

Geoloogilise uuringu luba

Loa nr	L.MU/520578
--------	-------------

Loa omaja andmed

Ärinimi / Nimi	Osaühing Eesti Killustik
Registrikood / Isikukood	10126848
Postiaadress	Pärnu mnt 158/1, Kesklinna linnaosa, Tallinn, Harju maakond

Tööde teostaja andmed

Ärinimi / Nimi	Inseneribüroo STEIGER OÜ
Registrikood / Isikukood	11206437
Postiaadress	Männiku tee 104, Nõmme linnaosa, Tallinn, Harju maakond

Uuringuruumi andmed

Nimetus	Reiu-Liiva III
Tüüp	Maismaa
Veekogu liik	
Uuringuruumi ja selle teenindusala pindala, ha	21.77
Uuringuala ruumikuju	Ruumikuju: 2 lahustükki.

Uuringuruumil paiknevad kohalikud omavalitsused

Kohaliku omavalitsuse EHAK	Kohaliku omavalitsuse nimetus
0624	Pärnu linn

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, ehitusliiv		teede- ja üldehitus	300	tuh m³
Liiv, täitepinnas		täitepinnas	300	tuh m³

Uuringu/uurimistöö iseloom ja maht

Maavara uuringu eesmärk	Tarbevaru uuring
Uurimissügavus, m	10
Puuraukude arv	40
Uuringukaevetöönte arv	40
Hüdrogeoloogilised katsetööd	Veetaseme mõõtmine
Muu hüdrogeoloogiline katsetöö	
Geofüüsikalised tööd: elektromeetria, km	
Geofüüsikalised tööd: gravimeetria, km	
Muud sihtotstarbelised tööd	Setete terastikulise koostise, filtratsiooniomaduste määramine; uuringuruumi teenindusala 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 kp	23.02.2024
------------------------------------	------------

Lõppemise kp	23.02.2025
Täiendavad tingimused	<ol style="list-style-type: none"> 1. Uuringu läbiviijal tuleb teavitada e-posti teel Riigimetsa Majandamise Keskuse Vändra metsaülemat kinnisasjal välitööde läbiviimisest vähemalt 10 kalendripäeva ette. 2. 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. 3. Kui teostatakse raiet, tuleb see ka väljaspool veekaitsevööndit Keskkonnaametiga kooskõlastada . 4. Uuringu läbiviimine kooskõlastada MTÜ Paikuse Motoklubi (registrikood 80020459) esindajaga. 5. Geoloogilise uuringu teostamise ajal ja selle järgselt tuleb tagada maaparandussüsteemi reguleeriva võrgu koosseisu kuuluvate kuivenduskraavide nõuetekohane toimimine. 6. Veekaitsevööndis on keelatud pinnase kahjustamine ja muu tegevus, mis põhjustab veekogu ranna või kalda erosiooni või hajuheidet. 7. Masinate hooldustöid ja tankimist ei ole lubatud teha ebatasasel pinnasel ja veekogule lähemal kui 10 meetrit. 8. Välitööde tegemisel tuleb arvestada uuringuruumi teenindusmaal paiknevate liikide bioloogia ja eluviisiga, et isendeid ja nende elupaikasid ei kahjustataks. 9. Uuringuloo omaja kohustub enne maavara Maa-ametis arvele võtmist tutvustama Reiu-Liiva III uuringuruumis teostatud geoloogilise uuringu tulemusi kohaliku omavalitsuse üksusele.