

Decyzja Nr 1848 / OS / 2011

Na podstawie art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego oraz art. 17 ust. 1a, art. 21a ust. 2, art. 21b ust. 3, ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku o odpadach (tekst jednolity Dz. U. z 2010 r., Nr 185, poz. 1243), po rozpatrzeniu wniosku Renvo Spółka Cywilna Marcin Bromboszcz, Adam Smolicz z 13 czerwca 2011r. w sprawie zatwierdzenia programu gospodarki odpadami

zatwierdzam

program gospodarki odpadami dla Renvo Spółka Cywilna Marcin Bromboszcz, Adam Smolicz w związku ze świadczeniem usług polegających na czyszczeniu i udrażnianiu kanalizacji, oczyszczaniem, opróżnianiem osadników, dołów gnilnych, komór Imhoffa itp.

1. Rodzaje odpadów przewidzianych do wytwarzania:

Odpady niebezpieczne		
L.p.	Kod odpadu	Nazwa odpadu
1.	01 03 04*	Odpady z przeróbki rud siarczkowych powodujące samoczynne zakwaszenie środowiska w czasie składowania
2.	01 03 05*	Inne odpady poprzaróbcze zawierające substancje niebezpieczne (z wyłączeniem 01 03 80)
3.	01 03 07*	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne z fizycznej i chemicznej przeróbki rud metali
4.	01 03 80*	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud metali nieżelaznych zawierające substancje niebezpieczne
5.	01 05 05*	Płuczki i odpady wiertnicze zawierające ropę naftową
6.	01 05 06*	Płuczki i odpady wiertnicze zawierające substancje niebezpieczne
7.	03 02 01*	Środki do konserwacji i impregnacji drewna niezawierające związków chlorowcoorganicznych
8.	03 02 02*	Środki do konserwacji i impregnacji drewna zawierające związki chlorowcoorganiczne
9.	03 02 03*	Metaloorganiczne środki do konserwacji i impregnacji drewna
10.	03 02 04*	Nieorganiczne środki do konserwacji i impregnacji drewna
11.	03 02 05*	Inne środki do konserwacji i impregnacji drewna zawierające substancje niebezpieczne
12.	04 01 03*	Odpady z odtłuszczenia zawierające rozpuszczalniki (bez fazy ciekłej)
13.	04 02 16*	Barwniki i pigmenty zawierające substancje niebezpieczne
14.	04 02 19*	Odpady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
15.	05 01 02*	Osady z odsalania
16.	05 01 03*	Osady z dna zbiorników
17.	05 01 04*	Kwaśne szlamy z procesów alkilowania
18.	05 01 05*	Wycieki ropy naftowej
19.	05 01 06*	Zaolejone osady z konserwacji instalacji lub urządzeń
20.	05 01 07*	Kwaśne smoły
21.	05 01 08*	Inne smoły
22.	05 01 09*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
23.	05 01 11*	Odpady z alkalicznego oczyszczania paliw

24.	05 01 12*	Ropa naftowa zawierająca kwasy
25.	05 06 01*	Kwaśne smoły
26.	05 06 03*	Inne smoły
27.	05 06 80*	Odpady ciekłe zawierające fenole
28.	06 01 01*	Kwas siarkowy i siarkawy
29.	06 01 02*	Kwas chlorowodorowy
30.	06 01 03*	Kwas fluorowodorowy
31.	06 01 04*	Kwas fosforowy i fosforawy
32.	06 01 05*	Kwas azotowy i azotawy
33.	06 01 06*	Inne kwasy
34.	06 10 02*	Odpady zawierające substancje niebezpieczne
35.	07 01 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
36.	07 01 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecz macierzyste
37.	07 01 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecz macierzyste
38.	07 01 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
39.	07 01 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
40.	07 01 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
41.	07 01 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
42.	07 01 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
43.	07 02 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
44.	07 02 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecz macierzyste
45.	07 02 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecz macierzyste
46.	07 02 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
47.	07 02 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
48.	07 02 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
49.	07 02 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
50.	07 02 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
51.	07 03 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
52.	07 03 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecz macierzyste
53.	07 03 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecz macierzyste
54.	07 03 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
55.	07 03 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
56.	07 03 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
57.	07 03 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
58.	07 03 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
59.	07 04 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
60.	07 04 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecz macierzyste
61.	07 04 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecz macierzyste
62.	07 04 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
63.	07 04 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
64.	07 04 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
65.	07 04 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
66.	07 04 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
67.	07 05 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
68.	07 05 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecz macierzyste
69.	07 05 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecz macierzyste
70.	07 05 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
71.	07 05 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
72.	07 05 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
73.	07 05 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
74.	07 05 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
75.	07 06 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
76.	07 06 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecz macierzyste
77.	07 06 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecz macierzyste
78.	07 06 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
79.	07 06 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne

80.	07 06 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
81.	07 06 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
82.	07 06 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
83.	07 07 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
84.	07 07 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecz macierzysta
85.	07 07 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecz macierzysta
86.	07 07 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
87.	07 07 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
88.	07 07 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
89.	07 07 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
90.	07 07 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
91.	08 01 11*	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
92.	08 01 13*	Szlamy z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
93.	08 01 15*	Szlamy wodne zawierające farby i lakiery zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
94.	08 01 17*	Odpady z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
95.	08 01 19*	Zawiesiny wodne farb lub lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
96.	08 01 21*	Zmywacz farb lub lakierów
97.	08 03 12*	Odpady farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne
98.	08 03 14*	Szlamy farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne
99.	08 03 19*	Zdyspergowany olej zawierający substancje niebezpieczne
100.	08 04 09*	Odpadowe kleje i szczeliwa zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
101.	08 04 11*	Osady z klejów i szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
102.	08 04 13*	Uwodnione szlamy klejów lub szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
103.	08 04 15*	Odpady ciekłe klejów lub szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
104.	08 04 17*	Olej żywiczny
105.	09 01 01*	Wodne roztwory wywoływaczy i aktywatorów
106.	09 01 02*	Wodne roztwory wywoływaczy do płyt offsetowych
107.	09 01 03*	Roztwory wywoływaczy opartych na rozpuszczalnikach
108.	09 01 04*	Roztwory utrwalaczy
109.	09 01 05*	Roztwory wybielaczy i kąpiele wybielająco-utrwalających
110.	09 01 06*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające srebro
111.	09 01 13*	Odpady ciekłe z zakładowej regeneracji srebra inne niż wymienione w 09 01 06
112.	10 01 09*	Kwas siarkowy
113.	10 01 20*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
114.	10 01 22*	Uwodnione szlamy z czyszczenia kotłów zawierające substancje niebezpieczne
115.	10 02 11*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
116.	10 02 13*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
117.	10 03 25*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
118.	10 03 27*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
119.	10 04 07*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych
120.	10 04 09*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
121.	10 05 06*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych
122.	10 05 08*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
123.	10 06 07*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych
124.	10 06 09*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
125.	10 07 07*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje

126.	10 08 17*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
127.	10 08 19*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
128.	10 11 13*	Szlamy z polerowania i szlifowania szkła zawierające substancje niebezpieczne
129.	10 11 17*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
130.	11 01 05*	Kwasy trawiące
131.	11 01 06*	Odpady zawierające kwasy inne niż wymienione w 11 01 05
132.	11 01 07*	Alkalia trawiące
133.	11 01 08*	Osady i szlamy z fosforanowania
134.	11 01 09*	Szlamy i osady pofiltracyjne zawierające substancje niebezpieczne
135.	11 01 11*	Wody popłuczne zawierające substancje niebezpieczne
136.	11 01 13*	Odpady z odtłuszczania zawierające substancje niebezpieczne
137.	11 01 15*	Odcieki i szlamy z systemów membranowych lub systemów wymiany jonowej zawierające substancje niebezpieczne
138.	12 01 06*	Odpadowe oleje mineralne z obróbki metali zawierające chlorowce (z wyłączeniem emulsji i roztworów)
139.	12 01 07*	Odpadowe oleje mineralne z obróbki metali niezawierające chlorowców (z wyłączeniem emulsji i roztworów)
140.	12 01 08*	Odpadowe emulsje i roztwory olejowe z obróbki metali zawierające chlorowce
141.	12 01 09*	Odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali niezawierające chlorowców
142.	12 01 10*	Syntetyczne oleje z obróbki metali
143.	12 01 12*	Zużyte woski i tłuszcze
144.	12 01 14*	Szlamy z obróbki metali zawierające substancje niebezpieczne
145.	12 01 18*	Szlamy z obróbki metali zawierające oleje (np. szlamy z szlifowania, gładzenia i pokrywania)
146.	12 01 19*	Oleje z obróbki metali łatwo ulegające biodegradacji
147.	12 03 01*	Wodne ciecze myjące
148.	13 01 01*	Oleje hydrauliczne zawierające PCB
149.	13 01 04*	Emulsje olejowe zawierające związki chlorowcoorganiczne
150.	13 01 05*	Emulsje olejowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych
151.	13 01 09*	Mineralne oleje hydrauliczne zawierające związki chlorowcoorganiczne
152.	13 01 10*	Mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych
153.	13 01 11*	Syntetyczne oleje hydrauliczne
154.	13 01 12*	Oleje hydrauliczne łatwo ulegające biodegradacji
155.	13 01 13*	Inne oleje hydrauliczne
156.	13 02 04*	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe zawierające związki chlorowcoorganiczne
157.	13 02 05*	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych
158.	13 02 06*	Syntetyczne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe
159.	13 02 07*	Oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe łatwo ulegające biodegradacji
160.	13 02 08*	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe
161.	13 03 01*	Oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory i nośniki ciepła zawierające PCB
162.	13 03 06*	Mineralne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła zawierające związki chlorowcoorganiczne inne niż wymienione w 13 03 01
163.	13 03 07*	Mineralne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła niezawierające związków chlorowcoorganicznych
164.	13 03 08*	Syntetyczne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła inne niż wymienione w 13 03 01
165.	13 03 09*	Oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła łatwo ulegające biodegradacji
166.	13 03 10*	Inne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła
167.	13 04 01*	Oleje żezowe ze statków żeglugi śródlądowej
168.	13 04 02*	Oleje żezowe z nabrzeży portowych
169.	13 04 03*	Oleje żezowe ze statków morskich
170.	13 05 01*	Odpady stałe z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach
171.	13 05 02*	Szlamy z odwadniania olejów w separatorach

172.	13 05 03*	Szlamy z kolektorów
173.	13 05 06*	Olej z odwadniania olejów w separatorach
174.	13 05 07*	Zaolejona woda z odwadniania olejów w separatorach
175.	13 05 08*	Mieszanina odpadów z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach
176.	13 07 01*	Olej opałowy i olej napędowy
177.	13 07 02*	Benzyna
178.	13 07 03*	Inne paliwa (włącznie z mieszaninami)
179.	13 08 01*	Szlamy lub emulsje z odsalania
180.	13 08 02*	Inne emulsje
181.	14 06 02*	Inne chlorowcoorganiczne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników
182.	14 06 03*	Inne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników
183.	14 06 04*	Szlamy i odpady stałe zawierające rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne
184.	14 06 05*	Szlamy i odpady stałe zawierające inne rozpuszczalniki
185.	16 07 08*	Odpady zawierające ropę naftową lub jej produkty
186.	16 07 09*	Odpady zawierające inne substancje niebezpieczne
187.	16 10 01*	Uwodnione odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne
188.	16 10 03*	Stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) zawierające substancje niebezpieczne
189.	19 02 05*	Szlamy z fizykochemicznej przeróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne
190.	19 02 07*	Oleje i koncentraty z separacji
191.	19 08 10*	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda inne niż wymienione w 19 08 09
192.	19 08 11*	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z biologicznego oczyszczania ścieków przemysłowych
193.	19 08 13*	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych
194.	19 11 03*	Uwodnione odpady ciekłe
195.	19 11 05*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
196.	19 13 03*	Szlamy z oczyszczania gleby i ziemi zawierające substancje niebezpieczne
197.	19 13 05*	Szlamy z oczyszczania wód podziemnych zawierające substancje niebezpieczne
198.	19 13 07*	Odpady ciekłe i stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) z oczyszczania wód podziemnych zawierające substancje niebezpieczne

