

32001R2557

31.12.2001

EUROOPA ÜHENDUSTE TEATAJA

L 349/1

**KOMISJONI MÄÄRUS (EÜ) nr 2557/2001,
28. detsember 2001,**

millega muudetakse V lisa nõukogu määruses (EMÜ) nr 259/93 jäätmesaadetiste järelevalve ja kontrolli kohta Euroopa Ühenduses, ühendusse sisseveo ning ühendusest väljaveo korral

EUROOPA ÜHENDUSTE KOMISJON,

jäätmed, mille suhtes kohaldatakse vastavalt kõnealuse otsusele nn kollasesse nimekirja kantud jäätmete kontrolli menetlust.

võttes arvesse Euroopa Ühenduse asutamislepingut,

võttes arvesse nõukogu 1. veebruari 1993. aasta määrust (EMÜ) nr 259/93 jäätmesaadetiste järelevalve ja kontrolli kohta Euroopa Ühenduses, ühendusse sisseveo ning ühendusest väljaveo korral, ⁽¹⁾ viimati muudetud komisjoni otsusega 1999/816/EÜ, ⁽²⁾ eriti selle artikli 16 lõiget 1,

- (4) OECD nõukogu otsus C(2001) 107, k.a selle 4. liite II osa, on liikmesriikidele ja ühendusele siduv ainult vajalike ühenduse menetluste lõpuleviimiseks. ⁽⁸⁾ Seetõttu on vaja tagada, et 4. liite II osa käsitlevad OECD muudatused võetakse käesoleva määruse kohaldamisel üle ühenduse õigusesse alates samast kuupäevast nagu otsuse 2000/532/EÜ muudatused, st alates 1. jaanuarist 2002.

ning arvestades järgmist:

- (1) Nõukogu otsuse 93/98/EMÜ ⁽³⁾ alusel on ühendus olnud ohtlike jäätmete riikidevahelise veo ja nende kõrvaldamise kontrolli Baseli konventsiooni lepinguosaline alates 7. veebruarist 1994.

- (5) On vaja muuta nõukogu määruse (EMÜ) nr 259/93 V lisa, tagamaks et selle 2. ja 3. osa puhul võetakse täielikult arvesse ohtlike jäätmete kõige ajakohasemat nimekirja, mis on vastu võetud kooskõlas direktiivi 91/689/EMÜ artikli 1 lõikega 4, ning jäätmete kõige ajakohasemat nimekirja, mille on vastu võtnud OECD nõukogu ja heaks kiitnud ühendus.

- (2) Ohtlike jäätmete nimekiri on vastu võetud kooskõlas ohtlike jäätmeid käsitleva nõukogu 12. detsembri 1991. aasta direktiivi 91/689/EMÜ ⁽⁴⁾ (mida on muudetud direktiiviga 94/31/EÜ ⁽⁵⁾) ja liikmesriikide teatiste alusel artikli 1 lõikega 4. Ohtlike jäätmete nimekirja viimane redaktsioon sisaldub komisjoni otsuses 2000/532/EÜ, ⁽⁶⁾ mida on viimati muudetud nõukogu otsusega 2001/573/EÜ. ⁽⁷⁾

- (6) Käesoleva määrusega ettenähtud meetmed on kooskõlas direktiivi 75/442/EMÜ artikli 18 alusel loodud komitee arvamusega,

- (3) Ühendus on heaks kiitnud OECD nõukogu otsuse C(2001) 107 vaadata läbi taaskasutamisele määratud jäätmete riikidevahelise veo kontrolli käsitleva otsuse C(92) 39 lõppredaktsioon, sealhulgas eelkõige selle 4. liite II osa, kus on loetletud

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA MÄÄRUSE:

Artikkel 1

Nõukogu määruse (EMÜ) nr 259/93 V lisa asendatakse käesoleva määruse lisaga.

Artikkel 2

Käesolev määrus jõustub 1. jaanuaril 2002.

⁽¹⁾ EÜT L 30, 6.2.1993, lk 1.
⁽²⁾ EÜT L 316, 10.12.1999, lk 45.
⁽³⁾ EÜT L 39, 16.2.1993, lk 1.
⁽⁴⁾ EÜT L 377, 31.12.1991, lk 20.
⁽⁵⁾ EÜT L 168, 2.7.1994, lk 28.
⁽⁶⁾ EÜT L 226, 6.9.2000, lk 3.
⁽⁷⁾ EÜT L 203, 28.7.2001, lk 18.

⁽⁸⁾ Nõukogu 12. juuni 2001. aasta järeldused.

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.

Brüssel, 28. detsember 2001

Komisjoni nimel
komisjoni liige
Margot WALLSTRÖM

LISA

"V LISA

Sissejuhatavad märkused

1. V lisa kohaldamine ei piira direktiivi 75/442/EMÜ (mida on muudetud direktiividega 91/156/EMÜ ja 91/689/EMÜ) kohaldamist.
2. Käesolev lisa koosneb kolmest osast ning 2. ja 3. osa kohaldatakse ainult siis, kui 1. osa ei saa kohaldada. Seetõttu on mingi konkreetse jäätmekoostise määruse (EMÜ) nr 259/93 V lisa reguleerimisalasse kuulumise kindlaksmääramiseks kõigepealt vaja kontrollida, kas kõnealune jääde esineb V lisa 1. osas, ja kui ei esine, siis kontrollida, kas see esineb 2. osas, ning kui ei esine, siis kontrollida, kas see esineb 3. osas.

1. osa on jagatud kaheks alajaoks: A-nimekirjas on loetletud jäätmed, mis on liigitatud ohtlikeks jäätmeteks Baseli konventsiooni alusel ja mille eksportimine on keelatud, ning B-nimekirjas on loetletud jäätmed, mille suhtes ekspordikeeldu ei kohaldata.

Kui jääde on esitatud 1. osas, on vaja kontrollida, kas see on loetletud A- või B-nimekirjas. Ainult sel juhul, kui jäädet ei ole nimetatud ei 1. osa A- ega B-nimekirjas, tuleb kontrollida, kas seda on nimetatud 2. või 3. osas, ning sel juhul keelustatakse kõnealuse jäätmekoostise eksport.

3. Liikmesriigid võivad erandjuhtudel näha ette sätteid, et määrata jäätmevaldaja asjakohasel viisil esitatud dokumentaalsete tõendite alusel kindlaks, et käesolevas lisa esitatud konkreetse jäätmekoostise suhtes ei kohaldata nõukogu määruse (EMÜ) nr 259/93, nagu seda on muudetud, artikli 16 lõikes 1 nimetatud ekspordikeeldu, kui sellel puuduvad direktiivi 91/689/EMÜ III lisa loetletud omadused, võttes kõnealuse lisa punktide H3–H8, H10 ja H11 puhul arvesse komisjoni otsusega 2000/532/EÜ, nagu seda on muudetud, sätestatud piirnorme.

Sel juhul teavitab asjaomane liikmesriik kavandatud impordiriiki enne otsuse tegemist. Liikmesriigid teatavad sellistest juhtudest komisjonile enne iga kalendriaasta lõppu. Komisjon edastab teabe kõikidele liikmesriikidele ja Baseli konventsiooni sekretariaadile. Komisjon esitab olemasoleva teabe põhjal oma arvamuse ja vajaduse korral ettepanekud direktiivi 75/442/EMÜ artikli 18 kohaselt loodud komiteele, et kohandada nõukogu määruse (EMÜ) nr 259/93 V lisa.

4. Asjaolu, et jäädet ei käsitleta käesolevas lisa ohtlikuna või et see on loetletud 1. osa B-nimekirjas, ei välista, et erandjuhtudel iseloomustatakse seda ohtlikuna ja selle suhtes kohaldatakse nõukogu määruse (EMÜ) nr 259/93, nagu seda on muudetud, artikli 16 lõikes 1 nimetatud ekspordikeeldu, kui sellel ilmnevad direktiivi 91/689/EMÜ III lisa loetletud omadused, võttes kõnealuse lisa punktide H3–H8, H10 ja H11 puhul arvesse komisjoni otsusega 2000/532/EÜ, nagu seda on muudetud, kehtestatud piirnorme, mis on ette nähtud direktiivi 91/689/EMÜ artikli 1 lõike 4 teise taandega ja nõukogu määruse (EMÜ) nr 259/93 II lisa sissejuhatusega.

Sel juhul teavitab asjaomane liikmesriik kavandatud impordiriiki enne otsuse tegemist. Liikmesriigid teatavad sellistest juhtudest komisjonile enne iga kalendriaasta lõppu. Komisjon edastab teabe kõikidele liikmesriikidele ja Baseli konventsiooni sekretariaadile. Komisjon esitab olemasoleva teabe põhjal oma arvamuse ja vajaduse korral ettepanekud direktiivi 75/442/EMÜ artikli 18 kohaselt loodud komiteele, et kohandada nõukogu määruse (EMÜ) nr 259/93 V lisa.

1. OSA

A-nimekiri (Baseli konventsiooni VIII lisa)

- A1 **Metallijäätmed ja jäätmed, mis koosnevad järgmiste metallide sulamitest:**
- A1010 Metallijäätmed ja metalle sisaldavad jäätmed
- antimon
 - arseen
 - berüllium
 - kaadmium
 - plii
 - elavhõbe
 - seleen
 - telluur
 - tallium
- v.a B-nimekirjas loetletud jäätmed
- A1020 Jäätmed, mis sisaldavad koostisosadena või saasteainetena mõnda järgmistest metallidest, v.a tükkjäätmed:
- antimon; antimoniühendid
 - berüllium; berülliumiühendid
 - kaadmium; kaadmiumiühendid
 - plii; pliiühendid
 - seleen; seleeniühendid
 - telluur; telluuriühendid
- A1030 Jäätmed, mis sisaldavad koostisosadena või saasteainetena mõnda järgmistest metallidest:
- arseen; arseeniühendid
 - elavhõbe; elavhõbedaühendid
 - tallium; talliumiühendid
- A1040 Jäätmed, mille koostisosadeks on:
- metallkarbonüülid
 - kuuevalentse kroomi ühendid
- A1050 Galvaanikasetted
- A1060 Metallisöövitamise vedeljääd
- A1070 Tsingi töötlemisel tekkivad leostusjääd, tolm ja setted, näiteks jarosiit, hematit jne
- A1080 Tsingijääd, mida pole loetletud B-nimekirjas ning mis sisaldavad pliid ja kaadmiumi kontsentratsioon, millest piisab III lisas nimetatud omaduste ilmnemiseks
- A1090 Isoleeritud vaskraadi põletamise tuhk
- A1100 Vasesulatusahjugaasi puhastussüsteemide tolm ja jääd
- A1110 Vase elektrorafineerimis- ja ekstraheerimisoperatsioonide ammendunud elektrolüütilised lahused
- A1120 Vase elektrorafineerimis- ja ekstraheerimisoperatsioonide elektrolüüdi puhastussüsteemide jääksetted, v.a anoodjääd
- A1130 Lahustunud vaske sisaldavad ammendunud söövitusalahused
- A1140 Vask(II)kloriid- ja vasktsüaniidkatalüsaatorite jäätmed
- A1150 Trükkplaatide põletamisel tekkiv väärismetallide tuhk, mida pole nimetatud B-nimekirjas ⁽¹⁾
- A1160 Tervete või purustatud pliiakude jäätmed

(¹) B-nimekirja kirjes B1160 ei ole esitatud erandeid.

- A1170 Sorteerimata patareide jäätmed, v.a ainult B-nimekirjas loetletud patareide segajäätmed. B-nimekirjas loetlemata patareide jäätmed, mis sisaldavad I lisas loetletud koostisosi määral, mis lubab neid pidada ohtlikeks jäätmeteks
- A1180 Elektri- ja elektroonikaseadiste jäätmed või murd, ⁽¹⁾ mille koostisosadeks on näiteks A-nimekirjas loetletud akud ja muud patareid, elavhõbelülitid, elektronkiiretoruklaas ja muu aktiveeritud klaas ning PCB-kondensaatorid, või mis on saastunud I lisas loetletud koostisosadega (nt kaadmiumi, elavhõbeda, plii, polükloorbifenüüluga) sel määral, et ilmneb mõni III lisas nimetatud ohtlik omadus (vt B-nimekirja kirjet B1110) ⁽²⁾
- A2 Peamiselt anorgaanilisi koostisosi sisaldavad jäätmed, milles võib olla metalle ja orgaanilisi aineid**
- A2010 Elektronkiiretoruklaasi ja muu aktiveeritud klaasi jäätmed
- A2020 Anorgaaniliste fluoriidiühendite jäätmed vedelike või setetena, v.a B-nimekirjas loetletud jäätmed
- A2030 Katalüsaatorite jäätmed, v.a B-nimekirjas loetletud jäätmed
- A2040 Keemiatööstuses tekkivad kipsijäätmed, mis sisaldavad I lisas loetletud koostisosi määral, millest piisab III lisas nimetatud ohtlike omaduste ilmnemiseks (vt B-nimekirja kirjet B2080)
- A2050 Asbestijäätmed (tolm ja kiud)
- A2060 Kivisöejuuamade lendtuhk, mis sisaldab I lisas loetletud aineid kontsentratsioonis, millest piisab III lisas nimetatud omaduste ilmnemiseks (vt B-nimekirja kirjet B2050)
- A3 Peamiselt orgaanilisi koostisosi sisaldavad jäätmed, milles võib olla metalle ja anorgaanilisi aineid**
- A3010 Naftakoksi ja bituumeni tootmise ja töötlemise jäätmed
- A3020 Mineraalõljijäätmed, algotstarbeks kõlbmatud
- A3030 Jäätmed, mis sisaldavad antidetonaatorite pliiühendite setteid, koosnevad neist või on nendega saastunud
- A3040 Soojusülekanvedelike jäätmed
- A3050 Jäätmed, mis tekivad vaigude, lateksite, plastifikaatorite, liimi/adhesiivainete tootmisel, kokkusegamisel ja kasutamisel, v.a B-nimekirjas loetletud jäätmed (vt B-nimekirja kirjet B4020)
- A3060 Nitrotselluloosijäätmed
- A3070 Fenoolide ja fenooliühendite, sh klorofenooli jäätmed vedelikena või setetena
- A3080 Eetrijäätmed, v.a B-nimekirjas loetletud jäätmed
- A3090 Nahatolm, -tuhk, -setted ja -puru, mis sisaldavad kuuevalentse kroomi ühendeid või biotsiide (vt B-nimekirja kirjet B3100)
- A3100 Nahalaastude ja muud naha või komposiitnaha jäätmed, nahkesemete tootmiseks kõlbmatud, mis sisaldavad kuuevalentse kroomi ühendeid või biotsiide (vt B-nimekirja kirjet B3090)
- A3110 Nahatöötlusjäätmed, mis sisaldavad kuuevalentse kroomi ühendeid, biotsiide või nakkustekitavaid aineid (vt B-nimekirja kirjet B3110)
- A3120 Esemete purustamisel tekkiv kergfraktsioon
- A3130 Orgaaniliste fosforiühendite jäätmed
- A3140 Halogeenimata orgaaniliste lahustite jäätmed, v.a B-nimekirjas loetletud jäätmed
- A3150 Halogeenitud orgaaniliste lahustite jäätmed

⁽¹⁾ Käesolev kirje ei hõlma elektrienergia tootmise seadiste jäätmeid.

