obsługi klienta, usprawnienie odczytu bez ingerencji we własność (bez konieczności osobistego uczestnictwa odbiorcy usług przy odczycie) optymalizując koszty oraz poprawiając warunki pracy odczytywaczy.

Usługi w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków świadczone są dla wszystkich odbiorców usług w oparciu o takie same zasady technologiczne i techniczne. Dotyczy to zarówno budynków jednorodzinnych i wielorodzinnych oraz budynków użyteczności publicznej, przeznaczonych na cele usługowo – handlowe, podmioty przemysłowe.

Spółka zapewnia całodobową obsługę w zakresie prawidłowego funkcjonowania urządzeń wodociągowo-kanalizacyjnych będących w jej posiadaniu, zgodnie z postanowieniem regulaminu dostarczania wody i odprowadzania ścieków obowiązującego na terenie Gminy Sosnowiec.

Oprócz stron internetowych www.sosnowieckiewodociagi.pl; ebok.rpwik.sosnowiec.pl na których Odbiorca usług może uzyskać bieżące informacje w zakresie występujących awarii, zamówień publicznych, taryf, druków i kontaktów telefonicznych, czynny jest całą dobę bezpłatny numer pogotowia wodociągowo – kanalizacyjnego **994**.