

UCHWAŁA Nr LX III/1152/2013
Rady Miasta Rzeszowa
z dnia 14 listopada 2013 r.

w sprawie zatwierdzenia taryf dla zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków na terenie Gminy Miasto Rzeszów na rok 2014.

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.1,5 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 z późn. zm.)

Rada Miasta Rzeszowa uchwala, co następuje:

§ 1

Zatwierdza się taryfy dla zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków, w brzmieniu stanowiącym 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 2014 r. do dnia 31 grudnia 2014 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.

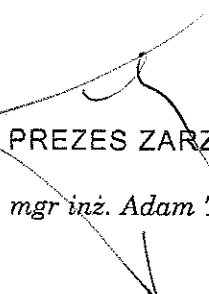
§ 5

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia, z mocą obowiązującą od dnia 1 stycznia 2014 roku.

Przewodniczący
Rady Miasta Rzeszowa


Andrzej Dec

DYREKTOR
d/s Ekonomiczno-Finansowych
GŁÓWNY KANCELARZ
PROKURATOR
mgr Joanna Bobak


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 2014r.**

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 8%	Cena z VAT
3,94 zł	0,32 zł	4,26 zł

- dla przemysłu i pozostałych

3,97 zł	0,32 zł	4,29 zł
---------	---------	---------

ZA ZBIOROWE ODPROWADZANIE ŚCIEKÓW

Jednolita cena za 1m³ ścieków w wysokości:

Cena netto 3,18zł	VAT 8% 0,25 zł	Cena z VAT 3,43 zł
-----------------------------	--------------------------	------------------------------

Oplaty abonamentowe:

Oplaty abonamentowe na 2014 r. zróżnicowano zgodnie z przepisami rozporządzenia:

RODZAJ OPŁATY ABONAMENTOWEJ	2014 r.	
	Opłata abonamentowa netto w zł	Opłata abonamentowa z VAT w zł
1. Miesięczna opłata abonamentowa dla odbiorców rozliczanych wg wskazań wodomierza	6,83	7,38
w tym:		
a) korzystających tylko z usługi dostawy wody	3,39	3,66
b) korzystających tylko z usługi odprowadzania ścieków	3,44	3,72
2. Miesięczna opłata abonamentowa dla odbiorców rozliczanych wg ryczaftu	5,23	5,65
w tym:		
a) korzystających tylko z usługi dostawy wody	2,58	2,79
b) korzystających tylko z usługi odprowadzania ścieków	2,65	2,86
3. Dla odbiorców usług korzystających z lokali w budynkach wielolokalowych - opłata pobrana za wykonaną usługę	6,28	6,78
4. Dla odbiorców posiadających dodatkowy wodomierz służący pomiar. bezpowrotnie zużytej wody - opłata pobrana za wykonaną usługę	6,08	6,57

Miesięczna stawka opłaty abonamentowej za utrzymanie w gotowości urządzeń wodociagowych do świadczenia usług naliczana jest niezależnie od ilości dostarczonej wody, dla każdego punktu poboru wody posiadającego wodomierz główny lub rozliczany wg normy ryczałtowej.

Stawki opłat za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych w 2014r.

Lp	Grupy przekroczeń warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych	* Wartości wskaźników zanieczyszczeń w odprowadzanych ściekach			** Stawka netto za 1 m ³ odprowadzonych ścieków
1	2	3			4
		Wskaźniki	Jednostka	Wartości wskaźników	zł
1.	GRUPA I Zakłady odprowadzające ścieki przemysłowe bądź mieszaninę ścieków przemysłowych z bytowymi.	Odczyn (pH)		przekroczenie powyżej 0 do 0,5 od dopuszczalnej górnej lub dolnej wartości pH	1,22
		BZT ₅	mg O ₂ /dm ³	powyżej 390 do 585	
		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.	Odczyn (pH)		przekroczenie powyżej 0,5 do 1,0 od dopuszczalnej górnej lub dolnej wartości pH	2,44
		BZT ₅	mg O ₂ /dm ³	powyżej 585 do 780	
		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.	Odczyn (pH)		przekroczenie powyżej 1,0 do 2,0 od dopuszczalnej górnej lub dolnej wartości pH	3,66
		BZT ₅	mg O ₂ /dm ³	powyżej 780 do 975	
		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	Wartości wskaźników	zł
4.	GRUPA IV Zakłady odprowadzające ścieki przemysłowe bądź mieszaninę ścieków przemysłowych z bytowymi.	Odczyn (pH)		przekroczenie powyżej 2,0 do 3,0 od dopuszczalnej górnej lub dolnej wartości pH	4,88
		BZT ₅	mg O ₂ /dm ³	powyżej 975 do 1170	
		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.	Odczyn (pH)		przekroczenie powyżej 3,0 do 4,0 od dopuszczalnej górnej lub dolnej wartości pH	7,32
		BZT ₅	mg O ₂ /dm ³	powyżej 1170 do 1560	
		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.	Odczyn (pH)		przekroczenie powyżej 4,0 od dopuszczalnej górnej lub dolnej wartości pH	9,76
		BZT ₅	mg O ₂ /dm ³	powyżej 1560	
		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.

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

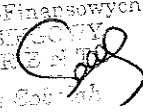
- a. Ilość wody dostarczonej dla odbiorcy ustala się na podstawie wskazania wodomierza głównego, a w przypadku jego braku – w oparciu o przeciętne normy zużycia wody.
- b. Ilość odprowadzanych ścieków ustala się na podstawie wskazań urządzeń pomiarowych. W razie braku urządzeń pomiarowych ilość odprowadzanych 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, październik 2013 r.

DYREKTOR
d/s Ekonomiczno-Finansowych
GŁÓWNY KASJER
PROKURANT

mgr Joanna Sobczak