

**Uchwała Nr II/8/2014
Rady Gminy Stopnica**

z dnia 5 grudnia 2014 r.

**w sprawie zatwierdzenia taryf dla zbiorowego zaopatrzenia w wodę
i zbiorowego odprowadzenia ścieków**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2013 r. poz. 594 ze zm.) oraz art. 24 ust. 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2006 r. Nr 123, poz. 858 ze zm.) Rada Gminy uchwala, co następuje:

§ 1

Zatwierdza się taryfy dla zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzenia ścieków na okres od dnia 1 stycznia 2015 roku do dnia 31 grudnia 2015 roku opracowane przez Urząd Gminy Stopnica, w wysokości określonej w załączniku do niniejszej uchwały.

§ 2

Taryfy, o których mowa w § 1 mają zastosowanie do zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzenia ścieków realizowanego przez Urząd Gminy Stopnica na terenie Gminy Stopnica.

§ 3

Wykonanie Uchwały powierza się Wójtowi Gminy Stopnica.

§ 4

Urząd Gminy ogłasza zatwierdzone taryfy w swojej siedzibie, na stronie internetowej i na tablicach ogłoszeń we wszystkich sołectwach na terenie Gminy w terminie do 7 dni od dnia podjęcia uchwały.

§ 5

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia i podlega ogłoszeniu na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Stopnica.

PRZEWODNICZĄCA
Rady Gminy
Danuta Szczepaniak

Uzasadnienie

Na podstawie ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2006 r. Nr 123, poz. 858 ze zm.) Urząd Gminy Stopnica złożył w dniu 22 października 2014 r. wniosek o zatwierdzenie taryf dla zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków wraz ze szczegółową kalkulacją cen i stawek opłat. Wniosek dotyczy taryf na okres od 1 stycznia 2015 r. do 31 grudnia 2015 r. obowiązujących na terenie Gminy Stopnica.

W trakcie postępowania sprawdzającego, w oparciu o przepisy art. 24 ust. 4 ustawy, na podstawie dostarczonej dokumentacji ustalono, że taryfy opracowano zgodnie z zasadami, o których mowa w rozdziale 4 w/w ustawy oraz przepisami rozporządzenia Ministra Budownictwa z dnia 28 czerwca 2006 r. w sprawie określania taryf, wzoru wniosku o zatwierdzenie taryf oraz warunków rozliczeń za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków. (Dz. U. z 2006 r. Nr 127, poz. 886). Ceny i stawki opłat określone w taryfach zostały skalkulowane na podstawie niezbędnych przychodów zaplanowanych na rok obowiązywania taryf, które wynikają z:

- kosztów związanych ze świadczeniem usług w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków,
- zmian warunków ekonomicznych i wielkości usług,
- planowanych wydatków inwestycyjnych.

Przy konstruowaniu taryf przyjęto zasadę ustalenia ich na średnim poziomie, nie generującym straty na prowadzonej działalności oraz umożliwiającym realizację zaplanowanych przedsięwzięć modernizacyjno-rozwojowych posiadanych urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych.

Ustala się taryfę jednolitą dla wszystkich odbiorców usług, ponieważ wszyscy odbiorcy posiadają wodomierze i koszty świadczenia usług są w takiej samej wysokości.

TARYFA

dla zbiorowego zaopatrzenia w wodę
i zbiorowego odprowadzania ścieków na 2015 rok

1. Ceny i stawki opłat w niniejszej taryfie przedstawiono w ujęciu netto.

Do cen i stawek będzie doliczona ustawowa stawka podatku VAT.

Lp.	Rodzaje cen i stawek opłat	Jednostka miary	Stawka netto
1.	1. Cena za dostarczoną wodę	zł/m ³	3,08
	2. Stawka opłaty abonamentowej	zł/odbiorca/ m-c	3,00
2.	Cena za odprowadzone ścieki	zł/m ³	5,42

Tabela A. Porównanie cen i stawek opłat taryfy obowiązującej w dniu złożenia wniosku z cenami i stawkami opłat nowej taryfy dotyczącej zaopatrzenia w wodę.

