



Jäätmevaldkonna registreering

Registreeringu number	RE.JÄ/521160	
Registreeringu omaja andmed	Ärinimi / Nimi	Eesti Jäätmekäitlus OÜ
	Registrikood / Isikukood	14980628
Tegevusvaldkond	Tavajäätmete taaskasutamine või tekkekohas kõrvaldamine jäätmeloa omamise kohustuseta Jääts § 73 lõike 5 alusel	
Registreeringu kehtivuse periood	Registreeringu väljastamise kuupäev	16.02.2024
	Registreeringu kehtivuse algus	16.02.2024
	Lõppemise kuupäev	31.01.2025
Andmise põhjendus (faktiline ja õiguslik alus)	Keskkonnaamet on vastavalt jäätmeseaduse § 98 ⁷ lg 4 kontrollitud jäätmeloa omamise vajaduse puudumist. Jäätmekäitleja tegevus registreeritakse jäätmeseaduse § 98 ⁷ lõike 2 punkt 1 ja esitatud taotluse 24.01.2024 T-RJÄ/1022496 alusel.	
Täiendavad nõuded	<p>Jäätmeid on lubatud taaskasutada plaanil näidatud alal (lisatud). Taaskasutatavad jäätmed ei tohi sisaldada ohtlikke jäätmeid ja ei tohi olla ohtlike ainetega saastunud.</p> <p>Märgime, et registreeringut taotletakse kohale, kus eelnevalt on juba lubatud täita ning 2022. aastaaruande kohaselt on kasutatud täiteks 120 t jäätmeid ning 2023. aastal esitatud null aruanne. Seega on registreeringule märgitud projekti kogumaht jäetud samaks, kuid käitlusmaht täiteks t/a on märgitud selle võrra väiksem ehk 22078 t/a.</p> <p>Ettevõtte peab olema veendunud, et kõik täiteks kasutatavad jäätmed vastavad keskkonnaministri 21.04.2004 määruse nr 21 § 4¹ toodud nõuetele.</p> <p>Enne tuhajäätmete (10 01 01, 10 01 03) vastu võtmist peab igast vastu võetavast partiist olema võetud proovid ning analüüsitud ohtlike ainete leostuvust (määruse nr 21 lisas 2 toodud näitajad) ning orgaanilise süsiniku koguhulka (TOC). Analüüsitulemused tuleb esitada Keskkonnaametile ning tuhajäätmeid on lubatud käitluskohta vastu võtta ja täiteks kasutada pärast Keskkonnaameti kirjalikku kinnitust, et jäätmed on taaskasutamiseks sobilikud.</p> <p>Jäätmekäitleja registreering ei asenda muude õigusaktide alusel nõutavaid lube või kooskõlastusi. Oluline on, et jäätmekäitluses rakendatakse kõiki ettevaatus- ja ohutusmeetmeid.</p> <p>Registreeringu omajale kohalduvad kõik asjakohased õigusaktides sätestatud nõuded. Olulisemad keskkonnavalased kohustused keskkonnavalda omajale on toodud Keskkonnaameti kodulehel rubriigis "Loa omaja meelespea".</p> <p>Jäätmekäitleja registreeringu väljastamisega olete kohustatud Keskkonnaametile jäätmekäitlejana iga tegevusaasta järel hiljemalt 31. jaanuaril esitama jäätmekäitlusalase tegevuse kohta jäätmearuande.</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 Akenpärn
	Ametikoht	jäätmebüroo juhataja

Käitluskoht ja selle asukoha andmed

Käitluskoha andmed

Jrk nr	1.		
Nimetus	Raua 5b jäätmekäitluskoht		
Kood	JKK8400096		
Käitluskoha täpne asukoht kaardil	Ruumikuju: 1 lahustükk. Puudutatud katastriüksus: Raua tn 5b (89701:001:0506).		
Aadress ja katastritunnus	Aadress	Katastritunnus	Objekti L-EST97 keskkoordinaadid
	Viljandi maakond, Viljandi linn, Raua tn 5b	89701:001:0506	X: 6470635, Y: 591733
Tegevuskoha põhitegevusala (EMTAK)	38111 - Tavajäätmete kogumine		

Jäätmekäitlustoimingute ja tehnoloogia iseloomustus

Jrk nr	Jäätmekäitlustoimingu nimetus	Toimingu kood	Jäätmekäitlustoimingu kirjeldus	Tehnilise varustuse kirjeldus	Maksimaalne käitlusvõimsus (t/a)
1.	Maa-ala täitmine ja planeerimine	R5t - jäätmete taaskasutamine tagasitaitena, mille korral sobivaid jäätmeid kasutatakse maa-alade täitmiseks, taastamiseks või kaevandatud maa-ala korrastamiseks	Veokitega kohale transporditud täiteks sobivad jäätmed teisaldatakse ekskavaatoriga laiali ja planeeritakse laiali, materjalid tihendatakse ekskavaatoriga ja pinnaserulliga.	Veokid jäätmete transportimiseks; laadur ja ekskavaator jäätmete teisaldamiseks ja planeerimiseks; Ekskavaator ja pinnaserull jäätmete tihendamiseks.	22 078
2.	Krundisese tee rajamine	R5m - mehaaniline ringlussevõtt, sealhulgas anorgaaniliste ehitusmaterjalide ringlussevõtt ja pinnase puhastamine, mille tulemuseks on pinnase taaskasutamine	Veokitega kohale transporditud freesasfalti jäätmed laetakse maha ja ekskavaatoriga rajatakse krundisene tee. Jäätmed tihendatakse ekskavaatoriga.	Veokid jäätmete transportimiseks; laadur ja ekskavaator jäätmete teisaldamiseks ja planeerimiseks; Ekskavaator ja pinnaserull jäätmete tihendamiseks.	1 000

