

Katalog odpadów.

Dz.U.2020.10 z dnia 2020.01.03

Status: Akt obowiązujący

Wersja od: 3 stycznia 2020r.

Wejście w życie:

6 stycznia 2020 r.

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA KLIMATU ¹

z dnia 2 stycznia 2020 r.

w sprawie katalogu odpadów ²

Na podstawie art. 4 ust. 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2019 r. poz. 701, 730, 1403 i 1579) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie określa katalog odpadów z podziałem na grupy, podgrupy i rodzaje ze wskazaniem odpadów niebezpiecznych.

§ 2. Odpady, w zależności od źródła ich powstawania, dzieli się na następujące grupy:

- 1) odpady powstające przy poszukiwaniu, wydobywaniu, fizycznej i chemicznej przeróbce rud oraz innych kopalin - 01;
- 2) odpady z rolnictwa, ogrodnictwa, upraw hydroponicznych, rybołówstwa, leśnictwa, łowiectwa oraz przetwórstwa żywności - 02;
- 3) odpady z przetwórstwa drewna oraz z produkcji płyt i mebli, masy celulozowej, papieru i tektury - 03;
- 4) odpady z przemysłu skórzanego, futrzarskiego i tekstylnego - 04;
- 5) odpady z przeróbki ropy naftowej, oczyszczania gazu ziemnego oraz pirolitycznej przeróbki węgla - 05;
- 6) odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania produktów przemysłu chemii nieorganicznej - 06;
- 7) odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania produktów przemysłu chemii organicznej - 07;
- 8) odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania powłok ochronnych (farb, lakierów, emalii ceramicznych), kitu, klejów, szczeliw i farb drukarskich - 08;
- 9) odpady z przemysłu fotograficznego i usług fotograficznych - 09;
- 10) odpady z procesów termicznych - 10;
- 11) odpady z chemicznej obróbki i powlekania powierzchni metali oraz innych materiałów i z procesów hydrometalurgii metali nieżelaznych - 11;
- 12) odpady z kształtowania oraz fizycznej i mechanicznej obróbki powierzchni metali i tworzyw sztucznych - 12;
- 13) oleje odpadowe i odpady ciekłych paliw (z wyłączeniem olejów jadalnych oraz grup

05, 12 i 19) - 13;

14) odpady z rozpuszczalników organicznych, chłodziw i propelentów (z wyłączeniem grup 07 i 08) - 14;

15) odpady opakowaniowe; sorbenty, tkaniny do wycierania, materiały filtracyjne i ubrania ochronne nieujęte w innych grupach - 15;

16) odpady nieujęte w innych grupach - 16;

17) odpady z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej (włączając glebę i ziemię z terenów zanieczyszczonych) - 17;

18) odpady medyczne i weterynaryjne (z wyłączeniem odpadów kuchennych i restauracyjnych niezwiązanych z opieką zdrowotną lub weterynaryjną) - 18;

19) odpady z instalacji i urządzeń służących zagospodarowaniu odpadów, z oczyszczalni ścieków oraz z uzdatniania wody pitnej i wody do celów przemysłowych - 19;

20) odpady komunalne łącznie z frakcjami gromadzonymi selektywnie - 20.

§ 3. Katalog odpadów, określający grupy, podgrupy i rodzaje odpadów oraz ich kody, ze wskazaniem odpadów niebezpiecznych, jest zawarty w załączniku do rozporządzenia.

§ 4. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 6 stycznia 2020 r. ³

ZAŁĄCZNIK

KATALOG ODPADÓW ZE WSKAZANIEM ODPADÓW NIEBEZPIECZNYCH¹⁾

Kod ²⁾	Grupy, podgrupy i rodzaje odpadów ^{3), 4)}	
2	01	Odpady powstające przy poszukiwaniu, wydobywaniu, fizycznej i chemicznej przeróbce rud oraz innych kopalin
01 01	Odpady z wydobywania kopalin	01 01 01
Odpady z wydobywania rud metali (z wyłączeniem 01 01 80)	01 01 02	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali
01 01 80	Odpady skalne z górnictwa miedzi, cynku i ołowiu	01 03
Odpady z fizycznej i chemicznej przeróbki rud metali	01 03 04*	Odpady z przeróbki rud siarczkowych powodujące samoczynne zakwaszenie
środowiska w czasie składowania		01 03 05*
Inne odpady poprzarobcze zawierające	01 03 06	Inne odpady

substancje niebezpieczne (z wyłączeniem 01 03 80)		poprzeróbcze niż wymienione w 01 03 04, 01 03 05, 01 03 80 i 01 03 81
01 03 07*	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne z fizycznej i chemicznej przeróbki rud metali	01 03 08
Odpady w postaci pyłów i proszków inne niż wymienione w 01 03 07	01 03 09	Czerwony szlam powstający przy produkcji tlenku glinu inny niż wymieniony
w 01 03 10		01 03 10*
Czerwony szlam powstający przy produkcji tlenku glinu zawierający substancje stwarzające zagrożenie inny niż odpady wymienione w 01 03 07	01 03 80*	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud metali nieżelaznych zawierające substancje niebezpieczne
01 03 81	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud metali nieżelaznych inne niż wymienione w 01 03 80	01 03 99
Inne niewymienione odpady	01 04	Odpady z fizycznej i chemicznej przeróbki kopalin innych niż rudy metali
01 04 07*	Odpady zawierające substancje niebezpieczne z fizycznej i chemicznej przeróbki kopalin innych niż rudy metali	01 04 08
Odpady żwiru lub skruszone skały inne niż wymienione w 01 04 07	01 04 09	Odpadowe piaski i iły
01 04 10	Odpady w postaci pyłów i proszków inne niż wymienione w 01 04 07	01 04 11
Odpady powstające przy wzbogacaniu soli kamiennej i potasowej inne niż wymienione w 01 04 07	01 04 12	Odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopalin inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11
01 04 13	Odpady powstające przy cięciu i obróbce postaciowej skał inne niż wymienione w 01 04 07	01 04 80*
Odpady z flotacyjnego wzbogacania węgla zawierające substancje niebezpieczne	01 04 81	Odpady z flotacyjnego wzbogacania węgla

		inne niż wymienione w 01 04 80
01 04 82*	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud siarkowych zawierające substancje niebezpieczne	01 04 83
Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud siarkowych inne niż wymienione w 01 04 82	01 04 84*	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud fosforowych (fosforytów, apatytów) zawierające substancje niebezpieczne
01 04 85	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud fosforowych (fosforytów, apatytów) inne niż wymienione w 01 04 84	01 04 99
Inne niewymienione odpady	01 05	Płuczki wiertnicze i inne odpady wiertnicze
01 05 04	Płuczki i odpady wiertnicze z odwiertów wody słodkiej	01 05 05*
Płuczki i odpady wiertnicze zawierające ropę naftową	01 05 06*	Płuczki i odpady wiertnicze zawierające substancje niebezpieczne
01 05 07	Płuczki wiertnicze zawierające baryt i odpady inne niż wymienione w 01 05 05 i 01 05 06	01 05 08
Płuczki wiertnicze zawierające chlorki i odpady inne niż wymienione w 01 05 05 i 01 05 06	01 05 99	Inne niewymienione odpady
02	Odpady z rolnictwa, ogrodnictwa, upraw hydroponicznych, rybołówstwa, leśnictwa, łowiectwa oraz przetwórstwa żywności	02 01
Odpady z rolnictwa, ogrodnictwa, upraw hydroponicznych, leśnictwa, łowiectwa i rybołówstwa	02 01 01	Osady z mycia i czyszczenia
02 01 02	Odpadowa tkanka zwierzęca	02 01 03
Odpadowa masa roślinna	02 01 04	Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań)
02 01 06	Odchody zwierzęce	02 01 07

	Odpady z gospodarki leśnej	02 01 08*	Odpady agrochemikaliów zawierające substancje niebezpieczne
02 01 09	Odpady agrochemikaliów inne niż wymienione w 02 01 08		02 01 10
	Odpady metalowe	02 01 80*	Zwierzęta padłe i ubite z konieczności oraz odpadowa tkanka zwierzęca, wykazujące właściwości niebezpieczne
02 01 81	Zwierzęta padłe i odpadowa tkanka zwierzęca stanowiące materiał szczególnego i wysokiego ryzyka inne niż wymienione w 02 01 80		02 01 82
	Zwierzęta padłe i ubite z konieczności	02 01 83	Odpady z upraw hydroponicznych
02 01 99	Inne niewymienione odpady		02 02
	Odpady z przygotowania i przetwórstwa produktów spożywczych pochodzenia zwierzęcego	02 02 01	Odpady z mycia i przygotowywania surowców
02 02 02	Odpadowa tkanka zwierzęca		02 02 03
	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	02 02 04	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
02 02 80*	Odpadowa tkanka zwierzęca wykazująca właściwości niebezpieczne		02 02 81
	Odpadowa tkanka zwierzęca stanowiąca materiał szczególnego i wysokiego ryzyka, w tym odpady z produkcji pasz mięsno-kostnych inne niż wymienione w 02 02 80	02 02 82	Odpady z produkcji mączki rybnej inne niż wymienione w 02 02 80
02 02 99	Inne niewymienione odpady		02 03
	Odpady z przygotowania, przetwórstwa produktów i używek spożywczych oraz odpady pochodzenia roślinnego, w tym odpady z owoców, warzyw, produktów zbożowych, olejów jadalnych, kakao, kawy, herbaty oraz przygotowania i przetwórstwa tytoniu, drożdży i produkcji ekstraktów drożdżowych, przygotowywania i fermentacji	02 03 01	Szlamy z mycia, oczyszczania, obierania, odwirowywania i oddzielania surowców

