

BURMISTRZ

mgr Adam Ciszkowski

PROJEKT
DRUK NR 173

**PROJEKT
UCHWAŁA Nr
Rady Miejskiej w Halinowie
z dnia**

w sprawie: zatwierdzenia taryfy dla zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków.

Na podstawie art. 24 ust.1 i 3 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity Dz.U. z 2006r. Nr 123, poz.858, z póź. zm.)

Rada Miejska w Halinowie uchwala, co następuje:

§ 1

Zatwierdzić taryfę dla zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków na terenie Gminy Halinów na okres od 01.04.2012 r. do 31.03.2013 r. stanowiącą załączniki Nr 1 - 3 do niniejszej uchwały.

§ 2

Opłaty za pobieraną wodę i odprowadzanie ścieków pobiera Zakład Komunalny w Halinowie.

§ 3

Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Halinowa.

§ 4

Uchwała wchodzi w życie z dniem 1 kwietnia 2012 r. i podlega ogłoszeniu na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Miejskim w Halinowie oraz w Zakładzie Komunalnym w Halinowie, a także w miejscowej prasie.

Maria Wozniak
radca prawny
Wd/S-166

PROJEKT
Załącznik Nr 1
do Uchwały Nr
Rady Miejskiej w Halinowie
z dnia

Taryfowe grupy odbiorców.

