

## 945

OBWIESZCZENIE MINISTRA ŚRODOWISKA<sup>1)</sup>

z dnia 4 października 2010 r.

## w sprawie wysokości stawek opłat za korzystanie ze środowiska na rok 2011

Na podstawie art. 291 ust. 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. — Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2008 r. Nr 25, poz. 150, z późn. zm.<sup>2)</sup>) ogłasza się:

2) jednostkowe stawki opłat za korzystanie ze środowiska, zawarte w załączniku nr 2 do obwieszczenia.

1) górne jednostkowe stawki opłat za korzystanie ze środowiska, zawarte w załączniku nr 1 do obwieszczenia;

Minister Środowiska: A. Kraszewski

<sup>1)</sup> Minister Środowiska kieruje działem administracji rządowej — środowisko, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 16 listopada 2007 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Środowiska (Dz. U. Nr 216, poz. 1606).

<sup>2)</sup> Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2008 r. Nr 111, poz. 708, Nr 138, poz. 865, Nr 154, poz. 958, Nr 171, poz. 1056, Nr 199, poz. 1227, Nr 223, poz. 1464 i Nr 227, poz. 1505, z 2009 r. Nr 19, poz. 100, Nr 20, poz. 106, Nr 79, poz. 666, Nr 130, poz. 1070 i Nr 215, poz. 1664 oraz z 2010 r. Nr 21, poz. 104, Nr 28, poz. 145, Nr 40, poz. 227, Nr 76, poz. 489, Nr 119, poz. 804, Nr 152, poz. 1018 i 1019 i Nr 182, poz. 1228.

Załączniki do obwieszczenia Ministra Środowiska z dnia 4 października 2010 r. (poz. 945)

Załącznik nr 1

## GÓRNE JEDNOSTKOWE STAWKI OPŁAT ZA KORZYSTANIE ZE ŚRODOWISKA NA ROK 2011

Lp.	Przedmiot opłaty	Górna jednostkowa stawka opłaty
1	2	3
1	Gazy lub pyły wprowadzane do powietrza	347,10 zł/kg
2	Substancje wprowadzane ze ściekami do wód lub do ziemi	222,53 zł/kg
3	Wody chłodnicze wprowadzane do wód lub do ziemi	25,42 zł/dam <sup>3</sup>
4	Umieszczenie odpadów na składowisku	254,27 zł/Mg
5	Pobór wody podziemnej	3,77 zł/m <sup>3</sup>
6	Pobór wody powierzchniowej śródlądowej	1,96 zł/m <sup>3</sup>
7	Powierzchnia, z której odprowadzane są ścieki, o których mowa w art. 3 pkt 38 lit. c ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. — Prawo ochrony środowiska	3,77 zł/m <sup>2</sup>
8	Za każde rozpoczęte 100 kg przyrostu masy ryb innych niż łososiowate lub innych organizmów wodnych w ciągu cyklu produkcyjnego w obiektach chowu lub hodowli tych ryb lub tych organizmów, o ile zachodzą okoliczności, o których mowa w art. 3 pkt 38 lit. g ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. — Prawo ochrony środowiska	24,33 zł

## JEDNOSTKOWE STAWKI OPŁAT ZA KORZYSTANIE ZE ŚRODOWISKA NA ROK 2011\*

Tabela A

Jednostkowe stawki opłat za 1 kg substancji wprowadzanych ze ściekami do wód lub do ziemi, wyrażonych jako wskaźnik

Lp.	Wskaźnik	Jednostkowa stawka opłaty w zł/kg
1	2	3
1	Pięciodobowe biochemiczne zapotrzebowanie tlenu (BZT <sub>5</sub> )	3,82
2	Chemiczne zapotrzebowanie tlenu oznaczane metodą dwuchromianową (ChZT-Cr)	1,52
3	Zawiesina ogólna	0,47
4	Suma chlorków i siarczanów (Cl+SO <sub>4</sub> )	0,045
5	Suma chlorków i siarczanów (Cl+SO <sub>4</sub> ) dla obszaru działania Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku	0,0127

Tabela B

Jednostkowe stawki opłat za 1 kg substancji wprowadzanych ze ściekami do wód lub do ziemi

Lp.	Substancja	Jednostkowa stawka opłaty w zł/kg
1	2	3
1	Fenole lotne	40,68
2	Heksachlorocykloheksan (HCH), tetrachlorometan (czterochlorek węgla – CCl <sub>4</sub> ), pentachlorofenol (PCP), aldryna, dieldryna, endryna, izodryna, heksachlorobenzen (HCB), heksachlorobutadien (HCBD), trichlorometan (chloroform – CHCl <sub>3</sub> ), 1,2-dichloroetan (EDC), trichloroetylen (TRI), tetrachloroetylen (nadchloroetylen – PER), trichlorobenzen (TCB), rtęć, kadm, cynk, miedź, nikiel, chrom, ołów, arsen, wanad i srebro	111,25

Tabela C

Jednostkowe stawki opłat za wprowadzanie do wód lub do ziemi 1 dam<sup>3</sup> (1 000 m<sup>3</sup>) wód chłodniczych

Lp.	Wody chłodnicze	Jednostkowa stawka opłaty w zł/dam <sup>3</sup>
1	2	3
1	Temperatura wprowadzanej wody jest wyższa niż +26 °C, a nie przekracza +32 °C	0,60
2	Temperatura wprowadzanej wody jest wyższa niż +32 °C, a nie przekracza +35 °C	1,22
3	Temperatura wprowadzanej wody jest wyższa niż +35 °C	3,78

**Tabela D**

**Jednostkowe stawki opłat za 1 m<sup>2</sup> powierzchni zanieczyszczonych o trwałej nawierzchni, z których są wprowadzane do wód lub do ziemi wody opadowe lub roztopowe, ujęte w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacyjne, z wyjątkiem kanalizacji ogólnospławnej**

Lp.	Typ powierzchni	Jednostkowa stawka opłaty w zł/m <sup>2</sup>
1	2	3
1	Powierzchnia terenów przemysłowych, składowych lub baz transportowych	0,26
2	Powierzchnia portów, o których mowa w ustawie z dnia 21 grudnia 2000 r. o żegludze śródlądowej (Dz. U. z 2006 r. Nr 123, poz. 857, z późn. zm. <sup>1)</sup> ), portów morskich i lotnisk	0,062
3	Powierzchnia dróg i parkingów o nawierzchni szczelnej, w tym także położonych na terenach przemysłowych, składowych lub baz transportowych	0,051
4	Powierzchnia parkingów o nawierzchni nieszczelnej, o liczbie miejsc parkingowych powyżej 500 samochodów, w tym także położonych na terenach przemysłowych, składowych lub baz transportowych	0,077
5	Powierzchnia dróg i parkingów o nawierzchni szczelnej położonych w miastach o gęstości zaludnienia przekraczającej 1 300 osób/km <sup>2</sup>	0,037

<sup>1)</sup> Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2007 r. Nr 123, poz. 846 i Nr 176, poz. 1238, z 2008 r. Nr 171, poz. 1057, z 2009 r. Nr 98, poz. 818 oraz z 2010 r. Nr 127, poz. 857 i Nr 182, poz. 1228.

**Tabela E**

**Jednostkowa stawka opłaty za każde rozpoczęte 100 kg przyrostu masy ryb innych niż łososiowate albo innych organizmów wodnych**

Przedmiot opłaty	Jednostkowa stawka opłaty w zł
1	2
Każde rozpoczęte 100 kg przyrostu masy ryb innych niż łososiowate albo innych organizmów wodnych w ciągu cyklu produkcyjnego w obiektach chowu lub hodowli tych ryb lub tych organizmów, jeżeli średnioroczny przyrost masy tych ryb lub tych organizmów w poszczególnych latach cyklu produkcyjnego przekracza 1 500 kg z 1 ha powierzchni użytkowej stawów rybnych tego obiektu w jednym roku danego cyklu	0,243

**Tabela F**

**Jednostkowe stawki opłat za pobór 1 m<sup>3</sup> wody podziemnej i 1 m<sup>3</sup> wody powierzchniowej śródlądowej**

Lp.	Rodzaj pobranej wody	Jednostkowa stawka opłaty w zł/m <sup>3</sup>
1	2	3
1	Woda podziemna	0,102
	Woda podziemna wykorzystana do zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia lub na cele socjalno-bytowe	0,060
	Woda podziemna wykorzystana na potrzeby produkcji, w której woda wchodzi w skład albo bezpośredni kontakt z produktami żywnościowymi, farmaceutycznymi lub na cele konfekcjonowania	0,087
2	Woda powierzchniowa śródlądowa	0,051
	Woda powierzchniowa śródlądowa wykorzystana do zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia lub na cele socjalno-bytowe	0,036

Tabela G

## Jednostkowe stawki opłat za gazy lub pyły wprowadzane do powietrza

Lp.	Rodzaje gazów lub pyłów	Jednostkowa stawka zł/kg
1	2	3
1	Akrylonitryl (aerozol)	38,95
2	Aldehydy alifatyczne i ich pochodne	1,14
3	Aldehydy pierścieniowe, aromatyczne i ich pochodne	1,14
4	Alkohole alifatyczne i ich pochodne	1,14
5	Alkohole pierścieniowe, aromatyczne i ich pochodne	1,14
6	Aminy i ich pochodne	1,14
7	Amoniak	0,39
8	Arsen	340,58
9	Azbest	340,58
10	Benzen	7,78
11	Benzo/a/piren	340,58
12	Bismut	16,23
13	Cer	121,64
14	Chlorek winylu (w fazie gazowej)	19,47
15	Chlorowcopochodne węglowodorów: CFC-11, CFC-12, CFC-13, CFC-111, CFC-112, CFC-113, CFC-114, CFC-115, CFC-211, CFC-212, CFC-213, CFC-214, CFC-215, CFC-216, CFC-217	170,30
16	Chlorowcopochodne węglowodorów: związki typu HCFC	53,92
17	Chrom	48,67
18	Cyna	5,11
19	Cynk	5,11
20	Tetrachlorek węgla	172,56
21	Dwusiarczek węgla	1,88
22	Dwutlenek siarki	0,48
23	Dwutlenek węgla (stawka w zł/Mg)	0,26
24	Etery i ich pochodne	1,14
25	Halony: 1211, 1301, 2402	170,30
26	Halony	1,14
27	Heksafluorek siarki	26,96
28	Kadm	170,30
29	Ketony i ich pochodne	1,14
30	Kobalt	48,67
31	Kwasy nieorganiczne, ich sole i bezwodniki	1,14
32	Kwasy organiczne, ich związki i pochodne	1,14
33	Mangan	19,47
34	Metan (stawka w zł/Mg)	0,26
35	Molibden	11,46
36	Nikiel	340,58
37	Oleje (mgła olejowa)	1,14
38	Ołów	38,95
39	Organiczne pochodne związków siarki	1,14

1	2	3
40	Perfluorowęglowodory	26,96
41	Pierwiastki metaliczne i ich związki	1,14
42	Pierwiastki niemetaliczne	1,14
43	Podtlenek azotu (stawka w zł/Mg)	76,89
44	Polichlorodibenzo-p-dioksyny i polichlorodibenzofurany	340,58
45	Polichlorowane bifenyle	170,30
46	Pyły cementowo-wapiennicze i materiałów ogniotrwałych	0,32
47	Pyły krzemowe (powyżej 30 % wolnej krzemionki)	1,32
48	Pyły nawozów sztucznych	1,32
49	Pyły polimerów	0,52
50	Pyły środków powierzchniowo czynnych	1,32
51	Pyły węgla brunatnego	0,52
52	Pyły węglowo-grafitowe, sadza	1,32
53	Pyły ze spalania paliw	0,32
54	Pyły pozostałe	0,52
55	Rtęć	170,30
56	Sole niemetalii	1,14
57	Substancje organiczne	5,70
58	Tlenek węgla	0,11
59	Tlenki azotu (w przeliczeniu na NO <sub>2</sub> )	0,48
60	Tlenki niemetalii	1,14
61	1,1,1-trójchloroetan	170,30
62	Węglowodory alifatyczne i ich pochodne	0,11
63	Węglowodory pierścieniowe, aromatyczne i ich pochodne	1,29
64	Wodorofluorowęglowodory	26,96
65	Związki azowe, azoksy, nitrowe i nitrozowe	1,14
66	Związki heterocykliczne	1,14
67	Związki izocykliczne	1,14

Tabela H

**Jednostkowe stawki opłat za gazy wprowadzane do powietrza powstające przy przeładunku benzyn silnikowych**

Lp.	Rodzaj operacji technicznej	Jednostkowa stawka w zł za gazy wprowadzane do powietrza przy przeładunku jednostki benzyny silnikowej
1	2	3
1	Napełnianie zbiorników z dachem stałym	5,32
2	Opróżnianie zbiorników z dachem pływającym	0,32
3	Napełnianie zbiorników podziemnych	2,83
4	Napełnianie zbiorników naziemnych w kontenerowych stacjach paliw	2,83
5	Napełnianie cystern kolejowych	2,17
6	Napełnianie cystern samochodowych	1,53
7	Napełnianie zbiorników pojazdów	3,15

Tabela I

**Jednostkowe stawki opłat za gazy lub pyły wprowadzane do powietrza z kotłów o nominalnej mocy cieplnej do 5 MW opalanych węglem kamiennym, koksem, drewnem, olejem lub paliwem gazowym, dla których nie jest wymagane pozwolenie na wprowadzanie gazów lub pyłów do powietrza albo pozwolenie zintegrowane**

