

Šis dokuments ir izveidots vienīgi dokumentācijas nolūkos, un iestādes neuzņemas nekādu atbildību par tā saturu

► **B**

KOMISIJAS LĒMUMS

(2000. gada 3. maijs),

ar ko aizstāj Lēmumu 94/3/EK, ar kuru izveidots atkritumu saraksts saskaņā ar 1. panta a) punktu Padomes Direktīvā 75/442/EEK par atkritumiem, un Padomes Lēmumu 94/904/EK, ar kuru izveidots bīstamo atkritumu saraksts saskaņā ar 1. panta 4. punktu Padomes Direktīvā 91/689/EEK par bīstamajiem atkritumiem

(paziņots ar dokumenta numuru C(2000) 1147)

(Dokuments attiecas uz EEZ)

(2000/532/EK)

(OV L 226, 6.9.2000., 3. lpp.)

Grozīts ar:

Oficiālais Vēstnesis

		Nr.	Lappuse	Datums
► <u>M1</u>	Komisijas Lēmums 2001/118/EK (2001. gada 16. janvāris)	L 47	1	16.2.2001.
► <u>M2</u>	Komisijas Lēmums 2001/119/EK (2001. gada 22. janvāris)	L 47	32	16.2.2001.
► <u>M3</u>	Padomes Lēmums 2001/573/EK (2001. gada 23. jūlijs)	L 203	18	28.7.2001.
► <u>M4</u>	Komisijas Lēmums 2014/955/ES (2014. gada 18. decembris)	L 370	44	30.12.2014.



KOMISIJAS LĒMUMS

(2000. gada 3. maijs),

ar ko aizstāj Lēmumu 94/3/EK, ar kuru izveidots atkritumu saraksts saskaņā ar 1. panta a) punktu Padomes Direktīvā 75/442/EEK par atkritumiem, un Padomes Lēmumu 94/904/EK, ar kuru izveidots bīstamo atkritumu saraksts saskaņā ar 1. panta 4. punktu Padomes Direktīvā 91/689/EEK par bīstamajiem atkritumiem

(paziņots ar dokumenta numuru C(2000) 1147)

(Dokuments attiecas uz EEZ)

(2000/532/EK)

EIROPAS KOPIENU KOMISIJA,

ņemot vērā Eiropas Kopienas dibināšanas Līgumu,

ņemot vērā Padomes Direktīvu 75/442/EEK (1975. gada 15. jūlijs) par atkritumiem ⁽¹⁾, kas grozīta ar Direktīvu 91/156/EEK ⁽²⁾, un jo īpaši tās 1. panta a) punktu,

ņemot vērā Padomes Direktīvu 91/689/EEK (1991. gada 12. decembris) par bīstamajiem atkritumiem ⁽³⁾ un jo īpaši tās 1. panta 4. punkta otro ievilkumu,

tā kā:

- (1) Dažas dalībvalstis ir paziņojušas virkni atkritumu kategoriju, kurām, pēc to uzskatiem, piemīt viena vai vairākas Direktīvas 91/689/EEK III pielikumā uzskaitītās īpašības.
- (2) Direktīvas 91/689/EEK 1. panta 4. punktā noteikts, ka Komisijai jāpārbauda dalībvalstu paziņojumi, lai izdarītu grozījumus Padomes Lēmumā 94/904/EK ⁽⁴⁾ noteiktajā bīstamo atkritumu sarakstā.
- (3) Visiem bīstamo atkritumu sarakstā uzskaitītajiem atkritumiem jābūt iekļautiem arī Eiropas Atkritumu katalogā, kas noteikts Komisijas Lēmumā 94/3/EK ⁽⁵⁾. Lai uzskaites sistēmu padarītu caurskatāmāku un vienkāršotu pastāvošos noteikumus, būtu jāizveido viens Kopienas saraksts, kas apvienotu Lēmumā 94/3/EK noteikto atkritumu sarakstu ar Lēmumā 94/904/EK noteikto bīstamo atkritumu sarakstu.
- (4) Šo uzdevumu veikt Komisijai palīdzējusi komiteja, kas izveidota saskaņā ar Direktīvas 75/442/EEK 18. pantu.

⁽¹⁾ OV L 194, 25.7.1975., 47. lpp.

⁽²⁾ OV L 78, 26.3.1991., 32. lpp.

⁽³⁾ OV L 377, 31.12.1991., 20. lpp.

⁽⁴⁾ OV L 356, 31.12.1994., 14. lpp.

⁽⁵⁾ OV L 5, 7.1.1994., 15. lpp.

▼B

- (5) Šajā lēmumā paredzētie pasākumi ir saskaņā ar minētās komitejas sniegto atzinumu,

IR PIEŅĒMUSI ŠO LĒMUMU.

1. pants

Ar šo apstiprina sarakstu šā lēmuma pielikumā.

▼M4

▼B

4. pants

Dalībvalstis veic vajadzīgos pasākumus, lai līdz 2002. gada 1. janvārim izpildītu šīs direktīvas prasības.

5. pants

Lēmumu 94/3/EK un Lēmumu 94/904/EK atceļ no 2002. gada 1. janvāra.

6. pants

Lēmums ir adresēts dalībvalstīm.

▼ **M4***PIELIKUMS***ATKRITUMU SARAKSTS, KAS MINĒTS DIREKTĪVAS 2008/98/EK 7. PANTĀ**

DEFINĪCIJAS

Šajā pielikumā piemēro šādas definīcijas:

- 1) “bīstama viela” ir viela, kas ir klasificēta kā bīstama, jo tā atbilst kritērijiem, kas noteikti Regulas (EK) Nr. 1272/2008 I pielikuma 2. līdz 5. daļā;
- 2) “smagie metāli” ir visi antimona, arsēna, kadmija, hroma (VI), vara, svina, dzīvsudraba, niķeļa, selēna, telūra, tallija un alvas savienojumi, ieskaitot šo materiālu metāliskās formas, ciktāl tās klasificētas kā bīstamas vielas;
- 3) “polihlorbifenili un polihlorterfenili” (“PHB”) ir PHB, kā noteikts Padomes Direktīvas 96/59/EK ⁽¹⁾ 2. panta a) punktā;
- 4) “pārejas metāli” ir visi šie metāli: visi skandija, vanādija, mangāna, kobalta, vara, itrija, niobija, hafnija, volframa, titāna, hroma, dzelzs, niķeļa, cinka, cirkonija, molibdēna un tantala savienojumi, ieskaitot šo materiālu metāliskās formas, ciktāl tās klasificētas kā bīstamas vielas;
- 5) “stabilizācija” ir procesi, kuros maina atkritumu komponentu bīstamību, tādējādi pārvēršot bīstamos atkritumus par nebīstamiem atkritumiem;
- 6) “cietināšana” ir procesi, kuros maina tikai atkritumu agregātstāvokli, izmantojot piedevas un nemainot atkritumu ķīmiskās īpašības;
- 7) “daļēji stabilizēti atkritumi” ir atkritumi, kas pēc stabilizēšanas satur bīstamus komponentus, kuri nav pilnīgi pārveidoti par nebīstamiem komponentiem un kuri īstermiņā, vidējā termiņā vai ilgtermiņā var izdalīties vidē.

NOVĒRTĒŠANA UN KLASIFIKĀCIJA

1. Atkritumu bīstamo īpašību novērtēšana

Novērtējot atkritumu bīstamās īpašības, piemēro kritērijus, kas noteikti Direktīvas 2008/98/EK III pielikumā. Bīstamības īpašību HP 4, HP 6 un HP 8 novērtēšanā piemēro katrai vielai noteiktās robežvērtības, kā norādīts Direktīvas 2008/98/EK III pielikumā. Ja vielas saturs atkritumos ir mazāks par robežvērtību, šo vielu robežlielumu aprēķinos neiekļauj. Ja atkritumu bīstamā īpašība novērtēta, veicot testus un izmantojot bīstamo vielu koncentrācijas, kas norādītas Direktīvas 2008/98/EK III pielikumā, noteicošie ir testa rezultāti.

2. Atkritumu klasificēšana par bīstamiem

Atkritumus, kuri atkritumu sarakstā apzīmēti ar zvaigznīti (*), uzskata par bīstamiem atkritumiem saskaņā ar Direktīvu 2008/98/EK, izņemot gadījumus, ja piemērojams minētās direktīvas 20. pants.

⁽¹⁾ Padomes 1996. gada 16. septembra Direktīva 96/59/EK par polihlorētu bifēnili un polihlorētu terfenili (PCB/PCT) apglabāšanu (OV L 243, 24.9.1996., 31. lpp.).

▼ **M4**

Attiecībā uz atkritumiem, kuriem varētu piešķirt bīstamu un nebīstamu atkritumu kodus, piemēro turpmāk minētus nosacījumus.

— Saskaņotajā atkritumu sarakstā iekļaut atkritumus, kas apzīmēti kā bīstami un par kuriem ir īpaša vai vispārīga atsauce “bīstamas vielas”, ir pamatoti tikai tādiem atkritumiem, kas satur attiecīgās bīstamās vielas, kuru dēļ atkritumiem piemīt viena vai vairākas no bīstamajām īpašībām H 1–H 8 un/vai H 10–H 15, kas uzskaitītas Direktīvas 2008/98/EK III pielikumā. Bīstamās īpašības H 9 “infekciozs” novērtēšanu veic saskaņā ar attiecīgajiem dalībvalstu tiesību aktiem vai atsauces dokumentiem.

— Bīstamu īpašību var novērtēt, balstoties uz vielu koncentrāciju atkritumos, kā norādīts Direktīvas 2008/98/EK III pielikumā, vai, ja vien nav norādīts citādi Regulā (EK) Nr. 1272/2008, veicot testēšanu saskaņā ar Padomes Regulu (EK) Nr. 440/2008 vai citām starptautiski atzītām testēšanas metodēm un vadlīnijām, ņemot vērā Regulas (EK) Nr. 1272/2008 7. pantu attiecībā uz izmēģinājumiem ar cilvēkiem un dzīvniekiem.

— Par bīstamiem klasificē atkritumus, kas satur polihlordibenzo-p-dioksīnus un polihlordibenzofurānus (PHDD/PHDF), DDT (1,1,1-trihlor-2,2-bis (4-hlorfenil)etāns), hlordānu, heksahlorcikloheksānus (ieskaitot lindānu), diel-drīnu, endrīnu, heptahloru, heksahlorbenzolu, hlordekonu, aldrīnu, pentahlorbenzolu, mireksu, toksafēnu, heksabrombifenilus un/vai PHB koncentrācijās, kas pārsniedz robežvērtības, kuras norādītas Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (EK) Nr. 850/2004 ⁽¹⁾ IV pielikumā.

— Koncentrācijas robežvērtības, kas noteiktas Direktīvas 2008/98/EK III pielikumā, nepiemēro tīru metālu sakausējumiem kompaktā formā (nav piesārņoti ar bīstamām vielām). Tie atkritumu sakausējumi, kurus uzskata par bīstamiem atkritumiem, ir īpaši uzskaitīti šajā sarakstā un apzīmēti ar zvaigznīti (*).

— Vajadzības gadījumā, nosakot atkritumu bīstamās īpašības, var ņemt vērā šādas piezīmes, kas iekļautas Regulas (EK) Nr. 1272/2008 VI pielikumā:

— 1.1.3.1. Piezīmes par vielu identifikāciju, klasifikāciju un marķēšanu: B, D, F, J, L, M, P, Q, R un U piezīme.

— 1.1.3.2. Piezīmes attiecībā uz maisījumu klasifikāciju un marķēšanu: 1., 2., 3. un 5. piezīme.

— Pēc atkritumu bīstamo īpašību novērtēšanas saskaņā ar šo metodi, atkritumus ieraksta atkritumu sarakstā attiecīgi kā bīstamus vai nebīstamus atkritumus.

Visus pārējos atkritumus saskaņotajā atkritumu sarakstā uzskata par nebīstamiem atkritumiem.

⁽¹⁾ Eiropas Parlamenta un Padomes 2004. gada 29. aprīļa Regula (EK) Nr. 850/2004 par noturīgiem organiskajiem piesārņotājiem, ar ko groza Direktīvu 79/117/EEK (OV L 158, 30.4.2004., 7. lpp.).

▼ **M4****ATKRITUMU SARAKSTS**

Dažādi atkritumu veidi sarakstā pilnībā definēti ar sešciparu kodu un attiecīgiem nodaļu divciparu un četrpārju kodiem. Tas nozīmē, ka atkritumus sarakstā identificē šādā secībā:

- identificē atkritumu rašanās avotu 01. līdz 12. nodaļā vai 17. līdz 20. nodaļā, un attiecīgajiem atkritumiem nosaka sešciparu kodu (izņemot kodus, kas šajās nodaļās beidzas ar ciparu 99). Jāņem vērā, ka atsevišķas ražošanas vienības darbības veidi var būt jāklasificē vairākās nodaļās. Piemēram, autobūves atkritumi pēc procesa posmiem uzskaitīti 12. nodaļā (metālu mehāniskā apstrāde un virsmas apdare), 11. nodaļā (neorganiskie atkritumi, kas satur metālus no metālapstrādes un metālu pārklājumiem) un 08. nodaļā (pārklājumu lietošanas atkritumi),
- ja atbilstīgais atkritumu kods nav atrodams 01. līdz 12. nodaļā vai 17. līdz 20. nodaļā, lai identificētu atkritumus, jāizskata 13., 14. un 15. nodaļa,
- ja nav piemērojams neviens no šiem kodiem, atkritumi jāidentificē saskaņā ar 16. nodaļu,
- ja atkritumi nav atrodami 16. nodaļā, jāizmanto kods 99 (citur neminēti atkritumi) saraksta daļā, kas attiecas uz pirmajā posmā noteikto darbības veidu.