Projekti kogumaht (t)	23 198
-----------------------	--------

Käideldavad jäätmeliigid koos aastase käitluskogusega

Jrk nr	1.				
Käitluskoha nimetus	Raua 5b jäätmekäitluskoht				
Jäätmeliik	Väljaminek (t/a)				Kõrvaldatakse
	Taaskasutatakse				
	Kogus (t/a)	R-kood		Kogus (t/a)	
17 01 01 - Betoon	2 000	R5t - jäätmete taaskasutamine tagasitäitena, mille korral sobivaid jäätmeid kasutatakse maa-alade täitmiseks, taastamiseks või kaevandatud maa-ala korrastamiseks			
17 01 02 - Tellised	2 000	R5t - jäätmete taaskasutamine tagasitäitena, mille korral sobivaid jäätmeid kasutatakse maa-alade täitmiseks, taastamiseks või kaevandatud maa-ala korrastamiseks			
17 01 07 - Betooni-, tellise-, plaadi- või keraamikatootesegud, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 17 01 06*	8 000	R5t - jäätmete taaskasutamine tagasitäitena, mille korral sobivaid jäätmeid kasutatakse maa-alade täitmiseks, taastamiseks või kaevandatud maa-ala korrastamiseks			
17 05 04 - Kivid ja pinnas, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 17 05 03*	4 198	R5t - jäätmete taaskasutamine tagasitäitena, mille korral sobivaid jäätmeid kasutatakse maa-alade täitmiseks, taastamiseks või kaevandatud maa-ala korrastamiseks			
17 05 06 - Süvenduspinnas, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 17 05 05*	1 000	R5t - jäätmete taaskasutamine tagasitäitena, mille korral sobivaid jäätmeid kasutatakse maa-alade täitmiseks, taastamiseks või kaevandatud maa-ala korrastamiseks			
01 04 08 - Kruusajäätmed ja kivipuru, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 01 04 07*	500	R5t - jäätmete taaskasutamine tagasitäitena, mille korral sobivaid jäätmeid kasutatakse maa-alade täitmiseks, taastamiseks või kaevandatud maa-ala korrastamiseks			
01 04 09 - Liiva- ja savijäätmed	500	R5t - jäätmete taaskasutamine tagasitäitena, mille korral sobivaid jäätmeid kasutatakse maa-alade täitmiseks, taastamiseks või kaevandatud maa-ala korrastamiseks			
10 01 01 - Koldetuhk, räbu ja katlatuhk (välja arvatud koodinumbriga 10 01 04* nimetatud katlatuhk ning koodinumbritega 10 01 96* ja 10 01 97* nimetatud jäätmed)	2 000	R5t - jäätmete taaskasutamine tagasitäitena, mille korral sobivaid jäätmeid kasutatakse maa-alade täitmiseks, taastamiseks või kaevandatud maa-ala korrastamiseks			
10 01 03 - Turba ja töötlemata puidu põletamisel tekkinud lendtuhk	2 000	R5t - jäätmete taaskasutamine tagasitäitena, mille korral sobivaid jäätmeid kasutatakse maa-alade täitmiseks, taastamiseks või kaevandatud maa-ala korrastamiseks			
17 03 02 - Bituumenitaolised segud, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 17 03 01*	1 000	R5m - mehaaniline ringlussevõtt, sealhulgas anorgaaniliste ehitusmaterjalide ringlussevõtt ja pinnase puhastamine, mille tulemuseks on pinnase taaskasutamine			

Jäätmete ladustamine kalendriaasta jooksul

Jrk nr		1.							
Käitluskohta nimetus		Raua 5b jäätmekäitluskoht							
Ladustamiskoht						Jäätmeliigid			
Number plaani või kaardil	L-EST97 koordinaadid	Iseloomustus, vastavus keskkonnanormidele	Taaskasutamisele või ladestamisele suunamise aeg	Üheaegne ladustamise kogus		Jäätmeliik	Põlev- materjal	Üheaegne ladustamise kogus	
				Tonni	m ³			Tonni	m ³
1	X: 6470637, Y: 591804; X: 6470603, Y: 591816; X: 6470596, Y: 591782; X: 6470613, Y: 591776; X: 6470630, Y: 591771; X: 6470637, Y: 591804	Pinnas	2 a	100	100	17 01 07 - Betooni-, tellise-, plaadi- või keraamikatootesegud, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 17 01 06*	Ei	50	50
						17 05 04 - Kivid ja pinnas, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 17 05 03*			

Seotud failid

Käitluskohtaplaan (sh ajutiselt ladustatavate jäätmete asukohad)	
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	
Analüüsiaktid	