

Wtorek 25 października 2005

Odpady zawierające głównie związki nieorganiczne, które mogą zawierać metale i substancje organiczne

RB020 ex 6815 włókna na bazie ceramicznej o właściwościach fizyko-chemicznych podobnych do azbestu

ZAŁĄCZNIK IVA

ODPADY WYMENIONE W ZAŁĄCZNIKU III, lecz PODLEGAJĄCE PROCEDURZE uprzedniego PISEMNEGO ZGŁOSZENIA I ZGODY (ARTYKUŁ 3 UST. 3)

ZAŁĄCZNIK V

ODPADY PODLEGAJĄCE ZAKAZOWI WYWOZU ZGODNIE Z ART. 36 UWAGI WPROWADZAJĄCE

1. Niniejszy załącznik stosuje się bez uszczerbku dla dyrektywy 75/442/EWG oraz dyrektywy 91/689/EWG.

2. Niniejszy załącznik składa się z trzech części, jednak części 2 i 3 stosuje się jedynie wówczas, gdy nie ma zastosowania część 1. W związku z tym w celu stwierdzenia, czy określony rodzaj odpadów wymieniony jest w niniejszym załączniku, należy w pierwszej kolejności stwierdzić, czy dany rodzaj odpadów jest wymieniony w części 1 niniejszego załącznika, a jeśli nie jest, czy jest wymieniony w części 2, a jeśli nie jest, czy jest wymieniony w części 3.

Część 1 jest podzielona na dwie podsekcje: wykaz A wyszczególnia rodzaje odpadów zakwalifikowanych jako niebezpieczne zgodnie z art. 1 ust. 1 lit. a) Konwencji Bazylejskiej a zatem objęte zakazem wywozu, natomiast wykaz B wyszczególnia rodzaje odpadów nie objęte art. 1 ust. 1 lit. a) Konwencji Bazylejskiej, a zatem nie objęte zakazem wywozu.

W związku z tym, jeśli dany rodzaj odpadów jest wymieniony w części 1, najpierw należy sprawdzić czy jest on wyszczególniony w wykazie A lub w wykazie B. Jedynie wówczas, gdy dany rodzaj odpadów nie jest wyszczególniony ani w wykazie A ani w wykazie B części 1, należy sprawdzić czy jest on wyszczególniony wśród odpadów niebezpiecznych w części 2 (np. rodzaje odpadów oznaczone gwiazdką) lub w części 3, i jeśli zachodzi taki przypadek, dany rodzaj odpadów jest wówczas objęty zakazem wywozu.

3. Rodzaje odpadów wyszczególnione w wykazie B w części 1 lub wyszczególnione wśród odpadów innych niż niebezpieczne w części 2 (np. rodzaje odpadów nieoznaczone gwiazdką) podlegają zakazowi wywozu, jeśli są zanieczyszczone innymi substancjami w zakresie, który:

- a) na tyle zwiększa ryzyko związane z odpadami, że czyni je odpowiednimi do poddania procedurze kontrolnej uprzedniego pisemnego zgłoszenia i zgody, przy uwzględnieniu właściwości odpadów niebezpiecznych wymienionych w załączniku III do dyrektywy 91/689/EWG; lub
- b) uniemożliwia odzysk odpadów w sposób racjonalny ekologicznie.

CZĘŚĆ 1 ⁽¹⁾

Wykaz A (aneks VIII do Konwencji Bazylejskiej)

- A1 odpady metali i metalonośne
- A1010 odpady metali i odpady składające się ze stopów jakichkolwiek poniższych metali
- antymon
 - arsen
 - beryl

⁽¹⁾ Odniesienia do załączników I, III i IV zawarte w wykazach A i B dotyczą aneksów do Konwencji Bazylejskiej.

Wtorek 25 października 2005

- kadm
- ołów
- rtęć
- selen
- tellur
- tal

z wyłączeniem odpadów wyraźnie wymienionych w wykazie B.

- A1020 odpady zawierające jako składniki lub zanieczyszczenia, z wyłączeniem odpadów metali w postaci masywnej, którąkolwiek z poniższych substancji:
- antymon, związki antymonu
 - beryl, związki berylu
 - kadm, związki kadmu
 - ołów, związki ołowiu
 - selen, związki selenu
 - tellur, związki telluru
- A1020 odpady zawierające jako składniki lub zanieczyszczenia, którąkolwiek z poniższych substancji:
- arsen, związki arsenu
 - rtęć, związki rtęci
 - tal, związki talu
- A1040 odpady zawierające jako składniki, którąkolwiek z poniższych substancji:
- karbonylki metali
 - związki chromu sześciowartościowego
- A1050 szlamy galwaniczne
- A1060 odpady cieczy klarowanej z trawienia metali
- A1070 ługowane pozostałości z przetwarzania cynku, pył i szlamy takie jak jarosyt, hematyt itp.
- A1080 odpady pozostałości cynku nie umieszczone w wykazie B, zawierające ołów i kadm w stężeniach wystarczających do wykazania właściwości z załącznika III
- A1090 popioły ze spalania izolowanych drutów miedzianych
- A1100 pyły i pozostałości z systemów oczyszczania gazów z pieców do wytopu miedzi
- A1110 zużyte roztwory elektrolityczne z rafinacji elektrolitycznej miedzi i elektrolitycznego otrzymywania miedzi
- A1120 odpady szlamów, z wyłączeniem szlamów anodowych, z systemów oczyszczania elektrolitycznego w rafinacji elektrolitycznej miedzi i elektrolitycznym otrzymywaniu miedzi
- A1130 zużyte roztwory trawiące zawierające rozpuszczoną miedź
- A1140 odpady katalizatorów chlorku miedziowego i cyjanku miedziowego

Wtorek 25 października 2005

- A1150 popiół metali szlachetnych ze spalania płytek obwodów drukowanych, nie ujęty w wykazie B ⁽¹⁾.
- A1160 odpady akumulatorów kwasowych, całych albo kruszonych
- A1170 niesortowane odpady akumulatorów, z wyłączeniem mieszanki akumulatorów jedynie z wykazu B. Odpady akumulatorów nie wymienione w wykazie B, zawierające składniki z załącznika I w zakresie, który czyni je odpadami niebezpiecznymi.
- A1180 odpady lub złom zespołów elektrycznych i elektronicznych ⁽²⁾, zawierające komponenty takie jak akumulatory i inne baterie z wykazu A, przełączniki rtęciowe, szkło z lamp katodowych i inne szkło aktywowane oraz kondensatory PCB lub zanieczyszczone przez związki z załącznika I (np. kadm, rtęć, ołów, polichlorowany bifenylny), w takim zakresie, że posiadają właściwości zawarte w załączniku III (patrz odpowiednia kategoria w wykazie B, B1110) ⁽³⁾
- A1190 *odpadowe kable pokryte lub izolowane plastikiem zawierającym lub zanieczyszczonym smołą węglową, polichlorowanymi bifenylnymi* ⁽⁴⁾, *ołowiem, kadmem, innymi związkami organohalogenowymi lub innymi składnikami wyszczególnionymi w załączniku I w takim stopniu, że wykazują one właściwości określone w załączniku III***
- A2 odpady zawierające głównie związki nieorganiczne, które mogą zawierać metale i substancje organiczne
- A2010 odpady szkła z lamp katodowych i innego szkła aktywowanego
- A2020 odpady nieorganicznych związków fluoru w postaci ciekłej lub zawiesin, lecz z wyłączeniem takich odpadów wymienionych w wykazie B
- A2030 odpady katalizatorów, z wyłączeniem takich odpadów wymienionych w wykazie B
- A2040 odpady gipsowe powstające w przemysłowych procesach chemicznych, jeśli zawierają składniki z załącznika I w zakresie wykazującym właściwości odpadów niebezpiecznych z załącznika III (patrz odpowiednia kategoria w wykazie B, B2080)
- A2050 odpady azbestowe (pyły i włókna)
- A2060 popiół lotny z elektrowni opalanych węglem zawierający substancje z załącznika I, w stężeniach wystarczających do wykazania właściwości z załącznika III (patrz odpowiednia kategoria w wykazie B, B2050)
- A3 odpady zawierające głównie związki organiczne, które mogą zawierać metale i substancje nieorganiczne
- A3010 odpady z produkcji lub przetwarzania koksu naftowego i bitumenu
- A3020 odpady olejów mineralnych nie nadające się do pierwotnie zamierzonego użytku
- A3030 odpady, które zawierają, składają się z lub są zanieczyszczone osadami ołowiowanych związków przeciwstukowych
- A3040 odpady cieczy termicznych (wymyenniki ciepła)
- A3050 odpady z produkcji, formowania i użycia żywic, lateksu, plastyfikatorów, klejów/spoiw z wyłączeniem takich odpadów wymienionych w wykazie B (patrz odpowiednia kategoria w wykazie B, B4020)
- A3060 odpady nitrocelulozy

⁽¹⁾ Należy zauważyć, że odpowiadający kod w wykazie B (B1160) nie określa wyłączeń.

⁽²⁾ Kod ten nie obejmuje złomu zespołów z wytwarzania energii elektrycznej.

⁽³⁾ PCB mają poziom stężenia 50 mg/kg lub więcej.

⁽⁴⁾ **Stężenie polichlorowanych bifenyli wynosi co najmniej 50 mg/kg.**

Wtorek 25 października 2005

- A3070 odpady fenoli, związków fenolu w tym chlorofenolu w postaci ciekłej lub zawiesin
- A3080 odpady eterów, bez wymienionych w wykazie B
- A3090 odpady pyłu, popiołu, szlamów i mączki skórzanej, jeśli zawierają związki chromu sześciowartościowego lub biocydy (patrz odpowiednia kategoria w wykazie B, B3100)
- A3100 odpady okrawków lub inne odpady skóry lub składników skóry nieodpowiednie do wytwarzania artykułów skórzanych, zawierające związki chromu sześciowartościowego lub biocydy (patrz odpowiednia kategoria w wykazie B, B3090)
- A3110 odpady z wyprawiania skór, zawierające związki chromu sześciowartościowego lub biocydy lub substancje zakaźne (patrz odpowiednia w wykazie B, B3110)
- A3120 frakcja miękkich odpadów z rozdrabiania
- A3130 odpady związków organicznych zawierających fosfor
- A3140 odpady niechlorowcowanych rozpuszczalników organicznych, z wyłączeniem takich odpadów wymienionych w wykazie B
- A3150 odpady chlorowcowanych rozpuszczalników organicznych
- A3160 odpady chlorowcowanych lub niechlorowcowanych pozostałości destylacji suchej powstających w procesach odzyskiwania rozpuszczalników organicznych
- A3170 odpady z produkcji alifatycznych węglowodorów chlorowcoorganicznych (takich jak chlorometan, dichloroetan, chlorek winylu, chlorek winylidenu, chlorek allilu i epichlorohydryna)
- A3180 odpady, substancje i artykuły zawierające, składające się z lub zanieczyszczone polichlorowanym bifenylem (PCB), polichlorowanym trifenylem (PCT), polichlorowanym naftalenem (PCN) lub polibromowanym bifenylem (PBB), lub jakimikolwiek innymi polibromowanymi pochodnymi tych związków, przy poziomie stężenia wynoszącym 50 mg/kg lub większym⁽¹⁾
- A3190 odpady w postaci pozostałości smołowych (wyłączając cementy asfaltowe) powstających podczas rafinacji, destylacji i innych procesów pirolitycznych substancji organicznych
- A3200 substancje bitumiczne (odpady asfaltu) z budowy i utrzymania dróg, zawierające smołę (patrz odpowiednia kategoria w wykazie B, B2130)
- A4 odpady, które mogą zawierać albo składniki nieorganiczne albo składniki organiczne
- A4010 odpady z produkcji, sporządzania i stosowania artykułów farmaceutycznych, z wyłączeniem takich odpadów wymienionych w wykazie B
- A4020 odpady kliniczne i pokrewne; odpady z praktyk medycznej, pielęgnarskiej, dentystycznej, weterynaryjnej i podobnych oraz odpady wytwarzane w szpitalach i innych placówkach w trakcie badań, leczenia pacjentów lub w trakcie realizacji projektów badawczych
- A4030 odpady z produkcji, formowania i użycia biocydów i fitofarmaceutyków, w tym odpady pestycydów i herbicydów, nie objęte specyfikacją, przeterminowane⁽²⁾ lub nie nadające się do pierwotnie zamierzonego użytku
- A4040 odpady z produkcji, formowania i użycia chemikaliów do zabezpieczania drewna⁽³⁾

⁽¹⁾ Poziom stężenia 50 mg/kg jest rozpatrywany jako międzynarodowy praktyczny poziom stężenia dla wszystkich odpadów. Jednakże, wiele państw ustanowiło niższe poziomy stężenia (np. 20 mg/kg) dla określonych odpadów.

