



EUROOPA ÜHENDUSTE KOMISJON

Brüssel 14.10.2009  
KOM(2009) 535 lõplik

2009/0151 (COD) C7-0239/09

Ettepanek

**EUROOPA PARLAMENDI JA NÕUKOGU MÄÄRUS (EÜ) nr .../...,**

[...],

**jäätmetatistika kohta**

(kodifitseeritud versioon)

## SELETUSKIRI

1. Kodanike Euroopa jaoks peab komisjon oluliseks ühenduse õigust lihtsustada ja selgemaks muuta, nii et see oleks kodanikule loetavam ja kättesaadavam; see annab kodanikule parema võimaluse talle antud õigusi kasutada.

Seda eesmärki ei ole võimalik saavutada, kuni arvukad sätted, mida on korduvalt ja sageli oluliselt muudetud, asuvad laiali, osad esialgses õigusaktis ja osad muutvates õigusaktides. Nii tuleb kehtiva õiguse kindlakstegemiseks uurida ja võrrelda suurt hulka õigusakte.

Muudetud õigusaktide kodifitseerimine on seega oluline ühenduse õiguse selguse ja loetavuse saavutamiseks.

2. 1. aprillil 1987. aastal otsustas<sup>1</sup> komisjon anda oma talitustele ülesande kodifitseerida kõik õigusaktid hiljemalt kümnenda muudatuse järel. Komisjon rõhutas, et see on minimaalne nõue ning et ühenduse õiguse arusaadavuse ja selguse jaoks tuleks talitustel püüda nende vastutusalas olevaid tekste kodifitseerida veel tihedamini.
3. Seda kinnitati Edinburghi Euroopa Ülemkogu eesistuja järeldustega detsembris 1992<sup>2</sup>, rõhutades kodifitseerimise tähtsust, mis annab õiguskindlust konkreetsel ajahetkel asjas kohaldamisele kuuluva õiguse osas.

Kodifitseerides tuleb täpselt järgida ühenduse tavapärast seadusloomemenetlust.

Kuna kodifitseeritavatesse õigusaktidesse ei või teha sisulisi muudatusi, otsustasid Euroopa Parlament, nõukogu ja komisjon 20. detsembril 1994. aasta institutsioonidevahelises kokkuleppes, et kodifitseeritavate õigusaktide kiiremaks vastuvõtmiseks võib kasutada kiirendatud menetlust.

4. Käesoleva ettepaneku eesmärk on kodifitseerida Euroopa Parlamendi ja nõukogu 25. novembri 2002. aasta määrus (EÜ) nr 2150/2002 jäätmetatistika kohta<sup>3</sup>. Uus määrus asendab sellesse inkorporeeritud õigusaktid<sup>4</sup>; käesolevas ettepanekus on säilitatud kodifitseeritud õigusaktide sisu ja nende kokkupanemisel on tehtud ainult kodifitseerimiseks vajalikud vormilised muudatused.
5. Kodifitseerimise ettepanek on koostatud määruse (EÜ) nr 2150/2002 ja selle muutmisaktide eelneva konsolideerimise alusel kõikides ametlikes keeltes, mis on teostatud Euroopa Ühenduste Ametlike Väljaannete talituse poolt andmetöötuse abil. Juhul kui artiklitele on antud uued numbrid, siis vastavus vanade ja uute numbrite vahel on näidatud tabelis, mis on kodifitseeritud määruse V lisas.

---

<sup>1</sup> KOM(87) 868 PV.

<sup>2</sup> Vt järelduste A osa 3. lisa.

<sup>3</sup> Teostatud vastavalt komisjoni teatisele Euroopa Parlamendile ja nõukogule - *acquis communautaire*'i kodifitseerimisest KOM(2001) 645 lõplik.

<sup>4</sup> Vt käesoleva ettepaneku IV lisa.

---

↓ 2150/2002

2009/0151 (COD)

Ettepanek

**EUROOPA PARLAMENDI JA NÕUKOGU MÄÄRUS (EÜ) nr .../...,**

[...],

**jäätmestatistika kohta (kodifitseeritud versioon)**

**(EMPs kohaldatav tekst)**

EUROOPA PARLAMENT JA EUROOPA LIIDU NÕUKOGU,

võttes arvesse Euroopa Ühenduse asutamislepingut, eriti selle artiklit 285,

võttes arvesse komisjoni ettepanekut,

võttes arvesse Euroopa Majandus- ja Sotsiaalkomitee arvamust<sup>5</sup>,

toimides asutamislepingu artiklis 251 sätestatud korras<sup>6</sup>

ning arvestades järgmist:

---

↓

- (1) Euroopa Parlamendi ja nõukogu 25. novembri 2002. aasta määrust (EÜ) nr 2150/2002 jäätmestatistika kohta<sup>7</sup> on korduvalt oluliselt muudetud<sup>8</sup>. Selguse ja otstarbekuse huvides tuleks kõnealune määrus kodifitseerida.

---

↓ 2150/2002 põhjendus 1

- (2) Jäätmepoliitika rakendamise jälgimiseks nõuab ühendus ettevõtete ja eramajapidamiste toodetud jäätmete ja nende hoolduse kohta regulaarse ühenduse statistika koostamist. See võimaldab jälgida, kuidas täidetakse jäätmete võimalikult täieliku taaskasutamise ja ohutu kõrvaldamise põhimõtteid. Statistilisi vahendeid on

---

<sup>5</sup> ELT C [...], [...], lk [...].

<sup>6</sup> ELT C [...], [...], lk [...].

<sup>7</sup> EÜT L 332, 9.12.2002, lk 1.

<sup>8</sup> Vt lisa IV.

vaja ka selleks, et hinnata jäätmetekke vältimise põhimõtte järgimist ning luua seos jäätmetekke andmete ja globaalsete, riiklike ja piirkondlike loodusvarade kasutamise andmete vahel.

---

↓ 2150/2002 põhjendus 2

- (3) Jäätmetatistika tulemuste võrreldavuse tagamiseks tuleb määratleda jäätmeid ja jäätmehooldust kirjeldavad terminid.
- 

↓ 2150/2002 põhjendus 3

- (4) Ühenduse jäätmepoliitikas on loodud hulk põhimõtteid, mida jäätmeid tekitavates üksustes ja jäätmehoolduses tuleb järgida. See nõuab jäätmevoogude jälgimist jäätmete tekkimise, kogumise, taaskasutamise ja kõrvaldamise eri kohtades.
- 

↓ 2150/2002 põhjendus 4

- (5) Euroopa Parlamendi ja nõukogu 11. märtsi 2009. aasta määrus (EÜ) nr 223/2009 Euroopa statistika kohta ning Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EÜ, Euratom) nr 1101/2008 (konfidentsiaalsete statistiliste andmete Euroopa Ühenduste Statistikaametile edastamise kohta), nõukogu määruse (EÜ) nr 322/97 (ühenduse statistika kohta) ja nõukogu otsuse 89/382/EMÜ, Euratom (millega luuakse Euroopa ühenduste statistikaprogrammi komitee) kehtetuks tunnistamise kohta (EMPs ja Šveitsis kohaldatav tekst)<sup>9</sup> moodustab käesoleva määruse sätete kontrollraamistiku.
- 

↓ 2150/2002 põhjendus 5

- (6) Võrreldavate tulemuste tagamiseks tuleks jäätmetatistika koostada kindlate jaotiste kohaselt asjakohases vormis kindla ajavahemiku jooksul vaatlusaasta lõpust alates.
- 

↓ 2150/2002 põhjendus 8

- (7) Käesoleva määruse rakendamiseks vajalikud meetmed tuleks vastu võtta vastavalt nõukogu 28. juuni 1999. aasta otsusele 1999/468/EÜ, millega kehtestatakse komisjoni rakendusvolituste kasutamise menetlused.<sup>10</sup>

---

<sup>9</sup> ELT L 87, 31.3.2009, lk 164.

<sup>10</sup> EÜT L 184, 17.7.1999, lk 23.

---

↓ 221/2009põhjendus 4

- (8) Komisjonile tuleks anda volitus määrata kindlaks nõuetekohased kvaliteedi ning kvaliteediaruannete sisu hindamise kriteeriumid, rakendada prooviuuringute tulemusi ja kohendada lisade sisu. Kuna need on üldmeetmed ja nende eesmärgiks on muuta käesoleva määruse vähemolulisi sätteid, täiendades määrust muuhulgas uute vähemoluliste sätetega, tuleb need vastu võtta otsuse 1999/468/EÜ artiklis 5a sätestatud kontrolliga regulatiivmenetluses,

---

↓ 2150/2002

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA MÄÄRUSE:

*Artikkel 1*

**Mõisted**

Käesolevas määruses ja selle raames kasutatakse järgmisi mõisteid:

---

↓ 2150/2002 (kohandatud)

- a) „jääde” — aine või ese jäätmeid käsitleva Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiivi 2006/12/EÜ<sup>11</sup> artikli 1 punkti a määratluse kohaselt;
- b) „liigiti kogutud jäätme fraktsioonid” — majapidamisjäätmed või samalaadsed jäätmed, mida organiseeritud jäätmekogumise valdkonnas tegutsevad avalike teenuste osutajad, mittetulundusorganisatsioonid ja eraettevõtjad koguvad homogeensete fraktsioonidena;
- c) „ringlussevõtt” — sama tähendusega, mis on määratletud Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiivi 94/62/EÜ<sup>12</sup> artikli 3 lõikes 7;
- d) „taaskasutamine” — kõik toimingud, mis on ette nähtud direktiivi 2006/12/EÜ II B lisas;
- e) „kõrvaldamine” — kõik toimingud, mis on ette nähtud direktiivi 2006/12/EÜ II A lisas;
- f) „taaskasutamise- või kõrvaldamisrajatis” — rajatis, millel peab olema tegevusluba või mis on kantud registrisse direktiivi 2006/12/EÜ artikli 9, 10 või 11 kohaselt;

---

<sup>11</sup> EÜT L 114, 27.4.2006, lk 9.

<sup>12</sup> EÜT L 365, 31.12.1994, lk 10.

- g) „ohtlikud jäätmed” — kõik jäätmed nõukogu direktiivi 91/689/EMÜ<sup>13</sup> artikli 1 lõike 4 määratluse kohaselt;
- h) „tavajäätmed” — punktiga g reguleerimata jäätmed;
- i) „põletamine” — Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiivi 2000/76/EÜ<sup>14</sup> artikli 3 lõikes 4 ☒ ja artikli 3 lõikes 5 vastavalt ☒ määratletud põletusrajatises või koospõletusrajatises;
- j) „prügila” — nõukogu direktiivi 1999/31/EÜ<sup>15</sup> artikli 2 punkti g määratluse kohaselt;
- k) „jäätmedepõletusrajatise võimsus” — jäätmete põletamise maksimumvõimsus aastas tonnides või gigadžaulides;
- l) „jäätmete ringlussevõturajatise võimsus” — jäätmete ringlussevõtu maksimumvõimsus aastas tonnides;
- m) „prügila võimsus” — prügila ülejäänud võimsus (vaatlusaasta lõpus) jäätmeid tulevikus kõrvaldada, mõõdetuna kuupmeetrites;
- n) „muude jäätmekõrvaldusrajatiste võimsus” — rajatise jäätmekõrvaldamise võimsus, mõõdetuna tonnides aastas.

---

↓ 2150/2002 (kohandatud)

## *Artikkel 2*

### **Eesmärk**

1. Käesoleva määruse eesmärk on luua raamistik jäätmete tekkimist, taaskasutamist ja kõrvaldamist käsitleva ühenduse statistika koostamisele.
2. Liikmesriigid ja komisjon koostavad oma pädevusvaldkondades jäätmete tekkimist, taaskasutamist ja kõrvaldamist käsitleva ühenduse statistika, välja arvatud radioaktiivsed jäätmed, mida reguleerivad muud õigusaktid.
3. Statistika katab järgmised valdkonnad:
  - a) jäätmete tekkimine - I lisa kohaselt;
  - b) jäätmete taaskasutamine ja kõrvaldamine - II lisa kohaselt;

---

<sup>13</sup> EÜT L 377, 31.12.1991, lk 20.

<sup>14</sup> EÜT L 332, 28.12.2000, lk 91.

<sup>15</sup> EÜT L 182, 16.7.1999, lk 1.

- c) artikli 4 lõikes 2 ettenähtud prooviuuringute järel: nende jäätmete import ja eksport, mille kohta ei koguta andmeid Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EÜ) nr 1013/2006<sup>16</sup> ☒ alusel - käesoleva määruse III lisa kohaselt. ☒

4. Liikmesriigid ja komisjon järgivad statistiliste andmete kogumisel ☒ III lisas esitatud ☒ peamiselt ainekeskset statistikanomenklatuuri.

↓ 221/2009Iõplik art 1 lg 1

5. Komisjon kehtestab käesoleva määruse III lisas esitatud statistikanomenklatuuri ja komisjoni otsusega 2000/532/EÜ<sup>17</sup> kehtestatud jäätmete nimistu vahelise vastavustabeli. Kõnealune meede, mille eesmärk on muuta käesoleva määruse vähemolulisi sätteid, täiendades määrust uute vähemoluliste sätetega, võetakse vastu käesoleva määruse artikli 6 lõikes 3 osutatud kontrolliga regulatiivmenetluses.

↓ 2150/2002

### Artikkel 3

#### Andmete kogumine

↓ 221/2009Iõplik art 1 lg 2

1. Liikmesriigid hangivad teise lõiguga koosõlas määratletavaid kvaliteedi- ja täpsustingimusi järgides I ja II lisas loetletud karakteristikute määramiseks vajalikud andmed kasutades:

- a) vaatlusi;
- b) haldus- või muid allikaid, näiteks jäätmehooldust käsitlevates ühenduse õigusaktides ettenähtud aruandeid;
- c) näidiste või jäätmetega seotud hinnangufunktsioonidel põhinevaid statistilise hindamise meetodeid või

↓ 221/2009 art 1 lg 2  
(kohandatud)

- d) kombinatsiooni ☒ punktides a, b ja c nimetatud ☒ viisidest.

<sup>16</sup> ELT L 190, 12.7.2006, lk 1.

<sup>17</sup> EÜT L 226, 6.9.2000, lk 3.

---

↓ 221/2009 art 1 lg 2

Kvaliteedi- ja täpsustingimused määrab kindlaks komisjon. Meetmed, mille eesmärk on muuta käesoleva määruse vähemolulisi sätteid neid täiendades, võetakse vastu artikli 6 lõikes 3 osutatud kontrolliga regulatiivmenetluses.

Töökoormuse vähendamiseks on riikide ametiasutustel ja komisjonil iga liikmesriigi ja komisjoni poolt kindlaksmääratud piiride ja tingimuste kohaselt nende pädevuse piires juurdepääs haldusandmete allikatele.

---

↓ 2150/2002

2. Väikeste ettevõtete halduskoormuse vähendamiseks jäetakse alla kümne töötajaga ettevõtted vaatlustest välja, kui need ei tekita märkimisväärselt jäätmeid.

Väljajätmine peab olema kooskõlas I ja II lisa 7. jao punktis 1 nimetatud katvuse ja kvaliteedi eesmärkidega.

3. Liikmesriigid esitavad statistilised tulemused I ja II lisa ettenähtud jaotiste kohaselt.

4. Liikmesriigid edastavad tulemused, sealhulgas konfidentsiaalsed andmed, Eurostatile asjakohases vormis ja ettenähtud aja jooksul alates vastavate vaatlusperioodide lõpust, nagu on ette nähtud I ja II lisa.

5. Konfidentsiaalsete andmete töötlemine ja nende edastamine vastavalt lõikele 4 toimub kooskõlas statistiliste andmete konfidentsiaalsust käsitlevate kehtivate ühenduse õigusaktidega.

