



Komunalno društvo
VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o.
za vodoopskrbu i odvodnju Rijeka

Dolac 14, 51000 Rijeka
MB 3331903 OIB 80805858278

T: (051) 353 222 F: (051) 353 207
E: kdvik-rijeka@kdvik-rijeka.hr
www.kd vik-rijeka.hr

GODIŠNJE IZVJEŠĆE UPRAVE O STANJU DRUŠTVA ZA 2015.

sukladno članku 37. Društvenog ugovora KD VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. i članka 431 b Zakona o trgovačkim društvima

Rijeka, travanj 2016.

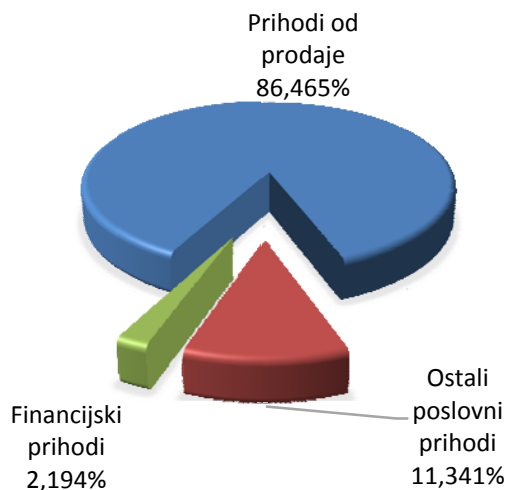
OSNOVNE ZNAČAJKE POSLOVANJA

Temeljni procesi KD VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. iz Rijeke pružanje je usluga vodoopskrbe i odvodnje na području gradova Rijeke, Bakra, Kastva i Kraljevice te općina Čavle, Jelenje, Klana, Kostrena i Viškovo. Područje pružanja usluge površine je 517 kvadratnih kilometara i na njemu živi oko 186.000 stanovnika.

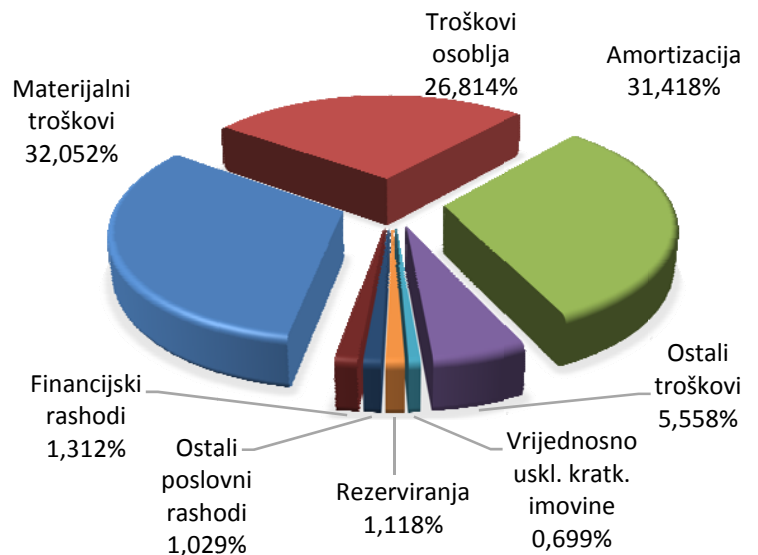
Upravu Društva čini direktor kojeg imenuje Skupština temeljem provedenog javnog nadmetanja. Odlukom Skupštine, donesenom na sjednici održanoj 23. srpnja 2012. godine, direktor Društva je od 3. rujna 2012. godine Andrej Marochini, diplomirani inženjer građevine.

Društvo je poslovnu 2015. godinu završilo s dobitkom od 419.402,46 kuna. Ukupni prihod iznosio je 115.226.268,80 kuna, a ukupni rashodi 114.806.866,34 kuna.