Lp.	Rodzaje kotłów	Nominalna moc cieplna kotła w MW	Jednostkowa stawka za gazy lub pyły wprowadzane do powietrza z jednostki spalonego paliwa
1	2	3	4
<b>I Kotły opalane węglem kamiennym</b>			
1	Kocioł z rusztem mechanicznym, z urządzeniem odpylającym	$\leq 3$	15,90 zł/Mg
		$> 3$ i $\leq 5$	14,87 zł/Mg
2	Kocioł z rusztem mechanicznym, bez urządzenia odpylającego	$\leq 5$	24,63 zł/Mg
3	Kocioł z rusztem stałym, z ciągiem naturalnym	$\leq 5$	27,58 zł/Mg
4	Kocioł z rusztem stałym, z ciągiem sztucznym, z urządzeniem odpylającym	$\leq 5$	20,95 zł/Mg
5	Kocioł z rusztem stałym, z ciągiem sztucznym, bez urządzenia odpylającego	$\leq 5$	30,82 zł/Mg
<b>II Kotły opalane koksem</b>			
1	Kocioł z rusztem stałym, z ciągiem naturalnym	$\leq 5$	21,15 zł/Mg
2	Kocioł z rusztem stałym, z ciągiem sztucznym, z urządzeniem odpylającym	$\leq 5$	16,94 zł/Mg
3	Kocioł z rusztem stałym, z ciągiem sztucznym, bez urządzenia odpylającego	$\leq 5$	24,32 zł/Mg
<b>III Kotły opalane drewnem</b>			
		$\leq 5$	4,06 zł/Mg
<b>IV Kotły opalane olejem</b>			
1	Olej lekki (zawartość siarki nie większa niż 0,5 %)	$\leq 5$	8,41 zł/Mg
2	Olej opałowy (zawartość siarki nie większa niż 1 %)	$\leq 5$	10,33 zł/Mg
3	Olej opałowy (zawartość siarki od 1 % do 1,5 %)	$\leq 5$	16,37 zł/Mg
4	Olej napędowy	$\leq 5$	8,10 zł/Mg
<b>V Kotły opalane paliwem gazowym</b>			
1	Gaz ziemny wysokometanowy	$\leq 1,4$	1201,94 zł/10 <sup>6</sup> m <sup>3</sup>
		$> 1,4$ i $\leq 5$	1501,73 zł/10 <sup>6</sup> m <sup>3</sup>
2	Gaz ziemny zaazotowany	$\leq 1,4$	840,41 zł/10 <sup>6</sup> m <sup>3</sup>
		$> 1,4$ i $\leq 5$	1052,54 zł/10 <sup>6</sup> m <sup>3</sup>
3	Gaz płynny propan-butan	$\leq 5$	1,62 zł/Mg

Tabela J

## Jednostkowe stawki opłat za gazy lub pyły wprowadzane do powietrza z procesów spalania paliw w silnikach spalinowych

Lp.	Rodzaj silnika spalinowego	Jednostkowa stawka w zł za gazy i pyły wprowadzone do powietrza z jednostki spalonego paliwa						
		benzyny silnikowej BS	gazu płynnego propan-butan LPG	sprężonego gazu ziemnego CNG fabrycznie przystosowane do zasilania gazem)	sprężonego gazu ziemnego CNG (silniki przebudowane)	oleju napędowego ON	biodiesla BD	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	Silniki w samochodach osobowych zarejestrowanych po raz pierwszy do dnia 31.12.1992 r.	68,55	43,96	—	—	18,70	15,27	
2	Silniki w samochodach osobowych zarejestrowanych po raz pierwszy w okresie 01.01.1993 r.—31.12.1996 r. lub z dokumentem potwierdzającym spełnienie wymagań EURO 1	26,02	37,89	—	—	10,85	9,70	
3	Silniki w samochodach osobowych zarejestrowanych po raz pierwszy w okresie 01.01.1997 r.—31.12.2000 r. lub z dokumentem potwierdzającym spełnienie wymagań EURO 2	17,41	24,90	—	—	10,85	9,70	
4	Silniki w samochodach osobowych zarejestrowanych po raz pierwszy w okresie 01.01.2001 r.—31.12.2005 r. lub z dokumentem potwierdzającym spełnienie wymagań EURO 3	11,34	16,13	10,16	12,03	8,36	7,44	
5	Silniki w samochodach osobowych zarejestrowanych po raz pierwszy po dniu 31.12.2005 r. lub z dokumentem potwierdzającym spełnienie wymagań EURO 4	5,90	8,10	5,14	6,10	4,78	3,96	
6	Silniki w samochodach osobowych z dokumentem potwierdzającym spełnienie wymagań EURO 5	5,21	7,33	4,46	5,18	3,38	2,73	
7	Silniki w samochodach o dopuszczalnej masie całkowitej do 3,5 Mg innych niż osobowe zarejestrowanych po raz pierwszy do dnia 30.09.1993 r.	63,59	42,18	—	—	22,13	18,76	

1	2	3	4	5	6	7	8
8	Silniki w samochodach o dopuszczalnej masie całkowitej do 3,5 Mg innych niż osobowe zarejestrowanych po raz pierwszy w okresie 01.10.1993 r. – 30.06.1997 r. lub z dokumentem potwierdzającym spełnienie wymagań EURO 1	33,60	37,34	–	–	13,58	12,25
9	Silniki w samochodach o dopuszczalnej masie całkowitej do 3,5 Mg innych niż osobowe zarejestrowanych po raz pierwszy w okresie 01.07.1997 r. – 30.06.2001 r. lub z dokumentem potwierdzającym spełnienie wymagań EURO 2	20,07	22,04	–	–	13,58	12,25
10	Silniki w samochodach o dopuszczalnej masie całkowitej do 3,5 Mg innych niż osobowe zarejestrowanych po raz pierwszy w okresie 30.07.2001 r. – 30.06.2006 r. lub z dokumentem potwierdzającym spełnienie wymagań EURO 3	12,98	14,29	11,30	13,37	10,25	9,29
11	Silniki w samochodach o dopuszczalnej masie całkowitej do 3,5 Mg innych niż osobowe zarejestrowanych po raz pierwszy po dniu 30.06.2006 r. lub z dokumentem potwierdzającym spełnienie wymagań EURO 4	6,81	7,34	5,75	6,83	5,87	5,00
12	Silniki w samochodach o dopuszczalnej masie całkowitej do 3,5 Mg innych niż osobowe z dokumentem potwierdzającym spełnienie wymagań EURO 5	6,33	6,66	5,29	6,20	4,01	3,35
13	Silniki w pojazdach samochodowych o dopuszczalnej masie całkowitej powyżej 3,5 Mg, z wyjątkiem autobusów, zarejestrowanych po raz pierwszy do dnia 30.09.1993 r.	85,95	–	–	–	44,65	41,29
14	Silniki w autobusach o dopuszczalnej masie całkowitej powyżej 3,5 Mg zarejestrowanych po raz pierwszy do dnia 30.09.1993 r.	–	–	–	–	51,81	46,88
15	Silniki w pojazdach samochodowych o dopuszczalnej masie całkowitej powyżej 3,5 Mg zarejestrowanych po raz pierwszy w okresie 01.10.1993 r. – 30.09.1996 r. lub z dokumentem potwierdzającym spełnienie wymagań EURO 1	–	–	–	13,70	18,71	14,12



1	2	3	4	5	6	7	8
16	Silniki w pojazdach samochodowych o dopuszczalnej masie całkowitej powyżej 3,5 Mg zarejestrowanych po raz pierwszy w okresie 01.10.1996 r. – 30.09.2001 r. lub z dokumentem potwierdzającym spełnienie wymagań EURO 2	—	—	—	11,07	14,62	10,96
17	Silniki w pojazdach samochodowych o dopuszczalnej masie całkowitej powyżej 3,5 Mg zarejestrowanych po raz pierwszy w okresie 01.10.2001 r. – 30.09.2006 r. lub z dokumentem potwierdzającym spełnienie wymagań EURO 3	—	—	6,43	9,13	10,71	7,66
18	Silniki w pojazdach samochodowych o dopuszczalnej masie całkowitej powyżej 3,5 Mg zarejestrowanych po raz pierwszy w okresie 01.10.2006 r. – 30.09.2009 r. lub z dokumentem potwierdzającym spełnienie wymagań EURO 4	—	—	5,36	6,96	7,77	5,29
19	Silniki w pojazdach samochodowych o dopuszczalnej masie całkowitej powyżej 3,5 Mg z dokumentem potwierdzającym spełnienie wymagań EURO 5	—	—	3,93	4,59	5,40	3,61
20	Silniki w ciągnikach rolniczych zarejestrowanych po raz pierwszy do dnia 30.06.2001 r.	—	—	—	—	46,39	43,79
21	Silniki w ciągnikach rolniczych zarejestrowanych po raz pierwszy w okresie 01.07.2001 r. – 31.12.2003 r. lub z dokumentem potwierdzającym spełnienie wymagań etapu I	—	—	—	—	36,89	33,58
22	Silniki w ciągnikach rolniczych zarejestrowanych po raz pierwszy w okresie 01.01.2004 r. – 31.12.2007 r. lub z dokumentem potwierdzającym spełnienie wymagań etapu II	—	—	—	—	25,14	23,18
23	Silniki w ciągnikach rolniczych zarejestrowanych po raz pierwszy po dniu 01.01.2008 r. lub z dokumentem potwierdzającym spełnienie wymagań etapu IIIA	—	—	—	—	14,24	12,80

1	2	3	4	5	6	7	8
24	Silniki w pojazdach wolnobieżnych, maszynach i urządzeniach wyprodukowanych do 1999 r.	241,58	40,47	—	—	46,89	43,47
25	Silniki w pojazdach wolnobieżnych, maszynach i urządzeniach wyprodukowanych w latach 2000—2003 lub z dokumentem potwierdzającym spełnienie wymagań etapu I	241,58	40,47	—	—	36,89	33,59
26	Silniki w pojazdach wolnobieżnych, maszynach i urządzeniach wyprodukowanych w latach 2004—2008 lub z dokumentem potwierdzającym spełnienie wymagań etapu II	177,95	40,47	—	—	25,16	23,18
27	Silniki w pojazdach wolnobieżnych, maszynach i urządzeniach z dokumentem potwierdzającym spełnienie wymagań etapu IIIA	—	—	—	—	14,27	12,80
28	Silniki w pojazdach szynowych wyprodukowanych do 2007 r.	—	—	—	—	43,66	40,45
29	Silniki w pojazdach szynowych wyprodukowanych po 2007 r. lub z dokumentem potwierdzającym spełnienie wymagań etapu IIIA	—	—	—	—	16,31	16,01
30	Silniki w jednostkach pływających żeglugi śródlądowej wyprodukowanych do 2007 r.	—	—	—	—	43,64	40,37
31	Silniki w jednostkach pływających żeglugi śródlądowej wyprodukowanych po 2007 r. lub z dokumentem potwierdzającym spełnienie wymagań etapu IIIA	—	—	—	—	19,76	18,03
32	Silniki w innych pojazdach samochodowych o dopuszczalnej masie całkowitej do 3,5 Mg i w motorowerach	68,55	43,96	—	—	18,70	15,27

Tabela K

## Jednostkowe stawki opłat za gazy lub pyły wprowadzane do powietrza z chowu lub hodowli drobiu

Lp.	System chowu lub hodowli drobiu		Jednostkowa stawka za gazy lub pyły wprowadzone do powietrza w ciągu roku przypadająca na sto stanowisk dla drobiu (zł/100 stanowisk i rok)
1	2		3
<b>I</b>	<b>Stada reprodukcyjne</b>		
1	System bezklatkowy, ściółkowy	kury nieśne	14,24
		kury mięsne	21,96
2	System bezklatkowy, ściółkowy, z mechanicznym podsuszaniem odchodów	kury nieśne	9,45
		kury mięsne	15,80
<b>II</b>	<b>Kury nieśne</b>		
1	System klatkowy, z otwartym zbiornikiem na odchody	zbiornik nienapowietrzany	10,67
		zbiornik napowietrzany	15,77
2	System klatkowy, z zamkniętym zbiornikiem na odchody, z podsuszaniem odchodów		8,00
3	System klatkowy, z taśmowym usuwaniem odchodów		6,33
4	System bezklatkowy, ściółkowy		15,04
5	System bezklatkowy, ściółkowy, z mechanicznym podsuszaniem odchodów		9,45
<b>III</b>	<b>Brojlery kurze</b>		
1	System bezklatkowy, ściółkowy		11,02
2	System bezklatkowy, ściółkowy, z mechanicznym podsuszaniem odchodów		5,13
3	System klatkowy, z mechanicznym podsuszaniem odchodów		4,41
<b>IV</b>	<b>Kurczęta (odchowanie)</b>		
1	System bezklatkowy, ściółkowy		13,58
2	System bezklatkowy, ściółkowy, z mechanicznym podsuszaniem odchodów		7,08
3	System klatkowy, z mechanicznym podsuszaniem odchodów		5,42
<b>V</b>	<b>Indyki</b> System bezklatkowy, ściółkowy		34,34
<b>VI</b>	<b>Perlice</b> System bezklatkowy, ściółkowy		36,77
<b>VII</b>	<b>Gęsi, kaczki</b> System bezklatkowy, ściółkowy		17,71

Tabela L

## Jednostkowe stawki opłaty za umieszczenie odpadów na składowisku

Lp.	Kod odpadu	Grupy, podgrupy i rodzaje odpadów	Jednostkowa stawka opłaty w zł/Mg
1	2	3	4
1	01	Odpady powstające przy poszukiwaniu, wydobywaniu, fizycznej i chemicznej przeróbce rud oraz innych kopalin	
2	01 01	Odpady z wydobywania kopalin	

