

32001R2557

31.12.2001

DZIENNIK URZĘDOWY WSPÓLNOT EUROPEJSKICH

L 349/1

**ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (WE) NR 2557/2001
z dnia 28 grudnia 2001 r.**

zmieniające załącznik V do rozporządzenia Rady (EWG) nr 259/93 w sprawie nadzoru i kontroli przesyłania odpadów w obrębie, do Wspólnoty Europejskiej oraz poza jej obszar

KOMISJA WSPÓLNOT EUROPEJSKICH,

wymienia odpady podlegające procedurze tzw. bursztynowej kontroli tej decyzji.

uwzględniając Traktat ustanawiający Wspólnotę Europejską,

- (4) Decyzja C(2001) 107 Rady OECD, włącznie z częścią II dodatku 4 do niniejszej decyzji, jest wiążąca jedynie dla Państw Członkowskich oraz Wspólnoty w odniesieniu do zakończenia niezbędnych procedur wspólnotowych⁽⁸⁾. Dlatego niezbędne jest zapewnienie, że zmiany OECD dotyczące części II dodatku 4 do celów niniejszego rozporządzenia są transponowane do prawodawstwa wspólnotowego od tej samej daty co zmiany zawarte w decyzji 2000/532/WE, mianowicie z dniem 1 stycznia 2002 r.

uwzględniając rozporządzenie Rady (EWG) nr 259/93 z dnia 1 lutego 1993 r. w sprawie nadzoru i kontroli przesyłania odpadów w obrębie, do Wspólnoty Europejskiej oraz poza jej obszar⁽¹⁾, ostatnio zmienione decyzją Komisji 1999/816/WE⁽²⁾, w szczególności jego art. 16 ust. 1,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (5) Załącznik V do rozporządzenia Rady (EWG) nr 259/93 powinien zostać zmieniony w celu zapewnienia, że jego części 2 i 3 w pełni uwzględniają najbardziej aktualny wykaz odpadów niebezpiecznych przyjęty zgodnie z art. 1 ust. 4 dyrektywy 91/689/EWG oraz najbardziej aktualny wykaz odpadów przyjęty przez Radę OECD oraz zatwierdzony przez Wspólnotę.

(1) Na mocy decyzji Rady 93/98/EWG⁽³⁾, Wspólnota jest stroną Konwencji bazylejskiej o kontroli transgranicznego przemieszczania i usuwania odpadów niebezpiecznych, od dnia 7 lutego 1994 r.

- (6) Środki przewidziane w niniejszym rozporządzeniu są zgodne z opinią komitetu powołanego na podstawie art. 18 dyrektywy 75/442/EWG,

(2) Wykaz niebezpiecznych odpadów został przyjęty, zgodnie z art. 1 ust. 4 dyrektywy Rady 91/689/EWG z dnia 12 grudnia 1991 r. w sprawie odpadów niebezpiecznych⁽⁴⁾, zmienionej dyrektywą 94/31/WE⁽⁵⁾ oraz zmienionej w świetle notyfikacji ze strony Państw Członkowskich. Najnowsza wersja wykazu odpadów niebezpiecznych zawarta jest w decyzji Komisji 2000/532/WE⁽⁶⁾, ostatnio zmienionej decyzją Rady 2001/573/WE⁽⁷⁾.

PRZYJMUJE NINIEJSZE ROZPORZĄDZENIE:

(3) Wspólnota zatwierdziła decyzję C(2001) 107 Rady OECD w sprawie zmiany decyzji C(92) 39/final w sprawie kontroli transgranicznego przemieszczania odpadów przeznaczonych do działań odzyskiwania, włączając w szczególności część II dodatku 4 do niniejszej decyzji, która

Artykuł 1

Załącznik V do rozporządzenia Rady (EWG) 259/93 zastępuje się Załącznikiem do niniejszego rozporządzenia.

Artykuł 2

Niniejsze rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 2002 r.

⁽¹⁾ Dz.U. L 30 z 6.2.1993, str. 1.

⁽²⁾ Dz.U. L 316 z 10.12.1999, str. 45.

⁽³⁾ Dz.U. L 39 z 16.2.1993, str. 1.

⁽⁴⁾ Dz.U. L 377 z 31.12.1991, str. 20.

⁽⁵⁾ Dz.U. L 168 z 2.7.1994, str. 28.

⁽⁶⁾ Dz.U. L 226 z 6.9.2000, str. 3.

⁽⁷⁾ Dz.U. L 203 z 28.7.2001, str. 18.

⁽⁸⁾ Konkluzje Rady z dnia 12 czerwca 2001 r.

Niniejsze rozporządzenie wiąże w całości i jest bezpośrednio stosowane we wszystkich Państwach Członkowskich.

Sporządzono w Brukseli, dnia 28 grudnia 2001 r.

W imieniu Komisji
Margot WALLSTRÖM
Członek Komisji

ZAŁĄCZNIK

„ZAŁĄCZNIK V

Uwagi wstępne

1. Załącznik V stosuje się bez uszczerbku dla dyrektywy 75/442/EWG, zmienionej dyrektywą 91/156/EWG oraz dyrektywą 91/689/EWG.
2. Niniejszy załącznik składa się z trzech części, gdzie części 2 i 3 stosuje się tylko, gdy część 1 nie jest stosowana. W związku z tym, w celu określenia czy szczególne odpady są objęte załącznikiem V do rozporządzenia Rady (EWG) nr 259/93 ze zmianami, należy po pierwsze sprawdzić, czy odpady te znajdują się w części 1 załącznika V, jeśli nie, czy występują w części 2, jeśli nie, czy występują w części 3.

Część 1 jest podzielona na dwie podsekcje: wykaz A wyliczający odpady, które są sklasyfikowane jako niebezpieczne do celów Konwencji bazylejskiej i dlatego też są objęte zakazem wywozu, i wykaz B wyliczający odpady, które nie są objęte zakazem wywozu.

Zatem, jeśli odpady występują w części 1, trzeba sprawdzić, czy wyliczone są w wykazie A lub w wykazie B. Jedynie jeśli dane odpady nie występują ani w wykazie A ani w wykazie B części 1, trzeba sprawdzić czy występują one między odpadami niebezpiecznymi części 2 lub części 3, a jeśli występują, są one objęte zakazem wywozu.

3. Państwa Członkowskie w wyjątkowych sytuacjach mogą przewidywać ustalenie, na podstawie dokumentacji dowodowej dostarczonej we właściwy sposób przez posiadacza, że szczególne odpady niebezpieczne z niniejszego Załącznika są wyłączone z zakazu wywozu określonego w art. 16 ust. 1 rozporządzenia Rady (EWG) nr 259/93 ze zmianami, jeśli nie wykazują żadnych z właściwości wymienionych w załączniku III do dyrektywy 91/689/EWG, biorąc pod uwagę, w odniesieniu do kodów H3 do H8, H10 oraz H11 wspomnianego Załącznika, wartości dopuszczalne ustanowione w decyzji Komisji 2000/532/WE ze zmianami.

W takim przypadku dane Państwo Członkowskie powiadamia rozważane państwo przywozu przed podjęciem decyzji. Państwa Członkowskie notyfikują takie przypadki Komisji przed końcem każdego roku kalendarzowego. Komisja przesyła informację wszystkim Państwom Członkowskim oraz Sekretariatowi Konwencji bazylejskiej. Na podstawie dostarczonych informacji, Komisja wypowiada się oraz, gdzie stosowne, przedkłada wnioski komitetowi powołanemu na podstawie art. 18 dyrektywy 75/442/EWG w celu dostosowania załącznika V do rozporządzenia Rady (EWG) nr 259/93.

4. Fakt, że dane odpady nie są wymieniane jako niebezpieczne w niniejszym załączniku, lub że są wymienione w części 1 wykazu B, nie wyklucza, w wyjątkowych przypadkach, sklasyfikowania takich odpadów jako niebezpieczne i z tego względu podlegania zakazowi wywozu określonego w art. 16 ust. 1 rozporządzenia Rady (EWG) nr 259/93 zmienionym, jeśli wykazują jakiegokolwiek z właściwości wymienionych w załączniku III do dyrektywy 91/689/EWG, biorąc pod uwagę, w doniesieniu do kodów H3 do H8, H10 oraz H11 wspomnianego załącznika, wartości dopuszczalne ustanowione w decyzji Komisji 2000/532/WE ze zmianami, jak przewidziano w art. 1 ust. 4 tiret drugie dyrektywy 91/689/EWG oraz w nagłówku załącznika II do rozporządzenia Rady (EWG) nr 259/93.

W takim przypadku dane Państwo Członkowskie powiadamia rozważane państwo przywozu przed podjęciem decyzji. Państwa Członkowskie notyfikują takie przypadki Komisji przed końcem każdego roku kalendarzowego. Komisja przesyła informację wszystkim Państwom Członkowskim oraz sekretariatowi Konwencji bazylejskiej. Na podstawie dostarczonych informacji Komisja może wyrazić opinię oraz, gdzie stosowne, przedłożyć wnioski komitetowi powołanemu na podstawie art. 18 dyrektywy 75/442/EWG w celu dostosowania załącznika V do rozporządzenia Rady (EWG) nr 259/93.

CZĘŚĆ 1

Wykaz A (załącznik VIII do Konwencji bazylejskiej)

- A1 **Metal oraz odpady zawierające metale**
- A1010 Odpady metali oraz odpady składające się ze stopów jednego z następujących metali:
— Antymon
— Arsen
— Beryl
— Kadm
— Ołów
— Rtęć
— Selen
— Tellur
— Tal
- ale z wyłączeniem takich odpadów w szczególnie sposób wymienionych w wykazie B
- A1020 Odpady, zawierające jako składniki lub substancje zanieczyszczające, wyłączając odpady metali w zwartej formie którykolwiek z następujących:
— Antymon; związki antymonu
— Beryl; związki berylu
— Kadm; związki kadmu
— Ołów; związki ołowiu
— Selen; związki selenu
— Tellur; związki telluru
- A1030 Odpady, zawierające jako składniki lub substancje zanieczyszczające, którykolwiek z następujących:
— Arsen; związki arsenu
— Rtęć; związki rtęci
— Tal; związki talu
- A1040 Odpady zawierające jako składniki, którykolwiek z następujących:
— Karbonylki metali
— Związki chromu sześciowartościowego
- A1050 Szlamy galwaniczne
- A1060 Płynne odpady z procesu trawienia metali
- A1070 Pozostałości ługowania z procesu przetwarzania cynku, pył oraz osady takie jak jazyt, hematyt itd.
- A1080 Pozostałości odpadów cynku nieobjęte w wykazie B, zawierające ołów oraz kadm w stężeniach wystarczających do wykazania właściwości załącznika III
- A1090 Popioły ze spalania izolacji przewodów miedzianych
- A1100 Pyły i pozostałości pochodzące z systemu oczyszczania gazów odlotowych pieców do topienia miedzi
- A1110 Zużyte roztwory elektrolityczne pochodzący z elektrorafinacji oraz z procesu elektrolitycznego otrzymywania miedzi
- A1120 Szlamy ściekowe, wyłączając szlamy anodowe, z elektrolitycznego systemu oczyszczania w elektrorafinacji miedzi oraz działań elektrolitycznego otrzymywania metali
- A1130 Zużyte rozpuszczalniki do wytrawiania zawierające rozpuszczoną miedzi
- A1140 Odpady chlorku miedzi oraz katalizatory cyjanku miedzi
- A1150 Popiół metali szlachetnych ze spalania płytek obwodów drukowanych nie włączony do wykazu B ⁽¹⁾
- A1160 Odpady akumulatorów kwasowo-ołowianych, całe lub skruszone

(¹) Zwrócić uwagę iż analogiczny wpis do wykazu B (B1160) nie określa wyjątków.

- A1170 Niesortowane odpady baterii wyłączając mieszanki baterii wyłącznie z wykazu B. Odpady baterii nie wyliczone w wykazie B, zawierające składniki z załącznika I w zakresie w jakim uznaje się je za niebezpieczne.
- A1180 Odpady zespołów elektrycznych i elektronicznych lub złom ⁽¹⁾ zawierające takie składniki jak akumulatory oraz inne baterie zawarte w wykazie A, przełączniki miedziane, szkło z lamp elektronapromiennych oraz inne szkło aktywowane oraz kondensatory PCB, lub zanieczyszczone składnikami załącznika I (np. kadmem, rtęcią, ołowiem, difenylem polichlorowanym) w zakresie, w jakim posiadają jakiegokolwiek właściwości zawarte w załączniku III (uwaga na odpowiedni wpis w wykazie B, B1110) ⁽²⁾
- A2 Odpady zawierające głównie składniki nieorganiczne, które mogą zawierać metale oraz materiały organiczne**
- A2010 Odpady szkła z lamp elektronapromiennych oraz inne szkło aktywowane
- A2020 Odpady nieorganicznych związków fluoru w formie płynnej lub szlamy ale wyłączając takie odpady określone w wykazie B
- A2030 Odpady katalizatorów, ale wyłączając takie odpady wymienione w wykazie B
- A2040 Odpady gipsu powstające podczas procesów przemysłu chemicznego, gdy zawierają składniki z załącznika I w zakresie, w jakim wykazują właściwości niebezpieczne załącznika III (uwaga na odpowiedni wpis w wykazie B, B2080)
- A2050 Odpady azbestowe (pyły i włókna)
- A2060 Popiół lotny z elektrowni opalanych węglem kamiennym zawierający substancje z załącznika I w stężeniu wystarczającym do wykazania cech z załącznika III (uwaga na odpowiedni wpis w wykazie B, B2050)
- A3 Odpady zawierające głównie składniki organiczne, które mogą zawierać metale oraz materiały nieorganiczne**
- A3010 Odpady z produkcji lub przetwarzania koksu naftowego i bituminu
- A3020 Odpady olejów organicznych nie nadające się do ich stosowanie zgodnie z pierwotnym przeznaczeniem
- A3030 Odpady, które zawierają, składają się z lub są zanieczyszczone szlamami związków ołowioowych przeciwstukowych.
- A3040 Odpady płynów termicznych (przenoszenie ciepła)
- A3050 Odpady z produkcji, przygotowania oraz wykorzystania żywic naturalnych, lateksu, zmiękczaczy, klei/spoiw, wyłączając takie odpady określone w wykazie B (uwaga na odpowiedni wpis w wykazie B, B4050)
- A3060 Odpady nitrocelulozy
- A3070 Odpady fenolowe, związki fenolu, włączając chlorofenol w formie płynów lub szlamów
- A3080 Odpady eterów, nie włączając określonych w wykazie B
- A3090 Odpady pyłu, popiołu, szlamów oraz mączek skórzanych, zawierające związki chromu sześciowartościowego lub biocydy (uwaga na odpowiedni wpis w wykazie B, B 3100)
- A3100 Obcinki oraz inne skórzane odpady lub skóry wtórnej nienadające się do wytwarzania artykułów skórzanych zawierające związki chromu sześciowartościowego lub biocydy (uwaga na odpowiedni wpis w wykazie B, B 3090)
- A3110 Odpady z procesu usuwania sierści ze skóry zawierające związki chromu sześciowartościowego lub biocydy, lub substancje zakaźne (uwaga na odpowiedni wpis w wykazie B, B3110)
- A3120 Lekka pulchna frakcja z procesu rozdrabniania
- A3130 Odpady organicznych związków zawierających fosfor
- A3140 Odpady niechlorowcowanych rozpuszczalników organicznych, wyłączając takie odpady określone w wykazie B
- A3150 Odpady chlorowcowanych rozpuszczalników organicznych

⁽¹⁾ Ten wpis nie obejmuje resztek zespołów generatorów energii elektrycznej

⁽²⁾ stężenie PCB wynosi 50 mg/kg lub więcej.

