

## Välisõhu saasteloa eelnõu avalikustamise teade

Avaldamise algus: 24.03.2016

Avaldamise lõpp: 25.03.2016

Keskkonnaamet avaldab teadaande [välisõhu kaitse seaduse \(VÕKS\) § 78 lõike 1](#) alusel.

Keskkonnaamet teatab, et on valminud Tepcomp OÜ (registrikood: [12583432](#)) (aadress Pikk 77, 93815 Kuressaare) välisõhu saasteloa eelnõu. Käitaja taotleb välisõhu saasteluba saasteainete viimiseks välisõhku käitisest aadressil Pikk 77, 93815 Kuressaare (katastriüksus 34901:001:0002).

Tepcomp OÜ põhitegevusalaks on elektroonikaseadmete tootmine (EMTAK kood 26111). Eelnevalt trükiplaadile laotud mikroskeemid ja muud elektroonikakomponendid joodetakse jootmisliinil trükiplaadile. Jootesulam koosneb valdavalt tinast. Lainejootmismasinast välisõhku viidud tinakogused on määrati mõõtmiste teel. Jootmisel tekkivate oksiidide vältimiseks kasutatakse rübustit (propanooli ja etanooli segu), mida kulub kuni 240 kilogrammi aastas. Vajadusel plaadid lakitakse. Lakki kulub kuni 100 kilogrammi aastas.

Välisõhu saasteluba on käitisele vajalik tulenevalt keskkonnaministri 11.06.2014 määruse nr 20 „Saasteainete heitkogused ja kasutatavate seadmete võimsused, millest alates on nõutav välisõhu saasteluba ja erisaasteluba“ § 2 lõikest 4, mille kohaselt on välisõhu saasteluba vaja, kui lenduvate orgaaniliste ühendite heitkogus ületab 0,1 tonni aastas ja § 2 lõige 6 punktist 1, mille kohaselt on välisõhu saasteluba nõutav, kui raskmetallide ja nende ühendite (eraldi raskmetalli kaupa ümber arvatuna), sh ka tina (Sn), heitkogus ületab 0,001 tonni aastas.

Tepcomp OÜ välisõhu saasteloa taotluse kohaselt viiakse käitisest aastas välisõhku kuni 0,315 tonni lenduvaid orgaanilisi ühendeid ja kuni 32 kilogrammi tina.

Sooja tootmiseks kasutatakse käitises diiselkütusel töötavat katelt nominaalvõimsusega 350 kW. Katlamajast välisõhku viidavate saasteainete aastased heitkogused on väikesed ja jäävad alla künnise, millest alates on nõutav välisõhu saasteluba.

Saasteainete hajumisarvutused näitavad, et saasteainete maksimaalsed saastatuse tasemed tekivad saasteallikatest ca 20-40 meetri kaugusel. Vastavalt LHK projektile võib arvutuslikul teel määratud lämmastikoksiidide saastatuse tase küündida kuni 32%, summaarsetel tahketel osakestel kuni 40% ja propanoolil kuni 68% vastavale saasteainele kehtestatud ühe tunni keskmisest saastatuse taseme piirväärtusest (SPV1). Teiste saasteainete arvutuslik saastetase jääb alla 1% lubatust. LHK projektis toodud hajuvusarvutuste tulemustes on arvesse võetud saasteainete fooniandmeid, mis on saadud käitise mõjupiirkonda jäävate välisõhku sama saasteainet eraldavate saasteallikate koosmõju hinda-misest.

Käitise territooriumi ümbritsevad tootmismaad ja transpordimaa. Lähim elamu paikneb käitise tootmisterritooriumi piirist ca 210 meetri kaugusel loodesuunas. Suurematest samalaadsetest saasteallikatest jäävad käitise mõjupiirkonda (raadiusega 300 meetrit) AS Saaremaa Piimatööstus (saasteluba nr L.ÕV/324181) ja Saaremaa Lihatööstus OÜ (saasteluba nr L.ÕV/300348).

Eelnõude ja muude asjassepuutuvate dokumentidega saab tutvuda Keskkonnaameti Hiiu-Lääne-Saare regiooni Kuressaare kontoris (Tallinna 22, 93819 Kuressaare) ja Keskkonnaameti avalikus dokumendiregistris <http://dhs-adr-kea.envir.ee/>.

Ettepankuid ja vastuväiteid saab esitada suuliselt või kirjalikult e-posti aadressil [saare@keskkonnaamet.ee](mailto:saare@keskkonnaamet.ee) või postiaadressil Tallinna 22, 93819 Kuressaare kahe nädala jooksul alates teate ilmumisest ametlikus väljaandes Ametlikud Teadaanded.

Keskkonnaamet teeb ettepaneku asja arutamiseks ilma avalikku istungit läbi viimata.

### Dokumendid

1. [Korralduse eelnõu](#)
2. [Saasteloa eelnõu](#)

Keskkonnaamet

Tallinn, HARJUMAA, Narva mnt 7A

Telefon: 6807438

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

Tedaande number 929595