

## PROJEKT

### UCHWAŁA Nr ..... Rady Miejskiej w Halinowie z dnia 1 lutego 2008 roku

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

*Na podstawie art. 24 ust. 1 i 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U. Nr 72, poz.747, z póź. zm.)*

**Rada Miejska w Halinowie uchwala, co następuje:**

#### § 1

Zatwierdza się taryfę dla zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków na terenie Miasta i Gminy Halinów do 31.12.2008 r. stanowiącą załączniki Nr 1 - 3 do niniejszej uchwały.

#### § 2

Opłaty za pobieraną wodę i odprowadzone ścieki pobiera Zakład Komunalny w Halinowie.

#### § 3

Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta Halinów.

#### § 4

Uchwała wchodzi w życie z dniem 1 kwietnia 2008 r. i podlega ogłoszeniu na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Miejskim w Halinowie oraz w Zakładzie Komunalnym w Halinowie, a także w miejscowej prasie.

## PROJEKT

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

### 1. Wysokość cen i stawek opłat za dostarczoną wodę:

L.p.	Taryfowa grupa odbiorców	Wyszczególnienie	Cena/ stawka opłaty		Jednostka miary
			netto	z VAT (7%)	
0	1	2	3	4	5
1	ZWB	cena za dostarczoną wodę stawka opłaty abonamentowej	2,08 3,25	2,23 3,48	zł/m <sup>3</sup> zł/odbiorcę/m-c
2	ZWL	cena za dostarczoną wodę stawka opłaty abonamentowej	2,08 6,37	2,23 6,82	zł/m <sup>3</sup> zł/odbiorcę/m-c
3	ZWS	cena za dostarczoną wodę stawka opłaty abonamentowej	2,90 6,37	3,10 6,82	zł/m <sup>3</sup> zł/odbiorcę/m-c
4	ZWP	cena za dostarczoną wodę stawka opłaty abonamentowej	3,50 6,37	3,75 6,82	zł/m <sup>3</sup> zł/odbiorcę/m-c
5	ZWG	cena za dostarczoną wodę stawka opłaty abonamentowej	2,08 3,25	2,23 3,48	zł/m <sup>3</sup> zł/odbiorcę/m-c

### 2. Wysokość cen i stawek opłat za odprowadzanie ścieków:

L.p.	Taryfowa grupa odbiorców	Wyszczególnienie	Cena / stawka opłaty		Jednostka miary
			netto	z VAT (7 %)	
0	1	2	3	4	5
1	OŚB	cena za odprowadzone ścieki stawka opłaty abonamentowej	3,94 6,82	4,22 7,30	zł/m <sup>3</sup> zł/odbiorcę/m-c
2	OŚL	cena za odprowadzone ścieki stawka opłaty abonamentowej	3,94 9,87	4,22 10,56	zł/m <sup>3</sup> zł/odbiorcę/m-c
3	OŚP	cena za odprowadzone ścieki stawka opłaty abonamentowej opłata przekroczeniowa	10,66 20,00 Wg zał. Nr 3	11,41 21,40	zł/m <sup>3</sup> zł/odbiorcę/m-c

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 m<sup>3</sup> 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.

**W rozliczeniach za odebrane ścieki:**

**1/** cena – wyrażona w złotych za 1 m<sup>3</sup> 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.

Do cen i stawek opłat ( netto ), zgodnie z § 2, pkt. 9 do 11 Rozporządzenia dolicza się podatek od towarów i usług ( VAT ) w wysokości 7% wprowadzony odrębnymi przepisami.

## 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
<b>1.</b>	<b>Zaopatrzenie w wodę ( ZW ):</b>	
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.
<b>2.</b>	<b>Odprowadzanie ścieków ( OŚ ):</b>	
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 odprowadzający 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 odprowadzający ścieki socjalno-bytowe tj. sklepy, biura, hotele itp.

2.3.	Zakłady przemysłu spożywczego i farmaceutycznego (1), oraz Zakłady przemysłowe, produkcyjne, i pozostałe usługi (2)  <b>- OŚP</b>	1. Odbiorcy rozliczani za ilość odprowadzanych ścieków komunalnych, przemysłowych określoną na podstawie wodomierza głównego lub w oparciu o wskazania urządzeń pomiarowych. Odbiorcy usług odprowadzający ścieki komunalne, przemysłowe z zakładów przemysłu spożywczego i farmaceutycznego oraz konfekcyjnego tj. mleczarnie, masarnie, zakłady mięsne, zakłady drobiarskie, zakłady przetwórstwa owocowo-warzywnego, rozlewnie i wytwórnie napojów, produkcja leków, słodyczy. 2. Odbiorcy rozliczani za ilość odprowadzanych ścieków komunalnych, przemysłowych określoną na podstawie wodomierza głównego lub w oparciu o wskazania urządzeń pomiarowych. Odbiorcy usług odprowadzający 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 wodociągowym,**
- 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 3  
do UCHWAŁY Nr .....  
Rady Miejskiej w Halinowie  
z dnia ..... 2008 roku**

**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**

Wysokość opłaty za przekroczenie dopuszczalnych wartości wskaźnika zanieczyszczeń we wprowadzanych ściekach ustala się 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 m<sup>3</sup> ścieków przemysłowych, w których wystąpiło przekroczenie dopuszczalnych wartości wskaźnika zanieczyszczeń,

$c$  - cena za 1 m<sup>3</sup> 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. 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, przy czym przy naliczaniu wysokości opłaty obowiązuje zasada, że w razie jednoczesnego przekroczenia dopuszczalnych wartości wskaźników BZT<sub>5</sub> 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 m<sup>3</sup> 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 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 za 1 m<sup>3</sup> ścieków**

Nazwa wskaźnika	Jednostka	Najwyższa dopuszczalna wartość S <sub>d</sub> (wartość krytyczna) mg/l	Stawka opłaty za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych zł / m <sup>3</sup> (C <sub>e</sub> )		
			I	II	III
Przedziały ⇒			<b>I</b>	<b>II</b>	<b>III</b>
Wartość przekroczenia ⇒		800 (4000)	<b>0-1000</b>	<b>1000-2000</b>	<b>2000-3200</b>
Chemiczne zapotrzebowanie tlenu (ChZT)	mg/l		<b>3,94-4,93</b>	<b>4,93-9,85</b>	<b>9,85-15,76</b>
Wartość przekroczenia ⇒		500 (3000)	<b>0-800</b>	<b>800-1600</b>	<b>1600-2500</b>
Biochemiczne zapotrzebowanie tlenu (BZT <sub>5</sub> )	mg/l		<b>3,94-6,30</b>	<b>6,30-12,61</b>	<b>12,61-19,70</b>