

Keskkonnaloa menetluse algatamise teade

Avaldamise algus: 20.11.2019

Avaldamise lõpp: 21.11.2019

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

Keskkonnaamet teatab, et OSAÜHING TRIVES (registrikood: [10887406](#)) (aadress Tartu maakond, Kambja vald, Kambja alevik, Puiestee tn 16, 62034) esitas 09.10.2019 paiksest heiteallikast saasteainete välisõhku väljutamise keskkonnaloa nr L.ÕV.TM-45367 (edaspidi õhusaasteluba või keskkonnaluba) muutmise taotluse ja lubatud heitkoguste (edaspidi LHK) projekti, mille Keskkonnaamet võttis menetlusse. Õhusaasteloa muutmist taotletakse, kuna kasutusele võetakse uusi viimistlusvahendeid ning muutunud on ka kasutuskogused, varasema 3 põletusseadme asemel on kasutusel ainult üks põletusseade ja viimistlemisel ei kasutata enam UV liini, vaid kahte identset värviliini. Uus värviliin asub Puiestee tn 16 asuvas hoones. Lisaks esitas käitaja avalduse kõnealuse õhusaasteloa ümbervormistamiseks Liistuvabrik OÜ (registrikood 14829512) nimele alates 01.01.2020.

Õhusaasteluba nr L.ÕV.TM-45367 omav käitis asub Tartumaal Kambja alevikus Puiestee tn 12, 16, 18 ja 20 (registriosa numbrid vastavalt 4873904, 2119104, 2119004, 4873904; katastritunnused vastavalt 28203:005:0161, 28203:005:0038, 28203:005:0039, 28203:005:0162) kruntidel ja selle põhitegevusala on põhitegevusala on saematerjali (EMTAK kood 16101), täpsemalt puidust liistude tootmine ja viimistlemine. Õhusaasteallikateks on saepurukatel, mille soojusvõimsus sisseantava kütuse järgi on 1,163 MWth (K-1); kütusepunkri tsüklon (T-2) ning kaks identset värviliini. Puitmaterjali viimistlemisel kasutatakse lahusteid ja lahusteid sisaldavaid valmistisi (värve, krunte, puhastusvahendeid ja immutusvahendeid), millest lenduvad keskkonda erinevad orgaanilised ühendid (edaspidi LOÜ-d). Värvimisel tekkivad LOÜ-d väljuvad äratõmmete V-3, V-4, V5 kaudu. Kruntimisel tekkivad LOÜ-d väljuvad äratõmbe V-1 kaudu. Teise hoone värviliinil värvimisel väljuvad LOÜ-d väljuvad äratõmmete V-8, V-9, V-10 kaudu ja kruntimisel tekkivad LOÜ-d väljuvad äratõmbe V-7 kaudu. Immutus- ja puhastusvahendite kasutamine toimub värviliini erinevates osades, seetõttu on arvestatud, et immutus- ja puhastusvahendite LOÜ-d väljuvad kõikidest värviliini äratõmmetest (V-1, V-3, V-4 ja V-5 ning V-7, V-8, V-9 ja V-10). Lisaks LOÜ-dele on käitise peamised õhusaasteained süsinikoksiid, lämmastikdioksiid ja osakesed. Osakeste püüdmiseks on kütusepunkrile paigaldatud tsüklon ja retsirkulatsioonifilter ning saepurukatlale multitsüklon.

Ettevõttel on kohustus omada õhusaasteluba, sest käitises on üle 1 MWth põletusseade ning heiteallikatest tulev LOÜ-de kogus ületab heitkoguse künnisvõimsust 0,5 t/a.

Lähimad elamud jäävad tootmiskompleksi piirist ca 20 - 40 m kaugusele lõuna ja kagu suunda. Enamasti on tootmisterritoorium ümbritsetud maatulundusmaa sihtotstarbega kinnistutega, kuid kagu suunas asub ka tootmismaa ning kirde suunas jäätmeohtlammaa. Jäätmeohtlammaal asub Kambja aleviku reoveepuhasti (veeluba [L.VV/322186](#)). Käitise territooriumil kaitstavaid taime ja loomaliike ei elutse ning kaitsealuseid kooslusi ei paikne.

Keskkonnaloa taotluse ja muude asjassepuutuvate dokumentidega on võimalik tutvuda Keskkonnaameti Lõuna regiooni Tartu kontor (Aleksandri 14, 51004 Tartu)..

Taotlus on digitaalselt kättesaadav Keskkonnaameti avalikus dokumendiregistris <http://dhs-adr-kea.envir.ee/>.

Kuni keskkonnaloa andmise otsuse tegemiseni on igaühel õigus esitada Keskkonnaametile taotluse kohta põhjendatud ettepanekuid ja vastuväiteid. Ettepanekuid ja vastuväiteid võib esitada suuliselt või kirjalikult e-posti aadressile info@keskkonnaamet.ee või postiaadressile Aleksandri 14, 51004 Tartu.

Keskkonnaloa eelnõu valmimisest teavitab Keskkonnaamet täiendavalt ametlikus väljaandes Ametlikud Teadaanded.

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

Tedaande number 1548226