RĀDĪTĀJS**Saraksta nodaļas**

01.	Atkritumi, kas radušies minerālu izpētē, ieguvē, karjeru izstrādē, fizikālā un ķīmiskā apstrādē
02.	Lauksaimniecības, dārzkopības, akvakultūras, mežsaimniecības, medniecības un zvejniecības, pārtikas ražošanas un apstrādes atkritumi
03.	Atkritumi, kas radušies kokapstrādē, plākšņu un mēbeļu, celulozes, papīra un kartona ražošanā
04.	Atkritumi, kas radušies ādu, kažokādu apstrādē un tekstilrūpniecībā
05.	Atkritumi, kas radušies naftas produktu attīrīšanā, dabasgāzes attīrīšanā un akmeņogļu pirolīzē
06.	Atkritumi, kas radušies neorganiskās ķīmijas procesos
07.	Atkritumi, kas radušies organiskās ķīmijas procesos
08.	Atkritumi, kas radušies pārklāšanas līdzekļu (krāsu, laku un stiklveida emaljas), adhezīvu, hermētiķu un tipogrāfijas krāsu ražošanā, sagatavošanā, piegādē un izmantošanā
09.	Fotorūpniecības atkritumi
10.	Atkritumi, kas radušies termiskos procesos
11.	Atkritumi, kas radušies metālu un citu materiālu virsmas ķīmiskajā apstrādē un pārklāšanā; krāsaino metālu hidrometalurģijas atkritumi
12.	Atkritumi, kas radušies metālu un plastmasas formēšanā, virsmas fizikālā un mehāniskā apstrādē

▼ **M4**

13.	Eļļu atkritumi un šķidrā kurināmā atkritumi (izņemot pārtikas eļļas un 05. un 12. nodaļā minētos atkritumus)
14.	Organisko šķīdinātāju, aukstumensēju un propelentu atkritumi (izņemot 07. un 08. nodaļā minētos atkritumus)
15.	Iepakojuma atkritumi; absorbenti, slaucīšanas materiāls, filtru materiāls un aizsargapģērbs, kas nav minēti citur
16.	Atkritumi, kas nav minēti citur
17.	Būvniecībā un būvju nojaukšanā radušies atkritumi (ieskaitot no piesārņotām vietām izņemtu augsni)
18.	Atkritumi, kas radušies cilvēku un dzīvnieku veselības aprūpē un/vai ar to saistītajā zinātniskajā izpētē (izņemot virtuves un sabiedriskās ēdināšanas atkritumus, kuru rašanās nav tieši saistīta ar veselības aprūpi)
19.	Atkritumi, kas radušies atkritumu apsaimniekošanas iekārtās, notekūdeņu attīrīšanas iekārtās, dzeramā ūdens un tehniskām vajadzībām lietojamā ūdens sagatavošanas iekārtās
20.	Sadzīves atkritumi (mājsaimniecības atkritumi un tiem līdzīgi tirdzniecības un rūpniecības uzņēmumu un iestāžu atkritumi) un atsevišķi savāktie atkritumu veidi
01	ATKRITUMI, KAS RADUŠIES MINERĀLU IZPĒTĒ, IEGUVĒ, KARJERU IZSTRADĒ UN FIZIKĀLĀ UN ĶĪMISKĀ APSTRADĒ
01 01	atkritumi, kas radušies minerālu ieguvē
01 01 01	atkritumi, kas radušies metālus saturošu minerālu ieguvē
01 01 02	atkritumi, kas radušies metālus nesaturošu minerālu ieguvē
01 03	atkritumi, kas radušies metālus saturošu minerālu fizikālā un ķīmiskā apstrādē
01 03 04*	skābās smagās frakcijas, kas radušās sēra rūdas apstrādē
01 03 05*	citas smagās frakcijas, kas satur bīstamas vielas
01 03 06	frakcijas, kas nav minētas 01 03 04. un 01 03 05. pozīcijā
01 03 07*	citi metālus saturošu minerālu fizikālā un ķīmiskā apstrādē radušies atkritumi, kas satur bīstamas vielas
01 03 08	putekļveida un pulverveida atkritumi, kas nav minēti 01 03 07. pozīcijā
01 03 09	sarkanie dubļi, kas radušies alumīnija oksīda ražošanā un kas nav 01 03 10. pozīcijā minētie atkritumi
01 03 10*	sarkanie dubļi, kas radušies alumīnija oksīda ražošanā un kas satur bīstamas vielas, kas nav 01 03 07. pozīcijā minētie atkritumi
01 03 99	citur neminēti atkritumi

▼M4

01 04	metālus nesaturošu minerālu fizikālā un ķīmiskā apstrādē radušies atkritumi
01 04 07*	metālus nesaturošu minerālu fizikālā un ķīmiskā apstrādē radušies atkritumi, kas satur bīstamas vielas
01 04 08	grants un drupinātu iežu atkritumi, kas nav minēti 01 04 07. pozīcijā
01 04 09	smilšu un māla atkritumi
01 04 10	putekļveida un pulverveida atkritumi, kas nav minēti 01 04 07. pozīcijā
01 04 11	kālija sāls un akmeņsāls pārstrādes atkritumi, kas nav minēti 01 04 07. pozīcijā
01 04 12	smagās frakcijas un citi atkritumi, kas radušies minerālu mazgāšanā un attīrīšanā un kas nav 01 04 07. un 01 04 11. pozīcijā minētie atkritumi
01 04 13	akmens izciršanā un izzāģēšanā radušies atkritumi, kas nav minēti 01 04 07. pozīcijā
01 04 99	citur neminēti atkritumi
01 05	urbšanas dubļi un citi urbšanas atkritumi
01 05 04	saldūdens urbšanas dubļi un atkritumi
01 05 05*	urbšanas dubļi un atkritumi, kas satur naftu
01 05 06*	urbšanas dubļi un citi urbšanas atkritumi, kas satur bīstamas vielas
01 05 07	barītu saturoši urbšanas dubļi un atkritumi, kas nav minēti 01 05 05. un 01 05 06. pozīcijā
01 05 08	hlorīdus saturoši urbšanas dubļi un atkritumi, kas nav minēti 01 05 05. un 01 05 06. pozīcijā
01 05 99	citur neminēti atkritumi
02	LAUKSAIMNIECĪBAS, DĀRZKOPĪBAS, AKVAKULTŪRAS, MEŽSAIMNIECĪBAS, MEDNIECĪBAS, ZVEJNIECĪBAS UN PĀRTIKAS RAŽOŠANAS UN APSTRĀDES ATKRITUMI
02 01	lauksaimniecības, dārzkopības, akvakultūras, mežsaimniecības, medniecības un zvejniecības atkritumi
02 01 01	mazgāšanas un tīrīšanas nogulsnes
02 01 02	dzīvnieku ausu atkritumi
02 01 03	augu ausu atkritumi
02 01 04	plastmasas atkritumi (izņemot iepakojumu)
02 01 06	dzīvnieku izkārnījumi, urīns un kūtsmēsli (arī ar salmiem), atsevišķi savākti un citur apstrādāti notekūdeņi

▼ **M4**

02 01 07	mežizstrādes atkritumi
02 01 08*	agroķīmiskie atkritumi, kas satur bīstamas vielas
02 01 09	agroķīmiskie atkritumi, kas nav minēti 02 01 08. pozīcijā
02 01 10	metāla atkritumi
02 01 99	citur neminēti atkritumi
02 02	atkritumi, kas radušies gaļas, zivju un citu dzīvnieku izcelsmes pārtikas produktu ražošanā un apstrādē
02 02 01	mazgāšanas un tīrīšanas nogulsnes
02 02 02	dzīvnieku audu atkritumi
02 02 03	patēriņam vai apstrādei nederīgi materiāli
02 02 04	notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas
02 02 99	citur neminēti atkritumi
02 03	atkritumi, kas radušies augļu, dārzeņu, graudaugu, pārtikas eļļu, kakao, kafijas, tējas un tabakas izstrādājumu ražošanā un apstrādē; konservu ražošanā; rauga un rauga ekstrakta ražošanā, melases pārstrādē un fermentācijā
02 03 01	nogulsnes, kas radušās mazgāšanā, tīrīšanā, mizošanā, lobīšanā, centrifugēšanā un atdalīšanā
02 03 02	konservējošo vielu atkritumi
02 03 03	atkritumi, kas radušies, veicot ekstrakciju ar šķīdinātājiem
02 03 04	patēriņam vai apstrādei nederīgi materiāli
02 03 05	notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas
02 03 99	citur neminēti atkritumi
02 04	atkritumi, kas radušies cukura ražošanā
02 04 01	zeme no biešu tīrīšanas un mazgāšanas
02 04 02	specifikācijām neatbilstīgs kalcija karbonāts
02 04 03	notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas
02 04 99	citur neminēti atkritumi
02 05	atkritumi, kas radušies piena produktu ražošanā
02 05 01	patēriņam vai pārstrādei nederīgi materiāli
02 05 02	notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas

▼ **M4**

02 05 99	citur neminēti atkritumi
02 06	atkritumi, kas radušies maizes un konditorejas izstrādājumu ražošanā
02 06 01	patēriņam vai pārstrādei nederīgi materiāli
02 06 02	konservējošo vielu atkritumi
02 06 03	notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas
02 06 99	citur neminēti atkritumi
02 07	atkritumi, kas radušies alkoholisko un bezalkoholisko dzērienu (izņemot kafiju, tēju un kakao) ražošanā
02 07 01	atkritumi, kas radušies izejvielu mazgāšanā, tīrīšanā un mehāniskā apstrādē
02 07 02	spirta destilācijas atkritumi
02 07 03	ķīmiskās apstrādes atkritumi
02 07 04	patēriņam vai pārstrādei nederīgi materiāli
02 07 05	notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas
02 07 99	citur neminēti atkritumi
03	ATKRITUMI, KAS RADUŠIES KOKAPSTRĀDĒ, PLĀKŠŅU UN MĒBEĻU, CELULOZES, PAPIĀRA UN KARTONA RAŽOŠANĀ
03 01	atkritumi, kas radušies kokapstrādē, plākšņu un mēbeļu ražošanā
03 01 01	mizas un korķa atkritumi
03 01 04*	zāģskaidas, ēvelskaidas, atgriezumi, koksne, kokskaidu plātnes un finieris, kas satur bīstamas vielas
03 01 05	zāģskaidas, ēvelskaidas, atgriezumi, koksne, kokskaidu plātnes un finieris, kas nav minēti 03 01 04. pozīcijā
03 01 99	citur neminēti atkritumi
03 02	atkritumi, kas radušies koksnes konservēšanā
03 02 01*	nehalogenēti organiskie koksnes konservanti
03 02 02*	hlororganiskie koksnes konservanti
03 02 03*	metālorganiskie koksnes konservanti
03 02 04*	neorganiskie koksnes konservanti
03 02 05*	citi koksnes konservanti, kas satur bīstamas vielas
03 02 99	koksnes konservanti, kas nav minēti citur

▼M4

03 03	atkritumi, kas radušies celulozes, papīra un kartona ražošanā un apstrādē
03 03 01	mizas un koksnes atkritumi
03 03 02	zaļā atsārma nogulsnes (radušies vārīšanas atsārma reģenerācijā)
03 03 05	nogulsnes, kas radušās, makulatūras pārstrādē atdalot tipogrāfijas krāsu
03 03 07	mehāniski atdalīti atlikumi, pārstrādājot papīru un kartonu papīrmasā
03 03 08	atkritumi, kas radušies pārstrādei paredzētā papīra un kartona šķirošanā
03 03 09	dubļi pēc apstrādes ar kaļķi
03 03 10	šķiedru atlikumi, šķiedru, pildvielu un pārklājumu duļķes, kas radušās mehāniskā atdalīšanā
03 03 11	notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kas nav minētas 03 03 10. pozīcijā
03 03 99	citur neminēti atkritumi
04	ATKRITUMI, KAS RADUŠIES ĀDU, KAŽOKĀDU APSTRĀDĒ UN TEKSTILRŪPNIECĪBĀ
04 01	atkritumi, kas radušies ādu un kažokādu apstrādē
04 01 01	dīrāšanā un kaļķošanā atdalīti atkritumi
04 01 02	kaļķošanas atkritumi
04 01 03*	attaukošanā radušies atkritumi, kas satur šķīdinātājus bez šķidrās fāzes
04 01 04	miecēšanas atsārms, kas satur hromu
04 01 05	miecēšanas atsārms, kas nesatur hromu
04 01 06	hromu saturošas notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas
04 01 07	hromu nesaturošas notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas
04 01 08	miecēšanas ādas atkritumi, kas satur hromu (zilais aizsargpārklājums, atgriezumi, pulēšanas putekļi)
04 01 09	ādu apstrādes atkritumi
04 01 99	citur neminēti atkritumi
04 02	atkritumi, kas radušies tekstilrūpniecībā
04 02 09	kompozītmateriālu (impregnēts audums, elastomērs, plastomērs) atkritumi
04 02 10	organiskas vielas no dabīgiem produktiem (piemēram, tauki, vasks)
04 02 14*	apdares atkritumi, kas satur organiskos šķīdinātājus

