

# Euroopan unionin virallinen lehti

# L 190

Suomenkielinen laitos

## Lainsäädäntö

 49. vuosikerta  
12. heinäkuuta 2006

Sisältö

I *Säädökset, jotka on julkaistava*

- ★ Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EY) N:o 1013/2006, annettu 14 päivänä kesäkuuta 2006, jätteiden siirrosta ..... 1

II *Säädökset, joita ei tarvitse julkaista*

.....

Oikaisuja

- ★ Oikaistaan neuvoston direktiivi 79/923/ETY, annettu 30 päivänä lokakuuta 1979, simpukkavesiltä vaadittavasta laadusta (EYVL L 281, 10. 11. 1979) ..... 99

Hinta: 22 EUR



Säädökset, joiden otsikot on painettu laihalla kirjasintyyppillä, ovat maatalouspolitiikan alaan kuuluvia juoksevien asioiden hoitoon liittyviä säädöksiä, joiden voimassaoloaika on yleensä rajoitettu.

Kaikkien muiden säädösten otsikot on painettu lihavalla kirjasintyyppillä ja merkitty tähdellä.

## I

(Säädökset, jotka on julkaistava)

## EUROOPAN PARLAMENTIN JA NEUVOSTON ASETUS (EY) N:o 1013/2006,

annettu 14 päivänä kesäkuuta 2006,

## jätteiden siirrosta

EUROOPAN PARLAMENTTI JA EUROOPAN UNIONIN NEUVOSTO,  
JOTKA

ottavat huomioon Euroopan yhteisön perustamissopimuksen ja erityisesti sen 175 artiklan 1 kohdan,

ottavat huomioon komission ehdotuksen,

ottavat huomioon Euroopan talous- ja sosiaalikomitean lausunnon <sup>(1)</sup>,

ovat kuulleet alueiden komiteaa,

noudattavat perustamissopimuksen 251 artiklassa määrättyä menettelyä <sup>(2)</sup>,

sekä katsovat seuraavaa:

- (1) Tämän asetuksen pääasiallinen ja tärkein tavoite ja osatekijä on ympäristön suojeleminen, ja sen vaikutukset kansainväliseen kauppaan ovat ainoastaan toissijaisia.
- (2) Euroopan yhteisössä, Euroopan yhteisöön ja Euroopan yhteisöstä tapahtuvien jätteiden siirtojen valvonnasta ja tarkastamisesta 1 päivänä helmikuuta 1993 annettua neuvoston asetusta (ETY) N:o 259/93 <sup>(3)</sup> on jo moneen otteeseen muutettu merkittävästi, ja sitä on tarpeen edelleen muuttaa. Mainittuun asetukseen on sisällytettävä erityisesti neuvoston asetuksessa (ETY) N:o 259/93 tarkoitettusta yhtenäisestä kuljetusasiakirjasta 24 päivänä marraskuuta 1994 tehty komission päätös 94/774/EY <sup>(4)</sup> sekä neuvoston asetuksen (ETY) N:o 259/93 41 artiklan 2 kohdan mukaiseen jäsenvaltioiden tietojenantovelvoitteeseen liittyvistä kyselylomakkeista 3 päivänä kesäkuuta 1999 tehty komission päätös 1999/412/EY <sup>(5)</sup>. Selkeyden vuoksi asetus (ETY) N:o 259/93 olisi näin ollen korvattava uudella.

- (3) Neuvoston päätös 93/98/ETY <sup>(6)</sup> koski vaarallisten jätteiden maan rajan ylittävien siirtojen ja käsittelyn valvonnasta 22 päivänä maaliskuuta 1989 tehdyn Baselin yleissopimuksen <sup>(7)</sup> tekemistä yhteisön puolesta. Yhteisö on ollut tämän yleissopimuksen osapuoli vuodesta 1994. Antamalla asetuksen (ETY) N:o 259/93 neuvosto on luonut tällaisten jätteiden siirtojen rajoittamista ja valvontaa koskevat säännöt, joiden tarkoituksena on ollut muun muassa saattaa yhteisössä voimassa oleva jätteiden siirtojen valvonta- ja tarkastusjärjestelmä Baselin yleissopimuksen vaatimusten mukaiseksi.

- (4) Neuvoston päätös 97/640/EY <sup>(8)</sup> koski osapuolten konferenssin päätöksen III/1 mukaisesti Baselin yleissopimukseen tehtävän muutoksen hyväksymistä yhteisön puolesta. Tällä muutoksella kiellettiin kaikkien huolehdittaviksi tarkoitettujen vaarallisten jätteiden vienti yleissopimuksen liitteessä VII luetelluista maista maihin, joita ei ole mainittu kyseisessä liitteessä, sekä 1 päivästä tammikuuta 1998 alkaen kaikkien yleissopimuksen 1 artiklan 1 kappaleen a kohdassa tarkoitettujen vaarallisten jätteiden vienti hyödyntämistä varten. Asetus (ETY) N:o 259/93 on muutettu tätä vastaavasti neuvoston asetuksella (EY) N:o 120/97 <sup>(9)</sup>.

- (5) Koska yhteisö on hyväksynyt hyödynnettävien jätteiden maan rajan ylittävien siirtojen valvonnasta tehdyn päätöksen C(92)39 (lopullinen) muuttamisesta tehdyn OECD:n neuvoston päätöksen C(2001)107 (lopullinen), jäljempänä 'OECD:n päätös', jäteluetteloiden yhdenmukaistamiseksi Baselin yleissopimuksen kanssa ja eräiden muiden vaatimusten tarkistamisesta, on välttämätöntä saattaa mainitun päätöksen sisältö osaksi yhteisön lainsäädäntöä.

<sup>(1)</sup> EUVL C 108, 30.4.2004, s. 58.<sup>(2)</sup> Euroopan parlamentin lausunto, annettu 19. marraskuuta 2003 (EUVL C 87 E, 7.4.2004, s. 281), neuvoston yhteinen kanta, vahvistettu 24. kesäkuuta 2005 (EUVL C 206 E, 23.8.2005, s. 1), ja Euroopan parlamentin kanta, vahvistettu 25. lokakuuta 2005 (ei vielä julkaistu virallisessa lehdessä). Neuvoston päätös, tehty 29. toukokuuta 2006.<sup>(3)</sup> EYVL L 30, 6.2.1993, s. 1, asetus sellaisena kuin se on viimeksi muutettuna komission asetuksella (EY) N:o 2557/2001 (EYVL L 349, 31.12.2001, s. 1).<sup>(4)</sup> EYVL L 310, 3.12.1994, s. 70.<sup>(5)</sup> EYVL L 156, 23.6.1999, s. 37.<sup>(6)</sup> EYVL L 39, 16.2.1993, s. 1.<sup>(7)</sup> EYVL L 39, 16.2.1993, s. 3.<sup>(8)</sup> EYVL L 272, 4.10.1997, s. 45.<sup>(9)</sup> EYVL L 22, 24.1.1997, s. 14.

- (7) On tärkeää järjestää jätteiden siirtojen valvonta ja tarkastus ja säännellä niitä siten, että otetaan huomioon tarve säilyttää, suojella ja parantaa ympäristön laatua ja ihmisten terveyttä sekä että edistetään tämän asetuksen entistä yhdenmukaisempaa soveltamista kaikkialla yhteisössä.
- (8) On myös tärkeää pitää mielessä Baselin yleissopimuksen 4 artiklan 2 kohdan d kohdassa määrätty vaatimus siitä, että vaarallisten jätteiden siirrot on rajoitettava ympäristön kannalta hyväksyttävällä ja tehokkaalla jätehuollolla mahdollisimman vähäisiksi.
- (9) On lisäksi tärkeää pitää mielessä Baselin yleissopimuksen 4 artiklan 1 kohdan mukainen kunkin osapuolen oikeus kieltää vaarallisten tai mainitun yleissopimuksen liitteessä II lueteltujen jätteiden tuonti.
- (10) Asevoimien tai avustusjärjestöjen tuottamat jätteet olisi suljettava tämän asetuksen soveltamisalan ulkopuolelle, jos ne tuodaan yhteisöön erityisissä tilanteissa (mukaan lukien kauttakulku yhteisön alueella, kun jäte saapuu yhteisöön). Tällaisten siirtojen osalta olisi noudatettava kansainvälisen oikeuden ja kansainvälisten sopimusten vaatimuksia. Tällaisissa tapauksissa kaikkien kauttakulkumaiden toimivaltaisille viranomaisille ja yhteisössä sijaitsevan vastaanottomaan toimivaltaiselle viranomaiselle olisi etukäteen ilmoitettava siirrosta ja sen määränpästä.
- (11) On tarpeen estää päällekkäisyys muiden kuin ihmisravinnoksi tarkoitettujen eläimistä saatavien sivutuotteiden terveysnäköistä 3 päivänä lokakuuta 2002 annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 1774/2002<sup>(1)</sup> kanssa, koska se jo sisältää säännöksiä eläimistä saatavien sivutuotteiden lähetyksistä, ohjaamisesta ja siirroista (keräämisestä, kuljettamisesta, esikäsittelystä, käsittelystä, käytöstä, hyödyntämisestä tai hävittämisestä, kirjanpidosta, lähetysten mukaan liitettävistä asiakirjoista ja jäljitettävyydestä) yhteisössä, yhteisöön ja yhteisöstä.
- (12) Komission olisi annettava tämän asetuksen voimaantulopäivään mennessä kertomus eläinten terveyttä ja kansanterveyttä koskevan voimassa olevan alakohtaisen lainsäädännön ja tämän asetuksen säännösten välisestä suhteesta sekä tehtävä mainittuun päivään mennessä tarvittavat ehdotukset kyseisen lainsäädännön saattamiseksi tämän asetuksen mukaiseksi siten, että saavutetaan yhtäläinen valvonnan taso.
- (13) Vaikka jätteiden siirtojen valvonnasta ja tarkastuksesta tietyssä jäsenvaltiossa vastaa tämä jäsenvaltio itse, jätteiden siirtoja koskevien kansallisten järjestelmien olisi oltava johdonmukaisia yhteisön järjestelmän kanssa ympäristön ja ihmisten terveyden suojelun korkean tason varmistamiseksi.
- (14) Kun on kyse huolehdittavaksi tarkoitettujen jätteiden tai sellaisten hyödynnettäväksi tarkoitettujen jätteiden, joita ei ole lueteltu liitteessä III, IIIA tai IIIB, siirroista, on aiheellista varmistaa mahdollisimman korkea valvonnan ja tarkastusten taso siten, että tällaisiin siirtoihin vaaditaan kirjallinen ennakkohyväksyntä. Tällaiseen menettelyyn olisi kuuluttava ennakoilmoitus, jonka myötä toimivaltaisten viranomaisten on mahdollista saada asianmukaiset tiedot voidakseen toteuttaa kaikki tarvittavat toimenpiteet ihmisten terveyden ja ympäristön suojelemiseksi. Sen johdosta toimivaltaisten viranomaisten olisi myös mahdollista esittää perusteltuja vastalauseita tällaisen siirron osalta.
- (15) Kun on kyse liitteessä III, IIIA tai IIIB lueteltujen hyödynnettäväksi tarkoitettujen jätteiden siirroista, on aiheellista varmistaa valvonnan ja tarkastusten vähimmäistaso siten, että vaaditaan tiettyjen tietojen toimittamista tällaisten jätteiden mukana.
- (16) Tämän asetuksen johdonmukaisen soveltamisen ja sisämarkkinoiden toimivuuden vuoksi on tarpeen tehokkuuden nimissä vaatia, että lähtömaan toimivaltainen viranomainen käsittelee ilmoitukset.
- (17) Lisäksi on tärkeää selkeyttää vakuus- tai vastaavaa vakuutusjärjestelmää.
- (18) Koska jätteiden tuottajilla on vastuu ympäristön kannalta hyväksyttävästä jätehuollosta, olisi näiden itsensä täytettävä jätteiden siirtoa koskevat ilmoitus- ja siirtoasiakirjat, mikäli se on käytännössä mahdollista.
- (19) On tarpeen säätää ilmoittajaa koskevista menettelyllisistä takeista sekä oikeusvarmuuden vuoksi että tämän asetuksen johdonmukaisen soveltamisen ja sisämarkkinoiden toimivuuden varmistamiseksi.
- (20) Kun on kyse huolehdittaviksi tarkoitettujen jätteiden siirroista, jäsenvaltioiden olisi otettava huomioon läheisyys-, hyödyntämisen ensisijaisuus- ja omavaraisuusperiaatteet yhteisön ja kansallisella tasolla siten kuin jätteistä 5 päivänä huhtikuuta 2006 Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivissä 2006/12/EY<sup>(2)</sup> säädetään, toteuttamalla perustamissopimuksen mukaisia toimenpiteitä tällaisten jätteiden siirtojen kieltämiseksi kokonaan tai osittain tai niiden vastustamiseksi järjestelmällisesti. Lisäksi olisi otettava huomioon direktiivissä 2006/12/EY säädetty vaatimus, jonka mukaan jäsenvaltioiden on perustettava yhtenäinen ja riittävä käsittelylaitosten verkosto, jotta yhteisö tulee kokonaisuudessaan omavaraiseksi jätteenkäsittelyn suhteen ja jäsenvaltiot pääsevät kukin erikseen lähemmäksi tätä tavoitetta ottaen huomioon maantieteelliset olosuhteet tai tietyntyyppisiin jätteisiin erikoistuneiden

<sup>(1)</sup> EYVL L 273, 10.10.2002, s. 1, asetus sellaisena kuin se on viimeksi muutettuna komission asetuksella (EY) N:o 416/2005 (EUVL L 66, 12.3.2005, s. 10).

<sup>(2)</sup> EUVL L 114, 27.4.2006, s. 9.

laitosten tarve. Lisäksi jäsenvaltioiden olisi voitava varmistaa, että ympäristön pilaantumisen ehkäisemisen ja vähentämisen yhtenäistämiseksi 24 päivänä syyskuuta 1996 annetun neuvoston direktiivin 96/61/EY<sup>(1)</sup> soveltamisalaan kuuluvat jätehuoltolaitokset soveltavat kyseisessä direktiivissä määriteltyjä parhaita käytettävissä olevia tekniikoita laitokselle myönnetyn luvan mukaisesti ja että jäte käsitellään yhteisön lainsäädännössä vahvistettuihin huolehtimistoimia koskevien oikeudellisesti sitovien ympäristönsuojelunormien mukaisesti.

(21) Kun on kyse hyödynnettäviksi tarkoitettujen jätteiden siirroista, jäsenvaltioiden olisi voitava varmistaa, että direktiivin 96/61/EY soveltamisalaan kuuluvat jätehuoltolaitokset soveltavat kyseisessä direktiivissä määriteltyjä parhaita käytettävissä olevia tekniikoita laitokselle myönnetyn luvan mukaisesti. Lisäksi jäsenvaltioiden olisi voitava varmistaa, että jäte käsitellään yhteisön lainsäädännössä vahvistettuihin hyödyntämistoimiin liittyvien oikeudellisesti sitovien ympäristönsuojelunormien mukaisesti ja, direktiivin 2006/12/EY 7 artiklan 4 kohta huomioon ottaen, noudattamalla mainitun direktiivin mukaisesti laadittuja jätehuoltosuunnitelmia siten, että tarkoituksena on varmistaa yhteisön lainsäädännössä vahvistettujen oikeudellisesti sitovien hyödyntämis- tai kierrätysvelvoitteiden täyttämisen.

(22) Pakollisten jätteidenkäsittelylaitoksia ja erityisten jätemateriaalien käsittelyä koskevien vaatimusten kehittämisellä yhteisön tasolla voidaan yhteisön lainsäädännön voimassa olevien säännösten lisäksi osaltaan edistää korkeatasoista ympäristönsuojelua kaikkialla yhteisössä, tukea tasavertaisen kierrätysolosuhteiden luomista ja auttaa sen varmistamisessa, että taloudellisesti kannattavien kierrätystä koskevien sisämarkkinoiden kehittymistä ei estetä. Yhteisön tasolla on siksi kehitettävä yhdenvertaiset olosuhteet soveltamalla tarvittaessa tietyillä aloilla kierrätystä koskevia yhteisiä standardeja kierrätyksen laadun parantamiseksi muun muassa kierrätysmateriaalien osalta. Komission olisi annettava tarvittaessa mahdollisimman pian ehdotuksia tällaisista tietyistä jätetyypeistä ja tietyistä kierrätyslaitoksista koskevista standardeista jätestrategian jatkokatkelun pohjalta ja ottaen huomioon yhteisön ja jäsenvaltioiden voimassa olevan lainsäädännön. Toistaiseksi olisi suunniteltuja siirtoja tietyin edellytyksin voitava vastustaa, jos siirtoihin liittyvä hyödyntäminen ei olisi jätteen hyödyntämistä koskevan lähtömaan kansallisen lainsäädännön mukainen. Toistaiseksi komission olisi myös tarkkailtava, miten tilanne kehittyä uusiin jäsenvaltioihin mahdollisesti suuntautuvien ei-toivottujen jätteiden siirtojen osalta, ja tehtävä tarvittaessa asiaankuuluvia ehdotuksia tällaisten tilanteiden hoitamiseksi.

(23) Jäsenvaltioita olisi vaadittava varmistamaan, että kyseiset toimivaltaiset viranomaiset asettavat tiedot siirtoja koskevista ilmoituksista aiheellisin tavoin julkisesti saataville 25 päivänä kesäkuuta 1998 tehdyn, tiedon saantia, yleisön

osallistumisoikeutta päätöksentekoon sekä muutoksenhaku- ja vireillepano-oikeutta ympäristöasioissa koskevan Yhdistyneiden Kansakuntien Euroopan talouskomission yleissopimuksen (Århusin sopimus) mukaisesti, kun tällaiset tiedot eivät ole kansallisen tai yhteisön lainsäädännön mukaisesti luottamuksellisia.

(24) Olisi säädettävä velvollisuudesta ottaa jäte takaisin lähettämään taikka hyödyntää se tai huolehtia siitä jollakin muulla tavalla, jos jätteen siirtoa ei voida toteuttaa aiotulla tavalla.

(25) Lisäksi olisi säädettävä, että henkilön, jonka toiminnan tuloksena laitton jätteen siirto toteutetaan, on otettava kyseinen jäte takaisin tai tehtävä muita järjestelyjä sen hyödyntämiseksi tai siitä huolehtimiseksi. Jos tätä ei noudateta, olisi joko lähettävän tai vastaanottavan maan toimivaltaisten viranomaisten itse puututtava asiaan.

(26) Asianomaisten maiden ympäristön suojelemiseksi on tarpeen selkeyttää Baselin yleissopimuksen mukaisesti säädetyn kiellon soveltamisalaa tapauksissa, joissa yhteisöstä viedään mitä hyvänsä jätteitä huolehdittaviksi johonkin sellaiseen kolmanteen maahan, joka ei ole Euroopan vapaakauppaliiton (EFTA) jäsen.

(27) Euroopan talousalueesta tehdyn sopimuksen osapuolina olevat maat voivat ottaa käyttöön yhteisön sisäisiä siirtoja koskevat tarkastusmenettelyt.

(28) Asianomaisten maiden ympäristön suojelemiseksi on lisäksi tarpeen selkeyttää niin ikään Baselin yleissopimuksen mukaisesti säädetyn kiellon soveltamisalaa tapauksissa, joissa vaarallisia jätteitä viedään hyödynnettäviksi sellaiseen maahan, johon OECD:n päätöstä ei sovelleta. Erityisesti on tarpeen selkeyttää niiden jätteiden luetteloa, joihin tätä kieltoa sovelletaan, ja varmistaa, että luetteloon on sisällytetty myös Baselin yleissopimuksen liitteessä II luetellut eli kotitalouksista kerätyt jätteet ja kotitalousjätteiden polttamisessa syntyvät jäämät.

(29) Olisi edelleen pidettävä voimassa erityiset järjestelyt, joita sovelletaan vaarattomien jätteiden vientiin hyödynnettäviksi maihin, joihin OECD:n päätöstä ei sovelleta, ja olisi säädettävä näiden järjestelyjen myöhemmin tapahtuvasta paremmasta yhdenmukaistamisesta.

(30) Huolehdittaviksi tarkoitettujen jätteiden tuonti yhteisöön olisi sallittava Baselin yleissopimuksen osapuolena olevista maista. Hyödynnettävien jätteiden tuonti yhteisöön olisi sallittava maista, joihin OECD:n päätöstä sovelletaan tai jotka ovat Baselin yleissopimuksen osapuolia. Muutoin jätteiden tuonti olisi kuitenkin sallittava vain tapauksissa, joissa viejämaata sitoo yhteisön lainsäädännön ja Baselin yleissopimuksen 11 artiklan mukainen kahden- tai monenvälinen sopimus taikka järjestely, paitsi jos tämä ei ole

<sup>(1)</sup> EYVL L 257, 10.10.1996, s. 26, direktiivi sellaisena kuin se on viimeksi muutettuna Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksella (EY) N:o 166/2006 (EUVL L 33, 4.2.2006, s. 1).

mahdollista kriisitilanteessa, rauhanpalauttamisen tai rauhanturvamisoperaatioiden yhteydessä tai sotatilanteessa.

- (31) Tätä asetusta olisi sovellettava kansainvälisen merioikeuden mukaisesti.
- (32) Tässä asetuksessa olisi otettava huomioon merentakaisten maiden ja alueiden assosiaatiosta Euroopan yhteisöön 27 päivänä marraskuuta 2001 tehdyn neuvoston päätöksen 2001/822/EY<sup>(1)</sup> ('päättös merentakaisten alueiden assosiaatiosta') säännöt, jotka koskevat jätteiden vientiä näihin merentakaisiin maihin ja alueille sekä jätteiden tuontia niistä.
- (33) Olisi toteutettava tarvittavat toimenpiteet sen varmistamiseksi, että siirrettäessä jätteitä yhteisössä tai tuotaessa niitä jäsenvaltioihin jätteiden huolto tapahtuu direktiivin 2006/12/EY ja muun jätteitä koskevan yhteisön lainsäädännön mukaisesti koko siirron ajan aina vastaanottomaassa tapahtuvaan hyödyntämiseen tai huolehtimiseen saakka vaarantamatta ihmisten terveyttä ja käyttämättä menettelyjä tai menetelmiä, joista voi aiheutua haittaa ympäristölle. Kun kyseessä on jätteen sallittu vienti yhteisöstä, olisi pyrittävä varmistamaan, että jätteen huolto tapahtuu ympäristön kannalta hyväksyttävällä tavalla koko siirron ajan aina vastaanottajana olevassa kolmannessa maassa tapahtuvaan hyödyntämiseen tai huolehtimiseen saakka. Vastaanottavan laitoksen olisi toimittava pääpiirteittäin yhteisön lainsäädäntöä vastaavien ihmisten terveyttä ja ympäristönsuojelua koskevien vaatimusten mukaisesti. Tätä varten olisi laadittava luettelo ohjeista, jotka eivät ole sitovia mutta joista voidaan hakea ohjausta ympäristön kannalta hyväksyttävään jätetuoltoon.
- (34) Jäsenvaltioiden olisi toimitettava komissiolle tämän asetuksen täytäntöönpanoa koskevia tietoja sekä Baselin yleissopimuksen sihteeristölle toimitettuina raportteina että erillisellä kyselylomakkeella.
- (35) Ihmisten terveyden ja ympäristön suojelemiseksi on tarpeen varmistaa, että laivojen romuttaminen hoidetaan turvallisesti ja ympäristön kannalta järkevästi. Lisäksi olisi huomattava, että aluksesta voi tulla Baselin yleissopimuksen 2 artiklan määritelmän mukainen jäte, vaikka se samanaikaisesti muiden kansainvälisten sääntöjen nojalla voidaan määritellä alukseksi. On tärkeää muistaa, että parhaillaan tehdään työtä, johon liittyy Kansainvälisen työjärjestön (ILO), Kansainvälisen merenkulkujärjestön (IMO) ja Baselin yleissopimuksen sihteeristön yhteistoimintaa ja jolla pyritään maailmanlaajuisesti sitoviin vaatimuksiin, joilla varmistetaan laivojen romuttamisen muodostaman ongelman tehokas ratkaiseminen.
- (36) Jätteiden siirtojen valvontaa koskeva tehokas kansainvälinen yhteistyö auttaa varmistamaan, että vaarallisten jätteiden siirtoja valvotaan. Yhteisön ja sen jäsenvaltioiden

sekä kolmansien maiden välistä tietojen vaihtoa, vastuunjakoa ja yhteisiä toimia olisi edistettävä asianmukaisen jätetuollon varmistamiseksi.

- (37) Komission olisi hyväksyttävä tämän asetuksen tietyt liitteet direktiivin 2006/12/EY 18 artiklan 3 kohdassa tarkoitettua menettelyä noudattaen. Samaa menettelyä olisi noudatettava muutettaessa liitteitä niiden mukauttamiseksi tieteelliseen ja tekniseen kehitykseen, asiaa koskevan yhteisön lainsäädännön muutoksiin sekä OECD:n päätökseen, Baselin yleissopimukseen ja muihin asiaan liittyviin kansainvälisiin yleissopimuksiin ja sopimuksiin liittyviin tapahtumiin.
- (38) Komission olisi liitteessä IC säädettäviä ilmoitus- ja siirtoasiakirjojen täyttämisohteja laatiessaan, OECD:n päätös ja Baselin yleissopimus huomioon ottaen, tarkennettava muun muassa, että ilmoitus- ja siirtoasiakirjojen olisi mahdollisuuksien mukaan oltava kahdella sivulla, sekä milloin liitteissä IA ja IB olevat ilmoitus- ja siirtoasiakirja olisi tarkkaan ottaen täytettävä liite II huomioon ottaen. Lisäksi yksittäisiä vaatimuksia olisi selvennettävä, jos OECD:n päätöksen ja Baselin yleissopimuksen sekä tämän asetuksen terminologia ja vaatimukset poikkeavat toisistaan.
- (39) Arvioitaessa jäteseosten lisäämistä liitteeseen IIIA olisi otettava huomioon muun muassa seuraavat seikat: jätteen ominaisuudet, kuten sen mahdolliset vaaralliset ominaisuudet, kontaminaatiopotentiaali ja fyysikaalinen olomuoto, sekä jätetuottoa koskevat seikat, kuten teknologinen kapasiteetti jätteen hyödyntämiseksi ja hyödyntämistoimista ympäristölle koituvat edut, kuten se, voiko ympäristön kannalta hyväksyttävä jätetuotto vaarantua. Komission olisi pyrittävä saamaan tämä liite mahdollisimman valmiiksi ennen tämän asetuksen voimaantulopäivää ja saatettava tämä tehtävä päätökseen viimeistään kuuden kuukauden kuluessa mainitusta ajankohdasta.
- (40) Komission olisi hyväksyttävä myös tämän asetuksen täytäntöönpanoon liittyvät lisätoimenpiteet direktiivin 2006/12/EY 18 artiklan 3 kohdassa tarkoitettua menettelyä noudattaen. Näihin toimenpiteisiin olisi kuuluttava rahoitusvakuuden tai vastaavan vakuutuksen laskemisessa käytettävä menetelmä, joka komission olisi mahdollisuuksien mukaan laadittava ennen asetuksen soveltamispäivää.
- (41) Tämän asetuksen täytäntöönpanemiseksi tarvittavista toimenpiteistä olisi päätettävä menettelystä komissiolle siirrettyä täytäntöönpanovaltaa käytettäessä 28 päivänä kesäkuuta 1999 tehdyn neuvoston päätöksen 1999/468/EY<sup>(2)</sup> mukaisesti.
- (42) Tämän asetuksen tavoitetta eli ympäristön suojelemisen varmistamista jätteitä siirrettäessä ei voida riittävällä tavalla saavuttaa jäsenvaltioiden toimin, vaan se voidaan ehdotetun

<sup>(1)</sup> EYVL L 314, 30.11.2001, s. 1.

<sup>(2)</sup> EYVL L 184, 17.7.1999, s. 23.

toiminnan laajuuden ja vaikutusten vuoksi saavuttaa paremmin yhteisön tasolla, joten yhteisö voi toteuttaa toimenpiteitä perustamissopimuksen 5 artiklassa vahvistetun toissijaisuusperiaatteen mukaisesti. Mainitussa artiklassa vahvistetun suhteellisuusperiaatteen mukaisesti tässä asetuksessa ei ylitetä sitä, mikä on tämän tavoitteen saavuttamiseksi tarpeen,

OVAT ANTANEET TÄMÄN ASETUKSEN:

#### I OSASTO

### SOVELTAMISALA JA MÄÄRITELMÄT

#### 1 artikla

#### Soveltamisala

1. Tässä asetuksessa vahvistetaan jätteiden siirtoihin sovellettavat menettelyt ja valvontajärjestelmät, jotka riippuvat siirron lähtöpaikasta, vastaanotto paikasta ja reitistä, siirrettävän jätteen tyypistä sekä jätteeseen sen vastaanotto paikassa sovellettavasta käsittelystä.

2. Tätä asetusta sovelletaan jätteiden siirtoihin,

- a) jotka toteutetaan jäsenvaltioiden välillä joko kokonaan yhteisön alueella tai siten, että jätteet kuljetetaan kolmansien maiden kautta;
- b) joissa jäte tuodaan yhteisöön kolmansista maista;
- c) joissa jäte viedään yhteisöstä kolmansiin maihin;
- d) jotka kulkevat yhteisön alueen kautta, kun jätteitä siirretään kolmansista maista ja kolmansiin maihin.

3. Tämän asetuksen soveltamisalaan eivät kuulu:

- a) alusten ja offshore-lauttojen tavanomaisessa toiminnassa syntyneiden jätteiden, jätevedet ja jäänteet mukaan luetuina, purkamisen maihin sillä edellytyksellä, että tällaiseen jätteeseen sovelletaan alusten aiheuttaman meren pilaantumisen ehkäisemisestä vuonna 1973 tehdyn kansainvälisen yleissopimuksen, sellaisena kuin se on muutettuna siihen liittyvällä vuoden 1978 pöytäkirjalla (Marpol 73/78), tai jonkin muun sitovan kansainvälisen oikeudellisen asiakirjan vaatimuksia;
- b) ajoneuvoissa, junissa, lentokoneissa ja aluksissa syntynyt jäte siihen asti, kun tällainen jäte puretaan hyödyntämistä tai huolehtimista varten;
- c) radioaktiivisen jätteen siirrot, sellaisina kuin ne on määritelty Euroopan yhteisön jäsenvaltioiden välillä sekä yhteisöön ja yhteisöstä pois tapahtuvien radioaktiivisen jätteen siirtojen valvonnasta ja tarkkailusta 3 päivänä helmikuuta 1992 annetun neuvoston direktiivin 92/3/Euratom <sup>(1)</sup> 2 artiklassa;

- d) siirrot, joiden osalta noudatetaan asetuksen (EY) N:o 1774/2002 hyväksyntävaatimuksia;
  - e) direktiivin 2006/12/EY 2 artiklan 1 kohdan b alakohdan ii, iv ja v alakohdassa tarkoitettujen jätteiden siirrot, jos tällaiset siirrot jo kuuluvat muun samankaltaisia säännöksiä sisältävän yhteisön lainsäädännön soveltamisalaan;
  - f) jätteiden siirrot, jotka tehdään Etelämantereelta yhteisöön ja jotka ovat Etelämannerta koskevaan sopimukseen liittyvän ympäristönsuojelupöytäkirjan (1991) vaatimusten mukaisia;
  - g) sellaisen jätteen tuonti yhteisöön, jonka asevoimat tai avustusjärjestöt ovat tuottaneet kriisitilanteiden, rauhanpalauttamisen tai rauhanturvaamisoperaatioiden yhteydessä, jos asianomaiset asevoimat tai avustusjärjestöt siirtävät tällaisen jätteen tai se siirretään niiden puolesta suoraan tai välillisesti vastaanottomaahan. Tällaisissa tapauksissa kaikkien kauttakulkumaiden toimivaltaisille viranomaisille ja yhteisössä sijaitsevan vastaanottomaan toimivaltaiselle viranomaiselle on etukäteen ilmoitettava siirrosta ja sen määrän päästä.
4. Etelämantereelta yhteisön ulkopuolisiin maihin yhteisön kautta tehtäviin jätteiden siirtoihin sovelletaan 36 ja 49 artiklaa.
5. Yksinomaan yhden jäsenvaltion sisällä tapahtuviin jätteiden siirtoihin sovelletaan ainoastaan 33 artiklaa.

#### 2 artikla

#### Määritelmät

Tässä asetuksessa tarkoitetaan:

- 1) 'jätteellä' samaa kuin direktiivin 2006/12/EY 1 artiklan 1 kohdan a alakohdassa;
- 2) 'vaarallisella jätteellä' samaa kuin vaarallisesta jätteestä 12 päivänä joulukuuta 1991 annetun neuvoston direktiivin 91/689/ETY <sup>(2)</sup> 1 artiklan 4 kohdassa;
- 3) 'jäteseoksella' jätettä, joka syntyy kahden tai useamman tyyppisen jätteen tahallisesta tai tahattomasta sekoittamisesta ja jolle seokselle ei tämän asetuksen liitteissä III, IIIB, IV ja IVA ole yhtä ainoaa jätenimikettä. Jäte-erän siirto, jossa siirretään kahden tai useamman tyyppistä, toisistaan erillään olevaa jätettä, ei ole jäteseos;
- 4) 'huolehtimisella' samaa kuin direktiivin 2006/12/EY 1 artiklan 1 kohdan e alakohdassa;
- 5) 'väliaikaisella huolehtimisella' direktiivin 2006/12/EY liitteessä II A määriteltyjä huolehtimistoimia D 13 — D 15;
- 6) 'hyödyntämisellä' samaa kuin direktiivin 2006/12/EY 1 artiklan 1 kohdan f alakohdassa;

<sup>(1)</sup> EYVL L 35, 12.2.1992, s. 24.

<sup>(2)</sup> EYVL L 377, 31.12.1991, s. 20, direktiivi sellaisena kuin se on muutettuna direktiivillä 94/31/EY (EYVL L 168, 2.7.1994, s. 28).

- 7) 'väliaikaisella hyödyntämisellä' direktiivin 2006/12/EY liitteessä II B määriteltyjä hyödyntämistoimia R 12 ja R 13;
- 8) 'ympäristön kannalta hyväksyttävällä jätehuollolla' kaikkien käytännössä toteutettavissa olevien toimien toteuttamista sen varmistamiseksi, että jätteiden huolto tapahtuu ihmisten terveyttä ja ympäristöä tällaisten jätteiden mahdollisilta haittavaikutuksilta suojelevalla tavalla;
- 9) 'tuottajalla' jokaista, jonka toiminta tuottaa jätettä (alkuperäinen tuottaja) ja/tai joka suorittaa esikäsitteilyä, sekoittamista tai muita toimia, joiden tuloksena kyseisen jätteen ominaislaatu tai koostumus muuttuu (uusi tuottaja), direktiivin 2006/12/EY 1 artiklan 1 kohdan b alakohdassa olevan määritelmän mukaisesti;
- 10) 'haltijalla' jätteen tuottajaa taikka luonnollista henkilöä tai oikeushenkilöä, jonka hallussa jäte on, ja joka on määritelty direktiivin 2006/12/EY 1 artiklan 1 kohdan c alakohdassa;
- 11) 'kerääjällä' jokaista, joka kerää jätteitä direktiivin 2006/12/EY 1 artiklan 1 kohdan g alakohdan määritelmän mukaisesti;
- 12) 'kauppiaalla' jokaista, joka toimii toimeksiantajana jätteen ostossa ja sen jälkeisessä myynnissä, mukaan lukien kauppiaat, jotka eivät ota jätettä fyysisesti haltuunsa, ja jota tarkoitetaan direktiivin 2006/12/EY 12 artiklassa;
- 13) 'välittäjällä' jokaista, joka järjestää jätteen hyödyntämisen tai siitä huolehtimisen toisten puolesta, mukaan lukien välittäjät, jotka eivät ota jätettä fyysisesti haltuunsa, ja jota tarkoitetaan direktiivin 2006/12/EY 12 artiklassa;
- 14) 'vastaanottajalla' vastaanottomaan lainkäyttövallan alaista henkilöä tai yritystä, jolle jäte siirretään hyödynnettäväksi tai huolehdittavaksi;
- 15) 'ilmoituksen tekijällä':
- a) jos siirrettävä jäte on peräisin jäsenvaltiosta, tämän jäsenvaltion lainkäyttövallan alaista luonnollista henkilöä tai oikeushenkilöä, joka aikoo siirtää tai siirättää jätteitä ja jolla on velvollisuus tehdä ilmoitus. Ilmoituksen tekijä on jokin seuraavassa luettelossa mainituista henkilöistä tai elimistä seuraavan luettelon mukaisessa järjestyksessä:
- i) alkuperäinen tuottaja; tai
- ii) uusi tuottaja, joka suorittaa toimia ennen sen siirtoa; tai
- iii) luvan saanut kerääjä, joka on samantyyppisen jätteen useista eri lähteistä peräisin olevista pienistä määristä koonnut lähetyksen, jonka siirto alkaa yhdestä ilmoitetusta paikasta; tai
- iv) rekisteröity kauppiaa, jonka i alakohdassa tarkoitettu alkuperäinen tuottaja, ii alakohdassa tarkoitettu uusi tuottaja tai iii alakohdassa tarkoitettu luvan saanut kerääjä on kirjallisesti valtuuttanut toimimaan puolestaan ilmoituksen tekijänä; tai
- v) rekisteröity välittäjä, jonka i alakohdassa tarkoitettu alkuperäinen tuottaja, ii alakohdassa tarkoitettu uusi tuottaja tai iii alakohdassa tarkoitettu luvan saanut kerääjä on kirjallisesti valtuuttanut toimimaan puolestaan ilmoituksen tekijänä; tai
- vi) siinä tapauksessa, ettei kukaan i, ii, iii, iv ja v alakohdassa yksilöidyistä henkilöistä ole tiedossa tai he ovat kaikki maksukyvyttömiä, haltija.
- Jos iv tai v alakohdassa määritelty ilmoituksen tekijä laiminlyö jonkin 22–25 artiklassa asetetun jätteen takaisin ottamista koskevan velvollisuuden, i alakohdassa tarkoitettua alkuperäistä tuottajaa, ii alakohdassa tarkoitettua uutta tuottajaa tai iii alakohdassa tarkoitettua luvan saanutta kerääjää, joka on valtuuttanut kyseisen kauppiaan tai välittäjän toimimaan puolestaan, pidetään ilmoituksen tekijänä mainittujen jätteen takaisin ottamista koskevien velvollisuuksien osalta. Jos kyseessä on laitton siirto, josta ilmoituksen on tehnyt iv alakohdassa tarkoitettu kauppiaa tai v alakohdassa tarkoitettu välittäjä, pidetään i, ii tai iii alakohdassa tarkoitettua henkilöä, joka on valtuuttanut kyseisen kauppiaan tai välittäjän toimimaan puolestaan, ilmoituksen tekijänä tätä asemasta sovellettaessa;
- b) jos yhteisöön tuodaan tai sen kautta siirretään jätettä, joka ei ole peräisin mistään jäsenvaltiosta, jotain seuraavista jätteen lähtömaan lainkäyttövallan alaisista luonnollisista henkilöistä tai oikeushenkilöistä, joka aikoo siirtää tai siirättää tai on siirättänyt jätteitä:
- i) lähtömaan lakien mukaisesti nimettyä henkilöä tai, jos tällaista henkilöä ei ole nimetty;
- ii) jätteen haltijaa sen vientiajankohtana;
- 16) 'Baselin yleissopimuksella' vaarallisten jätteiden maan rajan ylittävien siirtojen ja käsittelyn valvonnasta 22 päivänä maaliskuuta 1989 tehtyä Baselin yleissopimusta;
- 17) 'OECD:n päätöksellä' hyödynnettävien jätteiden maan rajan ylittävien siirtojen valvonnasta tehdyn OECD:n päätöksen C(92)39 (lopullinen) muuttamisesta tehtyä OECD:n neuvoston päätöstä C(2001)107 (lopullinen);
- 18) 'toimivaltaisella viranomaisella':
- a) kun on kyseessä yhteisön jäsenvaltio, asianomaisen jäsenvaltion 53 artiklan mukaisesti nimeämää elintä; tai
- b) kun on kyseessä maa, joka ei ole yhteisön jäsenvaltio mutta joka on Baselin yleissopimuksen osapuoli, elintä, jonka kyseinen maa on tämän yleissopimuksen 5 artiklan mukaisesti nimennyt toimivaltaiseksi viranomaiseksi yleissopimuksen soveltamista varten; tai

- c) kun on kyseessä maa, jota ei tarkoiteta a ja b alakohdassa, elintä, jonka kyseinen maa tai alue on nimennyt toimivaltaiseksi viranomaiseksi tai, jos viranomaista ei ole nimetty, sen maan tai alueen sääntelyviranomaisen, jolla on lainkäyttövalta hyödynnettäväksi tai huolehdittaviksi tarkoitettujen jätteen siirtojen tai kauttakulun suhteen;
- 19) 'lähtömaan toimivaltaisella viranomaisella' sen alueen toimivaltaista viranomaista, jolta jätteen siirron suunnitellaan alkavan tai jolta siirto alkaa;
- 20) 'vastaanottomaan toimivaltaisella viranomaisella' sen alueen toimivaltaista viranomaista, jolle jätteen siirtoa suunnitellaan tai jolle siirto suoritetaan taikka jolla jäte lastataan ennen sen hyödyntämistä tai siitä huolehtimista alueella, joka ei ole minkään maan lainkäyttövallan alainen;
- 21) 'kauttakulkumaan toimivaltaisella viranomaisella' minkä tahansa sellaisen muun maan kuin lähtömaan tai vastaanottomaan toimivaltaista viranomaista, jonka kautta siirron suorittamista suunnitellaan tai jonka kautta siirto suoritetaan;
- 22) 'lähtömaalla' maata, josta jätteen siirron suunnitellaan alkavan tai josta siirto alkaa;
- 23) 'vastaanottomaalla' maata, johon jätteen siirtoa suunnitellaan tai johon jäte siirretään kyseisessä maassa hyödynnettäväksi tai huolehdittavaksi taikka lastattavaksi ennen sen hyödyntämistä tai siitä huolehtimista alueella, joka ei ole minkään maan lainkäyttövallan alainen;
- 24) 'kauttakulkumaalla' maata, joka ei ole lähtö- eikä vastaanottomaa ja jonka kautta jätteen siirtoa suunnitellaan tai jonka kautta jäte siirretään;
- 25) 'maan kansalliseen lainkäyttövalttaan kuuluvalla alueella' maa- tai merialuetta, jossa jollain valtiolla on hallinnollinen ja sääntelyvastuu kansainvälisen oikeuden mukaisesti ihmisen terveyden tai ympäristön suojelun alalla;
- 26) 'merentakaisilla mailla ja alueilla' maita ja alueita, jotka luetellaan päätöksen 2001/822/EY liitteessä IA;
- 27) 'yhteisön vientitullitoimipaikalla' yhteisön tullikoodeksista 12 päivänä lokakuuta 1992 annetun neuvoston asetuksen (ETY) N:o 2913/92 <sup>(1)</sup> 161 artiklan 5 kohdassa määriteltyä tullitoimipaikkaa;
- 28) 'yhteisön poistumistullitoimipaikalla' tietyistä yhteisön tullikoodeksista annetun neuvoston asetuksen (ETY) N:o 2913/92 soveltamista koskevista säännöistä 2 päivänä heinäkuuta 1993 annetun komission asetuksen (ETY) N:o 2454/93 <sup>(2)</sup> 793 artiklan 2 kohdassa määriteltyä tullitoimipaikkaa;
- 29) 'yhteisön saapumistullitoimipaikalla' tullitoimipaikkaa, jonne yhteisön tullialueelle tuotu jäte on kuljetettava asetuksen (ETY) N:o 2913/92 38 artiklan 1 kohdan mukaisesti;
- 30) 'tuonnilla' kaikkea jätteen tuloa yhteisöön, lukuun ottamatta kauttakulkua yhteisön kautta;
- 31) 'viennillä' toimintaa, jolla jäte vietään pois yhteisöstä, lukuun ottamatta kauttakulkua yhteisön kautta;
- 32) 'kauttakululla' yhden tai useamman, muun kuin lähtö- tai vastaanottomaan kautta tapahtuvaa jätteen siirtoa tai suunniteltua siirtoa;
- 33) 'kuljetuksella' jätteen maantie-, rautatie-, lento-, meri- tai sisävesikuljetusta;
- 34) 'siirrolla' jätteen suunniteltua tai toteutettavaa kuljetusta sen hyödyntämistä tai siitä huolehtimista varten
- a) maasta toiseen; tai
- b) jonkin maan ja sen suojeluksessa olevien merentakaisien maiden ja alueiden tai muiden alueiden välillä; tai
- c) jonkin maan ja jonkin sellaisen maa-alueen välillä, joka ei kansainvälisen oikeuden mukaan kuulu mihinkään maahan; tai
- d) jonkin maan ja Etelämantereen välillä; tai
- e) jostakin maasta jonkin edellä tarkoitetun alueen kautta; tai
- f) jonkin edellä tarkoitetun alueen kautta ja kuljetus alkaa ja päättyy samassa maassa; tai
- g) johonkin maahan joltakin maantieteelliseltä alueelta, joka ei kuulu minkään maan lainkäyttövalttaan;
- 35) 'laittomalla siirrolla' jätteiden siirtoja, jotka toteutetaan
- a) tekemättä tämän asetuksen mukaista ilmoitusta kaikille asianomaisille toimivaltaisille viranomaisille; tai
- b) ilman asianomaisten toimivaltaisten viranomaisten tämän asetuksen nojalla antamaa hyväksyntää; tai

<sup>(1)</sup> EYVL L 302, 19.10.1992, s. 1, asetus sellaisena kuin se on viimeksi muutettuna Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksella (EY) N:o 648/2005 (EUVL L 117, 4.5.2005, s. 13).

<sup>(2)</sup> EYVL L 253, 11.10.1993, s. 1, asetus sellaisena kuin se on viimeksi muutettuna asetuksella (EY) N:o 215/2006 (EUVL L 38, 9.2.2006, s. 11).



- c) asianomaisten toimivaltaisten viranomaisten hyväksynnällä, joka on saatu väärennöksen, harhaanjohtamisen tai erehdyttämisen avulla; tai
- d) tavalla, jota ei ole olennaisilta osiltaan eritelty ilmoitus- tai siirtoasiakirjoissa; tai
- e) tavalla, joka johtaa jätteen hyödyntämiseen tai siitä huolehtimiseen yhteisön tai kansainvälisten sääntöjen vastaisesti; tai
- f) 34, 36, 39, 40, 41 ja 43 artiklan vastaisesti; tai
- g) 3 artiklan 2 ja 4 kohdassa tarkoitettujen jätteiden siirron osalta, kun
- i) todetaan, että jätteitä ei ole lueteltu liitteessä III, IIIA tai IIIB; tai
- ii) 3 artiklan 4 kohtaa ei ole noudatettu;
- iii) siirto toteutetaan tavalla, jota ei ole olennaisilta osiltaan eritelty liitteen VII mukaisessa asiakirjassa.

## II OSASTO

### JÄTTEIDEN SIIRROT YHTEISÖN ALUEELLA JOKO KULKEMALLA KOLMANNEN MAAN KAUTTA TAI ILMAN TÄLLÄISTÄ KAUTTAKULKUA

#### 3 artikla

#### Yleiset menettelyt

1. Tämän osaston säännösten mukaista kirjallista ennakoilmoitus- ja -hyväksyntämenettelyä sovelletaan seuraavien jätteiden siirtoihin:

- a) jos jäte on tarkoitettu huolehdittavaksi:  
kaikki jätteet;
- b) jos jäte on tarkoitettu hyödynnettäväksi:
- i) liitteessä IV luetellut jätteet, joihin kuuluvat muun muassa Baselin yleissopimuksen liitteissä II ja VIII luetellut jätteet;
- ii) liitteessä IVA luetellut jätteet;
- iii) jätteet, jotka eivät kuulu mihinkään yksittäiseen liitteessä III, IIIB, IV tai IVA olevaan jätenimikkeeseen;
- iv) jäteseokset, jotka eivät kuulu mihinkään yksittäiseen liitteessä III, IIIB, IV tai IVA olevaan jätenimikkeeseen, paitsi jos ne on lueteltu liitteessä IIIA.

2. Yleisiä tietojen antamista koskevia vaatimuksia, joista säädetään 18 artiklassa, sovelletaan seuraavien hyödynnettäväksi tarkoitettujen jätteiden siirtoihin, mikäli siirrettävän jätteen määrä on yli 20 kg:

- a) liitteessä III tai IIIB luetellut jätteet;

- b) kahden tai useamman liitteessä III luetellun jätteen seokset, jotka eivät kuulu mihinkään yksittäiseen liitteessä III olevaan jätenimikkeeseen, edellyttäen, että näiden jäteseosten koostumus ei heikennä niiden ympäristön kannalta hyväksyttävää hyödyntämistä ja että tällaiset seokset on 58 artiklan mukaisesti lueteltu liitteessä IIIA.

3. Liitteessä III lueteltuihin jätetyyppeihin sovelletaan poikkeustapauksissa asiaankuuluvia säännöksiä ikään kuin jätteet olisi lueteltu liitteessä IV, jos jätteellä on direktiivin 91/689/ETY liitteessä III lueteltuja vaarallisia ominaisuuksia. Tällaiset tapaukset on käsiteltävä 58 artiklan mukaisesti.

4. Edellä 1 kohdassa tarkoitettua kirjallista ennakoilmoitus- ja -hyväksyntämenettelyä ei sovelleta sellaisten jätteiden siirtoihin, jotka on nimenomaan tarkoitettu laboratoriossa analysoitaviksi niiden fysikaalisten tai kemiallisten ominaisuuksien tai sen määrittämiseksi, soveltuvatko ne hyödynnettäväksi tai huolehdittaviksi. Tällöin sovelletaan 18 artiklassa säädettyä menettelyä koskevia vaatimuksia. Nimenomaan laboratoriossa analysoitavaksi tarkoitettun tällaisen menettelystä vapautettavan jätteen määrä määritetään sen mukaan, mikä on kussakin yksittäisessä tapauksessa analyysin asianmukaiseen suorittamiseen riittävä vähimmäismäärä, eikä se saa olla yli 25 kiloa.

5. Kun kotitalouksilta kerättyä sekalaista yhdyskuntajätettä (jätenimike 20 03 01), myös siinä tapauksessa, että tällaisen keruun piiriin kuuluu myös muilta tuottajilta peräisin oleva mainitunlainen jäte, siirretään hyödyntämis- tai huolehtimislaitoksiin, näihin siirtoihin sovelletaan tämän asetuksen mukaisesti samoja säännöksiä kuin huolehdittavaksi tarkoitettujen jätteiden siirtoihin.

