



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA PODLASKIEGO

Białystok, dnia 20 kwietnia 2023 r.

Poz. 2308

UCHWAŁA NR XXXIV/226/2023 RADY GMINY RUTKA-TARTAK

z dnia 14 kwietnia 2023 r.

w sprawie 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 na terenie Gminy Rutka-Tartak

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2023 r. poz. 40, poz. 572) oraz 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, poz. 2797 oraz z 2023 r. poz. 1549) oraz § 1 Rozporządzenia 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 (Dz. U. z 2023 r., poz. 322) Rada Gminy Rutka-Tartak uchwala, co następuje:

§ 1.1. Określa się 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 Rutka-Tartak.

§ 2. Wymagania w zakresie wyposażenia technicznego pojazdów asenizacyjnych przeznaczonych do świadczenia usług:

- 1) przedsiębiorca ubiegający się o uzyskanie zezwolenia w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych lub osadników w instalacjach przydomowych oczyszczalni ścieków i transportu nieczystości ciekłych powinien posiadać pojazdy asenizacyjne przystosowane do świadczenia usługi, zgodnie z kryteriami określonymi 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);
- 2) pojazdy asenizacyjne powinny być:
 - a) zarejestrowane i dopuszczone do ruchu oraz posiadać aktualne badania techniczne, potwierdzone wpisem w dowodzie rejestracyjnym pojazdu,
 - b) oznakowane w sposób czytelny i widoczny poprzez umieszczenie na nich nazwy, adresu i numeru telefonu przedsiębiorcy,
 - c) wyposażone w sprzęt umożliwiający sprzątanie miejsc zanieczyszczonych podczas wykonywania usług;
 - d) szczelne.

§ 3. Wymagania w zakresie wyposażenia technicznego bazy transportowej:

- 1) baza transportowa powinna posiadać:
 - a) zabezpieczenie przed dostępem dla osób postronnych;

- b) miejsce do mycia i dezynfekcji pojazdów asenizacyjnych wraz ze specjalistycznym sprzętem do mycia;
 - c) utwardzone miejsca postojowe, dostosowane do ilości i wielkości pojazdów oraz pozostałych urządzeń specjalistycznych;
 - d) stosowne zaplecze techniczne i wyznaczone miejsce umożliwiające wykonanie we własnym zakresie drobnych napraw, remontów, konserwacji pojazdów.
- 2) usytuowanie miejsc postoju i mycia pojazdów powinno spełniać wymogi ochrony środowiska i nie stanowić uciążliwości dla osób trzecich;
- 3) baza transportowa powinna spełniać wymagania wynikające z przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy, sanitarnych i przeciwpożarowych;

§ 4. 4. Wymagania w zakresie zabiegów sanitarnych i porządkowych związanych ze świadczonymi usługami:

- 1) pojazdy asenizacyjne powinny być myte po zakończeniu pracy i odkażane zgodnie z wymogami § 10 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 listopada 2002 r. w sprawie wymagań dla pojazdów asenizacyjnych (Dz. U. z 2002 r. Nr 193, poz. 1617);
- 2) świadczenie usług w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych lub osadników w instalacjach przydomowych oczyszczalni ścieków i transportu nieczystości ciekłych powinno odbywać się w sposób niepowodujący:
 - a) zagrożenia dla życia i zdrowia ludzi,
 - b) zanieczyszczenia tras wywozu, powierzchni ziemi oraz wód gruntowych;
- 3) miejsca zanieczyszczone nieczystościami ciekłymi podczas opróżniania zbiorników bezodpływowych lub osadników w instalacjach przydomowych oczyszczalni ścieków i transportu nieczystości ciekłych powinny być niezwłocznie uporządkowane i zdezynfekowane;
- 4) odpady powstałe podczas wykonywania prac związanych z myciem, dezynfekcją, naprawą, konserwacją i remontami pojazdów asenizacyjnych we własnym zakresie należy zagospodarować zgodnie z ustawą z 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2022 r. poz. 699 z późn. zm.).

§ 5. 5. Wymagania w zakresie miejsc przekazywania nieczystości ciekłych:

- 1) przedsiębiorca ubiegający się o uzyskanie zezwolenia w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych lub osadników w instalacjach przydomowych oczyszczalni ścieków i transportu nieczystości ciekłych, na terenie Gminy Rutka-Tartak w zakresie miejsc przekazywania nieczystości ciekłych, zobowiązany jest do przekazywania nieczystości wyłącznie do stacji zlewnych;

§ 6. 6. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Rutka-Tartak.

§ 7. 7. Z dniem wejścia w życie niniejszej uchwały traci moc z Uchwałą Nr XVIII/116/2017 Rady Gminy Rutka-Tartak z dnia 21 lutego 2017 r. w sprawie określenia wymagań, jakie powinien spełniać przedsiębiorca ubiegający się o uzyskanie zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych i transport nieczystości ciekłych na terenie Gminy Rutka-Tartak.

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

Przewodniczący Rady
Grzegorz Boniszewski