

Wymagania, jakie powinien spełniać przedsiębiorca ubiegający się o uzyskanie zezwolenia na opróżnianie zbiorników bezodpływowych i transport nieczystości ciekłych na terenie Gminy Miejskiej Kraków

§ 1. Wymagania w zakresie wyposażenia technicznego

1) Pojazdów:

- a) pojazdy stosowane do opróżniania zbiorników bezodpływowych i transportu nieczystości ciekłych, zwane dalej pojazdami winny posiadać aktualne badania techniczne, potwierdzone wpisem w dowodzie rejestracyjnym zgodnie z ustawą z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym (Dz.U. z 2018 r. poz. 1990),
- b) pojazdy winny 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),
- c) pojazdy winny być oznakowane w sposób czytelny i widoczny, umożliwiający łatwą identyfikację przedsiębiorcy, poprzez umieszczenie na nich nazwy i logo firmy oraz adresu i numeru telefonu przedsiębiorcy,

2) Bazy transportowej:

- a) przedsiębiorca winien dysponować bazą transportową, zapewniającą codzienne parkowanie lub garażowanie pojazdów po zakończeniu pracy,
- b) przedsiębiorca winien dysponować bazą transportową z terenem utwardzonym, z wyznaczonymi miejscami do parkowania pojazdów, zabezpieczoną przed dostępem osób postronnych, spełniającą wymagania wynikające z przepisów prawa: budowlanego, ochrony środowiska, bezpieczeństwa i higieny pracy, przeciwpożarowego, baza transportowa powinna znajdować się w miejscu niestwarzającym uciążliwości dla mieszkańców,
- c) do wykonywania napraw, konserwacji i remontów pojazdów we własnym zakresie przedsiębiorca winien posiadać zaplecze techniczne umożliwiające wykonanie tych prac; z powstałymi w wyniku tych prac odpadami należy postępować zgodnie z wymogami ustawy o odpadach.

§ 2. Wymagania w zakresie zabiegów sanitarnych i porządkowych

- 1) pojazdy do opróżniania zbiorników bezodpływowych i transportu nieczystości ciekłych winny być myte po zakończeniu pracy, a część spustowa winna być odkażana po dokonaniu opróżnienia zbiornika,
- 2) przedsiębiorca winien udokumentować możliwość korzystania z myjni przeznaczonej do mycia i dezynfekcji pojazdów,

3) przedsiębiorca zobowiązany jest prowadzić działalność opróżniania zbiorników bezodpływowych i transportu nieczystości ciekłych w sposób nie powodujący:

a) zagrożenia dla życia i zdrowia mieszkańców oraz osób zatrudnionych przy świadczeniu usług,

b) zanieczyszczenia tras wywozu,

c) uszkodzeń infrastruktury technicznej,

d) nadmiernego hałasu,

4) świadczenie usług winno odbywać się w sposób zapobiegający wypływowi nieczystości ciekłych ze zbiornika, w wyniku jego przepełnienia lub niewłaściwego opróżniania, a tym samym zanieczyszczeniu powierzchni ziemi i wód gruntowych.

§ 3. Przedsiębiorca spełniający wymagania określone w § 1 i 2, występuje o udzielenie zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych i transport nieczystości ciekłych na terenie Gminy Miejskiej Kraków na podstawie art. 7 Ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2018 r. poz. 1454 z późn. zm.), zgodnie z procedurami obowiązującymi w komórkach organizacyjnych Urzędu Miasta Krakowa.

§ 4. Wymagania w zakresie miejsca oraz warunków wprowadzania nieczystości ciekłych do stacji zlewnych:

1) przedsiębiorca ma obowiązek przekazywania odebranych nieczystości ciekłych do stacji zlewnych eksploatowanych przez Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S.A. w Krakowie, lub innych stacji zlewnych wskazanych przez przedsiębiorcę świadczącego usługi w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzenia ścieków, albo do innej stacji położonej najbliżej w stosunku do obsługiwanego obszaru,

2) warunki wprowadzania nieczystości ciekłych do stacji zlewnych muszą być zgodne z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z 17 października 2002 r. „w sprawie warunków wprowadzania nieczystości ciekłych do stacji zlewnych” (Dz. U. z 2002 r. Nr 188 poz. 1576).