

**Jäätmevaldkonna registreering**

Registreeringu number	RE.JÄ/519958	
Registreeringu omaja andmed	Ärinimi / Nimi	Mittetulundusühing Võru Jäätmekeskus
	Registrikood / Isikukood	80279080
Tegevusvaldkond	Jäätmete kogumine majandus- või kutsetegevuses	
Registreeringu kehtivuse periood	Registreeringu väljastamise kuupäev	28.08.2023
	Registreeringu kehtivuse algus	28.08.2023
	Lõppemise kuupäev	21.08.2028
Andmise põhjendus (faktiline ja õiguslik alus)	Keskkonnaamet on vastavalt jäätmeseaduse § 98 <sup>7</sup> lg 4 kontrollinud jäätmeoia omamise vajaduse puudumist. Jäätmekäitleja tegevus registreeritakse jäätmeseaduse § 98 <sup>7</sup> lõike 2 punkt 3 ja esitatud taotluse 16.08.2023 T-RJÄ/1019750-2 alusel.	
Täiendavad nõuded	<p>Jäätmejaamas on lubatud tava- ja ohtlike jäätmeid koguda üksnes konteineritesse/mahutitesse. Lisatud plaan on informatiivne.</p> <p>Jäätmete kogumisel tuleb välistada nende segunemist või sattumist keskkonda. Jäätmete kogumine jäätmejaama platsil hunnikutes või virnas ei ole lubatud.</p> <p>Jäätmekäitleja registreeringu omajale rakenduvad kõik asjakohased õigusaktides sätestatud nõuded. Olulisemad keskkonnavalasid kohustused jäätmekäitleja registreeringu omajale on toodud Keskkonnaameti kodulehel (<a href="http://www.keskkonnaamet.ee">www.keskkonnaamet.ee</a>) rubriigis "Loa omaja meelespea".</p>	
Vaidlustamine	Otsust on võimalik vaidlustada 30 päeva jooksul teatavaks tegemisest, esitades vaide haldusakti andjale haldusmenetluse seaduses sätestatud korras või kaebuse halduskohtule halduskohtumenetluse seadustikus sätestatud korras.	
Registreeringu andja andmed	Asutuse nimi	Keskkonnaamet
	Registrikood	70008658
	Allkirjastaja nimi	Helen Akenpärg
	Ametikoht	jäätmebüroo juhataja

## Käitluskoht ja selle asukoha andmed

### Käitluskoha andmed

Jrk nr	1.		
Nimetus	Vastseliina jäätmejaam		
Kood	JKK8600093		
Käitluskoha täpne asukoht kaardil	Ruumikuju: 1 lahustükk. Puudutatud katastriüksus: Pätisilla tee 3 (87403:001:0102).		
Aadress ja katastritunnus	Aadress	Katastritunnus	Objekti L-EST97 keskkordinaadid
	Võru maakond, Võru vald, Vastseliina alevik, Pätisilla tee 3	87403:001:0102	X: 6403466, Y: 694816
Tegevuskoha põhitegevusala (EMTAK)	38111 - Tavajäätmete kogumine		

### Kogutavad jäätmeliigid

Jrk nr	1.		
Käitluskoha nimetus	Vastseliina jäätmejaam		
Jäätmeliik	Kogumine		
	Kogus (t/a)	Kogumisvahend	
15 01 02 - Plastpakendid	20	konteiner	
15 01 03 - Puitpakendid	20	konteiner	
15 01 04 - Metallpakendid	20	konteiner	
15 01 05 - Komposiitpakendid	5	konteiner	
15 01 06 - Segapakendid	30	konteiner	
15 01 07 - Klaaspakendid	30	konteiner	
15 01 10* - Ohtlike aineid sisaldavad või nendega saastatud pakendid	3	mahuti	
16 01 03 - Vanarehvid	100	konteiner	
16 01 07* - Õlifiltrid	0.50	mahuti	
16 01 14* - Ohtlike aineid sisaldavad antifrüüsid	0.50	mahuti	
16 02 15 11* - Ohtlike aineid sisaldavad printerite tahma-, tooneri- ja tindikassetid	0.20	mahuti	
17 06 05* - Asbesti sisaldavad ehitusmaterjalid	50	konteiner	
17 09 04 - Ehitus- ja lammutussegapraht, mida ei ole nimetatud koodinumbritega 17 09 01*, 17 09 02* ja 17 09 03*	75	mahuti	
18 01 03* - Jäätmed, mida peab nakkuse vältimiseks koguma ja kõrvaldama erinõuete kohaselt	0.10	mahuti	
20 01 01 - Paber ja kartong	10	konteiner	
20 01 02 - Klaas	10	konteiner	
20 01 11 - Tekstiilid	5	konteiner	
20 01 13* - Lahustid	0.20	mahuti	
20 01 14* - Happed	0.20	mahuti	