L.p.	Taryfowa grupa odbiorców usług	Charakterystyka taryfowej grupy odbiorców usług
0	1	2
1. Zaopatrzenie w wodę (ZW):		
1.1.	Właściciele i zarządcy oraz osoby posiadające inny tytuł prawny do budynków mieszkalnych jedno i wielorodzinnych, instytucje użyteczności publicznej oraz placówki świadczące usługi o charakterze socjalno-bytowym wyżej nie wymienione - ZWB	Właściciele i zarządcy oraz osoby posiadające inny tytuł prawny do nieruchomości, rozliczani za ilość dostarczonej wody ustaloną w oparciu o wskazania wodomierza głównego bądź w rozliczeniach ryczałtowych zgodnych z przeciętnymi normami zużycia wody. Odbiorcy wody przeznaczonej do spożycia lub na cele socjalno-bytowe tj. placówki opiekuńczo-wychowawcze i oświatowe, urzędy, komisariaty, zakłady opieki zdrowotnej, domy opieki społecznej, schroniska.
1.2	Użytkownicy lokali użytkowych usługowych i handlowych - ZWL	Użytkownicy lokali użytkowych, usługowych i handlowych rozliczani za ilość zużytej wody ustaloną w oparciu o wskazania wodomierza głównego, bądź wodomierza zainstalowanego w lokalu, bądź w rozliczeniach ryczałtowych zgodnych z przeciętnymi normami zużycia wody. Odbiorcy wody przeznaczonej do spożycia lub na cele socjalno-bytowe tj. sklepy, biura, hotele itp.
1.3.	Zakłady przemysłu spożywczego i farmaceutycznego - ZWS	Odbiorcy zakupujący wodę przeznaczoną na potrzeby produkcji, w której woda wchodzi w skład albo bezpośredni kontakt z produktami żywnościowymi i farmaceutycznymi, lub na cele konfekcjonowania, np. mleczarnie, masarnie, zakłady mięsne, zakłady drobiarskie, zakłady przetwórstwa owocowo-warzywnego, rozlewnie i wytwórnie napojów, produkcja leków i inne. Odbiorcy rozliczani za ilość wody ustaloną w oparciu o wskazania wodomierza głównego.
1.4.	Zakłady przemysłowe, produkcyjne i pozostałe usługi - ZWP	Odbiorcy zakupujący wodę przeznaczoną na potrzeby produkcji nie określonej w lp. 1.3, zakłady chemiczne, myjnie samochodowe, budownictwo, hutnictwo, przemysł metalowy, usługi transportowe i inne. Odbiorcy rozliczani za ilość wody ustaloną w oparciu o wskazania wodomierza głównego.
1.5.	Gmina rozliczana za ilość wody dostarczonej do źródeł publicznych, do zraszania ulic i publicznych terenów zielonych, do zasilania fontann, oraz za ilość wody pobranej przez jednostki straży pożarnej - ZWG	wg zasad wynikających z umowy zawartej w tym celu z gminą
2. Odprowadzanie ścieków (OŚ):		
2.1.	Właściciele i zarządcy oraz osoby posiadające inny tytuł prawny do budynków mieszkalnych jedno i wielorodzinnych, instytucje użyteczności publicznej oraz placówki świadczące usługi o charakterze socjalno-bytowym wyżej nie wymienione - OŚB	Właściciele i zarządcy oraz osoby posiadające inny tytuł prawny do nieruchomości rozliczani za ilość odprowadzanych ścieków określoną w oparciu o ilość zużytej wody, ustaloną na podstawie wskazań wodomierza głównego, bądź na podstawie wskazań urządzenia pomiarowego, bądź w rozliczeniach ryczałtowych zgodnych z przeciętnymi normami zużycia wody. Odbiorcy usług odprowadzających ścieki socjalno-bytowe z nieruchomości związanej bezpośrednio z bytowaniem mieszkańców gminy tj. gospodarstwa domowe, placówki opiekuńczo-wychowawcze i oświatowe, urzędy, komisariaty, zakłady opieki zdrowotnej, domy opieki społecznej, schroniska.
2.2.	Użytkownicy lokali użytkowych, usługowych i handlowych - OŚL	Użytkownicy lokali użytkowych, usługowych i handlowych rozliczani za ilość odprowadzanych ścieków socjalno-bytowych określoną w oparciu o ilość zużytej wody ustaloną na podstawie wskazań wodomierza głównego bądź wodomierzy zainstalowanych w lokalach, bądź na podstawie wskazań urządzenia pomiarowego, bądź w rozliczeniach ryczałtowych zgodnych z przeciętnymi normami zużycia wody. Odbiorcy usług odprowadzających ścieki socjalno-bytowe tj. sklepy, biura, hotele itp.
2.3.	Zakłady przemysłu spożywczego i farmaceutycznego (1), oraz Zakłady przemysłowe, produkcyjne, i pozostałe usługi (2) - OŚP	1. Odbiorcy rozliczani za ilość odprowadzanych ścieków komunalnych, przemysłowych określoną na podstawie wodomierza głównego lub w oparciu o wskazania urządzeń pomiarowych. Odbiorcy usług odprowadzających ścieki komunalne, przemysłowe z zakładów przemysłu spożywczego i farmaceutycznego oraz konfekcyjnego tj. mleczarnie, masarnie, zakłady drobiarskie, zakłady przetwórstwa owocowo-warzywnego, rozlewnie i wytwórnie napojów, produkcja leków, słodczy. 2. Odbiorcy rozliczani za ilość odprowadzanych ścieków komunalnych, przemysłowych określoną na podstawie wodomierza głównego lub w oparciu o wskazania urządzeń pomiarowych. Odbiorcy usług odprowadzających ścieki komunalne, przemysłowe pochodzące z terenów na których prowadzi się działalność handlową, produkcyjną, przemysłową, składową, usługową tj. zakłady chemiczne, myjnie samochodowe, budownictwo, hutnictwo, przemysł metalowy, usługi transportowe i inne nie wymienione.

Użyte w tabeli określenia oznaczają:

- 1/ **wodomierz główny** – przyrząd pomiarowy mierzący ilość pobranej wody, znajdujący się na każdym przyłączy wodociagowym,
- 2/ **wodomierz zainstalowany w lokalu** – przyrząd pomiarowy zainstalowany w każdym lokalu, w sposób uzgodniony z Zakładem,
- 3/ **urządzenie pomiarowe** – przyrząd pomiarowy mierzący ilość odprowadzanych ścieków, znajdujący się na przyłączy kanalizacyjnym,
- 4/ **wodomierz dodatkowy** – przyrząd pomiarowy zainstalowany dodatkowo, za wodomierzem głównym, mierzący ilość wody bezpowrotnie zużytej (np. do podlewania ogródków, terenów zieleni itp.) spływającej bezpośrednio do gleby (gruntu).

