

Brzoza, 7 listopada 2023 r.

Bernard Obremski
86-061 Brzoza
ul. Projektowana 2

URZĄD GMINY Nowa Wieś Wielka	
Wpłynęło dnia	08 -11- 2023
Nr	Zal.

Pan
Wojciech Oskwarek
Wójt Gminy Nowa Wieś Wielka

W związku ze złożoną skargą ustną do Pana Wójta dot. zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych i transportu nieczystości ciekłych przez P.W. Eko Regina Karasz w Brzozie ul. Wiejska 26 / pozwolenie z dnia 9 września 2021 r. / z uwagi na brak stanowiska w przedmiotowej sprawie, na podstawie art. 101 Ustawy o samorządzie gminnym wnoszę skargę na uchwałę nr XXIII/204/12 Rady Gminy Nowa Wieś Wielka z dnia 27 grudnia 2012 r. z późn. zm.

Z założenia wszystkie przepisy prawa m. in. ustawy, rozporządzenia obowiązują na terenie całego kraju, natomiast zgodnie z art 87 ust. 2 Konstytucji RP akty prawa miejscowego są źródłami prawa powszechnie obowiązującego na obszarze działania organów, które je ustanowiły. Winny one zatem szczegółowo określać przepisy prawa miejscowego dla każdego mieszkańca Gminy. Powyższa działalność i jednocześnie baza transportowa znajduje się w ścisłej zabudowie mieszkaniowej, w centrum Brzozy. Według pracowników urzędu przedsiębiorca spełnia wymagania ujęte w uchwale. Nie muszę podkreślać, że dotyczy to miejsca postojowego samochodu asenizacyjnego.

W związku z tym, że moja działka sąsiaduje z bazą transportową ww przedsiębiorcy, uważam, że nie spełnia on wymagań ujętych w rozporządzeniu Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 16 lutego 2023 r. dotyczących wyposażenia technicznego pojazdu i bazy transportowej. Jest to jednak rzecz względna, gdyż powyższa uchwała ogólnikowo mówi o miejscu postojowym dla tego typu pojazdu, gdzie inne gminy chroniąc wszystkich mieszkańców, jak również mając na uwadze ochronę najbliższego środowiska ściśle określają te wymogi. Ujęcie ogólne przepisów o wymogach dot. miejsca postojowego samochodu asenizacyjnego pozwala na szeroki zakres interpretacji, co w rzeczywistości przedsiębiorca może, a nie musi przestrzegać i tak jest w tym przypadku. Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 11 stycznia 2013 r. w sprawie szczegółowych wymagań w zakresie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości w § 2 ust. 2 i 3 ściśle określa jakie wymogi powinna mieć baza transportowa przy tego typu działalności.

Z uwagi na powyższe uważam, że uchwała ta ogranicza moje prawa i nie chroni mnie jako mieszkańca tej Gminy, co gorsze skutki jej obowiązywania nie tylko rodzą konflikty sąsiedzkie ale niszczą środowisko nas otaczające. Przykładem może być fakt, że pod powyższym adresem była poprzednio zarejestrowana ta sama działalność tylko na innego właściciela i była zgłaszana przeze mnie skarga ustna, że nie spełnia wymogów, jednak po jej wyrejestrowaniu nie pochylając się nad zgłaszaną skargą zostało wydane pozwolenie, pod tym adresem, pomimo takiej samej lokalizacji.

Przede wszystkim baza transportowa tego przedsiębiorcy nie jest zabezpieczona przed emisją zanieczyszczeń do gruntu, które z uwagi na umiejscowienie mojej działki spływają na mój teren, nie mówiąc o emisji hałasu, spalin i zapachu towarzyszącemu przy wywozie tego typu nieczystości. Nie jest to teren utwardzony, nie posiadający zaplecza technicznego i wszystkie naprawy samochodu odbywają się bez zabezpieczenia, na terenie postoju, z wyciekami bezpośrednio do gruntu. Pojazd jest nie oznakowany, ale kontrola tych zapisów leży w kompetencji Gminy. Tak naprawdę przedsiębiorca już w dniu otrzymania cesji nie posiadał bazy transportowej, która spełnia wymogi określone w odrębnych przepisach. Chcąc uzyskać pozwolenie otworzył by bazę w innym miejscu, co nie zrodziłoby konfliktu sąsiedzkiego. Na ten moment Urząd działa na

zasadzie „uprzejmie donoszę”, co było stosowane w czasach PRL, ale chciałem podkreślić, że mamy demokrację i Urząd winien reprezentować i chronić wszystkich mieszkańców.

W moim mniemaniu wszystkim zależy żeby dbać o ochronę środowiska, uczymy już dzieci w szkole dbałości o najbliższe otoczenie, jednak ze strony Gminy jest to czysta hipokryzja, suche przepisy, które chronią lobby przedsiębiorcy.

Ponad to Uchwała powyższa powołuje się na ustawę o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, w którym to regulaminie obowiązującym w naszej Gminie nie ma żadnego punktu regulującego przepisy w przedmiotowej sprawie. Mając na uwadze powyższe zadam pytanie, co chroni mnie jako mieszkańca Gminy, który płaci podatki przed takimi decyzjami?. Chciałem na marginesie nadmienić, że wartość mojej nieruchomości z uwagi na powyższe uległa automatycznie obniżeniu, bo kto kupi dom w sąsiedztwie wozu asenizacyjnego, kto mi przywróci zdrowie ?.

