

Võru linna sademeveesüsteemide rajamine II etapp

Projekt nr 2021-2027.2.03.26-0153

Sihtasutus Keskkonnainvesteeringute Keskus (KIK) on teinud otsuse rahastada AS Võru Vesi projekti „Võru linna sademeveesüsteemide rajamine II etapp“. Projekti toetatakse kliimaministri 31.08.2023 määruse nr 53 „Kombineeritud sademeveesüsteemide, sealhulgas lahkvoolsete sademeveesüsteemide rajamiseks toetuse andmise tingimused ja kord perioodil 2021–2027“ alusel.

Projekti eesmärk on tagada Võru linnas nõuetekohane sademevee ärajuhtimine ning leevendada võimalike üleujutuste mõju piirkonna tiheasustusaladel. Projekt jätkab Võru linna sademeveesüsteemide arendamist, parandades sademevee kogumist ja puhastamist ning vähendades koormust Võru reoveepuhastile.

Projekti tulemusena rajatakse:

- 3617 m lahkvoolset sademeveekanaliseerimist;
- 908 m viibekraave;
- 450 m² tehismärgalasid;
- 4 sademevee puhastamise rajatist.

Üleujutuste vastu kindlustamiseks võetud meetmetest saab kasu ligikaudu 4907 elanikku.

Projekti kogumaksumus on 2 237 618 eurot, millest toetuse osakaal on 70% (1 566 332,60 eurot) ja AS Võru Vesi omafinantseering 30% (671 285,40 eurot). Projekti kaasrahastab Euroopa Liit.

Tööde abikõlblikkuse periood on 01.05.2026 – 31.12.2029.

Hanked on hetkel korraldamata. Projekteerimine on planeeritud aastatesse 2026–2027 ning ehitustööd aastatesse 2027–2029.