



KESKKONNAAMET

Keskkonnaluba

Loa registrinumber		L.MK/318686
Loa omaja andmed	Ärinimi / Nimi	Aare Randla
	Registrikood / Isikukood	34901196529
Tegevuskoha andmed	Nimetus	Rasva kruusakarjäär
	Aadress	Rasva küla, Rõuge vald, Võru maakond
	Katastritunnus(ed)	69701:005:1161; 69701:005:1171
	Territoriaalkood EHAK	6839
	Käitise territoorium	Ruumikuju: 1 lahustükk. Puudutatud katastriüksused: Randla (69701:005:1161), Randlapalu (69701:005:1171).
Tegevusvaldkond	Loaga reguleeritavad tegevused	Maavara kaevandamine;
Loa andja andmed	Asutuse nimi	Keskkonnaamet
	Registrikood	70008658
	Aadress	Roheline 64, 80010 Pärnu
Loa kehtivuse periood	Loa versiooni kehtima hakkamise kuupäev	19.12.2025
	Lõppemise kuupäev	19.04.2040

Reovee, sh ohtlike ainete, juhtimine ühiskanalisatsiooni

Andmeid ei esitata, kuna need pole antud kontekstis asjakohased.

Maapõu

M1. Maavara kaevandamine

Maardlad

Maardla ja mäeeraldis

Mäeeraldise liik	kehtivusaja pikendamine
Registrikaardi nr	661
Maardla nimetus	Püssapalu
Maardla osa nimetus	
Maardla põhimaavara	kruus
Mäeeraldise nimetus	Rasva kruusakarjäär
Mäeeraldisel on teenindusmaa	Jah
Mäeeraldise ruumikuju	Ruumikuju: 1 lahustükk.
Teenindusmaa ruumikuju	Ruumikuju: 1 lahustükk.
Mäeeraldise pindala (ha)	5.79
Käitise ehk mäeeraldise teenindusmaa pindala (ha)	6.91
Kaevandatava katendi kogus (tuh m³)	18
Kaevandatava mulla kogus (tuh m³)	18
Kaevandatud maavara kasutamise otstarve	Ehitus, teede ehitus
Minimaalne tootmismahd aastas	
Keskmine tootmismahd aastas	15
Maksimaalne tootmismahd aastas (tuh t või tuh m³)	

Plokid

Nimetus	Kasutusala	Maavara	Kaevandatud maavara kuulub eraomanikule?	Kaevandamine lubatud allpool põhjaveetasel	Liik	Varu		
						Kogus	Ühik	Kuupäev
24 plokk	ehituskruus	Kruus, ehituskruus	Jah	Ei	aT - aktiivne tarbevaru	213.148	tuh m³	01.04.2024

Tegevusala andmed

Maavara	Kehtiv alates aasta	Kehtiv kuni aasta	Aastane tootmismahd	Kaevandatav varu
---------	---------------------	-------------------	---------------------	------------------

			Maksimaalne	Maksimaalne aastamäär keskkonnanõuete täitmiseks	Ühik	Kogus	Ühik
Kruus, ehituskruus	2010	2040			tuh m³	180.148	tuh m³

Mäeeraldise KOV jaotus

Maavara	Kehtiv alates aasta	Kehtiv kuni aasta	KOV-id				
			KOV EHAK	KOV nimetus	KOV pindala (ha)	KOV pindala eraldisel (ha)	Pinna proportsioon
Kruus, ehituskruus	2010	2040	0698	Rõuge vald			

Geoloogilised uuringud

Geoloogilise uuringu aruande nimetus	Püssapalu kruusamaardla Rasva uuringuruumi liiva ja kruusa varu geoloogiline uuring. Varu seisuga 01.09.2008 (Põldvere, 2008)
Geoloogiafondi number	8057
Maavaravaru arvele võtmise otsuse number	keskkonnaministri käskkirj nr 218
Maavaravaru arvele võtmise otsuse kuupäev	11.02.2009

Kõrvaltingimused

1. turvalisuse tagamiseks töötada välja koostöös Maanteeametiga ohutu väljasõidu lahendus Rõuge-Verijärve (25131) maanteele ja arendajal see välja ehitada. Teelõigul karjääri väljasõidust kuni Rõuge-Verijärve maanteeeni peab olema tagatud tolmuvaab liiklemine;
2. säilitada Luhametsa ja Randla maaüksusel (Püssapalu kruusamaardla 25. plokk) asuvad vana karjääri muldvallid. Rajatava karjääri katendivallid paigutada karjääri teenindusmaale müra tõkendina lähimate elamute suunda. Vallide kõrgus peab olema vähemalt 3 meetrit, võimalusel kuni 5 meetrit;
3. kaevandamisel ja kaevise transportimisel kasutatavate masinate ja mehhanismide hooldamiseks tuleb teenindusmaa territooriumile rajada teenindusplats selleks, et vältida võimalikku kütuse ja õlide leket pinnasesse või põhjavette. Karjääris peavad olema vahendid, mille abil likvideerida masinatest lekkida võivaid naftaprojekte.
4. karjääri lubatud tööaeg tööpäevadel on ajavahemikus 8.00-19.00, sh kella 17.00-19.00 on lubatud vaid vähese müraga tegevused (nt masinate hooldustööd);
5. nädalavahetustel ja riigipühadel on karjääris töötamine keelatud;
6. kaevandamistegevusest põhjustatud müra osas kaebuste esinemise korral on keskkonnanõuete omanikul kohustus mõõta mürataset aktiivse kaevandamistegevuse ja maavara väljaveo tingimustes kaebuse esitaja katastriüksusel. Mõõtmistulemused esitada ka loa andjale. Müra piirtasemete ületamisel rakendada koheselt leevendusmeetmeid ja korraldada karjääri töö selliselt, et ületamisi ei esineks;
7. karjääri tegevusega seonduva õhusaaste leviku piiramiseks tuleb kaevandamise ja vedude perioodil kuival ajal, kui ööpäeva keskmine välistemperatuur on üle +5° C, niisutada karjäärisiseseid teid ja platse. Kui kaevandamist ei toimu, ei ole kohustust teid kasta;
8. mäeeraldise teenindusmaal tuleb katendivalle hooldada (niita) selliselt, et oleks takistatud umbrohu levik;
9. kaldapääsukeste kaitseks tuleb eeloleval pesitsushooajal (1.mai-30.august) kaevandamiseks vajalikud ja kasutuses olevad vertikaalsed nõlvad enne 1. maid tasandada 45-60 kraadini või katta geotekstiiliga, et linnud neisse pesitsema ei tuleks;
10. kui karjääris on pesitsev kaldapääsukeste koloonia, tuleb vähemalt 10 meetri raadiuses pesadest vältida tegevusi, mis võivad põhjustada nõlva varingut – näiteks raskete masinatega sõitmine, kaevandamine, lõhkamine, tasandamine.

Kaevandatud maa kasutamise otstarve	Metsamaa
-------------------------------------	----------

Loa lisad

Nimetus	Manus	Lisatakse digidoci
Rasva kruusakarjääri mäeeraldise plaan	Lisa 1: Rasva_kruusakarjääri_mäeeraldise_plaan.pdf	Jah
Rasva kruusakarjääri geoloogilised läbilõiked	Lisa 2: Rasva_kruusakarjääri_geoloogilised_läbilõiked.pdf	Jah
Rasva kruusakarjääri korratatud maa plaan	Lisa 3: Rasva_kruusakarjääri_korratatud_maa_plaan.pdf	Jah