

Geoloogilise uuringu luba

Loa nr	L.MU/518980
--------	-------------

Loa omaja andmed

Ärinimi / Nimi	Sokkel Karjäärid OÜ
Registrikood / Isikukood	16392048
Postiaadress	Kuivati, Lipa küla, Rapla vald, Rapla maakond

Tööde teostaja andmed

Ärinimi / Nimi	Kobras OÜ
Registrikood / Isikukood	10171636
Postiaadress	Riia tn 35, Tartu linn, Tartu linn, Tartu maakond

Uuringuruumi andmed

Nimetus	Sääsküla uuringuruum
Tüüp	Maismaa
Veekogu liik	
Uuringuruumi ja selle teenindusala pindala, ha	81.06
Uuringuala ruumikuju	Ruumikuju: 2 lahustükki.

Uuringuruumil paiknevad kohalikud omavalitsused

Kohaliku omavalitsuse EHAK	Kohaliku omavalitsuse nimetus
0255	Järva vald

Maardlad ja maavarad

Maardla nimetus				
Maardla osa nimetus				
Maardla registrikaardi number				
Maavara	Muu maavara	Uuritava maavara võimalikud kasutusvaldkonnad	Hinnanguline maavara kogus, arvestades kaevandamiskadusid	Hinnangulise maavara ühik
Liiv, täitepinnas		Üldehitus	530	tuh m³

Uuringu/uurimistöö iseloom ja maht

Maavara uuringu eesmärk	Tarbevaru uuring
Uurimissügavus, m	18
Puuraukude arv	120
Uuringukaevetöönte arv	120
Hüdrogeoloogilised katsetööd	Veetaseme mõõtmine
Muu hüdrogeoloogiline katsetöö	
Geofüüsikalised tööd: elektrometria, km	
Geofüüsikalised tööd: gravimeetria, km	
Muud sihtotstarbelised tööd	Materjali terastikulise koostise määramine; topograafiline mõõdistamine
Kas tekib jäätmeid	Ei
Ajutiste ehitiste loetelu	

Loa andja

Asutuse nimi	Keskkonnaamet
Asutuse registrikood	70008658
Asutuse aadress	Roheline 64, 80010 Pärnu

Loa kehtivuse periood

Loa versiooni kehtima hakkamise kuupäev	07.05.2025
Lõppemise kuupäev	15.01.2029

Täiendavad tingimused	<p>1. Rava metskond 403 kinnistul elupaigatüübiga lamminiidud (6450) kattuvale alale ei ole lubatud uuringupunkte kavandada ning uuringuga seotud töid läbi viia. Elupaigatüübiga kattumise tõttu on tulevikus antud alal kaevandamisloa andmine välistatud;</p> <p>2. eesvoolu kaitsevööndis, maaparandussüsteemi maa-alal ja selle eesvoolu kaitsevööndis planeeritud geoloogilise uuringu läbiviimisel peab hoiduma tegevusest, mis võib kahjustada eesvoolusid, kuivenduskraave, keskkonnakaitserajatist, teenindavat teed, sellel paiknevaid truupe ja muid teerajatisi ning takistada selle nõuetekohast toimimist või maaparandushoiutööde tegemist. Geoloogilise uuringuga seotud tööde tegemise või tehnikaga liiklemise käigus tekkinud muudatustel tuleb taastada muudatuste eelne seis;</p> <p>3. esitada Põllumajandus- ja Toiduametile kolm tööpäeva enne objektil uuringutega alustamist kirjalik teavitus e-posti aadressil: jarvamp@pta.agri.ee;</p> <p>4. maaparandussüsteemi kahjustanud isik peab sellest viivitamata teavitama maaparandussüsteemi omanikku, PTA-d ja Keskkonnaametit ning kõrvaldama tekitatud kahjustuse. Edasised maaparandussüsteeme mõjutavad tegevused, projektid ja võimalik lisavee juhtimine kooskõlastada PTA-ga;</p> <p>5. uuringu läbiviijal tuleb teavitada e-posti teel RMK Kirde regiooni (kirde.regioon@rmk.ee) välitööde läbiviimisest vähemalt 10 kalendripäeva ette;</p> <p>6. uuringu läbiviijal tuleb teavitada rentnikku FIE Are Lilleaia Otsa Talu (e-posti aadress lilleaed72@hotmail.ee) välitööde läbiviimisest katastritruksusel Rava metskond 403 (katastritunnus 13401:001:0107);</p> <p>7. kui geoloogilise uuringu raames on vaja teha raiet, tuleb sellest teatada riigimetsa majandajale, kes sõlmib geoloogilise uuringu tegijaga kasvava metsa raadamiseks töövõtulepingu või raieõiguse omandamiseks kasvava metsa raieõiguse võõrandamise lepingu;</p> <p>8. geoloogilise uuringu tegijal tuleb e-posti teel (jarvamaa@rmk.ee) teavitada Riigimetsa Majandamise Keskuse Järvamaa metsaülemat välitööde tegemisest vähemalt 10 kalendripäeva ette. Teavitada tuleb ka Järva Vallavalitsust ning ümberkaudseid elutegevusega hõivatud kinnistute omanikke;</p> <p>9. uuringuruumis välitööde läbiviimise kohta esitatud kaebuste korral (kaebuse esitajaks on lähedal paikneva kinnistu omanik või Järva Vallavalitsus) tuleb peatada välitöö koheselt, selgitada välja tekkinud olukord ning pakkuda leevendusmeetmed;</p> <p>10. uuringuruumis ei ole välitööde läbiviimine lubatud pesitsusrahu perioodil ajavahemikus 15. aprillist 30. juunini;</p> <p>11. uuringuruumis viia välitööd läbi ajal, mil on võimalik kirjeldada uuringualal leiduvaid looduskaitsealuseid taimeliike. Tulemused edastada nt koos uuringuruumi korrastamise aktiga Keskkonnaametile;</p> <p>12. esitada uuringu aruanne esimesel võimalusel pärast aruande valmimist uuringuruumi teenindusmaaga piirnevate kinnistu omanikele ning Järva Vallavalitsusele.</p>
-----------------------	--