



Keskkonnaamet

Teie: 03.07.2026 nr DM-137048-1

Meie: 08.07.2026 nr 13-1/26-1058

Arvamuse andmine kaevandamisloa taotlusele (Pihali III lubjakivikarjäär)

Eesti Geoloogiateenistusele on saabunud teade KOTKAS infosüsteemi dokumendist DM-137048-1 kaevandamisloa esmataotlus T-KL/1033683. Taotleja soovib saada luba kõrge- ja madalamargilise ehituslubjakivi kaevandamiseks Pihali III lubjakivikarjääri 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 41,64 ha ja selle teenindusmaa tegelik pindala on 52,56 ha, mis vastavad graafilistel lisadel *Mäeeraldise plaan* ja *Korrastatud maa plaan* märgitud tärgpindaladele. Taotletav ala asub Rapla maakonnas Kohila vallas katastriüksusel Vardi metskond 80 (tunnus 31701:005:0958).

Taotletav mäeeraldis hõlmab täielikult Pihali maardla (maavarade registri registrikaart nr 1001) kõrgemargilise ehituslubjakivi aktiivse tarbevaru 1 plokki ja madalamargilise ehituslubjakivi aktiivse tarbevaru 2 plokki. Kaevandamisloa taotluse vormil ja seletuskirjas on korrektne viide ploki nimedele ja aktiivse tarbevaru kogustele.

Taotletav ala kattub Pihali lubjakivikarjääri taotletava alaga.

Tutvunud taotlusmaterjalidega, toome välja järgmised puudused.

1. Palume kontrollida üle puuraugu Pa-14 kasuliku kihi paksuse.
2. Palume lisada asendiplaani juurde kaardilehe numbrit (Kohila 6332).
3. Nõlvaterviku kontuuri pole joonistel kasutatud, kuid legendis on olemas. Palume viia legendid vastavusse joonistega.
4. Registri andmetel on 1 aT kõrgemargilise ehituslubjakivi ploki keskmine paksus 6,3 m. Palume seletuskirja tabelis 4.1 parandada ploki paksust.

Seisuga 30.06.2026 on Pihali III lubjakivikarjääri piires olevate plokkide jääkvaru järgmine:
1 plokk (kõrgemargiline ehituslubjakivi) – 2630 tuh m³,
2 plokk (madalamargiline ehituslubjakivi) – 1295 tuh m³.

Palume eeltoodut arvestada kaevandamisloa taotluse edasises menetluses.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Mihkel Annusver

Maavarade registri spetsialist osakonna juhataja ülesannetes

Iris Pook

Maavarade registri osakonna spetsialist

iris.pook@egt.ee