---

↓ 2150/2002 (kohandatud)

#### Artikkel 4

#### ⊗ Prooviuuringud ⊗

1. Komisjon koostab I lisa 8. jao punkti 1.1 kirjetes 1 ja 2 nimetatud majandustegevusest tekkivaid jäätmeid käsitlevate prooviuuringute programmi, mille viivad läbi liikmesriigid. Prooviuuringute eesmärk on välja töötada meetodid regulaarsete andmete saamiseks, mida reguleeritakse määruse (EÜ) nr ⊗ 223/2009 ⊗ artiklis ⊗ 2 ⊗ sätestatud ühenduse statistika põhimõtete kohaselt.

---

↓ 221/2009 art 1 lg 3

Komisjon rahastab kuni 100 % nende prooviuuringute kuludest. Prooviuuringute järelduste põhjal võtab komisjon vastu vajalikud rakendusmeetmed. Kõnealused meetmed, mille eesmärk on muuta käesolevat määruse selle vähemolulisi sätteid, täiendades määrust uute



vähemoluliste sätetega, võetakse vastu käesoleva määruse artikli 6 lõikes 3 osutatud kontrolliga regulatiivmenetluses.

↓ 221/2009 lõplik art 1 lg 4  
(kohandatud)

2. ☒ Vastavalt määruse (EÜ) nr 2150/2002 artiklile 5 liikmesriikide poolt läbiviidud jätmete importi ja eksporti käsitlevate ☒ prooviuuringute järeldustele, teavitab komisjon Euroopa Parlamenti ja nõukogu võimalustest koostada prooviuuringutesse kuuluvate tegevusalade ja karakteristikute statistika. Komisjon võtab vajalikud rakendusmeetmed. ☒ Kõnealused ☒ meetmed, mille eesmärk on täiendada käesolevat määrust muutes selle vähemolulisi sätteid, võetakse vastu artikli 6 lõikes 3 osutatud kontrolliga regulatiivmenetluses.

↓ 221/2009 1 lg 5 (kohandatud)

## Artikkel 5

### Rakendusmeetmed

1. Käesoleva määruse rakendamiseks vajalikud meetmed võetakse vastu artikli 6 lõikes 2 osutatud regulatiivkomitee menetluses.

Need meetmed on eelkõige järgmised:

- a) tulemuste töötlemine vastavalt artikli 3 lõigetele 2, 3 ja 4, võttes arvesse liikmesriigi majandusstruktuure ja tehnilisi tingimusi. Nende meetmete rakendamisel võib lubada üksikutel liikmesriikidel jätta jaotises teatavad kirjed esitamata, kui tõestatakse, et selle mõju statistika kvaliteedile on väike. Kõikidel erandi lubamise juhtudel esitatakse jätmete koguhulk iga kirje kohta, mis on loetletud I lisa 2. jao punktis 1 ja 8. jao punktis 1;
- b) liikmesriikide tulemuste edastamiseks sobiva vormi kehtestamine ☒ hiljemalt 29. detsembriks 2004 ☒.

2. Need meetmed, mis seonduvad eelkõige järgmiste eesmärkidega ja mille eesmärk on muuta käesoleva määruse vähemolulisi sätteid, määrust muuhulgas uute vähemoluliste sätetega täiendades, võetakse artikli 6 lõikes 3 osutatud kontrolliga regulatiivmenetluses:

- a) andmete kogumise ja statistilise töötlemise ning tulemuste töötlemise ja edastamise kohandamine majandusliku ja tehnilise arenguga;
- b) I, II ja III lisa loetletud spetsifikatsioonide kohandamine;
- c) nõuetekohaste kvaliteedi hindamise kriteeriumide ning I ja II lisa 7. jaos nimetatud kvaliteediaruannete sisu määratlemine;
- d) artiklis 4 ettenähtud prooviuuringute tulemuste rakendamine.

---

↓ 221/2009 art 1 lg 6  
(kohandatud)

*Artikkel 6*

**Komiteemenetlus**

1. Komisjoni abistab  määruse (EÜ) nr 223/2009  artikliga  7  loodud  Euroopa statistikasüsteemi  komitee.
2. Käesolevale lõikele viitamise korral kohaldatakse otsuse 1999/468/EÜ artikleid 5 ja 7, võttes arvesse selle otsuse artiklit 8.  
Otsuse 1999/468/EÜ artikli 5 lõikes 6 sätestatud tähtajaks kehtestatakse kolm kuud.
3. Käesolevale lõikele viitamise korral kohaldatakse otsuse 1999/468/EÜ artikli 5a lõikeid 1–4 ja artiklit 7, võttes arvesse selle otsuse artiklit 8.
4. Komisjon edastab direktiiviga 2006/12/EÜ asutatud komiteele meetmete eelnõud, mida ta kavatseb esitada  Euroopa statistikasüsteemi  komiteele.

---

↓ 2150/2002 (kohandatud)

*Artikkel 7*

**Aruanne**

1. Komisjon esitab  iga kolme aasta järel alates 29. detsembrist 2007  Euroopa Parlamendile ja nõukogule käesoleva määruse kohaselt koostatud statistikat, eriti selle kvaliteeti ja sellest tulenevat ettevõtete koormust käsitleva aruande.
2. Komisjon esitab  hiljemalt 29. detsembriks 2004  Euroopa Parlamendile ja nõukogule ettepaneku tühistada kattuvate aruannete esitamise kohustused.

---

↓ 221/2009 art 1 lg 7  
(kohandatud)

3.  Vajaduse korral teeb komisjon ettepaneku  artiklis 4 nimetatud prooviuringute  teostamist kontrollida , mis otsustatakse artikli 6 lõikes 3 ettenähtud kontrolliga regulatiivmenetluses.



*Artikkel 8*

**Kehtetuks tunnistamine**

Määrus (EÜ) nr 2150/2002 tunnistatakse kehtetuks.

Viiteid kehtetuks tunnistatud määrusele käsitatakse viidetena käesolevale määrusele kooskõlas V lisas esitatud vastavustabeliga.

---

↓ 2150/2002

*Artikkel 9*

**Jõustumine**

Käesolev määrus jõustub kahekümnendal päeval pärast selle avaldamist *Euroopa Liidu Teatajas*.

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.

Brüssel, [...]

*Euroopa Parlamendi nimel*  
*president*  
[...]

*Nõukogu nimel*  
*eesistuja*  
[...]

---

↓ 2150/2002

**ILISA**  
**JÄÄTMETEKE**

1. JAGU

---

↓ 1893/2006 art 15 p 2 ja IV lisa  
p 1

**Katvus**

Statistikat tuleb toota kõikide NACE Rev. 2 jagudesse A–U liigitatud tegevusalade kohta. Nendesse jagudesse kuuluvad kõik majandustegevusalad.

Käesolevasse lissasse kuuluvad ka:

- a) kodumajapidamises tekkivad jäätmed;
  - b) jäätmete taaskasutamise- ja/või kõrvaldamistoimingutest tekkivad jäätmed.
- 

↓ 574/2004 art 1 p 1 ja I lisa

2. JAGU

**Jäätmekategooriad**

1. Tuleb koostada järgmiste jäätmekategooriate statistika:

Statistiliste kogumite loetelu

Kirje nr	Euroopa jäätmeleend-Stat/variant 3		Ohtlikud jäätmed /tavajäätmed
	Kood	Kirjeldus	
1	01.1	Kasutatud lahustid	Ohtlikud jäätmed
2	01.2	Happelised, leeliselised või soolajäätmed	Tavajäätmed
3	01.2	Happelised, leeliselised või soolajäätmed	Ohtlikud jäätmed
4	01.3	Kasutatud õlid	Ohtlikud jäätmed

5	01.4	Ammendatud keemilised katalüsaatorid	Tavajäätmed
6	01.4	Ammendatud keemilised katalüsaatorid	Ohtlikud jäätmed
7	02	Keemiliste preparaatide jäätmed	Tavajäätmed
8	02	Keemiliste preparaatide jäätmed	Ohtlikud jäätmed
9	03.1	Keemilised setted ja jääkained	Tavajäätmed
10	03.1	Keemilised setted ja jääkained	Ohtlikud jäätmed
11	03.2	Tööstuslikud reovee puhastussetted	Tavajäätmed
12	03.2	Tööstuslikud reovee puhastussetted	Ohtlikud jäätmed
13	05	Tervishoiujäätmed ja bioloogilised jäätmed	Tavajäätmed
14	05	Tervishoiujäätmed ja bioloogilised jäätmed	Ohtlikud jäätmed
15	06	Metallijäätmed	Tavajäätmed
16	06	Metallijäätmed	Ohtlikud jäätmed
17	07.1	Klaasijäätmed	Tavajäätmed
18	07.1	Klaasijäätmed	Ohtlikud jäätmed
19	07.2	Paberi- ja kartongijäätmed	Tavajäätmed
20	07.3	Kummijäätmed	Tavajäätmed
21	07.4	Plastijäätmed	Tavajäätmed
22	07.5	Puidujäätmed	Tavajäätmed
23	07.5	Puidujäätmed	Ohtlikud jäätmed
24	07.6	Tekstiilijäätmed	Tavajäätmed
25	07.7	PCBsid sisaldavad jäätmed	Ohtlikud jäätmed
26	08	Kasutuselt kõrvaldatud seadmed	Tavajäätmed
27	08	Kasutuselt kõrvaldatud seadmed	Ohtlikud jäätmed
28	08.1	Kasutuselt kõrvaldatud sõidukid	Tavajäätmed

29	08.1	Kasutuselt kõrvaldatud sõidukid	Ohtlikud jäätmed
30	08.41	Patareide ja akude jäätmed	Tavajäätmed
31	08.41	Patareide ja akude jäätmed	Ohtlikud jäätmed
32	09	Loomsed ja taimsed jäätmed (v.a toiduainete valmistamisel ja töötlemisel tekkivad loomsed jäätmed; ja v.a loomaväljaheited, virts ja sõnnik)	Tavajäätmed
33	09.11	Toiduainete valmistamisel ja töötlemisel tekkivad loomsed jäätmed	Tavajäätmed
34	09.3	Loomaväljaheited, virts ja sõnnik	Tavajäätmed
35	10.1	Kodumajapidamisjäätmed ja samalaadsed jäätmed	Tavajäätmed
36	10.2	Segatud ja eristamata materjalid	Tavajäätmed
37	10.2	Segatud ja eristamata materjalid	Ohtlikud jäätmed
38	10.3	Sortimisjäätmed	Tavajäätmed
39	10.3	Sortimisjäätmed	Ohtlikud jäätmed
40	11	Tavalised setted (v.a süvenduspinnas)	Tavajäätmed
41	11.3	Süvenduspinnas	Tavajäätmed
42	12.1 + 1 2.2 + 12.3 + 12.5	Mineraaljätmed (v.a põletusjäätmed, saastatud pinnas ja saastunud süvenduspinnas)	Tavajäätmed
43	12.1 + 12.2 + 12.3 + 12.5	Mineraaljätmed (v.a põletusjäätmed, saastatud pinnas ja saastunud süvenduspinnas)	Ohtlikud jäätmed
44	12.4	Põletusjäätmed	Tavajäätmed
45	12.4	Põletusjäätmed	Ohtlikud jäätmed
46	12.6	Saastatud pinnas ja saastunud süvenduspinnas	Ohtlikud jäätmed

47	13	Tahkestatud, stabiliseeritud või klaasistatud jäätmed	Tavajäätmed
48	13	Tahkestatud, stabiliseeritud või klaasistatud jäätmed	Ohtlikud jäätmed

↓ 221/2009 art 1 lg 8 p a  
(kohandatud)

2. Direktiivi 94/62/EÜ andmete esitamise kohustuse kohaselt koostab komisjon programmi prooviuuringute jaoks, mille liikmesriigid viivad läbi vabatahtlikult, et hinnata, kas pakendijäätmete (Euroopa jäätmeloend-Stat ☒ / ☒ variant 3) kirje kandmine punktis 1 sätestatud jaotiste loetelusse on asjakohane. Komisjon rahastab kuni 100 % nende prooviuuringute teostamise kuludest. Nende prooviuuringute järelduste põhjal võtab komisjon vastu ajalikud rakendusmeetmed. Kõnealused meetmed, mille eesmärk on muuta käesoleva määruse vähemolulisi sätteid, määrust uute vähemoluliste sätetega täiendades, võetakse vastu artikli 6 lõikes 3 osutatud kontrolliga regulatiivmenetluses.

↓ 2150/2002

### 3. JAGU

#### Karakteristikud

1. Jäätmekategooriate karakteristikud:

Iga 2. jao punktis 1 loetletud jäätmekategooria kohta esitatakse tekitatud jäätmete kogus.

2. Regionaalsed karakteristikud:

Elanikkond või elamud, mis kuuluvad segatud kodumajapidamisjäätmete ja samalaadsete jäätmete kogumise süsteemi (NUTS 2 tasand).

### 4. JAGU

#### Aruandeühik

1. Kõikide jäätmekategooriate puhul kasutatav aruandeühik on 1000 tonni (tavalisi) märgi jäätmeid. Jäätmekategooriate "setted" kohta tuleb esitada lisaks sellele ka kuivaine määr.
2. Regionaalsete karakteristikute aruandeühik peab olema elanikkonna või elamute protsendimäär.

---

↓ 2150/2002 (kohandatud)

5. JAGU

**Esimene vaatlusaasta ja perioodilisus**

1. Esimene vaatlusaasta on ☒ 2004 ☒.
- 

↓ 2150/2002

2. Liikmesriigid esitavad andmed iga teise aasta kohta pärast esimest vaatlusaastat.

6. JAGU

**Tulemuste edastamine Eurostatile**

Tulemused tuleb edastada 18 kuu jooksul pärast vaatlusaasta lõppemisest.

7. JAGU

**Aruanne statistika katvuse ja kvaliteedi kohta**

---

↓ 221/2009 art 1 lg 8 p b

1. Iga 8. jaos loetletud kirje (tegevusalad ja majapidamised) kohta märgivad liikmesriigid protsendimäära, mida koostatud statistika esindab vastava kirje jäätmete üldkogumist. Katvuse miinimumnõude määrab kindlaks komisjon. Kõnealused meetmed, mille eesmärk on muuta käesoleva määruse vähemolulisi sätteid määrust uute vähemoluliste sätetega täiendades, võetakse vastu artikli 6 lõikes 3 osutatud kontrolliga regulatiivmenetluses.
- 

↓ 2150/2002

2. Liikmesriigid esitavad kvaliteediaruande, milles märgitakse kogutud andmete täpsusaste. Esitatakse hindamiste, liitmiste või väljaarvamiste kirjeldus ning kirjeldatakse viisi, kuidas need menetlused mõjutavad 2. jao punktis 1 loetletud jäätmekategooriate jaotust 8. jaos nimetatud majandustegevuse alade kaupa.
3. Komisjon lisab katvuse ja kvaliteediaruande artiklis 7 ettenähtud aruandesse.



