



KESKKONNAMINISTEERIUM

MAAVARA KAEVANDAMISE LUBA

Keskkonnaministeerium

(loa andja)

KMIN-135

(registreerimise number)

1 Loa omanik	1.1. Ettevõtja nimi AS Silikaat	
	1.2. Äriregistrikood (isikukood) 10022296	1.3. Aadress Silikaltsiidi 8, Tallinn, 11216
	1.4. Majandustegevuse registri number - ja registrisse kandmise kuupäev -	
2 Kaevandaja	2.1. Ettevõtja nimi AS Silikaat	
	2.2. Äriregistrikood (isikukood) 10022296	2.3. Aadress Silikaltsiidi 8, Tallinn, 11216
	2.4. Majandustegevuse registri number - ja registrisse kandmise kuupäev -	
3 Maardla	3.1. Maardla nimetus Tallinna-Saku liivamaardla	3.2. Maardlaosa nimetus -
	3.3. Maardla (maardlaosa) registrikaardi number 0109	3.4. Maardla põhimaavara ehitusliiv
	3.5. Maardla tähtsus: üleriigilise tähtsusega <input checked="" type="checkbox"/> kohaliku tähtsusega <input type="checkbox"/>	
4 Mäeeraldis	4.1. Mäeeraldis nimetus Männiku liivakarjäär	
	4.2. Mäeeraldis liik: uus mäeeraldis <input checked="" type="checkbox"/> olemasoleva laiendus <input type="checkbox"/> ümberregistreerimine <input type="checkbox"/> ümbervormistamine <input type="checkbox"/>	

	4.3. Mäeeraldise asukoht Harju maakond Saku vald	4.4. Mäeeraldise pindala, ha 339,77		
5 Mäeeraldise teenindusmaa	5.1. Pindala, ha 356,53			
	5.2. Kaevandamisega rikitud korrastatava maa kasutamise otstarve veekogu			
6 Geoloogiline uuring	6.1. Geoloogilise uuringu loa omanik -			
	6.2. Geoloogilise uuringu luba:			
	väljaandja	number	loa kehtivus	
	-	-	-	
6.3. Uuringu tegija OÜ Inseneribüroo STEIGER				
6.4. Uuringu aruanne				
	Nimetus : „Tallinna-Saku liivamaardla Männiku liivakarjääri ala passiivse tarbevaru ümberhindamise seletuskiri (varu seisuga 01.01.2012)“			
	fondi number	varude kinnitamise otsus ja kuupäev		
	8398	323 12.04.2012		
7 Maavaravarud	7.1. Aktiivne varu: (varu seisuga 30.09.2014)			
	maavara nimetus	tarbevaru	reservvaru	ühik
	ehitusliiv	13 011	tuh m³	ehitusliiv
täiteliiv	14 152	tuh m³	täiteliiv	
7.2. Passiivne varu:				
maavara nimetus		varu	ühik	
-		-	-	
7.3. Kaevandatav varu: (varu seisuga 30.09.2014)				

	maavara nimetus	varu	ühik
	ehitusliiv	7 481	tuh m³
	täiteliiv	7 898	tuh m³
	7.4. Mulla maht:	kogus	ühik
	-	-	-
8 Maavaravaru kasutamine	8.1. Maavara kasutusala üld- ja teedeehitus		
	8.2. Maavara kaevandamise minimaalne aastamäär	kogus	ühik
		-	-
	8.3. Maavara kaevandamise keskmine lubatud aastamäär	kogus	ühik
		520	tuh m³
	8.4. Loa kehtivusaeg 30 aastat (kuni 26.06.2045)		
9 Täiendavad tingimused	9.1. Loa omanik peab:		
	9.1.1. hoidma töökorras masinate hooldusplatsid ning tagama mäeeraldisel või selle teenindusmaal õlilekete likvideerimise ja neutraliseerimise vahendite olemasolu;		
	9.1.2. tagama, et materjali veo käigus karjäärisesestel teedel ei tekiks mäeeraldisest väljaspool ülenormatiivset peenosakeste (tolmu) kontsentratsiooni;		
	9.1.3. tagama, et kõre ja kivisisaliku seiret tehakse igal aastal pärast kõrede talvitumisperioodi lõppu sigimisperioodi alguses. Seire toimumisaeg tuleb liigiekspordiga leppida kokku 15. aprilliks. Seire käigus hindab ekspert elupaiga kvaliteeti ja teeb kindlaks, millistes veekogudes kõred sigivad. Seire andmed tuleb esitada loa andjale ja kaitseala valitsejale kahe nädala jooksul pärast seirearuande koostamist;		
	9.1.4. säilitama mäeeralduse ja selle teenindusmaaga kattuva kõrede püsielupaiga. Suurvee ajal ei tohi seda ala üle ujutada. Samuti tuleb tagada, et vesi ei satuks järvest kõre kudemisveekogudesse. Veekogud peavad ära kuivama juuli lõpus - augustis. Elupaiga kvaliteedi tõstmiseks tuleb liialt sügavad sigimisveekogud muuta madalamaks- liigile sobiva tulemuse tagamiseks tuleb kaasata liigi eksperti. Kudemisveekogude projekteerimisel ja rajamisel tuleb jälgida, et veekogud ei muutuks püsivaks;		
	9.1.5. parandama mäeeraldisele rajatud kõre ja kivisisaliku kompensatsiooniala kvaliteeti vastavalt eksperdi ettepanekutele. Pärast kompensatsioonialade rajamist tuleb seal teha kivisisaliku ja kõre seiret üks kord aastas viie aasta jooksul;		
	9.1.6. pärast mäetööde lõppu kõik mäeeraldisel piiresse jäävad maismaa alad korrastama kõrele ja kivisisalikele sobivateks elupaikadeks,		

sh need alad, mis käesoleval ajal ei kuulu Männiku kõre ja kivisisaliku püsielupaiga piiresse;

9.1.7. mäeeraldise korrastamisprojekti kooskõlastama kõre ja kivisisaliku liikide eksperdiga;

9.1.8. enne tööde algust elektriõhuliini 35K-19:JRE (VID kood KP55461092) kaitsevööndis kooskõlastama tegevuse liiniomanikuga

Märkus: loa andmise aluseks on kantsleri *26. juuni* 2015. a käskkiri nr *619*

Loa andja **Andres Tali**järv, kantsler
nimi ja amet

allkiri

pitser

26.06.2015
kuupäev

