



23.05.2023 nr DM-124454-4

Sargvere uuringuruumi geoloogilise uuringu loa muutmise taotluse menetlusse võtmisest teavitamine

Keskkonnaamet teatab, et on võtnud menetlusse Marina Minerals OÜ (registrikood 11349875, aadress Harju maakond, Tallinn, Kesklinna linnaosa, Tartu mnt 83-806, 10115) Sargvere uuringuruumi geoloogilise uuringu loa (edaspidi *uuringuloa*) muutmise taotluse. Taotlus on registreeritud keskkonnaotsuste infosüsteemis KOTKAS (edaspidi *KOTKAS*) 11.04.2023 nr DM-124454-1 all.

Olemasolev Sargvere uuringuum (uuringuloa nr L.MU/516567; kehtivusaeg 12.09.2022 kuni 12.09.2025) asub Järva maakonnas Paide linnas Sargvere külas katastriüksustel Metsatuka (katastritunnus 56701:001:0658). Katastriüksuste omanik on Eesti Vabariik, valitseja on Keskkonnaministeerium ja volitatud asutus on Maa-amet. Uuringuruumi teenindusala pindala on 5,48 ha. Tarbevaru uuringu käigus rajati 10 uuringukeveõõnt (lubatud rajada kuni 30 uuringukaeveõõnt ja kuni 30 puurauku). Uurimissügavus oli 0,9 kuni 1,7 m (lubatud sügavus kuni 10 m). Uuritavaks maavaraks oli taotluses ehitusliiv, täiteliiv, ehituskruus ja täitekruus. Hinnanguline maavara kogus, arvestades kaevandamiskadusid oli taotluse kohaselt 240 tuh m³. Uuritava maavara võimalik kasutusvaldkond oli teede- ja üldehitusehitus või täitepinnas. Loa kehtivusajaks taotleti 3 aastat. Uuringu teostaja oli taotluses OÜ Inseneribüroo STEIGER. Uuringuruum on tunnistatud korrastatuks Keskkonnaameti 13.04.2024 kirjaga nr DM-123204-3.

Uuringuloa muutmise taotluse seletuskirja kohaselt selgus geoloogilise uuringu välitöödel, et uuringuruum on valdavas osas jäätmetega kaetud ja liikumine lahtise prügi ning kinni katmata prügivallide tõttu raskendatud ja muuhulgas ka ohtlik. Laboratoorsete tööde, välitööde kirjelduste ja mõõdistuste andmetel ei ole uuringuruumi setete kvaliteet piisavalt hea ning maht piisavalt suur, et oleks seda mõistlik maavaravaruna arvele võtta. Metsatuka kinnistust kirde ja ida suunda jääva eraomandisse kuuluva Santeri katastriüksuse (katastritunnus 56701:001:0725) omanik on uuringuloa muutmise taotluse kohaselt huvitatud maavaravaru uuringust endale kuuluval kinnistul (pindalal ~1,07 ha). Kuna Sargvere uuringuruum jääb vahetult Santeri kinnistu kõrvale, soovitakse Santeri kinnistu osa liita olemasoleva Sargvere uuringuruumi koosseisu ning interpreteerida kogutud Sargvere geoloogilise uuringu andmeid koos täiendavalt juurde uuritavate andmetega Santeri kinnistul. Seega soovitakse olemasoleva uuringuloa uuringuruumi ja selle teenindusala pindala 5,48 ha suurendada pindalani 6,55 ha Santeri katastriüksusele laieneva uuringuruumi osa võrra. Muus osas loa muutmist ei taotleta.

Taotletava uuringuruumi teenindusala ei kattu arvel oleva maavaravaruga.

Taotletava uuringuruumi teenindusala loodenurgast ~51,6 m kaugusel asub puurkaev (Eesti Looduse Infosüsteemi kood PRK0022683 (edaspidi *EELIS kood*); kaitsevöönd 50 m), kattumist selle sanitaarkaitsealaga ei ole. Taotletava uuringuruumi teenindusala edelaservast ~16,5 m kaugusel asub puurkaev (EELIS kood PRK0022685; kaitsevöönd 50 m), mille sanitaarkaitseala kattub uuringuruumi teenindusala 33,5 m ulatuses.

Taotletava uuringuruumi teenindusala kagu- ja idaosa läbivad Elektrilevi OÜ-le kuuluvad alla 1 kV pingega elektriõhuliinid BIO ja AMKA.3x50+70 (VID koodid vastavalt M6057590 ja 5523095; kaitsevööndid 2 m liini teljest) koos mastitõmmita või toega (VID kood 109148628; kaitsevöönd 1 m projektsioonist maapinnal).

Taotletava uuringuruumi teenindusala kattub täielikult riigikaitsealase ehitise Nurmsi õppevälja piiranguvööndiga ning Pandivere ja Adavere-Põltsamaa nitraaditundliku alaga (EELIS kood LTA1000001).

Riigitee nr 25 Mäeküla – Koeru – Kapu äärmise sõiduraja välimine serv asub taotletava uuringuruumi teenindusala kuni 13 m kaugusel. Taotlusele on lisatud Transpordiameti kooskõlastus. Avalikus kasutuses oleva kohaliku Puki tee nr 5650226 äärmise sõiduraja välimine serv asub taotletava uuringuruumi teenindusala lääneservast kuni 3 m kaugusel.

Maapõueseaduse § 30 lõike 2 alusel avalikustab Keskkonnaamet teate geoloogilise uuringu loa taotluse menetlusse võtmise kohta ametlikus väljaandes Ametlikud Teadaanded (www.ametlikudteadaanded.ee).

Geoloogilise uuringu loa eelnõu valmimisest ja selle avalikustamisest teavitab Keskkonnaamet ametlikus väljaandes Ametlikud Teadaanded. Samuti saadetakse eelnõud kohaliku omavalitsuse üksusele ja loa taotlejale ettepanekute esitamiseks.

Huvitatud isikul ja isikul, kelle õigusi võib kavandatav tegevus puudutada, on õigus kahe nädala jooksul alates teadete avalikustamisest esitada Keskkonnaametile geoloogilise uuringu loa taotluse või loa eelnõu kohta ettepanekuid ja vastuväiteid.

Käesoleva kirja saajatel, kes soovivad ka edasise menetluse käigu osas teavitusi (sh otsuse eelnõu) saada, palume sellest Keskkonnaametit teavitada (nt e-kirja või telefoni teel). Teavitusi ei saadeta, kui selleks ei ole soovi avaldatud.

Taotluse ja muude avalike menetlusdokumentidega saab tutvuda KOTKAS-es kotkas.envir.ee valides alajaotuse keskkonnalaad -> keskkonnalaubade taotlused ja menetlused -> menetluse nr M-124454.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)
Viktoria Burtin
vanemspetsialist
maapõuebüroo

Viktoria Burtin 5688 5603
Viktoria.Burtin@keskkonnaamet.ee