

B.0015.1.1.2023

Skoczów, dnia 21 marca 2023 r.

URZĄD MIASTA SKOCZÓW  
KANCLARZA OGÓLNE

Wpt. 2023-03-21 Nr 3174  
1  
RM  
gaw

Sz.P.

Rajmund Dedio

Przewodniczący

Rady Miejskiej Skoczowa

w/m

W odpowiedzi na wniosek nr 61/2022 Komisji Rozwoju Infrastruktury Komunalnej i Zagospodarowania Przestrzennego Rady Miejskiej Skoczowa w załączeniu przekazuję informację w sprawie ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi wg zużycia wody, uwzględniając dane uzyskane przez Wodociągi Ziemi Cieszyńskiej oraz Spółdzielnię Mieszkaniową „Wspólnota”.

Z-ca BURMISTRZA

*Andrzej Bubnicki*

otrzymują:

1. adresat
2. a/a

## **Ustalanie opłaty za gospodarowania odpadami komunalnymi wg zużycia wody**

Ustawodawca nie dał gminom możliwości rozliczenia się z mieszkańcami wg masy faktycznie wytworzonych odpadów komunalnych.

Gmina dla nieruchomości zamieszkałych, może wybrać metodę ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi spośród metod określonych w ustawie z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach. Opłata wyliczona w deklaracji może stanowić iloczyn stawki za odbiór odpadów ustalonej przez radę gminy i jednej z poniższych danych:

- liczby mieszkańców zamieszkujących daną nieruchomość, lub
- ilości zużytej wody na danej nieruchomości, lub
- powierzchni lokalu mieszkalnego, lub
- ryczałtowa – od gospodarstwa domowego.

Aktualnie na podstawie uchwały nr XXX/302/2012 z dnia 22 listopada 2012 r. Rady Miejskiej Skoczowa w sprawie wyboru metody ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi na terenie Gminy Skoczów oraz ustalenia stawki takiej opłaty obowiązuje metoda „od mieszkańca”. Liczba osób zamieszkujących na danej nieruchomości jest wskazana w deklaracji.

Pozornie wydaje się, że metoda określenia „opłaty śmieciowej” na podstawie zużycia wody pozwala ograniczyć zjawisko niepłacenia za osoby wytwarzające odpady, gdyż każda zamieszkująca nieruchomość osoba (i osoba tam przebywająca) generuje zużycie wody niezależnie od tego, czy została przez właściciela nieruchomości zgłoszona jako wytwórca odpadów, czy też obowiązek ten nie został dopełniony.

Podstawą ustalenia wysokości opłaty i tak zawsze jest deklaracja, a nie „faktyczne” zużycie wody np. w danym miesiącu. Niezależnie od przyjętej metody właściciele nieruchomości mają obowiązek deklarowania wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi.

Deklaracja pozostaje, zmieniają się podawane przez właściciela nieruchomości dane:

- liczba mieszkańców albo
- liczba metrów sześciennych zużytej wody albo
- liczba metrów kwadratowych powierzchni albo
- liczba gospodarstw domowych.

W związku z wnioskiem Komisji zwrócono się o przekazanie danych do:

- 1) Wodociągów Ziemi Cieszyńskiej
- 2) Spółdzielni Mieszkaniowej „Wspólnota”.

W odpowiedzi otrzymaliśmy tylko ogólne informacje – ze względu na RODO - i tak:

- 1) Wodociągi przyjmują na własne potrzeby, że 1 osoba zużywa dziennie od 80 do 120 litrów wody, co daje rocznie od 29200 do 43800 litrów na osobę, czyli od 2,43 m sześciennego do 3,65 m sześciennego na osobę miesięcznie
- 2) Wodociągi nie mogą – ze względu na RODO – podać danych, które ułatwiłyby Gminie analizę danych: adres wodomierza i zużycie wody w m sześciennych
- 3) średnie zużycie wody na mieszkańca SM „Wspólnota” to 3,11 m sześciennego miesięcznie
- 4) największe zużycie wody na mieszkańca SM „Wspólnota” to 8,0 m sześciennych miesięcznie, zaś najmniejsze to 1,1 m sześciennego miesięcznie.

Dodatkowo Wodociągi przekazały też dane dotyczące Skoczowa i sołectw, przy czym te dane są mało przydatne - przekazane dane o zużyciu wody w danej miejscowości bez odniesienia do liczby nieruchomości przyłączonych do sieci wodociągowej – tabela poniżej.

