

**JAVNO PREDUZEĆE
„VODOKANAL” BEČEJ**



**IZVEŠTAJ O RADU I POSLOVANJU ZA
PERIOD 01.01.2013-31.12.2013**

(Izveštaj o realizaciji Programa rada i poslovanja za 2013. godinu na koji je Skupština opštine Bečeј dala saglasnost Rešenjem broj I 023-25/2013 , dana 31.01.2013 godine)

OSNIVAČ:	SKUPŠTINA OPŠTINE BEČEJ
NADLEŽNA FILIJALA UPRAVE ZA TREZOR:	FILIJALA VRBAS
OSNOVNA DELATNOST:	SAKUPLJANJE, PREČIŠĆAVANJE I DISTRIBUCIJA VODE
ŠIFRA DELATNOSTI:	3600
MATIČNI BROJ:	08069921
PIB:	101981142
SEDIŠTE:	BEČEJ

Bečeј, maj 2014 godine

S A D R Ž A J

1. PROFIL.....	1
- Osnovni podaci.....	1
- Organi upravljanja.....	1
- Izvori finansiranja poslovanja.....	1
2. PRIKAZ I OCENA POSLOVANJA U 2013.GODINI	2
2.1. Kondicioniranje i distribucija vode za piće	2
2.2. Odvođenje i prečišćavanje otpadnih voda	2
2.3. Izveštaj o izvršenim radovima na održavanju atmosferske kanalizacije	3
2.3. Realizacija plana proizvodnje.....	3-5
2.4. Ostale karakteristike poslovanja	6-7
3. REALIZACIJA MARKETING STRATEGIJA	7
- Cenovna strategija	8-9
- Pozicioniranje	9
- Realizacija plana promotivnih aktivnosti	9
4. POLITIKA ZARADA I ZAPOSЉAVANJA	9
5. REALIZACIJA FINANSIJSKOG PLANA	10-13
5A. ODNOS OBAVEZA I POTRAŽIVANJA	13-14
5B. PLAN NABAVKI I INVESTICIONI PLAN.....	14-16
Zaključna razmatranja.....	17

1. PROFIL

Puno poslovno ime pod kojim preduzeće posluje je:

JAVNO PREDUZEĆE “VODOKANAL” BEČEJ

Osnovni podaci:

Pravna forma: Javno preduzeće

Sedište: Danila Kiša 8/a, 21220 Bečeј

Broj tekućeg računa: 165-27725-96 (Hypo Alpe Adria), 160-80113-06 (Intesa), 355-1009945-88 (Vojvođanska banka)

Zastupnik: Funkciju vršioca dužnosti direktora, u periodu od 01.01.2013-25.10.2013 imao je Slobodan Mitrović. U periodu 25.10.2013-31.12.2013 navedenu funkciju obavljao je Aleksandar Marić.

Delatnost preduzeća: Osnovna delatnosti je proizvodnja, priprema, dorada i distribucija vode za piće; odvođenje i prečišćavanje otpadnih voda; odvođenje atmosferskih voda i održavanje javnih bunara u Bečeju i naseljenim mestima. Preduzeće vrši i uslužnu delatnost prema trećim licima, u skladu sa Statutom.

Osnivač: Opština Bečeј

JP „Vodokanal“ osnovano je 1989. godine Odlukom Skupštine opštine Bečeј broj 01-35/89 od 29.09.1989. godine.

Organi upravljanja:

Do jula 2013.godine, u preduzeću funkcionišu nadzorni odbor sa 3 člana u sastavu: Karačonji Eržebet, Slobodan Backović i Bajšanski Svetozar, i upravni odbor sa 7 članova, u sastavu: Svetomir Ivanović (predsednik), Slavica Matijašević, Slavko Mrđanov, Rade Šibalić, Feher Ferenc, Ivan Vojnović i Kuti-Hanak Agneš. Od jula 2013.godine, funkcioniše samo Nadzorni odbor sa tri člana i to: Ilija Stojanović, kao predsednik, Marija Brković, kao član i Dejan Egić, kao član iz reda zaposlenih u JP „Vodokanal“-u.

Izvori finansiranja poslovanja:

Glavni izvor finansiranja su *sopstvena sredstva*, prikupljena putem naplate isporučene količine vode i davanja usluga odvođenja i prečišćavanja otpadnih voda, kao i vršenjem usluga trećim licima. Održavanje javnih bunara i atmosferske kanalizacije predviđeno je da se finansira iz budžeta Opštine Bečeј. Odobrena sredstva za održavanje atmosferske kanalizacije budžetom Opštine za 2013-tu godinu su bila 5.000.000 dinara, a za javne bunare 1.350.000,00 dinara. *Realizacija budžetskih sredstava se odnosi na odobrenje 198.120 dinara*, dana 31.12.2013. godine, a za održavanje atmosferske kanalizacije. Navedenim sredstvima delom su izmireni računi dobavljača koji u ukupnom zbiru iznose 606.931 dinara bez PDV-a. Kreditnu liniju kao izvor finansiranja preduzeće nije koristilo u 2013.godini.

2. PRIKAZ I OCENA PROIZVODNJE U 2013.GODINI

U skladu sa Programom rada i poslovanja za 2013. godinu i poverenim delatnostima cilj JP "Vodokanal"-a bio je održavanje sistema vodosnabdevanja i odvođenja i prečišćavanja otpadnih voda u funkcionalnom stanju, uz obezbeđenje kontinuiteta u radu.

2.1. Kondicioniranje i distribucija vode za piće

Vodosnabdevanje Bečeja je u 2013. godini, u odnosu na ranije godine, obeležilo variranje pritiska u mreži, pogotovo u periodu visokih letnjih temperatura. Uprkos aktivnostima preduzetim u cilju optimizacije režima rada postojao je konstantan deficit vode za piće, kao direktna posledica nedovoljnog broja aktivnih bunara. Proizvedena količina vode na izvorištu iznosila je 2.783.528 m³ u 2013.godini, odnosno prosečno 88,30 lit/sec.

Na osnovu rezultata mikrobioloških i fizičko-hemijskih analiza kvalitet vode u distributivnoj mreži odgovarao je zahtevima Pravilnika o higijenskoj ispravnosti vode za piće i Zakona o zdravstvenoj ispravnosti životnih namirnica i predmeta opšte upotrebe. Prerađena sirova voda odgovarala je zahtevima kvaliteta vode za piće. Mikrobiološka I fizičko - hemijska ispravnost prikazana je u narednoj tabeli.

