

**UCHWAŁA NR LXVI/449/23
RADY GMINY SULMIERZYCE**

z dnia 28 lipca 2023 r.

w sprawie wymagań, jakie powinni spełniać przedsiębiorcy ubiegający się o uzyskanie zezwolenia na opróżnianie zbiorników bezodpływowych lub osadników w instalacjach przydomowych oczyszczalni ścieków i transportu nieczystości ciekłych na terenie Gminy Sulmierzyce

Na podstawie art. 7 ust. 3a ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2022 r. poz. 2519, 2797 i 1549) oraz Rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 16 lutego 2023 r. w sprawie szczegółowego sposobu określenia 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 (Dz. U. z 2023 r. poz. 322) uchwała się, co następuje:

§ 1. Uchwała określa wymagania 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 Sulmierzyce.

§ 2. Przedsiębiorca o którym mowa w § 1 powinien spełniać następujące wymagania:

- 1) wymagania dotyczące pojazdów asenizacyjnych przeznaczonych do świadczenia usług:
 - a) pojazdy asenizacyjne, którymi dysponuje przedsiębiorca powinny spełniać standardy techniczne określone w rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 12 listopada 2002 r. w sprawie wymagań dla pojazdów asenizacyjnych (Dz. U. z 2002 r. nr 193, poz. 1617) oraz w przepisach odrębnych,
 - b) pojazdy asenizacyjne powinny być zarejestrowane i dopuszczone do ruchu oraz posiadać aktualny przegląd techniczny,
 - c) pojazdy asenizacyjne winny być wyposażone w niezbędny sprzęt techniczny do prowadzenia działalności oraz środki techniczne umożliwiające usunięcie ewentualnych zanieczyszczeń powstałych w procesie opróżniania zbiorników bezodpływowych,
 - d) pojazdy asenizacyjne powinny być oznakowane w sposób trwały i czytelny, umożliwiający identyfikację podmiotu świadczącego usługę, poprzez umieszczenie w widocznym miejscu nazwy, adresu i numeru telefonu przedsiębiorcy;
- 2) wymagania dotyczące bazy transportowej:
 - a) baza transportowa powinna być zlokalizowana na ogrodzonej i utwardzonej nieruchomości do której przedsiębiorca dysponuje tytułem prawnym lub inną formą władania do dysponowania nieruchomością,
 - b) baza transportowa powinna być wyposażona w niezbędne zaplecze techniczne oraz być zabezpieczona przed dostępem osób nieupoważnionych,
 - c) baza transportowa powinna spełniać wymogi przeciwpożarowe oraz bezpieczeństwa i higieny pracy,
 - d) baza transportowa powinna być wyposażona w miejsce do mycia i dezynfekcji pojazdów oraz miejsca garażowe lub postojowe z punktem napraw oraz bieżącej obsługi pojazdów, a w przypadku braku takiego miejsca należy zawrzeć w tym zakresie umowę na świadczenie usług ze specjalistyczną firmą;

3) wymagania dotyczące zabiegów sanitarnych i porządkowych związanych ze świadczonymi usługami:

- a) miejsce do mycia i dezynfekcji pojazdów asenizacyjnych powinno być wyposażone w szczelną, zapewniającą ochronę przed zanieczyszczeniem gruntu i wody nawierzchnię, zgodną z obowiązującymi przepisami,
- b) pojazdy asenizacyjne po zakończeniu pracy powinny być myte i odkażane zgodnie z wymogami Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 listopada 2002 r. w sprawie wymagań dla pojazdów asenizacyjnych (Dz. U. z 2002 r. nr 193, poz. 1617) oraz utrzymywane w należytym stanie sanitarnohigienicznym,
- c) w przypadku zanieczyszczenia miejsca opróżniania zbiorników bezodpływowych lub osadników w instalacjach przydomowych oczyszczalni ścieków oraz dróg na trasie przejazdu, przedsiębiorca zobowiązany jest do natychmiastowego usunięcia tych zanieczyszczeń na własny koszt;

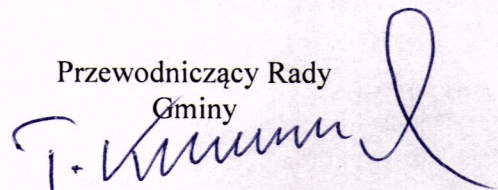
4) wymagania dotyczące miejsc przekazywania nieczystości ciekłych:

- a) przedsiębiorca powinien gwarantować przekazanie odebranych nieczystości ciekłych do stacji zlewnych spełniających wymogi techniczne dotyczące odbioru nieczystości ciekłych, poprzez przedłożenie stosownej umowy ze stacją zlewną lub zapewnienie stwierdzające gotowość odbioru nieczystości ciekłych przez stację zlewną,
- b) bezpośrednio wprowadzanie nieczystości do stacji zlewnych powinno odbywać się na warunkach wynikających z rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 17 października 2002 r. w sprawie warunków wprowadzania nieczystości ciekłych do stacji zlewnych (Dz. U. z 2020 r. poz. 939).

§ 3. Wymagania określone w niniejszej uchwale nie zwalniają przedsiębiorcy z obowiązku spełniania innych wymagań wynikających z odrębnych przepisów prawa.

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

Przewodniczący Rady
Gminy



Tadeusz Kruszyński