



KESKKONNAAMET

07.05.2021 nr DM-109162-41

Lisateabe küsimine

Haakeri dolokivikarjääris teostati markšeidermõõdistus, millest selgus, et juba uuringuaegne maapind ja puuraukude absoluutkõrgused ei ole kooskõlas tegeliku reljeefiga. Korrigeeritud andmete põhjal modelleeriti dolokivikihtide lasundite ja lamamite mudelid, mille alusel korrigeeriti ka mäeeraldise plaanil ja geoloogilise läbilõikel vastavaid andmeid ja esitati uuendatud graafilised lisad (KOTKAS 14.04.2021 nr DM-109162-35).

Keskkonnaamet märgib, et hüdroteoloog on lähtunud eelnevalt esitatud graafilistest lisadest, mistõttu palub Keskkonnaamet esitada uuendatud hüdroteoloogi hinnang Haakeri dolomiidikarjääris toimuva tegevuse mõju kohta põhjaveele ning anda seisukoht, kas uues olukorras on mõistlik teostada kaevudes olemasoleva olukorra fikseerimine (mõõta veetasemed ja kontrollida vee kvaliteeti).

Palume esitada uuendatud hüdroteoloogiline hinnang hiljemalt **kuu aja** jooksul käesoleva kirja saamisest alates.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)
Martin Nurme
juhataja
maapõuebüroo

Merike Rosin 5682 2097 (maapõue)
Merike.Rosin@keskkonnaamet.ee

Melika Paljak 528 5392 (vesi)
Melika.Paljak@keskkonnaamet.ee