

Võru reovee peapumpla ja reoveepuhasti vahelise survekanalisatsioonitorustiku rekonstrueerimine

AS Võru Vesi on edukalt lõpetanud riigihanke Võru reovee peapumpla ja reoveepuhasti vahelise survekanalisatsioonitorustiku rekonstrueerimiseks. Hankeleping sõlmiti ettevõttega Põdra Maja OÜ, kes osutus parimaks pakkujaks. Tööde maksumuseks on 513 912,42 eurot, millele lisandub käibemaks.

Projekti raames teostatakse ehitustööd Võru linn reovee peapumpla ja reoveepuhasti vahelise survekanalisatsioonitorustiku uuendamiseks kogupikkusega ca 1500 m. Rekonstrueerimistööd viiakse läbi varem koostatud ehitusprojekti alusel, mis koostati Ühtekuuluvusfondi projekti „Võru reoveekogumisala veemajandusprojekt“ raames, kuid toona ei jätkunud projektis rahalisi vahendeid tööde teostamiseks. Omanikujärelevalve teenust ehitustöödele osutab Keskkonnaprojekt OÜ, tagades tööde kvaliteedi ja vastavuse projektdokumentatsioonile.

Projekti käigus asendatakse olemasolevad kaks paralleelset, 1980-ndate aastate alguses ehitatud ja nüüdseks amortiseerunud survetorustiku liini uute, plastist torustikega, mille eeldatav eluiga on 50 aastat. Rekonstrueerimistööd on oluline samm Võru linna reovee ärajuhtimise süsteemi töökindluse ja vastupidavuse tagamisel.

Ehitustöödega alustati 2025. aasta alguses ning projekti valmimine on planeeritud 2026. aasta esimeseks poolaastaks.