

.....
(przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne)

Niniejsza taryfa stanowi załącznik do decyzji
Dyrektora Regionalnego Zarządu
Gospodarki Wodnej w Białymstoku
Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie

z dnia 06.02.2025

znak B.RZT.70.145.2024


MAREK JADESZKO
DIREKTOR

TARYFA

DLA ZBIOROWEGO ZAOPATRZENIA W WODĘ I ZBIOROWEGO ODPROWADZANIA ŚCIEKÓW

na terenie gminy Mrągowo

Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Mrągowie

Kierujący przedsiębiorstwem
wodociągowo-kanalizacyjnym

DIREKTOR ZARZĄDU SPÓŁKI

.....
mgr inż. Andrzej Wołosz

Mrągowo, 2025

1. Rodzaje prowadzonej działalności

Taryfa została sporządzona zgodnie z:

- przepisami Ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jedn. Dz.U.2024.757 z dnia 2024.05.20), zwanej dalej ustawą;
- przepisami Ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo Wodne (Dz.U. 2022 poz. 2625), zwanej dalej „ustawą Prawo Wodne”;
- Rozporządzeniem Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 lutego 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 poz. 1074), zwanym dalej „Rozporządzeniem w sprawie taryf”.

Taryfowe ceny i stawki opłat dotyczą wszystkich odbiorców usług korzystających z wody w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę oraz korzystających z usług odbioru ścieków w zakresie zbiorowego odprowadzania ścieków, świadczonych przez przedsiębiorstwo Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. (zwanej również „Przedsiębiorstwem” lub „Spółką”), z wyłączeniem:

- hurtowych odbiorców wody i hurtowych dostawców ścieków,
- wprowadzania wód opadowych i roztopowych do kanalizacji deszczowej i odprowadzania ich do odbiornika wydzieloną kanalizacją deszczową,
- usług świadczonych przy użyciu wozów asenizacyjnych

Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. w Mrągowie, zwany dalej Spółką, realizuje zadanie własne gminy w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków na terenie Gminy Mrągowo, zgodnie z uzyskanym zezwoleniem decyzją Wójta Gminy Mrągowo Nr 2/02 z dnia 9 grudnia 2002 r. na okres czas nieokreślony, umowy nr RBK/1/2023/SC z dnia 02.01.2023 roku na zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków na terenie Gminy Mrągowo zawartej pomiędzy Wójtem Gminy Mrągowo a Zakładem Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. oraz w oparciu o pisemne umowy z Odbiorcami usług za pomocą urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych będących w posiadaniu Spółki.

Zgodnie z zezwoleniem przedmiot działalności Spółki stanowi:

- w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę: ujmowanie, uzdatnianie i dostarczanie wody usługobiorcom, z którymi zawarto umowę, za pomocą urządzeń wodociągowych.
- w zakresie zbiorowego odprowadzania ścieków: oczyszczanie i odprowadzanie ścieków dostarczonych przez usługobiorców, z którymi zawarto umowy, za pomocą urządzeń kanalizacyjnych.

Przedmiotem działalności Spółki według Polskiej Klasyfikacji Działalności jest:

- PKD 36.00. Z – pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody,
- PKD 42.21.Z – roboty związane z budową rurociągów przesyłowych i sieci rozdzielczych,
- PKD 37.00. Z – odprowadzanie i oczyszczanie ścieków,
- PKD 71.12.Z – działalność w zakresie inżynierii i związane z nią doradztwo techniczne,
- PKD 47.99. Z – pozostała sprzedaż detaliczna prowadzona poza siecią sklepową, straganami i targowiskami,
- PKD 01.29. Z – uprawa pozostałych roślin wieloletnich,
- PKD 35.1 – wytwarzanie, przesyłanie, dystrybucja i handel energią elektryczną.
- PKD 20.15.Z – produkcja nawozów i związków azotowych.
- PKD 38.11.Z – zbieranie odpadów innych niż niebezpieczne.
- PKD 38.21.Z – obróbka i usuwanie odpadów innych niż niebezpieczne
- PKD 39.00.Z – działalność związana z rekultywacją i pozostała działalność usługowa związana z gospodarką odpadami.
- PKD 43.13.Z – Wykonywanie wykopów i wierceń geologiczno- inżynierskich.
- PKD 42.22.Z – Roboty związane z budową linii telekomunikacyjnych i elektroenergetycznych.
- PKD 43.99.Z – Pozostałe specjalistyczne roboty budowlane, gdzie indziej niesklasyfikowane.
- PKD 33.12.Z – Naprawa i konserwacja maszyn
- PKD 49.31.Z – Transport lądowy pasażerski, miejski i podmiejski
- PKD 49.39.Z – Pozostały transport lądowy pasażerski gdzieindziej niesklasyfikowany