## 8. JAGU

### Tulemuste koostamine

1. 3. jao punktis 1 loetletud karakteristikute tulemused koostatakse:

↓ 1893/2006 art 15 p 2 ja IV lisa  
p 2

1.1. järgmiste NACE Rev. 2 jagude, osade, gruppide ja klasside kohta:

Kirje nr.	NACE Rev. 2 kood	Kirjeldus
1	Osa 01	Taime- ja loomakasvatus, jahindus ja neid teenindavad tegevusalad
	Osa 02	Metsamajandus ja metsavarumine
2	Osa 03	Kalapüük ja vesiviljelus
3	B jagu	Mäetööstus
4	Osa 10	Toiduainete tootmine
	Osa 11	Joogitootmine
	Osa 12	Tubakatoodete tootmine
5	Osa 13	Tekstiilitootmine
	Osa 14	Rõivatootmine
	Osa 15	Nahatöötlemine ja nahktoodete tootmine
6	Osa 16	Puidutöötlemine ning puit- ja korktoodete tootmine, v.a mööbel; õlest ja punumismaterjalist toodete tootmine
7	Osa 17	Paberi ja pabertoodete tootmine
	Osa 18	Trükindus ja salvestiste paljundus
8	Osa 19	Koksi ja puhastatud naftatoodete tootmine
9	Osa 20	Kemikaalide ja keemiatoodete tootmine
	Osa 21	Põhifarmaatsiatoodete ja ravimpreparaatide tootmine
	Osa 22	Kummi- ja plasttoodete tootmine

10	Osa 23	Muude mittemetalletest mineraalidest toodete tootmine
11	Osa 24	Metallitootmine
	Osa 25	Metalltoodete tootmine, v.a masinad ja seadmed
12	Osa 26	Arvutite, elektroonika- ja optikaseadmete tootmine
	Osa 27	Elektriseadmete tootmine
	Osa 28	Mujal liigitamata masinate ja seadmete tootmine
	Osa 29	Mootorsõidukite, haagiste ja poolhaagiste tootmine
	Osa 30	Muude transpordivahendite tootmine
13	Osa 31	Mööblitootmine
	Osa 32	Muu tootmine
	Osa 33	Masinate ja seadmete remont ja paigaldus
14	D jagu	Elektrienergia, gaasi, auru ja konditsioneeritud õhuga varustamine
15	Osa 36	Veekogumine, -töötlus ja -varustus
	Osa 37	Kanalisatsioon
	Osa 39	Saastekäitlus ja muud jäätmekäitlustegevused
16	Osa 38	Jäätmekogumine, -töötlus ja -kõrvaldus; materjalide taaskasutusele võtmine
17	F jagu	Ehitus
18		Teenindavad tegevusalad
	G jagu, v.a 46.77	Hulgi- ja jaekaubandus; mootorsõidukite ja mootorrataste remont
	H jagu	Veondus ja laondus
	I jagu	Majutus ja toitlustus
	J jagu	Info ja side
	K jagu	Finants- ja kindlustustegevus
	L jagu	Kinnisvaraalne tegevus
	M jagu	Kutse-, teadus- ja tehnikaalne tegevus

	N jagu	Haldus- ja abitegevused
	O jagu	Avalik haldus ja riigikaitse; kohustuslik sotsiaalkindlustus
	P jagu	Haridus
	Q jagu	Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne
	R jagu	Kunst, meelelahutus ja vaba aeg
	S jagu	Muud teenindavad tegevused
	T jagu	Kodumajapidamiste kui tööandjate tegevus; kodumajapidamiste oma tarbeks mõeldud eristamata kaupade tootmine ja teenuste osutamine
	U jagu	Eksterritoriaalsete organisatsioonide ja üksuste tegevus
19	Klass 46.77	Jäätmete ja jääkide hulgikaubandus

↓ 2150/2002  
 →<sub>1</sub> 1893/2006 art 15 p 1

1.2. kodumajapidamised

20

Kodumajapidamises tekkivad jäätmed

2. Majandustegevuse alade statistilised üksused on nõukogu määruse (EMÜ) nr 696/93<sup>18</sup> määratluse järgi kohalikud üksused või tegevusalade üksused iga liikmesriigi statistilise süsteemi kohaselt.

7. jao kohaselt koostatud kvaliteediaruandes peab olema kirjeldus selle kohta, kuidas valitud statistiline üksus mõjutab →<sub>1</sub> NACE Rev. 2 ← rühmituste andmete jaotumist.

<sup>18</sup> EÜT L 76, 30.3.1993, lk 1.

## II LISA

### JÄÄTMETE TAASKASUTAMINE JA KÕRVALDAMINE

#### 1. JAGU

##### Katvus

1. Statistika tuleb koostada kõikide jäätmete taaskasutamise- ja kõrvaldamisrajatiste kohta, kus tehakse 8. jao punktis 2 nimetatud toiminguid ja mis kuuluvad I lisa 8. jao punktis 1.1 nimetatud →<sub>1</sub> NACE Rev. 2 ← kohaste majandustegevuse alade hulka või on osa nendest.
2. Käesolevat lisa ei kohaldata rajatiste suhtes, mille jäätmetöötlustoimingud piirduvad üksnes jäätmete ringlussevõetuga nende tekkimise kohas.

↓ 783/2005 art 1 ja lisa

#### 2. JAGU

##### Jäätmekategooriad

Jäätmekategooriad, mille kohta 8. jao punktis 2 nimetatud taaskasutamise- või kõrvaldamistoimingute osas tuleb statistilisi andmeid koguda:

##### Põletamine

Kirje nr	Euroopa jäätmeloend-Stat/variant 3		Ohtlikud jäätmed/tavajäätmed
	Kood	Kirjeldus	
1	01 + 02 + 03	Keemilised jäätmed (Keemiliste ühendite jäätmed + Keemiliste preparaatide jäätmed + Muud keemilised jäätmed)	Tavajäätmed
2	01 + 02 + 03, v.a 01.3	Keemilised jäätmed, v.a kasutatud õlid (Keemiliste ühendite jäätmed + Keemiliste preparaatide jäätmed + Muud keemilised jäätmed)	Ohtlikud jäätmed
3	01.3	Kasutatud õlid	Ohtlikud jäätmed
4	05	Tervishoiujäätmed ja bioloogilised jäätmed	Tavajäätmed
5	05	Tervishoiujäätmed ja bioloogilised jäätmed	Ohtlikud jäätmed
6	07.7	Polüklooritud bifenüüle sisaldavad jäätmed	Ohtlikud jäätmed

7	10.1	Kodumajapidamisjätmed ja samalaadsed jätmed	Tavajätmed
8	10.2	Segatud ja eristamata materjalid	Tavajätmed
9	10.2	Segatud ja eristamata materjalid	Ohtlikud jätmed
10	10.3	Sortimisjäätmed	Tavajätmed
11	10.3	Sortimisjäätmed	Ohtlikud jätmed
12	11	Tavalised setted	Tavajätmed
13	06 + 07 + 08 + 09 + 12 + 13	Muud jätmed (Metallijätmed + Mittemetallijätmed + Kasutuselt kõrvaldatud seadmed + Loomsed ja taimsed jätmed + Mineraaljätmed + Tahkestatud, stabiliseeritud või klaasistatud jätmed)	Tavajätmed
14	06 + 07 + 08 + 09 + 12 + 13, v.a 07.7	Muud jätmed (Metallijätmed + Mittemetallijätmed, v.a polüklooritud bifenuüle sisaldavad jätmed + Kasutuselt kõrvaldatud seadmed + Loomsed ja taimsed jätmed + Mineraaljätmed + Tahkestatud, stabiliseeritud või klaasistatud jätmed)	Ohtlikud jätmed

Toimingud, mille tulemusena võib jätmeid taaskasutada  
(v.a energia saamiseks)

Kirje nr	Euroopa jäätmeloend-Stat/variant 3		Ohtlikud jätmed/tavajätmed
	Kood	Kirjeldus	
1	01.3	Kasutatud õlid	Ohtlikud jätmed
2	06	Metallijätmed	Tavajätmed
3	06	Metallijätmed	Ohtlikud jätmed
4	07.1	Klaasijätmed	Tavajätmed
5	07.1	Klaasijätmed	Ohtlikud jätmed
6	07.2	Paberi- ja kartongijätmed	Tavajätmed
7	07.3	Kummijätmed	Tavajätmed

8	07.4	Plastijäätmed	Tavajäätmed
9	07.5	Puidujäätmed	Tavajäätmed
10	07.6	Tekstiilijäätmed	Tavajäätmed
11	09, v.a 09.11, 09.3	Loomsed ja taimsed jäätmed  (v.a toiduainete valmistamisel ja töötlemisel tekkivad loomsed jäätmed ning loomaväljaheited, virts ja sõnnik)	Tavajäätmed
12	09.11	Toiduainete valmistamisel ja töötlemisel tekkivad loomsed jäätmed	Tavajäätmed
13	09.3	Loomaväljaheited, virts ja sõnnik	Tavajäätmed
14	12	Mineraaljäätmed	Tavajäätmed
15	12	Mineraaljäätmed	Ohtlikud jäätmed
16	01 + 02 + 03 + 05 + 08 + 10 + 11 + 13	Muud jäätmed  (Keemiliste ühendite jäätmed + Keemiliste preparaatide jäätmed + Muud keemilised jäätmed + Tervishoiujäätmed ja bioloogilised jäätmed + Kasutuselt kõrvaldatud seadmed + Tavalised segajäätmed + Tavalised setted + Tahkestatud, stabiliseeritud või klaasistatud jäätmed)	Tavajäätmed
17	01 + 02 + 03 + 05 + 07.5 + 07.7 + 08 + 10 + 11 + 13, v.a 01.3	Muud jäätmed  (Keemiliste ühendite jäätmed, v.a kasutatud õlid + Keemiliste preparaatide jäätmed + Muud keemilised jäätmed + Tervishoiujäätmed ja bioloogilised jäätmed + Puidujäätmed + Polüklooritud bifenüüle sisaldavad jäätmed + Kasutuselt kõrvaldatud seadmed + Tavalised segajäätmed + Tavalised setted + Tahkestatud, stabiliseeritud või klaasistatud jäätmed)	Ohtlikud jäätmed

Kõrvaldamine (muu kui põletamine)

Kirje nr	Euroopa jäätmeleend-Stat/variant 3		Ohtlikud jäätmed/tavajäätmed
	Kood	Kirjeldus	
1	01 + 02 + 03	Keemilised jäätmed (Keemiliste ühendite jäätmed + Keemiliste preparaatide jäätmed + Muud keemilised jäätmed)	Tavajäätmed
2	01 + 02 + 03, v.a 01.3	Keemilised jäätmed, v.a kasutatud õlid (Keemiliste ühendite jäätmed + Keemiliste preparaatide jäätmed + Muud keemilised jäätmed)	Ohtlikud jäätmed
3	01.3	Kasutatud õlid	Ohtlikud jäätmed
4	09, v.a 09.11, 09.3	Loomsed ja taimsed jäätmed (v.a toiduainete valmistamisel ja töötlemisel tekkivad loomsed jäätmed ning loomaväljaheited, virts ja sõnnik)	Tavajäätmed
5	09.11	Toiduainete valmistamisel ja töötlemisel tekkivad loomsed jäätmed	Tavajäätmed
6	09.3	Loomaväljaheited, virts ja sõnnik	Tavajäätmed
7	10.1	Kodumajapidamisjäätmed ja samalaadsed jäätmed	Tavajäätmed
8	10.2	Segatud ja eristamata materjalid	Tavajäätmed
9	10.2	Segatud ja eristamata materjalid	Ohtlikud jäätmed
10	10.3	Sortimisjäätmed	Tavajäätmed
11	10.3	Sortimisjäätmed	Ohtlikud jäätmed
12	11	Tavalised setted	Tavajäätmed
13	12	Mineraaljätmed	Tavajäätmed
14	12	Mineraaljätmed	Ohtlikud jäätmed

15	05 + 06 + 07 + 08 + 13	Muud jäätmed (Tervishoiujäätmed ja bioloogilised jäätmed + Metallijäätmed + Mittemetallijäätmed + Kasutuselt kõrvaldatud seadmed + Tahkestatud, stabiliseeritud või klaasistatud jäätmed)	Tavajäätmed
16	05 + 06 + 07 + 08 + 13	Muud jäätmed (Tervishoiujäätmed ja bioloogilised jäätmed + Metallijäätmed + Mittemetallijäätmed + Kasutuselt kõrvaldatud seadmed + Tahkestatud, stabiliseeritud või klaasistatud jäätmed)	Ohtlikud jäätmed

↓ 2150/2002

### 3. JAGU

#### Karakteristikud

Järgmises tabelis on esitatud karakteristikud, mille kohta 8. jao punktis 2 nimetatud taaskasutamise- või kõrvaldamistoimingute osas tuleb statistilisi andmeid koguda.

Taaskasutamise- ja kõrvaldamistoimingute arv ja võimsus piirkonniti

Kirje number	Kirjeldus
1	Töötlemisrajatiste arv NUTS 2 tasandil
2	Võimsus üksustes toimingute kaupa NUTS 2 tasandil

Töödeldud jäätmete hulk iga taaskasutamise- ja kõrvaldamistoimingu kohta, sealhulgas import

3	Töödeldud jäätmete üldkogused toimingute tagajärjel tekkinud 2. jaos loetletud jäätmekategooriate kaupa, välja arvatud jäätmete ringlussevõtt nende tekkimise kohas, NUTS 1 tasand
---	--

### 4. JAGU

#### Aruandeühik

Kõikide jäätmekategooriate puhul kasutatav aruandeühik on 1 000 tonni (tavalisi) märgi jäätmeid. Jäätmekategooriate "setted" osas tuleb esitada lisaks sellele ka kuivaine määr.



---

↓ 2150/2002 (kohandatud)

5. JAGU

**Esimene vaatlusaasta ja perioodilisus**

1. Esimene vaatlusaasta on ☒ 2004 ☒.
- 

↓ 2150/2002

2. Liikmesriigid esitavad 8. jao punktis 2 nimetatud toimingute andmed iga teise aasta kohta pärast esimest vaatlusaastat.

6. JAGU

**Tulemuste edastamine Eurostatile**

Tulemused tuleb edastada 18 kuu jooksul alates vaatlusaasta lõppemisest.

7. JAGU

**Aruanne statistika katvuse ja kvaliteedi kohta**

---

↓ 221/2009, art 1 lg 9 p a

1. Iga 3. jaos loetletud karakteristikute ja iga 8. jao punktis 2 loetletud toimingute liigi kohta märgivad liikmesriigid protsendimäära, mida koostatud statistika esindab vastava kirje jäätmete üldkogumist. Katvuse miinimumnõude määrab kindlaks komisjon. Kõnealused meetmed, mille eesmärk on muuta käesoleva määruse vähemolulisi sätteid, määrust uute vähemoluliste sätetega täiendades, võetakse vastu artikli 6 lõikes 3 osutatud kontrolliga regulatiivmenetluses.
- 

↓ 2150/2002

2. Liikmesriigid esitavad 3. jaos loetletud karakteristikute kohta kvaliteediaruande, milles märgitakse kogutud andmete täpsusaste.
3. Komisjon lisab katvuse ja kvaliteediaruande artiklis 7 ettenähtud aruandesse.

↓ 2150/2002

## 8. JAGU

### Tulemuste koostamine

1. Andmed tuleb koguda iga kirje kohta 8. jao punktis 2 loetletud majandustegevuse aladel 3. jaos nimetatud karakteristikute kohaselt.

↓ 2150/2002 (kohandatud)

2. Taaskasutamise- ja kõrvaldamistoimingute loetelu; koodid on direktiivi  2006/12/EÜ  lisades olevad koodid:

Kirje number	Tähis	Taaskasutamise- ja kõrvaldamistoimingute liigid
Põletamine		
1	R1	Kasutamine peamiselt kütusena või muul viisil energiaallikana
2	D10	Põletamine maismaal
Toimingud, mille tulemusena võib jäätmeid taaskasutada (v.a jäätmete energiakasutus)		
3	R2 +	Lahustite taasväärtustamine/regenereerimine
	R3 +	Lahustitena mittekasutatavate orgaaniliste ainete ringlussevõtt/taasväärtustamine (sh kompostimine ja muud bioloogilised muundamisprotsessid)
	R4 +	Metallide ja metallühendite ringlussevõtt/taasväärtustamine
	R5 +	Muude anorgaaniliste ainete ringlussevõtt/taasväärtustamine
	R6 +	Hapete ja aluste regenereerimine
	R7 +	Reostustõrjeks kasutatud ainete taaskasutamine
	R8 +	Katalüsaatorite komponentide taaskasutamine
	R9 +	Kasutatud õlide taasrafineerimine või korduvkasutamine muul viisil
	R10 +	Pinnastöötlus põllumajandusliku kasutamise eesmärgil

		või keskkonnaseisundi parendamiseks
	R11	Punktides R1–R10 nimetatud toimingute tagajärjel tekkinud jäätmete kasutamine
Kõrvaldamistoimingud		
4	D1 +	Maapealne või maa-alune ladestamine (nt prügilasse jne)
	D3 +	Süvainjektsioon (nt vedelate heitmete pumpamine puuraukudesse, mahajäetud soolakaevandustesse või looduslikesse tühemikesse jne)
	D4 +	Paigutamine maapealsetesse basseinidesse (nt vedelate või püdelate jäätmete paigutamine šahtidesse, tiikidesse või laguunidesse jne)
	D5 +	Paigutamine tarindprügilatesse (nt jäätmete paigutamine üksteisest ning keskkonnast isoleeritud, pealt kaetud ja vooderdatud pesadesse jne)
	D12	Püsiladustamine (nt konteinerites jäätmete paigutamine kaevandustesse jne)
5	D2 +	Pinnastöötlus (nt vedelate või püdelate heitmete biolagundamine pinnases jne)
	D6 +	Juhtimine veekogudesse, v.a merre/ookeani
	D7	Juhtimine merre/ookeani, sh ladestamine merepõhja

↓ 221/2009 art 1 lg 9 p b  
 (kohandatud)

3. Komisjon koostab prooviuuringute programmi, mille liikmesriigid viivad läbi vabatahtlikult. Prooviuuringute eesmärk on hinnata, kas direktiivi [2006/12/EÜ](#) II A ja II B lisas määratletud eeltoimingutega käideldud jäätmekoguste kohta andmete saamine on asjakohane ja teostatav. Komisjon rahastab kuni 100 % nende prooviuuringute kuludest. Nende prooviuuringute järelduste põhjal võtab komisjon vastu vajalikud rakendusmeetmed. Meetmed, mille eesmärk on muuta käesoleva määruse vähemolulisi sätteid, määrust uute vähemoluliste sätetega täiendades, võetakse vastu artikli 6 lõikes 3 osutatud kontrolliga regulatiivmenetluses.