⁽²⁾ „Przeterminowany” oznacza nieużyty w okresie zalecanym przez producenta.

⁽³⁾ Kod ten nie obejmuje drewna zabezpieczonego środkami chemicznymi.

Wtorek 25 października 2005

- A4050 odpady, które zawierają, składają się z lub są zanieczyszczone jakkolwiek z następujących substancji:
- cyjanki nieorganiczne, za wyjątkiem pozostałości zawierających metale szlachetne w postaci stałej ze śladową ilością cyjanków nieorganicznych
 - cyjanki organiczne
- A4060 odpady wodno-olejowe, mieszaniny węglowodorów z wodą, emulsje
- A4070 odpady z produkcji, formowania i użycia tuszów, barwników, pigmentów, farb, lakierów, pokostu, z wyłączeniem takich odpadów wymienionych w wykazie B (patrz odpowiednia kategoria w wykazie B, B4010)
- A4080 odpady o charakterze wybuchowym (z wyłączeniem takich odpadów wymienionych w wykazie B)
- A4090 odpady roztworów kwaśnych lub zasadowych, inne niż wymienione w odnośnej kategorii w wykazie B (patrz odpowiednia kategoria w wykazie B, B2120)
- A4100 odpady z urządzeń sterujących zanieczyszczeniami przemysłowymi służących do oczyszczania gazów odlotowych, z wyłączeniem takich odpadów wymienionych w wykazie B
- A4110 odpady, które zawierają, składają się z lub są zanieczyszczone jakkolwiek z następujących substancji:
- związek z grupy polichlorowanego dibenzofuranu
 - związek z grupy polichlorowanej dibenzodioksyny
- A4120 odpady, które zawierają, składają się z lub są zanieczyszczone nadtlenkami
- A4130 opakowania i pojemniki na odpady zawierające substancje z załącznika I w stężeniach wystarczających do wykazania właściwości odpadów niebezpiecznych z załącznika III
- A4140 odpady składające się z lub zawierające nienormatywne lub przeterminowane⁽¹⁾ substancje chemiczne odpowiadające kategoriom z załącznika I i wykazujące właściwości odpadów niebezpiecznych z załącznika III
- A4150 odpady substancji chemicznych powstające w wyniku prac naukowo-badawczych lub działalności dydaktycznej, które są niezidentyfikowane lub nowe i których oddziaływanie na zdrowie człowieka lub środowisko jest nieznane
- A4160 zużyty węgiel aktywny nie ujęty w wykazie B (patrz odpowiednia kategoria w wykazie B, B2060)

Wykaz B (aneks IX do Konwencji Bazylejskiej)

- B1 odpady metali i metalonośne
- B1010 odpady metali i stopów metali w postaci metalicznej, nierozproszonej:
- metale szlachetne (złoto, srebro, grupa platynowców oprócz rtęci)
 - złom żelaza i stali
 - złom miedziany
 - złom niklu
 - złom aluminium
 - złom cynku
 - złom cyny
 - złom wolframu
 - złom molibdenu
 - złom tantalu
 - złom magnezu
 - złom kobaltu

⁽¹⁾ „Przeterminowany” oznacza nieużyty w okresie zalecanym przez producenta.

Wtorek 25 października 2005

- złom bizmutu
 - złom tytanu
 - złom cyrkonu
 - złom manganu
 - złom germanu
 - złom wanadu
 - złom hafnu, indu, niobu, renu i galu
 - złom toru
 - złom pierwiastków ziem rzadkich
 - złom chromu
- B1020 czysty, niezanieczyszczony złom metali, łącznie ze stopami metali, w ostatecznej postaci luzem (arkusze, płyty, belki, pręty, itp.):
- antym
 - beryl
 - kadm
 - ołów (z wyłączeniem akumulatorów kwasowych)
 - selen
 - tellur
- B1030 metale ognioodporne zawierające pozostałości
- B1031 odpady metali i stopów metali: molibdenu, wolframu, tytanu, tantal, niobu i renu w postaci metalicznej rozproszonej (proszek metalowy), z wyłączeniem takich odpadów jak wymienione w wykazie A kategoria A1050, Szlamy galwaniczne.
- B1040 złom zespołów z wytwarzania energii elektrycznej niezanieczyszczone olejem smarowym, PCB lub PCT w zakresie, jaki czyni je odpadami niebezpiecznymi.
- B1050 pomieszane metale żelazne, złom ciężkiej frakcji, nie zawierające materiałów z załącznika I, w stężeniach wystarczających do wykazania właściwości z załącznika III⁽¹⁾
- B1060 odpady selenu i telluru w postaci metalicznej wolnej, w tym proszek
- B1070 odpady miedzi i stopów miedzi w postaci rozproszonej, chyba że zawierają składniki z załącznika I w zakresie wykazującym właściwości z załącznika III
- B1080 popiół cynkowy i jego pozostałości, w tym pozostałości stopów cynku w postaci rozproszonej, chyba że zawierają składniki z załącznika I w zakresie wykazującym właściwości z załącznika III lub wykazujące właściwości odpadów niebezpiecznych H4.3.⁽²⁾
- B1090 odpady baterii spełniające parametry specyfikacji, z wyłączeniem baterii zawierających ołów, kadm lub rtęć
- B1100 odpady metalonośne powstające przy stapianiu, wytopie i uszlachetnianiu metali:
- lut twardego cynku
 - zawierające cynk odpady przy wzbogacaniu:

⁽¹⁾ Należy zwrócić uwagę, że mimo początkowo niskiego poziomu zanieczyszczenia substancjami z załącznika I, po dalszym przetwarzaniu, w tym po recyklingu, poziom stężenia substancji wyszczególnionych w załączniku I może ulec w oddzielnych frakcjach znacznemu podniesieniu.

⁽²⁾ Status popiołu cynkowego jest obecnie rozpatrywany, a Konferencja Narodów Zjednoczonych ds. Handlu i Rozwoju (UNCTAD) zaleca, aby nie kwalifikować popiołu cynkowego jako towaru niebezpiecznego.

Wtorek 25 października 2005

- kożuch żuźłowy wierzchni z cynkowania kęsisk płaskich (>90 % Zn)
- kożuch żuźłowy denny z cynkowania kęsisk płaskich (>92 % Zn)
- kożuch żuźłowy z odlewów ciśnieniowych cynku (>85 % Zn)
- kożuch żuźłowy z cynkowania ogniowego kęsisk płaskich (>92 % Zn)
- szumowiny cynkowe
- szumowiny aluminiowe (lub piana), z wyłączeniem zgarów słonych
- żuźle z miedzi przetwarzane do dalszego przetwarzania lub uszlachetniania, nie zawierające arsenu, ołowiu lub kadmu w zakresie wykazującym właściwości odpadów niebezpiecznych z załącznika III
- odpady okładzin i materiałów ogniotrwałych, w tym tygle używane przy wytopie metali
- żuźle z hutnictwa metali szlachetnych do dalszego uszlachetniania
- żuźle tantalu zawierające cynę w ilości mniejszej niż 0,5 %

B1110 zespoły elektryczne i elektroniczne:

- zespoły elektryczne składające się wyłącznie z metali lub stopów
- odpady lub złom zespołów elektrycznych i elektronicznych⁽¹⁾ (w tym płytki obwodów drukowanych) nie zawierające komponentów takich jak akumulatory czy inne baterie z wykazu A, mercury-switches, szkło z lamp katodowych i inne szkło aktywowane oraz kondensatory PCB lub nie zanieczyszczone przez związki z załącznika I (np. kadm, rtęć, ołów, polichlorowany bifenyl) lub z których zostały one usunięte w takim zakresie, że nie posiadają właściwości zawartych w załączniku III (patrz odpowiednia kategoria w wykazie A, A1180)
- zespoły elektryczne i elektroniczne (w tym płytki obwodów drukowanych, podzespoły elektryczne i druty) przeznaczone do bezpośredniego ponownego wykorzystania⁽²⁾, ale nie do powtórnego przetwarzania lub ostatecznego unieszkodliwiania⁽³⁾.

B1115 *odpadowe kable metalowe pokryte lub izolowane plastikiem, nieuwzględnione w wykazie A pozycji A1190, z wyjątkiem kabli przeznaczonych do procesów określonych w załączniku IVA lub wszelkich innych procesów unieszkodliwiania z wykorzystaniem, na dowolnym etapie, niekontrolowanych procesów termicznych, takich jak otwarte spalanie*

B1120 zużyte katalizatory, z wyłączeniem cieczy stosowanych jako katalizatory, zawierających którąkolwiek substancję:

- metale przejściowe, z wyłączeniem odpadów katalizatorów (zużyte katalizatory, ciecze stosowane jako katalizatory lub inne katalizatory) z wykazu A:
 - skand
 - wanad
 - mangan
 - kobalt
 - miedź
 - itr
 - niob
 - hafn
 - wolfram
 - tytan
 - chrom
 - żelazo
 - nikiel
 - cynk
 - cyrkon
 - molibden
 - tantal
 - ren

⁽¹⁾ Kod ten nie obejmuje złomu zespołów z wytwarzania energii elektrycznej.

⁽²⁾ Ponowne wykorzystanie może obejmować naprawę, odnowienie lub unowocześnienie, jednak nie całkowitą przebudowę.

⁽³⁾ W niektórych krajach materiały przeznaczone do ponownego wykorzystania nie są uznawane za odpady.

