



KESKKONNAAMET

Jäätmekäitleja registreerimistõendi taotluse koostamise juhend

Abimaterjal jäätmekäitleja registreerimistõendi taotluse koostajale

2020 Tallinn

SISUKORD

1. Sissejuhatus	3
2. Jäätmekäitleja registreerimine jäätmete taaskasutaja ja kõrvaldajana	4
3. Jäätmekäitleja registreerimine jäätmete kogujana.....	8
4. Jäätmekäitleja registreerimine jäätmete vedajana (sh korraldatud jäätmeveo teenuse osutajana)	11
5. Jäätmekäitleja registreerimine jäätmete vahendajana või edasimüüjana.....	12

1. SISSEJUHATUS

Alates 1. jaanuarist 2020 hakkab kehtima muudetud jäätmeseadus ja muudetud keskkonnaseadustiku üldosa seadus. Muutunud jäätmeseadusega kaasnevad muutused ka jäätmelubade menetlemise ja jäätmekäitlejana registreerimise praktikas. Tulenevalt jäätmeseaduse muudatustest registreeritakse Keskkonnaametist alates 1. jaanuarist 2020 kõik jäätme**vedajad**, st kaob erisus ohtlike-, metalli- ja olmejäätmete veo puhul, mille korral eelnevalt väljastati jäätmeluba. Ka korraldatud jäätmeveo puhul jäätmekäitleja registreeritakse, mitte ei väljastata keskkonnaluba.

Keskkonnaametis registreeritakse selle isiku tegevus, kes:

- 1) on jäätmeseaduse § 73 lõike 5 alusel vabastatud jäätmeloa omamise kohustusest;
- 2) **veab jäätmeid** oma majandus- või kutsetegevuses;
- 3) kogub jäätmeid oma majandus- või kutsetegevuses;
- 4) korraldab vahendajana jäätmete kõrvaldamist või taaskasutamist teiste nimel;
- 5) tegutseb jäätmete edasimüüjana;
- 6) **osutab kohaliku omavalitsuse üksuse korraldatud jäätmeveo teenust.**

Seoses jäätmeseaduse muudatustega on muutunud ka registreeringu andmekoosseis. Sellest tulenevalt on Keskkonnaamet abistava meetmena vormistanud uue andmekoosseisu põhjal registreerimistöendi taotluse vormid vastavalt tegevusvaldkonnale. **Vastavalt tegevusvaldkonnale on võimalus valida 4 erinevat tüüpi vormi täitmise vahel: 1)** jäätmekäitleja registreerimine jäätmete taaskasutamiseks, **2)** jäätmekäitleja registreerimine jäätmete kogumiseks, **3)** jäätmekäitleja registreerimine vedajana (sh korraldatud jäätmeveoteenuse osutajana), **4)** jäätmekäitleja registreerimine jäätmete vahendajana või edasimüüjana.

Jäätmekäitleja registreeringu taotluse esitatakse allkirjastatult koos lisadega Keskkonnaameti e-posti aadressile info@keskkonnaamet.ee.

2. JÄÄTMEKÄITLLEJA REGISTREERIMINE JÄÄTMETE TAASKASUTAJA JA KÕRVALDAJANA

I Üldandmed

Jäätmekäitleja registreeringu taotluse üldandmetes tuleb täita kõik väljad. Kui taotlejaks on eraisik ning registreeringu **kontaktisikuks** on sama isik, siis tuleb andmeid korrata.

