

z dnia: 17.02.2025r.

Znak: G.RZT.70.1.150.2024.JM.9

438

Załącznik nr 1

I. Projekt taryfy za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzenie ścieków

1. Informacje ogólne

Niniejsza taryfa została określona przez Gdańskie Wodociągi S.A. w Gdańsku. Taryfa stanowi zestawienie cen i stawek opłat za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków obowiązujących na terenie Miasta Gdańska oraz na obszarze gminy Miasta Gdynia, który podłączony jest do sieci wodociągowo – kanalizacyjnej należącej do gminy Miasta Gdańska na okres 3 lat. Taryfa określa także warunki ich stosowania.

Opracowana została na podstawie zasad określonych w art. 20 - 23 ustawy z dnia 7.06.2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U.2024.757 tj. z dnia 20.05.2024) zwanej dalej „ustawą” oraz zgodnie z przepisami rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27.02.2018 r. w sprawie określania taryf, wzoru wniosku o zatwierdzenie taryfy oraz warunków rozliczeń za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków (Dz.U. 2022.1074 tj. z dnia 20.05.2022), zwanego dalej „rozporządzeniem”.

Taryfowe ceny i stawki opłat dotyczą wszystkich odbiorców usług wodociągowo-kanalizacyjnych świadczonych przez Gdańskie Wodociągi S.A. w Gdańsku, z wyłączeniem odbiorców hurtowych.

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.

Niniejsza taryfa zawiera również stawki opłat za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych.

2. Rodzaj prowadzonej działalności

Gdańskie Wodociągi S.A. prowadzi na terenie Miasta Gdańska działalność w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków, wykonując na podstawie uchwalonej przez Radę Miasta Gdańska uchwały z dnia 9 lutego 2023r. NR LIX/1491/23 powierzone spółce zadanie własne gminy w zakresie spraw wodociągów i zaopatrzenia w wodę, kanalizacji, usuwania i oczyszczania ścieków komunalnych.

3. Rodzaj i struktura taryfy

Uwzględniając lokalne warunki w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków na terenie obsługiwanym przez Gdańskie Wodociągi S.A obowiązuje taryfa dwuczłonowa, zawierająca cenę wyrażoną w zł za m³ dostarczonej wody lub odprowadzonych ścieków oraz stawki abonamentowej za każde rozliczenie.

4. Taryfowe grupy odbiorców usług

Taryfowa grupa odbiorców obejmuje zarówno gospodarstwa domowe, odbiorców przemysłowych, jak i odbiorców pozostałych.

Wyodrębniono 45 taryfowych grup odbiorców wody i 40 taryfowych grup odbiorców ścieków.

Przy rozliczeniach za dostarczoną wodę dla wszystkich grup odbiorców usług obowiązuje taryfa dwuczłonowa składająca się z:

- ceny – wyrażonej w zł za 1 m³ dostarczonej wody, w rozliczeniach dokonywanych na podstawie odczytu wskazań wodomierza lub na podstawie przepisów dotyczących przeciętnych norm zużycia wody,
- stawki opłaty abonamentowej wyrażonej w zł za rozliczenie, niezależnie od ilości dostarczonej wody:

Lp.	Taryfowa grupa odbiorców usług	Opis taryfowej grupy odbiorców
0	1	2
1.	GWS1.1	Gospodarstwa domowe- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi, którzy otrzymują fakturę papierową. Rozliczenie 1-miesięczne.
2	GWS1.2	Gospodarstwa domowe- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi, którzy otrzymują fakturę papierową. Rozliczenie 2-miesięczne.
3	GWS1.3	Gospodarstwa domowe- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi, którzy otrzymują fakturę papierową. Rozliczenie 3-miesięczne.
4	GWS2.1	Gospodarstwa domowe- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi, którzy otrzymują fakturę elektroniczną. Rozliczenie 1-miesięczne.
5	GWS2.2	Gospodarstwa domowe- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi, którzy otrzymują fakturę elektroniczną. Rozliczenie 2-miesięczne.

6	GWS2.3	Gospodarstwa domowe- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi, którzy otrzymują fakturę elektroniczną. Rozliczenie 3-miesięczne.
7	GWS3.1	Gospodarstwa domowe - odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi, którzy otrzymują fakturę papierową, rozliczani z uwzględnieniem podlicznika mierzącego wodę bezpowrotnie zużytą niewyposażonego w nakładkę radiową. Rozliczenie 1-miesięczne.
8	GWS3.2	Gospodarstwa domowe - odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi, którzy otrzymują fakturę papierową, rozliczani z uwzględnieniem podlicznika mierzącego wodę bezpowrotnie zużytą niewyposażonego w nakładkę radiową. Rozliczenie 2-miesięczne.
9	GWS3.3	Gospodarstwa domowe - odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi, którzy otrzymują fakturę papierową, rozliczani z uwzględnieniem podlicznika mierzącego wodę bezpowrotnie zużytą niewyposażonego w nakładkę radiową. Rozliczenie 3-miesięczne.
10	GWS4.1	Gospodarstwa domowe- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi, którzy otrzymują fakturę elektroniczną, rozliczani z uwzględnieniem podlicznika mierzącego wodę bezpowrotnie zużytą niewyposażonego w nakładkę radiową. Rozliczenie 1-miesięczne.
11	GWS4.2	Gospodarstwa domowe- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi, którzy otrzymują fakturę elektroniczną, rozliczani z uwzględnieniem podlicznika mierzącego wodę bezpowrotnie zużytą niewyposażonego w nakładkę radiową. Rozliczenie 2-miesięczne.
12	GWS4.3	Gospodarstwa domowe- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi, którzy otrzymują fakturę elektroniczną, rozliczani z uwzględnieniem podlicznika mierzącego wodę bezpowrotnie zużytą niewyposażonego w nakładkę radiową. Rozliczenie 3-miesięczne.
13	GW5.1	Gospodarstwa domowe - odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, niebędący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi, którzy otrzymują fakturę papierową. Rozliczenie 1-miesięczne.
14	GW5.2	Gospodarstwa domowe - odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, niebędący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi, którzy otrzymują fakturę papierową. Rozliczenie 2-miesięczne.
15	GW5.3	Gospodarstwa domowe - odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, niebędący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi, którzy otrzymują fakturę papierową. Rozliczenie 3-miesięczne.
16	GW6.1	Gospodarstwa domowe - odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, niebędący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi, , którzy otrzymują fakturę elektroniczną. Rozliczenie 1-miesięczne.
17	GW6.2	Gospodarstwa domowe - odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, niebędący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi, , którzy otrzymują fakturę elektroniczną. Rozliczenie 2-miesięczne.

18	GW6.3	Gospodarstwa domowe - odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, niebędący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi, , którzy otrzymują fakturę elektroniczną. Rozliczenie 3-miesięczne.
19	GR1	Gospodarstwa domowe- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi, którzy otrzymują fakturę papierową. Rozliczenia na podstawie przepisów dotyczących przeciętnych norm zużycia wody.
20	GR2	Gospodarstwa domowe- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi, którzy otrzymują fakturę elektroniczną. Rozliczenia na podstawie przepisów dotyczących przeciętnych norm zużycia wody.
21	GR3	Gospodarstwa domowe - odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, niebędący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi, którzy otrzymują fakturę papierową. Rozliczenia na podstawie przepisów dotyczących przeciętnych norm zużycia wody.
22	GR4	Gospodarstwa domowe - odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, niebędący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi, , którzy otrzymują fakturę elektroniczną. Rozliczenia na podstawie przepisów dotyczących przeciętnych norm zużycia wody.
23	PWS1.1	Przemysł i pozostali odbiorcy- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do pozostałych celów, którzy otrzymują fakturę papierową. Rozliczenie 1-miesięczne.
24	PWS1.2	Przemysł i pozostali odbiorcy- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do pozostałych celów, którzy otrzymują fakturę papierową. Rozliczenie 2-miesięczne.
25	PWS1.3	Przemysł i pozostali odbiorcy- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do pozostałych celów, którzy otrzymują fakturę papierową. Rozliczenie 3-miesięczne.
26	PWS2.1	Przemysł i pozostali odbiorcy- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do innych celów, którzy otrzymują fakturę elektroniczną Rozliczenie 1-miesięczne.
27	PWS2.2	Przemysł i pozostali odbiorcy- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do innych celów, którzy otrzymują fakturę elektroniczną. Rozliczenie 2-miesięczne.
28	PWS2.3	Przemysł i pozostali odbiorcy- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do innych celów, którzy otrzymują fakturę elektroniczną. Rozliczenie 3-miesięczne.
29	PWS3.1	Przemysł i pozostali odbiorcy- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do innych celów, którzy otrzymują fakturę papierową, rozliczani z uwzględnieniem podlicznika mierzącego wodę bezpowrotnie użytą niewyposażonego w nakładkę radiową. Rozliczenie 1-miesięczne.
30	PWS3.2	Przemysł i pozostali odbiorcy- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do innych celów, którzy otrzymują fakturę papierową, rozliczani z uwzględnieniem podlicznika mierzącego wodę bezpowrotnie użytą niewyposażonego w nakładkę radiową. Rozliczenie 2-miesięczne.

