

Warszawa, dnia 23 sierpnia 2024 r.

Poz. 794

**OBWIESZCZENIE
MINISTRA KLIMATU I ŚRODOWISKA¹⁾**

z dnia 28 lipca 2024 r.

w sprawie wysokości stawek opłat za korzystanie ze środowiska na rok 2025

Na podstawie art. 291 ust. 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2024 r. poz. 54, 834, 1089 i 1222) ogłasza się:

- 1) górne jednostkowe stawki opłat za korzystanie ze środowiska, zawarte w załączniku nr 1 do obwieszczenia;
- 2) jednostkowe stawki opłat za korzystanie ze środowiska za:
 - a) gazy lub pyły wprowadzane do powietrza,
 - b) umieszczenie odpadów na składowisku– zawarte w załączniku nr 2 do obwieszczenia.

Minister Klimatu i Środowiska: *P. Hennig-Kłoska*

¹⁾ Minister Klimatu i Środowiska kieruje działem administracji rządowej – klimat, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 19 grudnia 2023 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Klimatu i Środowiska (Dz. U. poz. 2726).

Załączniki do obwieszczenia Ministra Klimatu i Środowiska
z dnia 28 lipca 2024 r. (M.P. poz. 794)

Załącznik nr 1

GÓRNE JEDNOSTKOWE STAWKI OPŁAT ZA KORZYSTANIE ZE ŚRODOWISKA NA ROK 2025

| Lp. | Przedmiot opłaty | Górna jednostkowa stawka opłaty |
|------------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Gazy lub pyły wprowadzane do powietrza | 570,62 zł/kg |
| 2 | Umieszczenie odpadów na składowisku | 418,03 zł/Mg |

I. JEDNOSTKOWE STAWKI OPŁATY ZA GAZY LUB PYŁY WPROWADZANE DO POWIETRZA NA ROK 2025

Tabela A

Jednostkowe stawki opłaty za gazy lub pyły wprowadzane do powietrza

| Lp. | Rodzaje gazów lub pyłów | Jednostkowa stawka w zł/kg |
|-----|--|----------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Akrylonitryl (aerozol) | 64,02 |
| 2 | Aldehydy alifatyczne i ich pochodne | 1,88 |
| 3 | Aldehydy pierścieniowe, aromatyczne i ich pochodne | 1,88 |
| 4 | Alkohole alifatyczne i ich pochodne | 1,88 |
| 5 | Alkohole pierścieniowe, aromatyczne i ich pochodne | 1,88 |
| 6 | Aminy i ich pochodne | 1,88 |
| 7 | Amoniak | 0,65 |
| 8 | Arsen | 559,94 |
| 9 | Azbest | 559,94 |
| 10 | Benzen | 12,78 |
| 11 | Benzo/a/piren | 559,94 |
| 12 | Bizmut | 26,67 |
| 13 | Cer | 199,97 |
| 14 | Chlorek winylu (w fazie gazowej) | 32,03 |
| 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 | 279,95 |
| 16 | Chlorowcopochodne węglowodorów: związki typu HCFC | 88,66 |
| 17 | Chrom | 80,03 |
| 18 | Cyna | 8,40 |
| 19 | Cynk | 8,40 |
| 20 | Tetrachlorek węgla | 283,67 |
| 21 | Dwusiarczek węgla | 3,09 |
| 22 | Dwutlenek siarki | 0,78 |
| 23 | Dwutlenek węgla (stawka w zł/Mg) | 0,43 |
| 24 | Etery i ich pochodne | 1,88 |
| 25 | Halony: 1211, 1301, 2402 | 279,95 |
| 26 | Halony | 1,88 |
| 27 | Heksafluorek siarki | 44,33 |
| 28 | Kadm | 279,95 |
| 29 | Ketony i ich pochodne | 1,88 |

| | | |
|----|---|--------|
| 30 | Kobalt | 80,03 |
| 31 | Kwasy nieorganiczne, ich sole i bezwodniki | 1,88 |
| 32 | Kwasy organiczne, ich związki i pochodne | 1,88 |
| 33 | Mangan | 32,03 |
| 34 | Metan (stawka w zł/Mg) | 0,43 |
| 35 | Molibden | 18,85 |
| 36 | Nikiel | 559,94 |
| 37 | Oleje (mgła olejowa) | 1,88 |
| 38 | Ołów | 64,02 |
| 39 | Organiczne pochodne związków siarki | 1,88 |
| 40 | Perfluorowęglowodory | 44,33 |
| 41 | Pierwiastki metaliczne i ich związki | 1,88 |
| 42 | Pierwiastki niemetaliczne | 1,88 |
| 43 | Podtlenek azotu (stawka w zł/Mg) | 126,38 |
| 44 | Polichlorodibenzo-p-dioksyny i polichlorodibenzofurany – ilość po przeliczeniu wskaźnikiem toksyczności | 559,94 |
| 45 | Polichlorowane bifenyle | 279,95 |
| 46 | Pyły cementowo-wapiennicze i materiałów ogniotrwałych | 0,52 |
| 47 | Pyły krzemowe (powyżej 30 % wolnej krzemionki) | 2,14 |
| 48 | Pyły nawozów sztucznych | 2,14 |
| 49 | Pyły polimerów | 0,85 |
| 50 | Pyły środków powierzchniowo czynnych | 2,14 |
| 51 | Pyły węgla brunatnego | 0,85 |
| 52 | Pyły węglowo-grafitowe, sadza | 2,14 |
| 53 | Pyły ze spalania paliw | 0,52 |
| 54 | Pyły pozostałe | 0,85 |
| 55 | Rtęć | 279,95 |
| 56 | Sole niemetalii | 1,88 |
| 57 | Substancje organiczne | 9,38 |
| 58 | Tlenek węgla | 0,16 |
| 59 | Tlenki azotu (w przeliczeniu na NO ₂) | 0,78 |
| 60 | Tlenki niemetalii | 1,88 |
| 61 | 1,1,1-trójchloroetan | 279,95 |
| 62 | Węglowodory alifatyczne i ich pochodne | 0,16 |
| 63 | Węglowodory pierścieniowe, aromatyczne i ich pochodne | 2,11 |
| 64 | Wodorofluorowęglowodory | 44,33 |
| 65 | Związki azowe, azoksy, nitrowe i nitrozowe | 1,88 |
| 66 | Związki heterocykliczne | 1,88 |
| 67 | Związki izocykliczne | 1,88 |

Tabela B**Jednostkowe stawki opłaty za gazy wprowadzane do powietrza powstające przy przeladunku benzyn silnikowych**

| Lp. | Rodzaj operacji technicznej | Jednostkowa stawka w zł za gazy wprowadzane do powietrza przy przeladunku jednostki benzyny silnikowej |
|------------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Napełnianie zbiorników z dachem stałym | 8,73 |
| 2 | Opróżnianie zbiorników z dachem pływającym | 0,52 |
| 3 | Napełnianie zbiorników podziemnych | 4,63 |
| 4 | Napełnianie zbiorników naziemnych w kontenerowych stacjach paliw | 4,63 |
| 5 | Napełnianie cystern kolejowych | 3,60 |
| 6 | Napełnianie cystern samochodowych | 2,53 |
| 7 | Napełnianie zbiorników pojazdów | 5,17 |

Tabela C

Jednostkowe stawki opłaty 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 |
| I | Kotły opalane węglem kamiennym | | |
| 1 | Kocioł z rusztem mechanicznym, z urządzeniem odpylającym | ≤ 3 | 26,13 zł/Mg |
| | | > 3 i ≤ 5 | 24,45 zł/Mg |
| 2 | Kocioł z rusztem mechanicznym, bez urządzenia odpylającego | ≤ 5 | 40,51 zł/Mg |
| 3 | Kocioł z rusztem stałym, z ciągiem naturalnym | ≤ 5 | 45,35 zł/Mg |
| 4 | Kocioł z rusztem stałym, z ciągiem sztucznym, z urządzeniem odpylającym | ≤ 5 | 34,43 zł/Mg |
| 5 | Kocioł z rusztem stałym, z ciągiem sztucznym, bez urządzenia odpylającego | ≤ 5 | 50,65 zł/Mg |
| II | Kotły opalane koksem | | |
| 1 | Kocioł z rusztem stałym, z ciągiem naturalnym | ≤ 5 | 34,76 zł/Mg |
| 2 | Kocioł z rusztem stałym, z ciągiem sztucznym, z urządzeniem odpylającym | ≤ 5 | 27,85 zł/Mg |
| 3 | Kocioł z rusztem stałym, z ciągiem sztucznym, bez urządzenia odpylającego | ≤ 5 | 39,95 zł/Mg |
| III | Kotły opalane drewnem | | |
| | | ≤ 5 | 6,66 zł/Mg |
| IV | Kotły opalane olejem | | |
| 1 | Olej lekki (zawartość siarki nie większa niż 0,5 %) | ≤ 5 | 13,81 zł/Mg |
| 2 | Olej opałowy (zawartość siarki nie większa niż 1 %) | ≤ 5 | 17,00 zł/Mg |
| 3 | Olej opałowy (zawartość siarki od 1 % do 1,5 %) | ≤ 5 | 26,93 zł/Mg |
| 4 | Olej napędowy | ≤ 5 | 13,33 zł/Mg |
| V | Kotły opalane paliwem gazowym | | |
| 1 | Gaz ziemny wysokometanowy | ≤ 1,4 | 1976,00 zł/10 ⁶ m ³ |
| | | > 1,4 i ≤ 5 | 2468,86 zł/10 ⁶ m ³ |
| 2 | Gaz ziemny zaazotowany | ≤ 1,4 | 1381,66 zł/10 ⁶ m ³ |
| | | > 1,4 i ≤ 5 | 1730,39 zł/10 ⁶ m ³ |
| 3 | Gaz płynny propan-butan | ≤ 5 | 2,66 zł/Mg |

Tabela D

Jednostkowe stawki opłaty 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 (silniki 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. | 112,67 | 72,24 | - | - | 30,77 | 25,11 |
| 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 | 42,78 | 62,29 | - | - | 17,85 | 15,95 |
| 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 | 28,61 | 40,96 | - | - | 17,85 | 15,95 |
| 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 | 18,64 | 26,51 | 16,71 | 19,77 | 13,74 | 12,23 |
| 5 | Silniki w samochodach osobowych zarejestrowanych po raz pierwszy po dniu 31.12.2005 r. lub z dokumentem potwierdzającym spełnienie wymagań EURO 4 | 9,70 | 13,33 | 8,44 | 10,03 | 7,86 | 6,52 |
| 6 | Silniki w samochodach osobowych z dokumentem potwierdzającym spełnienie wymagań EURO 5 | 8,59 | 12,04 | 7,34 | 8,50 | 5,56 | 4,49 |
| 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. | 104,55 | 69,35 | - | - | 36,39 | 30,84 |

| | | | | | | | | |
|----|---|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 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 | 55,23 | 61,40 | - | - | - | 22,32 | 20,14 |
| 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 | 33,01 | 36,22 | - | - | - | 22,32 | 20,14 |
| 10 | Silniki w samochodach o dopuszczalnej masie całkowitej do 3,5 Mg innych niż osobowe zarejestrowanych po raz pierwszy w okresie 01.07.2001 r. – 30.06.2006 r. lub z dokumentem potwierdzającym spełnienie wymagań EURO 3 | 21,33 | 23,48 | 18,58 | 21,98 | 16,84 | 15,28 | |
| 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 | 11,18 | 12,05 | 9,46 | 11,23 | 9,66 | 8,21 | |
| 12 | Silniki w samochodach o dopuszczalnej masie całkowitej do 3,5 Mg innych niż osobowe z dokumentem potwierdzającym spełnienie wymagań EURO 5 | 10,42 | 10,95 | 8,69 | 10,19 | 6,58 | 5,51 | |
| 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. | 141,28 | - | - | - | 73,42 | 67,85 | |
| 14 | Silniki w autobusach o dopuszczalnej masie całkowitej powyżej 3,5 Mg zarejestrowanych po raz pierwszy do dnia 30.09.1993 r. | - | - | - | - | 85,18 | 77,09 | |
| 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 | - | - | - | 22,54 | 30,78 | 23,22 | |

| | | | | | | | | |
|----|---|---|---|-------|---|-------|-------|-------|
| 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 | - | - | - | - | 18,21 | 24,06 | 18,00 |
| 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 | - | - | 10,55 | - | 14,99 | 17,61 | 12,59 |
| 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 | - | - | 8,82 | - | 11,47 | 12,77 | 8,69 |
| 19 | Silniki w pojazdach samochodowych o dopuszczalnej masie całkowitej powyżej 3,5 Mg zarejestrowanych po raz pierwszy po dniu 30.09.2009 r. lub z dokumentem potwierdzającym spełnienie wymagań EURO 5 | - | - | 6,46 | - | 7,53 | 8,87 | 5,95 |
| 20 | Silniki w ciągnikach rolniczych zarejestrowanych po raz pierwszy do dnia 30.06.2001 r. | - | - | - | - | - | 76,28 | 71,99 |
| 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 | - | - | - | - | - | 60,65 | 55,21 |
| 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 | - | - | - | - | - | 41,32 | 38,11 |
| 23 | Silniki w ciągnikach rolniczych zarejestrowanych po raz pierwszy po dniu 31.12.2007 r. lub z dokumentem potwierdzającym spełnienie wymagań etapu IIIA | - | - | - | - | - | 23,39 | 21,04 |

| | | | | | | | |
|----|--|--------|-------|---|---|-------|-------|
| 24 | Silniki w pojazdach wolnobieżnych, maszynach i urządzeniach wyprodukowanych do dnia 31.12.1999 r. | 397,16 | 66,53 | - | - | 77,10 | 71,44 |
| 25 | Silniki w pojazdach wolnobieżnych, maszynach i urządzeniach wyprodukowanych w okresie 01.01.2000 r. – 31.12.2003 r. lub z dokumentem potwierdzającym spełnienie wymagań etapu I | 397,16 | 66,53 | - | - | 60,65 | 55,22 |
| 26 | Silniki w pojazdach wolnobieżnych, maszynach i urządzeniach wyprodukowanych w okresie 01.01.2004 r. – 31.12.2008 r. lub z dokumentem potwierdzającym spełnienie wymagań etapu II | 292,57 | 66,53 | - | - | 41,35 | 38,11 |
| 27 | Silniki w pojazdach wolnobieżnych, maszynach i urządzeniach wyprodukowanych po dniu 31.12.2008 r. lub z dokumentem potwierdzającym spełnienie wymagań etapu IIIA | - | - | - | - | 23,45 | 21,04 |
| 28 | Silniki w pojazdach szynowych wyprodukowanych do dnia 31.12.2007 r. | - | - | - | - | 71,80 | 66,48 |
| 29 | Silniki w pojazdach szynowych wyprodukowanych po dniu 31.12.2007 r. lub z dokumentem potwierdzającym spełnienie wymagań etapu IIIA | - | - | - | - | 26,83 | 26,33 |
| 30 | Silniki w jednostkach pływających żeglugi śródlądowej wyprodukowanych do dnia 31.12.2007 r. | - | - | - | - | 71,75 | 66,37 |
| 31 | Silniki w jednostkach pływających żeglugi śródlądowej wyprodukowanych po dniu 31.12.2007 r. lub z dokumentem potwierdzającym spełnienie wymagań etapu IIIA | - | - | - | - | 32,48 | 29,64 |
| 32 | Silniki w innych pojazdach samochodowych o dopuszczalnej masie całkowitej do 3,5 Mg i w motorowerach | 112,67 | 72,24 | - | - | 30,77 | 25,11 |

