

Geoloogilise uuringu luba

Loa nr	L.MU/516921
--------	-------------

Loa omaja andmed

Ärinimi / Nimi	Osaühing Eesti Killustik
Registrikood / Isikukood	10126848
Postiaadress	Rõstla paekivikarjäär, Rõstla küla, Põltsamaa vald, Jõgeva maakond

Tööde teostaja andmed

Ärinimi / Nimi	Inseneribüroo STEIGER OÜ
Registrikood / Isikukood	11206437
Postiaadress	Männiku tee 104/1, Nõmme linnaosa, Tallinn, Harju maakond

Uuringuruumi andmed

Nimetus	Karupaju uuringuruum
Tüüp	Maismaa
Veekogu liik	
Uuringuruumi ja selle teenindusala pindala, ha	8.45
Uuringuala ruumikuju	Ruumikuju: 1 lahustükk.

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
Kruus, ehituskruus			360	tuh m³
Kruus, täitepinnas			360	tuh m³
Liiv, ehitusliiv			360	tuh m³
Liiv, täitepinnas			360	tuh m³

Uuringu/uurimistöö iseloom ja maht

Maavara uuringu eesmärk	Tarbevaru uuring
Uurimissügavus, m	15
Puuraukude arv	25
Uuringukaevetöönte arv	25
Hüdrogeoloogilised katsetööd	Veetaseme mõõtmine
Muu hüdrogeoloogiline katsetöö	
Geofüüsikalised tööd: elektrometria, km	
Geofüüsikalised tööd: gravimeetria, km	
Muud sihtotstarbelised tööd	terastikulise koostise määramine, filtratsiooniomaduste määramine, kruusa purunemiskindluse 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	21.12.2022
Lõppemise kp	21.12.2025
Täiendavad tingimused	<p>1. Uuringu läbiviijal tuleb teavitada e-posti teel Riigimetsa Majandamise Keskuse Järvamaa metsaülemat kinnisasjal välitööde läbiviimisest vähemalt 10 kalendripäeva ette.</p> <p>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.</p> <p>3. Uuringu läbiviijal tuleb teavitada e-posti teel Järva Vallavalitsust ja Tammemäe kinnistu (katastritunnus: 25702:003:0930) ning Metsa kinnistu (katastritunnus 28801:002:0511) omanikke uuringuruumis välitööde läbiviimisest vähemalt 10 kalendripäeva ette.</p> <p>4. 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>5. Uuringuruumis välitööde läbiviimisel kirjeldada uuringualal leiduvad looduskaitsealuseid taime- ja loomaliigid.</p> <p>6. Uuringuruumis ei ole välitööde läbiviimine lubatud pesitsusrahu perioodil ajavahemikus 15. aprillist 30. juunini (eeskujuks on võetud 2022. aasta pesitsusrahu periood).</p> <p>7. Geoloogilise uuringu aruanne tuleb selle valmimisel esitada esimesel võimalusel uuringuruumi teenindusmaaga piirnevate kinnistu omanikele, Tammemäe kinnistu (katastritunnus: 25702:003:0930) ning Metsa kinnistu (katastritunnus 28801:002:0511) omanikele ja Järva Vallavalitsusele.</p>