

# **TARYFY**

## **DLA ZBIOROWEGO ZAOPATRZENIA W WODĘ I ZBIOROWEGO ODPROWADZANIA ŚCIEKÓW**

**obowiązujące w okresie  
od 01.02.2017 r. do 31.01.2018 r.**

## **Rozdział I**

### **Informacje ogólne**

Niniejsza taryfa stanowi zestawienie cen i stawek opłat dla zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków oraz określa warunki ich stosowania. Taryfę ustala się na okres od dnia 01 lutego 2017 r. do dnia 31 stycznia 2018 r. oraz określa się warunki jej stosowania. Podstawa prawna opracowania taryfy:

- 1) ustawa z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity: Dz. U. z 2015 r., poz. 139 ze zmianami), zwana dalej Ustawą,
- 2) rozporządzenie Ministra Budownictwa z dnia 28 czerwca 2006 r. w sprawie określenia 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), zwane dalej Rozporządzeniem.
- 3) zgodnie z art. 22 Ustawy taryfa obejmuje również cenę za wodę pobraną z publicznych studni i źródeł ulicznych, wodę pobraną na cele przeciwpożarowe oraz do zraszania ulic i publicznych terenów zielonych na terenie miasta i gminy Grójec

## **Rozdział II**

### **Rodzaj prowadzonej działalności**

Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Grójcu Sp. z o.o. jest spółką gminną, w której gmina Grójec posiada 100% udziałów. Przedsiębiorstwo działa w oparciu o zezwolenie na zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków, zgodnie z decyzją Burmistrza Gminy i Miasta Grójec, znak: OR7330.SJB z dnia 9 grudnia 2015 roku

Zasadniczym przedmiotem działalności Spółki jest zbiorowe zaopatrzenie w wodę obejmujące pobór wód podziemnych, uzdatnianie i dostarczanie wody oraz zbiorowe odprowadzanie ścieków oraz oczyszczanie ścieków realizowane w ramach eksploatowanej kanalizacji sanitarnej wraz z przepompowniami i oczyszczanie ścieków na oczyszczalni.

## Rozdział III

### Rodzaj i struktury taryfy

- I.** W zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę stosuje się taryfę niejedolitą (zawierającą różne ceny dla poszczególnych taryfowych grup odbiorców usług) wieloczęlonową składającą się z:
- 1) ceny za 1 m<sup>3</sup> dostarczonej wody wyrażonej w zł/m<sup>3</sup>, różnej dla poszczególnych taryfowych grup odbiorców usług,
  - 2) stawki opłaty abonamentowej – wyrażonej w jednostkach pieniężnych, w zł na odbiorcę usług za okres rozliczeniowy, należnej bez względu na rozmiary dokonanego poboru wody lub też jego całkowitego braku.
- II.** W zakresie zbiorowego odprowadzania ścieków stosuje się taryfę niejedolitą (zawierającą różne ceny dla poszczególnych taryfowych grup odbiorców usług) wieloczęlonową, składającą się z:
- 1) ceny za 1 m<sup>3</sup> odprowadzonych ścieków, wyrażonej w zł/m<sup>3</sup>, różnej dla poszczególnych taryfowych grup odbiorców usług.
  - 2) stawki opłaty abonamentowej – wyrażonej w jednostkach pieniężnych, w zł na odbiorcę za okres rozliczeniowy, należnej bez względu na rozmiary dokonanego odbioru ścieków lub też jego całkowitego braku.
- III.** Taryfy zawierają także:
- 1) stawki opłat za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych,
  - 2) stawkę opłaty za przyłączenie do urządzeń wodociągowo-kanalizacyjnych, będących w posiadaniu przedsiębiorstwa. Stawka tej opłaty ustalana jest na podstawie kosztów przeprowadzenia prób technicznych przyłącza wybudowanego przez odbiorcę usług.

Stawka opłaty abonamentowej skalkulowana została na podstawie:

- kosztów utrzymania w gotowości do świadczenia usług urządzeń wodociągowych lub kanalizacyjnych,
- kosztów odczytu wodomierza głównego lub urządzenia pomiarowego,
- kosztów rozliczenia za ilość dostarczanej wody lub ilość odprowadzanych ścieków.

