

Raili Niine

Keskkonnaministeeriumi
veeosakonna nõunik
juhataja ülesannetes

EESTI PÕHJAVEEKOMISJON

Koosoleku protokoll nr. 94

Aeg: 26. oktoober 2010, kell 15.00–17.00

Koht: Keskkonnaministeerium

Koosoleku juhataja: Madis Metsur

Protokollis: Argo Jõelet

Põhjavee komisjon: Leonid Savitski (LS), Madis Metsur (MM), Heddy Riismaa (HR), Siim Väikmann (SV), Argo Jõelet (AJ).

Puudusid Kalle Türk (KT) ja Toomas Padjus (TP)

Päevakord

1. Veeseaduse paranduste arutelu.
2. Arutelu teemal kas ja kuidas on vaja täpsustada põhjaveevaru hindamise korra määrust.

1. Veeseaduse paranduste arutelu.

Paragrahvi 2 punktid 6 ja 19 muudetakse ja sõnastatakse järgmiselt:

„6) Põhjavesi on kogu vesi, mis asub maapinna all küllastusvööndis ja on otseses kokkupuutes pinnase või aluspõhjaga; (ettepaneku autor MM; VPRD art 2 p 2)

19) vee liigvähendamine on tegevus, mille tagajärjel veekogu vooluhulk, veetase või vee maht püsivalt ja oluliselt kahaneb, põhjavee tase või surve püsivalt alaneb või allika vooluhulk väheneb. (MM; KS tööühm)

Paragrahv 3⁵ lõige 4 muudetakse ja sõnastatakse järgmiselt:

„(4) Põhjavee seisund on hea, kui nii põhjaveekogumi keemiline seisund kui ka koguseline seisund on vähemalt hea ja põhjaveekogumiga seotud kaitsealade keskkonnaeesmärgid on täidetud.“; (MM; seda peab käsitlema nii, et paragrahv 3⁵ nõuded kohalduvad otse kaitsealadele, ilma 30/70 möönduseta)

Paragrahv 3¹³ punkti 1 muudetakse ja sõnastatakse järgmiselt:

„1) ei seata ohtu keskkonnaeesmärkide saavutamist kaitsealadel ega vesikonna muudes veekogumites;“;

Paragrahvi 3²⁸ lisatakse lõiked 3–4 ja sõnastatakse järgmiselt:

„(3) Ohustatud põhjaveekogumis tuleb määrata saasteained, mis põhjustavad põhjaveekogumi ohustatuse ja kehtestada nende põhjavett ohustavate saasteainete sisalduse läviväärtused põhjaveekogumis.

(4) Ohustatud põhjaveekogumi põhjavee kvaliteedi hoidmiseks ja parandamiseks tuleb rakendada käesoleva seaduse §3⁵ lõikes 5 nimetatud meetmeid.“;

Paragrahvi 9 täiendatakse lõikega 6¹ järgmises sõnastuses:

„(6¹) Vee erikasutusloa andmisel arvestatakse kinnitatud põhjaveevaru olemasolu vee erikasutusloa kehtivuse ajal.“.

Paragrahvi 10 lõige 4 punkt 2 sõnastatakse järgmiselt:

„2) VEEHAARDE/ sanitaarkaitseala piires;“.

Paragrahvi 12 muudetakse ja sõnastatakse järgmiselt:

„§ 12. Hüdrogeoloogiline uuring

(1) Hüdrogeoloogiline uuring on põhjaveevaru uuring, maavarade uuringu hüdrogeoloogilised uuringud, hüdrogeoloogiline kaardistamine, põhjaveeseire, põhjavee alaste andmete töötlemine hüdrogeoloogiliste mudelite koostamiseks, põhjavee keemilise või koguselise seisundi hindamine, põhjavee reostuse ulatuse määramine, VEEHAARDE/ uuringud ja muud tegevused, mille eesmärgiks on põhjavee uurimine või ala hüdrogeoloogiline kirjeldamine x isiku huvides, planeerimise eesmärgil, vee erikasutusloa aluste tegevuste mõju hindamiseks, avalikes huvides?. (Sõnastus vajab täpsustamist; loetelus peaks olema ainult need tööd, mille puhul hüdrogeoloogiliste tööde litsents on nõutav)

(2) Hüdrogeoloogilise uuringu tegemisest teavitatakse enne tööde algust Keskkonnaametit ja kohalikku omavalitsust juhul, kui hüdrogeoloogilise uuringu tulemused mõjutavad piirkonna põhjavee kaitse ja kasutuse alaste otsuste tegemist.

(3) Töö tellija esitab hüdrogeoloogilise uuringu lõpparuande digitaalselt taaskasutataval kujul Keskkonnaametile ja kohalikule omavalitsusele juhul, kui hüdrogeoloogilise uuringu tulemused mõjutavad piirkonna põhjavee kaitse ja kasutuse alaste otsuste tegemist. Keskkonnaamet edastab töö keskkonnaregistrisse kandmiseks.

