

		chlorowcoorganicznych
266	13 02 06*	Syntetyczne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe
267	13 02 07*	Oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe łatwo ulegające biodegradacji
268	13 02 08*	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe
269	13 03 01*	Oleje i cieczы stosowane jako elektroizolatory i nośniki ciepła zawierające PCB
270	13 03 06*	Mineralne oleje i cieczы stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła zawierające związki chlorowcoorganiczne i niezawierające PCB
271	13 03 07*	Mineralne oleje i cieczы stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła niezawierające związków chlorowcoorganicznych
272	13 03 08*	Syntetyczne oleje i cieczы stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła niezawierające PCB
273	13 03 09*	Oleje i cieczы stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła łatwo ulegające biodegradacji
274	13 03 10*	Inne oleje i cieczы stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła
275	13 04 01*	Oleje żęzowe ze statków żeglugi śródlądowej
276	13 04 02*	Oleje żęzowe z nabrzeży portowych
277	13 04 03*	Oleje żęzowe ze statków morskich
278	13 05 01*	Odpady stałe z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach
279	13 05 02*	Szlamy z odwadniania olejów w separatorach
280	13 05 03*	Szlamy z kolektorów
281	13 05 06*	Olej z odwadniania olejów w separatorach
282	13 05 07*	Zaolejona woda z odwadniania olejów w separatorach
283	13 05 08*	Mieszanina odpadów z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach
284	13 07 01*	Olej opałowy i olej napędowy
285	13 07 02*	Benzyna
286	13 07 03*	Inne paliwa (włącznie z mieszaninami)
287	13 08 01*	Szlamy lub emulsje z odsalania
288	13 08 02*	Inne emulsje
289	13 08 99*	Inne niewymienione odpady w podgrupie <i>Odpady olejowe nieujęte w innych podgrupach</i>
290	14 06 01*	Freony, HCFC, HFC
291	14 06 02*	Inne chlorowcoorganiczne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników
292	14 06 03*	Inne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników
293	14 06 04*	Szlamy i odpady stałe zawierające rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne
294	14 06 05*	Szlamy i odpady stałe zawierające inne rozpuszczalniki
295	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności – bardzo toksyczne i toksyczne)
296	15 01 11*	Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi
297	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)
298	16 01 04*	Zużyte lub nie nadające się do użytkowania pojazdy
299	16 01 07*	Filtry olejowe
300	16 01 08*	Elementy zawierające rtęć
301	16 01 09*	Elementy zawierające PCB
302	16 01 10*	Elementy wybuchowe (np. poduszki powietrzne)

303.	16 01 11*	Okładziny hamulcowe zawierające azbest
304.	16 01 13*	Płyny hamulcowe
305.	16 01 14*	Płyny zapobiegające zamarzaniu zawierające niebezpieczne substancje
306.	16 01 21*	Niebezpieczne elementy inne niż filtry olejowe, elementy zawierające rtęć, elementy zawierające PCB, elementy wybuchowe [np. poduszki powietrzne], okładziny hamulcowe zawierające azbest, płyny hamulcowe, płyny zapobiegające zamarzaniu zawierające niebezpieczne substancje
307.	16 02 09*	Transformatory i kondensatory zawierające PCB
308.	16 02 10*	Zużyte urządzenia zawierające PCB albo nimi zanieczyszczone inne niż transformatory i kondensatory zawierające PCB
309.	16 02 11*	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC
310.	16 02 12*	Zużyte urządzenia zawierające wolny azbest
311.	16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż transformatory i kondensatory zawierające PCB, zużyte urządzenia zawierające PCB albo nimi zanieczyszczone inne niż transformatory i kondensatory zawierające PCB, zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC oraz wolny azbest
312.	16 02 15*	Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte z zużytych urządzeń
313.	16 03 03*	Nieorganiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne
314.	16 03 05*	Organiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne
315.	16 04 01*	Odpadowa amunicja
316.	16 04 02*	Odpadowe wyroby pirotechniczne (np. ognie sztuczne)
317.	16 04 03*	Inne materiały wybuchowe
318.	16 05 04*	Gazy w pojemnikach (w tym halony) zawierające substancje niebezpieczne
319.	16 05 06*	Chemikalia laboratoryjne i analityczne (np. odczynniki chemiczne) zawierające substancje niebezpieczne, w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych
320.	16 05 07*	Zużyte nieorganiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)
321.	16 05 08*	Zużyte organiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)
322.	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe
323.	16 06 02*	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe
324.	16 06 03*	Baterie zawierające rtęć
325.	16 06 06*	Selektywnie gromadzony elektrolit z baterii i akumulatorów
326.	16 07 08*	Odpady zawierające ropę naftową lub jej produkty
327.	16 07 09*	Odpady zawierające inne substancje niebezpieczne
328.	16 08 02*	Zużyte katalizatory zawierające niebezpieczne metale przejściowe lub ich niebezpieczne związki
329.	16 08 05*	Zużyte katalizatory zawierające kwas fosforowy
330.	16 08 06*	Zużyte ciecze stosowane jako katalizatory
331.	16 08 07*	Zużyte katalizatory zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi
332.	16 09 01*	Nadmanganiany (np. nadmanganian potasowy)
333.	16 09 02*	Chromiany (np. chromian potasowy, dwuchromian sodowy lub potasowy)
334.	16 09 03*	Nadtlenki (np. nadtlenek wodoru)
335.	16 09 04*	Inne nie wymienione substancje utleniające
336.	16 10 01*	Uwodnione odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne
337.	16 10 03*	Stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) zawierające substancje niebezpieczne