Mam głęboką nadzieję, że ponownie pochylicie się Państwo nad tą uchwałą i dla dobra każdego mieszkańca naszej Gminy, jak również, a może przede wszystkim dla dobra ochrony naszego najbliższego środowiska wprowadzicie stosowne zmiany, które będą w sposób czytelny określać wymogi tego typu działalności, dbać o środowisko i chronić interesy każdego mieszkańca.

B. Obacinski

W załączeniu:

1. Przykładowe uchwały innych gmin
- 2 . Zdjęcia „ bazy transportowej” w Brzozie przy ul. Wiejskiej 26



DZIENNIK USTAW RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Warszawa, dnia 21 lutego 2023 r.

Poz. 322

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA KLIMATU I ŚRODOWISKA¹⁾

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

Na podstawie art. 7 ust. 7 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2022 r. poz. 2519) zarządza się, co następuje:

§ 1. 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) opisu wyposażenia technicznego zawierającego wymagania odnośnie do:
 - a) pojazdów asenizacyjnych przeznaczonych do świadczenia usług w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych lub osadników w instalacjach przydomowych oczyszczalni ścieków i transportu nieczystości ciekłych,
 - b) bazy transportowej,
- 2) zabiegów sanitarnych i porządkowych związanych ze świadczonymi usługami, o których mowa w pkt 1 lit. a,
- 3) miejsc przekazywania nieczystości ciekłych

– określa się w sposób precyzyjny, zrozumiały, niedyskryminujący, nieograniczający konkurencji oraz nieutrudniający dostępu do rynku przedsiębiorców świadczących usługi w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych lub osadników w instalacjach przydomowych oczyszczalni ścieków i transportu nieczystości ciekłych oraz zapewniający należyłą ochronę zdrowia i życia ludzi oraz środowiska.

§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem następującym po dniu ogłoszenia.²⁾

Minister Klimatu i Środowiska: *A. Moskwa*

¹⁾ Minister Klimatu i Środowiska kieruje działem administracji rządowej – klimat, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 27 października 2021 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Klimatu i Środowiska (Dz. U. poz. 1949).

²⁾ Niniejsze rozporządzenie było poprzedzone 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 (Dz. U. poz. 299), które zgodnie z art. 14 ust. 1 ustawy z dnia 7 lipca 2022 r. o zmianie ustawy – Prawo wodne oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. poz. 1549) utraciło moc z dniem 10 lutego 2023 r.

1

2

3

4

5



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA WIELKOPOLSKIEGO

Poznań, dnia 7 czerwca 2023 r.

Poz. 5953

Elektronicznie podpisany przez:

Karina Ewa Wiśniewska

Data: 07.06.2023 13:54:43



UCHWAŁA NR LXIX/593/2023 RADY MIEJSKIEJ MIĘDZYCHODU

z dnia 30 maja 2023 r.

w sprawie wymagań, 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 Międzychód

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15, art. 40 ust. 1 i art. 41 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2023 r. poz. 40) oraz 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) 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 Miejska Międzychodu uchwała, co następuje:

§ 1. Określa się wymagania, jakie powinien spełniać przedsiębiorca ubiegający się o uzyskanie zezwolenia na świadczenie usług w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych lub osadników w instalacjach przydomowych oczyszczalni ścieków i transportu nieczystości ciekłych na terenie gminy Międzychód. Przedsiębiorca taki powinien spełniać następujące warunki:

1) W zakresie wyposażenia technicznego pojazdów asenizacyjnych:

- a) stosowany pojazd lub pojazdy winny być zarejestrowane i dopuszczone do ruchu, posiadać aktualne badania techniczne (potwierdzone wpisem w dowodzie rejestracyjnym) oraz spełniać wymagania dla pojazdów asenizacyjnych, określone w obowiązujących przepisach, to jest Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 12 listopada 2002 roku w sprawie wymagań dla pojazdów asenizacyjnych,
- b) pojazd lub pojazdy asenizacyjne powinny być oznakowane w sposób trwały i widoczny, umożliwiającą identyfikację podmiotu świadczącego usługi (nazwa przedsiębiorcy, adres, telefon kontaktowy).

2) W zakresie bazy transportowej:

- a) posiadać tytuł prawny do dysponowania nieruchomością przeznaczoną do wykorzystania jako baza transportowa dla pojazdów przewidzianych do świadczenia usług objętych zezwoleniem,
- b) baza transportowa powinna być zlokalizowana na terenie utwardzonym, zabezpieczonym przed emisją zanieczyszczeń do gruntu, z wyznaczonymi miejscami do parkowania pojazdów, zabezpieczona przed dostępem osób nieupoważnionych, spełniająca wymogi bezpieczeństwa, higieny pracy, przeciwpożarowe i sanitarne oraz przepisy ustawy Prawo budowlane,
- c) w przypadku gdy przedsiębiorca nie posiada bazy transportowej, zobowiązany jest udokumentować prawo korzystania z bazy należącej do innego podmiotu prowadzącego działalność w tym zakresie przez przedłożenie stosownych umów,