Wtorek 25 października 2005

- lantanowce (metale ziem rzadkich)
 - lantan
 - prazeodym
 - samar
 - gadolin
 - dysproz
 - erb
 - iterb
 - cer
 - neodym
 - europ
 - terb
 - holm
 - tul
 - lutet

- B1130 oczyszczone zużyte katalizatory zawierające metale szlachetne

- B1140 pozostałości zawierające metale szlachetne w postaci stałej, zawierające ślady nieorganicznych cyjanków

- B1150 odpady metali szlachetnych i stopów (złoto, srebro, grupa platynowców oprócz rtęci) w postaci rozproszonej, nie płynnej, odpowiednio opakowane i z odpowiednią etykietą

- B1160 popiół metali szlachetnych ze spalania płytek obwodów drukowanych (patrz odpowiednia kategoria w wykazie A, A1150)

- B1170 popiół metali szlachetnych ze spalania filmów fotograficznych

- B1180 odpady filmów fotograficznych zawierające halogenki srebra i srebro metaliczne

- B1190 odpady papieru fotograficznego zawierającego halogenki srebra i srebro metaliczne

- B1200 granulowany żużel powstający przy produkcji żelaza i stali

- B1210 żużel powstający przy produkcji żelaza i stali, w tym żużel jako źródło TiO_2 i wanadu

- B1220 żużel z produkcji cynku, chemicznie stabilizowany, o wysokiej zawartości żelaza (powyżej 20 %), przetwarzany zgodnie z normami przemysłowymi (np.: DIN 4301), głównie do celów konstrukcyjnych

- B1230 zgary walcownicze powstające przy produkcji żelaza i stali

- B1240 zgorzelina tlenku miedzi

- B1250 odpady pojazdów mechanicznych wycofanych z eksploatacji, nie zawierające ani cieczy ani związków niebezpiecznych

- B2 odpady zawierające głównie związki nieorganiczne, które mogą zawierać metale i substancje organiczne

- B2010 odpady z górnictwa w postaci nierozproszonej:
 - odpady naturalnego grafitu
 - odpady łupków, zarówno z grubsza okrawanych jak i ciętych piłą lub w inny sposób
 - odpady miki
 - odpady leucytu, nefelinu i sjenitu nefelinowego
 - odpady skalenia
 - odpady fluorytu
 - odpady krzemionki w postaci stałej, z wyłączeniem odpadów używanych w odlewnictwie

Wtorek 25 października 2005

- B2020 odpady szkła w postaci nierozproszonej
- stłuczka i inne szklane odpady i złom szklany, poza szkłem z lamp katodowych i inne szkła aktywowane
- B2030 odpady ceramiczne w postaci nierozproszonej
- odpady i pozostałości spieków ceramiczno-metalowych
 - włókna na bazie ceramicznej, gdzie indziej nie wymienione ani nie włączone
- B2040 pozostałe odpady zawierające głównie związki nieorganiczne:
- częściowo rafinowany siarczan wapnia wytwarzany z odsiarczania gazów odlotowych (FGD)
 - gipsowe odpady płyt ściennych i okładzin tynkowych powstające przy burzeniu budynków
 - żużel z produkcji miedzi, chemicznie stabilizowany, o wysokiej zawartości żelaza (powyżej 20 %), przetwarzany zgodnie z normami przemysłowymi (np.: DIN 4301 i DIN 8201) głównie do celów konstrukcyjnych i jako materiał ścierny
 - siarka w postaci stałej
 - kamień wapienny z produkcji cyjanamidu wapniowego (posiadający pH poniżej 9)
 - chlorki sodu, potasu i wapnia
 - karborund (węgiel silikonu)
 - kruszywo betonowe
 - lit – tantal i lit – niob zawierające złom szklany
- B2050 popiół lotny z elektrowni opalanych węglem, nie ujęty w wykazie A (patrz odpowiednia kategoria w wykazie A, A2060)
- B2060 zużyty węgiel aktywny nie zawierający żadnego ze związków z załącznika I w zakresie wykazującym właściwości odpadów z załącznika III, na przykład węgiel pochodzący z uzdatniania wody pitnej i z produkcji spożywczej i produkcji witamin (patrz odpowiednia kategoria w wykazie A, A4160)
- B2070 zawiesina fluorku wapnia
- B2080 odpady gipsowe powstające w przemysłowych procesach chemicznych, nie ujęte w wykazie A (patrz odpowiednia kategoria w wykazie A, A2040)
- B2090 odpady resztek anod z produkcji stali lub aluminium, wytworzonych z koksu naftowego lub bitumenu i oczyszczonych do zwykłych wymogów przemysłowych (z wyłączeniem resztek anod z przemysłu elektrolizy chlorków metali alkalicznych i przemysłu metalurgicznego)
- B2100 odpady wodzianów glinu i odpady tlenku glinu oraz pozostałości z produkcji tlenku glinu, z wyłączeniem takich substancji stosowanych do procesów oczyszczania gazów, flokulacji i filtracji
- B2110 pozostałości boksytów („muł czerwony”) (pH utrzymane poniżej 11,5)
- B2120 odpady roztworów kwaśnych lub zasadowych o pH większym niż 2 i mniejszym niż 11,5, które nie są żrące lub w inny sposób niebezpieczne (patrz odpowiednia kategoria w wykazie A, A4090)
- B2130 substancje bitumiczne (odpady asfaltu) z budowy i utrzymania dróg, nie zawierające smoły⁽¹⁾ (patrz odpowiednia kategoria w wykazie A, A3200)
- B3 odpady zawierające głównie związki organiczne, które mogą zawierać metale i substancje nieorganiczne

⁽¹⁾ Poziom stężenia Benzol[a]pyrene nie może wynosić lub przekraczać 50 mg/kg.

Wtorek 25 października 2005**B3010 stałe odpady tworzyw sztucznych**

Następujące tworzywa sztuczne lub mieszanki tworzyw sztucznych, pod warunkiem że nie są pomieszane z innymi odpadami i są przygotowane do specyfikacji:

- pozostałości tworzyw sztucznych niechlorowcoorganicznych polimerów i kopolimerów, zawierające ale nie ograniczone do następujących substancji⁽¹⁾:
 - etylen
 - styren
 - polipropylen
 - politetraftalan etylenu
 - akrylonitryl
 - butadien
 - poliacetale
 - poliamidy
 - politetraftalan butylenu
 - poliwęglany
 - polietery
 - polisiarczki fenylenu
 - polimery akrylowe
 - alkany C10-C13 (plastyfikator)
 - poliuretany (nie zawierające CFC)
 - polisiloksan
 - polimetakrylan metylu
 - polialkohol winylowy
 - polibutyral winylu
 - polioctan winylu
- odpady żywicy utwardzonej lub produktów konserwowanych:
 - żywice mocznikowo-formaldehydowe
 - żywice fenolowo-formaldehydowe
 - żywice melaminowo-formaldehydowe
 - żywice epoksydowe
 - żywice alkidowe
 - poliamidy
- odpady fluorowanych polimerów⁽²⁾:
 - perfluoroetylen/propylen (FEP)
 - alkan perfluoroalkoksyłowy
 - tetrafluoroetylen /perfluorowinyloeter (PFA)
 - tetrafluoroetylen /perfluorometylowinyloeter (MFA)
 - polifluorek winylu (PVF)
 - polifluorek winylidenu (PVDF)

B3020 odpady papieru, kartonu i wyrobów papierniczych

Następujące materiały, pod warunkiem że nie są pomieszane z odpadami niebezpiecznymi:

odpady i makulatura z papieru lub kartonu:

- niebielony papier lub karton, papier lub karton falisty
- inny papier lub karton, wykonany głównie z bielonej chemicznie masy celulozowej, niebarwiony w masie

⁽¹⁾ Należy rozumieć, że są one całkowicie spolimeryzowane.

⁽²⁾ — Odpady pokonsumenckie są wyłączone spod tego kodu. — Odpady nie będą mieszane. — Uwzględnić należy problemy wynikające z praktyk spalania otwartego.

Wtorek 25 października 2005

- papier lub karton, wykonany głównie ze ścieru drzewnego (np.: gazety, czasopisma i podobne druki)
- inne, w tym, ale nie wyłącznie
 - 1) laminowany karton;
 - 2) niesortowana makulatura

B3030 odpady tekstylne

Następujące materiały, pod warunkiem że nie są pomieszane z innymi odpadami i są przygotowane do specyfikacji:

- odpady jedwabiu (w tym kokony nienadające się do motania, odpady przędzy i rozwłóknione szmaty):
 - niezgrzeblone lub czesane
 - pozostałe
- odpady wełny lub cienkiej lub grubej sierści zwierzęcej, w tym odpady przędzy, z wyłączeniem rozwłóknionych szmat:
 - wyczeski wełny lub cienkiej sierści zwierzęcej
 - inne odpady wełny lub cienkiej sierści zwierzęcej
 - odpady grubej sierści zwierzęcej
- odpady bawełny (w tym odpady przędzy i rozwłóknione szmaty):
 - odpady przędzy (w tym odpady nici)
 - szmaty rozwłóknione
 - pozostałe
- odpady i pakuły lniane
- odpady i pakuły (w tym odpady przędzy i szmaty rozwłóknione) konopi siewnych (*Cannabis sativa L.*)
- odpady i pakuły (w tym odpady przędzy i rozwłóknione szmaty) juty i innych tekstylnych włókien łykowych (wyłączając len, konopie siewne i ramię)
- odpady i pakuły (w tym odpady przędzy i rozwłóknione szmaty) sialu i innych tekstylnych włókien rodzaju agawy
- pakuły, wyczeski i odpady (w tym odpady przędzy i rozwłóknionych szmat) orzecha kokosowego
- pakuły, wyczeski i odpady (w tym odpady przędzy i rozwłóknionych szmat) abaki (konopi maniaskich lub *Musa textilis Nee*)
- pakuły, wyczeski i odpady (w tym odpady przędzy i rozwłóknionych szmat) ramii i innych tekstylnych włókien roślinnych, gdzie indziej niewymienione ani niewłączone
- odpady (w tym wyczeski, odpady przędzy i szmaty rozwłóknione) włókien sztucznych:
 - włókien syntetycznych
 - włókien sztucznych
- znoszone ubrania i inne znoszone wyroby włókiennicze
- zużyte szmaty, odpady szpagatu, lin i sznurów, zużyte wyroby ze szpagatu, lin i sznurów z tekstyliów:
 - segregowane
 - pozostałe

B3035 odpady włókienniczych pokryw podłogowych, dywanów

Wtorek 25 października 2005

- B3040 odpady gumy
Następujące materiały, pod warunkiem że nie są pomieszane z innymi odpadami:
- odpady i kawałki gumy twardej (np. ebonitu)
 - pozostałe odpady gumy (z wyłączeniem odpadów gdzie indziej wyszczególnionych)
- B3050 odpady nieprzerobionego korka i drewna:
- kawałki i odpady drewna, luzem i w kłocach, brykiety, granulki lub podobne formy
 - odpady korka: korek kruszony, granulowany lub mielony
- B3060 odpady z przemysłu rolno-spożywczego, pod warunkiem, że nie są skażone:
- osad drożdżowy winiarski
 - suszone i sterylizowane odpady roślinne, pozostałości i produkty uboczne lub w postaci granulek i innej, z rodzaju używanego do żywienia zwierząt, gdzie indziej niewymienione ani niewłączone
 - degras; pozostałości powstałe przy obróbce substancji tłuszczowych lub wosków zwierzęcych lub roślinnych
 - odpady kości i rogów, nieobrobione, odtłuszczone, wstępnie przetworzone (lecz nie cięte według kształtu), poddane traktowaniu kwasem lub odżelatynizowane
 - odpady ryb
 - kakaowe łuski, łupiny, osłonki i inne odpady z kakao
 - pozostałe odpady z przemysłu rolno-spożywczego, z wyłączeniem produktów ubocznych, które spełniają krajowe i międzynarodowe wymogi i normy dotyczące spożycia przez ludzi lub zwierzęta
- B3065 odpady tłuszczów i olejów jadalnych pochodzenia zwierzęcego lub roślinnego (np. oleje do smażenia), pod warunkiem, że nie wykazują właściwości z załącznika III
- B3070 Następujące odpady:
- odpady ludzkich włosów
 - odpady słomy
 - dezaktywowane grzybnie grzybów z produkcji penicyliny używane jako pasza dla zwierząt
- B3080 odpady, okrawki i pozostałości gumy
- B3090 okrawki lub inne odpady skóry lub składników skóry nieodpowiednie do wytwarzania artykułów skórzanych, z wyłączeniem odpadów po wyprawianiu skóry, nie zawierające związków chromu sześciowartościowego lub biocydów (patrz odpowiednia kategoria w wykazie A, A3100)
- B3100 pył, popiół, szlamy i mączki skórzane, nie zawierające związków chromu sześciowartościowego lub biocydów (patrz odpowiednia kategoria w wykazie A, A3090)
- B3110 odpady z wyprawiania skór, nie zawierające związków chromu sześciowartościowego lub biocydów lub substancji zakaźnych (patrz odpowiednia kategoria w wykazie A, A3110)
- B3120 odpady, w skład których wchodzi barwniki spożywcze
- B3130 odpady eterów polimerycznych i odpady inne niż niebezpieczne eterów monomerycznych niezdolne do tworzenia nadtlenu
- B3140 odpady opon pneumatycznych, z wyłączeniem przeznaczonych do procesów z załącznika IVA

