

Loa registrinumber		KL-519944
Loa omaja andmed	Ärinimi / Nimi	Aktsiaselts RAKTOOM
	Registrikood / Isikukood	10045506
Tegevuskoha andmed	Nimetus	AS Raktoom
	Aadress	Arkna tee, Roodevälja küla, Rakvere vald, Lääne-Viru maakond
	Katastritunnus(ed)	66101:001:0539
	Territoriaalkood EHAK	7058
	Käitise territoorium	Ruumikuju: 1 lahustükk. Puudutatud katastriüksus: Arkna tee 56 (66101:001:0539).
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	

Jäätmete käitlemine

J1. Käitluskoht ja selle asukohta andmed

Käitluskoha andmed

Jrk nr	1.			
Nimetus	Arkna tee 56 jäätmekäitluskoht			
Keskkonnaregistrikood	JKK5900194			
Aadress ja katastritunnus	Aadress	ADR ID	Katastritunnus	Objekti L-EST97 keskkoordinaadid
	Arkna tee 56, Roodevälja küla, Rakvere vald, Lääne-Viru maakond	3454573	66101:001:0539	X: 6583675, Y: 635555
Plaan või kaart				
Number plaanil või kaardil				

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

Jrk nr	1.							
Käitluskoha nimetus	Arkna tee 56 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 01 01 - Betoon	100		100	100	100	R12s		
17 05 04 - Kivid ja pinnas, mida ei ole nimetatud koodinumbri 17 05 03*	100		100	100	100	R12s		

J3. Lubatud jäätmekäitlustoimingud ning nende kirjeldus

Jrk nr	Jäätmekäitlustoimingu nimetus	Toimingu kood	Lubatud jäätmekäitlustoimingu kirjeldus	Lubatud jäätmekäitlustoimingu aastane käitlusmaht (tonni/aastas)
1.	jäätmete purustamine	R12s - jäätmete taaskasutamisele eelnev sortimine või teatud komponentide eraldamine, millega võib kaasuda mehhaaniline töötlemine (purustamine, tükeldamine, demonteerimine, kokkupressimine, granuleerimine jms), juhul kui selle tulemusel tekivad uued jäätmeliigid ning jäätmete olemus või koostis muutub	Betooni- ning kivi- ja pinnaseätmete purustamine. Jäätmete purustamine toimub ekskavaator Volvo 24 lisaseadme betoonikäärdega. Tegevus toimub tööpäevadel ajavahemikus 8 - 16:30 Tolmamise vältimiseks on ettevõtte taotluses märkinud, et tuulise ilmaga välditakse jäätmete purustamist ning vajadusel ka jäätmepindade kastetakse.	500

J4. Jäätmete ladustamine

Jrk nr	1.								
Käitluskohta nimetus	Arkna tee 56 jäätmekäitluskoht								
Ladustamiskoht					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	m ³			Tonni	m ³
66101:001:0539	X: 6583646, Y: 635539		Üks aasta	100		17 01 01 - Betoon	Ei	100	
66101:001:0539	X: 6583646, Y: 635539		üks aasta	100		17 05 04 - Kivid ja pinnas, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 17 05 03*	Ei	100	

Seotud failid

Failid	Lisa 1: AS_Raktoom_Tootajate_toohutusosalane_juhendamine_ja_valjaope__1_.asice Lisa 2: garantii_voi_finantstagatise_arvutustabel_ja_hinnakiri_30.04.2021v2.2__2__3_.xlsx
--------	---