▼ **M4**

04 02 15	apdares atkritumi, kas nav minēti 04 02 14. pozīcijā
04 02 16*	krāsvielas un pigmenti, kas satur bīstamas vielas
04 02 17	krāsvielas un pigmenti, kas nav minēti 04 02 16. pozīcijā
04 02 19*	notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kas satur bīstamas vielas
04 02 20	notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kas nav minētas 04 02 19. pozīcijā
04 02 21	neapstrādātu tekstilšķiedru atkritumi
04 02 22	apstrādātu tekstilšķiedru atkritumi
04 02 99	citur neminēti atkritumi
05	ATKRITUMI, KAS RADUŠIES NAFTAS PRODUKTU ATTĪRĪŠANĀ, DABASGĀZES ATTĪRĪŠANĀ UN AKMEŅOGĻU PIROLĪZĒ
05 01	atkritumi, kas radušies naftas produktu attīrīšanā
05 01 02*	atsāļotāju dūņas
05 01 03*	nogulsnes tvertņu apakšā
05 01 04*	skābās alkilnogulsnes
05 01 05*	naftas noplūdes
05 01 06*	iekārtu tehniskās apkopes dūņas, kas satur naftas produktus
05 01 07*	skābais gudrons
05 01 08*	citi darvas produkti
05 01 09*	notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kas satur bīstamas vielas
05 01 10	notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kas nav minētas 05 01 09. pozīcijā
05 01 11*	atkritumi, kas radušies degvielu bāziskā attīrīšanā
05 01 12*	naftu saturošas skābes
05 01 13	dūņas no apsildes sistēmas ūdens
05 01 14	dzesēšanas kolonnu atkritumi
05 01 15*	izlietoti filtrmāli
05 01 16	sēru saturoši atkritumi, kas radušies degvielas desulfurizācijā
05 01 17	bitumens

▼ **M4**

05 01 99	citur neminēti atkritumi
05 06	akmeņogļu pirolīzes atkritumi
05 06 01*	skābais gudrons
05 06 03*	citi darvas produkti
05 06 04	dzesēšanas kolonnu atkritumi
05 06 99	citur neminēti atkritumi
05 07	dabagāzes attīrīšanas un pārvadāšanas atkritumi
05 07 01*	atkritumi, kas satur dzīvsudrabu
05 07 02	atkritumi, kas satur sēru
05 07 99	citur neminēti atkritumi
06	ATKRITUMI, KAS RADUŠIES NEORGANISKĀS ĶĪMIJAS PROCESOS
06 01	atkritumi, kas radušies skābju ražošanā, sagatavošanā, piegādē un izmantošanā
06 01 01*	sērskābe un sērskābe
06 01 02*	sālsskābe
06 01 03*	fluorūdeņražskābe
06 01 04*	fosforskābe un fosforpaskābe
06 01 05*	slāpekļskābe un slāpekļpaskābe
06 01 06*	citas skābes
06 01 99	citur neminēti atkritumi
06 02	atkritumi, kas radušies sārmu ražošanā, sagatavošanā, piegādē un izmantošanā
06 02 01*	kalcijs hidroksīds
06 02 03*	amonija hidroksīds
06 02 04*	nātrijs un kālijs hidroksīds
06 02 05*	citi sārmī
06 02 99	citur neminēti atkritumi
06 03	atkritumi, kas radušies sāļu, to šķīdumu un metālu oksīdu ražošanā, sagatavošanā, piegādē un izmantošanā
06 03 11*	cietie sāļi un šķīdumi, kas satur cianīdus
06 03 13*	cietie sāļi un šķīdumi, kas satur smagos metālus

▼ **M4**

06 03 14	cieti sāļi un šķīdumi, kas nav minēti 06 03 11. un 06 03 13. pozīcijā
06 03 15*	metālu oksīdi, kas satur smagos metālus
06 03 16	metālu oksīdi, kas nav minēti 06 03 15. pozīcijā
06 03 99	citur neminēti atkritumi
06 04	metālu saturoši atkritumi, kas nav minēti 06 03. pozīcijā
06 04 03*	atkritumi, kas satur arsēnu
06 04 04*	atkritumi, kas satur dzīvsudrabu
06 04 05*	atkritumi, kas satur citus smagos metālus
06 04 99	citur neminēti atkritumi
06 05	notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas
06 05 02*	notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kas satur bīstamas vielas
06 05 03	notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kas nav minētas 06 05 02. pozīcijā
06 06	atkritumi, kas radušies sēra ķīmisko savienojumu ražošanā, sagatavošanā, piegādē un izmantošanā, sēra ķīmiskajos procesos un desulfurizācijas procesos
06 06 02*	atkritumi, kas satur bīstamus sulfīdus
06 06 03	sulfīdus saturoši atkritumi, kuri nav minēti 06 06 02. pozīcijā
06 06 99	citur neminēti atkritumi
06 07	atkritumi, kas radušies halogēnu ražošanā, sagatavošanā, piegādē un izmantošanā un halogēnu ķīmiskajos procesos
06 07 01*	elektrolīzes procesa atkritumi, kas satur azbestu
06 07 02*	aktīvā ogle, kas radusies hlora ražošanā
06 07 03*	bārija sulfāta dūņas, kas satur dzīvsudrabu
06 07 04*	šķīdumi un skābes, piemēram, kontaktskābe
06 07 99	citur neminēti atkritumi
06 08	atkritumi, kas radušies silīcija un silīcija savienojumu ražošanā, sagatavošanā, piegādē un izmantošanā
06 08 02*	atkritumi, kas satur bīstamus hlorsilānus
06 08 99	citur neminēti atkritumi
06 09	atkritumi, kas radušies fosfora savienojumu ražošanā, sagatavošanā, piegādē un izmantošanā un fosfora ķīmiskajos procesos

▼M4

06 09 02	fosforu saturoši izdedži
06 09 03*	kalciju saturoši reakciju atkritumi, kas satur bīstamas vielas vai kas piesārņoti ar tām
06 09 04	kalciju saturoši reakciju atkritumi, kas nav 06 09 03. pozīcijā minētie reakciju atkritumi
06 09 99	citur neminēti atkritumi
06 10	atkritumi, kas radušies slāpekļa savienojumu ražošanā, sagatavošanā, piegādē un izmantošanā, slāpekļa ķīmiskajos procesos un minerālmēslu ražošanā
06 10 02*	atkritumi, kas satur bīstamas vielas
06 10 99	citur neminēti atkritumi
06 11	atkritumi, kas radušies neorganisko pigmentu un opalescentu vielu ražošanā
06 11 01	kalciju saturoši reakciju atkritumi, kas radušies titāna dioksīda ražošanā
06 11 99	citur neminēti atkritumi
06 13	atkritumi, kas radušies neorganiskās ķīmijas procesos un kas nav minēti citur
06 13 01*	neorganiskie augu aizsardzības līdzekļi, koksnes konservanti un citi biocīdi
06 13 02*	izlietota aktīvā ogle (izņemot 06 07 02. pozīcijā minēto)
06 13 03	melnā ogle
06 13 04*	atkritumi, kas radušies azbesta apstrādē
06 13 05*	sodrēji
06 13 99	citur neminēti atkritumi
07	ATKRITUMI, KAS RADUŠIES ORGANISKĀS ĶĪMIJAS PROCESOS
07 01	atkritumi, kas radušies galveno organisko ķīmisko vielu ražošanā, sagatavošanā, piegādē un izmantošanā
07 01 01*	ūdeni saturoši mazgāšanas šķidrums un izejas atsārmis
07 01 03*	halogenēti organiskie šķīdinātāji, tos saturoši mazgāšanas šķidrums un izejas atsārmis
07 01 04*	citi organiskie šķīdinātāji, tos saturoši mazgāšanas šķidrums un izejas atsārmis
07 01 07*	halogenēti kuba atlikumi un reakciju atlikumi
07 01 08*	citi kuba atlikumi un reakciju atlikumi
07 01 09*	halogenētas nogulsnes uz filtra un izlietotie absorbenti
07 01 10*	citas nogulsnes uz filtra un izlietotie absorbenti

▼ **M4**

07 01 11*	notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kas satur bīstamas vielas
07 01 12	notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kas nav minētas 07 01 11. pozīcijā
07 01 99	citur neminēti atkritumi
07 02	atkritumi, kas radušies plastmasu, sintētiskā kaučuka un ķīmisko šķiedru ražošanā, sagatavošanā, piegādē un izmantošanā
07 02 01*	ūdeni saturoši mazgāšanas šķidrums un izejas atsārmis
07 02 03*	halogenēti organiskie šķīdinātāji, tos saturoši mazgāšanas šķidrums un izejas atsārmis
07 02 04*	citi organiskie šķīdinātāji, tos saturoši mazgāšanas šķidrums un izejas atsārmis
07 02 07*	halogenēti kuba atlikumi un reakciju atlikumi
07 02 08*	citi kuba atlikumi un reakciju atlikumi
07 02 09*	halogenētas nogulsnes uz filtra un izlietotie absorbenti
07 02 10*	citas nogulsnes uz filtra un izlietotie absorbenti
07 02 11*	notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kas satur bīstamas vielas
07 02 12	notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kas nav minētas 07 02 11. pozīcijā
07 02 13	plastmasas atkritumi
07 02 14*	tādu piedevu atkritumi, kas satur bīstamas vielas
07 02 15	tādu piedevu atkritumi, kas nav minēti 07 02 14. pozīcijā
07 02 16*	atkritumi, kas satur bīstamus silikonus
07 02 17	atkritumi, kas satur silikonus un kas nav minēti 07 02 16. pozīcijā
07 02 99	citur neminēti atkritumi
07 03	atkritumi, kas radušies organisko krāsvielu un pigmentu (izņemot 06 11. pozīcijā minētos) ražošanā, sagatavošanā, piegādē un izmantošanā
07 03 01*	ūdeni saturoši mazgāšanas šķidrums un izejas atsārmis
07 03 03*	halogenēti organiskie šķīdinātāji, tos saturoši mazgāšanas šķidrums un izejas atsārmis
07 03 04*	citi organiskie šķīdinātāji, tos saturoši mazgāšanas šķidrums un izejas atsārmis
07 03 07*	halogenēti kuba atlikumi un reakciju atlikumi
07 03 08*	citi kuba atlikumi un reakciju atlikumi

▼ **M4**

07 03 09*	halogenētas nogulsnes uz filtra un izlietotie absorbenti
07 03 10*	citas nogulsnes uz filtra un izlietotie absorbenti
07 03 11*	notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kas satur bīstamas vielas
07 03 12	notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kas nav minētas 07 03 11. pozīcijā
07 03 99	citur neminēti atkritumi
07 04	atkritumi, kas radušies organisko augu aizsardzības līdzekļu (izņemot 02 01 08. un 02 01 09. pozīcijā norādītos), koksnes konservantu (izņemot 03 02) un citu biocīdu ražošanā, sagatavošanā, piegādē un izmantošanā
07 04 01*	ūdeni saturoši mazgāšanas šķidrums un izejas atsārmis
07 04 03*	halogenēti organiskie šķīdinātāji, tos saturoši mazgāšanas šķidrums un izejas atsārmis
07 04 04*	citi organiskie šķīdinātāji, tos saturoši mazgāšanas šķidrums un izejas atsārmis
07 04 07*	halogenēti kuba atlikumi un reakciju atlikumi
07 04 08*	citi kuba atlikumi un reakciju atlikumi
07 04 09*	halogenētas nogulsnes uz filtra un izlietotie absorbenti
07 04 10*	citas nogulsnes uz filtra un izlietotie absorbenti
07 04 11*	notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kas satur bīstamas vielas
07 04 12	notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kas nav minētas 07 04 11. pozīcijā
07 04 13*	cietie atkritumi, kas satur bīstamas vielas
07 04 99	citur neminēti atkritumi
07 05	atkritumi, kas radušies farmaceitisko līdzekļu ražošanā, sagatavošanā, piegādē un izmantošanā
07 05 01*	ūdeni saturoši mazgāšanas šķidrums un izejas atsārmis
07 05 03*	halogenēti organiskie šķīdinātāji, tos saturoši mazgāšanas šķidrums un izejas atsārmis
07 05 04*	citi organiskie šķīdinātāji, tos saturoši mazgāšanas šķidrums un izejas atsārmis
07 05 07*	halogenēti kuba atlikumi un reakciju atlikumi
07 05 08*	citi kuba atlikumi un reakciju atlikumi
07 05 09*	halogenētas nogulsnes uz filtra un izlietotie absorbenti
07 05 10*	citas nogulsnes uz filtra un izlietotie absorbenti

