



Lugupeetud menetlusosaline

11.01.2024 nr DM-126731-3

Kareda uuringuruumi geoloogilise uuringu loa taotluse menetlusse võtmisest teavitamine

Keskkonnaamet teatab, et on võtnud menetlusse OÜ Vao Paas (registrikood 10055887, aadress Harju maakond, Rae vald, Veneküla, Lagedi tee 32a, 75325) poolt esitatud Kareda uuringuruumi geoloogilise uuringu loa taotluse. Nõutele vastav taotlus on registreeritud keskkonnaotsuste infosüsteemis KOTKAS 19.12.2023 nr DM-126731-1 all.

OÜ Vao Paas taotleb geoloogilise uuringu luba täite- ja ehitusdolokivi uuringuks Kareda uuringuruumis 39,48 ha pindalal. Taotletav uuringuruum asub Järva maakonnas, Järva vallas, Koigi külas riigile kuuluval katastriüksusel Kareda dolomiidikarjäär (tunnus 32501:001:0106). Riigivara valitsejaks on Regionaal- ja Põllumajandusministeerium ning volitatud asutuseks Maa-amet. Katastriüksuse sihtotstarve on 100% mäetööstusmaa.

OÜ Vao Paas soovib uurida olemasoleva mäeeraldise lamamisse jäävat karbonaatkivimit ning hinnata selle kvaliteeti kehtiva keskkonnaministri 17.12.2018 vastu võetud määruse nr 52 "Üldgeoloogilise uurimistöö 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" nõuete kohaselt.

Tegemist on tarbevaru uuringuga, mille käigus plaanitakse rajada kuni 10 puurauku. Uurimissügavus on kuni 16 m. Hüdrogeoloogilisteks katsetöödeks on veetasemete mõõtmised puuraukudes ning katsepumpamine; muud sihtotstarbelised tööd: laboratoorsed tööd; uuringuruumi teenindusala topograafiline mõõdistamine. Hinnanguline maavara kogus, arvestades kaevandamiskadusid on 700 tuh m³ täitedolokivil ja 1800 tuh m³ kõrge- või madalamargilisel ehitusdolokivil. Täitedolokivi on kasutatav täitepinnasena, ehitusdolokivi tsiviil- ja teedehituses. Maavara täpsed kasutusalaad sõltuvad materjali kvaliteedist ja need selgitatakse välja uuringu käigus. Taotletava loa kehtivusaeg on 4 aastat. Uuringu teostaja on OÜ Inseneribüroo STEIGER.

Keskkonnaamet kontrollis geoloogilise uuringu loa taotluse vastavust maapõueseaduses sätestatud nõuetele. Taotlus vastas esitatud nõuetele.

Maapõueseaduse § 30 lõike 2 alusel avalikustab Keskkonnaamet teate geoloogilise uuringu loa taotluse menetlusse võtmise kohta ametlikus väljaandes Ametlikud Teadaanded

(www.ametlikudteadaanded.ee).

Geoloogilise uuringu loa eelnõu valmimisest ja selle avalikustamisest teavitab Keskkonnaamet ametlikus väljaandes Ametlikud Teadaanded. Samuti saadetakse eelnõud kohaliku omavalitsuse üksusele ja loa taotlejale ettepanekute esitamiseks.

Huvitatud isikul ja isikul, kelle õigusi võib kavandatav tegevus puudutada, on õigus kahe nädala jooksul alates teadete avalikustamisest esitada Keskkonnaametile geoloogilise uuringu loa taotluse või loa eelnõu kohta ettepanekuid ja vastuväiteid.

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

Taotluse ja muude avalike menetlusdokumentidega saab tutvuda KOTKAS-es kotkas.envir.ee valides alajaotuse keskkonnaloa -> keskkonnaloade taotlused ja menetlused -> menetluse nr M-126731.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Janno Kuusik
vanemspetsialist
maapõuebüroo

Janno Kuusik 5332 1316
Janno.Kuusik@keskkonnaamet.ee