Jäätmeliik	Kogumine	
	Kogus (t/a)	Kogumisvahend
20 01 15* - Leelised	0.20	mahuti
20 01 17* - Fotokemikaalid	0.20	mahuti
20 01 19* - Pestitsiidid	0.50	mahuti
20 01 21* - Luminestsentslambid ja muud elavhõbedat sisaldavad jätmed	1	mahuti
20 01 23 11* - Klorofluorosüvesinikke sisaldavad kasutuselt kõrvaldatud soojuvahetusseadmed	2	mahuti
20 01 23 12* - Klorofluorosüvesinikke sisaldavad kasutuselt kõrvaldatud suured seadmed (mille mis tahes väline mõõde ei ületa 50 cm)	8	mahuti
20 01 26* - Õli ja rasv, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 20 01 25	0.50	mahuti
20 01 27* - Ohtlike aineid sisaldavad värvid, trükivärvid, liimid ja vaigud	40	mahuti
20 01 29* - Ohtlike aineid sisaldavad pesuained	0.25	mahuti
20 01 31* - Tsütotoksilised ja tsütostaatilised ravimid	0.10	mahuti
20 01 33* - Koodinumbritega 16 06 01*, 16 06 02* ja 16 06 03* nimetatud patarei- ja akukogumid, mille hulgas on selliseid patareisid või akusid	2	mahuti
20 01 35 11* - Ohtlike osi1 sisaldavad kasutuselt kõrvaldatud soojuvahetusseadmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 20 01 21* ja 20 01 23*	1	mahuti
20 01 35 12* - Ohtlike osi1 sisaldavad kasutuselt kõrvaldatud ekraanid, kuvarid ja suurema kui 100 cm2 ekraaniga varustatud seadmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 20 01 21* ja 20 01 23*	3	mahuti
20 01 35 14* - Ohtlike osi1 sisaldavad kasutuselt kõrvaldatud suured seadmed (mille mis tahes väline mõõde on üle 50 cm), mida ei ole nimetatud koodinumbriga 20 01 21* ja 20 01 23*, 20 01 35 11* kuni 20 01 35 13*	5	mahuti
20 01 35 15* - Ohtlike osi1 sisaldavad kasutuselt kõrvaldatud väikesed seadmed (mille ükski väline mõõde ei ületa 50 cm), mida ei ole nimetatud koodinumbriga 20 01 21* ja 20 01 23*, 20 01 35 11* kuni 20 01 35 13* ja 20 01 35 16*	3	mahuti
20 01 35 16* - Ohtlike osi1 sisaldavad kasutuselt kõrvaldatud väikesed infotehnoloogia- ja telekommunikatsiooniseadmed (mille ükski väline mõõde ei ületa 50 cm), mida ei ole nimetatud koodinumbriga 20 01 21* ja 20 01 23*	1	mahuti
20 01 36 12 - Kasutuselt kõrvaldatud ekraanid, kuvarid ja suurema kui 100 cm2 ekraaniga varustatud seadmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 20 01 21*, 20 01 23* ja 20 01 35*	3	mahuti
20 01 36 13 - Kasutuselt kõrvaldatud lambid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 20 01 21*, 20 01 23* ja 20 01 35*	1	mahuti
20 01 36 14 - Kasutuselt kõrvaldatud suured seadmed (mille mis tahes väline mõõde on üle 50 cm), mida ei ole nimetatud koodinumbriga 20 01 21*, 20 01 23* ja 20 01 35*, 20 01 36 11 kuni 20 01 36 13	15	mahuti
20 01 36 15 - Kasutuselt kõrvaldatud väikesed seadmed (mille ükski väline mõõde ei ületa 50 cm), mida ei ole nimetatud koodinumbriga 20 01 21*, 20 01 23* ja 20 01 35*, 20 01 36 11 kuni 20 01 36 13 ja 20 01 36 16	5	mahuti
20 01 36 16 - Kasutuselt kõrvaldatud väikesed infotehnoloogia- ja telekommunikatsiooniseadmed (mille ükski väline mõõde ei ületa 50 cm), mida ei ole nimetatud koodinumbriga 20 01 21*, 20 01 23* ja 20 01 35*	1	mahuti
20 01 37* - Ohtlike aineid sisaldav puit	0.20	mahuti
20 01 39 - Plastid	2	konteiner
20 01 40 - Metallid	5	konteiner
20 01 95* - Antibiootikumid	0.05	mahuti
20 01 96* - Psühhotroopse ja narkootilise toimega ravimid	0.05	mahuti
20 01 97* - Muid ohtlike toimeaineid sisaldavad ravimid	0.05	mahuti
20 01 98* - Sortimata ravimikogumid	0.50	mahuti
20 03 07 - Suurjätmed	20	mahuti

