

## Geoloogilise uuringu loa eelnõu avalikustamise teade

Avaldamise algus: 05.12.2024

Avaldamise lõpp: 06.12.2024

Keskkonnaamet avaldab teadaande [maapõueseaduse \(MaaPS\) § 30 lõike 2](#) alusel.

Keskkonnaamet teatab, et Osaühing Vestur (registrikood: [10247279](#)) (aadress: Soosalla, Salla küla, Väike-Maarja vald, Lääne-Viru maakond, 46302) poolt Keskkonnaametile esitatud geoloogilise uuringuloa taotluse alusel on valminud Keskkonnaametil Simuna uuringuruumis loa andmise otsuse eelnõu ja uuringuloa eelnõu.

Taotletav uuringuruum asub Lääne-Viru maakonnas, Väike-Maarja vallas, Kärü külas, riigimandisse kuuluvatel katastriüksustel Triigi metskond 40 (katastritunnus 16101:003:0400; sihtotstarve 100% turbatööstusmaa), Triigi metskond 41 (katastritunnus 16101:003:0410, sihtotstarve 100% maatulundusmaa), Triigi metskond 93 (katastritunnus 16101:003:0180, sihtotstarve 100% maatulundusmaa), Triigi metskond 151 (katastritunnus 92601:001:0031, sihtotstarve 100% maatulundusmaa) ja Simuna turbatootmisala (katastritunnus 16101:003:0082, sihtotstarve 100% turbatööstusmaa).

Taotletav uuringuruumi teenindusala pindala on 184,62 ha. Geoloogilise uuringu käigus planeeritakse rajada kuni 75 uuringupuurauku maksimaalse uurimissügavusega kuni 8 m. Turbalasundi sondeerimine toimub käsipuuriga. Taotletava loa kehtivusaeg on kolm (3) aastat. Uuritavaks maavaraks on turvas.

Välitööde käigus mõõdetakse turba kogupaksus ja vähelagunenud turba kihi paksus 0,05 m täpsusega ning iseloomustatakse turba lamamis olevaid setteid. Uuringupunktide asukohad mõõdistatakse GPS-seadme abil. Töid teostav personal liigub uuringuruumi teenindusalal jalgsi, turba puurimiseks ja ala mõõdistamiseks kasutatakse käsiinstrumente. Raiet uuringu käigus ei tehta.

Uuringuala kohta koostatakse instrumentaalmõõdistamise alusel topograafiline plaan. Mõõdetakse veetasemed kraavides. Kameraaltööde käigus analüüsitakse saadud andmestikku (sh laboritulemused) ja koostatakse aruanne varu arvele võtmiseks maavarade registris.

Laboratoorsed tööd sisaldavad turbaproovide üldanalüüsi Eesti Keskkonnauuringute Keskuse geotehnika laboratooriumis ja turba botaanilise koostise määramist OÜ Inseneribüroo STEIGER geoloogia osakonnas.

Keskkonnaamet seab Simuna uuringuloale järgnevad täiendavad tingimused:

1. Kui geoloogilise uuringu raames on vaja teha raiet, tuleb sellest teatada Maa-ametile ning sõlmida raadamise leping Riigimetsa Majandamise Keskusega.
2. Uuringu läbiviijal tuleb teavitada e-posti teel RMK Kirde regiooni ([kirde.regioon@rmk.ee](mailto:kirde.regioon@rmk.ee)) välitööde läbiviimisest vähemalt 10 kalendripäeva ette;
3. 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.

Eelnõu(de) ja muude asjassepuutuvate dokumentidega on võimalik tutvuda Roheline 64, 80010 Pärnu Eelnõud on digitaalselt kättesaadavad <https://kotkas.envir.ee/menetlus/M-129200>

Ettepanekuid ja vastuväiteid eelnõu(de)le saab esitada Keskkonnaametile suuliselt või kirjalikult Roheline 64, 80010 Pärnu alates teate ilmunisest ametlikus väljaandes Ametlikud Teadaanded. Keskkonnaamet teeb ettepaneku asja arutamiseks ilma avalikku istungit läbi viimata.

Keskkonnaamet

Pärnu linn, Pärnu linn, Pärnu maakond, Roheline tn 64

Telefon: +372 6625999

E-post: [INFO@KESKKONNAAMET.EE](mailto:INFO@KESKKONNAAMET.EE)

Tedaande number 2393910