

UCHWAŁA Nr XLIV/727/2008
Rady Miasta Rzeszowa
z dnia 02 grudnia 2008 r.

w sprawie zatwierdzenia „Taryf za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków na terenie Gminy Miasto Rzeszów na rok 2009”.

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 z późn. zm.)

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 2009 r. do dnia 31 grudnia 2009 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 2009 roku.

Przewodniczący
Rady Miasta Rzeszowa

Konrad Fijołek

UZASADNIENIE

do Uchwały Rady Miasta Rzeszowa w sprawie zatwierdzenia taryf dla zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków na terenie Gminy Miasto Rzeszów od dnia 1 stycznia do 31 grudnia 2009r.

Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o. o. w Rzeszowie przedkłada wniosek o zatwierdzenie taryf dla zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków na terenie Gminy Miasta Rzeszów w okresie od 1 stycznia 2009 r. do 31 grudnia 2009 r.

Taryfy opracowano zgodnie z przepisami Ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. (tekst jednolity Dz. U. 2006r. Nr 123, poz. 858) o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków oraz Rozporządzenia Ministra Budownictwa z dnia 28 czerwca 2006r. w sprawie określenia taryf, wzoru wniosku o zatwierdzenie taryf oraz warunków rozliczeń za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzenie ścieków (Dz. U. Nr 127, poz.886).

Na 2009r. założono łączny wzrost cen netto za wodę i ścieki dla gospodarstw domowych o 1,15 zł za 1m³ tj. 24,0% z ceny 4,80 zł do 5,95 zł w tym:

- **wzrost ceny za wodę o 0,81 zł za 1m³ tj. 34%**
z ceny 2,35 zł do 3,16 zł dla gospodarstw domowych i celów bytowych
z ceny 2,37 zł do 3,18 zł dla przemysłu i pozostałych
- **wzrost ceny ścieków o 0,34 zł za 1m³ tj. 14%**
z ceny 2,45 zł do 2,79 zł dla wszystkich dostawców ścieków

Przyjmując średnie zużycie 3,30m³ na osobę miesięcznie (zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 14 stycznia 2002 r. w sprawie określenia przeciętnych norm zużycia wody) oraz średnio 4 osoby w rodzinie, obciążenie budżetu rodziny z tytułu proponowanej podwyżki za wodę i ścieki w 2009r. wzrośnie o 15,18 zł miesięcznie (w tym: woda – 10,69 zł, ścieki – 4,49 zł); razem za wodę i ścieki na 1 osobę miesięcznie 3,80 zł.

Powyższe dane ujęte są w załączniku nr 1 do niniejszego uzasadnienia. Ponadto w załączniku Nr 2 przedstawiono ceny wody i ścieków w ościennych miastach.

I. Uzasadnienie wzrostu cen wody i ścieków

Uzasadnienie wzrostu cen wody

Ceny za wodę ustalono na minimalnym poziomie umożliwiającym pokrycie wzrostu kosztów związanych z zakończeniem w 2008 roku podstawowego etapu obecnie prowadzonego przedsięwzięcia pn. „**Program poprawy wody pitnej dla aglomeracji rzeszowskiej**”. Na powyższe przedsięwzięcie, łączne wydatki kwalifikowane od początku realizacji do końca 2008 roku wyniosą **27 926,6 tys. EUR**, w tym:

- środki z Funduszu Spójności 11 572,5 tys. EUR,
- udział Gminy Miasta Rzeszów 4 426,3 tys. EUR,
- **udział własny MPWiK Sp. z o.o. 11 930,8 tys. EUR**

Ponadto wszystkie wydatki niekwalifikowane stanowią dodatkowe obciążenie dla Spółki i do końca 2008 roku wyniosą 654,4 tys. EUR.

Z uwagi na duży wzrost cen materiałów i robocizny najkorzystniejsza oferta przetargowa na zadanie związane z przedsięwzięciem, a dotyczące budowy zbiornika wyrównawczego, przekroczyła o **3 454,0 tys. EUR** planowane środki na ten cel. W celu zapewnienia ciągłości finansowania inwestycji Spółka uzupełniła środki własne pożyczką z NFOŚiGW na kwotę **18 000,0 tys. zł** i kredytem w BOŚ S.A. w kwocie **15 000,0 tys. zł**. Planowane roczne odsetki od powyższych zobowiązań wyniosą **1 830,7 tys. zł**.

