



**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
(tj. 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 2017r. do 30 marca 2018r.

I. Wysokość cen za dostarczaną wodę oraz stawek opłaty abonamentowej

L.p.	Taryfowa grupa Odbiorców usług	cena wody w zł/m ³		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	5,72	6,18	9,60	10,37
2.	2	5,72	6,18	6,51	7,03
3.	3	5,72	6,18	7,44	8,04
4.	4	5,74	6,20	9,60	10,37
5.	5	5,74	6,20	6,51	7,03
6.	6	5,74	6,20	7,44	8,04
7.	7	5,73	6,19	9,60	10,37
8.	8	5,73	6,19	6,51	7,03
9.	9	5,73	6,19	7,44	8,04
10.	10	5,75	6,21	9,60	10,37
11.	11	5,75	6,21	6,51	7,03
12.	12	5,75	6,21	7,44	8,04

II. Wysokość cen za odprowadzane ścieki

L.p.	Taryfowa grupa odbiorców usług	Cena ścieków w zł/m ³	
		netto	brutto (wg stawki VAT obowiązującej w dniu wejścia w życie Taryf)
1.	1	8,24	8,90
2.	2	8,26	8,92

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**

Grupa	Charakterystyka taryfowej grupy Odbiorców usług
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	
Grupa I					
		zł/m ³		zł/m ³	
pH- odczyn	6,5 ≤ pH ≤ 9,5	SpH ₁	1,32	SpH ₁	1,43
		SpH ₂	3,30	SpH ₂	3,56
		SpH ₃	6,58	SpH ₃	7,11
		SpH ₄	12,76	SpH ₄	13,78
Temperatura	35°C	St ₁	0,66	St ₁	0,71
		St ₂	1,32	St ₂	1,43
Grupa II					
		C _d - g/m ³		S _J -zł/kg	
		TOŚ	TOM		
Pięciodniowe biochemiczne zapotrzebowanie tlenu – BZT ₅		418	350	26,31	28,41
Chemiczne zapotrzebowanie tlenu metoda dwuchromianowa– ChZT C _r		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
Grupa III					
		C _d - g/m ³		S _J -zł/kg	
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 ₄)	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 ₃)	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.

IV. Stawka opłaty za przyłączenie do urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych - 122,00 zł netto
150,06 zł brutto (wg stawki VAT obowiązującej w dniu wejścia w życie Taryf)

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