

.....
(miejsowość i data)

Urząd Miasta Lublin
Wydział Ochrony Środowiska
ul. Zana 38
20-601 Lublin

Wniosek

o udzielenie zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych lub osadników w instalacjach przydomowych oczyszczalni ścieków i transport nieczystości ciekłych na terenie miasta Lublin

1. Dane o przedsiębiorcy:

(imię i nazwisko lub nazwa oraz adres zamieszkania lub siedziby przedsiębiorcy)

.....
.....
.....
.....

2. Określenie przedmiotu działalności:

.....
.....
.....
.....

3. Określenie obszaru działalności:

.....
.....
.....

4. Określenie środków technicznych, jakimi dysponuje ubiegający się o zezwolenie na prowadzenie działalności objętej wnioskiem:

Marka i typ samochodu	Nr rejestracyjny	Pojemność zbiornika	Forma władania

5. Informacje o technologiach stosowanych lub przewidzianych do stosowania przy świadczeniu usług w zakresie działalności objętej wnioskiem:

.....
.....
.....
.....

6. Proponowane zabiegi z zakresu ochrony środowiska i ochrony sanitarnej po zakończeniu działalności:

.....
.....
.....
.....

7. Określenie terminu podjęcia działalności objętej wnioskiem oraz zamierzonego czasu jej prowadzenia:

.....
.....
.....

8. Wykaz stacji zlewnych, do których będą przekazywane nieczystości ciekłe:

.....
.....

.....
(podpis Wnioskodawcy)

Do wniosku załączam następujące dokumenty:

- oświadczenie NIP (o ile numer ten nie został zamieszczony w Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej),
- oświadczenie REGON (o ile numer ten nie został zamieszczony w Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej),
- zaświadczenie albo oświadczenie o braku zaległości podatkowych,
- zaświadczenie albo oświadczenie o braku zaległości w płaceniu składek na ubezpieczenie zdrowotne lub społeczne,
- tytuł prawny do bazy transportowej (akt własności, umowa najmu/użyczenia lub inne),
- dokument potwierdzający prawo własności pojazdów lub prawo do dysponowania nimi (np. umowa leasingu, umowa użyczenia, dzierżawy itp.), oraz potwierdzający aktualność ich badań technicznych (kopia dowodu rejestracyjnego, zaświadczenie o przeprowadzonym badaniu),
- dokument w postaci specyfikacji technicznej producenta samochodu bądź firmy dokonującej zabudowy lub opinii rzeczoznawcy, biegłego potwierdzający, że pojazdy wymienione we wniosku poprzez zastosowane wyposażenie spełniają warunki Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 listopada 2002 r. w sprawie wymagań dla pojazdów asenizacyjnych,
- dokument potwierdzający gotowość odbioru nieczystości ciekłych z terenu miasta Lublin przez stację zlewną¹,
- oświadczenie o spełnianiu wymagań określonych w Uchwale Nr 655/XXVI/2012 Rady Miasta Lublin z dnia 20 grudnia 2012 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 na terenie miasta Lublin,
- potwierdzenie wniesienia należnej opłaty skarbowej.

¹Zgodnie z art 7 ust. 6C ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach podmioty świadczące usługi opróżniania zbiorników bezodpływowych lub osadników w instalacjach przydomowych oczyszczalni ścieków i transportu nieczystości ciekłych są zobowiązane do dostarczania nieczystości ciekłych pochodzących ze zbiorników bezodpływowych oraz osadników w instalacjach przydomowych oczyszczalni ścieków do oczyszczalni ścieków spełniającej wymagania określone w przepisach wydanych na podstawie art. 99 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne, przewidziane dla oczyszczalni ścieków w aglomeracji, z której są dostarczane nieczystości ciekłe. Aglomeracja Lublin posiada RLM powyżej 100 000. W zawiązku z powyższym z Aglomeracji Lublin nieczystości ciekłe mogą być kierowane **wyłącznie** do oczyszczalni ścieków spełniających wymagania Rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych dla aglomeracji o RLM 100 000 i powyżej.