



KESKKONNAAMET

Keskkonnaluba

Loa registrinumber		VILM-050
Loa omaja andmed	Ärinimi / Nimi	AS Tariston
	Registrikood / Isikukood	10887843
Tegevuskoha andmed	Nimetus	Laninga liivakarjäär
	Aadress	Laninga kruusakarjäär, Võlli küla, Põhja-Sakala vald, Viljandi maakond
	Katastritunnus(ed)	75901:005:0020
	Territoriaalkood EHAK	9561
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	16.02.2026
	Lõppemise kuupäev	15.05.2036

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	60
Maardla nimetus	Laniga
Maardla osa nimetus	
Maardla põhimaavara	liiv
Mäeeraldise nimetus	Laniga liivakarjäär
Mäeeraldisel on teenindusmaa	Jah
Mäeeraldise ruumikuju	Ruumikuju: 1 lahustükk.
Teenindusmaa ruumikuju	Ruumikuju: 1 lahustükk.
Mäeeraldise pindala (ha)	4.22
Käitise ehk mäeeraldise teenindusmaa pindala (ha)	4.41
Kaevandatava katendi kogus (tuh m³)	9.40
Kaevandatava mulla kogus (tuh m³)	9.40
Kaevandatud maavara kasutamise otstarve	Teedeehitus, puiste- ja täitematerjal
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
1 plokk	täiteliiv	Liiv, täitepinnas	Ei	Ei	aT - aktiivne tarbevaru	15.663	tuh m³	31.12.2025
3 plokk	täiteliiv	Liiv, täitepinnas	Ei	Ei	aT - aktiivne tarbevaru	10.534	tuh m³	31.12.2025
4 plokk	täiteliiv	Liiv, täitepinnas	Ei	Jah	aT - aktiivne tarbevaru	79.177	tuh m³	31.12.2025

Regulatsioonid

Maavara	Kehtiv alates aasta	Kehtiv kuni aasta	Aastane tootmiskaht				Kaevandatav varu	
			Maksimaalne	Maksimaalne aastamäär keskkonnanõuete täitmiseks		Ühik	Kogus	Ühik
Liiv, täitepinnas	2011	2036				tuh m³	87.374	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	2011	2036	0615	Põhja-Sakala vald			

Geoloogilised uuringud

Geoloogilise uuringu aruande nimetus	Laniga II uuringuruumi geoloogiline uuring Viljandimaal (varu seisuga 01.09.2008. a.)(M. Rändur)
Geoloogiafondi number	8060, 8192
Maavaravaru arvele võtmise otsuse number	Keskkonnaministri käskkirj nr 1516, Keskkonnaministri 28.04.2010 käskkirj nr 603
Maavaravaru arvele võtmise otsuse kuupäev	22.09.2009

Geoloogilise uuringu aruande nimetus	Seletuskirj Laniga maardla Laniga liivakarjääri plokki 1 aT kvaliteedi täpsustamiseks (varu seisuga 01.04.2020)
Geoloogiafondi number	9381
Maavaravaru arvele võtmise otsuse number	1-17/20/1761
Maavaravaru arvele võtmise otsuse kuupäev	22.07.2020

Kõrvaltingimused

- Mäeeraldise ja selle teenindusmaa piiridest väljajääv varasemalt kehtinud mäeeraldise ja selle teenindusmaa osad tuleb korradada käesoleva loa koosseisus.
- Kaevandamistegevusest põhjustatud müra osas kaebuste esinemise korral on keskkonnanõuete omanikul kohustus mõõta mürataset aktiivse kaevandamistegevuse ja maavara väljaveo tingimustes kaebuse esitaja katastroüksusel. Mõõtmistulemused esitada ka loa andjale. Müra piiratasemete ületamisel rakendada koheselt leevendusmeetmeid ja korraldada karjääri töö selliselt, et ületamisi ei esineks.
- Karjääritegevusega seonduva tolmu leviku piiramiseks tuleb kaevandamise ja vedude perioodil kuival ajal, kui ööpäeva keskmine välistemperatuur on üle +5°C, niisutada karjäärisiseseid teid ja platse.

Kaevandatav maa kasutamise otstarve	Veekogu
-------------------------------------	---------

Loa lisad

Nimetus	Manus	Lisatakse digidocid
Mäeeraldise plaan	Lisa 1: Gr lisa 1 - Mäeeraldise plaan (2025).pdf	Jah
Geoloogilised läbilõiked	Lisa 2: Gr lisa 2 - Läbilõiked (2025).pdf	Jah
Korradatud maa plaan	Lisa 3: Gr lisa 3 - Korradatud maa plaan (2025).pdf	Jah