338	16 11 01*	Węglowodórne okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych zawierające substancje niebezpieczne
339	16 11 03*	Inne okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych zawierające substancje niebezpieczne
340	16 11 05*	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych zawierające substancje niebezpieczne
341	16 81 01*	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne w podgrupie <i>Odpady powstałe w wyniku wypadków i zdarzeń losowych</i>
342	16 82 01*	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne w podgrupie <i>Odpady powstałe w wyniku klęsk żywiołowych</i>
343	17 01 06*	Zmieszane lub wysegregowane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia zawierające substancje niebezpieczne
344	17 02 04*	Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (podkłady kolejowe)
345	17 03 01*	Asfalt zawierający smołę
346	17 03 03*	Smoła i produkty smołowe
347	17 04 09*	Odpady metali zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi
348	17 04 10*	Kable zawierające ropę naftową, smołę i inne substancje niebezpieczne
349	17 05 03*	Gleba i ziemia, w tym kamienie, zawierające substancje niebezpieczne (np. PCB)
350	17 05 05*	Urobek z pogłębiania zawierający lub zanieczyszczony substancjami niebezpiecznymi
351	17 05 07*	Tłuczeń torowy (kruszywo) zawierający substancje niebezpieczne
352	17 06 01*	Materiały izolacyjne zawierające azbest
353	17 06 03*	Inne materiały izolacyjne zawierające substancje niebezpieczne
354	17 06 05*	Materiały konstrukcyjne zawierające azbest
355	17 08 01*	Materiały konstrukcyjne zawierające gips zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi
356	17 09 01*	Odpady z budowy, remontów i demontażu zawierające rtęć
357	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)
358	17 09 03*	Inne odpady z budowy, remontów i demontażu (w tym odpady zmieszane) zawierające substancje niebezpieczne
359	18 01 02*	Części ciała i organy oraz pojemniki na krew i konserwanty służące do jej przechowywania (z wyłączeniem innych odpadów, 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 zużytych kąpielnic leczniczych aktywnych biologicznie o właściwościach zakaźnych i pozostałości z żywienia pacjentów oddziałów zakaźnych)
360	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 zużytych kąpielnic leczniczych aktywnych biologicznie o właściwościach zakaźnych i pozostałości z żywienia pacjentów oddziałów zakaźnych
361	18 01 06*	Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, zawierające substancje niebezpieczne
362	18 01 08*	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne
363	18 01 10*	Odpady amalgamatu dentystycznego
364	18 01 80*	Zużyte kąpiele lecznicze aktywne biologicznie o właściwościach zakaźnych
365	18 01 82*	Pozostałości z żywienia pacjentów oddziałów zakaźnych
366	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
367	18 02 05*	Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, zawierające substancje niebezpieczne
368	18 02 07*	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne
369	19 01 05*	Osady filtracyjne (np. placek filtracyjny) z oczyszczania gazów odlotowych
370	19 01 06*	Szlamy i inne odpady uwodnione z oczyszczania gazów odlotowych
371	19 01 07*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych
372	19 01 10*	Zużyty węgiel aktywny z oczyszczania gazów odlotowych
373	19 01 11*	Żużle i popioły paleniskowe zawierające substancje niebezpieczne
374	19 01 13*	Popioły lotne zawierające substancje niebezpieczne
375	19 01 15*	Pyły z kotłów zawierające substancje niebezpieczne
376	19 01 17*	Odpady z pirolizy odpadów zawierające substancje niebezpieczne
377	19 02 04*	Wstępnie przemieszane odpady składające się z co najmniej jednego rodzaju odpadów niebezpiecznych
378	19 02 05*	Szlamy z fizykochemicznej przeróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne
379	19 02 07*	Oleje i koncentraty z separacji
380	19 02 08*	Ciekłe odpady palne zawierające substancje niebezpieczne
381	19 02 09*	Stale odpady palne zawierające substancje niebezpieczne
382	19 02 11*	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne
383	19 03 04*	Odpady niebezpieczne częściowo stabilizowane
384	19 03 06*	Odpady niebezpieczne zestalone
385	19 04 02*	Popioły lotne i inne odpady z oczyszczania gazów odlotowych
386	19 04 03*	Niezeszklona faza stała
387	19 08 06*	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne
388	19 08 07*	Roztwory i szlamy z regeneracji wymienników jonitowych
389	19 08 08*	Odpady z systemów membranowych zawierające metale ciężkie
390	19 08 10*	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda inne niż zawierające wyłącznie oleje jadalne i tłuszcze
391	19 08 11*	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z biologicznego oczyszczania ścieków przemysłowych
392	19 08 13*	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych
393	19 10 03*	Lekka frakcja i pyły zawierające substancje niebezpieczne
394	19 10 05*	Inne frakcje zawierające substancje niebezpieczne
395	19 11 01*	Zużyte filtry włówe
396	19 11 02*	Kwaśne smoły
397	19 11 03*	Uwodnione odpady ciekłe
398	19 11 04*	Alkaliczne odpady z oczyszczania paliw
399	19 11 05*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
400	19 11 07*	Odpady z oczyszczania gazów odlotowych
401	19 12 06*	Drewno zawierające substancje niebezpieczne
402	19 12 11*	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne
403	19 13 01*	Odpady stałe z oczyszczania gleby i ziemi zawierające substancje niebezpieczne

