

**UCHWAŁA Nr ___ / ___ / 2017
Rady Miejskiej w Zagórz
z dnia ... lipca 2017 r.**

w sprawie wyboru metody ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi oraz ustalenia stawki takiej opłaty

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 i art. 40 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t. j. Dz. U. z 2016 r. poz. 446 z późn. zm.) oraz art. 6j ust. 1 pkt 1 i art. 6k ust. 1, 2, 2a i 3 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2016 r., poz. 250 z późn. zm.)

**Rada Miejska w Zagórz
uchwala, co następuje:**

§ 1.

Przyjmuje się, że opłata za gospodarowanie odpadami komunalnymi od właścicieli nieruchomości, na których zamieszkują mieszkańcy będzie ustalana jako iloczyn liczby mieszkańców zamieszkujących daną nieruchomość oraz stawki opłaty, o której mowa w § 2.

§ 2.

1. Ustala się stawkę opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi w wysokości 12,45 zł miesięcznie.
2. Ustala się stawkę opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi w wysokości 8,80 zł miesięcznie, jeżeli odpady komunalne są zbierane i odbierane w sposób selektywny.

§ 3.

Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta i Gminy Zagórz.

§ 4.

Traci moc uchwała Nr LII/338/2013 Rady Miejskiej w Zagórz z dnia 20 listopada 2013 r. w sprawie wyboru metody ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi oraz ustalenia stawki tej opłaty i stawki opłaty za pojemnik zmieniona uchwałą Nr VII/31/2015 Rady Miejskiej w Zagórz z dnia 6 marca 2015 r. zmieniającą uchwałę w sprawie wyboru metody ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi oraz ustalenia stawki tej opłaty i stawki opłaty za pojemnik.

§ 5.

Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia jej ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Podkarpackiego, z mocą obowiązującą od 1 sierpnia 2017 r.

Uzasadnienie:

W 2017 r. nastąpiły istotne zmiany kosztów funkcjonowania systemu gospodarki odpadami. Wynikały one z wyników przetargu na gromadzenie i usuwanie odpadów w gminie Zagórz (od 1 kwietnia 2017 r.) oraz ze zmiany cen w Stacji Segregacji w Ustrzykach Dolnych (od 1 czerwca 2017 r.).

Przeprowadzone wyliczenie planowanych kosztów systemu w 2017 r. wykazały konieczność dokonania zmiany wysokości opłaty, gdyż dotychczasowa wysokość opłat nie pokrywała kosztów funkcjonowania systemu, co jest wymogiem ustawowym ściśle kontrolowanym przez Regionalną Izbę Obrachunkową. Zgodnie z przepisami ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach przychody i koszty gospodarowania odpadami muszą się bilansować i nie ma możliwości stosowania dopłat.

Przypis łącznej wysokości opłat za gospodarowanie opłatami na rok 2017 wyniósł ok. 671 100 zł. Natomiast planowany koszt funkcjonowania systemu powinien wynieść ok. 886 830 zł. Uwzględnia on koszty gromadzenia i usuwania odpadów przez ZUT Zagórz, koszty Stacji Segregacji w Ustrzykach Dolnych, obsługi i transportu PSZOK, pracowników Urzędu, oprogramowania i kodów kreskowych. Koszty gromadzenia i usuwania odpadów oraz koszty Stacji Segregacji w miesiącach następnych wyliczono na podstawie ilości ubiegłorocznych przy zastosowaniu nowych cen. Koszt funkcjonowania systemu w 2017 r. przewyższył przypisy dochodu z opłat o ok. 215 730 zł.

Ponadto uwzględniono saldo rozliczeń z lat 2015 i 2016, tj. od wprowadzenia obowiązującej wysokości opłat. Saldo było dodatnie w kwocie 31 642 zł.

Ustalone tym sposobem koszty do pokrycia w 2017 r. wyniosły: ok. 855 200 zł. Szczegółowe obliczenia przedstawiono w załączniku nr 1.

Na podstawie powyższych danych wyliczone zostały stawki opłaty za gospodarowanie odpadami niezbędne do pokrycia kosztów funkcjonowania systemu. Uwzględniono ilość osób segregujących (9 827 osób) i niesegregujących odpady (507 osób). Biorąc pod uwagę, że zmiana wysokości opłaty wymaga powiadomienia mieszkańców, termin wprowadzenia zmiany ustalono na dzień 1 sierpnia 2017 r.

Wysokość opłat za gospodarowanie odpadami wyniesie 12,45 zł miesięcznie, a dla odpadów komunalnych zbieranych i odbieranych w sposób selektywny – 8,80 zł.

Szczegółowe wyliczenie przedstawiono w załączniku nr 2.