

## Keskkonnaloa menetluse algatamise teade

Avaldamise algus: 25.02.2021

Avaldamise lõpp: 26.02.2021

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

Keskkonnaamet teatab, et AS MO-Puit Jõgeva (registrikood: [10471829](#)) (aadress Mo-Puit, Õuna küla, Jõgeva vald, Jõgeva maakond) esitas 08.01.2021 paiksest heiteallikast saasteainete välisõhku väljutamise keskkonnaloa nr L.ÕV/322259 (edaspidi keskkonnaluba või õhusaasteluba) muutmise taotlusmaterjalid. Loa muutmine on algatatud, kuna kehtiva loaga lubatud heitkogused on väiksemad kui ettevõtte deklareeritud heitkogused ja kuna käitise tegevusega on kaasnenud kaebuseid välisõhu kvaliteedi osas. Lisaks eelnevale on vahepeal muutunud põletusseadmetest heidete arvutamise meetodika ning ettevõtte tootmistegevus on võrreldes loas tooduga muutunud.

Tootmiskompleks asub Kurista külas, Jõgeva vallas, Jõgeva maakonnas. Ettevõtte territooriumist vahetult põhja ja ida poole jäävad elamumaad, kagusse ärimaad, lõunasse ja läände maatulundus- ja tootismaad.

Käitise tegevuseks on kuivatatud ja kuivatamata saematerjali tootmine (EMTAK-kood: 16101 -saematerjali tootmine). Tootmiseks vajalik soojusenergia saadakse katlamajast, milles on kaks 1,2 MWth soojusvõimsusega puidukütteil töötavat põletusseadet. Soojusenergiat kasutatakse peamiselt saematerjali kuivatamiseks. Puidu mehhaanilisel töötlemisel kasutatakse peenpalgisaagi, seimerit ja järkamissaage. Tootmisruumist ventilatsiooni kaudu ära tõmmatav õhk liigub enne välisõhku juhtimist läbi tsükloni.

Käitajal on kohustus omada õhusaasteluba, sest käitises on kaks üle 1 MWth põletusseadet ja saeliini tsüklonist lendub aastas üle 1 tonni osakesi (PMsum) (keskkonnaministri 14.12.2016 määruse nr 67 „Tegevuse künnisvõimsused ja saasteainete heidete künniskogused, millest alates on käitise tegevuse jaoks nõutav õhusaasteluba“ § 3 lg 1 ja lisa 1).

Keskkonnaamet kontrollis õhusaasteloa taotluse ja LHK projekti tabelite vastavust õhukvaliteedi piirväärtustele (keskkonnaministri 27.12.2016 määruse nr 75 „Õhukvaliteedi piir- ja sihtväärtused, õhukvaliteedi muud piirnõrmid ning õhukvaliteedi hindamispiirid“ lisa 1). Käitise peamised õhusaasteained on lämmastikdioksiid, süsinikmonooksiid, tsink ja erineva fraktsiooniga osakesed. LHK projekti tabelites esitatud õhukvaliteedi taseme arvutuslikud tulemused näitavad, et kõikide käitise tegevusega kaasnevate õhusaasteainete sisaldused maapinnalähedases õhukihis väljaspool käitise tootmisterritooriumit jäävad tunduvalt madalamaks vastavatest õhukvaliteedi piirväärtusest ehk maksimaalsetest lubatud sisaldustest.

Keskkonnaloa muutmise taotluse ja muude asjassepuutuvate dokumentidega on võimalik tutvuda digitaalselt.

Taotlus on digitaalselt kättesaadav KOTKASes (<https://kotkas.envir.ee>), sisestades otsingusse menetlusnumbri M-114384 (taotlusmaterjalid avanevad taotluse nr T-KL/1005898 alt).

Kuni keskkonnaloa muutmise otsuse tegemiseni on igaühel õigus esitada Keskkonnaametile põhjendatud ettepanekuid ja vastuväiteid. Ettepanekuid ja vastuväiteid võib esitada suuliselt või kirjalikult e-posti aadressile [info@keskkonnaamet.ee](mailto:info@keskkonnaamet.ee) või postiaadressile Veski 32, 50409, Tartu.

Keskkonnaloa muutmise eelnõu valmimisest teavitab Keskkonnaamet täiendavalt ametlikus väljaandes Ametlikud Teadaanded.

Keskkonnaamet  
Roheline 64, Pärnu  
Telefon: 662 5999  
E-post: INFO@KESKKONNAAMET.EE

Tedaande avaldaja kontaktandmed:  
välisõhuspetsialist Katre Voolaid  
Telefon: 56296417  
E-post: katre.voolaid@keskkonnaamet.ee

Tedaande number 1720772