

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

► **B** **EIROPAS PARLAMENTA UN PADOMES REGULA (EK) Nr. 2150/2002**
(2002. gada 25. novembris)
par statistiku attiecībā uz atkritumiem
(Dokuments attiecas uz EEZ)
(OV L 332, 9.12.2002., 1. lpp.)

Grozīta ar:

Oficiālais Vēstnesis

		Nr.	Lappuse	Datums
► <u>M1</u>	Komisijas Regula (EK) Nr. 574/2004 (2004. gada 23. februāris)	L 90	15	27.3.2004.
► <u>M2</u>	Komisijas Regula (EK) Nr. 783/2005 (2005. gada 24. maijs)	L 131	38	25.5.2005.
► <u>M3</u>	Eiropas Parlamenta un Padomes Regula (EK) Nr. 1893/2006 (2006. gada 20. decembris)	L 393	1	30.12.2006.



**EIROPAS PARLAMENTA UN PADOMES REGULA (EK)
Nr. 2150/2002**

(2002. gada 25. novembris)

par statistiku attiecībā uz atkritumiem

(Dokuments attiecas uz EEZ)

EIROPAS PARLAMENTS UN EIROPAS SAVIENĪBAS PADOME,

ņemot vērā Eiropas Kopienas dibināšanas līgumu, un jo īpaši tā 285. pantu,

ņemot vērā Komisijas priekšlikumus ⁽¹⁾,

ņemot vērā Ekonomikas un sociālo lietu komitejas atzinumu ⁽²⁾,

rīkojoties saskaņā ar Līguma 251. pantā noteikto procedūru ⁽³⁾,

tā kā:

- (1) Kopienai nepieciešama regulāra Kopienas mēroga statistika par atkritumu rašanos un apsaimniekošanu uzņēmumos un privātās saimniecībās, lai uzraudzītu politikas atkritumu jomā īstenošanu. Tas rada pamatu, lai uzraudzītu, vai tiek ievēroti pārstrādes un drošas apglabāšanas kāpināšanas principi. Tomēr joprojām ir vajadzīgi statistikas dokumenti, lai novērtētu, vai tiek ievērots atkritumu veidošanās novēršanas princips, kā arī lai radītu saikni starp datiem par atkritumu rašanos un pasaules, valstu un reģiona mēroga resursu izmantošanas uzskaiti.
- (2) Nepieciešams definēt atkritumu un atkritumu apsaimniekošanas terminus, lai nodrošinātu atkritumu statistikas rezultātu salīdzināmību.
- (3) Kopienas politikas atkritumu jomā rezultātā izveidots principu kopums, kas jāievēro saimnieciskām vienībām, kurās rodas atkritumi, kā arī veicot atkritumu apsaimniekošanu; Tādēļ nepieciešams veikt atkritumu uzraudzību dažādos atkritumu rašanās, savākšanas, pārstrādes un apglabāšanas posmos.
- (4) Padomes Regula (EK) Nr. 322/97 (1997. gada 17. februāris) par Kopienas statistiku ⁽⁴⁾.
- (5) Lai nodrošinātu salīdzināmus rezultātus, statistika attiecībā uz atkritumiem jāveido atbilstoši noteiktam iedalījumam, atbilstošā formā un noteiktā laika posmā pēc izpētes gada beigām.
- (6) Tā kā ierosinātā pasākuma mērķi, proti, radīt struktūru Kopienas statistikas izveidei par atkritumu rašanos, pārstrādi un apglabāšanu, nevar pienācīgi sasniegt dalībvalstu spēkiem, jo ir nepieciešams definēt atkritumu apraksta un atkritumu apsaimniekošanas terminus tā, lai nodrošinātu dalībvalstu sniegtās statistikas salīdzināmību, un tādēļ to var labāk izdarīt Kopienas līmenī, Kopiena var veikt pasākumus saskaņā ar subsidiaritātes principu, kā noteikts Līguma 5. pantā. Saskaņā ar minētajā pantā noteikto proporcionalitātes principu šī regula paredz tikai to, kas ir vajadzīgs piedāvātā pasākuma mērķu sasniegšanai.

⁽¹⁾ OV C 87, 29.3.1999., 22. lpp., OV C 180 E, 26.6.2001., 202. lpp., un 2001. gada 10. decembra grozītais priekšlikums (*Oficiālajā Vēstnesī* vēl nav publicēts).

⁽²⁾ OV C 329, 17.11.1998., 17. lpp.

⁽³⁾ Eiropas Parlamenta 2001. gada 4. septembra Atzinums (OV C 72 E, 21.3.2002., 32. lpp.), Padomes 2002. gada 15. aprīļa Kopējā nostāja (OV C 145 E, 18.6.2002., 85. lpp.) un Eiropas Parlamenta 2002. gada 4. jūlija Lēmums (*Oficiālajā Vēstnesī* vēl nav publicēts), Padomes 2002. gada 14. novembra Lēmums.

⁽⁴⁾ OV L 52, 22.2.1997., 1. lpp. veido atsauču materiālu šīs regulas noteikumiem.

▼B

- (7) Dalībvalstīm var būt nepieciešams pārejas periods, lai izveidotu statistiku atkritumu jomā par visām vai dažām saimnieciskajām darbībām, kas ietvertas ►**M3** *NACE 2. red.* ◀ A, B un G līdz Q iedaļās, kuras izveidotas ar Padomes Regulu (EEK) Nr. 3037/90 (1990. gada 9. oktobris) par saimniecisko darbību statistisko klasifikāciju Eiropas Kopienā ⁽¹⁾, un attiecībā uz kurām valstu statistikas sistēmām nepieciešama apjomīga pielāgošana.
- (8) Šīs regulas ieviešanai vajadzīgie pasākumi jāparedz saskaņā ar Padomes Lēmumu 1999/468/EK (1999. gada 28. jūnijs), ar ko nosaka Komisijai piešķirto ieviešanas pilnvaru īstenošanas kārtību ⁽²⁾.
- (9) Komisija ir apspriedusies ar Statistikas programmu komiteju,

IR PIENĒMUŠI ŠO REGULU.

*1. pants***Mērķis**

1. Šīs regulas mērķis ir radīt sistēmu Kopienas statistikas izveidei par atkritumu rašanos, reģenerāciju un apglabāšanu.
2. Dalībvalstis un Komisija atbilstoši to kompetences jomai izveido Kopienas statistiku par atkritumu rašanos, reģenerāciju un apglabāšanu, izņemot par radioaktīvajiem atkritumiem, uz kuriem jau attiecas citi tiesību akti.
3. Šī statistika attiecas uz šādām jomām:
- atkritumu rašanās saskaņā ar I pielikumu;
 - atkritumu reģenerācija un apglabāšana saskaņā ar II pielikumu;
 - pēc eksperimentāliem pētījumiem saskaņā ar 5. pantu: atkritumu imports un eksports, par kuru netiek vākti dati saskaņā ar Padomes Regulu (EEK) Nr. 259/93 (1993. gada 1. februāris) par uzraudzību un kontroli attiecībā uz atkritumu pārvadājumiem Eiropas Kopienā, ievēšanu tajā un izvešanu no tās ⁽³⁾, saskaņā ar III pielikumu.
4. Apkopojot statistiku, dalībvalstis un Komisija ievēro galvenokārt vielu statistikas nomenklatūru, kā norādīts III pielikumā.
5. Komisija saskaņā ar 7. panta 2. punktā paredzēto procedūru izveido atbilstības tabulu starp III pielikumā ietverto statistikas nomenklatūru un atkritumu sarakstu, kas izveidots ar Komisijas Lēmumu 2000/532/EK ⁽⁴⁾.

*2. pants***Definīcijas**

Šajā regulā:

- “atkritumi” ir jebkura viela vai priekšmets atbilstoši definīcijai 1. panta a) punktā Padomes Direktīvā 75/442/EEK (1975. gada 15. jūlijs) par atkritumiem ⁽⁵⁾;

⁽¹⁾ OV L 293, 24.10.1990., 1. lpp. Regulā jaunākie grozījumi izdarīti ar Komisijas Regulu (EK) Nr. 29/2002 (OV L 6, 10.1.2002., 3. lpp.).

⁽²⁾ OV L 184, 17.7.1999., 23. lpp.

⁽³⁾ OV L 30, 6.2.1993., 1. lpp. Regulā jaunākie grozījumi izdarīti ar Komisijas Regulu (EK) Nr. 2557/2001 (OV L 349, 31.12.2001., 1. lpp.).

⁽⁴⁾ OV L 226, 6.9.2000., 3. lpp. Lēmumā jaunākie grozījumi izdarīti ar Padomes Lēmumu 2001/573/EK (OV L 203, 28.7.2001., 18. lpp.).

⁽⁵⁾ OV L 194, 25.7.1975., 39. lpp. Direktīvā jaunākie grozījumi izdarīti ar Komisijas Lēmumu 96/350/EK (OV L 135, 6.6.1996., 32. lpp.).

▼B

- b) “atsevišķi savāktas atkritumu daļas” ir sadzīves un līdzīgi atkritumi, kurus homogēnās daļās izlases veidā savāc komunālo pakalpojumu dienesti, bezpeļņas organizācijas un privāti uzņēmumi, kas darbojas organizētās atkritumu savākšanas jomā;
- c) terminam “otrreizējā pārstrāde” ir tāda pati nozīme kā definīcijā, kas ietverta 3. panta 7. punktā Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvā 94/62/EK (1994. gada 20. decembris) par iepakojumu un izlietoto iepakojumu ⁽¹⁾;
- d) “reģenerācija” ir jebkuras darbības, kas minētas Direktīvas 75/442/EEK IIB pielikumā;
- e) “apglabāšana” ir jebkuras darbības, kas minētas Direktīvas 75/442/EEK IIA pielikumā;
- f) “reģenerācijas vai apglabāšanas iekārta” ir iekārta, kurai nepieciešama atļauja vai kura jāreģistrē saskaņā ar Direktīvas 75/442/EK 9., 10. vai 11. pantu;
- g) “bīstamie atkritumi” ir jebkuri atkritumi atbilstoši definīcijai 1. panta 4. punktā Padomes Direktīvā 91/689/EEK (1991. gada 12. decembris) par bīstamajiem atkritumiem ⁽²⁾;
- h) “nebīstamie atkritumi” ir atkritumi, uz kuriem neattiecas g) punkts;
- i) “sadedzināšana” ir atkritumu termiska apstrāde sadedzināšanas iekārtās, kā definēts 3. panta 4. punktā Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvā 2000/76/EK (2000. gada 4. decembris) par atkritumu sadedzināšanu ⁽³⁾, vai līdzsadedzināšanas krāsnīs, kā definēts minētās direktīvas 3. panta 5. punktā;
- j) “poligons” ir atkritumu apglabāšanas vieta, kā definēts 2. panta g) punktā Padomes Direktīvā 1999/31/EK (1999. gada 26. aprīlis) par atkritumu poligoniem ⁽⁴⁾;
- k) “atkritumu sadedzināšanas iekārtu jauda” ir maksimālā atkritumu sadedzināšanas jauda, izteikta tonnās par gadu vai gigadžoulos;
- l) “atkritumu otrreizējās pārstrādes iekārtu jauda” ir maksimālā atkritumu pārstrādes jauda, izteikta tonnās par gadu;
- m) “poligonu jauda” ir poligonu atlikusī jauda (izpētes gada beigās) atkritumu apglabāšanai nākotnē, izmērīta kubikmetros;
- n) “citu apglabāšanas iekārtu jauda” ir iekārtas atkritumu apglabāšanas jauda, izmērīta tonnās par gadu.

*3. pants***Datu vākšana**

1. Dalībvalstis, ievērojot kvalitātes un precizitātes nosacījumus, kas definēti saskaņā ar 7. panta 2. punktā paredzēto procedūru, iegūst datus, kas nepieciešami to raksturlielumu precizēšanai, kuri uzskaitīti I un II pielikumā, šādā veidā:

- no apsekojumiem,
- no administratīviem vai citiem avotiem, piemēram, no ziņošanas pienākumiem, kas noteikti saskaņā ar Kopienas tiesību aktiem par atkritumu apsaimniekošanu,
- ar statistiskā novērtējuma procedūrām, kas pamatojas uz paraugiem vai atkritumu statistikas novērtējumu, vai
- savienojot iepriekš minētos veidus.

⁽¹⁾ OV L 365, 31.12.1994., 10. lpp.

⁽²⁾ OV L 377, 31.12.1991., 20. lpp. Direktīva grozīta ar Direktīvu 94/31/EK (OV L 168, 2.7.1994., 28. lpp.).

⁽³⁾ OV L 332, 28.12.2000., 91. lpp.

⁽⁴⁾ OV L 182, 16.7.1999., 1. lpp.

▼B

Lai mazinātu ar datu sniegšanu radīto apgrūtinājumu, valstu iestādēm un Komisijai ir pieejami administratīvu datu avoti, ievērojot ierobežojumus un nosacījumus, ko noteikušas dalībvalstis un Komisija atbilstoši to kompetences jomai.

2. Lai mazinātu administratīvo apgrūtinājumu maziem uzņēmumiem, no apsekojumiem svītro uzņēmumus, kuros ir mazāk nekā desmit darbinieku, ja vien tajos nerodas ievērojams daudzums atkritumu.

3. Dalībvalstis sagatavo statistikas rezultātus, ievērojot iedalījumu, kas paredzēts I un II pielikumā.

4. Svītrosanai, kas minēta 2. punktā, jābūt atbilstoši I un II pielikuma 7. iedaļas 1. punktā minētajai piemērošanas jomai un kvalitātes mērķiem.

5. Dalībvalstis nosūta rezultātus, tostarp konfidenciālos datus, Eiropas Kopienų Statistikas birojam atbilstošā formā un noteiktā laika posmā pēc attiecīgo izpētes periodu beigām, kā noteikts I un II pielikumā.

6. Konfidenciālo datu apstrādi un šādu datu nosūtīšanu, kā paredzēts 5. punktā, veic saskaņā ar spēkā esošajiem Kopienų noteikumiem, kas attiecas uz statistikas datu konfidencialitāti.

*4. pants***Pārejas periods**

1. Pārejas perioda laikā Komisija pēc dalībvalsts pieprasījuma un saskaņā ar 7. panta 2. punktā paredzēto procedūru var piešķirt atkāpes no I un II pielikuma 5. iedaļas noteikumiem. Šis pārejas periods nedrīkst pārsniegt:

- a) divus gadus pēc šīs regulas stāšanās spēkā attiecībā uz rezultātu apkopošanu par I pielikuma 8. iedaļas 1. punkta 1. apakšpunkta 16. pozīciju (pakalpojumu darbības) un II pielikuma 8. iedaļas 2. punktu;
- b) trīs gadus pēc šīs regulas stāšanās spēkā attiecībā uz rezultātu apkopošanu par I pielikuma 8. iedaļas 1. punkta 1. apakšpunkta 1. pozīciju (lauksaimniecība, medniecība un mežsaimniecība) un 2. pozīciju (zvejniecība).

2. Atkāpes, kas minētas 1. punktā, atsevišķām dalībvalstīm var piešķirt vienīgi attiecībā uz datiem par pirmo pārskata gadu.

3. Komisija izstrādā programmu eksperimentāliem pētījumiem, kas dalībvalstīm jāveic par atkritumiem no saimnieciskām darbībām, kuras minētas 1. punkta b) apakšpunktā. Eksperimentālo pētījumu mērķis ir izstrādāt metodoloģiju, lai iegūtu pareizus datus, uz kuriem attiecas Kopienų statistikas principi, kā noteikts Regulas (EK) Nr. 322/97 10. pantā.

Komisija finansē eksperimentālo pētījumu veikšanas izmaksas līdz 100 % apmērā. Pamatojoties uz eksperimentālo pētījumu secinājumiem, Komisija nosaka nepieciešamos īstenošanas pasākumus saskaņā ar 7. panta 2. punktā paredzēto procedūru.

*5. pants***Atkritumu imports un eksports**

1. Komisija izstrādā programmu eksperimentāliem pētījumiem, kas jāveic dalībvalstīm par atkritumu importu un eksportu. Eksperimentālo pētījumu mērķis ir izstrādāt metodoloģiju pareizu datu iegūšanai, uz kuriem attiecas Kopienų statistikas principi, kā noteikts Regulas (EK) Nr. 322/97 10. pantā.

▼B

2. Komisijas eksperimentālo pētījumu programma, ņemot vērā ziņošanas pienākumus saskaņā ar Regulu (EEK) Nr. 259/93, atbilst I un II pielikuma saturam, jo īpaši par aspektiem, kas attiecas uz atkritumu apjomu un piemērošanas jomu, atkritumu kategorijām atkritumu klasificēšanai, izpētes gadiem un regularitāti.
3. Komisija finansē eksperimentālo pētījumu veikšanas izmaksas līdz 100 % apmērā.
4. Pamatojoties uz eksperimentālo pētījumu secinājumiem, Komisija informē Eiropas Parlamentu un Padomi par iespējām apkopot statistiku par darbībām un raksturlielumiem, par kuriem veikti eksperimentālie pētījumi attiecībā uz atkritumu importu un eksportu. Komisija nosaka nepieciešamos izpildes pasākumus saskaņā ar 7. panta 2. punktā paredzēto procedūru.
5. Eksperimentālos pētījumus veic, ilgākais, trīs gadu laikā pēc šīs regulas stāšanās spēkā.

