

Ročník 1991

Sbírka zákonů ČESKÉ A SLOVENSKÉ FEDERATIVNÍ REPUBLIKY

ČESKÉ REPUBLIKY / SLOVENSKÉ REPUBLIKY

Částka 69

Rozeslána dne 12. září 1991

Cena Kčs 8,-

O B S A H:

Opatření federálních orgánů a orgánů republik

O p a t ř e n í Federálního výboru pro životní prostředí, kterým se vyhlašuje Kategorizace a katalog odpadů

O p a t ř e n í Státní banky československé, kterým se stanoví přípustné odchylinky od úrokové sazby z úvěru poskytovaného bankám Státní bankou československou při úrokování vkladů právnických osob u bank a spořitelens a úvěrů právnickým osobám od bank a spořitelens

O p a t ř e n í Státní banky československé, kterým se stanoví úrokové sazby z vkladů a půjček občanům (fyzickým osobám)

O z n á m e n í ministerstva práce a sociálních věcí České republiky o uložení kolektivní smlouvy vyššího stupně

OPATŘENÍ
FEDERÁLNÍCH ORGÁNŮ A ORGÁNU REPUBLIK

OPATŘENÍ
Federálního výboru pro životní prostředí
ze dne 1. srpna 1991,
kterým se vyhlašuje Kategorizace a katalog odpadů

Federální výbor pro životní prostředí podle § 2 odst. 1 zákona č. 238/1991 Sb., o odpadech, a po dohodě s příslušnými ústředními orgány státní správy vyhlašuje:

Kategorizaci a katalog odpadů

ÚVOD KE KATALOGU

Úvodní ustanovení

Zařazení odpadu podle katalogu odpadů, tj. přiřazení kódu druhu odpadu a stanovení jeho kategorizace, je nutnou podmínkou pro další nakládání s ním. Podle vlivu na životní prostředí jsou odpady členěny na zvláštní a ostatní. Zvláštní odpad,¹⁾ který je škodlivou, nebo který má významné nebezpečné vlastnosti pro člověka nebo pro životní prostředí, může být též nebezpečným odpadem.²⁾ Vlastnosti způsobující nebezpečnost odpadu jsou uvedeny v příloze katalogu. Mezi obsahu škodlivin, které mohou i těž způsobovat nebezpečnost odpadu, stanoví zvláštní předpisy.³⁾

Škodlivinou pro účely tohoto katalogu je zpravidla látka, která má jednu nebo více nebezpečných vlastností a je obsažena v odpadu v takovém množství (koncentraci), že - s ohledem na nejnovější poznatky vědy a techniky - může být příčinou poškození zdraví lidí, smrti lidí nebo poškození životního prostředí.

Clenění katalogu

Katalog odpadů je členěn podle smíšeného systému, který vychází ze složení odpadu a jeho původu.

Odpady jsou v katalogu tříděny do čtyř systematických úrovní, které jsou definovány takto:
 jednomístné desetinné číslo - nadskupina
 dvoumístné desetinné číslo - skupina
 trojmístné desetinné číslo - podskupina
 pětumístné desetinné číslo - druh odpadu.

Katalog bude upravován Federálním výborem pro životní prostředí podle potřeby.

Vysvětlivky k jednotlivým položkám katalogu

- Položka 1 - kód druhu odpadu
- 2 - název druhu odpadu
- 3 - příklady původu druhu odpadu
- 4,5 - kategorie odpadů
 - 0 = ostatní odpad
 - Z = zvláštní odpad
- 6 - N = zvláštní odpad, který má nebo může mít nebezpečné vlastnosti

Určení druhu odpadu

Při určování druhu odpadu dle katalogu je třeba odpad zatřídit do příslušné nadskupiny, skupiny a podskupin. V případě, že se odpad skládá z více složek, má přednost přiřazení k takovému druhu odpadu, který je pro daný odpad z hlediska ochrany člověka i životního prostředí nejzávažnější.

V případě nejasností a sporů při přiřazování konkrétního druhu odpadu ke katalogu odpadů je závazné konečné rozhodnutí příslušného orgánu státní správy.

**PŘEHLED NADSKUPIN, SKUPIN
 A PODSKUPIN KATALOGU ODPADŮ**

- 1 Odpad rostlinného a živočišného původu
- 11 Odpad potravin, pochutin a krmiv
- 111 Odpad potravin
- 114 Odpad pochutin
- 117 Odpad krmiv
- 12 Odpad rostlinných a živočišných tukových produktů
- 121 Odpad rostlinných a živočišných tukových produktů

¹⁾ § 2 odst. 2 zákona č. 238/1991 Sb., o odpadech

²⁾ § 2 odst. 3 zákona č. 238/1991 Sb.

³⁾ Např. § 71 odst. 2 písm. a) zákona č. 20/1966 Sb., o péči o zdraví lidu.

- 123 Odpad rostlinných a živočišných tuků a vosků
 125 Emulze a směsi z výroby rostlinných a živočišných tuků
 126 Odpad výrobků z rostlinných olejů
 127 Kal z výroby rostlinných a živočišných tuků
 129 Zbytky z rafinace rostlinných a živočišných tuků
- 13 Odpad z chovu zvířat, z porážky a zpracování
 131 Odpad z porážky a zpracování
 134 Těla zvířat
 137 Zvířecí fekalie
 14 Odpad kůží a usní
 141 Odpad kůží a kožek
 144 Odpad z koželužen
 147 Odpad usní
 15 Rostlinný odpad
 151 Sláma
 153 Části rostlin
 155 Znehodnocené produkty
 159 Ostatní rostlinný odpad
- 17 Dřevní odpad
 171 Dřevní odpad
 172 Dřevní odpad z oblasti využití
 18 Odpad celulózy, papíru a lepenky
 181 Odpad z výroby celulózy
 184 Odpad ze zpracování celulózy
 187 Odpad papíru a lepenky
 19 Ostatní odpad živočišného a rostlinného původu
 199 Ostatní odpad ze zpracování a zušlechtování živočišných a rostlinných produktů
- 3 Odpad minerálního původu včetně zušlechťovacích procesů
 31 Odpad minerálního původu (bez kovového odpadu)
 311 Odpad z pecních vyzdívek, z parních kotlů a spalovacích zařízení, hutní a slévárenské sutič
 312 Hutnické strusky, stěry a prach
 313 Popel, struska, škvára, popilek a prach ze spalování, tuhé reakční produkty z čištění plynů
 314 Ostatní tuhý minerální odpad
 316 Minerální kal
- 35 Odpad s obsahem kovů
 351 Odpad železa a oceli
 353 Odpad neželezných kovů
 355 Kal s obsahem kovů
- 39 Ostatní odpad minerálního původu včetně zušlechťených produktů
 399 Ostatní odpad minerálního původu
- 5 Odpad z chemických procesů
 51 Oxidy, hydroxidy, soli
 511 Kal z galvanoven
 513 Ostatní oxidy a hydroxidy
 515 Soli
- 52 Kyseliny, hydroxidy, koncentráty
 521 Kyseliny anorganické
 522 Kyseliny organické
- 524 Hydroxidy
 527 Koncentráty a roztoky
- 53 Odpad prostředků na ochranu rostlin a pro boj proti škůdcům včetně farmaceutických výrobků
 531 Odpad prostředků na ochranu rostlin a prostředků proti škůdcům
- 533 Odpad kosmetických přípravků
 535 Odpad farmaceutických výrobků
 54 Odpad ze zpracování ropy, zušlechtování uhlí a z dálkové dopravy plynu a ropy.
 Odpad z využití ropných produktů a produktů ze zušlechtování uhlí
- 541 Ropné látky
 542 Tuky a vosky z minerálních olejů
 544 Emulze a směsi produktů z minerálních olejů
 545 Zbytky z těžby ropy
 547 Kal s obsahem ropných látek
 548 Zbytky z rafinace minerálních olejů
 549 Ostatní odpad produktů z minerálních olejů a zpracování ropy a zušlechtování uhlí
- 55 Organická rozpouštědla, nátěrové hmoty, lepidla, tmely a pryskyřice
 552 Organická rozpouštědla halogenovaná a jejich směsi
 553 Organická rozpouštědla nehalogenovaná a jejich směsi
- 554 Kal a čisticí prostředky s obsahem rozpouštědel
 555 Barviva a nátěrové hmoty
 559 Lepidla, tmely, nevytvřené pryskyřice
- 57 Odpady plastů a prýže
 571 Odpad vytržených plastů
 572 Odpad nevytržených plastů, složek plastů
 573 Kal a emulze s obsahem plastů
 575 Tuhý prýžový odpad
 577 Kal a emulze s obsahem prýže
- 58 Textilní odpad
 581 Textilní odpad
 582 Znečištěné textilie
- 59 Ostatní odpad z chemických procesů
 591 Výbušniny
 593 Laboratorní odpad a zbytky chemikálií
 594 Odpad detergentů a pracích prostředků
 595 Katalyzátory
 597 Destilační zbytky
 599 Ostatní odpad z chemických procesů
- 7 Radioaktivní odpad
 71 Radioaktivní odpad
 711 Radioaktivní odpad
- 9 Odpad z obcí
 91 Komunální odpad
 911 Domovní odpad
 913 Objemný odpad
 915 Uliční smetky
 917 Odpad ze zeleně
- 94 Odpad z úpravy vody, z čištění odpadních vod a údržby vodních toků
 941 Kal z úpravy vody
 945 Kal z mechanicko-biologického čištění odpadních vod

947 Odpad ze stokové sítě a z čištění odpadních vod	954 Kapalný odpad z termické úpravy odpadu a z to-
949 Odpad z údržby vodních toků a vodních nádrží	peništ
95 Kapalný odpad ze zařízení na úpravu a zne-	97 Odpad specifický pro zdravotnická zařízení
škodňování odpadu	971 Odpad specifický pro zdravotnická zařízení
951 Odpad ze septiků a žump	99 Ostatní odpad z obcí
953 Průsaková voda ze skládek	991 Ostatní odpad z obcí

KATEGORIZACE A KATALOG ODPADŮ

Číslo odpadu	Název odpadu	Příklady původu	Kategorie odpadu		
			O	Z	N
1	2	3	4	5	6

1 Odpad rostlinného a živočišného původu
(bez odpadů prýče, textilu a odpadů ze sídel)

11 Odpad potravin, pochutin a krmiv (bez odpadů ze zpracování tuků a jatečných odpadů)

111 Odpad potravin

11102 Potraviny s prošlou záruční lhůtou	Potravinářská výroba a obchod, závodní jídelny, stravovací zařízení	O
11103 Otruby, plevy, pluchy, obilní prach	Mlýny a loupárny zrna, obilní síla	O
11104 Zbytky obilí a zrnin	Výroba piva a lihu	O
11107 Kal z výroby octa	Výroba octa	O
11108 Zbytky z výroby konzerv	Výroba konzerv a hotových jídel	O
11109 Zbytky z výroby zmrzliny	Výroba zmrzliny	O
11110 Zbytky mleasy	Rafinace cukru, výroba syntetické kyseliny citronové	O
11111 Zbytky mouky, těsta, pečiva a chleba	Pekárny, výroba těstovin	O
11112 Řepné řízky a skrojky	Cukrovarnický průmysl	O
11113 Kal z výroby cukru	Cukrovarnický průmysl	O
11114 Zbytky z arášídů, hrachu, sóji	Potravinářský průmysl	O
11115 Zbytky z výroby potravinových koncentratů	Potravinářský průmysl	O

114 Odpad pochutin

11401 Pochutiny s prošlou záruční lhůtou	Výroba a zpracování pochutin	O
11402 Tabákový prach, stonky a části listů, drť, kal	Zpracování tabáku	O
11403 Vadné šarže cigaret	Výroba cigaret	O
11404 Sladové mláto, sladové klíčky, sladový prach, květ	Pivovary a sladovny	O
11405 Chmelové mláto	Pivovary	O

