



KESKKONNAAMET

## Keskkonnaluba

Loa registrinumber		KL-523678
Loa omaja andmed	Ärinimi / Nimi	Osaühing C.B.A.
	Registrikood / Isikukood	10495273
Tegevuskoha andmed	Nimetus	Männiku XX liivakarjäär
	Aadress	Viimsi metskond 252, Männiku küla, Saku vald, Harju maakond
	Katastritunnus(ed)	71801:001:1416
	Territoriaalkood EHAK	5260
	Käitise territoorium	Ruumikuju: 1 lahustükk. Puudutatud katastriüksus: Viimsi metskond 252 (71801:001:1416).
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	17.03.2025
	Lõppemise kuupäev	17.03.2032

# 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	109
Maardla nimetus	Tallinna-Saku
Maardla osa nimetus	
Maardla põhimaavara	liiv
Mäeeraldise nimetus	Männiku XX liivakarjäär
Mäeeraldisel on teenindusmaa	Jah
Mäeeraldise ruumikuju	Ruumikuju: 1 lahustükk.
Teenindusmaa ruumikuju	Ruumikuju: 1 lahustükk.
Mäeeraldise pindala (ha)	1.54
Käitise ehk mäeeraldise teenindusmaa pindala (ha)	1.54
Kaevandatava katendi kogus (tuh m³)	12.70
Kaevandatava mulla kogus (tuh m³)	0
Kaevandatud maavara kasutamise otstarve	Üld- ja teedeehitus
Minimaalne tootmiskaht aastas	
Keskmine tootmiskaht aastas	10
Maksimaalne tootmiskaht aastas (tuh t või tuh m³)	

#### Plokid

Nimetus	Kasutusala	Maavara	Kaevandatud maavara kuulub eraomanikule?	Kaevandamine lubatud allpool põhjaveetasel	Liik	Varu		
						Kogus	Ühik	Kuupäev
200 plokk	ehitusliiv	Liiv, ehitusliiv	Ei	Ei	aT - aktiivne tarbevaru	71	tuh m³	30.09.2023
203 plokk	ehitusliiv	Liiv, ehitusliiv	Ei	Ei	aT - aktiivne tarbevaru	12	tuh m³	30.09.2023

#### Tegevusala andmed

Maavara	Kehtiv alates aasta	Kehtiv kuni aasta	Aastane tootmismah				Kaevandav varu	
			Maksimaalne	Maksimaalne aastamäär keskkonnanõuete täitmiseks		Ühik	Kogus	Ühik
Liiv, ehitusliiv	2025	2032				tuh m³	54	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, ehitusliiv	2025	2032	0719	Saku vald			

### Geoloogilised uuringud

Geoloogilise uuringu aruande nimetus	Tallinna-Saku liivamaardla Männiku XX uuringuruumi geoloogilise uuringu aruanne (varu seisuga 01.01.2021)
Geoloogiafondi number	9587
Maavaravaru arvele võtmise otsuse number	1-17/22/1177
Maavaravaru arvele võtmise otsuse kuupäev	27.05.2022

### Kõrvaltingimused

1. Juhul kui mäetööde käigus tekib avarii, tuleb vajalike vahenditega (absorbent, õlipüünised) reostuse levik kiirelt ja ohutult lokaliseerida ning reostunud pinnas üle anda vastavat jäätmekäitlislitsentsi omavale ettevõttele;
2. masinate korraline hooldus teostada selleks ettevalmistatud platsil;
3. karjääri tegevusega seonduva õhusaaste leviku piiramiseks tuleb kaevandamise ja vedude perioodil kuival ajal, kui ööpäeva keskmine välistemperatuur on üle +5°C, niisutada karjääriseseid teid ja platse. Kui kaevandamist (maapõueseaduse § 6 alusel) ei toimu, ei ole kohustust teid kasta;
4. mäeeraldise kasutuselevõtmisel säilitada metsamaa Järvistu tee ja mäeeraldise vahelisel alal 20 m ulatuses;
5. Männiku harjutusvälja piiritähistus peab säilima. Kui osutub vajalikuks piiritähistuse asukoha muutmine, tuleb see esmalt kooskõlastada RKIK-ga;
6. enne õhuliini kaitsevööndis tegutsemise alustamist tuleb saada Elektrilevi OÜ kooskõlastus ja täita selles esitatavaid tingimusi.

Kaevandatud maa kasutamise otstarve	Metsamaa
-------------------------------------	----------

### Loa lisad

Nimetus	Manus
Mäeeraldise plaan	Lisa 1: Mäeeraldise_plaan (4).pdf
Geoloogilised läbilõiked	Lisa 2: Geoloogilised_labiloiked (7).pdf
Korrastatud maa plaan	Lisa 3: Korrastatud_ala_plaan (6).pdf