



07.07.2023 nr DM-124995-3

Hertu II uuringuruumi geoloogilise uuringu loa taotluse menetlusse võtmisest teavitamine

Keskkonnaamet teatab, et on võtnud menetlusse AS-i Tariston (registrikood 10887843, aadress Harju maakond, Tallinn, Põhja-Tallinna linnaosa, Toompuiestee 35, 10149) Hertu II uuringuruumi geoloogilise uuringu loa taotluse. Nõutele vastav taotlus on registreeritud keskkonnanõuete infosüsteemis KOTKAS (edaspidi *KOTKAS*) 01.06.2023 nr DM-124995-1 all.

Hertu II uuringuruumi geoloogilise uuringu luba taotletakse Rapla maakonnas Kehtna vallas Pae külas katastriüksustel Vahastu metskond 99 (katastritunnus 29201:002:0880), Vahastu metskond 101 (katastritunnus 29201:002:0890) ja Künnivarese (katastritunnus 29201:002:0110). Katastriüksuste omanik on Eesti Vabariik, valitseja on Keskkonnaministeerium ja volitatud asutus on Riigimetsa Majandamise Keskus.

Taotletava uuringuruumi teenindusala pindala on 18,82 ha. Tegemist on tarbevaru uuringuga, mille käigus plaanitakse rajada kuni 28 uuringupuurauku ja kuni 28 uuringukaevet. Uurimissügavus on kuni 10 m. Uuritavaks maavaraks on täitekruus, ehituskruus, täiteliiv ja ehitusliiv. Hinnanguline maavara kogus, arvestades kaevandamiskadusid on 470 tuhat m³. Uuritava maavara võimalik kasutusvaldkond on taotluse kohaselt teede- ja taristuehitus. Taotletava loa kehtivusaeg on 3 aastat. Uuringu teostaja on OÜ Inseneribüroo STEIGER.

Keskkonnaamet ja maavarade registri vastutav töötaja kontrollis geoloogilise uuringu loa taotluse vastavust maapõueseaduses sätestatud nõutele. Taotlus vastas esitatud nõutele.

Taotletava uuringuruumi teenindusala ei ole kattumist maavarade registris arvel oleva maavaravaruga. Taotletava uuringuruumi teenindusala idaserv külgneb vahetult Hertu kruusamaardla (maavarade registri registrikaart nr 861) ehituskruusa aktiivse tarbevaru 1 ja 3 plokkidega, ehitusliiva aktiivse tarbevaru 2 ja 4 plokkidega ning olemasoleva Hertu kruusakarjääri (loa nr Rapm-073, loa omaja Riigimetsa Majandamise Keskus, kehtiv kuni 27.01.2027) mäeeraldise ja selle teenindusmaaga.

Taotletava uuringuruumi teenindusala loodenurgast ~8 m kaugusel asub maaparandussüsteem, mille maaparandussüsteemide registri kood on 5111040040010001.

Taotletava uuringuruumi teenindusala edelaservast ~ 110 m kaugusel asub üle 25 km² Suuruse

valgalaga veekogu Vigala jõgi (Eesti looduse infosüsteemi kood VEE1110400; veekaitsevöönd 10 m, kalda piiranguvöönd 100 m), mis on ühtlasi üle 25 km² valgalaga maaparandussüsteemi avatud eesvool (maaparandussüsteemide registri kood 51110400400000011M; kalda piiranguvöönd 100 m, eesvoolu kaitsevöönd 15 m; veekaitsevöönd 10 m). Taotletava uuringuruumi teenindusalal kattumist nimetatud veekogu ja avatud eesvoolu piiranguvöönditega ei ole.

Taotletava uuringuruumi teenindusala lääneservast vähemalt 16,1 m kaugusel asuvad Elektrilevi OÜ elektrimaakaabelliinid KEAVA:RAP ja AHXAMK-W.3x240+35Cu 24kV (VID koodid vastavalt KKL6038611 ja 333275995, 333275997; kaitsevöönd 1 m liini teljest). Laiarööpmeline raudtee (VID kood 6147273; kaitsevöönd 30 m tee teljest) asub taotletava uuringuruumi teenindusala lääneservast vähemalt 30 m kaugusel, selle kaitsevööndiga kattumist ei ole.

Taotletava uuringuruumi teenindusala põhjaosal kulgeb metsatee Prügila tee (nr 6690761), mis lõiguti on metsatee ja lõiguti avalikus kasutuses olev kohalik tee. Taotletava uuringuruumi teenindusala põhjaosal on tegemist suures osas metsateega.

Rail Balticu raudtee kavandatav trassikoridor asub taotletava uuringuruumi teenindusalast ~ 4,8 km kaugusel lääne suunas.

Maapõuaseaduse § 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 keskkonnaload -> keskkonnalubade taotlused ja menetlused -> menetluse nr M-124995.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)
Viktoria Burtin
vanemspetsialist
maapõuebüroo

Viktoria Burtin 5688 5603
Viktoria.Burtin@keskkonnaamet.ee