



Keskkonnaamet

Teie: 21.01.2025 nr DM-120217-14

Meie: 22.01.2025 nr 13-1/25-125

Arvamuse andmine kaevandamisloa taotlusele (Sopimetsa IV lubjakivikarjäär)

Eesti Geoloogiateenistusele on saabunud teade KOTKAS infosüsteemi dokumendist DM-120217-14 keskkonnaloo esmataotlus T-KL/1012351-3. Taotleja soovib saada luba tehnoloogilise liiva kaevandamiseks Sopimetsa IV lubjakivikarjäär mäeeraldisel.

Maapõueseaduse § 49 lg 2 alusel kaevandamisloa andja saadab kaevandamisloa taotluse arvamuse saamiseks viivitamata riigiasutusele, kelle ülesanne on tagada riigi geoloogiaalane pädevus, kes esitab oma arvamuse kirjalikult kümne päeva jooksul taotluse saamisest arvates.

Eesti Geoloogiateenistus on tutvunud esitatud taotlusega.

Taotletava mäeeraldise tegelik pindala on 31,35 ha ja selle teenindusmaa tegelik pindala on 49,28 ha, mis vastavad graafilistel lisadel Mäeeraldise plaan ja Korrastatud ala plaan märgitud tärgpindaladele. Taotletav ala asub Jõgeva maakonnas Põltsamaa vallas katastriüksusel Põltsamaa metskond 9 (tunnus 57301:001:0820).

Taotletav mäeeraldis hõlmab osaliselt Sopimetsa lubjakivimaardla (maavarade registri registrikaart nr 786) kõrgemargilise ehituslubjakivi aktiivse tarbevaru 13 plokki. Keskkonnakaitsetloa taotlusel vormil ja seletuskirjas on korrektne viide ploki nimele ja aktiivse tarbevaru kogusele. Taotlev mäeeraldis kattub täielikult Kesk-Eesti üldgeoloogilise kaardistamisega (loa omaja Eesti Geoloogiateenistus, uuringuloa nr YGUL/508483) ja mäeeraldise lamamise jääva madalamargilise ehituslubjakivi aktiivse tarbevaru 14 plokiga.

Tutvunud taotlusmaterjalidega, toome välja järgmised tähelepanekud ja puudused. Seletuskirjast puudub informatsioon taotleva mäeeraldise kattuvusest Kesk-Eesti üldgeoloogilise kaardistamisega (loa omaja Eesti Geoloogiateenistus, uuringuloa nr YGUL/508483) ja mäeeraldise lamamise jääva madalamargilise ehituslubjakivi aktiivse tarbevaru 14 plokiga.

Palume eeltoodut arvestada keskkonnaloo taotluse edasises menetluses.

Seisuga 02.11.2024 on Sopimetsa IV lubjakivikarjääri piires oleva ploki jääkvaru järgmine:
13 plokk (kõrgemargiline ehituslubjakivi) – 2 395 tuh m³

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)
Martin Nurme
Maavarade registri osakonna juhataja

Alvar Ratt
Maavarade registri osakonna spetsialist
5472 0067 Alvar.Ratt@egt.ee