

Loa registrinumber		KL-508104
Loa omaja andmed	Ärinimi / Nimi	aktsiaselts KIIRKANDUR
	Registrikood / Isikukood	10111516
Tegevuskoha andmed	Nimetus	Kauoja liivakarjäär
	Aadress	Lodja metskond 6, Lodja küla, Saarde vald, Pärnu maakond
	Katastritunnus(ed)	71201:001:0593
	Territoriaalkood EHAK	4440
Tegevusvaldkond	Loaga reguleeritavad tegevused	Maavara kaevandamine;
Loa andja andmed	Asutuse nimi	Keskkonnaamet
	Registrikood	70008658
	Aadress	Narva mnt 7a, 15172 Tallinn
Loa kehtivuse periood	Loa versiooni kehtima hakkamise kuupäev	
	Lõppemise kuupäev	

Maapõu

M1. Maavara kaevandamine

Maardlad

Maardla ja mäeeraldis

Mäeeraldis liik	uus mäeeraldis
Registrikaardi nr	957
Maardla nimetus	Kauoja
Maardla osa nimetus	
Maardla põhimaavara	liiv
Mäeeraldis nimetus	Kauoja liivakarjäär
Mäeeraldisel on teenindusmaa	Jah
Mäeeraldis ruumikuju	
Teenindusmaa ruumikuju	
Mäeeraldis pindala (ha)	16.41
Käitise ehk mäeeraldis teenindusmaa pindala (ha)	35.10
Kaevandatava katendi kogus (tuh m³)	91
Kaevandatava mulla kogus (tuh m³)	91
Kaevandatud maavara kasutamise otstarve	Ehitusliiv, täiteliiv
Minimaalne tootmismahd aastas	
Keskmine tootmismahd aastas	40
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	ehitusliiv	Liiv, ehitusliiv	Ei	Jah	aT - aktiivne tarbevaru	195	tuh m³	31.12.2023
2 plokk	täiteliiv	Liiv, täitepinnas	Ei	Jah	aT - aktiivne tarbevaru	482	tuh m³	31.12.2023

Tegevusala andmed

Maavara	Kehtiv alates aasta	Kehtiv kuni aasta	Aastane tootmismahd				Kaevandatav varu	
			Maksimaalne	Maksimaalne aastamäär keskkonnanõuete täitmiseks		Ühik	Kogus	Ühik
Liiv, täitepinnas	2024	2039				tuh m³	395	tuh m³
Liiv, ehitusliiv	2024	2039				tuh m³	182	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
Liiv, täitepinnas	2024	2039	0712	Saarde vald			
Liiv, ehitusliiv	2024	2039	0712	Saarde vald			

Geoloogilised uuringud

Geoloogilise uuringu aruande nimetus	R. Sinisalu, M. Rammo 2018. Kauoja uuringuruumi liiva varu geoloogiline uuring Pärnumaal (varu seisuga 31.12.2017)
Geoloogiafondi number	8874
Maavaravaru arvele võtmise otsuse number	1-1/18/265
Maavaravaru arvele võtmise otsuse kuupäev	28.02.2018

Kõrvaltingimused

1. Säilitada mäeeraldise teenindusmaa lõunapoolses osas (teenindusmaa ja mäeeraldise piiride vahel) kasvav mets;
2. Lageraie ja raadamine ei ole lubatud metsaeraldistel 19, 35 ja 36 (mäeeraldise teenindusmaa piires). Raadamine ei ole lubatud eraldisel 10 (mäeeraldise teenindusmaa piires);
3. Metsa ja noorendike raiet teostada ajavahemikul 15.08-01.02;
4. Kaevandamis- ja ettevalmistustöid ning väljavedu on keelatud teostada ajavahemikus 01.02-15.07 mäeeraldise lõunapoolses osas (mäeeraldise plaanil viirutatud osas) 3,34 ha alal;
5. Kaevandamise ja sõelumisega on lubatud alustada kell 08.00 hommikul;
6. Materjali sõelumisel paigutada mobiilne sõelumismasin karjääri põhjapoolsesse ossa;
7. Rajada vähemalt 3 m müratõkke vall mäeeraldise ja teenindusmaa lõunapiirile ning mäeeraldise edela- ja kaguserva;
8. Kaevandamistegevusega alustada ala põhjaosast. Raadamine läbi viia järk-järguliselt alustades mäeeraldise põhjaosast suunaga lõunasse;
9. Karjääri korrastamisel rajada uus metsatee koostöös Riigimetsa Majandamise Keskusega.
10. Sademetevaesel perioodil, kui ööpäeva keskmine välistemperatuur on üle +5 °C, tuleb karjääris kasutatavaid teid ja valmistoodangu puistanguid kasta või töödelda pidevalt vastavate vahenditega õhusaaste leviku vältimiseks. Kui kaevandamist (maapõueseaduse § 6 alusel) ei toimu, ei ole kohustust teid kasta.
11. Väljaveo teeks kasutatava Reiu metsatee ja Lodja-Puujala tee hooldamise ja kasutamise tingimused leppida kokku kaevandamisloa omaja ja tee omaniku vahel enne tee kasutamist kaevandatava materjali väljaveoteena.

Kaevandatud maa kasutamise otstarve	Tehisveekogu ja metsamaa
-------------------------------------	--------------------------