*6. pants***Īstenošanas pasākumi**

Pasākumus, kas vajadzīgi šīs regulas īstenošanai, nosaka saskaņā ar 7. panta 2. punktā paredzēto procedūru. Tie ir pasākumi, lai:

- a) pielāgotos ekonomikas un tehnikas attīstībai datu savākšanā un statistiskā apstrādē, kā arī rezultātu apstrādē un nosūtīšanā;
- b) pielāgotu I, II un III pielikumā ietvertās specifikācijas;
- c) sagatavotu rezultātus saskaņā ar 3. panta 2., 3. un 4. punktu, ņemot vērā dalībvalsts ekonomikas struktūru un tehniskos nosacījumus; šādi pasākumi var ļaut atsevišķām dalībvalstīm neziņot par dažām pozīcijām, kas ietvertas iedalījumā, ar nosacījumu, ka šādi neziņošanai ir ierobežota ietekme uz statistikas kvalitāti. Visos gadījumos, kad piešķirts atbrīvojums, apkopo kopējo atkritumu apjomu visām pozīcijām, kas ietvertas I pielikuma 2. iedaļas 1. punktā un 8. iedaļas 1. punktā;
- d) definētu atbilstošus kvalitātes vērtēšanas kritērijus un kvalitātes ziņojumu saturu, kā minēts I un II pielikuma 7. iedaļā;
- e) izveidotu atbilstošu formātu dalībvalstu rezultātu nosūtīšanai divu gadu laikā pēc šīs regulas stāšanās spēkā;
- f) sastādītu sarakstu 4. pantā paredzēto pārejas periodu un atbrīvojumu piešķiršanai dalībvalstīm;
- g) ieviestu 4. panta 3. punktā un 5. panta 1. punktā paredzēto eksperimentālo pētījumu rezultātus.

*7. pants***Komitejas procedūra**

1. Komisijai palīdz Statistikas programmu komiteja, kas izveidota ar Padomes Lēmumu 89/382/EEK, *Euratom* ⁽¹⁾.
2. Ja ir norāde uz šo punktu, tad piemēro Lēmuma 1999/468/EK 5. un 7. pantu, ņemot vērā minētā lēmuma 8. panta noteikumus.
Lēmuma 1999/468/EK 5. panta 6. punktā paredzētais laika posms ir trīs mēneši.
3. Komiteja pieņem savu reglamentu.

⁽¹⁾ OV L 181, 28.6.1989., 47. lpp.

▼B

4. Komisija nosūta Komitejai, kas izveidota ar Direktīvu 75/442/EEK, pasākumu projektus, kurus tā gatavojas iesniegt Statistikas programmu komitejai.

*8. pants***Ziņojums**

1. Komisija piecu gadu laikā pēc šīs regulas stāšanās spēkā un turpmāk ik pēc trim gadiem sniedz ziņojumu Eiropas Parlamentam un Padomei par statistiku, kas apkopota saskaņā ar šo regulu, un jo īpaši attiecībā uz tās kvalitāti un apgrūtinājumu uzņēmumiem.

2. Komisija divu gadu laikā pēc šīs regulas stāšanās spēkā iesniedz Eiropas Parlamentam un Padomei priekšlikumu, ar kuru atceļ ziņošanas pienākumu dublēšanos.

3. Komisija divu gadu laikā pēc šīs regulas stāšanās spēkā iesniedz Eiropas Parlamentam un Padomei ziņojumu par 4. panta 3. punktā un 5. panta 1. punktā minēto eksperimentālo pētījumu īstenošanas gaitu. Ja nepieciešams, tā ierosina pārskatīt eksperimentālos pētījumus, par ko lēmumu pieņem saskaņā ar 7. panta 2. punktā paredzēto procedūru.

*9. pants***Stāšanās spēkā**

Šī regula stājas spēkā divdesmitajā dienā pēc tās publicēšanas *Eiropas Kopienų Oficiālajā Vēstnesī*.

Šī regula uzliek saistības kopumā un ir tieši piemērojama visās dalībvalstīs.

▼ **B**

I PIELIKUMS

ATKRITUMU RAŠANĀS

▼ **M3**

1. IEDAĻA

Darbības joma

Statistika jāapkopo pa visām darbībām, kuru klasifikācija atbilst NACE 2. red. A–U sadaļai. Šīs sadaļas aptver visas saimnieciskās darbības.

Šis pielikums attiecas arī uz:

- a) mājsaimniecību radītajiem atkritumiem;
- b) atkritumiem, kas rodas no reģenerācijas un/vai apglabāšanas darbībām.

▼ **M1**

IEDAĻA

Atkritumu kategorijas

1. Statistika jāveido par šādām atkritumu kategorijām:

Kopīgais saraksts			
Pozīcijas Nr.	Atkritumu statistikas nomenklatūra/3. versija		Bīstamie/nebīstamie atkritumi
	Kods	Apraksts	
1	01.1	Izlietotie šķīdinātāji	Bīstami
2	01.2	Skābju, sārmu un sāļu atkritumi	Nebīstami
3	01.2	Skābju, sārmu un sāļu atkritumi	Bīstami
4	01.3	Izlietotie naftas produkti	Bīstami
5	01.4	Izlietoti ķīmiskie katalizatori	Nebīstami
6	01.4	Izlietoti ķīmiskie katalizatori	Bīstami
7	02	Ķīmisko preparātu atkritumi	Nebīstami
8	02	Ķīmisko preparātu atkritumi	Bīstami
9	03.1	ķīmiskās nogulsnes un atlikumi	Nebīstami
10	03.1	ķīmiskās nogulsnes un atlikumi	Bīstami
11	03.2	Rūpniecības notekūdeņu dūņas	Nebīstami
12	03.2	Rūpniecības notekūdeņu dūņas	Bīstami
13	05	Veselības aprūpes un bioloģiskie atkritumi	Nebīstami
14	05	Veselības aprūpes un bioloģiskie atkritumi	Bīstami
15	06	Metālu atkritumi	Nebīstami
16	06	Metālu atkritumi	Bīstami
17	07.1	Stikla atkritumi	Nebīstami



Kopīgais saraksts			
Pozīcijas Nr.	Atkritumu statistikas nomenklatūra/3. versija		Bīstamie/nebīstamie atkritumi
	Kods	Apraksts	
18	07.1	Stikla atkritumi	Bīstami
19	07.2	Papīra un kartona atkritumi	Nebīstami
20	07.3	Gumijas atkritumi	Nebīstami
21	07.4	Plastmasas atkritumi	Nebīstami
22	07.5	Koksnes atlikumi	Nebīstami
23	07.5	Koksnes atlikumi	Bīstami
24	07.6	Tekstila atkritumi	Nebīstami
25	07.7	Atkritumi, kas satur <i>PCB</i>	Bīstami
26	08	Nolietotas iekārtas	Nebīstami
27	08	Nolietotas iekārtas	Bīstami
28	08.1	Nolietoti transportlīdzekļi	Nebīstami
29	08.1	Nolietoti transportlīdzekļi	Bīstami
30	08.41	Baterijas un akumulatoru atkritumi	Nebīstami
31	08.41	Baterijas un akumulatoru atkritumi	Bīstami
32	09	Dzīvnieku un augu atkritumi (izņemot dzīvnieku atkritumus no pārtikas izstrādājumiem un produktiem; izņemot dzīvnieku izkārnījumus, urīnu un kūtsmēslus)	Nebīstami
33	09.11	Dzīvnieku atkritumi no pārtikas izstrādājumiem un produktiem	Nebīstami
34	09.3	Dzīvnieku izkārnījumi, urīns un kūtsmēsli	Nebīstami
35	10.1	Sadzīves un līdzīgi atkritumi	Nebīstami
36	10.2	Jaukti un nediferencēti materiāli	Nebīstami
37	10.2	Jaukti un nediferencēti materiāli	Bīstami
38	10.3	Šķirošanas atlikumi	Nebīstami
39	10.3	Šķirošanas atlikumi	Bīstami
40	11	Parastās dūņas (izņemot bagarēšanas grunti)	Nebīstami
41	11.3	Bagarēšanas grunts	Nebīstami
42	12.1 + 12.2 + 12.3 + 12.5	Mīnerālu atkritumi (izņemot degšanas atkritumus, piesārņotu augsni un piesārņotu bagarēšanas grunti)	Nebīstami
43	12.1 + 12.2 + 12.3 + 12.5	Mīnerālu atkritumi (izņemot degšanas atkritumus, piesārņotu augsni un piesārņotu bagarēšanas grunti)	Bīstami

▼ **M1**

Kopīgais saraksts			
Pozīcijas Nr.	Atkritumu statistikas nomenklatūra/3. versija		Bīstamie/nebīstamie atkritumi
	Kods	Apraksts	
44	12.4	Degšanas atkritumi	Nebīstami
45	12.4	Degšanas atkritumi	Bīstami
46	12.6	Piesārņota augsne un piesārņota baga- rēšanas grunts	Bīstami
47	13	Cietināti, stabilizēti vai pārstikloti atkritumi	Nebīstami
48	13	Cietināti, stabilizēti vai pārstikloti atkritumi	Bīstami

▼ **B**

2. Komisija saskaņā ar Direktīvā 94/62/EK paredzēto ziņošanas pienākumu izstrādā programmu eksperimentālajiem pētījumiem, kurus dalībvalstis veic brīvprātīgi, lai izvērtētu, vai ir būtiski iekļaut iepakošanas atkritumu ierakstu (Atkritumu statistikas nomenklatūra, 2. versija) 1. punktā ietvertajā iedalījuma sarakstā. Komisija finansē šo eksperimentālo pētījumu izmaksas līdz 100 % apmērā. Pamatojoties uz šo eksperimentālo pētījumu secinājumiem, Komisija nosaka nepieciešamos izpildes pasākumus saskaņā ar šīs regulas 7. panta 2. punktā paredzēto procedūru.

IEDAĻA

Raksturlielumi

1. Raksturlielumi atkritumu kategorijām:
katrai atkritumu kategorijai, kas minēta 2. iedaļas 1. punktā, jāapkopo esošais atkritumu daudzums.
2. Raksturlielumi reģiona līmenī:
iedzīvotāju kopums vai mājokļi, ko apkalpo jauktu sadzīves atkritumu un līdzīgu atkritumu (*NUTS* 2. līmenis) savākšanas shēma.

4. IEDAĻA

Statistikās novērošanas vienība

1. Statistikās novērošanas vienība, kas jāizmanto visām atkritumu kategorijām, ir 1 000 tonnu (normālu) mitro atkritumu. Atkritumu kategorijai “dūņas” jāpiešķir papildu skaitlis sausnei.
2. Statistikās novērošanas vienībai reģiona līmeņa raksturlielumiem jābūt procentuālai iedzīvotāju kopuma vai mājokļu daļai.

5. IEDAĻA

Pirmais pārskata gads un regularitāte

1. Pirmais pārskata gads ir otrais kalendārais gads pēc šīs regulas stāšanās spēkā.
2. Pēc pirmā pārskata gada dalībvalstis sniedz datus par katru otro gadu.

6. IEDAĻA

Rezultātu nosūtīšana Eiropas Kopienu Statistikas birojam

Rezultāti jānosūta 18 mēnešu laikā pēc pārskata gada beigām.

▼ **B**

7. IEDAĻA

Ziņojums par piemērošanas jomu un statistikas kvalitāti

1. Dalībvalstis par katru 8. iedaļā (darbības un mājsaimniecības) uzskaitīto pozīciju norāda procentuālo daļu, kuras apjomā apkopotā statistika pārstāv attiecīgās pozīcijas atkritumu kopumu. Piemērošanas jomas minimālo prasību definē saskaņā ar šīs regulas 7. panta 2. punktā paredzēto procedūru.
2. Dalībvalstis iesniedz kvalitātes ziņojumu, norādot savāktu datu precizitātes pakāpi. Tajā sniedz aprakstu par novērtējumu, summēšanu vai izslēgšanu, kā arī to, kā šīs procedūras ietekmē 2. iedaļas 1. punktā uzskaitīto atkritumu kategoriju sadalījumu pēc saimnieciskajām darbībām un mājsaimniecībām, kā minēts 8. iedaļā.
3. Komisija ietver ziņojumus par piemērošanas jomu un kvalitāti ziņojumā, kas minēts šīs regulas 8. pantā.

8. IEDAĻA

Rezultātu sagatavošana

1. Rezultāti par 3. iedaļas 1. punktā uzskaitītajiem raksturlielumiem ir jāapkopo par:

▼ **M3**

- 1.1. Šādām pozīcijām, kā norādīts NACE 2. red.:

Pozīcijas Nr.	NACE 2. red. kods	Apraksts
1	01. nodaļa	Augkopība un lopkopība, medniecība un saistītās palīgdarbības
	02. nodaļa	Mežsaimniecība un mežizstrāde
2	03. nodaļa	Zvejniecība un akvakultūra
3	B sadaļa	Ieguves rūpniecība un karjeru izstrāde
4	10. nodaļa	Pārtikas produktu ražošana
	11. nodaļa	Dzērienu ražošana
	12. nodaļa	Tabakas izstrādājumu ražošana
5	13. nodaļa	Tekstilizstrādājumu ražošana
	14. nodaļa	Apģērbu ražošana
6	5. nodaļa	Ādas un ādas izstrādājumu ražošana
	16. nodaļa	Koksnes, koka un korķa izstrādājumu ražošana, izņemot mēbeles; salmu un pīto izstrādājumu ražošana
7	17. nodaļa	Papīra un papīra izstrādājumu ražošana
	18. nodaļa	Poligrāfija un ierakstu reproducēšana
8	19. nodaļa	Koksa un naftas pārstrādes produktu ražošana
	9	20. nodaļa
9	21. nodaļa	Farmaceutisko pamatvielu un farmaceitisko preparātu ražošana
	22. nodaļa	Gumijas un plastmasas izstrādājumu ražošana
	10	23. nodaļa
11	24. nodaļa	Metālu ražošana
	25. nodaļa	Gatavo metālizstrādājumu ražošana, izņemot mašīnas un iekārtas
12	26. nodaļa	Datoru, elektronisko un optisko iekārtu ražošana
	27. nodaļa	Elektrisko iekārtu ražošana
	28. nodaļa	Iekārtu, mehānismu un darba mašīnu ražošana
	29. nodaļa	Automobiļu, piekabju un puspiekabju ražošana

▼ **M3**

Pozīcijas Nr.	NACE 2. red. kods	Apraksts	
13	30. nodaļa	Citu transportlīdzekļu ražošana	
	31. nodaļa	Mēbeļu ražošana	
	32. nodaļa	Cita ražošana	
14	33. nodaļa	Iekārtu un ierīču remonts un uzstādīšana	
	D sadaļa	Elektroenerģija, gāzes apgāde, siltumapgāde un gaisa kondicionēšana	
15	36. nodaļa	Ūdens ieguve, attīrīšana un apgāde	
	37. nodaļa	Notekūdeņu savākšana un attīrīšana	
16	39. nodaļa	Sanitārība un citi atkritumu apsaimniekošanas pakalpojumi	
	38. nodaļa	Atkritumu savākšana, apstrāde un izvietošana; materiālu pārstrāde	
17	F sadaļa	Būvniecība	
18		Pakalpojumu darbības:	
	G sadaļa, izņemot 46.77	Vairumtirdzniecība un mazumtirdzniecība; automobiļu un motociklu remonts	
	H sadaļa	Transports un uzglabāšana	
	I sadaļa	Izmitināšana un ēdināšanas pakalpojumi	
	J sadaļa	Informācijas un komunikācijas pakalpojumi	
	K sadaļa	Finanšu un apdrošināšanas darbības	
	L sadaļa	Operācijas ar nekustamo īpašumu	
	M sadaļa	Profesionālie, zinātniskie un tehniskie pakalpojumi	
	N sadaļa	Administratīvo un apkalpojošo dienestu darbība	
	O sadaļa	Valsts pārvalde un aizsardzība; obligātais sociālais nodrošinājums	
	P sadaļa	Izglītība	
	Q sadaļa	Veselība un sociālā aprūpe	
	R sadaļa	Māksla, izklaide un atpūta	
	S sadaļa	Citi pakalpojumi	
	T sadaļa	Mājsaimniecību kā darba devēju darbība; pašpatēriņa preču ražošana un pakalpojumu sniegšana individuālajās mājsaimniecībās	
	19	U sadaļa	Ārpusteritoriālo organizāciju un institūciju darbība
		46.77. klase	Atkritumu un lūžņu vairumtirdzniecība

▼ **B**

1.2. mājsaimniecībām:

20	Mājsaimniecībās radītie atkritumi
----	-----------------------------------

2. Attiecībā uz saimnieciskām darbībām statistikas vienības saskaņā ar katras valsts statistikas sistēmu ir vietējās vienības vai darbības veida vienības, kā definēts Padomes Regulā (EEK) Nr. 696/93 (1993. gada 15. marts) par statistikas vienībām ražošanas sistēmas novērošanai un analīzei Kopienā ⁽¹⁾.

Kvalitātes ziņojumā, kas jāsastāda saskaņā ar 7. iedaļu, jāietver apraksts par to, kā izraudzītā statistikas vienība ietekmē ► **M3** NACE 2. red. ◀ datu sadalījuma iedalījumu grupās.