▼ **M4**

07 05 11*	notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kas satur bīstamas vielas
07 05 12	notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kas nav minētas 07 05 11. pozīcijā
07 05 13*	cietie atkritumi, kas satur bīstamas vielas
07 05 14	cietie atkritumi, kas nav minēti 07 05 13. pozīcijā
07 05 99	citur neminēti atkritumi
07 06	atkritumi, kas radušies taukvielu, smērvielu, ziepju, mazgāšanas līdzekļu, dezinfekcijas līdzekļu un kosmētisko līdzekļu ražošanā, sagatavošanā, piegādē un izmantošanā
07 06 01*	ūdeni saturoši mazgāšanas šķidrums un izejas atsārmis
07 06 03*	halogēni organiskie šķīdinātāji, tos saturoši mazgāšanas šķidrums un izejas atsārmis
07 06 04*	citi organiskie šķīdinātāji, tos saturoši mazgāšanas šķidrums un izejas atsārmis
07 06 07*	halogēni kuba atlikumi un reakciju atlikumi
07 06 08*	citi kuba atlikumi un reakciju atlikumi
07 06 09*	halogēnas nogulsnes uz filtra un izlietotie absorbenti
07 06 10*	citas nogulsnes uz filtra un izlietotie absorbenti
07 06 11*	notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kas satur bīstamas vielas
07 06 12	notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kas nav minētas 07 06 11. pozīcijā
07 06 99	citur neminēti atkritumi
07 07	atkritumi, kas radušies tīru ķīmisko vielu un ķīmisko produktu, kas nav minēti citur, ražošanā, sagatavošanā, piegādē un izmantošanā
07 07 01*	ūdeni saturoši mazgāšanas šķidrums un izejas atsārmis
07 07 03*	halogēni organiskie šķīdinātāji, tos saturoši mazgāšanas šķidrums un izejas atsārmis
07 07 04*	citi organiskie šķīdinātāji, tos saturoši mazgāšanas šķidrums un izejas atsārmis
07 07 07*	halogēni kuba atlikumi un reakciju atlikumi
07 07 08*	citi kuba atlikumi un reakciju atlikumi
07 07 09*	halogēnas nogulsnes uz filtra un izlietotie absorbenti
07 07 10*	citas nogulsnes uz filtra un izlietotie absorbenti
07 07 11*	notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kas satur bīstamas vielas

▼M4

07 07 12	notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kas nav minētas 07 07 11. pozīcijā
07 07 99	citur neminēti atkritumi
08	ATKRITUMI, KAS RADUŠIES PĀRKLĀŠANAS LĪDZEKĻU (KRĀSU, LAKU UN STIKLVEIDA EMALJAS), ADHEZĪVU, HERMĒTIĶU UN TIPOGRĀFIJAS KRĀSU RAŽOŠANĀ, SAGATAVOŠANĀ, PIEGĀDĒ UN IZMANTOŠANĀ
08 01	atkritumi, kas radušies krāsu un laku ražošanā, sagatavošanā, piegādē un izmantošanā un tās noņemot
08 01 11*	krāsu un laku atkritumi, kas satur organiskos šķīdinātājus vai citas bīstamas vielas
08 01 12	krāsu un laku atkritumi, kas nav minēti 08 01 11. pozīcijā
08 01 13*	krāsu vai laku nogulsnes, kas satur organiskos šķīdinātājus vai citas bīstamas vielas
08 01 14	krāsu un laku nogulsnes, kas nav minētas 08 01 13. pozīcijā
08 01 15*	ūdens nogulsnes, kas satur krāsas vai lakas, kuras satur organiskos šķīdinātājus vai citas bīstamas vielas
08 01 16	ūdens nogulsnes, kas satur krāsas vai lakas, kuras nav minētas 08 01 15. pozīcijā
08 01 17*	krāsu vai laku noņemšanā radušies atkritumi, kas satur organiskos šķīdinātājus vai citas bīstamas vielas
08 01 18	krāsu vai laku noņemšanā radušies atkritumi, kas nav minēti 08 01 17. pozīcijā
08 01 19*	ūdens suspensijas, kas satur krāsas vai lakas, kuras satur organiskos šķīdinātājus vai citas bīstamas vielas
08 01 20	ūdens suspensijas, kas satur krāsas vai lakas, kuras nav minētas 08 01 19. pozīcijā
08 01 21*	krāsu vai laku noņemšanas līdzekļu atkritumi
08 01 99	citur neminēti atkritumi
08 02	atkritumi, kas radušies citu pārklāšanas līdzekļu (ieskaitot keramisko materiālu) ražošanā, sagatavošanā, piegādē un izmantošanā
08 02 01	pulverveida pārklāšanas līdzekļu atkritumi
08 02 02	ūdens nogulsnes, kas satur keramiskos materiālus
08 02 03	ūdens suspensijas, kas satur keramiskos materiālus
08 02 99	citur neminēti atkritumi
08 03	atkritumi, kas radušies tipogrāfijas krāsu ražošanā, sagatavošanā, piegādē un izmantošanā
08 03 07	ūdens nogulsnes, kas satur tipogrāfijas krāsu

▼ **M4**

08 03 08	ūdeni saturoši šķidrie atkritumi, kas satur tipogrāfijas krāsu
08 03 12*	tipogrāfijas krāsas atkritumi, kas satur bīstamas vielas
08 03 13	tipogrāfijas krāsas atkritumi, kas nav minēti 08 03 12. pozīcijā
08 03 14*	tipogrāfijas krāsas nogulsnes, kas satur bīstamas vielas
08 03 15	tipogrāfijas krāsas nogulsnes, kas nav minētas 08 03 14. pozīcijā
08 03 16*	kodināšanas šķīdumu atkritumi
08 03 17*	drukas toneru atkritumi, kas satur bīstamas vielas
08 03 18	drukas toneru atkritumi, kas nav minēti 08 03 17. pozīcijā
08 03 19*	disperģēta eļļa
08 03 99	citur neminēti atkritumi
08 04	atkritumi, kas radušies adhezīvu un hermētiķu (ieskaitot hidroizolācijas līdzekļus) ražošanā, sagatavošanā, piegādē un izmantošanā
08 04 09*	adhezīvu un hermētiķu atkritumi, kuri satur organiskos šķīdinātājus vai citas bīstamas vielas
08 04 10	adhezīvu un hermētiķu atkritumi, kas nav minēti 08 04 09. pozīcijā
08 04 11*	adhezīvu un hermētiķu nogulsnes, kas satur organiskos šķīdinātājus vai citas bīstamas vielas
08 04 12	adhezīvu un hermētiķu nogulsnes, kas nav minētas 08 04 11. pozīcijā
08 04 13*	ūdens nogulsnes, kas satur adhezīvus vai hermētiķus, kuri satur organiskos šķīdinātājus vai citas bīstamas vielas
08 04 14	ūdens nogulsnes, kas satur adhezīvus un hermētiķus, kuri nav minēti 08 04 13. pozīcijā
08 04 15*	ūdeni saturoši šķidrie atkritumi, kas satur adhezīvus vai hermētiķus, kuri satur organiskos šķīdinātājus vai citas bīstamas vielas
08 04 16	ūdeni saturoši šķidrie atkritumi, kas satur adhezīvus un hermētiķus, kuri nav minēti 08 04 15. pozīcijā
08 04 17*	kolofonija eļļa
08 04 99	citur neminēti atkritumi
08 05	atkritumi, kas nav minēti 08. nodaļā
08 05 01*	izocianātu atkritumi
09	FOTORŪPNIECĪBAS ATKRITUMI
09 01	fotorūpniecības procesu atkritumi

▼M4

09 01 01*	attīstīšanas un aktivatoru šķīdumi uz ūdens bāzes
09 01 02*	ofseta plašu attīstīšanas šķīdumi uz ūdens bāzes
09 01 03*	attīstīšanas šķīdumi uz šķīdinātāju bāzes
09 01 04*	fiksēšanas šķīdumi
09 01 05*	balināšanas šķīdumi un fiksāžu balināšanas šķīdumi
09 01 06*	sudrabu saturoši atkritumi, kas rodas fotogrāfijas atkritumu vietējā apstrādē
09 01 07	fotofilmas un fotopapīrs, kas satur sudrabu vai sudraba savienojumus
09 01 08	fotofilmas un fotopapīrs, kas nesatur sudrabu vai sudraba savienojumus
09 01 10	vienreizlietojamie fotoaparāti bez baterijām
09 01 11*	vienreizlietojamie fotoaparāti ar baterijām, kas iekļautas 16 06 01., 16 06 02. vai 16 06 03. pozīcijā
09 01 12	vienreizlietojamie fotoaparāti ar baterijām, kas nav minētas 09 01 11. pozīcijā
09 01 13*	sudraba vietējā reģenerācijā radušies ūdeni saturoši šķidrie atkritumi, kas nav minēti 09 01 06. pozīcijā
09 01 99	citur neminēti atkritumi
10	ATKRITUMI, KAS RADUŠIES TERMISKOS PROCESOS
10 01	atkritumi, kas radušies spēkstacijās un citās termocentrālēs (izņemot 19. nodaļā minētos)
10 01 01	smagie pelni, izdedži un sodrēji (izņemot 10 01 04. pozīcijā minētos sodrējus)
10 01 02	akmeņogļu vieglie pelni
10 01 03	kūdras un neapstrādātas koksnes vieglie pelni
10 01 04*	naftas produktu vieglie pelni un sodrēji
10 01 05	kalciju saturoši cietie atkritumi, kuri radušies dūmvadu gāzu desulfurizācijā
10 01 07	duļķveidīgi kalciju saturoši atkritumi, kuri radušies dūmvadu gāzu desulfurizācijā
10 01 09*	sērskābe
10 01 13*	par degvielu izmantotu emulgētu ogļūdeņražu vieglie pelni
10 01 14*	līdzsadedzināšanas iekārtās radušies smagie pelni, izdedži un sodrēji, kas satur bīstamas vielas
10 01 15	līdzsadedzināšanas iekārtās radušies smagie pelni, izdedži un sodrēji, kas nav minēti 10 01 14. pozīcijā

▼ **M4**

10 01 16*	Iīdzsadedzināšanas iekārtās radušies viegie pelni, kas satur bīstamas vielas
10 01 17	Iīdzsadedzināšanas iekārtās radušies viegie pelni, kas nav minēti 10 01 16. pozīcijā
10 01 18*	gāzu attīrīšanā radušies atkritumi, kas satur bīstamas vielas
10 01 19	gāzu attīrīšanā radušies atkritumi, kas nav minēti 10 01 05., 10 01 07. un 10 01 18. pozīcijā
10 01 20*	notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kas satur bīstamas vielas
10 01 21	notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kas nav minētas 10 01 20. pozīcijā
10 01 22*	katlu tīrīšanā radušās ūdeni saturošas nogulsnes, kas satur bīstamas vielas
10 01 23	katlu tīrīšanā radušās ūdeni saturošas nogulsnes, kas nav minētas 10 01 22. pozīcijā
10 01 24	smiltis no virstošā slāņa
10 01 25	atkritumi, kas radušies ar akmeņoglēm kurināmu spēkstaciju kurināmā uzglabāšanā un sagatavošanā
10 01 26	atkritumi, kas radušies dzesēšanas ūdens attīrīšanā
10 01 99	citur neminēti atkritumi
10 02	atkritumi, kas radušies dzelzs un tērauda ražošanā
10 02 01	atkritumi, kas radušies izdedžu apstrādē
10 02 02	neapstrādāti izdeži
10 02 07*	gāzu attīrīšanā radušies cietie atkritumi, kas satur bīstamas vielas
10 02 08	gāzu attīrīšanā radušies cietie atkritumi, kas nav minēti 10 02 07. pozīcijā
10 02 10	malšanas atlikumi
10 02 11*	dzesēšanas ūdens attīrīšanā radušies atkritumi, kas satur naftas produktus
10 02 12	dzesēšanas ūdens attīrīšanā radušies atkritumi, kas nav minēti 10 02 11. pozīcijā
10 02 13*	gāzu attīrīšanā radušies nosēdumi un nogulsnes uz filtra, kas satur bīstamas vielas
10 02 14	gāzu attīrīšanā radušies nosēdumi un nogulsnes uz filtra, kas nav minēti 10 02 13. pozīcijā
10 02 15	citi nosēdumi un nogulsnes uz filtra
10 02 99	citur neminēti atkritumi