Zakończenie w bieżącym roku podstawowego etapu przedsięwzięcia dotyczącego technologii uzdatniania wody spowoduje w 2009 roku:

- wzrost amortyzacji o 6 311,0 tys. zł,
- wzrost podatku od nieruchomości o 757,5 tys. zł ,
- wzrost kosztów energii o 424,6 tys. zł,
- wzrost zużycia materiałów eksploatacyjnych o 827,5 tys. zł, w tym podstawowych środków chemicznych o 434,7 tys. zł.

Zmiana technologii uzdatniania wody pociąga za sobą wzrost kosztów energii i środków chemicznych niezbędnych do uzyskania zakładanego efektu poprawy jakości wody. Wprowadzenie ozonowania wtórnego spowoduje wzrost zużycia ciekłego tlenu o 100 ton rocznie, natomiast zmiana sposobu dezynfekcji wymaga wprowadzenia nowego środka chemicznego pod nazwą chloryn sodu. Przewidywana ilość tego materiału to 34 m³ rocznie, co przy obowiązujących cenach wyniesie 122,4 tys. zł. Konieczność całodobowego wytwarzania ozonu w generatorze ozonowania zwiększy zużycie energii elektrycznej minimum o 208,5 tys. zł.

Ponadto przeprowadzone przetargi w roku bieżącym wykazały, że ceny podstawowych materiałów eksploatacyjnych wzrosły odpowiednio:

- siarczanu glinu o 7,3%,
- tlenu ciekłego o 7,4%,
- chloru ciekłego o 6,5%.

Mając na uwadze powyższe proponowany wzrost cen wody o 0,81 zł za 1m³, tj. o 34% jest uzasadniony ekonomicznie.

Uzasadnienie wzrostu ceny ścieków

Cenę za 1m³ ścieków w wysokości **2,79 zł** netto obliczono na minimalnym poziomie umożliwiającym pokrycie niezbędnych kosztów eksploatacji i utrzymania oraz realizację koniecznych inwestycji i remontów. W 2009 roku zachodzi konieczność remontów systemem zleconym budynku instalacji odwadniania osadu i budynku krat oraz traktów wewnętrznych na oczyszczalni ścieków. Na powyższe zadania przewidziano kwotę 203,0 tys. zł. Ponadto niezbędne jest wykonanie remontów systemem własnym przepompowni ścieków, urządzeń i obiektów na oczyszczalni ścieków oraz wymiany włączów kanalizacji sanitarnej. Na ten cel zaplanowano 355,0 tys. zł

W cenie ścieków uwzględniono także wzrost podatku od nieruchomości o 351,4 tys. zł z tytułu otrzymanych aportów i zadań inwestycyjnych, wzrost kosztów energii elektrycznej o 349,3 tys. zł, wzrost ceny wywozu 1m³ osadu o 56% z ceny 38,50 zł do 60 zł, wzrost kosztów zużycia materiałów eksploatacyjnych niezbędnych w procesie oczyszczania ścieków i utrzymania w gotowości sieci kanalizacyjnej. Przeprowadzone przetargi w roku bieżącym wykazały, że ceny podstawowych materiałów eksploatacyjnych wzrosły odpowiednio:

- wapna koniecznego do higienizacji osadu o 6,4%,
- polielektrolitu - prestolu o 4,3%,
- tłucznia o 19,1%,
- włączów żeliwnych o 28,4%,
- piasku kopanego o 18,2%.

Dodatkowa amortyzacja w kwocie 905,5 tys. zł od nowo zamykanych zadań inwestycyjnych i otrzymanych aportów spowoduje wzrost globalnej kwoty amortyzacji w porównaniu z rokiem obrachunkowym o 489,4 tys. zł.

W świetle powyższego wnioskowany wzrost ceny ścieków o 0,34 zł za 1m³, tj. o 14 % jest uzasadniony ekonomicznie.

