

**Keskkonnaluba**

Loa registrinumber		KL-521251
Loa omaja andmed	Ärinimi / Nimi	Osaühing Eesti Killustik
	Registrikood / Isikukood	10126848
Tegevuskoha andmed	Nimetus	Akimatsi liivakarjäär
	Aadress	Liivahansu, Hiie küla, Kehtna vald, Rapla maakond
	Katastritunnus(ed)	29202:004:0185
	Territoriaalkood EHAK	1830
	Käitise territoorium	Ruumikuju: 1 lahustükk. Puudutatud katastriüksus: Liivahansu (29202:004:0185).
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	29.02.2024
	Lõppemise kuupäev	28.02.2039

## Maapõu

### M1. Maavara kaevandamine

#### Maardlad

##### Maardla ja mäeeraldis

Mäeeraldise liik	uus mäeeraldis
Registrikardi nr	603
Maardla nimetus	Akimatsi
Maardla osa nimetus	
Maardla põhimaavara	kruus
Mäeeraldise nimetus	Akimatsi liivakarjäär
Mäeeraldisel on teenindusmaa	Jah
Mäeeraldise ruumikuju	Ruumikuju: 1 lahustükk.
Teenindusmaa ruumikuju	Ruumikuju: 1 lahustükk.
Mäeeraldise pindala (ha)	4.21
Käitise ehk mäeeraldise teenindusmaa pindala (ha)	4.47
Kaevandatava katendi kogus (tuh m <sup>3</sup> )	28
Kaevandatava mulla kogus (tuh m <sup>3</sup> )	16
Kaevandatud maavara kasutamise otstarve	teedeehituse, tsiviilehituse ja betooni täitematerjal
Minimaalne tootmismahd aastas	
Keskmine tootmismahd aastas	10
Maksimaalne tootmismahd aastas (tuh t või tuh m <sup>3</sup> )	

#### Plokid

Nimetus	Kasutusala	Maavara	Kaevandatud maavara kuulub eraomanikule?	Kaevandamine lubatud allpool põhjaveetasel	Liik	Varu		
						Kogus	Ühik	Kuupäev
4 plokk	täiteliiv	Liiv, täitepinna	Ei	Jah	aT - aktiivne tarbevaru	50	tuh m <sup>3</sup>	23.02.2023
5 plokk	täiteliiv	Liiv, täitepinna	Ei	Jah	aT - aktiivne tarbevaru	64	tuh m <sup>3</sup>	23.02.2023

#### Tegevusala andmed

Maavara	Kehtiv alates aasta	Kehtiv kuni aasta	Aastane tootmismahd				Kaevandatav varu	
			Maksimaalne	Maksimaalne aastamäär keskkonnanõuete täitmiseks	Ühik	Kogus	Ühik	Kogus
Liiv, täitepinna	2024	2039			tuh m <sup>3</sup>	104	tuh m <sup>3</sup>	

## maeeraidise 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	2024	2039	0293	Kehtna vald			

## Geoloogilised uuringud

Geoloogilise uuringu aruande nimetus	Rapla maakonna Akimatsi uuringuruumi geoloogilise uuringu aruanne (varu seisuga 01.06.2022)
Geoloogiafondi number	9637
Maavaravaru arvele võtmise otsuse number	1-17/23/435
Maavaravaru arvele võtmise otsuse kuupäev	21.02.2023

## Kõrvaltingimused

- Niuga kinnistule lähimas osas (mäeeraldise teenindusmaal alal, mis jääb piiripunktide 2-7 ning mäeeraldise piiri vahele) maavara ei kaevandata ja seal kasvavaid puid keskkonnaloo kehtivuse ajal maha ei võeta.
- Karjääri väljaveotee rajatakse Liivahansu kinnistu lääne küljel olevale Hiie tee (2921011) lõigule. Kinnistu lõuna küljele asuvale tee osale väljaveoteed ei rajata ja Niuga kinnistust mööda transporti ei korraldata.
- Peab olema tagatud veevarustuse säilimine Niuga kinnistul asuvas puurkaevus (PRK0009671).
- Enne kaevandamise algust tuleb teostada ühekordne seire Niuga (katastritunnus 29202:004:0791) kinnistu kaevu veetaseme ja veekvaliteedi osas, et teada fooni andmed. Juhul, kui toimub kaevandamise tõttu kaevus veekvaliteedi halvenemine või kaev jääb kuivaks, tuleb loa omanikul tagada eelnevalt nimetatud kinnistu veevarustus. Seire andmed tuleb esitada Keskkonnaametile
- Kaebuste esitamisel tuleb loa omanikul aktiivse kaevandamistegevuse ja maavara väljaveo tingimustes läbi viia müra ja tolmuosakeste kontsentratsiooni mõõtmine kaebuse esitaja katastriüksusel ning piirnõrmide ületamisel korraldada koheselt karjääri töö selliselt, et ületamisi ei esineks. Mõõtmised peavad olema läbi viidud akrediteeritud mõõtja poolt. Mõõtmistulemused esitada esimesel võimalusel ka Keskkonnaametile.
- Karjääri lubatud tööaeg on esmaspäevast reedeni ajavahemikus 08.00-17.00. Nädalavahetustel ja riigipühadel on töö keelatud.
- Müra ja tolmu leviku vähendamiseks tuleb lähimate elamute suunal ladustada vähemalt 3 m kõrgused katendivallid.
- Jälgida tuleb ilmastikutingimusi. Peenosakeste (PM) heite välisõhku vähendamiseks tuleb kaevandamise ja vedude perioodil (kuival ajal) niisutada karjääriseseid teid, platse ja väljaveo teed.
- Kaevanduse teenindamiseks kasutatav kohalik Hiie tee (2921011) peab vastama kruusatee seisunditaseme nõudele 1 vastavalt majandus- ja taristuministri 14.07.2015.a. määrusele nr 92 „Tee seisundinõuded“ lisa 5 ja kasutatav igal ajal ümbruskonna elanike vajadusteks. Tee olukorra halvenemisel remondib kaevandaja tema poolt kasutatava tee ja kannab kulud.

Kaevandatud maa kasutamise otstarve	veekogu ja rohumaa
-------------------------------------	--------------------

## Loa lisad

Andmeid ei esitata, kuna need pole antud kontekstis asjakohased.