2. Rodzaj i struktura taryfy

Uwzględniając lokalne uwarunkowania w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i odprowadzania ścieków, Spółka dokonała wyboru następującego rodzaju i struktury taryfy:

- taryfa wieloczołnowa - zawierająca ceny i stawki opłat, w tym stawkę opłaty abonamentowej.
- taryfa niejednolita dla wody - zawierająca niejednolite ceny usług i niejednolite stawki opłat dla poszczególnych taryfowych grup odbiorców usług, odrębne dla zaopatrzenia w wodę i dla odprowadzania ścieków,
- taryfa jednolita dla ścieków - zawierająca jednolite ceny usług i niejednolite stawki opłat dla poszczególnych taryfowych grup odbiorców usług, odrębne dla odprowadzania ścieków,
- stawka opłaty za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych Spółki. Stawka ta zgodnie z § 5 pkt 5 rozporządzenia taryfowego uzależniona jest od przepustowości oczyszczalni, stosowanej technologii oczyszczania ścieków komunalnych oraz uzyskania stopnia redukcji ładunku zanieczyszczeń i sposobu stosowania osadów ściekowych.

3. Taryfowe grupy odbiorców usług

W przedsiębiorstwie dokonano podziału odbiorców usług na następujące grupy odbiorców:

a) w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę wyłoniono **cztery taryfowe grupy odbiorców usług**:

Taryfowa grupa odbiorców	Opis grup taryfowych
Grupa W1	Gospodarstwa domowe (budynki mieszkalne jednorodzinne i wielorodzinne), rozliczani na podstawie odczytów wodomierza głównego, w 1-miesięcznym okresie rozliczeniowym.
Grupa W2	Gospodarstwa domowe (budynki mieszkalne jednorodzinne i wielorodzinne), rozliczani na podstawie odczytów wodomierza głównego, w 2-miesięcznym okresie rozliczeniowym.
Grupa W3	Odbiorcy usługowi, handel, przemysł, instytucje użyteczności publicznej rozliczani na podstawie odczytów wodomierza głównego, w 1-miesięcznym okresie rozliczeniowym.
Grupa W4	Gmina Miejska Mrągowo, woda pobrana na cele określone w art. 22 ustawy, rozliczana na podstawie ilości wody pobranej określonej zgodnie z zawartą umową, w okresie kwartalnym.
Grupa W5	Gospodarstwa domowe (budynki mieszkalne jednorodzinne i wielorodzinne), rozliczani w oparciu o przeciętne normy zużycia, w 1-miesięcznym okresie rozliczeniowym.
Grupa W6	Gospodarstwa domowe (budynki mieszkalne jednorodzinne i wielorodzinne), rozliczani w oparciu o przeciętne normy zużycia, w 2-miesięcznym okresie rozliczeniowym.
Grupa W7	Odbiorcy usługowi, handel, przemysł, instytucje użyteczności publicznej, rozliczani w oparciu o przeciętne normy zużycia, w 1-miesięcznym okresie rozliczeniowym.

b) w zakresie zbiorowego odprowadzania ścieków wyłoniono **trzy taryfowe grupy odbiorców usług**:

Taryfowa grupa odbiorców	Opis grup taryfowych
Grupa 1	Gospodarstwa domowe (budynki mieszkalne jednorodzinne i wielorodzinne), dla których ilość ścieków równa jest ilości pobranej wody; rozliczani w 1-miesięcznym okresie rozliczeniowym
Grupa 2	Gospodarstwa domowe (budynki mieszkalne jednorodzinne i wielorodzinne), dla których ilość ścieków równa jest ilości pobranej wody; rozliczani w 2-miesięcznym okresie rozliczeniowym
Grupa 3	Odbiorcy usługowi, handel, przemysł, instytucje użyteczności publicznej, dla których ilość ścieków równa jest ilości pobranej wody lub rozliczani na podstawie wskazań urządzenia pomiarowego, w 1-miesięcznym okresie rozliczeniowym

4. Rodzaje i wysokość cen i stawek opłat

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

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

- ceny wyrażonej w złotych za m³ dostarczonej wody,
- stawki opłaty abonamentowej wyrażonej w złotych na odbiorcę usług, niezależnie od ilości pobranej wody.

