



ISTARSKI VODOVOD d.o.o.

ZA PROIZVODNJU I DISTRIBUCIJU VODE, BUZET, SV. IVAN 8

Izvešće o poslovanju za 2015. godinu

SADRŽAJ

	Str.		
Namjena Godišnjeg izvješća	4		
1. Poslovno izvješće za 2015. godinu	6	2. Temeljna financijska izvješća za 2015. godinu	33
1.1. Uprava o poslovanju	6	Izveštaj o sveobuhvatnoj dobiti za 2015. godinu	34
1.2. Osnovni podaci o Društvu	7	Izveštaj o financijskom položaju na dan 31.12.2015. godine	35
1.2.1. Registracija	7	Izveštaj o novčanom tijeku za 2015. godinu	37
1.2.2. Temeljni kapital	7	Izveštaj o promjenama kapitala za 2015. godinu	38
1.2.3. Organi društva	7	Bilješke uz financijska izvješća za 2015. godinu	39
1.2.4. Djelatnost društva	8	Izvešće neovisnog revizora o obavljenoj reviziji FI za 2015. godinu	70
1.2.5. Organizacijska shema	8	Izvešće neovisnog revizora o obavljenoj reviziji sukladno obvezi po članku 207.a Zakona o vodama (ekonomičnost cijene vode)	72
1.3. Zaposlenici – broj i kvalifikacijska struktura u 2015. godini	9	Izjava o fiskalnoj odgovornosti	74
1.4. Najvažnije aktivnosti i događaji u 2015. godini	10	Izvešće Nadzornog odbora	75
1.5. Osnovna djelatnost – proizvodnja i distribucija vode u 2015.	11	Odluka o davanju razrješnice članovima Nadzornog odbora	77
1.5.1. Vodoopskrbni objekti	12	Odluka o odobrenju temeljnih financijskih izvješća za 2015. godinu	78
1.5.2. Potrošači vode i cijena m ³	16	Odluka o prihvaćanju temeljnih financijskih izvješća za 2015. godinu	79
1.5.3. Proizvodnja i prodaja vode u 2015. godini	18	Odluka o rasporedu dobiti za 2015. godinu	80
1.5.4. Proizvodnja i prodaja vode tijekom mjeseci u 2015.	18	Odluka o davanju razrješnice upravi društva	81
1.5.5. Gubici vode	22	Rukovodstvo Istarskog vodovoda	82
1.5.6. Izdašnost izvora	23	Sjedište društva i organizacijskih jedinica	83
1.6. Kvaliteta vode	24		
1.7. Investicijske aktivnosti	30		
1.8. Financijski rezultat poslovanja	31		
1.9. Razvojna usmjerenost	32		

NAMJENA GODIŠNJEG IZVJEŠĆA

Godišnje izvješće Istarskog vodovoda d.o.o Buzet za 2015. god. (u daljnjem tekstu: Izvješće za 2015. godinu) predstavlja jednu od komunikacijskih veza između Društva i njegovog okruženja.

Namijenjeno je predstavljanju vlasnicima i poslovnim suradnicima, te unutarnjim korisnicima.

Važeća zakonska regulativa nameće okvire minimalnog godišnjeg izvještavanja o poslovanju Društva kroz temeljna financijska izvješća (MRS-1), a naše je opredjeljenje, u smislu toga, prikazati opširnije poslovanje u izvještajnoj godini.

Izvješće za 2015. godinu ima za cilj prezentirati Trgovačko društvo Istarski vodovod d.o.o. (u daljnjem tekstu Društvo), kroz obavljanje njegove temeljne funkcije, a to je kvalitetna opskrba pitkom vodom te prikazati ostvarene rezultate u poslovnom i financijskom smislu i to prije svega vlasnicima Društva na usvajanje.

Godišnje izvješće za 2015. godinu sastavljeno je iz dva osnovna dijela: poslovnog i financijsko – računovodstvenog.

U poslovnom izvješću prikazane su:

- osnovne veličine Društva (imovina, radnici)
- kvantitativni rezultati iz osnovne djelatnosti - proizvodnja i prodaja vode, gubici, izdašnost izvora vode
- kvaliteta vode
- investicijske aktivnosti
- razvojna usmjerenost

U financijsko - računovodstvenom izvješću predočena su Temeljna financijska izvješća za 2015. godinu, sastavljena sukladno Računovodstvenim politikama Društva koje su usklađene s Zakonom o računovodstvu te Međunarodnim standardima financijskog izvještavanja:

- Izvještaj o sveobuhvatnoj dobiti
- Izvještaj o financijskom položaju na dan 31.12.
- Izvještaj o novčanim tokovima
- Izvještaj o promjenama kapitala
- Bilješke s objašnjenjima uz određene pozicije
- Izvješće nezavisnog revizora o obavljenoj reviziji financijskih izvještaja za 2015. godinu

Izvješće za 2015. godinu dodatno sadrži:

- Izvješće o obavljenoj reviziji temeljem članka 207.a zakona o vodama za 2015. godinu,
- Izjavu o fiskalnoj odgovornosti za 2015. godinu
- Izvješće o nadzoru vođenja poslova za 2015. godinu
- Zakonske Odluke Skupštine (prijedloge) vezane za poslovanje u izvještajnoj godini

Predstavljanje Društva u takvom obliku omogućiti će vlasnicima ocjenu dosadašnjeg poslovanja, za već donesene strateške i operativne ciljeve kroz planove poslovanja, te bazu i orijentir za donošenje budućih razvojnih smjernica i plana poslovanja.



1. POSLOVNO IZVJEŠĆE ZA 2015.

1.1. UPRAVA O POSLOVANJU

Nakon nekoliko uzastopno nepovoljnih godina u kojima su hidrološki uvjeti (natprosječno velike količine padalina) negativno utjecali na prodaju vode i poslovanje Društva, za 2015. godinu može se konstatirati da je bila stabilna i uredna u vodoopskrbi te pozitivna u smislu financijskog poslovanja.

U ljetnim mjesecima 2015. godine bilježi se duži period sunčanih i sušnih dana što je doprinijelo Društvu, zbog sezonskog karaktera poslovanja, ostvarenje najveće količine prodane vode u zadnjem trogodišnjem razdoblju. Ukupno je, na području djelovanja, prodano 11,8 m³. Ostvarena prodaja je nešto veća od količina predviđenih rebalansom plana, a u odnosu na usporednu 2014. godinu veća je za 15,9%.

Povoljni trendovi u prodaji vode odrazili su se i na poslovni rezultat. Ostvaren je ukupan prihod od 118,7 mil kuna, ukupni rashod u visini 113,8 mil kuna te dobit u poslovanju iznosom od 4,9 mil kuna.

Osim povećanja prihoda s osnova veće količinske prodaje, a u cilju pozitivnog poslovanja u troškovnom dijelu su smanjeni troškovi na koje se moglo utjecati boljom organizacijom i racionalizacijom.

Utjecaj na prihod je imala i promjena ugovora o isporuci vode s Rižanskim vodovodom Kopar, kojim je definirana veća cijena vode po m³ za 29% uz iste obvezujuće minimalne količine vode na godišnjem nivou.

Gubitak vode u 2015. godini iznosio je 16% u odnosu na proizvedene količine vode, što je manje u postotnim poenima za 1,74 u odnosu na prethodnu godinu, a ukazuje na kontinuiranu aktivnost pri istraživanju i otklanjanju gubitaka vode.

Bez obzira na izuzetno sušnu godinu, izdašnost izvora bila je dovoljna za zadovoljavanje potreba vodoopskrbe iz sustava Sveti Ivan i Gradole, kao i raspoložive količine vode za vodoopskrbu u akumulaciji Butoniga. Izvor Bulaž nije bilo potrebno uključivati u proces proizvodnje vode, odnosno dohranjivanje izvora i akumulacije.

Investicijska aktivnost za 2015. godinu koja je predviđala angažiranje sredstava u visini od 56,5 mil kuna smanjena je na realno ostvarive izvore u visini od 34 mil kuna. Aktivno su se vršile pripreme za veliki projekt (11 vodoopskrbnih objekata) za sufinanciranje iz EU sredstava. Započeto je očitavanje potrošačkih vodomjera putem ručnih terminala. Završena je ugradnja digitalnih kontrolnih vodomjera iz EU projekta Drink Adria. Nastavljene su aktivnosti na pripremama za integraciju i modernizaciju informatičkog sustava.

Bez obzira na sve zahtjevnije uvjete u poslovanju, Društvo je u 2015. godini nastavilo sa aktivnostima usmjerenim na optimizaciju i racionalizaciju sustava, održavanju imovine, prilagodbi zakonskoj regulativi, a sve u cilju da svim svojim potrošačima osigura kontinuiranu i kvalitetnu vodoopskrbu tijekom cijele godine.

Zahvaljujem se djelatnicima, suradnicima, članovima nadzornog odbora te svim osnivačima na podršci i aktivnom učešću u rješavanju izazova u poslovanju Društva u 2015. godini.

Direktor:
Mladen Nežić, dipl.ing.građ.

1.2. OSNOVNI PODACI O DRUŠTVU

1.2.1. REGISTRACIJA



Postupkom usklađivanja sa Zakonom o trgovačkim društvima, 06. rujna 1995. sklopljen je Društveni ugovor Trgovačkog društva Istarski vodovod d.o.o. Buzet.

Rješenjem Trgovačkog suda u Rijeci br:

Tt-95/402-3 od 14. studenog 1995. poduzeće je registrirano kao trgovačko društvo za proizvodnju i distribuciju vode.

- Sjedište Društva je u Buzetu, Sv. Ivan 8.
- Matični broj Društva : 03062112
- OIB: 13269963589
- Brojčana oznaka djelatnosti (Državni zavod za statistiku): 3600

1.2.2. TEMELJNI KAPITAL

Temeljni kapital Društva iznosi **378.000.000 kn**. Utvrđena vrijednost temeljnog kapitala podijeljena je prema kriterijima koje su utvrdili Gradovi i Općine svojim Odlukama.

Udjeli članova Društva iznose:

GRADOVI I OPĆINE	Udjeli - %
BUJE	2,26
BUZET	5,79
PAZIN	5,19
POREČ	25,64
ROVINJ	18,44
NOVIGRAD	3,59
UMAG	18,29
LANIŠĆE	0,54
LUPOGLAV	0,53
MOTOVUN	1,39
OPRTLJ	0,64
SV. LOVREČ	0,58
BALE	0,50
BRTONIGLA	0,73
CEROVLJE	0,98
GRAČIŠĆE	0,99
GROŽNJAN	0,32
KANFANAR	0,53
SV. PETAR U ŠUMI	1,76
TINJAN	0,98
VIŠNJAN	1,08
VIŽINADA	0,90
VRSAR	6,43
ŽMINJ	1,92

1.2.3. ORGANI DRUŠTVA

Skupština Društva

Članovi Skupštine su zakonski predstavnici Gradova i Općina osnivača Društva.

Predsjednik:

- Zakonski zastupnik Grada Buzeta, Gradonačelnik **Siniša Žulić**

Zamjenik predsjednika:

- Zakonski zastupnik grada Rovinja, Gradonačelnik **Giovanni Sponza**

Nadzorni odbor Društva

- **Katarina Nemet**, Grad Buje (Predsjednica od 01.07.2015)
- **Damir Sirotić**, Grad Buzet, član
- **Daniel Maurović**, Grad Pazin, član
- **Robert Velenik**, Grad Poreč (predsjednik do 30.06.2015, član od 01.07.2015.)
- **Ivan Begić**, Grad Rovinj, član
- **Emil Soldatić**, Istarska županija, član
- **Moreno Mamilović**, IVB, član

Uprava Društva

- **Laura Šuperina**, direktorica do 31.12.2015.
- **Mladen Nežić**, direktor od 01.01.2016.

1.2.4. DJELATNOST DRUŠTVA

Odlukom članova društva od 30. prosinca 2013. godine Društveni ugovor od 23. lipnja 2008. godine izmijenjen je u članku 5. o predmetu poslovanja (brisane su određene djelatnosti) te je u Trgovačkom sudu u Rijeci - stalna služba u Pazinu po rješenju pod poslovnim brojem Tt-14/1796-2 od 5. ožujka 2014. godine objavljen upis promjena predmeta poslovanja i promjena odredbi društvenog ugovora te je nakon izmjena predmet poslovanja Društva:

- javna vodoopskrba,
- ispitivanje zdravstvene ispravnosti vode za piće za vlastite potrebe,
- izvođenje vodovodnih priključaka,
- umjeravanje vodomjera,
- proizvodnja energije za vlastite potrebe.

Promjenu djelatnosti uvjetovao je Zakon o izmjenama i dopunama zakona o vodama (NN 56/13).

Brisane djelatnosti su:

- sakupljanje, pročišćavanje i distribucija vode
- proizvodnja metalnih konstrukcija
- proizvodnja metal. Konstrukcija
- niskogradnja
- održavanje i popravak motornih vozila
- popravak predmeta za osobnu upotrebu
- kantina
- obrada podataka
- tehničko ispitivanje i analize
- računovodstveni i knjigovodstveni poslovi
- projektiranje i nadzor građevinskih i hidrograđevinskih objekata
- održavanje i popravak mjernih uređaja
- ostale usluge metaloprerađivačkog obrta
- kupnja i prodaja robe, trgovačko posredovanje na tržištu
- ispitivanje kakvoće vode
- Izrada parcelacijskih i drugih geodetskih elaborata katastra zemljišta i nekretnina
- izrada posebnih geodetskih podloga za prostorno planiranje i graditeljsko projektiranje
- izrada situacijskih nacrti za objekte za koje ne treba izraditi geodetski projekt
- iskolčenje građevina
- izradba posebnih geodetskih podloga za zaštićena područja

1.2.5. ORGANIZACIJSKA SCHEMA



Društvo je organizirano kao jedinstvena cjelina, a djelatnost obavlja putem organizacijskih jedinica koje djeluju kao poslovne jedinice (PJ):

- Buje,
- Buzet,
- Pazin,
- Poreč,
- Rovinj,

te putem radnih jedinica (RJ):

- Održavanje i
- Proizvodnja.

Sveobuhvatne poslovne funkcije se obavljaju u Stručnim službama u Buzetu, kroz:

- Odjel za pravne poslove i ljudske resurse
- Tehnički odjel
- Odjel za financijske i računovodstvene poslove
- Odjel za poslove nabave i planiranja
- Odjel informatike i GIS—a

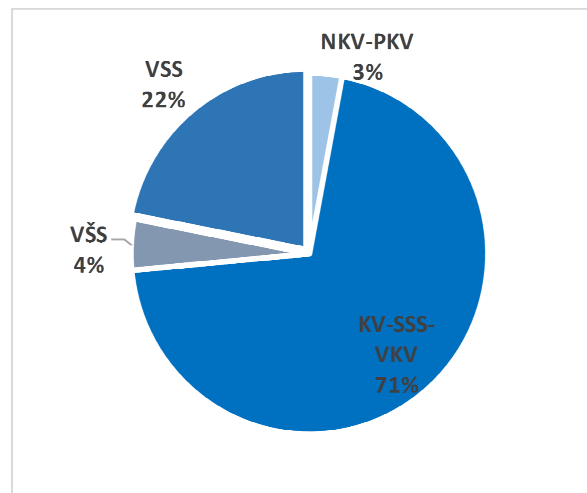
1.3. ZAPOSLENICI – BROJ I KVALIFIKACIJSKA STRUKTURA

BROJ ZAPOSLENIH PO ORGANIZACIJSKIM JEDINICAMA na dan 31.12.

ORG. JEDINICA	2010	2011	2012	2013	2014	2015
POSLOVNE JEDINICE:						
• BUJE	39	39	39	38	38	36
• BUZET	17	17	17	17	17	17
• PAZIN	26	26	26	25	25	24
• POREČ	42	42	42	39	41	38
• ROVINJ	30	28	28	27	27	26
• RADNA JEDINICA PROIZVODNJA						
• POSTROJENJE SV. IVAN	17	17	17	15	15	15
• POSTROJENJE GRADOLE	16	15	15	15	13	12
• POSTROJENJE BUTONIGA	22	22	30	22	22	21
• RADNA JEDINICA ODRŽAVANJE						
• STRUČNE SLUŽBE	88	89	83	91	92	88
U K U P N O :	327	325	319	318	316	306

KVALIFIKACIJSKA STRUKTURA U 2015. GOD.

STRUČNA SPREMA	BROJ DJELATNIKA PO KVALIFIKACIJSKOJ STRUKTURI U 2015.
NKV - PKV	9
KV - SSS - VKV	216
VŠS	14
VSS	67
UKUPNO	306



BROJ I KVALIFIKACIJSKA STRUKTURA ZAPOSLENIKA U 2015.

Na dan 31.12.2015. godine u Društvu je bilo zaposleno 306 radnika. Pored toga, u Društvu se stručno osposobljavao za rad, bez zasnivanja radnog odnosa, jedan volonter. Kako je tijekom 2015. godine, uglavnom zbog odlaska u mirovinu, radni odnos prestao petnaestorici radnika, Društvo je zaposlilo pet novih radnika. Zapošljavanjem se pokrilo radna mjesta na kojima je to bilo nužno u određenim radnim procesima. Sa volonterima koji su tijekom godine završili stručno osposobljavanje Društvo je sklopilo ugovore o radu na određeno vrijeme od 1 godine te na taj način ostvarilo dodatne državne poticaje.

Aktivno se vodi politika usavršavanja i dodatne izobrazbe zaposlenika kroz seminare, radionice i potpore za visoko obrazovanje uz rad.

Kvalifikacijska struktura zaposlenih prilagođena je zadovoljavanju postavljenih planiranih potreba, uglavnom stručnih poslova u djelatnosti vodoopskrbe, a naročito u tehnološkim procesima u proizvodnji i pročišćavanju vode, kvaliteti vode, praćenju distribucije vode kroz daljinski nadzor, vodstvo nad projektiranjem i nadzorom izgradnje vodoopskrbnih objekata, i niz drugih stručnih poslova. Specifičnost u kvalifikacijama je kvalificiranost i raznolikost zanimanja. Pretežni dio poslova je zasnovan na stručnom i kvalificiranom kadru.

Ukupan broj zaposlenih temelji se, uglavnom, na utvrđenim normativima za izvršenje poslova i radnih zadataka, a sve sukladno Pravilniku o poslovima i zadacima. Za svaku poslovnu godinu usvaja se Plan kadrova Društva.

Zbog racionalizacije i efikasnijeg obavljanja planiranih i drugih radnih obveza, treba naglasiti usvojeni stav organiziranja, kojim se isti djelatnici koriste za obavljanje više različitih poslova zavisno od prioriteta.

1.4. NAJVAŽNIJE AKTIVNOSTI I DOGAĐAJI U 2015.

Krajem prosinca 2014. godine na Skupštini Društva usvojen je Plan poslovanja za 2015. godinu, kojim su definirane kvantitativne, financijske i investicijske aktivnosti, a najvažnije su realizirane tijekom godine:

- kontinuirano održavanje cijelog sustava vodoopskrbe u cilju sigurnosti i kvalitete isporuke vode te brzog otklanjanja kvarova,
- aktivnosti na zamjenama i baždarenju vodomjera (interno baždarenje malih vodomjera),
- izgrađeno i rekonstruirano 17 km novih i postojećih vodovodnih ogranaka i mreže, te nastavak izgradnje sukladno planovima
- izvedeno 964 novih vodovodnih priključaka odnosno priključeno na vodoopskrbni sustav potrošača,
- započete građevinske aktivnosti na maloj hidroelektrani Velika Šuma (financiranje iz drž. proračuna –zaštita okoliša I energetska učinkovitost),
- uvođenje novih metoda mjesečnog očitavanja potrošačkih vodomjera (upotreba elektronskog uređaja za unos očitavanja—dlanovnika) umjesto dosadašnjih ručnih unosa u kartone očitavanja,
- potpisan dodatak Ugovoru o isporuci vode s Rižanskim vodovodom Koper u kojem je definirana veća cijena vode za preuzetu vodu—0,58 eur/m³ (prijašnja cijena je 0,45 eur/m³),
- nastavak rada na započetom EU projektu DRINK ADRIA— nabava i montaža te puštanje u rad vodomjera sa telemetrijskim uređajima i mjeracima—nakon završene montaže kontrolnih vodomjera u siječnju 2015. (344 kom s pripadajućom opremom za prijenos podataka) aktivnosti su usmjerene na kontinuirano daljinsko praćenje protoka vode u distribucijskoj mreži te organiziranje procesa rada u cilju poboljšanja otkrivanja i otklanjanja kvarova u sustavu čime se postiže smanjenje gubitaka vode,
- kontinuirana aktivnost na klasičnom istraživanju gubitaka vode i otklanjanja kvarova u cilju smanjenja istih,
- nastavak aktivnosti na konsolidaciji GIS-a radi stvaranja nove baze podataka i platforme,
- aktivnosti u pripremi za implementaciju integriranog informatičkog sustava na SAP tehnologiji,
- promotivne aktivnosti za ugradnju vodomjera na daljinsko očitavanje u svaku stambenu jedinicu u naselju Červar,
- kontinuiran rad na praćenju kvalitete sirove i kondicionirane vode iz svih sustava,
- praćenje i aktivnosti na projektu HACCP sustava— certifikacija dobivena radi zdravstvene ispravnosti proizvoda-vode, kvalitetnog vodoopskrbnog sustava zakonskih propisa u svim segmentima poslovanja,
- održavanje aktivnosti na Sustavu upravljanja kvalitetom-ISO 9001:2000— certifikacija dobivena u prosincu 2005. Normom je stvorena baza za održavanje kvalitete u najvažnijim segmentima poslovanja kroz stalnu kontrolu i otklanjanje uzroka nesukladnosti i preventivnim mjerama koje uključuju stalna poboljšanja, izobrazbu kadrova, najsuvremeniju tehniku, tehnologiju i učinkovitu organizaciju rada,
- priprema projekta za otvoreni natječaj financiranja iz EU fondova (Operativni program EN.2.1.16 – zaštita okoliša 2007-2013) - Rekonstrukcija i izgradnja dijela vodoopskrbnog područja Istra (11 vodovodnih ogranaka),
- uvedena naknada za razvoj vodoopskrbe u još nekim JLS na uslužnom području Društva,
- stalni kontakti sa kupcima u smislu brzog otklanjanja eventualnih primjedbi te aktivnosti na naplati potraživanja (opomene, ovrhe),
- tijekom cijele godine aktivno sudjelovanje u radu Grupacije vodovoda i kanalizacije Hrvatske na problematici u području vodoopskrbe.

1.5. PROIZVODNJA I DISTRIBUCIJA VODE u 2015.



Istarski vodovod je danas sustav s proizvodnim kapacitetom od 2.550 litara u sekundi i vodovodnom mrežom dužine **2.331 km**. Svojom djelovanjem pokriva veći dio Istarske županije, odnosno područje dvadeset i osam općina i gradova te dio općine Pićan.

U vodoopskrbni sustav Istarskog vodovoda uključena su **tri glavna izvora** u dolini Mirne te **akumulacija Butoniga**. Prvo izvorište je izvor **Sv. Ivan u Buzetu**, koji je u vodoopskrbu uključen 1933.god. Izvor **Gradole**, koji se nalazi u donjem toku rijeke Mirne, uključen je 1969. god. pomoću privremenog crpnog agregata, a 1973. god. dovršen je cjelokupni vodoopskrbni sustav. Treće je izvorište izvor **Bulaž** kod Istarskih toplica, koji se koristi od 1985.god., ali kao pričuvno izvorište za prihranjivanje izvora Gradole odnosno sustava Sv. Ivan te akumulacije Butoniga. Treba napomenuti da se dio vode s izvora Gradole koristi neposredno na distribucijskom području Istarskog vodovoda, a dio količina vode se isporučuje Vodovodu Pula, te Rižanskom vodovodu iz Kopa.

VRSTE OBJEKATA		Nominalni kapacitet
Izvori	Sv. Ivan	300 l/s
	Gradole	1.100 l/s
	Bulaž	150 l/s
	Butoniga	1.000 l/s
	Ukupno	2.550 l/s
Cjevovodi	Ukupna	2.331 km
Vodospreme - PJ	92 objekata	74.483 m ³
Vodospreme - RJ	6 objekta	29.300 m ³
Prekidne komore	79 objekta	647 m ³
Crpne stanice		34 + 4 s posadom
Broj aktivnih potrošača	Industrija	8.104
	Domaćinstvo	52.771
	Navodnjavanje	4.042
	UKUPNO	64.917

1.5.1. Vodoopskrbni objekti - Izvor i postrojenje Sv. Ivan

Izvor Sv. Ivan nalazi se u dnu doline rijeke Mirne, oko 1 km jugoistočno od Buzeta, a oko 200 m od korita rijeke Mirne na nadmorskoj visini od 49 m. Zahvatna armirano-betonska građevina iznad izvora kružnoga je oblika s polumjerom od 22 m i otvorenoga dna. Prag preljeva je na koti od 46,92 m n. m., a preljevne vode se evakuiraju odvodnim kanalom u rijeku Mirnu. Iz zahvatne građevine voda se odvodi do uređaja za kondicioniranje vode.

Priljevno područje izvora Sv. Ivan prvi put je određeno u devedesetim godinama te iznosi oko 70 km². Od toga na krško područje otpada 46 km², a na fliš 24 km². S današnje točke gledišta ovo razvođe uzima se kao pretežito priljevno područje izvora Sv. Ivan.

Stvarno priljevno područje izvora veće je od ranije okonturenog razvođa i u stvarnosti doseže do najviših predjela karbonatne zaravni. Pri tome postoje široke površine zaje-

dničkog slijeva s drugim izvorima u Istri, ali s različitim udjelom otjecanja, s tim da se udjeli otjecanja prema pojedinim izvorima mijenjaju ovisno o vodostaju u podzemlju i distribuciji pluviometrijskog režima.

Izdašnost izvora kreće se od 200 l/s u do 2.000 l/s u, dok ekstremni minimum iznosi oko 90 l/s, a temperature izvora kreće se u rasponu između 11,0 i 13,1 °C.

Analize kvalitete sirove vode na izvoru Sv. Ivan pokazuju da ta voda zahtijeva obradu prije puštanja u vodoopskrbni sustav. Sirova voda iz izvora Sv. Ivan koristi se za pročišćavanje vode u postrojenju Sv. Ivan.

U postrojenju Sv. Ivan osnovne faze u proizvodnji vode za piće od izvora do krajnjeg potrošača su sljedeće: dovod sirove vode iz izvora na postrojenje za kondicioniranje; predtretman flokulacijom, koagulacijom i taloženjem; brza filtracija; dezinfekcija UV zrakama; primarna dezinfekcija;

kontrola količine vode u vodospremi; sekundarna dezinfekcija na izlazu iz postrojenja; distribucija vode prema vodospremama.

Nakon pročišćavanja zdravstveno ispravna voda za piće ulazi u distribucijski sustav u kojem se vrši nadzor uzorkovanjem nakon vodosprema i na mjernim mjestima. Mjesta uzorkovanja su tako raspoređena da pokrivaju cijelo područje vodoopskrbe koje nadzire laboratorij Istarskog vodovoda.

Voda iz sustava Sv. Ivan se distribuira prema potrošačima na područje PJ Buje, PJ Buzet, PJ Pazin, PJ Poreč i PJ Rovinj. Zbog mogućnosti prebacivanja vode iz jednog sustava na drugi odnosno miješanja, distribucija vode se provodi prema zimsko-ljetnom režimu pumpanja.



Izvor i postrojenje Bulaž

Izvor Bulaž nalazi se na početku prostrane doline srednjega toka Mirne. U neposrednoj je blizini izvorišta termalnih voda Istarske toplice. Tipično je krško uzlazno vrelo koje se javlja na rubu doline, na kontaktu krednih vapnenaca i kvartarnih tvorevina. Na površini ima oblik jezera - oka, promjer kojega je oko 50 m. Prema provedenim barimetrijskim snimanjima, maksimalna dubina izvora je oko 25 m, pa kako je kota preljeva oko 17 m n.m, to znači da mu je dno ispod razine mora.

Površina priljevnog područja izvora iznosi 105 km², od čega na krško područje otpada oko 43 km², a fliško 62 km². Ovdje mogu biti zanimljive one površine unutar flišnog terena koje pripadaju slijevovima pojedinih vodotoka na kojima je moguće ostvariti akumulacije za usporavanje otjecanja.

Izdašnost izvora je vrlo promijenljiva, no izvor ne presuši. Visoke izdašnosti izvora nastupaju kao posljedica intenzivnih padalina i karakteriziraju brzo dreniranje. U sušnom razdoblju utjecaj padalina je slabo izražen. Srednje godišnje izdašnosti nešto su veće od 2 m³/s, dok minimalna zabilježena izdašnost iznosi 42 l/s, a maksimalna se kreće oko 38 m³/s, što znači da je odnos minimalne i maksimalne izdašnosti oko 1:900.

Vodozahvatna građevina na izvoru Bulaž izgrađena je 1988.god., ali je za interventno poboljšanje vodoopskrbe tijekom sušnog razdoblja izvor korišten pomoću privremenog crpnog postrojenja i nekoliko prethodnih godina, kada je u vodoopskrbni sustav izvora Sv. Ivan neposredno ubacivana i voda iz izvora Bulaž.

Izgradnjom cjevovoda do izvora Gradole, omogućeno je da se vode Bulaža koriste i za poboljšanje vodoopskrbnih prilika, odnosno dodatno prihranjivanje izvora Gradole tijekom razdoblja njegove nedostatne izdašnosti.

U 2013. godini izgrađen je cjevovod od Izvora Bulaž do akumulacije Butoniga čime je omogućena povezanost sustava i prihranjivanje akumulacije, naročito u ljetnim mjesecima, kad je potrošnja višestruko povećana. Spajanjem izvora i akumulacije je osigurana stabilnost i sigurnost vodoopskrbe u ekstremnim hidrološkim uvjetima odnosno ljetnim periodima bez padalina.



Izvor i postrojenje Gradole

Izvor Gradole nalazi se na lijevoj obali doline rijeke Mirne oko 9,5 km uzvodno od njenoga ušća. Izvor izbija iz krške kaverne ispod vapnenačke hridine kredne starosti. U prirodnom stanju izvor je imao oblik jezera ovalnog oblika veličine 8x16 m. Voda je izbijala iz kaverne na dnu bazena. Današnji zahvat nalazi se unutar objekta s preljevnim pragom na koti 8 m.n.m. Određivanje površine i granica slijeva izvora Gradole provedeno je 90-tih godina, a odredba se temeljila na geološkim podacima, tektonici, morfologiji, fotogeološkoj interpretaciji terena, hidrogeološkim karakteristikama stijena, krškim morfološkim pojavama i na podacima trasiranja podzemnih voda. Uzevši u obzir sve navedene faktore definiran je hidrogeološki slijev izvora Gradole. Ta površina iznosi 104 km², od čega na karbonatne stijene otpada oko 85 km², a na fliške naslage oko 19 km². Kontrola površine slijeva načinjena je pomoću postojećih hidroloških veličina, te na taj način dobivena površina slijeva izvora iznosi 113 km².

Maksimalna izdašnost izvora nastupa zimi i u proljeće te iznosi 10.000 l/s, a minimalna izdašnost iznosi 1.000 l/s dok ekstremni minimum iznosi ispod 400 l/s.

Analize kvalitete sirove vode na izvoru Gradole pokazuju da ta voda zahtijeva obradu prije puštanja u vodoopskrbni sustav.

U pogonu Gradole osnovne faze u proizvodnji vode za piće od izvora do krajnjeg potrošača su sljedeće: dovod sirove vode iz izvora na postrojenje za kondicioniranje; predtretman flokulacijom, koagulacijom i taloženjem; brza filtracija; primarna dezinfekcija; kontrola količine vode u vodostremi; sekundarna dezinfekcija na izlazu iz postrojenja; distribucija vode prema potrošačima.

Nakon pročišćavanja, zdravstveno ispravna voda za piće ulazi u distribucijski sustav u kojem se vrši nadzor uzorkovanjem nakon vodosprema i na mjernim mjestima. Mjesta uzorkovanja su tako raspoređena da pokrivaju cijelo područje vodoopskrbe koje nadzire laboratorij Istarskog vodovoda.

Voda iz sustava Gradole se distribuira prema potrošačima na područje PJ Buje, PJ Poreč i PJ Rovinj. Zbog mogućnosti prebacivanja vode iz jednog sustava na drugi odnosno miješanja, distribucija vode se provodi prema zimskoj ljetnom režimu pumpanja. Izvor Bulaž se koristi u ljetnom periodu za prihranjivanje izvora Gradole u ekstremno sušnim hidrološkim uvjetima.