melasy (z wyłączeniem 02 07)		
02 03 02	Odpady konserwantów	02 03 03
Odpady poekstrakcyjne	02 03 04	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa
02 03 05	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	02 03 80
Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)	02 03 81	Odpady z produkcji pasz roślinnych
02 03 82	Odpady tytoniowe	02 03 99
Inne niewymienione odpady	02 04	Odpady z przemysłu cukrowniczego
02 04 01	Osady z oczyszczania i mycia buraków	02 04 02
Nienormatywny węgiel wapnia oraz kreda cukrownicza (wapno defekacyjne)	02 04 03	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
02 04 80	Wysłodki	02 04 99
Inne niewymienione odpady	02 05	Odpady z przemysłu mleczarskiego
02 05 01	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia oraz przetwarzania	02 05 02
Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	02 05 80	Odpadowa serwatka
02 05 99	Inne niewymienione odpady	02 06
Odpady z przemysłu piekarniczego i cukierniczego	02 06 01	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa
02 06 02	Odpady konserwantów	02 06 03
Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	02 06 80	Nieprzydatne do wykorzystania tłuszcze spożywcze
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 spirytualiów	02 07 03
Odpady z procesów chemicznych	02 07 04	Surowce i produkty nieprzydatne do

		spożycia i przetwórstwa
02 07 05	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	02 07 80
Wytłoki, osady moszczowe i pofermentacyjne, wywary	02 07 99	Inne niewymienione odpady
03	Odpady z przetwórstwa drewna oraz z produkcji płyt i mebli, masy celulozowej, papieru i tektury	03 01
Odpady z przetwórstwa drewna oraz z produkcji płyt i mebli	03 01 01	Odpady kory i korka
03 01 04*	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir zawierające substancje niebezpieczne	03 01 05
Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	03 01 80*	Odpady z chemicznej przeróbki drewna zawierające substancje niebezpieczne
03 01 81	Odpady z chemicznej przeróbki drewna inne niż wymienione w 03 01 80	03 01 82
Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	03 01 99	Inne niewymienione odpady
03 02	Odpady powstające przy konserwacji drewna	03 02 01*
Środki do konserwacji i impregnacji drewna niezawierające związków chlorowcoorganicznych	03 02 02*	Środki do konserwacji i impregnacji drewna zawierające związki chlorowcoorganiczne
03 02 03*	Metaloorganiczne środki do konserwacji i impregnacji drewna	03 02 04*
Nieorganiczne środki do konserwacji i impregnacji drewna	03 02 05*	Inne środki do konserwacji i impregnacji drewna zawierające substancje niebezpieczne
03 02 99	Inne niewymienione odpady	03 03
Odpady z produkcji oraz z przetwórstwa masy celulozowej, papieru i tektury	03 03 01	Odpady z kory i drewna
03 03 02	Osady wapienne i szlamy z ługu zielonego (z przetwarzania ługu czarnego)	03 03 05
Szlamy z odbarwiania makulatury	03 03 07	Mechanicznie wydzielone odrzuty z przeróbki makulatury i

		tektury
03 03 08	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu	03 03 09
Odpady szlamu wapiennego (pokaustyzacyjnego)	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 80
Szlamy z procesów bielenia podchlorynem lub chlorem	03 03 81	Szlamy z innych procesów bielenia
03 03 99	Inne niewymienione odpady	04
Odpady z przemysłu skórzanego, futrzarskiego i tekstylnego	04 01	Odpady z przemysłu skórzanego i futrzarskiego
04 01 01	Odpady z mizdrowania (odzierki i dwoiny wapniowe)	04 01 02
Odpady z wapnienia	04 01 03*	Odpady z odłuszczenia zawierające rozpuszczalniki (bez fazy ciekłej)
04 01 04	Brzezka garbująca zawierająca chrom	04 01 05
Brzezka garbująca niezawierająca chromu	04 01 06	Osady zawierające chrom, zwłaszcza z zakładowych oczyszczalni ścieków
04 01 07	Osady niezawierające chromu, zwłaszcza z zakładowych oczyszczalni ścieków	04 01 08
Odpady skóry wygarbowanej zawierające chrom (wióry, obcinki, pył ze szlifowania skór)	04 01 09	Odpady z polerowania i wykańczania
04 01 99	Inne niewymienione odpady	04 02
Odpady z przemysłu tekstylnego	04 02 09	Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)
04 02 10	Substancje organiczne z produktów	04 02 14*

	naturalnych (np. tłuszcze, woski)	
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*	Odpady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
04 02 20	Odpady 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 80	Odpady z mokrej obróbki wyrobów tekstylnych	04 02 99
Inne niewymienione odpady	05	Odpady z przeróbki ropy naftowej, oczyszczania gazu ziemnego oraz pirolitycznej przeróbki węgla
05 01	Odpady z przeróbki (np. 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*	Zaolejone osady z konserwacji instalacji lub 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	05 01 11*
Odpady z alkalicznego oczyszczania paliw	05 01 12*	Ropa naftowa

			zawierająca kwasy
05 01 13	Osady z uzdatniania wody kotłowej		05 01 14
Odpady z kolumn chłodniczych		05 01 15*	Zużyte naturalne materiały filtracyjne (np. gliny, ility)
05 01 16	Odpady zawierające siarkę z odsiarczania ropy naftowej		05 01 17
Bitum		05 01 99	Inne niewymienione odpady
05 06	Odpady z pirolitycznej przeróbki węgla		05 06 01*
Kwaśne smoły		05 06 03*	Inne smoły
05 06 04	Odpady z kolumn chłodniczych		05 06 80*
Odpady ciekłe zawierające fenole		05 06 99	Inne niewymienione odpady
05 07	Odpady z oczyszczania i transportu gazu ziemnego		05 07 01*
Osady zawierające rtęć		05 07 02	Odpady zawierające siarkę
05 07 99	Inne niewymienione odpady		06
Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania produktów przemysłu chemii nieorganicznej		06 01	Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania kwasów nieorganicznych
06 01 01*	Kwas siarkowy i siarkawy		06 01 02*
Kwas chlorowodorowy		06 01 03*	Kwas fluorowodorowy
06 01 04*	Kwas fosforowy i fosforawy		06 01 05*
Kwas azotowy i azotawy		06 01 06*	Inne kwasy
06 01 99	Inne niewymienione odpady		06 02
Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania wodorotlenków		06 02 01*	Wodorotlenek wapniowy
06 02 03*	Wodorotlenek amonowy		06 02 04*
Wodorotlenek sodowy i potasowy		06 02 05*	Inne wodorotlenki
06 02 99	Inne niewymienione odpady		06 03
Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania soli i ich roztworów oraz tlenków metali		06 03 11*	Sole i roztwory zawierające cyjanki
06 03 13*	Sole i roztwory zawierające metale ciężkie		06 03 14
Sole 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, obrotu i stosowania związków siarki oraz z chemicznych procesów przetwórstwa siarki i 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, obrotu i stosowania chlorowców oraz z chemicznych procesów przetwórstwa chloru
06 07 01*	Odpady azbestowe z elektrolizy	06 07 02*
Węgiel aktywny z produkcji chloru	06 07 03*	Osady siarczanu baru zawierające rtęć
06 07 04*	Roztwory i kwasy (np. kwas siarkowy)	06 07 99
Inne niewymienione odpady	06 08	Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania krzemu oraz pochodnych krzemu
06 08 02*	Odpady zawierające niebezpieczne chlorosilany	06 08 99
Inne niewymienione odpady	06 09	Odpady z produkcji,

			przygotowania, obrotu i stosowania chemikaliów fosforowych oraz z chemicznych procesów przetwórstwa fosforu
06 09 02	Żużel fosforowy		06 09 03*
Poreakcyjne odpady związków wapnia zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi		06 09 04	Poreakcyjne odpady związków wapnia inne niż wymienione w 06 09 03 i 06 09 80
06 09 80	Fosfogipsy		06 09 81
Fosfogipsy wymieszane z żużłami, popiołami paleniskowymi i pyłami z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)		06 09 99	Inne niewymienione odpady
06 10	Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania chemikaliów azotowych, z chemicznych procesów przetwórstwa azotu oraz z produkcji nawozów azotowych i innych		06 10 02*
Odpady zawierające substancje niebezpieczne		06 10 99	Inne niewymienione odpady
06 11	Odpady z produkcji pigmentów oraz zmetnaczy nieorganicznych		06 11 01
Poreakcyjne odpady związków wapnia z produkcji dwutlenku tytanu		06 11 80	Odpady z produkcji związków cyrkonu
06 11 81	Odpady z produkcji związków chromu		06 11 82
Odpady z produkcji związków kobaltu		06 11 83	Odpadowy siarczan żelazowy
06 11 99	Inne niewymienione odpady		06 13
Odpady z innych nieorganicznych procesów chemicznych		06 13 01*	Nieorganiczne środki ochrony roślin, środki do konserwacji drewna oraz 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 zawierająca lub zanieczyszczona substancjami niebezpiecznymi	06 13 99
Inne niewymienione odpady	07	Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania produktów przemysłu chemii organicznej
07 01	Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania podstawowych produktów przemysłu chemii organicznej	07 01 01*
Wody popłuczne i ługi macierzyste	07 01 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
07 01 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze 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 80
Wapno pokarbidowe niezawierające substancji niebezpiecznych (inne niż wymienione w 07 01 08)	07 01 99	Inne niewymienione odpady
07 02	Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania tworzyw sztucznych oraz kauczuków i włókien syntetycznych	07 02 01*
Wody popłuczne i ługi macierzyste	07 02 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
07 02 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	07 02 07*

Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców	07 02 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
07 02 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców	07 02 10*
Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	07 02 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
07 02 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 02 11	07 02 13
Odpady tworzyw sztucznych	07 02 14*	Odpady z dodatków zawierające substancje niebezpieczne (np. plastyfikatory, stabilizatory)
07 02 15	Odpady z dodatków inne niż wymienione w 07 02 14	07 02 16*
Odpady zawierające niebezpieczne silikony	07 02 17	Odpady zawierające silikony inne niż wymienione w 07 02 16
07 02 80	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	07 02 99
Inne niewymienione odpady	07 03	Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania organicznych barwników oraz pigmentów (z wyłączeniem podgrupy 06 11)
07 03 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste	07 03 03*
Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	07 03 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze 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, obrotu i stosowania organicznych środków ochrony roślin (z wyłączeniem 02 01 08 i 02 01 09), środków do konserwacji drewna (z wyłączeniem 03 02) i innych biocydów	07 04 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
07 04 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	07 04 04*
Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	07 04 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
07 04 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	07 04 09*
Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców	07 04 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
07 04 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	07 04 12
Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 04 11	07 04 13*	Odpady stałe zawierające substancje niebezpieczne
07 04 80*	Przeterminowane środki ochrony roślin	07 04 81
Przeterminowane środki ochrony roślin inne niż wymienione w 07 04 80	07 04 99	Inne niewymienione odpady
07 05	Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania farmaceutyków	07 05 01*
Wody popłuczne i ługi macierzyste	07 05 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
07 05 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze 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 80*	Odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne	07 05 81
Odpady ciekłe inne niż wymienione w 07 05 80	07 05 99	Inne niewymienione odpady
07 06	Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania tłuszczów, natłustek, mydeł, detergentów, środków dezynfekujących i kosmetyków	07 06 01*
Wody popłuczne i ługi macierzyste	07 06 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
07 06 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	07 06 07*
Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców	07 06 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
07 06 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców	07 06 10*
Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	07 06 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
07 06 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 06 11	07 06 80
Ziemia bieląca z rafinacji oleju	07 06 81	Zwroty kosmetyków i

		próbek
07 06 99	Inne niewymienione odpady	07 07
Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania innych niewymienionych produktów chemicznych	07 07 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
07 07 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	07 07 04*
Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze 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, obrotu i stosowania powłok ochronnych (farb, lakierów, emalii ceramicznych), kitu, klejów, szczeliw i farb drukarskich	08 01
Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania oraz usuwania 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*
Szlamy z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	08 01 14	Szlamy z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 13
08 01 15*	Szlamy wodne zawierające farby i lakiery zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	08 01 16
Szlamy wodne zawierające farby i lakiery	08 01 17*	Odpady z usuwania

	inne niż wymienione w 08 01 15		farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
08 01 18	Odpady z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 17		08 01 19*
	Zawiesiny wodne farb lub lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	08 01 20	Zawiesiny wodne farb lub lakierów inne niż wymienione w 08 01 19
08 01 21*	Zmywacz farb lub lakierów		08 01 99
	Inne niewymienione odpady	08 02	Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania innych powłok (w tym materiałów ceramicznych)
08 02 01	Odpady proszków powlekających		08 02 02
	Szlamy wodne zawierające materiały ceramiczne	08 02 03	Zawiesiny wodne zawierające materiały ceramiczne
08 02 99	Inne niewymienione odpady		08 03
	Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania farb drukarskich	08 03 07	Szlamy wodne zawierające farby drukarskie
08 03 08	Odpady ciekłe zawierające farby drukarskie		08 03 12*
	Odpady farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne	08 03 13	Odpady farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 12
08 03 14*	Szlamy farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne		08 03 15
	Szlamy 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*	Zdyspergowany olej zawierający substancje niebezpieczne

08 03 80	Zdyspergowany olej inny niż wymieniony w 08 03 19	08 03 99
Inne niewymienione odpady	08 04	Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania klejów oraz szczeliw (w tym środki do impregnacji wodoszczelnej)
08 04 09*	Odpadowe kleje i szczeliwa zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	08 04 10
Odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09	08 04 11*	Osady z klejów i szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
08 04 12	Osady z klejów i szczeliw inne niż wymienione w 08 04 11	08 04 13*
Uwodnione szlamy klejów lub szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	08 04 14	Uwodnione szlamy klejów lub szczeliw inne niż wymienione w 08 04 13
08 04 15*	Odpady ciekłe klejów lub szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	08 04 16
Odpady ciekłe klejów lub szczeliw inne niż wymienione w 08 04 15	08 04 17*	Olej żywiczny
08 04 99	Inne niewymienione odpady	08 05
Odpady nieujęte w innych podgrupach grupy 08	08 05 01*	Odpady izocyjanianów
09	Odpady z przemysłu fotograficznego i usług fotograficznych	09 01
Odpady z przemysłu fotograficznego i usług fotograficznych	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 kąpieli wybielająco-	09 01 06*

	utrwalających	
Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające srebro	09 01 07	Błony i papier fotograficzny zawierające srebro lub związki srebra
09 01 08	Błony i papier fotograficzny niezawierające srebra	09 01 10
Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku bez baterii	09 01 11*	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku zawierające baterie wymienione w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03
09 01 12	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku zawierające baterie inne niż wymienione w 09 01 11	09 01 13*
Odpady ciekłe z zakładowej regeneracji srebra inne niż wymienione w 09 01 06	09 01 80*	Przeterminowane odczynniki fotograficzne
09 01 99	Inne niewymienione odpady	10
Odpady z procesów termicznych	10 01	Odpady z elektrowni i innych zakładów energetycznego spalania paliw (z wyłączeniem grupy 19)
10 01 01	Żużle, popioły paleniskowe 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 drewna niepoddanego obróbce chemicznej
10 01 04*	Popioły lotne i pyły z kotłów z paliw płynnych	10 01 05
Stałe odpady z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych	10 01 07	Produkty z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych odprowadzane w postaci szlamu
10 01 09*	Kwas siarkowy	10 01 13*

Popioły lotne z emulgowanych węglowodorów stosowanych jako paliwo	10 01 14*	Popioły paleniskowe, żużle i pyły z kotłów ze współspalania zawierające substancje niebezpieczne
10 01 15	Popioły paleniskowe, żużle i pyły z kotłów ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 14	10 01 16*
Popioły lotne ze współspalania zawierające substancje niebezpieczne	10 01 17	Popioły lotne ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 16
10 01 18*	Odpady z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	10 01 19
Odpady z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 01 05, 10 01 07 i 10 01 18	10 01 20*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
10 01 21	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 10 01 20	10 01 22*
Uwodnione szlamy z czyszczenia kotłów zawierające substancje niebezpieczne	10 01 23	Uwodnione szlamy z czyszczenia kotłów inne niż wymienione w 10 01 22
10 01 24	Piaski ze złóż fluidalnych (z wyłączeniem 10 01 82)	10 01 25
Odpady z przechowywania i przygotowania paliw dla opalanych węglem elektrowni	10 01 26	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej
10 01 80	Mieszanki popiołowo-żużłowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	10 01 81
Mikrosfery z popiołów lotnych	10 01 82	Mieszanki popiołów lotnych i odpadów stałych z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych (metody suche i półsuche odsiarczania spalin oraz spalanie w złożu fluidalnym)
10 01 99	Inne niewymienione odpady	10 02
Odpady z hutnictwa żelaza i stali	10 02 01	Żużle z procesów

		wytapiania (wielkopiecowe, stalownicze)
10 02 02	Nieprzerobione żużle z innych procesów	10 02 07*
Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	10 02 08	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 07
10 02 10	Zgorzelina walcownicza	10 02 11*
Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje	10 02 12	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 02 11
10 02 13*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	10 02 14
Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 13	10 02 15	Inne szlamy i osady pofiltracyjne
10 02 80	Zgary z hutnictwa żelaza	10 02 81
Odpadowy siarczan żelazawy	10 02 99	Inne niewymienione odpady
10 03	Odpady z hutnictwa aluminium	10 03 02
Odpadowe anody	10 03 04*	Żużle z produkcji pierwotnej
10 03 05	Odpady tlenku glinu	10 03 08*
Słone żużle 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
Zgary z wytopu inne niż wymienione w 10 03 15	10 03 17*	Odpady zawierające smołę z produkcji anod
10 03 18	Odpady zawierające węgiel z produkcji anod inne niż wymienione w 10 03 17	10 03 19*
Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	10 03 20	Pyły z 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 odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
10 03 24	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione	w 10 03 23
	10 03 25*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
10 03 26	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 03 25	10 03 27*
Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje	10 03 28	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 03 27
10 03 29*	Odpady z przetwarzania słonych żużli i czarnych kożuchów żużlowych zawierające substancje niebezpieczne	10 03 30
Odpady z przetwarzania słonych żużli i czarnych kożuchów żużlowych inne niż wymienione w 10 03 29	10 03 99	Inne niewymienione odpady
10 04	Odpady z hutnictwa ołowiu	10 04 01*
Żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej	10 04 02*	Kożuchy żużlowe i zgary z produkcji pierwotnej i wtórnej
10 04 03*	Wapno zawierające związki arsenu (arsenian wapniowy)	10 04 04*
Pyły z gazów odlotowych	10 04 05*	Inne cząstki i pyły
10 04 06*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych	10 04 07*
Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych	10 04 09*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
10 04 10	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 04 09	10 04 99