▼ **M4**

10 03	atkritumi, kas radušies alumīnija metalurģijā
10 03 02	anodu lūžņi
10 03 04*	izdedži, kas radušies primārajā kausēšanā
10 03 05	alumīnija oksīda atkritumi
10 03 08*	sāļu nogulsnes, kas radušās sekundārajā kausēšanā
10 03 09*	melnie izdedži, kas radušies sekundārajā kausēšanā
10 03 15*	sārņi, kas ir viegli uzliesmojoši vai kas saskarē ar ūdeni izdala viegli uzliesmojošas gāzes bīstamos daudzumos
10 03 16	sārņi, kas nav minēti 10 03 15. pozīcijā
10 03 17*	darvu saturoši anodu ražošanā radušies atkritumi
10 03 18	anodu ražošanā radušies oglekli saturoši atkritumi, kas nav minēti 10 03 17. pozīcijā
10 03 19*	dūmvadu gāzu putekļi, kas satur bīstamas vielas
10 03 20	dūmvadu gāzu putekļi, kas nav minēti 10 03 19. pozīcijā
10 03 21*	citas daļiņas un putekļi, kas satur bīstamas vielas (ieskaitot putekļus no bumbu dzirnavām)
10 03 22	citas daļiņas un putekļi (ieskaitot putekļus no bumbu dzirnavām), kas nav minēti 10 03 21. pozīcijā
10 03 23*	gāzu attīrīšanā radušies cietie atkritumi, kas satur bīstamas vielas
10 03 24	gāzu attīrīšanā radušies cietie atkritumi, kas nav minēti 10 03 23. pozīcijā
10 03 25*	gāzu attīrīšanā radušies nosēdumi un nogulsnes uz filtra, kas satur bīstamas vielas
10 03 26	gāzu attīrīšanā radušies nosēdumi un nogulsnes uz filtra, kas nav minēti 10 03 25. pozīcijā
10 03 27*	dzesēšanas ūdens attīrīšanā radušies atkritumi, kas satur naftas produktus
10 03 28	dzesēšanas ūdens attīrīšanā radušies atkritumi, kas nav minēti 10 03 27. pozīcijā
10 03 29*	sāļu sārņu un melno izdedžu apstrādē radušies atkritumi, kas satur bīstamas vielas
10 03 30	sāļu sārņu un melno izdedžu apstrādē radušies atkritumi, kas nav minēti 10 03 29. pozīcijā
10 03 99	citur neminēti atkritumi
10 04	atkritumi, kas radušies svina metalurģijā

▼ **M4**

10 04 01*	izdedži, kas radušies primārajā un sekundārajā kausēšanā
10 04 02*	izdedži un apdedži, kas radušies primārajā un sekundārajā kausēšanā
10 04 03*	kalcija arsenāts
10 04 04*	dūmvadu gāzu putekļi
10 04 05*	citas daļiņas un putekļi
10 04 06*	gāzu attīrīšanā radušies cietie atkritumi
10 04 07*	nosēdumi un nogulsnes uz filtra, kas radušies gāzu attīrīšanā
10 04 09*	dzesēšanas ūdens attīrīšanā radušies atkritumi, kas satur naftas produktus
10 04 10	dzesēšanas ūdens attīrīšanā radušies atkritumi, kas nav minēti 10 04 09. pozīcijā
10 04 99	citur neminēti atkritumi
10 05	atkritumi, kas radušies cinka metalurģijā
10 05 01	izdedži, kas radušies primārajā un sekundārajā kausēšanā
10 05 03*	dūmvadu gāzu putekļi
10 05 04	citas daļiņas un putekļi
10 05 05*	gāzu attīrīšanā radušies cietie atkritumi
10 05 06*	nosēdumi un nogulsnes uz filtra, kas radušies gāzu attīrīšanā
10 05 08*	dzesēšanas ūdens attīrīšanā radušies atkritumi, kas satur naftas produktus
10 05 09	dzesēšanas ūdens attīrīšanā radušies atkritumi, kas nav minēti 10 05 08. pozīcijā
10 05 10*	izdedži un apdedži, kas ir viegli uzliesmojoši vai kas saskarē ar ūdeni izdala viegli uzliesmojošas gāzes bīstamos daudzumos
10 05 11	izdedži un apdedži, kas nav minēti 10 05 10. pozīcijā
10 05 99	citur neminēti atkritumi
10 06	atkritumi, kas radušies vara metalurģijā
10 06 01	izdedži, kas radušies primārajā un sekundārajā kausēšanā
10 06 02	izdedži un apdedži, kas radušies primārajā un sekundārajā kausēšanā
10 06 03*	dūmvadu gāzu putekļi
10 06 04	citas daļiņas un putekļi

▼ **M4**

10 06 06*	gāzu attīrīšanā radušies cietie atkritumi
10 06 07*	nosēdumi un nogulsnes uz filtra, kas radušies gāzu attīrīšanā
10 06 09*	dzesēšanas ūdens attīrīšanā radušies atkritumi, kas satur naftas produktus
10 06 10	dzesēšanas ūdens attīrīšanā radušies atkritumi, kas nav minēti 10 06 09. pozīcijā
10 06 99	citur neminēti atkritumi
10 07	atkritumi, kas radušies sudraba, zelta un platīna metalurģijā
10 07 01	izdedži, kas radušies primārajā un sekundārajā kausēšanā
10 07 02	izdedži un apdedži, kas radušies primārajā un sekundārajā kausēšanā
10 07 03	gāzu attīrīšanā radušies cietie atkritumi
10 07 04	citās daļiņas un putekļi
10 07 05	nosēdumi un nogulsnes uz filtra, kas radušies gāzu attīrīšanā
10 07 07*	dzesēšanas ūdens attīrīšanā radušies atkritumi, kas satur naftas produktus
10 07 08	dzesēšanas ūdens attīrīšanā radušies atkritumi, kas nav minēti 10 07 07. pozīcijā
10 07 99	citur neminēti atkritumi
10 08	atkritumi, kas radušies citu krāsaino metālu metalurģijā
10 08 04	daļiņas un putekļi
10 08 08*	sāļu sārņi, kas radušies primārajā un sekundārajā kausēšanā
10 08 09	citi izdedži
10 08 10*	izdedži un apdedži, kas ir viegli uzliesmojoši vai kas saskarē ar ūdeni izdala viegli uzliesmojošas gāzes bīstamos daudzumos
10 08 11	izdedži un apdedži, kas nav minēti 10 08 10. pozīcijā
10 08 12*	darvu saturoši anodu ražošanā radušies atkritumi
10 08 13	anodu ražošanā radušies oglekli saturoši atkritumi, kas nav minēti 10 08 12. pozīcijā
10 08 14	anodu lūžņi
10 08 15*	dūmvadu gāzu putekļi, kas satur bīstamas vielas
10 08 16	dūmvadu gāzu putekļi, kas nav minēti 10 08 15. pozīcijā

▼ **M4**

10 08 17*	dūmvadu gāzu attīrīšanā radušies nosēdumi un nogulsnes uz filtra, kas satur bīstamas vielas
10 08 18	dūmvadu gāzu attīrīšanā radušies nosēdumi un nogulsnes uz filtra, kas nav minēti 10 08 17. pozīcijā
10 08 19*	dzesēšanas ūdens attīrīšanā radušies atkritumi, kas satur naftas produktus
10 08 20	dzesēšanas ūdens attīrīšanā radušies atkritumi, kas nav minēti 10 08 19. pozīcijā
10 08 99	citur neminēti atkritumi
10 09	atkritumi, kas radušies melno metālu izstrādājumu liešanā
10 09 03	krāsns izdedži
10 09 05*	serdeņi un veidnes, kas nav izmantoti lējumiem un kas satur bīstamas vielas
10 09 06	serdeņi un veidnes, kas nav izmantoti lējumiem un kas nav minēti 10 09 05. pozīcijā
10 09 07*	serdeņi un veidnes, kas izmantoti lējumiem un kas satur bīstamas vielas
10 09 08	serdeņi un veidnes, kas izmantoti lējumiem un kas nav minēti 10 09 07. pozīcijā
10 09 09*	dūmvadu gāzu putekļi, kas satur bīstamas vielas
10 09 10	dūmvadu gāzu putekļi, kas nav minēti 10 09 09. pozīcijā
10 09 11*	citas daļiņas, kas satur bīstamas vielas
10 09 12	citas daļiņas, kas nav minētas 10 09 11. pozīcijā
10 09 13*	saistvielu atkritumi, kas satur bīstamas vielas
10 09 14	saistvielu atkritumi, kas nav minēti 10 09 13. pozīcijā
10 09 15*	plaisu reaģenta atkritumi, kas satur bīstamas vielas
10 09 16	plaisu reaģenta atkritumi, kas nav minēti 10 09 15. pozīcijā
10 09 99	citur neminēti atkritumi
10 10	atkritumi, kas radušies krāsaino metālu izstrādājumu liešanā
10 10 03	krāsns izdedži
10 10 05*	serdeņi un veidnes, kas nav izmantoti lējumiem un kas satur bīstamas vielas

▼ **M4**

10 10 06	serdeņi un veidnes, kas nav izmantoti lējumiem un kas nav minēti 10 10 05. pozīcijā
10 10 07*	serdeņi un veidnes, kas izmantoti lējumiem un kas satur bīstamas vielas
10 10 08	serdeņi un veidnes, kas izmantoti lējumiem un kas nav minēti 10 10 07. pozīcijā
10 10 09*	dūmvadu gāzu putekļi, kas satur bīstamas vielas
10 10 10	dūmvadu gāzu putekļi, kas nav minēti 10 10 09. pozīcijā
10 10 11*	citas daļiņas, kas satur bīstamas vielas
10 10 12	citas daļiņas, kas nav minētas 10 10 11. pozīcijā
10 10 13*	saistvielu atkritumi, kas satur bīstamas vielas
10 10 14	saistvielu atkritumi, kas nav minēti 10 10 13. pozīcijā
10 10 15*	plaisu reaģenta atkritumi, kas satur bīstamas vielas
10 10 16	plaisu reaģenta atkritumi, kas nav minēti 10 10 15. pozīcijā
10 10 99	citur neminēti atkritumi
10 11	atkritumi, kas radušies stikla un stikla izstrādājumu ražošanā
10 11 03	stikla šķiedru atkritumi
10 11 05	daļiņas un putekļi
10 11 09*	termiski neapstrādātas šihtas atkritumi, kas satur bīstamas vielas
10 11 10	termiski neapstrādātas šihtas atkritumi, kas nav minēti 10 11 09. pozīcijā
10 11 11*	stikla atkritumi sīku daļiņu un stikla pulvera veidā, kas satur smagos metālus (piemēram, no katodstaru lampām)
10 11 12	stikla atkritumi, kas nav minēti 10 11 11. pozīcijā
10 11 13*	stikla pulēšanā un slīpēšanā radušās nogulsnes, kas satur bīstamas vielas
10 11 14	stikla pulēšanā un slīpēšanā radušās nogulsnes, kas nav minētas 10 11 13. pozīcijā
10 11 15*	dūmvadu gāzu attīrīšanā radušies cietie atkritumi, kas satur bīstamas vielas
10 11 16	dūmvadu gāzu attīrīšanā radušies cietie atkritumi, kas nav minēti 10 11 15. pozīcijā

▼ **M4**

10 11 17*	dūmvadu gāzu attīrīšanā radušies nosēdumi un nogulsnes uz filtra, kas satur bīstamas vielas
10 11 18	dūmvadu gāzu attīrīšanā radušies nosēdumi un nogulsnes uz filtra, kas nav minēti 10 11 17. pozīcijā
10 11 19*	notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu cietie atkritumi, kas satur bīstamas vielas
10 11 20	notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu cietie atkritumi, kas nav minēti 10 11 19. pozīcijā
10 11 99	citur neminēti atkritumi
10 12	atkritumi, kas radušies keramikas izstrādājumu, ķieģeļu, flīžu un celtniecības materiālu ražošanā
10 12 01	termiski neapstrādātas šihtas atkritumi
10 12 03	daļiņas un putekļi
10 12 05	nosēdumi un nogulsnes uz filtra, kas radušies gāzu attīrīšanā
10 12 06	nederīgās veidnes
10 12 08	keramikas izstrādājumu, ķieģeļu, flīžu un celtniecības materiālu atkritumi (pēc termiskās apstrādes)
10 12 09*	gāzu attīrīšanā radušies cietie atkritumi, kas satur bīstamas vielas
10 12 10	gāzu attīrīšanā radušies cietie atkritumi, kas nav minēti 10 12 09. pozīcijā
10 12 11*	glazēšanas atkritumi, kas satur smagos metālus
10 12 12	glazēšanas atkritumi, kas nav minēti 10 12 11. pozīcijā
10 12 13	notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas
10 12 99	citur neminēti atkritumi
10 13	atkritumi, kas radušies cementa, kaļķu, ģipša, kā arī no tiem pagatavotu priekšmetu un izstrādājumu ražošanā
10 13 01	termiski neapstrādātas šihtas atkritumi
10 13 04	atkritumi, kas radušies kaļķa kalcinēšanā un dzēšanā
10 13 06	daļiņas un putekļi (izņemot 10 13 12. un 10 13 13. pozīciju)
10 13 07	nosēdumi un nogulsnes uz filtra, kas radušies gāzu attīrīšanā
10 13 09*	azbestcimenta ražošanā radušies atkritumi, kuri satur azbestu

