

Uchwała Nr XIX/398/2015  
Rady Miasta Rzeszowa  
z dnia 1 grudnia 2015 r.

w sprawie zatwierdzenia taryf dla zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków na terenie Gminy Miasto Rzeszów na rok 2016, przedstawionych przez Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Rzeszowie, ul. Naruszewicza 18.

Działając na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym ( Dz.U. z 2015 r. poz. 1515 j.t.) oraz art. 24 ust. 1 i 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków ( Dz.U. z 2015 r. poz. 139),

Rada Miasta Rzeszowa uchwała, co następuje:

§ 1

Zatwierdza się taryfy dla zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków, przedłożone przez Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Rzeszowie, ul. Naruszewicza 18, w brzmieniu stanowiącym załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2

Taryfy, o których mowa w § 1, mają zastosowanie do dostaw wody i odbioru ścieków na terenie Gminy Miasto Rzeszów w okresie od dnia 1 stycznia 2016 r. do dnia 31 grudnia 2016 r.

§ 3

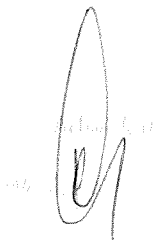
Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Rzeszowa.

§ 4

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia, z mocą obowiązującą od 1 stycznia 2016 r.

Przewodniczący  
Rady Miasta Rzeszowa

  
Andrzej Dec



**TARYFY  
DLA ZBIOROWEGO ZAOPATRZENIA W WODĘ  
I ZBIOROWEGO ODPROWADZANIA ŚCIEKÓW  
obowiązujące na terenie Gminy Miasta Rzeszów  
od dnia 1 stycznia do dnia 31 grudnia 2016r.**

**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 dostarczaniu 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 1m<sup>3</sup> dostarczonej wody,
- ze stawki opłaty abonamentowej, niezależnie od ilości dostarczonej wody.

Cenę za 1m<sup>3</sup> 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 1m<sup>3</sup> odprowadzonych ścieków,
- ze stawki opłaty abonamentowej, niezależnie od ilości odprowadzonych ścieków.

**3. TARYFOWE GRUPY ODBIORCÓW**

Taryfa określa dwie ceny za 1m<sup>3</sup> wody oraz jednakową cenę za 1m<sup>3</sup> ścieków dla wszystkich grup odbiorców.

**4. RODZAJE WYSOKOŚCI CEN I STAWEK OPŁAT**

**ZA ZBIOROWE ZAOPATRZENIE W WODĘ**

**Cena za 1m<sup>3</sup> dostarczonej wody w wysokości:**

- **dla gospodarstw domowych i celów bytowych**

Cena netto	VAT 8%	Cena z VAT
3,96 zł	0,32 zł	4,28 zł

- **dla przemysłu i pozostałych**

3,99 zł	0,32 zł	4,31 zł
---------	---------	---------

## ZA ZBIOROWE ODPROWADZANIE ŚCIEKÓW

Jednolita cena za 1m<sup>3</sup> ścieków w wysokości:

<b>Cena netto</b>	<b>VAT 8%</b>	<b>Cena z VAT</b>
3,52zł	0,28 zł	3,80 zł

### Oplaty abonamentowe:

Oplaty abonamentowe na 2016 r. zróżnicowano zgodnie z przepisami rozporządzenia:

RODZAJ OPŁATY ABONAMENTOWEJ	2016 r.	
	Oplata abonamentowa netto w zł	Oplata abonamentowa z VAT w zł
<b>1. Miesięczna opłata abonamentowa dla wszystkich grup odbiorców rozliczanych wg wskazań wodomierza</b>	<b>6,90</b>	<b>7,45</b>
w tym:		
a) korzystających tylko z usługi dostawy wody	<b>3,40</b>	<b>3,67</b>
b) korzystających tylko z usługi odprowadzania ścieków	<b>3,50</b>	<b>3,78</b>
<b>2. Miesięczna opłata abonamentowa dla wszystkich grup odbiorców rozliczanych wg ryczałtu</b>	<b>5,28</b>	<b>5,71</b>
w tym:		
a) korzystających tylko z usługi dostawy wody	<b>2,59</b>	<b>2,80</b>
b) korzystających tylko z usługi odprowadzania ścieków	<b>2,69</b>	<b>2,91</b>
<b>3. Dla odbiorców usług korzystających z lokali w budynkach wielolokalowych - opłata pobrana za wykonaną usługę</b>	<b>6,42</b>	<b>6,93</b>
<b>4. Dla odbiorców posiadających dodatkowy wodomierz służący pomiar. bezpowrotnie zużytej wody - opłata pobrana za wykonaną usługę</b>	<b>6,22</b>	<b>6,72</b>

