

Kaevandamisloa eelnõu avalikustamise teade

Avaldamise algus: 18.10.2019

Avaldamise lõpp: 19.10.2119

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

Keskkonnaamet teatab, et OÜ Forek (registrikood: [14270074](#)) (aadress Harju maakond, Tallinn, Kesklinna linnaosa, Jõe tn 3) poolt esitatud Anelema II dolokivikarjääri maavara kaevandamise loa muutmise taotluse alusel on valminud kaevandamise loa andmise otsuse ja loa eelnõu.

Anelema II dolokivikarjäär asub Pärnu maakonnas, Põhja-Pärnumaa vallas, Anelema külas kinnistutel Möldri (registriosa nr 4419206, katastritunnus 18803:002:0140) ja Uuemöldri (registriosa nr 4419206, katastritunnus 18803:002:0180). Taotletava mäeeraldise pindala on 8,30 ha ja selle teenindusmaa pindala on 8,50 ha. Maavara kaevandamise keskmine aastamäär on 27 tuh m³, maavara kasutusalaadeks on tükikivina, killustikuna ehitusbetooni valmistamiseks, killustikuna asfaldi- ja betooni segudeks.

Antavasse loasse lisatakse järgmised täiendavad tingimused:

1. Peab teostama pinna- ja pinnaseveeseire ning seisumiseire Tulemused peab esitama viivitamatult Keskkonnaametile.
2. Tolmu leviku tõkestamiseks peab purustatava ja purustatud materjali täiendavalt niisutama. Tolmu tekke ja leviku tõkestamiseks tuleb sademetevaesel, kui ööpäeva keskmine välistemperatuur on üle 5 kraadi, kasta karjääri veoteid pidevalt ning piirata veokite liikumis kiirust 30 km/h. Tolmu koguse minimeerimiseks peab kasutama koormakatteid dolokivijahu või killustiku jäätmete transportimisel. Tolmu koguse ja mürataseme minimeerimiseks läbi viima laadurite juhtide täiendava instruktuaži.
3. Tuleb jälgida lõhketööde läbiviimisel tuule suunda. Kui tuule suund on lähedal asuvatele (kuni 500 m) elumajadele ja kui tuule kiirus ületab 5 m/s, tuleb lõhketööd ajutiselt peatada, kuni tuule suuna muutumiseni või tuule vaibumiseni. Lõhketöödest tuleneva mõju leevendamiseks enne lõhketööde tegemist assistida lõhketööde mõjupiirkonda jäävad majad.
4. Neli korda aastas kontrollida mõju piirkonda jäävate kaevude veetaseme muutusi ja vee kvaliteeti. Tagama kaevanduse mõju piirkonda jäävate elamute nõuetekohase varustatuse majandusveega ja joogiveega. Kontrollida karjäärist väljapumbatava vee kvaliteeti.
5. Mürahäiringu vähendamiseks tuleb kaevandamistegevusega mõjutatud ala suunas rajada katendivallid/müratõkkesein. Karjääri töötamisel tegema kord aastas (suvel, kui karjäär töötab maksimaalse võimsusega) mürataseme mõõdistamist ja selle kaardistamist. Põhjendatud kaebuste esitamisel tegema mürataseme mõõdistamist ja selle kaardistamist.
6. Karjääris lubatud tööaeg on tööpäeviti 07.00-21.00.
7. Teavitada oma tegevusest Maanteeameti lääne regiooni, kellega koostöös leitakse vajadusel leevendavate meetmete rakendamise võimalusi võimaliku liiklusohutuse ja riigimaantee seisukorra halvenemise küsimuse lahendamiseks.
8. Kaevandamisloa taotlemisel tagada nähtavus maantee servast 16 meetrit, sellele alale kooritud katendi ja kaevandatud maavara ladustamine ei ole lubatud.
9. Karjääri korrastamistingimused kooskõlastada Maanteeametiga.
10. Maanteeamet kaasata maavara kaevandamise loa korrastamise menetlusse.
11. Seadmete või masinate hooldus ja remont võib toimuda ainult selleks ettenähtud teenindusplatsil. Karjääris peavad olema vahendid õli ja naftaproduktide lekkimisel tekkiva reostuse likvideerimiseks.

Eelnõu(de) ja muude asjassepuutuvate dokumentidega on võimalik tutvuda Keskkonnaameti kontoris (tel 435 5621, e-mail info@keskkonnaamet.ee)

Eelnõud on digitaalselt kättesaadavad Keskkonnaameti dokumendiregistrist aadressil <http://dhs-adr-kea.envir.ee>

Ettepanekuid ja vastuväiteid eelnõu(de)le saab esitada Keskkonnaametile suuliselt või kirjalikult Paala tee 4, 71014 Viljandi või info@keskkonnaamet.ee kuni menetluse lõpuni alates teate ilmumisest ametlikus väljaandes Ametlikud Teadaanded.

Keskkonnaamet
Narva mnt 7a, Tallinn
Telefon: 6807438
E-post: INFO@KESKKONNAAMET.EE

Teadaande avaldaja kontaktandmed:
maapõuespetsialist Agnes Putnik
Telefon: 435 5621
E-post: Agnes.Kapanen@keskkonnaamet.ee

Teadaande number 1533978