

KOMISJONI MÄÄRUS (EÜ) nr 1418/2007,

29. november 2007,

milles käsitletakse teatavate Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EÜ) nr 1013/2006 III ja IIIA lisas loetletud jäätmete väljavedu taaskasutamise eesmärgil teatavatesse riikidesse, mille suhtes ei kohaldata OECD otsust jäätmete riikidevahelise veo kontrolli kohta

(EMPs kohaldatav tekst)

EUROOPA ÜHENDUSTE KOMISJON,

tekohaselt vastu 6. juuli 2007. aasta määruse (EÜ) nr 801/2007.⁽²⁾ Pärast seda kuupäeva saadud täiendavad vastused ja selgitused andsid aga parema ettekujutuse sellest, kuidas sihtriikide vastuseid tuleks arvesse võtta.

võttes arvesse Euroopa Ühenduse asutamislepingut,

võttes arvesse Euroopa Parlamendi ja nõukogu 14. juuni 2006. aasta määrust (EÜ) nr 1013/2006 jäätmesaadetiste kohta,⁽¹⁾ eriti selle artikli 37 lõike 2 kolmandat lõiku,

- (4) Komisjon kirjalikule taotlusele on nüüd saanud vastused Alžeerist, Andorrast, Aomenist (Hiina), Argentinast, Bangladeshist, Beninist, Botswanast, Brasiiliast, Costa Ricast, Côte d'Ivoire'st, Egiptusest, Filipiinidelt, Gruusiast, Guyanast, Hiinast, Hiina Taipeist, Hongkongist (Hiina), Horvaatiast, Iisraelist, Indiast, Indoneesiast, Kenyast, Kuubast, Kõrgõzstanist, Liechtensteinist, Liibanonist, Lõuna-Aafrikast, Malaisiast, Malawist, Malist, Marokost, Moldovast, Omaanist, Pakistanist, Paraguayst, Peruust, Seišellidelt, Sri Lankalt, Taist, Tšiilist, Tuneesiast, Valgevenest, Venemaa Föderatsioonist, Vietnamist.

pärast nõupidamist asjaomaste riikidega,

ning arvestades järgmist:

- (1) Komisjon on kooskõlas määruse (EÜ) nr 1013/2006 artikli 37 lõikega 1 saatnud kirjaliku taotluse igale riigile, mille suhtes ei kohaldata OECD nõukogu otsust C(2001)107/lõplik, millega vaadatakse läbi otsus C(92)39/lõplik (taaskasutamistoiminguteks ettenähtud jäätmete riikidevahelise veo kontrolli kohta), taotledes kirjalikku kinnitust selle kohta, et kõnealuse määruse III ja IIIA lisas loetletud jäätmeid, mille väljavedu ei ole keelatud määruse artikli 36 kohaselt, võib ühendusest vastavasse riiki taaskasutamise eesmärgil välja vedada, ning teavitamist sellest, millist kontrollimenetlust sihtriigis rakendatakse, kui seda üldse rakendatakse.
- (2) Nimetatud taotlustes paluti igal riigil teada anda, kas riik on valinud keelu või kirjaliku etteteatamise ja nõusoleku menetluse või on asjaomaste jäätmete kontrollist loobunud.
- (3) Vastavalt määruse (EÜ) nr 1013/2006 artikli 37 lõike 2 esimesele lõigule pidi komisjon enne kõnealuse määruse kohaldamiskuupäeva vastu võtma määruse, milles on arvestatud kõiki saadud vastuseid. Komisjon võttis nõue-

- (5) Teatavad riigid ei ole väljastanud kirjalikku kinnitust selle kohta, et ühendus võib vastavasse riiki jäätmeid taaskasutamise eesmärgil välja vedada. Seetõttu tuleb pidada neid riike määruse (EÜ) nr 1013/2006 artikli 37 lõike 2 teise lõigu kohaselt kirjaliku etteteatamise ja nõusoleku menetluse valinuks.
- (6) Teatavad riigid on oma vastuses teatanud kavatsusest järgida siseriikliku õiguse alusel kohaldatavaid kontrollimenetlusi, mis erinevad määruse (EÜ) nr 1013/2006 artikli 37 lõikega 1 ettenähtuist. Lisaks sellele ja vastavalt määruse (EÜ) nr 1013/2006 artikli 37 lõikele 3 tuleb selliste saadetiste suhtes kohaldada kõnealuse määruse artiklit 18 *mutatis mutandis*, välja arvatud juhul, kui jäätmete suhtes kohaldatakse ka etteteatamise ja nõusoleku menetlust.
- (7) Seepärast tuleks määrust (EÜ) nr 801/2007 vastavalt muuta. Selguse huvides ja vajalike muudatuste arvu arvestades on asjakohane kõnealune määrus kehtetuks tunnistada ja see käesoleva määrusega asendada. Jäätmed, mis määruse (EÜ) nr 801/2007 liigituse kohaselt ei kuulu sihtriigis kontrollimisele, kuid mille suhtes käesoleva määruse kohaselt tuleb kohaldada etteteatamist ja nõusolekut, tuleks määruse jõustumisele järgneval 60päevasel üleminekuperioodil jätkuvalt liigitada jäätmeteks, mida sihtriigis kontrollima ei pea,

⁽¹⁾ ELT L 190, 12.7.2006, lk 1.

⁽²⁾ ELT L 179, 7.7.2007, lk 6.

ON VASTU VÕTNUD KÄESOLEVA MÄÄRUSE:

Artikkel 1

Määruse (EÜ) nr 1013/2006 III ja IIIA lisas loetletud jäätmete väljavedu, mis ei ole kõnealuse määruse artikli 36 kohaselt keelatud, taaskasutamise eesmärgil teatud riikidesse, mille suhtes ei kohaldata OECD nõukogu otsust C(2001)107/lõplik, millega vaadatakse läbi otsus C(92)39/lõplik (taaskasutamistoiminguteks ettenähtud jäätmete riikidevahelise veo kontrolli kohta), on reguleeritud lisas sätestatud menetlustega.

Artikkel 2

Määrus (EÜ) nr 801/2007 on tunnistatud kehtetuks.

Käesolev määrus on tervikuna siduv ja vahetult kohaldatav kõikides liikmesriikides.

Brüssel, 29. november 2007

Artikkel 3

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

Käesolevat määrust kohaldatakse alates selle jõustumise kuupäevast.

Määruse (EÜ) nr 801/2007 kohaldamine jätkub aga 60 päeva jooksul pärast nimetatud kuupäeva kõnealuse määruse lisa veerus c loetletud jäätmete suhtes, mis on loetletud käesoleva määruse lisa veerus b või veergudes b ja d.

Komisjoni nimel
komisjoni liige
Peter MANDELSON

LISA

Käesoleva lisa veergude pealkirjad osutavad järgmisele:

- a) keelatud;
- b) kirjalik etteteatamine ja nõusolek, nagu kirjeldatud määruse (EÜ) nr 1013/2006 artiklis 35;
- c) kontrollist loobumine sihtriigis;
- d) sihtriigis järgitakse muid kontrollimenetlusi vastavalt kehtivale siseriiklikule õigusele. Veerus c loetletud jäätmete suhtes kohaldatakse *mutatis mutandis* määruse (EÜ) nr 1013/2006 artiklis 18 sätestatud üldnõudeid, välja arvatud juhul, kui jäätmed on loetletud ka veerus b.

Kui kaks koodi on eraldatud mõttekriipsuga, on hõlmatud mõlemad koodid ja kõik nende vahele jäävad koodid.

Kui kaks koodi on eraldatud semikooloniga, on hõlmatud mõlemad kõnealused koodid.

