



Euroopa Liit
Ühtekuuluvusfond



Eesti
tuleviku heaks

Ühtekuuluvusfondi projekt: Võru reoveekogumisala veemajandusprojekt

Projekti nr: 2014-2020.7.01.18-1743

Projekti abikõlblikkuse periood algab 01.05.2019 ja lõpeb 31.12.2022

SA Keskkonnainvesteeringute keskuse juhatus on teinud 30.04.2019 otsuse nr 1-25/615 rahastada Euroopa Liidu Ühtekuuluvusfondist AS-i Võru Vesi projekti „Võru reoveekogumisala veemajandusprojekt“. Projekti kogumaksumuseks on planeeritud 10 823 913,60 eurot, millest Ühtekuuluvusfondi toetus on 68,78% ehk 7 366 337,24 eurot. Lisaks rahastavad projekti Võru Linnavalitsus 0,3 miljoni euroga ja Võru Vallavalitsus 1,03 miljoni euroga.

Projekti eesmärgiks on laiendada olemasolevat AS-ile Võru Vesi kuuluvat veetaristut, et osutada teenust ka Võru reoveekogumisalal Navi külas Ehitaja tee aianduspiirkonnas ja Võrumõisa külas Konnametsa ja Võrumõisa aianduspiirkondades ning kõigis Võru linnaosades. Projekti eesmärgiks on osutada elanike nõuetekohast joogivett ja nõuetele vastavat reovee ärajuhtimist.

Samuti on projekti eesmärgiks rekonstrueerida amortiseerunud torustikud Võru linnas, et parandada tarbijateni jõudvat veekvaliteeti ja vähendada reoveepuhastile lisanduvat vee kogust.

Projekti eesmärgiks on ka hakata Võru reoveepuhastis vastu võtma teiste reoveepuhastite jääkmuda, et seda siis töödelda ja komposteerida.

Projekti tulemused:

1. veetorustike rekonstrueerimisel väheneb joogivee kvaliteet;
2. kanalisatsioonitorustiku rekonstrueerimisel vähenevad ummistused ja reoveepuhastile juhitakse vähem infiltreerunud pinnasevett;
3. uutele liitujatele tagatakse võimalus joogivee kvaliteedinõuetele vastava joogivee tarbimiseks;
4. uute kanalisatsiooni liitumispunktide rajamisega tagatakse elanikele võimalus liituda kanalisatsiooniteenusega. Uute liitumisvõimaluste loomisel väheneb kogumismahutite kasutamine;
5. mudatöötamise rekonstrueerimine Võru linna reoveepuhastil, et oleks tagatud täiendav võimekus jääkmuda vastuvõtmiseks ja töötlemiseks kogu AS Võru Vesi teeninduspiirkonnas.

Projekti tegevused:

1. Võru vallas Navi külas Ehitajate tee aianduspiirkonnas rajatakse projekti raames 1404 m veetorustikku ning 1 hüdrant. Lisaks rajatakse 1051 m iseoolset kanalisatsioonitoru ja 508 m survealist kanalisatsioonitoru ning 2 reoveepumplat. Rajatakse kokku 59 liitumispunkti.

2. Võru vallas Võrumõisa külas Konnametsa aianduspiirkonda rajatakse projekti raames 5188 m veetoru ning 3 hüdranti. Lisaks rajatakse 4372 m iseoolset kanalisatsioonitoru, 1185 m surveist kanalisatsioonitoru ning 3 reoveepumplat. Rajatakse kokku 223 liitumispunkti.
3. Võrumõisa aianduspiirkonda rajatakse projekti raames 2426 m veetoru ning 1 hüdrant. Lisaks rajatakse 2298 m iseoolset kanalisatsioonitoru, 320 m surveist kanalisatsioonitoru. Kokku rajatakse 125 liitumispunkti.
4. Võru linnas rajatakse uut ühisveevärgi veetorustikku 4942 m, kinnistute ühendustorustikke 959 m, 62 tuletõrjehüdranti ning 120 uut liitumispunkti. Lisaks rajatakse uut ühiskanalisatsioonitorustikku 4243 m (s.h. survetorustikud 1238 m), kinnistute ühendustorustikke 1131 m (s.h. survetorustikud 346 m ja 6 reoveepumplat) ning 120 uut liitumispunkti.
5. Võru linnas rekonstrueeritakse amortiseerunud ühisveevärgi veetorustikku kokku 8957 m ning kinnistute ühendustorustikke 2684 m. Kokku rekonstrueeritakse amortiseerunud ühiskanalisatsioonitorustikku 14 809 m (s.h. survetorustikud 3002 m ja 2 reoveepumplat) ning kinnistute ühendustorustikke 2809 m.
6. Lisaks rajatakse projekti raames 5989 m sademeveetorustikke (De 200–630).
7. Võru linna reoveepuhastile paigaldatakse täiendav mudapress, rajatakse uus jääkmuda vastuvõtusõlm ja laiendatakse töödeldud muda/komposti teenindusplatse.

Ehitustöödega alustatakse Röpina mnt ja Vilja tänavatel 2019. aasta suvel. Teiste piirkondades alustatakse projekteerimistöödega 2019. aasta sügisel ja ehitustöödega 2020. aastal. Tööd peavad olema valmis 2022. aasta lõpuks.

Link KIK kodulehele: <https://kik.ee/et/projekt/voru-reoveekogumisala-veemajandusprojekt>