PROJEKT

Załącznik Nr 2
Do Uchwały Nr.....
Rady Miejskiej w Halinowie
z dnia

1. Wysokość cen i stawek opłat za dostarczoną wodę:

Lp.	Wyszczególnienie		Cena/ stawka opłaty	Jednostka miary
	taryfowa grupa odbiorców usług	rodzaj cen i stawek opłat	netto	
0	1	2	3	5
1	ZWB OŚB	- cena za m3 dostarczonej wody - stawka opłaty abonamentowej za wodę (odczyt, rozliczenie i gotowość) - stawka opłaty abonamentowej za wodę (rozliczenie i gotowość) - stawka opłaty przyłączeniowej	2,66 zł 4,32 zł 2,97 zł 162,00 zł	zł/m ³ zł/m-c zł/m-c zł/przyłącze
2	ZWG	- cena za m3 dostarczonej wody - stawka opłaty abonamentowej za wodę (odczyt, rozliczenie i gotowość) - stawka opłaty abonamentowej za wodę (rozliczenie i gotowość) - stawka opłaty przyłączeniowej	2,66 zł 4,32 zł 2,97 zł 162,00 zł	zł/m ³ zł/m-c zł/m-c zł/przyłącze
3	ZWL OŚL	- cena za m3 dostarczonej wody - stawka opłaty abonamentowej za wodę (odczyt, rozliczenie i gotowość) - stawka opłaty abonamentowej za wodę (rozliczenie i gotowość) - stawka opłaty przyłączeniowej	2,66 zł 8,65 zł 5,95 zł 162,00 zł	zł/m ³ zł/m-c zł/m-c zł/przyłącze
4	ZWS OŚS	- cena za m 3 dostarczonej wody - stawka opłaty abonamentowej za wodę (odczyt, rozliczenie i gotowość) - stawka opłaty abonamentowej za wodę (rozliczenie i gotowość) - stawka opłaty przyłączeniowej	2,68 zł 8,65 zł 5,95 zł 162,00 zł	zł/m ³ zł/m-c zł/m-c zł/przyłącze
5	ZWP OSP	- cena za m3 dostarczonej wody - stawka opłaty abonamentowej za wodę (odczyt, rozliczenie i gotowość) - stawka opłaty abonamentowej za wodę (rozliczenie i gotowość) - stawka opłaty przyłączeniowej	2,71 zł 8,65 zł 5,95 zł 162,00 zł	zł/m ³ zł/m-c zł/m-c zł/przyłącze

2. Wysokość cen i stawek opłat za odprowadzanie ścieków:

Lp.	Wyszczególnienie		Cena/ stawka opłaty	Jednostka miary
	taryfowa grupa odbiorców usług	rodzaj cen i stawek opłat	netto	
0	1	2	3	5
1	ZWB OŚB	- cena za m ³ odprowadzonych ścieków - stawka opłaty abonamentowej za ścieki (odczyt, rozliczenie i gotowość) - stawka opłaty abonamentowej za ścieki (rozliczenie i gotowość) - stawka opłaty przyłączeniowa - stawka opłaty przekroczeniowej za ścieki	4,49 zł 7,30 zł 5,85 zł 162,00 zł -----	zł/m ³ zł/m-c zł/m-c zł/przyłącze -----
3	ZWL OŚL	- cena za m ³ odprowadzonych ścieków - stawka opłaty abonamentowej za ścieki (odczyt, rozliczenie i gotowość) - stawka opłaty abonamentowej za ścieki (rozliczenie i gotowość) - stawka opłaty przyłączeniowej - stawka opłaty przekroczeniowej za ścieki	4,49 zł 10,97 zł 9,21 zł. 162,00 zł. -----	zł/m ³ zł/m-c zł/m-c zł/przyłącze -----
5	ZWP OSP	- cena za m ³ odprowadzonych ścieków - stawka opłaty abonamentowej za ścieki (odczyt, rozliczenie i gotowość) - stawka opłaty abonamentowej za ścieki (rozliczenie i gotowość) - stawka opłaty przyłączeniowej - stawka opłaty przekroczeniowej za ścieki	7,51 zł 21,92 zł 17,56 zł 162,00 zł wg zał. nr 3	zł/m ³ zł/m-c zł/m-c zł/przyłącze -----

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

W rozliczeniach za dostarczona wodę:

1/ **cena**- wyrażona w złotych za 1 m³ dostarczonej wody,

2/ **stawka opłaty abonamentowej** – nie zależnej od ilości dostarczonej wody, płaconej za każdy miesiąc bez względu na rozmiary dokonanego poboru wody lub też jego całkowitego braku, wyrażona w złotych na odbiorcę usług za okres rozliczeniowy.