Tabela E

Jednostkowe stawki opłaty 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 |
| I | Stada reprodukcyjne | | |
| 1 | System bezklatkowy, ściółkowy | kury nieśne | 23,39 |
| | | kury mięsne | 36,10 |
| 2 | System bezklatkowy, ściółkowy, z mechanicznym podsuszaniem odchodów | kury nieśne | 15,52 |
| | | kury mięsne | 25,99 |
| II | Kury nieśne | | |
| 1 | System klatkowy, z otwartym zbiornikiem na odchody | zbiornik nienapowietrzany | 17,55 |
| | | zbiornik napowietrzany | 25,93 |
| 2 | System klatkowy, z zamkniętym zbiornikiem na odchody, z podsuszaniem odchodów | | 13,16 |
| 3 | System klatkowy, z taśmowym usuwaniem odchodów | | 10,42 |
| 4 | System bezklatkowy, ściółkowy | | 24,72 |
| 5 | System bezklatkowy, ściółkowy, z mechanicznym podsuszaniem odchodów | | 15,52 |
| III | Brojlery kurze | | |
| 1 | System bezklatkowy, ściółkowy | | 18,14 |
| 2 | System bezklatkowy, ściółkowy, z mechanicznym podsuszaniem odchodów | | 8,42 |
| 3 | System klatkowy, z mechanicznym podsuszaniem odchodów | | 7,24 |
| IV | Kurczęta (odchowanie) | | |
| 1 | System bezklatkowy, ściółkowy | | 22,32 |
| 2 | System bezklatkowy, ściółkowy, z mechanicznym podsuszaniem odchodów | | 11,63 |
| 3 | System klatkowy, z mechanicznym podsuszaniem odchodów | | 8,90 |
| V | Indyki System bezklatkowy, ściółkowy | | 56,46 |
| VI | Perlice System bezklatkowy, ściółkowy | | 60,45 |
| VII | Gęsi, kaczki System bezklatkowy, ściółkowy | | 29,11 |