31	PWS3.3	Przemysł i pozostali odbiorcy- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do innych celów, którzy otrzymują fakturę papierową, rozliczani z uwzględnieniem podlicznika mierzącego wodę bezpowrotnie zużytą niewyposażonego w nakładkę radiową. Rozliczenie 3-miesięczne.
32	PWS4.1	Przemysł i pozostali odbiorcy- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do innych celów, którzy otrzymują fakturę elektroniczną, rozliczani z uwzględnieniem podlicznika mierzącego wodę bezpowrotnie zużytą niewyposażonego w nakładkę radiową. Rozliczenie 1-miesięczne.
33	PWS4.2	Przemysł i pozostali odbiorcy- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do innych celów, którzy otrzymują fakturę elektroniczną, rozliczani z uwzględnieniem podlicznika mierzącego wodę bezpowrotnie zużytą niewyposażonego w nakładkę radiową. Rozliczenie 2-miesięczne.
34	PWS4.3	Przemysł i pozostali odbiorcy- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do innych celów, którzy otrzymują fakturę elektroniczną, rozliczani z uwzględnieniem podlicznika mierzącego wodę bezpowrotnie zużytą niewyposażonego w nakładkę radiową. Rozliczenie 3-miesięczne.
35	PW5.1	Przemysł i pozostali odbiorcy- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, niebędący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do pozostałych celów, którzy otrzymują fakturę papierową. Rozliczenie 1-miesięczne.
36	PW5.2	Przemysł i pozostali odbiorcy- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, niebędący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do pozostałych celów, którzy otrzymują fakturę papierową. Rozliczenie 2-miesięczne.
37	PW5.3	Przemysł i pozostali odbiorcy- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, niebędący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do pozostałych celów, którzy otrzymują fakturę papierową. Rozliczenie 3-miesięczne.
38	PW6.1	Przemysł i pozostali odbiorcy- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, niebędący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do pozostałych celów, którzy otrzymują fakturę elektroniczną. Rozliczenie 1-miesięczne.
39	PW6.2	Przemysł i pozostali odbiorcy- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, niebędący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do pozostałych celów, którzy otrzymują fakturę elektroniczną. Rozliczenie 2-miesięczne.
40	PW6.3	Przemysł i pozostali odbiorcy- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, niebędący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do pozostałych celów, którzy otrzymują fakturę elektroniczną. Rozliczenie 3-miesięczne.
41	PR1	Przemysł i pozostali odbiorcy- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do pozostałych celów, którzy otrzymują fakturę papierową. Rozliczenia na podstawie przepisów dotyczących przeciętnych norm zużycia wody.
42	PR2	Przemysł i pozostali odbiorcy- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do innych celów, którzy otrzymują fakturę elektroniczną. Rozliczenia na podstawie przepisów dotyczących przeciętnych norm zużycia wody.
43	PR3	Przemysł i pozostali odbiorcy- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, niebędący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do pozostałych celów, którzy otrzymują fakturę papierową. Rozliczenia na podstawie przepisów dotyczących przeciętnych norm zużycia wody.




44	PR4	Przemysł i pozostali odbiorcy- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, niebędący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do pozostałych celów, którzy otrzymują fakturę elektroniczną. Rozliczenia na podstawie przepisów dotyczących przeciętnych norm zużycia wody.
45	H1	Cele przeciwpożarowe - stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę na cele przeciwpożarowe za okres rozliczeniowy (za miesiąc), uwzględniająca utrzymanie w gotowości hydrantów p.poż

Przy rozliczeniach za odprowadzanie ścieków dla wszystkich grup odbiorców usług obowiązuje taryfa dwuczłonowa składająca się z:

- ceny – wyrażonej w zł za 1 m³ odprowadzanych ścieków, ustalonej w rozliczeniach dokonywanych na podstawie odczytu wskazań urządzenia pomiarowego lub zużycia wody określonego zgodnie ze wskazaniami wodomierza głównego oraz wodomierza dodatkowego mierzącego ilość wody bezpowrotnie zużytej, jak również na podstawie przepisów dotyczących przeciętnych norm zużycia wody,,
- stawki opłaty abonamentowej wyrażonej w zł za rozliczenie, niezależnie od ilości odprowadzanych ścieków:

Lp.	Taryfowa grupa odbiorców usług	Opis taryfowej grupy odbiorców
0	1	2
1	GWS1.1	Gospodarstwa domowe- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi, którzy otrzymują fakturę papierową. Rozliczenie 1- miesięczne.
2	GWS1.2	Gospodarstwa domowe- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi, którzy otrzymują fakturę papierową. Rozliczenie 2- miesięczne.
3	GWS1.3	Gospodarstwa domowe- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi, którzy otrzymują fakturę papierową. Rozliczenie 3- miesięczne.
4	GWS2.1	Gospodarstwa domowe- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi, którzy otrzymują fakturę elektroniczną. Rozliczenie 1- miesięczne.
5	GWS2.2	Gospodarstwa domowe- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi, którzy otrzymują fakturę elektroniczną. Rozliczenie 2- miesięczne.
6	GWS2.3	Gospodarstwa domowe- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi, którzy otrzymują fakturę elektroniczną. Rozliczenie 3- miesięczne.

7	GWS3.1	Gospodarstwa domowe - odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi, którzy otrzymują fakturę papierową, rozliczani z uwzględnieniem podlicznika mierzącego wodę bezpowrotnie użytą niewyposażonego w nakładkę radiową. Rozliczenie 1-miesięczne.
8	GWS3.2	Gospodarstwa domowe - odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi, którzy otrzymują fakturę papierową, rozliczani z uwzględnieniem podlicznika mierzącego wodę bezpowrotnie użytą niewyposażonego w nakładkę radiową. Rozliczenie 2-miesięczne.
9	GWS3.3	Gospodarstwa domowe - odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi, którzy otrzymują fakturę papierową, rozliczani z uwzględnieniem podlicznika mierzącego wodę bezpowrotnie użytą niewyposażonego w nakładkę radiową. Rozliczenie 3-miesięczne.
10	GWS4.1	Gospodarstwa domowe- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi, którzy otrzymują fakturę elektroniczną, rozliczani z uwzględnieniem podlicznika mierzącego wodę bezpowrotnie użytą niewyposażonego w nakładkę radiową. Rozliczenie 1-miesięczne.
11	GWS4.2	Gospodarstwa domowe- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi, którzy otrzymują fakturę elektroniczną, rozliczani z uwzględnieniem podlicznika mierzącego wodę bezpowrotnie użytą niewyposażonego w nakładkę radiową. Rozliczenie 2-miesięczne.
12	GWS4.3	Gospodarstwa domowe- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi, którzy otrzymują fakturę elektroniczną, rozliczani z uwzględnieniem podlicznika mierzącego wodę bezpowrotnie użytą niewyposażonego w nakładkę radiową. Rozliczenie 3-miesięczne.
13	GS7.1	Gospodarstwa domowe- odbiorcy usług zbiorowego odprowadzania ścieków, niebędący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego dostarczania wody, rozliczani na podstawie urządzenia pomiarowego nie będącego własnością przedsiębiorstwa, którzy otrzymują fakturę papierową. Rozliczenie 1-miesięczne.
14	GS7.2	Gospodarstwa domowe- odbiorcy usług zbiorowego odprowadzania ścieków, niebędący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego dostarczania wody, rozliczani na podstawie urządzenia pomiarowego nie będącego własnością przedsiębiorstwa, którzy otrzymują fakturę papierową. Rozliczenie 2-miesięczne.
15	GS7.3	Gospodarstwa domowe- odbiorcy usług zbiorowego odprowadzania ścieków, niebędący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego dostarczania wody, rozliczani na podstawie urządzenia pomiarowego nie będącego własnością przedsiębiorstwa, którzy otrzymują fakturę papierową. Rozliczenie 3-miesięczne.
16	GS8.1	Gospodarstwa domowe- odbiorcy usług zbiorowego odprowadzania ścieków, niebędący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego dostarczania wody, rozliczani na podstawie urządzenia pomiarowego nie będącego własnością przedsiębiorstwa, którzy otrzymują fakturę elektroniczną. Rozliczenie 1-miesięczne.
17	GS8.2	Gospodarstwa domowe- odbiorcy usług zbiorowego odprowadzania ścieków, niebędący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego dostarczania wody, rozliczani na podstawie urządzenia pomiarowego nie będącego własnością przedsiębiorstwa, którzy otrzymują fakturę elektroniczną. Rozliczenie 2-miesięczne.
18	GS8.3	Gospodarstwa domowe- odbiorcy usług zbiorowego odprowadzania ścieków, niebędący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego dostarczania wody, rozliczani na podstawie urządzenia pomiarowego nie będącego własnością przedsiębiorstwa, którzy otrzymują fakturę elektroniczną. Rozliczenie 3-miesięczne.

19	GR1	Gospodarstwa domowe- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi, którzy otrzymują fakturę papierową. Rozliczenia na podstawie przepisów dotyczących przeciętnych norm zużycia wody.
20	GR2	Gospodarstwa domowe- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi, którzy otrzymują fakturę elektroniczną. Rozliczenia na podstawie przepisów dotyczących przeciętnych norm zużycia wody.
21	PWS1.1	Przemysł i pozostali odbiorcy- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do pozostałych celów, którzy otrzymują fakturę papierową. Rozliczenie 1-miesięczne.
22	PWS1.2	Przemysł i pozostali odbiorcy- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do pozostałych celów, którzy otrzymują fakturę papierową. Rozliczenie 2-miesięczne.
23	PWS1.3	Przemysł i pozostali odbiorcy- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do pozostałych celów, którzy otrzymują fakturę papierową. Rozliczenie 3-miesięczne.
24	PWS2.1	Przemysł i pozostali odbiorcy- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do innych celów, którzy otrzymują fakturę elektroniczną. Rozliczenie 1-miesięczne.
25	PWS2.2	Przemysł i pozostali odbiorcy- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do innych celów, którzy otrzymują fakturę elektroniczną. Rozliczenie 2-miesięczne.
26	PWS2.3	Przemysł i pozostali odbiorcy- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do innych celów, którzy otrzymują fakturę elektroniczną. Rozliczenie 3-miesięczne.
27	PWS3.1	Przemysł i pozostali odbiorcy- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do innych celów, którzy otrzymują fakturę papierową, rozliczani z uwzględnieniem podlicznika mierzącego wodę bezpowrotnie zużytą niewyposażonego w nakładkę radiową. Rozliczenie 1-miesięczne.
28	PWS3.2	Przemysł i pozostali odbiorcy- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do innych celów, którzy otrzymują fakturę papierową, rozliczani z uwzględnieniem podlicznika mierzącego wodę bezpowrotnie zużytą niewyposażonego w nakładkę radiową. Rozliczenie 2-miesięczne.
29	PWS3.3	Przemysł i pozostali odbiorcy- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do innych celów, którzy otrzymują fakturę papierową, rozliczani z uwzględnieniem podlicznika mierzącego wodę bezpowrotnie zużytą niewyposażonego w nakładkę radiową. Rozliczenie 3-miesięczne.
30	PWS4.1	Przemysł i pozostali odbiorcy- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do innych celów, którzy otrzymują fakturę elektroniczną, rozliczani z uwzględnieniem podlicznika mierzącego wodę bezpowrotnie zużytą niewyposażonego w nakładkę radiową. Rozliczenie 1-miesięczne.
31	PWS4.2	Przemysł i pozostali odbiorcy- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do innych celów, którzy otrzymują fakturę elektroniczną, rozliczani z uwzględnieniem podlicznika mierzącego wodę bezpowrotnie zużytą niewyposażonego w nakładkę radiową. Rozliczenie 2-miesięczne.