---

↓ 2150/2002 → <sub>1</sub> 1893/2006 art 15 p 1
--

4. Statistilised üksused on määruses (EMÜ) nr 696/93 määratletud kohalikud üksused või tegevusalade üksused iga liikmesriigi statistilise süsteemi kohaselt.

7. jao kohaselt koostatud kvaliteediaruandes peab olema kirjeldus selle kohta, kuidas valitud statistiline üksus mõjutab →<sub>1</sub> NACE Rev. 2 ← rühmituste andmete jaotumist.

---

### III LISA

#### VASTAVUSTABEL

**Artikli 2 lõikes 5 nimetatud vastavustabel jäätmeleendi-Stat  /variant  3  
( peamiselt  ainekesksete jäätmete statistikanomenklatuuri) ja  
otsusega 2000/532/EÜ kehtestatud jäätmenimistu vahel**

01 Keemiliste ühendite jäätmed

01.1 Kasutatud lahustid

01.11 Kasutatud halogeenitud lahustid

1 Ohtlikud jäätmed

07 01 03*	halogeenitud orgaanilised lahustid, pesuvedelikud ja emalahused
07 02 03*	halogeenitud orgaanilised lahustid, pesuvedelikud ja emalahused
07 03 03*	halogeenitud orgaanilised lahustid, pesuvedelikud ja emalahused
07 04 03*	halogeenitud orgaanilised lahustid, pesuvedelikud ja emalahused
07 05 03*	halogeenitud orgaanilised lahustid, pesuvedelikud ja emalahused
07 06 03*	halogeenitud orgaanilised lahustid, pesuvedelikud ja emalahused
07 07 03*	halogeenitud orgaanilised lahustid, pesuvedelikud ja emalahused
14 06 01*	klorofluorosüsivesinikud, HCFC-, HFC-ained
14 06 02*	muud halogeenitud lahustid ja lahustisegud
14 06 04*	halogeenitud lahusteid sisaldavad setted või tahked jäätmed

## 01.12 Kasutatud halogeenimata lahustid

1	Ohtlikud jäätmed
07 01 04*	muud orgaanilised lahustid, pesuvedelikud ja emalahused
07 02 04*	muud orgaanilised lahustid, pesuvedelikud ja emalahused
07 03 04*	muud orgaanilised lahustid, pesuvedelikud ja emalahused
07 04 04*	muud orgaanilised lahustid, pesuvedelikud ja emalahused
07 05 04*	muud orgaanilised lahustid, pesuvedelikud ja emalahused
07 06 04*	muud orgaanilised lahustid, pesuvedelikud ja emalahused
07 07 04*	muud orgaanilised lahustid, pesuvedelikud ja emalahused
14 06 03*	muud lahustid ja lahustisegud
14 06 05*	muid lahusteid sisaldavad setted või tahked jäätmed
20 01 13*	lahustid

## 01.2 Happelised, leeliselised või soolajäätmed

### 01.21 Happelised jäätmed

0	Tavajäätmed
06 01 99	nimistus mujal nimetamata jäätmed
1	Ohtlikud jäätmed
06 01 01*	väävelhape ja väävlishape
06 01 02*	vesinikkloriidhape
06 01 03*	vesinikfluoriidhape
06 01 04*	fosforhape ja fosforishape
06 01 05*	lämmastikhape ja lämmastikushape

06 01 06*	muud happed
06 07 04*	lahused ja happed, nt kontakthape
08 03 16*	söövitushusejätmed
09 01 04*	kinnistilahused
09 01 05*	pleegituslahused ja pleegituskinnistilahused
10 01 09*	väävelhape
11 01 05*	peitsimishapped
11 01 06*	nimistus mujal nimetamata happed
16 06 06*	patareide ja akude lahus kogutud elektrolüüt
20 01 14*	happed

#### 01.22 Leeliselised jätmed

##### 0 Tavajätmed

03 03 09	lubisete (“meesa”)
06 02 99	nimistus mujal nimetamata jätmed
11 01 14	rasvaärastusjätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 11 01 13

##### 1 Ohtlikud jätmed

05 01 11*	kütuse leelispuhastusjätmed
06 02 01*	kaltsiumhüdroksiid
06 02 03*	ammooniumhüdroksiid
06 02 04*	naatriumhüdroksiid ja kaaliumhüdroksiid
06 02 05*	muud alused
09 01 01*	vesialusilmuti- ja -aktivaatorilahused
09 01 02*	ofsetplaatide vesialusilmutilahused
09 01 03*	lahustitel põhinevate ilmutite lahused
11 01 07*	peitsimisalused

- 11 01 13\* ohtlike aineid sisaldavad rasvaärastusjätmed
- 11 03 01\* tsüaniide sisaldavad jätmed
- 19 11 04\* kütuse leelispuhastusjätmed
- 20 01 15\* leelised

#### 01.24 Muud soolajätmed

##### 0 Tavajätmed

- 05 01 16 õli väävlitustamisel tekkinud väävlit sisaldavad jätmed
- 05 07 02 väävlit sisaldavad jätmed
- 06 03 14 tahked soolad ja lahused, mida ei ole nimetatud koodinumbritega 06 03 11 ja 06 03 13
- 06 03 16 metallioksiidid, mida ei ole nimetatud koodinumbri 06 03 15
- 06 03 99 nimistus mujal nimetamata jätmed
- 06 04 99 nimistus mujal nimetamata jätmed
- 06 06 03 sulfiide sisaldavad jätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbri 06 06 02
- 06 06 99 nimistus mujal nimetamata jätmed
- 11 02 06 vase hüdro metallurgiaprotsessides tekkinud jätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbri 11 02 05

##### 1 Ohtlikud jätmed

- 06 03 11\* tsüaniide sisaldavad tahked soolad ja lahused
- 06 03 13\* raskmetalle sisaldavad tahked soolad ja lahused
- 06 03 15\* raskmetalle sisaldavad metallioksiidid
- 06 04 03\* arseeni sisaldavad jätmed
- 06 04 04\* elavhõbedat sisaldavad jätmed



- 06 04 05\* muid raskmetalle sisaldavad jäätmed
- 06 06 02\* ohtlikke sulfiide sisaldavad jäätmed
- 10 03 08\* soolaräbu sekundaarsulatusesest
- 10 04 03\* kaltsiumarsenaat
- 11 01 08\* fosfaatimisseted
- 11 02 05\* ohtlikke aineid sisaldavad vase hüdrometallurgiaprotsessides tekkinud jäätmed
- 11 03 02\* muud jäätmed
- 11 05 04\* kasutatud räbusti
- 16 09 01\* permanganaadid, nt kaaliumpermanganaat
- 16 09 02\* kromaadid, nt kaaliumkromaat, kaalium- või naatriumdikromaat

### 01.3 Kasutatud õlid

#### 01.31 Kasutatud mootoriõlid

- 1 Ohtlikud jäätmed
  - 13 02 04\* mineraalõlipõhised klooritud mootori-, käigukasti- ja määrideõlid
  - 13 02 05\* mineraalõlipõhised kloorimata mootori-, käigukasti- ja määrideõlid
  - 13 02 06\* sünteetilised mootori-, käigukasti- ja määrideõlid
  - 13 02 07\* täielikult biolagundatavad mootori-, käigukasti- ja määrideõlid
  - 13 02 08\* muud mootori-, käigukasti- ja määrideõlid

#### 01.32 Muud kasutatud õlid

- 1 Ohtlikud jäätmed
  - 05 01 02\* soolaarastusseted
  - 05 01 03\* mahutite põhjaseted
  - 05 01 04\* alküülhappesetted

- 05 01 12\* õli sisaldavad happed
- 08 03 19\* dispersne õli
- 08 04 17\* kampoliõli
- 12 01 06\* halogeene sisaldavad mineraalõlipõhised masinaõlijäätmed (v.a emulsioonid ja lahused)
- 12 01 07\* halogeenivabad mineraalõlipõhised masinaõlijäätmed (v.a emulsioonid ja lahused)
- 12 01 08\* halogeene sisaldavad metallitöötlemisemulsiooni- ja -lahusejäätmed
- 12 01 09\* halogeenivabad metallitöötlemisemulsiooni- ja -lahusejäätmed
- 12 01 10\* sünteetilised metallitöötlusõlid
- 12 01 12\* heitvaha ja -rasv
- 12 01 18\* õli sisaldavad metallisetted (lihvimis-, hoonimis- ja soveldamissetted)
- 12 01 19\* täielikult biolagundatav masinaõli
- 13 01 04\* klooritud emulsioonid
- 13 01 05\* kloorimata emulsioonid
- 13 01 09\* mineraalõlipõhised klooritud hüdraulikaõlid
- 13 01 10\* mineraalõlipõhised kloorimata hüdraulikaõlid
- 13 01 11\* sünteetilised hüdraulikaõlid
- 13 01 12\* täielikult biolagundatavad hüdraulikaõlid
- 13 01 13\* muud hüdraulikaõlid
- 13 03 06\* mineraalõlipõhised klooritud isolatsioonija soojusvahetusõlid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 13 03 01
- 13 03 07\* mineraalõlipõhised kloorimata isolatsioonija soojusvahetusõlid

- 13 03 08\* sünteetilised isolatsiooni- ja soojusvahetusõlid
- 13 03 09\* täielikult biolagundatavad isolatsiooni- ja soojusvahetusõlid
- 13 03 10\* muud isolatsiooni- ja soojusvahetusõlid
- 13 05 06\* õlipüünistes lahutatud õli
- 20 01 26\* õli ja rasv, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 20 01 25

#### 01.4 Ammendatud keemilised katalüsaatorid

##### 01.41 Ammendatud keemilised katalüsaatorid

###### 0 Tavajäätmed

- 16 08 01 kulda, hõbedat, reenumi, roodiumi, pallaadiumi, iriidiumi või plaatina sisaldavad kasutatud katalüsaatorid (v.a koodinumbriga 16 08 07 nimetatud katalüsaatorid)
- 16 08 03 nimistus mujal nimetamata siirdemetalle või siirdemetalliühendeid sisaldavad kasutatud katalüsaatorid
- 16 08 04 katalüütilise krakkimise juures kasutatud vedelkatalüsaatorid (v.a koodinumbriga 16 08 07 nimetatud katalüsaatorid)

###### 1 Ohtlikud jäätmed

- 16 08 02\* ohtlikke siirdemetalle või siirdemetallide ohtlikke ühendeid sisaldavad kasutatud katalüsaatorid
- 16 08 05\* fosforhapet sisaldavad kasutatud katalüsaatorid
- 16 08 06\* katalüsaatoritena kasutatud vedelikud
- 16 08 07\* ohtlike ainetega saastunud kasutatud katalüsaatorid

## 02 Keemiliste preparaatide jäätmed

### 02.1 Mittestandardised keemilised jäätmed

#### 02.11 Põllumajanduskemikaalide jäätmed

##### 0 Tavajäätmed

02 01 09 põllumajanduskemikaalijäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 02 01 08

##### 1 Ohtlikud jäätmed

02 01 08\* ohtlike aineid sisaldavad põllumajanduskemikaalijäätmed

06 13 01\* anorgaanilised taimekaitsevahendid, puidukaitseained ja muud biotsiidid

20 01 19\* pestitsiidid

#### 02.12 Kasutamata ravimid

##### 0 Tavajäätmed

07 05 14 tahked jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 07 05 13

18 01 09 ravimid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 18 01 08

18 02 08 ravimid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 18 02 07

20 01 32 ravimid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 20 01 31

##### 1 Ohtlikud jäätmed

07 05 13\* ohtlike aineid sisaldavad tahked jäätmed

18 01 08\* tsütotoksilised ja tsütostaatilised ravimid

18 02 07\* tsütotoksilised ja tsütostaatilised ravimid

20 01 31\* tsütotoksilised ja tsütostaatilised ravimid

## 02.13 Värvide, lakkide, tintide ja liimijäätmed

0	Tavajäätmed
03 01 99	nimistus mujal nimetamata jäätmed
04 02 17	värvained ja pigmendid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 04 02 16
08 01 12	värvi- ja lakijäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 08 01 11
08 01 14	värvi- või lakisetted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 08 01 13
08 01 16	värve või lakke sisaldavad vesisetted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 08 01 15
08 01 18	värvide või lakkide eemaldamisel tekkinud jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 08 01 17
08 01 20	värve või lakke sisaldavad vesisuspensioonid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 08 01 19
08 01 99	nimistus mujal nimetamata jäätmed
08 02 01	pulberpinnakatete jäätmed
08 02 99	nimistus mujal nimetamata jäätmed
08 03 07	trükivärvi sisaldavad vesisetted
08 03 08	trükivärvi sisaldavad vesipõhised vedeljäätmed
08 03 13	trükivärvijäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 08 03 12
08 03 15	trükivärvisetted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 08 03 14
08 03 18	trükipulbrijäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 08 03 17
08 03 99	nimistus mujal nimetamata jäätmed
08 04 10	liimi- ja hermeetikujäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 08 04 09

- 08 04 12 liimi- ja hermeetikusetted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 08 04 11
- 08 04 14 liime või hermeetikuid sisaldavad vesisetted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 08 04 13
- 08 04 16 liime või hermeetikuid sisaldavad vesipõhised vedeljäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 08 04 15
- 08 04 99 nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 20 01 28 värvid, trükivärvid, liimid ja vaigud, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 20 01 27

1 Ohtlikud jäätmed

- 04 02 16\* ohtlikke aineid sisaldavad värvained ja pigmendid
- 08 01 11\* orgaanilisi lahusteid või muid ohtlikke aineid sisaldavad värvi- ja lakijäätmed
- 08 01 13\* orgaanilisi lahusteid või muid ohtlikke aineid sisaldavad värvi- ja lakisetted
- 08 01 15\* värve või lakke sisaldavad vesisetted, mis sisaldavad orgaanilisi lahusteid või muid ohtlikke aineid
- 08 01 17\* värvide või lakkide eemaldamisel tekkinud jäätmed, mis sisaldavad orgaanilisi lahusteid või muid ohtlikke aineid
- 08 01 19\* värve või lakke sisaldavad vesisuspensioonid, mis sisaldavad orgaanilisi lahusteid või muid ohtlikke aineid
- 08 03 12\* ohtlikke aineid sisaldavad trükivärvijäätmed
- 08 03 14\* ohtlikke aineid sisaldavad trükivärvisetted
- 08 03 17\* ohtlikke aineid sisaldavad trükipulbrijäätmed
- 08 04 09\* orgaanilisi lahusteid või muid ohtlikke aineid sisaldavad liimi- ja hermeetikujäätmed

