



REPUBLIKA HRVATSKA
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA
GRAD RIJEKA

Odjel gradske uprave za komunalni sustav
Direkcija plana, razvoja i gradnje

KLASA: 363-02/15-04/43

URBROJ: 2170/01-02-10-15-1

Rijeka, 11.09.2015.

MATERIJAL ZA GRADONAČELNIKA
ZA RAZMATRANJE

PREDMET: Izvješće o poslovanju KD AUTOTROLEJ d.o.o. Rijeka, KD ČISTOĆA d.o.o.
Rijeka, TD ENERGO d.o.o. Rijeka, KD KOZALA d.o.o. Rijeka, KD VODOVOD I
KANALIZACIJA d.o.o. Rijeka i TD RIJEKA PROMET d.d. za 2014. godinu

Autotrolej

RIJEKA
promet

energo



MATERIJAL IZRADILI:

- | | |
|---|-------------------------|
| Nedjeljka Grubiša | - Grad Rijeka |
| Marica Dragičević | - KD Autotrolej d.o.o. |
| Snježana Šuković | - KD Čistoća d.o.o. |
| Gordana Grdinić | - TD Energo d.o.o. |
| Edita Baričevac | - KD Kozala d.o.o. |
| Irena Vukosavljević, Arijana Šegota-Grašo | |
| - KD Vodovod i kanalizacija d.o.o. | |
| Gordana Bacinger | - TD Rijeka promet d.d. |

RAVNATELJ:

Dragan Blažević

Pročelnik:

Irena Miličević

Sadržaj

<i>Uvod</i>	1
I. DIO: FINANCIJSKI POKAZATELJI POSLOVANJA	2
1. Bilanca	3
1.1. Aktiva	3
1.1.1. Dugotrajna imovina – stalna sredstva	3
1.1.2. Kratkotrajna imovina – obrtna sredstva.....	7
1.1.2.1.Zalihe	7
1.1.2.2.Potraživanja	8
1.1.2.3.Kratkotrajna finansijska imovina i novac u banci i blagajni	11
1.1.2.4.Plaćeni troškovi budućeg razdoblja i nedospjela naplata prihoda.....	12
1.2. Pasiva	13
1.2.1. Kapital i rezerve	13
1.2.2. Rezerviranja.....	14
1.2.3. Dugoročne obveze	14
1.2.4. Kratkoročne obveze.....	15
1.2.5. Odgođeno plaćanje troškova i prihodi budućeg razdoblja	19
2. Račun dobiti i gubitka	22
2.1. KD Autotrolej.....	22
2.2. KD Čistoća	24
2.3. TD Energo	25
2.4. KD Kozala.....	27
2.5. KD Vodovod i kanalizacija	28
2.6. TD Rijeka promet.....	30
3. Izvješće o novčanom tijeku.....	33
II. DIO: NATURALNI POKAZATELJI POSLOVANJA	36
4. Obim pružanja komunalne usluge	37
4.1. KD Autotrolej.....	38
4.2. KD Čistoća	40
4.3. TD Energo	41
4.3.1. Toplinska energija.....	41
4.3.2. Prirodni plin.....	42
4.4. KD Kozala.....	43
4.5. KD Vodovod i kanalizacija	45
4.5.1. PRJ Vodovod.....	46
4.5.2. PRJ Kanalizacija.....	46
4.6. TD Rijeka promet.....	47
5. Broj zaposlenika i ostvarene prosječne bruto plaće u 2013. i 2014. godini	48
5.1. Ostvaren broj zaposlenih na dan 31.12.2014.....	48
5.2. Ostvaren broj zaposlenih na bazi sati rada za 2013. i 2014. godinu.....	49
5.3. Ostvarene prosječne bruto plaće u 2013. i 2014. godini	49
6. Ostvarene subvencije usluga	50
7. Cijene komunalnih usluga	52
III. DIO: INVESTICIJSKE AKTIVNOSTI	56
8. Ulaganja u razvoj komunalne infrastrukture s jedinicama lokalne samouprave	57
8.1. KD Autotrolej.....	58
8.2. KD Čistoća	62
8.3. KD Vodovod i kanalizacija	66
9. Ostale investicijske aktivnosti komunalnih i trgovачkih društava	74
9.1. KD Autotrolej.....	74
9.1.1. Isporuka autobusa i minibusa s motorima Euro 5/EEV (enhanced environmentally-friendly vehicles – poboljšana ekološki prihvatljiva vozila)	74
9.1.2. Ostale aktivnosti	75
9.2. TD Energo	78
9.2.1. Priprema investicije - Ugovor sa EBRD o financiranju kogeneracijske energane Kampus.....	78
9.2.2. Unaprjeđenje sustava raspodjele toplinske energije	79
9.2.3. Plinofikacija.....	80
9.2.4. EU Projekt iURBAN	82
9.2.5. Održavanje javne rasvjete Grada Rijeke i okolice	82

9.3. KD Kozala.....	83
9.3.1. Izgradnja i uređenje novih grobnih mjesta.....	83
9.3.2. Otplata kredita korištenog za izgradnju Centralnog objekta na CGG Drenova	83
9.3.3. Nastavak izgradnje Centralne Aleje na CGG Drenova	83
9.3.4. Održavanje groblja i grobova.....	84
9.3.5. Očuvanje kulturno spomeničke baštine grobalja.....	85
9.4. TD Rijeka promet.....	86
9.4.1. Garažno-poslovno-stambeni kompleks Zagrad B	86
9.4.2. Garažno-terminalski objekt Zapadna Žabica.....	87
9.4.3. Projekt Gradske kartice	87
IV. DIO: ZAKLJUČNA RAZMATRANJA	88
10. Zaključna razmatranja	89

Popis tabela:

Tabela 1: Postotno učešće JLS u vlasničkoj strukturi	1
Tabela 2: Prikaz dugotrajne imovine	3
Tabela 3: Prikaz kratkotrajne imovine	7
Tabela 4: Zalihe	7
Tabela 5: Potraživanja	8
Tabela 6: Prosječno vrijeme naplate ukupnih potraživanja.....	11
Tabela 7: Prosječno vrijeme naplate potraživanja od kupaca.....	11
Tabela 8: Kapital i rezerve	13
Tabela 9: Dugoročne obveze	14
Tabela 10: Kratkoročne obveze	15
Tabela 11: Usporedni prikaz bilanci komunalnih i trgovачkih društava na dan 31.12.2014.	21
Tabela 12: Usporedni prikaz računa dobiti i gubitka komunalnih i trgovачkih društava	32
Tabela 13: Usporedni prikaz izvješća o novčanom tijeku (direktna metoda)	34
Tabela 14: Izvještaj o novčanom tijeku KD Autotrolej (indirektna metoda)	35
Tabela 15: Kilometri iz redovnih i ugovorenih vožnji	38
Tabela 16: Putnici iz redovnih i ugovorenih vožnji	38
Tabela 17: Broj korisnika javnog prijevoza putnika	39
Tabela 18: Obujam pružanja usluge KD Čistoća	41
Tabela 19: Prodane količine toplinske energije.....	41
Tabela 20: Broj korisnika toplinske energije – grijanje prostora.....	41
Tabela 21: Prodane količine plina	42
Tabela 22: Broj korisnika prirodnog plina	42
Tabela 23: Obujam pružanja usluge KD Kozala	43
Tabela 24: Sahrane u 2014. godini po vrstama grobnih mjesta.....	43
Tabela 25: Sahrane u 2014. godini po grobljima	44
Tabela 26: Obujam pružanja usluga po kategorijama korisnika	45
Tabela 27: Vodovodna mreža i priključci.....	46
Tabela 28: Vodospreme, reduksijske stanice i hidranti	46
Tabela 29: Kanalizacijska mreža i priključci	46
Tabela 30: Crpne stanice, uređaji i rasteretne građevine	46
Tabela 31: Struktura parkirnih mjesta	47
Tabela 32: Osnovni fizički pokazatelji	47
Tabela 33: Ostvaren broj zaposlenih na dan 31.12.2014.	48
Tabela 34: Ostvaren broj zaposlenih na bazi sati rada u 2013. i 2014.	49
Tabela 35: Ostvarene prosječne bruto plaće u 2013. i 2014.	49
Tabela 36: Subvencija komunalnih usluga za 2014. godinu	50
Tabela 37: Subvencija komunalnih usluga za KD Autotrolej za 2014. godinu.....	51
Tabela 38: Pregled cijena komunalnih usluga u 2013. i 2014. godini	52
Tabela 39: Usporedni prikaz cijena komunalnih usluga po gradovima	54
Tabela 40: Otplata kredita za nabavku 11 autobusa.....	59
Tabela 41: Otplata kredita za nabavku 21 autobusa.....	60
Tabela 42: Realizacija i korištenje namjenskih sredstava za KD Autotrolej u 2014. godini.....	61
Tabela 43: Ulaganja u razvoj komunalne infrastrukture KD Čistoće s jedinicama lokalne samouprave	62
Tabela 44: Plinovod izgrađen u 2014. godini	80

Popis grafikona

Grafikon 1: Komunalna i trgovačka društva u vlasništvu Grada Rijeke	1
Grafikon 2: Dugotrajna imovina KD Autotrolej.....	4
Grafikon 3: Dugotrajna imovina KD Čistoća.....	4
Grafikon 4: Dugotrajna imovina TD Energo	5
Grafikon 5: Dugotrajna imovina KD Kozala.....	5
Grafikon 6: Dugotrajna imovina KD Vodovod i kanalizacija	6
Grafikon 7: Dugotrajna imovina TD Rijeka promet.....	6
Grafikon 8: Potraživanja KD Autotrolej.....	8
Grafikon 9: Potraživanja KD Čistoća	9
Grafikon 10: Potraživanja TD Energo.....	9
Grafikon 11: Potraživanja KD Kozala	10
Grafikon 12: Potraživanja KD Vodovod i kanalizacija	10
Grafikon 13: Potraživanja TD Rijeka promet.....	10
Grafikon 14: Kratkoročne obveze KD Autotrolej	16
Grafikon 15: Kratkoročne obveze KD Čistoća.....	16
Grafikon 16: Kratkoročne obveze TD Energo	17
Grafikon 17: Kratkoročne obveze KD Kozala.....	17
Grafikon 18: Kratkoročne obveze KD Vodovod i kanalizacija	18
Grafikon 19: Kratkoročne obveze TD Rijeka promet.....	18
Grafikon 20: Struktura prihoda KD Autotrolej	22
Grafikon 21: Struktura rashoda KD Autotrolej	23
Grafikon 22: Struktura prihoda KD Čistoća	24
Grafikon 23: Struktura rashoda KD Čistoća	25
Grafikon 24: Struktura prihoda TD Energo.....	25
Grafikon 25: Struktura rashoda TD Energo.....	26
Grafikon 26: Struktura prihoda KD Kozala	27
Grafikon 27: Struktura rashoda KD Kozala	28
Grafikon 28: Struktura prihoda KD Vodovod i kanalizacija	28
Grafikon 29: Struktura rashoda KD Vodovod i kanalizacija	29
Grafikon 30: Struktura prihoda TD Rijeka promet	30
Grafikon 31: Struktura rashoda TD Rijeka promet	31
Grafikon 32: Kretanje korisnika mjesecnih pokaznih karata za 2014. godinu.....	39
Grafikon 33: Odvoz komunalnog otpada za 2014. godinu	40
Grafikon 34: Broj korisnika prirodnog plina u razdoblju 2006.-2014.	42
Grafikon 35: Sahrane u 2014. godini po grobljima.....	44
Grafikon 36: Struktura parkirnih mjesta.....	47