1	2	3	4
3	01 01 01	Odpady z wydobywania rud metali (z wyłączeniem 01 01 80)	17,54
4	01 01 02	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	11,32
5	01 01 80	Odpady skalne z górnictwa miedzi, cynku i ołowiu	11,32
<b>6</b>	<b>01 03</b>	<b>Odpady z fizycznej i chemicznej przeróbki rud metali</b>	
7	01 03 04*	Odpady z przeróbki rud siarczkowych powodujące samoczynne zakwaszenie środowiska w czasie składowania	56,30
8	01 03 05*	Inne odpady poprzemysłowe zawierające substancje niebezpieczne (z wyłączeniem 01 03 80)	56,30
9	01 03 06	Inne odpady poprzemysłowe niż wymienione w 01 03 04, 01 03 05, 01 03 80 i 01 03 81	17,53
10	01 03 07*	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne z fizycznej i chemicznej przeróbki rud metali	56,30
11	01 03 08	Odpady w postaci pyłów i proszków inne niż wymienione w 01 03 07	17,54
12	01 03 09	Czerwony szlam powstający przy produkcji tlenku glinu inny niż wymieniony w 01 03 07	17,54
13	01 03 80*	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud metali nieżelaznych zawierające substancje niebezpieczne	51,75
14	01 03 81	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud metali nieżelaznych inne niż wymienione w 01 03 80	9,99
15	01 03 99	Inne niewymienione odpady	11,32
<b>16</b>	<b>01 04</b>	<b>Odpady z fizycznej i chemicznej przeróbki kopalin innych niż rudy metali</b>	
17	01 04 07*	Odpady zawierające niebezpieczne substancje z fizycznej i chemicznej przeróbki kopalin innych niż rudy metali	56,30
18	01 04 08	Odpady żwiru lub skruszone skały inne niż wymienione w 01 04 07	11,32
19	01 04 09	Odpadowe piaski i ropy	11,32
20	01 04 10	Odpady w postaci pyłów i proszków inne niż wymienione w 01 04 07	56,30
21	01 04 11	Odpady powstające przy wzbogacaniu soli kamiennej i potasowej inne niż wymienione w 01 04 07	11,32
22	01 04 12	Odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopalin inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11	10,43
23	01 04 13	Odpady powstające przy cięciu i obróbce postaciowej skał inne niż wymienione w 01 04 07	11,32
24	01 04 80*	Odpady z flotacyjnego wzbogacania węgla zawierające substancje niebezpieczne	51,75
25	01 04 81	Odpady z flotacyjnego wzbogacania węgla inne niż wymienione w 01 04 80	10,43
26	01 04 82*	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud siarczkowych zawierające substancje niebezpieczne	51,75
27	01 04 83	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud siarczkowych inne niż wymienione w 01 04 82	10,43
28	01 04 84*	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud fosforowych (fosforytów, apatytów) zawierające substancje niebezpieczne	51,75
29	01 04 85	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud fosforowych (fosforytów, apatytów) inne niż wymienione w 01 04 84	10,43
30	01 04 99	Inne niewymienione odpady	11,32
<b>31</b>	<b>01 05</b>	<b>Płuczki wiertnicze i inne odpady wiertnicze</b>	
32	01 05 04	Płuczki i odpady wiertnicze z odwiertów wody słodkiej	11,32
33	01 05 05*	Płuczki i odpady wiertnicze zawierające ropę naftową	56,30
34	01 05 06*	Płuczki i odpady wiertnicze zawierające substancje niebezpieczne	56,30

1	2	3	4
35	01 05 07	Płuczki wiertnicze zawierające baryt i odpady inne niż wymienione w 01 05 05 i 01 05 06	11,32
36	01 05 08	Płuczki wiertnicze zawierające chlorki i odpady inne niż wymienione w 01 05 05 i 01 05 06	17,54
37	01 05 99	Inne niewymienione odpady	11,32
<b>38</b>	<b>02</b>	<b>Odpady z rolnictwa, sadownictwa, upraw hydroponicznych, rybołówstwa, leśnictwa, łowiectwa oraz przetwórstwa żywności</b>	
<b>39</b>	<b>02 01</b>	<b>Odpady z rolnictwa, sadownictwa, upraw hydroponicznych, leśnictwa, łowiectwa i rybołówstwa</b>	
40	02 01 01	Osady z mycia i czyszczenia	17,54
41	02 01 02	Odpadowa tkanka zwierzęca	147,85
42	02 01 03	Odpadowa masa roślinna	107,85
43	02 01 04	Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań)	17,54
44	02 01 06	Odchody zwierzęce	56,30
45	02 01 07	Odpady z gospodarki leśnej	107,85
46	02 01 08*	Odpady agrochemikaliów zawierające substancje niebezpieczne, w tym środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne)	147,85
47	02 01 09	Odpady agrochemikaliów inne niż wymienione w 02 01 08	56,30
48	02 01 10	Odpady metalowe	11,32
49	02 01 80*	Zwierzęta padłe i ubite z konieczności oraz odpadowa tkanka zwierzęca, wykazujące właściwości niebezpieczne	147,85
50	02 01 81	Zwierzęta padłe i odpadowa tkanka zwierzęca stanowiące materiał szczególnego i wysokiego ryzyka inne niż wymienione w 02 01 80	147,85
51	02 01 82	Zwierzęta padłe i ubite z konieczności	147,85
52	02 01 83	Odpady z upraw hydroponicznych	17,54
53	02 01 99	Inne niewymienione odpady	11,32
<b>54</b>	<b>02 02</b>	<b>Odpady z przygotowania i przetwórstwa produktów spożywczych pochodzenia zwierzęcego</b>	
55	02 02 01	Odpady z mycia i przygotowywania surowców	17,54
56	02 02 02	Odpadowa tkanka zwierzęca	56,30
57	02 02 03	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	56,30
58	02 02 04	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	56,30
59	02 02 80*	Odpadowa tkanka zwierzęca wykazująca właściwości niebezpieczne	147,85
60	02 02 81	Odpadowa tkanka zwierzęca stanowiąca materiał szczególnego i wysokiego ryzyka, w tym odpady z produkcji pasz mięsno-kostnych inne niż wymienione w 02 02 80	147,85
61	02 02 82	Odpady z produkcji mączki rybnej inne niż wymienione w 02 02 80	147,85
62	02 02 99	Inne niewymienione odpady	17,54
<b>63</b>	<b>02 03</b>	<b>Odpady z przygotowania, przetwórstwa produktów i używek spożywczych oraz odpady pochodzenia roślinnego, w tym odpady z owoców, warzyw, produktów zbożowych, olejów jadalnych, kakao, kawy, herbaty oraz przygotowania i przetwórstwa tytoniu, drożdży i produkcji ekstraktów drożdżowych, przygotowywania i fermentacji melasy (z wyłączeniem 02 07)</b>	
64	02 03 01	Szlamy z mycia, oczyszczania, obierania, odwirowywania i oddzielania surowców	11,32
65	02 03 02	Odpady konserwantów	17,54
66	02 03 03	Odpady poekstrakcyjne	17,54
67	02 03 04	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	17,54
68	02 03 05	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	17,54

1	2	3	4
69	02 03 80	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)	11,32
70	02 03 81	Odpady z produkcji pasz roślinnych	11,32
71	02 03 82	Odpady tytoniowe	17,54
72	02 03 99	Inne niewymienione odpady	11,32
<b>73</b>	<b>02 04</b>	<b>Odpady z przemysłu cukrowniczego</b>	
74	02 04 01	Osady z oczyszczania i mycia buraków	11,32
75	02 04 02	Nienormatywny węglan wapnia oraz kreda cukrownicza (wapno defekacyjne)	11,32
76	02 04 03	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	11,32
77	02 04 80	Wystodki	11,32
78	02 04 99	Inne niewymienione odpady	11,32
<b>79</b>	<b>02 05</b>	<b>Odpady z przemysłu mleczarskiego</b>	
80	02 05 01	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia oraz przetwarzania	17,54
81	02 05 02	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	17,54
82	02 05 80	Odpadowa serwatka	17,54
83	02 05 99	Inne niewymienione odpady	17,54
<b>84</b>	<b>02 06</b>	<b>Odpady z przemysłu piekarniczego i cukierniczego</b>	
85	02 06 01	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa	17,54
86	02 06 02	Odpady konserwantów	17,54
87	02 06 03	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	17,54
88	02 06 80	Nieprzydatne do wykorzystania tłuszcze spożywcze	17,54
89	02 06 99	Inne niewymienione odpady	17,54
<b>90</b>	<b>02 07</b>	<b>Odpady z produkcji napojów alkoholowych i bezalkoholowych (z wyłączeniem kawy, herbaty i kakao)</b>	
91	02 07 01	Odpady z mycia, oczyszczania i mechanicznego rozdrabniania surowców	11,32
92	02 07 02	Odpady z destylacji spirytualiów	56,30
93	02 07 03	Odpady z procesów chemicznych	56,30
94	02 07 04	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa	17,54
95	02 07 05	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	56,30
96	02 07 80	Wytłoki, osady moszczowe i pofermentacyjne, wywary	17,54
97	02 07 99	Inne niewymienione odpady	11,32
<b>98</b>	<b>03</b>	<b>Odpady z przetwórstwa drewna oraz z produkcji płyt i mebli, masy celulozowej, papieru i tektury</b>	
<b>99</b>	<b>03 01</b>	<b>Odpady z przetwórstwa drewna oraz z produkcji płyt i mebli</b>	
100	03 01 01	Odpady kory i korka	56,30
101	03 01 04*	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir zawierające substancje niebezpieczne	56,30
102	03 01 05	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	56,30
103	03 01 80*	Odpady z chemicznej przeróbki drewna zawierające substancje niebezpieczne	56,30
104	03 01 81	Odpady z chemicznej przeróbki drewna inne niż wymienione w 03 01 80	56,30
105	03 01 82	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	56,30
106	03 01 99	Inne niewymienione odpady	56,30
<b>107</b>	<b>03 02</b>	<b>Odpady powstające przy konserwacji drewna</b>	
108	03 02 01*	Środki do konserwacji i impregnacji drewna niezawierające związków chlorowcoorganicznych	56,30

1	2	3	4
109	03 02 02*	Środki do konserwacji i impregnacji drewna zawierające związki chlorowcoorganiczne	147,85
110	03 02 03*	Metaloorganiczne środki do konserwacji i impregnacji drewna	56,30
111	03 02 04*	Nieorganiczne środki do konserwacji i impregnacji drewna	56,30
112	03 02 05*	Inne środki do konserwacji i impregnacji drewna zawierające substancje niebezpieczne	56,30
113	03 02 99	Inne niewymienione odpady	56,30
<b>114</b>	<b>03 03</b>	<b>Odpady z produkcji oraz z przetwórstwa masy celulozowej, papieru i tektury</b>	
115	03 03 01	Odpady z kory i drewna	56,30
116	03 03 02	Osady i szlamy z produkcji celulozy metodą siarczynową (w tym osady ługu zielonego)	56,30
117	03 03 05	Szlamy z odbarwiania makulatury	56,30
118	03 03 07	Mechanicznie wydzielone odrzuty z przeróbki makulatury i tektury	11,32
119	03 03 08	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu	56,30
120	03 03 09	Odpady szlamów defekosaturacyjnych	56,30
121	03 03 10	Odpady z włókna, szlamy z włókien, wypełniaczy i powłok pochodzące z mechanicznej separacji	11,32
122	03 03 11	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 03 03 10	56,30
123	03 03 80	Szlamy z procesów bielenia podchlorynem lub chlorem	56,30
124	03 03 81	Szlamy z innych procesów bielenia	56,30
125	03 03 99	Inne niewymienione odpady	11,32
<b>126</b>	<b>04</b>	<b>Odpady z przemysłu skórzanego, futrzarskiego i tekstylnego</b>	
<b>127</b>	<b>04 01</b>	<b>Odpady z przemysłu skórzanego i futrzarskiego</b>	
128	04 01 01	Odpady z mizdrowania (odzierki i dwoiny wapniowe)	56,30
129	04 01 02	Odpady z wapnienia	56,30
130	04 01 03*	Odpady z odtłuszczania zawierające rozpuszczalniki (bez fazy ciekłej)	147,85
131	04 01 04	Brzeczka garbująca zawierająca chrom	56,30
132	04 01 05	Brzeczka garbująca niezawierająca chromu	17,54
133	04 01 06	Osady zawierające chrom, zwłaszcza z zakładowych oczyszczalni ścieków	56,30
134	04 01 07	Osady niezawierające chromu, zwłaszcza z zakładowych oczyszczalni ścieków	17,54
135	04 01 08	Odpady skóry wygarbowanej zawierające chrom (wióry, obcinki, pył ze szlifowania skór)	56,30
136	04 01 09	Odpady z polerowania i wykańczania	11,32
137	04 01 99	Inne niewymienione odpady	11,32
<b>138</b>	<b>04 02</b>	<b>Odpady z przemysłu tekstylnego</b>	
139	04 02 09	Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)	17,54
140	04 02 10	Substancje organiczne z produktów naturalnych (np. tłuszcze, woski)	17,54
141	04 02 14*	Odpady z wykańczania zawierające rozpuszczalniki organiczne	56,30
142	04 02 15	Odpady z wykańczania inne niż wymienione w 04 02 14	17,54
143	04 02 16*	Barwniki i pigmenty zawierające substancje niebezpieczne	56,30
144	04 02 17	Barwniki i pigmenty inne niż wymienione w 04 02 16	17,54