Odpady inne niż niebezpieczne		
L.p.	Kod odpadu	Nazwa odpadu
1.	01 01 01	Odpady z wydobywania rud metali (z wyłączeniem 01 01 80)
2.	01 01 02	Odpady z wydobywania kopaliny innych niż rudy metali
3.	01 03 06	Inne odpady poprzemysłowe niż wymienione w 01 03 04, 01 03 05, 01 03 80 i 01 03 81
4.	01 03 09	Czerwony szlam powstający przy produkcji tlenku glinu inny niż wymieniony w 01 03 07
5.	01 03 81	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud metali nieżelaznych inne niż wymienione w 01 03 80
6.	01 03 99	Inne niewymienione odpady
7.	01 04 12	Odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopaliny inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11
8.	01 05 04	Płuczki i odpady wiertnicze z odwiertów wody słodkiej
9.	01 05 07	Płuczki wiertnicze zawierające baryt i odpady inne niż wymienione w 01 05 05 i 01 05 06
10.	01 05 08	Płuczki wiertnicze zawierające chlorki i odpady inne niż wymienione w 01 05 05 i 01 05 06
11.	01 05 99	Inne niewymienione odpady
12.	02 01 01	Osady z mycia i czyszczenia
13.	02 02 01	Odpady z mycia i przygotowywania surowców
14.	02 02 04	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
15.	02 03 01	Szlamy z mycia, oczyszczania, obierania, odwirowywania i oddzielania surowców
16.	02 03 02	Odpady konserwantów
17.	02 03 05	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
18.	02 04 01	Osady z oczyszczania i mycia buraków

19.	02 04 03	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
20.	02 05 02	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
21.	02 05 80	Odpadowa serwatka
22.	02 06 02	Odpady konserwantów
23.	02 06 03	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
24.	02 06 80	Nieprzydatne do wykorzystania tłuszcze spożywcze
25.	02 07 01	Odpady z mycia, oczyszczania i mechanicznego rozdrabniania surowców
26.	02 07 02	Odpady z destylacji spirytualiów
27.	02 07 05	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
28.	03 01 82	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
29.	03 03 02	Osady i szlamy z produkcji celulozy metodą siarczynową (w tym osady ługu zielonego)
30.	03 03 05	Szlamy z odbarwiania makulatury
31.	03 03 09	Odpady szlamów defekosaturacyjnych
32.	03 03 11	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 03 03 10
33.	03 03 80	Szlamy z procesów bielenia podchlorynem lub chlorem
34.	03 03 81	Szlamy z innych procesów bielenia
35.	04 01 04	Brzezka garbująca zawierająca chrom
36.	04 01 05	Brzezka garbująca niezawierająca chromu
37.	04 01 06	Osady zawierające chrom, zwłaszcza z zakładowych oczyszczalni ścieków
38.	04 01 07	Osady niezawierające chromu, zwłaszcza z zakładowych oczyszczalni ścieków
39.	04 02 17	Barwniki i pigmenty inne niż wymienione w 04 02 16
40.	04 02 20	Odpady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 04 02 19
41.	05 01 10	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 05 01 09
42.	05 01 13	Osady z uzdatniania wody kotłowej
43.	05 01 14	Odpady z kolumn chłodniczych
44.	05 01 16	Odpady zawierające siarkę z odsiarczania ropy naftowej
45.	05 01 17	Bitum
46.	05 06 04	Odpady z kolumn chłodniczych
47.	06 11 80	Odpady z produkcji związków cyrkonu
48.	06 11 81	Odpady z produkcji związków chromu
49.	06 11 82	Odpady z produkcji związków kobaltu
50.	07 01 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 01 11
51.	07 02 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 02 11
52.	07 03 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 03 11
53.	07 04 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 04 11
54.	07 05 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 05 11
55.	07 06 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 06 11
56.	07 07 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 07 11
57.	08 01 12	Odpady farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 11
58.	08 01 14	Szlamy z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 13
59.	08 01 16	Szlamy wodne zawierające farby i lakiery inne niż wymienione w 08 01 15
60.	08 01 18	Odpady z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 17
61.	08 01 20	Zawiesiny wodne farb lub lakierów inne niż wymienione w 08 01 19
62.	08 01 99	Inne niewymienione odpady
63.	08 02 02	Szlamy wodne zawierające materiały ceramiczne
64.	08 02 03	Zawiesiny wodne zawierające materiały ceramiczne
65.	08 02 99	Inne niewymienione odpady
66.	08 03 07	Szlamy wodne zawierające farby drukarskie
67.	08 03 08	Odpady ciekłe zawierające farby drukarskie
68.	08 03 13	Odpady farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 12
69.	08 03 15	Szlamy farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 14
70.	08 03 80	Zdyspergowany olej inny niż wymieniony w 08 03 19
71.	08 04 10	Odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09
72.	08 04 12	Osady z klejów i szczeliw inne niż wymienione w 08 04 11
73.	08 04 14	Uwodnione szlamy klejów lub szczeliw inne niż wymienione w 08 04 13