## **Rozdział IV**

### **Taryfowe grupy odbiorców usług**

Taryfowe grupy odbiorców usług wyodrębniono uwzględniając zróżnicowane koszty dla poszczególnych grup.

1. W zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę Przedsiębiorstwo wyodrębniło dwie taryfowe

grupy odbiorców, tj.:

- 1) **Grupa W1-A - „Gospodarstwa domowe”** - obejmuje: gospodarstwa domowe, na terenie miasta i gminy,
- 2) **Grupa W2-A - „Pozostali odbiorcy usług”**- obejmuje wszystkich odbiorców usług nie zakwalifikowanych do grupy **W1-A** tj. dla jednostek użyteczności publicznej, szkół, przedszkoli, opieki zdrowotnej, usług, budownictwa, związków wyznaniowych, handlu, rzemiosła, przemysłu, transportu, myjni samochodowych, produkcji przetwórczej, p.poż, utrzymania zieleni miejskiej itp.

Podstawą wyodrębnienia taryfowych grup odbiorców usług były: charakterystyka zużycia wody oraz różnice w kosztach zaopatrzenia w wodę poszczególnych grup odbiorców usług.

2. W zakresie zbiorowego odprowadzania ścieków Przedsiębiorstwo także wyodrębniło trzy taryfowe grupy odbiorców, tj.:

1) **Grupa K 1-A - „Gospodarstwa domowe”** - gospodarstwa domowe na terenie miasta i gminy odprowadzające ścieki bytowe

2) **Grupa K 2-A - „Odbiorcy użyteczności publicznej”**- obejmuje wszystkich odbiorców usług użyteczności publicznej, szkół, przedszkoli, opieki zdrowotnej, usług, budownictwa, związków wyznaniowych, handlu, rzemiosła odprowadzający inne ścieki niż ścieki przemysłowe

3) **Grupa K 2-B „Odbiorcy przemysłowi”** – odbiorcy usług odprowadzający ścieki przemysłowe nie zakwalifikowani do grupy K1-A i K 2-A.

Podstawą wyodrębnienia taryfowych grup odbiorców usług były: charakterystyka odprowadzanych ścieków oraz różnice w kosztach oczyszczania ścieków dla poszczególnych taryfowych grup odbiorców usług.

## Rozdział V

### Rodzaje i wysokość cen i stawek opłat

#### 1. Wysokość cen i stawek opłat abonamentowych za zbiorowe zaopatrzenie w wodę.

Lp.	Taryfowa grupa odbiorców	Wyszczególnienie	Cena /stawka opłaty netto	Cena /stawka opłaty brutto	Jednostka
1.	W 1-A	cena za 1m <sup>3</sup> dostarczonej wody	3,09 zł	3,34 zł	zł/m <sup>3</sup>
		stawka opłaty abonamentowej	4,58 zł	5,63 zł	zł/odbiorcę/ okres rozliczeniowy
2.	W 2-A	cena za 1m <sup>3</sup> dostarczonej wody	3,62 zł	3,91 zł	zł/m <sup>3</sup>
		stawka opłaty abonamentowej	20,00 zł	24,60 zł	zł/odbiorcę/ okres rozliczeniowy

**2. Wysokość cen i stawek opłat abonamentowych za zbiorowe odprowadzenie ścieków.**

Lp.	Taryfowa grupa odbiorców	Wyszczególnienie	Cena /stawka opłaty netto	Cena /stawka opłaty brutto	Jednostka
1.	K 1-A	cena za 1m <sup>3</sup> odprowadzonych ścieków	4,11 zł	4,44 zł	zł/m <sup>3</sup>
		stawka opłaty abonamentowej	4,58 zł	5,63 zł	zł/odbiorcę/ okres rozliczeniowy
2.	K 2-A	cena za 1m <sup>3</sup> odprowadzonych ścieków	5,34 zł	5,77 zł	zł/m <sup>3</sup>
		stawka opłaty abonamentowej	20,00 zł	24,60 zł	zł/odbiorcę/ okres rozliczeniowy
3.	K 2-B	cena za 1m <sup>3</sup> odprowadzonych ścieków	6,42 zł	6,93 zł	zł/m <sup>3</sup>
		stawka opłaty abonamentowej	25,00 zł	30,75 zł	zł/odbiorcę/ okres rozliczeniowy