Inne niewymienione odpady	10 05	Odpady z hutnictwa cynku
10 05 01	Żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej (z wyłączeniem 10 05 80)	10 05 03*
Pyły z gazów odlotowych	10 05 04	Inne cząstki i pyły
10 05 05*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych	10 05 06*
Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych	10 05 08*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
10 05 09	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 05 08	10 05 10*
Kożuchy żużlowe i zgary z wytopu o właściwościach palnych lub wydzielające w zetknięciu z wodą gazy palne w niebezpiecznych ilościach	10 05 11	Kożuchy żużlowe i zgary inne niż wymienione w 10 05 10
10 05 80	Żużle granulowane z pieców szczybowych oraz żużle z pieców obrotowych	10 05 99
Inne niewymienione odpady	10 06	Odpady z hutnictwa miedzi
10 06 01	Żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej	10 06 02
Kożuchy żużlowe i zgary z produkcji pierwotnej i wtórnej	10 06 03*	Pyły z gazów odlotowych
10 06 04	Inne cząstki i pyły	10 06 06*
Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych	10 06 07*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych
10 06 09*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje	10 06 10
Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 06 09	10 06 80	Żużle szczybowe i granulowane
10 06 99	Inne niewymienione odpady	10 07
Odpady z hutnictwa srebra, złota i platyny	10 07 01	Żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej
10 07 02	Kożuchy żużlowe i zgary z produkcji pierwotnej i wtórnej	10 07 03
Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych	10 07 04	Inne cząstki i pyły
10 07 05	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania	10 07 07*

	gazów odlotowych	
Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje	10 07 08	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 07 07
10 07 99	Inne niewymienione odpady	10 08
Odpady z hutnictwa pozostałych metali nieżelaznych	10 08 04	Cząstki i pyły
10 08 08*	Słone żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej	10 08 09
Inne żużle	10 08 10*	Kożuchy żużlowe i zgary z wytopu 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 zawierające smołę z produkcji anod	10 08 13	Odpady zawierające węgiel z produkcji anod inne niż wymienione w 10 08 12
10 08 14	Odpadowe anody	10 08 15*
Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	10 08 16	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 08 15
10 08 17*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	10 08 18
Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 08 17	10 08 19*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
10 08 20	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 08 19	10 08 99
Inne niewymienione odpady	10 09	Odpady z odlewnictwa żelaza
10 09 03	Żużle odlewnicze	10 09 05*

Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania zawierające substancje niebezpieczne	10 09 06	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 09 05
10 09 07*	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania zawierające substancje niebezpieczne	10 09 08
Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	10 09 09*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
10 09 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 09 09	10 09 11*
Inne cząstki stałe zawierające substancje niebezpieczne	10 09 12	Inne cząstki stałe niż wymienione w 10 09 11
10 09 13*	Odpadowe środki wiążące zawierające substancje niebezpieczne	10 09 14
Odpadowe środki wiążące inne niż wymienione w 10 09 13	10 09 15*	Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów
10 09 16	Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów inne niż wymienione w 10 09 15	10 09 80
Wybrakowane wyroby żeliwne	10 09 99	Inne niewymienione odpady
10 10	Odpady z odlewnictwa metali nieżelaznych	10 10 03
Zgary i żuźle odlewnicze	10 10 05*	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania zawierające substancje niebezpieczne
10 10 06	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 10 05	10 10 07*
Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania zawierające substancje niebezpieczne	10 10 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 10 07
10 10 09*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	10 10 10

Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 10 09	10 10 11*	Inne cząstki stałe zawierające substancje niebezpieczne
10 10 12	Inne cząstki stałe niż wymienione w 10 10 11	10 10 13*
Odpadowe środki wiążące zawierające substancje niebezpieczne	10 10 14	Odpadowe środki wiążące inne niż wymienione w 10 10 13
10 10 15*	Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów	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	10 11 03
Odpady włókna szklanego i tkanin z włókna szklanego	10 11 05	Cząstki i pyły
10 11 09*	Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej zawierające substancje niebezpieczne	10 11 10
Odpady 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	Szkło odpadowe inne niż wymienione w 10 11 11	10 11 13*
Szlamy z polerowania i szlifowania szkła zawierające substancje niebezpieczne	10 11 14	Szlamy z polerowania i szlifowania szkła inne niż wymienione w 10 11 13
10 11 15*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	10 11 16
Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 11 15	10 11 17*	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
10 11 80	Szlamy fluorokrzemianowe	10 11 81*
Odpady zawierające azbest		10 11 99
10 12	Odpady z produkcji wyrobów ceramiki budowlanej, szlachetnej i ogniotrwałej (wyrobów ceramicznych, cegieł, płytek i produktów budowlanych)	10 12 01
Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej		10 12 03
10 12 05	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych	10 12 06
Zużyte formy		10 12 08
10 12 09*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	10 12 10
Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 12 09		10 12 11*
10 12 12	Odpady ze szkliwienia inne niż wymienione w 10 12 11	10 12 13
Szlamy z zakładowych oczyszczalni ścieków		10 12 99
10 13	Odpady z produkcji spoiw mineralnych (w tym cementu, wapna i tynku) oraz z wytworzonych z nich wyrobów	10 13 01
Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej		10 13 04
10 13 06	Cząstki i pyły (z wyłączeniem 10 13 12 i 10	10 13 07

	13 13)	
Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych	10 13 09*	Odpady zawierające azbest z produkcji elementów cementowo-azbestowych
10 13 10	Odpady z produkcji elementów cementowo-azbestowych inne niż wymienione w 10 13 09	10 13 11
Odpady z cementowych materiałów kompozytowych inne niż wymienione w 10 13 09 i 10 13 10	10 13 12*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
10 13 13	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 13 12	10 13 14
Odpady betonowe i szlam betonowy	10 13 80	Odpady z produkcji cementu
10 13 81	Odpady z produkcji gipsu	10 13 82
Wybrakowane wyroby	10 13 99	Inne niewymienione odpady
10 14	Odpady z krematoriów	10 14 01*
Odpady z oczyszczania gazów odlotowych zawierające rtęć	10 80	Odpady z produkcji żelazostopów
10 80 01	Żużle z produkcji żelazokrzemu	10 80 02
Pyły z produkcji żelazokrzemu	10 80 03	Żużle z produkcji żelazochromu
10 80 04	Pyły z produkcji żelazochromu	10 80 05
Żużle z produkcji żelazomanganu	10 80 06	Pyły z produkcji żelazomanganu
10 80 99	Inne niewymienione odpady	11
Odpady z chemicznej obróbki i powlekania powierzchni metali oraz innych materiałów i z procesów hydrometalurgii metali nieżelaznych	11 01	Odpady z obróbki i powlekania metali oraz innych materiałów (np. procesów galwanicznych, cynkowania, wytrawiania, fosforanowania, alkalicznego odtłuszczania,

		anodowania)
11 01 05*	Kwasy trawiące	11 01 06*
Odpady zawierające kwasy inne niż wymienione w 11 01 05	11 01 07*	Alkalia trawiące
11 01 08*	Osady i szlamy z fosforowania	11 01 09*
Szlamy i osady pofiltracyjne zawierające substancje niebezpieczne	11 01 10	Szlamy i osady pofiltracyjne inne niż wymienione w 11 01 09
11 01 11*	Wody popłuczne zawierające substancje niebezpieczne	11 01 12
Wody popłuczne inne niż wymienione w 11 01 11	11 01 13*	Odpady z odtłuszczenia zawierające substancje niebezpieczne
11 01 14	Odpady z odtłuszczenia inne niż wymienione w 11 01 13	11 01 15*
Odcieki i szlamy z systemów membranowych lub systemów wymiany jonowej zawierające substancje niebezpieczne	11 01 16*	Nasycone lub zużyte żywice jonowymiennie
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 (w tym jarozyt i getyt)	11 02 03
Odpady z produkcji anod dla procesów elektrolizy	11 02 05*	Odpady z hydrometalurgii miedzi zawierające substancje niebezpieczne
11 02 06	Odpady z hydrometalurgii miedzi inne niż wymienione w 11 02 05	11 02 07*
Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne	11 02 99	Inne niewymienione odpady
11 03	Szlamy i odpady stałe z procesów odpuszczania stali	11 03 01*
Odpady zawierające cyjanki	11 03 02*	Inne odpady
11 05	Odpady z wysokotemperaturowych procesów galwanizowania	11 05 01

