

UCHWAŁA NR
RADY MIASTA KALISZA

z dnia 14 lipca 2020 r.

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

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt. 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2020 r. poz. 713 t. j.) oraz art. 6k ust 1, ustawy z dnia 13 września 1996r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz.U. z 2019 r. poz. 2010) uchwała się, co następuje:

§ 1. 1. Miesięczną opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi w przypadku nieruchomości w zabudowie jednorodzinnej na których zamieszkują mieszkańcy ustala się od zużycia wody.

2. Miesięczną opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi w przypadku nieruchomości w zabudowie wielorodzinnej na których zamieszkują mieszkańcy ustala się z zastrzeżeniem ust. 3, od gospodarstwa domowego

3. Jeżeli na jednego mieszkańca danej nieruchomości przypada więcej niż 30 m², powierzchni lokalu mieszkalnego, opłatę za gospodarowanie odpadami ustala się na podstawie zużycia wody.

§ 2. 1 Ustala się stawkę opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi, w zależności od metody, o której mowa w § 1, w wysokości:

- 1) jeżeli odpady komunalne są zbierane i odbierane w sposób selektywny:
 - a) 11 zł za m³ zużytej wody,
 - b) 75 zł od gospodarstwa domowego,
- 2) jeżeli odpady komunalne nie są zbierane i odbierane w sposób selektywny
 - a) 22 zł za m³ zużytej wody,
 - b) 150 zł od gospodarstwa domowego,

§ 3. 1. Określa się następujące zasady ustalania ilości zużytej wody na potrzeby ustalania wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi, o której mowa w § 1.1 oraz § 1.3

- 1) miesięczna ilość zużytej wody z nieruchomości ustalona będzie na podstawie informacji od dostawcy wody,
- 2) w przypadku nowych nieruchomości, braku opomiarowania zużycia wody na nieruchomości lub nieruchomości, do których woda dostarczana jest z własnych studni, przyjmuje się, iż opłata za gospodarowanie odpadami komunalnymi stanowi iloczyn liczby osób zamieszkujących nieruchomość, przeciętnej normy zużycia wody zgodnej z przepisami wykonawczymi wydanymi na podstawie art. 27 ust. 3 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity Dz. U. z 2019 r., poz. 1437) oraz stawki opłaty określonej w § 2.1 ust 1 lit a oraz ust 2 lit a ;

2. Do ilości zużytej wody, o której mowa w pkt 1, nie wlicza się ilości bezpowrotnie zużytej wody, tj. takiej, z zainstalowanego i legalizowanego wodomierza a właściciel nieruchomości ma zawartą pisemną umowę na dostawę wody której nie powstają ścieki; przy czym ilość wody zużytej bezpowrotnie ustalana jest na podstawie dodatkowego zainstalowanego i legalizowanego wodomierza a właściciel nieruchomości ma zawartą pisemną umowę na dostawę wody bezpowrotnie zużytej;

§ 4. Traci moc uchwała Nr VII/40/2015 Rady Miejskiej Kalisza z dnia 12 lutego 2015 r. w sprawie wyboru metody ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi oraz ustalenia stawki takiej opłaty (Dz. Urz. Woj. Wielkopolskiego z 2015 r., poz. 913)

§ 5. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia jej ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Wielkopolskiego, z mocą obowiązującą od dnia 1 września 2020r.

Uzasadnienie

Zgodnie z art. 6k ust. 1 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (t.j. Dz.U. z 2019 r., poz. 2010 z późn. zm.) rada gminy w drodze uchwały dokonuje wyboru metody ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi, a następnie ustala stawki takiej opłaty. Od 2013 roku w Kaliszu funkcjonuje metoda ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi w oparciu o liczbę osób zamieszkujących daną nieruchomość, a jej wysokość została przyjęta uchwałą Nr XVII/300/2019 Rady Miejskiej Kalisza z dnia 28 listopada 2019 r. zmieniającą uchwałę w sprawie wyboru metody ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi oraz ustalenia stawki takiej opłaty i obowiązuje od 01.01.2020 r. Aktualna stawka opłaty nie pokrywa kosztów funkcjonowania systemu odbioru odpadów komunalnych na terenie miasta Kalisza, których wzrost spowodowany został m.in. stawką tzw. „opłaty środowiskowej”, rzeczywistymi kosztami odbioru odpadów komunalnych po stronie usługodawców świadczącymi na rzecz Miasta usługę odbioru, transportu i zagospodarowania odpadów komunalnych, a także kosztami ponoszonymi w ramach prowadzenia Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów na terenie Miasta Kalisza. W związku z faktem utrzymującego się trendu malejącej liczby mieszkańców w systemie gospodarki odpadami przy jednoczesnym wzroście ilości odpadów, koniecznym wydaje się zmiana metody ustalania opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi. W projekcie uchwały zaproponowano metodę mieszaną, różnicując stawki opłat w zależności od rodzaju zabudowy. W przypadku zabudowy jednorodzinnej zaproponowano rozliczenie od zużycia wody, w przypadku zabudowy wielorodzinnej od gospodarstwa domowego, z wyjątkiem sytuacji gdy w gospodarstwie przypada na mieszkańca więcej niż 30 m², rozliczenie odbywać się będzie w oparciu o zużycie wody. W uchwale zaproponowano również sposób ustalania zużycia wody na potrzeby ustalenia wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi. Proponowany system rozliczenia opłaty za m³ jest mniej wrażliwy na nierzetelność deklarujących i daje się weryfikować w oparciu o rzeczywiste zużycie wody. Należy podkreślić fakt, że osoby o mniejszych dochodach oszczędniej gospodarują wodą, a również generują mniej odpadów. Przejście na system naliczania opłaty za m³ wody zużytej na nieruchomości zaktywizuje osoby, za które opłaty nie były dotąd odprowadzane. Z uwagi na obowiązujący system gospodarki odpadami komunalnymi, który zakłada pokrycie całości wydatków związanych z odbiorem i zagospodarowaniem odpadów poprzez opłatę wnoszoną przez mieszkańców miasta, należy podjąć kroki zmierzające do pokrycia wydatków Miasta związanych z gospodarką odpadami komunalnymi. Biorąc powyższe pod uwagę, zmiana uchwały w sprawie wyboru metody ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi oraz ustalenia stawki takiej opłaty, jest w pełni uzasadnione.