Tabela 1. Prikaz mikrobiološke I fizičko - hemijske ispravnosti vode za piće u Bečeju I naseljenim mestima, u 2013. godini

2013	Br. uzoraka	Fizičko-hemijska ispravnost	Mikrobiološka ispravnost
Bečej	180	99,4%	96,1%
Bačko Petrovo Selo	37	0,0%	56,8%
Bačko Gradište	24	0,0%	95,8%
Radičević	24	0,0%	95,8%
Mileševо	24	0,0%	91,7%
Poljanice	24	0,0%	79,2%

* U naseljenim mestima voda se direktno distribuira korisnicima sa bunara, I to bez prethodne prerade već se samo vrši dezinfekcija vode (hlорisanje).

Najveći problem, sa stanovišta analize uzoraka vode, jeste povećana količina amonijaka, gvožđa, mangana, kao I boja i mutnoća vode. Međutim, u pogledu problematike vodosnabdevanja, dati problem karakterističan je za celu Vojvodinu, ali ne predstavlja veću opasnost po zdravlje ljudi.

2.2. Odvođenje i prečišćavanje otpadnih voda

Sistem odvođenja i prečišćavanja otpadnih voda je funkcionisao bez većih zastoja. Uredaj za prečišćavanje otpadnih voda radio je kontinualno, a efekat prečišćavanja nije bio zadovoljavajući. Izgrađeni kapaciteti uređaja, u 2013.-oj godini, nisu bili iskorišćeni u hidrauličkom, ni u biološkom pogledu, dok funkcionisanje linije mulja je zapravo onemogućeno zbog zastarele opreme.

2.3.Izveštaj o izvršenim radovima na održavanju atmosferske kanalizacije

Dana 26.12.2013.godine JP “Vodokanal” Bečej je sa komunalnim inspektorom iz Opštinske uprave obišao teren radi kontrole i utvrđivanja da su izvedeni radovi na održavanju atmosferskih kanala i šahtova zacevljenih delova atmosferskih voda, čišćenja i odvoženja viška zemlje i zacevljenja kritičnih delova atmosferskih kanala, na sledećim deonicama:

Bečej

1. ulica Tančić Mihalja – čišćenje atmosferskih kanala i šahtova sa odnošenjem viška zemlje na deponiju, sa nivelišanjem pada kanala (dužina deonice 552m) zajedno sa prođuvavanjem zacevljenih propusta dužine 488m

2. ulica Hajduk Veljka - čišćenje atmosferskih kanala i šahtova sa odnošenjem viška zemlje na deponiju, sa nivelišanjem pada kanala (dužina deonice 42m) sa prođuvavanjem u dužini 20m

3. radovi na sanaciji atmosferskog kanala ispod kolovoza na uglu ulica Tančić Mihalja i Hajduk Vejlka (dužina deonice 20m)

Bačko Petrovo Selo (ukupna dužina deonice 1065m)

1. ulica Arpada G. Balaža – čišćenje atmosferskih kanala i šahtova sa odnošenjem viška zemlje na deponiju, sa nivelišanjem pada kanala

2. ulica Vladimira Nazora – čišćenje atmosferskih kanala i šahtova sa odnošenjem viška zemlje na deponiju, sa nivelišanjem pada kanala

3. ulica Svetozara Markovića – čišćenje atmosferskih kanala i šahtova sa odnošenjem viška zemlje na deponiju, sa nivelišanjem pada kanala

Radičević

1. radovi na zacevljenju kritičnog dela atmosferskog propusta pored kolovoza na uglu ulica Ive Lole Ribara i Branka Radičevića, po prosleđenom podnesku od strane MZ Radičević za sanaciju kritičnog dela raskrsnice.

Preduzeće je uredno ispostavljalo fakture Osnivaču o izvršenim radovima, ali iznos sredstava koji je Osnivač prebacio na izdvojeni namenski račun nije bio dovoljan za izmirenje ovih obaveza, odnosno izmireno je 33% obaveza, na ime gore navedenih obaveza.

2.4. Realizacija plana proizvodnje

U 2013.godini, ***u Bečaju je proizvedeno 2.783.528 m³***, što znači da je plan proizvodnje ostvaren za 96%. Broj aktivnih bunara povećan je sa 14 na 15, ali još uvek nije ostvaren planirani kapacitet proizvodnje vode za piće od 110 l/s. Ostale karakteristike plana proizvodnje date su u tabelama 2, 2a, 2b, 2c, 2d, 2e.

Tabela 2. Realizacija plana proizvodnje u Bečeju, u period 01.01.2013-31.12.2013

PLAN PROIZVODNJE, DORADE I DISTRIBUCIJE VODE; ODVOĐENJA I PREČIŠĆAVANJA OTPADNIH VODA U BEČEJU		
	Plan 2013	Ostvareno 2013
broj aktivnih bunara	14 (izbušiti 3 nova bunara)	15 bunara
revitalizacija bunara	4 bunara	1 bunar
kapacitet vode za piće	110 l/s (nakon bušenja 3 nova bunara)	88 l/s (izbušen 1 novi bunar)
proizvodnja vode za piće [m ³]	2.920.000 8.000 m ³ /dan	2.783.528 7.626 m ³ /dan
prosečna potreba vode za piće u letnjem periodu	120 l/s	120 l/s
potrošnja vode za piće u špicevima u letnjem periodu	140 - 150 l/s	140 - 150 l/s
broj priključaka na vodovod	9445	9378
kanalizaciona mreža, km	70	62,50
nedostajuća kanalizaciona mreža, km	40	47,50
broj priključaka na kan.mrežu	4166	4278
kapac.uređaja za prečišćavanje otpadnih voda, m ³ /dan	7500	7500
korišćenje uređaja za prečišć.otpad.voda, %	40	40

Tabela 2a. Realizacija plana proizvodnje u Bačkom Petrovom Selu, u period 01.01.2013-31.12.2013

PLAN PROIZVODNJE I DISTRIBUCIJE VODE U BAČKOM PETROVOM SELU		
	Plan 2013	Ostvareno 2013
broj aktivnih bunara	8 (povezivanjem 2 nova bunara)	7
revitalizacija bunara	2	0
kapacitet bunara [l/s]	35	20
proizvodnja vode [m ³]	400.000	360.792

*realizacija plana proizvodnje: 90%

Tabela 2b. Realizacija plana proizvodnje u Bačkom Gradištu, u period 01.01.2013-31.12.2013

PLAN PROIZVODNJE I DISTRIBUCIJE VODE U BAČKOM GRADIŠTU		
	Plan 2013	Ostvareno 2013
broj aktivnih bunara	3 bunara bele vode	2 bunara bele vode + 1 žuti bun.
revitalizacija bunara	1 bunar	0
kapacitet bunara [l/s]	20	13
proizvodnja vode [m ³]	304.000	276.426

*realizacija plana proizvodnje: 91%

Tabela 2c. Realizacija plana proizvodnje u Radičeviću, u period 01.01.2013-31.12.2013

PLAN PROIZVODNJE I DISTRIBUCIJE VODE U		RADIČEVIĆU
	Plan 2013	Ostvareno 2013
broj aktivnih bunara	2 bunara bele vode	2 bunara bele vode
revitalizacija bunara	0	0
kapacitet bunara [l/s]	16	14
prosečna proizvodnja vode [m ³]	73.500	61.593