Cynk twardy	11 05 02	Popiół cynkowy
11 05 03*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych	11 05 04*
Zużyty topnik	11 05 99	Inne niewymienione odpady
12	Odpady z kształtowania oraz fizycznej i mechanicznej obróbki powierzchni metali i tworzyw sztucznych	12 01
Odpady z kształtowania oraz fizycznej i mechanicznej obróbki powierzchni metali i tworzyw sztucznych	12 01 01	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów
12 01 02	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	12 01 03
Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	12 01 04	Cząstki i pyły metali nieżelaznych
12 01 05	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	12 01 06*
Odpadowe oleje mineralne z obróbki metali zawierające chlorowce (z wyłączeniem emulsji i roztworów)	12 01 07*	Odpadowe oleje mineralne z obróbki metali niezawierające chlorowców (z wyłączeniem emulsji i roztworów)
12 01 08*	Odpadowe emulsje i roztwory olejowe z obróbki metali zawierające chlorowce	12 01 09*
Odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali niezawierające chlorowców	12 01 10*	Syntetyczne oleje z obróbki metali
12 01 12*	Zużyte woski i tłuszcze	12 01 13
Odpady spawalnicze	12 01 14*	Szlamy z obróbki metali zawierające substancje niebezpieczne
12 01 15	Szlamy z obróbki metali inne niż wymienione w 12 01 14	12 01 16*
Odpady poszlifierskie zawierające substancje niebezpieczne	12 01 17	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16
12 01 18*	Szlamy z obróbki metali zawierające oleje (np. szlamy ze szlifowania, gładzenia i pokrywania)	12 01 19*
Oleje z obróbki metali łatwo ulegające biodegradacji	12 01 20*	Zużyte materiały szlifierskie

			zawierające substancje niebezpieczne
12 01 21	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20		12 01 99
Inne niewymienione odpady		12 03	Odpady z odtłuszczenia wodą i parą (z wyłączeniem grupy 11)
12 03 01*	Wodne ciecze myjące		12 03 02*
Odpady z odtłuszczenia parą		13	Oleje odpadowe i odpady ciekłych paliw (z wyłączeniem olejów jadalnych oraz grup 05, 12 i 19)
13 01	Odpadowe oleje hydrauliczne		13 01 01*
Oleje hydrauliczne zawierające PCB		13 01 04*	Emulsje olejowe zawierające związki chlorowcoorganiczne
13 01 05*	Emulsje olejowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych		13 01 09*
Mineralne oleje hydrauliczne zawierające związki chlorowcoorganiczne		13 01 10*	Mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych
13 01 11*	Syntetyczne oleje hydrauliczne		13 01 12*
Oleje hydrauliczne łatwo ulegające biodegradacji		13 01 13*	Inne oleje hydrauliczne
13 02	Odpadowe oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe		13 02 04*
Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe zawierające związki chlorowcoorganiczne		13 02 05*	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych
13 02 06*	Syntetyczne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe		13 02 07*

Oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe łatwo ulegające biodegradacji	13 02 08*	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe
13 03	Odpadowe oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła	13 03 01*
Oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory i nośniki ciepła zawierające PCB	13 03 06*	Mineralne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła zawierające związki chlorowcoorganiczne inne niż wymienione w 13 03 01
13 03 07*	Mineralne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła niezawierające związków chlorowcoorganicznych	13 03 08*
Syntetyczne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła inne niż wymienione w 13 03 01	13 03 09*	Oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła łatwo ulegające biodegradacji
13 03 10*	Inne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła	13 04
Oleje żezowe	13 04 01*	Oleje żezowe ze statków żeglugi śródlądowej
13 04 02*	Oleje żezowe z nabrzeży portowych	13 04 03*
Oleje żezowe ze statków morskich	13 05	Odpady z odwadniania olejów w separatorach
13 05 01*	Odpady stałe z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach	13 05 02*
Szlamy z odwadniania olejów w separatorach	13 05 03*	Szlamy z kolektorów
13 05 06*	Olej z odwadniania olejów w separatorach	13 05 07*
Zaolejona woda z odwadniania olejów w separatorach	13 05 08*	Mieszanina odpadów z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach
13 07	Odpady paliw ciekłych	13 07 01*

Olej opałowy i olej napędowy	13 07 02*	Benzyna
13 07 03*	Inne paliwa (włącznie z mieszaninami)	13 08
Odpady olejowe nieujęte w innych podgrupach	13 08 01*	Szlamy lub emulsje z odsalania
13 08 02*	Inne emulsje	13 08 80
Zaolejone odpady stałe ze statków	13 08 99*	Inne niewymienione odpady
14	Odpady z rozpuszczalników organicznych, chłodziw i propelentów (z wyłączeniem grup 07 i 08)	14 06
Odpady z rozpuszczalników organicznych, chłodziw i propelentów w pianach lub aerozolach	14 06 01*	Freony, HCFC, HFC
14 06 02*	Inne chlorowcoorganiczne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników	14 06 03*
Inne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników	14 06 04*	Szlamy i odpady stałe zawierające rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne
14 06 05*	Szlamy i odpady stałe zawierające inne rozpuszczalniki	15
Odpady opakowaniowe; sorbenty, tkaniny do wycierania, materiały filtracyjne i ubrania ochronne nieujęte w innych grupach	15 01	Odpady opakowaniowe (włącznie z selektywnie gromadzonymi komunalnymi odpadami opakowaniowymi)
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	15 01 02
Opakowania z tworzyw sztucznych	15 01 03	Opakowania z drewna
15 01 04	Opakowania z metali	15 01 05
Opakowania wielomateriałowe	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe
15 01 07	Opakowania ze szkła	15 01 09
Opakowania z tekstyliów	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone
15 01 11*	Opakowania z metali zawierające	15 02

	niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi	
Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania i ubrania ochronne	15 02 02*	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)
15 02 03	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	16
Odpady nieujęte w innych grupach	16 01	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy (włączając maszyny pozadrogowe), odpady z demontażu, przeglądu i konserwacji pojazdów (z wyłączeniem grup 13 i 14 oraz podgrup 16 06 i 16 08)
16 01 03	Zużyte opony	16 01 04*
Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy	16 01 06	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów
16 01 07*	Filtry olejowe	16 01 08*
Elementy zawierające rtęć	16 01 09*	Elementy zawierające PCB
16 01 10*	Elementy wybuchowe (np. poduszki powietrzne)	16 01 11*

Okładziny hamulcowe zawierające azbest	16 01 12	Okładziny hamulcowe inne niż wymienione w 16 01 11
16 01 13*	Płyny hamulcowe	16 01 14*
Płyny zapobiegające zamarzaniu zawierające niebezpieczne substancje	16 01 15	Płyny zapobiegające zamarzaniu inne niż wymienione w 16 01 14
16 01 16	Zbiorniki na gaz skroplony	16 01 17
Metale żelazne	16 01 18	Metale nieżelazne
16 01 19	Tworzywa sztuczne	16 01 20
Szkło	16 01 21*	Niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 01 07 do 16 01 11, 16 01 13 i 16 01 14
16 01 22	Inne niewymienione elementy	16 01 99
Inne niewymienione odpady	16 02	Odpady urządzeń elektrycznych i elektronicznych
16 02 09*	Transformatory i kondensatory zawierające PCB	16 02 10*
Zużyte urządzenia zawierające PCB albo nimi zanieczyszczone inne niż wymienione w 16 02 09	16 02 11*	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC
16 02 12*	Zużyte urządzenia zawierające wolny azbest	16 02 13*
Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy ⁵⁾ inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13
16 02 15*	Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte ze zużytych urządzeń	16 02 16
Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	16 03	Partie produktów nieodpowiadające wymaganiom oraz produkty przeterminowane lub nieprzydatne do użytku
16 03 03*	Nieorganiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	16 03 04

Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03, 16 03 80	16 03 05*	Organiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne
16 03 06	Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05, 16 03 80	16 03 07*
Rtęć metaliczna	16 03 80	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia
16 04	Odpady materiałów wybuchowych	16 04 01*
Odpadowa amunicja	16 04 02*	Odpadowe wyroby pirotechniczne (np. ognie sztuczne)
16 04 03*	Inne materiały wybuchowe	16 05
Gazy w pojemnikach ciśnieniowych i zużyte chemikalia	16 05 04*	Gazy w pojemnikach (w tym halony) zawierające substancje niebezpieczne
16 05 05	Gazy w pojemnikach inne niż wymienione w 16 05 04	16 05 06*
Chemikalia laboratoryjne i analityczne (np. odczynniki chemiczne) zawierające substancje niebezpieczne, w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych	16 05 07*	Zużyte nieorganiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)
16 05 08*	Zużyte organiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)	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 i akumulatory ołowiowe	16 06 02*
Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe	16 06 03*	Baterie zawierające rtęć
16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	16 06 05
Inne baterie i akumulatory	16 06 06*	Selektywnie gromadzony elektrolit z baterii i akumulatorów
16 07	Odpady z czyszczenia zbiorników	16 07 08*

	magazynowych, cystern transportowych i beczek (z wyjątkiem grup 05 i 13)	
Odpady zawierające ropę naftową lub jej produkty	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 lub ich niebezpieczne związki	16 08 03
Zużyte katalizatory zawierające metale przejściowe lub ich związki inne niż wymienione w 16 08 02	16 08 04	Zużyte katalizatory stosowane do katalitycznego krakingu w procesie fluidyzacyjnym (z wyłączeniem 16 08 07)
16 08 05*	Zużyte katalizatory zawierające kwas fosforowy	16 08 06*
Zużyte ciecze stosowane jako katalizatory	16 08 07*	Zużyte katalizatory zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi
16 09	Substancje utleniające	16 09 01*
Nadmanganiany (np. nadmanganian potasowy)	16 09 02*	Chromiany (np. chromian potasowy, dwuchromian sodowy lub potasowy)
16 09 03*	Nadtlenki (np. nadtlenek wodoru)	16 09 04*
Inne niewymienione substancje utleniające	16 10	Uwodnione odpady ciekłe przeznaczone do odzysku lub unieszkodliwiania poza miejscami ich powstawania