- A3160 Chlorowcowane lub niechlorowcowane bezwodne pozostałości podestylacyjne powstające podczas działań odzyskiwania rozpuszczalników organicznych
- A3170 Odpady powstające z produkcji chlorowcowanych węglowodorów alifatycznych (takie jak chlorometan, dichloroetan, chlorek winylu, chlorek winylidenu, chlorek allilu oraz epichlorohydryna)
- A3180 Odpady, substancje oraz artykuły zawierające, składające się lub zanieczyszczone polichlorowanym bifenylem (PCB), polichlorowanym trifenylem (PCT), polichlorowanym naftalenem (PCN) lub polibromowanym bifenylem (PBB), lub jakimikolwiek innymi odpowiednikami tych związków, w stężeniu 50 mg/kg lub większym ⁽¹⁾
- A3190 Odpady pozostałości smolnych (wyłączając cementy asfaltowe) powstających podczas rafinacji, destylacji oraz innych obróbek pirolitycznych materiałów organicznych
- A4 Odpady, które mogą zawierać albo nieorganiczne, albo organiczne składniki**
- A4010 Odpady z produkcji, przygotowania oraz stosowania produktów farmaceutycznych ale wyłączając takie odpady wyszczególnione w wykazie B
- A4020 Kliniczne lub związane z nimi odpady, które są odpadami pochodzącymi z medycznych, pielęgnarskich, dentystrycznych, weterynaryjnych lub podobnych praktyk, oraz odpady wytwarzane w szpitalach lub innych obiektach podczas badania lub leczenia pacjentów lub przeprowadzania projektów badawczych
- A4030 Odpady pochodzące z produkcji, przygotowania oraz stosowania biocydów fitofarmaceutyków, w tym odpadów pestycydów oraz herbicydów, które są nienormatywne, są przeterminowane ⁽²⁾, lub nie nadają się do stosowania zgodnie z ich pierwotnym przeznaczeniem
- A4040 Odpady pochodzące z produkcji, formułowania oraz stosowania chemikaliówkonserwujących drewno ⁽³⁾
- A4050 Odpady zawierające, składające się z, lub zanieczyszczone którąkolwiek z następujących substancji:
— Cyjanki nieorganiczne, z wyjątkiem pozostałości zawierających metale szlachetne w formie stałej zawierające ślady cyjanków nieorganicznych
— Cyjanki organiczne
- A4060 Odpady olejowe/wodne, mieszanin węglowodory/woda, emulsje
- A4070 Odpady pochodzące z produkcji, przygotowania oraz stosowania tuszy, barwników, pigmentów, farb, lakierów, pokostów, wyłączając każde takie odpady wyszczególnione w wykazie B (uwaga na odpowiedni wpis w wykazie B, B4010)
- A4080 Odpady o charakterze wybuchowym (ale wyłączając takie odpady wyszczególnione w wykazie B)
- A4090 Odpady roztworów o odczynie kwaśnym lub zasadowym, inne niż wyszczególnione w odpowiednim wpisie w wykazie B (uwaga na odpowiedni wpis w wykazie B, B2120)
- A4100 Odpady pochodzące z urządzeń do kontroli zanieczyszczeń przemysłowych do oczyszczania przemysłowych gazów odlotowych wyłączając takie odpady wyszczególnione w wykazie B
- A4110 Odpady, które zawierają, składają się z lub są zanieczyszczone jakąkolwiek z następujących substancji:
— Każda należąca do grupy polichlorowanej dibenzofuranu
— Każda należąca do grupy dibenzodikosyn polichlorowanych
- A4120 Odpady zawierające, składające się lub zanieczyszczone nadtlenkami
- A4130 Odpady opakowań i pojemników zawierające substancje z załącznika I w stężeniu wystarczającym do wykazania niebezpiecznych właściwości z załącznika III
- A4140 Odpady zawierające lub zawierające chemikalia nienormatywne lub przeterminowane ⁽⁴⁾ odpowiadające kategoriom załącznika I oraz wykazujące niebezpieczne właściwości z załącznika III
- A4150 Odpady substancji chemicznych pochodzące z działań badawczych i rozwojowych lub nauczania, które nie są zidentyfikowane i/lub są nowe, których skutki dla zdrowia ludzkiego i/lub środowiska naturalnego nie są znane
- A4160 Zużyty węgiel aktywny niewłączony do wykazu B (uwaga na odpowiedni wpis w wykazie B, B2060)

⁽¹⁾ Poziom 50 mg/kg jest uważany za międzynarodowy praktyczny poziom dla wszystkich odpadów. Jednakże, wiele poszczególnych państw ustanowiło niższe przepisowe poziomy (np. 20 mg/kg) dla określonych odpadów.

⁽²⁾ »Przeterminowany« oznacza niewykorzystany podczas okresu zalecanego przez producenta.

⁽³⁾ Ten wpis nie obejmuje drewna poddanego działaniu substancji chemicznej konserwującej drewno.

⁽⁴⁾ »Przeterminowany« oznacza niewykorzystany podczas okresu zalecanego przez producenta.

Wykaz B (Załącznik IX do Konwencji bazylejskiej)

- B1 Metal oraz odpady zawierające metale**
- B1010** Odpady metali oraz stopów metali w formie metalicznej, nierozpraszającej się
 — Metale szlachetne (złoto, srebro, grupa platynowców, lecz bez rtęci)
 — Złom żelazny oraz stalowy
 — Złom miedzi
 — Złom niklu
 — Złom aluminium
 — Złom cynku
 — Złom cyny
 — Złom wolframu
 — Złom molibdenu
 — Złom tantalu
 — Złom magnezowy
 — Złom kobaltu
 — Złom bizmutu
 — Złom tytanu
 — Złom cyrkonu
 — Złom manganu
 — Złom germanu
 — Złom wanadu
 — Złom hafnu, indu, niobu, renu oraz galu
 — Złom toru
 — Złom metali ziem rzadkich
- B1020** Czysty, niezanieczyszczony złom metalowy, włączając stopy, luzem w formie gotowej (arkusz, płyta, belki, pręty itd.):
 — Złom antymonu
 — Złom berylu
 — Złom kadmu
 — Złom ołowiu (z wyjątkiem akumulatorów ołowiowo-kwasowych)
 — Złom selenu
 — Złom telluru
- B1030** Metale trudnotopliwe zawierające pozostałości
- B1040** Złom zespołów powstały podczas wytwarzania energii elektrycznej nie zanieczyszczony olejami smarującymi, PCB lub PCT w zakresie w jakim uznaje się je za niebezpieczne
- B1050** Mieszane metale kolorowe, ciężkie frakcje złomu, nie zawierające materiałów z załącznika I w stężeniu wystarczającym do wykazania niebezpiecznych cech załącznika III ⁽¹⁾
- B1060** Odpady selenu oraz telluru w metalicznej formie pierwiastkowej, włączając proszek
- B1070** Odpady miedzi oraz stopów miedzi w formie rozpraszalnej, chyba że zawierają składniki w zakresie jakim wykazują właściwości z załącznika III
- B1080** Popiół cynkowy oraz pozostałości, włączając pozostałości stopów cynku w formie rozproszonej, chyba, że zawierają składniki z załącznika I w zakresie w jakim wykazują niebezpieczne właściwości z załącznika III lub wykazujące niebezpieczne właściwości H4.3 ⁽²⁾
- B1090** Odpady baterii zgodne ze specyfikacją, wyluczając te, wytworzone z ołowiu, kadmu lub rtęci

⁽¹⁾ Zwrócić uwagę, że nawet w przypadku, gdy istnieje początkowo niższy poziom zanieczyszczenia materiałami z załącznika I, procesy następne, włączając procesy recyklingu, mogą spowodować znaczne podniesienie zawartość tych materiałów z załącznika I w poszczególnych frakcjach.

⁽²⁾ Status cynku jest obecnie poddawany przeglądowi oraz istnieje zalecenie Konferencji Narodów Zjednoczonych ds. handlu i rozwoju (UNCTAD), aby cynk nie był towarem niebezpiecznym.

- B1100 Odpady zawierające metal pochodzący z topienia, wytapiania oraz rafinacji metali:
 — Cynk twarde w bloczkach
 — — Kożuchy żużlowe zawierające cynk:
 — — Kożuch żużłowy powierzchni z galwanizacji płyt cynkiem (> 90 % Zn)
 — — Kożuch żużłowy denny z galwanizacji płyt cynkiem (> 92 % Zn)
 — — Kożuch żużłowy odlewu kokilowego (> 85 % Zn)
 — — Kożuch żużłowy z cynkowania zanurzeniowego płyt na gorąco (partia) (> 92 % Zn)
 — — Odżużlenia/produkt szumowania cynku
 — Produkty szumowania (lub szumowiny) aluminium, wyłączając żużel solny
 — Żużle z przetwarzania lub rafinacji miedzi niezawierające arsenu, ołowiu lub kadmu w zakresie w jakim wykazuje niebezpieczne właściwości z załącznika III
 — Odpady wykładzin ogniotrwałych, włączając tygle, pochodzące z topienia miedzi
 — Żużle z przetwarzania metali szlachetnych do dalszej rafinacji
 — Tantal zawierający żużle cynowe o zawartości cyny mniejszej niż 0,5 %
- B1110 Zespoły elektryczne i elektroniczne:
 — Zespoły elektroniczne składające się tylko z metali lub stopów
 — Odpady układów elektrycznych i elektronicznych ⁽¹⁾ lub złom (włączając płyty obwodów drukowanych) nie zawierające składników takich jak akumulatory oraz inne baterie zawarte w wykazie A, przełączniki rtęciowe, szkło z lamp elektropromieniowych oraz inne szkło aktywowane i kondensatory PCB lub niezanieczyszczone składnikami z załącznika I (np. kadmem, rtęcią, ołowiem, difenylem polichlorowanym), lub z których zostały one usunięte w zakresie, w jakim nie posiadają jakiejkolwiek właściwości zawartej w załączniku III (uwaga na odpowiedni wpis w wykazie A, A1180)
 — Zespoły elektryczne i elektroniczne (włączając płyty obwodów drukowanych, elektroniczne części składowe oraz przewody) przeznaczonym do bezpośredniego ponownego wykorzystania ⁽²⁾, zaś nie do recyklingu lub ostatecznego unieszkodliwienia ⁽³⁾
- B1120 Zużyte katalizatory wyłączając płyny wykorzystane jako katalizatory, zawierające którykolwiek z:
- | | | |
|--|--------------------------------------|----------|
| — Metali przejściowych, wyłączając katalizatory odpadowe (zużyte katalizatory, płyny z użytych katalizatorów lub inne katalizatory) w wykazie A: | Skand | Tytan |
| | Wanad | Chrom |
| | Mangan | Żelazo |
| | Kobalt | Nikiel |
| | Miedź | Cynk |
| | Itr | Cyrkon |
| | Niob | Molibden |
| | Hafn | Tantal |
| | Wolfram | Ren |
| | — Lantanowce (metale ziem rzadkich): | |
| | Lantanowce | Cer |
| | Prazeodym | Neodym |
| | Samar | Europ |
| Gadolin | Terb | |
| Dysproz | Holm | |
| Erb | Tul | |
| Iterb | Lutet | |
- B1130 Oczyszczone, zużyte katalizatory zawierające metale szlachetne
- B1140 Pozostałości zawierające metale szlachetne w formie stałej, które zawierają ślady nieorganicznych cyjanków
- B1150 Odpady metali szlachetnych oraz stopów (złoto, srebro, metale z grupy platynowców) w formie rozpraszającej się, niepłynnej z właściwym opakowaniem i z etykietą

⁽¹⁾ Ten wpis nie zawiera resztek powstałych podczas procesu wytwarzania energii elektrycznej.

⁽²⁾ Ponowne wykorzystanie obejmuje naprawę, odnowienie lub unowocześnienie, lecz nie ponowny główny montaż.

⁽³⁾ W niektórych państwach materiały te przeznaczone są do bezpośredniego ponownego wykorzystania i nie są uważane za odpady.

- B1160 Popiół metali szlachetnych ze spielania płytek obwodów drukowanych (uwaga na odpowiedni wpis w wykazie A, A1150)
- B1170 Popiół metali szlachetnych ze spalania błon fotograficznych
- B1180 Odpady błon fotograficznych zawierające halogenki srebra oraz srebro metaliczne
- B1190 Odpady papieru fotograficznego, zawierające halogenki srebra oraz srebro metaliczne
- B1200 Żużel granulowany powstały podczas wytwarzania żelaza i stali
- B1210 Żużel powstały podczas wytwarzania żelaza i stali, włączając żużel jako źródło TiO_2 i wanadu
- B1220 Żużel z produkcji cynku, chemicznie stabilizowany, posiadające dużą zawartość żelaza (powyżej 20 %) oraz przetwarzany zgodnie ze specyfikacjami przemysłowymi (np. DIN 4301), głównie dla budownictwa
- B1230 Zgorzelina walcownicza powstająca podczas wytwarzania żelaza i stali
- B1240 Zgorzelina walcownicza w postaci tlenku miedzi
- B2 Odpady zawierające głównie składniki nieorganiczne, które mogą zawierać metale oraz materiały organiczne**
- B2010 Odpady pochodzące z działalności górniczej w formie nierozproszonej:
— Odpady naturalnego grafitu
— Odpady łupkowe, bez względu na to, czy zgrubnie ociosane czy zaledwie wycięte za pomocą piły lub w inny sposób
— Odpady miki
— Odpady leucytu, nefeliny i sjenitu nefeliny
— Odpady skalenia
— Odpady fluorytu
— Odpady krzemionki w formie stałej, wyłączając te wykorzystywane w odlewnictwie
- B2020 Odpady szklane w postaci nierozproszonej:
— Słuczka oraz inne odpady i pozostałości szkła z wyjątkiem szkła pochodzącego z lamp katodowych oraz innego aktywowanego szkła
- B2030 Odpady ceramiczne w formie nierozpraszczonej się:
— Odpady i resztki cermetu (spieków ceramiczno metalowych)
— Odpady włókien na bazie ceramitu, niewymienione gdzie indziej ani niewłączone
- B2040 Inne odpady zawierające głównie składniki nieorganiczne:
— Częściowo rafinowany siarczan wapnia produkowany w wyniku odsiarczania gazów spalinowych
— Odpady z gipsowych płyt ściennych lub okładziny tynkowej powstałych podczas burzenia budynków
— Żużel z produkcji miedzi, chemicznie ustabilizowany, posiadający dużą zawartość żelaza (ponad 20 %) oraz przetwarzany zgodnie ze specyfikacjami przemysłowymi (np. DIN 4301 i DIN 8201), głównie dla budownictwa i do zastosowania w ścieraniu
— Siarka w stałej formie
— Kamień wapienny pochodzący z produkcji cyjanku wapnia (z pH mniejszym niż 9)
— Sód, potas, chlorki wapnia
— Karborund (węglík krzemu)
— Pokruszony beton
— Resztki szkła litowo-tantalowe oraz litowo-niobowe
- B2050 Popiół lotny z elektrowni opalanych węglem kamiennym, niewłączony do wykazu A (uwaga na odpowiedni wpis w wykazie A, A2060)
- B2060 Zużyty węgiel aktywny pochodzący z uzdatniania wody pitnej oraz procesów przemysłu spożywczego i produkcji witamin (uwaga na odpowiedni wpis w wykazie A, A4160)
- B2070 Szlam fluorku wapnia
- B2080 Odpady gipsu pochodzące procesów przemysłu chemicznego niewłączone w wykazie A (uwaga na odpowiedni wpis w wykazie A, A2040)

- B2090 Odpady resztek anod z produkcji stali lub aluminium wykonane z koksu naftowego lub bituminu oraz oczyszczone zgodnie ze specyfikacjami przemysłowymi (wyłączając resztki anod z elektroliz chlorowo-alkalicznych oraz z przemysłu hutniczego)
- B2100 Odpady wodoru glinu i odpady tlenku glinu oraz pozostałości z produkcji aluminium, wyłączając takie materiały wykorzystywane do oczyszczania gazów, flokulacji lub procesów filtrowania
- B2110 Pozostałości boksytu («szlam czerwony») (pH ograniczone do poniżej 11,5)
- B2120 Odpady roztworów o odczynie kwaśnym lub zasadowym z pH powyżej 2 i poniżej 11,5, które nie są korozyjne lub w inny sposób niebezpieczne (uwaga na odpowiedni wpis w wykazie A, A4090)
- B3 Odpady zawierające głównie składniki organiczne, które mogą zawierać metale lub materiały nieorganiczne**
- B3010 Stałe odpady tworzyw sztucznych:
Następujące tworzywa sztuczne lub mieszanki materiałów z tworzyw sztucznych pod warunkiem że nie są zmieszane z innymi odpadami i odpowiadają opisowi:
- Resztki tworzyw sztucznych z polimerów niechlorowcowanych oraz kopolimerów, włączając, ale nieograniczając do następujących ⁽¹⁾:
 - etylen
 - styren
 - polipropylen
 - tereftalan polietylenu
 - akrylonitryl
 - butadien
 - poliacetale
 - poliamidy
 - tereftalan polibutylenu
 - poliwęglan
 - polietery
 - siarczki polifenylu
 - polimery akrylowe
 - alkany C₁₀ — C₁₃ (plastyfikatory)
 - poliuretany (niezwierający CFC)
 - plisiloksany
 - metakrylan polimetylenu
 - alkohol poliwinylu
 - butaral poliwinylu
 - octan poliwinylu
 - Suszone odpady żywic lub produkty kondensacji łącznie z następującymi:
 - żywice mocznikowo-formaldehydowe
 - żywice fenolowo-formaldehydowe
 - żywice melaminowo-formaldehydowe
 - żywice epoksydowe
 - żywice alkidowe
 - poliamidy
 - Odpady następujących fluorowanych polimerów ⁽²⁾:
 - Tetrafluoroetylen/propylen (FEP)
 - Żywica perfluoroaloksyłowa (PFA)
 - Żywica perfluoroaloksyłowa (MFA)
 - Poli(flourek winylu) (PVF)
 - Poli(chlorek winylidenu) (PVDF)

⁽¹⁾ Oznacza to, że takie resztki są całkowicie spolimeryzowane.

⁽²⁾ — Odpady pokonsumenckie są wyłączone z tego wpisu.

— Odpadów nie miesza się.

— Należy uwzględnić problemy powstające podczas praktyk spalania otwartego na zewnątrz.

- B 3020 Odpady papierowe, tekturowe oraz produktów z papieru
Następujące materiały, pod warunkiem, że nie są wymieszane z szkodliwymi odpadami:
Odpady i kawałki papieru lub tektury z:
— niewybielanego papieru lub tektury lub z falistego papieru lub tektury
— inne papiery lub tektura, wykonane głównie z chemicznie wybielanej pulpy, niebarwione w całości
— papier lub tektura wykonane głównie ze ścieru drzewnego (na przykład, gazety, magazyny oraz podobne drukowane materiały)
— inne, włącznie, ale nie ograniczone do
1. laminowanych tektur;
2. niesortowanych resztek
- B 3030 Odpady włókiennicze
Następujące materiały, pod warunkiem że nie są zmieszane z innymi odpadami i są przygotowane do celów specyfikacji:
— Odpady jedwabiu (włączając kokony nie nadające się do motania, odpady przędzy oraz szarpankę rozwłóknioną)
— niezgrzeblone lub czesane
— pozostałe
— Odpady wełny i cienkiej sierści zwierzęcej, łącznie z odpadami przędzy, lecz bez szarpanki rozwłóknionej
— wyczesy z wełny lub cienkiej sierści zwierzęcej
— pozostałe odpady z wełny lub cienkiej sierści zwierzęcej
— odpady z grubej sierści zwierzęcej
— Odpady bawełny (łącznie z przędzą odpadową lub szarpanką rozwłóknioną)
— odpady przędzy (włącznie z odpadami nitkowymi)
— szarpanka rozwłóknioną
— pozostałe
— Pakuły i odpady lnu
— Pakuły i odpady (w tym odpady przędzy i szarpanka rozwłókniona) z prawdziwych konopi (*Cannabis sativa* L.)
— Pakuły i odpady (w tym odpady przędzy i szarpanka rozwłókniona) z juty i pozostałych tekstylnych włókien łykowatych (wyluczając len, prawdziwe konopie oraz rami)
— Pakuły i odpady (w tym odpady przędzy i szarpankę rozwłóknioną) z szałalu i pozostałych włókien z klasy Agawy
— Pakuły, wyczesy i odpady (w tym odpady przędzy i szarpankę rozwłóknioną) z orzecha kokosowego
— Pakuły, wyczesy i odpady (w tym odpady przędzy i szarpanka rozwłókniona) z manili (konopie manilskie lub włókno *Musa textilis* Nee)
— Pakuły, wyczesy i odpady (w tym odpady przędzy oraz i szarpanka rozwłókniona) z rami i innych włókien roślinnych, gdzie indziej niewymienione ani niewłączone
— Odpady (w tym wyczesy, odpady przędzy i szarpanka rozwłókniona) z sztucznych włókien
— z włókien syntetycznych
— z włókien sztucznych
— Odzież używana oraz inne używane artykuły włókiennicze
— Zużyte szmaty, resztki szpagatu, powrozów, lin i linek oraz zużyte wyroby ze szpagatu, powrozu, lin lub linek włókienniczych
— sortowane
— pozostałe
- B 3040 Odpady z gumy
Następujące materiały, pod warunkiem że nie są wymieszane z innymi odpadami:
— Odpady oraz resztki z twardej gumy (np. ebonit)
— Inne odpady z gumy (wyluczając takie odpady wyszczególnione gdzie indziej)
- B 3050 Odpady nieprzetworzonego i odpady drzewne:
— Odpady i ścinki drewniane, niezależnie od tego czy zebrane w polana, brykiety, granulki lub podobne formy czy nie
— Odpady korka: kruszony, granulowany lub mielony korek

- B3060 Odpady pochodzące z przemysłu rolno-spożywczego, jeżeli nie są zakaźne:
- Drożdżowy osad winiarski
 - Suszone i sterylizowane odpady roślinne, pozostałości i produkty uboczne, niezależnie od tego czy są w formie granulki lub w postaci stosowanej w karmieniu zwierząt, gdzie indziej niewymienione ani niewłączone w inny sposób
 - Tłuszcz garbarski: pozostałości pochodzące z obróbki tłustych substancji lub wosków zwierzęcych lub roślinnych
 - Odpady z kości i rdzeni rogów, nieobrobione, odtłuszczone, wstępnie przygotowane (ale nieprzycięte dla nadania kształtu), poddane działaniu kwasu lub odżelatynowane
 - Odpady rybne
 - Kakaowe łuski, łupiny, skórki oraz inne odpady kakao
 - Inne odpady z przemysłu rolno-spożywczego, wyłączając produkty uboczne, które spełniają krajowe oraz międzynarodowe wymagania i normy dotyczące spożycia przez ludzi lub zwierzęta
- B3070 Następujące odpady:
- Odpady z ludzkich włosów
 - Odpady słomy
 - Dezaktywowane grzybnie pochodzące z produkcji penicyliny do wykorzystania jako pasza dla zwierząt
- B3080 Odpady, ścinki oraz resztki gumy
- B3090 Ścinki oraz inne odpady skórzane lub skóry wyprawianej nie nadające się do wytwarzania artykułów skórzanych, wyłączając szlam skórzany, niezawierający związków chromu sześciowartościowego oraz biocydów (uwaga na odpowiedni wpis w wykazie A, A3100)
- B3100 Skórzany pył, popiół, szlam lub mączki niezawierające związków chromu sześciowartościowego oraz biocydów (uwaga na odpowiedni wpis w wykazie A, A3090)
- B3110 Odpady z procesu usuwania sierści ze skór niezawierające związków chromu sześciowartościowego lub biocydów, lub substancji zakaźnych (uwaga na odpowiedni wpis w wykazie A, A3110)
- B3120 Odpady zawierające barwniki do żywności
- B3130 Odpady eterów polimerowych oraz odpady bezpiecznych eterów monomerowych niezdolnych do formowania nadtlenczków
- B3140 Odpady opon ogumienia pneumatycznego, wyłączając te przeznaczone do działań z załącznika IV. A
- B4 Odpady, które mogą zawierać albo składniki nieorganiczne albo organiczne**
- B4010 Odpady składające się głównie z farb na bazie wody/lateksowych, tuszu oraz utwardzonych lakierów niezawierających rozpuszczalników organicznych, metali ciężkich lub biocydów w zakresie w jakim uznaje się je za niebezpieczne (uwaga na odpowiedni wpis w wykazie A, A4070)
- B4020 Odpady z produkcji, formułowania oraz stosowania żywic, lateksu, plastyfikatorów, klei/spoiw, niewymienionych w wykazie A, wolne od rozpuszczalników i innych zanieczyszczeń w zakresie w jakim nie wykazują właściwości z załącznika III, np. na bazie wody, lub kleje na bazie skrobi kazeinowej, dekstryn, eterów celulozy, alkoholi poliwinylu (uwaga na odpowiedni wpis w wykazie A, A3050)
- B4030 Zużyte aparaty fotograficzne jednorazowego użytku, z bateriami nieobjęte w wykazie A

CZĘŚĆ 2

Odpady wymienione w Załączniku do decyzji Komisji 2000/532/WE, ze zmianami. Odpady oznaczone gwiazdką są uważane za odpady niebezpieczne w zastosowaniu dyrektywy 91/689/EWG w sprawie odpadów niebezpiecznych (!).

| | |
|--------------|---|
| 01 | ODPADY POWSTAJĄCE PRZY POSZUKIWANIU, WYDOBYWANIU, URABIANIU FIZYCZNEJ I CHEMICZNEJ PRZERÓBCE MINERAŁÓW |
| 01 01 | odpady z wydobywania minerałów |
| 01 01 01 | odpady z wydobywania rud metali |
| 01 01 02 | odpady z wydobywania minerałów innych niż rudy metali |
| 01 03 | odpady z fizycznej i chemicznej przeróbki rud metali |
| 01 03 04* | odpady rud siarczkowych z sita wytwarzających kwas |
| 01 03 05* | inne odpady z sita zawierające substancje niebezpieczne |
| 01 03 06 | odpady z sita inne niż wymienione w 01 03 04 oraz 01 03 05 |
| 01 03 07* | inne odpady zawierające substancje niebezpieczne z fizycznej oraz chemicznej przeróbki minerałów zawierających metale |
| 01 03 08 | odpady w postaci pyłów i proszków inne niż wymienione w 01 03 07 |
| 01 03 09 | czerwony szlam powstający przy produkcji tlenku glinu inny niż wymieniony w 01 03 07 |
| 01 03 99 | odpady gdzie indziej niewyszczególnione |
| 01 04 | odpady z fizycznej i chemicznej przeróbki minerałów niezawierających metali |
| 01 04 07* | odpady zawierające niebezpieczne substancje z fizycznej oraz chemicznej przeróbki minerałów nie zawierających metali |
| 01 04 08 | odpady żwiru i skruszone skały inne niż wymienione w 01 04 07 |
| 01 04 09 | odpadowe piaski i ropy |
| 01 04 10 | odpady proszkowe i pyłowe inne niż wymienione w 01 04 07 |
| 01 04 11 | odpady powstające przy wzbogacaniu soli kamiennej i potasowej inne niż wymienione w 01 04 07 |
| 01 04 12 | odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopaliny inne niż wymienione w 01 04 07 oraz 01 04 11 |
| 01 04 13 | odpady powstające przy cięciu i piłowaniu skał inne niż wymienione w 01 04 07 |
| 01 04 99 | inne odpady gdzie indziej niewyszczególnione |
| 01 05 | płuczki wiertnicze i inne odpady wiertnicze |
| 01 05 04 | płuczki i odpady wiertnicze z odwiertów wody słodkiej |
| 01 05 05* | płuczki i odpady wiertnicze zawierające ropę naftową |
| 01 05 06* | płuczki i odpady wiertnicze zawierające substancje niebezpieczne |
| 01 05 07 | płuczki wiertnicze zawierające baryt i odpady inne niż wymienione w 01 05 05 oraz 01 05 06 |
| 01 05 08 | płuczki wiertnicze zawierające chlorki i odpady inne niż wymienione w 01 05 05 oraz 01 05 06 |
| 01 05 99 | inne odpady nie wyszczególnione gdzie indziej |

(!) W wykazie poniżej istotny jest wstęp do Załącznika do decyzji Komisji 2000/532/WE ze zmianami podczas identyfikacji odpadu.

| | |
|--------------|--|
| 02 | ODPADY Z ROLNICTWA, SADOWNICTWA, AKWAKULTURY, LEŚNICTWA, ŁOWIECTWA, RYBOŁÓWSTWA ORAZ PRZETWÓRSTWA ŻYWNOSCI |
| 02 01 | odpady z rolnictwa, sadownictwa, akwakultury, leśnictwa, łowiectwa i rybołówstwa |
| 02 01 01 | osady z mycia i czyszczenia |
| 02 01 02 | odpadowa tkanka zwierzęca |
| 02 01 03 | odpadowa tkanka roślinna |
| 02 01 04 | odpady z tworzyw sztucznych (z wyjątkiem opakowań) |
| 02 01 06 | odchody zwierzęce, gnojówka i gnojowica (łącznie z odpadami słomy), ścieki, gromadzone osobno i oczyszczane poza terenem zakładu |
| 02 01 07 | odpady z leśnictwa |
| 02 01 08* | odpady agrochemikaliów zawierające substancje niebezpieczne |
| 02 01 09 | odpady agrochemikaliów inne niż wymienione w 02 01 08 |
| 02 01 10 | odpady metalowe |
| 02 01 99 | inne niewymienione odpady |
| 02 02 | odpady z przygotowania i przetwórstwa mięsa, ryb i innych środków spożywczych pochodzenia zwierzęcego |
| 02 02 01 | osady z mycia i czyszczenia surowców |
| 02 02 02 | odpadowa tkanka zwierzęca |
| 02 02 03 | materiały nienadające się do spożycia i przetwórstwa |
| 02 02 04 | osady z zakładowych oczyszczalni ścieków |
| 02 02 99 | inne niewymienione odpady |
| 02 03 | odpady z przygotowania i przetwórstwa owoców, warzyw, zbóż, olejów jadalnych, kakao, kawy, herbaty i tytoniu, produkcji konserw; produkcji drożdży i ekstraktów drożdżowych; przygotowania i fermentacji melasy |
| 02 03 01 | osady z mycia, czyszczenia, obierania, odwirowywania i oddzielania |
| 02 03 02 | odpady konserwantów |
| 02 03 03 | odpady z rozpuszczalników ekstrakcyjnych |
| 02 03 04 | materiały nie nadające się do spożycia i przetwórstwa |
| 02 03 05 | osady z zakładowych oczyszczalni ścieków |
| 02 03 99 | inne niewymienione odpady |
| 02 04 | odpady z przetwarzania cukru |
| 02 04 01 | ziemia z oczyszczania i mycia buraków |
| 02 04 02 | nienormatywny węglan wapnia |
| 02 04 03 | osady z zakładowych oczyszczalni ścieków |
| 02 04 99 | inne niewymienione odpady |
| 02 05 | odpady z przemysłu mleczarskiego |
| 02 05 01 | materiały nienadające się do spożycia i przetwórstwa |
| 02 05 02 | osady z zakładowych oczyszczalni ścieków |
| 02 05 99 | inne niewymienione odpady |
| 02 06 | odpady z przemysłu piekarniczego i cukierniczego |
| 02 06 01 | materiały nie nadające się do spożycia i przetwórstwa |
| 02 06 02 | odpady z konserwantów |

- 02 06 03 osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
- 02 06 99 inne niewymienione odpady
- 02 07 odpady z produkcji napojów alkoholowych i bezalkoholowych (z wyjątkiem kawy, herbaty i kakao)**
- 02 07 01 odpady z mycia, oczyszczania i mechanicznej redukcji surowców
- 02 07 02 odpady z destylacji alkoholi
- 02 07 03 odpady z obróbki chemicznej
- 02 07 04 materiały nienadające się do spożycia i przetwórstwa
- 02 07 05 osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
- 02 07 99 inne niewymienione odpady
- 03 ODPADY Z PRZETWÓRSTWA DREWNA ORAZ PRODUKCJI PŁYT I MEBLI, PULPY CELULOZOWEJ, PAPIERU I TEKSTURY**
- 03 01 odpady z przetwórstwa drewna oraz z produkcji płyt i mebli**
- 03 01 01 odpady kory i korka
- 03 01 04* trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa oraz fornir zawierające substancje niebezpieczne
- 03 01 05 trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa oraz fornir inne niż wspomniane w 03 01 04
- 03 01 99 inne niewymienione odpady
- 03 02 odpady powstające przy impregnacji drewna**
- 03 02 01* środki do konserwacji i impregnacji drewna niezawierające związków chlorowcoorganicznych
- 03 02 02* środki do konserwacji i impregnacji drewna zawierające związki chlorowcoorganiczne
- 03 02 03* metaloorganiczne środki do konserwacji drewna
- 03 02 04* nieorganiczne środki do konserwacji drewna
- 03 02 05* inne środki do konserwacji drewna zawierające substancje niebezpieczne
- 03 02 99 środki do konserwacji i nie wyszczególnione gdzie indziej
- 03 03 *odpady z produkcji i przetwórstwa pulpy celulozowej, papieru i tektury*
- 03 03 01 odpady kory i korka
- 03 03 02 osady ługu zielonego (z odzyskiwania ługu warzelnego)
- 03 03 05 szlamy z odbarwiania makulatury
- 03 03 07 mechanicznie wydzielone odrzuty z rozcierania makulatury i tektury
- 03 03 08 odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczonego do recyklingu
- 03 03 09 odpady błota defekosaturacyjnego
- 03 03 10 odpady z włókna, szlamy z włókien, wypełniaczy i powłok pochodzące z mechanicznej separacji
- 03 03 11 osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 03 03 10
- 03 03 99 inne niewymienione odpady
- 04 ODPADY Z PRZEMYSŁU SKÓRZANEGO, FUTRZARSKIEGO I WŁÓKIENNICZEGO**
- 04 01 odpady z przemysłu skórzanego i futrzarskiego**
- 04 01 01 odpady z mizdrowania i dwoiny wapniowe
- 04 01 02 odpady z wapnowania
- 04 01 03* odpady z odłuszczenia zawierające rozpuszczalniki bez fazy ciekłej

- 04 01 04 brzezka garbarska zawierająca chrom
- 04 01 05 brzezka garbarska niezawierająca chromu
- 04 01 06 osady zawierające chrom, w szczególności z zakładowych oczyszczalni ścieków
- 04 01 07 osady bez chromu, w szczególności z zakładowej oczyszczalni ścieków
- 04 01 08 odpady skóry garbowanej zawierające chrom (niebieskie arkusze, wióry, obcinki, pył ze szlifowania skór)
- 04 01 09 odpady z wzbogacania i wykańczania
- 04 01 99 inne niewymienione odpady
- 04 02 odpady z przemysłu włókienniczego**
- 04 02 09 odpady materiałów złożonych (tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)
- 04 02 10 substancje organiczne z produktów naturalnych (tłuszcze, woski)
- 04 02 14* odpady z wykańczania zawierające rozpuszczalniki organiczne
- 04 02 15 odpady z wykańczania inne niż wymienione w 04 02 14
- 04 02 16* barwniki i pigmenty zawierające substancje niebezpieczne
- 04 02 17 barwniki i pigmenty inne niż wymienione w 04 02 16
- 04 02 19* osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
- 04 02 20 osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 04 02 19
- 04 02 21 odpady z nieprzetworzonych włókien tekstylnych
- 04 02 22 odpady z przetworzonych włókien tekstylnych
- 04 02 99 inne niewymienione odpady
- 05 ODPADY Z PRZERÓBKI ROPY NAFTOWEJ, OCZYSZCZANIA GAZU ZIEMNEGO ORAZ PIROLITYCZNEJ PRZERÓBKI WĘGLA**
- 05 01 odpady z rafinacji ropy naftowej**
- 05 01 02* osady z odsalania
- 05 01 03* osady z dna zbiorników
- 05 01 04* kwaśne szlamy z procesów alkilowania
- 05 01 05* wycieki ropy naftowej
- 05 01 06* oleiste osady z konserwacji instalacji i sprzętu
- 05 01 07* kwaśne smoły
- 05 01 08* inne smoły
- 05 01 09* osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
- 05 01 10 osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 05 01 09
- 05 01 11* odpady z alkalicznego oczyszczania paliw zasadami
- 05 01 12* ropa naftowa zawierająca kwasy
- 05 01 13 osady z procesów uzdatniania wody kotłowej
- 05 01 14 odpady z kolumn chłodniczych
- 05 01 15* zużyte naturalne materiały filtracyjne
- 05 01 16 odpady z odsiarczania ropy naftowej zawierające siarkę
- 05 01 17 bitumen
- 05 01 99 inne niewymienione odpady
- 05 06 odpady z pirolitycznej przeróbki węgla**
- 05 06 01* kwaśne smoły
- 05 06 03* inne smoły

| | |
|--------------|--|
| 05 06 04 | odpady z kolumn chłodniczych |
| 05 06 99 | inne niewymienione odpady |
| 05 07 | odpady z oczyszczania i transportowania gazu ziemnego |
| 05 07 01* | osady zawierające rtęć |
| 05 07 02 | osady zawierające siarkę |
| 05 07 99 | inne niewymienione odpady |
| 06 | ODPADY Z PROCESÓW CHEMII NIEORGANICZNEJ |
| 06 01 | odpady z produkcji, przygotowania, obrotu oraz stosowania kwasów |
| 06 01 01* | kwas siarkawy i siarkowy |
| 06 01 02* | kwas solny |
| 06 01 03* | kwas fluorowodorowy |
| 06 01 04* | kwas fosforawy i fosforowy |
| 06 01 05* | kwas azotawy i azotowy |
| 06 01 06* | inne kwasy |
| 06 01 99 | inne niewymienione odpady |
| 06 02 | odpady z produkcji, przygotowania, obrotu oraz stosowania zasad |
| 06 02 01* | wodorotlenek wapnia |
| 06 02 03* | wodorotlenek amonu |
| 06 02 04* | wodorotlenek sodu oraz potasu |
| 06 02 05* | inne zasady |
| 06 02 99 | inne niewymienione odpady |
| 06 03 | odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania soli i ich roztworów oraz tlenków metali |
| 06 03 11* | sole stałe i roztwory zawierające cyjanki |
| 06 03 13* | sole stałe i roztwory zawierające metale ciężkie |
| 06 03 14 | sole stałe i roztwory inne niż wymienione w 06 03 11 i 06 03 13 |
| 06 03 15* | tlenki metali zawierające metale ciężkie |
| 06 03 16 | tlenki metali inne niż wymienione w 06 03 15 |
| 06 03 99 | inne niewymienione odpady |
| 06 04 | odpady zawierające metale inne niż wymienione w 06 03 |
| 06 04 03* | odpady zawierające arsen |
| 06 04 04* | odpady zawierające rtęć |
| 06 04 05* | odpady zawierające inne metale ciężkie |
| 06 04 99 | inne niewymienione odpady |
| 06 05 | osady z zakładowych oczyszczalni ścieków |
| 06 05 02* | osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne |
| 06 05 03 | osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 06 05 02 |
| 06 06 | odpady z produkcji, przygotowania, dostarczania oraz stosowania chemikaliów zawierających siarkę i przetwórstwa siarki oraz procesów odsiarczania |
| 06 06 02* | odpady zawierające niebezpieczne siarczki |
| 06 06 03 | odpady zawierające siarczki inne niż wymienione w 06 06 02 |
| 06 06 99 | inne niewymienione odpady |

- 06 07 odpady z produkcji, przygotowania, dostaw oraz stosowania chlorowców oraz procesów chemicznych chlorowców**
- 06 07 01* odpady azbestowe z elektrolizy
 - 06 07 02* węgiel aktywny z produkcji chloru
 - 06 07 03* osady siarczanu baru zawierające rtęć
 - 06 07 04* roztwory i kwasy, np. kwas siarkowy kontaktowy
 - 06 07 99 inne niewymienione odpady
- 06 08 odpady z produkcji, przygotowania, dostaw oraz stosowania krzemu i pochodnych krzemu**
- 06 08 02* odpady zawierające niebezpieczne chlorosilany
 - 06 08 99 inne niewymienione odpady
- 06 09 odpady z produkcji, przygotowania, dostaw oraz stosowania chemikaliów zawierających fosfor oraz procesów chemicznych fosforu**
- 06 09 02 żużel fosforowy
 - 06 09 03* poreakcyjne odpady związków wapnia zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi
 - 06 09 04 poreakcyjne odpady związków wapnia inne niż wymienione w 06 09 03
 - 06 09 99 inne niewymienione odpady
- 06 10 odpady z produkcji, przygotowania, dostaw oraz stosowania chemikaliów azotowych, z procesów chemicznych azotu oraz z produkcji nawozów**
- 06 10 02* odpady zawierające substancje niebezpieczne
 - 06 10 99 inne niewymienione odpady
- 06 11 odpady z produkcji pigmentów oraz zmetnaczy nieorganicznych**
- 06 11 01 poreakcyjne odpady związków wapnia z produkcji ditlenku tytanu
 - 06 11 99 inne niewymienione odpady
- 06 13 odpady z nieorganicznych procesów chemicznych niewymienionych gdzie indziej**
- 06 13 01* nieorganiczne środki ochrony roślin, czynniki do konserwacji drewna oraz inne biocydy
 - 06 13 02* zużyty węgiel aktywny (z wyjątkiem 06 07 02)
 - 06 13 03 czysta sadza
 - 06 13 04* odpady z przetwarzania azbestu
 - 06 13 05* sadza
 - 06 13 99 inne niewymienione odpady
- 07 ODPADY Z ORGANICZNYCH PROCESÓW CHEMICZNYCH**
- 07 01 odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania podstawowych organicznych chemikaliów**
- 07 01 01* wody popłuczne i ługi macierzyste
 - 07 01 03* chlorowcoorganiczne rozpuszczalniki, roztwory z przemywania i ługi macierzyste
 - 07 01 04* inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ługi macierzyste
 - 07 01 07* pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
 - 07 01 08* inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
 - 07 01 09* zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
 - 07 01 10* inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
 - 07 01 11* osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
 - 07 01 12 osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 01 11
 - 07 01 99 inne niewymienione odpady

- 07 02 odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania tworzyw sztucznych oraz kauczuków syntetycznych i włókien sztucznych**
- 07 02 01* wody popłuczne i ługi macierzyste
 - 07 02 03* rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ługi macierzyste
 - 07 02 04* inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ługi macierzyste
 - 07 02 07* pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
 - 07 02 08* inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
 - 07 02 09* zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
 - 07 02 10* inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
 - 07 02 11* osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
 - 07 02 12 osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 02 11
 - 07 02 13 odpady tworzyw sztucznych
 - 07 02 14* odpady z dodatków zawierające substancje niebezpieczne
 - 07 02 15 odpady z dodatków inne niż wymienione w 07 02 14
 - 07 02 16* odpady zawierające niebezpieczne silikony
 - 07 02 17 odpady zawierające inne silikony niż wymienione w 07 02 16
 - 07 02 99 inne niewymienione odpady
- 07 03 odpady z produkcji, przygotowanie, obrotu i stosowania organicznych barwników oraz pigmentów (z wyjątkiem 06 11)**
- 07 03 01* wody popłuczne i ługi macierzyste
 - 07 03 03* chlorowcoorganiczne rozpuszczalniki, roztwory z przemywania i ługi
 - 07 03 04* inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ługi macierzyste
 - 07 03 07* pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
 - 07 03 08* inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
 - 07 03 09* zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
 - 07 03 10* inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
 - 07 03 11* osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
 - 07 03 12 osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 03 11
 - 07 03 99 inne niewymienione odpady
- 07 04 odpady z produkcji, przygotowania, dostaw i stosowania organicznych środków ochrony roślin (z wyjątkiem 02 01 08 i 02 01 09), środków do konserwacji drewna (z wyjątkiem 03 02) i innych biocydów**
- 07 04 01* wody popłuczne i ługi macierzyste
 - 07 04 03* rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ługi macierzyste
 - 07 04 04* inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ługi macierzyste
 - 07 04 07* pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
 - 07 04 08* inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
 - 07 04 09* zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
 - 07 04 10* inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
 - 07 04 11* osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
 - 07 04 12 osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 04 11
 - 07 04 13* odpady stałe zawierające substancje niebezpieczne
 - 07 04 99 inne niewymienione odpady

- 07 05 odpady z produkcji, przygotowania, dostaw i stosowania środków farmaceutycznych**
- 07 05 01* wody popłuczne i ługi macierzyste
- 07 05 03* chlorowcoorganiczne rozpuszczalniki, roztwory z przemywania i ługi macierzyste
- 07 05 04* inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ługi macierzyste
- 07 05 07* pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
- 07 05 08* inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
- 07 05 09* zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
- 07 05 10* inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
- 07 05 11* osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
- 07 05 12 osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 05 11
- 07 05 13* odpady stałe zawierające substancje niebezpieczne
- 07 05 14 odpady stałe zawierające inne niż wymienione w 07 05 13
- 07 05 99 inne niewymienione odpady
- 07 06 odpady z produkcji, przygotowania, dostaw i stosowania tłuszczów, natłustek, mydeł, detergentów, środków odkażających i kosmetyków**
- 07 06 01* wody popłuczne i ługi macierzyste
- 07 06 03* chlorowcoorganiczne rozpuszczalniki, roztwory z przemywania oraz ługi macierzyste
- 07 06 04* inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ługi macierzyste
- 07 06 07* pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
- 07 06 08* inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
- 07 06 09* zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
- 07 06 10* inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
- 07 06 11* osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
- 07 06 12 osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 06 11
- 07 06 99 inne niewymienione odpady
- 07 07 odpady z produkcji, przygotowania, dostaw i stosowania innych niewymienionych wysokooczyszczonych chemikaliów i produktów chemicznych**
- 07 07 01* wody popłuczne i ługi macierzyste
- 07 07 03* chlorowcoorganiczne rozpuszczalniki, roztwory z przemywania i ługi macierzyste
- 07 07 04* inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ługi macierzyste
- 07 07 07* pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
- 07 07 08* inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
- 07 07 09* zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
- 07 07 10* inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
- 07 07 11* osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
- 07 07 12 osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 07 11
- 07 07 99 inne niewymienione odpady
- 08 ODPADY Z PRODUKCJI, PRZYGOTOWANIA, DOSTAW I STOSOWANIA POWŁOK OCHRONNYCH (FARB, LAKIERÓW, EMALII CERAMICZNYCH), KITU, KLEJÓW, SZCZELIWI I FARB DRUKARSKICH**
- 08 01 odpady z produkcji, przygotowania, dostaw i stosowania oraz usuwania farb i lakierów**
- 08 01 11* odpady farb lub lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
- 08 01 12 odpady farb lub lakierów inne niż wymienione w 08 01 11

| | |
|--------------|---|
| 08 01 13* | szlamy z farb lub lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne |
| 08 01 14 | szlamy z farb lub lakierów inne niż wymienione w 08 01 13 |
| 08 01 15* | szlamy wodne zawierające farby lub lakiery, zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne |
| 08 01 16 | szlamy wodne zawierające farby lub lakiery inne niż wymienione w 08 01 15 |
| 08 01 17* | odpady z usuwania farb lub lakierów, zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne |
| 08 01 18 | odpady z usuwania farb i lakierów innych niż wymienione w 08 01 17 |
| 08 01 19* | zawiesiny wodne zawierające farby lub lakiery, zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne |
| 08 01 20 | zawiesiny wodne zawierające farby lub lakiery inne niż wymienione w 08 01 19 |
| 08 01 21* | odpady ze zmywaczy farb lub lakierów |
| 08 01 99 | inne niewymienione odpady |
| 08 02 | odpady z produkcji, przygotowania, dostaw i stosowania innych powłok (w tym materiałów ceramicznych) |
| 08 02 01 | odpady proszków powlekających |
| 08 02 02 | szlamy wodne zawierające materiały ceramiczne |
| 08 02 03 | zawiesiny wodne zawierające materiały ceramiczne |
| 08 02 99 | inne niewymienione odpady |
| 08 03 | odpady z produkcji, przygotowania, dostaw oraz stosowania farb drukarskich |
| 08 03 07 | szlamy wodne zawierające farby drukarskie |
| 08 03 08 | odpady płynne zawierające farby drukarskie |
| 08 03 12* | odpady farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne |
| 08 03 13 | odpady farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 12 |
| 08 03 14* | szlamy farb drukarskiej zawierające substancje niebezpieczne |
| 08 03 15 | szlamy farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 14 |
| 08 03 16* | odpadowe roztwory trawiące |
| 08 03 17* | odpadowy toner drukarski zawierający substancje niebezpieczne |
| 08 03 18 | odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17 |
| 08 03 19* | olej zdyspergowany |
| 08 03 99 | inne niewymienione odpady |
| 08 04 | odpady z produkcji, przygotowania, dostaw i stosowania klejów i szczeliw (w tym środki do impregnacji wodoszczelnej) |
| 08 04 09* | odpadowe kleje i szczeliwa zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne |
| 08 04 10 | odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09 |
| 08 04 11* | osady z klejów i szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne |
| 08 04 12 | osady z klejów i szczeliw inne niż wymienione w 08 04 11 |
| 08 04 13* | uwodnione szlamy klejów lub szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne |
| 08 04 14 | uwodnione szlamy klejów lub szczeliw inne niż wymienione w 08 04 13 |
| 08 04 15* | odpady ciekłe klejów lub szczeliw, zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne |
| 08 04 16 | odpady ciekłe zawierające kleje lub szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 15 |
| 08 04 17* | olej żywiczny |
| 08 04 99 | inne niewymienione odpady |

- 08 05** **inne niewymienione odpady w 08**
- 08 05 01* odpady izocyjanianów
- 09** **ODPADY Z PRZEMYSŁU FOTOGRAFICZNEGO**
- 09 01** **odpady z przemysłu fotograficznego**
- 09 01 01* wodne roztwory wywoływaczy i aktywatorów
- 09 01 02* wodne roztwory wywoływaczy do płyt offsetowych
- 09 01 03* roztwory wywoływaczy opartych na rozpuszczalnikach
- 09 01 04* roztwory utrwalaczy
- 09 01 05* roztwory wybielaczy i kąpeli wybielająco-utrwalających
- 09 01 06* osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające srebro
- 09 01 07 błony i papier fotograficzny zawierające srebro lub związki srebra
- 09 01 08 błony i papier fotograficzny nie zawierające srebra lub związków srebra
- 09 01 10 aparaty fotograficzne jednorazowego użytku bez baterii
- 09 01 11* aparaty fotograficzne jednorazowego użytku zawierające baterie wymienione w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03
- 09 01 12 aparaty fotograficzne jednorazowego użytku zawierające baterie inne niż wymienione w 09 01 11
- 09 01 13* odpady ciekłe z zakładowych regeneracji srebra inne niż wymienione w 09 01 06
- 09 01 99 inne niewymienione odpady
- 10** **ODPADY Z PROCESÓW TERMICZNYCH**
- 10 01** **odpady z elektrowni i innych zakładów energetycznego spalania paliw (z wyjątkiem grupy 19)**
- 10 01 01 popioły paleniskowe, żużle i pyły z kotłów (wyluczając pyły wymienione w 10 01 04)
- 10 01 02 popioły lotne z węgla
- 10 01 03 popioły lotne z torfu i drewna niepoddanego obróbce chemicznej
- 10 01 04* popioły lotne z paliw płynnych i pyły z kotłów paliw płynnych
- 10 01 05 stałe odpady z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych
- 10 01 07 odpady z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych odprowadzane w postaci szlamu
- 10 01 09* kwas siarkowy
- 10 01 13* popioły lotne z emulgowanych węglowodorów stosowanych jako paliwo
- 10 01 14* popioły paleniskowe, żużle i pyły z kotłów ze współspalania zawierające substancje niebezpieczne
- 10 01 15 popioły paleniskowe, żużle i pyły z kotłów ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 14
- 10 01 16* popioły lotne pochodzące ze współspalania zawierające substancje niebezpieczne
- 10 01 17 popioły lotne pochodzące ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 16
- 10 01 18* odpady z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
- 10 01 19 odpady z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 01 05, 10 01 07 i 10 01 18
- 10 01 20* osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
- 10 01 21 osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 10 01 20
- 10 01 22* uwodnione szlamy z oczyszczania kotłów zawierające substancje niebezpieczne
- 10 01 23 uwodnione szlamy z oczyszczania kotłów inne niż wymienione w 10 01 22
- 10 01 24 piasek ze złóż fluidalnych
- 10 01 25 odpady z przechowywania i przygotowania paliw węgla dla opalanych węglem elektrowni

| | |
|--------------|---|
| 10 01 26 | odpady z uzdatniania wody chłodzącej |
| 10 01 99 | inne niewymienione odpady |
| 10 02 | odpady z hutnictwa żelaza i stali |
| 10 02 01 | odpady z przetwarzania żużli |
| 10 02 02 | nieprzetworzone żużle |
| 10 02 07* | odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne |
| 10 02 08 | odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 07 |
| 10 02 10 | zgorzelina walcownicza |
| 10 02 11* | odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje |
| 10 02 12 | inne odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 02 11 |
| 10 02 13* | szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne |
| 10 02 14 | szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 13 |
| 10 02 15 | inne szlamy i osady pofiltracyjne |
| 10 02 99 | inne niewymienione odpady |
| 10 03 | odpady z hutnictwa aluminium |
| 10 03 02 | odpadowe anody |
| 10 03 04* | żużle z produkcji pierwotnej |
| 10 03 05 | odpady tlenku glinu |
| 10 03 08* | słone żużle |
| 10 03 09* | czarne kożuchy żużlowe z produkcji wtórnej |
| 10 03 15* | zgary z wytopu o właściwościach palnych lub wydzielające w zetknięciu z wodą gazy palne w niebezpiecznych ilościach |
| 10 03 16 | zgary z wytopu inne niż wymienione w 10 03 15 |
| 10 03 17* | odpady zawierające smołę z produkcji anod |
| 10 03 18 | odpady zawierające węgiel z produkcji anod inne niż wymienione w 10 03 17 |
| 10 03 19* | pyły gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne |
| 10 03 20 | pyły gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 03 19 |
| 10 03 21* | inne cząstki stałe i pyły (łącznie pyłami z młynów kulowych) zawierające substancje niebezpieczne |
| 10 03 22 | inne cząstki stałe i pyły (łącznie pyłami z młynów kulowych) inne niż wymienione w 10 03 21 |
| 10 03 23* | odpady stałe z oczyszczania gazów zawierające substancje niebezpieczne |
| 10 03 24 | odpady stałe z oczyszczania gazów inne niż wymienione w 10 03 23 |
| 10 03 25* | szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne |
| 10 03 26 | szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 03 25 |
| 10 03 27* | odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające olej |
| 10 03 28 | odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające olej inne niż wymienione w 10 03 27 |
| 10 03 29* | odpady z przetwarzania słonych żużli i czarnych kożuchów żużlowych zawierające substancje niebezpieczne |
| 10 03 30 | odpady z przetwarzania słonych żużli i czarnych kożuchów żużlowych inne niż wymienione w 10 03 29 |
| 10 03 99 | inne niewymienione odpady |

| | |
|--------------|---|
| 10 04 | odpady z hutnictwa ołowiu |
| 10 04 01* | żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej |
| 10 04 02* | żużle i zgary z produkcji pierwotnej i wtórnej |
| 10 04 03* | wapno zawierające związki arsenu (arsenian wapniowy) |
| 10 04 04* | pyły z gazów odlotowych |
| 10 04 05* | inne cząstki i pyły |
| 10 04 06* | odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych |
| 10 04 07* | Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych |
| 10 04 09* | odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające olej |
| 10 04 10 | odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające olej inne niż wymienione w 10 04 09 |
| 10 04 99 | inne niewymienione odpady |
| 10 05 | odpady z hutnictwa cynku |
| 10 05 01 | żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej |
| 10 05 03* | pyły z gazów odlotowych |
| 10 05 04 | inne cząstki i pyły |
| 10 05 05* | odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych |
| 10 05 06* | szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych |
| 10 05 08* | odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające olej |
| 10 05 09 | odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające olej inne niż wymienione w 10 05 08 |
| 10 05 10* | zgary z wytopu o właściwościach palnych lub wydzielające w zetknięciu z wodą gazy palne w niebezpiecznych ilościach |
| 10 05 11 | zgary inne niż wymienione w 10 05 10 |
| 10 05 99 | inne niewymienione odpady |
| 10 06 | odpady z hutnictwa miedzi |
| 10 06 01 | żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej |
| 10 06 02 | żużle i zgary z produkcji pierwotnej i wtórnej |
| 10 06 03* | pyły z gazów odlotowych |
| 10 06 04 | inne cząstki i pyły |
| 10 06 06* | odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych |
| 10 06 07* | szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych |
| 10 06 09* | odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające olej |
| 10 06 10 | odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające olej inne niż wymienione w 10 06 09 |
| 10 06 99 | inne niewymienione odpady |
| 10 07 | odpady z hutnictwa srebra, złota i platyny |
| 10 07 01 | żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej |
| 10 07 02 | zgary i żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej |
| 10 07 03 | odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych |
| 10 07 04 | inne cząstki i pyły |
| 10 07 05 | szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych |
| 10 07 07* | odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje |
| 10 07 08 | odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 07 07 |
| 10 07 99 | inne niewymienione odpady |

