



ULDIS ANDERSONS

FOTO: AINARS MEIERS

UN NO SIA «JĒKABPILS PMK» ARHĪVA

Jēkabpils ūdenssaimniecības attīstības II kārtā

Pagājušā gada rudenī noslēdzās Jēkabpils ūdenssaimniecības attīstības I kārtā, kas tika realizēta pēc projekta «Ūdenssaimniecības attīstība Austrumlatvijas upju baseinu pašvaldībās, II kārtā». Projekts kopumā aptver 19 pašvaldības – Madonu, Aizkraukli, Gulbeni, Jēkabpili, Krāslavu, Balvus, Baldoni, Vangažus, Ikšķili, Skrīverus, Koknesi, Carnikavu, Mazsalacu, Aloju, Rūjienu, Liepu, Varakļānus, Jaunpiebalgu un Ērgļus; kopējais iedzīvotāju skaits tajās ir apmēram 112 000.

Finansējums un struktūra

Projektā «Jēkabpils ūdenssaimniecības attīstības II kārtā» tika ieguldīti gandrīz 10,8 miljoni latu, no kuriem 7,25 miljoni latu ir Eiropas Savienības Kohēzijas fonda finansējums, 318 tūkstoši – valsts budžeta līdzfinansējums, bet pārējo izmaksu daļu sedz Jēkabpils pašvaldība un SIA «Jēkabpils ūdens». Projekta realizācija ilga divus gadus; būvdarbi tika sākti 2008. gada beigās, kad tika saņemts apstiprinājums ES struktūrfondu līdzekļiem. Projekta īstenošanai kopumā tika noslēgti pieci līgumi, divi finansiāli apjomīgākie no tiem – par būvdarbu veikšanu.

Līgums par ūdensvada un kanalizācijas tīklu atjaunošanu un paplašināšanu pēc FIDIC sarkanās grāmatas nosacījumiem tika noslēgts ar konsorciju «CB-SC»

(SIA «CB» («Cēsu būvnieks») un AS «SCO centrs»), kas veica galvenā būvuzņēmēja funkciju; kā galvenais darbuzņēmējs projektam tika piesaistīts būvuzņēmums «Jēkabpils PMK», kas jau tālāk piesaistīja darbuzņēmējus un apguva lielāko darbu apjomu. Projekta izmaksas kopā sasniedza apmēram 8,2 miljonus latu.

Otrs būvdarbu līgums par notekūdeņu attīrīšanas ietaišu rekonstrukciju un piecu artēzisko aku slēgšanu pēc FIDIC dzeltenās grāmatas principiem tika slēgts ar «Jēkabpils PMK», kas savukārt kā galveno projektētāju piesaistīja AS «Komunālprojekts» Jēkabpils filiāles speciālistu komandu. Šī projekta kopējās izmaksas bija apmēram 2,1 miljons latu.

Ūdensvada un kanalizācijas tīklu atjaunošanas un paplašināšanas sadaļā