

Møller Auto Tallinn OÜ õhusaasteloa menetlemise algatamise teade

Rae Vallavalitsus avaldab teate keskkonnaseadustiku üldosa seaduse § 47 lõike 4 alusel.

Keskkonnaamet teatab, et on võtnud menetlusse Møller Auto Tallinn OÜ (registrikood: 10195513) (aadress Mustamäe tee 6, Tallinn, Harju maakond, 10621) õhusaasteloa taotluse ja selle lisaks oleva lubatud heitkoguste projekti (registreeritud Keskkonnaameti dokumendihaldussüsteemis 05.06.2018 nr 15-2/18/9551 all).

Møller Auto Tallinn OÜ taotleb tähtajatut õhusaasteluba käitisele aadressil Tartu mnt 165, Peetri alevik, Rae vald, Harju maakond (katastritunnus 65301:001:0195). Tegevusalaks, millele õhusaasteluba taotletakse on mootorsõidukite hooldus ja remont (EMTAK-kood 45201). Ettevõtte vajab tegevuseks õhusaasteluba tulenevalt keskkonnaministri 14.12.2016 määruse nr 67 „Tegevuse künnisvõimsused ja saasteainete heidete künniskogused, millest alates on käitise tegevuse jaoks nõutav õhusaasteluba“ § 2, mille kohaselt on õhusaasteluba nõutav, kui käitise kõikidest ühel tootmisterritooriumil asuvatest heiteallikatest väljutatakse saasteaineid koguses, mis ületab nimetatud määruse lisas toodud saasteainete heidete künniskoguseid. Ettevõtte tegevuse käigus eraldub heiteallikatest lenduvaid orgaanilisi ühendeid rohkem kui 0,5 tonni aastas ning seetõttu on ettevõtte tegevuseks nõutav õhusaasteluba.

Tööruumide kütmiseks paigaldatakse käitisesse kolm 0,1 MWth võimsusega maagaasil töötavat katelt ning eeltöödeala kütmiseks üks 0,260 MWth võimsusega gaasikatel. Eeltöödealal toimub sõidukite keredetailide puhastamine, pinnatöötlus, pahteldamine, kruntimine ning lihvimine. Eeltöödealalt väljuv õhk läbib vertikaalse äratõmbefiltri (püüdeefektiivsus 90%) ja kott-järeldpuhastusfiltri (püüdeefektiivsus 80%) ning suunatakse seejärel läbi ventilatsioonisüsteemi väljapuhkeava välisõhku. Käitise värvimiskambrites toimub sõidukite ja nende detailide värvimine, mis on ettevõttes olulisimaks lenduvate orgaaniliste ühendite saasteallikaks. Värvimiskambreid köetakse kahe 0,405 MWth võimsusega gaasipõletiga. Värvimiskambritest väljuv õhk läbib kambri tagaseinas paikneva vertikaalse äratõmbefiltri (püüdeefektiivsus 90%) ja kott-järeldpuhastusfiltri (püüdeefektiivsus 80%) ning suunatakse seejärel läbi ventilatsioonisüsteemi väljapuhkeavade välisõhku. Ettevõtte kasutab sõidukite taasviimistlemiseks aastas 7,941 tonni lahusteid, värve ja kõvendeid, millest eraldub välisõhku 5,902 tonni lenduvaid orgaanilisi ühendeid.

Käitises paikneb kokku 8 heiteallikat, milleks on gaasikatelde korstnad (K1–K4) ning eeltöödeala, värvimiskambrite ja labori ventilatsioonisüsteemi väljapuhkeavad (V1–V4). Käitise tööaeg on hinnanguliselt 3120 tundi aastas, millest 1500 tundi teostatakse sõidukite taasviimistlustöid.

Ettevõtte territooriumi suuruseks on 13999 m² ning sihtotstarbeks 100% ärimaa. Tootmisterritoorium on ümbritsetud katastriüksustega, mille sihtotstarbeks on ärimaa, transpordimaa ning üldkasutatav maa. Lähim elamu asub ettevõtte territooriumi piirist ca 53

meetri kaugusel ida suunas.

Keskkonnaamet edastas Rae Vallavalitsusele Møller Auto Tallinn OÜ õhusaasteloa taotlusmaterjalid tutvumiseks ja arvamuse avaldamiseks 07.06.2018.

Õhusaasteloa taotlusega saab tutvuda Keskkonnaameti Põhja regiooni Harju kontoris (Viljandi mnt 16, Tallinn, tel 674 4800) ja Keskkonnaameti avalikus dokumendiregistris <http://dhs-adr-kea.envir.ee/>.

Kuni välisõhu saasteloa andmise või andmisest keeldumise otsuse tegemiseni on igalühel õigus esitada Keskkonnaametile taotluse kohta oma põhjendatud ettepanekuid ja vastuväiteid. Ettepanekuid ja vastuväiteid saab esitada suuliselt või kirjalikult e-posti aadressil info@keskkonnaamet.ee või postiaadressil Viljandi mnt 16, 11216 Tallinn, Harju maakond.

Välisõhu saasteloa andmise või andmisest keeldumise otsuse eelnõu valmimisest teavitab Keskkonnaamet täiendavalt ametlikus väljaandes Ametlikud Teadaanded.