

Geoloogilise uuringu luba

Loa nr	L.MU/515994
--------	-------------

Loa omaja andmed

Ärinimi / Nimi	Marina Minerals OÜ
Registrikood / Isikukood	11349875
Postiaadress	Tartu mnt 83-806, Kesklinna linnaosa, Tallinn, Harju 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	Korba uuringuruum
Tüüp	Maismaa
Veekogu liik	
Uuringuruumi ja selle teenindusala pindala, ha	11.92
Uuringuala ruumikuju	Ruumikuju: 1 lahustükk.

Uuringuruumil paiknevad kohalikud omavalitsused

Kohaliku omavalitsuse EHAK	Kohaliku omavalitsuse nimetus
0567	Paide 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	500	tuh m³
Liiv, täitepinnas		täitepinnas	500	tuh m³
Kruus, ehituskruus		teede- ja üldehitus	500	tuh m³
Kruus, täitepinnas		täitepinnas	500	tuh m³

Uuringu/uurimistöö iseloom ja maht

Maavara uuringu eesmärk	Tarbevaru uuring
Uurimissügavus, m	10
Puuraukude arv	30
Uuringukaevetöönte arv	30
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	23.12.2022
Lõppemise kp	23.12.2025
Täiendavad tingimused	<p>1. Geoloogilise uuringu tegijal tuleb teavitada Maa-ametit (e-post maaamet@maaamet.ee) ning Männiku kinnisasja kasutajat MTÜ Järvamaa Jahindusklubi (e-post jklubi@jklubi.ee) välitööde tegemisest 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. Geoloogilise uuringu tegijal tuleb teavitada Paide Linnavalitsust, Kruusma (katastritunnus 56701:001:0892), Pudimäe (katastritunnus 56502:001:0229), Kükita (katastritunnus 56701:001:0554) ja Kruusiaugu (katastritunnus 56502:001:0127) katastriüksuste omanikke vähemalt kolm päeva enne töödega alustamist.</p> <p>4. Enne uuringupunktide rajamise algust tuleb teha katastriüksuste Kruusma (katastritunnus 56701:001:0892) ja Pudimäe (katastritunnus 56502:001:0229) kaevudes veeuuringud (kvaliteedi uuring, veetaseme mõõtmine). Tulemused esitada ka Keskkonnaametile.</p> <p>5. Kruusma katastriüksuse (katastritunnus 56701:001:0892) ja uuringuala vahele tuleb jätta 150 meetri laiune metsastatud puhverala.</p> <p>6. Geoloogilise uuringu välitööd teostada tööpäeval (ehk L-P ja riigipühadel on välitööd keelatud) ajavahemikus kell 8.00 kuni 17.00.</p> <p>7. Geoloogilise uuringu teostamise ajal esineva probleemi korral tuleb uurimistööd viivitamatult peatada, selgitada välja tekkinud olukord ning pakkuda leevendusmeetmed enne tööde jätkumist. Tööd võib jätkata kui probleem on lahendatud.</p> <p>8. Geoloogilise uuringu aruanne esitada esimesel võimalusel pärast aruande valmimist uuringusse kaasatud kaevude omanikele ning Paide Linnavalitsusele.</p>