Akumulacija i postrojenje Butoniga

Akumulacija Butoniga smještena je na istoimenoj glavnoj lijevoobalnoj pritoci Mirne, neposredno nizvodno od mjesta gdje se sastaju njezina tri glavna bujična ogranka: Butoniga, Dragučki i Račički potok. Slijev se proteže na nadmorskim visinama između 40 i 500 m n.m. Površina slijeva do pregradnog profila iznosi 73 km², a površina vodnog lica akumulacije pri normalnom usporu 2,45 km². Obujam izgrađene akumulacije do kote praga preljeva (41.00 m.n.m.) iznosi 19,7 * 106 m³, od čega na mrtvi prostor za prihvata nanosa otpada 2,2 * 106 m³.

Do zaključno 1998. god. akumulacija Butoniga samo se dijelom koristila za vodoopskrbu. Godišnje se iz akumulacije crpilo između 0.1 (1995.) i 2.8 (1990.) mil. m³, u prosjeku svega 0.85 mil. m³. Razlog tome bio je neizgrađenost srednjega uređaja za kondicioniranje voda. Stoga se do 2002. godine voda iz akumulacije koristila za napajanje izvora Gradole podzemnim putem, tj. upuštanjem voda iz Boto-nege u ponor Čiže koji se nalazi u slijevu Gradola, kao i za

pojačanje vodoopskrbe distributivnog područja Vodovoda Pule pročišćavanjem putem privremenog uređaja za pročišćavanje voda u Bermu.

Akumulacija Butoniga se od 2013. godine može prihranjivati iz izvora Bulaž.

Akumulacija je višenamjenski objekat čija je osnovna namjena vodoopskrba dok su ostale namjene obrana od štetnog djelovanja vode u smislu zadržavanja vodnih valova te navodnjavanje.

Kvaliteta sirove vode u akumulaciji Butoniga varira ovisno o godišnjem dobu i dubini akumulacije. Usljed većih kiša dolazi do zamućenja akumulacije. Akumulacija je termički stratificirana od travnja do listopada, što utječe na fizikalno-kemijske karakteristike vode. Dubina zahvaćanja odabire se ovisno o dubini i kvaliteti sirove vode. Proces kondicioni-

ranja vode projektiran je sa svim potrebnim procesnim stupnjevima za optimalno pročišćavanje površinske vode. Proces pročišćavanja uključuje primarno ozoniranje, koagulaciju i flotaciju, potom brzu filtraciju, glavno ozoniranje, sporu filtraciju i naposljetku kloriranje čime se osigurava da pitka voda na izlazu iz procesa uvijek ujednačene kvalitete, bez obzira na promjene u kvaliteti sirove vode iz akumulacije.

Nakon pročišćavanja zdravstveno ispravna voda za piće ulazi u distribucijski sustav u kojem se vrši nadzor uzorkovanjem nakon vodosprema i na mjernim mjestima. Mjesta uzorkovanja su tako raspoređena da pokrivaju cijelo područje vodoopskrbe koje nadzire laboratorij Istarskog vodovoda.



1.5.2. POTROŠAČI VODE I CIJENA VODE m³

Temeljem poslovne politike Društva i Odlukom o cijeni vodne usluge Društvo primjenjuje jedinstvena cijenu na cijelom području djelovanja, a potrošači su, s **obzirom na cijenu***, određeni u 4 kategorije:

- DOMAĆINSTVO;
- OSTALI POTROŠAČI;
- NAVODNJAVANJE I
- SOCIJALNO UGROŽENA KUĆANSTVA.

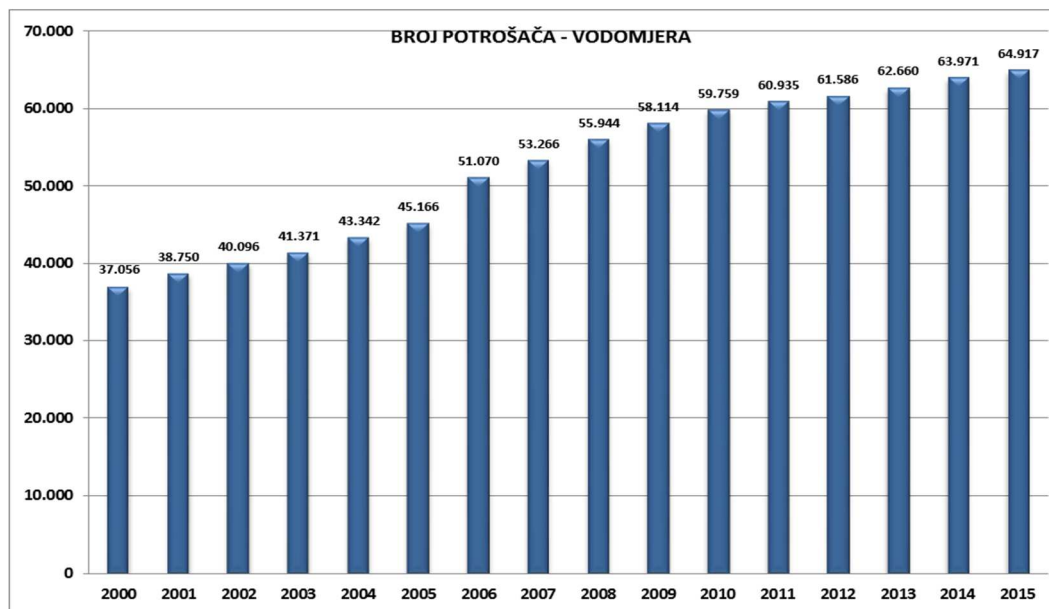
NAKNADE KOJE SE MJESEČNO OBRAČUNAVAJU UZ CIJENU VODE NA RAČUNU ZA VODU:

Naknada za korištenje vode	2,85 kn/m ³
Naknada za zaštitu voda	od 0,40 — 1,35 kn/m ³
Naknada za razvoj IVS	1,00 kn/m ³
Naknada za razvoj odvodnje	od 0,00 — 4,00 kn/m ³
Cijena odvodnje i pročišćavanja (FIKSNI + VARIJABILNI DIO CIJENE)	od 1,70 — 7,50 kn/m ³ - VARIJABILNI DIO CIJENE ODVODNJE + od 1,50 — 12,14 Kn/vodomjer/mj.- FIKSNI DIO CIJENE ODVODNJE
Naknada za razvoj vodoopskrbe	od 0,00—1,00 kn/m ³

CIJENA m³ VODE u 2015.god. iznosi :

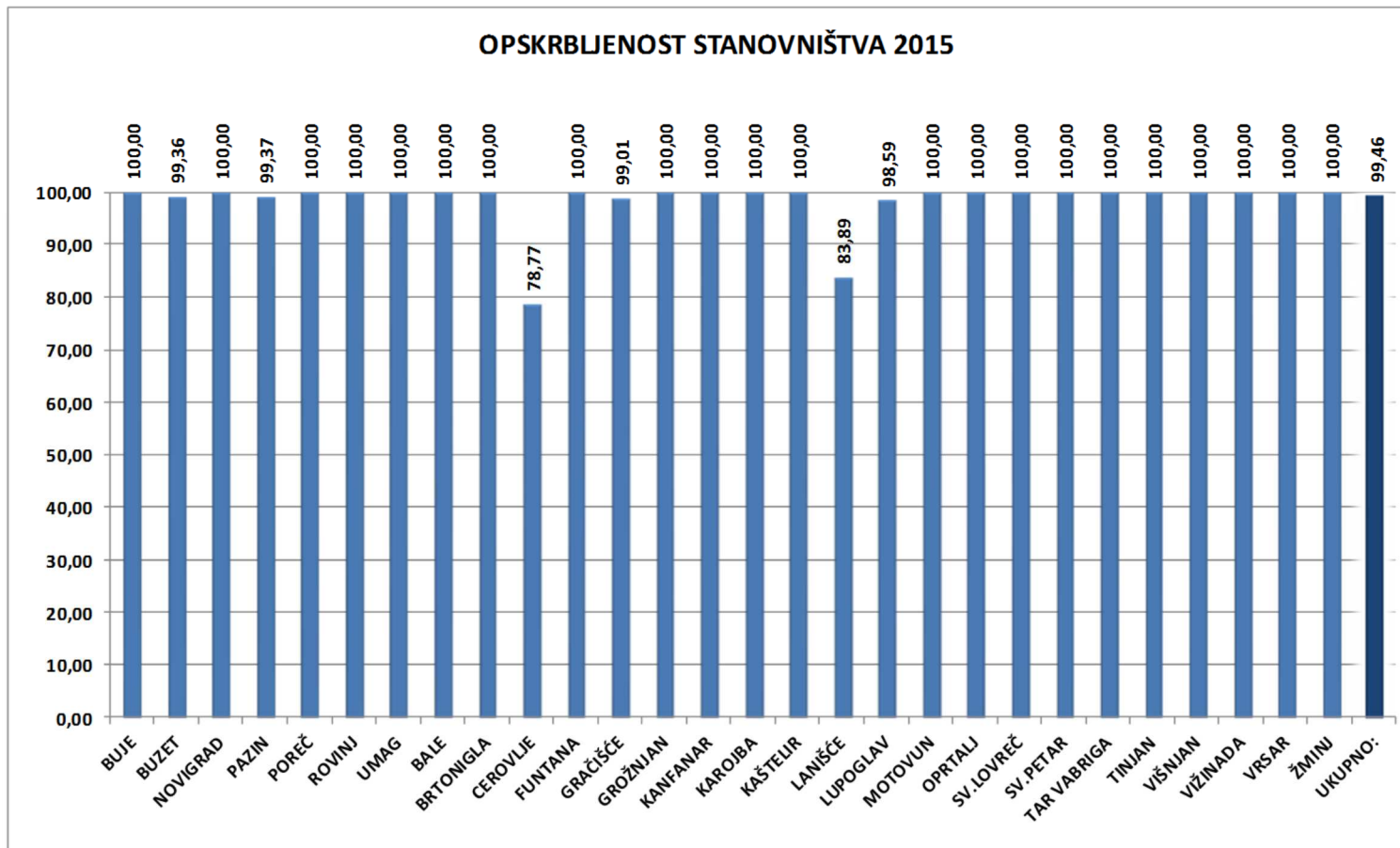
JEDINIČNA CIJENA VODE		
Kategorije potrošača	FIKSNI DIO CIJENE VODE Kn/vodomjer	VARIJABILNI DIO CIJENE VODE Kn/m ³
DOMAĆINSTVO	9,00 kn	4,42 kn
OSTALI POTROŠAČI	16,00 kn	11,11 kn
NAVODNJAVANJE	9,00 kn	3,41 kn
SOCIJALNA KUĆANSTVA	5,40 kn	2,65 kn

*Na cijenu vode i odvodnje obračunava se PDV po stopi od 13%.



BROJ POTROŠAČA - u 2015. godini POVEĆAN je za 964 novih potrošača

OPSKRBA VODOM NA PODRUČJU ISTARSKOG VODOVODA U 2015. (u %)



Prema popisu stanovništva iz 2011. godine na uslužnom području Istarskog vodovoda ima **98.629** stanovnika. U 2015. godini na javni vodoopskrbni sustav **priključeno je 98.100 stanovnika** odnosno **99,46%**.

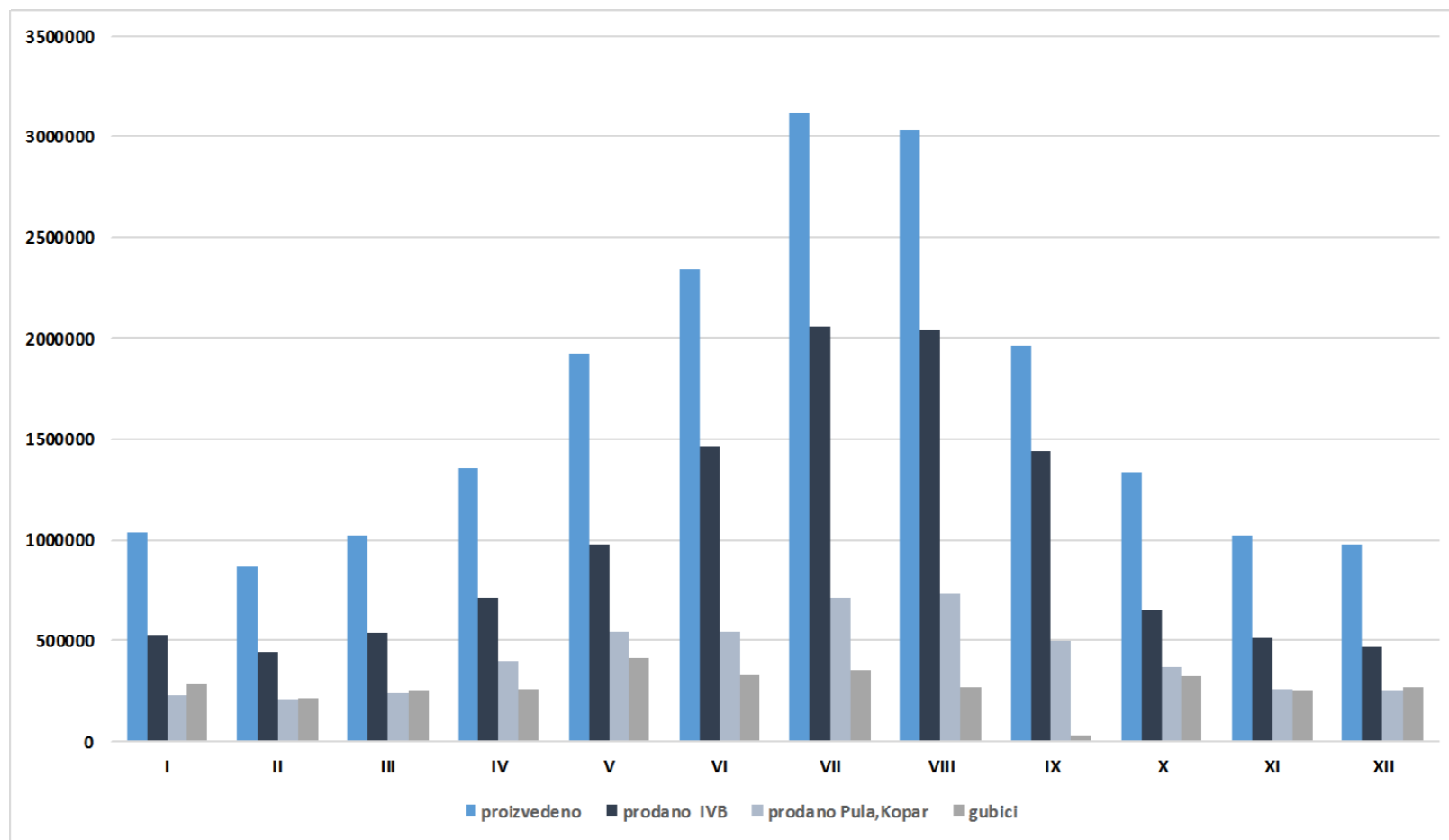
1.5.3. PROIZVODNJA I PRODAJA VODE U 2015.

Mjesec	PROIZVEDENA VODA m3							PRODANA VODA m3			Tehno. voda	Gubici		
	Sv. Ivan	Gradole	Bulaž			Butoniga	Vod. Pula	Ukupno	Istarski vodovod	Kopar Pula		Ukupno	m3	%
			Gradole	Butoniga	Buto. Aku.									
I	359.565	449.256				217.720	2.679	1.029.220	520.788	227.550	748.338	1.105	279.777	27,18
II	292.828	378.897				190.840	1.824	864.389	445.402	202.611	648.013	1.204	215.172	24,89
III	312.550	457.845				244.450	1.615	1.016.460	534.457	234.009	768.466	2.175	245.819	24,18
IV	343.990	605.215				402.510	2.152	1.353.867	710.232	388.426	1.098.658	2.682	252.527	18,65
V	380.582	928.548				611.660	3.078	1.923.868	973.137	545.645	1.518.782	1.169	403.917	21,00
VI	391.318	1.281.596				658.660	4.973	2.336.547	1.463.424	543.060	2.006.484	1.608	328.455	14,06
VII	476.249	1.664.034				971.690	6.164	3.118.137	2.061.391	708.625	2.770.016	1.702	346.419	11,11
VIII	413.027	1.682.413				937.000	4.732	3.037.172	2.043.352	726.950	2.770.302	2.309	264.561	8,71
IX	316.758	1.101.844				540.910	3.528	1.963.040	1.443.856	490.521	1.934.377	1.786	268.77	1,37
X	302.171	687.029				341.020	2.362	1.332.582	647.420	362.948	1.010.368	1.310	320.904	24,08
XI	327.582	489.218				194.830	1.854	1.013.484	508.955	256.266	765.221	1.374	246.889	24,36
XII	324.514	515.312				133.160	2.264	975.250	467.041	244.540	711.581	1.342	262.327	26,90
Ukupno	4.241.134	10.241.207	0	0	0	5.444.450	37.225	19.964.016	11.819.455	4.931.151	16.750.606	19.766	3.193.644	16,00

- 2015. godini proizvedeno je ukupno **19.964.016 m³** vode što je za 14,9% više u odnosu na 2014. godinu,
- Najviše vode se proizvodi iz izvora Gradole - 51%, iz Sv. Ivana 22%, Butonige 27%, a izvor Bulaž se u 2015. godine nije koristio za prihranjivanje,
- Ukupno je isporučeno **16.750.606 m³** vode, od čega **11.819.455 m³** na uslužnom području Istarskog vodovoda, a ukupno **4.931.151 m³** vode je isporučeno drugim vodovodima: Vodovodu Pula 4.363.873 m³ i Rižanskom vodovodu Kopar 567.278 m³. Isporuca drugim vodovodima u odnosu na 2014. god. veća je za 22 % odnosno 899 tisuća m³

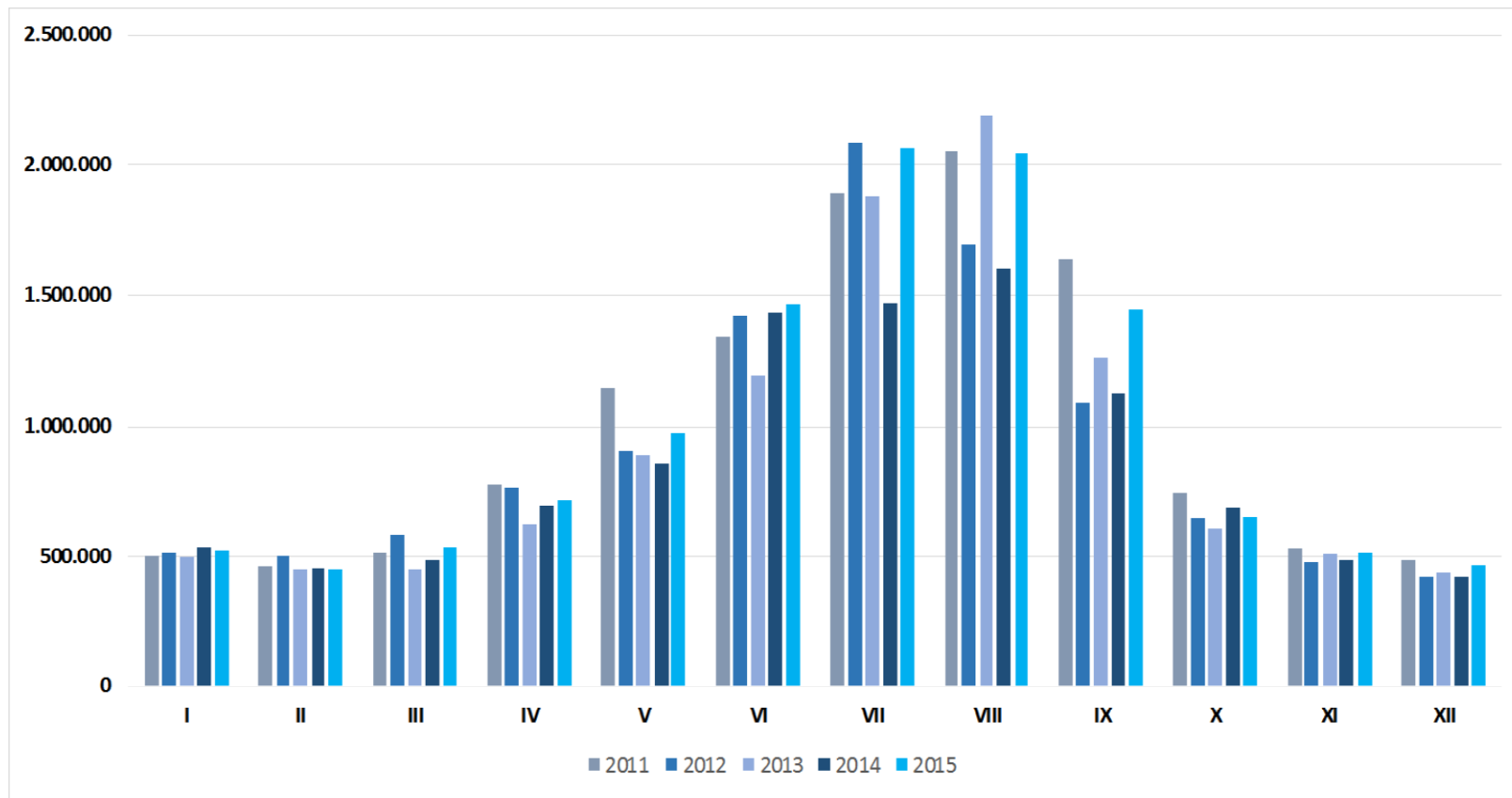
Prodaja vode na uslužnom području Istarskog vodovoda veća je za 1,6 milijuna m³ ili za 15,8 % u odnosu na 2014.god, a u odnosu na plan povećanje iznosi 6,9%. U odnosu na prosjek prodaje vode u prethodnih pet godina postotak povećanja iznosi 7,5%. Godinu 2015 obilježava sušno razdoblje u ljetnim mjesecima (lipanj-rujan) što je imalo bitni utjecaj na veću potrebu za vodom odnosno dobru prodaju za vodovod. S obzirom na sezonski karakter poslovanja, prodaja vode u ljetnim mjesecima iznosi oko 60% u odnosu na cjelogodišnju prodaju pa je količina sunčanih dana i dobra turistička sezona izuzetno bitna za prodaju vode.

1.5.4. PROIZVODNJA, PRODAJA I GUBICI VODE TIJEKOM MJESECI U 2015. u m³

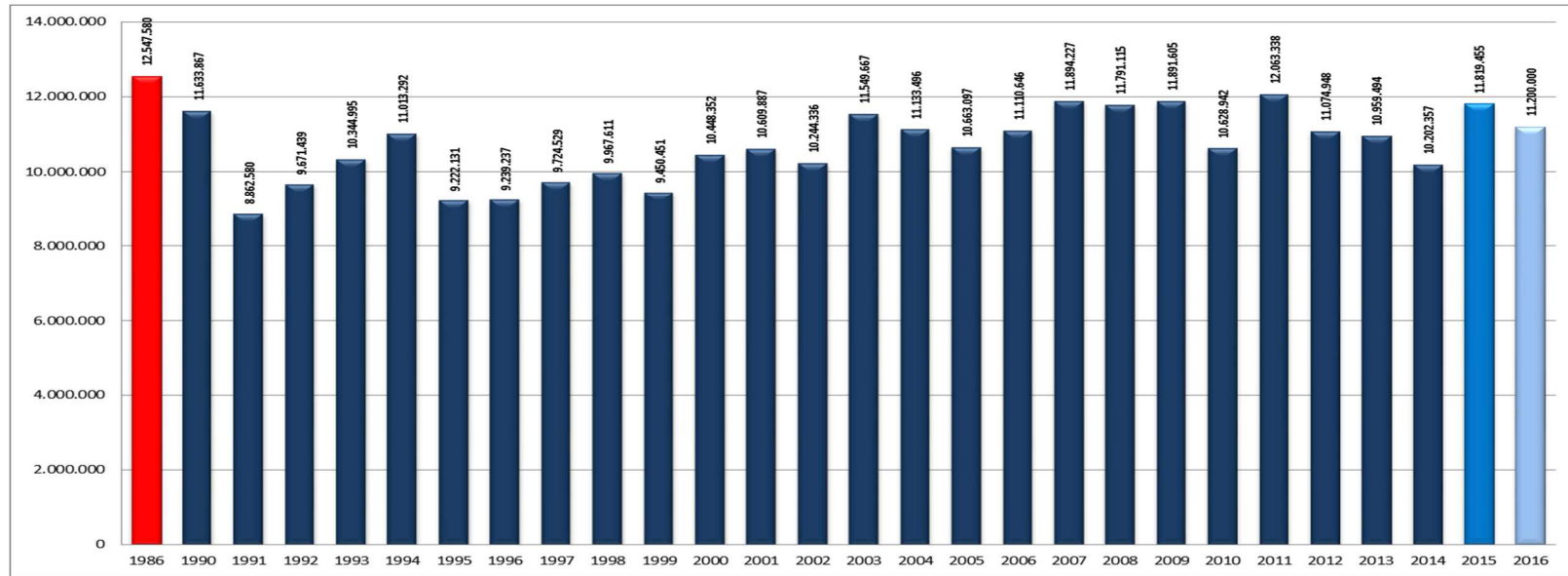


Godišnja neravnomjernost u proizvodnji odnosno prodaji vode ukazuje na složenost poslovanja te potrebu za stalnim stručnim angažmanom u svim segmentima poslovanja radi osiguranja besprekidne, kvalitetne i sigurne opskrbe vodom. Prije svega tehničko—tehnoški kapaciteti svih vodoopskrbnih objekata, od izvora vode do krajnjeg potrošača, moraju biti namijenjeni tzv. “špicama” potrošnje u ljetnim mjesecima, kada je omjer potrebe za vodom pet puta veći nego u zimskom mjesecima. Kapaciteti i konfiguracije terena na području djelovanja zahtijevaju skuplja ulaganja i održavanja sustava.

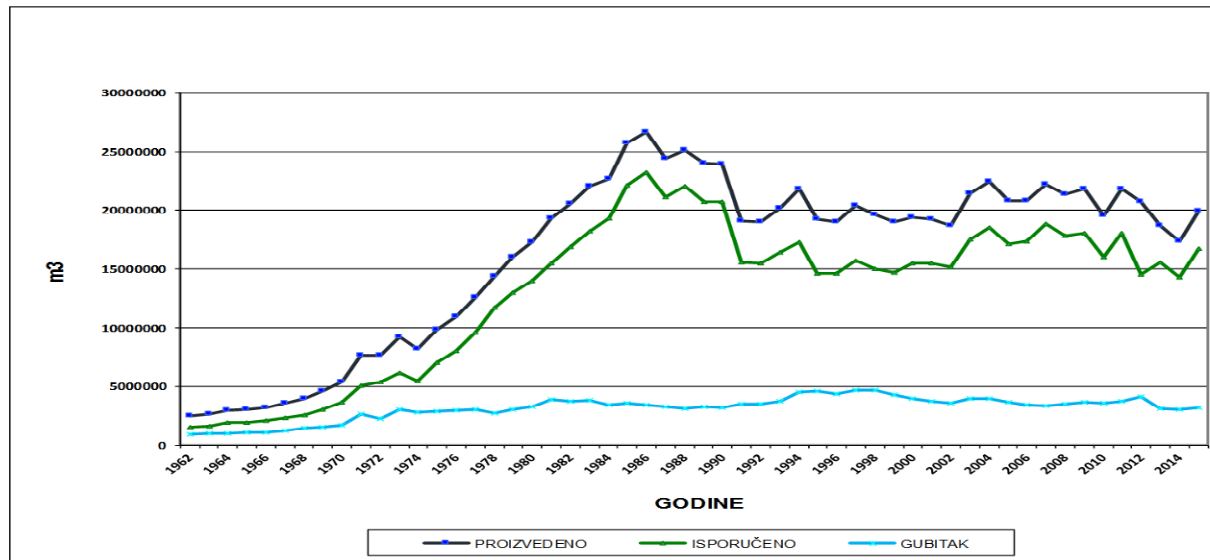
USPOREDBA PRODAJE VODE PO MJESECIMA ZA RAZDOBLJE OD 2011—2015 GODINE



TREND PRODAJE VODE ZA PERIOD OD 1986. DO 2015. NA USLUŽNOM PODRUČJU IVB



TREND PROIZVODNJE, PRODAJE I GUBITAKA VODE U PERIODU OD 1962. DO 2015. NA PODRUČJU IVB



1.5.5. GUBICI VODE

Gubitke vode u distributivnom sustavu Istarski vodovod prati u kubicima (m³) kao razliku količine vode koja je ušla u sustav proizvodnje, a nije iskorištena na korisni način odnosno nije isporučena (prodana) te u postotku (%) kao odnos izgubljene količine vode u odnosu na proizvedenu.

U 2015. godini ostvareno je **3.193.644 m³ gubitaka vode**, odnosno **16 %** u odnosu na proizvedene količine vode. U odnosu na 2014. godinu gubici su u količini povećani za 131.541 m³, a u postotnom odnosu MANJI su za 1,74 postotnih poena.

Gubici vode nastaju nekontroliranim istjecanjem vode uzrokovanih kvarovima i/ili lošim spojevima, puknućima cjevovoda i sl., a isto tako i nekontroliranim istjecanjima na mjestima (hidranti) gdje nije moguće mjeriti potrošnju. Mjerenje i kontrola gubitaka vode jedna je od aktivnosti kojom se IVB vrlo uspješno bavi već dugi niz godina u cilju svođenja gubitaka vode na što manju mjeru. Potvrda navedenog je u činjenici da u zadnjih 15-tak godina IVB ima prosječni gubitak vode u visini 16-19% godišnje (prosjek u RH je oko 40%, EU prosjek oko 25%).

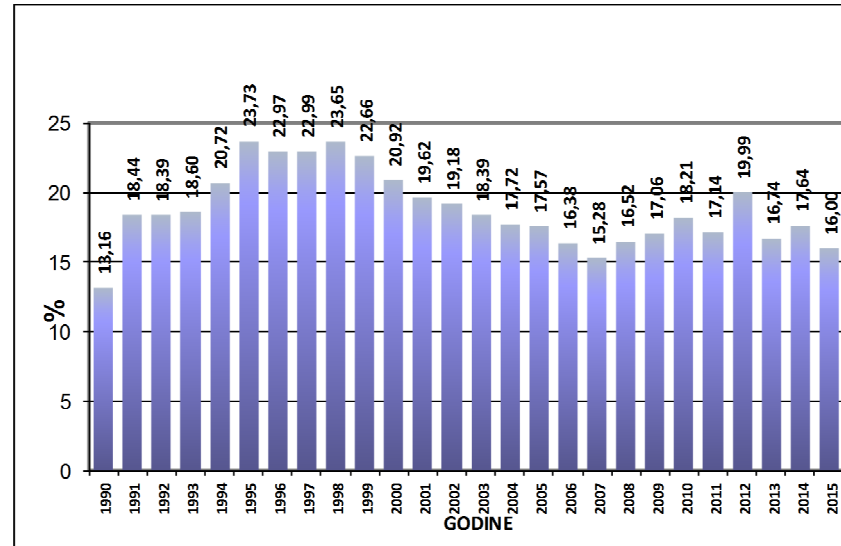
Uspješno detektiranje gubitaka vode započeo je prije 30-tak godina podjelom distributivnog sustava na manje samostalne cjeline - **zone** i ugradnjom kontrolnih mjerača protoka i mehaničkih kontrolnih vodomjera na ulazu svake zone (postojećih 579 mehaničkih vodomjera).

Od 2013. do 2015. godine zamijenjeno je **488 zonskih kontrolnih vodomjera novim vodomjerima s mogućnošću daljinskog očitavanja i prijenosa podataka putem GSM kartica**.