⁽²⁾ PCB-de kontsentratsioonitase on vähemalt 50 mg/kg.

- A3160 Orgaaniliste lahustite taaskasutustoimingutel tekkivad halogeenitud või halogeenimata mittevsesdistilleerimisjäädgid
- A3170 Alifaatsete halogeenitud süsivesinike (nt klorometaanide, dikloroetaani, vinüülkloriidi, vinülideenkloriidi, allüülkloriidi ja epikloorhüdrini) tootmisel tekkivad jäätmed
- A3180 Jäätmed, ained ja esemed, mis sisaldavad polüklooritud bifenuüle (PCB), polüklooritud terfenüüle (PCT), polüklooritud naftaleeni (PCN) või polübroomitud bifenuüle (PBB) või nende ühendite polübroomitud analooge kontsentratsioonistmel 50 mg/kg või rohkem, koosnevad nimetatud ainetest või on nendega saastunud ⁽¹⁾
- A3190 Rafineerimisel, destilleerimisel või ükskõik millisel pürolüütilisel töötlemisel tekkivad tõrvajäädgid (välja arvatud asfaltsement)
- A4 **Jäätmed, milles võib olla kas anorgaanilisi või orgaanilisi koostisosi**
- A4010 Farmaatsiatoodete tootmisel, valmistamisel ja kasutamisel tekkivad jäätmed, v.a B-nimekirjas loetletud jäätmed
- A4020 Tervishoiujäätmed jm analoogsed jäätmed, st jäätmed, mis tekivad arstipraksise, õendusabi, hambaravi, veterinaariaalase vms tegevuse käigus, ja jäätmed, mis tekivad haiglates või teistes asutustes patsientide uurimise, ravimise või uurimistöö käigus
- A4030 Biotsiidide ja fütofarmatseutiliste ainete tootmisel, kokkusegamisel ja kasutamisel tekkivad jäätmed, k.a praak-, aegunud ⁽²⁾ või algotstarbeks kõlbmatute pestitsiidide ja herbitsiidide jäätmed
- A4040 Puidukaitsekemikaalide tootmisel, kokkusegamisel ja kasutamisel tekkivad jäätmed ⁽³⁾
- A4050 Jäätmed, mis sisaldavad mõnda järgmist ainet, koosnevad nendest või on nendega saastunud:
— anorgaanilised tsüaniidid, v.a väärismetalle sisaldavad tahked jäägid, milles on anorgaaniliste tsüaniidide jälgi
— orgaanilised tsüaniidid
- A4060 Vanaõlide ja vee, süsivesinike ja vee segud, emulsioonid
- A4070 Trükivärvide, värvainete, pigmentide, värvide, lakkide, värnitsa tootmisel, kokkusegamisel ja kasutamisel tekkivad jäätmed, v.a B-nimekirjas loetletud jäätmed (vt B-nimekirja kirjet B4010)
- A4080 Plahvatusohtlikud jäätmed (v.a B-nimekirjas loetletud jäätmed)
- A4090 Happeliste ja aluseliste lahuste jäätmed, mida pole loetletud B-nimekirjas (vt B-nimekirja kirjet B2120)
- A4100 Tööstuslike heitgaaside puhastusseadmetes tekkivad jäätmed, v.a B-nimekirjas loetletud jäätmed
- A4110 Jäätmed, mis sisaldavad mõnda järgmist ainet, koosnevad nendest või on nendega saastunud:
— kõik polüklooritud dibensofuraanid
— kõik polüklooritud dibensodioksiinid
- A4120 Jäätmed, mis sisaldavad peroksiide, koosnevad nendest või on nendega saastunud
- A4130 Pakendite ja konteinerite jäätmed, mis sisaldavad I lisas loetletud aineid kontsentratsioonis, millest piisab III lisas nimetatud ohtlike omaduste ilmnemiseks
- A4140 Jäätmed, mis koosnevad praak- või aegunud ⁽⁴⁾ kemikaalidest või sisaldavad neid ning mis vastavad I lisas loetletud kategooriatele ja millel on III lisas nimetatud ohtlikud omadused
- A4150 Uurimis- ja arendustöös või õppetegevuses tekkivad keemilised ained, mida pole identifitseeritud ja/või mis on uued ained, mille mõju inimese tervisele ja/või keskkonnale on tundmatu
- A4160 Ammendatud aktiivsüsi, mida pole loetletud B-nimekirjas (vt B-nimekirja kirjet B2060)

⁽¹⁾ Kontsentratsioonitaset 50 mg/kg loetakse rahvusvaheliselt kasutuskoõlblikuks kõikide jäätmete puhul. Paljud riigid on kehtestanud teatavate jäätmete kohta siiski ametlikult madalama piirnõrmi (nt 20 mg/kg).

⁽²⁾ Mõiste "aegunud" tähendab seda, et ainet ei ole kasutatud tootja poolt soovitatud ajavahemiku jooksul.

⁽³⁾ Käesolev kirje ei hõlma puidukaitsekemikaalidega töödeldud puitu.

⁽⁴⁾ Mõiste "aegunud" tähendab seda, et ainet ei ole kasutatud tootja poolt soovitatud ajavahemiku jooksul.

B-nimekiri (Baseli konventsiooni IX lisa)

- B1 Metallijäätmed ja metalle sisaldavad jäätmed**
- B1010 Metallilised laialikandumatud metallide ja metallisulamite jäätmed:
 — väärismetallid (kuld, hõbe, platinagrupi metallid, v.a elavhõbe)
 — raua- ja terasemurd
 — vasemurd
 — niklimurd
 — alumiiniumimurd
 — tsingimurd
 — tinamurd
 — volframimurd
 — molübdeenimurd
 — tantaalimurd
 — magneesiumimurd
 — koobaltimurd
 — vismutimurd
 — titaanimurd
 — tsirkoonimurd
 — mangaanimurd
 — germaaniumimurd
 — vanaadiumimurd
 — hafniumi-, indiumi-, niobiumi-, reeniumi- ja galliumimurd
 — tooriumimurd
 — haruldaste muldmetallide murd
- B1020 Puhas, saastumata metallimurd, sh sulamid tükkidena, viimistletud kujul (plekina, plaadina, kangidena, varastena jne):
 — antimonimurd
 — berülliumimurd
 — kaadmiumimurd
 — pliiimurd (v.a pliiakud)
 — seleenimurd
 — telluurimurd
- B1030 Jääke sisaldavad rasksulavad metallid
- B1040 Elektrienergia tootmise seadiste jäätmed, mis pole saastunud määrdetõeliste, PCB-de ega PCT-dega sel määral, mis muudaks need ohtlikuks
- B1050 Mitmesuguste mitteraudmetallide segu, raskfraktsiooni murd, mis ei sisalda I lisas loetletud aineid kontsentratsioonides, millest piisab III lisas nimetatud omaduste ilmnemiseks ⁽¹⁾
- B1060 Seeleni- ja telluurijäätmed metallilisel kujul, k.a pulbrina
- B1070 Vase ja vasesulamite jäätmed laialikanduvale kujul, kui need ei sisalda I lisas loetletud koostisosi sel määral, millest piisab III lisas nimetatud omaduste ilmnemiseks
- B1080 Tsingituhk ja -jäägid, k.a tsingisulamite jäägid laialikandumatul kujul, kui need ei sisalda I lisas loetletud koostisosi kontsentratsioonides, millest piisab III lisas nimetatud ohtlike omaduste ilmnemiseks või punktis H 4.3 märgitud ohtlikuks omaduseks ⁽²⁾
- B1090 Spetsifikaadile vastavad akujäätmed, v.a need, mille valmistamisel on kasutatud pliid, kaadmiumi või elavhõbedat

⁽¹⁾ On oluline silmas pidada, et isegi sel juhul, kui I lisas nimetatud materjalidega saastatuse tase on algselt madal, võivad edasiste protsesside, sh ringluse võtmise tagajärjel tekkida fraktsioonid, milles on kõnealuses I lisas nimetatud materjalide kontsentratsioon märgatavalt suurem.

⁽²⁾ Praegu vaadatakse läbi tsingituhaga seonduv ning ÜRO kaubandus- ja arengukonverents on soovitanud itte käsitleda tsinki ohtliku aineana.

- B1100 Metalle sisaldavad jäätmed, mis tekivad metallide sulatamisel, nende väljasulatamisel ja rafineerimisel:
 — kõva tehniline tsink
 — tsinki sisaldav dross:
 — galvaanikaplaatide pinnadross (> 90 % Zn)
 — galvaanikaplaatide põhjadross (> 92 % Zn)
 — tsingi survevaludross (> 85 % Zn)
 — dross kuumgalvaanimisplaatidelt (vann) (> 92 % Zn)
 — tsingidrossi riibed
 — alumiiniumiriibed, v.a -soolaräbu
 — vase töötlemisel tekkiv räbu edasiseks töötlemiseks või rafineerimiseks, kusjuures arseeni, plii või kaadmiumi kontsentratsioon ei ulatu määrani, et ilmneksid III lisas nimetatud ohtlikud omadused
 — vase sulatamisel tekkivate tulekindlate vooderdiste, sh tiiglite jäätmed
 — väärismetallide töötlemisel tekkiv räbu edasiseks rafineerimiseks
 — tantaali sisaldav tinaräbu, milles on vähem kui 0,5 % tina
- B1110 Elektri- ja elektronseadised:
 — ainult metallidest või sulamitest koosnevad elektronseadised
 — elektri- ja elektronseadiste jäätmed või mured ⁽¹⁾(k.a trükkplaadid), mis ei sisalda komponentidena A-nimekirjas nimetatud akusid või muid patareisid, elavhõbelüliteid, elektronkiiretoruklaasi ja muud aktiveeritud klaasi ning PCB- kondensaatoreid ega ole saastunud I lisas loetletud koostisosadega (nt kaadmiumi, elavhõbeda, plii, polükloor-bifenüüluga) või millest on nimetatud ained eraldatud sel määral, et neil ei ole ühtegi III lisas nimetatud ohtlikku omadust (vt A-nimekirja kirjet A1180)
 — elektri- ja elektronseadised (k.a trükkplaadid, elektronosad ja juhtmed), mis on määratud otseseks korduvkasutamiseks, ⁽²⁾mitte ringlussevõtuks ega lõplikuks kõrvaldamiseks ⁽³⁾
- B1120 Ammendunud katalüsaatorid, v.a katalüsaatoritena kasutatavad vedelikud, mis sisaldavad mõnda järgmistest ainetest:
- | | | |
|---|--|------------|
| — siirdemetallid, v.a A-nimekirjas loetletud katalüsaatorite jäätmed (amendunud katalüsaatorid, kasutatud vedelad katalüsaatorid või muud katalüsaatorid) | skandium | titaan |
| | vanaadium | kroom |
| | mangaan | raud |
| | koobalt | nikkel |
| | vask | tsink |
| | ütrium | tsirkoon |
| | niobium | molübdeen |
| | hafnium | tantaal |
| | volfram | reenium |
| | — lantanoidid (haruldased muldmetallid): | lantaan |
| | praseodüüm | neodüüm |
| | samaarium | euroopium |
| | gadoliinium | terbium |
| | düsproosium | holmium |
| | erbium | tuulium |
| | üterbium | luteetsium |
- B1130 Väärismetalle sisaldavad puhastatud ammendunud katalüsaatorid
- B1140 Väärismetalle sisaldavad tahked jäägid, milles on anorgaaniliste tsüaniidide jälgi
- B1150 Väärismetallide ja nende sulamite jäätmed (kuld, hõbe, platinagrupi metallid, v.a elavhõbe) laalikandumatul tahkel kujul, nõuetekohaselt pakendatud ja märgistatud

⁽¹⁾ Käesolev kirje ei hõlma elektrienergia tootmise seadiste jäätmeid.

⁽²⁾ Korduvkasutamine hõlmab remonti, taasvarustamist ja ajakohastamist, kuid mitte olulist ümberkomplekteerimist.

⁽³⁾ Mõnedes riikides ei loeta selliseid otse korduvkasutamiseks mõeldud materjale jäätmeteks.

- B1160 Trükkplaatide põletamisel tekkiv väärismetalle sisaldav tuhk (vt A-nimekirja kirjet A1150)
- B1170 Fotofilmi põletamisel tekkiv väärismetalle sisaldav tuhk
- B1180 Hõbehalogeniide ja metallilist hõbedat sisaldavad fotofilmijäätmed
- B1190 Hõbehalogeniide ja metallilist hõbedat sisaldavad fotopaberijäätmed
- B1200 Raua ja terase tootmisel tekkiv granuleeritud šlakk
- B1210 Raua ja terase tootmisel tekkiv granuleeritud šlakk, k.a šlakk, millest saadakse TiO₂ ja vanaadiumi
- B1220 Tsingi tootmisel tekkiv keemiliselt stabiliseeritud šlakk, mis on kõrge rauasisaldusega (üle 20 %) ja mida on töödeldud enamasti ehituses kasutatavate tööstuslike spetsifikaatide kohaselt (nt DIN 4301)
- B1230 Raua ja terase tootmisel tekkiv valtsimistagi
- B1240 Vaskosiidi valtsimistagi
- B2 Peamiselt anorgaanilisi koostisosi sisaldavad jäätmed, milles võib olla metalle ja orgaanilisi aineid**
- B2010 Kaevandamistöodel tekkivad laialikandumatud jäätmed:
 — loodusliku grafiidi jäätmed
 — tahvelkildajäätmed, jämedalt tahutud, saetud või muul viisil lõigatud või töötlemata
 — vilgukivijäätmed
 — leotsiidi-, nefeliini- ja nefeliinsüeniidijäätmed
 — päevakivijäätmed
 — fluoriidijäätmed
 — tahked ränidioksiidijäätmed, v.a valutöödel kasutatavad
- B2020 Laialikandumatud klaasijäätmed:
 — klaasipuru ja muud klaasijäätmed ja -murd, v.a elektronkiiretoruklaas ja muu aktiveeritud klaas
- B2030 Laialikandumatud keraamikajäätmed:
 — metallkeraamika jäätmed ja murd (metallkeraamilised komposiidid)
 — keraamilisel alusel valmistatud kiud, mujal määratlemata või nimetamata
- B2040 Muud, peamiselt anorgaanilistest koostisosadest jäätmed:
 — osaliselt puhastatud kaltsiumsulfaat, mis tekib suitsugaaside väävlitustamisel (FGD)
 — ehitiste lammutamisel tekkivad krohvi- või kipsplaadijäätmed
 — vase tootmisel tekkiv keemiliselt stabiliseeritud, kõrge rauasisaldusega (üle 20 %) šlakk, mis on töödeldud enamasti ehituses või abrasiivmaterjalide puhul kasutatavate tööstuslike spetsifikaatide kohaselt (nt DIN 4301 ja DIN 8201)
 — tahke väävel
 — kaltsiumtsüaanamiidi tootmisel tekkiv lubjakivi (mille pH on alla 9)
 — naatrium-, kaalium-, kaltsiumkloriid
 — karborund (ränikarbiid)
 — purustatud betoon
 — klaasijäätmeid sisaldav liitiumtantaal ja liitiumnioobium
- B2050 Kiviseõjujaamade lendtuhk, mida ei ole loetletud A-nimekirjas (vt A-nimekirja kirjet A2060)
- B2060 Ammendunud aktiivsüsi, mis tekib joogivee töötlemisel, toiduainetööstuses ja vitamiinide valmistamisel (vt A-nimekirja kirjet A4160)
- B2070 Kaltsiumfluoriidi sete
- B2080 Keemiatööstuses tekkivad kipsijäätmed, mida ei ole loetletud A-nimekirjas (vt A-nimekirja kirjet A2040)