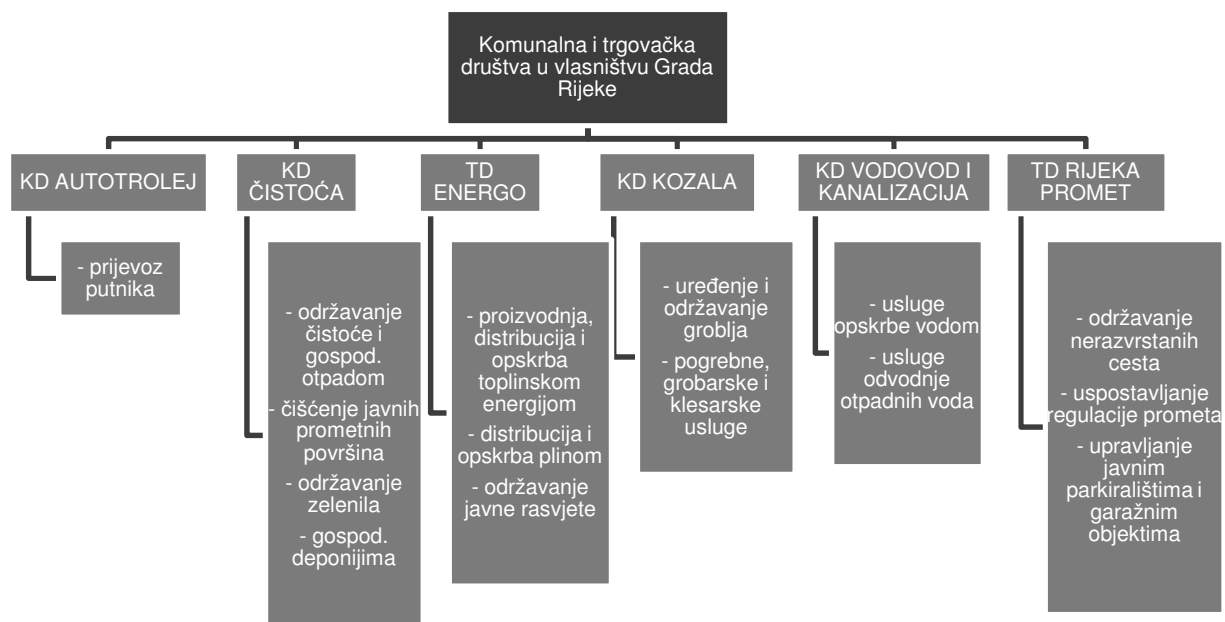
Popis slika

Slika 1: Autobus Mercedes iz 2009. godine	58
Slika 2: Minibus Iveco pogonjen na stlačeni prirodni plin.....	59
Slika 3: Autobus Iveco pogonjen na stlačeni prirodni plin	59
Slika 4: Posude za odvojeno prikupljanje reciklabilnih frakcija	63
Slika 5: Prikaz saniranog odlagališta neopasnog otpada Viševac	63
Slika 6: Prikaz radova na izgradnji Faze „0-1“ ŽCGO Marićina.....	64
Slika 7: Vozilo na stlačen prirodni plin Iveco	64
Slika 8: Višenamjensko električno vozilo.....	65
Slika 9: Potprojekt Rijeka - Grobnik 2. faza (2010.-2015.)	67
Slika 10: Prikaz područja dogradnje (proširenja i rekonstrukcije) sustava javne odvodnje na području aglomeracije Rijeka	69
Slika 11: Radovi na gradnji vodovodnog ogranka Ante Modrušana	72
Slika 12: Autobus Iveco Arway	74
Slika 13: Minibus Iveco	74
Slika 14: Idejno rješenje na autobusima koji kao pogonsko gorivo koriste SPP.....	75
Slika 15: Javne bicikle na riječkom lukobranu.....	76
Slika 16: Rijeka City Card.....	76
Slika 17: Modul za planiranje voznog reda.....	77
Slika 18: Modul za praćenje vozila	77
Slika 19: Izgradnja plinovoda na području Općine Matulji - Cesta dalmatinskih brigada.....	80
Slika 20: Izgradnja plinovoda na području Općine Matulji - Trg maršala Tita	81
Slika 21: Rekonstrukcija plinovoda na državnoj cesti D427 - odvojak za Studenu.....	81
Slika 22: Centralni elektro ormar jedne od instalacija	82
Slika 23: Centralni objekt na CGG Drenova	83
Slika 24: Centralna Aleja na CGG Drenova	84
Slika 25: Uređivanje zelenih površina	85
Slika 26: Zelene površine na CGG Drenova	85
Slika 27: Garažni objekt Zagrad B slikan iz zraka	86
Slika 28: Parkirni aparat	87

Uvod

Grad Rijeka u svom većinskom ili isključivom vlasništvu ima četiri komunalna i dva trgovacka društva. Društva obavljaju usluge prijevoza putnika, održavanja čistoće, odlaganja komunalnog otpada, održavanja javnih površina, pružanja toplinske energije, prodaje plina, održavanja groblja, opskrbe pitkom vodom, odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda, upravljanja javnim parkiralištima i garažnim objektima.

Grafikon 1: Komunalna i trgovacka društva u vlasništvu Grada Rijeke



Grad Rijeka krajem 2014. godine osnovao je trgovacko društvo Poslovni sustavi d.o.o. koje u 2014. godini nije imalo poslovnih aktivnosti.

Tabela 1: Postotno učešće JLS u vlasničkoj strukturi

Osnivač	KD Autotrolej	KD Čistoća	TD Energo*	KD Kozala	KD Vodovod i kanalizacija	TD Rijeka promet
1	2	3	4	5	6	7
Grad Rijeka	83,44	81,23	56,90	100	82,60	100
Grad Bakar	2,75	4,08			4,50	
Općina Čavle	3,27	2,30			1,73	
Općina Jelenje	1,80	1,93			0,97	
Grad Kastav	1,68	2,74			2,10	
Općina Klana	1,28	0,53			0,67	
Općina Viškovo	2,27	2,49			1,87	
Općina Kostrena	2,67	2,20			4,01	
Grad Kraljevica	0,84	2,50			1,55	
UKUPNO	100	100	56,90	100	100	100

* U učeštu vlasništva TD Energo uz Grad Rijeku sudjeluju još i HERA S.p.A., Bologna sa 34,0% te Croplin d.o.o. Zagreb sa 9,10%.

BILANCA

RAČUN DOBITI
I GUBITKA

I. DIO

IZVJEŠĆE O
NOVČANOM
TIJEKU

FINANCIJSKI POKAZATELJI
POSLOVANJA

1. Bilanca

Bilanca predstavlja sustavni pregled imovine (aktiva) kapitala i obveza (pasiva) na dan 31.12.2014. godine. U bilanci su sredstva (imovina) razvrstana u aktivi, a izvori u pasivi, pa aktiva i pasiva uvijek imaju istu vrijednost.

1.1. Aktiva

U aktivi se daje presjek stanja svih sredstava kojima društvo raspolaže i to posebno dugotrajne i kratkotrajne imovine.

Imovina (sredstvo) je resurs kojim upravlja društvo kao rezultat prošlih događaja i od kojeg se očekuje priljev budućih ekonomskih koristi u društvo.

1.1.1. Dugotrajna imovina – stalna sredstva

Dugotrajnu imovinu društva **čini**: materijalna imovina, nematerijalna imovina, finansijska imovina, te dugotrajna potraživanja.

Najzastupljeniji dio aktive svih komunalnih društava je **dugotrajna imovina**, odnosno **materijalna imovina** unutar dugotrajne imovine.

Dugotrajna materijalna imovina je uvijek najkvalitetniji dio imovine koju društvo koristi za dugotrajne poslove, što znači za trajnije poslovanje tijekom više godina, a u namjeri da donosi ekonomsku korist. Čine ju zemljišta, zgrade, strojevi, uređaji, transportna i ostala sredstva, materijalna sredstva u pripremi, predujmovi za materijalna sredstva, stambene zgrade, stanovi i ostala imovina.

U tabličnom prikazu koji slijedi daje se vrijednost dugotrajne imovine na dan 31.12.2013. i 2014. godine, njezin rast ili pad te njeno učešće u aktivi svakog društva za 2014. godinu.

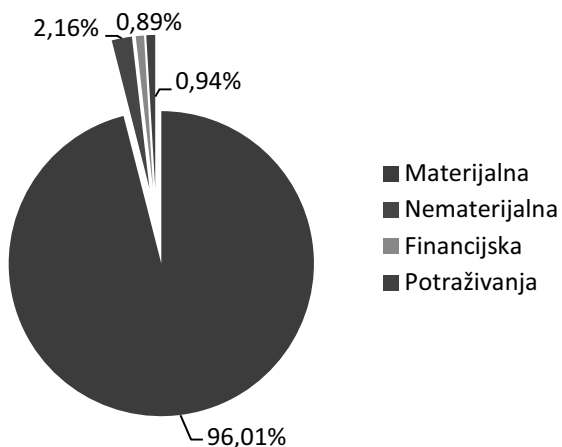
Tabela 2: Prikaz dugotrajne imovine

Društvo	Dugotrajna imovina		Indeks	Učešće u aktivi 31.12.2014.(%)
	31.12.2013.	31.12.2014.		
1	2	3	4(3/2)	5
KD Autotrolej	55.552.016	57.304.495	103,15	70,67
KD Čistoća	138.716.149	142.398.489	102,65	69,61
TD Energo	344.169.156	337.578.417	98,08	89,01
KD Kozala	32.703.025	31.699.399	96,93	61,34
KD Vodovod i kanalizacija	1.124.092.678	1.246.977.410	110,93	92,06
TD Rijeka promet	177.815.588	198.422.124	111,59	85,69

U odnosu na 2013. godinu porast dugotrajne imovine ostvarila su društva: KD Autotrolej, KD Čistoća, KD Vodovod i kanalizacija i TD Rijeka promet dok je kod ostalih društava ostvareno smanjenje.

KD Autotrolej u 2014. godini bilježi povećanje vrijednosti dugotrajne imovine za 3,15%.