II. Planowana sprzedaż wody i ścieków w taryfach na 2009 r.

- sprzedaż wody na poziomie planu na 2008r. tj.	9.850,0 tys. m ³
- sprzedaż ścieków na poziomie przewidywanego wykonania 2008r. tj.	9.880,0 tys. m ³
- wyłączając ze sprzedaży ścieków odbiorców hurtowych - ilość ścieków wyniesie	8.957,6 tys. m ³ .

Przewidywane koszty jednostkowe na 2009r.

- woda	3,15 zł/m ³	marża 0,01 zł/m ³	przy cenie netto 3,16 zł/m ³
- ścieki	2,78 zł/m ³	marża 0,01 zł/m ³	przy cenie netto 2,79 zł/m ³

Proponowane ceny wody i ścieków w taryfach na 2009 r. zapewnią z działalności podstawowej nieznacznym zysk brutto:

- na wodzie	98,5 tys. zł
- na ściekach	89,6 tys. zł
Razem	188,1 tys. zł

W taryfach na 2009r. zgodnie z przepisami w tym zakresie (Ustawa o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i odprowadzaniu ścieków, Rozporządzenie Ministra Budownictwa z dnia 28 czerwca 2006r.) nie uwzględnia się przychodów i kosztów z działalności dodatkowej przedsiębiorstwa, z których planowany zysk w 2009 roku wyniesie **980,0 tys. zł**.

III. Miesięczna opłata abonamentowa.

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

- a) korzystających z usług dostawy wody i odprowadzania ścieków,

$$\begin{array}{rcl} \text{Cena netto} & \text{VAT 7\%} & \\ 5,89 \text{ zł} & + 0,41 \text{ zł} & = \text{Cena z VAT} \\ & & 6,30 \text{ zł} \end{array}$$

- b) korzystających tylko z usługi dostawy wody,

$$\begin{array}{rcl} \text{Cena netto} & \text{VAT 7\%} & \\ 2,92 \text{ zł} & + 0,20 \text{ zł} & = \text{Cena z VAT} \\ & & 3,12 \text{ zł} \end{array}$$

- c) korzystających tylko z usługi odprowadzania ścieków,

$$\begin{array}{rcl} \text{Cena netto} & \text{VAT 7\%} & \\ 2,97 \text{ zł} & + 0,21 \text{ zł} & = \text{Cena z VAT} \\ & & 3,18 \text{ zł} \end{array}$$

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

- a) korzystających z usług dostawy wody i odprowadzania ścieków,

$$\begin{array}{rcl} \text{Cena netto} & \text{VAT 7\%} & \\ 4,51 \text{ zł} & + 0,32 \text{ zł} & = \text{Cena z VAT} \\ & & 4,83 \text{ zł} \end{array}$$

- b) korzystających tylko z usługi dostawy wody,

$$\begin{array}{rcl} \text{Cena netto} & \text{VAT 7\%} & \\ 2,22 \text{ zł} & + 0,16 \text{ zł} & = \text{Cena z VAT} \\ & & 2,38 \text{ zł} \end{array}$$

- c) korzystających tylko z usługi odprowadzania ścieków,

$$\begin{array}{rcl} \text{Cena netto} & \text{VAT 7\%} & \\ 2,29 \text{ zł} & + 0,16 \text{ zł} & = \text{Cena z VAT} \\ & & 2,45 \text{ zł} \end{array}$$

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

$$\begin{array}{rcl} \text{Cena netto} & \text{VAT 7\%} & \\ 5,41 \text{ zł} & + 0,38 \text{ zł} & = \text{Cena z VAT} \\ & & 5,79 \text{ zł} \end{array}$$

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

$$\begin{array}{rcl} \text{Cena netto} & \text{VAT 7\%} & \\ 5,24 \text{ zł} & + 0,37 \text{ zł} & = \text{Cena z VAT} \\ & & 5,61 \text{ zł} \end{array}$$

IV. Oplaty za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych.

Stawki opłat podane w taryfach na stronie nr 3 w pkt.4.3 za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych ustalono zgodnie z przepisami wskazanymi na wstępie.

Oplaty te mają charakter dyscyplinujący dostawców ścieków przemysłowych w myśl zasady „zanieczyszczający płaci”.

Niniejsze uzasadnienie potwierdza konieczność wprowadzenia zaproponowanych cen za wodę i ścieki w 2009 roku.

Rzeszów, 28 listopad 2008r.

