

Saasteloa taotlemisteated

Avaldamise algus: 07.11.2014

Keskkonnaamet teatab lähtuvalt välisõhu kaitse seaduse § 78 lõikest 1, et on võtnud menetlusse Osaühing A.K. Autoteenindus (registrikood 10633798, aadress: Narva 23d, Rakvere linn, Lääne-Viru maakond, 44313) 22.10.2014 esitatud parandatud (esmane taotlus esitatud 06.10.2014, registreeritud Keskkonnaameti dokumendihaldussüsteemis 06.10.2014 nr V 9-4/14/21710-1, tagastatud paranduste sisseviimiseks 17.10.2014 kirjaga nr V9-4/14/21710-2) välisõhu saasteloa taotluse ja selle lisaks oleva lubatud heitkoguste projekti (registreeritud Keskkonnaameti dokumendihaldussüsteemis 23.10.2014 nr V 9-4/14/21710-3). Välisõhu saasteluba taotletakse Narva 23 F, Rakvere, 44311, Lääne-Virumaa, (katastritunnus 66301:032:0003) asuvale autoremonditöökojale.

Osaühing A.K. Autoteenindus tootmiskompleksi välisõhu saasteallikateks on värvimiskamber kasuliku võimsusega 0,269 MW (nimisoojusvõimsusega 0,299 MWth) ja kütte-ventilatsiooniseade kasuliku võimsusega 0,125 MW (nimisoojusvõimsusega 0,139 MWth). Mõlemad saasteallikad töötavad maagaasil.

Luba taotletakse põletusseadmete töötamisel välisõhku suunatavate saasteainetele. Keskkonnaministri 11.06.2014 määrus nr 20 "Saasteainete heitkogused ja kasutatavate seadmete võimsused, millest alates on nõutav välisõhu saasteluba ja erisaasteluba" § 3 lg 1 alusel on välisõhu saasteluba nõutav, kui kütise kõikide ühel tootmisterritooriumil asuvate põletusseadmete summaarne soojussisendile vastav nimisoojusvõimsus tahke, vedel- või gaaskütuse põletamisel ületab 0,3 MW. Kuna Osaühing A.K. Autoteenindus põletite installeeritud nimisoojusvõimsus on kokku 0,438 MWth, siis on välisõhu saasteloa taotlemine vajalik.

Osaühing A.K. Autoteenindus tegevusalaks on autode värvimine, plekitööd, autode kerevenitus, ning plastdetailide remont.

Osaühing A.K. Autoteenindus kasutab autode värvimisel, plastdetailide remondil, kerevenitusel ja plekitöödel orgaanilisi lahusteid (kaasa arvatud valmistites sisalduvad lahustid). Orgaanilisi lahusteid sisaldavatest valmistitest kasutatakse värve, lahusteid, pahlaid, lakke, krunte ja kõvendeid. Orgaaniliste lahustite, sh segu koostises olevate lahustite, aastakulu kokku on 4,564 t/a.

Vastavalt keskkonnaministri 11.06.2014 määruse nr 20 "Saasteainete heitkogused ja kasutatavate seadmete võimsused, millest alates on nõutav välisõhu saasteluba ja erisaasteluba" § 2 lõikele 4 on saasteluba nõutav, kui lenduvate orgaaniliste ühendite - metaan (CH₄), merkaptaanid ja muud gaasilised orgaanilised vävliühendid ning püsivad orgaanilised saasteained välja arvatud - kütise saasteallikatest eralduv heitkogus ületab summaarselt 0,1 tonni aastas.

Mootorsõidukite kerede remondil (eeskätt värvimisel) kasutatakse orgaanilisi lahusteid, sh segu koostises olevaid lahusteid 4,174 t/a ja pahlendamisel 0,390 t/a.

Arvestades Osaühing A.K. Autoteenindus tegevuse käigus kasutatavat orgaaniliste lahustite kogust on heitkogus 0,1 t/a ületatud ja saasteloa taotlemine vajalik.

Osaühing A.K. Autoteenindus tegevusele kohalduvad Tööstusheite seaduse § 113 lõike 1 sätted, mille kohaselt kohaldatakse sõidukite taasviimistlemisel nimetatud sätteid, kui sõidukite taasviimistlemisel on lahustite kasutamine ühe tootmisterritooriumil aastas 0,5 tonni või enam.

Taotlusmaterjalidega saab tutvuda Keskkonnaameti Viru regiooni Rakvere kontoris Kunderi 18, tel 3258401. Digitaalselt on dokumendid kättesaadavad Keskkonnaameti dokumendiregistrist aadressil: <http://>

www.keskkonnaamet.ee/sadr/index.php?id=10536&a_id=1&t_id=13

Asjast huvitatud isikul või isikutel, kelle õigusi võib avatud menetluse korras antav õigusakt puudutada on õigus kahe nädala jooksul teate avaldamisest arvates esitada Keskkonnaameti Viru regiooni Rakvere kontorile saasteloa taotluse kohta ettepanekuid ja vastuväiteid.