

Keskkonnaloa eelnõu avalikustamise teade

Avaldamise algus: 03.03.2026

Avaldamise lõpp: 04.03.2126

Keskkonnaamet avaldab teadaande [keskkonnaseadustiku üldosa seaduse \(KeÜS\) § 47 lõike 2](#) alusel.

Keskkonnaamet teatab, et Nordkalk AS (registrikood: [10656606](#)) (aadress Lääne-Viru maakond, Väike-Maarja vald, Rakke alevik, F. R. Faehlmanni tee 11a, 46301) poolt 24.09.2025 esitatud Karinu II lubjakivikarjääri keskkonnaloa taotluse nr T-KL/1024269-6 (registreeritud KOTKAS-s 24.09.2025 numbriga DM-128944-40) alusel on valminud keskkonnaloa nr KMIN-097 ja keskkonnaloa muutmise otsuse eelnõud.

Keskkonnaluba nr KMIN-097 soovitakse pikendada maavara kaevandamiseks ja vee erikasutuseks 30 aasta võrra ehk kuni 27.03.2056. Vee erikasutusluba L.VV/329702 (kehtivusajaga 17.10.2017 - 27.03.2026) liidetakse kaevandamisloa nr KMIN-097 juurde.

Karinu II lubjakivikarjäär asub Järva maakonnas Järva vallas Karinu külas riigile kuuluvatel kinnistutel Karinu karjäär 4 (katastritunnus 25501:001:0202), Karinu karjäär 3 (katastritunnus 25701:001:0357) ja Karinu karjäär 2 (katastritunnus 25702:004:0199), millede riigivara valitseja on Majandus- ja Kommunikatsiooniministeerium ning volitatud asutus Maa- ja Ruumiamet.

Taotletav Karinu II lubjakivikarjääri mäeeraldis pindalaga 16,78 ha (teenindusmaa pindala on 27,66 ha) hõlmab Karinu maardla tehnoloogilise lubjakivi aktiivse tarbevaru (aT) 3, 13 ja 19 plokk.

Kaevandatava katendi kogus 292 tuh m³ (kehtival loal 333 tuh m³).

Kaevandatava mulla kogus 42,10 tuh m³ (kehtival loal 48 tuh m³).

Taotletava Karinu II mäeeraldisel varukogused seisuga 01.01.2026 on järgmised:

- 3 plokk – tehnoloogiline lubjakivi, aT kogus 30,682 tuh m³;
- 13 plokk – tehnoloogiline lubjakivi, aT kogus 84,134 tuh m³;
- 19 plokk – tehnoloogiline lubjakivi, aT kogus 57,318 tuh m³.

Kaevandatav varu kogus tehnoloogilisel lubjakivil on 172,314 tuh m³ ja keskmine tootmiskaht aastas on 10 tuh m³. Kaevandatud maavara kasutusala jaoks on ehituslubja põletamine ja filleri valmistamine, kaevandatud maa korrastatakse veekoguks, osaliselt metsa- ja rohumaaks.

Olemasolev Karinu II lubjakivikarjääri luba nr KMIN-097 kehtib kuni 27.03.2026.

Muudetavale keskkonnaloale KMIN-097 kavandatakse seda järgmised tingimused:

1. Mäeeraldisel lubada kaevandustegevusega seonduvaid töid teostada ja toodangut välja vedada esmaspäevast reedeni kella 07.00-19.00, nädalavahetustel ja riiklikel pühadel keelata karjääris teostatavad tegevused;
2. Elanikke teavitada vähemalt 24 tundi enne lõhketööde teostamist (kirjalikult vms);
3. Raimamisel valida lõhkamise laengu suurus, lõhkamise viitesamm ja lõhkeaugu läbimõõt selliselt, et lõhkamisega kaasnev häiring ümbritsevate asulate elanikele oleks minimaalne. Kasutada lühiviitlõhkamist ning ühes viites kasutatav lõhkelaengu suurus peab olema väiksem kui 59 kg;
4. Tagada, et lõhkamisel tekkivad kivitükid ei lendaks teenindusmaa piiridest väljapoole;
5. Lõhketöödel kasutada tasakaalustatud või vähese positiivse hapnikubilansiga lõhkeainet;
6. Puuraukudes laengut katva topise pikkus peab ületama vähemalt 15-kordselt puurangu läbimõõtu;
7. Lõhketöid ei tohi teostada, kui alates 12 m/s puhuva tuule suund on elumajadele, vajadusel tuleb tööd ajutiselt peatada;

