

P6_TA(2005)0393

Jäätmesaadetised *II**

Euroopa Parlamendi õigusloomega seotud resolutsioon nõukogu ühise seisukoha kohta eesmärgiga võtta vastu Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrus jäätmesaadetiste kohta (15311/4/2004 – C6-0223/2005 – 2003/0139(COD))

(Kaasotsustamismenetlus: teine lugemine)

Euroopa Parlament,

- võttes arvesse nõukogu ühist seisukohta (15311/4/2004 – C6-0223/2005);
 - võttes arvesse esimese lugemise seisukohta¹ Euroopa Parlamendile ja nõukogule esitatud komisjoni ettepaneku (KOM(2003)0379)² küsimuses;
 - võttes arvesse komisjoni muudetud ettepanekut (KOM(2004)0172)³;
 - võttes arvesse EÜ asutamislepingu artikli 251 lõiget 2;
 - võttes arvesse kodukorra artiklit 62;
 - võttes arvesse keskkonna-, rahvatervise- ja toiduohutuse komisjoni soovitus teisele lugemisele (A6-0287/2005),
1. kiidab ühise seisukoha muudetud kujul heaks;
 2. teeb presidendile ülesandeks edastada Euroopa Parlamendi seisukoht nõukogule ja komisjonile.

¹ ELT C 87 E, 7.4.2004, lk 281.

² ELTs seni avaldamata.

³ ELTs seni avaldamata.

Euroopa Parlamendi seisukoht, vastu võetud teisel lugemisel 25. oktoobril 2005 eesmärgiga võtta vastu Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrus (EÜ) nr .../2005 jäätmesaadetiste kohta

EUROOPA PARLAMENT JA EUROOPA LIIDU NÕUKOGU,

võttes arvesse Euroopa Ühenduse asutamislepingut, eriti selle artikli 175 lõiget 1,

võttes arvesse komisjoni ettepanekut,

võttes arvesse Euroopa majandus- ja sotsiaalkomitee arvamust¹,

pärast konsulteerimist regioonide komiteega,

toimides asutamislepingu artiklis 251 sätestatud korras²

ning arvestades järgmist:

- (1) Käesoleva määruse põhieesmärk ja -komponent on keskkonnakaitse; määruse mõju rahvusvahelisele kaubandusele on teisejärguline.
- (2) Nõukogu 1. veebruari 1993. aasta määrust (EMÜ) nr 259/93 (jäätmesaadetiste järelevalve ja kontrolli kohta Euroopa Ühenduses, ühendusse sisseveo ning ühendusest väljaveo korral)³ on juba korduvalt olulisel määral muudetud ning seda tuleb veel muuta. Eelkõige on kõnealusesse määrusesse vaja sisse viia komisjoni 24. novembri 1994. aasta otsuse 94/774/EÜ (standardsaatekirja kohta, millele on osutatud nõukogu määruses (EMÜ) nr 259/93)⁴ ja komisjoni 3. juuni 1999. aasta otsuse 1999/412/EÜ (küsimustiku kohta, mida kasutada seoses liikmesriikide aruandekohustusega nõukogu määruse (EMÜ) nr 259/93 artikli 41 lõike 2 kohaselt)⁵ sätteid. Seepärast tuleks määrus (EMÜ) nr 259/93 selguse huvides asendada.

¹ ELT C 108, 30.4.2004, lk 58.

² Euroopa Parlamendi 19. novembri 2003. aasta arvamus (ELT C 87 E, 7.4.2004, lk 281), nõukogu 24. juuni 2005. aasta ühine seisukoht (ELT C 206 E, 23.8.2005, lk 1) ja Euroopa Parlamendi 25. oktoobri 2005. aasta seisukoht (Euroopa Liidu Teatajas seni avaldamata).

³ EÜT L 30, 6.2.1993, lk 1. Määrust on viimati muudetud komisjoni määrusega (EÜ) nr 2557/2001 (EÜT L 349, 31.12.2001, lk 1).

⁴ EÜT L 310, 3.12.1994, lk 70.

⁵ EÜT L 156, 23.6.1999, lk 37.

- (3) Nõukogu otsus 93/98/EMÜ¹ käsitles ohtlike jäätmete riikidevahelise veo ja nende kõrvaldamise kontrolli käsitleva Baseli konventsiooni (22. märts 1989)² sõlmimist ühenduse nimel; ühendus on kõnealuse konventsiooni osaline alates 1994. aastast. Määruse (EMÜ) nr 259/93 kohandamisega kehtestas nõukogu kõnealuste vedude piiramise ja kontrolli eeskirjad, mille eesmärgiks oli muu hulgas viia olemasolev jäätmevedude järelevalvet ja kontrolli käsitlev ühenduse süsteem vastavusse Baseli konventsiooni nõuetega.
- (4) Nõukogu otsus 97/640/EÜ³ käsitles konventsiooniosaliste konverentsi otsuses III/1 sätestatud Baseli konventsiooni muudatuse heakskiitmist ühenduse nimel. Kõnealuse muudatusega keelati igasugune kõrvaldamiseks ettenähtud ohtlike jäätmete eksport konventsiooni VII lisas loetletud riikidest nimetatud lisas loetlemata riikidesse; samuti keelati alates 1. jaanuarist 1998 igasugune konventsiooni artikli 1 lõike 1 punktis a osutatud ohtlike jäätmete eksport taaskasutamistoiminguteks. Nõukogu määrust (EMÜ) nr 259/93 muudeti vastavalt nõukogu määrusega (EÜ) nr 120/97⁴.
- (5) Kuna ühendus on kiitnud heaks OECD nõukogu 14. juuni 2001. aasta otsuse C(2001)107/lõplik, millega vaadatakse üle otsus C(92)39/lõplik taaskasutamistoiminguteks ettenähtud jäätmete riikidevahelise veo kontrolli kohta (OECD otsus), et ühtlustada jäätmete loetelu Baseli konventsiooniga ja vaadata üle teatavad muud nõuded, tuleb kõnealuse otsuse sätted viia sisse ühenduse õigusaktidesse.
- (6) *Ühendus allkirjastas Stockholmi konventsiooni püsivate orgaaniliste saasteainete kohta 22. mail 2001. aastal.*
- (7) Jäätmesaadetiste järelevalve ja kontroll on vaja korraldada viisil, mis võtaks arvesse vajadust säilitada, kaitsta ja parandada keskkonna ja inimeste tervise kvaliteeti ning mis soodustab käesoleva määruse ühtsemat kohaldamist kogu ühenduses.

¹ EÜT L 39, 16.2.1993, lk 1.

² EÜT L 39, 16.2.1993, lk 3.

³ EÜT L 272, 4.10.1997, lk 45.

⁴ EÜT L 22, 24.1.1997, lk 14.

- (8) On samuti oluline pidada meeles Baseli konventsiooni artikli 4 lõike 2 punktis d sätestatud nõuet selle kohta, et ohtlike jäätmete saadetiste arvu tuleb vähendada miinimumini kooskõlas selliste jäätmete keskkonnaohutu ja tõhusa jäätmehooldusega.
- (9) Veelgi enam on oluline pidada meeles iga Baseli konventsiooni osalise kõnealuse konventsiooni artikli 4 lõike 1 kohast õigust keelata ohtlike jäätmete või kõnealuse konventsiooni II lisas loetletud jäätmete import.
- (10) Relvajõudude või abiorganisatsioonide tekitatud jäätmete saadetised tuleks jätta käesoleva määruse kohaldamisalast välja, kui sellised jäätmed imporditakse ühendusse teatud olukordades (sealhulgas transiit ühenduse piires, kui jäätmed tuuakse ühendusse). Kõnealuste saadetiste puhul tuleks järgida rahvusvahelise õiguse ja välislepingute nõudeid. **Sellistel juhtudel** tuleks **ühenduses asuva** transiitriigi ja sihtriigi pädevat asutust saadetisest ja selle sihtkohast varem teavitada.
- (11) Tuleb vältida Euroopa Parlamendi ja nõukogu 3. oktoobri 2002. aasta määruse (EÜ) nr 1774/2002 (milles sätestatakse muuks otstarbeks kui inimtoiduks ettenähtud loomsete kõrvalsaaduste sanitaareeskirjad)¹ dubleerimist, kuna see juba sisaldab sätteid loomsete kõrvalsaaduste lähetamise, suunamise ja liikumise (kogumine, vedu, käitlemine, töötlemine, kasutamine, taaskasutamine või kõrvaldamine, arvestussüsteem, saatedokumendid ja jälgitavus) kohta ühenduse piires ning ühendusse sisseveo ja ühendusest väljaveo korral.
- (12) Komisjon peaks esitama käesoleva määruse jõustumiskuupäevaks aruande selle kohta, milline seos on loomade ja inimeste tervist käsitlevate olemasolevate valdkondlike õigusaktide ja käesoleva määruse sätete vahel, ning esitama kõnealuseks kuupäevaks kõik vajalikud ettepanekud kõnealuste õigusaktide vastavusse viimiseks käesoleva määrusega, et saavutada samaväärne kontrollitase.

¹ EÜT L 273, 10.10.2002, lk 1. Määrust on viimati muudetud komisjoni määrusega (EÜ) nr 416/2005 (ELT L 66, 12.3.2005, lk 10).

- (13) Kuigi jäätmesaadetiste järelevalve ja kontrolli eest liikmesriigi piires vastutab asjaomane liikmesriik ise, peaksid jäätmesaadetisi käsitlevad riiklikud süsteemid võtma arvesse vajadust olla kooskõlas ühenduse süsteemiga, et tagada keskkonna ja inimeste tervise kaitse kõrge tase.
- (14) Kõrvaldamistoiminguteks ettenähtud jäätmete saadetiste ning selliste taaskasutustoiminguteks ettenähtud jäätmete saadetiste puhul, mida ei ole III, IIIA ja IIIB lisas loetletud, tuleb tagada optimaalne järelevalve ja kontroll, nõudes selliste saadetiste jaoks eelnevat kirjalikku luba. Selline menetlus peaks omakorda sisaldama eelnevat teatamist, mis võimaldab pädevatel asutustel saada nõuetekohaselt teavet, nii et nad saavad võtta kõik inimeste tervise ja keskkonna kaitseks vajalikud meetmed. Samuti peaks eelnev teatamine võimaldama pädevatel asutustel esitada sellise saadetise kohta põhjendatud vastuväiteid.
- (15) III, IIIA või IIIB lisas loetletud, taaskasutustoiminguteks ettenähtud jäätmete saadetiste puhul tuleb tagada järelevalve ja kontrolli miinimumtase, nõudes, et selliste saadetistega oleks kaasas teatav teave.
- (16) Käesoleva määruse ühtseks kohaldamiseks ja siseturu nõuetekohaseks toimimiseks tuleb tõhususe huvides nõuda, et teatise menetleks lähteriigi pädevad asutused.
- (17) Samuti on oluline täpsustada finantstagatiste või samaväärse kindlustuse süsteemi.
- (18) Arvestades jäätmetekitaja vastutust keskkonnaohutul jäätmehooldusel, peaks jäätmesaadetisi käsitlevad teatised ja liikumisdokumendid võimaluse korral täitma jäätmetekitajad.
- (19) Teavitajale tuleb anda menetlustagatised nii õiguskindluse huvides kui ka selleks, et tagada käesoleva määruse ühtne kohaldamine ning siseturu nõuetekohane toimimine.

- (20) Kõrvaldamiseks ettenähtud jäätmesaadetiste puhul *arvestavad liikmesriigid* läheduse, taaskasutuse eelistamise ja iseseisvuse põhimõtteid nii ühenduse kui ka siseriiklikul tasandil vastavalt nõukogu 15. juuli 1975. aasta direktiivile 75/442/EMÜ jäätmete kohta,¹ võttes kooskõlas asutamislepinguga meetmeid selliste saadetiste täielikuks või osaliseks keelustamiseks või järjekindlaks hukkamõistmiseks. Samuti tuleks võtta arvesse direktiivis 75/442/EMÜ sätestatud nõuet, mille kohaselt liikmesriigid peavad looma ühtse ja piisava jäätmete kõrvaldamiskohtade võrgu, et võimaldada ühendusel tervikuna muutuda jäätmete kõrvaldamisel iseseisvaks ja liikmesriikidel üksikult liikuda selle eesmärgi suunas, võttes arvesse geograafilisi tingimusi ja teatavate jäätmeliikide jaoks vajalikke eri jäätmekäitluskohi. Samuti peaks liikmesriigid suutma tagada, et nõukogu 24. septembri 1996. aasta direktiiviga 96/61/EÜ (saastuse kompleksse vältimise ja kontrolli kohta)² hõlmatud jäätmekäitluskohad kasutaksid kõnealuses direktiivis määratletud parimat võimalikku tehnikat vastavalt ettevõttele antud loale, ning et jäätmeid käideldakse ühenduse õigusaktides sätestatud kõrvaldamistoimingutega seotud õiguslikult siduvate keskkonnakaitse nõuete kohaselt.
- (21) Taaskasutamiseks ettenähtud jäätmete saadetiste puhul peaks liikmesriigid suutma tagada, et direktiiviga 96/61/EÜ hõlmatud jäätmekäitluskohad kasutaks kõnealuses direktiivis määratletud parimat võimalikku tehnikat vastavalt ettevõttele antud loale. Samuti peaks liikmesriigid suutma tagada, et jäätmeid käideldaks ühenduse õigusaktides sätestatud taaskasutustoimingutega seotud õiguslikult siduvate keskkonnakaitse nõuete kohaselt ning et, võttes arvesse direktiivi 75/442/EMÜ artikli 7 lõiget 3, jäätmeid käideldaks vastavalt nimetatud direktiivi alusel kehtestatud jäätmekavadele, eesmärgiga tagada ühenduse õigusaktides sätestatud õiguslikult siduvate taaskasutamise- või ringlussevõtukohustuste rakendamine.

¹ EÜT L 194, 25.7.1975, lk 39. Direktiivi on viimati muudetud Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrusega (EÜ) nr 1882/2003 (ELT L 284, 31.10.2003, lk 1).

² EÜT L 257, 10.10.1996, lk 26. Direktiivi on viimati muudetud määrusega (EÜ) nr 1882/2003.

- (22) Jäätmekäitluskohdadele ja konkreetse jäätmematerjali käitlemisele esitatavate kohustuslike nõuete areng ühenduse tasandil koos ühenduse õiguse olemasolevate sätetega võib aidata kaasa keskkonnakaitse kõrge taseme saavutamisele kogu ühenduses, aidata luua võrdsed võimalused jäätmete ringlussevõtuks ning aidata tagada, et ringlussevõtmistoimingutega seotud majanduslikult elujõulise siseturu arengut ei häiritaks. Seetõttu tuleb arendada ühenduse võrdseid võimalusi jäätmete ringlussevõtuks, kohaldades teatavatel aladel ühiseid standardeid, sealhulgas seoses teisese toormega, et parandada ringlussevõtu kvaliteeti. Komisjon peaks võimalikult kiiresti esitama ettepanekud teatavate jäätmete ja teatavate ringlussevõtukohdade standardite kohta, tuginedes edasisele läbivaatamisele jäätmetestrateegia kontekstis ning võttes arvesse olemasolevaid ühenduse ja liikmesriikide õigusakte. Vahepeal peaks teatavatel tingimustel olema võimalik esitada saadetiste suhtes vastuväiteid, kui on oht, et saadetistega seotud taaskasutamine ei ole kooskõlas selliste lähteriigi siseriiklike õigusaktidega, mis käsitlevad jäätmete taaskasutust. Samuti peaks komisjon vahepeal jälgima olukorda seoses võimalike uutesse liikmesriikidesse lähetatavate soovimatute jäätmesaadetistega ning esitama vajadusel ettepanekud sellistes olukordades käitumise kohta.
- (23) Tuleks näha ette kohustus, et jäätmed, mis on pärit saadetistest, mida ei saa kavakohaselt kohale toimetada, tuleb saata tagasi lähteriiki, taaskasutada või kõrvaldada mõnel muul viisil.

- (24) Samuti tuleks muuta kohustuslikuks, et ebaseadusliku saadetise lähetanud isik võtma saadetud jäätmed tagasi või korraldama jäätmete taaskasutamise või kõrvaldamise. Kui kõnealune isik seda ei tee, peaksid vastavalt vajadusele sekkuma kas lähtekoha või sihtkoha pädevad asutused.
- (25) Tuleb selgitada Baseli konventsiooni kohaselt sätestatud keelu kohaldamisala, et kaitsta asjaomaste riikide keskkonda juhtudel, kui ühendusest eksporditakse mis tahes jäätmeid kõrvaldamiseks sellises kolmandas riigis, mis ei ole EFTA (Euroopa Vabakaubanduse Assotsiatsioon) riik.
- (26) Euroopa Majanduspiirkonna lepingu osalisriigid võivad vastu võtta kontrollimenetlused, mis on ette nähtud ühenduse piires liikuvate saadetiste jaoks.
- (27) Samuti tuleb selgitada asjaomaste riikide keskkonna kaitseks riigis, mille suhtes OECD otsust ei kohaldata, Baseli konventsiooni kohaselt sätestatud taaskasutamiseks mõeldud ohtlike jäätmete ekspordikeelu ulatust. Eelkõige tuleb selgitada nende jäätmete loetelu, mille suhtes kõnealust keeldu kohaldatakse, ning tagada, et loetelu sisaldaks samuti Baseli konventsiooni II lisas loetletud jäätmed, nimelt kodumajapidamistest kogutud jäätmed ning selliste jäätmete põletamise jäägid.
- (28) Selliste tavajäätmete ekspordi jaoks, mis on ette nähtud taaskasutamiseks riikides, mille suhtes OECD otsust ei kohaldata, tuleks säilitada erikord ja seda korda käsitlevaid sätteid tuleks hiljem veelgi lihtsustada.
- (29) Kõrvaldamiseks ettenähtud jäätmete import ühendusse peaks olema lubatud, kui ekspordiriik on Baseli konventsiooni osaline. Taaskasutamiseks ettenähtud jäätmete import ühendusse peaks olema lubatud, kui ekspordiriigi suhtes kohaldatakse OECD otsust või kui ekspordiriik on Baseli konventsiooni osaline. Muudel juhtudel tuleks importi lubada ainult siis, kui ekspordiriik on seotud kahe- või mitmepoolse lepingu või kokkuleppega, mis on kooskõlas ühenduse õigusaktidega ning mis vastab Baseli konventsiooni artiklile 11, välja arvatud juhul, kui see ei ole võimalik kriisisituatsioonis, rahusobitamise või rahuvalve olukordades või sõja ajal.
- (30) Käesolevat määrust tuleks kohaldada kooskõlas rahvusvahelise mereõigusega.

- (31) Käesolev määrus peaks võtma arvesse ülemeremaadesse ja -territooriumidele minevat eksporti ja sealt tulevat importi käsitlevaid eeskirju, nagu on sätestatud nõukogu 27. novembri 2001. aasta otsuses 2001/822/EÜ ülemeremaade ja -territooriumide assotsieerimise kohta Euroopa Ühendusega ("Ülemeremaade ja -territooriumide assotsieerimise otsus")¹.
- (32) Tuleks võtta vajalikud meetmed, et tagada ühenduse piires liikuvate jäätmete ja ühendusse imporditud jäätmete käitlus vastavalt direktiivile 75/442/EMÜ ja muudele jäätmeid käsitlevatele ühenduse õigusaktidele kogu veo jooksul ning sihtriigis jäätmete taaskasutamise või kõrvaldamise ajal nii, et see ei ohustaks inimeste tervist, ning selliseid menetlusi või meetodeid kasutades, mis ei kahjustaks keskkonda. Ekspordi puhul ühendusest, mis ei ole keelatud, tuleks teha pingutusi, et jäätmehooldus oleks keskkonnaohutu nii kogu veo jooksul kui ka sihtriigis jäätmete taaskasutamise või kõrvaldamise ajal. Vastuvõttev ettevõtte peaks tegutsema vastavalt sellistele inimeste tervise ja keskkonna kaitset käsitlevatele standarditele, mis on laias laastus samaväärsed ühenduse õigusaktides sätestatud standarditega. Tuleks koostada loetelu mittesiduvatest suunistest, millest võib juhinduda keskkonnaohutul jäätmehooldusel.
- (33) Liikmesriigid peaksid esitama komisjonile käesoleva määruse rakendamisega seotud teabe nii Baseli konventsiooni sekretariaadile esitatud aruannetena kui ka eraldi küsimustikena.
- (34) *Vajalik on tagada turvaline ja keskkonnaohutu käitlemine laeva lammutamisel, et kaitsta inimeste tervist ja keskkonda. Lisaks tuleb märkida, et laev võib muutuda jäätmeks, nagu on määratletud Baseli konventsiooni artiklis 2, ja samal ajal võib seda teiste rahvusvaheliste eeskirjade kohaselt määratleda laevana. On oluline tuletada meelde töö pidevust, hõlmates asutustevahelist koostööd Rahvusvahelise Tööorganisatsiooni, Rahvusvahelise Mereorganisatsiooni ja Baseli konventsiooni vahel, et töötada välja kohustuslikud nõuded ülemaailmsel tasandil, tagades laevade lammutamise probleemile mõjusad ja tõhusad lahendused.*

¹ EÜT L 314, 30.11.2001, lk 1.

- (35) *Liikmesriigid peavad tagama, et vastavalt ÜRO Euroopa Majanduskomisjoni keskkonnateabe kättesaadavuse, keskkonnaasjade üle otsustamises üldsuse osalemise ning neis asjus kohtu poole pöördumise 25. juunil 1998. aasta konventsioonile ("Århusi konventsioon") teevad asjassepuutuvad pädevad asutused asjakohaste meetmete kaudu avalikkusele kättesaadavaks teabe jäätmesaadetiste teadete kohta juhul, kui selline teave ei ole siseriiklike või ühenduse õigusaktide kohaselt konfidentsiaalne.*
- (36) Tõhus rahvusvaheline koostöö jäätmesaadetiste kontrollimisel aitab tagada kontrolli ohtlike jäätmete saadetiste üle. Tõhusa jäätmehoolduse tagamiseks tuleks soodustada teabevahetust, jagatud vastutust ja ühiseid pingutusi ühenduse ja selle liikmesriikide ning kolmandate riikide vahel.
- (37) Käesoleva määruse teatud lisad peaks komisjon vastu võtma direktiivi 75/442/EMÜ artikli 18 lõikes 2 osutatud korras. Seda menetlust tuleks kohaldada ka siis, kui lisasid muudetakse teaduse ja tehnika arengu arvessevõtmiseks, asjakohaste ühenduse õigusaktide muudatuste puhul või olukordade puhul, mis on seotud OECD otsusega või Baseli konventsiooni ja muude asjakohaste rahvusvaheliste konventsioonide ja lepingutega.
- (38) IC lisas esitatavate teatise ja liikumisdokumentide täitmise juhiste koostamisel peaks komisjon, võttes arvesse OECD otsust ja Baseli konventsiooni, muu hulgas täpsustama, et teatis ja liikumisdokumendid peaksid võimaluse korral olema kaheleheküljelised, ning määratlema IA ja IB lisas esitatud teatise ja liikumisdokumentide täitmise täpse aja, võttes arvesse II lisa. Lisaks sellele tuleks selgitada erinevusi juhul, kui OECD otsuse või Baseli konventsiooni terminoloogia ja nõuded on erinevad käesoleva määruse omadest.
- (39) IIIA lissasse lisatavate jäätmesegude puhul tuleks muu hulgas arvesse võtta järgmist teavet: jäätmete omadused, näiteks võimalikud ohtlikud omadused, saastumise võimalikkus ning jäätmete füüsikaline olek; jäätmehooldusega seotud aspektid, näiteks tehnoloogiline suutlikkus jäätmeid taaskasutada ning taaskasutustoimingutest tulenev kasu keskkonnale, sealhulgas asjaolu, kas keskkonnaohutu jäätmehooldus on ohustatud. Komisjon peaks püüdma lõpetada käesoleva lisa koostamine nii kiiresti kui võimalik enne käesoleva määruse jõustumist ning lõpetada see ülesanne hiljemalt kuus kuud pärast selle jõustumist.

- (40) Käesoleva määruse rakendamiseks seotud lisameetmed peaks komisjon samuti vastu võtma direktiivi 75/442/EMÜ artikli 18 lõikes 2 osutatud korras. Nende lisameetmete hulka peaksid kuuluma finantstagatise või samaväärse kindlustuse arvutamise meetod, mille komisjon peaks võimaluse korral vastu võtma enne käesoleva määruse kohaldamise kuupäeva.
- (41) Käesoleva määruse rakendamiseks vajalikud meetmed tuleks vastu võtta vastavalt nõukogu 28. juuni 1999. aasta otsusele 1999/468/EÜ (komisjoni rakendusvolituste kasutamise menetluste kohta)¹.
- (42) Kuna asutamislepingu artiklis 5 ettenähtud subsidiaarsuse põhimõtte kohaselt ei ole käesoleva määruse eesmärk, milleks on tagada keskkonna kaitse jäätmete veol, täielikult saavutatavad liikmesriikide tasandil, ning seetõttu on need oma ulatuse ja mõju tõttu paremini saavutatavad ühenduse tasandil. Nimetatud artiklis sätestatud proportsionaalsuse põhimõtte kohaselt ei lähe käesolev määrus kaugemale sellest, mis on vajalik selle eesmärgi saavutamiseks,

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA MÄÄRUSE:

I JAOTIS

REGULEERIMISALA JA MÕISTED

Artikkel 1 Reguleerimisala

1. Käesolevas määruses kehtestatakse menetlused ja kontrollimeetmed jäätmesaadetistele olenevalt nende päritolust, sihtkohast ja marsruudist, veetavate jäätmete liigist ja käitlusviisist sihtkohas.

¹ EÜT L 184, 17.7.1999, lk 23.

2. Käesolevat määrust kohaldatakse jäätmesaadetistele:
- a) liikmesriikidevahelistel ühendusesisestel vedudel või transiidi puhul läbi kolmandate riikide;
 - b) impordil ühendusse kolmandatest riikidest;
 - c) ekspordil ühendusest kolmandatesse riikidesse;
 - d) transiitveol läbi ühenduse, teel kolmandasse riiki ja kolmandast riigist.
3. Käesoleva määruse reguleerimisalasse ei kuulu:
- a) laevadest ja kaldast eemal asuvatelt platvormidelt normaalse tegevuse tagajärjel tekkinud jäätmete, sealhulgas heitvee ja jääkide kaldale mahalaadimine, juhul kui need jäätmed on 1973. aasta rahvusvahelise konventsiooni laevade põhjustatud merereostuse vältimise kohta (muudetud 1978. aasta protokolliga (MARPOL 73/78)) või muude kehtivate rahvusvaheliste lepingute objektid;
 - b) *sõidukite, rongide, lennukite ja laevade* pardal tekkinud jäätmed kuni nende mahalaadimiseni taaskasutamise või kõrvaldamise eesmärgil;
 - c) radioaktiivsete jäätmete saadetised, nagu neid määratleb nõukogu 3. veebruari 1992. aasta direktiivi 92/3/Euratom (liikmesriikidevaheliste ning ühendusse suunduvate ja ühendusest väljuvate radioaktiivsete jäätmete vedude järelevalve ja kontrolli kohta)¹, artikkel 2;
 - d) jäätmesaadetised, mille suhtes kohaldatakse määruses (EÜ) nr 1774/2002 sisalduvad heakskiidunõuded;
 - e) jäätmesaadetised, mida nimetatakse direktiivi 75/442/EMÜ artikli 2 lõike 1 **punkti b alapunktides ii, iv ja v**, kui nende kohta kehtib juba mõni teine ühenduse asjakohane õigusakt;

¹ EÜT L 35, 12. 2. 1992, lk 24.

- f) jäätmesaadetised Antarktikast ühendusse, mis vastavad Antarktika lepingu keskkonnakaitseprotokolli (1991) nõuetele;
 - g) relvajõudude ja abiorganisatsioonide poolt kriisiolukordades, rahu sobitamise- ja rahuvalveoperatsioonide käigus tekitatud jäätmete sissevedu ühendusse, kui relvajõud või abiorganisatsioonid veavad nimetatud jäätmeid sihtriiki otse ja oma nimel või mõne muu riigi kaudu. *Sellistel juhtudel* informeeritakse saadetisest ja selle sihtkohast eelnevalt *ühenduses asuvat* transiidi pädevat asutust ja sihtkoha pädevat asutust.
- 4. Antarktikast väljaspoole ühendust paiknevatesse riikidesse veetavate jäätmesaadetiste suhtes, mis läbivad ühendust transiidina, kohaldatakse *artiklite 36 ja 49* sätteid.
 - 5. Vaid liikmesriikide vahel liikuvate saadetiste suhtes kohaldatakse ainult *artikli 33* sätteid.

Artikkel 2

Mõisted

Käesolevas määruses kasutatakse järgmiseid mõisteid:

- 1. "jäätmed" – nagu on määratletud direktiivi 75/442/EMÜ artikli 1 punktis a;
- 2. "ohtlikud jäätmed" – nagu on määratletud nõukogu 12. detsembri 1991. aasta direktiivi 91/689/EMÜ ohtlike jäätmete kohta artikli 1 lõikes 4¹;
- 3. "jäätmete segu" – jäätmed, mis on saadud kahe või enama erineva jäätmeliigi tahtlikul või tahtmatul segamisel, kui sellise segu kohta puudub eraldi kanne III, IIIB, IV ja VIA lisades. Üks jäätmesaadetis, mis koosneb kahest või enamast üksteisest eraldatud jäätmeliigist, ei ole jäätmete segu;

¹ EÜT L 377, 31.12.1991, lk 20. Direktiivi on muudetud direktiiviga 94/31/EÜ (EÜT L 168, 2.7.1994, lk 28).

4. "kõrvaldamine" – nagu on määratletud direktiivi 75/442/EMÜ artikli 1 punktis e;
5. "ajutine kõrvaldamine" – direktiivi 75/442/EMÜ IIA lisas nimetatud kõrvaldamistoimingud D13–D15;
6. "taaskasutamine" – nagu on määratletud direktiivi 75/442/EMÜ artikli 1 punktis f;
7. "ajutine taaskasutamine" – direktiivi 75/442/EMÜ IIB lisas nimetatud taaskasutamistoimingud R12 ja R13 ;
8. "keskkonnaohutu jäätmehooldus" – kõigi rakendatavate meetmete võtmine, et tagada jäätmehooldus viisil, mis kaitseb inimestest ja keskkonda kõnealuste jäätmete võimaliku kahjuliku mõju eest;
9. "tekitaja" – isik, kes oma tegevusega jäätmeid tekitab ("esmane tekitaja") ja/või isik, kes jäätmeid eeltötleb, segab või nendega muid toiminguid sooritab, mis jäätmete olemust või koostist muudavad ("uus tekitaja" nagu on määratletud direktiivi 75/442/EMÜ artikli 1 punktis b);
10. "valdaja" – jäätmetekitaja või jäätmeid valdav füüsiline või juriidiline isik (nagu on määratletud direktiivi 75/442/EMÜ artikli 1 punktis c);
11. "koguja" – iga jäätmekogumisega tegelev isik, nagu on määratletud direktiivi 75/442/EMÜ artikli 1 punktis g;
12. "turustaja" – iga isik, kes tegutseb jäätmeid ostes ja seejärel müües printsiipialina, kaasa arvatud need turustajad, kes jäätmeid füüsiliselt oma valdusesse ei võta; ja nagu on nimetatud direktiivi 75/442/EMÜ artiklis 12;
13. "vahendaja" – iga isik, kes korraldab jäätmete taaskasutamise või kõrvaldamist teiste nimel, kaasa arvatud need vahendajad, kes jäätmeid füüsiliselt oma valdusesse ei võta, ja nagu on nimetatud direktiivi 75/442/EMÜ artiklis 12;
14. "vastuvõtja" – sihtriigi jurisdiktsiooni all tegutsev isik või ettevõtja, kellele jäätmeid taaskasutamiseks või kõrvaldamiseks saadetakse;

15. "teataja" –

- a) juhul, kui saadeti pärineb liikmesriigist, siis iga selle liikmesriigi jurisdiktsiooni alla kuuluv füüsiline või juriidiline isik, kes kavatseb jäätmeid saata või saata lasta ning kellele on pandud teatamise kohustus. Teataja on üks allpool loetletud isikutest või asutustest, mis on valitud loetlemisjärjekorra alusel:
- i) esmane tekitaja või
 - ii) litsentseeritud uus tekitaja, kes sooritab toiminguid enne lähetamist; või
 - iii) litsentseeritud koguja, kes koostab saadeti ühetüübiliste jäätmete väikestest kogustest, mis on kogutud erinevatest allikatest, kusjuures saadeti lähetatakse ühest teatatud kohast või
 - iv) registreeritud turustaja, kellel on alapunktides i, ii ja iii määratletud esmase tekitaja, uue tekitaja või litsentseeritud koguja volikiri selle kohta, et ta võib tegutseda teatajana antud isiku nimel;
 - v) registreeritud vahendaja, kellel on alapunktides i, ii ja iii määratletud esmase tekitaja, uue tekitaja või litsentseeritud koguja volikiri selle kohta, et ta võib tegutseda teatajana antud isiku nimel;
 - vi) vajaduse korral valdaja, kui kõik alapunktides i, ii, iii, iv ja v määratletud isikud on teadmata või maksejõuetud.

Kui punktides iv või v nimetatud teataja ei suuda täita mõnda *artiklites 22–25* sätestatud tagasivõtmiskohustust, tuleb nimetatud tagasivõtmisssätete tähenduses pidada teatajaks vastavalt alapunktides i, ii või iii määratletud esmast tekitajat, uut tekitajat või litsentseeritud kogujat, kes antud turustajat või vahendajat oma nimel tegutsema volitas. Kui on tegemist ebaseadusliku saadetisega, millest on teatanud punktides iv või v määratletud turustaja või vahendaja, tuleb käesoleva määruse tähenduses pidada teatajaks alapunktides i, ii või iii määratletud isikut, kes antud turustajat või vahendajat oma nimel tegutsema volitas;

- b) juhul, kui ühendusse imporditakse või läbi ühenduse veetakse jäätmeid, mis ei pärine liikmesriigist, on jäätmesaadetise lähetajaks või lähetada laskjaks või isikuks, kes on jäätmesaadetise lähetada lasknud, sellise lähteriigi jurisdiktsiooni all tegutsev juriidiline või füüsiline isik, kes:
 - i) lähteriigi õiguse kohaselt on selleks määratud või sellise määramise puudumisel,
 - ii) valdaja ekspordi toimumise ajal;
- 16. "Baseli konventsioon" – ohtlike jäätmete riikidevahelise veo ja nende kõrvaldamise kontrolli 22. märtsi 1989. aasta Baseli konventsioon;
- 17. "OECD otsus" – OECD nõukogu otsus C(2001)107/lõplik, millega vaadatakse üle OECD otsus C(92)39/lõplik (taaskasutatavate jäätmete üle piiri toimetamise kontrolli kohta).
- 18. "pädev asutus" –
 - a) liikmesriigi puhul tema poolt määratud asutus kooskõlas *artikliga 53* või
 - b) kolmanda riigi puhul, mis on Baseli konventsiooni osalisriik, tema poolt määratud pädev asutus kõnesoleva konventsiooni tähenduses kooskõlas selle artikliga 5 või
 - c) juhul, kui riik ei ole punktides a ja b osutatud määratlustega hõlmatud, asjaosalise riigi või piirkonna poolt pädevaks asutuseks määratud asutus, või kui määramist ei ole toimunud, siis selle riigi või piirkonna reguleeriv asutus, kelle jurisdiktsiooni alla kuulub jäätmete transiit või saatmine taaskasutamise või kõrvaldamise eesmärgil;
- 19. "lähtekoha pädev asutus" – selle piirkonna pädev asutus, kust saadetise lähetamist kavatakse alustada või on alustatud;
- 20. "sihtkoha pädev asutus" – selle piirkonna pädev asutus, kuhu saadeti on kavatud lähetada või lähetatakse või kus jäätmeid laaditakse selleks, et taaskasutada või kõrvaldada need piirkonnas, mis ei kuulu ühegi riigi jurisdiktsiooni alla;

21. "transiidikoha pädev asutus" – pädev asutus igas riigis, mille kaudu saadetist on kavatsatud lähetada või lähetatakse, välja arvatud siht- ja lähteriigi pädevad asutused;
22. "lähteriik" – iga riik, kust jäätmesaadetise lähetamist kavatsatakse alustada või on alustatud;
23. "sihtriik" – iga riik, kuhu jäätmesaadetis taaskasutamise või kõrvaldamise eesmärgil kavatsatakse lähetada või lähetatakse või kus jäätmed laaditakse taaskasutamise või kõrvaldamise piirkonnas, mis ei kulu ühegi riigi jurisdiktsiooni alla;
24. "transiidiriik" – iga riik, mille kaudu jäätmesaadetis kavatsatakse lähetada või lähetatakse, välja arvatud lähte- või sihtriik;
25. "riigi jurisdiktsiooni alla kuuluv piirkond" – iga maismaa- või merepiirkond, kus riik täidab inimtervist ja keskkonda kaitstes kooskõlas rahvusvahelise õigusega oma administratiiv- ja regulatiivkohustusi;
26. "ülemeremaad ja -territooriumid" – ülemeremaad ja territooriumid, mis on loetletud otsuse 2001/822/EÜ IA lisas;
27. "ühenduse ekspordikoha tolliasutus" – nõukogu 12. oktoobri 1992. aasta määruse (EMÜ) nr 2913/92 (millega kehtestatakse ühenduse tolliseadustik)¹ artikli 161 lõikes 5 määratletud tolliasutus;
28. "ühendusest lahkumist kontrolliv tolliasutus" – komisjoni 2. juuli 1993. aasta määruse (EMÜ) nr 2454/93 (millega kehtestatakse rakendussätted nõukogu määrusele (EMÜ) nr 2913/92, millega kehtestatakse ühenduse tolliseadustik)² artikli 793 lõikes 2 määratletud tolliasutus;
29. "ühendusse saabumist kontrolliv tolliasutus" – tolliasutus, kust ühenduse territooriumile toodud jäätmed toimetatakse edasi kooskõlas määruse (EMÜ) nr 2913/92 artikli 38 lõikega 1;

¹ EÜT L 302, 19.10.1992, lk 1. Määrust on viimati muudetud 2003. aasta ühinemisaktiga.

