



Nimekirja alusel

10.09.2024 nr DM-129197-6

Präama uuringuruumi geoloogilise uuringu loa taotluse menetlusse võtmisest teavitamine

Keskkonnaamet teatab, et on võtnud menetlusse Aktsiaselts PRELVEX (registrikood 10347224, aadress Järva maakond, Türi vald, Türi linn, Tehnika tn 3, 72213) poolt 20.07.2024 esitatud Präama uuringuruumi geoloogilise uuringu loa taotluse (registreeritud keskkonnaotsuste infosüsteemis, edaspidi KOTKAS 20.07.2024 reg nr DM-129197-1 all). Nõuetele vastav taotlus on esitatud 14.08.2024 (KOTKAS 14.08.2024 reg nr DM-129197-4).

Taotletav uuringuruum asub Järva maakonnas, Paide linnas Tarbja külas riigile kuuluval katastriüksusel Väätsa metskond 59 (tunnus 56502:002:0144; maatulundusmaa 100%) ja Viraksaare külas riigile kuuluvatel katastriüksustel Turbatootmisala (tunnus 56502:002:0950; turbatööstusmaa 100%) ja Väätsa metskond 62 (tunnus 56502:002:0146; maatulundusmaa 100%). Taotletav uuringuruumi teenindusala pindala on 162,80 ha.

Kinnistu Turbatootmisala (tunnus 56502:002:0950) riigivara valitseja on Regionaal- ja Põllumajandusministeerium ning volitatud asutus Maa-amet.

Kinnistute Väätsa metskond 59 (tunnus 56502:002:0144; maatulundusmaa 100%), Väätsa metskond 62 (tunnus 56502:002:0146; maatulundusmaa 100%) riigivara valitseja on Kliimaministeerium ning volitatud asutus Riigimetsa Majandamise Keskus.

Uuringu eesmärk on ala geoloogilise ehituse, mäenduslike tingimuste ja turba kvaliteedi hindamine, et võtta uuritud turbavaru maavarade registris arvele aktiivse tarbevaruna.

Geoloogilise uuringu käigus mille plaanitakse rajada kuni 80 uuringupuurauku. Uurimissügavus on kuni 8 m. Hüdrogeoloogilisteks katsetöödeks on veetasemete mõõtmine uuringupunktides, muud sihtotstarbelised tööd: laboratoorsed tööd; uuringuruumi teenindusala topograafiline mõõdistamine, turba botaanilise koostise määramine. Hinnanguline maavara kogus, arvestades kaevandamiskadusid on vähelagunenud turbal 200 tuh t ning hästilagunenud turbal 900 tuh t. Hästilagunenud turba võimalikud kasutusvaldkonnad taotluse kohaselt on kütteturvas ja mullasegude valmistamine ning vähelagunenud turbal aiandusturvas. Taotletava loa kehtivusaeg on 3 aastat. Uuringu teostaja on OÜ Inseneribüroo STEIGER.

Geoloogilise uuringu tegemisel lähtutakse keskkonnaministri 17.12.2018. a määrusest nr 52 „Üldgeoloogilise uurimistöö ning maavara geoloogilise uuringu kord ja nõuded ning nõuded

fosforiidi, metallitoorme, põlevkivi, aluskorra ehituskivi, järvelubja, järvemuda, meremuda, kruusa, liiva, lubjakivi, dolokivi, savi ja turba omaduste kohta maavarana arvelevõtmiseks“.

Uuringuvõrk projekteeritakse tihedusega 200×200 m. Varu täpsemaks kontuurimiseks rajatakse vajadusel täiendavaid uuringupunkte. Mõõdetakse turba kogupaksus ja vähelagunenud turba kihi paksus 0,05 m täpsusega ning iseloomustatakse turba lamamis olevaid setteid. Uuringupunktide asukohad ja maapinna abs kõrgus mõõdistatakse GPS-seadmega.

Turba kännusus määratakse 2 platsil, millel tehakse käsipuuriga 1 m intervalliga 100 torget ning registreeritakse kännutabamused.

Kolmest uuringupunktist võetakse 0,25 m intervalliga proovid turba üldanalüüsiks.

Uuringuruumi teenindusalal teostatakse geodeetiline mõõdistamine ja mõõdetakse kraavide veetasemeid.

Keskkonnaamet kontrollis geoloogilise uuringu loa taotluse vastavust maapõueseaduses sätestatud nõuetele. Taotlus vastas esitatud nõuetele.

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 keskkonnaload -> keskkonnalubade taotlused ja menetlused -> menetluse nr M-129197.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)
Janno Kuusik
vanemspetsialist
maapõuebüroo

Janno Kuusik 5332 1316
Janno.Kuusik@keskkonnaamet.ee