J5. Jäätmete vedu

Vorm ei ole asjakohane

J6. Jäätmekäitlustoimingule esitatavad tehnilised ja keskkonnakaitsenõuded

Tegevuse liigid	Tehnilised nõuded	Keskkonnakaitsenõuded	
		Kirjeldus	Rakendamine
jäätmekäitlemine	<p>Käitluskoha tööaeg on esmaspäevast reedeni kell 8:00 - 16:30</p> <p>Jäätmekäitluskoht peab olema piiratud, välistada tuleb võõraste isikute ja loomade juurdepääs jäätmetele.</p> <p>Jäätmeid tuleb koguda liigiti. Sortimise, purustamise käigus tuleb vältida tolmu kandumise väljapoole käitluskohta.</p>	<p>Jäätmekäitluses tuleb vältida müra normtaseme ületamist. Kasutada seadmeid, mille müra taseme normid vastavad tegevuse asukoha nõuetele.</p> <p>Ettevõtte peab jälgima, et jäätmekäitlustegevusega kaasnev tolm ei satuks käitluskohtast väljapoole.</p> <p>Jäätmekäitlustegevuse pole lubatud tuulise ilmaga ning vajadusel tuleb jäätmeid kasta.</p>	pievalt
Käitluskoha kasutusõigus	<p>Keskonnala andjal on õigus tunnistada jäätmekäitluskoha kasutusõiguse lepingu lõppemisel keskkonnala nr KL-519944 kehtetuks.</p> <p>Raktoom AS on kohustatud viivitamatult, kuid mitte hiljem kui 7 päeva jooksul, kinnistu kasutusõiguse lõppemisest või muutumisest, teavitama Keskkonnaametit jäätmekäitluskoha kasutusõiguse lõppemisest või muutumisest.</p>		käitluskoha kasutusõiguse lõppemisel
Jäätmekäitluste ladustamine	<p>Keskonnaametil õigus kasutada ettevõtte poolt Rahandusministeeriumi kontsernikontode koosseisu pangakontole kantud finantstagatise summat käitluskohta ladustatud jäätmete käitlemise korraldamiseks ning jäätmete käitlemise kulude katmiseks juhul kui ettevõtte ei täida keskkonnala täidetud jäätmete ladustamise kohta seatud kohustusi või lõpetab tegevuse ilma käitluskohas olevaid jäätmeid üle andmata. Ettevõtte on õigus taotleda finantstagatise osalist tagastamist juhul, kui ettevõtte taotleb keskkonnala muutmist seoses ladustamise koguste vähendamisega.</p> <p>Finantstagatise tagastatakse ettevõttele täies ulatuses, kui ettevõtte taotleb keskkonnala kehtetuks tunnistamist või keskkonnala kehtivusaeg lõppeb ning jäätmekäitluskoha ladu on likvideeritud.</p> <p>Ettevõtte on kohustatud loa saamisest alates iga kolme aasta tagant esitada Keskkonnaametile uuendatud käitlushindadele ning arvutusmeetodikale vastav jäätmete ladustamise finantstagatise arvutamise tabel. Keskkonnaamet vaatab esitatud tabeli üle ning juhul kui uute arvutuste põhjal peaks finantstagatise olema suurem kui varasemalt riigi deposiitkontole kantud summa, tuleb ettevõtte kanda täiendav tagatise summa riigi deposiitkontole. Juhul kui uute arvutuste põhjal on tagatise summa väiksem kui ettevõtte poolt riigi deposiitkontole kantud summa, on ettevõtte õigus enamakstud tagatise osa tagasi saada.</p>	<p>Jäätmeid võib ladustada vastavalt tabelile J4 ning tabeli juures olevale lisale. Jäätmekäitlustegevuse seadmine ei ole lubatud.</p>	pidevalt
Keskonnahäiringute välistamine	<p>Käitluskoha kinnistu piirne ida suunal Näpi ojaga ning lääne ja lõuna suunal elektrihüliinist tulenevate piirangutega ning peab oma tegevuse käigus välistama piiranguvõõndite alale sattumise.</p>	<p>Ettevõtte on seadnud käitluskoha kasutamisel sisse tööajad ning peab järgima tuule suunda ja kiirust. Lisaks peab ettevõtte välistama tegevusega kaasneva tolmu kandumise väljapoole käitluskohta.</p> <p>Müra tekitavate jäätmekäitlustoimingute, sh jäätmete purustamise, müra ei tohi ületada keskkonnaministri 16.12.2016 nr määruses 71 „Välisõhus leviva müra normtasemed ja müra taseme mõõtmise, määramise ja hindamise meetodid“ toodud normtasemeid ning mürarikkeid toiminguid tuleb vältida väljaspool käitluste tööaega tööpäeviti kell 8.00-16.30.</p> <p>Mürahäiringute ilmnemisel tuleb teostada müramõõtmised lähimal elamumaal. Müra taseme ületamise korral tuleb kasutusele võtta mürahäiringut vähendavad meetmed.</p>	pidevalt

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

Jrk nr	1.		
Käitluskohta nimetus	Arkna tee 56 jäätmekäitluskoht		
Tegevus	Meetme kirjeldus	Meetme rakendamine	Failid
Käitluskohta koristamine peale igat purustamist	Koristamine peale igat purustamist. Jäätmekäitlusega õpetamisel käitluskohta plats koristatakse ja jäätmed antakse üle vastavat jäätmete käitlemise õigust omavale ettevõttele.	jäätmekäitlemisega lõpetamisel	
Jäätmekäitlemisega alustamisel	käitluskohta plats on käitlemiseks ette valmistatud.	jäätmekäitlemisega alustamisel	

J8. Jäätmekäitluskohta seirenõuded

Andmeid ei esitata, kuna need pole antud kontekstis asjakohased.

J9. Prügila või jäätmeoidla liik

Andmeid ei esitata, kuna need pole antud kontekstis asjakohased.

J10. Prügilasse või jäätmeoidlasse ladestatavad tavajäätmed

Andmeid ei esitata, kuna need pole antud kontekstis asjakohased.

J11. Prügilasse või jäätmeoidlasse 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
Käitluskohta plaan	Lisa 3: käitluskohta plaan.pdf