

## Keskkonnanloa andmise või andmisest keeldumise teade

Avaldamise algus: 22.01.2021

Avaldamise lõpp: 23.01.2021

Keskkonnaamet avaldab teadaande [keskkonnaseadustiku üldosa seaduse \(KeÜS\) § 58 lõike 3](#) alusel.

Keskkonnaamet teatab, et Veguma OÜ (registrikood: [12550970](#)) (aadress Reola küla, Kambja vald, 61707, Tartumaa) 29.10.2020 esitatud taotluse alusel muudeti 20.01.2021 keskkonnaluba nr L.ÖV/333417. Loa muutmist taotleti, et lisada sellele jäätmete osa, kuna eelmainitud aadressil (katastritunnus 94901:007:1447) asuvas Reola rehvitöötluskeskuses (edaspidi käitis) senini jäätmete käitlemist reguleerinud keskkonnaluba nr L.JÄ/326171 kaotas kehtivuse 15.05.2020. Paiksest heiteallikast saasteainete välisõhku väljutamise osas muudatusi ei taotletud.

Ettevõttel on keskkonnaluba vaja JäätS § 73 lg 2 p 2 kohaselt jäätmete (rehvide) taaskasutamiseks (rehvide protekteerimine taaskasutamistoimingu koodiga R3m) ning paiksest heiteallikast saasteainete välisõhku väljutamiseks, kuna rehvide taastamise käigus lendub käitisest orgaanilisi ühendeid (edaspidi LOÜ) rohkem, kui on keskkonnaministri 14.12.2016 määruse nr 67 „Tegevuse künnisvõimsused ja saasteainete heidete künniskogused, millest alates on käitise tegevuse jaoks nõutav õhusaasteluba1“ lisaga 1 kehtestatud vastav künniskogus (0,5 t/a).

Käitise põhitegevusala on kummirehvide ja sisekummide tootmine, kummirehvide protekteerimine ja taastamine (EMTAK 22111). Veguma OÜ jäätmekäitlustegevus seisneb kasutatud rehvide taastamises. Vanarehvide karkassid freesitakse freesimispingil, mille käigus tekib kummipuru, millest osa segatakse erinevate kemikaalidega, et valmistada kummisegu. Kummisegust pressitakse vulkaniseerimisega turviselindid, mis liimitakse rehvikarkassile. Paikseteks õhusaasteallikateks on üks puidukatel (H1) ja üks diiselkütuse katel (H2); rehvide karestamise tsüklon (H3); liimimise ventilatsioon (H4); kummisegu valmistamise ventilatsioon (H5) ja kummitoorikute pressimise ventilatsioon (H6). Käitise peamised õhusaasteained on lenduvad orgaanilised ühendid, süsinikmonooksiid, lämmastikdioksiid ning erineva fraktsiooniga osakesed. Õhukvaliteedi taseme arvutuslikud tulemused näitavad, et kõikide käitise tegevusega kaasnevate õhusaasteainete sisaldused väljaspool käitise tootmisterritooriumit jäävad madalamaks vastavatest õhukvaliteedi piirväärtusest ehk maksimaalsetest lubatud sisaldustest.

Käitise territoorium piirneb lennuväljaga, elamu- ja põllumaaga ning tootmishoonetega. Lähim elamu paikneb kõrvalkinnistul (katastritunnus 94901:007:1788). Tootmisterritooriumil ja selle vahetus läheduses kaitstavaid taime- ja loomaliike ei elutse ning kaitsealuseid kooslusi ei paikne.

Haldusakti ja muude asjasse puutuvate dokumentidega on võimalik tutvuda digitaalselt.

Digitaalselt on dokumendid kättesaadavad Keskkonnaameti infosüsteemis KOTKAS keskkonnalubade registris kõnealuse loa nr L.ÖV/333417 dokumentide all.

Keskkonnaamet  
Roheline 64, Pärnu  
Telefon: 662 5999  
E-post: [INFO@KESKKONNAAMET.EE](mailto:INFO@KESKKONNAAMET.EE)

Teadaande avaldaja kontaktandmed:  
välisõhuspetsialist Katre Voolaid  
Telefon: 56296417  
E-post: [katre.voolaid@keskkonnaamet.ee](mailto:katre.voolaid@keskkonnaamet.ee)

Teadaande number 1707275