Grafikon 1: Struktura prihoda



Grafikon 2: Struktura rashoda



Društvo je u svojem poslovanju u 2015. godini uspješno ispunilo zahtjeve koje propisuju međunarodne norme za sustav upravljanja kvalitetom (ISO 9001:2008), sustav upravljanja sigurnošću hrane - vode za piće (ISO 22000:2005), sustav upravljanja zdravljem i sigurnošću na radu (OHSAS 18001:2007) te sustav upravljanja laboratorija za istraživanje i procjenu odvodnih i kanalizacijskih sustava izvan zgrade (ISO 17025:2007).

Potpisnik je Kodeksa etike o poslovanju Hrvatske gospodarske komore, kojim su prihvaćene obveze djelovanja u skladu s načelima odgovornosti, istinitosti, učinkovitosti, transparentnosti, kvalitete, postupanja u dobroj vjeri i poštovanja dobrih poslovnih običaja prema poslovnim partnerima, poslovnom i društvenom okruženju te vlastitim zaposlenicima.

Cjenik vodnih usluga izmijenjen je 1. ožujka 2015. godine zbog rješenja Hrvatskih voda:

- kojim je utvrđen korekcijski koeficijent $k_2=0,3$ za korisnike koji su priključeni na sustav odvodnje UPOV Sv. Kuzam i UPOV Kukuljanovo te je Naknada za korištenje voda umanjena sa 1,35 kn na 0,405 kn po m^3 pružene vodne usluge i

- kojim je utvrđen korekcijski koeficijent $k_2=0,7$ za korisnike koji su priključeni na sustav odvodnje UPOV Klana te je Naknada za korištenje voda umanjena sa 1,35 kn na 0,945 kn po m^3 pružene vodne usluge.

Osnovne cijene vodnih usluga su ostale nepromijenjene.

Uprava Društva donijela je 15. prosinca 2015. godine Izmjene i dopune Općih i tehničkih uvjeta isporuke vodnih usluga.

Nadzorni odbor prihvatio je i usvojio 19. svibnja 2015. godine izmjene i dopune organizacije i sistematizacije KD VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o., Pravilnik o izmjenama i dopunama Pravilnika o radu s priložima (platne grupe, organizacijska struktura i sistematizacija radnih mjesta). Riječ je o djelomičnoj reorganizaciji kojoj se pristupilo u svrhu što bolje pripreme i nesmetanog provođenja velikih investicija, i onih koje su već u tijeku i onih koje se planiraju aplicirati za sredstva Europske unije.

Tijekom 2015. godine nije došlo do promjene u temeljnom kapitalu Društva. On iznosi 814.201.600 kuna temeljem rješenja Trgovačkog suda u Rijeci od 28. listopada 2014. godine, donesenog sukladno odluci Skupštine Društva od 29. rujna 2014. godine.

Osnivač	Temeljni kapital	
	temeljni uložci (kn)	% udio
Grad Rijeka	672.550.900	82,60
Grad Bakar	36.612.800	4,50
Općina Kostrena	32.677.900	4,01
Grad Kastav	17.092.200	2,10
Općina Viškovo	15.215.800	1,87
Općina Čavle	14.104.800	1,73
Grad Kraljevica	12.589.600	1,55
Općina Jelenje	7.933.200	0,97
Općina Klana	5.424.400	0,67
Ukupno	814.201.600	100,00

VODOOPSKRBA

Stupanj priključenosti na sustav javne vodoopskrbe nije se promijenio i iznosi preko 99 %.

Prosječan broj korisnika vodne usluge javne vodoopskrbe u 2015 godini bio je 84.007.

U 2015. dužina vodovodne mreže (bez priključaka) iznosi 858 kilometara i na njoj je izvedeno 42.866 priključaka, čime ukupna dužina vodovodne mreže koju održava Društvo iznosi 966 kilometar.

Ukupna količina pružene usluge vodoopskrbe za 2015. godinu iznosi 13.646.252 m^3 vode, što je za 10,2 % ili 1.260.839 m^3 više u odnosu na ostvarenje iz 2014. godine. Najveći udio, i to od 66,5 % ukupno ostvarene isporuke vode čine korisnici u kategoriji Stambene prostorije, odnosno domaćinstva.

