



Nimekirja alusel

17.02.2026 nr DM-135129-6

Orgita VII uuringuruumi geoloogilise uuringu loa taotluse menetlusse võtmisest teavitamine

Keskkonnaamet teatab, et **Limestone factories of Estonia OÜ** (registrikood 10022037, aadress Peterburi tee 34/1, Lasnamäe linnaosa, Tallinn, Harju maakond) **28.01.2026** esitatud **Orgita VII uuringuruumi** geoloogilise uuringu loa taotlus (registreeritud keskkonnaotsuste infosüsteemis KOTKAS 28.01.2026 menetluse nr M-135129 juurde) on menetlusse võetud.

Taotletav uuringuruum, teenindusala pindalaga 19,90 ha, asub Rapla maakonnas Märjamaa vallas Orgita külas riigile kuuluvatel kinnistutel Märjamaa metskond 23 (katastritunnus 50201:001:0756), Märjamaa metskond 117 (tunnus 50201:001:0755) ja Orgita paekarjääri tee (tunnus 50201:001:0752), millest esimese kahe kasutamise sihtotstarve on maatulundusmaa, valitsejaks on Kliimaministeerium ja volitatud asutuseks Riigimetsa Majandamise Keskus ning viimase sihtotstarve transpordimaa, valitsejaks Kliimaministeerium ja volitatud asutuseks Transpordiamet.

Taotletava uuringuruumi teenindusala kattub täielikult Orgita Haimre dolokivimaardla (maavarade registri registrikaart nr 153) ehitusdolokivi passiivse reservvaru 6. plokiga ning kehtiva üldgeoloogilise uurimistöo „Rapla ja Pärnumaa maavarade teemaplaneeringu alusandmestiku täpsustamise uuringuruum“ uuringuruumiga (uuringuloa nr YGUL/522251 loa omaja Eesti Geoloogiateenistus, luba kehtib kuni 14. 08.2027).

Kavandatava uuringu peamine eesmärk on täpsustada Orgita VII uuringuruumis leviva dolokivi kasuliku kihi paksust, selle kvaliteeti ja kaevandamistingimusi, et võimalusel võtta varu aktiivse tarbevaruna arvele ja taotleda selle kaevandamiseks kaevandamisluba. Uuringu käigus planeeritakse rajada kuni 20 uuringukaevet ja kuni 8 puurauku sügavusega kuni 15 m; hüdrogeoloogilised katsetööd: veetasemete mõõtmine; muud kavandatavad sihtotstarbelised tööd: dolokivi keemiline analüüs, dolokivi purunemiskindluse ja külmaskindluse määramine, topograafiline mõõdistamine.

Orgita VII uuringuruumi geoloogilise uuringu teostaja on OÜ Inseneribüroo STEIGER (registrikood 11206437, aadress Männiku tee 104/1, Nõmme linnaosa, Tallinn, Harju maakond). Loa taotletav kehtivusaeg on 3 aastat.

Keskkonnaamet kontrollis geoloogilise uuringu loa taotluse vastavust maapõueseaduses

(MaaPS) ja keskkonnamõju hindamise ja keskkonnajuhtimissüsteemi seaduses sätestatud nõuetele. Taotlus vastas esitatud nõuetele.

MaaPS § 30 lõike 2 alusel avalikustas Keskkonnaamet 17.02.2026 teate geoloogilise uuringu loa taotluse menetlusse võtmise kohta ametlikus väljaandes Ametlikud Teadaanded (www.ametlikudteadaanded.ee).

Geoloogilise uuringu loa taotluse osas tehtava otsuse eelnõu valmimisest ja selle valikustamisest teavitab Keskkonnaamet ametlikus väljaandes Ametlikud Teadaanded. Samuti saadetakse eelnõu geoloogilise uuringu loa taotlejale ja vastavat soovi avaldanud isikutele tutvumiseks ja ettepanekute esitamiseks.

Huvitatud isikul ja isikul, kelle õigusi võib kavandatav tegevus puudutada, on õigus kuni loa andmise või andmisest keeldumise otsuse tegemiseni esitada Keskkonnaametile loa taotluse kohta ettepanekuid ja vastuväiteid.

Käesoleva kirja saajatel, kes soovivad ka edasise menetluse käigu osas teavitusi saada (eelnõu valmimine, loa andmine või andmisest keeldumine), palume sellest Keskkonnaametit teavitada (nt e-kirja või telefoni teel). **Teavitusi ei saadeta, kui selleks ei ole soovi avaldatud.**

Geoloogilise uuringu loa taotlus on digitaalselt kättesaadav aadressil <https://kotkas.envir.ee/>, valides alajaotuse keskkonnakaitselood-> taotluste ja menetluste register-> menetluse number [135129](#).

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)
Moonika Aunpuu
vanemspetsialist
maapõuebüroo

Moonika Aunpuu 5698 0504
Moonika.Aunpuu@keskkonnaamet.ee