

**UCHWAŁA NR LII(319)2023  
RADY GMINY DYNÓW**

z dnia 31 lipca 2023 r.

**w sprawie określenia górnych stawek opłat ponoszonych przez właścicieli nieruchomości za usługi w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych i osadników w instalacjach przydomowych oczyszczalni ścieków oraz transportu nieczystości ciekłych.**

Na podstawie art. 18 ust 2 pkt 15, art. 40, art. 41 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tj. Dz. U. z 2023., poz. 40) oraz z art. 6 ust. 2 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (tj. Dz. U. 2022 r. poz. 2519 ze zm.) Rada Gminy Dynów uchwala, co następuje:

**§ 1.** Określa się górne stawki opłat za usługi w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych i osadników w instalacjach przydomowych oczyszczalni ścieków i transportu nieczystości ciekłych, ponoszonych przez właścicieli nieruchomości położonych na terenie Gminy Dynów w następujących wysokościach:

- 1) za opróżnianie i transport nieczystości ciekłych pochodzących ze zbiorników bezodpływowych w wysokości 160,00 zł brutto za 1 m<sup>3</sup>;
- 2) za opróżnianie i transport nieczystości pochodzących z osadników w instalacjach przydomowych oczyszczalni ścieków w wysokości 210,00 zł brutto za 1 m<sup>3</sup>.

**§ 2.** Traci moc Uchwała Nr XXVII(151)2020 Rady Gminy Dynów z dnia 29 grudnia 2020 r. w sprawie określenia górnych stawek opłat ponoszonych przez właścicieli nieruchomości za usługi w zakresie odbierania i unieszkodliwiania odpadów komunalnych oraz opróżniania zbiorników bezodpływowych, którzy nie są zobowiązani do ponoszenia opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi na rzecz gminy oraz uchwała Nr XXXVII(224)2022 Rady Gminy Dynów z dnia 7 lutego 2022 r. w sprawie zmiany uchwały Rady Gminy Dynów Nr XXVII(151)2020 z dnia 29 grudnia 2020 r., w sprawie określenia górnych stawek opłat ponoszonych przez właścicieli nieruchomości za usługi w zakresie odbierania i unieszkodliwiania odpadów komunalnych oraz opróżniania zbiorników bezodpływowych, którzy nie są zobowiązani do ponoszenia opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi na rzecz gminy.

**§ 3.** Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Dynów.

**§ 4.** Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia jej ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Podkarpackiego.

Przewodniczący Rady Gminy  
Dynów

**Franciszek Pilip**

## UZASADNIENIE

w związku ze zmianami w ustawie o utrzymaniu czystości i porządku w gminach określono nową definicję nieczystości ciekłych wprowadzając dodatkowo konieczność odbioru osadów z przydomowych oczyszczalni ścieków. w związku z powyższym występuje konieczność określenia dodatkowo stawek dla osadników w istniejących przydomowych oczyszczalni ścieków i aktualizacji poprzedniej stawki za odbiór nieczystości ciekłych ze zbiorników bezodpływowych.

zgodnie z art. 6 ust 2 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (tj. dz. u. z 2020 r. poz. 1439) rada gminy określa, w drodze uchwały, górne stawki opłat ponoszonych przez właścicieli nieruchomości którzy pozbywają się z terenu nieruchomości nieczystości ciekłych. gmina zobowiązana jest zorganizować opróżnianie zbiorników bezodpływowych i osadników w instalacjach przydomowych oczyszczalni ścieków w przypadku właścicieli nieruchomości, którzy nie zawarli umów z przedsiębiorcami posiadającymi stosowne zezwolenie.

górne stawki opłat są maksymalnymi opłatami, jakie mogą pobierać przedsiębiorcy posiadający zezwolenie na odbieranie odpadów komunalnych.

jednocześnie są to stawki, służące wyliczeniu opłat ponoszonych przez właścicieli nieruchomości, którzy nie zawarli umów na odbiór nieczystości ciekłych, którym na podstawie art. 6 ust. 7 ustawy z dnia 13 września 1996r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, wójt, burmistrz, prezydent miasta wydaje z urzędu decyzje, w której ustala obowiązek uiszczenia opłat za opróżnianie zbiorników bezodpływowych lub osadników w instalacjach przydomowych oczyszczalni ścieków i wysokość opłat wyliczonych z zastosowaniem górnych stawek opłat.

w związku z powyższym podjęcie niniejszej uchwały jest zasadne.