*realizacija plana proizvodnje: 84%

Tabela 2d. Realizacija plana proizvodnje u Poljanicama, u period 01.01.2013-31.12.2013

PLAN PROIZVODNJE I DISTRIBUCIJE VODE U		POLJANICAMA
	Plan 2013	Ostvareno 2013
broj aktivnih bunara	3 bunara bele vode	3 bunara bele vode
revitalizacija bunara	0	0
kapacitet bunara [l/s]	8	8
prosečna proizvodnja vode [m ³]	22.000	17.353

*realizacija plana proizvodnje: 79%

Tabela 2e. Realizacija plana proizvodnje u Mileševu I Drljanu, u period 01.01.2013-31.12.2013

PLAN PROIZVODNJE I DISTRIBUCIJE VODE U		MILEŠEVU I DRLJANU
	Plan 2013	Ostvareno 2013
broj aktivnih bunara	3 bunara bele vode	3 bunara bele vode
revitalizacija bunara	0	0
kapacitet bunara [l/s]	16	16
prosečna proizvodnja vode [m ³]	65.000	66.273

*realizacija plana proizvodnje: 102

2.4. Ostale karakteristike poslovanja

-Politika očitavanja, vodomeri i priključci

Politika očitavanja utrošene količine vode u 2013-toj godini realizovala se na sledeći način:

U zimskom periodu, zbog nepovoljnih vremenskih uslova, nema očitavanja vodomera, već se potrošači akontaciono zadužuju, odnosno po proseku iz prethodnog perioda očitavanja vodomera. Očitavanje u godini počinje, prvi put, krajem mart meseca i traje do novembra, po sledećem mesečnom rasporedu:

- I mesna zajednica čita se u prvoj nedelji meseca
- II mesna zajednica čita se u drugoj nedelji meseca
- III mesna zajednica čita se u trećoj nedelji meseca

-Pošto treća mesna zajednica ima najmanji broj potrošača , u III i IV nedelji meseca očitavaju se stambene zgrade, pravna lica i naseljena mesta. Broj čitača koji učestvuje u očitavanju je 8 radnika i 4-5 radnika koji učestvuju po potrebi.

U 2013-toj godini, ukupno je zamenjeno 1087 vodomera, što je za 301 manje u odnosu na 2012-tu godinu. Sa stanovišta priključaka na vodovod i kanalizaciju, u 2013. godini je realizovan 41 priključak na javni vodovod, 112 priključaka na javnu kanalizaciju (72 legalizovana), i 7 novih priključaka na atmosfersku kanalizaciju.

-odnos fakturisanih planiranih I ostvarenih količina vode, odvođenja I prečišćavanja otpadnih voda, u kubnim metrima I u dinarima

Tabela 3: Uporedni pregled planiranih i ostvarenih fakturisanih količina vode, odvođenja i prečišćavanje otpadnih voda za 2013. Godinu – ZA BEČEJ

Potrošači		Voda - m ³						Odvod. i prečišć. otp voda – m ³					
		Planirano	%	Ostvareno	%	% 5/3	Planirano	%	Ostvareno	%	% 10/8		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
	Domaćinstva	950.000	83	860.628	85	91	500.000	63	449.902	56	90		
	Privreda	120.000	11	98.168	9	82	250.000	32	301.159	38	120		
	Ostali potroš.	70.500	6	61.681	6	87	38.500	5	51.066	6	133		
	Ukupno:	1.140.500	100	1.020.477	100	90	788.500	100	802.127	100	102		

U izveštajnom periodu, planirana ukupna fakturisana voda je ostvarena sa 90 %, a odvođenje i prečišćavanje otpadnih voda sa 102 %. Ostvarena struktura potrošnje vode po kategorijama korisnika pokazuje, da je udeo privrede u ukupnoj isporučenoj i fakturisanoj količini vode mala. Analizirajući podatke iz Tabele 3. može se zaključiti da je udeo potrošnje vode od strane domaćinstva dominantan u odnosu na ostale potrošače (privreda i ustanove). Jedna od značajnosti u fakturisanju vode jeste blok tarifa. Naime, ova tarifa predstavlja potrošnju preko 25m³ i obračunava se po dvostrukoj i trostrukoj ceni jednog kubika vode. U periodu jul-decembar 2013.godine, na ime blok tarife fakturisano je 23.761m³ vode.

Tabela 4. Fakturisane količine vode izražene u m³ za naseljena mesta, u 2013 godini

	Naziv naseljenog mesta	Realizacija u 2012	Plan za 2013	Realizacija u 2013	Indeks realiz.2013/realiz.2012
1	B.P.Selo	303.021	300.000	319.707	1,06
2	B.Gradište	205.900	215.000	206.339	1,00
3	Radičević	58.714	60.500	56.956	0,97
4	Poljanice	10.531	11.500	10.064	0,96
5	Milešovo-Drljan	44.162	45.000	36.295	0,82
	UKUPNO	622.328	632.000	629.361	1,02

U izveštajnom periodu, planirana ukupna fakturisana voda je ostvarena sa 0,996 % . U odnosu na realizaciju fakturisanih količina vode u 2012 godini, u 2013 godini ostvareno je

povećanje fakturisanih količina za 2% u naseljenim mestima, u odnosu na plan. U odnosu na 2012.godinu, fakturisane su veće količine u Bačkom Petrovom Selu i Bačkom Gradištu, dok su u ostalim reonima opštine Bečeј, te količine manje u 2013.godini.

U pogledu fakturisanih količina u dinarima, i procenta naplate istih, govore podaci u Tabeli 5.

Tabela 5. Prikaz procenta naplate fakturisanih količina u Bečeju i naseljenim mestima, u periodu 01.01.2013-31.12.2013
U dinarima

Bečeј	Fakturisano	Naplaćeno	Dug	Procenat naplate
Domaćinstva	63.808.599,99	49.709.844,67	14.098.755,32	77,90
Privreda	70.128.384,39	50.207.746,07	19.920.638,32	71,59
Zgrade	13.322.288,84	8.756.566,61	4.565.722,23	65,73
UKUPNO za Bečeј	147.259.273,22	108.674.157,35	38.585.115,87	73,79
	Fakturisano	Naplaćeno	Dug	Procenat naplate
Bačko Petrovo Selo	18.721.167,79	5.881.488,51	12.839.679,28	31,42
Bačko Gradište	10.543.067,96	4.811.893,98	5.731.173,98	45,64
Radičević	2.459.192,06	1.438.040,41	1.021.151,65	58,48
Poljanice	441.448,12	267.265,05	174.183,07	60,54
Mileševac i Drljane	1.653.613,60	934.546,53	719.067,07	56,62
UKUPNO za naseljena mesta	33.818.489,53	13.333.234,48	20.485.255,05	39,42
UKUPNO	181.077.762,75	122.007.391,83	59.070.370,92	67,37

*Napomena: podaci su bez kamate, bez iznosa za usluge i utužena potraživanja

Procenat naplate fakturisanih količina kod domaćinstva se povećao u odnosu na 2012.godinu, ali je naplata istavljenih računa privredi i zgradama smanjena. Generalno, ukupan procenat naplate u 2013.godini je 67,37%. I pored redovnog slanja opomena za domaćinstva i privredu, kao i ažurnog rešavanja primljenih reklamacija, procenat naplate svake godine opada zbog nezaposlenosti i pada kupovne moći stanovništva.