1	2	3	4
145	04 02 19*	Odpady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	56,30
146	04 02 20	Odpady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 04 02 19	17,54
147	04 02 21	Odpady z nieprzetworzonych włókien tekstylnych	11,32
148	04 02 22	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	11,32
149	04 02 80	Odpady z mokrej obróbki wyrobów tekstylnych	17,54
150	04 02 99	Inne niewymienione odpady	11,32
<b>151</b>	<b>05</b>	<b>Odpady z przeróbki ropy naftowej, oczyszczania gazu ziemnego oraz pirolitycznej przeróbki węgla</b>	
<b>152</b>	<b>05 01</b>	<b>Odpady z przeróbki (np. rafinacji) ropy naftowej</b>	
153	05 01 02*	Osady z odsalania	56,30
154	05 01 03*	Osady z dna zbiorników	147,85
155	05 01 04*	Kwaśne szlamy z procesów alkilowania	147,85
156	05 01 05*	Wycieki ropy naftowej	147,85
157	05 01 06*	Zaolejone osady z konserwacji instalacji lub urządzeń	56,30
158	05 01 07*	Kwaśne smoły	147,85
159	05 01 08*	Inne smoły	56,30
160	05 01 09*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	147,85
161	05 01 10	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 05 01 09	56,30
162	05 01 11*	Odpady z alkalicznego oczyszczania paliw	147,85
163	05 01 12*	Ropa naftowa zawierająca kwasy	147,85
164	05 01 13	Osady z uzdatniania wody kotłowej	17,54
165	05 01 14	Odpady z kolumn chłodniczych	17,54
166	05 01 15*	Zużyte naturalne materiały filtracyjne (np. gliny, ility)	56,30
167	05 01 16	Odpady zawierające siarkę z odsiarczania ropy naftowej	17,54
168	05 01 17	Bitum	17,54
169	05 01 99	Inne niewymienione odpady	17,54
<b>170</b>	<b>05 06</b>	<b>Odpady z pirolitycznej przeróbki węgla</b>	
171	05 06 01*	Kwaśne smoły	147,85
172	05 06 03*	Inne smoły	56,30
173	05 06 04	Odpady z kolumn chłodniczych	17,54
174	05 06 80*	Odpady ciekłe zawierające fenole	147,85
175	05 06 99	Inne niewymienione odpady	17,54
<b>176</b>	<b>05 07</b>	<b>Odpady z oczyszczania i transportu gazu ziemnego</b>	
177	05 07 01*	Osady zawierające rtęć	147,85
178	05 07 02	Odpady zawierające siarkę	56,30
179	05 07 99	Inne niewymienione odpady	56,30
<b>180</b>	<b>06</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania produktów przemysłu chemii nieorganicznej</b>	
<b>181</b>	<b>06 01</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania kwasów nieorganicznych</b>	
182	06 01 01*	Kwas siarkowy i siarkawy	56,30
183	06 01 02*	Kwas chlorowodorowy	56,30
184	06 01 03*	Kwas fluorowodorowy	56,30
185	06 01 04*	Kwas fosforowy i fosforawy	17,54
186	06 01 05*	Kwas azotowy i azotawy	56,30



1	2	3	4
187	06 01 06*	Inne kwasy	56,30
188	06 01 99	Inne niewymienione odpady	17,54
<b>189</b>	<b>06 02</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania wodorotlenków</b>	
190	06 02 01*	Wodorotlenek wapniowy	56,30
191	06 02 03*	Wodorotlenek amonowy	56,30
192	06 02 04*	Wodorotlenek sodowy i potasowy	56,30
193	06 02 05*	Inne wodorotlenki	56,30
194	06 02 99	Inne niewymienione odpady	56,30
<b>195</b>	<b>06 03</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania soli i ich roztworów oraz tlenków metali</b>	
196	06 03 11*	Sole i roztwory zawierające cyjanki	147,85
197	06 03 13*	Sole i roztwory zawierające metale ciężkie	147,85
198	06 03 14	Sole i roztwory inne niż wymienione w 06 03 11 i 06 03 13	56,30
199	06 03 15*	Tlenki metali zawierające metale ciężkie	147,85
200	06 03 16	Tlenki metali inne niż wymienione w 06 03 15	56,30
201	06 03 99	Inne niewymienione odpady	56,30
<b>202</b>	<b>06 04</b>	<b>Odpady zawierające metale inne niż wymienione w 06 03</b>	
203	06 04 03*	Odpady zawierające arsen	135,64
204	06 04 04*	Odpady zawierające rtęć	147,85
205	06 04 05*	Odpady zawierające inne metale ciężkie	147,85
206	06 04 99	Inne niewymienione odpady	56,30
<b>207</b>	<b>06 05</b>	<b>Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków</b>	
208	06 05 02*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	147,85
209	06 05 03	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 06 05 02	56,30
<b>210</b>	<b>06 06</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania związków siarki oraz z chemicznych procesów przetwórstwa siarki i odsiarczania</b>	
211	06 06 02*	Odpady zawierające niebezpieczne siarczki	147,85
212	06 06 03	Odpady zawierające siarczki inne niż wymienione w 06 06 02	56,30
213	06 06 99	Inne niewymienione odpady	56,30
<b>214</b>	<b>06 07</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania chlorowców oraz z chemicznych procesów przetwórstwa chloru</b>	
215	06 07 01*	Odpady azbestowe z elektrolizy	49,51
216	06 07 02*	Węgiel aktywny z produkcji chloru	56,30
217	06 07 03*	Osady siarczanu baru zawierające rtęć	147,85
218	06 07 04*	Roztwory i kwasy (np. kwas siarkowy)	147,85
219	06 07 99	Inne niewymienione odpady	56,30
<b>220</b>	<b>06 08</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania krzemu oraz pochodnych krzemu</b>	
221	06 08 02*	Odpady zawierające niebezpieczne silikony	56,30
222	06 08 99	Inne niewymienione odpady	56,30
<b>223</b>	<b>06 09</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania chemikaliów fosforowych oraz z chemicznych procesów przetwórstwa fosforu</b>	
224	06 09 02	Żużel fosforowy	56,30
225	06 09 03*	Poreakcyjne odpady związków wapnia zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi	135,64

1	2	3	4
226	06 09 04	Poreakcyjne odpady związków wapnia inne niż wymienione w 06 09 03 i 06 09 80	16,16
227	06 09 80	Fosfogipsy	10,43
228	06 09 81	Fosfogipsy wymieszane z żużłami, popiołami paleniskowymi i pyłami z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	10,43
229	06 09 99	Inne niewymienione odpady	11,32
<b>230</b>	<b>06 10</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania chemikaliów azotowych, z chemicznych procesów przetwórstwa azotu oraz z produkcji nawozów azotowych i innych</b>	
231	06 10 02*	Odpady zawierające substancje niebezpieczne	56,30
232	06 10 99	Inne niewymienione odpady	56,30
<b>233</b>	<b>06 11</b>	<b>Odpady z produkcji pigmentów oraz zmętniaczy nieorganicznych</b>	
234	06 11 01	Poreakcyjne odpady związków wapnia z produkcji dwutlenku tytanu	17,54
235	06 11 80	Odpady z produkcji związków cyrkonu	17,54
236	06 11 81	Odpady z produkcji związków chromu	51,75
237	06 11 82	Odpady z produkcji związków kobaltu	56,30
238	06 11 83	Odpadowy siarczan żelazowy	17,54
239	06 11 99	Inne niewymienione odpady	17,54
<b>240</b>	<b>06 13</b>	<b>Odpady z innych nieorganicznych procesów chemicznych</b>	
241	06 13 01*	Nieorganiczne środki ochrony roślin (np. pestycydy), środki do konserwacji drewna oraz inne biocydy	147,85
242	06 13 02*	Zużyty węgiel aktywny (z wyłączeniem 06 07 02)	56,30
243	06 13 03	Czysta sadza	11,32
244	06 13 04*	Odpady z przetwarzania azbestu	49,51
245	06 13 05*	Sadza zawierająca lub zanieczyszczona substancjami niebezpiecznymi	56,30
246	06 13 99	Inne niewymienione odpady	11,32
<b>247</b>	<b>07</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania produktów przemysłu chemii organicznej</b>	
<b>248</b>	<b>07 01</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania podstawowych produktów przemysłu chemii organicznej</b>	
249	07 01 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste	147,85
250	07 01 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemysłu i ciecz macierzyste	147,85
251	07 01 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemysłu i ciecz macierzyste	147,85
252	07 01 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców	147,85
253	07 01 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	147,85
254	07 01 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców	147,85
255	07 01 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	147,85
256	07 01 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	147,85
257	07 01 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 01 11	56,30
258	07 01 80	Wapno pokarbidowe niezawierające substancji niebezpiecznych (inne niż wymienione w 07 01 08)	56,30
259	07 01 99	Inne niewymienione odpady	56,30

1	2	3	4
<b>260</b>	<b>07 02</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania tworzyw sztucznych oraz kauczuków i włókien syntetycznych</b>	
261	07 02 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste	147,85
262	07 02 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	147,85
263	07 02 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	147,85
264	07 02 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców	147,85
265	07 02 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	147,85
266	07 02 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców	147,85
267	07 02 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	147,85
268	07 02 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	147,85
269	07 02 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 02 11	56,30
270	07 02 13	Odpady tworzyw sztucznych	107,85
271	07 02 14*	Odpady z dodatków zawierające substancje niebezpieczne (np. plastyfikatory, stabilizatory)	56,30
272	07 02 15	Odpady z dodatków inne niż wymienione w 07 02 14	17,54
273	07 02 16*	Odpady zawierające niebezpieczne silikony	56,30
274	07 02 17	Odpady zawierające silikony inne niż wymienione w 07 02 16	17,54
275	07 02 80	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	56,30
276	07 02 99	Inne niewymienione odpady	17,54
<b>277</b>	<b>07 03</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania organicznych barwników oraz pigmentów (z wyłączeniem podgrupy 06 11)</b>	
278	07 03 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste	147,85
279	07 03 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	147,85
280	07 03 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	147,85
281	07 03 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców	147,85
282	07 03 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	147,85
283	07 03 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców	147,85
284	07 03 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	147,85
285	07 03 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	147,85
286	07 03 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 03 11	56,30
287	07 03 99	Inne niewymienione odpady	56,30
<b>288</b>	<b>07 04</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania organicznych środków ochrony roślin (z wyłączeniem 02 01 08 i 02 01 09), środków do konserwacji drewna (z wyłączeniem 03 02) i innych biocydów</b>	
289	07 04 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste	147,85
290	07 04 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	147,85
291	07 04 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	147,85

1	2	3	4
292	07 04 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców	147,85
293	07 04 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	147,85
294	07 04 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców	147,85
295	07 04 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	147,85
296	07 04 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	147,85
297	07 04 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 04 11	56,30
298	07 04 13*	Odpady stałe zawierające substancje niebezpieczne	147,85
299	07 04 80*	Przeterminowane środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne)	147,85
300	07 04 81	Przeterminowane środki ochrony roślin inne niż wymienione w 07 04 80	56,30
301	07 04 99	Inne niewymienione odpady	56,30
<b>302</b>	<b>07 05</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania farmaceutyków</b>	
303	07 05 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste	147,85
304	07 05 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	147,85
305	07 05 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	147,85
306	07 05 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców	147,85
307	07 05 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	147,85
308	07 05 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców	147,85
309	07 05 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	147,85
310	07 05 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	147,85
311	07 05 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 05 11	56,30
312	07 05 13*	Odpady stałe zawierające substancje niebezpieczne	147,85
313	07 05 14	Odpady stałe inne niż wymienione w 07 05 13	56,30
314	07 05 80*	Odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne	147,85
315	07 05 81	Odpady ciekłe inne niż wymienione w 07 05 80	56,30
316	07 05 99	Inne niewymienione odpady	56,30
<b>317</b>	<b>07 06</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania tłuszczów, natłustek, mydeł, detergentów, środków dezynfekujących i kosmetyków</b>	
318	07 06 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste	147,85
319	07 06 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	147,85
320	07 06 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	147,85
321	07 06 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców	147,85
322	07 06 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	147,85
323	07 06 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców	147,85
324	07 06 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	147,85

1	2	3	4
325	07 06 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	147,85
326	07 06 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 06 11	56,30
327	07 06 80	Ziemia bieląca z rafinacji oleju	56,30
328	07 06 81	Zwroty kosmetyków i próbek	17,54
329	07 06 99	Inne niewymienione odpady	17,54
<b>330</b>	<b>07 07</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania innych niewymienionych produktów chemicznych</b>	
331	07 07 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste	147,85
332	07 07 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i cieczy macierzyste	147,85
333	07 07 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i cieczy macierzyste	147,85
334	07 07 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców	147,85
335	07 07 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	147,85
336	07 07 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców	147,85
337	07 07 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	147,85
338	07 07 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	147,85
339	07 07 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 07 11	56,30
340	07 07 99	Inne niewymienione odpady	56,30
<b>341</b>	<b>08</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania powłok ochronnych (farb, lakierów, emalii ceramicznych), kitu, klejów, szczeliw i farb drukarskich</b>	
<b>342</b>	<b>08 01</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania oraz usuwania farb i lakierów</b>	
343	08 01 11*	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	147,85
344	08 01 12	Odpady farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 11	56,30
345	08 01 13*	Szlamy z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	147,85
346	08 01 14	Szlamy z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 13	56,30
347	08 01 15*	Szlamy wodne zawierające farby i lakiery zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	56,30
348	08 01 16	Szlamy wodne zawierające farby i lakiery inne niż wymienione w 08 01 15	17,54
349	08 01 17*	Odpady z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	56,30
350	08 01 18	Odpady z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 17	17,54
351	08 01 19*	Zawiesiny wodne farb lub lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	56,30
352	08 01 20	Zawiesiny wodne farb lub lakierów inne niż wymienione w 08 01 19	17,54
353	08 01 21*	Zmywacz farb lub lakierów	56,30
354	08 01 99	Inne niewymienione odpady	17,54
<b>355</b>	<b>08 02</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania innych powłok (w tym materiałów ceramicznych)</b>	
356	08 02 01	Odpady proszków powlekających	17,54

