

Uprzejmie informujemy, że Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie DECYZJĄ **WA.RZT.70.42.2022/5** z dnia **08 sierpnia 2022 r.** zatwierdził taryfę dla zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków na terenie Gminy Zakrzew, która będzie obowiązywać przez najbliższe trzy lata tj. od 08.09.2022r. do 07.09.2025r

Taryfa została opublikowana na stronie [https://wodypolskie.bip.gov.pl/>Strona główna>Taryfy>RZGW w Warszawie](https://wodypolskie.bip.gov.pl/>Strona_główna>Taryfy>RZGW_w_Warszawie), w dniu 31 sierpnia 2022r.

Taryfa wchodzi w życie z dniem 08 września 2022r

Wysokość cen i stawek opłat za usługi dostarczania wody w okresie od 1 do 12 miesiąca obowiązywania nowej taryfy.

Taryfowa grupa odbiorców	Rodzaj cen i stawek opłat	Cena
I	- cena za wodę [zł/m ³]	4,18 zł
	- stawka opłaty abonamentowej [zł/odb./kwartał]	1,10 zł
II	- cena za wodę [zł/m ³]	4,23 zł
	- stawka opłaty abonamentowej [zł/odb./ kwartał]	1,10 zł
III	- cena za wodę [zł/m ³]	4,24 zł
	- stawka opłaty abonamentowej [zł/odb./kwartał]	1,10 zł
IV	- cena za wodę [zł/m ³]	4,88 zł
	- stawka opłaty abonamentowej [zł/odb./kwartał]	1,10 zł

**Do stawek opłat należy doliczyć podatek od towarów i usług obowiązujący zgodnie z przepisami prawa.*

Wysokość cen i stawek opłat za usługi dostarczania wody w okresie od 13 do 24 miesiąca obowiązywania nowej taryfy.

Taryfowa grupa odbiorców	Rodzaj cen i stawek opłat	Cena
I	- cena za wodę [zł/m ³]	4,17 zł
	- stawka opłaty abonamentowej [zł/odb./kwartał]	1,10 zł
II	- cena za wodę [zł/m ³]	4,23 zł
	- stawka opłaty abonamentowej [zł/odb./ kwartał]	1,10 zł
III	- cena za wodę [zł/m ³]	4,24 zł
	- stawka opłaty abonamentowej [zł/odb./kwartał]	1,10 zł
IV	- cena za wodę [zł/m ³]	4,13 zł
	- stawka opłaty abonamentowej [zł/odb./kwartał]	1,10 zł

**Do stawek opłat należy doliczyć podatek od towarów i usług obowiązujący zgodnie z przepisami prawa.*

Wysokość cen i stawek opłat za usługi dostarczania wody w okresie od 25 do 36 miesiąca obowiązywania nowej taryfy.

Taryfowa grupa odbiorców	Rodzaj cen i stawek opłat	Cena
I	- cena za wodę [zł/m ³]	4,28 zł
	- stawka opłaty abonamentowej [zł/odb./kwartał]	1,10 zł
II	- cena za wodę [zł/m ³]	4,24 zł
	- stawka opłaty abonamentowej [zł/odb./ kwartał]	1,10 zł
III	- cena za wodę [zł/m ³]	4,24 zł
	- stawka opłaty abonamentowej [zł/odb./kwartał]	1,10 zł
IV	- cena za wodę [zł/m ³]	4,24 zł
	- stawka opłaty abonamentowej [zł/odb./kwartał]	1,10 zł

**Do stawek opłat należy doliczyć podatek od towarów i usług obowiązujący zgodnie z przepisami prawa.*

Taryfowe grupy odbiorców usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę

<u>Grupa taryfowa</u>	<u>Charakterystyka odbiorcy</u>
I	<u>Odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi (gospodarstwa domowe), rozliczani w okresach trzymiesięcznych na podstawie wskazań wodomierza głównego.</u>
II	<u>Odbiorcy usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę wykorzystujący wodę do celów związanych z prowadzeniem działalności gospodarczej, rozliczani w okresach trzymiesięcznych na podstawie wskazań wodomierza głównego.</u>
III	<u>Instytucje publiczne, pobierające wodę dla celów prowadzenia swojej działalności. Rozliczenie w okresach trzymiesięcznych na podstawie wskazań wodomierza głównego.</u>
IV	<u>Gmina rozliczana za użycie wody na cele ppoż. (art. 22 ustawy) Rozliczenie w okresach trzymiesięcznych na podstawie informacji od jednostek straży pożarnej.</u>

Wysokość cen i stawek opłat za usługi odprowadzania ścieków w okresie od 1 do 12 miesiąca obowiązywania nowej taryfy.

