



Nimekirja alusel

30.12.2024 nr DM-130543-3

**Harku XI uuringuruumi geoloogilise uuringu loa taotluse menetlusse võtmisest teavitamine**

Keskkonnaamet teatab, et **Aktsiaseltsi Harku Karjäär** (registrikood 10478760, aadress Vae tn 2, Laagri alevik, Saue vald, Harju maakond, Eesti) **19.12.2024** esitatud **Harku XI uuringuruumi** geoloogilise uuringu loa taotlus (registreeritud keskkonnaotsuste infosüsteemis KOTKAS 19.12.2024 menetluse nr M-130543 juurde) on menetlusse võetud.

Geoloogilise uuringu luba taotletakse Harju maakonnas Saue vallas Hüüru külas riigile kuuluvatel kinnistutel Karjääri (katastritunnus 72701:001:1319, registriosa nr 4123950) ja Voolu (katastritunnus 72701:001:0112, registriosa nr 10306302), mille riigivara valitseja on Regionaal- ja Põllumajandusministeerium ja volitatud asutus Maa-amet ning eraomandisse kuuluval kinnistul Harku karjäär 3 (katastritunnus 72701:001:0012, registriosa nr 3088902). Taotletava uuringuruumi teenindusala pindala on 9,89 ha.

Taotletava Harku XI uuringuruumi teenindusala kattub osaliselt Harku lubjakivimaardla (reg.kaardi nr 0161) ehituslubjakivi aktiivse reservvaru plokiga 35. Lisaks kattub uuringuruumi teenindusala peaaegu täielikult Harju maakonna maavarade teemaplaneeringu koostamise käigus kontuuritud riigi huviga alaga, kus potentsiaalselt võib maavarana lasuda Vao kihistu kõrgemargiline ehituslubjakivi. Uuringute käigus selgitatakse välja lubjakivi lasumistingimused, omadused ja kvaliteet ning maht, et hinnata lasundi kasutamise võimalusi nii üld- kui teedeehituseks.

Kavandatava tegevuse eesmärk on lubjakivi tarbevaru uuring, mille käigus planeeritakse rajada kuni 10 puurauku ja kuni 8 uuringukaevet sügavusega kuni 20 m; hüdrogeoloogilised katsetööd: veetasemete mõõtmine, katsepumpamine; muud kavandatavad sihtotstarbelised tööd: proovid materjali füüsikalise-mehaanilisteks katseteks ja keemiliseks analüüsiks, topograafiline mõõdistamine. Uuringu teostaja on OÜ J.Viru Markseideribüroo (registrikood 11644539, aadress Tartu mnt 84a-50, Kesklinna linnaosa, Tallinn). Loa taotletav kehtivusaeg on 5 aastat.

Keskkonnaamet kontrollis geoloogilise uuringu loa taotluse vastavust maapõueseaduses (*MaaPS*) ja keskkonnamõju hindamise ja keskkonnajuhtimissüsteemi seaduses sätestatud nõuetele. Taotlus vastas esitatud nõuetele. MaaPS § 30 lõike 2 alusel avalikustab Keskkonnaamet teate geoloogilise uuringu loa taotluse menetlusse võtmise kohta ametlikus väljaandes Ametlikud Teadaanded ([www.ametlikudteadaanded.ee](http://www.ametlikudteadaanded.ee)).

Huvitatud isikul ja isikul, kelle õigusi võib kavandatav tegevus puudutada, on õigus kuni loa andmise või andmisest keeldumise otsuse tegemiseni esitada Keskkonnaametile loa taotluse kohta ning määratud tähtaja jooksul eelnõu kohta ettepanekuid ja vastuväiteid.

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

Geoloogilise uuringu loa taotluse osas tehtava otsuse eelnõu valmimisest ja selle avalikustamisest teavitab Keskkonnaamet ametlikus väljaandes Ametlikud Teadaanded. Samuti saadetakse eelnõu geoloogilise uuringu loa taotlejale ja vastavat soovi avaldanud isikutele tutvumiseks ja ettepanekute esitamiseks.

Geoloogilise uuringu loa taotlus on digitaalselt kättesaadav aadressil <https://kotkas.envir.ee/>, valides alajaotuse keskkonnakaitselood-> taotluste ja menetluste register-> menetluse number [M-130453](#).

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)  
Reet Siilaberg  
juhataja  
ringmajanduse osakond

Marin Varblane 5692 7090  
[Marin.Varblane@keskkonnaamet.ee](mailto:Marin.Varblane@keskkonnaamet.ee)