3/ **stawka opłaty za przyłączenie do urządzeń wodociągowych** – stawka opłaty wynikająca z kosztów przeprowadzenia prób technicznych przyłącza wybudowanego przez odbiorcę usług.

W rozliczeniach za odebrane ścieki:

1/ **cena** – wyrażona w złotych za 1 m³ odebranych ścieków,

2/ **stawka opłaty abonamentowej** - nie zależna od ilości odebranych ścieków, płacona za każdy miesiąc, wyrażona w złotych na odbiorcę usług za okres rozliczeniowy.

3/ **opłata przekroczeniowa** – stawka opłaty za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych.

4/ **stawka opłaty za przyłączenie do urządzeń kanalizacyjnych** – stawka opłaty wynikająca z kosztów przeprowadzenia prób technicznych przyłącza wybudowanego przez odbiorcę usług.

Do cen i stawek opłat (netto), zgodnie z § 2, pkt. 9 do 11 Rozporządzenia dolicza się podatek od towarów i usług (VAT) w wysokości określonej odrębnymi przepisami.

**Załącznik Nr 3
Do Uchwały Nr
Rady Miejskiej w Halinowie
z dnia**

**Stawki opłat za przekroczenie warunków wprowadzania
ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych Gminy
Halinów**

Podstawa prawna:

1. Rozporządzenie Ministra Budownictwa z dnia 28 czerwca 2006 r. w sprawie określenia taryf, wzoru wniosku o zatwierdzenie taryf oraz warunków rozliczeń za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków (Dz. U. z dnia 17 lipca 2006 r.).
2. Rozporządzenie 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. z dnia 28 lipca 2006 r.).

Terminologia:

- **najwyższa dopuszczalna wartość** - wielkość stężenia dopuszczalnego określona zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz technologią Oczyszczalni Ścieków (mg/l).
- **wartość krytyczna** – wartość wskaźnika zanieczyszczeń, powyżej którego wprowadzanie ścieków do urządzeń kanalizacyjnych jest zabronione (mg/l).
- **wartość przekroczenia** – różnica pomiędzy wielkością stężenia określoną na podstawie analizy a najwyższą dopuszczalną wartością.

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

1. Podstawą stwierdzenia przekroczenia dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń w ściekach wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych Gminy Halinów są wyniki analiz fizyko-chemicznych ścieków pobranych w punkcie kontrolno - pomiarowym wskazanym w Umowie na odprowadzanie ścieków przemysłowych 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.
2. Odbiorca usług (dostawca ścieków) uiszcza opłaty za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych, powiększone o należny podatek VAT, naliczane w sposób opisany w rozdziale II. Opłaty za przekroczenia dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń we wprowadzanych ściekach są naliczane od dnia poboru ścieków, w którym stwierdzono przekroczenia do dnia ustania przekroczeń.
3. Za dzień ustania przekroczenia przyjmuje się dzień ponownej kontroli przeprowadzonej przez Zakład Komunalny w Halinowie stwierdzającej ustanie przekroczeń warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych Gminy Halinów lub dzień wpływu pisemnego wniosku Odbiorcy usług (dostawcy ścieków) o przeprowadzenie ponownej kontroli w związku z ustaniem przekroczeń, jeżeli kontrola wykaże ustanie przekroczeń.
4. W przypadku, gdy wyniki ponownej kontroli wykażą dalsze przekraczanie warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych, naliczana będzie nowa opłata przekroczeniowa według stwierdzonych przekroczeń, biegnąca od dnia kontroli.