74.	08 04 16	Odpady ciekłe klejów lub szczeliw inne niż wymienione w 08 04 15
75.	08 04 99	Inne niewymienione odpady
76.	10 01 21	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 10 01 20
77.	10 01 23	Uwodnione szlamy z czyszczenia kotłów inne niż wymienione w 10 01 22
78.	10 02 12	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 02 11
79.	10 02 14	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 13
80.	10 02 15	Inne szlamy i osady pofiltracyjne
81.	10 03 26	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 03 25
82.	10 03 28	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 03 27
83.	10 04 10	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 04 09
84.	10 05 09	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 05 08
85.	10 06 10	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 06 09
86.	10 07 05	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych
87.	10 07 08	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 07 07
88.	10 08 18	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 08 17
89.	10 08 20	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 08 19
90.	10 11 14	Szlamy z polerowania i szlifowania szkła inne niż wymienione w 10 11 13
91.	10 11 18	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 11 17
92.	10 11 80	Szlamy fluorokrzemianowe
93.	10 12 13	Szlamy z zakładowych oczyszczalni ścieków
94.	11 01 10	Szlamy i osady pofiltracyjne inne niż wymienione w 11 01 09
95.	11 01 12	Wody popłuczne inne niż wymienione w 11 01 11
96.	11 01 14	Odpady z odtłuszczania inne niż wymienione w 11 01 13
97.	12 01 15	Szlamy z obróbki metali inne niż wymienione w 12 01 14
98.	13 08 80	Zaolejone odpady stałe ze statków
99.	16 07 99	Inne niewymienione odpady
100.	16 10 02	Uwodnione odpady ciekłe inne niż wymienione w 16 10 01
101.	16 10 04	Stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) inne niż wymienione w 16 10 03
102.	19 02 06	Szlamy z fizykochemicznej przeróbki odpadów inne niż wymienione w 19 02 05
103.	19 06 03	Ciecze z beztlenowego rozkładu odpadów komunalnych
104.	19 06 05	Ciecze z beztlenowego rozkładu odpadów zwierzęcych i roślinnych
105.	19 08 02	Zawartość piaskowników
106.	19 08 05	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe
107.	19 08 09	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda zawierające wyłącznie oleje jadalne i tłuszcze
108.	19 08 12	Szlamy z biologicznego oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 11
109.	19 08 14	Szlamy z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 13
110.	19 08 99	Inne niewymienione odpady
111.	19 11 06	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 19 11 05
112.	19 13 04	Szlamy z oczyszczania gleby i ziemi inne niż wymienione w 19 13 03
113.	19 13 06	Szlamy z oczyszczania wód podziemnych inne niż wymienione w 19 13 05
114.	19 13 08	Odpady ciekłe i stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) z oczyszczania wód podziemnych inne niż wymienione w 19 13 07

Wytwarzane odpady powstawać będą wyłącznie podczas świadczenia usług w zakresie czyszczenia i udrażniania kanalizacji, oczyszczania, opróżniania osadników, dołów gnilnych, komór Imhoffa itp.

