

## JÄÄTMELUBA

Jäätmeloa registreerimisnumber	L.JÄ/323473
Jäätmeloa taotluse registreerimisnumber	PVV 8-4/13/14135
Jäätmeloa omanaja	
Ärinimi või nimi	OÜ BAO ohtlikud jäätmed
Äriregistrikood või isikukood	11456890
Territoriaalkood (EHAKi <sup>5</sup> järgi)	Soodevahe küla
Põhitegevusala (EMTAKi <sup>1</sup> järgi)	38121: Ohtlike jäätmete kogumine
Aadress (postiindeksiga)	Suur-Sõjamäe 37/39, Soodevahe küla, Rae vald, 75322 Harju maakond
Telefon	600 1026
E-posti aadress	info@bao.ee
Faks	600 1026
Ohtlike jäätmete käitluslitsentsi nr ( Kui luba on antud ohtlike jäätmete käitlemiseks )	0333
Jäätmeluba antakse <sup>2</sup>	ohtlike jäätmete kogumiseks või veoks vastavalt jäätmeseaduse § 73 lg 2 p 3, olmejäätmeveoks majandus- või kutsetegevusena vastavalt jäätmeseaduse § 73 lg 2 p 6

### TEGEVUSKOHT

Tegevuskoha nimetus	
Tegevuskoha aadress (tänav, majanumber, asula, postindeks)	
Tegevuskoha keskpunkti koordinaadid X ja Y <sup>4</sup>	
Tegevuskoha katastritunnus(ed)	
Tegevuskoha küla/linna(osa) kood (EHAKi <sup>5</sup> järgi)	
Tegevuskoha põhitegevusala (EMTAKi <sup>1</sup> järgi)	
Tegevuskoha E-PRTR ID <sup>3</sup>	
Jäätmekäitluskoha keskkonnaregistrikood	

Tegevuskoha põhitegevus vastavalt E-PRTR määruse I lisale<sup>6</sup>

Kood	Tegevuse nimetus

Tegevuskoha kõrvaltegevus(ed) vastavalt E-PRTR määruse I lisale<sup>6</sup>

Kood	Tegevuse nimetus

Jäätmekäitluskohas käideldavad jäätmed	oma tegevuses tekkinud jäätmed	teiste isikute tegevuses tekkinud jäätmed
Jäätmekäitluskoha tegevusliik		

Kontaktisik (nimi)	Imre Vaino
--------------------	------------

Telefon	506 2782		
E-posti aadress	imre@bao.ee		
Faks	600 1026		
Jäätmeveopiirkond ( kui luba on jäätmeveoks )	X	Eesti	
		Maakon(na)d, nimetus:	Valgamaa
		Linn(aosa)/vald, nimetus:	
Lubatud tegevuse	alguse kuupäev	05.07.2013	
	lõppkuupäev	04.07.2018	

<sup>1</sup> Tegevusala kood on Eesti majanduse tegevusalade klassifikaatorist (EMTAK) saadav koodinumber.

<sup>2</sup> Jäätmekäitlustegevuse nimetus vastavalt «Jäätmeseaduse» § 73 lõikele 2 või jäätmete tekitamise valdkonna nimetus vastavalt seaduse § 75 lõikele 1.

<sup>3</sup> E-PRTR ID on unikaalne E-PRTR kätise identifitseerimisnumber, mis määratakse tegevuskohale loa andmisel, kui tegevuskoht on E-PRTR määruse mõistes aruandekohuslane.

<sup>4</sup> Keskpunkti koordinaadid L-EST koordinaatsüsteemis.

<sup>5</sup> Küla/linna(osa) kood on Eesti haldus- ja asustusjaotuse klassifikaatorist (EHAK) saadav neljakohaline koodinumber.

<sup>6</sup> Andmed tegevuskoha E-PRTR määruse I lisa tegevuse kohta esitavad ainult need taotlejad, kes arendavad tegevuskohas üht või mitut määruse 166/2006/EÜ I lisas nimetatud tegevust, ületades selles rakendatavat täpsustatud võimsuse/tootlikkuse künnist.