W zakresie zbiorowego odprowadzania ścieków ma zastosowanie taryfa składająca się z:

- ceny wyrażonej w złotych za m³ odprowadzonych ścieków.
- stawki opłaty abonamentowej wyrażonej w złotych na odbiorcę usług, niezależnie od ilości odprowadzonych ścieków,
- stawki opłaty za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych.

Tabela 1. Wysokość ceny za 1 m³ wody pobranej z urządzeń zbiorowego zaopatrzenia oraz opłat stałych na okres 3 lat (w złotych, netto):

Lp.	Wyszczególnienie		Wielkość cen i stawek opłat za zaopatrzenie w wodę		
	taryfowa grupa odbiorców usług	rodzaj cen i stawek opłat	w okresie od 1 do 12 miesięcy obowiązywania nowej taryfy	w okresie od 13 do 24 miesięcy obowiązywania nowej taryfy	w okresie od 25 do 36 miesięcy obowiązywania nowej taryfy
1	Grupa 1	- cena wody (zł/m ³)	4,41	4,62	4,54
		- stawka opłaty abonamentowej (zł/odb./1 m-c):	6,70	6,70	6,70
2	Grupa 2	- cena wody (zł/m ³)	4,41	4,62	4,54
		- stawka opłaty abonamentowej (zł/odb./2 m-ce):	12,90	12,90	12,90
3	Grupa 3	- cena wody (zł/m ³)	4,43	4,65	4,57
		- stawka opłaty abonamentowej (zł/odb./1 m-c):	6,70	6,70	6,70
4	Grupa 4	- cena wody (zł/m ³)	4,43	4,65	4,57
		- stawka opłaty abonamentowej (zł/odb./1 m-c):	26,80	26,80	26,80
5	Grupa 5	- cena wody (zł/m ³)	4,41	4,62	4,54
		- stawka opłaty abonamentowej (zł/odb./1 m-c):	6,70	6,70	6,70
6	Grupa 6	- cena wody (zł/m ³)	4,41	4,62	4,54
		- stawka opłaty abonamentowej (zł/odb./1 m-c):	12,90	12,90	12,90
7	Grupa 7	- cena wody (zł/m ³)	4,43	4,65	4,57
		- stawka opłaty abonamentowej (zł/odb./1 m-c):	6,70	6,70	6,70

Do cen i stawek opłat określonych w taryfie dolicza się podatek od towarów i usług, zgodnie z par. 2, pkt 1), 2) i 6) rozporządzenia w sprawie określania taryf.

Tabela 2. Wysokość ceny za 1 m³ ścieków wprowadzonych do urządzeń zbiorowego odprowadzania ścieków na okres 3 lat (w złotych, netto):

Lp.	Wyszczególnienie		Wielkość cen za odprowadzanie ścieków		
	taryfowa grupa odbiorców usług	rodzaj cen i stawek opłat	w okresie od 1 do 12 miesięcy obowiązywania nowej taryfy	w okresie od 13 do 24 miesięcy obowiązywania nowej taryfy	w okresie od 25 do 36 miesięcy obowiązywania nowej taryfy
1	Grupa 1	- cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	10,84	10,91	11,01
		- stawka opłaty abonamentowej (zł/odb./1 m-c):	6,70	6,70	6,70
2	Grupa 2	- cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	10,84	10,91	11,01
		- stawka opłaty abonamentowej (zł/odb./2 m-ce):	12,90	12,90	12,90
3	Grupa 3	- cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	10,84	10,91	11,01
		- stawka opłaty abonamentowej (zł/odb./1 m-c):	6,70	6,70	6,70

Do cen i stawek opłat określonych w taryfie dolicza się podatek od towarów i usług, zgodnie z par. 2, pkt 1), 2) i 6) rozporządzenia w sprawie określania taryf.

Wysokość stawek opłaty za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych Spółki:

Tabela 3. Jednostkowa stawka opłaty za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych¹⁾