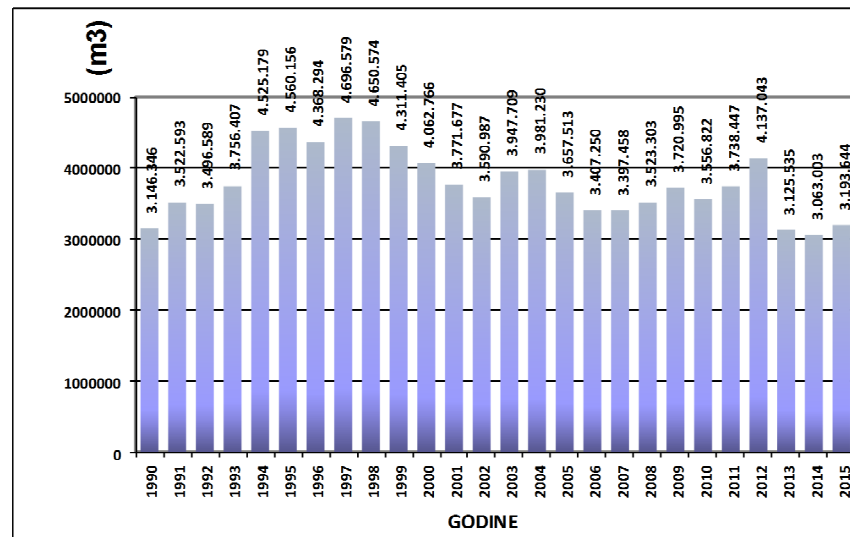
Benefiti ulaganja su: modernizacija sustava distribucije, kontrola 129 zona putem dnevnih podataka i brža detekcija gubitaka vode.

Buduće zalaganje društva ide u smjeru i daljnjih smanjenja količina izgubljene vode, ali uz analiziranje ekonomskih vrijednosti gubitaka vode generiranih unutar sustava. Značaj iskaza takvih vrijednosti upućivati će na smjer i veličinu budućih ulaganja. Kvalitetnim uvidom dobiti će se odgovor o isplativosti i opravdanosti primjene novih tehničkih dostignuća (poznate su različite metodologije), a sve u cilju smanjenja gubitaka vode i vremena povrata investicije.

TREND GUBITAKA VODE IZRAŽEN U %



TREND GUBITAKA VODE IZRAŽEN U m³



1.5.6. IZDAŠNOST IZVORA

U proteklih nekoliko godina klima i hidrološki uvjeti uvelike ekstremnije mijenjaju broj kišnih i sunčanih dana te temperature zraka. Na mjernoj postaji Butoniga zabilježene su slijedeće količine padalina:

Izdašnost izvora, zbog krškog karaktera, ovisi o količinama padalina.

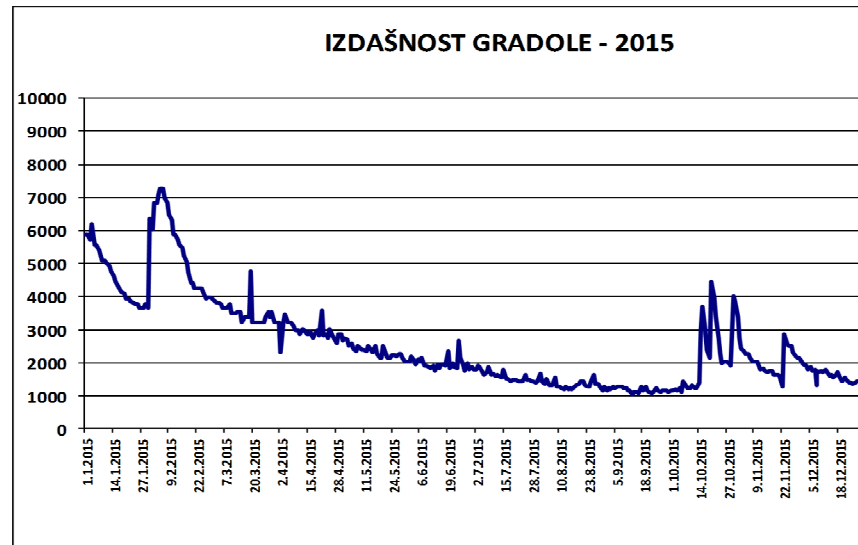
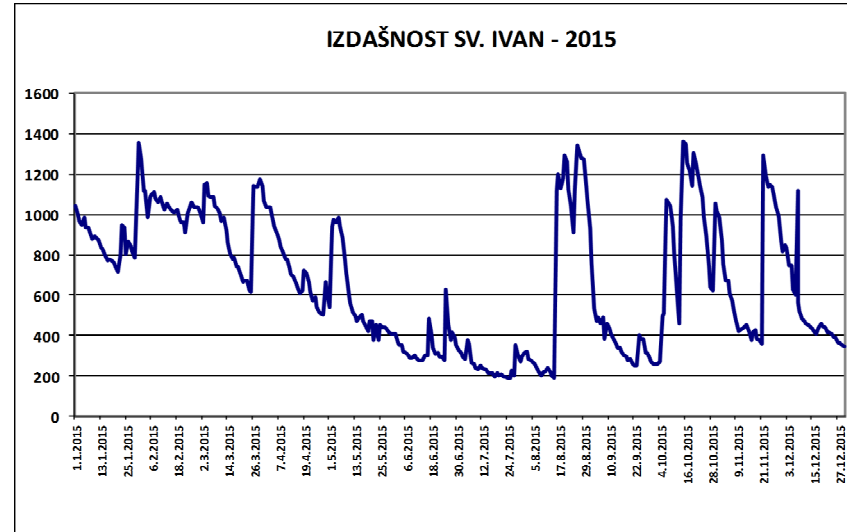
godina	količina padalina
2011	694 mm/m ²
2012	805 mm/m ² (do kraja 10. mj. samo 510/mm/m ²)
2013	1.255 mm/m ²
2014	1.533 mm/m ²
2015	663 mm/m ²

U 2015. godini izuzetno mala količina padalina (svega 663 mm/m²) nije imala negativnog utjecaja na izdašnost izvora.

Izdašnost izvora Gradole nije padala ispod 1.000 l/s, a izdašnost izvora Sv.Ivan bila je kontinuirano iznad 200 l/s.

Sušna 2015. godina ipak je utjecala na nivo akumulacije Butoniga pa je ona krajem godine iznosila 36,04 m.n.m. no bez utjecaja na vodoopskrbu.

Izvor Bulaž je imao stabilnu izdašnost ali se nije koristio za potrebe distribucije vode.



1.6. KVALITETA VODE

Tehnološko-laboratorijska služba analizira kvalitetu sirove vode na izvorima Sveti Ivan, Gradole i Bulaž i na akumulaciji Butoniga koji se koriste u proizvodnji vode za ljudsku potrošnju, te parametre sukladnosti kondicionirane vode nakon tehnološkog procesa pročišćavanja i na distribucijskoj mreži.

Ispitivanje parametara sukladnosti kondicionirane vode obuhvaća ispitivanje vode nakon dezinfekcije, u spremnicima, na razvodnoj mreži i na mjestu potrošnje odnosno vodomjeru. Svi pokazatelji kvalitete vode i njene sukladnosti određeni su *Pravilnikom o parametrima sukladnosti i metodama analize vode za ljudsku potrošnju (NN 125/13 izmjene NN 141/13 i NN 128/15)*. Pravilnikom su parametri kvalitete vode podijeljeni u skupine indikatorski parametri i parametri zdravstvene ispravnosti, a obim analiza na redovni i revizijski monitoring. Određena je učestalost uzorkovanja i vrste analiza vode prema količini isporučene vode unutar vodoopskrbne zone koje moraju provoditi Zavodi za javno zdravstvo. Pravna osoba koja obavlja djelatnost javne vodoopskrbe obvezna je uspostaviti sustav samokontrole zdravstvene ispravnosti vode na osnovi sustava analize opasnosti i kritičnih kontrolnih točaka (HACCP). Zakonom su propisani načini postupanja i izvješćivanja u slučaju odstupanja od parametara za provjeru sukladnosti vode za ljudsku potrošnju.

U **2015.g.** je u internom laboratoriju Istarskog vodovoda u Buzetu i laboratoriju Butoniga analizirano **5489** uzoraka na parametre redovitih ispitivanja. Svrha ispitivanja je dobivanje osnovnih podataka o senzorskoj, fizikalno-kemijskoj i mikrobiološkoj kakvoći distribuirane vode, te podataka o učinkovitosti kondicioniranja vode na postrojenjima.

Redovito se na ionskom kromatografu određuje sadržaj aniona i kationa. Osim parametara definiranih osnovnom analizom periodično se analiziraju i drugi pokazatelji, nusprodukti kloriranja, stabilnost vode, te koncentracije metala; aluminij, željezo i mangan, te dodatne analize oko 10-tak uzoraka dnevno za ispitivanje optimizacije tehnološkog procesa i ispitivanje otpadnih voda. U internom laboratoriju na Butonigi prati se tehnološki proces kondicioniranja, a 149 uzorka se odnosilo na kvalitetu neprerađene vode pritoka, jezera i vode iz izvora Bulaž.

Parametre sukladnosti vode za ljudsku potrošnju prati i Zavod za javno zdravstvo Istarske županije, na 12 lokacija na mreži prema monitoringu Istarske županije. Istarski vodovod Buzet je sa Zavodom za javno zdravstvo Istarske županije sklopio ugovor o dodatnom uzorkovanju vode nakon dezinfekcije 2 puta godišnje na svim postrojenjima, 1 put godišnje uzorkovanje sirove vode izvora Bulaž, u obimu C analize, te periodičnih ispitivanja koji se provode za verifikaciju rezultata internog laboratorija ili ispitivanja koja se ne mogu obavljati u internom laboratoriju i analiza koje se moraju obavljati u ovlaštenom laboratoriju sukladno vodopravnoj dozvoli.

Monitoring izvorišta sirove vode po Ugovoru obavlja ovlašteni laboratorij Hrvatskog Zavoda za javno zdravstvo iz Zagreba jednom godišnje na svim izvorima i akumulaciji.

Oba zavoda koji nadziru kvalitetu vode akreditirani su prema normi HRN EN ISO/IEC 17025.

Zdravstveni nadzor nad vodom za ljudsku potrošnju provodi povremenim uzorkovanjem i sanitarna inspekcija.

SIROVA VODA

Analize kvalitete sirove vode na izvorima Sv. Ivan, Gradole, Bulaž i akumulaciji Butoniga pokazuju da te vode zahtijevaju obradu prije puštanja u vodoopskrbni sustav. Kod analize pojedinih parametara ne smije se izjednačavati pojam sirove vode u prirodi i kondicionirane vode za ljudsku potrošnju u vodoopskrbnom sustavu. Izvori Sveti Ivan, Gradole i Bulaž su tipični krški izvori koji na povećanje protoka uslijed padalina reagiraju povišenom mutnoćom. Povišenje mutnoće nosi sa sobom i povećanje sadržaja organske tvari, spojeva dušika i mikrobiološko onečišćenje. U periodu bez padalina kemijska kvaliteta sirove vode je znatno bolja. Mikrobiološko onečišćenje prisutno je tijekom cijele godine.

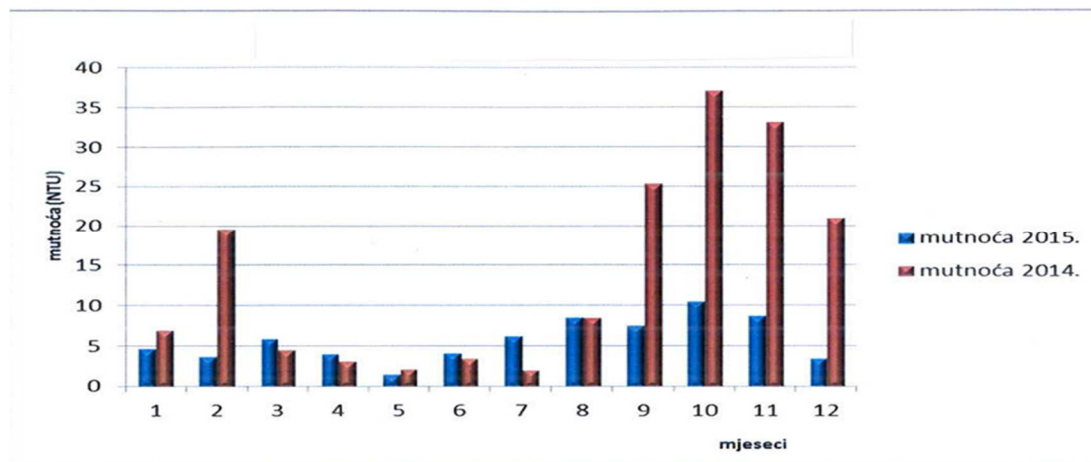
Godina 2015. bila je tipična hidrometeorološka godina. Ljeto je do sredine kolovoza bilo pretežno bez padalina, ali su izdašnosti izvora bile dovoljne za zadovoljavanje potreba vodoopskrbe iz sustava Sveti Ivan i sustava Gradole, kao i raspoložive količine vode za vodoopskrbu u akumulaciji Butoniga. Izvor Bulaž nije bilo potrebno uključivati u proces proizvodnje vode, odnosno dohranjivanje izvora i akumulacije.

Karakteristika izvora **Sveti Ivan** je da kao posljedicu jačih kiša brzo i izrazito reagira povišenom mutnoćom i da brzo dolazi do smanjenja mutnoće. Najviša mutnoća zabilježena bila je u lipnju 1810 NTU. Najviša mutnoća kondicionirane vode iznosila je 2,42 NTU. Proces kondicioniranja nije prekidan ni u jednom navratu.

Budući da je ljetna sezona bila bez većih padalina mutnoća sirove vode izvora **Gradole** bila je iznimno niska, od travnja do sredine listopada konstantno je bila ispod 10 NTU. Karakteristika izvora Gradole je relativno sporo i ne tako izrazito povećanje mutnoće uzrokovane naglim povećanjem izdašnosti. Kao primjer takvog sporog povećanja je mutnoća koja je porasla uslijed najvećeg povećanja izdašnosti u godini (u veljači). Tada je najveća vrijednost mutnoće izmjerena tek 7 dana nakon početka rasta mutnoće. Najviša mutnoća zabilježena on line mjerenjem bila je u veljači, 19,6 NTU.

Tijekom 2015.godine koristila se voda iz jezera **Butoniga** s različitim usisa. Iz podataka za sirovu vodu je vidljivo da parametri kvalitete sirove vode variraju, što je uvjetovano sezonskim razlikama u kvaliteti vode u jezeru.. Kritični parametri su povišena temperatura, koncentracija mangana i željeza., te mikrobiološko onečišćenje. Godina 2015 je s ukupnom količinom padalina od 663,6 mm/m² bila vrlo sušna godina. Nivo jezera na početku 2015.godine je bio 39,02 mnm, a krajem godine 36,04 mnm. U ljetnim mjesecima se zbog povišene temperature vode zahvaća vode s nižeg usisa. Zbog sprječavanja narušavanja kvalitete vode jezera treba nastaviti s ispuštanjem pridnenog sloja jezera prije jesenskog miješanja slojeva. Promjene u kvaliteti sirove vode razlikuju se od godine do godine te je potreban stalni nadzor kako bi se preventivno poduzele mjere sprječavanja trofije i pogoršanja kvalitete vode u cilju lakšeg podešavanja i sigurnijeg rada tehnološkog procesa.

Mutnoća sirove vode u akumulaciji Butoniga u 2014. i 2015.godini



KONDICIONIRANA VODA

Na postrojenjima za kondicioniranje vode Sv. Ivan, Gradole i Butoniga se iz sirove vode uklanjaju eventualno prisutne štetne tvari i proizvodi zdravstveno ispravna voda za ljudsku potrošnju.

Osnovne faze proizvodnje vode su predobrada koja se ovisno o postrojenju sastoji od koagulacije, flokulacije i flotacije ili taloženja, brza filtracije u otvorenim ili zatvorenim filtrima, na postrojenju Butoniga slijedi ozonizacija i spora filtracija te posljednja faza proizvodnje, dezinfekcija vode.

Kvaliteta kondicionirane vode sa postrojenja Sv.Ivan, bila je u skladu s *Pravilnikom o parametrima sukladnosti i metodama analize vode za ljudsku potrošnju NN 125/13* i izmjenama pravilnika *NN 144/13* i *NN 128/2015.*, osim parametra rezidualni klor na izlazu za Sv.Stjepan i za Bužeštinu (zbog dužine cjevovoda koncentracija rezidualnog klora smanji se ispod MDK do prvih potrošača). Bez obzira na velike oscilacije u mutnoći sirove vode izvora Sv. Ivan koagulant koji se koristi duži niz godina je dao dobre rezultate izlaznih mutnoća pri svim uvjetima sirove vode. Na postrojenju Sv. Ivan u funkciji je i faza obrade otpadne tehnološke vode. Procesom ultrafiltracije se otpadna tehnološka voda odvaja na permeat (pročišćena voda) i koncentrat. Pozitivne strane obrade otpadne tehnološke vode su ušteda zahvaćenih količina sirove vode, smanjenje tehnoloških voda i smanjenje utjecaja na okoliš.

Kvaliteta kondicionirane vode na postrojenju za kondicioniranje vode Gradole bila je u skladu s *Pravilnikom o parametrima sukladnosti i metodama analize vode za ljudsku potrošnju NN 125/13* i izmjenama pravilnika *NN 144/13* i *NN 128/2015.* U cilju smanjenja troškova proizvodnje vode 20. ožujka se u fazi predtretmana isključilo pulzator te je tijekom ostatka 2015.g. ostao izvan funkcije. Takvim režimom rada čitava količina sirove vode prolazi preko lamelnog taložnika koji je tijekom ljetne sezone iznosila je i preko 750 l/s, ali je zahvaljujući izvrsnoj kvaliteti sirove vode lamelarni taložnik bio efikasan za predtretman vode.

Svi analizirani parametri u vodi za ljudsku potrošnju na izlazu iz procesa tijekom 2015.godine su u skladu s *Pravilnikom o parametrima sukladnosti i metodama analize vode za ljudsku potrošnju NN 125/13* i izmjenama pravilnika *NN 144/13* i *NN 128/2015.* Stalnim nadzorom i optimiziranjem rada procesa kondicioniranja na postrojenju Butoniga, a naročito predtretmana uspješno je povišena mutnoća, koncentracija metala i drugih parametara svedena u zakonom propisane okvire. U ljetnim mjesecima temperatura vode se počela približavati MDK vrijednosti pa se kao preventivna mjera započelo sa zahvaćanjem miješane vode s 3 i hladnijeg 4 usisa. Na osnovu dobivenih rezultata možemo zaključiti da je proces efikasan i stabilan bez obzira o promjeni kvalitete vode.



REZULTATI ANALIZA NEPRERAĐENE VODE U 2015. GODINI

POKAZATELJ KVALITETE	MJERE	MDK	IZVOR SV. IVAN				IZVOR GRADOLE				BUTONIGA			
			SIROVA VODA		KONDIC. VODA		SIROVA VODA		KONDIC. VODA		SIROVA VODA		KONDIC. VODA	
			RASP. REZ.	% DOB.	RASPON REZ.	% DOB.	RASPON REZ.	% DOB.	RASPON REZ.	% DOB.	RASPON REZ.	% DOB.	RASPON REZ.	% DOB.
rezidualni klor	mg/l	0,5	-	-	0,19-0,54	99	-	-	0,24-0,42	100	-	-	0,06-0,32	100
temperatura vode	°C	25	9-15,5	100	9,2-14,2	100	12,2-16	100	12,2-17,0	100	6,4-23,6	100	6,6-23,5	100
otopljeni kisik	mg/l	75% zas.	-	-	-	-	-	-	-	-	2,12-11,35		6,5-16,75	100
mutnoća	NTU	4	2,03-135	50	0,08-2,42	100	0,82-14,10	79	0,05-0,86	100	0,55-10,5	66,39	0,003-0,080	100
pH-vrijednost		6,5-9,5	7,22-7,61	100	7,26-7,76	100	6,89-7,59	100	7,02-7,62	100	7,45-8,47	100	7,32-8,05	100
TOC	mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,882-2,976	-	0,030-1,536	-
potrošnja KMnO ₄	mgO ₂ /l	5	0,55-2,55	100	0,38-1,20	100	0,23-1,76	100	0,23-1,36	100	1,04-2,5	100	0,23-1,08	100
UV-254	1/cm	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,041-0,084	-	0,003-0,013	-
kloridi	mg/l	250	3,13-12,27	100	3,51-14,27	100	9,04-18,11	100	11,18-20,86	100	5,04-7,49	100	7,65-8,8	100
amonijak	mgNH ₄ ⁺ /l	0,50	-	100	0	100	0-0,010	100	-	-	0,019-0,894	84,34	0-0,129	100
nitriti	mgNO ₂ /l	50	2,37-4,97	100	2,33-3,78	100	10,4-15,52	100	10,61-15,80	100	0,29-1,45	100	0,61-1,27	100
elektrovodljivost	uS/cm	2500	386-458	100	392-460	100	502-675	100	572-675	100	276-392	100	315-431	100
mangan	mg/l	0,05	-	-	-	-	-	-	-	-	0-0,579	10,68	0-0,030	100
aluminij	mg/l	0,20	-	-	0,005-0,124	100	-	-	0,010-0,076	100	0-0,051	100	0-0,047	100
željezo	mg/l	0,2	-	-	-	-	-	-	0,010	100	0,012-0,379	76,22	0-0,020	100
fluorid	mg/l	1,5	0,01-0,46	100	0,02-0,55	100	0,02-0,68	100	0,010-0,60	100	0,01-0,54	100	0,07-0,28	100
sulfati	mg/l	250	5,88-16,04	100	5,80-18,08	100	8,67-17,13	100	8,67-15,32	100	11,63-29,18	100	17,7-27,3	100
natrij	mg/l	200	2,09-6,37	100	2,12-9,51	100	5,21-10,04	100	5,40-10,90	100	5,88-8,31	100	6,48-6,99	100
magnezij	mg/l		2,46-4,68	100	2,69-4,75	100	5,03-14,64	100	5,11-13,20	100	7,18-8,86	100	7,86-8,13	100
kalij	mg/l	12	0,46-4,68	100	0,45-1,08	100	0,90-1,75	100	0,93-1,81	100	0,97-2,96	100	1,12-1,99	100
kalcij	mg/l		79-103	100	82-101	100	117-136	100	118-137	100	37,02-78,18	100	37,12-76,79	100
uk. br. bakterija, 37°C	u 1ml	20	8-200	31	0-14	100	0-160	45	0-19	100	0-198	47,73	0-2	100
ukupni koliformi	MF u 100ml	0	37-2420	55	0	98,8	0-2420	1	0	100	11-2419	0	0	100
E.Coli	MF u 100ml Colilert	0	1-95	0	0	100	0-96	0	0	100	0-579	14,29	0	100
fekalni streptok.	MF u 100ml	0	1-300	0	0	100	0-162	1,22	0-1	99	0-127	11,54	0	100
sulfitor. klostrid.	MF u 100 ml	0	0-9	5	0	100	0-9	7,41	0	100	0-37	13,40	0	100
pseudomonas aer.	MF u 100ml	0	0-70	43	0	100	0-8	30,86	0	100	0-3	92,56	0	100
Ukupna tvrdoća	°dH	-	-	-	11,7-14,4	100	-	-	16,9-19,6	100	12,43-14	100	10,98-12,32	100

Tablica 1. Kvaliteta vode na izvorištima

NADZOR NAD ZDRAVSTVENOM ISPRAVNOŠĆU VODE ZA LJUDSKU POTROŠNJU

Nakon kondicioniranja zdravstveno ispravna voda za ljudsku potrošnju ulazi u distribucijski sustav u kojem se nadzire kvaliteta uzorkovanjem iza vodosprema i na mjer-nim mjestima. U slučaju reklamacije potrošača uzorak se uzima na vodomjeru potrošača. Mjesta uzorkovanja su raspoređena tako da pokrivaju cijelo područje vodoopskr-be koje nadzire laboratorij Istarskog vodovoda. Uzorkuje se prema Planu prikupljanja uzoraka i Tjednom planu uzorko-vanja. Analizom se dobiva potpuna slika stanja kvalitete vode od zahvaćanja, kondicioniranja do krajnjeg potrošača.

Rezultati ispitivanja internog laboratorija na fizi-kalno-kemijske, kemijske i mikrobiološke pokazatelje prika-zani su u Tablici 1. Kvaliteta vode na izvorištima i vode nakon kondicioniranja i u Tablici 2. Kvaliteta vode po po-slovnim jedinicama. Analizirani uzorci su zadovoljavali *Pravilnik o parametrima sukladnosti i metodama analize vode za ljudsku potrošnju (NN 125/13, NN 141/13, 128/15)*. Nesukladnosti su evidentirane na obrascu o nesukladnosti i u programu za upis nesukladnosti, gdje su opisane vrste nesukladnosti, uzrok nesukladnosti, poduze-te korektivne radnje i nalaz ponovljenog uzorkovanja. Pojavile su se jednokratne nesukladnosti kojima nije utvrđen uzrok budući da na mreži nisu primijećeni uvjeti koji su mogli utjecati na ispravnost vode za ljudsku potroš-nju, a ponovljenim uzorkovanjem nije se utvrdilo odstupanje od MDK vrijednosti.

U distribucijskoj mreži najčešći problem koji se javljaju su povišena mutnoća i/ili mikrobiološko onečišćenje. Glavni uzroci nesukladnosti vode za ljudsku potrošnju javljaju se na linijama s malom potrošnjom, tj. s nedostatnom iz-mjenom vode i na krajevima linija koje ostaju bez reziduala klora. Ostali razlozi pojave nesukladne vode su velike razlike u ljetnoj i zimskoj potrošnji vode te prebacivanja vode iz jednog sustava na drugi prema zimsko-ljetnom režimu pumpanja. Iz navedenih razloga obavljaju se ispir-anja onih linija u distribucijskoj mreži koje su podložnije pojavljivanju nesukladnosti vode uslijed male potrošnje, naglog povećanja protoka ili preusmjerenja toka vode. Ostale nesukladnosti pojavljuju se uslijed kvarova na mreži ili nenajavljenih radova te pojedinačni nesukladni uzorci koji se u ponovljenom uzorkovanju ne potvrđuju.

Od strane ZZJZ Istarske županije se prema monito-ringa uzorkuje na 12 mjernih mjesta –ormarići (Rovinj, Bale, Vrsar, Poreč, Sv. Lovreč, Buje, Grožnjan, Novigrad, Umag, Žminj, Pazin, Buzet). Zavod za javno zdravstvo Istar-ske županije je u 2015. g. izvršio ispitivanje na mreži u obimu redovitog monitoringa na 361 uzorak i 41 analiza revizijskog monitoringa. Dva uzorka (Bale i Žminj) bila su kemijski neispravna. Nakon ponavljanja uzorci su zado-voljavali odredbe Pravilnika. Ostali uzorci analizirani od strane ZZJZ bili su zdravstveno ispravni.

FUNKCIONIRANJE HACCP SUSTAVA

Implementacijom HACCP sustava samokontrole, kojeg zahtjeva *Zakon o vodi za ljudsku potrošnju (NN 56/2013 i 64/2015)*, Istarski vodovod nastoji postići i održavati visoki stupanj sigurnosti potrošača vode. U veljači 2015. g. us-pješno je proveden nadzorni audit od strane certifikacij-ske kuće Bureau Veritas nakon kojeg su izvršene manje korekcije sustava sve u cilju kontinuirane sigurne isporuke vode. Verifikacija HACCP sustava se vrši planski minimalno jedanput godišnje.

U travnju 2015. godine izvršena su dva inspekcijska nadzo-ra HACCP-sustava od strane sanitarne inspekcije Ministar-stva zdravlja Republike Hrvatske.

MIŠLJENJE O KVALITETI VODE ZA LJUDSKU POTROŠNJU

Proces kondicioniranja vode se kontinuirano prati na postrojenjima Sv. Ivan, Gradole i Butoniga, sukladno Pos-tupku proizvodnje vode na postrojenjima i HACCP plano-vima za postrojenja i pripadajući vodoopskrbni sustav. Izdašnosti izvora i razina popunjenosti akumulacije bili su dostatni za zadovoljenje potreba potrošača, a obavilo se prebacivanje distribucije sa sustava Sv. Ivan na sustav Butoniga, odnosno ljetno zimski režim pumpanja vode.

REZULTATI ANALIZA DISTRIBUIRANE VODE NA MJERNIM MJESTIMA U 2015. GODINI

OKAZATELJ KVALITETE	JED. MJERE	MDK	KVALITETA DISTRIBUIRANE VODE NA MJERNIM MJESTIMA									
			PJ BUJE		PJ BUZET		PJ PAZIN		PJ POREČ		PJ ROVINJ	
			RASPON REZ.	% dobrih	RASPON REZ.	% dobrih	RASPON REZ.	% dobrih	RASPON REZ.	% dobrih	RASPON REZ.	% dobrih
rezidualni klor	mg/l	0,5	0-0,40	100	0-0,45	100	0-0,45	99	0-0,40	100	0-0,70	100
temperatura vode	°C	25	6,8-24,8	100	4,0-24,3	100	6,4-24,0	100	8,0-24,9	100	7,0-24,7	100
mutnoća	NTU	4	0,04-3,90	100	0,07-3,70	100	0,05-9,01	100	0,03-6,28	100	0,04-2,28	100
pH-vrijednost		6,5-9,5	7,04-8,10	100	7,26-8,07	100	7,30-8,35	100	6,89-8,14	100	7,01-8,09	100
potrošnja KMnO ₄	mgO ₂ /l	5	0,23-1,58	100	0,23-1,76	100	0,23-1,32	100	0,20-1,90	100	0,23-1,36	100
kloridi	mg/l	250	3,52-21,24	100	3,54-18,98	100	3,77-15,01	100	3,77-21,12	100	4,24-20,16	100
amonij	mg/l	0,5	0,0-0,0	100	0,0-0,0	100	0,0-0,0	100	0,0-0,0	100	0,0-0,1	100
nitрати	mgNO ₃ /l	50	1,26-15,84	100	2,24-4,78	100	0,53-5,81	100	0,84-15,88	100	0,55-15,64	100
elektrovodljivost	uS/cm	2500	272-669	100	377-496	100	258-476	100	260-675	100	254-670	100
aluminij	mg/l	0,20	0,000-0,093	100	0,024-0,079	100	0,019-0,102	100	0,000-0,116	100	0,009-0,095	100
fluorid	mg/l	1,5	0,01-0,73	100	0,01-0,71	100	0,01-0,74	100	0,01-0,64	100	0,01-0,58	100
sulfat	mg/l	250	5,42-16,21	100	5,91-16,84	100	5,30-29,21	100	5,55-21,91	100	6,60-29,25	100
natrij	mg/l	200	2,07-11,00	100	2,14-8,57	100	2,14-7,81	100	2,10-11,01	100	2,38-10,57	100
magnezij	mg/l		2,29-13,31	100	2,34-5,25	100	2,11-9,03	100	2,19-13,42	100	2,98-12,98	100
kalij	mg/l	12	0,43-2,40	100	0,45-2,6	100	0,43-3,53	100	0,42-2,02	100	0,46-2,67	100
kalcij	mg/l		56-137	100	79-108	100	37-106	100	43-137	100	37-137	100
Mikrobiološki pokazatelji			% dobrih		% dobrih		% dobrih		% dobrih		% dobrih	
uk. br. bakterija, 37°C	u 1ml	20	99		99		100		100		99	
ukupni koliformi	MF u 100ml	0	100		99		99		100		100	
E.Coli	MF u 100ml Colilert	0	100		100		100		100		100	
Enterokoki	MF u 100ml	0	100		100		99		99		100	
sulfitor. klostrid.	MF u 100 ml	0	100		100		100		99		99	
pseudomonas aer.	MF u 100ml	0	100		100		100		100		100	

Tablica 2. Kvaliteta vode po poslovnim jedinicama

Na osnovu rezultata analiza internog laboratorija i analiza Zavoda za javno zdravstvo Istarske županije, potrošačima se **distribuirala zdravstveno ispravna voda sukladno odredbama Pravilnika o parametrima sukladnosti i metodama analize vode za ljudsku potrošnju (NN 125/13 i izmjene 141/13 i 128/15)**. U slučaju pojave nesukladnog uzorka najčešća korektivne radnje su bile ispiranje mreže do propisane MDK vrijednosti za mutnoću, te učestalije ispiranje linija s malom potrošnjom, a po potrebi dezinfekcija. Poduzimanjem preventivnih i korektivnih radnji u svim fazama proizvodnje i distribucije, te praćenjem kritičnih kontrolnih točaka osigurava se da do potrošača stigne zdravstveno ispravna voda.