z terminy

32	PWS4.3	Przemysł i pozostali odbiorcy- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do innych celów, którzy otrzymują fakturę elektroniczną, rozliczani z uwzględnieniem podlicznika mierzącego wodę bezpowrotnie zużytą niewyposażonego w nakładkę radiową. Rozliczenie 3-miesięczne.
33	PS7.1	Przemysł i pozostali odbiorcy- odbiorcy usług zbiorowego odprowadzania ścieków, niebędący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego dostarczenia wody, rozliczani na podstawie urządzenia pomiarowego nie będącego własnością przedsiębiorstwa, którzy otrzymują fakturę papierową. Rozliczenie 1-miesięczne.
34	PS7.2	Przemysł i pozostali odbiorcy- odbiorcy usług zbiorowego odprowadzania ścieków, niebędący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego dostarczenia wody, rozliczani na podstawie urządzenia pomiarowego nie będącego własnością przedsiębiorstwa, którzy otrzymują fakturę papierową. Rozliczenie 2-miesięczne.
35	PS7.3	Przemysł i pozostali odbiorcy- odbiorcy usług zbiorowego odprowadzania ścieków, niebędący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego dostarczenia wody, rozliczani na podstawie urządzenia pomiarowego nie będącego własnością przedsiębiorstwa, którzy otrzymują fakturę papierową. Rozliczenie 3-miesięczne.
36	PS8.1	Przemysł i pozostali odbiorcy- odbiorcy usług zbiorowego odprowadzania ścieków, niebędący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego dostarczenia wody, rozliczani na podstawie urządzenia pomiarowego nie będącego własnością przedsiębiorstwa, którzy otrzymują fakturę elektroniczną. Rozliczenie 1-miesięczne.
37	PS8.2	Przemysł i pozostali odbiorcy- odbiorcy usług zbiorowego odprowadzania ścieków, niebędący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego dostarczenia wody, rozliczani na podstawie urządzenia pomiarowego nie będącego własnością przedsiębiorstwa, którzy otrzymują fakturę elektroniczną. Rozliczenie 2-miesięczne.
38	PS8.3	Przemysł i pozostali odbiorcy- odbiorcy usług zbiorowego odprowadzania ścieków, niebędący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego dostarczenia wody, rozliczani na podstawie urządzenia pomiarowego nie będącego własnością przedsiębiorstwa, którzy otrzymują fakturę elektroniczną. Rozliczenie 3-miesięczne.
39	PR1	Przemysł i pozostali odbiorcy- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do pozostałych celów, którzy otrzymują fakturę papierową. Rozliczenia na podstawie przepisów dotyczących przeciętnych norm zużycia wody.
40	PR2	Przemysł i pozostali odbiorcy- odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę, będący jednocześnie odbiorcami usług zbiorowego odprowadzania ścieków, pobierający wodę przeznaczoną do innych celów, którzy otrzymują fakturę elektroniczną. Rozliczenia na podstawie przepisów dotyczących przeciętnych norm zużycia wody.

4.1. Gospodarstwa domowe

Do tej grupy klientów zalicza się odbiorców pobierających wodę w celu wykorzystania jej w ramach gospodarstw domowych.

Do grupy klientów pobierających wodę w celu wykorzystania jej w ramach gospodarstw domowych, czyli do celów socjalno-bytowych, podlewania przydomowych ogrodów, remontowania czy rozbudowy domów lub innych budowli w ramach działki budowlanej przeznaczonej do zaspakajania potrzeb mieszkaniowych, zalicza się w szczególności:

- właścicieli domów jednorodzinnych;
- właścicieli bądź zarządców domów wielolokalowych;
- spółdzielnie mieszkaniowe.

4.2. Przemysł i pozostali odbiorcy

Do tej grupy klientów zalicza się odbiorców prowadzących działalność przemysłową, handlową, składową, transportową lub usługową, dla których jednym z powodów poboru, wody jest wykorzystywanie jej do szeroko rozumianych celów gospodarczych, produkcyjnych lub technologicznych, jak również jednostki sfery budżetowej (służba zdrowia, szkolnictwo, policja, wojsko i inni) oraz prowadzonej działalności gospodarczej nie związanej z działalnością produkcyjną, handlową, składową, transportową lub usługową, oraz pozostali.

5. Rodzaje, wysokość cen i stawek opłat

Taryfowe ceny i stawki opłat określone są na podstawie niezbędnych przychodów, które w szczególności powinny pokryć planowane w roku obowiązywania taryf uzasadnione koszty świadczenia przez Spółkę usług, koszty związane z działalnością inwestycyjną, oraz zysk dla Spółki, w wysokości zależnej od potrzeb inwestycyjnych.

Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat przedstawiono w poniższej tabeli.

Tabela 1. Wysokość cen za dostarczoną wodę.

Lp.	Wyszczególnienie		Wielkość cen i stawek opłat		
	Taryfowa grupa odbiorców usług	Rodzaj cen i stawek opłat (ceny netto)	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
0	1	2	4	6	8
1.	GWS1.1	- cena wody (zł/m ³)	5,64	6,08	6,37
		- stawka opłaty abonamentowej	9,45	10,08	10,75
2	GWS1.2	- cena wody (zł/m ³)	5,64	6,08	6,37
		- stawka opłaty abonamentowej	9,45	10,08	10,75
3	GWS1.3	- cena wody (zł/m ³)	5,64	6,08	6,37
		- stawka opłaty abonamentowej	9,45	10,08	10,75
4	GWS2.1	- cena wody (zł/m ³)	5,64	6,08	6,37
		- stawka opłaty abonamentowej	8,12	8,71	9,34
5	GWS2.2	- cena wody (zł/m ³)	5,64	6,08	6,37
		- stawka opłaty abonamentowej	8,12	8,71	9,34
6	GWS2.3	- cena wody (zł/m ³)	5,64	6,08	6,37
		- stawka opłaty abonamentowej	8,12	8,71	9,34
7	GWS3.1	- cena wody (zł/m ³)	5,64	6,08	6,37
		- stawka opłaty abonamentowej	11,24	12,03	12,87
8	GWS3.2	- cena wody (zł/m ³)	5,64	6,08	6,37
		- stawka opłaty abonamentowej	11,24	12,03	12,87

9	GWS3.3	- cena wody (zł/m ³)	5,64	6,08	6,37
		- stawka opłaty abonamentowej	11,24	12,03	12,87
10	GWS4.1	- cena wody (zł/m ³)	5,64	6,08	6,37
		- stawka opłaty abonamentowej	9,91	10,66	11,46
11	GWS4.2	- cena wody (zł/m ³)	5,64	6,08	6,37
		- stawka opłaty abonamentowej	9,91	10,66	11,46
12	GWS4.3	- cena wody (zł/m ³)	5,64	6,08	6,37
		- stawka opłaty abonamentowej	9,91	10,66	11,46
13	GW5.1	- cena wody (zł/m ³)	5,64	6,08	6,37
		- stawka opłaty abonamentowej	18,90	20,16	21,50
14	GW5.2	- cena wody (zł/m ³)	5,64	6,08	6,37
		- stawka opłaty abonamentowej	18,90	20,16	21,50
15	GW5.3	- cena wody (zł/m ³)	5,64	6,08	6,37
		- stawka opłaty abonamentowej	18,90	20,16	21,50
16	GW6.1	- cena wody (zł/m ³)	5,64	6,08	6,37
		- stawka opłaty abonamentowej	16,24	17,42	18,68
17	GW6.2	- cena wody (zł/m ³)	5,64	6,08	6,37
		- stawka opłaty abonamentowej	16,24	17,42	18,68
18	GW6.3	- cena wody (zł/m ³)	5,64	6,08	6,37
		- stawka opłaty abonamentowej	16,24	17,42	18,68
19	GR1	- cena wody (zł/m ³)	5,64	6,08	6,37
		- stawka opłaty abonamentowej	12,04	12,90	13,84
20	GR2	- cena wody (zł/m ³)	5,64	6,08	6,37
		- stawka opłaty abonamentowej	10,71	11,53	12,43
21	GR3	- cena wody (zł/m ³)	5,64	6,08	6,37
		- stawka opłaty abonamentowej	24,09	25,82	27,67
22	GR4	- cena wody (zł/m ³)	5,64	6,08	6,37
		- stawka opłaty abonamentowej	21,43	23,08	24,85
23	PWS1.1	- cena wody (zł/m ³)	5,70	6,13	6,43
		- stawka opłaty abonamentowej	9,45	10,08	10,75
24	PWS1.2	- cena wody (zł/m ³)	5,70	6,13	6,43
		- stawka opłaty abonamentowej	9,45	10,08	10,75
25	PWS1.3	- cena wody (zł/m ³)	5,70	6,13	6,43
		- stawka opłaty abonamentowej	9,45	10,08	10,75
26	PWS2.1	- cena wody (zł/m ³)	5,70	6,13	6,43
		- stawka opłaty abonamentowej	8,12	8,71	9,34
27	PWS2.2	- cena wody (zł/m ³)	5,70	6,13	6,43
		- stawka opłaty abonamentowej	8,12	8,71	9,34
28	PWS2.3	- cena wody (zł/m ³)	5,70	6,13	6,43
		- stawka opłaty abonamentowej	8,12	8,71	9,34

