



MTÜ Tammiku ja Tõrve külade
elu- ja looduskeskkonna eest

Teie: 24.05.2025

Meie: 26.05.2025 nr 13-4/25-182

Vastuskiri

Pöördusite Eesti Geoloogiateenistuse poole, kuna Põltsamaa valla Tammiku küla katastriüksused kattuvad kitsendusega – Kesk-Eesti üldgeoloogiline kaardistamine. Olete esitanud meile 8 küsimust, millele me vastame järgnevalt.

1. Millal alustati antud uuringutega ja millal need lõppevad?

Keskkonnaamet on Eesti Geoloogiateenistusele väljastanud üldgeoloogilise uurimistöö loa nr YGUL/508483, mille kehtivusaeg oli 22.05.2020 - 22.05.2025. Loa alusel puuriti 16 puurauku, mille puurimistööd viidi läbi 2021. aastal ning 15 puurauku likvideeriti vahetult pärast puurimist ja sondeerimist. Puurauk nr EGT0016 (Kolu) jäi kauemaks põhjavee mõõtmisteks avatuks ja likvideeriti 24.04.2025. Praeguseks on kõik uurimistööga seotud tööd lõpetatud.

2. Kes viib uuringud läbi ja kelle huvides neid tehakse?

Uuringuid viis läbi Eesti Geoloogiateenistus. Uurimistöö eesmärgiks oli geoloogiline kaardistamine mõõtkavas 1:50 000 koos digitaalse andmestiku loomisega ning Järva maakonna ehitusmaavarade varustuskindluse aruande koostamine. Eesmärgi püstitamisel lähtuti dokumendist „Maapõuepoliitika põhialused aastani 2050“, kus punktis 1.1.1 on kirjas „Keskkonnakasutusega seotud tegevuste planeerimiseks ja riskide hindamiseks vajaliku alusinfo täiendamiseks koostab riik geoloogilise baaskaardistamise (mõõtkavas 1:50 000) kava ja korraldab kogu Eesti maismaa territooriumi kaardistamise“. Järva maakonna ehitusmaavarade ülevaade koostati Majandus- ja Kommunikatsiooniministeeriumi tellimusel (praeguseks on seotud teemavaldkond liikunud Kliimaministeeriumisse). Töö kaasautor keskkonnakaitse ja alternatiivsete ehitusmaterjalide valdkonnas oli Keskkonnaministeerium.

3. Miks ei peetud vajalikuks maaomanikke uuringutest ega kitsendustest teavitada?

Keskkonnaamet menetles luba mitteavatud menetlusega ja õigusakti eelnõud koos asjasse puutuvate dokumentidega ei pandud avalikkusele tutvumiseks välja. Luba hõlmas mitut maakonda ja kõiki kinnistute omanikke ei teavitatud loa andmisest. Kooskõlastust kinnistute omanikelt küsiti üksnes nendel juhtudel, kui kinnistul tehti reaalset välitööd, näiteks rajati uuringupuurauk.

4. Mida täpsemalt kujutavad endast uuritavate katastriüksuste kitsendused?

Kuigi kitsenduste kaardil oli märgitud kitsendavaks asjaoluks üldgeoloogilise uurimistöö luba, ei seadnud antud luba reaalseid kitsendusi.

5. Kui kaugele on uuringutega praeguseks jõutud?

Täna on päevaks on loa kehtivusaeg lõppenud ja kõik vajaminevad uuringud lõpetatud. Lühiajal kaob ka kaardirakenduses vastav piirang.

6. Kas maaomanikud saavad teada, kui kitsendused lõpetatakse?

Maaomanikke ei informeerita üldgeoloogilise uurimistöö loa kehtivusaja lõpetamisest. Samas kordame, et loa olemasolu ei põhjusta kattuvatele kinnistutele reaalseid kitsendusi.

7. Kas maaomanikke teavitatakse uuringute tulemustest?

Tööde tulemusena täiendatakse faktilise materjali andmebaasi ning koostatakse geoloogilised kaardikihid mõõtkavas 1:50 000 (aluspõhi, aluspõhja reljeef, pinnakate, pinnakatte paksus, geomorfoloogia, hüdrogeoloogia, põhjavee kaitstus, aeromagnetilised anomaaliad, gravitatsioonijõu anomaaliad, maavarad) Kaiu, Vändra, Türi, Põltsamaa, Jõgeva, Rakke, Torma ja Kallaste kaardilehtedel ning koostati Järva maakonna ehitusmaavarade varustuskindluse aruanne. Kõiki uuringuruumiga kattuvaid maaomanikke tulemustest eraldi ei teavitata. Küll oleme infot jaganud EGT kodulehel (www.egt.ee) ja seotud aruanded on avalikult kättesaadavad Eesti Geoloogiafondis (<https://fond.egt.ee/fond/egf/9740>, <https://fond.egt.ee/fond/egf/9657>, <https://fond.egt.ee/fond/egf/9933>).

8. Mida võivad need uuringud maaomanikele tuleviku vaates tähendada või endaga kaasa tuua?

Kuna töö eesmärk oli geoloogiline kaardistamine, muudetakse geoloogiline info üksnes täpsemaks. Antud uurimistöö tulemus ise ei sea tulevikus täiendavaid piiranguid.

Lisaks olete välja toonud lubjakivilasundi leviala. Ka lasundi leviala ei sea täiendavaid piiranguid. Tegu on informatsiooniga, et tegu on lubjakivilasundi alaga, mis ei ole registreeritud maavarade registris ning mille kvaliteet ja kvantiteet lubab eeldada maavaravaru olemasolu. Täpsem kvaliteet ja kvantiteet määratakse, kui alale väljastatakse geoloogilise uuringu luba. Täna pole sellist luba taotletud. Geoloogilise uuringu loa menetlus on avatud menetlus, mille käigus kaasatakse ka kohalikke elanikke.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Martin Nurme

Maavarade registri osakonna juhataja

5366 1228 Martin.Nurme@egt.ee