

DRUK nr 672

Projekt

BURMISTRZ

z dnia 16 marca 2023 r.

Zatwierdzony przez

Wojciech Sołtys

UCHWAŁA NR
RADY MIEJSKIEJ W SULECHOWIE

z dnia 2023 r.

o zmianie regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie gminy Sulechów

Na podstawie art. 4 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz.U. z 2022 r., poz. 2519, 2797 i 1549) uchwała się, co następuje:

§ 1. W uchwale nr 0007.285.2020 Rady Miejskiej w Sulechowie z dnia 17 listopada 2020 r. w sprawie regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie gminy Sulechów (Dz. U. z 2020 r., poz. 2686, z 2021 r. poz. 1114), § 12 otrzymuje brzmienie:

„§ 12.1 Właściciele nieruchomości wyposażonych w zbiorniki bezodpływowe są zobowiązani opróżniać je z częstotliwością odpowiadającą wielkości zużytej wody i pojemności zbiornika bezodpływowego, lecz nie rzadziej niż raz na sześć miesięcy.

2. Właściciele nieruchomości wyposażonych w przydomowe oczyszczalnie ścieków są zobowiązani opróżniać osadniki w instalacjach tych oczyszczalni z częstotliwością wynikającą z opisu technicznego instalacji przydomowej oczyszczalni ścieków, lecz nie rzadziej niż raz na rok.”.

§ 2. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia jej ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Lubuskiego.

Anna Kowalska-Kasprzak
RADCA PRAWNY

16.03.23r.

UZASADNIENIE

Niniejszym przedkłada się uchwałę o zmianie regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie gminy Sulechów.

Regulamin został dostosowany do znowelizowanej ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach i wskazuje nowe zasady gospodarowania nieczystościami ciekłymi.

Określa częstotliwości i sposób pozbywania się nieczystości ciekłych z przydomowych oczyszczalni ścieków oraz bezodpływowych zbiorników.

Proponowane zmiany zostały przedłożone do zaopiniowania Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Zielonej Górze, który pismem z dnia 9 marca 2023 r. znak: HK.9022.2.16.2023 zaopiniował projekt pozytywnie, zwracając przy tym uwagę, że w celu zapewnienia właściwych warunków w zakresie prawidłowej gospodarki nieczystościami płynnymi, należy uwzględnić m. in. pojemność zbiornika bezodpływowego, tak aby nie dopuścić do jego przepełnienia bądź wylewania się nieczystości na powierzchnię terenu a także ilość zużytej wody w gospodarstwie domowym. Nieregularne oczyszczanie lub eksploatacja zbiorników bezodpływowych na nieczystości płynne może niekorzystnie wpływać na środowisko oraz stanowić zagrożenie rozprzestrzeniania się chorób zakaźnych i zakażeń.

Mając na uwadze powyższe zasadnym jest podjęcie niniejszej uchwały.

Kierownik Wydziału
Gospodarki Komunalnej, Rolnictwa
i Ochrony Środowiska
Marta Blicharska-Ciesielska