**Do cen i stawek opłat dolicza się podatek od towarów i usług (Vat) wg stawek 8% i 23%**

**3. Stawka opłaty za przyłączenie do urządzeń wodociągowo – kanalizacyjnych:**

Stawka opłaty za przyłączenie do urządzeń wodociągowo – kanalizacyjnych będących w posiadaniu Przedsiębiorstwa wynosi:

- za przyłączenie do urządzeń wodociągowych - 435,00 zł
- za przyłączenie do urządzeń kanalizacyjnych - 514,00 zł
- za przyłączenie do urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych - 949,00 zł

Powyższa stawka zawiera koszty przeprowadzenia prób technicznych zgodnie z § 5 pkt 7 Rozporządzenia.

#### **4. Stawki opłat za przekroczenia warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych:**

##### **A. Zasady naliczania opłat za przekroczenie dopuszczalnych wskaźników zanieczyszczeń**

###### **we wprowadzanych ściekach przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych.**

1. Podstawą stwierdzenia przekroczenia dopuszczalnego stanu (jakości) ścieków i/lub dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń w ściekach przemysłowych wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych są wyniki analiz fizykochemicznych ścieków, pobranych w punkcie kontrolno-pomiarowym wskazanym w Umowie o odprowadzanie ścieków lub w punkcie wprowadzania ścieków przemysłowych do kanalizacji, w czasie okresowych kontroli prowadzonych w oparciu o przepisy prawa czy warunki zawartej umowy. ZWiK w Grójcu Sp. z o.o. poinformuje dostawcę ścieków o wynikach kontroli w terminie 21 dni od daty jej przeprowadzenia.
2. Uiszczone stawki opłat przez dostawcę ścieków przemysłowych za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych są powiększone o należny podatek VAT. Stawki opłaty za przekroczenie dopuszczalnego stanu ścieków i/lub dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń we wprowadzanych ściekach są naliczane od dnia poboru ścieków, w którym stwierdzono przekroczenia do dnia ustania przekroczeń.
3. Za dzień ustania przekroczeń przyjmuje się dzień wpływu do siedziby ZWiK w Grójcu Sp. z o.o. pisemnego wniosku dostawcy ścieków o przeprowadzenie ponownej kontroli w związku z podjęciem przez niego konkretnych działań, czego efektem będzie ustanie przekroczeń warunków dopuszczalnych wprowadzania ścieków, jeżeli kontrola lub re-kontrola przeprowadzona w związku z tym potwierdzi ustanie przekroczeń. Dostawca ścieków ma obowiązek poinformowania o przyczynie wystąpienia przekroczenia oraz o zastosowanych zabezpieczeniach czy działaniach mających na celu zlikwidowanie przekroczeń.
4. Jeżeli kontrola wykonana na zlecenie dostawcy ścieków przeprowadzona przez ZWiK w Grójcu Sp. z o.o., nie potwierdzi ustania przekroczeń naliczane będą nadal stawki opłat, z tym, że od dnia przeprowadzenia ponownej kontroli stawki opłat naliczone będą na podstawie wyników analiz tej kontroli.

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

### **1.Przekroczenia dopuszczalnego stanu ścieków przemysłowych(Grupa I)**

Wysokość opłaty za przekroczenie dopuszczalnego odczynu wprowadzanych ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych ustala się:

- za ścieki, których pH jest wyższe od górnej lub niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o mniej niż 0,5 jednostki pH lub jest równe 0,5 jednostki pH, według wzoru:

$$\mathbf{PpH = W * SpH1}$$

- za ścieki, których pH jest wyższe od górnej lub niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o więcej niż 0,5 do 1,5 jednostki pH, według wzoru:

$$\mathbf{PpH = W * SpH2}$$

- za ścieki, których pH jest wyższe od górnej lub niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o więcej niż 1,5 do 2,5 jednostki pH, według wzoru:

$$\mathbf{PpH = W * SpH3}$$

- za ścieki, których pH jest wyższe od górnej lub niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o więcej niż 2,5 jednostki pH, według wzoru:

$$\mathbf{PpH = W * SpH4}$$

Objaśnienie symboli:

**PpH** - opłata za przekroczenie dopuszczalnego odczynu (w zł)

**W** – ilość odprowadzanych ścieków w okresie obliczeniowym (w m<sup>3</sup>) nie spełniających warunków,

**SpH1** – jednostkowa stawka opłaty za ścieki, których pH jest wyższe od górnej albo niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o mniej niż 0,5 pH lub jest równe 0,5 pH (w zł/m<sup>3</sup>),

**SpH2** - jednostkowa stawka opłaty za ścieki, których pH jest wyższe od górnej albo niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o więcej niż 0,5 pH do 1,5 pH (w zł/m<sup>3</sup>),

**SpH3** - jednostkowa stawka opłaty za ścieki, których pH jest wyższe od górnej albo niższe od dolnej wartości



dopuszczalnej o więcej niż 1,5 pH do 2,5 pH (w zł/m<sup>3</sup>),

**SpH4** - jednostkowa stawka opłaty za ścieki, których pH jest wyższe od górnej albo niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o więcej niż 2,5 pH (w zł/m<sup>3</sup>),

**SpH1, SpH2, SpH3, SpH4** – zgodnie z obowiązującym w dniu kontroli w/w Obwieszczeniem właściwego ministra.

## **2. Przekroczenia dopuszczalnego składu ścieków (Grupa II i Grupa III):**

Wysokość opłaty za przekroczenie dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń we wprowadzanych ściekach przemysłowych ustala się według wzoru:

$$P_w = W * S_j * \frac{(N_p - N_k)}{1000}$$

Objaśnienia symboli:

**P<sub>w</sub>** - opłata za przekroczenie dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń (w zł)

**N<sub>p</sub>** - wielkość stężenia określona na podstawie analizy (w g/m<sup>3</sup>)

**N<sub>k</sub>** - wielkość stężenia dopuszczalnego (w g/m<sup>3</sup>)

**W** - ilość odprowadzonych ścieków w okresie obliczeniowym (w m<sup>3</sup>) nie spełniających warunków,

**S<sub>j</sub>** - jednostkowa stawka opłaty za 1 kg substancji, w tym substancji wyrażonej jako wskaźnik ( w zł/kg – zgodnie z obowiązującym w dniu kontroli w/w Obwieszczeniem Ministra Środowiska w sprawie wysokości jednostkowych stawek kar za przekroczenia warunków wprowadzania ścieków do wód lub do ziemi ).

### **C. Zasady obliczania opłaty za przekroczenia warunków wprowadzania przez odbiorcę usług – dostawcę ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych, których stan i skład nie spełnia wymagań określonych w umowie o odprowadzanie ścieków:**

Za równoczesne przekroczenie dopuszczalnych wartości kilku wskaźników zanieczyszczeń z Grupy II, opłata będzie obliczona tylko dla wskaźnika, który pociąga za sobą największą opłatę.

Za równoczesne przekroczenie dopuszczalnych wartości kilku wskaźników zanieczyszczeń z Grupy III, opłata będzie obliczona jako suma opłat dla wszystkich przekroczonych wskaźników Grupy III.

Opłata za jednoczesne przekroczenie wskaźników z różnych Grup, obliczana będzie jako suma opłat za wszystkie przekroczone składniki według w/w zasad.

### **D. Procedura prowadzenia kontroli jakości ścieków przemysłowych**

Podstawą prawną prowadzenia kontroli jakości ścieków jest *Ustawa o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków*, która nakłada na przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne m.in. obowiązek prowadzenia regularnej kontroli jakości odprowadzanych ścieków bytowych i ścieków przemysłowych oraz Rozporządzenie Ministra Budownictwa z dnia 14 lipca 2006 r. w sprawie sposobu realizacji obowiązków dostawców ścieków przemysłowych oraz warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych. Przebieg czynności kontrolnych będzie odbywał się w następujący sposób

