



14.11.2022 nr DM-121941-3

Künka IV uuringuruumi geoloogilise uuringu loa taotluse menetluse võtmisest teavitamine

Keskkonnaamet teatab, et on võtnud menetluse AS TREV-2 Grupp (registrikood 10047362, aadress Harju maakond, Tallinn, Nõmme linnaosa, Teemeistri tn 2, 10916) Künka IV uuringuruumi geoloogilise uuringu loa taotluse. Nõuetele vastav taotlus on registreeritud keskkonnaotsuste infosüsteemis KOTKAS (edaspidi *KOTKAS*) 25.10.2022 nr DM-121941-1 all.

Künka IV uuringuruumi geoloogilise uuringu luba taotletakse Rapla maakonnas Kohila vallas Mälivere külas katastriüksusel Vahastu metskond 78 (katastritunnus 31701:004:0280). Katastriüksuse omanik on Eesti Vabariik, valitseja on Keskkonnaministeerium ja volitatud asutus on Riigimetsa Majandamise Keskus.

Taotletava uuringuruumi teenindusala pindala on 16,92 ha (katastriüksuse pindala on kokku 175,78 ha). Tegemist on tarbevaru uuringuga, mille käigus plaanitakse rajada kuni 20 puurauku. Uurimissügavus on kuni 10 m. Uuritavaks maavaraks on ehitusliiv ja täiteliiv. Hinnanguline maavara kogus, arvestades kaevandamiskadusid on ehitusliival 300 tuh m³ ning täiteliival 380 tuh m³. Uuritava maavara võimalik kasutusvaldkond on üld- ja teedehitus. Taotletava loa kehtivusaeg on 5 aastat. Uuringu teostaja on AS TREV-2 Grupp.

Keskkonnaamet ja keskkonnaregistri maardlate nimistu andmete volitatud töötleja kontrollis geoloogilise uuringu loa taotluse vastavust maapõuseaduses sätestatud nõuetele. Taotlus vastas esitatud nõuetele.

Taotletava uuringuruumi teenindusala ei kattu maavarade registris arvel oleva maavaravaruga.

Taotletava uuringuruumi teenindusala lõuna- ja keskosa kattub ~10,4 ha ulatuses maaparandussüsteemiga Loone-Pirgu1, mille kood maaparandussüsteemide registris on 4109610031280001.

Taotletava uuringuruumi teenindusala lääneservast ~110 m kaugusel asub üle 25 km² suuruse valgalaga veekogu Keila jõgi (Eesti looduse infosüsteemi kood VEE1096100), kattumist selle veekaitsevööndi (10 m) ega kalda piiranguvööndiga (100 m) ei ole.

Taotletava uuringuruumi teenindusala põhjaosa läbib metsatee nr 3171229 Pentremetsa tee. Seletuskirjas on selgitatud, et puurauke teedele ega teede kaitsevööndisse ei rajata.

Rail Baltic raudtee kavandatav trassikoridor kattub taotletava uuringuruumi teenindusala ida-, kirde- ja kaguosaga kuni 91 m ulatuses.

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 keskkonnaloa -> keskkonnalubade taotlused ja menetlused -> menetluse nr M-121941.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)
Viktoria Burtin
vanemspetsialist
maapõuebüroo

Viktoria Burtin 5688 5603
Viktoria.Burtin@keskkonnaamet.ee