1	2	3	4	5	6
11406	Odpad z čištění ječmene, splavky z ječmene	Pivovary a sladovny			
11407	Ovocné výpalky	Lihovary	<input type="radio"/>		
11408	Obilní výpalky	Lihovary	<input type="radio"/>		
11409	Bramborové výpalky	Lihovary	<input type="radio"/>		
11410	Sulfitové výpalky	Lihovary	<input type="radio"/>		
11411	Mladinový kal	Pivovary	<input type="radio"/>		
11412	Pivovarský kal	Pivovary	<input type="radio"/>		
11413	Kal z výroby vína	Výroba a zpracování vína	<input type="radio"/>		
11414	Kal z palíren	Lihovary	<input type="radio"/>		
11415	Výlisky, pecky, slupky, dřeň a podobné zbytky	Zpracování ovoce	<input type="radio"/>		
11416	Zbytky ze zpracování kávy	Zpracování kávy	<input type="radio"/>		
11417	Zbytky ze zpracování čaje	Zpracování čaje	<input type="radio"/>		
11418	Zbytky ze zpracování kakaa	Zpracování kakaa	<input type="radio"/>		
11419	Zbytky kvasnic a podobný odpad	Pivovary, lihovary, výroba vína	<input type="radio"/>		
11420	Kondenzát z tabákového kouře	Tabákový průmysl, výzkum		Z	N
11421	Vyplachovací a prací vody znečištěné organickými škodlivinami	Čištění nádrží a zásobníků		Z	N
11422	Zbytky koření	Zpracování koření	<input type="radio"/>		
11423	Odpad z výroby pochutin a příasad do pečiva	Potravinářský a chemický průmysl	<input type="radio"/>		
11424	Odpad z výroby chuťových a vonných látek	Potravinářský a chemický průmysl	<input type="radio"/>		
11425	Odpad z výroby etylvanilinu	Potravinářský a chemický průmysl	<input type="radio"/>		
117	<i>Odpad krmiv</i>				
11701	Odpad krmiv rostlinného původu	Výroba krmiv	<input type="radio"/>		
11702	Odpad krmiv živočišného původu	Výroba krmiv	<input type="radio"/>		
12	<i>Odpad rostlinných a živočišných tukových produktů</i>				
121	<i>Odpad rostlinných a živočišných olejů</i>				
12101	Výlisky z olejnářských semen	Lisovny oleje, výroba tuků	<input type="radio"/>		
12102	Znehodnocené rostlinné oleje	Lisovny oleje, výroba pokrmových tuků, obchod		Z	
12103	Odpadní éterické oleje (silice)	Výroba farmaceutických výrobků a kosmetických přípravků			
12104	Odpadní lecitin	Výroba lecitinu	<input type="radio"/>		
123	<i>Odpad rostlinných a živočišných tuků a vosků</i>				
12301	Odpadní vosky	Výroba prostředků pro čištění a údržbu, voskové zboží	<input type="radio"/>		
12302	Odpadní tuky neznečištěné škodlivinami	Jatky, zpracování masa, stravovací zařízení	<input type="radio"/>		
12303	Zbytky mazadel pro tažení drátů	Tažírny drátů		Z	
12304	Zbytky mastných kyselin	Výroba pokrmových tuků a mýdel		Z	
12305	Odpadní tuky znečištěné zejména polychlorovanými bifenily	Jatky, zpracování masa, stravovací zařízení		Z	N

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

125 Emulze a směsi z výroby rostlinných a živočišných tuků

12501 Obsah odlučovačů tuků	Jatky a zpracování masa, stravovací zařízení	Z
12502 Odpad ze zpracování mléka	Mlékárny, výroba sýrů	O
12503 Odpadní olejové, tukové a voskové emulze	Lisovny oleje, výroba mýdel, prostředků pro čištění a údržbu, voskového zboží, čištění nádrží	Z
12504 Odpadní masové vývary	Potravinářský průmysl, stravování	O

126 Odpad výrobků z rostlinných olejů

12601 Mazací a hydraulické oleje (bez minerálních olejů)		Z
---	--	---

127 Kal z výroby rostlinných a živočišných tuků

12702 Kal z výroby pokrmových tuků	Výroba pokrmových tuků	O
12703 Kal z výroby pokrmových olejů	Lisovny oleje	O
12704 Kal z odstředivek mléka	Mlékárny	O

129 Zbytky z rafinace rostlinných a živočišných tuků

12901 Použitá bělicí hlinka	Lisovny oleje, výroba pokrm. tuků	Z
-----------------------------	-----------------------------------	---

13 Odpad z chovu zvířat, z porážky a zpracování

131 Odpad z porážky a zpracování

13101 Chlupy, štětiny, rohy, kopyta	Jatky a zpracování masa	Z
13102 Kosti a zbytky kůže	Jatky a zpracování masa	Z
13103 Odpadní vnitřnosti	Jatky	N
13104 Odpad z drůbeže	Drůbeží porážky	Z
13105 Odpad z ryb	Zpracování ryb	Z
13106 Odpadní krev	Jatky	Z
13107 Odpadní peří	Drůbeží porážky, zpracování peří	Z
13108 Obsah žaludků a střev	Jatky	N
13109 Odpad ze zvěřiny	Obchod a zpracování zvěřiny	Z
13110 Odřezky z masa	Jaňky, obchod	Z
13111 Odpad vaječných skořápek, vajec a embryí	Potravinářský průmysl, chov drůbeže	Z N
13112 Ostatní odpad z masné výroby	Jatky a zpracování masa	Z N

134 Těla zvířat

13401 Pokusná zvířata	Ústavy a farmaceutická výroba	Z N
13402 Konfiskáty	Jatky	Z N
13403 Uhynulá zvířata	Chov zvířat	Z N
13404 Části těl zvířat	Jatky	Z N

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

137 Zvířecí fekálie

13701	Drůbeží trus	Chov drůbeže	O
13702	Prasečí kejda	Chov vepřů,	O
13703	Hovězí kejda	Chov skotu	O
13704	Hnůj	Chov zvěřat	O
13705	Infekční hnůj, trus a kejda	Ústavy, farmaceutická výroba, chov pokusných zvířat	Z N

14 Odpad kůží a usní**141 Odpad kůží a kožek**

14101	Odpadní klihovka	Koželužny, zprac. surových kožek	Z
14102	Odpadní surová štípenka	Koželužny, zprac. surových kožek	Z
14103	Odpadní želatinová štípenka	Koželužny, zprac. surových kožek	Z
14104	Odpad kožek a kůží	Koželužny, zprac. surových kožek	Z

144 Odpad z koželužen (bez tříšlovin)

14401	Kal z loužení	Zpracování surových kožek	Z N
14402	Kal z koželužen	Koželužny, zprac. surových kožek	Z N
14403	Tuk z koželužen	Koželužny, zprac. surových kožek	O

147 Odpad usní

14701	Odpad usní z chromočinění	Koželužny	Z N
14702	Odpad z chromočiněných usní ze zpracovatelských závodů	Zpracování usní, výroba obuvi	Z N
14703	Odpad kožešin a nechromočiněných usní	Výroba a zpracování usní, zpracování kožek a kožešin	O
14704	Kal z broušení usní, postružiny	Zpracování usní, výroba obuvi	Z N
14705	Odpad ze zpracování usní	Zpracování usní, výroba obuvi	Z N
14706	Ostatní odpad ze zpracování kožešin a usní	Zpracování kožešin a usní	Z N

15 Rostlinný odpad**151 Sláma**

15101	Sláma obilná	Rostlinná výroba	O
15102	Sláma kukuričná	Rostlinná výroba	O
15103	Sláma ostatní	Rostlinná výroba	O

153 Části rostlin

15301	Zbytky rostlin	Rostlinná výroba	O
15302	Chrást z ovocných dřevin a vinné révy	Rostlinná výroba	O
15303	Lusky z bobovitých rostlin	Rostlinná výroba	O
15304	Chrást a plevele	Cukrovarničtví, rostlinná výroba	O

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

155 Znehodnocené produkty

15501 Skladováním znehodnocené rostlinné produkty Skladování rostlinných produktů

Z

159 Ostatní rostlinný odpad

15901 Klest Rostlinná výroba
15902 Ostatní odpad Rostlinná výroba

O
O

17 Dřevní odpad**171 Dřevní odpad**

17101 Kůra	Pily, zpracování dřeva	O
17102 Krajkinky, odřezky, třísky	Pily, zpracování dřeva	O
17103 Piliny, hobliny	Pily, zpracování dřeva	O
17104 Dřevní prach a kal z broušení dřeva	Výroba překližek a dřevovláknitých desek, zpracování dřeva	O
17105 Odpadní dřevěné obaly	Komunální hospodářství, obchod	O
17106 Odpadní stavební dřevo, dřevo z demolic	Stavebnictví, demolice budov	O
17107 Odpadní dřevitá vlna	Komunální hospodářství, obchod	O
17108 Odpadní průvodnice a zbytky výdřevy	Hornictví	O
17109 Dřevěné rošty z čištění koksárenského plynu	Koksovny, plynárny	Z
17110 Dřevěné rošty znečištěné sírou	Koksovny, plynárny	O
17111 Železniční pražce	Železnice, městská doprava	Z N
17112 Kůly a sloupy	Elektrické vedení, spoje, železnice	Z N
17114 Kal z výroby dřevotřískových desek	Výroba a zpracování dřevotřískových desek	Z N
17119 Odpad dřevotřískových desek	Dřevařský průmysl	Z
17120 Korkový odpad včetně drti	Dřevařský průmysl	O

172 Dřevní odpad z oblasti využití

17208 Sloupy a stožáry ošetřené kyanidy	Elektrická vedení, chmelnice	Z N
17211 Dřevní moučka, piliny a dřevní odpad znečištěné olejem nebo organickými škodlivinami	Absorpce olejů a organických kapalin a kalů, impregnace dřeva, zneškodňování havárií	Z N
17212 Dřevní moučka, piliny a dřevní odpad znečištěné anorganickými škodlivinami	Absorpce kapalin a kalů, impregnace dřeva, zneškodňování havárií	Z N

18 Odpad celulózy, papíru a lepenky**181 Odpad z výroby celulózy**

18101 Kal z výroby celulózy	Výroba celulózy	O
18102 Zbytky z regenerace chemikálií při výrobě celulózy	Výroba celulózy	Z

184 Odpad ze zpracování celulózy

18401 Zbytky z výroby papíru (výměty)	Výroba papíru a lepenky, úprava sběrového papíru	O
---------------------------------------	--	---

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

18402	Kal z výroby papíru	Výroba papíru a lepenky	O		
18403	Kal z výroby umělého hedvábí	Výroba umělého hedvábí	Z	N	
18404	Kal z výroby celulózových vláken	Výroba celulózových vláken	O		
18405	Odpad alkylcelulózy	Výroba alkylcelulózy	O		
18406	Odpad alkalicelulózy	Výroba produktů z celulózy	O		
18407	Odpad xantogenátu celulózy	Výroba produktů z celulózy	Z	N	
18408	Odpad z viskózy	Výroba produktů z celulózy	Z	N	
18409	Odpad ze zvláčňování, zblaňování viskózy	Výroba produktů z celulózy	Z	N	
18410	Odpad ze zpracování viskózových fólií a vláken	Výroba produktů z celulózy	O		