- 08 04 11\* orgaanilisi lahusteid või muid ohtlikke aineid sisaldavad liimi- ja hermeetikusetted
- 08 04 13\* liime või hermeetikuid sisaldavad vesisetted, mis sisaldavad orgaanilisi lahusteid või muid ohtlikke aineid
- 08 04 15\* liime või hermeetikuid sisaldavad vesipõhised vedeljäätmed, mis sisaldavad orgaanilisi lahusteid või muid ohtlikke aineid
- 20 01 27\* ohtlikke aineid sisaldavad värvid, trükivärvid, liimid ja vaigud

#### 02.14 Muud keemiliste preparaatide jäätmed

##### 0 Tavajäätmed

- 02 07 03 keemilisel töötlemisel tekkinud jäätmed
- 03 02 99 nimistus mujal nimetamata puidukaitseained
- 04 01 09 apreterimis- ja viimistlusjäätmed
- 04 02 15 viimistlusjäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 04 02 14
- 06 07 99 nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 06 08 99 nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 06 10 99 nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 06 11 99 nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 07 02 15 lisandijäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 07 02 14
- 07 02 17 silikoone sisaldavad jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 07 02 16
- 10 09 16 pragude otsingul kasutatud materjalide jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 09 15
- 10 10 14 sideainete jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 10 13

- 10 10 16 pragude otsingul kasutatud materjalide  
jätmed, mida ei ole nimetatud  
koodinumbriga 10 10 15
- 11 05 99 nimistus mujal nimetamata jätmed
- 16 01 15 antifriisid, mida ei ole nimetatud  
koodinumbriga 16 01 14
- 16 05 05 survemahutis gaasid, mida ei ole nimetatud  
koodinumbriga 16 05 04
- 18 01 07 kemikaalid, mida ei ole nimetatud  
koodinumbriga 18 01 06
- 18 02 06 kemikaalid, mida ei ole nimetatud  
koodinumbriga 18 02 05
- 20 01 30 pesuained, mida ei ole nimetatud  
koodinumbriga 20 01 29

1 Ohtlikud jätmed

- 03 02 01\* halogeene mittesisaldavad orgaanilised  
puidukaitseained
- 03 02 02\* kloororgaanilised puidukaitseained
- 03 02 03\* metallorgaanilised puidukaitseained
- 03 02 04\* anorgaanilised puidukaitseained
- 03 02 05\* muud ohtlikke aineid sisaldavad  
puidukaitseained
- 04 02 14\* orgaanilisi lahusteid sisaldavad  
viimistlusjätmed
- 05 07 01\* elavhõbedat sisaldavad jätmed
- 06 08 02\* ohtlikke silikoone sisaldavad jätmed
- 06 10 02\* ohtlikke aineid sisaldavad jätmed
- 07 02 14\* ohtlikke aineid sisaldavad lisandijätmed
- 07 02 16\* ohtlikke silikoone sisaldavad jätmed
- 07 04 13\* ohtlikke aineid sisaldavad tahked jätmed



08 01 21*	värvi- või lakiärastijäätmed
08 05 01*	isotsüanaadijäätmed
10 09 13*	ohtlikke aineid sisaldavad sideainete jäätmed
10 09 15*	pragude otsingul kasutatud, ohtlikke aineid sisaldavate materjalide jäätmed
10 10 13*	ohtlikke aineid sisaldavad sideainete jäätmed
10 10 15*	pragude otsingul kasutatud, ohtlikke aineid sisaldavate materjalide jäätmed
11 01 16*	küllastunud või kasutatud ioonvahetusvaigud
11 01 98*	muud ohtlikke aineid sisaldavad jäätmed
16 01 13*	pidurivedelikud
16 01 14*	ohtlikke aineid sisaldavad antifriisid
16 05 04*	ohtlikke aineid sisaldavad gaasid (sh haloonid) survemahutis
16 09 03*	peroksiidid, nt vesinikperoksiid
16 09 04*	nimistus mujal nimetamata oksüdeerivad ained
18 01 06*	ohtlikest ainetest koosnevad või neid sisaldavad kemikaalid
18 02 05*	ohtlikest ainetest koosnevad või neid sisaldavad kemikaalid
20 01 17*	fotokemikaalid
20 01 29*	ohtlikke aineid sisaldavad pesuained

## 02.2 Kasutamata lõhkeained

### 02.21 Lõhkeaine- ja pürotehniliste toodete jäätmed

#### 1 Ohtlikud jäätmed

16 04 02*	pürotehnikamaterjalijäägid
16 04 03*	muud lõhkeainejäägid

## 02.22 Laskemoonajäägid

### 1 Ohtlikud jäätmed

16 04 01\* laskemoonajäägid

## 02.3 Segatud keemilised jäätmed

### 02.31 Segatud keemiliste jäätmete väikesed kogused

#### 0 Tavajäätmed

16 05 09 kasutuselt kõrvaldatud kemikaalid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 16 05 06, 16 05 07 või 16 05 08

#### 1 Ohtlikud jäätmed

16 05 06\* ohtlikest ainetest koosnevad või neid sisaldavad laborikemikaalid, sh laborikemikaalised

16 05 07\* ohtlikest ainetest koosnevad või neid sisaldavad kasutuselt kõrvaldatud anorgaanilised kemikaalid

16 05 08\* ohtlikest ainetest koosnevad või neid sisaldavad kasutuselt kõrvaldatud orgaanilised kemikaalid

### 02.32 Töötlemiseks segatud keemilised jäätmed

#### 1 Ohtlikud jäätmed

19 02 04\* vähemalt üht liiki ohtlikke jäätmeid sisaldavad eelsegatud jäätmed

19 02 08\* ohtlikke aineid sisaldavad vedelad põlevjäätmed

19 02 09\* ohtlikke aineid sisaldavad tahked põlevjäätmed

19 02 11\* muud ohtlikke aineid sisaldavad jäätmed

### 02.33 Ohtlike ainetega saastatud pakendid

#### 1 Ohtlikud jäätmed

15 01 10\* ohtlikke aineid sisaldavad või nendega saastunud pakendid

03 Muud keemilised jäätmed

03.1 Keemilised setted ja jääkained

03.11 Tõrvad ja süsinikusisaldusega jäätmed

0 Tavajäätmed

- 05 01 17 bituumen
- 05 06 99 nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 06 13 03 süsiniktahm
- 10 01 25 kivisöejõujaamades kütuse ladustamisel ja ettevalmistamisel tekkinud jäätmed
- 10 03 02 anoodimurd
- 10 03 18 anoodivalmistamisel tekkinud süsinikku sisaldavad jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 03 17
- 10 08 13 anoodivalmistamisel tekkinud süsinikku sisaldavad jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 08 12
- 10 08 14 anoodimurd
- 11 02 03 vesielektrolüüsianoodide tootmisel tekkinud jäätmed
- 20 01 41 korstnapühkimisjäätmed

1 Ohtlikud jäätmed

- 05 01 07\* happetõrvad (gudroonid)
- 05 01 08\* muud tõrvad
- 05 06 01\* happetõrvad (gudroonid)
- 05 06 03\* muud tõrvad
- 06 13 05\* nõgi
- 10 03 17\* anoodivalmistamisel tekkinud tõrva sisaldavad jäätmed
- 10 08 12\* anoodivalmistamisel tekkinud tõrva sisaldavad jäätmed

19 11 02\* happetõrvad (gudroonid)

### 3.12 Õli/vesiemulsioonide setted

#### 1 Ohtlikud jäätmed

- 05 01 06\* tehastes, seadmetes ja seadmete hooldamisel tekkinud jäätmed
- 13 04 01\* siseveesõidukite pilsivesi
- 13 04 02\* sadamates laevadelt vastuvõetud pilsivesi
- 13 04 03\* muude veesõidukite pilsivesi
- 13 05 01\* tahked liiva- ja õlipüünisejäätmed
- 13 05 02\* õlipüünisesetted
- 13 05 03\* õlikogurisetted
- 13 05 07\* õlipüünistes lahutatud õline vesi
- 13 05 08\* segajäätmed liiva- ja õlipüünistest
- 13 07 01\* kütteõli ja diislikütus
- 13 07 02\* bensiin
- 13 07 03\* muud kütused (sh kütusesegud)
- 13 08 01\* soolaärastussetted või –emulsioonid
- 13 08 02\* muud emulsioonid
- 13 08 99\* nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 16 07 09\* muid ohtlikke aineid sisaldavad jäätmed
- 19 02 07\* separeerimisel tekkinud õlid ja kontsentraadid

### 03.13 Keemiliste reaktsioonide jäägid

#### 0 Tavajäätmed

- 03 03 02 roheleelise sete, mis tekib tselluloosi keedulahuse taaskasutamisel
- 04 01 04 kroomi sisaldavad parklahused
- 04 01 05 kroomivabad parklahused

06 09 99	nimistus mujal nimetamata jäätmed
06 13 99	nimistus mujal nimetamata jäätmed
07 01 99	nimistus mujal nimetamata jäätmed
07 02 99	nimistus mujal nimetamata jäätmed
07 03 99	nimistus mujal nimetamata jäätmed
07 04 99	nimistus mujal nimetamata jäätmed
07 05 99	nimistus mujal nimetamata jäätmed
07 06 99	nimistus mujal nimetamata jäätmed
07 07 99	nimistus mujal nimetamata jäätmed
11 01 12	lopustusvesi, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 11 01 11

1 Ohtlikud jäätmed

04 01 03*	lahusteid sisaldavad rasvaärastusjäätmed (vedela faasita)
06 07 03*	elavhõbedat sisaldav baariumsulfaadisete
07 01 01*	vesipõhised pesuvedelikud ja emalahused
07 01 07*	halogeene sisaldavad põhjasetted ja reaktsioonijäägid
07 01 08*	muud põhjasetted ja reaktsioonijäägid
07 02 01*	vesipõhised pesuvedelikud ja emalahused
07 02 07*	halogeene sisaldavad põhjasetted ja reaktsioonijäägid
07 02 08*	muud põhjasetted ja reaktsioonijäägid
07 03 01*	vesipõhised pesuvedelikud ja emalahused
07 03 07*	halogeene sisaldavad põhjasetted ja reaktsioonijäägid
07 03 08*	muud põhjasetted ja reaktsioonijäägid
07 04 01*	vesipõhised pesuvedelikud ja emalahused
07 04 07*	halogeene sisaldavad põhjasetted ja

	reaktsioonijäägid
07 04 08*	muud põhjasetted ja reaktsioonijäägid
07 05 01*	vesipõhised pesuvedelikud ja emalahused
07 05 07*	halogeene sisaldavad põhjasetted ja reaktsioonijäägid
07 05 08*	muud põhjasetted ja reaktsioonijäägid
07 06 01*	vesipõhised pesuvedelikud ja emalahused
07 06 07*	halogeene sisaldavad põhjasetted ja reaktsioonijäägid
07 06 08*	muud põhjasetted ja reaktsioonijäägid
07 07 01*	vesipõhised pesuvedelikud ja emalahused
07 07 07*	halogeene sisaldavad põhjasetted ja reaktsioonijäägid
07 07 08*	muud põhjasetted ja reaktsioonijäägid
09 01 13*	fotograafiajäätmete kohttöötlemisel tekkinud vesipõhised vedeljäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 09 01 06
11 01 11*	ohtlike aineid sisaldav loputusvesi
19 04 03*	klaasistumata tahke faas

#### 03.14 asutatud filtreerivad ja absorbeerivad materjalid

0	Tavajäätmed
15 02 03	absorbendid, puhastuskaltsud, filtermaterjalid ja kaitseriietus, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 15 02 02
19 09 03	veepehmendussetted
19 09 04	kasutatud aktiivsüsi
19 09 05	küllastunud või kasutatudioonvahetusvaigud
19 09 06	ioonvahetite regenererimisel tekkinud lahused ja setted

1 Ohtlikud jäätmed

05 01 15*	kasutatud filtrisavi
06 07 02*	kloori tootmisel kasutatud aktiivsüsi
06 13 02*	kasutatud aktiivsüsi (v.a 06 07 02)
07 01 09*	halogeene sisaldavad filtrikoogid ja kasutatud absorbendid
07 01 10*	muud filtrikoogid ja kasutatud absorbendid
07 02 09*	halogeene sisaldavad filtrikoogid ja kasutatud absorbendid
07 02 10*	muud filtrikoogid ja kasutatud absorbendid
07 03 09*	halogeene sisaldavad filtrikoogid ja kasutatud absorbendid
07 03 10*	muud filtrikoogid ja kasutatud absorbendid
07 04 09*	halogeene sisaldavad filtrikoogid ja kasutatud absorbendid
07 04 10*	muud filtrikoogid ja kasutatud absorbendid
07 05 09*	halogeene sisaldavad filtrikoogid ja kasutatud absorbendid
07 05 10*	muud filtrikoogid ja kasutatud absorbendid
07 06 09*	halogeene sisaldavad filtrikoogid ja kasutatud absorbendid
07 06 10*	muud filtrikoogid ja kasutatud absorbendid
07 07 09*	halogeene sisaldavad filtrikoogid ja kasutatud absorbendid
07 07 10*	muud filtrikoogid ja kasutatud absorbendid
11 01 15*	ohtlikke aineid sisaldavad membraanpuhastus- või ionvahetussüsteemides tekkinud eluaat ja setted

15 02 02*	ohtlike ainetega saastunud absorbendid, puhastuskaltsud, filtermaterjalid (sh nimistus mujal nimetamata õlifiltrid) ja kaitseriietus
19 01 10*	kasutatud aktiivsüsi suitsugaasipuhastusest
19 08 06*	küllastunud või kasutatudioonvahetusvaigud
19 08 07*	ioonvahetite regenererimisel tekkinud lahused ja setted
19 08 08*	raskmetalle sisaldavad membraanpuhastusjäätmed
19 11 01*	kasutatud filtrisavi

### 03.2 Tööstuslikud reovee puhastusseted

#### 03.21 Tööstuslike protsesside ja reovee puhastusseted

0	Tavajäätmed
03 03 05	paberi ringlussevõtul tekkinud värviarastusseted
04 01 06	kroomi sisaldavad setted, eelkõige reovee kohtpuhastusseted
04 01 07	kroomivabad setted, eelkõige reovee kohtpuhastusseted
04 02 20	reovee kohtpuhastusseted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 04 02 19
05 01 10	reovee kohtpuhastusseted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 05 01 09
05 01 14	jahutuskolonnides tekkinud jäätmed
05 06 04	jahutuskolonnides tekkinud jäätmed
06 05 03	reovee kohtpuhastusseted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 06 05 02
07 01 12	reovee kohtpuhastusseted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 07 01 11



07 02 12	reovee kohtpuhastusseted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 07 02 11
07 03 12	reovee kohtpuhastusseted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 07 03 11
07 04 12	reovee kohtpuhastusseted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 07 04 11
07 05 12	reovee kohtpuhastusseted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 07 05 11
07 06 12	reovee kohtpuhastusseted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 07 06 11
07 07 12	reovee kohtpuhastusseted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 07 07 11
10 01 21	reovee kohtpuhastusseted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 01 20
10 01 23	vesisegused katlapuhastusseted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 01 22
10 01 26	jahutusveekäitlusel tekkinud jäätmed
10 02 12	jahutusveekäitlusel tekkinud jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 02 11
10 02 15	muud gaasipuhastusseted ja –filtrikoogid
10 03 28	jahutusveekäitlusel tekkinud jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 03 27
10 04 10	jahutusveekäitlusel tekkinud jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 04 09
10 05 09	jahutusveekäitlusel tekkinud jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 05 08
10 06 10	jahutusveekäitlusel tekkinud jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 06 09
10 07 08	jahutusveekäitlusel tekkinud jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 07 07
10 08 20	jahutusveekäitlusel tekkinud jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 08 19