16 10 01*	Uwodnione odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne	16 10 02
Uwodnione odpady ciekłe inne niż wymienione w 16 10 01	16 10 03*	Stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) zawierające substancje niebezpieczne
16 10 04	Stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) inne niż wymienione	w 16 10 03
	16 11	Odpady z okładzin piecowych i materiały ogniotrwałe
16 11 01*	Węglpochodne okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych zawierające substancje niebezpieczne	16 11 02
Węglpochodne okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 01	16 11 03*	Inne okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych zawierające substancje niebezpieczne
16 11 04	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03	16 11 05*
Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych zawierające substancje niebezpieczne	16 11 06	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 05
16 80	Odpady różne	16 80 01
Magnetyczne i optyczne nośniki informacji	16 81	Odpady powstałe w wyniku wypadków i zdarzeń losowych
16 81 01*	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne	16 81 02
Odpady inne niż wymienione w 16 81 01	16 82	Odpady powstałe w wyniku klęsk żywiołowych
16 82 01*	Odpady wykazujące właściwości	16 82 02

	niebezpieczne	
Odpady inne niż wymienione w 16 82 01	17	Odpady z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej (włączając glebę i ziemię z terenów zanieczyszczonych)
17 01	Odpady materiałów i elementów budowlanych oraz infrastruktury drogowej (np. beton, cegły, płyty, ceramika)	17 01 01
Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	17 01 02	Gruz ceglany
17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	17 01 06*
Zmieszane lub wysegregowane odpady z betonu, gruzu ceglano, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia zawierające substancje niebezpieczne	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglano, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06
17 01 80	Usunięte tynki, tapety, klejony itp.	17 01 81
Odpady z remontów i przebudowy dróg	17 01 82	Inne niewymienione odpady
17 02	Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych	17 02 01
Drewno	17 02 02	Szkło
17 02 03	Tworzywa sztuczne	17 02 04*
Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. drewniane podkłady kolejowe)	17 03	Mieszanki bitumiczne, smoła i produkty smołowe
17 03 01*	Mieszanki bitumiczne zawierające smołę	17 03 02
Mieszanki bitumiczne inne niż wymienione w 17 03 01	17 03 03*	Smoła i produkty smołowe
17 03 80	Odpadowa papa	17 04

Odpady i złomy metaliczne oraz stopów metali	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz
17 04 02	Aluminium	17 04 03
Ołów	17 04 04	Cynk
17 04 05	Żelazo i stal	17 04 06
Cyna	17 04 07	Mieszanki metali
17 04 09*	Odpady metali zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi	17 04 10*
Kable zawierające ropę naftową, smołę i inne substancje niebezpieczne	17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10
17 05	Gleba i ziemia (włączając glebę i ziemię z terenów zanieczyszczonych oraz urobek z pogłębienia)	17 05 03*
Gleba i ziemia, w tym kamienie, zawierające substancje niebezpieczne (np. PCB)	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03
17 05 05*	Urobek z pogłębienia zawierający lub zanieczyszczony substancjami niebezpiecznymi	17 05 06
Urobek z pogłębienia inny niż wymieniony w 17 05 05	17 05 07*	Tłuczeń torowy (kruszywo) zawierający substancje niebezpieczne
17 05 08	Tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07	17 06
Materiały izolacyjne oraz materiały budowlane zawierające azbest	17 06 01*	Materiały izolacyjne zawierające azbest
17 06 03*	Inne materiały izolacyjne zawierające substancje niebezpieczne	17 06 04
Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	17 06 05*	Materiały budowlane zawierające azbest
17 08	Materiały budowlane zawierające gips	17 08 01*
Materiały budowlane zawierające gips zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi	17 08 02	Materiały budowlane zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01
17 09	Inne odpady z budowy, remontów i demontażu	17 09 01*

Odpady z budowy, remontów i demontażu zawierające rtęć	17 09 02*	Odpady z budowy, remontów i demontażu zawierające PCB (np. substancje i przedmioty zawierające PCB: szczeliwa, wykładziny podłogowe zawierające żywice, szczelne zespoły okienne, kondensatory)
17 09 03*	Inne odpady z budowy, remontów i demontażu (w tym odpady zmieszane) zawierające substancje niebezpieczne	17 09 04
Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	18	Odpady medyczne i weterynaryjne (z wyłączeniem odpadów kuchennych i restauracyjnych niezwiązanych z opieką zdrowotną lub weterynaryjną)
18 01	Odpady z opieki okołoporodowej, diagnozowania, leczenia i profilaktyki medycznej	18 01 01
Narzędzia chirurgiczne i zabiegowe oraz ich resztki (z wyłączeniem 18 01 03)	18 01 02*	Części ciała i organy oraz pojemniki na krew i konserwanty służące do jej przechowywania (z wyłączeniem 18 01 03)
18 01 03*	Inne odpady, które zawierają żywe drobnoustroje chorobotwórcze lub ich toksyny oraz inne formy zdolne do przeniesienia materiału genetycznego, o których wiadomo lub co do których istnieją wiarygodne podstawy do sądenia, że wywołują choroby u ludzi i zwierząt (np. zainfekowane pieluchomajtki, podpaski, podkłady), z wyłączeniem 18 01 80 i 18 01 82	18 01 04

Inne odpady niż wymienione w 18 01 03 (np. opatrunki z materiału lub gipsu, pościel, ubrania jednorazowe, pieluchy)	18 01 06*	Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, zawierające substancje niebezpieczne
18 01 07	Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, 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 01 80*
Zużyte peloidy po zabiegach wykonywanych w ramach działalności leczniczej o właściwościach zakaźnych	18 01 81	Zużyte peloidy po zabiegach wykonywanych w ramach działalności leczniczej, inne niż wymienione w 18 01 80
18 01 82*	Pozostałości z żywienia pacjentów oddziałów zakaźnych	18 02
Odpady z badań, diagnozowania, leczenia i profilaktyki weterynaryjnej	18 02 01	Narzędzia chirurgiczne i zabiegowe oraz ich resztki (z wyłączeniem 18 02 02)
18 02 02*	Inne odpady, które zawierają żywe drobnoustroje chorobotwórcze lub ich toksyny oraz inne formy zdolne do przeniesienia materiału genetycznego, o których wiadomo lub co do których istnieją wiarygodne podstawy do sądenia, że wywołują choroby u ludzi i zwierząt	18 02 03
Inne odpady niż wymienione w 18 02 02	18 02 05*	Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, zawierające substancje niebezpieczne
18 02 06	Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, inne niż wymienione w 18 02 05	18 02 07*
Leki cytotoksyczne i cytostatyczne	18 02 08	Leki inne niż wymienione w 18 02

		07
19	Odpady z instalacji i urządzeń służących zagospodarowaniu odpadów, z oczyszczalni ścieków oraz z uzdatniania wody pitnej i wody do celów przemysłowych	19 01
	Odpady ze spalarni odpadów, w tym z instalacji do pirolizy odpadów	19 01 02
	Złom żelazny usunięty z popiołów paleniskowych	
19 01 05*	Osady filtracyjne (np. placek filtracyjny) z oczyszczania gazów odlotowych	19 01 06*
	Szlamy i inne odpady uwodnione z oczyszczania gazów odlotowych	19 01 07*
	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych	
19 01 10*	Zużyty węgiel aktywny z oczyszczania gazów odlotowych	19 01 11*
	Żużle i popioły paleniskowe zawierające substancje niebezpieczne	19 01 12
	Żużle i popioły paleniskowe inne niż wymienione w 19 01 11	
19 01 13*	Popioły lotne zawierające substancje niebezpieczne	19 01 14
	Popioły lotne inne niż wymienione w 19 01 13	19 01 15*
	Pyły z kotłów zawierające substancje niebezpieczne	
19 01 16	Pyły z kotłów inne niż wymienione w 19 01 15	19 01 17*
	Odpady z pirolizy odpadów inne niż wymienione w 19 01 17	
	Odpady z pirolizy odpadów zawierające substancje niebezpieczne	19 01 18
19 01 19	Piaski ze złóż fluidalnych	19 01 99
	Inne niewymienione odpady	19 02
	Odpady z fizykochemicznej przeróbki odpadów (w tym usuwanie chromu, usuwanie cyjanków, neutralizacja)	
19 02 03	Wstępnie przemieszane odpady składające się wyłącznie z odpadów innych niż niebezpieczne	19 02 04*
	Wstępnie przemieszane odpady składające się	19 02 05*
	Szlamy z	