II. JEDNOSTKOWE STAWKI OPŁATY ZA UMIESZCZENIE ODPADÓW NA SKŁADOWISKU
NA ROK 2025

| Lp. | Kod odpadów | 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 | |
| 3 | 01 01 01 | Odpady z wydobywania rud metali (z wyłączeniem 01 01 80) | 28,84 |
| 4 | 01 01 02 | Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali | 18,60 |
| 5 | 01 01 80 | Odpady skalne z górnictwa miedzi, cynku i ołowiu | 18,60 |
| 6 | 01 03 | Odpady z fizycznej i chemicznej przeróbki rud metali | |
| 7 | 01 03 04* | Odpady z przeróbki rud siarczkowych powodujące samoczynne zakwaszenie środowiska w czasie składowania | 92,54 |
| 8 | 01 03 05* | Inne odpady poprzarobcze zawierające substancje niebezpieczne (z wyłączeniem 01 03 80) | 92,54 |
| 9 | 01 03 06 | Inne odpady poprzarobcze niż wymienione w 01 03 04, 01 03 05, 01 03 80 i 01 03 81 | 28,83 |
| 10 | 01 03 07* | Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne z fizycznej i chemicznej przeróbki rud metali | 92,54 |
| 11 | 01 03 08 | Odpady w postaci pyłów i proszków inne niż wymienione w 01 03 07 | 28,84 |
| 12 | 01 03 09 | Czerwony szlam powstający przy produkcji tlenku glinu inny niż wymieniony w 01 03 10 | 28,84 |
| 13 | 01 03 10* | Czerwony szlam powstający przy produkcji tlenku glinu zawierający substancje stwarzające zagrożenie inny niż odpady wymienione w 01 03 07 | 92,54 |
| 14 | 01 03 80* | Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud metali nieżelaznych zawierające substancje niebezpieczne | 85,09 |
| 15 | 01 03 81 | Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud metali nieżelaznych inne niż wymienione w 01 03 80 | 16,43 |
| 16 | 01 03 99 | Inne niewymienione odpady | 18,60 |
| 17 | 01 04 | Odpady z fizycznej i chemicznej przeróbki kopalin innych niż rudy metali | |
| 18 | 01 04 07* | Odpady zawierające substancje niebezpieczne z fizycznej i chemicznej przeróbki kopalin innych niż rudy metali | 92,54 |
| 19 | 01 04 08 | Odpady żwiru lub skruszone skały inne niż wymienione w 01 04 07 | 18,60 |
| 20 | 01 04 09 | Odpadowe piaski i iły | 18,60 |
| 21 | 01 04 10 | Odpady w postaci pyłów i proszków inne niż wymienione w 01 04 07 | 92,54 |
| 22 | 01 04 11 | Odpady powstające przy wzbogacaniu soli kamiennej i potasowej inne niż wymienione w 01 04 07 | 18,60 |
| 23 | 01 04 12 | Odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopalin inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11 | 17,13 |
| 24 | 01 04 13 | Odpady powstające przy cięciu i obróbce postaciowej skał inne niż wymienione w 01 04 07 | 18,60 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|----|--------------|--|--------|
| 25 | 01 04 80* | Odpady z flotacyjnego wzbogacania węgla zawierające substancje niebezpieczne | 85,09 |
| 26 | 01 04 81 | Odpady z flotacyjnego wzbogacania węgla inne niż wymienione w 01 04 80 | 17,13 |
| 27 | 01 04 82* | Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud siarkowych zawierające substancje niebezpieczne | 85,09 |
| 28 | 01 04 83 | Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud siarkowych inne niż wymienione w 01 04 82 | 17,13 |
| 29 | 01 04 84* | Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud fosforowych (fosforytów, apatytów) zawierające substancje niebezpieczne | 85,09 |
| 30 | 01 04 85 | Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud fosforowych (fosforytów, apatytów) inne niż wymienione w 01 04 84 | 17,13 |
| 31 | 01 04 99 | Inne niewymienione odpady | 18,60 |
| 32 | 01 05 | Pluczki wiertnicze i inne odpady wiertnicze | |
| 33 | 01 05 04 | Pluczki i odpady wiertnicze z odwiertów wody słodkiej | 18,60 |
| 34 | 01 05 05* | Pluczki i odpady wiertnicze zawierające ropę naftową | 92,54 |
| 35 | 01 05 06* | Pluczki i odpady wiertnicze zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 36 | 01 05 07 | Pluczki wiertnicze zawierające baryt i odpady inne niż wymienione w 01 05 05 i 01 05 06 | 18,60 |
| 37 | 01 05 08 | Pluczki wiertnicze zawierające chlorki i odpady inne niż wymienione w 01 05 05 i 01 05 06 | 28,84 |
| 38 | 01 05 99 | Inne niewymienione odpady | 18,60 |
| 39 | 02 | Odpady z rolnictwa, ogrodnictwa, upraw hydroponicznych, rybołówstwa, leśnictwa, łowiectwa oraz przetwórstwa żywności | |
| 40 | 02 01 | Odpady z rolnictwa, ogrodnictwa, upraw hydroponicznych, leśnictwa, łowiectwa i rybołówstwa | |
| 41 | 02 01 01 | Osady z mycia i czyszczenia | 28,84 |
| 42 | 02 01 02 | Odpadowa tkanka zwierzęca | 243,05 |
| 43 | 02 01 03 | Odpadowa masa roślinna | 177,30 |
| 44 | 02 01 04 | Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań) | 28,84 |
| 45 | 02 01 06 | Odchody zwierzęce | 92,54 |
| 46 | 02 01 07 | Odpady z gospodarki leśnej | 177,30 |
| 47 | 02 01 08* | Odpady agrochemikaliów zawierające substancje niebezpieczne | 243,05 |
| 48 | 02 01 09 | Odpady agrochemikaliów inne niż wymienione w 02 01 08 | 92,54 |
| 49 | 02 01 10 | Odpady metalowe | 18,60 |
| 50 | 02 01 80* | Zwierzęta padłe i ubite z konieczności oraz odpadowa tkanka zwierzęca, wykazujące właściwości niebezpieczne | 243,05 |
| 51 | 02 01 81 | Zwierzęta padłe i odpadowa tkanka zwierzęca stanowiące materiał szczególnego i wysokiego ryzyka inne niż wymienione w 02 01 80 | 243,05 |
| 52 | 02 01 82 | Zwierzęta padłe i ubite z konieczności | 243,05 |
| 53 | 02 01 83 | Odpady z upraw hydroponicznych | 28,84 |
| 54 | 02 01 99 | Inne niewymienione odpady | 18,60 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|----|--------------|---|--------|
| 55 | 02 02 | Odpady z przygotowania i przetwórstwa produktów spożywczych pochodzenia zwierzęcego | |
| 56 | 02 02 01 | Odpady z mycia i przygotowywania surowców | 28,84 |
| 57 | 02 02 02 | Odpadowa tkanka zwierzęca | 92,54 |
| 58 | 02 02 03 | Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa | 92,54 |
| 59 | 02 02 04 | Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków | 92,54 |
| 60 | 02 02 80* | Odpadowa tkanka zwierzęca wykazująca właściwości niebezpieczne | 243,05 |
| 61 | 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 | 243,05 |
| 62 | 02 02 82 | Odpady z produkcji mączki rybnej inne niż wymienione w 02 02 80 | 243,05 |
| 63 | 02 02 99 | Inne niewymienione odpady | 28,84 |
| 64 | 02 03 | 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) | |
| 65 | 02 03 01 | Szlamy z mycia, oczyszczania, obierania, odwirowywania i oddzielania surowców | 18,60 |
| 66 | 02 03 02 | Odpady konserwantów | 28,84 |
| 67 | 02 03 03 | Odpady poekstrakcyjne | 28,84 |
| 68 | 02 03 04 | Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa | 28,84 |
| 69 | 02 03 05 | Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków | 28,84 |
| 70 | 02 03 80 | Wytloki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81) | 18,60 |
| 71 | 02 03 81 | Odpady z produkcji pasz roślinnych | 18,60 |
| 72 | 02 03 82 | Odpady tytoniowe | 28,84 |
| 73 | 02 03 99 | Inne niewymienione odpady | 18,60 |
| 74 | 02 04 | Odpady z przemysłu cukrowniczego | |
| 75 | 02 04 01 | Osady z oczyszczania i mycia buraków | 18,60 |
| 76 | 02 04 02 | Nienormatywny węglan wapnia oraz kreda cukrownicza (wapno defekacyjne) | 18,60 |
| 77 | 02 04 03 | Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków | 18,60 |
| 78 | 02 04 80 | Wysłodki | 18,60 |
| 79 | 02 04 99 | Inne niewymienione odpady | 18,60 |
| 80 | 02 05 | Odpady z przemysłu mleczarskiego | |
| 81 | 02 05 01 | Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia oraz przetwarzania | 28,84 |
| 82 | 02 05 02 | Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków | 28,84 |
| 83 | 02 05 80 | Odpadowa serwatka | 28,84 |
| 84 | 02 05 99 | Inne niewymienione odpady | 28,84 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|--------------|--|--------|
| 85 | 02 06 | Odpady z przemysłu piekarniczego i cukierniczego | |
| 86 | 02 06 01 | Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa | 28,84 |
| 87 | 02 06 02 | Odpady konserwantów | 28,84 |
| 88 | 02 06 03 | Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków | 28,84 |
| 89 | 02 06 80 | Nieprzydatne do wykorzystania tłuszcze spożywcze | 28,84 |
| 90 | 02 06 99 | Inne niewymienione odpady | 28,84 |
| 91 | 02 07 | Odpady z produkcji napojów alkoholowych i bezalkoholowych (z wyłączeniem kawy, herbaty i kakao) | |
| 92 | 02 07 01 | Odpady z mycia, oczyszczania i mechanicznego rozdrabniania surowców | 18,60 |
| 93 | 02 07 02 | Odpady z destylacji spirytualiów | 92,54 |
| 94 | 02 07 03 | Odpady z procesów chemicznych | 92,54 |
| 95 | 02 07 04 | Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa | 28,84 |
| 96 | 02 07 05 | Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków | 92,54 |
| 97 | 02 07 80 | Wytłoki, osady moszczowe i pofermentacyjne, wywary | 28,84 |
| 98 | 02 07 99 | Inne niewymienione odpady | 18,60 |
| 99 | 03 | Odpady z przetwórstwa drewna oraz z produkcji płyt i mebli, masy celulozowej, papieru i tektury | |
| 100 | 03 01 | Odpady z przetwórstwa drewna oraz z produkcji płyt i mebli | |
| 101 | 03 01 01 | Odpady kory i korka | 92,54 |
| 102 | 03 01 04* | Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 103 | 03 01 05 | Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04 | 92,54 |
| 104 | 03 01 80* | Odpady z chemicznej przeróbki drewna zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 105 | 03 01 81 | Odpady z chemicznej przeróbki drewna inne niż wymienione w 03 01 80 | 92,54 |
| 106 | 03 01 82 | Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków | 92,54 |
| 107 | 03 01 99 | Inne niewymienione odpady | 92,54 |
| 108 | 03 02 | Odpady powstające przy konserwacji drewna | |
| 109 | 03 02 01* | Środki do konserwacji i impregnacji drewna niezawierające związków chlorowcoorganicznych | 92,54 |
| 110 | 03 02 02* | Środki do konserwacji i impregnacji drewna zawierające związki chlorowcoorganiczne | 243,05 |
| 111 | 03 02 03* | Metaloorganiczne środki do konserwacji i impregnacji drewna | 92,54 |
| 112 | 03 02 04* | Nieorganiczne środki do konserwacji i impregnacji drewna | 92,54 |
| 113 | 03 02 05* | Inne środki do konserwacji i impregnacji drewna zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 114 | 03 02 99 | Inne niewymienione odpady | 92,54 |
| 115 | 03 03 | Odpady z produkcji oraz z przetwórstwa masy celulozowej, papieru i tektury | |
| 116 | 03 03 01 | Odpady z kory i drewna | 92,54 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|--------------|---|--------|
| 117 | 03 03 02 | Osady wapienne i szlamy z ługu zielonego (z przetwarzania ługu czarnego) | 92,54 |
| 118 | 03 03 05 | Szlamy z odbarwiania makulatury | 92,54 |
| 119 | 03 03 07 | Mechanicznie wydzielone odrzuty z przeróbki makulatury i tektury | 18,60 |
| 120 | 03 03 08 | Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu | 92,54 |
| 121 | 03 03 09 | Odpady szlamu wapiennego (pokaustyzacyjnego) | 92,54 |
| 122 | 03 03 10 | Odpady z włókna, szlamy z włókien, wypełniaczy i powłok pochodzące z mechanicznej separacji | 18,60 |
| 123 | 03 03 11 | Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 03 03 10 | 92,54 |
| 124 | 03 03 80 | Szlamy z procesów bielenia podchlorynem lub chlorem | 92,54 |
| 125 | 03 03 81 | Szlamy z innych procesów bielenia | 92,54 |
| 126 | 03 03 99 | Inne niewymienione odpady | 18,60 |
| 127 | 04 | Odpady z przemysłu skórzanego, futrzarskiego i tekstylnego | |
| 128 | 04 01 | Odpady z przemysłu skórzanego i futrzarskiego | |
| 129 | 04 01 01 | Odpady z mizdrowania (odzierki i dwoiny wapniowe) | 92,54 |
| 130 | 04 01 02 | Odpady z wapnienia | 92,54 |
| 131 | 04 01 03* | Odpady z odtłuszczania zawierające rozpuszczalniki (bez fazy ciekłej) | 243,05 |
| 132 | 04 01 04 | Brzezka garbująca zawierająca chrom | 92,54 |
| 133 | 04 01 05 | Brzezka garbująca niezawierająca chromu | 28,84 |
| 134 | 04 01 06 | Osady zawierające chrom, zwłaszcza z zakładowych oczyszczalni ścieków | 92,54 |
| 135 | 04 01 07 | Osady niezawierające chromu, zwłaszcza z zakładowych oczyszczalni ścieków | 28,84 |
| 136 | 04 01 08 | Odpady skóry wygarbowanej zawierające chrom (wióry, obcinki, pył ze szlifowania skór) | 92,54 |
| 137 | 04 01 09 | Odpady z polerowania i wykańczania | 18,60 |
| 138 | 04 01 99 | Inne niewymienione odpady | 18,60 |
| 139 | 04 02 | Odpady z przemysłu tekstylnego | |
| 140 | 04 02 09 | Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery) | 28,84 |
| 141 | 04 02 10 | Substancje organiczne z produktów naturalnych (np. tłuszcze, woski) | 28,84 |
| 142 | 04 02 14* | Odpady z wykańczania zawierające rozpuszczalniki organiczne | 92,54 |
| 143 | 04 02 15 | Odpady z wykańczania inne niż wymienione w 04 02 14 | 28,84 |
| 144 | 04 02 16* | Barwniki i pigmenty zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 145 | 04 02 17 | Barwniki i pigmenty inne niż wymienione w 04 02 16 | 28,84 |
| 146 | 04 02 19* | Odpady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 147 | 04 02 20 | Odpady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 04 02 19 | 28,84 |
| 148 | 04 02 21 | Odpady z nieprzetworzonych włókien tekstylnych | 18,60 |
| 149 | 04 02 22 | Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych | 18,60 |
| 150 | 04 02 80 | Odpady z mokrej obróbki wyrobów tekstylnych | 28,84 |
| 151 | 04 02 99 | Inne niewymienione odpady | 18,60 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|--------------|---|--------|
| 152 | 05 | Odpady z przeróbki ropy naftowej, oczyszczania gazu ziemnego oraz pirolitycznej przeróbki węgla | |
| 153 | 05 01 | Odpady z przeróbki (np. rafinacji) ropy naftowej | |
| 154 | 05 01 02* | Osady z odsalania | 92,54 |
| 155 | 05 01 03* | Osady z dna zbiorników | 243,05 |
| 156 | 05 01 04* | Kwaśne szlamy z procesów alkilowania | 243,05 |
| 157 | 05 01 05* | Wycieki ropy naftowej | 243,05 |
| 158 | 05 01 06* | Zaolejone osady z konserwacji instalacji lub urządzeń | 92,54 |
| 159 | 05 01 07* | Kwaśne smoły | 243,05 |
| 160 | 05 01 08* | Inne smoły | 92,54 |
| 161 | 05 01 09* | Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne | 243,05 |
| 162 | 05 01 10 | Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 05 01 09 | 92,54 |
| 163 | 05 01 11* | Odpady z alkalicznego oczyszczania paliw | 243,05 |
| 164 | 05 01 12* | Ropa naftowa zawierająca kwasy | 243,05 |
| 165 | 05 01 13 | Osady z uzdatniania wody kotłowej | 28,84 |
| 166 | 05 01 14 | Odpady z kolumn chłodniczych | 28,84 |
| 167 | 05 01 15* | Zużyte naturalne materiały filtracyjne (np. gliny, ily) | 92,54 |
| 168 | 05 01 16 | Odpady zawierające siarkę z odsiarczania ropy naftowej | 28,84 |
| 169 | 05 01 17 | Bitum | 28,84 |
| 170 | 05 01 99 | Inne niewymienione odpady | 28,84 |
| 171 | 05 06 | Odpady z pirolitycznej przeróbki węgla | |
| 172 | 05 06 01* | Kwaśne smoły | 243,05 |
| 173 | 05 06 03* | Inne smoły | 92,54 |
| 174 | 05 06 04 | Odpady z kolumn chłodniczych | 28,84 |
| 175 | 05 06 80* | Odpady ciekłe zawierające fenole | 243,05 |
| 176 | 05 06 99 | Inne niewymienione odpady | 28,84 |
| 177 | 05 07 | Odpady z oczyszczania i transportu gazu ziemnego | |
| 178 | 05 07 01* | Osady zawierające rtęć | 243,05 |
| 179 | 05 07 02 | Odpady zawierające siarkę | 92,54 |
| 180 | 05 07 99 | Inne niewymienione odpady | 92,54 |
| 181 | 06 | Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania produktów przemysłu chemii nieorganicznej | |
| 182 | 06 01 | Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania kwasów nieorganicznych | |
| 183 | 06 01 01* | Kwas siarkowy i siarkawy | 92,54 |
| 184 | 06 01 02* | Kwas chlorowodorowy | 92,54 |
| 185 | 06 01 03* | Kwas fluorowodorowy | 92,54 |
| 186 | 06 01 04* | Kwas fosforowy i fosforawy | 28,84 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|--------------|--|--------|
| 187 | 06 01 05* | Kwas azotowy i azotawy | 92,54 |
| 188 | 06 01 06* | Inne kwasy | 92,54 |
| 189 | 06 01 99 | Inne niewymienione odpady | 28,84 |
| 190 | 06 02 | Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania wodorotlenków | |
| 191 | 06 02 01* | Wodorotlenek wapniowy | 92,54 |
| 192 | 06 02 03* | Wodorotlenek amonowy | 92,54 |
| 193 | 06 02 04* | Wodorotlenek sodowy i potasowy | 92,54 |
| 194 | 06 02 05* | Inne wodorotlenki | 92,54 |
| 195 | 06 02 99 | Inne niewymienione odpady | 92,54 |
| 196 | 06 03 | Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania soli i ich roztworów oraz tlenków metali | |
| 197 | 06 03 11* | Sole i roztwory zawierające cyjanki | 243,05 |
| 198 | 06 03 13* | Sole i roztwory zawierające metale ciężkie | 243,05 |
| 199 | 06 03 14 | Sole i roztwory inne niż wymienione w 06 03 11 i 06 03 13 | 92,54 |
| 200 | 06 03 15* | Tlenki metali zawierające metale ciężkie | 243,05 |
| 201 | 06 03 16 | Tlenki metali inne niż wymienione w 06 03 15 | 92,54 |
| 202 | 06 03 99 | Inne niewymienione odpady | 92,54 |
| 203 | 06 04 | Odpady zawierające metale inne niż wymienione w 06 03 | |
| 204 | 06 04 03* | Odpady zawierające arsen | 222,99 |
| 205 | 06 04 04* | Odpady zawierające rtęć | 243,05 |
| 206 | 06 04 05* | Odpady zawierające inne metale ciężkie | 243,05 |
| 207 | 06 04 99 | Inne niewymienione odpady | 92,54 |
| 208 | 06 05 | Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków | |
| 209 | 06 05 02* | Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne | 243,05 |
| 210 | 06 05 03 | Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 06 05 02 | 92,54 |
| 211 | 06 06 | Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania związków siarki oraz z chemicznych procesów przetwórstwa siarki i odsiarczania | |
| 212 | 06 06 02* | Odpady zawierające niebezpieczne siarczki | 243,05 |
| 213 | 06 06 03 | Odpady zawierające siarczki inne niż wymienione w 06 06 02 | 92,54 |
| 214 | 06 06 99 | Inne niewymienione odpady | 92,54 |
| 215 | 06 07 | Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania chlorowców oraz z chemicznych procesów przetwórstwa chloru | |
| 216 | 06 07 01* | Odpady azbestowe z elektrolizy | 81,39 |
| 217 | 06 07 02* | Węgiel aktywny z produkcji chloru | 92,54 |
| 218 | 06 07 03* | Osady siarczanu baru zawierające rtęć | 243,05 |
| 219 | 06 07 04* | Roztwory i kwasy (np. kwas siarkowy) | 243,05 |
| 220 | 06 07 99 | Inne niewymienione odpady | 92,54 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|--------------|--|--------|
| 221 | 06 08 | Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania krzemu oraz pochodnych krzemu | |
| 222 | 06 08 02* | Odpady zawierające niebezpieczne chlorosilany | 92,54 |
| 223 | 06 08 99 | Inne niewymienione odpady | 92,54 |
| 224 | 06 09 | Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania chemikaliów fosforowych oraz z chemicznych procesów przetwórstwa fosforu | |
| 225 | 06 09 02 | Żużel fosforowy | 92,54 |
| 226 | 06 09 03* | Poreakcyjne odpady związków wapnia zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi | 222,99 |
| 227 | 06 09 04 | Poreakcyjne odpady związków wapnia inne niż wymienione w 06 09 03 i 06 09 80 | 26,56 |
| 228 | 06 09 80 | Fosfogipsy | 17,13 |
| 229 | 06 09 81 | Fosfogipsy wymieszane z żużłami, popiołami paleniskowymi i pyłami z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04) | 17,13 |
| 230 | 06 09 99 | Inne niewymienione odpady | 18,60 |
| 231 | 06 10 | Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania chemikaliów azotowych, z chemicznych procesów przetwórstwa azotu oraz z produkcji nawozów azotowych i innych | |
| 232 | 06 10 02* | Odpady zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 233 | 06 10 99 | Inne niewymienione odpady | 92,54 |
| 234 | 06 11 | Odpady z produkcji pigmentów oraz zmętniaczy nieorganicznych | |
| 235 | 06 11 01 | Poreakcyjne odpady związków wapnia z produkcji dwutlenku tytanu | 28,84 |
| 236 | 06 11 80 | Odpady z produkcji związków cyrkonu | 28,84 |
| 237 | 06 11 81 | Odpady z produkcji związków chromu | 85,09 |
| 238 | 06 11 82 | Odpady z produkcji związków kobaltu | 92,54 |
| 239 | 06 11 83 | Odpadowy siarczan żelazowy | 28,84 |
| 240 | 06 11 99 | Inne niewymienione odpady | 28,84 |
| 241 | 06 13 | Odpady z innych nieorganicznych procesów chemicznych | |
| 242 | 06 13 01* | Nieorganiczne środki ochrony roślin, środki do konserwacji drewna oraz inne biocydy | 243,05 |
| 243 | 06 13 02* | Zużyty węgiel aktywny (z wyłączeniem 06 07 02) | 92,54 |
| 244 | 06 13 03 | Czysta sadza | 18,60 |
| 245 | 06 13 04* | Odpady z przetwarzania azbestu | 81,39 |
| 246 | 06 13 05* | Sadza zawierająca lub zanieczyszczona substancjami niebezpiecznymi | 92,54 |
| 247 | 06 13 99 | Inne niewymienione odpady | 18,60 |
| 248 | 07 | Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania produktów przemysłu chemii organicznej | |
| 249 | 07 01 | Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania podstawowych produktów przemysłu chemii organicznej | |
| 250 | 07 01 01* | Wody popłuczne i ługi macierzyste | 243,05 |
| 251 | 07 01 03* | Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste | 243,05 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|--------------|--|--------|
| 252 | 07 01 04* | Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste | 243,05 |
| 253 | 07 01 07* | Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców | 243,05 |
| 254 | 07 01 08* | Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne | 243,05 |
| 255 | 07 01 09* | Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców | 243,05 |
| 256 | 07 01 10* | Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne | 243,05 |
| 257 | 07 01 11* | Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne | 243,05 |
| 258 | 07 01 12 | Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 01 11 | 92,54 |
| 259 | 07 01 80 | Wapno pokarbidowe niezawierające substancji niebezpiecznych (inne niż wymienione w 07 01 08) | 92,54 |
| 260 | 07 01 99 | Inne niewymienione odpady | 92,54 |
| 261 | 07 02 | Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania tworzyw sztucznych oraz kauczuków i włókien syntetycznych | |
| 262 | 07 02 01* | Wody popłuczne i ługi macierzyste | 243,05 |
| 263 | 07 02 03* | Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste | 243,05 |
| 264 | 07 02 04* | Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste | 243,05 |
| 265 | 07 02 07* | Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców | 243,05 |
| 266 | 07 02 08* | Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne | 243,05 |
| 267 | 07 02 09* | Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców | 243,05 |
| 268 | 07 02 10* | Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne | 243,05 |
| 269 | 07 02 11* | Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne | 243,05 |
| 270 | 07 02 12 | Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 02 11 | 92,54 |
| 271 | 07 02 13 | Odpady tworzyw sztucznych | 177,30 |
| 272 | 07 02 14* | Odpady z dodatków zawierające substancje niebezpieczne (np. plastyfikatory, stabilizatory) | 92,54 |
| 273 | 07 02 15 | Odpady z dodatków inne niż wymienione w 07 02 14 | 28,84 |
| 274 | 07 02 16* | Odpady zawierające niebezpieczne silikony | 92,54 |
| 275 | 07 02 17 | Odpady zawierające silikony inne niż wymienione w 07 02 16 | 28,84 |
| 276 | 07 02 80 | Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy | 92,54 |
| 277 | 07 02 99 | Inne niewymienione odpady | 28,84 |
| 278 | 07 03 | Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania organicznych barwników oraz pigmentów (z wyłączeniem podgrupy 06 11) | |
| 279 | 07 03 01* | Wody popłuczne i ługi macierzyste | 243,05 |
| 280 | 07 03 03* | Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste | 243,05 |
| 281 | 07 03 04* | Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste | 243,05 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|--------------|--|--------|
| 282 | 07 03 07* | Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców | 243,05 |
| 283 | 07 03 08* | Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne | 243,05 |
| 284 | 07 03 09* | Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców | 243,05 |
| 285 | 07 03 10* | Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne | 243,05 |
| 286 | 07 03 11* | Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne | 243,05 |
| 287 | 07 03 12 | Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 03 11 | 92,54 |
| 288 | 07 03 99 | Inne niewymienione odpady | 92,54 |
| 289 | 07 04 | 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 | |
| 290 | 07 04 01* | Wody popłuczne i ługi macierzyste | 243,05 |
| 291 | 07 04 03* | Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste | 243,05 |
| 292 | 07 04 04* | Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste | 243,05 |
| 293 | 07 04 07* | Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców | 243,05 |
| 294 | 07 04 08* | Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne | 243,05 |
| 295 | 07 04 09* | Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców | 243,05 |
| 296 | 07 04 10* | Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne | 243,05 |
| 297 | 07 04 11* | Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne | 243,05 |
| 298 | 07 04 12 | Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 04 11 | 92,54 |
| 299 | 07 04 13* | Odpady stałe zawierające substancje niebezpieczne | 243,05 |
| 300 | 07 04 80* | Przeterminowane środki ochrony roślin | 243,05 |
| 301 | 07 04 81 | Przeterminowane środki ochrony roślin inne niż wymienione w 07 04 80 | 92,54 |
| 302 | 07 04 99 | Inne niewymienione odpady | 92,54 |
| 303 | 07 05 | Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania farmaceutyków | |
| 304 | 07 05 01* | Wody popłuczne i ługi macierzyste | 243,05 |
| 305 | 07 05 03* | Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste | 243,05 |
| 306 | 07 05 04* | Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste | 243,05 |
| 307 | 07 05 07* | Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców | 243,05 |
| 308 | 07 05 08* | Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne | 243,05 |
| 309 | 07 05 09* | Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców | 243,05 |
| 310 | 07 05 10* | Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne | 243,05 |
| 311 | 07 05 11* | Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne | 243,05 |
| 312 | 07 05 12 | Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 05 11 | 92,54 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|--------------|--|--------|
| 313 | 07 05 13* | Odpady stałe zawierające substancje niebezpieczne | 243,05 |
| 314 | 07 05 14 | Odpady stałe inne niż wymienione w 07 05 13 | 92,54 |
| 315 | 07 05 80* | Odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne | 243,05 |
| 316 | 07 05 81 | Odpady ciekłe inne niż wymienione w 07 05 80 | 92,54 |
| 317 | 07 05 99 | Inne niewymienione odpady | 92,54 |
| 318 | 07 06 | Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania tłuszczów, natłustek, mydeł, detergentów, środków dezynfekujących i kosmetyków | |
| 319 | 07 06 01* | Wody popłuczne i ługi macierzyste | 243,05 |
| 320 | 07 06 03* | Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste | 243,05 |
| 321 | 07 06 04* | Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste | 243,05 |
| 322 | 07 06 07* | Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców | 243,05 |
| 323 | 07 06 08* | Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne | 243,05 |
| 324 | 07 06 09* | Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców | 243,05 |
| 325 | 07 06 10* | Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne | 243,05 |
| 326 | 07 06 11* | Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne | 243,05 |
| 327 | 07 06 12 | Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 06 11 | 92,54 |
| 328 | 07 06 80 | Ziemia bieląca z rafinacji oleju | 92,54 |
| 329 | 07 06 81 | Zwroty kosmetyków i próbek | 28,84 |
| 330 | 07 06 99 | Inne niewymienione odpady | 28,84 |
| 331 | 07 07 | Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania innych niewymienionych produktów chemicznych | |
| 332 | 07 07 01* | Wody popłuczne i ługi macierzyste | 243,05 |
| 333 | 07 07 03* | Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste | 243,05 |
| 334 | 07 07 04* | Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste | 243,05 |
| 335 | 07 07 07* | Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców | 243,05 |
| 336 | 07 07 08* | Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne | 243,05 |
| 337 | 07 07 09* | Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców | 243,05 |
| 338 | 07 07 10* | Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne | 243,05 |
| 339 | 07 07 11* | Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne | 243,05 |
| 340 | 07 07 12 | Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 07 11 | 92,54 |
| 341 | 07 07 99 | Inne niewymienione odpady | 92,54 |
| 342 | 08 | Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania powłok ochronnych (farb, lakierów, emalii ceramicznych), kitu, klejów, szczeliw i farb drukarskich | |
| 343 | 08 01 | Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania oraz usuwania farb i lakierów | |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|--------------|--|--------|
| 344 | 08 01 11* | Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne | 243,05 |
| 345 | 08 01 12 | Odpady farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 11 | 92,54 |
| 346 | 08 01 13* | Szlamy z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne | 243,05 |
| 347 | 08 01 14 | Szlamy z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 13 | 92,54 |
| 348 | 08 01 15* | Szlamy wodne zawierające farby i lakiery zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 349 | 08 01 16 | Szlamy wodne zawierające farby i lakiery inne niż wymienione w 08 01 15 | 28,84 |
| 350 | 08 01 17* | Odpady z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 351 | 08 01 18 | Odpady z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 17 | 28,84 |
| 352 | 08 01 19* | Zawiesiny wodne farb lub lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 353 | 08 01 20 | Zawiesiny wodne farb lub lakierów inne niż wymienione w 08 01 19 | 28,84 |
| 354 | 08 01 21* | Zmywacz farb lub lakierów | 92,54 |
| 355 | 08 01 99 | Inne niewymienione odpady | 28,84 |
| 356 | 08 02 | Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania innych powłok (w tym materiałów ceramicznych) | |
| 357 | 08 02 01 | Odpady proszków powlekających | 28,84 |
| 358 | 08 02 02 | Szlamy wodne zawierające materiały ceramiczne | 18,60 |
| 359 | 08 02 03 | Zawiesiny wodne zawierające materiały ceramiczne | 18,60 |
| 360 | 08 02 99 | Inne niewymienione odpady | 18,60 |
| 361 | 08 03 | Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania farb drukarskich | |
| 362 | 08 03 07 | Szlamy wodne zawierające farby drukarskie | 28,84 |
| 363 | 08 03 08 | Odpady ciekłe zawierające farby drukarskie | 28,84 |
| 364 | 08 03 12* | Odpady farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 365 | 08 03 13 | Odpady farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 12 | 28,84 |
| 366 | 08 03 14* | Szlamy farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 367 | 08 03 15 | Szlamy farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 14 | 28,84 |
| 368 | 08 03 16* | Zużyte roztwory trawiące | 92,54 |
| 369 | 08 03 17* | Odpadowy toner drukarski zawierający substancje niebezpieczne | 243,05 |
| 370 | 08 03 18 | Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17 | 92,54 |
| 371 | 08 03 19* | Zdyspergowany olej zawierający substancje niebezpieczne | 243,05 |
| 372 | 08 03 80 | Zdyspergowany olej inny niż wymieniony w 08 03 19 | 92,54 |
| 373 | 08 03 99 | Inne niewymienione odpady | 28,84 |
| 374 | 08 04 | Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania klejów oraz szczeliw (w tym środki do impregnacji wodoszczelnej) | |
| 375 | 08 04 09* | Odpadowe kleje i szczeliwa zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne | 243,05 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|--------------|---|--------|
| 376 | 08 04 10 | Odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09 | 92,54 |
| 377 | 08 04 11* | Osady z klejów i szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne | 243,05 |
| 378 | 08 04 12 | Osady z klejów i szczeliw inne niż wymienione w 08 04 11 | 92,54 |
| 379 | 08 04 13* | Uwodnione szlasy klejów lub szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 380 | 08 04 14 | Uwodnione szlasy klejów lub szczeliw inne niż wymienione w 08 04 13 | 28,84 |
| 381 | 08 04 15* | Odpady ciekłe klejów lub szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne | 243,05 |
| 382 | 08 04 16 | Odpady ciekłe klejów lub szczeliw inne niż wymienione w 08 04 15 | 92,54 |
| 383 | 08 04 17* | Olej żywiczny | 243,05 |
| 384 | 08 04 99 | Inne niewymienione odpady | 28,84 |
| 385 | 08 05 | Odpady nieujęte w innych podgrupach grupy 08 | |
| 386 | 08 05 01* | Odpady izocyjanianów | 243,05 |
| 387 | 09 | Odpady z przemysłu fotograficznego i usług fotograficznych | |
| 388 | 09 01 | Odpady z przemysłu fotograficznego i usług fotograficznych | |
| 389 | 09 01 01* | Wodne roztwory wywoływaczy i aktywatorów | 243,05 |
| 390 | 09 01 02* | Wodne roztwory wywoływaczy do płyt offsetowych | 243,05 |
| 391 | 09 01 03* | Roztwory wywoływaczy opartych na rozpuszczalnikach | 243,05 |
| 392 | 09 01 04* | Roztwory utrwalaczy | 243,05 |
| 393 | 09 01 05* | Roztwory wybielaczy i kąpiele wybielająco-utrwalających | 243,05 |
| 394 | 09 01 06* | Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające srebro | 243,05 |
| 395 | 09 01 07 | Błony i papier fotograficzny zawierające srebro lub związki srebra | 28,84 |
| 396 | 09 01 08 | Błony i papier fotograficzny niezawierające srebra | 28,84 |
| 397 | 09 01 10 | Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku bez baterii | 18,60 |
| 398 | 09 01 11* | Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku zawierające baterie wymienione w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 | 28,84 |
| 399 | 09 01 12 | Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku zawierające baterie inne niż wymienione w 09 01 11 | 18,60 |
| 400 | 09 01 13* | Odpady ciekłe z zakładowej regeneracji srebra inne niż wymienione w 09 01 06 | 243,05 |
| 401 | 09 01 80* | Przeterminowane odczynniki fotograficzne | 243,05 |
| 402 | 09 01 99 | Inne niewymienione odpady | 18,60 |
| 403 | 10 | Odpady z procesów termicznych | |
| 404 | 10 01 | Odpady z elektrowni i innych zakładów energetycznego spalania paliw (z wyłączeniem grupy 19) | |
| 405 | 10 01 01 | Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04) | 28,84 |
| 406 | 10 01 02 | Popioły lotne z węgla | 28,84 |
| 407 | 10 01 03 | Popioły lotne z torfu i drewna niepoddanego obróbce chemicznej | 26,56 |
| 408 | 10 01 04* | Popioły lotne i pyły z kotłów z paliw płynnych | 92,54 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|--------------|--|-------|
| 409 | 10 01 05 | Stałe odpady z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych | 17,13 |
| 410 | 10 01 07 | Produkty z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych odprowadzane w postaci szlamu | 17,13 |
| 411 | 10 01 09* | Kwas siarkowy | 92,54 |
| 412 | 10 01 13* | Popioły lotne z emulgowanych węglowodorów stosowanych jako paliwo | 92,54 |
| 413 | 10 01 14* | Popioły paleniskowe, żużle i pyły z kotłów ze współspalania zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 414 | 10 01 15 | Popioły paleniskowe, żużle i pyły z kotłów ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 14 | 28,84 |
| 415 | 10 01 16* | Popioły lotne ze współspalania zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 416 | 10 01 17 | Popioły lotne ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 16 | 28,84 |
| 417 | 10 01 18* | Odpady z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 418 | 10 01 19 | Odpady z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 01 05, 10 01 07 i 10 01 18 | 28,84 |
| 419 | 10 01 20* | Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 420 | 10 01 21 | Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 10 01 20 | 28,84 |
| 421 | 10 01 22* | Uwodnione szlasy z czyszczenia kotłów zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 422 | 10 01 23 | Uwodnione szlasy z czyszczenia kotłów inne niż wymienione w 10 01 22 | 28,84 |
| 423 | 10 01 24 | Piaski ze złóż fluidalnych (z wyłączeniem 10 01 82) | 28,84 |
| 424 | 10 01 25 | Odpady z przechowywania i przygotowania paliw dla opalanych węglem elektrowni | 28,84 |
| 425 | 10 01 26 | Odpady z uzdatniania wody chłodzącej | 28,84 |
| 426 | 10 01 80 | Mieszanki popiołowo-żużłowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych | 26,56 |
| 427 | 10 01 81 | Mikrosfery z popiołów lotnych | 18,60 |
| 428 | 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) | 26,56 |
| 429 | 10 01 99 | Inne niewymienione odpady | 18,60 |
| 430 | 10 02 | Odpady z hutnictwa żelaza i stali | |
| 431 | 10 02 01 | Żużle z procesów wytopienia (wielkopiecowe, stalownicze) | 28,84 |
| 432 | 10 02 02 | Nieprzerobione żużle z innych procesów | 28,84 |
| 433 | 10 02 07* | Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 434 | 10 02 08 | Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 07 | 18,60 |
| 435 | 10 02 10 | Zgorzelina walcownicza | 28,84 |
| 436 | 10 02 11* | Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje | 92,54 |
| 437 | 10 02 12 | Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 02 11 | 18,60 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|--------------|---|-------|
| 438 | 10 02 13* | Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 439 | 10 02 14 | Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 13 | 28,84 |
| 440 | 10 02 15 | Inne szlamy i osady pofiltracyjne | 28,84 |
| 441 | 10 02 80 | Zgary z hutnictwa żelaza | 28,84 |
| 442 | 10 02 81 | Odpadowy siarczan żelazawy | 28,84 |
| 443 | 10 02 99 | Inne niewymienione odpady | 18,60 |
| 444 | 10 03 | Odpady z hutnictwa aluminium | |
| 445 | 10 03 02 | Odpadowe anody | 28,84 |
| 446 | 10 03 04* | Żuźle z produkcji pierwotnej | 92,54 |
| 447 | 10 03 05 | Odpady tlenku glinu | 92,54 |
| 448 | 10 03 08* | Słone żuźle z produkcji wtórnej | 92,54 |
| 449 | 10 03 09* | Czarne kożuchy żuźlowe z produkcji wtórnej | 92,54 |
| 450 | 10 03 15* | Zgary z wytopu o właściwościach palnych lub wydzielające w zetknięciu z wodą gazy palne w niebezpiecznych ilościach | 92,54 |
| 451 | 10 03 16 | Zgary z wytopu inne niż wymienione w 10 03 15 | 28,84 |
| 452 | 10 03 17* | Odpady zawierające smołę z produkcji anod | 92,54 |
| 453 | 10 03 18 | Odpady zawierające węgiel z produkcji anod inne niż wymienione w 10 03 17 | 28,84 |
| 454 | 10 03 19* | Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 455 | 10 03 20 | Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 03 19 | 28,84 |
| 456 | 10 03 21* | Inne cząstki stałe i pyły (łącznie z pyłami z młynów kulowych) zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 457 | 10 03 22 | Inne cząstki stałe i pyły (łącznie z pyłami z młynów kulowych) inne niż wymienione w 10 03 21 | 28,84 |
| 458 | 10 03 23* | Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 459 | 10 03 24 | Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 03 23 | 28,84 |
| 460 | 10 03 25* | Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 461 | 10 03 26 | Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 03 25 | 28,84 |
| 462 | 10 03 27* | Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje | 92,54 |
| 463 | 10 03 28 | Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 03 27 | 28,84 |
| 464 | 10 03 29* | Odpady z przetwarzania słonych żużli i czarnych kożuchów żuźlowych zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 465 | 10 03 30 | Odpady z przetwarzania słonych żużli i czarnych kożuchów żuźlowych inne niż wymienione w 10 03 29 | 28,84 |
| 466 | 10 03 99 | Inne niewymienione odpady | 28,84 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|--------------|---|--------|
| 467 | 10 04 | Odpady z hutnictwa ołowiu | |
| 468 | 10 04 01* | Żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej | 92,54 |
| 469 | 10 04 02* | Kożuchy żużłowe i zgary z produkcji pierwotnej i wtórnej | 92,54 |
| 470 | 10 04 03* | Wapno zawierające związki arsenu (arsenian wapniowy) | 243,05 |
| 471 | 10 04 04* | Pyły z gazów odlotowych | 243,05 |
| 472 | 10 04 05* | Inne cząstki i pyły | 92,54 |
| 473 | 10 04 06* | Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych | 243,05 |
| 474 | 10 04 07* | Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych | 243,05 |
| 475 | 10 04 09* | Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje | 92,54 |
| 476 | 10 04 10 | Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 04 09 | 28,84 |
| 477 | 10 04 99 | Inne niewymienione odpady | 28,84 |
| 478 | 10 05 | Odpady z hutnictwa cynku | |
| 479 | 10 05 01 | Żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej (z wyłączeniem 10 05 80) | 92,54 |
| 480 | 10 05 03* | Pyły z gazów odlotowych | 243,05 |
| 481 | 10 05 04 | Inne cząstki i pyły | 92,54 |
| 482 | 10 05 05* | Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych | 243,05 |
| 483 | 10 05 06* | Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych | 243,05 |
| 484 | 10 05 08* | Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje | 92,54 |
| 485 | 10 05 09 | Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 05 08 | 28,84 |
| 486 | 10 05 10* | Kożuchy żużłowe i zgary z wytopu o właściwościach palnych lub wydzielające w zetknięciu z wodą gazy palne w niebezpiecznych ilościach | 92,54 |
| 487 | 10 05 11 | Kożuchy żużłowe i zgary inne niż wymienione w 10 05 10 | 28,84 |
| 488 | 10 05 80 | Żużle granulowane z pieców szybowych oraz żużle z pieców obrotowych | 28,84 |
| 489 | 10 05 99 | Inne niewymienione odpady | 28,84 |
| 490 | 10 06 | Odpady z hutnictwa miedzi | |
| 491 | 10 06 01 | Żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej | 28,84 |
| 492 | 10 06 02 | Kożuchy żużłowe i zgary z produkcji pierwotnej i wtórnej | 28,84 |
| 493 | 10 06 03* | Pyły z gazów odlotowych | 92,54 |
| 494 | 10 06 04 | Inne cząstki i pyły | 28,84 |
| 495 | 10 06 06* | Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych | 92,54 |
| 496 | 10 06 07* | Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych | 92,54 |
| 497 | 10 06 09* | Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje | 28,84 |
| 498 | 10 06 10 | Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 06 09 | 28,84 |
| 499 | 10 06 80 | Żużle szybowe i granulowane | 18,60 |
| 500 | 10 06 99 | Inne niewymienione odpady | 18,60 |
| 501 | 10 07 | Odpady z hutnictwa srebra, złota i platyny | |
| 502 | 10 07 01 | Żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej | 28,84 |
| 503 | 10 07 02 | Kożuchy żużłowe i zgary z produkcji pierwotnej i wtórnej | 28,84 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|--------------|---|--------|
| 504 | 10 07 03 | Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych | 28,84 |
| 505 | 10 07 04 | Inne cząstki i pyły | 28,84 |
| 506 | 10 07 05 | Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych | 28,84 |
| 507 | 10 07 07* | Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje | 92,54 |
| 508 | 10 07 08 | Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 07 07 | 28,84 |
| 509 | 10 07 99 | Inne niewymienione odpady | 28,84 |
| 510 | 10 08 | Odpady z hutnictwa pozostałych metali nieżelaznych | |
| 511 | 10 08 04 | Cząstki i pyły | 92,54 |
| 512 | 10 08 08* | Słone żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej | 243,05 |
| 513 | 10 08 09 | Inne żużle | 92,54 |
| 514 | 10 08 10* | Kożuchy żużlowe i zgary z wytopu o właściwościach palnych lub wydzielające w zetknięciu z wodą gazy palne w niebezpiecznych ilościach | 92,54 |
| 515 | 10 08 11 | Kożuchy żużlowe i zgary inne niż wymienione w 10 08 10 | 28,84 |
| 516 | 10 08 12* | Odpady zawierające smołę z produkcji anod | 92,54 |
| 517 | 10 08 13 | Odpady zawierające węgiel z produkcji anod inne niż wymienione w 10 08 12 | 28,84 |
| 518 | 10 08 14 | Odpadowe anody | 28,84 |
| 519 | 10 08 15* | Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 520 | 10 08 16 | Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 08 15 | 28,84 |
| 521 | 10 08 17* | Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne | 243,05 |
| 522 | 10 08 18 | Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 08 17 | 92,54 |
| 523 | 10 08 19* | Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje | 92,54 |
| 524 | 10 08 20 | Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 08 19 | 28,84 |
| 525 | 10 08 99 | Inne niewymienione odpady | 28,84 |
| 526 | 10 09 | Odpady z odlewnictwa żelaza | |
| 527 | 10 09 03 | Żużle odlewnicze | 28,84 |
| 528 | 10 09 05* | Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 529 | 10 09 06 | Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 09 05 | 28,84 |
| 530 | 10 09 07* | Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 531 | 10 09 08 | Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07 | 28,84 |
| 532 | 10 09 09* | Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 533 | 10 09 10 | Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 09 09 | 28,84 |
| 534 | 10 09 11* | Inne cząstki stałe zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 535 | 10 09 12 | Inne cząstki stałe niż wymienione w 10 09 11 | 28,84 |
| 536 | 10 09 13* | Odpadowe środki wiążące zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|--------------|--|--------|
| 537 | 10 09 14 | Odpadowe środki wiążące inne niż wymienione w 10 09 13 | 28,84 |
| 538 | 10 09 15* | Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów | 92,54 |
| 539 | 10 09 16 | Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów inne niż wymienione w 10 09 15 | 28,84 |
| 540 | 10 09 80 | Wybrakowane wyroby żeliwne | 28,84 |
| 541 | 10 09 99 | Inne niewymienione odpady | 28,84 |
| 542 | 10 10 | Odpady z odlewnictwa metali nieżelaznych | |
| 543 | 10 10 03 | Zgary i zużłe odlewnicze | 28,84 |
| 544 | 10 10 05* | Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 545 | 10 10 06 | Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 10 05 | 28,84 |
| 546 | 10 10 07* | Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 547 | 10 10 08 | Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 10 07 | 28,84 |
| 548 | 10 10 09* | Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 549 | 10 10 10 | Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 10 09 | 28,84 |
| 550 | 10 10 11* | Inne cząstki stałe zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 551 | 10 10 12 | Inne cząstki stałe niż wymienione w 10 10 11 | 28,84 |
| 552 | 10 10 13* | Odpadowe środki wiążące zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 553 | 10 10 14 | Odpadowe środki wiążące inne niż wymienione w 10 10 13 | 28,84 |
| 554 | 10 10 15* | Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów | 92,54 |
| 555 | 10 10 16 | Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów inne niż wymienione w 10 10 15 | 28,84 |
| 556 | 10 10 99 | Inne niewymienione odpady | 28,84 |
| 557 | 10 11 | Odpady z hutnictwa szkła | |
| 558 | 10 11 03 | Odpady włókna szklanego i tkanin z włókna szklanego | 92,54 |
| 559 | 10 11 05 | Cząstki i pyły | 92,54 |
| 560 | 10 11 09* | Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 561 | 10 11 10 | Odpady z przygotowania mas wsadowych inne niż wymienione w 10 11 09 | 28,84 |
| 562 | 10 11 11* | Szkło odpadowe w postaci małych cząstek i proszku szklanego zawierające metale ciężkie (np. z lamp elektronopromieniowych) | 243,05 |
| 563 | 10 11 12 | Szkło odpadowe inne niż wymienione w 10 11 11 | 92,54 |
| 564 | 10 11 13* | Szlamy z polerowania i szlifowania szkła zawierające substancje niebezpieczne | 243,05 |
| 565 | 10 11 14 | Szlamy z polerowania i szlifowania szkła inne niż wymienione w 10 11 13 | 92,54 |
| 566 | 10 11 15* | Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 567 | 10 11 16 | Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 11 15 | 28,84 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|--------------|--|--------|
| 568 | 10 11 17* | Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 569 | 10 11 18 | Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 11 17 | 28,84 |
| 570 | 10 11 19* | Odpady stałe z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 571 | 10 11 20 | Odpady stałe z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 10 11 19 | 28,84 |
| 572 | 10 11 80 | Szlamy fluorokrzemianowe | 243,05 |
| 573 | 10 11 81* | Odpady zawierające azbest | 81,39 |
| 574 | 10 11 99 | Inne niewymienione odpady | 28,84 |
| 575 | 10 12 | Odpady z produkcji wyrobów ceramiki budowlanej, szlachetnej i ogniotrwalej (wyrobów ceramicznych, cegieł, płytek i produktów budowlanych) | |
| 576 | 10 12 01 | Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej | 18,60 |
| 577 | 10 12 03 | Cząstki i pyły | 92,54 |
| 578 | 10 12 05 | Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych | 28,84 |
| 579 | 10 12 06 | Zużyte formy | 18,60 |
| 580 | 10 12 08 | Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej) | 18,60 |
| 581 | 10 12 09* | Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 582 | 10 12 10 | Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 12 09 | 28,84 |
| 583 | 10 12 11* | Odpady ze szkliwienia zawierające metale ciężkie | 92,54 |
| 584 | 10 12 12 | Odpady ze szkliwienia inne niż wymienione w 10 12 11 | 28,84 |
| 585 | 10 12 13 | Szlamy z zakładowych oczyszczalni ścieków | 28,84 |
| 586 | 10 12 99 | Inne niewymienione odpady | 18,60 |
| 587 | 10 13 | Odpady z produkcji spoiw mineralnych (w tym cementu, wapna i tynku) oraz z wytworzonych z nich wyrobów | |
| 588 | 10 13 01 | Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej | 18,60 |
| 589 | 10 13 04 | Odpady z produkcji wapna palonego i hydratyzowanego | 28,84 |
| 590 | 10 13 06 | Cząstki i pyły (z wyłączeniem 10 13 12 i 10 13 13) | 92,54 |
| 591 | 10 13 07 | Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych | 28,84 |
| 592 | 10 13 09* | Odpady zawierające azbest z produkcji elementów cementowo-azbestowych | 81,39 |
| 593 | 10 13 10 | Odpady z produkcji elementów cementowo-azbestowych inne niż wymienione w 10 13 09 | 85,09 |
| 594 | 10 13 11 | Odpady z cementowych materiałów kompozytowych inne niż wymienione w 10 13 09 i 10 13 10 | 18,60 |
| 595 | 10 13 12* | Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|--------------|--|--------|
| 596 | 10 13 13 | Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 13 12 | 28,84 |
| 597 | 10 13 14 | Odpady betonowe i szlam betonowy | 18,60 |
| 598 | 10 13 80 | Odpady z produkcji cementu | 18,60 |
| 599 | 10 13 81 | Odpady z produkcji gipsu | 18,60 |
| 600 | 10 13 82 | Wybrakowane wyroby | 18,60 |
| 601 | 10 13 99 | Inne niewymienione odpady | 18,60 |
| 602 | 10 14 | Odpady z krematoriów | |
| 603 | 10 14 01* | Odpady z oczyszczania gazów odlotowych zawierające rtęć | 243,05 |
| 604 | 10 80 | Odpady z produkcji żelazostopów | |
| 605 | 10 80 01 | Żużle z produkcji żelazokrzemu | 28,84 |
| 606 | 10 80 02 | Pyły z produkcji żelazokrzemu | 243,05 |
| 607 | 10 80 03 | Żużle z produkcji żelazochromu | 92,54 |
| 608 | 10 80 04 | Pyły z produkcji żelazochromu | 243,05 |
| 609 | 10 80 05 | Żużle z produkcji żelazomanganu | 92,54 |
| 610 | 10 80 06 | Pyły z produkcji żelazomanganu | 92,54 |
| 611 | 10 80 99 | Inne niewymienione odpady | 28,84 |
| 612 | 11 | Odpady z chemicznej obróbki i powlekania powierzchni metali oraz innych materiałów i z procesów hydrometalurgii metali nieżelaznych | |
| 613 | 11 01 | Odpady z obróbki i powlekania metali oraz innych materiałów (np. procesów galwanicznych, cynkowania, wytrawiania, fosforanowania, alkalicznego odtłuszczenia, anodowania) | |
| 614 | 11 01 05* | Kwasy trawiące | 243,05 |
| 615 | 11 01 06* | Odpady zawierające kwasy inne niż wymienione w 11 01 05 | 92,54 |
| 616 | 11 01 07* | Alkalia trawiące | 92,54 |
| 617 | 11 01 08* | Osady i szlamy z fosforanowania | 92,54 |
| 618 | 11 01 09* | Szlamy i osady pofiltracyjne zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 619 | 11 01 10 | Szlamy i osady pofiltracyjne inne niż wymienione w 11 01 09 | 28,84 |
| 620 | 11 01 11* | Wody popłuczne zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 621 | 11 01 12 | Wody popłuczne inne niż wymienione w 11 01 11 | 28,84 |
| 622 | 11 01 13* | Odpady z odtłuszczenia zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 623 | 11 01 14 | Odpady z odtłuszczenia inne niż wymienione w 11 01 13 | 28,84 |
| 624 | 11 01 15* | Odcieki i szlamy z systemów membranowych lub systemów wymiany jonowej zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 625 | 11 01 16* | Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne | 92,54 |
| 626 | 11 01 98* | Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 627 | 11 01 99 | Inne niewymienione odpady | 28,84 |
| 628 | 11 02 | Odpady i szlamy z hydrometalurgii metali nieżelaznych | |
| 629 | 11 02 02* | Szlamy z hydrometalurgii cynku (w tym jarozyt i getyt) | 92,54 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|--------------|---|--------|
| 630 | 11 02 03 | Odpady z produkcji anod dla procesów elektrolizy | 28,84 |
| 631 | 11 02 05* | Odpady z hydrometalurgii miedzi zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 632 | 11 02 06 | Odpady z hydrometalurgii miedzi inne niż wymienione w 11 02 05 | 28,84 |
| 633 | 11 02 07* | Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 634 | 11 02 99 | Inne niewymienione odpady | 28,84 |
| 635 | 11 03 | Szlamy i odpady stałe z procesów odpuszczania stali | |
| 636 | 11 03 01* | Odpady zawierające cyjanki | 243,05 |
| 637 | 11 03 02* | Inne odpady | 92,54 |
| 638 | 11 05 | Odpady z wysokotemperaturowych procesów galwanizowania | |
| 639 | 11 05 01 | Cynk twardy | 28,84 |
| 640 | 11 05 02 | Popiół cynkowy | 92,54 |
| 641 | 11 05 03* | Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych | 92,54 |
| 642 | 11 05 04* | Zużyty topnik | 92,54 |
| 643 | 11 05 99 | Inne niewymienione odpady | 28,84 |
| 644 | 12 | Odpady z kształtowania oraz fizycznej i mechanicznej obróbki powierzchni metali i tworzyw sztucznych | |
| 645 | 12 01 | Odpady z kształtowania oraz fizycznej i mechanicznej obróbki powierzchni metali i tworzyw sztucznych | |
| 646 | 12 01 01 | Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów | 18,60 |
| 647 | 12 01 02 | Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów | 18,60 |
| 648 | 12 01 03 | Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych | 28,84 |
| 649 | 12 01 04 | Cząstki i pyły metali nieżelaznych | 28,84 |
| 650 | 12 01 05 | Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych | 28,84 |
| 651 | 12 01 06* | Odpadowe oleje mineralne z obróbki metali zawierające chlorowce (z wyłączeniem emulsji i roztworów) | 243,05 |
| 652 | 12 01 07* | Odpadowe oleje mineralne z obróbki metali niezawierające chlorowców (z wyłączeniem emulsji i roztworów) | 92,54 |
| 653 | 12 01 08* | Odpadowe emulsje i roztwory olejowe z obróbki metali zawierające chlorowce | 243,05 |
| 654 | 12 01 09* | Odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali niezawierające chlorowców | 92,54 |
| 655 | 12 01 10* | Syntetyczne oleje z obróbki metali | 243,05 |
| 656 | 12 01 12* | Zużyte woski i tłuszcze | 92,54 |
| 657 | 12 01 13 | Odpady spawalnicze | 28,84 |
| 658 | 12 01 14* | Szlamy z obróbki metali zawierające substancje niebezpieczne | 243,05 |
| 659 | 12 01 15 | Szlamy z obróbki metali inne niż wymienione w 12 01 14 | 92,54 |
| 660 | 12 01 16* | Odpady poszlifierskie zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 661 | 12 01 17 | Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16 | 28,84 |
| 662 | 12 01 18* | Szlamy z obróbki metali zawierające oleje (np. szlamy ze szlifowania, gładzenia i pokrywania) | 243,05 |
| 663 | 12 01 19* | Oleje z obróbki metali łatwo ulegające biodegradacji | 92,54 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|--------------|---|--------|
| 664 | 12 01 20* | Zużyte materiały szlifierskie zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 665 | 12 01 21 | Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20 | 28,84 |
| 666 | 12 01 99 | Inne niewymienione odpady | 18,60 |
| 667 | 12 03 | Odpady z odtłuszczenia wodą i parą (z wyłączeniem grupy 11) | |
| 668 | 12 03 01* | Wodne ciecze myjące | 92,54 |
| 669 | 12 03 02* | Odpady z odtłuszczenia parą | 92,54 |
| 670 | 13 | Oleje odpadowe i odpady ciekłych paliw (z wyłączeniem olejów jadalnych oraz grup 05, 12 i 19) | |
| 671 | 13 01 | Odpadowe oleje hydrauliczne | |
| 672 | 13 01 01* | Oleje hydrauliczne zawierające PCB | 243,05 |
| 673 | 13 01 04* | Emulsje olejowe zawierające związki chlorowcoorganiczne | 243,05 |
| 674 | 13 01 05* | Emulsje olejowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych | 92,54 |
| 675 | 13 01 09* | Mineralne oleje hydrauliczne zawierające związki chlorowcoorganiczne | 243,05 |
| 676 | 13 01 10* | Mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych | 92,54 |
| 677 | 13 01 11* | Syntetyczne oleje hydrauliczne | 92,54 |
| 678 | 13 01 12* | Oleje hydrauliczne łatwo ulegające biodegradacji | 92,54 |
| 679 | 13 01 13* | Inne oleje hydrauliczne | 92,54 |
| 680 | 13 02 | Odpadowe oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe | |
| 681 | 13 02 04* | Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe zawierające związki chlorowcoorganiczne | 330,22 |
| 682 | 13 02 05* | Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych | 192,31 |
| 683 | 13 02 06* | Syntetyczne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe | 192,31 |
| 684 | 13 02 07* | Oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe łatwo ulegające biodegradacji | 192,31 |
| 685 | 13 02 08* | Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe | 192,31 |
| 686 | 13 03 | Odpadowe oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła | |
| 687 | 13 03 01* | Oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory i nośniki ciepła zawierające PCB | 243,05 |
| 688 | 13 03 06* | Mineralne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła zawierające związki chlorowcoorganiczne inne niż wymienione w 13 03 01 | 243,05 |
| 689 | 13 03 07* | Mineralne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła niezawierające związków chlorowcoorganicznych | 92,54 |
| 690 | 13 03 08* | Syntetyczne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła inne niż wymienione w 13 03 01 | 92,54 |
| 691 | 13 03 09* | Oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła łatwo ulegające biodegradacji | 92,54 |
| 692 | 13 03 10* | Inne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła | 92,54 |
| 693 | 13 04 | Oleje żyzowe | |
| 694 | 13 04 01* | Oleje żyzowe ze statków żeglugi śródlądowej | 243,05 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|--------------|---|--------|
| 695 | 13 04 02* | Oleje zęzowe z nabrzeży portowych | 92,54 |
| 696 | 13 04 03* | Oleje zęzowe ze statków morskich | 243,05 |
| 697 | 13 05 | Odpady z odwadniania olejów w separatorach | |
| 698 | 13 05 01* | Odpady stałe z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach | 243,05 |
| 699 | 13 05 02* | Szlamy z odwadniania olejów w separatorach | 243,05 |
| 700 | 13 05 03* | Szlamy z kolektorów | 243,05 |
| 701 | 13 05 06* | Olej z odwadniania olejów w separatorach | 243,05 |
| 702 | 13 05 07* | Zaolejona woda z odwadniania olejów w separatorach | 243,05 |
| 703 | 13 05 08* | Mieszanka odpadów z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach | 243,05 |
| 704 | 13 07 | Odpady paliw ciekłych | |
| 705 | 13 07 01* | Olej opałowy i olej napędowy | 243,05 |
| 706 | 13 07 02* | Benzyna | 243,05 |
| 707 | 13 07 03* | Inne paliwa (włącznie z mieszaninami) | 243,05 |
| 708 | 13 08 | Odpady olejowe nieujęte w innych podgrupach | |
| 709 | 13 08 01* | Szlamy lub emulsje z odsalania | 243,05 |
| 710 | 13 08 02* | Inne emulsje | 243,05 |
| 711 | 13 08 80 | Zaolejone odpady stałe ze statków | 243,05 |
| 712 | 13 08 99* | Inne niewymienione odpady | 92,54 |
| 713 | 14 | Odpady z rozpuszczalników organicznych, chłodziw i propelentów (z wyłączeniem grup 07 i 08) | |
| 714 | 14 06 | Odpady z rozpuszczalników organicznych, chłodziw i propelentów w pianach lub aerozoluach | |
| 715 | 14 06 01* | Freony, HCFC, HFC | 243,05 |
| 716 | 14 06 02* | Inne chlorowcoorganiczne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników | 243,05 |
| 717 | 14 06 03* | Inne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników | 243,05 |
| 718 | 14 06 04* | Szlamy i odpady stałe zawierające rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne | 243,05 |
| 719 | 14 06 05* | Szlamy i odpady stałe zawierające inne rozpuszczalniki | 243,05 |
| 720 | 15 | Odpady opakowaniowe; sorbenty, tkaniny do wycierania, materiały filtracyjne i ubrania ochronne nieujęte w innych grupach | |
| 721 | 15 01 | Odpady opakowaniowe (włącznie z selektywnie gromadzonymi komunalnymi odpadami opakowaniowymi) | |
| 722 | 15 01 01 | Opakowania z papieru i tektury | 382,54 |
| 723 | 15 01 02 | Opakowania z tworzyw sztucznych | 382,54 |
| 724 | 15 01 03 | Opakowania z drewna | 382,54 |
| 725 | 15 01 04 | Opakowania z metali | 382,54 |
| 726 | 15 01 05 | Opakowania wielomateriałowe | 382,54 |
| 727 | 15 01 06 | Zmieszane odpady opakowaniowe | 382,54 |
| 728 | 15 01 07 | Opakowania ze szkła | 382,54 |
| 729 | 15 01 09 | Opakowania z tekstyliów | 382,54 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|--------------|---|--------|
| 730 | 15 01 10* | Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone | 382,54 |
| 731 | 15 01 11* | Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi | 141,68 |
| 732 | 15 02 | Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania i ubrania ochronne | |
| 733 | 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) | 243,05 |
| 734 | 15 02 03 | Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02 | 92,54 |
| 735 | 16 | Odpady nieujęte w innych grupach | |
| 736 | 16 01 | 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) | |
| 737 | 16 01 03 | Zużyte opony | 382,54 |
| 738 | 16 01 04* | Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy | 382,54 |
| 739 | 16 01 06 | Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów | 382,54 |
| 740 | 16 01 07* | Filtry olejowe | 382,54 |
| 741 | 16 01 08* | Elementy zawierające rtęć | 382,54 |
| 742 | 16 01 09* | Elementy zawierające PCB | 382,54 |
| 743 | 16 01 10* | Elementy wybuchowe (np. poduszki powietrzne) | 382,54 |
| 744 | 16 01 11* | Okładziny hamulcowe zawierające azbest | 141,68 |
| 745 | 16 01 12 | Okładziny hamulcowe inne niż wymienione w 16 01 11 | 141,68 |
| 746 | 16 01 13* | Płyny hamulcowe | 382,54 |
| 747 | 16 01 14* | Płyny zapobiegające zamarzaniu zawierające niebezpieczne substancje | 382,54 |
| 748 | 16 01 15 | Płyny zapobiegające zamarzaniu inne niż wymienione w 16 01 14 | 382,54 |
| 749 | 16 01 16 | Zbiorniki na gaz skroplony | 382,54 |
| 750 | 16 01 17 | Metale żelazne | 382,54 |
| 751 | 16 01 18 | Metale nieżelazne | 382,54 |
| 752 | 16 01 19 | Tworzywa sztuczne | 382,54 |
| 753 | 16 01 20 | Szkło | 382,54 |
| 754 | 16 01 21* | Niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 01 07 do 16 01 11, 16 01 13 i 16 01 14 | 141,68 |
| 755 | 16 01 22 | Inne niewymienione elementy | 382,54 |
| 756 | 16 01 99 | Inne niewymienione odpady | 382,54 |
| 757 | 16 02 | Odpady urządzeń elektrycznych i elektronicznych | |
| 758 | 16 02 09* | Transformatory i kondensatory zawierające PCB | 382,54 |
| 759 | 16 02 10* | Zużyte urządzenia zawierające PCB albo nimi zanieczyszczone inne niż wymienione w 16 02 09 | 382,54 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|--------------|--|--------|
| 760 | 16 02 11* | Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC | 382,54 |
| 761 | 16 02 12* | Zużyte urządzenia zawierające wolny azbest | 141,68 |
| 762 | 16 02 13* | Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12 | 382,54 |
| 763 | 16 02 14 | Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13 | 382,54 |
| 764 | 16 02 15* | Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte ze zużytych urządzeń | 382,54 |
| 765 | 16 02 16 | Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15 | 382,54 |
| 766 | 16 03 | Partie produktów nieodpowiadające wymaganiom oraz produkty przeterminowane lub nieprzydatne do użytku | |
| 767 | 16 03 03* | Nieorganiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 768 | 16 03 04 | Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03, 16 03 80 | 28,84 |
| 769 | 16 03 05* | Organiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 770 | 16 03 06 | Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05, 16 03 80 | 28,84 |
| 771 | 16 03 07* | Rtęć metaliczna | 345,31 |
| 772 | 16 03 80 | Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia | 28,84 |
| 773 | 16 04 | Odpady materiałów wybuchowych | |
| 774 | 16 04 01* | Odpadowa amunicja | 243,05 |
| 775 | 16 04 02* | Odpadowe wyroby pirotechniczne (np. ogień sztuczny) | 243,05 |
| 776 | 16 04 03* | Inne materiały wybuchowe | 243,05 |
| 777 | 16 05 | Gazy w pojemnikach ciśnieniowych i zużyte chemikalia | |
| 778 | 16 05 04* | Gazy w pojemnikach (w tym halony) zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 779 | 16 05 05 | Gazy w pojemnikach inne niż wymienione w 16 05 04 | 28,84 |
| 780 | 16 05 06* | Chemikalia laboratoryjne i analityczne (np. odczynniki chemiczne) zawierające substancje niebezpieczne, w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych | 92,54 |
| 781 | 16 05 07* | Zużyte nieorganiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne) | 92,54 |
| 782 | 16 05 08* | Zużyte organiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne) | 92,54 |
| 783 | 16 05 09 | Zużyte chemikalia inne niż wymienione w 16 05 06, 16 05 07 lub 16 05 08 | 28,84 |
| 784 | 16 06 | Baterie i akumulatory | |
| 785 | 16 06 01* | Baterie i akumulatory ołowiowe | 382,54 |
| 786 | 16 06 02* | Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe | 382,54 |
| 787 | 16 06 03* | Baterie zawierające rtęć | 382,54 |
| 788 | 16 06 04 | Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03) | 382,54 |
| 789 | 16 06 05 | Inne baterie i akumulatory | 382,54 |
| 790 | 16 06 06* | Selektywnie gromadzony elektrolit z baterii i akumulatorów | 382,54 |
| 791 | 16 07 | Odpady z czyszczenia zbiorników magazynowych, cystern transportowych i beczek (z wyjątkiem grup 05 i 13) | |
| 792 | 16 07 08* | Odpady zawierające ropę naftową lub jej produkty | 243,05 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|--------------|--|--------|
| 793 | 16 07 09* | Odpady zawierające inne substancje niebezpieczne | 243,05 |
| 794 | 16 07 99 | Inne niewymienione odpady | 92,54 |
| 795 | 16 08 | Zużyte katalizatory | |
| 796 | 16 08 01 | Zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, rod, pallad, iryd lub platynę (z wyłączeniem 16 08 07) | 92,54 |
| 797 | 16 08 02* | Zużyte katalizatory zawierające niebezpieczne metale przejściowe lub ich niebezpieczne związki | 243,05 |
| 798 | 16 08 03 | Zużyte katalizatory zawierające metale przejściowe lub ich związki inne niż wymienione w 16 08 02 | 92,54 |
| 799 | 16 08 04 | Zużyte katalizatory stosowane do katalitycznego krakingu w procesie fluidyzacyjnym (z wyłączeniem 16 08 07) | 92,54 |
| 800 | 16 08 05* | Zużyte katalizatory zawierające kwas fosforowy | 243,05 |
| 801 | 16 08 06* | Zużyte ciecze stosowane jako katalizatory | 243,05 |
| 802 | 16 08 07* | Zużyte katalizatory zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi | 243,05 |
| 803 | 16 09 | Substancje utleniające | |
| 804 | 16 09 01* | Nadmanganiany (np. nadmanganian potasowy) | 243,05 |
| 805 | 16 09 02* | Chromiany (np. chromian potasowy, dwuchromian sodowy lub potasowy) | 243,05 |
| 806 | 16 09 03* | Nadtlenki (np. nadtlenek wodoru) | 243,05 |
| 807 | 16 09 04* | Inne niewymienione substancje utleniające | 243,05 |
| 808 | 16 10 | Uwodnione odpady ciekłe przeznaczone do odzysku lub unieszkodliwiania poza miejscami ich powstawania | |
| 809 | 16 10 01* | Uwodnione odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne | 243,05 |
| 810 | 16 10 02 | Uwodnione odpady ciekłe inne niż wymienione w 16 10 01 | 92,54 |
| 811 | 16 10 03* | Stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) zawierające substancje niebezpieczne | 243,05 |
| 812 | 16 10 04 | Stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) inne niż wymienione w 16 10 03 | 92,54 |
| 813 | 16 11 | Odpady z okładzin piecowych i materiały ogniotrwałe | |
| 814 | 16 11 01* | Węglowodny okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 815 | 16 11 02 | Węglowodny okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 01 | 28,84 |
| 816 | 16 11 03* | Inne okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 817 | 16 11 04 | Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03 | 28,84 |
| 818 | 16 11 05* | Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 819 | 16 11 06 | Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 05 | 28,84 |
| 820 | 16 80 | Odpady różne | |
| 821 | 16 80 01 | Magnetyczne i optyczne nośniki informacji | 28,84 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|--------------|---|---------------|
| 822 | 16 81 | Odpady powstałe w wyniku wypadków i zdarzeń losowych | |
| 823 | 16 81 01* | Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne | 92,54 |
| 824 | 16 81 02 | Odpady inne niż wymienione w 16 81 01 | 28,84 |
| 825 | 16 82 | Odpady powstałe w wyniku klęsk żywiołowych | |
| 826 | 16 82 01* | Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne | 0 (177,20) |
| 827 | 16 82 02 | Odpady inne niż wymienione w 16 82 01 | 0 (177,20) |
| 828 | 17 | Odpady z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej (włączając glebę i ziemię z terenów zanieczyszczonych) | |
| 829 | 17 01 | Odpady materiałów i elementów budowlanych oraz infrastruktury drogowej (np. beton, cegły, płyty, ceramika) | |
| 830 | 17 01 01 | Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów | 18,60 |
| 831 | 17 01 02 | Gruz ceglany | 18,60 |
| 832 | 17 01 03 | Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia | 28,84 |
| 833 | 17 01 06* | Zmieszane lub wysegregowane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia zawierające substancje niebezpieczne | 85,09 |
| 834 | 17 01 07 | Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06 | 26,56 |
| 835 | 17 01 80 | Usunięte tynki, tapety, okleiny itp. | 28,84 |
| 836 | 17 01 81 | Odpady z remontów i przebudowy dróg | 28,84 |
| 837 | 17 01 82 | Inne niewymienione odpady | 28,84 |
| 838 | 17 02 | Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych | |
| 839 | 17 02 01 | Drewno | 177,30 |
| 840 | 17 02 02 | Szkło | 38,29 |
| 841 | 17 02 03 | Tworzywa sztuczne | 47,65 |
| 842 | 17 02 04* | Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. drewniane podkłady kolejowe) | 243,05 |
| 843 | 17 03 | Mieszanki bitumiczne, smoła i produkty smołowe | |
| 844 | 17 03 01* | Mieszanki bitumiczne zawierające smołę | 92,54 |
| 845 | 17 03 02 | Mieszanki bitumiczne inne niż wymienione w 17 03 01 | 28,84 |
| 846 | 17 03 03* | Smoła i produkty smołowe | 92,54 |
| 847 | 17 03 80 | Odpadowa papa | 28,84 |
| 848 | 17 04 | Odpady i złomy metaliczne oraz stopów metali | |
| 849 | 17 04 01 | Miedź, brąz, mosiądz | 31,54 |
| 850 | 17 04 02 | Aluminium | 31,54 |
| 851 | 17 04 03 | Ołów | 31,54 |
| 852 | 17 04 04 | Cynk | 31,54 |
| 853 | 17 04 05 | Żelazo i stal | 31,54 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|--------------|---|---------------|
| 854 | 17 04 06 | Cyna | 31,54 |
| 855 | 17 04 07 | Mieszanki metali | 31,54 |
| 856 | 17 04 09* | Odpady metali zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi | 243,05 |
| 857 | 17 04 10* | Kable zawierające ropę naftową, smołę i inne substancje niebezpieczne | 243,05 |
| 858 | 17 04 11 | Kable inne niż wymienione w 17 04 10 | 92,54 |
| 859 | 17 05 | Gleba i ziemia (włączając glebę i ziemię z terenów zanieczyszczonych oraz urobek z pogłębienia) | |
| 860 | 17 05 03* | Gleba i ziemia, w tym kamienie, zawierające substancje niebezpieczne (np. PCB) | 243,05 |
| 861 | 17 05 04 | Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03 | 18,60 |
| 862 | 17 05 05* | Urobek z pogłębienia zawierający lub zanieczyszczony substancjami niebezpiecznymi | 41,80 |
| 863 | 17 05 06 | Urobek z pogłębienia inny niż wymieniony w 17 05 05 | 17,13 |
| 864 | 17 05 07* | Tłuczeń torowy (kruszywo) zawierający substancje niebezpieczne | 243,05 |
| 865 | 17 05 08 | Tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07 | 18,60 |
| 866 | 17 06 | Materiały izolacyjne oraz materiały budowlane zawierające azbest | |
| 867 | 17 06 01* | Materiały izolacyjne zawierające azbest | 0 (177,20) |
| 868 | 17 06 03* | Inne materiały izolacyjne zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 869 | 17 06 04 | Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03 | 28,84 |
| 870 | 17 06 05* | Materiały budowlane zawierające azbest | 0 (177,20) |
| 871 | 17 08 | Materiały budowlane zawierające gips | |
| 872 | 17 08 01* | Materiały budowlane zawierające gips zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi | 92,54 |
| 873 | 17 08 02 | Materiały budowlane zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01 | 28,84 |
| 874 | 17 09 | Inne odpady z budowy, remontów i demontażu | |
| 875 | 17 09 01* | Odpady z budowy, remontów i demontażu zawierające rtęć | 243,05 |
| 876 | 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) | 243,05 |
| 877 | 17 09 03* | Inne odpady z budowy, remontów i demontażu (w tym odpady zmieszane) zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 878 | 17 09 04 | Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03 | 28,84 |
| 879 | 18 | Odpady medyczne i weterynaryjne (z wyłączeniem odpadów kuchennych i restauracyjnych niezwiązanych z opieką zdrowotną lub weterynaryjną) | |