1. pobór kontrolnych próbek odbywa się po zawiadomieniu dostawcy ścieków przemysłowych o zamiarze przeprowadzenia kontroli i w obecności upoważnionego przedstawiciela dostawcy ścieków przemysłowych.
2. przyjazd osób kontrolujących reprezentujących ZWiK w Grójcu Sp. z o.o. na teren nieruchomości dostawcy ścieków, z której odprowadzone są ścieki do urządzeń kanalizacyjnych,
3. po okazaniu legitymacji służbowej osoby kontrolujące przystępują do następujących czynności kontrolnych:
  - a) przejście do studzienki pomiarowej,
  - b) pobór prób ścieków w obecności upoważnionego przedstawiciela dostawcy ścieków lub w przypadku jego niezwłocznego nie stawienia się, pobór samodzielny,
  - c) sporządzenie protokołu z poboru prób ścieków, w dwóch jednakowo brzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron; protokół ze strony dostawcy ścieków podpisuje osoba odpowiedzialna za gospodarkę wodno – ściekową lub inny przedstawiciel zakładu,
4. wykonanie analizy fizykochemicznej pobranych ścieków,
5. przesłanie dostawcy ścieków, w terminie do 21 dni od daty przeprowadzenia kontroli, pisemnej informacji o wynikach kontroli,
6. w przypadku stwierdzenia przez ZWiK w Grójcu Sp. z o.o. przekroczenia przez dostawcę ścieków warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych, ZWiK w Grójcu Sp. z o.o. będzie naliczało opłatę za przekroczenie tych warunków zgodnie z obowiązującą taryfą. Opłata za przekroczenie ma charakter ciągły i

naliczana jest do momentu zgłoszenia przez odbiorcę poprawy jakości ścieków i zalecenia przeprowadzenia kontroli.

W przypadku stwierdzenia podczas ponownej kontroli poprawy jakości ścieków ZWiK w Grójcu Sp. z o.o. zaprzestaje naliczania opłaty dodatkowej. W przypadku, kiedy w wyniku kontroli stwierdzono, że ścieki dalej nie spełniają wymagań zawartych w umowie lub przepisach naliczanie opłaty dodatkowej jest kontynuowane, z tymże od dnia przeprowadzenia ponownej kontroli opłaty dodatkowe naliczane będą na podstawie wyników analiz tej kontroli.

**Tabela 1. Wysokość opłaty netto za przekroczenie dopuszczalnego odczynu odprowadzanych ścieków przemysłowych**

Nazwa wskaźnika	Jednostkowa stawka opłaty zł/m <sup>3</sup>
Za ścieki, których pH jest wyższe od górnej albo niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o mniej niż 0,5 pH	1,32
Za ścieki, których pH jest wyższe od górnej albo niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o 0,5 pH do 1,5 pH	3,30
Za ścieki, których pH jest wyższe od górnej albo niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o więcej niż 1,5 pH do 2,5 pH	6,58
Za ścieki, których pH jest wyższe od górnej albo niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o więcej niż 2,5 pH	12,76

**Tabela 2. Stawki opłaty netto za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do urządzeń kanalizacyjnych**

Nazwa wskaźnika	Najwyższa dopuszczalna wartość	Jednostkowa stawka opłat za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków przemysłowych do kanalizacji
1	2	3
<b>Grupa I</b>		<b>zł/m<sup>3</sup></b>
pH - odczyn	6,5<pH<9,5	1,32 – 12,76
<b>Grupa II</b>	<b>Nk – g/m<sup>3</sup></b>	<b>Sj – zł/kg</b>

Pięciodniowe biochemiczne zapotrzebowanie tlenu - BZT <sub>5</sub>	700 lub*	26,31
Chemiczne zapotrzebowanie tlenu metoda dwuchromianowa – ChZT C <sub>r</sub>	1300 lub*	15,81
Zawiesina ogólna	500 lub*	4,87
Fosfor ogólny	10 lub*	26,31
Azot amonowy	200	26,31
Chlorki	1000	4,87
Siarczany	500	4,87
Substancje ekstrahujące się eterem naftowym	100	460,65
Azot azotynowy	10	26,31
Siarczany	10	15,81
Żelazo ogólne	10	15,81
<b>Grupa III</b>		
Fluorki	20	263,25
Siarczki	1	863,43
Rodanki	30	460,65
Fenole lotne ( indeks fenolowy)	0,4	460,65
Węglowodory ropopochodne ( substancje ropopochodne )	15	460,65
Surfaktanty anionowe ( substancje powierzchniowo czynne anionowe )	15	460,65
Surfaktanty niejonowe ( substancje powierzchniowo czynne niejonowe )	20	460,65
Bar	3	691,02
Beryl	1	691,02
Bor	10	691,02
Cynk	1	691,02
Cyna	2	691,02