187 Odpad papíru a lepenky

18701	Odřezky a zbytky papíru a lepenky	Zpracování papíru a lepenky, tiskárny a knihařství	O		
18702	Znečištěná buničina	Komunální hospodářství	O		
18703	Odpadní fotografický papír	Výroba fotomateriálu, tiskárny, reprografie	Z	N	
18704	Odpadní voskováný papír	Výroba balicího papíru, obchod	O		
18705	Odpadní dehtová lepenka a papír nasycený živicí a dehtem	Výroba a zpracování střešní lepenky, stavebnictví	Z		
18706	Odpadní barevný papír, makulatura a papírové štočky	Tiskárny, chemigrafie	O		
18707	Sběrový papír	Komunální hospodářství	O		
18709	Papírové filtry nasycené olejem	Čištění oleje, automobilové dílny	Z	N	
18710	Filtrační materiály na bázi papíru a buničiny znečištěné organickými škodlivinami	Čištění vzduchu a plynu, filtrační procesy, chemický průmysl	Z	N	
18711	Filtrační materiály na bázi papíru a buničiny znečištěné anorganickými škodlivinami	Čištění vzduchu a plynu, filtrační procesy, chemický průmysl	Z	N	
18714	Obalový materiál znečištěný organickými škodlivinami	Výroba a použití	Z	N	
18715	Obalový materiál znečištěný anorganickými škodlivinami	Výroba a použití	Z	N	

19 Ostatní odpad živočišného a rostlinného původu (bez odpadu prýže a textilu)

199 Ostatní odpad ze zpracování a zušlechtování živočišných a rostlinných produktů

19901	Škrobový kal z odlučovačů	Výroba škrobu, výrobků z brambor	O		
19902	Kal z výroby želatiny	Výroba želatiny	O		
19903	Odpad ze zpracování želatiny	Zpracování želatiny	O		
19904	Zbytky z výroby bramborového škrobu, zdrtky	Výroba bramborového škrobu	O		
19905	Zbytky z výroby kukuřičného škrobu	Výroba kukuřičného škrobu	O		
19906	Zbytky z výroby rýžového škrobu	Výroba rýžového škrobu	O		
19907	Kal z výroby střívkových strun	Zpracování přírodních střívek	Z		
19908	Mydlářské spodní louhy	Výroba mýdel	Z		
19909	Kotelní zbytky z výroby mýdla a želatiny	Výroba mýdla a želatiny, zužitkování zvířecích těl	Z		
19910	Kal z výroby mýdla	Výroba mýdla	Z		

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

19911	Odpad střívck	Zpracování přírodních střev	Z		
3	Odpad minerálního původu včetně zušlechtovacích procesů				
31	Odpad minerálního původu (bez kovového odpadu)				
311	<i>Odpad z pecních vyzdívek, z parních kotlů a spalovacích zařízení, hutní a slévárenské suti</i>				
31101	Hutní a slévárenská suť	Výroba kovů, slévárenství	O		
31102	Střep křemenných kelímků	Výroba kovů, slévárenství	O		
31105	Vyzdívky z topných a spalovacích zařízení	Parní kotle, spalovací zařízení	O		
31106	Odpadní dolomit	Hutní pece	O		
31107	Odpadní chrommagnetit	Hutní pece	O		
31108	Odpad z pecí metalurgických procesů se škodlivými příměsemi	Hutní výroba, slévárenství, zpracování kovů	Z N		
31109	Odpad z pecí nemetalurgických procesů se škodlivými příměsemi	Hutní výroba, slévárenství, zpracování kovů	Z N		
312	<i>Hutnické strusky, stěry a prach</i>				
31202	Strusky z kuploven	Slévárny železa a litiny	O		
31203	Strusky z výroby neželezných kovů	Výroba a tavení neželezných kovů	Z N		
31204	Olověný stěry	Slévárny olova, tiskárny	Z N		
31205	Stěry lehkých kovů s obsahem hliníku	Výroba, slévání a přetavování hliníku	Z N		
31206	Stěry lehkých kovů s obsahem hořčíku	Výroba, slévání a přetavování hořčíku	Z N		
31207	Strusky z tavných elektrolýz	Výroba lehkých kovů	Z N		
31208	Sintrované oxidy železa	Výroba železa a oceli	O		
31209	Ferrosiliciová struska	Výroba železa a oceli, slévárny	O		
31210	Zinková struska	Výroba a slévání zinku	Z N		
31211	Solné strusky s obsahem hliníku	Tavení hliníku	Z N		
31212	Solné strusky s obsahem hořčíku	Tavení hořčíku	Z N		
31213	Cínový popel	Výroba cínu	Z		
31214	Olověný popel	Výroba olova	Z N		
31215	Prach z kychtových plynů	Výroba a slévání železa, oceli a litiny	Z N		
31216	Prach z filtrů s obsahem železných kovů	Výroba a slévání železa, oceli a litiny	O		
31217	Prach z filtrů s obsahem neželezných kovů	Výroba a slévání neželezných kovů	Z N		
31218	Elektropoecní struska	Výroba kovů	Z		
31219	Vysokopoecní struska	Výroba železa	O		
31220	Konvertorová struska	Výroba oceli	O		
31221	Ostatní struska z výroby oceli	Výroba oceli	O		
31222	Ostatní struska z výroby ferroslitin	Výroba slitin	Z		
313	<i>Popel, struska, škvára, popílek a prach ze spalování, tuhé reakční produkty z čištění plynů</i>				
31301	Popílek a prach	Topeniště, spalovací zařízení	Z N		

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

31305	Popel z uhlí a koksu	Topeniště a spalovací zařízení na hnědé a černé uhlí a koks	Z	O	
31306	Popel ze dřeva	Topeniště na dřevo	O		
31307	Škvára a struska z uhlí	Topeniště a spalovací zařízení na uhlí a koks	Z		
31308	Škvára, struska a popel ze spaloven odpadu z obcí	Spalovny odpadu z obcí	Z N		
31309	Prach z filtrů ze spaloven odpadu z obcí	Spalovny odpadu z obcí	Z N		
31310	Škvára, struska a popel ze spaloven nebezpečného odpadu	Spalovny nebezpečného odpadu	Z N		
31311	Prach z filtrů ze spaloven nebezpečného odpadu	Spalovny nebezpečného odpadu	Z N		
31312	Tuhé reakční produkty z čištění kouřových plynů ze spaloven odpadu	Spalovny odpadu	Z N		
31313	Tuhé reakční produkty z čištění kouřových plynů ze spaloven nebezpečného odpadu	Spalovny nebezpečného odpadu	Z N		
31314	Tuhé reakční produkty z čištění kouřových plynů z energetických zařízení kromě energosádrovce	Topeniště	Z N		
31315	Sádra z odsírování kouřových plynů z energetických zařízení	Topeniště	Z		
31316	Tuhé pyrolyzní produkty	Pyrolyzní zařízení	Z N		

314 Ostatní tubý minerální odpad

31401	Upotřebená formovací směs s přírodním pojivem	Slévárny železa, oceli, litiny a neželezných kovů	O		
31402	Zbytky otryskovacích hmot	Slévárny železa, oceli, litiny a neželezných kovů	O	Z	
31403	Odpadní vápencový písek	Chemický průmysl	O		
31404	Upotřebená formovací směs se syntetickým pojivem	Slévárny železa, oceli, litiny a neželezných kovů	O	Z N	
31405	Odpad skelných vláken	Výroba a zpracování skelných vláken	O		
31406	Sběrové sklo	Sběrny skla	O		
31407	Keramický odpad neznečištěný škodlivinami	Výroba keramických výrobků	O		
31408	Odpadní sklo neznečištěné škodlivinami	Výroba a zpracování skla, plnění skleněných nádob	O		
31409	Stavební sut a ostatní stavební odpad	Stavebnictví, demolice budov	O		
31410	Materiál z demolic vozovky	Stavba a oprava silnic	O		
31411	Výkopová zemina	Pozemní a inženýrské stavitelství	O		
31412	Odpad a prach z azbestocementu	Výroba a zpracování azbestocementu	Z	N	
31413	Hlušina a kamenivo	Těžba a úprava uhlí a rud	O		
31414	Odpadní šamot	Výroba a zpracování šamotu	O		
31415	Odpadní formovací hlína	Umělecké láti	O		
31416	Odpad minerálních vláken	Výroba a zpracování minerálních vláken	O		
31417	Odpad aktivního uhlí	Chemický průmysl, výroba aktívного uhlí	O		
31418	Prach z kamene, obrusný prach	Zpracování přírodního a umělého kamene	O		
31419	Prach z úpravy strusky	Úprava strusky	Z		
31420	Zbytky plníarových sazí	Výroba prýžového zboží a pneumatik, výroba a zpracování sazí	O		
31421	Uhevný prach	Mletí, doprava a manipulace s uhlím	O		

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

31422	Kyzové výpalky	Chemický průmysl, výroba kyseliny sírové	O		
31423	Zemina znečištěná ropnými látkami	Ropné havárie, manipulace s ropnými látkami	Z	N	
31424	Ostatní znečištěné zeminy	Havárie, nežádoucí únik	Z	N	
31426	Úlomky betonu znečištěné škodlivinami	Demolice, rekonstrukce	Z	N	
31427	Úlomky betonu neznečištěné škodlivinami	Stavebnictví, demolice budov	O		
31428	Použité materiály pro zachycování olejů	Havárie na olejových zařízení	Z	N	
31430	Odpad minerálních vláken znečištěný škodlivinami	Výroba a užití, demolice budov a zařízení	Z	N	
31431	Odpad minerálních vláken neznečištěný škodlivinami	Výroba a užití, demolice budov a zařízení	O		
31432	Grafitový odpad, grafitová vlákna, prach a kal	Výroba kovů, chemický průmysl	O		
31433	Odpad skla a keramiky znečištěný škodlivinami	Výroba keramických výrobků a skla, zpracování skla, elektrotechnika	Z	N	
31434	Upotřebené filtry a adsorpční hmoty (křemelina, aktivní hlinky, aktivní uhlí) znečištěné neškodlivými příměsemi	Chemický průmysl, čištění plynů a kapalin	O		
31435	Upotřebené filtry a adsorpční hmoty (křemelina, aktivní hlinky, aktivní uhlí) znečištěné škodlivými příměsemi	Chemický průmysl, čištění plynů a kapalin	Z	N	
31436	Azbestový odpad	Úprava a zpracování azbestu	Z	N	
31437	Azbestový prach	Úprava a zpracování azbestu	Z	N	
31438	Odpadní sádra	Výroba sádrových výrobků	O		
31439	Minerální zbytky z čištění plynů	Suché čištění kouřových plynů	Z		
31441	Stavební suť a výkopová zemina znečištěné škodlivinami	Demolice budov, ropné a chemické havárie	Z	N	
31442	Odpad kyseliny křemičité a křemelinu neznečištěné	Průmysl keramiky, komunální hosp., chemický průmysl, metalurgie	O		
31444	Odpadní brusiva	Výroba brusiv	O		
31445	Odpadní sádra znečištěná škodlivinami	Chemický průmysl	Z	N	
31446	Odpad kyseliny křemičité a křemelinu znečištěné organickými škodlivinami	Průmysl keramiky, komunální hosp., chemický průmysl, metalurgie	Z	N	
31447	Odpad kyseliny křemičité a křemelinu znečištěné anorganickými škodlivinami	Průmysl keramiky, komunální hosp., chemický průmysl, metalurgie	Z	N	
31448	Odpad z výroby stavebních hmot	Cihelný, panclárny, betonárny, lomy	O		
31449	Odpad z modernizací a rekonstrukcí objektů	Přestavba měst a obcí	O		

316 Minerální kal

31601	Kal z výroby betonu	Výroba betonu a výrobků z betonu	O		
31602	Kal z broušení kamene	Zpracování kamene	O		
31603	Filtráční kal z výroby bělicích hlinek	Výroba bělicích hlinek	O		
31604	Suspenze jílu	Výroba hrubé a jemné keramiky	O		
31605	Kal z výroby cementu	Výroba cementu	O		
31606	Kal z výroby vápnopískových cihel	Výroba vápnopískových cihel	O		
31607	Kal z výroby malty	Výroba malty, omítek	O		
31608	Červený kal z výroby hliníku	Výroba hliníku, úprava bauxitu	O		
31609	Azbestocementový kal	Azbestocementové výrobky	Z	N	