3. REALIZACIJA MARKETING STRATEGIJA

- Politika cene

Usvojeni Zakon o komunalnim delatnostima, bar u sektoru cena komunalnih usluga, veoma ambiciozno i transparentno postavlja pravila ponašanja, načela i mehanizme, ali ni posle stupanja na snagu ovog sistemskog zakona, u praksi nije došlo do suštinskih promena. Cene komunalnih usluga u najvećem broju slučajeva ne pokrivaju osnovne troškove poslovanja, a iznosi amortizacije, koji su najčešće jedini raspoloživi izvor za finansiranje razvoja sistema, u velikom broju slučajeva koriste se nenamenski, ili su minimalni u odnosu na potrebe. Kao posledicu takvog odnosa danas imamo situaciju da se u velikom broju preduzeća za obavljanje komunalnih delatnosti produkuju ogromni gubici – kako zbog rasipanja proizvoda (pitke vode, toplovnog energije itd.) tako i zbog ilegalnih priključaka, nemogućnosti naplate za isporučenu robu i usluge i sl. Na osnovu navedenog kao i prikaza kako su se cene kretale u periodu od 2009.godine do 2013.godine, JP „Vodokanal“ će u 2014.godini, u okviru projekta „Benčmarking“, uz pomoć Metodologije za određivanje cene komunalnih usluga (Izdavač:

Stalna koferencija opština gradova, 2013) pristupiti izradi cene koštanja jednog kubika vode kako bi se smanjila diskrepanca između sadašnjeg i ekonomski realnog nivoa cena.

Tabela 6. Prikaz kretanja cene vode, odvođenja I prečišćavanja otpadnih voda, u periodu 2009-2013

Period	DOMAĆINSTVA			Σ	PRIVREDA			Σ	USTANOVE			Σ	% uvećanja
	Voda	Kan	Prečiš		Voda	Kan	Prečiš		Voda	Kan	Prečiš		
01.01.09	32,28	12,10	16,13	60,51	98,84	36,31	48,42	183,57	51,11	17,50	22,86	91,46	8,00
01.06.10	34,22	12,83	17,10	64,15	102,65	38,49	51,33	192,47	54,18	18,55	24,23	96,96	6,00
01.04.11	36,20	13,57	18,09	67,86	102,65	38,49	51,33	192,47	54,18	18,55	24,23	96,96	5,80
2012	36,20	13,57	18,09	67,86	102,65	38,49	51,33	192,47	54,18	18,55	24,23	96,96	0
01.05.13	40,00	14,90	19,90	74,80	112,92	42,34	56,46	211,72	59,60	20,41	26,65	106,66	10,00

U 2011.godini, preduzeće je dobilo saglasnost za povećanje samo cena koje se odnose na kategoriju domaćinstva, dok tokom 2012.godine nije bilo povećanja ni cene vode ni cene odvođenja i prečišćavanja otpadnih voda, ni za jednu kategoriju potrošača. U 2013.godini povećanje cena od deset procenata usvojeno je odlukom Upravnog odbora, broj 390/a, dana 05.04.2013.godine a nakon čega je Predsednik Opštine dao saglasnost Rešenjem broj II-023-71/2013, dana 30.04.2013 godine.

Takođe, vršena je korekcija cena za usluge prema trećim licima na ime popravki vodovodne instalacije, zemljanih radova za izvođenje novih priključaka i izgradnju vodovoda i kanalizacije, iskopavanja i nivelicije terena bagerom...Cene u 2013.godini smanjene u odnosu na iste koje su se primenjivale u 2012.godini. Korekciju cena Upravni odbor je usvojio 25.03.2013.godine, donošenjem odluke broj 345, a nakon čega je Predsednik Opštine dao saglasnost Rešenjem broj II-023-71/2013, dana 30.04.2013 godine.

Tabela 6a. Prikaz kretanja cena komunalnih usluga u vodovodima u Srbiji, na dan 31.12.2013.godine

Red. br	Naziv preduzeća	Cena bez PDV-a		
		domaćinstva	Privreda	ustanove
1.	JP Vodokanal, Bečej	74,80	211,72	106,66
2.	JKP Vodovod i kanalizacija, Subotica	87,23	114,00	104,43
3.	JKP Vodovod i kanalizacija, Sombor	109,65	179,84	179,84
4.	JKP Vodovod i kanalizacija, Novi Sad	80,87	190,41	190,41

U pogledu visine cena, a u poređenju sa vodovodima koji imaju isti sistem funkcionisanja (Fabrika vode i prečistač), JP „Vodokanal“ ima najviše cene za kategoriju „privreda“ odnosno najniže za kategoriju „domaćinstva“, te je u bliskoj budućnosti potrebno teži smanjivanju razlike između datih cena, saglasno Zakonu o komunalnim uslugama.

- Pozicioniranje

Preduzeće ima definisano tržište, za osnovnu delatnost, koje obuhvata opštinu Bečeј, odnosno naselja Bečeј, Bačko Petrovo Selo, Bačko Gradište, Radičević, Poljanice, Mileševac i Drljane. Takođe, uslužna delatnost, saglasno zahtevima fizičkih I pravnih lica, obavlja se na teritoriji opštine Bečeј. Poslovna strategija sa ciljevima u Programu poslovanja za 2013.godinu predviđa proširenje delatnosti JP „Vodokanal“ u smislu izvođenja radova na izgradnji nove i rekonstrukciji postojeće vodovodne i kanalizacione mreže i usluga prema trećim licima. U 2013.godini izgrađeno 1,12 km nove vodovodne mreže, i vršene su, pored uobičajnih usluga kao što su zamena i kontrola vodomera , radovi na priključku na vodovodnu i kanalizacionu mrežu i sl., i usluge izmeštanja fekalne kanalizacije sa priključkom na salonitnu cev, uz raskopavanje rova u dvorištu i polaganje cevi sa nivelacijom i zatrpanjem, sučeno varenje polietilenskih cevi, rad rovokopača i JCB skipa i sl.

