



Viru-Nigula vallavalitsus
vallavalitsus@viru-nigula.ee

Teie 20.02.2025 nr 6-3/247

Meie 05.03.2025 nr 9.2-5/25/1353-2

**Viru-Nigula valla ühisveevärgi ja –
kanalisatsiooni arendamise kava
aastateks 2025-2037**

Esitasite Terviseametile (edaspidi amet) kooskõlastamiseks uuendatud ja kaasajastatud Viru-Nigula valla ühisveevärgi ja –kanalisatsiooni arendamise kava (edaspidi ÜVKA) aastateks 2025-2037.

Eesmärgiks on koostada ÜVKA aastani 2037, mis on aluseks ÜVK (edaspidi ühisveevärgi ja -kanalisatsiooni) rekonstrueerimisele ja väljaehitamisele Viru-Nigula valla ÜVK-ga piiritletud aladel.

ÜVKA-s on muuhulgas välja toodud järgmine:

- Ühisveevärg on välja arendatud Kunda linnas, Aseri ja Viru-Nigula alevikus ning Rannu, Kõrtsialuse ja Pada külades.
- Lisaks on veevärg ka Vasta Mõisakooli juures, kuid Vasta külas ühisveevärg puudub ning küla elanikud ühisveevärgi vett ei tarbi.
- Aseri ja Viru-Nigula alevikus ning Pada, Rannu, Kõrtsialuse ja Vasta külades osutab teenust OÜ Aseri Kommunaal.
- Kunda linnas osutab teenust OÜ Kunda Vesi.
- Aseri aleviku ühisveevärgist saavad vett ka Kõrtsialuse küla elanikud ning Aseri aleviku ühisveevärg on ühendatud ka Rannu küla veevärgiga, kuid on siibritega eraldatud.
- Veetöötusega on varustatud Kunda linna veevärg, Aseri aleviku veevärg, Rannu aleviku veevärg, Viru-Nigula aleviku veevärg, Pada küla veevärg, Vasta Mõisakooli veevärg.
- Ühiskanaliseatsioon on olemas Kunda linnas, Aseri alevikus, Kõrtsialuse külas, Rannu külas, Viru-Nigula alevikus.
- Ühiskanaliseatsioon puudub Pada ja Vasta külades.
- Kunda linna Jaama tn puurkaev-pumpla hoone on halvas seisukorras ja amortiseerunud.
- Kunda linna olemasolevad vanemad ühisveevärgi torustikud on rajatud enam kui 30 aastat tagasi ning on käesolevaks ajaks amortiseerunud.
- Pada külas olemasolevad vanemad, eelkõige kinnistusesed, torustikud on rajatud enam kui 30 aastat tagasi malm- ja terastorudest, mis on käesolevaks ajaks amortiseerunud ning vajavad rekonstrueerimist.
- Viru-Nigula ühisveevärgi torustikul puuduvad hoolduskaevud, mille kaudu oleks võimalik torustikku läbi pesta.
- Tõhustamiseks vee-ettevõtte tegevust ja vältimaks dubleerivaid tegevusi vee-ettevõtete igapäevastes tegevuses, on mõistlik, et soovitatavalt hiljemalt 2030. aastaks tegeleks Viru-Nigula vallas ÜVK teenuse osutajana üks vee-ettevõtte.

- Vajalik on korrastada vee-ettevõtete ja omavalitsuse vaheline õiguslik regulatsioon, milleks on ÜVKA raames koostatud eraldi tegevuskava.
- Välja on toodud ülevaade kohaliku omavalitsuse ja vee-ettevõtete rollist ÜVK teenuse toimepidevuse tagamisel ning piirkonna riskidest ja maandamise meetmetest.

ÜVKA tegevused jaotatud kahte etappi:

- Lühiajaline perspektiiv (2025-2029): Kunda linna veetorustike rekonstrueerimine Mäe, Pargi, Loode, Eha, Aia tänaval ja Toolse teel, statsionaarse generaatori paigaldamine Kunda linna veetöötusjaama.
- Pikaajaline perspektiiv (2030-2037): Kunda linna Koidu tn veetöötusjaama rekonstrueerimine, Kunda linna veetorustike rekonstrueerimine Mäe tn piirkonnas, Aseri alevikus ÜVK laiendamine aleviku põhja ja lõunaosas Keraamiku ja Sõpruse elumupiirkonnas, Viru-Nigula alevikus ÜVK laiendamine Rataskaevu tänava ja Kalvi tee piirkonnas, Vasta küla ÜVK ühendustorustike rajamine Viru-Nigula aleviku ÜVK süsteemiga liitmiseks.