29	PWS3.1	- cena wody (zł/m ³)	5,70	6,13	6,43
		- stawka opłaty abonamentowej	11,24	✓ 12,03	12,87
30	PWS3.2	- cena wody (zł/m ³)	5,70	6,13	6,43
		- stawka opłaty abonamentowej	11,24	12,03	12,87
31	PWS3.3	- cena wody (zł/m ³)	5,70	6,13	6,43
		- stawka opłaty abonamentowej	11,24	12,03	12,87
32	PWS4.1	- cena wody (zł/m ³)	5,70	6,13	6,43
		- stawka opłaty abonamentowej	9,91	10,66	11,46
33	PWS4.2	- cena wody (zł/m ³)	5,70	6,13	6,43
		- stawka opłaty abonamentowej	9,91	10,66	11,46
34	PWS4.3	- cena wody (zł/m ³)	5,70	6,13	6,43
		- stawka opłaty abonamentowej	9,91	10,66	11,46
35	PW5.1	- cena wody (zł/m ³)	5,70	6,13	6,43
		- stawka opłaty abonamentowej	18,90	20,16	21,50
36	PW5.2	- cena wody (zł/m ³)	5,70	6,13	6,43
		- stawka opłaty abonamentowej	18,90	20,16	21,50
37	PW5.3	- cena wody (zł/m ³)	5,70	6,13	6,43
		- stawka opłaty abonamentowej	18,90	20,16	21,50
38	PW6.1	- cena wody (zł/m ³)	5,70	6,13	6,43
		- stawka opłaty abonamentowej	16,24	17,42	18,68
39	PW6.2	- cena wody (zł/m ³)	5,70	6,13	6,43
		- stawka opłaty abonamentowej	16,24	17,42	18,68
40	PW6.3	- cena wody (zł/m ³)	5,70	6,13	6,43
		- stawka opłaty abonamentowej	16,24	17,42	18,68
41	PR1	- cena wody (zł/m ³)	5,70	6,13	6,43
		- stawka opłaty abonamentowej	12,04	12,90	13,84
42	PR2	- cena wody (zł/m ³)	5,70	6,13	6,43
		- stawka opłaty abonamentowej	10,71	11,53	12,43
43	PR3	- cena wody (zł/m ³)	5,70	6,13	6,43
		- stawka opłaty abonamentowej	24,09	25,82	27,67
44	PR4	- cena wody (zł/m ³)	5,70	6,13	6,43
		- stawka opłaty abonamentowej	21,43	23,08	24,85
45	H1	- cena wody (zł/m ³)	5,64	6,08	6,37
		- stawka opłaty abonamentowej za miesiąc	206 177,00	✓ 212 568,49	218 095,27

Tabela 2. Wysokość cen za odprowadzone ścieki.

Lp.	Wyszczególnienie		Wielkość cen i stawek opłat		
	Taryfowa grupa odbiorców usług	Rodzaj cen i stawek opłat (ceny netto)	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
0	1	2	4	6	8
1.	GWS1.1	- cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	7,28	7,72	8,08
		- stawka opłaty abonamentowej	9,45	10,08	10,75
2.	GWS1.2	- cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	7,28	7,72	8,08
		- stawka opłaty abonamentowej	9,45	10,08	10,75
3.	GWS1.3	- cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	7,28	7,72	8,08
		- stawka opłaty abonamentowej	9,45	10,08	10,75
4.	GWS2.1	- cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	7,28	7,72	8,08
		- stawka opłaty abonamentowej	8,12	8,71	9,34
5.	GWS2.2	- cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	7,28	7,72	8,08
		- stawka opłaty abonamentowej	8,12	8,71	9,34
6.	GWS2.3	- cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	7,28	7,72	8,08
		- stawka opłaty abonamentowej	8,12	8,71	9,34
7.	GWS3.1	- cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	7,28	7,72	8,08
		- stawka opłaty abonamentowej	11,24	12,03	12,87
8.	GWS3.2	- cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	7,28	7,72	8,08
		- stawka opłaty abonamentowej	11,24	12,03	12,87
9.	GWS3.3	- cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	7,28	7,72	8,08
		- stawka opłaty abonamentowej	11,24	12,03	12,87
10.	GWS4.1	- cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	7,28	7,72	8,08
		- stawka opłaty abonamentowej	9,91	10,66	11,46
11.	GWS4.2	- cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	7,28	7,72	8,08
		- stawka opłaty abonamentowej	9,91	10,66	11,46
12.	GWS4.3	- cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	7,28	7,72	8,08
		- stawka opłaty abonamentowej	9,91	10,66	11,46
13.	GS7.1	- cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	7,28	7,72	8,08
		- stawka opłaty abonamentowej	18,90	20,16	21,50

14	GS7.2	- cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	7,28	7,72	8,08
		- stawka opłaty abonamentowej	18,90	20,16	21,50
15	GS7.3	- cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	7,28	7,72	8,08
		- stawka opłaty abonamentowej	18,90	20,16	21,50
16	GS8.1	- cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	7,28	7,72	8,08
		- stawka opłaty abonamentowej	16,24	17,42	18,68
17	GS8.2	- cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	7,28	7,72	8,08
		- stawka opłaty abonamentowej	16,24	17,42	18,68
18	GS8.3	- cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	7,28	7,72	8,08
		- stawka opłaty abonamentowej	16,24	17,42	18,68
19	GR1	- cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	7,28	7,72	8,08
		- stawka opłaty abonamentowej	12,04	12,90	13,84
20	GR2	- cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	7,28	7,72	8,08
		- stawka opłaty abonamentowej	10,71	11,53	12,43
21	PWS1.1	- cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	7,28	7,72	8,08
		- stawka opłaty abonamentowej	9,45	10,08	10,75
22	PWS1.2	- cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	7,28	7,72	8,08
		- stawka opłaty abonamentowej	9,45	10,08	10,75
23	PWS1.3	- cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	7,28	7,72	8,08
		- stawka opłaty abonamentowej	9,45	10,08	10,75
24	PWS2.1	- cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	7,28	7,72	8,08
		- stawka opłaty abonamentowej	8,12	8,71	9,34
25	PWS2.2	- cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	7,28	7,72	8,08
		- stawka opłaty abonamentowej	8,12	8,71	9,34
26	PWS2.3	- cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	7,28	7,72	8,08
		- stawka opłaty abonamentowej	8,12	8,71	9,34
27	PWS3.1	- cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	7,28	7,72	8,08
		- stawka opłaty abonamentowej	11,24	12,03	12,87
28	PWS3.2	- cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	7,28	7,72	8,08
		- stawka opłaty abonamentowej	11,24	12,03	12,87
29	PWS3.3	- cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	7,28	7,72	8,08
		- stawka opłaty abonamentowej	11,24	12,03	12,87
30	PWS4.1	- cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	7,28	7,72	8,08
		- stawka opłaty abonamentowej	9,91	10,66	11,46

31	PWS4.2	- cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	7,28	7,72	8,08
		- stawka opłaty abonamentowej	9,91	10,66	11,46
32	PWS4.3	- cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	7,28	7,72	8,08
		- stawka opłaty abonamentowej	9,91	10,66	11,46
33	PS7.1	- cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	7,28	7,72	8,08
		- stawka opłaty abonamentowej	18,90	20,16	21,50
34	PS7.2	- cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	7,28	7,72	8,08
		- stawka opłaty abonamentowej	18,90	20,16	21,50
35	PS7.3	- cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	7,28	7,72	8,08
		- stawka opłaty abonamentowej	18,90	20,16	21,50
36	PS8.1	- cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	7,28	7,72	8,08
		- stawka opłaty abonamentowej	16,24	17,42	18,68
37	PS8.2	- cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	7,28	7,72	8,08
		- stawka opłaty abonamentowej	16,24	17,42	18,68
38	PS8.3	- cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	7,28	7,72	8,08
		- stawka opłaty abonamentowej	16,24	17,42	18,68
39	PR1	- cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	7,28	7,72	8,08
		- stawka opłaty abonamentowej	12,04	12,90	13,84
40	PR2	- cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	7,28	7,72	8,08
		- stawka opłaty abonamentowej	10,71	11,53	12,43

W razie braku wodomierza głównego stawkę opłaty za dostarczoną wodę i odprowadzone ścieki ustala się w następujący sposób:

Cena z Tabeli 1 lub 2 x przeciętna norma zużycia wody na osobę na miesiąc (ustalona zgodnie z odrębnymi przepisami) x ilość osób, z uwzględnieniem obowiązującego cyklu fakturowania.

Do cen określonych w kolumnach 3-5 Tabel 1 i 2 dolicza się podatek od towarów i usług, w wysokości zgodnej z obowiązującymi przepisami.

Stawki opłat za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych przedstawia poniższa tabela.

Tabela 4. Wysokość stawek opłaty dodatkowej za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych. Od 1 do 12 miesiąca obowiązywania nowej taryfy.