Lp.	Wyszczególnienie		Taryfa obowiązująca	Taryfa nowa	Zmiana %
	Taryfowa grupa odbiorców usług	Rodzaj cen i stawek opłat	Wielkość cen i stawek opłat		
0	1	2	3	4	5
1	Grupa 1	-cena wody (zł/m ³)	3,08	3,08	100
		- stawka opłaty abonamentowej	3	3	100
		- ...			
		- cena wskaźnikowa 1)	3,08	3,08	100
1	Grupa 2	-cena wody (zł/m ³)			
		- stawka opłaty abonamentowej			
		- ...			
		- cena wskaźnikowa 1)			
1	Grupa ...	-cena wody (zł/m ³)			
		- stawka opłaty abonamentowej			
		- ...			
		- cena wskaźnikowa 1)			

Uwaga:

¹⁾ - Cenę wskaźnikową należy wyliczać jako sumę rocznych należności za wodę, wynikających z cen i stawek opłat w złotych, podzieloną przez roczną wielkość sprzedaży wody w m³.

Tabela B. Porównanie cen i stawek opłat taryfy obowiązującej w dniu złożenia wniosku z cenami i stawkami opłat nowej taryfy dotyczącej odprowadzania ścieków.

Lp.	Wyszczególnienie		Taryfa obowiązująca	Taryfa nowa	Zmiana %
	Taryfowa grupa odbiorców usług	Rodzaj cen i stawek opłat	Wielkość cen i stawek opłat		
0	1	2	3	4	5
1	Grupa 1	-cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)	5,42	5,42	100
		- stawka opłaty abonamentowej	0	0	0
		- ...			
		- cena wskaźnikowa 1)	5,42	5,42	5,42
1	Grupa 2	-cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)			
		- stawka opłaty abonamentowej			
		- ...			
		- cena wskaźnikowa 1)			
1	Grupa ...	-cena usługi odprowadzania ścieków (zł/m ³)			
		- stawka opłaty abonamentowej			
		- ...			
		- cena wskaźnikowa 1)			

Uwaga:

1) _

Cenę wskaźnikową należy wyliczać jako sumę rocznych należności za odprowadzone ścieki, wynikających z cen i stawek opłat w złotych, podzieloną przez roczną ilość odprowadzonych ścieków w m³.

Tabela C. Ustalenie poziomu niezbędnych przychodów

Lp.	Wyszczególnienie	Przychody - wykonanie	Niezbędne przychody
		Rok obrachunkowy poprzedzający wprowadzenie nowych taryf w zł	Rok obowiązywania nowych taryf w zł
0	1	2	3
1	Zaopatrzenie w wodę		
	1) koszty eksploatacji i utrzymania, w tym:	669 268,74	751 331,62
	a) amortyzacja lub odpisy umorzeniowe	0	0
	b) koszty zakupionej przez siebie wody	0	0
	2) raty kapitałowe ponad wartość amortyzacji	x	x
	3) odsetki	x	x
	4) należności nieregularne	x	x
	5) marża zysku	0	0
	Wartość niezbędnych przychodów	669 268,74	751 331,62
2	Odprowadzanie ścieków		
	1) koszty eksploatacji i utrzymania, w tym:	835 348,87	779 737,82
	a) amortyzacja lub odpisy umorzeniowe	0	0
	b) koszty odprowadzania ścieków do urządzeń niebędących w posiadaniu przedsiębiorstwa	0	0
	2) raty kapitałowe ponad wartość amortyzacji	x	x
	3) odsetki	x	x
	4) należności nieregularne	x	x
	5) marża zysku	0	0
	Wartość niezbędnych przychodów	835 348,87	779 737,82
3	Średnia zmiana wartości przychodów - zaopatrzenie w wodę w %	X	112,26
4	Średnia zmiana wartości przychodów - odprowadzanie ścieków w %	X	93,34

Uwagi:

- 1) - (wartość z wiersza 1.6 kolumna 3): (wartość z wiersza 1.6 kolumna 2) x 100%
- 2) - (wartość z wiersza 2.6 kolumna 3): (wartość z wiersza 2.6 kolumna 2) x 100%

**Tabela D. Alokacja niezbędnych przychodów według taryfowych grup odbiorców usług
w roku obowiązywania nowych taryf.**

Lp.	Wyszczególnienie	Współczynnik alokacji wg tabeli E	Taryfowa grupa odbiorców usług			
			grupa 1 zł	grupa 2 zł	grupa ... zł	ogółem zł
0	1	2	3	4	5	6
1	Zaopatrzenie w wodę					
	1) koszty eksploatacji i utrzymania, w tym:		751 331,62			751 331,62
	a) koszty bezpośrednie:					
	- amortyzacja lub odpisy umorzeniowe	A				
	- wynagrodzenia z narzutami	A	316 331,99			316 331,99
	- materiały	A	109 609,50			109 609,50
	- energia	A	81138,96			81138,96
	- opłata za korzystanie ze środowiska	B	67 652,42			67 652,42
	- podatki i opłaty - inne	A	11006,69			11006,69
	- usługi obce	A	33 820,46			33 820,46
	- pozostałe koszty	A	131 771,60			131 771,60
	b) alokowane koszty pośrednie:	A				
	- rozliczenie kosztów wydziałowych i działalności pomocniczej	A				
	- alokowane koszty ogólne	A				
	2) raty kapitałowe ponad wartość amortyzacji	A				
	3) odsetki	A				
	4) należności nieregularne	A				
	5) marża zysku	A				
	Razem wartość niezbędnych przychodów		751331,62			751331,62
2	Odprowadzanie ścieków					
	1) koszty eksploatacji i utrzymania, w tym:		789 306,82			789 306,82
	a) koszty bezpośrednie:					
	- amortyzacja lub odpisy umorzeniowe	C	0			0
	- wynagrodzenia z narzutami	C	106437,35			106437,35
	- materiały	C	25658,79			25658,79
	- energia	C	102552,9			102552,9
	- opłata za korzystanie ze środowiska	D	25236,09			25236,09
	- podatki i opłaty - inne	C	5535,92			5535,92
	- usługi obce	C	20 786,17			20 786,17
	- pozostałe koszty	C	503099,6			503 099,60
	b) alokowane koszty pośrednie:	C				
	- rozliczenie kosztów wydziałowych i działalności pomocniczej	C				
	- alokowane koszty ogólne	C				
	2) raty kapitałowe ponad wartość amortyzacji	C				
	3) odsetki	C				
	4) należności nieregularne	C				
	5) marża zysku	C				
	Razem wartość niezbędnych przychodów		789306,82			789306,82

Tabela E. Współczynniki alokacji w roku obowiązywania nowych taryf¹⁾

Lp.	Współczynnik alokacji	Wyszczególnienie	Jedn. miary	Taryfowa grupa odbiorców usług			
				grupa 1	grupa 2	grupa ...	ogółem
0	1	2	3	4	5	6	7
1.	A	Sprzedaż roczna wody	m ³	216 168,25			216 168,25
			%				
2.	B	Przewidywane roczne opłaty za korzystanie ze środowiska - usługi zaopatrzenia w wodę	zł	58 419,18			58 419,18
			%				
3.	C	Ilość roczna dostarczanych ścieków	m ³	143 863			143 863
			%				
4.	D	Przewidywane roczne opłaty za korzystanie ze środowiska - usługi odprowadzania ścieków	zł	9 717,17			9 717,17
			%				

Uwaga:

¹⁾ Dostosować do konstrukcji taryfy.