Alžeeria

a)	b)	b)	d)
GC030 ex 8908 00: üksnes juhul, kui karkass võib sisaldada asbesti	GC030 ex 8908 00: välja arvatud juhul, kui karkass võib sisaldada asbesti		GC030 ex 8908 00: välja arvatud juhul, kui karkass võib sisaldada asbesti
GG030 ex 2621: kui ei esitata analüüsi, mis tõendab, et jäätmed on ohutud	GG030 ex 2621: kui esitatakse analüüs, mis tõendab, et jäätmed on ohutud		GG030 ex 2621: kui esitatakse analüüs, mis tõendab, et jäätmed on ohutud
GG040 ex 2621: kui ei esitata analüüsi, mis tõendab, et jäätmed on ohutud	GG040 ex 2621: kui esitatakse analüüs, mis tõendab, et jäätmed on ohutud		GG040 ex 2621: kui esitatakse analüüs, mis tõendab, et jäätmed on ohutud
			kõik muud määruse (EÜ) nr 1013/2006 III lisas loetletud jäätmed

Andorra

a)	b)	b)	d)
kõik määruse (EÜ) nr 1013/2006 III lisas loetletud jäätmed			

Aomen (Hiina)

a)	b)	b)	d)
kõik määruse (EÜ) nr 1013/2006 III lisas loetletud jäätmed			

Argentina

a)	b)	b)	d)
	B1010		
B1020			
	B1030-B1050		
B1060			
	B1070-B1130		
B1140			
	B1150-B1170		
B1180; B1190			
	B1200-B1230		
B1240			
	B1250-B2110		
B2120; B2130			
B3010 alt: — plastipuru järgmistest halogeeni- mata polümeeridest ja kopolü- meeridest: — polüvinüülalkohol; — vulkaniseeritud vaigu jäätmel või kondensatsiooni saadused; — fluoriidid polümeersed jäätmel (1)	B3010 alt: kõik muud jäätmel		
B3020 alt: — paber või papp, mis on valmis- tatud peamiselt mehaanilisest pulbist (nt ajalehed, ajakirjad jm trükitooted) — muust, sealhulgas 2) sorteerimata murrust.	B3020 alt: kõik muud jäätmel		
	B3030; B3035		B3030; B3035
	B3040; B3050		
	B3060		B3060
	B3065		
B3070 alt: — inaktiveeritud seenemütseel, mida saadakse penitsilliini toot- misel ja mida kasutatakse looma- söödaks	B3070 alt: kõik muud jäätmel		B3070
	B3080-B3110		

a)	b)	b)	d)
	B3120		B3120
B3130-B4020			
	B4030		
	GB040 2620 30 2620 90		
	GC010		
GC020			
	GC030 ex 8908 00		GC030 ex 8908 00
	GC050		
	GE020 ex 7001 ex 7019 39		
	GF010		
GG030 ex 2621			
GG040 ex 2621			
GH013 3915 30 ex 3904 10-40			
	GN010 ex 0502 00		GN010 ex 0502 00
	GN020 ex 0503 00		GN020 ex 0503 00
	GN030 ex 0505 90		GN030 ex 0505 90

(¹) Vt joonealust märkust Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EÜ) nr 1013/2006 (ELT L 190, 12.7.2006, lk 1) leheküljel 64.

Bangladesh

a)	b)	b)	d)
B1010 alt: kõik muud jäätmed			B1010 alt: — raua- ja terasemurd — alumiiniumimurd
B1020-B2130			
B3010 alt: kõik muud jäätmed			B3010 alt: — plastipuru järgmistest halogeeni- mata polümeeridest ja kopolü- meeridest: — etüleen — stüreen

a)	b)	b)	d)
B3020 alt: kõik muud jäätmed			B3020 alt: — järgmised paberi- või papi- jätmed ja -jäädid: — pleegitamata paberist või papist või lainepaberist või - papist; — papist, valmistatud peamiselt pleegitatud värvimata keemi- lisest pulbist
B3030-B4030			
GB040 2620 30 2620 90			
GC010			
GC020			
GC030 ex 8908 00			
GC050			
GE020 ex 7001 ex 7019 39			
GF010			
GG030 ex 2621			
GG040 ex 2621			
GH013 3915 30 ex 3904 10-40			
GN010 ex 0502 00			
GN020 ex 0503 00			
GN030 ex 0505 90			

Benin

a)	b)	b)	d)
kõik määruse (EÜ) nr 1013/2006 III lisas loetletud jäätmed			

Botswana

a)	b)	b)	d)
	kõik määruse (EÜ) nr 1013/2006 III lisas loetletud jäätmed		

Brasiilia

a)	b)	b)	d)
	B1010 alt: — väärismetallid (kuld, hõbe, plaatina grupi metallid, välja arvatud elavhõbe) — raua- ja terasemurd — niklimurd — tsingimurd — tinamurd — volframimurd — molübdeenimurd — tantaalimurd — magneesiumimurd — koobaltimurd — vismutimurd — titaanimurd — tsirkoonimurd — mangaanimurd — germaaniumimurd — vanaadiumimurd — hafniumi-, indiumi-, niobiumi-, reeni- ja galliumimurd — kroomimurd	B1010 alt: — vasemurd — alumiiniumimurd — tooriumimurd — haruldaste muldmetallide murd	B1010 alt: — väärismetallid (kuld, hõbe, plaatina grupi metallid, välja arvatud elavhõbe) — raua- ja terasemurd — niklimurd — tsingimurd — tinamurd — volframimurd — molübdeenimurd — tantaalimurd — magneesiumimurd — koobaltimurd — vismutimurd — titaanimurd — tsirkoonimurd — mangaanimurd — germaaniumimurd — vanaadiumimurd — hafniumi-, indiumi-, niobiumi-, reeni- ja galliumimurd — kroomimurd
B1020-B1040			
	B1050		B1050
B1060			
	B1070; B1080		B1070; B1080
B1090			
B1100 alt: — tsinki sisaldav dross: — galvaanikaplaatide pinnadross (> 90 % Zn) — galvaanikaplaatide põhjadross (> 92 % Zn) — kuumgalvaanikaplaatide kuumgalvaanikaplaatide pinnadross (vann) (> 92 % Zn) — vase väljasulatamisel tekkivate tulekindlate vooderdiste, sealhulgas tiiglite jäätmed	B1100 alt: — kõva tehniline tsink — tsinki sisaldav dross: — tsingi survevaludross (> 85 % Zn) — tsingiriibed — väärismetallide töötlemisel tekkiv räbu edasiseks rafineerimiseks — tantaali sisaldav tinaräbu, milles on vähem kui 0,5 % tina	B1100 alt: — alumiiniumiriibed, välja arvatud soolaräbu — alumiiniumiriibed, välja arvatud soolaräbu	B1100 alt: — kõva tehniline tsink — tsinki sisaldav dross: — tsingi survevaludross (> 85 % Zn) — tsingiriibed — väärismetallide töötlemisel tekkiv räbu edasiseks rafineerimiseks — tantaali sisaldav tinaräbu, milles on vähem kui 0,5 % tina

a)	b)	b)	d)
B1115			
	B1120; B1130		B1120; B1130
B1140			
	B1150; B1160		B1150; B1160
B1170-B1190			
B1180			
	B1200-B1250		B1200-B1250
		B2010; B2020	
	B2030 alt: — metallkeraamika jäätmed ja murd (metallkeraamilised komposiidid)	B2030 alt: kõik muud jäätmed	B2030 alt: — metallkeraamika jäätmed ja murd (metallkeraamilised komposiidid)
B2040 alt: — vase tootmisel tekkiv keemiliselt stabiliseeritud, suure rauasisaldusega (üle 20 %) slakk, mis on töödeldud enamasti ehituses või abrasiivmaterjalide puhul kasutatavate tööstuslike spetsifikaatide kohaselt (nt DIN 4301 ja DIN 8201)	B2040 alt: — ehitiste lammutamisel tekkivad krohvi- või kipsplaatide jäätmed — liitium-tantaal ja liitium-niobium, mis sisaldavad klaasimurdu	B2040 alt kõik muud jäätmed	B2040 alt: — ehitiste lammutamisel tekkivad krohvi- või kipsplaatide jäätmed — liitium-tantaal ja liitium-niobium, mis sisaldavad klaasimurdu
		B2060	
	B2070-B2110		B2070-B2110
B2120; B2130			
		B3010; B3020	
B3030 alt: — kasutatud rõivad ja muud kasutatud tekstiiltooted	B3030 alt: kõik muud jäätmed		B3030 alt: kõik muud jäätmed
	B3035		B3035
B3040			
		B3050-B3065	
		B3060	
B3070 alt: — inaktiveeritud seenemütseel, mida saadakse penitsilliini tootmisel ja mida kasutatakse loomastõõdaks		B3070 alt: — juukselõikmed — õlejätmed	
		B3080; B3090	

a)	b)	b)	d)
B3100-B3120			
		B3130	
B3140-B4030			
	GB040 7112 2620 30 2620 90		GB040 7112 2620 30 2620 90
	GC010		GC010
	GC020		GC020
GC030 ex 8908 00			
GC050			
		GE020 ex 7001 ex 7019 39	
		GF010	
	GG030 ex 2621		GG030 ex 2621
	GG040 ex 2621		GG040 ex 2621
		GH013 3915 30 ex 3904 10-40	
		GN010 ex 0502 00	
		GN020 ex 0503 00	
		GN030 ex 0505 90	

