



KESKKONNAAMET

## Keskkonnaluba

Loa registrinumber		L.MK.PÕ-23974
Loa omaja andmed	Ärinimi / Nimi	Krüüdneri Karjäär OÜ
	Registrikood / Isikukood	10698390
Tegevuskoha andmed	Nimetus	Krüüdneri liivamaardla Kalda liivakarjäär
	Aadress	Näituse tn 21, Tartu linn, Tartu linn, Tartu maakond
	Katastritunnus(ed)	79501:023:0012
	Territoriaalkood EHAK	8151
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	07.02.2023
	Lõppemise kuupäev	30.04.2040

## Maapõu

### M1. Maavara kaevandamine

#### Maardlad

##### Maardla ja mäeeraldis

Mäeeraldise liik	olemasoleva laiendus
Registrikaardi nr	320
Maardla nimetus	Krüüdneri
Maardla osa nimetus	
Maardla põhimaavara	liiv
Mäeeraldise nimetus	Kalda liivakarjäär
Mäeeraldisel on teenindusmaa	Jah
Mäeeraldise ruumikuju	
Teenindusmaa ruumikuju	
Mäeeraldise pindala (ha)	30.94
Käitise ehk mäeeraldise teenindusmaa pindala (ha)	34.84
Kaevandatava katendi kogus (tuh m³)	120
Kaevandatava mulla kogus (tuh m³)	32
Kaevandatud maavara kasutamise otstarve	Betoontoodete valmistamine, teede ehitus
Minimaalne tootmismahd aastas	
Keskmine tootmismahd aastas	125
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
3 plokk	ehitusliiv	Liiv, ehitusliiv	Jah	Jah	aT - aktiivne tarbevaru	1 550.235	tuh m³	30.06.2022
48 plokk	ehitusliiv	Liiv, ehitusliiv	Ei	Ei	aT - aktiivne tarbevaru	240	tuh m³	30.06.2022
49 plokk	ehitusliiv	Liiv, ehitusliiv	Ei	Jah	aT - aktiivne tarbevaru	338	tuh m³	30.06.2022
50 plokk	täiteliiv	Liiv, täitepinnas	Ei	Ei	aT - aktiivne tarbevaru	207	tuh m³	30.06.2022
51 plokk	täiteliiv	Liiv, täitepinnas	Ei	Jah	aT - aktiivne tarbevaru	111	tuh m³	30.06.2022

#### Tegevusala andmed

Maavara	Kehtiv alates aasta	Kehtiv kuni aasta	Aastane tootmiskaht			Kaevandav varu	
			Maksimaalne	Maksimaalne aastamäär keskkonnanõuete täitmiseks	Ühik	Kogus	Ühik
Liiv, ehitusliiv	2006	2037			tuh m³	1 600	tuh m³
Liiv, täitepinnas	2022	2037			tuh m³	233	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, ehitusliiv	2006	2037	0284	Kanepi vald			
Liiv, täitepinnas	2022	2037	0284	Kanepi vald			

### Geoloogilised uuringud

Geoloogilise uuringu aruande nimetus	Krüdneri II uuringuruumi geoloogiline uuring; Krüdneri VIII uuringuruumi liiva varu geoloogiline uuring
Geoloogiafondi number	8111; 9586
Maavaravaru arvele võtmise otsuse number	990; 1-17/22/1015
Maavaravaru arvele võtmise otsuse kuupäev	09.05.2022

### Kõrvaltingimused

1. Kaevandamisel ja kaevisel laadimisel ning transportimisel kasutatavate masinate ja mehhanismide hooldamiseks tuleb rajada mäeeraldise ja selle teenindusmaa territooriumil teenindusplats, vältimaks kütuse ja õli leket pinnasesse ja põhjavekke.

Kaevandatav maa kasutamise otstarve	Tehisveekogud ja metsamaa
-------------------------------------	---------------------------