

## Õhusaasteloa menetluse algatamise teade

Avaldamise algus: 25.05.2018

Avaldamise lõpp: 26.05.2048

Keskkonnaamet avaldab teadaande [keskkonnaseadustiku üldosa seaduse \(KeÜS\) § 47 lõike 2 \(alates 01.01.2017, varasemalt VÕKS § 78 lg 1\)](#) alusel.

Keskkonnaamet teatab, et on võtnud menetlusse tulundusühistu EHA Metall- ja Puidutooted (registrikood: [10212192](#)) (aadress Valga maakond, Valga vald, Valga linn, Väike-Laatsi tn 2) Õhusaasteluba taotletakse Valga linnas Väike-Laatsi tn 2 (registriosa 1937040, katastritunnus 85401:016:0015) asuva käitise heiteallikatele. Käitises kasutatakse toodete värvimisel orgaanilisi lahusteid (kaasa arvatud valmistites sisalduvad lahustid). Orgaaniliste lahustite, sh segu koostises olevate lahustite, aastakulu kokku on 17,472 t/a.

Ettevõtte põhitegevusalaks on põllumajanduslike järelhaagiste ja vahetuskastide tootmine (EMTAK 29202). Peamiste tootmisprotsesside hulka kuulub lõikamine, painutamine, keevitamine, abrasiivpuhastus ja värvimine. Tootmisruumide kütmiseks kasutatakse põlevkiviõli ja vedelgaasi põletusseadmeid. Värvikambri kütteseade nimisoojusvõimsusega 0,3 MWth töötab vedelgaasil ning suitsugaasid väljuvad korstnast K-2. Tootmisruumide kütmiseks kasutatakse põlevkiviõlil töötavat põletusseadet nimisoojusvõimsusega 0,5 MWth, mille suitsugaasid väljuvad korstnast K-1. Keevitamine toimub kahes erinevas tootmisruumis, millest ühel puudub heiteallikas ja teises toimub hajusheide. Haaveldamine toimub selleks spetsiaalselt projekteeritud haavelduskambris. Haavliiruumi õhk eelnevalt puhastatakse filrites ja suunatakse välisõhku heiteallika V-1 kaudu. Värvimine toimub spetsiaalses värvikambris. Värvikambri õhk suunatakse välisõhku heiteallika V-2 kaudu. Lahustite kulu ja jäätmete tekke vähendamiseks kasutatakse Formeco D12 A destillaatorit lahustite regeneerimiseks. Gaasi- ja plasmalõikuseks kasutatakse Ajan HP 260 plasmalõikepink. Lõikepingi tööajal toimub pidevtekkivate saasteainete äratõmme. Saastunud õhk juhitakse läbi 16 kassetist koosnevad filtrisüsteemi. Filtrite puhastamine on automatiseeritud. Filtrite tööd mõõdetakse rõhuanduri abil. Puhastatud õhk juhitakse välisõhku heiteallika V-3 kaudu.

Ettevõtet ümbritsevad vahetult tootmismaa juhtotstarbega maa-alade. Käitise territooriumist ca 400 m edela ja 440 m põhja poole jäävad tihedamalt asustatud elamupiirkonnad. Ettevõtte kõrval aadressil Väike-Laatsi tn 8 tegutseb AS Moodul, kellele on väljastatud õhusaasteluba L.ÕV/321184.

Saasteloa taotlusega saab tutvuda Keskkonnaameti Lõuna regiooni Valga kontoris (Kesk 12, Valga, tel 680 7901) 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 [info@keskkonnaamet.ee](mailto:info@keskkonnaamet.ee) või postiaadressil Kesk 12, Valga 68203.

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

### Ärinimed

tulundusühistu EHA Metall- ja Puidutooted, kehtetud ärinimed: tulundusühistu Eha-LRI.

Keskkonnaamet  
Narva mnt 7a, Tallinn  
Telefon: 6807438  
E-post: [INFO@KESKKONNAAMET.EE](mailto:INFO@KESKKONNAAMET.EE)

Teadaande number 1298547