

**UCHWAŁA NR LXV/660/2023
RADY MIEJSKIEJ KOŁA**

z dnia 31 maja 2023 r.

w sprawie określenia wymagań jakie powinien spełniać przedsiębiorca ubiegający się o uzyskanie zezwolenia na opróżnianie zbiorników bezodpływowych lub osadników w instalacjach przydomowych oczyszczalni ścieków i transport nieczystości ciekłych na terenie Gminy Miejskiej Koło.

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15, art. 40 ust. 1, art. 41 ust. 1 i art. 42 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (Dz.U. z 2023 r. poz. 40, 572) i art. 7 ust. 3a ustawy z dnia 13 września 1996 roku o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz.U. z 2022 r. poz. 2519, z 2023 r. poz. 877) oraz rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 16 lutego 2023 roku 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) uchwała się, co następuje:

§ 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 dotyczące:

- 1) wyposażenia technicznego dla pojazdów asenizacyjnych przeznaczonych do świadczenia usług oraz dla bazy transportowej,
- 2) zabiegów sanitarnych i porządkowych związanych ze świadczonymi usługami,
- 3) miejsc przekazywania nieczystości ciekłych.

§ 2. W zakresie wyposażenia technicznego dla pojazdów asenizacyjnych i bazy transportowej przedsiębiorca zobowiązany jest:

- 1) posiadać pojazdy asenizacyjne przeznaczone do opróżniania zbiorników bezodpływowych lub osadników w instalacjach przydomowych oczyszczalni ścieków i transportu nieczystości ciekłych, które powinny:
 - a) 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);
 - b) być trwale i czytelnie oznakowane, w widocznym miejscu, nazwą firmy oraz danymi adresowymi i numerem telefonu przedsiębiorcy prowadzącego działalność w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych lub osadników w instalacjach przydomowych oczyszczalni ścieków i transportu nieczystości ciekłych;
 - c) być utrzymane w należyтым stanie sanitarnym i technicznym;
 - d) przedsiębiorca powinien posiadać prawo do dysponowania pojazdem lub pojazdami asenizacyjnymi przeznaczonymi do usuwania i transportu nieczystości ciekłych, spełniających wymagania techniczne określone w ustawie z dnia 20 czerwca 1997r. Prawo o ruchu drogowym (Dz.U. z 2022 r. poz. 988 z późn.zm.).
- 2) dysponować bazą transportową:
 - a) przedsiębiorca powinien posiadać tytuł prawny do dysponowania nieruchomością przeznaczoną do wykorzystania jako baza transportowa dla pojazdów przewidzianych do świadczenia usług objętych zezwoleniem;
 - b) baza transportowa powinna posiadać zabezpieczenie przed dostępem osób postronnych;
 - c) zapewniającą możliwość mycia i dezynfekowania pojazdów oraz bieżącą konserwację i naprawę pojazdów, o ile czynności te nie są wykonywane przez uprawnione podmioty zewnętrzne poza terenem bazy transportowej, która spełnia wymagania wynikające z przepisów sanitarnych i ochrony środowiska, a także posiada stosowne zaplecze techniczne;
 - d) w przypadku, gdy przedsiębiorca nie posiada bazy transportowej bądź baza transportowa nie spełnia wymagań wskazanych powyżej przedsiębiorca jest zobowiązany do udokumentowania korzystania z bazy należącej do innego podmiotu poprzez przedłożenie stosownych umów.