Lp.	Nazwa wskaźnika zanieczyszczeń (substancja)	Dopuszczalne wartości zanieczyszczeń	Zakres I		Zakres II		Zakres III		Zakres IV		Zakres V		Zakres VI		Zakres VII		Zakres IX		Zakres X			
			Zakres wskaźników zanieczyszczeń dla których naliczana opłata wg pierwszej stawki taryfowej	Stawka opłaty zł/m ³	Zakres wskaźników zanieczyszczeń dla których naliczana opłata wg pierwszej stawki taryfowej	Stawka opłaty zł/m ³	Zakres wskaźników zanieczyszczeń dla których naliczana opłata wg drugiej stawki taryfowej	Stawka opłaty zł/m ³	Zakres wskaźników zanieczyszczeń dla których naliczana opłata wg drugiej stawki taryfowej	Stawka opłaty zł/m ³	Zakres wskaźników zanieczyszczeń dla których naliczana opłata wg trzeciej stawki taryfowej	Stawka opłaty zł/m ³	Zakres wskaźników zanieczyszczeń dla których naliczana opłata wg czwartej stawki taryfowej	Stawka opłaty zł/m ³	Zakres wskaźników zanieczyszczeń dla których naliczana opłata wg czwartej stawki taryfowej	Stawka opłaty zł/m ³	Zakres wskaźników zanieczyszczeń dla których naliczana opłata wg piątej stawki taryfowej	Stawka opłaty zł/m ³	Zakres wskaźników zanieczyszczeń dla których naliczana opłata wg piątej stawki taryfowej	Stawka opłaty zł/m ³	Zakres wskaźników zanieczyszczeń dla których naliczana opłata wg szóstej stawki taryfowej	Stawka opłaty zł/m ³
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1	pH	6,5 - 9,5	---	---	---	---	---	---	---	---	5,5 - 6,3 8,5 - 9,7	18,20	---	---	---	---	---	---	---	---	6,28 - 6,0 9,71 - 10,00	36,40
2	BEZ _{T5} [mgO ₂ /dm ³]	600	601 - 900	3,64	901 - 1200	7,28	1201 - 1500	10,92	1501 - 1800	14,56	1801 - 2100	18,20	2101 - 2400	21,84	2401 - 2700	25,48	2701 - 3000	29,12	3001 - 3300	32,76	3301 - 3600	36,40
3	ChZ i C _T [mgC ₂ /dm ³]	1200	1201 - 1800	3,64	1801 - 2400	7,28	2401 - 3000	10,92	3001 - 3600	14,56	3601 - 4200	18,20	4201 - 4800	21,84	4801 - 5400	25,48	5401 - 6000	29,12	6001 - 6600	32,76	6601 - 7200	36,40
4	Zawiesiny ogólnie [mg/dm ³]	500	501 - 750	3,64	751 - 1000	7,28	1001 - 1250	10,92	1251 - 1500	14,56	1501 - 1750	18,20	1751 - 2000	21,84	2001 - 2250	25,48	2251 - 2500	29,12	2501 - 2750	32,76	2751 - 3000	36,40
5	Azot amonowy [mg/dm ³]	200	201 - 225	3,64	226 - 250	7,28	251 - 275	10,92	276 - 300	14,56	301 - 325	18,20	326 - 350	21,84	351 - 375	25,48	376 - 400	29,12	401 - 425	32,76	426 - 450	36,40
6	Azot azotanowy [mg/dm ³]	10,0	10,1 - 17,5	3,64	17,6 - 25,0	7,28	25,1 - 32,5	10,92	32,6 - 40,0	14,56	40,1 - 47,5	18,20	47,6 - 55,0	21,84	55,1 - 62,5	25,48	62,6 - 70,0	29,12	70,1 - 77,5	32,76	77,6 - 85,0	36,40
7	Fosfor ogólny [mg/dm ³]	10,0	10,1 - 15,0	3,64	15,1 - 20,0	7,28	20,1 - 25,0	10,92	25,1 - 30,0	14,56	30,1 - 35,0	18,20	35,1 - 40,0	21,84	40,1 - 45,0	25,48	45,1 - 50,0	29,12	50,1 - 55,0	32,76	55,1 - 60,0	36,40
8	Chłochy [mgC ₂ /dm ³]	1000	1001 - 2000	7,28	2001 - 3000	14,56	3001 - 4000	21,84	4001 - 5000	29,12	5001 - 6000	36,40	6001 - 7000	43,76	7001 - 8000	51,04	8001 - 9000	58,32	9001 - 10000	65,60	10001 - 11000	72,80
9	Sustanaje ekstrakcyjne uteren odrovnava [mg/dm ³]	100	101 - 150	3,64	151 - 200	7,28	201 - 250	10,92	251 - 300	14,56	301 - 350	18,20	351 - 400	21,84	401 - 450	25,48	451 - 500	29,12	501 - 550	32,76	551 - 600	36,40
10	Metale [mgC ₂ /dm ³]	1,00	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
11	Cynk [mg/dm ³]	5,00	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
12	Kadm [mg/dm ³]	0,400	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
13	Ołów [mg/dm ³]	1,00	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
14	Chrom ogólny [mg/dm ³]	1,00	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
15	Nikiel [mg/dm ³]	1,000	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
16	Miedź [mg/dm ³]	0,050	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
17	Arsen [mg/dm ³]	0,500	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
18	Srebro [mg/dm ³]	500	501 - 525	3,64	526 - 550	7,28	551 - 575	10,92	576 - 600	14,56	601 - 625	18,20	626 - 650	21,84	651 - 675	25,48	676 - 700	29,12	701 - 725	32,76	726 - 750	36,40
19	Srebro całkowite [mg/dm ³]	1,00	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
20	Fenole tlen [mg/dm ³]	15,0	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
21	Cyanki wolne [mgC ₂ /dm ³]	0,5	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
22	Cyjanki związane [mgC ₂ /dm ³]	5,0	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
23	Liczne wydzielenie analityczne (BTX, benzene, Toluen, Ksylen) [mg/dm ³]	1,0	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
24	Surfaktanty anionowe (substancje powierzchniowe czymne) [mg/dm ³]	15,0	15,1 - 18,5	3,64	18,6 - 22,0	7,28	22,1 - 25,5	10,92	25,6 - 29,0	14,56	29,1 - 32,5	18,20	32,6 - 36,0	21,84	36,1 - 39,5	25,48	39,6 - 43,0	29,12	43,1 - 46,5	32,76	46,6 - 50,0	36,40
25	Substancje nieorganowe (substancje powierzchniowe czymne) [mg/dm ³]	20,0	20,1 - 25,0	3,64	25,1 - 30,0	7,28	30,1 - 35,0	10,92	35,1 - 40,0	14,56	40,1 - 45,0	18,20	45,1 - 50,0	21,84	50,1 - 55,0	25,48	55,1 - 60,0	29,12	60,1 - 65,0	32,76	65,1 - 70,0	36,40
26	Wydzieliny ropopochodne [mg/dm ³]	15,0	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
27	Temperatura (°C)	35°C	35,1 - 35,9	0,68	36,1 - 37,0	1,78	37,1 - 38,0	2,67	38,1 - 39,0	3,56	39,1 - 39,9	4,45	40,0 - 40,9	5,34	41,0 - 41,9	6,23	42,0 - 42,9	7,12	43,0 - 43,9	8,01	44,0 - 44,9	8,90
28	Fluorki [mg/dm ³]	20,0	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
29	Chlorki [mg/dm ³]	3,0	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Tabela 4. Wysokość stawek opłaty dodatkowej za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych. Od 1 do 12 miesiąca obowiązywania nowej taryfy.

Lp.	Nazwa wskaźnika zanieczyszczeń (składowa)	Dopuszczalne wartości zanieczyszczeń	Zakres XI		Zakres XII		Zakres XIII		Zakres XIV		Zakres XV		Zakres XVI		Zakres XVII		Zakres XVIII		Zakres XIX
			Zakres wskaźników zanieczyszczeń dla których naliczana jest opłata wg szóstej stawki taryfowej	Zakres wskaźników zanieczyszczeń dla których naliczana jest opłata wg ósmej stawki taryfowej	Zakres wskaźników zanieczyszczeń dla których naliczana jest opłata wg siódmej stawki taryfowej	Zakres wskaźników zanieczyszczeń dla których naliczana jest opłata wg ósmej stawki taryfowej	Zakres wskaźników zanieczyszczeń dla których naliczana jest opłata wg siódmej stawki taryfowej	Zakres wskaźników zanieczyszczeń dla których naliczana jest opłata wg ósmej stawki taryfowej	Zakres wskaźników zanieczyszczeń dla których naliczana jest opłata wg siódmej stawki taryfowej	Zakres wskaźników zanieczyszczeń dla których naliczana jest opłata wg ósmej stawki taryfowej	Zakres wskaźników zanieczyszczeń dla których naliczana jest opłata wg siódmej stawki taryfowej	Zakres wskaźników zanieczyszczeń dla których naliczana jest opłata wg ósmej stawki taryfowej	Zakres wskaźników zanieczyszczeń dla których naliczana jest opłata wg siódmej stawki taryfowej	Zakres wskaźników zanieczyszczeń dla których naliczana jest opłata wg ósmej stawki taryfowej	Zakres wskaźników zanieczyszczeń dla których naliczana jest opłata wg siódmej stawki taryfowej	Zakres wskaźników zanieczyszczeń dla których naliczana jest opłata wg ósmej stawki taryfowej	Zakres wskaźników zanieczyszczeń dla których naliczana jest opłata wg siódmej stawki taryfowej	Zakres wskaźników zanieczyszczeń dla których naliczana jest opłata wg ósmej stawki taryfowej	
0	1	2	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
1	pH	6,5 - 9,5	-	-	-	-	-	5,99 - 5,8 10,01 - 10,2	50,96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	poniżej 5,79 powyżej 10,21
2	BZT ₅ [mgO ₂ /dm ³]	600	3601-3900	40,04	43,68	4201-4500	47,32	4501-4800	50,96	4801-5100	54,60	5101-5400	58,24	5401-5700	61,88	5701-6000	65,52	6001-6300	67,20
3	Ca ²⁺ [mg/dm ³]	1200	7201-7800	40,04	43,68	8401-9000	47,32	9001-9600	50,96	9601-10200	54,60	10201-10800	58,24	10801-11400	61,88	11401-12000	65,52	12001-12600	67,20
4	Zawiesin ogólna [mg/dm ³]	500	3001-3250	40,04	43,68	3501-3750	47,32	3751-4000	50,96	4001-4250	54,60	4251-4500	58,24	4501-4750	61,88	4751-5000	65,52	5001-5250	67,20
5	Azot amonowy [mg/dm ³]	200	451-475	40,04	43,68	476-500	47,32	526-550	50,96	551-575	54,60	576-600	58,24	601-625	61,88	626-650	65,52	651-675	67,20
6	Azot azotanowy [mg/dm ³]	10,0	85,1-92,5	40,04	43,68	100,1-107,5	47,32	107,6-115,0	50,96	115,1-122,5	54,60	122,6-130,0	58,24	130,1-137,5	61,88	137,6-145,0	65,52	145,1-152,5	67,20
7	Fosfor ogólny [mg/dm ³]	10,0	60,1-65,0	40,04	43,68	70,1-75,0	47,32	75,1-80,0	50,96	80,1-85,0	54,60	85,1-90,0	58,24	90,1-95,0	61,88	95,1-100,0	65,52	100,1-105,0	67,20
8	Chlorof [mg/dm ³]	1000	6001-7000	-	43,68	7001-8000	-	-	50,96	8001-9000	-	-	58,24	9001-10000	-	-	65,52	10001-11000	72,80
9	Siłki tlenowe aktywność tlenowa [mg/dm ³]	100	601-650	40,04	43,68	701-750	47,32	751-800	50,96	801-850	54,60	851-900	58,24	901-950	61,88	951-1000	65,52	1001-1050	67,20
10	Miedź [mg/dm ³]	1,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	powyżej 1,00
11	Cynk [mg/dm ³]	5,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	powyżej 5,00
12	Kadm [mg/dm ³]	0,400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	powyżej 0,400
13	Ołów [mg/dm ³]	1,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	powyżej 1,00
14	Chrom ogólny [mg/dm ³]	1,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	powyżej 1,00
15	Nikiel [mg/dm ³]	1,000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	powyżej 1,000
16	Mangan [mg/dm ³]	0,060	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	powyżej 0,060
17	Arsen [mg/dm ³]	0,500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	powyżej 0,500
18	Srebrny [mg/dm ³]	500	751-775	40,04	43,68	801-825	47,32	826-850	50,96	851-875	54,60	876-900	58,24	901-925	61,88	926-950	65,52	951-975	67,20
19	Siarczki całkowite [mg/dm ³]	1,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	powyżej 1,00
20	Temple lotne (podsk. tenolowy) [mg/dm ³]	15,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	powyżej 15,0
21	Cyjanki wolne [mg/dm ³]	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	powyżej 0,5
22	Cyjanki związane [mg/dm ³]	5,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	powyżej 5,0
23	Lotne węgloewodory niealifacyjne (BTX: benzzen, toluen, ksylen) [mg/dm ³]	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	powyżej 1,0
24	Surfaktanty anionowe (substancje powierzchniowo czynne) [mg/dm ³]	15,0	50,1-53,5	40,04	43,68	57,1-60,5	47,32	60,6-64,0	50,96	64,1-67,5	54,60	67,6-71,0	58,24	71,1-74,5	61,88	74,6-78,0	65,52	78,1-81,5	67,20
25	Surfaktanty nieanionowe (substancje powierzchniowo czynne) [mg/dm ³]	20,0	70,1-75,0	40,04	43,68	80,1-85,0	47,32	85,1-90,0	50,96	90,1-95,0	54,60	95,1-100,0	58,24	100,1-105,0	61,88	105,1-110,0	65,52	110,1-115,0	67,20
26	Węglowodory ropopochodne [mg/dm ³]	15,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	powyżej 15,0
27	Temperatura (°C)	35°C	42,0-42,9	12,60	43,0-43,9	14,40	44,0-44,9	16,20	45,0-45,9	18,00	46,0-46,9	19,80	47,0-47,9	21,60	48,0-48,9	23,40	49,0-49,9	25,20	26,0
28	Fluorki [mg/l]	20,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	>20
29	Chlor [mg/l]	3,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	>3