<b>Jäätmeloa andja:</b>	<b>Keskkonnaamet</b>
Jäätmeloa andmise õiguslik ja faktiline alus	Loa andmise õiguslik ja faktiline alus on toodud Keskkonnaameti Põlva-Valga-Võru regiooni keskkonnakasutuse juhtivspetsialist juhataja ülesannetes 05.07.2013 korralduses PVV 1-15/13/265 „Jäätmeloa andmine“.
Kontaktisik (ametniku nimi)	Eve Konsap
Ametikoht	jäätmete spetsialist
Telefon	786 8363
E-posti aadress	eve.konsap@keskkonnaamet.ee
Faks	786 8361

**TABEL 1. Tekkivate ja käideldavate jäätmete liigid ja kogused**

Jäätmeliik <sup>1</sup>	Koodinumber <sup>1</sup>	Tekkivad jäätmekogused (tonni põhitoodangu kohta <sup>2</sup> ), t/a	Käideldavad jäätmekogused, t/a			
			Kogumine	Vedu	Taaskasutamine	
					Toimingu kood <sup>3</sup>	Kogus
<b>Põllumajanduses, aianduses, vesiviljeluses, metsanduses, jahinduses ja kalapüügil tekkinud jäätmed</b>	<b>02 01</b>					
<b>Ohtlike aineid sisaldavad põllumajanduskemikaalijäätmed</b>	<b>02 01 08*</b>		<b>20</b>	<b>20</b>		
<b>Põllumajanduskemikaalijäätmed, mida ei ole</b>	<b>02 01 09</b>		<b>20</b>	<b>20</b>		

<b>nimetatud koodinumbriga 02 01 08</b>						
<b>Puidu töötlemise ning plaatide ja mööbli tootmise jäätmed</b>	<b>03 01</b>					
<b>Ohtlike aineid sisaldav saepuru, laastud, pinnud, puit, laast- ja muud puidupõhised plaadid ning vineer</b>	<b>03 01 04*</b>		<b>30</b>	<b>30</b>		
<b>Puidukaitseainejäätmed<sup>4</sup></b>	<b>03 02</b>		<b>15</b>	<b>15</b>		
<b>Naha- ja karusnahatööstusjäätmed<sup>4</sup></b>	<b>04 01</b>		<b>10</b>	<b>10</b>		
<b>Tekstiilitööstusjäätmed<sup>4</sup></b>	<b>04 02</b>		<b>10</b>	<b>10</b>		
<b>Nafta ja õli rafineerimise ning fraktsioneerimise jäätmed<sup>4</sup></b>	<b>05 01</b>		<b>10</b>	<b>10</b>		
<b>Kivisöe ja põlevkivi utmisjäätmed<sup>4</sup></b>	<b>05 06</b>		<b>10</b>	<b>10</b>		
<b>Hapete valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed<sup>4</sup></b>	<b>06 01</b>		<b>10</b>	<b>10</b>		
<b>Aluste valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed<sup>4</sup></b>	<b>06 02</b>		<b>10</b>	<b>10</b>		
<b>Soolade ja soolalahuste ning metallioksiidide valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed</b>	<b>06 03</b>		<b>10</b>	<b>10</b>		
<b>Tsüaniide sisaldavad tahked soolad ja lahused</b>	<b>06 03 11*</b>					
<b>Raskmetalle sisaldavad tahked soolad ja lahused</b>	<b>06 03 13*</b>					
<b>Raskmetalle sisaldavad metallioksiidid</b>	<b>06 03 15*</b>					

Lämmastikühendite valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel, kasutamisel ja keemilisel töötlemisel ning väetisetootmisel tekkinud jäätmed	06 10					
Ohtlikke aineid sisaldavad jäätmed	06 10 02*		5	5		
Muudes anorgaanilistes keemiaprotsessides tekkinud jäätmed	06 13		5	5		
Anorgaanilised taimekaitsevahendid, puidukaitsesained ja muud biotsiidid	06 13 01*					
Kasutatud aktiivsüsi (välja arvatud 06 07 02)	06 13 02*					
Nögi	06 13 05*					
Asbestitöötlemisjäätmed	06 13 04*		2	2		
Orgaaniliste põhikemikaalide valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed <sup>4</sup>	07 01		15	15		
Plasti, sünteetilise kummi ja tehiskiu valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed <sup>4</sup>	07 02		10	10		
Plastijäätmed	07 02 13		50	50		
Silikoone sisaldavad jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 07 02 16	07 02 17		30	30		
Orgaaniliste värvainete ja pigmentide valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed (välja arvatud alajaotises 06 11 nimetatud jäätmed) <sup>4</sup>	07 03		10	10		

Ravimite valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed <sup>4</sup>	07 05		2	2		
Rasvade, määrete, seepide, puhastus-, desinfitseerimis- ja kosmeetikavahendite valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ning kasutamisel tekkinud jäätmed <sup>4</sup>	07 06		5	5		
Peenkemikaalide ja nimistus mujal nimetamata keemiatoodete valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed <sup>4</sup>	07 07		10	10		
Värvide ja lakkide valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel ning ärastamisel tekkinud jäätmed <sup>4</sup>	08 01		100	100		
Värvi- ja lakijäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 08 01 11	08 01 12		30	30		
Värvi- või lakisetted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 08 01 13	08 01 14		30	30		
Värve või lakke sisaldavad vesisetted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 08 01 15	08 01 16		20	20		
Muude pinnakatete (sealhulgas keraamiliste materjalide) valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed	08 02		100	100		
Trükivärvide	08 03		200	200		

valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed <sup>4</sup>						
Trükivärvi sisaldavad vesipõhised vedeljäätmed	08 03 08		50	50		
Trükivärvijäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 08 03 12	08 03 13		50	50		
Trükipulbrijäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 08 03 17	08 03 18		30	30		
Liimide ja hermeetikute (sealhulgas veekindlust tõstvate ainete) valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed <sup>4</sup>	08 04		40	40		
Liimi- ja hermeetikujäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 08 04 09	08 04 10		30	30		
Liimi- ja hermeetikusetted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 08 04 11	08 04 12		20	20		
Liime või hermeetikuid sisaldavad vesisetted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 08 04 13	08 04 14		20	20		
Mujal jaotises 08 nimetamata jäätmed	08 05					
Isotsüanaadijäätmed	08 05 01*		10	10		
Fotograafiajäätmed <sup>4</sup>	09 01		5	5		
Hõbedat või hõbedaühendeid sisaldav fotofilm ja -paber	09 01 07		5	5		
Hõbeda- või hõbedaühenditevaba fotofilm ja -paber	09 01 08		5	5		
Jõujaamades ja	10 01		75	75		

muudes põletusseadmetes tekkinud jäätmed (välja arvatud jaotises 19 nimetatud jäätmed) <sup>4</sup>						
Klaasi ja klaastoodete valmistamisel tekkinud jäätmed <sup>4</sup>	10 11		20	20		
Metallide ja muude materjalide pinnatöötlusel ja pindamisel (nt galvaanimisel, tsinkimisel, peitsimisel, söövitamisel, fosfaatimisel, leeliselisel rasvaärastusel, anoodimisel) tekkinud jäätmed <sup>4</sup>	11 01		20	20		
Kuumgalvaanimisjäätmed <sup>4</sup>	11 05		25	25		
Metallide ja plastide mehaanilisel vormimisel ning füüsikalisel ja mehaanilisel pinnatöötlemisel tekkinud jäätmed <sup>4</sup>	12 01		20	20		
Hüdraulikaõlijäätmed <sup>4</sup>	13 01		50	50		
Mootori-, käigukasti- ja määrideõlid <sup>4</sup>	13 02		200	200		
Isolatsiooni- ja soojusvahetus vanaõlid <sup>4</sup>	13 03		20	20		
Õlipüünisejäätmed <sup>4</sup>	13 05		50	50		
Vedelkütusejäätmed <sup>4</sup>	13 07		500	500		
Nimistus mujal nimetamata õlijäätmed <sup>4</sup>	13 08		300	300		
Orgaaniliste lahustite, külmutusagensi- ja vahu- või aerosoolikandegaasijäätmed <sup>4</sup>	14 06		10	10		
Pakendid (sealhulgas lahus kogutud olmepakendijäätmed) <sup>4</sup>	15 01		200	200		
Paber- ja kartongpakendid	15 01 01		200	200		

Plastpakendid	15 01 02		150	150		
Puitpakendid	15 01 03		100	100		
Komposiitpakendid	15 01 05		100	100		
Segapakendid	15 01 06		200	200		
Klaaspakendid	15 01 07		100	100		
Tekstiilpakendid	15 01 09		100	100		
Absorbendid, filtermaterjalid, puhastuskaltsud ja kaitseriietus	15 02					
Ohtlike ainetega saastunud absorbendid, puhastuskaltsud, filtermaterjalid (sh nimistus mujal nimetamata õlifiltrid) ja kaitseriietus	15 02 02*		100	100		
Absorbendid, puhastuskaltsud, filtermaterjalid ja kaitseriietus, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 15 02 02	15 02 03		50	50		
Romusõidukid mitmesugustest liiklusvaldkondadest (sealhulgas liikurmasinad) ning romusõidukite lammutamisel ja sõidukihooldusel tekkinud jäätmed	16 01					
Vanarehvid	16 01 03		300	300		
Õlifiltrid	16 01 07*		30	30		
Elavhõbedat sisaldavad osad	16 01 08*		5	5		
PCB-sid sisaldavad osad	16 01 09*		5	5		
Lõhkemisohtlikud osad (nt turvapadjad)	16 01 10*		5	5		
Asbesti sisaldavad piduriklotsid	16 01 11*		5	5		
Pidurivedelikud	16 01 13*		25	25		
Ohtlikke aineid sisaldavad antifriisid	16 01 14*		20	20		
Antifriis, mida ei ole nimetatud	16 01 15		10	10		



