

Välisõhu saasteloa eelnõu avalikustamise teade

Avaldamise algus: 11.12.2015

Avaldamise lõpp: 12.12.2045

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

Keskkonnaamet teatab, et on valminud Koriks-Fiiber OÜ (registrikood: [10959488](#)) (aadress Kasesalu 22, Saue linn, Harju maakond) muudetud välisõhu saasteloa nr L.ÖV/326009 eelnõu ja välisõhu saasteloa muutmise korralduse eelnõu. Välisõhu saasteluba muudetakse kuna muutuvad osade saasteallikate asukohad ja parameetrid. Koriks-Fiiber OÜ toodab klaasplastist kumblustünne ja välibasseine. Saasteallikad asuvad Kasesalu tn 22 ja Sooja tn 6, Saue linn, Harju maakond (katastritunnused 72801:002:1190 ja 72801:002:1230). Lähim elumaja paikneb saasteallikatest ca 190 m kaugusel.

Välisõhu saasteloa muutmise taotluse kohaselt viiakse välisõhku lenduvaid orgaanilisi ühendeid 16,444 tonni aastas, summaarseid tahkeid osakesi 9,182 tonni aastas, lämmastikdioksiidi 0,965 tonni aastas, plii ja anorgaanilised ühendid (ümberarvutatuna pliiiks) 0,00179 tonni aastas ning tsingiühendeid (ümberarvutatuna tsingiks) 0,0044 tonni aastas.

Klaasplastist kumblustünnide tootmisel kasutakse aastas kuni 83,5 tonni polüestervaiku, 10 tonni atsetooni ja 14,5 tonni polüestervärvi (gelcoat). Kumblustünnide tootmisel asetatakse vormile fiiberklaas matid, mis kaetakse stüreeni sisaldava vaiguga. Käitises on kaks põletusseadet. Sooja tn 6 asuva tootmishoone kütmiseks kasutatakse puitpelletitega köetavat põletusseadet. Puitpelletteid kasutatakse aastas kuni 500 tonni. Põletusseadme soojussisendile vastav nimisoojusvõimsus on 0,35 MW. Kasesalu tn 22 asuva tootmishoone kütmiseks kasutatakse diislikütusel töötavat põletusseadet. Diislikütust kasutatakse aastas kuni 20 tonni. Põletusseadme soojussisendile vastav nimisoojusvõimsus on 0,0611 MW.

Saasteallikatest välisõhku eralduvate saasteainete koostis ja kogused vastavad kehtivatele normatiividele ja saastetaseme piirväärtuseid tootmisterritooriumi piiril ja sellest väljaspool ei ületata ning käitise tegevusega kaasneb eeldatavalt väheoluline negatiivne keskkonnamõju.

Eelnõude ja muude asjassepuutuvate dokumentidega saab tutvuda Keskkonnaameti Harju-Järva-Rapla regiooni Harju kontoris (Viljandi mnt 16, Tallinn) ja Keskkonnaameti avalikus dokumendiregistris <http://www.keskkonnaamet.ee/sadr/>.

Ettepankuid ja vastuväiteid saab esitada suuliselt või kirjalikult e-posti aadressil harju@keskkonnaamet.ee või postiaadressil Viljandi mnt 16, Tallinn kahe nädala jooksul alates teate ilmunisest ametlikus väljaandes Ametlikud Teadaanded.

Keskkonnaamet teeb ettepaneku asja arutamiseks avalikku istungit läbiviimata.

Keskkonnaamet

Tallinn, HARJUMAA, Narva mnt 7A

Telefon: 6807438

E-post: INFO@KESKKONNAAMET.EE

Teadaande number 886168