

237.	19 08 09	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda zawierające wyłącznie oleje jadalne i tłuszcze
238.	19 08 12	Szlamy z biologicznego oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 11
239.	19 08 14	Szlamy z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 13
240.	19 08 99	Inne niewymienione odpady
241.	19 09 01	Odpady stałe ze wstępnej filtracji i skratki
242.	19 09 02	Osady z klarowania wody
243.	19 09 03	Osady z dekarbonizacji wody
244.	19 09 04	Zużyty węgiel aktywny
245.	19 09 05	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne
246.	19 09 06	Roztwory i szlamy z regeneracji wymienników jonitowych
247.	19 09 99	Inne niewymienione odpady
248.	19 10 01	Odpady żelaza i stali
249.	19 10 02	Odpady metali nieżelaznych
250.	19 11 06	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 19 11 05
251.	19 12 01	Papier i tektura
252.	19 12 02	Metale żelazne
253.	19 12 03	Metale nieżelazne
254.	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma
255.	19 12 05	Szkló
256.	19 12 07	Drewno inne niż wymienione w 19 12 08
257.	19 12 08	Tekstyliá
258.	19 12 09	Minerały (np. piasek, kamienie)
259.	19 12 10	Odpady palne (paliwo alternatywne)
260.	19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11
261.	20 01 25	Oleje i tłuszcze jadalne

183.	16 06 05	Inne baterie i akumulatory
184.	16 07 99	Inne niewymienione odpady
185.	16 10 02	Uwodnione odpady ciekłe inne niż wymienione w 16 10 01
186.	16 10 04	Stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) inne niż wymienione w 16 10 03
187.	16 80 01	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji
188.	16 81 02	Odpady inne niż wymienione w 16 81 01
189.	16 82 02	Odpady inne niż wymienione w 16 82 01
190.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
191.	17 01 02	Gruz ceglany
192.	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia
193.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06
194.	17 01 80	Usunięte tynki, tapety, okleiny itp.
195.	17 01 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg
196.	17 01 82	Inne niewymienione odpady
197.	17 02 01	Drewno
198.	17 02 02	Szkoło
199.	17 02 03	Tworzywa sztuczne
200.	17 03 02	Mieszanki bitumiczne inne niż wymienione w 17 03 01
201.	17 03 80	Odpadowa papa
202.	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz
203.	17 04 02	Aluminium
204.	17 04 03	Ołów
205.	17 04 04	Cynk
206.	17 04 05	Żelazo i stal
207.	17 04 06	Cyna
208.	17 04 07	Mieszanki metali
209.	17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10

130.	10 12 08	Wytrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej)
131.	10 12 10	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 12 09
132.	10 12 12	Odpady ze szkłwienia inne niż wymienione w 10 12 11
133.	10 12 99	Inne niewymienione odpady
134.	10 13 04	Odpady z produkcji wapna palonego i hydratyzowanego
135.	10 13 06	Cząstki i pyły (z wyłączeniem 10 13 12 i 10 13 13)
136.	10 13 10	Odpady z produkcji elementów cementowo-szbestowych inne niż wymienione w 10 13 09
137.	10 13 11	Odpady z cementowych materiałów kompozytowych inne niż wymienione w 10 13 09 i 10 13 10
138.	10 13 14	Odpady betonowe i szlam betonowy
139.	10 13 80	Odpady z produkcji cementu
140.	10 13 81	Odpady z produkcji gipsu
141.	10 13 82	Wytrakowane wyroby
142.	10 13 99	Inne niewymienione odpady
143.	11 01 10	Szlamy i osady pofiltracyjne inne niż wymienione w 11.01.09
144.	11 01 14	Odpady z odtłuszczania inne niż wymienione w 11 01 13
145.	11 01 99	Inne niewymienione odpady
146.	12 01 01	Odpady z łoczenia i pilowania żelaza oraz jego stopów
147.	12 01 02	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów
148.	12 01 03	Odpady z łoczenia i pilowania metali nieżelaznych
149.	12 01 04	Cząstki i pyły metali nieżelaznych
150.	12 01 05	Odpady z łoczenia i wygładzania tworzyw sztucznych
151.	12 01 13	Odpady spawalnicze
152.	12 01 15	Szlamy z obróbki metali inne niż wymienione w 12 01 14
153.	12 01 17	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16
154.	12 01 21	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20
155.	12 01 99	Inne niewymienione odpady