<b>koodinumbriga 16 01 14</b>						
<b>Plast</b>	<b>16 01 19</b>		<b>100</b>	<b>100</b>		
<b>Klaas</b>	<b>16 01 20</b>		<b>50</b>	<b>50</b>		
<b>Ohtlikud osad, mida ei ole nimetatud koodinumbritega 16 01 07, 16 01 11, 16 01 13 ja 16 01 14</b>	<b>16 01 21*</b>		<b>5</b>	<b>5</b>		
<b>Elektri- ja elektroonikaseadmete ning muude seadmete ja aparatuuride jätmed<sup>4</sup></b>	<b>16 02 (va 16 02 13 03*)</b>		<b>200</b>	<b>200</b>		
<b>Kasutuselt kõrvaldatud seadmed, mida ei ole nimetatud koodinumbritega 16 02 09 kuni 16 02 13</b>	<b>16 02 14</b>		<b>200</b>	<b>200</b>		
<b>Muud kasutuselt kõrvaldatud seadmed ja aparatuurid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 16 02 97</b>	<b>16 02 98</b>		<b>100</b>	<b>100</b>		
<b>Praaktootepartiid ja kasutamata tooted<sup>4</sup></b>	<b>16 03</b>		<b>100</b>	<b>100</b>		
<b>Anorgaanilised jätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 16 03 03</b>	<b>16 03 04</b>		<b>100</b>	<b>100</b>		
<b>Orgaanilised jätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 16 03 05</b>	<b>16 03 06</b>		<b>100</b>	<b>100</b>		
<b>Survemahutis gaasid ja kasutuselt kõrvaldatud kemikaalid</b>	<b>16 05</b>					
<b>Ohtlikest ainetest koosnevad või neid sisaldavad laborikemikaalid, sh laborikemikaalised</b>	<b>16 05 06*</b>		<b>10</b>	<b>10</b>		
<b>Ohtlikest ainetest koosnevad või neid sisaldavad kasutuselt kõrvaldatud anorgaanilised kemikaalid</b>	<b>16 05 07*</b>		<b>10</b>	<b>10</b>		
<b>Ohtlikest ainetest koosnevad või neid</b>	<b>16 05 08*</b>		<b>10</b>	<b>10</b>		

<b>sisaldavad kasutuselt kõrvaldatud orgaanilised kemikaalid</b>						
<b>Patareid ja akud<sup>4</sup></b>	<b>16 06</b>		<b>150</b>	<b>150</b>		
<b>Leelispatareid (välja arvatud koodinumbriga 16 06 03 nimetatud patareid)</b>	<b>16 06 04</b>		<b>20</b>	<b>20</b>		
<b>Muud patareid ja akud</b>	<b>16 06 05</b>		<b>10</b>	<b>10</b>		
<b>Veo- ja hoiumahutite ning vaatide puhastusjäätmed (välja arvatud jaotistes 05 ja 12 nimetatud jäätmed)<sup>4</sup></b>	<b>16 07</b>		<b>500</b>	<b>500</b>		
<b>Kasutatud katalüsaatorid<sup>4</sup></b>	<b>16 08</b>		<b>5</b>	<b>5</b>		
<b>Kulda, hõbedat, reenumi, roodiumi, pallaadiumi, iriidiumi või platinat sisaldavad kasutatud katalüsaatorid (välja arvatud koodinumbriga 16 08 07 nimetatud katalüsaatorid)</b>	<b>16 08 01</b>		<b>5</b>	<b>5</b>		
<b>Nimistus mujal nimetamata siirdemetalle või siirdemetalliühendeid sisaldavad kasutatud katalüsaatorid</b>	<b>16 08 03</b>		<b>5</b>	<b>5</b>		
<b>Vooderdise- ja tulekindlate materjalide jäätmed<sup>4</sup></b>	<b>16 11</b>		<b>5</b>	<b>5</b>		
<b>Betoon, tellised, plaadid ja keraamikatooted<sup>4</sup></b>	<b>17 01</b>		<b>30</b>	<b>30</b>		
<b>Betoon</b>	<b>17 01 01</b>		<b>150</b>	<b>150</b>		
<b>Tellised</b>	<b>17 01 02</b>		<b>50</b>	<b>50</b>		
<b>Plaadid ja keraamikatooted</b>	<b>17 01 03</b>		<b>20</b>	<b>20</b>		
<b>Betooni-, tellise-, plaadi- või keraamikatootesegud, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 17 01 06</b>	<b>17 01 07</b>		<b>50</b>	<b>50</b>		
<b>Puit, klaas ja plast</b>	<b>17 02</b>					
<b>Puit</b>	<b>17 02 01</b>		<b>100</b>	<b>100</b>		

