

Investiranje v sisteme obeh dejavnosti se je odvijalo prvenstveno na področju obnov in zamenjav že zgrajenih objektov in naprav za redno obratovanje, v nekoliko manjšem obsegu pa tudi na področju širitev zmogljivosti sistemov. Skupna vsota investicijskih vlaganj podjetja je znašala 1.761 mio SIT.

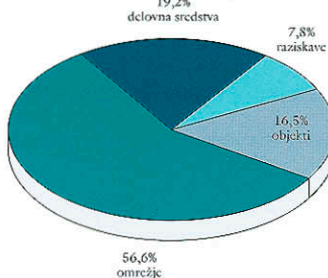
Na omrežju vodovodnega sistema smo obnovili dotrajane vodovode po 21 ulicah, med drugimi po delu Dunajske, Nazorjevi, v Sentsjakobu, po Lovšetovi, Tacenski, ulici Marka Šlajmerja, Kolegarski poti, Cesti I in Cesti VII v Novem Polju, v naseljih Glince in Strabomer ter 900 metrov povezovalnega vodovoda Kleče-Dolsko. Dokončana je bila novogradnja vodovoda Ig-Kremenica, začeta pa gradnja vodovoda Dolsko-Senožeti.

Na omrežju kanalizacijskega sistema so bili zamenjani kanali po Nazorjevi, po ulici Danile Kumer, po Žibertovi, del kanala v Tivoliju, po Runkovi in del povezovalnega kanala med naseljema Vnanje Gorice in Brezovica. Obnovili smo 1,5 km kanalov po metodi brez izkopa, od tega 500 m zelo zabtevnih odsekov po Cankarjevi in Prešernovi cesti v ožjem središču mesta. Na novo je bilo zgrajenih 4,3 km kanalov v soseski VS 6/1 Dolgi most ter po Ogrinčevi in Medenski cesti, najbolj zabtevna pa je bila gradnja kanalizacijskega zbiralnika s premerom 1400 mm v Zalogu, katerega izvedba je v končni fazi.

Na objektih vodovodnega sistema smo obnovili 6 prečrpalnic in 10 vodohranov. Na objektih kanalizacijskega sistema je bila končana sanacija dveh lokal-

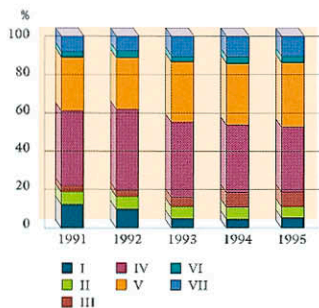
STRUKTURA INVESTICIJSKIH VLAGANJ PO VSEBINI V LETU 1995

Zaradi slabega stanja omrežja so potrebna velika investicijska vlaganja.



KVALIFIKACIJSKA STRUKTURA PO DEJANSKI STROKOVNI IZOBRAZBI V OBDOBJU 1991-1995

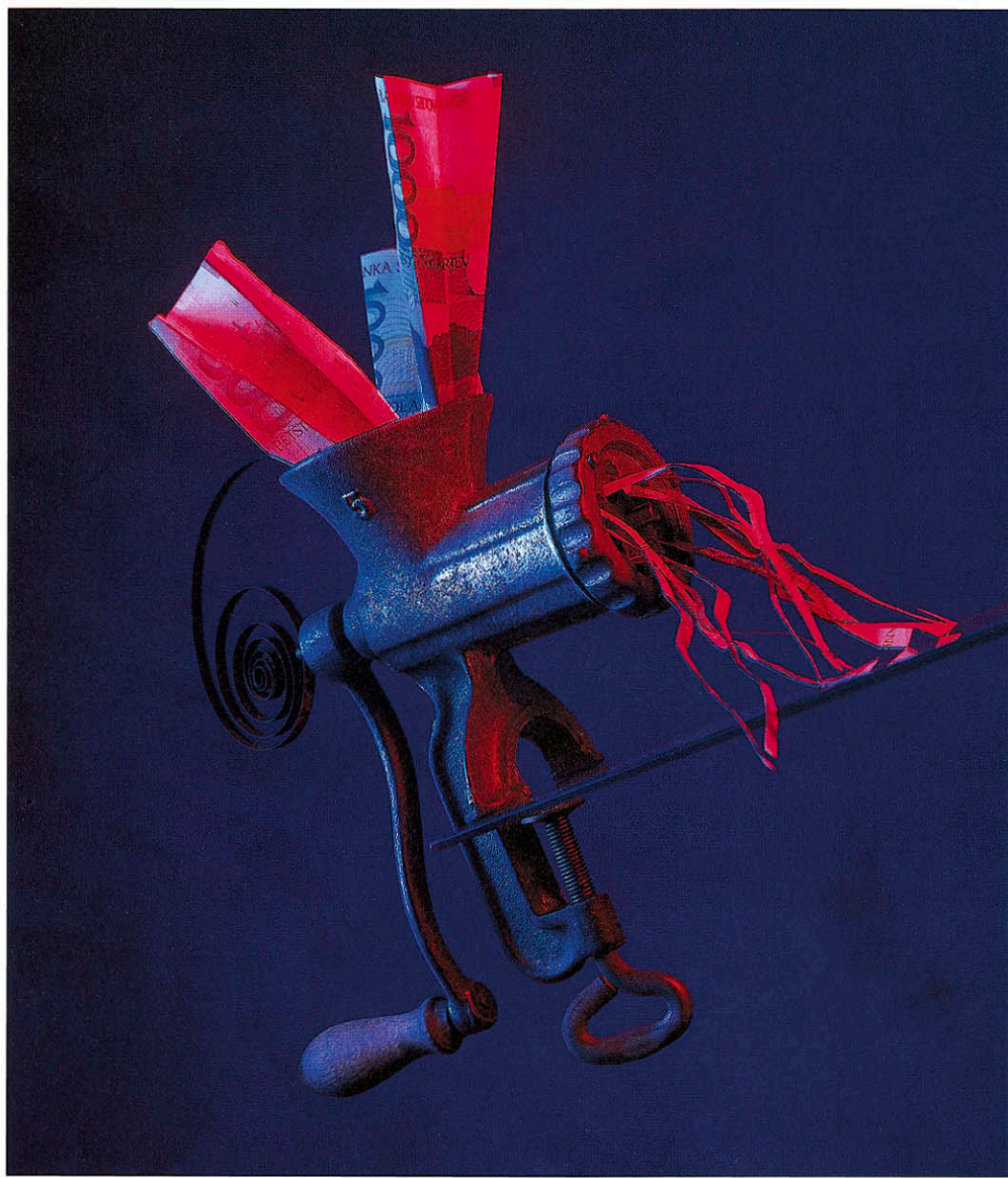
Raven strokovne izobrazbe zaposlenih v podjetju raste.



