

Załącznik do decyzji Dyrektora

ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku
Spółka z o.o. Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie
ul. Targowa 3, tel./fax 52 387 13 96 z dnia: 13.06.2024
86-050 Solec Kujawski znak: G.P.Z. 70.1.3.2024.008
NIP 554-031-42-88, REGON 092989380
KRS 0000 129540



**PROJEKT TARYFY DLA ZBIOROWEGO ZAOPATRZENIA
W WODĘ OBOWIĄZUJĄCEJ NA TERENIE GMINY
SOLEC KUJAWSKI NA OKRES 3 LAT**

PREZES ZARZĄDU

Sebastian Wójcik

ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ

Spółka z o.o.
ul. Targowa 3, tel./fax 52 387 13 96
86-050 SOLEC KUJAWSKI
NIP 554-031-42-88, REGON 092989380
KRS 0000 129540

Solec Kujawski, 27.05.2024 rok

SPIS TREŚCI

WPROWADZENIE	3
1. RODZAJ PROWADZONEJ DZIAŁALNOŚCI.....	3
2. RODZAJ I STRUKTURA TARYFY.....	4
3. TARYFOWE GRUPY ODBIORCÓW USŁUG.....	4
4. RODZAJE I WYSOKOŚĆ CEN I STAWEK OPŁAT ZA DOSTARCZONĄ WODĘ.....	6
5. WARUNKI ROZLICZEŃ Z UWZGLĘDNIENIEM WYPOSAŻENIA NIERUCHOMOŚCI W PRZYRZĄDY I URZĄDZENIA POMIAROWE.....	7
6. WARUNKI STOSOWANIA CEN I STAWEK OPŁAT.....	8
6.1. ZAKRES ŚWIADCZONYCH USŁUG DLA POSZCZEGÓLNYCH TARYFOWYCH GRUP ODBIORCÓW USŁUG	8
6.2. STANDARDY JAKOŚCIOWE OBSŁUGI ODBIORCÓW USŁUG.....	8
SPIS TABEL.....	10

WPROWADZENIE

Niniejsza taryfa została opracowana w oparciu o ustawę z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (zwaną dalej jako: uzzwoś; t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 537, 1688) oraz rozporządzenie 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 (zwanego dalej jako: rozporządzenie taryfowe; Dz. U. z 2022 r. poz. 1074). Przedłożona taryfa stanowi zestawienie cen i stawek za zbiorowe zaopatrzenie w wodę oraz określa warunki ich stosowania na terenie gminy Solec Kujawski na okres 36 miesięcy tj:

1. od 1 do 12 miesiąca obowiązywania taryfy;
2. od 13 do 24 miesiąca obowiązywania taryfy;
3. od 25 do 36 miesiąca obowiązywania taryfy.

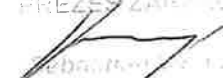
Taryfowe ceny i stawki opłat dotyczą wszystkich odbiorców usług w zakresie dostawy wody i odbioru ścieków świadczonych przez przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne, z wyłączeniem wód opadowych i roztopowych, odprowadzanych wydzieloną kanalizacją deszczową eksploatowaną przez spółkę, działalności związanej z opróżnianiem i oczyszczaniem ścieków pochodzących ze zbiorników bezodpływowych i przydomowych oczyszczalni ścieków (nie prowadzi takiej działalności) oraz działalności związanej z hurtowym skupem i sprzedażą wody i hurtowym skupem ścieków.

1. RODZAJ PROWADZONEJ DZIAŁALNOŚCI

Zakład Gospodarki Komunalnej spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Solcu Kujawskim przy ul. Targowej 3 (ZGK Sp. z o.o.) jest zarejestrowany w Krajowym Rejestrze Sądowym w Bydgoszczy pod numerem identyfikacyjnym 0000129540 i posiada numer statystyczny REGON 092989380. Czas działania ZGK Sp. z o.o. jest nieograniczony. Zakład prowadzi działalność w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków na podstawie zezwolenia Burmistrza Miasta i Gminy z dnia 10 lutego 2006 r. oraz Regulaminu dostarczania wody i odprowadzania ścieków zatwierdzonego Uchwałą nr XLI/323/22 Rady Miejskiej w Solcu Kujawskim z dnia 18 lutego 2022 r.

Zgodnie z zezwoleniem przedmiot działania spółki stanowi:

- w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę: ujmowanie, uzdatnianie i dostarczanie wody usługobiorcom za pomocą urządzeń wodociągowych;

PREZES ZARZĄDZ


- w zakresie zbiorowego odprowadzania ścieków: odprowadzanie ścieków dostarczonych przez usługobiorców za pomocą urządzeń kanalizacyjnych.

2. RODZAJ I STRUKTURA TARYFY

Zgodnie z §14 rozporządzenia taryfowego określa się rodzaj oraz strukturę taryfy:

- **taryfa niejednolita** – zawierająca różne dla poszczególnych taryfowych grup odbiorców usług ceny za dostarczoną wodę;
- **taryfa jednoczłonowa** – zawierająca cenę odniesioną do 1 m³ dostarczonej wody, bez stawki abonamentowej.

3. TARYFOWE GRUPY ODBIORCÓW USŁUG

Taryfowa grupa odbiorców usług obejmuje odbiorców wyodrębnionych na podstawie:

1. Celu poboru:

- do celów realizacji zadań własnych Gminy Solec Kujawski w zakresie zbiorowego zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi;
- do celów poboru, uzdatniania i dostarczania wody;
- do celów przeciwpożarowych.

2. Sposobu rozliczeń:

- wg wskazań wodomierza głównego;
- w oparciu o przeciętne normy zużycia wody (ryczałt).

W kalkulacji taryfy za dostawę wody, grupy odbiorców usług zostały zróżnicowane na podstawie wysokości opłat za usługi wodne w zależności od przeznaczenia wody ujmowanej ze źródła oraz z uwagi na kategorię odbiorcy.

Uwzględniając powyżej przedstawione czynniki spółka, w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę, wyodrębniła na okres obowiązywania tj. na okres 36 miesięcy, następujące taryfowe grupy odbiorców usług, (tab. 1):

Tab. 1. Podział odbiorców usług na taryfowe grupy odbiorców.