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

31610	Smaltový kal, smaltovací břečka	Smaltování	Z	N
31611	Grafitový kal	Úprava a zpracování grafitu	O	
31612	Vápenný kal	Zpracování vápna	O	
31613	Sádrový kal	Výroba sádrových výrobků	O	
31614	Kal ze železáren	Výroba železa a oceli	O	
31615	Kal z válcoven oceli	Válcování za tepla	O	
31616	Kal ze sléváren	Slévárny	O	
31617	Kal z broušení skla	Zušlechtování a broušení skla	O	
31618	Karbidový kal	Výroba acetylénu	Z	
31619	Kal z čištění kychtových plynů	Výroba železa a oceli, slévárny železa, oceli a litiny	Z	N
31620	Sádrový kal znečištěný škodlivinami	Chemický průmysl, neutralizace	Z	N
31621	Vápenný kal znečištěný škodlivinami	Chemický průmysl, neutralizace	Z	N
31622	Kal oxidu hořecnatého	Zpracování hořčíku	O	
31623	Díkalciumfosfátový kal	Chemický průmysl	O	
31624	Kal oxidu železa z redukčních procesů	Chemický průmysl	O	
31625	Kal s obsahem zeminy a píska	Těžba písku a štěrků, pozemní a inženýrské stavitelství	O	
31626	Kal z metalurgie neželezných kovů	Výroba, slévání a přetavování	Z	
31627	Kal oxidu hlinitého	Výroba a přetavování hliníku	O	
31628	Kal z kalíren s obsahem kyanidů	Kalírny	Z	N
31629	Kal z kalíren s obsahem dusičnanů a dusitanů	Kalírny	Z	N
31630	Kal uhlíčitanu barnatého	Kalírny	Z	N
31631	Kal síranu barnatého	Chemický průmysl, výroba papíru	O	
31632	Kal síranu barnatého s obsahem rtuti	Chemický průmysl, výroba chloru	Z	N
31633	Kal z broušení skla znečištěný škodlivinami	Zušlechtování a broušení skla	Z	N
31634	Karbonatační kal (saturační)	Cukrovary	O	
31635	Zemina z praní řepy	Cukrovary	O	
31636	Vrtný kal znečištěný škodlivinami	Vrty	Z	N
31637	Fosfatizační kal	Povrchová úprava, fosfatizace	Z	
31638	Kal siřičitanu vápenatého	Odsírování kouřových plynů	Z	
31639	Kal z ostatních srážecích a rozpouštěcích procesů znečištěný škodlivinami	Chemický průmysl, metalurgie, komunální hospodářství, čištění průmyslových odpadních vod	Z	N
31640	Suspenze plniv a separačních prostředků s podíly tuhých minerálních látek	Výroba papíru, výroba a zpracování prýže	Z	
31641	Kal fluoridu vápenatého	Neutralizace kyseliny fluorovodíkové, čištění odpadních plynů	O	
31642	Kal z čištění kotlů	Topeniště	Z	
31660	Kal z čištění plynů a výstupních plynů	Plynárny, výroba a rozvod plynu	Z	
31661	Kal z ostatních srážecích a rozpouštěcích procesů neznečištěný škodlivinami	Chemický průmysl, metalurgie, komunální hospodářství	O	
31662	Uhelný kal	Úprava uhlí	O	
35	Odpad s obsahem kovů			
351	Odpad železa a oceli			
35101	Prach s obsahem železa	Výroba železa a oceli, slévárny železa, oceli a litiny	O	
35102	Okuje	Válcovny, kovárny, lisovny, tažírny drátu	O	
35103	Železný šrot	Komunální hospodářství, průmysl	O	

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

35104	Odpad z obrábění	Obrábění železa a oceli	O
35106	Nádoby ze železných kovů se zbytkovým obsahem škodlivin	Komunální hospodářství, průmysl	Z N
35107	Olejové filtry	Údržba automobilů, strojní zařízení	Z N

353 *Odpad neželezných kovů*

35301	Odpad z obrábění	Obrábění neželezných kovů	Z
35302	Odpad olova a jeho slitin	Výroba a odlévání olova, tiskárny, elektrotechnika, výroba akumulátorů a kabelů, zpracování olova	Z N
35303	Odpad zinku a jeho slitin	Výroba a zpracování zinku	O
35304	Odpad hliníku a jeho slitin	Výroba a zpracování hliníku	O
35307	Odpad berylia a jeho slitin	Výroba a zpracování berylia	Z N
35308	Odpad hořčíku a jeho slitin	Výroba a zpracování hořčíku	Z
35310	Odpad mědi a jejích slitin	Výroba a zpracování mědi	O
35312	Šrot neželezných kovů, neželezné obaly bez obsahu škodlivin	Komunální hospodářství, průmysl	O
35314	Odpad kabelů	Komunální hospodářství, průmysl	Z
35315	Ostatní odpad s obsahem neželezných kovů	Komunální hospodářství, průmysl	Z
35316	Prach s obsahem olova	Výroba a odlévání olova, tiskárny, elektrotechnika, výroba akumulátorů a kabelů, zpracování olova	Z N
35317	Prach s obsahem hliníku	Výroba a zpracování hliníku	Z
35318	Prach s obsahem berylia	Výroba a zpracování berylia	Z N
35319	Prach s obsahem hořčíku	Výroba a zpracování hořčíku	Z N
35320	Prach s obsahem zinku	Výroba a zpracování zinku	Z
35321	Prach s obsahem ostatních neželezných kovů	Výroba a zpracování neželezných kovů	Z N
35322	Olověné akumulátory	Sběrny akumulátorů	Z N
35323	Níkl - kadmiové akumulátory	Výroba, obchod a využití	Z N
35324	Baterie s obsahem rtuti	Výroba, obchod a využití	Z N
35325	Suché baterie (suché články)	Výroba, obchod a využití	Z N
35326	Odpad rtuti, zbytky s obsahem rtuti, rtuťové výbojky, zářivky	Výroba, obchod a využití	Z N
35327	Obaly a nádoby z neželezných kovů se zbytkovým obsahem škodlivin	Komunální hospodářství, průmysl	Z N

355 *Kal s obsahem kovů*

35501	Kal s obsahem zinku .	Pozinkování, tiskárny	Z	N
35502	Kal z broušení železných a neželezných kovů	Obrábění a povrchová úprava	Z	N
35503	Kal s obsahem olova	Výroba a zpracování olova	Z	N
35504	Kal s obsahem cínu	Výroba a zpracování cínu	Z	N
35505	Anodový kal	Elektrolýzy	Z	N
35506	Kal s obsahem ostatních kovů kromě kliniku, železa a mangani	Výroba a zpracování kovů	Z	N

39 Ostatní odpad minerálního původu včetně zušlechtěných produktů

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

399 Ostatní odpad minerálního původu

39902	Jarositový kal	Výroba neželezných kovů	Z		
39903	Zbytky kamenné soli (žilovina)	Chemický průmysl	Z		
39904	Plynárenská čistící hmota	Koksovny, plynárny	Z	N	
39905	Zbytky hasicích prášků	Výroba a použití	Z		
39906	Skoroditový kal	Výroba neželezných kovů	Z		
39907	Zbytky s elementární sírou	Chemický průmysl, výroba viskózy a barviv, čištění plynu	Z		
39908	Zbytky sklářských kmenů	Výroba skla	O		
39909	Zbytky sklářských kmenů znečištěné škodlivinami	Výroba skla	Z	N	
39910	Ostatní tuhý odpad minerálního původu znečištěný škodlivinami	Chemický průmysl, metalurgie, komunální hospodářství	Z	N	

5 Odpad z chemických procesů (včetně textilního odpadu)**51 Oxidy, hydroxidy, soli****511 Kal z galvanoven**

51101	Kal z galvanoven s obsahem kyanidů	Galvanovny, zneškodňování galvanických lázní a vod	Z	N
51102	Kal z galvanoven s obsahem šestimocného chromu	Galvanovny, zneškodňování galvanických lázní a vod	Z	N
51103	Kal z galvanoven s obsahem trojmocného chromu	Galvanovny, zneškodňování galvanických lázní a vod	Z	N
51104	Kal z galvanoven s obsahem mědi	Galvanovny, zneškodňování galvanických lázní a vod	Z	N
51105	Kal z galvanoven s obsahem zinku	Galvanovny, zneškodňování galvanických lázní a vod	Z	N
51106	Kal z galvanoven s obsahem kadmia	Galvanovny, zneškodňování galvanických lázní a vod	Z	N
51107	Kal z galvanoven s obsahem niklu	Galvanovny, zneškodňování galvanických lázní a vod	Z	N
51108	Kal z galvanoven s obsahem kobaltu	Galvanovny, zneškodňování galvanických lázní a vod	Z	N
51110	Kal z galvanoven s obsahem ušlechtilých kovů	Galvanovny, zneškodňování galvanických lázní a vod	Z	N
51111	Kal z galvanoven s obsahem olova nebo cínu	Galvanovny, zneškodňování galvanických lázní a vod	Z	N
51112	Ostatní kal z galvanoven	Galvanovny, zneškodňování galvanických lázní a vod	Z	N

513 Ostatní oxidy a hydroxidy

51301	Odpadní oxid zinečnatý	Výroba a zpracování zinku	Z	N
51302	Odpadní hydroxid zinečnatý	Galvanovny, tiskárny, chemický průmysl	Z	N
51303	Odpadní oxid cíničitý, cínovec	Výroba a zpracování cínu	O	
51304	Odpadní oxid manganičitý, burel	Výroba baterií, chemický průmysl	Z	
51305	Odpadní oxid hlinitý	Výroba a zpracování hliníku, chemický průmysl	O	

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

51306	Odpadní oxid chromitý	Chemický průmysl, výroba pigmentů	Z	N
51307	Odpadní oxid měďnatý	Chemický průmysl, výroba kovů	Z	N
51308	Odpadní hydroxid hlinitý	Povrchové zušlechtování, eloxování	O	
51309	Odpadní hydroxid a oxid železitý	Povrchová úprava železa a oceli	O	
51310	Oxidy a hydroxidy ostatních kovů, kromě oxidů a hydroxidů hliníku a želcza	Chemický průmysl, komunální hospodářství, výroba polovodičů	Z	N

515 Soli

51502	Odpadní soli na činění kůží	Koželužny, zpracování surových kožek, jatky	Z	N
51503	Odpad fosforečnanu sodného a draselného	Chemický průmysl, výroba pracích a konzervačních prostředků a hnojiv	Z	N
51504	Odpad impregnačních solí	Konzervace dřeva	Z	N
51505	Odpadní koželužské chemikálie, třísloviny	Koželužny	Z	N
51507	Zbytky minerálních hnojiv	Výroba hnojiv, obchod, zemědělství	Z	
51508	Odpadní uhličitan draselný (potaš)	Chemický průmysl	Z	
51509	Odpadní chlorid amonný (salmiak)	Chemický průmysl	Z	
51511	Odpad solných lázní	Tepelné lázně (taveniny solí)	Z	N
51512	Odpadní hydrogenfluorid amonný	Zušlechtování povrchů kovů	Z	N
51513	Odpadní arzenové vápno	Výroba neželezných kovů	Z	N
51514	Odpadní sulfid arzenitý	Chemický průmysl, výroba pracích prostředků	Z	N
51515	Kotelní kámen	Odsolování a čištění parních kotlů	O	
51516	Odpad brynýrovacích solí	Povrchové zušlechtování, výroba nástrojů	Z	N
51517	Odpadní síran sodný (Glauberova sůl)	Chemický průmysl	Z	
51518	Odpadní bromid sodný	Výroba fotochemických materiálů	Z	
51519	Odpadní chloridy železa	Moření, leptání, chemický průmysl	Z	
51520	Odpadní síran železnatý (zelená skalice)	Moření, leptání, chemický průmysl	Z	
51521	Odpadní síran olovnatý	Výroba neželezných kovů	Z	N
51523	Odpadní chlorid sodný	Chemický průmysl	Z	
51524	Odpadní soli olova	Chemický průmysl, výroba kovů	Z	N
51525	Odpadní soli barya	Výroba keramiky a skla, textilní a chemický průmysl, kalírny	Z	N
51526	Odpadní chlorid vápenatý	Chemický průmysl	Z	
51527	Odpadní chlorid hořečnatý	Výroba kovů, stavebních hmot	Z	
51528	Odpadní sulfidy alkalických kovů a kovů alkalických zemin	Chemický průmysl, výroba usní	Z	N
51529	Odpadní sulfidy těžkých kovů	Chemický průmysl, výroba neželezných kovů	Z	N
51530	Odpadní chlorid měďnatý	Chemický průmysl, elektrotechnika, výroba prostředků na ochranu rostlin	Z	N
51531	Odpadní síran hlinitý a fosforečnan hlinitý	Koželužny, cloxování, úprava vody	Z	N
51532	Odpadní chlorové vápno	Chemický průmysl, dezinfekce	Z	
51533	Odpadní kalírenská sůl s obsahem kyanidů	Chemický průmysl, kalírny	Z	N
51534	Odpadní kalírenská sůl s obsahem dusitanů a dusičnanů	Chemický průmysl, kalírny	Z	N
51535	Odpadní soli vanadu	Chemický průmysl, výroba kovů	Z	N