- d) baza powinna posiadać miejsce z punktem konserwacji i naprawy dla pojazdów asenizacyjnych,
- e) na terenie bazy przedsiębiorca powinien dysponować miejscem do mycia i dezynfekcji pojazdów spełniającym wymagania wynikające z odrębnych przepisów,
- f) w przypadku, gdy baza transportowa nie spełnia wymagań, o których mowa w lit. d lub lit. e, przedsiębiorca zobowiązany jest udokumentować możliwość wykonywania konserwacji, napraw i zabiegów mycia oraz dezynfekcji pojazdów asenizacyjnych przez inny uprawniony do ww. czynności podmiot poza terenem bazy, poprzez okazanie stosownych dokumentów i umów.
- 3) W zakresie sanitarnym i ochrony środowiska:
- a) pojazdy do opróżniania zbiorników bezodpływowych lub osadników w instalacjach przydomowych oczyszczalni ścieków i transportu nieczystości ciekłych winny być poddawane systematycznemu myciu i dezynfekcji z częstotliwością zgodną z wymaganiami wynikającymi z odrębnych przepisów, to jest Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 listopada 2002 roku w sprawie wymagań dla pojazdów asenizacyjnych,
- b) po zakończonej pracy pojazdy powinny być parkowane na terenie bazy transportowej, w miejscach utwardzonych nie powodujących przenikania zanieczyszczeń do gruntu,
- c) przedsiębiorca zobowiązany jest prowadzić działalność opróżniania zbiorników bezodpływowych lub osadników w instalacjach przydomowych oczyszczalni ścieków i transportu nieczystości ciekłych w sposób nie powodujący zagrożenia dla życia i zdrowia mieszkańców oraz zanieczyszczenia tras wywozu,
- d) miejsca zanieczyszczone nieczystościami ciekłymi powinny być niezwłocznie uporządkowane i zdezynfekowane,
- e) świadczenie usług winno odbywać się w sposób zapobiegający wypływowi nieczystości ciekłych ze zbiornika w wyniku nieprawidłowego opróżniania, a tym samym zanieczyszczeniu powierzchni ziemi i wód gruntowych.
- 4) W zakresie miejsc przekazywania nieczystości ciekłych:
- a) przedsiębiorca ubiegający się o zezwolenie na opróżniania zbiorników bezodpływowych lub osadników w instalacjach przydomowych oczyszczalni ścieków i transport nieczystości ciekłych, powinien posiadać udokumentowaną gotowość odbioru nieczystości ciekłych przez podmiot użytkujący stacje zlewne lub oczyszczalnię ścieków,
- b) kopię powyższego dokumentu przedsiębiorca jest obowiązany dołączyć do wniosku o wydanie przedmiotowego zezwolenia, który winien być sporządzony zgodnie z wymaganiami artykułu 8 ustawy z dnia 13 września 1996 roku o utrzymaniu czystości i porządku w gminach.
- § 2. Traci moc uchwała nr XXXI/279/2012 Rady Miejskiej Międzychodu z dnia 19 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 (Dz. Urz. Woj. Wielk. z 2013 r. poz. 658).
- § 3. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Międzychodu.
- § 4. Uchwała podlega opublikowaniu w Dzienniku Urzędowym Województwa Wielkopolskiego i wchodzi w życie z dniem 1 lipca 2024 roku.

Przewodniczący Rady Miejskiej Międzychodu
(-) Dariusz Nowak

**Wymagania jakie powinien spełniać przedsiębiorca ubiegający się
o uzyskania zezwolenia w zakresie
opróżniania zbiorników bezodpływowych i transportu nieczystości ciekłych
na terenie Miasta Nowego Sącza.**

§ 1. Wymagania w zakresie wyposażenia technicznego pojazdów

1. Przedsiębiorca, ubiegający się o uzyskanie zezwolenia w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych i transportu nieczystości ciekłych na terenie Miasta Nowego Sącza powinien posiadać pojazdy przystosowane do świadczenia tych usług (pojazdy asenizacyjne).
2. Pojazdy asenizacyjne powinny:
 - 1) posiadać aktualne badania techniczne, potwierdzone wpisem w dowodzie rejestracyjnym pojazdu zgodnie z ustawą z dnia 20 czerwca 1997 r., Prawo o ruchu drogowym (t.j. Dz. U. z 2012 r., poz. 1137 z późn. zm.),
 - 2) spełniać standardy techniczne i pozostałe wymagania 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),
 - 3) być oznakowane w sposób czytelny i widoczny, poprzez umieszczenie na nich nazwy i znaku graficznego (logotypu) przedsiębiorstwa oraz adresu i numeru telefonu, które umożliwiają identyfikację przedsiębiorcy,
 - 4) być wyposażone w utensylia umożliwiające sprzątanie miejsc odbioru nieczystości ciekłych w przypadku ich zanieczyszczenia podczas wykonywania czynności opróżniania zbiorników.
3. Liczba posiadanych przez przedsiębiorcę pojazdów asenizacyjnych, spełniających wymagania określone w § 1 ust. 2, w zakresie usług opróżniania zbiorników bezodpływowych i transportu nieczystości ciekłych, do których przedsiębiorca zobowiązał się na podstawie umów zawartych z właścicielami nieruchomości lub Miastem Nowy Sącz, musi zapewniać ich wykonywanie w sposób ciągły i nieprzerwany.

