

TARYFY
DLA ZBIOROWEGO ZAOPATRZENIA W WODĘ
I ZBIOROWEGO ODPROWADZANIA ŚCIEKÓW
obowiązujące na terenie Gminy Miasta Rzeszów
od dnia 1 stycznia do dnia 31 grudnia 2008r.

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 rozprowadzaniu 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 jednoczłonowa składająca się z ceny za 1m³ 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

4.1. ZA ZBIOROWE ZAOPATRZENIE W WODĘ:

4.1.1. Cena za 1m³ dostarczonej wody w wysokości:

- dla gospodarstw domowych i celów bytowych

Cena netto	VAT 7%	Cena z VAT
2,35 zł	0,16 zł	2,51 zł

- dla przemysłu i pozostałych

2,37 zł	0,17 zł	2,54 zł
---------	---------	---------

4.1.2. Wysokość miesięcznej opłaty abonamentowej:

Opłatę abonamentową na 2008r. zróżnicowano dla:

- a) odbiorców rozliczanych wg wskazań wodomierza w 1-miesięcznym okresie rozliczeniowym

Cena netto	VAT 7%	=	Cena z VAT
2,80 zł	0,20 zł		3,00 zł

- b) odbiorców usług rozliczanych na podstawie przepisów dotyczących przeciętnych norm zużycia wody w 1 – miesięcznym okresie rozliczeniowym

Cena netto	VAT 7%	=	Cena z VAT
2,73 zł	0,19 zł		2,92 zł

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

Cena netto	VAT 7%	=	Cena z VAT
5,18 zł	0,36 zł		5,54 zł

- d) odbiorców posiadających dodatkowy wodomierz służący opomiarowaniu bezprotnie zużytej wody – opłata pobierana za wykonaną usługę

Cena netto	VAT 7%	=	Cena z VAT
4,99 zł	0,35 zł		5,34 zł

4.2. ZA ZBIOROWE ODPROWADZANIE ŚCIEKÓW:

4.2.1. Jednolita cena za 1m³ ścieków w wysokości:

Cena netto	VAT 7%	Cena z VAT
2,45 zł	0,17 zł	2,62 zł

4.3. STAWKI OPŁAT ZA PRZEKROCZENIE WARUNKÓW WPROWADZANIA ŚCIEKÓW PRZEMYSŁOWYCH DO URZĄDZEŃ KANALIZACYJNYCH W 2008r.

Lp	Grupy przekroczeń warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kan.	* 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	0,81
		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 NH ₄ /dm ³	powyżej 200 do 300	
		Fosfor ogólny	mg P/dm ³	powyżej 7,2 do 10,8	
		Substancje powierzchniowo czynne anionowe	mg/dm ³	powyżej 15,0 do 22,5	
		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	1,62
		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 NH ₄ /dm ³	powyżej 300 do 400	
		Fosfor ogólny	mg P/dm ³	powyżej 10,8 do 14,4	
		Substancje powierzchniowo czynne anionowe	mg/dm ³	powyżej 22,5 do 30,0	
		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	2,43
		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 NH ₄ /dm ³	powyżej 400 do 500	
		Fosfor ogólny	mg P/dm ³	powyżej 14,4 do 18,0	
		Substancje powierzchniowo czynne anionowe	mg/dm ³	powyżej 30,0 do 37,5	

	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	3,24
		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 NH ₄ /dm ³	powyżej 500 do 600	
		Fosfor ogólny	mg P/dm ³	powyżej 18,0 do 21,6	
		Substancje powierzchniowo czynne anionowe	mg/dm ³	powyżej 37,5 do 45,0	
		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.	BZT ₅	mg O ₂ /dm ³	powyżej 1170 do 1560	4,86
		CHZT	mg O ₂ /dm ³	powyżej 2100 do 2800	
		Zawiesiny ogólne	mg/dm ³	powyżej 640 do 960	
		Substancje ekstrahujące się eterem naftowym	mg/dm ³	powyżej 300 do 400	
		Azot amonowy	mg ^N NH ₄ /dm ³	powyżej 600 do 800	
		Fosfor ogólny	mg P/dm ³	powyżej 21,6 do 28,8	
		Substancje powierzchniowo czynne anionowe	mg/dm ³	powyżej 45,0 do 60,0	
		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.	BZT ₅	mg O ₂ /dm ³	powyżej 1560	6,48
		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 NH ₄ /dm ³	powyżej 800	
		Fosfor ogólny	mg P/dm ³	powyżej 28,8	
		Substancje powierzchniowo czynne anionowe	mg/dm ³	powyżej 60,0	
		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 2008r.

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.