

Õhusaasteloa eelnõu avalikustamise teade

Avaldamise algus: 17.07.2019

Avaldamise lõpp: 18.07.2119

Keskkonnaamet avaldab teadaande [keskkonnaseadustiku üldosa seaduse \(KeÜS\) § 47 lõike 2 \(alates 01.01.2017, varasemalt VÕKS § 78 lg 1\)](#) alusel.

Keskkonnaamet teatab, et on valminud Liivapritsi Osaühing (registrikood: [10294287](#)) (aadress Sõpruse tn 10, Vinni alevik, Vinni vald, Lääne-Viru maakond, 46601) taotluse alusel õhusaasteloa nr L.ÕV/321782 eelnõu ja õhusaasteloa muutmise korralduse eelnõu.

Liivapritsi Osaühing taotleb õhusaasteloa nr L.ÕV/321782 muutmist käitisele, mis asub aadressil Farmi 3, Vinni alevik, Vinni vald, Lääne-Viru maakond, 46601 (registriosa number: 2545531; katastritunnus: 90002:002:0044), seoses kasutatavate kemikaalide koguse ja sortimendi muutumisega.

Liivapritsi Osaühingu põhitegevuseks on metallitöölus ja metallpindade katmine (EMTAK kood 25611) ja kõrvaltegevusala on auru ja konditsioneeritud õhuga varustamine (EMTAK kood 35301).

Ettevõtte tootmisterritooriumil paikneb kokku kaks heiteallikat, milleks on kalorifeerida korsten ja värvikambri ventilatsioonikorsten. Värvimistöid teostatakse tööpäeviti ajavahemikul 8.00 kuni 18.00. Aasta jooksul eraldatakse ettevõttest välisõhku kuni 4,950 tonni lenduvaid orgaanilisi ühendeid.

Liivapritsi Osaühing vajab õhusaasteluba tulenevalt keskkonnaministri 14.12.2016 määrus nr 67 prim 3 § 2-st, mille kohaselt on õhusaasteluba nõutav, kui käitise kõikidest ühel tootmisterritooriumil asuvatest heiteallikatest väljutatakse saasteaineid koguses, mis ületab nimetatud määruse lisas toodud künniskogust. Ettevõtte tegevuse käigus väljutatakse välisõhku lenduvaid orgaanilisi ühendeid rohkem kui 0,5 tonni aastas ning seetõttu on ettevõtte tegevuseks vajalik õhusaasteluba.

Kalorifeere kasutatakse soojatootmiseks (1440 h aastas, tööaeg oktoober kuni aprill). Soojust toodetakse hoone kütteks. Kütusena kasutatakse maagaasi, aastane kulu on 15 tuhat kuupmeetrit. Heitgaasid väljuvad korstna kaudu, mille parameetrid on H=8,0 m ja D=0,2 m. Suitsugaaside temperatuur on 200 kraadi Celsiuse järgi. Kasutusel on neli kalorifeeri võimsusega a 64 kW, koguvõimusega 0,256 MW.

Värvimiskambris toimub detailide värvimine ja värvitud detailide kuivatamine. Kamber töötab 2500 h aastas. Heitgaasid väljuvad nelja ventilatsioonitava (a 0,5 x 0,5 m) kaudu, mille parameetrid on H=0,8 m ja tinglik läbimõõt 1,13 m. Värvikambrist väljuva heitgaasi temperatuur on 20 kraadi Celsiuse järgi.

Ettevõtte tegevus ei kuulu KeHJS § 6 lg 1 oluliste tegevuste nimistusse, mille puhul on keskkonnamõtjude hindamine kohustuslik. Ettevõtte tegevus kuulub KeHJS § 6 lg 2 p 13 nimetatud valdkonda, kuid ei ole nimetatud määruses nr 224. Samuti ei ole tegemist KeHJS § 6 lg-s 2 prim 1 nimetatud tegevusega. Tulenevalt eelnevast ei olnud vajalik algatada keskkonnamõju hindamist või anda eelhinnang, kas kavandataval tegevusel on oluline keskkonnamõju.

Eelnõude ja muude asjassepuutuvate dokumentidega saab tutvuda Keskkonnaameti Põhja regiooni Rakvere kontoris (Kunderi 18, 44307, Rakvere) ja Keskkonnaameti avalikus dokumendiregistris <http://dhs-adr-kea.envir.ee/>.

Ettepanekuid ja vastuväiteid saab esitada suuliselt või kirjalikult e-posti aadressil info@keskkonnaamet.ee või postiaadressil Kunderi tn 18, 443207 kahe nädala jooksul alates teate ilmunisest ametlikus väljaandes Ametlikud Teadaanded.

Keskkonnaamet teeb asja arutamiseks ilma avalikku istungit läbi viimata.

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

Tedaande number 1497558