

**Keskkonnaluba**

Loa registrinumber		KL-517507
Loa omaja andmed	Ärinimi / Nimi	OÜ INF Maavarad
	Registrikood / Isikukood	14273374
Tegevuskoha andmed	Nimetus	Kutsala liivakarjäär
	Aadress	Karjääri, Pärna küla, Viru-Nigula vald, Lääne-Viru maakond
	Katastritunnus(ed)	90201:001:0487
	Territoriaalkood EHAK	6612
	Käitise territoorium	Ruumikuju: 1 lahustükk. Puudutatud katastriüksus: Karjääri (90201:001:0487).
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	01.09.2025
	Lõppemise kuupäev	28.03.2038

Ühiskanalisatsiooni juhitavate ohtlike ainete seire

Andmeid ei esitata, kuna need pole antud kontekstis asjakohased.

Maapõu

M1. Maavara kaevandamine

Maardlad

Maardla ja mäeeraldis

Mäeeraldise liik	uus mäeeraldis
Registrikaardi nr	989
Maardla nimetus	Kutsala
Maardla osa nimetus	
Maardla põhimaavara	liiv
Mäeeraldise nimetus	Kutsala liivakarjäär
Mäeeraldisel on teenindusmaa	Jah
Mäeeraldise ruumikuju	Ruumikuju: 1 lahustükk.
Teenindusmaa ruumikuju	Ruumikuju: 1 lahustükk.
Mäeeraldise pindala (ha)	21.66
Käitise ehk mäeeraldise teenindusmaa pindala (ha)	23.61
Kaevandatava katendi kogus (tuh m³)	65
Kaevandatava mulla kogus (tuh m³)	43
Kaevandatud maavara kasutamise otstarve	üld- ja teedeehitus
Minimaalne tootmismahd aastas	
Keskmine tootmismahd aastas	45
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
1 plokk	täiteliiv	Liiv, täitepinnas	Ei	Jah	aT - aktiivne tarbevaru	424	tuh m³	01.06.2021
2 plokk	täiteliiv	Liiv, täitepinnas	Ei	Jah	aT - aktiivne tarbevaru	227	tuh m³	01.06.2021

Tegevusala andmed

Maavara	Kehtiv alates aasta	Kehtiv kuni aasta	Aastane tootmismah				Kaevandav varu	
			Maksimaalne	Maksimaalne aastamäär keskkonnanõuete täitmiseks	Ühik		Kogus	Ühik
Liiv, täitepinnas	2022	2037			tuh m³		635	tuh m³

Mäeeraldise KOV jaotus

Maavara	Kehtiv alates aasta	Kehtiv kuni aasta	KOV-id					Pinna proportsioon
			KOV EHAK	KOV nimetus	KOV pindala (ha)	KOV pindala eraldisel (ha)		
Liiv, täitepinnas	2022	2037	0903	Viru-Nigula vald				

Geoloogilised uuringud

Geoloogilise uuringu aruande nimetus	Lääne-Viru maakonna Kutsala uuringuruumi geoloogilise uuringu aruanne (varu seisuga 01.06.2021)
Geoloogiafondi number	9502
Maavaravaru arvele võtmise otsuse number	1-17/21/1748
Maavaravaru arvele võtmise otsuse kuupäev	08.07.2021

Kõrvaltingimused

1. Sademetevasesel perioodil, kui ööpäeva keskmine välistemperatuur on üle +5 °C ning toimub kaevandamistegevus, on keskkonnanõuete omanikul kohustus kasta karjääris kaevise transportimisel kasutatavaid karjäärisiseseid teid.
2. Kutsala liivakarjääri mäeeraldise teenindusmaa piirile, Männisauna (90202:005:2050) kinnistuga külgnevale alale, tuleb rajada müratõkkevall.
3. Riigitee nr 17159 Unukse-Mahu (ETAK ID 4307872) rekonstrueerimise, hooldamise ja kasutamise tingimused leppida kokku loa omaniku ja tee omaniku vahel enne tee kasutamist kaevandatava materjali väljaveoteena.
4. Keskkonnalooga lubatud kaevandamistegevus on lubatud tööpäeval, esmaspäevast-reedeni ajavahemikus 6:00-22:00. Nädalavahetustel ja riiklikel pühadel on keskkonnalooga teostatavad tegevused keelatud.
5. Loa omaja on kohustatud, enne mäeeraldisel maapõueseaduse kohase kaevandamistegevusega alustamist, fikseerima Männisauna (90202:005:2050) katastriüksusel asuva veehaarde (salv- või puurkaev) veetaseme ning vee keemilise koostise.
6. Kui mäeeraldisel alustatakse allpool põhjaveepiiri asuva kaevandatava varu väljamist (plokk 2), tuleb loa omajal seirata Männisauna (90202:005:2050) katastriüksusel asuva veehaarde (salv- või puurkaev) veetaseme ning vee keemilist koostist üks kord kvartalis kuni allpool põhjaveetaseme asuva varu ammendumiseni. Kui kvartali jooksul plokist 2 (ehk altpoolt põhjaveetaseme) varu ei väljasta, ei ole selles konkreetsetes kvartalis vaja nimetatud seiret läbi viia.
7. Juhul kui seire tulemused näitavad, et Männisauna (90202:005:2050) katastriüksusel asuva veehaarde (salv- või puurkaev) veetase on langenud või kvaliteet halvenenud on loa omajal kohustus välja selgitada mõistliku aja jooksul, kuid esimesel võimalusel, kas veetaseme langus on põhjustatud mäeeraldisel toimuvast kaevandamistegevusest.
8. Kui Männisauna (90202:005:2050) katastriüksusel asuva veehaarde (salv- või puurkaev) veetase on langenud või kvaliteet halvenenud kaevandamistegevusest tulenevatest põhjustest, on loa omajal kohustus tagama joogiveenõuetele vastav vesi (nt uus puurkaev koos ühendamisega elamu veevõrku) nelja kuu jooksul peale ekspertide poolt kinnitatud uuringu valmimist, mis tõestab, et joogivee kvaliteet ja/või tase on langenud kaevandamistegevusest tulenevatel põhjustel.

Kaevandatud maa kasutamise otstarve	veekogu ja metsamaa
-------------------------------------	---------------------

Loa lisad

Nimetus	Manus
Lisa.1_Mäeeraldise plaan	Lisa 1: Lisa 1 - Graafiline_lisa_mäeeraldise_plaan.asice
Lisa.2_Läbilõiked	Lisa 2: Lisa 2 - Graafiline_lisa_läbilõiked.asice
Lisa.3_Korrasstatud ala plaan	Lisa 3: Lisa 3 - Graafiline_lisa_korrasstatud_ala_plaan.asice
Lisa.4_KMH_eelhindang	Lisa 4: Lisa 4 - KMH_eelhindang_DM-117788-18.pdf.bdoc