| 880 | 18 01 | Odpady z opieki okołoporodowej, diagnozowania, leczenia i profilaktyki medycznej | |
| 881 | 18 01 01 | Narzędzia chirurgiczne i zabiegowe oraz ich resztki (z wyłączeniem 18 01 03) | 92,54 |
| 882 | 18 01 02* | Części ciała i organy oraz pojemniki na krew i konserwanty służące do jej przechowywania (z wyłączeniem 18 01 03) | 243,05 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|--------------|---|--------|
| 883 | 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 | 243,05 |
| 884 | 18 01 04 | Inne odpady niż wymienione w 18 01 03 (np. opatrunki z materiału lub gipsu, pościel, ubrania jednorazowe, pieluchy) | 92,54 |
| 885 | 18 01 06* | Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 886 | 18 01 07 | Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, inne niż wymienione w 18 01 06 | 28,84 |
| 887 | 18 01 08* | Leki cytotoksyczne i cytostatyczne | 243,05 |
| 888 | 18 01 09 | Leki inne niż wymienione w 18 01 08 | 92,54 |
| 889 | 18 01 10* | Odpady amalgamatu dentystycznego | 243,05 |
| 890 | 18 01 80* | Zużyte peloidy po zabiegach wykonywanych w ramach działalności leczniczej o właściwościach zakaźnych | 243,05 |
| 891 | 18 01 81 | Zużyte peloidy po zabiegach wykonywanych w ramach działalności leczniczej inne niż wymienione w 18 01 80 | 92,54 |
| 892 | 18 01 82* | Pozostałości z żywienia pacjentów oddziałów zakaźnych | 243,05 |
| 893 | 18 02 | Odpady z badań, diagnozowania, leczenia i profilaktyki weterynaryjnej | |
| 894 | 18 02 01 | Narzędzia chirurgiczne i zabiegowe oraz ich resztki (z wyłączeniem 18 02 02) | 92,54 |
| 895 | 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 | 243,05 |
| 896 | 18 02 03 | Inne odpady niż wymienione w 18 02 02 | 92,54 |
| 897 | 18 02 05* | Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 898 | 18 02 06 | Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, inne niż wymienione w 18 02 05 | 28,84 |
| 899 | 18 02 07* | Leki cytotoksyczne i cytostatyczne | 243,05 |
| 900 | 18 02 08 | Leki inne niż wymienione w 18 02 07 | 92,54 |
| 901 | 19 | Odpady z instalacji i urządzeń służących zagospodarowaniu odpadów, z oczyszczalni ścieków oraz z uzdatniania wody pitnej i wody do celów przemysłowych | |
| 902 | 19 01 | Odpady ze spalarni odpadów, w tym z instalacji do pirolizy odpadów | |
| 903 | 19 01 02 | Złom żelazny usunięty z popiołów paleniskowych | 17,13 |
| 904 | 19 01 05* | Osady filtracyjne (np. placek filtracyjny) z oczyszczania gazów odlotowych | 85,09 |
| 905 | 19 01 06* | Szlamy i inne odpady uwodnione z oczyszczania gazów odlotowych | 85,09 |
| 906 | 19 01 07* | Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych | 85,09 |
| 907 | 19 01 10* | Zużyty węgiel aktywny z oczyszczania gazów odlotowych | 85,09 |
| 908 | 19 01 11* | Żuźle i popioły paleniskowe zawierające substancje niebezpieczne | 85,09 |
| 909 | 19 01 12 | Żuźle i popioły paleniskowe inne niż wymienione w 19 01 11 | 36,35 |
| 910 | 19 01 13* | Popioły lotne zawierające substancje niebezpieczne | 85,09 |
| 911 | 19 01 14 | Popioły lotne inne niż wymienione w 19 01 13 | 36,35 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|--------------|--|--------|
| 912 | 19 01 15* | Pyły z kotłów zawierające substancje niebezpieczne | 85,09 |
| 913 | 19 01 16 | Pyły z kotłów inne niż wymienione w 19 01 15 | 26,56 |
| 914 | 19 01 17* | Odpady z pirolizy odpadów zawierające substancje niebezpieczne | 85,09 |
| 915 | 19 01 18 | Odpady z pirolizy odpadów inne niż wymienione w 19 01 17 | 26,56 |
| 916 | 19 01 19 | Piaski ze złóż fluidalnych | 26,56 |
| 917 | 19 01 99 | Inne niewymienione odpady | 17,13 |
| 918 | 19 02 | Odpady z fizykochemicznej przeróbki odpadów (w tym usuwanie chromu, usuwanie cyjanków, neutralizacja) | |
| 919 | 19 02 03 | Wstępnie przemieszane odpady składające się wyłącznie z odpadów innych niż niebezpieczne | 26,56 |
| 920 | 19 02 04* | Wstępnie przemieszane odpady składające się z co najmniej jednego rodzaju odpadów niebezpiecznych | 85,09 |
| 921 | 19 02 05* | Szlamy z fizykochemicznej przeróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne | 85,09 |
| 922 | 19 02 06 | Szlamy z fizykochemicznej przeróbki odpadów inne niż wymienione w 19 02 05 | 16,43 |
| 923 | 19 02 07* | Oleje i koncentraty z separacji | 222,99 |
| 924 | 19 02 08* | Ciekłe odpady palne zawierające substancje niebezpieczne | 222,99 |
| 925 | 19 02 09* | Stałe odpady palne zawierające substancje niebezpieczne | 222,99 |
| 926 | 19 02 10 | Odpady palne inne niż wymienione w 19 02 08 lub 19 02 09 | 85,09 |
| 927 | 19 02 11* | Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne | 222,99 |
| 928 | 19 02 99 | Inne niewymienione odpady | 26,56 |
| 929 | 19 03 | Odpady stabilizowane lub zestalone | |
| 930 | 19 03 04* | Odpady niebezpieczne częściowo stabilizowane, inne niż wymienione w 19 03 08 | 85,09 |
| 931 | 19 03 05 | Odpady stabilizowane inne niż wymienione w 19 03 04 | 36,35 |
| 932 | 19 03 06* | Odpady niebezpieczne zestalone | 85,09 |
| 933 | 19 03 07 | Odpady zestalone inne niż wymienione w 19 03 06 | 36,35 |
| 934 | 19 03 08* | Częściowo stabilizowana rtęć | 345,31 |
| 935 | 19 04 | Odpady zeszlone i z procesów zeszkliwania | |
| 936 | 19 04 01 | Zeszlone odpady | 17,13 |
| 937 | 19 04 02* | Popioły lotne i inne odpady z oczyszczania gazów odlotowych | 85,09 |
| 938 | 19 04 03* | Nieszeszlona faza stała | 85,09 |
| 939 | 19 04 04 | Ciekłe odpady z procesów zeszkliwania | 26,56 |
| 940 | 19 05 | Odpady z tlenowego rozkładu odpadów stałych (kompostowania) | |
| 941 | 19 05 01 | Nieprzekompostowane frakcje odpadów komunalnych i podobnych | 382,54 |
| 942 | 19 05 02 | Nieprzekompostowane frakcje odpadów pochodzenia zwierzęcego i roślinnego | 382,54 |
| 943 | 19 05 03 | Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania) | 382,54 |
| 944 | 19 05 99 | Inne niewymienione odpady | 382,54 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|--------------|---|--------|
| 945 | 19 06 | Odpady z beztlenowego rozkładu odpadów | |
| 946 | 19 06 03 | Ciecze z beztlenowego rozkładu odpadów komunalnych | 382,54 |
| 947 | 19 06 04 | Przefermentowane odpady z beztlenowego rozkładu odpadów komunalnych | 382,54 |
| 948 | 19 06 05 | Ciecze z beztlenowego rozkładu odpadów zwierzęcych i roślinnych | 382,54 |
| 949 | 19 06 06 | Przefermentowane odpady z beztlenowego rozkładu odpadów zwierzęcych i roślinnych | 382,54 |
| 950 | 19 06 99 | Inne niewymienione odpady | 382,54 |
| 951 | 19 08 | Odpady z oczyszczalni ścieków nieujęte w innych grupach | |
| 952 | 19 08 01 | Skratki | 85,09 |
| 953 | 19 08 02 | Zawartość piaskowników | 85,09 |
| 954 | 19 08 05 | Ustabilizowane komunalne osady ściekowe | 49,60 |
| 955 | 19 08 06* | Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne | 85,09 |
| 956 | 19 08 07* | Roztwory i szlamy z regeneracji wymienników jonitowych | 85,09 |
| 957 | 19 08 08* | Odpady z systemów membranowych zawierające metale ciężkie | 85,09 |
| 958 | 19 08 09 | Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda zawierające wyłącznie oleje jadalne i tłuszcze | 85,09 |
| 959 | 19 08 10* | Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda inne niż wymienione w 19 08 09 | 222,99 |
| 960 | 19 08 11* | Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z biologicznego oczyszczania ścieków przemysłowych | 85,09 |
| 961 | 19 08 12 | Szlamy z biologicznego oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 11 | 49,60 |
| 962 | 19 08 13* | Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych | 85,09 |
| 963 | 19 08 14 | Szlamy z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 13 | 49,60 |
| 964 | 19 08 99 | Inne niewymienione odpady | 26,56 |
| 965 | 19 09 | Odpady z uzdatniania wody pitnej i wody do celów przemysłowych | |
| 966 | 19 09 01 | Odpady stałe ze wstępnej filtracji i skratki | 17,13 |
| 967 | 19 09 02 | Osady z klarowania wody | 17,13 |
| 968 | 19 09 03 | Osady z dekarbonizacji wody | 17,13 |
| 969 | 19 09 04 | Zużyty węgiel aktywny | 26,56 |
| 970 | 19 09 05 | Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne | 26,56 |
| 971 | 19 09 06 | Roztwory i szlamy z regeneracji wymienników jonitowych | 26,56 |
| 972 | 19 09 99 | Inne niewymienione odpady | 17,13 |
| 973 | 19 10 | Odpady z rozdrabniania odpadów zawierających metale | |
| 974 | 19 10 01 | Odpady żelaza i stali | 382,54 |
| 975 | 19 10 02 | Odpady metali nieżelaznych | 382,54 |
| 976 | 19 10 03* | Lekka frakcja i pyły zawierające substancje niebezpieczne | 382,54 |
| 977 | 19 10 04 | Lekka frakcja i pyły inne niż wymienione w 19 10 03 | 141,68 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--------------|---|--------|
| 978 | 19 10 05* | Inne frakcje zawierające substancje niebezpieczne | 382,54 |
| 979 | 19 10 06 | Inne frakcje niż wymienione w 19 10 05 | 141,68 |
| 980 | 19 11 | Odpady z regeneracji olejów | |
| 981 | 19 11 01* | Zużyte filtry ılowe | 243,05 |
| 982 | 19 11 02* | Kwaśne smoły | 243,05 |
| 983 | 19 11 03* | Uwodnione odpady ciekłe | 243,05 |
| 984 | 19 11 04* | Alkaliczne odpady z oczyszczania paliw | 243,05 |
| 985 | 19 11 05* | Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne | 243,05 |
| 986 | 19 11 06 | Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 19 11 05 | 92,54 |
| 987 | 19 11 07* | Odpady z oczyszczania gazów odlotowych | 243,05 |
| 988 | 19 11 99 | Inne niewymienione odpady | 92,54 |
| 989 | 19 12 | Odpady z mechanicznej obróbki odpadów (np. obróbki ręcznej, sortowania, zgniatania, granulowania) nieujęte w innych grupach | |
| 990 | 19 12 01 | Papier i tektura | 382,54 |
| 991 | 19 12 02 | Metale żelazne | 382,54 |
| 992 | 19 12 03 | Metale nieżelazne | 382,54 |
| 993 | 19 12 04 | Tworzywa sztuczne i guma | 382,54 |
| 994 | 19 12 05 | Szkło | 382,54 |
| 995 | 19 12 06* | Drewno zawierające substancje niebezpieczne | 382,54 |
| 996 | 19 12 07 | Drewno inne niż wymienione w 19 12 06 | 382,54 |
| 997 | 19 12 08 | Tekstylia | 177,30 |
| 998 | 19 12 09 | Minerały (np. piasek, kamienie) | 18,60 |
| 999 | 19 12 10 | Odpady palne (paliwo alternatywne) | 382,54 |
| 1000 | 19 12 11* | Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne | 382,54 |
| 1001 | 19 12 12 | Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11 | 382,54 |
| 1002 | 19 13 | Odpady z oczyszczania gleby, ziemi i wód podziemnych | |
| 1003 | 19 13 01* | Odpady stałe z oczyszczania gleby i ziemi zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 1004 | 19 13 02 | Odpady stałe z oczyszczania gleby i ziemi inne niż wymienione w 19 13 01 | 28,84 |
| 1005 | 19 13 03* | Szlamy z oczyszczania gleby i ziemi zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 1006 | 19 13 04 | Szlamy z oczyszczania gleby i ziemi inne niż wymienione w 19 13 03 | 28,84 |
| 1007 | 19 13 05* | Szlamy z oczyszczania wód podziemnych zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 1008 | 19 13 06 | Szlamy z oczyszczania wód podziemnych inne niż wymienione w 19 13 05 | 28,84 |
| 1009 | 19 13 07* | Odpady ciekłe i stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) z oczyszczania wód podziemnych zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 1010 | 19 13 08 | Odpady ciekłe i stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) z oczyszczania wód podziemnych inne niż wymienione w 19 13 07 | 28,84 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--------------|---|--------|
| 1011 | 19 80 | Odpady z unieszkodliwiania odpadów medycznych i weterynaryjnych nieujęte w innych podgrupach | |
| 1012 | 19 80 01 | Odpady po autoklawowaniu odpadów medycznych i weterynaryjnych | 28,84 |
| 1013 | 20 | Odpady komunalne łącznie z frakcjami gromadzonymi selektywnie | |
| 1014 | 20 01 | Odpady komunalne segregowane i gromadzone selektywnie (z wyłączeniem 15 01) | |
| 1015 | 20 01 01 | Papier i tektura | 382,54 |
| 1016 | 20 01 02 | Szkło | 382,54 |
| 1017 | 20 01 08 | Odpady kuchenne ulegające biodegradacji | 382,54 |
| 1018 | 20 01 10 | Odzież | 382,54 |
| 1019 | 20 01 11 | Tekstylia | 382,54 |
| 1020 | 20 01 13* | Rozpuszczalniki | 243,05 |
| 1021 | 20 01 14* | Kwasy | 92,54 |
| 1022 | 20 01 15* | Alkalia | 92,54 |
| 1023 | 20 01 17* | Odczynniki fotograficzne | 92,54 |
| 1024 | 20 01 19* | Środki ochrony roślin | 243,05 |
| 1025 | 20 01 21* | Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć | 345,32 |
| 1026 | 20 01 23* | Urządzenia zawierające freony | 345,32 |
| 1027 | 20 01 25 | Oleje i tłuszcze jadalne | 28,84 |
| 1028 | 20 01 26* | Oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25 | 92,54 |
| 1029 | 20 01 27* | Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 1030 | 20 01 28 | Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27 | 28,84 |
| 1031 | 20 01 29* | Detergenty zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 1032 | 20 01 30 | Detergenty inne niż wymienione w 20 01 29 | 28,84 |
| 1033 | 20 01 31* | Leki cytotoksyczne i cytostatyczne | 243,05 |
| 1034 | 20 01 32 | Leki inne niż wymienione w 20 01 31 | 92,54 |
| 1035 | 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 | 382,54 |
| 1036 | 20 01 34 | Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33 | 382,54 |
| 1037 | 20 01 35* | Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki | 382,54 |
| 1038 | 20 01 36 | Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35 | 382,54 |
| 1039 | 20 01 37* | Drewno zawierające substancje niebezpieczne | 92,54 |
| 1040 | 20 01 38 | Drewno inne niż wymienione w 20 01 37 | 382,54 |
| 1041 | 20 01 39 | Tworzywa sztuczne | 382,54 |
| 1042 | 20 01 40 | Metale | 382,54 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------|--------------|---|--------|
| 1043 | 20 01 41 | Odpady z czyszczenia kominów (w tym zmiotki wentylacyjne) | 28,84 |
| 1044 | 20 01 80 | Środki ochrony roślin inne niż wymienione w 20 01 19 | 382,54 |
| 1045 | 20 01 99 | Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny | 382,54 |
| 1046 | 20 02 | Odpady z ogrodów i parków (w tym z cmentarzy) | |
| 1047 | 20 02 01 | Odpady ulegające biodegradacji | 382,54 |
| 1048 | 20 02 02 | Gleba i ziemia, w tym kamienie | 18,60 |
| 1049 | 20 02 03 | Inne odpady nieulegające biodegradacji | 18,60 |
| 1050 | 20 03 | Inne odpady komunalne | |
| 1051 | 20 03 01 | Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne | 382,54 |
| 1052 | 20 03 02 | Odpady z targowisk | 382,54 |
| 1053 | 20 03 03 | Odpady z czyszczenia ulic i placów | 136,32 |
| 1054 | 20 03 04 | Szlamy ze zbiorników bezodpływowych służących do gromadzenia nieczystości | 28,84 |
| 1055 | 20 03 06 | Odpady ze studzienek kanalizacyjnych | 28,84 |
| 1056 | 20 03 07 | Odpady wielkogabarytowe | 177,30 |
| 1057 | 20 03 99 | Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach | 177,30 |