



Keskkonnaamet
info@keskkonnaamet.ee

Teie 13.05.2024 nr 6-3/24/7198-5

Meie 07.06.2024 nr 9.3-4/24/10662-7

**Seisukoht Sirgala karjääri maavara
kaevandamisloa KMIN-074
muutmisega kaasneva keskkonnamõju
hindamise aruande kohta**

Tuginedes keskkonnamõju hindamise ja keskkonnajuhtimissüsteemi seaduse § 20¹ lg 1 ja § 15¹ lg 1 ja lg 4 esitasite Terviseametile (edaspidi amet) Sirgala karjääri maavara kaevandamisloa KMIN-074 muutmisega kaasneva keskkonnamõju hindamise (edaspidi KMH) aruande seisukoha esitamiseks.

KMH objektiks on mäeeraldis Sirgala karjäär, mis asub Narva jõe läänekaldal. Enefit Power AS taotleb Sirgala kaevandamisloa nr KMIN-074 muutmist ja pikendamist selliselt, et mäeeraldisest arvatakse välja Sirgala kaevevälja passiivse tarbevaru plokk 19 ning mäeeraldist laiendatakse Permisküla uuringuvälja aktiivse tarbevaru ploki 1 võrra (Uusnova lahustükk). Loa pikendamist taotletakse 30 a võrra loa andmisest.

Taotletav Uusnova lahustükk paikneb Ida-Viru maakonnas Alutaguse vallas. Uusnova lahustükile jääv mäeeraldis ulatub Uusnova (tunnus 22901:006:0018, mäetööstusmaa 100%), Uusnova (tunnus 22901:006:0019, mäetööstusmaa 100%), Narva karjäär 22 (tunnus 22901:006:0002, mäetööstusmaa 100%) ja Permisküla metskond 166 (tunnus 22901:006:0023, maatulundusmaa 100%) kinnistutele.

KMH käigus jõuti järeldusele, et kaevandamine Uusnova lahustükil on võimalik ainult karjääri viisil ja ca 35 ha suurusel maa-alal. Kavandatav ala on kaetud enamuses metsaga, elamuid alale ega selle lähedusse ei jää. Lähimad elamupiirkonnad jäävad Narva jõe äärde ca 5 km põhja suunas (Auvere suvilapiirkonnad) ja 7 km edela suunas (Kuningaküla), Sirgala küla paikneb ca 13 km kaugusel loodes.

KMH käigus hinnati kavandatava tegevusega kaasnevat keskkonnamõju, muuhulgas mõju põhja- ja pinnaveele, müra- ja vibratsioonitasemele, õhusaastusele ning hinnangu alusel pakuti oluliste mõjude vältimiseks või leevendamiseks vajalikud meetmed.

KMH aruandes on välja toodud:

- Kavandatava tegevuse mahtu arvestades ei ole ette näha põhjaveekogumite seisundi halvenemist. Põlevkivi kaevandamisel Uusnova karjäärist puudub mõju piirkonna veevarustusele. Karjääri mõjude tuvastamiseks tuleks kaevandamise alustamisel võtta seirekaevudest kord aastas seireproove.

- Kavandatava tegevuse puhul ei ole ette näha pinnaveele avalduvate negatiivsete mõjude kaasnemist. KMH aruandes antud soovitus Uusnova lahustüki kasutusele võtmisel jätkata seireproovide võtmist.
- Leevendavaid meetmeid rakendades on kaevandamise mõju õhukvaliteedile lokaalne ja arvestatav mõju ei ulatu lähimate elamualadeni.
- KMH aruande kohaselt vibratsiooni ja müra negatiivne mõju lähimate tundlike aladeni (elamupiirkonnad) ei ulatu, kuid soovitatakse kõige mürarohkemaid töid (ehk lõhketöid) teostada ainult päevasel ajal.
- Olulist mõju inimese tervisele, sotsiaalsetele vajadustele ja varale kavandatava tegevusega hinnanguliselt ei kaasne, kui rakendatakse leevendavaid meetmeid.

Amet on tutvunud Sirgala karjääri maavara kaevandamisloa KMIN-074 muutmise kaasnega keskkonnamõju hindamise aruandega ning ei esita täiendavaid ettepanekuid või vastuväiteid.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Liisu Tamm
vaneminspektor (keskkonnatervis)
Ida regionaalosakond

Liisu Tamm
554 8431 liisu.tamm@terviseamet.ee