	z co najmniej jednego rodzaju odpadów niebezpiecznych		fizykochemicznej przeróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne
19 02 06	Szlamy z fizykochemicznej przeróbki odpadów inne niż wymienione w 19 02 05		19 02 07*
	Oleje i koncentraty z separacji	19 02 08*	Ciekłe 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 lub 19 02 09	19 02 11*	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne
19 02 99	Inne niewymienione odpady		19 03
	Odpady stabilizowane lub zestalone	19 03 04*	Odpady niebezpieczne częściowo stabilizowane, inne niż wymienione w 19 03 08
19 03 05	Odpady stabilizowane inne niż wymienione w 19 03 04		19 03 06*
	Odpady niebezpieczne zestalone	19 03 07	Odpady zestalone inne niż wymienione w 19 03 06
19 03 08*	Częściowo stabilizowana rtęć		19 04
	Odpady zeszkłone i z procesów zeszkliwiania	19 04 01	Zeszkłone odpady
19 04 02*	Popioły lotne i inne odpady z oczyszczania gazów odlotowych		19 04 03*
	Niezeszkłona faza stała	19 04 04	Ciekłe odpady z procesów zeszkliwiania
19 05	Odpady z tlenowego rozkładu odpadów stałych (kompostowania)		19 05 01
	Nieprzekompostowane frakcje odpadów komunalnych i podobnych	19 05 02	Nieprzekompostowane frakcje odpadów pochodzenia zwierzęcego i roślinnego
19 05 03	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)		19 05 99

Inne niewymienione odpady	19 06	Odpady z beztlenowego rozkładu odpadów
19 06 03	Ciecze z beztlenowego rozkładu odpadów komunalnych	19 06 04
Przefermentowane odpady z beztlenowego rozkładu odpadów komunalnych	19 06 05	Ciecze z beztlenowego rozkładu odpadów zwierzęcych i roślinnych
19 06 06	Przefermentowane odpady z beztlenowego rozkładu odpadów zwierzęcych i roślinnych	19 06 99
Inne niewymienione odpady	19 08	Odpady z oczyszczalni ścieków nieuwjęte w innych grupach
19 08 01	Skratki	19 08 02
Zawartość piaskowników	19 08 05	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe
19 08 06*	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne	19 08 07*
Roztwory i szlamy z regeneracji wymienników jonitowych	19 08 08*	Odpady z systemów membranowych zawierające metale ciężkie
19 08 09	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda zawierające wyłącznie oleje jadalne i tłuszcze	19 08 10*
Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda inne niż wymienione w 19 08 09	19 08 11*	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z biologicznego oczyszczania ścieków przemysłowych
19 08 12	Szlamy z biologicznego oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 11	19 08 13*
Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych	19 08 14	Szlamy z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych inne

		niż wymienione w 19 08 13
19 08 99	Inne niewymienione odpady	19 09
Odpady z uzdatniania wody pitnej i wody do celów przemysłowych	19 09 01	Odpady stałe ze wstępnej filtracji i skratki
19 09 02	Osady z klarowania wody	19 09 03
Osady z dekarbonizacji wody	19 09 04	Zużyty węgiel aktywny
19 09 05	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne	19 09 06
Roztwory i szlamy z regeneracji wymienników jonitowych	19 09 99	Inne niewymienione odpady
19 10	Odpady z rozdrabniania odpadów zawierających metale	19 10 01
Odpady żelaza i stali	19 10 02	Odpady metali nieżelaznych
19 10 03*	Lekka frakcja i pyły zawierające substancje niebezpieczne	19 10 04
Lekka frakcja i pyły inne niż wymienione w 19 10 03	19 10 05*	Inne frakcje zawierające substancje niebezpieczne
19 10 06	Inne frakcje niż wymienione w 19 10 05	19 11
Odpady z regeneracji olejów	19 11 01*	Zużyte filtry łożowe
19 11 02*	Kwaśne smoły	19 11 03*
Uwodnione odpady ciekłe	19 11 04*	Alkaliczne odpady z oczyszczania paliw
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 obróbki odpadów (np. obróbki ręcznej, sortowania, zgniatania, granulowania) nieujęte w innych grupach	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	Tekstylia	19 12 09
Minerały (np. piasek, kamienie)	19 12 10	Odpady palne (paliwo alternatywne)
19 12 11*	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne	19 12 12
Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	19 13	Odpady z oczyszczania gleby, ziemi i wód podziemnych
19 13 01*	Odpady stałe z oczyszczania gleby i ziemi zawierające substancje niebezpieczne	19 13 02
Odpady stałe z oczyszczania gleby i ziemi inne niż wymienione w 19 13 01	19 13 03*	Szlamy z oczyszczania gleby i ziemi zawierające substancje niebezpieczne
19 13 04	Szlamy z oczyszczania gleby i ziemi inne niż wymienione w 19 13 03	19 13 05*
Szlamy z oczyszczania wód podziemnych zawierające substancje niebezpieczne	19 13 06	Szlamy z oczyszczania wód podziemnych inne niż wymienione w 19 13 05
19 13 07*	Odpady ciekłe i stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) z oczyszczania wód podziemnych zawierające substancje niebezpieczne	19 13 08
Odpady ciekłe i stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) z oczyszczania wód podziemnych inne niż wymienione w 19 13 07	19 80	Odpady z unieszkodliwiania odpadów medycznych i weterynaryjnych nieujęte w innych podgrupach
19 80 01	Odpady po autoklawowaniu odpadów medycznych i weterynaryjnych	20
Odpady komunalne łącznie z frakcjami gromadzonymi selektywnie	20 01	Odpady komunalne segregowane i gromadzone

			selektywnie (z wyłączeniem 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
Tekstylia		20 01 13*	Rozpuszczalniki
20 01 14*	Kwasy		20 01 15*
Alkalia		20 01 17*	Odczynniki fotograficzne
20 01 19*	Środki ochrony roślin		20 01 21*
Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć		20 01 23*	Urządzenia zawierające freony
20 01 25	Oleje i tłuszcze jadalne		20 01 26*
Oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25		20 01 27*	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne
20 01 28	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27		20 01 29*
Detergenty zawierające substancje niebezpieczne		20 01 30	Detergenty inne niż wymienione w 20 01 29
20 01 31*	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne		20 01 32
Leki inne niż wymienione w 20 01 31		20 01 33*	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie
20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33		20 01 35*
Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki ⁵⁾		20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01

		21, 20 01 23 i 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
20 01 40	Metale	20 01 41
Odpady z czyszczenia kominów (w tym zmiotki wentylacyjne)	20 01 80	
Środki ochrony roślin inne niż wymienione w 20 01 19	20 01 99	
Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	20 02	
Odpady z ogrodów i parków (w tym z cmentarzy)	20 02 01	
Odpady ulegające biodegradacji	20 02 02	
Gleba i ziemia, w tym kamienie	20 02 03	
Inne odpady nieulegające biodegradacji	20 03	
Inne odpady komunalne	20 03 01	
Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	20 03 02	
Odpady z targowisk	20 03 03	
Odpady z czyszczenia ulic i placów	20 03 04	
Szlamy ze zbiorników bezodpływowych służących do gromadzenia nieczystości	20 03 06	
Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	20 03 07	
Odpady wielkogabarytowe	20 03 99	

Objaśnienia:

* Odpadami niebezpiecznymi w katalogu odpadów są odpady oznakowane indeksem górnym w postaci gwiazdki "*" przy kodzie rodzaju odpadów, chyba że mają zastosowanie przepisy art. 7 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach.

¹⁾ Stosowane w niniejszej tabeli określenia oznaczają:

1) substancja niebezpieczna - substancję zaklasyfikowaną jako stwarzająca zagrożenie w wyniku spełnienia kryteriów określonych w częściach 2-5 załącznika I do rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1272/2008 z dnia 16 grudnia 2008 r. w sprawie klasyfikacji, oznakowania i pakowania substancji i mieszanin, zmieniającego i uchylającego dyrektywy 67/548/EWG i 1999/45/WE oraz zmieniającego rozporządzenie (WE) 1907/2006 (Dz. Urz. UE L 353 z 31.12.2008, str. 1, z późn. zm.), zwanego dalej "rozporządzeniem (WE) nr 1272/2008";

2) metal ciężki - jakkolwiek związek antymonu, arsenu, kadmu, chromu (VI), miedzi, ołowiu, rtęci, niklu, selenu, telluru, talu i cyny, także w przypadku gdy metale te występują w postaci metalicznej, o ile są one sklasyfikowane jako substancje niebezpieczne;

3) metale przejściowe - wszelkie związki skandiu, wanadu, manganu, kobaltu, miedzi, itru, niobu, hafnu, wolframu, tytanu, chromu, żelaza, niklu, cynku, cyrkonu, molibdenu i tantalu, także w przypadku gdy metale te występują w postaci metalicznej, o ile są one sklasyfikowane jako substancje niebezpieczne;

4) stabilizowanie - procesy, które zmieniają cechy niebezpieczne składników w odpadach i przekształcają odpady niebezpieczne w odpady inne niż niebezpieczne;

5) zestalanie - procesy, które zmieniają jedynie stan fizyczny odpadów przez użycie dodatków, bez zmiany chemicznych właściwości odpadów;

6) odpady częściowo ustabilizowane - odpady zawierające po procesie stabilizacji składniki niebezpieczne, które nie zmieniły się całkowicie w składniki inne niż niebezpieczne i które mogłyby zostać uwolnione do środowiska w krótkim, średnim lub długim przedziale czasu.

