

Keskkonnaloa andmise või andmisest keeldumise teade

Avaldamise algus: 31.10.2025

Avaldamise lõpp: 01.11.2125

Keskkonnaamet avaldab teadaande [keskkonnaseadustiku üldosa seaduse \(KeÜS\) § 58 lõike 3](#) alusel.

Keskkonnaamet teatab, et AKTSIASELTS KIVILUKS (registrikood: [10147365](#)) (aadress Betooni tn 19-16, Lagedi alevik, Rae vald, Harju maakond, 75303) poolt esitatud taotluse alusel muudeti maavara kaevandamise keskkonnaluba nr KL-508031 Suurkõrtsi II lubjakivikarjääris.

Keskkonnaluba nr KL-508031 kehtivusajaga kuni 10.02.2050 asub Lääne-Viru maakonnas, Viru-Nigula vallas, Kõrkküla külas kinnistutel Kingu (tunnus 15401:002:0462), Sirtsu (tunnus 15401:002:0322), Liisa (tunnus 15401:002:0123), Uustalu (tunnus 15401:002:0292) ja Sirtsu (tunnus 15401:002:0323) ja loal teostati järgmised muudatused:

Suurkõrtsi II lubjakivikarjääri keskkonnaloale mäeeraldise ja teenindusmaa ruumikuju ning määrata mäeeraldise ja mäeeraldise teenindusmaa pindalaks määrati 18.82 ha. Mäeeraldise plokkide andmeid viidi loale vastavalt arvele võetud maavara varule ja uuendatud lubjakivi varu plokilisele ehitusele plokid 6,7 ja 16. Loalt eemaldati Jäätme eriosa.

Suurkõrtsi II lubjakivikarjääri keskkonnaloa nr KL-508031 kõrvaltingimused (sh ajakohastatud sõnastusega tingimused nr 4 ja 5) on alljärgnevad:

1. Kaevandamise käigus ei tohi halvendada liigvee äravoolu maaparandusehitise Kestla I maa-alalt. Mäeeraldise teenindusmaa edelanurga korrastamisel tagada maaparandussüsteemi Kestla I (kood 1107150010010002) eesvoolu toimimine. Vee juhtimiseks maaparandussüsteemi eesvooludesse Kestla I kraavi ja Sõreda oja, taotleda Maaparandussüsteemide registri volitatud töötleja luba.

2. Ümbruskonna majapidamistele tuleb tagada püsiv, nõuetele vastav joogivesi. Kui kaevandamistegevuse tulemusena alaneb karjääri mõjupiirkonnas olevates kaevudes veetase tarbimist mittevõimaldavale tasemele, tuleb kaevandajal need asendada sügavamatest veekihtidest toituvate kaevudega.

3. Suurkõrtsi II karjääri mõjupiirkonnas (500 m raadiuses mäeeraldise välispiirist arvestatuna) viia läbi põhjavee kvaliteedi seire ja veetasemete mõõtmine (sh mõjupiirkonda jäävates seirekaevudes) Keskkonnaameti poolt kooskõlastatud seirekava alusel. Seirekava tuleb esitada aasta jooksul keskkonnaloa muutmise korralduse allkirjastamisest alates. Seire tulemused koos lühikokkuvõttega tuleb Keskkonnaametile esitada iga aasta lõpus, kuid mitte hiljem seire järgneva aasta 01. veebruariks. Kui seirekavaga sätestatud asjaolud muutuvad, siis tuleb sellest teavitada Keskkonnaametit ning täiendada/ muuta olemasolevat seirekava.

4. Kaevanduse mõju hindamisel tuleb lähtuda enne kaevandamistegevuse algust kaevandamisalast 1 km raadiusesse jäävatele ehitistele läbi viidud ehitusauditist, mis on edastada Viru-Nigula Vallavalitsusele ja ehitiste omanikele.

5. Jälgida tuleb enne kaevandamistegevuse algust sõlmitud kirjalike kokkulepete kinnipidamist Suurkõrtsi II lubjakivikarjääri mäeeraldise teenindusmaa piirist 1 km raadiusesse jäävate kinnistute, millel asuvad ehitised, omanikega. Kokkulepetes on viiteid kinnistul asuvate ehitiste audititele, informatsiooni kaevu veetaseme ja joogivee kvaliteedi kohta, ning meetmeid, mida rakendatakse juhuks, kui kaevandamistegevuse tulemusena alaneb karjääri mõjupiirkonnas olevates kaevudes veetase tarbimist mittevõimaldavale tasemele. Kokkulepped kinnistuomanikega on edastatud ka Viru-Nigula Vallavalitsusele.