<b>Klaas</b>	<b>17 02 02</b>		<b>20</b>	<b>20</b>		
<b>Plast</b>	<b>17 02 03</b>		<b>10</b>	<b>10</b>		
<b>Ohtlikke aineid sisaldav või nendega saastatud puit, klaas ja plast</b>	<b>17 02 04*</b>		<b>300</b>	<b>300</b>		
<b>Bituumenitaolised segud ning kivisöe- või põlevkivitõrv ja tõrvasaadused<sup>4</sup></b>	<b>17 03</b>		<b>60</b>	<b>60</b>		
<b>Metallid (sealhulgas sulamid)</b>	<b>17 04</b>					
<b>Ohtlike ainetega saastatud metallisegud</b>	<b>17 04 09*</b>		<b>20</b>	<b>20</b>		
<b>Pinnas (sealhulgas saastunud maa-aladelt eemaldatud pinnas), kivid ja süvenduspinnas</b>	<b>17 05</b>					
<b>Ohtlikke aineid sisaldavad kivid ja pinnas</b>	<b>17 05 03*</b>		<b>1000</b>	<b>1000</b>		
<b>Isolatsioonimaterjalid ja asbesti sisaldavad ehitusmaterjalid<sup>4</sup></b>	<b>17 06</b>		<b>50</b>	<b>50</b>		
<b>Isolatsioonimaterjalid, mida ei ole nimetatud koodinumbritega 17 06 01 ja 17 06 03</b>	<b>17 06 04</b>		<b>100</b>	<b>100</b>		
<b>Muu ehitus- ja lammutuspraht<sup>4</sup></b>	<b>17 09</b>		<b>50</b>	<b>50</b>		
<b>Ehitus- ja lammutussegapraht, mida ei ole nimetatud koodinumbritega 17 09 01, 17 09 02 ja 17 09 03</b>	<b>17 09 04</b>		<b>100</b>	<b>100</b>		
<b>Inimese sünnitushooldel ning haiguste diagnoosimisel, ravimisel või ärahoidmisel tekkinud jäätmed<sup>4</sup></b>	<b>18 01 (va 18 01 03*)</b>		<b>10</b>	<b>10</b>		
<b>Kemikaalid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 18 01 06</b>	<b>18 01 07</b>		<b>5</b>	<b>5</b>		
<b>Ravimid, mida ei ole nimetatud koodinumbritega 18 01</b>	<b>18 01 09</b>		<b>5</b>	<b>5</b>		

08, 18 01 95, 18 01 96, 18 01 97 ja 18 01 98						
Loomahaiguste uurimisel, diagnoosimisel, ravimisel või ärahoidmisel tekkinud jäätmed <sup>4</sup>	18 02 (va 18 02 02*)		10	10		
Kemikaalid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 18 02 05	18 02 06		5	5		
Ravimid, mida ei ole nimetatud koodinumbritega 18 02 07, 18 02 95, 18 02 96, 18 02 97 ja 18 02 98	18 02 08		5	5		
Jäätmete füüsikalise- keemilisel töötlemisel (nt kroomi- ja tsüaniidiärastusel, neutraliseerimisel) tekkinud jäätmed <sup>4</sup>	19 02		10	10		
Põlevjäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbritega 19 02 08 ja 19 02 09	19 02 10		20	20		
Nimistus mujal nimetamata reoveepuhastus- jäätmed <sup>4</sup>	19 08		50	50		
Metalli sisaldavate jäätmete purustamisjäätmed <sup>4</sup>	19 10		10	10		
Õli regenererimis jäätmed <sup>4</sup>	19 11		20	20		
Jäätmete mehaanilise töötlemise jäätmed, nt nimistus mujal nimetamata sortimis-, purustamis-, kokkupressimis- või granuleerimis- jäätmed <sup>4</sup>	19 12		30	30		
Olmejäätmete hulgast väljanopitud või liigiti kogutud jäätmed (välja arvatud alajaotises 15 01 nimetatud jäätmed) <sup>4</sup>	20 01		300	300		
Lahustid	20 01 13*					
Happed	20 01 14*					

Leelised	20 01 15*					
Fotokemikaalid	20 01 17*					
Pestitsiidid	20 01 19*					
Luminescentslambid ja muud elavhõbedat sisaldavad jäätmed	20 01 21*					
Klorofluorosüsivesinike sisaldavad kasutuselt kõrvaldatud seadmed	20 01 23*					
Õli ja rasv, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 20 01 25	20 01 26*					
Ohtlike aineid sisaldavad värvid, trükivärvid, liimid ja vaigud	20 01 27*					
Ohtlike aineid sisaldavad pesuained	20 01 29*					
Tsütotoksilised ja tsütostaatilised ravimid	20 01 31*					
Koodinumbritega 16 06 01, 16 06 02 ja 16 06 03 nimetatud patareid ja akud ning sortimata patarei- ja akukogumid, mille hulgas on selliseid patareisid või akusid	20 01 33*					
Ohtlike aineid sisaldav puit	20 01 37*					
Antibiootikumid	20 01 95*					
Psühhotroopse ja narkootilise toimega ravimid	20 01 96*					
Muid ohtlike toimeaineid sisaldavad ravimid	20 01 97*					
Sortimata ravimikogumid	20 01 98*					
Ohtlike osi sisaldavad kasutuselt kõrvaldatud tavatarbijatele määratud seadmed, mida ei ole nimetatud koodinumbritega 20 01 21* ja 20 01 23*	20 01 35 04*		10	10		