§ 2. Wymagania w zakresie wyposażenia technicznego bazy transportowej.

1. Przedsiębiorca, ubiegający się o uzyskanie zezwolenia w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych i transportu nieczystości ciekłych na terenie Miasta Nowego Sącza ma obowiązek dysponować bazą transportową, zapewniającą codzienne parkowanie lub garażowanie pojazdów asenizacyjnych po zakończeniu ich pracy.
2. Baza transportowa powinna:
 - 1) posiadać zabezpieczenia przed dostępem osób postronnych i zwierząt,
 - 2) posiadać teren utwardzony, na którym znajdują się wyznaczone miejsca postojowe dla pojazdów zlokalizowane tak, aby zabezpieczyć przed przedostawaniem się do wód lub gruntu smarów, olejów, paliw lub innych zanieczyszczeń pochodzących z ewentualnych wycieków,
 - 3) być zaopatrzona w zapas sorbentów przeznaczonych do likwidacji ewentualnych wycieków, o których mowa w § 2 ust. 3 pkt 2,

8

11

6

12

- 4) posiadać stosowne zaplecze techniczne i wyznaczone miejsce umożliwiające wykonywanie drobnych napraw, remontów oraz konserwacji pojazdów przez przedsiębiorcę we własnym zakresie,
- 5) być wyposażona w urządzenia lub systemy zapewniające zagospodarowanie ścieków opadowych i ścieków przemysłowych pochodzących z terenu bazy, zgodnie z wymogami określonymi w przepisach ustawy z dnia 18 lipca 2001 r., - Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2015 r., poz. 469 z późn. zm.),
- 6) spełniać wymogi bezpieczeństwa i higieny pracy, sanitarne oraz wymogi w zakresie ochrony przeciwpożarowej i ochrony środowiska,
- 7) funkcjonować w sposób niestwarzający uciążliwości dla mieszkańców.

§ 3. Wymagania w zakresie zabiegów sanitarnych i porządkowych

1. Przedsiębiorca ubiegający się o uzyskanie zezwolenia w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych i transportu nieczystości ciekłych na terenie Miasta Nowego Sącza powinien spełniać następujące wymagania w zakresie zabiegów sanitarnych i porządkowych w związku ze świadczonymi usługami:
 - 1) pojazdy asenizacyjne powinny być myte po zakończeniu pracy, a część spustowa zbiornika pojazdu winna być odkażona po jego opróżnieniu,
 - 2) w przypadku braku możliwości wykonywania mycia i dezynfekcji pojazdów asenizacyjnych na terenie bazy transportowej, przedsiębiorca jest zobowiązany udokumentować możliwość korzystania z myjni przeznaczonej do mycia i dezynfekcji pojazdów,
 - 3) odpady powstałe podczas wykonywania przez przedsiębiorcę we własnym zakresie prac związanych z myciem, dezynfekcją, naprawą, remontami oraz konserwacją pojazdów asenizacyjnych należy zagospodarować zgodnie z przepisami ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r., o odpadach (t.j. Dz. U. z 2013 r., poz. 21 z późn. zm.).
2. Działalność w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych i transportu nieczystości ciekłych powinna być prowadzona w sposób nie powodujący:
 - 1) zagrożenia dla życia i zdrowia ludzkiego,
 - 2) nadmiernej emisji hałasu i odorów,
 - 3) zanieczyszczenia infrastruktury technicznej i tras transportu,
 - 4) zanieczyszczenia powierzchni ziemi i wód gruntowych na skutek wypływania nieczystości ciekłych ze zbiornika pojazdu asenizacyjnego, w wyniku jego przepelnienia lub niewłaściwego opróżnienia.

§ 4. Wymagania w zakresie miejsc przekazywania nieczystości ciekłych

Przedsiębiorca ubiegający się o uzyskanie zezwolenia w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych i transportu nieczystości ciekłych na terenie Miasta Nowego Sącza ma obowiązek przekazywania odebranych nieczystości ciekłych do stacji zlewnych w Nowym Sączu, zlokalizowanych w Nowym Sączu przy:

- ul. Węgierskiej
- ul. Wiklinowej

lub innych stacji zlewnych wskazanych przez przedsiębiorcę świadczącego usługi w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków, albo do innej stacji położonej najbliżej w stosunku do obsługiwanego obszaru.

Przewodnicząca Rady Miasta
(-) *Bożena Jawor*

111
112
113
114



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA DOLNOŚLĄSKIEGO

Wrocław, dnia 2 czerwca 2023 r.