### Kogumiskohas üheaegselt hoitavate tava- ja ohtlike jäätmete kogused

Jrk nr	1.
Käitluskohta nimetus	Vastselliina jäätmejaam

Kogumiskoht						Jäätmeliigid			
Number plaanil või kaardil	L-EST97 koordinaadid	Iseloomustus, vastavus keskkonnanormidele	Taaskasutamisele või ladestamisele suunamise aeg	Üheaegne ladustamise kogus		Jäätmeliik	Põlevmaterjal	Üheaegne ladustamise kogus	
				Tonni	m³			Tonni	m³
1,2	X: 6403456, Y: 694809	Vastuvõetud ohtlikud jäätmed kogutakse vastavale jäätmeliigile sobilikus mahutis (metallist vaadid ja konteinerid, erineva suurusega plasmahutid, puitalused ning -kastid, happekindlad mahutid). Jäätmete hoiustamisel jälgitakse, et mahutid oleksid lekkekindlad. Üksteisest hoitakse eraldi järgmisi jäätmegruppe: tuleohtlikud jäätmed, happed, alused, oksüdeeruvad jäätmed, mis võivad iseeneslikult süttida või põhjustavad erilist ohtu tulekahjukorral. Jäätmemahutite tõstmiseks on käitluskohas olemas kaaluga harktõstuk.	Kogumiskonteinerid tühjendatakse konteinerite täitumisel (tellitakse jäätmete äravedu) ning pikemaajalist ladustamist käitluskohas ei toimu. Konteinerid tühjendatakse vähemalt 6 korda aastas. Jäätmete kogumine ja ladustamine nn merekonteineris.	8.338	36	15 01 10* - Ohtlikke aineid sisaldavad või nendega saastatud pakendid	Jah	0.50	0.50
						16 01 07* - Õlifiltrid	Ei	0.083	
						16 01 14* - Ohtlikke aineid sisaldavad antifrüsid	Ei	0.083	
						16 02 15 11* - Ohtlikke aineid sisaldavad printerite tahma-, tooneri- ja tindikassetid	Ei	0.03	
						18 01 03* - Jäätmed, mida peab nakkuse vältimiseks koguma ja kõrvaldama erinõuete kohaselt	Jah	0.016	0.016
						20 01 13* - Lahustid	Jah	0.03	0.03
						20 01 14* - Happed	Jah	0.03	0.03
						20 01 15* - Leelised	Jah	0.03	0.03
						20 01 17* - Fotokemikaalid	Jah	0.03	0.03
						20 01 19* - Pestitsiidid	Jah	0.083	0.083
						20 01 21* - Luminestsentslambid ja muud elavhõbedat sisaldavad jäätmed	Jah	0.16	0.16
						20 01 26* - Õli ja rasv, mida ei ole nimetatud koodinumbri 20 01 25	Jah	0.083	0.083
						20 01 27* - Ohtlikke aineid sisaldavad värvid, trükivärvid, liimid ja vaigud	Jah	6.66	6.66
						20 01 29* - Ohtlikke aineid sisaldavad pesuained	Ei	0.04	
						20 01 31* - Tsütotoksilised ja tsütostaatilised ravimid	Ei	0.016	
						20 01 33* - 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	Ei	0.33	
						20 01 37* - Ohtlikke aineid sisaldav puit	Jah	0.03	0.03
20 01 95* - Antibiootikumid	Ei	0.008							
20 01 96* - Psühhotroopse ja narkootilise toimega ravimid	Ei	0.005							
20 01 97* - Muid ohtlikke toimeaineid sisaldavad ravimid	Ei	0.008							
20 01 98* - Sortimata ravimikogumid	Ei	0.083							
5	X: 6403469, Y: 694811	Romuelektroonika kogumine toimub selleks ette nähtud multiliftkonteineris	Tühjendamine vastavalt täituvusele ca 10 korda aastas. Jäätmete kogumine ja ladustamine nn merekonteineris.	4.80	36	20 01 23 11* - Klorofluorosüvesinikke sisaldavad kasutuselt kõrvaldatud soojusvahetusseadmed	Ei	0.20	