II Jäätmekäitluskoht ning jäätmekäitlustegevuse kirjeldus

2.1 Käitluskoha andmed

Nimetus	<i>Kui tegemist on uue jäätmekäitluskohaga, tuleb märkida jäätmekäitluskoha aadressile ja tegevusele vastav nimetus. Nt: kui Kuuse tänaval toimub maa-ala täitmine, siis on nimeks „Kuuse tänav pinnasetäitekoht“.</i>	
Kood¹	<i>Uue jäätmekäitluskoha puhul võib lahtri jätta täitmata. Kui tegemist on korduva tegevusega samas jäätmekäitluskohas, tuleb käitluskoha nimetus ja kood leida KOTKAS infosüsteemist jäätmekäitluskohtade registrist. PS! Kui jäätmekäitluskoha haldamise võtab üle uus ettevõtte või isik, väljastatakse uus jäätmekäitluskoha kood.</i>	
Aadress ja katastritunnus	Aadress	Katastritunnus
	<i>Sisestada tuleb jäätmekäitluskoha aadress (mitte ettevõtte juriidiline aadress).</i>	<i>Sisestada tuleb jäätmekäitluskoha katastritunnus (mitte ettevõtte juriidiline aadress).</i>
Objekti keskkoordinaadid L-EST97	Märkida jäätmekäitluskoha koordinaadid.	
Tegevuskoha (EMTAK)² põhitegevusala	Tuleb täita vaid juhul, kui taotleja on ettevõtte. Eraisikud jätavad lahtri täitmata.	
Registreerimistöendi kehtivusaeg taotletav	Alates	Kuni
	<i>Märkida kavandatava tegevuse planeeritud aeg. Oluline on meeles pidada, et jäätmekäitlejat ei registreerita tagasiulatuvalt ning registreeringu kehtivuse alguseks saab olla kõige varasemalt registreerimise aeg. Registreeringu andja otsustab tegevuse registreerimise või sellest keeldumise 30 päeva jooksul nõuetele vastava taotluse esitamisest arvates. Kui registreeringu taotlust ei vaadata läbi tähtaja jooksul, ei loeta tähtaja möödumisel isiku tegevust vaikimisi registreerituks</i>	

¹ täidetakse juhul, kui jäätmekäitluskohas on eelnevalt olnud sama tegevus ning jäätmekäitluskohtade registrisse on kood loodud

² täidab ettevõtte

III Käideldavad jäätmeliigid koos aastase käitluskogusega ning jäätmekäitlustoimingute ja tehnoloogia kirjeldus

2.2 Käideldavad jäätmeliigid koos aastase käitluskogusega ning jäätmekäitlustoimingute ja tehnoloogia kirjeldus

Jäätmekood ³	Jäätmeliik ¹	Jäätmekäitlustoimingu nimetus	Toimingukood (R- või D-kood) ⁴	Kogus (t/a)
Jäätmekood tuleb valida kehtiva jäätmenimistu jäätmekoodide seast.	Jäätmeliik peab olema vastavuses jäätmenimistuga .	Jäätmekäitlustoiminguks saab olla nt: taaskasutamine teedeehituses, maa-alade planeerimisel, täitmisel, taastamisel ja korrastamisel jms. Jäätmete taaskasutamine registreeringu alusel saab toimuda kooskõlas Keskkonnaministri 21. aprilli 2004. a määruse nr 21 "Teatud liiki ja teatud koguses tavajäätmete, mille vastava käitlemise korral pole jäätmeola omamine kohustuslik, taaskasutamise või tekkekohas kõrvaldamise nõuded" lisaga 1 . Jäätmete taaskasutamise ja kõrvaldamise osas on tehtud eris määruse nr 21 §-is 2.	Taaskasutamise- ja kõrvaldamiskoodid saab valida ainult Keskkonnaministri 21. aprilli 2004. a määruse nr 21 "Teatud liiki ja teatud koguses tavajäätmete, mille vastava käitlemise korral pole jäätmeola omamine kohustuslik, taaskasutamise või tekkekohas kõrvaldamise nõuded" lisas 1 olevate jäätmekoodide ja tegevuste hulgast (v.a määruse nr 21 §-is 2 toodud erisused)	Jäätmete taaskasutamise kogus aasta jooksul tuleb välja tuua iga jäätmekoodi põhisel.
Nt: 17 01 01	Betoon	Maa-ala täitmine parkla rajamise eesmärgil	R5t	100
Nt: 17 01 02	Tellised	Maa-ala täitmine parkla rajamise eesmärgil	R5t	50
Nt: 19 08 05	Olmereovee puhastusseted	Sette kasutamine haljastuses mulla viljakuse tõstmiseks	R10	15

IV Aastased käitlusmahud ja ülesseatud käitlusvõimsused

Käesolevas tabelis tuuakse välja jäätmekäitlustoimingute summaarsed kogused koos jäätmekäitlustehnoloogia kirjeldusega.