Poz. 3579

Podpisany przez:
Agnieszka Augustynowicz
Data: 02.06.2023 11:54:12

UCHWAŁA NR LXXI/509/2023 RADY GMINY GŁOGÓW

z dnia 24 maja 2023 r.

w sprawie wymagań, jakie powinien spełnić przedsiębiorca ubiegający się o uzyskanie zezwolenia w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych lub osadników w instalacjach przydomowych oczyszczalni ścieków i transportu nieczystości ciekłych z terenu gminy Głogów

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15, art. 40 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2023 r., poz. 40 z późn. zm.) 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 z późn. zm.) w związku z art. 14 ust. 3 ustawy z dnia 7 lipca 2022 r. o zmianie ustawy - Prawo wodne oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2022 r. poz. 1549), Rada Gminy Głogów uchwała, co następuje:

§ 1. Określa się następujące wymagania jakie powinni spełniać przedsiębiorcy 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 Głogów:

1) wymagania w zakresie wyposażenia technicznego:

- a) przedsiębiorca powinien posiadać prawo do dysponowania pojazdami asenizacyjnymi przeznaczonymi do usuwania i transportu nieczystości ciekłych, które spełniają wymagania techniczne określone w ustawie z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym (Dz. U. z 2022 r. poz. 988 z późn. zm.),
- b) pojazdy powinny 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 powinny być trwale i czytelnie oznakowane, w widocznym miejscu, nazwą firmy oraz danymi adresowymi i numerem telefonu przedsiębiorcy,
- d) pojazdy powinny być wyposażone w sprzęt umożliwiający sprzątnięcie miejsc zanieczyszczonych podczas wykonywania usług opróżniania zbiorników bezodpływowych lub osadników w instalacjach przydomowych oczyszczalni ścieków;

2) wymagania dotyczące bazy transportowej:

- 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 być zlokalizowana na terenie utwardzonym i ogrodzonym, z możliwością odprowadzenia wód opadowych oraz dostosowana do wykonywania obsługi sanitarnej (mycie oraz dezynfekcja) pojazdów asenizacyjnych,

1

2

3

4

5

6

7

- c) baza powinna spełniać wymagania wynikające z przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy, przeciwpożarowych oraz sanitarnych i ochrony środowiska,
- d) baza transportowa powinna posiadać zabezpieczenie przed dostępem osób postronnych;
- 3) wymagania odnośnie zabiegów sanitarnych i porządkowych związanych ze świadczonymi usługami:
- a) mycie i dezynfekcja pojazdów asenizacyjnych służących do opróżniania zbiorników bezodpływowych lub osadników w instalacjach przydomowych oczyszczalni ścieków i transportu nieczystości ciekłych powinny odbywać się 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),
- b) w przypadku braku możliwości wykonania obsługi sanitarnej (mycie i dezynfekcja pojazdów asenizacyjnych) na terenie bazy transportowej, przedsiębiorca zobowiązany jest dysponować dokumentacją (umowa, rachunki, faktury VAT) potwierdzającą wykonywanie tego typu zabiegów sanitarnych w miejscach do tego przeznaczonych, należących do innych podmiotów,
- c) świadczenie usług powinno odbywać w sposób nie powodujący zagrożenia dla życia i zdrowia mieszkańców oraz zanieczyszczenia tras wywozu,
- d) 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) warunki dotyczące miejsc przekazywania nieczystości ciekłych: 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 Głogów zobowiązany jest do posiadania dokumentu potwierdzającego gotowość odbioru nieczystości ciekłych przez stację zlewną, spełniającą wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 17 października 2002 r. w sprawie warunków wprowadzania nieczystości ciekłych do stacji zlewnych (Dz. U. z 2020 r. poz. 939) tj.:
- a) aktualnej umowy z przedsiębiorcą prowadzącym stację zlewną, lub
- b) pisemnego zapewnienia potwierdzającego gotowość odbioru nieczystości ciekłych przez przedsiębiorcę prowadzącego stację zlewną.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Głogów.

§ 3. Traci moc uchwała nr XXVI/157/2012 Rady Gminy Głogów z dnia 20 grudnia 2012 r. w sprawie określenia wymagań, jakie powinien spełniać przedsiębiorca ubiegający się o zezwolenie na świadczenie usług w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych i transportu nieczystości płynnych na terenie Gminy Głogów.

§ 4. Uchwała wchodzi w życie po 14 dniach od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Dolnośląskiego.

Przewodniczący Rady:
Piotr Cypryjański

Vertical line on the left side of the page.

Vertical line on the left side of the page.

Vertical line on the left side of the page.

Vertical line on the left side of the page.

Small, faint markings or artifacts in the bottom left corner.

Horizontal line at the bottom right of the page.

Uchwała w sprawie wymagań jakie powinien spełniać przedsiębiorca ubiegający się o uzyskanie zezwolenia w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych i transportu nieczystości ciekłych na terenie Gminy

Śląsk.2020.8692 z dnia 2020.12.07

Status: Akt obowiązujący

Wersja od: 7 grudnia 2020r.

Wejście w życie:

22 grudnia 2020 r.

**UCHWAŁA Nr XXIX/493/2020
RADY MIASTA CHORZÓW**

z dnia 26 listopada 2020 r.

w sprawie wymagań jakie powinien spełniać przedsiębiorca ubiegający się o uzyskanie zezwolenia w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych i transportu nieczystości ciekłych na terenie Gminy

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15, art. 40 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tekst jedn.: Dz. U. z 2020 r. poz. 713 z późn. zm.), w związku z art. 7 ust. 3a ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (tekst jedn.: Dz. U. z 2020 r. poz. 1439) oraz 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)

Rada Miasta Chorzów uchwała

§ 1. Wymagania, jakie powinien spełniać przedsiębiorca ubiegający się o uzyskanie zezwolenia na opróżnianie zbiorników bezodpływowych i transport nieczystości ciekłych.