1.7. INVESTICIJSKE AKTIVNOSTI — 2015

I Ostvareni izvori sredstava za investicije:	u mil. kn
Amortizacija (umanjena za dio amortizacije koja se odnosi na izgrađene objekte iz potpora)	22,2
Sredstva proračuna JLS	0,2
Sredstva Hrvatske vode (EIB+CEB)	0,1
Naknada za razvoj vodoopskrbe-naplata	12,1
Sredstva vanjskih investitora	0,1
UKUPNO I:	34,7

II Investicijska sredstva utrošena su u:	u mil. kn
Izgradnju nove vodovodne mreže i pratećih objekata	7,3
Ulaganje i modernizacija postojeće imovine	9,9
Projektiranje	3,1
UKUPNO II:	20,3

III Razlika izvora i utroška sredstava za investicije u 2015: (I—II)	
UKUPNO:	14,4

Planom investicijskog ulaganja za 2015. godinu za ukupnu investicijsku aktivnost bilo je predviđeno angažirati 56,5 mil kn.

Struktura financiranja objekata i projekata po Planu ulaganja 2015. bila je: 37% - vlastita sredstava (21,2 mil kn), JLS – stara naknada – 6% (3,5 mil kn), EU fond 21% (11,5mil kn), naknada za razvoj vodoopskrbe – 17% (9,2 mil kn) te 16% (9 mil kn) Hrvatske vode. Izvori financiranja su podržavali odobrena ulaganja po Planu za 2015. godinu.

Rebalans plana ulaganja za 2015. godinu, je usvojen iz razloga različite strukture ostvarenih izvora te sveukupnog manjka predviđenih sredstava te je sveden na iznos od 34 mil kn namjenjenih ulaganju.

Ukupno ostvareni izvori sredstava za investicije su ukupno realizirani iznosom od 34,7 mil kn, a sastoje se od: amortizacije – 22,2 mil kn (ukupna amortizacija iznosi 30,7 mil kn u kojoj je sadržana amortizacija u visini 5 mil kn, a koja se odnosi na amortizaciju objekata izgrađenih iz potpora i ne predstavlja stvarni iznos za ulaganje te za otplatu dugoročnog kredita), primljenih sredstava iz proračuna JLS - 0,2 mil kn, primljenih sredstava od Hrvatskih voda – 0,1 mil kn, naknade za razvoj vodoopskrbe—12,1 mil kn (naplaćena naknada od uvođenja iste) te 0,1 mil kn sredstava vanjskih investitora.

Sukladno Rebalansu plana ulaganja za 2015. godinu, investicijska sredstva su do kraja godine utrošena (ugovorena) ukupnim iznosom od 20,1 mil kn, i to na izgradnju novih i postojećih vodovodnih objekata i ostalih projektnih zadataka.

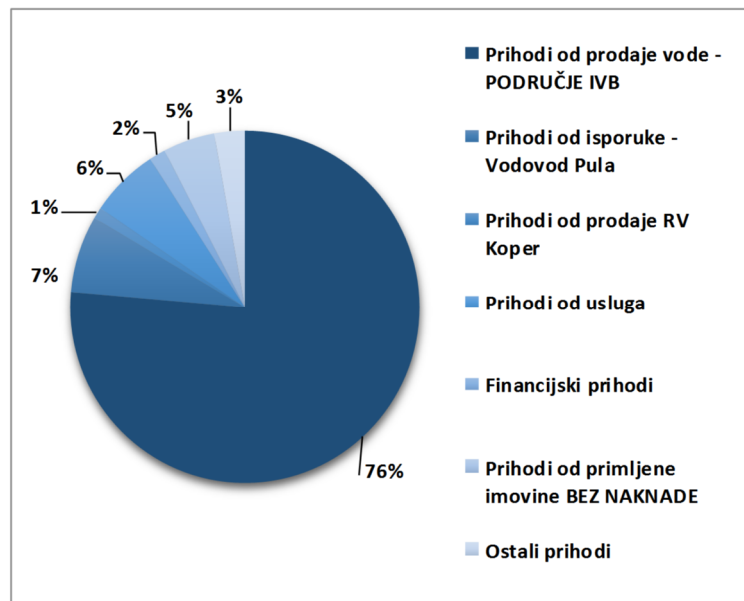
Razlika u iznosu od 14,4 mil kn odnosi se na neutrošeni dio namjenskih sredstava u 2015. godinu, te će se koristiti u narednoj godini na nedovršena investicijska ulaganja iz 2015. godine.

Investicijski projekti koji nisu rebalansom obuhvaćeni uvršteni su u Plan ulaganja u 2016. godinu.

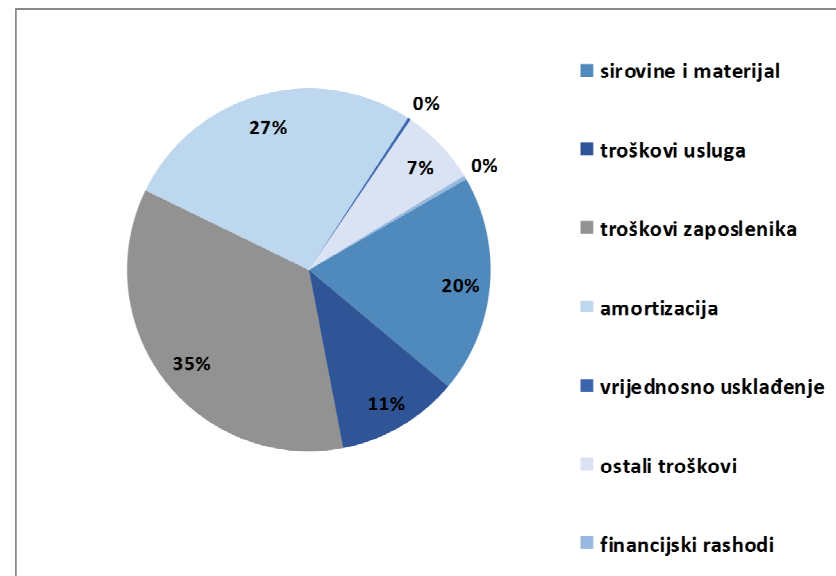
Tijekom 2015. godine aktivno su se pripremali i kandidirali projekti za financiranje iz EU fondova. Prijavljeno je 11 vodoopskrbnih objekata iz Plana 2015. godine na natječaj za sufinanciranje izgradnje vodoopskrbnih objekata iz kohezijskog fonda EU - **Operativni program „Zaštita okoliša“ 2007.- 2013.**, a to su : V.O. MONTIŽANA I. i II. FAZA , V.O. VELENIKI – BUIĆI, V.O. ŠTIFANIĆI, IZMJJEŠTANJE V.M. U NASELJE VRANIĆI, V.M NASELJE MALI MAJ – POREČ – SPOJ ULICE PUNTA – ULICE KVAJEVA, POŠEŠ, V.M NASELJE MALI MAJ – POREČ – SPOJ ULICE PUNTA – CESTE POREČ – ČERVAR, V.O. OBALA VRSAR, V.O. PINETA - STARA MAREDA, V.O. ZAMASKI DOL, V.O. BRIGI – INDUSTRIJSKA ZONA PILATI, V.O. PAZ II. i III. FAZA. . Za navedeno prihvaćeno je sufinanciranje sredstvima EU te su isti unijeti (zaključak Skupštine u prosincu) u Plan investicija u 2016. godini.

1.8. FINANCIJSKI REZULTAT POSLOVANJA U 2015. GODINI

Ukupni prihodi = 118.771.436 kn



Ukupni troškovi = 113.803.340 kn



Ostvareni rezultat za 2015. godinu

DOBIT = 4.968.096 kn

1.9. RAZVOJNA USMJERENOST

U cilju dugoročne stabilne opskrbe pitkom vodom u narednom razdoblju, Istarski vodovod ima obvezu:

- kontinuirano i sigurno vršiti vodoopskrbu na cijelom području djelovanja Društva, sa stalnim održanjem kakvoće vodoopskrbnih usluga,
- održavati cjelokupnu imovinu Društva u stanju funkcionalne sposobnosti, imajući u vidu i upravljanje imovinom Butonige,
- ulagati u nove objekte i poboljšavati postojeću imovinu te modernizirati tehnološko – tehnički razvoj svih procesa.

Procjenom potreba za vršenje djelatnosti društva, a temeljem očekivanog fizičkog obujma proizvodnje i prodaje vode i usluga, potrebnog broja djelatnika, izrađen je i usvojen na Skupštini društva PLAN POSLOVANJA za 2016 godinu čije su osnovne veličine prikazane u cjelinama Plan prihoda i rashoda i Plan investicijskog ulaganja te Plan kadrova.

U Planu ulaganja i rekonstrukcija prioriteta su na slijedećim aktivnostima:

- izgradnja vodovodnih ogranaka na područjima koja nisu pokrivena javnom vodoopskrbom I rekonstrukcije dijelova dotrajale vodoopskrbne mreže i ostalih objekata (vodospreme, crpne stanice),
- daljnja izgradnja i povezivanje sustava daljinskog nadzora i upravljanja,
- aktivnosti na projektiranju I pripremnim radnjama za daljnje povezivanje svih izvora vode u dolini Mirne radi mogućnosti iskorištavanja svih kapaciteta vode i mogućnosti njihovog prespajanja,

- uvođenje sustava daljinskog očitavanja potrošačkih vodomjera na određenim zonama (naselje Červar),
- automatizacija i modernizacija crpnih stanica (sv. Ivan, Sv. Stjepan),
- izgradnja i modernizacija uređaja za pročišćavanje i dezinfekciju i dokloriranje vode,
- nastavak na započetom projektu proširenja i integracije informatičkog sustava,
- konsolidacija GIS-a (relacijska baza podataka, platforma)
- nastavak uvođenja ISO – standarda za nove postupke te praćenje HACCP sustava,
- aktivnosti u pripremi projekata vezanih za obnovljive izvore energije
- pripreme i aktivnosti na projektima energetske učinkovitosti objekata i postrojenja

2. TEMELJNA FINANCIJSKA IZVJEŠĆA ZA 2015. GODINU

- **IZVJEŠTAJ O SVEOBUHVAATNOJ DOBITI ZA 2015 GODINU**
- **IZVJEŠTAJ O FINANCIJSKOM POLOŽAJU NA DAN 31.12.2015.**
- **IZVJEŠTAJ O NOVČANOM TIJEKU ZA 2015. GODINU**
- **IZVJEŠTAJ O PROMJENAMA KAPITALA ZA 2015. GODINU**
- **BILJEŠKE UZ FINANCIJSKE IZVJEŠTAJE ZA 2015. GODINU**

IZVJEŠTAJ O SVEOBUHVAATNOJ DOBITI ZA 2015. GODINU

Naziv pozicije	R.br. bilješke	2014	2015
1	2	3	4
I. POSLOVNI PRIHODI		104.749.714	116.881.564
1. Prihodi od prodaje	4.1	96.613.761	108.071.243
2. Ostali poslovni prihodi		8.135.953	8.810.321
II. POSLOVNI RASHODI	4.2	111.882.886	113.363.407
1. Materijalni troškovi		32.291.940	34.555.745
a) Troškovi sirovina i materijala		20.205.811	22.132.035
b) Ostali vanjski troškovi		12.086.129	12.423.710
2. Troškovi osoblja		41.437.919	40.130.105
a) Neto plaće i nadnice		24.805.512	24.362.238
b) Troškovi poreza i doprinosa iz plaća		10.690.668	9.908.167
c) Doprinosi na plaće		5.941.739	5.859.700
3. Amortizacija		28.746.223	30.679.396
4. Ostali troškovi		7.555.132	5.211.764
5. Vrijednosno usklađivanje kratkotrajne imovine		1.221.939	280.574
6. Rezerviranja	3., 5.12.	115.092	2.039.297
7. Ostali poslovni rashodi		744.825	466.526
III. FINACIJSKI PRIHODI	4.3	1.609.470	1.889.872
1. Kamate, tečajne razlike, dividende, slični prihodi iz odnosa s nepovezanim poduzetnicima i drugim osobama		1.609.470	1.889.872
IV. FINACIJSKI RASHODI	4.3	333.084	439.933
1. Kamate, tečajne razlike i drugi rashodi iz odnosa s nepovezanim poduzetnicima i drugim osobama		333.084	439.933
V. UKUPNI PRIHODI		106.359.184	118.771.436
VI. UKUPNI RASHODI		112.215.970	113.803.340
VII. DOBIT (GUBITAK) PRIJE OPOREZIVANJA		-5.856.786	4.968.096
VIII. POREZ NA DOBIT (PRENESENA POREZNA IMOVINA)		0	0
IX. DOBIT ILI GUBITAK RAZDOBLJA		-5.856.786	4.968.096
X. OSTALA SVEOBUHVAATNA DOBIT/GUBITAK RAZDOBLJA		0	0
XI. PROMJENE REVAL. REZERVI IMOVINE		0	0
SVEOBUHVAATNA DOBIT ILI GUBITAK RAZDOBLJA	4.4	-5.856.786	4.968.096

IZVJEŠTAJ O FINANCIJSKOM POLOŽAJU na dan 31.12.2015.

Naziv pozicije	R.br. bilješke	2014	2015
1	2	3	4
AKTIVA			
DUGOTRAJNA IMOVINA		509.960.015	502.497.595
I. NEMATERIJALNA IMOVINA	5.1	5.000.811	6.587.310
1. Izdaci za razvoj		3.609.998	2.753.659
2. Koncesije, patenti, licencije, softver i ostala prava		57.306	20.427
3. Nematerijalna imovina u pripremi		606.517	3.285.115
4. Ostala nematerijalna imovina		726.990	528.109
II. MATERIJALNA IMOVINA	5.1	501.719.831	492.347.854
1. Zemljište		9.015.077	9.017.262
2. Građevinski objekti		434.918.407	423.920.759
3. Postrojenja i oprema		39.908.028	41.641.236
4. Alati, pogonski inventar i transportna imovina		1.514.539	1.129.323
5. Biološka imovina		0	0
6. Predujmovi za materijalnu imovinu		157.753	233.919
7. Materijalna imovina u pripremi		16.009.185	16.208.513
8. Ostala materijalna imovina		196.842	196.842
III. DUGOTRAJNA FINANCIJSKA IMOVINA	5.2	3.051.159	3.046.319
1. Sudjelujući interesi (udjeli)		113.640	108.800
2. Ulaganja u vrijednosne papire		871.621	871.621
3. Ostala dugotrajna financijska imovina		2.065.898	2.065.898
IV. POTRAŽIVANJA	5.3	188.214	516.112
1. Ostala potraživanja		188.214	516.112
KRATKOTRAJNA IMOVINA		73.366.275	84.995.018
I. ZALIHE	5.4	7.963.823	7.976.561
1. Sirovine i materijal		7.960.185	7.975.761
2. Predujmovi za zalihe		3.638	800
II. POTRAŽIVANJA	5.4.2	24.529.533	22.385.272
1. Potraživanja od kupaca		21.235.988	19.674.223
2. Potraživanja od zaposlenika i članova poduzetnika		6.379	4.873
3. Potraživanja od države i drugih institucija		1.120.367	675.601
4. Ostala potraživanja		2.166.799	2.030.575
III. KRATKOTRAJNA FINANCIJSKA IMOVINA	5.4.3	27.371.586	52.255.867
1. Dani zajmovi, depoziti i slično		27.371.586	52.255.867
IV. NOVAC U BANC I BLAGAJNI	5.4.4	13.501.333	2.377.318
PLAĆENI TROŠKOVI BUDUĆEG RAZDOBLJA I OBRAČUNATI PRIHODI		6.480	26.784
UKUPNO AKTIVA		583.332.770	587.519.397
IZVANBILANČNI ZAPISI	5.12	8.603.726	14.592.314

IZVJEŠTAJ O FINANCIJSKOM POLOŽAJU NA DAN 31.12.2015. GODINE

Naziv pozicije	R.br. bilješke	2014	2015
PASIVA			
KAPITAL I REZERVE	5.5	404.552.103	409.520.199
I. TEMELJNI (UPISANI) KAPITAL		378.000.000	378.000.000
II. KAPITALNE REZERVE		34.045.678	34.045.678
III. ZADRŽANA DOBIT ILI PRENESENI GUBITAK		-1.636.789	-7.493.575
ZADRŽANA DOBIT		0	0
PRENESENI GUBITAK		-1.636.789	-7.493.575
IV. DOBIT ili (GUBITAK) POSLOVNE GODINE		-5.856.786	4.968.096
V. REZERVIRANJA (za mirovine, otpremnine i slične obveze)		115.092	2.039.297
DUGOROČNE OBVEZE	5.7	10.482.368	6.447.729
1. Obveze prema bankama –DUGOR. KREDIT		8.619.245	5.766.003
2. Obveze za predujmove		1.181.397	0
3. Ostale dugoročne obveze		681.726	681.726
KRATKOROČNE OBVEZE	5.8	37.839.095	35.530.204
1. Obveze prema bankama i drugim fin. instit.		2.833.695	2.823.921
2. Obveze za predujmove		692.566	748.686
3. Obveze prema dobavljačima		13.474.090	10.515.847
4. Obveze prema zaposlenicima		2.762.273	2.392.354
5. Obveze za poreze, doprinose i slična davanja		1.982.118	2.276.150
6. Ostale kratkoročne obveze		16.094.353	16.773.246
ODGOĐENO PLAĆANJE TROŠKOVA I PRIHOD BUDUĆEGA RAZDOBLJA	5.9	130.344.112	133.981.968
UKUPNO – PASIVA		583.332.770	587.519.397
IZVANBILANČNI ZAPISI	5.12	8.603.726	14.592.314

IZVJEŠTAJ O NOVČANOM TOKU ZA 2015 GODINU (direktna metoda)

OPIS POZICIJE	2014	2015
A) NOVČANI TOK IZ POSLOVNE AKTIVNOSTI		
1. Novčani primici od kupaca	204.993.214	241.391.512
2. Novčani primici od osiguranja za naknadu šteta	287.744	149.166
3. Novčani primici s osnova povrata poreza	0	0
4. Ostali novčani primici	462.396	378.565
a/ Ukupno novčani primici od poslovnih aktivnost	205.743.354	241.919.243
1. Novčani izdaci dobavljačima	44.913.226	47.001.964
2. Novčani izdaci za zaposlene	45.012.407	43.899.587
3. Novčani izdaci na ime kamata	74.326	154.939
4. Novčani izdaci za poreze	5.653.729	7.062.961
5. Ostali novčani izdaci	88.874.903	105.533.925
b/ Ukupno novčani izdaci od poslovnih aktivnosti	184.528.591	203.653.376
I. Neto-novac od poslovnih aktivnosti (a-b)	21.214.763	38.265.867
B) NOVČANI TIJEK OD INVESTICIJSKIH AKTIVNOSTI		
1. Novčani primici od prodaje imovine	0	0
2. Novčani primici od dividendi	6.664	6.664
3. Ostali novčani primici od investicijskih aktivnosti	5.471.474	698.591
Ukupno novčani primici od investicijskih aktivnosti	5.478.138	705.255
1. Novčani izdaci za kupnju dugotrajne nem.i mat.imovine	24.973.794	22.159.181
2. Ostali novčani izdaci od investicijskih aktivnosti	330.970	430.953
Ukupno novčani izdaci od investicijskih aktivnosti	25.304.764	22.590.134
II. Neto-novac korišten u investicijskim aktivnostima	(19.826.626)	(21.884.879)
C) NOVČANI TIJEKOVI IZ FINACIJSKIH AKTIVNOSTI		
1. Novčani primici od glavnice kredita, zadužnica, pozajmica i dr.	1.299.557	0
2. Novčani primici od financijskih aktivnosti (kredit i ostalo)	2.564.387	3.301.601
Ukupno novčani primici	3.863.944	3.301.601
1. Novčani izdaci za otplatu glavnice kredita i obveznica	2.834.120	2.804.027
2. Ostali novčane izdaci od financijskih aktivnosti	3.101.271	2.093.296
Ukupno novčani izdaci	5.935.391	4.897.323
III. Neto-novac korišten u financijskim aktivnostima	(2.071.447)	(1.595.722)
D) UKUPNO SMANJENJE/POVEĆANJE NOVČANOG TIJEKA	(683.310)	14.785.266
E) NOVAC I NOVČANI EKVIVAL. NA POČET. RAZD.	40.416.229	39.732.919
F) POVEĆANJE / SMANJENJE NOVCA	(683.310)	14.785.266
F) NOVAC I NOVČANI EKVIVAL. NA KRAJU RAZDOBLJA	39.732.919	54.518.185

IZVJEŠĆE O PROMJENAMA KAPITALA ZA 2015. GODINU

OPIS	Temeljni kapital	Ostale pričuve	Bespovratna sredstva Hrvatskih voda	Sredstva županijske naknade	Zadržana dobit (preneseni gubitak)	Dobit (gubitak) tekuće godine	Ukupno
Stanje 31.12.2013.	378.000.000	1.670.255	19.552.590	12.822.833	(1.847.316)	210.526	410.408.888
Prijenos dobiti	0	0	0	0	210.526	(210.526)	0
<i>Smanjenje tijekom 2014.</i>							
- gubitak tekuće godine	0	0	0	0	0	(5.856.786)	(5.856.786)
Stanje 31.12.2014.	378.000.000	1.670.255	19.552.590	12.822.833	(1.636.789)	(5.856.786)	404.552.103
Prijenos gubitka	0	0	0	0	(5.856.786)	(5.856.786)	0
<i>Povećanja tijekom 2015.</i>							
- dobit tekuće godine	0	0	0	0	0	4.968.096	4.968.096
Stanje 31.12.2015.	378.000.000	1.670.255	19.552.590	12.822.833	(7.493.575)	4.968.096	409.520.199

BILJEŠKE UZ FINANIJSKE IZVJEŠTAJE ZA 2015 GODINU

SADRŽAJ BILJEŠKI:

- RB: NAZIV
1. OSNIVANJE, DJELATNOST I ORGANIZACIJA
 2. OKVIR ZA PREZENTIRANJE FINANIJSKIH IZVJEŠTAJA
 3. SAŽETAK OSNOVNIH RAČUNOVODSTVENIH POLITIKA
 4. BILJEŠKE UZ IZVJEŠTAJ O SVEOBUHVAATNOJ DOBITI ZA 2015. GODINU
 - 4.1. POSLOVNI PRIHODI
 - 4.2. POSLOVNI RASHODI
 - 4.3. FINANIJSKI PRIHODI I FINANIJSKI RASHODI
 - 4.4. REZULTAT FINANIJSKE GODINE
 5. BILJEŠKE UZ IZVJEŠTAJ O FINANIJSKOM POLOŽAJU NA DAN 31.12.2015. GODINE
 - 5.1. DUGOTRAJNA MATERIJALNA I NEMATERIJALNA IMOVINA
 - 5.2. DUGOTRAJNA FINANIJSKA IMOVINA
 - 5.3. DUGOTRAJNA POTRAŽIVANJA
 - 5.4. KRATKOTRAJNA IMOVINA
 - 5.5. KAPITAL
 - 5.6. REZERVIRANJA
 - 5.7. DUGOROČNE OBVEZE
 - 5.8. KRATKOROČNE OBVEZE
 - 5.9. ODGOĐENI PRIHOD BUDUĆEG RAZDOBLJA
 - 5.10. DOGAĐAJI POSLIJE KRAJA GODINE
 - 5.11. IZVANBILANČNI ZAPISI
 6. IZVJEŠTAJ O NOVČANOM TIJEKU ZA 2015. GODINU
 7. IZVJEŠTAJ O PPROMJENAMA KAPITALA ZA 2015. GODINU
 8. OSTALA PITANJA
 9. UPRAVLJANJE FINANIJSKIM RIZICIMA

1. OSNIVANJE, DJELATNOST I ORGANIZACIJA

ISTARSKI VODOVOD d.o.o. Buzet (u daljnjem tekstu: Društvo) upisan je temeljem rješenja u Registar Trgovačkog suda u Rijeci broj Tt-95/402-3 od 14. studenog 1995. godine pod matičnim brojem subjekta upisa 040004424 Glavne knjige sudskog registra, nakon usklađenja općih akata sa Zakonom o trgovačkim društvima.

Temeljni kapital Društva upisan je u iznosu od 378.000.000 kuna (Bilješka 5.5), a udjele imaju Gradovi: Buje, Buzet, Pazin, Poreč, Rovinj, Novigrad, Umag, te Općine: Lanišće, Lupoglav, Motovun, Oprtalj, Sv. Lovreč, Bale, Brtonigla, Cerovlje, Gračišće, Grožnjan, Kanfanar, Sveti Petar u Šumi, Tinjan, Višnjan, Vižinada, Vrsar, Žminj.

Sjedište Društva je u Buzetu, Sv. Ivan 8.

Matični broj Društva : 3062112;

OIB Društva : 13269963589

Brojčana oznaka djelatnosti (NKD): 3600 – skupljanje, pročišćavanje i opskrba vodom

U Društvenom ugovoru od 23. lipnja 2008. godine, koji je izmijenjen Odlukom članova Društva 30.prosinca 2013. godine, je u članku 5. izmijenjen predmet poslovanja Društva (brisane su određene djelatnosti), te je u Trgovačkom sudu u Rijeci - stalna služba u Pazinu po rješenju pod poslovnim brojem Tt-14/1796-2 od 5. ožujka 2014. godine objavljen upis promjena predmeta poslovanja i promjena odredbi Društvenog ugovora, tako da predmet poslovanja Društva glasi:

- javna vodoopskrba,
- ispitivanje zdravstvene ispravnosti vode za piće za vlastite potrebe,
- izvođenje vodovodnih priključaka,
- umjeravanje vodomjera,
- proizvodnja energije za vlastite potrebe.

Društvo je organizirano kao jedinstvena cjelina, a djelatnost obavlja putem organizacijskih jedinica koje djeluju kao poslovne jedinice (PJ) Buje, Buzet, Pazin, Poreč, Rovinj, te radnih jedinica (RJ) Proizvodnja i Održavanje. Sveobuhvatne poslovne funkcije obavljaju se u Stručnim službama u Buzetu, kroz odjele za: pravne poslove i ljudske resurse, poslove nabave i planiranja, poslove informatike i GIS-a, tehničke poslove te financijsko računovodstvene poslove. Promjena organizacijske sheme važi od 01. 04. 2012.

Ukupan broj zaposlenih radnika na dan 31.12.2015. bio je 306 (31.12.2014. - 316).

Osoba ovlaštena za zastupanje u 2015. godini bila je Laura Šuperina, OIB: 38064201098, jedini član Uprave. Zastupala je Društvo samostalno i pojedinačno. Imenovana je članom uprave odlukom od 27.12.2011.g. na mandat koji traje od 01.01.2012.g. do 31.12.2015.g.

Odlukom Skupštine Društva od 28.12.2015. godine članom uprave imenovan je Mladen Nežić, OIB: 11308437650 na mandat koji traje od 01.01.2016. do 31.12.2019. godine. Zastupa društvo samostalno i pojedinačno.

Nadzorni odbor (NO) sastavljen je od predsjednika i šest članova i to: Robert Velenik, predsjednik NO od 10.10.2014., član NO od 01.07.2015.; Katarina Nemet, član NO do 30.06.2015., predsjednik NO od 01.07.2015.; Ivan Begić, zamjenik predsjednika NO od 01.07.2014., član NO

od 01.07.2015.; Damir Sirotić, član NO do 30.06.2015., zamjenik predsjednika NO od 01.07.2015.; Emil Soldatić, član NO; Moreno Mamilović, član NO, Daniel Maurović, član NO.

2. OKVIR ZA PREZENTIRANJE FINACIJSKIH IZVJEŠTAJA

Financijski izvještaji sastavljeni su u skladu s propisima Republike Hrvatske te računovodstvenim politikama Društva.

Računovodstvene politike Društva usklađene su sa Zakonom o računovodstvu i Međunarodnim standardima financijskog izvještavanja (MSFI) koje je Odbor za standarde financijskog izvještavanja objavio u NN.

Financijski izvještaji sastavljeni su prema zahtjevima Pravilnika o strukturi i sadržaju financijskih izvještaja (NN 38/08, 12/09, 130/10).

Struktura i sadržaj prikazanih financijskih izvještaja u skladu je s odredbama MRS 1.

Financijski izvještaji Društva su sastavljeni sukladno zakonskim zahtjevima okvira financijskog izvještavanja primjenjivog u Republici Hrvatskoj za velike poduzetnike, koji se temelji na Međunarodnim standardima financijskog izvještavanja, njihovim dopunama i povezanim tumačenjima i Međunarodnim računovodstvenim standardima, njihovim dopunama i povezanim tumačenjima, koji su utvrđeni od Europske komisije i objavljeni u službenom listu Europske unije.

Podaci o financijskim izvještajima prezentirani su u hrvatskim kunama (HRK) kao izvještajnoj valuti u Republici Hrvatskoj.

Društvo je obveze i potraživanja u devizama i s valutnom klauzulom uskladilo sa srednjim tečajem Hrvatske narodne banke na dan 31. prosinca 2015. godine, a koji je iznosio za:

1 EUR = 7,635047 (31.12.2014. godine 1 EUR = 7,661471 HRK)

1 USD = 6,991801 (31.12.2014. godine 1 USD = 6,302107 HRK)

2.1. Izjava o usklađenosti

Financijski izvještaji Društva su sastavljeni sukladno Međunarodnim standardima financijskog izvještavanja koji su prihvaćeni u Europskoj uniji.

Standardi, tumačenja i dodaci koji su izdani od IASB-a i usvojeni od strane Europske unije te su stupili na snagu :

MSFI 10 - Konsolidirani financijski izvještaji (novi standard primjenjiv za razdoblja koja počinju na dan 1. siječnja 2014. ili kasnije).

MSFI 11 - Zajednički poduhvati (novi standard primjenjiv za razdoblja koja počinju na dan 1. siječnja 2014. ili kasnije).

MSFI 12 - Objava ulaganja u ostala društva (novi standard primjenjiv za razdoblja koja počinju na dan 1. siječnja 2014. ili kasnije).

Izmjene MSFI-a 10, MSFI-a 11 i MSFI-a 12 - vodič kroz prijelazne odredbe (primjenjiv za razdoblja koja počinju na dan 1. siječnja 2014. ili kasnije).

Izmjene MRS-a 19 - Primanja zaposlenih – Planovi definiranih naknada – (primjenjiv za razdoblja koja počinju na dan 01. veljače 2015. ili kasnije).

MRS 27 i MRS 28 - izmjene zbog izdavanja gore navedenih standarda za konsolidaciju (primjenjiv za razdoblja koja počinju na dan 1. siječnja 2014. ili kasnije).

Izmjene MRS-a 32 - Financijski instrumenti: prezentiranje - dopune i upute o prijeboju financijske imovine i financijskih obveza (primjenjive za razdoblja koja počinju na dan 1. siječnja 2014. ili kasnije).

Izmjene MRS-a 36 - Umanjenje imovine - pojašnjenje opsega objave podataka (primjenjive za razdoblja koja počinju na dan 1. siječnja 2014. ili kasnije).

Izmjene MRS-a 39 - Financijski instrumenti: Priznavanje i mjerenje - obnavljanje financijskih izvedenica i nastavljane primjene računovodstva zaštite (primjenjive za razdoblja koja počinju na dan 1. siječnja 2014. ili kasnije).

IFRIC 21 - Pristojbe - obvezujući događaj koji uzrokuje obvezu plaćanja pristojbe kako je definirana zakonodavstvom (primjenjiv za razdoblja koja počinju na dan 17. lipnja ili kasnije).

Godišnja unapređenja MSFI-eva 2010.-2012. (MSFI 2, MSFI 3, MSFI 8, MSFI 13, MRS 16, MRS 24, i MRS 38) - prema IASB-u primjenjiva za razdoblja koja počinju na dan 1. srpnja 2015. ili kasnije.

Godišnja unapređenja MSFI-eva 2011.-2013. (MSFI 1, MSFI 3, MSFI 13 i MRS 40) - prema IASB-u primjenjiva za razdoblja koja počinju na dan 1. siječnja 2015. ili kasnije.

Usvajanje navedenih izmjena i dopuna postojećih standarda i tumačenja nije dovelo do promjena računovodstvenih politika subjekta niti je utjecalo na dobit Društva u tekućoj i prethodnoj godini.

Standardi, tumačenja i dodaci koji nisu stupili na snagu i koji nisu ranije primijenjeni

Na datum odobrenja ovih financijskih izvještaja, bila su izdana sljedeća tumačenja i standardi koji još nisu na snazi i nisu ranije primijenjeni od strane Društva za godinu završenu 31. prosinca 2015. godine.

