

Loa registrinumber		KL-513435
Loa omaja andmed	Ärinimi / Nimi	Latesto Trade OÜ
	Registrikood / Isikukood	14043906
Tegevuskoha andmed	Nimetus	Põhjaranna tee 13
	Aadress	Põhjaranna tee 13, Maardu linn, Harju maakond
	Katastritunnus(ed)	44603:002:0255
	Territoriaalkood EHAK	0446
	Käitise territoorium	Ruumikuju: 1 lahustükk. Puudutatud katastriüksus: Põhjaranna tee 13 (44603:002:0255).
Tegevusvaldkond	Loaga reguleeritavad tegevused	Jäätmete käitlemine;
Loa andja andmed	Asutuse nimi	Keskkonnaamet
	Registrikood	70008658
	Aadress	Roheline 64, 80010 Pärnu
Loa kehtivuse periood	Loa versiooni kehtima hakkamise kuupäev	
	Lõppemise kuupäev	

Ühiskanalisatsiooni juhitavate ohtlike ainete seire

Andmeid ei esitata, kuna need pole antud kontekstis asjakohased.

Jäätmete käitlemine

J1. Käitluskoht ja selle asukoha andmed

Käitluskoha andmed

Jrk nr	1.			
Nimetus	Põhjaranna tee 13 jäätmekäitluskoht			
Keskonnaregistrikood	JKK3701100			
Aadress ja katastritunnus	Aadress	ADR ID	Katastritunnus	Objekti L-EST97 keskkoordinaadid
	Harju maakond, Maardu linn, Põhjaranna tee 13	1902293	44603:002:0255	X: 6592043, Y: 555702
Plaan või kaart	Lisa 1: Põhjaranna tee 13 Ladustamise plaan.png			
Number plaanil või kaardil				

J2. Andmed jäätmeliikide ja -koguste ning jäätmete kavandatava liikumise kohta kalendriaasta jooksul

Jrk nr	1.								
Käitluskoha nimetus	Põhjaranna tee 13 jäätmekäitluskoht								
Jäätmeliik		Sissetulek kokku	Sissetulek (t/a)		Väljaminek antakse teistele ettevõtjatele	Väljaminek (t/a)			
			Tekib	Saadakse teistelt (ettevõtjatelt, asutustelt, isikutelt)		Taaskasutatakse		Kõrvaldatakse	
						Kogus	R-kood	Kogus	D-kood
17 02 01 - Puit		3 500		3 500	3 500	3 500	R12s		
15 01 03 - Puitpakendid		500		500	500	500	R12s		
03 01 05 - Saepuru, sealhulgas puidutolm, laastud, pinnud, puit, laast- ja muud puidupõhised plaadid ning vineer, mida ei ole nimetatud koodinumbri 03 01 04*		30		30	30	30	R12s		
03 01 01 - Puukoore- ja korgijäätmed		20		20	20	20	R12s		
19 12 07 - Puit, mida ei ole nimetatud koodinumbri 19 12 06*		1 500		1 500	1 500	1 500	R12s		

J3. Lubatud jäätmekäitlustoimingud ning nende kirjeldus

Jrk nr	Jäätmekäitlustoimingu nimetus	Toimingu kood	Lubatud jäätmekäitlustoimingu kirjeldus	Lubatud jäätmekäitlustoimingu aastane käitlusmaht (tonni/aastas)
1.	Tavajäätmete purustamine	R12s - jäätmete taaskasutamisele eelnev sortimine või teatud komponentide eraldamine, millega võib kaasneda mehhaaniline töötlemine (purustamine, tükeldamine, demonteerimine, kokkupressimine, granuleerimine jms), juhul kui selle tulemusel tekivad uued jäätmeliigid ning jäätmete olemus või koostis muutub	Töödeldud ja töötlemata puit hoitakse eraldi ja purustatakse eraldi. Hakkur, mida kasutatakse puidu purustamiseks on Doppstadt AK-600, suudab ühes tunnis ümber töödelda 100 m3 puitu. Platsil hakkepuidu vinnastamine toimub sama rataslaaduriga, aunade kõrgus max 4m. Kui sortimenti on platsil juba 200m3 siis toimub materjali äraviimine. Hakitud puit laetakse rataslaaduriga hakkeveokitele ja tarnitakse soojusjaama biokütteks.	3 500