(4) Põhjaveevaru on vee kogus, mida lubatakse põhjaveehaardega kasutusele võtta nii, et oleks tagatud põhjavee hea seisundi säilimine ja säilib kasutatava vee kogus ja vee kvaliteet kasutusaja jooksul.

(5) Veevõtukoha rajamisel projektikohase tootlikkusega üle 500 m³ ööpäevas või mineraalvee võtmiseks, tuleb eelnevalt uuringutega määrata põhjaveevaru.

(6) Juhul, kui olemaolevas veevõtukohas soovitakse võtta põhjavett üle 500 m³ ööpäevas või mineraalvett, tuleb eelnevalt uuringutega määrata põhjaveevaru.

(7) Põhjaveevaru uuringuid finantseerib põhjavee erikasutaja või põhjavee erikasutusloa taotleja. (Vajab täpsustamist; KOV sisse kirjutada juhul, kui KOV hakkab määrama oma alal varu?!)

(8) Põhjaveevaru uuringule annab hinnangu ja esitab keskkonnaministrile kinnitamiseks keskkonnaministri poolt moodustatud põhjaveekomisjon. Põhjaveekomisjoni põhimääruse ja koosseisu kinnitab keskkonnaminister.

(9) Põhjaveevaru kantakse keskkonnaregistrisse keskkonnaministri otsuse alusel.

(10) Põhjaveekomisjoni ülesanded on:

- 1) põhjaveevaru, sh mineraalveevaru määramise, uuringute ja ekspertiiside korraldamine;
- 2) põhjaveevaru uuringuaruannete läbivaatamine ja keskkonnaministrile ettepanekute tegemine põhjaveevaru keskkonnaregistrisse kandmiseks;
- 3) põhjavee uurimise, kasutamise ja kaitse olukorra hindamine ja uuringuvajaduste ja -suundade määramine;
- 4) Keskkonnaministeriumi ja Keskkonnaameti nõustamine põhjavee kasutamisega ja kaitsega seonduvates küsimustes;
- 5) hinnangu andmine hüdrogeoloogiliste uuringute tulemustele ja põhjaveealaste õigusaktide eelnõudele;
- 6) ettepanekute tegemine põhjavee alaste Euroopa parlamendi ja nõukogu direktiivide paremaks rakendamiseks.

(11) Põhjaveevaru uurimise, hindamise ja kinnitamise korra kehtestab keskkonnaminister oma määrusega.

Veeseadusesse tuleks lisada punkt:

(x) Veevõtukohta omanik on vee erikasutuse korral kohustatud pidama veearvestust, mõõtma veetaset puurkaevudes või -aukudes, võtma vähemalt üks kord aastas veeproove täiskeemiliseks analüüsiks vastavalt veeloas joogivee kvaliteedile esitatud nõuetele ning tulemused esitama veeloas väljaandjale. (Sõnastus vajab täpsustamist; tuleb siduda kogumite määrusega; tuleks kaaluda proovivõtmise intervalli ja analüüsitavate parameetrite nimekirja (vähendada?/lisada elektrijuhtivus, karedus vm.); kas kohaldada kohustust soojuspuurkaevudele?; kas vee erikasutusloa omaja esitab andmed KTK-le ja KKA-le?).

2. Arutelu teemal kas ja kuidas on vaja täpsustada põhjaveevaru hindamise korra määrust.

Taust: Seoses veeseaduse muudatustega on vajadus kontrollida kas kehtiv keskkonnaministri määrus on ajakohane. Lisaks kaaluda kas ehk linnades kehtestada parema planeerimise nimel varu linnale tervikuna.

LS ja MM: Varude uuringu meetodikat ja aruannet puudutav tekst määruses on lühike ja lakooniline, kuid vajadus detailsemaks lahti kirjutamiseks puudub, kuna iga uuring on omaette juhtum, kus kasutatakse erinevaid meetodikaid vastavalt vajadusele. Praktikas probleeme pole.

Arutelu veevaru linnade kaupa kinnitamiseks: Probleemid pigem ainult Tallinna ja Harjumaa puhul, võib olla kujuneb probleem ka Rakveres. Mujal linnades üks suurem vee-ettevõtte, mis suudab iseseisvalt varude lõppemise ja jagamisega seotud probleeme hallata.

Üldiselt komisjon pigem toetab linnade kaupa põhjaveevarude kinnitamist. Ei jõutud ühisele seisukohale kas varude olemasolu tsentraliseeritud jälgimist peaks teostama KKA, KTK või KOV. Linna või piirkonna põhiselt veevarude bilansi arvestamine eeldab maardlate piiride määramist.

Komisjon toetas LS seisukohta, et veehaarde täisehitamisel tuleks eraldatud põhjaveevarud tagasi anda ja mitte lubada varu kasutamist mõnel teisel veehaardel mujal piirkonnas.

Protokollis:
Argo Jõelet



Osalenud komisjoni liikmete allkirjad:

Heddy Riismaa



Leonid Savitski



Madis Metsur



Siim Vätkmann

