



KESKKONNAAMET

Andrus Umboja
Jõelähtme Vallavalitsus
kantselei@joelahtme.ee

07.07.2020 nr DM-110375-3

Arvamuse andmine projektile

Austatud Andrus Umboja

Jõelähtme Vallavalitsus (registrikood: 75025973, aadress: Harju maakond, Jõelähtme vald, Jõelähtme küla, Postijaama tee 7, 74202) edastas Keskkonnaametile 11.06.2020 kirjaga nr 7-6/1946-1 arvamuse küsimise AS-i TALLINNA JÄÄTMETE TAASKASUTUSKESKUS (registrikood: 10450572, aadress: Harju maakond, Jõelähtme vald, Rebala küla, Jäätmekeskus, 74222) käitisesse (Tallinna prügila aadressiga Rebala küla, Jõelähtme vald, Harjumaal, katastriüksuse number 24504:004:0340) plaanitava IX-XI ladestusalade ja komposteerimisväljakuga. Arvamuse küsimise kiri koos lisamaterjalidega on registreeritud Keskkonnaameti keskkonnaotsuste infosüsteemis (ametlik lühend *KOTKAS*) 11.06.2020 dokumendi nr DM-110375-1 all. Lisaks edastas Jõelähtme Vallavalitsus Keskkonnaametile 26.06.2020 Ehitusregistri kaudu taotluse teostada ehitusloa taotluse nr 2011271/11356 (menetlus nr 219424) väline kooskõlastamine. Ehitusregistri taotlus on registreeritud KOTKAS-es 03.07.2020 dokumendi nr DM-110375-2 all.

Keskkonnaamet teeb järgnevad märkused IX-XI ladestusala projektile (SWECO PROJEKT töö nr 19420-0008, Tallinna Jäätmete Taaskasutuskeskuse sorteerimisväljakute ja uue ladestusala projekteerimine, 07.04.2020):

1. Vastavalt keskkonnaministri 29.04.2004 määruse nr 38 „Prügila rajamise, kasutamise ja sulgemise nõuded“ (edaspidi *määrus nr 38*) peab rajatava prügila mõju piirkonnas prügila projekti arendaja kindlaks tegema keskkonna seisundi nagu näiteks põhjavee kvaliteedi, saasteainete sisaldus pinnases, välisõhu kvaliteedi, millega võrreldakse hilisemaid seireandmeid ning kaitsealuste taime- ja loomaliikide olemasolu. Jõelähtme Vallavalitsuse kirjale nr 7-6/1946-1 lisatud materjalide hulgas puuduvad eeluringud välisõhu kvaliteedi ja kaitsealuste taime- ja loomaliikide analüüsi kohta.

2. Ladestusala projektil puudub normdokumentides viide määrusele nr 38. Keskkonnaamet juhib omavalitsuse tähelepanu, et määruse nr 38 § 11 sätestab prügila aluse ja külgede omadused, sh filtratsioonimoodulid, mille nõutavaid näitajaid ladestusala projektis puuduvad. Samuti puudub analüüs või võrdlus, kus tuuakse välja, et rajatava ladestusala aluspinnase näitajad on võrdväärse kaitsega määruses nr 38 välja toodud nõuetele.

Keskkonnaamet teeb järgnevad märkused komposteerimisväljaku projektile (SWECO PROJEKT töö nr 19420-0008, Tallinna Jäätmete Taaskasutuskeskuse sorteerimisväljakute ja uue ladestusala projekteerimine, 15.05.2020):

1. Komposteerimisväljaku projekti punktis 2.1 tuuakse välja, et komposteerimisväljakut kasutatakse ka tehnika parkimisalana. Seetõttu soovib Keskkonnaamet juhtida kompostimisväljakult kogutud sadeveed läbi liiva- ja õlipüüduuri sademeveereennidesse.

2. Komposteerimisväljaku projekti punktis 2.4 tuuakse välja, et katendit planeeritakse ka sõiduteele. Komposteerimisväljaku projekt aga ei käsitle sõidutee rajamist. Komposteerimisväljaku projekti punktis 2.1 tehakse viide, et komposteerimisväljak kujutab endast asfaltbetoonkattega ümbersõidutee laiendatud lõiku. Siinkohal teeb Keskkonnaamet ettepaneku täpsustada komposteerimisväljaku projektis sõidutee mõistet.

3. Komposteerimisväljaku projekti punktis 2.4 tuuakse välja, et komposteerimisväljaku katendis kasutatakse ka jäätme põletusjaama jääktuhaga tugevdatud tätepinnast. Jääktuha (jäätmeliiki koodiga 10 01 01) tohib kasutada üksnes vastavalt keskkonnaministri 21.04.2004 määruse nr 21 „Teatud liiki ja teatud koguses tavajäätmete, mille vastava käitlemise korral pole jäätme olemine kohustuslik, taaskasutamise või tekkekohas kõrvaldamise nõuded“ § 4¹ punktide 2-8, sh lisa 2 nõuetele.

4. Komposteerimisväljaku projekti punktis 2.4 tuuakse välja, et haljastuses ja tee mulde rajamisel teekonstruktsioonist väljaspool soovitakse taaskasutada muldkehas väljakaevatud pinnase ja praakkomposti segu. Siinkohal soovib Keskkonnaamet täpsustada, et kui praakkompost tekib vastavalt komposteerimisväljaku projekti punktis 2.4 kirjeldatud viisil ehk järgitakse keskkonnaministri 04.2013 määruse nr 7 „Biolagunevatest jäätmetest komposti tootmise nõuded“ (edaspidi *määrus nr 7*) nõudeid, siis ei saagi tekkiv kompost/praakkompost sisaldada

määruses nr 7 mitte nimetatud jäätmeid. Sellest tulenevalt teeb Keskkonnaamet ettepaneku muuta vastava lõigu sõnastust, tuues välja, et vastavalt määruse nr 7 viisil toodetud praakkompost võib varieeruda ainult pinnase parandamine omaduste poolest.

5. Komposteerimisväljaku projekti punktis 2.4 tuuakse välja, et kraavi taha rajatakse kompostiväljaku kaitse-pinnasevall, milles kasutatakse jäätmepõletusjaama jääktuha ja kohaliku pinnase segu. Keskkonnaametile jääb selgusetuks kaitse-pinnasevalli vajalikkus, suurus, sh kõrgus ja paksus ning millisele pinnasele kaitse-pinnasevall rajatakse.

Keskkonnaamet juhib Jõelähtme Vallavalitsuse tähelepanu, et Keskkonnaameti puudub Ehitusregistri menetlusele nr 219424 juurdepääs, mistõttu ei ole võimalik tutvuda sealsete dokumentidega ning anda väline kooskõlastamine.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)
Emma Krikova
juhataja
kompleksloobüroo

Riina Vaht 332 4404
Riina.Vaht@keskkonnaamet.ee