MSFI 14 - Razgraničenja (novi standard primjenjiv za razdoblja koja počinju na dan 1. siječnja 2016. ili kasnije).

MSFI 15 - Prihodi od ugovora s kupcima (novi standard primjenjiv za razdoblja koja počinju na dan 1. siječnja 2018. ili kasnije).

MSFI 9 - Financijski instrumenti (novi standard primjenjiv za razdoblja koja počinju na dan 1. siječnja 2018. ili kasnije).

Izmjene i dopune MRS-16 - Nekretnine, postrojenja i oprema i MRS -a 38 - Nematerijalna imovina - Pojašnjenje prihvatljive metode amortizacije (na snazi za godišnja razdoblja koja započinju na dan ili nakon 01. siječnja 2016.).

Izmjene i dopune MSFI-a 11- Zajednički poslovi- Stjecanje udjela u zajedničkim pothvatima (na snazi za godišnja razdoblja koja započinju na dan ili nakon 01. siječnja 2016.).

Izmjene i dopune MRS-a 16 - Nekretnine, postrojenja i oprema i MRS-a 41 - Poljoprivreda - Višegodišnji nasadi (na snazi za godišnja razdoblja koja započinju na dan ili nakon 01. siječnja 2016.).

Izmjene MRS-a 1 - Inicijativa za objavljivanje (na snazi za godišnja razdoblja koja započinju na dan ili nakon 01. siječnja 2016.).

Dodatak MSFI-u 10 i 12 te MRS-u 28 - Konsolidacijske iznimke (na snazi za godišnja razdoblja koja počinju na dan ili nakon 01. siječnja 2016.).

Dodatak MSFI-u 10 i MRS-u 28 - Prodaja i doprinos pothvatnika u zajednički pothvat (na snazi za godišnja razdoblja koja počinju na dan ili nakon 01. siječnja 2016.).

Dodatak MRS-u 27 - Nekonsolidirani financijski izvještaji - vezano za metodu udjela (na snazi za godišnja razdoblja koja počinju na dan ili nakon 01. siječnja 2016.).

Godišnja unapređenja MSFI-eva 2012.-2014. (MSFI 5, MSFI 7, MRS 10 i MRS 34) - prema IASB-u primjenjiva za razdoblja koja počinju na dan 1. siječnja 2016. ili kasnije, nisu usvojena od strane EU.

Uprava predviđa da će sva gore navedena tumačenja i standardi biti primijenjeni u financijskim izvještajima Društva za razdoblja od kada budu na snazi, te da njihovo usvajanje neće imati značajan utjecaj na financijske izvještaje Društva u razdoblju primjene.

3. SAŽETAK OSNOVNIH RAČUNOVODSTVENIH POLITIKA

Osnovne računovodstvene politike Društva primijenjene kod sastavljanja finansijskih izvještaja za 2015. godinu **konzistentne** su u odnosu na one koje su primijenjene kod usporedne 2014. godine.

a) PRIHODI OD PRODAJE VODE I USLUGA

Poslovni prihodi su iskazani po fakturiranoj vrijednosti, a odnose se na: prihode od prodane vode u zemlji i inozemstvu (Rižanski vodovod Koper-Slovenija), prihode od usluga izrada priključaka, vršenje obračunavanja i naplate naknade te druge usluge, prihode od prefakturiranih troškova Vodovodu Pula za preuzetu vodu iz sustava Butoniga i Gradole, prihode od prodane imovine i imovine dobivene bez naknade, prihode od odobrenih popusta i otpisa obveza, prihode od penala, prihode od poslovnog najma te ostale prihode (Bilješka 4.1.).

Financijski prihodi se odnose na prihode od kamata, tečajnih razlika, te prihoda od udjela i dividendi (Bilješka 4.3./i/). Zatezne kamate nastale po osnovi potraživanja iz poslovnih odnosa iskazuju se kao stavka u okviru finansijskih prihoda, kao i kamate po depozitima i danim pozajmicama. Sukladno propisima, pod kamatom se isto tako podrazumijeva i bilo koji oblik revalorizacije potraživanja ako je tako ugovoreno odnosno propisano.

b) RASHODI POSLOVANJA

Rashodi se priznaju u Izvještaju o sveobuhvatnoj dobiti u trenutku kada se mogu pouzdano izmjeriti. Priznavanje

rashoda pojavljuje se istodobno s priznavanjem povećanja obveza ili smanjenja imovine.

Rashodi se priznaju u Izvještaju o sveobuhvatnoj dobiti na temelju izravne povezanosti između nastalih troškova i određene stavke prihoda, odnosno sučeljavanje rashoda s prihodima.

Svi rashodi koji se odnose na obračunsko razdoblje bez obzira na to kada će biti plaćeni knjiže se na teret računa rashoda, odnosno troškova razdoblja na koje se odnose, a u Izvještaju o sveobuhvatnoj dobiti iskazuju se kao poslovni rashodi i finansijski rashodi.

Poslovni rashodi obuhvaćaju materijalne troškove, troškove osoblja, amortizaciju, ostale troškove, vrijednosno usklađenje, te ostale poslovne rashode (Bilješka 4.2.).

/i/ Materijalni troškovi odnose se na troškove sirovina i materijala, te ostale vanjske troškove (usluge održavanja imovine, komunalne usluge, električna energija, telefonija, intelektualne usluge, zakupnine i drugo).

/ii/ Troškovi osoblja predstavljaju bruto trošak osoblja, a koji čine neto plaće i naknade plaća zajedno sa porezima i doprinosima iz i na plaće.

/iii/ Amortizacija – otpis imovine obavlja se pojedinačno za svako sredstvo razvrstano po amortizacijskim grupama po linearnoj metodi, po stopama koje ne prelaze najveće dozvoljene Zakonom o porezu na dobit. Novonabavljena imovina amortizira se od prvog dana sljedećeg mjeseca kad se stavi u upotrebu.

U slučaju rashoda ili prodaje, imovina amortizira se zaključno s mjesecom u kojem je došlo do rashoda ili otuđenja.

Jedanput amortizirano sredstvo dugotrajne imovine više se ne otpisuje.

Primijenjene **stope amortizacije u 2015.** godini nisu mijenjanje u odnosu na primijenjene u 2014. godini (vidi Bilješku 4.2./iv/), a iznosile su:

MATERIJALNA IMOVINA	VJEK TRAJANJA	STOPE (%)
Cjevovodi	20 - 40	2,5 - 5
Građevinski objekti	10 - 40	2,5 - 10
Oprema	2 - 10	10 - 50
Mjerni instrumenti	20	5

/iv/ Ostali troškovi odnose se na naknade troškova i ostala materijalna prava zaposlenika, neproizvodne usluge (zdravstvene usluge, stručno obrazovanje, literatura i drugo), premije osiguranja, koncesiju, poreze i doprinose koji ne zavise od poslovnog rezultata, bankarske usluge i članarine, reprezentaciju, te ostale troškove.

/v/ Vrijednosno usklađivanje kratkotrajne imovine odnosi se na ispravak potraživanja i vrijednosti zaliha temeljem procjene Društva o nemogućnosti naplate ili upotrebe istih iako su poduzete sve zakonske mogućnosti za naplatu ili ugradnju.

/vi/ Rezerviranja su priznata kada postoji pravna ili druga obveza koja je rezultat prošlih događaja, kada je vjerojatno da će odljev resursa koji utemeljuju ekonomske koristi biti potreban da se ta obveza podmiri i kada se može napraviti pouzdana procjena iznosa obveze.

/vii/ Ostali poslovni rashodi odnose se na dane pomoći i donacije, otpise vrijednosno neusklađenih potraživanja od kupaca, kazne, penale i naknade štete te naknadno utvrđene rashode iz proteklih godina.

Financijski rashodi obuhvaćaju zatezne kamate iz odnosa s nepovezanim društvima i negativne tečajne razlike (Bilješka 4.3./ii/).

c) REZULTAT POSLOVANJA

Iz razlike ukupnih prihoda i ukupnih rashoda proizlazi rezultat poslovanja tj. dobit/gubitak prije oporezivanja.

Obveza poreza na dobit utvrđuje se u skladu s važećim odredbama Zakona o porezu na dobit i utječe na rezultat poslovanja financijske godine (Bilješka 4.4.).

d) DUGOTRAJNA MATERIJALNA I NEMATERIJALNA IMOVINA

Dugotrajnu materijalnu imovinu čine nekretnine, pokretnine, postrojenja i oprema koju Društvo (Bilješka 5.1.):

- posjeduje i koristi se njome u proizvodnji i isporuci vode te usluga
- koristi za održavanje i popravak sredstava te za administrativno praćenje djelatnosti Društva
- nabavlja i izgrađuje s namjerom da se dugotrajno upotrebljava.

Ulaganja u dugotrajnu imovinu tijekom godine evidentiraju se po nabavnoj vrijednosti. Nabavnu vrijednost čini fakturirana vrijednost nabavljene imovine uvećana za sve troškove nastale do njezinog stavljanja u uporabu.

Stvari i oprema evidentiraju se kao dugotrajna imovina, ako im je vijek trajanja duži od jedne godine, a pojedinačna nabavna cijena veća od 3.500 kn. Pogonski i poslovni inventar, specijalni i univerzalni alati za vlastiti pogon, evidentiraju se kao dugotrajna imovina bez obzira na visinu njihove nabavne vrijednosti. Imovina čija je vrijednost niža od 3.500 kuna, bez obzira na vijek trajanja, iskazuje se kao sitan inventar te se jednokratno otpisuje prilikom stavljanja u upotrebu.

Dugotrajna nematerijalna imovina obuhvaća nematerijalnu imovinu bez fizičkog obilježja koja se može identificirati.

Vodovodne instalacije (vodomjeri) koje plaćaju kupci prilikom priključivanja na objekte, postaju vlasništvo Društva te ono preuzima obvezu njihovog održavanja.

Vodomjeri povećavaju imovinu i ostale prihode.

Za imovinu izgrađenu u vlastitoj režiji utvrđuje se vrijednost u visini dijela cjelokupnih troškova izrade (materijala), koji se odnose na njenu izgradnju, uz uvjet da ne prelaze tržišnu vrijednost. Ostali troškovi izgradnje terete troškove poslovanja.

Krajem svake poslovne godine posebna komisija vrši popis cjelokupne dugotrajne imovine, koji se uspoređuje i usklađuje s knjigovodstvenim stanjem. Komisiju za popis imenuje Uprava.

Neotpisana vrijednost otuđenih i rashodovanih sredstava knjiži se na teret ostalih rashoda.

Primljena ili izgrađena imovina od drugih pravnih ili fizičkih osoba povećava imovinu Društva (preko prihoda ili odgođenih prihoda) po komisijski procijenjenoj vrijednosti.

Izgrađena imovina iz sredstava naknade za razvoj vodopskrbe (naknada uvedena tijekom 2014. godine) povećava imovinu Društva preko odgođenih prihoda.

Prijenos investicija u upotrebu nastaje u trenutku okončanja svih radova i njegove funkcionalne i tehničke spremnosti.

Visina i vrsta ulaganja u nematerijalnu i materijalnu imovinu tokom godine predmet su godišnjeg plana poslovanja i ulaganja, kojeg na prijedlog Uprave i Nadzornog odbora, donosi Skupština Društva.

e) DUGOTRAJNA FINANCIJSKA IMOVINA

Dugotrajna financijska imovina predstavlja ulaganje novca, stvari i ustupa prava s ciljem stjecanja prihoda čije se vra-

ćanje očekuje u razdoblju dužem od jedne godine u skladu s odredbama Međunarodnih standarda financijskog izvještavanja.

Dugotrajna financijska imovina – ulaganja u vrijednosne papire i udjeli u društvima evidentiraju se po nabavnoj vrijednosti (Bilješka 5.2.).

f) DUGOTRAJNA POTRAŽIVANJA

Ostala dugotrajna potraživanja odnose se na potraživanja od radnika za stanove (Bilješka 5.3.).

g) ZALIHE

Sukladno Međunarodnom računovodstvenom standardu broj 2 vrednovanje zaliha materijala (grupa 1-9) i njihovog utroška iskazuje se po metodi prosječnih ponderiranih cijena (Bilješka 5.4.1.).

Zalihe rezervnih dijelova, sitnog inventara, auto guma, zaštitne odjeće i ostalog potrošnog materijala iskazuju se po prosječnoj nabavnoj cijeni.

Sitan inventar, alat, zaštitna obuća i slični proizvodi otpisuju se u cijelosti kod stavljanja u uporabu.

Društvo izrađuje poklopce za betonska okna (šahlove) u vlastitoj režiji, koji se po izradi te svojoj nabavnoj vrijednosti (utrošeni rad i materijal) prenose u skladište materijala.

h) KRATKOTRAJNA POTRAŽIVANJA

Potraživanja od kupaca, zaposlenika, države i drugih institucija, te ostala potraživanja iskazuju se u poslovnim knjigama na temelju urednih isprava o nastanku poslovnog događaja i podataka o njegovoj vrijednosti, u skladu s odredbama Međunarodnih standarda financijskog izvještavanja.

Društvo za potraživanja koja nisu naplaćena u roku obračunava zakonsku zateznu kamatu po izvršenoj uplati.

Usklađivanje vrijednosti potraživanja obavlja se temeljem saznanja da potraživanje nije u roku naplaćeno, odnosno da je naplata neizvjesna te da je utuženo ili je u postupku pokretanje tužbe. Vrijednosno usklađenje obavlja se kod objavljenih stečajnih postupaka, predstečajnih nagodbi, likvidacija pravnih osoba ili slično.

Odluku o usklađivanju vrijednosti potraživanja donosi Uprava Društva. Potraživanja od kupaca, za koja postoje saznanja o nemogućnosti naplate, sukladno odluci Uprave Društva definitivno se otpisuju (Bilješka 5.4.2.1.).

i) KRATKOTRAJNA FINACIJSKA IMOVINA

Kratkotrajnu financijsku imovinu čine ulaganja novca s ciljem stjecanja prihoda u vidu kamate, a čije se vraćanje očekuje najviše do jedne godine.

Kratkotrajna financijska ulaganja do jedne godine iskazuju se u poslovnim knjigama po trošku ulaganja. Vrijednost se utvrđuje za pojedina ulaganja.

Društvo u kratkotrajnoj financijskoj imovini iskazuje oročene depozite banke, kratkoročne pozajmice te ulaganje u investicijski fond (Bilješka 5.4.3.).

j) NOVAC U BANC I BLAGAJNI

Imovina u obliku novca iskazuje se u nominalnoj vrijednosti izraženoj hrvatskom valutnom jedinicom (kuna), a predstavlja sredstva na kuskim i deviznim računima i u blagajni (Bilješka 5.4.4.) svedenih na srednji tečaj HNB na dan 31. prosinca.

k) PLAĆENI TROŠKOVI BUDUĆEG RAZDOBLJA I OBRAČUNATI PRIHODI

Društvo na ovoj poziciji iskazuje obračunate prihode najma za koje je izdalo račun u narednom razdoblju.

l) KAPITAL I REZERVE

Kapital Društva čini upisani kapital, kapitalne rezerve, zadržana dobit, preneseni gubitak i dobit odnosno gubitak tekuće godine (Bilješka 5.5.).

Iznos upisanog kapitala iskazan je u kunama i upisan je u sudski registar.

Politika rezervi ostvaruje se zavisno od temelja njihova oblikovanja i politike Društva.

m) REZERVIRANJA

Rezerviranja se odnose na rezerviranja za neiskorištene godišnje odmori i za otpremnine prema visini iz KU (Bilješka 5.6.)

n) DUGOROČNE OBVEZE

Dugoročne obveze iskazuju se u poslovnim knjigama u vrijednosti nastale poslovne promjene dokazane urednom ispravom i ugovorom o stvaranju obveza.

Pod dugoročnim se obvezama podrazumijevaju obveze s rokom podmirenja dužim od 12 mjeseci od datuma izrade financijskih izvještaja. Klasifikacija dugoročnih i kratkoročnih obveza provodi se na dan izrade financijskih izvještaja (Bilješka 5.7./i/).

Obveze za primljeni predujam odnose se na primljena neutrošena sredstva od IPA fonda (Bilješka 5.7./iii/).

Ostale dugoročne obveze Društva odnose se na dugoročnu obvezu prema Republici Hrvatskoj i Općinama za prodane stanove radnicima na kredit (Bilješka 5.7./ii/).

o) KRATKOROČNE OBVEZE

Kratkoročne obveze iskazuju se u poslovnim knjigama u vrijednosti nastale poslovne promjene dokazane urednom ispravom i ugovorom o stvaranju obveza.

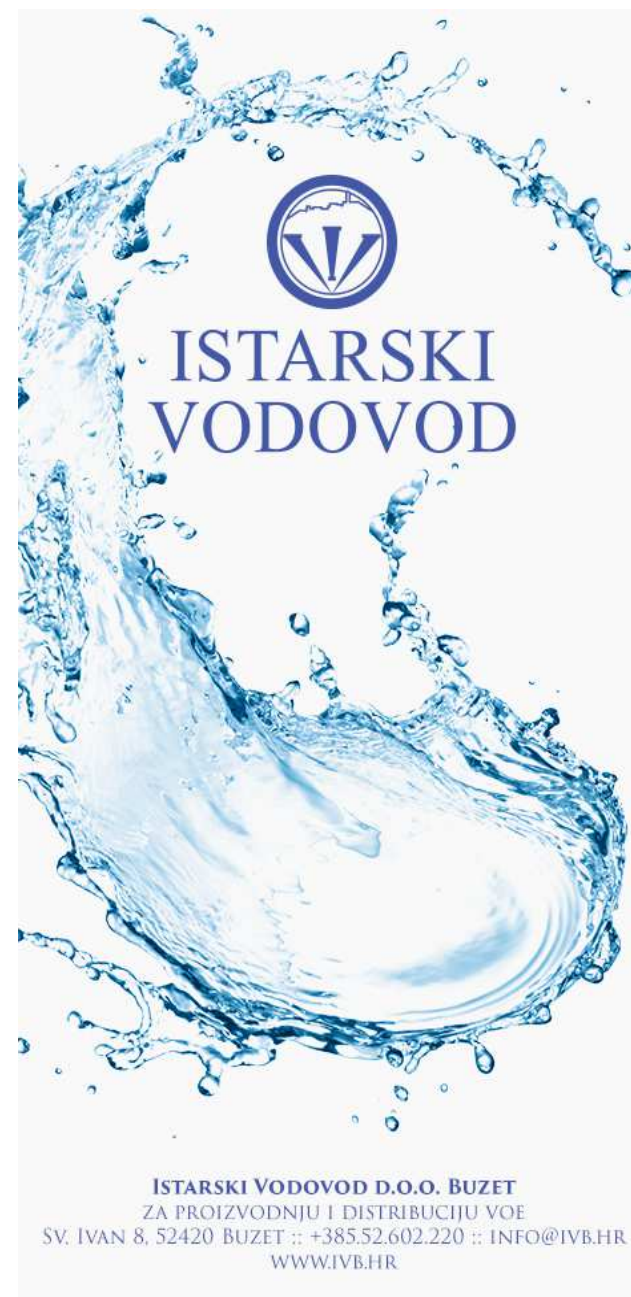
Kratkoročne obveze predstavljaju obveze s rokom dospijeća kraćim od 12 mjeseci.

Klasifikacija i uključivanje pojedine obveze u tekuće obveze provodi se u skladu s izgledom financijskih izvještaja propisanih Zakonom o računovodstvu.

Kratkoročne obveze Društva odnose se na obveze prema bankama, obveze za predujmove, obveze prema dobavljačima, zaposlenicima, obveze za poreze, doprinose i slična davanja, te ostale kratkoročne obveze koje se odnose na fakturirane, a nedoznačene naknade po zakonskoj ili ugovornoj obvezi. (Bilješka 5.8.).

p) ODGOĐENO PLAĆANJE TROŠKOVA I PRIHOD BUDUĆEG RAZDOBLJA

Odnose se na prikupljena sredstva od lokalne samouprave, države i slično te naknade za razvoj vodoopskrbe, a namijenjena su ulaganju u vodoopskrbu. Iz tih sredstava se financira nabava i ulaganje u dugotrajnu imovinu Društva i to prema planovima i programima jedinica lokalnih samouprava te prema planovima Društva. Društvo prijenos na prihode s odgođenih prihoda obavlja u visini amortizacije za dugotrajnu imovinu nabavljenu iz tih sredstava sukladno Međunarodnom računovodstvenom standardu 20 (Bilješka 5.9.).



4. BILJEŠKE UZ IZVJEŠTAJ O SVEOBUHVAATNOJ DOBITI

4.1. POSLOVNI PRIHODI

Poslovni prihodi u 2015. godini iznose 116.881.564 kune, a sastoje se od prihoda prodaje vode i usluga u iznosu od 108.071.243 kune i ostalih poslovnih prihoda u iznosu od 8.810.321 kune, a prikazujemo ih kako slijedi:

POSLOVNI PRIHODI	Bilješke	2014	2015	Indeks (2015/2014)
a) Prihod od prodaje proizvoda i usluga:		95.692.433	108.071.243	112,9
- prodaja vode na području djelovanja	/i/	81.195.121	92.150.469	113,5
- prodaja vode u inozemstvo- RV Kopar	/ii/	1.084.365	2.478.588	228,6
- prodaja vode drugom vodovodu-Pula	/iii/	7.509.186	6.439.789	85,8
- pružanja usluga	/iv/	5.903.761	7.002.397	118,6
b) Ostali poslovni prihodi	/v/	9.057.281	8.810.321	97,3
- obračunati penali (zakasnina)		628.748	7.250	-
- održavanje postrojenja Butoniga*		921.328	921.310	100,0
- imovina dobivena bez naknade (novi vodomjeri i vodovodni ogranci)		5.110.590	5.842.237	114,3
- vrijednosna usklađenja kupaca		156.066	273.572	175,3
- poslovni najam		1.091.176	1.447.826	132,7
- prodaja imovine i viškovi		729.428	104.330	-
- ostali poslovni prihodi		416.149	213.796	50,9
UKUPNO POSLOVNI PRIHODI (a+b):		104.749.714	116.881.564	111,6

*prihod od održavanja RJ Butoniga u iznosu od 921.328 kuna je u 2014. godini iskazan u okviru prihoda od prodaje, a u 2015. godini u okviru ostalih poslovnih prihoda. Zbog usporedivosti podataka u Bilješkama je reklasificirana 2014. godina.

Prihod od prodaje vode i usluga u iznosu od 108.071.243 kune sastoji se od: fakturiranih količina vode na području djelovanja Društva u iznosu od 92.150.469 kuna, prodaje vode Rižanskom vodovodu Koper u iznosu od 2.478.588 kuna, isporuke vode Vodovodu Pula u iznosu od 6.439.789 kuna te od fakturiranih usluga u iznosu od 7.002.397 kuna što u odnosu na 2014. godinu predstavlja porast od 12%.

//i/ Prihod od prodaje vode na području djelovanja za 2015. godinu je veći za 13,5% u odnosu na prethodnu 2014. godinu odnosno za 10.955.348 kuna. Ostvarena količinska prodaja vode na području djelovanja u odnosu na 2014. godinu veća je za 15,9 % i iznosila je 11.819.455 m³ (u 2014. godini 10.202.357 m³ dok je u 2013. godini 10.959.494 m³).

Veća prodaja vode na području djelovanja je rezultat izuzetno sušnog razdoblja tijekom čitave 2015. godine, a naročito u ljetnim mjesecima (lipanj – rujanj) kad je i očekivana prodaja vode najveća. Posljedica veće prodaje je veći prihod od vode u izvještajnoj godini za 10,9 milijuna kuna u odnosu na 2014. godinu.

JEDINIČNE CIJENE VODE U 2015. GODINI:

U 2015. godini primjenjivale su se jedinične cijene za vodu sukladno Odluci o cijeni vodnih usluga broj 91-35/10 od 11.03.2011 koja je na snazi od 01.04.2011:

KATEGORIJE POTROŠAČA	VARIJABILNI DIO CIJENE VODE	FIKSNI DIO CIJENE VODE
	primjena od 01.04.2011.	
	Kn/m ³	Kn/vodomjer/mjesečno
Domaćinstvo	4,42	9,00
Socijalno ugrožena kućanstva	2,65	5,40
Ostali potrošači	11,11	16,00
Navodnjavanje	3,41	9,00

/ii/ Prihod od **prodaje vode Rižanskom vodovodu** Kopar (RVK) veći je za 128,6% u odnosu na 2014. te iznosi 2.478.588 kuna. Rižanski vodovod je preuzeo 567.278 m³ (u 2014. godini 317.802 m³ vode). Od 01.04.2013. godine jedinična cijena vode po kubiku vode je 0,45 Eur, a od 01.04.2015. godine iznosi 0,58 EUR/m³.

/iii/ **Vodovodu Pula** voda se distribuira iz izvora Gradole te iz akumulacije Butoniga. Cijena proizlazi iz prefakturiranih troškova (troškovi osoblja, materijala, energije, usluga,) po ugovornim odnosima. Vodovod Pula terećen je sa 4.268.579 kuna za vodu iz Butonige te sa 2.171.210 kuna za vodu iz Gradola.

Vodovod Pula je za gore navedene plaćene troškove kao suinvestitor u 2015. godini preuzeo 4.363.871 m³ od čega se na vodu iz Gradola odnosi 2.611.947 m³ i vodu iz Butonige 1.751.924 m³ (u 2014. godini Gradole 1.905.752 m³ i Butoniga 1.807.855 m³, sveukupno 3.713.607 m³).

Preuzeta količina vode veća je za 17,5% u odnosu na prethodnu godinu dok je prihod u 2015. godini manji od pre-

thodne godine iz razloga što u 2015. godini nije ostvaren prihod od prefakturiranih troškova koncesije budući je obveza plaćanja koncesije ukinuta 1.7.2014. godine.

/iv/ **Prihodi od usluga** ostvareni su realizacijom novih priključaka za vodu, fakturiranjem i naplaćivanjem naknada za tuđe ime i račun (odvodnja, naknade za zaštitu i korištenje vode i ostalih naknada) te ostalih uslužnih aktivnosti. Realizacija istih iskazana je u iznosu od 7.002.398 kuna (u 2014. godini 5.903.761 kuna) što predstavlja povećanje od 18,6% u odnosu na 2014. godinu. Povećanje je nastalo radi većih količina isporučene vode ali i većih jediničnih cijena naknada koje se fakturiraju i naplaćuju kroz račun za vodne usluge.

/v/ **Ostali poslovni prihodi** realizirani su u 2015. godini ukupnim iznosom od 8.810.321 kune (u 2014. godini 9.057.281 kuna) što je manje za 2,7% u odnosu na prethodnu godinu. Prihodi su nastali prijenosom sa odgođenih prihoda iznosom od 4.966.491 kune (jednak iznosu amortizacije za

dugotrajnu imovinu nabavljenu iz sredstava JLS, Hrvatskih voda i drugih, u 2014. godini 4.079.066 kuna), prijenosom novonabavljenih vodomjera, prihoda iz prethodnih godina, prihoda od poslovnog najma, prodajom imovine i ostalih prihoda. Povećanje u odnosu na 2014. godinu rezultat je uglavnom većih prihoda od potpora za nabavu dugotrajne imovine za iznos od 887.425 kuna.

4.2. POSLOVNI RASHODI

Poslovni rashodi u 2015 ukupno iznose **113.363.407 kuna** i prikazuju se po slijedećoj strukturi:

VRSTE RASHODA	1.1. - 31.12.2014.	1.1. - 31.12.2015.	INDEKS 2015/2014
1) Materijalni troškovi (a+b)	32.291.940	34.555.745	107,0
a) Troškovi sirovina i materijala	20.205.811	22.132.035	109,5
- utrošeni materijal	6.457.546	7.737.261	119,8
- utrošena energija	13.595.797	14.248.341	104,8
- otpis sitnog inventara	152.468	146.433	96,0
b) Ostali vanjski troškovi (usluge)	12.086.129	12.423.710	102,8
- troškovi istraživanja	300.000	287.250	95,8
- usluge telefona, poštarine, prijevozne usluge	2.017.350	1.853.818	91,9
- grafičke usluge	129.771	24.174	18,6
- usluge tekućeg i investicijskog održavanja	3.889.402	4.549.169	117,0
- zakupnina	1.742.731	1.619.508	92,9
- intelektualne usluge	196.167	244.718	124,7
- komunalne usluge	3.049.219	3.188.821	104,6
- reprezentacija	170.666	196.482	115,1
- ostale usluge	590.823	459.770	77,8
2) Troškovi osoblja	41.322.827	40.130.105	97,1
- neto plaće	24.746.591	24.362.238	98,4
- doprinosi i porez iz plaća	10.651.388	9.908.167	93,0
- doprinosi na plaće	5.924.848	5.859.700	98,9
3) Amortizacija	28.746.223	30.679.396	106,7
4) Ostali troškovi poslovanja	7.555.132	5.211.764	69,0
- naknade i ostala materijalna prava zaposlenika	3.178.907	3.078.666	96,8
- zdravs. usluge, stručno obrazov. ,literatura i sl.	720.725	447.483	62,1
- premije osiguranja	808.466	629.942	77,9
- porezi i doprinosi koji na zavise od posl. rezultata	14.987	15.788	105,3
- bankarske usluge i članarine i rezerviranja	389.969	399.183	102,4
- koncesija za zahvaćanje vode	1.849.838	0	-
- ostali troškovi	592.240	640.702	108,2
5) Vrijednosno usklađenje kratkotrajne imovine	1.221.939	280.574	23,0
6) Rezerviranja	115.092	2.039.297	-
6) Ostali poslovni rashodi	629.733	466.526	74,1
U K U P N O :	111.882.886	113.363.407	101,3

Napomena: dio troškova prema obračunu koji provodi Društvo se prefakturira, naplaćuje i evidentira kao prihod od prodaje drugom isporučitelju (Vodovoda Pula)

Društvo je za 2015. godinu u odnosu na prethodnu 2014. godinu ostvarilo više poslovnih rashoda u iznosu od 1.480.521 kune ili 1,3%. Unutar pojedinih troškova postoje odstupanja, koji se nastavno navode:

/i/ TROŠKOVI SIROVINA I MATERIJALA - ostvarenjem od 22.132.035 kuna troškovi u grupi sirovina i materijala sudjeluju sa 19,52 % u strukturi ukupnih poslovnih rashoda, a povećani su u odnosu na 2014. godinu u apsolutnom iznosu od 1.926.224 kune ili 9,5 %.

Najznačajniji troškovi u toj skupini su: troškovi energije (električna energija, gorivo za vozni park i radne strojeve, troškovi grijanja) ostvarena sa 14.248.341 kn, materijal za tekuće održavanje i usluge 5.095.279 kn te sirovine za proizvodnju vode sa utrošenih 1.439.610 kn, ostali materijalni troškovi (uredski materijal, materijal za čišćenje, materijal za laboratorij, materijal za zaštitu na radu) su ostvareni iznosom od 1.202.372 kn.

/ii/ TROŠKOVI USLUGA - ostvareni su u iznosu od 12.423.710 kuna i u strukturi ukupnih poslovnih rashoda sudjeluju sa 11 % i veći su za 2,8% u odnosu na 2014. godinu.

Troškovi tekućeg i investicijskog održavanja uzimaju najveći udio u ovoj grupi troškova sa ukupnim ostvarenjem od 4.549.169 kuna što je veće za 17% u odnosu na 2014. godinu. Troškovi održavanja se odnose na sanacije i popravke nastalih kvarova i planiranih preventivnih (servisnih) te korektivnih održavanja na ukupnoj imovini.

Troškovi komunalne naknade i ostalih troškova za komunalne usluge su ostvarene u iznosu od 3.188.821 kuna i u

odnosu na 2014. godinu su veći za 4,6%.

Troškovi zakupnine u iznosu od 1.619.508 kuna (u 2014. godini 1.742.731 kuna) se najvećim dijelom odnose na najam imovine Butonige te licence za korišteni softwere (informatička podrška). Ukupna imovina Butonige (postrojenje u blizini akumulacijskog jezera, cjevovodi, vodospreme i sva ostala pripadajuća imovina sustava Butoniga), koju koristi Istarski vodovod, se evidentira u poslovnim knjigama Društva VSI – Vodovod Butoniga d.o.o Buzet gdje se vrši obračun amortizacije.