404	19 13 03*	Szlamy z oczyszczania gleby i ziemi zawierające substancje niebezpieczne
405	19 13 05*	Szlamy z oczyszczania wód podziemnych zawierające substancje niebezpieczne
406	19 13 07*	Odpady ciekłe i stężone uwodnione odpady ciekłe (np koncentraty) z oczyszczania wód podziemnych zawierające substancje niebezpieczne
407	20 01 13*	Rozpuszczalniki
408	20 01 14*	Kwasy
409	20 01 15*	Alkalia
410	20 01 17*	Odczynniki fotograficzne
411	20 01 19*	Środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne np herbicydy, insektycydy)
412	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć
413	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony
414	20 01 26*	Oleje i tłuszcze inne niż oleje i tłuszcze jadalne
415	20 01 27*	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszczce i żywice zawierające substancje niebezpieczne
416	20 01 29*	Detergenty zawierające substancje niebezpieczne
417	20 01 31*	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne
418	20 01 33*	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami ołowiowymi, niklowo-kadmowymi lub bateriami zawierającymi rtęć oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie
419	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć i urządzenia zawierające freony, zawierające niebezpieczne składniki
420	20 01 37*	Drewno zawierające substancje niebezpieczne



Z UD. PREZYDENTA M. ST. WARSZAWY

Grażyna Sienkiewicz
p.o. Dyrektora
Biura Ochrony Środowiska