<b>Paber ja kartong</b>	<b>20 01 01</b>		<b>50</b>	<b>50</b>		
<b>Klaas</b>	<b>20 01 02</b>		<b>30</b>	<b>30</b>		
<b>Bioloogilised köögi- ja sööklajajätmed</b>	<b>20 01 08</b>		<b>25</b>	<b>25</b>		
<b>Tekstiil</b>	<b>20 01 11</b>		<b>20</b>	<b>20</b>		
<b>Toiduõli ja -rasv</b>	<b>20 01 25</b>		<b>25</b>	<b>25</b>		
<b>Värvid, trükivärvid, liimid ja vaigud, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 20 01 27</b>	<b>20 01 28</b>		<b>25</b>	<b>25</b>		
<b>Ravimid, mida ei ole nimetatud koodinumbritega 20 01 31, 20 01 95, 20 01 96, 20 01 97 ja 20 01 98</b>	<b>20 01 32</b>		<b>5</b>	<b>5</b>		
<b>Patareid ja akud, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 20 01 33</b>	<b>20 01 34</b>		<b>50</b>	<b>50</b>		
<b>Kasutuselt kõrvaldatud elektri- ja elektroonikaseadmed, mida ei ole nimetatud koodinumbritega 20 01 21, 20 01 23 ja 20 01 35</b>	<b>20 01 36</b>		<b>300</b>	<b>300</b>		
<b>Puit, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 20 01 37</b>	<b>20 01 38</b>		<b>150</b>	<b>150</b>		
<b>Plastid</b>	<b>20 01 39</b>		<b>200</b>	<b>200</b>		
<b>Aia- ja haljastujätmed (sealhulgas kalmistujätmed)</b>	<b>20 02</b>					
<b>Bioloogilised jätmed</b>	<b>20 02 01</b>		<b>50</b>	<b>50</b>		
<b>Pinnas ja kivid</b>	<b>20 02 02</b>		<b>200</b>	<b>200</b>		
<b>Muud bioloogiliselt mittelagunevad jätmed</b>	<b>20 02 03</b>		<b>10</b>	<b>10</b>		
<b>Muud olmejätmed</b>	<b>20 03</b>					
<b>Prügi (segaolmejätmed)</b>	<b>20 03 01</b>		<b>20</b>	<b>20</b>		
<b>Suurjätmed</b>	<b>20 03 07</b>		<b>50</b>	<b>50</b>		

<sup>1</sup> Vastavalt Vabariigi Valitsuse 6. aprilli 2004. a määrusele nr 102 «Jäätmeliikide, sealhulgas ohtlike jäätmete nimistu». Juhul kui tabelisse kantavate jäätmeliikide arv on suurem kui 50, võib kanda jäätmeliigi nimetuse kasutades neljakohalist alajaotise koodumbrist.

<sup>2</sup> Juhul kui seda saab arvutada.

<sup>3</sup> Jäätmete taaskasutamistoiming vastavalt "Jäätmeseaduse" § 15 lõikele 8 või jäätmete kõrvaldamistoiming vastavalt "Jäätmeseaduse" § 17 lõikele 2.

<sup>4</sup> ohtlike jäätmete käitluskogused on summeeritud kogu alajaotise ulatuses.

**TABEL 2. Kõrvaldatavate jäätmete kogused**

Jäätmeliik <sup>1</sup>	Koodinumber <sup>1</sup>	Toimingu kood <sup>2</sup>	Kogus t/a
-------------------------	--------------------------	----------------------------	-----------

<sup>1</sup> Vastavalt Vabariigi Valitsuse määrusele nr 148 «Jäätmete taaskasutamise- ja kõrvaldustoimingute nimistud<sup>1</sup>». Juhul kui tabelisse kantavate jäätmeliikide arv on suurem kui 50, võib kanda jäätmeliigi nimetuse kasutades neljakohalist alajaotise koodnumbrit..