L.p.	Taryfowa grupa odbiorców usług:	Charakterystyka taryfowej grupy odbiorców usług:
1	Grupa I – stanowią ją gospodarstwa domowe, odbiorcy korzystający z lokali w budynkach wielolokalowych, spółdzielnie i wspólnoty mieszkaniowe. Są to odbiorcy rozliczani za ilość pobranej wody w oparciu o wskazania wodomierza głównego.	Woda pobierana do celów realizacji zadań własnych gminy w zakresie zbiorowego zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi oraz cele bytowe.
2	Grupa IR – stanowią ją gospodarstwa domowe, odbiorcy korzystający z lokali w budynkach wielolokalowych, spółdzielnie i wspólnoty mieszkaniowe. Są to odbiorcy rozliczani za ilość pobranej wody na podstawie przeciętnych norm zużycia wody (ryczałtu).	Woda pobierana do celów realizacji zadań własnych gminy w zakresie zbiorowego zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi oraz cele bytowe.
3	Grupa II – stanowią ją zakłady prowadzące działalność handlową, przemysłową, składową, transportową lub usługową oraz jednostki oświaty, jednostki ochrony zdrowia, jednostki opieki społecznej, budynki jednostek budżetowych, budynki użyteczności publicznej. Są to odbiorcy rozliczani za ilość pobranej wody w oparciu o wskazania wodomierza głównego.	Woda pobierana do celów poboru, uzdatniania i dostarczania wody.
4	Grupa IIR – stanowią ją zakłady prowadzące działalność handlową, przemysłową, składową, transportową lub usługową oraz jednostki oświaty, jednostki ochrony zdrowia, jednostki opieki społecznej, budynki jednostek budżetowych, budynki użyteczności publicznej. Są to odbiorcy rozliczani za ilość pobranej wody na podstawie przeciętnych norm zużycia wody (ryczałtu).	Woda pobierana do celów poboru, uzdatniania i dostarczania wody.
5	Grupa III – stanowią ją pozostali odbiorcy usług, nieobjęci I, IR, II oraz IIR Grupą.	Woda zużyta na cele w oparciu o art. 22 uzw do zasilania publicznych fontann i na cele przeciwpożarowe oraz do zraszania publicznych terenów zielonych. Woda pobierana do celów poboru, uzdatniania i dostarczania wody.

Zgodnie z art. 22 uzwos taryfa obejmuje także cenę za wodę zużytą do zasilania publicznych fontann i na cele przeciwpożarowe oraz do zraszania publicznych terenów zielonych (Grupa III).

PRZESZK...


4. RODZAJE I WYSOKOŚĆ CEN I STAWEK OPŁAT ZA DOSTARCZONĄ WODĘ

W rozliczeniach z odbiorcami usług w zależności od ich zaklasyfikowania do odpowiednich grup taryfowych obowiązują zróżnicowane ceny opłat oraz zasady ich stosowania. W rozliczeniach za dostarczoną wodę cena wyrażona w zł za 1 m³ dostarczonej wody.

W tabeli nr 2 przedstawiono wysokość cen za dostarczoną wodę z podziałem na poszczególne taryfowe grupy odbiorców.

Tab. 2. Zestawienie wysokości cen za dostarczoną wodę z podziałem na poszczególne taryfowe grupy odbiorców.

Lp.	Taryfowa grupa odbiorców usług*	Wyszczególnienie	Jedn. miary	Taryfa nowa obowiązująca w okresie od 1 do 12 miesięcy	Taryfa nowa obowiązująca w okresie od 13 do 24 miesięcy	Taryfa nowa obowiązująca w okresie od 25 do 36 miesięcy
				Cena dla odbiorców	Cena dla odbiorców	Cena dla odbiorców
				netto	netto	netto
1.	Grupa I	Cena za 1 m ³ dostarczonej wody	zł/m ³	4,63 zł	4,68 zł	4,73 zł
2.	Grupa IR	Cena za 1 m ³ dostarczonej wody	zł/m ³	4,63 zł	4,68 zł	4,73 zł
3.	Grupa II	Cena za 1 m ³ dostarczonej wody	zł/m ³	4,68 zł	4,73 zł	4,79 zł
4.	Grupa IIR	Cena za 1 m ³ dostarczonej wody	zł/m ⁴	4,68 zł	4,73 zł	4,79 zł
5.	Grupa III	Cena za 1 m ³ dostarczonej wody	zł/m ⁵	4,81 zł	4,87 zł	4,92 zł

* Na podstawie art. 2 pkt. 13 uzw. oś.

PREZES Z PZ/00

Słubice, dnia 10 stycznia 2020 r.

5. WARUNKI ROZLICZEŃ Z UWZGLĘDNIENIEM WYPOSAŻENIA NIERUCHOMOŚCI W PRYZRZĄDY I URZĄDZENIA POMIAROWE

Rozliczenia z odbiorcami usług za zbiorowe zaopatrzenie w wodę prowadzone są przez przedsiębiorstwo na podstawie określonych w taryfie cen opłat oraz ilości dostarczonej wody.

O ile umowa zawarta z odbiorcą usługi nie stanowi inaczej, ceny i opłaty za zbiorowe zaopatrzenie w wodę pobierane są za każdy miesiąc, w którym świadczone były usługi.

Długość okresu rozliczeniowego określa umowa. W przypadku Gminy rozliczenie, za wodę zużytą na cele wynikające z art. 22 uzwos, dokonywane jest raz w roku, tj. do 31 marca.

W budynkach wyposażonych w wodomierze główne ilość wody dostarczonej do nieruchomości ustala się na podstawie ich wskazań.

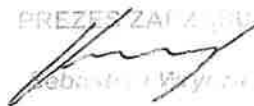
W przypadku braku wyposażenia budynków w urządzenia pomiarowe – ilość wody dostarczonej do nieruchomości ustala się w oparciu o przeciętne normy zużycia wody podane w rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 14 stycznia 2002 r. w sprawie określenia przeciętnych norm zużycia wody (Dz. U. z 2002 r. Nr 8 poz. 70).

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

Na wniosek odbiorcy usług spółka występuje o sprawdzenie prawidłowości działania wodomierza głównego. W przypadku, gdy sprawdzenie prawidłowości działania wodomierza nie potwierdza zgłoszonych przez odbiorcę usług zastrzeżeń, pokrywa on koszty sprawdzenia wodomierza.

Odczytu urządzeń pomiarowych dokonuje osoba upoważniona przez Prezesa Zarządu ZGK Sp. z o.o. w Solcu Kujawskim.

Odbiorca usług dokonuje zapłaty za dostarczoną wodę na warunkach i w terminach określonych w umowie, a w szczególności zgodnie z wystawioną fakturą. Zgłoszenie przez odbiorcę usług zastrzeżeń do wysokości faktury nie wstrzymuje jej zapłaty.

PREZES ZARZĄDU

Robert ...

6. WARUNKI STOSOWANIA CEN I STAWEK OPŁAT

6.1. ZAKRES ŚWIADCZONYCH USŁUG DLA POSZCZEGÓLNYCH TARYFOWYCH GRUP ODBIORCÓW USŁUG

Zbiorowe zaopatrzenie w wodę prowadzone jest przez Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w zakresie poboru, uzdatniania i rozprowadzania wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi. Usługi w ramach zbiorowego zaopatrzenia w wodę są świadczone dla taryfowych grup odbiorców określonych szczegółowo w Rozdziale 3 niniejszej taryfy. Zakład eksploatuje trzy ujęcia wody (w miejscowości Przyłubie, Chrośna i Rudy) wraz ze stacjami uzdatniania i sieciami wodociągowymi dostarczającymi wodę dla mieszkańców gminy Solec Kujawski. Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne jest zobowiązane do zapewnienia zdolności posiadanych urządzeń do realizacji usług w zakresie ciągłej dostawy wody w wymaganej ilości, o jakości wymaganej prawem, i pod odpowiednim ciśnieniem. Obowiązek ten wypełnia się w trybie bieżącej eksploatacji posiadanych urządzeń oraz zapewnienia ich należytego stanu technicznego.