Taryfowa grupa odbiorców	Rodzaj cen i stawek opłat	Cena
I	- cena za odprowadzone ścieki [zł/m ³]	12,01 zł
	- stawka opłaty abonamentowej [zł/odb./ kwartał]	5,50 zł
II	- cena za odprowadzone ścieki [zł/m ³]	12,01 zł
	- stawka opłaty abonamentowej [zł/odb./ kwartał]	5,50 zł

**Do stawek opłat należy doliczyć podatek od towarów i usług obowiązujący zgodnie z przepisami prawa.*

Wysokość cen i stawek opłat za usługi odprowadzania ścieków w okresie od 13 do 24 miesiąca obowiązywania nowej taryfy.

Taryfowa grupa odbiorców	Rodzaj cen i stawek opłat	Cena
I	- cena za odprowadzone ścieki [zł/m ³]	12,11 zł
	- stawka opłaty abonamentowej [zł/odb./ kwartał]	5,50 zł
II	- cena za odprowadzone ścieki [zł/m ³]	12,11 zł
	- stawka opłaty abonamentowej [zł/odb./ kwartał]	5,50 zł

**Do stawek opłat należy doliczyć podatek od towarów i usług obowiązujący zgodnie z przepisami prawa.*

Wysokość cen i stawek opłat za usługi odprowadzania ścieków w okresie od 25 do 36 miesiąca obowiązywania nowej taryfy.

Taryfowa grupa odbiorców	Rodzaj cen i stawek opłat	Cena
I	- cena za odprowadzone ścieki [zł/m ³]	12,25 zł
	- stawka opłaty abonamentowej [zł/odb./ kwartał]	5,50 zł
II	- cena za odprowadzone ścieki [zł/m ³]	12,25 zł
	- stawka opłaty abonamentowej [zł/odb./ kwartał]	5,50 zł

**Do stawek opłat należy doliczyć podatek od towarów i usług obowiązujący zgodnie z przepisami prawa.*



Taryfowe grupy odbiorców w zakresie zbiorowego odprowadzania ścieków

<u>Grupa taryfowa</u>	<u>Charakterystyka odbiorcy</u>
I	<u>Odbiorcy usług zbiorowego odprowadzania ścieków bytowych z gospodarstw domowych, rozliczani w okresie trzymiesięcznym na podstawie wskazań wodomierza głównego.</u>
II	<u>Odbiorcy usług zbiorowego odprowadzania ścieków komunalnych (instytucje publiczne; podmioty gospodarcze) rozliczani w okresie trzymiesięcznym na podstawie wskazań wodomierza głównego.</u>

Stawki opłat dodatkowych za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych

Podstawa prawna:

- Rozporządzenie Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi śródlądowej z dnia 27 lutego 2008 r. w sprawie określania taryf, wzoru wniosku o zatwierdzenie taryf oraz warunków rozliczeń za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków (Dz. U. 2008 poz. 472)
- Rozporządzenie Ministra Budownictwa z dnia 14 lipca 2006 r. w sprawie sposobu realizacji obowiązku dostawców ścieków przemysłowych oraz warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych (t.j. Dz. U. 2006 poz. 1757)
- Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 27 grudnia 2017 r. w sprawie ustalania opłat podwyższonych za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków do wód lub do ziemi (Dz. U. 2017 poz. 2501)

Tabela. 1. Stawki opłat za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych dotyczących stanu ścieków