Tabela 4. Wysokość stawek opłaty dodatkowej za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych. Od 13 do 24 miesiąca obowiązywania nowej taryfy.

Lp.	Nazwa wskaźnika zanieczyszczeń (stężenie)	Dopuszczalna wartość zanieczyszczenia	Zakres I		Zakres II		Zakres III		Zakres IV		Zakres V		Zakres VI		Zakres VII		Zakres VIII		Zakres IX		Zakres X	
			3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1	pH	6,5 - 9,5	6,5 - 6,3 9,5 - 9,7	19,30	6,29 - 6,0 9,71 - 10,00	38,60
2	Ca ²⁺ [mg/dm ³]	600	3,86	901-1200	7,72	1201 - 1500	11,58	1501-1800	15,44	1801 - 2100	19,30	2101-2400	23,16	2401-2700	27,02	2701-3000	30,88	3001-3300	34,74	3301-3600	38,60	
3	CaCl ₂ Cr [mg/dm ³]	1200	3,86	1801-2400	7,72	2401 - 3000	11,58	3001-3600	15,44	3601 - 4200	19,30	4201-4800	23,16	4801-5400	27,02	5401-6000	30,88	6001-6600	34,74	6601-7200	38,60	
4	Zaniesiony węgiel [mg/dm ³]	500	3,86	751-1000	7,72	1001 - 1250	11,58	1251-1500	15,44	1501-1750	19,30	1751-2000	23,16	2001-2250	27,02	2251-2500	30,88	2501-2750	34,74	2751-3000	38,60	
5	Azot amonowy [mg/dm ³]	200	3,86	226-250	7,72	251 - 275	11,58	276-300	15,44	301 - 325	19,30	326-350	23,16	351-375	27,02	376-400	30,88	401-425	34,74	426-450	38,60	
6	Azot azotanowy [mg/dm ³]	10,0	3,86	17,6-25,0	7,72	25,1 - 32,5	11,58	32,6-40,0	15,44	40,1 - 47,5	19,30	47,6-55,0	23,16	55,1-62,5	27,02	62,6-70,0	30,88	70,1-77,5	34,74	77,6-85,0	38,60	
7	fosfor ogólny [mg/dm ³]	10,0	3,86	15,1-20,0	7,72	20,1 - 25,0	11,58	25,1-30,0	15,44	30,1-35,0	19,30	35,1-40,0	23,16	40,1-45,0	27,02	45,1-50,0	30,88	50,1-55,0	34,74	55,1-60,0	38,60	
8	Chlorki [mg/dm ³]	1000	1001-2000	7,72	201 - 250	11,58	251-300	15,44	301-350	19,30	351-400	23,16	401-450	27,02	451-500	30,88	501-550	34,74	551-600	38,60		
9	Sobstancje azotowe w stężeniu ogólnym [mg/dm ³]	100	3,86	151-200	7,72	201 - 250	11,58	251-300	15,44	301-350	19,30	351-400	23,16	401-450	27,02	451-500	30,88	501-550	34,74	551-600	38,60	
10	Miedź [mg/dm ³]	1,00	
11	Cynk [mg/dm ³]	5,00	
12	Kobalt [mg/dm ³]	0,400	
13	Ołów [mg/dm ³]	1,00	
14	Chrom ogólny [mg/dm ³]	1,00	
15	Nikiel [mg/dm ³]	1,000	
16	Rtęć [mg/dm ³]	0,060	
17	Arsen [mg/dm ³]	0,500	
18	Srebro [mg/dm ³]	500	501 - 525	3,86	526-550	7,72	551-575	11,58	576-600	15,44	601 - 625	19,30	626-650	23,16	651-675	27,02	676-700	30,88	701-725	34,74	726-750	38,60
19	Srebro całkowite [mg/dm ³]	1,00	
20	Wanad [mg/dm ³]	15,0	
21	Cynki wolne [mg/dm ³]	0,5	
22	Cyjanki związane [mg/dm ³]	5,0	
23	Lecie węglowodory aromatyczne (BTEX: Benzen, Toluen, Ksylen) [mg/dm ³]	1,0	
24	Substancje anionowe (anulowane powiększbiowo czynne) [mg/dm ³]	15,0	15,1 - 18,5	3,86	18,6-22,0	7,72	22,1-25,5	11,58	25,6-29,0	15,44	29,1 - 32,5	19,30	32,6-36,0	23,16	36,1-39,5	27,02	39,6-43,0	30,88	43,1-46,5	34,74	46,6-50,0	38,60
25	Surfaktanty anionowe (anulowane powiększbiowo czynne) [mg/dm ³]	20,0	20,1 - 25,0	3,86	25,1-30,0	7,72	30,1 - 35,0	11,58	35,1-40,0	15,44	40,1-45,0	19,30	45,1-50,0	23,16	50,1-55,0	27,02	55,1-60,0	30,88	60,1-65,0	34,74	65,1-70,0	38,60
26	Węglowodory ropopochodne [mg/dm ³]	15,0	
27	Temperatura (°C)	35°C	35,1-36,0	0,93	36,1-37,0	1,86	37,1-38,0	2,79	38,1-39,0	3,72	39,1-39,9	4,65	40,0-40,9	5,58	41,0-41,9	6,51	42,0-42,9	7,44	43,0-43,9	8,37	44,0-44,9	9,30
28	Plaski [mg/dm ³]	20,0	
29	Włókna [mg/dm ³]	3,0	

Tabela 4. Wysokość stawek opłaty dodatkowej za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych. Od 13 do 24 miesiąca obowiązywania nowej tarify.