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

51536	Odklizové soli z těžby	Hornictví	O		
51538	Zbytky boraxu	Chemický průmysl, výroba skla a keramiky	Z		
51539	Ostatní odpadní sloučeniny arzenu	Chemický, sklářský a keramický průmysl	Z	N	
51540	Ostatní rozpustné soli	Chemický průmysl	Z	N	
51543	Upotřebený amoniakální roztok na leptání mědi	Chemický průmysl	Z	N	

52 Kyseliny, hydroxidy, koncentráty

521 Kyseliny anorganické

52101	Odpadní akumulátorová kyselina	Doprava, autoopravny, sběr akumulátorů	Z	N	
52102	Odpadní kyseliny, směsi kyselin, mořicí lázně (kyselé)	Povrchová úprava kovů, galvanovny, chemický průmysl	Z	N	
52105	Odpadní kyselina chromsírová	Laboratoře, moření	Z	N	

522 Kyseliny organické

52201	Odpadní organické kyseliny halogenované	Chemický a farmaceutický průmysl	Z	N	
52202	Odpadní organické kyseliny nehalogenované	Chemický a farmaceutický průmysl	Z	N	

524 Hydroxidy

52402	Odpadní hydroxidy, směsi hydroxidů mořicí lázně (alkalické)	Chemický průmysl; povrchová úprava kovů, laboratoře, akumulátory	Z	N	
52403	Odpadní roztok amoniaku (vodný roztok čpavku)	Chemický průmysl	Z	N	

527 Koncentráty a roztoky

52701	Odpadní chlornanové hydroxidy (bělicí chlorové lázně)	Výroba buničiny, textilní průmysl	Z	N	
52707	Odpadní ustalovače	Fotochemické provozy, fotolaboratoře, rentgenové laboratoře, tiskárny	Z	N	
52708	Sulfitové výluhy	Výroba a zpracování celulózy	Z	N	
52710	Činicí břečka	Koželužny	Z	N	
52711	Odpadní kyselé koncentráty a roztoky s obsahem síranů	Povrchová úprava a zušlechtování	Z	N	
52712	Odpadní koncentráty a roztoky s obsahem šestimocného chromu	Povrchová úprava	Z	N	
52713	Odpadní koncentráty a roztoky s obsahem kyanidů	Povrchová úprava	Z	N	
52715	Odpadní bělicí lázně	Vyvolávání a kopírování fotomateriálu	Z	N	
52716	Odpadní koncentráty a roztoky s obsahem solí kovů	Povrchová úprava	Z	N	
52721	Odpadní roztok chloridu měďnatého	Chemický průmysl, tiskárny	Z	N	
52722	Odpadní roztoky chloridů železa	Chemický průmysl, tiskárny	Z		
52723	Odpadní vývojky	Fotochemické provozy, fotolaboratoře, tiskárny	Z	N	

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

52724 Odpadní anorganické chladicí roztoky Chladicí technika, obrábění kovů Z N
 52725 Ostatní odpadní koncentráty Chemický průmysl, fotochemické provozy, komunální hospodářství Z N

53 Odpad prostředků na ochranu rostlin a pro boj proti škůdcům včetně farmaceutických výrobků

531 Odpad prostředků na ochranu rostlin a prostředků proti škůdcům

53103 Zbytky znehodnocených prostředků na ochranu rostlin a prostředků proti škůdcům Chemický průmysl, výroba prostředků na ochranu rostlin a proti škůdcům, zemědělství Z N
 53104 Odpad z výroby prostředků na ochranu rostlin a prostředků proti škůdcům Chemický průmysl, výroba prostředků na ochranu rostlin a proti škůdcům Z N

533 Odpad kosmetických přípravků

53301 Kosmetické přípravky s prošlou záruční lhůtou Výroba kosmetických přípravků, obchod O
 53302 Odpad z výroby kosmetických přípravků Výroba kosmetických přípravků Z

535 Odpad farmaceutických výrobků

53501 Vyřazené léky Lékárny, nemocnice Z N
 53502 Odpad z výroby a úpravy farmaceutických výrobků Farmaceutická výroba Z N
 53503 Odpady a zbytky drog Lékárny, nemocnice, obchod Z N
 53504 Výlisky léčivých rostlin Farmaceutická výroba Z N
 53505 Mycelium hub Výroba antibiotik Z N
 53506 Odpad bílkovin Farmaceutická výroba Z N
 53507 Odpadní desinfekční prostředky Zdravotnictví, farmaceutický a chemický průmysl Z N
 53508 Živné půdy kontaminované Laboratoře, biotechnologie Z N

54 Odpad ze zpracování ropy, zušlechtování uhlí a z dálkové dopravy plynu a ropy. Odpad z využití ropných produktů a produktů ze zušlechtování uhlí

541 Ropné látky

54101 Odpadní oleje s obsahem kyselin Textilní průmysl, textilování, průmysl, komunální hospodářství Z N
 54104 Znečištěné pohonné hmoty Cerpací stanice, skladovací nádrže Z N
 54106 Odpadní transformátorové, teplonosné a hydraulické oleje bez polychlorovaných bifenylů a polychlorovaných terfenylů Chemický průmysl, energetika a zemědělství Z N
 54107 Odpadní transformátorové, teplonosné a hydraulické oleje s obsahem polychlorovaných bifenylů a polychlorovaných terfenylů Chemický průmysl, energetika Z N

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

54108	Znečištěný topný olej	Čerpací stanice, skladovací nádrže	Z	N
54109	Odpadní vrtné, řezné a brusné oleje	Obrábění kovů, povrchová úprava	Z	N
54110	Vyřazené přístroje a provozní prostředky s obsahem polychlorovaných bifenylů	Elektrotechnický průmysl	Z	N
54112	Odpadní oleje pro spalovací motory a převodovky	Čerpací stanice, autoopravny, průmysl	Z	N
54113	Odpadní strojní a turbinové oleje	Energetika, průmysl	Z	N
54114	Odpadní oleje do pohonného a chladicího zařízení s obsahem halogenovaných produktů (včetně polychlorovaných bifenylů)	Hornictví, energetika, průmysl, komunální hospodářství	Z	N
54115	Kondenzát z dálkové dopravy plynu a ropy	Dálková doprava plynu a ropy	Z	

542 Tuky a vosky z minerálních olejů

54201	Olejový gáč	Chemický průmysl	Z	N
54202	Odpadní mazací tuky	Autoopravny, průmysl	Z	
54203	Voskové smetky	Čištění podlah	O	
54204	Zbytky mastných kyselin	Chemický průmysl	Z	
54205	Stearinová smola	Chemický průmysl	O	
54206	Odpadní kovová mýdla	Chemický průmysl	Z	
54207	Odpadní vosky	Chemický průmysl	O	
54208	Odpadní deriváty mastných kyselin	Chemický průmysl	Z	N
54209	Odpadní tuhé provozní prostředky znečištěné tuky a oleji	Průmysl, komunální hospodářství	Z	

544 Emulze a směsi produktů z minerálních olejů

54401	Odpadní syntetické chladicí a mazací prostředky	Obrábění kovů, povrchová úprava	Z	N
54402	Odpadní vrtné a brusné emulze	Obrábění kovů, povrchová úprava	Z	N
54404	Odpadní honovací a lapovací oleje	Obrábění kovů	Z	N
54405	Kondenzát z kompresorů	Vzduchové a plynové kompresory	Z	N
54406	Odpadní emulze vosků	Odstraňování vosků	Z	
54407	Odpadní bitumenové emulze	Chemický průmysl, stavebnictví	Z	N
54408	Ostatní směsi olejů s vodou	Doprava, komunální hospodářství, havárie	Z	N

545 Zbytky z těžby ropy

54501	Vrtné výplachy a vrtná drť, bez oleje	Těžba a čištění ropy	O	
54502	Vrtné výplachy a vrtná drť, kontaminované ropou	Těžba a čištění ropy	Z	N
54503	Kal z ropy	Těžba a čištění ropy	Z	N
54504	Ropou znečištěná zemina, demoliční materiál	Těžba ropy, havárie	Z	N

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

547 Kal s obsahem ropných látek

54701	Zbytky lapáků písku	Lapáky písku	Z	N
54702	Odpad z odlučovačů olejů a benzínu	Odlučovače olejů a benzínu	Z	N
54703	Kal z odlučovačů olejů	Zařízení pro dělení emulzí	Z	N
54704	Kal z nádrží a sudů pro uskladňování ropy a ropných produktů	Skladování ropy a ropných produktů	Z	N
54705	Směs pemzy a oleje	Zušlechtování povrchů	Z	N
54706	Kal s parafínovým olejem	Chemický průmysl, komunální hospodářství	Z	N
54707	Kal z elektroerozivního obrábění (s petrolejem a grafitem)	Výroba nástrojů	Z	N
54708	Honovací kal	Povrchová úprava kovů	Z	N
54709	Lapovací kal	Povrchová úprava kovů	Z	N
54710	Brusný kal s obsahem oleje	Povrchová úprava kovů	Z	N
54711	Ropné kaly z čistění odpadních vod	Čistění odpadních vod a emulzí	Z	N

548 Zbytky z rafinace minerálních olejů

54801	Bělicí hlinka s obsahem minerálních olejů	Rafinace olejů	Z	N
54802	Kyselé pryskyřice, kyselé dehyt	Rafinace olejů	Z	N
54803	Kal z rafinace minerálních olejů	Rafinace minerálních olejů	Z	N
54805	Odpadní surová síra	Zpracování ropy, chemický průmysl, čištění plynů	Z	N
54806	Zbytky ze zpracování kyselých pryskyřic	Zpracování kyselých pryskyřic	Z	N
54807	Odpadní kyseliny s obsahem minerálních olejů	Rafinace minerálních olejů	Z	N
54808	Zbytky z rafinace upotřebených olejů s obsahem vody	Rafinace upotřebených olejů	Z	N
54809	Bělicí hlinka s obsahem parafinu	Rafinace surového parafinu	Z	N

549 Ostatní odpad produktů z minerálních olejů, zpracování ropy a zušlechtování uhlí

54903	Kal s obsahem fenolů	Koksovny, plynárny, chemický průmysl	Z	N
54904	Kal s obsahem merkaptanů	Koksovny, plynárny, chemický průmysl	Z	N
54905	Zbytky s obsahem antracenu	Koksovny, plynárny, chemický průmysl	Z	N
54906	Zbytky s obsahem naftalenu	Koksovny, plynárny, chemický průmysl	Z	N
54907	Zbytky s obsahem fenolů	Koksovny, plynárny, chemický průmysl	Z	N
54908	Pelety ze zplyňování oleje	Zplyňování oleje	Z	N
54909	Kal z mokrých odprašovačů, koksoven a plynáren	Koksovny, plynárny	Z	N
54910	Odpadní smola	Chemický průmysl	Z	N
54911	Odpadní bitumenový koks	Chemický průmysl, výroba elektrod	O	
54912	Odpad bitumenu a asfaltu	Chemický průmysl, stavebnictví	Z	N
54913	Zbytky dehtu	Plynárny, koksovny, stavebnictví	Z	N
54914	Briketovací smola	Chemický průmysl	Z	N
54915	Destilační zbytky z výroby dehtových olejů	Chemický průmysl, koksovny, plynárny	Z	N
54916	Zbytky černouhelného dehtu	Koksovny, chemický průmysl	Z	N