⁽¹⁾ OV L 76, 30.3.1993., 2. lpp. Regula grozīta ar 1994. gada Pievienošanās aktu.

▼ **B**

II PIELIKUMS

ATKRITUMU REĢENERĀCIJA UN APGLABĀŠANA

1. IEDAĻA

Piemērošanas joma

1. Statistika jāapkopo par visām reģenerācijas un apglabāšanas iekārtām, kuras veic jebkuras no 8. iedaļas 2. punktā minētajām darbībām un ir saistītas ar vai ir daļa no saimnieciskajām darbībām saskaņā ar ► **M3** NACE 2. red. ◀ iedalījumu grupās, kas minēti I pielikuma 8. iedaļas 1.1. punktā.
2. Šis pielikums neattiecas uz iekārtām, ar kurām veic vienīgi atkritumu pārstrādi to rašanās vietā.

▼ **M2**

2. IEDAĻA

Atkritumu kategorijas

To atkritumu kategoriju saraksts, par kurām jāapkopo statistika saskaņā ar katru 8. iedaļas 2. punktā minēto reģenerācijas vai apglabāšanas darbību, ir šāds:

Atkritumu sadedzināšana			
Pozīcijas Nr.	Atkritumu statistikas nomenklatūra/3. versija		Bīstamie/nebīstamie atkritumi
	Kods	Apraksts	
1	01 + 02 + 03	Ķīmiskie atkritumi (ķīmisko savienojumu atkritumi + ķīmisko preparātu atkritumi + citi ķīmiskie atkritumi)	Nebīstamie
2	01 + 02 + 03 izņemot 01.3	Ķīmiskie atkritumi, izņemot izlietotos naftas produktus (ķīmisko savienojumu atkritumi + ķīmisko preparātu atkritumi + citi ķīmiskie atkritumi)	Bīstamie
3	01.3	Izlietotie naftas produkti	Bīstamie
4	05	Veselības aprūpes un bioloģiskie atkritumi	Nebīstamie
5	05	Veselības aprūpes un bioloģiskie atkritumi	Bīstamie
6	07.7	Atkritumi, kas satur PCB	Bīstamie
7	10.1	Sadzīves un līdzīgi atkritumi	Nebīstamie
8	10.2	Jaukti un nediferencēti materiāli	Nebīstamie
9	10.2	Jaukti un nediferencēti materiāli	Bīstamie
10	10.3	Šķirošanas atlikumi	Nebīstamie
11	10.3	Šķirošanas atlikumi	Bīstamie
12	11	Parastās dūņas	Nebīstamie

▼M2

Atkritumu sadedzināšana			
Pozīcijas Nr.	Atkritumu statistikas nomenklatūra/3. versija		Bīstamie/nebīstamie atkritumi
	Kods	Apraksts	
13	06 + 07 + 08 + 09 + 12 + 13	Citi atkritumi (metālu atkritumi + nemetālu atkritumi + nolietotas iekārtas + dzīvnieku un augu atkritumi + minerālu atkritumi + cietināti, stabilizēti vai pārstikloti atkritumi)	Nebīstamie
14	06 + 07 + 08 + 09 + 12 + 13 izņemot 07.7	Citi atkritumi (metālu atkritumi + nemetālu atkritumi, izņemot atkritumus, kas satur PCB + nolietotas iekārtas + dzīvnieku un augu atkritumi + minerālu atkritumi + cietināti, stabilizēti vai pārstikloti atkritumi)	Bīstamie

Darbības, kas var izraisīt reģenerāciju (izņemot enerģijas reģenerāciju)			
Pozīcijas Nr.	Atkritumu statistikas nomenklatūra/3. versija		Bīstamie/nebīstamie atkritumi
	Kods	Apraksts	
1	01.3	Izlietotie naftas produkti	Bīstamie
2	06	Metālu atkritumi	Nebīstamie
3	06	Metālu atkritumi	Bīstamie
4	07.1	Stikla atkritumi	Nebīstamie
5	07.1	Stikla atkritumi	Bīstamie
6	07.2	Papīra un kartona atkritumi	Nebīstamie
7	07.3	Gumijas atkritumi	Nebīstamie
8	07.4	Plastmasas atkritumi	Nebīstamie
9	07.5	Koksnes atlikumi	Nebīstamie
10	07.6	Tekstilatkritumi	Nebīstamie
11	09 izņemot 09.11, 09.3	Dzīvnieku un augu izcelsmes atkritumi (izņemot dzīvnieku izcelsmes atkritumus no pārtikas izstrādājumiem un produktiem un izņemot dzīvnieku izkārnījumus, urīnu un kūsmēsļus)	Nebīstamie
12	09.11	Dzīvnieku izcelsmes atkritumi no pārtikas izstrādājumiem un produktiem	Nebīstamie
13	09.3	Dzīvnieku izkārnījumi, urīns un kūsmēsļi	Nebīstamie
14	12	Mīnerālu atkritumi	Nebīstamie

▼M2

Darbības, kas var izraisīt reģenerāciju (izņemot enerģijas reģenerāciju)			
Pozīcijas Nr.	Atkritumu statistikas nomenklatūra/3. versija		Bīstamie/nebīstamie atkritumi
	Kods	Apraksts	
15	12	Minerālu atkritumi	Bīstamie
16	01 + 02 + 03 + 05 + 08 + 10 + 11 + 13	Citi atkritumi (ķīmisko savienojumu atkritumi + ķīmisko preparātu atkritumi + citi ķīmi- skie atkritumi + veselības aprūpes un bioloģiskie atkritumi + nolietotas iekārtas + jaukti parastie atkritumi + parastās dūņas + cietināti, stabilizēti vai pārsti- kloti atkritumi)	Nebīstamie
17	01 + 02 + 03 + 05 + 07.5 + 07.7 + 08 + 10 + 11 + 13 izņemot 01.3	Citi atkritumi (ķīmisko savienojumu atkritumi, izņemot izlietotos naftas produktus + ķīmisko preparātu atkritumi + citi ķīmiskie atkri- tumi + veselības aprūpes un bioloģiskie atkritumi + koksnes atlikumi + Atkri- tumi, kas satur PCB + nolietotas iekārtas + jaukti parastie atkritumi + parastās dūņas + cietināti, stabilizēti vai pārsti- kloti atkritumi)	Bīstamie

Atkritumu apglabāšana (izņemot sadedzināšanu):

Atkritumu apglabāšana (izņemot sadedzināšanu):			
Pozīcijas Nr.	Atkritumu statistikas nomenklatūra/3. versija		Bīstamie/nebīstamie atkritumi
	Kods	Apraksts	
1	01 + 02 + 03	Ķīmiskie atkritumi (ķīmisko savienojumu atkritumi + ķīmisko preparātu atkritumi + citi ķīmi- skie atkritumi)	Nebīstamie
2	01 + 02 + 03 izņemot 01.3	Ķīmiskie atkritumi, izņemot izlietotos naftas produktus (ķīmisko savienojumu atkritumi + ķīmisko preparātu atkritumi + citi ķīmi- skie atkritumi)	Bīstamie
3	01.3	Izlietotie naftas produkti	Bīstamie
4	09 izņemot 09.11, 09.3	Dzīvnieku un augu izcelsmes atkritumi (izņemot dzīvnieku izcelsmes atkritumus no pārtikas izstrādājumiem un produk- tiem un izņemot dzīvnieku izkārnījumus, urīnu un kūtsmēslus)	Nebīstamie
5	09.11	Dzīvnieku izcelsmes atkritumi no pārtikas izstrādājumiem un produktiem	Nebīstamie
6	09.3	Dzīvnieku izkārnījumi, urīns un kūtsmēsli	Nebīstamie
7	10.1	Sadzīves un līdzīgi atkritumi	Nebīstamie

▼ **M2**

Atkritumu apglabāšana (izņemot sadedzināšanu):			
Pozīcijas Nr.	Atkritumu statistikas nomenklatūra/3. versija		Bīstamie/nebīstamie atkritumi
	Kods	Apraksts	
8	10.2	Jaukti un nediferencēti materiāli	Nebīstamie
9	10.2	Jaukti un nediferencēti materiāli	Bīstamie
10	10.3	Šķirošanas atlikumi	Nebīstamie
11	10.3	Šķirošanas atlikumi	Bīstamie
12	11	Parastās dūņas	Nebīstamie
13	12	Minerālu atkritumi	Nebīstamie
14	12	Minerālu atkritumi	Bīstamie
15	05 + 06 + 07 + 08 + 13	Citi atkritumi (veselības aprūpes un bioloģiskie atkritumi + metālu atkritumi + nemetālu atkritumi + nolietotas iekārtas + cietināti, stabilizēti vai pārstikloti atkritumi)	Nebīstamie
16	05 + 06 + 07 + 08 + 13	Citi atkritumi (veselības aprūpes un bioloģiskie atkritumi + metālu atkritumi + nemetālu atkritumi + nolietotas iekārtas + cietināti, stabilizēti vai pārstikloti atkritumi)	Bīstamie

▼ **B**

3. IEDAĻA

Raksturlielumi

Raksturlielumi, par kuriem jāapkopo statistika par 8. iedaļas 2. punktā minētajām reģenerācijas un apglabāšanas darbībām, ir norādīti turpmāk ietvertajā tabulā.

Reģenerācijas un apglabāšanas darbību skaits un jauda uz vienu reģionu	
Pozīcijas Nr.	Apraksts
1	Darbības iekārtu skaits, <i>NUTS</i> 2. līmenis
2	Jauda, izteikta vienībās atbilstoši darbībām, <i>NUTS</i> 2. līmenis
Apstrādātu atkritumu apjoms uz vienu reģenerācijas un apglabāšanas darbību, ieskaitot importu	
3	Kopējais apstrādāto atkritumu apjoms, iedalot pēc darbībām attiecībā uz konkrētām atkritumu kategorijām, kas uzskaitītas 2. iedaļā, izņemot atkritumu pārstrādi to rašanās vietā, <i>NUTS</i> 1. līmenis

4. IEDAĻA

Statistiskās novērošanas vienība

Statistiskās novērošanas vienība, kas jāizmanto visām atkritumu kategorijām, ir 1 000 tonnu (normālu) mitro atkritumu. Atkritumu kategorijai “dūņas” jāpiešķir papildu skaitlis sausnei.



5. IEDAĻA

Pirmais pārskata gads un regularitāte

1. Pirmais pārskata gads ir otrais kalendārais gads pēc šīs regulas spēkā stāšanās.
2. Pēc pirmā pārskata gada dalībvalstis sniedz datus par katru otro gadu par 8. iedaļas 2. punktā minētajām iekārtām.

6. IEDAĻA

Rezultātu nosūtīšana Eiropas Kopienu Statistikas birojam

Rezultāti jānosūta 18 mēnešu laikā pēc pārskata gada beigām.

7. IEDAĻA

Ziņojums par piemērošanas jomu un statistikas kvalitāti

1. Raksturlielumiem, kuri uzskaitīti 3. iedaļā, kā arī katrai pozīcijai, kas ietverta starp darbības veidiem, kas uzskaitīti 8. iedaļas 2. punktā, dalībvalstis norāda procentuālo daļu, kuras apjomā apkopotā statistika pārstāv attiecīgās pozīcijas atkritumu kopumu. Piemērošanas jomas minimālās prasības definē saskaņā ar šīs regulas 7. panta 2. punktā paredzēto procedūru.
2. Par raksturlielumiem, kas uzskaitīti 3. iedaļā, dalībvalstis iesniedz kvalitātes ziņojumu, norādot savāko datu precizitātes pakāpi.
3. Komisija ietver ziņojumus par piemērošanas jomu un kvalitāti ziņojumā, kas minēts šīs regulas 8. pantā.

8. IEDAĻA

Rezultātu sagatavošana

1. Rezultāti jāapkopo atbilstoši raksturlielumiem, kas minēti 3. iedaļā, par katru pozīciju, kas ietverta starp darbības veidiem, kuri uzskaitīti 8. iedaļas 2. punktā.
2. Reģenerācijas un apglabāšanas darbību saraksts; kodi attiecas uz kodiem, kas ietverti Direktīvas 75/442/EEK pielikumos:

Pozīcijas Nr.	Kods	Reģenerācijas un apglabāšanas darbības veids
Sadedzināšana		
1	R1	Izmanto galvenokārt kā degvielu vai citus līdzekļus enerģijas ražošanai
2	D10	Sadedzināšana uz zemes
Darbības, kuru rezultātā var notikt reģenerācija (izņemot enerģijas reģenerāciju)		
3	R2 +	Šķīdinātāja reģenerācija
	R3 +	Tādu organisku vielu otrreizējā pārstrāde/reģenerācija, ko neizmanto kā šķīdinātājus (ieskaitot kompostēšanu un citus bioloģiskus pārveidošanās procesus)
	R4 +	Metālu un metālu maisījumu pārstrāde/reģenerācija
	R5 +	Citu neorganisku materiālu otrreizējā pārstrāde/reģenerācija
	R6 +	Skābju vai bāzu reģenerācija

▼B

Pozīcijas Nr.	Kods	Reģenerācijas un apglabāšanas darbības veids
	R7 +	Piesārņojuma mazināšanā izmantoto sastāvdaļu reģenerācija
	R8 +	Katalizatoru sastāvdaļu reģenerācija
	R9 +	Naftas pārstrāde vai citāda naftas otrreizēja izmantošana
	R10 +	Zemes apstrāde, kuras rezultātā tiek radīts labums lauksaimniecībai vai ekoloģisks uzlabojums
	R11	To atkritumu izmantošana, kuri rodas no jebkuras darbības, kas numurēta ar R1 līdz R10
Apglabāšanas darbības		
4	D1+	Nogulsnēšana zemē vai uz zemes (piemēram, poligonā un citur)
	D3 +	Dziļā iesūkņēšana (piemēram, sūkņējamo izmešu iesūkņēšana akās, sāls velvēs vai dabiski izveidojušās iedobēs un citur)
	D4 +	Virsmas aizpildīšana (piemēram, šķidro vai dūņu izmešu ievietošana šahtās, nožogotās teritorijās vai lagūnās un citur)
	D5 +	Novietošana īpašos tehniski izstrādātos poligonos (piemēram, ievietošana izoderētās atsevišķās kamerās, kuras ir aizvāktas un izolētas cita no citas, kā arī no apkārtējās vides, un citur)
	D12	Pastāvīga uzglabāšana (piemēram, konteinera ievietošana šahtās un citur)
5	D2 +	Zemes apstrāde (piemēram, šķidro vai dūņveida izmešu biodegradācija augsnē utt.)
	D6 +	Ielaišana ūdenstilpēs, izņemot jūras/okeānus
	D7	Ielaišana jūrās/okeānos, arī jūras gultnes insercija

- Komisija izstrādā programmu eksperimentāliem pētījumiem, ko dalībvalstis īsteno brīvprātīgi. Eksperimentālo pētījumu mērķis ir izvērtēt iespējami iegūt datus par atkritumu daudzumu, kas ir atkarīgs no sagatavošanas darbībām, kā definēts Direktīvas 75/442/EEK IIA un IIB pielikumā, kā arī šādu datu nozīmīgumu. Komisija finansē šo eksperimentālo pētījumu veikšanas izmaksas līdz 100 % apmērā. Pamatojoties uz šo eksperimentālo pētījumu secinājumiem, Komisija nosaka nepieciešamos izpildes pasākumus saskaņā ar šīs regulas 7. panta 2. punktā paredzēto procedūru.
- Statistikas vienības atbilstoši katras dalībvalsts statistikas sistēmai ir vietējās vienības vai darbības veida vienības, kā definēts Regulā (EEK) Nr. 696/93.

Kvalitātes ziņojumā, kas jāsastāda saskaņā ar 7. iedaļu, jāietver apraksts par to, kā izraudzītā statistikas vienība ietekmē ►M3 NACE 2. red. ◀ datu sadalījuma iedalījumu grupās.

