

1. Jäätmevaldkonna registreeringu taotlus

Taotleja andmed

Registrikood / Isikukood	16919099
Ärinimi / Nimi	OÜ Recycling DME
Kontaktisik	Kirke Keert

Kavandatav tegevus

Taotletav tegevus	Tavajäätmete taaskasutamine või tekkekohas kõrvaldamine jäätmeloa omamise kohustuseta JäätS § 73 lõike 5 alusel
-------------------	---

Kehtivus

Tegevuse taotletav alustamise aeg	Esimesel võimalusel
Tegevuse taotletav kehtivusaeg	Tähtajaline
Tegevuse taotletav lõpetamise aeg	31.10.2025

2. Käitluskoht ja selle asukoha andmed

Käitluskoha andmed

Jrk nr	1.		
Nimetus	Elektrijaama tee 94 pinnasetäitekoht		
Kood			
Planeeritava käitluskoha täpne asukoht kaardil	Ruumikuju: 1 lahustükk. Puudutatud katastriüksus: Elektrijaama tee 94 (51108:003:0007).		
Aadress ja katastritunnus	Aadress	Katastritunnus	Objekti L-EST97 keskkoordinaadid
	Ida-Viru maakond, Narva linn, Elektrijaama tee 94	51108:003:0007	X: 6586117, Y: 732814
	Ida-Viru maakond, Narva linn, Elektrijaama tee 96	51101:001:1441	X: 6585853, Y: 732687
Tegevuskoha põhitegevusala (EMTAK)	38211 - Tavajäätmete töötlus ja kõrvaldus		
Käitluskohas käideldavad jäätmed	Teiste (sh oma)		
Jäätmekäitluskoha tegevusliik	U17 - Pinnasetäitekoht, teedeehitus		
Komplekstegevus			
Asukoha üldiseloostus	Elektrijaama tee 94, Narva linn, maasihtotstarve on 100 % tootmismaa. Kinnistu piirneb vahetult lõunas ja põhja suunal sihtotstarbeta maaga ja idas jäätmemaa sihtotstarbeta maaga. Loode ja läänesuunale jääb Balti SEJ väljavoolukanal, mille maasihtotstarve on veekogude maa, idas on jäätmemaa sihtotstarbeta maa. Sissepääs kinnistule on Elektrijaama teelt. Lähimad hooned asuvad 700 m kaugusel kirdes tööstusmaal. Elamud läheduses puuduvad. Kinnistul asub suurkaev PRK0002118, piiranguvööndiga 50 m. Kinnistuga piirneb Balti SAJ väljavoolukanal (Kõrgesoo kanal) on kuni 10 km2 valgala eesvool, millest tulenevad piirangud puuduvad. Muud tehnoarajatistest tulenevad piirangud puuduvad. Kinnistul asuvad nõukogudeaegsed kalatööstustsehhi hooned, mis ei ole hetkel kasutuses ja millest mitmed kuuluvad lähitulevikus lammutamisele. Samuti ei kattu ala ühegi maaparandussüsteemiga. Kinnistu asub kaitsmata ja nõrgalt kaitstud (kõrge reostustundlikkus) põhjavee piirialal, jäädes napilt nõrgalt kaitstud põhjaveega alale, mille esimesed põhjaveekihid on ilma olulise põhjaveevaruta või veepidemeta.Alale		
Jäätmekäitluskoha kasutusõiguse kehtivusaeg	Tähtajatu		
Jäätmekäitluskoha kasutusõiguse lõpemise aeg			
Kasutusõigust tõendav dokument	Lisa 1: Nousolek_Elektrijaama_tee_94.asice		
Käitluskohaplaan (sh ajutiselt ladustatavate jäätmete asukohad)			

3. Jäätmekäitlustoimingute ja tehnoloogia iseloomustus

Jrk nr	Jäätmekäitlustoimingu nimetus	Toimingu kood	Jäätmekäitlustoimingu kirjeldus	Tehnilise varustuse kirjeldus	Maksimaalne käitlusvõimsus (t/a)
1.	täitmine maa-ala korrastamise eesmärgil tootmisaana ettevalmistamiseks	R5t - jäätmete taaskasutamine tagasitäitena, mille korral sobivaid jäätmeid kasutatakse maa-alade täitmiseks, taastamiseks või kaevandatud maa-ala korrastamiseks	Ala soovitakse täita mineralsete jäätmetega nagu 17 01 01, 17 01 02, 17 01 07, 17 05 04 ja 02 01 01. Täitmise eesmärk on maa-ala korrastamine ja ettevalmistamine toomistegevuseks vastavalt Keskkonnaametile esitatud kavale (Kohtumine 28.05.2024, Kopli 76). Täitmine toimub kuni kõrguseni ca 30,146 m merepinnast. Täitmisel kasutatakse nii kinnistu korrastamise käigus maha lammutatud hoonetest tekkinud jäätmeid kui teistelt saadavat jäätmematerjali. Materjal tarnitakse juba purustatud kujul ning läheb otse täitmiseks. Vaheladustamist ei toimu.	laadur, ekskavaator, pinnasetihendaja	25 000

Projekti kogumaht (t)	25 000
-----------------------	--------

4. Käideldavad jäätmeliigid koos aastase käitluskogusega

Jrk nr	1.				
Käitluskoha nimetus	Elektrijaama tee 94 pinnasetäitekoht				
Jäätmeliik	Väljaminek (t/a)				Kas tegevus toimub jäätmete tekkekohas
	Taaskasutatakse		Kõrvaldatakse		
	Kogus (t/a)	R-kood	Kogus (t/a)	D-kood	
17 01 01 - Betoon	5 000	R5t - jäätmete taaskasutamine tagasitaitena, mille korral sobivaid jäätmeid kasutatakse maa-alade täitmiseks, taastamiseks või kaevandatud maa-ala korrastamiseks			Ei
17 01 02 - Tellised	5 000	R5t - jäätmete taaskasutamine tagasitaitena, mille korral sobivaid jäätmeid kasutatakse maa-alade täitmiseks, taastamiseks või kaevandatud maa-ala korrastamiseks			Ei
17 01 07 - Betooni-, tellise-, plaadi- või keraamikatootesegud, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 17 01 06*	5 000	R5t - jäätmete taaskasutamine tagasitaitena, mille korral sobivaid jäätmeid kasutatakse maa-alade täitmiseks, taastamiseks või kaevandatud maa-ala korrastamiseks			Ei
01 01 02 - Mittemaaksete maavarade kaevandamisjäätmek	5 000	R5t - jäätmete taaskasutamine tagasitaitena, mille korral sobivaid jäätmeid kasutatakse maa-alade täitmiseks, taastamiseks või kaevandatud maa-ala korrastamiseks			Ei
17 05 04 - Kivid ja pinnas, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 17 05 03*	5 000	R5t - jäätmete taaskasutamine tagasitaitena, mille korral sobivaid jäätmeid kasutatakse maa-alade täitmiseks, taastamiseks või kaevandatud maa-ala korrastamiseks			Ei

5. Jäätmete ladustamine kalendriaasta jooksul

Vorm ei ole asjakohane. Jäätmed käideldakse koheselt ilma viivitusega.