

RADA MIEJSKA W KAŃCZUDZE

UCHWAŁA NR XIX/215/2016 RADY MIEJSKIEJ W KAŃCZUDZE

z dnia 24 listopada 2016 r.

w sprawie zatwierdzenia taryf dla zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków na rok 2017

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt. 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (Dz.U. z 2016r, poz. 446 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 2015r. poz. 139) - **Rada Miejska w Kańczudze**

uchwała, co następuje:

§ 1.

Zatwierdza się taryfy dla zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków na okres od dnia 01.01.2017r. do dnia 31.12.2017r. opracowane przez Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Kańczudze, w brzmieniu stanowiącym załącznik Nr 1 do niniejszej uchwały.

§ 2.

Taryfy, o których mowa w § 1 mają zastosowanie do zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków realizowanego przez ZGK Sp. z o.o. w Kańczudze na terenie Miasta i Gminy Kańczuga.

§ 3.

Wykonanie Uchwały powierza się Prezesowi ZGK Sp. z o.o. w Kańczudze.

§ 4.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia, z mocą obowiązującą od dnia 1 stycznia 2017 roku. Podlega rozplakatowaniu w miejscach zwyczajowo przyjętych na terenie Miasta i Gminy Kańczuga.

Przewodniczący Rady
Miejskiej w Kańczudze


mgr Dariusz Dudek

Załącznik Nr 1
do Uchwały Nr XIX/215/2016
Rady Miejskiej w Kańczudze
z dnia 24 listopada 2016r.

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

1. Taryfa dla zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzenia ścieków

1.1. Rodzaj i struktura taryfy

Wnioskowaną kalkulację cen i stawek opłat – zgodnie z przepisami oparto na wartości niezbędnych przychodów. Uzyskanie niezbędnych przychodów z opłat jest niezbędne do pokrycia zarówno kosztów eksploatacji jak i utrzymania. Szczegóły kalkulacji przedstawiono w tabeli „Ustalenie poziomu niezbędnych przychodów oraz tabeli „Kalkulacja cen i stawek opłat za wodę i ścieki metodą alokacji złożonej”

Zgodnie z ustawą taryfy zostały zaprojektowane w sposób zapewniający:

- Uzyskanie niezbędnych przychodów
- Ochronę odbiorców przed nieuzasadnionym wzrostem cen i stawek opłat
- Eliminowanie subsydiowania skrośnego
- Motywowanie odbiorców usług do racjonalnego użytkowania wody i ograniczenia zanieczyszczenia ścieków
- Łatwość obliczania i sprawdzania cen i stawek opłat

Uwzględniając powyższe, w zakresie:

Przedsiębiorstwo ustaliło taryfę

- **Niejednolitą** – zawierającą różne ceny dla poszczególnych taryfowych grup odbiorców usług dostarczania wody i odprowadzania ścieków
- **Wieloczlönową** – zawierającą ceny i stawki opłaty abonamentowej

Istotnym elementem jest zastosowanie taryfy niejednolitej wieloczlönowej. Taryfa niejednolita wieloczlönowa w większym stopniu spełnia ww. postulaty niż taryfa jednolita jednoczlönowa.

Decydują o tym również względy ekonomiczne - zastosowanie opłaty stałej zapewnia większą stabilność funkcjonowania przedsiębiorstwa. Należy przy tym pamiętać, że znaczna część kosztów ogółem przedsiębiorstw wodociągowo-kanalizacyjnych, to koszty stałe. Oznacza to, że nawet, jeżeli nie występuje sprzedaż i nie ma związanych z tym przychodów (ograniczanie spożycia w gospodarstwach domowych i wśród innych Odbiorców), Przedsiębiorstwo ponosi znaczne koszty związane z tym, iż w każdej chwili jest w stanie świadczyć swoje usługi tam gdzie obecne są jego urządzenia. Dlatego przedmiotem niniejszego wniosku są również stałe opłaty abonamentowe na jednego Odbiorcę na miesiąc. Uzasadnienie stosowania takiej opłaty znajduje się w dalszej części wniosku.