1	2	3	4
357	08 02 02	Szlamy wodne zawierające materiały ceramiczne	11,32
358	08 02 03	Zawiesiny wodne zawierające materiały ceramiczne	11,32
359	08 02 99	Inne niewymienione odpady	11,32
<b>360</b>	<b>08 03</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania farb drukarskich</b>	
361	08 03 07	Szlamy wodne zawierające farby drukarskie	17,54
362	08 03 08	Odpady ciekłe zawierające farby drukarskie	17,54
363	08 03 12*	Odpady farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne	56,30
364	08 03 13	Odpady farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 12	17,54
365	08 03 14*	Szlamy farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne	56,30
366	08 03 15	Szlamy farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 14	17,54
367	08 03 16*	Zużyte roztwory trawiące	56,30
368	08 03 17*	Odpadowy toner drukarski zawierający substancje niebezpieczne	147,85
369	08 03 18	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17	56,30
370	08 03 19*	Zdyspergowany olej zawierający substancje niebezpieczne	147,85
371	08 03 80	Zdyspergowany olej inny niż wymieniony w 08 03 19	56,30
372	08 03 99	Inne niewymienione odpady	17,54
<b>373</b>	<b>08 04</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania klejów oraz szczeliw (w tym środki do impregnacji wodoszczelnej)</b>	
374	08 04 09*	Odpadowe kleje i szczeliwa zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	147,85
375	08 04 10	Odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09	56,30
376	08 04 11*	Osady z klejów i szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	147,85
377	08 04 12	Osady z klejów i szczeliw inne niż wymienione w 08 04 11	56,30
378	08 04 13*	Uwodnione szlasy klejów lub szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	56,30
379	08 04 14	Uwodnione szlasy klejów lub szczeliw inne niż wymienione w 08 04 13	17,54
380	08 04 15*	Odpady ciekłe klejów lub szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	147,85
381	08 04 16	Odpady ciekłe klejów lub szczeliw inne niż wymienione w 08 04 15	56,30
382	08 04 17*	Olej żywiczny	147,85
383	08 04 99	Inne niewymienione odpady	17,54
<b>384</b>	<b>08 05</b>	<b>Odpady nieujęte w innych podgrupach grupy 08</b>	
385	08 05 01*	Odpady izocyjanianów	147,85
<b>386</b>	<b>09</b>	<b>Odpady z przemysłu fotograficznego i usług fotograficznych</b>	
<b>387</b>	<b>09 01</b>	<b>Odpady z przemysłu fotograficznego i usług fotograficznych</b>	
388	09 01 01*	Wodne roztwory wywoływaczy i aktywatorów	147,85
389	09 01 02*	Wodne roztwory wywoływaczy do płyt offsetowych	147,85
390	09 01 03*	Roztwory wywoływaczy opartych na rozpuszczalnikach	147,85
391	09 01 04*	Roztwory utrwalaczy	147,85
392	09 01 05*	Roztwory wybielaczy i kąpeli wybielająco-utrwalających	147,85
393	09 01 06*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające srebro	147,85
394	09 01 07	Błony i papier fotograficzny zawierające srebro lub związki srebra	17,54
395	09 01 08	Błony i papier fotograficzny niezawierające srebra	17,54
396	09 01 10	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku bez baterii	11,32

1	2	3	4
397	09 01 11*	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku zawierające baterie wymienione w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03	17,54
398	09 01 12	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku zawierające baterie inne niż wymienione w 09 01 11	11,32
399	09 01 13*	Odpady ciekłe z zakładowej regeneracji srebra inne niż wymienione w 09 01 06	147,85
400	09 01 80*	Przeterminowane odczynniki fotograficzne	147,85
401	09 01 99	Inne niewymienione odpady	11,32
<b>402</b>	<b>10</b>	<b>Odpady z procesów termicznych</b>	
<b>403</b>	<b>10 01</b>	<b>Odpady z elektrowni i innych zakładów energetycznego spalania paliw (z wyłączeniem grupy 19)</b>	
404	10 01 01	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	17,54
405	10 01 02	Popioły lotne z węgla	17,54
406	10 01 03	Popioły lotne z torfu i drewna niepoddanego obróbce chemicznej	16,16
407	10 01 04*	Popioły lotne i pyły z kotłów z paliw płynnych	56,30
408	10 01 05	Stałe odpady z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych	10,43
409	10 01 07	Produkty z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych odprowadzane w postaci szlamu	10,43
410	10 01 09*	Kwas siarkowy	56,30
411	10 01 13*	Popioły lotne z emulgowanych węglowodorów stosowanych jako paliwo	56,30
412	10 01 14*	Popioły paleniskowe, żużle i pyły z kotłów ze współspalania zawierające substancje niebezpieczne	56,30
413	10 01 15	Popioły paleniskowe, żużle i pyły z kotłów ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 14	17,54
414	10 01 16*	Popioły lotne ze współspalania zawierające substancje niebezpieczne	56,30
415	10 01 17	Popioły lotne ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 16	17,54
416	10 01 18*	Odpady z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	56,30
417	10 01 19	Odpady z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 01 05, 10 01 07 i 10 01 18	17,54
418	10 01 20*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	56,30
419	10 01 21	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 10 01 20	17,54
420	10 01 22*	Uwodnione szlamy z czyszczenia kotłów zawierające substancje niebezpieczne	56,30
421	10 01 23	Uwodnione szlamy z czyszczenia kotłów inne niż wymienione w 10 01 22	17,54
422	10 01 24	Piaski ze złóż fluidalnych (z wyłączeniem 10 01 82)	17,54
423	10 01 25	Odpady z przechowywania i przygotowania paliw dla opalanych węglem elektrowni	17,54
424	10 01 26	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej	17,54
425	10 01 80	Mieszanki popiołowo-żużłowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	16,16
426	10 01 81	Mikrosfery z popiołów lotnych	11,32
427	10 01 82	Mieszanki popiołów lotnych i odpadów stałych z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych (metody suche i półsuche odsiarczania spalin oraz spalanie w złożu fluidalnym)	16,16
428	10 01 99	Inne niewymienione odpady	11,32

1	2	3	4
<b>429</b>	<b>10 02</b>	<b>Odpady z hutnictwa żelaza i stali</b>	
430	10 02 01	Żużle z procesów wytapiania (wielkopicowe, stalownicze)	17,54
431	10 02 02	Nieprzerobione żużle z innych procesów	17,54
432	10 02 07*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	56,30
433	10 02 08	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 07	11,32
434	10 02 10	Zgorzelina walcownicza	17,54
435	10 02 11*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje	56,30
436	10 02 12	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 02 11	11,32
437	10 02 13*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	56,30
438	10 02 14	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 13	17,54
439	10 02 15	Inne szlamy i osady pofiltracyjne	17,54
440	10 02 80	Zgary z hutnictwa żelaza	17,54
441	10 02 81	Odpadowy siarczan żelazawy	17,54
442	10 02 99	Inne niewymienione odpady	11,32
<b>443</b>	<b>10 03</b>	<b>Odpady z hutnictwa aluminium</b>	
444	10 03 02	Odpadowe anody	17,54
445	10 03 04*	Żużle z produkcji pierwotnej	56,30
446	10 03 05	Odpady tlenku glinu	56,30
447	10 03 08*	Słone żużle z produkcji wtórnej	56,30
448	10 03 09*	Czarne kożuchy żużlowe z produkcji wtórnej	56,30
449	10 03 15*	Zgary z wytopu o właściwościach palnych lub wydzielające w zeknięciu z wodą gazy palne w niebezpiecznych ilościach	56,30
450	10 03 16	Zgary z wytopu inne niż wymienione w 10 03 15	17,54
451	10 03 17*	Odpady zawierające smołę z produkcji anod	56,30
452	10 03 18	Odpady zawierające węgiel z produkcji anod inne niż wymienione w 10 03 17	17,54
453	10 03 19*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	56,30
454	10 03 20	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 03 19	17,54
455	10 03 21*	Inne cząstki stałe i pyły (łącznie z pyłami z młynów kulowych) zawierające substancje niebezpieczne	56,30
456	10 03 22	Inne cząstki stałe i pyły (łącznie z pyłami z młynów kulowych) inne niż wymienione w 10 03 21	17,54
457	10 03 23*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	56,30
458	10 03 24	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 03 23	17,54
459	10 03 25*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	56,30
460	10 03 26	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 03 25	17,54
461	10 03 27*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje	56,30
462	10 03 28	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 03 27	17,54
463	10 03 29*	Odpady z przetwarzania słonych żużli i czarnych kożuchów żużlowych zawierające substancje niebezpieczne	56,30



1	2	3	4
464	10 03 30	Odpady z przetwarzania słonych żużli i czarnych kożuchów żużliowych inne niż wymienione w 10 03 29	17,54
465	10 03 99	Inne niewymienione odpady	17,54
<b>466</b>	<b>10 04</b>	<b>Odpady z hutnictwa ołowiu</b>	
467	10 04 01*	Żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej	56,30
468	10 04 02*	Zgary z produkcji pierwotnej i wtórnej	56,30
469	10 04 03*	Wapno zawierające związki arsenu (arsenian wapniowy)	147,85
470	10 04 04*	Pyły z gazów odlotowych	147,85
471	10 04 05*	Inne cząstki i pyły	56,30
472	10 04 06*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych	147,85
473	10 04 07*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych	147,85
474	10 04 09*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje	56,30
475	10 04 10	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 04 09	17,54
476	10 04 99	Inne niewymienione odpady	17,54
<b>477</b>	<b>10 05</b>	<b>Odpady z hutnictwa cynku</b>	
478	10 05 01	Żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej (z wyłączeniem 10 05 80)	56,30
479	10 05 03*	Pyły z gazów odlotowych	147,85
480	10 05 04	Inne cząstki i pyły	56,30
481	10 05 05*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych	147,85
482	10 05 06*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych	147,85
483	10 05 08*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje	56,30
484	10 05 09	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 05 08	17,54
485	10 05 10*	Zgary z wytopu o właściwościach palnych lub wydzielające w zetknięciu z wodą gazy palne w niebezpiecznych ilościach	56,30
486	10 05 11	Zgary inne niż wymienione w 10 05 10	17,54
487	10 05 80	Żużle granulowane z pieców szybowych oraz żużle z pieców obrotowych	17,54
488	10 05 99	Inne niewymienione odpady	17,54
<b>489</b>	<b>10 06</b>	<b>Odpady z hutnictwa miedzi</b>	
490	10 06 01	Żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej	17,54
491	10 06 02	Zgary z produkcji pierwotnej i wtórnej	17,54
492	10 06 03*	Pyły z gazów odlotowych	56,30
493	10 06 04	Inne cząstki i pyły	17,54
494	10 06 06*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych	56,30
495	10 06 07*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych	56,30
496	10 06 09*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje	17,54
497	10 06 10	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 06 09	17,54
498	10 06 80	Żużle szybowe i granulowane	11,32
499	10 06 99	Inne niewymienione odpady	11,32
<b>500</b>	<b>10 07</b>	<b>Odpady z hutnictwa srebra, złota i platyny</b>	
501	10 07 01	Żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej	17,54
502	10 07 02	Zgary z produkcji pierwotnej i wtórnej	17,54
503	10 07 03	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych	17,54
504	10 07 04	Inne cząstki i pyły	17,54
505	10 07 05	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych	17,54

1	2	3	4
506	10 07 07*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje	56,30
507	10 07 08	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 07 07	17,54
508	10 07 99	Inne niewymienione odpady	17,54
<b>509</b>	<b>10 08</b>	<b>Odpady z hutnictwa pozostałych metali nieżelaznych</b>	
510	10 08 04	Cząstki i pyły	56,30
511	10 08 08*	Słone żuźle z produkcji pierwotnej i wtórnej	147,85
512	10 08 09	Inne żuźle	56,30
513	10 08 10*	Zgary z wytopu o właściwościach palnych lub wydzielające w zetknięciu z wodą gazy palne w niebezpiecznych ilościach	56,30
514	10 08 11	Zgary inne niż wymienione w 10 08 10	17,54
515	10 08 12*	Odpady zawierające smołę z produkcji anod	56,30
516	10 08 13	Odpady zawierające węgiel z produkcji anod inne niż wymienione w 10 08 12	17,54
517	10 08 14	Odpadowe anody	17,54
518	10 08 15*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	56,30
519	10 08 16	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 08 15	17,54
520	10 08 17*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	147,85
521	10 08 18	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 08 17	56,30
522	10 08 19*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje	56,30
523	10 08 20	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 08 19	17,54
524	10 08 99	Inne niewymienione odpady	17,54
<b>525</b>	<b>10 09</b>	<b>Odpady z odlewnictwa żelaza</b>	
526	10 09 03	Żuźle odlewnicze	17,54
527	10 09 05*	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania zawierające substancje niebezpieczne	56,30
528	10 09 06	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 09 05	17,54
529	10 09 07*	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania zawierające substancje niebezpieczne	56,30
530	10 09 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	17,54
531	10 09 09*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	56,30
532	10 09 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 09 09	17,54
533	10 09 11*	Inne cząstki stałe zawierające substancje niebezpieczne	56,30
534	10 09 12	Inne cząstki stałe niż wymienione w 10 09 11	17,54
535	10 09 13*	Odpadowe środki wiążące zawierające substancje niebezpieczne	56,30
536	10 09 14	Odpadowe środki wiążące inne niż wymienione w 10 09 13	17,54
537	10 09 15*	Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów	56,30
538	10 09 16	Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów inne niż wymienione w 10 09 15	17,54
539	10 09 80	Wybrakowane wyroby żeliwne	17,54
540	10 09 99	Inne niewymienione odpady	17,54
<b>541</b>	<b>10 10</b>	<b>Odpady z odlewnictwa metali nieżelaznych</b>	
542	10 10 03	Zgary i żuźle odlewnicze	17,54
543	10 10 05*	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania zawierające substancje niebezpieczne	56,30

