



**Zabrzeńskie Przedsiębiorstwo  
Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.**  
z siedzibą w Zabrzu przy ul. Wolności 215

uprzejmie informuje Szanownych Klientów, że zgodnie z art. 24 ust. 8  
Ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków  
(t.j. Dz U. z 2015, poz.139.)

wprowadza taryfy dla zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków,  
które będą obowiązywały na terenie miasta Zabrze  
w okresie od 31 marca 2016r. do 30 marca 2017r.

**I. Wysokość cen za dostarczaną wodę oraz stawek opłaty abonamentowej**

L.p.	Taryfowa grupa odbiorców usług	cena wody w zł/m <sup>3</sup>		stawka opłaty abonamentowej w zł/odbiorcę/miesiąc	
		netto	brutto (wg stawki VAT obowiązującej w dniu wejścia w życie Taryf)	netto	brutto (wg stawki VAT obowiązującej w dniu wejścia w życie Taryf)
1.	1	5,54	5,98	9,60	10,37
2.	2	5,54	5,98	6,51	7,03
3.	3	5,54	5,98	7,44	8,04
4.	4	5,56	6,00	9,60	10,37
5.	5	5,56	6,00	6,51	7,03
6.	6	5,56	6,00	7,44	8,04
7.	7	5,55	5,99	9,60	10,37
8.	8	5,55	5,99	6,51	7,03
9.	9	5,55	5,99	7,44	8,04
10.	10	5,57	6,02	9,60	10,37
11.	11	5,57	6,02	6,51	7,03
12.	12	5,57	6,02	7,44	8,04

**II. Wysokość cen za odprowadzane ścieki**

L.p.	Taryfowa grupa odbiorców usług	Cena ścieków w zł/m <sup>3</sup>	
		netto	brutto (wg stawki VAT obowiązującej w dniu wejścia w życie Taryf)
1.	1	7,77	8,39
2.	2	7,79	8,41

**Objaśnienia:**

**taryfowa grupa odbiorców usług** – odbiorcy wyodrębnieni na podstawie charakterystyki zużycia wody lub odprowadzanych ścieków, warunków zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków, a także na podstawie sposobu rozliczeń za świadczone usługi