2. Sposób dalszego gospodarowania odpadami.

Wytworzone podczas prowadzenia działalności odpady będą przekazane uprawnionemu odbiorcy posiadającemu przewidziane prawem decyzje i uzgodnienia do wykorzystania, odzysku lub unieszkodliwiania tego rodzaju odpadów.

3. Wskazanie rodzaju magazynowanych odpadów oraz sposobu ich magazynowania:

Wytworzone podczas prowadzenia prac w zakresie: czyszczenia i udrażniania kanalizacji, oczyszczania, opróżniania osadników, dołów gnilnych, komór Imhoffa itp. odpady będą bezpośrednio zbierane specjalistycznym sprzętem (cysternami asenizacyjnymi z własnym napełnianiem i opróżnianiem). Niezwłocznie po wytworzeniu, odpady będą transportowane i przekazywane uprawnionemu odbiorcy posiadającemu przewidziane prawem decyzje i uzgodnienia do odzysku lub unieszkodliwiania tego rodzaju odpadów.

4. Oznaczenie obszaru prowadzenia działalności

Działalność polegająca na świadczeniu usług w zakresie czyszczenia i udrażniania kanalizacji, oczyszczania, opróżniania osadników, dołów gnilnych, komór Imhoffa itp, prowadzona będzie na terenie całego kraju.

5. Dodatkowe warunki prowadzenia działalności

Działalności winna być prowadzona w sposób:

- niepowodujący zagrożenia dla zdrowia, życia ludzi i środowiska,
- zgodny z planami gospodarki odpadami, przepisami prawa miejscowego,
- zgodny z przepisami z zakresu gospodarki odpadami.

6. Termin obowiązywania decyzji

Termin obowiązywania decyzji ustala się do 26 czerwca 2021r.

Uzasadnienie

Spółka Renvo Spółka Cywilna Marcin Bromboszcz, Adam Smolicz zwróciła się 13 czerwca 2011r. z wnioskiem o zatwierdzenie programu gospodarki odpadami w związku z prowadzeniem działalności polegającej na świadczeniu usług w zakresie czyszczenia i udrażniania kanalizacji, oczyszczania, opróżniania osadników, dołów gnilnych, komór Imhoffa itp., na terenie całego kraju.

Zgodnie z art. 21a ust 2 w związku z art. 17 ust. 1a organem właściwym do wydania decyzji zatwierdzającej program gospodarki odpadami jest marszałek województwa właściwy ze względu na miejsce siedziby lub zamieszkania wytwórcy odpadów.

Przedstawione w wniosku materiały i dokumenty zawierają informacje wyszczególnione w art. 21b ust. 1 ustawy z 27 kwietnia 2001r. (tekst jednolity w Dz. U. z 2010r., Nr 185, poz. 1243).

Zasady prowadzenia ewidencji odpadów określa rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 8 grudnia 2010r. w sprawie wzorów dokumentów stosowanych na potrzeby ewidencji odpadów (Dz. U. z 2010r. Nr 249, poz. 1673).

Zasady gospodarowania olejami odpadowymi określa rozporządzenie Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 4 sierpnia 2004r. w sprawie szczegółowego sposobu postępowania z olejami odpadowymi (Dz. U. Nr 192, poz. 1968)

Zgodnie z art. 17 ust. 5 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. o odpadach (Dz. U. z 2007r. Nr 39, poz. 251, z późn. zm.) wytwórca, który prowadzi działalność polegającą na świadczeniu usług w zakresie rozbiórki, budowy, jest zobowiązany do uzyskania decyzji zatwierdzającej program gospodarki odpadami z wyłączeniem odpadów komunalnych - w związku z tym

niniejsza decyzja nie zawiera odpadów o kodach: 20 01 13*, 20 01 14*, 20 01 15*, 20 01 25, 20 01 26*, 20 01 27*, 20 01 28, 20 01 29*, 20 01 30, 20 03 03, 20 03 04, 20 03 06, 20 03 99.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy prawo wniesienia odwołania do Ministra Środowiska w Warszawie za pośrednictwem Marszałka Województwa Śląskiego w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.