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 rozliczanego wg normy ryczałtowej.

Stawki opłat za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych w 2016r.

Lp	Grupy przekroczeń warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych	* Wartości wskaźników zanieczyszczeń w odprowadzanych ściekach			** Stawka netto za 1 m <sup>3</sup> odprowadzonych ścieków
1	2	3			4
		Wskaźniki	Jednostka	Wartości wskaźników	zł
1.	GRUPA I  Zakłady odprowadzające ścieki przemysłowe bądź mieszanie ścieków przemysłowych z bytowymi.	Odczyn ( pH )		przekroczenie powyżej 0 do 0,5 od dopuszczalnej górnej lub dolnej wartości pH	1,22
		BZT <sub>5</sub>	mg O <sub>2</sub> /dm <sup>3</sup>	powyżej 390 do 585	
		CHZT	mg O <sub>2</sub> /dm <sup>3</sup>	powyżej 700 do 1050	
		Zawiesiny ogólne	mg/dm <sup>3</sup>	powyżej 320 do 480	
		Substancje ekstrahujące się eterem naftowym	mg/dm <sup>3</sup>	powyżej 100 do 150	
		Azot amonowy	mg N <sub>NH<sub>4</sub></sub> /dm <sup>3</sup>	powyżej 200 do 300	
		Fosfor ogólny	mg P/dm <sup>3</sup>	powyżej 7,2 do 10,8	
		Fenole lotne (indeks fenolowy)	mg/dm <sup>3</sup>	powyżej 15,0 do 22,5	
2.	GRUPA II  Zakłady odprowadzające ścieki przemysłowe bądź mieszanie ścieków przemysłowych z bytowymi.	Odczyn ( pH )		przekroczenie powyżej 0,5 do 1,0 od dopuszczalnej górnej lub dolnej wartości pH	2,44
		BZT <sub>5</sub>	mg O <sub>2</sub> /dm <sup>3</sup>	powyżej 585 do 780	
		CHZT	mg O <sub>2</sub> /dm <sup>3</sup>	powyżej 1050 do 1400	
		Zawiesiny ogólne	mg/dm <sup>3</sup>	powyżej 480 do 640	
		Substancje ekstrahujące się eterem naftowym	mg/dm <sup>3</sup>	powyżej 150 do 200	
		Azot amonowy	mg N <sub>NH<sub>4</sub></sub> /dm <sup>3</sup>	powyżej 300 do 400	
		Fosfor ogólny	mg P/dm <sup>3</sup>	powyżej 10,8 do 14,4	
		Fenole lotne (indeks fenolowy)	mg/dm <sup>3</sup>	powyżej 22,5 do 30,0	
3.	GRUPA III  Zakłady odprowadzające ścieki przemysłowe bądź mieszanie ścieków przemysłowych z bytowymi.	Odczyn ( pH )		przekroczenie powyżej 1,0 do 2,0 od dopuszczalnej górnej lub dolnej wartości pH	3,66
		BZT <sub>5</sub>	mg O <sub>2</sub> /dm <sup>3</sup>	powyżej 780 do 975	
		CHZT	mg O <sub>2</sub> /dm <sup>3</sup>	powyżej 1400 do 1750	
		Zawiesiny ogólne	mg/dm <sup>3</sup>	powyżej 640 do 800	
		Substancje ekstrahujące się eterem naftowym	mg/dm <sup>3</sup>	powyżej 200 do 250	
		Azot amonowy	mg N <sub>NH<sub>4</sub></sub> /dm <sup>3</sup>	powyżej 400 do 500	
		Fosfor ogólny	mg P/dm <sup>3</sup>	powyżej 14,4 do 18,0	
		Fenole lotne (indeks fenolowy)	mg/dm <sup>3</sup>	powyżej 30,0 do 37,5	