Nazwa wskaźnika	Jednostka	Najwyższa dopuszczalna wartość	Jednostkowa stawka opłaty za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych ¹⁾		Sposób obliczania opłaty za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do kanalizacji
Grupa I			Cj [zł/m³]		obliczanie wg wzoru
Temperatura	°C	35	Ct 1	0,66	Opt = (Ta-Td) x V x Ct 1
			Ct 2	1,32	Opt = (Ta-Td) x V x Ct 2
pH- odczyn	Jednostka odczynu w stopniach	≥ 6,5 - ≤ 9,5	CpH 1	1,32	Opo = V x CpH 1
			CpH 2	3,3	Opo = V x CpH 2
			CpH 3	6,58	Opo = V x CpH 3
			CpH 4	12,76	Opo = V x CpH 4
Grupa II		Sd*	Cj [zł/kg]		obliczanie wg wzoru
Azot amonowy	g/m ³ (mg/l)	200	26,31		$Opw = \frac{(Sa-Sd)}{1000} \times V \times Cj$
Fosfor ogólny		20	26,31		
Pięciodobowe zapotrzebowanie tlenu BZT5		600	26,31		
Chemiczne zapotrzebowanie tlenu met. dwuchromianowa ChZT		1200	15,81		
Siarczany		500	4,87		
Chlorki		1000	4,87		
Zawiesina ogólna		500	4,87		
Grupa III		Sd*	Cj [zł/kg]		obliczanie wg wzoru
Fenole lotne (indeks fenolowy)	g/m ³ (mg/l)	15	460,65		$Opw = \frac{(Sa-Sd)}{1000} \times V \times Cj$
Węglowodory ropopochodne (substancje ropopochodne)		15	460,65		
Substancje ekstrahujące się eterem naftowym		100	460,65		
Surfaktanty anionowe (substancje powierzchniowo czynne anionowe)		15	460,65		
Cynk		5	691,02		
Wanad		2	691,02		
Chrom Ogólny		1	691,02		
Cyjanki związane		5	691,02		
Chlor całkowity		4	863,43		
Chlor wolny		1	863,43		
Cyjanki wolne		0,5	863,43		
Arsen		0,5	863,43		
Miedź		0,5	863,43		
Nikiel		0,5	863,43		
Ołów		0,5	863,43		
Srebro		0,5	863,43		
Kadm		0,4	1151,66		
Rtęć		0,5	1151,66		

Sd* - Jeżeli umowa pomiędzy Spółką a odbiorcą usług (dostawcą ścieków) na przyjęcie ścieków do kanalizacji zawiera inne wartości dopuszczalne - do obliczenia opłaty za przekroczenie przyjmuje się wartość dopuszczalną określoną w umowie.

¹⁾ Pozostałe wskaźniki powinny odpowiadać parametrom określonym w załączniku nr 1 i nr 2 do Rozporządzenia Ministra Budownictwa z dnia 14 lipca 2006 r. w sprawie sposobu realizacji obowiązków dostawców ścieków przemysłowych oraz warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych ((Dz.U.2016.1757 t.j. z dnia 2016.10.25.)) oraz w Obwieszczeniu Ministra Środowiska z dnia 10 października 2016 r. w sprawie wysokości stawek kar za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków do wód lub do ziemi oraz za przekroczenie dopuszczalnego poziomu hałasu, na rok 2017.

Do cen i stawek opłat określonych w taryfie dolicza się podatek od towarów i usług, zgodnie z par. 2, pkt 1), 2) i 6) rozporządzenia w sprawie określania taryf.

Tabela 4. Obowiązujące w dniu złożenia wniosku jednostkowe stawki opłaty za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych (dla ustalenia stawek opłaty w kolumnie 4 Tab. 3)²⁾

Nazwa wskaźnika	Stawka opłaty	
Grupa I		
	Cj [zł/m³]	
Temperatura	Ct 1	0,66
	Ct 2	1,32
pH – odczyn	CpH 1	1,32
	CpH 2	3,30
	CpH 3	6,58
	CpH 4	12,76
Grupa II		
	Cj [zł/kg]	
Azot amonowy		26,31
Fosfor ogólny		26,31
Pięciodobowe zapotrzebowanie tlenu (BZT ₅)		26,31
Chemiczne zapotrzebowanie tlenu met. dwuchromianową (ChZT)		15,81
Siarczany		4,87
Chlorki		4,87
Zawiesina ogólna		4,87
Grupa III		
	Cj [zł/kg]	
Fenole lotne (indeks fenolowy)		460,65
Węglowodory ropopochodne (substancje ropopochodne)		460,65
Substancje ekstrahujące się eterem naftowym		460,65
Surfaktanty anionowa (substancje powierzchniowo czynne anionowe)		460,65
Cynk		691,02
Wanad		691,02
Chrom ogólny		691,02
Cyjanki związane		691,02
Chlor całkowity		863,43
Chlor wolny		863,43
Cyjanki wolne		863,43
Arsen		863,43
Miedź		863,43
Nikiel		863,43
Ołów		863,43
Srebro		863,43
Rtęć		1151,66
Kadm		1151,66

²⁾ jednostkowe stawki opłaty - w oparciu o Obwieszczenie Ministra Środowiska z dnia 10.10.2016 r. w sprawie wysokości stawek kar za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków do wód lub do ziemi oraz za przekroczenie dopuszczalnego poziomu hałasu, na rok 2017 (MP.2016 poz. 992) -obowiązujące przez okres obowiązywania taryf tj. 3 lata.