Otrzymują:

1. Renvo Spółka Cywilna Marcin Bromboszcz, Adam Smolićz
ul. Obrońców Poczty Gdańskiej 21a
43-600 Jaworzno

Do wiadomości:

1. Urząd Marszałkowski Województwa Dolnośląskiego, Wybrzeże Słowackiego 12-14, 50-411 Wrocław
2. Urząd Marszałkowski Województwa Kujawsko-Pomorskiego, Plac Teatralny 2, 87-100 Toruń
3. Urząd Marszałkowski Województwa Lubelskiego, ul. Spokojna 4, 20-074 Lublin
4. Urząd Marszałkowski Województwa Lubuskiego, ul. Podgórna 7, 65-057 Zielona Góra
5. Urząd Marszałkowski Województwa Łódzkiego, al. Piłsudskiego 8, 90-051 Łódź
6. Urząd Marszałkowski Województwa Małopolskiego, ul. Raclawicka 56, 30-017 Kraków
7. Urząd Marszałkowski Województwa Opolskiego, ul. Piastowska 14, 45-082 Opole
8. Urząd Marszałkowski Województwa Podkarpackiego, al. Łukasza Cieplińskiego 4, 35-010 Rzeszów
9. Urząd Marszałkowski Województwa Podlaskiego, ul. Kardynała Stefana Wyszyńskiego 1, 15-888 Białystok
10. Urząd Marszałkowski Województwa Pomorskiego, ul. Okopowa 21/27, 80-810 Gdańsk
11. Urząd Marszałkowski Województwa Świętokrzyskiego, Aleja IX Wieków Kielce 3, 25-516 Kielce
12. Urząd Marszałkowski Województwa Warmińsko-Mazurskiego, ul. Emilii Plater 1, 10-562 Olsztyn
13. Urząd Marszałkowski Województwa Wielkopolskiego, al. Niepodległości 18, 61-713 Poznań
14. Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckie, ul. Jagiellońska 26, 03-719 Warszawa
15. Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego, ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin
16. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska we Wrocławiu, ul. Paprotna 14, 51-117 Wrocław
17. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, ul. Piotra Skargi 2, 85-018 Bydgoszcz
18. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Lublinie, ul. Obywatelska 13, 20-092 Lublin
19. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Zielonej Górze, ul. Siemiradzkiego 19, 65-231 Zielona Góra
20. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Łodzi, ul. Piotrkowska 120, 90-006 Łódź
21. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Krakowie, Plac Szczepański 5, 31-011 Kraków
22. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Warszawie, ul. Bałtycka 110 a, 00-716 Warszawa
23. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Opolu, ul. Nysy Łużyckiej 42, 45-035 Opole
24. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Rzeszowie, ul. Gen. M. Langiewicza 26, 35-101 Rzeszów
25. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Białymstoku, ul. Ciołkowskiego 2/3, 15-264 Białystok
26. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Gdańsku, ul. Trakt Św. Wojciecha 293, 80-001 Gdańsk-Lipce
27. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Katowicach, ul. Powstańców 41a, 40-024 Katowice
28. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Kielcach, al. IX Wieków Kielce 3, 25-955 Kielce
29. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Olsztynie, ul. 1 Maja 13b, 10-117 Olsztyn
30. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Poznaniu, ul. Czarna Rola 4, 61-625 Poznań
31. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Szczecinie, Wały Chrobrego 4, 70-502 Szczecin
32. Gabinet Marszałka (w miejscu)
33. Referat środowiskowych baz danych (w miejscu)
34. OS.GO – a/a