Lp.	Wskaźnik zanieczyszczenia	Wartości dopuszczalne	Jednostkowa stawka opłaty za przekroczenie (netto)	
			Skala	Stawka
1.	Temperatura	£35°C	SpH	1,00zł/m ³ za 1°C
2.	Odczyn	6,5< pH <9,5 8,0< pH £10,0	St	2,00 zł/m ³ za 1 pH

Tabela. 2. Stawki opłat za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych dotyczących składu ścieków

Lp-	Wskaźnik Zanieczyszczenia	Co - Wartości dopuszczalne mg/l	Sj - Jednostkowa stawka opłaty za przekroczenie (netto) zł/kg
GRUPA I			
1.	ChZT	1000	1,85
2.	BZTj	700	2,64
3.	Zawiesina ogólna	330	5,6
4.	Azot amonowy	200	9,25
5.	Azot azotynowy	10	185,00
6.	Fosfor ogólny	10	185,00
7.	Chlorki	1000	1,85
8.	Siarczany	500	3,70
GRUPA II			
9	Węglowodory ropopochodne	15	123,33
10	Substancje ekstrahujące się eterem naftowym	100	18,50
11	Substancje powierzchniowo czynne anionowe	15	123,33
12	Substancje powierzchniowo czynne niejonowe	20	92,5
13	Fenole lotne (indeks fenolowy)	15	123,33
14	Cynk	5	691,02
15	Chrom ogólny	1	691,02
16	Chrom ⁴⁶	0,2	863,43
17	Kadm	0,4	1 151,66
18	Miedź	1	863,43

19	Ołów	1	863,43
20	Nikiel	1	863,43
21	Rtęć	0,06	1151,66
22	Siarczki	1	863,43
23	Fluorki	20	263,25
24	Antymon	0,5	863,43
25	Arsen	0,5	863,43
26	Bar	5	691,02
27	Beryl	1	691,02
28	Bor	10	691,02
29	Cyna	2	691,02
30	Kobalt	1	691,02
31	Molibden	1	691,02
32	Selen	1	691,02
33	Srebro	0,5	863,43
34	Tal	1	691,02
35	Tytan	2	691,02
36	Wanad	2	691,02
37	Chlor wolny	1	863,43
38	Chlor całkowity	4	863,43
39	Cyjanki związane	5	691,02
40	Cyjanki wolne	0,5	863,43
41	Rodanki	30	460,65
42	Insektycydy fosforoorganiczne	0,1	1 151,66
43	Lotne związki chloroorganiczne (VOX)	1,5	863,43
44	Adsorbowalne związki chloroorganiczne (AOX)	1	863,43
45	Lotne węglowodory aromatyczne (BTX - benzen, toluen,	1	863,43
46	Heksachlorocykloheksan (HCH)	0	1 255,95
47	Tetrachlorometan (CCL)	3,0	1 151,66
48	Pentachlorofenol (PCP) 2,3,4,5,6-pięciochloro-1-hydroksybenzen i jego sole	2,0	1 151,66
49	Aldryna, dieldryna, endryna, izodryna	0	1 255,95

50	Dwuchloro-dwufenylo-trójchloroetan (DDT)	0	1 255,95
51	Wielopierścieniowe chlorowane dwufenyle (PCB)	0	1 255,95
52	Wielopierścieniowe chlorowane trójfenyle (PCT)	0	1 255,95
53	Heksachlorobenzen (HCB)	2,0	1 151,66
54	Heksachlorobutadien (HCBd)	3,0	1 151,66
56	Trichlorometan (chloroform) (CHCl ₃)	2,0	1 151,66
57	1,2-dichloroetan (EDO)	0,2	1 151,66
58	Trichloroetylen (TRI)	0,2	1 151,66
59	Tetrachloroetylen (PER)	1,0	1 151,66
60	Trichlorobenzen (TCB) jako suma trzech izomerów (1,2,3-TCB + 1,2,4-TCB + 1,2,5-TCB)	0,1	1 151,66

Zasady naliczania opłat za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych dotyczących stanu ścieków