Costa Rica

a)	b)	b)	d)
kõik määruse (EÜ) nr 1013/2006 III lisas loetletud jäätmed			

Côte d'Ivoire

a)	b)	b)	d)
			B1250
			B3030 alt: — kasutatud rõivad ja muud kasutatud tekstiiltooted
			B3140

a)	b)	b)	d)
kõik muud määruse (EÜ) nr 1013/2006 III lisas loetletud jäätmed			

Egiptus

a)	b)	b)	d)
B1010 alt: — kroomimurd			B1010 alt: kõik muud jäätmed
B1020-B1040			
	B1050-B1070		
B1080-B1140			
	B1150		
B1160-B1190			
			B1220; B1230
	B1240		
			B1250
B2010; B2020			
	B2030		
B2040 alt: — vase tootmisel tekkiv keemiliselt stabiliseeritud, suure rauasisaldusega (üle 20 %) šlakk, mis on töödeldud enamasti ehituses või abrasiivmaterjalide puhul kasutatavate tööstuslike spetsifikaatide kohaselt (nt DIN 4301 ja DIN 8201)	B2040 alt: kõik muud jäätmed		
	B2060-B2080		
B2090			
	B2100-B2110		
B2120			
	B2130		
B3010			
B3020 alt: paberi- või papijäätmed ja -murd: — muust 2) sorteerimata murrust	B3020 alt: kõik muud jäätmed		

a)	b)	b)	d)
	B3030-B3110		
B3120			
	B3130-B4030		
GB040 7112 2620 30 2620 90			
GC010			
GC020			
GC030 ex 8908 00			
GC050			
GE020 ex 7001 ex 7019 39			
	GF010		
GG030 ex 2621			
GG040 ex 2621			
GH013 3915 30 ex 3904 10-40			
GN010 ex 0502 00			
GN020 ex 0503 00			
GN030 ex 0505 90			

Filipiinid

a)	b)	b)	d)
B1010 alt: — koobaltimurd	B1010 alt: kõik muud jäätmed		
B1020 alt: — pliimurd (välja arvatud pliiakud)	B1020 alt: kõik muud jäätmed		
	B1030-B1115		
B1120 alt: — koobalt, lantaan	B1120 alt: kõik muud jäätmed		
	B1130-B1150		
B1160; B1170			

a)	b)	b)	d)
	B1180-B1220		
B1230; B1240			
	B1250		
B2010			
		B2020	
	B2030 alt: — metallkeraamika jäätmed ja murd (metallkeraamilised komposiidid)	B2030 alt: — keraamilisel alusel valmistatud kiud, mujal määratlemata või nimetamata	
	B2040		
B2060			
	B2070-B3010		
		B3020-B3050	
	B3060-B3070		
		B3080	
	B3090-B3140		
B4010; B4020			
	B4030		
	GB040 7112 2620 30 2620 90		
	GC010		
	GC020		
	GC030 ex 8908 00		
	GC050		
		GE020 ex 7001 ex 7019 39	
		GF010	
GG030 ex 2621			
GG040 ex 2621			
	GH013 3915 30 ex 3904 10-40		
	GN010 ex 0502 00		

a)	b)	b)	d)
	GN020 ex 0503 00		
	GN030 ex 0505 90		

Gruusia

a)	b)	b)	d)
		B1010; B1020	
	B1030		
B1031-B1080			
	B1090		
B1100; B1115			
	B1120-B21 30		
		B3010-B3030	
	B3035		
B3040			
		B3050	
	B3060; B3065		
B3070; B3080			
	B3090-B3110		
B3120-B4010			
	B4020		
B4030			
GB040 7112 2620 30 2620 90			
GC010			
GC020			
GC030 ex 8908 00			
GC050			
		GE020 ex 7001 ex 7019 39	

a)	b)	b)	d)
GF010			
GG030 ex 2621			
GG040 ex 2621			
		GH013 3915 30 ex 3904 10–40	
		GN010 ex 0502 00	
		GN020 ex 0503 00	
	GN030 ex 0505 90		

Guyana

a)	b)	b)	d)
			kõik määruse (EÜ) nr 1013/2006 III lisas loetletud jäätmed

Hiina

a)	b)	b)	d)
B1010 alt: — väärismetallid (kuld, hõbe, plaa- tina grupi metallid, välja arvatud elavhõbe) — molübdeenimurd — koobaltimurd — vismutimurd — tsirkoonimurd — mangaanimurd — germaaniumimurd — vanaadiumimurd — hafniumi-, indiumi-, niobiumi-, reeniumi- ja galliumimurd — tooriumimurd — haruldaste muldmetallide murd — kroomimurd			B1010 alt: — raua- ja terasemurd — vasemurd — niklimurd — alumiiniumimurd — tsingimurd — tinamurd — volframimurd — tantaalimurd — magneesiumimurd — titaanimurd
B1020 alt: kõik muud jäätmed			B1020 alt: — siirdemetallid, kui need sisaldavad > 10 % V ₂ O ₅
B1030			
B1031 alt: kõik muud jäätmed			B1031 alt: volfram, titaan, tantaal
B1040			

a)	b)	b)	d)
			B1050
B1060			
			B1070; B1080
B1090			
B1100 alt: kõik muud jäätmed			B1100 alt: — kõva tehniline tsink
			B1115
B1120 alt: — lantanoidid (haruldased muld- metallid)			B1120 alt: kõik muud jäätmed
B1130-B1200			
			B1210
B1220			
			B1230
B1240			
			B1250
B2010; B2020			
B2030 alt: — metallkeraamika jäätmed ja murd (metallkeraamilised komposiidid), välja arvatud volf- ramkarbiidi murd kõik muud jäätmed			B2030 alt: — metallkeraamika jäätmed ja murd (metallkeraamilised komposiidid) üksnes volframkar- biidi murd
B2040-B2130			
B3010 alt: — järgmised vulkaniseeritud vaigu jäätmed või kondensatsiooni saadused: — karbamiidformaldehüüd- vaigud — melamiinformaldehüüd- vaigud — epoksüvaigud — alküüdvaigud			B3010 alt: — plastipuru halogeenimata polü- meeridest ja kopolümeeridest — järgmised vulkaniseeritud vaigu jäätmed või kondensatsiooni saadused: — fenoolformaldehüüdvaigud — polüamiidid — järgmised fluoritud polümeersed jäätmed. (!): — perfluoroetüleen/propüleen (FEP) — perfluoroalkoksüalkaan — tetrafluoroetüleen/perfluoro- vinüüleeter (PFA) — tetrafluoroetüleen/perfluoro- metüülvinüüleeter (MFA) — polüvinüülfluoriid (PVF) — polüvinüüldieenfluoriid (PVDF)
			B3020

a)	b)	b)	d)
B3030 alt: kõik muud			B3030 alt: — järgmised puuvillajäätmed: — lõngajäätmed (sealhulgas niidijäätmed) — muud jäätmed — järgmiste keemiliste kiudude jäätmed (sh kraasmed, lõnga- jäätmed ja kohestatud jäägid): — sünteeksiud — tehiskiud
B3035; B3040			
			B3050
B3060 alt: kõik muud			B3060 alt: — loomakondid ja sarvesäsi, töötle- mata, rasvatustatud, eeltöö- deldud (kuid vormimata), happega töödeldud või deželatii- nistatud
B3065-B4030			
GB040 7112 2620 30 2620 90: kõik muud jäätmed			GB040 7112 2620 30 2620 90: üksnes vase töötlemisel tekkinud šlakk
			GC010
GC020 alt: kõik muud jäätmed			GC020 alt: üksnes juhtmete jäätmed, mootori- jäätmed
			GC030: ex 8908 00
GC050			
GE020 ex 7001 ex 7019 39			
GF010			
GG030 ex 2621			
GG040 ex 2621			
			GH013 3915 30 ex 3904 10-40
GN010 ex 0502 00			
GN020 ex 0503 00			
GN030 ex 0505 90			

(¹) Vt joonealust märkust Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EÜ) nr 1013/2006 (ELT L 190, 12.7.2006, lk 1) leheküljel 64.

