



MAA-AMET

Keskkonnaamet

Teie 23.02.2024 nr DM-127289-1

Meie 28.02.2024 nr 9-3/24/2680-2

Keskkonnakaitseloa esmataotlus T/KL-1022673 (Halla liivakarjäär, OÜ VENTURO)

Maa-ametile on saabunud teade KOTKAS infosüsteemi dokumendist DM-127289-1, Keskkonnakaitseloa esmataotlus T/KL-1022673 (Halla liivakarjäär, OÜ VENTURO). Käesoleva Halla liivakarjääri keskkonnaloo taotluse eesmärk on laiendada endise, tänaseks kehtetu, mäeeraldise piire nii pindalaliselt kui sügavuti, et tagada kohaliku kui ka üleriigilise tähtsusega ehitusobjektide rajamiseks ning taotleja äritegevuse jätkamiseks vajalik täite- ja ehitusressurs. Halla liivakarjääri mäeeraldisele taotletakse keskkonnaluba 15 aastaks. Maa-amet on tutvunud esitatud taotlusega.

Taotletava mäeeraldise ja selle teenindusmaa tegelik pindala on mõlemal juhul 7,48 ha, mis vastab keskkonnakaitseloa taotluse vormil, seletuskirjas ning graafilistel lisadel *Mäeeraldise plaan* ja *Mäeeraldise korrastatud ala plaan* märgitud täpikpindalale. Asuvad katastriüksusel 87401:003:0087 Luhamaa (L-est mõõdistatud; maatulundusmaa).

Taotletav mäeeraldis hõlmab täielikult Halla liivamaardla (maavarade registri registrikaart nr 0823) täiteliiva aktiivse tarbevaru 1 ja 2 plokkide ning aegunud (kuni 15.01.2024 kehtinud) kaevandamise loaga mäeeraldist Halla liivakarjäär ja selle teenindusmaad.

Seisuga 31.12.2023 on hõlmatavate plokkide varu kogus maavarade registris järgmine:
1 aT plokk (täiteliiv) – 539 tuh m³,
2 aT plokk (täiteliiv) – 670 tuh m³.

Taotluse seletuskirjas on korrektne viide registrikaardi plokkide numbritele ja varu kogustele seisuga 31.12.2023.

Seletuskirjas on selgitatud, et kogu taotletav varu ei ole kaevandatav, kuna külgneva maapinna stabiilsuseks tuleb kogu mäeeraldise perimeetrile jätta nõlva hoidetervik. Halla liivakarjääris lasuva täiteliiva ohutuks nõlvuseks on veepealses osas (sh katend) arvestatud nõlvusega 1 : 2 ning veealuses osas 1 : 5.

Avalikus kasutuses oleva kohaliku Halla tee nr 8740206 äärmise sõiduraja välimine serv asub taotletava mäeeraldise kirdeservast ~13 m kaugusel. Taotlusele on lisatud vastavasisuline Riigimetsa Majandamise Keskuse kooskõlastus.

- Palume lisada ka maapinna reljeefi ja mäeeraldise lamami samakõrgusjooned üldlevinud GIS- või CAD-vormingus joon-tüüpi ruumiobjektina. Palume esitada ruumiobjektid sarnaselt varu arvutuse ruumiobjektidega – alad ja jooned esitatakse eraldi failidena, sealjuures peaksid isojooned omakorda eraldi failidena olema (lamami isojoonte failis ei tohi olla teist tüüpi objekte). Palume isojoonte ja mäeeraldise ja teenindusmaa ruumikujude moodustamisel lähtuda Maa-ameti geoportaalil olevast juhendist <https://geoportaal.maaamet.ee/est/Ruumiandmed/Geoloogilised-andmed/Maardlad/Maeeraldise-lamami-samakorgusjoonte-esitamine-p732.html>

Lugupidamisega

Karmen Siim
Geoloogia osakonna peaspetsialist

54450762 karmen.siim@maaamet.ee