§ 3. W zakresie zabiegów sanitarnych i porządkowych związanych ze świadczonymi usługami przedsiębiorca zobowiązany jest:

- 1) myć i dezynfekować pojazdy oraz urządzenia z częstotliwością gwarantującą zapewnienie im właściwego stanu sanitarnego, 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);
- 2) zapewnić, aby pojazdy i inne urządzenia były zabezpieczone przed niekontrolowanym wydostawaniem się na zewnątrz nieczystości ciekłych, podczas ich odbierania, transportu lub opróżniania. Świadczenie usług powinno odbywać się w sposób niepowodujący zagrożenia dla życia i zdrowia mieszkańców oraz w sposób niepowodujący zanieczyszczenia środowiska;
- 3) zapewnić warunki natychmiastowego usuwania zanieczyszczeń powodowanych przez pojazdy asenizacyjne na trasie przejazdu oraz powstających w miejscu poboru nieczystości ciekłych;
- 4) w przypadku barku możliwości wykonywania zabiegów sanitarnych na ternie bazy transportowej (mycie, dezynfekcja) przedsiębiorca jest zobowiązany do dysponowania dokumentami potwierdzającymi prawo do wykonywania tych zabiegów w miejscach do tego przeznaczonych należących do innych podmiotów.

§ 4. W zakresie miejsc przekazywania nieczystości ciekłych przedsiębiorca zobowiązany jest:

- 1) przekazywać transportowane nieczystości ciekłe do stacji zlewnych spełniających wymagania określone w przepisach prawa z zakresu ochrony środowiska i prawa budowlanego;
- 2) spełniać wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 17 października 2002 roku w sprawie warunków wprowadzania nieczystości ciekłych do stacji zlewnych (Dz. U. z 2020 r., poz. 939).

§ 5. Traci moc uchwała nr XLV/422/2014 Rady Miejskiej w Kole z dnia 26 marca 2014 roku w sprawie wymagań, jakie powinien spełniać przedsiębiorca ubiegający się o uzyskanie zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych i transportu nieczystości ciekłych (Dz. Urz. Woj. Wlkp. z 2014 r., poz. 2451) zmieniona uchwałą nr XLI/443/2021 Rady Miejskiej Koła z dnia 27 października 2021 roku (Dz. Urz. Woj. Wlkp. z 2021 r., poz. 8133).

§ 6. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta Koła.

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

Przewodniczący Rady Miejskiej Koła
(-)Tomasz Sobolewski

Uzasadnienie do
UCHWAŁY NR LXV/660/2023
RADY MIEJSKIEJ KOŁA
z dnia 31 maja 2023 r.

w sprawie określenia wymagań jakie powinien spełniać przedsiębiorca ubiegający się o uzyskanie zezwolenia na opróżnianie zbiorników bezodpływowych lub osadników w instalacjach przydomowych oczyszczalni ścieków i transport nieczystości ciekłych na terenie Gminy Miejskiej Koło.

Nowa uchwała 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 Miejskiej Koło, wynika ze zmiany ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2022 r. poz.2519, z 2023 r. poz. 877) wprowadzonej ustawą z dnia 7 lipca 2022 r. o zmianie ustawy - Prawo wodne oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2022 r. poz. 1549). Zgodnie z art. 14 ust. 3 ustawy zmieniającej, rada gminy jest obowiązana do dostosowania aktów prawa miejscowego wydanych na podstawie art. 7 ust. 3a ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, do wprowadzonych zmian.

Ustawa o zmianie ustawy – Prawo wodne oraz niektórych innych ustaw wprowadziła zmiany w ustawie o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, w zakresie definicji nieczystości ciekłych przez wskazanie, iż obejmuje ona także nieczystości gromadzone przejściowo w osadnikach w instalacjach przydomowych oczyszczalni ścieków (art. 2 ust. 1 pkt 1 ustawy).

W związku z zaistniałą zmianą został m.in. rozszerzony przepis art. 7 ust. 1 pkt 2 stanowiący o obowiązku uzyskania zezwolenia na prowadzenie przez przedsiębiorców działalności w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych lub osadników w instalacjach przydomowych oczyszczalni ścieków i transportu nieczystości ciekłych.

Powyższa zmiana wymusiła na ustawodawcy, wprowadzenie nowego uregulowania, które obejmuje sposób określania wymagań dla przedsiębiorców zajmujących się opróżnianiem osadników w instalacjach przydomowych oczyszczalni ścieków.