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

54917	Odpadní tuhý těsnící a izolační materiál pro těsnění podloží	Průmysl	O	Z	N
54918	Fenolová voda	Chemický průmysl, koksovny, plynárny	O		
54919	Ropný koks	Chemický průmysl, koksovny, plynárny	O		
54920	Kal z čištění glycerolu	Chemický průmysl	O		
54922	Směs uhlí a oleje	Chemický průmysl	Z	N	
54923	Kal s obsahem kyanidů	Koksovny, plynárny	Z	N	
54924	Ostatní kal z koksoven a plynáren	Koksovny, plynárny	Z	N	
54925	Ostatní kal z petrochemic	Chemický průmysl	Z	N	

55 Organická rozpouštědla, nátěrové hmoty, lepidla, tmely, pryskyřice

552 Organická rozpouštědla halogenová a jejich směsi

55201	odpadní etylenchlorid (1,2-dichloretan)	Chemický a textilní průmysl	Z	N	
55202	Odpadní chlorbenzeny	Chemické čištění, odmašťování, výroba nátěrových hmot	Z	N	
55203	Odpadní chloroform (trichlormetan)	Chemické čištění, odmašťování, výroba nátěrových hmot	Z	N	
55204	Odpadní dichlorfenol	Chemický průmysl	Z	N	
55205	Odpadní fluorchloruhlovodíky, chladící a hnací media, rozpouštědla	Chemický průmysl, chladírenství, výroba sprejů	Z	N	
55206	Odpadní metylenchlorid (dichlormetan)	Textilní a chemický průmysl, výroba nátěrových hmot a plastů	Z	N	
55207	Odpadní monochlorfenol	Chemický průmysl	Z	N	
55208	Odpadní chlorované parafiny	Chemický průmysl	Z	N	
55209	Odpadní perchloretylen (tetrachloretylen)	Chemický a textilní průmysl, chemické čištění	Z	N	
55210	Odpadní změkčovadla PVC	Chemický průmysl, zpracování plastů	Z	N	
55211	Odpadní tetrachlormetan	Chemický a textilní průmysl	Z	N	
55212	Odpadní trichloretan	Chemické čištění, odmašťování, výroba nátěrových hmot	Z	N	
55213	Odpadní trichloretylen	Chemické čištění, odmašťování, výroba nátěrových hmot	Z	N	
55214	Odpadní čisticí prostředky (čištění za studena)	Petrochemie, komunální hospodářství	Z	N	
55220	Odpadní směsi rozpouštědel s obsahem halogenovaných organických rozpouštědel	Chemický průmysl, komunální hospodářství	Z	N	
55221	Odpadní halogenovaná změkčovadla	Chemický průmysl, zpracování plastů	Z	N	
55222	Odpadní chlorované fenoly	Chemický průmysl	Z	N	
55223	Ostatní odpadní halogenovaná organická rozpouštědla	Chemický průmysl, komunální hospodářství	Z	N	
55224	Odpadní směsi rozpouštědel s vodou s obsahem halogenovaných organických rozpouštědel	Chemický průmysl, komunální hospodářství	Z	N	

553 Organická rozpouštědla nehalogenovaná a jejich směsi

55301	Odpadní aceton	Chemický a textilní průmysl, výroba nátěrových hmot a plastů	Z	N	
-------	----------------	--	---	---	--

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

55302	Odpadní etylacetát	Chemický průmysl, výroba nátěrových hmot	Z	N
55303	Odpadní etylenglykol	Chemický, textilní a farmaceutický průmysl	Z	N
55304	Odpadní etylglykol	Chemický a farmaceutický průmysl, výroba výbušnin	Z	N
55305	Odpadní etylfenol	Chemický průmysl, čištění, odmašťování	Z	N
55306	Odpadní benzen, toluen, xylen	Čištění a odmašťování, chemický průmysl, koksovny, plynárny	Z	N
55307	Odpadní butylacetát	Chemický průmysl, výroba nátěrových hmot	Z	N
55308	Odpadní cyklohexan	Chemický a textilní průmysl, výroba nátěrových hmot	Z	N
55309	Odpadní dekahydronaftalen (dekalin)	Chemický a textilní průmysl, výroba nátěrových hmot	Z	N
55310	Odpadní dicetyléter	Chemický a farmaceutický průmysl	Z	N
55311	Odpadní dimetylformamid	Chemický a textilní průmysl, výroba plastů	Z	N
55312	Odpadní dimethylsulfid	Chemický a textilní průmysl, výroba plastů	Z	N
55313	Odpadní dimethylsulfoxid	Chemický a textilní průmysl, výroba plastů	Z	N
55314	Odpadní dioxan	Chemický a farmaceutický průmysl	Z	N
55315	Odpadní metanol	Chemický, farmaceutický a textilní průmysl, výroba nátěrových hmot	Z	N
55316	Odpadní methylacetát	Chemický průmysl, výroba nátěrových hmot	Z	N
55317	Odpadní metyletylketon	Chemický a textilní průmysl, výroba nátěrových hmot a plastů	Z	N
55318	Odpadní methylisobutylketon	Chemický a textilní průmysl, výroba nátěrových hmot a plastů	Z	N
55320	Odpadní pyridin	Chemický a textilní průmysl, zpracování plastů	Z	N
55321	Odpadní sírouhlík	Chemický a textilní průmysl, zpracování plastů	Z	N
55322	Odpadní tetrahydrofuran	Chemický a farmaceutický průmysl	Z	N
55323	Odpadní tetrahydronaftalen (tetralin)	Chemický a textilní průmysl, výroba nátěrových hmot	Z	N
55324	Odpadní terpentínový olej	Chemický a textilní průmysl, výroba nátěrových hmot	Z	N
55326	Odpadní technický benzín, petroleter, ligroin, lakový benzín	Chemický průmysl, koksovny, plynárny, čištění a odmašťování	Z	N
55351	Odpadní etanol	Chemický, farmaceutický a textilní průmysl, výroba nátěrových hmot	O	Z
55352	Odpadní alifatické aminy	Chemický průmysl, zpracování plastů	Z	N
55353	Odpadní aromatické aminy	Chemický průmysl, výroba nátěrových hmot	Z	N
55354	Odpadní butanol	Chemický, farmaceutický a textilní průmysl, výroba nátěrových hmot	Z	N
55355	Odpadní glycerol (glycerin)	Chemický, farmaceutický a textilní průmysl, výroba nátěrových hmot	O	Z
55356	Odpadní glykoléter	Chemický průmysl, výroba nátěrových hmot	Z	N

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

55357	Odpadní čisticí prostředky za studena bez halogenovaných organických rozpouštědel	Povrchové úpravy	Z
55358	Odpadní krezoly	Chemický a farmaceutický průmysl, výroba plastů a nátěrových hmot	Z N
55359	Odpadní ředitla pro nátěrové hmoty	Chemický a textilní průmysl, výroba plastů a nátěrových hmot, čištění, odmašťování	Z N
55360	Odpadní petrolej	Čištění a odmašťování	Z N
55361	Odpadní polyéteralkoholy	Chemický průmysl	Z N
55362	Odpadní propanol	Textilní průmysl, výroba nátěrových hmot	Z N
55370	Odpadní směsi rozpouštědel bcz halogenovaných organických rozpouštědel	Chemický průmysl, komunální hospodářství	Z N
55371	Odpadní chladiva nehalogenovaná	Výroba a použití chladiv	Z N
55372	Odpadní změkčovadla nehalogenovaná	Chemický průmysl, výroba plastů	Z N
55373	Ostatní organická rozpouštědla nehalogenovaná	Chemický průmysl, výroba nátěrových hmot	Z N
55374	Odpadní směsi rozpouštědel s vodou bez halogenovaných organických rozpouštědel	Chemický a farmaceutický průmysl, recuperačce	Z

554 Kal a čisticí prostředky s obsahem rozpouštědel

55401	Kal s obsahem halogenovaných rozpouštědel	Chemický průmysl, chemické čištění, zpracování kovů	Z N
55402	Kal s obsahem nehalogenovaných rozpouštědel	Chemický průmysl, chemické čištění, zpracování kovů	Z N
55403	Zbytky čisticích prostředků s obsahem halogenovaných organických rozpouštědel	Výroba a užití čisticích prostředků	Z N
55404	Zbytky čisticích prostředků s obsahem nehalogenovaných organických rozpouštědel	Výroba a užití čisticích prostředků	Z N

555 Barviva a nátěrové hmoty

55501	Odpad z nanášení nátěrových hmot	Lakovny, povrchové úpravy	Z N
55502	Staré nátěrové hmoty	Lakovny, malířství, obchod, povrchové úpravy	Z N
55503	Kal nátěrových hmot	Lakovny, povrchové úpravy	Z N
55508	Odpadní nátěrové hmoty	Výroba nátěrových hmot, povrchové úpravy	Z N
55509	Zbytky tiskařských barev	Výroba tiskařských barev, tiskárny	Z N
55510	Nevytvrzené odpady z nanášení nátěrových hmot	Lakovny, povrchové úpravy	Z N
55512	Nevytvrzené staré nátěrové hmoty	Lakovny, malířství, povrchové úpravy	Z N
55514	Odpadní organické pigmenty a barviva	Výroba barvív, pigmentů	Z N
55515	Anorganické pigmenty a barviva	Výroba barvív	Z N
55516	Odpad z odstraňování nátěrových hmot	Lakovny, otryskování, povrchové úpravy	Z N

559 Lepidla, tmely, nevytvorené pryskyřice

55901	Odpad klíhu a přírodních lepidel	Výroba, obchod, zpracování	O
-------	----------------------------------	----------------------------	---

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

55903	Zbytky nevytvřených pryskyřic	Zpracování plastů, výroba nátěrových hmot	Z	N
55904	Odpadní pryskyřičné oleje	Výroba umělých pryskyřic	Z	N
55905	Odpadní nezatvrdlá klížidla a lepidla	Výroba a použití	Z	N
55907	Odpadní nezatvrdlé tmely	Výroba a použití	Z	

