



MAA-AMET

Keskkonnaamet

Teie 6.04.2022 nr DM-119595-3

Meie 8.04.2022 nr 9-3/22/5003-4

**Keskkonnakaitseloa muutmistaotlus nr
T-KL/1012461, menetlus nr M-119595
Rabivere turbatootmisala**

Maa-ametile on saabunud teade keskkonnaotsuste infosüsteemi KOTKAS dokumendist DM-119595-3, keskkonnakaitseloa muutmistaotlus nr T-KL/1012461, menetlus nr M-119595. Rabivere turbatootmisalal on maavara kaevandatud ehk turvast toodetud juba 40 – 50 aastat. Aastal 2020 tehti kehtiva mäeeraldise piires jääkvaru täiendav uuring, mille varu (plokk 1 aT ja plokk 2 aT) kinnitati Maa-ameti 8.06.2020. a korraldusega nr 1-17/20/1462. Rabivere turbatootmisala keskkonnaloa taotlus põhineb tehtud jääkvaru uuringu tulemustele. Võrreldes hetkel kehtiva loaga soovitakse kaevandamisõiguse kehtivusaega pikendada 30 aasta võrra, laiendada kaevandamise luba kaevandamisega rikutud ja mahajäetud turbatootmisala plokile 5 aT ning viia olemasolevad mäeeraldise ploki piirid ja mahud kooskõlla tegelikkusega. Lisaks kattub praegune mäeeraldise teenindusmaa eraomandis olevate kinnistutega Kelluka (katastritunnus 31701:005:0078) ja Rohelise (katastritunnus 31701:001:1255) ~1,4 m ulatuses, mida käesoleva taotlusega on soov korrigeerida. Maa-amet tutvunud esitatud taotlusega, märgib järgmist.

Taotletava mäeeraldise ja selle teenindusmaa tegelikud pindalad on vastavalt 136,94 ha ja 162,07 ha, mis vastavad keskkonnakaitseloa taotluse vormil, seletuskirjas ning graafilistel lisadel *Mäeeraldise plaan* ja *Korrastatud ala plaan* märgitud tärkpindaladele. Asuvad katastriüksustel Rabivere turbatootmisala (tunnus 31701:006:0850; turbatööstusmaa, mõõdistatud, suvaline), Vardi metskond 121 (tunnus 31701:001:0484; maatulundusmaa, kaardi ja plaani alusel) ja Jassi (tunnus 31701:006:0154; maatulundusmaa, kaardi ja plaani alusel).

Taotletav mäeeraldis hõlmab Hagudi turbamaardla (registrikaart nr 0111) vähelagunenud turba aktiivse tarbevaru 1 plokki ja hästilagunenud turba 2 ja 5 plokke. Taotletav mäeeraldis hõlmab täielikult olemasoleva Rabivere tootmisala (loa nr Rapm-011; loa omaja Rapla Turvas OÜ) mäeeraldist.

Keskkonnakaitseloa taotluse vormil ja seletuskirjas on korrektne viide 1, 2 ja 5 plokkide nimedele ja maavaravaru kogustele.

Seletuskirja kohaselt ei ole taotletava mäeeraldise piiresse jäävast aktiivsest varust kogu hästilagunenud turbakiht kaevandatav, sest turbalasundi lamamile tuleb jätta korrastamiseks vajalik jääkturba kiht, mis sõltub korrastamise suunast. Mäeeraldisel on soodsad tingimused ala taastuvaks sooks moodustamiseks, mille tarbeks jäetakse mäeeraldise põhja 0,2 m paksune

jääkkiht.

Seisuga 31.12.2021 on olemasoleva Rabivere tootmisala mäeeraldisega seotud varuplokkide jääkvaru järgmine:

1 plokk: vähelagunenud turvas, aktiivne tarbevaru 172 tuh t,

2 plokk: hästilagunenud turvas, aktiivne tarbevaru 400 tuh t.

Palume loa muutmise 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.