6.2. STANDARDY JAKOŚCIOWE OBSŁUGI ODBIORCÓW USŁUG

W zakresie jakości świadczonych usług, Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. realizuje zadania wynikające z przepisów prawnych dotyczących ochrony środowiska i ustalających wymagania dotyczące jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, w tym wymagania bakteriologiczne, fizykochemiczne i organoleptyczne oraz z Regulaminu dostarczania wody i odprowadzania ścieków obowiązującego na terenie Gminy Solec Kujawski, który określa m.in. minimalny poziom usług. Określone w taryfie ceny i stawki opłat stosuje się przy zachowaniu wysokich standardów jakościowych obsługi klientów, w tym dostawę wody w sposób ciągły i niezawodny, o odpowiedniej jakości i w odpowiedniej ilości. ZGK Sp. z o.o. prowadzi regularną kontrolę jakości wody dostarczanej odbiorcom poprzez prowadzenie monitoringu kontrolnego i przeglądowego (parametry mikrobiologiczne i chemiczne określone kolejno w części A i B załącznika nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017, poz. 2294) i tym samym dostarcza wodę zdatną do spożycia przez ludzi.

W przypadku niedotrzymania ciągłości świadczonych przez przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne usług oraz odpowiednich parametrów dostarczanej przez nie

PREZES ZARZĄDU

Stanisław Wójcik

wody, przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne ma obowiązek poinformować niezwłocznie odbiorców usług o takich przypadkach, na swojej stronie internetowej, w mediach lub w inny zwyczajowo przyjęty sposób, w tym wskazać planowany termin przywrócenia prawidłowego funkcjonowania sieci i odpowiednich parametrów dostarczanej wody. W sytuacji przerw w dostawie wody przekraczających 12 godzin ma również obowiązek zapewnienia odbiorcom usług zastępczych punktów poboru wody i poinformowania odbiorców usług o lokalizacji takich punktów na swojej stronie internetowej, w mediach lub w inny zwyczajowo przyjęty sposób. O planowanych ograniczeniach w dostawie wody przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne informuje odbiorców usług, na swojej stronie internetowej, w mediach lub w inny zwyczajowo przyjęty sposób, co najmniej na 7 dni robocze przed planowaną przerwą w świadczeniu usług.

Biuro obsługi czynne jest codziennie w godzinach 7.00 – 15.00. Przedsiębiorstwo prowadzi także całodobowy dyżur pogotowia wod-kan., które w przypadku awarii podejmuje się jej usunięcia. Dzięki czemu podejmowane są niezwłocznie działania zmierzające do przywracania odpowiedniego poziomu świadczonych usług.

PREZES ZARZĄDU



ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ

Spółka z o.o.

ul. Targowa 3, tel./fax 52 387 13 96

86-050 SOLEC KUJAWSKI

NIP 554-031-42-88 REGON 092989380

KRS 0000 129540

SPIS TABEL

Tab. 1. Podział odbiorców usług na taryfowe grupy odbiorców.....	5
Tab. 2. Zestawienie wysokości cen za dostarczoną wodę z podziałem na poszczególne taryfowe grupy odbiorców.	6

PREZES ZARZĄDU


Sebastian Wryczka

ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ
Spółka z o.o.
ul. Targowa 3, tel./fax 52 387 13 96
86-050 Solec Kujawski
NIP 554-031-42-88, REGON 092989380
KRS 0000 129540

Załącznik do decyzji Dyrektora

Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku

Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie

z dnia: 13.06.2024

Znak: G.R.ZT.70.1.3.2024.00.8



**PROJEKT TARYFY DLA ZBIOROWEGO
ODPROWADZANIA ŚCIEKÓW OBOWIĄZUJĄCEJ NA
TERENIE GMINY SOLEC KUJAWSKI
NA OKRES 3 LAT**

PREZES ZARZĄDU

Sebastian Wójcisz

ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ
Spółka z o. o.
ul. Targowa 3, tel./fax 52 387 13 96
86-050 SOLEC KUJAWSKI
NIP 554-031-42-88, REGON 092989380
KRS 0000 129540

Solec Kujawski, 27.05.2024 rok

SPIS TREŚCI

CZEŚĆ A.....	3
WPROWADZENIE	3
1. RODZAJ PROWADZONEJ DZIAŁALNOŚCI.....	3
2. RODZAJ I STRUKTURA TARYFY.....	4
3. TARYFOWE GRUPY ODBIORCÓW USŁUG.....	4
4. RODZAJE I WYSOKOŚĆ CEN I STAWEK OPŁAT ZA ODPROWADZANE ŚCIEKI	5
5. WARUNKI ROZLICZEŃ Z UWZGLĘDNIENIEM WYPOSAŻENIA NIERUCHOMOŚCI W PRZYRZĄDY I URZĄDZENIA POMIAROWE.....	6
6. WARUNKI STOSOWANIA CEN I STAWEK OPŁAT.....	7
6.1. ZAKRES ŚWIADCZONYCH USŁUG DLA POSZCZEGÓLNYCH TARYFOWYCH GRUP ODBIORCÓW USŁUG.....	7
6.2. STANDARDY JAKOŚCIOWE OBSŁUGI ODBIORCÓW USŁUG	7
CZEŚĆ B.....	9
I. DOPUSZCZALNE WARTOŚCI ZANIECZYSZCZEŃ W ŚCIEKACH PRZEMYSŁOWYCH WPROWADZANYCH DO URZĄDZEŃ KANALIZACYJNYCH....	9
II. SPOSÓB NALICZANIA OPŁATY ZA PRZEKROCZENIE DOPUSZCZALNYCH WARTOŚCI WSKAŹNIKÓW ZANIECZYSZCZEŃ W ŚCIEKACH WPROWADZANYCH DO URZĄDZEŃ KANALIZACYJNYCH.....	12
SPIS TABEL.....	18

CZEŚĆ A

WPROWADZENIE

Niniejsza taryfa została opracowana w oparciu o ustawę z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (zwaną dalej jako: uzzwoś; t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 537, 1688) oraz rozporządzenie 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 (zwanego dalej jako: rozporządzenie taryfowe; Dz. U. z 2022 r. poz. 1074). Przedłożona taryfa stanowi zestawienie cen i stawek za zbiorowe odprowadzanie ścieków oraz określa warunki ich stosowania na terenie gminy Solec Kujawski na okres 36 miesięcy tj:

1. od 1 do 12 miesiąca obowiązywania taryfy;
2. od 13 do 24 miesiąca obowiązywania taryfy;
3. od 25 do 36 miesiąca obowiązywania taryfy.