77.	07 06 80	Ziemia bieląca z rafinacji oleju
78.	07 06 81	Zwroty kosmetyków i próbek
79.	08 01 12	Odpady farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 11
80.	08 01 14	Szlamy z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 13
81.	08 01 16	Szlamy wodne zawierające farby i lakiery inne niż wymienione w 08 01 15
82.	08 01 18	Odpady z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 17
83.	08 01 20	Zawiesiny wodne farb lub lakierów inne niż wymienione w 08 01 19
84.	08 01 99	Inne niewymienione odpady
85.	08 02 01	Odpady proszków powlekających
86.	08 02 02	Szlamy wodne zawierające materiały ceramiczne
87.	08 02 03	Zawiesiny wodne zawierające materiały ceramiczne
88.	08 02 99	Inne niewymienione odpady
89.	08 03 07	Szlamy wodne zawierające farby drukarskie
90.	08 03 08	Odpady ciekłe zawierające farby drukarskie
91.	08 03 13	Odpady farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 12
92.	08 03 15	Szlamy farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 14
93.	08 03 18	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17
94.	08 03 99	Inne niewymienione odpady
95.	08 04 10	Odpadowe kleje i szczelwa inne niż wymienione w 08 04 09
96.	08 04 12	Osady z klejów i szczeliw inne niż wymienione w 08 04 11
97.	08 04 14	Uwodnione szlamy klejów lub szczeliw inne niż wymienione w 08 04 13
98.	08 04 16	Odpady ciekłe klejów lub szczeliw inne niż wymienione w 08 04 15
99.	08 04 99	Inne niewymienione odpady
100.	09 01 07	Blony i papier fotograficzny zawierające srebro lub związki srebra
101.	09 01 08	Blony i papier fotograficzny niezawierające srebra
102.	09 01 10	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku bez baterii
103.	09 01 99	Inne niewymienione odpady

25.	03 01 81	Odpady z chemicznej przeróbki drewna inne niż wymienione w 03 01 80
26.	03 01 82	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
27.	03 01 99	Inne niewymienione odpady
28.	03 03 01	Odpady z kory i drewna
29.	03 03 07	Mechanicznie wydzielone odrzuły z przeróbki makulatury i tektury
30.	03 03 10	Odpady z włókna, szlamy z włókien, wypełniaczy i powłok pochodzące z mechanicznej separacji
31.	03 03 99	Inne nie wymienione odpady
32.	04 01 01	Odpady z miazdowania (odzierki i dwoliny wapniowe)
33.	04 01 02	Odpady z wapnienia
34.	04 01 04	Brzezka garbująca zawierająca chrom
35.	04 01 05	Brzezka garbująca niezawierająca chromu
36.	04 01 06	Osady zawierające chrom, zwłaszcza z zakładowych oczyszczalni ścieków
37.	04 01 07	Osady niezawierające chromu, zwłaszcza z zakładowych oczyszczalni ścieków
38.	04 01 08	Odpady skóry wygarbowanej zawierające chrom (wióry, obcinki, pył ze szlifowania skór)
39.	04 01 09	Odpady z polerowania i wykańczania
40.	04 01 99	Inne niewymienione odpady
41.	04 02 09	Odpady materiałów złączonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)
42.	04 02 10	Substancje organiczne z produktów naturalnych (np. tłuszcze, woski)
43.	04 02 15	Odpady z wykańczania inne niż wymienione w 04 02 14
44.	04 02 17	Barwniki i pigmenty inne niż wymienione w 04 02 16
45.	04 02 21	Odpady z nieprzetworzonych włókien tekstylnych
46.	04 02 22	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych
47.	04 02 99	Inne niewymienione odpady
48.	05 01 10	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 05 01 09
49.	05 01 17	Bitum
50.	05 01 99	Inne niewymienione odpady