1.2. Taryfowe grupy odbiorców

W przedsiębiorstwie dokonano podziału odbiorców usług na następujące grupy odbiorców

W zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę

Lp.	Taryfowe grupy odbiorców usług	Opis taryfowej grupy odbiorców
0	1	3
1	grupa 1,2,3,4,7,8	Odbiorcy zużywający wodę na cele związane bezpośrednio z prowadzeniem gospodarstwa domowego, zamieszkujących w budynkach jednorodzinnych i wielorodzinnych zużywający wodę do celów spożycia i socjalno –bytowych
2	grupa 10	Odbiorcy pozostali niewymienieni zużywający wodę do celów spożycia, socjalno-bytowych i przemysłowych

Odprowadzenie ścieków

Lp.	Taryfowe grupy odbiorców usług	Opis taryfowej grupy odbiorców
0	1	3
1	grupa 1,2,5, 6,7,9	Odbiorcy odprowadzający ścieki związane bezpośrednio z prowadzeniem gospodarstwa domowego, zamieszkujących w budynkach jednorodzinnych i wielorodzinnych
2	grupa 10	Odbiorcy pozostali niewymienieni: odprowadzanie ścieków (oczyszczanie, odprowadzanie) od instytucji użyteczności publicznej, placówek handlowo-usługowych, zakładów

Na podstawie niniejszej taryfy będzie rozliczana także gmina za ilość wody pobranej ze studni i źródeł ulicznych, do zasilania publicznych fontann i na cele przeciwpożarowe oraz do zraszania publicznych ulic i publicznych terenów zielonych, zgodnie z art. 22 ustawy i zawartą w tym celu umową precyzującą szczegółowe zasady pomiaru ilości i zasady rozliczeń

1.3. Rodzaje i wysokość cen i stawek opłat

Wysokość cen i stawek opłat za dostarczoną wodę

Lp	Wyszczególnienie		Taryfa nowa
	taryfowa grupa odbiorców usług	rodzaj cen i stawek opłat	wielkość cen i stawek opłat
0	1	2	3
1	Grupa 1	- cena wody (zł/m ³) - stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł/m-c	3,23 1,95
2	Grupa 2	- cena wody (zł/m ³) - stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł/m-c	3,23 0,98
3	Grupa 3	- cena wody (zł/m ³) - stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł/m-c	3,23 3,90
4	Grupa 4	- cena wody (zł/m ³) - stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł/m-c	3,23 1,95
7	Grupa 7	- cena wody (zł/m ³) - stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł/m-c	3,23 1,00
8	Grupa 8	- cena wody (zł/m ³) - stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł/m-c	3,23 2,00
10	Grupa 10	- cena wody (zł/m ³) - stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł/m-c	3,47 1,95

Do stawek opłat dolicza się podatek od towarów i usług zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Wysokość cen i stawek opłat za odbiór ścieków

Lp	Wyszczególnienie		Taryfa nowa
	taryfowa grupa odbiorców usług	rodzaj cen i stawek opłat	wielkość cen i stawek opłat
0	1	2	3
1	Grupa 1	- cena usługi odprowadzania ścieków - stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł/m-c	4,40 1,95
2	Grupa 2	- cena usługi odprowadzania ścieków - stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł/m-c	4,40 0,98
5	Grupa 5	- cena usługi odprowadzania ścieków - stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł/m-c	4,40 3,90
6	Grupa 6	- cena usługi odprowadzania ścieków - stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł/m-c	4,40 1,95
7	Grupa 7	- cena usługi odprowadzania ścieków - stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł/m-c	4,40 1,00
9	Grupa 9	- cena usługi odprowadzania ścieków - stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł/m-c	4,40 2,00
10	Grupa 10	- cena usługi odprowadzania ścieków - stawka opłaty abonamentowej na odbiorcę w zł/m-c	4,55 1,95

Do stawek opłat dolicza się podatek od towarów i usług zgodnie z obowiązującymi przepisami.

