



Keskkonnaamet

Teie: 28.05.2025 nr DM-116757-31

Meie: 03.06.2025 nr 13-1/25-914

Arvamuse andmine kaevandamisloa taotlusele (Vasalemma karjäär)

Eesti Geoloogiateenistusele on saabunud teade KOTKAS infosüsteemi dokumendist DM-116757-31 keskkonnakaitsete muutmistaotlus T/KL-1029058. Nordkalk AS taotleb maavara kaevandamise keskkonnaloa nr KMIN-032 pikendamist 30 aasta võrra.

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 mäeeraldisel tegelik pindala on 336,89 ha ja selle teenindusmaa tegelik pindala on 348,48 ha, mis vastavad graafilistel lisadel Mäeeraldisel plaan ja Korrastatud ala plaan märgitud tähtsustatud aladele. Taotletav ala asub Harju maakonnas Lääne-Harju vallas katastriüksusel Vasalemma karjäär (tunnus 86801:001:0062).

Taotletav mäeeraldis hõlmab Vasalemma lubjakivimaardla Padise Paemurrud nr 2 maardlaosa (registrikaart nr 212) ehituslubjakivi aktiivse tarbevaru 1, 2, 3, 5, 7, 8, 9, 10, 11 plokkide täielikult ja osaliselt plokkide 4 ja 6 ning olemasolevat Vasalemma karjääri mäeeraldist (loa nr KMIN-032; loa omanik Nordkalk AS; luba kehtiv kuni 24.12.2025). Lisaks jääb taotletava mäeeraldisel lamamise ehituslubjakivi passiivse reservvaru 19 plokki. Taotletava mäeeraldisel teenindusmaa kattub pindalaliselt täielikult olemasoleva Vasalemma karjääri mäeeraldisel teenindusmaaga.

Seisuga 31.03.2025 on Vasalemma karjääri mäeeraldisel piires olevate plokkide jääkvaru järgmine:

- 1 plokk (ehituslubjakivi) – 262,199 tuh m³;
- 2 plokk (ehituslubjakivi) – 361,895 tuh m³;
- 3 plokk (ehituslubjakivi) – 716,933 tuh m³;
- 4 plokk (ehituslubjakivi) – 1547,454 tuh m³;
- 5 plokk (ehituslubjakivi) – 4299,224 tuh m³;
- 6 plokk (ehituslubjakivi) – 1573,448 tuh m³;
- 7 plokk (ehituslubjakivi) – 414,544 tuh m³;
- 8 plokk (ehituslubjakivi) – 1259,11 tuh m³;
- 9 plokk (ehituslubjakivi) – 1181,386 tuh m³;
- 10 plokk (ehituslubjakivi) – 137,18 tuh m³;
- 11 plokk (ehituslubjakivi) – 159,16 tuh m³.

Keskkonnakaitsetloa taotluse vormile on märgitud maavara kogused ja kaevandatava varu koguste seisuga kuupäevaks 28.05.2025.

Keskkonnakaitsetloa andmise järgselt tuleb korrigeerida ka plokkide piire ning moodustada mäeeraldisest välja jäänud osas uued plokid.

Tutvunud taotlusmaterjalidega, toome välja järgmised puudused ja tähelepanekud:

1. Palume taotluse seletuskirjas esitada taotluse vormile märgitud maavara koguse arvutus ja arvutuse selgitus koos kaevandatava maavara koguse määranguga, märkides, millise aasta ja millise kvartali lõpu seisuga on maavara kogus arvutatud.
2. Taotluse seletuskirjas on märgitud mäeeraldisel pindalaks 344,09 ha, kuid taotluse vormil ning graafilistel lisadel 336,89 ha.
3. Taotluse lisades 38 – 41 „*Vasalemma_graafika.asice*“ on mäeeraldisel plaan, geoloogilised läbilõiked ning korrastatud maa plaan. Märgime, et kaevandamisloa taotlus koosneb taotlusel esitatavatest andmetest, seletuskirjast ja graafilisest lisast. Graafiline lisa koosneb taotletava mäeeraldisel plaanist, geoloogilistest läbilõigetest ja korrastatud maa plaanist. Palume taotluse vormi punktis 6.2 lisada ainult nõutud elemendid, mitte dubleerida ebavajalikku.
4. Taotluse vormil on märgitud kaevandatud maa kasutamise otstarve tehiseveekogu, looduslikult taastuv ala, kuid graafilisel lisas 3 „korrastatud maa plaan“ tehiseveekogu, metsamaa ja rohumaa.
5. Mäeeraldisel lamami isojoontel ei ole kõrgusväärtuseid.

Palume loa pikendamise korralduses kirjeldada, millise kuupäeva seisuga on varu kogus loale märgitud. Palume kirjeldada loal varu kogus maardlate nimistus arvel oleva info alusel ja kvartali lõpu kuupäevaga, et loa andmed oleks kokku viidavad kvartaalsete kaevandatud koguste aruannetega. Kuna tegu on töötava karjääriga, palume varu koguseid mitte ümardada täistuhandeteni, et mitte tekitada segadust loa omaja aruandlusesse.

Palume eeltoodut arvestada keskkonnaloa taotluse edasisel menetluses.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Martin Nurme

Maavarade registri osakonna juhataja

Janno Kuusik

Maavarade registri osakonna spetsialist

5766 8676 Janno.Kuusik@egt.ee