

# KESKKONNAAMET



Pr Ene Pundi  
Projektijuht  
Keskkonnadivisjon  
SWECO Projekt AS  
Sõpruse pst 145  
13417 TALLINN

Teie 27.01.2009 nr KD-RAO-1/105

Meie 19.02.2009 nr HLS 7-2/654 - 2

Ridala valla, Panga ja Jõõdre külade ühisveevärgi ja –kanalisatsiooni arengukava korrektuuri koostamine

Olete esitanud meile koostamiseks Ridala valla, Panga ja Jõõdre külade ühisveevärgi ja –kanalisatsiooni arengukava korrektuuri (kava) aastateks 2009-2020. Ühisveevärgi ja –kanalisatsiooni seaduse (ÜVK) § 4 lõike 2<sup>4</sup> alusel koostatakse selle. Samuti leiame, et ÜVK § 4 lõike 2<sup>3</sup> alusel on kava koostajal Matsalu alamvesikonna veemajanduskavaga.

Samas palume Teil arvestada järgmiste märkustega:

## LÄHTEANDMED ARENGUKAVA KOOSTAMISEL

1. Lk 6 punktis 2.1 on kirjas vananenud andmed Eesti Keskkonnastrateegia kohta. Samas lk 8 Eesti Keskkonnastrateegia andmed on uuendatud, mida palume teha ka 6 lk.
2. Lk 6 parandada tekstis, et ÜVK § 4 lõike 5 alusel on arengukava arendamise alus, kui arendamise kaasfinantseerimine toimub riigieelarvest või riigi tagatud laenust.
3. Lk 8 parandada, et määrus "Meetme «Veemajanduse infrastruktuuri arendamine» tingimused" on jõustunud 29.03.2008 (RTL 2008. 23. 355).
4. Lk 9 on tekst, et Veepoliitika raamdirektiiv 2000/60/EÜ - eesmärgiks on saavutada ja hoida veekogude head seisundit. Eesmärgi täpsem kirjeldus ja saavutamise tähtaeg on nüüd kirjas veeseaduse § 38 lõikes 3. Vee kaitse ja kasutamise kavandamise eesmärk on säästva arengu ja vee võimalikult loodusliku seisundiklassi tagamine ning mere-, pinna- ja põhjavee kvaliteedi, hulga ja režiimi (edaspidi *vee seisund*) hoidmine inimtegevusest võimalikult rikkumatuna, täites vee kasutamise ja kaitse eripärast tingitud kvaliteedinõudeid. See eesmärk tuleb saavutada 2015. aasta 22. detsembriks.
5. Lk 11 punktis 2.6.1 parandada ja kirjutada asukoha keskkonnateenistuse asemele, et alates 01.02.2009.a veeseaduse § 9 lõike 5 alusel annab vee erikasutusloa Keskkonnaamet ning punktis 4.1.4 lk 27 muuta Läänemaa keskkonnateenistuse asemel Keskkonnaamet (sama teha terve seletuskirja ulatuses)
6. Lk 17 punktis 3.2.2 on kirjutatud, et piirkonnad, kus tänasel päeval ühiskanalisatsioon puudub, kogutakse reovesi kogumiskaevudesse. Ridala vallas puudub kogumismahutite tühendamise teenust pakkuv ettevõtte. Muudetud Veeseaduse § 3 lõike 2 punkti 5 alusel peab Ridala Vallavalitsus oma halduspiirkonnas kehtestama reovee kohtkäitluse ja äraveo eeskirja.
7. Lk 31 punktis 4.2.4. nimetatud Keskkonnaministri määrus 06.12.1999.a. on nüüd kehtetu ning

Narva tee 7A  
15172 Tallinn  
tel: 6 272 193


Veeseaduse § 24 lõike 7 alusel kõik Eesti veekogud on reostustundlikud suublad. Sellest tulenevalt palume parandada Varni ja Sinalepa peakraavi andmed lk 31, et Varni peakraav ei kuulu tundlike veekogude nimistusse, vaid on reostustundlik suubla ja lk 32, et Sinalepa peakraav on nüüd terves pikkuses reostustundlik suubla.

8. Lk 15 p 3.1.5 on öeldud, et Varni ja Sinalepa peakraavide seisundit mõjutavad otseselt mittevastavad Panga ja Jõõdre reoveepuhastite heitvee väljalasud. *Märkus: Reoveepuhastite heitveeväljalaske reostuskoormusega alla 500 ie ei loeta veekogu seisundit oluliselt mõjutavaks surveteguriks.*
9. Lk 40 punkti 6.3.2 Reoveekogumisalad. Ei selgu, millise reostuskoormusega inimekvivalentides (ie) ja, kui suure pindalaga (ha) on Panga-Sinalepa ja Jõõdre reoveekogumisalad ning need andmed puuduvad ka joonistelt. Reoveekogumisalad liigitatakse reostuskoormuse alusel reostuskoormusega kas üle või alla 2000 inimekvivalenti (ie) ning sellest sõltuvad reovee puhastamise nõuded. Samuti on muudetud reoveekogumisalade määramise tingimusi ning Ridala valla üldplaneeringus (eelnõu) reoveekogumisalade määramisel on lähtutud keskkonnaministri määruse "Reoveekogumisalade määramise kriteeriumid" eelnõust, mille kohaselt reoveekogumisala minimaalne reostuskoormus ühe hektari kohta on kaitstud ja suhteliselt kaitstud põhjaveega piirkondades 20 ie/ha, keskmiselt kaitstud põhjaveega piirkondades 15 ie/ha, nõrgalt kaitstud ning kaitsemata põhjaveega piirkondades 10 ie/ha. Lisaks on arvestatud Euroopa Komisjoni poolt 2007. aastal koostatud reoveekogumisalade määramise juhendmaterjali "*Terms and Definitions of the Urban Waste Water Treatment Directive (91/271/EEC)*", mis asub internetis aadressil <http://www.envir.ee/923431>.

#### ARENGUKAVA:

1. Arvestades asjaoluga, et 2008. aastal oli arvestuslik veetarve Panga-Sinalepa külas 79 l/d el kohta ja Jõõdre külas 45 l/d el kohta, kas siis on reaalne eeldus, et 2013. aastaks on perspektiivne veevajadus suurenenud Panga-Sinalepa ja Jõõdre külades 90 l/d el kohta?

Lugupidamisega

Kaja Lotman   
Hiiu-Lääne-Saare regioon  
Juhataja kt

Marika Tamm

472 4726

marika.tamm@keskkonnaamet.ee