Hiina Taipei

a)	b)	b)	d)
	B1010 alt: — väärismetallid (kuld, hõbe, plaatina grupi metallid, välja arvatud elavhõbe) — molübdeenimurd — tantaalimurd — koobaltimurd — vismutimurd — tsirkoonimurd — mangaanimurd — vanaadiumimurd — hafniumi-, indiumi-, niobiumi-, reeniumi- ja galliumimurd — tooriumimurd — haruldaste muldmetallide murd — kroomimurd		B1010 alt: — raua- ja terasemurd — vasemurd — niklimurd — alumiiniumimurd — tsingimurd — tinamurd — volframimurd — magneesiumimurd — titaanimurd — germaaniumimurd
	B1020-B1031		
B1040			
	B1050-B1090		
	B1100 alt: — alumiiniumiriibed, välja arvatud soolaräbu — vase väljasulatamisel tekkivate tulekindlate vooderdise, sealhulgas tiiglite jäätmed — väärismetallide töötlemisel tekkiv räbu edasiseks rafineerimiseks — tantaali sisaldav tinaräbu, milles on vähem kui 0,5 % tina		B1100 alt: — kõva tehniline tsink — tsinki sisaldav dross — galvaanikaplaatide pinnadross (> 90 % Zn) — galvaanikaplaatide põhjadross (> 92 % Zn) — tsingi survevaludross (> 85 % Zn) — kuumgalvaanikaplaatide pinnadross (vann) (> 92 % Zn) — tsingiriibed
	B1115; B1120		
			B1130
	B1140-B1220		
			B1230
	B1240		
B1250			
	B2010-B2030		

a)	b)	b)	d)
	B2040 alt: kõik muud jäätmed		B2040 alt: — vase tootmisel tekkinud keemiliselt stabiliseeritud, suure rauasisaldusega (üle 20 %) šlakk, mis on töödeldud enamasti ehituses või abrasiivmaterjalide puhul kasutatavate tööstuslike spetsifikaatide kohaselt (nt DIN 4301 ja DIN 8201)
	B2060-B2130		
	B3010 alt: — plastipuru järgmistest halogeennimata polümeeridest ja kopolümeeridest: — polüuretaan (ei sisalda CFC) — vulkaniseeritud vaigu jäätmed või kondensatsiooni saadused		B3010 alt: kõik muud jäätmed
			B3020
	B3030; B3035		
			B3040; B3050
	B3060-B4030		
GB040 7112 2620 30 2620 90			
GC010			
GC020			
GC030 ex 8908 00			
			GC050
			GE020 ex 7001 ex 7019 39
	GF010		
GG030 ex 2621			
GG040 ex 2621			
			GH013 3915 30 ex 3904 10-40
GN010 ex 0502 00			
	GN020 ex 0503 00		
	GN030 ex 0505 90		

Hongkong (Hiina)

a)	b)	b)	d)
B1010 alt: — tantaalimurd			B1010 alt: kõik muud jäätmed
			B1020
B1030-B1040			
			B1050
B1060-B1090			
B1100 alt: — vase väljasulatamisel tekkivate tulekindlate vooderdiste, seal- hulgas tiiglite jäätmed			B1100 kõik muud jäätmed
			B1115
B1120 alt: — lantanoidid (haruldased muldme- tallid),			B1120 alt: kõik muud jäätmed
			B1130
B1140-B1190			
			B1200
B1210; B1220			
			B1230
B1240			
			B1250-B2060
B2070; B2080			
			B2090
B2100-B2130			

a)	b)	b)	d)
B3010 alt: — plastipuru järgmistest halogeeni- mata polümeeridest ja kopolü- meeridest: — polüatsetaalid — polüetrid — alkaanid C ₁₀ -C ₁₃ (plastifi- kaatorid) — järgmised fluoritud polümeersed jätmed (¹): — perfluoroetüleen/propüleen (FEP) — perfluoroalkoksüalkaan — tetrafluoroetüleen/perfluoro- vinüüleeter (PFA) — tetrafluoroetüleen/perfluoro- metüülvinüüleeter (MFA) — polüvinüülfluoriid (PVF) — polüvinüüldieenfluoriid (PVDF)			B3010 alt: — plastipuru järgmistest halogeeni- mata polümeeridest ja kopolü- meeridest: — etüleen — stüreen — polüpropüleen — polüetüleentereftalaat — akrüülnitriil — butadien — polüamiidid — polübutüleentereftalaat — polükarbonaadid — polüfenüleensulfiidid — akrüülpolümeerid — polüüretaan (ei sisalda CFC) — polüsiloksaanid — polümetüülmetakrülaat — polüvinüülalkohol — polüvinüülbutüraal — polüvinüülatsetaat — vulkaniseeritud vaigu jätmed või kondensatsiooni saadused
			B3020; B3030
B3035			
			B3040-B3060
B3065			
			B3070-B3090
B3100-B3130			
			B3140
B4010-B4030			
			GB040 7112 2620 30 2620 90
			GC010
			GC020
			GC030 ex 8908 00
			GC050
			GE020 ex 7001 ex 7019 39

a)	b)	b)	d)
			GF010
			GG030 ex 2621
			GG040 ex 2621
			GH013 3915 30 ex 3904 10-40
			GN010 ex 0502 00
			GN020 ex 0503 00
			GN030 ex 0505 90

(¹) Vt joonealust märkust Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EÜ) nr 1013/2006 (ELT L 190, 12.7.2006, lk 1) leheküljel 64.

Horvaatia

a)	b)	b)	d)
	kõik määruse (EÜ) nr 1013/2006 III lisas loetletud jäätmed		kõik määruse (EÜ) nr 1013/2006 III lisas loetletud jäätmed

Israel

a)	b)	b)	d)
			kõik määruse (EÜ) nr 1013/2006 III lisas loetletud jäätmed

India

a)	b)	b)	d)
			B1010 alt: — raua- ja terasemurd — vasemurd — niklimurd — alumiiniumimurd — tsingimurd — tinamurd — magneesiumimurd
		B1020	
	B3010 alt: kõik muud jäätmed	B3010 alt: — plastipuru järgmistest halogeenimata polümeeridest ja kopolümeeridest: — polüetüleen-tereftalaat	
		B3020	

a)	b)	b)	d)
	B3030 alt: kõik muud jäätmed		B3030 alt: — kasutatud kaltsud, nõöri- ja köie- jätmed ning kasutatud nõörist või köiest valmistatud tekstiil- tooted
	kõik muud määruse (EÜ) nr 1013/2006 III lisas loetletud jätmed		

Indoneesia

a)	b)	b)	d)
			B1010; B1020
B1030-B1100			
			B1115
B1120-B2010			
			B2020
B2030 alt: — keraamilisel alusel valmistatud kiud, mujal määratlemata või nimetamata			B2030 alt: — metallkeraamika jätmed ja murd (metallkeraamilised komposiidid)
B2040 alt: kõik muud jätmed			B2040: — liitium-tantaal ja liitium-nioo- bium, mis sisaldavad klaasi- murdu
B2060-B3010			
			B3020
B3030 alt: — kasutatud rõivad ja muud kasu- tatud tekstiiltooted — kasutatud kaltsud, nõöri- ja köie- jätmed ning kasutatud nõörist või köiest valmistatud tekstiil- tooted			B3030 alt: kõik muud jätmed
B3035			
			B3040-B3090
B3100-B3130			
			B3140
B4010-B4030			

a)	b)	b)	d)
GB040 7112 2620 30 2620 90			
			GC010
			GC020
GC030 ex 8908 00			
GC050			
			GE020 ex 7001 ex 7019 39
			GF010
GG030 ex 2621			
GG040 ex 2621			
GH013 3915 30 ex 3904 10-40			
			GN010 ex 0502 00
			GN020 ex 0503 00
			GN030 ex 0505 90