Ceny wody i ścieków w taryfach na 2009 r.**WODA**

LP.	Taryfowe grupy odbiorców	2008 r.		2009 r.		Wzrost ceny wody netto w zł za 1 m ³	Wzrost ceny wody z VAT w zł za 1 m ³
		Cena wody netto za 1 m ³	Cena wody z VAT 7% za 1 m ³	Cena wody netto za 1 m ³	Cena wody z VAT 7% za 1 m ³		
1	Gospodarstwa domowe i cele bytowe	2,35	2,51	3,16	3,38	0,81	0,87
2	Przemysł i pozostali	2,37	2,54	3,18	3,40	0,81	0,86

ŚCIEKI

LP.	Taryfowe grupy odbiorców	2008 r.		2009 r.		Wzrost ceny ścieków netto w zł za 1 m ³	Wzrost ceny ścieków z VAT w zł za 1 m ³
		Cena ścieków netto za 1 m ³	Cena ścieków z VAT 7% za 1 m ³	Cena ścieków netto za 1 m ³	Cena ścieków z VAT 7% za 1 m ³		
1	Wszystkie grupy odbiorców	2,45	2,62	2,79	2,99	0,34	0,37

Łączna cena netto wody i ścieków dla gospodarstw domowych i celów bytowych w **2008 r. 4,80 zł** – w **2009 r. 5,95 zł** Wzrost o **1,15 zł/m³**

Łączna cena wody i ścieków z VAT dla gospodarstw domowych i celów bytowych w **2008 r. 5,13 zł** – w **2009 r. 6,37 zł** Wzrost o **1,24 zł/m³**

Ceny taryfowe wody i ścieków w miastach ościennych (wg stanu na 20.10.2008 r.)

I. Ceny wody

zł/m³

Lp	Miejscowość	Woda						Data wprov.
		Gosp.dom		Przemysł		Pozostali		
		Netto	z VAT	Netto	zVAT	Netto	ZVAT	
1	Przemyśl	3,10	3,31	3,10	3,31	3,10	3,31	1.01.2008
2	Sanok	3,06	3,27	3,06	3,27	3,06	3,27	1.01.2008
3	Tarnobrzeg	3,05	3,26	3,05	3,26	3,05	3,26	1.03.2008
4	Mielec	2,65	3,84	2,65	3,84	2,65	3,84	1.01.2008
5	Lublin	2,59	2,77	2,59	2,77	2,59	2,77	1.03.2008
6	Kolbuszowa	2,50	2,68	2,50	2,68	2,50	2,68	1.01.2008
7	Kraków	2,49	2,66	2,49	2,66	2,49	2,66	1.01.2008
8	Krosno	2,41	2,58	2,62	2,80	2,45	2,62	1.02.2008
9	Rzeszów	2,35	2,51	2,37	2,54	2,37	2,54	1.01.2008
10	Łańcut	2,15	2,30	3,25	3,48	2,50	2,68	1.01.2008

II. Ceny ścieków

zł/m³

Lp	Miejscowość	Ścieki						Data wprov.
		Gosp.dom		Przemysł		Pozostali		
		Netto	VAT	Netto	z VAT	Netto	z VAT	
1	Mielec	3,87	4,14	3,87	4,14	3,87	4,14	1.01.2008
2	Tarnobrzeg	3,81	4,07	3,81	4,07	3,81	4,07	1.03.2008
3	Przemyśl	3,54	3,79	3,54	3,79	3,54	3,79	1.01.2008
4	Sanok	3,48	3,72	3,48	3,72	3,48	3,72	1.01.2008
5	Lublin	3,03	3,24	3,03	3,24	3,03	3,24	1.03.2008
6	Krosno	2,87	3,07	3,09	3,31	2,91	3,11	1.02.2008
7	Kraków	2,58	2,76	2,98	3,19	2,58	2,76	1.01.2008
8	Rzeszów	2,45	2,62	2,45	2,62	2,45	2,62	1.01.2008
9	Kolbuszowa	2,30	2,46	2,67	2,86	2,67	2,86	1.01.2008
10	Łańcut	2,17	2,32	3,05	3,26	2,60	2,78	1.01.2008