U 2015. godini evidentirano je 349 puknuća, nešto više nego godinu ranije kada ih je bilo evidentirano 332, odnosno 5,1 % više. Također je u odnosu na prošlu godinu bilo i 3,6 % više radova na sanacijama puknuća i lomova na vodovodnim priključcima (u 2014. – 3.345, 2015. – 3.465). Tijekom 2015. godine zabilježeno je 27 lomova cijevi, što je za 34,1 % manje nego prethodne godine.

Gubitak vode na mreži u 2015. godini, koji čine tehnički gubici i nenaplaćena količina vode, iznosi 5.632.000 m³, što je manje od referentne veličine kojom se mjeri uspješnost procesa praćenja gubitaka vode u vodoopskrbnoj mreži, u iznosu od 5.900.000 m³.

ODVODNJA

Stupanj priključenosti na sustave javne odvodnje otpadnih voda – Grad, Kostrena – Bakar, Kraljevica i Klana, iznosi oko 63%. Uslugom odvodnje najvećim se dijelom koriste stanovnici Rijeke, njih oko 83%.

Prosječan broj korisnika vodne usluge javne odvodnje u 2015 godini bio je 57.123.

Dužina sustava javne odvodnje otpadnih voda iznosi 441 kilometar.

U 2015. godini ukupno je bilo 15.590 građevina priključeno na javnu kanalizaciju, što predstavlja povećanje za 550 građevina u odnosu na 2014. godinu.

U 2015. godini usluga javne odvodnje ostvarena je kod korisnika čije su građevine priključene na javnu odvodnju u količini od 7.700.326 m³ (skupljanje i pročišćavanje). Najveći udio, i to od 68,9 % ukupno ostvarene pružene usluge javne odvodnje čine korisnici u kategoriji Stambene prostorije, odnosno domaćinstva.

KD VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. uslugu pražnjenja i odvoza otpadnih voda iz septičkih i sabirnih jama pruža na području Grada Rijeke (od 1.12.2010.), Grada Kraljevice (od 1.6.2011.), Grada Bakra (od 6.2.2013.), Općine Klana (od 1.5.2013.), Općine Kostrena (od 1.9.5.2014.) i Grada Kastva (od 1.9.2014.).

Pružanje usluge pražnjenja i odvoza otpadnih voda se od 1. veljače 2014. godine obračunava se temeljem količine pražnjenog sadržaja, što je uzrokovalo smanjeni broj zahtjeva za ovom vrstom usluge.

U 2015. godini ukupno je skupljeno 7.018,5 m³ otpadne vode iz septičkih i sabirnih jama na području u nadležnosti Društva.

ULAGANJA U RAZVOJ I IZGRADNJU VODNIH GRAĐEVINA

Sveukupna ulaganja u gradnju komunalnih vodnih građevina za projekte prvog i drugog prioriteta u 2015. godini iznose 109,4 milijuna kuna, što je za 21,3 milijuna kuna više u odnosu na 2014. godinu. Povećanje je rezultat velikih projekata koji su započeli u 2015. i kojima se gradila sanitarna kanalizacija te gradio ili rekonstruirao vodovod na više područja u Rijeci i Kastvu te na Viškovu pomoću kredita EBRD-a odnosno od strane Hrvatskih voda (uglavnom iz kredita EIB/CEB-a). Intenzivnija je bila i gradnja sanitarnog kolektora na cesti D427 prema ŽCGO Marišćina u koju je uloženo 6,5 milijuna kuna. U pripremu studijske i projektne dokumentacije za EU fondove uloženo je 13,5 milijuna kuna (povećanje od 1,3 milijuna kuna u odnosu na uloženo u 2014.), a 2,5 milijuna kuna uloženo je u pripremu dokumentacije za transport vode na Platak.

U projekte od zajedničkog interesa suvlasnika Društva te one koji su od značaja za funkcioniranje i unapređenje sustava vodoopskrbe i odvodnje u cjelini - Prioritet I uloženo je 48,5 milijuna kuna (uključujući i otplate kredita), dok je za projekte koji su od interesa za jedinice lokalne samouprave – Prioritet II uloženo 60,9 milijuna kuna.