Kenya

a)	b)	b)	d)
	B1010-B1030		
B1031			
	B1040-B1080		
B1090			
B1100 alt: — tsinki sisaldav dross: — kuumgalvaanikaplaatide pinnadross (vann) (> 92 % Zn) — tsingiriibed — alumiiniumiriibed, välja arvatud soolaräbu — vase väljasulatamisel tekkivate tulekindlate vooderdiste, sealhulgas tiiglite jäätmed — väärismetallide töötlemisel tekkiv räbu edasiseks rafineerimiseks — tantaali sisaldav tinaräbu, milles on vähem kui 0,5 % tina	B1110 alt: — kõva tehniline tsink — tsinki sisaldav dross: — galvaanikaplaatide pinnadross (> 90 % Zn) — galvaanikaplaatide põhjadross (> 92 % Zn) — tsingi survevaludross (> 85 % Zn)		

a)	b)	b)	d)
B1120 alt: kõik muud jäätmed	B1120 alt: — mangaan — raud — tsink		
B1130-B2130			
	B3010		
B3020			
B3030 alt: — hariliku kanepi (<i>Cannabis sativa</i> L.) takud ja jäätmed (sealhulgas lõngajäätmed ja kohestatud jäätmed) — sorteerimata kasutatud kaltsud, nõöri- ja köiejäätmed ning kasutatud nõörist või köiest valmistatud tekstiiltooted	B3030 alt: kõik muud jäätmed		
B3035-B3130			
	B3140		
B4010-B4030			
GB040 7112 2620 30 2620 90			
GC010			
GC020			
GC030 ex 8908 00			
GC050			
GE020 ex 7001 ex 7019 39			
GF010			
GG030 ex 2621			
GG040 ex 2621			
GH013 3915 30 ex 3904 10-40			
GN010 ex 0502 00			
GN020 ex 0503 00			
GN030 ex 0505 90			

Kuuba

a)	b)	b)	d)
		kõik määruse (EÜ) nr 1013/2006 III lisas loetletud jäätmed	

Kõrgõzstan

a)	b)	b)	d)
			kõik määruse (EÜ) nr 1013/2006 III lisas loetletud jäätmed

Liechtenstein

a)	b)	b)	d)
			kõik määruse (EÜ) nr 1013/2006 III lisas loetletud jäätmed

Liibanon

a)	b)	b)	d)
B1010 alt: — kroomimurd	B1010 alt: kõik muud jäätmed		B1010
B1020-B1090			B1020-B1090
B1100 alt: — tsingiriibed — alumiiniumiriibed, välja arvatud soolaräbu	B1100 alt: — kõva tehniline tsink — tsinki sisaldav dross — galvaanikaplaatide pinnadross (> 90 % Zn) — galvaanikaplaatide põhjadross (> 92 % Zn) — tsingi survevaludross (> 85 % Zn) — kuumgalvaanikaplaatide pinnadross (vann) (> 92 % Zn) — vase väljasulatamisel tekkivate tulekindlate vooderdiste, sealhulgas tiiglite jäätmed — väärismetallide töötlemisel tekkiv räbu edasiseks rafineerimiseks — tantaali sisaldav tinaräbu, milles on vähem kui 0,5 % tina		B1100
	B1115		B1115
B1120-B1140			B1120-B1140

a)	b)	b)	d)
	B1150-B2030		B1150-B2030
B2040 alt: kõik muud jäätmed	B2040 alt: — vase tootmisel tekkinud keemiliselt stabiliseeritud, suure rauasisaldusega (üle 20 %) šlakk, mis on töödeldud enamasti ehituses või abrasiivmaterjalide puhul kasutatavate tööstuslike spetsifikaatide kohaselt (nt DIN 4301 ja DIN 8201)		B2040
B2060-B2130			B2060-B2130
B3010 alt: — plastipuru järgmistest halogeeni- mata polümeeridest ja kopolü- meeridest: — polüvinüülalkohol — polüvinüülbutüraal — polüvinüülaketaat — vulkaniseeritud vaigu jäätmed või kondensatsiooni saadused — järgmised fluoritud polümeersed jäätmed (!): — perfluoroetüleen/propüleen (FEP) — perfluoroalkoksüalkaan — tetrafluoroetüleen/perfluoro- vinüüleeter (PFA) — tetrafluoroetüleen/perfluoro- metüülvinüüleeter (MFA) — polüvinüülfluoriid (PVF) — polüvinüüldieenfluoriid (PVDF)	B3010 alt: — plastipuru järgmistest halogeeni- mata polümeeridest ja kopolü- meeridest: — etüleen — stüreen — polüpropüleen — polüetüleen — akrüülnitriil — butadieen — polüaketaalid — polüamiidid — polübutüleen — polükarbonaadid — polüetüleen — polüfenüülsulfiidid — akrüülpolümeerid — alkaanid C ₁₀ -C ₁₃ (plastifi- kaatorid) — polüuretaan (ei sisalda CFC) — polüsiloksaanid — polümetüülmetakrülaad		B3010:
	B3020-B3130		B3020-B3130
B3140			B3140
	B4010-B4030		B4010-B4030
	GB040 7112 2620 30 2620 90		GB040 7112 2620 30 2620 90
	GC010		GC010
	GC020		GC020
GC030 ex 8908 00			GC030 ex 8908 00

a)	b)	b)	d)
GC050			GC050
	GE020 ex 7001 ex 7019 39		GE020 ex 7001 ex 7019 39
	GF010		GF010
	GG030 ex 2621		GG030 ex 2621
	GG040 ex 2621		GG040 ex 2621
	GH013 3915 30 ex 3904 10-40		GH013 3915 30 ex 3904 10-40
	GN010 ex 0502 00		GN010 ex 0502 00
	GN020 ex 0503 00		GN020 ex 0503 00
	GN030 ex 0505 90		GN030 ex 0505 90

(¹) Vt joonealust märkust Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EÜ) nr 1013/2006 (ELT L 190, 12.7.2006, lk 1) leheküljel 64.

Lõuna-Aafrika

a)	b)	b)	d)
	kõik määruse (EÜ) nr 1013/2006 III lisas loetletud jäätmed		

Malaisia

a)	b)	b)	d)
B1010 alt: — niklimurd — tsingimurd — volframimurd — tantaalimurd — magneesiumimurd — titaanimurd — mangaanimurd — germaaniumimurd — vanaadiumimurd — hafniumi-, indiumi-, nioobiumi-, reeniumi- ja galliumimurd — haruldaste muldmetallide murd — kroomimurd	B1010 alt: — molübdeenimurd — koobaltimurd — vismutimurd — tsirkoonimurd — tooriumimurd	B1010 alt: — väärismetallid (kuld, hõbe, plaa- tina grupi metallid, välja arvatud elavhõbe) — raua- ja terasemurd — vasemurd — alumiiniumimurd — tinamurd	
B1020-B1100			
		B1115	
B1120-B1140			

a)	b)	b)	d)
		B1150	
B1160-B1190			
		B1200; B1210	
B1220-B1240			
		B1250-B2030	
B2040 alt: — osaliselt puhastatud kaltsiumsulfaat, mis tekib suitsugaaside väävlitustamisel (FGD) — vase tootmisel tekkiv keemiliselt stabiliseeritud, suure rauasisaldusega (üle 20 %) slakk, mis on töödeldud enamasti ehituses või abrasiivmaterjalide puhul kasutatavate tööstuslike spetsifikaatide kohaselt (nt DIN 4301 ja DIN 8201)		B2040 alt: kõik muud jäätmed	
		B2060	
B2070; B2080			
		B2090	
B2100			
		B2110-B2130	
B3010			
		B3020-B3035	
B3040			
	B3050 alt: — puidujäätmed ja -jääd, aglomeeritud pakkudeks, brikettideks, graanuliteks vms või aglomeerimata	B3050 alt: — korgijäätmed: purustatud, granuleeritud või jahvatatud	

a)	b)	b)	d)
	<p>B3060 alt:</p> <ul style="list-style-type: none"> — mujal nimetamata kuivatatud ja steriliseeritud taimsed jäätmad, jäägid ja kõrvalsaadused granuleeritult või granuleerimata (üksnes riisikliid ja muud kõrvalsaadused 2302 20 100/900 alt) — loomakondid ja sarvesäsi, töötlemata, rasvatustatud, eeltöödeldud (kuid vormimata), happega töödeldud või deželatiinistatud — kakaoubade kestad, kelmed ja muud kakaojäätmad — muud põllumajandus- ja toiduainetööstuse jäätmad, välja arvatud inimeste ja loomade tarbeks mõeldud kõrvalsaadused, mis vastavad riiklikele ja rahvusvahelistele nõuetele ja standarditele 		<p>B3060 alt:</p> <ul style="list-style-type: none"> — mujal nimetamata kuivatatud ja steriliseeritud taimsed jäätmad, jäägid ja kõrvalsaadused granuleeritult või granuleerimata (üksnes riisikliid ja muud kõrvalsaadused 2302 20 100/900 alt) — muud põllumajandus- ja toiduainetööstuse jäätmad, välja arvatud inimeste ja loomade tarbeks mõeldud kõrvalsaadused, mis vastavad riiklikele ja rahvusvahelistele nõuetele ja standarditele
		B3065-B3140	
B4010			
		B4020	
B4030			
GB040 7112 2620 30 2620 90			
GC010			
GC020			
GC030 ex 8908 00			
GC050			
		GE020 ex 7001 ex 7019 39	
		GF010	
GG030 ex 2621			
GG040 ex 2621			
GH013 3915 30 ex 3904 10-40			
	GN010 ex 0502 00		GN010 ex 0502 00
	GN020 ex 0503 00		GN020 ex 0503 00
	GN030 ex 0505 90		GN030 ex 0505 90

Malawi

a)	b)	b)	d)
kõik määruse (EÜ) nr 1013/2006 III lisas loetletud jäätmed			

Mali

a)	b)	b)	d)
B1010 alt: kõik muud jäätmed	B1010 alt: — kroomimurd		
	B1020		
B1030-B1040			
	B1050		
B1060			
	B1070; B1080		
B1090-B1120			
	B1130		
B1140-B2030			
B2040 alt: kõik muud jäätmed	B2040 alt: — vase tootmisel tekkinud keemiliselt stabiliseeritud, suure rauasisaldusega (üle 20 %) šlakk, mis on töödeldud enamasti ehituses või abrasiivmaterjalide puhul kasutatavate tööstuslike spetsifikaatide kohaselt (nt DIN 4301 ja DIN 8201) — tahke väävel		
	B2060		
B2070-B2100			
	B2110; B2120		
B2130-B4030			
GB040 7112 2620 30 2620 90			
GC010			
GC020			
GC030 ex 8908 00			

a)	b)	b)	d)
GC050			
GE020 ex 7001 ex 7019 39			
GF010			
GG030 ex 2621			
GG040 ex 2621			
GH013 3915 30 ex 3904 10-40			
GN010 ex 0502 00			
	GN020 ex 0503 00		
	GN030 ex 0505 90		

Maroko

a)	b)	b)	d)
	B1010 alt: — raua- ja terasemurd — volframimurd — molübdeenimurd — tantaalimurd — magneesiumimurd — koobaltimurd — vismutimurd — tsirkoonimurd — germaaniumimurd — vanaadiumimurd — hafniumi-, indiumi-, niobiumi-, reenumi- ja galliumimurd — tooriumimurd		B1010 alt: — väärismetallid (kuld, hõbe, plaatina grupi metallid, välja arvatud elavhõbe) — vasemurd — niklimurd — alumiiniumimurd — tsingimurd — tinamurd — titaanimurd — mangaanimurd — haruldaste muldmetallide murd — kroomimurd
	B1020 alt: — antimonimurd — pliiimurd (välja arvatud pliiakud) — telluurimurd		B1020 alt: — berülliumimurd — kaadmiumimurd — seleenimurd
	B1030-B1200		
			B1210
	B1220-B1250		

a)	b)	b)	d)
			B2010-B2020
	B2030 alt: — keraamilisel alusel valmistatud kiud, mujal määratlemata või nimetamata		B2030 alt: — metallkeraamika jäätmed ja murd (metallkeraamilised komposiidid)
	B2040-B2130		
	B3010 alt: — plastipuru järgmistest halogeeni- nimata polümeeridest ja kopö- lümeeridest: — stüreen — butadien — polüatsetaalid — polüamiidid — polübutüleenereftalaat — polükarbonaadid — polüetrid — polüfenüleen-sulfiidid — akrüülpolümeerid — alkaanid C ₁₀ -C ₁₃ (plastifi- kaatorid) — polüsiloksaanid — polümetüülmetakrülaad — polüvinüülbutüraal — polüvinüülakrülaad — järgmised fluoritud polü- meersed jäätmed (!): — perfluoroetüleen/propüleen (FEP) — perfluoroalkoksüalkaan — tetrafluoroetüleen/perfluoro- vinüüleeter (PFA) — tetrafluoroetüleen/perfluoro- metüülvinüüleeter (MFA) — polüvinüülfluoriid (PVF) — polüvinüüldieenfluoriid (PVDF)		B3010 alt: — plastipuru järgmistest halogeeni- nimata polümeeridest ja kopö- lümeeridest: — etüleen — polüpropüleen — polüetüleenereftalaat — akrüülnitriil — polüuretaan (ei sisalda CFC) — polüvinüülalkohol — vulkaniseeritud vaigu jäätmed või kondensatsiooni saadused
			B3020-B3050
	B3060 alt: kõik muud jäätmed		B3060 alt: — kakaobade kestad, kelmed ja muud kakaojäätmed
			B3065
	B3070-B4030		
	GB040 7112 2620 30 2620 90		

a)	b)	b)	d)
	GC010		
	GC020		
	GC030 ex 8908 00		
	GC050		
	GE020 ex 7001 ex 7019 39		
	GF010		
	GG030 ex 2621		
	GG040 ex 2621		
	GH013 3915 30 ex 3904 10-40		
	GN010 ex 0502 00		
	GN020 ex 0503 00		
	GN030 ex 0505 90		

(¹) Vt joonealust märkust Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EÜ) nr 1013/2006 (ELT L 190, 12.7.2006, lk 1) leheküljel 64.

Moldova

a)	b)	b)	d)
B3020 alt: kõik muud jätmed	B3020 alt: — pleegitamata paberist või papist või lainepaberist või -papist — muust paberist või papist, valmistatud peamiselt pleegit- tatud värvimata keemilisest pulbist — peamiselt mehaanilisest pulbist valmistatud paberist või papist (nt ajalehed, ajakirjad jm trüki- tooted)		
kõik muud määruse (EÜ) nr 1013/2006 III lisas loetletud jätmed			

Omaan

a)	b)	b)	d)
B1010 alt: kõik muud	B1010 alt: — raua- ja terasemurd		
kõik muud määruse (EÜ) nr 1013/2006 III lisas loetletud jätmed			

Pakistan

a)	b)	b)	d)
B3060 alt: — veinipära			
B3140			
GN010 alt: ex 0502 00: sea- ja metsseaharjaste jätmed			
			kõik muud määruse (EÜ) nr 1013/2006 III lisas loetletud jätmed

Paraguay

a)	b)	b)	d)
		kõik määruse (EÜ) nr 1013/2006 III lisas loetletud jätmed	

Peruu

a)	b)	b)	d)
	<p>B3030 alt:</p> <ul style="list-style-type: none"> — lambavilla või muude loomade villa ning loomakarvade jätmed, sealhulgas lõngajätmed, välja arvatud kohestatud jätmed — puuvillajätmed (sealhulgas lõngajätmed ja kohestatud jätmed) — hariliku kanepi (<i>Cannabis sativa</i> L.) takud ja jätmed (sealhulgas lõngajätmed ja kohestatud jätmed) — džuuudi jm niintekstiilkiu (välja arvatud lina, hariliku kanepi ja ramjee) takud ja jätmed (sealhulgas lõngajätmed ja kohestatud jätmed) — sisali ja muude Agave perekonna taimedest saadud tekstiilkiu takud ja jätmed (sealhulgas lõngajätmed ja kohestatud jäägid) — kookosetakud, -kraasmed ja -jätmed (sealhulgas lõngajätmed ja kohestatud jätmed) — abaka (manillakanepi või <i>Musa textilis</i> Nee) takud, kraasmed ja jätmed (sealhulgas lõngajätmed ja kohestatud jätmed) — ramjee ja muud mujal määratlemata ja nimetamata taimse tekstiilkiu takud, kraasmed ja jätmed (sealhulgas lõngajätmed ja kohestatud jätmed) 		<p>B3030 alt:</p> <ul style="list-style-type: none"> — siidijäägid (sealhulgas haspeldamiseks sobimatud kookonid, lõngajätmed ja kohestatud jätmed) — linatakud ja -jätmed — keemiliste kiudude jätmed (sealhulgas kraasmed, lõngajätmed ja kohestatud jätmed) — kasutatud rõivad ja muud kasutatud tekstiiltooted — kasutatud kaltsud, nõöri- ja köie-jätmed ning kasutatud nõörist või köiest valmistatud tekstiiltooted

a)	b)	b)	d)
	B3060 alt: — degraa: rasvainete või loomsete või taimsete vahade töötlemisel tekkivad jäägid — loomakondid ja sarvesäsi, töötlemata, rasvatustatud, eeltöödeldud (kuid vormimata), happega töödeldud või deželatiinistatud		B3060 alt: kõik muud jäätmed
	B3065 alt: loomse päritoluga toiduõlide ja -rasvade jäätmed (nt praadimisõli), tingimusel, et neil ei ole ühtegi Baseli konventsiooni III lisas nimetatud [ohklikku] omadust		B3065 alt: loomse päritoluga toiduõlide ja -rasvade jäätmed (nt praadimisõli), tingimusel, et neil ei ole ühtegi Baseli konventsiooni III lisas nimetatud [ohklikku] omadust
			kõik muud määruse (EÜ) nr 1013/2006 III lisas loetletud jäätmed

Seišellid

a)	b)	b)	d)
	GF010		
	GN010 ex 0502 00		
	GN020 ex 0503 00		
	GN030 ex 0505 90		
kõik muud määruse (EÜ) nr 1013/2006 III lisas loetletud jäätmed			

Sri Lanka

a)	b)	b)	d)
	kõik määruse (EÜ) nr 1013/2006 III lisas loetletud jäätmed		

Tai

a)	b)	b)	d)
		B1010	
	B1020; B1030		
		B1031	
	B1040-B1090		
	B1100 alt: kõik muud	B1100 alt: — vase väljasulatamisel tekkivate tulekindlate vooderdiste, sealhulgas tiiglite jäätmed — väärismetallide töötlemisel tekkiv räbu edasiseks rafineerimiseks — tantaali sisaldav tinaräbu, milles on vähem kui 0,5 % tina	
	B1115-B1140		
		B1150	
	B1160-B1240		
B1250			
	B2010; B2020		
		B2030	
	B2040 alt: — vase tootmisel tekkiv keemiliselt stabiliseeritud, suure rauasisaldusega (üle 20 %) šlakk, mis on töödeldud enamasti ehituses või abrasiivmaterjalide puhul kasutatavate tööstuslike spetsifikaatide kohaselt (nt DIN 4301 ja DIN 8201) — kaltsiumtsüaanamiidi tootmisel tekkiv lubjakivi (mille pH on alla 9) — liitium-tantaal ja liitium-niobium, mis sisaldavad klaasimurdu	B2040 alt: kõik muud jäätmed	
		B2060; B2070	
	B2080; B2090		
		B2100	
	B2110-B2130		

a)	b)	b)	d)
	B3010 alt: — plastipuru halogeenimata polümeeridest ja kopolümeeridest — järgmised fluoritud polümeersed jäätmed (!): — perfluoroetüleen/propüleen (FEP) — perfluoroalkoksüalkaan — tetrafluoroetüleen/perfluorovinüüleeter (PFA) — tetrafluoroetüleen/perfluorometüülvinüüleeter (MFA) — polüvinüülfluoriid (PVF) — polüvinüüldieenfluoriid (PVDF)	B3010 alt: — vulkaniseeritud vaigu jäätmed või kondensatsiooni saadused	
		B3020	
	B3030 alt: — keemiliste kiudude jäätmed (sealhulgas kraasmed, lõngajäätmed ja kohestatud jäätmed) — kasutatud kalsud, nööri- ja köiejäätmed ning kasutatud nööri- või köiest valmistatud tekstiiltooted	B3030 alt: kõik muud	
	B3035		
	B3040 alt: — muud kummijäätmed (välja arvatud mujal loetletud jäätmed)	B3040 alt: — kõvakummijäätmed ja -puru (nt eboniit)	
		B3050-B3140	
	B4010-B4030		
	GB040 7112 2620 30 2620 90		
	GC010		
	GC020		
	GC030 ex 8908 00		
	GC050		
	GE020 ex 7001 ex 7019 39		
		GF010	
		GG030 ex 2621	
	GG040 ex 2621		

a)	b)	b)	d)
	GH013 3915 30 ex 3904 10-40		
		GN010 ex 0502 00	
		GN020 ex 0503 00	
		GN030 ex 0505 90	

(¹) Vt joonealust märkust Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EÜ) nr 1013/2006 (ELT L 190, 12.7.2006, lk 1) leheküljel 64.

Tšiiili

a)	b)	b)	d)
			B1010
			B1031
			B1050
			B1070; B1080
			B1115
			B1250
			B2060
			B2130
			B3010
			B3030
			B3035
			B3060; B3065
			GB040 7112 2620 30 2620 90
			GC010
			GC020
			GC030 ex 8908 00
			GC050
			GE020 ex 7001 ex 7019 39
			GF010

a)	b)	b)	d)
			GG030 ex 2621
			GG040 ex 2621
			GH013 3915 30 ex 3904 10-40
			GN010 ex 0502 00
			GN020 ex 0503 00
			GN030 ex 0505 90
		kõik määruse (EÜ) nr 1013/2006 III lisas loetletud muud jäätmed	

Tuneesia

a)	b)	b)	d)
	B1010		
B1020-B1220			
	B1230; B1240		
B1250			
	B2010		
B2020; B2030			
B2040 alt: kõik muud jäätmed	B2040 alt: — kaltsiumtsüaanamiidi tootmisel tekkiv lubjakivi (mille pH on alla 9) — naatrium-, kaalium-, kaltsium- kloriid — karborund (ränikarbiid)		
B2060-B2130			
B3010 alt: — järgmised fluoritud polümeersed jäätmed (1): — perfluoroetüleen/propüleen (FEP) — perfluoroalkoksüalkaan — tetrafluoroetüleen/perfluoro- vinüüleeter (PFA) — tetrafluoroetüleen/perfluoro- metüülviniüleeter (MFA) — polüvinüülfluoriid (PVF) — polüvinüüldieenfluoriid (PVDF)	B3010 alt: — plastipuru halogeenimata polü- meeridest ja kopolümeeridest — vulkaniseeritud vaigu jäätmed või kondensatsiooni saadused		

a)	b)	b)	d)
	B3020		
	B3030 alt: kõik muud	B3030 alt: — kasutatud rõivad ja muud kasu- tatud tekstiiltooted	
	B3035-B3065		
B3070 alt: — inaktiveeritud seenemütseel, mida saadakse penitsilliini toot- misel ja mida kasutatakse looma- söödaks	B3070 alt: — juukselõikmed — ölejäätmed		
	B3080		
B3090-B3130			
	B3140		
B4010-B4030			
GB040 7112 2620 30 2620 90			
GC010			
GC020			
GC030 ex 8908 00			
GC050			
GE020 ex 7001 ex 7019 39			
GF010			
GG030 ex 2621			
GG040 ex 2621			
GH013 3915 30 ex 3904 10-40			
	GN010 ex 0502 00		
	GN020 ex 0503 00		
	GN030 ex 0505 90		

(¹) Vt joonealust märkust Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EÜ) nr 1013/2006 (ELT L 190, 12.7.2006, lk 1) leheküljel 64.