| | |
|--------------|---|
| 10 08 | odpady z hutnictwa pozostałych metali nieżelaznych |
| 10 08 04 | cząstki i pyły |
| 10 08 08* | słone żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej |
| 10 08 09 | inne żużle |
| 10 08 10* | zgary z wytopu o właściwościach palnych lub wydzielające w zetknięciu z wodą gazy palne w niebezpiecznych ilościach |
| 10 08 11 | zgary inne niż wymienione w 10 08 10 |
| 10 08 12* | odpady zawierające smołę z produkcji anod |
| 10 08 13 | odpady zawierające węgiel z produkcji anod inne niż wspomniane w 10 08 12 |
| 10 08 14 | odpadowe anody |
| 10 08 15* | pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne |
| 10 08 16 | pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 08 15 |
| 10 08 17* | szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne |
| 10 08 18 | szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 08 17 |
| 10 08 19* | odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje |
| 10 08 20 | odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 08 19 |
| 10 08 99 | inne niewymienione odpady |
| 10 09 | odpady z odlewnictwa żelaza |
| 10 09 03 | żużle odlewnicze |
| 10 09 05* | rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania zawierające substancje niebezpieczne |
| 10 09 06 | rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 09 05 |
| 10 09 07* | rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania zawierające substancje niebezpieczne |
| 10 09 08 | rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07 |
| 10 09 09* | pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne |
| 10 09 10 | pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 09 09 |
| 10 09 11* | inne cząstki stałe zawierające substancje niebezpieczne |
| 10 09 12 | inne cząstki stałe niż wymienione w 10 09 11 |
| 10 09 13* | odpadowe środki wiążące zawierające substancje niebezpieczne |
| 10 09 14 | odpadowe środki wiążące inne niż wymienione w 10 09 13 |
| 10 09 15* | odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów zawierające substancje niebezpieczne |
| 10 09 16 | odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów inne niż wspomniane w 10 09 15 |
| 10 09 99 | inne niewymienione odpady |
| 10 10 | odpady z odlewnictwa metali nieżelaznych |
| 10 10 03 | zgary i żużle odlewnicze |
| 10 10 05* | rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania zawierające substancje niebezpieczne |
| 10 10 06 | rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 10 05 |
| 10 10 07* | rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania zawierające substancje niebezpieczne |
| 10 10 08 | rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 10 07 |
| 10 10 09* | pyły z gazów odlotowych zawierający substancje niebezpieczne |
| 10 10 10 | pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 10 09 |
| 10 10 11* | inne cząstki stałe zawierające substancje niebezpieczne |
| 10 10 12 | inne cząstki stałe niż wymienione w 10 10 11 |
| 10 10 13* | odpadowe środki wiążące zawierające substancje niebezpieczne |

- 10 10 14 odpadowe środki wiążące inne niż wymienione w 10 10 13
- 10 10 15* odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów zawierające substancje niebezpieczne
- 10 10 16 odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów inne niż wymienione w 10 10 15
- 10 10 99 inne niewymienione odpady
- 10 11 odpady z hutnictwa szkła i wyrobów szklanych**
- 10 11 03 odpady włókna szklanego i tkanin z włókna szklanego
- 10 11 05 cząstki i pyły
- 10 11 09* odpady z przygotowania mas wsadowych przed obróbką termiczną zawierające substancje niebezpieczne
- 10 11 10 odpady z przygotowania mas wsadowych przed obróbką termiczną inne niż wymienione w 10 11 09
- 10 11 11* szkło odpadowe w postaci małych cząstek i proszku szklanego zawierające metale ciężkie (np. z lamp elektro-nopromieniowych)
- 10 11 12 szkło odpadowe inne niż wymienione w 10 11 11
- 10 11 13* szlasy z polerowania i szlifowania szkła zawierające substancje niebezpieczne
- 10 11 14 szlasy z polerowania i szlifowania szkła inne niż wymienione w 10 11 13
- 10 11 15* odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
- 10 11 16 odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 11 15
- 10 11 17* szlasy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
- 10 11 18 szlasy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 11 17
- 10 11 19* odpady stałe z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
- 10 11 20 odpady stałe z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 10 11 19
- 10 11 99 inne niewymienione odpady
- 10 12 odpady z produkcji wyrobów ceramicznych, cegieł, płytek i produktów budowlanej**
- 10 12 01 odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej
- 10 12 03 cząstki i pyły
- 10 12 05 szlasy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych
- 10 12 06 zużyte formy
- 10 12 08 wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, płytki i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej)
- 10 12 09* odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
- 10 12 10 odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 12 09
- 10 12 11* odpady ze szkliwienia zawierające metale ciężkie
- 10 12 12 odpady ze szkliwienia inne niż wymienione w 10 12 11
- 10 12 13 szlasy z zakładowych oczyszczalni ścieków
- 10 12 99 inne niewymienione odpady
- 10 13 odpady z produkcji cementu, wapna i tynku oraz artykułów oraz wytworzonych z nich wyrobów**
- 10 13 01 odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej
- 10 13 04 odpady z produkcji wapna palonego i hydratyzowanego
- 10 13 06 cząstki i pyły (z wyjątkiem 10 13 12 i 10 13 13)
- 10 13 07 szlasy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych
- 10 13 09* odpady zawierające azbest z produkcji elementów cementowo-azbestowych
- 10 13 10 odpady z produkcji elementów cementowo-azbestowych inne niż wymienione w 10 13 09
- 10 13 11 odpady z cementowych materiałów kompozytowych inne niż wymienione w 10 13 09 oraz 10 13 10

| | |
|--------------|---|
| 10 13 12* | odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne |
| 10 13 13 | odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 13 12 |
| 10 13 14 | odpady betonowe i szlam betonowy |
| 10 13 99 | inne niewymienione odpady |
| 10 14 | odpady z krematoriów |
| 10 14 01* | odpady z oczyszczania gazów odlotowych zawierające rtęć |
| 11 | ODPADY Z CHEMICZNEJ OBRÓBKĄ I POWLEKANIA POWIERZCHNI METALI I INNYCH MATERIAŁÓW ORAZ Z PROCESÓW HYDROMETALURGII METALI NIEŻELAZNYCH |
| 11 01 | odpady z chemicznej obróbki i powlekania metali oraz innych materiałów (procesów galwanicznych, cynkowania, wytrawiania, fosforanowania oraz alkalicznego odtłuszczenia, anodowania) |
| 11 01 05* | kwasy trawiące |
| 11 01 06* | inne niewymienione kwasy |
| 11 01 07* | zasady trawiące |
| 11 01 08* | osady i szlamy z fosforanowania |
| 11 01 09* | szlamy i osady pofiltracyjne zawierające substancje niebezpieczne |
| 11 01 10 | szlamy i osady pofiltracyjne inne niż wymienione w 11 01 09 |
| 11 01 11* | wody popłuczne zawierające substancje niebezpieczne |
| 11 01 12 | wody popłuczne, inne niż wymienione w 11 01 11 |
| 11 01 13* | odpady z odtłuszczenia zawierające substancje niebezpieczne |
| 11 01 14 | odpady z odtłuszczenia inne niż wymienione w 11 01 13 |
| 11 01 15* | odcieki i szlamy z systemów membranowych lub systemów wymiany jonowej zawierające substancje niebezpieczne |
| 11 01 16* | nasycone lub zużyte żywice jonowymienne |
| 11 01 98* | inne odpady zawierające substancje niebezpieczne |
| 11 01 99 | inne niewymienione odpady |
| 11 02 | szlamy i odpady z hydrometalurgii metali nieżelaznych |
| 11 02 02* | szlamy z hydrometalurgii cynku (w tym jazyty i getyt) |
| 11 02 03 | odpady z produkcji anod dla procesów elektrolizy |
| 11 02 05* | odpady z hydrometalurgii miedzi zawierające substancje niebezpieczne |
| 11 02 06 | odpady z hydrometalurgii miedzi inne niż wymienione w 11 02 05 |
| 11 02 07* | inne odpady zawierające substancje niebezpieczne |
| 11 02 99 | inne niewymienione odpady |
| 11 03 | szlamy i odpady stałe z procesów hartowania |
| 11 03 01* | odpady zawierające cyjanki |
| 11 03 02* | inne odpady |
| 11 05 | odpady z wysokotemperaturowych procesów galwanizowania |
| 11 05 01 | cynk twardy |
| 11 05 02 | popiół cynkowy |
| 11 05 03* | odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych |
| 11 05 04* | zużyty topnik |
| 11 05 99 | inne niewymienione odpady |

- 12 ODPADY Z KSZTAŁTOWANIA FIZYCZNEJ I MECHANICZNEJ OBRÓBKI POWIERZCHNI METALI I TWORZYW SZTUCZNYCH**
- 12 01 odpady z kształtowania oraz fizycznej i mechanicznej obróbki powierzchni metali i tworzyw sztucznych**
- 12 01 01 odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów
- 12 01 02 cząstki i pyły żelaza i jego stopów
- 12 01 03 odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych
- 12 01 04 cząstki i pyły metali nieżelaznych
- 12 01 05 odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych
- 12 01 06* odpadowe oleje mineralne z obróbki metali zawierające chlorowce (z wyjątkiem emulsji i roztworów)
- 12 01 07* odpadowe oleje z obróbki metali niezawierające chlorowców (z wyjątkiem emulsji i rozpuszczalników)
- 12 01 08* odpadowe emulsje i roztwory z procesu obróbki metali zawierające chlorowce
- 12 01 09* odpadowe emulsje i roztwory z procesu obróbki metali niezawierające chlorowców
- 12 01 10* syntetyczne oleje z obróbki metali
- 12 01 12* zużyte woski i tłuszcze
- 12 01 13 odpady spawalnicze
- 12 01 14* szlamy z obróbki metali zawierające substancje niebezpieczne
- 12 01 15 szlamy z obróbki metali inne niż wymienione w 12 01 14
- 12 01 16* odpady poszlifierskie zawierające substancje niebezpieczne
- 12 01 17 odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16
- 12 01 18* szlamy z obróbki metali zawierające oleje (ze szlifowania, gładzenia i pokrywania)
- 12 01 19* oleje z obróbki metali łatwo ulegające biodegradacji
- 12 01 20* zużyte ściernice oraz materiały szlifierskie zawierające substancje niebezpieczne
- 12 01 21 zużyte ściernice oraz materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20
- 12 01 99 inne niewymienione odpady
- 12 03 odpady z odtłuszczenia wodą i parą (z wyjątkiem grupy 11)**
- 12 03 01* wodne ciecze myjące
- 12 03 02* odpady z odtłuszczenia parą
- 13 OLEJE ODPADOWE I ODPADY CIEKŁYCH PALIW (z wyjątkiem OLEJÓW JADALNYCH ORAZ GRUP 05, 12 I 19)**
- 13 01 odpadowe oleje hydrauliczne**
- 13 01 01* oleje hydrauliczne zawierające PCB ⁽¹⁾
- 13 01 04* emulsje olejowe zawierające związki chlorowcoorganiczne
- 13 01 05* emulsje olejowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych
- 13 01 09* mineralne oleje hydrauliczne zawierające związki chlorowcoorganiczne
- 13 01 10* mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych
- 13 01 11* syntetyczne oleje hydrauliczne
- 13 01 12* oleje hydrauliczne łatwo ulegające biodegradacji
- 13 01 13* inne oleje hydrauliczne

(1) Do celów tego wykazu odpadów, PCB jest zdefiniowane w dyrektywie 96/59/WE

- 13 02 odpadowe oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe**
- 13 02 04* mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe zawierające związki chlorowcoorganiczne
- 13 02 05* mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych
- 13 02 06* syntetyczne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe
- 13 02 07* oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe łatwo ulegające biodegradacji
- 13 02 08* inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe
- 13 03 odpadowe oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory i nośniki ciepła**
- 13 03 01* oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory i nośniki ciepła zawierające PCB
- 13 03 06* mineralne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory i nośniki ciepła zawierające związki chlorowcoorganiczne inne niż wymienione w 13 03 01
- 13 03 07* mineralne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory i nośniki ciepła niezawierające związków chlorowcoorganicznych
- 13 03 08* syntetyczne oleje jako elektroizolatory i nośniki ciepła inne niż wymienione w 13 03 01
- 13 03 09* oleje i ciecze stosowane jako nośniki ciepła i elektroizolatory łatwo ulegające biodegradacji
- 13 03 10* inne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła
- 13 04 oleje żęzowe**
- 13 04 01* oleje żęzowe ze statków żęglugi śródlądowej
- 13 04 02* oleje żęzowe z nabrzeży portowych
- 13 04 03* oleje żęzowe ze statków innej żęglugi
- 13 05 odpady z odwadniania olejów w separatorach**
- 13 05 01* odpady stałe z piaskowników oraz z odwadniania olejów w separatorach
- 13 05 02* szlamy z odwadniania olejów w separatorach
- 13 05 03* szlamy z kolektorów
- 13 05 06* olej z odwadniania olejów w separatorach
- 13 05 07* zaolejona woda z odwadniania olejów w separatorach
- 13 05 08* mieszanina odpadów z piaskowników oraz z odwadniania olejów w separatorach
- 13 07 odpady z paliw ciekłych**
- 13 07 01* olej opałowy oraz olej napędowy
- 13 07 02* benzyna
- 13 07 03* inne paliwa (włącznie z mieszaninami)
- 13 08 inne niewymienione odpady olejowe**
- 13 08 01* szlamy i emulsje z procesu odsalania
- 13 08 02* inne emulsje
- 13 08 99* inne niewymienione odpady
- 14 ODPADY Z ROZPUSZCZALNIKÓW ORGANICZNYCH CHŁODZIWI I PROPELENTÓW (z wyjątkiem GRUP 07 I 08)**
- 14 06 odpady z rozpuszczalników organicznych, chłodziw i propelentów w pianach lub aerozolach**
- 14 06 01* freony, HCFC, HFC
- 14 06 02* inne chlorowcoorganiczne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników

- 14 06 03* inne rozpuszczalniki oraz mieszanki rozpuszczalników
- 14 06 04* szlamy lub odpady stałe zawierające rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne
- 14 06 05* szlamy lub odpady stałe zawierające inne rozpuszczalniki
- 15 ODPADY OPAKOWANIOWE, SORBENTY, TKANINY DO WYCIERANIA, MATERIAŁY FILTRACYJNE I UBRANIA OCHRONNE NIEUJĘTE W INNYCH GRUPACH**
- 15 01 odpady opakowaniowe (włącznie z selektywnie gromadzonymi komunalnymi odpadami opakowaniowymi)**
- 15 01 01 opakowania z papieru i tektury
- 15 01 02 opakowania z tworzyw sztucznych
- 15 01 03 opakowania z drewna
- 15 01 04 opakowania z metali
- 15 01 05 opakowania wielomateriałowe
- 15 01 06 zmieszane odpady opakowaniowe
- 15 01 07 opakowania ze szkła
- 15 01 09 opakowania z tekstyliów
- 15 01 10* opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone
- 15 01 11* opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi
- 15 02 sorbenty, materiały filtracyjne, tkanin do wytwarzania i ubrania ochronne**
- 15 02 02* sorbenty, materiały filtracyjne (w tym nieujęte w innych grupach filtry olejowe), tkaniny do wycierania i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi
- 15 02 03 zużyte sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02
- 16 ODPADY NIEUJĘTE GDZIE INDZIEJ W WYKAZIE**
- 16 01 wycofane z eksploatacji pojazdy z różnych środków transportu (włączając maszyny pozadrogowe) i odpady z demontażu wycofanych z eksploatacji pojazdów oraz przeglądu i konserwacji (z wyłączeniem grup 13, 14, 16 06 oraz 16 08)**
- 16 01 03 zużyte opony
- 16 01 04* zużyte pojazdy
- 16 01 06 wycofane z eksploatacji pojazdy niezawierające płynów i innych niebezpiecznych elementów
- 16 01 07* filtry olejowe
- 16 01 08* elementy zawierające rtęć
- 16 01 09* elementy zawierające PCB
- 16 01 10* elementy z wybuchowe (np. poduszki powietrzne)
- 16 01 11* okładziny hamulcowe zawierające azbest
- 16 01 12 okładziny hamulcowe inne niż wymienione w 16 01 11
- 16 01 13* płyny hamulcowe
- 16 01 14* płyny zapobiegające zamarzaniu zawierające substancje niebezpieczne
- 16 01 15 płyny zapobiegające zamarzaniu inne niż wymienione w 16 01 14
- 16 01 16 zbiorniki na gaz skroplony
- 16 01 17 metale żelazne
- 16 01 18 metale nieżelazne
- 16 01 19 tworzywa sztuczne
- 16 01 20 szkło

- 16 01 21* niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 01 07 do 16 01 11 i 16 01 13 oraz 16 01 14
- 16 01 22 inne niewymienione elementy
- 16 01 99 inne niewymienione odpady
- 16 02 odpady urządzeń elektrycznych i elektronicznych**
- 16 02 09* transformatory i kondensatory zawierające PCB
- 16 02 10* zużyte urządzenia zawierające PCB albo nimi zanieczyszczone, inne niż wymienione w 16 02 09
- 16 02 11* zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC
- 16 02 12* zużyte urządzenia zawierające wolny azbest
- 16 02 13* zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy ⁽¹⁾ inne niż wymienione w 16 02 09-16 02 12
- 16 02 14 zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09-16 02 13
- 16 02 15* niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte ze zużytych urządzeń
- 16 02 16 elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15
- 16 03 partie produktów nie odpowiadające wymaganiom oraz produkty nieużywane**
- 16 03 03* nieorganiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne
- 16 03 04 nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03
- 16 03 05* organiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne
- 16 03 06 organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05
- 16 04 odpady materiałów wybuchowych**
- 16 04 01* odpadowa amunicja
- 16 04 02* odpadowe wyroby pirotechniczne (np. sztuczne ognie)
- 16 04 03* inne materiały wybuchowe
- 16 05 gazy w pojemnikach ciśnieniowych oraz zużyte chemikalia**
- 16 05 04* gazy w pojemnikach ciśnieniowych (w tym halony) zawierające substancje niebezpieczne
- 16 05 05 gazy w pojemnikach ciśnieniowych inne niż wymienione w 16 05 04
- 16 05 06* chemikalia laboratoryjne składające się z substancji niebezpiecznych lub zawierające substancje niebezpieczne w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych
- 16 05 07* zużyte nieorganiczne chemikalia składające się z substancji niebezpiecznych lub zawierające substancje niebezpieczne
- 16 05 08* zużyte chemikalia organiczne składające się z, lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi
- 16 05 09 zużyte chemikalia inne niż wymienione w 16 05 06, 16 05 07 i 16 05 08
- 16 06 baterie i akumulatory**
- 16 06 01* baterie i akumulatory ołowiowe
- 16 06 02* baterie i akumulatory niklowo-kadmowe
- 16 06 03* baterie zawierające rtęciowe
- 16 06 04 baterie alkaliczne (z wyjątkiem 16 06 03)
- 16 06 05 inne baterie i akumulatory
- 16 06 06* selektywnie gromadzony elektrolit z baterii i akumulatorów

⁽¹⁾ Niebezpieczne składniki pochodzące z urządzeń elektronicznych i elektrycznych mogą zawierać akumulatory i baterie wymienione w 16 06 oraz oznaczone jako niebezpieczne przełączniki rtęciowe, szkło z lamp katodowych oraz inne szkła aktywowane itd.

| | |
|--------------|--|
| 16 07 | odpady z czyszczenia cystern transportowych, zbiorników magazynowych i beczek (z wyjątkiem 05 i 13) |
| 16 07 08* | odpady zawierające ropę naftową |
| 16 07 09* | odpady zawierające inne substancje niebezpieczne |
| 16 07 99 | inne niewymienione odpady |
| 16 08 | zużyte katalizatory |
| 16 08 01 | zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, rod, pallad, iryd lub platynę (z wyjątkiem 16 08 07) |
| 16 08 02* | zużyte katalizatory zawierające niebezpieczne metale przejściowe ⁽¹⁾ lub ich związki |
| 16 08 03 | zużyte katalizatory zawierające inne metale przejściowe lub ich związki wymienione 16 08 02 |
| 16 08 04 | zużyte katalizatory stosowane do katalitycznego krakowania w procesie fluidyzacyjnym (z wyjątkiem 16 08 07) |
| 16 08 05* | zużyte katalizatory zawierające kwas fosforowy |
| 16 08 06* | zużyte ciecze stosowane jako katalizatory |
| 16 08 07* | zużyte katalizatory zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi |
| 16 09 | substancje utleniające |
| 16 09 01* | nadmanganian, np. nadmanganian potasowy |
| 16 09 02* | chromiany, np. chromian potasowy, dwuchromian potasowy lub sodowy |
| 16 09 03* | nadtlenki, np. nadtlenek wodoru |
| 16 09 04* | inne niewymienione substancje utleniające |
| 16 10 | uwodnione odpady ciekłe kierowane przeznaczone do poza-zakładowego oczyszczania |
| 16 10 01* | uwodnione odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne |
| 16 10 02 | uwodnione odpady ciekłe inne niż wymienione w 16 10 01 |
| 16 10 03* | stężone uwodnione odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne |
| 16 10 04 | stężone uwodnione odpady ciekłe inne niż wymienione w 16 10 03 |
| 16 11 | odpady z okładzin piecowych i materiały ogniotrwałe |
| 16 11 01* | węglowodny okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych zawierające substancje niebezpieczne |
| 16 11 02 | węglowodny okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 01 |
| 16 11 03* | okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych zawierające substancje niebezpieczne |
| 16 11 04 | okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03 |
| 16 11 05* | okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych zawierające substancje niebezpieczne |
| 16 11 06 | okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 05 |
| 17 | ODPADY Z BUDOWY I DEMONTAŻU OBIEKTÓW BUDOWLANYCH (W TYM ZIEMIA WYROBISKOWA Z OBSZARU ZANIECZYSZCZONEGO) |
| 17 01 | beton, gruz ceglany, płytki, elementy ceramiczne |
| 17 01 01 | beton |
| 17 01 02 | gruz ceglany |

⁽¹⁾ Do celów niniejszego wpisu metalami przejściowymi są: skand, wanad, mangan, kobalt, miedź, itr, niob, hafn, wolfram, tytan, chrom, żelazo, nikiel, cynk, cyrkon, molibden oraz tantal. Metale te lub ich związki są niebezpieczne, jeśli są sklasyfikowane jako substancje niebezpieczne. Klasyfikacja substancji niebezpiecznych określa, które z tych metali przejściowych oraz które związki metali przejściowych są niebezpieczne.

- 17 01 03 płytki i materiały ceramiczne
- 17 01 06* zmieszane lub wysegregowane odpady betonu, gruzu ceglanego, płytek i materiałów ceramicznych zawierające substancje niebezpieczne
- 17 01 07 zmieszane odpady betonu, gruzu ceglanego, płytek i materiałów ceramicznych inne niż wymienione w 17 01 06
- 17 02 odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych**
- 17 02 01 drewno
- 17 02 02 szkło
- 17 02 03 tworzywa sztuczne
- 17 02 04* odpady drewna, szkło i tworzywa sztuczne zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi
- 17 03 (odpady) asfaltów, smół i produktów smołowych**
- 17 03 01* asfalt zawierający smołę
- 17 03 02 asfalt inny niż wymieniony w 17 03 01
- 17 03 03* smoła i produkty smołowe
- 17 04 odpady i złomy metaliczne oraz stopów metali**
- 17 04 01 miedź, brąz, mosiądz
- 17 04 02 aluminium
- 17 04 03 ołów
- 17 04 04 cynk
- 17 04 05 żelazo i stal
- 17 04 06 cyna
- 17 04 07 mieszaniny metali
- 17 04 09* odpady metali zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi
- 17 04 10* kable zawierające ropę naftową smołę oraz inne substancje niebezpieczne
- 17 04 11 kable inne niż wymienione w 17 04 10
- 17 05 gleba i ziemia (włączając glebę i ziemię z terenów zanieczyszczonych), urobek z pogłębienia**
- 17 05 03* gleba i ziemia, w tym kamienie zawierające substancje niebezpieczne
- 17 05 04 gleba i ziemia, w tym kamienie inne niż wymienione w 17 05 03
- 17 05 05* urobek z pogłębienia zawierający substancje niebezpieczne
- 17 05 06 urobek z pogłębienia inny niż wymieniony w 17 05 05
- 17 05 07* tłuczeń torowy (kruszywo) zawierający substancje niebezpieczne
- 17 05 08 tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07
- 17 06 materiały izolacyjne oraz materiały budowlane zawierające azbest**
- 17 06 01* materiały izolacyjne zawierające azbest
- 17 06 03* inne materiały izolacyjne składające się z lub zawierające substancje niebezpieczne
- 17 06 04 materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 lub 17 06 03
- 17 06 05* materiały budowlane zawierające azbest
- 17 08 materiały budowlane zawierające gips**
- 17 08 01* materiały budowlane zawierające gips zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi
- 17 08 02 materiały budowlane zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01

- 17 09 pozostałe budowlane odpady i pochodzące z rozbiórek**
- 17 09 01* odpady z budowy i demontażu zawierające rtęć
- 17 09 02* inne odpady z budowy i demontażu zawierające PCB (np. substancje i przedmioty zawierające PCB, szczeliwa, wykładziny podłogowe zawierające żywice, szczelne zespoły okienne, kondensatory)
- 17 09 03* inne odpady z budowy i demontażu (w tym odpady zmieszane) zawierające substancje niebezpieczne
- 17 09 04 zmieszane odpady z budowy i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 oraz 17 09 03
- 18 ODPADY MEDYCZNE LUB WETERYNARYJNE I/LUB ZE ZWIĄZANYCH Z NIMI BADAŃ (Z WYJĄTKIEM ODPADÓW Z KUCHNI I RESTAURACJI NIEPOWSTAJĄCYCH W WYNIKU BEZPOŚREDNIEJ DZIAŁALNOŚCI MEDYCZNEJ)**
- 18 01 odpady z opieki okołoporodowej, diagnozowania, leczenia i profilaktyki medycznej ludzi**
- 18 01 01 narzędzia chirurgiczne i zabiegowe (z wyjątkiem 18 01 03)
- 18 01 02 części ciała i organy oraz pojemniki na krew i konserwanty służące do jej przechowywania (z wyjątkiem 18 01 03)
- 18 01 03* odpady, których zbieranie i unieszkodliwianie podlega specjalnym wymogom w celu na zapobiegania infekcji
- 18 01 04 odpady, których zbieranie i unieszkodliwianie nie podlega specjalnym wymogom w celu zapobiegania infekcji (np. opatrunki, w tym gipsowe, bielizna, odzież jednorazowego użytku, artykuły higieniczne)
- 18 01 06* chemikalia składające się z substancji niebezpiecznych lub je zawierające
- 18 01 07 chemikalia inne niż wymienione w 18 01 06
- 18 01 08* leki cytotoksyczne i cytostatyczne
- 18 01 09 leki inne niż wymienione w 18 01 08
- 18 01 10* odpady amalgamatu dentystycznego
- 18 02 odpady z badań, diagnozowania, leczenia i profilaktyki weterynaryjnej**
- 18 02 01 narzędzia chirurgiczne i zabiegowe (z wyjątkiem 18 02 02)
- 18 02 02* odpady, których zbieranie i unieszkodliwianie podlega specjalnym wymogom w celu zapobiegania infekcjom
- 18 02 03 odpady, których zbieranie i unieszkodliwianie nie podlega specjalnym wymogom w celu zapobiegania infekcjom
- 18 02 05* chemikalia składające się z substancji niebezpiecznych lub je zawierające
- 18 02 06 chemikalia inne niż wymienione w 18 02 05
- 18 02 07* leki cytotoksyczne i cytostatyczne
- 18 02 08 leki inne niż wymienione w 18 02 07
- 19 ODPADY Z INSTALACJI I URZĄDZEŃ SŁUŻĄCYCH ZAGOSPODAROWANIU ODPADÓW, POZAAKŁADOWYCH OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW ORAZ Z UZDATNIANIA WODY PITNEJ DO CELÓW PRZEMYSŁOWYCH**
- 19 01 odpady ze spalania lub pirolizy odpadów**
- 19 01 02 złom żelazny usunięty z popiołów paleniskowych
- 19 01 05* osady filtracyjne z oczyszczania gazów odlotowych
- 19 01 06* szlamy i inne odpady uwodnione z oczyszczania gazów odlotowych
- 19 01 07* odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych
- 19 01 10* zużyty węgiel aktywny z oczyszczania gazów odlotowych
- 19 01 11* żużle i popioły paleniskowe zawierające substancje niebezpieczne
- 19 01 12 żużle i popioły paleniskowe inne niż wymienione w 19 01 11
- 19 01 13* popioły lotne zawierające substancje niebezpieczne

| | |
|--------------|--|
| 19 01 14 | popioły lotne inne niż wymienione w 19 01 13 |
| 19 01 15* | pyły z kotłów zawierające substancje niebezpieczne |
| 19 01 16 | pyły z kotłów inny niż wymieniony w 19 01 15 |
| 19 01 17* | odpady z pirolizy zawierające substancje niebezpieczne |
| 19 01 18 | odpady z pirolizy inne niż wymienione w 19 01 17 |
| 19 01 19 | piaski ze złóż fluidalnych |
| 19 01 99 | inne niewymienione odpady |
| 19 02 | odpady z fizykochemicznej przeróbki odpadów przemysłowych (w tym usuwanie chromu, usuwanie cyjanków, neutralizacja) |
| 19 02 03 | wstępnie przemieszane odpady składające się z odpadów innych niż niebezpieczne |
| 19 02 04* | wstępnie przemieszanie osady składające się z co najmniej jednego rodzaju odpadów niebezpiecznych |
| 19 02 05* | szlamy z fizykochemicznej przeróbki zawierające substancje niebezpieczne |
| 19 02 06 | szlamy z fizykochemicznej przeróbki inne niż wymienione w 19 02 05 |
| 19 02 07* | oleje i koncentraty z separacji |
| 19 02 08* | ciekle odpady substancji palnych zawierające substancje niebezpieczne |
| 19 02 09* | stałe odpady palne zawierające substancje niebezpieczne |
| 19 02 10 | odpady palne inne niż wymienione w 19 02 08 i 19 02 09 |
| 19 02 11* | inne odpady zawierające substancje niebezpieczne |
| 19 02 99 | inne niewymienione odpady |
| 19 03 | odpady stabilizowane lub zestalone ⁽¹⁾ |
| 19 03 04* | odpady niebezpieczne, częściowo stabilizowane ⁽²⁾ |
| 19 03 05 | odpady stabilizowane inne niż wymienione w 19 03 04 |
| 19 03 06* | odpady niebezpieczne zestalone |
| 19 03 07 | odpady zestalone inne niż wymienione w 19 03 06 |
| 19 04 | odpady zeszkłone i z procesów zeszkliwania |
| 19 04 01 | zeszkłone odpady |
| 19 04 02* | popioły lotne i inne odpady z oczyszczania gazów odlotowych |
| 19 04 03* | nie zeszkłona faza stała |
| 19 04 04 | ciekle odpady z procesów zeszkliwania |
| 19 05 | odpady z tlenowego rozkładu odpadów stałych (kompostowania) |
| 19 05 01 | nieprzekompostowane frakcje odpadów komunalnych i podobnych |
| 19 05 02 | nieprzekompostowane frakcje odpadów pochodzenia zwierzęcego i roślinnego |
| 19 05 03 | kompost nieodpowiadający wymaganiom |
| 19 05 99 | inne niewymienione odpady |
| 19 06 | odpady z beztlenowego rozkładu odpadów |
| 19 06 03 | ciecze z beztlenowego rozkładu odpadów komunalnych |
| 19 06 04 | przefermentowane odpady z beztlenowego rozkładu odpadów komunalnych |
| 19 06 05 | ciecze z beztlenowej przeróbki odpadów zwierzęcych i roślinnych |