**Charakterystyka taryfowych grup odbiorców usług****1) W zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę**

<b>Grupy</b>	<b>Charakterystyka taryfowej grupy Odbiorców usług</b>
1	Gospodarstwa domowe oraz instytucje użyteczności publicznej (odbiorcy wody przeznaczonej do spożycia lub na cele socjalno-bytowe) korzystający z przyłączy wodociągowych nie będących w posiadaniu spółki wod.-kan., rozliczani na podstawie wskazań wodomierza głównego
2	Gospodarstwa domowe oraz instytucje użyteczności publicznej (odbiorcy wody przeznaczonej do spożycia lub na cele socjalno-bytowe) korzystający z przyłączy wodociągowych nie będących w posiadaniu spółki wod.-kan., rozliczani na podstawie przeciętnych norm zużycia wody
3	Gospodarstwa domowe oraz instytucje użyteczności publicznej (odbiorcy wody przeznaczonej do spożycia lub na cele socjalno-bytowe) korzystający z przyłączy wodociągowych nie będących w posiadaniu spółki wod.-kan., rozliczani na podstawie wskazań wodomierzy lokalowych
4	Gospodarstwa domowe oraz instytucje użyteczności publicznej (odbiorcy wody przeznaczonej do spożycia lub na cele socjalno-bytowe) korzystający z przyłączy wodociągowych będących w posiadaniu spółki wod.-kan., rozliczani na podstawie wskazań wodomierza głównego
5	Gospodarstwa domowe oraz instytucje użyteczności publicznej (odbiorcy wody przeznaczonej do spożycia lub na cele socjalno-bytowe) korzystający z przyłączy wodociągowych będących w posiadaniu spółki wod.-kan., rozliczani na podstawie przeciętnych norm zużycia wody
6	Gospodarstwa domowe oraz instytucje użyteczności publicznej (odbiorcy wody przeznaczonej do spożycia lub na cele socjalno-bytowe) korzystający z przyłączy wodociągowych będących w posiadaniu spółki wod.-kan., rozliczani na podstawie wskazań wodomierzy lokalowych
7	Odbiorcy przemysłowi i pozostali (odbiorcy wody przeznaczonej na cele przemysłowe, usługowe, handlowe, a także pozostałe) korzystający z przyłączy wodociągowych nie będących w posiadaniu spółki wod.-kan., rozliczani na podstawie wskazań wodomierza głównego
8	Odbiorcy przemysłowi i pozostali (odbiorcy wody przeznaczonej na cele przemysłowe, usługowe, handlowe, a także pozostałe) korzystający z przyłączy wodociągowych nie będących w posiadaniu spółki wod.-kan., rozliczani na podstawie przeciętnych norm zużycia wody
9	Odbiorcy przemysłowi i pozostali (odbiorcy wody przeznaczonej na cele przemysłowe, usługowe, handlowe, a także pozostałe) korzystający z przyłączy wodociągowych nie będących w posiadaniu spółki wod.-kan., rozliczani na podstawie wskazań wodomierzy lokalowych
10	Odbiorcy przemysłowi i pozostali (odbiorcy wody przeznaczonej na cele przemysłowe, usługowe, handlowe, a także pozostałe) korzystający z przyłączy wodociągowych będących w posiadaniu spółki wod.-kan., rozliczani na podstawie wskazań wodomierza głównego
11	Odbiorcy przemysłowi i pozostali (odbiorcy wody przeznaczonej na cele przemysłowe, usługowe, handlowe, a także pozostałe) korzystający z przyłączy wodociągowych będących w posiadaniu spółki wod.-kan., rozliczani na podstawie przeciętnych norm zużycia wody
12	Odbiorcy przemysłowi i pozostali (odbiorcy wody przeznaczonej na cele przemysłowe, usługowe, handlowe, a także pozostałe) korzystający z przyłączy wodociągowych będących w posiadaniu spółki wod.-kan., rozliczani na podstawie wskazań wodomierzy lokalowych

2) W zakresie zbiorowego odprowadzania ścieków

Grupa	Charakterystyka taryfowej grupy odbiorców usług
1	Odbiorcy odprowadzający ścieki poprzez przyłącza nie będące w posiadaniu spółki wod.-kan., rozliczani za ilość odprowadzonych ścieków określoną w oparciu o urządzenie pomiarowe bądź w oparciu o ilość zużytej wody, ustaloną na podstawie wskazań wodomierza głównego, wodomierza lokalowego lub ustaloną w umowie.
2	Odbiorcy odprowadzający ścieki poprzez przyłącza będące w posiadaniu spółki wod.-kan., rozliczani za ilość odprowadzonych ścieków określoną w oparciu o urządzenie pomiarowe bądź w oparciu o ilość zużytej wody, ustaloną na podstawie wskazań wodomierza głównego, wodomierza lokalowego lub ustaloną w umowie.

III. Stawki opłat za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych

Nazwa wskaźnika	Najwyższa dopuszczalna wartość	Jednostkowa stawka opłaty za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do kanalizacji		
		netto	brutto (wg stawki VAT obowiązującej w dniu wejścia w życie Taryf)	
1	2	3	4	
<b>Grupa I</b>				
		zł/jednostkę	zł/jednostkę	
pH- odczyn	6,5 ≤ pH ≤ 9,5	1,32 ÷ 12,76 *	1,43 ÷ 13,78 *	
Temperatura	35°C	0,66 ÷ 1,32*	0,71 ÷ 1,43 *	
<b>Grupa II</b>				
	<b>C<sub>d</sub> - g/m<sup>3</sup></b>	<b>S<sub>T</sub>-zł/kg</b>	<b>S<sub>T</sub>-zł/kg</b>	
	TOŚ	TOM		
Pięciodniowe biochemiczne zapotrzebowanie tlenu – BZT <sub>5</sub>	418	350	26,31	28,41
Chemiczne zapotrzebowanie tlenu metoda dwuchromianowa– ChZT C <sub>r</sub>	990	670	15,81	17,07
Zawiesina ogólna	485	220	4,87	5,26
Azot ogólny	200	200	26,31	28,41
Fosfor ogólny	14,6	13	26,31	28,41
Azot amonowy	200		26,31	28,41
Chlorki	1000		4,87	5,26
Siarczany	500		4,87	5,26
Substancje ekstrahujące się eterem naftowym	100		460,65	497,50
Azot azotynowy	10		26,31	28,41
Siarczyny	10		15,81	17,07
Żelazo ogólne	10		15,81	17,07
<b>Grupa III</b>				
	<b>C<sub>d</sub> - g/m<sup>3</sup></b>	<b>S<sub>T</sub>-zł/kg</b>	<b>S<sub>T</sub>-zł/kg</b>	
Fluorki	20		263,25	284,31
Siarczki	1		863,43	932,50
Rodanki	30		460,65	497,50
Fenole lotne (indeks fenolowy)	15		460,65	497,50
Węglowodory ropopochodne (substancje ropopochodne)	15		460,65	497,50

