

Geoloogilise uuringu loa andmise või muutmise teade

Avaldamise algus: 15.11.2024

Avaldamise lõpp: 16.11.2024

Keskkonnaamet avaldab teadaande [maapõuaseaduse \(MaaPS\) § 37 lõike 2](#) alusel.

Keskkonnaamet teatab, et Osaühing Vestur (registrikood: [10247279](#)) (aadress Soosalla, Salla küla, Väike-Maarja vald, Lääne-Viru maakond, 46302) poolt esitatud taotluse alusel väljastas Keskkonnaamet 15.11.2024 korraldusega nr DM-129199-12 geoloogilise uuringu loa nr [L.MU/522517](#) Peetla uuringuruumis.

Peetla uuringuruum asub Lääne-Viru maakonnas, Väike-Maarja vallas, Kärü külas, riigiomandisse kuuluvatel katastriüksustel Triigi metskond 48 (katastritunnus 16101:003:0139) ja Triigi metskond 49 (katastritunnus 16101:003:0770). Katastriüksuse Triigi metskond 48 (katastritunnus 16101:003:0139) riigivara valitseja on Kliimaministeerium ning volitatud asutus Riigimetsa Majandamise Keskus. Katastriüksuse Triigi metskond 49 (katastritunnus 16101:003:0770) riigivara valitseja on Regionaal- ja Põllumajandusministeerium ning volitatud asutus Maa-amet.

Peetla uuringuruumi teenindusala pindala on 183,76 ha. Geoloogilise uuringu käigus planeeritakse rajada kuni 70 uuringupuurauku maksimaalse uurimissügavusega kuni 6 m. Turbalasundi sondeerimine toimub käsipuuriga. Loa kehtivusaeg on kolm (3) aastat. Uuritavaks maavaraks on turvas.

Geoloogilise uuringu tegemisel lähtutakse keskkonnaministri 17.12.2018. a määrusest nr 52 „Üldgeoloogilise uurimistöo ning maavara geoloogilise uuringu kord ja nõuded ning nõuded fosforiidi, metallitoorme, põlevkivi, aluskorra ehituskivi, järvelubja, järvemuda, meremuda, kruusa, liiva, lubjakivi, dolokivi, savi ja turba omaduste kohta maavarana arvelevõtmiseks“.

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.

Turba kändudesisalduse määramiseks rajatakse 2 platsi, millel tehakse käsipuuriga 1 m intervalliga 100 torget kogu lasundi paksuses ning registreeritakse kändutabamused. Neljast uuringupunktist võetakse 0,25 m intervalliga proovid turba üldanalüüsiks.

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.

Keskkonnaamet seadis Peetla uuringuloale järgnevad kõrvaltingimused:

1. Kui geoloogilise uuringu raames on vaja teha raiet, tuleb sellest teatada Maa-ametile ning sõlmida raadamise leping Riigimetsa Majandamise Keskusega.
2. Uuringu läbiviimisel tuleb teavitada e-posti teel RMK Kirde regiooni (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.
4. Tööde teostamisel tuleb tagada Peetla/TTP-346 Viru-Tammiku maaparandussüsteemi ja selle rajatiste korrashoid ning toimimisvõime (maaparandusseadus § 44-45, § 47 ja § 49 lg 1 p 1).

Haldusakti ja muude asjasse puutuvate dokumentidega on võimalik tutvuda Roheline 64, 80010 Pärnu.

Digitaalselt on dokumendid kättesaadavad <https://kotkas.envir.ee/menetlus/M-129199>.

Keskkonnaamet

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

Telefon: +372 6625999

E-post: INFO@KESKKONNAAMET.EE

Tedaande number 2385678