- Realizacija plana promotivnih aktivnosti

Jedan od ciljeva poslovne strategije, predviđenih planom i programom poslovanja, je razvijanje svesti *o značaju racionalnog odnosa prema vodi i zaštiti prirodnih resursa* permanentnim aktivnostima putem direktnog kontakta sa potrošačima, u lokalnim medijima, putem promotivnih letaka, kao i pravovremeno obaveštavanje javnosti o tekućim aktivnostima putem konferencija za medije, web-site preduzeća i na druge primerene načine. U okviru plana promotivnih aktivnosti, tokom 2013 godine koristile su se usluge 4 medijske kuće, i to dve novinske kuće, jedna televizijska i jedna radio stanica. Takođe, javnost se obaveštavala o aktivnostima vodosnabdevanja putem sajta preduzeća, a pre svega o eventualnim isključenjima u distribuciji vode. Takođe, putem sajta, potrošači su mogli da šalju svoje reklamacije. Međutim, potrebno je i dalje raditi na povećanju funkcionalnosti sajta, pre svega u pogledu mogućnosti uvida potrošača u stanje svog računa. Promocija se vršila I odobravanjem donacija, pre svega nevladinim organizacijama i sportskim udruženjima na teritoriji opštine Bečeј, kao i štampom 8000 komada flajera sa cenom i vrstom usluge koju je preduzeće vršilo kao uslužnu delatnost.

4. POLITIKA ZARADA I ZAPOŠLJAVANJA

Programom rada i poslovanja za 2013-tu godinu predviđeno je da se zaposli 17 radnika, a čime bi se povećalo procentualno učešće visokoobrazovanih radnika u ukupnom broju zaposlenih za 4%, u odnosu na 2012.godinu. Od planiranog ukupnog broja radnika broj zaposlenih žena biće 15.

Na dan 31.12.2013, zaposleno je 84 radnika, i to 81 radnik na neodređeno, 2 radnika na određeno 1 pripravnik na određeno. Zaposleno je 15 žena. Procentualno učešće je visokoobrazovanih radnika u ukupnom broju zaposlenih je 17%, a što je manje od planiranih 19%. Prosečan broj radnika 82.

Dana 06.12.2013 preduzeće je donelo Pravilnik o organizaciji i sistematizaciji poslova-prečišćen tekst, koji se može pogledati na sajtu preduzeća. Članom 35. Pravilnika data je organizaciona šema radnih mesta sa potrebnom stručnom spremom. Pravilnik je stupio na snagu 14.12.2013.godine

Tabela 7. Prikaz radnika JP „Vodokanal“ po stručnoj spremi, na dan 31.12.2013.godine

R.br.	Kvalifikaciona struktura	Realizacija u 2012	Plan 2013	Plan.br muškaraca	Plan.br. žena	Realizacija u 2013	Muškarci	Žene
1.	Nekvalifikovani	1	1	1	/	1	1	/
2.	Niža sprema	11	11	9	2	11	9	2
3.	Polukvalifikovani	3	9	8	1	5	4	1
4.	Kvalifikovani	15	15	14	1	21	20	1
5.	Visokokvalifikovani	1	1	1	/	1	1	/
5.	Srednja str.sprema	26	31	23	8	31	24	7
6.	Viša škol.sprema	1	1	/	1	2	1	1
7.	Visoka škol.sprema	8	14	12	2	10	8	2
8	Master	1	1	1	/	2	1	1
9.	UKUPNO:	67	84	69	15	84	69	15

Dinamika kretanja zaposlenih, pored prijema novih radnika, obuhvata i odlazak tri radnika po osnovu „tehnološki višak“. Međutim, na osnovu sudskog poravnjanja, broj 6 I 8044/13, od dana 17.01.2013, između zaposlenog sa visokom stručnom spremom, tehnološkog profila, I JP-a “Vodokanal”, Poslodavac je preuzeo obavezu da donese rešenje kojim će se rešenje o otkazu ugovora o radu staviti van snage.

Tabela 8. Struktura radnika prema godinama staža i godinama starosti, na dan 31.12.2013.godine

Godine starosti	Broj radnika	%	Godine staža	Broj radnika	%
21-30	13	15	do 10	24	29
31-40	12	14	11-21	11	13
41-50	34	40	22-32	34	40
51-60	23	28	33-43	15	18
61-70	2	3			
UKUPNO	84	100		84	100

Na ime bruto zarada (BTO1) isplaćeno je 50.468.520,62 dinara, što je u okviru planiranog iznosa Programom poslovanja od 51.321.428,00 dinara. Sa stanovišta politike zarada, povećanje ukupnog broja radnika od približno 26%, uticalo je na povećanje mase zarada za 20 %, odnosno za 8.585.630 dinara. Prosečna bruto zarada za decembar iznosi 55.113 dinara što je manje od republičkog proseka za decembar koji iznosi 70.071 dinara

5. REALIZACIJA FINANSIJSKOG PLANA

Programom poslovanja za 2013-tu godinu predviđen je pozitivan finansijski rezultat, od 1.413 hiljada dinara. Međutim, na kraju 2013.godine, preduzeće je, usled uticaja ekonomskog stanja u državi, interne politike poslovanja i socijalnih faktora, ostvarilo negativan finansijski rezultat, gubitak od 14.114 hiljada dinara.

Tabela 9. Ostvarenje finansijskog rezultata u 2013.godini u odnosu na planirane pokazatelje

2013	Ukupni troškovi	Ukupni prihodi	Finansijski rezultat
Plan	152.772.120	154.184.786	+1.412.666
Realizacija	154.184.786	140.070.070	-14.114.716

U tabeli 10. i tabeli 11. dat je prikaz kako je JP „Vodokanal“ funkcionalo sa stanovišta realizacije troškova i prihoda po namenama, u 2013.godini