Taryfowe ceny i stawki opłat dotyczą wszystkich odbiorców usług w zakresie dostawy wody i odbioru ścieków świadczonych przez przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne, z wyłączeniem wód opadowych i roztopowych, odprowadzanych wydzieloną kanalizacją deszczową eksploatowaną przez spółkę, działalności związanej z opróżnianiem i oczyszczaniem ścieków pochodzących ze zbiorników bezodpływowych i przydomowych oczyszczalni ścieków (nie prowadzi takiej działalności) oraz działalności związanej z hurtową sprzedażą i skupem wody oraz hurtowym skupem ścieków.

1. RODZAJ PROWADZONEJ DZIAŁALNOŚCI

Zakład Gospodarki Komunalnej spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Solcu Kujawskim przy ul. Targowej 3 (ZGK Sp. z o.o.) jest zarejestrowany w Krajowym Rejestrze Sądowym w Bydgoszczy pod numerem identyfikacyjnym 0000129540 i posiada numer statystyczny REGON 092989380. Czas działania ZGK Sp. z o.o. jest nieograniczony. Zakład prowadzi działalność w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków na podstawie zezwolenia Burmistrza Miasta i Gminy z dnia 10 lutego 2006 r. oraz Regulaminu dostarczania wody i odprowadzania ścieków zatwierdzonego

PREZES ZARZĄDU

Sebastian Wrycz

Uchwałą nr XLI/323/22 Rady Miejskiej w Solcu Kujawskim z dnia 18 lutego 2022 r.

Zgodnie z zezwoleniem przedmiot działania spółki stanowi:

- w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę: ujmowanie, uzdatnianie i dostarczanie wody usługobiorcom za pomocą urządzeń wodociągowych;
- w zakresie zbiorowego odprowadzania ścieków: odprowadzanie ścieków dostarczonych przez usługobiorców za pomocą urządzeń kanalizacyjnych.

2. RODZAJ I STRUKTURA TARYFY

Zgodnie z §14 rozporządzenia taryfowego określa się rodzaj oraz strukturę taryfy:

- **taryfa niejednolita** – zawierająca różne dla poszczególnych taryfowych grup odbiorców usług ceny dla odprowadzania ścieków;
- **taryfa jednoczłonowa** – zawierająca cenę odniesioną do 1 m³ odprowadzanych ścieków, bez stawki abonamentowej.

3. TARYFOWE GRUPY ODBIORCÓW USŁUG

Taryfowa grupa odbiorców usług obejmuje odbiorców wyodrębnionych na podstawie:

1. Celu poboru:

- ścieki odprowadzane w związku z pobieraniem wody do celów realizacji zadań własnych gminy w zakresie zbiorowego zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi (ścieki socjalno-bytowe);
- ścieki odprowadzane w związku z pobieraniem wody do celów poboru, uzdatniania i dostarczania wody (ścieki przemysłowe).

2. Sposobu rozliczeń:

- wg wskazań wodomierza głównego;
- w oparciu o przeciętne normy zużycia wody (ryczałt).

W kalkulacji taryfy za odprowadzanie ścieków, grupy odbiorców usług zostały zróżnicowane na podstawie przeznaczenia wody ujmowanej ze źródła oraz z uwagi na kategorię odbiorcy.

PREZES ZARZĄDNI

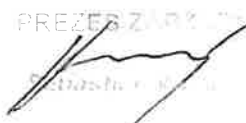

Uwzględniając powyżej przedstawione czynniki spółka, w zakresie zbiorowego odprowadzania ścieków, wyodrębniła na okres obowiązywania tj. na okres 36 miesięcy, następujące taryfowe grupy odbiorców usług, (tab. 1):

Tab. 1. Podział odbiorców usług na taryfowe grupy odbiorców ścieków.

L.p.	Taryfowa grupa odbiorców usług:	Charakterystyka taryfowej grupy odbiorców usług:
1	Grupa I – stanowią ją gospodarstwa domowe, odbiorcy korzystający z lokali w budynkach wielolokalowych, spółdzielnie i wspólnoty mieszkaniowe. Ilość odebranych ścieków z nieruchomości ustala się jako równą ilości pobranej wody w oparciu o wskazania wodomierza głównego.	Ścieki odprowadzane w związku z pobieraniem wody do celów realizacji zadań własnych gminy w zakresie zbiorowego zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi (ścieki socjalno-bytowe)
2	Grupa IR – stanowią ją gospodarstwa domowe, odbiorcy korzystający z lokali w budynkach wielolokalowych, spółdzielnie i wspólnoty mieszkaniowe. Ilość odebranych ścieków z nieruchomości ustala się jako równą ilości pobranej wody na podstawie przeciętnych norm zużycia wody (ryczałtu).	Ścieki odprowadzane w związku z pobieraniem wody do celów realizacji zadań własnych gminy w zakresie zbiorowego zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi (ścieki socjalno-bytowe)
3	Grupa II – stanowią ją zakłady prowadzące działalność handlową, przemysłową, składową, transportową lub usługową oraz jednostki oświaty, jednostki ochrony zdrowia, jednostki opieki społecznej, budynki jednostek budżetowych, budynki użyteczności publicznej. Ilość odebranych ścieków z nieruchomości ustala się jako równą ilości pobranej wody w oparciu o wskazania wodomierza głównego.	Ścieki odprowadzane w związku z pobieraniem wody do celów poboru, uzdatniania i dostarczania wody (ścieki przemysłowe).

4. RODZAJE I WYSOKOŚĆ CEN I STAWEK OPŁAT ZA ODPROWADZANE ŚCIEKI

Spółka informuje, że Rada Miejska w Solcu Kujawskim podjęła Uchwałę Nr II/16/24 z dnia 24 maja 2024 r. w sprawie dopłaty dla mieszkańca w wysokości 1,00 zł brutto do 1 m³ w zakresie zbiorowego odprowadzania ścieków na terenie gminy Solec Kujawski dla I oraz IR grupy taryfowej. W efekcie uchwały o dopłacie w tabeli nr 2 przedstawiono wysokość cen za odprowadzanie ścieków z podziałem na poszczególne taryfowe grupy odbiorców.

PREZESZARSKI


Lp.	Taryfowa grupa odbiorców usług*	Wyszczególnienie	Jedn. miary	Taryfa nowa obowiązująca w okresie od 1 do 12 miesięcy			Taryfa nowa obowiązująca w okresie od 13 do 24 miesięcy			Taryfa nowa obowiązująca w okresie od 25 do 36 miesięcy		
				Cena/stawka opłaty	Dopłata z budżetu Gminy do ceny	Cena dla odbiorców	Cena/stawka opłaty	Dopłata z budżetu Gminy do ceny	Cena dla odbiorców	Cena/stawka opłaty	Dopłata z budżetu Gminy do ceny	Cena dla odbiorców
				netto	netto	netto	netto	netto	netto	netto	netto	netto
1.	Grupa I	Cena za 1 m ³ odprowadzenia ścieków	zł/m ³	10,46 zł	0,93 zł	9,53 zł	10,55 zł	0,93 zł	9,62 zł	10,58 zł	0,93 zł	9,65 zł
2.	Grupa IR	Cena za 1 m ³ odprowadzenia ścieków	zł/m ³	10,46 zł	0,93 zł	9,53 zł	10,55 zł	0,93 zł	9,62 zł	10,58 zł	0,93 zł	9,65 zł
3.	Grupa II	Cena za 1 m ³ odprowadzenia ścieków	zł/m ³	10,54 zł	0,00 zł	10,54 zł	10,63 zł	0,00 zł	10,63 zł	10,66 zł	0,00 zł	10,66 zł

Stawka opłaty za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych została określona w Części B taryf. Do stawek opłat dolicza się każdorazowo podatek VAT zgodnie z aktualnie obowiązującą stawką.