Lp.	Nazwa wskaźnika zanieczyszczeń (stężenia)	Dopuszczalne wartości zanieczyszczeń	Zakres XI		Zakres XII		Zakres XIII		Zakres XIV		Zakres XV		Zakres XVI		Zakres XVII		Zakres XVIII		Zakres XIX	
			Zakres wskaźników zanieczyszczeń dla których naliczana jest opłata wg szóstej stawki taryfowej	Stawka opłaty z/m ³	Zakres wskaźników zanieczyszczeń dla których naliczana jest opłata wg szóstej stawki taryfowej	Stawka opłaty z/m ³	Zakres wskaźników zanieczyszczeń dla których naliczana jest opłata wg ósmej stawki taryfowej	Stawka opłaty z/m ³	Zakres wskaźników zanieczyszczeń dla których naliczana jest opłata wg ósmej stawki taryfowej	Stawka opłaty z/m ³	Zakres wskaźników zanieczyszczeń dla których naliczana jest opłata wg ósmej stawki taryfowej	Stawka opłaty z/m ³	Zakres wskaźników zanieczyszczeń dla których naliczana jest opłata wg ósmej stawki taryfowej	Stawka opłaty z/m ³	Zakres wskaźników zanieczyszczeń dla których naliczana jest opłata wg ósmej stawki taryfowej	Stawka opłaty z/m ³	Zakres wskaźników zanieczyszczeń dla których naliczana jest opłata wg ósmej stawki taryfowej	Stawka opłaty z/m ³	Zakres wskaźników zanieczyszczeń dla których naliczana jest opłata wg ósmej stawki taryfowej	Stawka opłaty z/m ³
0	1	2	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
1	pH	6,5 - 9,5							5,99 - 5,8 10,01 - 10,2											
2	BZT ₅ [mgO ₂ /dm ³]	600	3601-3900	4246	3901-4200	4632	4201-4500	5018	4501-4800	5404	4801-5100	5790	5101-5400	6176	5401-5700	6562	5701-6000	6948	6176	6562
3	ChZT C ₁ [mgO ₂ /dm ³]	1200	7201-7800	4246	7801-8400	4632	8401-9000	5018	9001-9600	5404	9601-10200	5790	10201-10800	6176	10801-11400	6562	11401-12000	6948	6176	6562
4	Zawiesiny ogólne [mg/dm ³]	500	3001-3250	4246	3251-3500	4632	3501-3750	5018	3751-4000	5404	4001-4250	5790	4251-4500	6176	4501-4750	6562	4751-5000	6948	6176	6562
5	Zawiesiny drobne [mg/dm ³]	200	451-475	4246	476-500	4632	501-525	5018	526-550	5404	551-575	5790	576-600	6176	601-625	6562	626-650	6948	6176	6562
6	Azot azotanowy [mgN/dm ³]	10,0	85,1-92,5	4246	92,6-100,0	4632	100,1-107,5	5018	107,6-115,0	5404	115,1-122,5	5790	122,6-130,0	6176	130,1-137,5	6562	137,6-145,0	6948	6176	6562
7	Fosfor ogólny [mgP/dm ³]	10,0	60,1-65,0	4246	65,1-70,0	4632	70,1-75,0	5018	75,1-80,0	5404	80,1-85,0	5790	85,1-90,0	6176	90,1-95,0	6562	95,1-100,0	6948	6176	6562
8	Chlorki [mgCl/dm ³]	1000	6001-7000			4632	7001-8000			5404	8001-9000			6176	9001-10000			6948		6562
9	Silksianidy i ekstrahujące sieleny metale [mg/dm ³]	100	601-650	4246	651-700	4632	701-750	5018	751-800	5404	801-850	5790	851-900	6176	901-950	6562	951-1000	6948	6176	6562
10	Miaki [mgCa/dm ³]	1,00																		
11	Cynk [mgZn/dm ³]	5,00																		
12	Kadm [mgCd/dm ³]	0,400																		
13	Ołów [mgPb/dm ³]	1,00																		
14	Chrom ogólny [mgCr/dm ³]	1,00																		
15	Miedź [mgCu/dm ³]	1,0000																		
16	Rtęć [mgHg/dm ³]	0,060																		
17	Arsen [mgAs/dm ³]	0,500																		
18	Sierazjan [mgSe/dm ³]	500	751-775	4246	776-900	4632	901-925	5018	926-950	5404	951-975	5790	976-900	6176	901-925	6562	926-950	6948	6176	6562
19	Sierazki całkowite [mgS/dm ³]	1,00																		
20	Fenole lotne (inaczej fenolowy) [mg/dm ³]	15,0																		
21	C ₃ janka wolne [mgC ₃ N/dm ³]	0,5																		
22	C ₃ janka związane [mgC ₃ N/dm ³]	5,0																		
23	Toxiczne węgłowodory aromatyczne (BTX: Benzen, Toluol, Ksylen) [mg/dm ³]	1,0																		
24	Surfaktanty anionowe (substancje powierzchniowo czynne) [mg/dm ³]	15,0	50,1-53,5	4246	53,6-57,0	4632	57,1-60,5	5018	60,6-64,0	5404	64,1-67,5	5790	67,6-71,0	6176	71,1-74,5	6562	74,6-78,0	6948	6176	6562
25	Surfaktanty niejonowe (substancje powierzchniowo czynne) [mg/dm ³]	20,0	70,1-75,0	4246	75,1-80,0	4632	80,1-85,0	5018	85,1-90,0	5404	90,1-95,0	5790	95,1-100,0	6176	100,1-105,0	6562	105,1-110,0	6948	6176	6562
26	Węglowodory ropopochodne [mg/dm ³]	15,0																		
27	Temperatura [°C]	35°C	42,0-42,9	13,23	43,0-43,9	15,12	44,0-44,9	17,01	45,0-45,9	18,90	46,0-46,9	20,79	47,0-47,9	22,68	48,0-48,9	24,57	49,0-49,9	26,46	20,08	22,35
28	Fluwki [mgF/dm ³]	20,0																		
29	Glin [mgAl/dm ³]	3,0																		

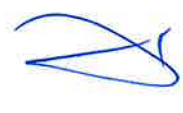


Tabela 4. Wysokość stawek opłaty dodatkowej za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych. Od 25 do 36 miesiąca obowiązywania nowej taryfy.

Lp.	Nazwa wskaźnika zanieczyszczenia (składnika)	Dopuszczalne wartości zanieczyszczenia	Zakresy I - XII												Zakres X							
			Zakres I	Zakres II	Zakres III	Zakres IV	Zakres V	Zakres VI	Zakres VII	Zakres VIII	Zakres IX	Zakres X	Zakres XI	Zakres XII	Zakres X	Zakres XI						
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1	pH	6,5 - 9,5	---	---	---	---	---	---	---	---	6,5 - 8,3 9,5 - 9,7	20,20	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
2	WZT [mgO ₂ /dm ³]	600	601 - 800	4,04	901-1200	8,08	1201 - 1500	12,12	1501-1800	16,16	1801 - 2100	20,20	2101-2400	24,24	2401-2700	28,28	2701-3000	32,32	3001-3300	36,36	3301-3600	40,40
3	chlZT C [mgO ₂ /dm ³]	1200	1201 - 1800	4,04	1801-2400	8,08	2401 - 3000	12,12	3001-3600	16,16	3601 - 4200	20,20	4201-4800	24,24	4801-5400	28,28	5401-6000	32,32	6001-6600	36,36	6601-7200	40,40
4	Zawiesiny ogólnie [mg/dm ³]	500	501 - 750	4,04	751-1000	8,08	1001 - 1250	12,12	1251-1500	16,16	1501-1750	20,20	1751-2000	24,24	2001-2250	28,28	2251-2500	32,32	2501-2750	36,36	2751-3000	40,40
5	Zawiesiny [mg/dm ³]	200	201 - 225	4,04	226-250	8,08	251 - 275	12,12	276-300	16,16	301 - 325	20,20	326-350	24,24	351-375	28,28	376-400	32,32	401-425	36,36	426-450	40,40
6	Azot azotanowy [mgN/dm ³]	10,0	10,1 - 17,5	4,04	17,6-25,0	8,08	25,1 - 32,5	12,12	32,6-40,0	16,16	40,1 - 47,5	20,20	47,6-55,0	24,24	55,1-62,5	28,28	62,6-70,0	32,32	70,1-77,5	36,36	77,6-85,0	40,40
7	Fosfor ogólny [mgP/dm ³]	10,0	10,1 - 15,0	4,04	15,1-20,0	8,08	20,1 - 25,0	12,12	25,1-30,0	16,16	30,1-35,0	20,20	35,1-40,0	24,24	40,1-45,0	28,28	45,1-50,0	32,32	50,1-55,0	36,36	55,1-60,0	40,40
8	Chlorki [mgCl ⁻ /dm ³]	1000	1001-2000	4,04	2001-3000	8,08	3001-4000	12,12	4001-5000	16,16	5001-6000	20,20	6001-7000	24,24	7001-8000	28,28	8001-9000	32,32	9001-10000	36,36	10001-11000	40,40
9	Siarczany całkowite (z wyjątkiem siarczanu)	100	101 - 150	4,04	151-200	8,08	201 - 250	12,12	251-300	16,16	301-350	20,20	351-400	24,24	401-450	28,28	451-500	32,32	501-550	36,36	551-600	40,40
10	Miedź [mgCu/dm ³]	1,00	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
11	Cynk [mgZn/dm ³]	5,00	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
12	Kadm [mgCd/dm ³]	0,400	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
13	Ołów [mgPb/dm ³]	1,00	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
14	Chrom ogólny [mgCr/dm ³]	1,00	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
15	Nikiel [mgNi/dm ³]	1,000	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
16	Platyna [mgPt/dm ³]	0,060	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
17	Arsen [mgAs/dm ³]	0,500	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
18	Srebro [mgAg/dm ³]	500	501 - 525	4,04	526-550	8,08	551 - 575	12,12	576-600	16,16	601 - 625	20,20	626-650	24,24	651-675	28,28	676-700	32,32	701-725	36,36	726-750	40,40
19	Szarki tlenkowie [mgS ₂ /dm ³]	1,00	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
20	Fenole wolne (maks. fenolowy) [mg/dm ³]	15,0	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
21	Cyjanki wolne [mgCN/dm ³]	0,5	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
22	Cyjanki związane [mgCN/dm ³]	5,0	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
23	Jaluzi wygodziny aromatyczne (BTX benzon, Toluen, Ksylen) [mg/dm ³]	1,0	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
24	Surfaktanty anionowe (substancje powierzchniowo czynne) [mg/dm ³]	15,0	15,1 - 18,5	4,04	18,6-22,0	8,08	22,1-25,5	12,12	25,6-29,0	16,16	29,1 - 32,5	20,20	32,6-36,0	24,24	36,1-39,5	28,28	39,6-43,0	32,32	43,1-46,5	36,36	46,6-50,0	40,40
25	Surfaktanty niejonowe (substancje powierzchniowo czynne) [mg/dm ³]	20,0	20,1 - 25,0	4,04	25,1-30,0	8,08	30,1 - 35,0	12,12	35,1-40,0	16,16	40,1-45,0	20,20	45,1-50,0	24,24	50,1-55,0	28,28	55,1-60,0	32,32	60,1-65,0	36,36	65,1-70,0	40,40
26	Węglowod. chloroorganiczne [mg/dm ³]	15,0	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
27	Temperatura [°C]	35°C	35,1-36,0	0,96	36,1-37,0	1,92	37,1-38,0	2,88	38,1-39,0	3,84	39,1-39,9	4,8	40,0-40,9	40,0-40,9	---	---	---	---	---	---	---	---
28	Phenol [mg P]/dm ³	20,0	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
29	BM [mg AM]/dm ³	3,0	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Tabela 4. Wysokość stawek opłaty dodatkowej za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych. Od 25 do 36 miesiąca obowiązywania nowej taryfy.