Društva VSI – Vodovod Butoniga d.o.o Buzet, Vodovod Pula d.o.o. i Istarski vodovod d.o.o Buzet su potpisali Aneks 1. Ugovora o poslovnoj suradnji za korištenje, upravljanje i održavanje sustava Butoniga. Aneksom je definiran godišnji najam za korištenje imovine, a snose ga korisnici iste, odnosno Vodovod Pula i Istarski vodovod. Održavanje imovine je teret VSI Vodovoda Butoniga. Aneks je sklopljen 31.12.2014., a primjenjuje se za razdoblje 01.01.2014.do 31.12.2015. godine. Za 2015. godinu troškovi najma po ovom osnovu iznose 1.083.915 kuna (u 2014. godini 1.083.915 kuna). Trošak zakupnina u iznosu od 367.652 kune odnosi se na licence Microsofta.

Troškovi telefona, poštarine, naplate vode su ostvareni za 8,1% manje nego u 2014. godini. Troškovi za reprezentaciju ostvareni su za 15,1 % više u odnosu na 2014. godinu. Unutar intelektualnih usluga u iznosu od 244.718 kuna Društvo iskazuje i trošak revizije 2014./2015. godine u 30,6% ukupnog troška intelektualnih usluga. Zakonska obveza za reviziju financijskih izvještaja ugovorena je za 2015. godinu 27.05.2015.

/iii/ TROŠKOVI OSOBLJA u ukupnom iznosu od 40.130.105 kuna (u 2014. godini 41.322.827 kuna) u strukturi ukupno ostvarenih poslovnih rashoda za 2015. godinu sudjeluju sa 35,4%. Ostvareni iznos troškova osoblja odnosi se na bruto plaće i doprinose na plaće za prosječno 308 radnika u toku 2015. godine, te na otpremnine za 8 radnika koji su ostvarili pravo na mirovinu u 2015. godini. Na isplatu bruto otpremnina utrošeno je u 2015. godini 634.224 kune (u 2014. godini 1.072.561 kn), a na plaće 39.495.881 kuna (u 2014. godini 40.250.266 kuna).

/iv/ AMORTIZACIJA - ukupni troškovi amortizacije za 2015. godinu iznose 30.679.396 kuna (u 2014. godini 28.746.223 kuna). Troškovi amortizacije su porasli u odnosu na 2014. godinu zbog značajnijeg iznosa aktivirane imovine krajem 2014. godine. Od ukupnog iznosa amortizacije, iznos od 4.966.491 kune (u 2014. godini 4.079.066 kuna) odnosi se na ispravak vrijednosti imovine izgrađene iz potpora JLS, Hrvatskih voda, EU i drugih. Za isti iznos izvršen je prijenos na prihode iz odgođenih prihoda. Neto efekt amortizacije na rashode iznosi 25.712.905 kuna (u 2014. godini 24.667.157 kuna).

/v/ OSTALI TROŠKOVI - Ostvarenje ostalih troškova poslovanja u 2015. godini iznosi 5.211.764 kune (u 2014. godini 7.555.132 kunu). U odnosu na 2014. godinu bilježi se smanjenje istih za 31 % odnosno za 2.343.368 kuna na što je najvećim dijelom utjecao prestanak obveze plaćanja koncesije za zahvaćanje vode koja je u 2014. godini iznosila 1.849.838 kuna. Ta je grupa troškova uglavnom definirana zakonskim odredbama (koncesija, članarine, doprinosi) te obvezama prema zaposlenicima sukladno Kolektivnom ugovoru. Naknade i ostala materijalna prava kao što su prijevozni troškovi dolaska i odlaska s posla, jubilarne nagrade, dnevnice, pomoć zaposlenicima, otpremnine i drugo koja proizlaze iz Kolektivnog ugovora su ostvarena u visini 3.078.666 kuna (u 2014. godini 3.178.907 kuna) i manja su za 3,2 % u odnosu na ostvarenje 2014. godine. Premije osiguranja za imovinu bilježe pad u odnosu na 2014. godinu za 178.524 kune odnosno 22,1%.

/vi/ VRIJEDNOSNO USKLAĐENJE KRATKOTRAJNE IMOVINE - izvršeno je vrijednosno usklađenje potraživanja od kupaca u iznosu od 280.574 kune (u 2014. godini 1.221.939 kuna) što predstavlja smanjenje troška u odnosu na 2014. godinu za 77 %. Iznos obuhvaća iznos za vodu, kamate i usluge. Od navedenog iznosa, na dugoročno potraživanje od Istarske pivovare koja je u procesu predstečajne nagodbe odnosi se 49.260 kuna, a na kratkotrajna potraživanja od kupaca 231.314 kuna.

/vii/ REZERVIRANJA u iznosu od 2.039.297 kuna odnose se na rezervacije za neiskorišteni godišnji odmor u toku 2015. godine u iznosu od 967.851 kune (u 2014. godini rezerviranje je iznosilo 115.092 kune) koji će se realizirati do 30. lipnja 2016. godine te na rezerviranja za otpremnine za odlazak radnika u mirovinu u 2016. godini u iznosu od 1.071.446 kuna.

/viii/ OSTALI POSLOVNI RASHODI – ostvareni su u iznosu od 466.526 kuna (u 2014. godini 629.733 kuna). U 2015. godini nije iskazan trošak otpisa nekurentnih zaliha materijala u skladištu koji je u 2014. godini iznosio 355.661 kunu, a povećan je trošak otpisanih potraživanja od kupaca te iznosi 307.238 kuna (u 2014. godini 177.403 kuna). Troškove čine i nadoknade šteta po izvansudskim nagodbama i sudskim presudama u visini 23.257 kuna (u 2014. godini 18.341 kuna), naknadno utvrđeni troškovi u iznosu od 36.136 kuna i dana darovanja u iznosu od 5.000 kuna. U 2015. godini iskazan je i trošak naknade za nezapošljavanje osoba s invaliditetom u iznosu od 79.981 kune koji je u ranijim godinama bio dio doprinosa na plaće i iskazivan u okviru troškova osoblja.

4.3. FINANCIJSKI PRIHODI I FINANCIJSKI RASHODI

/i/ Ukupni financijski prihodi iznose 1.889.872 kune (u 2014. godini 1.609.470 kuna) i za 17,4% su veći u odnosu na 2014. godinu. Financijski prihodi su ostvareni po osnovi zatezних kamata na potraživanje od kupaca, ugovorenih kamata na kratkoročne depozite kod banaka, tečajnih razlika i prihoda od dividendi. Najveći rast je zabilježen s osnova pozitivnih tečajnih razlika na deviznim depozitima i kredita s valutnom klauzulom.

FINANCIJSKI PRIHODI	2014	2015	INDEKS 2015/2014
Zatezne kamate na potraživanje od kupaca	843.726	864.056	102,4
Ugovorne kamate od danih pozajmica	34.674	118.969	343,1
Kamate po oročenim depozitima	479.261	569.144	118,8
Pozitivne tečajne razlike	87.078	330.040	379,0
Prihodi od dividendi	164.731	7.663	4,7
U k u p n o :	1.609.470	1.889.872	117,4

/ii/ Rashodi financiranja ostvareni su sa 439.933 kune i veći su u odnosu na 2014. godinu za 32,1% ili za 106.849 kuna, a odnose se na:

FINANCIJSKI RASHODI	2014	2015	INDEKS 2015/2014
Kamate	214.446	162.068	75,6
Tečajne razlike iz kreditnih obveza	118.638	277.865	234,2
UKUPNO	333.084	439.933	132,1

/iii/ S osnova razlike financijskih prihoda i rashoda ostvarena je pozitivna razlika od 1.449.939 kuna.

4.4. REZULTAT FINANCIJSKE GODINE

Razlikom između ostvarenih ukupnih prihoda u iznosu od 118.771.436 kuna i ukupnih rashoda 113.803.340 kuna ostvarena je računovodstvena dobit u iznosu od 4.968.096 kuna. Prema Prijavi poreza na dobit za 2015. godinu Društvo iskazuje porezni gubitak u iznosu od 1.290.039 kuna.

OPIS	2014	2015
UKUPNI PRIHODI	106.359.184	118.771.436
UKUPNI RASHODI	112.215.970	113.803.340
GUBITAK /DOBIT PRIJE OPOREZIVANJA	-5.856.786	4.968.096
POVEĆANJE POREZNE OSNOVICE	972.993	721.905
SMANJENJE POREZNE OSNOVICE	-169.945	-437.838
POREZNA REZULTAT (GUBITAK/DOBIT) NAKON POVEĆANJA I SMANJENJA	-5.053.738	5.252.163
UMANJENJE POREZNE OSNOVICE ZA PRENESENI POREZNI GUBITAK	-1.488.464	-6.542.202
OSNOVICA POREZA NA DOBIT	-6.542.202	-1.290.039
POREZ NA DOBIT (20%)	0	0

Ostvarena dobit u poslovanju u 2015. godini rezultat je rasta prihoda od vode zbog značajnog povećanja prodaje vode na uslužnom području koji je za 10,9 milijuna kuna veći u odnosu na 2014. godinu. Količina prodaje vode je veća za 15,8 % odnosno za 1.617.098 kubika u odnosu na 2014. godinu. Veća prodaja vode je posljedica izuzetno sušnog razdoblja, naročito u ljetnim mjesecima (lipanj – rujan) pa je potreba za vodom iz vodoopskrbnog sustava u tom periodu bila značajna. Društvo ima sezonsko obilježje poslovanja zbog turističkog područja Istre što znači da u ljetnom periodu realizira preko 60% ukupne godišnje količine vode pa dobra prodaja u tom periodu, kao što se bilježi u 2015. godini, ima veliki značaj u ostvarivanju pozitivnog rezultata.

Sukladno Zakonu o vodama Društvo ima obvezu na godišnjem nivou izvijestiti Vijeće za vodne usluge pri Ministarstvu poljoprivrede kroz Prijavu podataka o ekonomičnosti u djelatnosti javne vodoopskrbe i javne odvodnje za 2015. godinu o najnižoj osnovnoj cijeni vodnih usluga i sastaviti Prikaz o vrsti troškova koje cijena vodnih usluga pokriva s pripadajućim objavama u skladu s Uredbom o najnižoj osnovnoj cijeni vodnih usluga.

Kako je Društvo poslovanje za 2015. godinu završilo sa značajnom dobiti (u 2014. godini sa gubitkom), naročita pažnja posvećena je analizi jediničnih cijena vode i pokrivenosti troškova poslovanja javne vodoopskrbe iz cijene vode. S obzirom da se cijena sastoji iz fiksnog i varijabilnog dijela te da su Uredbom o najnižoj cijeni vodnih usluga i vrsti troškova koje cijena pokriva, propisane vrste fiksnih i varijabilnih troškova, analiza je pokazala da upravo pojačana prodaja vode (prodano 1.617.098 m³ vode više) ima najveći utjecaj na pokrivenost ostvarenih troškova budući su poslovni troškovi za 2015. godinu veći za svega 1.480.521 kunu dok je efekt na rezultat gotovo 10,9 milijuna kuna zbog više prodane vode što ukazuje i potvrđuje tvrdnju da se fiksni i varijabilni troškovi pokrivaju nakon prodaje 10,8 – 11 milijuna kubika vode. Propisani fiksni troškovi koji nisu ovisni o količini prodaje vode, a nastaju kao posljedica priključenja nekretnina na komunalne vodne građevine ostvaruju se u većem iznosu nego što su kalkulacijom kroz fiksni dio cijene predviđeni i oprihodovani. Kalkulacijom su u fiksnom dijelu cijene podcijenjeni troškovi očitavanja vodomjera i obrade podataka fakturiranja te troškovi održavanja. Društvo prodaje vodu i drugim isporučiteljima, čija je cijena ugovorno regulirana, a troškovi prodaje vode su isključeni iz kalkulacije fiksnog i varijabilnog strukturiranja cijene.

Veća prodaja vode iz gore iznietog nameće zaključak da se na krajnju optimalnu potrošnju ne može utjecati, a rezultat dvije usporedne godine to upravo i dokazuje.

5. BILJEŠKE UZ IZVJEŠTAJ O FINANCIJSKOM POLOŽAJU

Izvrještaj o financijskom položaju iskazuje stanje imovine, obveza i kapitala na dan 31.12.2015. godine.

5.1. DUGOTRAJNA MATERIJALNA I NEMATERIJALNA IMOVINA

/i/ Struktura i promjene na pozicijama dugotrajne materijalne i nematerijalne imovine date su u tabličnom prikazu po nabavnoj te sadašnjoj vrijednosti. Ukupno povećanje nabavne vrijednosti imovine u 2015. godini iznosi 21.498.276 kuna (u 2014. godini 37.864.100 kuna), ali stvarna promjena u 2015. godini kao razlika sadašnje vrijednosti 31.12.2015. u odnosu na 1.1.2015. iznosi umanjenje od 7.861.644 kune.

Stanje i promjene na imovini u 2015. godini prikazujemo na slijedeći način:

OPIS	NEMATERIJALNA IMOVINA			MATERIJALNA IMOVINA				SVEUKUPNO
	NEMATERIJALNA IMOVINA	ULAGANJA U TUĐU IMOVINU	IMOVINA U PRIPREMI	ZEMLIŠTE, NASAD I GRAĐ.OBJEKTI	UREĐAJI I OPREMA	IMOVINA U PRIPREMI	OSTALA IMOVINA	
NABAVNA VRIJEDNOST								
Stanje 01/01/2015	20.377.094	1.649.921	606.517	1.084.364.107	152.270.156	16.009.185	196.842	1.275.473.822
Prijenos utrošenog materijala						-590.272		-590.272
Ispravci, prijenosi unutar 0341- potraž						-753		-753
Direktna povećanja	204.200	43.961	2.678.598	2.062.542	1.775.427	15.768.303		22.533.031
Vodomjeri					875.746			875.746
Imovina dobivena bez nakn. - zapisnik								0
Povećanje prijenosom s invest.u pripremi	13.500			10.816.193	4.148.257	-14.977.949		0
Rashodovanje					-1.319.476			-1.319.476
Stanje 31/12/2015	20.594.794	1.693.881	3.285.115	1.097.242.842	157.750.111	16.208.513	196.842	1.296.972.098
ISPRAVAK VRIJEDNOSTI								
Stanje 01/01/2015	16.709.790	922.931		640.430.623	110.847.589	0	0	768.910.933
Obračun amortizacije 2015	1.110.918	242.842		23.874.197	5.451.439			30.679.396
Ispravak iz ranijih godina								0
Ispravak vrijednosti rashodovane imovine					-1.319.476			-1.319.476
Stanje 31/12/2015	17.820.708	1.165.773		664.304.820	114.979.552	0	0	798.270.853
SADAŠNJA VRIJEDNOST 31/12/2015	2.774.086	528.109	3.285.115	432.938.022	42.770.559	16.208.513	196.842	498.701.245
SADAŠNJA VRIJEDNOST 31/12/2014	3.667.304	726.990	606.517	443.933.485	41.422.567	16.009.185	196.842	506.562.889

/ii/ Ulaganja u dugotrajnu materijalnu imovinu na građevinskim objektima evidentirana su prema ukupnoj vrijednosti izvedenih radova od strane vanjskih izvođača. Kada Društvo sudjeluje u investiciji s montažnim radovima u vlastitoj režiji, građevinski su radovi evidentirani prema stvarnoj vrijednosti izvođača, a montažni radovi samo u vrijednosti utrošenog materijala, dok ostali troškovi (plaće i druga davanja) terete troškove poslovanja.

/iii/ Kod izvršenih adaptacija i rekonstrukcija na dugotrajnoj imovini, čime su povećani kapaciteti, produžen vijek trajanja ili poboljšana kvaliteta direktno je povećana knjigovodstvena vrijednost postojeće imovine. Prilikom nabavki roba i usluga primjenjivane su odrednice Zakona o javnoj nabavi.

Ulaganja u nematerijalnu i materijalnu imovinu Društva vršena su iz nekoliko **izvora financiranja**:

- amortizacije (cijene vode)
- naknade po novim priključcima za vodu (namjenski prihod proračuna gradova i općina)
- sredstvima proračuna gradova i općina
- sredstvima Hrvatskih voda (EIB i CEB)
- sredstvima iz EU fonda (projekt Drink Adria)
- sredstvima naknade za razvoj vodoopskrbe (uvedena tijekom 2014. godine)
- sredstvima drugih investitora

Ukupna ulaganja u nematerijalnu i materijalnu imovinu iznose 22.533.031 kunu.

/vi/ Smanjenje imovine (rashod) nabavne vrijednosti 1.319.476 kuna i otpisane vrijednosti 1.319.476 kuna odnosi se na:

OPIS	NABAVNA VRIJEDNOST	ISPRAVAK VRIJEDNOSTI
Vodomjeri	802.894	802.894
Vozila	92.261	92.261
Pumpe	4.228	4.228
Laboratorijska/mjerna oprema	242.759	242.759
Oprema radionica	78.318	78.318
Uredska oprema	13.401	13.401
Ostala oprema	85.612	85.612
Ukupno	1.319.475	1.319.475

/v/ U 2015. godini evidentiran je završetak investicijskih objekata i projekata iz planova ulaganja od 2014. - 2015. godine. Isti su, tijekom 2015. godine knjigovodstveno **aktivirani i u funkciji** u ukupnom iznosu **14.977.949 kuna** kako slijedi:

GODINA PLANA	NAZIV INVESTICIJA	GRAD /OPĆINA	IZNOS VRIJEDNOSTI - KN
2014	KONTROLNI VODOMJERI /IPA ADRIATIC DRINK ADRIA-EU/	uk . uod. IVB	4.161.757
2014	VM SV LOVREČ	SV LOVREČ	2.905.621
2014	VO ZAMASKI DOL	PAZIN	1.014.907
2014	VO MATOHANCI BRAJKOVIĆI	KANFANAR	959.137
2014	IZMJ. CJEV.NA CESTI D75-DIONICA ST. VODOPIJA-ROTOR LA COP	POREČ	811.230
2014	VO ŽMINJ	ŽMINJ	756.567
2014	VO ĐUBA SV IVAN	UMAG	611.866
2014	VO ROTOR KOŠAMBRA	POREČ	441.655
2014	VO D75 ROTOR ŽATIKA BRULO	POREČ	396.468
2015	VO ZAREČJE	PAZIN	336.808
2014	VO IZMJEŠT. MAG CJ KOMUNELA POTOK	UMAG	297.628
2015	VO TAR BRAJDE VABRIGA DOPOLAVORO	TAR-VABRIGA	280.919
2015	VO SV ANTON 3 F	SV LOVREČ	248.635
2015	VO BORGHETTO 3 -VABRIGA	TAR-VABRIGA	225.128
2014	VO CESTA D303-CONCETTA-TURNINA	ROVINJ	198.122
2014	VO D75 ROTOR POREČ JUG	POREČ	194.980
2015	VO IZMJEŠTANJE CJ. SV MARTIN	BUZET	159.459
2015	VO S MARTIN TAR	TAR-VABRIGA	158.893
2014	VO SPOJ D75 NOVO NASELJE POREČ	POREČ	157.974
2014	VO VILANIJA	UMAG	143.280
2008	VO ĐUBA SV IVAN	UMAG	131.494
2015	VO NASELJE NOVA VAS SERBANI	BRTONIGLA	115.503
2014	VO TAR BRAJDE VABRIGA DOPOLAVORO	TAR-VABRIGA	97.714
2015	VO VILA RITA	UMAG	77.799
2015	VO JAKOVICI-BAŠIĆI 1F	PAZIN	64.978
2014	VO MONTENETO ZAMBRATIJA	UMAG	20.571
2014	VO DVORANA BOČALIŠTE	PAZIN	4.670
2014	VO LUPOGLAV VRANJA	LUPOGLAV	4.190
	U K U P N O		14.977.949

/vi/ Predujmovi za materijalna ulaganja u iznosu od 233.919 kuna (2014. godine 157.752 kune) sastoje se od danog predujma HEP Elektroistra Pula.

vii/ Stanje investicija u toku u iznosu od 19.493.628 kuna odnosi se na slijedeća ulaganja:

R.BR.	NAZIV PROJEKTA	STANJE 31/12/2015.	R.BR.	NAZIV PROJEKTA	STANJE 31/12/2015.
1	IMPLEMENTACIJA SAP-A	1.475.701	34	VO BRIGI-IND.ZONA PILATI	76.300
2	PROJEKTI	1.135.315	35	ZAMJENA NN ORMARA GRADOLE	73.000
3	BAZA PODATAKA IMOVINE	457.500	36	VO VELENIKI-BUIĆI	69.044
4	PILOT PROJEKT ENERGETSKE UČINKOVITOSTI	216.600	37	VO PERCI-ČRNICA	64.976
5	NEMATERIJALNA IMOVINA U PRIPREMI (1 do 4)	3.285.115	38	VO HERAKI	61.432
6	UPRAVNA ZGRADA BUZET	4.024.266	39	VM NASELJA ŠPINEL	55.212
7	POSLOVNI PROSTOR UMAG	1.753.614	40	V.M. GULIĆI-VRANIĆI	54.404
8	VO STJEPAN RADIĆ	1.614.410	41	VO PAZ-II i V FAZA	53.108
9	POSLOVNI PROSTOR ROVINJ	1.388.314	42	VO MANDALENČIĆI-PUTINJI	44.450
10	REK.VO PALADINI-ŠĆULCI	704.770	43	VO NASELJE COCALETTO	44.302
11	IPA-ADRIATIC DRINK ADRIA	673.895	44	VO UREĐ.ZA PROČIŠ.OTPAD.VODA KAŠTELIR-LABINCI	42.261
12	VO OBALA VRSAR	515.526	45	VO PODRUČJA TAR-VABRIGA - SUFIN	40.536
13	VO ŠTIFANIĆI	487.106	46	VO JELENČIĆI	39.692
14	STAROGRADSKA JEZGRA PIĆNA	414.464	47	VO ROVINJSKO SELO-KANAL MARTIN	38.931
15	VO VIŽINADA-NOGOMETNO IGRALIŠTE FABRIKA	375.540	48	VO KRUŽ.RASKRIŽJE D-300-RASKRIŽJE ZA ROŽAC	38.000
16	SKLADIŠTE I ARHIVA BUZET	370.901	49	VO MONFIORENZO II FAZA	36.501
17	VO BARAKA-POŽANE	306.685	50	VO VELI JEŽENJ-MALI JEŽENJ	32.500
18	MALE HIDROELEKTRANE	301.869	51	IZMJEŠTANJE VM VRANIĆI	30.515
19	VO DRAGUĆ	266.306	52	VO VALPERERI	29.500
20	UL.DANTE ALIGHIERI UMAG	250.782	53	VO KAVI	27.156
21	VO RIMANIĆI-TOMIŃIĆI-MEDIGI-ĆOPI-MARŠANI-STA	207.680	54	VO RAVNIĆI	24.856
22	VO MONTIŽANA	185.851	55	VO JURANI-STARI GRAD	24.077
23	ADAPTACIJA TS GRADOLE	145.000	56	VO SRNEGLA	24.000
24	SREDSTVA GRADOVA I OPĆINA 2010.	142.264	57	VM BORIK I BOL.NASELJE U ROVINJU II FAZA	23.852
25	VO MONFIORENZO-VALTINJANA	135.304	58	VO DOLENJI TANKOVIĆI	23.286
26	VO B-VODA SUFINANCIRANJE	110.566	59	VO KRIŽMANI	22.500
27	SREDSTVA GRADOVA I OPĆINA 2012.	107.877	60	VO RADIĆ	14.794
28	ZALIHE NEUGRAĐENE OPREME	100.911	61	VOD.OGRANCI NASELJA ŽMINJ	14.547
29	VO PODUZETNIČKA ZONA GRIPOLE-ŠPINE	98.566	62	VO ISTARSKA ULICA II FAZA	12.147
30	VO ZAMASKI DOL-II FAZA	93.064	63	MATERIJALNA IMOVINA U PRIPREMI - OSTALO	50.585
31	V.M. ROVINJSKO SELO	88.449	64	MATERIJALNA IMOVINA U PRIPREMI (5 do 63)	16.107.602
32	VO MIČETIĆI-ŽBANDAJ	80.490	65	UKUPNO IMOVINA U PRIPREMI (5+64)	19.493.628
33	VO BARIĆI	77.579			

/viii/ Društvo ima potpisano pet Ugovora o načinu financiranja usluga i radova na izgradnji raznih vodovodnih ogranaka na ukupan iznos od 3.851.000 kuna s poduzećem Istra Rustica d.o.o. Po istima su primljeni avansi u visini 363.000 kuna. Do kraja 2012. godine izvršeno je radova u vrijednosti 458.130 kuna na 2 objekta i nije bilo promjena u 2013., 2014. i 2015. godini. S obzirom da se investicije nisu realizirale te na knjigovodstvenu neusklađenost avansa i potraživanja po izvršenim radovima, nužno je poduzeti konkretne mjere za rješavanje ugovorenih radova (raskidom ugovora ili na drugi način).

5.2. DUGOTRAJNA FINANCIJSKA IMOVINA

U 2015. godini promjene su evidentirane na ovoj poziciji.

Vrsta ulaganja	Bilj.	2014	2015
Ostale dionice (IKB, C-AIR, Is. Autoces.)	/i/	113.640	108.800
Potraživanja za otkupljene stanove (obvez. RH)	/ii/	871.621	871.621
Sredstva doznačena za izgradnju VSI – Butoniga	/iii/	2.065.898	2.065.898
U K U P N O :		3.051.159	3.064.319

/i/ Središnja depozitarna agencija d.d. Zagreb (SDA) svojom obavijesti potvrđuje stanje na računima vrijednosnih papira (DIONICA) na dan 31.12.2015.:

Prema obavijesti SDA o stanju na računima vrijednosnih papira Istarski vodovod ima u posjedu 98 dionica Istarske kreditne banke d.d. Umag nominalne vrijednosti 107.800 kuna, a tržišne vrijednosti 100.450 kuna (u 2014. godini 100.450 kuna). S osnova udjela u IKB d.d. Umag ostvarena je dividenda u iznosu od 6.664 kuna. Društvo nije izvršilo svođenje na tržišnu vrijednost.

/ii/ Potraživanja za otkupljene stanove predstavljaju potraživanja od Republike Hrvatske za obveznice po prodanim stanovima radnicima koji su plaćeni ili otplaćivani starom deviznom štednjom u iznosu od 871.621 kunu. Istovremeno, Društvo u svojim knjigama iskazuje i potraživanja prema radnicima za odobrene kredite za kupnju stanova.

/iii/ Društvo će iskazano potraživanje za izgradnju VSI-Vodovod Butoniga zatvoriti kod prijenosa imovine.

5.3. DUGOTRAJNA POTRAŽIVANJA

Kao što je opisano u Bilješci 5.2./ii/, Društvo u svojim knjigama iskazuje dugoročna potraživanja od radnika za odobrene kredite za kupnju stanova u iznosu od 160.964 kune (u 2014. godini u iznosu od 188.214 kuna). Za zakonom propisanu obvezu prema Republici Hrvatskoj i općinama iskazuje dugoročnu obvezu za dio vrijednosti prodanih stanova u iznosu 681.726 kuna koji iznos je nepromijenjen (Bilješka 5.7./ii/). Razlika od 355.149 kuna iskazana na dugoročnim potraživanjima odnosi se na potraživanja od Istarske pivo-vare koja je u postupku predstečajne nagodbe (potraživanje iznosi ukupno 793.804 kune, vrijednosno je usklađeno 438.655 kuna).

5.4. KRATKOTRAJNA IMOVINA

Kratkotrajna imovina se sastoji od: zaliha materijala, kratkotrajnih potraživanja, kratkotrajne financijske imovine (depoziti u bankama i pozajmice) te novca na računima u bankama.

5.4.1. ZALIHE

Vrsta zaliha	2014	2015	INDEKS 2015/2014
Sirovine i materijal	7.960.185	7.975.761	100,2
• vodovodni materijal	6.539.800	6.652.463	101,7
• ostali materijal, rezervni dijelovi i sitni inventar	1.420.385	1.323.298	93,2
Dani predujmovi za zalihe	3.638	800	22,0
U K U P N O :	7.963.823	7.976.561	100,2

Od ukupno iskazanih zaliha Društva po stanju 31. prosinca 2015. godine, najveći dio odnosno 83,4 % se odnosi na zalihe vodovodnog materijala koje su na razini 2014. godine.

5.4.2. KRATKOTRAJNA POTRAŽIVANJA

Društvo na poziciji potraživanja iskazuje potraživanja od kupaca, potraživanja od zaposlenika, potraživanja od države i drugih institucija, te ostala potraživanja u ukupnom iznosu od 22.385.272 kuna (u 2014. godini 24.529.533 kuna), a prikazujemo ih kako slijedi:

5.4.2.1. POTRAŽIVANJA OD KUPACA

Potraživanja od kupaca po računima za prodanu vodu i izvršene usluge iznose **19.674.223** kuna te zauzimaju najveći udio u ukupnim kratkoročnim potraživanjima Društva (87,9 %).

Prikaz **po kategorijama kupaca:**

rb	Opis	2014	2015	2015/2014
1	Ostali potrošači (Industrija)	15.094.964	13.317.309	83,0
2	Domaćinstvo	7.427.678	7.928.087	106,7
3	Vikendaši	1.668.028	1.500.019	89,9
4 (1+2+3)	Stanje bruto potraživ. prije vrijednosnog usklađenja	24.190.670	22.745.415	95,0
5	Vrijednosno usklađenje (voda,kamate, usluge)	(2.954.683)	(2.716.043)	77,1
6 (4-5)	Stanje umanjeno za vrijednosno usklađenje vode	21.235.987	20.029.372	94,3
7	Vrijednosno usklađenje za fakturirane naknade	(1.303.821)	(1.308.296)	100,3
8 (6-7)	Neto stanje potraživanja na dan 31.12.	19.932.166	18.721.076	93,9

/i/ U 2015. godini izvršeno je vrijednosno usklađenje potraživanja u iznosu od 280.574 kune. Otpis nenaplativih potraživanja koja nisu bila vrijednosno usklađena iznosi 307.238 kuna dok je otpis vrijednosno usklađenih potraživanja izvršen u iznosu od 252.061 kune.

/ii/ Budući su u strukturi potraživanja od kupaca sadržane i naknade koje Istarski vodovod d.o.o. fakturira i naplaćuje za druga komunalna društva, ispravak vrijednosti evidentira se i na navedenim naknadama te obavještava druga društva o izvršenim vrijednosnim usklađenjima i otpisima.

Starosna struktura potraživanja na dan 31.12.2015. po ispostavljenim fakturama kupcima (voda, kamate, usluge s doprinosima i naknadama):

Ukupna potraživanja po godinama	2014	2015
do 2010.	1.167.660	754.825
2011.	567.147	440.575
2012.	882.230	766.327
2013.	2.274.062	1.619.315
2014.	19.299.570	823.229
2015.	0	18.341.143
UKUPNO (sa sumnjivim i spornim potraživanjima)	24.190.669	22.745.414
VRIJEDNOSNO USKLAĐENJE (voda+kte+usluge-naknade)	(4.258.503)	(4.024.339)
STANJE NETO POTRAŽIVANJA NA DAN 31.12.	19.932.166	18.721.075

Od neto potraživanja u iznosu od 18.7 mil kuna (bez uključenih vrijednosnih usklađenja potraživanja) na nedospjela potraživanja se odnosi iznos od 10,4 milijuna kuna. Nedospjela na 31.12.2015. su ispostavljeni računi vode i usluga za 12.mjesec 2015. godine čiji je rok za naplatu u siječnju 2016. godine.

Ukupno fakturirana realizacija za 2015. godinu po ispostavljenim računima (voda, usluge, naknada za odvodnju, naknada za izgradnju, naknade za zaštitu i korištenje vode, naknada za razvoj vodoopskrbe te PDV-a za 2015. g. iznosila je 241.926.020. kuna. Na račune za vodu (s naknadama za druge korisnike) odnosi se 217.907.160 kuna, na račune za usluge 18.615.050 kuna, na kamate 810.589 kuna te na isporuku dobara i usluga unutar EU 4.593.220 kuna (Rižanski vodovod).

Do dana pisanja Bilješki naplaćeno je 15.511.926 kuna iz salda potraživanja na dan 31.12.2015., odnosno nenaplaćeni iznos per 31.12.2015. iznosi 7.233.488 kuna.