Przedsiębiorcy ubiegający się o udzielenie zezwolenia na opróżnianie zbiorników bezodpływowych i transport nieczystości ciekłych, zobowiązani są:

1. Wymagania dotyczące pojazdów:

- 1) posiadanie co najmniej jednego pojazdu asenizacyjnego służącego do opróżniania zbiorników bezodpływowych i transportu nieczystości ciekłych spełniającego wymagania techniczne oraz sanitarnoporządkowe 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) czytelnie oznakowane nazwą firmy pojazdy do opróżniania zbiorników bezodpływowych o budowie nadwozia uniemożliwiającej zanieczyszczenie powietrza, miejsc ładowania oraz trasy przejazdu, posiadające ważne badania techniczne,
- 3) wyposażenie pojazdów w sprzęt umożliwiający sprzątnię miejsc zanieczyszczonych podczas wykonywania usług opróżniania zbiorników bezodpływowych i transportu nieczystości ciekłych.

Vertical line segment 1

Vertical line segment 2

P

Q

R

S

2. Wymagania dotyczące bazy transportowej - winna ona posiadać:

- 1) miejsce postoju pojazdów asenizacyjnych,
- 2) wydzielone miejsce wraz z urządzeniami lub sprzętem specjalistycznym do mycia pojazdów asenizacyjnych, zaś w przypadku braku miejsca do mycia i dezynfekcji przedsiębiorca winien posiadać dokumentację potwierdzającą możliwość mycia i dezynfekcji pojazdów w miejscach do tego przeznaczonych,
- 3) posiadać stosowne zaplecze techniczne i wyznaczone miejsce umożliwiające wykonanie drobnych napraw oraz konserwacji pojazdów,
- 4) teren utwardzony i ogrodzony z możliwością odprowadzenia wód opadowych. Baza transportowa powinna spełniać wymogi bezpieczeństwa i higieny pracy, przeciwpożarowe, sanitarne i ochrony środowiska oraz posiadać pozwolenie na użytkowanie obiektu umożliwiające prowadzenie usług objętych wnioskiem, zgodną z wymogami określonymi w odrębnych przepisach m. in. w przepisach prawa budowlanego (pozwolenie na użytkowanie bazy transportowej).

3. Zabiegi sanitarne i porządkowe związane ze świadczonymi usługami:

- 1) pojazdy asenizacyjne służące do opróżniania zbiorników bezodpływowych i transportu nieczystości ciekłych powinny być poddane myciu i dezynfekcji zgodnie z wymaganiami 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) miejsce postoju i mycia pojazdów asenizacyjnych musi być tak usytuowane i spełniać takie warunki techniczne, by spełnione były wymogi ochrony środowiska i nie stanowiło uciążliwości dla osób trzecich ze względu na hałas, zapach, warunki higieniczne i sanitarne,
- 3) po zakończeniu działalności pozostawienie terenu w odpowiednim stanie porządkowym, sanitarnym i nie zagrażającym środowisku naturalnemu,
- 4) przedstawienia informacji o technologiach stosowanych lub przewidzianych do stosowania przy świadczeniu usługi,
- 5) przedsiębiorca zobowiązany jest do zapewnienia ciągłości świadczonych usług w przypadku unieruchomienia własnego sprzętu specjalistycznego.

4. Przedsiębiorca potwierdza spełnienie wymagań określonych w § 1 ust. 1, 2, 3, dokumentami w oryginale lub kserokopią potwierdzoną za zgodność z oryginałem:

- 1) posiadanie bazy transportowej należy udokumentować aktualnym wyciągiem z księgi wieczystej, umową sprzedaży, dzierżawy, użyczenia, najmu lub użytkowania itp. (dokument uznaje się za aktualny w przypadku jego wystawienia lub potwierdzenia jego aktualności przez organ wydający lub stronę umowy w terminie 3 miesięcy od daty złożenia wniosku przez przedsiębiorcę), oświadczenie na potwierdzenie w/w faktów,
- 2) dokumenty potwierdzające gotowość odbioru nieczystości ciekłych z terenu miasta Chorzów przez przedsiębiorcę posiadającego stację zlewną lub oczyszczalnię ścieków,
- 3) dokumenty potwierdzające tytuł prawny do posiadanych obiektów tj. stacji zlewnych lub oczyszczalni ścieków,
- 4) dowodami rejestracyjnymi posiadanych pojazdów posiadającymi aktualne badania techniczne (pojazdy własne) lub aktualnymi umowami leasingu, najmu lub innymi

formami posiadania pojazdów oraz dokumentacją zdjęciową wykonaną w taki sposób aby jednocześnie była widoczna tablica rejestracyjna i nadwozie pojazdu oraz "logo" przedsiębiorcy dokumenty uznaje się za aktualne w przypadku ich wystawienia lub potwierdzenia ich aktualności przez stronę umowy lub wnioskodawcę (w przypadku dowodów rejestracyjnych pojazdów będących własnością wnioskodawcy) w terminie 3 miesięcy od daty złożenia wniosku przez przedsiębiorcę,