5. WARUNKI ROZLICZEŃ Z UWZGLĘDNIENIEM WYPOSAŻENIA NIERUCHOMOŚCI W PRYZRĄDY I URZĄDZENIA POMIAROWE

Rozliczenia z odbiorcami usług za zbiorowe odprowadzanie ścieków prowadzone są przez przedsiębiorstwo na podstawie określonych w taryfie cen opłat oraz ilości odprowadzanych ścieków.

O ile umowa zawarta z odbiorcą usługi nie stanowi inaczej, ceny i opłaty za zbiorowe odprowadzanie ścieków pobierane są za każdy miesiąc, w którym świadczone były usługi. Długość okresu rozliczeniowego określa umowa.

Ilość ścieków odprowadzonych z nieruchomości wyposażonych w urządzenia pomiarowe ustala się na podstawie wskazań tych urządzeń, a w razie braku urządzeń pomiarowych ilość odprowadzonych ścieków ustala się na podstawie umowy, o której mowa w art. 6 ust. 1, jako równą ilości wody pobranej lub określonej w umowie.

W rozliczeniach z odbiorcami usług, którzy zainstalowali na własny koszt wodomierz dodatkowy (podlicznik) do celów ustalenia bezpowrotnie zużytej wody, ilość odprowadzanych ścieków ustalana jest jako różnica odczytów wodomierza głównego i dodatkowego.

Jeżeli odbiorca usług pobiera wodę z ujęć własnych i wprowadza ścieki do urządzeń stanowiących własność przedsiębiorstwa, w przypadku braku urządzeń pomiarowych, ilość

odprowadzonych ścieków z nieruchomości ustalana jest jako ilość wody pobranej na podstawie przeciętnych norm zużycia wody (ryczałtu).

Odczytu urządzeń pomiarowych dokonuje osoba upoważniona przez Prezesa Zarządu ZGK Sp. z o.o. w Solcu Kujawskim.

Odbiorca usług dokonuje zapłaty za odprowadzanie ścieków na warunkach i w terminach określonych w umowie, a w szczególności zgodnie z wystawioną fakturą. Zgłoszenie przez odbiorcę usług zastrzeżeń do wysokości faktury nie wstrzymuje jej zapłaty.

6. WARUNKI STOSOWANIA CEN I STAWEK OPŁAT

6.1. ZAKRES ŚWIADCZONYCH USŁUG DLA POSZCZEGÓLNYCH TARYFOWYCH GRUP ODBIORCÓW USŁUG

Zbiorowe odprowadzanie ścieków prowadzone jest przez Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w zakresie odprowadzania i przesyłania ścieków do oczyszczalni ścieków. Usługi w ramach zbiorowego odprowadzania ścieków są świadczone dla taryfowych grup odbiorców określonych szczegółowo w Rozdziale 3 niniejszej taryfy. Zakład eksploatuje sieci kanalizacyjne, którymi odprowadza ścieki, pochodzące od mieszkańców gminy Solec Kujawski, do oczyszczalni ścieków w Bydgoszczy. Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne jest zobowiązane do zapewnienia zdolności posiadanych urządzeń do realizacji usług w zakresie niezawodnego, w sposób zgodny z obowiązującymi przepisami, odprowadzania ścieków. Obowiązek ten wypełnia się w trybie bieżącej eksploatacji posiadanych urządzeń oraz zapewnienia ich należytego stanu technicznego.

6.2. STANDARDY JAKOŚCIOWE OBSŁUGI ODBIORCÓW USŁUG


W zakresie jakości świadczonych usług, Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. realizuje zadania wynikające z przepisów prawnych dotyczących ochrony środowiska i ustalających wymagania dotyczące jakości ścieków odprowadzanych do oczyszczalni oraz z Regulaminu dostarczania wody i odprowadzania ścieków obowiązującego na terenie Gminy Solec Kujawski, który określa m.in. minimalny poziom usług. Określone w taryfie ceny i stawki opłat stosuje się przy zachowaniu wysokich standardów jakościowych obsługi klientów, w tym odbiór i odprowadzanie ścieków w sposób ciągły i niezawodny, o odpowiedniej jakości. ZGK Sp. z o.o. prowadzi okresową kontrolę jakości ścieków

PREZES ZARZĄDU
Solec Kujawski

odprowadzanych przez odbiorców usług do sieci kanalizacji sanitarnej, a także ścieków odprowadzanych z Gminy Solec Kujawski zgodnie z zawartymi umowami.

W przypadku niedotrzymania ciągłości świadczonych przez przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne usług, przedsiębiorstwo ma obowiązek poinformować niezwłocznie odbiorców usług o takich przypadkach, na swojej stronie internetowej, w mediach lub w inny zwyczajowo przyjęty sposób, w tym wskazać planowany termin przywrócenia prawidłowego funkcjonowania sieci. O planowanych ograniczeniach w odprowadzaniu ścieków przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne informuje odbiorców usług, na swojej stronie internetowej, w mediach lub w inny zwyczajowo przyjęty sposób, co najmniej na 7 dni roboczych przed planowaną przerwą w świadczeniu usług.

Biuro obsługi czynne jest codziennie w godzinach 7.00 – 15.00. Przedsiębiorstwo prowadzi także całodobowy dyżur pogotowia wod.-kan., które w przypadku awarii podejmuje się jej usunięcia. Dzięki czemu podejmowane są niezwłocznie działania zmierzające do przywrócenia odpowiedniego poziomu świadczonych usług.

PREZES ZARZĄDNI

Sebastian Winiarski

ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ

Spółka z o. o.
ul. Targowa 3, tel./fax 52 387 13 96
86-050 SOLEC KUJAWSKI
NIP 554-031-42-88. REGON 092989380
KRS 0000 129540

CZEŚĆ B

Stawki opłat za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych

I. DOPUSZCZALNE WARTOŚCI ZANIECZYSZCZEŃ W ŚCIEKACH PRZEMYSŁOWYCH WPROWADZANYCH DO URZĄDZEŃ KANALIZACYJNYCH.

1. Dopuszczalne wartości zanieczyszczeń w ściekach przemysłowych wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych określa tabela nr 1.

Tab. 1. Dopuszczalne wartości zanieczyszczeń w ściekach przemysłowych wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych.