Wtorek 25 października 2005

- B4 odpady, które mogą zawierać albo składniki nieorganiczne albo składniki organiczne
- B4010 odpady, w których skład wchodzi głównie farby emulsyjne lub lateksowe, tusze i utwardzone pokosty nie zawierające rozpuszczalników organicznych, metali ciężkich lub biocydów, w zakresie czyniącym z nich odpady niebezpieczne (patrz odpowiednia kategoria w wykazie A, A4070)
- B4020 odpady z produkcji, formowania i użycia żywic, lateksu, plastyfikatorów, klejów/spoiw, nie wymienionych w wykazie A, nie zawierających rozpuszczalników i innych zanieczyszczeń w zakresie nie wykazującym właściwości z załącznika III, np. na bazie wody lub klejów na bazie skrobi kazeinowej, dekstryny, eterów celulozy, polialkoholi winylowych (patrz odpowiednia kategoria w wykazie A, A3050)
- B4030 zużyte jednorazowe aparaty fotograficzne z bateriami, nieujęte w wykazie A

CZĘŚĆ 2

Odpady wymienione w załączniku do decyzji 2000/532/WE⁽¹⁾

- 01 ODPADY POWSTAJĄCE PRZY POSZUKIWANIU, WYDOBYCIU, WZBOGACANIU ORAZ PRZERÓBCE FIZYCZNEJ I CHEMICZNEJ MINERAŁÓW
- 01 01 odpady z wydobywania minerałów
- 01 01 01 odpady z wydobywania rud metali
- 01 01 02 odpady z wydobywania minerałów nie zawierających metali
- 01 03 odpady z fizycznej i chemicznej obróbki minerałów zawierających metale
- 01 03 04* kwasotwórcze odpady z sita z przetwarzania rud siarczkowych
- 01 03 05* inne odpady z sita zawierające substancje niebezpieczne
- 01 03 06 odpady z sita, inne niż wymienione w 01 03 04 i 01 03 05
- 01 03 07* inne odpady zawierające substancje niebezpieczne pochodzące z obróbki fizycznej i chemicznej minerałów zawierających metale
- 01 03 08 odpady o konsystencji pyłów i proszków, inne niż wymienione w 01 03 07
- 01 03 09 czerwony muł powstający przy produkcji tlenku glinu, inny niż odpady wymienione w 01 03 07
- 01 03 99 inne niewymienione odpady
- 01 04 odpady z fizycznej i chemicznej obróbki minerałów nie zawierających metali
- 01 04 07* odpady zawierające substancje niebezpieczne pochodzące z fizycznej i chemicznej obróbki minerałów nie zawierających metali
- 01 04 08 żwir i skruszone skały, inne niż wymienione w 01 04 07
- 01 04 09 odpady w postaci piasków i ilów
- 01 04 10 odpady o konsystencji pyłów i proszków, inne niż wymienione w 01 04 07
- 01 04 11 odpady powstające przy przetwarzaniu soli kamiennej i potasowej, inne niż wymienione w 01 04 07
- 01 04 12 odpady i szlamy powstające przy płukaniu i oczyszczaniu surowców mineralnych, inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11

(¹) Odpady oznaczone gwiazdką uznaje się za odpady niebezpieczne, stosownie do dyrektywy 91/689/EWG w sprawie odpadów niebezpiecznych. Dla identyfikacji odpadów z powyższej listy, istotne jest wprowadzenie do załącznika decyzji 2000/532/WE.

Wtorek 25 października 2005

- 01 04 13 odpady powstające przy cięciu i piłowaniu skał, inne niż wymienione w 01 04 07
- 01 04 99 inne niewymienione odpady
- 01 05 płuczki wiertnicze i inne odpady wiertnicze
- 01 05 04 płuczki wiertnicze i inne odpady wiertnicze z odwiertów wody słodkiej
- 01 05 05* płuczki wiertnicze i odpady wiertnicze zawierające ropę naftową
- 01 05 06* płuczki wiertnicze i inne odpady wiertnicze zawierające substancje niebezpieczne
- 01 05 07 płuczki wiertnicze i odpady wiertnicze zawierające baryt, inne niż wymienione w 01 05 05 i 01 05 06
- 01 05 08 płuczki wiertnicze i odpady wiertnicze zawierające chlorki, inne niż wymienione w 01 05 05 i 01 05 06
- 01 05 99 inne niewymienione odpady
- 02 ODPADY Z ROLNICTWA, OGRODNICTWA, AKWAKULTURY, LEŚNICTWA, ŁOWIECTWA I RYBOŁÓWSTWA ORAZ PRZETWÓRSTWA ŻYWNOSCI
- 02 01 odpady z rolnictwa, ogrodnictwa, 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 wyłączeniem opakowań)
- 02 01 06 odchody zwierzęce, gnojówka i obornik (łącznie z odpadami słomy), ścieki, gromadzone i oczyszczane osobno poza terenem instalacji
- 02 01 07 odpady z gospodarki leśnej
- 02 01 08* odpady agrochemiczne zawierające substancje niebezpieczne
- 02 01 09 odpady agrochemiczne, inne niż wymienione w 02 01 08
- 02 01 10 metale odpadowe
- 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
- 02 02 02 odpadowa tkanka zwierzęca
- 02 02 03 materiały nie nadające się do spożycia i przetwórstwa
- 02 02 04 osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
- 02 02 99 inne niewymienione odpady

Wtorek 25 października 2005

- 02 03 odpady z przygotowania i przetwórstwa owoców, warzyw, zbóż, olejów jadalnych, kakao, kawy, herbaty i tytoniu, produkcji konserw; produkcji drożdży i ekstraktu drożdżowego, produkcji i fermentacji melasy
- 02 03 01 szlamy z mycia, oczyszczania, obierania, odwirowywania i oddzielania
- 02 03 02 odpady z konserwantów
- 02 03 03 odpady z ekstrakcji rozpuszczalników
- 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 osady 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 nie nadające 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 wyłączeniem kawy, herbaty i kakao)
- 02 07 01 odpady z mycia, oczyszczania i mechanicznego rozdrabniania surowców
- 02 07 02 odpady z destylacji spirytusów
- 02 07 03 odpady z procesów chemicznych
- 02 07 04 materiały nie nadające się do spożycia i przetwórstwa
- 02 07 05 osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
- 02 07 99 inne niewymienione odpady

Wtorek 25 października 2005

- 03 ODPADY Z PRZETWÓRSTWA DREWNA ORAZ PRODUKCJI PŁYT I MEBLI, MASY 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, kawałki drewna i płyt wiórowych, fornir zawierające substancje niebezpieczne
 - 03 01 05 trociny, wióry, ścinki, kawałki drewna i płyt wiórowych, fornir, inne niż wymienione w 03 01 04
 - 03 01 99 inne niewymienione odpady
 - 03 02 odpady powstające przy konserwacji drewna
 - 03 02 01* środki do konserwacji drewna niezawierające związków chlorowcoorganicznych
 - 03 02 02* środki do konserwacji 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 inne niewymienione środki do konserwacji drewna
 - 03 03 odpady z produkcji i przetwórstwa masy celulozowej, papieru i tekstury
 - 03 03 01 odpady z kory i drewna
 - 03 03 02 szlamy ługu zielonego (w tym osady ługu zielonego)
 - 03 03 05 szlamy z odbarwiania makulatury
 - 03 03 07 mechanicznie separowane odrzuty z odzysku papieru i tekstury
 - 03 03 08 odpady powstające podczas segregacji papieru i tekstury przeznaczonej do odzysku
 - 03 03 09 błoto defekosaturacyjne
 - 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 dwoin wapniowych
 - 04 01 02 odpady z wapnowania
 - 04 01 03* odpady z odtłuszczania zawierające rozpuszczalniki bez fazy ciekłej
 - 04 01 04 ług garbarski zawierający chrom

Wtorek 25 października 2005

- 04 01 05 ług garbarski nie zawierający chromu
- 04 01 06 osady zawierające chrom, w szczególności z zakładowych oczyszczalni ścieków
- 04 01 07 osady nie zawierające chromu, w szczególności z zakładowych oczyszczalni ścieków
- 04 01 08 odpady skóry garbowanej zawierające chrom (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 (np. 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 RAFINACJI ROPY NAFTOWEJ, OCZYSZCZANIA GAZU ZIEMNEGO ORAZ WYSOKOTEMPERATUROWEJ PRZERÓBKII 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 szlamy z konserwacji instalacji i urządzeń
- 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

Wtorek 25 października 2005

- 05 01 11* odpady z alkalicznego oczyszczania paliw
- 05 01 12* kwasy zawierające oleje
- 05 01 13 osady z procesów uzdatniania wody kotłowej
- 05 01 14 odpady z kolumn chłodniczych
- 05 01 15* zużyte materiały filtracyjne
- 05 01 16 odpady z procesów odsiarczania ropy naftowej zawierające siarkę
- 05 01 17 bitumen
- 05 01 99 inne niewymienione odpady
- 05 06 odpady z wysokotemperaturowej 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 przesyłu gazu ziemnego
- 05 07 01* odpady zawierające rtęć
- 05 07 02 odpady zawierające siarkę
- 05 07 99 inne niewymienione odpady
- 06 ODPADY Z PROCESÓW CHEMII NIEORGANICZNEJ
- 06 01 odpady z produkcji, przygotowania, dostarczania i 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, dostarczania i stosowania substancji alkalicznych
- 06 02 01* wodorotlenek wapnia
- 06 02 03* wodorotlenek amonu
- 06 02 04* wodorotlenki sodu i potasu
- 06 02 05* inne zasady
- 06 02 99 inne niewymienione odpady

Wtorek 25 października 2005

- 06 03 odpady z produkcji, przygotowania, dostarczania 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 i stosowania związków zawierających siarkę, chemicznej przeróbki 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, i dostarczania i stosowania chlorowców i chemicznej przeróbki chlorowców
- 06 07 01* odpady zawierające azbest z elektrolizy
- 06 07 02* węgiel aktywny z produkcji chloru
- 06 07 03* osad siarczanu baru zawierający rtęć
- 06 07 04* roztwory i kwasy, np. kwas siarkowy kontaktowy
- 06 07 99 inne niewymienione odpady
- 06 08 odpady z produkcji, przygotowania, dostarczania i stosowania krzemu i pochodnych krzemu
- 06 08 02* odpady zawierające niebezpieczne chlorosilany
- 06 08 99 inne niewymienione odpady
- 06 09 odpady z produkcji, przygotowania, dostarczania i stosowania związków fosforu i chemicznej przeróbki związków fosforu
- 06 09 02 żużel fosforowy

Wtorek 25 października 2005

- 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, dostarczania i stosowania związków azotu i chemicznej przeróbki związków azotu oraz produkcji nawozów
- 06 10 02 odpady zawierające substancje niebezpieczne
- 06 10 99 inne niewymienione odpady
- 06 11 odpady z produkcji pigmentów oraz zmętniaczy nieorganicznych
- 06 11 01 poreakcyjne odpady związków wapnia z produkcji ditlenku tytanu
- 06 11 99 inne niewymienione odpady
- 06 13 odpady z innych procesów chemii nieorganicznej niewymienione gdzie indziej
- 06 13 01* nieorganiczne środki ochrony roślin, środki do konserwacji drewna i inne biocydy
- 06 13 02* zużyty węgiel aktywny (z wyłączeniem 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 PROCESÓW CHEMII ORGANICZNEJ
- 07 01 odpady z produkcji, przygotowania, dostarczania i stosowania podstawowych organicznych substancji chemicznych
- 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

