

## Geoloogilise uuringu loa andmise või muutmise teade

Avaldamise algus: 18.10.2024

Avaldamise lõpp: 19.10.2124

Keskkonnaamet avaldab teadaande [maapõueseaduse \(MaaPS\) § 37 lõike 2](#) alusel.

Keskkonnaamet teatab, et Van der Knaap Eesti OÜ (registrikood: [14216488](#)) (aadress Määrastu, Leevaku küla, Räpina vald, Põlva maakond, 64428) 20.07.2024 esitatud taotluse alusel anti geoloogilise uuringu luba nr [L.MU/522478](#) Meelva uuringuruumi kehtivusajaga 3 aastat.

Meelva uuringuruum asub Põlva maakonnas Põlva vallas Säkna külas riigi omandisse kuuluvatel kinnistutel Räpina metskond 235 (katastritunnus 47301:001:1086) ja Räpina metskond 120 (katastritunnus 47302:001:0168), millede valitseja on Kliimaministeerium ja volitatud asutus Riigimetsa Majandamise Keskus ning Räpina metskond 253 (katastritunnus 47301:001:1084), mille valitseja on Regionaal- ja Põllumajandusministeeriumi ja volitatud asutus Maa-amet. Taotletava uuringuruumi teenindusala kogupindala on 142,57 ha. Uuringu eesmärk on välja selgitada vähelagunenud ja hästilagunenud turba esinemine alal, selle kvaliteet, levik, kogus, kasutamise võimalused ning võimalikud perspektiivsed kaevandamistingimused. Uuringute käigus planeeritakse rajada käsipuuriga kuni 65 sondeerimisauku. Muud kavandatavad sihtotstarbelised tööd: veetasemete mõõtmine, ala topograafiline moodsistamine, turba botaanilise koostise määramine. Uuringu teostaja on OÜ Inseneribüroo STEIGER (registrikood 11206437, aadress Männiku tee 104, Nõmme linnaosa, Tallinn, Harju maakond).

Geoloogilise uuringu loa täiendavateks tingimusteks määrati:

1. uuringu läbiviijal tuleb teavitada e-posti teel RMK Kagu regiooni ([kagu.regioon@rmk.ee](mailto:kagu.regioon@rmk.ee)) välitööde läbiviimisest vähemalt 10 kalendripäeva ette;
2. kui geoloogilise uuringu raames on vaja teha raiet, tuleb sellest teavitada Maa-ametit ja riigimetsa majandajat, kes sõlmib geoloogilise uuringu tegijaga kasvava metsa raadamiseks töövõtulepingu või raieõiguse omandamiseks kasvava metsa raieõiguse võõrandamise lepingu;
3. geoloogilise uuringu teostamise ajal ja selle järgselt tuleb tagada maaparandussüsteemi reguleeriva võrgu koosseisu kuuluva kuivenduskraavi nõuetekohane toimimine.

Haldusakti ja muude asjasse puutuvate dokumentidega on võimalik tutvuda Roheline 64, 80010 Pärnu.

Digitaalselt on dokumendid kättesaadavad <https://kotkas.envir.ee/menetlus/M-129193>.

Keskkonnaamet

Pärnu linn, Pärnu linn, Pärnu maakond, Roheline tn 64

Telefon: +372 6625999

E-post: [INFO@KESKKONNAAMET.EE](mailto:INFO@KESKKONNAAMET.EE)

Teadaande number 2373556