Tabela 10. Prikaz planiranih i realizovanih troškova u 2013 godini

R.br.	NAZIV	PLAN	REALIZACIJA PLANA	%	konto
1.	Troškovi materijala	5.500.000	7.301.565	<u>132,75</u>	511
2.	Troškovi režijskog materijala	1.000.000	796.277	79,62	512
3.	Troškovi goriva i energije	18.700.000	18.540.388	99,14	513
4.	Bruto zarade	51.321.428	50.468.521	98,33	520
5.	Porezi i doprinosi na zarade	9.186.542	9.033.108	98,32	521
6.	Troškovi naknada po ugovorima	900.000	1.158.410	<u>128,71</u>	522+524
7.	Naknada član. Upr. i Nad. odbora	1.563.650	1.470.327	94,03	526
8.	Ostali lični rashodi i naknade	6.300.000	6.347.149	<u>100,74</u>	529
9.	Troškovi transportnih usluga	600.000	784.378	<u>130,72</u>	531
10.	Troškovi usluga održavanja	10.000.000	7.681.952	76,81	532
11	Troškovi propagande i reklame	140.500	70.750	50,35	535
12.	Troškovi ostalih usluga	915.000	709.547	77,54	539
13.	Komunalne usluge	500.000	2.031.901	<u>406,38</u>	539200
14.	Amortizacija+rezerv. za otprem.	27.350.000	23.383.926	85,49	540+545
15.	Troškovi neproizvodnih usluga	4.480.000	2.624878	58,59	550
16.	Analiza vode	2.500.000	2.169107	86,76	550900
17.	Troškovi reprezentacije	1.395.000	1.198.434	85,90	551
18.	Troškovi premija osiguranja	4.500.000	4.438223	98,62	552
19.	Troškovi platnog prometa	300.000	360.872	<u>120,29</u>	553
20.	Troškovi članarina	120.000	121.173	<u>100,97</u>	554
21.	Troškovi naknada	2.500.000	3.139.926	<u>125,59</u>	555
22.	Ostali nematerijalni troškovi	1.300.000	2.137.104	<u>164,39</u>	559
23.	Rashodi kamata	500.000	750.304	<u>150,06</u>	562
24.	Ostali rashodi	1.200.000	7.466.566	<u>622,21</u>	56+57+58
	UKUPNO:	152.772.120	154.184.786	100,92	-

Ukupni troškovi u 2013 iznose 154.184.786 dinara i za 0,92% su veći u odnosu na planirane ukupne troškove. U 2012 godini, troškovi su iznosili 131.105.255,86 dinara tako da se realizacija troškova povećala za **15%** u 2013 godini.

-Kratka analiza pozicija rashoda po namenama na kojima su premašeni planirani iznosi-

Prekoračenje plana za 2013 godinu ostvareno je u na kontima klase 5, na sledećim grupama:

-56+57+58-ostali rashodi: 522%

-539200-komunalne usluge: 306%

-559-ostali nematerijalni troškovi: 64%

-562-rashodi kamata: 50%

-511-troškovi materijala za izradu: 33%

Detaljnije gledano:

Ostali rashodi povećani su na osnovu isknjiženja potraživanja od kupaca na ispravku vrednosti potraživanja od kupaca što je objasnjeno bliže u Tačci 6A. Komunalne usluge obuhvataju pre svega usluge iznošenja smeća i usluge doo Eko-Vode. Povećanje troškova je nastalo usled povećanja obaveza prema Eko-Vodama. Ostali nematerijalni troškovi su povećani, pre svega, usled izrade novog logotipa. Troškovi na ime zatezne kamate povećani za zbog povećanja otpisa kamate usled reklamacija. Takođe, velike su kamate za finansijski lizing usled početka otplate na ime vozila „OPEL Insignia“. Troškovi materijala povećani su usled povećanja potrošnje materijala za vodovod i kanalizaciju, i to 50% više u odnosu na 2012.godinu, odnosno za 1.399.418,33 dinara, kao i potrošnje alata i sitnog inventara, za 470.682,72 dinara u odnosu 2012.godinu. Ostali lični rashodi premašeni su u delu isplate jubilarnih nagrada i otpremnine na ime tehnološki višak.

Tabela 11. Prikaz planiranih i realizovanih prihoda u 2013 godini

	NAZIV POZICIJE	PLAN	REALIZACIJA PLANA	INDEKS % 4/3	konto
1	2	3	4	5	6
A.	Poslovni prihodi	143.683.320	126.899.596	88,31	61
1.	Prihodi od prodaje vode	110.365.320	108.433.091	98,30	-
2.	Fiksna naknada	11.518.000	10.034.672	87,12	-
3	Prihodi od usluga	18.800.000	5.432.649	28,89	-
4.	Prihod od primene blok tarife	3.000.000	2.999.184	100,00	-
B.	Prihodi od donacija, premija	2.737.950	2.896.681	105,79	64
1.	Prihodi od donacija	2.738950	2.896.681	105,79	-
C.	Finansijski prihodi	5.310.000	7.830.183	147,46	66
1.	Prihodi od kamata	5.310.000	7.830.183	147,46	-
D.	Ostali prihodi	1.335.000	2.429.524	181,98	67
1.	Naplać. troškovi tužbe i ost.prih.	335.000	1.001.197	298,86	-
2.	Prihodi od naplata štete	1.000.000	1.428.327	142,83	-
E.	Prihodi od usklađivanja	50.000	14.086	28,17	68
1.	Usklađivanje ispravke vrednosti potraživanja od kupaca	50.000	14.086	28,17	-
UKUPNI PRIHODI A+B+C+D+E		153.116.270	140.070.070	91,47	-

Ukupan prihod je ostvaren sa 91,47 % u odnosu na plan, odnosno finansijski plan u delu „ukupno ostvareni prihodi u 2013-toj godini“ nije ostvaren za 8,53%. U 2012. godini ukupni prihodi su iznosili 129.026.310,82 dinara, tako da su se prihodi preduzeća povećali u 2013. godini za 8%.

-Kratka analiza pozicija prihoda po namenama-

Prihod od prodaje vode i usluga, odvođenja i prečišćavanja otpadnih voda, što je osnovna delatnost preduzeća, ostvario je planirane vrednosti za približno 99%, a što u 2012.godini nije bio slučaj (94%). Ali poslovni prihodi su ostvareni sa 88,31 % u odnosu na planirane vrednosti. Finansijski prihodi se sastoje od obračunatih kamata za neblagovremeno plaćanje računa (fizička i pravna lica) i prihoda od kamate na oročene depozite. Plan je premašen za 47,46%. Ostali prihodi su ostvareni sa 181,98% u odnosu na plan. Ova bilansna pozicija je premašena usled povećanja ostalih prihoda (legalizacija kanalizacije), naplaćenih troškova tužbe, kao i povećanja prihoda od naplate štete preko DDOR-a. Poslovni prihod nije dostigao planirane vrednosti zbog male realizacije prihoda od usluga.

Obaveza dostavljanja finansijskih izveštaja za 2013. godinu za pravna lica i preduzetnike utvrđuje se u skladu sa Zakonom o računovodstvu("Sl. glasnik RS", br. 62/2013) i Zakonom o računovodstvu i reviziji ("Sl. glasnik RS", br. 46/2006 i 111/2009) i Pravilnikom o bližim uslovima i postupku prijema, kontrole, registracije, obrade i objavljivanja finansijskih izveštaja, načinu vođenja i sadržini Registra finansijskih izveštaja i podataka o bonitetu pravnih i preduzetnika, kao i o davanju podataka iz tih izveštaja ("Sl. glasnik RS", br 2/2010 i 102/2010.). Uvid u podatke iz ovih izveštaja može se izvršiti na sajtu Agencije za privredne registre, gde su izveštaji i dostavljeni u okviru zakonskog roka, do 28.02.2014.godine. Za potrebe pribavljanja mišljenja nezavisnog revizora za finansijske izveštaje 2013.godine angažovane su usluge preduzeća doo „MC Global Audit“ iz Beograda. Na osnovu kriterija za razvrstavanje pravnih lica, a prema podacima iz finansijskog izveštaja za 2013.godinu, JP „Vodokanal“ je razvrstano u malo pravno lice, za 2014.godinu.