▼M4

10 13 10	azbestcementsa ražošanā radušies atkritumi, kuri nav minēti 10 13 09. pozīcijā
10 13 11	uz cementa bāzes ražotu kompozītmateriālu atkritumi, kuri nav minēti 10 13 09. un 10 13 10. pozīcijā
10 13 12*	gāzu attīrīšanā radušies cietie atkritumi, kas satur bīstamas vielas
10 13 13	gāzu attīrīšanā radušies cietie atkritumi, kas nav minēti 10 13 12. pozīcijā
10 13 14	cementa atkritumi un nogulsnes
10 13 99	citur neminēti atkritumi
10 14	atkritumi no krematorijām
10 14 01*	gāzu attīrīšanas atkritumi, kas satur dzīvsudrabu
11	ATKRITUMI, KAS RADUŠIES METĀLU UN CITU MATERIĀLU VIRSMAS ĶĪMISKAJĀ APSTRĀDĒ UN PĀRKLĀŠANĀ; KRĀSAINO METĀLU HIDROMETALURĢIJAS ATKRITUMI
11 01	atkritumi, kas radušies metālu un citu materiālu virsmas ķīmiskajā apstrādē un pārklāšanā (piemēram, galvanizācijas procesi, cinkošana, kodināšana, gravēšana ar kodināšanu, fosfatēšana, sārmainā attaukošana, anodēšana)
11 01 05*	kodināšanas skābes
11 01 06*	citur neminētas skābes
11 01 07*	kodināšanas sārmī
11 01 08*	nogulsnes, kas radušās fosfatēšanā
11 01 09*	nosēdumi un nogulsnes uz filtra, kas satur bīstamas vielas
11 01 10	nosēdumi un nogulsnes uz filtra, kas nav minēti 11 01 09. pozīcijā
11 01 11*	ūdeni saturoši skalošanas šķīdumi, kuri satur bīstamas vielas
11 01 12	ūdeni saturoši skalošanas šķīdumi, kas nav minēti 11 01 11. pozīcijā
11 01 13*	attaukošanas atkritumi, kas satur bīstamas vielas
11 01 14	attaukošanas atkritumi, kas nav minēti 11 01 13. pozīcijā
11 01 15*	membrānu sistēmu vai jonu apmaiņas sistēmu eluāts un nogulsnes, kas satur bīstamas vielas
11 01 16*	piesātināti vai izlietoti jonu apmaiņas sveķi
11 01 98*	citi atkritumi, kas satur bīstamas vielas

▼ **M4**

11 01 99	citur neminēti atkritumi
11 02	atkritumi, kas radušies krāsaino metālu hidrometalurģijā
11 02 02*	nogulsnes, kas radušās cinka hidrometalurģijā (tostarp jarožīts un getīts)
11 02 03	atkritumi, kas radušies ūdens elektrolīzes procesam paredzētu anodu ražošanā
11 02 05*	vara hidrometalurģijas procesos radušies atkritumi, kas satur bīstamas vielas
11 02 06	vara hidrometalurģijas procesos radušies atkritumi, kas nav minēti 11 02 05. pozīcijā
11 02 07*	citi atkritumi, kas satur bīstamas vielas
11 02 99	citur neminēti atkritumi
11 03	nogulsnes un cietie atkritumi, kas radušies metālrūdišanas procesos
11 03 01*	atkritumi, kas satur cianīdu
11 03 02*	citi atkritumi
11 05	atkritumi, kas radušies karstajā galvanizācijā
11 05 01	cietais cinks
11 05 02	cinka pelni
11 05 03*	gāzu attīrīšanā radušies cietie atkritumi
11 05 04*	izlietotie kušņi
11 05 99	citur neminēti atkritumi
12	ATKRITUMI, KAS RADUŠIES METĀLU UN PLASTMASAS FORMĒŠANĀ, VIRSMAS FIZIKĀLĀ UN MEHĀNISKĀ APSTRĀDĒ
12 01	atkritumi, kas radušies metālu un plastmasas formēšanā, virsmas fizikālā un mehāniskā apstrādē
12 01 01	melno metālu slīpēšanas un virpošanas atkritumi
12 01 02	melno metālu putekļi un daļiņas
12 01 03	krāsaino metālu slīpēšanas un virpošanas atkritumi
12 01 04	krāsaino metālu putekļi un daļiņas
12 01 05	plastmasas slīpēšanas un virpošanas atkritumi
12 01 06*	tādas mašīnapstrādes eļļas uz minerālu bāzes, kuras satur haloģēnus (izņemot emulsijas un šķīdumus)

▼ **M4**

12 01 07*	tādas mašīnapstrādes eļļas uz minerālu bāzes, kuras nesatur halogēnus (izņemot emulsijas un šķīdumus)
12 01 08*	mašīnapstrādes emulsijas un šķīdumi, kas satur halogēnus
12 01 09*	mašīnapstrādes emulsijas un šķīdumi, kas nesatur halogēnus
12 01 10*	sintētiskās mašīnapstrādes eļļas
12 01 12*	izlietoti vaski un tauki
12 01 13	metināšanas atkritumi
12 01 14*	metālapstrādes nogulsnes, kas satur bīstamas vielas
12 01 15	metālapstrādes nogulsnes, kas nav minētas 12 01 14. pozīcijā
12 01 16*	virsmu tīrīšanai izmantotās smiltis, kas satur bīstamas vielas
12 01 17	virsmu tīrīšanai izmantotās smiltis, kas nav minētas 12 01 16. pozīcijā
12 01 18*	metālu nogulsnes (slīpēšanā, trīšanā un lepēšanā radušies nosēdumi), kas satur naftas produktus
12 01 19*	bioloģiski viegli noārdāma mašīneļļa
12 01 20*	nolietotas slīpēšanas iekārtas un slīpēšanas materiāli, kas satur bīstamas vielas
12 01 21	citas nolietotas slīpēšanas iekārtas un slīpēšanas materiāli, kas nav minēti 12 01 20. pozīcijā
12 01 99	citur neminēti atkritumi
12 03	atkritumi, kas radušies tvaika un ūdens attaukošanas procesos (izņemot 11. nodaļā minētos)
12 03 01*	ūdeni saturoši šķidrums mazgāšanai
12 03 02*	atkritumi, kas radušies attaukošanā ar ūdens tvaikiem
13	EĻĻU ATKRITUMI UN ŠĶIDRĀ KURINĀMĀ ATKRITUMI (izņemot pārtikas eļļas, kā arī 05., 12. un 19. nodaļā minētās eļļas)
13 01	hidraulisko eļļu atkritumi
13 01 01*	hidrauliskās eļļas, kas satur polihlorbifenilus un polihlorterfenilus
13 01 04*	hlorētas emulsijas
13 01 05*	nehlorētas emulsijas
13 01 09*	hlorētas minerālās hidrauliskās eļļas
13 01 10*	nehlorētas minerālās hidrauliskās eļļas

▼ **M4**

13 01 11*	sintētiskās hidrauliskās eļļas
13 01 12*	bioloģiski viegli noārdāmas hidrauliskās eļļas
13 01 13*	citas hidrauliskās eļļas
13 02	motoreļļu, pānesumu eļļu un smēreļļu atkritumi
13 02 04*	hlorētās motoreļļas, pānesumu eļļas un smēreļļas uz minerāleļļu bāzes
13 02 05*	nehlorētās motoreļļas, pānesumu eļļas un smēreļļas uz minerāleļļu bāzes
13 02 06*	sintētiskās motoreļļas, pānesumu eļļas un smēreļļas
13 02 07*	bioloģiski viegli noārdāmas motoreļļas, pānesumu eļļas un smēreļļas
13 02 08*	citas motoreļļas, pānesumu eļļas un smēreļļas
13 03	izolācijas un siltumnesēju eļļu atkritumi
13 03 01*	izolācijas vai siltumnesējas eļļas, kas satur polihlorbifenilus un polihlorterfenilus
13 03 06*	hlorētās minerālās izolācijas un siltumnesējas eļļas, kas nav minētas 13 03 01. pozīcijā
13 03 07*	nehlorētās minerālās izolācijas eļļas un siltumnesējas eļļas
13 03 08*	sintētiskās izolācijas eļļas un siltumnesējas eļļas
13 03 09*	bioloģiski viegli noārdāmas izolācijas eļļas un siltumnesējas eļļas
13 03 10*	citas izolācijas eļļas un siltumnesējas eļļas
13 04	kuģu tilpņu naftas produkti
13 04 01*	iekšzemes navigācijas kuģu tilpņu naftas produkti
13 04 02*	kuģu tilpņu naftas produkti no ostas molu kanalizācijas
13 04 03*	citu navigācijas kuģu tilpņu naftas produkti
13 05	eļļas/ūdens separatora atkritumi
13 05 01*	cietie atkritumi no smilšu uztvērējiem un eļļas/ūdens separatoriem
13 05 02*	nogulsnes no eļļas/ūdens separatoriem
13 05 03*	pārtvērēju nogulsnes
13 05 06*	naftas produkti no eļļas/ūdens separatoriem
13 05 07*	eļļains ūdens no eļļas/ūdens separatoriem

▼ **M4**

13 05 08*	atkritumu maisījumi no smilšu uztvērējiem un eļļas/ūdens separatoriem
13 07	šķidrā kurināmā atkritumi
13 07 01*	mazuts un dīzeļdegviela
13 07 02*	benzīns
13 07 03*	cits kurināmais (ieskaitot maisījumus)
13 08	naftas produktu atkritumi, kas nav minēti citur
13 08 01*	atsāļotāju nogulsnes vai emulsijas
13 08 02*	citas emulsijas
13 08 99*	citur neminēti atkritumi
14	ORGANISKO ŠĶĪDINĀTĀJU, AUKSTUMNESĒJU UN PROPELENTU ATKRITUMI (izņemot 07. un 08. nodaļā minētos atkritumus)
14 06	organisko šķīdinātāju, aukstumnesēju, putu/aerosolu propelentu atkritumi
14 06 01*	hlorfluorogļūdeņraži, <i>HCFC</i> , <i>HFC</i>
14 06 02*	citi halogenēti šķīdinātāji un šķīdinātāju maisījumi
14 06 03*	citi šķīdinātāji un šķīdinātāju maisījumi
14 06 04*	nogulsnes vai cietie atkritumi, kas satur halogenētos šķīdinātājus
14 06 05*	nogulsnes vai cietie atkritumi, kas satur citus šķīdinātājus
15	IĒPAKOJUMA ATKRITUMI; ABSORBENTI, SLAUCĪŠANAS MATERIĀLS, FILTRU MATERIĀLS UN AIZSARGAPĢĒRBS, KAS NAV MINĒTI CITUR
15 01	iepakojums (ietverot atsevišķi savāktus iepakojuma sadzīves atkritumus)
15 01 01	papīra un kartona iepakojums
15 01 02	plastmasas iepakojums
15 01 03	koka iepakojums
15 01 04	metāla iepakojums
15 01 05	iepakojums no kompozītmateriāliem
15 01 06	jauktais iepakojums
15 01 07	stikla tara
15 01 09	iepakojums no tekstilmateriāliem

▼ **M4**

15 01 10*	iepakojums, kas satur bīstamu vielu atlikumus vai kas ir ar tām piesārņots
15 01 11*	iepakojums no metāla, kas satur bīstamu cietu porainu matricu (piemēram, azbestu), ietverot tukšus aerosola balonus
15 02	absorbenti, filtru materiāli, slaucīšanas materiāls un aizsargapģērbs
15 02 02*	absorbenti, filtru materiāls (ieskaitot eļļas filtrus, kas nav minēti citur), slaucīšanas materiāls, aizsargapģērbs, kas piesārņoti ar bīstamām vielām
15 02 03	absorbenti, filtru materiāls, slaucīšanas materiāls un aizsargapģērbs, kas nav minēti 15 02 02. pozīcijā
16	ATKRITUMI, KAS NAV MINĒTI CITUR
16 01	dažādi nolietoti transportlīdzekļi (ietverot visurgājējus) un atkritumi, kas radušies nolietotu transportlīdzekļu demontāžā un transportlīdzekļu apkopē (izņemot 13., 14., 16 06. un 16 08. pozīcijā minētos)
16 01 03	nolietotas riepas
16 01 04*	nolietoti transportlīdzekļi
16 01 06	nolietoti transportlīdzekļi, kas nesatur ne šķidrumus, ne citas bīstamas detaļas
16 01 07*	eļļas filtri
16 01 08*	detaļas, kas satur dzīvsudrabu
16 01 09*	detaļas, kas satur polihlorbifenilus un polihlorterfenilus
16 01 10*	eksplozīvas detaļas (piemēram, gaisa spilveni)
16 01 11*	bremžu kluči, kas satur azbestu
16 01 12	bremžu kluči, kas nav minēti 16 01 11. pozīcijā
16 01 13*	bremžu šķidrums
16 01 14*	antifrīza šķidrums, kas satur bīstamas vielas
16 01 15	antifrīza šķidrums, kas nav minēts 16 01 14. pozīcijā
16 01 16	sašķidrīnātās gāzes tvertnes
16 01 17	melnie metāli
16 01 18	krāsainais metāls
16 01 19	plastmasa
16 01 20	stikls