U razvoj javne vodoopskrbe ukupno je u 2015. godini uloženo 35,8 milijuna kuna, od čega 10 milijuna kuna po Prioritetu I i oko 25,8 milijuna kuna po Prioritetu II, što je 14,3 milijuna kuna više u odnosu na 2014.godinu.

U razvoj javne odvodnje uloženo je u 2015. godini ukupno 73,6 milijuna kuna (38,5 milijuna kuna po Prioritetu I i 35,1 milijuna kuna po Prioritetu II), što je za 7 milijuna kuna više nego u 2014. godini.

U ostvarenje Plana gradnje vodno-komunalnih građevina u 2015. najviše sredstava plasirale su Hrvatske vode i to 34,3 milijuna kuna kroz ugovore o sufinanciranju i za otplatu kredita Grobnik (31,3%) te 13,4 milijuna kuna kroz Jadranski projekt (zajam Svjetske banke, Ministarstvo, Hrvatske vode - 12,2%). Iz kreditnih sredstava EBRD-a u gradnju vodnih građevina utrošeno je 32,3 milijuna kuna (29,5%), a udio sredstava naknada za razvoj u ukupno utrošenim sredstvima iznosi 27,9 milijuna kuna (25,6%), te udio sredstava proračuna Općine Viškovo iznosi 1,5 milijuna kuna (1,4%).

U 2015. godini od većih investicija je:

- završila gradnja sustava odvodnje Rijeka-Grobnik u sklopu Jadranskog projekta,
- nastavila se izrada studijske i projektne dokumentacije za apliciranje gradnje iz EU fondova aglomeracije Rijeka,
- gradio se sanitarni kolektor u sklopu gradnje 4. faze I.etape te II.i III.etape državne ceste D 427 Čvor Marčelji - Viškovo - Čvor Rujevica,
- započela je gradnja sanitarne kanalizacije i gradnja/rekonstrukcija vodovoda financiranih putem Europske banke za obnovu i razvoj, najviše na područjima: Donja Drenova – južni dio, Brašćine – Lukovići, Pulac, Tibljaši – Škurinje I faza, Srdoči - sjever, Gornji Zamet – Z1, Pehlin-Marinići zona P1,
- započela je gradnja i rekonstrukcija sanitarne kanalizacije i vodovoda putem EIB-CEB programa Hrvatskih voda najvećim dijelom na područjima Gornji Zamet ZONA Z-2 i Z-3 u gradu Rijeci, te se
- gradila vodosprema s hidroforskom stanicom Solin 2 u općini Kostrena,

- izrađivala se idejno tehnička dokumentacija za dogradnju vodoopskrbnog podsustava na području Grobinštine i gradnju podsustava za transport vode na Platak, a sve u funkciji vodoopskrbe S.R.C.Platak.

Tijekom 2015. predane su u uporabu objekti vodoopskrbe i odvodnje u vrijednosti od 99,2 milijuna kuna (u 2014. godini 76,2 milijuna kuna).

Investicije u tijeku na dan 31.12.2015. iznose 205,3 milijuna kuna, što je u odnosu na stanje 31.12.2014. godine povećanje za 23,8 milijuna kuna.

Vežano uz investicijske aktivnosti KD VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. Rijeka po Planu održavanja komunalnih vodnih građevina utrošena su sredstva u iznosu od 22,8 milijuna kuna, od čega se 77,6% odnosi na radove za potrebe javne vodoopskrbe i 22,4% na radove za potrebe javne odvodnje. Utrošena su i sredstva Društva u iznosu od 7,8 milijuna kuna u nabavu nekretnina za poslovne namjene.

ORGANIZACIJA, LJUDSKI RESURSI, PLAĆE, IZOBRAZBA RADNIKA

Broj zaposlenih 31.12.2015. iznosio je 302 i manji je za 4 radnika u odnosu na broj zaposlenih 2014. godine.

