

Geoloogilise uuringu loa menetluse algatamise teade

Avaldamise algus: 26.04.2022

Avaldamise lõpp: 27.04.2122

Keskkonnaamet avaldab teadaande [maapõueseaduse \(MaaPS\) § 30 lõike 2](#) alusel.

Keskkonnaamet teatab, et Krüüdneri Karjäär OÜ (registrikood: [10698390](#)) (aadress Näituse tn 21, Tartu linn, Tartu linn, Tartu maakond) poolt esitatud geoloogilise uuringu loa taotlus Vissi uuringuruumis on menetlusse võetud.

Uuringuluba taotletakse geoloogilise uuringu teostamiseks Tartu maakonnas Nõo vallas Vissi külas Eesti Vabariigile kuuluvatel kinnistutel Elva metskond 57 (katastritunnus 52801:009:0703) ja Elva metskond 40 (katastritunnus 52801:001:1024). Katastriüksuste omanik on Keskkonnaministeerium ja volitatud asutus Riigimetsa Majandamise Keskus. Taotletava uuringuruumi teenindusala pindala on 11,46 ha. Tegemist on tarbevaru uuringuga. Geoloogilise uuringu käigus plaanitakse rajada kuni 30 puurauku ja kuni 30 uuringukaeveõõnt uurimissügavusega on kuni 12 m. Uuritavateks maavaradeks on liiv ja kruus. Hüdroteoloogilised katsetööd: veetaseme mõõtmine. Uuringu teostaja on Maavarauuringud OÜ (registrikood 14346587, aadress: Liiva tn 41, Tartu linn, Tartu maakond). Taotletava loa kehtivusaeg on 5 aastat.

Geoloogilise uuringu loa taotluse ja muude asjassepuutuvate dokumentidega on võimalik tutvuda https://kotkas.envir.ee/permits/public_application_view?proceeding_id=19919

Taotlus on digitaalselt kättesaadav https://kotkas.envir.ee/permits/public_document_view?document_id=75637

Kuni geoloogilise uuringu loa andmise või andmisest keeldumise otsuse tegemiseni on igaühel õigus esitada Keskkonnaametile põhjendatud ettepanekuid ja vastuväiteid. Ettepanekuid ja vastuväiteid võib esitada suuliselt või kirjalikult e-posti aadressile info@keskkonnaamet.ee või postiaadressile Roheline 64, 80010 Pärnu.

Geoloogilise uuringu loa eelnõu valmimisest teavitab Keskkonnaamet täiendavalt ametlikus väljaandes Ametlikud Teadaanded.

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

Teadaande number 1914428