Tabela F. Kalkulacja cen i stawek opłat za wodę i odprowadzanie ścieków metodą alokacji prostej 1)

Lp.	Wyszczególnienie	Taryfowa grupa odbiorców usług		
		Grupa 1	Grupa 2	Grupa ...
0	1	2	3	4
1	Zaopatrzenie w wodę			
	1) wartość niezbędnych przychodów w zł/rok, w tym:	751 331,62		
	a) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych za ilość dostarczonej wody	664 967,62		
	b) wartość niezbędnych przychodów rozliczanych stawką opłaty abonamentowej	86 364		
	2) zużycie wody w m ³ /rok	216 168,25		
	3) liczba odbiorców	2399		
	4) cena 1m ³ wody w zł/m ³ 2)	3,08		
	5) stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł/miesiąc 3)	3		
2	Odprowadzanie ścieków			
	1) wartość niezbędnych przychodów w zł/rok	779 737,82		
	2) odprowadzone ścieki w m ³ /rok	143 863		
	3) cena usługi odprowadzania ścieków w zł/m ³ 4)	5,42		
	4) ...			

Uwaga:

- 1) - Dostosować do konstrukcji taryfy
- 2)- (wartość z wiersza 1.1a): (wartość z wiersza 1.2)
- 3)- (wartość z wiersza 1.1b): (wartość z wiersza 1.3)]: 12 miesięcy
- 4)- (wartość z wiersza 2.1): (wartość z wierszwa 2.2)

Tabela G. Zestawienie przychodów według grup odbiorców usług, z uwzględnieniem wielkości zużycia oraz cen, opłat i stawek opłat w roku obowiązywania nowych taryf w złotych ¹⁾

Lp.	Wyszczególnienie	Taryfowa grupa odbiorców usług			
		grupa 1	grupa 2	grupa ...	ogółem
0	1	2	3	4	5
1	Zaopatrzenie w wodę				
	1) zużycie wody w m ³ /rok	216 168,25			216 168,25
	2) cena za m ³ wody w zł/m ³	3,08			3,08
	3) stawka opłaty abonamentowej	3			3
	4) przychody według należności za ilość dostarczonej wody (cena) w zł/rok	665 798,21			665 798,21
	5) przychody według należności za stawki opłat abonamentowych w zł/rok	86 364			86 364
	Wartość przychodów w zł/rok	752 162,21			752 162,21
2	Odprowadzanie ścieków				
	1) ilość ścieków odprowadzonych rocznie w m ³ /rok	143 863			143 863
	2) cena usługi odprowadzenia ścieków w zł/m ³	5,42			5,42
	3) stawka opłaty abonamentowej	0			0
	4) przychody według należności za ilość odprowadzonych ścieków (cena) w zł/rok	779 737,46			779 737,46
	5) przychody według należności za stawki opłat abonamentowych w zł/rok	0			0
	Wartość przychodów w zł/rok	779 737,46			779 737,46

Uwaga:

¹⁾ - Dostosować do konstrukcji taryf.

**Tabela H. Skutki finansowe zmiany cen i stawek opłat za zaopatrzenie w wodę
i odprowadzanie ścieków**

Lp.	Wyszczególnienie	Taryfowa grupa odbiorców usług			
		grupa 1	grupa 2	grupa ...	ogółem
0	1	2	3	4	5
1	Zaopatrzenie w wodę				
	Wartość przychodów				
	1) w roku obowiązywania nowych taryf	752 162,21			752 162,21
	2) w roku obrachunkowym poprzedzającym wprowadzenie nowych taryf	669 268,74			669 268,74
	Wzrost przychodów 1)	112,38			112,38
2	Odprowadzanie ścieków				
	Wartość przychodów				
	1) w roku obowiązywania nowych taryf	779 737,82			779 737,82
	2) w roku obrachunkowym poprzedzającym wprowadzenie nowych taryf (pro forma)	835 348,87			835 348,87
	Wzrost przychodów 2)	93,34			93,34

Uwagi:

- 1) $[(\text{wartość z wiersza 1.1}) : (\text{wartość z wiersza 1.2})] \times 100\%$
- 2) $[(\text{wartość z wiersza 2.1}) : (\text{wartość z wiersza 2.2})] \times 100\%$