Lp.	Wskaźnik zanieczyszczeń:	Jednostka:	Sn:
1	Dwuchloro-dwufenylo-trójchloroetan (DDT)	mg/l	0
2	Wielopierścieniowe chlorowane dwufenyle (PCB)	mg/l	0
3	Wielopierścieniowe chlorowane trójfenyle (PCT)	mg/l	0
4	Heksachlorocykloheksan (HCH)	mg HCH/l	0
5	Aldryna (C ₁₂ H ₈ Cl ₆)	mg/l	0
6	Dieldryna (C ₁₂ H ₈ Cl ₆ O)	mg/l	0
7	Endryna (C ₁₂ H ₈ Cl ₆ O)	mg/l	0
8	Izodryna (C ₁₂ H ₈ Cl ₆ O)	mg/l	0
9	Tetrachlorometan (czterochlorek węgla) (CCl ₄)	mg CCl ₄ /l	3
10	Pentachlorofenol (PCP) [2,3,4,5,6-pięciochloro-1-hydroksybenzen i jego sole)	mg PCP ₄ /l	2
11	Heksachlorobenzen (HCB)	mg HCB/l	2
12	Heksachlorobutadien (HCBd)	mg HCBd/l	3
13	Trichlorometan (chloroform) (CHCl ₃)	mg CHCl ₃	2
14	1,2-dichloroetan (EDC)	mg EDC/l	0,2
15	Trichloroetylen (TRI)	mg TRI/l	0,2
16	Tetrachloroetylen (nadchloroetylen) (PER)	mg PER/l	0,1
17	Trichlorobenzen (TCB) jako suma trzech izomerów (1,2,3-TCB + 1,2,4-TCB + 1,2,5-TCB)	mg TCB/l	0,1
18	Kadm	mg Cd/l	0,4
19	Rtęć	mg Hg/l	0,06
20	Insektycydy fosforoorganiczne	mg/l	0,1
21	Adsorbowalne związki organiczne AOX	mg Cl/l	1
22	Arsen	mg As/l	0,5
23	Chlor wolny	mg Cl ₂ /l	1
24	Chlor całkowity	mg Cl ₂ /l	4

PREZES ZARZĄDU
[Podpis]
Sobiesław Brycz

25	Cyjanki wolne	mg CN/l	0,5
26	Chrom ⁺⁶	mg Cr ⁺⁶ /l	0,2
27	Lotne związki chloroorganiczne VOX	mg Cl/l	1,5
28	Lotne węglowodory aromatyczne BTX-(benzen, toluen, ksylen)	mg/l	1
29	Miedź	mg Cu/l	1
30	Nikiel	mg Ni/l	1
31	Ołów	mg Pb/l	1
32	Siarczki	mg S/l	1
33	Srebro	mg Ag/l	0,5
34	Chrom ogólny	mg Cr/l	1
35	Bar	mg Ba/l	5
36	Beryl	mg Be/l	1
37	Bor	mg B/l	10
38	Cyjanki związane	mg CN/l	5
39	Cynk	mg Zn/l	5
40	Cyna	mg Sn/l	2
41	Kobalt	mg Co/l	1
42	Molibden	mg Mo/l	1
43	Selen	mg Se/l	1
44	Tal	mg Tl/l	1
45	Tytan	mg Ti/l	2
46	Wanad	mg V/l	2
47	Fenole lotne (indeks fenolowy)	mg/l	15
48	Surfaktanty anionowe (substancje powierzchniowo czynne anionowe)	mg/l	15
49	Surfaktanty niejonowe (substancje powierzchniowo czynne niejonowe)	mg/l	20
50	Substancje ekstrahujące się eterem naftowym	mg/l	100
51	Węglowodory ropopochodne	mg/l	15
52	Rodanki	mg CNS/l	30
53	Fluorki	mg F/l	20
54	Azot ogólny	mg N/l	100
55	Azot amonowy	mg N _{NH4} /l	100
56	Azot azotanowy	mg NNO ₃ /l	10
57	Azot azotynowy	mg NNO ₂ /l	10
58	Fosfor ogólny	mg P/l	15*
59	Pięciodniowe biochemiczne zapotrzebowanie tlenu BZT ₅	mg O ₂ /l	300**/500*
60	Glin	mg Al/l	3
61	Chemiczne zapotrzebowanie tlenu ChZTCr	mg O ₂ /l	600**/700*
62	Ogólny węgiel organiczny OWO	mg C/l	200*
63	Siarczyny	mg SO ₃ /l	10
64	Żelazo	mg Fe/l	20
65	Zawiesina ogólna	mg/l	330*

66	Chlorki	mg Cl/l	1000
67	Siarczany	mg SO ₄ /l	500
68	Azot organiczny	mg Norg/l	40
69	Zawiesiny łatwo opadające	ml/l	10
70	Wielopierścieniowe węglowodory aromatyczne WWA	mg C/l	0,2
71	Substancje rozpuszczone	mg/l	500
72	Antymon	mg Sb/l	0,5
73	Odczyn	pH	6,5-9,5
74	Temperatura	[o C]	35

* Wartości wskaźników ustalone na podstawie dopuszczalnego obciążenia oczyszczalni ładunkiem tych zanieczyszczeń.

** W przypadku wprowadzania ścieków przemysłowych do sieci w ilości $Q_{\text{śrd}} > 500 \text{ m}^3/\text{doba}$.

2. Pozostałe dopuszczalne wartości zgodne z rozporządzeniem Ministra Budownictwa w sprawie sposobu realizacji obowiązków dostawców ścieków przemysłowych oraz warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych (Dz. U. z 2016 r. poz. 1757) oraz rozporządzeniem Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 roku w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1311).

3. Próby ścieków pobierane będą przez ZAKŁAD w dowolnym czasie.

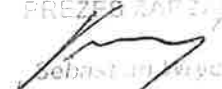
4. Pobór prób ścieków oraz montaż i demontaż urządzeń do automatycznego poboru ścieków do analiz kontrolnych odbywać się będzie po zawiadomieniu ODBIORCY z punktów określonych w umowie.

5. Pobrane próbki ścieków badane będą w akredytowanym laboratorium wskazanym przez ZAKŁAD.

6. Opłata za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych, naliczana będzie od dnia stwierdzenia przekroczeń warunków umownych.

7. W przypadku przekroczeń dopuszczalnych warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych, potwierdzonych analizami laboratoryjnymi, ZAKŁAD obciąża ODBIORCE kosztami kontroli i analiz (badań laboratoryjnych).

8. Wstrzymanie naliczania opłaty nastąpi na podstawie wniosku ODBIORCY o przeprowadzenie ponownej kontroli przez ZAKŁAD w terminie nie później niż 7 dni od daty wpłynięcia wniosku od ODBIORCY.