Chrom ogólny	0,4	691,02
Kobalt	1	691,02
Molibden	1	691,02
Selen	1	691,02
Tal	0,3	691,02
Tytan	2	691,02
Wanad	0,6	691,02
Cyjanki związane	5	691,02
Chlor całkowity	4	863,43
Chlor wolny	1	863,43
Cyjanki wolne	0,5	863,43
Antymon	0,2	863,43
Arsen	0,2	863,43
Chrom sześciowartościowy	0,2	863,43
Miedź	0,2	863,43
Nikiel	1	863,43
Ołów	0,1	863,43
Srebro	0,5	863,43
Absorbowane związki chloroorganiczne - AOX	1	863,43
Lotne związki chloroorganiczne – VOX (chlorowane węglowodory lotne )	1,5	863,43
Lotne węglowodory aromatyczne – BTX (benzen, toluen, ksylen )	1	863,43
Insektycydy fosfoorganiczne i karbaminianowe	0,1	1151,66
Rtęć	0,02	1151,66
Kadm	0,4	1151,66
Tetrachlorometan ( CCl <sub>4</sub> )	3,5	1151,66
Pentachlorofenol (PCP)	2	1151,66
Heksachlorobenzen (HCB)	2	1151,66

Heksachlorobutadien (HCBD)	3	1151,66
Trichlorometan (chloroform) (CHCb)	2	1151,66
1,2-dichloroetan (EDC)	0,2	1151,66
Trichloroetylen (TRI)	0,2	1151,66
Tetrachloroetylen (PER)	1	1151,66
Trichlorobenzen (TCB)	0,1	1151,66
Heksachlorocykloheksan (HCH)	0	1255,95
Aldryna	0	1255,95
Dieldryna	0	1255,95
Endryna	0	1255,95
Izodryna	0	1255,95
Dwuchloro-dwufenylo-trójchloroetan (DDT)	0	1255,95
Wielopierścieniowe chlorowane dwufenyle (PCB)	0	1255,95
Wielopierścieniowe chlorowane trójfenyle (PCT)	0	1255,95

\* - najwyższe dopuszczalne wartości (Nk) zgodnie z zawartymi umowami.

1) Dopuszczalne stężenia zanieczyszczeń w ściekach przemysłowych wprowadzanych do urządzeń kanalizacyjnych określają: Rozporządzenie ministra Budownictwa z dnia 14.07.2006 r., w sprawie sposobu realizacji obowiązków dostawców ścieków przemysłowych oraz warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych. Zgodnie z Paragrafem 13, jeżeli ilość wprowadzonych ścieków przemysłowych stanowi więcej niż 10 % ogólnej ilości ścieków komunalnych, odprowadzanych do oczyszczalni lub gdy jest to niezbędne dla spełnienia warunków przy stosowaniu osadów z oczyszczalni na cele nieprzemysłowe, przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne może ustalić niższe niż określone w załączniku nr 2 do Rozporządzenia dopuszczalne wartości wskaźników zanieczyszczeń.

2) Jednostkowe stawki opłat wynikają z OBWIESZCZENIA MINISTRA ŚRODOWISKA z dnia 8 września 2015 r. w sprawie wysokości stawek kar za przekroczenie warunków wprowadzania ścieków do wód lub do ziemi oraz za przekroczenie dopuszczalnego poziomu hałasu, na rok 2016. Do wyliczenia opłaty stosuje się obowiązujące w dniu kontroli Obwieszczenie właściwego Ministra.

