

## Jäätmeloa andmise või muutmise teade

Avaldamise algus: 07.11.2018

Avaldamise lõpp: 08.11.2118

Keskkonnaamet avaldab teadaande [jäätmeseaduse \(JäätS\) § 80 lõige 7](#) alusel. Kavandatav tegevus ei kuulu keskkonnamõju hindamise ja keskkonnajuhtimissüsteemi seaduse § 6 lg 1 loetellu. Keskkonnaamet kaalus keskkonnamõju hindamise ja keskkonnajuhtimissüsteemi seaduse § 6 lõike 2 ning Vabariigi Valitsuse 29.08.2005 määruse nr 224 „Tegevusvaldkondade, mille korral tuleb anda keskkonnamõju hindamise vajalikkuse eelhindang, täpsustatud loetelu“ § 10 lõike 1 alusel keskkonnamõju hindamise algatamise vajalikkust, koostades selleks 07.11.2018 eelhinnangu nr 1-3/18/2669 (lisa 1). Keskkonnaamet leidis keskkonnamõju hindamise eelhinnangu alusel, et kavandatava tegevusega ei kaasne eeldatavalt olulist keskkonnamõju, mistõttu keskkonnamõju hindamine ei ole vajalik, samuti ei ole vajalikud täiendavad uuringud.

Keskkonnaamet teatab, et Osula Energia OÜ (registrikood: [12534988](#)) (aadress Humala tn 2, Tallinn 10617) esitatud taotluse alusel on väljastatud ettevõttele jäätmeluba L.JÄ/331789 kehtivusajaga 07.11.2018 kuni 06.11.2023. Jäätmeluba antakse jäätmete (kood 10 01 01, koldetuhk) taaskasutamiseks, sh ringlussevõtuks väetisena. Aastane jäätmete kogus on 3200 tonni. Jäätmekäitluskoht asub aadressil Villemi (katastritunnus 76702:002:0234) , Varese küla, Võru vald, Võru maakond.

Haldusakti ja muude asjasse puutuvate dokumentidega keskkonnamõju hindamise algatamata jätmise otsusega on võimalik tutvuda Keskkonnaameti Võru kontoris (Karja 17a, 65608 Võru, tel 786 8360, e-post: [info@keskkonnaamet.ee](mailto:info@keskkonnaamet.ee)).

Digitaalselt on dokumendid kättesaadavad Keskkonnaameti dokumendiregistrist aadressil <http://dhs-adr-kea.envir.ee/>. Jäätmeluba on kantud elektroonilisse keskkonnalubade infosüsteemi ja on nähtav aadressil <https://eteenus.keskkonnaamet.ee/>

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

Teadaande number 1382374