III. Ceny wody i ścieków razem

(m³ wody + m³ ścieków)/zł

Lp	Miejscowość	Woda i ścieki						Data wprov.
		Gosp.dom		Przemysł		Pozostali		
		Netto	zVAT	Netto	zVAT	Netto	zVAT	
1	Tarnobrzeg	6,86	7,33	6,86	7,33	6,86	7,33	1.03.2008
2	Przemyśl	6,64	7,10	6,64	7,10	6,64	7,10	1.01.2008
3	Sanok	6,54	6,99	6,54	6,99	6,54	6,99	1.01.2008
4	Mielec	6,52	6,98	6,52	6,98	6,52	6,98	1.01.2008
5	Lublin	5,62	6,01	5,62	6,01	5,62	6,01	1.03.2008
6	Krosno	5,28	5,65	5,71	6,11	5,36	5,73	1.02.2008
7	Kraków	5,07	5,42	5,47	5,85	5,07	5,42	1.01.2008
8	Kolbuszowa	4,80	5,14	5,17	5,54	5,17	5,54	1.01.2008
9	Rzeszów	4,80	5,13	4,82	5,16	4,82	5,16	1.01.2008
10	Łańcut	4,32	4,62	6,30	6,74	5,10	5,46	1.01.2008

Rzeszów, dnia 20.10.2008 r.

**TARYFY
DLA ZBIOROWEGO ZAOPATRZENIA W WODĘ
I ZBIOROWEGO ODPROWADZANIA ŚCIEKÓW
obowiązujące na terenie Gminy Miasta Rzeszów
od dnia 1 stycznia do dnia 31 grudnia 2009r.**

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 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
3,16zł	0,22 zł	3,38 zł

- **dla przemysłu i pozostałych**

3,18 zł	0,22 zł	3,40 zł
---------	---------	---------

ZA ZBIOROWE ODPROWADZANIE ŚCIEKÓW:

Jednolita cena za 1m³ ścieków w wysokości:

Cena netto	VAT 7%	Cena z VAT
2,79 zł	0,20 zł	2,99 zł

Wysokość miesięcznej opłaty abonamentowej:

Opłatę abonamentową na 2009 r. zróżnicowano zgodnie z przepisami rozporządzenia dla:

5) 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
5,89 zł	+ 0,41 zł	= 6,30 zł

b) korzystających tylko z usługi dostawy wody,

Cena netto	VAT 7%	Cena z VAT
2,92 zł	+ 0,20 zł	= 3,12 zł

c) korzystających tylko z usługi odprowadzania ścieków,

Cena netto	VAT 7%	Cena z VAT
2,97 zł	+ 0,21 zł	= 3,18 zł

6) odbiorców usług rozliczanych na podstawie ryczału w 1 – miesięcznym okresie rozliczeniowym

c) korzystających z usług dostawy wody i odprowadzania ścieków,

Cena netto	VAT 7%	Cena z VAT
4,51 zł	+ 0,32 zł	= 4,83 zł

d) korzystających tylko z usługi dostawy wody,

Cena netto	VAT 7%	Cena z VAT
2,22 zł	+ 0,16 zł	= 2,38 zł

e) korzystających tylko z usługi odprowadzania ścieków,

Cena netto	VAT 7%	Cena z VAT
2,29 zł	+ 0,16 zł	= 2,45 zł

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

$$\begin{array}{rcl} \text{Cena netto} & \text{VAT 7\%} & \\ 5,41 \text{ zł} & + \quad 0,38 \text{ zł} & = \quad \text{Cena z VAT} \\ & & 5,79 \text{ zł} \end{array}$$

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

$$\begin{array}{rcl} \text{Cena netto} & \text{VAT 7\%} & \\ 5,24 \text{ zł} & + \quad 0,37 \text{ zł} & = \quad \text{Cena z VAT} \\ & & 5,61 \text{ zł} \end{array}$$

Stawki opłat za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych w 2009r.

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	1,06
		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	2,12
		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	3,18
		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	4,24
		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 _{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.	BZT ₅	mg O ₂ /dm ³	powyżej 1170 do 1560	6,36
		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.	BZT ₅	mg O ₂ /dm ³	powyżej 1560	8,48
		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 _{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 2009 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.

Rzeszów, dnia 28 listopad 2008r.