<sup>2</sup> Jäätmete taaskasutamistoiming vastavalt "Jäätmeseaduse" § 15 lõikele 8 või jäätmete kõrvaldamistoiming vastavalt "Jäätmeseaduse" § 17 lõikele 2, välja arvatud prügilasse ladestamine, mis kantakse tabelisse 9<sup>1</sup>.

**TABEL 3. Jäätmekäitlustoimingule esitatavad tehnilised ja keskkonnakaitsenõuded**

Tegevuse liigid	Tehnilised nõuded	Keskkonnakaitsenõuded	
		Kirjeldus	Rakendamine
<b>Neljakohalised jäätmekoodid</b>	<b>Tabelis 1 on käideldavate jäätmete kogused esitatud summeeritult alajaotises olevate tava- ja ohtlike jäätmete kohta eraldi või alajaotise all väljatoodus jäätmeliikide kohta. Kasutatud indeksit<sup>4</sup>, mille kohaselt ohtlike jäätmete käitluskogused on summeeritud kogu alajaotise ulatuses.</b>	<b>Jäätmearuannetes tuleb näidata jäätmekoodid 6 ja 8-kohalisena.</b>	<b>Pidev</b>

**TABEL 4. Jäätmekäitluse alustamisel ja lõpetamisel rakendatavad tervise- ja keskkonnakaitsemeetmed, sealhulgas jäätmekäitluskohtade järelhooldus**

Tegevuse liigid	Meetme kirjeldus	Meetme rakendamine
<b>Tegevuse lõpetamine</b>	<b>Tegevuse lõpetamisel tuleb kõik olemasolevad jäätmed üle anda vastavat jäätmeluba või keskkonnakompleksluba omavale isikule.</b>	<b>Tegevuse lõpetamisel</b>

**TABEL 5. Keskkonnaseirenõuded**

Seirenõue	Seiratav näitaja	Seire sagedus
-----------	------------------	---------------

**TABEL 6. Jäätmekäitluse juures rakendatavad ohutusmeetmed ja õnnetuste tagajärgede leevendamise meetmed**

Tegevuse liigid	Kirjeldus	Rakendamine
-----------------	-----------	-------------

**T**

**ABEL 7. Jäätmete kõrvaldamiskoht(-kohad), kuhu jäätmed veetakse, kui jäätmeluba on antud jäätmeveoks**

Kõrvaldamiskoht	Aadress
Väätsa prügila	Roovere küla, Väätsa vald, 72805 Järvamaa
BAO Tallinna ohtlike jäätmete kogumiskeskus	Suur-Sõjamäe 37/39, Rae vald, 11415 Harjumaa
Vastavat luba omav ettevõtte	

**TABEL 8. Prügila või jäätmeheidla liik <sup>1</sup>**

Prügila või jäätmeheidla liik <sup>2</sup>	Prügila või jäätmeheidla mahutavus t <sup>3</sup>	
	Tavajäätmed	Ohtlikud jäätmed

<sup>1</sup> Tabelid 8–12 täidetakse juhul, kui jäätmeluba on antud prügila või jäätmeheidla käitamiseks.

<sup>2</sup> Vastavalt «Jäätmeseaduse» § 34 lõikele 4 või § 352 lõigetele 5–6.

<sup>3</sup> Märgitakse prügila või jäätmeheidla mahutavus vastavalt prügila projekti andmetele ja loaga määratud jäätmeliikide omadustele (eritihedus jms).

**TABEL 9. Prügilasse või jäätmeheidlasse ladestatavad ohtlikud jäätmed ja tavajäätmed, millele on seatud ladestamise piirkogus <sup>1</sup>**

Jäätmeliik <sup>3</sup>	Koodinumber <sup>3</sup>	Piirkogus, t/a

<sup>1</sup> Tabelid 8–12 täidetakse juhul, kui jäätmeluba on antud prügila või jäätmeheidla käitamiseks.

<sup>2</sup> Vastavalt Vabariigi Valitsuse 6. aprilli 2004. a määrusele nr 102 «Jäätmeliikide, sealhulgas ohtlike jäätmete nimistu».

**TABEL 9 <sup>1</sup> . Prügilasse või jäätmeheidlasse ladestatavate tavajäätmete piirkogus <sup>1</sup>**

Jäätmeliik <sup>2</sup>	Koodinumber <sup>2</sup>	Toimingu kood <sup>3</sup>	Piirkogus, t/a <sup>4</sup>

<sup>1</sup> Tabelid 8–12 täidetakse juhul, kui jäätmeluba on antud prügila või jäätmeheidla käitamiseks.

<sup>2</sup> Vastavalt Vabariigi Valitsuse 6. aprilli 2004. a määrusele nr 102 «Jäätmeliikide, sealhulgas ohtlike jäätmete nimistu». Juhul kui tabelisse kantavate jäätmeliikide arv on suurem kui 50, võib kanda jäätmeliigi nimetuse kasutades neljakohalist alajaotise koodnumbrit. Jäätmeliigid tuleb kanda tabelisse kuuekohalise koodinumbri, kui vastavas alajaotises on tavajäätmete liike, mille ladestamine on kas keelatud või mille ladestamisele on seatud piirang tabelis 9.

