



KESKKONNAAMET

Kadarbiku Talu OÜ
ville.kadarbiku@gmail.com

13.02.2024 nr DM-125053-22

Kadarbiku Talu OÜ keskkonnaloa taotlusele lisateabe küsimine

Kadarbiku Talu OÜ [1] esitas Keskkonnaametile 07.06.2023 keskkonnaloa taotluse [2] Maidla jõest [3] pinnavee võtmiseks kastmisveena kasutamiseks põllumaadel. Taotluse kohaselt soovitakse Maidla jõe alamjooksul viiest kohast võtta pinnavett koguses 22 m³ ööpäevas, 4000 m³ aastas, II ja III kvartalis 2000 m³. Viies erinevas kohas Maidla jõel on taotletav veekogus kokku 110 m³ ööpäevas.

Arvestades asjaolu, et Keskkonnaametil puudub pädevus hinnata taotletava tegevuse mõju veerežiimile ning jõforelli elupaigale, palus Keskkonnaamet esitada Kadarbiku Talu OÜ-l eksperthinnang [4], milles on analüüsitud taotletava tegevuse mõju Maidla jõe veerežiimile ja kalastikule.

Kadarbiku Talu OÜ saatis Keskkonnaametile eksperthinnangu koos omapoolse seisukohaga [5]. Ihtüoloog-hüdrobioloogi Rein Järvekülg koostatud ihtüoloogiline eksperthinnang „Niisutusveevõtu võimalused Maidla jõest ja Voore kraavist“ (edaspidi *eksperthinnang*) on Keskkonnaameti seisukohast pädev ning võimaldab Keskkonnaametil edasi minna Kadarbiku Talu OÜ esitatud keskkonnaloa taotluse menetlusega. Kuid lähtuvalt eksperthinnangust, peab Keskkonnaamet vajalikuks taotluses esitatud andmeid täpsustada järgnevalt:

1. Kas Kadarbiku Talu OÜ soovib keskkonnaloale üheks veevõtukohaks Voore kraavi [6]? Keskkonnaamet võrdles keskkonnaloa taotluses ja eksperthinnangus märgitud veevõtu kohti ning leidis, et taotlusel veevõtu koht nr 2 vajab täpsustamist, kuna on märgitud Maidla jõe äärde mitte Voore kraavile. Keskkonnaamet juhib lisaks tähelepanu, et eksperthinnangust toodu kohaselt on Voore kraav kalastiku elupaigana ebaoluline, seega on võimalik Voore kraavist vett võtta suuremas koguses kui 22 m³ ööpäevas.
2. Alternatiivina soovitatakse eksperthinnangust kaaluda veevõttu Keila jõest [7]. Kui Kadarbiku Talu OÜ nõustub eksperthinnangust toodud soovitusel, siis palume kanda keskkonnaloa taotlusele juurde sobiv veevõtu punkt Keila jõest.
3. Lisaks soovitakse Keskkonnaamet ettevõttel kaalutleda veevõtu kohana põldude vahel asuvat Lepiku kraavi [8] ning vajadusel kanda veevõtu kohana taotlusele.

4. SA Keskkonnainvesteeringute Keskuse kalandus programmi projekti nr 16075 aruande [9] kohaselt on Maidla jõgi lõigul 2,3 ... 5,2 km suudmest monotoonse ilmega magistraalkraav, kuid sellel jõelõigul leidub sügavamaid piirkondi, kus veesammas küündib ka madalvee ajal 1 m ringi või isegi rohkem. Kirjeldatud kohad sobiksid Maidla jõest veevõtuks. Arvestades eksperthinnangus toodud soovitus võtta pinnavett jõelõikudest, kus on suur veetäituvus, ning asjaolu, et Kadarbiku Talu OÜ on varasemalt Maidla jõest pinnavett kastmiseks võtnud, palub Keskkonnaamet ettevõttel üle vaadata, kas taotlusel olevad veevõtu kohad vastavad esitatud tingimusele. Vajadusel palume veevõtu punktide asukohti täpsustada taotlusel. Keskkonnaameti hinnangul ei ole võimalik sobivate kohtade valimisega oodata juunikuuni, kuna olenevalt ilmastiku iseloomust võib ettevõttel taimede kastmiseks tekkida vajadus vee võtmisega alustada varem, II kvartali alguses. Keskkonnaamet selgitab, et kui madalveeperioodil selgub, et veevõtukohad ei vasta esitatud tingimustele, siis on võimalik loa andja algatusel keskkonnaluba muuta ning täpsustada veevõtu kohti vastavalt ihtüoloogi ettepanekutele.