Kogumiskoht	Number L-EST97 plaani või kaardil	Iseloomustus, vastavus keskkonnanormidele	Taaskasutamisele või ladestamisele suunamise aeg	Üheaegne ladustamine		Jäätmeliigid			
				Tonnid	m³	Jäätmeliik	Põlevmaterjal	Üheaegne ladustamise kogus	
								Tonnid	m³
						20 01 23 12* - Klorofluorosüsinikke sisaldavad kasutuselt kõrvaldatud suured seadmed (mille mis tahes väline mõõde ei ületa 50 cm)	Ei	0.80	
						20 01 35 11* - Ohtlike osi sisaldavad kasutuselt kõrvaldatud soojusvahetusseadmed, mida ei ole nimetatud koodinumbri 20 01 21* ja 20 01 23*	Ei	0.10	
						20 01 35 12* - Ohtlike osi sisaldavad kasutuselt kõrvaldatud ekraanid, kuvarid ja suurema kui 100 cm² ekraaniga varustatud seadmed, mida ei ole nimetatud koodinumbri 20 01 21* ja 20 01 23*	Ei	0.30	
						20 01 35 14* - Ohtlike osi sisaldavad kasutuselt kõrvaldatud suured seadmed (mille mis tahes väline mõõde on üle 50 cm), mida ei ole nimetatud koodinumbri 20 01 21* ja 20 01 23*, 20 01 35 11* kuni 20 01 35 13*	Ei	0.50	
						20 01 35 15* - Ohtlike osi sisaldavad kasutuselt kõrvaldatud väikesed seadmed (mille ükski väline mõõde ei ületa 50 cm), mida ei ole nimetatud koodinumbri 20 01 21* ja 20 01 23*, 20 01 35 11* kuni 20 01 35 13* ja 20 01 35 16*	Ei	0.30	
						20 01 35 16* - Ohtlike osi sisaldavad kasutuselt kõrvaldatud väikesed infotehnoloogia- ja telekommunikatsiooniseadmed (mille ükski väline mõõde ei ületa 50 cm), mida ei ole nimetatud koodinumbri 20 01 21* ja 20 01 23*	Ei	0.10	
						20 01 36 12 - Kasutuselt kõrvaldatud ekraanid, kuvarid ja suurema kui 100 cm² ekraaniga varustatud seadmed, mida ei ole nimetatud koodinumbri 20 01 21*, 20 01 23* ja 20 01 35*	Ei	0.30	
						20 01 36 13 - Kasutuselt kõrvaldatud lambid, mida ei ole nimetatud koodinumbri 20 01 21*, 20 01 23* ja 20 01 35*	Ei	0.10	
						20 01 36 14 - Kasutuselt kõrvaldatud suured seadmed (mille mis tahes väline mõõde on üle 50 cm), mida ei ole nimetatud koodinumbri 20 01 21*, 20 01 23* ja 20 01 35*, 20 01 36 11 kuni 20 01 36 13	Ei	1.50	