II. Metodyka naliczania opłat za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych Gminy Halinów.

1. Przekroczenia dopuszczalnego składu ścieków

1) Wysokość opłaty za przekroczenie dopuszczalnych wartości wskaźnika zanieczyszczeń we wprowadzanych ściekach ustala się dla ChZT i BZT₅ według wzoru:

$$O_{pc} = O_{pd} \times id$$

$$O_{pd} = V_d \times C_c$$

$$V_d = V_c / id$$

$$C_c = [(S_a - S_d) / S_d] \times c$$

Objaśnienia symboli:

O_{pc} - opłata za przekroczenie dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń całkowita,

O_{pd} - opłata za przekroczenie dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń dobową,

id - ilość dni trwającego przekroczenia dopuszczalnych wartości wskaźnika zanieczyszczeń we wprowadzanych ściekach,

V_d - średniodobowy zrzut ścieków do kanalizacji w okresie przekroczenia,

V_c - całkowity zrzut ścieków do kanalizacji w okresie przekroczenia,

C_c - jednostkowa stawka opłaty za 1 m³ ścieków przemysłowych, w których wystąpiło przekroczenie dopuszczalnych wartości wskaźnika zanieczyszczeń,

c - cena za 1 m³ odprowadzonych ścieków socjalno-bytowych (OŚB, OŚL) wynikająca z kosztów oczyszczania, jakości ścieków oraz opłaty za korzystanie ze środowiska,

S_a - wielkość stężenia określona na podstawie analizy (mg/l),

S_d - wielkość stężenia dopuszczalnego zgodnie z obowiązującymi przepisami (mg/l),

2) Wysokość opłaty za przekroczenie dopuszczalnych wartości wskaźnika zanieczyszczeń we wprowadzanych ściekach ustala się dla chlorków i siarczanów według wzoru:

$$O_{pc} = O_{pd} \times id$$

$$O_{pd} = V_d \times C_c$$

$$V_d = V_c / id$$

$$C_c = (S_a - S_d) \times c$$

Objaśnienia symboli:

O_{pc} - opłata za przekroczenie dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń całkowita,

O_{pd} - opłata za przekroczenie dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń dobową,

id - ilość dni trwającego przekroczenia dopuszczalnych wartości wskaźnika zanieczyszczeń we wprowadzanych ściekach,

V_d - średniodobowy zrzut ścieków do kanalizacji w okresie przekroczenia,

V_c - całkowity zrzut ścieków do kanalizacji w okresie przekroczenia,

C_c - jednostkowa stawka opłaty za 1 kg substancji w 1 l ścieków przemysłowych, w których wystąpiło przekroczenie dopuszczalnych wartości wskaźnika zanieczyszczeń,

c - cena w zł za 1 kg substancji odprowadzonych w 1 l ścieków określona w Obwieszczeniu Ministra Środowiska z dnia 16 września 2011 r.

S_a - wielkość stężenia określona na podstawie analizy kg/l.

S_d - wielkość stężenia dopuszczalnego zgodnie z obowiązującymi przepisami (kg/l),

3) Wysokość opłaty za przekroczenie dopuszczalnych wartości wskaźnika zanieczyszczeń we wprowadzanych ściekach ustala się dla detergentów anionowych i detergentów niejonowych według wzoru:

$$O_{pc} = O_{pd} \times id$$

$$O_{pd} = V_d \times C_c$$

$$V_d = V_c / id$$

$$C_c = (S_a - S_d) \times c$$

Objaśnienia symboli:

O_{pc} - opłata za przekroczenie dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń całkowita,

O_{pd} - opłata za przekroczenie dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń dobową,

id - ilość dni trwającego przekroczenia dopuszczalnych wartości wskaźnika zanieczyszczeń we wprowadzanych ściekach,

V_d - średniodobowy zrzut ścieków do kanalizacji w okresie przekroczenia,

V_c - całkowity zrzut ścieków do kanalizacji w okresie przekroczenia,

C_c - jednostkowa stawka opłaty za 1 kg substancji w 1 l ścieków przemysłowych, w których wystąpiło przekroczenie dopuszczalnych wartości wskaźnika zanieczyszczeń,

c - cena w zł za 1 kg substancji odprowadzonych w 1 l ścieków określona w Obwieszczeniu Ministra Środowiska z dnia 16 września 2011 r.

S_a - wielkość stężenia określona na podstawie analizy kg/l.