²⁾ Dwie pierwsze cyfry kodu oznaczają grupę odpadów wskazującą źródło powstawania odpadów. Oznaczenie grupy odpadów łącznie z dwiema następnymi cyframi identyfikuje podgrupę odpadów, natomiast kod składający się z sześciu cyfr identyfikuje rodzaj odpadów.

³⁾ Odpady klasyfikuje się według źródła powstawania w grupach od 01 do 12 lub od 17 do 20, przypisując im odpowiedni sześciocyfrowy kod określający rodzaj odpadu (z wyłączeniem kodów kończących się na 99), z zastrzeżeniem akapitu 5 i 6.

W przypadku nieodnalezienia odpowiedniej pozycji w grupach od 01 do 12 lub od 17 do 20 odpady klasyfikuje się w grupach od 13 do 15.

W przypadku nieodnalezienia odpowiedniej pozycji w grupach od 01 do 15 lub od 17 do 20 odpady klasyfikuje się w grupie 16, zawierającej odpady nieujęte w innych grupach.

W przypadku nieodnalezienia odpowiedniej pozycji w grupie 16 odpady klasyfikuje się w grupie według źródła powstawania, przypisując im kod kończący się na 99 (inne niewymienione odpady).

Odpady ze specyficznych gałęzi przemysłu klasyfikuje się w kilku grupach, w szczególności odpady powstające przy produkcji samochodów klasyfikuje się w grupie 12 - odpady z kształtowania oraz fizycznej i mechanicznej obróbki powierzchni metali i tworzyw sztucznych; w grupie 11 - odpady z chemicznej obróbki i powlekania powierzchni metali oraz innych materiałów i z procesów hydrometalurgii metali nieżelaznych; w grupie 08 - odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania powłok ochronnych (farb, lakierów, emalii ceramicznych), kitu, klejów, szczeliw i farb drukarskich, w zależności od etapu produkcji.

Odpady opakowaniowe będące odpadami komunalnymi, jeśli są zbierane selektywnie lub występują jako zmieszane odpady opakowaniowe, klasyfikuje się w podgrupie 15 01, a nie w podgrupie 20 01.

Odpady o kodach 02 02 04, 02 03 05, 02 04 03, 02 05 02, 02 06 03, 02 07 05 pochodzące z zakładowych oczyszczalni ścieków z przetwórstwa rolno-spożywczego, w których prowadzony jest rozdział ścieków przemysłowych od pozostałych rodzajów osadów i ścieków, poprzedza się oznaczeniem "br" przed kodem. Dodanie oznaczenia "br" wskazuje, że odpady pochodzą wyłącznie z przetwarzania produktów pochodzących z rolnictwa, ogrodnictwa, upraw hydroponicznych, rybołówstwa, leśnictwa, łowiectwa".

⁴⁾ W przypadku odpadów, którym można przypisać zarówno kody odpadów niebezpiecznych, jak i odpadów innych niż niebezpieczne (tzw. kody lustrzane), stosuje się następujące zasady:

1) klasyfikacja odpadów jako posiadających właściwości niebezpieczne ma zastosowanie jedynie w przypadku odpadów faktycznie zawierających dane substancje niebezpieczne, które sprawiają, że odpady te wykazują jedną lub szereg właściwości od HP1 do HP8 lub od HP10 do HP15, określonych w rozporządzeniu Komisji (UE) nr 1357/2014 z dnia 18 grudnia 2014 r. zastępującym załącznik III do dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2008/98/WE w sprawie odpadów oraz uchylającym niektóre dyrektywy (Dz. Urz. UE L 365 z 19.12.2014, str. 89), zwanego dalej "rozporządzeniem (UE) nr 1357/2014", oraz rozporządzenia Rady (UE) 2017/997 z dnia 8 czerwca 2017 r. zmieniającego załącznik III do dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2008/98/WE w odniesieniu do niebezpiecznej właściwości HP 14 "Ekotoksyczne" (Dz. Urz. UE L 150 z 14.06.2017, str. 1), zwanego dalej "rozporządzeniem (UE) 2017/997". Ocena niebezpiecznej właściwości HP9 "Zakaźne" jest dokonywana zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 3 ust. 5 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach;

2) ocena właściwości odpadów, powodujących, że odpady są odpadami niebezpiecznymi, może zostać dokonana przez wykorzystanie postanowień zawartych w art. 3 ust. 4 i 5 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach lub, o ile nie wskazano inaczej, w rozporządzeniu (WE) nr 1272/2008, przez przeprowadzenie badania zgodnie z rozporządzeniem Komisji (WE) nr 440/2008 z dnia 30 maja 2008 r. ustalającym metody badań zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH) (Dz. Urz. UE L 142 z 31.05.2008, str. 1, z późn. zm.) lub innymi uznanymi międzynarodowo metodami badawczymi i wytycznymi, biorąc pod uwagę art. 7 rozporządzenia (WE) nr 1272/2008 w odniesieniu do badań na ludziach i zwierzętach;

3) odpady zawierające substancje, o których mowa w załączniku IV do rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2019/1021 z dnia 20 czerwca 2019 r. dotyczącego trwałych zanieczyszczeń organicznych (Dz. Urz. UE L 169 z 25.06.2019, str. 45), w szczególności polichlorowane dibenzo-p-dioksyny i dibenzofurany (PCDD/PCDF), DDT (1,1,1-trichloro- 2,2-bis (4-chlorofenylo) etan), chlordan, heksachlorocykloheksany (włącznie z lindanem), dieldrynę, endrynę, heptachlor, heksachlorobenzen, chlorodekon, aldrynę, pentachlorobenzen, mireks, toksafen, heksabromobifenyl i/lub PCB w ilości przekraczającej dopuszczalne wartości stężenia wskazane w przywołanym załączniku, są klasyfikowane jako niebezpieczne;

4) dopuszczalne wartości stężenia określone w rozporządzeniach: (UE) nr 1357/2014 i (UE) 2017/997 nie odnoszą się do stopów czystych metali w postaci masowej (niezanieczyszczonych substancjami niebezpiecznymi). Odpady stopów metali, które są uznawane za odpady niebezpieczne, zostały wymienione w niniejszym rozporządzeniu i oznaczone gwiazdką (*);

5) w stosownych przypadkach przy ustalaniu właściwości odpadów, powodujących, że odpady są odpadami niebezpiecznymi, mogą być brane pod uwagę poniższe uwagi zawarte w załączniku VI do rozporządzenia (WE) nr 1272/2008:

- 1.1.3.1. Uwagi odnoszące się do identyfikacji, klasyfikacji i oznakowania substancji: uwagi B, D, F, J, L, M, P, Q, R oraz U,

- 1.1.3.2. Uwagi odnoszące się do klasyfikacji i oznakowania mieszanin: uwagi 1, 2, 3 i 5.

6) po dokonaniu oceny właściwości odpadów, powodujących, że odpady są odpadami niebezpiecznymi zgodnie z niniejszą metodą należy przyporządkować im odpowiedni kod odpadów - właściwy dla odpadów niebezpiecznych lub odpadów innych niż niebezpieczne.

⁵⁾ Do niebezpiecznych składników z urządzeń elektrycznych i elektronicznych można zaliczyć akumulatory i baterie wymienione w podgrupie 16 06 i oznaczone jako niebezpieczne, przełączniki rtęciowe, szkło z lamp kineskopowych i inne szkło aktywne itp.

¹ Minister Klimatu kieruje działem administracji rządowej - środowisko, na podstawie § 1 ust. 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 listopada 2019 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Klimatu (Dz. U. poz. 2266).

² Niniejsze rozporządzenie zapewnia wykonanie decyzji Komisji 2000/532/WE z dnia 3 maja 2000 r. zastępującej decyzję Komisji 94/3/WE ustanawiającą wykaz odpadów zgodnie z art. 1 lit. a dyrektywy Rady 75/442/EWG w sprawie odpadów oraz decyzję Rady 94/904/WE ustanawiającą wykaz odpadów niebezpiecznych zgodnie z art. 1 ust. 4 dyrektywy Rady 91/689/EWG w sprawie odpadów niebezpiecznych (Dz. Urz. UE L 226 z 06.09.2000, str. 3, z późn. zm.; Dz. Urz. UE Polskie wydanie specjalne rozdz. 15, t. 5, str. 151).

³ Niniejsze rozporządzenie było poprzedzone rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 9 grudnia 2014 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. poz. 1923), które zgodnie z art. 16 ust. 1 ustawy z dnia 24 listopada 2017 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. poz. 2422, z 2018 r. poz. 1544 oraz z 2019 r. poz. 60 i 1403) traci moc z dniem wejścia w życie niniejszego rozporządzenia.