57 Odpad plastů a pryže

571 Odpad vytvřených plastů

57101	Odpadní fenolové a melaminové pryskyřice	Zpracování plastů a dřeva	Z	
57102	Odpad polyesterů	Zpracování plastů a dřeva, textilní průmysl	O	
57103	Odpad licí pryskyřice	Elektrotechnika, jemná mechanika	O	
57104	Odpad impregnačních pryskyřic	Textilní průmysl, zpracování dřeva	O	
57105	Odpadní folie (včetně kašírovaných)	Výroba a použití	O	
57106	Odpad polyetylenu	Zpracování plastů, komunální hospodářství	O	
57107	Odpad vytvřených lisovacích hmot (duro-plastů)	Zpracování plastů, elektrotechnika	O	
57108	Odpad polystyrenu (včetně pěnového)	Zpracování plastů, elektrotechnika	O	
57109	Tvrzený papír, tvrzená tkanina (vulkanfibr)	Zpracování plastů, elektrotechnika, výroba brusiv	O	
57110	Odpad polyuretanu	Zpracování plastů, elektrotechnika	O	
57111	Odpad polyamidů	Zpracování plastů, textilní průmysl, elektrotechnika, strojírenství	O	
57112	Odpad tvrdé pěny	Zpracování plastů, elektrotechnika	O	
57113	Odpady umělých střívek	Výroba střívek, potravinářství	O	
57115	Odpad filmu a celuloisu	Fotolaboratoře, tiskárny	O	
57116	Odpad PVC	Zpracování plastů, komunální hospodářství	O	
57117	Odpad organického skla (plexiskla, polyakrylátu a polykarbonátu)	Zpracování plastů	O	
57118	Obaly a nádoby z plastů neznečištěné škodlivinami	Použití	O	
57119	Odpad folií z plastů	Použití	O	
57120	Odpad polyvinylacetátu	Chemický průmysl	O	
57121	Odpad polyvinylalkoholu	Chemický průmysl	O	
57122	Odpad polyvinylacetalu	Chemický průmysl	O	
57123	Odpad epoxidových pryskyřic	Zpracování plastů, elektrotechnika, jemná mechanika	O	
57124	Iontoměničové pryskyřice neznečištěné škodlivinami	Úprava vody, cukrovarnictví	O	
57125	Iontoměničové pryskyřice znečištěné škodlivinami	Chemický průmysl, čištění odpadních vod, galvanotechnika	Z	N
57126	Odpad plastů obsahujících fluor	Chemický průmysl, zpracování plastů	O	
57127	Obaly a nádoby z plastů se zbytky s obsahem škodlivin	Použití	Z	N
57128	Odpad polyolefinů	Zpracování plastů, komunální hospodářství	O	
57129	Odpad heterogenních plastových materiálů	Zpracování plastů, komunální hospodářství	O	

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

572 Odpad nevytvřených plastů, složek plastů

57201	Odpadní změkčovadla s halogenovanými organickými složkami (polychlorovanými bifenyly a terfenyly)	Chemický průmysl, zpracování plastů	Z	N
57202	Odpad z výroby a zpracování plastů	Chemický průmysl, zpracování plastů	Z	N
57203	Odpadní změkčovadla bez halogenovaných organických složek	Chemický průmysl, zpracování plastů	Z	N

573 Kal a emulze s obsahem plastů

57301	Kal s obsahem plastů bez rozpouštědel	Chemický průmysl, zpracování plastů	O	
57303	Odpadní disperze s obsahem plastů	Chemický průmysl, zpracování plastů	Z	N
57304	Odpadní emulze s obsahem plastů	Chemický průmysl, zpracování plastů	Z	N
57305	Kal s obsahem plastů a halogenovaných rozpouštědel	Chemický průmysl, zpracování plastů	Z	N
57306	Kal s obsahem plastů a nehalogenovaných rozpouštědel	Chemický průmysl, zpracování plastů	Z	N

575 Tubý pryžový odpad (včetně ojetých pneumatik)

57501	Odpady pryže	Výroba a zpracování, použití	O	
57502	Opotřebované pneumatiky a jejich odřezky	Použití	O	
57503	Odpad gumoazbestu	Výroba těsnicích materiálů	Z	N
57504	Odpad gumovkovu	Výroba těsnicích materiálů	O	
57505	Odpad pěnového latexu	Textilní průmysl	O	
57506	Odpadní pryžová moučka, prach	Výroba a použití pneumatik	O	
57507	Odpadní pryžový granulát	Výroba a použití pneumatik	O	

577 Kal a emulze s obsahem pryže

57701	Starý latex	Textilní průmysl, malířství	O	
57702	Kal a odpadní emulze s obsahem latexu	Textilní průmysl, malířství	Z	N
57704	Odpadní roztoky kaučuku	Výroba a zpracování pryže	Z	N
57705	Kal s obsahem pryže	Výroba a zpracování pryže	O	
57706	Kal s obsahem pryže a rozpouštědel	Výroba a zpracování pryže	Z	N

58 Textilní odpad (z přírodních i chemických vláken)**581 Textilní odpad**

58101	Odpad polyamidových vláken	Textilní a oděvní průmysl	O	
58102	Odpad polyesterových vláken	Textilní a oděvní průmysl	O	
58103	Odpad polyakrylových vláken	Textilní a oděvní průmysl	O	
58104	Odpad celulózových vláken	Textilní a oděvní průmysl	O	
58105	Odpad vlny	Textilní a oděvní průmysl	O	
58106	Odpad rostlinných vláken	Textilní a oděvní průmysl	O	
58107	Zbytky látek a tkanin	Textilní a oděvní průmysl	O	

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

58108	Staré oděvy, hadry	Komunální hospodářství	O		
58109	Čisticí bavlna a hadry	Komunální hospodářství, průmysl	O		
58110	Čisticí sukno	Komunální hospodářství, průmysl	O		
58111	Odpadní filtrační plachetky	Filtrační procesy	O		
58112	Odpadní leštící vlna	Leštění	O		
58113	Odpadní leštící plst	Leštění	O		
58114	Kal z textilních továren, barvíren a úpraven textilu	Textilní průmysl	Z N		
58117	Kal z prádelen vlny	Textilní průmysl	Z		
58118	Kal z prádelen	Prádelny	Z		
58119	Filtrační plachetky a rukávy chemicky neznečištěné	Chemický průmysl	O		
58120	Textilní obalový materiál neznečištěný	Použití	O		
58121	Ostatní odpadní syntetická vlákna	Textilní a oděvní průmysl	O		
58122	Odpadní laminované tkaniny	Textilní a oděvní průmysl	O		

582 Znečištěné textilie

58201	Filtrační plachetky a rukávy znečištěné organickými škodlivinami	Chemický průmysl	Z N		
58202	Filtrační plachetky a rukávy znečištěné anorganickými škodlivinami	Chemický průmysl	Z N		
58203	Textilní materiál znečištěný organickými škodlivinami	Chemický průmysl, komunální hospodářství	Z N		
58204	Textilní materiál znečištěný anorganickými škodlivinami	Chemický průmysl, komunální hospodářství	Z N		
58205	Leštící bavlna a plst znečištěné škodlivinami	Komunální hospodářství, průmysl	Z N		

59 Ostatní odpad z chemických procesů**591 Výbušnin**

59101	Pyrotechnický odpad	Výroba a použití	Z N		
59102	Odpady výbušní a munice	Výroba a použití	Z N		
59103	Vícenásobně nitrované organické látky	Chemický průmysl	Z N		

593 Laboratorní odpad a zbytky chemikálií

59301	Čisté chemikálie vyřazené	Laboratoře, chemický průmysl	Z N		
59302	Zbytky organických chemikálů	Laboratoře, chemický průmysl	Z N		
59303	Zbytky anorganických chemikálů	Laboratoře, chemický průmysl	Z N		
59304	Provozní prostředky znečištěné chemikáliemi	Laboratoře, chemický průmysl	Z N		

594 Odpad detergentů a pracích prostředků

59401	Zbytky z výroby pracích prostředků	Chemický průmysl, komunální hospodářství	Z N		
59402	Odpadní kapalné tenzidy	Chemický průmysl, komunální hospodářství	Z		
59403	Odpadní tuhé tenzidy	Chemický průmysl, komunální hospodářství	Z		

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

59404 Odpadní sulfonová mýdla, sulfonové kyseliny Chemický průmysl, komunální hospodářství

Z

595 Katalyzátory

59504 Odpadní kontaktní hmoty Chemický průmysl, energetika, automobilový průmysl, autoprovoz

Z N

59507 Odpadní katalyzátory Chemický průmysl, energetika, automobilový průmysl, autoprovoz

Z N

597 Destilační zbytky

59701 Destilační zbytky bez obsahu solí a rozpouštědel Chemický průmysl

Z

59702 Destilační zbytky s obsahem halogenovaných rozpouštědel Chemický průmysl, chemické čištění

Z N

59703 Destilační zbytky s obsahem nehalogenovaných rozpouštědel Chemický průmysl

Z N

59704 Destilační zbytky s obsahem solí Chemický průmysl

Z

59705 Anorganické destilační zbytky Chemický průmysl

Z

59706 Organické destilační zbytky Chemický průmysl

Z

59707 Destilační zbytky z chemických čistíren Chemické čistírny

Z N

599 Ostatní odpad z chemických procesů

59901 Polychlorované bifenyl a terfenyl (PCB, PCT) Chemický průmysl, aplikace PCB a PCT

Z N

59902 Obaly od sprejů Průmysl, komunální hospodářství

O

59903 Fenoly Chemický průmysl

Z

59904 Organické peroxidu Chemický průmysl, výroba plastů

Z

59905 Anorganické peroxidu Chemický průmysl, laboratoře

Z

59906 Průmyslové smetky Čištění provozů

Z

59907 Šrot z elektrolyzních cel Chemický průmysl

Z

7 Radioaktivní odpad

-

71 Radioaktivní odpad

-

711 Radioaktivní odpad

71101 Tuhý radioaktivní odpad z těžby a z mechnické úpravy uranové rudy Těžba a úprava uranové rudy

Z N

71102 Kal z chemické úpravy uranové rudy Chemická úprava uranové rudy

Z

71103 Zbytky světelkujících barev Výroba a použití barev

Z

71104 Kal z čištění radioaktivních důlních vod Čištění důlních vod

Z

71105 Odpad s obsahem radioaktivních izotopů z radioizotopových pracovišť Radioizotopová pracoviště, pracoviště nukleární medicíny

Z N

71106 Odpad z fixace radioaktivních koncentrátů Fixace koncentrátů

Z

71107 Odpad z čištění radioaktivních odpadních vod z jaderných reaktorů Čištění odpadních vod z reaktorů

Z N

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

71108	Vyhořelé palivové články	Provoz jaderných reaktorů	Z	N
71109	Kal z čištění prádeleňských vod	Prádelny prádla z jaderných provozů a radioizotopových pracovišť	Z	N
71110	Ostatní odpad s obsahem radioaktivních izotopů	Spalování uhlí s vyšším obsahem radionuklidů v klasických elektrárnách, demolice	Z	N

9 Odpad z obcí

91 Komunální odpad

911 *Domovní odpad*

91101	Domovní odpad z domácností	Provoz domácností	Z
91102	Ostatní odpad z obcí podobný domovnímu odpadu	Technická a občanská vybavenost, živnosti, doprava, rekreace, sport	Z
91103	Odděleně vytříděný domovní odpad s obsahem škodlivin	Oddělený sběr z domácností	Z N

913 *Objemný odpad*

91301	Objemný odpad z domácností	Provoz domácností	Z
91302	Ostatní objemný odpad z obcí	Technická a občanská vybavenost, živnosti, doprava, rekreace, sport	Z

915 *Uliční smetky*

91501	Uliční smetky	Čištění komunikací	O
-------	---------------	--------------------	---

917 *Odpad ze zeleně*

91701	Odpad ze zeleně	Parky, sady, lesoparky, zahrady	O
-------	-----------------	---------------------------------	---

94 Odpad z úpravy vody, z čištění odpadních vod a údržby vodních toků

941 *Kal z úpravy vody*

94101	Sedimentační kal	Úprava vody	O
94102	Kal ze změkčování vody	Úprava vody	O
94103	Kal z čištění vody	Úprava vody	O
94105	Kal z úpravy napájecí vody a z čištění kotlů	Úprava vody	O

945 *Kal z mechanicko-biologického čištění odpadních vod (bez kalů specifických pro určitou výrobu)*

94501	Surový kal	Čištění odpadních vod	Z	N
94502	Stabilizovaný kal	Čištění odpadních vod	Z	Z

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

947 Odpad ze stokové sítě a z čištění odpadních vod

94701 Shraby z česlí	Čištění odpadních vod	Z
94702 Odpad z čištění stok a dešťových vypustí	Čištění stok a dešťových vypustí	Z
94704 Odpad z lapáků písku	Lapáky písku	Z
94705 Kal z dešťových nádrží	Dešťové nádrže	O

949 Odpad z údržby vodních toků a vodních nádrží

94901 Kal z údržby vodních toků a vodních nádrží	Údržba vodních toků a vodních nádrží	Z
94902 Kal a odpad z provozování rybníků	Provozování rybníků	Z

95 Kapalný odpad ze zařízení na úpravu a zneškodňování odpadu

951 Odpad ze septiků a žump

95101 Odpad ze septiků a žump	Septiky a žumpy	Z	N
-------------------------------	-----------------	---	---

953 Průsaková voda ze skládek

95301 Průsaková voda ze skládek odpadu z obcí	Jímání vody ze skládky odpadu z obcí	Z	N
95302 Průsaková voda ze skládek nebezpečného odpadu	Jímání vody ze skládky nebezpečného odpadu	Z	N
95303 Průsaková voda z úložišť strusky	Jímání vody z úložišť strusky	Z	
95304 Sedimentační voda z úložišť kalů a usazovacích nádrží	Úložiště kalů a usazovacích nádrží	Z	

954 Kapalný odpad z termické úpravy odpadu a z toopení

95401 Prací a procesní voda	Termická úprava odpadu, toopení	Z	N
95402 Voda z mokrého odstruskování	Termická úprava odpadu, toopení	Z	
95403 Zbytky z čištění kotlů na straně spalin	Termická úprava odpadu, toopení	Z	N

97 Odpad specifický pro zdravotnická zařízení

971 Odpad specifický pro zdravotnická zařízení

97101 Odpad specifický pro zdravotnická zařízení	Zdravotnická zařízení	Z	N
99 Ostatní odpad z obcí			

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

991 Ostatní odpad z obcí

99101 Rašelinové a léčivé bahno

Lázeňské provozy

○

Ministr - předseda
Federálního výboru pro životní prostředí.
Ing. Vavroušek CSc. v. r.

