

Jõhvis

22. veebruaril 2023 nr 000

Arvamuse andmine Ahtme uuringuruumi
uuringuloa taotluse osas

Keskkonnaamet esitas arvamuse andmiseks 12.01.2023 kirjaga nr DM-122406-6 Marina Minerals OÜ Ahtme uuringuruumi geoloogilise uuringu loa (edaspidi *uuringuluba*) taotluse. Uuringuluba taotletakse Ida-Viru maakonnas Jõhvi vallas Kose külas katastriüksusel Ahtme metskond 16 (katastritunnus 25201:008:0096), mille valitseja on Keskkonnaministeerium ja volitatud asutus Riigimetsa Majandamise Keskus. Taotletava uuringuruumi teenindusala pindala on 14,70 ha.

Tegemist on tarbevaru uuringuga, mille käigus plaanitakse rajada kuni 30 kaevandit ning vajadusel kuni 30 puurauku. Geoloogilise uuringu tegemise õiguse taotlemise põhieesmärk on Ahtme uuringuruumis kvaliteetse ehitusliiva leviku tuvastamine. Täiendavalt on uuringu käigus plaanitud teostada järgmised hüdrogeoloogilised katsetööd ja muud sihtotstarbelised tööd: veetaseme mõõtmine, terastikulise koostise määramine, filtratsiooniomaduste määramine, kruusa purunemiskindluse määramine ja uuringuruumi teenindusala topograafiline mõõdistamine. Uuritava kihi paksuseks on eeldatud 2–10 m, kasuliku kihi lamamini uurimise tagamiseks kuni 15 m. Uuringuvõrgu tihedus ja jaotus valitakse vastavalt maavaralasalundi ehitusele ning kvaliteedi muutlikkusele.

Lähimad asustusüksused on taotletava uuringuruumi teenindusalast ~700 m kaugusel läänes asuv Kose küla, ~1,6 km kaugusel Kohtla-Järve Ahtme linnaosa ning ~3 km kaugusel Jõhvi linn. Lähimad elumajad jäävad uuringuruumi teenindusalast ~730 m kaugusele lääne suunda Kose külla.

Vastavalt Jõhvi valla üldplaneeringu punktis 2.1.3.1 sätestatule on mäetööstusmaa maavarade kasutamiseks ja kaevandamiseks ette nähtud maa-ala ning hõlmab üldplaneeringus eelkõige karjääre ja kaevandusi ning turbatootmisalasid. Planeeritav uuringuruumi teenindusala ei asu Jõhvi valla üldplaneeringu kohaselt mäetööstusmaa piirkonnas.

Geoloogiliste välitöödega tõenäoliselt ei häirita müra, tolmu ja/või vibratsiooniga kohalikke elanikke. Geoloogiline uuring on lühiajaline tegevus, mille välitööd kestavad mõned päevad ja ümbrus korrastatakse uuringueelsesesse seisukorda. Geoloogilise uuringu puhul on kohaliku kogukonna huvide riive ja keskkonnamõju vähene, kuna tööd on väikesemahulised ja kestavad vähe aega. Praegusel juhul taotletakse uuringuluba kolmeks aastaks, kuid selle aja jooksul tehakse välitöid vaid piiratud aja jooksul. Geoloogilise uuringu välitöödel on loa omaja kohustatud järgima kõiki keskkonnakaitse ja ohutustehnika nõudeid ning uuringupunktide rajamiseks kasutama tehnikat, mis on läbinud perioodilise tehnilise ülevaatuse. Kavandatava geoloogilise uuringu mõju on lokaalne ja ajutine.

Geoloogilise uuringu luba ei anna uuringuloa omanikule garantiid, et talle hilisemalt antakse maavara kaevandamise keskkonnaluba, mistõttu on geoloogilise uuringuloa taotlemine ja uuringu teostamine taotleja enda risk ning kulu. Samas Jõhvi Vallavolikogu seisukoht uuringuloa taotluse osas ei anna uuringuloa taotlejale garantiid, et Jõhvi vald nõustub edaspidi maavara kaevandamisega. Geoloogilisel uuringul on iseseisev väärtus ka siis, kui uuringule kaevandamist ei järgne. Saadud

teabe alusel tehakse vajaduse korral muudatused keskkonnaregistris, mille infot saab edaspidi kasutada selles piirkonnas, nt maapõue kasutamise või planeeringutega seotud otsuste tegemisel.

Aluseks võttes kohaliku omavalitsuse korralduse seaduse § 22 lõike 2 ja maapõueseaduse § 27 lõike 7 ning lähtudes esitatud taotlusest ja vallavalitsuse ettepanekust, Jõhvi Vallavolikogu

o t s u s t a b :

1. Nõustuda geoloogilise uuringuloa andmisega Marina Minerals OÜ-le (registrikood 11349875) Ahtme uuringuruumi geoloogiliste uuringute läbiviimiseks järgmistel tingimustel:

1.1. uuringu välitöid võib teha tööpäeviti ajavahemikus 8:00 kuni 17:00;

1.2. uuringu tegemise ajal tekkiva keskkonnahäiringu korral tuleb viivitamatult uurimistööd peatada ning rakendada leevendusmeetmed inimese tervisele, varale ja keskkonnale tuleneva keskkonnahäiringu vähendamiseks.

2. Otsus jõustub teatavakstegemisest.

3. Käesoleva otsuse peale võib esitada vaide Jõhvi Vallavolikogule haldusmenetluse seaduses sätestatud alustel ja korras või esitada kaebus Tartu Halduskohtu Jõhvi kohtumajale halduskohtumenetluse seadustikus sätestatud alustel ja korras 30 päeva jooksul alates käesoleva otsuse teadasaamisest või päevast millal asjast huvitatud isik pidi käesolevast otsusest teada saama.

Vallo Reimaa
Volikogu esimees

Seletuskiri

Maapõueseaduse (MaaPS) § 4 lõike 2 järgi on maavara geoloogiline uuring maavara kaevandamise ja kasutusele võtmise eesmärgil tehtav geoloogiline töö. MaaPS § 17 lõike 2 järgi on geoloogiline uuring lubatud uuringuloa alusel. MaaPS § 27 lõike 1 järgi esitab taotleja uuringuloa saamiseks loa andjale taotluse. MaaPS § 27 lõike 7 kohaselt saadab loa andja, kelleks on Keskkonnaamet, uuringuloa taotluse arvamuse saamiseks taotletava uuringuruumi asukoha kohaliku omavalitsuse üksusele, kes esitab oma arvamuse kirjalikult kahe kuu jooksul taotluse saamisest arvates. Arvamuse esitamine ei piira kohaliku omavalitsuse üksuse õigust esitada edasise menetluse käigus täiendavaid seisukohti.

Eelnõu koostas keskkonnaspetsialist Svetlana Jürgens.

Otsuse vastuvõtmiseks on vajalik volikogu liikmete poolthälte enamus.

Eelnõu oli arutusel volikogu maaelukomisjoni 07.02.2023 koosolekul, kus nõustuti eelnõu esitamisega volikogu 22.02.2023 istungile menetlemiseks.