Metodyka naliczania opłat za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych Spółki:

Przekroczenia dopuszczalnego stanu ścieków (Grupa I)

Wysokość opłaty za przekroczenie dopuszczalnej temperatury wprowadzanych ścieków ustala się:

- a) za ścieki, których temperatura przekracza dopuszczalną wielkość o mniej niż 5°C, według wzoru:

$$Opt = (Ta - Td) \times V \times Ct1$$

- b) za ścieki, których temperatura przekracza dopuszczalną wielkość o 5°C i więcej, według wzoru:

$$Opt = (Ta - Td) \times V \times Ct2$$

Objaśnienia symboli:

O_{pt} - opłata za przekroczenie dopuszczalnej temperatury (w zł)

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

T_a - temperatura ścieków stwierdzona podczas kontroli (w °C)

T_d - temperatura ścieków - dopuszczalna (w °C)

V - ilość odprowadzonych ścieków w okresie obliczeniowym (w m³)

x - znak mnożenia

C_{t1} - jednostkowa stawka opłaty za przekroczenie dopuszczalnej wartości temperatury o mniej niż 5°C za każdy stopień przekroczenia (w zł/m³), zgodnie z przedstawioną w pkt IV Tabelą - kolumna IV

C_{t2} - jednostkowa stawka opłaty za przekroczenie dopuszczalnej wartości temperatury o 5°C i więcej za każdy stopień przekroczenia (w zł/m³), zgodnie z przedstawioną w pkt IV Tabelą - kolumna IV

Wysokość opłaty za przekroczenie dopuszczalnego odczynu wprowadzanych ścieków ustala się:

- a) za ścieki, których pH jest wyższe od górnej lub niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o mniej niż 0,5 jednostki pH, według wzoru:

$$Opo = V \times CpH1$$

- 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:

$$Opo = V \times CpH2$$

- 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:

$$Opo = V \times CpH3$$

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

$$Opo = V \times CpH4$$

Objaśnienia symboli:

Opo - opłata za przekroczenie dopuszczalnego odczynu (w zł)

V - ilość odprowadzonych ścieków w okresie obliczeniowym (w m³)

x - znak mnożenia

$CpH1$ - jednostkowa stawka opłaty za ścieki, których pH jest wyższe od górnej albo niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o mniej niż 0,5 pH (w zł/m³), zgodnie z przedstawioną w pkt IV Tabelą - kolumna IV

$CpH2$ - jednostkowa stawka opłaty za ścieki, których pH jest wyższe od górnej albo niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o 0,5pH do 1,5 pH (w zł/m³), zgodnie z przedstawioną w pkt IV Tabelą- kolumna IV

$CpH3$ - 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 (w zł/m³), zgodnie z przedstawioną w pkt IV Tabelą - kolumna IV

$CpH4$ - jednostkowa stawka opłaty za ścieki, których pH jest wyższe od górnej albo niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o więcej niż 2,5 pH (w zł/m³), zgodnie z przedstawioną w pkt IV Tabelą - kolumna IV



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

Przekroczenia dopuszczalnego składu ścieków (Grupa II i III)

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

$$Opw = \frac{(S_a - S_d)}{1000} \times V \times C_j$$

Objaśnienia symboli;

Opw - opłata za przekroczenie dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń (w zł)

S_a - wielkość stężenia określona na podstawie analizy (w g/m³)

S_d - wielkość stężenia dopuszczalnego (w g/m³)

V - ilość odprowadzonych ścieków w okresie obliczeniowym (w m³)

x - znak mnożenia

C_j - jednostkowa stawka opłaty za 1kg substancji, w tym substancji wyrażonej jako wskaźnik (w zł/kg), zgodnie z przedstawioną w pkt IV Tabelą - kolumna IV.

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 obliczana będzie jako suma opłat dla wszystkich tych wskaźników.

Opłata za równoczesne przekroczenie wskaźników grupy II i III obliczana będzie jako suma opłat za wskaźniki grupy II i III, wyliczana wg ww. zasad.

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

1. Podstawą stwierdzenia przekroczenia dopuszczalnego stanu ścieków i/lub dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń w ściekach wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych Spółki są wyniki analiz fizyko-chemicznych ścieków, pobranych w punkcie kontrolno-pomiarowym wskazanym w umowie o odprowadzanie ścieków w czasie okresowych kontroli prowadzonych w oparciu o przepisy Rozporządzenia Ministra Budownictwa z dnia 14 lipca 2006 r. w sprawie sposobu realizacji obowiązków dostawców ścieków przemysłowych oraz warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych (Dz.U.2016.1757 t.j. z dnia 2016.10.25). O wynikach kontroli Spółka poinformuje Odbiorcę usług (Dostawcę ścieków) w terminie do 21 dni od daty przeprowadzenia kontroli.

2. Procedura prowadzenia kontroli:

- 1) Kontrole jakości ścieków prowadzone są w dowolnym czasie, bez wcześniejszego uprzedzenia o przyjeździe pracowników Spółki.
- 2) Poboru próbek należy dokonywać zgodnie z §10 ust.2 Rozporządzenia Ministra Budownictwa z dnia 14 lipca 2006 r. w sprawie sposobu realizacji obowiązków dostawców ścieków przemysłowych oraz warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych

(Dz.U.2016.1757 t.j. z dnia 2016.10.25). Próbki chwilowe należy pobrać ze studzienki kontrolno – pomiarowej wskazanej w umowie , w okresie jednej doby , w sposób ręczny lub automatyczny, w odstępach co najwyżej dwugodzinnych. Pobrane próbki zostaną następnie zmieszane proporcjonalnie do przepływu w celu uzyskania próbki średniej dobowej. W przypadku odczynu i temperatury wartości odnoszą się do próbek jednorazowych pobranych losowo.

3) Przebieg czynności kontrolnych:

- a. przyjazd osób kontrolujących reprezentujących Spółkę na teren nieruchomości Odbiorcy usług (Dostawcy ścieków), z której odprowadzane są ścieki do urządzeń kanalizacyjnych Spółki,
- b. powiadomienie Kierownictwa lub upoważnionego przedstawiciela Odbiorcy usług (Dostawcy ścieków) o zamiarze przeprowadzenia kontroli jakości ścieków,
- c. osoby kontrolujące przystępują do czynności kontrolnych polegających na:
 - przejściu do studzienki pomiarowej, określonej w umowie,
 - poborze prób ścieków w obecności upoważnionego przedstawiciela Odbiorcy usług (Dostawcy ścieków),
 - zabezpieczeniu pobranych ścieków w odpowiednich pojemnikach,
 - umieszczeniu pojemników w przenośnych lodówkach,
 - sporządzeniu protokołu z poboru prób ścieków, w dwóch egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron,
 - jeżeli podczas kontroli zachodzi potrzeba zmiany w stosunku do zapisów umowy o odprowadzanie ścieków, np. zmiany studzienki pomiarowej ze względu na jej niedostępność lub niemożność pobrania ścieków jednoznacznie pochodzących od Odbiorcy usług (Dostawcy ścieków), zmiany te opisuje się w protokole. Odbiorca usług (Dostawca ścieków) zobowiązany jest zaakceptować te zmiany podpisując protokół.

4) Dostarczenie pobranych i zabezpieczonych prób ścieków do Laboratorium Spółki w czasie nie dłuższym niż 4 godziny, (Polska Norma).

5) Wykonanie analizy fizykochemicznej pobranych ścieków przez posiadające certyfikat jakości Laboratorium Spółki.

6) Przeprowadzenie analizy wyników badań fizykochemicznych.

3. W przypadku stwierdzenia przez Spółkę przekroczenia przez Odbiorcę usług (Dostawcę ścieków) warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych, Spółka będzie naliczała opłatę za przekroczenie tych warunków.

4. Odbiorca usług (Dostawca ścieków) uiszcza opłaty za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych, naliczane w sposób opisany w części V, powiększone o należny podatek VAT.

5. Opłaty za przekroczenie dopuszczalnego stanu ścieków i/lub dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń we wprowadzanych ściekach są naliczane od dnia poboru ścieków, w którym stwierdzono przekroczenia do dnia ustania przekroczeń.
6. Za dzień ustania przekroczenia przyjmuje się:
 - a. dzień ponownej kontroli, dokonanej przez Spółkę stwierdzającej ustanie przekroczeń warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych Spółki,
 - b. dzień wpływu do siedziby Spółki pisemnego wniosku Odbiorcy usług (Dostawcy ścieków) o przeprowadzenie ponownej, kontroli (rekontroli) w związku z ustaniem przekroczeń warunków dopuszczalnych wprowadzania ścieków, jeżeli kontrola przeprowadzona w związku z tym potwierdzi ustanie przekroczeń.
7. W przypadku gdy Odbiorca usług (Dostawca ścieków) podjął działania na rzecz poprawy jakości ścieków, przysługuje mu prawo do ponownej kontroli ich jakości (rekontroli) w terminie wcześniejszym niż zaplanowany przez Spółkę, przy czym o fakcie podjęcia tych działań i ustaniu przekroczeń Odbiorca usług (Dostawca ścieków) winien powiadomić Spółkę w formie pisemnej, zlecając jej tym samym przeprowadzenie kontroli.
8. W przypadku, gdy ponowna kontrola, lub kontrola wykonana na zlecenie Odbiorcy usług (Dostawcy ścieków) przeprowadzona przez Spółkę nie potwierdzi ustania przekroczeń, Spółka naliczać będzie opłatę od przekroczeń, jakie wykazała ostatnia kontrola.
9. Przeprowadzone z inicjatywy Spółki kontrole warunków dopuszczalnych odprowadzania ścieków przemysłowych, w ramach realizacji jej obowiązków ustawowych, wykonywane są na koszt Spółki.
10. Wszelkie kontrole przeprowadzone na wniosek Odbiorcy usług (Dostawcy ścieków) wykonywane są na koszt Odbiorcy usług (Dostawcy ścieków).
11. Spółka ma prawo dochodzić odszkodowania za wprowadzanie ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych niezgodnie z postanowieniami zawartych umów lub przepisami prawa.

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

Odbiorcy korzystający wyłącznie z usługi zbiorowego zaopatrzenia w wodę:

- 1) Należności za dostawę wody ustala się jako iloczyn taryfowych cen za dostawę wody oraz odpowiadającej im ilości dostarczonej wody.
- 2) Ilość wody dostarczonej do odbiorcy usług ustala się na podstawie wskazań wodomierza głównego.
- 3) Należności wynikające z opłaty abonamentowej ustala się w zależności od sposobu rozliczenia odbiorcy jako iloczyn stawki opłaty abonamentowej za dostawę wody i liczby okresów rozliczeniowych.
- 4) Należności wynikające z opłaty abonamentowej regulowane są przez odbiorcę niezależnie od

ilości dostarczonej wody.

- 5) Na podstawie niniejszej taryfy będzie rozliczana także gmina zgodnie z obowiązującą ceną dla taryfowej Grupy W4 za ilość wody pobranej ze studni i źródeł ulicznych, do zasilania publicznych fontann i na cele przeciwpożarowe oraz do zraszania publicznych ulic i publicznych terenów zielonych, zgodnie z art. 22 ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków i zawartą w tym celu umową precyzującą szczegółowe zasady pomiaru ilości wody i rozliczeń.

Odbiorcy korzystający z usługi zbiorowego zaopatrzenia w wodę i odprowadzania ścieków:

- 1) Należności za zaopatrzenie w wodę i odprowadzanie ścieków ustala się jako iloczyn taryfowych cen za dostawę wody i odprowadzanie ścieków oraz odpowiadającej im ilości dostarczonej wody i odprowadzonych ścieków.
- 2) Ilość wody dostarczonej do odbiorcy usług ustala się na podstawie wskazań wodomierza głównego.
- 3) Ilość odprowadzonych ścieków przyjmuje się jako równą ilości pobranej wody, a w przypadku zamontowanego dodatkowego wodomierza pomniejszana jest o ilość wody bezpowrotnie zużytej zgodnie z jego wskazaniami.
- 4) Należności wynikające z opłaty abonamentowej ustala się w zależności od sposobu rozliczenia odbiorcy jako sumę iloczynów stawek opłat abonamentowych za dostawę wody oraz odprowadzania ścieków i liczby okresów rozliczeniowych.
- 5) Należności wynikające z miesięcznej opłaty abonamentowej regulowane są przez odbiorcę niezależnie od ilości dostarczonej wody i odprowadzonych ścieków.