Wtorek 25 października 2005

- 07 02 odpady z produkcji, przygotowania, dostarczania i stosowania tworzyw sztucznych oraz kauczuków i włókien syntetycznych
- 07 02 01* wody popłuczne i ługi macierzyste
- 07 02 03* chlorowcoorganiczne rozpuszczalniki, 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 zawierających substancje niebezpieczne
- 07 02 15 odpady z dodatków, innych niż wymienione w 07 02 14
- 07 02 16* odpady zawierające niebezpieczne silikony
- 07 02 17 odpady zawierające silikony, inne niż wymienione w 07 02 16
- 07 02 99 inne niewymienione odpady
- 07 03 odpady z produkcji, przygotowania, dostarczania i stosowania organicznych barwników i pigmentów (z wyłączeniem 06 11)
- 07 03 01* wody popłuczne i ługi macierzyste
- 07 03 03* chlorowcoorganiczne rozpuszczalniki, roztwory z przemywania i ługi macierzyste
- 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, dostarczania i stosowania organicznych środków ochrony roślin (z wyłączeniem 02 01 08 i 02 01 09), środków do konserwacji drewna (z wyłączeniem 0302) i innych biocydów
- 07 04 01* wody popłuczne i ługi macierzyste
- 07 04 03* chlorowcoorganiczne rozpuszczalniki, roztwory z przemywania i ługi macierzyste
- 07 04 04* inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ługi macierzyste

Wtorek 25 października 2005

- 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, dostarczania 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, inne niż wymienione w 07 05 13
- 07 05 99 inne niewymienione odpady
- 07 06 odpady z produkcji, przygotowania, dostarczania i stosowania tłuszczów, natłustek, mydeł, detergentów, środków dezynfekujących i kosmetyków
- 07 06 01* wody popłuczne i ługi macierzyste
- 07 06 03* chlorowcoorganiczne rozpuszczalniki, roztwory z przemywania i 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

Wtorek 25 października 2005

- 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, dostarczania i stosowania innych niewymienionych wysoko oczyszczonych 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, DOSTARCZANIA I STOSOWANIA POWŁOK OCHRONNYCH (FARB, LAKIERÓW, EMALII CERAMICZNYCH), KITU, KLEJÓW, SZCZELIW I FARB DRUKARSKICH
- 08 01 odpady z produkcji, przygotowania, dostarczania, stosowania i unieszkodliwiania farb i lakierów
- 08 01 11* odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
- 08 01 12 odpady farb i lakierów, inne niż wymienione w 08 01 11
- 08 01 13* osady z unieszkodliwiania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
- 08 01 14 osady z unieszkodliwiania farb i lakierów, inne niż wymienione w 08 01 13
- 08 01 15* osady z unieszkodliwiania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
- 08 01 16 osady wodne zawierające farby i lakiery, inne niż wymienione w 08 01 15
- 08 01 17* odpady z unieszkodliwiania farb i lakierów, w których znajdują się rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
- 08 01 18 odpady z unieszkodliwiania farb i lakierów, inne niż wymienione w 08 01 17
- 08 01 19* zawiesiny wodne zawierające farby lub lakiery, w których znajdują się rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
- 08 01 20 zawiesiny wodne zawierające farby lub lakiery inne niż wymienione w 08 01 19

Wtorek 25 października 2005

- 08 01 21* odpady ze zmywaczy do farb lub lakierów
- 08 01 99 inne niewymienione odpady
- 08 02 odpady z produkcji, przygotowania, dostarczania i stosowania innych powłok (także emalii ceramicznych)
- 08 02 01 odpady proszków powlekających
- 08 02 02 osady wodne zawierające składniki emalii ceramicznych
- 08 02 03 zawiesiny wodne zawierające składniki emalii ceramicznych
- 08 02 99 inne niewymienione odpady
- 08 03 odpady z produkcji, przygotowania, dostarczania i stosowania farb drukarskich
- 08 03 07 osady wodne zawierające farby drukarskie
- 08 03 08 odpady płynne zawierające farby drukarskie
- 08 03 12* odpadowe farby drukarskie zawierające substancje niebezpieczne
- 08 03 13 odpadowe farby drukarskie, inne niż wymienione w 08 03 12
- 08 03 14* osady farb drukarskich, zawierające substancje niebezpieczne
- 08 03 15 osady farb drukarskich, inne niż wymienione w 08 03 14
- 08 03 16* zużyte 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 dyspersyjny
- 08 03 99 inne niewymienione odpady
- 08 04 odpady z produkcji, przygotowania, dostarczania i stosowania klejów, kitów i szczeliw (również środków impregnacji wodoszczelnej)
- 08 04 09* odpady klejów, kitów i szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
- 08 04 10 odpady klejów, kitów i szczeliw, inne niż wymienione w 08 04 09
- 08 04 11* osady z klejów, kitów i szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
- 08 04 12 osady z klejów, kitów i szczeliw, inne niż wymienione w 08 04 11
- 08 04 13* osady wodne zawierające kleje lub szczeliwa, w których znajdują się rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
- 08 04 14 osady wodne zawierające kleje lub szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 13
- 08 04 15* odpady płynne zawierające kleje lub szczeliwa, w których znajdują się rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
- 08 04 16 odpady płynne zawierające kleje lub szczeliwa, inne niż wymienione w 08 04 15

Wtorek 25 października 2005

- 08 04 17* olej żywiczny
- 08 04 99 inne niewymienione odpady
- 08 05 odpady inne niż wymienione w 08
- 08 05 01* odpady izocyjanianu
- 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* odpady z zakładowych oczyszczalni ścieków fotograficznych zawierające srebro
- 09 01 07 film i papier fotograficzny zawierające srebro lub związki srebra
- 09 01 08 film 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 płynne pochodzące z zakładowych procesów odzyskiwania 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 obiektów energetycznego spalania (z wyłączeniem 19)
- 10 01 01 popioły paleniskowe, żużle i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)
- 10 01 02 popioły lotne z węgla
- 10 01 03 popioły lotne z torfu i (niepoddanego obróbce) drewna
- 10 01 04* popioły lotne z paliw płynnych i pyły z kotłów
- 10 01 05 stałe odpady z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych
- 10 01 07 odpady z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych w postaci osadów
- 10 01 09* kwas siarkowy

Wtorek 25 października 2005

- 10 01 13* popioły lotne z zemulgowanych węglowodorów stosowanych jako paliwo
- 10 01 14* popioły paleniskowe, żużle i popioły z kotłów z procesów współspalania zawierające substancje niebezpieczne
- 10 01 15 popioły paleniskowe, żużle i popioły z kotłów z procesów współspalania, inne niż wymienione w 10 01 14
- 10 01 16* popioły lotne z procesów współspalania zawierające substancje niebezpieczne
- 10 01 17 popioły lotne z procesów współspalania, inne niż wymienione 10 01 16
- 10 01 18* odpady z oczyszczania gazu zawierające substancje niebezpieczne
- 10 01 19 odpady z oczyszczania gazu, inne niż wymienione 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* wodne osady oczyszczania kotłów zawierające substancje niebezpieczne
- 10 01 23 wodne osady oczyszczania kotłów, inne niż wymienione w 10 01 22
- 10 01 24 piasek z pokładów fluidalnych
- 10 01 25 odpady ze składowania i przygotowania paliw dla elektrowni opalanych węglem
- 10 01 26 odpady z oczyszczania wód chłodzących
- 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 zawierające substancje niebezpieczne
- 10 02 08 odpady stałe z oczyszczania gazów, inne niż wymienione w 10 02 07
- 10 02 10 zgorzelina walcownicza
- 10 02 11* odpady z oczyszczania wody chłodzącej zawierającej oleje
- 10 02 12 odpady z oczyszczania wody chłodzącej, inne niż wymienione w 10 02 11
- 10 02 13* szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów zawierające substancje niebezpieczne
- 10 02 14 szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów, inne niż wymienione w 10 02 13
- 10 02 15 inne szlamy i osady pofiltracyjne
- 10 02 99 inne niewymienione odpady

Wtorek 25 października 2005

- 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* zgary słone z produkcji wtórnej
- 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 odżużlania inne niż wymienione w 10 03 15
- 10 03 17* odpady z produkcji anod zawierające smołę
- 10 03 18 odpady z produkcji anod zawierające węgiel inne niż wymienione w 10 03 17
- 10 03 19* gazy odlotowe 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 z pyłami z młynów kulowych) zawierające substancje niebezpieczne
- 10 03 22 inne cząstki stałe i pyły (łącznie z 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 zawierające substancje niebezpieczne
- 10 03 26 szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów, inne niż wymienione w 10 03 25
- 10 03 27* odpady z oczyszczania wody chłodzącej zawierającej oleje
- 10 03 28 odpady z oczyszczania wody chłodzącej, inne niż wymienione w 10 03 27
- 10 03 29* odpady z oczyszczania żużli słonych i zgarów (czarnych kożuchów) zawierające substancje niebezpieczne
- 10 03 30 odpady z oczyszczania żużli słonych 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* kożuchy żużlowe i zgary (z produkcji pierwotnej i wtórnej)

Wtorek 25 października 2005

- 10 04 03* arsenian wapna
- 10 04 04* pyły z gazów odlotowych
- 10 04 05* inne cząstki i pyły
- 10 04 06* odpady stałe z oczyszczania gazów
- 10 04 07* szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów
- 10 04 09* odpady z oczyszczania wody chłodzącej zawierającej oleje
- 10 04 10 odpady z oczyszczania wody chłodzącej, inne niż wymienione w 10 04 09
- 10 04 99 inne niewymienione odpady
- 10 05 odpady z hutnictwa cynku
- 10 05 01 zużle 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
- 10 05 06* szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów
- 10 05 08* odpady z oczyszczania wody chłodzącej zawierającej oleje
- 10 05 09 odpady z oczyszczania wody chłodzącej, inne niż wymienione w 10 05 08
- 10 05 10* kożuchy żuźlowe i zgary o właściwościach palnych lub wydzielające w zetknięciu z wodą gazy palne w niebezpiecznych ilościach
- 10 05 11 kożuchy żuźlowe i zgary, inne niż wymienione w 10 05 10
- 10 05 99 inne niewymienione odpady
- 10 06 odpady z hutnictwa miedzi
- 10 06 01 zużle z produkcji pierwotnej i wtórnej
- 10 06 02 kożuchy żuźlowe 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
- 10 06 07* szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów
- 10 06 09* odpady z oczyszczania wody chłodzącej zawierającej oleje
- 10 06 10 odpady z oczyszczania wody chłodzącej, inne niż wymienione w 10 06 09
- 10 06 99 inne niewymienione odpady

Wtorek 25 października 2005

- 10 07 odpady z hutnictwa srebra, złota i platyny
- 10 07 01 zużle (z produkcji pierwotnej i wtórnej)
- 10 07 02 kożuchy żużlowe i zgary (z produkcji pierwotnej i wtórnej)
- 10 07 03 odpady stałe z oczyszczania gazów
- 10 07 04 inne cząstki i pyły
- 10 07 05 szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów
- 10 07 07* odpady z oczyszczania wody chłodzącej zawierającej oleje
- 10 07 08 odpady z oczyszczania 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* zużle słone z produkcji pierwotnej i wtórnej
- 10 08 09 inne zużle
- 10 08 10* kożuchy żużlowe i zgary o właściwościach palnych lub wydzielające w zetknięciu z wodą gazy palne w niebezpiecznych ilościach
- 10 08 11 kożuchy żużlowe i zgary, inne niż wymienione w 10 08 10
- 10 08 12* odpady z produkcji anod zawierające smołę
- 10 08 13 odpady z produkcji anod zawierające węgiel inne niż wymienione w 10 08 12
- 10 08 14 wybrakowane anody
- 10 08 15* pyły gazów odlotowych zawierających substancje niebezpieczne
- 10 08 16 pyły 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 oczyszczania wody chłodzącej zawierającej oleje
- 10 08 20 odpady z oczyszczania wody chłodzącej, inne niż wymienione w 10 08 19
- 10 08 99 inne niewymienione odpady
- 10 09 odpady z odlewnictwa żelaza
- 10 09 03 zużle odlewnicze
- 10 09 05* rdzenie i formy odlewnicze uszkodzone przed procesem odlewania zawierające substancje niebezpieczne

