

Geoloogilise uuringu luba

Loa nr	L.MU/518371
--------	-------------

Loa omaja andmed

Ärinimi / Nimi	Marina Minerals OÜ
Registrikood / Isikukood	11349875
Postiaadress	Jalgpalli tn 21, Kesklinna linnaosa, Tallinn, Harju maakond

Tööde teostaja andmed

Ärinimi / Nimi	Inseneribüroo STEIGER OÜ
Registrikood / Isikukood	11206437
Postiaadress	Männiku tee 104/5, Nõmme linnaosa, Tallinn, Harju maakond

Uuringuruumi andmed

Nimetus	Ahtme
Tüüp	Maismaa
Veekogu liik	
Uuringuruumi ja selle teenindusala pindala, ha	14.70
Uuringuala ruumikuju	Ruumikuju: 1 lahustükk.

Uuringuruumil paiknevad kohalikud omavalitsused

Kohaliku omavalitsuse EHAK	Kohaliku omavalitsuse nimetus
0251	Jõhvi 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, täitepinnas			700	tuh m ³
Kruus, ehituskruus			700	tuh m ³
Liiv, täitepinnas			700	tuh m ³
Liiv, ehitusliiv			700	tuh m ³

Uuringu/uurimistö iseloom ja maht

Maavara uuringu eesmärk	Tarbevaru uuring
Uurimissügavus, m	15
Puuraukude arv	30
Uuringukaevetööde 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	Keskonnaamet
Asutuse registrikood	70008658
Asutuse aadress	Roheline 64, 80010 Pärnu

Loa kehtivuse periood

Loa versiooni kehtima hakkamise kp	17.05.2023
Lõppemise kp	17.05.2026
Täiendavad tingimused	<ol style="list-style-type: none">1. Uuringu välitöid võib teha tööpäeviti ajavahemikus 8:00 kuni 17:00.2. Uuringu tegemise ajal tekkinud olulise negatiivse keskkonnanahäiringu korral tuleb viivitamatult uurimistööd peatada ning rakendada leevendusmeetmed inimese tervisele, varale ja keskkonnale tuleneva keskkonnanahäiringu vähendamiseks.3. Uuringu läbiviijal tuleb teavitada e-posti teel Riigimetsa Majandamise Keskuse Ida-Virumaa metsaülemat välitööde läbiviimisest vähemalt 10 kalendripäeva ette.4. 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 lepingu5. Puude raiet ja lindude häirivaid töid (masinatega liikumine väljaspool olemasolevaid teid, valju müra tekitamine) peab vältima kogu lindude pesitsusaja jooksul (märtsi lõpust kuni augusti lõpuni). Kui tööde tegemine on ilmingimata vajalik lindude pesitsusajal, siis tuleb vahetult enne tööde tegemist veenduda (linnustiku eksperti kaasates), et läheduses pesitsevaid linde ei ole.6. Kui kaitsealuse taime kasvukoha läbimist uuringu käigus kasutatava tehnika transpordil vältida pole võimalik, siis tuleb kavandatud taime inventuur teha enne puurimistöode algust ja koostöös taimeekspertiga määrata kindlaks selline masinate liikumistee, mis kaitsealuseid taimi kõige vähem kahjustaks.