

Saasteloa väljastamisteed

Avaldamise algus: 26.10.2012

Keskkonnaameti Viru regiooni teatab välisõhu kaitse seaduse § 83 lg 1 alusel, et ettevõttele AS Teede REV-2 (registrikood 11402434, aadress: Pärnu mnt 463, Tallinn, 10916) väljastati 22.10.2012 Keskkonnaameti Viru regiooni juhataja korraldusega nr V1-15/12/438 välisõhu saasteluba nr L.ÕV/322468 kehtivusega kuni 12.12.2013.

Ettevõtte põhitegevusalaks on teede ehitus, remont ja hooldus (EMTAK 42111). Välisõhu saasteluba taotletakse saasteallikatele, mis asuvad Lääne-Viru maakonnas, Kadrina vallas, Kallukse külas, aadressiga Ruiksi sigala (katastritunnus 27302:002:0641). Ruiksi sigala kinnistu omanik on Aktsiaselts Ruixi Mõis (registrikood 10266325, aadress: Vohnja küla, Kadrina vald, Lääne-Virumaa 45204). Aktsiaselts Ruixi Mõis on andnud kirjaliku nõusoleku AS-ile Teede REV-2 mobiilse asfaltbetoonitehase paigaldamiseks Aktsiaselts'ile Ruixi Mõis kuuluvale kinnistule katastritunnusega 27302:002:0641 alates 18.08.2012 kuni 12.12.2013.

Asfaltbetoonitehase saasteallikad on järgnevad:

1) Kuivatustrummel - õlipõleti võimsusega 12,19 MWth on paigaldatud kuivatustrumli alusšassiile. Kütusena kasutatakse põlevkivi kütteõli 450 tonni aastas. Kuivatustrummel, kus toimub puistematerjalide segamine ning niiskuse eelaldamine, on varustatud kuiva kottfiltriga, mis on ühendatud suitsukorstnaga. Saasteainete väljumiskõrgus on 12 m maapinnast. Töötunde on seadmel aastas 400.

2) Diiseljõujaam - konteineritüüpi üksik generaator võimsusega 0,48 MWth. Kütusena kasutatakse diiselmootorit 40 tonni aastas. Suitsugaasid väljuvad korstna kaudu 4,4 m kõrgusel maapinnast. Töötunde on seadmel aastas 1000.

3) Bituumeni soojendusseade - kasutatakse automaatjuhtimisega põletit võimsusega 0,12 MWth koos kaitseklapi ja kütuse filtriga. Kütuseks kasutatakse diiselmootorit 10 tonni aastas ning suitsugaasid väljuvad korstna kaudu 4 m kõrgusel maapinnast. Töötunde on seadmel aastas 1000.

4) Valgustusgeneraator - konteineritüüpi üksik generaator võimsusega 0,06 MWth. Kütuseks kasutatakse diiselmootorit 10 tonni aastas ning suitsugaasid väljuvad korstna kaudu 2 m kõrgusel maapinnast. Generaatorit kasutatakse ainult juhul, kui diiseljõujaam seisab. Töötunde on seadmel aastas 2000.

5) Puistematerjalide ladu (filleri seade) - filleri hoidlaks on kaheosaline horisontaalmahuti 2x50 t mahuga, mis omab väljuva õhu automaatset puhastusfiltrit.

Olulisemad välisõhku eralduvad saasteained heitkogused on järgnevad: tahked osakesed, summaarsed (PM-sum) 1,095 t/a; süsinikmonooksiid - 3,277 t/a; lämmastikdioksiid -1,644 t/a; lenduvad orgaanilised ühendid kütuse põletamisel - 0,109 t/a; vääveldioksiid - 1,359 t/a; süsinikdioksiid - 1533,388 t/a; plii - 0,001 t/a; tsink - 0,005 t/a.

Aktsiaselts Ruixi Mõis sigala jääb asfaltbetoonitehasest ca 70 m kaugusele läände ning lähim elamu jääb saasteallikast ca 600 m kaugusele lõunasse.

Keskkonnamõju hindamist ei algatatud, kuna keskkonnamõju hindamise ja keskkonnajuhtimise seadus § 6 lg 1 alusel ei kuulu ettevõtte tegevus olulise keskkonnamõjuga tegevuste hulka, mille korral on keskkonnamõjude hindamine kohustuslik. Samuti ei kuulu tegevus Vabariigi Valitsuse 29.08.2005. a määruse nr 224 "Tegevusvaldkondade, mille korral tuleb anda keskkonnamõju hindamise vajalikkuse eelhinnang, täpsustatud loetelu" tegevuste loetellu, mille korral tuleb anda keskkonnamõju hindamise vajalikkuse eelhinnang.

Haldusakti ja muude asjasse puutuvate dokumentidega on võimalik tutvuda Keskkonnaameti Viru regiooni Rakvere kontoris aadressil Kunderi 18, 44307 Rakvere. Digitaalselt on dokumendid kättesaadavad Keskkonnaameti dokumendiregistrist aadressil <http://www.keskkonnaamet.ee/sadr/index.php?id=10535>.

Välisõhu saasteluba on kättesaadav internetipõhises andmekogus <https://eteenus.keskkonnaamet.ee/>.

Väljastatud välisõhu saasteluba on võimalik vaidlustada 30 päeva jooksul teatavaks tegemisest, esitades kaebuse halduskohtusse halduskohtumenetluse seadustikus sätestatud korras või vaide loa andjale haldusmenetluse seaduses sätestatud korras.