



KESKKONNAAMET

Keskkonnaluba

Loa registrinumber		Jarm-038
Loa omaja andmed	Ärinimi / Nimi	OÜ INF Maavarad
	Registrikood / Isikukood	14273374
Tegevuskoha andmed	Nimetus	Mõisametsa liivamaardla Mõisametsa liivakarjäär
	Aadress	Vana-Narva mnt 11b, Kiiu alevik, Kuusalu vald, Harju maakond
	Katastritunnus(ed)	
	Territoriaalkood EHAK	3056
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	01.09.2025
	Lõppemise kuupäev	15.04.2031

Maapõu

M1. Maavara kaevandamine

Maardlad

Maardla ja mäeeraldis

Mäeeraldis	ümberegistreerimine
Registrikaardi nr	884
Maardla nimetus	Mõisametsa
Maardla osa nimetus	
Maardla põhimaavara	liiv
Mäeeraldis	Mõisametsa liivakarjäär
Mäeeraldisel on teenindusmaa	Jah
Mäeeraldis	
Teenindusmaa	
Mäeeraldis	20.15
Käitise ehk mäeeraldis	20.15
Kaevandatava katendi kogus (tuh m³)	50
Kaevandatava mulla kogus (tuh m³)	50
Kaevandatud maavara kasutamise otstarve	Teede- ja üldehitus
Minimaalne tootmismah	
Keskmine tootmismah	94
Maksimaalne tootmismah	

Plokid

Nimetus	Kasutusala	Maavara	Kaevandatud maavara kuulub eraomanikule?	Kaevandamine lubatud allpool põhjaveetaset	Liik	Varu		
						Kogus	Ühik	Kuupäev
5 plokk	ehituskruus	Kruus, ehituskruus	Ei	Jah	aT - aktiivne tarbevaru	274.061	tuh m³	11.02.2020
6 plokk	täiteliiv	Liiv, täitepinnas	Ei	Jah	aT - aktiivne tarbevaru	259.642	tuh m³	11.02.2020
7 plokk	ehitusliiv	Liiv, ehitusliiv	Ei	Jah	aT - aktiivne tarbevaru	18.967	tuh m³	11.02.2020
8 plokk	ehituskruus	Kruus, ehituskruus	Ei	Jah	aT - aktiivne tarbevaru	154.384	tuh m³	11.02.2020
9 plokk	täiteliiv	Liiv, täitepinnas	Ei	Jah	aT - aktiivne tarbevaru	163.161	tuh m³	11.02.2020
10 plokk	ehitusliiv	Liiv, ehitusliiv	Ei	Jah	aT - aktiivne tarbevaru	128.082	tuh m³	11.02.2020

Tegevusala andmed

Maavara	Kehtiv alates aasta	Kehtiv kuni aasta	Aastane tootmismah				Kaevandata varu	
			Maksimaalne	Maksimaalne aastamäär keskkonnanõuete täitmiseks	Ühik	Kogus	Ühik	
Kruus, ehituskruus	2016	2031			tuh m³	614	tuh m³	
Liiv, täitepinnas	2016	2031			tuh m³	603	tuh m³	
Liiv, ehitusliiv	2016	2031			tuh m³	195	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
Kruus, ehituskruus	2016	2031	0567	Paide linn			
Liiv, täitepinnas	2016	2031	0567	Paide linn			
Liiv, ehitusliiv	2016	2031	0567	Paide linn			

Geoloogilised uuringud

Geoloogilise uuringu aruande nimetus	Mõisametsa uuringuruumi kruusa ja liiva varu geoloogiline uuring. Varu seisuga 01.04.2010 (Karimov, 2010)
Geoloogiafondi number	-
Maavaravaru arvele võtmise otsuse number	KKM käskkirj nr 1020
Maavaravaru arvele võtmise otsuse kuupäev	20.07.2010

Kõrvaltingimused

- Enne kaevandamisega alustamist tuleb Mõisametsa mäeeraldisel esinevad kuklasepesad ümber asustada vastavalt Vabariigi Valitsuse määrusele nr 248 „Kaitsealuse liigi isendi ümberasustamise kord“.
- Enne kaevandamisega alustamist tuleb Mõisametsa mäeeraldiselt ümber istutada III kaitsekategooria taimeliigi võõrtaim-sõrmkäpp eksemplarid vastavalt Vabariigi Valitsuse määrusele nr 248 „Kaitsealuse liigi isendi ümberasustamise kord“.
- Karjääri lubatud tööaeg on tööpäevadel kella 7.00 kuni 23.00.
- Kaevandamistegevus metsise mangu ajal (1. märtsist 15. maini) on keelatud.
- Metsise seiret teostada kogu kaevandamisperioodi vältel igal aastal ühe korra aprilli keskpaigast kuni aprilli lõpuni.
- Kaevandamistegevusega kaasneva müra leviku vähendamiseks tuleb rajada mäeeraldise piirile hoonete suunas katendivall. Kui katendivallist ei piisa, et müra tase ei ületaks lubatud piirmäärasid (mürataseme kontrollmõõtmisi korraldab loa omanik kaebuste esinemisel), siis tuleb rajada ka müratõkke sein väljaveotee äärde.
- Karjääri täisvõimsusel tööle hakkamisel (ettevalmistustööd on tehtud, toimub maavara kaevandamine ja töötlemine) ning aktiivsel väljaveo perioodil teostada mürataseme kontrollmõõtmine Metsanurga majapidamise (katastritunnus: 56501:001:0380) juures.
- Tolmu leviku vähendamiseks muuta vajadusel olemasolev väljaveotee tolmuvabaks mustkattega teeks.
- Enne kaevandamistegevusega alustamist fikseerida mäeeraldist ümbritsevate kinnistute: Metsanurga (katastritunnus: 56501:001:0380), Kreitsmani (katastritunnus: 56501:001:0360), Rabaääre (katastritunnus: 56501:001:0055), Männioksa (katastritunnus: 56501:001:0300), Lepiku (katastritunnus: 56501:001:0250), Uuetoa (katastritunnus: 36302:003:0133) ja Pritsu (katastritunnus: 36302:002:0243) kaevude veetasemed, vee pH, elektrijuhtivus ja hapnikutarve (O2). Kaevandamise esimesel kahel aastal teostada seiret (kaevude veetase, vee pH, elektrijuhtivus ja hapnikutarve (O2)) üks kord aastas (veetaseme miinimumperioodil juuli–august). Juhul kui kaevandamisega seotud muutusi kaevude seisundis ei täheldata, siis teostatakse edaspidi kaevude seisundi hindamist ainult sellistel juhtudel kui laekub kaebusi muutuste kohta, mis võivad olla tingitud kaevandamise mõjust.
- Kaevandamistegevusest tingitud ettenägematute keskkonnakahjustuste ilmnemisel ning elanikkonna poolt vee, müra ja peenosakestega seotud kaebuste laekumisel, tuleb loa omanikul kahe nädala jooksul alustada keskkonnaseiret ning viia näitajad õigusaktidega lubatud piirmääradega vastavusse. Seire kulud tasub loa omanik.
- Loa täiendavate tingimuste osas välja toodud seire- ja mõõdistamistulemused edastada nende laekumisel mäeeraldise asukoha kohalikule omavalitsusele ja loa andjale.
- Plokkidest 5, 6, 7, 8, 9 ja 10 kaevandamisel peab loa omanik kaevandatud mahu aruannete esitamisel kinni pidama kasutusala protsentuaalsest jaotusest plokkides 5, 6 ja 7 ehituskruus 50%, täiteliiv 47% ja ehitusliiv 3% ning allpool põhjavee taset asuvates plokkides 8, 9 ja 10 ehituskruus 34%, täiteliiv 37% ja ehitusliiv 29%.

Kaevandatud maa kasutamise otstarve	Tehisveekogu
-------------------------------------	--------------