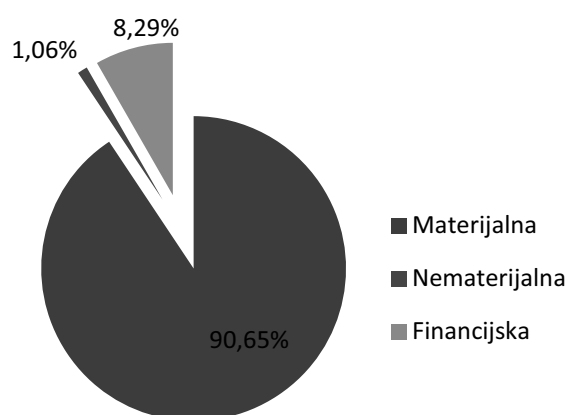
Grafikon 2: Dugotrajna imovina KD Autotrolej



Vrijednost materijalne imovine iznosi 55.017.434 kn ili 96,01% ukupne dugotrajne imovine, nematerijalna imovina zastupljena je s 2,16% ili 1.238.263 kn dok je finansijska imovina zastupljena s 0,94% ili 537.543 kn. Dugotrajna potraživanja zastupljena su s 0,89% ili 511.255 kn.

KD Čistoća u 2014. godini bilježi povećanje vrijednosti dugotrajne imovine za 2,65%.

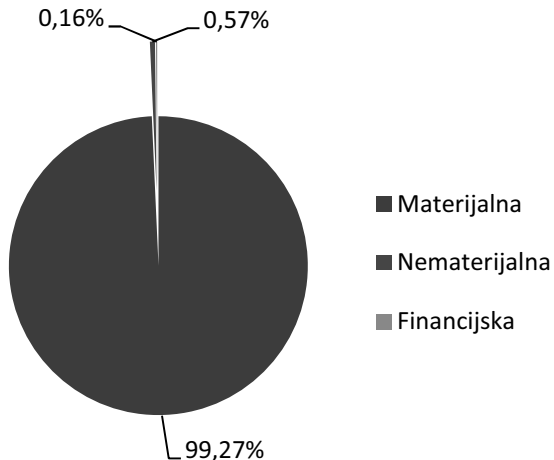
Grafikon 3: Dugotrajna imovina KD Čistoća



Vrijednost materijalne imovine iznosi 129.089.073 kn ili 90,65% ukupne dugotrajne imovine. Nematerijalna imovina zastupljena je u iznosu od 11.798.977 kn ili 8,29% ukupne dugotrajne imovine.

TD Energo u 2014. godini bilježi neznatno smanjenje vrijednosti dugotrajne imovine od 1,92% u odnosu na 2013. godinu.

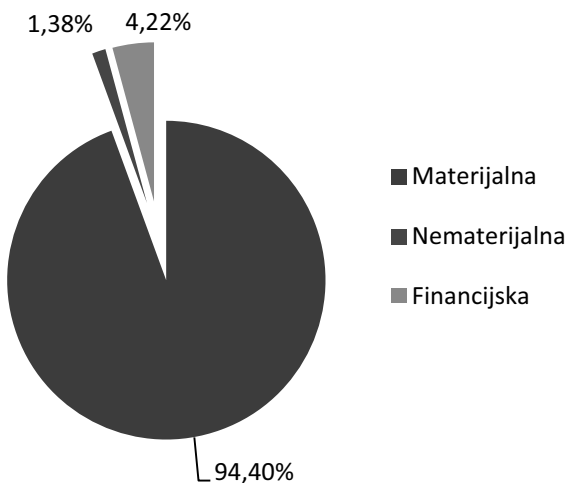
Grafikon 4: Dugotrajna imovina TD Energo



Vrijednost materijalne imovine iznosi 335.115.523 kn ili 99,27% ukupne dugotrajne imovine. Nematerijalna imovina zastupljena je u iznosu od 1.914.764 kn ili 0,57% dok se na finansijsku imovinu odnosi 548.130 kn ili 0,16% ukupne dugotrajne imovine.

KD Kozala u 2014. godini bilježi smanjenje vrijednosti dugotrajne imovine za 3,07% u odnosu na 2013. godinu.

Grafikon 5: Dugotrajna imovina KD Kozala

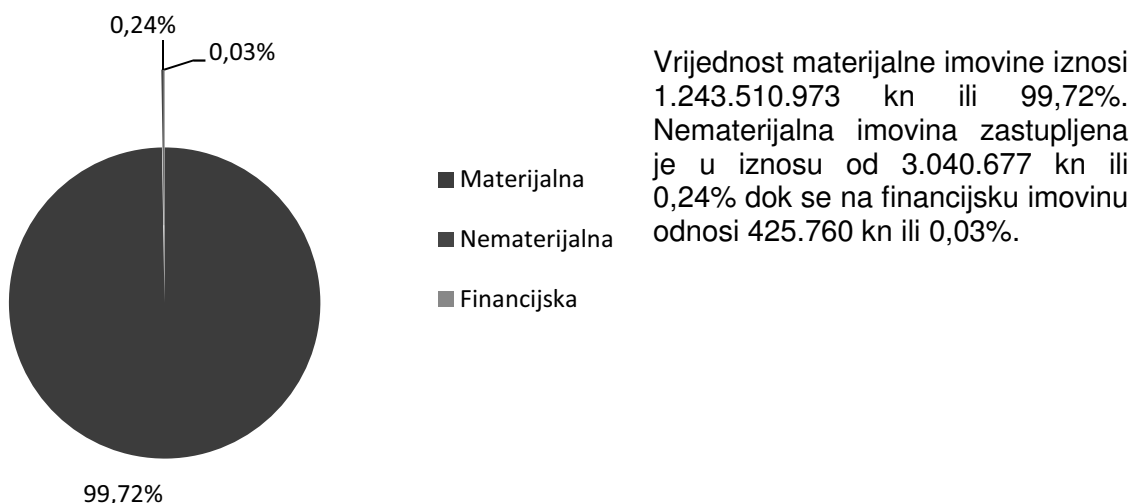


Unutar dugotrajne imovine najznačajniju stavku čini materijalna imovina s vrijednosti od 29.924.708 kn ili 94,40%, dok vrijednost nematerijalne imovine iznosi 435.800 kn ili 4,22%. Finansijska imovina zastupljena je unutar dugotrajne imovine iznosom od 1.338.891 kn ili 1,38%.

KD Vodovod i kanalizacija povećalo je ukupnu vrijednost dugotrajne imovine u odnosu na 2013. godinu, a nakon provedenog ispravka vrijednosti (amortizacije), za 10,93% odnosno za 122.884.732 kn. Najveći utjecaj imalo je povećanje vrijednosti materijalne imovine a rezultat je ulaganja u izgradnju novih objekata i uređaja komunalne infrastrukture kao i ulaganja na postojećim objektima kojima se produžava vijek trajanja ili povećava postojeći kapacitet.

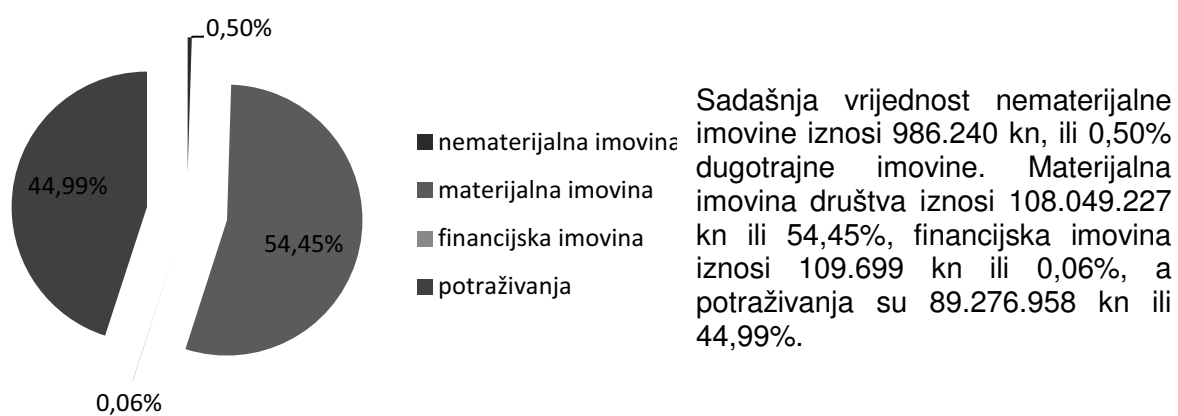
Na dan 31.12.2014. stanje investicija u tijeku iznosi 181.499.634,00 kn i u odnosu na stanje 31.12.2013. godine veće je za 29.174.876 kn. U 2014. godini u investicije u tijeku uloženo je 105.386.051 kn, a u upotrebu je predano objekata u vrijednosti od 76.211.175 kn.

Grafikon 6: Dugotrajna imovina KD Vodovod i kanalizacija



TD Rijeka promet u 2014. godini bilježi povećanje dugotrajne imovine za 11,59% u odnosu na 2013. godinu.

Grafikon 7: Dugotrajna imovina TD Rijeka promet



1.1.2. Kratkotrajna imovina – obrtna sredstva

Kratkotrajna imovina se sastoji od zaliha, potraživanja, finansijske imovine, te novca na računu i u blagajni. Naziva se još i tekuća imovina jer se očekuje da bude realizirana, transformirana u novac u roku od jedne godine.

Porast kratkotrajne imovine na dan 31.12.2014. godine ostvarilo je KD Autotrolej, KD Čistoća, KD Energo dok su ostala društva smanjila vrijednost kratkotrajne imovine.

Tabela 3: Prikaz kratkotrajne imovine

Društvo	Kratkotrajna imovina		Indeks	Učešće u aktivi 31.12.2014.(%)
	31.12.2013.	31.12.2014.		
1	2	3	4(3/2)	5
KD Autotrolej	22.301.195	22.984.126	103,06	28,35
KD Čistoća	56.426.983	62.171.955	110,18	30,39
TD Energo	39.488.237	39.819.013	100,83	10,49
KD Kozala	10.641.347	10.118.449	95,09	19,58
KD Vodovod i kanalizacija	109.663.286	107.072.857	97,64	7,91
TD Rijeka promet	48.928.099	32.840.269	67,12	14,18

1.1.2.1. Zalihe

Zalihe su sredstva koja se drže u redovnom tijeku poslovanja u obliku sirovina i materijala te dijelova koji se troše u procesu pružanja usluga.

Vrijednost zaliha u 2013. i 2014. godini po društvima prikazana je u tabeli koja slijedi.

Tabela 4: Zalihe

Društvo	Zalihe		Indeks
	31.12.2013.	31.12.2014.	
1	2	3	4(3/2)
KD Autotrolej	5.135.993	4.380.355	85,29
KD Čistoća	809.563	674.635	83,33
TD Energo	4.394.305	3.974.632	90,44
KD Kozala	6.343.896	5.682.410	89,57
KD Vodovod i kanalizacija	4.970.484	5.065.554	101,91
TD Rijeka promet	241.041	193.356	80,22

Vrijednost zaliha ovisna je o djelatnosti društva. U 2014. godini vrijednost zaliha povećana je u odnosu na prošlu godinu u KD Vodovod i Kanalizacija (1,91%) dok su ostala društva zabilježila smanjenje.