Příloha

VLASTNOSTI ZPŮSOBUJÍCÍ NEBEZPEČNOST ODPADU
(„NEBEZPEČNÉ VLASTNOSTI“)
1) Výbušnost

Výbušná látka nebo odpad je pevná nebo kapalná látka nebo odpad (nebo směs látok či odpadů), která je sama schopna chemické reakce produkující plyn při takové teplotě a tlaku a takovou rychlosťí, že může způsobit poškození okolí.

2) Hořlavost kapalin

Hořlavé kapaliny jsou kapaliny nebo směsi kapalin, popř. kapaliny obsahující pevné látky v rozsahu nebo v suspenzi (např. nátriové hmoty a jiné, ale nezahrnující látky nebo odpady, které jsou jinak klasifikovány na základě jejich nebezpečné charakteristiky), které uvolňují hořlavé páry při teplotách nepřesahujících 60,5°C při zkoušce v uzavřeném kelímku a nepřesahujících 65,6°C při zkoušce v otevřeném kelímku. ČSN 65 0201 Hořlavé kapaliny Provozovny a skladы

3) Hořlavost pevných láték

Pevné látky nebo odpadní pevné látky, jiné než ty, které se klasifikují jako výbušnosti, které jsou za podmínek, jimž jsou vystaveny, snadno zápalné nebo mohou způsobit požár, popř. přispívat k požáru třením.

4) Schopnost látok nebo odpadů se samovolně vznítit

Látky nebo odpady podléhající samovolnému ohřevu při normálních podmínkách, kterým jsou vystaveny, nebo ohřívající se při styku se vzduchem, které jsou náchylné k samovolnému vznícení.

5) Schopnost látok nebo odpadů uvolňovat při styku s vodou hořlavé plyny

Látky nebo odpady, které při reakci s vodou jsou náchylné k samovolnému vznícení nebo uvolnění hořlavých plynů v nebezpečném množství.

6) Oxidační schopnost

Látky nebo odpady, které - zatím co samy nemusí být zápalné - mohou poskytovat kyslík nebo přispívat ke spalování jiných materiálů.

7) Tepelná nestálost organických peroxidů

Organické látky nebo odpady, které obsahují peroxidickou vazbu (-O-O-) jsou tepelně nestálé látky, které mohou podléhat exotermickému samozrychlujícímu rozkladu.

8) Akutní toxicita (jedovatost)

Látky nebo odpady, které mohou způsobit úmrtí nebo vážné poškození lidského zdraví, jestliže jsou požity nebo vdechovány nebo při styku s pokožkou.

Nářízení vlády ČSR č. 192/1988 Sb., o jedech a některých jiných látkách škodlivých zdraví, ve znění nařízení vlády ČR č. 182/1990 Sb., kterým se mění a doplňuje nařízení vlády ČSR č. 192/1988 Sb.

Nářízení vlády SSR č. 206/1988 Sb., o jedech a některých jiných látkách škodlivých zdraví, ve znění nařízení vlády SR č. 232/1990 Sb., kterým se mění a doplňuje nařízení vlády SSR č. 206/1988 Sb.

9) Chronická toxicita (jedovatost) a opožděný účinek

Látky nebo odpady, které, když jsou vdechovány nebo požity nebo když proniknou pokožkou, mohou vyvolat opožděné nebo chronické účinky včetně karcinogenity.

Směrnice MZ ČSR - hlavního hygienika ČSR č. 64/1984 sb. Hygienické předpisy o hygienických zásadách pro práci s chemickými karcinogeny, reg. v částce I/1985 Sb., ve znění výnosu MZSV ČR - hlavního hygienika ČR ze dne 27. 2. 1990 vyhlášeného pod č. 190/1990 Sb.

Úprava MZ SSR - hlavního hygienika SSR č. 4/1985 Věst. MZ SSR o hygienických zásadách při práci s chemickými karcinogeny, reg. v částce 24/1985 Sb., ve znění výnosu MZ SR - hlavního hygienika SR č. 8/1990 Věst. MZ SR vyhlášeného pod č. 375/1990 Sb.

10) Schopnost látek nebo odpadů uvolňovat při styku se vzduchem nebo vodou jedovaté plyny

Látky nebo odpady, které reakcí se vzduchem nebo vodou uvolňují jedovaté plyny v nebezpečném množství.

11) Žíravost, korosivita

Látky nebo odpady, které chemickou aktivitou mohouzpůsobit těžké poškození, jestliže přijdou do styku s živou tkání, nebo v případě úniku mohou poškodit nebo dokonce zničit ostatní zboží nebo dopravní prostředky. Rovněž mohou způsobovat jiná rizika.

12) Infekčnost

Látky nebo odpady obsahující živé mikroorganismy nebo jejich toxiny, které jsou známé nebo podezřelé z vyvolávání onemocnění u zvířat a lidí, tj. jsou patogenní nebo podmíněně patogenní.

13) Ekotoxicita

Látky nebo odpady, které, když jsou uvolněny, představují nebo mohou představovat okamžité či opožděné nebezpečí v důsledku nepříznivého zatížení životního prostředí biologickou akumulací nebo jedovatými účinky na biotické systémy.

14) Následná nebezpečnost

Látky nebo odpady schopné jakýmkoliv způsobem uvolňovat po odstranění (uložení) jiné materiály, tj. například výluhy.

O P A T Ř E N Í

Státní banky československé

ze dne 31. července 1991,

kterým se stanoví přípustné odchylky od úrokové sazby z úvěru poskytovaného bankám Státní bankou československou při úrokování vkladů právnických osob u bank a spořitele a úvěrů právnickým osobám od bank a spořitele

Státní banka československá stanoví podle § 11 odst. 2 zákona č. 158/1989 Sb., o bankách a spořitelnách:

§ 1

(1) Přípustná odchylka od úrokové sazby z krátkodobého úvěru poskytovaného bankám Státní bankou československou (dále jen „diskontní sazba“) vynechující horní hranici úrokové sazby z úvěru právnickým osobám od bank a spořitele je 9,5 %. Tato odchylka od diskontní sazby a jí vymezená horní hranice úrokové sazby platí i pro úvěry na podnikatelskou činnost občanů (fyzických osob).

(2) Vyšší úroková sazba z úvěrů, než odpovídá odstavci 1, může být uplatněna pouze v případě, že sjed-

naná splatnost úvěru je na žádost dlužníka prodloužena, popřípadě úvěr není splacen ve lhůtě.

(3) Odchylky od diskontní sazby, které by vymezovaly hranice úrokových sazeb z vkladů, se nestanoví.

§ 2

Zrušuje se opatření Státní banky československé ze dne 31. května 1991 publikované v částce 47/1991 Sb.

§ 3

Toto opatření nabývá účinnosti dnem 1. srpna 1991.

Předseda:

Ing. Tošovský v. r.

O P A T Ř E N Į

Státní banky československé

ze dne 31. července 1991,

kterým se stanoví úrokové sazby z vkladů a půjček občanům (fyzickým osobám)

Státní banka československá stanoví v dohodě s federálním ministerstvem financí, ministerstvem financí České republiky a ministerstvem financí Slovenské republiky podle § 11 odst. 3 zákona č. 158/1989 Sb., o bankách a spořitelnách:

(2) Hranice úrokových sazeb z vkladů se nestanoví.

§ 2

Zrušuje se opatření Státní banky československé ze dne 31. května 1991 publikované v částce 47/1991 Sb.

§ 1

(1) Roční úroková sazba z půjček občanům (fyzickým osobám) je nejvýše 19,5 %.

§ 3

Toto opatření nabývá účinnosti dnem 1. srpna 1991.

Předseda:

Ing. Tošovský v. r.

Ministerstvo práce a sociálních věcí České republiky

oznámuje, že v souladu s ustanovením § 9 odst. 1 a 2 zákona č. 2/1991 Sb., o kolektivním vyjednávání, a § 12 odst. 1 vyhlášky č. 16/1991 Sb., o zprostředkovatelích, rozhodcích a ukládání kolektivních smluv vyššího stupně, byla u něj uložena od 1. června 1991 do 31. července 1991 tato kolektivní smlouva vyššího stupně:

Kolektivní smlouva vyššího stupně na rok 1991 uzavřená mezi
Odborovým svazem PROJEKT Českomoravské komory

a

Asociací zaměstnavatelů pracovníků investičního rozvoje (AZPIR).

Vydavatel: Federální ministerstvo vnitra - **Redakce:** Nad stolou 3, poštovní schránka 21/SB, 170 34 Praha 7 - Holešovice, telefon (02) 37 69 71 a 37 88 77, telefax (02) 37 88 77 - **Administrace:** SEVT, s. p., Tržiště 9, 118 16 Praha 1 - Malá Strana, telefon (02) 53 38 41-9, telefax (02) 53 10 14, 53 00 26, telex 123518 - Vychází podle potřeb - Roční záložované předplatné čini 480,- Kčs a je stanoveno za dodávku kompletního ročníku včetně rejstříku - Účet pro předplatné. Komerční banka Praha 1, účet č. 19-706-011- Novinová sazba povolena poštou Praha 07, číslo 313348 BE 55 - aha 07

Distribuce předplatitelům SEVT, s. p., Tržiště 9, 118 16 Praha 1 - Malá Strana, telefon 53 38 41-9, telefax 531014, 530026, telex 123518 - Požadavky na zrušení odběru a změnu počtu výtisků pro nadcházející ročník je třeba uplatnit do 15. 11. kalendařního roku. Změny adres se provádějí do 15 dnů. V písemném sítku vždy uvádějte číslo vyúčtování - Požadavky na nové předplatné budou vyřízeny do 15 dnů a dodávky budou zahajeny od nejbližší částky po tomto datu - Reklamace je třeba uplatnit písemně do 15 dnů od data rozsílání - Jednotlivé částky lze na objednávku obdržet v odbytovém středisku SEVT, Svitavská 7, 140 83 Praha 4 - Nusle, telefon 43 36 15, za hotové v prodejnách SEVT Praha 2, Bruselská 2, telefon (C2) 25 84 93 - Brno, Česká 14, telefon (05) 265 72 - Karlovy Vary, Sokolovská 53, telefon (017) 268 95, v prodejnách knihy Olomouc, nám. Míru 5 - Ostrava, Dimitrovova 14 - Ostrava, Výškovická ul., obchodní paviloný a ve vybrané sítí prodejen PNS