

**UCHWAŁA NR XXIX/152/2013
RADY GMINY LIPUSZ**

z dnia 17 stycznia 2013 r.

w sprawie określenia wymagań, jakie powinien spełniać przedsiębiorca ubiegający się o uzyskanie zezwolenia w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych i transportu nieczystości ciekłych z terenu Gminy Lipusz

Na podstawie art. 7 ust. 3a ustawy z dnia 13 września 1996r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (t.j. Dz. U. z 2012 r. poz. 391) oraz § 1 Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 14 marca 2012 r. w sprawie szczegółowego sposobu określania wymagań, jakie powinien spełniać przedsiębiorca ubiegający się o uzyskanie zezwolenia w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych i transportu nieczystości ciekłych (Dz. U. z 2012 r. poz. 299), w związku z art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (Dz. U. tj. z 2001 r. Nr 142 poz. 1591 ze zm.) Rada Gminy Lipusz uchwała, co następuje

§ 1. Przedsiębiorca ubiegający się o uzyskanie zezwolenia na opróżnianie zbiorników bezodpływowych i transportu nieczystości ciekłych powinien spełniać następujące wymagania:

1. Odnośnie wyposażenia pojazdów asenizacyjnych przeznaczonych do świadczenia usług:

- 1) 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);
- 2) posiadać aktualne badania techniczne, potwierdzone wpisem w dowodzie rejestracyjnym oraz spełniać stosowne wymogi przewidziane w ustawie z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym (Dz. U. z 2005 r. Nr 108 poz. 908 ze zm.),
- 3) posiadać minimum jeden pojazd asenizacyjny;
- 4) posiadać węże do wypompowywania ścieków o długości minimum 20 mb;
- 5) posiadać pojazd asenizacyjny o pojemności zbiornika nie mniejszej niż 4 m³;
- 6) posiadać pojazdy asenizacyjne oznakowane w miejscu łatwo dostrzegalnym, poprzez umieszczenie na nich nazwy (logo) firmy z danymi adresowymi wraz z numerem telefonu przedsiębiorcy;
- 7) posiadać pojazdy o estetycznym wyglądzie.

2. Wymagania w zakresie wyposażenia technicznego bazy transportowej:

- 1) posiadanie bazy transportowej umożliwiającej:
 - a) mycie i dezynfekowanie pojazdów asenizacyjnych;
 - b) parkowanie, garażowanie i bieżące serwisowanie pojazdów przeznaczonych do wywozu nieczystości ciekłych;
- 2) należy posiadać środki techniczne w zakresie mycia i dezynfekcji pojazdów spełniające wymogi sanitarne tj. myjki wysokociśnieniowe;
- 3) miejsce, na którym wykonywane będzie mycie pojazdów musi być wydzielone, uniemożliwiające rozprzestrzenianie się wody poza obręb wyznaczonego miejsca;
- 4) miejsce, na którym wykonywane będzie mycie pojazdów musi być wyposażone w system kanalizacji ściekowej zbierającej wody powstające podczas mycia pojazdów;
- 5) w przypadku braku wydzielonych miejsc do mycia oraz naprawy pojazdów należy wykazać się dokumentami wskazującymi na korzystanie z usług firm specjalistycznych prowadzących działalność w zakresie mycia i naprawy pojazdów.

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

- 1) środki chemiczne stosowane do mycia i dezynfekcji muszą być dopuszczone do obrotu na terytorium Polski odpowiednimi certyfikatami;

- 2) przedsiębiorca zobowiązany jest do mycia i dezynfekcji pojazdu z częstotliwością zapewniającą utrzymanie pojazdów w należytym stanie sanitarno-higienicznym;
- 3) wody opadowe z miejsca postojowego pojazdów oraz ścieki z mycia pojazdów należy podczyścić w separatorze, a następnie skierować do szczelnego zbiornika bezodpływowego z zastrzeżeniem pkt 4;
- 4) w przypadku możliwości odprowadzania ścieków z mycia pojazdów i wód opadowych z terenów utwardzonych do zbiorczej sieci kanalizacyjnej, jakość ścieków musi odpowiadać wymaganiom określonym przez zarządcę sieci kanalizacyjnej;
- 5) ścieki ze zbiornika bezodpływowego należy kierować do stacji zlewnej;
- 6) przedsiębiorca świadczący usługi odbioru ścieków z nieruchomości, zobowiązany jest do czyszczenia gruntu w przypadku wylania się ścieków na grunt lub awarii pojazdu skutkującej zanieczyszczeniem gruntu;
- 7) odpady powstające podczas naprawy i serwisowania pojazdów należy gromadzić selektywnie do pojemników i przekazywać uprawnionym odbiorcom zgodnie z przepisami ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (t.j. Dz. U. z 2010 r. Nr 185, poz. 1243);
- 8) przedsiębiorca zobowiązany jest do codziennej kontroli stanu technicznego pojazdu;
- 9) pojazdy asenizacyjne na koniec dnia roboczego winny być parkowane wyłącznie na terenie bazy transportowej.

4. Wymagania w zakresie miejsca przekazywania nieczystości ciekłych: ścieki należy przekazywać do stacji zlewnej zlokalizowanej przy oczyszczalni ścieków spełniającej wymogi budowlane w zakresie przyjmowania ścieków z pojazdów asenizacyjnych.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Lipusz.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia jej ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Pomorskiego.

Przewodniczący Rady Gminy

Janusz Wawer

Uzasadnienie

Zgodnie z art. 7 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2012 r. poz. 391) na prowadzenie przez przedsiębiorców działalności w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych i transportu nieczystości ciekłych wymagane jest uzyskanie zezwolenia.

Stosownie do treści art. 7 ust. 3a wyżej wymienionej ustawy rada gminy jest zobowiązana określić w drodze uchwały, stanowiącej akt prawa miejscowego, wymagania, jakie powinien spełniać przedsiębiorca ubiegający się o uzyskanie zezwolenia, o którym mowa wyżej.

Szczegółowa treść uchwały jest zgodna Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 14 marca 2012 r. w sprawie szczegółowego sposobu określania wymagań, jakie powinien spełniać przedsiębiorca ubiegający się o uzyskanie zezwolenia w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych i transportu nieczystości ciekłych (tj. Dz. U. z 2012 r. poz. 299). Akt ten reguluje sposób określania wymagań w zakresie wyposażenia technicznego, zabiegów sanitarnych i porządkowych związanych ze świadczonymi usługami oraz miejsc przekazywania odebranych nieczystości ciekłych. Regulacja ta została uwzględniona przy sporządzaniu niniejszej uchwały.