

Keskkonnaloa andmise või andmisest keeldumise teade

Avaldamise algus: 29.04.2026

Avaldamise lõpp: 30.04.2126

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

Keskkonnaamet teatab, et Vestam OÜ (registrikood: [14808734](#)) (aadress Tööstuse tee 18, Kõrgessaare alevik, Hiiumaa vald, Hiiumaa maakond, 92201) taotluse alusel muudeti maavara kaevandamise keskkonnaluba nr [L.MK/320373](#) Partsi IV kruusakarjääri mäeeraldisel kaevandamiseks.

Partsi IV kruusakarjäär asub Hiiumaa maakonnas Hiiumaa vallas Partsi külas riigile kuuluval Partsi-Nõmme kinnistul (katastritunnus 63901:001:0776, mäetööstusmaa 100%), mille riigivara valitseja on Majandus- ja Kommunikatsiooniministeerium ning volitatud asutus Maa- ja Ruumiamet. Mäeeraldisel teenindusmaa ja mäeeraldisel pindala on 8,5 ha. Mäeeraldis hõlmab Partsi kruusamaardla (registrikaart nr 0459) ehituskruusa aktiivse tarbevaru 9 ja 10 plokke, ehitusliiva aktiivse tarbevaru 11 ja 13 plokke, täiteliiva aktiivse tarbevaru 12 ja 14 plokke. Maavara kaevandamise keskmiseks aastamääraks taotletakse 28 tuhat m³. Maavara kasutusala jaoks on ehitus ning teedehitus. Keskkonnaloa kehtivusaega sooviti pikendada 10 aasta võrra ning kaevandatud maa korrastatakse veekoguks ja metsamaaks.

Keskkonnaamet seadis loale järgmised kõrvaltingimused:

1. kaldapääsukete ja nende pesakondade hukkumise vältimiseks tuleb hoiduda kaldapääsukete pesadega järsakute kaevamisest või sealse materjali teisaldamisest kaldapääsukete pesitsusperioodil. Kaldapääsukete pesitsusperioodil tohib teha kaevandamistöid, mis ei lõhu liigi poolt pesitsemiseks kasutatavaid järsakuid ja ei põhjusta nende varisemist ning ei takista pääsukete ligipääsu pesadele. Kaldapääsukete pesitsusperiood kestab 15. maist 1. augustini;
2. kaldapääsukese soodsa seisundi tagamiseks karjääris soovitame kaevandada nii, et karjääris säiliks või tekiks uusi järsemaid karjääriseinu, kus liik saaks uuel pesitsusperioodil jälle pesitseda. Kui kaldapääsukesed pesitsevad peale esimese kurna lennuvõimestumist ka teistkordselt (linnud liiguvad jätkuvalt pesaaukudest sisse ja välja), soovitame mitte teostada kaldapääsukete pesade hävimist põhjustavaid kaevamistöid kuni pääsukete lahkumiseni;
3. tülid häirimise ja pesakondade hukkumise vältimiseks tuleb tülid pesitsusperioodil (1. maist 15. juulini) hoiduda kaevandamistöde alustamisest või jätkamisest lagedatel aladel, kus ei ole aktiivset masinatega tööd toimunud vähemalt kuu aega;
4. nõmmelõokese häirimise vältimiseks tuleb mürarikkad tööd ajastada võimalusel väljapoole liigi peamist pesitsusperioodi, mis jääb üldjuhul 1. aprillist 15. juulini;
5. vältida kaevandamise tulemusena tekkiva veekogu vee sattumist kuivenduskraavidesse kaevandamise ajal. Selle vältimiseks tuleb jätta tervik karjääri veekogu ja kuivenduskraavi vahele. Tervik tuleb väljata mäetööde käigus viimasena;
6. vältimaks lubatud tolmukontsentratsioonide ületamist elamu aladel, tuleb vältida mäetöid ekstreemsete ilmastikutingimuste puhul (pikaajaline põud, tormi tuul);
7. karjääri tegevusega seonduva õhusaaste leviku piiramiseks tuleb kaevandamise ja vedude perioodil kuival ajal, kui ööpäeva keskmine välistemperatuur on üle +5^o C, niisutada karjäärisiseseid teid ja platse. Kui kaevandamist (MaaPS § 6 alusel) ei toimu, ei ole kohustus teid kasta;
8. vajadusel piirata sõidukiirust karjäärisisestel teedel ning katta või niisutada koormaid, kui see on tolmuvähendamiseks asjakohane;
9. minimeerimaks võimaliku reostuse teket, tuleb kaevandamis- ja töötlemistehnika korrasolu regulaarselt kontrollida ja masinate hooldustöid teha ainult selleks ette nähtud spetsiaalsetel hooldusplatsidel, või väljaspool karjääri selleks ette nähtud kohtades;
10. võimalike rikete ning avariide tagajärjel tekkiva kütuse- või õlireostuse likvideerimiseks peab karjääris olemas olema vajalik kogus absorbenti (näiteks turvas, saepuru või sünteetilised absorbendid), millega saab tekkinud reostuse kokku korjata;

11. karjääris tekkiva avarii korral tuleb pärast reostuse kokku kogumist mõõta karjääri veekogus naftaproduktide sisaldust ja veenduda vee puhtuses;
12. reostusjuhtumitest ja muudest keskkonnaohtlikest avariidest tuleb viivitamatult teavitada pädevat asutust ning rakendada juhendis „Tegevused reostuse leidumisel“ sätestatud meetmeid;
13. müra ja tolmu kohta kaebuste esinemisel, tuleb kaevandamisloa omajal korraldada aktiivse kaevandamistegevuse ja maavara väljaveo tingimustes mõõtmised kaebuse esitaja katastriüksusel ja piirnormide ületamisel korraldada koheselt karjääri töö selliselt, et ületamisi ei esineks.

Haldusakti ja muude asjasse puutuvate dokumentidega on võimalik tutvuda Keskkonnaameti kontorites üle Eesti

Digitaalselt on dokumendid kättesaadavad Keskkonnaameti keskkonnaotsuste infosüsteemis <https://kotkas.envir.ee/menetlus/M-130059>.

Keskkonnaamet

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

Telefon: +372 6625999

E-post: INFO@KESKKONNAAMET.EE

Teadanda number 2594719