1	2	3	4
544	10 10 06	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 10 05	17,54
545	10 10 07*	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania zawierające substancje niebezpieczne	56,30
546	10 10 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 10 07	17,54
547	10 10 09*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	56,30
548	10 10 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 10 09	17,54
549	10 10 11*	Inne cząstki stałe zawierające substancje niebezpieczne	56,30
550	10 10 12	Inne cząstki stałe niż wymienione w 10 10 11	17,54
551	10 10 13*	Odpadowe środki wiążące zawierające substancje niebezpieczne	56,30
552	10 10 14	Odpadowe środki wiążące inne niż wymienione w 10 10 13	17,54
553	10 10 15*	Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów	56,30
554	10 10 16	Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów inne niż wymienione w 10 10 15	17,54
555	10 10 99	Inne niewymienione odpady	17,54
<b>556</b>	<b>10 11</b>	<b>Odpady z hutnictwa szkła</b>	
557	10 11 03	Odpady włókna szklanego i tkanin z włókna szklanego	56,30
558	10 11 05	Cząstki i pyły	56,30
559	10 11 09*	Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej zawierające substancje niebezpieczne	56,30
560	10 11 10	Odpady z przygotowania mas wsadowych inne niż wymienione w 10 11 09	17,54
561	10 11 11*	Szkło odpadowe w postaci małych cząstek i proszku szklanego zawierające metale ciężkie (np. z lamp elektronopromieniowych)	147,85
562	10 11 12	Szkło odpadowe inne niż wymienione w 10 11 11	56,30
563	10 11 13*	Szlamy z polerowania i szlifowania szkła zawierające substancje niebezpieczne	147,85
564	10 11 14	Szlamy z polerowania i szlifowania szkła inne niż wymienione w 10 11 13	56,30
565	10 11 15*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	56,30
566	10 11 16	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 11 15	17,54
567	10 11 17*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	56,30
568	10 11 18	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 11 17	17,54
569	10 11 19*	Odpady stałe z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	56,30
570	10 11 20	Odpady stałe z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 10 11 19	17,54
571	10 11 80	Szlamy fluorokrzemianowe	147,85
572	10 11 81*	Odpady zawierające azbest	49,51
573	10 11 99	Inne niewymienione odpady	17,54
<b>574</b>	<b>10 12</b>	<b>Odpady z produkcji wyrobów ceramiki budowlanej, szlachetnej i ogniotrwałej (wyrobów ceramicznych, cegieł, płytek i produktów konstrukcyjnych)</b>	
575	10 12 01	Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej	11,32
576	10 12 03	Cząstki i pyły	56,30
577	10 12 05	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych	17,54
578	10 12 06	Zużyte formy	11,32

1	2	3	4
579	10 12 08	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej)	11,32
580	10 12 09*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	56,30
581	10 12 10	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 12 09	17,54
582	10 12 11*	Odpady ze szkliwienia zawierające metale ciężkie	56,30
583	10 12 12	Odpady ze szkliwienia inne niż wymienione w 10 12 11	17,54
584	10 12 13	Szlamy z zakładowych oczyszczalni ścieków	17,54
585	10 12 99	Inne niewymienione odpady	11,32
<b>586</b>	<b>10 13</b>	<b>Odpady z produkcji spoiw mineralnych (w tym cementu, wapna i tynku) oraz z wytworzonych z nich wyrobów</b>	
587	10 13 01	Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej	11,32
588	10 13 04	Odpady z produkcji wapna palonego i hydratyzowanego	17,54
589	10 13 06	Cząstki i pyły (z wyłączeniem 10 13 12 i 10 13 13)	56,30
590	10 13 07	Szlamy i osady pofiltrycyjne z oczyszczania gazów odlotowych	17,54
591	10 13 09*	Odpady zawierające azbest z produkcji elementów cementowo-azbestowych	49,51
592	10 13 10	Odpady z produkcji elementów cementowo-azbestowych inne niż wymienione w 10 13 09	51,75
593	10 13 11	Odpady z cementowych materiałów kompozytowych inne niż wymienione w 10 13 09 i 10 13 10	11,32
594	10 13 12*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	56,30
595	10 13 13	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 13 12	17,54
596	10 13 14	Odpady betonowe i szlam betonowy	11,32
597	10 13 80	Odpady z produkcji cementu	11,32
598	10 13 81	Odpady z produkcji gipsu	11,32
599	10 13 82	Wybrakowane wyroby	11,32
600	10 13 99	Inne niewymienione odpady	11,32
<b>601</b>	<b>10 14</b>	<b>Odpady z krematoriów</b>	
602	10 14 01*	Odpady z oczyszczania gazów odlotowych zawierające rtęć	147,85
<b>603</b>	<b>10 80</b>	<b>Odpady z produkcji żelazostopów</b>	
604	10 80 01	Żużle z produkcji żelazokrzemu	17,54
605	10 80 02	Pyły z produkcji żelazokrzemu	147,85
606	10 80 03	Żużle z produkcji żelazochromu	56,30
607	10 80 04	Pyły z produkcji żelazochromu	147,85
608	10 80 05	Żużle z produkcji żelazomanganu	56,30
609	10 80 06	Pyły z produkcji żelazomanganu	56,30
610	10 80 99	Inne niewymienione odpady	17,54
<b>611</b>	<b>11</b>	<b>Odpady z chemicznej obróbki i powlekania powierzchni metali oraz innych materiałów i z procesów hydrometalurgii metali nieżelaznych</b>	
<b>612</b>	<b>11 01</b>	<b>Odpady z obróbki i powlekania metali oraz innych materiałów (np. procesów galwanicznych, cynkowania, wytrawiania, fosforowania, alkalicznego odtłuszczenia, anodowania)</b>	
613	11 01 05*	Kwasy trawiące	147,85
614	11 01 06*	Odpady zawierające kwasy inne niż wymienione w 11 01 05	56,30
615	11 01 07*	Alkalia trawiące	56,30

1	2	3	4
616	11 01 08*	Osady i szlamy z fosforanowania	56,30
617	11 01 09*	Szlamy i osady pofiltracyjne zawierające substancje niebezpieczne	56,30
618	11 01 10	Szlamy i osady pofiltracyjne inne niż wymienione w 11 01 09	17,54
619	11 01 11*	Wody popłuczne zawierające substancje niebezpieczne	56,30
620	11 01 12	Wody popłuczne inne niż wymienione w 11 01 11	17,54
621	11 01 13*	Odpady z odtłuszczenia zawierające substancje niebezpieczne	56,30
622	11 01 14	Odpady z odtłuszczenia inne niż wymienione w 11 01 13	17,54
623	11 01 15*	Odcieki i szlamy z systemów membranowych lub systemów wymiany jonowej zawierające substancje niebezpieczne	56,30
624	11 01 16*	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne	56,30
625	11 01 98*	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne	56,30
626	11 01 99	Inne niewymienione odpady	17,54
<b>627</b>	<b>11 02</b>	<b>Odpady i szlamy z hydrometalurgii metali nieżelaznych</b>	
628	11 02 02*	Szlamy z hydrometalurgii cynku (w tym jarozyt i getyt)	56,30
629	11 02 03	Odpady z produkcji anod dla procesów elektrolizy	17,54
630	11 02 05*	Odpady z hydrometalurgii miedzi zawierające substancje niebezpieczne	56,30
631	11 02 06	Odpady z hydrometalurgii miedzi inne niż wymienione w 11 02 05	17,54
632	11 02 07*	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne	56,30
633	11 02 99	Inne niewymienione odpady	17,54
<b>634</b>	<b>11 03</b>	<b>Szlamy i odpady stałe z procesów odpuszczania stali</b>	
635	11 03 01*	Odpady zawierające cyjanki	147,85
636	11 03 02*	Inne odpady	56,30
<b>637</b>	<b>11 05</b>	<b>Odpady z wysokotemperaturowych procesów galwanizowania</b>	
638	11 05 01	Cynk twardy	17,54
639	11 05 02	Popiół cynkowy	56,30
640	11 05 03*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych	56,30
641	11 05 04*	Zużyty topnik	56,30
642	11 05 99	Inne niewymienione odpady	17,54
<b>643</b>	<b>12</b>	<b>Odpady z kształtowania oraz fizycznej i mechanicznej obróbki powierzchni metali i tworzyw sztucznych</b>	
<b>644</b>	<b>12 01</b>	<b>Odpady z kształtowania oraz fizycznej i mechanicznej obróbki powierzchni metali i tworzyw sztucznych</b>	
645	12 01 01	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	11,32
646	12 01 02	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	11,32
647	12 01 03	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	17,54
648	12 01 04	Cząstki i pyły metali nieżelaznych	17,54
649	12 01 05	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	17,54
650	12 01 06*	Odpadowe oleje mineralne z obróbki metali zawierające chlorowce (z wyłączeniem emulsji i roztworów)	147,85
651	12 01 07*	Odpadowe oleje mineralne z obróbki metali niezawierające chlorowców (z wyłączeniem emulsji i roztworów)	56,30
652	12 01 08*	Odpadowe emulsje i roztwory olejowe z obróbki metali zawierające chlorowce	147,85
653	12 01 09*	Odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali niezawierające chlorowców	56,30
654	12 01 10*	Syntetyczne oleje z obróbki metali	147,85
655	12 01 12*	Zużyte woski i tłuszcze	56,30

1	2	3	4
656	12 01 13	Odpady spawalnicze	17,54
657	12 01 14*	Szlamy z obróbki metali zawierające substancje niebezpieczne	147,85
658	12 01 15	Szlamy z obróbki metali inne niż wymienione w 12 01 14	56,30
659	12 01 16*	Odpady poszlifierskie zawierające substancje niebezpieczne	56,30
660	12 01 17	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	17,54
661	12 01 18*	Szlamy z obróbki metali zawierające oleje (np. szlamy z szlifowania, gładzenia i pokrywania)	147,85
662	12 01 19*	Oleje z obróbki metali łatwo ulegające biodegradacji	56,30
663	12 01 20*	Zużyte materiały szlifierskie zawierające substancje niebezpieczne	56,30
664	12 01 21	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20	17,54
665	12 01 99	Inne niewymienione odpady	11,32
<b>666</b>	<b>12 03</b>	<b>Odpady z odtłuszczania wodą i parą (z wyłączeniem grupy 11)</b>	
667	12 03 01*	Wodne ciecze myjące	56,30
668	12 03 02*	Odpady z odtłuszczania parą	56,30
<b>669</b>	<b>13</b>	<b>Oleje odpadowe i odpady ciekłych paliw (z wyłączeniem olejów jadalnych oraz grup 05, 12 i 19)</b>	
<b>670</b>	<b>13 01</b>	<b>Odpadowe oleje hydrauliczne</b>	
671	13 01 01*	Oleje hydrauliczne zawierające PCB	147,85
672	13 01 04*	Emulsje olejowe zawierające związki chlorowcoorganiczne	147,85
673	13 01 05*	Emulsje olejowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	56,30
674	13 01 09*	Mineralne oleje hydrauliczne zawierające związki chlorowcoorganiczne	147,85
675	13 01 10*	Mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych	56,30
676	13 01 11*	Syntetyczne oleje hydrauliczne	56,30
677	13 01 12*	Oleje hydrauliczne łatwo ulegające biodegradacji	56,30
678	13 01 13*	Inne oleje hydrauliczne	56,30
<b>679</b>	<b>13 02</b>	<b>Odpadowe oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe</b>	
680	13 02 04*	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe zawierające związki chlorowcoorganiczne	200,87
681	13 02 05*	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	116,98
682	13 02 06*	Syntetyczne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	116,98
683	13 02 07*	Oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe łatwo ulegające biodegradacji	116,98
684	13 02 08*	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	116,98
<b>685</b>	<b>13 03</b>	<b>Odpadowe oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła</b>	
686	13 03 01*	Oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory i nośniki ciepła zawierające PCB	147,85
687	13 03 06*	Mineralne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła zawierające związki chlorowcoorganiczne inne niż wymienione w 13 03 01	147,85
688	13 03 07*	Mineralne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła niezawierające związków chlorowcoorganicznych	56,30
689	13 03 08*	Syntetyczne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła inne niż wymienione w 13 03 01	56,30
690	13 03 09*	Oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła łatwo ulegające biodegradacji	56,30

1	2	3	4
691	13 03 10*	Inne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła	56,30
<b>692</b>	<b>13 04</b>	<b>Oleje zęzowe</b>	
693	13 04 01*	Oleje zęzowe ze statków żeglugi śródlądowej	147,85
694	13 04 02*	Oleje zęzowe z nabrzeży portowych	56,30
695	13 04 03*	Oleje zęzowe ze statków morskich	147,85
<b>696</b>	<b>13 05</b>	<b>Odpady z odwadniania olejów w separatorach</b>	
697	13 05 01*	Odpady stałe z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach	147,85
698	13 05 02*	Szlamy z odwadniania olejów w separatorach	147,85
699	13 05 03*	Szlamy z kolektorów	147,85
700	13 05 06*	Olej z odwadniania olejów w separatorach	147,85
701	13 05 07*	Zaolejona woda z odwadniania olejów w separatorach	147,85
702	13 05 08*	Mieszanina odpadów z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach	147,85
<b>703</b>	<b>13 07</b>	<b>Odpady paliw ciekłych</b>	
704	13 07 01*	Olej opałowy i olej napędowy	147,85
705	13 07 02*	Benzyna	147,85
706	13 07 03*	Inne paliwa (włącznie z mieszaninami)	147,85
<b>707</b>	<b>13 08</b>	<b>Odpady olejowe nieujęte w innych podgrupach</b>	
708	13 08 01*	Szlamy lub emulsje z odsalania	147,85
709	13 08 02*	Inne emulsje	147,85
710	13 08 80	Zaolejone odpady stałe ze statków	147,85
711	13 08 99*	Inne niewymienione odpady	56,30
<b>712</b>	<b>14</b>	<b>Odpady z rozpuszczalników organicznych, chłodziw i propelen-tów (z wyłączeniem grup 07 i 08)</b>	
<b>713</b>	<b>14 06</b>	<b>Odpady z rozpuszczalników organicznych, chłodziw i propelen-tów w pianach lub aerozolach</b>	
714	14 06 01*	Freony, HCFC, HFC	147,85
715	14 06 02*	Inne chlorowcoorganiczne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników	147,85
716	14 06 03*	Inne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników	147,85
717	14 06 04*	Szlamy i odpady stałe zawierające rozpuszczalniki chlorowco-organiczne	147,85
718	14 06 05*	Szlamy i odpady stałe zawierające inne rozpuszczalniki	147,85
<b>719</b>	<b>15</b>	<b>Odpady opakowaniowe; sorbenty, tkaniny do wycierania, mate-riały filtracyjne i ubrania ochronne nieujęte w innych grupach</b>	
<b>720</b>	<b>15 01</b>	<b>Odpady opakowaniowe (włącznie z selektywnie gromadzonymi komunalnymi odpadami opakowaniowymi)</b>	
721	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	107,85
722	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	107,85
723	15 01 03	Opakowania z drewna	107,85
724	15 01 04	Opakowania z metali	107,85
725	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	107,85
726	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	107,85
727	15 01 07	Opakowania ze szkła	107,85
728	15 01 09	Opakowania z tekstyliów	107,85
729	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności — bardzo toksyczne i toksyczne)	107,85