Taotletava mäeeraldisel vasakpoolne lahustükk kattub Maidla jõe (keskkonnaregistri kood VEE1098300) ja selle veekaitse ja kalda piiranguvööndiga. Veeseaduse (edaspidi VeeS) § 120 lõike 1 kohaselt ja looduskaitseaduse (edaspidi LKS) § 37 lõike 4 kohaselt veekaitsevööndis ja kalda piiranguvööndis kaevandamise piirang ei laiene maavara kaevandamise tõttu tekkinud tehisveekogu kaldale, mis asub maardlal, mäeeraldisel või selle teenindusmaal, kuni kaevandatud maa korrastamise kohustuse täidetuks tunnistamiseni maapõueseaduses sätestatud korras.

Maa-ameti peadirektori korraldusega 08.06.2020 nr 1-17/20/1462 hinnati ümber Rabivere tootmisala turba jääkvaru. OÜ Inseneribüroo STEIGER koostatud uuringuaruande (Hagudi turbamaardla Rabivere turbatootmisala jääkvaru uuringu aruanne (varu seisuga 31.03.2020), EGF 9369) lisas 7 on selgitatud, et Rabivere turbatootmisala lahustüki ümber moodustati peale 1962. aastat piirde- ja kogumiskraavid alale, kus varasemalt puudus vooluveekogu. Kuna tekkis vajadus uue veeväljalasude järele, on Rabivere tootmisala kuivendussüsteem ühendatud Maidla jõega. Rapla Turvas OÜ-le on antud vee erikasutusluba nr L.VV/328689 Maidla jõkke kaevandusvee juhtimiseks. Maidla jõe osa, mis külgneb ümberhinnatud plokkidega, asub keskkonnaregistri maardlate nimistu registrikaardi nr 0111 kehtiva kande kohaselt Hagudi turbamaardlal. Jääkvaru ümberhindamine toimus Rabivere turbatootmisala mäeeraldisel piires, mis ei ole korrastatuseks tunnistatud. Eeltoodust tulenevalt vastab Maidla jõe osa, mis külgneb ümberhinnatud plokkidega, VeeS-s ja LKS-s sätestatud erandi kohaldamiseks vajalikele tingimustele, st asub maardla alal, on kaevandamistekkeline ja ala ei ole tunnistatud korrastatuseks, mistõttu on veekogu veekaitsevööndis ja kalda piiranguvööndis põhjendatud ja lubatud rakendada VeeS § 120 lõike 1 ja LKS § 37 lõikes 4 sätestatud erandeid kaevandamise suhtes.

Taotletava mäeeraldisel teenindusmaa lääneosale jäävad 1-20 kV elektriõhuliin ADILA:KOH (VID kood K148754428), alla 1 kV elektriõhuliin Küla (VID kood M54559707), alajaam Hageri Raba:(Kohila) (VID kood M1692373), elektrimaakaabelliin 135LK (VID kood MKL54559708), elektriõhuliini mastitõmmitsad või toed (VID koodid 287979508 ja 287979509) ning nende kaitsevööndid.

Taotletava mäeeraldisel teenindusmaa läänepiir jääb riigitee nr 20101 Hageri - Kodila – Kuusiku äärmise sõiduraja välimisest servast ~6 m kaugusele.

Taotletava mäeeraldisel teenindusmaale ja mäeeraldisel vasakpoolse lahustüki lõuna- ja edelaosale jääb kuni 7,5 m ulatuses Rabivere maastikukaitseala (keskkonnaregistri kood KLO1000246).

Olles tutvunud edastatud taotlusega märgime täiendavalt:

- Seletuskirja peatükis **4. Mäeeraldisel piiride ja sügavuste põhjendus koos kaevandamisele kuuluvate varude määramisega** on kirjeldatud, et hästilagunenud turba kadu 2 plokis on 44 tuh t ja 5 plokis 10 tuh t ning kokku 54 tuh t. Analüüsides graafilise lisa *Geoloogilised läbilõiked I-I' ... III-III'* läbilõiget I-I' märgime, et hästilagunenud turba 5 plokile ei ole jäetud 0,2 m paksust põhjatervikut. Kui 5 plokile ei jäeta põhjatervikut (selle ploki lamamis hästilagunenud turba passiivse reservvaru 14 plokk), siis on vajalik

korrigeerida keskkonnakaitseloa taotluse vormil ja seletuskirjas hästilagunenud turba kaevandatava varu kogust (suureneks 10 tuh t võrra).

Lugupidamisega

Triin Hinnosaar
geoloogia osakonna peaspetsialist