

## Geoloogilise uuringu load

Avaldamise algus: 02.02.2012

Vastavalt maapõueseaduse § 19 lõikele 1 teatab Keskkonnaamet, et väljastas geoloogilise uuringu loa nr L.MU/321236 Kadastiku IV uuringuruumis geoloogiliste uuringute tegemiseks. Keskkonnamõju hindamist keskkonnamõju hindamise ja keskkonnajuhtimissüsteemi seaduse tähenduses ei algatatud. Väljastatud loas on määratud loa omanikuks OÜ VIIRMA (äriregistrikood 10045953, aadress Kalda 41, Narva-Jõesuu, 29022 Ida-Virumaa). Uuringuruum paikneb Ida-Viru maakonnas Narva linna territooriumil Narva lubjakivimaardla (maardla registrikaardi nr 0052) aktiivse reservvaru 4-ndal plokil katastriüksusel 55106:001:0184. Uuringuruumi teenindusala pindala on 50,82 ha. Uuritavaks maavaraks on ehituslubjakivi; võimalikud kasutusala: tükkikivi tootmine, ehitus ja teedehitus. Geoloogilise uuringu teostajaks on Inseneribüroo Steiger OÜ. Uuringu iseloom on tarbevaru uuring ja täiendav uuring, uurimissügavus kuni 18 m, puuraukude arv on 20. Muud sihtotstarbelised tööd: laboratoorsed katsetused, topograafiline mõõdistamine. Loa kehtivusaeg on kuni 02.02.2015. a. Täiendavad tingimused:

1. Geoloogilise uuringu teostamisel järgitakse rangelt kõiki keskkonnakaitse ja ohutustehnika nõudeid. Kasutatakse korras tehnikat ning töötamisel ei kasutata keskkonda reostavaid materjale.
2. Geoloogilise uuringu käigus ei kahjustata maaüksusel kasvavat metsa.
3. Puuraukude ja kaevandite ümbrus viiakse uuringueelsesesse seisukorda. Tööde teostamisel järgitakse õigusaktidest tulenevaid nõudeid.
4. Uuringu läbiviijal tuleb teavitada Maa-ametit e-posti teel välitööde läbiviimisest vähemalt 10 kalendripäeva ette.
5. Juhul, kui geoloogilise uuringu raames on vaja teha raiet, tuleb see tegevus kooskõlastada Maa-ametiga.
6. Geoloogilise uuringu läbiviijal kooskõlastada uuringu läbiviimine elektriõhuliini omanikuga.

Haldusakti ja muude asjasse puutuvate dokumentidega on võimalik tutvuda

Keskkonnaameti Viru regiooni Jõhvi kontoris (Pargi 15, Jõhvi, tel 332 4404, e-post ida-viru@keskkonnaamet.ee).

Geoloogilise uuringu luba nr L.MU/321236 on kantud elektroonilisse keskkonnalubade infosüsteemi (<http://klis.envir.ee>).