5A. ODNOS POTRAŽIVANJA I OBAVEZA

Potraživanja od prodaje vode i usluga iznose 60.946.855,31 dinara, a sastoje se od potraživanja od domaćinstava u iznosu od 39.149.732,68 dinara, potraživanja od privrede i ustanova u iznosu od 19.920.540,32 dinara i potraživanja za usluge 1.506.497,79 dinara i utužena potraživanja od građana u visini od 370.084,52 dinara.

Potraživanja za kamatu iznose 9.450.797,18 dinara, a sastoje se od:

- kamata građani 9.150.028,26 dinara
- kamata privreda 300.768,92 dinara
- Na ispravku vrednosti potraživanja od kupaca (konto 209400) knjiženo je 2.318.207,39 dinara, a na ispravku vrednosti potraživanja od kupaca (konto 209401) iznos od 5.079.195,68 dinara.

Kao instrumente politike naplate potraživanja, u toku 2013.godine, preduzeće se koristilo mogućnošću naplate potraživanja na rate i preko sudskog izvršitelja. Kao rezultat rada, potpisani ugovor o vansudskom poravnjanju (reprogram) sa 264 potrošača, u ukupnom iznosu od 4.485.775,74 dinara na prosečno sedam rata. Zaključno sa 31.12.2013.godine, poslato je 19 predloga za izvršenje, pri čem je ukupan iznos utuženih potraživanja 486.869,28 dinara. Na ime utuženih potraživanja naplaćeno je 52.617,70 dinara, pri čemu su u celosti naplaćena samo dva izvršenja.

Dužnici u kategoriji privrede i ustanova preko 100.000,00 din.na dan 31.12.2013. godine bili su:

Dužnik	Ukupna potraživanja	Ispravka vrednosti potraživanja od kupaca	iznos ispravke
Ustanova Đorđe P.Badža	8.861.925,24	Ustanova Đorđe P.Badža	1.645.601,16
Sojaprotein	4.563.318,57		
PIK Bečej ad u stečaju	162.855,42	PIK Bečej ad u stečaju	565.322,91
Aleksandrija SZTUR	300.413,98		
Bečejska pekara	893.171,09		
Toplana JP	165.298,75		
Partizan DTV	101.710,18	Partizan DTV	94.352,75
Drvo stil SZR	161.326,35		
Penny lane cafe bar	123.354,10		
Karta sveta, restoran	213.049,15		
MUP Republike Srbije	171.895,21		
Železnica Srbije	268.716,88		
OS Sever Đurkić	171.464,76		
Pekara KOLE-2	156.126,73		
		Fudbalski klub Bečej	10.308,61
		Fan Smilja	2.621,96
UKUPNO	16.314.626,41	UKUPNO	2.318.207,39

Obaveze:

Na dan 31.12.2013.godine obaveze prema dobavljačima su 15.729.770,15 dinara. Najveće obaveze su ukupno 10.040.114,51 dinara i to prema sledećim dobavljačima :

- DDOR Novi Sad ad (2.728.735,94 din.),
- EkoVode doo Bečej (1.500.731,38 din.),
- MV Invest doo Zrenjanin (3.400.000,00 din.),
- EPS Snadbevanje doo Beograd (1.504.347,19 din.),
- Fabo Robert automehaničar Bečej (906.300,00 din.).

Ostale obaveze iz redovnog poslovanja su 5.689.655,64 dinara i obuhvataju dug prema 77 dobavljača. Obaveze po osnovu kreditne zaduženosti preduzeće nije imalo u 2013.godini.

U skladu sa preuzetim obavezama, Preduzeći su ispostavljane fakture od strane dobavljača. Na osnovu Zakona o rokovima izmirenja novčanih obaveza u komercijalnim transakcijama, preduzeće je ažurno prijavljivalo račune na sajtu Uprave za Trezor, kroz aplikaciju RINO. Sumirani prikaz izmirenih odnosno neizmirenih računa dat je narednoj tabeli.

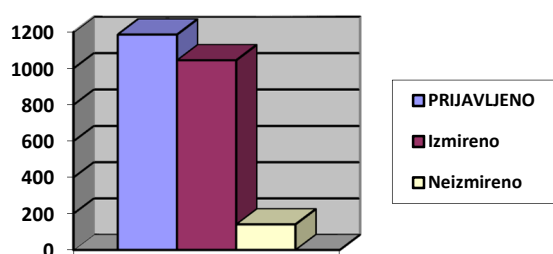
Tabela 12. Prikaz odnosa izmirenih neizmirenih računa, prijavljenih u RINO, u 2013.godini

Mesec u 2013	NEIZMIRENO	IZMIRENO	UKUPNO
Maj	2	57	
Jun	15	127	
Jul	14	119	
Avgust	14	55	
Septembar	59	179	
Oktobar	27	156	
Novembar	1	210	
Decembar	9	142	
UKUPNO	141	1045	

Na osnovu analize odnosa prema dobavljačima, obaveze se prosečno godišnje plaćaju 8 puta. Prosečan broj dana koji prođe od trenutka nabavke od dobavljača do momenta izmirenja obaveza je 47.

U skladu sa Pravilnikom o obrascima tromesečnih izveštaja o realizaciji godišnjeg programa poslovanja javnih preduzeća i zavisnih društava kapitala čiji je osnivač to preduzeće i Uputstva o načinu dostavljanja istih, preduzeće je ažurno, u skladu sa zakonskim rokovima, iste dostavljalo nadležnom licu Osnivača koje je obrasce prosleđivalo ministarstvu za finansije, ministarstvu za poslove trgovine, ministarstvu za poslove rada i resornom ministarstvu.

Slika 1. Grafički prikaz odnosa izmirenih neizmirenih računa, prijavljenih u RINO, u 2013.godini



5B. PLAN NABAVKI I INVESTICIONI PLAN

Preduzeće je sprovedelo 23 javne nabavke tokom 2013.godine. Vrednost ugovorenih nabavki po vrsti data je u narednoj tabeli:

Tabela 13. Vrednost ugovorenih nabavki po vrsti

	vrednost zaključenih ugovora
ukupno	32.095.423,57
dobra	11.472.430,83
usluge	14.306.554,24
radovi	8.316.438,50

Osnovni podaci o nabavkama dati su u Izveštaju o izvršenju plana JN za 2013.godinu, koji se nalazi na sajtu preduzeća. U istom se posebno daje napomena u sledećem: Nabavka goriva sprovedena je dva puta jer je izabrani ponuđač KTC DOO SU RC Bečeј zatvorio benzinsku stanicu, ali je, i pre zatvaranja, imao problema sa nabavkom ugovorenih dobara. Kod nabavke „Opremanje bunara B-0-1 i baterije bunara BS-4/1 I BS-4/2“, sklopljen je ugovor za opremanje bunara jer je samo bunar B-0-1 izgrađen, te je zbog toga došlo do odstupanja između procenjene vrednosti i ugovorene vrednosti. Svi postupci su sprovedeni regularno i nije bilo uloženih zahteva za zaštitu prava Ponuđača. Izveštaj je dostavljen Upravi za javne nabavke u zakonski propisanom roku.