PREZES ZAPISU

 Sebastian J. Wyczo

9. Zakres analiz fizyko-chemicznych w czasie ponownej kontroli przeprowadzonej na wniosek ODBIORCY winien być analogiczny z zakresem badań wykonanych w trakcie kontroli, w której stwierdzono przekroczenia dopuszczalnych wartości zanieczyszczeń lub powinien obejmować przynajmniej wskaźniki przekroczone.
10. W przypadku dotrzymania dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń w próbie pobranej podczas ponownej kontroli, zakończenie naliczanej opłaty nastąpi z datą wpływu wniosku od ODBIORCY o przeprowadzenie ponownej kontroli.
11. W przypadku stwierdzenia przekroczeń w próbie ponownej kontroli wysokość dotychczasowej opłaty dodatkowej zostanie przeliczona zgodnie z zasadami według wartości wskaźników zanieczyszczeń z ostatniej kontroli.
12. ZAKŁAD niezwłocznie poinformuje ODBIORCĘ o wynikach laboratoryjnych badań ścieków pobranych podczas kontroli.

II. SPOSÓB NALICZANIA OPŁATY ZA PRZEKROCZENIE DOPUSZCZALNYCH WARTOŚCI WSKAŹNIKÓW ZANIECZYSZCZEŃ W ŚCIEKACH WPROWADZANYCH DO URZĄDZEŃ KANALIZACYJNYCH

1. W przypadku przekroczenia dopuszczalnego stanu i składu ścieków określonego w tabeli nr 1 punktu I „Dopuszczalne wartości zanieczyszczeń w ściekach przemysłowych wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych”, ZAKŁAD naliczy opłatę.
2. Wysokość opłaty za przekroczenie w wprowadzanych ściekach dopuszczalnych wartości substancji wyrażonych jako wskaźniki ustala się wg wzoru nr 1:

$$O_{DS} = \frac{C_p - C_n}{1000} * Q * S_{j_s}$$

gdzie:

O_{DS} - opłata za przekroczenie dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń [zł];

C_p - stężenie określone na podstawie analizy próbki pobranej podczas kontroli [mg/l];

C_N - stężenie dopuszczalne SD określone w Tabeli nr 1 punkt I [mg/l];

Q - ilość odprowadzanych ścieków w okresie rozliczeniowym [m³];

S_{j_s} - stawka dla wskaźnika ustalona w oparciu o aktualne rozporządzenie Rady Ministrów [zł/kg].

PREZES ZARZĄDU

Sebastian Wysocki

3. Jednostkowe stawki opłaty S_{js} za jeden kilogram substancji, w tym substancji wyrażonych jako wskaźniki, określa obowiązujące w roku naliczania opłaty aktualne rozporządzenie Rady Ministrów w sprawie ustalania opłat podwyższonych za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków do wód lub do ziemi (Dz. U. z 2017 r. , poz. 2501):

Tab. 1. Jednostkowe stawki opłat S_{js} za jeden kilogram substancji, w tym substancji wyrażonych jako wskaźniki.

Lp.	Nazwy substancji, w tym substancji wyrażonych jako wskaźniki	Jednostkowa stawka opłaty S_{js} , [zł/kg]
1	Dwuchloro-dwufenylo-trójchloroetan (DDT)	1 255,95
2	Wielopierścieniowe chlorowane dwufenyle (PCB)	1 255,95
3	Wielopierścieniowe chlorowane trój fenyle (PCT)	1 255,95
4	Heksachlorocykloheksan (HCH)	1 255,95
5	Aldryna ($C_{12}H_8Cl_6$)	1 255,95
6	Diendryna ($C_{12}H_8Cl_6O$)	1 255,95
7	Endryna ($C_{12}H_8Cl_6O$)	1 255,95
8	Izodryna ($C_{12}H_8Cl_6$)	1 255,95
9	Tetrachlorometan (czterochlorek węgla) (CCl_4)	1 151,66
10	Pentachlorofenol (PCP) [2, 3, 4, 5, 6-pięciochloro-1-hydroksybenzen] i jego sole	1 151,66
11	Heksachlorobenzen (HCB)	1 151,66
12	Heksachlorobutadien (HCBD)	1 151,66
13	Trichlorometan (chloroform) ($CHCl_3$)	1 151,66
14	1,2-dichloroetan (EDC)	1 151,66
15	Trichloroetylen (TRI)	1 151,66
16	Tetrachloroetylen (nadchloroetylen) (PER)	1 151,66
17	Trichlorobenzen (TCB) jako suma trzech izomerów (1,2,3-TCB + 1,2,4-TCB + 1,2,5-TCB)	1 151,66
18	Kadm	1 151,66
19	Rtęć	1 151,66
20	Insektycydy z grupy węglowodorów chlorowanych	1 151,66
21	Insektycydy fosforoorganiczne i karbaminianowe	1 151,66
22	Absorbowalne związki chloroorganiczne — AOX	863,43
23	Antymon	863,43
24	Arsen	863,43
25	Chlor wolny	863,43
26	Chlor całkowity	863,43
27	Cyanki wolne	863,43
28	Chrom+6	863,43
29	Lotne związki chloroorganiczne - VOX (chlorowane węglowodory lotne)	863,43
30	Lotne węglowodory aromatyczne - BTX (benzen, toluen, ksylen)	863,43
31	Miedź	863,43
32	Nikiel	863,43
33	Ołów	863,43
34	Siarczki	863,43

35	Srebro	863,43
36	Aldehyd mrówkowy	691,02
37	Chrom ogólny	691,02
38	Bar	691,02
39	Beryl	691,02
40	Bor	691,02
41	Cyjanki związane	691,02
42	Cynk	691,02
43	Cyna	691,02
44	Kobalt	691,02
45	Molibden	691,02
46	Selen	691,02
47	Tal	691,02
48	Tytan	691,02
49	Wanad	691,02
50	Akrylonitryl	460,65
51	Fenole lotne (indeks fenolowy)	460,65
52	Kaprolaktam	460,65
53	Surfaktanty anionowe (substancje powierzchniowo czynne anionowe)	460,65
54	Surfaktanty niejonowe (substancje powierzchniowo czynne niejonowe)	460,65
55	Suma surfaktantów anionowych i niejonowych	460,65
56	Substancje ekstrahujące się eterem naftowym	460,65
57	Węglowodory ropopochodne (substancje ropopochodne)	460,65
58	Rodanki	460,65
59	Fluorki	263,25
60	Azot ogólny	26,31
61	Azot amonowy	26,31
62	Azot azotanowy	26,31
63	Azot azotynowy	26,31
64	Fosfor ogólny	26,31
65	Pięciodobowe biochemiczne zapotrzebowanie tlenu (BZT ₅)	26,31
66	Glin	15,81
67	Chemiczne zapotrzebowanie tlenu metodą dwuchromianową (ChZT _{Cr})	15,81
68	Ogólny węgiel organiczny (OWO)	15,81
69	Potas	15,81
70	Siarczyny	15,81
71	Sód	15,81
72	Żelazo ogólne	15,81
73	Zawiesina ogólna	4,87
74	Chlorki	4,87
75	Siarczany	4,87
76	Suma chlorków i siarczanów (Cl+SO ₄)	4,87

PRZES ZARZĄDU

[Podpis]
B. Wycza

4. Jeżeli przekroczenie dopuszczalnych ilości substancji, w tym substancji wyrażonych jako wskaźnik, dotyczy więcej niż jednej substancji z wymienionych w liczbie porządkowej od 1 do 59 tabeli nr 1 punktu II „Sposób naliczania opłaty za przekroczenie dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń w ściekach wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych”, do ustalenia opłaty przyjmuje się sumę opłat dla wszystkich substancji, których dopuszczalna wartość została przekroczona.

