

UCHWAŁA Nr LXV/1085/2009
Rady Miasta Rzeszowa
z dnia 03 grudnia 2009 r.

w sprawie zatwierdzenia „Taryf za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków na terenie Gminy Miasto Rzeszów na rok 2010”.

Działając na podstawie art.18 ust.2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz.U.z 2001 r. Nr 142, poz.1591 z późn. zm.) oraz art. 24 ust.1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity Dz.U. 2006 Nr 123, poz.858)

Rada Miasta Rzeszowa uchwala, co następuje:

§ 1

Zatwierdza się „Taryfy za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków”, stanowiące załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2

Taryfy, o których mowa w § 1, mają zastosowanie do dostawy wody i odbioru ścieków na terenie Gminy Miasto Rzeszów w okresie od dnia 1 stycznia 2010 r. do dnia 31 grudnia 2010 roku.

§ 3

Wykonanie uchwały powierza się Miejskiemu Przedsiębiorstwu Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Rzeszowie.

§ 4

Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Rzeszowie ogłasza Taryfy w miejscowej prasie w terminie do 7 dni od daty podjęcia niniejszej uchwały.

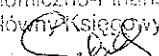
§ 5

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia, z mocą obowiązującą od dnia 1 stycznia 2010 roku.

Przewodniczący
Rady Miasta Rzeszowa



Konrad Fijołek

DYREKTOR
d/s Ekonomiczno-Finansowych
Główny Księgowy

mgr Joanna Sołtys

~~PREZES ZARZĄDU~~

~~mgr inż. Adam Tunia~~

**TARYFY
DLA ZBIOROWEGO ZAOPATRZENIA W WODĘ
I ZBIOROWEGO ODPROWADZANIA ŚCIEKÓW
obowiązujące na terenie Gminy Miasta Rzeszów
od dnia 1 stycznia do dnia 31 grudnia 2010r.**

1. RODZAJE PROWADZONEJ DZIAŁALNOŚCI

Podstawową działalnością Miejskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Rzeszowie jest zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków polegające na:

- poborze, uzdatnianiu i dostarczanie wody,
- odprowadzaniu i oczyszczaniu ścieków.

2. RODZAJ I STRUKTURA TARYF

W rozliczeniach za dostarczoną wodę obowiązuje taryfa dwuczłonowa składająca się:

- z ceny wyrażonej w złotych za 1m³ dostarczonej wody,
- ze stawki opłaty abonamentowej, niezależnie od ilości dostarczonej wody.

Cenę za 1m³ dostarczonej wody zróżnicowano na 2 grupy odbiorców ze względu na wyższą opłatę za pobór wody na cele działalności gospodarczej.

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

- z ceny wyrażonej w złotych za 1m³ odprowadzonych ścieków,
- ze stawki opłaty abonamentowej, niezależnie od ilości odprowadzonych ścieków.

3. TARYFOWE GRUPY ODBIORCÓW

Taryfa określa dwie ceny za 1m³ wody oraz jednakową cenę za 1m³ ścieków dla wszystkich grup odbiorców.

4. RODZAJE WYSOKOŚCI CEN I STAWEK OPŁAT

ZA ZBIOROWE ZAOPATRZENIE W WODĘ

Cena za 1m³ dostarczonej wody w wysokości:

-	dla gospodarstw domowych i celów bytowych		
	Cena netto	VAT 7%	Cena z VAT
	3,37zł	0,24 zł	3,61 zł
-	dla przemysłu i pozostałych		
	3,40 zł	0,24 zł	3,64 zł

ZA ZBIOROWE ODPROWADZANIE ŚCIEKÓW

Jednolita cena za 1m³ ścieków w wysokości:

Cena netto	VAT 7%	Cena z VAT
2,82 zł	0,20 zł	3,02 zł

Wysokość miesięcznej opłaty abonamentowej:

Opłatę abonamentową na 2010 r. zróżnicowano zgodnie z przepisami rozporządzenia dla:

1) odbiorców rozliczanych wg wskazań wodomierza w 1 – miesięcznym okresie rozliczeniowym:

a) korzystających z usług dostawy wody i odprowadzania ścieków,

Cena netto	VAT 7%		Cena z VAT
6,09 zł	+ 0,42 zł	=	6,51 zł

b) korzystających tylko z usługi dostawy wody,

Cena netto	VAT 7%		Cena z VAT
3,02 zł	+ 0,21 zł	=	3,23 zł

c) korzystających tylko z usługi odprowadzania ścieków,

Cena netto	VAT 7%		Cena z VAT
3,07 zł	+ 0,21 zł	=	3,28 zł

2) odbiorców usług rozliczanych na podstawie ryczałtu w 1 – miesięcznym okresie rozliczeniowym:

a) korzystających z usług dostawy wody i odprowadzania ścieków,

Cena netto	VAT 7%		Cena z VAT
4,67 zł	+ 0,33 zł	=	5,00 zł

b) korzystających tylko z usługi dostawy wody,

Cena netto	VAT 7%		Cena z VAT
2,30 zł	+ 0,16 zł	=	2,46 zł

c) korzystających tylko z usługi odprowadzania ścieków,

$$\begin{array}{rcl} \text{Cena netto} & \text{VAT 7\%} & \\ 2,37 \text{ zł} & + 0,17 \text{ zł} & = \\ & & \text{Cena z VAT} \\ & & 2,54 \text{ zł} \end{array}$$

3) odbiorców usług korzystających z lokali w budynkach wielolokalowych – opłata pobierana za wykonaną usługę

$$\begin{array}{rcl} \text{Cena netto} & \text{VAT 7\%} & \\ 5,60 \text{ zł} & + 0,39 \text{ zł} & = \\ & & \text{Cena z VAT} \\ & & 5,99 \text{ zł} \end{array}$$

4) odbiorców posiadających dodatkowy wodomierz służący opomiarowaniu bezpowrotnie zużytej wody – opłata pobierana za wykonaną usługę

$$\begin{array}{rcl} \text{Cena netto} & \text{VAT 7\%} & \\ 5,43 \text{ zł} & + 0,38 \text{ zł} & = \\ & & \text{Cena z VAT} \\ & & 5,81 \text{ zł} \end{array}$$

Stawki opłat za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych w 2010r.

Lp	Grupy przekroczeń warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych	* Dopuszczalne wartości wskaźników zanieczyszczeń w odprowadzanych ściekach			** Stawka netto za 1 m ³ odprowadzonych ścieków
1	2	3			4
		Wskaźniki	Jednostka	Dopuszczalne wartości	zł
1.	GRUPA I Zakłady odprowadzające ścieki przemysłowe bądź mieszaninę ścieków przemysłowych z bytowymi.	BZT ₅	mg O ₂ /dm ³	powyżej 390 do 585	1,05
		CHZT	mg O ₂ /dm ³	powyżej 700 do 1050	
		Zawiesiny ogólne	mg/dm ³	powyżej 320 do 480	
		Substancje ekstrahujące się eterem naftowym	mg/dm ³	powyżej 100 do 150	
		Azot amonowy	mg N _{NH₄} /dm ³	powyżej 200 do 300	
		Fosfor ogólny	mg P/dm ³	powyżej 7,2 do 10,8	
		Fenole lotne (indeks fenolowy)	mg/dm ³	powyżej 15,0 do 22,5	
2.	GRUPA II Zakłady odprowadzające ścieki przemysłowe bądź mieszaninę ścieków przemysłowych z bytowymi.	BZT ₅	mg O ₂ /dm ³	powyżej 585 do 780	2,09
		CHZT	mg O ₂ /dm ³	powyżej 1050 do 1400	
		Zawiesiny ogólne	mg/dm ³	powyżej 480 do 640	
		Substancje ekstrahujące się eterem naftowym	mg/dm ³	powyżej 150 do 200	
		Azot amonowy	mg N _{NH₄} /dm ³	powyżej 300 do 400	
		Fosfor ogólny	mg P/dm ³	powyżej 10,8 do 14,4	
		Fenole lotne (indeks fenolowy)	mg/dm ³	powyżej 22,5 do 30,0	
3.	GRUPA III Zakłady odprowadzające ścieki przemysłowe bądź mieszaninę ścieków przemysłowych z bytowymi.	BZT ₅	mg O ₂ /dm ³	powyżej 780 do 975	3,14
		CHZT	mg O ₂ /dm ³	powyżej 1400 do 1750	
		Zawiesiny ogólne	mg/dm ³	powyżej 640 do 800	
		Substancje ekstrahujące się eterem naftowym	mg/dm ³	powyżej 200 do 250	
		Azot amonowy	mg N _{NH₄} /dm ³	powyżej 400 do 500	
		Fosfor ogólny	mg P/dm ³	powyżej 14,4 do 18,0	
		Fenole lotne (indeks fenolowy)	mg/dm ³	powyżej 30,0 do 37,5	

