

Geoloogilise uuringu loa andmise või muutmise teade

Avaldamise algus: 07.06.2022

Avaldamise lõpp: 08.06.2052

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

Keskkonnaamet teatab, et KPM Mets OÜ (registrikood: [10287416](#)) (aadress Lossi tn 2a, Põltsamaa linn, Jõgeva maakond) 31.03.2022 esitatud taotluse alusel anti geoloogilise uuringu luba nr [L.MU/515903](#) Kobruvere uuringuruumis geoloogilise uuringu tegemiseks. Kobruvere uuringuruum asub Viljandi maakonnas Põhja-Sakala vallas Kobruvere külas eraomandisse kuuluvatel kinnistutel Kreepsu (katastritunnus 87001:002:0172, registriosa nr 3866339) ja Imanta-III (katastritunnus 87001:002:0332, registriosa nr 294039). Kavandatav tegevus ei kuulu keskkonnamõju hindamise ja keskkonnajuhtimise seaduse¹ § 6 lõike 1 ega Vabariigi Valitsuse 29.08.2005 määruse nr 224 "Tegevusvaldkondade, mille korral tuleb anda keskkonnamõju hindamise vajalikkuse eelhinnang, täpsustatud loetelu" loetellu, mistõttu ei olnud vajalik algatada keskkonnamõju hindamist või kaaluda selle vajalikkust eelhinnanguga.

Loasse kanti järgmised andmed:

1. Loa omaja: KPM Mets OÜ (registrikood 10287416, aadress Lossi tn 2a, Põltsamaa linn, Jõgeva maakond).
2. Maardla: -; uuringuruum: Kobruvere; asukoht Viljandi maakond, Põhja-Sakala vald; pindala 14,13 ha; uuritava maavara nimetus ja võimalikud kasutusala: kruus ja liiv teede- ja üldehituseks.
3. Uuringu teostaja: Maavarauuringud OÜ (registrikood 14346587, aadress Liiva tn 41, Tartu).
4. Uuringu iseloom ja maht: tarbevaru uuring; uurimissügavus: kuni 10 m; uuringukaevetööde arv: kuni 25; puuraukude arv: kuni 25; muud sihtotstarbelised tööd: veetasemete mõõtmised, proovid terastikulise koostise määramiseks, killustiku purunemiskindluse määramiseks, topotööd.
5. Loa kehtivusaeg: 5 aastat (07.06.2022-07.06.2027).
6. Täiendavad tingimused:
 - 6.1. Maaparandussüsteemi drenaažkuivenduse teostusjooniste alusel teha uurimistööd drenaažkuivenduse rajatiste asukoha täpseks määramiseks.
 - 6.2. Geoloogilise uuringu teostamisel arvestada drenaažkuivenduse asukohaga. Vältida drenaaži vigastamist.
 - 6.3. Geoloogilise uuringu käigus rikutud maaparandussüsteemi rajatised (dreenid, kollektorid, kaevud, kraavid) tuleb taastada. Tööd teha maaparandusseadusest ja sellega kehtestatud määrustest tulenevate nõuete kohaselt.

Haldusakti ja muude asjasse puutuvate dokumentidega on võimalik tutvuda lähimas Keskkonnaameti kontoris (tel. 662 5999, info@keskkonnaamet.ee).

Digitaalselt on dokumendid kättesaadavad keskkonnaotsuste infosüsteemist KOTKAS aadressil <https://kotkas.envir.ee/>.

Keskkonnaamet
Roheline 64, Pärnu
Telefon: 662 5999
E-post: INFO@KESKKONNAAMET.EE

Teadaande number 1933511