Kvalifikacijska struktura zaposlenih izgleda:

- VSS	56 radnika	18,3 %
- VŠS	20 radnika	6,5 %
- SSS	70 radnika	22,9 %
- VKV	73 radnika	23,9 %
- KV	48 radnika	15,7 %
- PKV	30 radnika	9,8 %
- NKV	5 radnika	1,6 %

Ukupni troškovi osoblja u 2015. godini iznose 30.783.917,77 kuna. Manji su za 3,1 % od ostvarenih u 2014. i čine 26,8 % ukupnih rashoda Društva u 2015. godini.

Ostvarena prosječna bruto plaća za 2015. godinu iznosi 7.396 kuna, a prosječna neto plaća 5.446 kuna. Prosječna bruto plaća niža je za 1,0 % u odnosu na 2014. godinu, dok je neto plaća viša za 0,8 % zbog promjene iznosa neoporezivog odbitka i poreznih razreda. Također su niže i za 9,3 %, odnosno za 5,6 % u odnosu na prosjek u Republici Hrvatskoj.

U 2015. godini na izobrazbu kadrova utrošeno je 199.871,22 kuna što predstavlja povećanje od 45,9 % u odnosu na 2014. godinu, kada su ovi troškovi iznosili 137.033,00 kuna.

Prosječni troškovi izobrazbe po zaposlenom u 2015. godini iznosili su 675,24 kuna i bili su za 52,3 % veći u odnosu na 2014.

Programima izobrazbe, usavršavanja i osposobljavanja u 2015. godini bilo je obuhvaćeno 120 radnika, što je za 58 radnika ili 93,5 % više u odnosu na 2014. godinu, kada je bilo obuhvaćeno 62 radnika.

SIGURNOST I ZAŠTITA NA RADU

U 2015. godini evidentirano je i obrađeno šest ozljeda na radu, od toga četiri u PRJ Vodovod, jedna u PRJ Kanalizacija i jedna u službi Opći, pravni i kadrovski poslovi. Radilo se o lakšim ozljedama tijekom obavljanja poslova i radnih zadataka u vrijeme radnog vremena, pri čemu se bila ozlijeđena četiri muškarca i dvije žene. Svako ozljeđivanje detaljno je ispitano od strane stručnjaka zaštite na radu i na uviđaj nije bilo potrebe pozvati inspektora rada.

Broj ozljeda na radu ne odstupa od prosjeka i Društvo spada u kategoriju tvrtki koje imaju nisku stopu ozljeda na radu.

S osnove ozljeda na radu u razdoblju od 1. siječnja do 31. prosinca 2015. godine evidentirano je ukupno 3.360 sati bolovanja ili 420 dana. Od toga se 960 sati ili 120 dana odnosi na šestoro ozlijeđenih u 2015. godini, a 2.408 sati ili 301 dan bolovanja na tri zaposlenika ozlijeđena u 2014. godini koji su na bolovanju bili i u 2015. godini.

U zadnjem kvartalu 2015. godine izvršeno je ukupno 140 zdravstvenih periodičkih pregleda zaposlenika na poslovima s posebnim uvjetima rada. Od toga njih 99 iz PRJ Vodovod, 36 iz PRJ Kanalizacija i 5 iz službe Komercijalnih poslova (odjeli skladišnog poslovanja i mehanizacije).

Ukupno 21 zaposlenik ima zdravstvena ograničenja u izvršavanju radnih zadataka.

Od toga 13 radnika iz PRJ Vodovod imaju zabranu rada na visini od tri metra višoj od okolne površine koja se ne može osigurati te 8 radnika (6 u PRJ Vodovod i 2 u PRJ Kanalizacija) ima zabranu dizanja, guranja i prenošenje težih tereta (od 25 kg za muškarce i od 15 kg za žene) i zabranu rada na visini.

Novozaposleni radnici, potom oni koji su premješteni na novo radno mjesto ili su na stručnom osposobljavanju osposobljeni su za rad na siguran način, njih ukupno 26 u 2015. godini.