- 1) Podstawę do stwierdzenia przekroczenia dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń w ściekach wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych Gminnego Przedsiębiorstwa Komunalnego Sp. z o.o. w Zakrzewie stanowią wyniki analiz fizykochemicznych próbki ścieków uśrednionej z próbek pobranych minimum trzykrotnie w odstępach co najmniej 30 minut przez przedstawiciela przedsiębiorstwa, ręcznie lub za pomocą urządzenia do automatycznego poboru próbek ścieków, w czasie kontroli prowadzonych w oparciu o przepisy Rozporządzenia Ministra Budownictwa z dnia 14 lipca 2006 r. w sprawie sposobu realizacji obowiązków dostawców ścieków przemysłowych oraz warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych (t.j. Dz. U. 2016 poz.1757). Badania/analizy fizykochemiczne pobranych do kontroli próbek ścieków są wykonywane przez akredytowane laboratorium.
- 2) W przypadku odczynu pH i temperatury zbadane wartości odnoszą się do próbek jednorazowych.
- 3) Jeżeli odprowadzanie ścieków trwa krócej niż 1 godzinę pobiera się tylko jedną próbkę.
- 4) Przedstawiciel Gminnego Przedsiębiorstwa Komunalnego w Zakrzewie Sp. z o. o. ma prawo wstępu na teren zakładu Usługobiorcy (Dostawcy ścieków) w dowolnym czasie w celu pobrania próbek ścieków.
- 5) W przypadku stwierdzenia przekroczenia dopuszczalnych warunków jakości ścieków,
Usługobiorca

pokrywa koszty badań i kontroli, na podstawie przedłożonej faktury, jak również jest zobowiązany do uiszczenia opłaty za przekroczenia. Opłata za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych jest naliczana od dnia kontroli, w wyniku której stwierdzono przekroczenie do dnia poprzedzającego ustanie przekroczeń.

- 6) Za dzień ustania przekroczenia przyjmuje się:
- a) dzień ponownej kontroli przeprowadzonej przez GPK w Zakrzewie sp. z o.o. stwierdzającej ustanie przekroczeń warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych lub
 - b) dzień wpływu do siedziby GPK w Zakrzewie Sp. z o.o. pisemnego wniosku Usługobiorcy (Dostawcy ścieków) o przeprowadzenie ponownej kontroli na zlecenie (rekontroli) w związku z ustaniem przekroczeń warunków wprowadzania ścieków, jeżeli kontrola przeprowadzona na ten wniosek potwierdzi ustanie przekroczeń.
- 7) W przypadku, gdy ponowna kontrola przeprowadzona z inicjatywy Gminnego Przedsiębiorstwa Komunalnego w Zakrzewie lub rekontrola przeprowadzona przez Gminne Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. na wniosek i zlecenie Usługobiorcy w trakcie bieżącej opłaty za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych nie potwierdzi ustania przekroczeń, naliczanie opłaty za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków będzie kontynuowane z uwzględnieniem wartości przekroczenia dopuszczalnego stanu lub składu ścieków stwierdzonego w czasie tej ponownej kontroli lub rekontroli i zgodnie ze wskazanym w dalszej części wniosku sposobem naliczania tych opłat.
- 8) Zakres badań rekontrolnych wykonanych na zlecenie Usługobiorcy musi być zgodny z zakresem badań wykonanych przez Gminne Przedsiębiorstwo Komunalne w Zakrzewie Sp. z o.o. podczas przeprowadzonej kontroli. Koszty zleconych badań i kontroli obciążają Usługobiorcę.

**Sposób naliczania opłat za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków
przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych.**

- 1) Przekroczenie dopuszczalnego stanu ścieków (Tabela 1)
- a) Wysokość opłaty za przekroczenie dopuszczalnego odczynu pH ścieków wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych ustala się wg wzoru:

$$OpH = Q_{\text{rd}} \cdot SpH \cdot WpH \cdot D$$

Objaśnienia symboli:

O_{pH} - opłata za przekroczenie dopuszczalnego odczynu pH [zł]

$Q_{\text{śrd}}$ - średniodobowa ilość ścieków odprowadzonych w okresie rozliczeniowym, w którym przeprowadzono kontrolę i stwierdzono przekroczenie dopuszczalnej wartości wskaźników zanieczyszczeń [m^3/d]