10 11 20	tahked reovee kohtpuhastussetted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 11 19
10 12 13	reovee kohtpuhastussetted
11 01 10	setted ja filtrikoogid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 11 01 09
11 02 99	nimistus mujal nimetamata jäätmed
12 01 15	metallitöötlussetted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 12 01 14
16 10 02	vesipõhised vedeljäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 16 10 01
16 10 04	vesipõhised kontsentraadid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 16 10 03
19 02 06	jäätmete füüsikalise-keemilise töötlemise tekkinud setted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 19 02 05
19 04 04	klaasistatud jäätmete karastamisel tekkinud vesipõhised vedeljäätmed
19 06 99	nimistus mujal nimetamata jäätmed
19 07 03	prügilanõrgvesi, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 19 07 02
19 08 12	tööstusreovee biopuhastussetted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 19 08 11
19 08 14	muud tööstusreovee puhastussetted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 19 08 13
19 08 99	nimistus mujal nimetamata jäätmed
19 11 06	reovee kohtpuhastussetted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 19 11 05
19 13 04	pinnase tervendustöödel tekkinud setted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 19 13 03
19 13 06	põhjavee tervendustöödel tekkinud setted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 19 13 05

19 13 08 põhjavee tervendustöödel tekkinud  
vesipõhised vedeljäätmed ja  
kontsentraadid, mida ei ole nimetatud  
koodinumbriga 19 13 07

1 Ohtlikud jäätmed

04 02 19\* ohtlikke aineid sisaldavad reovee  
kohtpuhastusseted

05 01 09\* ohtlikke aineid sisaldavad reovee  
kohtpuhastusseted

06 05 02\* ohtlikke aineid sisaldavad reovee  
kohtpuhastusseted

07 01 11\* ohtlikke aineid sisaldavad reovee  
kohtpuhastusseted

07 02 11\* ohtlikke aineid sisaldavad reovee  
kohtpuhastusseted

07 03 11\* ohtlikke aineid sisaldavad reovee  
kohtpuhastusseted

07 04 11\* ohtlikke aineid sisaldavad reovee  
kohtpuhastusseted

07 05 11\* ohtlikke aineid sisaldavad reovee  
kohtpuhastusseted

07 06 11\* ohtlikke aineid sisaldavad reovee  
kohtpuhastusseted

07 07 11\* ohtlikke aineid sisaldavad reovee  
kohtpuhastusseted

10 01 20\* ohtlikke aineid sisaldavad reovee  
kohtpuhastusseted

10 01 22\* ohtlikke aineid sisaldavad vesisegused  
katlapuhastusseted

10 11 19\* ohtlikke aineid sisaldavad tahked reovee  
kohtpuhastusseted

11 01 09\* ohtlikke aineid sisaldavad setted ja  
filtrikoogid

11 02 07\* muud ohtlikke aineid sisaldavad jäätmed

- 12 01 14\* ohtlikke aineid sisaldavad metallitöötlussetted
- 16 10 01\* ohtlikke aineid sisaldavad vesipõhised vedeljäätmed
- 16 10 03\* ohtlikke aineid sisaldavad vesipõhised kontsentraadid
- 19 02 05\* ohtlikke aineid sisaldavad jäätmete füüsikalise-keemilise töötlemise tekkinud setted
- 19 07 02\* ohtlikke aineid sisaldav prügilanõrgvesi
- 19 08 11\* ohtlikke aineid sisaldavad tööstusreovee biopuhastussetted
- 19 08 13\* muud ohtlikke aineid sisaldavad tööstusreovee puhastussetted
- 19 11 05\* ohtlikke aineid sisaldavad reovee kohtpuhastussetted
- 19 13 03\* pinnase tervendustöödel tekkinud ohtlikke aineid sisaldavad setted
- 19 13 05\* põhjavee tervendustöödel tekkinud ohtlikke aineid sisaldavad setted
- 19 13 07\* põhjavee tervendustöödel tekkinud ohtlikke aineid sisaldavad vesipõhised vedeljäätmed ja kontsentraadid

### 03.22 Süsivesinikke sisaldavad setted

- 0 Tavajäätmed
  - 05 01 99 nimistus mujal nimetamata jäätmed
  - 05 07 99 nimistus mujal nimetamata jäätmed
  - 19 11 99 nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 1 Ohtlikud jäätmed
  - 01 05 05\* õli sisaldavad puurimishiivad ja –jäätmed
  - 10 02 11\* jahutusveekäitlusel tekkinud õlised jäätmed

- 10 03 27\* jahutusveekäitlusel tekkinud õlised jäätmad
- 10 04 09\* jahutusveekäitlusel tekkinud õlised jäätmad
- 10 05 08\* jahutusveekäitlusel tekkinud õlised jäätmad
- 10 06 09\* jahutusveekäitlusel tekkinud õlised jäätmad
- 10 07 07\* jahutusveekäitlusel tekkinud õlised jäätmad
- 10 08 19\* jahutusveekäitlusel tekkinud õlised jäätmad
- 12 03 01\* vesipõhised pesuvedelikud
- 12 03 02\* rasva aurärastusjäätmad
- 16 07 08\* õli sisaldavad jäätmad
- 19 08 10\* õli ja vee segu lahutamisel tekkinud rasva, õli ning vee segu, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 19 08 09
- 19 11 03\* vesipõhised vedeljäätmed

## 05 Tervishoiujäätmad ja bioloogilised jäätmad

### 05.1 Nakkushaiguste ravimisel tekkinud jäätmad

#### 05.11 Inimeste nakkushaiguste ravimisel tekkinud jäätmad

##### 1 Ohtlikud jäätmad

- 18 01 03\* jäätmad, mida peab nakkuse vältimiseks koguma ja kõrvaldama erinõuete kohaselt

#### 05.12 Loomade nakkushaiguste ravimisel tekkinud jäätmad

##### 1 Ohtlikud jäätmad

- 18 02 02\* jäätmad, mida peab nakkuse vältimiseks koguma ja kõrvaldama erinõuete kohaselt

### 05.2 Tervishoius tekkinud mittenakkuslikud jäätmad

#### 05.21 Inimeste tervishoius tekkinud mittenakkuslikud jäätmad

##### 0 Tavajäätmad

- 18 01 01 teravad ja torkivad esemed (v.a koodinumbriga 18 01 03 nimetatud jäätmad)

- 18 01 02 kehaosad ja elundid, sh veresäilituskotid ja konservveri (v.a koodinumbriga 18 01 03 nimetatud jäätmed)
- 18 01 04 jäätmed, mida ei pea nakkuse vältimiseks koguma ja kõrvaldama erinõuete kohaselt (nt sidemed, lahased, linad, ühekorrarõivad, mähkmed)

05.22 Loomade tervishoius tekkinud mittenakkuslikud jäätmed

0 Tavajäätmed

- 18 02 01 teravad ja torkivad esemed (v.a koodinumbriga 18 02 02 nimetatud jäätmed)
- 18 02 03 jäätmed, mida ei pea nakkuse vältimiseks koguma ja kõrvaldama erinõuete kohaselt

06 Metallijäätmed

06.1 Mustmetalli jäätmed ja jäägid

06.11 Mustmetalli jäätmed ja jäägid

0 Tavajäätmed

- 10 02 10 valtsimistagi
- 10 12 06 kasutuskõlbmatud vormid
- 12 01 01 mustmetalliviilmed ja treilaastud
- 12 01 02 mustmetallitõlm ja -kübemed
- 16 01 17 mustmetall
- 17 04 05 raud ja teras
- 19 01 02 koldetuhast eraldatud mustmetallid
- 19 10 01 raua- ja terasejäätmed
- 19 12 02 mustmetall

06.2 Värvilise metalli jäätmed ja jäägid

06.21 Väärismetallide jäätmed

1 Ohtlikud jäätmed

09 01 06\* fotograafiajäätmete kohttöötlemisel tekkinud, hõbedat sisaldavad jäätmed

18 01 10\* hambaravil tekkinud amalgaamijäätmed

06.23 Muud alumiiniumijäätmed

0 Tavajäätmed

17 04 02 alumiinium

06.24 Vasejäätmed

0 Tavajäätmed

17 04 01 vask, pronks, valgevask

06.25 Pliijäätmed

0 Tavajäätmed

17 04 03 plii

06.26 Muud metallijäätmed

0 Tavajäätmed

11 05 01 kõvatsink

17 04 04 tsink

17 04 06 tina

06.3 Segatud metallijäätmed

06.31 Metallist segapakendid

0 Tavajäätmed

15 01 04 metallpakendid

## 06.32 Muud metallist segajäätmed

0	Tavajäätmed	
	02 01 10	metallijäätmed
	10 10 99	nimistus mujal nimetamata jäätmed
	12 01 03	värvilise metalli viilmed ja treilaastud
	12 01 04	värvilise metalli tolmed ja kübemed
	16 01 18	värviline metall
	17 04 07	metallisegud
	17 04 11	kaablid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 17 04 10
	19 10 02	värviliste metallide jäätmed
	19 12 03	värviline metall
	20 01 40	metallid
1	Ohtlikud jäätmed	
	17 04 09*	ohtlike ainetega saastunud metallijäätmed
	17 04 10*	õli, kivisöetõrva või muid ohtlikke aineid sisaldavad kaablid

## 07 Mittemetalsed jäätmed

### 07.1 Klaasijäätmed

#### 07.11 Klaaspakendid

0	Tavajäätmed	
	15 01 07	klaaspakendid

#### 07.12 Muud klaasijäätmed

0	Tavajäätmed	
	10 11 12	klaasijäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 11 11
	16 01 20	klaas



		17 02 02	klaas
		19 12 05	klaas
		20 01 02	klaas
	1	Ohtlikud jäätmed	
		10 11 11*	raskmetalle sisaldav klaasipuru ja -pulber (nt elektronkiiretorujäätmed)
07.2	Paberi- ja kartongijäätmed		
	07.21	Paber- ja kartongpakendite jäätmed	
	0	Tavajäätmed	
		15 01 01	paber- ja kartongpakendid
	07.23	Muud paberi- ja kartongijäätmed	
	0	Tavajäätmed	
		03 03 10	pulbi mehaanilisel lahutamisel tekkinud kiujäägid ning kiu-, täiteaine- ja katteainesetted
		03 03 99	nimistus mujal nimetamata jäätmed
		19 12 01	paber ja kartong
		20 01 01	paber ja kartong
07.3	Kummijäätmed		
	07.31	Kasutatud rehvid	
	0	Tavajäätmed	
		16 01 03	vanarehvid
07.4	Plastijäätmed		
	07.41	Plastpakendi jäätmed	
	0	Tavajäätmed	
		15 01 02	plastpakendid

#### 07.42 Muud plastijäätmed

0	Tavajäätmed	
	02 01 04	plastijäätmed (v.a pakendid)
	07 02 13	plastijäätmed
	12 01 05	plasti hõövli- ja treilaastud
	16 01 19	plast
	17 02 03	plast
	19 12 04	plast ja kumm
	20 01 39	plastid

#### 07.5 Puidujäätmed

##### 07.51 Puitpakendid

0	Tavajäätmed	
	15 01 03	puitpakendid

##### 07.52 Saepuru ja puitlaastud

0	Tavajäätmed	
	03 01 05	saepuru, laastud, pinnud, puit, laast- ja muud puidupõhised plaadid ning vineer, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 03 01 04
1	Ohtlikud jäätmed	
	03 01 04*	ohtlike aineid sisaldav saepuru, laastud, pinnud, puit, laast- ja muud puidupõhised plaadid ning vineer

##### 07.53 Muud puidujäätmed

0	Tavajäätmed	
	03 01 01	puukoore- ja korgijäätmed
	03 03 01	puukoore- ja puidujäätmed
	17 02 01	puit

19 12 07 puit, mida ei ole nimetatud koodinumbriga  
19 12 06

20 01 38 puit, mida ei ole nimetatud koodinumbriga  
20 01 37

1 Ohtlikud jäätmed

19 12 06\* ohtlikke aineid sisaldav puit

20 01 37\* ohtlikke aineid sisaldav puit

07.6 Tekstiilijäätmed

07.61 Kantud rõivad

0 Tavajäätmed

20 01 10 rõivad

07.62 Mitmesugused tekstiilijäätmed

0 Tavajäätmed

04 02 09 komposiitmaterjalide (impregneeritud  
tekstiili, elastomeeride, plastomeeride)  
jäätmed

04 02 10 looduslikest saadustest pärinev orgaaniline  
aine (nt rasv, vaha)

04 02 21 töötlemata tekstiilkiudude jäätmed

04 02 22 töödeldud tekstiilkiudude jäätmed

15 01 09 tekstiilpakendid

19 12 08 tekstiil

20 01 11 tekstiil

07.63 Nahajäätmed

0 Tavajäätmed

04 01 01 kõlu- ja laustajäätmed

04 01 02 painimisjäätmed

	04 01 08	kroomi sisaldavad parknahajäätmed (kroomnahaaribad, -laastud, -lõiked, lihvimistolm)
	04 01 99	nimistus mujal nimetamata jäätmed
07.7	PCBd sisaldavad jäätmed	
	07.71 PCBsid sisaldavad õlid	
	1	Ohtlikud jäätmed
	13 01 01*	PCBd sisaldavad hüdraulikaõlid
	13 03 01*	PCBsid sisaldavad isolatsiooni- ja soojusvahetusõlid
	07.72 PCBsid sisaldavad või nendega saastunud seadmed	
	1	Ohtlikud jäätmed
	16 01 09*	PCBsid sisaldavad osad
	16 02 09*	PCBsid sisaldavad trafod ja kondensaatorid
	16 02 10*	PCBsid sisaldavad või nendega saastunud kasutuselt kõrvaldatud seadmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 16 02 09
	07.73 PCBsid sisaldav ehitus- ja lammutuspraht	
	1	Ohtlikud jäätmed
	17 09 02*	PCBd sisaldav ehitus- ja lammutuspraht (nt PCBsid sisaldavad hermeetikud, PCBsid sisaldavad tehisvaigupõhised põrandakatted, PCBsid sisaldav glasuuriisolatsioon, PCBsid sisaldavad kondensaatorid)
08	Kasutuselt kõrvaldatud seadmed	
	08.1 Kasutuselt kõrvaldatud sõidukid	
	08.12 Muud kasutuselt kõrvaldatud sõidukid	
	0	Tavajäätmed
	16 01 06	romusõidukid, mis ei sisalda vedelikke ega ohtlikke osi

- 1 Ohtlikud jäätmed
  - 16 01 04\* romusõidukid
- 08.2 Kasutuselt kõrvaldatud elektri- ja elektroonikaseadmed
  - 08.21 Kasutuselt kõrvaldatud suured kodutarbed
    - 1 Ohtlikud jäätmed
      - 16 02 11\* klorofluorosüivesinikke, HCFC- ja HFC-aineid sisaldavad kasutuselt kõrvaldatud seadmed
      - 20 01 23\* klorofluorosüivesinikke sisaldavad kasutuselt kõrvaldatud seadmed
  - 08.23 Muud kasutuselt kõrvaldatud elektri- ja elektroonikaseadmed
    - 0 Tavajäätmed
      - 09 01 10 patareideta ühekorrafotoaparaadid
      - 09 01 12 patareidega ühekorrafotoaparaadid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 09 01 11
      - 16 02 14 kasutuselt kõrvaldatud seadmed, mida ei ole nimetatud koodinumbritega 16 02 09–16 02 13
      - 20 01 36 kasutuselt kõrvaldatud elektri- ja elektroonikaseadmed, mida ei ole nimetatud koodinumbritega 20 01 21, 20 01 23 ja 20 01 35
    - 1 Ohtlikud jäätmed
      - 09 01 11\* ühekorrafotoaparaadid, mis sisaldavad koodinumbritega 16 06 01, 16 06 02 või 16 06 03 nimetatud patareisid
      - 16 02 13\* ohtlikke osi sisaldavad kasutuselt kõrvaldatud seadmed, mida ei ole nimetatud koodinumbritega 16 02 09–16 02 12
      - 20 01 35\* ohtlikke osi sisaldavad kasutuselt kõrvaldatud elektri- ja elektroonikaseadmed, mida ei ole nimetatud koodinumbritega 20 01 21 ja 20 01 23

