



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA OPOLSKIEGO

Opole, dnia 30 czerwca 2022 r.

Poz. 1861

UCHWAŁA NR LIV.290.2022 RADY GMINY KOMPRACHCICE

z dnia 29 czerwca 2022 r.

w sprawie określenia górnych stawek opłat ponoszonych przez właścicieli nieruchomości, którzy nie są zobowiązani do ponoszenia opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi na rzecz gminy oraz właścicieli nieruchomości, którzy pozbywają się z terenu nieruchomości nieczystości ciekłych

Na podstawie art. 6 ust. 2 i ust. 4 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2021 r., poz. 888 z późn. zm.) oraz art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2022 r., poz. 559 z późn. zm.) Rada Gminy Komprachcice uchwala, co następuje:

§ 1.1. Określa się górne stawki opłat ponoszonych przez właścicieli nieruchomości, którzy nie są obowiązani do ponoszenia opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi na rzecz gminy w wysokości 22,33zł brutto/100 litrów odpadów komunalnych za jednorazowy odbiór.

2. W przypadku gdy odpady komunalne nie są zbierane i odbierane w sposób selektywny, określa się wyższą stawkę opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi, w wysokości trzykrotnej stawki określonej w § 1 ust. 1 niniejszej uchwały.

§ 2. Określa się górną stawkę opłaty ponoszonej przez właścicieli nieruchomości, którzy pozbywają się z terenu nieruchomości nieczystości ciekłych za usługę w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych i transport nieczystości ciekłych, w wysokości 60 zł za 1 m³ brutto.

§ 3. Traci moc uchwała nr XIX.119.2020 Rady Gminy Komprachcice z dnia 6 lutego 2020 r. w sprawie określenia wysokości górnych stawek opłat za usługi w zakresie odbierania odpadów komunalnych oraz opróżniania zbiorników bezodpływowych i transportu nieczystości ciekłych.

§ 4. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Komprachcice.

§ 5. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Opolskiego.

Przewodniczący
Rady Gminy

Krzysztof Szopa