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

Przekroczenia dopuszczalnego stanu ścieków (Grupa I)

1) Wysokość opłaty za przekroczenie dopuszczalnej temperatury wprowadzanych ścieków ustala się:

a) za ścieki, których temperatura przekracza dopuszczalną wielkość o mniej niż 5 °C, według wzoru:

$$\mathbf{Opt = (Ta - Td) \times V \times Ct1}$$

b) za ścieki, których temperatura przekracza dopuszczalną wielkość o 5 °C i więcej, według wzoru:

$$\mathbf{Opt = (Ta - Td) \times V \times Ct2}$$

Objaśnienia symboli:

Opt - opłata za przekroczenie dopuszczalnej temperatury (w zł)

(Ta - Td) - ilość stopni przekroczenia dopuszczalnej temperatury

Ta - temperatura ścieków stwierdzona podczas kontroli (w °C)

Td - temperatura ścieków - dopuszczalna (w °C)

V - ilość odprowadzonych ścieków w okresie obliczeniowym (w m³)

Ct1 - jednostkowa stawka opłaty za przekroczenie dopuszczalnej wartości temperatury o mniej niż 5°C za każdy stopień przekroczenia (w zł/m³), zgodnie z przedstawioną w pkt 1.4. tabelą

Ct2 - jednostkowa stawka opłaty za przekroczenie dopuszczalnej wartości temperatury o 5°C i więcej za każdy stopień przekroczenia (w zł/m³) zgodnie z przedstawioną w pkt 1.4. tabelą.

2) Wysokość opłaty za przekroczenie dopuszczalnego odczynu wprowadzonych ścieków.

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

$$\mathbf{Opo = V \times CpH1}$$

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

$$\text{Opo} = V \times \text{CpH2}$$

c) 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:

$$\text{Opo} = V \times \text{CpH3}$$

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

$$\text{Opo} = V \times \text{CpH4}$$

Objaśnienia symboli:

Opo - opłata za przekroczenie dopuszczalnego odczynu (w zł)

V - ilość odprowadzonych ścieków w okresie obliczeniowym (w m³),

x - znak mnożenia

CpH1 - jednostkowa stawka opłaty za ścieki, których pH jest wyższe od górnej albo niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o mniej niż 0,5 pH (w zł/m³), zgodnie z przedstawioną w pkt 1.4. tabelą

CpH2 - jednostkowa stawka opłaty za ścieki, których pH jest wyższe od górnej albo niższe od dolnej wartości dopuszczalnej o 0,5 pH do 1,5 pH (w zł/m³), zgodnie z przedstawioną w pkt 1.4. tabelą

CpH3 - 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/m³), zgodnie z przedstawioną w pkt 1.4. tabelą

CpH4 - 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/m³), zgodnie z przedstawioną w pkt 1.4. tabelą

Za przekroczenie dopuszczalnych wartości równocześnie w obu wskaźnikach z Grupy I opłata obliczana będzie, jako suma opłat dla tych wskaźników.

Przekroczenia dopuszczalnego stanu ścieków (Grupa II)

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

$$O_{pw} = \frac{(Sa - Sd)}{1000} * V * Cj$$

Objaśnienia symboli:

Opw - opłata za przekroczenie dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń (w zł)

Sa - wielkość stężenia określona na podstawie analizy (w g/m3)

Sd - wielkość stężenia dopuszczalnego (w g/m3)

V - ilość odprowadzonych ścieków w okresie obliczeniowym (w m3)

X - znak mnożenia

Cj - jednostkowa stawka opłaty za 1kg substancji, w tym substancji wyrażonej, jako wskaźnik (w zł/kg), zgodnie z przedstawioną w pkt 1.4. tabelą

Za równoczesne przekroczenie dopuszczalnych wartości kilku wskaźników z grupy II opłata obliczana będzie tylko dla wskaźnika, który pociąga za sobą najwyższą opłatę.

Do stawek opłat dolicza się podatek od towarów i usług zgodnie z obowiązującymi przepisami.

1.5. Stawki opłat za przyłączenie do urządzeń wodociągowo –kanalizacyjnych

Lp.	rodzaj stawki	Stawka netto	Jednostka miary
1	Stawka za przyłączenie do urządzeń wodociągowych	180,00	zł
2	Stawka za przyłączenie do urządzeń kanalizacyjnych	150,00	zł

Do cen i stawek dolicza się podatek od towarów i usług. Stawka podatku zgodnie z obowiązującymi przepisami

Powyższe stawki zawierają koszty przeprowadzenia prób technicznych zgodnie z § 5 ust. 7 Rozporządzenia Ministra Budownictwa z dnia 28 czerwca 2006r.

PRZEWODNICZĄCY RADY MIEJSKIEJ
W KANČZUDZE

mgr Dariusz Dudek