1	2	3	4
730	15 01 11*	Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi	49,51
<b>731</b>	<b>15 02</b>	<b>Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania i ubrania ochronne</b>	
732	15 02 02*	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)	147,85
733	15 02 03	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	56,30
<b>734</b>	<b>16</b>	<b>Odpady nieujęte w innych grupach</b>	
<b>735</b>	<b>16 01</b>	<b>Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy (włączając maszyny pozadrogowe), odpady z demontażu, przeglądu i konserwacji pojazdów (z wyłączeniem grup 13 i 14 oraz podgrup 16 06 i 16 08)</b>	
736	16 01 03	Zużyte opony	107,85
737	16 01 04*	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	147,85
738	16 01 06	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów	107,85
739	16 01 07*	Filtry olejowe	147,85
740	16 01 08*	Elementy zawierające rtęć	147,85
741	16 01 09*	Elementy zawierające PCB	147,85
742	16 01 10*	Elementy wybuchowe (np. poduszki powietrzne)	147,85
743	16 01 11*	Okładziny hamulcowe zawierające azbest	49,51
744	16 01 12	Okładziny hamulcowe inne niż wymienione w 16 01 11	56,30
745	16 01 13*	Płyny hamulcowe	147,85
746	16 01 14*	Płyny zapobiegające zamarzaniu zawierające niebezpieczne substancje	147,85
747	16 01 15	Płyny zapobiegające zamarzaniu inne niż wymienione w 16 01 14	56,30
748	16 01 16	Zbiorniki na gaz skroplony	107,85
749	16 01 17	Metale żelazne	107,85
750	16 01 18	Metale nieżelazne	107,85
751	16 01 19	Tworzywa sztuczne	107,85
752	16 01 20	Szkło	107,85
753	16 01 21*	Niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 01 07 do 16 01 11, 16 01 13 i 16 01 14	56,30
754	16 01 22	Inne niewymienione elementy	17,54
755	16 01 99	Inne niewymienione odpady	17,54
<b>756</b>	<b>16 02</b>	<b>Odpady urządzeń elektrycznych i elektronicznych</b>	
757	16 02 09*	Transformatory i kondensatory zawierające PCB	147,85
758	16 02 10*	Zużyte urządzenia zawierające PCB albo nimi zanieczyszczone inne niż wymienione w 16 02 09	147,85
759	16 02 11*	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	147,85
760	16 02 12*	Zużyte urządzenia zawierające wolny azbest	49,51
761	16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	107,85
762	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	107,85
763	16 02 15*	Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte z użytych urządzeń	107,85



1	2	3	4
764	16 02 16	Elementy usunięte z zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	107,85
<b>765</b>	<b>16 03</b>	<b>Partie produktów nieodpowiadające wymaganiom oraz produkty przeterminowane lub nieprzydatne do użytku</b>	
766	16 03 03*	Nieorganiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	56,30
767	16 03 04	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03, 16 03 80	17,54
768	16 03 05*	Organiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	56,30
769	16 03 06	Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05, 16 03 80	17,54
770	16 03 80	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	17,54
<b>771</b>	<b>16 04</b>	<b>Odpady materiałów wybuchowych</b>	
772	16 04 01*	Odpadowa amunicja	147,85
773	16 04 02*	Odpadowe wyroby pirotechniczne (np. ognie sztuczne)	147,85
774	16 04 03*	Inne materiały wybuchowe	147,85
<b>775</b>	<b>16 05</b>	<b>Gazy w pojemnikach ciśnieniowych i zużyte chemikalia</b>	
776	16 05 04*	Gazy w pojemnikach (w tym halony) zawierające substancje niebezpieczne	56,30
777	16 05 05	Gazy w pojemnikach inne niż wymienione w 16 05 04	17,54
778	16 05 06*	Chemikalia laboratoryjne i analityczne (np. odczynniki chemiczne) zawierające substancje niebezpieczne, w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych	56,30
779	16 05 07*	Zużyte nieorganiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)	56,30
780	16 05 08*	Zużyte organiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)	56,30
781	16 05 09	Zużyte chemikalia inne niż wymienione w 16 05 06, 16 05 07 lub 16 05 08	17,54
<b>782</b>	<b>16 06</b>	<b>Baterie i akumulatory</b>	
783	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe	200,87
784	16 06 02*	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe	200,87
785	16 06 03*	Baterie zawierające rtęć	200,87
786	16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	107,85
787	16 06 05	Inne baterie i akumulatory	107,85
788	16 06 06*	Selektywnie gromadzony elektrolit z baterii i akumulatorów	200,87
<b>789</b>	<b>16 07</b>	<b>Odpady z czyszczenia zbiorników magazynowych, cystern transportowych i beczek (z wyjątkiem grup 05 i 13)</b>	
790	16 07 08*	Odpady zawierające ropę naftową lub jej produkty	147,85
791	16 07 09*	Odpady zawierające inne substancje niebezpieczne	147,85
792	16 07 99	Inne niewymienione odpady	56,30
<b>793</b>	<b>16 08</b>	<b>Zużyte katalizatory</b>	
794	16 08 01	Zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, rod, pallad, iryd lub platynę (z wyłączeniem 16 08 07)	56,30
795	16 08 02*	Zużyte katalizatory zawierające niebezpieczne metale przejściowe lub ich niebezpieczne związki	147,85
796	16 08 03	Zużyte katalizatory zawierające metale przejściowe lub ich związki inne niż wymienione w 16 08 02	56,30
797	16 08 04	Zużyte katalizatory stosowane do katalitycznego krakingu w procesie fluidyzacyjnym (z wyłączeniem 16 08 07)	56,30
798	16 08 05*	Zużyte katalizatory zawierające kwas fosforowy	147,85
799	16 08 06*	Zużyte ciecze stosowane jako katalizatory	147,85

1	2	3	4
800	16 08 07*	Zużyte katalizatory zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi	147,85
<b>801</b>	<b>16 09</b>	<b>Substancje utleniające</b>	
802	16 09 01*	Nadmanganiany (np. nadmanganian potasowy)	147,85
803	16 09 02*	Chromiany (np. chromian potasowy, dwuchromian sodowy lub potasowy)	147,85
804	16 09 03*	Nadtlenki (np. nadtlenek wodoru)	147,85
805	16 09 04*	Inne niewymienione substancje utleniające	147,85
<b>806</b>	<b>16 10</b>	<b>Uwodnione odpady ciekłe przeznaczone do odzysku lub unieszkodliwiania poza miejscami ich powstawania</b>	
807	16 10 01*	Uwodnione odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne	147,85
808	16 10 02	Uwodnione odpady ciekłe inne niż wymienione w 16 10 01	56,30
809	16 10 03*	Stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) zawierające substancje niebezpieczne	147,85
810	16 10 04	Stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) inne niż wymienione w 16 10 03	56,30
<b>811</b>	<b>16 11</b>	<b>Odpady z okładzin piecowych i materiały ogniotrwałe</b>	
812	16 11 01*	Węglpochodne okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych zawierające substancje niebezpieczne	56,30
813	16 11 02	Węglpochodne okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 01	17,54
814	16 11 03*	Inne okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych zawierające substancje niebezpieczne	56,30
815	16 11 04	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03	17,54
816	16 11 05*	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych zawierające substancje niebezpieczne	56,30
817	16 11 06	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 05	17,54
<b>818</b>	<b>16 80</b>	<b>Odpady różne</b>	
819	16 80 01	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji	17,54
<b>820</b>	<b>16 81</b>	<b>Odpady powstałe w wyniku wypadków i zdarzeń losowych</b>	
821	16 81 01*	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne	56,30
822	16 81 02	Odpady inne niż wymienione w 16 81 01	17,54
<b>823</b>	<b>16 82</b>	<b>Odpady powstałe w wyniku klęsk żywiołowych</b>	
824	16 82 01*	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne	0 (107,85)
825	16 82 02	Odpady inne niż wymienione w 16 82 01	0 (107,85)
<b>826</b>	<b>17</b>	<b>Odpady z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej (włączając glebę i ziemię z terenów zanieczyszczonych)</b>	
<b>827</b>	<b>17 01</b>	<b>Odpady materiałów i elementów budowlanych oraz infrastruktury drogowej (np. beton, cegły, płyty, ceramika)</b>	
828	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	11,32
829	17 01 02	Gruz ceglany	11,32
830	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	17,54
831	17 01 06*	Zmieszane lub wysegregowane odpady z betonu, gruzu ceglano-ceramicznego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia zawierające substancje niebezpieczne	51,75
832	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglano-ceramicznego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	16,16

1	2	3	4
833	17 01 80	Usunięte tynki, tapety, okleiny itp.	17,54
834	17 01 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg	17,54
835	17 01 82	Inne niewymienione odpady	17,54
<b>836</b>	<b>17 02</b>	<b>Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych</b>	
837	17 02 01	Drewno	107,85
838	17 02 02	Szkło	23,28
839	17 02 03	Tworzywa sztuczne	28,99
840	17 02 04*	Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (podkłady kolejowe)	147,85
<b>841</b>	<b>17 03</b>	<b>Odpady asfaltów, smół i produktów smołowych</b>	
842	17 03 01*	Asfalt zawierający smołę	56,30
843	17 03 02	Asfalt inny niż wymieniony w 17 03 01	17,54
844	17 03 03*	Smoła i produkty smołowe	56,30
845	17 03 80	Odpadowa papa	17,54
<b>846</b>	<b>17 04</b>	<b>Odpady i złomy metaliczne oraz stopów metali</b>	
847	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz	19,19
848	17 04 02	Aluminium	19,19
849	17 04 03	Ołów	19,19
850	17 04 04	Cynk	19,19
851	17 04 05	Żelazo i stal	19,19
852	17 04 06	Cyna	19,19
853	17 04 07	Mieszanki metali	19,19
854	17 04 09*	Odpady metali zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi	147,85
855	17 04 10*	Kable zawierające ropę naftową, smołę i inne substancje niebezpieczne	147,85
856	17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	56,30
<b>857</b>	<b>17 05</b>	<b>Gleba i ziemia (włączając glebę i ziemię z terenów zanieczyszczonych oraz urobek z pogłębienia)</b>	
858	17 05 03*	Gleba i ziemia, w tym kamienie, zawierające substancje niebezpieczne (np. PCB)	147,85
859	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	11,32
860	17 05 05*	Urobek z pogłębienia zawierający lub zanieczyszczony substancjami niebezpiecznymi	25,43
861	17 05 06	Urobek z pogłębienia inny niż wymieniony w 17 05 05	10,43
862	17 05 07*	Tłuczeń torowy (kruszywo) zawierający substancje niebezpieczne	147,85
863	17 05 08	Tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07	11,32
<b>864</b>	<b>17 06</b>	<b>Materiały izolacyjne oraz materiały konstrukcyjne zawierające azbest</b>	
865	17 06 01*	Materiały izolacyjne zawierające azbest	0 (107,85)
866	17 06 03*	Inne materiały izolacyjne zawierające substancje niebezpieczne	56,30
867	17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	17,54
868	17 06 05*	Materiały konstrukcyjne zawierające azbest	0 (107,85)
<b>869</b>	<b>17 08</b>	<b>Materiały konstrukcyjne zawierające gips</b>	
870	17 08 01*	Materiały konstrukcyjne zawierające gips zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi	56,30
871	17 08 02	Materiały konstrukcyjne zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01	17,54

1	2	3	4
<b>872</b>	<b>17 09</b>	<b>Inne odpady z budowy, remontów i demontażu</b>	
873	17 09 01*	Odpady z budowy, remontów i demontażu zawierające rtęć	147,85
874	17 09 02*	Odpady z budowy, remontów i demontażu zawierające PCB (np. substancje i przedmioty zawierające PCB: szczeliwa, wykładziny podłogowe zawierające żywice, szczelne zespoły okienne, kondensatory)	147,85
875	17 09 03*	Inne odpady z budowy, remontów i demontażu (w tym odpady zmieszane) zawierające substancje niebezpieczne	56,30
876	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	17,54
<b>877</b>	<b>18</b>	<b>Odpady medyczne i weterynaryjne</b>	
<b>878</b>	<b>18 01</b>	<b>Odpady z diagnozowania, leczenia i profilaktyki medycznej</b>	
879	18 01 01	Narzędzia chirurgiczne i zabiegowe oraz ich resztki (z wyłączeniem 18 01 03)	56,30
880	18 01 02*	Części ciała i organy oraz pojemniki na krew i konserwanty służące do jej przechowywania (z wyłączeniem 18 01 03)	147,85
881	18 01 03*	Inne odpady, które zawierają żywe drobnoustroje chorobotwórcze lub ich toksyny oraz inne formy zdolne do przeniesienia materiału genetycznego, o których wiadomo lub co do których istnieją wiarygodne podstawy do sądenia, że wywołują choroby u ludzi i zwierząt (np. zainfekowane pieluchomajtki, podpaski, podkłady), z wyłączeniem 18 01 80 i 18 01 82	147,85
882	18 01 04	Inne odpady niż wymienione w 18 01 03	56,30
883	18 01 06*	Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, zawierające substancje niebezpieczne	56,30
884	18 01 07	Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, inne niż wymienione w 18 01 06	17,54
885	18 01 08*	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne	147,85
886	18 01 09	Leki inne niż wymienione w 18 01 08	56,30
887	18 01 10*	Odpady amalgamatu dentystycznego	147,85
888	18 01 80*	Zużyte kąpiele lecznicze aktywne biologicznie o właściwościach zakaźnych	147,85
889	18 01 81	Zużyte kąpiele lecznicze aktywne biologicznie inne niż wymienione w 18 01 80	56,30
890	18 01 82*	Pozostałości z żywienia pacjentów oddziałów zakaźnych	147,85
<b>891</b>	<b>18 02</b>	<b>Odpady z diagnozowania, leczenia i profilaktyki weterynaryjnej</b>	
892	18 02 01	Narzędzia chirurgiczne i zabiegowe oraz ich resztki (z wyłączeniem 18 02 02)	56,30
893	18 02 02*	Inne odpady, które zawierają żywe drobnoustroje chorobotwórcze lub ich toksyny oraz inne formy zdolne do przeniesienia materiału genetycznego, o których wiadomo lub co do których istnieją wiarygodne podstawy do sądenia, że wywołują choroby u ludzi i zwierząt	147,85
894	18 02 03	Inne odpady niż wymienione w 18 02 02	56,30
895	18 02 05*	Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, zawierające substancje niebezpieczne	56,30
896	18 02 06	Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, inne niż wymienione w 18 02 05	17,54
897	18 02 07*	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne	147,85
898	18 02 08	Leki inne niż wymienione w 18 02 07	56,30
<b>899</b>	<b>19</b>	<b>Odpady z instalacji i urządzeń służących zagospodarowaniu odpadów, z oczyszczalni ścieków oraz z uzdatniania wody pitnej i wody do celów przemysłowych</b>	
<b>900</b>	<b>19 01</b>	<b>Odpady z termicznego przekształcania odpadów</b>	