J4. Jäätmete ladustamine

Jrk nr		1.							
Käitluskoha nimetus		Põhjaranna tee 13 jäätmekäitluskoht							
Ladustamiskoht						Jäätmeliigid			
Number plaanil või kaardil	L-EST97 koordinaadid	Iseloomustus, vastavus keskkonnanormidele	Taaskasutamisele või ladestamisele suunamise aeg	Üheaegne ladustamise kogus		Jäätmeliik	Põlev-materjal	Üheaegne ladustamise kogus	
				Tonni	m³			Tonni	m³
17 02 01	X: 6592053, Y: 555675	Ladustatakse väliplatsil nr. 1 vaaludesse kuni 4 m kõrguseks	90 päeva	250	1 250	17 02 01 - Puit	Jah	250	1 250
15 01 03	X: 6592002, Y: 555702	Ladustatakse väliplatsil nr. 2 vaaludesse kuni 4 m kõrguseks	90 päeva	70	350	15 01 03 - Puitpakendid	Jah	70	350
03 01 05	X: 6592003, Y: 555730	Ladustatakse väliplatsil nr. 3 vaaludesse kuni 4 m kõrguseks	60 päeva	30	120	03 01 05 - Saepuru, sealhulgas puidutolm, laastud, pinnud, puit, laast- ja muud puidupõhised plaadid ning vineer, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 03 01 04*	Jah	30	120
03 01 01	X: 6591992, Y: 555708	Ladustatakse väliplatsil nr. 4 vaaludesse kuni 4 m kõrguseks	60 päeva	20	60	03 01 01 - Puukoore- ja korgijäätmed	Jah	20	60

Seotud failid

Failid	Lisa 2: Põhjaranna tee 13 Ladustamise plaan.png
--------	---

J5. Jäätmete vedu

Vorm ei ole asjakohane

J6. Jäätmekäitlustoimingule esitatavad tehnilised ja keskkonnakaitsenõuded

Tegevuse liigid	Tehnilised nõuded	Keskkonnakaitsenõuded	
		Kirjeldus	Rakendamine
Jäätmete ladustamine ja finantstagatis	<p>Keskkonnaametil on õigus kasutada Latesto Trade OÜ poolt Rahandusministeeriumi kontsernikontode koosseisu pangakontole kantud finantstagatise summat käitluskohta ladustatud jäätmete käitlemise korraldamiseks ning jäätmete käitlemise kulude katmiseks juhul kui ettevõtte ei täida keskkonnanaloa nr KL-513435 täidetud jäätmete ladustamise kohta seatud kohustusi või lõpetab tegevuse ilma käitluskohas olevaid jäätmeid üle andmata. Ettevõttel on õigus taotleda finantstagatise osalist tagastamist juhul, kui ettevõtte taotleb keskkonnanaloa muutmist seoses ladustamise koguste vähendamisega.</p> <p>Finantstagatis tagastatakse ettevõttele täies ulatuses, kui ettevõtte taotleb keskkonnanaloa kehtetuks tunnistamist või keskkonnanaloa kehtivusaeg lõppeb ning jäätmekäitluskoha ladu on likvideeritud.</p> <p>Ettevõttel on kohustus loa saamisest alates iga kolme aasta tagant esitada Keskkonnaametile uuendatud käitlushindadele ning arvutusmetoodikale vastav jäätmete ladustamise finantstagatise arvutamise tabel. Keskkonnaamet vaatab esitatud tabeli üle ning juhul kui uute arvutuste põhjal peaks finantstagatis olema suurem kui varasemalt riigi deposiitkontole kantud summa, tuleb ettevõttel kanda täiendav tagatise summa riigi deposiitkontole. Juhul kui uute arvutuste põhjal on tagatise summa väiksem kui ettevõtte poolt riigi deposiitkontole kantud summa, on ettevõttel õigus enammakstud tagatise osa tagasi saada.</p> <p>Ettevõttel on õigus taotleda finantsgarantii osalist tagastamist juhul, kui ettevõtte taotleb keskkonnanaloa muutmist seoses ladustamise koguste vähendamisega. Finantsgarantii tagastatakse ettevõttele täies ulatuses, kui ettevõtte taotleb keskkonnanaloa kehtetuks tunnistamist või keskkonnanaloa kehtivusaeg lõppeb ning jäätmekäitluskoha ladu on likvideeritud.</p>	<p>Jäätmete ladustamisel ja purustamisel tuleb tagada tolmuhäiringu ja jäätmete lendumise vältimine, vajadusel jäätmeid niisutades või kattes. Kui jäätmete käitlemise käigus tekib tolmuhäiring või jäätmed lenduvad käitluskohast väljapoole, tuleb tegevus koheselt peatada.</p> <p>Juhul kui ladustatud jäätmete kuhjadest levib tolm käitluskoha kinnistu piiridest väljapoole, tuleb ladustatud jäätmeid koheselt kasta ning võtta tarvitusele meetmed (nt ladustatavate jäätmete hulga vähendamine, pideva kastmissüsteemi paigaldamine vmt) häiringu kordumise vältimiseks.</p> <p>Materjali ei tohi kinnistul ladustada teekaitsevööndis.</p> <p>Ettevõtte võib ladustada ainult neid jäätmeliike, mis on välja toodud keskkonnanaloa tabelis J4. Ladustamisel jälgida, et jäätmed ei põhjustaks ohtu keskkonnale.</p>	Pidev
Käitluskoha kasutusõigus	Ettevõttel on kohustatud viivitamatult, kuid mitte hiljem kui 7 päeva jooksul, kinnistu kasutusõiguse lõppemisest või muutumisest, teavitama Keskkonnaametit jäätmekäitluskoha kasutusõiguse lõppemisest või muutumisest.	Keskkonnanaloa andjal on õigus tunnistada jäätmekäitluskoha kasutusõiguse lepingu lõppemisel keskkonnaluba kehtetuks.	Kasutusõiguse lepingu lõppemisel
Puidujäätmete kogumine ja käitlemine	<p>Vajadusel tuleb analüüsida asjakohaste ainete ja ühendite (naftaproduktid jms) sisaldust, et veenduda, et tegemist ei ole ohtlike jäätmetega. Lisaks peab olema tagatud, et puidujäätmed (sh tavajäätmete hulka kuuluvad) ei sisaldaks halogeene ja orgaanilisi ühendeid üle Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruses (EL) 2019/1021 püsivate orgaaniliste saasteainete kohta sätestatud piirväärtuste.</p> <p>Igast kemikaalidega töödeldud puidupartiist (partii suurus kuni 1500 tonni) tuleb enne energiakasutamiseks üle andmist võtta proovid ning analüüsida väävli (S), lämmastiku (N), kaaliumi (K), naatriumi (Na), kloori (Cl), Arseeni (As), kroomi (Cr), vase (Cu), kaadmiumi (Cd), elavhõbeda (Hg), plii (Pb) ja tsingi (Zn) ja vöörise (metall, plast, mineraalne osa jm) sisaldust.</p> <p>Puidujäätmed võib biomassiks lugeda ja põletamiseks üle anda jäätmepõletusnõuetele mittevastavatele põletusseadmetele ainult juhul kui ei ületata ühtegi järgnevalt toodud piirväärtust - S 0,2%, N 0,9%, Cl 0,05%, As 4 mg/kg, Cr 30 mg/kg, Cu 30 mg/kg, Cd 1,2 mg/kg, Hg 0,1 mg/kg, Pb 30 mg/kg, Zn 233 mg/kg, vööriseid <2% massist.</p>	Ettevõtte peab käitlemisel eraldama kemikaalidega töödeldud puidu kemikaalidega töötlemata puidust.	Pidev
Mürahäiringu vältimine		Jäätmete purustamisel tuleb arvestada, et tegevusega ei tohi ületada keskkonnaministri 16.12.2016 määrusega nr 71 „Välisõhus leviva müra normtasemed ja mürataseme mõõtmise, määramise ja hindamise meetodid“ ega sotsiaalministri 04.03.2002 määrusega nr 42 „Müra normtasemed elu- ja puhkealal, elamutes ning ühiskasutusega hoonetes ja mürataseme mõõtmise meetodid“ kehtestatud müra normtasemeid.	Pidev