OPIS	Voda,kamate, usluge	Naknade i doprinosi u računima za vodu	UKUPNO
Otpis potraživanja zbog zastare potraživanja	307.238	71.210	378.448
Vrijednosno usklađenje potraživanja	280.573	112.229	392.802
Ukupno	587.811	183.439	771.250

Ispravak vrijednosti potraživanja u iznosu od 280.583 kune i otpis potraživanja od kupaca u iznosu od 307.238 kune koji su teretili troškove tekuće godine iznose ukupno 587.811 kune (2014. godine 1.399.342 kuna). Otpis potraživanja za naknade iznosi ukupno 71.210 kuna (u 2014. godini 51.731 kune) što predstavlja manje obveze za doznaku naknada.

Društvo je u 2015. godini naplatilo vrijednosno usklađenih potraživanja u iznosu od 273.572 kune.

Radi osiguranja naplate potraživanja, a za nepravovremeno plaćanje vode i usluga, Društvo vrši dnevne aktivnosti na praćenju naplate. Neurednim platišama se redovno šalju opomene (nakon 90 dana od dana dospjeća računa) te opomene pred ovrhu. U 2015. godini pokrenuto je 322 ovršnih postupaka, prijavljeno potraživanja u šest stečajnih postupaka i pet postupaka predstečajnih nagodbi.

Prihod od obračunane zatezne kamate po osnovi prodaje vode i usluga iskazan je u financijskim prihodima i iznosi 864.056 kuna (u 2014. godini 843.726 kuna).

5.4.2.2. POTRAŽIVANJA OD ZAPOSLENIKA, DRŽAVE I OSTALA POTRAŽIVANJA

Potraživanja od zaposlenika, države i ostala potraživanja iznose 2.711.049 kuna i manja su u odnosu na prethodnu godinu za 582.496 kuna. U strukturi potraživanja došlo je do smanjenja potraživanja od gradova i općina za nedoznačena sredstva za financiranje investicija te do povećanja potraživanja s osnova nedospjele kamate na oročena sredstva. Prikazuju se kako slijedi:

VRSTA POTRAŽIVANJA	Bilješka	2014	2015
Potraživanja od JLS po ulaganju u aktiviranu imovinu	/i/	1.977.320	1.453.684
Obračunati porez na dodanu vrijednost		875.866	568.498
Obračunati više plaćeni porez na dobit		197.434	42.276
Više obračunata naknada za šume, dop HGK i HOK		1.546	132
Potraživanja za nedospjelu kamatu		0	365.904
Ostala potraživanja (od zaposlenih, za bolovanja i drugo)		241.379	280.555
Ukupno		3.293.545	2.711.049

/i/ Društvo od Gradova i Općina potražuje za ulaganja u imovinu koja je aktivirana, a nije isfinancirana iznos od 1.453.684 kune. Struktura potraživanja od Gradova i Općina je: Poreč 738.233 kune, Buzet 26.423 kune, Rovinj 198.122 kune kao i za vodovodni ogranak Heraki 282.967 kuna i za vodovodni ogranak Sinožići 175.164 kune te za potraživanje od Parka d.o.o. Buzet u iznosu od 32.774 kune.

5.4.3. KRATKOTRAJNA FINACIJSKA IMOVINA

Ukupna kratkotrajna financijska imovina Društva na dan 31. prosinca 2015. godine iznosi 52.255.867 kuna (u 2014. godini 27.371.586 kuna), a odnosi se na sljedeću financijsku imovinu.

Opis	2014	2015
<u>Depoziti kod banaka</u>	23.269.973	52.140.867
- Erste & Steiermärkische Bank d.d. - kunski	197.527	18.191.865
- Erste & Steiermärkische Bank d.d. - devizni	4.902.552	4.949.002
- Istarska kreditna banka d.d. Umag	18.169.894	29.000.000
Ulaganje u Erste Money otvoreni investicijski fond	2.961.613	0
Dani zajmovi	1.140.000	115.000
Ukupno	27.371.586	52.255.867

/i/ Kratkoročni depoziti odnose se na slobodna vlastita i namjenska sredstva koje je Društvo oročilo kod Erste & Steiermärkische bank d.d. Rijeka i Istarske kreditne banke d.d. Umag uz kamatnu stopu od 1,15% - 2,35% (u 2014. godini kamatna stopa od 1,59% - 2,5%) ovisno o iznosu, roku oročenja i uvjetima banaka.

Stanje na depozitima povećano je za 90,9% u odnosu na 2014. godinu zbog neangažiranih sredstava za ulaganja u 2015. godini.

Aktivna kamata ostvarena kao prihod na oročena sredstva za 2015. godinu ukupno iznosi 569.144 kune (u 2014. godini 479.261 kuna).

Kako se depoziti prema dospelosti iskazuju na posebnim računima – partijama u Bankama, usuglašeni su sa izvodima na dan 31. prosinca 2015. godine.

/ii/ Društvo je u 2015. godini od ulaganja u novčani fond ostvarilo prinos u iznosu od 61.613 kuna. Do dana pisanja Bilješki, Društvo nije povuklo sredstva iz investicijskog fonda.

/iii/ Dane pozajmice na 31. prosinca 2015. godine iznose 115.000 kuna, a odnose se na pozajmicu danu drugom trgovačkom društvu.

5.4.4. NOVAC U BANC I BLAGAJNI

Opis	2014	2015
Žiro račun	10.881.423	737.945
Devizni račun	2.619.590	1.638.931
Novac u blagajni	320	442
Ukupno	13.501.333	2.377.318

Društvo za poslovanje ima otvorene žiro račune u Erste&Steiermärkische bank d.d Rijeka te u Istarskoj kreditnoj banci d.d Umag. Novac na deviznom računu sveden je na srednji tečaj Hrvatske narodne banke na dan 31. prosinca 2015. godine.

5.5. KAPITAL

Stanje i promjene na kapitalu iskazujemo na sljedeći način:

Opis	2014	2015
Upisani kapital po Rješenju suda	378.000.000	378.000.000
Otpušteni kredit Hrvatskih voda (za primljena sredstva od 1996-2005.)	13.022.581	13.022.581
Bespovratna sredstva primljena od Hrvatskih voda	6.530.009	6.530.009
Sredstva od Županijske naknade iz 1995. i ranije	12.822.833	12.822.833
Ostale kapitalne rezerve-državni proračun	1.670.255	1.670.255
Kapitalne rezerve	34.045.678	34.045.678
Preneseni gubitak	(1.636.789)	(7.493.575)
Dobit (gubitak) tekuće godine	(5.856.786)	4.968.096
Ukupno stanje kapitala 31. prosinca	404.552.103	409.520.199

Kao što je opisano u Bilješki 4.4. Društvo je za poslovnu 2015. godinu ostvarilo **dobit iz poslovanja** prije oporezivanja u iznosu od 4.968.096 kuna. Društvo ima preneseni porezni gubitak iz 2014. godine i nema obvezu plaćanja poreza na dobit.

5.6. REZERVIRANJA

Rezerviranja u iznosu od 2.039.297 kuna (u 2014. godini 115.092 kune) odnose se na rezerviranja za neiskorištene godišnje odmore u 2015. godini u iznosu od 967.851 kune te na rezerviranja za otpremnine u iznosu od 1.071.446 kuna.

5.7. DUGOROČNE OBVEZE—KREDITI

/i/ Dugoročne obveze na dan 31. prosinca 2015. godine ukupno iznose 6.447.729 kuna. Obveze prema kreditnim institucijama iznose 5.766.003 kuna od čega se na dugoročnu obvezu prema Erste & Steiermärkische Bank d.d. po kreditu br. 5103640241 odnosi iznos od 5.647.843 kune. Društvo je Aneksom br. 2 od 02.10.2008. godine na osnovni ugovor iz 2007. godine odobren dugoročni kredit s valutnom klauzulom u iznosu od 3.698.630,14 EUR protuvrijednosti u kunama obračunato po srednjem tečaju Banke na dan puštanja kredita i iznosio je 27.007.995 kuna. Sukcesivna isplata uslijedila je do 1. listopada 2009. godine. Kredit je odobren na 10 godina s otplatom u 10 jednakih godišnjih rata. Prva rata dospjela je 1. studenog 2009., godišnje glavnica iznosi 369.863,01 EUR uz kamatu prosječnog tromjesečnog EURIBOR-a + 1,3 postotna poena.

Otplata u 2015. godini u kunama iznosila je 2.804.027 kuna. Tekuće dospijeće u 2016. godini po tečaju na dan 31.12.2015. iznosi 2.823.921 kunu.

Razlika od 118.161 kune odnosi se na obvezu prema Fondu za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost po odobrenom zajmu za Projekt zamjene sustava grijanja upravne zgrade u Pazinu na rok od pet godina. Vraćanje kredita vršit će se u polugodišnjim ratama nakon početka od dvije godine.

/ii/ Na obveze prema Republici Hrvatskoj i općinama za dio vrijednosti prodanih stanova radnicima na kredit odnosi se 681.726 kuna. Društvo istovremeno u svojim knjigama iskazuje i dugotrajna potraživanja od radnika za odobrene kredite za kupnju stanova u iznosu od 188.214 kuna, kao i potraživanja od Republike Hrvatske za obveznice za prodane stanove koji su plaćeni ili otplaćivani starom deviznom štednjom u iznosu od 871.621 kunu (vidi Bilješke 5.2. i 5.3.).

5.8. KRATKOROČNE OBVEZE

Na dan 31. prosinca 2015. godine Društvo u svojim knjigama iskazuje kratkoročne obveze u iznosu od 35.530.204 kune (u 2014. godini 37.828.358 kuna), a čine ih tekuće dospijeće osme rate otplate dugoročnog kredita u iznosu od 2.823.921 kuna, obveze za predujmove za vodovodne ogranke u iznosu od 748.686 kuna, obveze prema dobavljačima u iznosu od 10.515.847 kuna, obveze prema zaposlenicima u iznosu od 2.392.354 kune, obveze za poreze, doprinose i slična davanja u iznosu od 2.276.150 kuna, te ostale kratkoročne obveze u iznosu od 16.773.246 kuna (naknada za razvoj, obveza za priključke, naknada za odvodnju, naknade za Hrvatske vode, naknada IVS). Analitički pregled dajemo u tabeli u nastavku.

VRSTE KRATKOROČNIH OBVEZA	2014	2015
a) Obveze prema bankama i drugim financijskim institucijama	2.833.695	2.823.921
b) Obveze za primljene predujmove	692.566	748.686
c) Obveze prema dobavljačima	13.474.090	10.515.847
· Dobavljači za obrtna sredstva u zemlji i inozemstvu	7.217.324	5.404.161
· Dobavljači za investicijska ulaganja	6.256.766	5.111.686
d) Obveze prema zaposlenima	2.762.273	2.392.354
· Plaće za 12 mjesec	2.620.208	2.243.347
· Naknada za prijevoz zaposlenika	142.065	149.007
e) Obveze za poreze, doprinose, i slična davanja	1.982.118	2.276.150
· Porez na dohodak	518.532	352.059
· Porez na dodanu vrijednost	37.778	729.982
· Doprinosi za obvezna osiguranja	1.425.808	1.190.793
· Ostale obveze i koncesije	0	3.316
f) Ostale kratkoročne obveze	16.094.353	16.773.246
· Primljena razvojna sredstva	3.188.567	3.199.749
· fakturirane nenaplaćene i naplaćene a nedoznačene naknade za odvodnju i ostale naknade	12.780.085	13.401.820
· ostale obveze	125.701	171.677
UKUPNO KRATKOROČNE OBVEZE:	37.839.095	35.530.204

5.8.1. OBVEZE PREMA DOBAVLJAČIMA

/i/ Smanjenje obveza prema dobavljačima dogodilo se zbog manjih investicijskih aktivnosti krajem 2015. godine u odnosu na 2014. godinu.

/ii/ Do dana pisanja Bilješki iz salda obveza (10.515.847 kuna) na dan 31.12.2015. ostalo je nepodmireno ukupno 633.275 kuna obveza prema dobavljačima odnosno 6,1%. Nepodmireno se uglavnom odnosi na zadržavanje obveza po ugovorima za građevinske radove radi nedostatka okončanog obračuna od strane izvođača.

5.8.2 OBVEZE PREMA ZAPOSLENIMA

Obveze prema zaposlenima odnose se na plaću i prijevoz na posao i s posla za prosinac 2015. godine, a koja je isplaćena u siječnju 2016. godine.

5.8.3. OBVEZE ZA POREZE, DOPRINOSE I SLIČNA DAVANJA

Opis	2014	2015
Obveze za porez na dodanu vrijednost	37.778	729.982
Obveze za porez na dohodak iz plaća	518.532	352.059
Obveza za doprinose iz i na plaće	1.425.808	1.190.793
Ostale obveze javnih davanja	0	3.315
Ukupno	1.982.118	2.276.149

5.8.4. OSTALE KRATKOROČNE OBVEZE

Ostale kratkoročne obveze iznose 16.773.246 kuna (u 2014. godini 16.083.616 kuna), a prikazujemo ih na sljedeći način:

A) OBVEZE ZA IZGRADNJU PO SREDSTVIMA JLS I DR.

VRSTE OBVEZE	2014	2015
Obveze za prikupljena sredstva za nove priključke	2.919.186	2.919.186
Obveze za prikupljena sredstva od JLS	26.043	37.226
Obveza za izgradnju vodoposkrbnih objekata po ugovorima o zajedničkom financiranju	243.337	243.337
Ukupna primljena sredstva za ulaganje	3.188.566	3.199.749

Ostale tekuće obveze u ukupnom iznosu od **3.199.749 kuna** sastoje se od:

/i/ - sredstava koje je Društvo prikupilo do kolovoza 2001. godine u iznosu od 2.919.186 kn, s namjenom ulaganja u nove vodoopskrbne objekte, a koja je Društvo prema nalazu inspekcije bilo dužno vratiti uplatiteljima odnosno u JLS kojoj pripadaju. Ista još uvijek nisu doznačena zbog nemogućnosti da se utvrdi vjerovnik.

/ii/ - neutrošena naknada po priključcima 37.226 kuna prikupljenih temeljem Odluka o priključenju građevina na sustav vodoopskrbe, koju je Društvo u obvezi proslijediti u proračune jedinica lokalne samouprave (prihod JLS), a ukupna sredstva se Društvu vraćaju sa ciljem i obvezom ulaganja u nove objekte po planovima gradova i općina

/iii/ - obveza za avansne uplate od strane JLS s kojima Društvo ima potpisane ugovore o zajedničkom financiranju za izgradnju vodovodnih ogranaka, evidentirana je u ukupnom iznosu od 243.337 kuna.

B) OBVEZE PO OSTALIM NAKNADAMA ISKAZANIM U RAČUNIMA VODE

Društvo od potrošača, putem računa za isporučenu vodu, obračunava i naplaćuje naknade propisane Zakonom o financiranju vodnog gospodarstva za Hrvatske vode (korištenje i zaštita voda), naknadu za odvodnju i razvoj odvodnje ugovorenu s komunalnim društvima u općinama i gradovima i naknadu za razvoj za Istarski vodozaštitni sustav te naknadu za razvoj vodopskrbe. Na dan 31. prosinca 2015. godine ukupne obveze za fakturiranu nenaplaćenu i za naplaćenu a nedoznačenu naknadu iznosile su 13.401.820 kuna od čega se na naknadu u saldu vrijednosnog usklađenja odnosi iznos od 1.297.636 kune, a prikazujemo ih kako slijedi:

VRSTE NAKNADA	2014	2015	Tuženo i stečaj
Naknada za odvodnju (cijena usluge odvodnje i naknada za razvoj odvodnje)	7.513.234	7.591.629	802.376
Naknada za korištenje i zaštitu voda – Hrvatske Vode	3.653.255	4.122.827	324.829
Obveza za Istarski vodozaštitni sustav—IVS	1.602.859	1.687.364	
U k u p n o	12.769.348	13.401.820	1.297.636

Društvo je vrijednosno usklađena potraživanja od kupaca koji su u stečaju ili tuženi, knjižilo na teret poslovanja i na dan 31.12.2015. ih iskazuje u iznosu od 2.716.043 kune, a pripadajući dio naknada iskazuje se na posebnom kontu obveza u ukupnom iznosu od 1.297.636 kuna. Zbog lakšeg razumijevanja iskaznih obveza za ostale naknade, u bilanci na dan 31. prosinca 2015. godine prikazujemo ih na slijedeći način:

NAKNADE	2014	2015
Ukupno fakturirane a nenaplaćene naknade	8.190.441	8.569.208
Naplaćene a nedoznačene naknade	4.578.907	4.832.612
Ukupna obveza za naknade	12.769.348	13.401.820

C) OSTALE OBVEZE u iznosu od 171.677 kuna (u 2014. godini 125.701 kuna) odnose se na obveze za primljena jamstva u iznosu od 154.320 kuna i obveze za kamate u iznosu od 17.357 kuna.

5.9. ODGOĐENI PRIHOD BUDUĆEG RAZDOBLJA

Ukupno odgođeni prihodi budućeg razdoblja na dan 31. prosinca 2015. iznose 133.981.968 kuna (u 2014. iznosili su 130.354.849 kuna), a odnose se na namjenski prikupljena sredstva od jedinica lokalne samouprave za razvoj, dobivenih sredstava Hrvatskih voda i drugih te ustupljenih vodoopskrbnih objekata koji povećavaju dugotrajnu imovinu u iznosu od 126.112.154 kune (u 2014. 125.425.802 kune), na utrošena, neutrošena i fakturirana sredstva naknade za razvoj vodoopskrbe u iznosu od 7.861.415 kuna (vidi Bilješku /iv/) te na sredstva dobivena od države za doprinose s osnova plaće za osobe na stručnom osposobljavanju u iznosu od 8.399 kuna.

Društvo prijenos na prihode s odgođenih prihoda obavlja u visini pojedinačne amortizacije za dugotrajnu imovinu nabavljenu iz tih sredstava.

	UKUPNO DOZNAČE- NA SREDSTVA JLS I DR.	ULAGANJA U VODOOPSKRB- NE OBJEKTE – "IMOVINA U FUNKCIJI"	ODGOĐENI PRIHODI OD POTPORA	ODGOĐENI PRIHODI – DOZNAKE HRVAT- SKIH VODA	USTUPLJENI VODOO- PSKRBNI OBJEKTI	IZGRAĐENI OBJEKTI VODOOPSKRBE IZ NAKNADNE	FAKTURIRANA I NEUTROŠENA SREDSTVA NAKNA- DE	ULAGANJA DRINKA- DRIA	UKUPNO
Stanje 1. siječnja 2015.	2.355.938	49.480.431	3.407.537	58.878.262	11.303.635	257.457	4.641.796	0	130.325.056
USTUPLJENI VOD.OBJEKTI I AVANSI								1.181.397	1.181.397
DOZNAKE JLS ZA VODOVODNE	169.534								169.534
DOZNAKE HRVATSKIH VODA				88.852					88.852
PRIENOS/DONOS S NAKNADA ZA	-1.401.257	1.280.910				881.226	-1.447.073		-686.194
SMANJENJE - AMORTIZACIJA		-1.729.267	-112.140	-2.390.774	-299.391	-13.045		-421.874	-4.966.491
FAKTURIRANA I NAPLAĆENA NAKNA-							7.861.415		7.861.415
STANJE 31.12.2015.	1.124.215	49.032.074	3.295.397	56.576.340	11.004.244	1.125.638	11.056.138	759.523	133.973.569

/i/ Društvu je za aktiviranu imovinu u 2015. godini nedostajalo izvora sredstava u iznosu od 1.453.684 kune (u 2014. godini 1.977.320 kuna), koje je iskazalo na kratkoročnim potraživanjima na dan 31. prosinca 2015. godine, a isto će se podmiriti iz buduće prikupljene naknade. (vidi Bilješku 5.4.2.2.)

/ii/ Društvo je, sukladno čl. 5. Zakona o financiranju vodovodnog gospodarstva, bespovratno primilo sredstva od Hrvatskih voda u 2015. godini u iznosu od 88.852 kune (u 2014. 5.462.060 kuna) za sufinanciranje vodoopskrbnih objekata na području Istarskog vodovoda Buzet i knjižilo ih kao odgođeni prihod u ukupnom iznosu.

/iii/ Za imovinu izgrađenu iz namjenskih sredstava koja je u funkciji obračunata je amortizacija u iznosu od 4.966.491 kune (u 2014. u iznosu 4.079.066 kuna) za koliko je iskazan prihod, a umanjeno odgođeni prihod (vidi Bilješku 4.2./iv/).

/iv/ JLS su na prijedlog Društva donijele Odluke o obračunu i naplati naknade za razvoj sustava javne vodoopskrbe u visini do 1 kn/m³ (0,5 kn/m³) počevši od 1. travnja 2014. godine. Fakturirana i naplaćena neutrošena razvojna naknada na dan 31.12.2015. godine iznosi 11.056.138 kuna od čega je za 10.660 kuna sporna naplata, a utrošena naknada iznosi 1.125.638 kuna.

Stanje sredstava fakturirane i naplaćene neutrošene NAKNADE ZA RAZVOJ VODOOPSKRBNE NAKNADE:

NAKNADA ZA RAZVOJ VODOOPSKRBE	2014	2015
Fakturirana nenaplaćena naknada za razvoj vodoopskrbe	574.429	666.142
Naplaćena neutrošena naknada za razvoj vodoopskrbe	4.067.367	10.389.996
Ukupno	4.641.796	11.056.138

/v/ Društvo je 16.10.2013. godine potpisalo Ugovor sa IPA Adriatic za projekt Umrežavanje jadranske regije za dobavu pitke vode (DRINKADRIA) u ukupnom iznosu od 608.221,33 EUR od čega u financiranju Fond sudjeluje sa maksimalno 85%, a Istarski vodovod d.o.o. za razliku. Realizacijom projekta omogućuje se smanjenje gubitaka vode, utroška energije, troškova proizvodnje vode te troškova poslovanja, zatim sigurnija opskrba potrošača i povećanje biološkog minimuma uslijed smanjenog crpljenja vode. Po ovom osnovu dobiveno je avansno sredstava iz Fonda 1.181.397 kuna od kojeg iznosa je na ime amortizacije aktivirane imovine ukinuto i oprihodovano 421.874 kune.

5.10. DOGAĐAJI POSLIJE KRAJA GODINE

Društvu je po Presudi Visokog trgovačkog suda u Zagrebu (posl.br. 66. Pž-7359/13-3) 24.3.2016. doznačen iznos od 8.387.791 kunu na ime spora koje je Društvo pokrenulo prema OTP Banka Hrvatska d.d. Zadar (Nova banka d.d. Zadar) zbog raskida odnosno utvrđivanja ništavnosti Ugovora o prodaji dionica od 15. prosinca 1998. I Ugovora o kreditu za kupnju tih istih dionica, budući je OTP Banka Hrvatska d.d. Zadar 12. siječnja 2005. godine mjenicom naplatila dospjelu neplaćenu glavnicu u iznosu od 712.113 kuna uvećanu za kamate u iznosu od 138.553 kune. Do dana pisanja bilješki nije izvršen konačni obračun odvjetničkih troškova i naknade. Doznačeno obeštećenje po presudi značajno će utjecati na rezultat poslovanja u 2016. godini.

5.11. IZVANBILANČNI ZAPISI

Izvanbilančni zapisi evidentiraju se iznosom od 14.592.314 kuna, a sastoje se od 2.548.292 kune (VSI – Vodovod Butoniga) i 12.044.022 kn primljenih i danih instrumenata osiguranja tijekom 2015. godine.

Ugovorom iz 1998. godine Vodovod je preuzeo plansku obvezu doznake od 12.392.000 kuna. Tijekom 1998. realizirane su doznake prema Butonigi iz naknade za korištenje u iznosu od 7.777.810,51 i iz cijene vode 2.065.897,91 kn. Ukupno je doznačeno 9.843.708,42 kn. Razlika je evidentirana kao izvanbilančna pozicija u iznosu od 2.548.292 kune. Planski iznos iz Ugovora nije podmiren u cijelosti zbog neriješenog statusa i odnosa vlasnika VSI - Vodovod Butoniga d.o.o. Buzet.

Tijekom 2015. godine društvo je evidentiralo primljena jamstva od dobavljača i izvođača za uredno izvršenje radova, usluga i isporuke opreme u ukupnom iznosu od 12.044.022 kn, a sastoje se od: garancija banaka (937.157 kn), zadužnica (10.915.000 kuna) po ugovorima za radove, opremu i usluge te dana garancija Erste banke za primljeni kredit Fonda za zaštitu okoliša (191.865 kuna).

6. IZVJEŠTAJ O NOVČANOM TIJEKU

/i/ Primici i izdaci novca i novčanih ekvivalenata

Izveštaj o novčanom toku sastavljen je direktnom metodom sukladno MRS-u 7 – Izveštaj o novčanom tijeku. Novčani tijekovi po aktivnostima Društva prikazani su u nastavku.

OPIS	2014	2015	Indeks 2015/2014
Novčani tijek od poslovnih aktivnosti	21.214.763	38.265.867	180
Novčani tijek od investicijskih aktivnosti	-19.826.626	-21.884.879	110
Novčani tijek od financijskih aktivnosti	-2.071.447	-1.595.722	44
Neto novčani tijek	-683.310	14.785.266	-
Novac na početku razdoblja	40.416.229	39.732.919	98
Novac na kraju razdoblja	39.732.919	54.518.185	137

Neto novčani tijek pokazuje povećanje novca i novčanih ekvivalenata na kraju obračunskog razdoblja u odnosu na početno stanje u iznosu od 14.785.266 kuna. U odnosu na 2014. godinu bilježi se značajan rast primitaka novaca od kupaca zbog značajnog porasta potrošnje i prodaje vode što je utjecalo na značajno povećanje novca i novčanih ekvivalenata u odnosu na početno stanje novaca i novčanih ekvivalenata, a nije bilo značajno većih ulaganja u novu imovinu.

7. IZVJEŠTAJ O PROMJENAMA KAPITALA

Kapital je tijekom tekućeg razdoblja povećan za ostvarenu dobit u iznosu od 4.968.096 kuna. Nije bilo kapitalnih transakcija izvan povećanja kapitala zbog dobiti tekuće godine i prijenosa gubitka iz 2014. godine na povećanje prenesenog gubitka u iznosu od 5.856.786 kuna (vidi Bilješke 4.4. i 5.5.).

8. OSTALA PITANJA

U Društvu je tijekom 2015. godine započeo nadzor od strane Državne revizije na temu učinkovitost rada Nadzornih odbora trgovačkih društava u vlasništvu JLS na području Istarske županije. Nacrt izvještaja Državne revizije (travanj 2016.) je rad Nadzornog odbora ocijenio pozitivno, odnosno učinkovito u nadziranju vođenja poslova u Društvu uz određene preporuke za poboljšanje.

9. UPRAVLJANJE FINACIJSKIM RIZICIMA

Društvo je izloženo raznim financijskim rizicima koji su povezani s kreditnim, valutnim, kamatnim i rizikom likvidnosti. Politika Društva kod upravljanja rizicima koji su povezani s kratkoročnim i dugoročnim financiranjem kupaca, upravljanje novčanim sredstvima, kreditima i obvezama može se sažeti u sljedeće:

VALUTNI RIZIK

Valutni rizik je rizik da će se vrijednosti financijskih instrumenata promijeniti uslijed promjene tečaja. Društvo je izloženo jedino promjenama vrijednosti EUR-a. Manji dio potraživanja i inozemnih prihoda iskazan je u ovoj valuti (Rižanski vodovod Koper i kupci vikendaši iz inozemstva). Obveze po kreditima su denominirane u EUR i s valutnom klauzulom prema EUR, što Društvo izlaže valutnom riziku.

Ističemo da je u 2009. godini Društvo uzelo kredit s valutnom klauzulom prema EUR-u u iznosu od 3.698.630,14 EUR te može uslijed nagle promjene tečaja imati efekta na rezultat.

KAMATNI RIZIK

Kamatni rizik je rizik da će se vrijednost financijskih instrumenata promijeniti uslijed promjene tržišnih kamatnih stopa u odnosu na kamatne stope primjenjive na financijske instrumente. Društvo ima dugoročnu obvezu po kreditu do 2018. godine te postoji rizik s osnove promjena kamatnih stopa.

KREDITNI RIZIK

Kreditni rizik je rizik da jedna strana u financijskom instrumentu neće ispuniti svoje obveze te da će time prouzročiti nastanak financijskog gubitka drugoj strani. Društvo nije izloženo ovom riziku obzirom da gotovo 91% svojih prihoda ostvaruje prodajom vode i pružanjem usluga pravnim osobama, domaćinstvima i vikendašima te ostvaruje oko 90% naplate od ukupno ispostavljenih računa u tijeku 2015. godine. Ispravak sumnjivih i spornih potraživanja procjenjuju se redovno. Društvo je u mogućnosti da obustavi isporuku vode lošim platišama i na taj način realizira naplatu.

RIZIK LIKVIDNOSTI

Rizik likvidnosti, koji se također naziva rizikom financiranja, je rizik suočavanja Društva s teškoćama u pribavljanju sredstava za podmirenje obveza po financijskim instrumentima. Kratkoročne tekuće obveze Društva su na dan 31. prosinca 2015. godine manje za 54% od kratkoročnih tekućih sredstava.

Obzirom na karakter potraživanja koja su značajna i u sebi sadrže i potraživanja za ostale naknade koje je Istarski vodovod dužan doznačiti Hrvatskim vodama, komunalcima i IVS-u ističemo da se značajan dio kratkotrajne imovine odnosi na oročena sredstva i sredstva na žiro računima kod banaka (71% ukupne kratkotrajne imovine).

Pokazatelj likvidnosti ne odražava stvarni rizik likvidnosti, budući da Društvo značajan dio kratkoročnih obveza pokriva iz tekućeg priliva i deponiranih namjenskih sredstava zbog neostvarene dinamike investicijskih ulaganja.

PROCJENA FER VRIJEDNOSTI

Glavni financijski instrumenti Društva, koji se ne vode po tržišnoj vrijednosti, su novac i novčani ekvivalenti, potraživanja od kupaca, ostala potraživanja, dugotrajna potraživanja, obveze prema dobavljačima i ostale obveze.

Iskazana knjigovodstvena vrijednost novca i novčanih ekvivalenata približna je njihovoj fer vrijednosti zbog kratkoročnog dospijeca ovih financijskih instrumenata. Slično tomu, iskazane vrijednosti povijesnog troška potraživanja i obveza, uključujući i rezerviranja, koje su podložne normalnim uvjetima poslovanja, približne su njihovim fer vrijednostima.

Uprava Društva je procijenila da se fer vrijednost financijskih sredstava i obveza bitno ne razlikuje od knjigovodstvene vrijednosti.

U Buzetu, 8. travanj 2016.

Direktor

Mladen Nežić

**IZVJEŠĆE NEOVISNOG REVIZORA
VLASNICIMA DRUŠTVA S OGRANIČENOM ODGOVORNOŠĆU
ISTARSKI VODOVOD, BUZET**

Izvešće o financijskim izvještajima

Obavili smo reviziju priloženih financijskih izvještaja društva Istarski vodovod d.o.o. Buzet, Sv.Ivan 8 Buzet (dalje Društvo) koji obuhvaćaju Izvještaj o financijskom položaju (Bilancu) na 31. prosinca 2015. godine, Izvještaj o sveobuhvatnoj dobiti (Račun dobiti i gubitka), Izvještaj o promjenama u glavnici i Izvještaj o novčanom toku tada završenu godinu, te sažetak značajnih računovodstvenih politika i drugih objašnjavajućih informacija (koji su priloženi na stranicama od 9 do 50).

Odgovornost uprave za financijske izvještaje

Uprava je odgovorna za sastavljanje financijskih izvještaja koji pružaju istinit i objektivan prikaz u skladu sa Zakonom o računovodstvu i s Međunarodnim standardima financijskog izvještavanja (MSFI) koji su utvrđeni od Europske komisije i objavljeni u službenom listu Europske unije i za one interne kontrole za koje uprava odredi da su potrebne za omogućavanje sastavljanja financijskih izvještaja koji su bez značajnog pogrešnog prikazivanja uslijed prijevare ili pogreške.

Revizorova odgovornost

Naša je odgovornost izraziti mišljenje o tim financijskim izvještajima temeljeno na našoj reviziji. Reviziju smo obavili sukladno Međunarodnim revizijskim standardima. Ti standardi zahtijevaju da postupamo u skladu s etičkim zahtjevima i planiramo te obavimo reviziju kako bismo stekli razumno uvjerenje o tome jesu li financijski izvještaji bez značajnog pogrešnog prikazivanja. Revizija uključuje obavljanje postupaka radi dobivanja revizijskih dokaza o iznosima i objavama u financijskim izvještajima. Odabrani postupci ovise o revizorovoj procjeni rizika, kao i o procjeni rizika značajnog pogrešnog prikazivanja financijskih izvještaja uslijed prijevare ili pogreške. U stvaranju tih procjena rizika, revizor razmatra interne kontrole relevantne za subjektovo sastavljanje financijskih izvještaja koji pružaju istinit i objektivan prikaz kako bi se oblikovali revizijski postupci koji su primjereni u okolnostima, ali ne i za namjenu izražavanja mišljenja o učinkovitosti internih kontrola poslovnog subjekta.

