



KESKKONNAAMET

Suuremäe Karjäär OÜ  
kristerkaasik@gmail.com

27.10.2025 nr DM-133358-6

### **Kukemetsa X uuringuruumi geoloogilise uuringu loa menetlusse võtmisest teavitamine**

Keskkonnaamet teatab, et on võtnud menetlusse Suuremäe Karjäär OÜ (registrikood 11407874; aadress Näituse tn 21, Tartu linn, Tartu linn, Tartu maakond, Eesti) 02.09.2025 esitatud Kukemetsa X uuringuruumi geoloogilise uuringu loa taotluse (registreeritud keskkonnaotsuste infosüsteemis KOTKAS 02.09.2025 nr DM-133358-1). Parandatud taotlus esitati 18.09.2025 (DM-133358-4).

Taotletava uuringuruumi pindala on 9,45 ha. Kukemetsa X uuringuruumi teenindusala asub Tartumaal Tartu vallas Vedu külas, riigilt taotlejale rendile antud Kukemetsa kruusakarjäär 6 (tunnus 79401:001:0678; sihtotstarve mäetööstusmaa) ja Kukemetsa kruusakarjäär 7 (tunnus 79601:001:2639; sihtotstarve mäetööstusmaa) maaüksusel. Seal asub Kukemetsa VI kruusakarjäär (Suuremäe Karjäär OÜ-le kuuluv kaevandamisluba nr L.MK/328299). Kinnistute valitseja on Majandus- ja Kommunikatsiooniministeerium ning volitatud asutus Maa- ja Ruumiamet.

Kukemetsa X uuringuruumi geoloogilise uuringu eesmärk on senise Kukemetsa VI kruusakarjääri lamamist (karjääri põhjast) sügavamale jäävat maapõue osa uuring, määramaks kruusa-liiavalasundi levikut, materjali kvaliteeti ja keskkonnatingimusi. Kukemetsa VI kruusakarjääri alumine pind on praegu 60 m absoluutsel kõrgusel ja ligikaudu kahe hektari ulatuses on selle taseme lähedale juba kaevandamisega ka jõutud.

Taotletava uuringuruumi teenindusala on kattumine maavarade registris arvel oleva maavaravaruga. Taotletava uuringuruumi teenindusala kattub täielikult Kukemetsa liivamaardla (maavarade registri registrikaart nr 829) ehituskruusa aktiivse tarbevaru plokkidega 18 ja 20. Taotletava uuringuruumi teenindusala kattub Suuremäe Karjäär OÜ-le kuuluva Kukemetsa VI kruusakarjääri mäeeraldisega (luba nr L.MK/328299, kehtib kuni 01.10.2031).

Geoloogilise uuringu sügavuseks on planeeritud 15 m. Uuringu käigus rajatakse Kukemetsa X uuringuruumi kuni 20 uuringupuurauku ja 20 uuringukaevet. Juhul kui kaevanditega kasulikku ei läbita ja materjali terastikuline koostis võimaldab seda puurida, rajatakse kaevandite asukohtadesse sügavamad puuraugud. Kaevanditest ja puuraukudest saadud materjalist võetakse proovid terastikulise koostise määramiseks, jämepeurrurikka materjali korral ka proovid killustiku valmistamiseks ja selle katsetusteks. Peale geoloogilise läbilõike kirjeldamist, proovide võtmist ja veetaseme mõõtmist kaevandid ja puuraugud likvideeritakse (täidetakse pinnasega ja tihendatakse) ning ümbrus korrastatakse.

Suuremäe Karjäär OÜ taotleb geoloogilise uuringu luba Kukemetsa X uuringuruumis viieks aastaks. Kukemetsa X uuringuruumi geoloogilise uuringu teostab Maavarauuringud OÜ (registrikood: 14346587, aadress: Liiva tn 41, Tartu linn, Tartu linn, Tartu maakond).

Keskkonnaamet kontrollis geoloogilise uuringu loa taotluse vastavust maapõueseaduses ja keskkonnamõju hindamise ja keskkonnajuhtimissüsteemi seaduses sätestatud nõuetele. Taotlus vastas esitatud nõuetele.

Geoloogilise uuringu loa taotluse osas tehtava otsuse eelnõu valmimisest ja selle avalikustamisest teavitab Keskkonnaamet ametlikus väljaandes Ametlikud Teadaanded. Samuti saadetakse eelnõu geoloogilise uuringu loa taotlejale ja vastavalt soovi avaldanud isikutele tutvumiseks ja ettepanekute esitamiseks. Huvitatud isikul ja isikul, kelle õigusi võib kavandatud tegevus puudutada, on õigus kuni loa andmise või andmisest keeldumise otsuse tegemiseni esitada Keskkonnaametile loa taotluse või eelnõu kohta ettepanekuid ja vastuväiteid.

Käesoleva kirja saajatel, kes soovivad ka edasise menetluse käigus osas teavitusi saada, palume sellest Keskkonnaametit teavitada (nt e-kirja ([info@keskkonnaamet.ee](mailto:info@keskkonnaamet.ee), viidates menetlusele M-133358) või telefoni teel). Teavitusi ei saadeta, kui selleks ei ole soovi avaldatud. Geoloogilise uuringu loa taotlus on digitaalselt kättesaadav aadressil <https://kotkas.envir.ee/>, menetlus M-133358.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Aare Mark  
vanemspetsialist  
maapõuebüroo

Teadmiseks: Eesti Geoloogiateenistus, OÜ Tava Mets, Riigimetsa Majandamise Keskus

Aare Mark 5064227  
[Aare.Mark@keskkonnaamet.ee](mailto:Aare.Mark@keskkonnaamet.ee)