5) aktualne zaświadczenia właściwego naczelnika urzędu skarbowego oraz właściwego oddziału Zakładu Ubezpieczeń Społecznych potwierdzających odpowiednio, że wnioskodawca nie zalega z opłacaniem podatków oraz składek na ubezpieczenie zdrowotne lub społeczne, lub zaświadczeń, że uzyskał przewidziane prawem, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu - wystawionych nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu złożenia wniosku, lub oświadczenie na potwierdzenie w/w faktów,

6) opłatę skarbową w wysokości określonej w ustawie z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (tekst jedn.: Dz. U. z 2020 r. poz. 1546 z późn. zm.),

7) odzież roboczą należy udokumentować dokumentacją zdjęciową wykonaną w taki sposób, aby było widoczne "logo" przedsiębiorcy.

5. Przedsiębiorca ubiegający się o uzyskanie zezwolenia na opróżnianie zbiorników bezodpływowych i transport nieczystości ciekłych zobowiązany jest do złożenia wniosku stanowiącego załącznik do uchwały.

§ 2. Traci moc uchwała Nr XXV/406/12 Rady Miasta Chorzów z dnia 30 sierpnia 2012 r. w sprawie określenia wymagań, jakie powinien spełniać przedsiębiorca ubiegający się o uzyskanie zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości oraz opróżniania zbiorników bezodpływowych i transportu nieczystości ciekłych.

§ 3. Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Chorzów.

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

ZAŁĄCZNIK

grafika

Vertical line on the left side of the page.

Vertical line on the left side of the page.

Vertical line on the left side of the page.

Small vertical text on the left side.

Small vertical text on the left side.

Horizontal line at the bottom of the page.



1

2

3

4

5



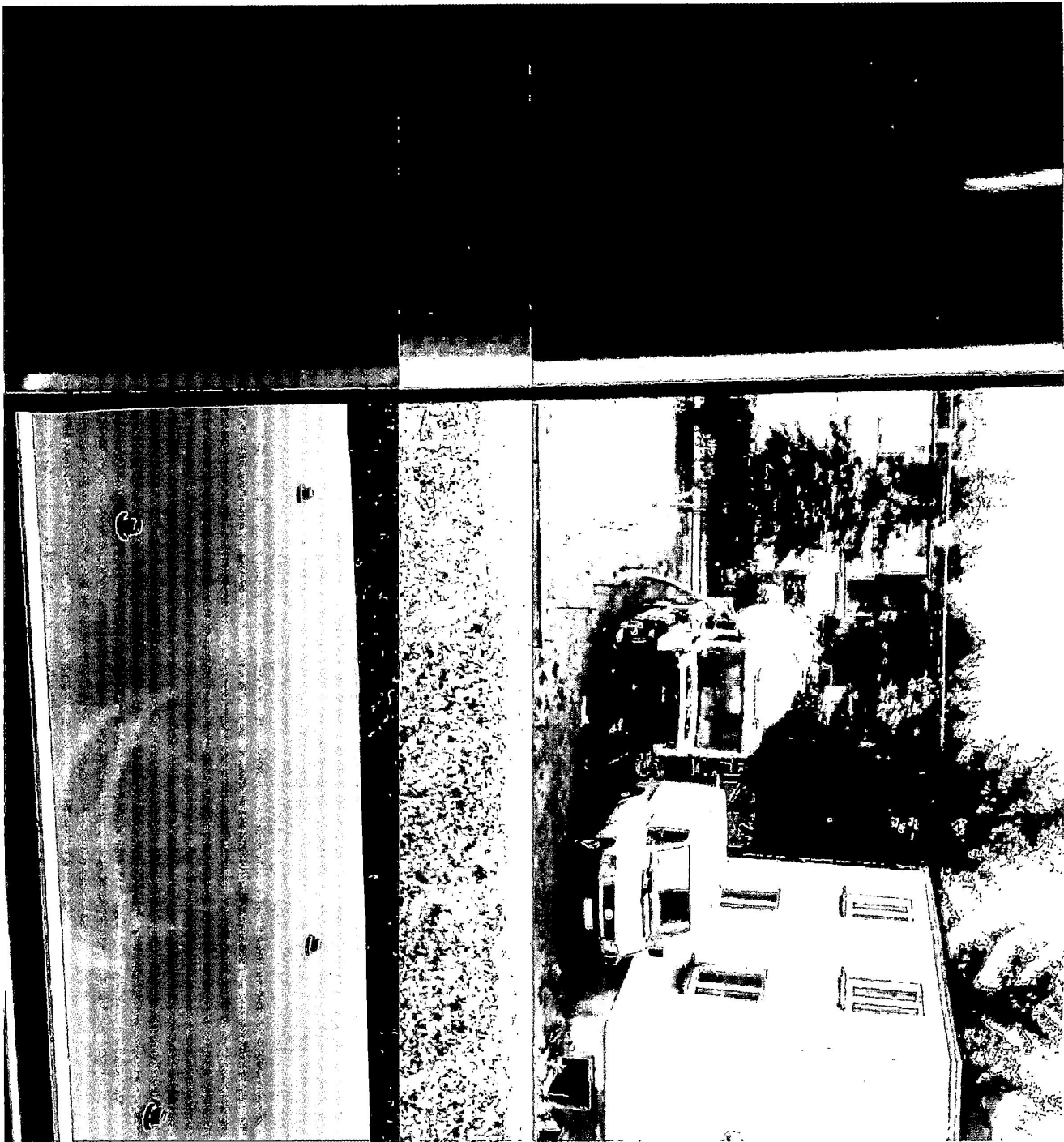
|

|

|

|

|



Vertical line on the left side of the page.

