



KESKKONNAAMET

Heidelberg Materials Kunda AS
kunda.est@heidelbergmaterials.com

12.04.2024 nr DM-127962-3

Kunda uuringuruumi geoloogilise uuringu loa taotluse menetlusse võtmisest teavitamine

Keskkonnaamet teatab, et on võtnud menetlusse Heidelberg Materials Kunda AS (registrikood 10156772, aadress Lääne-Viru maakond, Viru-Nigula vald, Kunda linn, Jaama tn 2, 44106) taotluse nr T-L.MU/1023403 geoloogilise uuringu loa (edaspidi **uuringuluba**) saamiseks Kunda uuringuruumis. Uuringu loa taotlus on registreeritud keskkonnaotsuste infosüsteemis KOTKAS (edaspidi **KOTKAS**) 27.03.2024 dokumendina nr DM-127962-1.

Taotletav uuringuruum asub Lääne-Viru maakonnas, Viru-Nigula vallas, Kunda linnas, riigiomandisse kuuluval katastriüksusel Mereäärne savikarjäär (katastritunnus 34501:001:0020). Katastriüksuse Mereäärne savikarjäär (katastritunnus 34501:001:0020) riigivara valitseja on Regionaal- ja Põllumajandusministeerium ning volitatud asutus Maa-amet.

Taotletav uuringuruumi teenindusala pindala on 25,98 ha. Geoloogilise uuringu käigus planeeritakse rajada kuni 10 uuringupuurauku maksimaalse uurimissügavusega kuni 55 m. Taotletava loa kehtivusaeg on kolm (3) aastat. Uuritavaks maavaraks on kaltsineeritud savi.

Taotletava uuringuruumi teenindusala kattub pindalaliselt täielikult Kunda savimaardla (maavarade registri registrikaart nr 21) tsemendisavi aktiivse tarbevaru 1 plokiga ning Mereäärne savikarjääri (kaevandamisloa nr KMIN-065, loa omaja Heidelberg Materials Kunda AS (endise nimega Kunda Nordic Tsement AS), kehtiv kuni 30.03.2048) mäeeraldisega ja selle teenindusmaaga.

Geoloogilise uuringu tegemisel lähtutakse keskkonnaministri 17.12.2018. a määrusest 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“.

Planeeritavates uuringupunktides määratakse kasuliku kihi paksus, kirjeldatakse maavara ja selle lamami setteid. Proovid võetakse 4 meetriste intervallide kaupa laboratoorseteks määranguteks (plastsus, looduslik niiskus, mahumass, keemiline koostis, orgaanika ja mineraalid).

Uuringu puuraukudes mõõdetakse põhjavee tase ja viiakse läbi väli- ja/või laborikatsed, et hinnata kivimikihtide hüdrogeoloogilisi parameetreid (filtratsioonimoodul). Parameetrite abil

hinnatakse vee juurdevoolu karjääri ning mõju põhjavee tasemetele väljaspool karjääri ning selgitatakse kaitsetervikute vajalikud mõõtmed survealise põhjavee isoleerimiseks.

Uuringuala kohta koostatakse instrumentaalmõõdistamise alusel topograafiline plaan. Kameraaltööde käigus analüüsitakse saadud andmestikku (sh laboritulemused) ja koostatakse aruanne varu arvele võtmiseks maavarade registris.

Taotletav uuringuruum on ümbritsetud riigi- ning munitsipaalomandis olevate katastriüksustega. Lähimad majapidamised jäävad uuringuruumist vähemalt 330 m kaugusele idasse.

Taotletava uuringuruumi teenindusala loodenurgast ~19,4 m kaugusel asub mereranna korduv üleujutusala piir. Taotletava uuringuruumi teenindusala põhjaservast vähemalt 360 m kaugusel asub mererand, mille veekaitsevöönd ulatub taotletava uuringuruumi teenindusala loodenurgale kuni 0,8 m ulatuses ja ranna piiranguvöönd asub taotletava uuringuruumi teenindusala põhja- ja lääneosal ~157 m ulatuses. Korduva üleujutusega veekogude ranna või kalda piiranguvöönd ja veekaitsevöönd koosnevad üleujutatavast alast ja looduskaitseaduses ning veeseaduses sätestatud vööndi laiusest.

Keskkonnaamet ja maavarade registri vastutav töötleja Maa-amet kontrollisid uuringuloo taotluse vastavust maapõuseaduses ja keskkonnamõju hindamise ja keskkonnajuhtimissüsteemi seaduses sätestatud nõuetele. Taotlus vastas esitatud nõuetele.

Maapõuseaduse § 30 lõike 2 alusel avalikustab Keskkonnaamet teate uuringuloo 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, loa taotlejale ja vastavat soovi avaldanud isikutele tutvumiseks ja ettepanekute esitamiseks.

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

Käesoleva kirja saajatel, kes soovivad ka edasise menetluse käigu osas teavitusi 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 <https://kotkas.envir.ee/> menetluse nr M-127962.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)
Valdo Tohver
spetsialist
maapõuebüroo

Teadmiseks: Kunda Sadam AS, Maa-amet, Riigimetsa Majandamise Keskus

Valdo Tohver 53238814
Valdo.Tohver@keskkonnaamet.ee