224.	19 08 10*	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olejwoda inne niż wymienione w 19 08 09
225.	19 11 05*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
226.	19 12 08*	Drewno zawierające substancje niebezpieczne
227.	19 12 11*	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne
228.	20 01 19*	Środki ochrony roślin
229.	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć
230.	20 01 26*	Oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25



PREZIDENTA MIASTA WARSZAWY

Paweł Leicki
Zastępca Prezesa
Biura Prezesa Zarządu

173.	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe
174.	16 06 02*	Baterie i akumulatory nikielowo-kadmowe
175.	16 06 03*	Baterie zawierające rtęć
176.	16 06 06*	Selektywnie gromadzony elektrolit z baterii i akumulatorów
177.	16 07 08*	Odpady zawierające ropę naftową lub jej produkty
178.	16 07 09*	Odpady zawierające inne substancje niebezpieczne
179.	16 08 02*	Zużyte katalizatory zawierające niebezpieczne metale przejściowe lub ich niebezpieczne związki
180.	16 08 05*	Zużyte katalizatory zawierające kwas fosforowy
181.	16 08 06*	Zużyte ciecze stosowane jako katalizatory
182.	16 08 07*	Zużyte katalizatory zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi
183.	16 10 01*	Uwodnione odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne
184.	16 10 03*	Stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) zawierające substancje niebezpieczne
185.	16 81 01*	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne
186.	16 82 01*	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne
187.	17 01 06*	Zmieszane lub wysegregowane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadów materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia zawierające substancje niebezpieczne
188.	17 02 04*	Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. drewniane podkłady kolejowe)
189.	17 03 01*	Mieszanki bitumiczne zawierające smołę
190.	17 03 03*	Smola i produkty smolowe
191.	17 04 09*	Odpady metali zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi
192.	17 04 10*	Kable zawierające ropę naftową, smołę i inne substancje niebezpieczne
193.	17 05 03*	Głeba i ziemia, w tym kamienie, zawierające substancje niebezpieczne (np. PCB)
194.	17 05 05*	Urobek z pogłębiania zawierający lub zanieczyszczony substancjami niebezpiecznymi
195.	17 05 07*	Tłuczeń torowy (kruszywo) zawierający substancje niebezpieczne
196.	17 06 01*	Materiały izolacyjne zawierające azbest
197.	17 06 03*	Inne materiały izolacyjne zawierające substancje niebezpieczne
198.	17 06 05*	Materiały budowlane zawierające azbest

125.	13 01 11*	Syntetyczne oleje hydrauliczne
126.	13 01 13*	Inne oleje hydrauliczne
127.	13 02 04*	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe zawierające związki chlorowcoorganiczne
128.	13 02 05*	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych
129.	13 02 06*	Syntetyczne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe
130.	13 02 08*	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe
131.	13 03 01*	Oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory i nośniki ciepła zawierające PCB
132.	13 03 06*	Mineralne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła zawierające związki chlorowcoorganiczne inne niż wymienione w 13 03 01
133.	13 03 07*	Mineralne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła niezawierające związków chlorowcoorganicznych
134.	13 03 08*	Syntetyczne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła inne niż wymienione w 13 03 01
135.	13 03 09*	Oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła łatwo ulegające biodegradacji
136.	13 03 10*	Inne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła
137.	13 04 01*	Oleje żepowe ze stałków żeglugi śródlądowej
138.	13 05 01*	Odpady stałe z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach
139.	13 05 02*	Szlamy z odwadniania olejów w separatorach
140.	13 05 03*	Szlamy z kolektorów
141.	13 05 06*	Olej z odwadniania olejów w separatorach
142.	13 05 07*	Zaolejona woda z odwadniania olejów w separatorach
143.	13 05 08*	Mieszanka odpadów z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach
144.	13 07 01*	Olej opałowy i olej napędowy
145.	13 07 02*	Benzyna
146.	13 07 03*	Inne paliwa (włącznie z mieszaninami)
147.	14 06 02*	Inne chlorowcoorganiczne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników
148.	14 06 03*	Inne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników
149.	14 06 04*	Szlamy i odpady stałe zawierające rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne

75.	08 03 17 *	Odpadowy toner drukarski zawierający substancje niebezpieczne
76.	08 03 19*	Zdyspergowany olej zawierający substancje niebezpieczne
77.	08 04 09*	Odpadowe kleje i szczeliwa zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
78.	08 04 11*	Osady z klejów i szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
79.	08 04 13*	Uwodnione szlamy klejów lub szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
80.	08 04 15*	Odpady ciekłe klejów lub szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
81.	08 04 17*	Olej żywiczny
82.	09 01 01*	Wodne roztwory wywoływaczy i aktywatorów
83.	09 01 02*	Wodne roztwory wywoływaczy do płyt offsetowych
84.	09 01 03*	Roztwory wywoływaczy opartych na rozpuszczalnikach
85.	09 01 04*	Roztwory utwalaczy
86.	09 01 05*	Roztwory wybielaczy i kapieli wybielająco-utwalających
87.	09 01 80*	Przeleminowane odczynniki fotograficzne
88.	10 01 04*	Popioły lotne i pyły z kotłów z paliw płynnych
89.	10 01 09*	Kwas siarkowy
90.	10 01 14*	Popioły paleniskowe, żużle i pyły z kotłów ze współspalania zawierające substancje niebezpieczne
91.	10 01 16*	Popioły lotne ze współspalania zawierające substancje niebezpieczne
92.	10 01 20*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
93.	10 01 22*	Uwodnione szlamy z czyszczenia kotłów zawierające substancje niebezpieczne
94.	10 10 05*	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania zawierające substancje niebezpieczne
95.	10 10 07*	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania zawierające substancje niebezpieczne
96.	10 10 09*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
97.	10 10 15*	Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów
98.	10 11 13*	Szlamy z polerowania i szlifowania szkła zawierające substancje niebezpieczne

25.	06 01 06*	Inne kwasy
26.	06 02 01*	Wodorotlenek wapniowy
27.	06 02 03*	Wodorotlenek amonowy
28.	06 02 04*	Wodorotlenek sodowy i potasowy
29.	06 02 05*	Inne wodorotlenki
30.	06 03 15*	Tlenki metali zawierające metale ciężkie
31.	06 04 04*	Odpady zawierające rtęć
32.	06 04 05*	Odpady zawierające inne metale ciężkie
33.	06 05 02*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
34.	06 07 02*	Węgiel aktywny z produkcji chloru
35.	06 07 04*	Roztwory i kwasy (np. kwas siarkowy)
36.	06 08 02*	Odpady zawierające niebezpieczne chlorosilany
37.	06 09 03*	Poreakcyjne odpady związków wapnia zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi
38.	06 10 02*	Odpady zawierające substancje niebezpieczne
39.	06 13 01*	Nieorganiczne środki ochrony roślin, środki do konserwacji drewna oraz inne biocydy
40.	06 13 02*	Zużyty węgiel aktywny (z wyłączeniem 06 07 02)
41.	06 13 05*	Sadza zawierająca lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi
42.	07 01 01*	Wody popłuczne i lugi macierzyste
43.	07 01 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
44.	07 01 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
45.	07 01 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
46.	07 01 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
47.	07 01 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
48.	07 01 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
49.	07 02 01*	Wody popłuczne i lugi macierzyste
50.	07 02 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste

UZASADNIENIE

Wnioskiem, złożonym w dniu 17 czerwca 2015 r., uzupełnionym w dniach 26 i 29 czerwca 2015 r., Barbara Sowińska zamieszkała w Warszawie, przy ul. Anecińskiej 16 i Bartłomiej Janyga zamieszkały w Warszawie, przy ul. Anecińskiej 13a, wspólnicy spółki cywilnej *P.P.H.U. EKON s.c.* wystąpili o wydanie zezwolenia na transport odpadów niebezpiecznych i innych niż niebezpieczne na terenie Rzeczypospolitej Polskiej.

W dniu 23 stycznia 2013 r. weszła w życie ustawa z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach. Zgodnie z art. 252 ww. ustawy straciła moc ustawa z dnia 21 kwietnia 2001 r. o odpadach.

