



KESKKONNAAMET

Keskkonnaluba

Loa registrinumber		HARM-122
Loa omaja andmed	Ärinimi / Nimi	OÜ MERKO KAEVANDUSED
	Registrikood / Isikukood	14872152
Tegevuskoha andmed	Nimetus	Selli II
	Aadress	Aasakivi, Suuresta küla, Rae vald, Harju maakond
	Katastritunnus(ed)	65303:003:0457, 65303:003:0456
	Territoriaalkood EHAK	7852
	Käitise territoorium	Ruumikuju: 1 lahustükk. Puudutatud katastriüksus: Aasakivi (65303:003:0457).
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	28.11.2025
	Lõppemise kuupäev	25.06.2038

Maapõu

M1. Maavara kaevandamine

Maardlad

Maardla ja mäeeraldis

Mäeeraldisel liik	olemasoleva muutmine
Registrikaardi nr	382
Maardla nimetus	Seli
Maardla osa nimetus	
Maardla põhimaavara	kruus
Mäeeraldisel nimetus	Selli II
Mäeeraldisel on teenindusmaa	Jah
Mäeeraldisel ruumikuju	Ruumikuju: 2 lahustükki.
Teenindusmaa ruumikuju	Ruumikuju: 2 lahustükki.
Mäeeraldisel pindala (ha)	4.37
Käitise ehk mäeeraldisel teenindusmaa pindala (ha)	5.54
Kaevandatava katendi kogus (tuh m³)	22.30
Kaevandatava mulla kogus (tuh m³)	22.30
Kaevandatud maavara kasutamise otstarve	Ehitus ja teedehitus
Minimaalne tootmismahd aastas	
Keskmine tootmismahd aastas	8.70
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
25 plokk	ehitusliiv	Liiv, ehitusliiv	Jah	Ei	aT - aktiivne tarbevaru	71.80	tuh m³	17.06.2020
26 plokk	ehitusliiv	Liiv, ehitusliiv	Jah	Jah	aT - aktiivne tarbevaru	27.30	tuh m³	17.06.2020
27 plokk	ehitusliiv	Liiv, ehitusliiv	Jah	Ei	aT - aktiivne tarbevaru	49	tuh m³	17.06.2020
28 plokk	ehitusliiv	Liiv, ehitusliiv	Jah	Jah	aT - aktiivne tarbevaru	13.60	tuh m³	17.06.2020
33 plokk	ehitusliiv	Liiv, ehitusliiv	Jah	Ei	aT - aktiivne tarbevaru	5	tuh m³	17.06.2020
34 plokk	ehitusliiv	Liiv, ehitusliiv	Jah	Ei	aT - aktiivne tarbevaru	4	tuh m³	17.06.2020

Tegevusala andmed

Maavara	Kehtiv alates aasta	Kehtiv kuni aasta	Aastane tootmiskaht				Kaevandatau varu	
			Maksimaalne	Maksimaalne aastamäär keskkonnanõuete täitmiseks		Ühik	Kogus	Ühik
Liiv, ehitusliiv	2013	2038				tuh m³	130.10	tuh m³

Mäeeraldis KOU jaotus

Maavara	Kehtiv alates aasta	Kehtiv kuni aasta	KOU-id				
			KOU EHA	KOU nimetus	KOU pindala (ha)	KOU pindala eraldi (ha)	Pinna proportsioon
Liiv, ehitusliiv	2013	2038	0653	Rae vald			

Geoloogilised uuringud

Geoloogilise uuringu aruande nimetus	Seli kruusamaardla Selli II uuringuruumi geoloogilise uuringu aruanne (varu seisuga 01.08.2009)
Geoloogifondi number	EGF 8170
Maavaravaru arvele võtmise otsuse number	Keskkonnaministri käskkiri nr 2528
Maavaravaru arvele võtmise otsuse kuupäev	04.12.2009

Geoloogilise uuringu aruande nimetus	Seletuskiri Seli maardla Selli II mäeeraldis maavara varu ümberhindamise kohta (varu seisuga 17.06.2020. a)
Geoloogifondi number	9450
Maavaravaru arvele võtmise otsuse number	1-17/21/439
Maavaravaru arvele võtmise otsuse kuupäev	16.02.2021

Kõrvaltingimused

1. Tagada kogu kaevandamistegevuste perioodil ja ka pärast kaevandamistegevuse lõppemist olemasolevate ja kavandatava karjääri alal vähemalt 200 meetri laiune liikumistee suurulukitele. St korrastada eelnevalt ammendatud karjääri alale metsamaa riba. Maismaad mööda liikuvate imetajate jaoks on parimad võimalikult homogeensed ilma ristuvate antropogeensete infrastruktuurideta koridorid.
2. Kasvupinnase vallides säilitatavat mulda kasutada tagasitõidetud maa taimkatte taastamiseks suurulukitele loodava liikumistee rajamisel.
3. Kõik kaevetõõd ja pinnase ladustamine, mis on lähemal, kui 10 m õhuliini masti välisest elemendist, on keelatud (vundamendid).
4. Mastide 18Y ja 19Y teenindamiseks peab olema tagatud juurdepääs, mille laius on minimaalselt 4 m ja mis on võimeline kandma kuni 20 t raskusega tehnikat.
5. Masti teenindamiseks jätud maa-ala ja sissesõidu tee servad peavad olema stabiilsed, s.t. ei tohi olla varisemisohhtlikud.
6. 330kV liinide juhtmete all ja kuni 5 m äärmisest juhtmest ei ole lubatud ladustada ehitusmaterjale ega ka pinnast, peab olema säilitatud 8,5 m gabariit juhtme ja maapinna vahel, arvestades juhtme temperatuuri +60 °C.
7. Mehhanismide, masinate, nende osade, teisaldatava lasti ja inimeste lähenemine elektripaigaldise osadele lähemale kui 5 meetrit ei ole lubatud.
8. Kaevandamine võib toimuda tööpäevadel kell 8.00–17.00. Kaevandamine väljaspool lubatud tööaega tuleb kooskõlastada vähemalt 3 päeva ette Rae Vallavalitsuse keskkonnaspetsialisti ja Seli küla külavanemaga.
9. Pärast karjääri korrastamist ei tohi karjääri nõlvad olla liialt järsud, korrastamistõõde käigus tuleb kujundada lauged nõlvad.
10. Kuival ajal näha ette väljaveoteede niisutamist ning vajadusel ka väljaveetavate koormate kinni katmist.
11. Reostuse tekke korral rakendada operatiivselt reostuse tõrje meetmeid ja viia läbi veeproovide analüüsid ning tuvastada reostuse määr. Sõltuvalt sellest kavandada edasiste abinõude kava.
12. Mitte hiljem kui kolm kuud enne keskkonnanõuete kehtivusaja lõppemist esitada loa andjale taotlus kaevandatud maa korrastatuks tunnistamiseks.

Kaevandatud maa kasutamise otstarve	Metsamaa ja tehiseveekogu
-------------------------------------	---------------------------

Loa lisad

Nimetus	Manus
Mäeeraldise plaan	Lisa 1: Mäeeraldise plaan.pdf
Geoloogilised läbilõiked	Lisa 2: Geoloogilised läbilõiked.pdf
Korrastatud maa plaan	Lisa 3: Korrastatud maa plaan.pdf