<sup>3</sup> Jäätmete taaskasutamistoiming vastavalt "Jäätmeseaduse" § 15 lõikele 8 või jäätmete kõrvaldamistoiming vastavalt "Jäätmeseaduse" § 17 lõikele 2.

<sup>4</sup> Ladestatavate tavajäätmete piirkogus märgitakse tabelisse summaarselt.

**TABEL 10. Prügila või jäätmeheidla kasutamise ja järelevalve nõuded <sup>1</sup>**

<sup>1</sup> Tabelid 8–12 täidetakse juhul, kui jäätmeluba on antud prügila või jäätmeheidla käitamiseks.

**TABEL 11. Prügila või jäätmeheidla seirenõuded <sup>1</sup>**

Seiratav näitaja	Seire sagedus	Proovivõtunõuded	Analüüsinnõuded

<sup>1</sup> Tabelid 8–12 täidetakse juhul, kui jäätmeluba on antud prügila või jäätmeheidla käitamiseks.



**TABEL 12. Prügilaloe omaja iga-aastane aruandekohustus <sup>1</sup>**

Aruande objekt	Teavitamise kord
----------------	------------------

<sup>1</sup> Tabelid 8–12 täidetakse juhul, kui jäätmeluba on antud prügilale või jäätmehooldla kasutamiseks.

**TABEL 13. Jäätme põletustehase või jäätmete koospõletustehase kogujõudlus <sup>1</sup>**

<sup>1</sup> Tabelid 13–16 täidetakse, kui jäätmeluba on antud jäätmete põletamiseks.

**TABEL 14. Põletatavate ohtlike jäätmete kütteväärtus ja massivood ajaühikus <sup>1</sup>**

Ohtlikud jäätmed		Kütteväärtus		Massivood ajaühikus	
Jäätmeliik <sup>2</sup>	Koodinumber <sup>2</sup>	Minimaalne	Maksimaalne	Minimaalne	Maksimaalne

<sup>1</sup> Tabelid 13–16 täidetakse, kui jäätmeluba on antud jäätmete põletamiseks.

<sup>2</sup> Vastavalt Vabariigi Valitsuse 6. aprilli 2004. a määrusele nr 102 «Jäätmeliikide, sealhulgas ohtlike jäätmete nimistu».

**TABEL 15. Saasteainete sisalduse proovivõtu ja mõõtmise protseduurinõuded <sup>1</sup>**

	Proovivõtunõuded	Mõõtmisnõuded
Välisõhus		
Reovees		
Heitvees		

<sup>1</sup> Tabelid 13–16 täidetakse, kui jäätmeluba on antud jäätmete põletamiseks.

**TABEL 16. Saasteainete lubatud sisaldus jäätmetes <sup>1</sup>**

Jäätmeliik <sup>2</sup>	Saasteaine	Lubatud sisaldus
-------------------------	------------	------------------

<sup>1</sup> Tabelid 13–16 täidetakse, kui jäätmeluba on antud jäätmete põletamiseks.

<sup>2</sup> Vastavalt Vabariigi Valitsuse 6. aprilli 2004. a määrusele nr 102 «Jäätmeliikide, sealhulgas ohtlike jäätmete nimistu».

**TABEL 17. Korraldatud jäätmeveoga hõlmatud piirkond ja kogutud jäätmete üleandmine <sup>1</sup>**

Jäätmeveoga hõlmatud piirkond	Jäätmekäitluskoht(ad)	
	Nimi, aadress, kood	Isik kellele jäätmed üle antakse

Tabel 17 täidetakse, kui jäätmeluba on antud kohaliku omavalitsuse korraldatud jäätmeveoks.

Vaidlustamine	Käesolevat jäätmeluba on võimalik vaidlustada 30 päeva jooksul teatavaks tegemisest arvates, esitades vaide loa andjale «Haldus menetluse seaduses» sätestatud korras või kaebuse halduskohtusse «Halduskohtumenetluse seadustikus» sätestatud korras	
Jäätmeloea väljaandmise kuupäev	05.07.2013	
Andja	Nimi ja allkiri	Rein Kalle /allkirjastatud digitaalselt/
	Ametinimetus	Keskonnakasutuse juhtivspetsialist juhataja ülesannetes
Saaja ( jäätmeloea omaniku esindaja )	Nimi ja allkiri	
	Ametinimetus	
Muutmise kuupäev		
Muutja	Nimi ja allkiri	
	Ametinimetus	