1.1.2.2. Potraživanja

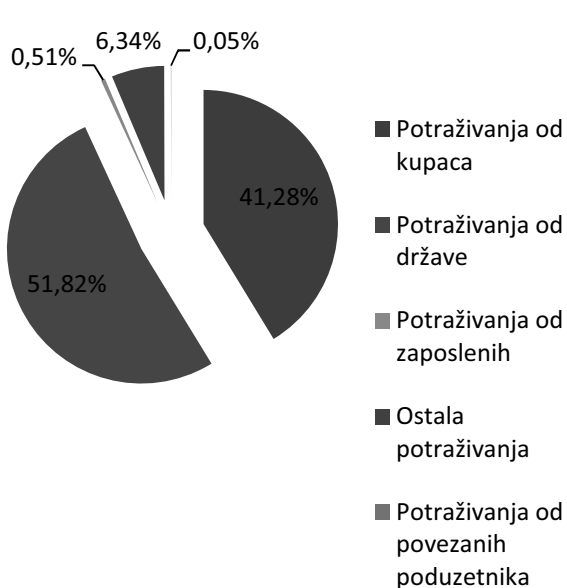
U ovoj grupi kratkotrajne imovine obuhvaćena su potraživanja s rokom dospijeća do godine dana, a obuhvaćaju potraživanja od kupaca, zaposlenih, od države i drugih institucija te ostala potraživanja.

U odnosu na prošlu godinu, povećanje potraživanja zabilježili su KD Čistoća, TD Energo, KD Kozala te KD Vodovod i Kanalizacija.

Tabela 5: Potraživanja

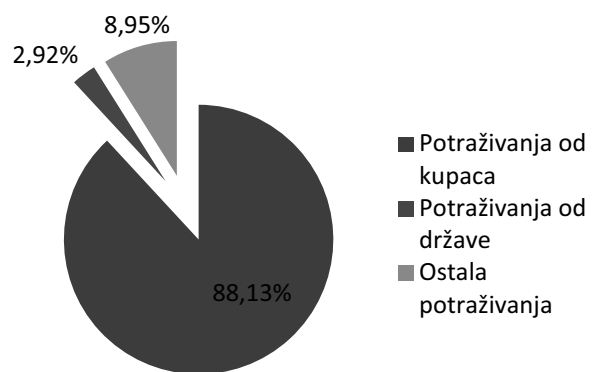
Društvo	Potraživanja		Indeks 4(3/2)
	31.12.2013.	31.12.2014.	
1	2	3	
KD Autotrolej	15.538.167	15.252.970	98,16
KD Čistoća	33.940.881	34.078.671	100,41
TD Energo	34.398.611	35.241.807	102,45
KD Kozala	2.756.027	3.555.298	129,00
KD Vodovod i kanalizacija	40.603.149	42.902.017	105,66
TD Rijeka promet	31.936.109	17.663.394	55,31

Grafikon 8: Potraživanja KD Autotrolej



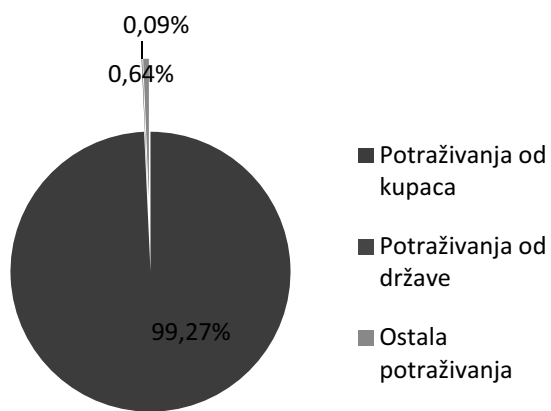
Potraživanja **KD Autotrolej** na dan 31.12.2014. godine iznose 15.252.970 kn. Odnose se na potraživanja od kupaca u iznosu od 6.296.123 kn (41,28%), potraživanja od države za refundacije bolovanja od HZZO-a, potraživanja za pretplate po članarinama za TZ, doprinosima za šume i spomeničku rentu, potraživanja od lokalne samouprave po osnovi subvencije u iznosu od 7.904.000 kn (51,82%), potraživanja od zaposlenih 77.993 kn (0,51%) te na ostala potraživanja u iznosu od 966.552 kn (6,34%). Na potraživanja od povezanih poduzetnika odnosi se 8.302 kn odnosno 0,05% ukupnih potraživanja.

Grafikon 9: Potraživanja KD Čistoća



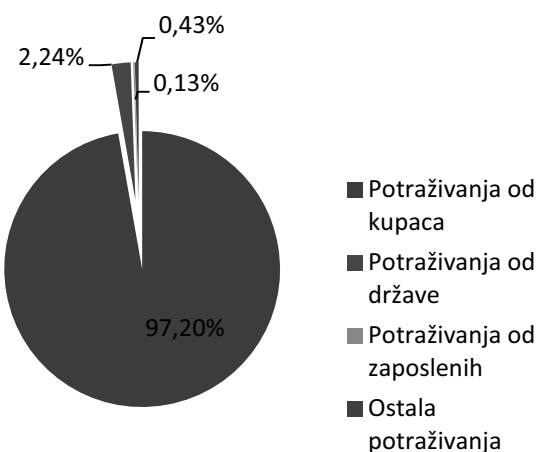
Potraživanja **KD Čistoća** na dan 31.12.2014. godine iznose 34.078.671 kn. Odnose se na potraživanja od kupaca u iznosu od 30.033.433 kn (88,13%), potraživanja od države, porez na dodanu vrijednost i na potraživanja od HZZO-a za bolovanja preko 42 dana u iznosu od 995.186 kn (2,92%), te na ostala potraživanja u iznosu od 3.050.052 kn (8,95%).

Grafikon 10: Potraživanja TD Energo



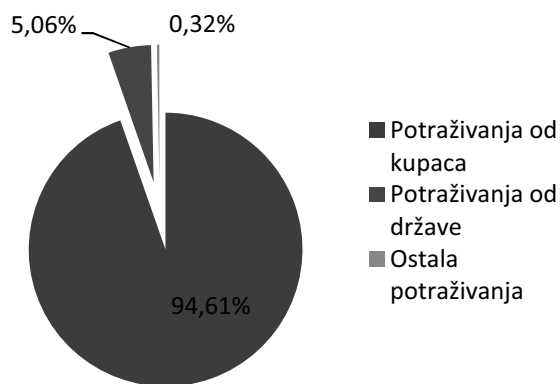
Potraživanja **TD Energo** na dan 31.12.2014. godine iznose 35.241.807 kn. Odnose se na potraživanja od kupaca u iznosu od 34.983.049 kn (99,27%), potraživanja od zaposlenih u iznosu od 919 kn, potraživanja od države u iznosu od 32.133 kn (0,09%) te na ostala potraživanja u iznosu od 225.706 kn (0,64%).

Grafikon 11: Potraživanja KD Kozala



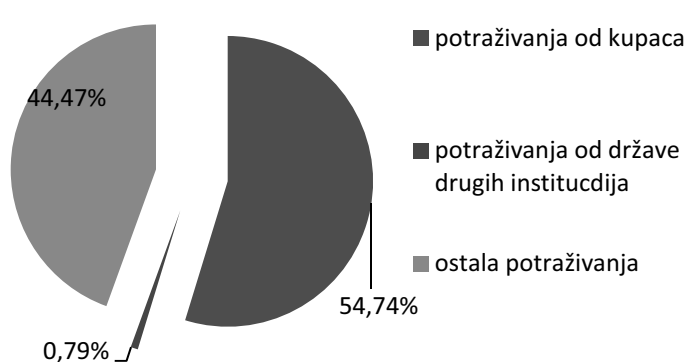
Potraživanja KD Kozala na dan 31.12.2014. godine iznose 3.555.298 kn. Odnose se na potraživanja od kupaca u iznosu od 3.455.660 kn (97,20%), potraživanja od države u iznosu od 79.605 kn (2,24%), potraživanja od zaposlenih u iznosu od 4.685 kn (0,13%) te na ostala potraživanja u iznosu od 15.348 kn (0,43 %).

Grafikon 12: Potraživanja KD Vodovod i kanalizacija



Potraživanja **KD Vodovod i kanalizacija** na dan 31.12.2014. godine iznose 42.902.017 kn. Odnose se na potraživanja od kupaca u iznosu od 40.591.248 kn (94,61%), potraživanja od države i drugih institucija u iznosu od 2.171.851 kn (5,06%), na potraživanja od zaposlenih u iznosu od 890 kn te ostala potraživanja u iznosu od 138.028 kn (0,32%).

Grafikon 13: Potraživanja TD Rijeka promet



Potraživanja **TD Rijeka promet** na dan 31.12.2014. godine iznose 17.663.394 kn. Odnose se na potraživanja od kupaca u iznosu od 9.669.567 kn (54,74%), potraživanja od države i drugih institucija u iznosu od 139.496 kn (0,79%) te na ostala kratkotrajna potraživanja u iznosu od 7.854.331 kn (44,47%).

Prosječno vrijeme naplate daje uvid u broj dana koji je potreban da se naplate potraživanja.

Tabela 6: Prosječno vrijeme naplate ukupnih potraživanja

Društvo	Prosječno vrijeme naplate ukupnih potraživanja	
	2013.	2014.
1	2	3
KD Autotrolej	40	41
KD Čistoća	126	131
TD Energo	97	117
KD Kozala	38	47
KD Vodovod i kanalizacija	129	138
TD Rijeka promet	174	112

Iz tabličnog prikaza vidljivo je da je najduži rok naplate kod KD Vodovod i kanalizacija te da iznosi 138 dana. Dani naplate potraživanja u odnosu na prethodnu godinu povećani su kod KD Autotrolej, KD Čistoća, TD Energo, KD Kozala i KD Vodovod i kanalizacija, smanjeni su kod TD Rijeka prometa.

Iz koeficijenta obrtaja potraživanja od kupaca kao odnos prihoda od prodaje i potraživanja od kupaca izračunati su dani naplate potraživanja od kupaca.

Tabela 7: Prosječno vrijeme naplate potraživanja od kupaca

Društvo	Prosječno vrijeme naplate potraživanja od kupaca	
	2013.	2014.
1	2	3
KD Autotrolej	24	30
KD Čistoća	125	147
TD Energo	96	116
KD Kozala	37	46
KD Vodovod i kanalizacija	133	160
TD Rijeka promet	178	80

Dani naplate potraživanja od kupaca u odnosu na prošlu godinu povećani su kod KD Autotrolej, KD Čistoća, TD Energo, KD Kozala i KD Vodovod i Kanalizacija. Smanjenje dana naplate potraživanja od kupaca zabilježilo je TD Rijeka promet.

1.1.2.3. Kratkotrajna financijska imovina i novac u banci i blagajni

Sljedeće stavke imovine su **kratkotrajna financijska imovina i novac u banci i blagajni** koje čine potraživanja po osnovi vrijednosnih papira, kratkoročne pozajmice te novac u banci i blagajni.

Na dan 31.12.2014. godine kratkotrajna financijska imovina iznosi 122.477 kn dok novac u banci i blagajni u **KD Autotrolej** iznosi 3.230.324 kn, od čega se 2.262.788 kn odnosi na sredstva razvoja. Kroz godinu se koristi dopušteno prekoračenje po računu Privredne banke Zagreb d.d. Zagreb.

Na dan 31.12.2014. godine kratkotrajna financijska imovina i novac u banci i blagajni **KD Čistoća** iznose 27.418.649 kn. Odnose se na oročene depozite u bankama na kojima su prikupljena, a neutrošena sredstva razvoja te na novčana sredstva u banci, deviznom računu i u blagajni.