Odbiorcy korzystający wyłącznie z usługi zbiorowego odprowadzania ścieków:

- 1) Należności za odprowadzanie ścieków ustala się jako iloczyn taryfowych cen za odprowadzanie ścieków oraz odpowiadającej im ilości odprowadzonych ścieków.
- 2) Ilość odprowadzanych ścieków ustala się na podstawie wskazań urządzeń pomiarowych. W razie braku urządzeń pomiarowych, ilość odprowadzonych ścieków ustala się na podstawie umowy, jako równą ilości wody pobranej z ujęcia własnego.

Odbiorca usług dokonuje zapłaty za świadczone usługi w terminie określonym na fakturze, jednak nie krótszym niż 14 dni od daty jej wystania lub dostarczenia w inny sposób.

6. Warunki stosowania cen i stawek opłat

6.1. Zakres świadczonych usług dla poszczególnych taryfowych grup odbiorców usług

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

Przedsiębiorstwo zapewnia zdolność posiadanych urządzeń wodociągowych i urządzeń

kanalizacyjnych do realizacji dostaw wody w wymaganej ilości i pod odpowiednim ciśnieniem oraz dostaw wody i odprowadzania ścieków w sposób ciągły i niezawodny, a także ma obowiązek zapewnić należytą jakość dostarczanej wody i odprowadzanych ścieków.

Dostarczanie wody i/lub odprowadzanie ścieków odbywa się na podstawie pisemnej umowy o zaopatrzenie w wodę i/lub odprowadzanie ścieków zawartej pomiędzy Przedsiębiorstwem a odbiorcą usług.

Przedsiębiorstwo zapewnienia ciągłości dostaw odpowiedniej jakości i ilości wody oraz niezawodnego odprowadzania ścieków, mając na uwadze ochronę interesów odbiorców usług oraz wymagań z zakresu ochrony środowiska, a także optymalizację kosztów.

Zgodnie z art. 8 ust.2 ustawy przedsiębiorstwo zapewnia Odbiorcom usług zastępczy punkt poboru wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi. Obsługa poboru wody z zastępczego punktu jest prowadzona przez pracowników przedsiębiorstwa po uprzednim zgłoszeniu tego faktu.

6.2. Standardy jakościowe obsługi odbiorców usług

Określone w taryfie ceny i stawki opłat stosuje się przy zachowaniu standardów jakościowych obsługi klientów, które wynikają z obowiązujących przepisów prawnych i które zostały określone w Regulaminie dostarczania wody i odprowadzania ścieków. Odczyty wodomierzy i urządzeń pomiarowych dokonywane są zdalnie lub przez inkasentów.

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

Kontakt Odbiorcy z przedsiębiorstwem jest możliwy:

- bezpośrednio w siedzibie, os. Mazurskie 1A, 11-700 Mrągowo
- pod nr telefonów - tel. 89 742 61 11, +48 603 244 090
- fax: Fax: 89 741 86 21
- poprzez e-mail: sekretariat@zwik.mragowo.pl

Przedsiębiorstwo ma obowiązek powiadomić Odbiorcę usług o mającej nastąpić przerwie w dostawie wody spowodowanej wykonaniem planowanych prac konserwacyjnych, remontowych lub modernizacyjnych - ustnie, pisemnie lub w inny zwyczajowo przyjęty sposób:

- a. przy chwilowym wyłączeniu dostawy wody związanej z wymianą wodomierza - przed przystąpieniem do wymiany,
- b. gdy planowana przerwa w dostawie wody nie będzie przekraczała 12 godzin - co najmniej na 24 godziny przed planowanym wyłączeniem wody,
- c. gdy planowana przerwa w dostawie wody będzie trwała dłużej niż 12 godzin - co najmniej na 48 godzin przed planowanym wyłączeniem wody, zapewniając zastępczy punkt poboru wody oraz podając przewidywany czas usuwania awarii.

Odbiorca usług ma prawo zgłaszania reklamacji dotyczących ilości i jakości świadczonych usług oraz wysokości opłat za usługi, na zasadach określonych Regulaminem dostarczania wody i odprowadzania ścieków.

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

ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI S.A. z.s.o.
os. Mazurskie 1A, 11-700 Mielno
tel. 89 742 61 11, fax. 89 742 61 12
Bank Millennium 87 1160 2202 0000 1161 0000 0009 9003 43043
KIP 742 11 73 296, REGON 141827207
Sąd Rejonowy w Głogowie VII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
KRS 00001538, Kapitał zakładowy 1000 000 000 zł

Kierujący przedsiębiorstwem
wodociągowo-kanalizacyjnym:

DYREKTOR ZARZĄDU SPÓŁKI

mgr inż. Andrzej Wotosz