Kogumiskoht	Number plaanil või kaardil	L-EST97 koordinaadid	Iseloomustus, vastavus keskkonnanormidele	Taaskasutamisele või ladestamisele suunamise aeg	Üheaegne ladustamise kogus		Jäätmeliigid						
					Tonni	m <sup>3</sup>	Jäätmeliik	Põlevmaterjal	Üheaegne ladustamise kogus				
								Tonni	m <sup>3</sup>				
										20 01 36 15 - Kasutuselt kõrvaldatud väikesed seadmed (mille ükski väline mõõde ei ületa 50 cm), mida ei ole nimetatud koodinumbriga 20 01 21*, 20 01 23* ja 20 01 35*, 20 01 36 11 kuni 20 01 36 13 ja 20 01 36 16	Ei	0.50	
										20 01 36 16 - Kasutuselt kõrvaldatud väikesed infotehnoloogia- ja telekommunikatsiooniseadmed (mille ükski väline mõõde ei ületa 50 cm), mida ei ole nimetatud koodinumbriga 20 01 21*, 20 01 23* ja 20 01 35*	Ei	0.10	
3	X: 6403459, Y: 694817	Kogumine toimub jäätmejaama platsil kogumiskonteineris		Tühjendamine vastavalt täituvusele ca 12 korda aastas. Kogumine konteineris.	8.33	24	16 01 03 - Vanarehvid	Jah	8.33	24			
1	X: 6403452, Y: 694797	Kogumine toimub jäätmejaama varjualuses vastavates plast-ja metallkonteinerites		Tühjendamine vastavalt täituvusele ca 12 korda aastas. Kogumine konteineris.	1.40	24	20 01 01 - Paber ja kartong	Jah	0.83	0.83			
							20 01 39 - Plastid	Jah	0.16	0.16			
							20 01 11 - Tekstiilid	Jah	0.41	0.41			
1a	X: 6403459, Y: 694797	Kogumine toimub jäätmejaama territooriumil paiknevate konteineritega		Tühjendamine vastavalt täitumisela ca 10 korda aastas. Kogumine konteineris.	16	24	17 06 05* - Asbesti sisaldavad ehitusmaterjalid	Jah	5	5			
							17 09 04 - Ehitus- ja lammutussegapraht, mida ei ole nimetatud koodinumbritega 17 09 01*, 17 09 02* ja 17 09 03*	Jah	7.50	7.50			
							20 01 02 - Klaas	Ei	1				
							20 01 40 - Metallid	Ei	0.50				
							20 03 07 - Suurjätmed	Jah	2	2			
6	X: 6403476, Y: 694807	Kogumine toimub jäätmejaama territooriumil erimõõduliste plast-ja metallkonteineritega		Tühjendamine vastavalt täitumisele ca 12 korda aastas. Kogumine konteineris.	10.39	24	15 01 02 - Plastpakendid	Jah	1.66	1.66			
							15 01 03 - Puitpakendid	Jah	1.66	1.66			
							15 01 04 - Metallpakendid	Ei	1.66				
							15 01 05 - Komposiitpakendid	Ei	0.41				
							15 01 06 - Segapakendid	Jah	2.50	2.50			
							15 01 07 - Klaaspakendid	Ei	2.50				

### Seotud failid

Jäätmete ajutise ladustamise korral Euroopa Majanduspiirkonnas asuva krediidi- või finantseerimisasutuse või kindlustusandja garantii või finantstagatist tõendav dokument ladustatavate jäätmete käitlemise korraldamise ja käitlemise kulude katmiseks.	
Kinnitatud põlevmaterjali ladustamise plaan	