nih čistilnih naprav in enega črpališča. V letu 1995 je potekala tudi gradnja novega črpališča v Kozarjah, ki bo končana v letošnjem letu.

V sklopu vlaganj v raziskave je bila najpomembnejša naloga izdelava generalne rešitve vodovodnega in kanalizacijskega sistema Ljubljane, ki je nujna osnova za načrtovanje optimalnih zamenjav in izgradnje cevovodov ter objektov. V teku je program zaščite podtalnice Ljubljanskega polja pred možnim onesačenjem na območju vzhodne avtoceste in severne obvoznice. V letu 1995 so potekale tudi študija za rekonstrukcijo vodarne Kleče, študija o izdatnostih vodonosnikov v karbonskih kamninah in prodnem vodonosniku Gradašnice ter aktivnosti pri ugotavljanju količin in kakovosti industrijskih odpadnih vod, ki se odvajajo v javno kanalizacijo.

Zal tudi v letu 1995 ni bil realiziran zastavljeni obseg nalog, ki zajemajo predvsem ureditev številnih prostorsko-ureditvenih dokumentov ter zemljiško-pravnih zadev in so osnova za pričetek gradnje II. faze CCN. Temeljni razlogi za zastoj in za neizpolnitev plana so bili nepotrjena sprememba in dopolnitev lokacijskega načrta, kar bi moral sprejeti Mestni svet, in nedokončani demacionalizacijski postopki. Zato je postopek za spremembo lokacijskega in gradbenega dovoljenja še vedno v teku. V letu 1995 so bile izvedene recenzije projektno-izvedbene dokumentacije, usposobljena je bila pilotna čistilna naprava in izdelan program izvajanja preizkusov na njej. Izvedeno je bilo tehnično varovanje objektov in okolice CCN ter protiprašna zaščita cest znotraj območja CCN.



Obvestilo

Zaradi preniknih cen in s tem povezane izgube v poslovanju podjetja v letu 1996 ne bomo mogli opraviti vseh načrtovanih nalog. Za postopno zmanjševanje vodnih izgub v omrežju smo načrtovali zamenjavo dotrajanih vodovodov na najbolj kritičnih odsekih na različnih lokacijah. Kljub velikim prizade-

vanjem pa v letošnjem letu ne bomo mogli obnoviti oz. zamenjati dotrajanih vodovodov:

- po Zasavski cesti,
- v naselju Ježa,
- v naselju Tacen,
- po Štebijevi ulici,
- po ulici Na brežini,
- po Krmečki ulici,
- po Ljubeljski ulici,
- po Melikovi ulici,
- po Miheličevi ulici,
- po Hlebčevi ulici,

- po Kapiteljski ulici,
- po cesti Na Gmajno,
- po ulici Sester Malavašič,
- po Brvarski stezi,
- po cesti Andreja Bitenca in
- po ulici Konrada Babnika.

V kanalizacijskem sistemu ne bodo iz letošnjega programa izvedene zamenjave kanalizacije:

- po Aškerčevi cesti in
- po Malenškovi ulici.

Prav tako je vprašljiva izvedba vodovoda in kanalizacije za so-

sesko BO 2/3.

Poleg navedenih nujnih zamenjav vodovodnega in kanalizacijskega omrežja v letošnjem letu ne bomo mogli kupiti vozila za pranje kanalov z reciklirano vodo, ki ga nujno potrebujemo za sistematično čiščenje kanalizacije. Bistveno bomo morali zmanjšati tudi obseg raziskav vodnih virov, kar pa ni v prid nemotenosti in kvalitetni oskrbi mesta s pitno vodo v naslednjih obdobjih.