6. Lõhkematerjaliseaduse § 32 lõike 9 kohane teavitamine lõhketööde läbiviimisest tuleb läbi viia Suurkõrtsi II lubjakivikarjääri mäeeraldise teenindusmaa piirist 1 km raadiuses elavate elanike seas SMS-i või e-posti teel.
7. Mürarikkad tööd nagu lõhketööd ja kivimi purustamine on keelatud laupäeval, pühapäeval ja riiklikel pühadel ning esmaspäevast reedeni kellaegadel 19.00 kuni 07.00.
8. Mürakandumise leevendamiseks rajada katendi puistangutest müratõkkevallid mäeeraldise teenindusmaa lagedale alale kagu, lääne, loode ja põhja suunal või muuta neid kõrgemaks selliselt, et need täidaksid oma eesmärgi.
9. Lõhkamistöodel eralduva osakeste (PMsum) heitkoguste leviku vältimiseks tuleb lõhkamine ajastada tuulevaiksele hetkele või soodsast ilmakaarest (elamutest eemale) puhuva tuulega ajale.
10. Kooskõlastada Tallinn-Narva põhimaantee nr 1 lõhketööde ajal vajalikud liikluskorralduse muudatused ning liiklejate lõhketöödest teavitamiseks vajalikud meetmed ja nende rakendamine Transpordiametiga (registrikood 70001490).
11. Kaevandamise käigus läbiviidavad lõhketööd tuleb teostada lühima võimaliku aja jooksul ning tagada ohutus- ja keskkonnanõuete täitmine nende teostamise jooksul.
12. Kasta karjääris kaevise transportimisel ja killustiku tootmisel kasutatavaid teid. Sademetevaesel perioodil, kui ööpäeva keskmine välistemperatuur on üle +5, niisutada mäeeraldisel kaevise transpordiks kasutatavaid teid pidevalt ning vältimaks kalluritel transporditava materjali tolmamist, tuleb kallurikastid katta.
13. Osakeste (PMsum) heitkoguste leviku vähendamiseks kasutada purustus-sorteerimissõlme töös kastmissüsteemi. Kui purustus-sorteerimissõlme kastmissüsteem ei ole piisav osakeste (PMsum) leviku vähendamiseks, tuleb sõlme töös arvestada tuule suunaga karjääri mõjupiirkonnas olevate lähimate majapidamiste poole.
14. Karjäärist lähtuva müra ja vibratsiooni mõju ulatuse, lubatud tasemetest kinnipidamise ja võimalike täiendavate leevendusmeetmete rakendamise vajaduse väljaselgitamiseks on kaevandamistegevuse käigus vajalikud täiendavad keskkonnauuringud. Täiendavad keskkonnauuringud on vajalikud ka juhul kui on tõendatud kaevandamistegevusest tulenev keskkonnanahäiring mäeeraldise teenindusmaa piirist 1 km raadiuses olevale majapidamisele. Uuringute teostamise aeg ja tingimused tuleb kokku leppida Keskkonnaameti ja kohaliku omavalitsuse üksusega ning vajadusel maaomanikuga.
15. Kaevetöid (sh pinnasetöid, maavara kaevandamist, kraavide või veetorude rajamist vms) ega transporti ei tohi teostata Elering AS 110 kV õhuliin L126 (Püssi-Asri) ning EstLink 2 450 kV kaabelliini kaitsevööndis. Elektripaigaldise kaitsevööndit läbiv kaevandamismassiivide vaheline transport tuleb korraldada Suurkõrtsi kinnistule selleks otstarbeks spetsiaalselt rajatud asukohas.
16. Mistahes tegevused või tööd Elering AS 110 kV õhuliin L126 (Püssi-Aseri) ning EstLink 2 450kV kaabelliini kaitsevööndis tuleb kooskõlastada Elering AS-ga (sh. taotlema elektripaigaldise kaitsevööndis töötamise luba).
17. Lõhkamistöõde korraldamiseks tuleb küsida Elering AS-lt eraldi tehnilised tingimused ning lõhkamistöõde projekt tuleb Elering AS-ga kooskõlastada. Lõhkamistöõde teostamiste aegadest tuleb Elering AS teavitada.
18. Tallinn-Narva põhimaantee nr 1 tee kaitsevööndis kavandatavad tööprojektid ning nende muudatused tuleb täiendavalt kooskõlastada Transpordiametiga (registrikood 70001490).

Haldusakti ja muude asjasse puutuvate dokumentidega on võimalik tutvuda lähimas Keskkonnaameti kontoris (telefon +372 662 5999, e-posti aadress info@keskkonnaamet.ee).

Digitaalselt on dokumendid kättesaadavad Keskkonnaameti keskkonnaotsuste infosüsteemis <https://kotkas.envir.ee/menetlus/M-126602>.

Keskkonnaamet

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

Telefon: +372 6625999

E-post: INFO@KESKKONNAAMET.EE

Tedaande number 2523401