Wtorek 25 października 2005

- 10 09 06 rdzenie i formy odlewnicze uszkodzone przed procesem odlewania, inne niż wymienione w 10 09 05
- 10 09 07* rdzenie i formy odlewnicze uszkodzone lub zużyte po procesie odlewania zawierające substancje niebezpieczne
- 10 09 08 rdzenie i formy odlewnicze uszkodzone lub zużyte po procesie odlewania, inne niż wymienione w 10 09 07
- 10 09 09* pyły gazów odlotowych zawierających substancje niebezpieczne
- 10 09 10 pyły gazów odlotowych, inne niż wymienione w 10 09 09
- 10 09 11* inne cząstki zawierające substancje niebezpieczne
- 10 09 12 inne cząstki, inne 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 wymienione w 10 09 15
- 10 09 99 inne niewymienione odpady
- 10 10 odpady z odlewnictwa metali nieżelaznych
- 10 10 03 żużle odlewnicze
- 10 10 05* rdzenie i formy odlewnicze uszkodzone przed procesem odlewania zawierające substancje niebezpieczne
- 10 10 06 rdzenie i formy odlewnicze uszkodzone przed procesem odlewania, inne niż wymienione w 10 10 05
- 10 10 07* rdzenie i formy odlewnicze uszkodzone lub zużyte po procesie odlewania zawierające substancje niebezpieczne
- 10 10 08 rdzenie i formy odlewnicze uszkodzone lub zużyte po procesie odlewania, inne niż wymienione w 10 10 07
- 10 10 09* pyły gazów odlotowych zawierających substancje niebezpieczne
- 10 10 10 pyły gazów odlotowych, inne niż wymienione w 10 10 09
- 10 10 11* inne cząstki zawierające substancje niebezpieczne
- 10 10 12 inne cząstki, inne 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 produktów szklanych
- 10 11 03 odpady materiałów z włókna szklanego

Wtorek 25 października 2005

- 10 11 05 cząstki i pyły
- 10 11 09* odpady z przygotowania mas wsadowych zawierające substancje niebezpieczne
- 10 11 10 dpady z przygotowania mas wsadowych, 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 elektronopromieniowych)
- 10 11 12 odpady szklane inne niż wymienione w 10 11 11
- 10 11 13* osady z polerowania i szlifowania zawierające substancje niebezpieczne
- 10 11 14 osady z polerowania i szlifowania, 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* szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
- 10 11 18 szlamy 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 wyrobów budowlanych
- 10 12 01 odpady z przygotowywania mas wsadowych do obróbki termicznej
- 10 12 03 cząstki i pyły
- 10 12 05 szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów
- 10 12 06 odrzucone formy
- 10 12 08 odpady ceramiki, cegieł, płytek i wyrobów budowlanych (po obróbce termicznej)
- 10 12 09* odpady stałe z oczyszczania gazów zawierające substancje niebezpieczne
- 10 12 10 odpady stałe z oczyszczania gazów, inne niż wymienione w 10 12 09
- 10 12 11* odpady z glazurowania zawierające metale ciężkie
- 10 12 12 odpady z glazurowania, inne niż wymienione w 10 12 11
- 10 12 13 osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
- 10 12 99 inne niewymienione odpady

Wtorek 25 października 2005

- 10 13 odpady z produkcji cementu, wapna i gipsu oraz artykułów i produktów z nich wykonanych
- 10 13 01 odpady z przygotowywania 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 szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów
- 10 13 09* odpady z produkcji cementu azbestowego zawierające azbest
- 10 13 10 odpady z produkcji cementu azbestowego, inne niż wymienione w 10 13 09
- 10 13 11 odpady z cementowych materiałów kompozytowych, inne niż wymienione w 10 13 09 i 10 13 10
- 10 13 12* odpady stałe z oczyszczania gazów zawierające substancje niebezpieczne
- 10 13 13 odpady stałe z oczyszczania gazów, inne niż wymienione w 10 13 12
- 10 13 14 odpadowy cement i osady cementowe
- 10 13 99 inne niewymienione odpady
- 10 14 odpady z instalacji spalania
- 10 14 01* odpady z oczyszczania gazów zawierające rtęć
- 11 ODPADY Z OBRÓBK I POWLEKANIA POWIERZCHNI METALI I INNYCH MATERIAŁÓW ORAZ Z PROCESÓW HYDROMETALURGII METALI NIEŻELAZNYCH
- 11 01 odpady z obróbki chemicznej i powlekania powierzchni metali i innych materiałów (np. tj. procesów galwanicznych, procesów cynkowania, wytrawiania, fosforanowania oraz alkalicznego odtłuszczenia, anodowania)
- 11 01 05* kwasy trawiące
- 11 01 06* kwasy nie wymienione gdzie indziej
- 11 01 07* alkaliczne kąpiele trawiące
- 11 01 08* 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* wodne roztwory płuczące zawierające substancje niebezpieczne
- 11 01 12 wodne roztwory płuczące, inne niż wymienione w 11 01 11
- 11 01 13* odpady z odłuszczenia zawierające substancje niebezpieczne
- 11 01 14 odpady z odłuszczenia, inne niż wymienione w 11 01 13
- 11 01 15* eluaty i osady z systemów membranowych lub systemów wymiany jonowej zawierające substancje niebezpieczne
- 11 01 16* nasycone lub zużyte żywice jonowymienne

Wtorek 25 października 2005

- 11 01 98* inne odpady zawierające substancje niebezpieczne
- 11 01 99 inne niewymienione odpady
- 11 02 odpady i szlamy z hydrometalurgii metali nieżelaznych
- 11 02 02* szlamy z hydrometalurgii cynku (włącznie z jarozytem i getytem)
- 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 procesów cynkowania
- 11 05 01 twardy cynk
- 11 05 02 popiół cynkowy
- 11 05 03* odpady stałe z oczyszczania gazów
- 11 05 04* zużyty topnik
- 11 05 99 inne niewymienione odpady
- 12 ODPADY Z KSZTAŁTOWANIA ORAZ FIZYCZNEJ I MECHANICZNEJ POWIERZCHNIOWEJ OBRÓBKI METALI I TWORZYW SZTUCZNYCH
- 12 01 odpady z kształtowania i powierzchniowej obróbki fizycznej i mechanicznej metali i tworzyw sztucznych
- 12 01 01 toczenie i piłowanie żelaza oraz jego stopów
- 12 01 02 pyły i cząstki żelaza
- 12 01 03 toczenie i piłowanie metali nieżelaznych
- 12 01 04 pyły i cząstki metali nieżelaznych
- 12 01 05 wióry z toczenia i wiórnikowania tworzyw sztucznych
- 12 01 06* odpadowe oleje z obróbki metali zawierające chlorowce (z wyłączeniem emulsji i roztworów)
- 12 01 07* oleje z obróbki metali niezawierające chlorowców (z wyłączeniem emulsji i roztworów)
- 12 01 08* emulsje i roztwory z obróbki metali zawierające chlorowce
- 12 01 09* emulsje i roztwory z obróbki metali nie zawierające chlorowców
- 12 01 10 syntetyczne oleje z obróbki metali

Wtorek 25 października 2005

- 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* odpadowy materiał wybuchowy zawierający substancje niebezpieczne
- 12 01 17 odpadowe materiały wybuchowe, inne niż wymienione w 12 01 16
- 12 01 18* szlamy ze ścierania, szlifowania i gładzenia zawierające oleje
- 12 01 19* łatwo ulegające biodegradacji oleje z obróbki metali
- 12 01 20* zużyte formy i materiały szlifierskie zawierające substancje niebezpieczne
- 12 01 21 zużyte formy i materiały szlifierskie, inne niż wymienione w 12 01 20
- 12 01 99 inne niewymienione odpady
- 12 03 odpady z odtłuszczania wodą i parą (z wyłączeniem grupy 11)
- 12 03 01* odpady z odtłuszczania wodą
- 12 03 02* odpady z odtłuszczania parą
- 13 OLEJE ODPADOWE I ODPADY POCHODZĄCE Z PALIW PŁYNNYCH (Z WYŁĄCZENIEM 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 chlorowce
- 13 01 05* emulsje olejowe niezawierające chlorowców
- 13 01 09* mineralne oleje hydrauliczne zawierające chlorowce
- 13 01 10* mineralne oleje hydrauliczne niezawierające chlorowców
- 13 01 11* syntetyczne oleje hydrauliczne
- 13 01 12* oleje hydrauliczne ulegające biodegradacji
- 13 01 13* inne oleje hydrauliczne
- 13 02 odpadowe oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe
- 13 02 04* mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe zawierające chlorowce
- 13 02 05* mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe nie zawierające chlorowców
- 13 02 06* syntetyczne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe
- 13 02 07* oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe ulegające biodegradacji
- 13 02 08* inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe

(¹) Dla celów niniejszego wykazu odpadów, definicja PCB jest tożsama z definicją zawartą w dyrektywie Rady 96/59/WE z dnia 16 września 1996 r. w sprawie unieszkodliwiania polichlorowanych bifenyli i polichlorowanych trifenyli (PCB/PCT) (Dz.U. L 243 z 24.9.1996, str. 31).

Wtorek 25 października 2005

- 13 03 odpadowe oleje izolujące lub stosowane jako nośniki ciepła
- 13 03 01* oleje izolujące lub stosowane jako nośniki ciepła zawierające PCB
- 13 03 06* mineralne oleje izolujące lub stosowane jako nośniki ciepła zawierające chlorowce, inne niż wymienione w 13 03 01
- 13 03 07* nie zawierające chlorowców mineralne oleje izolujące lub stosowane jako nośniki ciepła
- 13 03 08* syntetyczne oleje izolujące lub stosowane jako nośniki ciepła
- 13 03 09 oleje izolujące lub stosowane jako nośniki ciepła ulegające biodegradacji
- 13 03 10* inne oleje izolujące lub stosowane jako nośniki ciepła
- 13 04 oleje żyzowe
- 13 04 01* oleje żyzowe z żeglugi śródlądowej
- 13 04 02* oleje żyzowe z portowych kanałów ściekowych
- 13 04 03* oleje żyzowe z innej żeglugi
- 13 05 odpady z odwadniania olejów w separatorach
- 13 05 01* odpady stałe z piaskowników i odwadniania olejów w separatorach
- 13 05 02* szlamy z odwadniania olejów w separatorach
- 13 05 03* szlamy z kolektorów
- 13 05 06* oleje z odwadniania olejów w separatorach
- 13 05 07* woda zaolejona z odwadniania olejów w separatorach
- 13 05 08* mieszanki odpadów z piaskowników i odwadniania olejów w separatorach
- 13 07 odpady z paliw płynnych
- 13 07 01* paliwa płynne i olej napędowy
- 13 07 02* benzyna
- 13 07 03* inne paliwa (włączając w to mieszanki)
- 13 08 inne nie wymienione oleje odpadowe
- 13 08 01* szlamy i emulsje z odsalania
- 13 08 02* inne emulsje
- 13 08 99* inne niewymienione odpady
- 14 ODPADY ROZPUSZCZALNIKÓW ORGANICZNYCH, CHŁODZIWI I PROPELENTÓW (Z WYŁĄCZENIEM GRUP 07 I 08)
- 14 06 odpady rozpuszczalników organicznych, chłodziwi i propelentów z pian i aerozoli
- 14 06 01* chlorofluoropochodne węglowodorów (freony) HCFC, HFC
- 14 06 02* inne rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne i mieszaniny zawierające te rozpuszczalniki