2.3 Aastased käitlusmahud ja ülesseatud käitlusvõimsused

Jäätmekäitlustoimingu nimetus	Jäätmekäitlustehnoloogia (sh tehniline varustus) ja jäätmekäitlustoimingu kirjeldus (sh R-või D-kood)	Maksimaalne käitlusvõimsus (t/a)
Nt: Maa-ala täitmine	Maa-ala täidetakse kopplaaduriga ning tihendatakse, et vältida maapinna vajumist (R5t). Jäätmekäitluskohta toodav materjal on eelnevalt purustatud ning täiendavat tehnoloogiat ei vaja.	150
Nt: Sette kasutamine haljastuses	Pärast maa-ala täitmist ja parkla rajamist laotatakse sete platsi äärealadele, et kiirendada haljasalal oleva muru kasvamist.	15

³ koodinumber ja jäätmeliik vastavalt Vabariigi Valitsuse 6. aprilli 2004. a määrusele nr 102 "Jäätmete, sealhulgas ohtlike jäätmete nimistu" (RT I 2004, 23, 155). Jäätmeliigi nimetus kantakse tabelisse koos kõrgemalseisvate liigitustasandite (jaotis ja alajaotis) koodide numbrite ja nimetustega.

⁴ Taaskasutamise- ja kõrvaldamistoimingud vastavalt Vabariigi Valitsuse 08. detsembri 2011. a määrusele nr 148 „Jäätmete taaskasutamise- ja kõrvaldamistoimingute nimistud1“.

V Jäätmete ladustamine kalendriaasta jooksul

Registreeringu alusel teostatavate taaskasutamistoimingutega võib kaasnedä jäätmete vaheladustamine kui Keskkonnaamet ei nõua selleks toiminguks jäätmeloa taotlemist. **Tegemist saab olla ainult taaskasutamisele eelneva ladustamisega jäätmete taaskasutamiskohas. Näiteks kui planeeritakse täita maa-ala betoonijäätmetega parkla rajamiseks, on lubatud ladustada betooni registreerimistöendi alusel samal kinnistul, kus toimub maa-ala täitmine.**

2.4 Jäätmete ladustamine kalendriaasta jooksul

Ladustamiskoht						Jäätmeliigid			
Number plaanil või kaardil	L-EST97 koordinaadid	Iseloomustus, vastavus keskkonnainormidele	Taaskasutamisele või ladustamisele suunamise aeg	Üheaegne ladustamise kogus		Jäätmeliik	Põlevmaterjal (Jah/Ei)	Üheaegselt ladustamise kogus	
				Tonni	m ³			Tonni	m ³
Registreeringu lisale 2 „Käitluskohta ladustamisplaan (sh ladustatavate jäätmete asukohad)” märgitud number.	Jäätmete ajutise ladustamiskohta koordinaadid	Ladustamiskoha vastavus erinevatele keskkonnanõuetele vastavalt kasutatavatele jäätmeliikidele. Nt: olemereovee puhastussetete ladustamise ja laotamise korral oluline, et läheduses ei oleks veehaarde sanitaarkaitseala või ranna- ja kaldakaitsevööndid; põhjaveekaitse	Välja tuua aeg, kui kaua kavandatakse ajutist ladustamist enne, kui jäätmed taaskasutatakse.	Märkid a platsil ladustatavate jäätmete summaarne kogus m ³ .		Siin tuua eraldi välja jäätmeliigid, mille puhul ajutist ladustamist kavandatakse.	Märkida, kas tegemist on või ei ole põlevmaterjaliga.	Märkida kogus nii t kui m ³ , mida kavandatakse üheaegselt ladustada.	
Plats nr 1		Asfaltplats, sadeveed kogutakse ning puhastatakse.	1 kuu	15	12	19 05 08	Ei	10	8
						17 05 04	Ei	5	4
Plats nr 2		Pinnaskate, põhjavesi keskmiselt kaitstud.	6 kuud	100	150	17 05 04	Ei	100	150

Registreerimistöendi vorm peab olema digitaalselt allkirjastatud ettevõtte juhatuse liikme poolt või vastava allkirjastatud volituse saanud isiku poolt. Kui eraisik kavandab jäätmete taaskasutamist, peab olema tõendatud, et jäätmekäitluskohaks olev kinnistu kuulub sama isiku omandisse.

VI Lisad

Registreerimistõendile peavad olema lisatud järgnevad lisad:

Lisa 1. Käitluskoha kasutusõigust tõendav dokument (allkirjastatud)⁵;

Lisa 2. Käitluskohaplaan (sh ajutiselt ladustatavate jäätmete asukohad);

Lisa 3. 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.

⁵ Jäätmekäitluskoha olemasolul dokumendid, mis tõendavad käitluskoha maatüki õiguspärasest valdusest või muud õiguslikku alust tegutseda käitise asukohas (esitatakse registreerimistõendi vormi lisana)

3. JÄÄTMEKÄITLLEJA REGISTREERIMINE JÄÄTME KOGUJANA

Keskkonnaamet registreerib jäätmekäitleja jäätmete kogujana, kui **tegemist on avalikkusele suunatud esmakogumispunktiga**, kus taaskasutus- ega kõrvaldamistoiminguid ei teostata ning jäätmeid kogutakse mahutitesse (konteinerid, vaadid jms).

