

## Geoloogilise uuringu loa eelnõu avalikustamise teade

Avaldamise algus: 22.05.2026

Avaldamise lõpp: 23.05.2026

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

Keskkonnaamet teatab, et SKP Invest OÜ (registrikood: [11476740](#)) (aadress: Villa tn 50-2, Ülenurme alevik, Kambja vald, Tartu maakond, 61714) 30.01.2026 esitatud taotluse (registreeritud keskkonnaotsuste infosüsteemis KOTKAS 30.01.2026 menetluse nr M-135363 juurde) alusel on valminud Orava VII uuringuruumi geoloogilise uuringu loa andmise korralduse ja uuringuloa nr [L.MU/526535](#) eelnõud.

Geoloogilise uuringu luba taotletakse Rapla maakonnas Märjamaa vallas kolmel lähustükil: esimene lahustükk asub Põlli külas Vardi metskond 22 (katastritunnus 50201:001:0205, sihtotstarve maatulundusmaa 100%, pindala 258 553 m<sup>2</sup>) ja Vardi metskond 202 (katastritunnus 50401:001:0339, sihtotstarve maatulundusmaa 100%, pindala 46 123 m<sup>2</sup>) katastriüksusel. Teine lahustükk asub Põlli külas Vardi metskond 34 (katastritunnus 50401:001:0342, sihtotstarve maatulundusmaa 100%, pindala 5 283 742 m<sup>2</sup>) katastriüksusel. Kolmas lahustükk asub Ülejõe külas Vardi metskond 191 (katastritunnus 50201:001:0207, sihtotstarve maatulundusmaa 100%, pindala 578 964 m<sup>2</sup>). Nimetatud kinnistud kuuluvad riigiomandisse, nende riigivara valitseja on Kliimaministeerium ja volitatud asutus Riigimetsa Majandamise Keskus (RMK). Uuringuruumi teenindusala kogupindala on 54,22 ha.

Tegemist on tarbevaru (liiv-kruus ja lubjakivi) uuringuga, mille käigus kavandatakse rajada kuni 60 puurauku ja kuni 60 uuringukaeveõnt sügavusega kuni 25 m. Hüdrogeoloogilised katsetööd hõlmavad veetasemete mõõtmist ning katsepumpamist; muud sihtotstarbelised tööd: laboratoorsed tööd (füüsikalised ja keemilised katsetused), uuringuruumi teenindusala topograafiline mõõdistamine. Orava VII geoloogilise uuringu eesmärk on hinnata uuringuruumis esinevate pinnakattesetete ja karbonaatkivimi sobivust ehitusmaavarana. Uuring keskendub liiva, kruusa ja lubjakivi leviku, kvaliteedi ja mahu määramisele ning kaevandamistingimuste selgitamisele. Tarbevaru esinemise korral uuringuruumis taotletakse selle varu maavarade registrisse kandmist.

Antavale geoloogilise uuringu loale kavandatakse lisada järgmised täiendavad tingimused:

1. märtsi algusest mai lõpuni on lubatud puurauke puurida kl 9-18. Kui aga puurimine eeldab ka raiet, siis see tuleks teha väljaspool lindude üldist pesitsusperioodi, mis kestab 15.03-31.07;
2. uuringualale jäävate kaitsealuste liikide elupaigas tuleb puurimist ja masinatega sõitmist vältida;
3. uuringu läbiviijal tuleb teavitada e-posti teel RMK Edela regiooni ([edela.regioon@rmk.ee](mailto:edela.regioon@rmk.ee)) 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 lepingu.

Eelnõu(de) ja muude asjassepuutuvate dokumentidega on võimalik tutvuda Roheline 64, 80010 Pärnu Eelnõud on digitaalselt kättesaadavad <https://kotkas.envir.ee/menetlus/M-135364>

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

Tedaande number 2605485