



KESKKONNAAMET

AS VALMAP GRUPP
info@valmapgrupp.ee

13.09.2023 nr DM-122340-7

AS VALMAP GRUPP keskkonnaloo nr VALM 004 muutmise taotluse puuduste kõrvaldamine

AS VALMAP GRUPP (edaspidi ka *ettevõte*) esitas 08.12.2022 Keskkonnaametile maavara kaevandamise ja vee erikasutuse keskkonnaloo (edaspidi ka *keskkonnaluba*) nr VALM 004 muutmise taotluse (registreeritud Keskkonnaameti süsteemis KOTKAS 08.12.2022 dokumendina nr DM-122340-1). Parandatud taotlused esitati 04.09.2023 (DM-122340-4) ja 13.09.2023 (DM-122340-6).

Keskkonnaamet kontrollis taotleja esitatud parandatud taotlusmaterjalide vastavust nõuetele.

Keskkonnaloo muutmise taotlust kontrollis keskkonnaregistri maardlate nimistu volitatud töötleja Maa-amet (Maa-ameti 12.09.2023 kiri nr 9-3/22/21248-4, lisatud) ning leidis alljärgnevad puudused:

1. Keskkonnakaitseloo taotluse vormil on vajalik korrigeerida mäeeraldisega hõlmatavate varuplokkide tarbevaru ja reservvaru koguseid võttes arvesse plokkide osalist hõlmamist taotletava mäeeraldisega.
2. Taotletava mäeeraldisega soovitakse hõlmata osaliselt passiivse tarbevaru 7 ja 8 plokk. Maa-ameti 14. juuni 2018 käskkirjaga nr 1-1/18/1202 on 7 ja 8 plokk registrisse kantud passiivse tarbevaruna seoses kattumisega Märdi järve kalda piiranguvööndiga ja Holdre kaljukotka püsielupaigaga. Maapõueseaduse § 23 lõige 6 alusel on maavaravaru passiivne 3 juhul, kui selle kaevandamine ja kasutamine on õigusaktide kohaselt keelatud või ei ole selle kaevandamine ja kasutamine keskkonnakaitselise vajadust arvestades võimalik. Holdre kaljukotka püsielupaiga piire on muudetud ja 7 ja 8 ploki läänepoolsed lahustükid jäävad praegusel hetkel püsielupaiga piiridest väljapoole ja sellest tulenevalt soovitakse 7 ja 8 plokk hõlmata osaliselt taotletava mäeeraldisega. Selleks, et passiivse tarbevaru plokk oleks võimalik kaevandama hakata on vajalik plokid osaliselt ümber hinnata aktiivseks seoses kaljukotka püsielupaiga piiride muutumisega. Kui plokid on ümber hinnatud aktiivseks, siis on võimalik taotleda kaevandamise luba 7 ja 8 ploki alal.
3. Seletuskirjas on kirjeldatud, et varuplokkide hõlmatakse mäeeraldisega osaliselt ning tabelis 4.3 Taotletav maavaravaru (seisuga 30.06.2019) välja toodud mäeeraldiselises piiresse jäävate plokkide pindalad ja varukogused. Palun seletuskirjas täpsemalt lahti kirjutada, et miks hõlmatakse varuplokkide ja olemasolevat Lagesoo tootmisala mäeeraldist osaliselt ning kuidas on tagatud taotletavast mäeeraldisest väljajäävas osas olemasoleva mäeeraldiselise ala korrastamine.

4. Graafilisele lisale Mäeeraldise plaan ja Korrastatud ala plaan ei ole märgitud mäeeraldise piiripunkti nr 82 lähedusse jäävat puurkaevu ja selle sanitaarkaitseala (EELIS kood PRK0012234).

Keskkonnaamet palub kõrvaldada puudused.

Parandustaotlus esitada keskkonnaotsuste infosüsteemis **hiljemalt 12.10.2023**.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Martin Nurme
juhataja
maapõuebüroo

Lisa: DM-122340-5. MA_vastus_AK_Lagesoo turbatootmisala_12.09.2023

Teadmiseks: OÜ Inseneribüroo STEIGER

Aare Mark 5064227
Aare.Mark@keskkonnaamet.ee

Anu Holvandus 5694 9046
Anu.Holvandus@keskkonnaamet.ee