I Üldandmed

Jäätmekäitleja registreeringu taotluse üldandmetes tuleb täita kõik väljad. Kui taotlejaks on eraisik ning registreeringu **kontaktisikuks** on sama isik, siis tuleb andmeid korrata.

II Jäätmete kogumiskoht ning kogumise kirjeldus

2.1 Jäätmete kogumiskoht

Nimetus	<i>Kui tegemist on uue jäätmekäitluskohaga, tuleb märkida jäätmekäitluskoha aadressile ja tegevusele vastav nimetus. Nt: kui Männi tänaval toimub ohtlike jäätmete kogumine, siis on nimeks „Männi tänav ohtlike jäätmete kogumispunkt“.</i>	
Kood⁶	<i>Uue jäätmekäitluskoha puhul lahter täitmata. Kui tegemist on korduva tegevusega samas jäätmekäitluskohas, tuleb käitluskoha nimetus ja kood leida KOTKAS infosüsteemist jäätmekäitluskohtade registrist. PS! Kui kogumiskoha haldamise võtab üle uus ettevõtte, väljastatakse samuti uus jäätmekäitluskoha kood</i>	
Aadress ja katastritunnus	Aadress	Katastritunnus
	<i>Sisestada tuleb jäätmekäitluskoha aadress (mitte ettevõtte juriidiline aadress).</i>	<i>Sisestada tuleb jäätmekäitluskoha katastritunnus (mitte ettevõtte juriidiline aadress).</i>
Objekti keskkoordinaadid L-EST97	<i>Märkida jäätmekäitluskoha koordinaadid.</i>	
Tegevuskoha (EMTAK)⁷ põhitegevusala	<i>Tuleb täita vaid juhul kui, taotleja on ettevõtte. Eraisikud jätavad lahtri täitmata.</i>	
Registreerimistöendi kehtivusaeg taotletav	Alates	Kuni
	<i>Märkida kavandatava tegevuse planeeritud aega. Oluline on meeles pidada, et jäätmekäitlejat ei registreerita tagasiulatuvalt ning registreeringu kehtivuse alguseks saab olla kõige varasemalt registreerimise aeg. Registreeringu andja otsustab tegevuse registreerimise või sellest keeldumise 30 päeva jooksul nõuetele vastava taotluse esitamisest arvates. Kui registreeringu taotlust ei vaadata läbi tähtaja jooksul, ei loeta tähtaja möödumisel isiku tegevust vaikimisi registreerituks</i>	

Kui kogumispunkti haldamiseks on kohaliku omavalitsuse üksuse ja jäätmekäitleja vahel sõlmitud leping, registreeritakse ettevõtte vastavalt sõlminutud lepingu kehtivusele.

⁶ täidetakse juhul, kui jäätmekäitluskohas on eelnevalt olnud sama tegevus ning jäätmekäitluskohtade registrisse on kood loodud

⁷ täidab ettevõtte

III Kogutavad jäätmeliigid

2.2 Kogutavad jäätmeliigid

Jäätmekood ⁸	Jäätmeliik ¹	Kogumisvahend (konteiner, mahuti jne)	Kogus (t/a)
Jäätmekood tuleb valida kehtiva jäätmenimistu jäätmekoodide seast.	Jäätmeliik peab olema vastavuses jäätmenimistuga .	Kirjeldada, millisesse kohumisvahendisse jäätmed kogutakse.	Jäätmete kogumise kogus aasta jooksul tuleb välja tuua iga jäätmekoodi põhiselt.