## **Rozdział VI**

### **Warunki rozliczeń z uwzględnieniem wyposażenia nieruchomości w przyrządy i urządzenia pomiarowe**

Rozliczenia za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków prowadzone są zgodnie z przepisami Ustawy i Rozporządzenia, postanowieniami Regulaminu dostarczania wody i odprowadzania ścieków oraz postanowieniami umów zawartych z odbiorcami usług, tj.

w szczególności:

1. rozliczenia za dostarczoną wodę prowadzone są w oparciu o taryfowe ceny i stawki opłat oraz ilości pobranej wody. Ilość pobranej wody w budynkach wyposażonych w wodomierze główne ustala się zgodnie z ich wskazaniem, a w przypadku braku wodomierzy - zgodnie z przepisami dotyczącymi przeciętnych norm zużycia wody.
2. W zależności od wyposażenia budynków w urządzenia pomiarowe i wodomierze do pomiaru ilości wody bezpowrotnie zużytej, ilość odprowadzonych ścieków ustala się na podstawie wskazań urządzenia pomiarowego, a w przypadku jego braku - jako równą ilości wody pobranej lub ilości wody pobranej pomniejszonej o ilość wody bezpowrotnie zużytej, określonej zgodnie z art. 27 ust. 6 Ustawy.
3. Należności wynikające z wysokości opłat abonamentowych należy regulować niezależnie od tego, czy odbiorca usług pobierał wodę lub odprowadzał ścieki w okresie rozliczeniowym.
4. Należności regulowane są w terminach stosownie do okresów obrotowych ustalonych w umowie zawartej z odbiorcą usług.
5. 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. Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne na wniosek odbiorcy usług występuje o sprawdzenie prawidłowości działania wodomierza głównego. W przypadku gdy sprawdzenie prawidłowości działania wodomierza nie potwierdza zgłoszonych przez odbiorcę usług zastrzeżeń, pokrywa on koszty sprawdzenia.

## **Rozdział VII**

### **Warunki stosowania cen i stawek opłat**

1. Należności za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzenie ścieków ustala się jako iloczyn taryfowych cen i stawek opłat oraz odpowiadających im ilości świadczonych usług.

2. Szczegółowe warunki dostarczania wody i odprowadzania ścieków określone są w Regulaminie dostarczania wody i odprowadzania ścieków oraz umowach zawieranych między ZWiK Grójec Sp. z o.o. a odbiorcami usług. Odbiorca usług dokonuje zapłaty za dostarczoną wodę i za odprowadzone ścieki na warunkach oraz w terminach określonych w umowie, zgodnie z wystawioną fakturą.

3. Zgłoszenie przez odbiorcę usług zastrzeżeń do wysokości faktury nie wstrzymuje jej zapłaty. W przypadku nadpłaty zalicza się ją na poczet przyszłych należności lub, na żądanie odbiorcy usług, zwraca się ją w terminie 14 dni od dnia złożenia wniosku w tej sprawie.

4. Odbiorca może domagać się od ZWiK Grójec Sp. z o.o. stosownego obniżenia należności za dostarczoną wodę w przypadku stwierdzenia dostarczenia wody o pogorszonej bądź złej jakości.

5. Należności wynikające z wysokości stawki opłaty abonamentowej regulowane są niezależnie od tego, czy odbiorcą usług pobierał wodę lub odprowadzał ścieki.



## **Rozdział VIII**

### **Standardy jakościowe obsługi odbiorców usług**

Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Grójcu sp. z o.o. zachowuje standardy jakościowe obsługi odbiorców usług zawarte w Regulaminie dostarczania wody i odprowadzania ścieków (uchwała Rady Miejskiej w Grójcu nr XV/144/16 z dnia 14 marca 2016 r.), przepisach prawa w tym w szczególności w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. poz. 1989) oraz w umowach z poszczególnymi odbiorcami usług.

Bieżące analizy wody i ścieków zostały zlecone firmie posiadającej akredytowane laboratorium oraz posiadającej zatwierdzony przez Państwową Inspekcję Sanitarną udokumentowany system jakości badań prowadzonych zgodnie z obecnie obowiązującymi wymogami. Ma to na celu dostarczanie wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi spełniającej wszelkie wymogi jakościowe.

Ponadto Zakład zapewnia całodobowo obsługę w zakresie prawidłowego funkcjonowania urządzeń wodno – kanalizacyjnych, legalizację i wymianę wodomierzy głównych, wprowadzanie systemów do zdalnego odczytu wodomierzy głównych u odbiorców usług, bieżącą konserwację i naprawę urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych zgodnie z postanowieniami regulaminu dostarczania wody i odprowadzania ścieków.