Wtorek 25 października 2005

- 14 06 03* inne rozpuszczalniki i ich mieszaniny
- 14 06 04* szlamy i odpady stałe zawierające chlorowcoorganiczne rozpuszczalniki
- 14 06 05* szlamy i odpady stałe zawierające inne rozpuszczalniki
- 15 ODPADY OPAKOWANIOWE, SORBENTÓW, TKANIN DO WYCIERANIA, MATERIAŁÓW FILTRACYJNYCH I ODZIEŻY OCHRONNEJ NIE UJĘTE GDZIE INDZIEJ
- 15 01 opakowania (włączając w to oddzielnie gromadzone komunalne odpady opakowań)
- 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 opakowania mieszane
- 15 01 07 opakowania ze szkła
- 15 01 09 opakowania z tkanin
- 15 01 10* opakowania zawierające pozostałości lub zanieczyszczone przez substancje niebezpieczne
- 15 01 11* opakowania z metalu zawierające niebezpieczne porowate matryce (np. azbest), włączając puste pojemniki ciśnieniowe
- 15 02 sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania i odzież ochronna
- 15 02 02* sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe niewymienione gdzie indziej), tkaniny do wycierania i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi
- 15 02 03 sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania i ubrania ochronne, inne niż wymienione w 15 02 02
- 16 ODPADY NIEUJĘTE W INNYCH GRUPACH W WYKAZIE
- 16 01 zużyte pojazdy wycofane z eksploatacji z różnych środków transportu (włączając maszyny pozadrogowe) oraz odpady z demontażu zużytych pojazdów wycofanych z eksploatacji oraz z przeglądów i konserwacji pojazdów (z wyłączeniem 13, 14, 16 06 i 16 08)
- 16 01 03 zużyte opony
- 16 01 04* zużyte pojazdy wycofane z eksploatacji
- 16 01 06 zużyte pojazdy wycofane z eksploatacji niezawierające płynów i innych niebezpiecznych elementów
- 16 01 07* filtry oleju
- 16 01 08* elementy zawierające rtęć
- 16 01 09* elementy zawierające PCB
- 16 01 10* elementy wybuchowe (np. poduszki powietrzne)
- 16 01 11* okładziny hamulcowe zawierające azbest
- 16 01 12 okładziny hamulcowe, inne niż wymienione w 16 01 11

Wtorek 25 października 2005

- 16 01 13* płyny hamulcowe
- 16 01 14* płyny zapobiegające zamarzaniu zawierające niebezpieczne substancje
- 16 01 15 płyny zapobiegające zamarzaniu, inne niż wymienione w 16 01 14
- 16 01 16 zbiorniki na gaz płynny
- 16 01 17 metale żelazne
- 16 01 18 metale nieżelazne
- 16 01 19 tworzywa sztuczne
- 16 01 20 szkło
- 16 01 21* elementy niebezpieczne inne niż wymienione w 16 01 07-16 01 11 i 16 01 13 i 16 01 14
- 16 01 22 inne niewymienione elementy
- 16 01 99 inne niewymienione odpady
- 16 02 odpady z 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 usunięte ze zużytych urządzeń
- 16 02 16 elementy usunięte ze zużytych urządzeń, inne niż wymienione w 16 02 15
- 16 03 partie produktów nie odpowiadających wymaganiom i produkty niezwyte
- 16 03 03* odpady nieorganiczne zawierające substancje niebezpieczne
- 16 03 04 odpady nieorganiczne, inne niż wymienione w 16 03 03
- 16 03 05* odpady organiczne zawierające substancje niebezpieczne
- 16 03 06 odpady organiczne, inne niż wymienione w 16 03 05
- 16 04 odpady materiałów wybuchowych
- 16 04 01* odpady amunicji
- 16 04 02* odpady wyrobów pirotechnicznych
- 16 04 03* inne odpady materiałów wybuchowych

(¹) Składniki niebezpieczne wyposażenia elektrycznego i elektronicznego mogą obejmować akumulatory i baterie wymienione w 16 06 i być oznaczone jako niebezpieczne; przelączniki rtęciowe, szkło z lamp katodowych i inne szkła aktywowane, itd.

Wtorek 25 października 2005

- 16 05 gazy w pojemnikach ciśnieniowych i zużyte chemikalia
- 16 05 04* gazy w pojemnikach ciśnieniowych (włączając w to 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 je, włącznie z mieszaninami chemikaliów laboratoryjnych
- 16 05 07* zużyte chemikalia nieorganiczne składające się z substancji niebezpiecznych lub zawierające je
- 16 05 08* zużyte chemikalia organiczne składające się z substancji niebezpiecznych lub zawierające je
- 16 05 09 zużyte chemikalia, inne niż wymienione w 16 05 06, 16 05 07 lub 16 05 08
- 16 06 baterie i akumulatory
- 16 06 01* baterie ołowiowe
- 16 06 02* baterie niklowo – kadmowe
- 16 06 03* baterie rtęciowe
- 16 06 04 baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)
- 16 06 05 inne baterie i akumulatory
- 16 06 06* oddzielnie gromadzone elektrolity z baterii i akumulatorów
- 16 07 odpady z czyszczenia cystern transportowych i zbiorników magazynowych oraz beczek (z wyjątkiem grup 05 i 13)
- 16 07 08* odpady zawierające oleje
- 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 wyłączeniem 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, nie wymienione w innych grupach
- 16 08 04 zużyte katalizatory stosowane do krakowania katalizatorów (z wyjątkiem wymienionych w 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

⁽¹⁾ Dla celów niniejszego kodu, metalami przejściowymi są: Skand, wanad, mangan, kobalt, miedź, itr, niob, hafn, wolfram, tytan chrom, żelazo, nikiel, cynk, cyrkon, molibden, tantal. Metale te oraz ich związki są niebezpieczne, jeśli są zakwalifikowane jako substancje niebezpieczne. Klasyfikacja substancji niebezpiecznych określa, które z metali przejściowych i które ze związków metali przejściowych są zakwalifikowane jako niebezpieczne.

Wtorek 25 października 2005

- 16 09 substancje utleniające
- 16 09 01* nadmanganiany, np. nadmanganian potasu
- 16 09 02* chromiany, np. chromian potasu, dichromian potasu lub sodu
- 16 09 03* nadtlenki, np. nadtlenek wodoru
- 16 09 04* substancje utleniające niewymienione w innych grupach
- 16 10 odpady cieczy wodnych przeznaczone do oczyszczania poza zakładem
- 16 10 01* odpady cieczy wodnych zawierające substancje niebezpieczne
- 16 10 02 odpady cieczy wodnych, inne niż wymienione w 16 10 01
- 16 10 03* koncentraty wodne zawierające substancje niebezpieczne
- 16 10 04 koncentraty wodne, inne niż wymienione w 16 10 03
- 16 11 odpadowe okładziny i materiały ogniotrwałe
- 16 11 01* zawierające węgiel okładziny i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych zawierających substancje niebezpieczne
- 16 11 02 zawierające węgiel okładziny i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych, inne niż wymienione w 16 11 01
- 16 11 03* inne okładziny i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych, zawierające substancje niebezpieczne
- 16 11 04 inne okładziny i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych, inne niż wymienione w 16 11 03
- 16 11 05* okładziny i materiały ogniotrwałe z procesów innych niż metalurgiczne, zawierające substancje niebezpieczne
- 16 11 06 okładziny i materiały ogniotrwałe z procesów innych niż metalurgiczne, inne niż wymienione w 16 11 05
- 17 ODPADY Z BUDOWY I ROZBIÓRKI (WŁĄCZNIE Z WYDOBYTĄ ZIEMIĄ Z MIEJSC SKAŻONYCH)
- 17 01 beton, cegły, płyty, ceramika
- 17 01 01 beton
- 17 01 02 cegły
- 17 01 03 płyty i ceramika
- 17 01 06* mieszanki lub oddzielne frakcje betonu, cegieł, płyt i ceramiki zawierające substancje niebezpieczne
- 17 01 07 mieszanki betonu, cegieł, płytek i ceramiki, inne niż wymienione w 17 01 06
- 17 02 drewno, szkło i tworzywa sztuczne
- 17 02 01 drewno
- 17 02 02 szkło

Wtorek 25 października 2005

- 17 02 03 tworzywa sztuczne
- 17 02 04* szkło, tworzywa sztuczne i drewno zawierające substancje niebezpieczne lub zanieczyszczone nimi
- 17 03 mieszanki bitumiczne, smoła węglowa i produkty smołowe
- 17 03 01* mieszanki bitumiczne zawierające smołę węglową
- 17 03 02 mieszanki bitumiczne, inne niż wymienione w 17 03 01
- 17 03 03* smoła węglowa i produkty smołowe
- 17 04 metale (włączając w to ich stopy)
- 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 skażone substancjami niebezpiecznymi
- 17 04 10* kable zawierające oleje, smołę węglową i inne substancje niebezpieczne
- 17 04 11 kable, inne niż wymienione w 17 04 10
- 17 05 gleba (włącznie z ziemią wydobytą z miejsc skażonych), kamienie i urobek z pogłębiania
- 17 05 03* gleba i kamienie zawierające substancje niebezpieczne
- 17 05 04 gleba i kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03
- 17 05 05* urobek z pogłębiania zawierający substancje niebezpieczne
- 17 05 06 urobek z pogłębiania, inny niż wymieniony w 17 05 05
- 17 05 07* tłuczeń torowy (kruszywo) zawierający substancje niebezpieczne
- 17 05 08 tłuczeń torowy (kruszywo), inne niż wymienione w 17 05 07
- 17 06 materiały izolacyjne i konstrukcyjne zawierające azbest
- 17 06 01* materiały izolacyjne zawierające azbest
- 17 06 03* inne materiały izolacyjne składające się z substancji niebezpiecznych lub je zawierające
- 17 06 04 materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03
- 17 06 05* materiały konstrukcyjne zawierające azbest
- 17 08 gipsowe materiały konstrukcyjne
- 17 08 01* gipsowe materiały konstrukcyjne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi
- 17 08 02 gipsowe materiały konstrukcyjne, inne niż wymienione w 17 08 01

Wtorek 25 października 2005

- 17 09 inne odpady z budowy i rozbiórki
- 17 09 01* odpady z budowy i rozbiórki zawierające rtęć
- 17 09 02* odpady z budowy i rozbiórki zawierające PCB (np. kity, materiały podłogowe, szczelne zespoły okienne, kondensatory zawierające PCB)
- 17 09 03* inne odpady z budowy i rozbiórki (także odpady mieszane) zawierające substancje niebezpieczne
- 17 09 04 zmieszane odpady z budowy i rozbiórki inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03
- 18 ODPADY Z DZIAŁALNOŚCI SŁUŻB MEDYCZNYCH I WETERYNARYJNYCH LUB ZWIĄZANYCH Z NIMI BADAŃ (Z WYŁĄCZENIEM ODPADÓW KUCHENNYCH I RESTAURACYJNYCH NIE ZWIĄZANYCH Z OPIEKĄ ZDROWOTNĄ LUB WETERYNARYJNĄ)
- 18 01 odpady z opieki okołoporodowej, diagnozowania, leczenia i profilaktyki medycznej
- 18 01 01 narzędzia chirurgiczne i zabiegowe (z wyłączeniem 18 01 03)
- 18 01 02 części ciała i organy oraz pojemniki na krew i konserwanty do jej przechowywania (z wyłączeniem 18 01 03)
- 18 01 03* odpady, których zbieranie i usuwanie podlega specjalnym wymogom ze względu na zapobieganie infekcji
- 18 01 04 odpady, których zbieranie i usuwanie nie podlega specjalnym wymogom ze względu na zapobieganie infekcji (opatrunki, w tym gipsowe, bielizna, odzież jednorazowego użytku, artykuły higieniczne)
- 18 01 06* chemikalia składające się z substancji niebezpiecznych lub zawierające takie substancje
- 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 wyłączeniem 18 02 02)
- 18 02 02* odpady, których zbieranie i usuwanie podlega specjalnym wymogom ze względu na zapobieganie infekcjom
- 18 02 03 odpady, których zbieranie i usuwanie nie podlega specjalnym wymogom ze względu na zapobieganie infekcjom
- 18 02 05* chemikalia składające się z substancji niebezpiecznych lub zawierające takie substancje
- 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