▼ M1

III PIELIKUMS

ATBILSTĪBAS TABULA

kā minēts Regulas (EK) Nr. 2150/2002 1. panta 5. punktā starp atkritumu statistikas nomenklatūru *Rev. 3* (vielu statistikas nomenklatūra) un Eiropas atkritumu sarakstu, kas izveidots ar Komisijas Lēmumu 2000/532/EK

01 Ķīmisko savienojumu atkritumi

01.1 Izlietotie šķīdinātāji

01.11 Halogenēti izlietotie šķīdinātāji

1 Bīstamie

07 01 03*	halogenēti organiskie šķīdinātāji, tos saturoši mazgāšanas šķīdumi un izejas atsārmi
07 02 03*	halogenēti organiskie šķīdinātāji, tos saturoši mazgāšanas šķīdumi un izejas atsārmi
07 03 03*	halogenēti organiskie šķīdinātāji, tos saturoši mazgāšanas šķīdumi un izejas atsārmi
07 04 03*	halogenēti organiskie šķīdinātāji, tos saturoši mazgāšanas šķīdumi un izejas atsārmi
07 05 03*	halogenēti organiskie šķīdinātāji, tos saturoši mazgāšanas šķīdumi un izejas atsārmi
07 06 03*	halogenēti organiskie šķīdinātāji, tos saturoši mazgāšanas šķīdumi un izejas atsārmi
07 07 03*	halogenēti organiskie šķīdinātāji, tos saturoši mazgāšanas šķīdumi un izejas atsārmi
14 06 01*	hlorfluorogļūdeņraži, <i>HCFC</i> , <i>HFC</i>
14 06 02 *	citi halogenēti šķīdinātāji un šķīdinātāju maisījumi
14 06 04*	nogulsnes vai cietie atkritumi, kas satur halogenētos šķīdinātājus

01.12 Nehalogenēti izlietotie šķīdinātāji

1 Bīstamie

07 01 04*	citi organiskie šķīdinātāji, tos saturoši mazgāšanas šķīdumi un izejas atsārmi
07 02 04*	citi organiskie šķīdinātāji, tos saturoši mazgāšanas šķīdumi un izejas atsārmi
07 03 04*	citi organiskie šķīdinātāji, tos saturoši mazgāšanas šķīdumi un izejas atsārmi
07 04 04*	citi organiskie šķīdinātāji, tos saturoši mazgāšanas šķīdumi un izejas atsārmi
07 05 04*	citi organiskie šķīdinātāji, tos saturoši mazgāšanas šķīdumi un izejas atsārmi
07 06 04*	citi organiskie šķīdinātāji, tos saturoši mazgāšanas šķīdumi un izejas atsārmi
07 07 04*	citi organiskie šķīdinātāji, tos saturoši mazgāšanas šķīdumi un izejas atsārmi
14 06 03*	citi šķīdinātāji un šķīdinātāju maisījumi
14 06 05*	nogulsnes vai cietie atkritumi, kas satur citus šķīdinātājus
20 01 13*	šķīdinātāji

01.2 Skābju, sārmu vai sāļu atkritumi

01.21 Skābju atkritumi

0 Nebīstamie

06 01 99	citādi nespēcificēti atkritumi
----------	--------------------------------

▼ M1

- 1 Bīstamie
 - 06 01 01* sērskābe un sērpaskābe
 - 06 01 02* sālsskābe
 - 06 01 03* sālsskābe
 - 06 01 04* fosforskābe un fosforpaskābe
 - 06 01 05* slāpekļskābe un slāpekļpaskābe
 - 06 01 06* citas skābes
 - 06 07 04* šķīdumi un skābes, piemēram, kontaktskābe
 - 08 03 16* atkritumu kodināšanas šķīdums
 - 09 01 04* fiksāžas šķīdumi
 - 09 01 05* balinātāja šķīdumi un balinošās fiksāžas šķīdumi
 - 10 01 09* sērskābe
 - 11 01 05* kodināšanas skābes
 - 11 01 06* citur neminētas skābes
 - 16 06 06* atsevišķi no baterijām un akumulatoriem savākts elektrolīts
 - 20 01 14* skābes
- 01.22 Sārmainie atkritumi
 - 0 Nebīstamie
 - 03 03 09 kaļķu sārņu atkritumi
 - 06 02 99 citādi nespēcificēti atkritumi
 - 11 01 14 attaukošanas atkritumi, kas nav minēti 11 01 13 pozīcijā
 - 1 Bīstamie
 - 05 01 11* atkritumi, kas radušies degvielas bāziskā attīrīšanā
 - 06 02 01* kalcija hidroksīds
 - 06 02 03* amonija hidroksīds
 - 06 02 04* nātrija un kālija hidroksīds
 - 06 02 05* citas bāzes
 - 09 01 01* attīstītāju un aktivatoru šķīdumi uz ūdens bāzes
 - 09 01 02* ofseta plašu attīstītāju šķīdumi uz ūdens bāzes
 - 09 01 03* attīstītāju šķīdumi uz šķīdinātāju bāzes
 - 11 01 07* kodināšanas bāzes
 - 11 01 13* attaukošanas atkritumi, kas satur bīstamas vielas
 - 11 03 01* atkritumi, kas satur cianīdu
 - 19 11 04* atkritumi, kas radušies kurināmā bāziskā attīrīšanā
 - 20 01 15* sārmi
- 01.24 Citi sāļu atkritumi
 - 0 Nebīstamie
 - 05 01 16 sēru saturoši atkritumi, kas radušies naftas desulfurizācijā
 - 05 07 02 atkritumi, kas satur sēru
 - 06 03 14 cieti sāļi un šķīdumi, kas nav minēti 06 03 11 un 06 03 13 pozīcijā
 - 06 03 16 metālu oksīdi, kas nav minēti 06 03 15 pozīcijā
 - 06 03 99 citādi nespēcificēti atkritumi
 - 06 04 99 citādi nespēcificēti atkritumi
 - 06 06 03 atkritumi, kas satur sulfīdus, kuri nav minēti 06 06 02 pozīcijā
 - 06 06 99 citur neminēti atkritumi
 - 11 02 06 vara hidrometalurģijas procesos radušies atkritumi, kas nav minēti 110205 pozīcijā

▼ M1

- 1 Bīstamie
 - 06 03 11* cietie sāļi un šķīdumi, kas satur cianīdu
 - 06 03 13* cietie sāļi un šķīdumi, kas satur smagos metālus
 - 06 03 15* metālu oksīdi, kas satur smagos metālus
 - 06 04 03* atkritumi, kas satur arsēnu
 - 06 04 04* atkritumi, kas satur dzīvsudrabu
 - 06 04 05* atkritumi, kas satur citus smagos metālus
 - 06 06 02* atkritumi, kas satur bīstamus sulfīdus
 - 10 03 08* sāļu sāļņi no sekundārās ražošanas
 - 10 04 03* kalcija arsenāts
 - 10 01 08* fosfatēšanas nosēdumi
 - 11 02 05* vara hidrometalurģijas procesos radušies atkritumi, kas satur bīstamas vielas
 - 11 03 02* citi atkritumi
 - 11 05 04* izlietotie kausējumi
 - 16 09 01* permanganāti, piemēram, kālija permanganāts
 - 16 09 02* hromāti, piemēram, kālija hromāts, kālija vai nātrija dihromāts

01.3 Izlietotie naftas produkti

01.31 Izlietotā motoreļļa

- 1 Bīstamie
 - 13 02 04* hlorētas motoreļļas, transmisijas eļļas un smēreļļas uz minerāleļļu bāzes
 - 13 02 05* nehlorētas motoreļļas, transmisijas eļļas un smēreļļas uz minerāleļļu bāzes
 - 13 02 06* sintētiskās motoreļļas, transmisijas eļļas un smēreļļas
 - 13 02 07* viegli biodegradējamas motoreļļas, transmisijas eļļas un smēreļļas
 - 13 02 08* citas motoreļļas, transmisijas eļļas un smēreļļas

01.32 Citi izlietotie naftas produkti

- 1 Bīstamie
 - 05 01 02* atsāļotājas nogulsnes
 - 05 01 03* nogulsnes tvertņu apakšā
 - 05 01 04* skābās alkilnogulsnes
 - 05 01 12* naftas produkti, kas satur skābes
 - 08 03 19* disperģēta eļļa
 - 08 04 17* kolofonija eļļa
 - 12 01 06* tādas apstrādes eļļas uz minerālu bāzes, kuras satur halogēnus (izņemot emulsijas un šķīdumus)
 - 12 01 07* tādas apstrādes eļļas uz minerālu bāzes, kuras nesatur halogēnus (izņemot emulsijas un šķīdumus)
 - 12 01 08* apstrādes emulsijas un šķīdumi, kas satur halogēnus
 - 12 01 09* apstrādes emulsijas un šķīdumi, kas nesatur halogēnus
 - 12 01 10* sintētiskā apstrādes eļļa
 - 12 01 12* izlietotie vaski un tauki
 - 12 01 18* metālu nogulsnes (slīpēšanā, trīšanā un lepēšanā radušies nosēdumi), kas satur naftu
 - 12 01 19* viegli biodegradējama mašīneļļa
 - 13 01 04* hlorētas emulsijas
 - 13 01 05* nehlorētas emulsijas

▼ M1

- 13 01 09* hlorētas hidrauliskās eļļas uz minerāleļļu bāzes
 - 13 01 10* nehlorētas hidrauliskās eļļas uz minerāleļļu bāzes
 - 13 01 11* sintētiskā hidrauliskā eļļa
 - 13 01 12* viegli biodegradējamas hidrauliskās eļļas
 - 13 01 13* citas hidrauliskās eļļas
 - 13 03 06* hlorētas izolācijas un siltumnesējas eļļas uz minerāleļļu bāzes, kas nav minētas 13 03 01 pozīcijā
 - 13 03 07* nehlorētas izolācijas eļļas un siltumnesējas eļļas uz minerāleļļu bāzes
 - 13 03 08* sintētiskās izolācijas eļļas un siltumnesējas eļļas
 - 3 03 09* viegli biodegradējamas izolācijas eļļas un siltumnesējas eļļas
 - 13 03 10* citas izolācijas eļļas un siltumnesējas eļļas
 - 13 05 06* nafta no naftas/ūdens separatoriem
 - 20 01 26* eļļas un tauki, kas nav minēti 20 01 25 pozīcijā
- 01.4 Izlietoti ķīmiskie katalizatori
- 01.41 Izlietoti ķīmiskie katalizatori
- 0 Nebīstamie
- 16 08 01 izlietoti katalizatori, kas satur zeltu, sudrabu, rēniju, rodiju, pallādiiju, irīdiju vai platīnu (izņemot 16 08 07 pozīcijā minētos)
 - 16 08 03 izlietoti katalizatori, kas satur pārejas metālus, kuri nav minēti citur, vai pārejas metālu savienojumus
 - 16 08 04 izlietoti šķīdrie katalītiskā krekinga katalizatori (izņemot 16 08 07 pozīcijā minētos)
- 1 Bīstamie
- 16 08 02* izlietotie katalizatori, kas satur bīstamus pārejas metālus vai bīstamu pārejas metālu savienojumus
 - 16 08 05* izlietotie katalizatori, kas satur fosforskābi
 - 16 08 06* izlietotie šķidrums, kas lietoti kā katalizatori
 - 16 08 07* izlietotie katalizatori, kas piesārņoti ar bīstamām vielām
- 02 Ķīmisko preparātu atkritumi
- 02.1 Normām neatbilstoši ķīmiskie atkritumi
- 02.11 Agroķīmisko preparātu atkritumi
- 0 Nebīstamie
- 02 01 09 agroķīmijas atkritumi, kas nav minēti 02 01 08 pozīcijā
- 1 Bīstamie
- 02 01 08* agroķīmijas atkritumi, kas satur bīstamas vielas
 - 06 13 01* neorganiskie augu aizsardzības līdzekļi, koksnes konservanti un citi biocīdi
 - 20 01 19* pesticīdi
- 02.12 Neizlietotās zāles
- 0 Nebīstamie
- 07 05 14 cietie atkritumi, kuri nav minēti 07 05 13 pozīcijā
 - 18 01 09 zāles, kas nav minētas 18 01 08 pozīcijā
 - 18 02 08 zāles, kas nav minētas 18 02 07 pozīcijā
 - 20 01 32 zāles, kas nav minētas 20 01 31 pozīcijā
- 1 Bīstamie
- 07 05 13* cietie atkritumi, kas satur bīstamas vielas
 - 18 01 08* citotoksiski un citostatiski medikamenti
 - 18 02 07* citotoksiski un citostatiski medikamenti

▼ M1

- 20 01 31* citotoksiski un citostatiski medikamenti
- 02.13 Krāsas, lakas, tinte un adhezīvie atkritumi
- 0 Nebīstamie
- 03 01 99 citādi nespecificēti atkritumi
- 04 02 17 krāsvielas un pigmenti, kas nav minēti 04 02 16 pozīcijā
- 08 01 12 krāsu un laku atkritumi, kuri nav minēti 08 01 11 pozīcijā
- 08 01 14 krāsu un laku nogulsnes, kas nav minētas 08 01 13 pozīcijā
- 08 01 16 ūdeņainas nogulsnes, kas satur krāsas vai lakas, kuras nav minētas 08 01 15 pozīcijā
- 08 01 18 atkritumi no krāsu un laku tīrītājiem, kas nav minēti 08 01 17 pozīcijā
- 08 01 20 ūdeņainas nogulsnes, kas satur krāsas vai lakas, kuras nav minētas 08 01 19 pozīcijā
- 08 01 99 citādi nespecificēti atkritumi
- 08 02 01 pārklājuma pulvera atkritumi
- 08 02 99 citādi nespecificēti atkritumi
- 08 03 07 ūdeņainas nogulsnes, kas satur tinti
- 08 03 08 ūdeņaini šķidrie atkritumi, kas satur tinti
- 08 03 13 tintes atkritumi, kura nav minēti 08 03 12 pozīcijā
- 08 03 15 tintes atkritumi, kuri nav minēti 08 03 14 pozīcijā
- 08 03 18 drukas tonera atkritumi, kas nav minēti 08 03 17 pozīcijā
- 08 03 99 citādi nespecificēti atkritumi
- 08 04 10 adhezīvu un hermētiķu atkritumi, kuri nav minēti 08 04 09 pozīcijā
- 08 04 12 adhezīvu un hermētiķu nogulsnes, kas nav minētas 08 04 11 pozīcijā
- 08 04 14 ūdeņainas nogulsnes, kas satur adhezīvus un hermētiķus, kuri nav minēti 08 04 13 pozīcijā
- 08 04 16 ūdeni saturoši šķidrie atkritumi, kas satur adhezīvus un hermētiķus, kuri nav minēti 080415 pozīcijā
- 08 04 99 citādi nespecificēti atkritumi
- 20 01 28 krāsas, tintes, adhezīvi un sveķi, kas nav minēti 20 01 27 pozīcijā
- 1 Bīstamie
- 04 02 16* krāsvielas un pigmenti, kas satur bīstamas vielas
- 08 01 11* krāsu un laku atkritumi, kas satur organiskos šķīdinātājus vai citas bīstamas vielas
- 08 01 13 * krāsu vai laku nogulsnes, kas satur organiskos šķīdinātājus vai citas bīstamas vielas
- 08 01 15* ūdeņaini nosēdumi, kas satur krāsu vai laku, kas satur organiskos šķīdinātājus vai citas bīstamas vielas
- 08 01 17* krāsu vai laku tīrītāju atkritumi, kas satur organiskos šķīdinātājus vai citas bīstamas vielas
- 08 01 19* ūdeņainas suspensijas, kas satur krāsu vai laku, kas satur organiskos šķīdinātājus vai citas bīstamas vielas
- 08 03 12* tintes atkritumi, kas satur bīstamas vielas
- 08 03 14* tintes nosēdumi, kas satur bīstamas vielas
- 08 03 17* drukas tonera atkritumi, kas satur bīstamas vielas
- 08 04 09* adhezīvu un hermētiķu atkritumi, kuri satur organiskos šķīdinātājus vai citas bīstamas vielas
- 08 04 11* adhezīvu un hermētiķu nosēdumi, kas satur organiskos šķīdinātājus vai citas bīstamas vielas

▼ M1

- 08 04 13* ūdeņaini nosēdumi, kas satur adhezīvus vai hermētiķus, kas satur organiskos šķīdinātājus vai citas bīstamas vielas
 - 08 04 15* ūdeņaini šķidrie atkritumi, kas satur adhezīvus vai hermētiķus, kuri satur organiskos šķīdinātājus vai citas bīstamas vielas
 - 20 01 27* krāsa, tinte, adhezīvi un sveķi, kas satur bīstamas vielas
- 02.14 Citi ķīmisko preparātu atkritumi
- 0 Nebīstamie
 - 02 07 03 ķīmiskās apstrādes atkritumi
 - 03 02 99 koksnes aizsardzības līdzekļi, citādi nespecificēti
 - 04 01 09 palīgvielu un apdares atkritumi
 - 04 02 15 apdares atkritumi, kas nav minēti 04 02 14 pozīcijā
 - 06 07 99 citādi nespecificēti atkritumi
 - 06 08 99 citādi nespecificēti atkritumi
 - 06 10 99 citādi nespecificēti atkritumi
 - 06 11 99 citādi nespecificēti atkritumi
 - 07 02 15 apdares atkritumi, kas nav minēti 07 02 14 pozīcijā
 - 07 02 17 apdares atkritumi, kas nav minēti 07 02 16 pozīcijā
 - 10 09 16 plaisu indikatoru atkritumi, kuri nav minēti 10 09 15 pozīcijā
 - 10 10 14 saistvielu atkritumi, kas nav minēti 10 10 13 pozīcijā
 - 10 10 16 plaisu indikatoru atkritumi, kuri nav minēti 10 10 15 pozīcijā
 - 10 05 99 citādi nespecificēti atkritumi
 - 16 01 15 antifrīza šķidrums, kas nav minēti 16 01 14 pozīcijā
 - 16 05 05 gāzes aerosola balonos, kuras nav minētas 16 05 04 pozīcijā
 - 18 01 07 ķīmiskas vielas, kas nav minētas 18 01 06 pozīcijā
 - 18 02 06 ķīmiskas vielas, kas nav minētas 18 02 05 pozīcijā
 - 20 01 30 mazgāšanas līdzekļi, kas nav minēti 20 01 29 pozīcijā
 - 1 Bīstamie
 - 03 02 01* nehalogenēti organiski koksnes aizsardzības līdzekļi
 - 03 02 02* hlororganiskie koksnes aizsardzības līdzekļi
 - 03 02 03* metālorganiskie koksnes aizsardzības līdzekļi
 - 03 02 04* neorganiskie koksnes aizsardzības līdzekļi
 - 03 02 05* citi koksnes aizsardzības līdzekļi, kas satur bīstamas vielas
 - 04 02 14* apdares atkritumi, kas satur organiskos šķīdinātājus
 - 05 07 01* atkritumi, kas satur dzīvsudrabu
 - 06 08 02* atkritumi, kas satur bīstamos hlorsilānus
 - 06 10 02* atkritumi, kas satur bīstamas vielas
 - 07 02 14* atkritumi no piedevām, kas satur bīstamas vielas
 - 08 02 16* atkritumi, kas satur bīstamos silikonus
 - 07 04 13* cietie atkritumi, kas satur bīstamas vielas
 - 07 01 21* krāsas vai lakas tīrītāja atkritumi
 - 08 05 01* izocianāta atkritumi
 - 10 09 13* saistvielu atkritumi, kas satur bīstamas vielas
 - 10 09 15* plaisu indikatoru atkritumi, kas satur bīstamas vielas
 - 10 09 13* saistvielu atkritumi, kas satur bīstamas vielas
 - 10 10 15* plaisu indikatoru atkritumi, kas satur bīstamas vielas
 - 11 01 16* piesātināti vai izlietoti jonu apmaiņas sveķi
 - 11 01 98* citi atkritumi, kas satur bīstamas vielas
 - 16 01 13* bremžu šķidrums