Zezwolenia na transport odpadów, zgodnie z art. 233 ust. 2 i 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, wydawane są na podstawie przepisów ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach, do czasu utworzenia rejestru, o którym mowa w art. 49 ust. 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach.

Zgodnie z art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach prowadzenie transportu odpadów wymaga uzyskania zezwolenia.

Stosownie do art. 28 ust. 2 pkt 2 i ust. 3 pkt 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach, w związku z art. 233 ustawy o odpadach z dnia 14 grudnia 2012 r. oraz art. 92 ust. 1 pkt 2 ustawy o samorządzie powiatowym, Prezydent m.st. Warszawy jest organem właściwym do wydania zezwolenia na transport odpadów, ze względu na miejsce zamieszkania transportującego odpady.

Wniosek, po uzupełnieniach spełnił wymogi art. 28 ust. 4 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach. Odpady przewidziane do transportu sklasyfikowane zostały zgodnie z § 3 rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie katalogu odpadów.

Z przedłożonych dokumentów wynika, że Wnioskodawca:

- będzie prowadzić działalność związaną z transportem odpadów niebezpiecznych i innych niż niebezpieczne na terenie Rzeczypospolitej Polskiej;
- posiada środki techniczne i organizacyjne do należytego wykonywania działalności w zakresie transportu odpadów.

Zgodnie z art. 28 ust. 5 pkt 1, 2, 4, 6 ustawy o odpadach z 2001 r. w zezwoleniu określono: rodzaje odpadów przewidzianych do transportu, obszar prowadzenia działalności, sposób i środki transportu odpadów, czas obowiązywania zezwolenia. Ze względu na specyfikę transportowanych odpadów, określono dodatkowe warunki

2. Obszar prowadzonej działalności w zakresie transportu odpadów

Obszarem prowadzenia transportu odpadów jest teren Rzeczypospolitej Polskiej.

3. Sposób i środki transportu odpadów

3.1. Odpady ciekłe niebezpieczne transportować samochodami skrzyniowymi (kontenery zakryte lub nakryte plandeką) w oznakowanych i szczelnie zamkniętych beczkach, pojemnikach, paletopojemnikach odpornych na działanie substancji w nich zawartych, zabezpieczonych pasami transportowymi przed przemieszczaniem oraz w cysternach i autocysternach.

3.2. Odpady stałe niebezpieczne transportować samochodami skrzyniowymi (kontenery zakryte lub nakryte plandeką) oraz naczepami zakrytymi plandeką na paletach, zabezpieczone folią i pasami transportowymi oraz w oznakowanych beczkach i paletopojemnikach odpornych na działanie substancji w nich zawartych i zabezpieczonych pasami transportowymi przed przemieszczaniem, w tym:

a) odpady zawierające azbest transportować z zachowaniem szczególnych środków ostrożności:

aa) szczelne opakowanie w folię polietylenową o grubości nie mniejszej niż 0,2 mm wyrobów i odpadów o gęstości objętościowej równej lub większej niż 1.000 kg/m^3 ,

ab) zestalenie przy użyciu cementu, a następnie po utwardzeniu szczelne opakowanie w folię polietylenową o grubości nie mniejszej niż 0,2 mm odpadów zawierających azbest o gęstości objętościowej mniejszej niż 1.000 kg/m^3 ,

ac) ładunek odpadów zawierających azbest tak umocować aby w trakcie transportu nie był narażony na wstrząsy, przesuwanie, przewracanie lub wypadnięcie z pojazdu.

3.3. Odpady ciekłe inne niż niebezpieczne transportować samochodami skrzyniowymi (kontenery zakryte lub nakryte plandeką) w szczelnie zamkniętych beczkach, pojemnikach lub paletopojemnikach zabezpieczonych przed przemieszczaniem pasami transportowymi oraz w cysternach i autocysternach.

3.4. Odpady stałe inne niż niebezpieczne transportować samochodami skrzyniowymi (kontenery zakryte lub nakryte plandeką), samochodami hakowymi w kontenerach nakrytych plandeką lub naczepami w szczelnie zamkniętych pojemnikach, paletopojemnikach, skrzyniopaletach zabezpieczonych pasami transportowymi przed przemieszczaniem, w tym: