

## Keskkonnaloa eelnõu avalikustamise teade

Avaldamise algus: 18.11.2021

Avaldamise lõpp: 19.11.2021

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

Keskkonnaamet teatab, et OÜ Vara Saeveski (registrikood: [10533890](#)) (aadress Peipsiääre vald, Vara küla, Tartumaa, 60426) poolt esitatud taotluse alusel on valminud muudetud keskkonnaloa nr L.ÕV.TM-157707 ja keskkonnaloa muutmise korralduse eelnõud. Ettevõtte käitis Vara saeveski asub Tartumaal Peipsiääre vallas Vara külas ja hõlmab 11 katastriüksust. Keskkonnaluba muudetakse seoses vee osa lisamisega keskkonnaloale.

Kateldest lenduvad peamiselt lämmastikoksiidid, vääveldioksiid, erineva fraktsiooniga osakesed, süsinikmonoksiid ja erinevad raskemetallid. Osakeste ja peenosakeste allikateks on lisaks küttekateldele veel ka saeliini tsüklon ja saepuruhoidla ning kuivatitest ja kütteõlimahutist lenduvad orgaanilised ühendid.

KeHJS § 6 lg 2 loetelu on KeHJS § 6 lg 4 alusel täpsustatud Vabariigi Valitsuse 29.08.2005 määrusega nr 224 tegevusvaldkondade, mille korral tuleb anda keskkonnamõju hindamise vajalikkuse eelhindang, täpsustatud loetelu“ (edaspidi määrus nr 224).

Määrus nr 224 § 2 lg 1 ütleb, et keskkonnamõju hindamise vajalikkuse eelhindang tuleb anda, kui rajatavate põletusseadmete summaarne soojussisendile vastav nimisoojusvõimsus on 50–299 megavatti. Vara saeveski vastav näitaja on 11,45 MWth. Eelmainitud määruse § 12 lg 2 ja lg 3 kohaselt tuleb keskkonnamõjude eelhindang anda ka vähemalt 10 000 m<sup>3</sup> naftakeemiatoodete laadimise ja vähemalt 1000 t fossiilse kütuse ladustamisel ning § 15 lg 9 kohaselt sellise tegevuse puhul, mis võib kaasa tuua ebameeldiva või ärritava lõhnaaine eraldumise välisõhku. Kõnealuse käitise territooriumil ladustatakse diiselmahutist kahes 25 m<sup>3</sup> lekkekindlas mahutis, kütuse laadimiskäive on 235 m<sup>3</sup> (200 t). Lõhnaainetena võib käsitleda kuivatitest lenduvaid looduslikke terpeene, nagu: pineen (männilõhnaline), kareen (sidrunilõhnaline), limoneen (sidruni-männilõhnaline) ning aldehüüde ja alkohole, mis on tavaliselt imalalõhnalised. LHK projekti kohaselt on kõikide lõhnaainete kontsentratsioonid tunduvalt madalamad lõhnalävest, mistõttu ei ole käitise normaalse töö puhul lõhnaläve saavutamine reaalne. Eelnevast tulenevalt ei pidanud Keskkonnaamet keskkonnamõjude eelhindangu koostamist põhjendatuks.

Käitise lähistel asub 5 elamut, neist lähim u 8 m ja kaugeim u 66 m kaugusel tootmisterritooriumi piirist. Tootmisterritoorium ei hõlma kaitstavaid loodusobjekte ega Natura 2000 alasid.

Eelnõu(de), loa taotluse ja muude asjassepuutuvate dokumentidega on võimalik tutvuda Keskkonnaameti keskkonnaotsuste infosüsteemis KOTKAS <https://kotkas.envir.ee/>

Eelnõud on digitaalselt kättesaadavad Keskkonnaameti keskkonnaotsuste infosüsteemis KOTKAS <https://kotkas.envir.ee/>

Ettepanekuid ja vastuväiteid eelnõu(de)le saab esitada Keskkonnaametile suuliselt või kirjalikult [info@keskkonnaamet.ee](mailto:info@keskkonnaamet.ee) alates teate ilmunisest ametlikus väljaandes Ametlikud Teadaanded.

Keskkonnaamet teeb ettepaneku asja arutamiseks ilma avalikku istungit läbi viimata.

Keskkonnaamet

Roheline 64, Pärnu

Telefon: 662 5999

E-post: [INFO@KESKKONNAAMET.EE](mailto:INFO@KESKKONNAAMET.EE)

Teadaande number 1848922