▼ M1

- 16 01 14* antifrīzu šķidrums, kas satur bīstamas vielas
 - 16 05 04* gāzes aerosolu balonos (ieskaitot halonu), kas satur bīstamas vielas
 - 16 09 03* peroksīdi, piemēram ūdeņraža peroksīds
 - 16 09 04* oksidētājvielas, citur nespecificētas
 - 18 01 06* ķīmiskas vielas, kas sastāv no bīstamām vielām vai kas tās satur
 - 18 02 05* ķīmiskas vielas, kas sastāv no bīstamām vielām vai kas tās satur
 - 20 01 17* fotoķīmikālijas
 - 20 01 29* mazgāšanas līdzekļi, kas satur bīstamas vielas
- 02.2 Neizlietotas sprāgstvielas
- 02.21 Sprāgstvielu atkritumi un pirotehnikas produkti
- 1 Bīstamie
 - 16 04 02* pirotehnikas atkritumi
 - 16 04 03* citi sprāgstvielu atkritumi
- 02.22 Munīcijas atkritumi
- 1 Bīstamie
 - 16 04 01* munīcijas atkritumi
- 02.3 Jaukti ķīmiskie atkritumi
- 02.31 Nelieli jaukti ķīmiskie atkritumi
- 0 Nebīstamie
 - 16 05 09 nederīgi ķīmiskie atkritumi, kas nav minēti 16050 6, 160507 vai 160508 pozīcijā
 - 1 Bīstamie
 - 16 05 06* laboratorijā izmantojamas ķīmikālijas, kas sastāv no bīstamajām vielām vai kas satur tās, tostarp laboratorijā izmantojamu ķīmikāliju maisījumi
 - 16 05 07* nederīgi neorganiskās ķīmijas produkti, kas sastāv no bīstamām vielām vai kas tās satur
 - 16 05 08* nederīgi neorganiskās ķīmijas produkti, kas sastāv no bīstamām vielām vai kas tās satur
- 02.32 Ķīmiskie atkritumi, kas sajaukti pārstrādei
- 1 Bīstamie
 - 19 02 04* jaukti atkritumi, starp kuriem ir vismaz viena veida bīstamie atkritumi
 - 19 02 08* šķidri viegli uzliesmojoši atkritumi, kas satur bīstamas vielas
 - 19 02 09* šķidri viegli uzliesmojoši atkritumi, kas satur bīstamas vielas
 - 19 02 11* citi atkritumi, kas satur bīstamas vielas
- 02.33 Iepakojums, kas piesārņots ar bīstamām vielām
- 1 Bīstamie
 - 15 01 10* iepakojums, kas satur bīstamu vielu atlikumus vai kas piesārņots ar tām
- 03 Citi ķīmiskie atkritumi
- 03.1 Ķīmiskās nogulsnes un atlikumi
- 03.11 Darva un oglekļa atkritumi
- 0 Nebīstamie
 - 05 01 17 bitums
 - 05 06 99 citādi nespecificēti atkritumi
 - 06 13 03 melnā ogle

▼ **M1**

10 01 25	atkritumi no degvielas uzglabāšanas un termoelektrocetrāļu sagatavošanas
10 03 02	anodu lūžņi
10 03 18	anodu ražošanā radušies oglekli saturoši atkritumi, kas nav minēti 10 03 17 pozīcijā
10 08 13	oglekli saturoši anodu ražošanā radušies atkritumi, kas nav minēti 10 08 12 pozīcijā
10 08 14	anodu lūžņi
11 02 03	atkritumi, kas radušies ūdens elektrolīzes procesam paredzētu anodu ražošanā
20 01 41	atkritumi no skursteņu tīrīšanas
1 Bīstamie	
05 01 07*	skābie gudroni
05 01 08*	cita darva
05 06 01*	skābie gudroni
05 06 03*	cita darva
06 13 05*	sodrēji
10 03 17*	darvu saturoši anodu ražošanā radušies atkritumi
10 08 12*	darvu saturoši anodu ražošanā radušies atkritumi
19 11 02*	skābie gudroni

3.12 Eļļas/ūdens emulsijas nosēdumi

1 Bīstamie	
05 01 06*	eļļaini sārņi, kas radušies uzņēmumu vai iekārtu apkopē
13 04 01*	kuģu tilpņu eļļa no iekšzemes navigācijas
13 04 02*	kuģu tilpņu eļļa no ostas mola kanalizācijas
13 04 03*	kuģu tilpņu eļļa no cita veida navigācijas
13 05 01*	cietie atkritumi no smilšu uztvērējiem un eļļas/ūdens separatoriem
13 05 02*	nosēdumi no eļļas/ūdens separatoriem
13 05 03*	kolektoru nosēdumi
13 05 07*	eļļains ūdens no eļļas/ūdens separatoriem
13 05 08*	atkritumu maisījumi no smilšu uztvērējiem un eļļas/ūdens separatoriem
13 07 01*	mazuts un dīzeļdegviela
13 07 02*	benzīns
13 07 03*	citas degvielas (ieskaitot maisījumus)
13 08 01*	atsāļotāju nosēdumi vai emulsijas
13 08 02*	citas emulsijas
13 08 99*	citādi nespēcificēti atkritumi
16 07 09*	atkritumi, kas satur citas bīstamas vielas
19 02 07*	nafta un koncentrāts no separācijas

03.13 Ķīmisko reakciju pārpalikumi

0 Nebīstamie	
03 03 02	zaļā atsārma nogulsnes (radušies vārīšanas atsārma reģenerācijā)
04 01 04	miecēšanas atsārms, kas satur hromu
04 01 05	miecēšanas atsārms, kas nesatur hromu
06 09 99	citādi nespēcificēti atkritumi
06 13 99	citādi nespēcificēti atkritumi

▼ M1

- | | |
|----------|---|
| 07 01 99 | citādi nespecificēti atkritumi |
| 06 02 99 | citādi nespecificēti atkritumi |
| 07 03 99 | citādi nespecificēti atkritumi |
| 07 04 99 | citādi nespecificēti atkritumi |
| 07 05 99 | citādi nespecificēti atkritumi |
| 07 06 99 | citādi nespecificēti atkritumi |
| 07 07 99 | citādi nespecificēti atkritumi |
| 11 01 12 | ūdeni saturoši skalošanas šķīdumi, kas nav minēti 11 01 11 pozīcijā |
- 1 Bīstamie
- | | |
|-----------|--|
| 04 01 03* | attaukošanā radušies atkritumi, kas satur šķīdinātājus bez šķidrās fāzes |
| 06 07 03* | bārija sulfāta nosēdumi, kas satur dzīvsudrabu |
| 07 01 01* | ūdeņaini mazgājošie šķidrums un citi izejas atsārmi |
| 07 01 07* | halogēni kuba atlikumi un reakciju atlikumi |
| 07 01 08* | citi kuba atlikumi un reakciju atlikumi |
| 07 02 01* | ūdeņaini mazgājošie šķidrums un citi izejas atsārmi |
| 07 02 07* | halogēni kuba atlikumi un reakciju atlikumi |
| 07 02 08* | citi kuba atlikumi un reakciju atlikumi |
| 07 03 01* | ūdeņaini mazgājošie šķidrums un citi izejas atsārmi |
| 07 03 07* | halogēni kuba atlikumi un reakciju atlikumi |
| 07 03 08* | citi kuba atlikumi un reakciju atlikumi |
| 07 04 01* | ūdeņaini mazgājošie šķidrums un citi izejas atsārmi |
| 07 04 07* | halogēni kuba atlikumi un reakciju atlikumi |
| 07 04 08* | citi kuba atlikumi un reakciju atlikumi |
| 07 05 01* | ūdeņaini mazgājošie šķidrums un citi izejas atsārmi |
| 07 05 07* | halogēni kuba atlikumi un reakciju atlikumi |
| 07 05 08* | citi kuba atlikumi un reakciju atlikumi |
| 07 06 01* | ūdeņaini mazgājošie šķidrums un citi izejas atsārmi |
| 07 06 07* | halogēni kuba atlikumi un reakciju atlikumi |
| 07 06 08* | citi kuba atlikumi un reakciju atlikumi |
| 07 07 01* | ūdeņaini mazgājošie šķidrums un citi izejas atsārmi |
| 07 07 07* | halogēni kuba atlikumi un reakciju atlikumi |
| 07 07 08* | citi kuba atlikumi un reakciju atlikumi |
| 09 01 13* | sudraba vietējā reģenerācijā radušies ūdeni saturoši šķīdrie atkritumi, kas nav minēti 09 01 06 pozīcijā |
| 11 01 11* | ūdeņaini skalojamie šķidrums, kas satur bīstamas vielas |
| 19 04 03* | nepārstiklota cietā fāze |
- 03.14 Izlietoti filtrācijas un absorbējoši materiāli
- 0 Nebīstamie
- | | |
|-----------|---|
| 15 02 03 | absorbenti, filtrēšanas līdzekļi, lupatas un aizsargtērps, kas nav minēti 15 02 02 pozīcijā |
| 19 09 03 | nosēdumi no ogļskābās gāzes atdalīšanas |
| 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 |
- 1 Bīstamie
- | | |
|-----------|--------------------|
| 05 01 15* | izlietoti filtmāli |
|-----------|--------------------|

▼ M1

06 07 02*	aktīvā ogle, kas radusies hlora ražošanā
06 13 02*	izlietota aktīvā ogle (izņemot 06 07 02 pozīcijā minēto)
07 01 09*	halogenētas nogulsnes uz filtra un izlietotie absorbenti
07 01 10*	citas nogulsnes uz filtra un izlietotie absorbenti
07 02 09*	halogenētas nogulsnes uz filtra un izlietotie absorbenti
07 02 10*	citas nogulsnes uz filtra un izlietotie absorbenti
07 03 09*	halogenētas nogulsnes uz filtra un izlietotie absorbenti
07 03 10*	citas nogulsnes uz filtra un izlietotie absorbenti
07 04 09*	halogenētas nogulsnes uz filtra un izlietotie absorbenti
07 04 10*	citas nogulsnes uz filtra un izlietotie absorbenti
07 05 09*	halogenētas nogulsnes uz filtra un izlietotie absorbenti
07 05 10*	citas nogulsnes uz filtra un izlietotie absorbenti
07 06 09*	halogenētas nogulsnes uz filtra un izlietotie absorbenti
07 06 10*	citas nogulsnes uz filtra un izlietotie absorbenti
07 07 09*	halogenētas nogulsnes uz filtra un izlietotie absorbenti
07 07 10*	citas nogulsnes uz filtra un izlietotie absorbenti
11 01 15*	membrānu sistēmu vai jonu apmaiņas sistēmu eluāts un nogulsnes, kas satur bīstamas vielas
15 02 02*	absorbenti, filtrēšanas līdzekļi (ieskaitot eļļas filtrus, kas nav minēti citur), lupatas, aizsargtērps, kas piesāņoti ar bīstamām vielām
19 01 10*	dūmvadu gāzu attīrīšanai izlietota aktīvā ogle
19 08 06*	piesātināti vai izlietoti jonu apmaiņas sveķi
19 08 07	šķīdumi un nogulsnes, kas radušās jonu apmaiņas sveķu reģenerācijā
19 08 08*	membrānu sistēmu atkritumi, kas satur smagos metālus
19 11 01*	izlietoti filtrmāli

03.2 Rūpniecības notekūdeņu dūņas

03.21 Rūpniecisko procesu un notekūdeņu attīrīšanas nosēdumi

0 Nebīstamie

03 03 05	nogulsnes, kas radušās, makulatūras pārstrādē atdalot tipogrāfijas krāsu
04 01 06	nogulsnes, jo īpaši hromu saturošas nogulsnes, kas radušās notekūdeņu attīrīšanā uz vietas
04 01 07	nogulsnes, jo īpaši hromu nesaturošas nogulsnes, kas radušās notekūdeņu attīrīšanā uz vietas
04 02 20	nogulsnes, kas radušās notekūdeņu attīrīšanā uz vietas, kuras nav minētas 04 02 19 pozīcijā
05 01 10	nogulsnes, kas radušās notekūdeņu attīrīšanā uz vietas, kuras nav minētas 05 01 09 pozīcijā
05 01 14	dzesēšanas kolonnu atkritumi
05 06 04	dzesēšanas kolonnu atkritumi
06 05 03	nogulsnes, kas radušās notekūdeņu attīrīšanā uz vietas, kuras nav minētas 06 05 02 pozīcijā
07 01 12	nogulsnes, kas radušās notekūdeņu attīrīšanā uz vietas, kuras nav minētas 07 01 11 pozīcijā
05 02 12	nogulsnes, kas radušās notekūdeņu attīrīšanā uz vietas, kuras nav minētas 07 02 11 pozīcijā
07 03 12	nogulsnes, kas radušās notekūdeņu attīrīšanā uz vietas, kuras nav minētas 07 03 11 pozīcijā
07 04 12	nogulsnes, kas radušās notekūdeņu attīrīšanā uz vietas, kuras nav minētas 07 04 11 pozīcijā

▼ M1

07 05 12	nogulsnes, kas radušās notekūdeņu attīrīšanā uz vietas, kuras nav minētas 07 05 11 pozīcijā
07 06 12	nogulsnes, kas radušās notekūdeņu attīrīšanā uz vietas, kuras nav minētas 07 06 11 pozīcijā
07 07 12	nogulsnes, kas radušās notekūdeņu attīrīšanā uz vietas, kuras nav minētas 07 07 11 pozīcijā
10 01 21	nogulsnes, kas radušās notekūdeņu attīrīšanā uz vietas, kuras nav minētas 10 01 20 pozīcijā
10 01 23	ūdeņainas katlu tīrīšanā radušās nogulsnes, kas nav minētas 10 01 22 pozīcijā
10 01 26	atkritumi no dzesēšanas ūdens attīrīšanas
10 02 12	dzesēšanas ūdens attīrīšanā radušies atkritumi, kas nav minēti 10 02 11 pozīcijā
10 02 15	citi nosēdumi un nogulsnes uz filtra
10 03 28	dzesēšanas ūdens attīrīšanā radušies atkritumi, kas nav minēti 10 03 27 pozīcijā
10 04 10	dzesēšanas ūdens attīrīšanā radušies atkritumi, kas nav minēti 10 04 09 pozīcijā
10 05 09	dzesēšanas ūdens attīrīšanā radušies atkritumi, kas nav minēti 10 05 08 pozīcijā
10 06 10	dzesēšanas ūdens attīrīšanā radušies atkritumi, kas nav minēti 10 06 09 pozīcijā
10 07 08	dzesēšanas ūdens attīrīšanā radušies atkritumi, kas nav minēti 10 07 07 pozīcijā
10 08 20	dzesēšanas ūdens attīrīšanā radušies atkritumi, kas nav minēti 10 08 19 pozīcijā
10 11 20	cietie atkritumi, kas radušies notekūdeņu attīrīšanā uz vietas, kuri nav minēti 10 11 19 pozīcijā
10 12 13	nogulsnes, kas radušās notekūdeņu attīrīšanā uz vietas
11 01 10	nosēdumi un nogulsnes uz filtra, kas nav minēti 11 01 09 pozīcijā
11 02 99	citādi nespecificēti atkritumi
12 01 15	apstrādes nosēdumi, kas nav minētas 12 01 14 pozīcijā
16 10 02	ūdeni saturoši šķidrie atkritumi, kas nav minēti 16 10 01 pozīcijā
16 10 04	ūdeni saturoši koncentrāti, kas nav minēti 16 10 03 pozīcijā
19 02 06	nogulsnes no fizikāli ķīmiskās apstrādes, kas nav minētas 19 02 05 pozīcijā
19 04 04	ūdeni saturoši šķidrie atkritumi, kas radušies pārstiklotu atkritumu dzesēšanā
19 06 99	citādi nespecificēti atkritumi
19 07 03	atkritumu poligona notekūdeņi, kas nav minēti 19 07 02 pozīcijā
19 08 12	rūpniecisko notekūdeņu bioloģiskā attīrīšanā radušās nogulsnes, kas nav minētas 19 08 11 pozīcijā
19 08 14	rūpniecisko notekūdeņu cita veida attīrīšanā radušās nogulsnes, kas nav minētas 19 08 13 pozīcijā
19 08 99	citādi nespecificēti atkritumi
19 11 06	nogulsnes, kas radušās notekūdeņu attīrīšanā uz vietas, kuras nav minētas 19 11 05 pozīcijā
19 13 04	augsnes attīrīšanā radušās nogulsnes, kas nav minētas 19 13 03 pozīcijā
19 13 06	gruntsūdens attīrīšanā radušās nogulsnes, kas nav minētas 19 13 05 pozīcijā
19 13 08	gruntsūdeņu attīrīšanā radušies ūdeni saturoši šķidrie atkritumi un ūdeni saturoši koncentrāti, kas nav minēti 19 13 07 pozīcijā

