

Loa registrinumber		KL-518450
Loa omaja andmed	Ärinimi / Nimi	Avalor Invest OÜ
	Registrikood / Isikukood	11969862
Tegevuskoha andmed	Nimetus	Härjanurme kruusakarjäär
	Aadress	Väike-Kureoja, Härjanurme küla, Jõgeva vald, Jõgeva maakond
	Katastritunnus(ed)	61101:001:0117
	Territoriaalkood EHAK	1950
	Käitise territoorium	Ruumikuju: 1 lahustükk. Puudutatud katastriüksus: Väike-Kureoja (61101:001:0117).
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	
	Lõppemise kuupäev	

Maapõu

M1. Maavara kaevandamine

Maardlad

Maardla ja mäeeraldis

Mäeeraldise liik	uus mäeeraldis
Registrikaardi nr	1 007
Maardla nimetus	Härjanurme
Maardla osa nimetus	
Maardla põhimaavara	kruus
Mäeeraldise nimetus	Härjanurme II kruusakarjäär
Mäeeraldisel on teenindusmaa	Jah
Mäeeraldise ruumikuju	Ruumikuju: 1 lahustükk.
Teenindusmaa ruumikuju	Ruumikuju: 1 lahustükk.
Mäeeraldise pindala (ha)	2.30
Käitise ehk mäeeraldise teenindusmaa pindala (ha)	2.88
Kaevandatava katendi kogus (tuh m³)	7
Kaevandatava mulla kogus (tuh m³)	7
Kaevandatud maavara kasutamise otstarve	Ehitus ja teede ehitus
Minimaalne tootmismahd aastas	
Keskmine tootmismahd aastas	10
Maksimaalne tootmismahd aastas (tuh t või tuh m³)	

Plokid

Nimetus	Kasutusala	Maavara	Kaevandatud maavara kuulub eraomanikule?	Kaevandamine lubatud allpool põhjaveetaset	Liik	Varu		
						Kogus	Ühik	Kuupäev
1 plokk	ehituskruus	Kruus, ehituskruus	Jah	Jah	aT - aktiivne tarbevaru	34	tuh m³	01.01.2023
2 plokk	täiteliiv	Liiv, täitepinnas	Jah	Jah	aT - aktiivne tarbevaru	29	tuh m³	01.01.2023

Tegevusala andmed

Maavara	Kehtiv alates aasta	Kehtiv kuni aasta	Aastane tootmismahd				Kaevandatav varu	
			Maksimaalne	Maksimaalne aastamäär keskkonnanõuete täitmiseks		Ühik	Kogus	Ühik
Kruus, ehituskruus	2024	2039				tuh m³	31	tuh m³
Liiv, täitepinnas	2024	2039				tuh m³	24	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	2024	2039	0247	Jõgeva vald			
Liiv, täitepinnas	2024	2039	0247	Jõgeva vald			

## Geoloogilised uuringud

Geoloogilise uuringu aruande nimetus	Härjanurme uuringuruumi kruusa ja liiva varu geoloogiline uuring
Geoloogiafondi number	9695
Maavaravaru arvele võtmise otsuse number	1-17723/11
Maavaravaru arvele võtmise otsuse kuupäev	04.01.2023

## Kõrvaltingimused

1. Juhul kui mäetööde käigus tekib avari, tuleb vajalike vahenditega (absorbent, õlipüünised) reostuse levik kiirelt ja ohutult lokaliseerida ning reostunud pinnas üle anda vastavat jäätmekäitluslitsentsi omavale ettevõttele;
2. Masinate korraline hooldus teostatakse selleks ettevalmistatud platsil;
3. Tolmu tekke ja leviku tõkestamiseks tuleb sademetevaesel, kui ööpäeva keskmine välistemperatuur on üle +5 °C, kasta karjääri veoteid ja platse pidevalt ning piirata veokite liikumiskiirust kuni 30 km/h.
4. Hoida purustus-sorteerimissõlm kui peamine heiteallikas karjääri põhjas (süvendis);
5. Kruusakarjääris teha mäetöid päevasel ajal esmaspäevast reedeni (v.a riigipühad) kell 08.00-18.00

Kaevandatud maa kasutamise otstarve	Metsamaa ja veekogu
-------------------------------------	---------------------

## Loa lisad

Andmeid ei esitata, kuna need pole antud kontekstis asjakohased.