



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA KUJAWSKO-POMORSKIEGO

---

Bydgoszcz, dnia 16 listopada 2023 r.

Poz. 6999

### UCHWAŁA NR XLI/416/2023 RADY GMINY FABIANKI

z dnia 8 listopada 2023 r.

#### **w sprawie wymagań jakie powinien spełniać przedsiębiorca ubiegający się o uzyskanie zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych lub osadników w instalacjach przydomowych oczyszczalni ścieków i transportu nieczystości ciekłych na terenie Gminy Fabianki**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 i art. 40 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 40; zm.: Dz. U. z 2023 r. poz. 572, poz. 1463 i poz. 1688), art. 7 ust. 3a ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (T.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1469; zm.: Dz. U. z 2023 r. poz. 1852) w związku z Rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 16 lutego 2023 r. w sprawie szczegółowego sposobu określania wymagań, jakie powinien spełniać przedsiębiorca ubiegający się o uzyskanie zezwolenia w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych lub osadników w instalacjach przydomowych oczyszczalni ścieków i transportu nieczystości ciekłych (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 322) **Rada Gminy uchwala się, co następuje:**

**§ 1. 1.** Przedsiębiorca ubiegający się o uzyskanie zezwolenia na prowadzenie na terenie Gminy Fabianki działalności w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych lub osadników w instalacjach przydomowych oczyszczalni ścieków i transportu nieczystości ciekłych na terenie Gminy Fabianki powinien spełniać następujące wymagania techniczne dotyczące pojazdów:

- 1) dysponować pojazdem lub pojazdami asenizacyjnymi służącymi do opróżniania zbiorników bezodpływowych lub osadników w instalacjach przydomowych oczyszczalni ścieków i transportu nieczystości ciekłych,
- 2) powinny być oznakowane w sposób trwały, czytelny i widoczny, umożliwiający identyfikację podmiotu świadczącego usługi, poprzez umieszczenie na nich nazwy (firmy), adresu i numeru telefonu przedsiębiorcy,
- 3) powinny być zaopatrzone w sprzęt umożliwiający sprzątanie miejsc zanieczyszczonych podczas wykonywania usług opróżniania zbiorników bezodpływowych i osadników w instalacjach przydomowych oczyszczalni ścieków oraz transportu nieczystości ciekłych.

**§ 2.** Przedsiębiorca obowiązany jest spełnić wymagania w zakresie wyposażenia technicznego bazy transportowej:

- 1) powinna być ogrodzona i zabezpieczona przed dostępem osób postronnych,
- 2) powinna posiadać miejsce postojowe, dostosowane do ilości i wielkości pojazdów oraz pozostałych urządzeń specjalistycznych,
- 3) powinna posiadać miejsca do mycia i dezynfekcji pojazdów asenizacyjnych wraz ze specjalistycznym sprzętem do mycia, w przypadku braku możliwości wykonywania obsługi sanitarnej na terenie bazy transportowej przedsiębiorca

jest zobowiązany posiadać umowę z uprawnioną firmą na wykonanie usługi mycia i dezynfekcji pojazdów asenizacyjnych.

§ 3. Przedsiębiorca powinien wykonywać zabiegi sanitarne i porządkowe związane ze świadczeniem usług w sposób zapobiegający zagrożeniu życia i zdrowia ludzi oraz niepowodujący zanieczyszczenia środowiska.

§ 4. Przedsiębiorca powinien spełniać wymagania w zakresie miejsc przekazywania nieczystości ciekłych polegające na zapewnieniu odbioru nieczystości ciekłych w stacjach zlewnych spełniających wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Infrastruktury 4 sierpnia 2023 r. w sprawie warunków wprowadzania nieczystości ciekłych do stacji zlewnych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1716).

§ 5. Traci moc uchwała Nr XXVI/193/2013 Rady Gminy Fabianki z dnia 19 września 2013 r. w sprawie wymagań jakie powinien spełniać przedsiębiorca ubiegający się o uzyskanie zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych i transportu nieczystości ciekłych.

§ 6. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Fabianki.

§ 7. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Kujawsko-Pomorskiego.

Przewodniczący Rady Gminy  
Fabianki

**Adam Rejmak**