



KESKKONNAAMET

Keskkonnaluba

Loa registrinumber		KL-523886
Loa omaja andmed	Ärinimi / Nimi	Mainer OÜ
	Registrikood / Isikukood	14267391
Tegevuskoha andmed	Nimetus	Akimatsi III liivakarjäär
	Aadress	Suure-Jürimatsi, Hiie küla, Kehtna vald, Rapla maakond
	Katastritunnus(ed)	29202:004:1145
	Territoriaalkood EHAK	1830
	Käitise territoorium	Ruumikuju: 1 lahustükk. Puudutatud katastriüksus: Suure-Jürimatsi (29202:004:1145).
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	07.01.2026
	Lõppemise kuupäev	16.12.2035

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	uus mäeeraldis
Registrikaardi nr	603
Maardla nimetus	Akimatsi
Maardla osa nimetus	
Maardla põhimaavara	kruus
Mäeeraldise nimetus	Akimatsi III liivakarjäär
Mäeeraldisel on teenindusmaa	Jah
Mäeeraldise ruumikuju	Ruumikuju: 1 lahustükk.
Teenindusmaa ruumikuju	Ruumikuju: 1 lahustükk.
Mäeeraldise pindala (ha)	7.47
Käitise ehk mäeeraldise teenindusmaa pindala (ha)	7.85
Kaevandatava katendi kogus (tuh m³)	40
Kaevandatava mulla kogus (tuh m³)	25
Kaevandatud maavara kasutamise otstarve	üld- ja teedeehitus
Minimaalne tootmismahd aastas	
Keskmine tootmismahd aastas	12
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
10 plokk	täiteliiv	Liiv, täitepinnas	Jah	Ei	aT - aktiivne tarbevaru	62	tuh m³	23.04.2024
11 plokk	täiteliiv	Liiv, täitepinnas	Jah	Jah	aT - aktiivne tarbevaru	136	tuh m³	23.04.2024

Tegevusala andmed

Maavara	Kehtiv alates aasta	Kehtiv kuni aasta	Aastane tootmismah				Kaevandav varu	
			Maksimaalne	Maksimaalne aastamäär keskkonnanõuete täitmiseks	Ühik		Kogus	Ühik
Liiv, täitepinnas	2025	2040			tuh m³		177	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	2025	2040	0293	Kehtna vald			

Geoloogilised uuringud

Geoloogilise uuringu aruande nimetus	Aruanne Rapla maakonnas Akimatsi II uuringuruumis tehtud geoloogiliste tööde kohta (varu seisuga 23.04.2024)
Geoloogifondi number	9916
Maavaravaru arvele võtmise otsuse number	1-17/24/2082
Maavaravaru arvele võtmise otsuse kuupäev	22.10.2024

Kõrvaltingimused

1. Kui on tekkinud kahtlus, et karjääri vahetus läheduses (kuni 250 m mäeeraldise teenindusmaa välispiirist) asuvate elamute kaevude veetase on langenud või veekvaliteet halvenenud kaevandaja tegevuse tõttu, tuleb loa omanikul tellida vastav eksperthinnang, mille alusel tehakse kindlaks kaevu veetaseme languse ja veekvaliteedi halvenemise põhjused. Kui eksperthinnanguga on tõendatud, et veetase karjääri mõjupiirkonnas olevates kaevudes on langenud tarbimist mittevõimaldavale tasemele või vee kvaliteet on halvenenud kaevandaja tegevuse tõttu, siis tuleb arendajal asendada need sügavamatest veekihtidest toituvate kaevudega ja kanda kõik sellega kaasnevad kulud (s.h. põhjendatult vanade kaevude tamponeerimine ja uute veetrasside toomine hooneteni). Uued kaevud tuleb rajada nii ruttu kui võimalik, kuid mitte hiljem kui 1 kuu jooksul;
2. ettevaatusprintsipi järgides on ettevõtte kohustus enne kaevandamise algust teostama ühekordse seire Raini kinnistu (katastritunnus 29202:004:0061) suurkaevu veetaseme ja veekvaliteedi osas, et teada fooni andmed, kui kaevandamise käigus peaks tekkima probleeme veekvaliteedi või taseme osas. Kaevus tuleb seiret teostada omaniku nõusolekul (kui ta lubab seiret teha). Kaevu veetaseme mõõtmisest ja veeanalüüside protokoll koostatakse kahes eksemplaris vastav akt, mis on allkirjastatud kaevu omaniku ja ettevõtte esindaja poolt. Andmed esitada Keskkonnaametile koheselt peale veetaseme mõõtmist ja veeanalüüside saamist, infosüsteemi KOTKAS kaudu;
3. kaevandamistegevusest põhjustatud müra osas kaebuste esinemise korral on keskkonnaloa omanikul kohustus mõõta mürataset aktiivse kaevandamistegevuse ja maavara väljaveo tingimustes kaebuse esitaja katastriüksusel. Mõõtmistulemused esitada ka loa andjale. Müra piirtasemete ületamisel rakendada koheselt leevendusmeetmeid ja korraldada karjääri töö selliselt, et ületamisi ei esineks;
4. 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.

Kaevandatud maa kasutamise otstarve	Veekogude maa ja maatulundusmaa
-------------------------------------	---------------------------------

Loa lisad

Nimetus	Manus	Lisatakse digidoci
Mäeeraldise plaan	Lisa 1: Lisa 1 - Akimatsi_III_liivakarjaari_maeeraldise_plaan.pdf	Jah
Geoloogilised läbilõiked	Lisa 2: Lisa 2 - Akimatsi_III_liivakarjaari_geoloogilised_labiloiked.pdf	Jah
Korrastatud maa plaan	Lisa 3: Lisa 3 - Akimatsi_III_liivakarjaari_korrastatud_maa_plaan.pdf	Jah