Redovito se provodi ispitivanje strojeva i uređaja s povećanom opasnosti i ispitivanje radnoga okoliša prema procjeni opasnosti.

KVALITETA VODNIH USLUGA, ZAŠTITA OKOLIŠA, REKLAMACIJE

Vodoopskrba

Tijekom 2015. godine Služba kontrole kvalitete i sanitarnog nadzora pri PRJ Vodovod provela je 5.313 ispitivanja uzoraka vode od čega 2.599 ispitivanja kvalitete vode za ljudsku potrošnju na mjestu potrošnje (slavini) i kontrolnim ormarićima za uzimanje uzoraka vode iz sustava javne vodoopskrbe.

Svi analizirani uzorci u vodoopskrbnoj mreži bili su zdravstveno ispravni (vrijednosti ispitanih parametara nisu prelazile maksimalno dopuštene vrijednosti propisane *Pravilnikom o parametrima sukladnosti i metodama analize vode za ljudsku potrošnju*).

Zdravstvena ispravnost vode u vodoopskrbnom sustavu osigurava se kontinuiranim provođenjem niza mjera, od kojih su neke:

- monitoring kvalitete vode u vodoopskrbnom sustavu s ciljem pravovremenog poduzimanja potrebnih korektivnih/preventivnih radnji,
- kontinuirano provođenje tehnološkog procesa dezinfekcije vode izvorišta klor dioksidom, pri čemu se doza klor dioksida održava na najnižoj koncentraciji potrebnoj za zadržavanje zdravstvene ispravnosti vode na putu kroz vodoopskrbni sustav do samog korisnika,
- redovno plansko ispiranje i dezinfekcijom vodnih komora u vodospremama,
- redovno plansko ispiranje vodoopskrbne mreže,
- redovno ispiranje vodoopskrbne mreže posebice na krajevima cjevovoda i krajnjim ograncima u kojima zbog male potrošnje dolazi do zadržavanja vode, a što predstavlja potencijalnu opasnost od mikrobiološkog onečišćenja,
- ispiranje cjevovoda prije ponovne uspostave vodoopskrbe nakon radova, puknuća i lomova uz mjerenje mutnoće,
- kontinuirano ulaganje u rekonstrukciju, zamjenu i održavanje sustava javne vodoopskrbe.

Odvodnja

U 2015. godini ukupno je ispitano 445 uzoraka otpadnih voda. Svi ispitani uzorci pročišćenih otpadnih voda zadovoljavali su zadane parametre odnosno nisu prelazili maksimalno dopuštene vrijednosti.

Na kontinuirano održavanje broja uzoraka pročišćene otpadne vode koja zadovoljava zadane parametre pridonijelo je kontinuirano ispravno planiranje i provođenje aktivnosti na redovnom održavanju sustava javne odvodnje otpadnih voda te preventivna ulaganja u opremu i obuku djelatnika za efikasnije i brže rješavanje nepredvidivih situacija.

Dva ključna pokazatelja uspješnosti u procesu odvodnje otpadnih voda su kvaliteta mora, te broj hitnih intervencija na sustavu javne odvodnje. Broj hitnih intervencija u 2015. je iznosio 64 i smanjen je u odnosu na prethodnu godinu. U 2014. godini je iznosio 168, u 2013. godinu je iznosio 78, u 2012. je iznosio 136 i u 2011. je iznosio 114.

U 2015. je kakvoća mora na plažama Rijeke, Kostrene, Bakra i Kraljevice ispitivana na ukupno 31 točki. Od toga je na njih 25 ocijenjena izvrsnom godišnjom ocjenom kakvoće mora, na tri točke je ocijenjena dobro (u Rijeci na plažama Kantrida - Rekreativski centar 3. maj, Kantrida – Vila Nora i Kantrida – bazen istok), na dvije točke zadovoljavajuće (u Rijeci na plažama Kantrida – zapad i Kantrida – istok) te na jednoj točki u Rijeci na plaži Grčevo nezadovoljavajuće.

