

## Välisõhu saasteloa menetluse algatamise teade

Avaldamise algus: 07.06.2016

Avaldamise lõpp: 08.06.2046

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

Keskkonnaamet teatab, et on võtnud menetluse aktsiaselts RAIT (registrikood: [10152828](#)) (aadress Tartu maakond, Ülenurme vald, Reola küla, Unipiha tee 20) 02.06.2016 esitatud välisõhu saasteloa nr L.ÖV/318178 muutmise taotluse ja selle lisaks oleva lubatud heitkoguste projekti, registreeritud Keskkonnaametis kiri nr 15-2/16/298-3. Ettevõtte käitis asub Tartu maakonnas Ülenurme vallas Reola külas Unipiha tee 20 (katastritunnus 94901:009:0159) ja Unipiha tee 20a (katastritunnus 94901:009:0129) kinnistutel. Loa taotleja põhitegevusalaks on saematerjali tootmine.

Välisõhu kaitse seaduse § 85 lg 1 p 4 kohaselt muudetakse saasteluba, kui saasteallikat on oluliselt muudetud või kavatsetakse seda oluliselt muuta. Ettevõtte taotleb loa muutmist seoses kasutatavate kemikaalide lisandumisega ja koguste suurenemisega. Loa muutmise taotluses täpsustati kasutatava kütuse alumist kütteväärtust, kütuse kogust, korrigeeriti vääveldioksiidi arvutust ja taotlusmaterjalidest on välja arvatud tootmistsehhi tsüklon (saasteallikas T-1).

Ettevõtte tootmisterritooriumil on 4 saasteallikat: katlamaja korsten, kütusesilo tsüklon ja kaks värvimisliini heitava. Katlamajas paikneb katel LAKA PS, mille nimisoojusvõimsus on 2,33 MW. Kütusena planeeritakse kasutada 2000 t puidujäätmeid (saepuru, höövlilaast jne) aastas. Puidutöötuspinkide tsehhi saasteallikas on likvideeritud ja saasteaineid välisõhku ei paisata. Värvimisliinil kasutab ettevõtte oma tegevuses puitpinna katmiseks veebaasil viimistlusmaterjale kokku 138,603 t (orgaanilise lahusti sisaldusega kokku 8,455 t), millest välisõhku eraldub 6,606 t lenduvad orgaanilised ühendid. Olulisemad välisõhku eralduvad saasteainete aastased heitkogused tonnides on järgnevad: lämmastikdioksiidid 3,078, tahked osakesed, summaarsed 11,187, 2-butoksüetanool 5,135, lenduvad orgaanilised ühendid kütuse põlemisel 1,477, butüüldiiglükool 0,773, 3-jodo-2-propüüülbutüülkarbamaat 0,339 ja dipropüleenglükool metüüleeter 0,153 ja plii ning selle ühendid 0,002. Unipiha tee 20 maaüksus paikneb 100% tootmismaal, Unipiha tee 20a maaüksus 100% maatulundusmaal. Ettevõtte tootmisterritoorium piirneb põhjast transpordimaaga (Reola-Unipiha tee) ja lõunast tootmis- ja maatulundusmaa. Lähim elamu asub teisel pool Reola-Unipiha teed 80 m kaugusel põhja suunas lähimast saasteallikast. Ettevõtte kinnistu ei asu kaitse ega hoiualal, Natura 2000 linnu- ega loodusosal. Kaitstavad loodusobjektid territooriumil ja saasteallikate mõjualas puuduvad.

Saasteloa muutmise taotlusega saab tutvuda Keskkonnaameti Jõgeva-Tartu regiooni Tartu kontoris (Aleksandri tn 14, 51004 Tartu linn, tel 730 2240, e-post [tartu@keskkonnaamet.ee](mailto:tartu@keskkonnaamet.ee)) ja Keskkonnaameti avalikus dokumendiregistris <http://dhs-adr-kea.envir.ee/>.

Kuni välisõhu saasteloa andmise või andmisest keeldumise otsuse tegemiseni on igaühel õigus esitada Keskkonnaametile taotluse kohta oma põhjendatud ettepanekuid ja vastuväiteid. Ettepanekuid ja vastuväiteid saab esitada suuliselt või kirjalikult e-posti aadressil [tartu@keskkonnaamet.ee](mailto:tartu@keskkonnaamet.ee) või postiaadressil Tartu maakond, Tartu linn, Aleksandri tn 14.

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

Keskkonnaamet

Tallinn, HARJUMAA, Narva mnt 7A

Telefon: 6807438

E-post: [INFO@KESKKONNAAMET.EE](mailto:INFO@KESKKONNAAMET.EE)

Tedaande number 961880