Lp.	Miejscowość	zużycie roczne wody w m <sup>3</sup>
1.	Skoczów	416055
2.	Bładnice	17712
3.	Harbutowice	23518
4.	Kiczyce	34590
5.	Kowale	15339
6.	Międzywieć	32911
7.	Ochaby	40944
8.	Pierściec	61147
9.	Pogórze	54817
10.	Wilamowice	17103
11.	Wiślica	19280

## ZUŻYCIE WODY

Gmina nie może pobrać danych od przedsiębiorstwa wodociągowego. Przy „metodzie od wody” właściciele nieruchomości dalej mają obowiązek składania „deklaracji śmieciowych” - obowiązek złożenia deklaracji ciąży na właścicielu nieruchomości. Deklaracja jest podstawą opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi – niezależnie od wybranej metody ustalania opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi. Zatem przy metodzie „od wody” podstawą też będzie deklaracja, a nie „faktyczne” zużycie wody (np. w danym miesiącu).

## OBLICZENIE STAWKI ZA 1 M SZĘCIENNY WODY W OPARCIU O KOSZTY „SYSTEMU ŚMIECIOWEGO”

### WERSJA I

Koszty systemu gospodarowania odpadami komunalnymi - przyjęto koszty na poziomie 13 mln zł, liczbę mieszkańców przyjęto na poziomie 23500 osób – NA PODSTAWIE DEKLARACJI:

1) zużycie wody 3,00 m<sup>3</sup>:

13 mln zł : (23500 mieszkańców x 3 m<sup>3</sup>/mieszkańca/miesiąc x 12 miesięcy) = 13 mln zł :

846000 m<sup>3</sup> = 15,37 zł/m<sup>3</sup>/miesiąc

2) zużycie wody 3,11 m<sup>3</sup>:

13 mln zł : (23500 mieszkańców x 3,11 m<sup>3</sup>/mieszkańca/miesiąc x 12 miesięcy) = 13 mln zł :

877020 m<sup>3</sup> = 14,88 zł/ m<sup>3</sup>/miesiąc

3) zużycie wody 3,65 m<sup>3</sup>:

13 mln zł : (23500 mieszkańców x 3,65 m<sup>3</sup>/mieszkańca/miesiąc x 12 miesięcy) = 13 mln zł :

1029300 m<sup>3</sup> = 12,68 zł/ m<sup>3</sup>/miesiąc



Wersja II

Koszty systemu gospodarowania odpadami komunalnymi - przyjęto koszty na poziomie 13 mln zł, liczbę mieszkańców przyjęto na poziomie 25500 – WG MELDUNKÓW:

1) zużycie wody 3,0 m<sup>3</sup>:

$13 \text{ mln zł} : (25500 \text{ mieszkańców} \times 3 \text{ m}^3/\text{mieszkańca}/\text{miesiąc} \times 12 \text{ miesięcy}) = 13 \text{ mln zł} :$   
 $918000 \text{ m}^3 = 14,16 \text{ zł}/ \text{m}^3/\text{miesiąc}$

2) zużycie wody 3,11 m<sup>3</sup>:

$13 \text{ mln zł} : (25500 \text{ mieszkańców} \times 3,11 \text{ m}^3/\text{mieszkańca}/\text{miesiąc} \times 12 \text{ miesięcy}) = 13 \text{ mln zł} :$   
 $951660 \text{ m}^3 = 13,66 \text{ zł}/ \text{m}^3/\text{miesiąc}$

3) zużycie wody 3,65 m<sup>3</sup>:

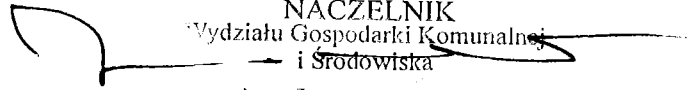
$13 \text{ mln zł} : (25500 \text{ mieszkańców} \times 3,65 \text{ m}^3/\text{mieszkańca}/\text{miesiąc} \times 12 \text{ miesięcy}) = 13 \text{ mln zł} :$   
 $1116900 \text{ m}^3 = 11,68 \text{ zł}/ \text{m}^3/\text{miesiąc}$

**maksymalna stawka za 1,0 m<sup>3</sup> wody wg dochodu rozporządzalnego: 14,43 zł**

Zmiany są możliwe do wprowadzenia, ale mogą budzić wiele emocji - od zadowolenia, że w końcu przestaną dopłacać do sąsiada, który nieuczciwie zaniża liczbę mieszkańców swojej nieruchomości, po strach, że zmiana metody wiązać się będzie z podwyżką.

Podjęte decyzje wpłyną na zapisy Specyfikacji Warunków Zamówienia w przetargu na odbiór i zagospodarowanie odpadów - kolejny przetarg planowany jest na grudzień br. Przyjęcie tej metody zapewne wpłynie na oszczędzanie wody, co dla środowiska w sytuacji susz jest korzystne, inne aspekty tego oszczędzania pominięto.

Niniejsza informacja jest pierwszym wprowadzeniem w temat metody „od wody”. Jeżeli zapadną decyzje dotyczące zmiany metody konieczne będzie pogłębienie analizy.

  
NACZELNIK  
Wydziału Gospodarki Komunalnej  
i Środowiska  
inż. Janusz Międzybrodzki