



## KESKKONNAAMET

Jõelähtme Vallavalitsus  
kantselei@joelahtme.ee

Aksiaselts Tallinna Jäätmete Taaskasutuskeskus 09.12.2022 nr DM-108865-42  
info@tjt.ee

### **Tagasiside Tallinna Jäätmete Taaskasutuskeskus AS-i lõhnaaine esinemise vähendamise kava korduva parandamise kohta**

Tallinna Jäätmete Taaskasutuskeskus AS (registrikood: 10450572, *ettevõtte*) esitas Keskkonnaametile keskkonnakompleksloa nr L.KKL.HA-18510 raames 16.09.2021 lõhnaaine esinemise vähendamise täiendatud kava (registreeritud keskkonnaotsuste infosüsteemis KOTKAS 20.09.2021 nr DM-108865-31; *lõhnakava*) seoses Tallinna prügilaga (aadressil: Jäätmekeskus, Rebala küla, Jõelähtme vald, Harju maakond; kinnistusraamatu registriosa nr 310502, katastriüksuse tunnus 24504:004:0340).

Keskkonnaamet edastas täiendatud lõhnakava arvamuse avaldamiseks kohalikule omavalitsusele. Jõelähtme Vallavolikogu saatis 16.12.2021 lõhnakavale tagasiside nr 10-9/4877-3 kirjaga (registreeritud KOTKAS 20.12.2021 nr DM-108865-36) viidates kavas esinevatele parandamist vajavatele üksikasjadele.

Lisaks saatis Keskkonnaamet ettevõttele lõhnakava kohta korduvaid tähelepanekuid puuduste kõrvaldamiseks kirjadega: 10.03.2022 nr DM-108865-37 ning 20.06.2022 nr DM-108865-39 (registreeritud KOTKAS). Täiendavalt toimus Tallinna prügila lõhnakava teemaline koosolek 13.07.2022 veebikeskkonnas Teams, kus osalesid ettevõtte esindajad ja Keskkonnaameti esindajad. Antud koosolekul selgitas Keskkonnaamet parandamist vajavate asjaolude sisu.

Enesekontrolliplaanis (registreeritud 31.08.2022 KOTKAS nr DM-108865-41, asutusesiseseks kasutamiseks tulenevalt AvTS § 35 lg 1 p 17) on jätkuvalt ülesanded ja vastutused väga ebamääraselt kirjas. Keskkonnaametile jääb arusaamatuks, kuidas saab ettevõtte jälgida kava täitmist, kui käitajal konkreetseid käitumisskeeme või kontrollväärtusi pole paika pandud. **Palume ettevõttel enesekontrolliplaanis täpselt lahti kirjutada toimimisskeemid ja selle tegevuse kontrollimiseks paika panna väärtusmõõdikud.**

Keskkonnaamet toob ettevõtte poolt 31.08.2022 täiendatud lõhnakavas esinevad puudused veelkord välja, mis vajavad parandamist või täpsustamist:

1. Lõhnakava tabelis 5 p 1: „*Laadimisi püütakse vältida idakaarte tuulte korral.*“ Kui ettevõttel ei õnnestu vältida segamist idakaarte tuulte korral, siis ka see olukord tuleb vastavalt kirja panna ning põhjendada.
2. Lõhnakava tabelis 5 p 4: „*Protsess toimub vastavalt enesekontrolli plaanile.*“

**Enesekontrolli plaanis** on mitmed käitumis/toimimisskeemid ebamäärased, mida **tuleb täiendada:**

1. Plaanis kirjeldatakse jäätmete segamise ja auna teiseldamise 3 nädalase protsessi I osas („*Jälgitakse ja reguleeritakse hapniku ja temperatuuri taset, milleks kasutatakse spetsiaalseid andureid.*“) Siinkohal palume täpsustada, mis väärtuseid seatakse sihtväärtusteks, millest alates hakatakse protsessi kontrollima (ja kuidas kontrollitakse). Lisaks palume selgitada, kas need tegevused/näidud ka märgitakse üles kirjalikult.
2. Plaani peatükis 5 punktis 12: „*Enim lõhna levitavate käitlustoimingute (auna valmistamine/tõstmine/segamine) teostamiseks jälgib ettevõtte meteoroloogilisi tingimusi. Kui on tuulevaikne päev või on väikesed tuulekiirused, siis komposti auna valmistamist ega ringi tõstmist ei toimu. Põhiline haisutekitaja on anorgaaniline kolle aunas ja III kategooria loomsed jäätmed. Tootmisprotsessiga välditakse anorgaaniliste kollete tekkimist.*“ Palume siinkohal punkti täiendada ning selgitada, mida mõeldakse mis väikeste tuulekiiruste all (mitu m/s). Lisaks palume välja tuua, kuidas tootmisprotsessis välditakse anorgaaniliste kollete tekkimist (nt õhutamisega, tugiainega segamisega, mingid täpsemad reeglid, nt tugiaine ja komposteeritava materjali vahekorra määramisega, mille peab protsessi käigus saavutama).

Parandatud kavas hajumiskaarti uuendatud ei ole. Lõhnakava tabelis 7 on muudetud heiteallika kaetud ladestusala joonkiirus (nüüd 0,1 m/s) ja heiteallika jäätmekütuse tootmise jääkfraktsiooni stabiliseerimine kompostimisalal joonkiirus (nüüd 0,01 m/s), kuid hajumispiilt on vana. **Palume uuendada hajumiskaarti vastavalt muudetud joonkiirustele.**

Lõhnakava tabelis 5 mainitud meetmed, mis kajastuvad tabelis 6 vähendavad lõhnaaine heitkoguseid. Lõhnakava tabelis 6 olevaid heitkoguseid on ettevõtte kasutanud tabelis 7 hajumisarvustustes, välja arvatud **heiteallika "segaolme prügi ala"** osas, mille väärtused erinevad omavahel. Tabelis 6 on heiteallika "segaolme prügi ala" heitkogus 9481 OU/s aga tabelis 7 on 7585 OU/s. **Palume selgitada, miks tekib mainitud erinevus ning vastavalt sellele andmeid täpsustada ja ühtlustada.**

Palume Keskkonnaameti poolt esitatud lõhnakavas esinevad puudused lahendada, kava täiendada ja esitada Keskkonnaametile täies mahus uuesti heakskiitmiseks esimesel võimalusel, kuid mitte hiljem kui **26.12.2022.**

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)  
Helen Akenpär  
juhataja  
jäätmebüroo

Helen Opp +372 56921773 (välisõhk)  
Helen.Opp@keskkonnaamet.ee

Ave Jalakas +372 5690 4703 (loahaldur)  
Ave.Jalakas@keskkonnaamet.ee