1	2	3			4
		Wskaźniki	Jednostka	Wartości wskaźników	zł
4.	GRUPA IV  Zakłady odprowadzające ścieki przemysłowe bądź mieszanię ścieków przemysłowych z bytowymi.	Odczyn ( pH )		przekroczenie powyżej 2,0 do 3,0 od dopuszczalnej górnej lub dolnej wartości pH	4,88
		BZT <sub>5</sub>	mg O <sub>2</sub> /dm <sup>3</sup>	powyżej 975 do 1170	
		CHZT	mg O <sub>2</sub> /dm <sup>3</sup>	powyżej 1750 do 2100	
		Zawiesiny ogólne	mg/dm <sup>3</sup>	powyżej 800 do 960	
		Substancje ekstrahujące się eterem naftowym	mg/dm <sup>3</sup>	powyżej 250 do 300	
		Azot amonowy	mg N <sub>2</sub> NH <sub>4</sub> /dm <sup>3</sup>	powyżej 500 do 600	
		Fosfor ogólny	mg P/dm <sup>3</sup>	powyżej 18,0 do 21,6	
		Fenole lotne (indeks fenolowy)	mg/dm <sup>3</sup>	powyżej 37,5 do 45,0	
5.	GRUPA V  Zakłady odprowadzające ścieki przemysłowe bądź mieszanię ścieków przemysłowych z bytowymi.	Odczyn ( pH )		przekroczenie powyżej 3,0 do 4,0 od dopuszczalnej górnej lub dolnej wartości pH	7,32
		BZT <sub>5</sub>	mg O <sub>2</sub> /dm <sup>3</sup>	powyżej 1170 do 1560	
		CHZT	mg O <sub>2</sub> /dm <sup>3</sup>	powyżej 2100 do 2800	
		Zawiesiny ogólne	mg/dm <sup>3</sup>	powyżej 960 do 1280	
		Substancje ekstrahujące się eterem naftowym	mg/dm <sup>3</sup>	powyżej 300 do 400	
		Azot amonowy	mg N <sub>2</sub> NH <sub>4</sub> /dm <sup>3</sup>	powyżej 600 do 800	
		Fosfor ogólny	mg P/dm <sup>3</sup>	powyżej 21,6 do 28,8	
		Fenole lotne (indeks fenolowy)	mg/dm <sup>3</sup>	powyżej 45,0 do 60,0	
6.	GRUPA VI  Zakłady odprowadzające ścieki przemysłowe bądź mieszanię ścieków przemysłowych z bytowymi.	Odczyn ( pH )		przekroczenie powyżej 4,0 od dopuszczalnej górnej lub dolnej wartości pH	9,76
		BZT <sub>5</sub>	mg O <sub>2</sub> /dm <sup>3</sup>	powyżej 1560	
		CHZT	mg O <sub>2</sub> /dm <sup>3</sup>	powyżej 2800	
		Zawiesiny ogólne	mg/dm <sup>3</sup>	powyżej 1280	
		Substancje ekstrahujące się eterem naftowym	mg/dm <sup>3</sup>	powyżej 400	
		Azot amonowy	mg N <sub>2</sub> NH <sub>4</sub> /dm <sup>3</sup>	powyżej 800	
		Fosfor ogólny	mg P/dm <sup>3</sup>	powyżej 28,8	
		Fenole lotne (indeks fenolowy)	mg/dm <sup>3</sup>	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 ZARZADU

*mgr inż. Adam Tunio*

*Rzeszów, październik 2015 r.*

*[Signature]*  
DIREKTOR  
Biuro Finansowych  
Czynności  
PROMIENIST