⁽¹⁾ Procesy stabilizowania zmieniają niebezpieczne właściwości składników odpadów, a przez to przekształcają odpady niebezpieczne w odpady bezpieczne. Procesy zestalania zmieniają tylko stan fizyczny odpadów (np. przekształcają odpady ciekłe w stałe) przez zastosowanie dodatków, nie zmieniając chemicznych właściwości odpadów

⁽²⁾ Odpady uważa się za częściowo stabilizowane, jeśli po procesie stabilizowania składniki niebezpieczne, które nie zmieniły się całkowicie w składniki bezpieczne, można uwalniać do środowiska w krótkim, średnim lub długim okresie czasu.

- 19 06 06 przefermentowane odpady z beztlenowego rozkładu odpadów zwierzęcych i roślinnych
- 19 06 99 inne niewymienione odpady
- 19 07 odcieki ze składowisk**
- 19 07 02* odcieki ze składowisk zawierające substancje niebezpieczne
- 19 07 03 odcieki ze składowisk inne niż wymienione w 19 07 02
- 19 08 odpady z oczyszczalni ścieków nie ujęte gdzie indziej**
- 19 08 01 skratki
- 19 08 02 zawartość piaskowników
- 19 08 05 szlamy z oczyszczania ścieków komunalnych
- 19 08 06* nasycone lub zużyte żywice jonowymienne
- 19 08 07* roztwory i szlamy z regeneracji wymienników jonitowych
- 19 08 08* odpady z systemów membranowych oczyszczania zawierające metale ciężkie
- 19 08 09 tłuszcze i mieszaniny olejów z procesu separacji olej/woda zawierające tylko jadalne oleje i tłuszcze
- 19 08 10* tłuszcze i mieszaniny olejów z procesu separacji olej/woda inne niż wymienione w 19 08 09
- 19 08 11* szlamy zawierające substancje niebezpieczne z biologicznego oczyszczania ścieków
- 19 08 12 szlamy z biologicznego oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 11
- 19 08 13* szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego oczyszczania ścieków przemysłowych
- 19 08 14 szlamy z innego niż biologicznego oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 13
- 19 08 99 inne niewymienione odpady
- 19 09 odpady z uzdatniania wody pitnej i wody do celów przemysłowych**
- 19 09 01 odpady stałe ze wstępnej filtracji i skratki
- 19 09 02 osady z klarowania wody
- 19 09 03 osady z dekarbonizacji wody
- 19 09 04 zużyty węgiel aktywny
- 19 09 05 nasycone lub zużyte żywice jonowymienne
- 19 09 06 roztwory i szlamy z regeneracji wymienników jonitowych
- 19 09 99 inne niewymienione odpady
- 19 10 odpady z rozdrabniania odpadów zawierających metale**
- 19 10 01 odpady żelaza i stali
- 19 10 02 odpady metali nieżelaznych
- 19 10 03* lekka frakcja i pyły zawierające substancje niebezpieczne
- 19 10 04 lekka frakcja i pyły niewymienione w 19 10 03
- 19 10 05* inne frakcje zawierające substancje niebezpieczne
- 19 10 06 frakcje inne niż wymienione w 19 10 05
- 19 11 odpady z regeneracji olejów**
- 19 11 01* zużyte filtry iłowe
- 19 11 02* kwaśne smoły
- 19 11 03* uwodnione odpady ciekłe
- 19 11 04* alkaliczne odpady z oczyszczania paliw zasadami
- 19 11 05* osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne

- 19 11 06 osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 19 11 05
- 19 11 07* odpady z oczyszczania gazów odlotowych
- 19 11 99 inne niewymienione odpady
- 19 12 odpady z niemechanicznej obróbki odpadów (np. obróbki ręcznej, sortowania, zgniatania, zagęszczania, granulowania) nie ujęte gdzie indziej**
- 19 12 01 papier i tektura
- 19 12 02 metale żelazne
- 19 12 03 metale nieżelazne
- 19 12 04 tworzywa sztuczne i guma
- 19 12 05 szkło
- 19 12 06* drewno zawierające substancje niebezpieczne
- 19 12 07 inne drewno niż wymienione w 19 12 06
- 19 12 08 tekstylia
- 19 12 09 minerały (np. piasek, kamienie)
- 19 12 10 odpady palne (paliwo alternatywne)
- 19 12 11* inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów zawierających substancje niebezpieczne
- 19 12 12 inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11
- 19 13 odpady z oczyszczania gleby, ziemi i wód podziemnych**
- 19 13 01* odpady stałe z oczyszczania gleby i ziemi zawierające substancje niebezpieczne
- 19 13 02 odpady stałe z oczyszczania gleby i ziemi inne niż wymienione w 19 13 01
- 19 13 03* szłamy z oczyszczania gleby i ziemi zawierające substancje niebezpieczne
- 19 13 04 szłamy z oczyszczania gleby i ziemi inne niż wymienione w 19 13 03
- 19 13 05* szłamy z oczyszczania wód podziemnych zawierające substancje niebezpieczne
- 19 13 06 szłamy z oczyszczania wód podziemnych inne niż wymieniane 19 13 05
- 19 13 07* uwodnione odpady płynne oraz uwodnione odpady ciekłe (koncentraty) z oczyszczania wód podziemnych zawierające substancje niebezpieczne
- 19 13 08 uwodnione odpady ciekłe oraz stężone uwodnione odpady ciekłe (koncentraty) z oczyszczania wód podziemnych inne niż wymienione w 19 13 07
- 20 ODPADY KOMUNALNE (ODPADY Z GOSPODARSTW DOMOWYCH ORAZ PODOBNE ODPADY Z PLACÓWEK HANDLOWYCH, ZAKŁADÓW PRZEMYSŁOWYCH I INSTYTUCJI) ŁĄCZNIE Z FRAKCJAMI GROMADZONYMI SELEKTYWNIE**
- 20 01 frakcje gromadzone selektywnie (z wyjątkiem 15 01)**
- 20 01 01 papier i tektura
- 20 01 02 szkło
- 20 01 08 odpady kuchenne i bufetowe ulegające biodegradacji
- 20 01 10 odzież
- 20 01 11 tekstylia
- 20 01 13* rozpuszczalniki
- 20 01 14* kwasy
- 20 01 15* zasady
- 20 01 17* odczynniki fotograficzne
- 20 01 19* pestycydy

| | |
|--------------|--|
| 20 01 21* | lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć |
| 20 01 23* | urządzenia zawierające freony |
| 20 01 25 | oleje i tłuszcze jadalne |
| 20 01 26* | oleje i tłuszcze jadalne inne niż wymienione w 20 01 25 |
| 20 01 27* | farby, tusze, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne |
| 20 01 28 | farby, tusze, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27 |
| 20 01 29* | detergenty zawierające substancje niebezpieczne |
| 20 01 30 | detergenty inne niż wymienione w 20 01 29 |
| 20 01 31* | leki cytotoksyczne i cytostatyczne |
| 20 01 32 | leki inne niż wymienione w 20 01 31 |
| 20 01 33* | baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowalne baterie i akumulatory zawierające te baterie |
| 20 01 34 | baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33 |
| 20 01 35* | zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające substancje niebezpieczne ⁽¹⁾ |
| 20 01 36 | zużyte urządzenia inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 lub 20 01 35 |
| 20 01 37* | drewno zawierające substancje niebezpieczne |
| 20 01 38 | inne drewno niż wymienione w 20 01 37 |
| 20 01 39 | tworzywa sztuczne |
| 20 01 40 | metale |
| 20 01 41 | odpady zmiotek wentylacyjnych |
| 20 01 99 | inne niewymienione frakcje |
| 20 02 | odpady z ogrodów i parków (w tym z cmentarzy) |
| 20 02 01 | odpady ulegające biodegradacji |
| 20 02 02 | gleba i ziemia w tym kamienie |
| 20 02 03 | inne odpady nieulegające biodegradacji |
| 20 03 | inne odpady komunalne |
| 20 03 01 | niesegregowane zmieszane odpady komunalne |
| 20 03 02 | odpady z targowisk |
| 20 03 03 | odpady z czyszczenia ulic i placów |
| 20 03 04 | szlamy ze zbiorników bezodpływowych służących do gromadzenia nieczystości |
| 20 03 06 | odpady ze studzienek kanalizacyjnych |
| 20 03 07 | odpady wielkogabarytowe |
| 20 03 99 | inne odpady komunalne niewymienione w innych grupach |

⁽¹⁾ Niebezpieczne składniki sprzętu elektrycznego oraz elektronicznego mogą obejmować akumulatory i baterie wymienione w 16 06 oraz oznaczone jako niebezpieczne; przełączniki rtęciowe, szkło z kineskopów oraz inne szkło aktywowane itp.

CZĘŚĆ 3

Odpady z dodatku 4 część II do decyzji C(2001) 107 Rady OECD w sprawie zmiany decyzji C(92) 39/final w sprawie kontroli transgranicznego przemieszczania odpadów przeznaczonych do działań odzyskiwania. Odpady o numerach AB 130, AC 250, AC 260 oraz AC 270 zostały skreślone, odkąd zostały uznane, zgodnie z procedurą przewidzianą w art. 18 dyrektywy 75/442/EWG, za bezpieczne i z tego względu nie podlegają zakazowi wywozu ustanowionemu w art. 16 ust. 1.

ODPADY ZAWIERAJĄCE METAL

| | | |
|--------|-----------------------|--|
| AA 010 | 2619 00 | Kożuch żuźlowy, zgorzeliny oraz inne odpady z produkcji żelaza i stali ⁽¹⁾ |
| AA 060 | 2620 50 | Popioły i pozostałości wanadu |
| AA 190 | 8104 20 ex 8104 30 | Odpady i złom magnezu, które są łatwopalne, samozapalne lub wydzielające po zetknięciu z wodą gazy palne w niebezpiecznych ilościach |

ODPADY ZAWIERAJĄCE GŁÓWNIIE SKŁADNIKI NIEORGANICZNE, KTÓRE MOGĄ ZAWIERAĆ METALE ORAZ MATERIAŁY ORGANICZNE

| | | |
|--------|-----------------------|---|
| AB 030 | | Odpady z systemów nieopierających się na cyjankach, które powstają podczas obróbki powierzchniowej metali |
| AB 070 | | Piaski używane w odlewnictwie |
| AB 120 | ex 2812 90 ex 3824 | Nieorganiczne związki halogenków gdzie indziej niewymienione ani niewłączone |
| AB 150 | ex 3824 90 | Nie rafinowany i rafinowany siarczyn oraz siarczan wapnia otrzymywany z odsiarczania gazów odlotowych (OGO) |

ODPADY ZAWIERAJĄCE GŁÓWNIIE SKŁADNIKI ORGANICZNE, KTÓRE MOGĄ ZAWIERAĆ METALE I SUBSTANCJE NIEORGANICZNE

| | | |
|--------|------------|---|
| AC 020 | | Materiały bitumiczne (odpady asfaltowe) gdzie indziej niewymienione ani niewłączone |
| AC 060 | ex 3819 00 | Płyny hydrauliczne |
| AC 070 | ex 3819 00 | Płyny hamulcowe |
| AC 080 | ex 3820 00 | Płyny zapobiegające zamarzaniu |
| AC 150 | | Freony |
| AC 160 | | Halony |
| AC 170 | ex 4403 10 | Przetworzony korek oraz odpady drewna |

ODPADY, KTÓRE MOGĄ ZAWIERAĆ ALBO SKŁADNIKI ORGANICZNE ALBO NIEORGANICZNE

| | | |
|--------|-----------------------|--|
| AD 090 | ex 3824 90 | Odpady z produkcji, przygotowania oraz stosowania substancji chemicznych do reprografii i fotografii oraz substancje gdzie indziej niewymienione ani niewłączone |
| AD 100 | | Odpady z systemów nieopierających się na cyjankach, które powstają podczas obróbki powierzchniowej tworzyw sztucznych |
| AD 120 | ex 3914 00 ex 3915 | Żywice jonowymienne |
| AD 150 | | Substancje organiczne występujące w naturze wykorzystywane jako filtr (np. biofiltry) |

ODPADY ZAWIERAJĄCE GŁÓWNIIE SKŁADNIKI NIEORGANICZNE, KTÓRE MOGĄ ZAWIERAĆ METALE I SUBSTANCJE ORGANICZNE

| | | |
|--------|---------|---|
| RB 020 | ex 6815 | Włókna na bazie ceramiki o właściwościach fizyczno-chemicznych podobnych do azbestu ¹⁾ |
|--------|---------|---|

⁽¹⁾ W wykazie poniżej istotny jest wstęp do Załącznika do decyzji Komisji 2000/532/WE ze zmianami podczas identyfikacji odpadu.