1	2	3	4
901	19 01 02	Złom żelazny usunięty z popiołów paleniskowych	10,43
902	19 01 05*	Osady filtracyjne (np. placek filtracyjny) z oczyszczania gazów odlotowych	51,75
903	19 01 06*	Szlamy i inne odpady uwodnione z oczyszczania gazów odlotowych	51,75
904	19 01 07*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych	51,75
905	19 01 10*	Zużyty węgiel aktywny z oczyszczania gazów odlotowych	51,75
906	19 01 11*	Żuźle i popioły paleniskowe zawierające substancje niebezpieczne	51,75
907	19 01 12	Żuźle i popioły paleniskowe inne niż wymienione w 19 01 11	22,11
908	19 01 13*	Popioły lotne zawierające substancje niebezpieczne	51,75
909	19 01 14	Popioły lotne inne niż wymienione w 19 01 13	22,11
910	19 01 15*	Pyły z kotłów zawierające substancje niebezpieczne	51,75
911	19 01 16	Pyły z kotłów inne niż wymienione w 19 01 15	16,16
912	19 01 17*	Odpady z pirolizy odpadów zawierające substancje niebezpieczne	51,75
913	19 01 18	Odpady z pirolizy odpadów inne niż wymienione w 19 01 17	16,16
914	19 01 19	Piaski ze złóż fluidalnych	16,16
915	19 01 99	Inne niewymienione odpady	10,43
<b>916</b>	<b>19 02</b>	<b>Odpady z fizykochemicznej przeróbki odpadów (w tym usuwanie chromu, usuwanie cyjanków, neutralizacja)</b>	
917	19 02 03	Wstępnie przemieszane odpady składające się wyłącznie z odpadów innych niż niebezpieczne	16,16
918	19 02 04*	Wstępnie przemieszane odpady składające się z co najmniej jednego rodzaju odpadów niebezpiecznych	51,75
919	19 02 05*	Szlamy z fizykochemicznej przeróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne	51,75
920	19 02 06	Szlamy z fizykochemicznej przeróbki odpadów inne niż wymienione w 19 02 05	9,99
921	19 02 07*	Oleje i koncentraty z separacji	135,64
922	19 02 08*	Ciekłe odpady palne zawierające substancje niebezpieczne	135,64
923	19 02 09*	Stale odpady palne zawierające substancje niebezpieczne	135,64
924	19 02 10	Odpady palne inne niż wymienione w 19 02 08 lub 19 02 09	51,75
925	19 02 11*	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne	135,64
926	19 02 99	Inne niewymienione odpady	16,16
<b>927</b>	<b>19 03</b>	<b>Odpady stabilizowane lub zestalone</b>	
928	19 03 04*	Odpady niebezpieczne częściowo stabilizowane	51,75
929	19 03 05	Odpady stabilizowane inne niż wymienione w 19 03 04	22,11
930	19 03 06*	Odpady niebezpieczne zestalone	51,75
931	19 03 07	Odpady zestalone inne niż wymienione w 19 03 06	22,11
<b>932</b>	<b>19 04</b>	<b>Odpady zeszkłone i z procesów zeszkliwiania</b>	
933	19 04 01	Zeszkłone odpady	10,43
934	19 04 02*	Popioły lotne i inne odpady z oczyszczania gazów odlotowych	51,75
935	19 04 03*	Niezszkłona faza stała	51,75
936	19 04 04	Ciekłe odpady z procesów zeszkliwiania	16,16
<b>937</b>	<b>19 05</b>	<b>Odpady z tlenowego rozkładu odpadów stałych (kompostowania)</b>	
938	19 05 01	Nieprzekompostowane frakcje odpadów komunalnych i podobnych	21,57

1	2	3	4
939	19 05 02	Nieprzekompostowane frakcje odpadów pochodzenia zwierzęcego i roślinnego	21,57
940	19 05 03	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	21,57
941	19 05 99	Inne niewymienione odpady	21,57
<b>942</b>	<b>19 06</b>	<b>Odpady z beztlenowego rozkładu odpadów</b>	
943	19 06 03	Ciecze z beztlenowego rozkładu odpadów komunalnych	21,57
944	19 06 04	Przefermentowane odpady z beztlenowego rozkładu odpadów komunalnych	21,57
945	19 06 05	Ciecze z beztlenowego rozkładu odpadów zwierzęcych i roślinnych	21,57
946	19 06 06	Przefermentowane odpady z beztlenowego rozkładu odpadów zwierzęcych i roślinnych	21,57
947	19 06 99	Inne niewymienione odpady	21,57
<b>948</b>	<b>19 08</b>	<b>Odpady z oczyszczalni ścieków nieujęte w innych grupach</b>	
949	19 08 01	Skratki	51,75
950	19 08 02	Zawartość piaskowników	51,75
951	19 08 05	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	16,16
952	19 08 06*	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne	51,75
953	19 08 07*	Roztwory i szlamy z regeneracji wymienników jonitowych	51,75
954	19 08 08*	Odpady z systemów membranowych zawierające metale ciężkie	51,75
955	19 08 09	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda zawierające wyłącznie oleje jadalne i tłuszcze	51,75
956	19 08 10*	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda inne niż wymienione w 19 08 09	135,64
957	19 08 11*	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z biologicznego oczyszczania ścieków przemysłowych	51,75
958	19 08 12	Szlamy z biologicznego oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 11	16,16
959	19 08 13*	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych	51,75
960	19 08 14	Szlamy z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 13	16,16
961	19 08 99	Inne niewymienione odpady	16,16
<b>962</b>	<b>19 09</b>	<b>Odpady z uzdatniania wody pitnej i wody do celów przemysłowych</b>	
963	19 09 01	Odpady stałe ze wstępnej filtracji i skratki	10,43
964	19 09 02	Osady z klarowania wody	10,43
965	19 09 03	Osady z dekarbonizacji wody	10,43
966	19 09 04	Zużyty węgiel aktywny	16,16
967	19 09 05	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne	16,16
968	19 09 06	Roztwory i szlamy z regeneracji wymienników jonitowych	16,16
969	19 09 99	Inne niewymienione odpady	10,43
<b>970</b>	<b>19 10</b>	<b>Odpady z rozdrabniania odpadów zawierających metale</b>	
971	19 10 01	Odpady żelaza i stali	17,54
972	19 10 02	Odpady metali nieżelaznych	17,54
973	19 10 03*	Lekka frakcja i pyły zawierające substancje niebezpieczne	56,30
974	19 10 04	Lekka frakcja i pyły inne niż wymienione w 19 10 03	17,54
975	19 10 05*	Inne frakcje zawierające substancje niebezpieczne	56,30
976	19 10 06	Inne frakcje niż wymienione w 19 10 05	17,54

1	2	3	4
<b>977</b>	<b>19 11</b>	<b>Odpady z regeneracji olejów</b>	
978	19 11 01*	Zużyte filtry iltowe	147,85
979	19 11 02*	Kwaśne smoły	147,85
980	19 11 03*	Uwodnione odpady ciekłe	147,85
981	19 11 04*	Alkaliczne odpady z oczyszczania paliw	147,85
982	19 11 05*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	147,85
983	19 11 06	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 19 11 05	56,30
984	19 11 07*	Odpady z oczyszczania gazów odlotowych	147,85
985	19 11 99	Inne niewymienione odpady	56,30
<b>986</b>	<b>19 12</b>	<b>Odpady z mechanicznej obróbki odpadów (np. obróbki ręcznej, sortowania, zgniatania, granulowania) nieujęte w innych grupach</b>	
987	19 12 01	Papier i tektura	107,85
988	19 12 02	Metale żelazne	107,85
989	19 12 03	Metale nieżelazne	107,85
990	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	107,85
991	19 12 05	Szkło	107,85
992	19 12 06*	Drewno zawierające substancje niebezpieczne	107,85
993	19 12 07	Drewno inne niż wymienione w 19 12 06	107,85
994	19 12 08	Tekstylia	107,85
995	19 12 09	Minerały (np. piasek, kamienie)	11,32
996	19 12 10	Odpady palne (paliwo alternatywne)	107,85
997	19 12 11*	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne	107,85
998	19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	66,32
<b>999</b>	<b>19 13</b>	<b>Odpady z oczyszczania gleby, ziemi i wód podziemnych</b>	
1000	19 13 01*	Odpady stałe z oczyszczania gleby i ziemi zawierające substancje niebezpieczne	56,30
1001	19 13 02	Odpady stałe z oczyszczania gleby i ziemi inne niż wymienione w 19 13 01	17,54
1002	19 13 03*	Szlamy z oczyszczania gleby i ziemi zawierające substancje niebezpieczne	56,30
1003	19 13 04	Szlamy z oczyszczania gleby i ziemi inne niż wymienione w 19 13 03	17,54
1004	19 13 05*	Szlamy z oczyszczania wód podziemnych zawierające substancje niebezpieczne	56,30
1005	19 13 06	Szlamy z oczyszczania wód podziemnych inne niż wymienione w 19 13 05	17,54
1006	19 13 07*	Odpady ciekłe i stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) z oczyszczania wód podziemnych zawierające substancje niebezpieczne	56,30
1007	19 13 08	Odpady ciekłe i stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) z oczyszczania wód podziemnych inne niż wymienione w 19 13 07	17,54
<b>1008</b>	<b>19 80</b>	<b>Odpady z unieszkodliwiania odpadów medycznych i weterynaryjnych nieujęte w innych podgrupach</b>	
1009	19 80 01	Odpady po autoklawowaniu odpadów medycznych i weterynaryjnych	17,54

1	2	3	4
<b>1010</b>	<b>20</b>	<b>Odpady komunalne łącznie z frakcjami gromadzonymi selektywnie</b>	
<b>1011</b>	<b>20 01</b>	<b>Odpady komunalne segregowane i gromadzone selektywnie (z wyłączeniem 15 01)</b>	
1012	20 01 01	Papier i tektura	107,85
1013	20 01 02	Szkoło	107,85
1014	20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	107,85
1015	20 01 10	Odzież	107,85
1016	20 01 11	Tekstyliia	107,85
1017	20 01 13*	Rozpuszczalniki	147,85
1018	20 01 14*	Kwasy	56,30
1019	20 01 15*	Alkalia	56,30
1020	20 01 17*	Odczynniki fotograficzne	56,30
1021	20 01 19*	Środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne np. herbicydy, insektycydy)	147,85
1022	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	210,03
1023	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	210,03
1024	20 01 25	Oleje i tłuszcze jadalne	17,54
1025	20 01 26*	Oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25	56,30
1026	20 01 27*	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne	56,30
1027	20 01 28	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	17,54
1028	20 01 29*	Detergenty zawierające substancje niebezpieczne	56,30
1029	20 01 30	Detergenty inne niż wymienione w 20 01 29	17,54
1030	20 01 31*	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne	147,85
1031	20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	56,30
1032	20 01 33*	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	200,87
1033	20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	107,85
1034	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	210,03
1035	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	107,85
1036	20 01 37*	Drewno zawierające substancje niebezpieczne	56,30
1037	20 01 38	Drewno inne niż wymienione w 20 01 37	107,85
1038	20 01 39	Tworzywa sztuczne	107,85
1039	20 01 40	Metale	107,85
1040	20 01 41	Odpady zmiotek wentylacyjnych	17,54
1041	20 01 80	Środki ochrony roślin inne niż wymienione w 20 01 19	17,54
1042	20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	107,85
<b>1043</b>	<b>20 02</b>	<b>Odpady z ogrodów i parków (w tym z cmentarzy)</b>	
1044	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	107,85
1045	20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie	11,32
1046	20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	11,32
<b>1047</b>	<b>20 03</b>	<b>Inne odpady komunalne</b>	
1048	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	107,85
1049	20 03 02	Odpady z targowisk	107,85



<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
1050	20 03 03	Odpady z czyszczenia ulic i placów	82,91
1051	20 03 04	Szlamy ze zbiorników bezodpływowych służących do gromadzenia nieczystości	17,54
1052	20 03 06	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	17,54
1053	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	107,85
1054	20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	107,85

\* Odpad niebezpieczny w rozumieniu przepisów rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112, poz. 1206).