- B2090 Terase või alumiiniumi tootmisel tekkivad anoodiotsad, mis on valmistatud naftakoksist või bituumenist ja puhastatud tööstuslike spetsifikaatide kohaselt (v.a arvatud kloorleeliselektrolüüsil ja metallurgiatööstuses tekkivad anoodiotsad)
- B2100 Alumiiniumhüdraatide ja alumiiniumoksiidi jäätmel ning alumiiniumoksiidi tootmise jäägid, v.a gaasipuhastusel, flokuleerimisel või filtreerimisel kasutatavad ained
- B2110 Boksiidijääk ("punane muda") (keskmine pH on alla 11,5)
- B2120 Happeliste või aluseliste lahuste jäätmel, mille pH on üle 2 ja alla 11,5 ning mis ei ole korrosiivsed ega muul viisil ohtlikud (vt A-nimekirja kirjet A4090)

B3 Peamiselt orgaanilisi koostisosi sisaldavad jäätmel, milles võib olla metalle ja anorgaanilisi aineid

- B3010 Tahked plastijäätmel:
- Järgmised plastid või plastisegud tingimusel, et neid pole segatud teiste jäätmeltega ja need on ette valmistatud täpselt määratlemiseks:
- plastipuru halogeenimata polümeeridest ja kopolümeeridest, mis sisaldab järgmisi aineid, kuid ei piirdu nendega: ⁽¹⁾
 - etüleen
 - stüreen
 - polüpropüleen
 - polüetüleentereftalaat
 - akrüülnitriil
 - butadien
 - polüatsetaalid
 - polüamiidid
 - polübutüleentereftalaat
 - polükarbonaadid
 - polüetrid
 - polüfenüleenisulfiidid
 - akrüülpolümeerid
 - alkaanid C10–C13 (plastifikaatorid)
 - polüuretaan (ei sisalda CFC-sid)
 - polüsiloksaanid
 - polümetüülmetakrülaat
 - polüvinüülalkohol
 - polüvinüülbutüraal
 - polüvinüülsetaat
 - kõvastatud vaigujäätmel või kondensatsioonisaadused, mis sisaldavad järgmisi aineid:
 - karbamiidformaldehüüdvaigud
 - fenoolformaldehüüdvaigud
 - melamiinformaldehüüdvaigud
 - epoksüvaigud
 - alküüdvaigud
 - polüamiidid
 - järgmised fluoritud polümeerijäätmel: ⁽²⁾
 - perfluoroetüleen/propüleen (FEP)
 - perfluoroalkoksüalkaan (PFA)
 - perfluoroalkoksüalkaan (MFA)
 - polüvinüülfluoriid (PVF)
 - polüvinüülidienfluoriid (PVDF)

⁽¹⁾ Selline puru peab olema täielikult polümeerunud.

⁽²⁾ — Käesolev kirje ei hõlma lõpptarbija tekitatud jäätmel

— Jäätmel ei tohi olla segatud

— Tuleb silmas pidada lahtise põletamisega kaasnevaid probleeme.

- B 3020 Paberi, kartongi ja paberitoodete jäätmed
 Järgmised materjalid tingimusel, et neid pole segatud ohtlike jäätmetega:
 paberi- või kartongijäätmed ja -murd:
 — pleegitamata paberist või kartongist või lainepaberist või -papist
 — muust paberist või kartongist, valmistatud peamiselt pleegitatud värvimata tselluloosist
 — peamiselt puitmassist valmistatud paberist või kartongist (nt ajalehed, ajakirjad jm trükitooted)
 — muust, sealhulgas, kuid mitte ainult:
 1) lamineeritud papist;
 2) sorteerimata murrust
- B 3030 Tekstiilijäätmed
 Järgmised materjalid tingimusel, et neid pole segatud teiste jäätmetega ja neid on võimalik täpselt määratleda:
 — siidijäägid (sh haspeldamiseks sobimatud kookonid, lõngajäätmed ja kohestatud jäätmad)
 — kraasimata ja kammimata
 — muud
 — lambavilla ja muude loomade villa ning loomakarvade jäätmed (sh lõngajäätmed), v.a kohestatud jäägid:
 — lamba- vm loomade villa kraasmed
 — muud lamba- vm loomade villa jäätmed
 — loomakarvade jäätmed
 — puuvillajäätmed (sh lõngajäätmed ja kohestatud jäägid)
 — lõngajäätmed (sh niidijäätmed)
 — kohestatud jäägid
 — muud
 — linatakud ja -jäätmed
 — hariliku kanepi (*Cannabis sativa* L) takud ja jäätmed (sh lõngajäätmed ja kohestatud jäägid)
 — džuuudi jm niinekiu (v.a lina, hariliku kanepi ja ramjee) takud ja jäätmed (sh lõngajäätmed ja kohestatud jäägid)
 — sisali jm perekonna *Agave* taimedest saadud tekstiilkiu takud ja jäätmed (sh lõngajäätmed ja kohestatud jäägid)
 — kookosetakud, -kraasmed ja -jäätmed (sh lõngajäätmed ja kohestatud jäägid)
 — manillakanepi (abaka ehk *Musa textilis* Nee) takud, kraasmed ja jäätmed (sh lõngajäätmed ja kohestatud jäägid)
 — ramjee ja muude mujal määratlemata või nimetamata taimsete tekstiilkiudude takud, kraasmed ja jäätmed (sh lõngajäätmed ja kohestatud jäägid)
 — järgmiste keemiliste kiudude jäätmed (sh kraasmed, lõngajäätmed ja kohestatud jäägid)
 — sünteeskiud
 — tehiskiud
 — kantud rõivad jm kasutatud tekstiiltooted
 — kasutatud kaltsud, nõõri- ja kõiejäätmed ning kasutatud nõõrist või kõiest valmistatud tekstiiltooted:
 — sorteeritud
 — muud
- B 3040 Kummijäätmed
 Järgmised materjalid tingimusel, et neid pole segatud teiste jäätmetega:
 — kõvakummijäätmed ja -puru (nt eboniit)
 — muud kummijäätmed (v.a mujal loetletud jäätmed)
- B 3050 Töötlemata korgi ja puidu jäätmed:
 — puidujäätmed ja -jäägid, aglomeeritud pakkudeks, brikettideks, graanuliteks vms või aglomeerimata
 — korgijäätmed: purustatud, granuleeritud või jahvatatud

- B3060 Põllumajandusliku toidutööstuse jäätmed tingimusel, et need pole nakkusohtlikud:
- käärimisete
 - mujal nimetatamata kuivatatud ja steriliseeritud taimsed jäätmed, jäägid ja kõrvalsaadused granuleeritult või granuleerimata, kasutatavad loomasöödaks
 - degraa: rasvainete või loomsete või taimsete vahade töötlemisel tekkivad jäägid
 - loomakondid ja sarvesäsi, töötlemata, rasvatustatud, eeltöödeldud (kuid vormimata), happega töödeldud või želatiinitustatud
 - kalajäätmed
 - kakaoubade kestad, kelmed jms kakaojäägid
 - muud põllumajandusliku toidutööstuse jäätmed, v.a inimeste ja loomade tarbeks mõeldud kõrvalsaadused, mis vastavad riiklikele ja rahvusvahelistele nõuetele ja standarditele
- B3070 Järgmised jäätmed:
- juukselõikmed
 - õlejäätmad
 - inaktiveeritud seenemütseel, mida saadakse penitsilliini tootmisel ja kasutatakse loomasöödaks
- B3080 Kummijäätmed, -lõikmed ja -puru
- B3090 Nahalaastud ja muud naha- või plastnahajäätmed, nahkesemete tootmiseks kõlbmatud (v.a nahasetted), mis ei sisalda kuuevalentse kroomi ühendeid ega biotsiide (vt A-nimekirja kirjet A3100)
- B3100 Nahatolm, -tuhk, -setted või -puru, mis ei sisalda kuuevalentse kroomi ühendeid ega biotsiide (vt A-nimekirja kirjet A3090)
- B3110 Nahatöötlusjäätmed, mis ei sisalda kuuevalentse kroomi ühendeid, biotsiide ega nakkusttekitavaid aineid (vt A-nimekirja kirjet A3110)
- B3120 Jäätmed, mis koosnevad toiduvärvidest
- B3130 Polümeersete eetrite jäätmed ja ohutute monomeersete eetrite jäätmed, mis ei ole võimelised moodustama peroksiide
- B 3140 Õhkrehvijäätmed, v.a need, mis on määratud IV lisa A osas loetletud toiminguteks
- B4 Jäätmed, milles võib olla kas anorgaanilisi või orgaanilisi koostisosi**
- B4010 Jäätmed, mis sisaldavad peamiselt vesiemulsioon/lateksvärve, trükivärve ja tahkestunud värnitsat, kuid ei sisalda orgaanilisi lahusteid, raskmetalle või biotsiide määral, mis lubaks pidada neid ohtlikeks jäätmeteks (vt A-nimekirja kirjet A4070)
- B4020 Vaikude, lateksite, plastifikaatorite, liimi/adhesiivainete tootmisel, segude koostamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed, mida ei ole loetletud A-nimekirjas ja mis ei sisalda lahusteid ega teisi saasteaineid niisugusel määral, et neil ilmneksid III lisas nimetatud omadused, nt kui need on vesialusel, või liimid, mis põhinevad kaseiinil, tärklisel, dekstriinil, tsellulooseetritel, polüvinüülalkoholidel (vt A-nimekirja kirjet A3050)
- B4030 Kasutatud ühekordselt kasutatavad fotoaparaadid koos patareidega, mis ei kuulu A-nimekirja

2. OSA

Komisjoni otsuse 2000/532/EÜ, sellisena nagu seda on muudetud, lisas loetletud jäätmed. Tärniga märgitud jäätmed loetakse ohtlikuks vastavalt direktiivile 91/689/EMÜ ohtlike jäätmete kohta. (1)

01 MAAVARADE JA MAA-AINESE UURINGUTEL, KAEVANDAMISEL NING FÜÜSIKALISEL JA KEEMILISEL TÖÖTLEMISEL TEKKINUD JÄÄTMED

01 01 Maavarade kaevandamisjäätmed

01 01 01 Maakide kaevandamisjäätmed

01 01 02 Mittemaaksete maavarade kaevandamisjäätmed

01 03 Metalle sisaldavate maavarade füüsikalise ja keemilise töötlemise jäätmed

01 03 04* Sulfiidsete maakide hapettekivad töötlemisjäätmed ("sabad")

01 03 05* Muud ohtlikke aineid sisaldavad maagitöötlemisjäätmed

01 03 06 Maagitöötlemisjäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 01 03 04 ja 01 03 05

01 03 07* Muud metalle sisaldavate maavarade füüsikalisel ja keemilisel töötlemisel tekkinud ohtlikke aineid sisaldavad jäätmed

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 Mittemaaksete maavarade füüsikalise ja keemilise töötlemise jäätmed

01 04 07* Mittemaaksete maavarade füüsikalisel ja keemilisel töötlemisel tekkinud ohtlikke aineid sisaldavad jäätmed

01 04 08 Kruusajäätmed ja kivi-puru, 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 Töötlemisjäätmed ("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 Puurimishiivad ja muud puurimisjäätmed

01 05 04 Mageveepuurimishiivad ja -jäätmed

01 05 05* Õli sisaldavad puurimishiivad ja -jäätmed

01 05 06* Ohtlikke aineid sisaldavad puurimishiivad ja muud puurimisjäätmed

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

(1) Määramiseks kindlaks, missuguse koodinumbriga jäätmeid tähistada, lähtutakse komisjoni otsuse 2000/532/EMÜ, nagu seda on muudetud, lisa sissejuhatuses.

- 02 PÕLLUMAJANDUSES, AIANDUSES, VESIVILJELUSES, METSANDUSES, JAHINDUSES JA KALAPÜÜGIL NING TOIDUAINETE VALMISTAMISEL JA TÖÖTLEMISEL TEKKINUD JÄÄTMED**
- 02 01 Põllumajanduses, aianduses, vesiviljeluses, metsanduses, jahinduses ja kalapüügil tekkinud jäätmed**
- 02 01 01 Pesemis- ja puhastamissetted
- 02 01 02 Loomsete kudede jäätmed
- 02 01 03 Taimsete kudede jäätmed
- 02 01 04 Plastijäätmed (v.a pakendid)
- 02 01 06 Loomaväljaheidet, virts ja sõnnik (sh reostunud allapanu), eraldi kogutud ja mujal käideldud vedelad farmi-
heitmed
- 02 01 07 Metsamajandusjäätmed
- 02 01 08* Ohtlike aineid sisaldavad põllumajanduskemikaalijäätmed
- 02 01 09 Põllumajanduskemikaalijäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 02 01 08
- 02 01 10 Metallijäätmed
- 02 01 99 Nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 02 02 Liha, kala ja muude loomsete toiduainete valmistamisel ja töötlemisel tekkinud jäätmed**
- 02 02 01 Pesemis- ja puhastamissetted
- 02 02 02 Loomsete kudede jäätmed
- 02 02 03 Tarbimis- või töötlemiskõlbmatud materjalid
- 02 02 04 Reovee kohtpuhastussetted
- 02 02 99 Nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 02 03 Puu-, köögi- ja teravilja, toiduõli, kakao, kohvi, tee ja tubaka töötlemisel ning valmistamisel, konserveerimisel, pärimi ja pärmikontsentraadi tootmisel ning melassi valmistamisel ja kääritamisel tekkinud jäätmed**
- 02 03 01 Pesemis-, puhastamis-, koorimis-, tsentrifuugimis- ja separeerimissetted
- 02 03 02 Konservandijäätmed
- 02 03 03 Lahustitega ekstraheerimisel tekkinud jäätmed
- 02 03 04 Tarbimis- või töötlemiskõlbmatud materjalid
- 02 03 05 Reovee kohtpuhastussetted
- 02 03 99 Nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 02 04 Suhkrutootmisjäätmed**
- 02 04 01 Suhkrupeedi puhastamisel ja pesemisel eraldatud muld
- 02 04 02 Kaltsiumkarbonaadisete
- 02 04 03 Reovee kohtpuhastussetted
- 02 04 99 Nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 02 05 Piimatööstusjäätmed**
- 02 05 01 Tarbimis- või töötlemiskõlbmatud materjalid
- 02 05 02 Reovee kohtpuhastussetted
- 02 05 99 Nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 02 06 Pagari- ja kondiitritööstusjäätmed**
- 02 06 01 Tarbimis- või töötlemiskõlbmatud materjalid
- 02 06 02 Konservandijäätmed

- 02 06 03 Reovee kohtpuhastusseted
- 02 06 99 Nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 02 07 Alkohoolsete ja alkoholivabade jookide (v.a kohv, tee ja kakao) tootmisjäätmed**
- 02 07 01 Toorme pesemisel, puhastamisel ja mehaanilisel töötlemisel (peenestamisel ja jahvatamisel) tekkinud jäätmed
- 02 07 02 Piirituse destilleerimisjäätmed
- 02 07 03 Keemilisel töötlemisel tekkinud jäätmed
- 02 07 04 Tarbimis- või töötlemiskõlbmatud materjalid
- 02 07 05 Reovee kohtpuhastusseted
- 02 07 99 Nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 03 PUIDU TÖÖTLEMISEL, PLAATIDE JA MÖÖBLI NING TSELLULOOSI, PABERI JA KARTONGI TOOTMISEL TEKKINUD JÄÄTMED**
- 03 01 Puidu töötlemise ning plaatide ja mööbli tootmise jäätmed**
- 03 01 01 Puukoore- ja korgijäätmed
- 03 01 04* Ohtlikke aineid sisaldav saepuru, laastud, pinnud, puit, laast- ja muud puidupõhised plaadid ning vineer
- 03 01 05 Saepuru, laastud, pinnud, puit, laast- ja muud puidupõhised plaadid ning vineer, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 03 01 04
- 03 01 99 Nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 03 02 Puidukaitseainejäätmed**
- 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
- 03 02 99 Nimistus mujal nimetamata puidukaitseained
- 03 03 *Tselluloosi, paberi ja kartongi tootmise ja töötlemise jäätmed*
- 03 03 01 Puukoore- ja puidujäätmed
- 03 03 02 Roheleelise sete, mis tekib tselluloosi keeduvedeliku taaskasutamisel
- 03 03 05 Paberi ringlussevõtul tekkinud värviaerastusseted
- 03 03 07 Vanapaberist ja -kartongist pulbi valmistamisel mehaaniliselt eraldatud jäätmed
- 03 03 08 Ringlussevõetud vanapaberi ja -kartongi sortimisjäätmed
- 03 03 09 Lubisete ("meesa")
- 03 03 10 Pulbi mehaanilisel lahutamisel tekkinud kiujäätmed ning kiu-, täiteaine- ja katteainesetted
- 03 03 11 Reovee kohtpuhastusseted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 03 03 10
- 03 03 99 Nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 04 NAHA-, KARUSNAHA- JA TEKSTIILITÖÖSTUSJÄÄTMED**
- 04 01 Naha- ja karusnahatööstusjäätmed**
- 04 01 01 Kõlu- ja laustajäätmed
- 04 01 02 Painimisjäätmed
- 04 01 03* Lahusteid sisaldavad rasvaerastusjäätmed (vedela faasita)

- 04 01 04 Kroomi sisaldavad parklahused
- 04 01 05 Kroomivabad parklahused
- 04 01 06 Kroomi sisaldavad setted, eelkõige reovee kohtpuhastussetted
- 04 01 07 Kroomivabad setted, eelkõige reovee kohtpuhastussetted
- 04 01 08 Kroomi sisaldavad parknahajäätmed (kroomnaharibad, -laastud, -löiked, lihvimistolm)
- 04 01 09 Apreteerimis- ja viimistlusjäätmed
- 04 01 99 Nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 04 02 Tekstiilitööstusjäätmed**
- 04 02 09 Komposiitmaterjalide (impregneeritud tekstiili, elastomeeride, plastomeeride) jäätmed
- 04 02 10 Looduslikest saadustest pärinev orgaaniline aine (nt rasv, vaha)
- 04 02 14* Orgaanilisi lahusteid sisaldavad viimistlusjäätmed
- 04 02 15 Viimistlusjäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 04 02 14
- 04 02 16* Ohtlikke aineid sisaldavad värvained ja pigmendid
- 04 02 17 Värvained ja pigmendid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 04 02 16
- 04 02 19* Ohtlikke aineid sisaldavad reovee kohtpuhastussetted
- 04 02 20 Reovee kohtpuhastussetted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 04 02 19
- 04 02 21 Töötlemata tekstiilkiudude jäätmed
- 04 02 22 Töödeldud tekstiilkiudude jäätmed
- 04 02 99 Nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 05 NAFTA JA ÕLI RAFINEERIMISEL NING FRAKTSIONEERIMISEL, MAAGAASI PUHASTAMISEL JA KIVISÕE UTMISEL TEKINUD JÄÄTMED**
- 05 01 Nafta ja õli rafineerimise ning fraktsioneerimise jäätmed**
- 05 01 02* Soolaärastussetted
- 05 01 03* Mahutite põhjasetted
- 05 01 04* Alküülhappesetted
- 05 01 05* Lekkinud õli
- 05 01 06* Tehastes, seadmetes ja seadmete hooldamisel tekkinud jäätmed
- 05 01 07* Happetõrvad (gudroonid)
- 05 01 08* Muud tõrvad
- 05 01 09* Ohtlikke aineid sisaldavad reovee kohtpuhastussetted
- 05 01 10 Reovee kohtpuhastussetted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 05 01 09
- 05 01 11* Kütuse leelispuhastusjäätmed
- 05 01 12* Õli sisaldavad happed
- 05 01 13 Katlatoitevee setted
- 05 01 14 Jahutuskolonnides tekkinud jäätmed
- 05 01 15* Kasutatud filtersavi
- 05 01 16 Õli väävlitustamisel tekkinud väävlit sisaldavad jäätmed
- 05 01 17 Bituumen
- 05 01 99 Nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 05 06 Kivisõe utmisjäätmed**
- 05 06 01* Happetõrvad (gudroonid)
- 05 06 03* Muud tõrvad

- 05 06 04 Jahutuskolonnides tekkinud jäätmed
- 05 06 99 Nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 05 07 Maagaasi puhastus- ja transportimisjäätmed**
- 05 07 01* Elavhõbedat sisaldavad jäätmed
- 05 07 02 Väävlit sisaldavad jäätmed
- 05 07 99 Nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 06 ANORGAANILISTES KEEMIAPROTSESSIDES TEKKINUD JÄÄTMED**
- 06 01 Hapete valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud 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 01 99 Nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 06 02 Aluste valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed**
- 06 02 01* Kaltsiumhüdroksiid
- 06 02 03* Ammooniumhüdroksiid
- 06 02 04* Naatriumhüdroksiid ja kaaliumhüdroksiid
- 06 02 05* Muud alused
- 06 02 99 Nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 06 03 Soolade ja soolalahuste ning metallioksiidide valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed**
- 06 03 11* Tsüaniide sisaldavad tahked soolad ja lahused
- 06 03 13* Raskmetalle sisaldavad tahked soolad ja lahused
- 06 03 14 Tahked soolad ja lahused, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 06 03 11 ja 06 03 13
- 06 03 15* Raskmetalle sisaldavad metallioksiidid
- 06 03 16 Metallioksiidid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 06 03 15
- 06 03 99 Nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 06 04 Metalle sisaldavad jäätmed, mida ei ole nimetatud alajaotises 06 03**
- 06 04 03* Arseeni sisaldavad jäätmed
- 06 04 04* Elavhõbedat sisaldavad jäätmed
- 06 04 05* Muid raskmetalle sisaldavad jäätmed
- 06 04 99 Nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 06 05 Reovee kohtpuhastusseted**
- 06 05 02* Ohtlikke aineid sisaldavad reovee kohtpuhastusseted
- 06 05 03 Reovee kohtpuhastusseted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 06 05 02
- 06 06 Väävliühendite valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel, kasutamisel, keemilisel töötlemisel ja väävlitustamisel tekkinud jäätmed**
- 06 06 02* Ohtlikke sulfiide sisaldavad jäätmed
- 06 06 03 Sulfiide sisaldavad jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 06 06 02
- 06 06 99 Nimistus mujal nimetamata jäätmed

- 06 07 Halogeenide valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel, kasutamisel ja keemilisel töötlemisel tekkinud jäätmed**
- 06 07 01* Elektrolüüsiprotsessides tekkivad asbesti sisaldavad jäätmed
- 06 07 02* Kloori tootmisel kasutatud aktiivsüsi
- 06 07 03* Elavhõbedat sisaldav baariumsulfaadisete
- 06 07 04* Lahused ja happed, nt kontakthape
- 06 07 99 Nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 06 08 Räni ja räniderivaatide valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed**
- 06 08 02* Ohtlikke silikoone sisaldavad jäätmed
- 06 08 99 Nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 06 09 Fosforiühendite valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel ja keemilisel töötlemisel tekkinud jäätmed**
- 06 09 02 Fosforiräbu
- 06 09 03* Ohtlike ainetega saastunud või neid sisaldavad kaltsiumipõhised reaktsioonijäätmed
- 06 09 04 Kaltsiumipõhised reaktsioonijäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 06 09 03
- 06 09 99 Nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 06 10 Lämmastikuühendite valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel, kasutamisel ja keemilisel töötlemisel ning väetisetootmisel tekkinud jäätmed**
- 06 10 02* Ohtlikke aineid sisaldavad jäätmed
- 06 10 99 Nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 06 11 Anorgaaniliste pigmentide ja valgussummutite valmistamisel tekkinud jäätmed**
- 06 11 01 Titaandioksiidi tootmisel tekkinud kaltsiumipõhised reaktsioonijäätmed
- 06 11 99 Nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 06 13 Muudes anorgaanilistes keemiaprotsessides tekkinud jäätmed**
- 06 13 01* Anorgaanilised taimekaitsevahendid, puidukaitseained ja muud biotsiidid
- 06 13 02* Kasutatud aktiivsüsi (v.a 06 07 02)
- 06 13 03 Süsiniktahm
- 06 13 04* Asbestitöötlemisjäätmed
- 06 13 05* Nõgi
- 06 13 99 Nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 07 ORGAANILISTES KEEMIAPROTSESSIDES TEKKINUD JÄÄTMED**
- 07 01 Orgaaniliste põhikemikaalide valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed**
- 07 01 01* Vesipõhised pesuvedelikud ja emalahused
- 07 01 03* Halogeenitud orgaanilised lahustid, pesuvedelikud ja emalahused
- 07 01 04* Muud orgaanilised lahustid, pesuvedelikud ja emalahused
- 07 01 07* Halogeene sisaldavad põhjasetted ja reaktsioonijäägid
- 07 01 08* Muud põhjasetted ja reaktsioonijäägid
- 07 01 09* Halogeene sisaldavad filtrikoogid ja kasutatud absorbendid
- 07 01 10* Muud filtrikoogid ja kasutatud absorbendid
- 07 01 11* Ohtlikke aineid sisaldavad reovee kohtpuhastussetted
- 07 01 12 Reovee kohtpuhastussetted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 07 01 11
- 07 01 99 Nimistus mujal nimetamata jäätmed

- 07 02 Plasti, sünteetilise kummi ja tehiskiu valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed**
- 07 02 01* Vesipõhised pesuvedelikud ja emalahused
- 07 02 03* Halogeenitud orgaanilised lahustid, pesuvedelikud ja emalahused
- 07 02 04* Muud orgaanilised lahustid, pesuvedelikud ja emalahused
- 07 02 07* Halogeene sisaldavad põhjasetted ja reaktsioonijäägid
- 07 02 08* Muud põhjasetted ja reaktsioonijäägid
- 07 02 09* Halogeene sisaldavad filtrikoogid ja kasutatud absorbendid
- 07 02 10* Muud filtrikoogid ja kasutatud absorbendid
- 07 02 11* Ohtlikke aineid sisaldavad reovee kohtpuhastussetted
- 07 02 12 Reovee kohtpuhastussetted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 07 02 11
- 07 02 13 Plastijäätmed
- 07 02 14* Ohtlikke aineid sisaldavad lisandijäätmed
- 07 02 15 Lisandijäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 07 02 14
- 07 02 16* Ohtlikke silikoone sisaldavad jäätmed
- 07 02 17 Silikoone sisaldavad jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 07 02 16
- 07 02 99 Nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 07 03 Orgaaniliste värvainete ja pigmentide valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed (v.a alajaotises 06 11 nimetatud jäätmed)**
- 07 03 01* Vesipõhised pesuvedelikud ja emalahused
- 07 03 03* Halogeenitud orgaanilised lahustid, pesuvedelikud ja emalahused
- 07 03 04* Muud orgaanilised lahustid, pesuvedelikud ja emalahused
- 07 03 07* Halogeene sisaldavad põhjasetted ja reaktsioonijäägid
- 07 03 08* Muud põhjasetted ja reaktsioonijäägid
- 07 03 09* Halogeene sisaldavad filtrikoogid ja kasutatud absorbendid
- 07 03 10* Muud filtrikoogid ja kasutatud absorbendid
- 07 03 11* Ohtlikke aineid sisaldavad reovee kohtpuhastussetted
- 07 03 12 Reovee kohtpuhastussetted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 07 03 11
- 07 03 99 Nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 07 04 Orgaaniliste taimekaitsevahendite (v.a koodinumbritega 02 01 08 ja 02 01 09 nimetatud jäätmed), puidukaitseainete (v.a alajaotises 03 02 nimetatud jäätmed) ning muude biotsiidide valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed**
- 07 04 01* Vesipõhised pesuvedelikud ja emalahused
- 07 04 03* Halogeenitud orgaanilised lahustid, pesuvedelikud ja emalahused
- 07 04 04* Muud orgaanilised lahustid, pesuvedelikud ja emalahused
- 07 04 07* Halogeene sisaldavad põhjasetted ja reaktsioonijäägid
- 07 04 08* Muud põhjasetted ja reaktsioonijäägid
- 07 04 09* Halogeene sisaldavad filtrikoogid ja kasutatud absorbendid
- 07 04 10* Muud filtrikoogid ja kasutatud absorbendid
- 07 04 11* Ohtlikke aineid sisaldavad reovee kohtpuhastussetted
- 07 04 12 Reovee kohtpuhastussetted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 07 04 11
- 07 04 13* Ohtlikke aineid sisaldavad tahked jäätmed
- 07 04 99 Nimistus mujal nimetamata jäätmed

- 07 05 Ravimite valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed**
- 07 05 01* Vesipõhised pesuvedelikud ja emalahused
- 07 05 03* Halogeenitud orgaanilised lahustid, pesuvedelikud ja emalahused
- 07 05 04* Muud orgaanilised lahustid, pesuvedelikud ja emalahused
- 07 05 07* Halogeene sisaldavad põhjasetted ja reaktsioonijäägid
- 07 05 08* Muud põhjasetted ja reaktsioonijäägid
- 07 05 09* Halogeene sisaldavad filtrikoogid ja kasutatud absorbendid
- 07 05 10* Muud filtrikoogid ja kasutatud absorbendid
- 07 05 11* Ohtlikke aineid sisaldavad reovee kohtpuhastussetted
- 07 05 12 Reovee kohtpuhastussetted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 07 05 11
- 07 05 13* Ohtlikke aineid sisaldavad tahked jäätmed
- 07 05 14 Tahked jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 07 05 13
- 07 05 99 Nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 07 06 Rasvade, määrete, seepide, puhastus-, desinfitseerimis- ja kosmeetikavahendite valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed**
- 07 06 01* Vesipõhised pesuvedelikud ja emalahused
- 07 06 03* Halogeenitud orgaanilised lahustid, pesuvedelikud ja emalahused
- 07 06 04* Muud orgaanilised lahustid, pesuvedelikud ja emalahused
- 07 06 07* Halogeene sisaldavad põhjasetted ja reaktsioonijäägid
- 07 06 08* Muud põhjasetted ja reaktsioonijäägid
- 07 06 09* Halogeene sisaldavad filtrikoogid ja kasutatud absorbendid
- 07 06 10* Muud filtrikoogid ja kasutatud absorbendid
- 07 06 11* Ohtlikke aineid sisaldavad reovee kohtpuhastussetted
- 07 06 12 Reovee kohtpuhastussetted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 07 06 11
- 07 06 99 Nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 07 07 Peenkemikaalide ja nimistus mujal nimetamata keemiatoodete valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed**
- 07 07 01* Vesipõhised pesuvedelikud ja emalahused
- 07 07 03* Halogeenitud orgaanilised lahustid, pesuvedelikud ja emalahused
- 07 07 04* Muud orgaanilised lahustid, pesuvedelikud ja emalahused
- 07 07 07* Halogeene sisaldavad põhjasetted ja reaktsioonijäägid
- 07 07 08* Muud põhjasetted ja reaktsioonijäägid
- 07 07 09* Halogeene sisaldavad filtrikoogid ja kasutatud absorbendid
- 07 07 10* Muud filtrikoogid ja kasutatud absorbendid
- 07 07 11* Ohtlikke aineid sisaldavad reovee kohtpuhastussetted
- 07 07 12 Reovee kohtpuhastussetted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 07 07 11
- 07 07 99 Nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 08 PINNAKATETE (VÄRVIDE, LAKKIDE JA KLAASJATE EMAILIDE), LIIMIDE, HERMEETIKUTE JA TRÜKIVÄRVIDE VALMISTAMISEL, KOKKUSEGAMISEL, JAOTAMISEL JA KASUTAMISEL TEKINUD JÄÄTMED**
- 08 01 Värvide ja lakkide valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel ning ärastamisel tekkinud jäätmed**
- 08 01 11* Orgaanilisi lahusteid või muid ohtlikke aineid sisaldavad värvi- ja lakijäätmed
- 08 01 12 Väarvi- ja lakijäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 08 01 11

- 08 01 13* Orgaanilisi lahusteid või muid ohtlikke aineid sisaldavad värvi- ja lakisetted
- 08 01 14 Värv- või lakisetted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 08 01 13
- 08 01 15* Värv- või lakke sisaldavad vesisetted, mis sisaldavad orgaanilisi lahusteid või muid ohtlikke aineid
- 08 01 16 Värv- või lakke sisaldavad vesisetted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 08 01 15
- 08 01 17* Värvide või lakkide eemaldamisel tekkinud jäätmed, mis sisaldavad orgaanilisi lahusteid või muid ohtlikke aineid
- 08 01 18 Värvide või lakkide eemaldamisel tekkinud jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 08 01 17
- 08 01 19* Värv- või lakke sisaldavad vesisuspensioonid, mis sisaldavad orgaanilisi lahusteid või muid ohtlikke aineid
- 08 01 20 Värv- või lakke sisaldavad vesisuspensioonid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 08 01 19
- 08 01 21* Värv- või lakiärastijäätmed
- 08 01 99 Nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 08 02 Muude pinnakatete (sh keraamiliste materjalide) valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed**
- 08 02 01 Pulberpinnakatete jäätmed
- 08 02 02 Keraamilisi materjale sisaldavad vesisetted
- 08 02 03 Keraamilisi materjale sisaldavad vesisuspensioonid
- 08 02 99 Nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 08 03 Trükivärvide valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed**
- 08 03 07 Trükivärvi sisaldavad vesisetted
- 08 03 08 Trükivärvi sisaldavad vesipõhised vedeljäätmed
- 08 03 12* Ohtlikke aineid sisaldavad trükivärvijäätmed
- 08 03 13 Trükivärvijäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 08 03 12
- 08 03 14* Ohtlikke aineid sisaldavad trükivärvisetted
- 08 03 15 Trükivärvisetted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 08 03 14
- 08 03 16* Söövituslahusejäätmed
- 08 03 17* Ohtlikke aineid sisaldavad trükipulbrijäätmed
- 08 03 18 Trükipulbrijäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 08 03 17
- 08 03 19* Dispersne õli
- 08 03 99 Nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 08 04 Liimide ja hermeetikute (sh veekindlust tõstvate ainete) valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed**
- 08 04 09* Orgaanilisi lahusteid või muid ohtlikke aineid sisaldavad liimi- ja hermeetikujäätmed
- 08 04 10 Liimi- ja hermeetikujäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 08 04 09
- 08 04 11* Orgaanilisi lahusteid või muid ohtlikke aineid sisaldavad liimi- ja hermeetikusetted
- 08 04 12 Liimi- ja hermeetikusetted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 08 04 11
- 08 04 13* Liime või hermeetikuid sisaldavad vesisetted, mis sisaldavad orgaanilisi lahusteid või muid ohtlikke aineid
- 08 04 14 Liime või hermeetikuid sisaldavad vesisetted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 08 04 13
- 08 04 15* Liime või hermeetikuid sisaldavad vesipõhised vedeljäätmed, mis sisaldavad orgaanilisi lahusteid või muid ohtlikke aineid
- 08 04 16 Liime või hermeetikuid sisaldavad vesipõhised vedeljäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 08 04 15
- 08 04 17* Kampoliõli
- 08 04 99 Nimistus mujal nimetamata jäätmed

- 08 05 Jaotises 08 mujal nimetamata jäätmed**
- 08 05 01* Isotsüanaadijäätmmed
- 09 FOTOGRAAFIAJÄÄTMED**
- 09 01 Fotograafiajäätmmed**
- 09 01 01* Vesialusilmuti- ja -aktivaatorilahused
- 09 01 02* Ofsetplaatide vesialusilmutilahused
- 09 01 03* Lahustitel põhinevate ilmutite lahused
- 09 01 04* Kinnistilahused
- 09 01 05* Pleegituslahused ja pleegituskinnistilahused
- 09 01 06* Fotograafiajäätmmede kohttöötlemisel tekkinud, hõbedat sisaldavad jäätmed
- 09 01 07 Hõbedat või hõbedaühendeid sisaldav fotofilm ja -paber
- 09 01 08 Hõbeda- või hõbedaühenditevaba fotofilm ja -paber
- 09 01 10 Patareideta ühekorrafotoaparaadid
- 09 01 11* Ühekorrafotoaparaadid, mis sisaldavad koodinumbriga 16 06 01, 16 06 02 või 16 06 03 nimetatud patareisid
- 09 01 12 Patareidega ühekorrafotoaparaadid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 09 01 11
- 09 01 13* Fotograafiajäätmmede kohttöötlemisel tekkinud vesipõhised vedeljäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 09 01 06
- 09 01 99 Nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 10 TERMLISTES PROTSSESIDES TEKKNUD JÄÄTMED**
- 10 01 Jõujaamades ja muudes põletusseadmetes tekkinud jäätmed (v.a jaotises 19 nimetatud jäätmed)**
- 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 04* Õlilendtuhk ja -katlatolm
- 10 01 05 Suitsugaasi väävlitustamisel tekkinud kaltsiumipõhised tahked reaktsioonijäätmmed
- 10 01 07 Suitsugaasi väävlitustamisel tekkinud kaltsiumipõhised püdelad reaktsioonijäätmmed
- 10 01 09* Väävelhape
- 10 01 13* Kütusena kasutatavate emulgeeritud süsivesinike põletamisel tekkinud lendtuhk
- 10 01 14* Koospõletamisel tekkinud ohtlikke aineid sisaldav koldetuhk, räbu ja katlatolm
- 10 01 15 Koospõletamisel tekkinud koldetuhk, räbu ja katlatolm, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 01 14
- 10 01 16* Koospõletamisel tekkinud ohtlikke aineid sisaldav lendtuhk
- 10 01 17 Koospõletamisel tekkinud lendtuhk, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 01 16
- 10 01 18* Ohtlikke aineid sisaldavad gaasipuhastusjäätmed
- 10 01 19 Gaasipuhastusjäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 01 05, 10 01 07 ja 10 01 18
- 10 01 20* Ohtlikke aineid sisaldavad reovee kohtpuhastusseted
- 10 01 21 Reovee kohtpuhastusseted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 01 20
- 10 01 22* Ohtlikke aineid sisaldavad vesisegused katlapuhastusseted
- 10 01 23 Vesisegused katlapuhastusseted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 01 22
- 10 01 24 Keevkihikatelde liiv
- 10 01 25 Kivisöejujaamades kütuse ladustamisel ja ettevalmistamisel tekkinud jäätmed

10 01 26	Jahutusveekäitlusel tekkinud jäätmed
10 01 99	Nimistus mujal nimetamata jäätmed
10 02	Raua- ja terasetootmisjäätmed
10 02 01	Räbutöötlemisjäätmed
10 02 02	Töötlemata räbu
10 02 07*	Ohtlikke aineid sisaldavad tahked gaasipuhastusjäätmed
10 02 08	Tahked gaasipuhastusjäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 02 07
10 02 10	Valtsimistagi
10 02 11*	Jahutusveekäitlusel tekkinud õlised jäätmed
10 02 12	Jahutusveekäitlusel tekkinud jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 02 11
10 02 13*	Ohtlikke aineid sisaldavad gaasipuhastussetted ja -filtrikoogid
10 02 14	Gaasipuhastussetted ja -filtrikoogid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 02 13
10 02 15	Muud gaasipuhastussetted ja -filtrikoogid
10 02 99	Nimistus mujal nimetamata jäätmed
10 03	Alumiiniumi termometallurgiaprotsessides tekkinud jäätmed
10 03 02	Anoodimurd
10 03 04*	Primaarsulatusräbu
10 03 05	Alumiiniumoksiidjäätmed
10 03 08*	Soolaräbu sekundaarsulatusesest
10 03 09*	Mustdross sekundaarsulatusesest
10 03 15*	Põlev ujuräbu või ujuräbu, mis kokkupuutel veega eraldab ohtlikul hulgal põlevgaase
10 03 16	Ujuräbu, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 03 15
10 03 17*	Anoodivalmistamisel tekkinud tõrva sisaldavad jäätmed
10 03 18	Anoodivalmistamisel tekkinud süsinikku sisaldavad jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 03 17
10 03 19*	Ohtlikke aineid sisaldav suitsugaasitolm
10 03 20	Suitsugaasitolm, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 03 19
10 03 21*	Ohtlikke aineid sisaldavad muud kübemed ja tolmu (sh kuulveskitolm)
10 03 22	Muud kübemed ja tolmu (sh kuulveskitolm), mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 03 21
10 03 23*	Ohtlikke aineid sisaldavad tahked gaasipuhastusjäätmed
10 03 24	Tahked gaasipuhastusjäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 03 23
10 03 25*	Ohtlikke aineid sisaldavad gaasipuhastussetted ja -filtrikoogid
10 03 26	Gaasipuhastussetted ja -filtrikoogid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 03 25
10 03 27*	Jahutusveekäitlusel tekkinud õlised jäätmed
10 03 28	Jahutusveekäitlusel tekkinud jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 03 27
10 03 29*	Ohtlikke aineid sisaldavad soolaräbu ja mustdrossi käitlusjäätmed
10 03 30	Soolaräbu ja mustdrossi käitlusjäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 03 29
10 03 99	Nimistus mujal nimetamata jäätmed

- 10 04 Plii termometallurgiaprotsessides tekkinud jäätmed**
- 10 04 01* Primaar- ja sekundaarsulatusräbu
 - 10 04 02* Primaar- ja sekundaarsulatusdross ja -riibed
 - 10 04 03* Kaltsiumarsenaat
 - 10 04 04* Suitsugaasitolm
 - 10 04 05* Muud kübemed ja tolmu
 - 10 04 06* Tahked gaasipuhastusjäätmed
 - 10 04 07* Gaasipuhastussetted ja -filtrikoogid
 - 10 04 09* Jahutusveekäitlusel tekkinud õlised jäätmed
 - 10 04 10 Jahutusveekäitlusel tekkinud jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 04 09
 - 10 04 99 Nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 10 05 Tsiingi termometallurgiaprotsessides tekkinud jäätmed**
- 10 05 01 Primaar- ja sekundaarsulatusräbu
 - 10 05 03* Suitsugaasitolm
 - 10 05 04 Muud kübemed ja tolmu
 - 10 05 05* Tahked gaasipuhastusjäätmed
 - 10 05 06* Gaasipuhastussetted ja -filtrikoogid
 - 10 05 08* Jahutusveekäitlusel tekkinud õlised jäätmed
 - 10 05 09 Jahutusveekäitlusel tekkinud jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 05 08
 - 10 05 10* Põlev dross ja riibed või dross ja riibed, mis kokkupuutel veega eraldavad ohtlikul hulgal põlevgaase
 - 10 05 11 Dross ja riibed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 05 10
 - 10 05 99 Nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 10 06 Vase termometallurgiaprotsessides tekkinud jäätmed**
- 10 06 01 Primaar- ja sekundaarsulatusräbu
 - 10 06 02 Primaar- ja sekundaarsulatusdross ja -riibed
 - 10 06 03* Suitsugaasitolm
 - 10 06 04 Muud kübemed ja tolmu
 - 10 06 06* Tahked gaasipuhastusjäätmed
 - 10 06 07* Gaasipuhastussetted ja -filtrikoogid
 - 10 06 09* Jahutusveekäitlusel tekkinud õlised jäätmed
 - 10 06 10 Jahutusveekäitlusel tekkinud jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 06 09
 - 10 06 99 Nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 10 07 Hõbeda, kulla ja plaatina termometallurgiaprotsessides tekkinud jäätmed**
- 10 07 01 Primaar- ja sekundaarsulatusräbu
 - 10 07 02 Primaar- ja sekundaarsulatusdross ja -riibed
 - 10 07 03 Tahked gaasipuhastusjäätmed
 - 10 07 04 Muud kübemed ja tolmu
 - 10 07 05 Gaasipuhastussetted ja -filtrikoogid
 - 10 07 07* Jahutusveekäitlusel tekkinud õlised jäätmed
 - 10 07 08 Jahutusveekäitlusel tekkinud jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 07 07
 - 10 07 99 Nimistus mujal nimetamata jäätmed

- 10 08 Muude värviliste metallide termometallurgiaprotsessides tekkinud jäätmed**
- 10 08 04 Kübemed ja tolm
- 10 08 08* Soolaräbu primaar- ja sekundaarsulatusest
- 10 08 09 Muu räbu
- 10 08 10* Põlev dross ja riibed või dross ja riibed, mis kokkupuutel veega eraldavad ohtlikul hulgal põlevgaase
- 10 08 11 Dross ja riibed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 08 10
- 10 08 12* Anoodivalmistamisel tekkinud tõrvisaldavad jäätmed
- 10 08 13 Anoodivalmistamisel tekkinud süsinikku sisaldavad jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 08 12
- 10 08 14 Anoodimurd
- 10 08 15* Ohtlikke aineid sisaldav suitsugaasitolm
- 10 08 16 Suitsugaasitolm, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 08 15
- 10 08 17* Ohtlikke aineid sisaldavad suitsugaasipuhastused ja -filtrikoogid
- 10 08 18 Suitsugaasipuhastused ja -filtrikoogid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 08 17
- 10 08 19* Jahutusveekäitlusele tekkinud õlised jäätmed
- 10 08 20 Jahutusveekäitlusele tekkinud jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 08 19
- 10 08 99 Nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 10 09 Mustmetallide valujäätmed**
- 10 09 03 Ahjuräbu
- 10 09 05* Ohtlikke aineid sisaldavad kasutamata jäänud valukärnid ja -vormid
- 10 09 06 Kasutamata jäänud valukärnid ja -vormid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 09 05
- 10 09 07* Ohtlikke aineid sisaldavad kasutatud valukärnid ja -vormid
- 10 09 08 Kasutatud valukärnid ja -vormid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 09 07
- 10 09 09* Ohtlikke aineid sisaldav suitsugaasitolm
- 10 09 10 Suitsugaasitolm, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 09 09
- 10 09 11* Muud ohtlikke aineid sisaldavad kübemed
- 10 09 12 Muud kübemed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 09 11
- 10 09 13* Ohtlikke aineid sisaldavad sideainejäätmed
- 10 09 14 Sideainejäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 09 13
- 10 09 15* Pragude otsingul kasutatud, ohtlikke aineid sisaldavate materjalide jäätmed
- 10 09 16 Pragude otsingul kasutatud materjalide jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 09 15
- 10 09 99 Nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 10 10 Värviliste metallide valujäätmed**
- 10 10 03 Ahjuräbu
- 10 10 05* Ohtlikke aineid sisaldavad kasutamata jäänud valukärnid ja -vormid
- 10 10 06 Kasutamata jäänud valukärnid ja -vormid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 10 05
- 10 10 07* Ohtlikke aineid sisaldavad kasutatud valukärnid ja -vormid
- 10 10 08 Kasutatud valukärnid ja -vormid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 10 07
- 10 10 09* Ohtlikke aineid sisaldav suitsugaasitolm
- 10 10 10 Suitsugaasitolm, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 10 09
- 10 10 11* Muud ohtlikke aineid sisaldavad kübemed
- 10 10 12 Muud kübemed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 10 11
- 10 10 13* Ohtlikke aineid sisaldavad sideainete jäätmed

- 10 10 14 Sideainetejäätmel, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 10 13
- 10 10 15* Pragude otsingul kasutatud, ohtlike aineid sisaldavate materjalide jäätmel
- 10 10 16 Pragude otsingul kasutatud materjalide jäätmel, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 10 15
- 10 10 99 Nimistus mujal nimetamata jäätmel
- 10 11 Klaasi ja klaastoodete valmistamisel tekkinud jäätmel**
- 10 11 03 Klaaskiudmaterjalijäätmel
- 10 11 05 Kübemel ja tolm
- 10 11 09* Ohtlike aineid sisaldavad valmistussegujäätmel enne termilist töötlemist
- 10 11 10 Valmistussegujäätmel enne termilist töötlemist, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 11 09
- 10 11 11* Raskmetalle sisaldav klaasipuru ja -pulber (nt elektronikiiretorujäätmel)
- 10 11 12 Klaasijäätmel, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 11 11
- 10 11 13* Ohtlike aineid sisaldavad klaasipoleerimis- ja -lihvimisettel
- 10 11 14 Klaasipoleerimis- ja -lihvimisettel, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 11 13
- 10 11 15* Ohtlike aineid sisaldavad tahked suitsugaasipuhastusjäätmel
- 10 11 16 Tahked suitsugaasipuhastusjäätmel, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 11 15
- 10 11 17* Ohtlike aineid sisaldavad suitsugaasipuhastusettel ja -filtrikoogid
- 10 11 18 Suitsugaasipuhastusettel ja -filtrikoogid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 11 17
- 10 11 19* Ohtlike aineid sisaldavad tahked reovee kohtpuhastusettel
- 10 11 20 Tahked reovee kohtpuhastusettel, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 11 19
- 10 11 99 Nimistus mujal nimetamata jäätmel
- 10 12 Keraamikatoodete, telliste, plaatide ja ehitustoodete valmistamisel tekkinud jäätmel**
- 10 12 01 Valmistussegujäätmel enne termilist töötlemist
- 10 12 03 Kübemel ja tolm
- 10 12 05 Gaasipuhastusettel ja -filtrikoogid
- 10 12 06 Kasutuskõlbmatud vormid
- 10 12 08 Keraamiliste materjalide, telliste, plaatide ja ehitustoodete jäätmel (pärast termilist töötlemist)
- 10 12 09* Ohtlike aineid sisaldavad tahked gaasipuhastusjäätmel
- 10 12 10 Tahked gaasipuhastusjäätmel, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 12 09
- 10 12 11* Raskmetalle sisaldavad glasuurimisjäätmel
- 10 12 12 Glasuurimisjäätmel, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 12 11
- 10 12 13 Reovee kohtpuhastusettel
- 10 12 99 Nimistus mujal nimetamata jäätmel
- 10 13 Tsemendi, lubja, krohvisegu ning nendest toodete valmistamisel tekkinud jäätmel**
- 10 13 01 Valmistussegujäätmel enne termilist töötlemist
- 10 13 04 Lubja kaltsineerimisel ja kustutamisel tekkinud jäätmel
- 10 13 06 Kübemel ja tolm (v.a 10 13 12 ja 10 13 13)
- 10 13 07 Gaasipuhastusettel ja -filtrikoogid
- 10 13 09* Asbesttsemendi valmistamisel tekkinud asbesti sisaldavad jäätmel
- 10 13 10 Asbesttsemendi valmistamisel tekkinud jäätmel, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 13 09
- 10 13 11 Tsemendipõhiste komposiitmaterjalide jäätmel, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 13 09 ja 10 13 10

- 10 13 12* Ohtlikke aineid sisaldavad tahked gaasipuhastusjätmed
- 10 13 13 Tahked gaasipuhastusjätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 13 12
- 10 13 14 Betoonijätmed ja betoonisete
- 10 13 99 Nimistus mujal nimetamata jätmed
- 10 14 Krematooriumijätmed**
- 10 14 01* Elavhõbedat sisaldavad gaasipuhastusjätmed
- 11 METALLIDE JA MUUDE MATERJALIDE PINNATÖÖTLUSEL JA PINDAMISEL NING VÄRVILISTE METALLIDE HÜDROMETALLURGIAPROTSESSIDES TEKKINUD JÄÄTMED**
- 11 01 Metallide ja muude materjalide pinnatöötlusel ja pindamisel (nt galvaanisel, tsinkimisel, peitsimisel, söövitamisel, fosfaatimisel, leeliselisel rasvaarastusel, anoodimisel) tekkinud jätmed**
- 11 01 05* Peitsimishapped
- 11 01 06* Nimistus mujal nimetamata happed
- 11 01 07* Peitsimisalused
- 11 01 08* Fosfaatimisseted
- 11 01 09* Ohtlikke aineid sisaldavad setted ja filtrikoogid
- 11 01 10 Setted ja filtrikoogid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 11 01 09
- 11 01 11* Ohtlikke aineid sisaldav loputusvesi
- 11 01 12 Loputusvesi, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 11 01 11
- 11 01 13* Ohtlikke aineid sisaldavad rasvaarastusjätmed
- 11 01 14 Rasvaarastusjätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 11 01 13
- 11 01 15* Ohtlikke aineid sisaldavad membraanpuhastus- või ioonvahetussüsteemides tekkinud eluaat ja setted
- 11 01 16* Küllastunud või kasutatud ioonvahetusvaigud
- 11 01 98* Muud ohtlikke aineid sisaldavad jätmed
- 11 01 99 Nimistus mujal nimetamata jätmed
- 11 02 Värviliste metallide hüdrometallurgiaprotsessides tekkinud jätmed**
- 11 02 02* Tsingi hüdrometallurgiaprotsessides tekkinud setted (sh jarosiit, götiit)
- 11 02 03 Vesielektrolüüsianoodide tootmisel tekkinud jätmed
- 11 02 05* Ohtlikke aineid sisaldavad vase hüdrometallurgiaprotsessides tekkinud jätmed
- 11 02 06 Vase hüdrometallurgiaprotsessides tekkinud jätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 11 02 05
- 11 02 07* Muud ohtlikke aineid sisaldavad jätmed
- 11 02 99 Nimistus mujal nimetamata jätmed
- 11 03 Karastamisel tekkinud setted ja tahked jätmed**
- 11 03 01* Tsüaniide sisaldavad jätmed
- 11 03 02* Muud jätmed
- 11 05 Kuumgalvaanimisjätmed**
- 11 05 01 Kõvatsink
- 11 05 02 Tsingituhk
- 11 05 03* Tahked gaasipuhastusjätmed
- 11 05 04* Kasutatud rübusti
- 11 05 99 Nimistus mujal nimetamata jätmed

- 12 METALLIDE JA PLASTIDE MEHAANILISEL VORMIMISEL NING FÜÜSIKALISEL JA MEHAANILISEL PINNATÖÖTLEMISEL TEKKNUD JÄÄTMED**
- 12 01 Metallide ja plastide mehaanilisel vormimisel ning füüsilisel ja mehaanilisel pinnatöötlemisel tekkinud jäätmed**
- 12 01 01 Mustmetalliviilmed ja treilaastud
- 12 01 02 Mustmetallitolm ja -kübemed
- 12 01 03 Värvilise metalli viilmed ja treilaastud
- 12 01 04 Värvilise metalli tolmu ja kübemed
- 12 01 05 Plasti hõõvli- ja treilaastud
- 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 13 Keevitusjäätmed
- 12 01 14* Ohtlike aineid sisaldavad metallitöötlussetted
- 12 01 15 Metallitöötlussetted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 12 01 14
- 12 01 16* Ohtlike aineid sisaldavad liivapritsimisjäätmed
- 12 01 17 Liivapritsimisjäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 12 01 16
- 12 01 18* Õli sisaldavad metallisetted (lihvimis-, hoonimis- ja soveldamissetted)
- 12 01 19* Täielikult biolagundatav masinaõli
- 12 01 20* Ohtlike aineid sisaldavad kasutatud lihvkaiad ja -materjalid
- 12 01 21 Kasutatud lihvkaiad ja -materjalid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 12 01 20
- 12 01 99 Nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 12 03 Rasva vesi- ja aurärastamisel tekkinud jäätmed (v.a jaotises 11 nimetatud jäätmed)**
- 12 03 01* Vesipõhised pesuvedelikud
- 12 03 02* Rasva aurärastusjäätmed
- 13 ÕLI- JA VEDELKÜTUSEJÄÄTMED (V. A TOIDUÕLID NING JAOTISTES 05, 12 JA 19 NIMETATUD JÄÄTMED)**
- 13 01 Hüdraulikaõlijäätmed**
- 13 01 01* PCBsid sisaldavad hüdraulikaõlid ⁽¹⁾
- 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

(1) Käesolevas jäätmenimekirjas määratletakse PCB-d analoogselt direktiiviga 96/59/EÜ.

- 13 02 Mootori-, käigukasti- ja määrideõlijäätmad**
- 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
- 13 03 Isolatsiooni- ja soojusvahetusvanaõlid**
- 13 03 01* PCBsid sisaldavad isolatsiooni- ja soojusvahetusõlid
- 13 03 06* Mineraalõlipõhised klooritud isolatsiooni- ja soojusvahetusõlid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 13 03 01
- 13 03 07* Mineraalõlipõhised kloorimata isolatsiooni- ja soojusvahetusõlid
- 13 03 08* Sünteetilised isolatsiooni- ja soojusvahetusõlid
- 13 03 09* Täielikult biolagundatavad isolatsiooni- ja soojusvahetusõlid
- 13 03 10* Muud isolatsiooni- ja soojusvahetusõlid
- 13 04 Pilsivesi**
- 13 04 01* Siseveesõidukite pilsivesi
- 13 04 02* Sadamates laevadelt vastuvõetud pilsivesi
- 13 04 03* Muude veesõidukite pilsivesi
- 13 05 Õlipüünisejäätmad**
- 13 05 01* Tahked liiva- ja õlipüünisejäätmad
- 13 05 02* Õlipüünisesetted
- 13 05 03* Õlikogurisetted
- 13 05 06* Õlipüünistes lahutatud õli
- 13 05 07* Õlipüünistes lahutatud õline vesi
- 13 05 08* Segajäätmad liiva- ja õlipüünistest
- 13 07 Vedelkütusejäätmad
- 13 07 01* Kütteõli ja diislikütus
- 13 07 02* Bensiin
- 13 07 03* Muud kütused (sh kütusesegud)
- 13 08 Nimistus mujal nimetamata õlijäätmad
- 13 08 01* Soolaarastussetted või -emulsioonid
- 13 08 02* Muud emulsioonid
- 13 08 99* Nimistus mujal nimetamata jäätmad
- 14 ORGAANILISTE LAHUSTITE, KÜLMUTUSAGENSI- JA VAHU- VÕI AEROSOOLIKANDEGAASIJÄÄTMED (V. A JAOTISTES 07 JA 08 NIMETATUD JÄÄTMED)**
- 14 06 Orgaaniliste lahustite, külmutusagensi- ja vahu- või aerosoolikandegaasijäätmad**
- 14 06 01* Klorofluorosüsivesinikud, HCFC-, HFC-ained
- 14 06 02* Muud halogeenitud lahustid ja lahustisegud

- 14 06 03* Muud lahustid ja lahustisegud
- 14 06 04* Halogeenitud lahusteid sisaldavad setted või tahked jäätmed
- 14 06 05* Muid lahusteid sisaldavad setted või tahked jäätmed
- 15 PAKENDIJÄÄTMED; NIMISTUS MUJAL NIMETAMATA ABSORBENDID, PUHASTUSKALTSUD, FILTERMATERJALID JA KAITSERIETUS**
- 15 01 Pakendid (sh lahus kogutud olmepakendijäätmed)**
- 15 01 01 Paber- ja kartongpakendid
- 15 01 02 Plastpakendid
- 15 01 03 Puitpakendid
- 15 01 04 Metallpakendid
- 15 01 05 Komposiitpakendid
- 15 01 06 Segapakendid
- 15 01 07 Klaaspakendid
- 15 01 09 Tekstiilpakendid
- 15 01 10* Ohtlikke aineid sisaldavad või nendega saastunud pakendid
- 15 01 11* Ohtlikust poorsest ainest (nt asbestist) koosnevat ruumvõret sisaldavad metallpakendid, sh tühjad survemahutid
- 15 02 Absorbendid, filtermaterjalid, puhastuskaltsud ja kaitserietus**
- 15 02 02* Ohtlike ainetega saastunud absorbendid, puhastuskaltsud, filtermaterjalid (sh nimistus mujal nimetamata õlifiltrid) ja kaitserietus
- 15 02 03 Absorbendid, puhastuskaltsud, filtrimaterjalid ja kaitserietus, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 15 02 02
- 16 NIMISTUS MUJAL NIMETAMATA JÄÄTMED**
- 16 01 Romusõidukid mitmesugustest liiklusvaldkondadest (sh liikurmasinad) ning romusõidukite lammutamisel ja sõidukihooldusel tekkinud jäätmed (v.a jaotistes 13 ja 14 ning alajaotistes 16 06 ja 16 08 nimetatud jäätmed)**
- 16 01 03 Vanarehvid
- 16 01 04* Romusõidukid
- 16 01 06 Romusõidukid, mis ei sisalda vedelikke ega ohtlikke osi
- 16 01 07* Õlifiltrid
- 16 01 08* Elavhõbedat sisaldavad osad
- 16 01 09* PCBsid sisaldavad osad
- 16 01 10* Lõhkemisohtlikud osad (nt turvapadjad)
- 16 01 11* Asbesti sisaldavad piduriklotsid
- 16 01 12 Piduriklotsid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 16 01 11
- 16 01 13* Pidurivedelikud
- 16 01 14* Ohtlikke aineid sisaldavad antifriisid
- 16 01 15 Antifriisid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 16 01 14
- 16 01 16 Vedelgaasimahutid
- 16 01 17 Mustmetallid
- 16 01 18 Värvilised metallid
- 16 01 19 Plast
- 16 01 20 Klaas

16 01 21*	Ohtlikud osad, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 16 01 07 — 16 01 11, 16 01 13 ja 16 01 14
16 01 22	Nimistus mujal nimetamata osad
16 01 99	Nimistus mujal nimetamata jäätmed
16 02	Elektri- ja elektroonikaseadmete ning muude seadmete ja aparaatide jäätmed
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
16 02 11*	Klorofluorosüvesinikke, HCFC- ja HFC-aineid sisaldavad kasutuselt kõrvaldatud seadmed
16 02 12*	Vaba asbesti sisaldavad kasutuselt kõrvaldatud seadmed
16 02 13*	Ohtlike osi ⁽¹⁾ sisaldavad kasutuselt kõrvaldatud seadmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 16 02 09 — 16 02 12
16 02 14	Kasutuselt kõrvaldatud seadmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 16 02 09 — 16 02 13
16 02 15*	Kasutuselt kõrvaldatud seadmetelt eemaldatud ohtlikud osad
16 02 16	Kasutuselt kõrvaldatud seadmetelt eemaldatud osad, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 16 02 15
16 03	Praaktootepartiid ja kasutamata tooted
16 03 03*	Ohtlike aineid sisaldavad anorgaanilised jäätmed
16 03 04	Anorgaanilised jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 16 03 03
16 03 05*	Ohtlike aineid sisaldavad orgaanilised jäätmed
16 03 06	Orgaanilised jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 16 03 05
16 04	Lõhkeainejäägid
16 04 01*	Laskemoonajäägid
16 04 02*	Pürotehnikamaterjalijäägid
16 04 03*	Muud lõhkeainejäägid
16 05	Survemahutis gaasid ja kasutuselt kõrvaldatud kemikaalid
16 05 04*	Ohtlike aineid sisaldavad gaasid (sh haloonid) survemahutis
16 05 05	Survemahutis gaasid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 16 05 04
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
16 05 09	Kasutuselt kõrvaldatud kemikaalid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 16 05 06, 16 05 07 või 16 05 08
16 06	Patareid ja akud
16 06 01*	Pliiakud
16 06 02*	Ni-Cd-akud
16 06 03*	Elavhõbedat sisaldavad patareid
16 06 04	Leelispatareid (v.a koodinumbriga 16 06 03 nimetatud patareid)
16 06 05	Muud patareid ja akud
16 06 06*	Patareide ja akude lahus kogutud elektrolüüt

⁽¹⁾ Elektri- ja elektroonikaseadmete ohtlike osade hulka võivad kuuluda alajaotises 16 06 nimetatud ning ohtlikuks liigitatud akud ja patareid, elavhõbelülid, elektronkiiretorude ja muu aktiveeritud klaas jms.

- 16 07 Veo- ja hoiumahutite ning vaatide puhastusjäätmed (v.a jaotistes 05 ja 13 nimetatud jäätmed)**
- 16 07 08* Õli sisaldavad jäätmed
- 16 07 09* Muid ohtlikke aineid sisaldavad jäätmed
- 16 07 99 Nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 16 08 Kasutatud katalüsaatorid**
- 16 08 01 Kulda, hõbedat, reenumi, roodiumi, pallaadiumi, iriidiumi või platinat sisaldavad kasutatud katalüsaatorid (v.a koodinumbriga 16 08 07 nimetatud katalüsaatorid)
- 16 08 02* Ohtlikke siirdemetalle ⁽¹⁾ või siirdemetallide ohtlikke ühendeid sisaldavad kasutatud 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)
- 16 08 05* Fosforhapet sisaldavad kasutatud katalüsaatorid
- 16 08 06* Katalüsaatoritena kasutatud vedelikud
- 16 08 07* Ohtlike ainetega saastunud kasutatud katalüsaatorid
- 16 09 Oksüdeerivad ained**
- 16 09 01* Permanganaadid, nt kaaliumpermanganaat
- 16 09 02* Kromaadid, nt kaaliumkromaat, kaalium- või naatriumdikromaat
- 16 09 03* Peroksiidid, nt vesinikperoksiid
- 16 09 04* Nimistus mujal nimetamata oksüdeerivad ained
- 16 10 Väljaspool ettevõtet töödeldavad vesipõhised vedeljäätmed**
- 16 10 01* Ohtlikke aineid sisaldavad vesipõhised vedeljäätmed
- 16 10 02 Vesipõhised vedeljäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 16 10 01
- 16 10 03* Ohtlikke aineid sisaldavad vesipõhised kontsentraadid
- 16 10 04 Vesipõhised kontsentraadid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 16 10 03
- 16 11 Vooderise- ja tulekindlate materjalide jäätmed**
- 16 11 01* Metallurgiaprotsessides tekkinud ohtlikke aineid sisaldavad süsinikupõhised vooderised ja tulekindlad materjalid
- 16 11 02 Metallurgiaprotsessides tekkinud süsinikupõhised vooderised ja tulekindlad materjalid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 16 11 01
- 16 11 03* Muud metallurgiaprotsessides tekkinud ohtlikke aineid sisaldavad vooderised ja tulekindlad materjalid
- 16 11 04 Muud metallurgiaprotsessides tekkinud ohtlikke aineid sisaldavad vooderised ja tulekindlad materjalid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 16 11 03
- 16 11 05* Mujal kui metallurgiaprotsessides tekkinud ohtlikke aineid sisaldavad vooderised ja tulekindlad materjalid
- 16 11 06 Mujal kui metallurgiaprotsessides tekkinud ohtlikke aineid sisaldavad vooderised ja tulekindlad materjalid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 16 11 05
- 17 EHITUS- JA LAMMUTUSPRAHT (SH SAASTUNUD MAA-ALADELT EEMALDATUD PINNAS)**
- 17 01 Betoon, tellised, plaadid ja keraamikatooted**
- 17 01 01 Betoon
- 17 01 02 Tellised

(¹) Käesolevas kirjes on siirdemetallid järgmised: skandium, vanaadium, mangaan, koobalt, vask, ütrium, nioobium, hafnium, volfram, titaan, kroom, raud, nikkel, tsink, tsirkoonium, molübdeen ja tantaal. Need metallid või nende ühendid on ohtlikud, kui need on liigitatud ohtlikeks aineteks. Ohtlike ainetega liigitamisel on vaja kindlaks määrata, millised siirdemetallid ja nende ühendid on ohtlikud.

- 17 01 03 Plaadid ja keraamikatooted
- 17 01 06* Ohtlikke aineid sisaldavad betooni-, tellise-, plaadi- või keraamikatootesegud või lahusfraktsioonid
- 17 01 07 Betooni-, tellise-, plaadi- või keraamikatootesegud, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 17 01 06
- 17 02 Puit, klaas ja plast**
- 17 02 01 Puit
- 17 02 02 Klaas
- 17 02 03 Plast
- 17 02 04* Ohtlikke aineid sisaldavad või nendega saastunud klaas, plast ja puit
- 17 03 Bituumenitaolised segud ning kivisöetõrv ja tõrvasaadused**
- 17 03 01* Kivisöetõrva sisaldavad bituumenitaolised segud
- 17 03 02 Bituumenitaolised segud, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 17 03 01
- 17 03 03* Kivisöetõrv ja -tõrvasaadused
- 17 04 Metallid (sh nende sulamid)**
- 17 04 01 Vask, pronks, valgevask
- 17 04 02 Alumiinium
- 17 04 03 Plii
- 17 04 04 Tsink
- 17 04 05 Raud ja teras
- 17 04 06 Tina
- 17 04 07 Metallisegud
- 17 04 09* Ohtlike ainetega saastunud metallijäätmed
- 17 04 10* Õli, kivisöetõrva või muid ohtlikke aineid sisaldavad kaablid
- 17 04 11 Kaablid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 17 04 10
- 17 05 Pinnas (sh saastunud maa-aladelt eemaldatud pinnas), kivid ja süvenduspinnas**
- 17 05 03* Ohtlikke aineid sisaldavad kivid ja pinnas
- 17 05 04 Pinnas ja kivid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 17 05 03
- 17 05 05* Ohtlikke aineid sisaldav süvenduspinnas
- 17 05 06 Süvenduspinnas, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 17 05 05
- 17 05 07* Ohtlikke aineid sisaldav teetammitäitematerjal
- 17 05 08 Teetammitäitematerjal, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 17 05 07
- 17 06 Isolatsioonimaterjalid ja asbesti sisaldavad ehitusmaterjalid**
- 17 06 01* Asbesti sisaldavad isolatsioonimaterjalid
- 17 06 03* Muud ohtlikest ainetest koosnevad või neid sisaldavad isolatsioonimaterjalid
- 17 06 04 Isolatsioonimaterjalid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 17 06 01 ja 17 06 03
- 17 06 05* Asbesti sisaldavad ehitusmaterjalid
- 17 08 Kipsipõhised ehitusmaterjalid**
- 17 08 01* Ohtlike ainetega saastunud kipsipõhised ehitusmaterjalid
- 17 08 02 Kipsipõhised ehitusmaterjalid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 17 08 01

- 17 09 Muu ehitus- ja lammutuspraht**
- 17 09 01* Elavhõbedat sisaldav ehitus- ja lammutuspraht
- 17 09 02* PCB-d sisaldav ehitus- ja lammutuspraht (nt PCBsid sisaldavad hermeetikud, PCBsid sisaldavad tehisvaigupõhised pörandakatted, PCBsid sisaldav glasuuriisolatsioon, PCBsid sisaldavad kondensaatorid)
- 17 09 03* Muu ohtlikke aineid sisaldav ehitus- ja lammutuspraht (sh segapraht)
- 17 09 04 Ehitus- ja lammutussegapraht, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 17 09 01, 17 09 02 ja 17 09 03
- 18 INIMESTE JA LOOMADE TERVISHOIUL JA/VÕI SELLEGA SEONDUVATEL UURINGUTEL TEKKINUD JÄÄTMED (V. A KÕÕGI- JA SÕOKLAJÄÄTMED, MIS EI OLE TERVISHOIUGA OTSESELT SEOTUD)**
- 18 01 Inimese sünnitushooldel ning haiguste diagnoosimisel, ravimisel või ärahoidmisel tekkinud jäätmed**
- 18 01 01 Teravad ja torkivad esemed (v.a koodinumbriga 18 01 03 nimetatud jäätmed)
- 18 01 02 Kehaosad ja elundid, sh veresäilituskotid ja konservveri (v.a koodinumbriga 18 01 03 nimetatud jäätmed)
- 18 01 03* Jäätmed, mida peab nakkuse vältimiseks koguma ja kõrvaldama erinõuete kohaselt
- 18 01 04 Jäätmed, mida ei pea nakkuse vältimiseks koguma ja kõrvaldama erinõuete kohaselt (nt sidemed, lahased, linad, ühekorrarõivad, mähkmed)
- 18 01 06* Ohtlikest ainetest koosnevad või neid sisaldavad kemikaalid
- 18 01 07 Kemikaalid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 18 01 06
- 18 01 08* Tsütotoksilised ja tsütostaatilised ravimid
- 18 01 09 Ravimid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 18 01 08
- 18 01 10* Hambaravil tekkinud amalgaamijäätmed
- 18 02 Loomahaiguste uurimisel, diagnoosimisel, ravimisel või ärahoidmisel tekkinud jäätmed**
- 18 02 01 Teravad ja torkivad esemed (v.a koodinumbriga 18 02 02 nimetatud jäätmed)
- 18 02 02* Jäätmed, mida peab nakkuse vältimiseks koguma ja kõrvaldama erinõuete kohaselt
- 18 02 03 Jäätmed, mida ei pea nakkuse vältimiseks koguma ja kõrvaldama erinõuete kohaselt
- 18 02 05* Ohtlikest ainetest koosnevad või neid sisaldavad kemikaalid
- 18 02 06 Kemikaalid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 18 02 05
- 18 02 07* Tsütotoksilised ja tsütostaatilised ravimid
- 18 02 08 Ravimid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 18 02 07
- 19 JÄÄTMEKÄITLUSETTEVÕTETE, ETTEVÕTTEVÄLISTE REOVEEPUHASTITE NING JOOGI- JA TÖÖSTUSVEE KÄITLEMISEL TEKKINUD JÄÄTMED**
- 19 01 Jäätmete põletamisel või pürolüüsil tekkinud jäätmed**
- 19 01 02 Koldetuhast eraldatud mustmetallid
- 19 01 05* Gaasipuhastusel tekkinud filtrikook
- 19 01 06* Gaasipuhastusel tekkinud vesipõhised vedeljäätmed ja muud vesipõhised vedeljäätmed
- 19 01 07* Gaasipuhastusel tekkinud tahked jäätmed
- 19 01 10* Kasutatud aktiivsüsi suitsugaasipuhastusest
- 19 01 11* Ohtlikke aineid sisaldavad koldetuhk ja räbu
- 19 01 12 Koldetuhk ja räbu, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 19 01 11
- 19 01 13* Ohtlikke aineid sisaldav lendtuhk

19 01 14	Lendtuhk, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 19 01 13
19 01 15*	Ohtlikke aineid sisaldav katlatolm
19 01 16	Katlatolm, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 19 01 15
19 01 17*	Ohtlikke aineid sisaldavad pürolüüsijäätmed
19 01 18	Pürolüüsijäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 19 01 17
19 01 19	Keevkihiliiv
19 01 99	Nimistus mujal nimetamata jäätmed
19 02	Jäätmete füüsikalis-keemilisel töötlemisel (nt kroomi- ja tsüaniidiarastusel, neutraliseerimisel) tekkinud jäätmed
19 02 03	Vaid tavajäätmetest koosnevad eelsegatud jäätmed
19 02 04*	Vähemalt üht liiki ohtlikke jäätmeid sisaldavad eelsegatud jäätmed
19 02 05*	Ohtlikke aineid sisaldavad jäätmete füüsikalis-keemilisel töötlemisel tekkinud setted
19 02 06	Jäätmete füüsikalis-keemilisel töötlemisel tekkinud setted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 19 02 05
19 02 07*	Separeerimisel tekkinud õlid ja kontsentraadid
19 02 08*	Ohtlikke aineid sisaldavad vedelad põlevjäätmed
19 02 09*	Ohtlikke aineid sisaldavad tahked põlevjäätmed
19 02 10	Põlevjäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 19 02 08 ja 19 02 09
19 02 11*	Muud ohtlikke aineid sisaldavad jäätmed
19 02 99	Nimistus mujal nimetamata jäätmed
19 03	Stabiliseeritud/tahkestatud jäätmed ⁽¹⁾
19 03 04*	Osaliselt stabiliseeritud ohtlikena määratletud jäätmed ⁽²⁾
19 03 05	Stabiliseeritud jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 19 03 04
19 03 06*	Ohtlikena määratletud tahkestatud jäätmed
19 03 07	Tahkestatud jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 19 03 06
19 04	Klaasistatud jäätmed ja klaasistamisjäätmed
19 04 01	Klaasistatud jäätmed
19 04 02*	Lendtuhk ja muud suitsugaasipuhastusjäätmed
19 04 03*	Klaasistumata tahke faas
19 04 04	Klaasistatud jäätmete karastamisel tekkinud vesipõhised vedeljäätmed
19 05	Tahkete jäätmete aeroobsel töötlemisel tekkinud jäätmed
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 06	Jäätmete anaeroobsel töötlemisel tekkinud jäätmed
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

⁽¹⁾ Stabiliseerimine muudab jäätmeosiste ohtlikkust ja muudab ohtlikud jäätmed tavajäätmeteks. Tahkestamisel kasutatavad lisandid muudavad ainult jäätmete füüsikalist olekut (nt vedel tahheks) ega muuda nende keemilisi omadusi.

⁽²⁾ Jäätmed loetakse ainult osaliselt stabiliseerituks, kui ohtlikud koostisosad, mis ei ole muutunud täielikult ohutuks, võivad pääseda keskkonda pärast stabiliseerimist lühema, keskmise või pikema aja jooksul.

- 19 06 06 Loomsete ja taimsete jäätmete anaeroobsel töötlemisel tekkinud sete
- 19 06 99 Nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 19 07 Prügilanõrgvesi**
- 19 07 02* Ohtlikke aineid sisaldav prügilanõrgvesi
- 19 07 03 prügilanõrgvesi, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 19 07 02
- 19 08 Nimistus mujal nimetamata reoveepuhastusjäätmed**
- 19 08 01 Võrepraht
- 19 08 02 Liivapüünisese
- 19 08 05 Olmereovee puhastusseted
- 19 08 06* Küllastunud või kasutatud ioonvahetusvaigud
- 19 08 07* Ioonvahetite regenererimisel tekkinud lahused ja setted
- 19 08 08* Raskmetalle sisaldavad membraanpuhastusjäätmed
- 19 08 09 Toiduõli ja -rasva sisaldava õli ja vee segu lahutamisel tekkinud rasva, õli ning vee segu
- 19 08 10* Õli ja vee segu lahutamisel tekkinud rasva, õli ning vee segu, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 19 08 09
- 19 08 11* Ohtlikke aineid sisaldavad tööstusreovee biopuhastusseted
- 19 08 12 Tööstusreovee biopuhastusseted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 19 08 11
- 19 08 13* Muud ohtlikke aineid sisaldavad tööstusreovee puhastusseted
- 19 08 14 Muud tööstusreovee puhastusseted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 19 08 13
- 19 08 99 Nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 19 09 Joogi- ja tööstusvee käitlusjäätmed**
- 19 09 01 Vee eelfiltreerimisjäätmed ja võrepraht
- 19 09 02 Veeseletusseted
- 19 09 03 Veepehmendusseted
- 19 09 04 Kasutatud aktiivsüsi
- 19 09 05 Küllastunud või kasutatud ioonvahetusvaigud
- 19 09 06 Ioonvahetite regenererimisel tekkinud lahused ja setted
- 19 09 99 Nimistus mujal nimetamata jäätmed
- 19 10 Metalli sisaldavate jäätmete purustamisjäätmed**
- 19 10 01 Raud- ja terasejäätmed
- 19 10 02 Värviliste metallide jäätmed
- 19 10 03* Ohtlikke aineid sisaldav kergfraktsioon ja tolm
- 19 10 04 Kergfraktsioon ja tolm, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 19 10 03
- 19 10 05* Muud ohtlikke aineid sisaldavad fraktsioonid
- 19 10 06 Muud fraktsioonid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 19 10 05
- 19 11 Õli regenererimisjäätmed**
- 19 11 01* Kasutatud filtrisavi
- 19 11 02* Happetõrvad (gudroonid)
- 19 11 03* Vesipõhised vedeljäätmed
- 19 11 04* Kütuse leelispuhastusjäätmed
- 19 11 05* Ohtlikke aineid sisaldavad reovee kohtpuhastusseted

- 19 11 06 Reovee kohtpuhastussetted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 19 11 05
- 19 11 07* Suitsugaasipuhastusjätmed
- 19 11 99 Nimistus mujal nimetamata jätmed
- 19 12 Jätmete mehaanilise töötlemise jätmed (nt sortimis-, purustamis-, kokkupressimis- või granuleerimisjätmed), nimistus mujal nimetamata**
- 19 12 01 Paber ja kartong
- 19 12 02 Mustmetall
- 19 12 03 Värviline metall
- 19 12 04 Plast ja kumm
- 19 12 05 Klaas
- 19 12 06* Ohtlikke aineid sisaldav puit
- 19 12 07 Puit, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 19 12 06
- 19 12 08 Tekstiil
- 19 12 09 Mineraalijätmed (nt liiv, kivid)
- 19 12 10 Põlevjätmed (prügikütus)
- 19 12 11* Muud ohtlikke aineid sisaldavad jätmete mehaanilise töötlemise jäägid (sh materjalisegud)
- 19 12 12 Muud jätmete mehaanilise töötlemise jäägid (sh materjalisegud), mida ei ole nimetatud koodinumbriga 19 12 11
- 19 13 Pinnase ja põhjavee tervendustöödel tekkinud jätmed**
- 19 13 01* Pinnase tervendustöödel tekkinud ohtlikke aineid sisaldavad tahked jätmed
- 19 13 02 Pinnase tervendustöödel tekkinud tahked jätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 19 13 01
- 19 13 03* Pinnase tervendustöödel tekkinud ohtlikke aineid sisaldavad setted
- 19 13 04 Pinnase tervendustöödel tekkinud setted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 19 13 03
- 19 13 05* Põhjavee tervendustöödel tekkinud ohtlikke aineid sisaldavad setted
- 19 13 06 Põhjavee tervendustöödel tekkinud setted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 19 13 05
- 19 13 07* Põhjavee tervendustöödel tekkinud ohtlikke aineid sisaldavad vesipõhised vedeljäätmed ja kontsentraadid
- 19 13 08 Põhjavee tervendustöödel tekkinud vesipõhised vedeljäätmed ja kontsentraadid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 19 13 07
- 20 OLMEJÄÄTMED (KODUMAJAPIDAMISJÄÄTMED JA SAMALAADSED KAUBANDUS-, TÖÖSTUS- JA AMETIASUTUSJÄÄTMED), SH LIIGITI KOGUTUD JÄÄTMED**
- 20 01 liigiti kogutud jätmed (v.a alajaotises 15 01 nimetatud jätmed)**
- 20 01 01 Paber ja kartong
- 20 01 02 Klaas
- 20 01 08 Biolagundatavad köögi- ja sööklajajätmed
- 20 01 10 Rõivad
- 20 01 11 Tekstiil
- 20 01 13* Lahustid
- 20 01 14* Happed
- 20 01 15* Leelised
- 20 01 17* Fotokemikaalid
- 20 01 19* Pestitsiidid

20 01 21*	Luminestsentslambid ja muud elavhõbedat sisaldavad jätmed
20 01 23*	Klorofluorosüsivesinikke sisaldavad kasutuselt kõrvaldatud seadmed
20 01 25	Toiduõli ja -rasv
20 01 26*	Õli ja rasv, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 20 01 25
20 01 27*	Ohtlikke aineid sisaldavad värvid, trükivärvid, liimid ja vaigud
20 01 28	Värvid, trükivärvid, liimid ja vaigud, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 20 01 27
20 01 29*	Ohtlikke aineid sisaldavad pesuained
20 01 30	Pesuained, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 20 01 29
20 01 31*	Tsütotoksilised ja tsütostaatilised ravimid
20 01 32	Ravimid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 20 01 31
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 patareid või akusid
20 01 34	Patareid ja akud, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 20 01 33
20 01 35*	Ohtlikke osi sisaldavad kasutuselt kõrvaldatud elektri- ja elektroonikaseadmed, mida ei ole nimetatud koodinumbritega 20 01 21 ja 20 01 23 ⁽¹⁾
20 01 36	Kasutuselt kõrvaldatud elektri- ja elektroonikaseadmed, mida ei ole nimetatud koodinumbritega 20 01 21, 20 01 23 ja 20 01 35
20 01 37*	Ohtlikke aineid sisaldav puit
20 01 38	Puit, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 20 01 37
20 01 39	Plastid
20 01 40	Metallid
20 01 41	Korstnapühkimisjätmed
20 01 99	Nimistus mujal nimetamata muud jätmed
20 02	Aia- ja haljastujätmed (sh kalmistujätmed)
20 02 01	Bioloogilised jätmed
20 02 02	Pinnas ja kivid
20 02 03	Muud bioloogiliselt mittelagundatavad jätmed
20 03	Muud olmejätmed
20 03 01	Segaolmejätmed
20 03 02	Turgudel tekkinud jätmed
20 03 03	Tänavapühkmed
20 03 04	Septikused
20 03 06	Kanaliseerimispuhastusjätmed
20 03 07	Suurjätmed
20 03 99	Nimistus mujal nimetamata olmejätmed

⁽¹⁾ Elektri- ja elektroonikaseadmete ohtlike osade hulka võivad kuuluda alajaotises 16 06 nimetatud ning ohtlikuks liigitatud akud ja patareid, elavhõbelülid, elektronkiiretorude ja muu aktiveeritud klaas jms.

3. OSA

Jäätmed, mis on loetletud OECD nõukogu otsuse C(2001) 107, millega nähakse ette taaskasutamisele määratud jäätmete riikidevahelise veo kontrolli käsitleva otsuse C(92) 39 lõppredaktsiooni läbivaatamine, 4. liite II osas. Nimekirjast on välja jäetud punktide AB 130, AC 250, AC 260 ja AC 270 all loetletud jäätmed, sest direktiivi 75/442/EMÜ artiklis 18 sätestatud korra kohaselt loetakse need ohutuks ning nende suhtes ei kohaldata artikli 16 lõikega 1 ettenähtud ekspordikeeldu.

METALLE SISALDAVAD JÄÄTMED

AA 010	2619 00	Dross, tagid jm raua või terase tootmisjäätmed ⁽¹⁾
AA 060	2620 50	Vanaadiumituhk ja -jäätmed
AA 190	8104 20 ex 8104 30	Tuleohtlikud, pürofoorsed või veega kokkupuutel tuleohtlike gaaside ohtlikus koguses eritavad magneesiumijäätmed ja -murd

⁽¹⁾ Käesolevasse loetellu kuuluvad tuhk, jäätmed, räbu, dross, riibed, tagi, tolm, pulber, setted ja koogid, kui neid ei ole mujal nimeliselt loetletud.

PEAMISELT ANORGAANILISI KOOSTISOSI SISALDAVAD JÄÄTMED, MILLES VÕIB OLLA METALLE JA ORGAANILISI AINEID

AB 030		Metallide pinnatöötusel tekkinud tsüaniidivabade protsesside jäätmed
AB 070		Valutöödel kasutatud liivad
AB 120	ex 2812 90 ex 3824	Mujal määratlemata või nimetamata anorgaanilised halogeniidiühendid
AB 150	ex 3824 90	Suitsugaaside väävlitustamisel tekkinud rafineerimata kaltsiumsulfit ja kaltsiumsulfaat

PEAMISELT ORGAANILISI KOOSTISOSI SISALDAVAD JÄÄTMED, MILLES VÕIB OLLA METALLE JA ANORGAANILISI AINEID

AC 020		Mujal määratlemata või nimetamata bituminoossed materjalid (asfaldijäätmed)
AC 060	ex 3819 00	Hüdraulikavedelikud
AC 070	ex 3819 00	Pidurivedelikud
AC 080	ex 3820 00	Antifriisid
AC 150		Klorofluorosüvesinikud
AC 160		Haloonid
AC 170	ex 4403 10	Töödeldud korgi- ja puidujäätmed

JÄÄTMED, MILLES VÕIB OLLA KAS ANORGAANILISI VÕI ORGAANILISI KOOSTISOSI

AD 090	ex 3824 90	Repro- ja fotokemikaalide valmistamisel, kokkusegamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed, mida ei ole mujal määratletud ega nimetatud
AD 100		Plastide pinnatöötusel tekkinud tsüaniidivabade protsesside jäätmed
AD 120	ex 3914 00 ex 3915	Ioonvahetusvaigud
AD 150		Filtreeriva materjalina (nt biofiltrina) kasutatud looduslikud orgaanilised ained

PEAMISELT ANORGAANILISI KOOSTISOSI SISALDAVAD JÄÄTMED, MILLES VÕIB OLLA METALLE JA ORGAANILISI AINEID

RB 020	ex 6815	Keraamilisel alusel valmistatud kiud, millel on asbestiga analoogsed füüsikaliskemilised omadused
--------	---------	---

⁽¹⁾ Määramaks kindlaks, missuguse koodinumbriga jäätmeid tähistada, lähtutakse komisjoni otsuse 2000/532/EMÜ, nagu seda on muudetud, lisa sissejuhatuses.”