Lp.	Nazwa wskaźnika zanieczyszczeń (skleźnienia)	Dopuszczalne wartości zanieczyszczeń	Zakres XI		Zakres XII		Zakres XIII		Zakres XIV		Zakres XV		Zakres XVI		Zakres XVII		Zakres XVIII		Zakres XIX	
			Zakres wskaźników zanieczyszczeń dla których naliczana jest opłata wg szóstej stawki taryfowej	Stawka opłaty z/m ³	Zakres wskaźników zanieczyszczeń dla których naliczana jest opłata wg szóstej stawki taryfowej	Stawka opłaty z/m ³	Zakres wskaźników zanieczyszczeń dla których naliczana jest opłata wg siódmej stawki taryfowej	Stawka opłaty z/m ³	Zakres wskaźników zanieczyszczeń dla których naliczana jest opłata wg ósmej stawki taryfowej	Stawka opłaty z/m ³	Zakres wskaźników zanieczyszczeń dla których naliczana jest opłata wg ósmej stawki taryfowej	Stawka opłaty z/m ³	Zakres wskaźników zanieczyszczeń dla których naliczana jest opłata wg dziewiątej stawki taryfowej	Stawka opłaty z/m ³	Zakres wskaźników zanieczyszczeń dla których naliczana jest opłata wg dziesiątej stawki taryfowej	Stawka opłaty z/m ³	Zakres wskaźników zanieczyszczeń dla których naliczana jest opłata wg dziesiątej stawki taryfowej	Stawka opłaty z/m ³	Zakres wskaźników zanieczyszczeń dla których naliczana jest opłata wg dziesiątej stawki taryfowej	Stawka opłaty z/m ³
0	1	2	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
1	pH	6,5 - 9,5	--	--	--	--	--	--	5,99 - 5,6 10,01 - 10,2	56,56	--	--	--	--	--	--	--	--	poniżej 5,79 powyżej 10,21	80,80
2	H2S [mg/dm ³]	600	3601-3800	44,44	3901-4200	48,48	4201-4500	52,52	4501-4800	56,56	4801-5100	60,60	5101-5400	64,64	5401-5700	68,68	5701-6000	72,72	6001-6300	68,68
3	Cl ⁻ [mg/dm ³]	1200	7201-7800	44,44	7801-8400	48,48	8401-9000	52,52	9001-9600	56,56	9601-10200	60,60	10201-10800	64,64	10801-11400	68,68	11401-12000	72,72	12001-12600	68,68
4	Zawiesiny ogólnie [mg/dm ³]	500	3001-3250	44,44	3251-3500	48,48	3501-3750	52,52	3751-4000	56,56	4001-4250	60,60	4251-4500	64,64	4501-4750	68,68	4751-5000	72,72	5001-5250	68,68
5	Azot amonowy [mg/dm ³]	200	451-475	44,44	476-500	48,48	501-525	52,52	526-550	56,56	551-575	60,60	576-600	64,64	601-625	68,68	626-650	72,72	651-675	68,68
6	Azot azotanowy [mg/dm ³]	10,0	95,1-92,5	44,44	92,6-100,0	48,48	100,1-107,5	52,52	107,6-115,0	56,56	115,1-122,5	60,60	122,6-130,0	64,64	130,1-137,5	68,68	137,6-145,0	72,72	145,1-152,5	68,68
7	Fosfor ogólny [mg/dm ³]	10,0	60,1-65,0	44,44	65,1-70,0	48,48	70,1-75,0	52,52	75,1-80,0	56,56	80,1-85,0	60,60	85,1-90,0	64,64	90,1-95,0	68,68	95,1-100,0	72,72	100,1-105,0	68,68
8	Chlorki [mg/dm ³]	1000	6001-7000	44,44	7001-8000	48,48	8001-9000	52,52	9001-10000	56,56	10001-11000	60,60	11001-12000	64,64	12001-13000	68,68	13001-14000	72,72	14001-15000	68,68
9	Substancje o smolejnym charakterze [mg/dm ³]	100	601-650	44,44	651-700	48,48	701-750	52,52	751-800	56,56	801-850	60,60	851-900	64,64	901-950	68,68	951-1000	72,72	1001-1050	68,68
10	Mieź [mg/dm ³]	1,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	powyżej 1,00	80,80
11	Cynk [mg/dm ³]	5,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	powyżej 5,00	80,80
12	Kadm [mg/dm ³]	0,400	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	powyżej 0,400	80,80
13	Ołów [mg/dm ³]	1,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	powyżej 1,00	80,80
14	Chrom ogólny [mg/dm ³]	1,000	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	powyżej 1,00	80,80
15	Nikiel [mg/dm ³]	1,000	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	powyżej 1,000	80,80
16	Miedź [mg/dm ³]	0,060	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	powyżej 0,060	80,80
17	Arsen [mg/dm ³]	0,500	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	powyżej 0,500	80,80
18	Srebro [mg/dm ³]	500	751-775	44,44	776-800	48,48	801-825	52,52	826-850	56,56	851-875	60,60	876-900	64,64	901-925	68,68	926-950	72,72	951-975	68,68
19	Srebro tężce (miękkie fenole) [mg/dm ³]	1,00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	powyżej 1,00	80,80
20	Fenole tężce (miękkie fenole) [mg/dm ³]	15,0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	powyżej 15,0	80,80
21	Cynki wolne [mg/dm ³]	0,5	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	powyżej 0,5	80,80
22	Cynki związane [mg/dm ³]	5,0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	powyżej 5,0	80,80
23	Lotne węglowodory aromatyczne (BTX Fenole, Toluol, Ksylene) [mg/dm ³]	1,0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	powyżej 1,0	80,80
24	Sulfidki anionowe (substancje powodujące powstanie siarki) [mg/dm ³]	15,0	80,1-83,5	44,44	83,6-87,0	48,48	87,1-90,5	52,52	90,6-94,0	56,56	94,1-97,5	60,60	97,6-101,0	64,64	101,1-104,5	68,68	104,6-108,0	72,72	108,1-111,5	68,68
25	Sierniki nieorganiczne (substancje powodujące powstanie siarki) [mg/dm ³]	20,0	70,1-75,0	44,44	75,1-80,0	48,48	80,1-85,0	52,52	85,1-90,0	56,56	90,1-95,0	60,60	95,1-100,0	64,64	100,1-105,0	68,68	105,1-110,0	72,72	110,1-115,0	68,68
26	Węglowodory ropopochodne [mg/dm ³]	15,0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	powyżej 15,0	80,80
27	Temperatura [°C]	35°C	42,0-42,9	13,64	43,0-43,9	15,59	44,0-44,9	17,54	45,0-45,9	19,49	46,0-46,9	21,44	47,0-47,9	23,39	48,0-48,9	25,34	49,0-49,9	27,29	50,0-50,9	29,24
28	Fluorki [mg/dm ³]	20,0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	powyżej 20,0	80,80
29	Chlorki [mg/dm ³]	3,0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	powyżej 3,0	80,80

628

W przypadku stwierdzenia podczas kontroli przekroczenia więcej niż jednego z parametrów wskazanych powyżej stawka opłaty za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych naliczana jest dla tego zakresu, dla którego parametr ma największe przekroczenie.

Do stawek opłat za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych, określonych w kolumnie 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38 i 40 dolicza się podatek od towarów i usług w wysokości zgodnej z obowiązującymi przepisami.

6. 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.

Z uwagi na wyposażenie budynków zlokalizowanych na terenie działania Gdańskie Wodociągi S.A w wodomierze główne, ilość wody dostarczonej do nieruchomości ustala się na podstawie ich wskazań. W przypadku braku wodomierza głównego, ilość zużytej wody ustala się w oparciu o przepisy rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 14 stycznia 2002 w sprawie określenia przeciętnych norm zużycia wody (Dz.U. Nr 8, poz.70).

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

W przypadkach braku urządzenia pomiarowego, 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 ustalona jest na podstawie dodatkowego wodomierza zainstalowanego na koszt odbiorcy usług.

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 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.

GdW S.A. na wniosek odbiorcy usług występuje o sprawdzenie prawidłowości działania wodomierza głównego jednak w przypadku gdy sprawdzenie prawidłowości działania wodomierza nie potwierdza zgłoszonych przez odbiorcę usług zastrzeżeń, pokrywa on koszty sprawdzenia.

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

7. Warunki stosowania cen i opłat

7.1 Zakres świadczonych usług dla poszczególnych taryfowych grup odbiorców usług

Gdańskie Wodociągi S.A. świadczy pełen zakres usług w zakresie ujmowania, uzdatniania i dostarczania wody oraz odprowadzania ścieków i ich oczyszczania za pomocą urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych, będących w posiadaniu Spółki w zakresie uzyskanego zezwolenia.

7.2 Standardy jakościowe obsługi odbiorców usług

Określone w taryfie ceny stosuje się przy zachowaniu standardów jakościowych obsługi klientów, które wynikają z obowiązujących przepisów prawnych i które zostały określone w Regulaminie dostarczania wody i odprowadzania ścieków na terenie Miasta Gdańska uchwalonym przez Radę Miasta Gdańska dnia 25 kwietnia 2019r. (Uchwała Nr IX/155/19) wraz ze zmianami wprowadzonymi uchwałą Nr XXXVIII/979/21 Rady Miasta Gdańska z dnia 26 sierpnia 2021 r. zmieniającą uchwałę w sprawie Regulaminu dostarczania wody i odprowadzania ścieków na terenie Miasta Gdańska (Dz. Urz. Woj. Pom. z 2021 r. poz. 3335) Tekst jednolity ogłoszony w obwieszczeniu Rady Miasta Gdańska z dnia 25 listopada 2021r. (Dz. Urz. Woj. Pom. Z 2021 r. poz. 5150).

Gdańskie Wodociągi S.A. posiada zintegrowany system zarządzania jakością, środowiskiem i bezpieczeństwem i higieną pracy QSE (wg. norm ISO 9001:2015, 14001:2015, ISO 45001:2018) dotyczący świadczenia usług wodociągowo-kanalizacyjnych w zakresie projektowania i rozwoju, uzdatniania i dystrybucji wody, odbioru i oczyszczania ścieków oraz obsługi klienta. Ponadto Spółka posiada certyfikat bezpieczeństwa żywności wg normy ISO 22000:2018 w zakresie ujmowania, uzdatniania i dystrybucji wody pitnej do granicy odpowiedzialności GdW S.A. określonej w umowach z klientami.

Laboratorium Centralne GdW S.A. posiada certyfikat akredytacji laboratorium badawczego nr AB 216 wg normy PN-EN ISO/IEC 17025:2018-02.