▼ M1

- 1 Bīstamie
- 04 02 19* nogulsnes, kas radušās notekūdeņu attīrīšanā uz vietas, kuras satur bīstamas vielas
 - 05 01 09* nogulsnes, kas radušās notekūdeņu attīrīšanā uz vietas, kuras satur bīstamas vielas
 - 06 05 02* nogulsnes, kas radušās notekūdeņu attīrīšanā uz vietas, kuras satur bīstamas vielas
 - 07 01 11* nogulsnes, kas radušās notekūdeņu attīrīšanā uz vietas, kuras satur bīstamas vielas
 - 07 02 11* nogulsnes, kas radušās notekūdeņu attīrīšanā uz vietas, kuras satur bīstamas vielas
 - 07 03 11* nogulsnes, kas radušās notekūdeņu attīrīšanā uz vietas, kuras satur bīstamas vielas
 - 07 04 11* nogulsnes, kas radušās notekūdeņu attīrīšanā uz vietas, kuras satur bīstamas vielas
 - 07 05 11* nogulsnes, kas radušās notekūdeņu attīrīšanā uz vietas, kuras satur bīstamas vielas
 - 07 06 11* nogulsnes, kas radušās notekūdeņu attīrīšanā uz vietas, kuras satur bīstamas vielas
 - 07 07 11* nogulsnes, kas radušās notekūdeņu attīrīšanā uz vietas, kuras satur bīstamas vielas
 - 10 01 20* nogulsnes, kas radušās notekūdeņu attīrīšanā uz vietas, kuras satur bīstamas vielas
 - 10 01 22* ūdeņainas katlu tīrīšanā radušās nogulsnes, kas satur bīstamas vielas
 - 10 11 19* cietie atkritumi, kas radušies notekūdeņu attīrīšanā uz vietas, kuri satur bīstamas vielas
 - 10 01 09* nosēdumi un nogulsnes uz filtra, kas satur bīstamas vielas
 - 11 02 07* citi atkritumi, kas satur bīstamas vielas
 - 12 01 14* apstrādes nosēdumi, kas satur bīstamas vielas
 - 16 10 01* ūdeņaini skalojamie šķidrums, kas satur bīstamas vielas
 - 16 10 03* ūdeņaini koncentrāti, kas satur bīstamas vielas
 - 19 02 05* nogulsnes no fizikāli ķīmiskās apstrādes, kas satur bīstamas vielas
 - 19 07 02* atkritumu poligona notekūdeņi, kas satur bīstamas vielas
 - 19 08 11* rūpniecisko notekūdeņu bioloģiskā attīrīšanā radušās nogulsnes, kas satur bīstamas vielas
 - 19 08 13* rūpniecisko notekūdeņu cita veida attīrīšanā radušās nogulsnes, kas satur bīstamas vielas
 - 19 11 05* nogulsnes, kas radušās notekūdeņu attīrīšanā uz vietas, kuras satur bīstamas vielas
 - 19 13 05* augsnes attīrīšanā radušās nogulsnes, kas satur bīstamas vielas
 - 19 13 05* gruntsūdeņu attīrīšanā radušās nogulsnes, kas satur bīstamas vielas
 - 19 13 07* gruntsūdeņu attīrīšanā radušies ūdeni saturoši šķidrie atkritumi un ūdeni saturoši koncentrāti, kas satur bīstamas vielas
- 03.22 Oglūdeņražus saturošie nosēdumi
- 0 Nebīstamie
 - 05 01 99 citādi nespēcificēti atkritumi
 - 05 07 99 citādi nespēcificēti atkritumi
 - 19 11 99 citādi nespēcificēti atkritumi
 - 1 Bīstamie
 - 01 05 05* urbšanas šķidrums un atkritumi, kas satur naftu

▼ M1

- | | |
|-----------|--|
| 10 02 11* | dzesēšanas ūdens attīrīšanā radušies atkritumi, kas satur naftas produktus |
| 10 03 27* | dzesēšanas ūdens attīrīšanā radušies atkritumi, kas satur naftas produktus |
| 10 04 09* | dzesēšanas ūdens attīrīšanā radušies atkritumi, kas satur naftas produktus |
| 10 05 08* | dzesēšanas ūdens attīrīšanā radušies atkritumi, kas satur naftas produktus |
| 10 06 09* | dzesēšanas ūdens attīrīšanā radušies atkritumi, kas satur naftas produktus |
| 10 07 07* | dzesēšanas ūdens attīrīšanā radušies atkritumi, kas satur naftas produktus |
| 10 08 19* | dzesēšanas ūdens attīrīšanā radušies atkritumi, kas satur naftas produktus |
| 12 03 01* | ūdeņaini mazgājošie šķidrums |
| 12 03 02* | atkritumi, kas rodas attaukošanā ar ūdens tvaikiem |
| 16 07 08* | atkritumi, kas satur naftas produktus |
| 19 08 10* | eļļas/ūdens atdalīšanā radušies tauku un eļļas maisījumi, kas nav minēti 19 08 09 pozīcijā |
| 19 11 03* | ūdeni saturoši šķidrums atkritumi |
- 05 Veselības aprūpes un bioloģiskie atkritumi
- 05.1 Infekciozi veselības aprūpes atkritumi
- 05.11 Infekciozi cilvēku veselības aprūpes atkritumi
- 1 Bīstamie
- 18 01 03* atkritumi, kuru savākšanai un apglabāšanai noteiktas īpašas prasības, lai izvairītos no infekciju izplatīšanās
- 05.12 Infekciozi dzīvnieku veselības aprūpes atkritumi
- 1 Bīstamie
- 18 02 02* atkritumi, kuru savākšanai un apglabāšanai noteiktas īpašas prasības, lai izvairītos no infekciju izplatīšanās
- 05.2 Neinfekciozi dzīvnieku veselības aprūpes atkritumi
- 05.21 Neinfekciozi cilvēku veselības aprūpes atkritumi
- 0 Nebīstamie
- 18 01 01 adatas (izņemot 18 01 03 pozīcijā minētās)
- 18 01 02 ķermeņa daļas un orgāni, ieskaitot asins maisījumus un asins pagatavojumus rezerves (izņemot 18 01 03 pozīcijā minētos)
- 18 01 04 atkritumi, kuru savākšanai un noglabāšanai nav noteiktas īpašas prasības, lai izvairītos no infekciju izplatīšanās (piemēram, pārsienamais materiāls, ģipša pārsēji, saites, vienreizlietojamais apģērbs, autiņi)
- 05.22 Neinfekciozi dzīvnieku veselības aprūpes atkritumi
- 0 Nebīstamie
- 18 02 01 adatas (izņemot 18 02 02 pozīcijā minētās)
- 18 02 03 atkritumi, kuru savākšanai un apglabāšanai nav noteiktas īpašas prasības, lai izvairītos no infekciju izplatīšanās
- 06 Metālu atkritumi
- 06.1 Melno metālu atkritumi un lūžņi
- 06.11 Melno metālu atkritumi un lūžņi
- 0 Nebīstamie
- 10 02 10 plāva
- 10 12 06 nolietotas veidnes
- 12 01 01 melno metālu slīpēšanā un virpošanā radušās skaidas

▼ M1

- | | |
|----------|---|
| 12 01 02 | melno metālu putekļi un daļiņas |
| 16 01 17 | melnie metāli |
| 17 04 05 | dzelzs un tērauds |
| 19 01 02 | melno metālu materiāli, kas atdalīti no smagajiem pelniem |
| 19 10 01 | dzelzs un tērauda atkritumi |
| 19 12 02 | melnie metāli |
- 06.2 Krāsaino metālu atkritumi un lūžņi
- 06.21 Dārgmetālu atkritumi
- 1 Bīstamie
- | | |
|-----------|---|
| 09 01 06* | sudrabu saturoši atkritumi, kas rodas fotogrāfijas atkritumu apstrādē to rašanās vietās |
| 18 01 10* | amalgama atkritumi no zobārstniecības |
- 06.23 Citi alumīnija atkritumi
- 0 Nebīstamie
- | | |
|----------|-----------|
| 17 04 02 | alumīnijs |
|----------|-----------|
- 06.24 Vara atkritumi
- 0 Nebīstamie
- | | |
|----------|----------------------|
| 17 04 01 | varš, bronza, misiņš |
|----------|----------------------|
- 06.25 Svina atkritumi
- 0 Nebīstamie
- | | |
|----------|-------|
| 17 04 03 | svins |
|----------|-------|
- 06.26 Citi metāla atkritumi
- 0 Nebīstamie
- | | |
|----------|---------------|
| 11 05 01 | cietais cinks |
| 17 04 04 | cinks |
| 17 04 06 | alva |
- 06.3 Jaukti metāla atkritumi
- 06.31 Jaukts iepakojums no metāla
- 0 Nebīstamie
- | | |
|----------|-----------------------|
| 15 01 04 | iekpakojums no metāla |
|----------|-----------------------|
- 06.32 Citi jaukti metāla atkritumi
- 0 Nebīstamie
- | | |
|----------|--|
| 02 01 10 | metāla atkritumi |
| 10 10 99 | citādi nespēcificēti atkritumi |
| 12 01 03 | krāsaino metālu slīpēšanā un virpošanā radušās skaidas |
| 12 01 04 | krāsaino metālu putekļi un daļiņas |
| 16 01 18 | krāsainais metāls |
| 17 04 07 | jaukti metāli |
| 17 04 11 | kabeļi, kas nav minēti 17 04 10 pozīcijā |
| 19 10 02 | krāsaino metālu atkritumi |
| 19 12 03 | krāsainais metāls |
| 20 01 40 | metāli |
- 1 Bīstamie
- | | |
|-----------|--|
| 17 04 09* | metāla atkritumi, kas piesārņoti ar bīstamām vielām |
| 17 04 10* | kabeļi, kas satur naftas produktus, akmeņogļu darvu un citas bīstamas vielas |

▼ M1

- 07 Nemetālu atkritumi
 - 07.1 Stikla atkritumi
 - 07.11 stikla tara
 - 0 Nebīstamie
 - 15 01 07 stikla tara
 - 07.12 Citi stikla atkritumi
 - 0 Nebīstamie
 - 10 11 12 stikla atkritumi, kas nav minēti 10 11 11 pozīcijā
 - 16 01 20 stikls
 - 17 02 02 stikls
 - 19 12 05 stikls
 - 20 01 02 stikls
 - 1 Bīstamie
 - 10 11 11* smagos metālus saturoši stikla atkritumi sīku daļiņu un stikla pulvera veidā (piemēram, no katodstaru lampām)
 - 07.2 Papīra un kartona atkritumi
 - 07.21 Papīra un kartona iepakojuma atkritumi
 - 0 Nebīstamie
 - 15 01 01 papīra un kartona iepakojums
 - 07.23 Citi papīra un kartona atkritumi
 - 0 Nebīstamie
 - 03 03 10 šķiedras brāķis, šķiedras, pildvielas un pārklājuma nogulsnes, kas radušās mehāniskā atdalīšanā
 - 03 03 99 citādi nespecificēti atkritumi
 - 19 12 01 papīrs un kartons
 - 20 02 01 papīrs un kartons
 - 07.3 Gumijas atkritumi
 - 07.31 Lietotas riepas
 - 0 Nebīstamie
 - 16 01 03 nolietotas riepas
 - 07.4 Plastmasas atkritumi
 - 07.41 Plastmasas iepakojuma atkritumi
 - 0 Nebīstamie
 - 15 01 02 plastmasas iepakojums
 - 07.42 Citi plastmasas atkritumi
 - 0 Nebīstamie
 - 02 01 04 plastmasas atkritumi (izņemot iepakojumu)
 - 07 02 13 plastmasas atkritumi
 - 12 01 05 plastmasas atgriezumi un virpošanā iegūti atlikumi
 - 16 01 19 plastmasa
 - 17 02 03 plastmasa
 - 19 12 04 plastmasa un gumija
 - 20 01 39 plastmasa
 - 07.5 Koksnes atlikumi
 - 07.51 Koka tara
 - 0 Nebīstamie
 - 15 01 03 koka tara

▼ M1

- 07.52 Zāģskaidas un koka atgriezumi
 - 0 Nebīstamie
 - 03 01 05 zāģskaidas, ēveļskaidas, atgriezumi, koksne, kokskaidu plātnes un finieris, kas nav minēti 03 01 04 pozīcijā
 - 1 Bīstamie
 - 03 01 04* zāģskaidas, ēveļskaidas, atgriezumi, koksne, kokskaidu plātnes un finieris, kas satur bīstamas vielas
- 07.53 Citi koksnes atlikumi
 - 0 Nebīstamie
 - 03 01 01 mizas un korķa atkritumi
 - 03 03 01 mizas un korķa atkritumi
 - 17 02 01 koksne
 - 19 12 07 koksne, kas nav minēta 19 12 06 pozīcijā
 - 20 01 38 koksne, kas nav minēta 20 01 37 pozīcijā
 - 1 Bīstamie
 - 19 12 06* koksne, kas satur bīstamas vielas
 - 20 01 37* koksne, kas satur bīstamas vielas
- 07.6 Tekstila atkritumi
 - 07.61 Valkāti apģērbi
 - 0 Nebīstamie
 - 20 01 10 apģērbi
 - 07.62 Dažādi tekstila atkritumi
 - 0 Nebīstamie
 - 04 02 09 kompozītmateriālu atkritumi (impregnēts audums, elastomērs, plastomērs)
 - 04 02 10 organiskas vielas no dabīgiem produktiem (piemēram, tauki, vasks)
 - 04 02 21 atkritumi no neapstrādātām tekstilšķiedrām
 - 04 02 22 atkritumi no apstrādātām tekstilšķiedrām
 - 15 01 09 tekstilmateriāla iepakojums
 - 19 12 08 tekstilpreces
 - 20 01 11 tekstilpreces
 - 07.63 Ādas atkritumi
 - 0 Nebīstamie
 - 04 01 01 dīrāšanā un kaļķošanā atdalīti atkritumi
 - 04 01 02 kaļķošanas atkritumi
 - 04 01 08 miecētas ādas atkritumi, kas satur hromu (zilais aizsargpārklājums, atgriezumi, pulēšanas putekļi)
 - 04 01 99 citādi nespēcificēti atkritumi
- 07.7 Atkritumi, kas satur PCB
 - 07.71 Eļļas, kas satur PCB
 - 1 Bīstamie
 - 13 01 01* hidrauliskās eļļas, kas satur PCB
 - 13 03 01* izolācijas vai siltumnesējas eļļas, kas satur PCB
 - 07.72 Iekārtas, kas satur vai ir piesārņotas ar PCB
 - 1 Bīstamie
 - 16 01 09* detaļas, kas satur PCB
 - 16 02 09* transformatori un kondensatori, kas satur PCB

▼ M1

- 16 02 10* nolietotas *PCB* saturošas vai ar tiem piesārņotas iekārtas, kas nav minētas 16 02 09 pozīcijā
- 07.73 būvdarbos un ēku nojaukšanā radušies atkritumi, kas satur *PCB*
 - 1 Bīstamie
 - 17 09 02* būvdarbos un ēku nojaukšanā radušies atkritumi, kas satur *PCB* (piemēram, hermētiķi, kas satur *PCB*, sintētisko materiālu grīdas segumi, kas satur *PCB*, iekārtas, kas satur *PCB*, kondensatori, kas satur *PCB*)
- 08 Nolietotas iekārtas
 - 08.1 Nolietoti transportlīdzekļi
 - 08.12 Citi nolietoti transportlīdzekļi
 - 0 Nebīstamie
 - 16 01 06 nolietoti transportlīdzekļi, kas nesatur ne šķidrumus, ne citas bīstamas detaļas
 - 1 Bīstamie
 - 16 01 04* nolietoti transportlīdzekļi
 - Nolietotas elektriskās un elektroniskās iekārtas
 - 08.21 Nolietotas lielas mājsaimniecības ierīces
 - 1 Bīstamie
 - 16 02 11* nederīgas hlorklorogāzes, *HCFC*, *HFC* saturošas iekārtas
 - 20 01 23* nolietotas iekārtas, kas satur hlorklorogāzes
 - 08.23 Vitas nolietotas elektriskās un elektroniskās iekārtas
 - 0 Nebīstamie
 - 09 01 10 vienreizlietojamie fotoaparāti bez baterijām
 - 09 01 12 vienreizlietojamie fotoaparāti ar baterijām, kas nav minēti 09 01 11 pozīcijā
 - 16 02 14 nolietotas iekārtas, kas nav minētas 160209 līdz 160213 pozīcijā
 - 20 01 36 nolietotas elektriskās un elektroniskās ierīces, kas nav minētas 20 01 21, 20 01 23 un 21 01 35 pozīcijā
 - 1 Bīstamie
 - 09 01 11* vienreiz lietojami fotoaparāti ar baterijām, kas norādītas 16 06 01, 16 06 02 vai 16 06 03 pozīcijā
 - 16 02 13* nolietotas bīstamas detaļas saturošas iekārtas, kas nav minētas 16 02 09 līdz 16 02 12 pozīcijā
 - 20 01 35* nolietotas elektriskās un elektroniskās ierīces, kas nav minētas 20 01 21, 20 01 23 pozīcijā, kas satur bīstamas detaļas
 - 08.4 Nolietotas mašīnu un iekārtu detaļas
 - 08.41 Bateriju un akumulatoru atkritumi
 - 0 Nebīstamie
 - 16 06 04 sārnu akumulatori (izņemot 16 06 03 pozīcijā minētos)
 - 16 06 05 citas baterijas un akumulatori
 - 20 01 34 baterijas un akumulatori, kas nav minēti 20 01 33 pozīcijā
 - 1 Bīstamie
 - 16 06 01* svina akumulatori
 - 16 06 02* Ni–Cd baterijas
 - 16 06 03* baterijas, kas satur dzīvsudrabu
 - 20 01 33* baterijas un akumulatori, kas norādīti 16 06 01, 16 06 02 vai 16 06 03 pozīcijā, un šādas baterijas, kas nav šķīrotas, un akumulatori, kas satur šādas baterijas