5. Keskkonnaamet palub täpsustada veevõtuga seotud asjaolusid ning veevõtu koguse arvutamist. Eksperthinnangus on toodud, et korraga toimub veevõtt lühiajaliselt kuni 5 min. Arvestades, et traktorile integreeritud hüdropumba tootlikkus on 1,6 m³/min, siis sellisel juhul võetakse vett korraga kuni 8 m³. Eksperthinnangus on toodud veevõtu sageduse kohta ... *aegajalt korduv (eeldatavalt ühest veevõtukohast mitte sagedamini kui kord päevas)*. Keskkonnaloa taotluse kohaselt soovitakse kokku veevõttu 110 m³ ööpäevas ning ühest veevõtu punktist kuni 22 m³ ööpäevas. Palume täpsustada kasutatava veepaagi suurust, kas see on 8 m³ või suurem/väiksem, ning kirjeldada kui sagedasti täidetakse veepaaki ühes veevõtu kohas.

Vastavalt haldusmenetluse seaduse (edaspidi *HMS*) § 15 lg 2 määrab haldusorgan taotluse esitajale tähtaja taotluses esinevate puuduste kõrvaldamiseks. **Keskkonnaamet palub esitada lisateave või vajadusel täiendada taotlust kolme nädala jooksul, hiljemalt 06.03.2024.** Kui määratud tähtaeg ei ole lisateabe esitamiseks piisav, teavitada sellest kirjalikult Keskkonnaametit ning esitada uus tähtaeg, mis ajaks kavandate lisateabe esitada. Tähtjaks andmete esitamata jätmisel on Keskkonnaametil õigus HMS § 15 lg 3 alusel jätta taotlus läbi vaatamata. Lisaks juhib Keskkonnaamet tähelepanu, et keskkonnaloa taotluse menetluse tähtaja kulgemine peatatakse kuni lisaandmete saabumiseni. Keskkonnaseadustiku üldosa seaduse § 49 lg 1¹ kohaselt taotluses puuduste kõrvaldamise aega ei arvestata keskkonnaloa andmise tähtaja hulka.

[1] Registrikood: 14939347; aadress: Harju maakond, Saue vald, Tuula küla, Kadarbiku/1, 76618; edaspidi ka *ettevõtte*

[2] Registreeritud keskkonnaotsuste infosüsteemis KOTKAS 07.06.2023 dokumendi nr DM-125053-1 all.

[3] Keskkonnaregistri kood VEE1098300

[4] Registreeritud keskkonnaotsuste infosüsteemis KOTKAS 11.08.2023 dokumendi nr DM-125053-13 all.

[5] Registreeritud keskkonnaotsuste infosüsteemis KOTKAS 08.02.2024 dokumendi nr DM-125053-21 all.

[6] Keskkonnaregistri kood VEE1098400

[7] Keskkonnaregistri kood VEE1096100

[8] Keskkonnaregistri kood VEE1098302

[9] „Jõeforelli asurkondade ja elupaikade inventuur Pedja ja Keila jõestikes“

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Karina Laasik
juhtivspetsialist
veeosakond

Marili Kangur 5382 2349

Marili.Kangur@keskkonnaamet.ee