Wtorek 25 października 2005

- 19 ODPADY Z URZĄDZEŃ DO GOSPODAROWANIA ODPADAMI ORAZ Z POZAZAKŁADOWYCH OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW I INSTALACJI UZDATNIANIA WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI ORAZ WODY DO CELÓW PRZEMYSŁOWYCH
- 19 01 odpady z termicznego przekształcania odpadów
- 19 01 02 złom żelazny usunięty z popiołów paleniskowych
- 19 01 05* osady z oczyszczania gazu
- 19 01 06* szlamy i inne odpady o konsystencji ciekłej z oczyszczania gazów
- 19 01 07* odpady stałe z oczyszczania gazów
- 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* pył z kotłów zawierający substancje niebezpieczne
- 19 01 16 pył z kotłów inny niż wymieniony w 19 01 15
- 19 01 17* odpady z pirolizy zawierające substancje niebezpieczne
- 19 01 18 odpady z pirolizy odpadów inne niż wymienione w 19 01 17
- 19 01 19 piasek z pokładów fluidalnych
- 19 01 99 inne niewymienione odpady
- 19 02 odpady z fizykochemicznej przeróbki odpadów przemysłowych (np. unieszkodliwiania chromu, unieszkodliwiania cyjanków, neutralizacji)
- 19 02 03 wstępnie przemieszane odpady składające się wyłącznie z odpadów innych niż niebezpieczne
- 19 02 04* wstępnie przemieszane odpady składające się z co najmniej jednego rodzaju odpadów niebezpiecznych
- 19 02 05* osady z fizykochemicznej przeróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne
- 19 02 06 osady z fizykochemicznej przeróbki, inne niż wymienione w 19 02 05
- 19 02 07* olej i koncentraty pochodzące z separacji
- 19 02 08* płynne odpady palne 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

Wtorek 25 października 2005

19 03	odpady stabilizowane/zestalone ⁽¹⁾
19 03 04*	odpady określone jako niebezpieczne, częściowo ⁽²⁾ stabilizowane
19 03 05	odpady stabilizowane, inne niż wymienione w 19 03 04
19 03 06*	odpady zestalone określone jako niebezpieczne
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*	nieszeszkłona faza stała
19 04 04	ciekłe odpady z procesów zeszkliwania
19 05	odpady z tlenowego rozkładu odpadów stałych
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	ciekłe odpady z beztlenowego rozkładu odpadów komunalnych
19 06 04	ciekłe odpady z beztlenowego rozkładu odpadów komunalnych
19 06 05	ciekłe odpady z beztlenowego rozkładu odpadów pochodzenia zwierzęcego i roślinnego
19 06 06	przefermentowane odpady z beztlenowego rozkładu odpadów pochodzenia zwierzęcego i roślinnego
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 niewymienione gdzie indziej
19 08 01	skratki
19 08 02	odpady z piaskowników
19 08 05	osady 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 systemu membran zawierające metale ciężkie

⁽¹⁾ Procesy stabilizacji zmieniają właściwości niebezpieczne składników w odpadach, co może zmienić odpady niebezpieczne w odpady inne niż niebezpieczne. Procesy zestalania zmieniają jedynie stan fizyczny odpadów (np. ciecz w ciało stałe) z uwagi na użycie dodatków bez zmieniania chemicznych właściwości odpadów.

⁽²⁾ Odpad jest uważany za częściowo stabilizowany, jeśli po procesie stabilizacji składniki niebezpieczne, które nie zmieniły się całkowicie w składniki inne niż niebezpieczne, mogłyby zostać uwolnione do środowiska w krótkim, średnim lub długim okresie czasu.

Wtorek 25 października 2005

- 19 08 09 mieszaniny tłuszczu i oleju z separacji oleju i wody zawierające olej i tłuszcze jadalne
- 19 08 10* mieszaniny tłuszczu i oleju z separacji oleju i wody nie wymienione w 19 08 09
- 19 08 11* osady zawierające substancje niebezpieczne pochodzące z biologicznego oczyszczania ścieków przemysłowych
- 19 08 12 osady pochodzące z biologicznego oczyszczania ścieków przemysłowych niewymienione w 19 08 11
- 19 08 13* osady zawierające substancje niebezpieczne pochodzące z innych metod oczyszczania ścieków przemysłowych
- 19 08 14 osady pochodzące z innych metod oczyszczania ścieków przemysłowych niewymienione w 19 08 13
- 19 08 99 inne niewymienione odpady
- 19 09 odpady z uzdatniania wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi lub przemysłowej
- 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 zawierający metale
- 19 10 01 odpady żelaza i stali
- 19 10 02 odpady metali nieżelaznych
- 19 10 03* puch – lekka frakcja i pyły zawierające substancje niebezpieczne
- 19 10 04 puch – lekka frakcja i pyły, inne niż wymienione w 19 10 03
- 19 10 05* inne frakcje zawierające substancje niebezpieczne
- 19 10 06 inne frakcje, inne niż wymienione w 19 10 05
- 19 11 odpady z regeneracji olejów
- 19 11 01* zużyte materiały filtracyjne
- 19 11 02* kwaśne smoły
- 19 11 03* uwodnione odpady płynne
- 19 11 04* odpady z oczyszczania paliw solami alkalicznymi

Wtorek 25 października 2005

- 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 mechanicznej przeróbki odpadów (np. z sortowania, zgniatania, zagęszczania, granulowania) nie wymienione 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 drewno inne niż wymienione w 19 12 06
- 19 12 08 wyroby włókiennicze
- 19 12 09 minerały (np. piasek, kamienie)
- 19 12 10 odpady palne (paliwo alternatywne)
- 19 12 11* pozostałe odpady (w tym mieszaniny materiałów) z mechanicznej przeróbki odpadów zawierających substancje niebezpieczne
- 19 12 12 pozostałe odpady (w tym mieszaniny materiałów) z mechanicznej przeróbki odpadów niewymienione w 19 12 11
- 19 13 odpady z rekultywacji gleby i odnowy wody gruntowej
- 19 13 01* odpady stałe z rekultywacji gleby zawierające substancje niebezpieczne
- 19 13 02 odpady stałe z rekultywacji gleby inne niż wymienione w 19 13 01
- 19 13 03* szlamy z rekultywacji gleby zawierające substancje niebezpieczne
- 19 13 04 szlamy z rekultywacji gleby i ziemi, inne niż wymienione w 19 13 03
- 19 13 05* szlamy z odnowy wód gruntowych zawierające substancje niebezpieczne
- 19 13 06 szlamy z odnowy wód gruntowych, inne niż wymienione w 19 13 05
- 19 13 07* odpady ciekłe i stężone uwodnione koncentraty z odnowy wód gruntowych, zawierające substancje niebezpieczne
- 19 13 08 odpady ciekłe i stężone uwodnione koncentraty inne niż z odnowy wód gruntowych, wymienione w 19 13 07

Wtorek 25 października 2005

- 20 ODPADY KOMUNALNE (ODPADY Z GOSPODARSTW DOMOWYCH ORAZ PODOBNE ODPADY HANDLOWE, PRZEMYSŁOWE I INSTYTUCJONALNE) 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 ulegające biodegradacji
- 20 01 10 odzież
- 20 01 11 wyroby włókiennicze
- 20 01 13* rozpuszczalniki
- 20 01 14* kwasy
- 20 01 15* alkalia
- 20 01 17* odczynniki fotograficzne
- 20 01 19* pestycydy
- 20 01 21* lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć
- 20 01 23* zużyte urządzenia zawierające freony
- 20 01 25 oleje i tłuszcze jadalne
- 20 01 26* oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25
- 20 01 27* farby, tusze i kleje oraz żywice zawierające substancje niebezpieczne
- 20 01 28 farby, tusze i kleje oraz 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 niesortowane baterie i akumulatory zawierające wymienione 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 oraz 20 01 23 zawierające elementy niebezpieczne⁽¹⁾
- 20 01 36 zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 oraz 20 01 35
- 20 01 37* drewno zawierające substancje niebezpieczne
- 20 01 38 drewno inne niż wymienione w 20 01 37
- 20 01 39 tworzywa sztuczne

(¹) Elementy niebezpieczne ze sprzętu elektrycznego i elektronicznego mogą obejmować akumulatory i baterie wymienione w 16 06 i oznaczone jako niebezpieczne, przełączniki rtęciowe, szkło z lamp katodowych i inne szkła aktywowane, itd.

Wtorek 25 października 2005

20 01 40	metale
20 01 41	odpady z czyszczenia kominów
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 kamienie
20 02 03	inne odpady nieulegające biodegradacji
20 03	pozostałe odpady komunalne
20 03 01	mieszane odpady komunalne
20 03 02	odpady z targowisk
20 03 03	odpady z czyszczenia ulic
20 03 04	szlamy ze zbiorników służących do gromadzenia nieczystości
20 03 06	odpady z czyszczenia kanalizacji
20 03 07	odpady wielkogabrytowe
20 03 99	inne nie wymienione odpady komunalne

CZĘŚĆ 3

Wykaz A (aneks II do Konwencji Bazylejskiej⁽¹⁾)

Y46	odpady z gospodarstwa domowego ⁽²⁾
Y47	pozostałości ze spielania odpadów z gospodarstwa domowego

Wykaz B Odpady z dodatku 4, część II do decyzji OECD⁽³⁾

Odpady metalonośne

AA 010	261900	kożuch żuźlowy, zgorzeliny i inne odpady z produkcji żelaza i stali ⁽⁴⁾
AA 060	262050	popioły wanadowe i ich pozostałości ⁽²⁾
AA 190	810420	odpady i złom magnezu o właściwościach palnych, samozapalnych lub
	ex 810430	wydzielające w zetknięciu z wodą gazy palne w niebezpiecznych ilościach

Odpady zawierające głównie związki nieorganiczne, które mogą zawierać metale i substancje organiczne

AB 030		odpady z układów bez zawartości cyjanku, które powstają z obróbki powierzchniowej metali.
AB 070		piaski stosowane w procesach odlewniczych.
AB 120	ex 281290	nieorganiczne związki halogenków, niewymienione ani nie włączone gdzie indziej
	ex 3824	
AB 150	ex 382490	nierafinowany siarczyn wapnia i siarczan wapnia wytwarzany z odsiarczania gazów odlotowych (FGD)

⁽¹⁾ Niniejszy wykaz pochodzi z dodatku 4, część I do decyzji OECD.

⁽²⁾ Chyba że odpowiednio sklasyfikowany pod jednym kodem w załączniku III.

⁽³⁾ Odpady oznaczone AB 130, AC 250, AC 260 i AC 270 zostały wykreślone, gdy zostały uznane, zgodnie z procedurą określoną w art. 18 dyrektywy 75/442/EWG, za inne niż niebezpieczne i w związku z tym nie podlegają zakazowi wywozu na podstawie art. 35 tego rozporządzenia.

⁽⁴⁾ Niniejszy wykaz zawiera odpady w postaci popiołów, pozostałości, żużli, kożuchów żuźlowych, szumowin, zgarów, pyłów, proszków, osadów i makuchów, chyba że materiał jest wyraźnie wymieniony gdzie indziej.