▼ M1

08.43 Citas nolietotas mašīnu un iekārtu detaļas

0 Nebīstamie

- 16 01 12 bremžu kluči, kas nav minēti 16 01 11 pozīcijā
- 16 01 16 sašķidrinātās gāzes baloni
- 16 01 22 citādi nespecificētas detaļas
- 16 01 99 citādi nespecificēti atkritumi
- 16 02 16 no nolietotām iekārtām noņemtas detaļas, kas nav minētas 16 02 15 pozīcijā

1 Bīstamie

- 16 01 07* eļļas filtri
- 16 01 08* detaļas, kas satur dzīvsudrabu
- 16 01 10* sprādzienbīstamas detaļas (piemēram, drošības spilveni)
- 16 01 21* bīstamas detaļas, kas nav minētas 16 01 07 līdz 160111 un 16 01 13 un 16 01 14 pozīcijā
- 16 02 15* bīstamas detaļas, kas noņemtas no nolietotām iekārtām
- 20 01 21* luminiscences spuldzes un citi atkritumi, kas satur dzīvsudrabu

09 Dzīvnieku un augu atkritumi

09.1 Atkritumi no pārtikas izstrādājumiem un produktiem

09.11 Dzīvnieku atkritumi no pārtikas izstrādājumiem un produktiem

0 Nebīstamie

- 02 01 02 dzīvnieku audu atkritumi
- 02 02 01 skalošanas un tīrīšanas nosēdumi
- 02 02 02 dzīvnieku audu atkritumi

09.12 Augu atkritumi no pārtikas izstrādājumiem un produktiem

0 Nebīstamie

- 02 01 01 skalošanas un tīrīšanas nosēdumi
- 02 01 03 augu audu atkritumi
- 02 03 01 nogulsnes, kas radušās mazgāšanā, tīrīšanā, mizošanā, lobīšanā, centrifugēšanā un atdalīšanā
- 02 03 03 atkritumi no ekstrakcijas ar šķīdinātāju
- 02 03 04 materiāli, kas nav derīgi patēriņam vai pārstrādei
- 02 03 99 citur nespecificēti atkritumi
- 02 04 99 citādi nespecificēti atkritumi
- 02 07 01 atkritumi, kas radušies izejvielu mazgāšanā, tīrīšanā un smalcināšanā
- 02 07 02 spirta destilācijas atkritumi

09.13 Jaukti atkritumi no pārtikas izstrādājumiem un produktiem

0 Nebīstamie

- 02 01 99 citādi nespecificēti atkritumi
- 02 02 03 materiāli, kas nav derīgi patēriņam vai pārstrādei
- 02 02 99 citādi nespecificēti atkritumi
- 02 03 02 konservējošo vielu atkritumi
- 02 05 01 materiāli, kas nav derīgi patēriņam vai pārstrādei
- 02 05 99 citādi nespecificēti atkritumi
- 02 06 01 materiāli, kas nav derīgi patēriņam vai pārstrādei
- 02 06 02 konservējošo vielu atkritumi
- 02 07 04 materiāli, kas nav derīgi patēriņam vai pārstrādei
- 19 08 09 eļļas/ūdens separācijā radušies tauku un eļļas maisījumi, kas satur tikai pārtikas eļļas un taukus

▼ M1

	20 01 08	biodegradējami virtuves un ēdnīcu atkritumi
	20 01 25	pārtikas eļļas un tauki
	20 03 02	atkritumi no tirgiem
09.2	Zaļie atkritumi	
09.21	Zaļie atkritumi	
0	Nebīstamie	
	02 01 07	mežsaimniecības atkritumi
	20 02 01	biodegradējami atkritumi
09.3	Pusšķidrie mēsli un kūtsmēsli	
09.31	Pusšķidrie mēsli un kūtsmēsli	
0	Nebīstamie	
	02 01 06	dzīvnieku izkārnījumi, urīns un kūtsmēsli (ieskaitot bojātus salmus), atsevišķi savākti un citur apstrādāti notekūdeņi
10	Jaukti parastie atkritumi	
10.1	Sadzīves un līdzīgi atkritumi	
10.11	Sadzīves atkritumi	
0	Nebīstamie	
	20 03 01	jaukti sadzīves atkritumi
	20 03 07	lielgabārta atkritumi
	20 03 99	citādi nespēcificēti mājsaimniecības atkritumi
10.12	Ielu tīrīšanas atkritumi	
0	Nebīstamie	
	20 03 03	atkritumi, kas radušies ielu slaucīšanā
10.2	Jaukti un nediferencēti materiāli	
10.21	Jaukts iepakojums	
0	Nebīstamie	
	15 01 05	iekpakojums no kompozītmateriāliem
	15 01 06	jaukts iepakojums
10.22	Citi jaukti un nediferencēti materiāli	
0	Nebīstamie	
	02 06 99	citādi nespēcificēti atkritumi
	02 07 99	citādi nespēcificēti atkritumi
	04 02 99	citādi nespēcificēti atkritumi
	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 99	citādi nespēcificēti atkritumi
	10 01 99	citādi nespēcificēti atkritumi
	11 06 99	citādi nespēcificēti atkritumi
	10 07 99	citādi nespēcificēti atkritumi
	10 08 99	citādi nespēcificēti atkritumi
	11 01 99	citādi nespēcificēti atkritumi
	12 01 13	atkritumi, kas radušies metināšanā
	12 01 99	citādi nespēcificēti atkritumi
	16 03 04	neorganiski atkritumi, kas nav minēti 16 03 03 pozīcijā
	16 03 06	organiski atkritumi, kas nav minēti 16 03 05 pozīcijā
	16 07 99	citādi nespēcificēti atkritumi

▼ M1

19 02 03	jaukti atkritumi, starp kuriem ir tikai tādi atkritumi, kuri nav bīstami
19 02 10	viegli uzliesmojoši atkritumi, kas nav minēti 19 02 08 un 19 02 09 pozīcijā
19 02 99	citādi nespecificēti atkritumi
20 01 99	citas atkritumu daļas, citādi nespecificētas
1 Bīstamie	
16 03 03*	neorganiskie atkritumi, kas satur bīstamas vielas
16 03 05*	organiskie atkritumi, kas satur bīstamas vielas
10.3 Šķirošanas atkritumi	
10.32 Citi šķirošanas atkritumi	
0 Nebīstamie	
03 03 07	mehāniski atdalīts brāķis, pārstrādājot papīru un kartonu papīrmasā
03 03 08	atkritumi, kas radušies pārstrādei paredzētā papīra un kartona šķirošanā
19 05 01	sadzīves atkritumu un tiem līdzīgo atkritumu nekompostēta frakcija
19 05 02	dzīvnieku un augu izcelsmes atkritumu nekompostēta frakcija
19 05 02	normām neatbilstošs komposts
19 05 99	citādi nespecificēti atkritumi
19 08 01	atkritumi pēc sijāšanas
19 10 04	vieglā putekļainā frakcija un putekļi, kas nav minēti 19 10 03 pozīcijā
19 10 06	citas frakcijas, kas nav minētas 19 10 05 pozīcijā
19 12 10	viegli uzliesmojoši atkritumi (atkritumi, ko izmanto kā kurināmo)
19 12 12	citi atkritumi (ieskaitot materiālu maisījumus), kas radušies tādu atkritumu mehāniskā apstrādē, kuri nav minēti 19 12 11 pozīcijā
1 Bīstamie	
19 10 03*	vieglā putekļainā frakcija un putekļi, kas satur bīstamas vielas
19 10 05*	citas frakcijas, kas satur bīstamas vielas
19 12 11*	citi atkritumi (ieskaitot materiālu maisījumus), kas radušies tādu atkritumu mehāniskā apstrādē, kuri satur bīstamas vielas
11 Parastās dūņas	
11.1 Notekūdeņu attīrīšanas nosēdumi	
11.11 Kanalizācijas ūdeņu attīrīšanas nosēdumi	
0 Nebīstamie	
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	šķidrums, kas radies dzīvnieku un augu izcelsmes atkritumu anaerobā apstrādē
19 08 05	nogulsnes, kas radušās pilsētas notekūdeņu attīrīšanā
11.12 Biodegradējami nosēdumi no citu notekūdeņu apstrādes	
0 Nebīstamie	
02 02 04	nogulsnes, kas radušās notekūdeņu attīrīšanā uz vietas
02 03 05	nogulsnes, kas radušās notekūdeņu attīrīšanā uz vietas

▼ M1

- | | |
|----------|---|
| 02 04 03 | nogulsnes, kas radušās notekūdeņu attīrīšanā uz vietas |
| 02 05 02 | nogulsnes, kas radušās notekūdeņu attīrīšanā uz vietas |
| 02 06 03 | nogulsnes, kas radušās notekūdeņu attīrīšanā uz vietas |
| 02 07 05 | nogulsnes, kas radušās notekūdeņu attīrīšanā uz vietas |
| 03 03 11 | nogulsnes, kas radušās notekūdeņu attīrīšanā uz vietas, kuras nav minētas 03 03 10 pozīcijā |
- 11.2 Nosēdumi, kas radušies dzeramā ūdens un pārstrādes ūdens attīrīšanā
- 11.21 Nosēdumi, kas radušies dzeramā ūdens un pārstrādes ūdens attīrīšanā
- 0 Nebīstamie
- | | |
|----------|---|
| 05 01 13 | nogulsnes no apsildes sistēmas ūdens |
| 19 09 02 | nogulsnes, kas radušās ūdens dzidrināšanā |
| 19 09 99 | citādi nespecificēti atkritumi |
- 11.3 Nepiesārņota bagarēšanas grunts
- 11.31 Nepiesārņota bagarēšanas grunts
- 0 Nebīstamie
- | | |
|----------|--|
| 17 05 06 | bagarēšanas grunts, kas nav minēta 17 05 05 pozīcijā |
|----------|--|
- 11.4 Atkritumu bedres saturs
- 11.41 Atkritumu bedres saturs
- 0 Nebīstamie
- | | |
|----------|----------------------------------|
| 20 03 04 | nosēdumi uz septiskām tvertnēm |
| 20 03 06 | notekūdeņu attīrīšanas atkritumi |
- 12 Minerālu atkritumi
- 12.1 Būvdarbos un ēku nojaukšanā radušies atkritumi
- 12.11 Betona, ķieģeļu un ģipša atkritumi
- 0 Nebīstamie
- | | |
|----------|---|
| 10 12 08 | keramikas preču, ķieģeļu, flīžu un celtniecības materiālu atkritumi (pēc termiskās apstrādes) |
| 10 12 99 | citādi nespecificēti atkritumi |
| 10 13 14 | betona atkritumi un betona nosēdumi |
| 10 13 99 | citādi nespecificēti atkritumi |
| 17 01 01 | betons |
| 17 01 02 | ķieģeļi |
| 17 01 03 | flīzes un keramikas preces |
| 17 01 07 | betona, ķieģeļu, flīžu un keramikas maisījumi, kas nav minēti 17 01 06 pozīcijā |
| 17 08 02 | celtniecības materiāli uz ģipša bāzes, kas nav minēti 17 08 01 pozīcijā |
- 1 Bīstamie
- | | |
|-----------|---|
| 17 01 06* | betona, ķieģeļu, flīžu un keramikas atsevišķas daļas un to maisījumi, kas satur bīstamas vielas |
| 17 08 01* | celtniecības materiāli uz ģipša bāzes, kas piesārņoti ar bīstamām vielām |
- 12.12 Oglūdeņradi saturoši autoceļu seguma materiālu atkritumi
- 0 Nebīstamie
- | | |
|----------|--|
| 17 03 02 | bitumena maisījumi, kas nav minēti 17 03 01 pozīcijā |
|----------|--|
- 1 Bīstamie
- | | |
|-----------|---|
| 17 03 01* | bitumena maisījumi, kas satur akmeņogļu darvu |
| 17 03 03* | akmeņogļu darva un darvu saturoši produkti |

▼ **M1**

12.13 Jaukti atkritumi, kas radušies būvdarbos

0 Nebīstamie

- 17 06 04 izolācijas materiāli, kas nav minēti 17 06 01 un 17 06 03 pozīcijā
- 17 09 04 būvdarbos un ēku nojaukšanā radušies jauktie atkritumi, kas nav minēti 17 09 01, 17 09 02 un 17 09 03 pozīcijā

1 Bīstamie

- 17 02 04* stikls, plastmasa un koks, kas satur bīstamas vielas vai kas ar tām piesārņoti
- 17 06 03* citi izolācijas materiāli, kas sastāv no bīstamām vielām vai kas tās satur
- 17 09 01* būvdarbos un ēku nojaukšanā radušies atkritumi, kas satur dzīvsudrabu
- 17 09 03* citi būvdarbos un ēku nojaukšanā radušies atkritumi (ieskaitot jauktus atkritumus), kas satur bīstamas vielas

12.2 Azbesta atkritumi

12.21 Azbesta atkritumi

1 Bīstamie

- 06 07 01* atkritumi, kas satur azbestu no elektrolīzes
- 06 13 04* atkritumi, kas radušies azbesta pārstrādē
- 10 13 09* azbestcimenta izstrādājumu ražošanā radušies atkritumi, kuri satur azbestu
- 15 01 11* iepakojums no metāla, kas satur bīstamu cietu porainu saistvielu (piemēram, azbestu), tostarp tukši aerosola baloni
- 16 01 11* bremžu kluči, kas satur azbestu
- 16 02 12* nolietotas iekārtas, kas satur azbestu nesaisītā veidā
- 17 06 01* izolācijas materiāli, kas satur azbestu
- 17 06 05* celtniecības materiāli, kas satur azbestu

12.3 Dabā sastopamu minerālvielu atkritumi

12.31 Dabā sastopamu minerālvielu atkritumi

0 Nebīstamie

- 01 01 01 atkritumi, kas rodas metālus saturošu minerālu ieguvē
- 01 01 02 atkritumi, kas rodas nemetālisko minerālu ieguvē
- 01 03 06 frakcijas, kas nav minētas 01 03 04 un 01 03 05 pozīcijā
- 01 03 08 putekļveida un pulverveida atkritumi, kas nav minēti 01 03 07 pozīcijā
- 01 03 09 sarkanās nogulsnes, kas radušās alumīnija oksīda ražošanā, kas nav minēti 01 03 07 pozīcijā
- 01 03 99 citādi nespecificēti atkritumi
- 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, kas nav minēti 01 04 07 un 01 04 11 pozīcijā
- 01 04 13 akmens izciršanā un izzāģēšanā radušies atkritumi, kas nav minēti 01 04 07 pozīcijā
- 01 04 99 citādi nespecificēti atkritumi
- 01 05 04 saldūdens urbšanas šķidrums un atkritumi