1	2	3			4
		Wskaźniki	Jednostka	Dopuszczalne wartości	zł
4.	GRUPA IV Zakłady odprowadzające ścieki przemysłowe bądź mieszaninę ścieków przemysłowych z bytowymi.	BZT ₅	mg O ₂ /dm ³	powyżej 975 do 1170	4,18
		CHZT	mg O ₂ /dm ³	powyżej 1750 do 2100	
		Zawiesiny ogólne	mg/dm ³	powyżej 800 do 960	
		Substancje ekstrahujące się eterem naftowym	mg/dm ³	powyżej 250 do 300	
		Azot amonowy	mg N _{NH₄} /dm ³	powyżej 500 do 600	
		Fosfor ogólny	mg P/dm ³	powyżej 18,0 do 21,6	
		Fenole lotne (indeks fenolowy)	mg/dm ³	powyżej 37,5 do 45,0	
5.	GRUPA V Zakłady odprowadzające ścieki przemysłowe bądź mieszaninę ścieków przemysłowych z bytowymi.	Wskaźniki	Jednostka	Dopuszczalne wartości	zł
		BZT ₅	mg O ₂ /dm ³	powyżej 1170 do 1560	6,27
		CHZT	mg O ₂ /dm ³	powyżej 2100 do 2800	
		Zawiesiny ogólne	mg/dm ³	powyżej 960 do 1280	
		Substancje ekstrahujące się eterem naftowym	mg/dm ³	powyżej 300 do 400	
		Azot amonowy	mg N _{NH₄} /dm ³	powyżej 600 do 800	
		Fosfor ogólny	mg P/dm ³	powyżej 21,6 do 28,8	
Fenole lotne (indeks fenolowy)	mg/dm ³	powyżej 45,0 do 60,0			
6.	GRUPA VI Zakłady odprowadzające ścieki przemysłowe bądź mieszaninę ścieków przemysłowych z bytowymi.	Wskaźniki	Jednostka	Dopuszczalne wartości	zł
		BZT ₅	mg O ₂ /dm ³	powyżej 1560	8,36
		CHZT	mg O ₂ /dm ³	powyżej 2800	
		Zawiesiny ogólne	mg/dm ³	powyżej 1280	
		Substancje ekstrahujące się eterem naftowym	mg/dm ³	powyżej 400	
		Azot amonowy	mg N _{NH₄} /dm ³	powyżej 800	
		Fosfor ogólny	mg P/dm ³	powyżej 28,8	
Fenole lotne (indeks fenolowy)	mg/dm ³	powyżej 60,0			

* - bez względu na ilość przekroczonych wskaźników w danej grupie przekroczeń, stawka opłaty jest taka sama.


** - do stawek netto za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych, dolicza się podatek VAT wg obowiązujących przepisów tzn. 7 % w 2010 r.

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

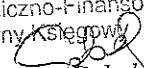
- a. Ilość wody dostarczonej dla odbiorcy ustala się na podstawie wskazania wodomierza głównego, a w przypadku jego braku – w oparciu o przeciętne normy zużycia wody.
- b. Ilość odprowadzanych ścieków ustala się na podstawie wskazań urządzeń pomiarowych. W razie braku urządzeń pomiarowych ilość odprowadzanych ścieków ustala się na podstawie umowy, jako równą ilość wody pobranej lub określonej w umowie.
- c. W przypadku stwierdzenia nieprawidłowego działania wodomierza głównego 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 średniomiesięcznego zużycia wody w roku ubiegłym i liczby miesięcy nieprawidłowego działania wodomierza.

6. WARUNKI STOSOWANIA CEN I OPŁAT

- a. Należności za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków ustala się jako iloczyn taryfowych cen i stawek opłat oraz odpowiadających im ilości świadczonych usług.
- b. Odbiorca usług dokonuje zapłaty za dostarczoną wodę i odprowadzone ścieki w terminie podanym na fakturze VAT.


PREZES ZARZĄDU
mgr inż. Adam Tunia

Rzeszów, listopad 2009 r.

DYREKTOR
d/s Ekonomiczno-Finansowych
Główny Księgowy

mgr Joanna Sobolak