Kõikides Viru-Nigula valla ühisveevärkides vastab joogivee kvaliteet sotsiaalministri 24.09.2019. a määruse nr 61 „Joogivee kvaliteedi- ja kontrollinõuded ja analüüsimetodid ning tarbijale teabe esitamise nõuded¹” (edaspidi määrus nr 61) sätestatud nõuetele.

ÜVKA osas toob amet välja järgneva:

1. Lk 29 2.3.3 *Joogivee kvaliteet* on välja toodud informatsioon Kunda linna joogivee radionukliidide sisalduse kohta. Juhime tähelepanu, et ameti joogivee kvaliteedi andmebaasis <http://vtiav.sm.ee> on ajakohasem informatsioon Kunda linna radionukliidide sisalduse ja hinnangu kohta (2023. a analüüsitulemused ning 2024. a hinnang).
2. Puudub informatsioon Aseri aleviku veevärgi, Rannu aleviku veevärgi, Viru-Nigula aleviku veevärgi, Pada küla veevärgi, Vasta Mõisakooli veeväri joogivee radionukliidide sisalduse kohta.
3. Lk 52 on kirjeldatud Pada küla veevarustussüsteeme, ametile teadaolevatel andmetel on Pada küla veevarustussüsteemile paigaldatud ka ultravioletseade.
4. Lk 54 on kirjeldatud Vasta Mõisakooli veevarustussüsteeme, ametile teadaolevatel andmetel on Vasta Mõisakooli veevarustussüsteemile paigaldatud ka ultravioletseade.
5. Lk 64 on välja toodud, et „*Lähtuvalt joogivee direktiivi nõuetest, peab kõikides olemasolevates veevarustussüsteemides, millega varustatakse rohkem kui 50 elanikku, joogivesi vastama kvaliteedinõuetele*”; „Amet juhhib tähelepanu, et „joogivee direktiiv“-i tuleb täpsustada ning Eestis kehtivad joogivee kvaliteedinõuded sätestab veeseaduse alusel kehtestatud määrus nr 61. Määruse nr 61 § 1 lg 2 p 3 kohaselt määrust ei kohaldata isiklikule veevärgile, kust võetakse vett alla 10 m³ ööpäevas või mida kasutab vähem kui 50 inimest, välja arvatud juhul, kui joogiveega varustamine on osa ettevõtja majandustegevusest või avalik-õiguslikust tegevusest.
6. Lk 64 kohaselt „*Vastavalt SM 24. septembri 2019. aasta määruse nr 61 § 11 lg 1 peab joogivee käitleja koostama ja vähemalt iga viie aasta tagant ajakohastama joogivee kontrolli kava, mis tuleb Terviseametiga kooskõlastada*”; „kuid hetkel kehtiva määruse nr 61 § 11 lg 1 kohaselt joogivee kontrolli kava ajakohastatakse vähemalt iga kuue aasta tagant ja kooskõlastatakse Terviseametiga.
7. Lk 90 on välja toodud, et Viru-Nigula ühisveevärgi torustikul puuduvad hoolduskaevud, mille kaudu oleks võimalik torustikku läbi pesta. ÜVKA lühi- ega pikaajalises perspektiivis ei ole välja toodud, kas ja millal on plaanis hoolduskaevud rajada.
8. ÜVKA-s ei ole viidatud joogivee kontrollikavadele, mis on ametiga kooskõlastatud ning mille alusel võetakse analüüse tarbijale suunatud joogiveest.
9. ÜVKA-sse lisada viide ameti joogivee kvaliteedi andmebaasile: <http://vtiav.sm.ee>.

Eelpool toodule tuginedes amet **ei kooskõlasta** esitatud Viru-Nigula valla ühisveevärgi ja –kanalisatsiooni arendamise kava aastateks 2025-2037, kuna ühisveevärgi ja -kanalisatsiooni seaduse § 14 lg 1 kohaselt vajab ÜVKA täiendamist.

Palume teha ÜVKA-s täiendusi ning saata ÜVKA ametile uuesti kooskõlastamiseks.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Liisu Tamm
vaneminspektor (keskkonnatervis)
Ida regionaalosakond

Liisu Tamm
554 8431 liisu.tamm@terviseamet.ee