S_d - wielkość stężenia dopuszczalnego zgodnie z obowiązującymi przepisami (kg/l),

2. Sposób naliczania opłaty za przekroczenie dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń

- Opłatę przekroczeniową dobową oblicza się ze stężeń zanieczyszczeń zrzucanych do kanalizacji w ciągu doby, dla każdego przekroczenia oddzielnie, obliczając w ten sposób opłatę łączną za dany wskaźnik, a także w oparciu o rzeczywistą ilość ścieków ustaloną na podstawie średniodobowego ich zrzutu, obliczonego dla danego miesiąca.
- Opłatę przekroczeniową ponosi się za każde przekroczenie dopuszczalnych stężeń wskaźników zanieczyszczeń, według stawek określonych w taryfie wyliczonych zgodnie z określonymi wzorami, przy czym przy naliczaniu wysokości opłaty obowiązuje zasada, że w razie jednoczesnego przekroczenia dopuszczalnych wartości wskaźników BZT₅ i ChZT do ustalenia wymiaru opłaty przekroczeniowej przyjmuje się ten wskaźnik, za przekroczenie, którego opłata jest większa.

3. Przekroczenie dopuszczalnej ilości ścieków

Stawka opłaty przekroczeniowej za przekroczenie dopuszczalnej ilości odprowadzanych ścieków powyżej wielkości określonej w umowie wynosi 1,5 – krotną wartość opłaty za 1 m³ ścieków.

Przekroczenie ustala się na podstawie średniodobowego ich zrzutu, obliczonego dla danego miesiąca.

III. Przekroczenia krytycznych (powyżej III) wartości stężeń zanieczyszczeń

1. Wprowadzanie do sieci kanalizacyjnej Gminy Halinów ścieków przemysłowych, które przekraczają wielkości krytyczne tj. powyżej III przekroczenia wartości wskaźnika zanieczyszczeń określonego w Umowie na odprowadzanie ścieków przemysłowych jest zabronione.
2. Ścieki takie powodują zagrożenie dla bezpieczeństwa i zdrowia osób obsługujących urządzenia kanalizacyjne, prawidłowego działania oczyszczalni ścieków, a także dla spełniania przez przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne- Zakład Komunalny w Halinowie warunków pozwolenia wodnoprawnego na wprowadzanie ścieków do wód lub do ziemi.
3. W przypadku niedotrzymania powyższego warunku tj. odprowadzenia do sieci kanalizacyjnej ścieków przekraczających wielkości krytyczne i stwierdzenia przez Zakład Komunalny w Halinowie niszczącego działania na przebieg procesów biologicznego oczyszczania ścieków, Zakład ma prawo żądać od Odbiorcy (dostawcy ścieków) odszkodowania w granicach rzeczywistej szkody.

Tabela nr 1. Wysokość stawek opłaty za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych.

Nazwa wskaźnika	Jednostka	Najwyższa dopuszczalna wartość S_d (wartość krytyczna) mg/l	Stawka opłaty za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych ¹⁾ zł / m ³ ²⁾ zł/kg/l (C_c -wyliczona według określonych wzorów)		
			I	II	III
Przedziały ⇒			I	II	III
Wartość przekroczenia ⇒	mg/l	800 (4000)	0-1000	1000-2000	2000-3200
Chemiczne zapotrzebowanie tlenu (ChZT)	¹⁾ zł/m ³	-	4,49-5,61	5,61-11,23	11,23-17,96
Wartość przekroczenia ⇒	mg/l	500 (3000)	0-800	800-1600	1600-2500
Biochemiczne zapotrzebowanie tlenu (BZT ₅)	¹⁾ zł/m ³	-	4,49-7,18	7,18-14,37	14,37-22,45
Wartość przekroczenia ⇒	mg/l	do 1000	powyżej 1000		
Chlorki	²⁾ zł/kg/l	-	4,74 zł		

Wartość przekroczenia ⇒	mg/l	do 500	powyżej 500
Siarczany	²⁾ zł/kg/l	-	4,74 zł
Wartość przekroczenia ⇒	mg/l	do 15	powyżej 15
Surfaktanty anionowe (substancje powierzchniowo czynne anionowe)	²⁾ zł/kg/l	-	422,10 zł
Wartość przekroczenia ⇒	mg/l	do 20	powyżej 20
Surfaktanty niejonowe (substancje powierzchniowo czynne niejonowe)	²⁾ zł/kg/l	-	422,10 zł