

Załącznik nr 6

Miejsce i sposób magazynowania wytwarzanych odpadów oraz sposoby dalszego gospodarowania tymi odpadami

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Sposoby i miejsca magazynowania odpadów	Sposób dalszego gospodarowania	
1.	05 01 03*	Osady z dna zbiorników	Zbiornik żelbetowy X-205B	R12, D10	
2.	12 01 07*	Odpadowe oleje mineralne z obróbki metali nie zawierające chlorowców (z wyłączeniem emulsji i roztworów)	Zbiornik stalowy B118 i B212	R9, R12, D10	
3.	12 01 21	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20	Wiata stalowa zadaszona odpadów o pojemności 115 Mg.	R12, D5, D15	
4.	13 01 05*	Emulsje olejowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	Zbiornik stalowy M1 i M2	R9, R12, D10	
5.	13 01 10*	Mineralne oleje hydrauliczne nie zawierające związków chlorowcoorganicznych		R9, R12, D10	
6.	13 01 11*	Syntetyczne oleje hydrauliczne		R9, R12, D10	
7.	13 01 12*	Oleje hydrauliczne łatwo ulegające biodegradacji		R9, R12, D10	
8.	13 01 13*	Inne oleje hydrauliczne		R9, R12, D10	
9.	13 02 05*	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe nie zawierające związków chlorowcoorganicznych		R9, R12, D10	
10.	13 02 06*	Syntetyczne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe		R9, R12, D10	
11.	13 02 07*	Oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe łatwo ulegające biodegradacji		R9, R12, D10	
12.	13 02 08*	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe		R9, R12, D10	
13.	13 03 07*	Mineralne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła nie zawierające związków chlorowcoorganicznych		R9, R12, D10	
14.	13 03 08*	Syntetyczne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory i nośniki ciepła inne niż wymienione w 13 03 01		R9, R12, D10	
15.	13 03 09*	Oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła łatwo ulegające biodegradacji		R9, R12, D10	
16.	13 03 10*	Inne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory i nośniki ciepła		R9, R12, D10	
17.	13 04 01*	Oleje żezowe ze statków żeglugi śródlądowej		R9, R12, D10	
18.	13 04 02*	Oleje żezowe z nadbrzeży portowych		R9, R12, D10	
19.	13 04 03*	Oleje żezowe ze statków morskich		R9, R12, D10	
20.	13 05 06*	Olej z odwadniania olejów w separatorach		Zbiornik żelbetowy X-205B	R9, R12, D10
21.	13 05 07 *	Zaolejona woda z odwadniania olejów w separatorach		Zbiornik żelbetowy X-205B	R9, R12, D10

22.	13 05 08*	Mieszanka odpadów z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach		R12, D10, D15
23.	13 07 01*	Olej opałowy i olej napędowy	Zbiornik stalowy M1 i M2	R9, R12, D10
24.	13 07 03*	Inne paliwa (włącznie z mieszaninami)		R9, R12, D10
25.	13 08 02*	Inne emulsje		R9, R12, D10
26.	13 08 99 *	Inne nie wymienione odpady (zaolejone wody)		R9, R12, D10
27.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	Plac przy mieszalniku B-208	R12
28.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych		R12
29.	15 01 03	Opakowania z drewna		R12
30.	15 01 04	Opakowania z metali		R4, R12, D5
31.	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe		R12, D10
32.	15 01 07	Opakowania ze szkła		R12
33.	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone	Wiata magazynu odpadów stałych. Odpady magazynowane selektywnie w opakowaniach dostarczonych od dostawcy.	R12, D10
34.	15 02 02*	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)	Plac betonowy X-208 Odpady magazynowane selektywnie w opakowaniach dostarczonych od dostawcy	D10
35.	15 02 03	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02		D10, R1
36.	16 01 03	Zużyte opony	Wiata stalowa z placem betonowym: nie pakowane (luzem)	R12, D10, D15
37.	16 01 07*	Filtry olejowe	Wiata magazynu odpadów stałych Odpady magazynowane selektywnie w opakowaniach dostarczonych od dostawcy	R12, D10, D15
38.	16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12		R4, R5, R12
39.	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13		R4, R5, R12
40.	16 02 15*	Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte z zużytych urządzeń		R4, R5, R12
41.	16 02 16	Elementy usunięte z zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15		R4, R5, R12
42.	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe	Zamknięta wiata stalowa	R4, R6, R12
43.	16 06 02*	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe		R12
44.	16 06 03*	Baterie zawierające rtęć		R4, R12
45.	16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)		R4, R12
46.	16 06 05	Inne baterie i akumulatory		R4, R12
47.	16 07 08*	Odpady zawierające ropę naftową lub jej produkty	Zbiornik żelbetowy X-205B	R9, R12, R12, D10
48.	16 10 01*	Uwodnione odpady ciekłe zawierające substancje	I-sza komora basenu X-207a	R4, R5, R12, D9

		niebezpieczne		
49.	16 11 06	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów nie metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 05	Wiata magazynu odpadów stałych Odpady magazynowane selektywnie w opakowaniach dostarczonych od dostawcy	R12, D5, D15
50.	16 80 01	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji	Zamknięta wiata stalowa.	R12, D10, D15
51.	17 04 05	Żelazo i stal	Kontener przy placu przy B-206	R4,R12, D5, D15
52.	19 01 02	Złom żelazny usunięty z popiołów paleniskowych		R12, D5, D15
53.	19 01 07*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych	Zadaszony plac betonowy przy wiacie zadaszonej . Odpady magazynowane selektywnie w szczelnych Big- bagach.	R12, D5, D15
54.	19 01 11*	Żużle i popioły paleniskowe zawierające substancje niebezpieczne	Zbiornik X-205a2	R12, D5, D9, D12, D13, D15, D16
55.	19 01 13*	Popioły lotne zawierające substancje niebezpieczne	Zadaszony plac betonowy przy wiacie zadaszonej . Odpady magazynowane selektywnie w szczelnych Big- bagach.	R12, D5, D15
56.	19 08 13*	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych	Zbiornik żelbetowy X-205 B	R12, D10
57.	19 08 99	Inne niewymienione odpady	Zbiornik żelbetowy X-205a1	D10
58.	19 12 01	Papier i tektura	Zbiornik zadaszony żelbetowy X-206	R3, R12
59.	19 12 02	Metale żelazne	Kontener przy placu przy B-206	R 4, R12
60.	19 12 10	Odpady palne (paliwo alternatywne)	Zbiornik żelbetonowy X-205 c1	R12
61.	19 12 11*	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne	Zbiornik żelbetonowy X-205 c2	R12
62.	19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11*	Zbiornik żelbetonowy X-205 c1	R12

* - odpad niebezpieczny

Z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA
Andrzej Kulig
DYREKTOR DEPARTAMENTU
OCHRONY ŚRODOWISKA