Kratkotrajna finansijska imovina **TD Energo** iznosi 25.411 kn. Novac u banci i blagajni na dan 31.12.2014. iznosi 577.163 kn.

Na dan 31.12. 2014. godine novac u banci i blagajni u **KD Kozala** iznosi 880.741 kn.

Na dan 31.12.2014. godine kratkotrajna finansijska imovina **KD Vodovod i kanalizacija** iznosi 5.369.732 kn. Novac u banci i blagajni iznosi 53.735.554 kn.

Kratkotrajna finansijska imovina **TD Rijeka promet** iznosi 9.500.000 kn a odnosi se na oročena sredstva kod Erste&Steiermerkische bank d.d. Novac u banci i blagajni na dan 31.12.2014. godine iznosi 5.483.519 kn.

1.1.2.4. Plaćeni troškovi budućeg razdoblja i nedospjela naplata prihoda

Plaćeni troškovi budućeg razdoblja i nedospjela naplata prihoda odnose se na stavke koje se obračunaju u tekućem, a odnose se na buduće razdoblje.

Kod **KD Autotrolej** u ovom segmentu bilance zabilježeni su unaprijed plaćeni troškovi osiguranja vozila u iznosu od 769.720 kn te plaćene pretplate za stručne časopise u iznosu od 21.914 kn. Obračunani troškovi budućeg razdoblja iznose 6.376 kn.

Kod **TD Energo** plaćeni troškovi budućeg razdoblja i nedospjela naplata prihoda iznose 1.848.015 kn. Odnose se na uložena sredstva u izgradnju i opremanje upravne zgrade Dolac 14, a refundiraju se kroz plaćanje najma

Kod **KD Kozala** plaćeni troškovi budućeg razdoblja i nedospjela naplata prihoda iznose 8.863.834 kn, odnose se na: plaćene troškove PDV-a na nenaplaćene godišnje naknade, kamate po kreditu Zagrebačke banke d.d. Zagreb, sufinanciranje zaštitnih radova na spomeničkoj baštini Groblja Kozala, dospjele rate kredita za izgradnju Centralnog objekta na C.G.G. Drenova, troškove izgradnje grobnih mjesta, te ostale plaćene troškove budućih razdoblja.

Kod **KD Vodovod i kanalizacija** plaćeni troškovi budućeg razdoblja i nedospjela naplata prihoda iznose 419.266 kn.

Kod **TD Rijeka promet** plaćeni troškovi budućeg razdoblja i nedospjela naplata prihoda iznose 290.070 kn.

1.2. Pasiva

Pasiva društva predstavlja stanje svih izvora sredstava (vlastitih i tuđih). Pasivu čini pregled kapitala i rezervi, dugoročnih rezerviranja za rizike i troškove, dugoročnih i kratkoročnih obveza i odgoda plaćanja troškova i prihoda budućeg razdoblja.

1.2.1. Kapital i rezerve

Kapital je najkvalitetniji resurs pasive, a osnovno načelo društva je održavanje kapitala. Kapital i rezerve u bilanci na dan 31.12.2014. godine iskazan je po društвima kako slijedi.

Tabela 8: Kapital i rezerve

Društvo	Kapital i rezerve		Indeks
	31.12.2013.	31.12.2014.	
1	2	3	4(3/2)
KD Autotrolej	4.992.136	5.011.717	100,39
KD Čistoća	74.337.165	68.317.759	91,90
TD Energo	111.405.937	103.181.715	92,61
KD Kozala	9.879.441	9.928.682	100,50
KD Vodovod i kanalizacija	758.537.426	790.267.469	104,18
TD Rijeka promet	34.075.442	35.139.327	103,12

KD Autotrolej ostvarilo je povećanje kapitala i rezervi za 0,39% s osnova rezultata poslovanja, pa u 2014. godini iznosi 5.011.717 kn.

Kod **KD Čistoća** kapital i rezerve smanjene su u odnosu na prethodnu godinu za 8,10% i iznose 68.317.759 kn. U 2014. godini Općina Viškovo je vratila iznos od 5.950.000 kn za zemljište koje je trebalo biti izvlašteno za sanaciju odlagališta Viševac financirano od JLS u 2009. godini, te su temeljem toga umanjene kapitalne rezerve. Ostvareno je povećanje zadržane dobiti i pozitivan rezultat poslovanja za 2014. godinu.

Kod **TD Energo** iskazano je smanjenje kapitala i rezervi , s osnova rezultata poslovanja, te on sada iznosi 103.181.715 kn.

KD Kozala je u 2014. godini ostvarilo povećanje kapitala i rezervi za 0,50% te on sada iznosi 9.928.682 kn. Na povećanje vrijednosti kapitala utjecao je pozitivan rezultat poslovanja za 2014. godinu.

KD Vodovod i kanalizacija je u 2014. godini povećalo vrijednost kapitala i rezervi za 4,18% te on sada iznosi 790.267.469 kn. Na povećanje kapitala utjecalo je ulaganje stvari i prava pojedinih članova Društva i ostvarenje pozitivnog rezultata za 2014. godinu.

TD Rijeka promet u 2014. godini bilježi rast kapitala i rezervi za 3,12% te on sada iznosi 35.139.327 kn na što je utjecao pozitivan rezultat poslovanja za 2014. godinu.

1.2.2. Rezerviranja

Potreba za kreiranjem rezerviranja proizlazi iz vjerojatnosti nastanka procijenjenih rizika nastalih kao posljedica prošlih poslovnih događaja i načela opreznosti kojim se nastoji iskazati pravodobno sučeljavanje prihoda i budućih vjerojatnih troškova na teret obračunskog razdoblja.

Društva su u skladu s MRS, HSF i MSFI izvršila rezerviranja kako slijedi.

Rezerviranja **KD Autotrolej** iznose 1.267.589 kn. Odnose se na rezerviranja za troškove po započetim sudskim sporovima.

Rezerviranja **KD Čistoća** iznose 5.047.697 kn. Odnose se na potencijalne obveze Društva po sudskim sporovima u tijeku u iznosu od 473.399 kn, na rezerviranja za neiskorištene godišnje odmore u iznosu od 1.574.298 kn i rezerviranja za buduće troškove održavanja saniranog odlagališta komunalnog otpada Viševac u iznosu od 3.000.000 kn.

Rezerviranja **TD Energo** iznose 12.569.824 kn. Odnose se na rashode budućeg razdoblja na ime otpremnina, jubilarnih nagrada, neiskorištenih godišnjih odmora i sudskih sporova.

KD Kozala nema evidentiranih rezerviranja.

KD Vodovod i kanalizacija nema evidentiranih rezerviranja.

Rezerviranja **TD Rijeka promet** iznose 1.212.180 kn. Odnose se na rezerviranja po započetim sudskim sporovima i rezerviranja za naknadu za neiskorišteni godišnji odmor.

1.2.3. Dugoročne obveze

Dugoročne obveze su one obveze poduzeća čiji je rok plaćanja duži od jedne godine. Najčešće dugoročne obveze su obveze po primljenim dugoročnim kreditima, obveze po izdanim dugoročnim obveznicama, dugoročne obveze na osnovi najmova, dugoročne obveze prema povezanim društвima te dugoročne obveze za primljene depozite

Tabela 9: Dugoročne obveze

Društvo	Dugoročne obveze		Indeks
	31.12.2013.	31.12.2014.	
1	2	3	4(3/2)
KD Autotrolej	33.165.697	31.011.972	93,51
KD Čistoća	15.945.300	10.674.669	66,95
TD Energo	101.206.476	90.883.955	89,80
KD Kozala	16.956.360	13.919.540	82,09
KD Vodovod i kanalizacija	56.114.385	60.389.311	107,62
TD Rijeka promet	148.068.638	172.426.300	116,45

Dugoročne obveze **KD Autotrolej** iznose 31.011.972 kn. Saldo čine obveze po postojećim kreditima, kreditu za nabavku novih autobusa u 2014. godini te kreditu za nabavu usluge naknadne ugradnje klima uređaja na autobuse.

Dugoročne obveze **KD Čistoće** godine iznose 10.674.669 kn. U dugoročnim obvezama evidentirani su dugoročni dijelovi obveza prema Raiffeisen leasing d.o.o. i OTP leasing d.d. po Ugovorima o financijskom leasingu za specijalna komunalna vozila, obveza prema dobavljaču GP Krk d.d. temeljem Ugovora o javnim radovima za izradu projektne tehničke dokumentacije i izvođenje radova izgradnje faze „0-1“ Županijskog centra za gospodarenje otpadom (ŽCGO) Marišćina u skladu s do sada ispostavljenim privremenim situacijama, dugoročni dio obveze po kreditu u iznosu od 8.000.000 kn koji je odobren iz programa

kreditiranja obnove i razvitka komunalne infrastrukture iz sredstava HBOR-a za II. fazu sanacije odlagališta komunalnog otpada Viševac te realizirani dio od 1.010.138 kn odobrenog kredita od 7.500.000 kn iz programa HBOR-a za nabavu komunalnih vozila i spremnika za otpad.

Dugoročne obveze **TD Energo** iznose 90.883.955 kn i odnose se na obveze po kreditima za kapitalna ulaganja i financiranje izgradnje i proširenja plinske mreže grada Rijeke i okolice kao financiranje izgradnje punionice za stlačeni prirodni plin.

Dugoročne obveze **KD Kozala** iznose 13.919.540 kn. Odnose se na finansijski kredit Zagrebačke banke, namijenjen financiranju izgradnje Centralnog objekta na Centralnom gradskom groblju Drenova te obveze po finansijskom leasingu za najam vozila.

Dugoročne obveze **KD Vodovod i kanalizacija** iznose 60.389.311 kn. Odnose se na obvezu po kreditu Svjetske banke u sustavu Jadranskog projekta – Podsustava Grobnik za I i II fazu, na obveze prema Erste&Steiermarkische Bank d.d. za izgradnju ŽCGO Marišćina te na obveze za izgradnju vodovodne i kanalizacijske mreže grada Rijeke.

Dugoročne obveze **TD Rijeka promet** iznose 172.426.300 kn. Odnose se na obveze po izdanim obveznicama u iznosu od 140.000.000 kn, obveze po finansijskom leasingu za javnu garažu u sklopu kompleksa dvoranskog plivališta na Kantridi u iznosu od 24.413.859 kn, obveze po kreditu za financiranje 2. faze garažno-poslovno-stambenog kompleksa Zagrad B, dio građevine-garaža u iznosu od 7.403.220 kn, te obveze temeljem Ugovora o osnivanju prava građenja u svrhu izgradnje parkirališta Podpinjol u iznosu od 609.221 kn.