IV Jäätmete kogumine kalendriaasta jooksul

2.3 Jäätmete kogumine kalendriaasta jooksul

Kogumiskoht					Jäätmeliigid				
Number plaanil või kaardil	L-EST97 koordinaadid	Iseloomustus, vastavus keskkonnanormidele	Taaskasutamisele või ladestamisele suunamise aeg	Üheaegselt hoitavate jäätmete kogus		Jäätmeliik	Põlevmaterjal (Jah/Ei)	Üheaegselt hoitavate jäätmete kogus	
				Tonni	m ³			Tonni	m ³
						Siin tuua eraldi välja jäätmeliigid, mille puhul kogumist kavandatakse.	Märkida, kas tegemist on või ei ole põlevmaterjaliga.	Märkida kogumiskohas, mida kavandatakse üheaegselt kogumiskohas koguda.	
Registree ringu lisale 2 „Lisa 2. Jäätmete kogumiskoha asendiplaan“ märgitud number.	Jäätmete kogumiskoha koordinaadid.	Kogumiskoha vastavus erinevatele keskkonnanõuetele vastavalt kasutatavatele jäätmeliikidele. Nt: <i>ohtlike jäätmete kogumisele rakendatavad meetmed.</i>	Välja tuua aeg, kui kaua kavandatakse ajutist kogumist enne, kui jäätmed antakse üle teisele jäätmekäitlejale või enne nende taaskasutamisele või kõrvaldamisele suunamist.						

Registreerimistõendi vorm peab olema digitaalselt allkirjastatud ettevõtte juhatuse liikme poolt või vastava allkirjastatud volituse saanud isiku poolt.

⁸ koodinumber ja jäätmeliik vastavalt Vabariigi Valitsuse 6. aprilli 2004. a määrusele nr 102“Jäätmete, sealhulgas ohtlike jäätmete nimistu” (RT I 2004, 23, 155). Jäätmeliigi nimetus kantakse tabelisse koos kõrgemalseisvate liigitustasandite (jaotis ja alajaotis) koodide numbrite ja nimetustega.

IV Lisad

Registreerimistõendile peavad olema lisatud järgnevad lisad

Lisa 1. Kogumiskoha kasutusõigust tõendav dokument (allkirjastatud)⁹;

Lisa 2. Jäätmete kogumiskoha asendiplaan.

Ohtlike jäätmete kogumise korral järgnevad lisad

Lisa 3. Juhtimissüsteemi kirjeldus, sealhulgas töökorraldusdokumendid, mis annavad ülevaate kõikide ohtlike jäätmete käitlusega seotud töötajate tööülesannetest, pädevusest ja vastutusest;

Lisa 4. Krediidi-või finantseerimisasutuse või kindlustusandja garantii või finantstagatist tõendav dokument õnnetusjuhtumitest tekkinud keskkonnasaastatuse likvideerimise kulude katmiseks;

Lisa 5. Tehnilise ja keskkonnanõuetekohase toimimise eest vastutava isiku tööülesandeid ja vastutust kirjeldavad dokumendid;

Lisa 6. Tehnilise ja keskkonnanõuetekohase toimimise eest vastutava isiku pädevust tõendavad dokumendid.

⁹ Jäätmekäitluskoha olemasolul dokumendid, mis tõendavad käitluskoha maatüki õiguspärast valdust või muud õiguslikku alust tegutseda käitise asukohas (esitatakse registreerimistõendi vormi lisana)

4. JÄÄTMEKÄITLLEJA REGISTREERIMINE JÄÄTME TEVEDAJANA (SH KORRALDATUD JÄÄTMEVEO TEENUSE OSUTAJANA)

I Üldandmed

Jäätmekäitleja registreeringu taotluse üldandmetes tuleb täita kõik väljad. Kui taotlejaks on eraisik ning registreeringu kontaktisikuks on sama isik, siis tuleb andmeid korrata.

II Jäätmete vedu

Esmalt tuleb märkida, kas vedu taotletakse korraldatud jäätmeveo teenuse osutamiseks või mitte. Küsimusele „Kas registreerimist taotletakse korraldatud jäätmeveoks?“ vastamiseks tuleb valikuvARIANTIDEST „Jah“ või „Ei“ valida üks.

Kui vedu taotletakse korraldatud jäätmeveo teenuse osutamiseks tuleb järgnevas tabelis välja tuua ainult jäätmeveo piirkond (st erinevate jäätmeliikide koguseid aasta jooksul välja tooma ei pea).

Kui tegemist ei ole korraldatud jäätmeveo teenusega, siis täidetakse järgnevas tabelis vastavate jäätmeliikide juures kavandatavad aastased veokogused.

2.1 Jäätmete veopiirkond ja veetavad kogused (t/a)

Jäätmeveo piirkond (Eesti/Maakon(na)d/KOJV piirkond)	Nt: Eesti/Harjumaa/Mustamäe I jäätmeveo piirkond
Ohtlike jäätmete veo kogus (t/a)	Nt: 100 t/a
Olmejäätmete veo kogus (t/a)	Nt: 100 t/a
Metallijäätmete veo kogus (t/a)	Nt: 100 t/a
Muude tavajäätmete veo kogus (t/a)	Nt: 100 t/a
Summaarne jäätmete veo kogus (t/a)	Nt: 400 t/a

III Jäätmekäitluskoht (-kohad), kuhu jäätmed veetakse, kui isik registreeritakse kohaliku omavalitsuse üksuse korraldatud jäätmeveo teenuse osutajana.