Reklamacije

Tijekom 2015. godine KD VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o zaprimilo je ukupno 67 reklamacije na kvalitetu vode za piće i to na boju vode (mutna, bijela) i miris vode, što je do sada najveći zabilježeni broj reklamacija u jednoj godini. U dosadašnjim godinama broj reklamacija kretao se ispod 50.

Rezultati provedenih ispitivanja svih 156 uzoraka vode uzetih po zaprimljenim reklamacija ukazali su na njihovu zdravstvenu ispravnost zbog čega se niti jedna reklamacija nije pokazala opravdanom.

U 2015. izdano je ukupno 979563 računa od čega 975.886 za pružene vodne usluge i 3.677 za izvršene usluge. Zaprimljeno je ukupno 136 reklamacija, od toga 130 na račune za pružene vodne usluge i 6 na račune za izvršene usluge. Broj reklamacija u odnosu na broj izdanih računa je na nivou ranijih godina i ne pokazuje značajnija odstupanja.

Tijekom 2015. godine Povjerenstvo za zaštitu potrošača održalo je 5 sjednice na kojima se razmatralo ukupno 5 predmeta.

MOGUĆI RIZICI U POSLOVANJU TIJEKOM 2016. GODINE

Društvo će i u 2016. godini pratiti realizaciju Plana poslovanja, kako s prihodovne tako i rashodovne strane, te po potrebi pravovremeno poduzimati mjere u cilju ostvarivanja pozitivnog rezultata poslovanja.

U narednom razdoblju ne očekuje se problem s likvidnošću.

Rizici koji mogu biti posljedica korištenja kredita za gradnju komunalnih vodnih građevina vezani su uz promjenu tečaja i promjenu kamatnih stopa. Upravljanje tim rizicima svodi se na usklađivanje priljeva sredstava iz naknada za razvoj, iz kojih se financira povrat kredita.

RAZVOJ DRUŠTVA

U proteklom razdoblju izvršena su velika ulaganja u gradnju komunalnih vodnih građevina. Tako je u proteklom razdoblju (2010. – 2015.) u povećanje komunalnog standarda i kvalitetu pružanja usluge vodoopskrbe i odvodnje u Rijeci i riječkom prstenu investirano oko 443,5 milijuna kuna. Tim je sredstvima izgrađeno i već je u funkciji 69 kilometara vodoopskrbne mreže sa 4 vodospreme te 55 kilometara kanalizacije s 10 novih kanalizacijskih crpnih stanica. Dogradnjom sustava stvoreni su uvjeti za priključenje oko 1.900 objekata na javnu kanalizaciju.

Ulaganja će se nastaviti i u narednom razdoblju. U budućem razdoblju ulagat će se više u dogradnju sustava javne odvodnje jer je područje isporuke vodnih usluga gotovo u cijelosti pokriveno uslugom javne vodoopskrbe.

U ovom trenutku realiziraju se projekti EIB-CEB i EBRD na širem riječkom području kojim se gradi još 26 kilometara vodovoda i 34 kilometra kanalizacije. Time će biti omogućeno priključenje još 955 objekata u Rijeci, Kastvu i Kostreni na sustav javne kanalizacije.

Ulaskom Hrvatske u Europsku uniju preuzete su obaveze vezane uz zbrinjavanje i pročišćavanje otpadnih voda i istovremeno su otvorene i mogućnosti za intenzivnija ulaganja u komunalne vodne građevine, posebno one s aspekta zaštite okoliša.

Kako bi se ispunile preuzete obveze i rokovi iz pristupnog Ugovora Republike Hrvatske s Europskom unijom iz Poglavlja 27 – OKOLIŠ priprema se studijsko-projektna i ostala dokumentacija za dogradnju sustava javne odvodnje aglomeracije Rijeka, aglomeracije Bakar-Kostrena i aglomeracije Kraljevica.

Rijeka, travanj 2016.

DIREKTOR DRUŠTVA:

Andrej Marochini, dipl.ing.građ.



KD VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o.
RIJEKA, Dolac 14 2