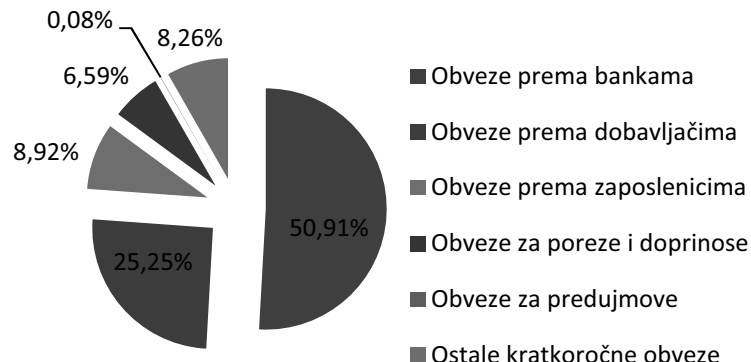
1.2.4. Kratkoročne obveze

Kratkoročne obveze su obveze poduzeća čiji je rok dospijeća kraći od jedne godine. U kratkoročne obveze ubrajamo: obveze za kratkoročne kredite prema bankama, obveze za predujmove, obveze prema dobavljačima, obveze prema zaposlenima, obveze za poreze, doprinose i druge pristojbe.

Tabela 10: Kratkoročne obveze

Društvo	Kratkoročne obveze		Indeks
	31.12.2013.	31.12.2014	
1	2	3	4(3/2)
KD Autotrolej	33.760.384	40.508.927	119,99
KD Čistoća	20.192.267	29.667.826	146,93
TD Energo	106.660.699	121.941.322	114,32
KD Kozala	4.894.201	4.068.085	83,12
KD Vodovod i kanalizacija	105.816.999	105.162.417	99,38
TD Rijeka promet	39.047.080	15.914.793	40,76

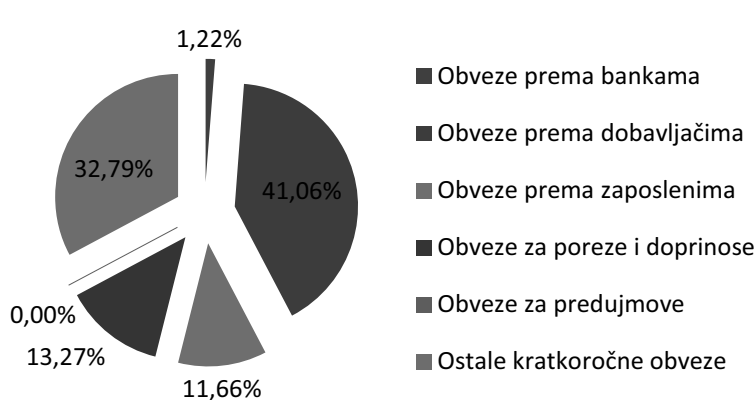
Grafikon 14: Kratkoročne obveze KD Autotrolej



Kratkoročne obveze **KD Autotrolej** na dan 31.12.2014. godine iznose 40.508.927 kn. Odnose se na obveze prema bankama i drugim finansijskim institucijama u iznosu od 20.624.076 kn (50,91%). Od čega se 12.475.198 kn odnosi na obvezu po dopuštenom prekoračenju po poslovnom računu, a 8.057.389 kn odnosi se na kratkoročni dio obveze po dugoročnim kreditima.

Obveze prema dobavljačima u zemlji iznose 10.227.198 kn i čine 25,25% kratkoročnih obveza, obveze prema zaposlenima iznose 3.613.161 kn (8,92%), a predstavljaju trenutnu obvezu po plaćama i naknadama koje se isplaćuju u siječnju. Obveze za poreze, doprinose i slična davanja iznose 2.668.127 kn ili 6,59% kratkoročnih obveza. Ostale kratkoročne obveze i obveze prema povezanim poduzetnicima iznose 3.344.485 kn (8,26%). Od tog iznosa obveza za neutrošena namjenska sredstva za nabavku osnovnih sredstava financiranih od strane osnivača iznosi 3.261.178 kn, obveze za premije osiguranja iznose 60.023 kn, obveza za kamate dobavljačima 4.272 kn, a obveza za naknadu članovima nadzornog odbora 4.012 kn.

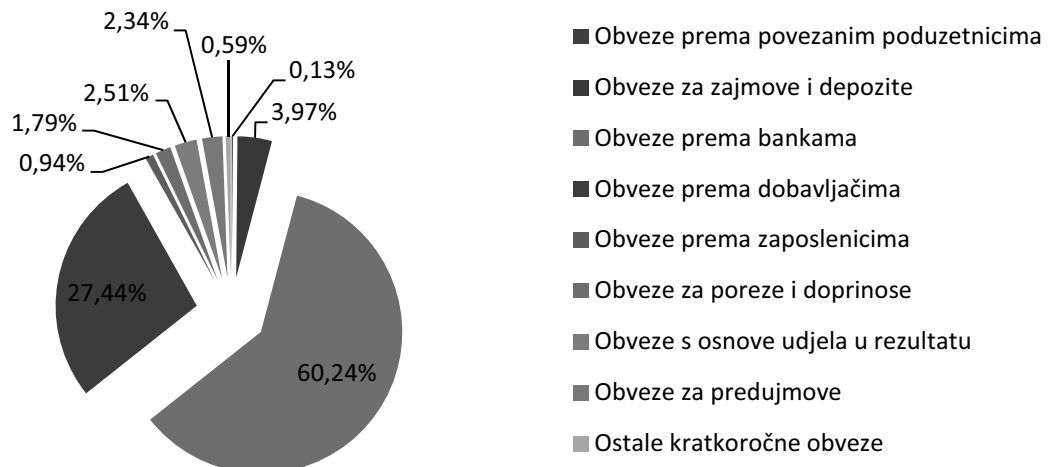
Grafikon 15: Kratkoročne obveze KD Čistoća



U **KD Čistoća** kratkoročne obveze na dan 31.12.2014. godine iznose 29.667.826 kn. Odnose se na obveze za kratkoročni dio dugoročne obveze za finansijske leasinge i dugoročni HBOR-ov kredit u iznosu od 2.260.510 kn (7,62%), obveze prema dobavljačima u iznosu od 4.510.062 kn (15,20%), obveze prema zaposlenima u iznosu od 2.415.657 kn (8,14%), obveze za poreze, doprinose i druge pristojbe u iznosu od 2.327.865 kn (7,85%), te na ostale kratkoročne obveze u iznosu od 18.153.732 kn (61,19%).

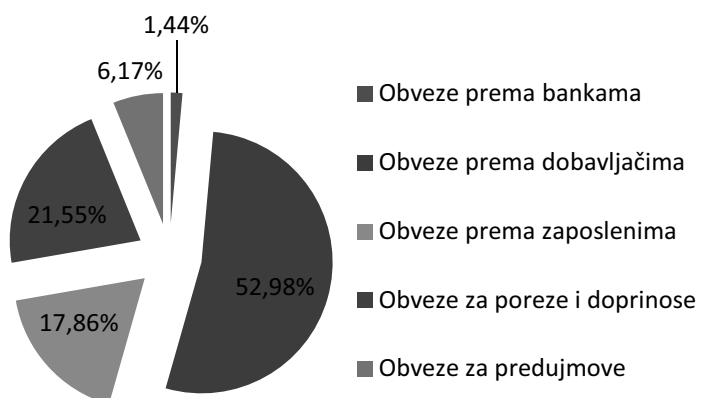
Na dan 31.12.2014. godine u okviru ostalih kratkoročnih obveza iskazane su i obveze za razvojna sredstva u iznosu od 12.594.964 kn, koje se sastoje od 3.056.706 kn fakturiranih razvojnih sredstava koja još nisu naplaćena i od 9.538.258 kn naplaćenih, a neutrošenih sredstava te obveza KD Čistoće prema sredstvima razvoja u iznosu od 5.207.359 kn nastala 2014. godine u rješavanju poslovnih odnosa između KD Čistoće i Općine Viškovo.

Grafikon 16: Kratkoročne obveze TD Energo



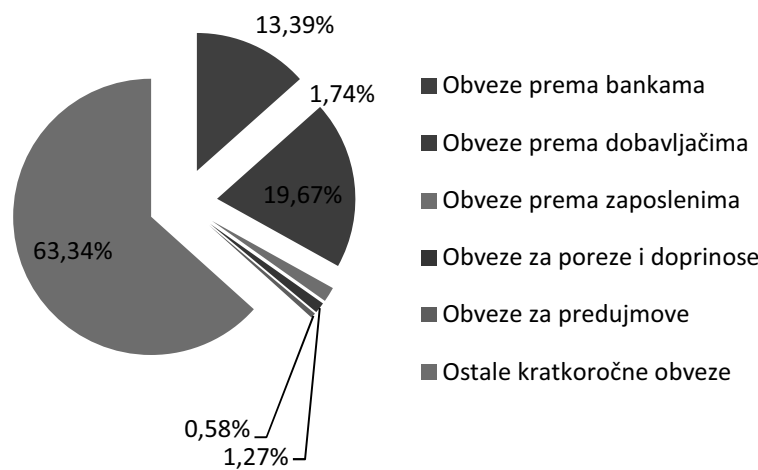
Kratkoročne obveze u TD Energo na dan 31.12.2014. iznose 121.941.322 kn. Odnose se na obveze za predujmove 2.857.109 kn (2,34%), zatim obveze prema dobavljačima 33.466.859 kn (27,44%), obveze prema zaposlenima 1.151.253 kn (0,94%), obveze za poreze i doprinose 2.191.759 kn (1,79%), obveze za zajmove, depozite 4.843.016 kn (3,97%), obveze prema bankama 73.468.468 kn (60,24%), obveze s osnove udjela u rezultatu 3.072.000 kn (2,51%), obveze prema povezanim poduzetnicima 166.814 kn (0,13%) te na ostale kratkoročne obveze 724.044 kn (0,59%).

Grafikon 17: Kratkoročne obveze KD Kozala



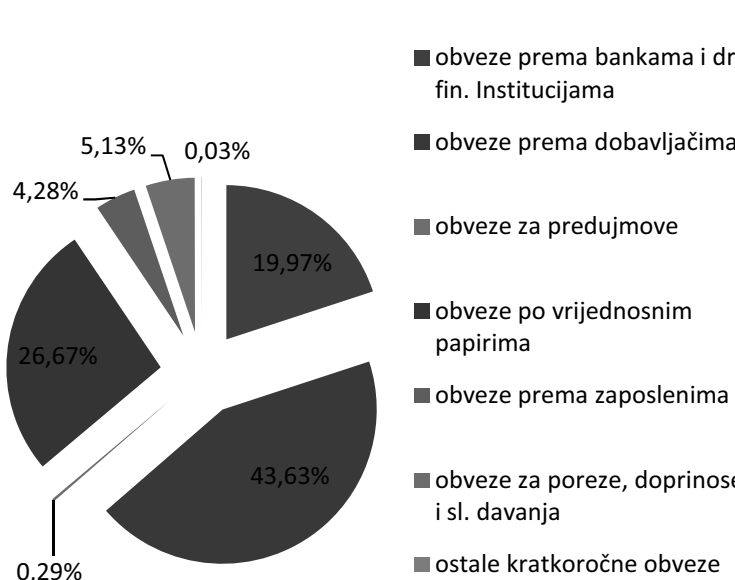
Kratkoročne obveze KD Kozala na dan 31.12.2014. godine iznose 4.068.085 kn. Odnose se na obveze prema bankama i drugim finansijskim institucijama u iznosu od 58.477 kn (1,44%) za obvezu po kartičnome poslovanju i za primljene depozite po jamstvima za ozbiljnost dostavljenih ponuda dobavljača, obveze prema dobavljačima u iznosu od 2.155.439 kn (52,98%), obveze prema zaposlenima za plaće koje se isplaćuju u siječnju u iznosu od 726.483 kn (17,86%), obveze za poreze i doprinose u iznosu od 876.718 kn (21,55%) te na obveze za predujmove u iznosu od 250.968 kn (6,17%).

Grafikon 18: Kratkoročne obveze KD Vodovod i kanalizacija



Obveze prema bankama iznose 14.085.934 kn (13,39%), dok obveze za poreze i doprinose iznose 1.338.907 kn (1,27%). Ostale kratkoročne obveze iznose 66.613.244 kn, te čine najveći dio ukupnih kratkoročnih obveza (63,34%). Ovaj iznos obuhvaća obveze prema Hrvatskim vodama – po osnovi prikupljenih naknada za korištenje i zaštitu voda i obaveze po osnovi prikupljenih naknada za razvoj vodnih građevina. Obveze prema zaposlenima iznose 1.825.784 kn (1,74%) i odnose se na obvezu za plaću koja se isplaćuje u siječnju.

Grafikon 19: Kratkoročne obveze TD Rijeka promet



Kratkoročne obveze **KD Vodovod i kanalizacija** na dan 31.12.2014. godine iznose 105.162.417 kn. Obveze prema dobavljačima iznose 20.687.314 kn, te čine 19,67% ukupnih kratkoročnih obveza. Obveze za primljene predujmove iznose 611.234 kn (0,58%), a odnose se najvećim dijelom na primljene predujmove KD Čistoće i KD Energa za adaptaciju poslovne zgrade u ulici Dolac 14.

Kratkoročne obveze **TD Rijeka promet** na dan 31.12.2014. godine iznose 15.914.793 kn. Odnose se na obveze prema dobavljačima 6.943.797 kn koje čine najveći dio ukupnih kratkoročnih obveza (43,63%), zatim na obveze po vrijednosnim papirima 4.244.226 kn (26,67%), obveze prema bankama i drugim financijskim institucijama 3.178.839 kn (19,97%), obveze za poreze, doprinose i slična davanja 816.844 kn (5,13%) obveze prema zaposlenima za plaće koje se isplaćuju u siječnju 681.466 kn (4,28%), obveze za predujmove 45.600 kn (0,29%) te na ostale kratkoročne obveze 4.021 kn (0,03%).

1.2.5. Odgođeno plaćanje troškova i prihodi budućeg razdoblja

Odgođeno plaćanje troškova i prihodi budućeg razdoblja odnosi se na stavke koje se obračunaju u tekućem, a odnose se na buduće razdoblje.

Odgođeno plaćanje troškova i prihodi budućih razdoblja u **KD Autotrolej** iznose 3.286.427 kn i odnose se na unaprijed plaćene prihode po osnovi obavljanja usluga prijevoza u 2014. godini u iznosu od 2.681.562 kn. U 2013. godini ostvareno je pravo na korištenje subvencije kamate po kreditu za nabavku autobusa s pogonom na stlačeni prirodni plin od strane Fonda za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost te na dan 31.12.2014. ona iznosi 685.183 kn. Dio odgođenih prihoda po osnovi refundacije osiguranja bolovanja do 42 dana iznosi 537.543 kn, a kasko i ostali oblici osiguranja iznose 2.377 kn.

U **KD Čistoća** odgođeno plaćanje troškova i prihod budućeg razdoblja u 2014. godini iznosi 90.862.493 kn. Odgođeni prihod budućeg razdoblja odnosi se na namjenska sredstva razvoja iz kojih je financirana nabava dugotrajne imovine. Prijenos na prihode obavlja se u visini amortizacije za dugotrajnu imovinu nabavljenu iz tih sredstava. Tijekom godine na ovu poziciju evidentirana su sredstva razvoja doznačena za nabavu opreme i sanaciju odlagališta otpada Viševac i sredstva primljena od Fonda za zaštitu okoliša za sanaciju odlagališta Viševac i za Fazu „0-1“ ŽCGO Marišćina. U 2014. godini na poziciju odgođenih prihoda evidentirana je i buduća otplata dugoročnih kredita iz razvojnih sredstava u iznosu od 11.010.138 kn.

Odgođeno plaćanje troškova i prihod budućeg razdoblja u **TD Energo** iznosi 50.668.629 kn. Odnosi se na bespovratna namjenska sredstva dobivena od vlasnika (Grad Rijeka) za financiranje komunalne infrastrukture prema ugovorima o sufinanciranju. Sučeljavaju se s troškovima imovine (amortizacija) koja je izgrađena iz navedenih sredstava. Iznos amortizacije koja se na ovaj način sučeljava iznosi 3.351.579 kn što znači da se istovremeno isti iznos pojavljuje u prihodima i rashodima.

Odgođeno plaćanje troškova i prihod budućeg razdoblja u **KD Kozala** iznosi 22.765.375 kn. Odnosi se na odgođeni prihod od naknada za korištenje grobnih mjesta 4.870.011 kn (od 2010. do 2014. godine), sredstava Grada Rijeke za otplatu kredita Zagrebačke banke d.d. Rijeka za izgradnju Centralnog objekta Centralnog gradskog groblja (CGG) Drenova 17.444.299 kn, troškove izrade betonskog zida i hortikulture na CGG Drenova i groblju Kozala te na troškove izrade planova za grobljansku djelatnost 244.673 kn, odgođene prihode po akontacijama za obnovu ugovora grobnog mjesta 36.520 kn, sredstva Grada Rijeka po ugovoru o sufinanciranju zaštitnih radova na spomeničkoj baštini groblja Kozala kn 64.000, sredstva Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitosti za nabavu kontejnera kn 101.425, te sredstva HZZZ za stručno osposobljavanje bez zasnivanja radnog odnosa kn 4.447.

Odgođeno plaćanje troškova i prihod budućeg razdoblja u **KD Vodovod i kanalizacija** iznosi 398.650.336 kn. Prihod budućeg razdoblja u odnosu na prethodnu godinu veći je za 84.889.771 kn, a rezultat je ulaganja u objekte komunalne infrastrukture sukladno MRS -20 i to iz sredstava naknade za razvoj, sredstava Hrvatskih voda, te sredstava Državnog proračuna.

Odnosi se na:

- sredstva dobivena za adaptaciju upravne zgrade Dolac 14 od KD Čistoće i KD Energa tijekom 1997. godine, a koja na dan 31.12. 2014. godine iznose 1.535.284,00 kn;
- sredstava Županijske uprave za ceste za sanaciju kolnika na cesti 5017 (vezano za izgradnju cjevovoda za Marišćinu) u iznosu od 620.000,00 kn, koja na dan 31.12.2014. iznose 561.284 kn;
- odgođeni prihod po osnovi namjenskih sredstava za razvoj objekata vodoopskrbe i odvodnje otpadnih voda iz 1998. i 1999. godine u iznosu od 7.616.020 kn;

- odgođeni prihod po osnovi namjenskih sredstava za razvoj vodoopskrbe i odvodnje otpadnih voda koja su uložena od 2007. do 2014. godine u iznosu od 201.843.234 kn;
- odgođeni prihod po osnovi ulaganja Hrvatskih voda u izgradnju kapitalnih objekata sukladno Zakonu o financiranju vodnog gospodarstva te sredstva Državnog Proračuna temeljem Ugovora o podzajmu za potprojekt Rijeka-Grobnik (Jadranski projekt) u ukupnom iznosu od 158.771.647 kn;
- odgođeni prihod po osnovi ulaganja Hrvatskih voda temeljem ugovora o sufinanciraju kreditnih obveza prema EBRD-u za izgradnju objekata vodoopskrbe i odvodnje u iznosu od 1.640.779 kn;
- odgođeni prihodi za priklučke i vodomjere iznose 23.581.653 kn;
- odgođeni prihod po osnovi unosa novog cjevovoda unutar Zapadnog trgovačkog centra u iznosu od 2.821.204 kn;
- ostali odgođeni prihodi u iznosu od 279.231 kn.

Odgođeno plaćanje troškova i prihod budućeg razdoblja u **TD Rijeka promet** iznosi 6.859.863 kn. Odnosi se na: odgođeni prihod od sufinanciranja glavnice za javnu garažu u sklopu dvoranskog plivališta na Kantridi (6.365.824 kn), odgođeni prihod sukladno Ugovoru o davanju na raspolaganje ustupljenog viška iskopa koji predstavlja mineralnu sirovинu radi izgradnje parkirališta Podpinjol između Grada Rijeke i Rijeka prometa d.d. (288.409 kn), unaprijed plaćene usluge parkirališta (126.949 kn), na dobivena namjenska sredstva od Grada Rijeke za realizaciju projekta vođenja prometa i za semaforizaciju (51.806 kn), odgođeni prihod za sufinanciranje od strane Fonda za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost za nabavu hibridnog vozila (26.875 kn).

U nastavku slijedi usporedni prikaz bilanci na dan 31.12.2014. godine.

Tabela 11: Usporedni prikaz bilanci komunalnih i trgovačkih društava na dan 31.12.2014.

