



KESKKONNAAMET

Keskkonnaluba

Loa registrinumber		KL-524021
Loa omaja andmed	Ärinimi / Nimi	Verston Eesti OÜ
	Registrikood / Isikukood	11947047
Tegevuskoha andmed	Nimetus	Ahekõnnu II liivakarjäär
	Aadress	Sinkle, Haakla küla, Kehtna vald, Rapla maakond
	Katastritunnus(ed)	29202:005:1134; 29202:005:1122
	Territoriaalkood EHAK	1684
	Käitise territoorium	Ruumikuju: 1 lahustükk. Puudutatud katastriüksused: Karjatse (29202:005:1122), Sinkle (29202:005:1134).
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	25.03.2026
	Lõppemise kuupäev	25.03.2036

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	594
Maardla nimetus	Ahekõnnu
Maardla osa nimetus	
Maardla põhimaavara	kruus
Mäeeraldise nimetus	Ahekõnnu II liivakarjäär
Mäeeraldisel on teenindusmaa	Jah
Mäeeraldise ruumikuju	Ruumikuju: 1 lahustükk.
Teenindusmaa ruumikuju	Ruumikuju: 1 lahustükk.
Mäeeraldise pindala (ha)	20.69
Käitise ehk mäeeraldise teenindusmaa pindala (ha)	21.41
Kaevandatava katendi kogus (tuh m³)	99
Kaevandatava mulla kogus (tuh m³)	23
Kaevandatud maavara kasutamise otstarve	Transpordi- ja tsiviilehitus
Minimaalne tootmismahd aastas	
Keskmine tootmismahd aastas	45
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
13 plokk	täiteliiv	Liiv, täitepinnas	Jah	Ei	aT - aktiivne tarbevaru	302	tuh m³	25.10.2024
14 plokk	täiteliiv	Liiv, täitepinnas	Jah	Jah	aT - aktiivne tarbevaru	73	tuh m³	25.10.2024

Tegevusala andmed

Maavara	Kehtiv alates aasta	Kehtiv kuni aasta	Aastane tootmismah				Kaevandav varu	
			Maksimaalne	Maksimaalne aastamäär keskkonnanõuete täitmiseks	Ühik		Kogus	Ühik
Liiv, täitepinnas	2025	2035			tuh m³		359	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	2035	0293	Kehtna vald			

Geoloogilised uuringud

Geoloogilise uuringu aruande nimetus	Aruanne Rapla maakonnas Ahekõnnu V uuringuruumis tehtud geoloogiliste tööde kohta (varu seisuga 20.03.2024)
Geoloogifondi number	9910
Maavaravaru arvele võtmise otsuse number	1-17/24/2002
Maavaravaru arvele võtmise otsuse kuupäev	09.10.2024

Kõrvaltingimused

1. kui on tekkinud kahtlus, et karjääri vahetus läheduses (kuni 250 m mäeeraldise teenindusmaa välispiirist) asuvate elamute kaevude veetase on langenud kaevandaja tegevuse tõttu, tuleb loa omanikul tellida vastav eksperthinnang, mille alusel tehakse kindlaks kaevu veetaseme languse 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. 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;
3. kaevandamise käigus tekkivate vallide nõlvad peavad olema seal liikuvate loomadele jaoks ohutud ja kui vallid on seal liikumiseks liiga kõrged või järsud tuleb nende vahele jätta läbipääsukoridorid, et oleks tagatud loomadele ümberpääs. Mäeeraldise ümber on keelatud rajada piirdeaedu, mis loomade liikumist takistavad;
4. metsamaa raadamine on keelatud ajavahemikul 15. veebruarist kuni 30. juunini;
5. vältida karjääris müra tekitavaid töid laanepüü pesitsusajal (01.02-15.06) või vähendada müra levikut – kuhjata mäeeraldise põhjaserva vähemalt 4 m kõrgused pinnasevallid või kasutada selleks müratõkke seinu;
6. Lokuta-Kehtna teest 400 m kirde suunas seatakse karjääritöödele ajaline piirang 1. veebruarist kuni 1. augustini. Piirangust võib loobuda, kui, kui mõõtmistulemised metsise elupaigas näitavad mürataset alla 40 dB või tootmisest tingitud mürafooni muutus, ei ületa taustafooni 10 dB võrra;
7. Ahekõnnu II liivakarjääri mäeeraldise teenindusmaa ei tohi paikneda riigitee 20152 teekaitsevööndis;
8. enne kaevandamistööde alustamist tuleb riigiteel 20152 materjalide väljaveoks kasutatav ristumiskoht km 3,48 rekonstrueerida;
9. kuna riigitee on kruusakattega, siis peab kaevandaja tagama maavara väljaveo tagajärjel tekkiva tolmu minimeerimise;
10. Tagada juurdepääs Seppari kinnistule.

Kaevandatud maa kasutamise otstarve	Metsamaa ja veekogu
-------------------------------------	---------------------

Loa lisad

Nimetus	Manus	Lisatakse digidoci
Mäeeraldise plaan	Lisa 1: Lisa 1 - Graafiline_lisa_1___Maeeraldise_plaan.pdf	Jah
Geoloogilised läbilõiked	Lisa 2: Lisa 2 - Graafiline_lisa_2___Geoloogilised_labiloiked.pdf	Jah
Korrastatud ala plaan	Lisa 3: Lisa 3 - Graafiline_lisa_3___Korrastatud_ala_plaan.pdf	Jah