▼ **M4**

16 01 21*	bīstamas detaļas, kas nav minētas 16 01 07. līdz 16 01 11. pozīcijā, 16 01 13. un 16 01 14. pozīcijā
16 01 22	citur neminētas detaļas
16 01 99	citur neminēti atkritumi
16 02	elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumi
16 02 09*	transformatori un kondensatori, kas satur polihlorbifenilus un polihlorterfenilus
16 02 10*	nederīgas iekārtas, kas satur polihlorbifenilus un polihlorterfenilus vai kas ir ar tiem piesārņotas un kas nav minētas 16 02 09. pozīcijā
16 02 11*	nederīgas iekārtas, kas satur hlorfluorogļūdeņražus, <i>HCFC</i> , <i>HFC</i>
16 02 12*	nederīgas iekārtas, kas satur azbestu nesaistītā veidā
16 02 13*	nederīgas iekārtas, kas satur bīstamas detaļas ⁽¹⁾ un kas nav minētas 16 02 09. līdz 16 02 12. pozīcijā
16 02 14	nederīgas iekārtas, kas nav minētas 16 02 09. līdz 16 02 13. pozīcijā
16 02 15*	bīstamas detaļas, kas noņemtas no nederīgām iekārtām
16 02 16	no nederīgām iekārtām noņemtas detaļas, kas nav minētas 16 02 15. pozīcijā
16 03	specifikācijām neatbilstīgas partijas un nelietoti izstrādājumi
16 03 03*	neorganiskie atkritumi, kas satur bīstamas vielas
16 03 04	neorganiskie atkritumi, kas nav minēti 16 03 03. pozīcijā
16 03 05*	organiskie atkritumi, kas satur bīstamas vielas
16 03 06	organiskie atkritumi, kas nav minēti 16 03 05. pozīcijā
16 03 07*	metāliskais dzīvsudrabs
16 04	sprāgstvielu atkritumi
16 04 01*	munīcijas atkritumi
16 04 02*	pirotehnikas atkritumi
16 04 03*	citi sprāgstvielu atkritumi
16 05	gāzes tvertnēs zem spiediena un nederīgas ķīmiskās vielas
16 05 04*	bīstamas vielas saturošas gāzes tvertnēs zem spiediena (ieskaitot halonu)
16 05 05	gāzes tvertnēs zem spiediena, kas nav minētas 16 05 04. pozīcijā

▼ **M4**

16 05 06*	laboratorijā izmantojamas ķīmiskās vielas, kas sastāv no bīstamām vielām vai kas tās satur, tostarp laboratorijā izmantojamu ķīmisko vielu maisījumi
16 05 07*	nederīgi neorganiskās ķīmijas produkti, kas sastāv no bīstamām vielām vai kas tās satur
16 05 08*	nederīgi organiskās ķīmijas produkti, kas sastāv no bīstamām vielām vai kas tās satur
16 05 09	nederīgas ķīmiskās vielas, kas nav minētas 16 05 06., 16 05 07. vai 16 05 08. pozīcijā
16 06	baterijas un akumulatori
16 06 01*	svina akumulatori
16 06 02*	Ni-Cd baterijas
16 06 03*	baterijas, kas satur dzīvsudrabu
16 06 04	sārnu akumulatori (izņemot 16 06 03. pozīcijā minētos)
16 06 05	citas baterijas un akumulatori
16 06 06*	atsevišķi no baterijām un akumulatoriem savākts elektrolīts
16 07	transportēšanas cisternu, glabāšanas tvertņu un mucu tīrīšanas atkritumi (izņemot 05. un 13. pozīcijā minētos)
16 07 08*	atkritumi, kas satur naftas produktus
16 07 09*	atkritumi, kas satur citas bīstamas vielas
16 07 99	citur neminēti atkritumi
16 08	izlietoti katalizatori
16 08 01	izlietoti katalizatori, kas satur zeltu, sudrabu, rēniju, rodiju, pallādiju, irīdiju vai platīnu (izņemot 16 08 07. pozīcijā minētos)
16 08 02*	izlietoti katalizatori, kas satur bīstamus pārejas metālus vai bīstamu pārejas metālu savienojumus
16 08 03	izlietoti katalizatori, kas satur pārejas metālus vai pārejas metālu savienojumus, kuri nav minēti citur
16 08 04	izlietoti šķidrie katalītiskās šķelšanas katalizatori (izņemot 16 08 07. pozīcijā minētos)
16 08 05*	izlietoti katalizatori, kas satur fosforskābi
16 08 06*	izlietoti šķidrums, ko izmanto par katalizatoriem
16 08 07*	izlietoti katalizatori, kas piesārņoti ar bīstamām vielām
16 09	oksidējošas vielas
16 09 01*	permanganāti, piemēram, kālija permanganāts

▼ **M4**

16 09 02*	hromāti, piemēram, kālija hromāts, kālija vai nātrija dihromāts
16 09 03*	peroksīdi, piemēram, ūdeņraža peroksīds
16 09 04*	oksidējošas vielas, kas nav minētas citur
16 10	ūdeni saturoši šķidrie atkritumi, kurus paredzēts apstrādāt ārpus uzņēmuma
16 10 01*	ūdeni saturoši šķidrie atkritumi, kas satur bīstamas vielas
16 10 02	ūdeni saturoši šķidrie atkritumi, kas nav minēti 16 10 01. pozīcijā
16 10 03*	ūdeni saturoši koncentrāti, kas satur bīstamas vielas
16 10 04	ūdeni saturoši koncentrāti, kas nav minēti 16 10 03. pozīcijā
16 11	izolācijas materiālu un refraktoru atkritumi
16 11 01*	metallurģiskajos procesos radušies izolācijas materiālu un refraktoru atkritumi uz oglekļa bāzes, kas satur bīstamas vielas
16 11 02	metallurģiskajos procesos radušies izolācijas materiālu un refraktoru atkritumi uz oglekļa bāzes, kas nav minēti 16 11 01. pozīcijā
16 11 03*	citi metallurģiskajos procesos radušies izolācijas materiālu un refraktoru atkritumi, kas satur bīstamas vielas
16 11 04	citi metallurģiskajos procesos radušies izolācijas materiālu un refraktoru atkritumi, kas nav minēti 16 11 03. pozīcijā
16 11 05*	nemetallurģiskajos procesos radušies izolācijas materiālu un refraktoru atkritumi, kas satur bīstamas vielas
16 11 06	nemetallurģiskajos procesos radušies izolācijas materiālu un refraktoru atkritumi, kas nav minēti 16 11 05. pozīcijā
17	BŪVNIECĪBĀ UN BŪVJU NOJAUKŠANĀ RADUŠIES ATKRITUMI (TOSTARP NO PIESĀRŅOTĀM VIETĀM IZRAKTA AUGSNE)
17 01	betons, ķieģeļi, flīzes, dakstiņi un keramika
17 01 01	betons
17 01 02	ķieģeļi
17 01 03	flīzes, dakstiņi un keramika
17 01 06*	betona, ķieģeļu, flīžu, dakstiņu un keramikas atsevišķas daļas vai to maisījumi, kas satur bīstamas vielas
17 01 07	betona, ķieģeļu, flīžu, dakstiņu un keramikas maisījumi, kas nav minēti 17 01 06. pozīcijā

▼ **M4**

17 02	koksne, stikls un plastmasa
17 02 01	koksne
17 02 02	stikls
17 02 03	plastmasa
17 02 04*	stikls, plastmasa un koksne, kas satur bīstamas vielas vai kas ar tām piesārņoti
17 03	bitumena maisījumi, akmeņogļu darva un darvu saturoši produkti
17 03 01*	bitumena maisījumi, kas satur akmeņogļu darvu
17 03 02	bitumena maisījumi, kas nav minēti 17 03 01. pozīcijā
17 03 03*	akmeņogļu darva un darvu saturoši produkti
17 04	metāli (tostarp to sakausējumi)
17 04 01	varš, bronza, misiņš
17 04 02	alumīnijs
17 04 03	svins
17 04 04	cinks
17 04 05	dzelzs un tērauds
17 04 06	Alva
17 04 07	jaukti metāli
17 04 09*	metāla atkritumi, kas piesārņoti ar bīstamām vielām
17 04 10*	kabeļi, kas satur naftas produktus, akmeņogļu darvu un citas bīstamas vielas
17 04 11	kabeļi, kas nav minēti 17 04 10. pozīcijā
17 05	augšne (tostarp no piesārņotajām vietām izrakta augšne), akmeņi un bagarēšanas grunts
17 05 03*	augšne un akmeņi, kas satur bīstamas vielas
17 05 04	augšne un akmeņi, kas nav minēti 17 05 03. pozīcijā
17 05 05*	bagarēšanas grunts, kas satur bīstamas vielas
17 05 06	bagarēšanas grunts, kas nav minēta 17 05 05. pozīcijā

▼M4

17 05 07*	sliežu balasts, kas satur bīstamas vielas
17 05 08	sliežu balasts, kas nav minēts 17 05 07. pozīcijā
17 06	izolācijas materiāli un būvmateriāli, kas satur azbestu
17 06 01*	izolācijas materiāli, kas satur azbestu
17 06 03*	citi izolācijas materiāli, kas sastāv no bīstamām vielām vai kas tās satur
17 06 04	izolācijas materiāli, kas nav minēti 17 06 01. un 17 06 03. pozīcijā
17 06 05*	būvmateriāli, kas satur azbestu
17 08	būvmateriāli uz ģipša bāzes
17 08 01*	būvmateriāli uz ģipša bāzes, kas piesārņoti ar bīstamām vielām
17 08 02	būvmateriāli uz ģipša bāzes, kas nav minēti 17 08 01. pozīcijā
17 09	citi būvniecības un būvju nojaukšanas atkritumi
17 09 01*	būvniecības un būvju nojaukšanas atkritumi, kas satur dzīvsudrabu
17 09 02*	būvniecības un būvju nojaukšanas atkritumi, kas satur polihlorbifenilus un polihlorterfenilus (piemēram, hermētiķi, kas satur polihlorbifenilus un polihlorterfenilus, sveķus saturoši grīdas segumi, kas satur polihlorbifenilus un polihlorterfenilus, sintētiski materiāli, kas satur polihlorbifenilus un polihlorterfenilus, kondensatori, kas satur polihlorbifenilus un polihlorterfenilus)
17 09 03*	citi būvniecības un būvju nojaukšanas atkritumi (tostarp jaukti atkritumi), kas satur bīstamas vielas
17 09 04	būvniecības un būvju nojaukšanas jauktie atkritumi, kas nav minēti 17 09 01., 17 09 02. un 17 09 03. pozīcijā
18	ATKRITUMI, KAS RADUŠIES CILVĒKU UN DZĪVNIEKU VESELĪBAS APRŪPĒ UN/VAI AR TO SAISTĪTAJĀ ZINĀTNISKAJĀ IZPĒTĒ (izņemot virtuves un sabiedriskās ēdināšanas uzņēmumu atkritumus, kuru rašanās nav tieši saistīta ar veselības aprūpi)
18 01	dzemdniecības atkritumi, diagnostikā, cilvēku slimību ārstēšanā vai profilaksē radušies atkritumi
18 01 01	adatas un citi asi priekšmeti (izņemot 18 01 03. pozīcijā minētos)
18 01 02	ķermeņa daļas un orgāni, ieskaitot asins maisījumus un asins pagatavojumus rezerves (izņemot 18 01 03. pozīcijā minētos)
18 01 03*	atkritumi, kuru savākšanai un apglabāšanai noteiktas īpašas prasības, lai izvairītos no infekciju izplatīšanās

▼M4

18 01 04	atkritumi, kuru savākšanai un apglabāšanai nav noteiktas īpašas prasības, lai izvairītos no infekciju izplatīšanās (piemēram, pārsienamais materiāls, ģipša pārsēji, saites, vienreizlietojamais apģērbs, autiņi)
18 01 06*	ķīmiskas vielas, kas sastāv no bīstamām vielām vai kas tās satur
18 01 07	ķīmiskas vielas, kas nav minētas 18 01 06. pozīcijā
18 01 08*	citotoksiskas un citostatiskas zāles
18 01 09	zāles, kas nav minētas 18 01 08. pozīcijā
18 01 10*	amalgamas atkritumi no zobārstniecības
18 02	atkritumi, kas radušies dzīvnieku zinātniskajā izpētē, dzīvnieku slimību, diagnostikā, ārstēšanā vai profilaksē
18 02 01	adatas un citi asi priekšmeti (izņemot 18 02 02. pozīcijā minētos)
18 02 02*	atkritumi, kuru savākšanai un apglabāšanai noteiktas īpašas prasības, lai izvairītos no infekciju izplatīšanās
18 02 03	atkritumi, kuru savākšanai un apglabāšanai nav noteiktas īpašas prasības, lai izvairītos no infekciju izplatīšanās
18 02 05*	ķīmiskas vielas, kas sastāv no bīstamām vielām vai kas tās satur
18 02 06	ķīmiskas vielas, kas nav minētas 18 02 05. pozīcijā
18 02 07*	citotoksiskas un citostatiskas zāles
18 02 08	zāles, kas nav minētas 18 02 07. pozīcijā
19	ATKRITUMI, KAS RADUŠIES ATKRITUMU APSAIMNIEKOŠANAS IEKĀRTĀS, NOTEKŪDEŅU ATTĪRĪŠANAS IEKĀRTĀS, DZERAMĀ ŪDENS UN TEHNISKAJĀM VAJADZĪBĀM LIETOJAMĀ ŪDENS SAGATAVOŠANAS IEKĀRTĀS
19 01	atkritumi, kas radušies atkritumu sadedzināšanā vai pirolīzē
19 01 02	melnie metāli, kas atdalīti no smagajiem pelniem
19 01 05*	gāzu attīrīšanā radušies filtrēšanas atlikumi
19 01 06*	gāzu attīrīšanā radušies ūdeni saturoši šķīdrie atkritumi un citi ūdeni saturoši šķīdrie atkritumi
19 01 07*	gāzu attīrīšanā radušies cietie atkritumi
19 01 10*	dūmvadu gāzu attīrīšanai izmantotā aktīvā ogle
19 01 11*	smagie pelni un izdedži, kas satur bīstamas vielas
19 01 12	smagie pelni un izdedži, kas nav minēti 19 01 11. pozīcijā