S_{pH} - jednostkowa stawka opłaty za przekroczenie odczynu o 1 pH [zł/ m^3 pH]

W_{pH} - wartość przekroczenia odczynu ścieków [pH]

D - liczba dni w okresie obliczeniowym [d]

Okres obliczeniowy to okres od dnia kontroli stwierdzającej przekroczenie dopuszczalnych wartości zanieczyszczeń do dnia ustania przekroczenia lub do dnia kontroli, która wykaże kolejne przekroczenie.

b) Wysokość opłaty za przekroczenie dopuszczalnej temperatury ścieków wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych ustala się wg wzoru:

$$O_t = Q_{\text{śrd}} * S_t * W_t * D$$

Objaśnienia symboli:

O_t - opłata za przekroczenie dopuszczalnej temperatury [zł]

$Q_{\text{śrd}}$ - średniodobowa ilość ścieków odprowadzonych w okresie rozliczeniowym, w którym przeprowadzono kontrolę i stwierdzono przekroczenie dopuszczalnej wartości wskaźników zanieczyszczeń [m^3/d]

S_t - jednostkowa stawka opłaty za przekroczenie temperatury o 1°C [zł/ m^3 °C]

W_t - wartość przekroczenia temperatury ścieków [°C]

D - liczba dni w okresie obliczeniowym [d]

Okres obliczeniowy to okres od dnia kontroli stwierdzającej przekroczenie dopuszczalnych wartości zanieczyszczeń do dnia ustania przekroczenia lub do dnia kontroli, która wykaże kolejne przekroczenie.

2) Przekroczenie dopuszczalnego składu ścieków (Tabela 2)

Wysokość opłaty za przekroczenie dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń w ściekach wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych ustala się wg wzoru:

$$O_w \sim (Cr_z \sim C_d) * 0,001 * Q_{\text{śrd}} * S * D$$

Objaśnienia symboli:

O_w - opłata za przekroczenie dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń [zł]

Ca - rzeczywista wartość stężenia na podstawie wyników analizy ścieków [g/m^3], [mg/l]

Cr_z - dopuszczalna wartość stężenia [g/m^3], [mg/l]

$Q_{\text{śrd}}$ - średniodobowa ilość ścieków odprowadzonych w okresie rozliczeniowym, w którym przeprowadzono kontrolę i stwierdzono przekroczenie dopuszczalnej wartości wskaźników zanieczyszczeń [m^3/d]

S_j - jednostkowa stawka opłaty za 1 kg ładunku wskaźnika zanieczyszczeń [zł/kg]

D - liczba dni w okresie obliczeniowym [d]

Okres obliczeniowy to okres od dnia kontroli stwierdzającej przekroczenie dopuszczalnych wartości zanieczyszczeń do dnia ustania przekroczenia lub do dnia kontroli, która wykaże kolejne przekroczenie.

- 3) W razie przekroczenia jednocześnie dwóch lub więcej wskaźników zanieczyszczeń z Grupy I opłata za przekroczenie dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń w ściekach będzie naliczana tylko dla wskaźnika, którego przekroczenie skutkuje najwyższą opłatą.
- 4) W razie przekroczenia jednocześnie dwóch lub więcej wskaźników zanieczyszczeń z GRUPY II opłata za przekroczenie dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń w ściekach będzie naliczana jako suma opłat dla wszystkich przekroczonych wskaźników z tej grupy.
- 5) W razie przekroczenia jednocześnie wskaźników z GRUPY I i GRUPY II opłaty za przekroczenie dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń w ściekach obliczone wg pkt 3 i pkt 4 sumuje się.
- 6) Do opłaty obliczonej wg pkt 5 zawsze dolicza się opłatę za przekroczenie odczynu i temperatury obliczoną wg pkt 1a i pkt 1b.
- 7) Do opłaty netto za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych wyliczonej wg powyższych zasad dolicza się obowiązujący podatek od towarów i usług (VAT).
- 8) Opłata za przekroczenia warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych ma charakter ciągły i naliczana jest w okresach miesięcznych lub kwartalnych do momentu ustania przekroczeń.

PREZES ZAKŁADU

Kazimierz Łabecki