#### 1 LUKU

### Kirjallinen ennakoilmoitus ja -hyväksyntä

#### 4 artikla

#### Ilmoitus

Kun ilmoituksen tekijä aikoo siirtää 3 artiklan 1 kohdan a tai b alakohdassa tarkoitettuja jätteitä, hänen on tehtävä kirjallinen ennakoilmoitus lähtömaan toimivaltaiselle viranomaiselle ja tämän viranomaisen välityksellä ja, jos hän tekee yleisen ilmoituksen, noudatettava 13 artiklaa.

Ilmoitusta tehtäessä on noudatettava seuraavia vaatimuksia:

- 1) Ilmoitus- ja siirtoasiakirjat

Ilmoitus on tehtävä käyttäen seuraavia asiakirjoja:

- a) liitteen IA mukainen ilmoitusasiakirja; ja
- b) liitteen IB mukainen siirtoasiakirja.

Ilmoituksen tekijän on täytettävä ilmoitusasiakirja ja tarvittaessa siirtoasiakirja.

Jollei ilmoituksen tekijä ole 2 artiklan 15 alakohdan a alakohdan i alakohdan mukainen jätteen alkuperäinen tuottaja, ilmoituksen tekijän on varmistettava, että kyseinen tuottaja tai jokin 2 artiklan 15 alakohdan a alakohdan ii tai iii alakohdassa tarkoitetuista henkilöistä allekirjoittaa myös liitteen IA mukaisen ilmoitusasiakirjan silloin, kun tämä on käytännössä mahdollista.

Lähtömaan toimivaltaisen viranomaisen on annettava ilmoituksen tekijälle ilmoitusasiakirja ja siirtoasiakirja.

- 2) Ilmoitusasiakirjassa ja siirtoasiakirjassa olevat tiedot ja asiakirjat

Ilmoituksen tekijän on annettava ilmoitusasiakirjassa tai sen liitteenä liitteen II osassa 1 luetellut tiedot ja asiakirjat. Ilmoituksen tekijän on annettava siirtoasiakirjassa tai sen liitteenä liitteen II osassa 2 tarkoitettut tiedot ja asiakirjat siinä laajuudessa, kuin tämä on mahdollista ilmoituksen tekohetkellä.

Ilmoituksen katsotaan olevan asianmukaisesti täytetty, kun ilmoituksen tekijä on täyttänyt ilmoitusasiakirjan ja siirtoasiakirjan ensimmäisen alakohdan mukaisesti lähtömaan toimivaltaista viranomaista tyydyttävällä tavalla.

- 3) Lisätiedot ja -asiakirjat

Ilmoituksen tekijän on annettava lisätietoja ja -asiakirjoja, jos jokin asianomaisista toimivaltaisista viranomaisista niitä pyytää. Luettelo lisätiedoista ja -asiakirjoista, joita voidaan pyytää, on liitteen II osassa 3.

Ilmoituksen katsotaan olevan asianmukaisesti tehty, kun ilmoituksen tekijä on täyttänyt ilmoitusasiakirjan ja siirtoasiakirjan sekä toimittanut liitteen II osassa 1 ja 2 luetellut tiedot ja asiakirjat sekä liitteen II osassa 3 luetellut lisätiedot ja -asiakirjat, joita on pyydetty tämän kohdan mukaisesti, vastaanottamaan toimivaltaista viranomaista tyydyttävällä tavalla.

- 4) Ilmoituksen tekijän ja vastaanottajan välisen sopimuksen tekeminen

Ilmoituksen tekijän on tehtävä vastaanottajan kanssa 5 artiklan mukainen sopimus ilmoitetun jätteen hyödyntämisestä tai siitä huolehtimisesta.

Selvitys sopimuksen tekemisestä tai vakuutus sen olemassaolosta liitteen IA mukaisesti on toimitettava ilmoitusta tehtäessä asianomaisille toimivaltaisille viranomaisille. Ilmoituksen tekijän tai vastaanottajan on toimivaltaisen viranomaisen pyynnöstä toimitettava sopimuksen jäljennös tai tällainen selvitys asianomaisista toimivaltaista viranomaisista tyydyttävällä tavalla.

- 5) Rahoitusvakuuden tai vastaavan vakuutuksen hankkiminen

Rahoitusvakuus tai vastaava vakuutus on hankittava 6 artiklan mukaisesti. Ilmoituksen tekijän on annettava tästä lausuma täyttämällä liitteen IA mukaisen ilmoitusasiakirjan asianomainen kohta.

Rahoitusvakuus tai vastaava vakuutus (tai, jos toimivaltaisen viranomaisen tämän sallii, selvitys kyseisestä vakuudesta tai vakuutuksesta tai lausuma siitä, että se on olemassa) on toimitettava osana ilmoitusasiakirjaa ilmoituksen tekohetkellä tai, jos toimivaltaisen viranomaisen tämän sallii kansallisen lainsäädännön nojalla, muuna ajankohtana ennen siirron alkamista.

- 6) Ilmoituksen kattavuus

Ilmoitus kattaa jätteen siirron sen ensimmäisestä lähetyspaikasta, mukaan lukien sen väliaikaisen ja muun kuin väliaikaisen hyödyntämisen tai siitä huolehtimisen.

Jos myöhempiä väliaikaisia tai muita kuin väliaikaisia toimia toteutetaan muussa kuin ensimmäisessä vastaanottoaassa, muu kuin väliaikainen toimi ja sen määränpää on ilmoitettava ilmoituksessa, ja tällöin sovelletaan 15 artiklan f alakohtaa.

Kukin ilmoitus saa kattaa vain yhden jätteen yksilöivän koodin, paitsi jos kyse on:

- a) jätteistä, jotka eivät kuulu yhteen ainoaan liitteessä III, IIIB, IV tai IVA olevaan nimikkeeseen. Tällöin on eriteltävä vain yksi jätetyyppi;
- b) jäteseoksista, jotka eivät kuulu yhteen ainoaan liitteessä III, IIIB, IV tai IVA olevaan nimikkeeseen, paitsi jos ne on lueteltu liitteessä IIIA. Tässä tapauksessa on eriteltävä tärkeysjärjestyksessä jätteen kunkin osan koodi.

5 artikla

## Sopimus

1. Kaikista jätteiden siirroista, joista on tehtävä ilmoitus, on tehtävä ilmoituksen tekijän ja vastaanottajan välinen sopimus, joka koskee ilmoitetun jätteen hyödyntämistä tai siitä huolehtimista.

2. Sopimuksen on oltava tehty sekä voimassa ilmoitusta tehtäessä ja siirron keston ajan, kunnes on annettu 15 artiklan e alakohdan, 16 artiklan e alakohdan tai tarvittaessa 15 artiklan d alakohdan mukainen todistus.

3. Sopimuksessa on määrättävä seuraavista velvollisuuksista:

- a) ilmoituksen tekijän velvollisuus ottaa jäte takaisin, jos siirtoa tai hyödyntämistä tai huolehtimista ei ole toteutettu aiotulla tavalla tai jos jätteen siirto on ollut laitton, 22 artiklan ja 24 artiklan 2 kohdan mukaisesti;

b) vastaanottajan velvollisuus hyödyntää jäte tai huolehtia siitä, jos jätteen siirto on ollut laiton, 24 artiklan 3 kohdan mukaisesti; ja

c) laitoksen velvollisuus antaa 16 artiklan e alakohdan mukaisesti todistus siitä, että jäte on hyödynnetty tai siitä on huolehdittu jätteen siirtoa koskevan ilmoituksen, siinä olevien ehtojen ja tämän asetuksen vaatimusten mukaisesti.

4. Jos jäte siirretään väliaikaisia hyödyntämis- tai huolehtimistoimia varten, sopimuksessa on määrättävä seuraavista lisävelvollisuuksista:

a) vastaanottavan laitoksen velvollisuus antaa 15 artiklan d ja tarvittaessa e alakohdan mukaisesti todistukset siitä, että jäte on hyödynnetty tai siitä on huolehdittu ilmoituksen, siinä olevien ehtojen ja tämän asetuksen vaatimusten mukaisesti; ja

b) vastaanottajan velvollisuus antaa soveltuvin osin 15 artiklan f alakohdan ii alakohdan mukaisesti ilmoitus alkuperäisen lähtömaan alkuperäiselle toimivaltaiselle viranomaiselle.

5. Jos jätteen siirto tapahtuu saman oikeussubjektin määräysvaltaan kuuluvan kahden laitoksen välillä, sopimus voidaan korvata kyseisen oikeussubjektin antamalla vakuutuksella siitä, että se ottaa tehtäväkseen ilmoitetun jätteen hyödyntämisen tai siitä huolehtimisen.

#### 6 artikla

#### Rahoitusvakuus

1. Kaikkia sellaisia jätteiden siirtoja varten, joista on tehtävä ilmoitus, on hankittava rahoitusvakuus tai vastaava vakuutus, joka kattaa:

a) kuljetuskustannukset;

b) huolehtimisen tai hyödyntämisen sekä mahdollisesti tarvittavien väliaikaisten toimien kustannukset; ja

c) varastointikustannukset 90 päivän ajalta.

2. Rahoitusvakuuden tai vastaavan vakuutuksen tarkoituksena on kattaa kustannukset, jotka aiheutuvat

a) jäljempänä 22 artiklassa tarkoitetuissa tapauksissa, kun siirtoa tai hyödyntämistä tai huolehtimista ei voida toteuttaa suunnitellulla tavalla; ja

b) jäljempänä 24 artiklassa tarkoitetuissa tapauksissa, kun siirto tai hyödyntäminen tai huolehtiminen on laitton.

3. Ilmoituksen tekijän tai muun sen puolesta toimivan luonnollisen henkilön tai oikeushenkilön on hankittava rahoitusvakuus tai vastaava vakuutus, ja sen on oltava voimassa silloin, kun ilmoitus tehdään tai, jos toimivaltainen viranomainen, joka hyväksyy rahoitusvakuuden tai vastaavan vakuutuksen, tämän sallii, viimeistään silloin, kun siirto alkaa, ja sen on katettava

ilmoitettu jätteen siirto viimeistään sinä ajankohtana, jona siirto alkaa.

4. Lähtömaan toimivaltainen viranomainen hyväksyy rahoitusvakuuden tai vastaavan vakuutuksen, samoin kuin sen muodon, sanamuodon ja suuruuden.

Jos on kyse jätteen tuonnista yhteisöön, on yhteisössä olevan vastaanottomaan toimivaltaisen viranomaisen kuitenkin tarkistettava vakuuden suuruus ja tarvittaessa hyväksyttävä täydentävä rahoitusvakuus tai vastaava vakuutus.

5. Rahoitusvakuuden tai vastaavan vakuutuksen on katettava ilmoitettu siirto sekä ilmoitetun jätteen hyödyntämisen tai siitä huolehtimisen päätökseen saattaminen sekä oltava voimassa niiden ajan.

Rahoitusvakuus tai vastaava vakuutus on vapautettava, kun asianomainen toimivaltainen viranomainen on saanut 16 artiklan e alakohdassa tarkoitetun todistuksen tai tapauksen mukaan 15 artiklan e alakohdassa tarkoitetun todistuksen väliaikaisten hyödyntämis- tai huolehtimistoimien toteuttamisesta.

6. Jos jäte siirretään väliaikaisia hyödyntämis- tai huolehtimistoimia varten ja hyödyntämis- tai huolehtimistoimet jatkuvat vastaanottomaassa, rahoitusvakuus tai vastaava vakuutus voidaan 5 kohdasta poiketen vapauttaa, kun jäte lähtee väliaikaisesta laitoksesta ja asianomainen toimivaltainen viranomainen on saanut 15 artiklan d alakohdassa tarkoitetun todistuksen. Jos jäte tällöin siirretään edelleen johonkin hyödyntämis- tai huolehtimislaitokseen, tarvitaan tätä varten uusi rahoitusvakuus tai vastaava vakuutus, paitsi jos vastaanottomaan toimivaltainen viranomainen katsoo, ettei tällaista rahoitusvakuutta tai vastaavaa vakuutusta tarvita. Tällöin vastaanottomaan toimivaltainen viranomainen on vastuussa velvollisuuksista, jotka syntyvät, jos kyseessä on laitton siirto, tai jätteen takaisin ottamisesta, jos siirtoa tai myöhempää hyödyntämis- tai huolehtimistointia ei voida toteuttaa aiotulla tavalla.

7. Rahoitusvakuuden tai vastaavan vakuutuksen on oltava sen hyväksyneen yhteisössä olevan toimivaltaisen viranomaisen saatavilla, ja se käyttää varoja 23 ja 25 artiklan mukaisesti syntyvien velvollisuuksien täyttämiseksi, myös suorittaakseen maksuja muille asianomaisille viranomaisille.

8. Kun kyse on 13 artiklan mukaisesta yleisestä ilmoituksesta, voidaan hankkia rahoitusvakuus tai vastaava vakuutus, joka kattaa jotkin yleiseen ilmoitukseen sisältyvät osat, sen sijaan, että hankitaan yksi vakuus tai vakuutus, jotka kattaa koko yleisen ilmoituksen. Tällöin rahoitusvakuus tai vastaava vakuutus koskee siirtoa viimeistään silloin, kun se siirto, jota varten se on hankittu, alkaa.

Rahoitusvakuus tai vastaava vakuutus vapautetaan, kun asianomainen toimivaltainen viranomainen on saanut 16 artiklan e alakohdassa tarkoitetun todistuksen tai tapauksen mukaan 15 artiklan e alakohdassa tarkoitetun todistuksen kyseessä olevaa jätettä koskevien väliaikaisten hyödyntämis- tai huolehtimistoimien toteuttamisesta. Edellä 6 kohtaa sovelletaan soveltuvin osin.

9. Jäsenvaltioiden on ilmoitettava komissiolle tämän artiklan nojalla antamansa kansalliset säädökset.

#### 7 artikla

#### Lähtömaan toimivaltaisen viranomaisen toimesta tapahtuva ilmoituksen edelleen toimittaminen

1. Saatuaan 4 artiklan toisen kohdan 2 alakohdassa kuvatulla tavalla asianmukaisesti täytetyn ilmoituksen lähtömaan toimivaltaisen viranomaisen on säilytettävä sen jäljennös ja toimitettava ilmoitus vastaanottomaan toimivaltaiselle viranomaiselle ja jäljennökset siitä mahdollisten kauttakulkumaiden toimivaltaisille viranomaisille sekä ilmoitettava niiden toimittamisesta ilmoituksen tekijälle. Tämä on tehtävä kolmen työpäivän kuluessa ilmoituksen saamisesta.

2. Jos ilmoitusta ei ole asianmukaisesti täytetty, lähtömaan toimivaltaisen viranomaisen on 4 artiklan toisen kohdan 2 alakohdan mukaisesti pyydettävä ilmoituksen tekijältä tietoja ja asiakirjoja.

Tämä on tehtävä kolmen työpäivän kuluessa ilmoituksen saamisesta.

Tällöin lähtömaan toimivaltaisen viranomaisen on täytettävä 1 kohdan vaatimukset kolmen työpäivän kuluessa pyytämiensä tietojen ja/tai asiakirjojen saamisesta.

3. Lähtömaan toimivaltainen viranomainen voi kolmen työpäivän kuluessa 4 artiklan toisen kohdan 2 alakohdassa kuvatulla tavalla asianmukaisesti täytetyn ilmoituksen vastaanottamisesta päättää olla toimittamatta ilmoitusta edelleen, jos se 11 ja 12 artiklan mukaisesti esittää kyseistä siirtoa koskevan vastalauseen.

Sen on välittömästi ilmoitettava päätöksestään ja vastalauseeseen ilmoituksen tekijälle.

4. Jos lähtömaan toimivaltainen viranomainen ei ole ilmoituksen saatuaan 30 päivän kuluessa toimittanut sitä edelleen 1 kohdan vaatimusten mukaisesti, sen on annettava ilmoituksen tekijälle tämän pyynnöstä perusteltu selitys asiasta. Tätä ei sovelleta, jos 2 kohdassa tarkoitettu tietojen saantia koskeva pyyntö on jätetty noudattamatta.

#### 8 artikla

#### Asianomaisten toimivaltaisten viranomaisten pyynnöt saada tietoja ja asiakirjoja sekä vastaanottomaan toimivaltaisen viranomaisen vastaanottovahvistus

1. Jos sen jälkeen, kun lähtömaan toimivaltainen viranomainen on toimittanut ilmoituksen, jokin asianomaisista toimivaltaisista viranomaisista katsoo, että lisätiedot ja -asiakirjat ovat tarpeen 4 artiklan toisen kohdan 3 alakohdan mukaisesti, sen on pyydettävä ilmoituksen tekijältä tällaisia tietoja ja asiakirjoja sekä tiedotettava tällaisesta pyynnöstä muille toimivaltaisille viranomaisille. Tämä on tehtävä kolmen työpäivän kuluessa ilmoituksen saamisesta. Tällöin asianomaisten toimivaltaisten viranomaisten on ilmoitettava asiasta vastaanottomaan toimivaltaiselle viranomaiselle kolmen työpäivän kuluessa siitä, kun pyydetty tiedot ja asiakirjat on saatu.

2. Kun vastaanottomaan toimivaltainen viranomainen katsoo, että ilmoitus on täytetty 4 artiklan toisen kohdan 3 alakohdassa kuvatulla tavalla asianmukaisesti, sen on lähetettävä ilmoituksen tekijälle vastaanottovahvistus ja sen jäljennökset muille asianomaisille toimivaltaisille viranomaisille. Tämä on tehtävä kolmen työpäivän kuluessa asianmukaisesti täytetyn ilmoituksen saamisesta.

3. Jos vastaanottomaan toimivaltainen viranomainen ei ole 30 päivän kuluessa lähettänyt 2 kohdan mukaisesti vahvistusta ilmoituksen vastaanottamisesta, sen on annettava ilmoituksen tekijälle tämän pyynnöstä perusteltu selitys asiasta.

#### 9 artikla

#### Vastaanottomaan, lähtömaan ja kauttakulkumaan toimivaltaisten viranomaisten hyväksynyt sekä kuljetuksen, hyödyntämisen tai huolehtimisen määräajat

1. Vastaanottomaan, lähtömaan ja kauttakulkumaan toimivaltaisten viranomaisten on 30 päivän kuluessa siitä päivästä, jona vastaanottomaan toimivaltainen viranomainen on 8 artiklan mukaisesti lähettänyt vastaanottovahvistuksen, tehtävä ilmoitetun siirron johdosta jokin seuraavassa lueteltu asianmukaisesti perusteltu päätös kirjallisesti:

- hyväksyntä ilman ehtoja;
- hyväksyntä 10 artiklan mukaisin ehdoin; tai
- 11 ja 12 artiklan mukainen vastalause.

Kauttakulkumaan toimivaltaisen viranomaisen voidaan katsoa antaneen hiljaisen hyväksyntänsä, jos se ei ole esittänyt vastalauseita mainitussa 30 päivän määräajassa.

2. Vastaanottomaan, lähtömaan ja tarvittaessa kauttakulkumaan toimivaltaisten viranomaisten on toimitettava ilmoituksen tekijälle päätöksensä ja sen perusteet kirjallisesti 1 kohdassa tarkoitettussa 30 päivän määräajassa sekä lähetettävä sen jäljennökset muille asianomaisille toimivaltaisille viranomaisille.

3. Vastaanottomaan, lähtömaan ja tarvittaessa kauttakulkumaan toimivaltaisten viranomaisten on osoitettava kirjallinen hyväksyntänsä leimaamalla, allekirjoittamalla ja päiväämällä ilmoitusasiakirja tai sen jäljennökset asianmukaisesti.

4. Suunnitellulle jätteiden siirrolle myönnetty kirjallinen hyväksyntä lakkaa olemasta voimassa yhden kalenterivuoden kuluttua sen antamisesta tai ilmoitusasiakirjassa määrätystä myöhemmästä ajankohdasta. Tätä ei kuitenkaan sovelleta, jos asianomaiset toimivaltaiset viranomaiset ovat määränneet lyhyemmän ajan.

5. Suunnitellun siirron hiljainen hyväksyntä lakkaa olemasta voimassa yhden kalenterivuoden kuluttua siitä, kun 1 kohdassa tarkoitettu 30 päivän määräaika on kulunut umpeen.

6. Suunniteltu siirto voidaan toteuttaa vasta sen jälkeen, kun 16 artiklan a ja b alakohdan vaatimukset on täytetty, ja ainoastaan kaikkien toimivaltaisten viranomaisten hiljaisten tai kirjallisten hyväksyntöjen voimassaoloaikana.

7. Suunnitellun siirron mukainen jätteen hyödyntäminen tai siitä huolehtiminen on saatettava päätökseen viimeistään yhden kalenterivuoden kuluttua siitä, kun laitos on vastaanottanut jätteen, jolleivät asianomaiset toimivaltaiset viranomaiset ole määränneet lyhyempää määräaika.

8. Asianomaisten toimivaltaisten viranomaisten on peruutettava hyväksyntänsä, jos ne saavat tietoonsa, että

- jätteen koostumus ei ole ilmoituksen mukainen; tai
- siirrolle asetettuja ehtoja ei noudateta; tai
- jätettä ei hyödynnetä tai siitä ei huolehdita kyseisen toimen suorittavalle laitokselle myönnetyn luvan mukaisesti; tai
- jäte aiotaan siirtää, hyödyntää tai siitä aiotaan huolehtia tai se on siirretty, hyödynnetty tai siitä on huolehdittu ilmoitus- tai siirtoasiakirjoissa tai niiden liitteissä annetuista tiedoista poikkeavalla tavalla.

9. Hyväksyntä peruutetaan toimittamalla asiasta virallinen ilmoitus ilmoituksen tekijälle ja sen jäljennökset muille asianomaisille viranomaisille ja vastaanottajalle.

#### 10 artikla

##### Jätteen siirrolle asetettavat ehdot

1. Lähtömaan, vastaanottoaman ja kauttakulkumaan toimivaltaiset viranomaiset voivat 30 päivän kuluessa siitä päivästä, jona vastaanottoaman toimivaltaisen viranomaisen on 8 artiklan mukaisesti lähettänyt vastaanottovahvistuksen, asettaa ehtoja, jotka koskevat niiden ilmoitetulle siirrolle antamaa hyväksyntää. Nämä ehdot voivat perustua yhteen tai useampaan joko 11 tai 12 artiklassa mainittuun syyhyn.

2. Lisäksi lähtömaan, vastaanottoaman ja kauttakulkumaan toimivaltaiset viranomaiset voivat 1 kohdassa tarkoitetussa 30 päivän määräajassa asettaa ehtoja, jotka koskevat jätteiden kuljetusta niiden lainkäyttövaltaan kuuluvalla alueella. Nämä kuljetusehdot eivät saa olla tiukempia kuin kokonaan niiden lainkäyttövaltaan kuuluvalla alueella tapahtuvia samanlaisia kuljetuksia koskevat ehdot, ja niissä on otettava asianmukaisesti huomioon voimassa olevat sopimukset, erityisesti asiaa koskevat kansainväliset sopimukset.

3. Lähtömaan, vastaanottoaman ja kauttakulkumaan toimivaltaiset viranomaiset voivat 1 kohdassa tarkoitetussa 30 päivän määräajassa asettaa myös ehdon, jonka mukaan niiden hyväksyntä katsotaan peruutetuksi, jos rahoitusvakuus tai vastaava vakuutus ei ole 6 artiklan 3 kohdassa edellytetyllä tavalla voimassa viimeistään ilmoitetun siirron alkaessa.

4. Ehdot asetetaan toimivaltaisen viranomaisen on toimitettava ne kirjallisesti ilmoituksen tekijälle ja toimitettava niiden jäljennökset asianomaisille toimivaltaisille viranomaisille.

Asianomaisen toimivaltaisen viranomaisen asettamien ehtojen on oltava ilmoitusasiakirjassa tai sen liitteenä.

5. Vastaanottoaman toimivaltainen viranomainen voi 1 kohdassa tarkoitetun 30 päivän määräajan kuluessa myös asettaa ehdon, jonka mukaan vastaanottavan laitoksen on pidettävä säännöllistä kirjanpitoa laitokseen otetuista tai sieltä lähtevistä jätteistä ja/tai jätetaseesta sekä ilmoituksessa esitetyistä jätteiden hyödyntämis- tai huolehtimistoimista ilmoituksen voimassaoloaikana. Laitoksesta oikeudellisesti vastuussa olevan henkilön on allekirjoitettava tämä kirjanpito, joka on lähetettävä vastaanottoaman toimivaltaiselle viranomaiselle kuukauden kuluessa ilmoitetun hyödyntämis- tai huolehtimistoimen päättymisestä.

#### 11 artikla

##### Huolehdittaviksi tarkoitettujen jätteiden siirtoja koskevat vastalauseet

1. Kun huolehdittaviksi tarkoitettujen jätteiden suunnitellusta siirrosta on tehty ilmoitus, vastaanottoaman ja lähtömaan toimivaltaiset viranomaiset voivat 30 päivän kuluessa siitä päivästä, jona vastaanottoaman toimivaltainen viranomainen on 8 artiklan mukaisesti lähettänyt vastaanottovahvistuksen, perustamissopimusta noudattaen esittää perusteltuja vastalauseita seuraavan yhden tai useamman syyn perusteella:

- suunniteltu siirto tai jätteestä huolehtiminen ei olisi sellaisten toimenpiteiden mukainen, joita on jätteiden siirtojen kieltämiseksi kokonaan tai osittain tai niiden järjestelmälliseksi vastustamiseksi toteutettu direktiivin 2006/12/EY mukaisesti läheisyys-, hyödyntämisen ensisijaisuus- ja omavaraisuusperiaatteiden soveltamiseksi yhteisön ja kansallisella tasolla; tai
- suunniteltu siirto tai jätteestä huolehtiminen ei vastustavassa maassa toteutettavien toimien osalta olisi ympäristönsuojeluun, yleiseen järjestykseen ja turvallisuuteen tai terveyden suojeluun liittyvän kansallisen lainsäädännön mukainen; tai
- ilmoituksen tekijän tai vastaanottajan on aikaisemmin tuomiolla tai päätöksellä todettu syyllistyneen laittomaan jätteiden siirtoon tai muuhun ympäristönsuojeluun liittyvään laittomaan toimintaan. Tällöin lähtömaan ja vastaanottoaman toimivaltaiset viranomaiset voivat kansallisen lainsäädännön mukaisesti kieltää kaikki siirrot, joissa kyseinen henkilö on osallisena; tai
- ilmoituksen tekijä tai laitos on aiempien siirtojen yhteydessä toistuvasti laiminlyönyt 15 ja 16 artiklan noudattamisen; tai
- jäsenvaltio haluaa käyttää Baselin yleissopimuksen 4 artiklan 1 kohdan mukaista oikeuttaan kieltää vaarallisten tai kyseisen yleissopimuksen liitteessä II lueteltujen jätteiden tuontia; tai
- suunniteltu siirto tai jätteestä huolehtiminen on kyseisen yhden tai useamman jäsenvaltion tai yhteisön tekemistä kansainvälisistä yleissopimuksista johtuvien velvoitteiden vastainen; tai

- g) suunniteltu siirto tai jätteestä huolehtiminen ei, maantieteelliset olosuhteet tai tietyntyyppisiin jätteisiin erikoistuneiden laitosten tarpeen huomioon ottaen, ole direktiivin 2006/12/EY eikä erityisesti sen 5 ja 7 artiklan mukainen:
- i) omavaraisuusperiaatteen soveltamiseksi yhteisön ja kansallisella tasolla; tai
- ii) tapauksissa, joissa erikoistuneen laitoksen on huolehdittava lähempänä sijaitsevasta lähteestä tulevista jätteistä, jotka toimivaltainen viranomaisena on asettanut etusijalle; tai
- iii) sen varmistamiseksi, että jätteiden siirrot ovat jätehuoltosuunnitelmien mukaisia; tai
- h) jäte käsitellään laitoksessa, johon sovelletaan direktiiviä 96/61/EY mutta jossa ei käytetä mainitun direktiivin 9 artiklan 4 kohdassa määriteltyjä parhaita käytettävissä olevia tekniikoita laitoksen luvan edellyttämällä tavalla; tai
- i) jäte on kotitalouksista peräisin olevaa sekalaista yhdyskuntajätettä (nimike 20 03 01); tai
- j) kyseistä jätettä ei käsitellä yhteisön lainsäädännössä vahvistettujen huolehtimistoimia koskevien oikeudellisesti sitovien ympäristönsuojelunormien mukaisesti myös silloin, kun myönnetään väliaikaisia poikkeuksia.

2. Kauttakulkumaan toimivaltaiset viranomaiset voivat 1 kohdassa tarkoitetun 30 päivän määräajan kuluessa esittää perusteltuja vastalauseita ainoastaan 1 kohdan b, c, d ja f alakohdan perusteella.

3. Edellä 1 kohdan a alakohtaa ei sovelleta, kun on kyse vaarallisista jätteistä, joita lähtöjäsenvaltiossa tuotetaan vuosittain niin pieni kokonaisuus, ettei kyseisen jäsenvaltion ole taloudellisesti kannattavaa rakentaa uusia erikoistuneita huolehtimislaitoksia.

Jos lähtömaan toimivaltainen viranomaisena katsoo, että olisi sovellettava tätä kohtaa eikä 1 kohdan a alakohtaa, vastaanottomaan toimivaltaisen viranomaisen on tehtävä sen kanssa yhteistyötä kysymyksen ratkaisemiseksi kahdenvälisesti.

Jos tyydyttävää ratkaisua ei löydetä, jompikumpi näistä jäsenvaltioista voi antaa asian komission ratkaistavaksi. Tällöin komissio ratkaisee asian direktiivin 2006/12/EY 18 artiklan 3 kohdassa tarkoitetun menettelyn mukaisesti.

4. Jos toimivaltaiset viranomaiset 1 kohdassa tarkoitetun 30 päivän määräajan kuluessa toteavat, että niiden vastalauseiden syynä olleet ongelmat on ratkaistu, niiden on välittömästi ilmoitettava tästä kirjallisesti ilmoituksen tekijälle ja toimitettava ilmoituksestaan jäljennökset vastaanottajalle ja muille asianomaisille toimivaltaisille viranomaisille.

5. Jos vastalauseiden syynä olleita ongelmia ei ole ratkaistu 1 kohdassa tarkoitetun 30 päivän määräajan kuluessa, ilmoituksen voimassaolo lakkaa. Siinä tapauksessa, että ilmoituksen tekijä aikoo yhä toteuttaa siirron, on tehtävä uusi ilmoitus, jolleivät kaikki asianomaiset toimivaltaiset viranomaiset ja ilmoituksen tekijä toisin sovi.

6. Jäsenvaltion on välittömästi ilmoitettava komissiolle toimenpiteistä, joita se on toteuttanut 1 kohdan a alakohdan mukaisesti kieltääkseen huolehdittaviksi tarkoitettujen jätteiden siirrot kokonaan tai osittain tai vastustaa niitä järjestelmällisesti tai 1 kohdan e alakohdan mukaisesti, ja komissio ilmoittaa niistä muille jäsenvaltioille.

## 12 artikla

### Hyödynnettäviksi tarkoitettujen jätteiden siirtoa koskevat vastalauseet

1. Kun hyödynnettäviksi tarkoitettujen jätteiden suunnitellusta siirrosta on tehty ilmoitus, vastaanottomaan ja lähtömaan toimivaltaiset viranomaiset voivat 30 päivän kuluessa päivästä, jona vastaanottomaan toimivaltainen viranomaisena on 8 artiklan mukaisesti lähettänyt vastaanottovahvistuksen, perustamissopimusta noudattaen esittää perusteltuja vastalauseita seuraavan yhden tai useamman syyn perusteella:

- a) suunniteltu siirto tai jätteen hyödyntäminen ei olisi direktiivin 2006/12/EY eikä erityisesti sen 3, 4, 7 ja 10 artiklan mukainen; tai
- b) suunniteltu siirto tai jätteen hyödyntäminen ei vastustavassa maassa toteutettavien toimien osalta olisi ympäristönsuojeluun, yleiseen järjestykseen ja turvallisuuteen tai terveyden suojeluun liittyvän kansallisen lainsäädännön mukainen; tai
- c) suunniteltu siirto tai jätteen hyödyntäminen ei olisi lähtömaan jätteen hyödyntämiseen liittyvän kansallisen lainsäädännön mukainen, myös silloin, kun suunniteltuun siirtoon kuuluva jäte on tarkoitettu hyödynnettäväksi laitoksessa, jonka käsittelynormit ovat tietyn jätteen osalta alhaisemmat kuin lähtömaan normit, ottaen samalla huomioon tarpeen varmistaa sisämarkkinoiden moitteeton toiminta;

Tätä ei sovelleta, jos:

- i) on olemassa vastaavaa, erityisesti jätteisiin liittyvää yhteisön lainsäädäntöä ja jos vaatimuksia, jotka ovat vähintään yhtä tiukat kuin yhteisön lainsäädännössä asetetut vaatimukset, on otettu käyttöön kansallisessa lainsäädännössä, jonka osaksi kyseinen yhteisön lainsäädäntö on saatettu;
- ii) hyödyntämistoimi toteutetaan vastaanottomaassa olosuhteissa, jotka suurelta osin vastaavat lähtömaan kansallisessa lainsäädännössä asetettuja edellytyksiä;

- iii) lähtömaan kansallisesta lainsäädännöstä, lukuun ottamatta edellä i alakohdan soveltamisalaan kuuluvaa lainsäädäntöä, ei ole tehty ilmoitusta teknisiä standardeja ja määräyksiä ja tietoyhteiskunnan palveluja koskevia määräyksiä koskevien tietojen toimittamisessa noudatettavasta menettelystä 22 päivänä kesäkuuta 1998 annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 98/34/EY<sup>(1)</sup> mukaisesti, jos kyseisessä direktiivissä tätä edellytetään; tai
- d) ilmoituksen tekijän tai vastaanottajan on aikaisemmin tuomiolla tai päätöksellä todettu syyllistyneen laittomaan jätteiden siirtoon tai muuhun ympäristönsuojeluun liittyvään laittomaan toimintaan. Tällöin lähtömaan ja vastaanottomaan toimivaltaiset viranomaiset voivat kansallisen lainsäädännön mukaisesti kieltää kaikki siirrot, joissa kyseinen henkilö on osallisena; tai
- e) ilmoituksen tekijä tai laitos on aiempien siirtojen yhteydessä toistuvasti laiminlyönyt 15 ja 16 artiklan noudattamisen; tai
- f) suunniteltu siirto tai jätteen hyödyntäminen on kyseisen yhden tai useamman jäsenvaltion tai yhteisön tekemistä kansainvälisistä yleissopimuksista johtuvien velvoitteiden vastainen; tai
- g) hyödyntäminen ei ole taloudellisten ja/tai ympäristönäkökohtien kannalta perusteltua, kun otetaan huomioon hyödynnettävän ja hyödynnettäväksi kelpaamattoman jätteen suhde, lopullisesti hyödynnettävien aineiden arvioitu arvo tai hyödyntämisen kustannukset sekä hyödynnettäväksi kelpaamattoman osan huolehtimisesta aiheutuvat kustannukset; tai
- h) siirrettävä jäte on tarkoitettu huolehdittavaksi eikä hyödynnettäväksi; tai
- i) jäte käsitellään laitoksessa, johon sovelletaan direktiiviä 96/61/EY mutta jossa ei käytetä mainitun direktiivin 9 artiklan 4 kohdassa määriteltyjä parhaita käytettävissä olevia tekniikoita laitoksen luvan edellyttämällä tavalla; tai
- j) kyseistä jätettä ei käsitellä hyödyntämistoimiin liittyvien oikeudellisesti sitovien ympäristönsuojelunormien mukaisesti tai yhteisön lainsäädännössä vahvistettujen oikeudellisesti sitovien hyödyntämis- tai kierrätysvelvoitteiden mukaisesti myös silloin, kun myönnetään väliaikaisia poikkeuksia; tai
- k) kyseistä jätettä ei käsitellä direktiivin 2006/12/EY 7 artiklan mukaisesti laadittuja jätehuoltosuunnitelmia noudattaen siten, että varmistetaan yhteisön lainsäädännössä vahvistettujen oikeudellisesti sitovien hyödyntämis- tai kierrätysvelvoitteiden täyttäminen.

2. Kauttakulkumaan toimivaltaiset viranomaiset voivat 1 kohdassa tarkoitetun 30 päivän määräajan kuluessa esittää perusteltuja vastalauseita suunniteltua siirtoa vastaan ainoastaan 1 kohdan b, d, e ja f alakohdan perusteella.

3. Jos toimivaltaiset viranomaiset 1 kohdassa tarkoitetun 30 päivän määräajan kuluessa toteavat, että niiden vastalauseiden

syynä olleet ongelmat on ratkaistu, niiden on välittömästi ilmoitettava tästä kirjallisesti ilmoituksen tekijälle sekä toimitettava ilmoituksestaan jäljennökset vastaanottajalle ja muille asianomaisille toimivaltaisille viranomaisille.

4. Jos vastalauseiden syynä olleita ongelmia ei ole ratkaistu 1 kohdassa tarkoitetun 30 päivän määräajan kuluessa, ilmoituksen voimassaolo lakkaa. Siinä tapauksessa, että ilmoituksen tekijä aikoo yhä toteuttaa siirron, on tehtävä uusi ilmoitus, jolleivät kaikki asianomaiset toimivaltaiset viranomaiset ja ilmoituksen tekijä toisin sovi.

5. Jäsenvaltioiden on raportoitava toimivaltaisten viranomaisten 1 kohdan c alakohdan mukaisesti esittämistä vastalauseista komissiolle 51 artiklan mukaisesti.

6. Lähtöjäsenvaltion on ilmoitettava komissiolle ja muille jäsenvaltioille kansallinen lainsäädäntö, johon toimivaltaisten viranomaisten 1 kohdan c alakohdan mukaisesti esittämät vastalauseet voivat perustua, ja ilmoitettava, mihin jätteisiin ja jätteiden hyödyntämistoimiin näitä vastalauseita sovelletaan, ennen kuin tämän lainsäädännön nojalla esitetään perusteltuja vastalauseita.

### 13 artikla

#### Yleinen ilmoitus

1. Ilmoituksen tekijä voi tehdä useita jätteiden siirtoja koskevan yleisen ilmoituksen, jos kunkin siirron osalta:

- jätteellä on oleellisesti samankaltaiset fyysiset ja kemialliset ominaisuudet; ja
- jäte siirretään samalle vastaanottajalle ja samaan laitokseen; ja
- ilmoitusasiakirjassa ilmoitettu siirtoreitti on sama.

2. Jos samaa reittiä ei ennalta arvaamattomista syistä voida käyttää, ilmoituksen tekijän on ilmoitettava tästä asianomaisille toimivaltaisille viranomaisille mahdollisimman pian ja mahdollisuuksien mukaan ennen siirron alkamista, jos reittimuutoksen tarve on jo tiedossa.

Jos reittimuutos on tiedossa ennen siirron alkamista ja koskee muita toimivaltaisia viranomaisia kuin niitä, joita yleinen ilmoitus koskee, yleistä ilmoitusta ei voida käyttää, vaan on tehtävä uusi ilmoitus.

3. Asianomaiset toimivaltaiset viranomaiset voivat asettaa tämän yleisen ilmoituksen käyttöä koskevan suostumuksensa ehdoksi myöhemmän lisätietojen ja -asiakirjojen antamisen 4 artiklan toisen kohdan 2 ja 3 alakohdan mukaisesti.

### 14 artikla

#### Ennakkohyväksytyt hyödyntämislaitokset

1. Vastaanottomaan toimivaltaiset viranomaiset, joiden lainkäyttövaltaan tietyt hyödyntämislaitokset kuuluvat, voivat päättää myöntää ennakkohyväksynnän tällaisille laitoksille.

<sup>(1)</sup> EYVL L 204, 21.7.1998, s. 37, direktiivi sellaisenaan kuin se on viimeksi muutettuna vuoden 2003 liittymisasiakirjalla.

Nämä päätökset ovat määräaikaista, ja ne voidaan peruuttaa milloin tahansa.

2. Jos kyseessä on 13 artiklan mukaisesti tehty yleinen ilmoitus, vastaanottomaan toimivaltainen viranomainen voi muiden asianomaisten toimivaltaisten viranomaisten suostumuksella pidentää 9 artiklan 4 ja 5 kohdassa tarkoitettua hyväksynnän voimassaoloajan enintään kolmeksi vuodeksi.

3. Jos toimivaltaiset viranomaiset päättävät 1 ja 2 kohdan mukaisesti antaa laitokselle ennakkohyväksynnän, niiden on annettava komissiolle ja tarvittaessa OECD:n sihteeristölle seuraavat tiedot:

- a) hyödyntämislaitoksen nimi, rekisterinumero ja osoite;
- b) kuvaus käytetyistä tekniikoista, R-koodi(t) mukaan luetuina;
- c) liitteiden IV ja IVA nimikkeiden mukaisesti luokitellut jätetyypit, joihin päätöstä sovelletaan;
- d) kokonaismäärä, jota ennakkohyväksyntä koskee;
- e) aika, jona ennakkohyväksyntä on voimassa;
- f) ennakkohyväksynnän mahdolliset muutokset;
- g) ilmoitettujen tietojen mahdolliset muutokset; ja
- h) ennakkohyväksyntää koskevan päätöksen peruuttaminen.

Tietojen antamiseen on käytettävä liitteen VI mukaista lomaketta.

4. Poiketen siitä, mitä 9, 10 ja 12 artiklassa säädetään, asianomaisten toimivaltaisten viranomaisten 9 artiklan mukaisesti antamaan hyväksyntään, 10 artiklan mukaisesti asettamiin ehtoihin ja 12 artiklan mukaisesti esittämiin vastalauseisiin sovelletaan seitsemän työpäivän määräaika laskettuna siitä päivästä, jolloin vastaanottomaan toimivaltainen viranomainen on 8 artiklan mukaisesti lähettänyt vastaanottovahvistuksen.

5. Sen estämättä, mitä 4 kohdassa säädetään, lähtömaan toimivaltainen viranomainen voi päättää, että lisäaika on tarpeen lisätietojen tai -asiakirjojen saamiseksi ilmoituksen tekijältä.

Tällöin toimivaltaisen viranomaisen on seitsemän työpäivän kuluessa ilmoitettava asiasta ilmoituksen tekijälle kirjallisesti ja lähetettävä tästä ilmoituksesta jäljennökset muille asianomaisille toimivaltaisille viranomaisille.

Tarvittava kokonaisaika ei saa ylittää 30:tä päivää siitä päivästä, jolloin vastaanottomaan toimivaltainen viranomainen on 8 artiklan mukaisesti lähettänyt vastaanottovahvistuksen.

15 artikla

### Väliaikaisia hyödyntämis- ja huolehtimistoimia koskevat lisäsäännökset

Jätteiden siirtoihin väliaikaisia hyödyntämis- tai huolehtimistoimia varten sovelletaan seuraavia lisäsäännöksiä:

- a) Jos jäte siirretään väliaikaista hyödyntämis- tai huolehtimistointia varten, kaikki laitokset, joissa myöhempiä väliaikaisia ja ei-väliaikaisia hyödyntämis- ja huolehtimistoimia on tarkoitus toteuttaa, on myös ilmoitettava ilmoitusasiakirjassa ensimmäisen väliaikaisen hyödyntämis- tai huolehtimistoimen lisäksi.
- b) Lähtömaan ja vastaanottomaan toimivaltainen viranomainen voivat antaa hyväksyntänsä jätteen siirrolle väliaikaista hyödyntämis- tai huolehtimistointia varten ainoastaan, jos ei ole 11 tai 12 artiklan mukaisesti perusteita esittää vastalauseita jätteen siirroille laitoksiin, jotka toteuttavat mitä tahansa myöhempiä väliaikaisia tai muita kuin väliaikaisia hyödyntämis- tai huolehtimistoimia.
- c) Väliaikaisen hyödyntämis- tai huolehtimistoimen toteuttavan laitoksen on toimitettava kolmen päivän kuluessa jätteen vastaanottamisesta kirjallinen vahvistus siitä, että jäte on otettu vastaan.

Tämä vahvistus on oltava siirtoasiakirjassa tai sen liitteenä. Kyseisen laitoksen on lähetettävä allekirjoitettu jäljennös siirtoasiakirjasta, joka sisältää vahvistuksen, ilmoituksen tekijälle ja asianomaisille toimivaltaisille viranomaisille.

- d) Väliaikaisen hyödyntämis- tai huolehtimistoimen toteuttavan laitoksen on mahdollisimman pian ja viimeistään 30 päivän kuluttua kyseisen toimen suorittamisesta, ja viimeistään yhden kalenterivuoden tai 9 artiklan 7 kohdan mukaisesti määrätyn lyhyemmän ajan kuluttua jätteen vastaanottamisesta, annettava omalla vastuullaan todistus siitä, että väliaikainen hyödyntäminen tai huolehtiminen on saatettu päätökseen.

Todistuksen on oltava siirtoasiakirjassa tai sen liitteenä.

Kyseisen laitoksen on lähetettävä jäljennös siirtoasiakirjasta, joka sisältää todistuksen, ilmoituksen tekijälle ja asianomaisille toimivaltaisille viranomaisille

- e) Kun väliaikaisen hyödyntämis- tai huolehtimistoimen toteuttava hyödyntämis- tai huolehtimislaitos toimittaa jätteen vastaanottoa sijaitsevaan laitokseen mahdollista myöhemmin tapahtuvaa väliaikaista tai muuta kuin väliaikaista hyödyntämis- tai huolehtimistointia varten, sen on saatava kyseiseltä laitokselta mahdollisimman pian ja viimeistään yhden kalenterivuoden tai 9 artiklan 7 kohdan mukaisesti määrätyn lyhyemmän ajan kuluttua jätteen toimittamisesta todistus siitä, että jätteen muu kuin väliaikainen hyödyntämis- tai huolehtimistoimi on saatettu päätökseen.



Väliaikaisen hyödyntämis- tai huolehtimistoimen toteuttavan laitoksen on toimitettava viipymättä ilmoituksen tekijälle ja asianomaisille toimivaltaisille viranomaisille asianmukaiset todistukset, joista käy ilmi, mitä siirtoja ne koskevat.

- f) Kun jäte-erä toimitetaan e alakohdassa kuvatulla tavalla laitokseen, joka sijaitsee:
- i) alkuperäisessä lähtömaassa tai toisessa jäsenvaltiossa, on tehtävä uusi ilmoitus tämän osaston säännösten mukaisesti; tai
  - ii) kolmannessa maassa, on tehtävä uusi ilmoitus tämän asetuksen säännösten mukaisesti; tämän lisäksi asianomaisia toimivaltaisia viranomaisia koskevia säännöksiä sovelletaan myös alkuperäisen lähtömaan alkuperäiseen toimivaltaiseen viranomaiseen.

16 artikla

#### Jätteiden siirron hyväksynnän jälkeen noudatettavat vaatimukset

Sen jälkeen, kun asianomaiset toimivaltaiset viranomaiset ovat hyväksyneet ilmoitetun siirron, kaikkien jätteen siirtoon osallistuvien yritysten on täytettävä siirtoasiakirja tai, jos kyse on yleisestä ilmoituksesta, siirtoasiakirjat soveltuvin osin, allekirjoitettava ne ja säilytettävä niistä itsellään jäljennös. Seuraavat vaatimukset on täytettävä:

- a) Ilmoituksen tekijän täyttämä siirtoasiakirja: kun ilmoituksen tekijä on saanut lähtömaan, vastaanottomaan ja kauttakulkumaan toimivaltaisilta viranomaisilta hyväksynnän tai voi olettaa kauttakulkumaan toimivaltaisen viranomaisen antaneen hiljaisen hyväksyntänsä, sen on merkittävä siirtoasiakirjaan todellinen siirtopäivä ja mahdollisuuksien mukaan muut tarvittavat tiedot.
- b) Ennakkotieto siirron varsinaisesta alkamisesta: ilmoituksen tekijän on lähetettävä a alakohdassa kuvatun, siihen mennessä täytetyn siirtoasiakirjan jäljennös asianomaisille toimivaltaisille viranomaisille ja vastaanottajalle vähintään kolme työpäivää ennen siirron alkamista.
- c) Kuhunkin kuljetukseen liittyvät asiakirjat: ilmoituksen tekijän on säilytettävä jäljennös siirtoasiakirjasta. Kunkin kuljetuksen mukana on oltava jäljennös siirtoasiakirjasta sekä jäljennökset ilmoitusasiakirjasta, jossa on asianomaisten toimivaltaisten viranomaisten kirjalliset hyväksynnät ja ehdot. Jätteen vastaanottavan laitoksen on säilytettävä siirtoasiakirja.
- d) Laitoksen kirjallinen vahvistus jätteen vastaanottamisesta: laitoksen on kolmen päivän kuluessa jätteen vastaanottamisesta toimitettava kirjallinen vahvistus siitä, että jäte on otettu vastaan.

Vahvistuksen on oltava siirtoasiakirjassa tai sen liitteenä.

Laitoksen on lähetettävä allekirjoitetut jäljennökset siirtoasiakirjasta, joka sisältää tämän vahvistuksen, ilmoituksen tekijälle ja asianomaisille toimivaltaisille viranomaisille.

- e) Laitoksen todistus muusta kuin väliaikaisesta huolehtimisesta tai hyödyntämisestä: toimen suorittavan laitoksen on mahdollisimman pian ja viimeistään 30 päivän kuluttua muun kuin väliaikaisen hyödyntämis- tai huolehtimistoimen, ja viimeistään yhden kalenterivuoden tai 9 artiklan 7 kohdan mukaisesti määrätyn lyhyemmän ajan kuluttua jätteen vastaanottamisesta, annettava omalla vastuullaan todistus siitä, että jätteen muu kuin väliaikainen hyödyntäminen tai huolehtiminen on saatettu päätökseen.

Todistuksen on oltava siirtoasiakirjassa tai sen liitteenä.

Laitoksen on lähetettävä allekirjoitetut jäljennökset tämän todistuksen sisältävästä siirtoasiakirjasta ilmoituksen tekijälle ja asianomaisille toimivaltaisille viranomaisille.

17 artikla

#### Siirtoa koskevat muutokset hyväksynnän jälkeen

1. Jos hyväksytyt jätteiden siirron yksityiskohtiin ja/tai ehtoihin tehdään olennaisia muutoksia, mukaan lukien siirrettävän jätteen määrää, reittiä sekä siirron aikataulua ja kuljetuksen suorittajaa koskevat muutokset, niistä on ilmoitettava ilmoittajan toimesta asiaankuuluville toimivaltaisille viranomaisille ja vastaanottajalle välittömästi ja, mikäli mahdollista, ennen siirron alkamista.
2. Tällöin on tehtävä uusi ilmoitus, jolleivät kaikki asianomaiset toimivaltaiset viranomaiset katso, etteivät ehdotetut muutokset edellytä uutta ilmoitusta.
3. Kun muutokset koskevat muita toimivaltaisia viranomaisia kuin niitä, joita alkuperäinen ilmoitus koskee, on tehtävä uusi ilmoitus.

2 LUKU

#### Yleiset tietojen antamista koskevat vaatimukset

18 artikla

#### Jäte, jonka mukana on oltava tietyt tiedot

1. Edellä 3 artiklan 2 ja 4 kohdassa tarkoitettuun jätteeseen, joka aiotaan siirtää, sovelletaan seuraavia menettelyvaatimuksia:
  - a) Tällaisen jätteen siirron jäljittämisen helpottamiseksi on jätteen siirron järjestävän, lähtömaan lainkäyttövaltaan kuuluvan henkilön varmistettava, että jätteen mukana seuraa liitteen VII mukainen asiakirja.

- b) Jätteen siirron järjestävän henkilön on allekirjoitettava liitteen VII mukainen asiakirja ennen siirron toteuttamista, ja hyödyntämislaitoksen tai laboratorion sekä vastaanottajan on allekirjoitettava se, kun kyseinen jäte vastaanotetaan.

2. Liitteessä VII tarkoitetun sopimuksen, joka tehdään siirron järjestävän henkilön ja vastaanottajan välillä jätteen hyödyntämisestä, on oltava voimassa siirron alkaessa, ja siihen on sisällytettävä velvoite, jonka mukaan, jos jätteen siirtoa tai sen hyödyntämistä ei voida toteuttaa aiotulla tavalla tai jos kyseessä on laiton siirto, siirron järjestävän henkilön tai, jos tämä henkilö ei kykene saattamaan siirtoa tai jätteen hyödyntämistä päätökseen (esimerkiksi koska on maksukyvytön), vastaanottajan on:

- a) otettava jäte takaisin tai hoidettava sen hyödyntäminen vaihtoehtoisella tavalla; ja
- b) huolehdittava tarvittaessa sen varastoinnista siihen asti.

Siirron järjestävän henkilön tai vastaanottajan on pyynnöstä toimitettava jäljennös sopimuksesta asianomaiselle toimivaltaiselle viranomaiselle.

3. Jäsenvaltiot voivat kansallisen lainsäädännön mukaisesti pyytää 1 kohdassa tarkoitettuja tietoja tämän artiklan säännösten soveltamisalaa kuuluvista siirroista tarkastuksia, täytäntöönpanoa, suunnittelua ja tilastointia varten.

4. Edellä 1 kohdassa tarkoitettuja tietoja on käsiteltävä luottamuksellisina, jos yhteisön ja kansallinen lainsäädäntö sitä edellyttävät.

3 LUKU

### **Yleiset vaatimukset**

19 artikla

#### **Kielto sekoittaa jätteitä siirron aikana**

Siirron alusta siihen saakka, kun jäte vastaanotetaan hyödyntämis- tai huolehtimislaitokseen, ilmoitusasiakirjassa yksilöityä tai 18 artiklassa tarkoitettua jätettä ei saa sekoittaa muuhun jätteeseen.

20 artikla

#### **Asiakirjojen ja tietojen säilyttäminen**

1. Toimivaltaisten viranomaisten, ilmoituksen tekijän, vastaanottajan ja jätteen vastaanottavan laitoksen on säilytettävä kaikki ilmoitetun siirron yhteydessä toimivaltaisille viranomaisille lähetetyt tai niiden lähettämät asiakirjat yhteisön alueella vähintään kolmen vuoden ajan siirron alkamispäivästä.

2. Siirron järjestävän henkilön, vastaanottajan ja jätteen vastaanottavan laitoksen on säilytettävä 18 artiklan 1 kohdan mukaisesti annetut tiedot yhteisön alueella vähintään kolmen vuoden ajan siirron alkamispäivästä.

21 artikla

### **Oikeus tutustua ilmoituksiin**

Lähtö- tai vastaanottomaan toimivaltaiset viranomaiset voivat asettaa aiheellisin tavoin, kuten Internetin kautta, yleisesti saataville tiedot ilmoituksista, jotka koskevat niiden hyväksymiä siirtoja, kun tällaiset tiedot eivät ole kansallisen tai yhteisön lainsäädännön mukaan luottamuksellisia.

4 LUKU

### **Jätteen takaisin ottamista koskevat velvollisuudet**

22 artikla

#### **Jätteen takaisin ottaminen, kun siirtoa ei voida toteuttaa aiotulla tavalla**

1. Jos joku asianomaisista toimivaltaisista viranomaisista saa tiedon siitä, että jätteen siirtoa, sen hyödyntäminen tai siitä huolehtiminen mukaan luettuna, ei voida saattaa päätökseen aiotulla tavalla ilmoitus- ja siirtoasiakirjojen ehtojen ja/tai 4 artiklan toisen kohdan 4 alakohdassa ja 5 artiklassa tarkoitetun sopimuksen mukaisesti, sen on ilmoitettava asiasta välittömästi lähtömaan toimivaltaiselle viranomaiselle. Jos hyödyntämis- tai huolehtimislaitos hylkää vastaanotetun jäte-erän, sen on ilmoitettava tästä välittömästi vastaanottomaan toimivaltaiselle viranomaiselle.

2. Lähtömaan toimivaltaisen viranomaisen on varmistettava, että ilmoituksen tekijä 2 artiklan 15 kohdassa olevan luettelon mukaisessa järjestyksessä tai, jos tämä ei ole käytännössä mahdollista, kyseinen toimivaltainen viranomainen itse tai sen puolesta toimiva luonnollinen henkilö tai oikeushenkilö ottaa jätteen takaisin viranomaisen lainkäyttövaltaan kuuluvalle tai muulle lähtömaan alueelle, 3 kohdassa tarkoitettuja tapauksia lukuun ottamatta.

Tämän on tapahduttava 90 päivän kuluessa tai jossain muussa asianomaisten toimivaltaisten viranomaisten sopimassa ajassa siitä, kun lähtömaan toimivaltainen viranomainen on saanut tiedon, ettei hyväksytyä jätteen siirtoa tai hyödyntämistä tai siitä huolehtimista voida saattaa päätökseen, tai saanut tätä koskevan kirjallisen tiedonannon vastaanottomaan tai kauttakulkumaan toimivaltaisilta viranomaisilta sekä tiedon päätökseen saattamatta jäämisen syistä. Tämä tiedonanto voi perustua tietoihin, jotka muun muassa muut toimivaltaiset viranomaiset ovat toimittaneet vastaanottomaan tai kauttakulkumaan toimivaltaisille viranomaisille.

3. Edellä 2 kohdassa säädettyä velvollisuutta ottaa jäte takaisin ei sovelleta, jos jätteestä huolehtimiseen tai jätteen hyödyntämiseen myötävaikuttavat lähtömaan, kauttakulkumaan tai vastaanottomaan toimivaltaiset viranomaiset katsovat, että ilmoituksen tekijä tai, jos tämä ei ole käytännössä mahdollista, lähtömaan toimivaltainen viranomainen tai sen puolesta toimiva luonnollinen henkilö tai oikeushenkilö voi huolehtia jätteestä tai se voidaan hyödyntää jollakin vaihtoehtoisella tavalla vastaanottomaassa tai muualla.

Edellä 2 kohdassa säädettyä velvollisuutta ottaa jäte takaisin ei sovelleta, jos siirretty jäte on kyseisessä laitoksessa toteutetun

toimen aikana peruuttamattomasti sekoittunut muuhun jätteen, ennen kuin asianomainen toimivaltainen viranomaisenaan saanut tiedon siitä, ettei ilmoitettua siirtoa 1 kohdassa tarkoitulla tavalla voida saattaa päätökseen. Tällaisesta seoksesta on huolehdittava tai se on hyödynnettävä vaihtoehtoisella tavalla ensimmäisen alakohdan mukaisesti.

4. Kun jäte otetaan takaisin 2 kohdassa tarkoitulla tavalla, on tehtävä uusi ilmoitus, jolleivät asianomaiset toimivaltaiset viranomaiset ole yhtä mieltä siitä, että alkuperäisen lähtömaan toimivaltaisen viranomaisen asianmukaisesti perusteltu pyyntö on riittävä.

Uuden ilmoituksen tekee tarvittaessa alkuperäinen ilmoituksen tekijä tai, jos tämä ei ole mahdollista, muu 2 artiklan 15 kohdassa osoitettu luonnollinen henkilö tai oikeushenkilö tai, jos tämä ei ole käytännössä mahdollista, alkuperäinen lähtömaan toimivaltainen viranomaisena tai sen puolesta toimiva luonnollinen henkilö tai oikeushenkilö.

Mikään toimivaltainen viranomaisena ei saa vastustaa tai esittää vastalauseita, kun kyse on sellaisen jäte-erän palauttamisesta tai siihen liittyvästä hyödyntämis- tai huolehtimistoimista, jonka siirtoa ei voida saattaa päätökseen.

5. Kun 3 kohdassa tarkoitetuissa tapauksissa toteutetaan vaihtoehtoisia järjestelyjä alkuperäisen vastaanottoon ulkopuolella, alkuperäisen ilmoituksen tekijän tai, jos tämä ei ole käytännössä mahdollista, muun 2 artiklan 15 kohdassa osoitetun luonnollisen henkilön tai oikeushenkilön tai, jos tämä ei ole käytännössä mahdollista, alkuperäisen lähtömaan toimivaltaisen viranomaisen tai sen puolesta toimivan luonnollisen henkilön tai oikeushenkilön on tarvittaessa tehtävä uusi ilmoitus.

Kun tällaisen uuden ilmoituksen tekee ilmoituksen tekijä, ilmoitus on tehtävä myös alkuperäisen lähtömaan toimivaltaisille viranomaisille.

6. Kun 3 kohdassa tarkoitetuissa tapauksissa toteutetaan vaihtoehtoisia järjestelyjä alkuperäisessä vastaanottoon, uutta ilmoitusta ei tarvita, vaan asianmukaisesti perusteltu pyyntö riittää. Ilmoituksen tekijän on toimitettava tällainen asianmukaisesti perusteltu pyyntö, jolla haetaan hyväksyntää vaihtoehtoiselle järjestelylle, vastaanottoon ja lähtömaan toimivaltaiselle viranomaiselle tai, jos tämä ei ole käytännössä mahdollista, alkuperäisen lähtömaan toimivaltaisen viranomaisen on toimitettava se vastaanottoon toimivaltaiselle viranomaiselle.

7. Jollei uutta ilmoitusta 4 tai 6 kohdan mukaan tarvitse tehdä, alkuperäisen ilmoituksen tekijän tai, jos tämä ei ole käytännössä mahdollista, muun 2 artiklan 15 kohdassa osoitetun luonnollisen henkilön tai oikeushenkilön tai, jos tämä ei ole käytännössä mahdollista, alkuperäisen lähtömaan toimivaltaisen viranomaisen tai sen puolesta toimivan luonnollisen henkilön tai oikeushenkilön on täytettävä uusi siirtoasiakirja 15 artiklan tai 16 artiklan mukaisesti.

Jos alkuperäinen lähtömaan toimivaltainen viranomaisena tekee uuden ilmoituksen 4 tai 5 kohdan mukaisesti, uutta rahoitusvakuutta tai vastaavaa vakuutusta ei edellytetä.

8. Ilmoituksen tekijän velvollisuus ja lähtömaan toissijainen velvollisuus ottaa jäte takaisin tai järjestää sen vaihtoehtoinen hyödyntäminen tai huolehtiminen päättyy, kun laitos on antanut 16 artiklan e alakohdassa tai tapauksen mukaan 15 artiklan e alakohdassa tarkoitettua todistuksen muusta kuin väliaikaisesta hyödyntämisestä tai huolehtimisesta. Kun kyse on 6 artiklan 6 kohdassa tarkoitettua väliaikaisesta hyödyntämisestä tai huolehtimisesta, lähtömaan toissijainen velvollisuus päättyy, kun laitos on antanut 15 artiklan d alakohdassa tarkoitettua todistuksen.

Jos laitos antaa todistuksen jätteen hyödyntämisestä tai siitä huolehtimisesta siten, että se johtaa laittomaan siirtoon, minkä seurauksena rahoitusvakuus vapautetaan, sovelletaan 24 artiklan 3 kohtaa ja 25 artiklan 2 kohtaa.

9. Jos jossakin jäsenvaltiossa havaitaan jätettä, joka on peräisin sellaisesta siirrosta, jota ei voida saattaa päätökseen, mukaan lukien jätteen hyödyntäminen tai siitä huolehtiminen, se toimivaltainen viranomaisena, jonka lainkäyttöalue, jolla jäte havaittiin, kuuluu, on vastuussa sen varmistamisesta, että jätteen turvallinen varastointi järjestetään ennen sen palauttamista tai muuta kuin väliaikaista hyödyntämistä tai siitä huolehtimista jollakin vaihtoehtoisella tavalla.

### 23 artikla

#### Takaisin ottamisesta aiheutuvat kustannukset, kun siirtoa ei voida saattaa päätökseen

1. Kustannukset, jotka aiheutuvat jätteen palauttamisesta, kun siirtoa ei voida saattaa päätökseen, mukaan luettuina kuljetuskustannukset, 22 artiklan 2 tai 3 kohdan mukaisesta hyödyntämisestä tai huolehtimisesta aiheutuvat kustannukset ja, siitä päivästä alkaen, jolloin lähtömaan toimivaltainen viranomaisena on saanut tietoonsa, ettei jätteen siirtoa, sen hyödyntämistä tai siitä huolehtimista voida saattaa päätökseen, jätteen 22 artiklan 9 kohdan mukaisesta varastoinnista aiheutuvat kustannukset peritään

- ilmoituksen tekijältä 2 artiklan 15 kohdassa osoitetussa järjestyksessä tai, jos tämä ei ole käytännössä mahdollista,
- muulta asianomaiselta luonnolliselta henkilöltä tai oikeushenkilöltä tai, jos tämä ei ole käytännössä mahdollista,
- lähtömaan toimivaltaiselta viranomaiselta tai, jos tämä ei ole käytännössä mahdollista,
- siten kuin asianomaiset toimivaltaiset viranomaiset asiasta sopivat.

2. Tämä artikla ei rajoita korvausvastuuta koskevien yhteisön tai kansallisten säännösten soveltamista.

### 24 artikla

#### Jätteen takaisin ottaminen, kun siirto on laitton

1. Kun toimivaltainen viranomaisena havaitsee jätteiden siirron, jonka se katsoo olevan laitton, sen on ilmoitettava asiasta välittömästi muille asianomaisille toimivaltaisille viranomaisille.

2. Jos laitton siirto on ilmoituksen tekijän vastuulla, toimivaltainen lähtömaan viranomaisen on varmistettava, että:

- a) tosiasiallinen ilmoituksen tekijä ottaa jätteen takaisin, tai jos ilmoitusta ei ole tehty,
- b) oikeudellisesti vastuussa oleva ilmoituksen tekijä ottaa jätteen takaisin tai, jos tämä ei ole käytännössä mahdollista,
- c) lähtömaan toimivaltainen viranomainen itse tai sen puolesta toimiva luonnollinen henkilö tai oikeushenkilö ottaa jätteen takaisin tai, jos tämä ei ole käytännössä mahdollista,
- d) lähtömaan toimivaltainen viranomainen itse tai sen puolesta toimiva luonnollinen henkilö tai oikeushenkilö hyödyntää jätteen tai huolehtii siitä vaihtoehtoisella tavalla vastaanottoomaassa tai lähtömaassa tai, jos tämä ei ole käytännössä mahdollista,
- e) lähtömaan toimivaltainen viranomainen itse tai sen puolesta toimiva luonnollinen henkilö tai oikeushenkilö hyödyntää jätteen tai huolehtii siitä vaihtoehtoisella tavalla jossakin muussa maassa, jos kaikki asianomaiset toimivaltaiset viranomaiset ovat asiasta yhtä mieltä.

Tämän jätteen takaisin ottamisen, jätteen hyödyntämisen tai siitä huolehtimisen on tapahduttava 30 päivän kuluessa tai asianomaisten toimivaltainen viranomaisen sopimassa muussa ajassa siitä, kun lähtömaan toimivaltainen viranomainen on saanut tiedon asiasta tai saanut vastaanottoomaan tai kauttakulkumaan toimivaltaiselta viranomaiselta kirjallisen tiedonannon laittomasta siirrosta ja sen syistä. Tämä tiedonanto voi perustua tietoihin, jotka muun muassa muut toimivaltaiset viranomaiset ovat toimittaneet vastaanottoomaan tai kauttakulkumaan toimivaltaisille viranomaisille.

Kun jäte otetaan takaisin a, b ja c alakohdassa tarkoitettulla tavalla, on tehtävä uusi ilmoitus, jolleivät asianomaiset toimivaltaiset viranomaiset ole yhtä mieltä siitä, että alkuperäisen lähtömaan toimivaltaisen viranomaisen asianmukaisesti perusteltu pyyntö on riittävä.

Uuden ilmoituksen tekee a, b tai c alakohdassa luetteloitu henkilö tai viranomainen näiden alakohtien mukaisessa järjestyksessä.

Mikään toimivaltainen viranomainen ei saa vastustaa laittoman siirron kohteena olevan jätteen palauttamista tai esittää sitä koskevaa vastalauseita. Mikäli lähtömaan toimivaltainen viranomainen toteuttaa d ja e alakohdassa tarkoitettuja vaihtoehtoisia järjestelyjä, alkuperäisen lähtömaan toimivaltaisen viranomaisen tai sen puolesta toimivan luonnollisen henkilön tai oikeushenkilön on tehtävä uusi ilmoitus, jolleivät asianomaiset toimivaltaiset viranomaiset ole yhtä mieltä siitä, että kyseisen viranomaisen asianmukaisesti perusteltu pyyntö on riittävä.

3. Jos laitton siirto on vastaanottajan vastuulla, vastaanottoomaan toimivaltaisen viranomaisen on varmistettava, että kyseisen jätteen hyödyntää tai siitä huolehtii ympäristön kannalta hyväksyttävällä tavalla:

- a) vastaanottaja, tai jos tämä ei ole käytännössä mahdollista,

- b) toimivaltainen viranomainen itse tai sen puolesta toimiva luonnollinen henkilö tai oikeushenkilö.

Tämän hyödyntämisen tai huolehtimisen on tapahduttava 30 päivän kuluessa tai asianomaisten toimivaltainen viranomaisen sopimassa muussa ajassa siitä, kun vastaanottoomaan toimivaltainen viranomainen on saanut tiedon asiasta tai saanut lähtömaan tai kauttakulkumaan toimivaltaiselta viranomaiselta kirjallisen tiedonannon laittomasta siirrosta ja sen syistä. Tällainen tiedonanto voi perustua tietoihin, jotka muun muassa toiset toimivaltaiset viranomaiset ovat toimittaneet lähtömaan tai kauttakulkumaan toimivaltaiselle viranomaiselle.

Asianomaisten toimivaltainen viranomaisen on tätä varten tehtävä tarvittaessa yhteistyötä jätteen hyödyntämisessä tai siitä huolehtimisessa.

4. Jos uutta ilmoitusta ei tarvitse tehdä, takaisin ottamisesta vastuussa olevan henkilön tai, jos tämä ei ole käytännössä mahdollista, alkuperäisen lähtömaan toimivaltaisen viranomaisen on täytettävä uusi siirtoasiakirja 15 tai 16 artiklan mukaisesti.

Jos alkuperäinen lähtömaan toimivaltainen viranomainen tekee uuden ilmoituksen, uutta rahoitusvakuutta tai vastaavaa vakuutusta ei edellytetä.

5. Erityisesti niissä tapauksissa, joissa laittoman siirron ei voida katsoa olevan ilmoituksen tekijän eikä vastaanottajan vastuulla, asianomaisten toimivaltainen viranomaisen on tehtävä yhteistyötä sen varmistamiseksi, että kyseinen jäte hyödynnetään tai siitä huolehditaan.

6. Jos kyseessä on 6 artiklan 6 kohdassa tarkoitettu väliaikainen hyödyntäminen tai huolehtiminen ja jos väliaikaisen hyödyntämis- tai huolehtimistoimen päätökseen saattamisen jälkeen havaitaan, että siirto on laitton, lähtömaan toissijainen velvollisuus ottaa jäte takaisin tai järjestää sen hyödyntäminen tai siitä huolehtiminen vaihtoehtoisella tavalla päättyy, kun laitos on antanut 15 artiklan d alakohdassa tarkoitettua todistuksen.

Jos laitos antaa todistuksen jätteen hyödyntämisestä tai siitä huolehtimisesta siten, että se johtaa laittomaan siirtoon, minkä seurauksena rahoitusvakuus vapautetaan, sovelletaan 3 kohtaa sekä 25 artiklan 2 kohtaa.

7. Kun jossakin jäsenvaltiossa havaitaan laittomasta siirrosta peräisin oleva jäte, se toimivaltainen viranomainen, jonka lainkäyttövaltaan alue, jolla jäte havaittiin, kuuluu, on vastuussa sen varmistamisesta, että jätteen turvallinen varastointi järjestetään ennen sen palauttamista tai muuta kuin väliaikaista hyödyntämistä tai huolehtimista vaihtoehtoisella tavalla.

8. Jäljempänä 34 ja 36 artiklaa ei sovelleta silloin, kun laitton jäte-erä palautetaan sellaiseen lähtömaahan, johon sovelletaan mainituissa artikloissa säädettyä kieltöä.

9. Jos kyseessä on 2 artiklan 35 kohdan g alakohdassa määritelty laitton siirto, tässä artiklassa säädettyjä ilmoituksen tekijää koskevia velvollisuuksia on sovellettava myös siirron järjestävään henkilöön.

10. Tämä artikla ei rajoita korvausvastuuta koskevien yhteisön ja kansallisten säännösten soveltamista.

25 artikla

### Takaisinottamisen kustannukset, kun siirto on laiton

1. Kustannukset, jotka aiheutuvat laittomasta siirrosta peräisin olevan jätteen takaisin ottamisesta, mukaan luettuina kuljetuskustannukset, 24 artiklan 2 kohdan mukaisesta hyödyntämisestä tai huolehtimisesta aiheutuvat kustannukset ja, siitä päivästä alkaen, jolloin lähtömaan toimivaltainen viranomaislainen on saanut tietoonsa, että siirto on laitton, 24 artiklan 7 kohdan mukaisesta varastoinnista aiheutuvat kustannukset peritään:

- a) tosiasialliselta ilmoituksen tekijältä 2 artiklan 15 kohdassa osoitetussa järjestyksessä tai, jos ilmoitusta ei ole tehty,
- b) oikeudellisesti vastuussa olevalta ilmoituksen tekijältä tai tapauksen mukaan muulta luonnolliselta henkilöltä tai oikeushenkilöltä tai, jos tämä ei ole käytännössä mahdollista,
- c) lähtömaan toimivaltaiselta viranomaiselta.

2. Kustannukset, jotka aiheutuvat jätteen hyödyntämisestä tai siitä huolehtimisesta 24 artiklan 3 kohdan mukaisesti ja jotka sisältävät jätteen mahdollisesta kuljettamisesta ja varastoinnista 24 artiklan 7 kohdan mukaisesti aiheutuvat kustannukset, peritään:

- a) vastaanottajalta tai, jos tämä ei ole käytännössä mahdollista,
- b) vastaanottoomaan toimivaltaiselta viranomaiselta.

3. Kustannukset, jotka aiheutuvat jätteen hyödyntämisestä tai siitä huolehtimisesta 24 artiklan 5 kohdan mukaisesti ja jotka sisältävät jätteen mahdollisesta kuljettamisesta ja varastoinnista 24 artiklan 7 kohdan mukaisesti aiheutuvat kustannukset, peritään:

- a) ilmoituksen tekijältä 2 artiklan 15 kohdassa osoitetussa järjestyksessä ja/tai vastaanottajalta asianomaisten toimivaltaisten viranomaisten päätöksen mukaisesti tai, jos tämä ei ole käytännössä mahdollista,
- b) muulta asianomaiselta luonnolliselta henkilöltä tai oikeushenkilöltä tai, jos tämä ei ole käytännössä mahdollista,
- c) lähtömaan ja vastaanottoomaan toimivaltaisilta viranomaisilta.

4. Jos kyseessä on 2 artiklan 35 kohdan g alakohdassa määritelty laitton siirto, tässä artiklassa säädettyjä ilmoituksen tekijää koskevia velvollisuuksia on sovellettava myös siirron järjestävään henkilöön.

5. Tämä artikla ei rajoita korvausvastuuta koskevien yhteisön tai kansallisten säännösten soveltamista.

5 LUKU

### Yleiset hallinnolliset säännökset

26 artikla

### Tietojen ja asiakirjojen toimittamistapa

1. Jäljempänä luetellut tiedot ja asiakirjat voidaan toimittaa postitse:

- a) suunniteltua jätteen siirtoa koskeva ilmoitus, josta säädetään 4 ja 13 artiklassa;
- b) lisätietoja ja -asiakirjoja koskeva pyyntö, josta säädetään 4, 7 ja 8 artiklassa;
- c) tietojen ja asiakirjojen toimittaminen, josta säädetään 4, 7 ja 8 artiklassa;
- d) ilmoitettua siirtoa koskeva kirjallinen hyväksyntä, josta säädetään 9 artiklassa;
- e) siirtoa koskevat ehdot, joista säädetään 10 artiklassa;
- f) siirtoa koskevat vastalauseet, joista säädetään 11 ja 12 artiklassa;
- g) tiedot päätöksistä, joilla annetaan ennakkohyväksyntä tietyille hyödyntämislaitoksille 14 artiklan 3 kohdan mukaisesti;
- h) jätteen vastaanottamista koskeva kirjallinen vahvistus, josta säädetään 15 ja 16 artiklassa;
- i) jätteen hyödyntämistä tai jätteestä huolehtimista koskeva todistus, josta säädetään 15 ja 16 artiklassa;
- j) siirron varsinaista alkamista koskevat ennakkotiedot, joista säädetään 16 artiklassa;
- k) siirtoa koskevat muutokset, jotka tapahtuvat hyväksynnän jälkeen ja joista säädetään 17 artiklassa; ja
- l) IV, V ja VI osaston nojalla lähetettävät kirjalliset hyväksynnät ja siirtoasiakirjat.

2. Asianomaisten toimivaltaisten viranomaisten sekä ilmoituksen tekijän suostumuksella 1 kohdassa tarkoitettuja asiakirjoja voidaan valinnaisesti toimittaa millä tahansa seuraavista tavoista:

- a) telekopiolla; tai
- b) telekopiolla ja sen jälkeen postitse; tai
- c) sähköpostilla digitaalisella allekirjoituksella varustettuna. Tällöin mahdollisesti vaadittavat leimat ja allekirjoitukset korvataan digitaalisella allekirjoituksella; tai

d) sähköpostilla ilman digitaalista allekirjoitusta ja sen jälkeen postitse.

3. Asiakirjat, joiden on 16 artiklan c alakohdan ja 18 artiklan mukaan seurattava kunkin kuljetuksen mukana, voivat olla sähköisessä muodossa digitaalisin allekirjoituksin, jos ne ovat luettavissa milloin tahansa kuljetuksen aikana ja jos asianomaiset toimivaltaiset viranomaiset tämän hyväksyvät.

4. Jos asianomaiset toimivaltaiset viranomaiset ja ilmoituksen tekijä sen hyväksyvät, 1 kohdassa luetellut tiedot ja asiakirjat voidaan toimittaa ja niitä voidaan vaihtaa käyttäen automaattista tiedonsiirtoa ja sähköisiä allekirjoituksia koskevista yhteisön puitteista 13 päivänä joulukuuta 1999 annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 1999/93/EY<sup>(1)</sup> mukaista sähköistä allekirjoitusta tai sähköistä todentamismenetelmää tai saman turvallisuustason tarjoavaa sähköistä todentamismenetelmää. Tällöin voidaan toteuttaa automaattista tiedonsiirtoa koskevia järjestelyjä.

27 artikla

### Kieli

1. Kaikki tämän osaston säännösten mukaisesti toimitettavat ilmoitukset, tiedot, asiakirjat tai muut tiedonannot on toimitettava asianomaisten toimivaltaisten viranomaisten hyväksymällä kielellä.

2. Asianomaisten toimivaltaisten viranomaisten pyynnöstä ilmoituksen tekijän on toimitettava niille pyynnöstä yksi tai useampi virallinen käännös niiden hyväksymällä kielellä.

28 artikla

### Jätteen luokittelua koskevat erimielisyydet

1. Jos lähtömaan ja vastaanottomaan toimivaltaiset viranomaiset eivät pääse yksimielisyyteen siitä, luokitellaanko jokin erä jätteeksi vai ei, erää käsitellään kuin jätettä. Tämä ei kuitenkaan rajoita vastaanottomaan oikeutta käsitellä siirrettyä erää sen määränpäähen saapumisen jälkeen oman kansallisen lainsäädäntönsä mukaisesti, jos kyseinen lainsäädäntö on yhteisön ja kansainvälisen oikeuden mukainen.

2. Jos lähtömaan ja vastaanottomaan toimivaltaiset viranomaiset eivät pääse yksimielisyyteen siitä, luokitellaanko ilmoitettu jäte liitteessä III, IIIA, IIIB vai liitteessä IV olevaan luetteloon kuuluvaksi, jätteen katsotaan kuuluvan liitteessä IV olevaan luetteloon.

3. Jos lähtömaan ja vastaanottomaan toimivaltaiset viranomaiset eivät pääse yksimielisyyteen siitä, luokitellaanko ilmoitettu jätteenkäsittelytoimi hyödyntämisen tai huolehtimistoimeksi, sovelletaan huolehtimista koskevia säännöksiä.

4. Edellä olevaa 1–3 kohtaa sovelletaan ainoastaan tämän asetuksen puitteissa, eikä niiden soveltaminen rajoita

asianomaisten osapuolten oikeutta ratkaista näihin kysymyksiin liittyvät riidat tuomioistuimessa tai muussa lainkäyttöelimestä.

29 artikla

### Hallinnolliset kustannukset

Ilmoitus- ja valvontamenettelyistä aiheutuvat asianmukaiset ja oikeasuhteiset hallinnolliset kustannukset sekä asianmukaisten analyysien ja tarkastusten tavanomaiset kustannukset voidaan periä ilmoituksen tekijältä.

30 artikla

### Raja-alueita koskevat sopimukset

1. Maantieteellisen tai väestöllisen erityistilanteen vaatimissa poikkeustapauksissa jäsenvaltiot voivat tehdä kahdenvälisiä sopimuksia, joilla helpotetaan tiettyjä jätevirtoja koskevia ilmoitusmenettelyjä, kun on kyse rajat ylittävistä siirroista kyseisten kahden jäsenvaltion välisellä raja-alueella lähimpänä sijaitsevaan asianmukaiseen laitokseen.

2. Tällaisia kahdenvälisiä sopimuksia voidaan tehdä myös silloin, kun jäte siirretään lähtömaasta ja käsitellään siellä, mutta se kulkee toisen jäsenvaltion kautta.

3. Jäsenvaltiot voivat tehdä edellä tarkoitettuja sopimuksia myös niiden maiden kanssa, jotka ovat Euroopan talousalueesta tehdyn sopimuksen osapuolia.

4. Tällaisista sopimuksista on ilmoitettava komissiolle, ennen kuin niitä aletaan noudattaa.

6 LUKU

### Yhteisön sisällä kolmansien maiden kautta tapahtuvat jätteiden siirrot

31 artikla

#### Huolehdittaviksi tarkoitettujen jätteiden siirrot

Jos huolehdittavaksi tarkoitettu jäte siirretään yhteisössä siten, että se kuljetetaan yhden tai useamman kolmannen maan kautta, lähtömaan toimivaltaisen viranomaisen on tämän osaston säännösten edellyttämien toimien lisäksi tiedusteltava kyseisten kolmansien maiden toimivaltaisilta viranomaisilta, haluavatko ne lähettää suunniteltua siirtoa koskevan kirjallisen hyväksyntänsä

a) 60 päivän kuluessa, jos kyseessä on Baselin yleissopimuksen osapuoli, jollei se ole luopunut tästä oikeudestaan mainitun yleissopimuksen ehtojen mukaisesti; tai

b) toimivaltaisten viranomaisten sopimassa ajassa, jos kyseessä on maa, joka ei ole Baselin yleissopimuksen osapuoli.

<sup>(1)</sup> EYVL L 13, 19.1.2000, s. 12.

## 32 artikla

**Hyödynnettäväksi tarkoitettujen jätteiden siirrot**

1. Jos hyödynnettäväksi tarkoitettu jäte siirretään yhteisössä siten, että se kuljetetaan yhden tai useamman sellaisen kolmannen maan kautta, johon ei sovelleta OECD:n päätöstä, sovelletaan 31 artiklaa.
2. Jos hyödynnettäväksi tarkoitettu jäte siirretään yhteisössä, mukaan lukien siirrot paikasta toiseen samassa jäsenvaltiossa, siten, että se kuljetetaan yhden tai useamman sellaisen kolmannen maan kautta, johon sovelletaan OECD:n päätöstä, 9 artiklassa tarkoitettu hyväksyntä voidaan antaa hiljaisesti, ja jollei vastalauseita ole esitetty eikä ehtoja asetettu, siirto voidaan aloittaa 30 päivän kuluttua siitä päivästä, jolloin vastaanotomaan toimivaltainen viranomainen on lähettänyt vastaanottovahvistuksen.

## III OSASTO

**YKSINOMAAN JÄSENVALTIOIDEN SISÄISET JÄTTEIDEN SIIRROT**

## 33 artikla

**Tämän asetuksen soveltaminen yksinomaan jäsenvaltioiden sisäisiin jätteiden siirtoihin**

1. Jäsenvaltioiden on luotava asianmukainen jätteiden siirtojen valvonta- ja tarkastusjärjestelmä, jota sovelletaan yksinomaan niiden lainkäyttövaltaan kuuluvalla alueella. Tämän järjestelmän on oltava yhdenmukainen II ja VII osaston nojalla perustetun yhteisön järjestelmän kanssa.
2. Jäsenvaltioiden on annettava komissiolle tiedot jätteiden siirtojen valvonta- ja tarkastusjärjestelmästä. Komissio tiedottaa näistä järjestelmistä muille jäsenvaltioille.
3. Jäsenvaltiot voivat soveltaa lainkäyttövaltaansa kuuluvilla alueillaan järjestelmää, josta on säädetty II ja VII osastossa.

## IV OSASTO

**JÄTTEIDEN VIENTI YHTEISÖSTÄ KOLMANSIIN MAIHIN**

## 1 LUKU

**Huolehdittavaksi tarkoitettujen jätteen vienti**

## 34 artikla

**Vientikielto muualle kuin EFTA-maihin**

1. Kaikkien huolehdittavaksi tarkoitettujen jätteiden vienti yhteisöstä on kielletty.
2. Edellä 1 kohdassa säädettyä kieltoa ei sovelleta tapauksissa, joissa jätteitä viedään huolehdittaviksi EFTA-maihin, jotka ovat myös Baselin yleissopimuksen osapuolia.

3. Huolehdittaviksi tarkoitettujen jätteiden vienti on kuitenkin kielletty myös EFTA-maahan, joka on Baselin yleissopimuksen osapuoli, jos:

- a) kyseinen EFTA-maa kieltää tällaisten jätteiden tuonnin; tai
  - b) lähtömaan toimivaltaisella viranomaisella on syytä uskoa, että kyseisessä vastaanottomaassa jätteestä ei huolehdita 49 artiklassa tarkoitettulla ympäristön kannalta hyväksyttävällä tavalla.
4. Tämän säännöksen soveltaminen ei rajoita 22 ja 24 artiklassa säädettyjen jätteen takaisin ottamista koskevien velvollisuuksien soveltamista.

## 35 artikla

**Jätteiden vientiä EFTA-maihin koskevat menettelyt**

1. Kun huolehdittavaksi tarkoitettu jäte viedään yhteisöstä EFTA-maihin, jotka ovat Baselin yleissopimuksen osapuolia, sovelletaan II osaston säännöksiä soveltuvin osin 2 ja 3 kohdassa luetelluin mukautuksin ja lisäyksin.
2. Sovelletaan seuraavia mukautuksia:
  - a) yhteisön ulkopuolisen kauttakulkumaan toimivaltaisella viranomaisella on 60 päivää aikaa siitä päivästä, jolloin se on lähettänyt ilmoitusta koskevan vastaanottovahvistuksen, pyytää lisätietoja ilmoitetusta siirrosta, antaa, jos kyseinen maa on päättänyt olla vaatimatta kirjallista ennakkohyväksyntää ja on ilmoittanut siitä muille osapuolille Baselin yleissopimuksen 6 artiklan 4 kohdan mukaisesti, hiljainen hyväksyntä tai antaa kirjallinen hyväksyntä tietyin ehdoin tai ehdoitta; ja
  - b) yhteisössä oleva lähtömaan toimivaltainen viranomainen voi tehdä 9 artiklassa tarkoitetun päätöksen jätteiden siirron hyväksymisestä vasta saatuaan kirjallisen hyväksynnän vastaanottomaan toimivaltaisilta viranomaisilta ja tarvittaessa hiljaisen tai kirjallisen hyväksynnän yhteisön ulkopuolisen kauttakulkumaan toimivaltaisilta viranomaisilta; päätös voidaan tehdä aikaisintaan 61 päivää sen päivän jälkeen, jolloin kauttakulkumaan toimivaltainen viranomainen on lähettänyt vastaanottovahvistuksen. Lähtömaan toimivaltainen viranomainen voi tehdä päätöksensä ennen 61 päivän määräajan päättymistä, jos sillä on siihen muiden asianomaisten toimivaltaisten viranomaisten kirjallinen suostumus.

3. Lisäksi sovelletaan seuraavia säännöksiä:

- a) yhteisössä olevan kauttakulkumaan toimivaltaisen viranomaisen on toimitettava ilmoituksen tekijälle vahvistus ilmoituksen vastaanottamisesta;
- b) yhteisössä olevien lähtömaan ja tarvittaessa kauttakulkumaan toimivaltaisten viranomaisten on lähetettävä leimattu jäljennös jätteiden siirron hyväksymistä koskevasta päätöksestään yhteisön vientitullitoimipaikkaan ja yhteisön poistumistullitoimipaikkaan;

- c) kuljetuksen suorittajan on toimitettava siirtoasiakirjan jäljennös yhteisön vientitullitoimipaikkaan ja yhteisön poistumistullitoimipaikkaan;
- d) heti, kun jäte on lähtenyt yhteisöstä, yhteisön poistumistullitoimipaikan on lähetettävä leimattu siirtoasiakirjan jäljennös, jossa ilmoitetaan jätteen lähteneen yhteisöstä, yhteisössä olevalle lähtömaan toimivaltaiselle viranomaiselle;
- e) jos yhteisössä oleva lähtömaan toimivaltainen viranomaislainen ei 42 päivän kuluessa siitä, kun jäte on lähtenyt yhteisöstä, ole saanut ilmoitusta laitokselta jätteen vastaanottamisesta, sen on ilmoitettava asiasta viipymättä vastaanottamaan toimivaltaiselle viranomaiselle; ja
- f) edellä 4 artiklan toisen kohdan 4 alakohdassa ja 5 artiklassa tarkoitetussa sopimuksessa on määrättävä seuraavaa:
- i) jos laitos antaa virheellisen todistuksen jätteestä huolehtimisesta, minkä seurauksena rahoitusvakuus vapautetaan, vastaanottajan on vastattava kustannuksista, jotka aiheutuvat jätteen palauttamisesta lähtömaan toimivaltaisen viranomaisen lainkäyttövaltaan kuuluvalla alueella sekä sen hyödyntämisestä tai siitä huolehtimisesta jollakin vaihtoehtoisella, ympäristön kannalta hyväksyttävällä tavalla;
- ii) laitoksen on kolmen päivän kuluessa huolehdittavaksi tarkoitetun jätteen vastaanottamisesta lähetettävä täytetyn siirtoasiakirjan allekirjoitettu jäljennös, lukuun ottamatta iii alakohdassa tarkoitettua huolehtimista koskevaa todistusta, ilmoituksen tekijälle ja asianomaisille toimivaltaisille viranomaisille; ja
- iii) laitoksen on mahdollisimman pian ja viimeistään 30 päivää jätteestä huolehtimisen jälkeen sekä viimeistään yhden kalenterivuoden kuluttua sen vastaanottamisesta annettava omalla vastuullaan todistus huolehtimisen päätökseen saattamisesta ja lähetettävä jäljennös siirtoasiakirjasta, joka sisältää mainitun todistuksen, ilmoituksen tekijälle ja asianomaisille toimivaltaisille viranomaisille.
4. Jätteen siirto voi tapahtua ainoastaan, jos:
- a) ilmoituksen tekijä on saanut kirjallisen hyväksynnän lähtömaan, yhteisön ulkopuolisen vastaanottoaan ja tarvittaessa kauttakulkumaan toimivaltaisilta viranomaisilta, ja jos kaikki asetetut ehdot on täytetty;
- b) ilmoituksen tekijä ja vastaanottaja ovat tehneet 4 artiklan toisen kohdan 4 alakohdassa ja 5 artiklassa vaaditun voimassa olevan sopimuksen;
- c) on hankittu voimassa oleva rahoitusvakuus tai vastaava vakuutus, siten kuin 4 artiklan toisen kohdan 5 alakohdassa ja 6 artiklassa vaaditaan; ja
- d) ympäristön kannalta hyväksyttävä jätehuolto on varmistettu 49 artiklassa tarkoitetulla tavalla.

5. Jos jätettä viedään yhteisöstä, se on vietävä huolehtimistoi-  
mia varten laitokseen, joka sovellettavan kansallisen lainsäädän-  
nön mukaisesti joko toimii tai jolla on lupa toimia  
vastaanottoa.

6. Jos yhteisön vientitullitoimipaikassa tai yhteisön poistumis-  
tullitoimipaikassa havaitaan jätteiden laitton siirto, kyseisen  
tullitoimipaikan on ilmoitettava asiasta viipymättä tullitoimipaikan  
sijaintivaltion toimivaltaiselle viranomaiselle, jonka on:

- a) ilmoitettava asiasta viipymättä yhteisössä olevalle lähtö-  
maan toimivaltaiselle viranomaiselle; ja
- b) varmistettava jätteen pidättäminen, kunnes lähtömaan  
toimivaltainen viranomaislainen on toisin päättänyt ja ilmoit-  
tanut päätöksestä kirjallisesti sen tullitoimipaikan sijain-  
timaan toimivaltaiselle viranomaiselle, jossa jäte on  
pidätetty.

## 2 LUKU

### Hyödynnettäväksi tarkoitetun jätteen vienti

#### 1 jakso

### Jätteiden vienti maihin, joihin ei sovelleta OECD:n päätöstä

#### 36 artikla

#### Vientikielto

1. Seuraavien hyödynnettäväksi tarkoitettujen jätteiden vienti  
yhteisöstä on kielletty maihin, joihin ei sovelleta OECD:n  
pätöstä:

- a) liitteessä V luetellut vaaralliset jätteet;
- b) liitteen V osassa 3 luetellut jätteet;
- c) vaaralliset jätteet, jotka eivät kuulu mihinkään yksittäiseen  
liitteessä V olevaan jätenimikkeeseen;
- d) vaarallisten jätteiden seokset ja sellaisten vaarallisten ja  
vaarattomien jätteiden seokset, jotka eivät kuulu mihinkään  
yksittäiseen liitteessä V olevaan jätenimikkeeseen;
- e) jätteet, jotka vastaanottoaan ilmoituksen mukaan ovat  
Baselin yleissopimuksen 3 artiklan nojalla vaarallisia;
- f) jätteet, joiden tuonnin vastaanottoaan on kieltänyt; tai
- g) jätteet, joiden suhteen lähtömaan toimivaltaisella viran-  
omaisella on syytä uskoa, ettei niistä kyseisessä vastaanot-  
tomaassa huolehdita 49 artiklassa tarkoitetulla ympäristön  
kannalta hyväksyttävällä tavalla.

2. Tämä säännös ei rajoita 22 ja 24 artiklassa säädettyjen  
jätteen takaisin ottamista koskevien velvollisuuksien sovelta-  
mista.



3. Jäsenvaltiot voivat poikkeustapauksissa antaa säännöksiä määrittääkseen ilmoituksen tekijän asianmukaisesti toimittaman asiakirjaselvityksen perusteella, ettei vientikielto koske tiettyä liitteessä V lueteltua vaarallista jätettä, jos sillä ei ole mitään direktiivin 91/689/ETY liitteessä III lueteltuja ominaisuuksia, ottaen kyseisen liitteen kohdissa H3–H8, H10 ja H11 määriteltyjen ominaisuuksien osalta huomioon raja-arvot, joista on säädetty jätteistä annetun neuvoston direktiivin 75/442/ETY 1 artiklan a alakohdan mukaisen jäteluettelon laatimisesta tehdyn päätöksen 94/3/EY ja vaarallisista jätteistä annetun neuvoston direktiivin 91/689/ETY 1 artiklan 4 kohdan mukaisen vaarallisten jätteiden luettelon laatimisesta tehdyn neuvoston päätöksen 94/904/EY korvaamisesta 3 päivänä toukokuuta 2000 tehdystä komission päätöksessä 2000/532/EY <sup>(1)</sup>.

4. Se, ettei jätettä ole lueteltu vaarallisena jätteenä liitteessä V tai että se on lueteltu liitteen V osan 1 luettelossa B, ei poikkeustapauksissa estä luokittelemasta tällaista jätettä vaaralliseksi ja sen vuoksi soveltamasta siihen vientikieltoa, jos jätteellä on jokin direktiivin 91/689/ETY liitteessä III lueteltu ominaisuus ottaen huomioon kyseisen liitteen kohdissa H3–H8, H10 ja H11 määriteltyjen ominaisuuksien osalta komission päätöksessä 2000/532/EY säädettyt raja-arvot, siten kuin asiasta säädetään direktiivin 91/689/ETY 1 artiklan 4 kohdan toisessa luettelukohdassa ja tämän asetuksen liitteen III johdantokappaleessa.

5. Edellä 3 ja 4 kohdassa tarkoitetuissa tapauksissa asianomaisen jäsenvaltion on ennen päätöksen tekemistä ilmoitettava asiasta aiotulle vastaanottomaalle. Jäsenvaltioiden on ilmoitettava tällaisista tapauksista komissiolle ennen kunkin kalenterivuoden päättymistä. Komissio välittää tiedot kaikille jäsenvaltioille ja Baselin yleissopimuksen sihteeristölle. Komissio voi annettujen tietojen perusteella esittää huomautuksia ja tarvittaessa mukauttaa liitettä V 58 artiklan mukaisesti.

37 artikla

### Liitteessä III ja IIIA lueteltujen jätteiden vientiä koskevat menettelyt

1. Sellaisen jätteen osalta, jotka on lueteltu liitteessä III ja IIIA ja joiden vienti ei ole 36 artiklan nojalla kielletty, komissio lähettää 20 päivän kuluessa tämän asetuksen voimaantulosta kaikille maille, joihin ei sovelleta OECD:n päätöstä, kirjallisen tiedustelun, jossa pyydetään:

- i) vahvistamaan kirjallisesti, että yhteisöstä voidaan viedä jätteitä hyödynnettäviksi kyseisiin maihin; ja
- ii) ilmoittamaan, mitä valvontamenettelyä vastaanottomaassa mahdollisesti noudatetaan.

Kullakin maalla, johon ei sovelleta OECD:n päätöstä, on seuraavat vaihtoehdot:

- a) jätteen tuonti kielletään; tai

- b) sovelletaan edellä 35 artiklassa kuvattua kirjallista ennakoilmoitus- ja -hyväksyntämenettelyä; tai
- c) vastaanottomaassa ei sovelleta mitään valvontamenettelyä.

2. Komissio antaa ennen tämän asetuksen soveltamispäivää asetuksen, jossa otetaan huomioon kaikki 1 kohdan nojalla saadut vastaukset, sekä ilmoittaa asiasta direktiivin 2006/12/EY 18 artiklalla perustetulle komitealle.

Jos jokin maa ei ole toimittanut 1 kohdassa tarkoitettua vahvistusta tai jos siihen ei jostain syystä ole otettu yhteyttä, sovelletaan 1 kohdan b alakohdtaa.

Komissio saattaa annetun asetuksen säännöllisesti ajan tasalle.

3. Jos jokin maa ilmoittaa vastauksessaan, ettei tiettyihin jätteiden siirtoihin kohdisteta mitään valvontamenettelyä, näihin siirtoihin sovelletaan 18 artiklaa soveltuvin osin.

4. Jos jätettä viedään yhteisöstä, se on vietävä hyödyntämistöimien varten laitokseen, joka sovellettavan kansallisen lainsäädännön mukaisesti joko toimii tai jolla on lupa toimia vastaanottomaassa.

5. Jos siirretään jätettä, joka ei kuulu mihinkään yksittäiseen liitteessä III olevaan jätenimikkeeseen, tai jäteseoksia, jotka eivät kuulu mihinkään yksittäiseen liitteessä III tai IIIA olevaan jätenimikkeeseen, tai liitteessä IIIB luokiteltuja jätteitä ja edellyttäen, ettei vientiä ole 36 artiklan nojalla kielletty, sovelletaan tämän artiklan 1 kohdan b alakohdtaa.

2 jakso

### Jätteiden vienti maihin, joihin sovelletaan OECD:n päätöstä

38 artikla

#### Liitteissä III, IIIA, IIIB, IV ja IVA lueteltujen jätteiden vienti

1. Jos liitteissä III, IIIA, IIIB, IV ja IVA lueteltuja jätteitä taikka jätteitä tai jäteseoksia, jotka eivät kuulu mihinkään yksittäiseen liitteessä III, IV ja IVA olevaan jätenimikkeeseen, viedään yhteisöstä hyödynnettäviksi maihin, joihin OECD:n päätöstä sovelletaan, käyttäen tai käyttämättä kuljetukseen sellaisia maita, joihin OECD:n päätöstä sovelletaan, sovelletaan II osaston säännöksiä soveltuvin osin 2, 3 ja 5 kohdassa luetelluin mukautuksin ja lisäyksin.

2. Sovelletaan seuraavia mukautuksia:

- a) Liitteessä IIIA lueteltujen, väliaikaisiin toimiin tarkoitettujen jäteseosten osalta noudatetaan kirjallista ennakoilmoitus- ja -hyväksyntämenettelyä, jos väliaikainen tai muu kuin väliaikainen hyödyntämis- tai huolehtimistoimi on määrä myöhemmin toteuttaa maassa, johon OECD:n päätöstä ei sovelleta;

<sup>(1)</sup> EYVL L 226, 6.9.2000, s. 3, päätös sellaisena kuin se on viimeksi muutettuna neuvoston päätöksellä 2001/573/EY (EYVL L 203, 28.7.2001, s. 18).

- b) liitteessä IIIB lueteltujen jätteiden osalta noudatetaan kirjallista ennakoilmoitus- ja -hyväksyntämenettelyä;
- c) jätteiden siirtoa koskeva, 9 artiklan vaatimusten mukainen hyväksyntä voidaan antaa yhteisön ulkopuolisen vastaanottamaan toimivaltaisen viranomaisen antamana hiljaisena hyväksyntänä.
3. Liitteissä IV ja IVA lueteltujen jätteiden vientiin sovelletaan lisäksi seuraavia säännöksiä:
- a) yhteisössä olevien lähtömaan ja tarvittaessa kauttakulkumaan toimivaltaisten viranomaisten on lähetettävä leimattu jäljennös jätteiden siirron hyväksyvistä päätöksistään yhteisön vientitullitoimipaikkaan ja yhteisön poistumistullitoimipaikkaan;
- b) kuljetuksen suorittajan on toimitettava siirtoasiakirjan jäljennös yhteisön vientitullitoimipaikkaan ja yhteisön poistumistullitoimipaikkaan;
- c) heti, kun jäte on lähtenyt yhteisöstä, yhteisön poistumistullitoimipaikan on lähetettävä leimattu jäljennös siirtoasiakirjasta, jossa ilmoitetaan jätteen lähteneen yhteisöstä, yhteisössä olevalle lähtömaan toimivaltaiselle viranomaiselle;
- d) jos yhteisössä oleva lähtömaan toimivaltainen viranomainen ei 42 päivän kuluessa siitä, kun jäte on lähtenyt yhteisöstä, ole saanut ilmoitusta laitokselta jätteen vastaanottamisesta, sen on ilmoitettava asiasta viipymättä vastaanottamaan toimivaltaiselle viranomaiselle; ja
- e) edellä 4 artiklan toisen kohdan 4 alakohdassa ja 5 artiklassa tarkoitetussa sopimuksessa on määrättävä seuraavaa:
- i) jos laitos antaa virheellisen todistuksen jätteen hyödyntämisestä, minkä seurauksena rahoitusvakuus vapautetaan, vastaanottajan on vastattava kustannuksista, jotka aiheutuvat jätteen palauttamisesta lähtömaan toimivaltaisen viranomaisen lainkäyttövaltaan kuuluvalla alueella sekä sen hyödyntämisestä tai siitä huolehtimisesta jollakin vaihtoehtoisella, ympäristön kannalta hyväksyttävällä tavalla;
- ii) laitoksen on kolmen työpäivän kuluessa hyödynnettäväksi tarkoitetun jätteen vastaanottamisesta lähetettävä täytetyn siirtoasiakirjan allekirjoitettu jäljennös, lukuun ottamatta iii alakohdassa tarkoitettua hyödyntämistä koskevaa todistusta, ilmoituksen tekijälle ja asianomaisille toimivaltaisille viranomaisille; ja
- iii) laitoksen on mahdollisimman pian ja viimeistään 30 päivää jätteen hyödyntämisen jälkeen sekä viimeistään yhden kalenterivuoden kuluttua sen vastaanottamisesta annettava omalla vastuullaan todistus hyödyntämisen päätökseen saattamisesta ja lähetettävä jäljennös siirtoasiakirjasta, joka sisältää mainitun todistuksen, ilmoituksen tekijälle ja asianomaisille toimivaltaisille viranomaisille.
4. Jätteen siirto voi tapahtua ainoastaan, jos:
- a) ilmoituksen tekijä on saanut kirjallisen hyväksynnän lähtömaan, vastaanottomaan ja tarvittaessa kauttakulkumaan toimivaltaiselta viranomaiselta tai jos yhteisön ulkopuolella olevan vastaanottaja- ja kauttakulkumaan toimivaltaiselta viranomaiselta on saatu tai voidaan olettaa saadun hiljainen hyväksyntä ja jos kaikki asetetut ehdot on täytetty;
- b) 35 artiklan 4 kohdan b, c ja d alakohtaa noudatetaan.
5. Jos liitteissä IV ja IVA lueteltuja jätteitä viedään 1 kohdassa kuvatulla tavalla sellaisen maan kautta, johon ei sovelleta OECD:n päätöstä, sovelletaan seuraavia mukautuksia:
- a) kauttakulkumaan, johon OECD:n päätöstä ei sovelleta, toimivaltaisella viranomaisella on 60 päivää aikaa siitä päivästä, jolloin se on lähettänyt ilmoituksen vastaanottamista koskevan vahvistuksen, pyytää lisätietoja ilmoitetusta siirrosta, antaa, jos kyseinen maa on päättänyt olla vaatimatta kirjallista ennakkohyväksyntää ja on ilmoittanut siitä muille osapuolille Baselin yleissopimuksen 6 artiklan 4 kohdan mukaisesti, hiljainen hyväksyntä tai antaa kirjallinen hyväksyntä tietyin ehdoin tai ehdoilla; ja
- b) yhteisössä oleva lähtömaan toimivaltainen viranomainen voi tehdä 9 artiklassa tarkoitetun päätöksen jätteiden siirron hyväksymisestä vasta saatuaan kyseisen kauttakulkumaan, johon OECD:n päätöstä ei sovelleta, toimivaltaisilta viranomaisilta kirjallisen tai hiljaisen hyväksynnän; päätös voidaan tehdä aikaisintaan 61 päivää sen päivän jälkeen, jolloin kauttakulkumaan toimivaltainen viranomainen on lähettänyt vastaanottovahvistuksen. Lähtömaan toimivaltainen viranomainen voi tehdä päätöksensä ennen 61 päivän määräajan päättymistä, jos sillä on siihen muiden asianomaisten toimivaltaisten viranomaisten kirjallinen suostumus.
6. Jos jätettä viedään yhteisöstä, se on vietävä hyödyntämistoi-  
miam varten laitokseen, joka sovellettavan kansallisen lainsäädännön mukaisesti joko toimii tai jolla on lupa toimia vastaanottomaassa.
7. Jos yhteisön vientitullitoimipaikassa tai yhteisön poistumistullitoimipaikassa havaitaan laiton jätteiden siirto, kyseisen tullitoimipaikan on ilmoitettava asiasta viipymättä tullitoimipaikan sijaintimaan toimivaltaiselle viranomaiselle, jonka on:
- a) ilmoitettava asiasta viipymättä yhteisössä olevalle lähtömaan toimivaltaiselle viranomaiselle; ja
- b) varmistettava jätteen pidättäminen, kunnes lähtömaan toimivaltainen viranomainen on toisin päättänyt ja ilmoittanut päätöksestä kirjallisesti sen tullitoimipaikan sijaintimaan toimivaltaiselle viranomaiselle, jossa jäte on pidätetty.

## 3 LUKU

**Yleiset säännökset**

## 39 artikla

**Jätteiden vieni Etelämantereelle**

Jätteiden vieni yhteisöstä Etelämantereelle on kielletty.

## 40 artikla

**Jätteiden vieni merentakaisiin maihin tai merentakaisille alueille**

1. Huolehdittaviksi tarkoitettujen jätteiden vieni yhteisöstä merentakaisiin maihin tai merentakaisille alueille on kielletty.
2. Hyödynnettäväksi tarkoitettujen jätteiden vieniin merentakaisiin maihin tai merentakaisille alueille sovelletaan 36 artiklassa säädettyä kieltoa soveltuvin osin.
3. Jos on kyse hyödynnettäväksi tarkoitettujen jätteiden viennistä merentakaisiin maihin tai merentakaisille alueille, jotka eivät kuulu 2 kohdassa säädetyn kiellon soveltamisalaan, sovelletaan II osaston säännöksiä soveltuvin osin.

## V OSASTO

**JÄTTEIDEN TUONTI YHTEISÖÖN KOLMANSISTA MAISTA**

## 1 LUKU

**Huolehdittavaksi tarkoitettujen jätteen tuonti**

## 41 artikla

**Jätteiden tuonnin kieltö, joka koskee muita kuin Baselin yleissopimuksen osapuolina olevia maita tai maita, joiden kanssa on tehty sopimus, tai muita alueita kriisi- tai sotatilanteen aikana**

1. Huolehdittaviksi tarkoitettujen jätteiden tuonti yhteisöön on kielletty, lukuun ottamatta tuontia:
  - a) maista, jotka ovat Baselin yleissopimuksen osapuolia; tai
  - b) muista maista, joiden kanssa yhteisö tai yhteisö ja sen jäsenvaltiot ovat tehneet yhteisön lainsäädännön kanssa yhteensopivia ja Baselin yleissopimuksen 11 artiklan mukaisia kahden- tai monenvälisiä sopimuksia tai järjestelyjä; tai
  - c) muista maista, joiden kanssa yksittäiset jäsenvaltiot ovat tehneet 2 kohdan mukaisia kahdenvälisiä sopimuksia tai järjestelyjä; tai
  - d) muilta alueilta silloin, kun poikkeuksellisin perustein kriisitilanteessa, rauhanpalauttamisen tai rauhanturvamisoperaatioiden yhteydessä tai sotatilanteessa b tai c alakohdan mukaisia kahdenvälisiä sopimuksia tai järjestelyjä ei voida tehdä tai kun lähtömaan toimivaltaista

viranomaista joko ei ole nimetty tai se ei kykene toimimaan.

2. Poikkeustapauksissa yksittäiset jäsenvaltiot voivat tehdä kahdenvälisiä sopimuksia ja järjestelyjä tietyistä jätteistä huolehtimiseksi näissä jäsenvaltioissa, jos kyseisen jätteen huolto ei tapahdu lähtömaassa 49 artiklassa tarkoitetulla ympäristön kannalta hyväksyttävällä tavalla.

Sopimusten ja järjestelyjen on oltava yhteisön lainsäädännön kanssa yhteensopivia ja Baselin yleissopimuksen 11 artiklan mukaisia.

Sopimuksissa ja järjestelyissä on taattava, että huolehtimistoimet toteutetaan toimiluvan saaneessa laitoksessa ympäristön kannalta hyväksyttävää jätehuoltoa koskevien vaatimusten mukaisesti.

Näissä sopimuksissa ja järjestelyissä on lisäksi varmistettava, että jäte on syntynyt lähtömaassa ja siitä huolehtiminen toteutetaan yksinomaan siinä jäsenvaltiossa, joka on tehnyt kyseisen sopimuksen tai sopinut kyseisestä järjestelystä.

Sopimuksista ja järjestelyistä on ilmoitettava komissiolle etukäteen. Kiireellisissä tapauksissa niistä voidaan kuitenkin ilmoittaa enintään kuukauden kuluttua niiden tekemisestä.

3. Edellä 1 kohdan b ja c alakohdan nojalla tehtyjen kahdenvälisten ja monenvälisten sopimusten ja järjestelyjen perustuttava 42 artiklassa säädettyihin menettelyvaatimuksiin.

4. Edellä 1 kohdan a, b ja c alakohdassa tarkoitettuja maita on vaadittava esittämään etukäteen vastaanottajajäsenvaltion toimivaltaiselle viranomaiselle asianmukaisesti perusteltu pyyntö, joka perustuu siihen, ettei niillä ole käytettävissään eivätkä ne voi kohtuullisesti hankkia käyttöönsä teknistä kapasiteettia ja tarvittavia laitoksia, jotta jätteestä voitaisiin huolehtia ympäristön kannalta hyväksyttävällä tavalla.

## 42 artikla

**Menettelyvaatimukset, jotka koskevat tuontia Baselin yleissopimuksen osapuolina olevista maista tai muilta alueilta kriisi- tai sotatilanteen aikana**

1. Kun huolehdittavaksi tarkoitettu jäte tuodaan yhteisöön maista, jotka ovat Baselin yleissopimuksen osapuolia, sovelletaan II osaston säännöksiä soveltuvin osin sekä 2 ja 3 kohdassa luetelluin mukautuksin ja lisäyksin.
2. Sovelletaan seuraavia mukautuksia:
  - a) yhteisön ulkopuolisen kauttakulkumaan toimivaltaisella viranomaisella on 60 päivää aikaa siitä päivästä, jolloin se on lähettänyt ilmoitusta koskevan vastaanottovahvistuksen, pyytää lisätietoja ilmoitetusta siirrosta, antaa, jos kyseinen maa on päättänyt olla vaatimatta kirjallista ennakkohyväksyntää ja on ilmoittanut siitä muille osapuolille Baselin yleissopimuksen 6 artiklan 4 kohdan mukaisesti, hiljainen hyväksyntä tai antaa kirjallinen hyväksyntä tietyin ehdoin tai ehdoilla; ja

b) edellä 41 artiklan 1 kohdan d alakohdassa tarkoitetuissa kriisitilanteissa, rauhanpalauttamisen tai rauhanturvaamisoperaatioiden yhteydessä tai sotatilanteessa ei lähtömaan toimivaltaisen viranomaisen hyväksyntää vaadita.

3. Lisäksi sovelletaan seuraavia säännöksiä:

a) yhteisössä olevan kauttakulkumaan toimivaltaisen viranomaisen on toimitettava ilmoituksen tekijälle vahvistus ilmoituksen vastaanottamisesta sekä sen jäljennökset asianomaisille toimivaltaisille viranomaisille;

b) yhteisössä olevien vastaanottoon ja tarvittaessa kauttakulkumaan toimivaltaisten viranomaisten on lähetettävä leimattu jäljennös jätteiden siirron hyväksyntää koskevasta päätöksestään yhteisön saapumistullitoimipaikkaan;

c) kuljetuksen suorittajan on toimitettava jäljennös siirtoasiakirjasta yhteisön saapumistullitoimipaikkaan; ja

d) suoritettuaan tarvittavat tullimuodollisuudet yhteisön saapumistullitoimipaikan on lähetettävä leimattu jäljennös siirtoasiakirjasta, jossa ilmoitetaan jätteen saapuneen yhteisöön, yhteisössä oleville vastaanottoon ja kauttakulkumaan toimivaltaisille viranomaisille.

4. Jätteen siirto voi tapahtua ainoastaan, jos:

a) ilmoituksen tekijä on saanut kirjallisen hyväksynnän lähtömaan, vastaanottoon ja tarvittaessa kauttakulkumaan toimivaltaisilta viranomaisilta, ja kaikki asetetut ehdot on täytetty;

b) ilmoituksen tekijä ja vastaanottaja ovat tehneet 4 artiklan toisen kohdan 4 alakohdassa ja 5 artiklassa vaaditun voimassa olevan sopimuksen;

c) on hankittu voimassa oleva rahoitusvakuus tai vastaava vakuutus, siten kuin 4 artiklan toisen kohdan 5 alakohdassa ja 6 artiklassa vaaditaan; ja

d) ympäristön kannalta hyväksyttävä jätehuolto on varmistettu 49 artiklassa tarkoitettulla tavalla.

5. Jos yhteisön saapumistullitoimipaikassa havaitaan laitton jätteiden siirto, kyseisen tullitoimipaikan on ilmoitettava tästä viipymättä tullitoimipaikan sijaintimaan toimivaltaiselle viranomaiselle, jonka on:

a) ilmoitettava asiasta viipymättä yhteisössä olevalle vastaanottoon toimivaltaiselle viranomaiselle, joka puolestaan ilmoittaa siitä yhteisön ulkopuoliselle lähtömaan toimivaltaiselle viranomaiselle; ja

b) varmistettava jätteen pidättäminen, kunnes yhteisön ulkopuolinen lähtömaan toimivaltainen viranomainen on toisin päättänyt ja ilmoittanut päätöksestä kirjallisesti sen tullitoimipaikan sijaintimaan toimivaltaiselle viranomaiselle, jossa jäte on pidätetty.

2 LUKU

### **Hyödynnettäväksi tarkoitettun jätteen tuonti**

43 artikla

**Jätteiden tuonnin kieltö, joka koskee muita kuin niitä maita, joihin sovelletaan OECD:n päätöstä, Baselin yleissopimuksen osapuolina olevia maita, maita, joiden kanssa on tehty sopimus, tai muita alueita kriisi- tai sotatilanteen aikana**

1. Kaikki hyödynnettäväksi tarkoitettujen jätteiden tuonti yhteisöön on kielletty, lukuun ottamatta tuontia:

a) maista, joihin sovelletaan OECD:n päätöstä; tai

b) muista maista, jotka ovat Baselin yleissopimuksen osapuolia; tai

c) muista maista, joiden kanssa yhteisö tai yhteisö ja sen jäsenvaltiot ovat tehneet yhteisön lainsäädännön kanssa yhteensopivia ja Baselin yleissopimuksen 11 artiklan mukaisia kahden- tai monenvälisiä sopimuksia tai järjestelyjä; tai

d) muista maista, joiden kanssa yksittäiset jäsenvaltiot ovat tehneet 2 kohdan mukaisia kahdenvälisiä sopimuksia tai järjestelyjä; tai

e) muilta alueilta silloin, kun poikkeuksellisin perustein kriisitilanteessa, rauhanpalauttamisen tai rauhanturvaamisoperaatioiden yhteydessä tai sotatilanteessa b tai c alakohdan mukaisia kahdenvälisiä sopimuksia tai järjestelyjä ei voida tehdä tai kun lähtömaan toimivaltaista viranomaista joko ei ole nimetty tai se ei kykene toimimaan.

2. Poikkeustapauksissa yksittäiset jäsenvaltiot voivat tehdä kahdenvälisiä sopimuksia ja järjestelyjä tietyn jätteen hyödyntämiseksi asianomaisissa jäsenvaltioissa, jos kyseisen jätteen huolto ei tapahdu lähtömaassa 49 artiklassa tarkoitettulla ympäristön kannalta hyväksyttävällä tavalla.

Tällöin sovelletaan 41 artiklan 2 kohdan säännöksiä.

3. Edellä 1 kohdan c ja d alakohdan mukaisesti tehtyjen kahdenvälisten ja monenvälisten sopimusten ja järjestelyjen on perustuttava tapauksen mukaan 42 artiklassa säädettyihin menettelyvaatimuksiin.

44 artikla

**Menettelyvaatimukset, jotka koskevat tuontia maista, joihin sovelletaan OECD:n päätöstä, tai muilta alueilta kriisi- tai sotatilanteen aikana**

1. Kun hyödynnettäväksi tarkoitettua jätettä tuodaan yhteisöön maista ja sellaisten maiden kautta, joihin sovelletaan OECD:n päätöstä, sovelletaan II osaston säännöksiä soveltuvin osin sekä 2 ja 3 kohdassa luetelluin mukautuksin ja lisäksi.

2. Sovelletaan seuraavia mukautuksia:
- jätteiden siirtoa koskeva, 9 artiklan mukainen hyväksyntä voidaan antaa yhteisön ulkopuolisen lähtömaan toimivaltaisen viranomaisen antamana hiljaisena hyväksyntänä;
  - ilmoituksen tekijä voi antaa 4 artiklan mukaisen kirjallisen ennakkoilmoituksen; ja
  - edellä 43 artiklan 1 kohdan e alakohdassa tarkoitetuissa kriisitilanteissa, rauhanpalauttamisen tai rauhanturvaamisoperaatioiden yhteydessä tai sotatilanteessa lähtömaan toimivaltaisen viranomaisen hyväksyntää ei vaadita.
3. Lisäksi noudatetaan 42 artiklan 3 kohdan b, c ja d alakohtaa.
4. Jätteen siirto voi tapahtua ainoastaan, jos:
- ilmoituksen tekijä on saanut kirjallisen hyväksynnän lähtömaan, vastaanottomaan ja tarvittaessa kauttakulkumaan toimivaltaiselta viranomaiselta tai, jos yhteisön ulkopuoliselta lähtömaan toimivaltaiselta viranomaiselta on saatu tai voidaan olettaa saadun hiljainen hyväksyntä, ja jos kaikki asetetut ehdot on täytetty;
  - ilmoituksen tekijä ja vastaanottaja ovat tehneet 4 artiklan toisen kohdan 4 alakohdassa ja 5 artiklassa vaaditun voimassa olevan sopimuksen;
  - on hankittu voimassa oleva rahoitusvakuus tai vastaava vakuutus, siten kuin 4 artiklan toisen kohdan 5 alakohdassa ja 6 artiklassa vaaditaan; ja
  - ympäristön kannalta hyväksyttävä jätehuolto on varmistettu 49 artiklassa tarkoitettulla tavalla.
5. Jos yhteisön saapumistullitoimipaikassa havaitaan laitton jätteiden siirto, kyseisen tullitoimipaikan on ilmoitettava tästä viipymättä tullitoimipaikan sijaintimaan toimivaltaiselle viranomaiselle, jonka on
- ilmoitettava asiasta viipymättä yhteisössä olevalle vastaanottomaan toimivaltaiselle viranomaiselle, joka puolestaan ilmoittaa siitä yhteisön ulkopuoliselle lähtömaan toimivaltaiselle viranomaiselle; ja
  - varmistettava jätteen pidättäminen, kunnes yhteisön ulkopuolinen lähtömaan toimivaltaisen viranomaisen on toisin päättänyt ja ilmoittanut päätöksestä kirjallisesti sen tullitoimipaikan sijaintimaan toimivaltaiselle viranomaiselle, jossa jäte on pidätetty.

45 artikla

**Menettelyvaatimukset, jotka koskevat tuontia maista, joihin ei sovelleta OECD:n päätöstä mutta jotka ovat Baselin yleissopimuksen osapuolia, tai muilta alueilta kriisi- tai sotatilanteen aikana**

Jos hyödynnettäväksi tarkoitettua jätettä tuodaan yhteisöön

- maasta, johon ei sovelleta OECD:n päätöstä, tai

- sellaisen maan kautta, johon ei sovelleta OECD:n päätöstä ja joka on Baselin yleissopimuksen osapuoli,

sovelletaan 42 artiklaa soveltuvin osin.

3 LUKU

**Yleiset säännökset**

46 artikla

**Jätteiden tuonti merentakaisista maista tai merentakaisilta alueilta**

- Jos jätteitä tuodaan yhteisöön merentakaisista maista tai merentakaisilta alueilta, sovelletaan II osastoa soveltuvin osin.
- Yksi tai useampi merentakainen maa tai alue ja jäsenvaltio, johon ne liittyvät, voivat soveltaa kansallisia menettelyjä siirrettäessä jätteitä merentakaisista maista ja merentakaisilta alueilta kyseiseen jäsenvaltioon.
- Niiden jäsenvaltioiden, jotka soveltavat 2 kohtaa, on ilmoitettava komissiolle sovellettavista kansallisista menettelyistä.

VI OSASTO

**JÄTTEIDEN SIIRTÄMINEN KOLMANSISTA MAISTA KOLMANSIIN MAIHIN YHTEISÖN KAUTTA**

1 LUKU

**Huolehdittavaksi tarkoitettun jätteen kuljettaminen**

47 artikla

**Huolehdittavaksi tarkoitettun jätteen kuljettaminen yhteisön kautta**

Jos huolehdittavaksi tarkoitettu jäte siirretään kolmansista maista kolmansiin maihin yhden tai useamman jäsenvaltion kautta, sovelletaan 42 artiklan säännöksiä soveltuvin osin sekä jäljempänä luetelluin mukautuksin ja lisäyksin:

- yhteisössä olevan ensimmäisen kauttakulkumaan toimivaltaisen viranomaisen on tarvittaessa lähetettävä leimattu jäljennös jätteiden siirron hyväksyvistä päätöksistään tai, jos se on antanut hiljaisen hyväksynnän, jäljennös 42 artiklan 3 kohdan a alakohdan mukaisesta vahvistuksesta yhteisön saapumistullitoimipaikkaan, ja yhteisössä olevan viimeisen kauttakulkumaan toimivaltaisen viranomaisen on lähetettävä vastaava asiakirja yhteisön poistumistullitoimipaikkaan; ja

- b) heti, kun jäte on lähtenyt yhteisöstä, yhteisön poistumistullitoimipaikan on lähetettävä leimattu jäljennös siirtoasiakirjasta, jossa ilmoitetaan jätteen lähteneen yhteisöstä, yhteisössä oleville kauttakulkumaiden toimivaltaisille viranomaisille.

## 2 LUKU

### **Hyödynnettäväksi tarkoitettun jätteen kuljettaminen**

#### 48 artikla

### **Hyödynnettäväksi tarkoitettun jätteen kuljettaminen yhteisön kautta**

1. Jos hyödynnettäväksi tarkoitettu jäte siirretään yhden tai useamman jäsenvaltion kautta sellaisesta maasta ja sellaiseen maahan, johon ei sovelleta OECD:n päätöstä, sovelletaan 47 artiklaa soveltuvin osin.

2. Jos hyödynnettäväksi tarkoitettu jäte siirretään yhden tai useamman jäsenvaltion kautta maasta ja maahan, johon sovelletaan OECD:n päätöstä, sovelletaan 44 artiklaa soveltuvin osin sekä seuraavin mukautuksin ja lisäyksin:

- a) yhteisössä olevan ensimmäisen kauttakulkumaan toimivaltaisen viranomaisen on tarvittaessa lähetettävä leimattu jäljennös jätteiden siirron hyväksyvistä päätöksistään tai, jos se on antanut hiljaisen hyväksynnän, jäljennös 42 artiklan 3 kohdan a alakohdan mukaisesta vahvistuksesta yhteisön saapumistullitoimipaikkaan, ja yhteisössä olevan viimeisen kauttakulkumaan toimivaltaisen viranomaisen on lähetettävä vastaava asiakirja yhteisön poistumistullitoimipaikkaan; ja
- b) heti, kun jäte on lähtenyt yhteisöstä, yhteisön poistumistullitoimipaikan on lähetettävä leimattu jäljennös siirtoasiakirjasta, jossa ilmoitetaan jätteen lähteneen yhteisöstä, yhteisössä oleville kauttakulkumaiden toimivaltaisille viranomaisille.

3. Jos hyödynnettäväksi tarkoitettu jäte siirretään yhden tai useamman jäsenvaltion kautta maasta, johon ei sovelleta OECD:n päätöstä, maahan, johon OECD:n päätöstä sovelletaan, tai päinvastoin, sovelletaan 1 kohdan säännöksiä sen maan osalta, johon OECD:n päätöstä ei sovelleta, ja 2 kohdan säännöksiä sen maan osalta, johon OECD:n päätöstä sovelletaan.

## VII OSASTO

### **MUUT SÄÄNNÖKSET**

#### 1 LUKU

### **Muut velvollisuudet**

#### 49 artikla

### **Ympäristön suojeleminen**

1. Tuottajan, ilmoituksen tekijän ja muiden jätteen siirtoon ja/tai sen hyödyntämiseen tai siitä huolehtimiseen osallistuvien yritysten on toteutettava tarvittavat toimenpiteet sen varmistamiseksi, että ne siirtävät kaikki jätteet sekä hyödyntävät ne ja huolehtivat niistä ihmisten terveyttä vaarantamattomalla ja

ympäristön kannalta hyväksyttävällä tavalla koko siirron ajan. Erityisesti kun siirto tapahtuu yhteisössä, se on toteutettava direktiivin 2006/12/EY 4 artiklan ja jätteitä koskevan yhteisön lainsäädännön vaatimusten mukaisesti.

2. Kun kyseessä on jätteiden vienti yhteisöstä, yhteisössä olevan lähtömaan toimivaltaisen viranomaisen on:

- a) vaadittava ja pyrittävä varmistamaan, että kaikkien yhteisöstä vietyjen jätteiden huolto tapahtuu ympäristön kannalta hyväksyttävällä tavalla koko siirron ajan mukaan lukien vastaanottajana olevassa kolmannessa maassa tapahtuva 36 ja 38 artiklassa tarkoitettu hyödyntäminen tai 34 artiklassa tarkoitettu huolehtiminen;
- b) kiellettävä jätteen vienti kolmanteen maahan, jos sillä on syytä uskoa, että jätteen huolto ei tapahdu a alakohdan vaatimusten mukaisesti.

Ympäristön kannalta hyväksyttävää jätehuoltoa voidaan olettaa noudatettavan kyseisen hyödyntämis- tai huolehtimistoimen osalta esimerkiksi, jos ilmoituksen tekijä tai vastaanottamaan toimivaltainen viranomainen voi osoittaa, että vastaanottava laitos toimii ihmisten terveyttä ja ympäristönsuojelua koskevien sellaisten normien mukaisesti, jotka pääpiirteittäin vastaavat yhteisön lainsäädännössä vahvistettuja normeja.

Tämä oletamus ei kuitenkaan vaikuta kokonaisarviointiin siitä, noudatetaanko ympäristön kannalta hyväksyttävää jätehuoltoa koko siirron ajan, mukaan lukien vastaanottajana olevassa kolmannessa maassa tapahtuva hyödyntäminen tai huolehtiminen.

Ympäristön kannalta hyväksyttävää jätehuoltoa koskevia suunta- viivoja etsittäessä voidaan ottaa huomioon liitteessä VIII luetellut ohjeet.

3. Kun kyseessä on jätteen tuonti yhteisöön, yhteisössä olevan vastaanottamaan toimivaltaisen viranomaisen on:

- a) vaadittava ja toteutettava tarvittavat toimenpiteet varmistamiseksi, että kaikkien sen lainkäyttövallan alaisuuteen kuuluvalla alueella siirrettyjen jätteiden huolto tapahtuu ihmisten terveyttä vaarantamattomalla tavalla ja käyttämättä menettelyjä tai menetelmiä, joista voi aiheutua vahinkoa ympäristölle, sekä direktiivin 2006/12/EY 4 artiklan sekä muun jätteitä koskevan yhteisön lainsäädännön mukaisesti koko siirron ajan, mukaan lukien vastaanottomaassa tapahtuva hyödyntäminen tai huolehtiminen;
- b) kiellettävä jätteen tuonti kolmansista maista, jos sillä on syytä uskoa, että jätteen huolto ei tapahdu a alakohdan vaatimusten mukaisesti.

#### 50 artikla

### **Täytäntöönpano jäsenvaltioissa**

1. Jäsenvaltioiden on säädettävä tämän asetuksen säännösten rikkomuksiin sovellettavista seuraamuksista ja toteutettava kaikki tarvittavat toimenpiteet sen varmistamiseksi, että niitä sovelletaan käytännössä. Seuraamusten on oltava tehokkaita, oikeasuhtaisia ja varoittavia. Jäsenvaltioiden on ilmoitettava komissiolle

laittomien siirtojen estämiseen ja selville saamiseen liittyvästä kansallisesta lainsäädännöstä sekä tällaisista siirroista määrättävistä seuraamuksista.

2. Jäsenvaltiot säätävät tämän asetuksen soveltamisen valvontaa koskevinä toimenpiteinä muun muassa direktiivin 2006/12/EY 13 artiklan mukaisten tarkastusten tekemisestä laitoksissa ja yrityksissä sekä jätteiden siirtojen tai niihin liittyvien hyödyntämis- ja huolehtimistoimien pistokokein tehtävistä tarkastuksista.

3. Jätteiden siirtoja voidaan tarkastaa erityisesti:

- a) paikassa, josta jäte on peräisin, yhdessä tuottajan, haltijan tai ilmoituksen tekijän kanssa;
- b) vastaanottopaikassa vastaanottajan tai laitoksen kanssa;
- c) yhteisön rajoilla; ja/tai
- d) jätteen siirron aikana yhteisössä.

4. Siirtojen tarkastuksiin kuuluvat asiakirjojen tarkistaminen, tunnistustietojen varmistaminen ja tarvittaessa jätteen fyysinen tarkastaminen.

5. Jäsenvaltioiden on tehtävä keskenään kahden- tai monenvälistä yhteistyötä helpottaakseen laittomien siirtojen estämistä ja selville saamista.

6. Jäsenvaltioiden on yksilöitävä ne vakinaisen henkilöstönsä jäsenet, jotka vastaavat 5 kohdassa tarkoitettua yhteistyöstä, ja yksilöitävä 4 kohdassa tarkoitettujen fyysisten tarkastusten painopiste(et). Tiedot on lähetettävä komissiolle, joka välittää tiedoista kootun luettelon 54 artiklassa tarkoitetuille yhteyshenkilöille.

7. Jäsenvaltio voi toisen jäsenvaltion pyynnöstä toteuttaa täytäntöönpanoa koskevia toimia, jotka kohdistuvat ensiksi mainitussa jäsenvaltiossa oleviin henkilöihin, jos kyseisten henkilöiden epäillään olevan tekemisissä laittomien jätteiden siirtojen kanssa.

51 artikla

### Jäsenvaltioiden kertomukset

1. Kunkin jäsenvaltion on ennen jokaisen kalenterivuoden loppua lähetettävä komissiolle edellistä kalenterivuotta koskeva kertomus, jonka se on laatinut Baselin yleissopimuksen 13 artiklan 3 kappaleen mukaisesti ja toimittanut tämän yleissopimuksen sihteeristölle.

2. Ennen kunkin kalenterivuoden loppua jäsenvaltioiden on lisäksi laadittava liitteen IX mukaisen kyselylomakkeen perusteella edellistä vuotta koskeva kertomus ja lähetettävä se komissiolle.

3. Jäsenvaltioiden 1 ja 2 kohdan mukaisesti laatimat kertomukset on toimitettava komissiolle sähköisessä muodossa.

4. Komissio laatii joka kolmas vuosi näiden kertomusten perusteella kertomuksen tämän asetuksen täytäntöönpanosta yhteisössä ja sen jäsenvaltioissa.

52 artikla

### Kansainvälinen yhteistyö

Jäsenvaltioiden on tarvittaessa yhdessä komission kanssa tehtävä yhteistyötä muiden Baselin yleissopimuksen osapuolten ja valtioiden välisten järjestöjen kanssa muun muassa vaihtamalla ja/tai jakamalla tietoa, edistämällä ympäristön kannalta hyväksyttävää teknologioita ja kehittämällä hyviä toimintatapoja koskevia sääntöjä.

53 artikla

### Toimivaltaisen viranomaisen nimeäminen

Jäsenvaltioiden on nimettävä tämän asetuksen täytäntöönpanosta vastaava yksi tai useampi toimivaltainen viranomainen. Kukin jäsenvaltio voi nimetä vain yhden toimivaltaisen kauttakulkuviranomaisen.

54 artikla

### Yhteyshenkilöiden nimeäminen

Kunkin jäsenvaltion ja komission on nimettävä yksi tai useampi yhteyshenkilö, joka on vastuussa henkilöiden tai yritysten tiedusteluihin vastaamisesta ja neuvonnasta. Komission yhteyshenkilön on välitettävä jäsenvaltioiden yhteyshenkilöille kaikki sille osoitetut jäsenvaltioita koskevat tiedustelut. Sama koskee vastaavasti jäsenvaltioiden saamia komissiota koskevia tiedusteluja.

55 artikla

### Yhteisön saapumis- ja poistumistullitoimipaikkojen nimeäminen

Jäsenvaltiot voivat nimetä erityiset yhteisön saapumis- ja poistumistullitoimipaikat yhteisöön saapuvia ja yhteisöstä lähteviä jätteiden siirtoja varten. Jos jäsenvaltiot päättävät nimetä tällaiset tullitoimipaikat, jätteitä siirrettäessä ei saa käyttää mitään muita kyseisen jäsenvaltion rajanylityspaikkoja jätteiden yhteisöön saapumiseen tai yhteisöstä poistumiseen.

56 artikla

### Nimeämisä koskevat ilmoitukset ja tiedot

1. Jäsenvaltioiden on ilmoitettava komissiolle:
  - a) 53 artiklan mukaisesti nimetyt toimivaltaiset viranomaiset;
  - b) 54 artiklan mukaisesti nimetyt yhteyshenkilöt; ja
  - c) tarvittaessa 55 artiklan mukaisesti nimetyt yhteisön saapumis- ja poistumistullitoimipaikat.

2. Jäsenvaltioiden on annettava komissiolle nimeämisten osalta seuraavat tiedot:

- a) nimi (nimet);
- b) postiosoite (-osoitteet);
- c) sähköpostiosoite (-osoitteet);
- d) puhelinnumero(t);
- e) telekopionumero(t); ja
- f) toimivaltaisten viranomaisten hyväksymät kielet.

3. Jäsenvaltioiden on välittömästi ilmoitettava komissiolle näiden tietojen muutoksista.

4. Nämä tiedot ja niiden muutokset on ilmoitettava komissiolle sekä sähköisessä muodossa että paperimuodossa, jos näin vaaditaan.

5. Komissio julkaisee luettelot nimetyistä toimivaltaisista viranomaisista, yhteyshenkilöistä sekä yhteisön saapumis- ja poistumistullitoimipaikoista verkkosivuillaan ja pitää luettelot ajan tasalla.

## 2 LUKU

### Muut säännökset

#### 57 artikla

#### **Yhteyshenkilöiden kokous**

Komission on jäsenvaltioiden pyynnöstä tai muuten tarvittaessa järjestettävä säännöllisesti yhteyshenkilöiden kokous, jossa tarkastellaan tämän asetuksen täytäntöönpanoon liittyviä kysymyksiä. Asianomaiset sidosryhmät kutsutaan tällaisiin kokouksiin tai niiden osiin, kun kaikki jäsenvaltiot ja komissio ovat yksimielisiä siitä, että tämä on aiheellista.

#### 58 artikla

#### **Liitteiden muuttaminen**

1. Komissio voi tieteellisen ja teknisen kehityksen huomioon ottamiseksi muuttaa liitteitä antamalla asetuksia sekä direktiivin 2006/12/EY 18 artiklan 3 kohdassa säädetyin menettelyin mukaisesti. Lisäksi:

- a) liitteitä I, II, III, IIIA, IV ja V muutetaan Baselin yleissopimukseen ja OECD:n päätöksen mukaisesti sovittujen muutosten huomioon ottamiseksi; lisäksi liitettä IC, jossa annetaan yksityiskohtaiset ohjeet ilmoitus- ja siirtoasiakirjojen täyttämiseksi, täydennetään viimeistään tämän asetuksen soveltamispäivänä OECD:n ohjeet huomioon ottaen;
- b) jätteitä, joita ei ole luokiteltu, voidaan lisätä liitteeseen IIIB, IV tai V väliaikaisesti, kunnes on tehty päätös niiden

sisällyttämisestä Baselin yleissopimuksen tai OECD:n päätöksen asiaankuuluviin liitteisiin;

- c) jäsenvaltion pyynnöstä kahden tai useamman jätetyypin seoksia, jotka on lueteltu liitteessä III, voidaan 3 artiklan 2 kohdassa tarkoitetuissa tapauksissa harkita lisättäväksi väliaikaisesti liitteeseen IIIA, kunnes on tehty päätös niiden sisällyttämisestä Baselin yleissopimuksen tai OECD:n päätöksen asiaankuuluviin liitteisiin. Ensimmäiset nimikkeet sisällytetään liitteeseen IIIA mahdollisuuksien mukaan tämän asetuksen soveltamispäivään mennessä ja viimeistään kuuden kuukauden kuluessa sen jälkeen. Liitteeseen IIIA voi sisältyä ehto, jonka mukaan yhtä tai useampaa sen nimikettä ei sovelleta sellaisiin maihin tapahtuvassa viennissä, joihin ei sovelleta OECD:n päätöstä;
- d) määritetään 3 artiklan 3 kohdassa tarkoitetut poikkeustapaukset ja tarvittaessa tällaiset jätteet lisätään liitteeseen IVA ja V ja poistetaan liitteestä III;
- e) muutetaan liitettä V direktiivin 91/689/ETY 1 artiklan 4 kohdan mukaisesti vahvistetun vaarallisten jätteiden luettelon muutoksia vastaavasti;
- f) muutetaan liitettä VIII asiaa koskevia kansainvälisiä yleissopimuksia ja sopimuksia vastaavasti.

2. Liitettä IX muuttaessa otetaan eräiden ympäristöä koskevien direktiivien täytäntöönpanoon liittyvien kertomusten standardoinnista ja järjehtämistä 23 päivänä joulukuuta 1991 annetulla neuvoston direktiivillä 91/692/ETY<sup>(1)</sup> perustettu komitea täysin mukaan asian käsittelyyn.

3. Päätöksen 1999/468/EY 5 artiklan 6 kohdassa tarkoitettu määräaika vahvistetaan kolmeksi kuukaudeksi.

#### 59 artikla

#### **Lisätoimenpiteet**

1. Komissio voi hyväksyä tämän asetuksen täytäntöönpanoon liittyviä lisätoimenpiteitä seuraavasti:
  - a) rahoitusvakuuden (-vakuuksien) tai vastaavan vakuutuksen (vastaavien vakuutusten) laskemismenetelmä 6 artiklan mukaisesti;
  - b) ohjeet 12 artiklan 1 kohdan g alakohdan soveltamiseksi;
  - c) muut 14 artiklassa tarkoitettuihin ennakkohyväksytyihin hyödyntämislaitoksiin liittyvät ehdot ja vaatimukset;
  - d) ohjeet 15 artiklan soveltamiseksi sellaisen jätteen tunnistamista ja jäljittämistä varten, joka muuttuu merkittävästi väliaikaisen hyödyntämis- tai huolehtimistoimen yhteydessä;

<sup>(1)</sup> EYVL L 377, 31.12.1991, s. 48, direktiivi sellaisena kuin se on muutettuna Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksella (EY) N:o 1882/2003 (EUVL L 284, 31.10.2003, s. 1).



- e) ohjeet toimivaltaisten viranomaisten laittomien siirtojen yhteydessä tehtävää yhteistyötä varten 24 artiklan mukaisesti,
- f) tekniset vaatimukset ja käytännön järjestelyt sähköisen tietojensiirron toteuttamista varten asiakirjojen ja tietojen toimittamiseksi 26 artiklan 4 kohdan mukaisesti,
- g) muut kielten käyttöä koskevat ohjeet 27 artiklan mukaisesti,
- h) lisäselvitys II osaston menettelyvaatimuksista siltä osin kuin kyse on niiden soveltamisesta jätteiden vientiin yhteisöstä, niiden tuontiin yhteisöön ja kauttakulkuun yhteisön kautta,
- i) määrittelemättömiä oikeudellisia termejä koskeva lisäohjeistus.

2. Tällaisista toimenpiteistä päätetään noudattaen direktiivin 2006/12/EY 18 artiklan 3 kohdassa tarkoitettua menettelyä.

3. Päätöksen 1999/468/EY 5 artiklan 6 kohdassa tarkoitettu määräaika vahvistetaan kolmeksi kuukaudeksi.

#### 60 artikla

#### Arviointi

1. Komissio saattaa ennen 15 päivää heinäkuuta 2006 päätökseen arviointinsa alakohtaisen eläinten terveyttä ja kansanterveyttä koskevan voimassa olevan lainsäädännön, mukaan luettuina asetuksen (EY) N:o 1774/2002 piiriin kuuluvien jätteiden siirtojen, ja tämän asetuksen säännösten välisestä suhteesta. Arviointiin liitetään tarvittaessa asiaankuuluvia ehdotuksia, jotta tällaisten jätteiden siirroille luotaisiin vastaavan tasoiset menettelyt ja valvontajärjestelmä.

2. Komissio arvioi viiden vuoden kuluessa 12 päivästä heinäkuuta 2007 12 artiklan 1 kohdan c alakohdan täytäntöönpanoa, muun muassa sen vaikutuksia ympäristönsuojeluun sekä sisämarkkinoiden toimintaan. Arviointiin liitetään tarvittaessa asiaankuuluvia ehdotuksia tämän säännöksen muuttamiseksi.

#### 61 artikla

#### Kumoaminen

1. Kumotaan asetus (ETY) N:o 259/93 ja päätös 94/774/EY 12 päivästä heinäkuuta 2007.

2. Viittauksia kumottuun asetukseen (ETY) N:o 259/93 pidetään tähän asetukseen kohdistuvina.

3. Kumotaan päätös 1999/412/EY 1 päivästä tammikuuta 2008.

#### 62 artikla

#### Siirtymäsäännökset

1. Kaikkiin jätteiden siirtoihin, joista on tehty ilmoitus ja joiden osalta vastaanottomaan toimivaltainen viranomainen on antanut

vastaanottovahvistuksen ennen 12 päivää heinäkuuta 2007, sovelletaan asetuksen (ETY) N:o 259/93 säännöksiä.

2. Ne jätteiden siirrot, joihin asianomainen toimivaltainen viranomainen on antanut hyväksyntänsä asetuksen (ETY) N:o 259/93 mukaisesti, on saatettava päätökseen viimeistään vuoden kuluttua 12 päivästä heinäkuuta 2007.

3. Asetuksen (ETY) N:o 259/93 41 artiklan 2 kohdan ja tämän asetuksen 51 artiklan mukaiset kertomukset vuodelta 2007 on laadittava päätöksen 1999/412/EY mukaista kyselylomaketta käyttäen.

#### 63 artikla

#### Tiettyjä jäsenvaltioita koskevat siirtymäsäännökset

1. Kaikkiin liitteisiin III ja IV sisältyvien hyödynnettäväksi tarkoitettujen jätteiden siirtoihin Latviaan ja kyseisiin liitteisiin sisältyvien hyödynnettäväksi tarkoitettujen jätteiden siirtoihin on sovellettava kirjallista ennakoilmoitus- ja -hyväksyntämenettelyä II osaston mukaisesti 31 päivään joulukuuta 2010.

Poiketen siitä, mitä 12 artiklassa säädetään, toimivaltaisten viranomaisten on vastustettava liitteisiin III ja IV sisältyvien hyödynnettäväksi tarkoitettujen jätteiden siirtoja ja kyseisiin liitteisiin sisältyvien hyödynnettäväksi tarkoitettujen jätteiden siirtoja laitokseen, jolle on myönnetty tilapäinen poikkeus direktiivin 96/61/EY säännösten soveltamisesta, niin kauan kuin tilapäistä poikkeusta sovelletaan vastaanottavaan laitokseen.

2. Kaikkiin liitteeseen III sisältyvien hyödynnettäväksi tarkoitettujen jätteiden siirtoihin Puolaan on sovellettava kirjallista ennakoilmoitus- ja -hyväksyntämenettelyä II osaston mukaisesti 31 päivään joulukuuta 2012.

Poiketen siitä, mitä 12 artiklassa säädetään, toimivaltaiset viranomaiset voivat 31 päivään joulukuuta 2007 esittää vastalauseita 11 artiklassa olevien vastustamisperusteiden mukaisesti seuraavien liitteissä III ja IV lueteltujen hyödynnettäväksi tarkoitettujen jätteiden Puolaan tapahtuvien siirtojen osalta:

B2020 ja GE020 (lasijäte)

B2070

B2080

B2100

B2120

B3010 ja GH013 (kiinteä muovijäte)

B3020 (paperijäte)

B3140 (käytetyt ilmarenkaat)	AC150
Y46	AC160
Y47	AC260
A1010 ja A1030 (vain arseeniin ja elohopeaan liittyvät luettelamakohdat)	AD150
A1060	Tätä siirtymäkautta voidaan kuitenkin muun kuin lasijätteen, paperijätteen ja käytettyjen ilmarenkaiden osalta jatkaa enintään 31 päivään joulukuuta 2012 direktiivin 2006/12/EY 18 artiklan 3 kohdassa tarkoitetun menettelyn mukaisesti.
A1140	
A2010	
A2020	Poiketen siitä, mitä 12 artiklassa säädetään, toimivaltaiset viranomaiset voivat 31 päivään joulukuuta 2012 esittää vastalauseita 11 artiklassa olevien vastustamisperusteiden mukaisesti Puolaan tapahtuvien siirtojen osalta
A2030	
A2040	a) seuraavien liitteeseen IV sisältyvien hyödynnettäväksi tarkoitettujen jätteiden osalta:
A3030	
A3040	A2050
A3070	A3030
A3120	A3180, paitsi polykloorinaftaleeni (PCN)
A3130	A3190
A3160	A4110
A3170	A4120
A3180 (sovelletaan vain polykloorinaftaleenin (PCN) osalta)	RB020
A4010	ja
A4050	b) asetuksen liitteisiin sisällyttömien hyödynnettäväksi tarkoitettujen jätteiden osalta.
A4060	
A4070	Poiketen siitä, mitä 12 artiklassa säädetään, toimivaltaisten viranomaisten on vastustettava liitteisiin III ja IV sisältyvien hyödynnettäväksi tarkoitettujen jätteiden siirtoja ja kyseisiin liitteisiin sisällyttömien hyödynnettäväksi tarkoitettujen jätteiden siirtoja laitokseen, jolle on myönnetty tilapäinen poikkeus direktiivin 96/61/EY tiettyjen säännösten soveltamisesta, niin kauan kuin tilapäistä poikkeusta sovelletaan vastaanottavaan laitokseen.
A4090	
AB030	
AB070	3. Kaikkiin liitteisiin III ja IV sisältyvien hyödynnettäväksi tarkoitettujen jätteiden siirtoihin Slovakiaan ja kyseisiin liitteisiin sisällyttömien hyödynnettäväksi tarkoitettujen jätteiden siirtoihin on sovellettava kirjallista ennakoilmoitus- ja -hyväksyntämenettelyä II osaston mukaisesti 31 päivään joulukuuta 2011.
AB120	
AB130	Poiketen siitä, mitä 12 artiklassa säädetään, toimivaltaisten viranomaisten on vastustettava asetuksen liitteisiin III ja IV
AB150	
AC060	
AC070	
AC080	

sisältyvien hyödynnettäväksi tarkoitettujen jätteiden siirtoja ja kyseisiin liitteisiin sisältyväksi tarkoitettujen jätteiden siirtoja laitokseen, jolle on myönnetty tilapäinen poikkeus neuvoston direktiivin 94/67/EY<sup>(1)</sup>, direktiivin 96/61/EY, jätteenpoltosta 4 päivänä joulukuuta 2000 annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2000/76/EY<sup>(2)</sup> ja tiettyjen suurista polttolaitoksista ilmaan joutuvien epäpuhtauspäästöjen rajoittamisesta 23 päivänä lokakuuta 2001 annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2001/80/EY<sup>(3)</sup> tiettyjen säännösten soveltamisesta, sinä aikana, jona tilapäistä poikkeusta sovelletaan vastaanottavaan laitokseen.

4. Kaikkien liitteeseen III sisältyvien hyödynnettäväksi tarkoitettujen jätteiden siirtoihin Bulgariaan on sovellettava kirjallista ennakoilmoitus- ja -hyväksyntämenettelyä II osaston mukaisesti 31 päivään joulukuuta 2014.

Poiketen siitä, mitä 12 artiklassa säädetään, Bulgarian toimivaltaiset viranomaiset voivat 31 päivään joulukuuta 2009 saakka esittää vastalauseita 11 artiklassa olevien vastustamisperusteiden mukaisesti seuraavien liitteissä III ja IV lueteltujen hyödynnettäväksi tarkoitettujen jätteiden Bulgariaan tapahtuvien siirtojen osalta:

B2070	A3160
B2080	A3170
B2100	A3180 (sovelletaan vain polykloorinaftaleenin (PCN) osalta)
B2120	A4010
Y46	A4050
Y47	A4060
A1010 ja A1030 (vain arseeniin ja elohopeaan liittyvät luetelmakohdat)	A4070
A1060	A4090
A1140	AB030
A2010	AB070
A2020	AB120
A2030	AB130
A2040	AB150
A3030	AC060
A3040	AC070
A3070	AC080
A3120	AC150
A3130	AC160
	AC260
	AD150
	Tätä siirtymäkautta voidaan jatkaa enintään 31 päivään joulukuuta 2012 asti direktiivin 2006/12/EY 18 artiklan 3 kohdassa tarkoitettun menettelyn mukaisesti.
	Poiketen siitä, mitä 12 artiklassa säädetään, Bulgarian toimivaltaiset viranomaiset voivat 31 päivään joulukuuta 2009 esittää vastalauseita 11 artiklassa olevien vastustamisperusteiden mukaisesti Bulgariaan tapahtuvien siirtojen osalta
	a) seuraavien liitteeseen IV sisältyvien hyödynnettäväksi tarkoitettujen jätteiden osalta:
	A2050
	A3030
	A3180, paitsi polykloorinaftaleeni (PCN)
	A3190

<sup>(1)</sup> EYVL L 365, 31.12.1994, s. 34).

<sup>(2)</sup> EYVL L 332, 28.12.2000, s. 91.

<sup>(3)</sup> EYVL L 309, 27.11.2001, s. 1, direktiivi sellaisena kuin se on muutettuna vuoden 2003 liittymisasiakirjalla.

A4110	A3050
A4120	A3060
RB020	A3070
ja	A3120
b) asetuksen liitteisiin sisällyttämättömien hyödynnettäväksi tarkoitettujen jätteiden osalta.	A3130
	A3140
Poiketen siitä, mitä 12 artiklassa säädetään, Bulgarian toimivaltaisten viranomaisten on vastustettava liitteisiin III ja IV sisältyvien hyödynnettäväksi tarkoitettujen jätteiden siirtoja ja kyseisiin liitteisiin sisällyttämättömien hyödynnettäväksi tarkoitettujen jätteiden siirtoja laitokseen, jolle on myönnetty tilapäinen poikkeus direktiivin 96/61/EY tai direktiivin 2001/80/EY tietyjen säännösten soveltamisesta, sinä aikana, jona tilapäistä poikkeusta sovelletaan vastaanottavaan laitokseen.	A3150
	A3160
	A3170
	A3180,(sovelletaan vain polykloorinaftaleenin (PCN) osalta)
5. Kaikkiin liitteeseen III sisältyvien hyödynnettäväksi tarkoitettujen jätteiden siirtoihin Romaniaan on sovellettava kirjallista ennakoilmoitus- ja -hyväksyntämenettelyä II osaston mukaisesti 31 päivään joulukuuta 2015.	A4010
	A4030
Poiketen siitä, mitä 12 artiklassa säädetään, Romanian toimivaltaiset viranomaiset voivat 31 päivään joulukuuta 2011 saakka esittää vastalauseita 11 artiklassa olevien vastustamisperusteiden mukaisesti seuraavien liitteissä III ja IV lueteltujen hyödynnettäväksi tarkoitettujen jätteiden Romaniaan tapahtuvien siirtojen osalta:	A4040
	A4050
	A4080
B2070	A4090
B2100, paitsi alumiinioksidijätteet	A4100
B2120	A4160
B4030	AA060
Y46	AB030
Y47	AB120
	AC060
A1010 ja A1030 (vain arseeniin ja elohopeaan liittyvät luettelukohdat)	AC070
	AC080
A1060	AC080
A1140	AC150
A2010	AC160
A2020	AC260
A2030	AC270
A3030	AD120
A3040	AD150

Tätä siirtymäkautta voidaan jatkaa enintään 31 päivään joulukuuta 2015 asti direktiivin 2006/12/EY 18 artiklan 3 kohdassa tarkoitetun menettelyn mukaisesti.

Poiketen siitä, mitä 12 artiklassa säädetään, Romanian toimivaltaiset viranomaiset voivat 31 päivään joulukuuta 2011 esittää vastalauseita 11 artiklassa olevien vastustamisperusteiden mukaisesti Romaniaan tapahtuvien siirtojen osalta

a) seuraavien liitteeseen IV sisältyvien hyödynnettäväksi tarkoitettujen jätteiden osalta:

A2050

A3030

A3180, paitsi polykloorinaftaleeni (PCN)

A3190

A4110

A4120

RB020

ja

b) asetuksen liitteisiin sisältyvät hyödynnettäväksi tarkoitettujen jätteiden osalta.

Tätä siirtymäkautta voidaan jatkaa enintään 31 päivään joulukuuta 2015 direktiivin 2006/12/EY 18 artiklan 3 kohdassa tarkoitetun menettelyn mukaisesti.

Poiketen siitä, mitä 12 artiklassa säädetään, Romanian toimivaltaisten viranomaisten on vastustettava liitteisiin III ja IV sisältyvien hyödynnettäväksi tarkoitettujen jätteiden siirtoja ja kyseisiin liitteisiin sisältyvät hyödynnettäväksi tarkoitettujen jätteiden siirtoja laitokseen, jolle on myönnetty tilapäinen poikkeus direktiivin 96/61/EY, direktiivin 2000/76/EY tai direktiivin 2001/80/EY tietyjen säännösten soveltamisesta, sinä aikana jona tilapäistä poikkeusta sovelletaan vastaanottavaan laitokseen.

6. Kun tässä artiklassa viitataan II osastoon liitteessä III lueteltujen jätteiden osalta, ei 3 artiklan 2 kohtaa, 4 artiklan toisen kohdan 5 alakohtaa ja 6, 11, 22, 23, 24, 25 ja 31 artiklaa sovelleta.

64 artikla

### Voimaantulo ja soveltaminen

1. Tämä asetus tulee voimaan kolmantena päivänä sen jälkeen, kun se on julkaistu *Euroopan unionin virallisessa lehdessä*.

Sitä sovelletaan 12 päivästä heinäkuuta 2007.

2. Jos Bulgarian tai Romanian liittymispäivä on myöhäisempi kuin edellä 1 kohdassa tarkoitettu soveltamispäivä, 63 artiklan 4 ja 5 kohdassa tarkoitettua soveltamispäivää sovelletaan tämän artiklan 1 kohdasta poiketen liittymispäivästä lähtien.

3. Asianomaiset jäsenvaltiot voivat sopia, että 26 artiklan 4 kohtaa sovelletaan ennen 12 päivää heinäkuuta 2007.

Tämä asetus on kaikilta osiltaan velvoittava, ja sitä sovelletaan sellaisenaan kaikissa jäsenvaltioissa.

Tehty Strasbourgissa 14 päivänä kesäkuuta 2006.

*Euroopan parlamentin puolesta*  
Puhemies  
J. BORRELL FONTELLES

*Puheenjohtaja*  
Neuvoston puolesta  
H. WINKLER

## LIITE IA

## Rajat ylittäviä jätteen siirtoja koskeva ilmoitusasiakirja

EU

<b>1. Viejä – Ilmoituksen tekijä</b> Rekisteröintinumero: Nimi: Osoite: Yhteyshenkilö: Puhelin: Telekopio: Sähköposti:	<b>3. Ilmoituksen numero:</b> <b>Ilmoituksen aihe</b> A. (i) Yksittäinen siirto: <input type="checkbox"/> (ii) Useita siirtoja: <input type="checkbox"/> B. (i) Huolehtiminen (1): <input type="checkbox"/> (ii) Hyödyntäminen: <input type="checkbox"/> C. Ennalta hyväksyty hyödyntämislaitos (2;3) Kyllä <input type="checkbox"/> Ei <input type="checkbox"/>
<b>2. Tuoja – Vastaanottaja</b> Rekisteröintinumero: Nimi: Osoite: Yhteyshenkilö: Puhelin: Telekopio: Sähköposti:	<b>4. Suunniteltujen siirtojen kokonaislukumäärä:</b> <b>5. Siirrettäväksi suunnitellun jätteen kokonaismäärä (kiloa/littraa) (4):</b> <b>6. Suunniteltu siirtoaika (suunnitellut siirtoajat) (4):</b> Ensimmäinen lähetys: Viimeinen lähetys: <b>7. Pakkaustyyppi(-tyypit) (5):</b> <b>Erityiset käsittelyvaatimukset (6):</b> Kyllä <input type="checkbox"/> Ei <input type="checkbox"/>
<b>8. Suunniteltu(-lut) kuljettaja(t)</b> Rekisteröintinumero: Nimi (7): Osoite: Yhteyshenkilö: Puhelin: Telekopio: Sähköposti: Kuljetustapa (-tavat) (5):	<b>11. Huolehtimis-/hyödyntämistoimi (-toimet) (2)</b> D-koodi/R-koodi (5): Käytetty tekniikka (6): Viennin syy (1;6):
<b>9. Jätteen tuottaja(t) (1;7;8)</b> Rekisteröintinumero: Nimi: Osoite: Yhteyshenkilö: Puhelin: Telekopio: Sähköposti: Jätteen syntypaikka ja syntyprosessi (6):	<b>12. Jätteen nimi ja koostumus (6):</b> <b>13. Fysikaalinen olomuoto (5):</b>
<b>10. Huolehtimislaitos (2):</b> <input type="checkbox"/> <b>tai</b> <b>hyödyntämislaitos (2):</b> <input type="checkbox"/> Rekisteröintinumero: Nimi: Osoite: Yhteyshenkilö: Puhelin: Telekopio: Sähköposti: Jätteen varsinainen huolehtimis-/hyödyntämispaikka:	<b>14. Jätetunniste (ilmoittakaa asianmukaiset koodit)</b> (i) Baselin yleissopimuksen liite VIII (tai IX, jos sitä sovelletaan): (ii) OECD-koodi (jos eri kuin kohdassa (i)): (iii) EY:n jäteluettelo: (iv) Vientimaan käyttämä kansallinen koodi: (v) Tuontimaan käyttämä kansallinen koodi: (vi) Muu koodi (mikä): (vii) Y-koodi: (viii) H-koodi (5): (ix) YK-luokka (5): (x) YK-numero: (xi) YK:n tekninen nimi: (xii) Tullinimike (-nimikkeet) (HS):



**Ilmoitusasiakirjassa käytetyt lyhenteiden ja koodien luettelo****HUOLEHTIMISTOIMET (kohta 11)**

- D1 Sijoittaminen maahan tai maan päälle (esimerkiksi kaatopaikoille)
- D2 Maaperäkäsittely (esimerkiksi nestemäisen tai lietmäisen jätteen biologinen hajottaminen maaperässä)
- D3 Syväinjektointi (esimerkiksi pumpattavien jätteiden injektointi maahan, suolakupuihin tai luontaisesti esiintyviin muodostumiin)
- D4 Allastaminen (esimerkiksi nestemäisen tai lietmäisen jätteen sijoittaminen kaivoihin, lammikoihin tai patoaltaisiin)
- D5 Erityisesti suunnitellut kaatopaikat (esimerkiksi sijoittaminen vuorattuihin erillisiin osastoihin, jotka on katettu ja eristetty toisistaan ja ympäristöstä)
- D6 Päästäminen vesistöihin lukuun ottamatta meriä
- D7 Päästäminen meriin, myös sijoittaminen merenpohjaan
- D8 Biologinen käsittely, jota ei mainita muualla tässä luettelossa ja jossa syntyy sellaisia yhdisteitä tai seoksia, jotka käsitellään käyttämällä jotakin tässä luettelossa mainituista menetelmistä
- D9 Fysikaalis-kemiallinen käsittely, jota ei mainita muualla tässä luettelossa ja jossa syntyy sellaisia yhdisteitä tai seoksia, jotka käsitellään käyttämällä jotakin tässä luettelossa mainituista menetelmistä (esimerkiksi haihduttamalla, kuivaamalla, pasuttamalla jne.)
- D10 Polttaminen maalla
- D11 Polttaminen merellä
- D12 Pysyvä varastointi (esimerkiksi säiliöiden sijoittaminen kaivokseen)
- D13 Yhdistäminen tai sekoittaminen ennen toimittamista johonkin tässä luettelossa mainituista toimista
- D14 Uudelleenpakkaaminen ennen toimittamista johonkin tässä luettelossa mainituista toimista
- D15 Varastointi ennen toimittamista johonkin tässä luettelossa mainituista toimista

**HYÖDYNTÄMISTOIMET (kohta 11)**

- R1 Käyttö polttoaineena (muuten kuin suoran polttamisen kautta) tai muulla tavalla energian tuottamiseksi / Käyttö pääasiallisesti polttoaineena tai muulla tavalla energian tuottamiseksi
- R2 Liuotimien talteenotto tai uudistaminen
- R3 Sellaisten orgaanisten aineiden kierrätys tai talteenotto, joita ei käytetä liuottimina
- R4 Metallien ja metalliyhdisteiden kierrätys tai talteenotto
- R5 Muiden epäorgaanisten aineiden kierrätys tai talteenotto
- R6 Happojen tai emästen uudistaminen
- R7 Saastumisen torjumiseksi käytettyjen aineiden hyödyntäminen
- R8 Katalyyttien ainesosien hyödyntäminen
- R9 Öljyn uudelleenjalostaminen tai muu uudelleenkäyttö
- R10 Maaperän käsitteleminen maataloudelle hyödyllisellä tai ekologisesti hyödyllisellä tavalla
- R11 Toimissa R1-R10 syntyneiden jätteiden käyttö
- R12 Jätteiden vaihto jonkin toimista R1-R11 soveltamiseksi jätteeseen
- R13 Materiaalin kerääminen johonkin tässä luettelossa mainituista toimista toimitettavaksi



<b>PAKKAUSTYYPIT (kohta 7)</b>	<b>H-KOODI JA YK-LUOKKA (kohta 14)</b>		
1. Tynnyri 2. Puinen tynnyri 3. Kanisteri 4. Laatikko 5. Säkki 6. Yhdistelmäpakkaus 7. Paineastia 8. Irtotavara 9. Muu (mikä)	YK-luokka	H-koodi	Nimi
	1	H1	Räjähteet
	3	H3	Palavat nesteet
	4.1	H4.1	Helposti syttyvät kiinteät aineet
	4.2	H4.2	Helposti itsestään syttyvät aineet ja jätteet
	4.3	H4.3	Aineet ja jätteet, jotka veden kanssa kosketuksiin joutuessaan kehittävät palavia kaasuja
	5.1	H5.1	Hapettavat aineet
	5.2	H5.2	Orgaaniset peroksidit
	6.1	H6.1	Myrkylliset aineet (välitön myrkyllisyys)
	6.2	H6.2	Tartuntavaaralliset aineet
	8	H8	Syövyttävät aineet
	9	H10	Myrkyllisten kaasujen vapautuminen aineen tai jätteen ollessa kosketuksissa ilman tai veden kanssa
	9	H11	Myrkylliset aineet (jotka aiheuttavat kroonisia tai myöhemmin ilmeneviä vaikutuksia)
	9	H12	Ympäristölle vaaralliset aineet
	9	H13	Aineet, jotka käsittelyn jälkeen voivat, millä tavalla tahansa, tuottaa toista ainetta, esimerkiksi suotonestettä, jolla on jokin edellä mainituista ominaisuuksista
<b>KULJETUSTAPA (kohta 8)</b> R = Maantie T = Rautatie S = Meri/laiva A = Lentokone W = Sisävesi/laiva			
<b>FYSIKAALINEN OLOMUOTO (kohta 13)</b> 1. Pulveri/jauhemainen 2. Kiinteä 3. Pasta/tahnamainen 4. Lietemäinen 5. Nestemäinen 6. Kaasumainen 7. Muu (mikä)			

Lisätietoja erityisesti jätetunnisteissa käytettävistä koodeista (kohta 14), toisin sanoen Baselin yleissopimuksen liitteissä VIII ja IX käytettävistä koodeista, OECD:n käyttämistä koodeista ja Y-koodeista, on ohjekäsikirjassa, jota saa OECD:stä ja Baselin yleissopimuksen sihteeristöstä.

## LIITE IB

## Rajat ylittävää jätteen siirtoja koskeva siirtoasiakirja

EU

<b>1. Vastaavan ilmoituksen numero:</b>		<b>2. Siirron järjestysluku / siirtojen kokonaislukumäärä:</b>	
<b>3. Viejä – ilmoituksen tekijä</b> Nimi: Osoite: Yhteyshenkilö: Puhelin: Sähköposti:		<b>4. Tuoja – vastaanottaja</b> Nimi: Osoite: Yhteyshenkilö: Puhelin: Sähköposti:	
Rekisteröintinumero:		Rekisteröintinumero:	
Telekopio:		Telekopio:	
<b>5. Jättemäärä:</b>	kg:	litraa:	<b>6. Lähtöpäivä:</b>
<b>7. Pakkaus</b>	Tyyppi (tyypit) (1):	Pakkausten lukumäärä:	
Erityiset käsittelyvaatimukset (2)		Kyllä <input type="checkbox"/> Ei <input type="checkbox"/>	
<b>8 a) Ensimmäinen kuljettaja (3):</b> Rekisteröintinumero: Nimi: Osoite: Puhelin: Telekopio: Sähköposti:	<b>8 b) Toinen kuljettaja:</b> Rekisteröintinumero: Nimi: Osoite: Puhelin: Telekopio: Sähköposti:	<b>8 c) Viimeinen kuljettaja:</b> Rekisteröintinumero: Nimi: Osoite: Puhelin: Telekopio: Sähköposti:	
----- <b>Kuljettajan edustaja täyttää</b> -----		Kuljettajia on enemmän kuin kolme (2) <input type="checkbox"/>	
Kuljetustapa (1): Siirtopäivä: Allekirjoitus:	Kuljetustapa (1): Siirtopäivä: Allekirjoitus:	Kuljetustapa (1): Siirtopäivä: Allekirjoitus:	
<b>9. Jätteen tuottaja(t) (4, 5, 6):</b> Rekisteröintinumero: Nimi: Osoite: Yhteyshenkilö: Puhelin: Sähköposti: Jätteen syntypaikka (2):		<b>12. Jätteen nimi ja koostumus (2):</b>	
<b>10. Huolehtimislaitos</b> <input type="checkbox"/> <b>tai hyödyntämislaitos</b> <input type="checkbox"/> Rekisteröintinumero: Nimi: Osoite: Yhteyshenkilö: Puhelin: Sähköposti: Varsinainen huolehtimis-/hyödyntämispaikka (2)		<b>13. Fysikaalinen olomuoto (1):</b>	
<b>11. Huolehtimis-/hyödyntämistoimi (-toimet)</b> D-koodi/R-koodi (1):		<b>14. Jätetunniste (ilmoittakaa asianmukaiset koodit)</b> (i) Baselin yleissopimuksen liite VIII (tai IX, jos sitä sovelletaan): (ii) OECD-koodi (jos eri kuin kohdassa (i)): (iii) EY:n jäteluettelo: (iv) Vientimaan käyttämä kansallinen koodi: (v) Tuontimaan käyttämä kansallinen koodi: (vi) Muu koodi (mikä): (vii) Y-koodi: (viii) H-koodi (1): (ix) YK-luokka (1): (x) YK-numero: (xi) YK:n tekninen nimi: (xii) Tullinimike (-nimikkeet) (HS):	

**15. Viejän – ilmoituksen tekijän / tuottajan (4) vakuutus:**

Vakuutan, että annetut tiedot ovat parhaan tietämykseni mukaan täsmälliset ja oikeat. Lisäksi vakuutan, että lainsäädännön määräämät kirjalliset sopimusvelvoitteet on täytetty, että rajat ylittävässä jätteen siirrossa mahdollisesti vaadittavat vakuutukset tai muut rahoitusvakuudet ovat voimassa ja että asianomaisten maiden toimivaltaisilta viranomaisilta on saatu kaikki tarvittavat hyväksynnät.

Nimi:

Allekirjoitus:

Päiväys:

**16. Rajat ylittävään siirtoon mahdollisesti osallistuvien muiden henkilöiden merkintöjä varten, jos lisätietoja tarvitaan:****HUOLEHTIMIS-/HYÖDYNTÄMISLAITOS TÄYTTÄÄ**

<b>17. Siirto vastaanotettu huolehtimislaitoksessa</b> <input type="checkbox"/>		<b>tai hyödyntämislaitoksessa</b> <input type="checkbox"/>		<b>18. Vakuutan, että edellä kuvatun jätteen huolehtiminen/hyödyntäminen on suoritettu.</b>
Vastaanottopäivä:	Hyväksytty: <input type="checkbox"/>		Hylätty*: <input type="checkbox"/>	
Vastaanotettu määrä:    kg:	litraa:	* <i>toimivaltaisille viranomaisille on ilmoitettava välittömästi</i>		Päiväys:
Huolehtimisen/hyödyntämisen arvioitu suorittamispäivä:				Nimi:
Huolehtimis-/hyödyntämistoimi (1):				Allekirjoitus ja leima:
Päiväys:				
Nimi:				
Allekirjoitus:				

(1) Ks. lyhenne- ja koodiluettelo seuraavalla sivulla.

(2) Ilmoittakaa tarvittaessa yksityiskohtaiset tiedot.

(3) Jos kuljettajia on enemmän kuin kolme, ilmoittakaa samat tiedot kuin kohdassa 8 (a, b, c).

(4) Vaaditaan Baselin yleissopimuksen perusteella.

(5) Liittäkää ilmoitukseen luettelo, jos useampia kuin yksi.

(6) Jos kansallinen lainsäädäntö vaatii ilmoittamaan.

TULLITOIMIPAIKKOJEN MERKINTÖJÄ VARTEN (jos kansallinen lainsäädäntö vaatii antamaan tietoja)			
<b>19. VIENTIMAA/LÄHETTÄJÄMAA TAI POISTUMISTULLIPAIKKA</b>		<b>20. TUONTIMAA/VASTAANOTTAJAMAATAI SAAPUMISTULLITOIMIPAIKKA</b>	
Tässä siirtoasiakirjassa kuvattu jäte on lähtenyt maasta (päivä):		Tässä siirtoasiakirjassa kuvattu jäte on saapunut maahan (päivä):	
Allekirjoitus:		Allekirjoitus:	
Leima:		Leima:	
<b>21. KAUTTAKULKUMAIJEN TULLITOIMIPAIKKOJEN LEIMAT</b>			
Maan nimi:		Maan nimi:	
Saapuminen:	Poistuminen:	Saapuminen:	Poistuminen:
Maan nimi:		Maan nimi:	
Saapuminen:	Poistuminen:	Saapuminen:	Poistuminen:

#### Siirtoasiakirjassa käytettyjen lyhenteiden ja koodien luettelo

HUOLEHTIMISTOIMET (kohta 11)	HYÖDYNTÄMISTOIMET (kohta 11)
D1 Sijoittaminen maahan tai maan päälle (esimerkiksi kaatopaikoille)	R1 Käyttö polttoaineena (muuten kuin suoran polttamisen kautta) tai muulla tavoin energian tuottamiseksi / Käyttö pääasiallisesti polttoaineena tai muulla tavoin energian tuottamiseksi
D2 Maaperäkäsittely (esimerkiksi nestemäisen tai lietmäisen jätteen biologinen hajottaminen maaperässä)	R2 Liuottimien talteenotto tai uudistaminen
D3 Syväinjektointi (esimerkiksi pumpattavien jätteiden injektointi kaivoihin, suolakupuihin tai luontaisesti esiintyviin muodostumiin)	R3 Sellaisten orgaanisten aineiden kierrätys tai talteenotto, joita ei käytetä liuottimina
D4 Allastaminen (esimerkiksi nestemäisen tai lietmäisen jätteen sijoittaminen kaivoihin, lammikoihin tai patoaltaisiin)	R4 Metallien ja metalliyhdisteiden kierrätys tai talteenotto
D5 Eryteisesti suunnitellut kaatopaikat (esimerkiksi sijoittaminen vuorattuuihin erillisiin osastoihin, jotka on katettu ja eristetty toisistaan ja ympäristöstä)	R5 Muiden epäorgaanisten aineiden kierrätys tai talteenotto
D6 Päästäminen vesistöihin lukuun ottamatta meriä	R6 Hapojen tai emästen uudistaminen
D7 Päästäminen meriin, myös sijoittaminen merenpohjaan	R7 Saastumisen torjumiseksi käytettyjen aineiden hyödyntäminen
D8 Biologinen käsittely, jota ei mainita muualla tässä luettelossa ja jossa syntyy sellaisia yhdisteitä tai seoksia, jotka käsitellään käyttämällä jotakin tässä luettelossa mainituista menetelmistä	R8 Katalyyttien ainesosien hyödyntäminen
D9 Fysikaalis-kemiallinen käsittely, jota ei mainita muualla tässä luettelossa ja jossa syntyy sellaisia yhdisteitä tai seoksia, jotka käsitellään käyttämällä jotakin tässä luettelossa mainituista menetelmistä (esimerkiksi haihduttamalla, kuivaamalla, pasuttamalla jne.)	R9 Öljyn uudelleenjalostaminen tai muu uudelleenkäyttö
D10 Polttaminen maalla	R10 Maaperän käsitteleminen maataloudelle hyödyllisellä tai ekologisesti hyödyllisellä tavalla
D11 Polttaminen merellä	R11 Toimissa R1-R10 syntyneiden jätteiden käyttö
D12 Pysyvä varastointi (esimerkiksi säiliöiden sijoittaminen kaivokseen)	R12 Jätteiden vaihto jonkin toimista R1-R11 soveltamiseksi jätteeseen
D13 Yhdistäminen tai sekoittaminen ennen toimittamista johonkin tässä luettelossa mainituista toimista	R13 Materiaalin kerääminen johonkin tässä luettelossa mainituista toimista toimitettavaksi
D14 Uudelleenpakkaaminen ennen toimittamista johonkin tässä luettelossa mainituista toimista	
D15 Varastoiminen ennen toimittamista johonkin tässä luettelossa mainituista toimista	

<b>PAKKAUSTYYPIT (kohta 7)</b>	<b>H-KOODI JA YK-LUOKKA (kohta 14)</b>		
1. Tynnyri 2. Puinen tynnyri 3. Kanisteri 4. Laatikko 5. Säkki 6. Yhdistelmäpakkaus 7. Paineastia 8. Irtotavara 9. Muu (mikä)	YK-luokka 1 3 4.1 4.2 4.3 5.1 5.2 6.1 6.2 8 9 9 9 9	H-koodi H1 H3 H4.1 H4.2 H4.3 H5.1 H5.2 H6.1 H6.2 H8 H10 H11 H12 H13	Nimi Räjähteet Palavat nesteet Helposti syttyvät kiinteät aineet Helposti itsestään syttyvät aineet ja jätteet Aineet ja jätteet, jotka veden kanssa kosketuksiin joutuessaan kehittävät palavia kaasuja Hapettavat aineet Hapettavat aineet Myrkylliset aineet (välitön myrkyllisyys) Tartuntavaaralliset aineet Syövyttävät aineet Myrkyllisten kaasujen vapautuminen aineen tai jätteen ollessa kosketuksissa ilman tai veden kanssa Myrkylliset aineet (jotka aiheuttavat kroonisia tai myöhemmin ilmeneviä vaikutuksia) Ympäristölle vaaralliset aineet Aineet, jotka käsittelyn jälkeen voivat, millä tavalla tahansa, tuottaa toista ainetta, esimerkiksi suotonestettä, jolla on jokin edellä mainituista ominaisuuksista
<b>KULJETUSTAPA (kohta 8)</b> R = Maantie                      T = Rautatie S = Meri                            A = Lentotie W = Sisävesi			
<b>FYSIKAALINEN OLOMUOTO (kohta 13)</b> 1. Pulveri/jauhmainen 2. Kiinteä 3. Pasta/tahnmainen 4. Lietemäinen 5. Nestemäinen 6. Kaasumainen 7. Muu (mikä)			

Lisätietoja erityisesti jätetunnisteissa käytettävistä koodeista (kohta 14), toisin sanoen Baselin yleissopimuksen liitteissä VIII ja IX käytettävistä koodeista, OECD:n käyttämistä koodeista ja Y-koodeista, on ohjekäsikirjassa, jota saa OECD:stä ja Baselin yleissopimuksen sihteeristöstä.

*LIITE IC*

**ILMOITUS- JA SIIRTOASIAKIRJOJEN TÄYTTÄMISTÄ KOSKEVAT YKSITYISKOHTAISET OHJEET**

—

## LIITE II

## ILMOITUKSEEN LIITTYVÄT TIEDOT JA ASIAKIRJAT

**Osa 1** ILMOITUSASIAKIRJASSA ANNETTAVAT TAI SIIHEN LIITETTÄVÄT TIEDOT:

1. Ilmoitusasiakirjan sarjanumero tai muu hyväksytytunniste ja suunniteltujen siirtojen kokonaislukumäärä.
2. Ilmoituksen tekijän nimi, osoite, puhelin- ja telekopionumero, sähköpostiosoite, rekisteröintinumero ja yhteyshenkilö.
3. Jos ilmoituksen tekijä ei ole jätteen tuottaja, tuottajan (tuottajien) nimi, osoite, puhelin- ja telekopionumero, sähköpostiosoite ja yhteyshenkilö.
4. Jälleenmyyjän tai välittäjän nimi, osoite, puhelin- ja telekopionumero, sähköpostiosoite ja yhteyshenkilö, jos ilmoituksen tekijä on valtuuttanut tämän 2 artiklan 15 kohdan mukaisesti.
5. Hyödyntämis- tai huolehtimislaitoksen nimi, osoite, puhelin- ja telekopionumero, sähköpostiosoite, rekisteröintinumero, yhteyshenkilö, sen käyttämät tekniikat sekä tieto siitä, onko se saanut 14 artiklassa tarkoitettua ennakkohyväksynnän.  
  
Jos jäte siirretään väliaikaisia huolehtimis- tai hyödyntämistoimia varten, edellä mainitut tiedot on annettava kaikista niistä laitoksista, joissa väliaikaiset hyödyntämis- tai huolehtimistoimet on tarkoitus myöhemmin toteuttaa.  
  
Jos hyödyntämis- tai huolehtimislaitos on mainittu direktiivin 96/61/EY liitteessä I olevan luettelon luokassa 5, on kyseisen direktiivin 4 ja 5 artiklan mukaisesti myönnettystä, voimassa olevasta luvasta esitettävä todiste (esimerkiksi vakuutus luvan olemassaolosta).
6. Vastaanottajan nimi, osoite, puhelin- ja telekopionumero, sähköpostiosoite, rekisteröintinumero ja yhteyshenkilö.
7. Aiotun kuljettajan (kuljettajien) ja/tai sen (niiden) edustajien nimi, osoite, puhelin- ja telekopionumero, sähköpostiosoite, rekisteröintinumero ja yhteyshenkilö.
8. Lähtömaa ja sen toimivaltainen viranomainen.
9. Kauttakulkumaat ja niiden toimivaltaiset viranomaiset.
10. Vastaanottomaa ja sen toimivaltainen viranomainen.
11. Koskeeko ilmoitus yksittäistä siirtoa vai onko se yleinen? Jos ilmoitus on yleinen, on ilmoitettava sen voimassaoloaika.
12. Siirron (siirtojen) suunniteltu aloituspäivä (aloituspäivät).
13. Suunniteltu kuljetustapa.
14. Suunniteltu saapumis- ja lähtöpaikka kussakin maassa, myös saapumis- ja/tai poistumis- ja/tai vientitullitoimipaikka yhteisössä ja suunniteltu kuljetusreitti (saapumis- ja lähtöpaikan välinen reitti), mahdolliset vaihtoehdot mukaan luettuina, myös odottamattomissa olosuhteissa.
15. Todiste siitä, että kuljettaja(t) on rekisteröity jätekuljetusten suorittajaksi (esim. vakuutus rekisteröinnin olemassaolosta).
16. Jätteen määrittäminen asianmukaisen luettelon nimikkeiden avulla, lähde (lähteet), kuvaus, koostumus ja mahdolliset vaaralliset ominaisuudet. Jos jäte on peräisin monesta lähteestä, jätteistä on laadittava yksityiskohtainen luettelo.
17. Arvioidut enimmäis- ja vähimmäismäärät.
18. Suunniteltu pakkaustyyppi.

19. Hyödyntämis- tai huolehtimistoim(i)en yksilöiminen direktiivin 2006/12/EY liitteiden II A ja II B mukaisesti.
20. Jos jäte on tarkoitettu hyödynnettäväksi:
  - a) hyödyntämisen jälkeen jäljelle jääneen osan suunniteltu huolehtimismenetelmä;
  - b) hyödynnetyn materiaalin määrä suhteessa siihen jätteen määrään, jota ei voida hyödyntää;
  - c) arvio hyödynnetyn materiaalin arvosta;
  - d) hyödyntämiskustannukset ja sen osan, jota ei voida hyödyntää, huolehtimiskustannukset.
21. Todiste vakuutuksesta kolmansille osapuolille mahdollisesti aiheutuvan vahingon varalta (esim. vakuutus tällaisen vakuutuksen olemassaolosta).
22. Selvitys ilmoituksen tekijän ja vastaanottajan välisestä jätteen hyödyntämisestä tai siitä huolehtimista koskevasta sopimuksesta (tai vakuutus sopimuksen olemassaolosta), jonka on oltava tehty ja voimassa oleva, kun jätteen siirrosta tehdään ilmoitus, kuten 4 artiklan toisen kohdan 4 alakohdassa ja 5 artiklassa säädetään.
23. Jäljennös tai selvitys jätteen tuottajan, uuden tuottajan tai kerääjän ja välittäjän tai jälleenmyyjän välisestä sopimuksesta (tai vakuutus sopimuksen olemassaolosta) siinä tapauksessa, että ilmoituksen tekijänä on välittäjä tai kauppias.
24. Selvitys rahoitusvakuudesta tai vastaavasta vakuutuksesta (tai vakuutus tällaisen vakuuden tai vakuutuksen olemassaolosta, jos toimivaltainen viranomainen sallii sen), jonka on oltava asetettu ja voimassa oleva, kun jätteen siirrosta tehdään ilmoitus tai, jos se toimivaltainen viranomainen, joka hyväksyy rahoitusvakuuden tai vastaavan vakuutuksen, sen sallii, viimeistään silloin, kun siirto alkaa, kuten 4 artiklan toisen kohdan 5 alakohdassa ja 6 artiklassa säädetään.
25. Ilmoituksen tekijän vakuutus siitä, että annetut tiedot ovat sen tietämyksen mukaan täydelliset ja oikeat.
26. Jos ilmoituksen tekijä ei ole jätteen tuottaja 2 artiklan 15 kohdan a alakohdan i alakohdan mukaisesti, ilmoituksen tekijän on varmistettava, että myös jätteen tuottaja tai yksi 2 artiklan 15 kohdan a alakohdan ii tai iii alakohdassa osoitetuista henkilöistä allekirjoittaa liitteen IA mukaisen ilmoitusasiakirjan silloin, kun se on käytännössä mahdollista.

**Osa 2** SIIRTOASIAKIRJASSA ANNETTAVAT TAI SIIHEN LIITETTÄVÄT TIEDOT:

On annettava kaikki 1 osassa luetellut tiedot ja jäljempänä esitettyjen kohtien mukaisesti ajan tasalle saatetut tiedot sekä muut erikseen mainitut lisätiedot.

1. Siirron järjestysluku ja siirtojen kokonaislukumäärä.
2. Päivä, jona jätteen siirto alkoi.
3. Kuljetustapa.
4. Kuljetuksen suorittajan nimi, osoite, puhelin- ja telekopionumero sekä sähköpostiosoite.
5. Saapumis- ja lähtöpaikka kussakin maassa, myös saapumis- ja/tai poistumis- ja/tai vientitullitoimipaikka yhteisössä ja kuljetusreitti (saapumis- ja lähtöpaikan välinen reitti), mahdolliset vaihtoehdot mukaan luettuina, myös odottamattomissa olosuhteissa.
6. Määrät
7. Pakkaustyyppi.
8. Mahdolliset yhdeltä tai useammalta kuljetuksen suorittajalta vaaditut varotoimet.
9. Ilmoituksen tekijän vakuutus siitä, että tarpeelliset suostumukset on saatu asianomaisten maiden toimivaltaisilta viranomaisilta. Tässä vakuutuksessa on oltava ilmoituksen tekijän allekirjoitus.
10. Asianmukaiset allekirjoitukset kuljetuksen kussakin eri vaiheessa.



- Osa 3** LISÄTIEDOT JA ASIAKIRJAT, JOITA TOIMIVALTAISET VIRANOMAISET VOIVAT VAATIA:
1. Sen luvan tyyppi ja voimassaoloaika, jonka nojalla hyödyntämis- tai huolehtimislaitos toimii.
  2. Jäljennös direktiivin 96/61/EY 4 ja 5 artiklan mukaisesti myönnetystä luvasta.
  3. Kuljetuksen turvallisuuden varmistamiseksi toteutettavat toimenpiteet.
  4. Ilmoituksen tekijän ja laitoksen välinen kuljetusetäisyys ja mahdolliset vaihtoehtoiset kuljetusreitit, myös odottamattomissa olosuhteissa, sekä useita kuljetusmuotoja käytävässä kuljetuksessa paikka, jossa vaihto tapahtuu.
  5. Tiedot ilmoituksen tekijän ja laitoksen välisistä kuljetuskustannuksista.
  6. Jäljennös asiakirjasta, joka osoittaa, että kuljetuksen suorittaja(t) on rekisteröity jätekuljetusten suorittajaksi.
  7. Jätteen koostumuksen kemiallinen analyysi.
  8. Jätteen syntyprosessin kuvaus.
  9. Vastaanottavassa laitoksessa toteutettavan käsittelyprosessin kuvaus.
  10. Rahoitusvakuus tai vastaava vakuutus tai sen jäljennös.
  11. Tiedot 4 artiklan toisen kohdan 5 alakohdan ja 6 artiklan mukaisesti vaadittavan rahoitusvakuuden tai vastaavan vakuutuksen laskemisesta.
  12. Jäljennös 1 osan 22 ja 23 kohdassa tarkoitetuista sopimuksista.
  13. Jäljennös vakuutusopimuksesta kolmansille osapuolille mahdollisesti aiheutuvan vahingon varalta.
  14. Muut tiedot, joita tarvitaan ilmoituksen arvioimiseen tämän asetuksen ja kansallisen lainsäädännön mukaisesti.
-

## LIITE III

**LUETTELO JÄTTEISTÄ, JOIHIN SOVELLETAAN 18 ARTIKLASSA TARKOITETTUA YLEISIÄ TIETOJEN  
ANTAMISTA KOSKEVIA VAATIMUKSIA (NS. VIHREÄN JÄTELUETTELOON JÄTTEET) <sup>(1)</sup>**

Huolimatta siitä, onko jäte mainittu tässä luettelossa vai ei, siihen ei välttämättä sovelleta 18 artiklassa tarkoitettuja yleisiä tietojen antamista koskevia vaatimuksia, jos jäte on siinä määrin muiden aineiden saastuttama, että

- a) jätteeseen liittyvät riskit kasvavat niin suuriksi, että siihen on sovellettava kirjallista ennakoilmoitus- ja hyväksyntämenettelyä ottaen huomioon direktiivin 91/689/ETY liitteessä III luetellut vaaralliset ominaisuudet; tai että
- b) jätteen hyödyntäminen ympäristön kannalta hyväksyttävällä tavalla estyy.

**Osa I**

Seuraaviin jätteisiin sovelletaan 18 artiklassa tarkoitettuja yleisiä tietojen antamista koskevia vaatimuksia:

Baselin yleissopimuksen liitteessä IX <sup>(2)</sup> luetellut jätteet.

Tässä asetuksessa:

- a) kaikkia viittauksia Baselin yleissopimuksen liitteen IX luetteloon A on pidettävä viittauksina tämän asetuksen liitteeseen IV;
- b) Baselin yleissopimuksen mukaiseen nimikkeeseen B1020 sisältyvä termi "työstetty bulkkitavara" sisältää kaiken tässä nimikkeessä luetellun kiinteän <sup>(3)</sup> metalliromun;
- c) Baselin yleissopimuksen mukaisen nimikkeen B1100 osaa "kuparin käsittelyssä muodostuvat kuonat" ei sovelleta, vaan sen sijaan (OECD:n luokituksen mukaista) osassa II olevaa nimikettä GB040;
- d) Baselin yleissopimukseen sisältyvää nimikettä B1110 ei sovelleta, vaan sen sijaan (OECD:n luokituksen mukaisia) osassa II olevia nimikkeitä GC010 ja GC020;
- e) Baselin yleissopimukseen sisältyvää nimikettä B2050 ei sovelleta, vaan sen sijaan (OECD:n luokituksen mukaista) osassa II olevaa nimikettä GG040;
- f) viittaukseen Baselin yleissopimuksen mukaisessa nimikkeessä B3010 mainittuihin fluorattuihin polymeerijätteisiin katsotaan sisältyvän polymeerit ja fluorieteenien kopolymeerit (PTFE).

**Osa II**

Myös seuraaviin jätetyyppeihin sovelletaan 18 artiklassa tarkoitettuja yleisiä tietojen antamista koskevia vaatimuksia.

*Metallien sulatuksessa ja jalostuksessa muodostuvat metallipitoiset jätteet*

GB040	7112 262030 262090	Jalometallien ja kuparin käsittelyssä muodostunut, jatkojalostukseen tarkoitettu kuona
-------	--------------------------	--

<sup>(1)</sup> Alun perin OECD:n päätöksen lisäyksessä 3 oleva luettelo.

<sup>(2)</sup> Baselin yleissopimuksen liite IX on tässä asetuksessa liitteen V osan 1 luettelo B.

<sup>(3)</sup> "Kiinteisiin" jätteisiin eivät kuulu jauhemaiset, lietemäiset tai pölymäiset jätteet eivätkä kiinteät esineet, jotka sisältävät vaarallisia nestemäisiä jätteitä.

*Muut metalleja sisältävät jätteet*

GC010		Sähkölaitteiden jätteet, jotka sisältävät vain metalleja tai metalliseoksia
GC020		Elektroniikkaromu (kuten painetut piirilevyt, elektroniset komponentit, johdot jne.) ja talteen otetut elektroniset komponentit, jotka soveltuvat perus- ja jalometallien hyödyntämiseen
GC030	ex 890800	Romutettavaksi tarkoitettut alukset ja muut uivat rakenteet, asianmukaisesti tyhjennettyinä lastista ja muista aluksen toiminnassa syntyneistä aineista, jotka mahdollisesti on luokiteltu vaaralliseksi aineeksi tai jätteeksi
GC050		Nesteiden katalyyttiseen krakkaukseen (FCC) käytetyt katalyytit (kuten alumiinidioksidi, zeoliitit)

*Kiinteä lasijäte*

GE020	ex 7001	Lasikuitujäte
	ex 701939	

*Kiinteät keraamiset jätteet*

GF010		Muotoilun jälkeen poltettujen keraamisten tuotteiden jätteet, myös keraamisten astioiden jätteet (sekä käyttämättömät että käytetyt)
-------	--	--

*Muut jätteet, jotka muodostuvat pääasiallisesti epäorgaanisista ainesosista mutta saattavat sisältää metalleja ja orgaanisia aineita*

GG030	ex 2621	Hiilivoimalaitosten pohjatuhka ja laskettu kuona
GG040	ex 2621	Hiilivoimalaitosten lentotuhka

*Kiinteä muovijäte*

GH013	391530	Vinyylidikloridipolymeerit
	ex 390410—40	

*Vuotien värjäyksessä ja käsittelyssä ja nahan käytössä muodostuvat jätteet*

GN010	ex 050200	Sian ja villisian harjasten ja muiden karvojen jätteet; mäyränkarvojen ja muiden harjantekoon käytettävien karvojen jätteet
GN020	ex 050300	Jouhien jätteet, myös kerrostettuina, tukiaineeseen yhdistettyinäkin
GN030	ex 050590	Höyhen- tai untuvapeitteisten linnunnahkojen ja muiden osien, höyhenten ja höyhenten osien jätteet (myös sellaisten, joiden reunat on leikattu) ja sellaisten untuvien jätteet, joita ei ole valmistettu muulla tavoin kuin puhdistettu, desinfioitu tai käsitelty säilytystä varten

---

*LIITE IIIA*

**KAHDEN TAI USEAMMAN LIITTEESSÄ III LUETELLUN JÄTTEEN SEOKSET, JOTKA EIVÄT KUULU MIHINKÄÄN YKSITTÄISEEN 3 ARTIKLAN 2 KOHDASSA TARKOITETTUUN NIMIKKEESEEN**

---

*LIITE IIIB*

**MUITA NS. VIHREÄN JÄTELUETTELOON JÄTTEITÄ, JOTKA ON 58 ARTIKLAN 1 KOHDAN B ALAKOHDAN MUKAISESTI MÄÄRÄ SISÄLLYTTÄÄ BASELIN YLEISSOPIMUKSEN TAI OECD:N PÄÄTÖKSEN LIITTEISIIN**

---

## LIITE IV

**LUETTELO JÄTTEISTÄ, JOIHIN SOVELLETAAN KIRJALLISTA ENNAKKOILMOITUS- JA  
HYVÄKSYNTÄMENETTELYÄ (NS. Keltaisen Jäteluettelon Jätteet) <sup>(1)</sup>**

**OSA I**

Seuraaviin jätteisiin sovelletaan kirjallista ennakkoilmoitus- ja hyväksyntämenettelyä:

Baselin yleissopimuksen liitteissä II ja VIII luetellut jätteet <sup>(2)</sup>.

Tässä asetuksessa:

- kaikkia viittauksia Baselin yleissopimuksen liitteen VIII luetteloon B on pidettävä viittauksina tämän asetuksen liitteeseen III;
- Baselin yleissopimuksen mukaisessa nimikkeessä A1010 oleva ilmaus "Tähän nimikkeeseen eivät sisälly jätteet, jotka on erikseen mainittu (liitteen IX) luettelossa B" viittaa Baselin yleissopimuksen mukaiseen nimikkeeseen B1020 ja nimikettä B1020 koskevaan alaviitteeseen, joka on tämän asetuksen liitteen III osassa I olevassa b kohdassa;
- Baselin yleissopimuksen mukaisia nimikkeitä A1180 ja A2060 ei sovelleta, vaan niiden sijaan liitteen III osassa II olevia nimikkeitä GC010, GC020 ja GG040;
- Baselin yleissopimuksen mukainen nimike A4050 sisältää alumiinin sulatuksessa syntyvät käytetyt upokkaiden vuorausaineet, koska ne sisältävät luokkaan Y33 kuuluvia epäorgaanisia syanideja. Jos syanidit on hävitetty, käytetyt upokkaiden vuorausaineet luokitellaan osassa II olevaan nimikkeeseen AB120, koska ne sisältävät luokkaan Y32 kuuluvia epäorgaanisia fluoriyhdisteitä (ei kuitenkaan kalsiumfluoridia).

**OSA II**

Myös seuraaviin jätteisiin sovelletaan kirjallista ennakkoilmoitus- ja hyväksyntämenettelyä.

*Metallipitoiset jätteet*

AA010	261900	Raudan ja teräksen valmistuksessa muodostuva kuona, hehkuhile ja muut jätteet <sup>(3)</sup>
AA060	262050	Vanadiinituhka ja jäännökset <sup>(3)</sup>
AA190	810420	Magnesiumjäte ja -romu, joka on syttyvää, itsestään syttyvää tai josta aiheutuu vaarallisen suuria määriä syttyvien kaasujen päästöjä
	ex 810430	

*Pääasiallisesti epäorgaanisia ainesosia sisältävät jätteet, jotka voivat sisältää metalleja ja orgaanisia aineita*

AB030		Metallien pintakäsittelyssä muodostuvat syanidittomien prosessien jätteet
AB070		Valimoissa käytetyt hiekat
AB120	ex 281290 ex 3824	Epäorgaaniset halidiyhdisteet, joita ei ole eritelty tai lueteltu muualla
AB130		Käytetty puhallushiekka
AB150	ex 382490	Savukaasun rikinpoistossa (FGD) muodostuva puhdistamaton kalsiumsulfitti ja kalsiumsulfatti

*Pääasiallisesti orgaanisia ainesosia sisältävät jätteet, jotka voivat sisältää metalleja ja epäorgaanisia aineita*

AC060	ex 381900	Hydraulinesteet
AC070	ex 381900	Jarrunesteet
AC080	ex 382000	Jäätymisenestonesteet
AC150		Kloorifluorihiilivedyt
AC160		Halonit

<sup>(1)</sup> Tämä luettelo on OECD:n päätöksen lisäyksestä 4.

<sup>(2)</sup> Baselin yleissopimuksen liite VIII on tässä asetuksessa liitteen V osan 1 luettelo A. Baselin yleissopimuksen liite II sisältää seuraavat nimikkeet:

Y46 Kotitalouksista kerätyt jätteet, paitsi jos ne on luokiteltu asianmukaisesti yhteen nimikkeeseen liitteessä III;  
Y47 Kotitalousjätteiden polttamisesta syntyvät jäämät.

<sup>(3)</sup> Tähän luetteloon kuuluvat jätteet, jotka ovat tuhkaa, jäämiä, hehkuhilsettä, skimmaus-, kuorimis- tai kaapimisjätettä, pölyä, jauhetta, lietettä tai suodatteita, ellei näitä ole nimenomaan lueteltu muualla.

AC170	ex 440310	Käsitellyt korkki- ja puujätteet
AC250		Pinta-aktiiviset aineet
AC260	ex 3101	Sian virtsa ja ulosteet
AC270		Jätevedenpuhdistamoiden liete

*Jätteet, jotka voivat sisältää joko epäorgaanisia tai orgaanisia ainesosia*

AD090	ex 382490	Reprografia- ja valokuvauskemikaalien ja -materiaalien tuotannossa, sekoituksessa ja käytössä muodostuvat jätteet, ellei niitä ole eritelty tai lueteltu muualla
AD100		Muovin pintakäsittelyssä muodostuvat syanidittomien prosessien jätteet
AD120	ex 391400 ex 3915	Ioninvaihtohartsit
AD150		Suodattimina (kuten biosuodattimet) käytetyt luonnosta peräisin olevat orgaaniset aineet

*Pääasiallisesti epäorgaanisia ainesosia sisältävät jätteet, jotka voivat sisältää metalleja ja orgaanisia aineita*

RB020	ex 6815	Fysikaalis-kemiallisilta ominaisuuksiltaan asbestin kaltaiset keraamiset kuidut
-------	---------	---

---

*LIITE IVA*

**LIITTEESSÄ III LUETELLUT JÄTTEET, JOIHIN KUITENKIN SOVELLETAAN KIRJALLISTA ILMOITUS- JA  
HYVÄKSYNTÄMENETTELYÄ (3 ARTIKLAN 3 KOHTA)**

---

## LIITE V

## JÄTTEET, JOIHIN SOVELLETAAN 36 ARTIKLASSA SÄÄDETTYÄ VIENTIKIELTOA

## Johdanto

1. Liitettä V sovelletaan rajoittamatta direktiivien 91/689/ETY ja 2006/12/EY soveltamista.
2. Tämä liite on kolmiosainen, ja 2 ja 3 osaa sovelletaan ainoastaan silloin, kun 1 osaa ei voida soveltaa. Jotta voidaan määrittää, onko tietty jätetyyppi luettelussa tässä liitteessä, on siksi ensin tarkistettava, onko se luettelussa tämän liitteen 1 osassa, ja jollei, onko se luettelussa 2 osassa, ja jollei, onko se luettelussa 3 osassa.

1 osa on jaettu kahteen alaosastoon. Luettelossa A luetellaan Baselin yleissopimuksen 1 artiklan 1 kohdan a alakohdan mukaisesti vaarallisiksi luokitellut jätteet, jotka ovat tästä syystä vientikiellon alaisia, ja luettelossa B jätteet, joita Baselin yleissopimuksen 1 artiklan 1 kohdan a alakohta ei kata ja joita vientikielto ei näin ollen koske.

Jos jokin jätetyyppi on luettelussa 1 osassa, on siten tarkistettava, onko se luettelussa A vai luettelossa B. Ainoastaan siinä tapauksessa, että jätetyyppiä ei ole luettelussa 1 osassa A tai B luettelossa, on tarkistettava, onko se luettelussa joko 2 osassa vaarallisten jätteiden luettelossa (tähdellä (\*)) merkityt jätteet tai 3 osassa. Jos näin on, siihen sovelletaan vientikieltoa.

3. Jäljempänä 1 osassa B olevat jätteet, jotka sisältyvät 2 osassa luettuihin ei-vaarallisiin jätteisiin (jätetyypit, joita ei ole merkitty tähdellä (\*)), ovat vientikiellon alaisia, jos niissä olevien muiden aineiden pitoisuus on niin suuri, että
  - a) jätteeseen liittyvät riskit kasvavat niin suuriksi, että siihen on sovellettava kirjallista ennakkoilmoitus- ja hyväksyntämenettelyä ottaen huomioon direktiivin 91/689/ETY liitteessä III luettellut vaaralliset ominaisuudet; tai että
  - b) jätteen hyödyntäminen ympäristön kannalta hyväksyttävällä tavalla estyy.

Osa 1 <sup>(1)</sup>

## Luettelo A (Baselin yleissopimuksen liite VIII)

- A1 METALLIJÄTTEET JA METALLIPITOISET JÄTTEET
- A1010 Metallijätteet ja metalliseokset, jotka sisältävät seuraavia aineita:
- Antimoni
  - Arseeni
  - Beryllium
  - Kadmium
  - Lyijy
  - Elohopea
  - Seleeni
  - Telluuri
  - Tallium

Tähän nimikkeeseen eivät sisälly jätteet, jotka on erikseen mainittu luettelossa B.

<sup>(1)</sup> Luetteloissa A ja B olevat viittaukset liitteisiin I, III ja IV viittaavat Baselin yleissopimuksen liitteisiin.



- A1020 Jätteet, lukuun ottamatta metallikappaleita, jotka sisältävät ainesosana seuraavia aineita tai ovat niiden saastuttamia:
- Antimoni, antimoniyhdisteet
  - Beryllium, berylliumyhdisteet
  - Kadmium, kadmiumyhdisteet
  - Lyijy, lyijy-yhdisteet
  - Seeleni, seleeniyhdisteet
  - Telluuri, telluuriyhdisteet
- A1030 Jätteet, jotka sisältävät ainesosana seuraavia aineita tai ovat niiden saastuttamia:
- Arseeni, arseeniyhdisteet
  - Elohopea, elohopeayhdisteet
  - Tallium, talliumyhdisteet
- A1040 Jätteet, jotka sisältävät ainesosana seuraavia aineita:
- Metallikarbonyylit
  - Kuusiarvoiset kromiyhdisteet
- A1050 Galvaaninen liete
- A1060 Metallien peittäuksesta peräisin olevat jäteliuokset
- A1070 Sinkin käsittelyssä syntyvät liuotusjäännökset, pölyt ja lietteet, kuten jarosiitti, hematiitti jne.
- A1080 Sinkkijäännökset, jotka eivät sisälly luetteloon B ja jotka sisältävät lyijyä ja kadmiumia sellaisina pitoisuuksina, että niillä on jokin liitteessä III tarkoitettu ominaisuus
- A1090 Eristetyn kuparilangan poltossa syntyvä tuhka
- A1100 Kuparisulattamojen kaasunpuhdistusjärjestelmien pölyt ja jäännökset
- A1110 Kuparin elektrolyttisessä jalostuksessa ja rikastuksessa syntyvät käytetyt elektrolyttiliuokset
- A1120 Kuparin elektrolyttisessä jalostuksessa ja rikastuksessa käytettävissä elektrolyytin puhdistusjärjestelmissä syntyvät jätelietteet, ei kuitenkaan anodilieju
- A1130 Liuennutta kuparia sisältävät käytetyt syövytysliuokset
- A1140 Kuparikloridi- ja kuparisyanidikatalyyttijätteet
- A1150 Painettujen piirilevyjen poltossa syntyvä jalometallituhka, joka ei sisälly luetteloon B <sup>(1)</sup>
- A1160 Lyijyakkujäte, kokonaisena tai murskattuna
- A1170 Lajittelemattomat jäteakut ja -paristot lukuun ottamatta sekoituksia, joissa on ainoastaan luettelossa B mainittuja akkuja. Akku- ja paristojäte, jota ei ole erikseen mainittu luettelossa B ja joka sisältää liitteessä I tarkoitettuja aineita sellaisina määrinä, että ne ovat vaarallisia

<sup>(1)</sup> Huom.: Luetteloon B sisältyvässä vastaavassa nimikkeessä (B1160) ei yksilöidä poikkeuksia.

- A1180 Sähkö- ja elektroniikkalajitejäte tai -romu <sup>(1)</sup>, joka sisältää sellaisia komponentteja kuten luettelossa A mainittuja akkuja tai muita paristoja, elohopeakytkeä, katodisädeputkien lasia tai muuta aktivoitunutta lasia ja PCB-kondensaattoreita, tai jossa on epäpuhtautena liitteessä I tarkoitettuja aineita (esim. kadmiumia, elohopeaa, lyijyä tai polykloorattuja bifenyylejä) siinä määrin, että sillä on jokin liitteessä III tarkoitettu ominaisuus (huom. luettelossa B oleva vastaava nimike B1110) <sup>(2)</sup>
- A1190 Jättemetallikaapelit, jotka on päällystetty tai eristetty muoveilla, jotka sisältävät kivihiiliterästä, PCB-yhdisteitä <sup>(3)</sup>, lyijyä, kadmiumia, muita orgaanisia halogeeniyhdisteitä tai muita liitteessä I mainittuja ainesosia tai ovat niiden saastuttamia, mikäli niillä on liitteessä III mainittuja ominaisuuksia.
- A2 PÄÄASIASSA EPÄORGAANISIA AINEITA SISÄLTÄVÄT JÄTTEET, JOTKA VOIVAT SISÄLTÄÄ METALLEJA JA ORGAANISIA AINEITA
- A2010 Katodisädeputkista ja muusta aktivoituneesta lasista peräisin oleva lasijäte
- A2020 Nestemäiset tai lietteenä olevat epäorgaaniset fluoriyhdisteet, jotka eivät sisälly luetteloon B
- A2030 Katalyyttijätteet, jotka eivät sisälly luetteloon B
- A2040 Kemianteollisuuden prosesseissa muodostuva kipsijäte, joka sisältää liitteessä I tarkoitettuja aineita siinä määrin, että sillä on jokin liitteessä III tarkoitettu vaarallinen ominaisuus (huom. luettelossa B oleva vastaava nimike B2080)
- A2050 Asbestijäte (pöly ja kuidut)
- A2060 Hiilivoimalaitosten lentotuhka, joka sisältää liitteessä I tarkoitettuja aineita sellaisina pitoisuuksina, että sillä on jokin liitteessä III tarkoitettu ominaisuus (huom. luettelossa B oleva vastaava nimike B2050)
- A3 PÄÄASIASSA ORGAANISIA AINEITA SISÄLTÄVÄT JÄTTEET, JOTKA VOIVAT SISÄLTÄÄ METALLEJA JA EPÄORGAANISIA AINEITA
- A3010 Petrolikoksin ja bitumin tuotannossa tai jalostuksessa muodostuva jäte
- A3020 Jättemineraaliöljyt, jotka eivät sovellu alkuperäiseen käyttötarkoitukseensa
- A3030 Jätteet, jotka sisältävät lyijypitoisia nakutuksenestoyhdisteiden lietteitä, koostuvat niistä tai ovat niiden saastuttamia
- A3040 Lämmönsiirtonesteiden jätteet
- A3050 Hartsien, lateksin, pehmittimien, liimojen ja sideaineiden valmistuksessa, sekoituksessa ja käytössä muodostuvat jätteet, jotka eivät sisälly luetteloon B (huom. luettelossa B oleva vastaava nimike B4020)
- A3060 Nitroselluloosajäte
- A3070 Nestemäiset tai lietteenä olevat fenoli- ja fenoliyhdistejätteet, mukaan lukien kloorifenolit
- A3080 Eetterijätteet, jotka eivät sisälly luetteloon B
- A3090 Nahkapöly, -tuhka, -liete ja -jauhe, joka sisältää kuusiarvoisia kromiyhdisteitä tai biosidejä (huom. luettelossa B oleva vastaava nimike B3100)
- A3100 Nahkatavaroiden valmistukseen soveltumattoman nahan tai tekonahan leikkuu- ja muut jätteet, jotka sisältävät kuusiarvoisia kromiyhdisteitä tai biosidejä (huom. luettelossa B oleva vastaava nimike B3090)

<sup>(1)</sup> Tähän kohtaan ei sisälly sähkövoimalaitosten laiteromu.

<sup>(2)</sup> PCB-yhdisteiden pitoisuus vähintään 50 mg/kg.

<sup>(3)</sup> PCB-yhdisteiden pitoisuus on 50 mg/kg tai enemmän.

- A3110 Vuotien käsittelyssä syntyvät jätteet, jotka sisältävät kuusiarvoisia kromiyhdisteitä tai biosidejä tai taudinaiheuttajia (huom. luettelossa B oleva vastaava nimike B3110)
- A3120 Metallinöyhtä — paloittelussa muodostuva kevytjäte
- A3130 Orgaanisten fosforiyhdisteiden jätteet
- A3140 Halogenoimattomat orgaaniset liuotinjätteet, jotka eivät sisälly luetteloon B
- A3150 Halogenoidut orgaaniset liuotinjätteet
- A3160 Orgaanisten liuottimien hyödyntämisessä muodostuvat halogenoidut tai halogenoimattomat vedettömät tislaujäännökset
- A3170 Alifaattisten halogenoitujen hiilivetyjen (kuten metyylikloridin, dikloorietaanin, vinyylkloridin, vinyylideenikloridin, allyylikloridin ja epikloorihydrinin) valmistuksessa muodostuvat jätteet
- A3180 Jätteet, aineet ja tuotteet, jotka sisältävät polyklooribifenyyliä (PCB), polyklooriterfenyyliä (PCT), polykloorinaftaleenia (PCN) tai polybromibifenyyliä (PBB) tai mitä tahansa näiden yhdisteiden monibromijohdannaisia, koostuvat niistä tai ovat niiden saastuttamia edellyttäen, että näiden yhdisteiden pitoisuus on vähintään 50 mg/kg <sup>(1)</sup>
- A3190 Tervamaiset jäännökset (paitsi kauppabitumit), joita syntyy orgaanisten aineiden jalostuksessa, tislauksessa tai pyrolyytisessä käsittelyssä
- A3200 Tien rakentamisessa ja kunnossapidossa syntyvät bitumiset materiaalit (asfalttijätteet), jotka sisältävät tervaa (huom. luettelossa B oleva vastaava nimike B2130).
- A4 JÄTTEET, JOTKA SAATTAVAT SISÄLTÄÄ JOKO EPÄORGAANISIA TAI ORGAANISIA AINEITA
- A4010 Lääkevalmisteiden tuotannossa, seostuksessa ja käytössä muodostuvat jätteet, jotka eivät sisälly luetteloon B
- A4020 Lääketieteellisessä toiminnassa syntyvät ja sitä vastaavat jätteet eli sairaanhoidossa, lääkärin, hammaslääkärin, eläinlääkärin tai muissa hoitotoimenpiteissä syntyvät jätteet sekä sairaaloissa ja muissa laitoksissa potilaiden tutkimusten ja hoidon yhteydessä taikka tutkimushankkeissa syntyvät jätteet
- A4030 Biosidien ja kasvinsuojeluaineiden tuotannossa, sekoituksessa ja käytössä muodostuvat jätteet, mukaan lukien tuholaisten ja rikkakasvien torjunta-aineet, jotka eivät täytä laatuvaatimuksia, ovat vanhentuneita <sup>(2)</sup> tai eivät enää sovellu alkuperäiseen käyttötarkoitukseensa
- A4040 Puunsuojauskemikaalien valmistuksessa, sekoituksessa ja käytössä muodostuvat jätteet <sup>(3)</sup>
- A4050 Jätteet, jotka sisältävät seuraavia aineita, koostuvat niistä tai ovat niiden saastuttamia:
- epäorgaaniset syanidit lukuun ottamatta kiinteässä muodossa olevia jalometalleja sisältäviä jäännöksiä, joissa on pieniä määriä epäorgaanisia syanideja
  - orgaaniset syanidit
- A4060 Jäteöljy/vesi-, hiilivety/vesiseokset, emulsiot
- A4070 Painomusteiden, väriaineiden, pigmenttien, maalien, lakkojen ja vernissojen tuotannossa, sekoituksessa ja käytössä muodostuvat jätteet, jotka eivät sisälly luetteloon B (huom. luettelossa B oleva vastaava nimike B4010)
- A4080 Räjähdysalttiit jätteet (jotka eivät sisälly luetteloon B)
- A4090 Happamat tai emäksiset jäteliuokset, jotka eivät sisälly luettelossa B olevaan vastaavaan nimikkeeseen (huom. luettelossa B oleva vastaava nimike B2120)

<sup>(1)</sup> Pitoisuutta 50 mg/kg pidetään kansainvälisesti käyttökelpoisena kaikkia jätteitä koskevana raja-arvona. Monet maat ovat kuitenkin säätäneet tietyille jätteille alhaisempia rajoja (esim. 20 mg/kg).

<sup>(2)</sup> Vanhentumisella tarkoitetaan sitä, ettei aineita ole käytetty valmistajan suositteleman käyttöajan kuluessa.

<sup>(3)</sup> Tähän kohtaan ei sisälly puunsuojauskemikaaleilla käsitelty puu.

- A4100 Teollisuuden kaasupäästöjen puhdistuksessa käytettyjen, saastumista ehkäisevien laitteiden jätteet, jotka eivät sisälly luetteloon B
- A4110 Jätteet, jotka sisältävät seuraavia aineita, koostuvat niistä tai ovat niiden saastuttamia:
- polyklooratut dibentsofuraanit
  - polyklooratut dibentsodioksiinit
- A4120 Jätteet, jotka sisältävät peroksiedeja, koostuvat niistä tai ovat niiden saastuttamia
- A4130 Jätepakkaukset ja -säiliöt, jotka sisältävät liitteessä I tarkoitettuja aineita sellaisina pitoisuuksina, että niillä on jokin liitteessä III tarkoitettu vaarallinen ominaisuus
- A4140 Jäte, joka sisältää liitteessä I oleviin luokkiin kuuluvia kemikaaleja, jotka eivät täytä laatuvaatimuksia tai jotka ovat vanhentuneita <sup>(1)</sup> tai joilla on jokin liitteessä III tarkoitettu vaarallinen ominaisuus
- A4150 Tutkimuksessa ja kehittämis- tai opetustoiminnassa syntyvä jäte, joka sisältää tunnistamattomia ja/tai uusia kemiallisia aineita, joiden vaikutuksia ihmisen terveyteen ja/tai ympäristöön ei tunneta
- A4160 Käytetty aktiivihiili, joka ei sisälly luetteloon B (huom. luettelossa B oleva vastaava nimike B2060)

*Luettelo B (Baselin yleissopimuksen liite IX)*

**B1 METALLIJÄTTEET JA METALLIPITOISET JÄTTEET**

- B1010 Kiinteät metalliset metalli- ja metalliseosjätteet:
- Jalometallit (kulta, hopea ja platinaryhmän metallit elohopeaa lukuun ottamatta)
  - Rauta- ja teräsromu
  - Kupariromu
  - Nikkeliromu
  - Alumiiniromu
  - Sinkkiromu
  - Tinaromu
  - Volframiromu
  - Molybdeenromu
  - Tantaaliromu
  - Magnesiumromu
  - Kobolttiromu
  - Vismuttiromu
  - Titaaniromu
  - Zirkoniumromu
  - Mangaaniromu
  - Germaniumromu
  - Vanadiiniromu

<sup>(1)</sup> Vanhentumisella tarkoitetaan sitä, ettei aineita ole käytetty valmistajan suositteleman käyttöajan kuluessa.

- Hafnium-, indium-, niobium-, renium- ja galliumromu
  - Toriumromu
  - Harvinaisten maametallien romu
  - Kromiromu
- B1020 Puhdas, saastumaton metalliromu, myös metalliseokset, työstettynä bulkkitarviana (metallikalvot, levyt, palkit, tangot jne.):
- Antimoniromu
  - Berylliumromu
  - Kadmiumromu
  - Lyijyromu (lukuun ottamatta lyijyakkuja)
  - Seleeniumromu
  - Telluuriromu
- B1030 Tulenkestävien metallien jätteet
- B1031 Molybdeeni-, volframi-, titaani-, tantaali-, niobium- ja reniummetalli- ja metalliseosjätteet hajaantuvassa muodossa (metallijauhe), lukuun ottamatta luettelon A nimikkeessä A1050, galvaaninen liete, mainittuja jätteitä
- B1040 Sähkövoimalaitosten laiteromu, jossa ei ole voiteluöljyä, PCB:tä tai PCT:tä siinä määrin, että se luokiteltaisiin vaaralliseksi jätteeksi
- B1050 Ei-rautametalleista koostuva raskasjakeinen romuseos, joka ei sisällä liitteessä I tarkoitettuja aineita sellaisina pitoisuuksina, että sillä olisi liitteessä III tarkoitettuja ominaisuuksia <sup>(1)</sup>
- B1060 Seeleni- ja telluurijäte metallisena alkuaineena, myös jauheena
- B1070 Kupari- ja kupariseosjäte hajaantuvassa muodossa, paitsi jos se sisältää liitteessä I tarkoitettuja aineita siinä määrin, että sillä on jokin liitteessä III tarkoitettu ominaisuus
- B1080 Sinkkituhka ja jäännökset sekä sinkkiseosten jäännökset hajaantuvassa muodossa, paitsi jos ne sisältävät liitteessä I tarkoitettuja aineita siinä määrin, että niillä on jokin liitteessä III tarkoitettu ominaisuus tai vaarallinen ominaisuus H4.3 <sup>(2)</sup>
- B1090 Tiettyä laatuvaatimukset täyttävät akku- ja paristojäte, joka ei sisällä lyijyä, kadmiumia tai elohopeaa
- B1100 Metallien sulatuksessa ja jalostuksessa syntyvät metallipitoiset jätteet:
- Kovasinkki
  - Sinkkiä sisältävät kuonat:
    - Sinkkigalvanoinnin pintakuona (> 90 % Zn)
    - Sinkkigalvanoinnin pohjakuona (> 92 % Zn)
    - Sinkkipainevalukuona (> 85 % Zn)
    - Kuumagalvanoinnin sinkkikuona (panosprosessista) (> 92 % Zn)
  - Sinkkiskimmausjäte
  - Alumiiniskimmausjäte suolakuonaa lukuun ottamatta

<sup>(1)</sup> On huomattava, että vaikka liitteessä I tarkoitettujen aineiden pitoisuudet olisivatkin aluksi alhaisia, myöhempien prosessien, kierrätysprosessit mukaan luettuina, tuloksena saattaa syntyä erillisiä jakeita, joissa kyseisten liitteessä I tarkoitettujen aineiden pitoisuudet ovat huomattavasti korkeampia.

<sup>(2)</sup> Sinkkituhkan asemaa tarkastellaan parhaillaan uudelleen, ja Yhdistyneiden Kansakuntien kauppaa- ja kehityskonferenssi UNCTAD on suosittanut, ettei sinkkituhkaa pidettäisi vaarallisena aineena.

- Kuparin käsittelyssä muodostuvat jatkokäsittelyyn tai -jalostukseen tarkoitetut kuonat, jotka eivät sisällä arseenia, lyijyä tai kadmiumia siinä määrin, että niillä olisi jokin liitteessä III tarkoitettu ominaisuus
- Kuparinsulatuksessa käytettävien tulenkestävien vuorausten jätteet, mukaan lukien upokkaat
- Jalometallien käsittelyssä muodostunut jatkojalostukseen tarkoitettu kuona
- Tantaalia sisältävä tinakuona, jonka tinapitoisuus on enintään 0,5 %

B1110 Sähkö- ja elektroniikkalaitteet:

- Elektroniikkalaitteet, jotka sisältävät vain metalleja tai niiden seoksia
- Sähkö- ja elektroniikkalaitteiden tai -romu (<sup>1</sup>) (mukaan lukien painetut piirilevyt), joka ei sisällä esimerkiksi luettelossa A olevia akkuja tai muita paristoja, elohopeakemikaaleja, katodisädeputkien lasia tai muuta aktivoitunutta lasia ja PCB-kondensaattoreita, eikä liitteessä I tarkoitettuja aineita (esim. kadmiumia, elohopeaa, lyijyä tai polyklooribifenyyliä), tai josta nämä aineet on poistettu siten, ettei sillä ole mitään liitteessä III tarkoitettua ominaisuutta (huom. luettelossa A oleva vastaava nimike A1180)
- Sähkö- ja elektroniikkalaitteet (mukaan lukien piirilevyt, elektroniset komponentit ja johdot), jotka on tarkoitettu suoraan uudelleenkäytettäväksi (<sup>2</sup>) eikä kierrätettäväksi tai loppukäsiteltäväksi (<sup>3</sup>)

B1115 Jättemetallikaapelit, jotka on päällystetty tai eristetty muilla kuin luettelon A nimikkeessä A1190 tarkoitetuilla muoveilla, lukuun ottamatta niitä, jotka on tarkoitettu liitteessä IVA mainittuihin toimiin tai muihin käsittelytoimiin, joihin sisältyy jossakin vaiheessa kontrolloimattomia lämpöprosesseja, kuten avopolttoa.

B1120 Käytetyt katalyytit, katalyytteinä käytettyjä nesteitä lukuun ottamatta, jotka sisältävät jotakin seuraavista aineista:

- |   |   |            |
|---|---|------------|
| — Siirtymämetallit, lukuun ottamatta luettelossa A olevia katalyyttijätteitä (käytetyt katalyytit, katalyytteinä käytetyt nesteet ja muut katalyytit) | Skandium                                | Titaani    |
|   | Vanadiini                               | Kromi      |
|   | Mangaani                                | Rauta      |
|   | Koboltti                                | Nikkeli    |
|   | Kupari                                  | Sinkki     |
|   | Yttrium                                 | Zirkonium  |
|   | Niobium                                 | Molybdeeni |
|   | Hafnium                                 | Tantaali   |
|   | Volframi                                | Renium     |
|   | — Lantanidit (harvinaiset maametallit): | Lantaani   |
| Praseodyymi   |   | Neodyymi   |
| Samarium  |   | Euroopium  |
| Gadolinium  |   | Terbium    |
| Dysprosium  |   | Holmium    |
| Erbium  |   | Tulium     |
| Ytterbium   |   | Lutetium   |

B1130 Puhdistetut, käytetyt jalometallipitoiset katalyytit

B1140 Kiinteässä muodossa olevat jalometalleja sisältävät jäännökset, joissa on pieniä määriä epäorgaanisia syanideja

B1150 Asianmukaisesti pakatut ja merkinnöillä varustetut jalometalli- ja jalometalliseosjätteet (kulta, hopea ja platinaryhmän metallit elohopeaa lukuun ottamatta) hajaantuvassa, ei-nestemäisessä muodossa

B1160 Painettujen piirilevyjen poltossa syntyvä jalometallituhka (huom. luettelossa A oleva vastaava nimike A1150)

<sup>(1)</sup> Tähän kohtaan ei sisälly sähkövoimalaitosten laiteromu.

<sup>(2)</sup> Uudelleenkäyttö voi tarkoittaa laitteen korjausta, kohennusta tai parantamista, muttei sen kokoamista olennaisilta osiltaan uudelleen.

<sup>(3)</sup> Joissakin maissa näitä suoraan uudelleen käytettäväksi tarkoitettuja materiaaleja ei pidetä jätteenä.

- B1170 Valokuvausfilmin poltossa syntyvä jalometallituhka
- B1180 Valokuvausfilmijäte, joka sisältää hopeahalideja ja metallista hopeaa
- B1190 Valokuvauspaperijäte, joka sisältää hopeahalideja ja metallista hopeaa
- B1200 Raudan ja teräksen valmistuksessa muodostuva kuona
- B1210 Raudan ja teräksen valmistuksessa muodostuva kuona, mukaan lukien sellainen kuona, jota käytetään titaanidioksidin ja vanadiinin lähteenä
- B1220 Sinkin valmistuksessa muodostuva kemiallisesti stabiloitu kuona, jonka rautapitoisuus on korkea (yli 20 %) ja joka on käsitelty teollisuusstandardien mukaisesti (esim. DIN 4301) pääasiassa rakennustarkoituksiin
- B1230 Teräksen ja raudan valmistuksessa syntyvä hehkuhилse
- B1240 Hehkuhилse, kuparioksidi
- B1250 Jäteromuajoneuvot, jotka eivät sisällä nesteitä eivätkä muita vaarallisia osia
- B2 PÄÄASIASSA EPÄORGAANISIA AINEITA SISÄLTÄVÄT JÄTTEET, JOTKA VOIVAT SISÄLTÄÄ METALLEJA JA ORGAANISIA AINEITA
- B2010 Kaivannaistoiminnan kiinteät jätteet:
- Luonnongrafiittijäte
  - Liuskejäte, myös karkeasti lohkottu tai pelkästään sahaamalla tai muulla tavalla leikattu
  - Kiillejäte
  - Leusiitti-, nefeliini- ja nefeliinisenyiittijäte
  - Maasälpäjäte
  - Fluorisälpäjäte
  - Kiinteät piidioksidijätteet lukuun ottamatta valimoissa käytettyjä
- B2020 Kiinteä lasijäte:
- Lasimurska ja muu lasijäte ja -romu paitsi katodisädeputkilasi ja muu aktivoitunut lasi
- B2030 Kiinteät keraamiset jätteet:
- Kermettijätteet ja -romu (metallikeramiikkakomposiitit)
  - Keramiikkakuidut, joita ei ole eritelty tai lueteltu muualla
- B2040 Muut jätteet, jotka sisältävät pääasiassa epäorgaanisia aineita:
- Savukaasujen rikinpoistossa (FDG) muodostuva osittain jalostettu kalsiumsulfaatti
  - Rakennusten purkamisessa syntyvä kipsilevy- ja kipsilaastilevyjäte
  - Kuparin valmistuksessa muodostuva kemiallisesti stabiloitu kuona, jonka rautapitoisuus on korkea (yli 20 %) ja joka on käsitelty teollisuusstandardien mukaisesti (esim. DIN 4301 tai DIN 8201) pääasiassa rakennus- ja hiontatarkoituksiin
  - Kiinteä rikki
  - Kalsiumsyanamidin valmistuksessa muodostuva kalkkikivi (jonka pH on alle 9)
  - Natrium-, kalium- ja kalsiumkloridit
  - Tekokorundi (piikarbidi)

- Rikottu betoni
  - Litiumtantaalia sekä litiumniobiumia sisältävä lasijäte
- B2050 Hiilivoimalaitosten lentotuhka, joka ei sisälly luetteloon A (huom. luettelossa A oleva vastaava nimike A2060)
- B2060 Käytetty aktiivihiili, joka ei sisällä mitään liitteessä I tarkoitettuja aineita siinä määrin, että niillä olisi jokin liitteessä III tarkoitettu ominaisuus, esimerkiksi hiili, jota on käytetty juotavaksi tarkoitettun veden käsittelyssä sekä elintarviketeollisuudessa ja vitamiinien valmistuksessa (huom. luettelossa A oleva vastaava nimike A4160)
- B2070 Kalsiumfluoridiliete
- B2080 Kemianteollisuuden prosesseissa muodostuva kipsijäte, joka ei sisälly luetteloon A (huom. luettelossa A oleva vastaava nimike A2040)
- B2090 Petrolikoksista tai bitumista valmistettujen, teräksen tai alumiinin valmistuksessa käytettyjen anodihiilien jätteet, jotka on puhdistettu tavallisten teollisuusstandardien mukaisesti (kloorialkalelektrolyysissä ja metallien jalostuksessa käytettäviä anodihiiliä lukuun ottamatta)
- B2100 Aluminiihydraattijätteet ja alumiinioksidijätteet sekä alumiinioksidin tuotannossa syntyvät jäännökset lukuun ottamatta aineita, joita käytetään kaasunpuhdistus-, saostus- ja suodatusprosesseissa
- B2110 Bauksiittijäte ("punalieju") (pH-arvo alennettu alle 11,5:een)
- B2120 Happamat ja emäksiset jäteliuokset, joiden pH-arvo on suurempi kuin 2 ja pienempi kuin 11,5 ja jotka eivät ole syövyttäviä tai muulla tavoin vaarallisia (huom. luettelossa A oleva vastaava nimike A4090)
- B2130 Tien rakentamisessa ja kunnossapidossa syntyvät bitumiset materiaalit (asfalttijätteet), jotka eivät sisällä tervaa <sup>(1)</sup> (huom. luettelossa A oleva vastaava nimike A3200)
- B3 PÄÄASIASSA ORGAANISIA AINEITA SISÄLTÄVÄT JÄTTEET, JOTKA VOIVAT SISÄLTÄÄ METALLEJA JA EPÄORGAANISIA AINEITA
- B3010 Kiinteä muovijäte:
- Seuraavat muovit tai muovisekoitukset sillä edellytyksellä, ettei niitä ole sekoitettu muuhun jätteeseen ja että ne on valmistettu tietyt laatuvaatimukset täyttäväksi:
- Halogenoimattomista polymeereistä ja kopolymeereistä koostuva muoviromu, muun muassa seuraavat <sup>(2)</sup>:
    - eteeni
    - styreeni
    - polypropeeni
    - polyeteenitereftalaatti
    - akrylinitriili
    - butadieeni
    - polyasetaalit
    - polyamidit
    - polybuteenitereftalaatti
    - polykarbonaatit
    - polyeetterit
    - polyfenyleenisulfidit

<sup>(1)</sup> Bentso(a)pyreenin pitoisuustason olisi oltava alle 50 mg/kg.

<sup>(2)</sup> Tällaisen romun on oltava täysin polymerisoitua.



- akryylipolymeerit
- alkaanit C10–C13 (pehmenin)
- polyuretaani (joka ei sisällä CFC-yhdisteitä)
- polysiloksaanit
- polymetyylimetakrylaatti
- polyvinyylialkoholi
- polyvinyylibutyaali
- polyvinyyliaetaatti
- Kovetetut hartsijätteet ja kondensaatiotuotteet, muun muassa seuraavat:
  - ureaformaldehydihartsit
  - fenoliformaldehydihartsit
  - melamiiniformaldehydihartsit
  - epoksihartsit
  - alkydihartsit
  - polyamidit
- Seuraavat fluoratut polymeerijätteet <sup>(1)</sup>:
  - Perfluorieteeni/propeeni (FEP)
  - Perfluoralkoksialkaani
    - Tetrafluorietyleni/perfluorivinyylieetteri (PFA)
    - Tetrafluorietyleni/perfluorimetyylivinyylieetteri (MFA)
    - Polyvinyylifluoridi (PVF)
    - Polyvinyliideenifluoridi (PVDF)

#### B3020 Paperi- ja kartonkijätteet

Seuraavat aineet sillä edellytyksellä, ettei niitä ole sekoitettu vaarallisiin jätteisiin:

Paperi- ja kartonkijäte joka koostuu:

- valkaisuamattomasta paperista tai kartongista taikka aaltopaperista tai kartongista
- muusta, pääasiassa valkaistusta kemiallisesta, ei kuitenkaan massavärytystä massasta valmistetusta paperista tai kartongista
- pääasiassa mekaanisesta massasta valmistetusta paperista tai kartongista (esimerkiksi sanomalehdet, aikakauslehdet ja niiden kaltaiset painotuotteet)
- muusta aineesta, kuten
  - 1) laminoidusta kartongista;
  - 2) lajittelemattomasta jätteestä

<sup>(1)</sup> — Tämä nimike ei koske kulutusjätteitä.  
— Jätteitä ei saa sekoittaa.  
— Avopoltosta aiheutuvia ongelmia on vielä tutkittava.

## B3030 Tekstiilijätteet

Seuraavat aineet sillä edellytyksellä, ettei niitä ole sekoitettu muuhun jätteeseen ja että ne on valmistettu tietyt laatuvaatimukset täyttäväksi:

- Silkkijätteet (myös kelauskelvottomat kokongit, lankajätteet ja garnetoidut jätteet ja lumput)
  - karstaamattomat ja kampaamattomat
  - muut
- Villajätteet ja hienon tai karkean eläimenkarvan jätteet, myös lankajätteet, ei kuitenkaan garnetoidut jätteet ja lumput
  - villan tai hienon eläimenkarvan kampauserät
  - muut villan tai hienon eläimenkarvan jätteet
  - karkean eläimenkarvan jätteet
- Puuvillajätteet (myös lankajätteet ja garnetoidut jätteet ja lumput)
  - lankajätteet
  - garnetoidut jätteet ja lumput
  - muut
- Pellavarohtimet ja -jätteet
- Hampun (*Cannabis sativa* L.) rohtimet ja jätteet (myös lankajätteet ja garnetoidut jätteet ja lumput)
- Juutin ja muiden niinitekstiilikuitujen (paitsi pellavan, hampun ja ramin) rohtimet ja jätteet (myös lankajätteet ja garnetoidut jätteet ja lumput)
- Sisalin ja muiden Agave-suvun kasvien tekstiilikuitujen jätteet (myös lankajätteet ja garnetoidut jätteet ja lumput)
- Kookoksen rohtimet, kampauserät ja jätteet (myös lankajätteet ja garnetoidut jätteet ja lumput)
- Abacan (manillahamppu tai *Musa textilis* Nee) rohtimet, kampauserät ja jätteet (myös lankajätteet ja garnetoidut jätteet ja lumput)
- Rami- ja muiden kasvitekstiilikuitujen rohtimet, kampauserät ja jätteet (myös lankajätteet ja garnetoidut jätteet ja lumput), joita ei ole mainittu muualla tai jotka eivät sisälly muuhun kohtaan
- Tekokuitujätteet (myös kampauserät, lankajätteet ja garnetoidut jätteet ja lumput):
  - tekokuituiset
  - muuntokuituiset
- Käytetyt vaatteet ja muut käytetyt tekstiilituotteet
- Lumput ja leikkeet, side- ja purjelangan, nuoran ja köyden jätteet sekä loppuunkuluneet side- ja purjelangasta, nuorasta tai köydestä tehdyt tavarat:
  - lajitellut
  - muut

## B3035 Tekstiiliainetta olevat lattiapäällyste- ja mattojätteet

## B3040 Kumijätteet

Seuraavat aineet sillä edellytyksellä, ettei niitä ole sekoitettu muuhun jätteeseen:

- Kovakumijätteet ja -romu (esimerkiksi eboniitti)
- Muut kumijätteet (joita ei ole mainittu muualla)

- B3050 Käsittlemättömän korkin ja puun jätteet:
- Puujäte ja -romu, myös halkoina, briketteinä, pelletteinä tai niiden kaltaisessa muodossa
  - Korkkijäte: rouhittu, rakeistettu tai jauhettu korkki
- B3060 Elintarvike- ja rehuteollisuuden jätteet sillä edellytyksellä, etteivät ne ole tartuntavaarallisia:
- Viinisakka
  - Kuivatut ja steriloidut kasvien jätteet, jäännökset ja sivutuotteet (myös pelletteoituina), jollaisia käytetään eläinten ruokinnassa ja joita ei ole mainittu muualla tai jotka eivät sisälly muuhun kohtaan
  - Degras (nahkarasva); rasva-aineiden tai eläin- ja kasvivoihojen käsittelyssä muodostuneet jätteet
  - Valmistamattomien, rasvattomiksi tehtyjen, yksinkertaisesti käsiteltyjen (mutta ei määrämuotoisiksi leikattujen), hapolla käsiteltyjen tai degelatinoitujen luiden ja sarvitohlojen jätteet
  - Kalajätteet
  - Kaakaonkuoret ja -kalvot sekä muut kaakaonjätteet
  - Muut elintarvike- ja rehuteollisuuden jätteet, ei kuitenkaan sivutuotteet, jotka täyttävät ihmis- tai eläinravintoa koskevat kansalliset tai kansainväliset vaatimukset ja standardit
- B3065 Eläin- tai kasvipäriset ravintorasva- ja ruokaöljyjätteet (esim. paistoöljyt) edellyttäen, että niillä ei ole mitään liitteessä III tarkoitettua ominaisuutta
- B3070 Seuraavat jätteet:
- Hiusjätteet
  - Jäteolki
  - Eläinten ruokintaan käytettävät, penisilliinin valmistuksessa syntyneet deaktivoitujen sienihuvastot
- B3080 Kumijätteet, -leikkeet ja -romu
- B3090 Nahkatavaroiden valmistukseen soveltumattoman nahan tai tekonahan leikkuu- ja muut jätteet, nahkalietettä lukuun ottamatta, jotka eivät sisällä kuusiarvoisia kromiyhdisteitä tai biosidejä (huom. luettelossa A oleva vastaava nimike A3100)
- B3100 Nahkapöly, -tuhka, -liete ja -jauhe, joka ei sisällä kuusiarvoisia kromiyhdisteitä tai biosidejä (huom. luettelossa A oleva vastaava nimike A3090)
- B3110 Vuotien käsittelyssä syntyvät jätteet, jotka eivät sisällä kuusiarvoisia kromiyhdisteitä tai biosidejä tai taudinaiheuttajia (huom. luettelossa A oleva vastaava nimike A3110)
- B3120 Elintarvikeväreistä koostuva jäte
- B3130 Polymeerieetterijätteet ja vaarattomat monomeerieetterijätteet, joista ei voi muodostua peroksieja
- B3140 Käytetyt ilmarenkaat sellaisia renkaita lukuun ottamatta, jotka on tarkoitettu liitteessä IVA kuvattuihin tarkoituksiin
- B4 JÄTTEET, JOTKA SAATTAVAT SISÄLTÄÄ JOKO EPÄORGAANISIA TAI ORGAANISIA AINEITA
- B4010 Jäte, joka koostuu pääasiassa vesiliukoisista ja lateksimaaleista, painomusteista ja kovetetuista vernissoista, jotka eivät sisällä orgaanisia liuottimia, raskasmetalleja tai biosidejä siinä määrin, että ne olisivat vaarallisia (huom. luettelossa A oleva vastaava nimike A4070)
- B4020 Hartsien, lateksin, pehmittimien, liimojen ja sideaineiden valmistuksessa, sekoituksessa ja käytössä syntyvät jätteet, jotka eivät sisälly luetteloon A ja jotka eivät sisällä liuottimia ja muita epäpuhtauksia siinä määrin, että niillä olisi liitteessä III tarkoitettuja ominaisuuksia; esimerkiksi vesiliukoiset liimat tai liimat, jotka perustuvat kaseiniiniin, tärkkelykseen, dekstriiniin, selluloosaetteereihin tai polyvinyylialkoholeihin (huom. luettelossa A oleva vastaava nimike A3050)
- B4030 Käytetyt kertakäyttökamerat, joissa on luetteloon A kuuluvan pariston

## Osa 2

Päätöksen 2000/532/EY liitteessä luetellut jätteet <sup>(1)</sup>

- 01 MINERAALIEN TUTKIMISESSA, HYÖDYNTÄMISESSÄ, LOUHIMISESSA SEKÄ FYSIKAALISESSA JA KEMIALLISESSA KÄSITTELYSSÄ SYNTYVÄT JÄTTEET
- 01 01 mineraalien louhinnassa syntyvät jätteet
- 01 01 01 metallimineraalien louhinnassa syntyvät jätteet
- 01 01 02 muiden mineraalien louhinnassa syntyvät jätteet
- 01 03 metallimineraalien fysikaalisessa ja kemiallisessa käsittelyssä syntyvät jätteet
- 01 03 04\* sulfidimalmin käsittelyssä syntyvät happoa muodostavat rikastushiekat
- 01 03 05\* muut rikastushiekat, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 01 03 06 muut kuin nimikkeissä 01 03 04 ja 01 03 05 mainitut rikastushiekat
- 01 03 07\* muut metallimineraalien fysikaalisessa ja kemiallisessa käsittelyssä syntyvät jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 01 03 08 muut kuin nimikkeessä 01 03 07 mainitut pölymäiset ja jauhemaiset jätteet
- 01 03 09 muu kuin nimikkeessä 01 03 07 mainittu alumiinioksidin valmistuksessa syntyvä punalieju
- 01 03 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 01 04 muiden kuin metallimineraalien fysikaalisessa ja kemiallisessa käsittelyssä syntyvät jätteet
- 01 04 07\* muiden kuin metallimineraalien fysikaalisessa ja kemiallisessa käsittelyssä syntyvät jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 01 04 08 muut kuin nimikkeessä 01 04 07 mainitut sorajätteet ja kivimurske
- 01 04 09 hiekka- ja savijätteet
- 01 04 10 muut kuin nimikkeessä 01 04 07 mainitut pölymäiset ja jauhemaiset jätteet
- 01 04 11 muut kuin nimikkeessä 01 04 07 mainitut potaskan ja vuorisuolan jalostusjätteet
- 01 04 12 muut kuin nimikkeissä 01 04 07 ja 01 04 11 mainitut mineraalien pesussa ja puhdistuksessa syntyvät rikastushiekat ja jätteet
- 01 04 13 muut kuin nimikkeessä 01 04 07 mainitut kivien veistämisen ja sahausessa syntyvät jätteet
- 01 04 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 01 05 porauslietteet ja muut porausjätteet
- 01 05 04 makean veden porauksessa syntyvät lietteet ja jätteet
- 01 05 05\* öljyä sisältävät porauslietteet ja -jätteet
- 01 05 06\* porauslietteet ja muut porausjätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 01 05 07 muut kuin nimikkeissä 01 05 05 ja 01 05 06 mainitut baryyttia sisältävät porauslietteet ja -jätteet
- 01 05 08 muut kuin nimikkeissä 01 05 05 ja 01 05 06 mainitut klorideja sisältävät porauslietteet ja -jätteet
- 01 05 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 02 MAATALOUDESSA, PUUTARHATALOUDESSA, VESIVILJELYSSÄ, METSÄTALOUDESSA, METSÄSTYKSESSÄ, KALASTUKSESSA SEKÄ ELINTARVIKKEIDEN VALMISTUKSESSA JA JALOSTUKSESSA SYNTYVÄT JÄTTEET
- 02 01 maataloudessa, puutarhataloudessa, vesiviljelyssä, metsätaloudessa, metsästyksessä ja kalastuksessa syntyvät jätteet
- 02 01 01 pesu- ja puhdistuslietteet
- 02 01 02 eläinkudosjätteet
- 02 01 03 kasvikudosjätteet
- 02 01 04 muovijätteet (lukuun ottamatta pakkauksia)
- 02 01 06 eläinten ulosteet, virtsa, ja lanta (likaantunut olki mukaan luettuna) sekä erikseen kootut ja muualla käsiteltävät nestemäiset jätteet
- 02 01 07 metsätalouden jätteet
- 02 01 08\* maatalouskemikaalien jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 02 01 09 muut kuin nimikkeessä 02 01 08 mainitut maatalouskemikaalien jätteet
- 02 01 10 metallijätteet
- 02 01 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 02 02 lihan, kalan ja muiden eläinperäisten elintarvikkeiden valmistuksessa ja jalostuksessa syntyvät jätteet
- 02 02 01 pesu- ja puhdistuslietteet
- 02 02 02 eläinkudosjätteet

(<sup>1</sup>) Tähdellä merkityt jätteet katsotaan direktiivin 91/689/ETY mukaisiksi vaarallisiksi jätteiksi. Määritettäessä, mihin alla olevan luettelon nimikkeeseen jokin jäte kuuluu, on aiheellista käyttää apuna päätöksen 2000/532/EY liitteen johdantoa.

- 02 02 03 kulutukseen tai jalostukseen soveltumattomat aineet
- 02 02 04 jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet
- 02 02 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 02 03 hedelmien, vihannesten, viljojen, ruokaöljyjen, kaakaon, kahvin, teen ja tupakan valmistuksessa ja jalostuksessa, säilykkeiden valmistuksessa, hiivan ja hiivauutteen valmistuksessa sekä melassin valmistuksessa ja käymisessä syntyvät jätteet
- 02 03 01 pesu-, puhdistus-, kuorinta-, sentrifugointi- ja erotuslietteet
- 02 03 02 säilöntäainejätteet
- 02 03 03 liuotinuuton jätteet
- 02 03 04 kulutukseen tai jalostukseen soveltumattomat aineet
- 02 03 05 jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet
- 02 03 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 02 04 sokerin jalostuksessa syntyvät jätteet
- 02 04 01 sokerijuurikkaiden pesussa ja puhdistuksessa syntyvä maa-aines
- 02 04 02 kalsiumkarbonaatti, joka ei täytä sille asetettuja laatuvaatimuksia
- 02 04 03 jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet
- 02 04 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 02 05 maidonjalostusteollisuudessa syntyvät jätteet
- 02 05 01 kulutukseen tai jalostukseen soveltumattomat aineet
- 02 05 02 jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet
- 02 05 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 02 06 leipomo-, konditoria- ja makeisteollisuudessa syntyvät jätteet
- 02 06 01 kulutukseen tai jalostukseen soveltumattomat aineet
- 02 06 02 säilöntäainejätteet
- 02 06 03 jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet
- 02 06 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 02 07 jätteet, jotka syntyvät alkoholijuomien ja alkoholittomien juomien valmistuksessa (lukuun ottamatta kahvin, teen ja kaakaon valmistusta)
- 02 07 01 raaka-aineiden pesussa ja puhdistuksessa sekä mekaanisessa käsittelyssä syntyvät jätteet
- 02 07 02 alkoholin tislaujätteet
- 02 07 03 kemiallisessa käsittelyssä syntyvät jätteet
- 02 07 04 kulutukseen tai jalostukseen soveltumattomat aineet
- 02 07 05 jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet
- 02 07 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 03 PUUN KÄSITTELYSSÄ SEKÄ LEVYJEN JA HUONEKALUJEN, MASSAN, PAPERIN JA KARTONGIN VALMISTUKSESSA SYNTYVÄT JÄTTEET
- 03 01 puun käsittelyssä sekä levyjen ja huonekalujen valmistuksessa syntyvät jätteet
- 03 01 01 kuori- ja korkkijätteet
- 03 01 04\* sahajauho, lastut, palaset, puu, lastulevy ja vaneri, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 03 01 05 muut kuin nimikkeessä 03 01 04 mainitut sahajauho, lastut, palaset, puu, lastulevy ja vaneri
- 03 01 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 03 02 puunsuojauksessa syntyvät jätteet
- 03 02 01\* halogenoimattomat orgaaniset puunsuojakemikaalit
- 03 02 02\* klooratut orgaaniset puunsuojakemikaalit
- 03 02 03\* organometalliset puunsuojakemikaalit
- 03 02 04\* epäorgaaniset puunsuojakemikaalit
- 03 02 05\* muut puunsuojakemikaalit, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 03 02 99 puunsuojakemikaalit, joita ei ole mainittu muualla
- 03 03 massojen, paperin ja kartongin valmistuksessa ja jalostuksessa syntyvät jätteet
- 03 03 01 kuori- ja puujätteet
- 03 03 02 soodasakka (joka syntyy keittolipeän hyödyntämisessä)
- 03 03 05 keräyspaperin siistauslietteet
- 03 03 07 keräyspaperin ja -kartongin pulperoinnissa syntyvät mekaanisesti erotetut jätteet
- 03 03 08 kierrätykseen tarkoitettun paperin ja kartongin lajittelussa syntyvät jätteet
- 03 03 09 meesajäte
- 03 03 10 mekaanisessa erotuksessa syntyvät kuitujätteet sekä kuitu-, täyteaine- ja päällystysainelietteet
- 03 03 11 muut kuin nimikkeessä 03 03 10 mainitut, jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet
- 03 03 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla

- 04 NAHKA-, TURKIS- JA TEKSTILITEOLLISUUDEN JÄTTEET
- 04 01 nahka- ja turkisteollisuuden jätteet
- 04 01 01 lihaus-, halkaisu- ja trimmausjätteet
- 04 01 02 kalkitusjätteet
- 04 01 03\* rasvanpoistojätteet, jotka sisältävät liuottimia ilman nestefaasia
- 04 01 04 kromia sisältävät parkitsemisliuokset
- 04 01 05 parkitsemisliuokset, jotka eivät sisällä kromia
- 04 01 06 erityisesti jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet, jotka sisältävät kromia
- 04 01 07 erityisesti jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet, jotka eivät sisällä kromia
- 04 01 08 kromia sisältävät parkitun nahan jätteet (ohennuskalvot, -lastut, palat, hiontapöly)
- 04 01 09 muokkaus- ja viimeistelyjätteet
- 04 01 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 04 02 tekstiiliteollisuuden jätteet
- 04 02 09 komposiittimateriaalien jätteet (kyllästetyt tekstiilit, elastomeerit, plastomeerit)
- 04 02 10 luonnonmateriaaleista syntyvä orgaaninen aines (kuten rasva ja vaha)
- 04 02 14\* orgaanisia liuottimia sisältävät viimeistelyjätteet
- 04 02 15 muut kuin nimikkeessä 04 02 14 mainitut viimeistelyjätteet
- 04 02 16\* vaarallisia aineita sisältävät väriaineet ja pigmentit
- 04 02 17 muut kuin nimikkeessä 04 02 16 mainitut väriaineet ja pigmentit
- 04 02 19\* jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 04 02 20 muut kuin nimikkeessä 04 02 19 mainitut, jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet
- 04 02 21 käsittelemättömien tekstiilikuitujen jätteet
- 04 02 22 käsiteltyjen tekstiilikuitujen jätteet
- 04 02 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 05 ÖLJYNJALOSTUKSESSA, MAAKAASUN PUHDISTUKSESSA JA HIILEN PYROLYYTTISESSÄ KÄSITTELYSSÄ SYNTYVÄT JÄTTEET
- 05 01 öljynjalostuksen jätteet
- 05 01 02\* suolanpoistolietteet
- 05 01 03\* säiliöiden pohjalietteet
- 05 01 04\* happamat alkyylilietteet
- 05 01 05\* vuotanut öljy
- 05 01 06\* jalostamon ja laitteistojen kunnossapitotoiminnassa syntyvät öljyiset lietteet
- 05 01 07\* happotervat
- 05 01 08\* muut tervat
- 05 01 09\* jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 05 01 10 muut kuin nimikkeessä 05 01 09 mainitut, jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet
- 05 01 11\* emästen avulla tapahtuvassa polttonesteiden puhdistuksessa syntyvät jätteet
- 05 01 12\* happoja sisältävä öljy
- 05 01 13 kattiloiden syöttöveden käsittelyssä syntyvät lietteet
- 05 01 14 jäähdytyskolonneissa syntyvät jätteet
- 05 01 15\* käytetyt suodatussavet
- 05 01 16 öljyn rikinpoistossa syntyvä, rikkiä sisältävä jäte
- 05 01 17 bitumi
- 05 01 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 05 06 hiilen pyrolyytisessä käsittelyssä syntyvät jätteet
- 05 06 01\* happotervat
- 05 06 03\* muut tervat
- 05 06 04 jäähdytyskolonneissa syntyvät jätteet
- 05 06 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 05 07 maakaasun puhdistuksessa ja kuljetuksessa syntyvät jätteet
- 05 07 01\* elohopeaa sisältävät jätteet
- 05 07 02 rikkiä sisältävät jätteet
- 05 07 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla

- 06 EPÄORGAANISISSA KEMIAN PROSESSEISSA SYNTYVÄT JÄTTEET
- 06 01 happojen valmistuksessa, sekoituksessa, jakelussa ja käytössä syntyvät jätteet
- 06 01 01\* rikkihappo ja rikkihapoke
- 06 01 02\* suolahappo
- 06 01 03\* fluorivetyhappo
- 06 01 04\* fosforihappo ja fosforihapoke
- 06 01 05\* typpihappo ja typpihapoke
- 06 01 06\* muut hapot
- 06 01 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 06 02 emästen valmistuksessa, sekoituksessa, jakelussa ja käytössä syntyvät jätteet
- 06 02 01\* kalsiumhydroksidi
- 06 02 03\* ammoniumhydroksidi
- 06 02 04\* natriumhydroksidi ja kaliumhydroksidi
- 06 02 05\* muut emäkset
- 06 02 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 06 03 suolojen ja suolaliuosten sekä metallioksidien valmistuksessa, sekoituksessa, jakelussa ja käytössä syntyvät jätteet
- 06 03 11\* kiinteät suolat ja liuokset, jotka sisältävät syanideja
- 06 03 13\* kiinteät suolat ja liuokset, jotka sisältävät raskasmetalleja
- 06 03 14 muut kuin nimikkeissä 06 03 11 ja 06 03 13 mainitut kiinteät suolat ja liuokset
- 06 03 15\* metallioksidit, jotka sisältävät raskasmetalleja
- 06 03 16 muut kuin nimikkeessä 06 03 15 mainitut metallioksidit
- 06 03 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 06 04 muut kuin nimikeryhmässä 06 03 mainitut metalleja sisältävät jätteet
- 06 04 03\* arseenia sisältävät jätteet
- 06 04 04\* elohopeaa sisältävät jätteet
- 06 04 05\* muita raskasmetalleja sisältävät jätteet
- 06 04 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 06 05 jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet
- 06 05 02\* jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 06 05 03 muut kuin nimikkeessä 06 05 02 mainitut, jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet
- 06 06 rikkikemikaalien valmistuksessa, sekoituksessa, jakelussa ja käytössä sekä rikin kemiallisissa prosesseissa ja rikinpoistoprosesseissa syntyvät jätteet
- 06 06 02\* vaarallisia sulfideja sisältävät jätteet
- 06 06 03 muita kuin nimikkeessä 06 06 02 mainittuja sulfideja sisältävät jätteet
- 06 06 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 06 07 halogeenien valmistuksessa, sekoituksessa, jakelussa ja käytössä sekä halogeenien kemiallisissa prosesseissa syntyvät jätteet
- 06 07 01\* jätteet, jotka sisältävät elektrolyysissä käytettyä asbestia
- 06 07 02\* kloorin valmistuksessa käytetty aktiivihili
- 06 07 03\* elohopeaa sisältävät bariumsulfaattilietteet
- 06 07 04\* liuokset ja hapot, kuten kontaktihappo
- 06 07 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 06 08 piin ja piijohdannaisten valmistuksessa, sekoituksessa, jakelussa ja käytössä syntyvät jätteet
- 06 08 02\* vaarallisia kloorisilaaneja sisältävät jätteet
- 06 08 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 06 09 fosforikemikaalien valmistuksessa, sekoituksessa, jakelussa ja käytössä sekä fosforin kemiallisissa prosesseissa syntyvät jätteet
- 06 09 02 fosforia sisältävä kuona
- 06 09 03\* kalsiumpohjaiset reaktiojätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita tai ovat niiden saastuttamia
- 06 09 04 muut kuin nimikkeessä 06 09 03 mainitut kalsiumpohjaiset reaktiojätteet
- 06 09 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 06 10 typpikemikaalien valmistuksessa, sekoituksessa, jakelussa ja käytössä sekä typen kemiallisissa prosesseissa ja lannoitteiden valmistuksessa syntyvät jätteet
- 06 10 02\* vaarallisia aineita sisältävät jätteet
- 06 10 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 06 11 epäorgaanisten pigmenttien ja opasiteettia lisäävien aineiden valmistuksessa syntyvät jätteet
- 06 11 01 titaanidioksidin valmistuksessa syntyvät kalsiumpohjaiset reaktiojätteet
- 06 11 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 06 13 sellaisissa epäorgaanisissa kemian prosesseissa syntyvät jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 06 13 01\* epäorgaaniset kasvinsuojeluaineet, puunsuojakemikaalit ja muut biosidit
- 06 13 02\* käytetty aktiivihili (lukuun ottamatta nimikettä 06 07 02)
- 06 13 03 nokimusta

- 06 13 04\* asbestin käsittelyssä syntyvät jätteet  
06 13 05\* noki  
06 13 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 07 ORGAANISISSA KEMIAN PROSESSEISSA SYNTYVÄT JÄTTEET
- 07 01 orgaanisten peruskemikaalien valmistuksessa, sekoituksessa, jakelussa ja käytössä syntyvät jätteet  
07 01 01\* vesipitoiset pesunesteet ja kantaliuokset  
07 01 03\* orgaaniset halogenoitunut liuottimet, pesunesteet ja kantaliuokset  
07 01 04\* muut orgaaniset liuottimet, pesunesteet ja kantaliuokset  
07 01 07\* halogenoitunut tislauksen- ja reaktiojäännökset  
07 01 08\* muut tislauksen- ja reaktiojäännökset  
07 01 09\* halogenoitunut suodatuskakat ja käytetyt absorboimisaineet  
07 01 10\* muut suodatuskakat ja käytetyt absorboimisaineet  
07 01 11\* jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita  
07 01 12 muut kuin nimikkeessä 07 01 11 mainitut, jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet  
07 01 99 muovien, kumin ja synteettisten kuitujen valmistuksessa, sekoituksessa, jakelussa ja käytössä syntyvät jätteet  
07 02 jätteet, joita ei ole mainittu muualla  
07 02 01\* vesipitoiset pesunesteet ja kantaliuokset  
07 02 03\* orgaaniset halogenoitunut liuottimet, pesunesteet ja kantaliuokset  
07 02 04\* muut orgaaniset liuottimet, pesunesteet ja kantaliuokset  
07 02 07\* halogenoitunut tislauksen- ja reaktiojäännökset  
07 02 08\* muut tislauksen- ja reaktiojäännökset  
07 02 09\* halogenoitunut suodatuskakat ja käytetyt absorboimisaineet  
07 02 10\* muut suodatuskakat ja käytetyt absorboimisaineet  
07 02 11\* jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita  
07 02 12 muut kuin nimikkeessä 07 02 11 mainitut, jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet  
07 02 13 muovijätteet  
07 02 14\* lisäainejätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita  
07 02 15 muut kuin nimikkeessä 07 02 14 mainitut lisäainejätteet  
07 02 16\* vaarallisia silikoneja sisältävät jätteet  
07 02 17 muut kuin nimikkeessä 07 02 16 mainittuja silikoneja sisältävät jätteet  
07 02 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla  
07 03 orgaanisten väriaineiden ja pigmenttien valmistuksessa, sekoituksessa, jakelussa ja käytössä syntyvät jätteet (lukuun ottamatta nimikeryhmää 06 11)  
07 03 01\* vesipitoiset pesunesteet ja kantaliuokset  
07 03 03\* orgaaniset halogenoitunut liuottimet, pesunesteet ja kantaliuokset  
07 03 04\* muut orgaaniset liuottimet, pesunesteet ja kantaliuokset  
07 03 07\* halogenoitunut tislauksen- ja reaktiojäännökset  
07 03 08\* muut tislauksen- ja reaktiojäännökset  
07 03 09\* halogenoitunut suodatuskakat ja käytetyt absorboimisaineet  
07 03 10\* muut suodatuskakat ja käytetyt absorboimisaineet  
07 03 11\* jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita  
07 03 12 muut kuin nimikkeessä 07 03 11 mainitut, jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet  
07 03 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla  
07 04 orgaanisten kasvinsuojeluaineiden (lukuun ottamatta nimikkeitä 02 01 08 ja 02 01 09), puunsuojakemikaalien (lukuun ottamatta nimikeryhmää 03 02) ja muiden biosidien valmistuksessa, sekoituksessa, jakelussa ja käytössä syntyvät jätteet  
07 04 01\* vesipitoiset pesunesteet ja kantaliuokset  
07 04 03\* orgaaniset halogenoitunut liuottimet, pesunesteet ja kantaliuokset  
07 04 04\* muut orgaaniset liuottimet, pesunesteet ja kantaliuokset  
07 04 07\* halogenoitunut tislauksen- ja reaktiojäännökset  
07 04 08\* muut tislauksen- ja reaktiojäännökset  
07 04 09\* halogenoitunut suodatuskakat ja käytetyt absorboimisaineet  
07 04 10\* muut suodatuskakat ja käytetyt absorboimisaineet  
07 04 11\* jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita  
07 04 12 muut kuin nimikkeessä 07 04 11 mainitut, jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet  
07 04 13\* kiinteät jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita  
07 04 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla  
07 05 lääkkeiden valmistuksessa, sekoituksessa, jakelussa ja käytössä syntyvät jätteet  
07 05 01\* vesipitoiset pesunesteet ja kantaliuokset



- 07 05 03\* orgaaniset halogenoidut liuottimet, pesunesteet ja kantaliuokset
- 07 05 04\* muut orgaaniset liuottimet, pesunesteet ja kantaliuokset
- 07 05 07\* halogenoidut tislau- ja reaktiojäännökset
- 07 05 08\* muut tislau- ja reaktiojäännökset
- 07 05 09\* halogenoidut suodatuskakut ja käytetyt absorboimisaineet
- 07 05 10\* muut suodatuskakut ja käytetyt absorboimisaineet
- 07 05 11\* jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 07 05 12 muut kuin nimikkeessä 07 05 11 mainitut, jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet
- 07 05 13\* kiinteät jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 07 05 14 muut kuin nimikkeessä 07 05 13 mainitut kiinteät jätteet
- 07 05 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 07 06 rasvojen, voiteiden, saippuoiden, pesu- ja puhdistusaineiden, desinfiointiaineiden ja kosmeettisten aineiden valmistuksessa, sekoituksessa, jakelussa ja käytössä syntyvät jätteet
- 07 06 01\* vesipitoiset pesunesteet ja kantaliuokset
- 07 06 03\* orgaaniset halogenoidut liuottimet, pesunesteet ja kantaliuokset
- 07 06 04\* muut orgaaniset liuottimet, pesunesteet ja kantaliuokset
- 07 06 07\* halogenoidut tislau- ja reaktiojäännökset
- 07 06 08\* muut tislau- ja reaktiojäännökset
- 07 06 09\* halogenoidut suodatuskakut ja käytetyt absorboimisaineet
- 07 06 10\* muut suodatuskakut ja käytetyt absorboimisaineet
- 07 06 11\* jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 07 06 12 muut kuin nimikkeessä 07 06 11 mainitut, jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet
- 07 06 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 07 07 hienokemikaalien ja kemikaalien, joita ei ole mainittu muualla, valmistuksessa, sekoituksessa, jakelussa ja käytössä syntyvät jätteet
- 07 07 01\* vesipitoiset pesunesteet ja kantaliuokset
- 07 07 03\* orgaaniset halogenoidut liuottimet, pesunesteet ja kantaliuokset
- 07 07 04\* muut orgaaniset liuottimet, pesunesteet ja kantaliuokset
- 07 07 07\* halogenoidut tislau- ja reaktiojäännökset
- 07 07 08\* muut tislau- ja reaktiojäännökset
- 07 07 09\* halogenoidut suodatuskakut ja käytetyt absorboimisaineet
- 07 07 10\* muut suodatuskakut ja käytetyt absorboimisaineet
- 07 07 11\* jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 07 07 12 muut kuin nimikkeessä 07 07 11 mainitut, jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet
- 07 07 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 08 PINNOITTEIDEN (MAALIEN, LAKKOJEN JA LASIMAISTEN EMALIEN), LIIMOJEN, TIIVISTYSSASSOJEN SEKÄ PAINOVÄRIEN VALMISTUKSESSA, SEKOITUKSESSA, JAKELUSSA JA KÄYTÖSSÄ SYNTYVÄT JÄTTEET
- 08 01 maalien ja lakkojen valmistuksessa, sekoituksessa, jakelussa, käytössä ja poistossa syntyvät jätteet
- 08 01 11\* maali- ja lakkajätteet, jotka sisältävät orgaanisia liuottimia tai muita vaarallisia aineita
- 08 01 12 muut kuin nimikkeessä 08 01 11 mainitut maali- ja lakkajätteet
- 08 01 13\* maali- tai lakkalietteet, jotka sisältävät orgaanisia liuottimia tai muita vaarallisia aineita
- 08 01 14 muut kuin nimikkeessä 08 01 13 mainitut maali- tai lakkalietteet
- 08 01 15\* maalia tai lakkaa sisältävät vesipitoiset lietteet, jotka sisältävät orgaanisia liuottimia tai muita vaarallisia aineita
- 08 01 16 muut kuin nimikkeessä 08 01 15 mainitut maalia tai lakkaa sisältävät vesipitoiset lietteet
- 08 01 17\* maalin- tai lakanpoistossa syntyvät jätteet, jotka sisältävät orgaanisia liuottimia tai muita vaarallisia aineita
- 08 01 18 muut kuin nimikkeessä 08 01 17 mainitut maalin- tai lakanpoistossa syntyvät jätteet
- 08 01 19\* maalia tai lakkaa sisältävät vesisuspensiot, jotka sisältävät orgaanisia liuottimia tai muita vaarallisia aineita
- 08 01 20 muut kuin nimikkeessä 08 01 19 mainitut maalia tai lakkaa sisältävät vesisuspensiot
- 08 01 21\* maalin- tai lakanpoistoaineiden jätteet
- 08 01 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 08 02 muiden pinnoitteiden (keraamiset materiaalit mukaan luettuina) valmistuksessa, sekoituksessa, jakelussa ja käytössä syntyvät jätteet
- 08 02 01 jauhemaisten pinnoitteiden jätteet
- 08 02 02 keraamisia materiaaleja sisältävät vesipitoiset lietteet
- 08 02 03 keraamisia materiaaleja sisältävät vesisuspensiot
- 08 02 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 08 03 painovärien valmistuksessa, sekoituksessa, jakelussa ja käytössä syntyvät jätteet
- 08 03 07 painoväriä sisältävät vesipitoiset lietteet
- 08 03 08 painoväriä sisältävät vesipitoiset nestemäiset jätteet

- 08 03 12\* painovärijätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita  
08 03 13 muut kuin nimikkeessä 08 03 12 mainitut painovärijätteet  
08 03 14\* painoväri- ja väriaineliitteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita  
08 03 15 muut kuin nimikkeessä 08 03 14 mainitut painoväri- ja väriaineliitteet  
08 03 16\* etsausliuosten jätteet  
08 03 17\* värijauhejätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita  
08 03 18 muut kuin nimikkeessä 08 03 17 mainitut värijauhejätteet  
08 03 19\* dispersioöljy  
08 03 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla  
08 04 liimojen ja tiivistysmassojen (vedenpitävät aineet mukaan luettuina) valmistuksessa, sekoituksessa, jakelussa ja käytössä syntyvät jätteet  
08 04 09\* liima- ja tiivistysmassajätteet, jotka sisältävät orgaanisia liuottimia tai muita vaarallisia aineita  
08 04 10 muut kuin nimikkeessä 08 04 09 mainitut liima- ja tiivistysmassajätteet  
08 04 11\* liima- ja tiivistysmassaliitteet, jotka sisältävät orgaanisia liuottimia tai muita vaarallisia aineita  
08 04 12 muut kuin nimikkeessä 08 04 11 mainitut liima- ja tiivistysmassaliitteet  
08 04 13\* liimoja tai tiivistysmassoja sisältävät vesipitoiset liitteet, jotka sisältävät orgaanisia liuottimia tai muita vaarallisia aineita  
08 04 14 muut kuin nimikkeessä 08 04 13 mainitut, liimoja tai tiivistysmassoja sisältävät vesipitoiset liitteet  
08 04 15\* liimoja tai tiivistysmassoja sisältävät vesipitoiset nestemäiset jätteet, jotka sisältävät orgaanisia liuottimia tai muita vaarallisia aineita  
08 04 16 muut kuin nimikkeessä 08 04 15 mainitut, liimoja tai tiivistysmassoja sisältävät vesipitoiset nestemäiset jätteet  
08 04 17\* hartsiöljy  
08 04 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla  
08 05 jätteet, joita ei ole mainittu muualla nimikeryhmässä 08  
08 05 01\* isosyanaattijätteet
- 09 VALOKUVAUSTEOLLISUUDEN JÄTTEET
- 09 01 valokuvateollisuuden jätteet  
09 01 01\* vesipohjaiset kehite- ja aktivointiliuokset  
09 01 02\* vesipohjaiset kehiteliuokset offsetlevylle  
09 01 03\* liuotinpohjaiset kehiteliuokset  
09 01 04\* kiinniteliuokset  
09 01 05\* valkaisu- ja valkaisu/kiinniteliuokset  
09 01 06\* valokuvausjätteiden käsittelyssä toimipaikalla syntyvät jätteet, jotka sisältävät hopeaa  
09 01 07 valokuvausfilmit ja -paperit, jotka sisältävät hopeaa tai hopeayhdisteitä  
09 01 08 valokuvausfilmit ja -paperit, jotka eivät sisällä hopeaa eivätkä hopeayhdisteitä  
09 01 10 kertakäyttökamerat, joissa ei ole paristoa  
09 01 11\* kertakäyttökamerat, joissa on nimikkeessä 16 06 01, 16 06 02 tai 16 06 03 tarkoitettu paristo  
09 01 12 muut kuin nimikkeessä 09 01 11 mainitut kertakäyttökamerat, joissa on paristo  
09 01 13\* muut kuin nimikkeessä 09 01 06 mainitut, hopean talteenotossa toimipaikalla syntyvät vesipitoiset nestemäiset jätteet  
09 01 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 10 TERMISISSÄ PROSESSEISSA SYNTYVÄT JÄTTEET
- 10 01 voimalaitoksissa ja muissa polttolaitoksissa syntyvät jätteet (lukuun ottamatta nimikeryhmää 19)  
10 01 01 pohjatuhka, kuona ja kattilatuhka (lukuun ottamatta nimikkeessä 10 01 04 mainittua kattilatuhkaa)  
10 01 02 hiilen poltossa syntyvä lentotuhka  
10 01 03 turpeen ja käsittelemättömän puun poltossa syntyvä lentotuhka  
10 01 04\* öljyn poltossa syntyvä lentotuhka ja kattilatuhka  
10 01 05 savukaasujen rikinpoistossa syntyvät kiinteät kalsiumpohjaiset reaktiojätteet  
10 01 07 savukaasujen rikinpoistossa syntyvät liemäiset kalsiumpohjaiset reaktiojätteet  
10 01 09\* rikkihappo  
10 01 13\* polttoaineena käytetyistä emulsifioiduista hiilivedyistä syntyvä lentotuhka  
10 01 14\* rinnakkaispoltossa syntyvä pohjatuhka, kuona ja kattilatuhka, jotka sisältävät vaarallisia aineita  
10 01 15 muu kuin nimikkeessä 10 01 14 mainittu rinnakkaispoltossa syntyvä pohjatuhka, kuona ja kattilatuhka  
10 01 16\* rinnakkaispoltossa syntyvä lentotuhka, joka sisältää vaarallisia aineita  
10 01 17 muu kuin nimikkeessä 10 01 16 mainittu rinnakkaispoltossa syntyvä lentotuhka  
10 01 18\* kaasujen puhdistuksessa syntyvät jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita  
10 01 19 muut kuin nimikkeissä 10 01 05, 10 01 07 ja 10 01 18 mainitut, kaasujen puhdistuksessa syntyvät jätteet  
10 01 20\* jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät liitteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita  
10 01 21 muut kuin nimikkeessä 10 01 20 mainitut, jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät liitteet

- 10 01 22\* kattiloiden puhdistuksessa syntyvät vesipitoiset lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 10 01 23 muut kuin nimikkeessä 10 01 22 mainitut, kattiloiden puhdistuksessa syntyvät vesipitoiset lietteet
- 10 01 24 leijupetihiekka
- 10 01 25 hiilivoimalaitosten polttoaineen varastoinnissa ja valmistuksessa syntyvät jätteet
- 10 01 26 jäähdytysveden käsittelyssä syntyvät jätteet
- 10 01 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 10 02 rauta- ja terästeollisuudessa syntyvät jätteet
- 10 02 01 kuonan käsittelyssä syntyvät jätteet
- 10 02 02 käsittelemättömät kuonat
- 10 02 07\* kaasujen käsittelyssä syntyvät kiinteät jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 10 02 08 muut kuin nimikkeessä 10 02 07 mainitut kaasujen käsittelyssä syntyvät kiinteät jätteet
- 10 02 10 hehkuhilse
- 10 02 11\* jäähdytysveden käsittelyssä syntyvät öljyä sisältävät jätteet
- 10 02 12 muut kuin nimikkeessä 10 02 11 mainitut jäähdytysveden käsittelyssä syntyvät jätteet
- 10 02 13\* kaasujen käsittelyssä syntyvät lietteet ja suodatuskakut, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 10 02 14 muut kuin nimikkeessä 10 02 13 mainitut kaasujen käsittelyssä syntyvät lietteet ja suodatuskakut
- 10 02 15 muut lietteet ja suodatuskakut
- 10 02 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 10 03 alumiinin pyrometallurgiajätteet
- 10 03 02 anodijätteet
- 10 03 04\* primäärituotannossa syntyvät kuonat
- 10 03 05 alumiinioksidijätteet
- 10 03 08\* sekundäärituotannon suolakuonat
- 10 03 09\* sekundäärituotannon mustakuonat
- 10 03 15\* skimmausjätteet, jotka ovat syttyviä tai jotka veden kanssa kosketukseen joutuessaan kehittävät vaarallisia määriä syttyviä kaasuja
- 10 03 16 muut kuin nimikkeessä 10 03 15 mainitut skimmausjätteet
- 10 03 17\* anodien valmistuksessa syntyvät tervapitoiset jätteet
- 10 03 18 muut kuin nimikkeessä 10 03 17 mainitut, anodien valmistuksessa syntyvät hiilipitoiset jätteet
- 10 03 19\* savukaasujen suodatuspölyt, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 10 03 20 muut kuin nimikkeessä 10 03 19 mainitut savukaasujen suodatuspölyt
- 10 03 21\* muut hienojakeet ja pölyt (kuulamylypöly mukaan luettuna), jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 10 03 22 muut kuin nimikkeessä 10 03 21 mainitut hienojakeet ja pölyt (kuulamylypöly mukaan luettuna)
- 10 03 23\* kaasujen käsittelyssä syntyvät kiinteät jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 10 03 24 muut kuin nimikkeessä 10 03 23 mainitut kaasujen käsittelyssä syntyvät kiinteät jätteet
- 10 03 25\* kaasujen käsittelyssä syntyvät lietteet ja suodatuskakut, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 10 03 26 muut kuin nimikkeessä 10 03 25 mainitut kaasujen käsittelyssä syntyvät lietteet ja suodatuskakut
- 10 03 27\* jäähdytysveden käsittelyssä syntyvät öljyä sisältävät jätteet
- 10 03 28 muut kuin nimikkeessä 10 03 27 mainitut jäähdytysveden käsittelyssä syntyvät jätteet
- 10 03 29\* suolakuonien ja mustakuonien käsittelyssä syntyvät jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 10 03 30 muut kuin nimikkeessä 10 03 29 mainitut suolakuonien ja mustakuonien käsittelyssä syntyvät jätteet
- 10 03 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 10 04 lyijyn pyrometallurgiajätteet
- 10 04 01\* primääri- ja sekundäärituotannossa syntyvät kuonat
- 10 04 02\* primääri- ja sekundäärituotannossa syntyvät kuonat ja skimmausjätteet
- 10 04 03\* kalsiumarsenaatti
- 10 04 04\* savukaasujen suodatuspölyt
- 10 04 05\* muut hienojakeet ja pölyt
- 10 04 06\* kaasujen käsittelyssä syntyvät kiinteät jätteet
- 10 04 07\* kaasujen käsittelyssä syntyvät lietteet ja suodatuskakut
- 10 04 09\* jäähdytysveden käsittelyssä syntyvät öljyä sisältävät jätteet
- 10 04 10 muut kuin nimikkeessä 10 04 09 mainitut jäähdytysveden käsittelyssä syntyvät jätteet
- 10 04 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 10 05 sinkin pyrometallurgiajätteet
- 10 05 01 primääri- ja sekundäärituotannossa syntyvät kuonat
- 10 05 03\* savukaasujen suodatuspölyt
- 10 05 04 muut hienojakeet ja pölyt
- 10 05 05\* kaasujen käsittelyssä syntyvät kiinteät jätteet
- 10 05 06\* kaasujen käsittelyssä syntyvät lietteet ja suodatuskakut

- 10 05 08\* jäähdytysveden käsittelyssä syntyvät öljyä sisältävät jätteet
- 10 05 09 muut kuin nimikkeessä 10 05 08 mainitut jäähdytysveden käsittelyssä syntyvät jätteet
- 10 05 10\* kuonat ja skimmausjätteet, jotka ovat syttyviä tai jotka veden kanssa kosketukseen joutuessaan kehittävät vaarallisia määriä syttyviä kaasuja
- 10 05 11 muut kuin nimikkeessä 10 05 10 mainitut kuonat ja skimmausjätteet
- 10 05 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 10 06 kuparin pyrometallurgiajätteet
- 10 06 01 primääri- ja sekundäärituotannossa syntyvät kuonat
- 10 06 02 primääri- ja sekundäärituotannossa syntyvät kuonat ja skimmausjätteet
- 10 06 03\* savukaasujen suodatuspölyt
- 10 06 04 muut hienojakeet ja pölyt
- 10 06 06\* kaasujen käsittelyssä syntyvät kiinteät jätteet
- 10 06 07\* kaasujen käsittelyssä syntyvät lietteet ja suodatuskakut
- 10 06 09\* jäähdytysveden käsittelyssä syntyvät öljyä sisältävät jätteet
- 10 06 10 muut kuin nimikkeessä 10 06 09 mainitut jäähdytysveden käsittelyssä syntyvät jätteet
- 10 06 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 10 07 hopean, kullan ja platinan pyrometallurgiajätteet
- 10 07 01 primääri- ja sekundäärituotannossa syntyvät kuonat
- 10 07 02 primääri- ja sekundäärituotannossa syntyvät kuonat ja skimmausjätteet
- 10 07 03 kaasujen käsittelyssä syntyvät kiinteät jätteet
- 10 07 04 muut hienojakeet ja pölyt
- 10 07 05 kaasujen käsittelyssä syntyvät lietteet ja suodatuskakut
- 10 07 07\* jäähdytysveden käsittelyssä syntyvät öljyä sisältävät jätteet
- 10 07 08 muut kuin nimikkeessä 10 07 07 mainitut jäähdytysveden käsittelyssä syntyvät jätteet
- 10 07 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 10 08 muiden ei-rautametallien pyrometallurgiajätteet
- 10 08 04 hienojakeet ja pölyt
- 10 08 08\* primääri- ja sekundäärituotannossa syntyvä suolakuona
- 10 08 09 muut kuonat
- 10 08 10\* kuonat ja skimmausjätteet, jotka ovat syttyviä tai jotka veden kanssa kosketukseen joutuessaan kehittävät vaarallisia määriä syttyviä kaasuja
- 10 08 11 muut kuin nimikkeessä 10 08 10 mainitut kuonat ja skimmausjätteet
- 10 08 12\* anodien valmistuksessa syntyvät tervapitoiset jätteet
- 10 08 13 muut kuin nimikkeessä 10 08 12 mainitut, anodien valmistuksessa syntyvät hiilipitoiset jätteet
- 10 08 14 anodijätteet
- 10 08 15\* savukaasujen suodatuspölyt, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 10 08 16 muut kuin nimikkeessä 10 08 15 mainitut savukaasujen suodatuspölyt
- 10 08 17\* savukaasujen käsittelyssä syntyvät lietteet ja suodatuskakut, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 10 08 18 muut kuin nimikkeessä 10 08 17 mainitut savukaasujen käsittelyssä syntyvät lietteet ja suodatuskakut
- 10 08 19\* jäähdytysveden käsittelyssä syntyvät öljyä sisältävät jätteet
- 10 08 20 muut kuin nimikkeessä 10 08 19 mainitut jäähdytysveden käsittelyssä syntyvät jätteet
- 10 08 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 10 09 rautametallien valimojätteet
- 10 09 03 valimouunien kuonat
- 10 09 05\* käyttämättömät valukeernat ja valumuotit, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 10 09 06 muut kuin nimikkeessä 10 09 05 mainitut käyttämättömät valukeernat ja valumuotit
- 10 09 07\* käytetyt valukeernat ja valumuotit, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 10 09 08 muut kuin nimikkeessä 10 09 07 mainitut käytetyt valukeernat ja valumuotit
- 10 09 09\* savukaasujen suodatuspölyt, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 10 09 10 muut kuin nimikkeessä 10 09 09 mainitut savukaasujen suodatuspölyt
- 10 09 11\* muut hienojakeet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 10 09 12 muut kuin nimikkeessä 10 09 11 mainitut hienojakeet
- 10 09 13\* sideainejätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 10 09 14 muut kuin nimikkeessä 10 09 13 mainitut sideainejätteet
- 10 09 15\* halkeamien tunnistamiseen käytetty neste, joka sisältää vaarallisia aineita
- 10 09 16 muu kuin nimikkeessä 10 09 15 mainittu halkeamien tunnistamiseen käytetty neste
- 10 09 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 10 10 ei-rautametallien valimojätteet
- 10 10 03 valimouunien kuonat

- 10 10 05\* käyttämättömät valukeernat ja valumuotit, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 10 10 06 muut kuin nimikkeessä 10 10 05 mainitut käyttämättömät valukeernat ja valumuotit
- 10 10 07\* käytetyt valukeernat ja valumuotit, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 10 10 08 muut kuin nimikkeessä 10 10 07 mainitut käytetyt valukeernat ja valumuotit
- 10 10 09\* savukaasujen suodatuspölyt, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 10 10 10 muut kuin nimikkeessä 10 10 09 mainitut savukaasujen suodatuspölyt
- 10 10 11\* muut hienojakeet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 10 10 12 muut kuin nimikkeessä 10 10 11 mainitut hienojakeet
- 10 10 13\* sideainejätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 10 10 14 muut kuin nimikkeessä 10 10 13 mainitut sideainejätteet
- 10 10 15\* halkeamien tunnistamiseen käytetty neste, joka sisältää vaarallisia aineita
- 10 10 16 muu kuin nimikkeessä 10 10 15 mainittu halkeamien tunnistamiseen käytetty neste
- 10 10 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 10 11 lasin ja lasituotteiden valmistuksessa syntyvät jätteet
- 10 11 03 lasipohjaisten kuitumateriaalien jätteet
- 10 11 05 hienojakeet ja pölyt
- 10 11 09\* polttamattomat raaka-aineseosjätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 10 11 10 muut kuin nimikkeessä 10 11 09 mainitut polttamattomat raaka-aineseosjätteet
- 10 11 11\* lasijätteet pieninä kappaleina ja lasijauho (joka on peräisin esim. katodisädeputkista), jotka sisältävät raskasmetalleja
- 10 11 12 muut kuin nimikkeessä 10 11 11 mainitut lasijätteet
- 10 11 13\* lasinkiillotuksessa ja -hionnassa syntyvä liete, joka sisältää vaarallisia aineita
- 10 11 14 muu kuin nimikkeessä 10 11 13 mainittu lasinkiillotuksessa ja -hionnassa syntyvä liete
- 10 11 15\* savukaasujen käsittelyssä syntyvät kiinteät jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 10 11 16 muut kuin nimikkeessä 10 11 15 mainitut savukaasujen käsittelyssä syntyvät kiinteät jätteet
- 10 11 17\* savukaasujen käsittelyssä syntyvät lietteen ja suodatuskakut, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 10 11 18 muut kuin nimikkeessä 10 11 17 mainitut savukaasujen käsittelyssä syntyvät lietteen ja suodatuskakut
- 10 11 19\* jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät kiinteät jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 10 11 20 muut kuin nimikkeessä 10 11 19 mainitut, jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät kiinteät jätteet
- 10 11 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 10 12 keraamisten tuotteiden, tiilien, laattojen ja rakennusaineiden valmistuksessa syntyvät jätteet
- 10 12 01 polttamattomat raaka-aineseosjätteet
- 10 12 03 hienojakeet ja pölyt
- 10 12 05 kaasujen käsittelyssä syntyvät lietteen ja suodatuskakut
- 10 12 06 käytöstä poistetut muotit
- 10 12 08 keramiikka-, tiili-, laatta- ja rakennustuotejäte (poltettu)
- 10 12 09\* kaasujen käsittelyssä syntyvät kiinteät jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 10 12 10 muut kuin nimikkeessä 10 12 09 mainitut kaasujen käsittelyssä syntyvät kiinteät jätteet
- 10 12 11\* lasituksessa syntyvät jätteet, jotka sisältävät raskasmetalleja
- 10 12 12 muut kuin nimikkeessä 10 12 11 mainitut lasituksessa syntyvät jätteet
- 10 12 13 jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvä liete
- 10 12 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 10 13 sementin, kalkin ja laastin sekä näistä valmistettujen tuotteiden valmistuksessa syntyvät jätteet
- 10 13 01 polttamattomat raaka-aineseosjätteet
- 10 13 04 kalkin kalsinointi- ja hydratoitijätteet
- 10 13 06 hienojakeet ja pölyt (lukuun ottamatta nimikkeitä 10 13 12 ja 10 13 13)
- 10 13 07 kaasujen käsittelyssä syntyvät lietteen ja suodatuskakut
- 10 13 09\* asbestisementin valmistuksessa syntyvät jätteet, jotka sisältävät asbestia
- 10 13 10 muut kuin nimikkeessä 10 13 09 mainitut asbestisementin valmistuksessa syntyvät jätteet
- 10 13 11 muut kuin nimikkeissä 10 13 09 ja 10 13 10 mainitut sementtipohjaisten komposiittimateriaalien valmistuksessa syntyvät jätteet
- 10 13 12\* kaasujen käsittelyssä syntyvät kiinteät jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 10 13 13 muut kuin nimikkeessä 10 13 12 mainitut kaasujen käsittelyssä syntyvät kiinteät jätteet
- 10 13 14 betonijäte ja betoniliete
- 10 13 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 10 14 krematorioissa syntyvät jätteet
- 10 14 01\* kaasujen puhdistuksessa syntyvät jätteet, jotka sisältävät elohopeaa

- 11 METALLIEN JA MUIDEN MATERIAALIEN KEMIALLISESSA PINTAKÄSITTELYSSÄ JA PINNOITTAMISESSA SEKÄ EI-RAUTAMETALLIEN HYDROMETALLURGIASSA SYNTYVÄT JÄTTEET
- 11 01 metallien ja muiden materiaalien kemiallisessa pintakäsittelyssä ja pinnoittamisessa (esimerkiksi galvanointi, sinkitys, peittäus, etsaus, fosfatoi, emäksinen rasvanpoisto ja anodisointi) syntyvät jätteet
- 11 01 05\* peittäushapot
- 11 01 06\* hapot, joita ei ole mainittu muualla
- 11 01 07\* peittäusemäkset
- 11 01 08\* fosfatoi- ja fosfatiolietteen
- 11 01 09\* lietteet ja suodatuskakat, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 11 01 10 muut kuin nimikkeessä 11 01 09 mainitut lietteet ja suodatuskakat
- 11 01 11\* vesipitoiset huuhtelunesteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 11 01 12 muut kuin nimikkeessä 11 01 11 mainitut vesipitoiset huuhtelunesteet
- 11 01 13\* rasvanpoistojätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 11 01 14 muut kuin nimikkeessä 11 01 13 mainitut rasvanpoistojätteet
- 11 01 15\* kyllästyneet tai käytetyt ioninvaihtohartsit
- 11 01 16\* membraanijärjestelmissä tai ioninvaihtojärjestelmissä syntyvät eluaatit ja lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 11 01 98\* muut jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 11 01 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 11 02 ei-rautametallien hydrometallurgisissa prosesseissa syntyvät jätteet
- 11 02 02\* sinkin hydrometallurgiassa syntyvät lietteet (jarsiitti ja götiitti mukaan luettuina)
- 11 02 03 elektrolyysiprosessien anodien valmistuksessa syntyvät jätteet
- 11 02 05\* kuparin hydrometallurgiassa syntyvät jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 11 02 06 muut kuin nimikkeessä 11 02 05 mainitut kuparin hydrometallurgiassa syntyvät jätteet
- 11 02 07\* muut jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 11 02 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 11 03 karkaisussa syntyvät lietteet ja kiinteät jätteet
- 11 03 01\* syanidia sisältävät jätteet
- 11 03 02\* muut jätteet
- 11 05 kuumaupotuksessa syntyvät jätteet
- 11 05 01 kovasinkki
- 11 05 02 sinkkituhka
- 11 05 03\* kaasujen käsittelyssä syntyvät kiinteät jätteet
- 11 05 04\* käytetyt sulatteen
- 11 05 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 12 METALLIEN JA MUOVIEEN MUOVAUKSESSA SEKÄ FYSIKAALISESSA JA MEKAANISESSA PINTAKÄSITTELYSSÄ SYNTYVÄT JÄTTEET
- 12 01 metallien ja muovien muovauksessa sekä fysikaalisessa ja mekaanisessa pintakäsittelyssä syntyvät jätteet
- 12 01 01 rautametallien viilaus- ja sorvausjätteet
- 12 01 02 rautametallien pölyt ja hienojakeet
- 12 01 03 ei-rautametallien viilaus- ja sorvausjätteet
- 12 01 04 ei-rautametallien pölyt ja hienojakeet
- 12 01 05 muovilastut ja muovien muovausjätteet
- 12 01 06\* mineraalipohjaiset työstö-öljyt, jotka sisältävät halogeeneja (ei emulsioita eikä liuokset)
- 12 01 07\* mineraalipohjaiset työstö-öljyt, jotka eivät sisällä halogeeneja (ei emulsioita eikä liuokset)
- 12 01 08\* työstöemulsioita ja -liuokset, jotka sisältävät halogeeneja
- 12 01 09\* työstöemulsioita ja -liuokset, jotka eivät sisällä halogeeneja
- 12 01 10\* synteettiset työstö-öljyt
- 12 01 12\* käytetyt vahat ja rasvat
- 12 01 13 hitsausjätteet
- 12 01 14\* työstölietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 12 01 15 muut kuin nimikkeessä 12 01 14 mainitut työstölietteet
- 12 01 16\* suihkupuhdistusjätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 12 01 17 muut kuin nimikkeessä 12 01 16 mainitut suihkupuhdistusjätteet
- 12 01 18\* metalliliete (hionnassa ja hierrossa syntyvät lietteet), joka sisältää öljyä
- 12 01 19\* helposti biohajoava työstö-öljy
- 12 01 20\* käytetyt hiomakappaleet ja -aineet, jotka sisältävät vaarallisia aineita

- 12 01 21 muut kuin nimikkeessä 12 01 20 mainitut käytetyt hiomakappaleet ja -aineet
- 12 01 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 12 03 jätteet, jotka syntyvät vedellä ja höyryllä tapahtuvassa rasvanpoistossa (lukuun ottamatta nimikeryhmää 11)
- 12 03 01\* vesipitoiset pesunesteet
- 12 03 02\* höyryllä tapahtuvassa rasvanpoistossa syntyvät jätteet
- 13 ÖLJYJÄTTEET JA POLTTONESTEJÄTTEET (LUKUUN OTTAMATTA RUOKAÖLJYJÄ JA NIMIKERYHMIIN 05, 12 JA 19 KUULUVIA ÖLJYJÄTTEITÄ JA POLTTONESTEJÄTTEITÄ)
- 13 01 hydraulioöljyjätteet
- 13 01 01\* PCB:tä sisältävät hydraulioöljyt<sup>(1)</sup>
- 13 01 04\* klooratut emulsiot
- 13 01 05\* klooraamattomat emulsiot
- 13 01 09\* mineraalipohjaiset klooratut hydraulioöljyt
- 13 01 10\* mineraalipohjaiset klooraamattomat hydraulioöljyt
- 13 01 11\* synteettiset hydraulioöljyt
- 13 01 12\* helposti biohajoavat hydraulioöljyt
- 13 01 13\* muut hydraulioöljyt
- 13 02 moottori-, vaihteisto- ja voiteluöljyjätteet
- 13 02 04\* mineraalipohjaiset klooratut moottori-, vaihteisto- ja voiteluöljyt
- 13 02 05\* mineraalipohjaiset klooraamattomat moottori-, vaihteisto- ja voiteluöljyt
- 13 02 06\* synteettiset moottori-, vaihteisto- ja voiteluöljyt
- 13 02 07\* helposti biohajoavat moottori-, vaihteisto- ja voiteluöljyt
- 13 02 08\* muut moottori-, vaihteisto- ja voiteluöljyt
- 13 03 eristys- ja lämmönsiirtoöljyjätteet
- 13 03 01\* PCB:tä sisältävät eristys- ja lämmönsiirtoöljyt
- 13 03 06\* muut kuin nimikkeessä 13 03 01 mainitut mineraalipohjaiset klooratut eristys- ja lämmönsiirtoöljyt
- 13 03 07\* mineraalipohjaiset klooraamattomat eristys- ja lämmönsiirtoöljyt
- 13 03 08\* synteettiset eristys- ja lämmönsiirtoöljyt
- 13 03 09\* helposti biohajoavat eristys- ja lämmönsiirtoöljyt
- 13 03 10\* muut eristys- ja lämmönsiirtoöljyt
- 13 04 pilssivedet
- 13 04 01\* sisävesiliikenteessä syntyvät pilssivedet
- 13 04 02\* satamien vastaanottolaitteistoihin kerätyt pilssivedet
- 13 04 03\* muut vesiliikenteessä syntyvät pilssivedet
- 13 05 öljynerottimien jätteet
- 13 05 01\* hiekanerottimien ja öljynerottimien kiinteät jätteet
- 13 05 02\* öljynerottimien lietteet
- 13 05 03\* keräilyaltaan lietteet
- 13 05 06\* öljynerottimien öljy
- 13 05 07\* öljynerottimien öljyinen vesi
- 13 05 08\* hiekanerottimien ja öljynerottimien jäteseokset
- 13 07 polttonestejätteet
- 13 07 01\* polttoöljy ja dieselöljy
- 13 07 02\* bensiini
- 13 07 03\* muut polttoaineet (seokset mukaan luettuina)
- 13 08 öljyjätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 13 08 01\* suolanpoiston lietteet tai emulsiot
- 13 08 02\* muut emulsiot
- 13 08 99\* jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 14 ORGAANISTEN LIUOTTIMIEN, JÄÄHDYTYSAINEIDEN JA PONNEKAASUJEN JÄTTEET (LUKUUN OTTAMATTA NIMIKERYHMIÄ 07 JA 08)
- 14 06 orgaanisten liuottimien jätteet, jäähdytysaineet sekä aerosolien ja vaahтомуovien ponnekaasut
- 14 06 01\* kloorifluorihilivedyt, HCFC-yhdisteet, HFC-yhdisteet

(<sup>1</sup>) Tässä jäteluettelossa PCB määritellään samoin kuin polykloorattujen bifenyylin ja polykloorattujen terfenyylin käsittelystä (PCB/PCT) 16 päivänä syyskuuta 1996 annetussa neuvoston direktiivissä 96/59/EY (EYVL L 243, 24.9.1996, s. 31).

- 14 06 02\* muut halogenoidut liuottimet ja liuotinseokset  
 14 06 03\* muut liuottimet ja liuotinseokset  
 14 06 04\* lietteet tai kiinteät jätteet, jotka sisältävät halogenoituja liuottimia  
 14 06 05\* lietteet tai kiinteät jätteet, jotka sisältävät muita liuottimia
- 15 PAKKAUSJÄTTEET, ABSORBOIMISAINHEET, PUHDISTUSLIINAT, SUODATINMATERIAALIT JA SUOJAVAAATTEET, JOITA EI OLE MAINITTU MUUALLA
- 15 01 pakkaukset (mukaan luettuna yhdyskunnista erikseen kerätty pakkausjäte)  
 15 01 01 paperi- ja kartonkipakkaukset  
 15 01 02 muovipakkaukset  
 15 01 03 puupakkaukset  
 15 01 04 metallipakkaukset  
 15 01 05 komposiittipakkaukset  
 15 01 06 sekalaiset pakkaukset  
 15 01 07 lasipakkaukset  
 15 01 09 tekstiilipakkaukset  
 15 01 10\* pakkaukset, jotka sisältävät vaarallisten aineiden jäämiä tai ovat niiden saastuttamia  
 15 01 11\* metallipakkaukset, joiden rakenneaine sisältää vaarallista kiinteää huokoista ainetta (esim. asbestia), tyhjä ainepakkaukset ja -säiliöt mukaan luettuina
- 15 02 absorboimisaineet, suodatinmateriaalit, puhdistusliinat ja suojavaatteet  
 15 02 02\* absorboimisaineet, suodatinmateriaalit (mukaan luettuina öljysuodattimet, joita ei ole mainittu muualla), puhdistusliinat ja suojavaatteet, jotka ovat vaarallisten aineiden saastuttamia  
 15 02 03 muut kuin nimikkeessä 15 02 02 mainitut absorboimisaineet, suodatinmateriaalit, puhdistusliinat ja suojavaatteet
- 16 JÄTTEET, JOITA EI OLE MAINITTU MUUALLA LUETTELOSSA
- 16 01 romuajoneuvot eri liikennemuodoista (liikkuvat työkoneet mukaan luettuina) ja romuajoneuvojen purkamisessa ja ajoneuvojen huollossa syntyvät jätteet (lukuun ottamatta nimikeryhmiä 13, 14, 16 06 ja 16 08)
- 16 01 03 loppuun käytetyt renkaat  
 16 01 04\* romuajoneuvot  
 16 01 06 romuajoneuvot, jotka eivät sisällä nesteitä eivätkä muita vaarallisia osia  
 16 01 07\* öljysuodattimet  
 16 01 08\* elohopeaa sisältävät osat  
 16 01 09\* PCB:tä sisältävät osat  
 16 01 10\* räjähdysvaaralliset osat (kuten turvatyynyt)  
 16 01 11\* asbestia sisältävät jarrupalat  
 16 01 12 muut kuin nimikkeessä 16 01 11 mainitut jarrupalat  
 16 01 13\* jarrunesteet  
 16 01 14\* jäätymisenestoaineet, jotka sisältävät vaarallisia aineita  
 16 01 15 muut kuin nimikkeessä 16 01 14 mainitut jäätymisenestoaineet  
 16 01 16 nesteytetyn kaasun säiliöt  
 16 01 17 rautametalli  
 16 01 18 ei-rautametalli  
 16 01 19 muovi  
 16 01 20 lasi  
 16 01 21\* muut kuin nimikkeissä 16 01 07–16 01 11, 16 01 13 ja 16 01 14 mainitut vaaralliset osat  
 16 01 22 osat, joita ei ole mainittu muualla  
 16 01 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 16 02 sähkö- ja elektroniikkalaitteistojen jätteet  
 16 02 09\* PCB:tä sisältävät muuntajat ja kondensaattorit  
 16 02 10\* muut kuin nimikkeessä 16 02 09 mainitut, PCB:tä sisältävät tai niiden saastuttamat käytöstä poistetut laitteistot  
 16 02 11\* kloorifluorihilivetyjä, HCFC-yhdisteitä ja HFC-yhdisteitä sisältävät käytöstä poistetut laitteistot  
 16 02 12\* asbestia vapaana sisältävät käytöstä poistetut laitteistot  
 16 02 13\* muut kuin nimikkeissä 16 02 09–16 02 12 mainitut, vaarallisia osia <sup>(1)</sup> sisältävät käytöstä poistetut laitteistot  
 16 02 14 muut kuin nimikkeissä 16 02 09–16 02 13 mainitut käytöstä poistetut laitteistot

<sup>(1)</sup> Sähkö- ja elektroniikkalaitteistojen vaarallisiin osiin voi kuulua paristoja ja akkuja, jotka on mainittu nimikeryhmässä 16 06 ja määritelty vaarallisiksi, elohopeakemikaaleja, katodisädeputkien lasia tai muuta aktivoitunutta lasia jne.



- 16 02 15\* käytöstä poistetuista laitteistoista poistetut vaaralliset osat
- 16 02 16 muut kuin nimikkeessä 16 02 15 mainitut, käytöstä poistetuista laitteistoista poistetut osat
- 16 03 epäkurantit tuotteiden valmistuserät ja käyttämättömät tuotteet
- 16 03 03\* epäorgaaniset jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 16 03 04 muut kuin nimikkeessä 16 03 03 mainitut epäorgaaniset jätteet
- 16 03 05\* orgaaniset jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 16 03 06 muut kuin nimikkeessä 16 03 05 mainitut orgaaniset jätteet
- 16 04 räjähdysainejätteet
- 16 04 01\* ammusjätteet
- 16 04 02\* ilotulitusjätteet
- 16 04 03\* muut räjähdysainejätteet
- 16 05 painepakkauksissa ja -säiliöissä olevat kaasut ja käytöstä poistetut kemikaalit
- 16 05 04\* painepakkauksissa ja -säiliöissä olevat kaasut (halonit mukaan luettuina), jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 16 05 05 muut kuin nimikkeessä 16 05 04 mainitut painepakkauksissa ja -säiliöissä olevat kaasut
- 16 05 06\* laboratoriokemikaalit, jotka koostuvat vaarallisista aineista tai sisältävät niitä, laboratoriokemikaalien seokset mukaan luettuina
- 16 05 07\* käytöstä poistetut epäorgaaniset kemikaalit, jotka koostuvat vaarallisista aineista tai sisältävät niitä
- 16 05 08\* käytöstä poistetut orgaaniset kemikaalit, jotka koostuvat vaarallisista aineista tai sisältävät niitä
- 16 05 09 muut kuin nimikkeissä 16 05 06, 16 05 07 ja 16 05 08 mainitut käytöstä poistetut kemikaalit
- 16 06 paristot ja akut
- 16 06 01\* lyijyakut
- 16 06 02\* nikkelikadmiumakut
- 16 06 03\* elohopeaa sisältävät paristot
- 16 06 04 alkaliparistot (lukuun ottamatta nimikettä 16 06 03)
- 16 06 05 muut paristot ja akut
- 16 06 06\* erikseen kerätyt paristojen ja akkujen elektrolyytit
- 16 07 kuljetussäiliöiden, varastosäiliöiden ja tynnyrien puhdistuksessa syntyvät jätteet (lukuun ottamatta nimikeryhmiä 05 ja 13)
- 16 07 08\* öljyä sisältävät jätteet
- 16 07 09\* jätteet, jotka sisältävät muita vaarallisia aineita
- 16 07 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 16 08 käytetyt katalyytit ja katalyysaattorit
- 16 08 01 käytetyt katalyytit, jotka sisältävät kultaa, hopeaa, reniumia, rodiumia, palladiumia, iridiumia tai platinaa (lukuun ottamatta nimikettä 16 08 07)
- 16 08 02\* käytetyt katalyytit, jotka sisältävät vaarallisia siirtymämetalleja <sup>(1)</sup> tai vaarallisia siirtymämetalliyhdisteitä
- 16 08 03 käytetyt katalyytit, jotka sisältävät sellaisia siirtymämetalleja tai siirtymämetalliyhdisteitä, joita ei ole mainittu muualla
- 16 08 04 nesteiden katalyyttiseen krakkaukseen käytetyt katalyytit (lukuun ottamatta nimikettä 16 08 07)
- 16 08 05\* käytetyt katalyytit, jotka sisältävät fosforihappoa
- 16 08 06\* katalyytteinä käytetyt nesteet
- 16 08 07\* käytetyt katalyytit, jotka ovat vaarallisten aineiden saastuttamia
- 16 09 hapettavat aineet
- 16 09 01\* permanganaatit, kuten kaliumpermanganaatti
- 16 09 02\* kromaattit, kuten kaliumkromaatti, kaliumdikromaatti ja natriumdikromaatti
- 16 09 03\* peroksidit, kuten vetyperoksidi
- 16 09 04\* hapettavat aineet, joita ei ole mainittu muualla
- 16 10 vesipitoiset nestemäiset jätteet, jotka on tarkoitus käsitellä muualla kuin toimipaikassa
- 16 10 01\* vesipitoiset nestemäiset jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 16 10 02 muut kuin nimikkeessä 16 10 01 mainitut vesipitoiset nestemäiset jätteet
- 16 10 03\* vesipitoiset konsentraatit, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 16 10 04 muut kuin nimikkeessä 16 10 03 mainitut vesipitoiset konsentraatit
- 16 11 vuorausten ja tulenkestävien aineiden jätteet
- 16 11 01\* metallurgisissa prosesseissa syntyvät hiilipohjaiset vuoraukset ja tulenkestävät aineet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 16 11 02 muut kuin nimikkeessä 16 11 01 mainitut, metallurgisissa prosesseissa syntyvät hiilipohjaiset vuoraukset ja tulenkestävät aineet
- 16 11 03\* muut metallurgisissa prosesseissa syntyvät vuoraukset ja tulenkestävät aineet, jotka sisältävät vaarallisia aineita

(<sup>1</sup>) Tässä nimikkeessä siirtymämetalleilla tarkoitetaan seuraavia metalleja: skandium, vanadiini, mangaani, koboltti, kupari, yttrium, niobium, hafnium, volframi, titani, kromi, rauta, nikkeli, sinkki, zirkonium, molybdeeni ja tantaali. Mainitut metallit tai niiden yhdisteet ovat vaarallisia, jos ne on luokiteltu vaarallisiksi aineiksi. Vaarallisten aineiden luokitus määrittää, mitkä näistä siirtymämetalleista ja siirtymämetalliyhdisteistä ovat vaarallisia.

- 16 11 04 muut kuin nimikkeessä 16 11 03 mainitut, metallurgisissa prosesseissa syntyvät muut vuoraukset ja tulenkestävät aineet
- 16 11 05\* muissa kuin metallurgisissa prosesseissa syntyvät vuoraukset ja tulenkestävät aineet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 16 11 06 muut kuin nimikkeessä 16 11 05 mainitut, muissa kuin metallurgisissa prosesseissa syntyvät vuoraukset ja tulenkestävät aineet
- 17 RAKENTAMISESSA JA PURKAMISESSA SYNTYVÄT JÄTTEET (SAASTUNEILTA ALUEILTA KAIVETUT MAA-AINEKSET MUKAAN LUETTUINA)
- 17 01 betoni, tiilet, laatat ja keramiikka
- 17 01 01 betoni
- 17 01 02 tiilet
- 17 01 03 laatat ja keramiikka
- 17 01 06\* betonin, tiilten, laattojen ja keramiikan seokset tai lajitellut jakeet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 17 01 07 muut kuin nimikkeessä 17 01 06 mainitut betonin, tiilten, laattojen ja keramiikan seokset
- 17 02 puu, lasi ja muovit
- 17 02 01 puu
- 17 02 02 lasi
- 17 02 03 muovi
- 17 02 04\* lasi, muovi ja puu, jotka sisältävät vaarallisia aineita tai ovat niiden saastuttamia
- 17 03 bitumiseokset, kivihiiliterva ja -tervatuotteet
- 17 03 01\* kivihiilitervaa sisältävät bitumiseokset
- 17 03 02 muut kuin nimikkeessä 17 03 01 mainitut bitumiseokset
- 17 03 03\* kivihiiliterva ja -tervatuotteet
- 17 04 metallit (niiden seokset mukaan luettuina)
- 17 04 01 kupari, pronssi, messinki
- 17 04 02 alumiini
- 17 04 03 lyijy
- 17 04 04 sinkki
- 17 04 05 rauta ja teräs
- 17 04 06 tina
- 17 04 07 sekalaiset metallit
- 17 04 09\* metallijätteet, jotka ovat vaarallisten aineiden saastuttamia
- 17 04 10\* öljyä, kivihiilitervaa tai muita vaarallisia aineita sisältävät kaapelit
- 17 04 11 muut kuin nimikkeessä 17 04 10 mainitut kaapelit
- 17 05 maa-ainekset (saastuneilta alueilta kaivetut maa-ainekset mukaan luettuina), kiviainekset ja ruoppausmassat
- 17 05 03\* maa- ja kiviainekset, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 17 05 04 muut kuin nimikkeessä 17 05 03 mainitut maa- ja kiviainekset
- 17 05 05\* ruoppausmassat, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 17 05 06 muut kuin nimikkeessä 17 05 05 mainitut ruoppausmassat
- 17 05 07\* ratapenkereiden sorapäälysteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 17 05 08 muut kuin nimikkeessä 17 05 07 mainitut ratapenkereiden sorapäälysteet
- 17 06 eristysaineet ja asbestia sisältävät rakennusaineet
- 17 06 01\* asbestia sisältävät eristysaineet
- 17 06 03\* muut eristysaineet, jotka koostuvat vaarallisista aineista tai sisältävät niitä
- 17 06 04 muut kuin nimikkeissä 17 06 01 ja 17 06 03 mainitut eristysaineet
- 17 06 05\* asbestia sisältävät rakennusaineet
- 17 08 kipsipohjaiset rakennusaineet
- 17 08 01\* kipsipohjaiset rakennusaineet, jotka ovat vaarallisten aineiden saastuttamia
- 17 08 02 muut kuin nimikkeessä 17 08 01 mainitut kipsipohjaiset rakennusaineet
- 17 09 muut rakentamisessa ja purkamisessa syntyvät jätteet
- 17 09 01\* rakentamisessa ja purkamisessa syntyvät jätteet, jotka sisältävät elohopeaa
- 17 09 02\* rakentamisessa ja purkamisessa syntyvät jätteet, jotka sisältävät PCB:tä (kuten PCB:tä sisältävät tiivistysmassat, PCB:tä sisältävät hartsipohjaiset lattiapäälysteet, PCB:tä sisältävät umpiolasit ja PCB:tä sisältävät muuntajat)
- 17 09 03\* muut rakentamisessa ja purkamisessa syntyvät jätteet (sekalaiset jätteet mukaan luettuna), jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 17 09 04 muut kuin nimikkeissä 17 09 01, 17 09 02 ja 17 09 03 mainitut rakentamisessa ja purkamisessa syntyvät sekalaiset jätteet

- 18 IHMISTEN JA ELÄINTEN TERVEYDEN HOIDOSSA TAI SIIHEN LIITTYVÄSSÄ TUTKIMUSTOIMINNASSA SYNTYVÄT JÄTTEET (LUKUUN OTTAMATTA KEITTIÖ- JA RAVINTOLAJÄTTEITÄ, JOTKA EIVÄT OLE SYNTYNEET VÄLITTÖMÄSSÄ HOITOTOIMINNASSA)
- 18 01 synnytyslaitoksissa, taudinmäärityksessä, sairaanhoidossa tai sairauksien ennaltaehkäisyssä syntyvät jätteet
- 18 01 01 viiltävät ja pistävät jätteet (lukuun ottamatta nimikettä 18 01 03)
- 18 01 02 ruumiinosat ja elimet, verivalmisteet mukaan luettuina (lukuun ottamatta nimikettä 18 01 03)
- 18 01 03\* jätteet, joiden keräykselle ja käsittelylle asetetaan erityisiä vaatimuksia tartuntavaaran vuoksi
- 18 01 04 jätteet, joiden keräykselle ja käsittelylle ei aseteta erityisiä vaatimuksia tartuntavaaran vuoksi (esimerkiksi sidetarpeet, kipsisiteet, liinavaatteet, kertakäyttövaatteet, vaipat)
- 18 01 06\* kemikaalit, jotka koostuvat vaarallisista aineista tai sisältävät niitä
- 18 01 07 muut kuin nimikkeessä 18 01 06 mainitut kemikaalit
- 18 01 08\* sytotoxiset lääkkeet ja sytostaatit
- 18 01 09 muut kuin nimikkeessä 18 01 08 mainitut lääkkeet
- 18 01 10\* hammashoidon amalgaamijätteet
- 18 02 eläinten tautien tutkimuksessa, taudinmäärityksessä sekä tautien hoidossa ja ennaltaehkäisyssä syntyvät jätteet
- 18 02 01 viiltävät ja pistävät jätteet (lukuun ottamatta nimikettä 18 02 02)
- 18 02 02\* jätteet, joiden keräykselle ja käsittelylle asetetaan erityisiä vaatimuksia tartuntavaaran vuoksi
- 18 02 03 jätteet, joiden keräykselle ja käsittelylle ei aseteta erityisiä vaatimuksia tartuntavaaran vuoksi
- 18 02 05\* kemikaalit, jotka koostuvat vaarallisista aineista tai sisältävät niitä
- 18 02 06 muut kuin nimikkeessä 18 02 05 mainitut kemikaalit
- 18 02 07\* sytotoxiset lääkkeet ja sytostaatit
- 18 02 08 muut kuin nimikkeessä 18 02 07 mainitut lääkkeet
- 19 JÄTEHUOLTOLAITOKSISSA, ERILLISISSÄ JÄTEVEDENPUHDISTAMOISSA SEKÄ IHMISTEN KÄYTTÖÖN TAI TEOLLISUUSKÄYTTÖÖN TARKOITETUN VEDEN VALMISTUKSESSA SYNTYVÄT JÄTTEET
- 19 01 jätteiden poltossa tai pyrolyysissä syntyvät jätteet
- 19 01 02 pohjatuhkasta erotellut rautapitoiset jätteet
- 19 01 05\* kaasujen käsittelyssä syntyvät suodatuskakut
- 19 01 06\* kaasujen käsittelyssä syntyvät vesipitoiset nestemäiset jätteet ja muut vesipitoiset nestemäiset jätteet
- 19 01 07\* kaasujen käsittelyssä syntyvät kiinteät jätteet
- 19 01 10\* savukaasujen käsittelyssä käytetty aktiivihili
- 19 01 11\* pohjatuhka ja kuona, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 19 01 12 muut kuin nimikkeessä 19 01 11 mainitut pohjatuhka ja kuona
- 19 01 13\* lentotuhka, joka sisältää vaarallisia aineita
- 19 01 14 muu kuin nimikkeessä 19 01 13 mainittu lentotuhka
- 19 01 15\* kattilatuhka, joka sisältää vaarallisia aineita
- 19 01 16 muu kuin nimikkeessä 19 01 15 mainittu kattilatuhka
- 19 01 17\* pyrolyysijätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 19 01 18 muut kuin nimikkeessä 19 01 17 mainitut pyrolyysijätteet
- 19 01 19 leijupetihiekka
- 19 01 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 19 02 jätteiden fysikaalis-kemiallisessa käsittelyssä (mukaan luettuina krominpoisto, syanidinpoisto ja neutralointi) syntyvät jätteet
- 19 02 03 sekoitetut jätteet, jotka koostuvat ainoastaan vaarattomista jätteistä
- 19 02 04\* sekoitetut jätteet, jotka koostuvat jätteistä, joista vähintään yksi on vaarallista
- 19 02 05\* fysikaalis-kemiallisessa käsittelyssä syntyvät lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 19 02 06 muut kuin nimikkeessä 19 02 05 mainitut fysikaalis-kemiallisessa käsittelyssä syntyvät lietteet
- 19 02 07\* öljynerotuksessa syntyvät öljyt ja konsentraatit
- 19 02 08\* palavat nestemäiset jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 19 02 09\* palavat kiinteät jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 19 02 10 muut kuin nimikkeissä 19 02 08 ja 19 02 09 mainitut palavat jätteet

- 19 02 11\* muut jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 19 02 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 19 03 stabiloidut ja kiinteät jätteet <sup>(1)</sup>
- 19 03 04\* vaaralliseksi määritellyt jätteet, jotka on osittain <sup>(2)</sup> stabiloitu
- 19 03 05 muut kuin nimikkeessä 19 03 04 mainitut stabiloidut jätteet
- 19 03 06\* vaaralliseksi määritellyt jätteet, jotka on kiinteät
- 19 03 07 muut kuin nimikkeessä 19 03 06 mainitut kiinteät jätteet
- 19 04 lasitetut jätteet ja lasituksessa syntyvät jätteet
- 19 04 01 lasitetut jätteet
- 19 04 02\* lentotuhkat ja muut savukaasujen käsittelyssä syntyvät jätteet
- 19 04 03\* lasittumaton kiinteä faasi
- 19 04 04 lasitettujen jätteiden karkaisussa syntyvät vesipitoiset nestemäiset jätteet
- 19 05 kiinteiden jätteiden aerobisessa käsittelyssä syntyvät jätteet
- 19 05 01 yhdyskuntajätteiden ja niihin rinnastettavien jätteiden kompostoitamaton osa
- 19 05 02 eläin- ja kasvijätteiden kompostoitamaton osa
- 19 05 03 komposti, joka ei täytä sille asetettuja laatuvaatimuksia
- 19 05 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 19 06 jätteiden anaerobisessa käsittelyssä syntyvät jätteet
- 19 06 03 yhdyskuntajätteiden anaerobisessa käsittelyssä syntyvä neste
- 19 06 04 yhdyskuntajätteiden anaerobisessa käsittelyssä syntyvä liete
- 19 06 05 eläin- ja kasvijätteiden anaerobisessa käsittelyssä syntyvä neste
- 19 06 06 eläin- ja kasvijätteiden anaerobisessa käsittelyssä syntyvä liete
- 19 06 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 19 07 kaatopaikan suotovedet
- 19 07 02\* kaatopaikan suotovedet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 19 07 03 muut kuin nimikkeessä 19 07 02 mainitut kaatopaikan suotovedet
- 19 08 jätevedenpuhdistamoissa syntyvät jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 19 08 01 välppäyksessä ja siivilöinnissä syntyvät jätteet
- 19 08 02 hiekanerotuksessa syntyvät jätteet
- 19 08 05 asumisjätevesien käsittelyssä syntyvät lietteet
- 19 08 06\* kyllästyneet tai käytetyt ioninvaihtohartsit
- 19 08 07\* ioninvaihtimien regeneroinnissa syntyvät liuokset ja lietteet
- 19 08 08\* membraanijärjestelmissä syntyvät jätteet, jotka sisältävät raskasmetalleja
- 19 08 09 öljynerotuksessa syntyvät rasvan ja öljyn seokset, jotka sisältävät ainoastaan ruokaöljyjä ja ravintorasvoja
- 19 08 10\* muut kuin nimikkeessä 19 08 09 mainitut, öljyn erotuksessa syntyvät rasvan ja öljyn seokset
- 19 08 11\* teollisuuden jätevesien biologisessa käsittelyssä syntyvät lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 19 08 12 muut kuin nimikkeessä 19 08 11 mainitut teollisuuden jätevesien biologisessa käsittelyssä syntyvät lietteet
- 19 08 13\* teollisuuden jätevesien muussa käsittelyssä syntyvät lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 19 08 14 muut kuin nimikkeessä 19 08 13 mainitut teollisuuden jätevesien muussa käsittelyssä syntyvät lietteet
- 19 08 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 19 09 ihmisten käyttöön tai teollisuuskäyttöön tarkoitettua veden valmistuksessa syntyvät jätteet
- 19 09 01 ensisuodatuksessa, siivilöinnissä ja välppäyksessä syntyvät kiinteät jätteet
- 19 09 02 selkeytyksessä syntyvät lietteet
- 19 09 03 veden pehmennyksessä syntyvät lietteet
- 19 09 04 käytetty aktiivihiili
- 19 09 05 kyllästyneet tai käytetyt ioninvaihtohartsit
- 19 09 06 ioninvaihtimien regeneroinnissa syntyvät liuokset ja lietteet
- 19 09 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 19 10 metalleja sisältävien jätteiden palautuksessa syntyvät jätteet
- 19 10 01 rauta- ja teräsjätteet
- 19 10 02 ei-rautametallijätteet
- 19 10 03\* metallinöyhtä (fluff) — kevytjäte ja pöly, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 19 10 04 muu kuin nimikkeessä 19 10 03 mainittu metallinöyhtä (fluff) — kevytjäte ja pöly
- 19 10 05\* muut jakeet, jotka sisältävät vaarallisia aineita

<sup>(1)</sup> Stabilointiprosessit muuttavat jätteen aineosien vaarallisuutta muuttamalla siten vaarallisen jätteen vaarattomaksi jätteeksi. Kiinteäytysprosessit muuttavat ainoastaan jätteen fysikaalista olomuotoa lisäaineiden avulla (esimerkiksi nesteestä kiinteäksi) muuttamatta jätteen kemiallisia ominaisuuksia.

<sup>(2)</sup> Jätettä pidetään osittain stabiloituna, jos vaarallisia aineita, jotka eivät ole täysin muuttuneet vaarattomiksi aineosiksi, voi stabilointiprosessin jälkeen joutua ympäristöön lyhyen, keskipitkän tai pitkän ajan kuluessa.

- 19 10 06 muut kuin nimikkeessä 19 10 05 mainitut muut jakeet
- 19 11 öljyn regeneroinnissa syntyvät jätteet
- 19 11 01\* käytetyt suodatussavet
- 19 11 02\* happotervat
- 19 11 03\* vesipitoiset nestemäiset jätteet
- 19 11 04\* emästen avulla tapahtuvassa polttonesteiden puhdistuksessa syntyvät jätteet
- 19 11 05\* jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 19 11 06 muut kuin nimikkeessä 19 11 05 mainitut, jätevesien käsittelyssä toimipaikalla syntyvät lietteet
- 19 11 07\* savukaasujen puhdistuksessa syntyvät jätteet
- 19 11 99 jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 19 12 jätteiden mekaanisessa käsittelyssä (kuten lajittelussa, murskaamisessa, paalauksessa ja pelletoinnissa) syntyvät jätteet, joita ei ole mainittu muualla
- 19 12 01 paperi ja kartonki
- 19 12 02 rautametalli
- 19 12 03 ei-rautametalli
- 19 12 04 muovi ja kumi
- 19 12 05 lasi
- 19 12 06\* puu, joka sisältää vaarallisia aineita
- 19 12 07 muu kuin nimikkeessä 19 12 06 mainittu puu
- 19 12 08 tekstiilit
- 19 12 09 mineraalit (kuten hiekka ja kiviainekset)
- 19 12 10 palava jäte (jäteperäiset polttoaineet)
- 19 12 11\* muut jätteiden mekaanisessa käsittelyssä syntyvät jätteet (eri materiaalien seokset mukaan luettuina), jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 19 12 12 muut kuin nimikkeessä 19 12 11 mainitut, jätteiden mekaanisessa käsittelyssä syntyvät jätteet (eri materiaalien seokset mukaan luettuina)
- 19 13 maaperän ja pohjaveden kunnostamisessa syntyvät jätteet
- 19 13 01\* maaperän kunnostamisessa syntyvät kiinteät jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 19 13 02 muut kuin nimikkeessä 19 13 01 mainitut, maaperän kunnostamisessa syntyvät kiinteät jätteet
- 19 13 03\* maaperän kunnostamisessa syntyvät lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 19 13 04 muut kuin nimikkeessä 19 13 03 mainitut, maaperän kunnostamisessa syntyvät lietteet
- 19 13 05\* pohjaveden kunnostamisessa syntyvät lietteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 19 13 06 muut kuin nimikkeessä 19 13 05 mainitut, pohjaveden kunnostamisessa syntyvät lietteet
- 19 13 07\* pohjaveden kunnostamisessa syntyvät vesipitoiset nestemäiset jätteet ja vesipitoiset konsentraatit, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 19 13 08 muut kuin nimikkeessä 19 13 07 mainitut, pohjaveden kunnostamisessa syntyvät vesipitoiset nestemäiset jätteet ja vesipitoiset konsentraatit
- 20 YHDYSKUNTAJÄTTEET (KOTITALOUSJÄTTEET JA NIIHIN RINNASTETTAVAT KAUPAN, TEOLLISUUDEN JA MUIDEN LAITOSTEN JÄTTEET), ERILLISKERÄTYT JAKEET MUKAAN LUETTUINA
- 20 01 erilliskerätyt jakeet (lukuun ottamatta nimikeryhmää 15 01)
- 20 01 01 paperi ja kartonki
- 20 01 02 lasi
- 20 01 08 biohajoavat keittiö- ja ruokalajätteet
- 20 01 10 vaatteet
- 20 01 11 tekstiilit
- 20 01 13\* liuottimet
- 20 01 14\* hapot
- 20 01 15\* emäkset
- 20 01 17\* valokuvauskemikaalit
- 20 01 19\* torjunta-aineet
- 20 01 21\* loisteputket ja muut elohopeaa sisältävät jätteet
- 20 01 23\* kloorifluorihilivetyjä sisältävät käytöstä poistetut laitteistot
- 20 01 25 ruokaöljyt ja ravintorasvat
- 20 01 26\* muut kuin nimikkeessä 20 01 25 mainitut öljyt ja rasvat
- 20 01 27\* maalit, painovärit, liimat ja hartsit, jotka sisältävät vaarallisia aineita
- 20 01 28 muut kuin nimikkeessä 20 01 27 mainitut maalit, painovärit, liimat ja hartsit
- 20 01 29\* pesu- ja puhdistusaineet, jotka sisältävät vaarallisia aineita

20 01 30	muut kuin nimikkeessä 20 01 29 mainitut pesu- ja puhdistusaineet
20 01 31*	sytotoksiset lääkkeet ja sytostaatit
20 01 32	muut kuin nimikkeessä 20 01 31 mainitut lääkkeet
20 01 33*	nimikkeissä 16 06 01, 16 06 02 tai 16 06 03 tarkoitettujen paristot ja akut sekä lajittelemattomat paristot ja akut, jotka sisältävät tällaisia paristoja
20 01 34	muut kuin nimikkeessä 20 01 33 mainitut paristot ja akut
20 01 35*	muut kuin nimikkeissä 20 01 21 ja 20 01 23 mainitut, käytöstä poistetut sähkö- ja elektroniikkalaitteistot, jotka sisältävät vaarallisia osia <sup>(1)</sup>
20 01 36	muut kuin nimikkeissä 20 01 21, 20 01 23 ja 20 01 35 mainitut, käytöstä poistetut sähkö- ja elektroniikkalaitteistot
20 01 37*	puu, joka sisältää vaarallisia aineita
20 01 38	muu kuin nimikkeessä 20 01 37 mainittu puu
20 01 39	muovi
20 01 40	metallit
20 01 41	nuohouksessa syntyvät jätteet
20 01 99	muut jakeet, joita ei ole mainittu muualla
20 02	puutarha- ja puustojätteet, hautausmaiden hoidossa syntyvät jätteet mukaan luettuina
20 02 01	biohajoavat jätteet
20 02 02	maa- ja kiviainekset
20 02 03	muut biohajoamattomat jätteet
20 03	muut yhdyskuntajätteet
20 03 01	sekalaiset yhdyskuntajätteet
20 03 02	torikaupassa syntyvät jätteet
20 03 03	katujen puhdistuksessa syntyvät jätteet
20 03 04	sakokaivolietteen
20 03 06	viemäreiden puhdistuksessa syntyvät jätteet
20 03 07	kookkaat jätteet
20 03 99	yhdyskuntajätteet, joita ei ole mainittu muualla

### Osa 3

#### Luettelo A (Baselin yleissopimuksen liite II) <sup>(2)</sup>

Y46	Kotitalouksista kerätyt jätteet <sup>(3)</sup>
Y47	Kotitalousjätteiden polttamisessa syntyvät jäämät

#### Luettelo B (Jätteet, jotka luetaan OECD:n päätöksen lisäyksessä 4 olevassa II osassa) <sup>(4)</sup>

##### Metallipitoiset jätteet

AA 010	261900	Raudan ja teräksen valmistuksessa muodostuva kuona, hehkuhilse ja muut jätteet <sup>(5)</sup>
AA 060	262050	Vanadiinituhka ja jäännökset <sup>(5)</sup>
AA 190	810420 ex 810430	Magnesiumjäte ja -romu, joka on syttyvää, itsestään syttyvää tai joka veden kanssa kosketukseen joutuessaan kehittää vaarallisia määriä syttyviä kaasuja

<sup>(1)</sup> Sähkö- ja elektroniikkalaitteistojen vaarallisiin osiin voi kuulua paristoja ja akkuja, jotka on mainittu nimikeryhmässä 16 06 ja määrittely vaaralliseksi, elohopeayhdistymiä, katodisädeputkien lasia tai muuta aktivoitunutta lasia jne.

<sup>(2)</sup> Tämä luettelo on OECD:n päätöksen lisäyksen 4 osasta I.

<sup>(3)</sup> Jollei niitä ole luokiteltu asianmukaisesti yhteen kohtaan liitteessä III.

<sup>(4)</sup> Jätenimikkeet AB 130, AC 250, AC 260 ja AC 270 on poistettu, koska ne on jätteestä 15 päivänä heinäkuuta 1975 annetun neuvoston direktiivin 75/442/EY (EYVL L 194, 25.7.1975, s. 39, direktiivi on kumottu direktiivillä 2006/12/EY), 18 artiklassa säädettyä menettelyä noudattaen todettu vaarattomiksi, eikä niihin siksi sovelleta tämän asetuksen 35 artiklassa säädettyä vientikieltoa.

<sup>(5)</sup> Tähän luetteloon kuuluvat jätteet, jotka ovat tuhkaa, jäämiä, hehkuhilsettä, skimming-, kuorimis- tai kaapimisjätettä, pölyä, jauhetta, lietettä tai suodatteita, ellei näitä ole nimenomaan luettu muualla.

*Pääasiallisesti epäorgaanisia ainesosia sisältävät jätteet, jotka voivat sisältää metalleja ja orgaanisia aineita*

AB 030		Metallien pintakäsittelyssä muodostuvat syanidittomien prosessien jätteet
AB 070		Valimoissa käytetyt hiekat
AB 120	ex 281290	Epäorgaaniset halidiyhdisteet, joita ei ole eritelty tai lueteltu muualla
	ex 3824	
AB 150	ex 382490	Savukaasun rikinpoistossa (FGD) muodostuva puhdistamaton kalsiumsulfidi ja kalsiumsulfatti

*Pääasiallisesti orgaanisia ainesosia sisältävät jätteet, jotka voivat sisältää metalleja ja epäorgaanisia aineita*

AC 060	ex 381900	Hydraulinesteet
AC 070	ex 381900	Jarrunesteet
AC 080	ex 382000	Jäätymisenestonesteet
AC 150		Kloorifluorihiilivedyt
AC 160		Halonit
AC 170	ex 440310	Käsitellyt korkki- ja puujätteet

*Jätteet, jotka voivat sisältää joko epäorgaanisia tai orgaanisia ainesosia*

AD 090	ex 382490	Reprografia- ja valokuvauskemikaalien ja -materiaalien tuotannossa, sekoituksessa ja käytössä muodostuvat jätteet, ellei niitä ole eritelty tai lueteltu muualla
AD 100		Muovin pintakäsittelyssä muodostuvat syanidittomien prosessien jätteet
AD 120	ex 3915	Ioninvaihtohartsit
	ex 391400	
AD 150		Suodattimina (kuten biosuodattimet) käytetyt luonnosta peräisin olevat orgaaniset aineet

*Pääasiallisesti epäorgaanisia ainesosia sisältävät jätteet, jotka voivat sisältää metalleja ja orgaanisia aineita*

RB 020	ex 6815	Fysikaalis-kemiallisilta ominaisuuksiltaan asbestin kaltaiset keraamiset kuidut
--------	---------	---

---

## Ennalta hyväksytyjen laitosten käyttöön tarkoitettu lomake (14 artikla)

Toimivaltainen viranomainen	Hyödyntämislaitos				Jätetunniste	Voimassaoloaika		Jätteiden kokonaismäärä, jota ennako hyväksyntä koskee
	Hyödyntämis laitoksen nimi ja rekisteröinti numero	Osoite	Hyödyntämis toimi (+ R-koodi)	Käytetyt tekniikat	(Koodi)	Alkamis-päivä	Päätymis-päivä	(kg/l)



## LIITE VII

## TIEDOT, JOTKA ON LIITETTÄVÄ 3 ARTIKLAN 2 JA 4 KOHDASSA TARKOITETTUIEN JÄTTEIDEN SIIRTOIHIN

Siirtoa koskevat tiedot <sup>(1)</sup>

<b>1. Siirron järjestäjä</b> Nimi: Osoite: Yhteyshenkilö: Puhelin: Telekopio: Sähköpostiosoite:		<b>2. Maahantuoja/Vastaanottaja</b> Nimi: Osoite: Yhteyshenkilö: Puhelin: Telekopio: Sähköpostiosoite:	
<b>3. Jättemäärä:</b> kg: litraa:		<b>4. Lähtöpäivä:</b>	
<b>5 a) Ensimmäinen kuljettaja <sup>(2)</sup>:</b> Nimi: Osoite: Yhteyshenkilö: Puhelin: Telekopio: Sähköpostiosoite: Kuljetusmuoto: Siirron päivämäärä: Allekirjoitus:		<b>5 b). Toinen kuljettaja:</b> Nimi: Osoite: Yhteyshenkilö: Puhelin: Telekopio: Sähköpostiosoite: Kuljetusmuoto: Siirron päivämäärä: Allekirjoitus:	
		<b>5 c). Kolmas kuljettaja:</b> Nimi: Osoite: Yhteyshenkilö: Puhelin: Telekopio: Sähköpostiosoite: Kuljetusmuoto: Siirron päivämäärä: Allekirjoitus:	
<b>6. Jätteen tuottaja <sup>(2)</sup></b> Alkuperäinen(-set) tuottaja(t), uusi (uudet) tuottaja(t) tai kerääjä: Nimi: Osoite: Yhteyshenkilö: Puhelin: Telekopio: Sähköpostiosoite:		<b>8. Hyödyntämistoimi (tai 3 artiklan 4 kohdassa tarkoitetun jätteen osalta tarvittaessa huolehtimistoimi):</b> R-koodi/D-koodi:	
		<b>9. Jätteen tavanomainen kauppanimitys:</b>	
<b>7. Hyödyntämislaitos</b> <input type="checkbox"/> <b>Laboratorio</b> <input type="checkbox"/> Nimi: Osoite: Yhteyshenkilö: Puhelin: Telekopio: Sähköpostiosoite:		<b>10. Jätetunniste (ilmoittakaa asianmukaiset koodit):</b> i) Baselin yleissopimuksen liite IX: ii) OECD-koodi (jos eri kuin kohdassa i): iii) EY:n jäteluettelo: iv) Kansallinen koodi:	
<b>11. Asianomainen(-set) maa(t)/valtio(t):</b>			
Vienti/Lähetys		Kauttakulku	
<b>12. Siirron järjestäjän vakuutus:</b> Vakuutan, että annetut tiedot ovat parhaan tietoni mukaan täsmälliset ja oikeat. Lisäksi vakuutan, että lainsäädännön määräämät oikeudellisesti sitovat kirjalliset sopimusvelvoitteet on täytetty vastaanottajan kanssa (ei tarpeen 3 artiklan 4 kohdassa tarkoitetun jätteen osalta): Nimi: Päivämäärä: Allekirjoitus:			
<b>13. Jätteen vastaanottokuitaus (vastaanottaja):</b> Nimi: Päivämäärä: Allekirjoitus:			
<b>HYÖDYNTÄMISLAITOS TAI LABORATORIO TÄYTTÄÄ:</b>			
<b>14. Vastaanotettu hyödyntämislaitokseen</b> <input type="checkbox"/> <b>tai laboratorioon</b> <input type="checkbox"/> Vastaanotettu määrä: kg: litraa: Nimi: Päivämäärä: Allekirjoitus:			

(1) Tiedot, jotka on liitettävä hyödynnettävien ns. vihreän jäteluettelon jätteiden tai laboratorioanalyysiin toimitettavien jätteiden siirtoihin asetuksen (EY) N:o 1013/2006 nojalla.

(2) Jos kuljettajia on enemmän kuin kolme, ilmoittakaa samat tiedot kuin kohdassa 5 (a, b, c).

(3) Jos siirron järjestäjä ei ole jätteen tuottaja tai kerääjä, on ilmoitettava tuottajaa tai kerääjää koskevat tiedot.

## LIITE VIII

**YMPÄRISTÖN KANNALTA HYVÄKSYTTÄVÄÄ JÄTEHUOLTOA KOSKEVAT OHJEET (49 ARTIKLA)**

- I Baselin yleissopimuksen nojalla hyväksytyt ohjeet:
1. Tekniset ohjeet biologisten, lääketieteellisten ja terveydenhuollosta syntyvien jätteiden ympäristön kannalta hyväksyttävästä jätehuollosta (Y1, Y3) <sup>(1)</sup>.
  2. Tekniset ohjeet lyijyakkujen ympäristön kannalta hyväksyttävästä jätehuollosta <sup>(1)</sup>.
  3. Tekniset ohjeet laivojen ympäristön kannalta hyväksyttävästä täydellisestä tai osittaisesta romuttamisesta <sup>(1)</sup>.
  4. Yleiset tekniset ohjeet pysyvistä orgaanisista yhdisteistä muodostuvien, niitä sisältävien tai niiden saastuttamien jätteiden ympäristön kannalta hyväksyttävästä huollosta <sup>(2)</sup>.
  5. Tekniset ohjeet polyklooratuista bifenyyleistä (PCB), polyklooratuista terfyleeneistä (PCT) ja polybromibifenyyleistä (PBB) muodostuvien, niitä sisältävien tai niiden saastuttamien jätteiden ympäristön kannalta hyväksyttävästä huollosta <sup>(2)</sup>.
  6. Tekniset ohjeet metallien ja metalliyhdisteiden ympäristön kannalta hyväksyttävästä kierrätyksestä tai talteenotosta (R4) <sup>(2)</sup>.
- II OECD:n vahvistamat ohjeet:
- Tiettyjen jätevirtojen ympäristön kannalta hyväksyttävää jätehuoltoa koskevat tekniset ohjeet: henkilökohtaiset tietokoneet ja tietokoneromu <sup>(3)</sup>.
- III Kansainvälisen merenkulkujärjestön (IMO) hyväksymät ohjeet: Turvallisuus ja terveys laivojen romutuksen yhteydessä: Aasian maita ja Turkia koskevat ohjeet <sup>(4)</sup>.
- IV Kansainvälinen työjärjestön (ILO) hyväksymät ohjeet: Alusten kierrätystä koskevat ohjeet <sup>(5)</sup>.

---

<sup>(1)</sup> Hyväksytty vaarallisten jätteiden maan rajan ylittävien siirtojen ja käsittelyn valvontaa koskevan Baselin yleissopimuksen osapuolten konferenssin kuudennessa kokouksessa 9.–13. joulukuuta 2002.

<sup>(2)</sup> Hyväksytty vaarallisten jätteiden maan rajan ylittävien siirtojen ja käsittelyn valvontaa koskevan Baselin yleissopimuksen osapuolten konferenssin seitsemännessä kokouksessa 25.–29. lokakuuta 2004.

<sup>(3)</sup> Hyväksytty OECD:n ympäristöpoliittisen komitean toimesta helmikuussa 2003 (asiak. ENV/EPOC/WGWPR(2001)3/FINAL).

<sup>(4)</sup> IMO:n yleiskokouksen 23. sääntömääräisessä istunnossaan 24. marraskuuta — 5. joulukuuta 2003 antama päätöslauselma A.962.

<sup>(5)</sup> Hyväksytty julkaistavaksi ILO:n hallintoneuvoston 289. kokouksessa, 11.–16.3.2004.

## LIITE IX

**JÄSENVALTIOIDEN 51 ARTIKLAN 2 KOHDAN NOJALLA ANTAMIA KERTOMUKSIA VARTEN KÄYTETTÄVÄ  
KYSELYLOMAKE**

<p>11 artiklan 1 kohdan a alakohta</p>	<p><b>Toteutetut toimenpiteet, joilla kielletään kokonaan tai osittain jätteiden siirrot jäsenvaltioiden välillä</b>  <b>Peruste: läheisyys-, hyödyntämisen ensisijaisuus- ja omavaraisuusperiaatteiden soveltaminen yhteisön tasolla ja kansallisella tasolla direktiivin 2006/12/EY mukaisesti</b></p> <p>Onko tätä säännöstä sovellettu? <span style="float:right">Kyllä</span> <span style="float:right">Ei</span>  <i>(Merkitkää ✓ asianomaiseen kohtaan)</i> <span style="float:right"><input type="checkbox"/></span> <span style="float:right"><input type="checkbox"/></span></p> <p>Jos vastaus on 'kyllä', antakaa lisätietoja toteutetuista toimenpiteistä:  .....  .....  .....  .....</p> <p>Lisähuomautuksia:  .....  .....  .....  .....</p> <p><b>Toteutetut toimenpiteet, joilla vastustetaan järjestelmällisesti jätteiden siirtoja jäsenvaltioiden välillä</b>  <b>Peruste: läheisyys-, hyödyntämisen ensisijaisuus- ja omavaraisuusperiaatteiden soveltaminen yhteisön tasolla ja kansallisella tasolla direktiivin 2006/12/EY mukaisesti</b></p> <p>Onko tätä säännöstä sovellettu? <span style="float:right">Kyllä</span> <span style="float:right">Ei</span>  <i>(Merkitkää ✓ asianomaiseen kohtaan)</i> <span style="float:right"><input type="checkbox"/></span> <span style="float:right"><input type="checkbox"/></span></p> <p>Jos vastaus on 'kyllä', antakaa lisätietoja toteutetuista toimenpiteistä:  .....  .....  .....  .....</p> <p>Lisähuomautuksia:  .....  .....  .....  .....</p>
<p>11 artiklan 1 kohdan e alakohta</p>	<p><b>Jätteen tuontikieltoa koskevat tiedot</b></p> <p>Onko tätä säännöstä sovellettu? <span style="float:right">Kyllä</span> <span style="float:right">Ei</span>  <i>(Merkitkää ✓ asianomaiseen kohtaan)</i> <span style="float:right"><input type="checkbox"/></span> <span style="float:right"><input type="checkbox"/></span></p> <p>Jos vastaus on 'kyllä', antakaa lisätietoja toteutetuista toimenpiteistä:  .....  .....  .....  .....</p>

11 artiklan 3 kohta	<p><b>Poikkeukset läheisyys-, hyödyntämisen ensisijaisuus- ja omavaraisuusperiaatteiden soveltamisessa,</b></p> <p><b>Kun on kyse vaarallisista jätteistä, joita lähettäjäjäsenvaltio tuottaa vuosittain niin pienen määrän, ettei sen ole taloudellisesti kannattavaa rakentaa uusia erikoistuneita huolehtimislaitoksia</b></p> <p>Oletteko pyytäneet jotakin jäsenvaltiota soveltamaan tätä poikkeusta? <span style="float: right;">Kyllä      Ei</span></p> <p><i>(Merkitkää ✓ asianomaiseen kohtaan)</i> <span style="float: right;"><input type="checkbox"/>      <input type="checkbox"/></span></p> <p>Jos vastaus on 'kyllä', täyttäkää taulukko 1 ja antakaa lisätietoja 11 artiklan 3 kohdan nojalla toteutetuista kahdenvälisistä ratkaisuista:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>Oletteko saaneet joltakin jäsenvaltiolta tämän poikkeuksen soveltamista koskevan pyynnön? <span style="float: right;">Kyllä      Ei</span></p> <p><i>(Merkitkää ✓ asianomaiseen kohtaan)</i> <span style="float: right;"><input type="checkbox"/>      <input type="checkbox"/></span></p> <p>Jos vastaus on 'kyllä', täyttäkää taulukko 1 ja antakaa lisätietoja 11 artiklan 3 kohdan nojalla toteutetuista kahdenvälisistä ratkaisuista:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
11 artiklan 1 kohdan g alakohhta	<p><b>Suunniteltuja siirtoja tai huolehtimista koskevat vastalauseet sen perusteella, että ne eivät ole direktiivin 2006/12/EY mukaisia</b></p> <p>Onko tätä säännöstä sovellettu? <span style="float: right;">Kyllä      Ei</span></p> <p><i>(Merkitkää ✓ asianomaiseen kohtaan)</i> <span style="float: right;"><input type="checkbox"/>      <input type="checkbox"/></span></p> <p>Jos vastaus on 'kyllä', täyttäkää taulukko 2.</p>
12 artiklan 5 kohta	<p><b>Suunniteltuja siirtoja tai hyödyntämistä koskevat vastalauseet sen perusteella, että siirrot eivät ole 12 artiklan 1 kohdan c alakohdan mukaisia</b></p> <p>Onko tätä päätöstä sovellettu? <span style="float: right;">Kyllä      Ei</span></p> <p><i>(Merkitkää ✓ asianomaiseen kohtaan)</i> <span style="float: right;"><input type="checkbox"/>      <input type="checkbox"/></span></p> <p>Jos vastaus on 'kyllä', täyttäkää taulukko 3.</p>
14 artikla	<p><b>Toimivaltaisten viranomaisten, joiden lainkäyttövaltaan erikoistuneet hyödyntämislaitokset kuuluvat, päätökset myöntää ennakkohyväksyntä tällaisille laitoksille</b></p> <p>Onko tällaisia päätöksiä tehty? <span style="float: right;">Kyllä      Ei</span></p> <p><i>(Merkitkää ✓ asianomaiseen kohtaan)</i> <span style="float: right;"><input type="checkbox"/>      <input type="checkbox"/></span></p> <p>Jos vastaus on 'kyllä', täyttäkää taulukko 4.</p>

33 artikla	<p><b>Jäsenvaltioiden valvonta- ja tarkastusjärjestelmät, jotka koskevat yksinomaan niiden omaan lainkäyttövaltaan kuuluvalla alueella tapahtuvia jätteiden siirtoja</b></p> <p>Sovelletaanko jäsenvaltion omaan lainkäyttövaltaan kuuluvalla alueella tapahtuviin jätteiden siirtoihin jotakin valvonta- ja tarkastusjärjestelmää?</p> <p style="text-align: right;">Kyllä                      Ei</p> <p style="text-align: center;">(Merkitkää ✓ asianomaiseen kohtaan)                      <input type="checkbox"/>                      <input type="checkbox"/></p> <p>Jos vastaus on 'kyllä', sovelletaanko asetuksen II ja VII osastojen säännöksissä säädettyä järjestelmää?</p> <p style="text-align: right;">Kyllä                      Ei</p> <p style="text-align: center;">(Merkitkää ✓ asianomaiseen kohtaan)                      <input type="checkbox"/>                      <input type="checkbox"/></p> <p>Jos sovelletaan asetuksen II ja VII osastojen säännöksissä säädetystä järjestelmästä eroavaa järjestelmää, antakaa lisätietoja tästä järjestelmästä.</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
24 artikla ja 50 artiklan 1 kohta	<p><b>Laittomat jätteiden siirrot</b></p> <p>Onko laittomia jätteiden siirtoja tehty?</p> <p style="text-align: right;">Kyllä                      Ei</p> <p style="text-align: center;">(Merkitkää ✓ asianomaiseen kohtaan)                      <input type="checkbox"/>                      <input type="checkbox"/></p> <p>Jos vastaus on 'kyllä', täyttäkää taulukko 5.</p> <p>Mitä kansallisessa lainsäädännössä on säädetty laittomien jätteiden siirtojen ehkäisemisestä, toteamisesta ja tällaisia siirtoja koskevista seuraamuksista?</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
50 artiklan 2 kohta	<p><b>Tiedot jätteiden siirtojen tai niihin liittyvien hyödyntämis- tai huolehtimistoimien pistokokein tehtävistä tarkastuksista</b></p> <p>Jätteiden siirtojen tai niihin liittyvien hyödyntämis- tai huolehtimistoimien pistokokein tehtyjen tarkastusten määrä:</p> <p>Näissä tarkastuksissa todettujen mahdollisesti luvottomien siirtojen määrä:</p> <p>Lisähuomautukset:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
6 artikla	<p><b>Rahoitusvakuudet tai vastaavat vakuutukset, jotka kattavat tämän asetuksen soveltamisalaan kuuluvien jätteiden siirroista aiheutuvat kulut, mukaan luettuina 22 ja 24 artiklassa tarkoitetut tapaukset, sekä huolehtimisesta tai hyödyntämisestä aiheutuvat kulut</b></p> <p>Antakaa lisätietoja tämän artiklan mukaisesta kansallisesta järjestelmästä.</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
55 artikla	<p><b>Jäsenvaltioiden nimeämät tullitoimipaikat jätteiden yhteisöön saapumista ja yhteisöstä poistumista varten</b></p> <p>Onko tullitoimipaikat nimetty?</p> <p style="text-align: right;">Kyllä                      Ei</p> <p style="text-align: center;">(Merkitkää ✓ asianomaiseen kohtaan)                      <input type="checkbox"/>                      <input type="checkbox"/></p> <p>Jos vastaus on 'kyllä', täyttäkää taulukko 6.</p>

**Taulukkoja täytettäessä on huomattava seuraavaa:**

D- ja R-koodeilla tarkoitetaan direktiivin 2006/12/EY liitteessä II A ja II B lueteltuja koodeja.

Jätetunnistekodeilla tarkoitetaan tämän asetuksen liitteissä III, IIIA, IIIB, IV ja IVA lueteltuja koodeja.

**Taulukko 1**

POIKKEUKSET LÄHEISYYS-, HYÖDYNTÄMISEN ENSISIJAISSUUS- JA OMAVARAISUUSPERIAATTEEN SOVELTAMISESSA (11 artiklan 3 kohta)

Jätetunniste (koodi)	Määrä (kg/litraa)	Vastaanottomaa (V)/ Lähtömaa (L)	Huolehtimistoimi D-koodi	Asian jättäminen komission ratkaistavaksi (Kyllä/ei)

## Taulukko 2

## SUUNNITELTUJA SIIRTOJA KOSKEVAT VASTALAUSEET (11 artiklan 1 kohdan g alakohta)

Jätetunniste (koodi)	Määrä (kg/littraa)	Kauttakulkumaa (K)/ Lähtömaa (L)	Vastalauseen perusteet (Merkitkää ✓ asianomaiseen kohtaan)			Laitos	
			11 artiklan 1 kohdan g alakohdan i alakohta	11 artiklan 1 kohdan g alakohdan ii alakohta	11 artiklan 1 kohdan g alakohdan iii alakohta	Nimi (jos perusteena on 11 artiklan 1 kohdan g alakohdan ii alakohta)	Huolehtimistoimi D-koodi

**Taulukko 3**

SUUNNITELTUJA SIIRTOJA KOSKEVAT VASTALAUSEET (12 artiklan 1 kohdan c alakohta)

Jätetunniste (koodi)	Määrä (kg/litraa)	Vastaanottomaa	Vastalauseen perusteet ja lisätiedot asiaan liittyvästä kansallisesta lainsäädännöstä	Laitos (vastaanottoaassa)	
				Nimi	Hyödyntämistoimi R-koodi





**Taulukko 5**

LAITTOMAT JÄTTEIDEN SIIRROT (\*) (24 artikla ja 50 artiklan 1 kohta)

Jätetunniste (koodit)	Määrä (kg/littraa)	Vastaanottomaa (V) ja lähtömaa (L)	Laittomuuden peruste (esimerkiksi viittaus artikloihin, joita on rikottu)	Laittomasta jätteen siirrosta on vastuussa (Merkitkää ✓ asianomaiseen kohtaan)			Toteutetut toimenpiteet, myös mahdolliset seuraamukset
				Ilmoituksen tekijä	Vastaanottaja	Muu	

(\*) Tiedot raportointijakson kuluessa käsitellyistä tapauksista.



## OIKAISUJA

**Oikaistaan neuvoston direktiivi 79/923/ETY, annettu 30 päivänä lokakuuta 1979, simpukkavesiltä vaadittavasta laadusta**

*(Euroopan yhteisöjen virallinen lehti L 281, 10. marraskuuta 1979)*

Sivu 50, liite, 3 kohta, I sarake:

*korvataan:* ”Simpukkavesiin vaikuttava päästö ei saa johtaa vesien värin yli 10 mg Pt/l poikkeamaan suodatuksen jälkeen verrattuna niiden vesien väriin, joihin päästö ei vaikuta.”

*seuraavasti:* ”Simpukkavesiin vaikuttava päästö ei saa johtaa vesien värin yli 100 mg Pt/l poikkeamaan suodatuksen jälkeen verrattuna niiden vesien väriin, joihin päästö ei vaikuta.”

---