Surfaktanty anionowe (substancje powierzchniowo czynne anionowe)	15	460,65	497,50
Surfaktanty niejonowe (substancje powierzchniowo czynne niejonowe)	20	460,65	497,50
Bar	5	691,02	746,30
Beryl	1	691,02	746,30
Bor	10	691,02	746,30
Cynk	5	691,02	746,30
Cyna	2	691,02	746,30
Chrom ogólny	1	691,02	746,30
Kobalt	1	691,02	746,30
Molibden	1	691,02	746,30
Selen	1	691,02	746,30
Tal	1	691,02	746,30
Tytan	2	691,02	746,30
Wanad	2	691,02	746,30
Cyjanki związane	5	691,02	746,30
Chlor całkowity	4	863,43	932,50
Chlor wolny	1	863,43	932,50
Cyjanki wolne	0,5	863,43	932,50
Antymon	0,5	863,43	932,50
Arsen	0,5	863,43	932,50
Chrom sześciowartościowy	0,2	863,43	932,50
Miedź	1	863,43	932,50
Nikiel	1	863,43	932,50
Ołów	1	863,43	932,50
Srebro	0,5	863,43	932,50
Absorbowane związki chloroorganiczne -AOX	1	863,43	932,50
Lotne związki chloroorganiczne- VOX (chlorowane węglowodory lotne)	1,5	863,43	932,50
Lotne węglowodory aromatyczne- BTX (benzen, toluen, ksylen)	1	863,43	932,50
Insektycydy fosforoorganiczne i karbaminianowe	0,1	1151,66	1243,79
Rtęć	0,06	1151,66	1243,79
Kadm	0,2	1151,66	1243,79
Tetrachlorometan (CCl <sub>4</sub> )	3	1151,66	1243,79
Pentachlorofenol (PCP)	2	1151,66	1243,79
Heksachlorobenzen (HCB)	2	1151,66	1243,79
Heksachlorobutadien (HCBd)	3	1151,66	1243,79
Trichlorometan (chloroform) (CHCl <sub>3</sub> )	2	1151,66	1243,79
1,2-dichloroetan (EDC)	0,2	1151,66	1243,79
Trichloroetylen (TRI)	0,2	1151,66	1243,79
Tetrachloroetylen (PER)	1	1151,66	1243,79
Trichlorobenzen (TCB)	0,1	1151,66	1243,79
Heksachlorocykloheksan (HCH)	0	1255,95	1356,43
Aldryna	0	1255,95	1356,43
Dieldryna	0	1255,95	1356,43
Endryna	0	1255,95	1356,43
Izodryna	0	1255,95	1356,43
Dwuchloro-dwufenylotrójchloroetan (DDT)	0	1255,95	1356,43
Wielopierścieniowe chlorowane dwufenyle (PCB)	0	1255,95	1356,43
Wielopierścieniowe chlorowane trójfenyle (PCT)	0	1255,95	1356,43

\* - Sposób naliczania opłat za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych dostępny jest w pełnej wersji Taryf.

<b>IV. Stawka opłaty za przyłączenie do urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych -</b>	<b>122,00 zł netto</b>
	<b>150,06 zł brutto</b> (wg obowiązującej stawki VAT )

Stawka opłaty za przyłączenie obejmuje przeprowadzenie prób technicznych przyłącza wybudowanego przez odbiorcę usług.