▼ **M4**

19 01 13*	vieglie pelni, kas satur bīstamas vielas
19 01 14	vieglie pelni, kas nav minēti 19 01 13. pozīcijā
19 01 15*	sodrēji, kas satur bīstamas vielas
19 01 16	sodrēji, kas nav minēti 19 01 15. pozīcijā
19 01 17*	pirolīzē radušies atkritumi, kas satur bīstamas vielas
19 01 18	pirolīzē radušies atkritumi, kas nav minēti 19 01 17. pozīcijā
19 01 19	smiltis no virstošā slāņa
19 01 99	citur neminēti atkritumi
19 02	atkritumi, kas radušies atkritumu fizikāli ķīmiskajā apstrādē (ietverot hroma atdalīšanu, cianīdu atdalīšanu, neitralizāciju)
19 02 03	iepriekš sajaukti atkritumi, kas sastāv tikai no tādiem atkritumiem, kas nav bīstami
19 02 04*	iepriekš sajaukti atkritumi, starp kuriem ir vismaz viena veida bīstamie atkritumi
19 02 05*	nogulsnes no fizikāli ķīmiskās apstrādes, kas satur bīstamas vielas
19 02 06	nogulsnes no fizikāli ķīmiskās apstrādes, kas nav minētas 19 02 05. pozīcijā
19 02 07*	naftas produkti un koncentrāti, kas radušies atdalīšanā
19 02 08*	viegli uzliesmojoši šķidrie atkritumi, kuri satur bīstamas vielas
19 02 09*	viegli uzliesmojoši cietie atkritumi, kuri satur bīstamas vielas
19 02 10	viegli uzliesmojoši atkritumi, kas nav minēti 19 02 08. un 19 02 09. pozīcijā
19 02 11*	citi atkritumi, kas satur bīstamas vielas
19 02 99	citur neminēti atkritumi
19 03	stabilizēti/cietināti atkritumi
19 03 04*	daļēji stabilizēti atkritumi, kas klasificēti kā bīstami un kas nav 19 03 08. pozīcijā minētie atkritumi
19 03 05	stabilizēti atkritumi, kas nav minēti 19 03 04. pozīcijā
19 03 06*	cietināti atkritumi, kas apzīmēti kā bīstami
19 03 07	cietināti atkritumi, kas nav minēti 19 03 06. pozīcijā
19 03 08*	daļēji stabilizēts dzīvsudrabs

▼ **M4**

19 04	pārstikloti atkritumi un atkritumi, kas radušies pārstiklošanā
19 04 01	pārstikloti atkritumi
19 04 02*	vieglie pelni un citi atkritumi, kas radušies dūmvadu gāzu attīrīšanā
19 04 03*	nepārstiklota cietā fāze
19 04 04	ūdeni saturoši šķidrie atkritumi, kas radušies pārstiklotu atkritumu dzesēšanā
19 05	atkritumi, kas radušies cieta atkritumu aerobā apstrādē
19 05 01	sadzīves atkritumu un tiem pielīdzināmo atkritumu nekompostētā frakcija
19 05 02	dzīvnieku un augu izcelsmes atkritumu nekompostētā frakcija
19 05 03	specifikācijām neatbilstīgs komposts
19 05 99	citur neminēti atkritumi
19 06	atkritumi, kas radušies atkritumu anaerobā apstrādē
19 06 03	šķidrums, kas radies sadzīves atkritumu anaerobā apstrādē
19 06 04	hidrolizāts, kas radies sadzīves atkritumu anaerobā apstrādē
19 06 05	šķidrums, kas radies dzīvnieku un augu izcelsmes atkritumu anaerobā apstrādē
19 06 06	hidrolizāts, kas radies dzīvnieku un augu izcelsmes atkritumu anaerobā apstrādē
19 06 99	citur neminēti atkritumi
19 07	atkritumu poligonu filtrāts
19 07 02*	atkritumu poligonu filtrāts, kas satur bīstamas vielas
19 07 03	atkritumu poligonu filtrāts, kas nav minēts 19 07 02. pozīcijā
19 08	atkritumi no notekūdeņu attīrīšanas iekārtām, kas nav minēti citur
19 08 01	atkritumi no sietiem
19 08 02	atkritumi no smilšu uztvērējiem
19 08 05	dūņas, kas radušās pilsētas notekūdeņu attīrīšanā
19 08 06*	piesātināti vai izlietoti jonu apmaiņas sveķi
19 08 07*	šķīdumi un dūņas, kas radušās jonu apmaiņas sveķu reģenerācijā

▼ **M4**

19 08 08*	membrānu sistēmu atkritumi, kas satur smagos metālus
19 08 09	eļļas/ūdens atdalīšanā radušies tauku un eļļas maisījumi, kas satur tikai pārtikas eļļas un taukus
19 08 10*	eļļas/ūdens atdalīšanā radušies tauku un eļļas maisījumi, kas nav minēti 19 08 09. pozīcijā
19 08 11*	rūpniecisko notekūdeņu bioloģiskā attīrīšanā radušās dūņas, kas satur bīstamas vielas
19 08 12	rūpniecisko notekūdeņu bioloģiskā attīrīšanā radušās dūņas, kas nav minētas 19 08 11. pozīcijā
19 08 13*	rūpniecisko notekūdeņu cita veida attīrīšanā radušās dūņas, kas satur bīstamas vielas
19 08 14	rūpniecisko notekūdeņu cita veida attīrīšanā radušās dūņas, kas nav minētas 19 08 13. pozīcijā
19 08 99	citur neminēti atkritumi
19 09	atkritumi, kas radušies dzeramā ūdens vai tehniskajām vajadzībām lietojamā ūdens sagatavošanā
19 09 01	cietie atkritumi, kas radušies primārajā filtrācijā un sijāšanā
19 09 02	nogulsnes, kas radušās ūdens dzidrināšanā
19 09 03	nogulsnes, kas radušās ogļskābās gāzes atdalīšanā
19 09 04	izlietota aktīvā ogle
19 09 05	piesātināti vai izlietoti jonu apmaiņas sveķi
19 09 06	šķīdumi un nogulsnes, kas radušās jonu apmaiņas sveķu reģenerācijā
19 09 99	citur neminēti atkritumi
19 10	atkritumi, kas radušies metālus saturošu atkritumu sasmalcināšanā
19 10 01	dzelzs un tērauda atkritumi
19 10 02	krāsaino metālu atkritumi
19 10 03*	vieglā putekļainā frakcija un putekļi, kas satur bīstamas vielas
19 10 04	vieglā putekļainā frakcija un putekļi, kas nav minēti 19 10 03. pozīcijā
19 10 05*	citas frakcijas, kas satur bīstamas vielas
19 10 06	citas frakcijas, kas nav minētas 19 10 05. pozīcijā
19 11	atkritumi, kas radušies naftas produktu reģenerācijā
19 11 01*	izlietoti filtrmāli

▼ **M4**

19 11 02*	skābais gudrons
19 11 03*	ūdeni saturoši šķidrie atkritumi
19 11 04*	atkritumi, kas radušies pēc kurināmā apstrādes ar sārmiem
19 11 05*	notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kas satur bīstamas vielas
19 11 06	notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kas nav minētas 19 11 05. pozīcijā
19 11 07*	dūmvadu gāzu attīrīšanā radušies atkritumi
19 11 99	citur neminēti atkritumi
19 12	atkritumi, kas radušies atkritumu mehāniskā apstrādē (piemēram, šķirošana, smalcināšana, presēšana, granulēšana) un kas nav minēti citur
19 12 01	papīrs un kartons
19 12 02	melnie metāli
19 12 03	krāsainie metāli
19 12 04	plastmasa un kaučuks
19 12 05	stikls
19 12 06*	koksne, kas satur bīstamas vielas
19 12 07	koksne, kas nav minēta 19 12 06. pozīcijā
19 12 08	tekstilizstrādājumi
19 12 09	minerāli (piemēram, smiltis, akmeņi)
19 12 10	uzliesmojoši atkritumi (no atkritumiem iegūts kurināmais)
19 12 11*	citi atkritumi (ieskaitot materiālu maisījumus), kas radušies tādu atkritumu mehāniskā apstrādē, kuri satur bīstamas vielas
19 12 12	citi atkritumi (ieskaitot materiālu maisījumus), kas radušies tādu atkritumu mehāniskā apstrādē, kuri nav minēti 19 12 11. pozīcijā
19 13	augšnes un gruntsūdeņu attīrīšanā radušies atkritumi
19 13 01*	augšnes attīrīšanā radušies cietie atkritumi, kas satur bīstamas vielas
19 13 02	augšnes attīrīšanā radušies cietie atkritumi, kas nav minēti 19 13 01. pozīcijā
19 13 03*	augšnes attīrīšanā radušās nogulsnes, kas satur bīstamas vielas
19 13 04	augšnes attīrīšanā radušās nogulsnes, kas nav minētas 19 13 03. pozīcijā

▼ **M4**

19 13 05*	gruntsūdeņu attīrīšanā radušās nogulsnes, kas satur bīstamas vielas
19 13 06	gruntsūdeņu attīrīšanā radušās nogulsnes, kas nav minētas 19 13 05. pozīcijā
19 13 07*	gruntsūdeņu attīrīšanā radušies ūdeni saturoši šķidrie atkritumi un ūdeni saturoši koncentrāti, kas satur bīstamas vielas
19 13 08	gruntsūdeņu attīrīšanā radušies ūdeni saturoši šķidrie atkritumi un ūdeni saturoši koncentrāti, kas nav minēti 19 13 07. pozīcijā
20	SADZĪVES ATKRITUMI (MĀJSAIMNIECĪBU ATKRITUMI UN TIEM LĪDZĪGI TIRDZNIECĪBAS UN RŪPNIECĪBAS UZŅĒMUMU UN IESTĀŽU ATKRITUMI) UN ATSEVIŠĶI SAVĀKTIE ATKRITUMU VEIDI
20 01	atsevišķi savāktie atkritumu veidi (izņemot 15 01. pozīcijā minētos)
20 01 01	papīrs un kartons
20 01 02	Stikls
20 01 08	bioloģiski noārdāmi virtuves un ēdnīcu atkritumi
20 01 10	Apģērbs
20 01 11	Tekstilizstrādājumi
20 01 13*	Šķīdinātāji
20 01 14*	Skābes
20 01 15*	Sārmi
20 01 17*	fotorūpniecībā izmantotās ķīmiskās vielas
20 01 19*	pesticīdi
20 01 21*	luminiscences spuldzes un citi atkritumi, kas satur dzīvsudrabu
20 01 23*	nederīgas iekārtas, kas satur hlorfluorogļūdeņražus
20 01 25	pārtikas eļļas un tauki
20 01 26*	eļļas un tauki, kas nav minēti 20 01 25. pozīcijā
20 01 27*	krāsas, tipogrāfijas krāsas, adhezīvi un sveķi, kas satur bīstamas vielas
20 01 28	krāsas, tipogrāfijas krāsas, adhezīvi un sveķi, kas nav minēti 20 01 27. pozīcijā
20 01 29*	mazgāšanas līdzekļi, kas satur bīstamas vielas
20 01 30	mazgāšanas līdzekļi, kas nav minēti 20 01 29. pozīcijā
20 01 31*	citotoksiskas un citostatiskas zāles

▼ **M4**

20 01 32	zāles, kas nav minētas 20 01 31. pozīcijā
20 01 33*	baterijas un akumulatori, kas iekļauti 16 06 01., 16 06 02. vai 16 06 03. pozīcijā, un nešķīrotas baterijas un akumulatori, kas satur šīs baterijas
20 01 34	baterijas un akumulatori, kas nav minēti 20 01 33. pozīcijā
20 01 35*	nederīgas elektriskās un elektroniskās ierīces, kas nav minētas 20 01 21. un 20 01 23. pozīcijā un kas satur bīstamas detaļas ⁽¹⁾
20 01 36	nederīgas elektriskās un elektroniskās ierīces, kas nav minētas 20 01 21., 20 01 23. un 20 01 35. pozīcijā
20 01 37*	koksne, kas satur bīstamas vielas
20 01 38	koksne, kas nav minēta 20 01 37. pozīcijā
20 01 39	plastmasa
20 01 40	metāli
20 01 41	atkritumi, kas radušies skursteņu tīrīšanā
20 01 99	citas atkritumu daļas, kas nav minētas citur
20 02	dārzu un parku atkritumi (ieskaitot kapsētu atkritumus)
20 02 01	bioloģiski noārdāmi atkritumi
20 02 02	augsnē un akmeņi
20 02 03	citi bioloģiski nenoārdāmi atkritumi
20 03	citi sadzīves atkritumi
20 03 01	jaukti sadzīves atkritumi
20 03 02	tīrīšanas atkritumi
20 03 03	ielu tīrīšanas atkritumi
20 03 04	septisko tvertņu dūņas
20 03 06	atkritumi, kas radušies kanalizācijas tīrīšanā
20 03 07	lielgabari atkritumi
20 03 99	citur neminēti sadzīves atkritumi

⁽¹⁾ Starp elektrisko un elektronisko ierīču bīstamajām detaļām var būt arī 16 06. pozīcijā minētie akumulatori un baterijas, kas klasificēti kā bīstami; dzīvsudraba releji, stikla atkritumi no katodu staru lampām, citu veidu aktivēta stikla atkritumi u. c.