▼ M1

01 05 07	barītu saturoši urbšanas šķidrums un atkritumi, kas nav minēti 01 05 05 un 01 05 06 pozīcijā
01 05 08	hlorīdus saturoši urbšanas šķidrums un atkritumi, kas nav minēti 01 05 05 un 01 05 06 pozīcijā
01 05 99	citādi nespecificēti atkritumi
02 04 01	zeme no biešu tīrīšanas un mazgāšanas
08 02 02	ūdeņaini nosēdumi, kas satur keramikas materiālus
10 11 10	termiski neapstrādātas šihtas atkritumi, kas nav minēti 10 11 09 pozīcijā
10 12 01	jaukti šihtas atkritumi pirms termiskās apstrādes
10 13 01	jaukti šihtas atkritumi pirms termiskās apstrādes
17 05 04	augšne un akmeņi, kas nav minēti 17 05 03 pozīcijā
17 05 08	sliežu balasts, kas nav minēts 17 05 07 pozīcijā
19 01 99	citādi nespecificēti atkritumi
19 08 02	atkritumi no smilšu uztvērējiem
19 09 01	cietie atkritumi, kas radušies pirmējā filtrācijā un sijāšanā
19 12 09	minerāli (piemēram, smiltis, akmeņi)
19 13 02	augšnes attīrīšanā radušies cietie atkritumi, kas nav minēti 19 13 01 pozīcijā
20 02 02	zeme un akmeņi
20 02 03	citi atkritumi, kas nav biodegradējami
1 Bīstamie	
01 03 04*	skābās smagās frakcijas, kas radušās sēra rūdas apstrādē
01 03 05*	citas smagās frakcijas, kas satur bīstamas vielas
01 03 07*	citi metālus saturošu minerālu fizikālā un ķīmiskā apstrādē radušies atkritumi, kas satur bīstamas vielas
01 04 07*	metālus nesaturošu minerālu fizikālā un ķīmiskā apstrādē radušies atkritumi, kas satur bīstamas vielas
01 05 06*	urbšanas šķidrums un citi urbšanas atkritumi, kas satur bīstamas vielas
10 11 09*	tādas termiski neapstrādātas šihtas atkritumi, kura satur bīstamas vielas
19 13 01*	augšnes attīrīšanā radušies cietie atkritumi, kas satur bīstamas vielas

12.4 Degšanas atkritumi

12.41 Atkritumi no dūmvadu gāzes attīrīšanas

0 Nebīstamie

10 01 05	cietas formas reakcijas atkritumi uz kalcija bāzes no dūmvadu gāzes atsērošanas
10 01 07	nosēdumu veida reakcijas atkritumi uz kalcija bāzes no dūmvadu gāzes atsērošanas
10 01 19	gāzu attīrīšanas atkritumi, kas nav minēti 10 01 05, 10 01 07 un 10 01 18 pozīcijā
10 02 08	gāzu attīrīšanā radušies cietie atkritumi, kas nav minēti 10 02 07 pozīcijā
10 02 14	gāzu attīrīšanā radušies nosēdumi un nogulsnes uz filtra, kas nav minēti 10 02 13 pozīcijā
10 03 20	dūmvadu gāzu putekļi, kas nav minēti 10 03 19 pozīcijā
10 03 24	gāzu attīrīšanā radušies cietie atkritumi, kas nav minēti 10 03 23 pozīcijā
10 03 26	gāzu attīrīšanā radušies nosēdumi un nogulsnes uz filtra, kas nav minēti 10 03 25 pozīcijā
10 07 03	gāzu attīrīšanā radušies cietie atkritumi

▼ M1

10 07 05	nosēdumi un nogulsnes uz filtra, kas radušies gāzu attīrīšanā
10 08 16	dūmvadu gāzu putekļi, kas nav minēti 10 08 15 pozīcijā
10 08 18	dūmvadu gāzu attīrīšanā radušies nosēdumi un nogulsnes uz filtra, kas nav minēti 10 08 17 pozīcijā
10 09 10	dūmvadu gāzu putekļi, kas nav minēti 10 09 09 pozīcijā
10 09 10	dūmvadu gāzu putekļi, kas nav minēti 10 10 09 pozīcijā
10 11 16	dūmvadu gāzu attīrīšanā radušies cietie atkritumi, kas nav minēti 10 11 15 pozīcijā
10 11 18	dūmvadu gāzu attīrīšanā radušies nosēdumi un nogulsnes uz filtra, kas nav minēti 10 11 17 pozīcijā
10 12 05	nosēdumi un nogulsnes uz filtra, kas radušies gāzu attīrīšanā
10 12 10	gāzu attīrīšanā radušies cietie atkritumi, kas nav minēti 10 12 09 pozīcijā
10 13 07	nosēdumi un nogulsnes uz filtra, kas radušies gāzu attīrīšanā
10 13 13	dūmvadu gāzu attīrīšanā radušies cietie atkritumi, kas nav minēti 10 13 12 pozīcijā
1 Bīstamie	
10 01 18*	gāzu attīrīšanā radušies atkritumi, kas satur bīstamas vielas
10 02 07*	gāzu attīrīšanā radušies cietie atkritumi, kas satur bīstamas vielas
10 02 13*	gāzu attīrīšanā radušies nosēdumi un nogulsnes uz filtra, kas satur bīstamas vielas
10 03 19*	dūmvadu gāzu putekļi, kas satur bīstamas vielas
10 03 23*	gāzu attīrīšanā radušies cietie atkritumi, kas satur bīstamas vielas
10 03 25*	gāzu attīrīšanā radušies nosēdumi un nogulsnes uz filtra, kas satur bīstamas vielas
10 04 04*	dūmvadu gāzu putekļi
10 04 06	gāzu attīrīšanā radušies cietie atkritumi
10 04 07	nosēdumi un nogulsnes uz filtra, kas radušies gāzu attīrīšanā
10 05 03*	dūmvadu gāzu putekļi
10 05 05*	gāzu attīrīšanā radušies cietie atkritumi
10 05 06*	nosēdumi un nogulsnes uz filtra, kas radušies gāzu attīrīšanā
10 06 03*	dūmvadu gāzu putekļi
10 06 06*	gāzu attīrīšanā radušies cietie atkritumi
10 06 07*	nosēdumi un nogulsnes uz filtra, kas radušies gāzu attīrīšanā
10 08 15*	dūmvadu gāzu putekļi, kas satur bīstamas vielas
10 08 17*	gāzu attīrīšanā radušies nosēdumi un nogulsnes uz filtra, kas satur bīstamas vielas
10 09 19*	dūmvadu gāzu putekļi, kas satur bīstamas vielas
10 10 09*	dūmvadu gāzu putekļi, kas satur bīstamas vielas
10 11 15*	gāzu attīrīšanā radušies cietie atkritumi, kas satur bīstamas vielas
10 11 17*	gāzu attīrīšanā radušies nosēdumi un nogulsnes uz filtra, kas satur bīstamas vielas
10 12 09*	gāzu attīrīšanā radušies cietie atkritumi, kas satur bīstamas vielas
10 13 12*	gāzu attīrīšanā radušies cietie atkritumi, kas satur bīstamas vielas
10 14 01*	atkritumi, kas radušies dzīvsudrabu saturošu gāzu attīrīšanā
11 05 03*	gāzu attīrīšanā radušies cietie atkritumi
19 01 05*	gāzu attīrīšanā radušies nosēdumi uz filtra

▼ M1

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 04 02*	vieglie pelni un citi atkritumi, kas radušies dūmvadu gāzu attīrīšanā
19 11 07*	atkritumi, kas radušies dūmvadu gāzu attīrīšanā
12.42	Izdedži un pelni, kas rodas termiskā apstrādē un degšanā
0	Nebīstamie
06 09 02	fosforiski izdedži
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 15	līdzsadedzināšanas iekārtās radušies smagie pelni, izdedži un sodrēji, kas nav minēti 10 01 14 pozīcijā
10 01 17	līdzsadedzināšanas iekārtās radušies vieglie pelni, kas nav minēti 10 01 16 pozīcijā
10 01 24	smiltis no virstošā slāņa
10 02 01	atkritumi no izdedžu apstrādes
10 02 02	neapstrādāti izdeži
10 01 16	apdedži, kas nav minēti 10 03 15 pozīcijā
10 03 22	citas makrodaļiņas un putekļi (ieskaitot putekļus no bumbu dzirnavām), kas nav minēti 10 03 21 pozīcijā
10 03 30	sāļu sārņu un melno izdedžu apstrādē radušies atkritumi, kas nav minēti 10 03 29 pozīcijā
10 05 01	izdedži, kas radušies primārajā un sekundārajā ražošanā
10 05 04	citas makrodaļiņas un putekļi
10 05 11	izdedži un apdedži, kas nav minēti 10 05 10 pozīcijā
10 06 01	izdedži, kas rodas primārā un sekundārā ražošanā
10 06 02	izdedži un apdedži, kas radušies primārajā un sekundārajā ražošanā
10 06 04	citas makrodaļiņas un putekļi
10 07 01	izdedži, kas radušies primārajā un sekundārajā ražošanā
10 07 02	izdedži un apdedži, kas radušies primārajā un sekundārajā ražošanā
10 07 04	citas makrodaļiņas un putekļi
10 08 04	makrodaļiņas un putekļi
10 08 09	citi izdedži
10 08 11	izdedži un apdedži, kas nav minēti 10 08 10 pozīcijā
10 09 03	kurtuvju izdedži
10 09 12	citas makrodaļiņas, kas nav minētas 10 09 11 pozīcijā
10 10 03	kurtuvju izdedži
10 10 12	citas makrodaļiņas, kas nav minētas 10 10 11 pozīcijā
10 12 03	makrodaļiņas un putekļi
11 05 02	cinka pelni
19 01 12	smagie pelni un izdedži, kas nav minēti 19 01 11 pozīcijā
19 01 14	vieglie pelni, kas nav minēti 19 01 13 pozīcijā
19 01 16	sodrēji, kas nav minēti 19 01 15 pozīcijā
19 01 18	pirolīzē radušies atkritumi, kas nav minēti 19 01 17 pozīcijā
19 01 19	smiltis no virstošā slāņa

▼ M1

- 1 Bīstamie
 - 10 01 04* mazuta pelnu putekļi un katlu sodrēji
 - 10 01 13* par degvielu izmantotu emulģētu ogļūdeņražu vieglie pelni
 - 10 01 14* līdzsadedzināšanas iekārtās radušies smagie pelni, izdedži un sodrēji, kas satur bīstamas vielas
 - 10 01 16* līdzsadedzināšanas iekārtās radušies vieglie pelni, kas satur bīstamas vielas
 - 10 03 04* izdedži, kas radušies primārajā ražošanā
 - 10 03 09* melnie izdedži, kas radušies sekundārajā ražošanā
 - 10 03 15* apdedži, kas ir viegli uzliesmojoši vai kas saskarē ar ūdeni izdala viegli uzliesmojošas gāzes bīstamos daudzumos
 - 10 03 21* citas makrodaļiņas un putekļi, kas satur bīstamas vielas (ieskaitot putekļus no bumbu dzirnavām)
 - 10 03 29* sāļu sārņi un melno izdedžu apstrādē radušies atkritumi, kas satur bīstamas vielas
 - 10 04 01* izdedži, kas radušies primārajā un sekundārajā ražošanā
 - 10 04 02 izdedži un apdedži, kas radušies primārajā un sekundārajā ražošanā
 - 10 04 05* citas makrodaļiņas un putekļi
 - 10 05 10* izdedži un apdedži, kas ir viegli uzliesmojoši un kas saskarē ar ūdeni izdala viegli uzliesmojošas gāzes bīstamos daudzumos
 - 10 08 08* sāļu sārņi, kas radušies primārajā un sekundārajā kausēšanā
 - 10 08 10* izdedži un apdedži, kas ir viegli uzliesmojoši un kas saskarē ar ūdeni izdala viegli uzliesmojošas gāzes bīstamos daudzumos
 - 10 09 11* citas makrodaļiņas, kas satur bīstamas vielas
 - 10 09 11* citas makrodaļiņas, kas satur bīstamas vielas
 - 10 01 11* smagie pelni un izdedži, kas satur bīstamas vielas
 - 19 01 13* vieglie pelni, kas satur bīstamas vielas
 - 19 01 15* sodrēji, kas satur bīstamas vielas
 - 19 01 17* pirolīzē radušies atkritumi, kas satur bīstamas vielas

12.5 Dažādu minerālu atkritumi

12.51 Mākslīgo minerālu atkritumi

- 0 Nebīstamie
 - 02 04 02 normām neatbilstošs kalcijs karbonāts
 - 06 09 04 reakciju atkritumprodukti, kuru galvenā sastāvdaļa ir kalcijs, izņemot 06 09 03 pozīcijā minētos atkritumproduktus
 - 06 11 01 reakciju atkritumprodukti, kuru galvenā sastāvdaļa ir kalcijs un kuri radušies titāna dioksīda ražošanā
 - 08 02 03 ūdeņaini suspensijas, kas satur keramikas materiālus
 - 10 02 99 citādi nespecificēti atkritumi
 - 10 03 05 alumīnija atkritumi
 - 10 03 99 citādi nespecificēti atkritumi
 - 10 04 99 citādi nespecificēti atkritumi
 - 10 05 99 citādi nespecificēti atkritumi
 - 10 09 14 saistvielu atkritumi, kas nav minēti 10 09 13 pozīcijā
 - 10 11 03 atkritumi no šķiedraina materiāla uz stikla bāzes
 - 10 11 05 makrodaļiņas un putekļi
 - 10 11 14 stikla pulēšanā un slīpēšanā radušies atkritumi, kas nav minēti 10 11 13 pozīcijā
 - 10 11 99 citādi nespecificēti atkritumi
 - 10 12 12 glazūru atkritumi, kas nav minēti 10 12 11 pozīcijā

▼ M1

10 13 04	atkritumi, kas radušies kaļķa kalcinēšanā un dzēšanā
10 13 06	makrodaļiņas un putekļi (izņemot 10 13 12 un 10 13 13 minētos)
10 13 10	azbestcements izstrādājumu 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
12 01 17	appūšanas materiālu atkritumi, kuri nav minēti 12 01 16 pozīcijā
12 01 21	izlietoti slīpēšanas piederumi un slīpēšanas materiāli, kas nav minēti 12 01 20 pozīcijā
1	Bīstamie
06 09 03*	reakciju atkritumprodukti, kuru galvenā sastāvdaļa ir kalcījs, kas satur bīstamas vielas vai kas piesārņoti ar tām
10 11 13*	stikla pulēšanā un slīpēšanā radušies atkritumi, kas satur bīstamas vielas
10 12 11*	glazūru atkritumi, kas satur smagos metālus
11 02 02*	nosēdumi, kas radušies cinka hidrometalurģijā (tostarp jarožīts un getīts)
12 01 16*	appūšanas materiālu atkritumi, kuri satur bīstamas vielas
12 01 20*	izlietoti slīpēšanas piederumi un slīpēšanas materiāli, kas satur bīstamas vielas
12.52	Ugunsizturīgu materiālu atkritumi
0	Nebīstamie
10 09 06	serdeņi un veidnes, kas nav izmantoti lējumiem, kuri minēti 10 09 05 pozīcijā
10 09 08	serdeņi un veidnes, kas izmantoti lējumiem, kuri nav minēti 10 09 07 pozīcijā
10 09 99	citādi nespēcificēti atkritumi
10 10 06	serdeņi un veidnes, kas nav izmantoti lējumiem, kas nav minēti 10 10 05 pozīcijā
10 10 08	serdeņi un veidnes, kas izmantoti lējumiem, kuri nav minēti 10 10 07 pozīcijā
16 11 02	metallurģiskajos procesos radies oderējums un ugunsizturīgie materiāli uz oglekļa bāzes, kas nav minēti 16 11 01 pozīcijā
16 11 04	citi metallurģiskajos procesos radies oderējums un ugunsizturīgie materiāli, kas nav minēti 16 11 03 pozīcijā
16 11 06	metallurģiskajos procesos radies oderējums un ugunsizturīgie materiāli, kas nav minēti 16 11 05 pozīcijā
1	Bīstamie
10 09 05*	serdeņi un veidnes, kas nav izmantoti lējumiem, kuri satur bīstamas vielas
10 09 07*	serdeņi un veidnes, kas izmantoti lējumiem, kuri satur bīstamas vielas
10 10 05*	serdeņi un veidnes, kas nav izmantoti lējumiem, kuri satur bīstamas vielas
10 10 07*	serdeņi un veidnes, kas izmantoti lējumiem, kuri satur bīstamas vielas
16 11 01*	metallurģiskajos procesos radies oderējums un ugunsizturīgie materiāli uz oglekļa bāzes, kas satur bīstamas vielas
16 11 03*	citi metallurģiskajos procesos radušies oderējumi un ugunsizturīgie materiāli uz oglekļa bāzes, kas satur bīstamas vielas
16 11 05*	nemetallurģiskajos procesos radies oderējums un ugunsizturīgie materiāli, kas satur bīstamas vielas

▼ M1

- 12.6 Piesārņota augsne un piesārņota bagarēšanas grunts
 - 12.61 Piesārņota augsne un šķembas
 - 1 Bīstamie
 - 05 01 05* naftas noplūde
 - 17 05 03* augsne un akmeņi, kas satur bīstamas vielas
 - 17 05 07* sliežu balasts, kas satur bīstamas vielas
 - 12.62 Piesārņota bagarēšanas grunts
 - 1 Bīstamie
 - 17 05 05* bagarēšanas grunts, kas satur bīstamas vielas
- 13 Cietināti, stabilizēti vai pārstikloti atkritumi
 - 13.1 Cietināti vai stabilizēti atkritumi
 - 13.11 Cietināti vai stabilizēti atkritumi
 - 0 Nebīstamie
 - 19 03 05 stabilizēti atkritumi, kas nav minēti 19 03 04
 - 19 03 07 cietināti atkritumi, kas nav minēti 19 03 06
 - 1 Bīstamie
 - 19 03 04* daļēji stabilizēti atkritumi, kas apzīmēti kā bīstami
 - 19 03 06* cietināti atkritumi, kas apzīmēti kā bīstami
 - 13.2 Pārstikloti atkritumi
 - 13.21 Pārstikloti atkritumi
 - 0 Nebīstamie
 - 19 04 01 pārstikloti atkritumi.