Vertical line on the left side of the page.

Vertical line on the left side of the page.

Small cluster of dots or artifacts in the lower-left quadrant.

Horizontal line at the bottom of the page.

**SUBSTANCJE SZCZEGÓLNIE SZKODLIWE DLA ŚRODOWISKA WODNEGO, POWODUJĄCE
ZANIECZYSZCZENIE WÓD, KTÓRE POWINNO BYĆ ELIMINOWANE (WYKAZ I),
ORAZ SUBSTANCJE SZCZEGÓLNIE SZKODLIWE DLA ŚRODOWISKA WODNEGO,
POWODUJĄCE ZANIECZYSZCZENIE WÓD, KTÓRE POWINNO BYĆ OGRANICZANE (WYKAZ II)**

WYKAZ I

Do substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego, powodujących zanieczyszczenie wód, które powinno być eliminowane, a które stanowią poszczególne substancje – z wyjątkiem tych, które charakteryzują się niewielką toksycznością, trwałością w środowisku, zdolnością do bioakumulacji oraz zagrożeniem dla wód oraz życia lub zdrowia ludzi, i z tego powodu są biologicznie nieszkodliwe lub są szybko przekształcane w wodzie w substancje biologicznie nieszkodliwe – należące do następujących rodzin i grup substancji, zalicza się:

- 1) związki fluorowcoorganiczne lub substancje, które mogą tworzyć takie związki w środowisku wodnym;
- 2) związki fosforoorganiczne;
- 3) związki cyanoorganiczne;
- 4) substancje, które mają właściwości rakotwórcze, mutagenne lub teratogenne w środowisku wodnym lub przez to środowisko;
- 5) rtęć i jej związki;
- 6) kadm i jego związki;
- 7) trwałe oleje mineralne i węglowodory ropopochodne¹⁾;
- 8) trwałe syntetyczne substancje, które mogą pływać, pozostawać w zawieszeniu lub tonąć i które mogą kolidować z jakimikolwiek sposobami wykorzystania wód powierzchniowych.

WYKAZ II

Do substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego, powodujących zanieczyszczenie wód, które powinno być ograniczane, zalicza się:

- 1) substancje należące do rodzin i grup substancji z wykazu I, nieujęte w tabeli I załącznika nr 4 do rozporządzenia;
- 2) niektóre substancje lub kategorie substancji należące do rodzin i grup substancji wymienionych niżej, które mają szkodliwy wpływ na środowisko wodne na określonym obszarze:
 - a) metale i metale oraz ich związki: cynk, miedź, nikiel, chrom, ołów, selen, arsen, antymon, molibden, tytan, cyna, bar, beryl, bor, uran, wanań, kobałt, tal, tellur, srebro,
 - b) biocydy i ich pochodne nieujęte w wykazie I,
 - c) substancje, które mają szkodliwy wpływ na smak lub zapach produktów przeznaczonych do spożycia przez ludzi, pochodzących ze środowiska wodnego, oraz związki, które mogą spowodować powstanie takich substancji w wodzie, co spowodowałoby, że wody te nie nadawałyby się do spożycia przez ludzi,
 - d) toksyczne lub trwałe związki organiczne krzemu oraz substancje, które mogą spowodować powstanie takich związków w wodzie, z wyjątkiem tych, które są biologicznie nieszkodliwe lub są szybko przekształcane w wodzie w substancje nieszkodliwe,
 - e) nieorganiczne związki fosforu i fosfor niezwiązany,
 - f) nietrwałe oleje mineralne i węglowodory ropopochodne²⁾,
 - g) fluorki,

- h) cyjanki,
- i) substancje, które ujemnie wpływają na bilans tlenu w wodzie, szczególnie amoniak i azotyny.

Objaśnienia:

¹⁾ Trwałe oleje mineralne i węglowodory ropopochodne pochodzące z ropy naftowej lub przetłoki chemicznej węgla, a także sama ropa naftowa są substancjami ciekłymi charakteryzującymi się trudną rozpuszczalnością w wodzie, niską i bardzo niską prężnością par, a przez to pozostają przez długi okres w środowisku wodnym, praktycznie nie emitując składników do atmosfery.

²⁾ Nietrwałe oleje mineralne i węglowodory ropopochodne są substancjami gazowymi lub ciekłymi o niskich temperaturach wrzenia (charakteryzujące się wysoką prężnością par i trudno emulgujące się w wodzie), które w normalnych warunkach łatwo odparowują, przemieszczając się tym samym ze środowiska wodnego do powietrza atmosferycznego.

