

Saasteloa väljastamistead

Avaldamise algus: 19.08.2014

Keskkonnaamet teatab lähtuvalt välisõhu kaitse seaduse § 83 lõikest 1 ja keskkonnamõju hindamise ja keskkonnajuhtimissüsteemi seaduse § 12 lõike 1 punktist 2, et väljastas keskkonnamõju hindamist algatamata välisõhu saasteloa nr L.ÕV/325251 Aktsiaseltsile Stik (registrikood 10166865 aadress: Pärnu mnt 7, Roosna-Alliku alevik, Roosna-Alliku vald, Järva maakond 73201). Aktsiaseltsi Stik põhitegevusalaks on mootorsõidukite hooldus ja remont- EMTAK-45201.

Kavandatav tegevus ei kuulu keskkonnamõju hindamise ja keskkonnajuhtimise seadus § 6 lõike 1 ega Vabariigi Valitsuse 29.08.2005 määruse nr 224 "Tegevusvaldkondade, mille korral tuleb anda keskkonnamõju hindamise vajalikkuse eelhinnang, täpsustatud loetelu" loetellu, mistõttu ei olnud vajalik algatada keskkonnamõju hindamist või kaaluda selle vajalikkust eelhinnanguga.

Välisõhu saasteluba taotleb ettevõtte sõidukite taasviimistlemiseks ning lähtuvalt Keskkonnaministri 11.06.2014 a. 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 nõutav kui saasteallikast eralduvate lenduvate orgaaniliste ühendite (LOÜ) heitkogus on 0,1 tonni aastas ja enam. Aktsiaselts Stik autoteeninsus asub Lääne-Virumaal Rakvere linnas vabaduse tn 12 kinnistul (katastritunnus 66301:020:0210). EHAK - 0663 (Rakvere linn). Kinnistu on 100% ärimaa. Ettevõtte territooriumi pindala on u 0,49 ha. Lähim elamu asub aadressil Viru tn 13 ning jääb lähimast saasteallikast umbes 45 meetri kaugusele lääne suunda. Elamumaa kinnistu külgneb ettevõtte tootmisteriooriumi piiriga. Kõrgema saasteallika 50 kordse kõrgusega võrdne kaugus on 6*50=300 m. Sellisel kaugusel ei esine hajuvusarvutust mõjutada võivaid tehnogeenseid objekte.

Saasteallikateks ettevõtte territooriumil on värvikambri põleti, katlamaja, värvikambri ventilatsioon ning eeltööde ruumi ventilatsioon. Ettevõttes töötab 17 inimest. Töö toimub esmaspäevast reedeni 8.00-18.00 ja laupäeval 9.00-14.00. Ettevõtte töötab 52 nädalat aastas see on umbes 2000 tundi aastas. Ettevõtte värvikambri ventilatsioon töötab vastavalt vajadusele kuni 2800 h/a. Ettevõtte tegevuses kasutatakse kahte gaasipõletit koguvõimsusega 0,286 MW mis töötavad maagaasiga. Värvikambri kütmiseks kasutatakse gaasipõletit soojusvõimsusega 0,156 MW. Ettevõtte tootmisruumide kütmiseks kasutatakse gaasipõletit soojusvõimsusega 0,13 MW. Ettevõtte tootmisruume ei kõeta juunis, juulis ega augustis. Kütusena kasutatava maagaasi aastane maht on kuni 50000 m³. Värvikambrisse on paigaldatud sein-, lae-, ja põrandafiltrid LOÜ-de püüdmiseks. Filtrite projekteeritud puhastusaste on 95%. Põletusseadme tööst välisõhku eralduvate saasteainete heitkogused määratakse arvutuslikul meetodil lähtudes Keskkonnaministri 02. augusti 2004. a määrusest nr 99. LOÜ-de sisalduse arvutamiseks on kasutatud Keskkonnateabe keskuse juhendit: "Metoodika lenduvate orgaaniliste ühendite (LOÜ) sisalduse arvutamiseks kasutatavates kemikaalides ning väljuvates gaasides näidete ja kommentaaridega." Kinnitatud 16.04.2013 Keskkonnaministeeriumi kirjaga nr 12-3/13/3094-2.

Olulisemad välisõhku eralduvad saasteainete aastased heitkogused tonnides on alljärgnevad: lämmastikdioksiid 0,101, süsinikmonoksiid 0,101, Lenduvad orgaanilised ühendid kütuse põletamisel 0,007, süsinikdioksiid 93,77, alifaatsed süsivesinikud 0,312, amiinid ja diamiinid 0,001, aromaatsed süsivesinikud 0,895, atsetaadid 0,207, atsetoon 0,079, isotsüanaadid 0,037, propanoolid 0,06 ning stüreen 0,01.

Luba nr L.ÕV/325251 on tähtajatu kehtivusega.

Haldusakti ja muude asjasse puutuvate dokumentidega on võimalik tutvuda Keskkonnaameti Viru regiooni Rakvere kontoris Kunderi 18, tel 325 8401. Digitaalselt on dokumendid kättesaadavad Keskkonnaameti dokumendiregistrist aadressil <http://sadr.keskkonnaamet.ee>. Välisõhu saasteluba nr L.ÕV/325251 on kantud keskkonnalubade infosüsteemi ja on nähtav aadressil <https://eteenus.keskkonnaamet.ee/>.