#### 08.4 Kasutuselt kõrvaldatud masinate ja seadmete osad

##### 08.41 Patareide ja akude jäätmed

0	Tavajäätmed
16 06 04	leelispatareid (v.a koodinumbriga 16 06 03 nimetatud patareid)
16 06 05	muud patareid ja akud
20 01 34	patareid ja akud, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 20 01 33
1	Ohtlikud jäätmed
16 06 01*	pliiakud
16 06 02*	Ni-Cd-akud
16 06 03*	elavhõbedat sisaldavad patareid
20 01 33*	koodinumbriga 16 06 01, 16 06 02 või 16 06 03 nimetatud patareid ja akud ning sortimata patarei- ja akukogumid, mille hulgas on selliseid patareisid või akusid

##### 08.43 Muud kasutuselt kõrvaldatud masinate ja seadmete osad

0	Tavajäätmed
16 01 12	piduriklotsid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 16 01 11
16 01 16	vedelgaasimahutid
16 01 22	nimistus mujal nimetamata osad
16 01 99	nimistus mujal nimetamata jäätmed
16 02 16	kasutuselt kõrvaldatud seadmetelt eemaldatud osad, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 16 02 15
1	Ohtlikud jäätmed
16 01 07*	õlifiltrid
16 01 08*	elavhõbedat sisaldavad osad
16 01 10*	lõhkemisohtlikud osad (nt turvapadjad)

- 16 01 21\* ohtlikud osad, mida ei ole nimetatud koodinumbritega 16 01 07–16 01 11, 16 01 13 ja 16 01 14
- 16 02 15\* kasutuselt kõrvaldatud seadmetelt eemaldatud ohtlikud osad
- 20 01 21\* luminescentslambid ja muud elavhõbedat sisaldavad jäätmed

09 Loomsed ja taimsed jäätmed

09.1 Toiduainete valmistamisel ja töötlemisel tekkivad jäätmed

09.11 Toiduainete valmistamisel ja töötlemisel tekkivad loomsed jäätmed

0 Tavajäätmed

- 02 01 02 loomsete kudede jäätmed
- 02 02 01 pesemis- ja puhastamisseted
- 02 02 02 loomsete kudede jäätmed

09.12 Toiduainete valmistamisel ja töötlemisel tekkivad taimsed jäätmed

0 Tavajäätmed

- 02 01 01 pesemis- ja puhastamisseted
- 02 01 03 taimsete kudede jäätmed
- 02 03 01 pesemis-, puhastamis-, koorimis-, tsentrifuugimis- ja separeerimisseted
- 02 03 03 lahustitega ekstraheerimisel tekkinud jäätmed
- 02 03 04 tarbimis- või töötlemiskõlbmatud materjalid
- 02 03 99 nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 02 04 99 nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 02 07 01 toorme pesemisel, puhastamisel ja mehaanilisel töötlemisel (peenestamisel ja jahvatamisel) tekkinud jäätmed
- 02 07 02 piirituse destilleerimisjäädgid

### 09.13 Toiduainete valmistamisel ja töötlemisel tekkivad segajäätmed

0	Tavajäätmed	
02 01 99	nimistus mujal nimetamata jäätmed	
02 02 03	tarbimis- või töötlemiskõlbmatud materjalid	
02 02 99	nimistus mujal nimetamata jäätmed	
02 03 02	konservandijäätmed	
02 05 01	tarbimis- või töötlemiskõlbmatud materjalid	
02 05 99	nimistus mujal nimetamata jäätmed	
02 06 01	tarbimis- või töötlemiskõlbmatud materjalid	
02 06 02	konservandijäätmed	
02 07 04	tarbimis- või töötlemiskõlbmatud materjalid	
19 08 09	toiduõli ja -rasva sisaldava õli ja vee segu lahutamisel tekkinud rasva, õli ning vee segu	
20 01 08	biolagundatavad köögi- ja sööklajajäätmed	
20 01 25	toiduõli ja -rasv	
20 03 02	turgudel tekkinud jäätmed	

### 09.2 Rohelised jäätmed

#### 09.21 Rohelised jäätmed

0	Tavajäätmed	
02 01 07	metsamajandusjäätmed	
20 02 01	biolagundatavad jäätmed	



09.3 Läga ja sõnnik

09.31 Läga ja sõnnik

0 Tavajäätmed

02 01 06 loomaväljaheited, virts ja sõnnik (sh reostunud allapanu), eraldi kogutud ja mujal käideldud vedelad farmiheitmed

10 Tavalised segajäätmed

10.1 Kodumajapidamisjäätmed ja samalaadsed jäätmed

10.11 Kodumajapidamisjäätmed

0 Tavajäätmed

20 03 01 segaolmejäätmed

20 03 07 suurjäätmed

20 03 99 nimistus mujal nimetamata olmejäätmed

10.12 Tänavapühkmed

0 Tavajäätmed

20 03 03 tänavapühkmed

10.2 Segatud ja eristamata materjalid

10.21 Segapakendid

0 Tavajäätmed

15 01 05 komposiitpakendid

15 01 06 segapakendid

10.22 Muud segatud ja eristamata materjalid

0 Tavajäätmed

02 06 99 nimistus mujal nimetamata jäätmed

02 07 99 nimistus mujal nimetamata jäätmed

04 02 99 nimistus mujal nimetamata jäätmed

09 01 07	hõbedat või hõbedaühendeid sisaldav fotofilm ja -paber
09 01 08	hõbeda- või hõbedaühenditevaba fotofilm ja -paber
09 01 99	nimistus mujal nimetamata jäätmed
10 01 99	nimistus mujal nimetamata jäätmed
10 06 99	nimistus mujal nimetamata jäätmed
10 07 99	nimistus mujal nimetamata jäätmed
10 08 99	nimistus mujal nimetamata jäätmed
11 01 99	nimistus mujal nimetamata jäätmed
12 01 13	keevitusjäätmed
12 01 99	nimistus mujal nimetamata jäätmed
16 03 04	anorgaanilised jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 16 03 03
16 03 06	orgaanilised jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 16 03 05
16 07 99	nimistus mujal nimetamata jäätmed
19 02 03	vaid tavajäätmetest koosnevad eelsegatud jäätmed
19 02 10	põlevjäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbritega 19 02 08 ja 19 02 09
19 02 99	nimistus mujal nimetamata jäätmed
20 01 99	nimistus mujal nimetamata muud jäätmed

1 Ohtlikud jäätmed

16 03 03*	ohtlikke aineid sisaldavad anorgaanilised jäätmed
16 03 05*	ohtlikke aineid sisaldavad orgaanilised jäätmed

## 10.3 Sortimisjääd

### 10.32 Muud sortimisjääd

0	Tavajäätmed
03 03 07	vanapaberist ja -kartongist pulbi valmistamisel mehaaniliselt eraldatud jääd
03 03 08	ringlussevõetud vanapaberi ja -kartongi sortimisjäätmed
19 05 01	olme- ja samalaadsete jäätmete komposteerumata fraktsioon
19 05 02	loomsete ja taimsete jäätmete komposteerumata fraktsioon
19 05 03	praakkompost
19 05 99	nimistus mujal nimetamata jäätmed
19 08 01	võrepraht
19 10 04	kergraktsioon ja tolm, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 19 10 03
19 10 06	muud fraktsioonid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 19 10 05
19 12 10	põlevjäätmed (prügikütus)
19 12 12	muud jäätmete mehaanilise töötlemise jääd (sh materjaliseid), mida ei ole nimetatud koodinumbriga 19 12 11
1	Ohtlikud jäätmed
19 10 03*	ohtlikke aineid sisaldav kergraktsioon ja tolm
19 10 05*	muud ohtlikke aineid sisaldavad fraktsioonid
19 12 11*	muud ohtlikke aineid sisaldavad jäätmete mehaanilise töötlemise jääd (sh materjaliseid)

## 11 Tavalised setted

### 11.1 Puhastusseadmete setted

#### 11.11 Ühiskanalisatsiooni reovee puhastussetted

0	Tavajäätmed	
19 06 03	olmejäätmete anaeroobsel töötlemisel tekkinud vedelik	
19 06 04	olmejäätmete anaeroobsel töötlemisel tekkinud sete	
19 06 05	loomsete ja taimsete jäätmete anaeroobsel töötlemisel tekkinud vedelik	
19 06 06	loomsete ja taimsete jäätmete anaeroobsel töötlemisel tekkinud sete	
19 08 05	olmereovee puhastussetted	

#### 11.12 Muu heitvee biolagundatavad puhastussetted

0	Tavajäätmed	
02 02 04	reovee kohtpuhastussetted	
02 03 05	reovee kohtpuhastussetted	
02 04 03	reovee kohtpuhastussetted	
02 05 02	reovee kohtpuhastussetted	
02 06 03	reovee kohtpuhastussetted	
02 07 05	reovee kohtpuhastussetted	
03 03 11	reovee kohtpuhastussetted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 03 03 10	

### 11.2 Joogivee ja tehnoloogilise vee puhastamisel tekkinud setted

#### 11.21 Joogivee ja tehnoloogilise vee puhastamisel tekkinud setted

0	Tavajäätmed	
05 01 13	katlatoitevee setted	
19 09 02	veesetussetted	

	19 09 99	nimistus mujal nimetamata jäätmed
11.3	Saastumata süvenduspinnas	
	11.31 Saastumata süvenduspinnas	
	0	Tavajäätmed
	17 05 06	süvenduspinnas, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 17 05 05
11.4	Lampkastide sisu	
	11.41 Lampkastide sisu	
	0	Tavajäätmed
	20 03 04	septikusetted
	20 03 06	kanalisatsioonipuhastusjäätmed
12	Mineraaljäätmed	
	12.1 Ehitus- ja lammutuspraht	
	12.11 Betooni-, tellise- ja kipsijäätmed	
	0	Tavajäätmed
	10 12 08	keraamiliste materjalide, telliste, plaatide ja ehitustoodete jäätmed (pärast termilist töötlemist)
	10 12 99	nimistus mujal nimetamata jäätmed
	10 13 14	betoonijäätmed ja betoonisete
	10 13 99	nimistus mujal nimetamata jäätmed
	17 01 01	betoon
	17 01 02	tellised
	17 01 03	plaadid ja keraamikatooted
	17 01 07	betooni-, tellise-, plaadi- või keraamikatootesegud, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 17 01 06
	17 08 02	kipsipõhised ehitusmaterjalid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 17 08 01

- 1 Ohtlikud jäätmed
  - 17 01 06\* ohtlikke aineid sisaldavad betooni-, tellise-, plaadi- või keraamikatootesegud või lahusfraktsioonid
  - 17 08 01\* ohtlike ainetega saastunud kipsipõhised ehitusmaterjalid

#### 12.12 Süsivesinikke sisaldavate teekattematerjalide jäätmed

- 0 Tavajäätmed
  - 17 03 02 bituumenitaolised segud, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 17 03 01
- 1 Ohtlikud jäätmed
  - 17 03 01\* kivisöetõrva sisaldavad bituumenitaolised segud
  - 17 03 03\* kivisöetõrv ja -tõrvasaadused

#### 12.13 Segapraht ehitustelt

- 0 Tavajäätmed
  - 17 06 04 isolatsioonimaterjalid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 17 06 01 ja 17 06 03
  - 17 09 04 ehitus- ja lammutussegapraht, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 17 09 01, 17 09 02 ja 17 09 03
- 1 Ohtlikud jäätmed
  - 17 02 04\* ohtlikke aineid sisaldavad või nendega saastunud klaas, plast ja puit
  - 17 06 03\* muud ohtlikest ainetest koosnevad või neid sisaldavad isolatsioonimaterjalid
  - 17 09 01\* elavhõbedat sisaldav ehitus- ja lammutuspraht
  - 17 09 03\* muu ohtlikke aineid sisaldav ehitus- ja lammutuspraht (sh segapraht)

## 12.2 Asbestijäätmed

### 12.21 Asbestijäätmed

#### 1 Ohtlikud jäätmed

- 06 07 01\* elektrolüüsiprotsessides tekkivad asbesti sisaldavad jäätmed
- 06 13 04\* asbestitöötlemisjäätmed
- 10 13 09\* asbesttsemendi valmistamisel tekkinud asbesti sisaldavad jäätmed
- 15 01 11\* ohtlikust poorsest ainest (nt asbestist) koosnevat ruumvõret sisaldavad metallpakendid, sh tühjad survemahutid
- 16 01 11\* asbesti sisaldavad piduriklotsid
- 16 02 12\* vaba asbesti sisaldavad kasutuselt kõrvaldatud seadmed
- 17 06 01\* asbesti sisaldavad isolatsioonimaterjalid
- 17 06 05\* asbesti sisaldavad ehitusmaterjalid

## 12.3 Looduses esinevate mineraalide jäätmed

### 12.31 Looduses esinevate mineraalide jäätmed

#### 0 Tavajäätmed

- 01 01 01 maakide kaevandamisjäätmed
- 01 01 02 mittemaaksete maavarade kaevandamisjäätmed
- 01 03 06 töötlemisjäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbritega 01 03 04 ja 01 03 05
- 01 03 08 tolmjad ja pulbrilised jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 01 03 07
- 01 03 09 alumiiniumoksiidi tootmisel tekkinud "punane hiib", mida ei ole nimetatud koodinumbriga 01 03 07

- 01 03 99 nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 01 04 08 kruusajäätmed ja kivipuru, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 01 04 07
- 01 04 09 liiva- ja savijäätmed
- 01 04 10 tolmjad ja pulbrilised jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 01 04 07
- 01 04 11 potase ja kivisoola töötlemisjäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 01 04 07
- 01 04 12 töötlemisjäädid ("sabad") ja muud mineraalide pesemisel ja puhastamisel tekkinud jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 01 04 07 ja 01 04 11
- 01 04 13 kivilõikamisel ja -saagimisel tekkinud jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 01 04 07
- 01 04 99 nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 01 05 04 mageveepuurimishiivad ja -jäätmed
- 01 05 07 barüüti sisaldavad puurimishiivad ja -jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 01 05 05 ja 01 05 06
- 01 05 08 kloriide sisaldavad puurimishiivad ja -jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 01 05 05 ja 01 05 06
- 01 05 99 nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 02 04 01 suhkrupeedi puhastamisel ja pesemisel eraldatud muld
- 08 02 02 keraamilisi materjale sisaldavad vesisetted
- 10 11 10 valmistussegujäätmed enne termilist töötlemist, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 11 09
- 10 12 01 valmistussegujäätmed enne termilist töötlemist



- 10 13 01 valmistussegujätmed enne termilist töötlemist
- 17 05 04 pinnas ja kivid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 17 05 03
- 17 05 08 teetammitäitematerjal, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 17 05 07
- 19 01 99 nimistus mujal nimetamata jätmed
- 19 08 02 liivapüünisesete
- 19 09 01 vee eelfiltreerimisjätmed ja võrepraht
- 19 12 09 mineraalijätmed (nt liiv, kivid)
- 19 13 02 pinnase tervendustöödel tekkinud tahked jätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 19 13 01
- 20 02 02 pinnas ja kivid
- 20 02 03 muud bioloogiliselt mittelagundatavad jätmed

1 Ohtlikud jätmed

- 01 03 04\* sulfiidsete maakide hapettekitavad töötlemisjääd ("sabad")
- 01 03 05\* muud ohtlikke aineid sisaldavad maagitöötlemisjääd
- 01 03 07\* muud metalle sisaldavate maavarade füüsikalisel ja keemilisel töötlemisel tekkinud ohtlikke aineid sisaldavad jätmed
- 01 04 07\* mittemaaksete maavarade füüsikalisel ja keemilisel töötlemisel tekkinud ohtlikke aineid sisaldavad jätmed
- 01 05 06\* ohtlikke aineid sisaldavad puurimishiivad ja muud puurimisjätmed
- 10 11 09\* ohtlikke aineid sisaldavad valmistussegujätmed enne termilist töötlemist
- 19 13 01\* pinnase tervendustöödel tekkinud ohtlikke aineid sisaldavad tahked jätmed