² EÜT L 253, 11.10.1993, lk 1. Määrust on viimati muudetud määrusega (EÜ) nr 2286/2003 (ELT L 343, 31.12.2003, lk 1).

30. "import" – igasugune jäätmete sissevedu ühendusse, välja arvatud jäätmete transiit läbi ühenduse;
31. "eksport" – tegevus, mille käigus jäätmed veetakse ühendusest välja, välja arvatud transiit läbi ühenduse;
32. "transiit" – jäätmesaadetise vedamine või veo kavandamine läbi ühe või mitme riigi, mis ei ole lähte- ega sihtriik;
33. "transport" – jäätmevedu teel, raudteel, õhus, merel ja siseveekogudel;
34. "saadetis" – jäätmevedu jäätmete taaskasutamise või kõrvaldamise eesmärgil, kui see on kavandatud või toimub:
- a) kahe riigi vahel või
 - b) riigi ja selle riigi kaitse all olevate ülemeremaade ja -territooriumide või muude piirkondade vahel või
 - c) riigi ja maismaapiirkonna vahel, mis ei ole rahvusvahelise õiguse kohaselt ühegi riigi osa või
 - d) riigi ja Antarktika vahel või
 - e) riigist välja läbi mõne eespool osutatud piirkonna või
 - f) riigi sees läbi mõne muu eespool osutatud piirkonna ning algab ja lõppeb samas riigis või
 - g) riiki sisse geograafilisest piirkonnast, mis ei kuulu ühegi riigi jurisdiktsiooni alla;

35. ebaseaduslik saadetis – iga jäätmesaadetis, mis on sooritatud:
- a) teavitamata kõiki asjaosalisi pädevaid asutusi käesoleva määruse kohaselt või
 - b) ilma asjaosaliste pädevate asutuste käesolevas määruse kohaselt antud nõusolekuta või
 - c) asjaosaliste pädevate asutuste nõusolekul, kui see nõusolek on saadud võltsimise, vääresitluse või pettuse kaudu või
 - d) viisil, mis ei ole teates või saatedokumentides nimetatud või
 - e) viisil, millest tulenevalt jäätmete taaskasutamine või kõrvaldamine on vastuolus ühenduse või rahvusvahelise õigusega või
 - f) vastuolus *artiklitega 34, 36, 39, 40, 41 ja 43* või
 - g) kui seoses artikli 3 lõigetes 2 ja 4 nimetatud jäätmesaadetistega:
 - i) on leitud, et jäätmed ei ole loetletud III, III A või IIIB lisas või
 - ii) artikli 3 lõiget 4 ei ole järgitud;
 - iii) saadetis on lähetatud viisil, mis ei ole VII lisas esitatud dokumendis nimetatud.

II JAOTIS

SAADETISED ÜHENDUSE PIIRIDES, KA TRANSIIDINA LÄBI KOLMANDATE RIIKIDE

Artikkel 3

Üldine menetlusraamistik

1. Järgmiste jäätmesaadetiste puhul kasutatakse käesolevas jaotises sätestatud kirjaliku etteteatamise ja nõusoleku menetlust:
 - a) kui kõrvaldamistoiminguteks on määratud:
kõik jäätmed;
 - b) kui taaskasutamistoiminguteks on määratud:
 - i) IV lisa loetletud jäätmeliigid, **mille hulka kuuluvad ka Baseli konventsiooni II ja VIII lisa loetletud jäätmeliigid**;
 - ii) IVA lisa loetletud jäätmeliigid;
 - iii) jäätmeliigid, mis ei ole liigitatud III, IIIB, IV ja IVA lisa ühegi kande kohaselt;
 - iv) jäätmete segud, mis ei ole liigitatud III, IIIB, IV või IVA lisa ühegi kande kohaselt, kuid on loetletud IIIA lisa.
2. Järgmistele taaskasutamiseks määratud jäätmesaadetistele rakendatakse artiklis 18 **sätestatud üldnõudeid, kui jäätmesaadetise kogus ületab 20 kilogrammi::**
 - a) III või IIIB lisa loetletud jäätmeliigid.
 - b) segud, mis ei ole liigitatud III lisa ühegi kande kohaselt ja koosnevad kahest või enamast III lisa loetletud jäätmeliigist, kui nende koostis ei halvenda nende keskkonnaohutut taaskasutamist ning need on loetletud IIIA lisa kooskõlas *artikliga* 58.

3. Erandjuhtudel kohaldatakse III lisas loetletud jäätmeliikidele asjakohaseid sätteid, kui need on loetletud IV lisas ja kui neil on direktiivi 91/689/EMÜ III lisas loetletud ohtlikke omadusi. Sellistel juhtudel käideldakse neid kooskõlas *artikliga 58*.
4. Jäätmesaadetistele, mis on otseselt määratud laboratooriumianalüüside jaoks eesmärgiga hinnata jäätmete füüsilisi või keemilisi omadusi või määrata nende sobivust taaskasutamise- või kõrvaldamistoiminguteks, ei rakendata lõikes 1 kirjeldatud kirjaliku etteteatamise ja nõusoleku menetlust. Selle asemel rakendatakse artikli 18 kohaseid menetlemisnõudeid. Otseselt laboratooriumianalüüside jaoks määratud jäätmete eeldatav kogus määratakse kindlaks igal üksikjuhul eraldi analüüside piisavaks teostamiseks vajaliku miinimumkoguse põhjal ning see ei saa ületada 25 kg.
5. Jäätmekäitluskohtadesse saadetavad olmejääkide segud (jäätmekanne 20 03 01), mis on kogutud eramajapidamistest, kaasa arvatud kogumine teistelt samalaadsete jäätmete tekitajatelt, on käesoleva määruse kohaselt allutatud samadele sätetele kui kõrvaldamiseks mõeldud jäätmesaadetised.

I peatükk – Kirjalik etteteatamine ja nõusolek

Artikkel 4 Teatamine

Kui teataja kavatseb lähetada jäätmeid artikli 3 lõike 1 punktide a ja b kohaselt, esitab ta selle kohta eelnevalt kirjaliku teate lähtekoha pädevale asutusele ja selle kaudu ning kui ta esitab koondteate, siis peab see olema kooskõlas artikliga 13.

Teate esitamisel peavad olema täidetud järgmised nõuded.

1. Teatamis- ja saatedokumendid.

Teatamine toimub järgmiste dokumentide abil:

- a) IA lisas toodud teatamisdokument ja
- b) IB lisas toodud saatedokument.

Teate esitamiseks peab teataja täitma teatamisdokumendi ja vajadusel ka saatedokumendi.

Kui teataja ei ole esmane jäätmetekitaja kooskõlas artikli 2 punkti 15 alapunkti a alapunktiga i, hoolitseb ta selle eest, et võimaluse korral annab allkirja IA lisas esitatud dokumendile ka nimetatud tekitaja või mõni artikli 2 punkti 15 alapunkti a alapunktides ii või iii osutatud isikutest.

Teatamis- ja saatedokument väljastatakse teatajale lähtekoha pädeva asutuse poolt.

2. Teatamis- ja saatedokumentides sisalduv teave ja dokumenteerimine:

Teataja esitab teatamisdokumendis või lisab sellele II lisa 1. osas loetletud teabe ja dokumentatsiooni. Teataja esitab saatedokumendis või lisab sellele II lisa 2. osas osutatud talle teatamise ajal kättesaadava teabe ja dokumendid.

Teade loetakse nõuetekohaselt esitatuks, kui lähtekoha pädev asutus on veendunud, et teatamisdokument ja saatedokument on täidetud kooskõlas esimese lõiguga.

3. Täiendav teave ja dokumentatsioon:

Iga asjaomase pädeva asutuse nõudmisel esitab teataja täiendava teabe ja dokumentatsiooni. II lisa 3. osas on esitatud loend täiendava teabe ja dokumentatsiooni kohta, mida võidakse nõuda.

Teade loetakse nõuetekohaselt esitatuks, kui lähtekoha pädev asutus on veendunud, et teatamisdokument ja saatedokument on täidetud ning teataja on esitanud II lisa 1. ja 2. osas loetletud teabe ja dokumentatsiooni, samuti muu täiendava teabe ja dokumentatsiooni, mida nõutakse käesoleva lõike kohaselt ja mis on loetletud II lisa 3. osas.

4. Lepingu sõlmimine teataja ja vastuvõtja vahel:

Teataja sõlmib vastuvõtjaga artiklis 5 kirjeldatud lepingu teatatud jäätmete taaskasutamise või kõrvaldamise kohta.

Lepinguga seotud dokumendid või lepingu olemasolu kinnitav tõend esitatakse teatamise ajal IA lisa kohaselt asjaosalistele pädevatele asutustele. Pädeva asutuse nõudmisel esitab teataja või vastuvõtja talle lepingu koopia või lepinguga seotud dokumendid.

5. Finantstagatise või samaväärse kindlustuse määramine:

Finantstagatis või samaväärne kindlustus määratakse nii, nagu on kirjeldatud artiklis 6. Selleks teeb teataja asjakohase avalduse, täites IA lisas esitatud teatamisdokumendi vastava osa.

Finantstagatis või samaväärne kindlustus (pädeva asutuse loal võib ka esitada nimetatud tagatise või kindlustusega seotud dokumente või selle olemasolu kinnitava tõendi) esitatakse teatamisdokumendi osana teatamise ajal või kui pädev asutus siseriiklike õigusaktide kohaselt seda lubab, siis enne saadetise lähetamist.

6. Teatamise katvus:

Teatamisega kaetakse jäätmesaadetis selle esialgsest lähtekohast alates, kaasa arvatud ajutine ja mitteajutine taaskasutamine ja kõrvaldamine.

Kui järgmised ajutised või mitteajutised toimingud sooritatakse muus riigis kui esimene lähteriik, märgitakse mitteajutine toiming ja selle sihtkoht teatele ning kohaldatakse artikli 15 punkti f sätteid.

Iga teade hõlmab vaid ühte jäätmete tunnuskoodi, välja arvatud:

- a) jäätmed, mida ei saa liigitada III, IIIB, IV ja IVA lisa ühegi kande alla. Sellisel juhul nimetatakse vaid üks jäätmeliik;
- b) jäätmesegud, mis ei ole liigitatud III, IIIB, IV ja IVA lisa ühegi kande alla, kuid on loetletud IIIA lisas. Sellisel juhul nimetatakse tähtsuse järjekorras kõigi jäätmefraktsioonide koodid.

Artikkel 5

Leping

- 1. Kõigi jäätmesaadetiste kohta, millest teatamine on kohustuslik, peavad teataja ja vastuvõtja sõlmima teatatud jäätmete taaskasutamise või kõrvaldamise lepingu.
- 2. Leping peab olema sõlmitud ning see peab olema kehtiv teatamise ajal ja saadetise lähetamise kestel kuni tõendi väljastamiseni kooskõlas artikli 15 punktiga e, artikli 16 punktiga e ja kui see on asjakohane, siis artikli 15 punktiga d.
- 3. Leping sisaldab järgmisi kohustusi:
 - a) teataja võtab jäätmed tagasi, kui saadetise lähetamine või taaskasutamine või kõrvaldamine ei ole toimunud nii, nagu oli kavandatud, või kui jäätmeid on lähetatud *artiklis 22 ja artikli 24 lõikes 2 sätestatud ebaseadusliku saadetisega*;
 - b) vastuvõtja taaskasutab või kõrvaldab jäätmed, kui need on lähetatud *artikli 24 lõikes 3 sätestatud ebaseadusliku saadetisega; ja*
 - c) **käitluskoht** esitab kooskõlas artikli 16 punktiga e tõendi selle kohta, et jäätmete taaskasutamine või kõrvaldamine on toimunud kooskõlas teatega, selles määratletud tingimustega ja käesoleva määruse nõuetega.

4. Ajutise taaskasutamise või kõrvaldamise toiminguteks määratud jäätmesaadetise kohta sõlmitud leping sisaldab järgmisi **lisatingimusi**:
- a) **sihtkoha jäätmekäitluskoha** kohustus esitada kooskõlas artikli 15 punktiga d ja kohasel juhul ka artikli 15 punktiga e, tõend selle kohta, et jäätmed on taaskasutatud või kõrvaldatud kooskõlas vastava teatega, selles sisalduvate tingimustega ning käesoleva määruse nõuetega ja
 - b) **vastuvõtja** kohustus esitada vajaduse korral teade esialgse lähteriigi esialgsele pädevale asutusele kooskõlas artikli 15 punkti f alapunktiga ii.
5. Kui jäätmeid saadetakse kahe ettevõtte vahel, mida kontrollib üks ja sama juriidiline isik, võib lepingu asendada kõnealuse juriidilise isiku tõendiga selle kohta, et ta kohustub teatatud jäätmed taaskasutama või kõrvaldama.

Artikkel 6 Finantstagatis

1. Kõigile jäätmesaadetistele, millest teatamine on kohustuslik, kehtib finantstagatise või samaväärse kindlustuse nõue, mis katab:
- a) transpordikulud;
 - b) taaskasutamise- või kõrvaldamiskulud, kaasa arvatud kõik vajalikud ajutised toimingud ja
 - c) 90 päeva ladustamiskulud.
2. Finantstagatis või samaväärne kindlustus on mõeldud selleks, et katta kulud, mis tekivad, kui:
- a) saatmist või taaskasutamist või kõrvaldamist ei ole võimalik teha nii, nagu oli kavandatud ja nagu on nimetatud *artiklis 22* ja
 - b) saatmine või taaskasutamine või kõrvaldamine on ebaseaduslik, nagu on nimetatud *artiklis 24*.
3. Finantstagatise või samaväärse kindlustuse võtab teataja ise või mõni muu juriidiline või füüsiline isik tema nimel ning see on kehtiv teatamise ajal või kui seda lubab pädev asutus, kes finantstagatise või samaväärse kindlustuse heaks kiidab, siis hiljemalt saadetise lähetamisest alates ning seda kohaldatakse teatatud saadetisele hiljemalt saadetise lähetamisajast alates.

4. Sihtkoha pädeva asutuse kiidab heaks finantstagatise või samaväärse kindlustuse, samuti selle vormi, sõnastuse ja kaetava summa.

Sisseveol ühendusse vaatab sihtkoha pädev asutus ühenduses siiski tagatis(kindlustus)summa üle ja vajaduse korral kiidab heaks täiendava finantstagatise või samaväärse kindlustuse.

5. Finantstagatis või samaväärne kindlustus peab olema kehtiv ning katma teatatud saadetise ning teatatud jäätmete taaskasutamise ja kõrvaldamise.

Finantstagatis või samaväärne kindlustus vabastatakse, *kui asjaomane pädev asutus on saanud* artikli 16 punktis e nimetatud *tõendi või* vajaduse korral, ajutise taaskasutamise või kõrvaldamise toimingute puhul, artikli 15 punktis e nimetatud *tõendi*.

6. *Erandina* lõikest 5, kui jäätmesaadetis on määratud ajutise taaskasutamise või kõrvaldamise toiminguteks ning edasine taaskasutamise- või kõrvaldamistegevus toimub sihtriigis, võidakse finantstagatis või samaväärne kindlustus vabastada siis, kui jäätmed viiakse välja ajutise käitlemise kohast ja *asjaomane pädev asutus on saanud* artikli 15 punktis d osutatud *tõendi*. Sellisel juhul tuleb saadetise edasisaatmiseks taaskasutamise- või kõrvaldamiskohta võtta uus finantstagatis või samaväärne kindlustus, välja arvatud juhul, kui sihtkoha pädev asutus on veendunud, et nimetatud finantstagatist või samaväärset kindlustust ei ole vaja. Sellisel juhul vastutab sihtkoha pädev asutus kohustuste eest, mis tekivad siis, kui saadetise ebaseaduslikkuse või tagasisaatmise tõttu tema edasist taaskasutamist või kõrvaldamist ei ole võimalik kavandatu kohaselt teostada.

7. Ühenduse pädeval asutusel, kes finantstagatise või samaväärse kindlustuse heaks kiitis, on sellele juurdepääs ning ta saab seda kasutada lisaks muule ka teistele asjaomastele asutustele tehtavateks makseteks, et täita kooskõlas *artiklitega 23 ja 25* tekkivaid kohustusi.

8. Artikli 13 kohase koondteate puhul võib võtta koondteate osi katvaid finantstagatise või samaväärse kindlustuse ühe kogu koondteadet hõlmava finantstagatise või samaväärse kindlustuse asemel. Sellistel juhtudel kohaldatakse finantstagatist või samaväärset kindlustust hiljemalt siis, kui sellega kaetud saadetise lähetamine algab.

Finantstagatis või samaväärne kindlustus vabastatakse, *kui asjaomane pädev asutus on saanud artikli 16 punktis e nimetatud tõendi või vajaduse korral, jäätmete ajutise taaskasutamise või kõrvaldamise toimingute puhul, artikli 15 punktis e nimetatud tõendi*. Lõiget 6 kohaldatakse *mutatis mutandis*.

9. Liikmesriigid teavitavad komisjoni käesoleva artikli kohaselt vastu võetud siseriiklikest õigusnormidest.

Artikkel 7

Lähtekoha pädeva asutuse saadetav teade

1. Artikli 4 punktis 2 teises lõigus kirjeldatud nõuetekohaselt edastatud teate saamisel jätab lähtekoha pädev asutus teate ühe koopia endale ning edastab teate sihtkoha pädevale asutusele koos koopia(te)ga transiidi pädevale asutusele/asutustele ning teavitab sellest teatajat. Seda tuleb teha teate saamisele järgneva kolme tööpäeva jooksul.
2. Kui teade ei ole nõuetekohaselt edastatud, nõuab lähtekoha pädev asutus teatajalt teavet ja dokumentatsiooni kooskõlas artikli 4 punkti 2 teise lõiguga.

Seda tuleb teha teate saamisele järgneva kolme tööpäeva jooksul.

Sellisel juhul on lähtekoha pädeval asutusel pärast nõutud teabe ja/või dokumentatsiooni kättesaamist kolme tööpäeva aega lõikes 1 sätestatud nõuete täitmiseks.

3. Kui artikli 4 punktis 2 teises lõigus kirjeldatud teade on nõuetekohaselt täidetud, võib lähtekoha pädev asutus kolme tööpäeva jooksul otsustada, et ta ei saada teadet edasi, kuna soovib esitada saadetise suhtes vastuväiteid kooskõlas artiklitega 11 ja 12.

Ta teavitab teatajat viivitamatult oma otsusest ja nimetatud vastuväidetest.

4. Kui lähtekoha pädev asutus ei ole teadet 30 päeva jooksul pärast selle kättesaamist lõike 1 kohaselt edasi saatnud, võib teataja nõuda talt põhjendatud selgitust. Eelnev ei kehti siis, kui lõikes 2 nimetatud teabetaotlust ei ole esitatud.

Artikkel 8
Asjaosaliste pädevate asutuste teabe- ja dokumentatsioonitaotlused
ning sihtkoha pädeva asutuse väljastatav vastuvõtukviitungasutus

1. Kui mõni asjaosaline pädev asutus artikli 4 punkt 3 teises lõigus nimetatu kohaselt peab vajalikuks täiendava teabe ja dokumentatsiooni hankimist pärast seda, kui lähtekoha pädev asutus on teate edastanud, saadab ta nimetatud informatsiooni ja dokumentatsiooni saamiseks taotluse teatajale ning teavitab sellest teisi pädevaid asutusi. Seda tuleb teha kolme tööpäeva jooksul alates teate saamisest. Sellistel juhtudel on asjaosalistel pädevatel asutustel pärast soovitud teabe ja dokumentatsiooni kättesaamist kolm tööpäeva aega sihtkoha pädeva asutuse teavitamiseks.
2. Kui sihtkoha pädev asutus leiab, et teade on nõuetekohaselt esitatud vastavalt artikli 4 punkti 3 teisele lõigule, saadab ta teatajale vastuvõtukviitungi ning selle koopiaid teistele asjaosalistele pädevatele asutustele. Seda tuleb teha kolme tööpäeva jooksul pärast nõuetekohaselt esitatud teate kättesaamist.
3. Kui 30 päeva jooksul pärast teate kättesaamist ei ole sihtkoha pädev asutus vastuvõtukviitungi saatmisega teadet lõikes 2 nõutud viisil kinnitanud, peab ta esitama teatajale viimase soovil põhjendatud selgituse.

Artikkel 9
Sihtkoha, lähtekoha ja transiidikoha pädeva asutuse nõusolek
ning saatmiseks, taaskasutamiseks ja kõrvaldamiseks ettenähtud aeg

1. Lähtekoha, sihtkoha ja transiidi pädevatel asutustel on pärast kuupäeva, mil sihtkoha pädev asutus edastab artikli 8 nõuetele vastava vastuvõtukviitungi, 30 päeva aega, et teha teatatud saadetise kohta üks järgmistest kirjalikest nõuetekohaselt põhjendatud otsustest:
 - a) tingimusteta nõustumine;
 - b) nõustumine artiklis 10 sätestatud tingimustel või
 - c) vastuväidete esitamine kooskõlas artiklitega 11 ja 12.

Kui osutatud 30-päevase tähtaja jooksul vastuväiteid ei ole esitatud, võib seda pidada transiidikoha pädeva asutuse vaikivaks nõusolekuks.

2. Sihtkoha, lähtekoha ja vajadusel ka transiidikoha pädevad asutused saadavad oma otsuse koos põhjendustega teatajale kirjalikult lõikes 1 osutatud 30-päevase tähtaja jooksul, saates koopiad ka teistele asjaosalistele pädevatele asutustele.
3. Sihtkoha, lähtekoha ja vajadusel ka transiidikoha pädevad asutused kinnitavad oma nõusoleku asjakohaste pitserite, allkirjade ja kuupäevadega teatamisdokumendil või selle koopiatel.
4. Kavandatud saadetisele antud kirjalik nõusolek kaotab kehtivuse ühe kalendriaasta möödumisel selle väljastamisest või teatamisdokumendile märgitud kõige hilisemast kuupäevast. Seda siiski ei kohaldata, kui asjaosaliste pädevate asutuste poolt määratud ajavahemik on lühem.
5. Vaikiv nõusolek kavandatud saadetise kohta aegub ühe kalendriaasta möödumisel lõikes 1 osutatud 30-päevase tähtaja lõppemisest.
6. Kavandatud saadetise lähetamist võib teostada ainult pärast artikli 16 punktides a ja b sätestatud nõuete täitmist ning see võib toimuda kõigi pädevate asutuste kirjalike või vaikivate nõusolekute kehtivusaja jooksul.
7. Kavandatud jäätmesaadetise taaskasutamine või kõrvaldamine peab toimuma hiljemalt ühe kalendriaasta jooksul pärast seda, kui **käitluskoht** on jäätmed kätte saanud, kui asjaosalised pädevad asutused ei ole määranud lühemat ajavahemikku.
8. Asjaomased pädevad asutused võtavad oma nõusoleku tagasi, kui nad on teadlikud sellest, et:
 - a) jäätmete koostis ei vasta teatatule või
 - b) saadetisele kehtestatud tingimusi ei ole täidetud või
 - c) jäätmete taaskasutamine või kõrvaldamine ei ole toimunud kooskõlas antud toiminguid sooritava käitluskoha tegevusloaga või
 - d) jäätmed kavatakse lähetada, taaskasutada või kõrvaldada või need on lähetatud, taaskasutatud või kõrvaldatud viisil, mis ei ole kooskõlas esitatud teabega või teatele või saatedokumendile lisatud teabega.
9. Teatajale saadetakse ametlik teade nõusoleku tagasivõtmise kohta ning koopiad saadetakse teistele asjaosalistele pädevatele asutustele ja vastuvõtjale.

Artikkel 10

Saadetisele esitatavad tingimused

1. Lähtekoha, sihtkoha ja transiidikoha pädevad asutused võivad 30 päeva jooksul pärast kuupäeva, mil sihtkoha pädev asutus edastab artiklile 9 vastava vastuvõtukviitungi, kehtestada teatud tingimusi seoses oma nõusoleku andmisega saadetisele. Nende tingimuste puhul võidakse lähtuda ühest või mitmest artiklis 11 või 12 määratletud põhjusest.
2. Lähtekoha, sihtkoha ja transiidikoha pädevad asutused võivad lõikes 1 osutatud 30-päevase tähtaja kestel kehtestada ka tingimusi jäätmesaadetiste veo kohta oma jurisdiktsioonile alluvas piirkonnas. Nimetatud veotingimused ei tohi olla karmimad tingimustest, mis on kehtestatud täielikult nende jurisdiktsioonile alluvas piirkonnas toimuvate samasuguste saadetiste kohta ja peavad igati arvestama olemasolevaid kokkuleppeid, eriti asjakohaseid rahvusvahelisi lepinguid.
3. Lähtekoha, sihtkoha ja transiidikoha pädevad asutused võivad ka lõikes 1 osutatud 30-päevase tähtaja jooksul kehtestada tingimuse, et nad kaaluvad oma nõusoleku tagasivõtmist, kui artikli 6 lõike 3 nõuetele vastav finantstagatis või samaväärne kindlustus ei ole kohaldatav hiljemalt siis, kui teatatud saadetise lähetamine algab.
4. Pädev asutus, kes tingimused esitas, peab edastama need kirjalikult teatajale ja saatma koopiad muudele asjaosalistele pädevatele asutustele.

Asjaosaline pädev asutus märgib tingimused teatamisdokumenti või lisab need sellele.

5. *Sihtkoha pädev asutus võib 30 päeva jooksul, nagu on viidatud lõikes 1, kehtestada samuti tingimused, et vastuvõttev käitluskoht peaks korrapärast arvestust teatel olevate jäätmete sisendkoguste, väljundkoguste ja/või nende omavahelise suhte ning nendega seonduvate taaskasutamise ja kõrvaldamise toimingute üle, ning teate kehtivusaja kohta. Need dokumendid allkirjastab käitluskoha juriidiliselt vastutav isik ja need saadetakse sihtkoha pädevale asutusele ühe kuu jooksul taaskasutamise või kõrvaldamise toimingute teostamisest.*

Artikkel 11
Vastuväited kõrvaldamiseks määratud jäätmesaadetistele

1. Kui on esitatud teade kavandatud jäätmesaadetise kohta, mis on määratud kõrvaldamiseks, võivad lähtekoha ja sihtkoha pädevad asutused 30 päeva jooksul pärast kuupäeva, mil sihtkoha pädev asutus edastas vastuvõtukviitungi kooskõlas artikliga 8, esitada vastuväiteid, tehes seda ühe või mitme alljärgneva põhjenduse alusel ning kooskõlas asutamislepinguga:
 - a) kui saadetus või selle kõrvaldamine ei ole kooskõlas direktiivi 75/442/EMÜ kohaselt läheduse, taaskasutuse eelistamise ja iseseisvuse põhimõtete rakendamiseks võetud meetmetega ei ühenduse ega ka iga üksiku riigi tasandil, keelata kavandatud jäätmesaadetised üldiselt või osaliselt või esitada neile süstemaatiliselt vastuväiteid või
 - b) kui kavandatud saatmis- või kõrvaldamistoimingud ei ole kooskõlas siseriiklike õigusaktidega vastuväite esitanud riigis toimuva keskkonnakaitse-, avaliku korra, julgeoleku ja tervisekaitse alase tegevuse kohta või
 - c) kui teataja või vastuvõtja on varem süüdi mõistetud ebaseaduslike saadetiste või keskkonnakaitsega seotud ebaseadusliku tegevuse eest. Sellisel juhul võivad lähtekoha ja sihtkoha pädevad asutused siseriiklike õigusaktide kohaselt ära keelata kõik kõnesoleva isikuga seotud saadetised või
 - d) kui teataja või **jäätmekäitluskoht** on oma viimaste saadetiste puhul jätnud korduvalt täitmata artiklite 15 ja 16 sätteid või
 - e) kui liikmesriik soovib kasutada oma õigust keelata Baseli konventsiooni artikli 4 lõike 1 kohaselt ohtlike jäätmete import või nimetatud konventsiooni II lisas loetletud jäätmete import või
 - f) kui kavandatud saadetised või kõrvaldamine on vastuolus asjaomase/asjaomaste liikmesriigi/liikmesriikide ning ühenduse vahel sõlmitud konventsioonidest tulenevate kohustustega või,

- g) kui kavandatud saadetiis või kõrvaldamine ei ole kooskõlas direktiiviga 75/442/EMÜ, eriti selle artiklitega 5 ja 7, võttes arvesse geograafilisi tingimusi ja teatavat liiki jäätmete jaoks vajalikke erikäitluskohti:
 - i) ühenduse ja iga riigi tasandil iseseisva toimetuleku põhimõtte rakendamiseks; või
 - ii) juhtudel, kui käitluskoht peab kõrvaldama lähemal asuvast allikast pärinevaid jäätmeid ning pädev asutus peab nende kõrvaldamist esmatähtsaks; või
 - iii) et tagada saadetiste vastavus jäätmekavadele või
- h) kui jäätmete käitlemisel käitises, mille kohta kehtib direktiiv 96/61/EÜ, kuid käitis ei kohalda parimat võimalikku tehnikat, mis on vastavuses tema tegevusloaga, nagu see on määratletud nimetatud direktiivi artikli 9 lõikes 4 või
- i) ***kui jäätmed on eramajapidamistest kogutud segaolmejäätmed (alajaotis 20 03 01) või***
- j) kui kõnesolevate jäätmete käitlemine ei toimu kooskõlas kõrvaldustoimingutele ühenduse õigusaktides kehtestatud õiguslikult siduvate keskkonnakaitsestandarditega (ka neil juhtudel, kui ajutised mööndused on lubatud).

2. Transiidikoha pädev(ad) asutus(ed) võib/võivad esitada põhjendatud vastuväiteid lõikes 1 osutatud 30-päevase tähtaja jooksul ainult lõike 1 punktide b, c, **d** ja f alusel.
3. Juhul, kui ohtlike jäätmete aastane üldkogus lähteliikmesriigis on nii väike, et uute spetsialiseeritud jäätmekõrvalduskohtade ehitamine selles liikmesriigis oleks ebaökoonoomne, lõike 1 punkti a ei kohaldata.

Sihtkoha pädev asutus teeb koostööd lähtekoha pädeva asutusega, kes kaalub küsimuse kahepoolset lahendamist, pidades silmas käesoleva lõike kohaldamist lõike 1 punkti a asemel.

Kui rahuldavat lahendust ei leita, võib kumbki liikmesriik edastada küsimuse komisjonile. Komisjon langetab siis otsuse direktiivi 75/442/EMÜ artikli 18 lõikes 2 osutatud korras.

4. Kui pädevad asutused leiavad lõikes 1 osutatud 30-päevase tähtaja jooksul, et nende vastuväiteid põhjustanud küsimused on lahendatud, teatavad nad sellest viivitamatult teatajale kirjalikult, saates teate koopiaid vastuvõtjale ja teistele asjaomastele pädevatele asutustele.
5. Teade kaotab kehtivuse, kui vastuväiteid põhjustanud küsimused ei ole lõikes 1 osutatud 30-päevase tähtaja jooksul lahendatud. Kui teataja siiski kavatseb saadetise lähetada, tuleb saata uus teade, kui kõik asjaomased pädevad asutused ja teataja ei suuda teisiti kokku leppida.
6. Meetmetest, mida liikmesriik kooskõlas lõike 1 punktiga a kõrvaldatavate jäätmete saadetiste täieliku või osalise keelamise või neile järjekindlalt vastuväidete esitamise kohta või kooskõlas lõike 1 punktiga e on võtnud, teavitatakse viivitamatult komisjoni, kes teavitab teisi liikmesriike.

Artikkel 12

Vastuväited taaskasutamiseks määratud jäätmesaadetistele

1. Kui on esitatud teade kavandatud jäätmesaadetise kohta, mis on määratud taaskasutamiseks, võivad lähtekoha ja sihtkoha pädevad asutused 30 päeva jooksul pärast kuupäeva, mil sihtkoha pädev asutus edastas vastuvõtukviitungi kooskõlas artikliga 8, esitada vastuväiteid, tehes seda ühe või mitme alljärgneva põhjenduse alusel ning kooskõlas asutamislepinguga:
 - a) kui kavandatud saadetis või taaskasutamine ei ole kooskõlas direktiiviga 75/442/EMÜ, eriti selle artiklitega 3, 4, 7 ja 10 või
 - b) kui kavandatud saadetise või taaskasutamisega seotud tegevused ei vasta siseriiklikele õigusaktidele vastuväite esitanud riigis toimuva keskkonnakaitse, avaliku korra, julgeoleku või tervisekaitse alase tegevuse kohta või,

- c) arvestades siseturu nõuetekohase toimimise tagamise vajadust, kui kavandatud saadetis või taaskasutamine ei vasta lähteriigi õigusaktidele jäätmete taaskasutamise kohta, kaasa arvatud juhul, kui kavandatud jäätmesaadetis on määratud taaskasutamiseks jäätmekäitluskohas, mille käitlusstandardid konkreetse jäätmeliigi osas on madalamad lähteriigi omadest.

Seda ei kohaldata juhul, kui:

- i) on olemas vastavad ühenduse õigusaktid, eelkõige jäätmete kohta, ja kui siseriiklikes õigusaktides sisalduvad nõuded on vähemalt sama karmid kui nõuded ühenduse õigusaktides, mille alusel siseriiklikud õigusaktid vastu on võetud;
 - ii) sihtkohariigi taaskasutustoiming toimub tingimustel, mis laias laastus kattuvad lähteriigi siseriiklikes õigusaktides sätestatud nõudmistega;
 - iii) lähteriigi õigusakte, mis ei ole hõlmatud punktiga i, ei ole teatavaks tehtud Euroopa Parlamendi ja nõukogu 22. juuni 1998. aasta direktiivi 98/34/EÜ (millega nähakse ette tehnilistest standarditest ja eeskirjadest teatamise kord ning infoühiskonna reeglid)¹ kohaselt seal, kus antud direktiiv seda nõuab või
- d) kui teataja või vastuvõtja on varem süüdi mõistetud ebaseadusliku saadetise või keskkonnakaitsega seotud ebaseadusliku tegevuse eest. Sellisel juhul võivad lähtekoha ja sihtkoha pädevad asutused kooskõlas siseriiklike õigusaktidega keelata kõik saadetised, mis on seotud kõnealuse isikuga või
- e) kui teataja või **jäätmekäitluskoht** on jätnud oma viimaste saadetistega korduvalt täitmata artiklites 15 ja 16 sätestatud nõuded; või
- f) kui kavandatud saadetis või taaskasutamine on vastuolus asjaosalise(te) liikmesriigi(kide) ja ühenduse vahel sõlmitud rahvusvahelistest konventsioonidest tulenevate kohustustega või

¹ EÜT L 204, 21.7.1998, lk 37. Direktiivi on viimati muudetud 2003. aasta ühinemisaktiga.

- g) kui taaskasutamiseks sobivate ja taaskasutamiseks kõlbmatute jäätmete suhe, taaskasutamise tulemusel saadavate materjalide arvatav väärtus või taaskasutamise hind ja taaskasutamiseks kõlbmatu osa kõrvaldamise hind ei õigusta jäätmete taaskasutamist ei majanduslikult ega keskkonna seisukohalt või
 - h) kui jäätmesaadetis on määratud kõrvaldamiseks, mitte taaskasutamiseks, või
 - i) jäätmete käitlemisel käitises, mille kohta kehtib direktiiv 96/61/EÜ, kuid käitis ei kohalda parimat võimalikku tehnikat, mis on vastavuses tema tegevusloaga, nagu see on määratletud nimetatud direktiivi artikli 9 lõikes 4 või
 - j) kui kõnesolevate jäätmete käitlemine ei toimu kooskõlas kõrvaldamistoimingutele ühenduse õigusaktides kehtestatud õiguslikult siduvate keskkonnakaitsestandarditega (ka neil juhtudel, kui ajutised mööndused on lubatud);
 - k) nimetatud jäätmete käitlemine ei toimu kooskõlas jäätmekavadega, mis on koostatud direktiivi 75/442/EMÜ artikli 7 kohaselt selleks, et täita ühenduse õigusaktides kehtestatud õiguslikult siduvaid taaskasutamis- ja kõrvaldamiskohustusi.
2. Transiidikoha pädev(ad) asutus(ed) võib/võivad esitada kavandatud saadetistele põhjendatud vastuväiteid *lõikes 1 osutatud* 30-päevase tähtaja jooksul ainult lõike 1 punktide b, d, e ja f alusel.
 3. Kui pädevad asutused leiavad lõikes 1 osutatud 30-päevase tähtaja jooksul, et nende vastuväiteid põhjustanud küsimused on lahendatud, saadavad nad teatajale viivitamatult sellekohase kirjaliku teate, lisades koopiad vastuvõtjale ja teistele asjaomastele pädevatele asutustele.
 4. Teade kaotab kehtivuse, kui vastuväideteks alust andnud küsimused ei ole lõikes 1 osutatud 30-päevase tähtaja jooksul lahendatud. Kui teataja siiski kavatseb saadetise lähetada, tuleb esitada uus teade, kui kõik asjaomased pädevad asutused ja teataja ei ole suutnud teisiti kokku leppida.
 5. Liikmesriik teavitab komisjoni *artikli 51* kohaselt vastuväidetest, mis pädevad asutused lõike 1 punkti c kohaselt on esitanud.

6. Enne põhjendatud vastuväidete rajamist siseriiklikele õigusaktidele teavitab lähteriik komisjoni ja teisi liikmesriike neist siseriiklikest õigusaktidest, millele pädevate asutuste poolt lõike 1 punkti c kohaselt esitatud vastuväited võivad rajaneda, ning sedastab, millistele jätmete ning jätmete taaskasutustoimingutele neid kohaldatakse.

Artikkel 13 Koondteade

1. Teataja võib esitada mitut saadetist hõlmava koondteate, kui saadetistes:
- a) jätmete füüsilised ja keemilised omadused on põhiolemuselt sarnased; **ja**
 - b) jäätmed lähetatakse samale vastuvõtjale ja samasse jäätmekäitluskohta ja
 - c) teatamisdokumenti märgitud veomarsruut on sama.
2. Kui ettenägematute asjaolude tõttu ei ole võimalik kasutada sama marsruuti, peab teataja informeerima sellest asjaosalisi pädevaid asutusi nii kiiresti kui võimalik, võimaluse korral enne veo alustamist, kui muutmisvajadus on juba teada.
- Kui marsruudi muutmine on teada enne saadetise lähetamist ja sellega on seotud peale koondteatega hõlmatud pädevate asutuste ka mõni muu pädev asutus, ei saa koondteadet kasutada, vaid tuleb esitada uus teade.
3. Asjaosalised pädevad asutused võivad kokku leppida, et kasutatakse **koondteadet** koos hilisema täiendava teabe ja dokumentatsiooni esitamisega kooskõlas artikli 4 punktide 2 ja 3 teise lõiguga.

Artikkel 14

Eelnevat nõusolekut kasutavad jäätmete taaskasutuskohad

1. Sihtkoha pädevad asutused, kelle jurisdiktsiooni alla konkreetne taaskasutuskoht kuulub, võivad otsustada, et annavad kõnesoleva koha tegevusele eelneva nõusoleku.

Selline otsus on ajaliselt piiratud ning selle võib igal ajal tühistada.

2. Vastavalt artiklile 13 esitatud koondteate puhul võib sihtkoha pädev asutus kokkuleppel muude asjaosaliste pädevate asutustega pikendada artikli 9 lõigetes 4 ja 5 nimetatud nõusoleku kehtivusaega kuni kolme aastani.
3. Pädevad asutused, kes vastavalt lõigetele 1 ja 2 teevad otsuse jäätmekäitluskohale eelneva nõusoleku andmise kohta, teavitavad komisjoni ja vajaduse korral ka OECD sekretariaati järgmisest:

- a) taaskasutuskoha nimi, registreerimisnumber ja aadress;
- b) kasutatavate tehnoloogiate kirjeldus, kaasa arvatud R-kood(id);
- c) jäätmeliigid esitatuna IV ja IVA lisa kohaselt või muud jäätmeliigid, mille suhtes otsust kohaldatakse;
- d) eelneva nõusolekuga kaetud kogus;
- e) kehtivusaeg;
- f) eelnevas nõusolekus tehtud muudatused;
- g) teatatud teabes tehtud muudatused ja
- h) eelneva nõusoleku tagasivõtmine.

Selleks kasutatakse VI lisas esitatud vormi.

4. Pärast kuupäeva, mil sihtkoha pädev asutus on edastanud vastuvõtukviitungi kooskõlas artikliga 8, on erandina artiklitest 9, 10 ja 12 pädevatel asutustel 7 tööpäeva aega, et anda artikli 9 kohane nõusolek, esitada artikli 10 kohaselt tingimusi või esitada artikli 12 kohaselt vastuväiteid.

5. Olenemata lõikest 4 võib lähtekoha pädev asutus otsustada, et teatajalt täiendava teabe või dokumentatsiooni saamiseks on vaja rohkem aega.

Sellisel juhul teatab pädev asutus sellest kirjalikult teatajale 7 tööpäeva jooksul, saates koopiad ka teistele asjaosalistele pädevatele asutustele.

Kokku ei saa vajaminevat aega olla rohkem kui 30 päeva pärast kuupäeva, mil pädev asutust on edastanud artiklile 8 vastava vastuvõtukviitungi.

Artikkel 15

Ajutiste taaskasutus- ja kõrvaldamistoimingute kohta käivad täiendavaid sätteid

Ajutisteks taaskasutus- või kõrvaldamistoiminguteks määratud jäätmesaadetiste suhtes kohaldatakse järgmisi täiendavaid sätteid:

- a) Kui jäätmesaadetis on määratud ajutiseks taaskasutus- või kõrvaldamistoiminguks, *peavad teatamisdokumendis* lisaks esialgsele ajutisele taaskasutus- või kõrvaldamistoimingule *olema näidatud* ka kõik käitluskohad, kus kavatakse sooritada järgmised ajutised või mitteajutised taaskasutus- või kõrvaldamistoimingud.
- b) Lähte- ja sihtkoha pädevad asutused võivad anda oma nõusoleku ajutiseks taaskasutamiseks või kõrvaldamiseks määratud jäätmesaadetisele vaid siis, kui puuduvad artiklite 11 või 12 kohased põhjused vastuväidete esitamiseks jäätmesaadetise(st) saatmisele jäätmekäitluskohtadesse kõigi järgmiste ajutiste või mitteajutiste taaskasutamise- või kõrvaldamistoimingute sooritamiseks.
- c) Kolme päeva jooksul pärast jäätmete saabumist jäätmekäitluskohta, kus toimub ajutine taaskasutus- või kõrvaldamistoiming, peab see jäätmekäitluskoht esitama kirjaliku tõendi jäätmete vastuvõtmise kohta.

See tõend on osa saatedokumendist või lisatakse sellele. Nimetatud jäätmekäitluskoht saadab allkirjastatud ja tõendiga varustatud saatedokumendi koopiad teatajale ja asjaosalistele pädevatele asutustele.

- d) Nii kiiresti kui võimalik, kuid mitte hiljem kui 30 päeva pärast ajutise taaskasutus- või kõrvaldamistoimingu lõpetamist ning artikli 9 lõike 7 kohaselt hiljemalt ühe kalendriaasta või lühema ajavahemiku vältel pärast jäätmete vastuvõtmist, **väljastab toimingut** sooritanud jäätmekäitluskoht oma vastutusel tõendi selle kohta, et ajutine taaskasutamine või kõrvaldamine on toimunud.

See tõend on osa saatedokumentidest või lisatakse sellele.

Nimetatud jäätmekäitluskoht saadab allkirjastatud ja tõendiga varustatud saatedokumendi koopiaid teatajale ja asjaosalistele pädevatele asutustele.

- e) Kui ajutisi taaskasutus- või kõrvaldamistoiminguid sooritav taaskasutus- või kõrvaldamiskoht tarnib sihtkohariigis asuvale jäätmekäitluskohale jäätmeid mõneks järgmiseks ajutiseks või mitteajutiseks taaskasutus- või kõrvaldamistoiminguks, peab ta artikli 9 lõike 7 kohaselt nii kiiresti kui võimalik, kuid mitte hiljem kui üks kalendriaasta pärast jäätmete tarnimist, või ka lühema aja jooksul, saama tõendi antud jäätmekäitluskohalt selle kohta, et järgmine mitteajutine taaskasutus- või kõrvaldamistoiming on sooritatud.

Nimetatud jäätmekäitluskoht, kus ajutine taaskasutus- või kõrvaldamistoiming sooritatakse, edastab teatajale ja asjaomastele pädevatele asutustele viivitamatult asjakohase(d) tõendi(d), milles on näidatud, millise(ste) saadetise(ste) juurde tõend (id) kuulub(vad).

- f) Kui punktis e kirjeldatud tarne on tehtud jäätmekäitluskohta, mis paikneb:
- i) esialgses lähteriigis või muus liikmesriigis, tehakse käesoleva jaotise sätete kohaselt uus teade või
 - ii) kolmandas riigis, tehakse käesoleva määruse sätete kohaselt uus teade koos täiendusega selle kohta, et asjaosaliste pädevate asutuste kohta käivaid sätteid kohaldatakse ka esialgse lähteriigi esialgsele pädevatele asutustele.

Artikkel 16

Nõuded, mis esitatakse pärast saadetisele nõusoleku andmist

Kui asjaosaline pädev asutus on andnud teatatud saadetise kohta oma nõusoleku, peavad kõik kaasatud ettevõtjad täitma saatedokumendi, või kui on tegemist koondteatega, siis saatedokumendid, kirjutama dokumendile või dokumentidele näidatud kohta allkirja(d) ning jätma endale koopia(d) sellest dokumendist (nendest dokumentidest). Järgmised nõuded peavad olema täidetud.

- a) Teataja täidab saatedokumendi: kui teataja on saanud nõusoleku lähtekoha, transiidikoha ja sihtkoha pädevatelt asutustelt või kui transiidikoha pädeva asutuse puhul võib eeldada vaikivat nõusolekut, märgib ta teatamisdokumenti saadetise tegeliku lähetamisaja ning täidab ka muud saatedokumendi osad nii põhjalikult kui võimalik.
- b) Eelteade saadetise tegeliku lähetamise kohta: teataja saadab täidetud ja allkirjastatud saatedokumendi koopiaid kooskõlas punktis a kirjeldatuga asjaosalistele pädevatele asutustele ning vastuvõtjale vähemalt kolm tööpäeva enne saadetise lähetamise alustamist.
- c) Iga saadetisega kaasasolevad dokumendid: teatajale jääb üks koopia saatedokumendist. Iga saadetisega on kaasas saatedokument ja teatamisdokumendi koopiaid, mis sisaldavad asjaosaliste pädevate asutuste kirjalikku nõusolekut ning nende poolt esitatud tingimusi. Saatedokument jääb **jäätmed vastu võtnud käitluskohale**..
- d) **Jäätmekäitluskoha** kirjalik tõend jäätmete vastuvõtmise kohta: kolme päeva jooksul pärast jäätmete vastuvõtmist esitab **käitluskoh**t kirjaliku tõendi jäätmete vastuvõtmise kohta.

See tõend moodustab osa saatedokumendist või lisatakse sellele.

Jäätmekäitluskoht saadab allkirjastatud ja tõendiga varustatud saatedokumendi koopiaid teatajale ja asjaosalistele pädevatele asutustele.

- e) **Jäätmekäitluskoha** tõend mitteajutise taaskasutamise või kõrvaldamise kohta: nii kiiresti kui võimalik, kuid mitte hiljem kui 30 päeva pärast taaskasutamist või kõrvaldamist ning artikli 9 lõike 7 kohaselt hiljemalt ühe kalendriaasta jooksul või lühema aja vältel pärast jäätmete vastuvõtmist **tõendab jäätmekäitluskoht** oma vastutusel, et mitteajutine taaskasutamine või kõrvaldamine on sooritatud.

See tõend on osa saatedokumendist või lisatakse sellele.

Jäätmekäitluskoht saadab allkirjastatud ja tõendiga varustatud saatedokumendi koopiaid teatajale ja asjaomastele pädevatele asutustele.

Artikkel 17

Saadetise muutmine pärast nõusoleku andmist

1. Kui sellise saadetise üksikasjades ja/või tingimustes, mille kohta on nõusolek antud, tehakse olulisi muudatusi, kaasa arvatud kavandatud koguse, marsruudi, marsruutimise, saatmiskuupäeva või vedaja muutmine, teatab teataja sellest viivitamatult asjaosalistele pädevatele asutustele ja vastuvõtjale, tehes seda võimaluse korral enne saadetise lähetamist.
2. Sellisel juhul esitatakse uus teade, välja arvatud, kui kõik asjaomased pädevad asutused leiavad, et soovitud muudatuste jaoks ei ole uue teate tegemine nõutav.
3. Kui nende muudatustega on seotud ka muud pädevad asutused lisaks esialgses teates nimetatutele, esitatakse uus teade.

II peatükk – Üldnõuded teabele

Artikkel 18

Jäätmed, millel peab kaasas olema teatud teave

1. Artikli 3 lõigetes 2 ja 4 nimetatud jäätmed, mida kavatsetakse **vedada alluvad** järgmistele menetlusnõuetele:
 - a) selliste jäätmesaadetiste jälgimise abistamiseks hoolitseb lähteriigi jurisdiktsiooni all tegutsev ja saadetist korraldav isik selle eest, et jäätmetega oleks kaasas VII lisas esitatud dokument;

- b) VII lisas esitatud dokumendil peab olema selle isiku allkiri, kes korraldas saadetist enne selle väljasaatmist, ning taaskäitluskoha või laboratooriumi allkiri ja kui saadetis on vastuvõetud, ka vastuvõtja allkiri.
2. VII lisas osutatud leping, mis sõlmitakse saadetist korraldava isiku ja taaskasutatavate jäätmete vastuvõtja vahel, on kehtiv saadetise lähetamise alustamisest alates ning kui jäätmesaadetist või selle taaskasutamist ei suudeta kavandatu kohaselt teostada või kui jäätmesaadetis on ebaseaduslik, paneb see saadetise korraldanud isikule või kui nimetatud isik ei ole võimeline jäätmesaadetist või selle taaskasutamist sooritama (näiteks on maksejõuetu), siis vastuvõtjale järgmised kohustused:
- a) võtta jäätmed tagasi või tagada nende taaskasutamise alternatiivsel viisil ja
 - b) vajaduse korral hoolitseda jäätmete ladustamise eest vahepealse aja jooksul.
- Saadetist korraldav isik või vastuvõtja esitab asjaosalise pädeva asutuse nõudmisel talle lepingu koopia.
3. Kooskõlas siseriiklike õigusaktidega võib liikmesriik nõuda lõikes 1 osutatud teavet käesoleva artikliga kaetud saadetise kohta kontrollimise, jõustamise, kavandamise ja statistika eesmärgil.
4. Lõikes 1 osutatud teavet tuleb käsitleda konfidentsiaalsena, ***kui seda nõuavad ühenduse ja siseriiklikud õigusaktid.***

III peatükk – Üldnõuded

Artikkel 19

Keeld segada jäätmeid saadetise lähetamise käigus

Teatamisdokumendis määratletud või artiklis 18 nimetatud jäätmeid ei tohi teiste jäätmetega segada saadetise lähetamise algusest kuni nende vastuvõtmiseni taaskasutus- või kõrvaldamiskohta.

Artikkel 20
Dokumentide ja teabe säilitamine

1. Pädevad asutused, teataja, vastuvõtja *ja jäätmed vastu võttev käitluskoht* säilitavad ühenduses kõiki teatatud saadetistega seotud dokumente, mis on saadetud pädevate asutuste poolt või pädevatele asutustele vähemalt kolm aastat pärast saadetise lähetamise alustamise kuupäeva.
2. Saadetist korraldav isik, vastuvõtja *ja jäätmed vastu võttev käitluskoht* säilitavad ühenduses artikli 18 lõike 1 kohaselt antud teavet vähemalt kolm aastat pärast saadetise lähetamise alustamise kuupäeva.

Artikkel 21
Avalik juurdepääs teadetele

Eksportiva või importiva liikmesriigi pädev asutus teeb sobivate vahendite, näiteks Interneti abil üldsusele kättesaadavaks nõusoleku saanud jäätmesaadetiste teated juhul, kui selline teave ei ole siseriiklike või ühenduse õigusaktide kohaselt konfidentsiaalne.

IV peatükk – Tagasivõtmiskohustused

Artikkel 22
Saadetise tagasivõtmine, kui seda kavandatu kohaselt ei ole võimalik lähetada

1. Kui asjaomane pädev asutus saab teada, et jäätmesaadetist, kaasa arvatud selle taaskasutamist ja kõrvaldamist, ei ole võimalik teostada nii, nagu teate- ja saatedokumendis ja/või artikli 4 punkti 4 teises lõigus ning artiklis 5 nimetatud lepingus oli kavandatud, teatab ta sellest viivitamatult lähtekoha pädevale asutusele. Kui taaskasutus- või kõrvaldamiskoht keeldub saadetist vastu võtmast, teatab ta sellest viivitamatult sihtkoha pädevale asutusele.
2. Välja arvatud lõikes 3 osutatud juhtudel, hoolitseb lähtekoha pädev asutus selle eest, et teataja veab kõnesolevad jäätmed artikli 2 punktis 15 kehtestatud järjestuses tagasi oma jurisdiktsiooni all olevasse piirkonda või mujale lähteriigis, või kui see on võimatu, siis on tagasivedajaks pädev asutus ise või tema nimel tegutsev juriidiline või füüsiline isik.

See toimub 90 päeva või mõne muu ajavahemiku jooksul, mille suhtes asjaomaste pädevate asutustega on kokku lepitud pärast seda, kui lähtekoha pädev asutus on saanud teada, et nõusoleku saanud jäätmete saatmine, taaskasutamine või kõrvaldamine ei ole võimalik või on sihtkoha või transiidikoha pädevad asutused talle seda soovitanud, kirjeldades ka põhjust/põhjuseid. Sellise soovitusel aluseks võib olla sihtkoha ja transiidikoha pädevatele asutustele edastatud teave, lisaks muule ka teiste pädevate asutuste poolt.

3. Lõikes 2 sätestatud tagasivõtmiskohustust ei kohaldata, kui lähtekoha, transiidikoha ja sihtkoha pädevad asutused, kes tegelevad jäätmete taaskasutamise ja kõrvaldamisega, on veendunud, et teatajal on võimalik taaskasutada või kõrvaldada jäätmeid alternatiivsel viisil sihtkohariigis või mujal, ja kui see on võimatu, siis on seda võimalik teha lähtekoha pädeval asutusel või selle nimel tegutseval juriidilisel või füüsilisel isikul.

Lõikes 2 sätestatud tagasivõtukohustust ei kohaldata, kui saadetavad jäätmed on asjaomases jäätmekäitluskohas sooritatava toiminguga ajal pöördumatult segunenud muude jäätmetega enne seda, kui asjaomane pädev asutus on saanud teadlikuks sellest, et teatatud jäätmesaadetise käitlemise lõpuleviimine lõikes 1 sätestatu kohaselt on võimatu. Selline segu tuleb taaskasutada või kõrvaldada alternatiivsel viisil kooskõlas esimese lõiguga.

4. Lõikes 2 nimetatud tagasivõtmise korral tuleb esitada uus teade, kui asjaosalised pädevad asutused ei lepi kokku, et neile piisab esialgse pädeva asutuse nõuetekohaselt põhjendatud taotlusest.

Esialgne teataja esitab vajaduse korral uue teate, või kui see on võimatu, siis esitab uue teate mõni muu juriidiline või füüsiline isik, kes on määratletud kooskõlas artikli 2 punktiga 15, või kui see on võimatu, siis on teate esitajaks lähtekoha esialgne pädev asutus või tema nimel tegutsev juriidiline või füüsiline isik.

Ükski pädev asutus ei ole vastu ega esita vastuväiteid lõpetamata jäänud jäätmesaadetise tagasivõtmisele ega sellega seotud taaskasutus- või kõrvaldamistoimingutele.

5. Kui alternatiivmenetlust kasutatakse väljaspool esialgset sihtriiki, nagu on nimetatud lõikes 3, esitab esialgne teataja vajaduse korral uue teate, või kui see on võimatu, siis teeb seda mõni muu juriidiline või füüsiline isik, kes on määratletud kooskõlas artikli 2 punktiga 15, või kui see on võimatu, siis lähtekoha esialgne pädev asutus või tema nimel tegutsev juriidiline või füüsiline isik.

Kui teataja esitab uue teate, tuleb see esitada ka esialgse lähteriigi pädevale asutusele.

6. Kui alternatiivmenetlust kasutatakse esialgses sihtriigis, nagu on nimetatud lõikes 3, siis uut teadet ei nõuta ning piisab korralikult põhjendatud taotlusest. Nimetatud taotluse, mis on korralikult põhjendatud ning millega taotletakse alternatiivmenetluse lubamist, edastab sihtkoha ja lähtekoha pädevatele asutustele esialgne teataja, või kui see on võimatu, siis lähtekoha esialgne pädev asutus.
7. Kui kooskõlas lõigetega 4 või 6 ei tule esitada uut teadet, koostab esialgne teataja artiklite 15 või 16 kohaselt uue saatedokumendi, või kui see on võimatu, siis teeb seda mõni muu juriidiline või füüsiline isik, kes on määratletud kooskõlas artikli 2 punktiga 15, või kui see on võimatu, siis lähtekoha esialgne pädev asutus või tema nimel tegutsev juriidiline või füüsiline isik.

Kui lähtekoha esialgne pädev asutus esitab uue teate kooskõlas lõikega 4 või 5, ei ole uus finantstagatis või samaväärne kindlustus nõutav.

8. Teataja ja teises järjekorras lähteriigi kohustus võtta jäätmed tagasi või korraldada nende taaskasutamine või kõrvaldamine alternatiivsel viisil lõpeb siis, kui **jäätmekäitluskoh** on väljastanud artikli 16 punktis e, ja kui see on asjakohane, siis ka artikli 15 punktis e nimetatud tõendi mitteajutise taaskasutamise ja kõrvaldamise kohta. Artikli 6 lõikes 6 nimetatud ajutise taaskasutamise ja kõrvaldamise juhtudel lõpeb lähteriigi täiendav kohustus siis, kui **jäätmekäitluskoh** on väljastanud artikli 15 punktis d nimetatud tõendi.

Kui **jäätmekäitluskoh** on väljastanud tõendi taaskasutamise või kõrvaldamise kohta viisil, mis võimaldab jäätmete ebaseaduslikku saatmist, mistõttu finantstagatis vabastatakse, kohaldatakse *artikli 24* lõike 3 ja *artikli 25* lõike 2 sätteid.

9. Kui liikmesriik avastab jäätmesaadetise, mille saatmist, kaasa arvatud selle taaskasutamist ja kõrvaldamist, ei ole võimalik teostada, vastutab pädev asutus, mille jurisdiktsiooni alla kuulub see piirkond, kus jäätmed avastati, meetmete võtmise eest, et tagada jäätmete turvaline ladustamine ajal, kui oodatakse tagasisaatmist või mitteajutist taaskasutamist või kõrvaldamist alternatiivsel viisil.

Artikkel 23

Tagasivõtmisega seotud kulud, kui saadetise lähetamist ei ole võimalik lõpetada

1. Kulud, mis on seotud jäätmesaadetise tagasisaatmisega, kui seda ei ole võimalik lõpetada, kaasa arvatud kulud, mis on seotud *artikli 22* lõigete 2 või 3 kohase jäätmete veo, taaskasutamise või kõrvaldamisega ning alates sellest kuupäevast, millal lähtekoha pädev asutus sai teada, et jäätmete saatmist, taaskasutamist või kõrvaldamist ei ole võimalik teostada, samuti *artikli 22* lõikega 9 kooskõlas olevad ladustamiskulud, nõutakse sisse:
 - a) teatajalt *artikli 2* punktis 15 kehtestatud järjekorra alusel, või kui see on võimatu, siis
 - b) vajaduse korral muudelt juriidilistelt või füüsilistelt isikutelt, või kui see on võimatu, siis
 - c) lähtekoha pädevalt asutuselt, või kui see on võimatu, siis
 - d) nii, nagu asjaosaliste pädevate asutuste vahel kokku on lepitud.
2. Käesolev artikkel ei piira vastutust käsitlevaid siseriiklikke ja ühenduse sätteid.

Artikkel 24

Ebaseadusliku saadetise tagasivõtmine

1. Kui pädev asutus avastab saadetise, mis tema arvates võib olla ebaseaduslik, teavitab ta sellest viivitamatult teisi asjaomaseid pädevaid asutusi.
2. Kui ebaseadusliku jäätmesaadetise eest vastutab teataja, hoolitseb lähtekoha pädev asutus selle eest, et kõnesolevad jäätmed:
 - a) võtab tagasi tegelik teataja, või kui teadet ei ole esitatud, siis
 - b) võtab tagasi juriidiline teataja, või kui see on võimatu, siis
 - c) võtab tagasi lähtekoha pädeva asutus või tema nimel tegutsev juriidiline või füüsiline isik, või kui see on võimatu, siis
 - d) *taaskasutab* või kõrvaldab alternatiivsel viisil siht- või lähteriigis lähtekoha pädev asutus või tema nimel tegutsev juriidiline või füüsiline isik, või kui see on võimatu, siis
 - e) *taaskasutab* või kõrvaldab alternatiivsel viisil mõnes muus riigis lähtekoha pädev asutus või tema nimel tegutsev juriidiline või füüsiline isik, kui kõik asjaosalised pädevad asutused sellega nõustuvad.

Tagasi võtmine, taaskasutamine või kõrvaldamine toimub 30 päeva jooksul või mõne muu asjaosaliste pädevate asutuste poolt kokku lepitud ajavahemiku jooksul pärast seda, kui lähtekoha pädev asutus on ebaseaduslikust saadetest ning selle põhjusest/põhjustest teada saanud või kui talle on seda kirjalikult soovitanud sihtkoha või transiidi pädev asutus. Lisaks muule võib soovitus põhjuseks olla ka sihtkoha või transiidi pädevatele asutustele teiste pädevate asutuste poolt edastatud teave.

Punktides a–c nimetatud tagasivõtmisjuhtudel tuleb esitada uus teade, kui asjaosalised pädevad asutused ei ole omavahel kokku leppinud, et neile piisab lähtekoha esialgse pädeva asutuse korralikult põhjendatud taotlusest.

Uue teate esitab punktis a, b või c nimetatud isik või asutus siin loetletud järjekorras. Ükski pädev asutus ei ole vastu ega esita vastuväiteid ebaseadusliku jäätmesaadetise tagasisaatmisele.

Kui lähtekoha pädev asutus rakendab punktides d ja e nimetatud alternatiivmenetlust, esitab esialgse lähtekoha pädev asutus või tema nimel tegutsev juriidiline või füüsiline isik uue teate, kui asjaosalised pädevad asutused ei ole kokku leppinud, et neile piisab nimetatud asutuse korralikult põhjendatud taotlusest.

3. Kui ebaseadusliku saadetise eest vastutab vastuvõtja, tagab sihtkoha pädev asutus, et kõnesolevad jäätmed taaskasutab või kõrvaldab keskkonnaohutul viisil:

- a) vastuvõtja, või kui see on võimatu, siis
- b) pädev asutus või tema nimel tegutsev juriidiline või füüsiline isik.

Taaskasutamine või kõrvaldamine toimub 30 päeva jooksul või mõne muu asjaosaliste pädevate asutuste vahel kokku lepitud ajavahemiku jooksul pärast seda, kui lähtekoha pädev asutus on ebaseaduslikust saadetest ning selle põhjusest/põhjustest teada saanud või on talle seda kirjalikult soovitanud sihtkoha või transiidi pädev asutus. Lisaks muule võib soovitamise põhjuseks olla ka sihtkoha või transiidi pädevatele asutustele teiste pädevate asutuste poolt edastatud teave.

Selleks otstarbeks teevad asjaomased pädevad asutused vajaduse korral koostööd jäätmete taaskasutamisel või kõrvaldamisel.

4. Kui ei tule esitada uut teadet, koostab uue saatedokumendi tagasivõtmise eest vastutav isik, või kui see on võimatu, siis lähtekoha esialgne pädev asutus kooskõlas artikliga 15 või 16.

Kui lähtekoha esialgne pädev asutus esitab uue teate, ei ole uus finantstagatis või samaväärne kindlustus nõutav.

5. Eriti neil juhtudel, kui vastutust ebaseadusliku saadetise eest ei saa omistada teatajale ega vastuvõtjale, teevad asjaomased pädevad asutused koostööd kõnealuste jäätmete taaskasutamise või kõrvaldamise tagamiseks.
6. Artikli 6 lõikes 5 nimetatud ajutise taaskasutamise või kõrvaldamise juhtudel, kui ebaseaduslik saadetus avastatakse pärast ajutise taaskasutus- või kõrvaldamistoimingu sooritamist, lõpeb lähteriigi täiendav kohustus võtta jäätmed tagasi või korraldada nende alternatiivne taaskasutamine või kõrvaldamine siis, kui **jäätmekäitluskoht** on väljastanud artikli 15 punktis d nimetatud tõendi.

Kui **jäätmekäitluskoht** väljastab taaskasutamise- või kõrvaldamistõendi sellisel viisil, et see võimaldab saadetise ebaseaduslikku lähetamist, mistõttu finantstagatis vabastatakse, kohaldatakse lõiget 3 ja artikli 25 lõiget 2.

7. Kui liikmesriigis avastatakse ebaseaduslik jäätmesaadetus, siis vastutab pädev asutus, kelle jurisdiktsiooni alla kuulub piirkond, kus jäätmed avastati, meetmete võtmise eest, et tagada jäätmete turvaline ladustamine ajal, kui need ootavad tagasisaatmist või mitteajutist taaskasutamist või kõrvaldamist alternatiivsel viisil.
8. Artikleid 34 ja 36 ei kohaldata juhtudel, kui ebaseaduslikud saadetised on lähteriiki tagasi saadetud ning nimetatud riik on allutatud nimetatud artiklites sätestatud keeldudele.
9. Kui on tegemist artikli 2 punkti 35 alapunktis g määratletud ebaseadusliku saadetisega, on saadetist korraldaval isikul samasugused kohustused nagu käesoleva artikliga on kehtestatud teatajale.
10. Käesolev artikkel ei piira vastutust käsitlevaid siseriiklikke ja ühenduse sätteid.

Artikkel 25
Ebaseadusliku saadetise tagasisaatmiskulud

1. Kulud, mis tekivad seoses ebaseadusliku jäätmesaadetise tagasivõtmisega, kaasa arvatud kulud, mis on seotud *artikli 24* lõike 2 kohase jäätmete veo, taaskasutamise või kõrvaldamisega ning alates kuupäevast, millal lähtekoha pädev asutus sai teada ebaseaduslikust saadetisest, samuti *artikli 24* lõikega 7 kooskõlas olevad ladustamiskulud nõutakse sisse:
 - a) tegelikult teatajalt *artikli 2* punktis 15 kehtestatud järjekorras, või kui teadet ei ole esitatud, siis
 - b) vajaduse korral juriidiliselt teatajalt või muult juriidiliselt või füüsiliselt isikult, või kui see on võimatu, siis
 - c) lähtekoha pädevalt asutuselt.
2. Kulud, mis tekivad seoses taaskasutamise või kõrvaldamisega *artikli 24* lõike 3 kohaselt, kaasa arvatud *artikli 24* lõike 7 kohased võimalikud veo- ja ladustamiskulud, nõutakse sisse:
 - a) vastuvõtjalt, või kui see on võimatu, siis
 - b) sihtkoha pädevalt asutuselt.
3. Kulud, mis tekivad seoses *artikli 24* lõike 5 kohase taaskasutamise või kõrvaldamisega, kaasa arvatud *artikli 24* lõike 7 kohased võimalikud veo- ja ladustamiskulud nõutakse sisse:
 - a) teatajalt *artikli 2* punktiga 15 kehtestatud järjekorras ja/või vastuvõtjalt, kui selle kohta on olemas asjaosaliste pädevate asutuste otsus, või kui see on võimatu, siis
 - b) vajaduse korral muudelt juriidilistelt või füüsilistelt isikutelt, või kui see on võimatu, siis
 - c) lähte- ja sihtkoha pädevatelt asutustelt.
4. Juhul, kui on tegemist *artikli 2* punkti 35 alapunktis g määratletud ebaseadusliku saadetisega, on saadetise korraldajal samasugused kohustused nagu käesoleva artikliga on kehtestatud teatajale.
5. Käesolev artikkel ei piira vastutust käsitlevaid siseriiklikke ja ühenduse sätteid.

V peatükk – Üldised haldusnormid

Artikkel 26 Teabeedastuse vorm

1. Allpool loetletud teabe ja dokumendid võib saata postiga:
 - a) teade kavandatud saadetise kohta vastavalt artiklitele 4 ja 13;
 - b) teabe ja dokumentatsiooni taotlus vastavalt artiklitele 4, 7 ja 8;
 - c) teabe ja dokumentatsiooni esitamine vastavalt artiklitele 4, 7 ja 8;
 - d) kirjalik nõustumine teatatud saadetisega vastavalt artiklile 9;
 - e) saadetise tingimused vastavalt artiklile 10;
 - f) vastuväited saadetisele vastavalt artiklitele 11 ja 12;
 - g) teave konkreetsetele taaskasutuskohale antava eelneva nõusoleku otsuse kohta vastavalt artikli 14 lõikele 3;
 - h) kirjalik tõend jäätmete vastuvõtmise kohta vastavalt artiklitele 15 ja 16;
 - i) tõend jäätmete taaskasutamise või kõrvaldamise kohta vastavalt artiklitele 15 ja 16 ja
 - j) eelteave saadetise tegeliku lähetamise alustamise kohta vastavalt artiklitele 16;
 - k) teave saadetiste lähetamisel tehtavate muudatuste kohta pärast nõusoleku andmist vastavalt artiklile 17;
 - l) kirjalik nõusolek ja saatedokumendid, mis tuleb saata IV, V ja VI jaotise kohaselt.

2. Kui asjaomaste pädevate asutuste ja teataja vahel on sõlmitud vastav kokkulepe, võib lõikes 1 osutatud dokumente esitada ka mõnel muul viisil, kasutades ühte alljärgnevatest teabedastusmeetoditest:
 - a) faksiga; või
 - b) faksiga, millele järgneb postiga saadetu; või
 - c) elektronpostiga koos digitaalallkirjaga. Sellisel juhul asendab nõutavaid templeid ja allkirju digitaalallkiri; või
 - d) elektronpostiga ilma digitaalallkirjata, millele järgneb postiga saadetu.
3. Iga saadetisega artikli 16 punkti c ja artikli 18 kohaselt kaasasolevad dokumendid võivad olla elektroonilises vormis ja digitaalallkirjadega, kui neid veo kestel saab igal ajal loetavaks muuta ning kui asjaomased pädevad asutused on sellega nõus.
4. Lõikes 1 loetletud teabe ja dokumendid, mille suhtes asjaomased pädevad asutused ja teataja on kokku leppinud, võib esitada ja seda võib vahetada elektroonilise andmevahetuse süsteemi kaudu koos digitaalallkirjade või elektroonilise autentimisega vastavalt Euroopa Parlamendi ja nõukogu 13. detsembri 1999. aasta direktiivile 1999/93/EÜ digitaalallkirju käsitleva ühenduse raamistiku kohta¹ või võrreldava elektroonilise autentimissüsteemi abil, mis annab sama turvaseme. Sellisel juhul tuleb võtta meetmed elektroonilise andmevoo korraldamiseks.

Artikkel 27

Keel

1. Käesoleva jaotise sätetele vastav teade, teave, dokumentatsioon või muu vahetatav informatsioon esitatakse asjaosalistele pädevatele asutustele vastuvõetavas keeles.
2. Asjaosaliste pädevate ametiasutuste nõudel esitab teataja neile ametlikult heaks kiidetud tõlke(d) neile vastuvõetavas keeles.

¹ EÜT L 13, 19.1.2000, lk 12.

Artikkel 28
Lahkarvamused liigitamisküsimustes

1. Kui lähte- ja sihtkoha pädevad asutused ei suuda kokku leppida jäätmeteks ja mittejäätmeteks liigitamise osas, tuleb vaidlusalust materjali käsitleda jäätmetena. Eelnev ei piira sihtriigi õigust käsitleda veetud materjali pärast selle kohaletoimetamist oma siseriiklike õigusaktide kohaselt, kui nimetatud õigusaktid on kooskõlas ühenduse või rahvusvahelise õigusega.
2. Kui lähte- ja sihtkoha pädevad asutused ei suuda kokku leppida teatatud jäätmete liigitamise suhtes vastavalt III, IIIA, IIIB või IV lisas loetletule, peetakse jäätmeid liigitatuks vastavalt IV lisale.
3. Kui lähte- ja sihtkoha pädevad asutused ei suuda kokku leppida jäätmekäsitlustoimingu liigitamise suhtes, mille kohta on teatatud, et see on kas taaskasutamine või kõrvaldamine, kohaldatakse kõrvaldamise kohta käivaid sätteid.
4. Lõikeid 1 kuni 3 kohaldatakse ainult käesoleva määruse eesmärgil, piiramata sellega huvitatud isikute õigust lahendada küsimusega seotud vaidlus kohtus.

Artikkel 29
Halduskulud

Teatamise ja järelevalve rakendamiseks vajalikud ja proportsionaalsed halduskulud ning vajalike analüüside ja kontrollide tavakulud võib sisse nõuda teatajalt.

Artikkel 30
Piirialade lepingud

1. Erandjuhtudel ja kui konkreetne geograafiline või demograafiline olukord seda õigustab, võivad liikmesriigid sõlmida kahepoolseid lepinguid, et muuta teatud konkreetsete jäätmevoogude saadetiste teatamismenetlus vähem rangemaks, kui neid saadetisi veetakse üle piiri kõige lähemasse sobivasse jäätmekäitluskohta, mis asub asjaosaliste liikmesriikide vahele jääval piirialal.
2. Selliseid kahepoolseid lepinguid võib sõlmida ka siis, kui jäätmeid veetakse lähteriigist või käideldakse seal, kasutades selleks läbivedu teisest liikmesriigist.

3. Liikmesriik võib ka sõlmida eespool nimetatud lepingu Euroopa Majandusühenduse lepingu osalisriikidega.
4. Sellistest lepingutest tuleb enne nende jõustumist teavitada komisjoni.

VI peatükk – Ühenduse sisesed saadetised,
mille puhul toimub transiit läbi kolmandate riikide

Artikkel 31

Kõrvaldamisele kuuluvad jäätmesaadetised

Kõrvaldamiseks määratud jäätmesaadetise ühendusesisesel **veol, kui** see on seotud transiidiga läbi ühe või enama kolmanda riigi, küsib lähtekoha pädev asutus lisaks käesolevas jaotises sätestatule kolmanda riigi pädevalt asutuselt, kas see soovib saata kavatsetava saadetise kohta oma kirjaliku nõusoleku:

- a) Baseli konventsiooni osalisriigi puhul 60 päeva jooksul, kui see riik ei ole konventsiooni tingimuste kohaselt sellest õigusest loobunud või
- b) riigi puhul, mis ei ole Baseli konventsiooni osalisriik, pädevate asutuste vahel kokkulepitud ajavahemiku jooksul.

Artikkel 32

Taaskasutamisele kuuluvad jäätmesaadetised

1. Taaskasutamiseks määratud jäätmesaadetise ühendusesisesel **veol, kui** see on seotud transiidiga läbi ühe või enama kolmanda riigi, mille suhtes OECD otsust ei kohaldata, kohaldatakse *artiklit 31*.
2. Taaskasutamiseks määratud jäätmesaadetise ühendusesisesel veol, kaasa arvatud vedu ühest kohast teise ühes ja samas liikmesriigis, kui see on seotud transiidiga läbi ühe või enama kolmanda riigi, millele OECD otsust kohaldatakse, võib artiklis 9 nimetatud nõusoleku anda vaikimisi ning kui vastuväiteid või tingimusi ei ole esitatud, võib saadetise vedu alata pärast 30 päeva möödumist kuupäevast, mil sihtkoha pädev asutus edastab artikli 8 nõuetele vastava vastuvõtukviitungi.

III JAOTIS

AINULT LIIKMESRIIKIDES VEETAVAD SAADETISED

Artikkel 33

Käesoleva määruse kohaldamine ainult liikmesriikides veetavatele saadetistele

1. Liikmesriigid kehtestavad asjakohase järelevalve- ja kontrollisüsteemi ainult nende jurisdiktsiooni all toimuvatele jäätmesaadetistele. See süsteem on seostatud käesoleva määruse II ja VII jaotises kehtestatud ühenduse süsteemiga.
2. Liikmesriigid teavitavad komisjoni oma jäätmesaadetiste kontrolli ja järelevalve süsteemist. Komisjon teavitab sellest teisi liikmesriike.
3. Liikmesriigid võivad kohaldada II ja VII jaotises sätestatud süsteemi oma jurisdiktsiooni piires.

IV JAOTIS

EKSPORT ÜHENDUSEST KOLMANDATESSE RIIKIDESSE

I peatükk – Kõrvaldatavate jäätmete eksport

Artikkel 34

Eksport on keelatud, välja arvatud EFTA riikidesse

1. Kõrvaldamiseks määratud jäätmete eksport ühendusest on keelatud.
2. Lõikes 1 sätestatud keeldu ei kohaldata kõrvaldamiseks määratud jäätmete ekspordile EFTA riikidesse, mis on Baseli konventsiooni osalisriigid.

3. Kõrvaldatavate jäätmete eksport EFTA riiki, mis on Baseli konventsiooni osalisriik, on siiski keelatud, kui:
 - a) EFTA keelab selliste jäätmete impordi või
 - b) lähtekoha pädeval asutusel on põhjust uskuda, et asjaomases sihtriigis ei käidelda jäätmeid keskkonnaohutul viisil, nagu on nimetatud *artiklis 49*.
4. Käesolev säte ei piira *artiklites 22 ja 24* sätestatud tagasivõtmiskohustust.

Artikkel 35

Eksportimenetlus sisseveol EFTA riikidesse

1. Ühendusest väljaveetavatele jäätmetele, mis määratud kõrvaldamiseks EFTA riikides, mis on Baseli konventsiooni osalisriigid, kohaldatakse II jaotise sätteid *mutatis mutandis* lõigetes 2 ja 3 loetletud kohanduste ja lisadega.
2. Kohaldatakse järgmisi kohandusi:
 - a) väljaspool ühendust paikneval transiidikoha pädeval asutusel on pärast vastuvõtukviitungi väljastamise kuupäeva 60 päeva aega, et taotleda teatatud saadetise kohta täiendavat teavet ja juhul, kui kõnesolev riik on otsustanud kirjalikku etteteatamist mitte nõuda ning on sellest ka teisi pooli Baseli konventsiooni artikli 6 lõike 4 kohaselt teavitanud, anda vaikiv nõusolek või teatada oma nõusolekust kirjalikult, esitades sealjuures tingimusi või neid mitte esitades ja
 - b) lähtekoha pädev asutus ühenduses teeb artiklis 9 nimetatud otsuse saadetisega nõustumise kohta alles pärast seda, kui ta on saanud kirjaliku nõusoleku sihtkoha pädevatelt asutustelt ja kui see on asjakohane, siis ka vaikiva või kirjaliku nõusoleku transiidikoha pädevalt asutuselt väljastpoolt ühendust ning mitte varem, kui 61 päeva pärast vastuvõtukviitungi väljastamist transiidikoha pädeva asutuse poolt. Lähtekoha pädev asutus võib teha oma otsuse enne 61päeva möödumist vastuvõtukviitungi edastamise kuupäevast, kui tal on selleks teiste asjaosaliste pädevate asutuste kirjalik luba.

3. Kohaldatakse järgmisi täiendavaid sätteid:

- a) kui ühenduses paiknev transiidikoha pädev asutus on teate saanud, saadab ta teatajale selle kohta vastuvõtukiitungi;
- b) lähtekoha pädev asutus, ja kui see on asjakohane, siis ka transiidi pädev asutus ühenduses, saadab/saadavad oma saadetisega nõustumise otsuse tembeldatud koopia ühenduse ekspordikoha tolliasutusele ja ühendusest väljumise tolliasutusele;
- c) vedaja toimetab saatedokumendi koopia ühenduse ekspordikoha tolliasutusele ja ühendusest väljumist kontrollivale tolliasutusele;
- d) kohe, kui jäätmed on ühendusest väljav eetud, saadab ühendusest väljumist kontrolliv tolliasutus saatedokumendi tembeldatud koopia lähtekoha pädevale asutusele ühenduses, sedastades, et jäätmed on ühendusest välja veetud;
- e) kui 42 päeva jooksul pärast jäätmete väljavedu ühendusest ei ole lähtekoha pädev asutus ühenduses saanud **käitlejalt** teavet jäätmete vastuvõtmise kohta, teavitab ta hilinemisest sihtkoha pädevat asutust ja
- f) artikli 4 teise lõigu punktis 4 ja artiklis 5 nimetatud leping sätestab, et:
 - i) kui **käitluskoht** väljastab ebaõige kõrvaldamistõendi, mistõttu finantstagatis vabastatakse, kannab **vastuvõtja** kulud, mis tulenevad kohustusest toimetada jäätmed tagasi lähtekoha pädeva asutuse jurisdiktsiooni all olevasse piirkonda või taaskasutada või **kõrvaldada need** alternatiivsel ja keskkonnaohutul viisil;
 - ii) kolme päeva jooksul kõrvaldatavate jäätmete kättesaamisest saadab **käitluskoht** täidetud saatedokumendi allkirjastatud koopiaid, välja arvatud kolmandas alapunktis nimetatud kõrvaldamistõendi, teatajatele ja asjaosalistele pädevatele asutustele ja
 - iii) nii kiiresti kui võimalik, kuid hiljemalt 30 päeva pärast kõrvaldamise sooritamist ning mitte hiljem kui üks kalendriaasta pärast jäätmete kättesaamist, kinnitab **käitluskoht** oma vastutusel, et kõrvaldamine on lõpetatud ja saadab saatedokumendi allkirjastatud koopiaid koos nimetatud kinnitusega teatajale ja asjaosalistele pädevatele asutustele.

4. Saadetise lähetamine võib toimuda vaid siis, kui:
- a) teataja on kätte saanud kirjaliku nõusoleku lähtekoha, sihtkoha ja kui see on asjakohane, siis ka transiidikoha pädevatelt asutusetelt väljastpoolt ühendust, ja kui kehtestatud tingimused on täidetud;
 - b) teataja ja vastuvõtja vahel on sõlmitud kehtiv leping vastavalt artikli 4 teise lõigu punktis 4 ja artiklis 5 sätestatud nõuetele;
 - c) on seatud finantstagatis või samaväärne kindlustus, mis on kehtiv artikli 4 teise lõigu punkti 5 ja artikli 6 kohaselt ja
 - d) on tagatud *artiklis 49* osutatud keskkonnaohutu jäätmehooldus.
5. Eksporditavad jäätmed peavad olema määratud kõrvaldamistoiminguteks jäätmekäitluskohas, mis tegutseb talle kohaldatavate siseriiklike õigusaktide kohaselt või millel on luba tegutseda sihtriigis.
6. Kui ühenduse ekspordikoha tolliasutus või ühendusest väljumistolliasutus avastab ebaseadusliku saadetise, teavitab ta sellest viivitamatult selle riigi pädevat asutust, kus tolliasutus asub ja kes:
- a) teavitab viivitamatult lähtekoha pädevat asutust ühenduses ja
 - b) tagab jäätmete kinnipidamise seni, kuni lähtekoha pädev asutus otsustab teisiti ning edastab pädevale asutusele riigis, kus paikneb jäätmeid kinni pidav tolliasutus, sellekohase kirjaliku otsuse.

II peatükk – Taaskasutatavate jäätmete eksport

1. jagu

Eksport riikidesse, millele OECD otsust ei kohaldata

Artikkel 36 Ekspordikeeld

1. Järgmiste jäätmeliikide taaskasutamiseks määratud väljavedu ühendusest riikidesse, millele OECD otsust ei kohaldata, on keelatud, kui:
- a) jäätmed on V lisas loetletud ohtlikena;
 - b) jäätmed on loetletud V lisa 3. osas;

- c) ohtlikud jäätmed, mis ei ole liigitatud V lisas ühegi kande alla;
- d) ohtlike jäätmete segud ja ohtlike ning mitteohtlike jäätmete segud, mis ei ole liigitatud V lisas ühegi kande alla;
- e) jäätmed, mille kohta lähteriik Baseli konventsiooni artikli 3 kohaselt on teatanud, et need on ohtlikud;
- f) jäätmed, mille sisseveo sihtriik on keelanud või
- g) jäätmed, mille kohta lähtekoha pädeval asutusel on põhjust arvata, et nende käitlemine asjaomases sihtriigis ei toimu *artiklis 49* nimetatud keskkonnaohutul viisil.

2. Käesolev säte ei piira *artiklites 22 ja 24* esitatud tagasivõtukohustusi.
3. Teataja poolt asjakohasel viisil esitatud dokumentaalsete tõendite alusel võib liikmesriik erandjuhtudel vastu võtta sätteid, mis tühistavad keelu teatud konkreetse V lisas loetletud ohtliku jäätmeliigi osas, kui sellel ei ole ühtegi direktiivi 91/689/EMÜ III lisas loetletud omadust ja kui nimetatud lisas määratletud omaduste H3 kuni H8, H10 ja H11 puhul arvestatakse komisjoni 3. mai 2000. aasta otsusega 2000/532/EÜ, millega asendatakse otsus 94/3/EÜ (millega kehtestatakse jäätmeid käsitleva nõukogu direktiivi 75/442/EMÜ artikli 1 punkti a kohaselt jäätmete nimistu) ja nõukogu otsus 94/904/EÜ (millega kehtestatakse ohtlikke jäätmeid käsitleva nõukogu direktiivi 91/689/EMÜ artikli 1 lõike 4 kohaselt ohtlike jäätmete nimistu)¹ sätestatud piirnorme.
4. See, et jäätmed ei ole loetletud ohtlikena V lisas või et nad on loetletud V lisa 1. osa B nimistus, ei välista nende iseloomustamist erandjuhtudel ohtlikena ning nende väljaveo keelamist, kui neil on mõni direktiivi 91/689/EMÜ III lisas loetletud omadus ja kui nimetatud lisas määratletud omaduste H3 kuni H8, H10 ja H11 puhul arvestatakse direktiivi 91/689/EMÜ artikli 1 lõike 4 teise taande ja käesoleva määruse III lisa sissejuhatuse kohaselt komisjoni otsusega 2000/532/EÜ kehtestatud piirnorme.

¹ EÜT L 226, 6.9.2000, lk 3. Otsust on viimati muudetud nõukogu otsusega 2001/573/EÜ (EÜT L 203, 28.7.2001, lk 18).

5. Lõigetes 3 ja 4 nimetatud juhtudel teavitab asjaomane liikmesriik enne otsuse tegemist sihtriiki. Liikmesriigid teatavad sellistest juhtudest komisjonile enne iga kalendriaasta lõppu. Komisjon edastab teabe kõikidele liikmesriikidele ja Baseli konventsiooni sekretariaadile. Esitatud teabe põhjal võib komisjon esitada oma arvamuse ja vajaduse korral kooskõlas *artikliga 58* teha kohandusi V lisas.

Artikkel 37

III lisa või IIIA lisa nimistute jäätmete ekspordimenetlus

1. III või IIIA lisa nimistute jäätmete puhul, mille väljavedu *artikli 36* kohaselt ei ole keelatud, saadab komisjon 20 päeva jooksul alates käesoleva määruse jõustumisest kirjaliku taotluse igale riigile, millele OECD otsust ei kohaldata, et:
- i) saada neilt kirjalik kinnitus selle kohta, et ühendusest võib taaskasutatavaid jäätmeid nendesse riikidesse välja vedada ning
 - ii) saada nimetatud riikidelt teada, millist kontrollimenetlust sihtriigis tuleks rakendada, kui seda üldse rakendatakse.
- Igal riigil, millele OECD otsust ei kohaldata, peab olema võimalik valida:
- a) keeld või
 - b) eelneva kirjaliku teatamise ja nõusoleku menetlus nagu on kirjeldatud *artiklis 35* või
 - c) kontrollist loobumine sihtriigis.
2. Enne käesoleva määruse kohaldamiskuupäeva võtab komisjon vastu määruse, milles on arvestatud kõiki lõike 1 kohaselt saadud vastuseid ning teavitab direktiivi 75/442/EMÜ artikli 18 kohaselt moodustatud komiteed.

Kui mõni riik ei ole väljastanud lõikes 1 nimetatud tõendit või mõne riigiga ei ole mingil põhjusel ühendust võetud, kohaldatakse lõike 1 punkti b.

Komisjon ajakohastab vastuvõetud määrust regulaarselt.

3. Kui mõni riik osutab oma vastuses sellele, et teatud jäätmesaadetisi ei kontrollita üldse, tuleb sellistele saadetistele kohaldada artiklit 18 *mutatis mutandis*.
4. Kohas, kuhu jäätmed eksporditakse, peavad nad olema määratud taaskasutamistoiminguteks jäätmekäitluskohas, mis tegutseb kohaldatavate siseriiklike õigusaktide kohaselt või millel on luba tegutseda sihtriigis.
5. Kui jäätmesaadetist ei saa liigitada III lisa ühegi kande alla või kui jäätmesegude saadetis ei ole liigitatav III või IIIA lisa ühegi kande kohaselt või kui jäätmesaadetis on liigitatud IIIB lisa kohaselt ja kui väljavedu ei ole keelatud *artikli 36* kohaselt, kohaldatakse käesoleva artikli lõike 1 punkti b.

2. jagu

Eksport riikidesse, mille suhtes kohaldatakse OECD otsust

Artikkel 38

III, IIIA, IIIB, IV ja IVA lisa loetletud jäätmete eksport

1. Kui III, IIIA, IIIB, IV ja IV A lisa loetletud jäätmeid, liigitamata jäätmeid või segusid, mis ei ole liigitatavad ühegi III, IV või IVA lisa kande kohaselt, eksporditakse ühendusest, kas transiidiga või ilma transiidita läbi riikide, mille suhtes kohaldatakse OECD otsust, ning kui need jäätmesaadetised on määratud taaskasutamiseks riikides, mille suhtes kohaldatakse samuti OECD otsust, kohaldatakse II jaotise sätteid *mutatis mutandis* lõigetes 2, 3 ja 5 loetletud kohanduste ja täiendustega.
2. Kohaldatakse järgmisi kohandusi:
 - a) IIIA lisa loetletud ajutiseks toiminguks määratud jäätmete segude kohta on vaja eelnevat kirjalikku teadet ja nõusolekut, kui mõni järgmine ajutine või mitteajutine taaskasutamise- või kõrvaldamistoiming toimub riigis, millele OECD otsust ei kohaldata;
 - b) IIIB lisa loetletud jäätmetele on vaja eelnevat kirjalikku teadet ja nõusolekut;
 - c) sihtkoha pädev asutus väljaspool ühendust võib anda artiklis 10 nõutud nõusoleku vaikumisi.

3. IV lisa ja IVA lisas loetletud jäätmete väljaveol kohaldatakse järgmisi täiendavaid sätteid:

- a) lähtekoha pädevad asutused ja vajaduse korral ka ühendusesisese transiidi pädevad asutused saadavad oma nõustumisotsuste tembeldatud koopia ühenduse ekspordikoha tolliasutusele ja ühendusest väljumist kontrollivale tolliasutusele;
- b) vedaja toimetab ühenduse ekspordikoha tolliasutusele ja ühendusest väljumist kontrollivale tolliasutusele saatedokumendi koopia;
- c) kohe, kui jäätmed on ühendusest välja veetud, saadab ühendusest väljumist kontrolliv tolliasutus saatedokumendi tembeldatud koopia lähtekoha pädevale asutusele ühenduses, sedastades, et jäätmed on ühendusest välja veetud;
- d) kui 42 päeva jooksul pärast jäätmete väljavedu ühendusest ei ole lähtekoha pädev asutus ühenduses saanud **käitluskohalt** teavet jäätmete vastuvõtmise kohta, teavitab ta hilinemisest sihtkoha pädevat asutust ja
- e) artikli 4 punkti 4 teises lõigus ja artiklis 5 nimetatud lepingus sätestatakse, et:
 - i) kui **käitluskohalt** väljastab ebaõige tõendi taaskasutamise kohta, mistõttu finantstagatis vabastatakse, kannab **vastuvõtja** kulud, mis tulenevad kohustusest toimetada jäätmed tagasi lähtekoha pädeva asutuse jurisdiktsiooni all olevasse piirkonda või taaskasutada või kõrvaldada need alternatiivsel ja keskkonnaohutul viisil;
 - ii) kolme **päeva** jooksul pärast taaskasutatavate jäätmete kättesaamist saadab **käitluskohalt** täidetud saatedokumendi allkirjastatud koopia, välja arvatud alapunktis iii nimetatud kõrvaldamistõendi, teatajale ja asjaosalistele pädevatele asutustele ja
 - iii) nii kiiresti kui võimalik, kuid hiljemalt 30 päeva pärast *taaskasutamise* sooritamist ning mitte hiljem kui üks kalendriaasta pärast jäätmete kättesaamist, kinnitab **käitluskohalt** oma vastutusel, et taaskasutamine on lõpetatud ja saadab saatedokumendi allkirjastatud koopia nimetatud kinnitusega teatajale ja asjaosalistele pädevatele asutustele.

4. Saadetise lähetamine võib toimuda ainult siis, kui:
- a) teataja on saanud kätte lähtekoha, sihtkoha ja vajaduse korral ka transiidikoha pädevate asutuste kirjaliku nõusoleku või kui väljaspool ühendust oleva transiidi ja sihtkoha pädevate asutuste nõusolek on esitatud vaikimisi või seda võib eeldada ja kui ettenähtud tingimused on täidetud;
 - b) on järgitud *artikli 35 lõike 4 punkte b, c ja d*.
5. Kui IV ja IV A lisas loetletud jäätmete väljavedu, mida on kirjeldatud lõikes 1, toimub läbi riigi, mille suhtes ei kohaldata OECD otsust, tuleb kohaldada järgmisi kohandusi:
- a) transiidikoha, mille suhtes ei kohaldata OECD otsust, pädeval asutusel on pärast teate vastuvõtmist kinnitava vastuvõtukviitungi edastamise kuupäeva 60 päeva aega selleks, et taotleda täiendavat teavet teatatud saadetise kohta; anda vaikiv nõusolek, kui asjaomane riik on otsustanud eelnevat kirjalikku nõusolekut mitte nõuda ning on sellest teavitanud teisi Baseli konventsiooni osalisriike Baseli konventsiooni artikli 6 lõike 4 kohaselt või anda kirjalik nõusolek, esitades sealjuures tingimusi või neid mitte esitades ja
 - b) lähtekoha pädev asutus ühenduses teeb artiklile 9 vastava otsuse saadetisele nõusoleku andmise kohta alles pärast seda, kui ta on saanud kirjaliku või vaikiva nõusoleku sellelt transiidikoha pädevalt asutuselt, mille suhtes ei kohaldata OECD otsust, ja mitte varem kui 61 päeva pärast kuupäeva, mil transiidikoha pädev asutus on edastanud vastuvõtukviitungi. Lähtekoha pädev asutus võib teha otsuse enne 61-päevase tähtaja lõppemist, kui tal on selleks teiste asjaosaliste pädevate asutuste kirjalik nõusolek.
6. Jäätmete eksportimisel on need määratud taaskasutamiseks taaskasutamiskohas, mis tegutseb kooskõlas siseriikliku õigusega või mis on saanud sihtriigis tegutsemisloa.

7. Kui ühenduse ekspordikoha tolliasutus või ühendusest väljumist kontrolliv tolliasutus avastab ebaseadusliku saadetise, teavitab ta sellest viivitamatult pädevat asutust riigis, kus tolliasutus paikneb, kes:
- a) teavitab viivitamatult lähtekoha pädevat asutust ühenduses ja
 - b) tagab jäätmete kinnipidamise seni, kuni lähtekoha pädev asutus otsustab teisiti ning edastab pädevale asutusele riigis, kus paikneb jäätmeid kinni pidav tolliasutus, sellekohase kirjaliku otsuse.

III peatükk – Üldsätted

Artikkel 39

Väljavedu Antarktikasse

Jäätmete väljavedu ühendusest Antarktikasse on keelatud.

Artikkel 40

Väljavedu ülemeremaadesse ja -territooriumidele

1. Kõrvaldamiseks määratud jäätmete väljavedu ühendusest ülemeremaadesse ja -territooriumidele on keelatud.
2. Taaskasutamiseks määratud jäätmete väljaveol ülemeremaadesse ja -territooriumidele kohaldatakse *artikli 36* keeldu *mutatis mutandis*.
3. Taaskasutamiseks määratud jäätmete väljaveol ülemeremaadesse ja -territooriumidele, millele lõike 2 keeld ei kehti, kohaldatakse II jaotise sätteid *mutatis mutandis*.

V JAOTIS

IMPORT ÜHENDUSSE KOLMANDATEST RIIKIDEST

I peatükk – Kõrvaldatavate jäätmete import

Artikkel 41

Import on keelatud, välja arvatud Baseli konventsiooni osalisriigist või lepingu põhjal või muudest piirkondadest kriisiolukordades ja sõja ajal

1. Kõrvaldamiseks määratud jäätmete sissevedu ühendusse on keelatud, välja arvatud:
 - a) riikidest, mis on Baseli konventsiooni osalisriigid või
 - b) teistest riikidest, millega ühendus või ühendus ja liikmesriigid on sõlminud kahepoolseid või mitmepoolseid lepinguid või ühenduse õigusega ühildatavaid lepinguid ja kooskõlas Baseli konventsiooni artikliga 11 või
 - c) muudest riikidest, millega üksikliikmesriik on sõlminud kahepoolse lepingu või kokkuleppe kooskõlas lõikega 2 või
 - d) muudest piirkondadest, kui erakorralistel põhjustel, mis on seotud kriisiolukordade, rahusobitamise, rahuvalve või sõjaga, ei ole võimalik sõlmida punktidele b või c vastavaid kahepoolseid lepinguid või kokkuleppeid või kui lähteriigi pädevat asutust ei ole määratud või see on tegutsemisvõimetu.
2. Liikmesriigid võivad erandjuhtudel sõlmida kahepoolseid lepinguid või kokkuleppeid konkreetsete jäätmete kõrvaldamise kohta nendes liikmesriikides, kus neid jäätmeid ei käidelda *artiklis 49* nimetatud keskkonnaohutul viisil.

Need lepingud ja kokkulepped peavad olema ühildatavad ühenduse õigusega ning on kooskõlas Baseli konventsiooni artikliga 11.

Need lepingud ja kokkulepped tagavad kõrvaldamistoimingute sooritamise käitluskohas, millel on vastav luba, ning vastavad keskkonnaohutu jäätmehoolduse nõuetele.

Need lepingud ja kokkulepped tagavad ka selle, et jätmed on tekitatud lähteriigis ning et kõrvaldamine toimub vaid vastava lepingu või kokkuleppe sõlminud liikmesriigis.

Nendest lepingutest või kokkulepetest tuleb komisjoni enne nende sõlmimist teavitada. Hädaolukordades võib neist teavitamine siiski toimuda kuni üks kuu pärast nende sõlmimist.

3. Kahe- või mitmepoolsed lepingud või kokkulepped, mis on sõlmitud kooskõlas lõike 1 punktidega b ja c, peavad toetuma *artikli 42* menetlusnõuetele.
4. Lõike 1 punktides a, b ja c nimetatud riigid peavad esitama eelneva nõuetekohaselt põhjendatud taotluse sihtliikmesriigi pädevale asutusele, kui neil ei ole tehnilist võimsust ja vajalikke käitluskohti jätmete keskkonnaohutuks kõrvaldamiseks ega ka võimalusi neid hankida.

Artikkel 42

Menetlusnõuded impordile Baseli konventsiooni
osalisriigist või muudest piirkondadest kriisiolukordades ja sõja ajal

1. Kõrvaldamiseks määratud jätmete importimisel ühendusse Baseli konventsiooni osalisriigist kohaldatakse II jaotise sätteid *mutatis mutandis* lõigetes 2 ja 3 loetletud muudatuste ja täiendustega.
2. Kohaldatakse järgmisi kohandusi:
 - a) väljaspool ühendust paikneval transiidikoha pädeval asutusel on pärast kuupäeva, mil ta on edastanud vastuvõtukviitungi teate vastuvõtmise kohta, 60 päeva aega, et taotleda täiendavat teavet saadetise kohta ja juhul, kui kõnesolev riik on otsustanud mitte nõuda kirjalikku etteteatamist ning on sellest Baseli konventsiooni artikli 6 lõike 4 kohaselt teavitanud ka teisi pooli, anda vaikiv nõusolek või teatada kirjalikult oma nõusolekust, esitades sealjuures tingimusi või neid mitte esitades ja
 - b) *artikli 41* lõike 1 punktis d nimetatud juhtudel, kui on tegemist kriisiolukorra, rahusobitamise, rahuvalve või sõjaga, ei nõuta lähtekoha pädevate asutuste nõusolekut.

3. Kohaldatakse järgmisi täiendavaid sätteid:
- a) transiidikoha pädev asutus ühenduses saadab teatajale teate vastuvõtukviitungi ning selle koopiad asjaomasele pädevatele asutustele;
 - b) lähtekoha pädev asutus ja kui see on asjakohane, siis ka transiidi pädev asutus ühenduses, saadab oma tembeldatud nõustumisotsuse ühendusse saabumist kontrollivale tolliasutusele;
 - c) vedaja toimetab ühe saatedokumendi koopia ühendusse saabumist kontrollivale tolliasutusele; ja
 - d) pärast vajalike tolliformaalsuste sooritamist saadab ühendusse saabumist kontrolliv tolliasutus tembeldatud saatedokumendi koopia sihtkoha ja transiidi pädevatele asutustele, sedastades, et jäätmed on ühendusse sisse veetud.
4. Saadetise lähetamine võib toimuda vaid siis, kui:
- a) on teataja kätte saanud kirjaliku nõusoleku lähtekoha, sihtkoha ja vajaduse korral ka transiidikoha pädevatelt asutustelt ja kui on täidetud kehtestatud tingimused;
 - b) teataja ja vastuvõtja vahel on sõlmitud kehtiv leping kooskõlas artikli 4 punkti 4 teise lõigu ja artikliga 5 sätestatud nõuetega;
 - c) on seatud finantstagatis või samaväärne kindlustus, mis on kehtiv kooskõlas artikli 4 punkti 5 teise lõigu ja artikliga 6 sätestatud nõuetega; ja
 - d) on tagatud *artiklis 49* osutatud keskkonnaohutu jäätmehooldus.
5. Kui ühendusse saabumist kontrolliv tolliasutus avastab ebaseadusliku saadetise, teavitab ta sellest viivitamatult pädevat asutust riigis, kus tolliasutus paikneb, kes:
- a) teavitab viivitamatult sihtkoha pädevat asutust ühenduses, kes omakorda teavitab lähtekoha pädevat asutust väljaspool ühendust ja
 - b) tagab jäätmete kinnipidamise seni, kuni lähtekoha pädev asutus väljaspool ühendust otsustab teisiti ning edastab pädevale asutusele riigis, kus paikneb jäätmeid kinni pidav tolliasutus, sellekohase kirjaliku otsuse.

II peatükk – Taaskasutatavate jäätmete import

Artikkel 43

Import on keelatud, välja arvatud riikidest, mille suhtes kohaldatakse OECD otsust või mis on Baseli konventsiooni osalisriigid või kui on olemas kokkulepe või muudest piirkondadest kriisiolukorras või sõja ajal

1. Taaskasutamiseks määratud jäätmete sissevedu ühendusse on keelatud, välja arvatud:
 - a) riikidest, mille suhtes kohaldatakse OECD otsust või
 - b) muudest riikidest, mis on Baseli konventsiooni osalisriigid või
 - c) muudest riikidest, millega ühendusel või ühendusel ja tema liikmesriikidel on sõlmitud kahepoolsed või mitmepoolsed lepingud või kokkulepped, mis ühilduvad ühenduse õigusega ja on kooskõlas Baseli konventsiooni artikliga 11 või
 - d) muudest riikidest, millega liikmesriigid sõlmivad kahepoolseid lepinguid või kokkuleppeid kooskõlas lõikega 2 või
 - e) muudest piirkondadest, kui erakorralistel põhjustel, mis on seotud kriisiolukordade, rahuobitamise, rahuvalve või sõjaga, ei ole võimalik sõlmida punktidele b või c vastavaid kahepoolseid lepinguid või kokkuleppeid või kui lähteriigi pädevat asutust ei ole määratud või see ei saa oma ülesandeid täita.
2. Liikmesriigid võivad erandjuhtudel sõlmida kahepoolseid lepinguid või kokkuleppeid konkreetsete jäätmete taaskasutamise kohta liikmesriikides, kus ei järgita *artiklis 49* osutatud keskkonnaohutut jäätmehooldust.

Sellistel juhtudel kohaldatakse *artikli 41* lõiget 2.
3. Kahe- või mitmepoolsed lepingud või kokkulepped, mis on sõlmitud kooskõlas lõike 1 punktidega c ja d, toetuvad niivõrd, kui see on asjakohane *artikli 42* menetlusnõuetele.

Artikkel 44

Menetlusnõuded impordile riigist, mille suhtes kohaldatakse OECD otsust, või muudest piirkondadest kriisiolukordades ja sõja ajal

1. Taaskasutamiseks määratud jäätmete sisseveol ühendusse nendest riikidest ja nende riikide kaudu, mille suhtes kohaldatakse OECD otsust, kohaldatakse II jaotise sätteid *mutatis mutandis* lõigetes 2 ja 4 loetletud kohanduste ja täiendustega.
2. Kohaldatakse järgmisi kohandusi:
 - a) väljaspool ühendust asuva lähtekoha pädev asutus võib anda vaikumisi artikli 9 nõuetele vastava nõusoleku;
 - b) teataja võib esitada artikliga 4 kooskõlas oleva eelneva kirjaliku teate; ja
 - c) *artikli 43* lõike 1 punktis e nimetatud juhtudel, kui on tegemist kriisiolukorra, rahusobitamise, rahuvalve või sõjaga, ei ole lähtekoha pädevate asutuste nõusolek nõutav.
3. Lisaks tuleb järgida *artikli 42* lõike 3 punkte b, c ja d.
4. Saadetise lähetamine võib toimuda ainult siis, kui:
 - a) teataja on kätte saanud kirjaliku nõusoleku lähtekoha, sihtkoha ja vajaduse korral ka transiidikoha pädevatelt asutustelt või kui lähtekoha pädev asutus väljaspool ühendust on andnud vaikiva nõusoleku või seda võib eeldada ning kui kehtestatud tingimused on täidetud;
 - b) teataja ja vastuvõtja vahel on sõlmitud kehtiv leping kooskõlas artikli 4 punkti 4 teise lõigu ja artikliga 5 sätestatud nõuetega;
 - c) on seatud finantstagatis või samaväärne kindlustus, mis on kehtiv kooskõlas artikli 4 punkti 5 teise lõigu ja artikliga 6 sätestatud nõuetega ja
 - d) on tagatud *artiklis 49* osutatud keskkonnaohutu jäätmehooldus.

5. Kui saabumist kontrolliv tolliasutus avastab ebaseadusliku saadetise, teavitab ta sellest viivitamatult tolliasutuse riigi pädevat asutust, kes:
- a) teavitab viivitamatult ühenduses paiknevat sihtkoha pädevat asutust, kes omakorda teavitab sellest väljaspool ühendust paiknevat lähtekoha pädevat asutust ja
 - b) tagab jäätmete kinnipidamise kuni väljaspool ühendust paiknev lähtekoha pädev asutus otsustab teisiti ning edastab pädevale asutusele riigis, kus paikneb jäätmeid kinni pidav tolliasutus, sellekohase kirjaliku otsuse.

Artikkel 45

Menetlusnõuded impordile riigist, mille suhtes ei kohaldata OECD otsust ja mis on Baseli konventsiooniga osalisriigid, või muudest piirkondadest kriisiolukordades ja sõja ajal

Taaskasutamiseks määratud jäätmete sisseveol ühendusse:

- a) riigist, mille suhtes ei kohaldata OECD otsust või
- b) läbi riigi, mille suhtes ei kohaldata OECD otsust ja mis on ka Baseli konventsiooni osalisriik,

kohaldatakse *artiklit 42 mutatis mutandis*.

III peatükk – Üldsätted

Artikkel 46

Import ülemeremaadest ja -territooriumidelt

- 1. Jäätmete impordil ühendusse ülemeremaadest ja territooriumidelt kohaldatakse II jaotist *mutatis mutandis*.
- 2. Üks või mitu ülemeremaad ja -territooriumi ja liikmesriik, kellega need on seotud, võivad kohaldada ülemeremaadest ja -territooriumidelt nimetatud liikmesriiki tehtavatele saadetistele siseriiklike menetlusi.
- 3. Lõike 2 kohaldamisel teavitab liikmesriik komisjoni kohaldatud siseriiklikest menetlustest.

VI JAOTIS

TRANSIIT LÄBI ÜHENDUSE KOLMANDATESSE RIIKIDESSE JA KOLMANDATEST RIIKIDEST

I peatükk – Kõrvaldamiseks määratud jäätmete vedu

Artikkel 47

Kõrvaldamiseks määratud jäätmete transiit läbi ühenduse

Kõrvaldamiseks määratud jäätmete saatmisel kolmandatest riikidest ja kolmandatesse riikidesse läbi liikmesriigi/-riikide kohaldatakse *artiklit 42 mutatis mutandis* allpool loetletud kohanduste ja täiendustega:

- a) vajaduse korral saadavad esimene ja viimane transiidikoha pädev asutus ühenduses saadetise kohta antud nõusoleku tembeldatud koopia või vaikiva nõusoleku puhul *artikli 42 lõike 3 punkti a* kohase vastuvõtukviitungi koopia vastavalt siis ühendusse saabumist kontrollivale tolliasutusele ja ühendusest lahkumist kontrollivale tolliasutusele ja
- b) kohe, kui jäätmed on ühendusest välja veetud, saadab ühendusest lahkumist kontrolliv tolliasutus saatedokumendi **tembeldatud** koopia transiidikoha pädevatele asutustele ühenduses, sedastades, et jäätmed on ühendusest välja veetud.

II peatükk - Taaskasutamiseks määratud jäätmete vedu

Artikkel 48

Taaskasutamiseks määratud jäätmete transiit läbi ühenduse

- 1. Taaskasutamiseks määratud jäätmete saatmisel riikidest, mille suhtes ei kohaldata OECD otsust, samuti saatmisel nendesse riikidesse läbi liikmesriigi/-riikide, kohaldatakse *artiklit 47 mutatis mutandis*.

2. Taaskasutamiseks määratud jäätmete saatmisel riikidest, millel suhtes kohaldatakse OECD otsust, samuti nende saatmisel nimetatud riikidesse läbi liikmesriigi/-riikide, kohaldatakse *artiklit 44 mutatis mutandis* allpool loetletud kohanduste ja täiendustega:
- a) vajaduse korral saadavad transiidikoha esimene ja viimane pädev asutus ühenduses saadetise lähetamist lubava otsuse tembeldatud koopia, või kui on antud vaikiv nõusolek, siis koopia vastuvõtukviitungist *artikli 42* lõike 3 punkti a kohaselt, vastavalt siis ühendusse saabumist kontrollivale tolliasutusele ja ühendusest lahkumist kontrollivale tolliasutusele ja
 - b) kohe, kui jäätmed on ühendusest välja veetud, saadab ühendusest lahkumist kontrolliv tolliasutus saatedokumendi ***tembeldatud*** koopia transiidikoha pädevatele asutustele ühenduses, sedastades, et jäätmed on ühendusest välja veetud.
3. Taaskasutamiseks määratud jäätmete saatmisel läbi liikmesriigiriikide riigist, mille suhtes ei kohaldata OECD otsust, riiki, mille suhtes kohaldatakse OECD otsust, või vastupidi, kohaldatakse riikide puhul, mille suhtes ei kohaldata OECD otsust, lõiget 1 ja riikide puhul, mille suhtes kohaldatakse OECD otsust, lõiget 2.

VII JAOTIS

MUUD SÄTTED

I peatükk – Täiendavad kohustused

Artikkel 49 Keskkonnakaitse

1. Jäätmetekitaja, teataja ja muud jäätmesaadetise lähetamises ja/või taaskasutamises või kõrvaldamises osalevad ettevõtted võtavad vajalikke meetmeid, et tagada nende poolt saadetavate jäätmete käitlemine viisil, mis ei ohusta inimeste tervist ja keskkonda sel ajal, kui jäätmeid saadetakse, taaskasutatakse ja kõrvaldatakse. Jäätmete saatmisel ühenduses tuleb eriti arvestada direktiivi 75/442/EMÜ artikli 4 nõuetega ja muude ühenduse õigusaktidega jäätmete kohta.
2. Ekspordil ühendusest lähtekoha pädev asutus ühenduses:
 - a) nõuab ja püüab tagada eksporditavate jäätmete hoolduse keskkonnaohutul viisil nende saatmisel, kaasa arvatud taaskasutamisel, nagu on nimetatud *artiklites 36 ja 38* või nende kõrvaldamisel, nagu on nimetatud *artiklis 34*, sihtriigiks olevas kolmandas riigis;
 - b) keelab jäätmete ekspordi kolmandatesse riikidesse, kui tal on alust uskuda, et jäätmehooldus ei toimu punkti a nõuete kohaselt.

Kui teataja või sihtriigi pädev asutus suudab tõendada, et jäätmeid vastuvõttev käitluskoht tegutseb inimtervise ja keskkonnakaitse standardite kohaselt, mis on ühenduse õigusega laias laastus samad, võib see lisaks muule olla aluseks jäätmehoolduse keskkonnaohutusele hinnangu andmisel kõnesolevate taaskasutamis- ja kõrvaldamistoimingute osas.

See hinnang ei saa siiski piirata keskkonnaohutule käitlemisele antavat üldhinnangut, mis hõlmab jäätmete saatmist ning nende taaskasutamist ja kõrvaldamist sihtriigiks olevas kolmandas riigis.

Keskkonnaohutu jäätmehoolduse suunisteks võib pidada VIII lisas loetletud juhiseid.

3. Impordil ühendusse lähtekoha pädev asutus ühenduses :

- a) kooskõlas direktiivi 75/442/EMÜ artikliga 4 ja muude ühenduse õigusaktidega jäätmete kohta nõuab ja võtab vajalikud meetmed, et tagada tema jurisdiktsiooni all olevasse piirkonda toimetatud jäätmete käitlemine inimtervist ohustamata ning keskkonda kahjustavaid protsesse ja meetodeid kasutamata nende saatmisel, kaasa arvatud taaskasutamisel ja kõrvaldamisel sihtriigis;
- b) keelab jäätmete sisseveo kolmandatest riikidest, kui tal on alust uskuda, et jäätmehooldus ei toimu punkti a nõuete kohaselt.

Artikkel 50

Täitmise tagamine liikmesriikides

- 1. Liikmesriigid kehtestavad eeskirjad karistuste kohta käesoleva määruse sätete rikkumise eest ja võtavad meetmeid nende rakendamise tagamiseks. Kehtestatud karistused peavad olema tõhusad, proportsionaalsed ja hoiatavad. Liikmesriigid teavitavad komisjoni ebaseaduslike saadetiste ennetamise ja avastamisega seotud siseriiklikest õigusaktidest ning sellistele saadetistele rakendatavatest karistustest.
- 2. Liikmesriigid **sätestavad** käesoleva määrusega ettenähtud meetmete rakendamise tagamiseks lisaks muule ka käitluskohtade ja ettevõtjate kontrollimise kooskõlas direktiivi 75/442/EMÜ artikliga 13 ning jäätmesaadetiste või nende taaskasutamise või kõrvaldamise pistelise kontrollimise.
- 3. Kontroll võib toimuda eeskätt:
 - a) päritolukohas, kus kontrollitakse jäätmete tekitajat, valdajat või teatajat;
 - b) sihtkohas, kus kontrollitakse vastuvõtjat **või käitluskohta**;
 - c) ühenduse välispiiridel ja/või
 - d) saatmise ajal ühenduse piires.
- 4. **Jäätmesaadetiste** kontroll **sisaldab** tutvumist dokumentidega, identifitseerimist ja vajaduse korral jäätmete ülevaatust.

5. Ebaseaduslike saadetiste ennetamiseks ja avastamiseks *teevad* liikmesriigid kahe- või mitmepoolset koostööd.

Liikmesriigid määravad oma alaliste töötajate hulgast sellise koostöö eest vastutavad isikud ja määravad kindlaks keskuse(d) füüsilise kontrolli läbiviimiseks. Teave saadetakse komisjonile, kes edastab koondnimekirja artiklis 54 nimetatud korrespondentidele.

6. Teise liikmesriigi taotluse korral võib liikmesriik rakendada asjakohaseid meetmeid isikute suhtes, keda kahtlustatakse seotuses antud liikmesriigis asuvate ebaseaduslike jäätmesaadetistega.

Artikkel 51

Liikmesriikide aruandlus

1. Enne iga kalendriaasta lõppu saadab iga liikmesriik komisjonile koopia oma eelmise kalendriaasta aruandest, mis on koostatud Baseli konventsiooni artikli 13 lõike 3 kohaselt ja esitatud konventsiooni sekretariaadile.
2. Enne iga kalendriaasta lõppu koostab liikmesriik ka täiendava aruande lisas X oleva aruandeküsimustiku põhjal ja saadab selle komisjonile.
3. Liikmesriigi poolt lõigete 1 ja 2 kohaselt koostatud aruanded saadetakse komisjonile elektrooniliselt.
4. Esitatud aruannete põhjal koostab komisjon iga kolme aasta järel aruande käesoleva määruse rakendamise kohta komisjoni ja liikmesriikide poolt.

Artikkel 52

Rahvusvaheline koostöö

Liikmesriigid teevad koostööd, vajaduse ja sobivuse korral koos komisjoniga, teiste Baseli konventsiooni osalisriikidega ja riikidevaheliste organisatsioonidega, muuhulgas teabe vahetamise ja/või jagamise, keskkonnaohutu tehnoloogia edendamise ja kohaste toimimisviiside väljatöötamise osas.

Artikkel 53

Pädevate asutuste määramine

Liikmesriigid määravad käesoleva määruse rakendamiseks pädeva asutuse või pädevad asutused. Iga liikmesriik määrab vaid ühe transiidikoha pädeva asutuse.

Artikkel 54

Kontaktisikute määramine

Iga liikmesriik ja komisjon määravad vähemalt ühe kontaktisiku, kes vastutab teabe ja nõuannete jagamise eest küsimusi esitavatele isikutele ja ettevõtjatele. Komisjoni kontaktisik edastab liikmesriikide kontaktisikutele kõik talle esitatud asjakohased küsimused ja vastupidi.

Artikkel 55

Ühendusse saabumist kontrolliva tolliasutuse ja ühendusest väljumist kontrolliva tolliasutuse määramine

Liikmesriigid võivad määrata jäätmesaadetiste ühendusse sisseveoks ja ühendusest väljaveoks konkreetsed tolliasutused ühendusse sisenemiseks ja ühendusest väljumiseks. Kui liikmesriigid otsustavad sellised tolliasutused määrata, ei tohi liikmesriigi piires ühegi jäätmesaadetise puhul kasutada ühendusse sisenemiseks või ühendusest väljumiseks muid piiriületuspunkte.

Artikkel 56

Teave määramiste kohta ja nendest teatamine

1. Liikmesriigid teatavad komisjonile, kui nad on määranud:
 - a) pädevad asutused vastavalt *artiklile 53*;
 - b) kontaktisikud vastavalt *artiklile 54* ja
 - c) vajadusel ühendusse saabumist kontrolliva tolliasutuse ja ühendusest väljumist kontrolliva tolliasutuse vastavalt *artiklile 55*.

2. Seoses nimetatud määramistega teatavad liikmesriigid komisjonile:
 - a) nime(d);
 - b) postiaadressi(d);
 - c) e-posti aadressi(d);
 - d) telefoninumbri(d);
 - e) faksinumbri(d) ja
 - f) pädevatele asutustele vastuvõetava keele.
3. Liikmesriigid teavitavad komisjoni viivitamata muudatustest selles teabes.
4. See teave ning kõik selles tehtud muudatused esitatakse komisjonile elektrooniliselt ning nõudmise korral ka paber kandjal.
5. Komisjon avaldab ühendusse saabumist kontrollivate tolliasutuste ja ühendusest väljumist kontrollivate tolliasutuste, pädevate asutuste ja kontaktisikute nimekirjad oma veebilehel ning vajaduse korral ajakohastab neid nimekirju.

II peatükk – Muud sätted

Artikkel 57

Kontaktisikute koosolekud

Kui liikmesriigid seda taotlevad või kui see on muul põhjusel vajalik, korraldab komisjon kontaktisikutega korrapäraselt koosolekuid, et läbi vaadata käesoleva määruse rakendamisel tekkinud küsimused. ***Vastavaid sidusrühmi kutsutakse nendest koosolekute tervikuna või osaliselt osa võtma juhul, kui kõik liikmesriigid ja komisjon peavad seda asjakohaseks.***

Artikkel 58
Lisade muutmine

1. Võttes arvesse teaduse ja tehnika progressi, võib komisjon lisasid määrusega muuta kooskõlas direktiivi 75/442/EMÜ artikli 18 lõikes 2 osutatud menetlusega. Lisaks :
 - a) I, II, III, IIIA, IV ja V lisa muudetakse, võttes arvesse Baseli konventsiooni ja OECD otsuse raames kokkulepitud muudatusi; lisaks, arvestades OECD juhiseid, täidetakse IC lisa erijuhiste kohta teatamis- ja saatedokumentide täitmisel hiljemalt käesoleva määruse rakendamiskuupäeval;
 - b) liigitamata jäätmeliigid võib ajutiselt lisada IIIB, IV või V lisale, kuni oodatakse otsust nende seose kohta asjakohase Baseli konventsiooni või OECD otsuse lisaga;
 - c) kui liikmesriik esitab vastava taotluse, võib kaaluda III lisas loetletud kahe või enama jäätmeliigi segude ajutist lisamist IIIA lisale artikli 3 lõikes 2 nimetatud juhtudel, kui oodatakse otsust nende seose kohta asjakohase Baseli konventsiooni või OECD otsuse lisaga. IIIA esialgsed kanded tehakse võimaluse korral käesoleva määruse rakendamiskuupäeval ning hiljemalt 6 kuud pärast seda kuupäeva. IIIA lisa võib sisaldada sätet, et vähemalt ühte tema kannet ei kohaldata ekspordil riikidesse, mille suhtes ei kohaldata OECD otsust;
 - d) artikli 3 lõikes 3 nimetatud erandjuhud tuleb kindlaks määrata ja vajaduse korral tuleb sellised jäätmed lisada IVA ja V lissasse ja kustutada III lisast;
 - e) V lisa tuleb muuta, et see kajastaks ohtlike jäätmete nimekirjas tehtavaid kokkulepitud muudatusi, mis on vastu võetud kooskõlas direktiivi 91/689/EMÜ artikli 1 lõikega 4;
 - f) VIII lisa muudetakse, et see kajastaks asjakohastes rahvusvahelistes konventsioonides ja kokkulepetes tehtud muudatusi.

2. IX lisa muutmisel peab nõukogu 23. detsembri 1991. aasta direktiivi 91/692/EMÜ (teatavate keskkonnavalaste direktiivide rakendamise aruannete ühtlustamise ja ratsionaliseerimise kohta)¹ kohaselt moodustatud komitee täievoliliselt aruteludes osalema.
3. Otsuse 1999/468/EÜ artikli 5 lõikes 6 kehtestatud ajavahemik on 3 kuud.

Artikkel 59
Täiendavad meetmed

1. Komisjon võib käesoleva määruse rakendamiseks rakendada järgmisi täiendavaid meetmeid:
 - a) finantstagatise või võrdväärse kindlustuse arvutamise meetod vastavalt artiklis 6 sätestatule;
 - b) juhised artikli 12 lõike 1 punkti g kohaldamiseks;
 - c) täiendavad tingimused ja nõuded eelneva nõusoleku saanud taaskasutuskohtadele vastavalt artiklis 14 nimetatule;
 - d) juhised artikli 15 kohaldamiseks seoses vahepealsete taaskasutamise- või kõrvaldamistoimingutega põhjalikult muudetud jäätmete identifitseerimise ja jälitamisega;
 - e) juhised pädevate asutuste koostöök ebaseaduslike saadetiste osas vastavalt *artiklis 24* nimetatule;
 - f) tehnilised ja organisatsioonilised nõuded elektroonilise andmevahetuse praktiliseks rakendamiseks dokumentide esitamisel ja teavitamisel kooskõlas *artikli 26* lõikega 4;
 - g) täiendavad juhised keelte kasutamise kohta, millele on viidatud *artiklis 27*;
 - h) II jaotise menetlusnõuete täiendav selgitamine nende rakendamisel ühendusest, ühendusse ja läbi ühenduse toimuva ekspordile, impordile ja transiidile;
 - i) täiendavad juhised määratlemata õigusterminite kohta.

¹ EÜT L 377, 31.12.1991, lk 48. Direktiivi on muudetud määrusega (EÜ) nr 1882/2003.

2. Selliste meetmete võtmine otsustatakse kooskõlas direktiivi 75/442/EMÜ artikli 18 lõikes 2 osutatud menetlusega.
3. Otsuse 1999/468/EÜ artikli 5 lõikes 6 kehtestatud ajavahemik on 3 kuud.

Artikkel 60 Ülevaatamine

1. *Hiljemalt ...** vaatab komisjon üle sätete sõltuvuse käesoleva määruse ja seniste inimeste ja loomade tervise kaitse kohta käivate valdkondlike õigusaktide vahel, kaasa arvatud jäätmesaadetised, mis on hõlmatud määrusega (EÜ) nr 1774/2002. Vajaduse korral kaasnevad läbivaatamisega asjakohased ettepanekud selliste jäätmete saatmise menetluste ja korra samaväärse taseme saavutamiseks.
2. Viie aasta jooksul ...**vaatab komisjon läbi artikli 12 lõike 1 punkti c rakendamise, muuhulgas ka selle mõju keskkonnakaitsele ja siseturu toimimisele. Vajaduse korral tehakse ülevaatamise käigus asjakohaseid ettepanekuid selle sätte muutmiseks.

Artikkel 61 Kehtetuks tunnistamine

1. Määrus (EMÜ) nr 259/93 ja otsus 94/774/EÜ tunnistatakse kehtetuks alates....**.
2. Viited kehtetuks tunnistatud määrusele (EMÜ) nr 259/93 loetakse viideteks käesolevale määrusele.
3. Otsus 1999/412/EÜ tunnistatakse kehtetuks alates 1. jaanuarist.....***.

* Käesoleva määruse jõustumise kuupäevaks.

** Käesoleva määruse kohaldamiskuupäevast (12 kuud pärast avaldamist).

*** Käesoleva määruse kohaldamisaastale järgnev aasta (teine avaldamisjärgne aasta).

Artikkel 62
Üleminekueeskirjad

1. Igale teatatud saadetisele, mille kohta sihtkoha pädev asutus on vastuvõtukviitungi väljastanud enne...*, kohaldatakse määruse (EMÜ) nr 259/93 sätteid.
2. ***Kõik saadetised, millele asjaomased pädevad ametiasutused on andnud nõusoleku vastavalt määruses (EMÜ) nr 259/93 sätestatud korrale, teostatakse hiljemalt aasta pärast käesoleva määruse jõustumist.***
3. Määruse (EMÜ) nr 259/93 artikli 41 lõike 2 ja käesoleva määruse *artikli 51* kohane aruandlus ...* aastaks toimub otsuses 1999/412/EÜ sisalduva küsimustiku alusel.

Artikkel 63
Teatud liikmesriikidele kohaldatav ***üleminekukord***

1. ***Kõigile*** Lätisse taaskasutamiseks lähetatavatele jäätmesaadetistele, mis on loetletud III ja IV lisas ja taaskasutamiseks ettenähtud jäätmesaadetistele, mida nendes lisades loetletud ei ole, kehtib kuni 31. detsembrini 2010 kooskõlas II jaotisega eelneva kirjaliku teatamise ja nõusoleku menetlus.

Erandina artiklist 12 ning sihtkoha käitluskohale ajutiste erandite kohaldamiseks kehtestatud tähtaja jooksul saavad pädevad asutused esitada vastuväiteid taaskasutatavate jäätmesaadetiste suhtes, mis on loetletud III ja IV lisas või taaskasutatavate jäätmesaadetiste suhtes, mida nendes lisades loetletud ei ole, kuid on saadetud käitluskohale, mille suhtes kohaldatakse ajutisi erandeid direktiivi 96/61/EÜ teatud ***sätetest***.

2. ***Kõigile*** Poolasse taaskasutamiseks lähetatavatele jäätmesaadetistele, mis on loetletud III lisas, kehtib kuni 31. detsembrini 2012 kooskõlas II jaotisega eelneva kirjaliku teatamise ja nõusoleku menetlus.

* Käesoleva määruse kohaldamisaasta (12 kuud pärast avaldamist).

Erandina artiklist 12 võivad pädevad asutused kuni 31. detsembrini 2007 esitada vastuväiteid järgmiste III ja IV lisas loetletud jäätmete Poolasse taaskasutamiseks saatmise suhtes, kui vastuväited esitatakse artikli 11 alusel:

B2020 ja GE 020 (klaasijäätmed)

B2070

B2080

B2100

B2120

B3010 ja GH013 (tahked plastijäätmed)

B3020 (paberijäätmed)

B3140 (õhkrehvide jäätmed)

Y46

Y47

A1010 ja A1030 (ainult arseenile ja elavhõbedale viitavad taanded)

A1060

A1140

A2010

A2020

A2030

A2040

A3030

A3040

A3070

A3120

A3130

A3160

A3170

A3180 (ainult polüklooritud naftaleeni suhtes)

A4010

A4050

A4060

A4070

A4090

AB030

AB070

AB120

AB130

AB150

AC060

AC070

AC080

AC150

AC160

AC260

AD150

Välja arvatud klaasijäätmete, paberijäätmete ja õhkrehvide jäätmete puhul võib seda ajavahemikku pikendada kuni 31. detsembrini 2012 kooskõlas direktiivi 75/442/EMÜ artikli 18 lõikes 2 osutatud menetlusega.

Erandina artiklist 12 võivad pädevad asutused kooskõlas artiklis 11 sätestatud vastuväidete esitamise põhimõtetega esitada kuni 31. detsembrini 2012 vastuväiteid järgmistele Poolasse lähetatavatele saadetistele:

a) IV lisas loetletud taaskasutatavad jäätmed:

A2050

A3030

A3180, välja arvatud polüklooritud naftaleen

A3190

A4110

A4120

RB020

ja

b) lisades loetlemata taaskasutatavad jäätmed.

Erandina artiklist 12 ning sihtkoha käitluskohale ajutiste erandite kohaldamiseks kehtestatud tähtaja jooksul saavad pädevad asutused esitada vastuväiteid taaskasutatavate jäätmesaadetiste suhtes, mis on loetletud III ja IV lisas või taaskasutatavate jäätmesaadetiste suhtes, mida nendes lisades loetletud ei ole, kuid on saadetud käitluskohale, mille suhtes kohaldatakse ajutisi erandeid direktiivi 96/61/EÜ teatud sätetest.

3. Kõigile Slovakkiasse taaskasutamiseks lähetatavatele jäätmesaadetistele, mis on loetletud III ja IV lisas ja taaskasutatavate jäätmete saadetistele, mida nendes lisades loetletud ei ole, kehtib kuni 31. detsembrini 2011 kooskõlas II jaotisega eelneva kirjaliku teatamise ja nõusoleku menetlus.

Erandina artiklist 12 ning sihtkoha käitluskohale ajutiste erandite kohaldamiseks kehtestatud tähtaja jooksul saavad pädevad asutused esitada vastuväiteid taaskasutatavate jäätmesaadetiste suhtes, mis on loetletud III ja IV lisas või taaskasutatavate jäätmesaadetiste suhtes, mida nendes lisades loetletud ei ole, kuid on saadetud käitluskohale, mille suhtes kohaldatakse ajutisi erandeid direktiivide 94/67/EÜ ja 96/61/EÜ, Euroopa Parlamendi ja nõukogu 4. detsembri 2000. aasta direktiivi 2000/76/EÜ (jäätmete põletamise kohta)¹ ning Euroopa Parlamendi ja nõukogu 23. oktoobri 2001. aasta direktiivi 2001/80/EÜ teatavate suurtest põletusseadmetest õhku eralduvate saasteainete piiramise kohta², teatud sätetest.

4. ***Kõigile Bulgaariasse taaskasutamiseks lähetatavatele jäätmesaadetistele, mis on loetletud III lisas, kehtib kuni 31. detsembrini 2014 kooskõlas II jaotisega eelneva kirjaliku teatamise ja nõusoleku menetlus.***

Erandina artiklist 12 võivad Bulgaaria pädevad asutused 31. detsembrini 2009 esitada vastuväiteid Bulgaariasse taaskasutamiseks lähetatavate järgmiste III ja IV lisas loetletud jäätmesaadetiste suhtes kooskõlas artiklis 11 kehtestatud põhjustega:

B2070

B2080

B2100

B2120

Y46

Y47

A1010 ja A1030 (vaid arseenile ja elavhõbedale viitavad taanded)

A1060

A1140

A2010

A2020

A2030

A2040

¹ EÜT L 332, 28.12.2000, lk 91.

² EÜT L 309, 27.11.2001, lk 1. Direktiivi on muudetud 2003. aasta ühinemisaktiga.

A3030

A3040

A3070

A3120

A3130

A3160

A3170

A3180 (kohaldatakse vaid polüklooritud naftaleenide (PCN) suhtes)

A4010

A4050

A4060

A4070

A4090

AB030

AB070

AB120

AB130

AB150

AC060

AC070

AC080

AC150

AC160

AC260

AD150

Seda perioodi võib pikendada 31. detsembrini 2012 kooskõlas direktiivi 75/442/EMÜ artikli 18 lõikes 2 osutatud menetlusega.

Erandina artiklist 12 võivad Bulgaaria pädevad asutused 31. detsembrini 2009 esitada vastuväiteid Bulgaariasse lähetatavate järgmiste jäätmesaadetiste suhtes kooskõlas artiklis 11 kehtestatud põhjustega:

a) IV lisas loetletud taaskasutamiseks mõeldud jäätmed:

A2050

A3030

A3180, välja arvatud polüklrooritud naftaleenid (PCN)

A3190

A4110

A4120

RB020

ja

b) lisades loetlemata taaskasutamiseks mõeldud jäätmed.

Erandina artiklist 12 ning sihtkoha käitluskohale ajutiste erandite kohaldamiseks kehtestatud tähtaja jooksul esitavad Bulgaaria pädevad asutused vastuväiteid taaskasutatavate jäätmetesaadetiste suhtes, mis on loetletud III ja IV lisas, või taaskasutatavate jäätmesaadetiste suhtes, mida nendes lisades loetletud ei ole, kuid mis on saadetud käitluskohale, mille suhtes kohaldatakse ajutisi erandeid direktiivide 96/61/EÜ ja 2001/80/EÜ teatud sätetest.

5. *Kõigile Rumeeniasse taaskasutamiseks lähetatavatele jäätmesaadetistele, mis on loetletud III lisas, kehtib 31. detsembrini 2015 kooskõlas II jaotisega eelneva kirjaliku teatamise ja nõusoleku menetlus.*

Erandina artiklist 12 võivad Rumeenia pädevad asutused esitada 31. detsembrini 2011 vastuväiteid järgmiste Rumeeniasse lähetatavate III ja IV lisas loetletud taaskasutamiseks mõeldud jäätmesaadetiste suhtes kooskõlas artiklis 11 sätestatud põhjustega vastuväidete esitamiseks:

B2070

B2100, välja arvatud alumiiniumoksiidi jäätmed

B2120

B4030

Y46

Y47

A1010 ja A1030 (vaid arseenile, elavhõbedale ja talliumile viitavad taanded)

A1060

A1140

A2010

A2020

A2030

A3030

A3040

A3050

A3060

A3070

A3120

A3130

A3140

A3150

A3160

A3170

A3180 (kohaldatakse vaid polüklooritud naftaleenide (PCN) suhtes)

A4010

A4030

A4040

A4050

A4080

A4090

A4100

A4160

AA060

AB030

AB120

AC060

AC070

AC080

AC150

AC160

AC260

AC270

AD120

AD150

Seda perioodi võib pikendada 31. detsembrini 2015 kooskõlas direktiivi 75/442/EMÜ artikli 18 lõikes 2 osutatud menetlusega.

Erandina artiklist 12 võivad Rumeenia pädevad asutused 31. detsembrini 2011 esitada vastuväiteid Rumeeniasse lähetatavate järgmiste jäätmesaadetiste suhtes kooskõlas artiklis 11 kehtestatud põhjustega vastuväidete esitamiseks:

a) IV lisas loetletud taaskasutamiseks mõeldud jäätmed:

A2050

A3030

A3180, välja arvatud polüklrooritud naftaleenid (PCN)

A3190

A4110

A4120

RB020

ja

b) lisades loetlemata taaskasutamiseks mõeldud jäätmed.

Seda perioodi võib pikendada 31. detsembrini 2015 kooskõlas direktiivi 75/442/EMÜ artikli 18 lõikes 2 osutatud menetlusega.

Erandina artiklist 12 ning sihtkoha käitluskohale ajutiste erandite kohaldamiseks kehtestatud perioodi jooksul esitavad Rumeenia pädevad asutused vastuväiteid taaskasutatavate jäätmetesaadetiste suhtes, mis on loetletud III ja IV lisas, ja taaskasutatavate jäätmesaadetiste suhtes, mida nendes lisades loetletud ei ole, kuid mis on saadetud käitluskohale, mille suhtes kohaldatakse ajutisi erandeid direktiivide 96/61/EÜ, 2000/76/EÜ või 2001/80/EÜ teatud sätetest.

6. Kui käesolevas artiklis viidatakse II jaotisele seoses III lisas loetletud jäätmetega, siis ei kohaldata artikli 3 lõiget 2, artikli 4 teise lõigu punkti 5, samuti *artikleid 6, 11, 22, 23, 24, 25 ja 31.*

Artikkel 64

Jõustumine ja kohaldamine

1. Käesolev määrus jõustub kolmandal päeval pärast selle avaldamist Euroopa Liidu Teatajas.
Seda hakatakse kohaldama*.
2. *Kui Bulgaaria või Rumeenia ühinemise kuupäev on lõikes 1 sätestatud kohaldamiskuupäevast hilisem, kohaldatakse ühinemiskuupäevale erandina lõikest 1 artikli 63 lõikeid 4 ja 5.*
3. Sõltuvalt asjaomaste liikmesriikide kokkuleppest võib artikli 26 lõiget 4 kohaldada enne
...*.

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõigis liikmesriikides.

...

Euroopa Parlamendi nimel
president

Nõukogu nimel
eesistuja

* 12 kuu möödumist käesoleva määruse avaldamisest.

IA LISA

Teatis riikidevaheliste jäätmevedude kohta

EL

1. Eksportija - teataja Nimi: Aadress: Kontaktisik: Tel: E-post:	Registreerimise nr: Faks:	3. Teatis Teatis puudutab A. i) üksiksaadetist: ii) mitut saadetist: B. i) kõrvaldamist (1): ii) taaskasutamist: C. eelneva nõusoleku saanud taaskasutusk kohta (2;3)
2. Importija - vastuvõtja Registreerimisnumber: Nimi: Aadress: Kontaktisik: Tel: E-post:	 Faks:	4. Kavandataivate saadetiste koguarv: 5. Kogu kavandataiv kogus (kg/liiter) (4): 6. Kavandatud ajavahemik, mille kestel jäätmeid välja veetakse (4): Esimene saadeti: Viimane saadeti:
8. Jäätmete kavandatud vedaja(d) Registreerimise nr: Nimi (7): Aadress: Kontaktisik: Tel: E-post: Transpordiliigid (5):	 Faks:	7. Pakenditüüp(-tüübid) (5): Jäätmekäitluse erinõuded (6): Jah: Ei: 11. Kõrvaldamis-/taaskasutustoiming(ud) (2) D-kood/R-kood (5) : Kasutatav tehnoloogia (6): Ekspordi põhjus (1;6):
9. Jäätmetekitaja(d) (1;7;8) Registreerimisnumber: Nimi: Aadress: Kontaktisik: Tel: E-post: Jäätmete tekitamise koht ja viis (6)	 Faks:	12. Jäätmete nimetus ja koostis (6): 13. Füüsilikalised omadused (5): 14. Jäätmete identifitseerimine (täita vastavate koodidega) i) Baseli konventsiooni VIII lisa (või IX lisa, kui on kohaldatav) kood: ii) OECD kood (kui erineb punktist i): iii) EÜ jäätmete nimekiri: iv) Ekspordiriigi siseriiklik kood: v) Impordiriigi siseriiklik kood: vi) Muud (määratle): vii) Y-kood: viii) H-kood (5): ix) ÜRO klass (5): x) ÜRO number: xi) ÜRO eeskirjadele vastav nimetus: xii) Tollikood(id) (HS):
10. Jäätmekõrvalduskoht (2): Registreerimisnr: Nimi: Aadress: Kontaktisik: Tel: E-post: Kõrvaldamise/taaskasutamise tegelik koht:	<input type="checkbox"/> või taaskasutuskoht (2): Faks:	

15. Asjaomased riigid (a), pädevate asutuste koodide numbrid, kui on kohaldatavad (b), konkreetsed väljumis- või sisenemiskohad (c)							
Eksportiriik/lähteriik		Transiidiriik(-riigid) (sisenemine ja väljumine)				Impordiriik/sihtriik	
a)							
b)							
c)							
16. Saabumis- ja/või väljumis- ja/või ekspordiriigi tolliasutus: (Euroopa Ühendus):							
Saabumine:		Väljumine:			Eksport:		
17. Eksportija/teataja - jäätmetekitaja (1) kinnitus:							
Kinnitan, et mulle teadaolevalt on käesolev teave täielik ja tõene. Ühtlasi kinnitan, et käesolevaga on võetud juriidiliselt täitmisele pööratavad lepingulised kohustused ning kõik riikidevahelist vedu puudutavad kohaldatavad kindlustused või muud finantstagatised on jõus või jõustuvad.							
Eksportija/teataja nimi:		Allkiri:		Kuupäev:		18. Lisade arv	
Jäätmetekitaja nimi:		Allkiri:		Kuupäev:			
TÄIDAB PÄDEV ASUTUS							
19. Impordiriigi – sihtriigi/transiidiriigi (1) / ekspordiriigi – lähteriigi vastava pädeva asutuse kinnitus (9):				20. Kirjalik nõusolek (1;8) (riik) pädeva asutuse poolt ettenähtud vedudele:			
Riik:				Nõusolek anti:			
Teatis saadi:				Nõusolek kehtib alates: kuni:			
Kinnitus saadeti:				Eritingimused: Nr: <input type="checkbox"/> Kui jah, vt lahter 21 (6): <input type="checkbox"/>			
Pädeva asutuse nimi:				Pädeva asutuse nimi:			
Pitsat ja/või allkiri:				Pitsat ja/või allkiri:			
21. ERITINGIMUSED VEDUDEGA NÕUSTUMISE PUHUL VÕI VASTUSEISU PÕHJUSED							

(1) Nõutakse Baseli konventioonis

(2) Toimingute R12/R13 või D13-D15 puhul lisada vajadusel vastav teave järgnevate R1-R11 või D1-D12 käitluskohtade kohta.

(3) Täita OECD alas toimuvate vedude puhul ja ainult juhul, kui rakendatakse punkti B ii).

(4) Mitme saadetise puhul lisada üksikasjalik nimekiri.

(5) Vt lühendite ja koodide loetelu järgmisel leheküljel.

(6) Lisada vajadusel üksikasjad.

(7) Kui neid on rohkem kui üks, lisada loetelu

(8) Kui nõutakse siseriiklikes õigusaktides

(9) Kui on kohaldatav OECD otsuse raames

Teatistes kasutatavate lühendite ja koodide loetelu

KÕRVALDAMISTOIMINGUD (lahter 11)			
D1	Maapealne või maa-alune ladestamine (nt prügilasse jne)		
D2	Pinnastöötlus (nt vedelate või püdelate heitmete biolagundamine pinnases jne)		
D3	Süvainjektsioon (nt vedelate heitmete pumpamine puuraukudesse, mahajäetud soolakaevandustesse või looduslikesse tühemikesse jne)		
D4	Paigutamine maapealsetesse basseinidesse (nt vedelate või püdelate jäätmete paigutamine šahtidesse, tiikidesse või laguunidesse jne)		
D5	Paigutamine tarindprügilatesse (nt jäätmete paigutamine üksteisest ning keskkonnast isoleeritud, pealt kaetud ja vooderdatud pesadesse jne)		
D6	Heitmine veekogudesse, v.a merre/ookeani		
D7	Heitmine merre/ookeani, sh ladestamine merepõhja		
D8	Bioloogiline töötlus, mida ei ole käsitletud mujal käesolevas lisas ning mille lõppsaaduseks on ühendid või segud, mis kõrvaldatakse käesolevas lisas loetletud mis tahes toimingu abil		
D9	Füüsikalise-keemiline töötlus, mida ei ole käsitletud mujal käesolevas lisas ning mille lõppsaaduseks on ühendid või segud, mis kõrvaldatakse käesolevas lisas loetletud mis tahes toimingu abil (nt aurutamine, kuivatamine, kaltsineerimine jne)		
D10	Põletamine maismaal		
D11	Põletamine merel		
D12	Püsiladustamine (nt konteinerites jäätmete paigutamine kaevandustesse jne)		
D13	Jäätmesegude koostamine või jäätmete segamine enne käesolevas lisas nimetatud mis tahes toimingut		
D14	Ümberpakkimine enne käesolevas lisas nimetatud mis tahes toimingut		
D15	Vaheladustamine käesolevas loetelus nimetatud mis tahes toimingu ajal		
TAASKASUTAMISTOIMINGUD (lahter 11)			
R1	Kasutamine kütusena (mitte vahetul põletamisel) või muu energiaallikana/kasutamine peamisel kütusena või muu energiaallikana		
R2	Lahustite taasväärtustamine/regenereerimine		
R3	Lahustitena mittekasutatavate orgaaniliste ainete ringlussevõtt/taasväärtustamine		
R4	Metallide ja metallühendite ringlussevõtt/taasväärtustamine		
R5	Muude anorgaaniliste ainete ringlussevõtt/taasväärtustamine		
R6	Hapete ja aluste regenereerimine		
R7	Reostustõrjeks kasutatud ainete taaskasutamine		
R8	Katalüsaatorikomponentide taaskasutamine		
R9	Kasutatud õlide taasrafineerimine või korduskasutamine muul viisil		
R10	Pinnastöötlus põllumajandusliku kasutamise eesmärgil või keskkonnaseisundi parendamiseks		
R11	Punktides R1–R10 kirjeldatud toimingute tagajärjel tekkinud jäätmete kasutamine		
R12	Jäätmete vahetamine punktides R1–R11 nimetatud toiminguteks		
R13	Jäätmete kogumine käesolevas loetelu mistahes toiminguks.		
PAKENDITÜÜBID (lahter 7)		H-KOOD JA ÜRO KLASS (lahter 14)	
1.	Konteiner	ÜRO	H-kood
2.	Puidust vaat	klass	Iseloomustus
3.	Kanister	1	H1
4.	Kast	3	H3
5.	Kott	4.1	H4.1
6.	Komposiitpakendid	4.2	H4.2
7.	Surveanum	4.3	H4.3
8.	Puiste		
9.	Muu (määratleda)	5.1	H5.1
TRANSPORDILIIK (lahter 8)		5.2	H5.2
R =	Autotransport	6.1	H6.1
T =	Raudteetransport	6.2	H6.2
S =	Meretransport	8	H8
A =	Õhutransport	9	H10
W =	Siseveetransport		
FÜÜSIKALISED OMADUSED (lahter 13)		9	H11
1.	Pulbriline/pulber		
2.	Tahke	9	H12
3.	Viskoosne/pasta	9	H13
4.	Püdel		
5.	Vedel		
6.	Gaasiline		
7.	Muu (määratleda)		

Lisateavet, mis puudutab eelkõige jäätmete identifitseerimist (lahter 14), st Baseli konventsiooni VIII ja IX lisa koodide, OECD koodide ja Y-koodide kohta võib leida juhiseist/kasutusjuhendist, mis on kättesaadav OECD-st ja Baseli konventsiooni sekretariaadist.

IB LISA

Saatekiri *EL* piiriülese veo/piiriüleste vedude kohta

1. Vastab teatisele nr:		2. Saadetise seerianumber/koguarv: /	
3. Eksportija - teataja Nimi: Aadress: Kontaktisik: Tel: E-post:		4. Importija - vastuvõtja Registreerimise nr: Kontaktisik:	
5. Tegelik kogus: kg: liitrit:		6 Saadetise väljasaatmise tegelik kuupäev:	
7. Pakendid Tüüp(tüübid) (<i>1</i>): Pakendite arv: Käsitlemise erinõuded: (<i>2</i>) Jah: <input type="checkbox"/> Ei: <input type="checkbox"/>			
8. a) 1. vedaja (<i>3</i>): Registreerimisnumber: Nimi: Aadress: Tel: Faks: E-post:		8. b) 2. vedaja: Registreerimisnumber: Nimi: Aadress: Tel: Faks: E-post:	
		8. c) Viimane vedaja: Registreerimis-number: Nimi: Aadress Tel: Faks: E-post:	
----- Täidab vedaja esindaja -----		Rohkem kui 3 vedajat (<i>2</i>) <input type="checkbox"/>	
Transpordiliik (<i>1</i>): Transpordikuupäev: Allkiri:		Transpordiliik (<i>1</i>): Transpordikuupäev: Allkiri:	
9. Jäätmetekitaja(d)(<i>4;5;6</i>): Registreerimisnumber: Nimi: Aadress: Kontaktisik: Tel: E-post: Jäätmete tekitamise koht (<i>2</i>):		12. Jäätmete nimetus ja koostis (<i>2</i>): <hr/> 13. Füüsikalised omadused (<i>1</i>): <hr/> 14. Jäätmete identifitseerimine (täita vastavate koodidega) i) Baseli konventsiooni VIII lisa (või IX lisa, kui on kohaldatav) kood: ii) OECD kood (kui erineb punktist i): iii) EÜ jäätmete nimekiri: iv) Ekspordiriigi siseriiklik kood: v) Impordiriigi siseriiklik kood: vi) Muu (määratlenda): vii) Y-kood: viii) H- kood (<i>1</i>): ix) ÜRO klass (<i>1</i>): x) ÜRO number: xi) ÜRO eeskirjadele vastav nimetus: xii) Tollikood(id) (HS):	
10. Jäätmekõrvalduskoht <input type="checkbox"/> või taaskasutuskoht <input type="checkbox"/> Registreerimise nr: Nimi: Aadress: Kontaktisik: Tel: E-post: Kõrvaldamise/taaskasutamise tegelik koht (<i>2</i>)			
11. Kõrvaldamis-/taaskasutamistoiming(ud) D-kood/ R-kood (<i>1</i>):			

15. Eksportija - teataja / jäätmetekitaja (4) kinnitus:

Kinnitan, et mulle teadaolevalt on käesolev teave täielik ja tõene. Ühtlasi kinnitan, et käesolevaga on võetud juriidiliselt täitmisele pööratavad lepingulised kohustused ning kõik riikidevahelist vedu puudutavad kohaldatavad kindlustused või muud finantstagatised on jõus ning et asjaomaste riikide pädevatelt asutustelt on saadud kõik vajalikud nõusolekud.

Nimi:

Allkiri:

Kuupäev:

16. Täidab riikidevahelise veoga seotud isik juhul, kui nõutakse lisateavet**TÄIDAB JÄÄTMEKÕRVALDUSKOHT /TAASKASUTUSKOHT****17. Saadeti vastu võetud jäätmekõrvalduskohas**☐**või taaskasutuskohas**☐

Vastuvõtmise kuupäev: Aktsepteeritud:

☐

Tagasi lükatud*:

☐

Vastuvõetud kogus: kg: liitrit:

**võtta kohe ühendust pädeva asutusega*

Kõrvaldamise/taaskasutamise ligikaudne kuupäev:

Kõrvaldamis-/taaskasutamistoiming (1):

Kuupäev:

Nimi:

Allkiri:

18. Kinnitan, et eespool kirjeldatud jäätmete kõrvaldamine/taaskasutamine on lõpetatud.

Kuupäev:

Nimi:

Allkiri ja pitsat:

(1) Vt lühendite ja koodide loetelu järgmisel leheküljel.

(2) Lisada vajadusel üksikasjad.

(3) Kui vedajaid on rohkem kui kolm, lisada lahtris 8 (a,b,c) nõutud teave.

(4) Nõutakse Baseli konventsioonis.

(5) Kui on rohkem kui üks, lisada nimekiri.

(6) Kui nõutakse siseriiklikes õigusaktides.

TÄITAB TOLLIASUTUS (kui nõutakse siseriiklikes õigusaktides)			
19. EKSPORDIRIIK – LÄHTERIIK VÕI VÄLJUMISTOLLIASUTUS		20. IMPORDIRIIK – SIHTRIIK VÕI SAABUMISTOLLIASUTUS	
Käesolevas saatekirjas kirjeldatud jätmed on väljunud riigist (kuup.): Allkiri: Pitsat:		Käesolevas saatekirjas kirjeldatud jätmed on saabunud riiki (kuup.): Allkiri: Pitsat:	
21. TRANSIDIRIIKIDE TOLLIASUTUSTE PITSATID			
Riigi nimi: Saabumine:		Riigi nimi: Saabumine:	
Väljumine:		Väljumine:	
Riigi nimi: Saabumine:		Riigi nimi: Saabumine:	
Väljumine:		Väljumine:	

Saatekirjas kasutatavate lühendite ja koodide loetelu

KÕRVALDAMISTOIMINGUD (lahter 11)	TAASKASUTAMISTOIMINGUD (lahter 11)
D1 Maapealne või maa-alune ladestamine (nt prügilasse jne)	R1 Kasutamine kütusena (mitte vahetul põletamisel) või muu energiaallikana/kasutamine peamisel kütusena või muu energiaallikana
D2 Pinnastöötlus (nt vedelate või püdelate heitmete biolagundamine pinnases jne)	R2 Lahustite taasväärtustamine/regenereerimine
D3 Stüvainjektsioon (nt vedelate heitmete pumpamine puuraukudesse, mahajäetud soolakaevandustesse või looduslikesse tühemikesse jne)	R3 Lahustitena mittekasutatavate orgaaniliste ainete ringlussevõtt/taasväärtustamine
D4 Paigutamine maapealsetesse basseinidesse (nt vedelate või püdelate jäätmete paigutamine šahtidesse, tiikidesse või laguunidesse jne)	R4 Metallide ja metallühendite ringlussevõtt/taasväärtustamine
D5 Paigutamine tarindprügilatesse (nt jäätmete paigutamine üksteisest ning keskkonnast isoleeritud, pealt kaetud ja vooderdatud pesadesse jne)	R5 Muude anorgaaniliste ainete ringlussevõtt/taasväärtustamine
D6 Heitmine veekogudesse, v.a merre/ookeani	R6 Hapete ja aluste regenereerimine
D7 Heitmine merre/ookeani, sh ladestamine merepõhja	R7 Reostustõrjeks kasutatud ainete taaskasutamine
D8 Bioloogiline töötus, mida ei ole käsitletud mujal käesolevas lisas ning mille lõppsaaduseks on ühendid või segud, mis kõrvaldatakse käesolevas lisas loetletud mis tahes toiminguga abil	R8 Katalüsaatorikomponentide taaskasutamine
D9 Füüsikalise-keemiline töötus, mida ei ole käsitletud mujal käesolevas lisas ning mille lõppsaaduseks on ühendid või segud, mis kõrvaldatakse käesolevas lisas loetletud mis tahes toiminguga abil (nt aurutamine, kuivatamine, kaltsineerimine jne)	R9 Kasutatud õlide taasrafinereerimine või korduskasutamine muul viisil
D10 Põletamine maismaal	R10 Pinnastöötlus põllumajandusliku kasutamise eesmärgil või keskkonnaseisundi parendamiseks
D11 Põletamine merel	R11 Punktides R1–R10 kirjeldatud toimingute tagajärjel tekkinud jäätmete kasutamine
D12 Püsiladustamine (nt kontainerites jäätmete paigutamine kaevandustesse jne)	R12 Jäätmete vahetamine punktides R1–R11 nimetatud toiminguteks
D13 Jäätmesegude koostamine või jäätmete segamine enne käesolevas lisas nimetatud mis tahes toimingut	R13 Jäätmete kogumine käesolevas loetelus mistahes toiminguks
D14 Ümberpakkimine enne käesolevas lisas nimetatud mis tahes toimingut	
D15 Vaheladustamine käesolevas loetelus nimetatud mis tahes toiminguga ajal	

PAKENDITÜÜBID (lahter 7)		H-KOOD JA ÜRO KLASS (lahter 14)		
1. Konteiner		ÜRO	H-kood	Iseloomustus
2. Puidust vaat		klass		
3. Kanister		1	H1	Lõhkeained
4. Kast		3	H3	Tuleohtlikud vedelikud
5. Kott		4.1	H4.1	Tuleohtlikud tahked ained
6. Komposiitpakendid		4.2	H4.2	Isesüttivad ained või jäätmed
7. Surveanum		4.3	H4.3	Kokkupuutel veega tuleohtlikke gaase eraldavad ained või jäätmed
8. Puiste		5.1	H5.1	Oksüdeerivad ained
9. Muu (määratleda)		5.2	H5.2	Orgaanilised peroksiidid
TRANSPORDILIIK (lahter 8)		6.1	H6.1	Toksilised ained (tugevatoimelised)
R = Autotransport	T = Raudteetransport	6.2	H6.2	Nakkusttekitavad ained
S = Meretransport	A = Õhutransport	8	H8	Sööbivad ained
W = Siseveetransport		9	H10	Kokkupuutel vee või õhuga toksilisi gaase tekitavad ained
FÜÜSIKALISED OMADUSED (lahter 13)		9	H11	Toksilised ained, mis põhjustavad pikaajalisi või kroonilisi haigusi
1. Pulbriline/pulber		9	H12	Ökotoksilised ained
2. Tahke	5. Vedel	9	H13	Ained või jäätmed, millest pärast nende käitlemist, näiteks leostumise teel, võivad eralduda muud ained, millel on mõni eelnimetatud omadus
3. Viskoosne/pasta	6. Gaasiline			
4. Püdel (määratleda)	7. Muu			

Lisateavet, mis puudutab eelkõige jäätmete identifitseerimist (lahter 14), s.t Baseli konventsiooni VIII ja IX lisa koodide, OECD koodide ja Y-koodide kohta võib leida juhiseist/kasutusjuhendist, mis on kättesaadav OECD-st ja Baseli konventsiooni sekretariaadist.

IC LISA

TEATISE JA SAATEKIRJA TÄITMISE JUHISED

II LISA

TEATAMIST PUUDUTAV TEAVE JA DOKUMENDID

1. osa TEATISES SISALDUV VÕI SELLELE LISATAV TEAVE:

1. Teatise seerianumber või muu heakskiidetud tunnus ja saadetiste kavandatav koguarv.
2. Teataja nimi, aadress, telefon, telefaks, e-post, registreerimisnumber ja kontaktisik.
3. Kui teataja ei ole jäätmetekitaja: jäätmetekitaja(te) nimi, aadress, telefoninumber, faksinumber, e-posti aadress ja kontaktisik.
4. Vahendaja(te) või kaupleja(te) nimi, aadress, telefoninumber, faksinumber, e-posti aadress ja kontaktisik, juhul kui teataja on volitanud teda vastavalt artikli 2 punktile 15.
5. Taaskasutus- või jäätmekõrvalduskoha nimi, aadress, telefoninumber, faksinumber, e-posti aadress, registreerimisnumber, kontaktisik, kasutatavad tehnoloogiad ja võimalik staatus nagu on eelnevalt kokku lepitud vastavalt artiklile 14.

Kui jäätmed on mõeldud esialgseks taaskasutamiseks või kõrvaldamiseks, tuleb anda samasugust teavet kõikide käitluskohtade kohta, kus on kavandatud läbi viia esialgseid ja mitte-esialgseid taaskasutus- või kõrvaldamistoiminguid.

Kui taaskasutus- või jäätmekõrvalduskoht on kantud *nõukogu direktiivi* 96/61/EÜ, I lisa 5. kategooria nimekirja, tuleb lisada tõendid (nt olemasolu tõendav deklaratsioon) kehtiva loa kohta, mis on välja antud vastavalt kõnealuse direktiivi artiklitele 4 ja 5.

6. Vastuvõtja nimi, aadress, telefoninumber, faksinumber, e-posti aadress, registreerimisnumber ja kontaktisik.

7. Jäätmete kavandatud vedaja(te) ja/või nende esindaja nimi, aadress, telefoninumber, faksinumber, e-posti aadress, registreerimisnumber ja kontaktisik.
8. Lähteriik ja asjaomane pädev asutus.
9. Transiidiriigid ja asjaomased pädevad asutused.
10. Sihtriik ja asjaomane pädev asutus.
11. Ühekordne või üldine teatis. Üldise teatise puhul taotletav kehtivusaeg.
12. Jäätmete lähetamise eeldatav kuupäev(ad).
13. Eeldatav transpordiliik.
14. Kavandatud marsruut (väljumiskoht ja igasse asjaomasesse riiki sisenemise koht ja sealt väljumise koht, kaasa arvatud ühendusse saabumist ja/või sealt väljumist ja/või ekspordi kontrollivad tolliasutused) ja kavandatud marsruut ettenägematute asjaolude puhul (marsruut väljumis- ja sisenemiskoha vahel), kaasa arvatud võimalikud variandid.
15. Tõend vedaja(te) registreerimise kohta, kui asi puudutab jäätmete transporti (nt selle olemasolu kinnitav deklaratsioon).
16. Jäätmeliigi nimetus asjakohases nimistus, allikas(allikad), kirjeldus, koostis ja võimalike ohtlike omaduste iseloomustus. Kui jäätmed pärinevad mitmest allikast, siis ka jäätmete üksikasjalik loend.
17. Arvatavad maksimaalsed ja minimaalsed kogused.
18. Kavandatud pakkimisviis.
19. Taaskasutus- või kõrvaldamistoimingu(te) spetsifikatsioon, millele on osutatud *nõukogu direktiivi 75/442/EMÜ IIA ja B lisades*.

20. Kui jäätmed on määratud taaskasutusse:
- a) taaskasutamiseks kõlbmatu osa kõrvaldamise kavatsetav viis pärast taaskasutamist;
 - b) taaskasutatud materjali kogus võrreldes taaskasutamatute jäätmetega;
 - c) taaskasutatud materjali arvatav väärtus;
 - d) taaskasutamise maksumus ja taaskasutamiseks kõlbmatu osa kõrvaldamise maksumus.
21. Tõend kolmandatele isikutele tekitatud kahju korvamiseks võetud kindlustuse kohta (nt selle olemasolu kinnitav deklaratsioon).
22. Tõend teataja ja vastuvõtja vahel jäätmete taaskasutamiseks või kõrvaldamiseks sõlmitud lepingu kohta (või selle olemasolu kinnitav deklaratsioon), mis on teatamise ajal kehtiv vastavalt artikli 4 punkti 4 teisele lõigule ja artiklile 5.
23. Jäätmetekitaja, uue jäätmetekitaja või koguja ja vahendaja või kaupleja vahel sõlmitud lepingu koopia või tõend lepingu kohta (või selle olemasolu kinnitav deklaratsioon), juhul kui vahendaja või kaupleja tegutseb teatajana.
24. Tõend finantstagatise või sellega võrdväärse kindlustuse kohta (või selle olemasolu kinnitav deklaratsioon, kui pädev asutus seda lubab), mis on kehtiv teatamise ajal või kui seda lubab pädev asutus, mis kiidab heaks finantstagatise või sellega võrdväärse kindlustuse, siis hiljemalt saatmise alguses vastavalt artiklitele 4 ja 6.
25. Teatajapoolne kinnitus selle kohta, et talle teadaolevalt on esitatud teave täielik ja tõene.
26. Kui teataja ei ole jäätmetekitaja vastavalt artikli 2 punkti 15 alapunkti a alapunktile i, tagab teataja, et jäätmetekitaja või üks artikli 2 punkti 15 alapunkti a alapunktis ii või iii osutatud isikutest kirjutaks samuti alla IA lisas sätestatud teatisele.

2. osa SAATEKIRJAS SISALDUV VÕI SELLELE LISATAV TEAVE

Saatekiri peab sisaldama kogu 1. osas loetletud teavet, mis on ajakohastatud edaspidi esitatud üksikasjade kohaselt ning mis hõlmab muud kindlaksmääratud lisateavet:

1. Saadetiste järjenumber ja saadetiste koguarv.
2. Kuupäev, mil saatmine algas.
3. Transpordiliik.
4. Vedaja(te) nimi, aadress, telefoninumber, faksinumber, e-posti aadress.
5. Marsruut (väljumiskoht ja igasse asjaomasesse riiki sisenemiskoht ja sealt väljumiskoht, kaasa arvatud ühendus saabumis- ja/või väljumis- ja/või eksporditolliasutus) ja marsruut ettenägematute asjaolude puhul (marsruut väljumis- ja sisenemiskoha vahel), kaasa arvatud võimalikud variandid.
6. Kogused.
7. Pakenditüüp.
8. Vedaja(te) poolt rakendatavad erilised ettevaatusabinõud.
9. Teatajapoolne kinnitus, et ta on saanud kõik vajalikud nõusolekud asjaomaste riikide pädevatelt asutustelt. Deklaratsioonil peab olema teataja allkiri.
10. Asjakohased allkirjad iga järelevalve all teostatud teisalduse puhul.

3. osa LISATEAVE JA DOKUMENDID, MIDA VÕIVAD NÕUDA PÄDEVAD ASUTUSED

1. Loa liik ja kehtivus, mille alusel jäätmekäitlus- või taaskasutuskohas toimib.
2. Koopia loast, mis on antud välja vastavalt direktiivi 96/61/EÜ artiklitele 4 ja 5.
3. Teave meetmete kohta, mida tuleb transpordi ohutuse tagamiseks rakendada.

4. Transpordil läbitav vahemaa teataja ja **käitluskoha** vahel, kaasa arvatud võimalikud muud marsruudid ettenägematute asjaolude puhul ning ühendvedude puhul koht, kus üleandmine toimub.
 5. Teave teataja ja **käitluskoha** vahel toimunud transpordi maksumuse kohta.
 6. Tõend vedaja(te) registreerimise kohta, kui asi puudutab jäätmete transporti.
 7. Jäätmete koostise keemiline analüüs.
 8. Jäätmete tekkimisprotsessi kirjeldus.
 9. Vastuvõtvas käitluskohas toimuva töötlemisviisi kirjeldus.
 10. Finantstagatis või sellega võrdväärne kindlustus või vastav koopia.
 11. Teave, mis puudutab finantstagatise või sellega võrdväärse kindlustuse arvutamist vastavalt artikli 4 punkti 5 teisele lõigule ja artiklile 6.
 12. I osa punktides 22 ja 23 osutatud lepingute koopia.
 13. Kolmandatele isikutele tekitatud kahju korvamiseks võetud kindlustuspoliisi koopia.
 14. Muu teave, mis on vajalik teatise hindamiseks vastavalt käesoleva määruse ning siseriiklike õigusaktide nõuetele.
-

III LISA

JÄÄTMETE NIMEKIRI, MILLE SUHTES KOHALDATAKSE SAADETISTEGA KAASASOLEVA TEABE ÜLDNÕUET (“ROHELISES” NIMEKIRJAS LOETLETUD JÄÄTMED)¹

Olenemata sellest, kas jäätmed on käesolevas nimekirjas nimetatud, ei või nende suhtes kohaldada üldnõuet, kui nendega on kaasa teave, et need on teiste ainetega saastunud nii, et

- a) jäätmetega seotud oht suureneb piisavalt, et nende suhtes võiks kohaldada eelneva kirjaliku etteteatamise ja nõusoleku menetlust, kui võtta arvesse muudetud *nõukogu direktiivi* 91/689/EMÜ III lisas loetletud ohtlikud omadused, või
- b) jäätmete taaskasutamine keskkonnaohutul viisil ei ole võimalik.

I OSA

Järgmiste jäätmeliikide suhtes kohaldatakse üldnõuet, mille kohaselt tuleb koos jäätmeliigiga esitada teatud teave:

Baseli konventsiooni IX lisas loetletud jäätmed².

Käesolevas määruses:

- a) kõiki viiteid Baseli konventsiooni IX lisa A-nimekirjale loetakse viiteks käesoleva määruse IV lisale;
- b) Baseli konventsiooni kandes B1020 hõlmab termin “sulamid valmis kujul” kõiki seal loetletud metallilisi laialikandumatuid³ jäätmeid;
- c) Baseli konventsiooni kande B1100 osa “vase töötlemisel tekkiv räbu” jne ei kehti ja selle asemel kehtib II osa (OECD) kanne GB040;
- d) Baseli konventsiooni kanne B1110 ei kehti ja selle asemel kehtivad II osa kanded GC010 ja GC020;

¹ Käesolev nimekiri pärineb OECD otsuse 3. liitest.

² Baseli konventsiooni IX lisa on toodud ära käesoleva määruse V lisa 1. osa B-nimekirjas.

³ “Laialikandumatute” hulka ei arvata pulbri, setete ja tolmu kujul esinevaid jäätmeid ning tahkeid jäätmeid, mis sisaldavad ohtlikke kapseldunud vedelikke.

- e) Baseli konventsiooni kanne B2050 ei kehti ja selle asemel kehtib II osa (OECD) kanne GG040;
- f) Baseli konventsiooni kandes B3010 loetakse, et viide fluoritud polümeersetele jäätmetele hõlmab ka fluoritud etüleen polümeere ja kopolümeere (PTFE).

II OSA

Järgmiste jäätmeliikide suhtes kohaldatakse samuti üldnõuet, mille kohaselt tuleb koos jäätmeliigiga esitada teatud teave:

Metalle sisaldavad jäätmed, mis tekivad metallide sulatamisel, nende väljasulatamisel ja rafineerimisel

GB040	7112 262030 262090	Väärismetallide ja vase töötlemisel saadud räbu, edasiseks rafineerimiseks
-------	--------------------------	--

Muud metalle sisaldavad jäätmed

GC010		Elektrikoostud, ainult metallidest või sulamitest
GC020		Elektroonikajäätmed (nt trükkiskeemplaadid, elektroonikaosad, juhtmed jms) ning väljalammutatud elektroonikaosad, millest saab regenereerida põhi- ja väärismetalle
GC030	ex 890800	Lammutamisele määratud laevad jm ujukonstruktsioonid, nõuetekohaselt tühjendatud kogu lastist ja muudest laeva töös kasutatud materjalidest, mida võib liigitada ohtlikeks aineteks või jäätmeteks
GC050		Katalüütilise krakkimise juures kasutatud vedelkatalüsaatorid (FCC) (nt alumiiniumoksiid, tseoliidid)

Laialikandumatud klaasijäätmed

GE020	ex 7001 ex 701939	Klaaskiu jäätmed
-------	----------------------	------------------

Laialikandumatud keraamikajäätmed

GF010 Jäätmed, mis pärinevad vormimisjärgselt põletatud (kasutamata ja/või kasutatud) keraamikast, sh keraamilistest anumatest

Muud peamiselt anorgaanilistest koostisosadest jäätmed, mis võivad sisaldada metalle ja orgaanilisi materjale

GG030 ex 2621 Kivisöeküttel töötavate elektrijaamade koldetuhk ja räbu
GG040 ex 2621 Kivisöeküttel töötavate elektrijaamade lendtuhk

Tahked plastijäätmed

GH013 391530 Vinüülkloriidi polümeerid
ex 390410-40

Jäätmed, mis tekivad naha parkimisel, töötlemisel ja kasutamisel

GN010 ex 050200 Sea- ja metsseaharjaste, mägrakarvade ning harjamaterjalina kasutatavate muude karvade jäätmed
GN020 ex 050300 Hobusejõhvijäätmed, tugimaterjalil või ilma tugimaterjalita, kihti laotatud või laotamata
GN030 ex 050590 Sulgede- või udusulgedega linnunahad ja linnukeha muud osad, suled ja nende osad (kärbitud või karpimata servadega) ning udusuled, puhastatud, desinfitseeritud või säilitamise eesmärgil töödeldud

III A LISA

KAHE VÕI ENAMA II JA III LISAS LOETLETUD JÄÄTMELIIGI SEGUD, MIS EI OLE
KLASSIFITSEERITUD ÜHE KANDENA VASTAVALT ARTIKLI 3 LÕIKES 2
OSUTATULE

III B LISA

ROHELISSE NIMEKIRJA KANTUD JÄÄTMED, MIS OOTAVAD KAASAMIST BASELI
KONVENTSIOONI VÕI OECD OTSUSE VASTAVATESSE LISADESSE NAGU
OSUTATUD *ARTIKLI 58* LÕIKE 1 PUNKTIS b

IV LISA

JÄÄTMETE NIMEKIRI, MILLE SUHTES KOHALDATAKSE KIRJALIKU ETTETEATAMISE JA NÕUSOLEKU MENETLUST (“KOLLASE” NIMEKIRJA JÄÄTMED)¹

I OSA:

Järgmiste jäätmeliikide suhtes kohaldatakse kirjaliku etteteatamise ja nõusoleku menetlust:

Baseli konventsiooni II ja VIII lisas loetletud jäätmed².

Käesolevas määruhes:

- a) kõiki viiteid Baseli konventsiooni VIII lisa B-nimekirjale loetakse viiteks käesoleva määruhe III lisale;
- b) Baseli konventsiooni kandes A1010 viitavad sõnad “välja arvatud (IX lisa) B-nimekirjas loetletud jäätmed” nii Baseli konventsiooni kande B1020 kui ka käesoleva määruhe III lisa I osa punkti b kande B1020 märkusele;
- c) Baseli konventsiooni kanded A1180 ja A2060 ei kehti ja nende asemel kehtivad vajadusel III lisa II osa OECD kanded GC010, GC020 ja GG040;
- d) Baseli konventsiooni kanne A4050 hõlmab alumiiniumi väljasulatamisel läbikulunud reaktorivooderdisi, kuna need sisaldavad Y33 anorgaanilisi tsüaniide. Kui tsüaniidid on hävinud, kuuluvad läbikulunud reaktorivooderdised II osa kande AB120 alla, kuna need sisaldavad Y32 anorgaanilised fluoriühendid, v.a kaltsiumfluoriidi.

¹ Käesolev nimekiri pärineb OECD otsuse 4. liitest.

² Baseli konventsiooni VIII lisa on toodud ära käesoleva määruhe V lisa 1. osa A-nimekirjas.
Baseli konventsiooni II lisa sisaldab järgmisi kandeid:
Y 46 Olmejäätmed, välja arvatud juhul kui on asjakohaselt klassifitseeritud ühe kandena III lisas.
Y 47 Olmejäätmete põletamisel tekkivad jäägid.

II OSA

Järgmiste jäätmeliikide suhtes kohaldatakse kirjaliku etteteatamise ja nõusoleku menetlust:

Metalle sisaldavad jäätmed

AA010	261900	Dross, tagid jm raua või terase tootmisjäägid ¹
AA060	262050	Vanaadiumituhk ja -jäägid ¹
AA190	810420 ex 810430	Tuleohtlikud, pürofoorsed või veega kokkupuutel tuleohtlikke gaase ohtlikus koguses eritavad magneesiumijäätmed ja -murd

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

AB030		Metallide pinnatöötlusel tekkinud tsüaniidivabade protsesside jäätmed
AB070		Valutöödel kasutatud liivad
AB120	ex 281290 ex 3824	Mujal nimetamata anorgaanilised halogeniidiühendid
AB130		Liivapritsipuru
AB150	ex 382490	Suitsugaaside väävlitustamisel tekkinud rafineerimata kaltsiumsulfit ja kaltsiumsulfaat

¹ Käesolevasse loetellu kuuluvad tuhk, jäägid, räbu, dross, riibed, tagi, tolmu, pulber, setted ja koogid, kui neid ei ole mujal nimetatud.

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

AC060	ex 381900	Hüdraulikavedelikud
AC070	ex 381900	Pidurivedelikud
AC080	ex 382000	Antifriisid
AC150		Klorofluorosüsivesinikud
AC160		Haloonid
AC170	ex 440310	Töödeldud korgi- ja puidujäätmed
AC250		Pindaktiivsed ained
AC260	ex 3101	Sealäga; fekaalid
AC270		Reoveesetted

Jäätmed, milles võib olla kas anorgaanilisi või orgaanilisi koostisosi

AD090	ex 382490	Repro- ja fotokemikaalide tootmisel, kokkusegamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed, mujal nimetamata
AD100		Plastide pinnatöötlusel tekkinud tsüaniidivabade protsesside jäätmed
AD120	ex 391400 ex 3915	Ioonivahetusvaigud
AD150		Filtreeriva materjalina (nt biofiltrina) kasutatud looduslikud orgaanilised ained

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

RB020	ex 6815	Keraamilisel alusel valmistatud kiud, millel on asbestiga analoogsed füüsikalisi-keemilisi omadusi
-------	---------	--

IVA LISA

III LISAS LOETLETUD JÄÄTMED, MILLE SUHTES KOHALDATAKSE EELNEVA
KIRJALIKU TEATAMISE JA NÕUSOLEKU KORDA (ARTIKLI 3 LÕIGE 3)

V LISA

JÄÄTMED, MILLE SUHTES KEHTIB ARTIKLIS 36 SÄTESTATUD EKSPORDIKEELD

SISSEJUHATUS

1. V lisa ei mõjuta *nõukogu direktiivi 75/442/EMÜ* ja *direktiivi 91/689/EMÜ* kohaldamist.
2. Käesolev lisa koosneb kolmest osast, kusjuures 2. ja 3. osa kohaldatakse vaid siis, kui 1. osa ei ole kohaldatav. Järelikult tuleb selleks, et kindlaks teha, kas konkreetne jäätmeliik on käesolevas lisas loetletud, eelnevalt kontrollida, kas see on loetletud käesoleva lisa 1. osas, ja kui mitte, siis 2. osas ja kui ka seal mitte, siis 3. osas.

1. osa on jagatud kaheks: A-nimekirjas on loetletud vastavalt Baseli konventsiooni artikli 1 punkti i alapunktile a ohtlikeks klassifitseeritud jäätmeliigid, millele seetõttu kehtib ekspordikeeld ning B-nimekirjas on loetletud jäätmeliigid, mida ei käsitleta Baseli konventsiooni artikli 1 punkti i alapunktis a ning millele seetõttu ekspordikeeldu ei kehti.

Seega, kui jäätmeliik on loetletud 1. osas, tuleb kontrollida, kas see on loetletud A-nimekirjas või B-nimekirjas. Juhul, kui jäätmeliik ei ole loetletud 1. osa A-nimekirjas ega B-nimekirjas, tuleb kontrollida, kas see on loetletud 2. osa ohtlike jäätmete hulgas (s.t tärniga tähistatud jäätmeliikide hulgas) või 3. osas ja kui see on nii, siis kehtib sellele jäätmele ekspordikeeld.
3. 1. osa B-nimekirjas loetletud jäätmeliikide või 2. osa mitteohtlike jäätmete hulgas loetletud jäätmete (s.t tärniga mittetähistatud jäätmeliikide) suhtes kehtib ekspordikeeld, kui need on teiste ainetega saastunud nii, et
 - a) jäätmetega seotud oht suureneb piisavalt, et nende suhtes võiks kohaldada eelneva kirjaliku teatamise ja nõusoleku menetlust, kui võtta arvesse nõukogu direktiivi 91/689/EMÜ III lisas loetletud ohtlikke omadusi, või
 - b) jäätmete taaskasutamine keskkonnaohutu viisil ei ole võimalik.

1. OSA¹

A-nimekiri (Baseli konventsiooni VIII lisa)

A1 Metallijäätmed ja metalli sisaldavad jäätmed

A1010 Metallijäätmed ja jäätmed, mis sisaldavad järgmiste metallide sulameid:

- antimon
- arseen
- berüllium
- kaadmium
- plii
- elavhõbe
- seleen
- telluur
- tallium

välja arvatud B-nimekirjas loetletud jäätmed.

A1020 Jäätmed, mis sisaldavad koostisosadena või saasteainetena mõnda järgmistest metallidest, välja arvatud metallijäätmed suures mahus:

- antimon, antimoniühendid
- berüllium, berülliumiühendid
- kaadmium, kaadmiumiühendid
- plii, pliiühendid
- seleen, seleeniühendid
- telluur, telluuriühendid

¹ A- ja B-nimekirjas olevad viited I, III ja IV lisale tähendavad viiteid Baseli konventsiooni lisadele.

A1030	Jäätmed, mis sisaldavad koostisosadena või saasteainetena mõnda järgmistest: <ul style="list-style-type: none"> – arseen, arseeniühendid – elavhõbe, elavhõbedaühendid – tallium, talliumiühendid
A1040	Jäätmed, mille koostisosadeks on: <ul style="list-style-type: none"> – metallkarbonüülid – kuuevalentse kroomi ühendid
A1050	Galvaanilised setted
A1060	Metallisöövitamise vedeljääd
A1070	Tsingi töötlemisel tekkivad leostusjääd, tolmu ja setted, nt jarosiit, hematit jne
A1080	Tsingijääd, mida ei ole loetletud B-nimekirjas ning mis sisaldavad pliid ja kaadmiumi kontsentratsioonis, millest piisab III lisas nimetatud omaduste ilmnemiseks
A1090	Isoleeritud vasktraadi põletamise tuhk
A1100	Vasesulatusahjugaasi puhastussüsteemide tolmu ja jääd
A1110	Vase elektrorafineerimis- ja ekstraheerimisoperatsioonide ammendunud elektrolüütilised lahused
A1120	Vase elektrorafineerimis- ja ekstraheerimisoperatsioonide elektrolüüdi puhastussüsteemide jäätmesetted, välja arvatud anoodjääd
A1130	Lahustunud vaske sisaldavad ammendunud söövitushahused
A1140	Vask(II)kloriid- ja vasktsüaniidkatalüsaatorite jäätmed

- A1150 Trükkplaatide põletamisel tekkiv väärismetallide tuhk, mida ei ole nimetatud B-nimekirjas¹
- A1160 Tervete või purustatud pliiakude jäätmad
- A1170 Sorteerimata patareide jäätmad, välja arvatud ainult B-nimekirjas loetletud mitmesugused patareid. B-nimekirjas loetlemata patareide jäätmad, mis sisaldavad I lisas loetletud koostisosi määral, mis lubab neid pidada ohtlikeks jäätmeteks
- A1180 Elektriliste ja elektrooniliste seadiste jäätmad või murd², mille koostisosadeks on näiteks A-nimekirjas loetletud akud ja muud patareid, elavhõbedat sisaldavad lülitid, elektronikiiretoruklaas ja muu aktiveeritud klaas ning PCB-kondensaatorid või mis on saastatud I lisas loetletud koostisosadega (nt kaadmium, elavhõbe, plii, polükloorbifenüül) sel määral, et ilmneb mõni III lisas nimetatud ohtlik omadus (vt B-nimekirja kirjet B1110)³
- A1190 *Plastikuga kaetud või isoleeritud metallijäätmetest valmistatud kaablid, mis sisaldavad kiviõetõrva, polüklooritud bifenüüle (PCB)⁴, pliid, kaadmiumi, muid halogeenorgaanilisi ühendeid või muid I lisas loetletud aineid või on nende ainetega saastatud sellises ulatuses, et ilmnevad III lisas loetletud omadused***
- A2 Peamiselt anorgaanilisi koostisosi sisaldavad jäätmad, milles võib olla metalle ja orgaanilisi aineid
- A2010 Elektronikiiretoruklaasi ja muu aktiveeritud klaasi jäätmad
- A2020 Anorgaaniliste fluoriidiühendite jäätmad vedelike või setetena, välja arvatud B-nimekirjas loetletud jäätmad
- A2030 Katalüsaatorite jäätmad, välja arvatud B-nimekirjas loetletud jäätmad
- A2040 Keemiatööstuses tekkivad kipsijäätmad, mis sisaldavad I lisas loetletud koostisosi määral, millest piisab III lisas nimetatud ohtlike omaduste ilmnemiseks (vt B-nimekirja kirjet B2080)

¹ B-nimekirja kirjes B1160 ei ole esitatud erandeid.

² Käesolev kirje ei hõlma elektrienergia tootmise seadiste jäätmad.

³ PCB-de kontsentratsioonitase on vähemalt 50 mg/kg.

⁴ **PCBde kontsentratsioonitase on vähemalt 50mg/kg.**

A2050	Asbestijäätmed (tolm ja kiud)
A2060	Kivisöeküttel töötavate elektriyaamade 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	Mineraalõlijäätmed, algotstarbeks kõlbmatud
A3030	Jäätmed, mis sisaldavad pliitunud antidetonaatori ühendite setteid, koosnevad neist või on nendega saastatud
A3040	Termovedelike (soojusülekanedega vedelike) jäätmed
A3050	Jäätmed, mis tekivad vaikude, lateksite, plastifikaatorite, liimi/adhesiivainete tootmisel, segamisel ja kasutamisel, välja arvatud B-nimekirjas loetletud jäätmed (vt B-nimekirja kirjet B4020)
A3060	Nitrotselluloosijäätmed
A3070	Fenoolide ja fenooliühendite, sh klorofenooli jäätmed vedelikenä või setetena
A3080	Eetrijäätmed, välja arvatud 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, sisaldades kuuevalentse kroomi ühendeid või biotsiide (vt B-nimekirja kirjet B3090)
A3110	Nahatöötlusjäätmed, mis sisaldavad kuuevalentse kroomi ühendeid, biotsiide või nakkusttekitavaid aineid (vt B-nimekirja kirjet B3110)

- A3120 Esemete purustamisel tekkivad kerged osakesed
- A3130 Orgaaniliste fosforiühendite jäätmed
- A3140 Halogeenimata orgaaniliste lahustite jäätmed, välja arvatud B-nimekirjas loetletud jäätmed
- A3150 Halogeenitud orgaaniliste lahustite jäätmed
- A3160 Orgaaniliste lahustite taaskasutustoimingutel tekkivad halogeenitud või halogeenimata mittevesidestilleerimisjäätmed
- A3170 Alifaatsete halogeenitud süsivesinike (nt klorometaanide, dikloroetaani, vinüülkloriidi, vinülideenkloriidi, allüülkloriidi ja epikloorhüdrini) tootmisel tekkivad jäätmed
- A3180 Jäätmed, ained ja esemed, mis kontsentratsioonistmel 50 mg/kg või rohkem¹ sisaldavad polüklooritud bifenüüle (PCB), polüklooritud terfenüüle (PCT), polüklooritud naftaleeni (PCN) või polübroomitud bifenüüle (PBB) või nende ühendite polübroomitud analooge, koosnevad nimetatud ainetest või on nendega saastatud
- A3190 Rafineerimisel, destilleerimisel või muul pürolüütilisel töötlemisel tekkivad tõrvajäätmed (välja arvatud asfalttsement)
- A3200 Bituminoossed materjalid (asfaldijäätmed) tee-ehituselt ja -paranduselt, mis ei sisalda tõrva (vt B-nimekirja kirjet B2130)
- A4 Jäätmed, milles võib olla kas anorgaanilisi või orgaanilisi koostisosi
- A4010 Farmaatsiatoodete tootmisel, valmistamisel ja kasutamisel tekkivad jäätmed, välja arvatud B-nimekirjas loetletud jäätmed
- A4020 Kliinilised jm seda laadi jäätmed, s.t jäätmed, mis tekivad arstipraksise, põetuse, hambaravi, veterinaariaalase vms tegevuse käigus, ja jäätmed, mis tekivad haiglates või teistes asutustes patsientide uurimise ja ravimise või uurimistöö käigus

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

- A4030 Biotsiidide ja fütofarmatseutiliste ainete tootmisel, segamisel ja kasutamisel tekkivad jäätmed, kaasa arvatud identifitseerimata, aegunud¹ või algotstarbeks kõlbmatute pestitsiidide ja herbitsiidide jäätmed
- A4040 Puidukaitsekemikaalide tootmisel, segamisel ja kasutamisel tekkivad jäätmed²
- A4050 Jäätmed, mis sisaldavad mõnda järgmist ainet, koosnevad nendest või on nendega saastatud:
- anorgaanilised tsüaniidid, välja arvatud 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, segamisel ja kasutamisel tekkivad jäätmed, välja arvatud B-nimekirjas loetletud jäätmed (vt B-nimekirja kirjet B4010)
- A4080 Plahvatusohtlikud jäätmed (välja arvatud B-nimekirjas loetletud jäätmed)
- A4090 Happeliste ja aluseliste lahuste jäätmed, mida ei ole loetletud B-nimekirjas (vt B-nimekirja kirjet B2120)
- A4100 Tööstuslike heitgaaside puhastusseadmetes tekkivad jäätmed, välja arvatud B-nimekirjas loetletud jäätmed
- A4110 Jäätmed, mis sisaldavad mõnda järgmist ainet, koosnevad nendest või on nendega saastatud:
- kõik polüklooritud dibensofuraanid
 - kõik polüklooritud dibensodioksiinid
- A4120 Jäätmed, mis sisaldavad peroksiide, koosnevad nendest või on nendega saastatud
- A4130 Konteinerite ja pakendite jäätmed, mis sisaldavad I lisas loetletud aineid kontsentratsioonis, millest piisab III lisas nimetatud ohtlike omaduste ilmnemiseks

¹ Mõiste “aegunud” tähendab seda, et ainet ei ole kasutatud jäätmetekitaja poolt soovitatud ajavahemiku jooksul.

² Käesolev kirje ei hõlma puidukaitsekemikaalidega töödeldud puitu.

- A4140 Jäätmed, mis koosnevad identifitseerimata või aegunud¹ 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 ei ole identifitseeritud ja/või mis on uued ained, mille mõju inimese tervisele ja/või keskkonnale on tundmatu
- A4160 Ammendatud aktiivsüsi, mida ei ole loetletud B-nimekirjas (vt B-nimekirja kirjet B2060)

¹ 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, plaatina grupi metallid, välja arvatud elavhõbe)
- raua- ja terasemurd
- vasemurd
- niklimurd
- alumiiniumimurd
- tsingimurd
- tinamurd
- volframimurd
- molübdeenimurd
- tantaalimurd
- magneesiumimurd
- koobaltimurd
- vismutimurd
- titaanimurd
- tsirkoonimurd
- mangaanimurd
- germaaniumimurd

- vanaadiumimurd
 - hafniumi-, indiumi-, nioobiumi-, reenumi- ja galliumimurd
 - tooriumimurd
 - haruldaste muldmetallide murd
 - kroomimurd
- B1020 Puhas, saastamata metallimurd, sealhulgas sulamid valmis kujul (plekina, plaadina, kangidena, varrastena jne):
- antimonimurd
 - berülliumimurd
 - kaadmiumimurd
 - pliimurd (välja arvatud pliiakud)
 - seleenimurd
 - telluurimurd
- B1030 Jääke sisaldavad raskesulavad metallid
- B1031 Molübdeeni, volframi, titaani, tantaali, nioobiumi ja reenumi metallilised laialikanduvad metalli- ja metallisulamijäätmed (metallipulber), välja arvatud A-nimekirja kande `A1050 Galvaanilised setted all loetletud jäägid.
- B1040 Elektrienergia tootmise seadiste jäätmed, mis ei ole saastatud määride, PCB-de ega PCT-dega sel määral, mis muudaks need ohtlikuks
- B1050 Mitmesuguste metallide, v.a raud, segu, raske fraktsiooni murd, mis ei sisalda I lisas loetletud aineid kontsentratsioonis, millest piisab III lisas nimetatud omaduste ilmnemiseks¹

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

- B1060 Seleeni- ja telluurijäätmel metallilisel kujul, kaasa arvatud pulbrina
- B1070 Vase ja vasesulamite jäätmel laialikanduvale kujul, kui need ei sisalda I lisas loetletud koostisosi sel määral, millest piisab III lisas nimetatud omaduste ilmnemiseks
- B1080 Tsingituhk ja -jäägid, kaasa arvatud tsingisulamite jäägid laialikandumatul kujul, kui need ei sisalda I lisas loetletud koostisosi kontsentratsioonis, millest piisab III lisas nimetatud ohtlike omaduste ilmnemiseks või H 4.3 märgitud ohtlikuks omaduseks¹
- B1090 Spetsifikaadile vastavad akujäätmel, välja arvatud need, mille valmistamisel on kasutatud pliidi, kaadmiumi või elavhõbedat
- B1100 Metalle sisaldavad jäätmel, 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)
 - kuumgalvaanikaplaatide pinnadross (vann) (>92% Zn)
 - tsingiriibed
 - alumiiniumiriibed, välja arvatud -solaräbu
 - vase töötlemisel tekkiv räbu edasiseks töötlemiseks või rafineerimiseks, kusjuures arseeni, plii või kaadmiumi kontsentratsioon ei ulatu määrani, et ilmneks III lisas nimetatud ohtlikud omadused

¹ Praegu vaadatakse läbi tsingituhaga seonduv ning ÜRO kaubandus- ja arengukonverents on soovitanud mitte käsitleda tsingituhka ohtliku aineana.

- vase väljasulatomisel tekkivate tulekindlate vooderdiste, sealhulgas 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 mürd¹ (kaasa arvatud trükkplaadid), mis ei sisalda komponentidena A-nimekirjas nimetatud akumulaatoreid või muid patareisid, elavhõbedat sisaldavad lüliteid, elektronkiiretoruklaasi ja muud aktiveeritud klaasi ning PCB- kondensaatoreid ega ole saastatud I lisas loetletud koostisosadega (nt kaadmium, elavhõbe, plii, polükloor-bifenüül) 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 (kaasa arvatud trükkplaadid, elektroonilised komponendid ja juhtmed), mis on määratud otseseks korduvkasutamiseks,² mitte taaskasutamiseks ega lõplikuks kõrvaldamiseks³

B1115 A-nimekirja kandes A1190 puuduvad plastikuga kaetud või isoleeritud metallijäätmetest valmistatud kaablid, välja arvatud need, mis alluvad IVA lisa põhjal töötlemisele või muudele kõrvaldamistoimingutele, mis mingis etapis on seotud kontrollimatu soojustöötusega, nagu näiteks lahtine põletamine

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 otse korduvkasutamiseks mõeldud materjale jäätmeteks.

B1120 Ammendunud katalüsaatorid, välja arvatud katalüsaatoritena kasutatavad vedelikud, mis sisaldavad mõnda järgmistest ainetest:

- | | | |
|--|-------------|-------------|
| – siirdemetallid, välja arvatud A-nimekirjas loetletud katalüsaatorite jäätmed (ammendunud katalüsaatorid, kasutatud vedelad katalüsaatorid või muud katalüsaatorid) | skandium | titaan |
| | vanaadium | kroom |
| | mangaan | raud |
| | koobalt | nikkel |
| | vask | tsink |
| | ütrium | tsirkoonium |
| | niobium | molübdeeni |
| | hafnium | um |
| | volfram | tantaal |
| | | reenium |
| – lantanoidid (haruldased muldmetallid): | lantaan | tseerium |
| | praseodüüm | neodüüm |
| | samaarium | euroopium |
| | gadoliinium | terbium |
| | düsproosium | holmium |
| | erbio | tuulium |
| | üterbio | luteetsium |

B1130 Puhastatud ammendunud väärismetalle sisaldavad katalüsaatorid

B1140 Väärismetalle sisaldavad tahked jäägid, milles on anorgaaniliste tsüaniidide jälgi

B1150 Väärismetallide ja nende sulamite jäätmed (kuld, hõbe, plaatina grupi metallid, v.a elavhõbe) laialikandumatul tahkel kujul, nõuetekohaselt pakendatud ja märgistatud

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, kaasa arvatud šlakk, millest saadakse TiO₂ ja vanaadiumi
- B1220 Tsingi tootmisel tekkiv keemiliselt stabiliseeritud šlakk, mis on kõrge rauasisaldusega (üle 20%) ja mis on töödeldud enamasti ehituses kasutatavate tööstuslike spetsifikaatide kohaselt (nt DIN 4301)
- B1230 Raua ja terase tootmisel tekkiv valtsimistagi
- B1240 Vaskosiidi valtsimistagi
- B1250 Romusõidukite jäätmed, mis ei sisalda vedelikke ega muid ohtlikke osi
- B2 Peamiselt anorgaanilisi koostisosi sisaldavad jäätmed, milles võib olla metalle ja orgaanilisi aineid
- B2010 Kaevandamistööl tekkivad laialikandumatud jäätmed:
- loodusliku grafiidi jäätmed
 - tahvelkildi jäätmed, jämedalt tahutud, saetud või mõnel muul viisil lõigatud või töötlemata
 - vilgujäätmed
 - leotsiidi-, nefeliini- ja nefeliinsüeniidijäätmed
 - päevakivijäätmed
 - fluoriidijäätmed
 - tahked ränidioksiidijäätmed, välja arvatud valutööl kasutatavad

- B2020 Laialikandumatud klaasijäätmed:
- klaasipuru ja muud klaasijäätmed ja -murd, välja arvatud 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 kipsplaatide jäätmed
 - 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)
 - lõhutud betoon
 - liitium-tantaal ja liitium-nioobium, mis sisaldavad klaasimurdu
- B2050 Kivisööeküttel töötavate elektrijaamade lendtuhk, mida ei ole loetletud A-nimekirjas (vt A-nimekirja kirjet A2060)

- B2060 Joogivee puhastamisest ning toiduaine- ja vitamiinitööstusest pärinev ammendatud aktiivsüsi, mis ei sisalda I lisas loetletud koostisosi kontsentratsioonis, millest piisab III lisas nimetatud ohtlike omaduste ilmnemiseks (vt A-nimekirja kirjet A4160)
- B2070 Kaltsiumfluoriidi sete
- B2080 Keemiatööstuses tekkivad kipsijäätmed, mida ei ole loetletud A-nimekirjas (vt A-nimekirja kirjet A2040)
- B2090 Terased või alumiiniumi tootmisel tekkivad anoodiotsad, mis on valmistatud naftakoksist või bituumenist ja puhastatud tööstuslikel spetsifikaatide kohaselt (välja arvatud kloori leeliselisel elektrolüüsil ja metallurgiatööstuses tekkivad anoodiotsad)
- B2100 Alumiiniumhüdraatide ja alumiiniumi jäätmed ning alumiiniumi tootmise jäägid, välja arvatud gaasipuhastusel, flokuleerimisel või filtreerimisel kasutatavad ained
- B2110 Boksiidijääk ("punane muda") (keskmine pH on alla 11,5)
- B2120 Happeliste või aluselistest lahustest jäätmed, mille pH on üle 2 ja alla 11,5 ning mis ei ole korrosiivsed või muul viisil ohtlikud (vt A-nimekirja kirjet A4090)
- B2130 Bitumiinsead materjalid (asfaldijäätmed) tee-ehituselt ja -paranduselt, mis ei sisalda tõrva¹ (vt A-nimekirja kirjet A3200)
- B3 Peamiselt orgaanilisi koostisosi sisaldavad jäätmed, milles võib olla metalle ja anorgaanilisi aineid

¹ Benso[a]püreeni kontsentratsioon peab olema väiksem kui 50mg/kg.

B3010 Tahked plastijäätmed:

Järgmised plastid või plastisegud tingimusel, et neid ei ole segatud teiste jäätmetega ja need on valmistatud vastavalt spetsifikatsioonile:

- Plastipuru halogeenimata polümeeridest ja kopolümeeridest, mis sisaldab järgmisi aineid, kuid ei piirdu nendega¹:
 - etüleen
 - stüreen
 - polüpropüleen
 - polüpropüleentereftalaat
 - akrüülnitriil
 - butadieen
 - poliätsetaalid
 - polüamiidid
 - polübutüleentereftalaat
 - polükarbonaadid
 - polüetrid
 - polüfenüleensulfiidid
 - akrüülpolümeerid
 - alkaanid C10 - C13 (plastifikaatorid)
 - poliüuretaan (ei sisalda CFC)

¹ Selline puru peab olema täielikult polümeerunud.

- polüsiloksaanid
- polümetüülmetakrülaad
- polüvinüülalkohol
- polüvinüülbutüraal
- polüvinüülatsetaat
- Vulkaniseeritud vaigu jäätmed või kondensatsiooni saadused, mis sisaldavad järgmisi aineid:
 - karbamiidformaldehüüdvaigud
 - fenoolformaldehüüdvaigud
 - melamiinformaldehüüdvaigud
 - epoksüvaigud
 - alküüdvaigud
 - polüamiidid
- Järgmised fluoritud polümeersed jäätmed¹:
 - perfluoroetüleen/propüleen (FEP)
 - perfluoroalkoksüalkaan
 - tetrafluoroetüleen/perfluorovinüüleeter (PFA)
 - tetrafluoroetüleenperfluorometüülvinüüleeter (MFA)
 - polüvinüülfluoriid (PVF)
 - polüvinüüldieenfluoriid (PVDF)

¹ – Käesolev kirje ei hõlma lõpptarbija tekitatud jäätmeid.
 – Jäätmed ei tohi olla segatud.
 – Tuleb silmas pidada lahtise põletamisega kaasnevaid probleeme.

B3020 Paberi, papi ja paberitoodete jäätmed

Järgmised materjalid tingimusel, et neid ei ole segatud ohtlike jäätmetega:

paberi- või papijäätmed ja -murd:

- pleegitamata paberist või papist või lainepaberist või -papist
- muust paberist või papist, valmistatud peamiselt pleegitatud värvimata keemilisest pulbist
- peamiselt mehaanilisest pulbist valmistatud paberist või papist (nt ajalehed, ajakirjad jm trükitooted)
- muust, sealhulgas:
 - 1) lamineeritud papist;
 - 2) sorteerimata murrust

B3030 Tekstiilijäätmed

Järgmised materjalid tingimusel, et neid ei ole segatud ohtlike jäätmetega ja need on valmistatud vastavalt spetsifikatsioonile:

- Siidijäägid (sealhulgas haspeldamiseks sobimatud kookonid, lõngajäätmed ja kohestatud jäätmed):
 - kraasimata või kammimata
 - muud
- Lambavilla või muude loomade villa ning loomakarvade jäätmed, sealhulgas lõngajäätmed, välja arvatud kohestatud jäätmed
 - lambavilla ja muude loomade villa kraasmed
 - lambavilla ja muude loomade villa muud jäätmed
 - loomakarvade jäätmed

- Puuvillajäätmed (sealhulgas lõngajäätmed ja kohestatud jäätmed)
 - lõngajäätmed (sealhulgas niidijäätmed)
 - kohestatud jäätmed
 - muud
- Linatakud ja -jäätmed
- Hariliku kanepi (*Cannabis sativa* L) takud ja jäätmed (sealhulgas lõngajäätmed ja kohestatud jäätmed)
- Džuudi jm niintekstiilkiu (välja arvatud lina, hariliku kanepi ja ramjee) takud ja jäätmed (sealhulgas lõngajäätmed ja kohestatud jäätmed)
- Sisali ja muude *Agave* perekonna taimedest saadud tekstiilkiu takud ja jäätmed (sealhulgas lõngajäätmed ja kohestatud jäägid)
- Kookosetakud, -kraasmed ja -jäätmed (sealhulgas lõngajäätmed ja kohestatud jäätmed)
- Abaka (manillakanepi või *Musa textilis* Nee) takud, kraasmed ja jäätmed (sealhulgas lõngajäätmed ja kohestatud jäätmed)
- Ramjee ja muud mujal määratlemata ja nimetamata taimse tekstiilkiu takud, kraasmed ja jäätmed (sealhulgas lõngajäätmed ja kohestatud jäätmed)
- Järgmiste keemiliste kiudude jäätmed (sealhulgas kraasmed, lõngajäätmed ja kohestatud jäätmed):
 - sünteeskiud
 - tehiskiud
- Kasutatud rõivad ja muud kasutatud tekstiiltooted
- Kasutatud kaltsud, nõöri- ja köiejäätmed ning kasutatud nõörist või köiest valmistatud tekstiiltooted:
 - sorteeritud
 - muud

- B3035 Tekstiilpõrandakatete, vaipade jäätmed
- B3040 Kummijäätmed
- Järgmised materjalid tingimusel, et neid ei ole segatud teiste jäätmetega:
- kõvakummijäätmed ja -puru (nt eboniit)
 - muud kummijäätmed (välja arvatud mujal loetletud jäätmed)
- B3050 Töötlemata korgi ja puidu jäätmed:
- puidujäätmed ja -jäägid, aglomeeritud pakkudeks, brikettideks, graanuliteks vms või aglomeerimata
 - korgijäätmed: purustatud, granuleeritud või jahvatatud
- B3060 Põllumajandus- ja toiduainetööstuse jäätmed tingimusel, et need ei ole nakkusohtlikud:
- veinipära
 - mujal nimetamata kuivatatud ja steriliseeritud taimsed jäätmed, jäägid ja kõrvalsaadused granuleeritud või granuleerimata
 - degraa: rasvainete või loomsete või taimsete vahade töötlemisel tekkivad jäägid
 - loomakondid ja sarvesäsi, töötlemata, rasvatustatud, eeltöödeldud (kuid vormimata), happega töödeldud või deželatiinistatud
 - kalajäätmed
 - kakaoubade kestad, kelmed ja muud kakaojäätmed
 - muud põllumajandus- ja toiduainetööstuse jäätmed, välja arvatud inimeste ja loomade tarbeks mõeldud kõrvalsaadused, mis vastavad riiklikele ja rahvusvahelistele nõuetele ja standarditele
- B3065 Loomse või taimse päritoluga toiduõlide ja –rasvade jäätmed (nt praadimisõli), tingimusel, et neil ei ole ühtegi III lisas nimetatud ohtlikku omadust

- B3070 Järgmised jäätmed:
- juukselõikmed
 - õlejäätmad
 - inaktiveeritud seenemütseel, mida saadakse penitsilliini tootmisel ja mida kasutatakse loomasöödaks
- B3080 Kummijäätmad, -lõikmed ja -puru
- B3090 Nahalaastud ja muud naha- või plastnahajäätmad, edasiseks töötlemiseks kõlbmatud (välja arvatud nahasetted), mis ei sisalda kuuevalentse kroomi ühendeid ja 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 või biotsiide või nakkusttekitavaid aineid (vt A-nimekirja kirjet A3110)
- B3120 Jäätmad, mis koosnevad toiduvärvidest
- B3130 Polümeersete eetrite jäätmed ja ohutute monomeersete eetrite jäätmed, mis ei ole võimelised moodustama peroksiide
- B3140 Õhkrehvide jäätmed, välja arvatud need, mis on määratud IVA lisas loetletud toiminguteks
- B4 Jäätmad, milles võib olla kas anorgaanilisi või orgaanilisi koostisosi
- B4010 Jäätmad, mis sisaldavad peamiselt veel põhinevaid/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, segamisel ja kasutamisel tekkivad jäätmed, mida ei ole loetletud A-nimekirjas ja mis sisaldavad lahusteid ja teisi saasteaineid niisugusel määral, et ilmnevad III lisas nimetatud ohtlikud omadused, näiteks veel põhinevad, või liimid, mis põhinevad kaseiinil, tärklisel, dekstriinil, tsellulooseetril, polüvinüülalkoholil (vt A-nimekirja kirjet A3050)
- B4030 Ühekordselt kasutatavad kaamerad koos patareidega, mis ei kuulu A-nimekirja

2. OSA

Otsuse 2000/532/EÜ lisas loetletud jäätmed¹

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 hapettekitavad töötlemisjäägid (“sabad”)
01 03 05*	Muud ohtlikke aineid sisaldavad maagitöötlemisjäägid
01 03 06	Maagitöötlemisjäägid, 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	Mujal nimetamata jäätmed

¹ Tärniga märgitud jäätmeid loetakse ohtlikuks vastavalt direktiivile 91/689/EMÜ. Jäätmete koodinumbri kindlaks määramisel lähtutakse otsuse 2000/532/EMÜ lisa sissejuhatusest.

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 kivipuru, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 01 04 07
01 04 09	Liiva- ja savijäätmed
01 04 10	Tolmjad ja pulbrilised jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 01 04 07
01 04 11	Potase ja kivilisoolade 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	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	Mujal nimetamata jäätmed

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 puhastamisseted
02 01 02	Loomsete kudede jäätmed
02 01 03	Taimsete kudede jäätmed
02 01 04	Plastijäätmed (v.a pakendid)
02 01 06	Loomaväljaheited, virts ja sõnnik (sh reostunud allapanu), eraldi kogutud ja mujal käideldud vedelad farmiheitmed
02 01 07	Metsamajandusjäätmed
02 01 08*	Ohtlikke aineid sisaldavad põllumajanduskemikaalijäätmed
02 01 09	Põllumajanduskemikaalijäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 02 01 08
02 01 10	Metallijäätmed
02 01 99	Mujal nimetamata jäätmed
02 02	Liha, kala ja muude loomsete toiduainete valmistamisel ja töötlemisel tekkinud jäätmed
02 02 01	Pesemis- ja puhastamisseted
02 02 02	Loomsete kudede jäätmed
02 02 03	Tarbimis- või töötlemiskõlbmatud materjalid
02 02 04	Reovee kohtpuhastusseted
02 02 99	Mujal nimetamata jäätmed

02 03	Puu-, köögi- ja teravilja, toiduõli, kakao, kohvi, tee ja tubaka töötlemisel ning valmistamisel, konservitootmisel, pärmis ja pärmikontsentraadi tootmisel ning melassi valmistamisel ja kääritamisel tekkinud jäätmed
02 03 01	Pesemis-, puhastamis-, koorimis-, tsentrifuugimis- ja separeerimisest
02 03 02	Konservandijäätmed
02 03 03	Lahustitega ekstraheerimisel tekkinud jäätmed
02 03 04	Tarbimis- või töötlemiskõlbmatud materjalid
02 03 05	Reovee kohtpuhastusseted
02 03 99	Mujal nimetamata jäätmed
02 04	Suhkrutootmisjäätmed
02 04 01	Suhkrupedi puhastamisel ja pesemisel eraldatud muld
02 04 02	Kaltsiumkarbonaadisete
02 04 03	Reovee kohtpuhastusseted
02 04 99	Mujal nimetamata jäätmed
02 05	Piimatööstusjäätmed
02 05 01	Tarbimis- või töötlemiskõlbmatud materjalid
02 05 02	Reovee kohtpuhastusseted
02 05 99	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	Mujal nimetamata jäätmed

02 07	Alkoholsete ja alkoholivabade jookide (v.a kohv, tee ja kakao) tootmisjäätmel
02 07 01	Toorme pesemisel, puhastamisel ja mehaanilisel töötlemisel (peenestamisel ja jahvatamisel) tekkinud jäätmel
02 07 02	Piirituse destilleerimisjäätmed
02 07 03	Keemilisel töötlemisel tekkinud jäätmel
02 07 04	Tarbimis- või töötlemiskõlbmatud materjalid
02 07 05	Reovee kohtpuhastussettel
02 07 99	Mujal nimetamata jäätmel
03	PUIDU TÖÖTLEMISEL, PLAATIDE JA MÖÖBLI NING TSELLULOOSI, PABERI JA KARTONGI TOOTMISEL TEKIGINUD JÄÄTMED
03 01	Puidu töötlemise ning plaatide ja mööbli tootmise jäätmel
03 01 01	Puukoore- ja korgijäätmel
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	Mujal nimetamata jäätmel
03 02	Puidukaitseainejäätmel
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	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 värviärastusseted
03 03 07	Vanapaberist ja -kartongist pulbi valmistamisel mehaaniliselt eraldatud jäägid
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	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 rasvaärastusjäätmed (vedela faasita)
04 01 04	Kroomi sisaldavad parklahused
04 01 05	Kroomivabad parklahused
04 01 06	Kroomi sisaldavad setted, eelkõige reovee kohtpuhastusseted
04 01 07	Kroomivabad setted, eelkõige reovee kohtpuhastusseted
04 01 08	Kroomi sisaldavad parknahajäätmed (kroomnabaribad, -laastud, -lõiked, lihvimistolm)
04 01 09	Apreteerimis- ja viimistlusjäätmed
04 01 99	Mujal nimetamata jäätmed

04 02	Tekstiilitööstusjätmed
04 02 09	Komposiitmaterjalide (impregneeritud tekstiili, elastomeeride, plastomeeride) jätmed
04 02 10	Looduslikest saadustest pärinev orgaaniline aine (nt rasv, vaha)
04 02 14*	Orgaanilisi lahusteid sisaldavad viimistlusjätmed
04 02 15	Viimistlusjätmed, 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 kohtpuhastusseted
04 02 20	Reovee kohtpuhastusseted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 04 02 19
04 02 21	Töötlemata tekstiilkiudude jätmed
04 02 22	Töödeldud tekstiilkiudude jätmed
04 02 99	Mujal nimetamata jätmed
05	NAFTA JA ÕLI RAFINEERIMISEL NING FRAKTSIONEERIMISEL, MAAGAASI PUHASTAMISEL JA KIVISÖE UTMISEL TEKKINUD JÄÄTMED
05 01	Nafta ja õli rafineerimise ning fraktsioneerimise jätmed
05 01 02*	Soolaärastusseted
05 01 03*	Mahutite põhjaseted
05 01 04*	Alküülhappesetted
05 01 05*	Lekkinud õli
05 01 06*	Tehastes, seadmetes ja seadmete hooldamisel tekkinud jätmed
05 01 07*	Happetõrvad (gudroonid)
05 01 08*	Muud tõrvad
05 01 09*	Ohtlikke aineid sisaldavad reovee kohtpuhastusseted
05 01 10	Reovee kohtpuhastusseted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 05 01 09
05 01 11*	Kütuse leelispuhastusjätmed
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	Mujal nimetamata jäätmed
05 06	Kivisöe utmisjäätmed
05 06 01*	Happetõrvad (gudroonid)
05 06 03*	Muud tõrvad
05 06 04	Jahutuskolonnides tekkinud jäätmed
05 06 99	Mujal nimetamata jäätmed
05 07	Maagaasi puhastus- ja transportimisjäätmed
05 07 01*	Elavhõbedat sisaldavad jäätmed
05 07 02	Väävlit sisaldavad jäätmed
05 07 99	Mujal nimetamata jäätmed
06	ANORGAANILISTES KEEMIAPROTSESSIDES TEKIGINUD JÄÄTMED
06 01	Hapete valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed
06 01 01*	Väävelhape ja väävlhape
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	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	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 koodi 06 03 15
06 03 99	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	Mujal nimetamata jäätmed
06 05	Reovee kohtpuhastussetted
06 05 02*	Ohtlikke aineid sisaldavad reovee kohtpuhastussetted
06 05 03	Reovee kohtpuhastussetted, 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	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	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	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	Mujal nimetamata jäätmed
06 10	Lämmastikuühendite valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel, kasutamisel ja keemilisel töötlemisel ning väetisetootmisel
06 10 02*	Ohtlikke aineid sisaldavad jäätmed
06 10 99	Mujal nimetamata jäätmed
06 11	Anorgaaniliste pigmentide ja valgussummutite valmistamisel tekkinud jäätmed
06 11 01	Titaandioksiidi tootmisel tekkinud kaltsiumipõhised reaktsioonijäätmed
06 11 99	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	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 kohtpuhastusseted
07 01 12	Reovee kohtpuhastusseted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 07 01 11
07 01 99	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 põhjaseted ja reaktsioonijäägid
07 02 08*	Muud põhjaseted 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 kohtpuhastusseted
07 02 12	Reovee kohtpuhastusseted, 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	Mujal nimetamata jäätmed
07 03	Orgaaniliste värvainete ja pigmentide valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed (v.a alajaotuses 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 põhjaseted ja reaktsioonijäägid
07 03 08*	Muud põhjaseted 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	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	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	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	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	Mujal nimetamata jäätmed
08	PINNAKATETE (VÄRVIDE, LAKKIDE JA KLAASJATE EMAILIDE), LIIMIDE, HERMEETIKUTE JA TRÜKIVÄRVIDE VALMISTAMISEL, KOKKUSEGAMISEL, JAOTAMISEL JA KASUTAMISEL TEKKNUD 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	Värvi- 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	Värvi- või lakisetted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 08 01 13
08 01 15*	Värve või lakke sisaldavad vesisetted, mis sisaldavad orgaanilisi lahusteid või muid ohtlikke aineid
08 01 16	Värve 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*	Värve või lakke sisaldavad vesisuspensioonid, mis sisaldavad orgaanilisi lahusteid või muid ohtlikke aineid
08 01 20	Värve või lakke sisaldavad vesisuspensioonid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 08 01 19
08 01 21*	Värvi- või lakiärastijäätmed
08 01 99	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	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*	Söövitushusejäätmed
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	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	Mujal nimetamata jäätmed
08 05	Jaotises 08 mujal nimetamata jäätmed
08 05 01*	Isotsüanaadijäätmed
09	FOTOGRAAFIAJÄÄTMED
09 01	Fotograafiajäätmed
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*	Fotograafiajäätmete 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*	Fotograafiajäätmete kohttöötlemisel tekkinud vesipõhised vedeljäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 09 01 06
09 01 99	Mujal nimetamata jäätmed
10	TERMILISTES PROTSESSIDES TEKकिनUD 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 reaktsioonijäätmel
10 01 07	Suitsugaasi väävlitustamisel tekkinud kaltsiumipõhised püdelad reaktsioonijäätmel
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 gaasipuhastusjäätmel
10 01 19	Gaasipuhastusjäätmel, mida ei ole nimetatud koodinumbritega 10 01 05, 10 01 07 ja 10 01 18
10 01 20*	Ohtlikke aineid sisaldavad reovee kohtpuhastussettel
10 01 21	Reovee kohtpuhastussettel, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 01 20
10 01 22*	Ohtlikke aineid sisaldavad vesisegused katlapuhastussettel
10 01 23	Vesisegused katlapuhastussettel, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 01 22

10 01 24	Keevkihikatelde liiv
10 01 25	Kivisõejõujaamades kütuse ladustamisel ja ettevalmistamisel tekkinud jäätmed
10 01 26	Jahutusveekäitlusel tekkinud jäätmed
10 01 99	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	Mujal nimetamata jäätmed
10 03	Alumiiniumi termometallurgiaprotsessides tekkinud jäätmed
10 03 02	Anoodimurd
10 03 04*	Primaarsulatusräbu
10 03 05	Alumiiniumoksiidijäätmed
10 03 08*	Soolaräbu sekundaarsulatusest
10 03 09*	Mustdross sekundaarsulatusest

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 gaasipuhastusseted ja -filtrikoogid
10 03 26	Gaasipuhastusseted ja -filtrikoogid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 03 25
10 03 27*	Jahutusveekäitluses tekkinud õlised jäätmed
10 03 28	Jahutusveekäitluses 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	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 gaasipuhastusjäätmel
10 04 07*	Gaasipuhastussetted ja -filtrikoogid
10 04 09*	Jahutusveekäitlusel tekkinud õlised jäätmel
10 04 10	Jahutusveekäitlusel tekkinud jäätmel, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 04 09
10 04 99	Mujal nimetamata jäätmel
10 05	Tsingi termometallurgiaprotsessides tekkinud jäätmel
10 05 01	Primaar- ja sekundaarsulatusräbu
10 05 03*	Suitsugaasitolm
10 05 04	Muud kübemel ja tolm
10 05 05*	Tahked gaasipuhastusjäätmel
10 05 06*	Gaasipuhastussetted ja -filtrikoogid
10 05 08*	Jahutusveekäitlusel tekkinud õlised jäätmel
10 05 09	Jahutusveekäitlusel tekkinud jäätmel, 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	Mujal nimetamata jäätmel
10 06	Vase termometallurgiaprotsessides tekkinud jäätmel
10 06 01	Primaar- ja sekundaarsulatusräbu
10 06 02	Primaar- ja sekundaarsulatusdross ja -riibed
10 06 03*	Suitsugaasitolm
10 06 04	Muud kübemel ja tolm
10 06 06*	Tahked gaasipuhastusjäätmel
10 06 07*	Gaasipuhastussetted ja -filtrikoogid
10 06 09*	Jahutusveekäitlusel tekkinud õlised jäätmel
10 06 10	Jahutusveekäitlusel tekkinud jäätmel, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 06 09
10 06 99	Mujal nimetamata jäätmel

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	Gaasipuhastussetid 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	Mujal nimetamata jäätmed
10 08	Muude värviliste metallide termometallurgiaprotsessides tekkinud jäätmed
10 08 04	Kübemed ja tolmu
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 tõrvasisaldavad 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 suitsugaasitolmu
10 08 16	Suitsugaasitolmu, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 08 15
10 08 17*	Ohtlikke aineid sisaldavad suitsugaasipuhastussetid ja -filtrikoogid
10 08 18	Suitsugaasipuhastussetid ja -filtrikoogid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 08 17
10 08 19*	Jahutusveekäitlusel tekkinud õlised jäätmed
10 08 20	Jahutusveekäitlusel tekkinud jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 08 19
10 08 99	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 sideainejäätmel
10 09 14	Sideainejäätmel, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 09 13
10 09 15*	Pragude otsingul kasutatud, ohtlikke aineid sisaldavate materjalide jätmed
10 09 16	Pragude otsingul kasutatud materjalide jätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 09 15
10 09 99	Mujal nimetamata jätmed
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	Sideainetejäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 10 13
10 10 15*	Pragude otsingul kasutatud, ohtlikke aineid sisaldavate materjalide jäätmed
10 10 16	Pragude otsingul kasutatud materjalide jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 10 15
10 10 99	Mujal nimetamata jäätmed
10 11	Klaasi ja klaastoodete valmistamisel tekkinud jäätmed
10 11 03	Klaaskiudmaterjalijäätmed
10 11 05	Kübemed ja tolmu
10 11 09*	Ohtlikke aineid sisaldavad valmistussegujäätmed enne termilist töötlemist
10 11 10	Valmistussegujäätmed enne termilist töötlemist, mida ei ole nimetatud koodin 10 11 09
10 11 11*	Raskmetalle sisaldav klaasipuru ja -pulber (nt elektronkiiretorujäätmed)
10 11 12	Klaasijäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 11 11
10 11 13*	Ohtlikke aineid sisaldavad klaasipoleerimis- ja -lihvimisseted
10 11 14	Klaasipoleerimis- ja -lihvimisseted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 11 13
10 11 15*	Ohtlikke aineid sisaldavad tahked suitsugaasipuhastusjäätmed
10 11 16	Tahked suitsugaasipuhastusjäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 11 15
10 11 17*	Ohtlikke aineid sisaldavad suitsugaasipuhastusseted ja -filtrikoogid
10 11 18	Suitsugaasipuhastusseted ja -filtrikoogid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 11 17
10 11 19*	Ohtlikke aineid sisaldavad tahked reovee kohtpuhastusseted
10 11 20	Tahked reovee kohtpuhastusseted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 11 19
10 11 99	Mujal nimetamata jäätmed
10 12	Keraamikatoodete, telliste, plaatide ja ehitustoodete valmistamisel tekkinud jäätmed
10 12 01	Valmistussegujäätmed enne termilist töötlemist
10 12 03	Kübemed ja tolmu
10 12 05	Gaasipuhastusseted ja -filtrikoogid

10 12 06	Kasutuskõlbmatud vormid
10 12 08	Keraamiliste materjalide, telliste, plaatide ja ehitustoodete jäätmed (pärast termilist töötlemist)
10 12 09*	Ohtlikke aineid sisaldavad tahked gaasipuhastusjäätmed
10 12 10	Tahked gaasipuhastusjäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 12 09
10 12 11*	Raskmetalle sisaldavad glasuurimisjäätmed
10 12 12	Glasuurimisjäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 12 11
10 12 13	Reovee kohtpuhastusseted
10 12 99	Mujal nimetamata jäätmed
10 13	Tsemendi, lubja, krohvisegu ning nendest toodete valmistamisel tekkinud jäätmed
10 13 01	Valmistussegujäätmed enne termilist töötlemist
10 13 04	Lubja kaltsineerimisel ja kustutamisel tekkinud jäätmed
10 13 06	Kübemed ja tolmu (v.a 10 13 12 ja 10 13 13)
10 13 07	Gaasipuhastusseted ja -filtrikoogid
10 13 09*	Asbesttsemendi valmistamisel tekkinud asbesti sisaldavad jäätmed
10 13 10	Asbesttsemendi valmistamisel tekkinud jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 13 09
10 13 11	Tsemendipõhiste komposiitmaterjalide jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbritega 10 13 09 and 10 13 10
10 13 12*	Ohtlikke aineid sisaldavad tahked gaasipuhastusjäätmed
10 13 13	Tahked gaasipuhastusjäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 10 13 12
10 13 14	Betoonijäätmed ja betoonisete
10 13 99	Mujal nimetamata jäätmed
10 14	Krematoriumijäätmed
10 14 01*	Elavhõbedat sisaldavad gaasipuhastusjäätmed

11	METALLIDE JA MUUDE MATERJALIDE PINNATÖÖTLUSEL JA PINDAMISEL NING VÄRVILISTE METALLIDE HÜDROMETALLURGIAPROTSSESSIDES TEKIGINUD JÄÄTMED
11 01	Metallide ja muude materjalide pinnatöötlusel ja pindamisel (nt galvaanimisel, tsinkimisel, peitsimisel, söövitamisel, fosfaatimisel, leeliselisel rasvaärastusel, anoodimisel) tekkinud jäätmed
11 01 05*	Peitsimishapped
11 01 06*	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 rasvaärastusjäätmed
11 01 14	Rasvaärastusjäätmed, 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 jäätmed
11 01 99	Mujal nimetamata jäätmed
11 02	Värviliste metallide hüdrometallurgiaprotsessides tekkinud jäätmed
11 02 02*	Tsingi hüdrometallurgiaprotsessides tekkinud setted (sh jarosiit, götiit)
11 02 03	Vesielektrolüüsianoodide tootmisel tekkinud jäätmed
11 02 05*	Ohtlikke aineid sisaldavad vase hüdrometallurgiaprotsessides tekkinud jäätmed
11 02 06	Vase hüdrometallurgiaprotsessides tekkinud jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 11 02 05
11 02 07*	Muud ohtlikke aineid sisaldavad jäätmed
11 02 99	Mujal nimetamata jäätmed

11 03	Karastamisel tekkinud setted ja tahked jäätmed
11 03 01*	Tsüaniide sisaldavad jäätmed
11 03 02*	Muud jäätmed
11 05	Kuumgalvaanimisjäätmed
11 05 01	Kõvatsink
11 05 02	Tsingituhk
11 05 03*	Tahked gaasipuhastusjäätmed
11 05 04*	Kasutatud räbusti
11 05 99	Mujal nimetamata jäätmed
12	METALLIDE JA PLASTIDE MEHAANILISEL VORMIMISEL NING FÜÜSIKALISEL JA MEHAANILISEL PINNATÖÖTLEMISEL TEKIGINUD JÄÄTMED
12 01	Metallide ja plastide mehaanilisel vormimisel ning füüsikalisel 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 metallitöötluste emulsiooni- ja -lahusejäätmed
12 01 09*	Halogeenivabad metallitöötluste emulsiooni- ja -lahusejäätmed
12 01 10*	Süntetilised 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 soveldamisetted)
12 01 19*	Täielikult biolagundatav masinaõli
12 01 20*	Ohtlikke aineid sisaldavad kasutatud lihvkäiad ja -materjalid
12 01 21	Kasutatud lihvkäiad ja -materjalid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 12 01 20
12 01 99	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*	Süntetilised hüdraulikaõlid
13 01 12*	Täielikult biolagundatavad hüdraulikaõlid
13 01 13*	Muud hüdraulikaõlid
13 02	Mootori-, käigukasti- ja määrideõlijäätmed
13 02 04*	Mineraalõlipõhised klooritud mootori-, käigukasti- ja määrideõlid
13 02 05*	Mineraalõlipõhised kloorimata mootori-, käigukasti- ja määrideõlid
13 02 06*	Süntetilised mootori-, käigukasti- ja määrideõlid
13 02 07*	Täielikult biolagundatavad mootori-, käigukasti- ja määrideõlid
13 02 08*	Muud mootori-, käigukasti- ja määrideõlid

¹ Käesoleva jäätmete nimekirja kohaldamisel määratletakse PCBsid nõukogu 16. septembri 1996. aasta direktiivi 96/59/EÜ (polüklooritud bifenüülide ja polüklooritud terfenüülide (PCB/PCT) kõrvaldamise kohta) kohaselt (ELT L 243, 24.9.1996, lk 31).

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*	Süntetilised 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	Mujal nimetamata õlijäätmad
13 08 01*	Soolaärastussetted või -emulsioonid
13 08 02*	Muud emulsioonid
13 08 99*	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 aerosoolikandegaasijäätmed
- 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 KAITSERIIETUS
- 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 kaitseriietus
- 15 02 02* Ohtlike ainetega saastunud absorbendid, puhastuskaltsud, filtermaterjalid (sh nimistus mujal nimetamata õlifiltrid) ja kaitseriietus
- 15 02 03 Absorbendid, puhastuskaltsud, filtrimaterjalid ja kaitseriietus, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 15 02 02

16	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 koodinumbritega 16 01 07 – 16 01 11, 16 01 13 ja 16 01 14
16 01 22	Mujal nimetamata osad
16 01 99	Mujal nimetamata jäätmed
16 02	Elektri- ja elektroonikaseadmete 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*	Klorofluorosüsivesinikke, HCFC- ja HFC-aineid sisaldavad kasutuselt kõrvaldatud seadmed
16 02 12*	Vaba asbesti sisaldavad kasutuselt kõrvaldatud seadmed
16 02 13*	Ohtlikke 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*	Ohtlikke aineid sisaldavad anorgaanilised jäätmed
16 03 04	Anorgaanilised jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 16 03 03
16 03 05*	Ohtlikke 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*	Ohtlikke 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 laborikemikaalisegud
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

¹ Elektri- ja elektroonikaseadmete ohtlike osade hulka võivad kuuluda koodinumbriga 16 06 nimetatud akud ja patareid, mis on märgistatud ohtlikena; elavahõbedat sisaldavad lülitid, elektronikiiretoruklaas ja muu aktiveeritud klaas jne.

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
16 07	Veo- ja hoiumahutite ning vaatide puhastusjäätmel (v.a jaotistes 05 ja 13 nimetatud jäätmel)
16 07 08*	Õli sisaldavad jäätmel
16 07 09*	Muid ohtlikke aineid sisaldavad jäätmel
16 07 99	Mujal nimetamata jäätmel
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	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*	Mujal nimetamata oksüdeerivad ained

¹ Käesoleva alajaotise kohaldamisel on siirdemetallid skandium, vanaadium, mangaan, koobalt, vask, ütrium, nioobium, hafnium, volfram, titaan, kroom, raud, nikkel, tsink, tsirkoonium, molübdeen ja tantaal. Need metallid või nende osad on ohtlikud, kui need on liigitatud ohtlikeks aineteks. Ohtlike ainete liigitus määrab, millised nendest siirdemetallidest ja siirdemetalli osadest on ohtlikud.

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	Vooderdise- ja tulekindlate materjalide jäätmed
16 11 01*	Metallurgiaprotsessides tekkinud ohtlikke aineid sisaldavad süsinikupõhised vooderdised ja tulekindlad materjalid
16 11 02	Metallurgiaprotsessides tekkinud süsinikupõhised vooderdised ja tulekindlad materjalid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 16 11 01
16 11 03*	Muud metallurgiaprotsessides tekkinud ohtlikke aineid sisaldavad vooderdised ja tulekindlad materjalid
16 11 04	Muud metallurgiaprotsessides tekkinud ohtlikke aineid sisaldavad vooderdised ja tulekindlad materjalid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 16 11 03
16 11 05*	Mujal kui metallurgiaprotsessides tekkinud ohtlikke aineid sisaldavad vooderdised ja tulekindlad materjalid
16 11 06	Mujal kui metallurgiaprotsessides tekkinud ohtlikke aineid sisaldavad vooderdised 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
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 põrandakatted, 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 and 17 09 03
18	INIMESTE JA LOOMADE TERVISHOIUL JA/VÕI SELLEGA SEONDUVATEL UURINGUTEL TEKKINUD JÄÄTMED (V.A KÖÖGI- JA SÖÖKLAJÄÄTMED, MIS EI OLE TERVISHOIUGA OTSESELT SEOTUD)
18 01	Inimese sünnitushoodel 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, ühekorraõivad, 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	Mujal nimetamata jäätmed
19 02	Jäätmete füüsikalis-keemilisel töötlemisel (nt kroomi- ja tsüaniidiärastusel, 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 põlevjäätmel
19 02 09*	Ohtlikke aineid sisaldavad tahked põlevjäätmel
19 02 10	Põlevjäätmel, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 19 02 08 ja 19 02 09
19 02 11*	Muud ohtlikke aineid sisaldavad jäätmel
19 02 99	Mujal nimetamata jäätmel
19 03	Stabiliseeritud/tahkestatud jäätmel ¹
19 03 04*	Osaliselt ² stabiliseeritud ohtlikena määratletud jäätmel
19 03 05	Stabiliseeritud jäätmel, mida ei ole nimetatud koodinumbri 19 03 04
19 03 06*	Ohtlikena määratletud tahkestatud jäätmel
19 03 07	Tahkestatud jäätmel, mida ei ole nimetatud koodinumbri 19 03 06
19 04	Klaasistatud jäätmel ja klaasistamisjäätmel
19 04 01	Klaasistatud jäätmel
19 04 02*	Lendtuhk ja muud suitsugaasipuhastusjäätmel
19 04 03*	Klaasistumata tahke faas
19 04 04	Klaasistatud jäätmel karastamisel tekkinud vesipõhised vedeljäätmel
19 05	Tahkete jäätmel aeroobsel töötlemisel tekkinud jäätmel
19 05 01	Olme- ja samalaadsete jäätmel komposteerumata fraktsioon
19 05 02	Loomsete ja taimsete jäätmel komposteerumata fraktsioon
19 05 03	Praakkompost
19 05 99	Mujal nimetamata jäätmel
19 06	Jäätmel anaeroobsel töötlemisel tekkinud jäätmel
19 06 03	Olmejäätmel anaeroobsel töötlemisel tekkinud vedelik
19 06 04	Olmejäätmel anaeroobsel töötlemisel tekkinud sete
19 06 05	Loomsete ja taimsete jäätmel anaeroobsel töötlemisel tekkinud vedelik
19 06 06	Loomsete ja taimsete jäätmel anaeroobsel töötlemisel tekkinud sete
19 06 99	Mujal nimetamata jäätmel

¹ Stabiliseerimine muudab jäätmelosi ohtlikkust ja muudab ohtlikud jäätmel tavajäätmeliks. Tahkestamisel kasutatavad lisandid muudavad ainult jäätmel füüsikalist olekut (nt vedel tahkeks) ega muuda nende keemilisi omadusi.

² Jäätmel 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 07	Prügilanõrgvesi
19 07 02*	Ohtlikke aineid sisaldav prügilanõrgvesi
19 07 03	Prügilanõrgvesi, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 19 07 02
19 08	Mujal nimetamata reoveepuhastusjäätmed
19 08 01	Võrepraht
19 08 02	Liivapüüinisesete
19 08 05	Olmereovee puhastussetted
19 08 06*	Küllastunud või kasutatud ioonvahetusvaigud
19 08 07*	Ioonvahetite regenereerimisel 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 biopuhastussetted
19 08 12	Tööstusreovee biopuhastussetted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 19 08 11
19 08 13*	Muud ohtlikke aineid sisaldavad tööstusreovee puhastussetted
19 08 14	Muud tööstusreovee puhastussetted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 19 08 13
19 08 99	Mujal nimetamata jäätmed
19 09	Joogi- ja tööstusvee käitlusjäätmed
19 09 01	Vee eelfiltreerimisjäätmed ja võrepraht
19 09 02	Veeselitussetted
19 09 03	Veepehmendussetted
19 09 04	Kasutatud aktiivsüsi
19 09 05	Küllastunud või kasutatud ioonvahetusvaigud
19 09 06	Ioonvahetite regenereerimisel tekkinud lahused ja setted
19 09 99	Mujal nimetamata jäätmed

19 10	Metalli sisaldavate jäätmete purustamisjäätm
19 10 01	Raua- ja terasejäätm
19 10 02	Värviliste metallide jäätm
19 10 03*	Ohtlikke aineid sisaldav kergfraktsioon ja tol
19 10 04	Kergfraktsioon ja tol, 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 regenereerimisjäätm
19 11 01*	Kasutatud filtrisavi
19 11 02*	Happetõrvad (gudroonid)
19 11 03*	Vesipõhised vedeljäätmed
19 11 04*	Kütuse leelispuhastusjäätm
19 11 05*	Ohtlikke aineid sisaldavad reovee kohtpuhastusseted
19 11 06	Reovee kohtpuhastusseted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 19 11 05
19 11 07*	Suitsugaasipuhastusjäätm
19 11 99	Mujal nimetamata jäätm
19 12	Jäätmete mehaanilise töötlemise jäätm (nt sortimis-, purustamis-, kokkupressimis- või granuleerimisjäätm), mujal nimistus 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	Mineraalijäätm (nt liiv, kivid)
19 12 10	Põlevjäätmed (prügikütus)

19 12 11*	Muud ohtlikke aineid sisaldavad jäätmete mehaanilise töötlemise jäägid (sh materjalisegud)
19 12 12	Muud jäätmete mehaanilise töötlemise jäägid (sh materjalisegud), mida ei ole nimetatud koodinumbriga 19 12 11
19 13	Pinnase ja põhjavee tervendustöödel tekkinud jäätmed
19 13 01*	Pinnase tervendustöödel tekkinud ohtlikke aineid sisaldavad tahked jäätmed
19 13 02	Pinnase tervendustöödel tekkinud tahked jäätmed, 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 ASUTUSJÄÄTMED), SH LIIGITI KOGUTUD JÄÄTMED
20 01	Liigiti kogutud jäätmed (v.a alajaotises 15 01 nimetatud jäätmed)
20 01 01	Paber ja kartong
20 01 02	Klaas
20 01 08	Biolagundatavad köögi- ja sööklajajäätmed
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 jäätmed
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 patareisid või akusid
20 01 34	Patareid ja akud, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 20 01 33
20 01 35*	Ohtlikke osi ¹ sisaldavad kasutuselt kõrvaldatud elektri- ja elektroonikaseadmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 20 01 21 ja 20 01 23
20 01 36	Kasutuselt kõrvaldatud elektri- ja elektroonikaseadmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 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	Korstnapühkimisjäätmed
20 01 99	Mujal nimetamata muud jäätmed
20 02	Aia- ja haljastujäätmed (sh kalmistujäätmed)
20 02 01	Biolagundatavad jäätmed
20 02 02	Pinnas ja kivid
20 02 03	Muud bioloogiliselt mittelagundatavad jäätmed
20 03	Muud olmejäätmed
20 03 01	Segaolmejäätmed
20 03 02	Turgudel tekkinud jäätmed
20 03 03	Tänavapühkmed

¹ Elektri- ja elektroonikaseadmete ohtlike osade hulka võivad kuuluda koodinumbriga 16 06 nimetatud akud ja patareid, mis on märgistatud ohtlikena; elavahõbedat sisaldavad lülitid, elektronikiiretoruklaas ja muu aktiveeritud klaas jne.

20 03 04	Septikusetted
20 03 06	Kanalisatsioonipuhastusjäätmed
20 03 07	Suurjäätmed
20 03 99	Mujal nimetamata olmejäätmed

3. OSA

A-nimekiri (Baseli konventsiooni II lisa)¹

Y46 Olmejäätm²

Y47 Olmejäätm²ete põletamisel tekkivad jäägid

B-nimekiri (OECD otsuse II osa 4. liites osutatud jäätm³)

Metalli sisaldavad jäätm³

AA 010	261900	Dross, tagid jm raua või terase tootmisjäägid ⁴
AA 060	262050	Vanaadiumituhk ja -jäägid ²
AA 190	810420 ex 810430	Tuleohtlikud, pürofoorsed või veega kokkupuutel tuleohtlikke gaase ohtlikus koguses eritavad magneesiumijäätm ³ ed ja -murd.

¹ Käesolev nimekiri on pärit OECD otsuse I osa 4. liitest.

² Välja arvatud juhul, kui on asjakohaselt liigitatud ühe kandena III lisas.

³ Nimekirjast on välja jäetud kannete AB 130, AC 250, AC 260 ja AC 270 all loetletud jäätm³ed, sest direktiivi 75/442/EMÜ artiklis 18 sätestatud korra kohaselt loetakse need ohutuks ning nende suhtes ei kohaldata artikliga 35 ettenähtud ekspordikeeldu.

⁴ Käesolevasse loetellu kuuluvad tuhk, jäägid, räbu, dross, riibed, tagi, tolmu, pulber, settid ja koogid, kui neid ei ole mujal nimeliselt loetletud.

Peamiselt anorgaanilisi koostisosi sisaldavad jäätmed, milles või olla metalle ja orgaanilisi aineid

AB 030		Metallide pinnatöötlusel tekkinud tsüaniidivabade protsesside jäätmed
AB 070		Valutöödel kasutatud liivad
AB 120	ex 281290 ex 3824	Mujal nimetamata anorgaanilised halogeniidiühendid
AB 150	ex 382490	Suitsugaaside väävlitustamisel tekkinud rafineerimata kaltsiumsulfit ja kaltsiumsulfaat

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

AC 060	ex 381900	Hüdraulikavedelikud
AC 070	ex 381900	Pidurivedelikud
AC 080	ex 382000	Antifriisid
AC 150		Klorofluorosüsivesinikud
AC 160		Haloonid
AC 170	ex 440310	Töödeldud korgi- ja puidujäätmed

Jäätmed, milles võib olla kas anorgaanilisi või orgaanilisi koostisosi

AD 090	ex 382490	Repro- ja fotokemikaalide tootmisel, kokkusegamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed, mujal nimetamata
AD 100		Plastide pinnatöötlusel tekkinud tsüaniidivabade protsesside jäätmed
AD 120	ex 391400 ex 3915	Ioonivahetusvaigud
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 füüsikalisi-keemilisi omadusi
--------	---------	--

VI LISA

Vorm eelneva nõusoleku saanud käitluskohadele (artikkel 14)

<i>Pädev asutus</i>	<i>Taaskasutuskoh</i>				<i>Jäätmete identifit- seerimine</i>	<i>Kehtivusaeg</i>		<i>Kogus, mille suhtes on eelnev nõusolek saadud</i>
	<i>Taaskasutuskoha nimi ja number</i>	<i>Aadress</i>	<i>Taaskasutus- toiming (+ R-kood)</i>	<i>Kasutatavad tehnoloogiad</i>		<i>alates</i>	<i>kuni</i>	

VII LISA

JÄÄTMESAADETISTEGA KAASAS OLEV TEAVE, MILLELE ON OSUTATUD ARTIKLI 3
LÕIGETES 2 JA 4

Saadetist puudutav teave⁽¹⁾

1. Saاتمست korraldav isik: Nimi: Aadress Kontaktisik: Tel: Faks: E-post		2. Importija/vastuvõtja Nimi: Aadress Kontaktisik: Tel: Faks: E-post	
3. Tegelik kogus : kg : liitrit:		4. Saatmise tegelik kuupäev:	
5.(a) 1. vedaja (2): Nimi: Aadress Kontaktisik: Tel: Faks: E-post: Transpordiliik: Transpordikuupäev: Allkiri:		5.(b) 2. vedaja: Nimi: Aadress Kontaktisik: Tel: Faks: E-post: Transpordiliik: Transpordikuupäev: Allkiri:	
		5.(c) 3. vedaja: Nimi: Aadress Kontaktisik: Tel: Faks: E-post: Transpordiliik: Transpordikuupäev: Allkiri:	
6. Jäätmetekitaja (3): Esmase jäätmetekitaja(esmased jäätmetekitajad), uus jäätmetekitaja(uued jäätmetekitajad) või koguja: Nimi: Aadress Kontaktisik: Tel: Faks: E-post:		8. Taaskasutustoiming (või vajadusel artikli 3 lõikes 4 osutatud jäätmete puhul kõrvaldamistoiming): R-kood / D-kood:	
		9. Jäätmete tavaline kaubanduslik kirjeldus:	
7. Taaskasutuskoht <input type="checkbox"/> Laboratoorium <input type="checkbox"/> Nimi: Aadress Kontaktisik: Tel: Faks: E-post:		10. Jäätmete identifitseerimine (täita vastavate koodidega): i) Baseli konventsiooni IX lisa : ii) OECD kood (<i>kui erineb punktist i</i>): iii) EÜ jäätmete nimekiri: iv) Siseriiklik kood:	
11. Asjaomane riik(asjaomased riigid) :			
Ekspordiriik/lähteriik		Transiidiriik	
12. Saatmist korraldava isiku kinnitus: Kinnitan, et mulle teadaolevalt on käesolev teave täielik ja tõene. Ühtlasi kinnitan, et vastuvõtjaga on kokku lepitud juriidiliselt täitmisele pööratavates lepingulistest kohustustes (<i>ei ole nõutav artikli 3 lõikes 4 osutatud jäätmete puhul</i>):			
Nimi: Kuupäev:		Allkiri:	
13. Vastuvõtja allkiri jäätmete kättesaamisel:			
Nimi:		Kuupäev:	Allkiri:
TÄIDAB TAASKASUTUSKOHT VÕI LABORATOORIUM:			
14. Saadetis vastuvõetud: taaskasutukohas <input type="checkbox"/> või laboratooriumis <input type="checkbox"/> Vastuvõetud kogus : kg: liitrit:			
Nimi:		Kuupäev:	Allkiri:

- (1) Taaskasutamiseks mõeldud rohelise nimekirja jäätmetega või laborianalüüsiks mõeldud jäätmetega kaasas olev teave vastavalt määrulese ...*
- (2) Kui vedajaid on rohkem kui kolm, lisada lahtritesse 5 (a,b,c) nõutud teave.
- (3) Kui saatmist korraldab isik ei ole jäätmetekitaja ega koguja, siis lisada teave jäätmetekitaja või koguja kohta..

* Märkus ELTle: Sisestada käesoleva määruse number.

VIII LISA

JÄÄTMETE KESKKONNAOHUTU KÄITLEMISE JUHISED (artikkel 49)

- I. Baseli konventsiooni alusel vastu võetud juhised:
1. Biomeditsiiniliste ja tervishoiujäätmete (Y1; Y3) keskkonnaohutu käitlemise tehnilised juhised¹
 2. Plii-happeakumulaatorite jäätmete keskkonnaohutu käitlemise tehnilised juhised¹
 3. Täielikult või osaliselt lammutatud laevade keskkonnaohutu käitlemise tehnilised juhised¹
 4. ***Keskkonnaohutu käitlemise tehnilised üldjuhised jäätmetele, mis koosnevad või sisaldavad koostisosadena või saasteainetena püsivaid orgaanilisi saasteaineid (POPd)***²
 5. ***Keskkonnaohutu käitlemise tehnilised juhised jäätmetele, mis koosnevad või sisaldavad koostisosadena või saasteainetena polüklooritud bifenüüle (PCB), polüklooritud terfenüüle (PCT) või polübroomitud bifenüüle (PBB)***²
 6. ***Tehnilised juhised keskkonnaohutu metallide ja metalliühendite ringlussevõtu/taasväärtustamise kohta (R4)***²
- II OECD poolt vastuvõetud juhised:
- Konkreetsete jäätmekategooriate keskkonnaohutu käitlemise tehnilised juhised: kasutatud arvutid ja nende murd³
- III Rahvusvahelise Mereorganisatsiooni (IMO) poolt vastuvõetud juhised:
- Laevade ringlussevõtu juhised⁴
- IV. Rahvusvahelise Tööorganisatsiooni (ILO) poolt vastuvõetud juhised:
- Ohutus ja tervishoid laevade lammutamisel: juhised Aasia riikidele ja Türgile⁵

¹ Vastu võetud Baseli konventsiooni (ohtlike jäätmete üle piiri viimise ja kõrvaldamise kontrolli kohta) osalisriikide 6. konverentsi poolt, mis toimus 9-13. detsembrini 2002.

² ***Vastu võetud Baseli konventsiooni (ohtlike jäätmete üle piiri viimise ja kõrvaldamise kontrolli kohta) osalisriikide 7. konverentsi poolt, 25.–29. oktoober 2004.***

³ Vastu võetud OECD keskkonnapoliitika komitee poolt veebruaris 2003. (dokument ENV/EPOC/WGWPR(2001)3/FINAL).

⁴ Resolutsioon A.962, vastu võetud 24. novembrist – 5. detsembrini 2003 toimunud IMO Assamblee 23. istungjärgul.

⁵ Avaldamiseks heaks kiidetud ILO juhtorgani poolt selle 289. istungjärgul, mis toimus 11.-26. märtsini 2004.

IX LISA

LISAKÜSIMUSTIK SEoses ARTIKLI 51 LÕIKEST 2 TULENEVA LIIKMESRIIKIDE ARUANDLUSEGA

Artikli 11 lõike 1 punkt a	<p>Teave liikmesriikide vahelist jäätmevedu täielikult või osaliselt keelavate meetmete kohta</p> <p>Läheduse, taaskasutuse eelistamise ja iseseisva toimetuleku põhimõtete rakendamiseks nii ühenduse kui ka siseriiklikul tasandil vastavalt direktiivile 75/442/EMÜ</p> <p>Kas kõnealust sätet on kohaldatud? Jah Ei</p> <p>(märkida sobiv vastus linnukesega) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>Kui jah, märkige rakendatud meetmete üksikasjad:</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>Lisamärkused:</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>Teave meetmete kohta, mille kohaselt mõistetakse järjekindlalt hukka jäätmevedu liikmesriikide vahel.</p> <p>Läheduse, taaskasutuse eelistamise ja iseseisva toimetuleku põhimõtete rakendamiseks nii ühenduse kui ka siseriiklikul tasandil vastavalt direktiivile 75/442/EMÜ.</p> <p>Kas kõnealust sätet on kohaldatud? Jah Ei</p> <p>(märkida sobiv vastus linnukesega) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>Kui jah, märkige rakendatud meetmete üksikasjad:</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>Lisamärkused:</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p>
-------------------------------	---

Artikli 11 lõike 1 punkt g	<p>Teave seoses vastuväidetega kavandatud saadetistele või seoses saadetiste kõrvaldamisega, kuna need ei ole kooskõlas direktiiviga 75/442/EMÜ.</p> <p>Kas kõnealust sätet on kohaldatud? Jah Ei</p> <p>(märkida sobiv vastus linnukesega) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>Kui jah, täita tabel 2.</p>
Artikli 12 lõige 5	<p>Teave seoses vastuväidetega kavandatud saadetistele või saadetiste taaskasutamisega , kuna need ei ole kooskõlas artikli 12 lõike 1 punktiga c</p> <p>Kas kõnealust sätet on kohaldatud? Jah..... Ei.....</p> <p>Kui jah, täita tabel 3.</p>
Artikkel 14	<p>Teave seoses pädevate asutuste, kelle jurisdiktsiooni alla teatavad taaskasutuskohad kuuluvad, otsustega anda eelnev nõusolek.</p> <p>Kas on esinenud selliseid juhtumeid? Jah Ei</p> <p>(märkida sobiv vastus linnukesega) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>Kui jah, täita tabel 4.</p>
Artikkel 33	<p>(i) Teave liikmesriikide kehtestatud järelevalve- ja kontrollisüsteemi kohta ainult nende pädevuse piires toimuvate jäätmesaadetiste osas.</p> <p>Kas liikmesriigil on järelevalve- ja kontrollisüsteem tema pädevuse piires toimuvate jäätmesaadetiste osas?</p> <p>Jah Ei</p> <p>(märkida sobiv vastus linnukesega) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>Kas olemasoleva süsteemi suhtes kohaldatakse määruse II ja VII jaotises sätestatud süsteemi?</p> <p>Jah Ei</p> <p>(märkida sobiv vastus linnukesega) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>Muu kui määruse II ja VII jaotisega ettenähtud süsteemi kohaldamise korral esitada kohaldatava süsteemi üksikasjad:</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p>

Artikkel 24 ja artikli 50 lõige 1	<p>Teave ebaseadusliku jäätmeveo kohta</p> <p>Kas on esinenud selliseid juhtumeid? Jah Ei</p> <p>(märkida sobiv vastus linnukesega) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>Kui jah, täita tabel 5.</p> <p>Esitada teave selle kohta, kuidas ebaseaduslikku jäätmevedu siseriiklike õigusaktide alusel ennetatakse, avastatakse ja karistatakse.</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p>
Artikkel 50 lõige 2	<p>Teave jäätmesaadetiste või sellega seotud taaskasutamise või kõrvaldamise pisteliste kontrollimiste kohta</p> <p>Jäätmesaadetiste või sellega seotud taaskasutamise või kõrvaldamise kontrollimiste arv:</p> <p>Nende kontrollimiste käigus kindlaks tehtud oletatavate ebaseaduslike jäätmesaadetiste arv:</p> <p>Lisamärkused:</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p>
Artikkel 6	<p>Teave rahalise tagatise või samaväärse kindlustuse kohta, mis katab saate-, taaskasutamise ja kõrvaldamise kulud, kaasa arvatud artiklites 22 ja 24 nimetatud juhud.</p> <p>Esitada üksikasjalikud andmed käesoleva artikli kohaselt vastu võetud sisriiklike õigusnormide kohta.</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p>

Artikkel 55	<p>Teave tolliasutuste kohta, mille liikmesriigid on määranud seoses jäätmete ühendusse sisseveo ning ühendusest väljaveoga.</p> <p>Kas on olnud määramisi? Jah Ei</p> <p>(märkida sobiv vastus linnukesega) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>Kui jah, täita tabel 6.</p>
-------------	--

Märkus seoses tabelite täitmisega:

D- ja R-koodid vastavad direktiivi 75/442/EMÜ IIA ja IIB lisas nimetatud koodidele.

Jäätmekoodid vastavad käesoleva määruse III, IIIA, IIIB, IV ja IVA lisas nimetatud koodidele.

Tabel 1

TEAVE ERANDITE KOHTA SEoses LÄHEDUSE, TAASKASUTUSE EELISTAMISE
JA ISESEISVA TOIMETULEKUPÕHIMÕTETE RAKENDAMISEGA (artikli 11 lõige 3)

Jäätmekood	Kogus (kg/liitrit)	Sihtriik (De)/ Lähteriik(Di)	Kõrvaldamistoiming D-kood	Komisjoni poole pöördumine (jah/ei)

Tabel 2

VASTUVÄITED KAVANDATUD SAADETISTELE VÕI KÕRVALDAMISELE (artikli 11 lõike 1 punkt g)

Jäätmekood	Kogus (kg/liitrit)	Transiidiriik (T)/ Lähteriik (O)	Vastuväite põhjendused (märkida sobiv vastus ristiga)			Käitluskoht	
			Artikli 11 lõike 1 punkti g alapunkt i	Artikli 11 lõike 1 punkti g alapunkt ii	Artikli 11 lõike 1 punkti g alapunkt iii	Nimi (artikli 11 lõike 1 punkti g alapunkti ii)	Kõrvaldamis- toiming D-kood

Tabel 3

VASTUVÄITED KAVANDATUD SAADETISTELE VÕI TAASKASUTAMISELE (artikli 12 lõike 1 punkt c)

Jäätmekood	Kogus (kg/liitrit)	Sihtriik	Vastuväite põhjendused <i>ning üksikasjad vastavate siseriiklike õigusaktide kohta</i>	Käitluskoht <i>(sihtriigis)</i>	
				Nimi	Taaskasutus toiming R-kood

Tabel 4

TEAVE PÄDEVATE ASUTUSTE OTSUSTE KOHTA ANDA EELNEV NÕUSOLEK (ARTIKKEL 14)

Pädev asutus	Taaskasutuskoh				Jäätmekood	Kehtivusaeg		Tagasi- võtmine (kuupäev)
	Nimi ja nr	Aadress	Taaskasutustoiming R-kood	Kasutatud tehnoloogiad		alates	kuni	

Tabel 5

TEAVE EBASEADUSLIKU JÄÄTMEVEO KOHTA* (*artikkel 24 ja artikli 50 lõige 1*)

Jäätmekood	Kogus (kg/liitrit)	Sihtriik (De) ja lähteriik (Di)	Ebaseadusliku veo põhjuste väljaselgitamine (võimalusel viide artiklitele, mida rikuti)	Ebaseadusliku veo eest vastutab (<i>märkida sobiv vastus ristiga</i>)			Rakendatud meetmed, sealhulgas võimalikud karistused
				teataja	vastuvõtja	muu	

* Teave juhtumite kohta, mis on lõpetatud aruandeperioodi ajal.

Tabel 6

TEAVE TOLLIASUTUSTE KOHTA, MILLE LIIKMESRIIGID ON MÄÄRANUD SEOSJÄÄTMETE
ÜHENDUSSE SISSEVEO NING ÜHENDUSEST VÄLJAVEOGA (*artikkel 55*)

Tolliasutus		
Asutus	Asukoht	Kontrollitud impordiriigid/ekspordiriigid