Sa stanovišta investicija, preduzeće je funkcionisalo na sledeći način:

1. u nematerijalna ulaganja uloženo je 1.264.140,70 dinara:
-programi za računare (Microsoft Office, AutoCad)
2. u objekte uloženo je 2.516.822,26 dinara:
-sanacija fasade na Fabrici vode
3. u opremu uloženo je 1.531.211,26 dinara:
-agregat pumpe (471.388,12 din.)
-kompjuteri i kancelarijski nameštaj (328.224,01 din.)
-podbušivač, aparat za čeono zavarivanje, sistem za hlorisanje (731.599,13 din.)
4. u vozni park uloženo je 3.540.261,17 dinara:
-Punto, Passat, Peugeot (814.000,00 din.)
-Pinzgauer, Tam, mali bager (2.726.261,17 din.)
5. u investicije u toku uloženo je 9.388.780,42 dinara
-Prečistač otpadnih voda/izgradnja garaže i magacina,adaptacija zgrade/ 5.092.423,84 din.
-Fabrika vode/održavanje trafo stanica/ 129.975,27 din.
-vodovod/ul.Gradištanski put,Kamp naselje,Kanalska ulica,rekonstrukcija vodovodne mreže na trgu Čilag/ 351.380,12 din.
-kanalizacija/ul.Uroša Predića,ul.Sposoje Stejića,ul.Potiska,Industrijska zona,ul.Novosadska/ 199.655,49 din.
-bunari/bušenje i nabavka pumpe za bunar B 0I-1/ 3.517.276,50 din.
-Botra/izrada urbanističkih uslova za izgradnju vodovoda/ 16.521,12 din.
-Bačko Petrovo Selo/izrada urbanističkih uslova i lista nepokretnosti za izgradnju vodovoda za plažu, izrada kopije plana sa više vrsta vodova za parcele u centru/ 65.243,31 din.
-Bačko Gradište/izvod iz lista nepokretnosti i kopija plana sa instalacijama za magistralni vodovod/ 16.304,98 din.

U toku 2011.godine i 2012.godine, vršeni su radovi na izgradnji baterije bunara BS 6/1 i BS 6/2 i radovi na izgradnji bunara B-I-1a. Nakon tehničkog pregleda izvedenih radova, dana 05.12.2013.godine izdate su upotreбne dozvole i bunari su aktivirani.

Zaključna razmatranja

Javno preduzeće „Vodokanal“, daje zaključnu reč u finansijskom i tehničkom smislu.

Na kraju poslovne 2013.godine, preduzeće je iskazalo Gubitak pre oporezivanja u iznosu od **14.114.717 dinara** kao razliku između:

-ukupnih prihoda	140.070.070 dinara
-ukupnih rashoda	154.184.786 dinara
Gubitak pre oporezivanja	14.114.717 dinara

U obrascu Bilansa uspeha koji je propisan Pravilnikom o sadržini I formi obrazaca finansijskih izveštaja za privredna društva, otvorene su posebne pozicije za iskazivanje odloženih poreskih pride I odloženih poreskih rashoda, a radi usaglašavanja sa zahtevima iz Međunarodnog računovodstvenog standarda 13-Porez na dobit. U 2013.godini, preduzeće ima iskazana odložena poreska sredstva nastala po osnovu Odloženih poreskih prihoda u visini od 735.698 dinara. Sa prethodno iznetim, preduzeće je u 2013.godini, kao rezultat poslovanja, u finansijskom smislu, iskazalo **neto gubitak od 13.379.019 dinara**.

Sa stanovišta sistema vodosnabdijevanja, nepostojanje dovoljnog bunarskog kapaciteta ima direktni uticaj na smanjenje prihoda od prodane vode, jer se određene količine vode ne isporučuju potrošačima u letnjem periodu, u špicuvima potrošnje. Izgradnja i povećanje bunarskih kapaciteta je neophodna i zbog novih većih potrošača u industrijskoj zoni (KWS, Extra grup). Ovaj problem bi se mogao rešiti izgradnjom baterije bunara BS-4/1 i BS-4/2 na vodozahvatu u Bečeju. Za ovu investiciju su obezbeđeni potrebni projekti, dozvole, ali nema dovoljnih finansijskih sredstava.

Nedovoljan stepen *prečišćavanja otpadnih voda* je jedan od problema, koji se ne može rešiti bez ulaganja veće količine finansijskih sredstava. Poteškoće u funkcionisanju biološkog prečišćavanja čini neravnomeran kvalitet dotoka otpadnih voda. Naime, za vreme padavina otpadna voda se razblažuje, čime se razblažuje i koncentracija bioloških organizama, koji vrše prečišćavanje. Drugi problem čine pojedini industrijski korisnici, koji prilikom pražnjenja sopstvenih taložnika naglo povećaju koncentraciju nekih sastojaka u otpadnim vodama, i tako smanjuju efekat prečišćavanja u biološkim bazenima. Potrebno je zameniti zastarelju opremu i izgraditi dodatne objekte, kako bi se stepen prečišćavanja povećao na zadovoljavajući nivo.

Vodosnabdevanje naseljenih mesta karakterišu dislocirani bunarski vodozahvati, gde se osim hlорisanja ne vrši nikakav tretman vode. Ova činjenica doprinosi tome da je voda u naseljima tehnička, tj. fizičko-hemijski ne odgovara propisima iz Pravilnika za pijaču vodu. Mikrobiološka ispravnost vode je najčešće obezbeđena, tako da ova voda ne predstavlja opasnost za zdravlje korisnika u naseljima. Poseban problem je u vodosnabdevanju naselja Bačko Petrovo Selo, gde se voda zahvata iz dubljih slojeva i lošijeg je kvaliteta. Ova takozvana "žuta voda" se ne sme ni hlорisati. Bunari su na samom kraju eksploatacionog perioda, i smanjuje im se kapacitet tokom godina.

Ovaj nasleden problem se može rešiti jedino opremanjem i povezivanjem dva izbušena bunara u distribucioni sistem vodosnabdevanja, kao i zamenom većeg dela vodovodne mreže u naselju, jer je postojeća nedovoljnog prečnika.

U Bečeju, dana 28.05.2014.godine

Vršilac dužnosti direktora JP „Vodokanal“

Zoran Grbić