## 12.4 Põletusjäätmed

### 12.41 Suitsugaasipuhastusjäätmed

0	Tavajäätmed
10 01 05	suitsugaasi väävlitustamisel tekkinud kaltsiumipõhised tahked reaktsioonijäätmed
10 01 07	suitsugaasi väävlitustamisel tekkinud kaltsiumipõhised püdelad reaktsioonijäätmed
10 01 19	gaasipuhastusjäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 01 05, 10 01 07 ja 10 01 18
10 02 08	tahked gaasipuhastusjäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 02 07
10 02 14	gaasipuhastussetted ja -filtrikoogid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 02 13
10 03 20	suitsugaasitolm, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 03 19
10 03 24	tahked gaasipuhastusjäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 03 23
10 03 26	gaasipuhastussetted ja -filtrikoogid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 03 25
10 07 03	gaasipuhastusel tekkinud tahked jäätmed
10 07 05	gaasipuhastussetted ja -filtrikoogid
10 08 16	suitsugaasitolm, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 08 15
10 08 18	suitsugaasipuhastussetted ja -filtrikoogid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 08 17
10 09 10	suitsugaasitolm, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 09 09
10 10 10	suitsugaasitolm, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 10 09

- 10 11 16 tahked suitsugaasipuhastusjätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 11 15
- 10 11 18 suitsugaasipuhastussetted ja -filtrikoogid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 11 17
- 10 12 05 gaasipuhastussetted ja -filtrikoogid
- 10 12 10 tahked gaasipuhastusjätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 12 09
- 10 13 07 gaasipuhastussetted ja -filtrikoogid
- 10 13 13 tahked gaasipuhastusjätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 13 12

1 Ohtlikud jätmed

- 10 01 18\* ohtlikke aineid sisaldavad gaasipuhastusjätmed
- 10 02 07\* ohtlikke aineid sisaldavad tahked gaasipuhastusjätmed
- 10 02 13\* ohtlikke aineid sisaldavad gaasipuhastussetted ja -filtrikoogid
- 10 03 19\* ohtlikke aineid sisaldav suitsugaasitolm
- 10 03 23\* ohtlikke aineid sisaldavad tahked gaasipuhastusjätmed
- 10 03 25\* ohtlikke aineid sisaldavad gaasipuhastussetted ja -filtrikoogid
- 10 04 04\* suitsugaasitolm
- 10 04 06\* gaasipuhastusel tekkinud tahked jätmed
- 10 04 07\* gaasipuhastussetted ja -filtrikoogid
- 10 05 03\* suitsugaasitolm
- 10 05 05\* tahked gaasipuhastusjätmed
- 10 05 06\* gaasipuhastussetted ja -filtrikoogid
- 10 06 03\* suitsugaasitolm
- 10 06 06\* gaasipuhastusel tekkinud tahked jätmed

10 06 07*	gaasipuhastussetted ja -filtrikoogid
10 08 15*	ohtlikke aineid sisaldav suitsugaasitolm
10 08 17*	ohtlikke aineid sisaldavad suitsugaasipuhastussetted ja -filtrikoogid
10 09 09*	ohtlikke aineid sisaldav suitsugaasitolm
10 10 09*	ohtlikke aineid sisaldav suitsugaasitolm
10 11 15*	ohtlikke aineid sisaldavad tahked suitsugaasipuhastusjätmed
10 11 17*	ohtlikke aineid sisaldavad suitsugaasipuhastussetted ja -filtrikoogid
10 12 09*	ohtlikke aineid sisaldavad tahked gaasipuhastusjätmed
10 13 12*	ohtlikke aineid sisaldavad tahked gaasipuhastusjätmed
10 14 01*	elavhõbedat sisaldavad gaasipuhastusjätmed
11 05 03*	gaasipuhastusel tekkinud tahked jätmed
19 01 05*	gaasipuhastusel tekkinud filtrikook
19 01 06*	gaasipuhastusel tekkinud vesipõhised vedeljätmed ja muud vesipõhised vedeljätmed
19 01 07*	gaasipuhastusel tekkinud tahked jätmed
19 04 02*	lendtuhk ja muud suitsugaasipuhastusjätmed
19 11 07*	suitsugaasipuhastusjätmed

#### 12.42 Termilisel töötlemisel ja põletamisel tekkiv räbu ja tuhk

0	Tavajätmed
06 09 02	fosforiräbu
10 01 01	koldetuhk, räbu ja katlatolm (v.a koodinumbriga 10 01 04 nimetatud katlatolm)
10 01 02	kivisöelendtuhk

- 10 01 03 turba ja töötlemata puidu põletamisel tekkinud lendtuhk
- 10 01 15 koospõletamisel tekkinud koldetuhk, räbu ja katlatolm, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 01 14
- 10 01 17 koospõletamisel tekkinud lendtuhk, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 01 16
- 10 01 24 keevkihiliiv
- 10 02 01 räbutöötlemisjätmed
- 10 02 02 töötlemata räbu
- 10 03 16 ujuräbu, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 03 15
- 10 03 22 muud kübemed ja tolmu (sh kuulveskitolm), mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 03 21
- 10 03 30 soolaräbu ja mustdrossi käitlusjätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 03 29
- 10 05 01 primaar- ja sekundaarsulatusräbu
- 10 05 04 muud kübemed ja tolmu
- 10 05 11 dross ja riibed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 05 10
- 10 06 01 primaar- ja sekundaarsulatusräbu
- 10 06 02 primaar- ja sekundaarsulatusdross ja -riibed
- 10 06 04 muud kübemed ja tolmu
- 10 07 01 primaar- ja sekundaarsulatusräbu
- 10 07 02 primaar- ja sekundaarsulatusdross ja -riibed
- 10 07 04 muud kübemed ja tolmu
- 10 08 04 kübemed ja tolmu
- 10 08 09 muu räbu
- 10 08 11 dross ja riibed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 08 10

10 09 03	ahjuräbu
10 09 12	muud kübemed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 09 11
10 10 03	ahjuräbu
10 10 12	muud kübemed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 10 11
10 12 03	kübemed ja tolm
11 05 02	tsingituhk
19 01 12	koldetuhk ja räbu, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 19 01 11
19 01 14	lendtuhk, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 19 01 13
19 01 16	katlatolm, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 19 01 15
19 01 18	pürolüüsijäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 19 01 17
19 01 19	keevkihiliiv

1 Ohtlikud jäätmed

10 01 04*	õlilendtuhk ja -katlatolm
10 01 13*	kütusena kasutatavate emulgeeritud süsivesinike põletamisel tekkinud lendtuhk
10 01 14*	koospõletamisel tekkinud ohtlikke aineid sisaldav koldetuhk, räbu ja katlatolm
10 01 16*	koospõletamisel tekkinud ohtlikke aineid sisaldav lendtuhk
10 03 04*	primaarsulatusräbu
10 03 09*	mustdross sekundaarsulatusesest
10 03 15*	põlev ujuräbu või ujuräbu, mis kokkupuutel veega eraldab ohtlikul hulgal põlevgaase
10 03 21*	ohtlikke aineid sisaldavad muud kübemed ja tolm (sh kuulveskitolm)

- 10 03 29\* ohtlikke aineid sisaldavad soolaräbu ja mustdrossi käitlusjäätmed
- 10 04 01\* primaar- ja sekundaarsulatusräbu
- 10 04 02\* primaar- ja sekundaarsulatusdross ja -riibed
- 10 04 05\* muud kübemed ja tolm
- 10 05 10\* põlev dross ja riibed või dross ja riibed, mis kokkupuutel veega eraldavad ohtlikul hulgal põlevgaase
- 10 08 08\* soolaräbu primaar- ja sekundaarsulatusesest
- 10 08 10\* põlev dross ja riibed või dross ja riibed, mis kokkupuutel veega eraldavad ohtlikul hulgal põlevgaase
- 10 09 11\* muud ohtlikke aineid sisaldavad kübemed
- 10 10 11\* muud ohtlikke aineid sisaldavad kübemed
- 19 01 11\* ohtlikke aineid sisaldavad koldetuhk ja räbu
- 19 01 13\* ohtlikke aineid sisaldav lendtuhk
- 19 01 15\* ohtlikke aineid sisaldav katlatolm
- 19 01 17\* ohtlikke aineid sisaldavad pürolüüsijäätmed

## 12.5 Mitmesugused mineraaljätmed

### 12.51 Tehismineraaljätmed

#### 0 Tavajätmed

- 02 04 02 kaltsiumkarbonaadisete
- 06 09 04 kaltsiumipõhised reaktsioonijätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 06 09 03
- 06 11 01 titaandioksiidi tootmisel tekkinud kaltsiumipõhised reaktsioonijätmed
- 08 02 03 keraamilisi materjale sisaldavad vesisuspensioonid

10 02 99	nimistus mujal nimetamata jäätmed
10 03 05	alumiiniumoksiidijäätmed
10 03 99	nimistus mujal nimetamata jäätmed
10 04 99	nimistus mujal nimetamata jäätmed
10 05 99	nimistus mujal nimetamata jäätmed
10 09 14	sideainejäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 09 13
10 11 03	klaaskiudmaterjali jäätmed
10 11 05	kübemed ja tolm
10 11 14	klaasipoleerimis- ja -lihvimisseted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 11 13
10 11 99	nimistus mujal nimetamata jäätmed
10 12 12	glasuurimisjäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 12 11
10 13 04	lubja kaltsineerimisel ja kustutamisel tekkinud jäätmed
10 13 06	kübemed ja tolm (v.a 10 13 12 ja 10 13 13)
10 13 10	asbestsemendi valmistamisel tekkinud jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 13 09
10 13 11	tsemendipõhiste komposiitmaterjalide jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 13 09 ja 10 13 10
12 01 17	liivapritsimisjäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 12 01 16
12 01 21	kasutatud lihvkäiad ja -materjalid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 12 01 20

1 Ohtlikud jäätmed

06 09 03*	ohtlike ainetega saastunud või neid sisaldavad kaltsiumipõhised reaktsioonijäätmed
10 11 13*	ohtlike ainete sisaldavad klaasipoleerimis- ja -lihvimisseted



- 10 12 11\* raskmetalle sisaldavad glasuurimisjätmed
- 11 02 02\* tsingi hüdro metallurgiaprotsessides tekkinud setted (sh jarosiit, götiit)
- 12 01 16\* ohtlike aineid sisaldavad liivapritsimisjätmed
- 12 01 20\* ohtlike aineid sisaldavad kasutatud lihvkäiad ja -materjalid

#### 12.52 Tulekindlate materjalide jätmed

##### 0 Tavajätmed

- 10 09 06 kasutamata jäänud valukärnid ja -vormid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 09 05
- 10 09 08 kasutatud valukärnid ja -vormid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 09 07
- 10 09 99 nimistus mujal nimetamata jätmed
- 10 10 06 kasutamata jäänud valukärnid ja -vormid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 10 05
- 10 10 08 kasutatud valukärnid ja -vormid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 10 07
- 16 11 02 metallurgiaprotsessides tekkinud süsinikupõhised vooderdised ja tulekindlad materjalid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 16 11 01
- 16 11 04 muud metallurgiaprotsessides tekkinud ohtlike aineid sisaldavad vooderdised ja tulekindlad materjalid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 16 11 03
- 16 11 06 mujal kui metallurgiaprotsessides tekkinud ohtlike aineid sisaldavad vooderdised ja tulekindlad materjalid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 16 11 05

##### 1 Ohtlikud jätmed

- 10 09 05\* ohtlike aineid sisaldavad kasutamata jäänud valukärnid ja -vormid

10 09 07*	ohtlikke aineid sisaldavad kasutatud valukärnid ja -vormid
10 10 05*	ohtlikke aineid sisaldavad kasutamata jäänud valukärnid ja -vormid
10 10 07*	ohtlikke aineid sisaldavad kasutatud valukärnid ja -vormid
16 11 01*	metallurgiaprotsessides tekkinud ohtlikke aineid sisaldavad süsinikupõhised vooderdised ja tulekindlad materjalid
16 11 03*	muud metallurgiaprotsessides tekkinud ohtlikke aineid sisaldavad vooderdised ja tulekindlad materjalid
16 11 05*	mujal kui metallurgiaprotsessides tekkinud ohtlikke aineid sisaldavad vooderdised ja tulekindlad materjalid

## 12.6 Saastatud pinnas ja saastunud süvenduspinnas

### 12.61 Saastunud pinnas ja kivipuru

#### 1 Ohtlikud jäätmed

05 01 05*	lekinud õli
17 05 03*	ohtlikke aineid sisaldavad kivid ja pinnas
17 05 07*	ohtlikke aineid sisaldav teetammitäitematerjal

### 12.62 Saastunud süvenduspinnas

#### 1 Ohtlikud jäätmed

17 05 05*	ohtlikke aineid sisaldav süvenduspinnas
-----------	---

## 13 Tahkestatud, stabiliseeritud või klaasistatud jäätmed

### 13.1 Tahkestatud või stabiliseeritud jäätmed

#### 13.11 Tahkestatud või stabiliseeritud jäätmed

#### 0 Tavajäätmed

19 03 05	stabiliseeritud jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 19 03 04
----------	---

19 03 07 tahkestatud jäätmed, mida ei ole nimetatud  
koodinumbriga 19 03 06

1 Ohtlikud jäätmed

19 03 04\* osaliselt stabiliseeritud ohtlikena  
määratletud jäätmed

19 03 06\* ohtlikena määratletud tahkestatud jäätmed

13.2 Klaasistatud jäätmed

13.21 Klaasistatud jäätmed

0 Tavajäätmed

19 04 01 klaasistatud jäätmed

---



## IV LISA

### **Kehtetuks tunnistatud määrus koos muudatustega**

Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrus (EÜ)  
nr 2150/2002  
(EÜT L 332, 9.12.2002, lk 1)

Komisjoni määrus (EÜ) nr 574/2004  
(ELT L 90, 27.3.2004, lk 15)

Komisjoni määrus (EÜ) nr 783/2005  
(ELT L 131, 25.5.2005, lk 38)

Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrus (EÜ)  
nr 1893/2006  
(ELT L 393, 30.12.2006, lk 1)

ainult artikkel 15

Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrus (EÜ)  
nr 221/2009  
(ELT L 87, 31.3.2009, lk 157)

---

## V LISA

### VASTAVUSTABEL

Määrus (EÜ) nr 2150/2002	Käesolev määrus
Artikkel 1	Artikkel 2
Artikkel 2	Artikkel 1
Artikli 3 lõike 1 esimese lõigu sissejuhatav osa	Artikli 3 lõike 1 esimese lõigu sissejuhatav osa
Artikli 3 lõike 1 esimese lõigu esimene taane	Artikli 3 lõike 1 esimese lõigu punkt a
Artikli 3 lõike 1 esimese lõigu teine taane	Artikli 3 lõike 1 esimese lõigu punkt b
Artikli 3 lõike 1 esimese lõigu kolmas taane	Artikli 3 lõike 1 esimese lõigu punkt c
Artikli 3 lõike 1 esimese lõigu neljas taane	Artikli 3 lõike 1 esimese lõigu punkt d
Artikli 3 lõike 1 teine ja kolmas lõik	Artikli 3 lõike 1 teine ja kolmas lõik
Artikli 3 lõige 2	Artikli 3 lõike 2 esimene lõik
Artikli 3 lõige 3	Artikli 3 lõige 3
Artikli 3 lõige 4	Artikli 3 lõike 2 teine lõik
Artikli 3 lõige 5	Artikli 3 lõige 4
Artikli 3 lõige 6	Artikli 3 lõige 5
Artikli 4 lõige 1	_____
Artikli 4 lõige 2	_____
Artikli 4 lõige 3	Artikli 4 lõige 1
Artikli 5 lõige 1	_____
Artikli 5 lõige 2	_____
Artikli 5 lõige 3	_____
Artikli 5 lõige 4	Artikli 4 lõige 2
Artikli 5 lõige 5	_____
Artikkel 6	Artikkel 5
Artikkel 7	Artikkel 6

Artikkel 8

---

Artikkel 9

I, II ja III lisa

---

---

Artikkel 7

Artikkel 8

Artikkel 9

I, II ja III lisa

IV lisa

V lisa

---