Vastav tabel täidetakse juhul, kui vedu taotletakse korraldatud jäätmeveo teenuse osutamiseks. Jäätmeliigid ja käitluskohad peavad olema toodud ka korraldatud jäätmeveo teenuse osutaja ja kohaliku omavalitsuse üksuse vahel sõlmitud hankelepingus või selle lisades.

2.2 Jäätmekäitluskoht (-kohad), kuhu jäätmed veetakse, kui isik registreeritakse kohaliku omavalitsuse üksuse korraldatud jäätmeveo teenuse osutajana:

Jäätmekood	Jäätme nimetus	Käitluskoht	Aadress
Nt: 20 03 01	Prügi (segaolmejäätmed)	Karukella jäätmekäitluskoht Prügila	Prügi tn 123, Jäätme küla, Ida-Viru maakond, Eesti
Nt: 20 02 01	Biolagunevad jäätmed	Biolagunevate jäätmete kompostimiskoht	Aia tn 123, Ringlussevõtu küla, Pärnu maakond, Eesti

Registreerimistõendi vorm peab olema digitaalselt allkirjastatud ettevõtte juhatuse liikme poolt või vastava allkirjastatud volituse saanud isiku poolt.

IV Lisad

Lisad ohtlike jäätmete veo korral

Lisa 1. Juhtimissüsteemi kirjeldus, sealhulgas töökorraldusdokumendid, mis annavad ülevaate kõikide ohtlike jäätmete käitlusega seotud töötajate tööülesannetest, pädevusest ja vastutusest. Kui ettevõtte veab jäätmeid, mis on loetletud ohtlike ainete nimekirjas, tuleb edastada taotlusmaterjalide hulgas teave ohtlike veoste rahvusvahelise autoveo Euroopa kokkuleppe (edaspidi ADR) nõuetele vastavate veovahendite ja ADR-tunnistusi omavate juhtide kohta.

Lisa 2. Krediidid- või finantseerimisasutuse või kindlustusandja garantii või finantstagatist tõendav dokument õnnetusjuhtumitest tekkinud keskkonnasaastatuse likvideerimise kulude katmiseks;

Lisa 3. Tehnilise ja keskkonnanõuetekohase toimimise eest vastutava isiku tööülesandeid ja vastutust kirjeldavad dokumendid;

Lisa 4. Tehnilise ja keskkonnanõuetekohase toimimise eest vastutava isiku pädevust tõendavad dokumendid.

Lisad korraldatud jäätmeveo teenuse osutamisel:

Lisa 1. Jäätmeveoks sõlmitud hankelepung koos lisadega;

Lisa 2. Kohaliku omavalitsuse üksuse haldusakti koopia selle kohta, et taotleja on jäätmeseaduse § 67 lõikes 1 nimetatud riigihankel tunnustatud edukaks.

5. JÄÄTMEKÄITLEJA REGISTREERIMINE JÄÄTMEVEO VAHENDAJANA VÕI EDASIMÜÜJANA

I Taotleja andmed

Jäätmekäitleja registreeringu taotluse üldandmetes tuleb täita kõik väljad. Kui taotlejaks on eraisik ning registreeringu kontaktisikuks on sama isik, siis tuleb andmeid korrata.

II Edasimüüja või vahendaja tegevus

Taotleja peab **valima**, milliseks tegevusvaldkonnas tegutsemiseks registreeringut taotletakse. Vastavasse kastikesse tuleb teha **märke**:

2.1 Märki, millise tegevuse alusel soovid jäätmekäitlejana registreerimist Keskkonnaametis

<input type="checkbox"/>	Tegutsen edasimüüjana
<input type="checkbox"/>	Tegutsen vahendajana korraldades jäätmete kõrvaldamist või vahendamist

2.2 Märki, milliste jäätmete osas tegevust kavandatakse

<input type="checkbox"/>	Ohtlikud jäätmed
<input type="checkbox"/>	Olmejäätmed
<input type="checkbox"/>	Metallijäätmed
<input type="checkbox"/>	Muud tavajäätmed

Registreerimistõendi vorm peab olema digitaalselt allkirjastatud ettevõtte juhatuse liikme poolt või vastava allkirjastatud volituse saanud isiku poolt.