5. Jeżeli przekroczenie dopuszczalnych ilości substancji, w tym substancji wyrażonych jako wskaźnik, dotyczy więcej niż jednej substancji z wymienionych w liczbie porządkowej od 60 do 76 tabeli nr 1 punktu II „Sposób naliczania opłaty za przekroczenie dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń w ściekach wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych”, do ustalenia opłaty przyjmuje się ilość tej substancji, której przekroczenie pociąga za sobą najwyższą opłatę.

6. Wysokość opłaty za przekroczenie dopuszczalnego odczynu wprowadzanych ścieków ustala się zależnie od wielkości przekroczenia, wg wzoru nr 2:

$$O_{DpH} = Q * S_{j_{pH}}$$

gdzie:

O_{DpH} - opłata za przekroczenie dopuszczalnych poziomu pH [zł];

Q - ilość odprowadzanych ścieków w okresie rozliczeniowym [m^3];

$S_{j_{pH}}$ - stawka opłaty ustalona w oparciu o aktualne rozporządzenie Rady Ministrów [zł/kg].

Tab. 2. Jednostkowe stawki opłat $S_{j_{pH}}$ za przekroczenie dopuszczalnego odczynu wprowadzanych ścieków za $1 m^3$.

Lp.	Wysokość przekroczenia dopuszczalnego odczynu	Jednostkowa stawka opłaty $S_{j_{pH}}$ [zł/1 m^3]
1	Za ścieki, których pH jest wyższe od górnej albo niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o mniej niż 0,5 pH	1,32
2	Za ścieki, których pH jest wyższe od górnej albo niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o 0,5 pH do 1,5 pH	3,30
3	Za ścieki, których pH jest wyższe od górnej albo niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o więcej niż 1,5 pH do 2,5 pH	6,58
4	Za ścieki, których pH jest wyższe od górnej albo niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o więcej niż 2,5 pH	12,76

7. Wysokość opłaty za przekroczenie dopuszczalnej temperatury wprowadzanych ścieków ustala się zależnie od wielkości przekroczenia, wg wzoru nr 3:

$$O_{DT} = (T_P - T_N) * Q * S_{j_T}$$

PREZES ZARZĄDU

 Sebastian Wyczer

gdzie:

O_{DT} - opłata za przekroczenie dopuszczalnych temperatury [zł];

T_P - temperatura ścieków określona na podstawie badania próbki pobranej podczas kontroli [°C];

T_N - dopuszczalna temperatura określona w Tabeli nr 1 punktu I [°C];

Q - ilość odprowadzanych ścieków w okresie rozliczeniowym [m³];

S_{JT} - stawka opłaty ustalona w oparciu o aktualne rozporządzenie Rady Ministrów [zł/kg].

Tab. 3. Jednostkowe stawki opłat S_{JT} za przekroczenie dopuszczalnej temperatury wprowadzanych ścieków za 1 m³.

Lp.	Wysokość przekroczenia dopuszczalnej temperatury	Jednostkowa stawka opłaty S_{JT} [zł/1 m ³]
1	Za ścieki, których temperatura przekracza dopuszczalną wielkość o mniej niż 5°C - za każdy stopień przekroczenia	0,66
2	Za ścieki, których temperatura przekracza dopuszczalną wielkość o 5°C i więcej - za każdy stopień przekroczenia	1,32

8. Opłata za przekroczenie warunków określonych w tabeli nr 1 punktu I „Dopuszczalne wartości zanieczyszczeń w ściekach przemysłowych wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych” O_D stanowi sumę opłat wyliczonych na podstawie wzorów nr 1, 2 i 3.

$$O_D = O_{DS} + O_{DpH} + O_{DT}$$

9. Wysokości stawek poszczególnych opłat ujęte w tabelach 1, 2, 3 punktu II „Sposób naliczania opłaty za przekroczenie dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń w ściekach wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych” ustalone zostały na podstawie obowiązującego w roku naliczania opłaty aktualnego rozporządzenia z dnia 27 grudnia 2017 roku Rady Ministrów w sprawie ustalania opłat podwyższonych za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków do wód lub do ziemi (Dz. U. z 2017 r. , poz. 2501). Do wyliczenia opłaty stosuje się stawki obowiązujące w dniu kontroli określone w obwieszczeniu Ministra Infrastruktury w sprawie wysokości stawek opłaty podwyższonej obowiązujących w danym roku kalendarzowym, które wydane jest na podstawie art. 293 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo Wodne.

PREZES ZARZĄDNI



10. Do powyższych wartości doliczony zostanie każdorazowo podatek VAT zgodnie z aktualnie obowiązującą stawką.

11. Zmiany stawek jednostkowych nie wymagają pisemnej informacji oraz zmiany niniejszego załącznika i następują bez wypowiedzenia warunków umowy.

12. Naliczenie kary umownej w formie opłaty dodatkowej odbywać się będzie na koniec każdego miesiąca poczynając od miesiąca, w którym sprawozdaniem z badań potwierdzono przekroczenie warunków umowy na podstawie noty obciążeniowej.

PREZES ZARZĄDI

Sebastian Wryzi

ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ

Spółka z o. o.
ul. Targowa 3. tel./fax 52 387 13 96
86-050 SOLEC KUJAWSKI
NIP 554-031-42-88. REGON 092989380
KRS 0000 129540

SPIS TABEL

CZĘŚĆ A

Tab. 1. Podział odbiorców usług na taryfowe grupy odbiorców ścieków.....	5
Tab. 2. Zestawienie wysokości cen za odprowadzanie ścieków z podziałem na poszczególne taryfowe grupy odbiorców.	5

CZĘŚĆ B

I. DOPUSZCZALNE WARTOŚCI ZANIECZYSZCZEŃ W ŚCIEKACH PRZEMYSŁOWYCH WPROWADZANYCH DO URZĄDZEŃ KANALIZACYJNYCH.

Tab. 1. Dopuszczalne wartości zanieczyszczeń w ściekach przemysłowych wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych.....	9
---	---

II. SPOSÓB NALICZANIA OPŁATY ZA PRZEKROCZENIE DOPUSZCZALNYCH WARTOŚCI WSKAŹNIKÓW ZANIECZYSZCZEŃ W ŚCIEKACH WPROWADZANYCH DO URZĄDZEŃ KANALIZACYJNYCH.

Tab. 1. Jednostkowe stawki opłat S_{js} za jeden kilogram substancji, w tym substancji wyrażonych jako wskaźniki.	13
Tab. 2. Jednostkowe stawki opłat $S_{j_{pH}}$ za przekroczenie dopuszczalnego odczynu wprowadzanych ścieków za 1 m ³	15
Tab. 3. Jednostkowe stawki opłat S_{j_T} za przekroczenie dopuszczalnej temperatury wprowadzanych ścieków za 1 m ³	16