

## Jäätmeloa andmise või muutmise teade

Avaldamise algus: 24.07.2015

Avaldamise lõpp: 25.07.2115

Keskkonnaamet avaldab teadaande [jäätmeseaduse \(JäätS\) § 80 lõige 7](#) alusel. Keskkonnaamet on kaalunud keskkonnamõju hindamise ja keskkonnajuhtimissüsteemi seaduse § 6 lg 2 p 11 (jäätmekäitus) ja Vabariigi Valitsuse 29.08.2005 määruse nr 224 "Tegevusvaldkondade, mille korral tuleb anda keskkonnamõju hindamise vajalikkuse eelhindang, täpsustatud loetelu" § 10 p 1 ja 3 alusel keskkonnamõju hindamise algatamise vajalikkust. Keskkonnaamet on keskkonnamõju hindamise eelhindangu otsuses leidnud, et kavandatava tegevusega ei kaasne olulist keskkonnamõju, mistõttu keskkonnamõju hindamise algatamine ja läbiviimine ei ole vajalik.

Keskkonnaamet teatab, et Slamin OÜ (registrikood: [12254786](#)) (aadress Puru tee 24-53, Jõhvi linn, Jõhvi vald, Ida-Viru maakond, 41532) on väljastatud jäätmeluba nr L.JÄ/326583. Jäätmeluba antakse jäätmete taaskasutamiseks lähtudes jäätmeseaduse § 73 lg 2 p 2. Jäätmete taaskasutamine seisneb romusõidukite demonteerimisel. Jäätmekäitluskoht asub aadressil Ritsika vkt 30, Ahtme linnaosa, Kohtla-Järve linn, Ida-Viru maakond. Ohtlike jäätmete käitlemiseks on ettevõttele väljastatud ohtlike jäätmete käitluslitsents nr 0394 kehtivusajaga 01.06.2015 - 31.05.2020.

Haldusakti ja muude asjasse puutuvate dokumentidega on võimalik tutvuda Keskkonnaameti Viru regiooni Jõhvi kontoris (Pargi 15, Jõhvi linn, 332 4423, [martin.soot@keskkonnaamet.ee](mailto:martin.soot@keskkonnaamet.ee)).

Digitaalselt on dokumendid kättesaadavad Keskkonnaameti dokumendiregistrist aadressil <http://sadr.keskkonnaamet.ee>. ja keskkonnalubade infosüsteemis <https://eteenus.keskkonnaamet.ee/>

Keskkonnaamet

Tallinn, HARJUMAA, Narva mnt 7A

Telefon: 6807438

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

Teadaande avaldaja kontaktandmed:

Keskkonnakorralduse spetsialist Martin Sööt

Telefon: 3324423

E-post: [martin.soot@keskkonnaamet.ee](mailto:martin.soot@keskkonnaamet.ee)

Teadaande number 821533