8. Enne lõhketööde teostamist kuival perioodil tuleb lõhkekohta niisutada;
9. Kaevandamise alustamise perioodil asulaid läbivate teede äärde jäävate elamute läheduses mõõta põhjendatud kaebuste ja/või ühel tööpäeval erinevate isikute (üle 2 isiku) poolt esitatud kaebuste korral transpordimüra iseloomustavat taset. Mürataseme ületamise korral tuleb nt vähendada liikluskiirust, paigaldada müratõkkeseinad, istutada hekk vms. Teostatud mõõtmistulemused esitada loa andjale ühe kuu jooksul pärast tulemuste selgumist;
10. Kaevandamise alustamise perioodil lõhkamiste ajal mõõta lähimate müratundlike objektide (eluhoonete) läheduses tööd iseloomustavat müra- ja vibratsioonitaset. Lubatud müra- või vibratsioonitaseme ületamise korral tuleb nt vähendada lõhkelaengu suurust vms. Mõõtmistulemused esitada loa andjale ühe kuu jooksul pärast tulemuste selgumist;
11. Sademetevaesel ajal niisutada kaevisse transpordiks kasutatavaid teid, vajadusel puhastada tolmust;
12. Hoida puhtana masinate seisuplatsid ning vältida reostusainete sattumist vette ja pinnasse;
13. Regulaarselt kontrollida kopplaadurite, kallurite, purustussõlme jms tehnilist seisukorda ja tööd. Tehniliste rikete või avariide korral peatada töö ja likvideerida viivitamatult võimalikud tagajärjed;
14. Maavara kaevandamisel, kaevisse purustamisel, sorteerimisel ja transportimisel kasutada tehnikat (sh kasutatav tehnoloogia), mis on sama või keskkonna suhtes samaväärsete või paremate näitajatega, kui tehnika (sh kasutatav tehnoloogia), mille kasutamisega arvestati kaevandamisest tuleneva keskkonnamõju hindamisel;
15. Säilitada karjääri lamamis paikneva veepideme terviklikkus;
16. Tagada, et puuraukude puurimine toimub märgpuurmeetodil või tolmpüüduriga varustatud seadmega (pneumokoguja);
17. Tagada mäeeraldise teenindusmaa piires absorbeerivate materjalide (saepuru, liiv, turvas) olemasolu võimalike avariilukordade likvideerimiseks;
18. Küsida seisukohta korrastamistingimuste muutmiseks hiljemalt 5 a enne loa kehtivusaja lõppemist. Mitte hiljem kui kolm kuud enne kaevandamisloa kehtivusaja lõppemist esitada loa andjale taotlus korrastamistöõde vormistamiseks;
19. Jätkata ümbruskonna kaevude põhjaveetasemete mõõtmist üks kord kvartalis. Mõõta keskkonnaloas nimetatud kaevude staatilist veetaset ja võrrelda karjääri veetasemega. Kui seire tulemusel selgub, et lubjakivi kaevandamise kestel on kaevud jäänud kuivaks või veevaseks, tuleb puurida uued kaevud või olemasolevaid süvendada, vajadusel muretseda pump. Seire tulemused esitada loa andjale ühe kuu jooksul pärast tulemuste selgumist;
20. Avalikus kasutuses olevat Kogre teed nr 2570251 ning Karinu Suurjärve kaldapiiranguvööndit ei või kahjustada;
21. Kui planeeritakse karjääriala laiendada või protsessis midagi muuta (teine tehnoloogia jms), siis tuleb teavitada Keskkonnaametit, kuna nendega võivad kaasneda lisahäiringud liikidele.

Eelnõu(de), loa taotlusele ja muude asjassepuutuvate dokumentidega on võimalik tutvuda tööpäeviti lähimas Keskkonnaameti kontoris (+372 662 5999, info@keskkonnaamet.ee).

Eelnõud on digitaalselt kättesaadavad keskkonnaotsuste infosüsteemis KOTKAS <https://kotkas.envir.ee/menetlus/M-128944>.

Ettepanekuid ja vastuväiteid eelnõu(de)le saab esitada Keskkonnaametile suuliselt või kirjalikult e-posti aadressil info@keskkonnaamet.ee või postiaadressil Roheline 64, 80010 Pärnu kahe nädala jooksul alates teate ilmunemisest ametlikus väljaandes Ametlikud Teadaanded.

Keskkonnaamet teeb ettepaneku asja arutamiseks ilma avalikku istungit läbi viimata.

Keskkonnaamet

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

Telefon: +372 6625999

E-post: INFO@KESKKONNAAMET.EE

Teadaande number 2571937