J7. Jäätmekäitluse alustamisel ja lõpetamisel rakendatavad tervise- ja keskkonnakaitsemeetmed, sealhulgas jäätmekäitluskohtade järelhoolduse kava

Jrk nr	1.		
Käitluskoha nimetus	Põhjaranna tee 13 jäätmekäitluskoht		
Tegevus	Meetme kirjeldus	Meetme rakendamine	Failid
Jäätmekäitluse lõpetamine	Jäätmed tuleb üle anda vastavat keskkonnakaitsetalustava omavale isikule ning territoorium korrastada viisil, mis tagab selle piisava puhtuse kasutamaks seda uuel otstarbel või teiste isikute poolt.	Enne tegevuse lõpetamist	

J8. Jäätmekäitluskoha seirenõuded

Andmeid ei esitata, kuna need pole antud kontekstis asjakohased.

J9. Prügila või jäätmehoidla liik

Andmeid ei esitata, kuna need pole antud kontekstis asjakohased.

J10. Prügilasse või jäätmehoidlasse ladestatavad tavajäätmed

Andmeid ei esitata, kuna need pole antud kontekstis asjakohased.

J11. Prügilasse või jäätmehoidlasse ladestatavad ohtlikud jäätmed

Andmeid ei esitata, kuna need pole antud kontekstis asjakohased.

J12. Põletatavate ohtlike jäätmete minimaalne massivoog

Andmeid ei esitata, kuna need pole antud kontekstis asjakohased.

Loa lisad

Nimetus	Manus
Ladustamisplaan	Lisa 3: Ladustamisplaan Põhjaranna tee 13.png