Revizija također uključuje ocjenjivanje primjerenosti primijenjenih računovodstvenih politika i razumnosti računovodstvenih procjena koje je stvorio menadžment, kao i ocjenjivanje cjelokupne prezentacije financijskih izvještaja. Vjerujemo da su revizijski dokazi koje smo pribavili dostatni i primjereni da osiguraju osnovu za naše revizorsko mišljenje.

Osim toga, pročitali smo Godišnje izvješće Istarskog vodovoda d.o.o. Buzet za 2015. godinu kako bi mogli izraziti mišljenje o sukladnosti godišnjeg izvješća s priloženim financijskim izvještajima Istarskog vodovoda Buzet d.o.o. za 2015. godinu.

Mišljenje

Prema našem mišljenju, financijski izvještaji istinito i objektivno prikazuju, u svim značajnim odrednicama, financijski položaj Društva Istarski vodovod d.o.o Buzet na 31. prosinca 2015. godine, njegovu financijsku uspješnost i njegove novčane tokove za tada završenu godinu u skladu sa Zakonom o računovodstvu i Međunarodnim standardima financijskog izvještavanja koji su utvrđeni od Europske komisije i objavljeni u službenom listu Europske unije.

Isticanje pitanja

Bez izražavanja rezerve na naše mišljenje skrećemo pozornost na slijedeće:

/i/ Društvo je na korištenje i upravljanje dobilo dio dugotrajne materijalne imovine iz VSI Butoniga d.o.o. Buzet koja je stavljena u funkciju u ranijim razdobljima i za koju postoje uporabne dozvole te je ista predana na upravljanje, korištenje i održavanje u Vodovode Pula i Buzet sukladno Ugovoru o poslovnoj suradnji za korištenje, upravljanje i održavanje sustava Butoniga broj II-30/342-03 od 24.06.2003. godine. U 2014. godini ugovorena je naknada (najam), tako da je VSI Vodovod Butoniga d.o.o Buzet na ime korištenja objekata i opreme u njihovom vlasništvu obračunao najamninu Vodovodima te se na Istarski vodovod odnosi najamnina u iznosu 1.083.915 kuna na godišnjem nivou (vidi Bilješku 4.2./ii/).

Budući da vlasnici još nisu definirali model podjele i preuzimanja, navedena imovina se i dalje vodi u poslovnim knjigama VSI-Vodovod Butoniga d.o.o. Buzet kao imovina koja je u funkciji i dana na korištenje Vodovodima sukladno članku 8. Ugovora o poslovnoj suradnji br. II-30/342-03 od 24.06.2003. godine. VSI Butoniga će do daljnjega obračunavati najam, a Društvo će s navedenom imovinom i dalje obavljati djelatnost i ostvarivati prihode. Nismo u mogućnosti procijeniti što će se događati u budućnosti.

/ii/ Kao što je opisano u Bilješci 5.10. Događaji poslije kraja godine Društvu je po Presudi Visokog trgovačkog suda u Zagrebu 24.3.2016. doznačen iznos od 8.387.791 kumu na ime spora koje je Društvo pokrenulo prema OTP Banka Hrvatska d.d. Zadar (Nova banka d.d. Zadar).

Izješće o drugim zakonskom zahtjevima

Mišljenje o sukladnosti s propisima koji uređuju poslovanje

Prema našem mišljenju priloženi financijski izvještaji su u skladu s onim propisima koji uređuju poslovanje Istarskog vodovoda d.o.o. (Društvo) za koje je, prema točki 6.a MRevS-u 250 Revizorovo razmatranje sukladnosti sa zakonima i regulativama, opće prihvaćeno da imaju izravni učinak na određivanje značajnih iznosa i objava u financijskim izvještajima i ništa nas nije upozoravalo na mogućnost da povjerujemo kako priloženi financijski izvještaji nisu sukladni ostalim propisima koji uređuju poslovanje Društva.

Mišljenje o sukladnosti godišnjeg izvješća s financijskim izvještajima

Prema našem mišljenju informacije sadržane u Godišnjem izvješću za koje se sastavljaju financijski izvještaji su u skladu s priloženim financijskim izvještajima Istarskog vodovoda d.o.o. Buzet.

Izješćivanje temeljem članka 207.a Zakona o vodama

Obavili smo, u skladu s člankom 207.a Zakona o vodama, reviziju priloženih povijesnih financijskih informacija sadržanih u Prijavi podataka o ekonomičnosti u djelatnosti javne vodoopskrbe i javne odvodnje za 2015. godinu društva Istarski vodovod d.o.o. i Prikazu troškova iz članka 4. i 6. Uredbe o najnižoj osnovnoj cijeni vodnih usluga i vrsti troškova koje cijena vodnih usluga pokriva za 2015. godinu društva Istarski vodovod d.o.o. s pripadajućim objavama i izdali odvojeno revizorovo izvješće s pozitivnim mišljenjem datirano s 8. travnja 2016. godine.

Rijeka, 8. travnja 2016.

IRIS nova, revizija, porezno savjetovanje, financijske analize i usluge, d.o.o.

Rijeka, Fiorello la Guardia 13/III

Hrvatska

U ime i za IRIS nova d.o.o.

Ovlašteni revizori:

Ljiljana Benčić Markulin

Predsjednik Uprave:

Ljiljana Benčić Markulin

IZVJEŠĆE NADZORNOG ODBORA



IZVJEŠĆE NEOVISNOG REVIZORA O OBAVLJENOJ REVIZIJI TEMELJEM ČLANKA 207.A. ZAKONA O VODAMA VLASNICIMA DRUŠTVA S OGRANIČENOM ODGOVORNOŠĆU ISTARSKI VODOVOD, BUZET ZA 2015. GODINU

Izvješće o Prijavi podataka o ekonomičnosti u djelatnosti javne vodoopskrbe

Obavili smo reviziju priložene Prijave podataka o ekonomičnosti u djelatnosti javne vodoopskrbe i javne odvodnje za 2015. godinu društva Istarski vodovod d.o.o. Buzet (u daljnjem tekstu: Prijava) i priloženog Prikaza troškova iz članka 4. i 6. Uredbe o najnižoj osnovnoj cijeni vodnih usluga i vrsti troškova koje cijena vodnih usluga pokriva za 2015. godinu društva Istarski vodovod d.o.o. Buzet s pripadajućim obrazloženjima (u daljnjem tekstu: Prikaz). Uprava društva Istarski vodovod d.o.o. Buzet je sastavila Prijavu temeljeno na Uredbi o mjerilima ekonomičnog poslovanja isporučitelja vodnih usluga (N.N. broj 112/10) i Prikaz temeljen na Uredbi o najnižoj osnovnoj cijeni vodnih usluga i vrsti troškova koje cijena vodnih usluga pokriva (N.N. broj 112/10).

Odgovornost uprave za Prijavu

Uprava je odgovorna za:

sastavljanje Prijave u skladu s Uredbom o mjerilima ekonomičnog poslovanja isporučitelja vodnih usluga;
sastavljanje Prikaza u skladu s Uredbom o najnižoj osnovnoj cijeni vodnih usluga i vrsti troškova koje cijena vodnih usluga pokriva s pripadajućim objavama;
sastavljanje godišnjih financijskih izvještaja u skladu s Međunarodnim standardima financijskog izvještavanja i zakonskim propisima;
usklađenost relevantnih financijskih informacija sadržanih u godišnjim financijskim izvještajima i Prijavi odnosno Prikazu; i
one interne kontrole koje Uprava smatra nužnim za sastavljanje Prijave, Prikaza i godišnjih financijskih izvještaja bez značajnih pogrešnih prikazivanja uslijed prijevare ili pogreške.

Revizorova odgovornost

Naša je odgovornost izraziti mišljenje o priloženoj Prijavi i priloženom Prikazu temeljeno na našoj reviziji. Reviziju smo obavili u skladu s Međunarodnim revizijskim standardima. Ti standardi zahtijevaju da postupamo u skladu s etičkim zahtjevima i planiramo te obavimo reviziju kako bismo stekli razumno uvjerenje o tome jesu li Prijava i Prikaz bez značajnog pogrešnog prikazivanja.

Revizija uključuje obavljanje postupaka radi dobivanja revizijskih dokaza o iznosima u Prijavi i Prikazu, kao i o objavama priloženim uz njih. Odabrani postupci ovise o revizorovoj prosudbi, kao i procjeni rizika značajnog pogrešnog prikazivanja Prijave odnosno Prikaza uslijed prijevare ili pogreške. U stvaranju tih procjena rizika, revizor razmatra interne kontrole relevantne za subjektovo sastavljanje Prijave i Prikaza kako bi se oblikovali revizijski postupci koji su primjereni u okolnostima, ali ne i za namjenu izražavanja mišljenja o učinkovitosti internih kontrola poslovnog subjekta. Revizija također uključuje ocjenjivanje primjerenosti primijenjenih računovodstvenih politika i razumnosti računovodstvenih procjena koje je stvorila uprava, kao i ocjenjivanje cjelokupne prezentacije Prijave i Prikaza.

Vjerujemo da su revizijski dokazi koje smo pribavili dostatni i primjereni da osiguraju osnovu za naše revizijsko mišljenje.

Mišljenje

Prema našem mišljenju, financijske informacije u Prijavi podataka o ekonomičnosti u djelatnosti javne vodoopskrbe i javne odvodnje za 2015. godinu društva Istarski vodovod d.o.o. Buzet i Prikazu za izračun najniže osnovne cijene vodnih usluga za 2015. godinu društva Istarski vodovod d.o.o. Buzet s pripadajućim obrazloženjima sastavljene su, u svim značajnim odrednicama, u skladu s Uredbom o mjerilima ekonomičnog poslovanja isporučitelja vodnih usluga i Uredbom o najnižoj osnovnoj cijeni vodnih usluga i vrsti troškova koje cijena vodnih usluga pokriva.

Računovodstvena osnovica i ograničenje distribucije

Bez izražavanja rezerve za naše mišljenje, skrećemo pozornost na činjenicu da su Prijava podataka o ekonomičnosti u djelatnosti javne vodoopskrbe i javne odvodnje za 2015. godinu i Prikaz za izračun najniže osnovne cijene vodnih usluga za 2015. godinu društva Istarski vodovod d.o.o. Buzet s pripadajućim objašnjenjima sastavljeni kako bi se osiguralo da društvo Istarski vodovod d.o.o. Buzet ispuni svoje obveze izvještavanja po zahtjevu Vijeća za vodne usluge. Kao posljedica toga, Prijava podataka o ekonomičnosti u djelatnosti javne vodoopskrbe i javne odvodnje za 2015. godinu i Prikaz za izračun najniže osnovne cijene vodnih usluga za 2015. godinu društva Istarski vodovod d.o.o. Buzet s pripadajućim obrazloženjima mogu biti neprikladni za ostale svrhe. Naše izvješće namijenjeno je isključivo društvu Istarski vodovod d.o.o. Buzet i Vijeću za vodne usluge te se ne smije distribuirati ostalim strankama.

Ostala pitanja

/i/ Društvo Istarski vodovod d.o.o. Buzet sastavilo je odvojeni skup finansijskih izvještaja za godinu završenu 31. prosinca 2015. godine u skladu s Međunarodnim standardima finansijskog izvještavanja (MSFI) za koje je vlasnicima Društva Istarski vodovod d.o.o. Buzet izdano odvojeno revizorovo izvješće datirano s 8. travnja 2016. godine.

Rijeka, 8. travnja 2016.

IRIS nova, revizija, porezno savjetovanje, finansijske analize i usluge, d.o.o.
Rijeka, Fiorello la Guardia 13/III
Hrvatska

U ime i za IRIS nova d.o.o.
Uprava

Ljiljana Benčić Markulin



Ovlašteni revizor:

Ljiljana Benčić Markulin



LAURA ŠUPERINA, dipl.iur., OIB: 38064201098, Semić 23, Lupoglav

Član Uprave trgovačkog društva Istarski vodovod d.o.o. Buzet

**IZJAVA O FISKALNOJ ODGOVORNOSTI
ZA 2015. GODINU**

Ja, Laura Šuperina, dipl.iur., član Uprave trgovačkog društva Istarski vodovod d.o.o. Buzet, Sv. Ivan 8, OIB: 13269963589, čiji su osnivači jedinice lokalne samouprave: GRAD BUJE, OIB: 19611257971, Buje, Istarska 2 ; GRAD BUZET, OIB: 77489969256, Buzet, II Istarske brigade 11; GRAD PAZIN, OIB: 07969842379, Pazin, Družbe Sv. Ćirila i Metoda 10 ; GRAD POREČ, OIB: 41303906494, Poreč, Obala Maršala Tita 5; GRAD ROVINJ, OIB: 25677819890, Rovinj, Trg Matteotti 2; GRAD NOVIGRAD, OIB: 53785741678, Novigrad, Veliki trg 2; GRAD UMAG, OIB: 84097228497, Umag, Guisepe Garibaldi 6; OPĆINA BALE, OIB: 05198666627, Bale, Trg Tomaso Bembo 1; OPĆINA BRTONIGLA, OIB: 81025770849, Brtonigla, Trg Sv. Zenona 4; OPĆINA CEROVLJE, OIB: 76990583198, Cerovlje, Cerovlje 12; OPĆINA GRAČIŠĆE, OIB: 54846336787, Gračišće, Loža 1; OPĆINA GROŽNJAN, OIB: 68316699336, Grožnjan, Umberta Gorjana 3; OPĆINA KANFANAR, OIB: 21302921527, Kanfanar, Trg Marka Zelka 6; OPĆINA LANIŠĆE, OIB: 15350077714, Lanišće, Lanišće 2; OPĆINA LUPOGLAV, OIB: 52610588846, Lupoglav, Lupoglav 17; OPĆINA MOTOVUN, OIB: 40892183385, Motovun, Trg Andrea Antico 1; OPĆINA OPRTALJ, OIB: 27242457430, Oprtalj, Matka Laginje 21; OPĆINA SV. LOVREČ, OIB: 19903347497, Sv. Lovreč, Gradski trg 4; OPĆINA SV. PETAR U ŠUMI, OIB: 95418771492, Sv. Petar u Šumi, Sv. Petar u Šumi 6; OPĆINA TINJAN, OIB: 44827511522, Tinjan, Tinjan 2; OPĆINA VIŠNJAN, OIB: 14361625563, Višnjan, Trg Slobode 1; OPĆINA VIŽINADA, OIB: 72858320824, Vižinada, Vižinada 18/a; OPĆINA VRSAR, OIB: 03592077573, Vrsar, Trg Degrassi 1 i OPĆINA ŽMINJ, OIB: 55323221255, Žminj, Pazinska cesta bb,

izjavljujem da sam na temelju popunjenog Upitnika o fiskalnoj odgovornosti, raspoloživih informacija, rezultata rada unutarnje i vanjske revizije te vlastite procjene uočila slabosti i nepravilnosti u područjima:

IZVRŠAVANJE - pitanja br. 1,3, 4.7, 5

JAVNA NABAVA - pitanja br. 8

RAČUNOVODSTVO -pitanja br. 23, 24, 26, 27, 28, 31

a koje će biti otklonjene sukladno Planu otklanjanja slabosti i nepravilnosti.

Izjavljujem da navedene slabosti i nepravilnosti ne utječu na zakonito, namjensko i svrhovito korištenje sredstava te na učinkovito i djelotvorno funkcioniranje sustava financijskog upravljanja i kontrola u okviru sredstava utvrđenih u proračunu odnosno financijskom planu.

Slijedom navedenog potvrđujem:

– zakonito, namjensko i svrhovito korištenje sredstava,

– učinkovito i djelotvorno funkcioniranje sustava financijskog upravljanja i kontrola u okviru proračunom odnosno financijskim planom utvrđenih sredstava.

Član Uprave td Istarski vodovod d.o.o. Buzet

Laura Šuperina, vr

U Buzetu, 31. prosinca 2015.

IZVJEŠĆE O NADZORU VOĐENJA POSLOVA ZA 2015. GODINU

Nadzorni odbor TD Istarski vodovod d.o.o. Buzet u protekloj poslovnoj 2015. godini radio je sljedećem sastavu: Katarina Nemet , Daniel Maurović, Ivan Begić, Robert Velenik, Emil Soldatić, Damir Sirotić i Moreno Mamilovič.

Do 30. lipnja 2015. godine Nadzornim odborom predsjedavao je mr.sc. Robert Velenik, a zamjenik predsjednika Nadzornog odbora bio je Ivan Begić.

Od 01. srpnja 2015. godine predsjednicom Nadzornog odbora Društva imenovana je Katarina Nemet, dok je za zamjenika predsjednice imenovan Damir Sirotić, oboje na mandat do 30.06.2016. godine.

Tijekom poslovne 2015. godine Nadzorni odbor je održao ukupno devet (9) sjednica.

Na telefonskoj sjednici, održanoj 20.01.2015. godine Nadzorni odbor dao je suglasnost na Aneks 1. Ugovora o poslovnoj suradnji za korištenje, upravljanje i održavanje sustava Butoniga od 24.06.2003. godine, br. 91-125/14-2003., br. 1505/3, odnosno br. II-30/342-03, sklopljen sa trgovačkim društvom VSI-Vodovod Butoniga d.o.o. i Vodovodom Pula d.o.o. na rok do 31.12.2015. godine, a kojim je utvrđena ukupna visina godišnjeg najma objekata sustava Butoniga u visini od =1.295.000,00 kn kao i način podjele troška najma između Istarskog vodovoda d.o.o. i Vodovoda Pula d.o.o.

Dana 31.03.2015. godine održana je sjednica Nadzornog odbora na kojoj je Nadzorni odbor dao suglasnost na aneks 1. Ugovora o isporuci vode za piće br. 91-68/5-2013., od 01. travnja 2013. godine, broj Aneksa: 91-68/4-2015, s datumom primjene i stupanja na snagu 01.04.2015. godine, sklopljenim sa Rižanskim vodovodom Koper, a kojim aneksom je cijena vode koju Istarski vodovod d.o.o. isporučuje Rižanskom vodovodu Koper definirana u visini od 0,58 EUR/m³.

Na istoj sjednici Nadzorni je odbor dao suglasnost na Odluku o razrješenju i imenovanju rukovoditelja Tehničkog odjela, kao u tekstu pod brojem: 91-35/7-2015., od 28.01.2015. godine, kojom je za rukovoditelja Tehničkog odjela imenovan Mladen Nežić. Uz navedeno, na sjednici je Nadzorni odbor raspravljao i o zahtjevu za zaštitu prava radnice Milice Krbavčić, broj: 90-48/13-2015 te o predstavi radnika Maura Ivančića, broj: 93-34/5-2015, te je zahtjev, odnosno predstavku, odbio zbog njihove neosnovanosti.

Na sjednici održanoj 12.05.2015. godine Nadzorni je odbor prihvatio prijedlog Godišnjeg izvješća za 2014. godinu te je donio Izvješće o nadzoru vođenja poslova za prethodnu godinu, kao u tekstu pod brojem 91-34/9-2015. Uz navedeno, na sjednici se raspravljalo i o Izvješću Državnog ureda za reviziju o obavljenoj provjeri izvršenja danih preporuka za posebnu reviziju ekonomske opravdanosti razlika u cijeni javne vodoopskrbe na području Istarske županije.

Dana 29.07.2015. godine održana je sjednica Nadzornog odbora na kojoj je Nadzorni odbor primio na znanje informaciju o financijskom poslovanju Društva u prvom polugodištu tekuće godine, a na istoj je sjednici upoznat i s osnovnim odredbama nacrtu prijedloga Zakona o vodnim uslugama. Sjednica je dovršena razrješenjem i izborom predsjednika i zamjenika predsjednika Nadzornog odbora, a kojom Odlukom je predsjednicom Nadzornog odbora Društva imenovana Katarina Nemet, dok je za zamjenika predsjednice imenovan Damir Sirotić, oboje na mandat do 30.06.2016. godine.

Na sjednici održanoj 28.09.2015. godine Nadzorni odbor donosi Odluku o prijedlogu članice Nadzornog odbora trgovačkog društva „Vodoopskrbni sustav Istre-Vodovod Butoniga“ d.o.o., kao u tekstu pod brojem 91-34/19-2015., od 28.09.2015. godine, a kojom se za članicu Nadzornog odbora navedenog trgovačkog društva predložila članica Uprave Istarskog vodovoda d.o.o. Laura Šuperina Dana 17.11.2015. godine Nadzorni je odbor na sjednici prihvatio prijedlog Rebalansa Plana poslovanja (1. čitanje), kao u tekstu pod brojem 91-34/25-2015. te je utvrdio prijedlog Plana poslovanja za 2016. godinu (1. čitanje), kao u tekstu pod brojem 91-34/26-2015.

Nadzorni je odbor na istoj sjednici donio i Odluku o raspisivanju javnog natječaja za radno mjesto: direktor/direktorica, kao u tekstu pod brojem 91-34/27-2015 od 17.11.2015. godine te je odlučivao o Zahtjevu za zaštitu prava radnika Ivančić Maura.

Na sjednici održanoj 02.12.2015. godine Nadzorni je odbor prihvatio informaciju predsjednice Nadzornog odbora Katarine Nemet da je, u ime Nadzornog odbora Društva, upoznala Županijsko državno odvjetništvo u Puli o zahtjevu za pokretanjem krivične odgovornosti zbog kaznenog djela prijevare gđe. Laure Šuperine, direktorice društva, i gđe. Marije Brajković, Rukovoditeljice Odjela informatike i GIS-a, a koji zahtjev su članovi Nadzornog odbora zaprimili na svoje kućne adrese. Na sjednici je Upravi Društva naložen rok za očitovanje povodom predmetnog zahtjeva kao i obveza suradnje sa nadležnim institucijama po pitanju kaznenog dijela prijevare i pravovremeno izvješćivanje članova Nadzornog odbora o poduzetim radnjama.

Dana 8. prosinca 2015. godine održana je sjednica Nadzornog odbora na kojoj je usvojen prijedlog Rebalansa Plana poslovanja za 2015. godinu, kao u tekstu pod brojem 91-34/25-2015. te prijedlog Plana poslovanja za 2016. godinu, kao u tekstu pod brojem 91-33/34-2015. Na istoj je sjednici Upravi Društva naloženo da, u suradnji s Vodovodom Pula d.o.o., započne pregovore sa VSI-Vodovodom Butoniga d.o.o. radi usuglašavanja cijene najma objekata sustava Butoniga za 2016. godinu. Uz navedeno, na sjednici je Nadzorni odbor donio zaključak kojim Skupštini Društva predlaže smanjenje svojih naknada za rad u Nadzornom odboru na način da iste ubuduće budu utvrđene u visini od 35% (članovi), odnosno 50% (predsjednik) prosječne mjesečne bruto plaće Društva, umanjene za porez i doprinose iz plaće. Na sjednici je Nadzorni odbor naložio Upravi Društva dostavu podataka o visini plaća svih zaposlenih u Društvu (po kategorijama), a zatražio je i detaljno izvješće o implementaciji SAP rješenja te projekta daljinskog očitavanja kontrolnih vodomjera 1. i 2. faza (projekt Drink Adria).

Na sjednici održanoj 10. prosinca 2015. godine Nadzorni je odbor razmatrao prijave pristigle na natječaj za radno mjesto: direktor, te je donio zaključak kojim Skupštini Društva predlaže donošenje Odluke o izboru/imenovanju Mladena Nežića iz Buzeta, za člana Uprave (direktora) trgovačkog društva Istarski vodovod d.o.o. Buzet, za mandat od 01.01.2016. do 31.12.2019. godine.

Osim naprijed navedenog, Nadzornom odboru su na svim sjednicama prezentirane i druge informacije, prije svega informacije o stanju u vodoopskrbi, ali i drugi relevantni podaci na osnovu kojih je utvrđeno da je Društvo poslovalo u skladu sa zakonom i općim aktima Društva.

Temeljem Zakona o trgovačkim društvima, odredbama Društvenog ugovora, Statuta i Poslovnika o radu, Nadzorni odbor je tijekom cijele godine pratio rad Uprave Društva te poslovanje i rad Društva uopće.

Nadzorni odbor suglasan je sa:

1. Izvješćem Uprave o poslovanju za 2015. godinu,
2. Temeljnim financijskim izvještajima,
3. Odlukom o rasporedu dobiti za 2015. godinu,
4. Izvješćem nezavisnog revizora o obavljenoj reviziji financijskih izvještaja te
5. Izvješćem o ekonomičnosti cijene vode trgovačkog društva Istarski vodovod d.o.o. za 2015. godinu.

Slijedom svega navedenog, ovo Izvješće dostavlja se Skupštini Društva na razmatranje i usvajanje.

Broj: 91-34/13-2016
Buzet, travanj, 2016.

**PREDSJEDNICA
NADZORNOG ODBORA**

Katarina Nemet

ODLUKA SKUPŠTINE

Na temelju članka 441. stavak 1. Zakona o trgovačkim društvima i članka 30. stavak 1. Statuta trgovačkog društva „Istarski vodovod“ d.o.o. Buzet, Skupština Društva donosi

O D L U K U

O DAVANJU RAZRJEŠNICE ČLANOVIMA NADZORNOG ODBORA

Članak 1.

Prihvća se Izvješće o nadzoru vođenja poslova za 2015. godinu, kao u tekstu pod brojem 91-34/13-2016. te se daje razrješnica članovima Nadzornog odbora za poslovnu 2015.godinu.

Članak 2.

Ova odluka stupa na snagu danom donošenja.

Broj: 91-33/03-2016.
Buzet, lipanj, 2016.

PREDSJEDNIK
SKUPŠTINE DRUŠTVA

Siniša Žulić

ODLUKA UPRAVE

Na temelju članka 428. Zakona o trgovačkim društvima i članka 14. i 15. Zakona o računovodstvu, Uprava trgovačkog društva Istarski vodovod d.o.o (u daljnjem tekstu Društvo) donijela je dana 31.03.2016. godine

O D L U K U **O ODOBRENJU IZDAVANJA TEMELJNIH** **FINANCIJSKIH IZVJEŠĆA ZA 2015. GODINU**

Članak 1.

Uprava Društva upoznala se sa sadržajem skupa temeljnih financijskih izvješća za 2015. godinu koja su predložena od strane Rukovoditeljice Odjela za financijsko-računovodstvene poslove.

Članak 2.

Utvrđeno je da u razdoblju od 1. siječnja 2016. godine do dana donošenja ove Odluke nisu nastali usklađujući događaji nakon datuma Izvještaja o financijskom položaju.

Članak 3.

Uprava Društva 31. ožujka 2016. godine odobrava temeljna financijska izvješća za 2015. godinu sa stanjem na dan 31.12.2015. i daje ih na uporabu drugim tijelima Društva.

Članak 4.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Broj: 90-35/63-2016.
Buzet, 31. ožujka 2016.

Uprava Društva
Direktor:

Mladen Nežić

ODLUKA SKUPŠTINE

Na temelju članka 14. Društvenog ugovora Trgovačkog društva "Istarski vodovod" d.o.o. Buzet, Sv. Ivan 8 (u daljnjem tekstu: Društvo) Skupština Društva donosi

O D L U K U O PRIHVAĆANJU TEMELJNIH FINANCIJSKIH IZVJEŠĆA ZA 2015. GODINU

1. Skupština Društva prihvaća slijedeća temeljna financijska izvješća za 2015. godinu:

1.1.	Izveštaj o sveobuhvatnoj dobiti za 2015. godinu	
1.1.1.	Ukupni prihodi	118.771.436
1.1.2.	Ukupni rashodi	113.803.340
1.1.3.	Dobit	4.968.096
1.2.	Izveštaj o financijskom položaju na dan 31.12.2015. godine sa zbrojem aktive i pasive	587.519.397
1.3.	Izvešće o promjenama kapitala za 2015. godinu	
1.4.	Izvešće o novčanom tijeku	
1.5.	Bilješke uz financijske izvješća	

2. Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

PREDSJEDNIK
SKUPŠTINE DRUŠTVA

Siniša Žulić

Broj: 91-33/04-2016.
Buzet, lipanj, 2016.

ODLUKA SKUPŠTINE

Na temelju članka 441. stavak 1. Zakona o trgovačkim društvima i članka 14. Društvenog ugovora Trgovačkog društva "Istarski vodovod" d.o.o. Buzet, Sv. Ivan 8 (u daljnjem tekstu: Društvo) Skupština Društva donosi

O D L U K U O RASPOREDU DOBITI ZA 2015. GODINU

Članak 1.

Za 2015. godinu ostvarena je DOBIT Društva u visini od 4.968.096 kn.

Članak 2.

Ostvarena dobit iz članka 1. služiti će za pokriće dijela gubitka iz prethodnih razdoblja.

Članak 3.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

PREDSJEDNIK
SKUPŠTINE DRUŠTVA

Siniša Žulić

Broj: 91-33/5-2016.
Buzet, lipanj, 2016.

ODLUKA SKUPŠTINE

Na temelju članka 441. stavak 1. Zakona o trgovačkim društvima i članka 30. stavak 1. Statuta Trgovačkog društva „Istarski vodovod“ d.o.o. Buzet, Skupština Društva donosi

ODLUKU

O DAVANJU RAZRIJEŠNICE UPRAVI DRUŠTVA

Članak 1.

Prihvaća se rad Uprave Društva , kao u Izvješću pod brojem 90 -33/02-2016. te se daje razrješnica Upravi trgovačkog društva Istarski vodovod d.o.o za poslovnu 2015. godinu.

Članak 2.

Ova odluka stupa na snagu danom donošenja.

**PREDSJEDNIK
SKUPŠTINE DRUŠTVA**

Siniša Žulić

Broj: 91-33/6-2016.
Buzet, lipanj, 2016

RUKOVODSTVO ISTARSKOG VODOVODA U 2015. GODINI	
Direktor	Laura Šuperina do 31.12.2015.
Rukovoditelj Tehničkog odjela	Franko Krbavčić do 31.01.2015. Mladen Nežić od 01.02.2015.
Rukovoditelj Financijsko računovodstvenog odjela	Hilda Sirotić – Labinjan
Rukovoditelj odjela za pravne poslove i ljudske resurse	Darko Jakac
Rukovoditelj odjela nabave i planiranja	Mirjana Vivoda
Rukovoditelj odjela informatike i GIS—a	Marija Brajković
Upravitelj PJ Buje	Goran Travaš
Upravitelj PJ Buzet	Elena Poropat
Upravitelj PJ Pazin	Damir Milanović
Upravitelj PJ Poreč	Danijel Banić
Upravitelj PJ Rovinj	Željko Rudan
Upravitelj RJ Proizvodnja	Janko Greblo
Upravitelj RJ Održavanje	Igor Počekaj

SJEDIŠTE DRUŠTVA I ORGANIZACIJSKIH JEDINICA

Sjedište Društva

Stručne službe
Poslovna jedinica Buzet
Radna jedinica Održavanje

Sv. Ivan 8
52420 Buzet
+385.52.602.200
+385.52.602.201
info@ivb.hr
www.ivb.hr



Poslovna jedinica Buje

Vodovodna bb
52460 Buje
+385.52.602.400
+385.52.772.339
pjbujje@ivb.hr



Poslovna jedinica Pazin

Poljoprivredne škole 6
52000 Pazin
+385.52.602.340
+385.52.624.357
pjpazin@ivb.hr



Poslovna jedinica Poreč

Tina Ujevića 32
52440 Poreč
+385.52.602.450
+385.52.431.646
pjporec@ivb.hr



Poslovna jedinica Rovinj

Stjepana Radića 7
52210 Rovinj
+385.52.602.370
+385.52.815.221
pjrovinj@ivb.hr



Radna jedinica Proizvodnja

Izvor i postrojenje Sv. Ivan

Sv. Ivan 8
52420 Buzet
+385.52.602.200
+385.52.602.201



Izvor i postrojenje Gradole

Brdo bb
52447 Vižinada
+385.52.602.590
+385.52.455.259



Akumulacija i postrojenje Butoniga

Sv. Ivan 8
52420 Buzet
+385.52.602.500
+385.52.602.512