Valgevene

a)	b)	b)	d)
	B1010 alt: — germaaniumimurd — vanaadiumimurd — hafniumi-, indiumi-, niobiumi-, reenumi- ja galliumimurd — tooriumimurd	B1010 alt: kõik muud jäätmed	
	B1020 alt: — berülliumimurd — telluurimurd	B1020 alt: kõik muud jäätmed	
B1030 alt: üksnes vanaadiumitolm	B1030 alt: kõik, välja arvatud vanaadiumitolmu sisaldavad jäätmed		
B1031 alt: üksnes titaanitolm	B1031 alt: kõik, välja arvatud titaanitolmu sisaldavad jäätmed		
		B1040; B1050	
	B1060		
		B1070	
	B1080		
		B1090	
	B1100; B1115		
	B1120 alt: — siirdemetallid	B1120 alt: — lantanoidid (haruldased muldmetallid)	
		B1130-B1170	
	B1180		
		B1190	
	B1200-B1240		
		B1250	
	B2010		
	B2020	B2020 alt: üksnes jäätmed, mis ei sisalda Valgevene täpsustatavaid aineid	

a)	b)	b)	d)
		B2030	
	<p>B2040 alt:</p> <ul style="list-style-type: none"> — osaliselt puhastatud kaltsiumsulfaat, mis tekib suitsugaaside väävlitustamisel (FGD) — vase tootmisel tekkiv keemiliselt stabiliseeritud, suure rauasisaldusega (üle 20 %) šlakk, mis on töödeldud enamasti ehituses või abrasiivmaterjalide puhul kasutatavate tööstuslike spetsifikaatide kohaselt (nt DIN 4301 ja DIN 8201) — liitium-tantaal ja liitium-nioobium, mis sisaldavad klaasimurdu 	<p>B2040 alt:</p> <ul style="list-style-type: none"> — ehitiste lammutamisel tekkivad krohvi- või kipsplaatide jäätmed — tahke väävel — kaltsiumtsüaanamiidi tootmisel tekkiv lubjakivi (mille pH on alla 9) — naatrium-, kaalium-, kaltsiumkloriid — karborund (ränikarbiid) — lõhutud betoon 	
	B2060; B2070		
		B2080; B2090	
	B2100; B2110		
<p>B2120 alt:</p> <p>üksnes happeliste ja aluseliste lahuste jäätmed, mis sisaldavad Valgevene täpsustatavaid aineid</p>	<p>B2120 alt:</p> <p>kõik, välja arvatud happeliste ja aluseliste lahuste jäätmed, mis sisaldavad Valgevene täpsustatavaid aineid</p>		
		B2130	
	<p>B3010 alt:</p> <ul style="list-style-type: none"> — plastipuru järgmistest halogeennimata polümeeridest ja kopolümeeridest: <ul style="list-style-type: none"> — etüleen — stüreen — polüpropüleen — polüetüleen — akrüülniitriil — butadien — polüamiidid — polübutüleen — polükarbonaadid — akrüülpolümeerid — polüuretaan (ei sisalda CFC) — polümetüülmetakrülaad — polüvinüülalkohol — polüvinüülbutüraal — polüvinüülakrülaad — vulkaniseeritud vaigu jäätmed või kondensatsiooni saadused 	<p>B3010 alt:</p> <ul style="list-style-type: none"> — plastipuru järgmistest halogeennimata polümeeridest ja kopolümeeridest: <ul style="list-style-type: none"> — polüatsetaalid — polüetrid — polüfenüleenisulfiidid — alkaanid C₁₀-C₁₃ (plastifikaatorid) — polüsiloksaanid — järgmised fluoritud polümeersed jäätmed (1): <ul style="list-style-type: none"> — perfluoroetüleen/propüleen (FEP) — perfluoroalkoksüalkaan — tetrafluoroetüleen/perfluorovinüüleeter (PFA) — tetrafluoroetüleen/perfluorometüülvinüüleeter (MFA) — polüvinüülfluoriid (PVF) — polüvinüüldieenfluoriid (PVDF) 	

a)	b)	b)	d)
		B3020	
	B3030 alt: — lamba villa või muude loomade villa ning loomakarvade jäätmed, sealhulgas lõngajäätmed, välja arvatud kohestatud jäätmed	B3030 alt: kõik muud jäätmed	
		B3035	
	B3040		
		B3050	
	B3060 alt: — degraa: rasvainete või loomsete või taimsete vahade töötlemisel tekkivad jäägid — loomakondid ja sarvesäsi, töötlemata, rasvatustatud, eeltöeldud (kuid vormimata), happega töödeldud või deželatiinistatud — kalajäätmed	B3060 alt: kõik muud jäätmed	
		B3065	
	B3070 alt: — juukselõikmed	B3070 alt: kõik muud jäätmed	
	B3080-B3100		
		B3110; B3120	
	B3130; B3140		
		B4010-B4030	
GB040 alt: 7112 2620 30 2620 90: üksnes vaske sisaldav galvaaniline räbu		GB040 alt: 7112 2620 30 2620 90 üksnes väärismetallide räbu	
		GC010	
		GC020	
	GC030 ex 8908 00		
	GC050		

a)	b)	b)	d)
GE020 alt: ex 7001 ex 7019 39: üksnes klaaskiu jäätmed, millel on asbestiga sarnased füüsikalis-keemi- lised omadused		GE020 alt: ex 7001 ex 7019 39: kõik, välja arvatud klaaskiu jäätmed, millel on asbestiga sarnased füüsikalis-keemilised omadused	
		GF010	
	GG030 ex 2621		
	GG040 ex 2621		
	GH013 3915 30 ex 3904 10-40		
	GN010 ex 0502 00		
	GN020 ex 0503 00		
	GN030 ex 0505 90		

(¹) Vt joonealust märkust Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EÜ) nr 1013/2006 (ELT L 190, 12.7.2006, lk 1) leheküljel 64.

Venemaa Föderatsioon

a)	b)	b)	d)
	B1010-B2120		B1010-B2120
B2130			
	B3010-B3030		B3010-B3030
B3035; B3040			
	B3050-B3070		B3050-B3070
B3080			
	B3090		B3090
B3100			
	B3110-B3130		B3110-B3130
B3140			
	B4010-B4030		B4010-B4030

a)	b)	b)	d)
	GB040 7112 2620 30 2620 90		GB040 7112 2620 30 2620 90
	GC010		GC010
	GC020		GC020
	GC030 ex 8908 00		GC030 ex 8908 00
	GC050		GC050
GE020 ex 7001	GE020 ex 7019 39		GE020 ex 7019 39
	GF010		GF010
	GG030 ex 2621		GG030 ex 2621
	GG040 ex 2621		GG040 ex 2621
	GH013 3915 30 ex 3904 10-40		GH013 3915 30 ex 3904 10-40
	GN010 ex 0502 00		GN010 ex 0502 00
	GN020 ex 0503 00		GN020 ex 0503 00
	GN030 ex 0505 90		GN030 ex 0505 90

Vietnam

a)	b)	b)	d)
B1010 alt: — väärismetallid (kuld, hõbe, plaa- tina grupi metallid, välja arvatud elavhõbe) — tantaalimurd — koobaltimurd — vismutimurd — germaaniumimurd — vanaadiumimurd — hafniumi-, indiumi-, nioobiumi-, reeniumi- ja galliumimurd — tooriumimurd — haruldaste muldmetallide murd			B1010 alt: — raua- ja terasemurd — vasemurd — niklimurd — alumiiniumimurd — tsingimurd — tinamurd — volframimurd — molübdeenimurd — magneesiumimurd — titaanimurd — tsirkoonimurd — mangaanimurd — kroomimurd

a)	b)	b)	d)
B1020 alt: — berülliumimurd — kaadmiumimurd — seleenimurd — telluurimurd			B1020 alt: — antimonimurd — pliimurd (välja arvatud pliiakud)
B1030-B1190			
			B1200
B1210-B2010			
			B2020
B2030			
B2040 alt: kõik muud jäätmed			B2040 alt: — osaliselt puhastatud kaltsiumsulfaat, mis tekib suitsugaaside väävlitustamisel (FGD)
B2060-B2130			
	B3010 alt: kõik jäätmed, välja arvatud plastipuru järgmistest halogeenimata polümeeridest ja kopolümeeridest: — etüleen — stüreen — polüpropüleen — polüetüleenitereftalaat — polükarbonaadid		B3010
			B3020
B3030-B4030			
GB040 7112 2620 30 2620 90			
			GC010
GC020			
			GC030 ex 8908 00
GC050			
GE020 ex 7001 ex 7019 39			
GF010			

a)	b)	b)	d)
GG030 ex 2621			
GG040 ex 2621			
GH013 3915 30 ex 3904 10-40			
GN010 ex 0502 00			
GN020 ex 0503 00			
GN030 ex 0505 90			