Opis	KD Autotrolej		KD Čistoća		TD Energo		KD Kozala		KD Vodovod i kanalizacija		TD Rijeka promet	
	2013.	2014.	2013.	2014.	2013.	2014.	2013.	2014.	2013.	2014.	2013.	2014.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
AKTIVA												
DUGOTRAJNA IMOVINA	55.552.016	57.304.495	138.716.149	142.398.489	344.169.156	337.578.417	32.703.025	31.699.399	1.124.092.678	1.246.977.410	177.815.588	198.422.124
Nematerijalna imovina	1.732.196	1.238.263	6.542.861	1.510.439	1.949.794	1.914.764	697.441	435.800	2.220.773	3.040.677	1.054.778	986.240
Materijalna imovina	52.681.042	55.017.434	128.919.862	129.089.073	341.671.232	335.115.523	30.666.693	29.924.708	1.121.224.705	1.243.510.973	100.986.370	108.049.227
Finansijska imovina	453.595	511.255	1.176.254	1.253.484	548.130	548.130	1.338.891	1.338.891	647.200	425.760	109.360	109.699
Potraživanja	685.183	537.543	1.179.881	9.945.493	0	0			0	0	75.665.080	89.276.958
Odgodenja porezna imovina	0	0	897.291	600.000	0	0			0	0	0	0
KRATKOTRAJNA IMOVINA	22.301.195	22.984.126	56.426.983	62.171.955	39.488.237	39.819.013	10.641.347	10.118.449	109.663.286	107.072.857	48.928.099	32.840.269
Zalihе	5.135.993	4.380.355	809.563	674.635	4.394.305	3.974.632	6.343.896	5.682.410	4.970.484	5.065.554	241.041	193.356
Potraživanja	15.538.167	15.252.970	33.940.881	34.078.671	34.398.611	35.241.807	2.756.027	3.555.298	40.603.149	42.902.017	31.936.109	17.663.394
Finansijska imovina	0	120.477	13.683.324	10.887.209	83.189	25.411	7.350	0	3.787.052	5.369.732	8.000.000	9.500.000
Novac u banci i blagajni	1.627.035	3.230.324	7.993.215	16.531.440	612.132	577.163	1.534.074	880.741	60.302.601	53.735.554	8.750.949	5.483.519
PLAĆENI TROŠKOVI BUDUĆEG RAZDOBLJA I OBRAČUNANI PRIHODI	1.062.281	798.010	0	0	1.416.385	1.848.015	7.068.467	8.863.834	473.411	419.266	470.234	290.070
UKUPNA AKTIVA	78.915.492	81.086.631	195.143.132	204.570.444	385.073.778	379.245.445	50.412.839	50.681.682	1.234.229.375	1.354.469.533	227.213.921	231.552.463
IZVANBILANČNI ZAPISI	739.404	433.070	61.307.568	42.677.650	3.504.649	3.504.649			0	0	11.253.706	47.870.829
PASIVA												
KAPITAL I REZERVE	4.992.136	5.011.717	74.337.165	68.317.759	111.405.937	103.181.715	9.879.441	9.928.682	758.537.426	790.267.469	34.075.442	35.139.327
Temeljni (upisani) kapital	13.201.800	13.201.800	23.031.000	23.031.000	222.015.000	222.015.000	6.674.200	6.674.200	771.758.700	814.201.600	17.961.900	17.961.900
Kapitalne rezerve	0	0	40.140.617	33.923.405	2.425.573	2.425.573			11.852.017	777.360	0	0
Rezerve iz dobiti	33	33	161.464	161.464	0		2.894.239	2.894.239	0	0	289.085	375.674
Revalorizacijske rezerve	9.315	14.900	154.607	154.607	31.482	31.482			0	0	0	0
Zadržana dobit ili preneseni gubitak	-8.235.570	-8.219.012	9.162.986	10.849.477	107.926.573	113.066.118	232.231	311.002	-25.603.895	-25.073.291	14.092.680	15.737.868
Dobit ili gubitak poslovne godine	16.558	13.996	1.686.491	197.806	5.139.545	8.224.222	78.771	49.241	530.604	361.800	1.731.777	1.063.885
REZERVIRANJA	3.053.625	1.267.589	7.268.517	5.047.697	13.387.443	12.569.824			0	0	920.418	1.212.180
DUGOROČNE OBVEZE	33.165.697	31.011.971	15.945.300	10.674.689	101.206.476	90.883.955	16.956.360	13.919.540	56.114.385	60.389.311	148.068.638	172.426.300
KRATKOROČNE OBVEZE	33.760.384	40.508.927	20.192.267	29.667.826	106.660.699	121.941.322	4.894.201	4.068.085	105.816.999	105.162.417	39.047.080	15.914.793
Obveze prema povezanim poduzetnicima	0	15.000	0	0	83.127	166.814			0	0	0	0
Obveze za zajmove, depozite i slično	0	0	0	0	3.389.033	4.843.016			0	0	0	0
Obveze prema bankama i drugim finansijskim institucijama	15.051.052	20.624.076	246.083	2.260.510	56.639.526	73.468.468	33.523	58.477	12.023.764	14.085.934	3.043.124	3.178.839
Obveze za predujmove	28.146	31.880			3.608.014	2.857.109	230.880	250.968	1.161.796	611.234	53.917	45.600
Obveze prema dobavljačima	9.246.327	10.227.198	8.290.752	4.510.062	36.211.173	33.466.859	3.418.862	2.155.439	22.386.136	20.687.314	5.561.415	6.943.797
Obveze po vrijednosnim papirima	0	0	0	0	0	0			0	0	28.265.217	4.244.226
Obveze prema poduzetnicima u kojima postoji sudjelujući interes	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0
Obveze prema zaposlenicima	3.598.700	3.613.161	2.354.247	2.415.657	1.099.378	1.151.253	678.278	726.483	1.800.949	1.825.784	645.764	681.466
Obveze za poreze, doprinose i slična davanja	3.341.313	2.668.127	2.679.171	2.327.865	2.344.431	2.191.759	532.658	876.718	1.032.362	1.338.907	1.469.874	816.844
Obveze s osnove udjela u rezultatu	0	0	0	0	3.072.000	3.072.000			0	0	0	0
Obveze po osnovi dugotrajne imovine namijenjene prodaji	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0
Ostale kratkoročne obveze	2.494.846	3.329.485	6.622.014	18.153.732	214.017	724.044	0		67.411.992	66.613.244	7.769	4.021
ODGOĐENO PLAĆANJE TROŠKOVA I PRIHODA BUDUĆEG RAZDOBLJA	3.943.650	3.286.427	77.399.883	90.862.493	52.413.223	50.668.629	18.682.837	22.765.375	313.760.565	398.650.336	5.102.343	6.859.863
UKUPNA PASIVA	78.915.492	81.086.631	195.143.132	204.570.444	385.073.778	379.245.445	50.412.839	50.681.682	1.234.229.375	1.354.469.533	227.213.921	231.552.463
IZVANBILANČNI ZAPISI	739.404	433.070	61.307.568	42.677.650	3.504.649	3.504.649			0	0	11.253.706	47.870.829

2. Račun dobiti i gubitka

Račun dobiti i gubitka predstavlja dinamički finansijski izvještaj koji prikazuje prihode, rashode i rezultat poslovanja u određenom obračunskom razdoblju. Prikazuje informaciju o uspješnosti poslovanja poduzeća, a sastavlja se na temelju računa glavne knjige na kojima se evidentiraju prihodi i rashodi obračunskog razdoblja.

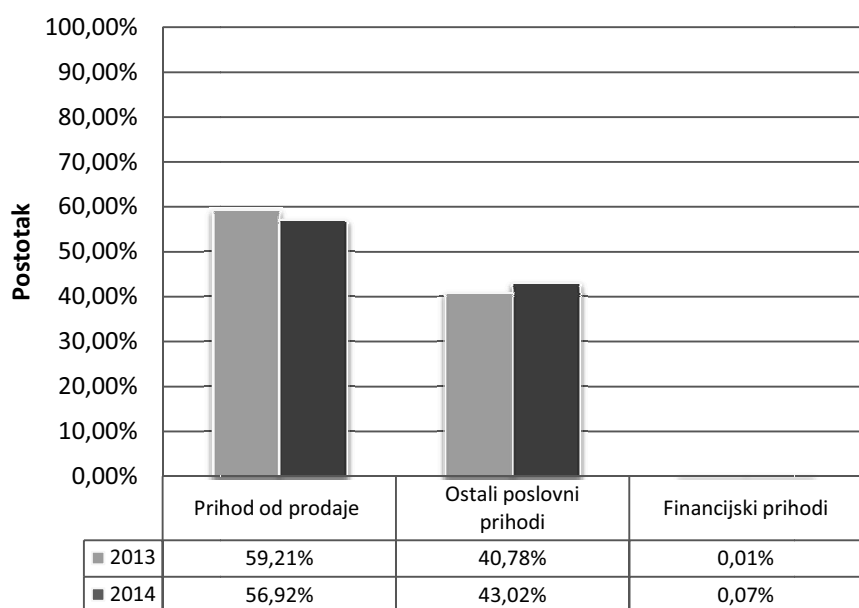
Temeljne sastavnice računa dobiti i gubitka su ukupan prihod (poslovni i finansijski prihod), ukupan rashod (poslovni i finansijski rashod), dobitak/gubitak prije oporezivanja, te dobitak/gubitak razdoblja.

2.1. KD Autotrolej

Ostvareni **ukupni prihodi** za 2014. godinu iznose 137.245.432 kn, što je manje u odnosu na prethodnu godinu za 2,7%.

Prihodi od prodaje usluga osnovne djelatnosti iznose 78.114.941 kn te čine 56,92% ukupnih prihoda. Ostali poslovni prihodi iznose 59.037.485 kn, te čine 43,02% ukupnih prihoda. Finansijski prihodi iznose 93.006 kn, te čine 0,07% ukupnih prihoda.

Grafikon 20: Struktura prihoda KD Autotrolej



Ostvareni **ukupni rashodi** za 2014. godinu iznose 137.231.436 kn, i u usporedbi s prošlogodišnjim ostvarenjem manji su za 2,7%. Materijalni troškovi iznose 52.118.315 kn, te čine 37,98% ukupnih rashoda. Unutar materijalnih troškova kao značajna stavka troškova sirovina i materijala posebno su izdvojeni troškovi goriva i maziva koji čine 62,90% ukupnih materijalnih troškova, rezervni dijelovi i materijal za održavanje koji čine 8,50% ukupnih materijalnih troškova i ostali vanjski troškovi koji čine 30,11% ukupnih materijalnih troškova. Troškovi goriva i maziva iznose 32.780.653 kn i veći su u odnosu na prošlu godinu za 0,7%. Rezervni dijelovi i materijal za održavanje iznose 4.431.982 kn. Ostvareni troškovi rezervnih dijelova i materijala za održavanje u 2014. godini manji su za 20,01% u odnosu na prethodnu

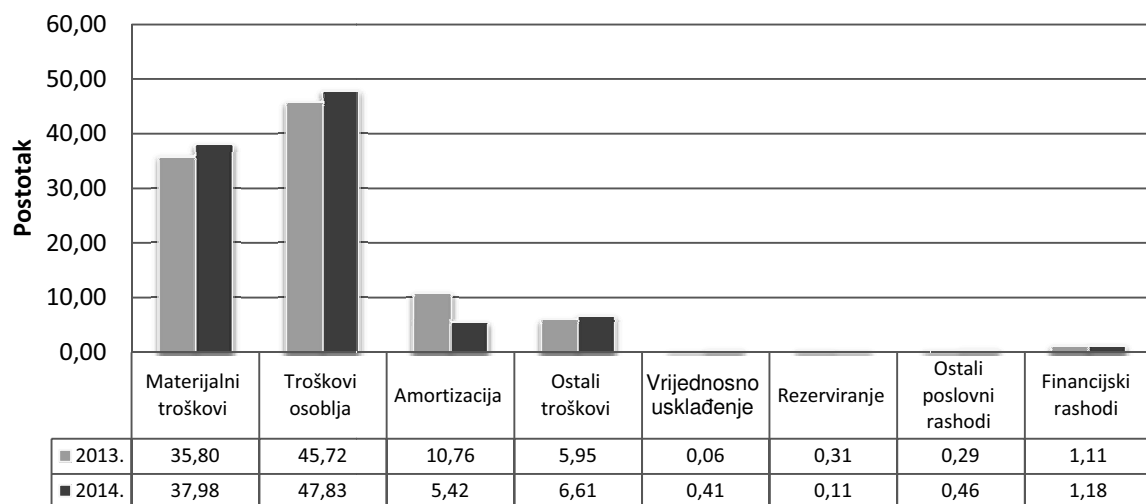
godinu. Ostali vanjski troškovi iznose 12.024.249 kn i veći su za 23% u odnosu na prethodnu godinu.

Troškovi osoblja su najveća stavka u strukturi ukupnih rashoda i iznose 65.640.020 kn ili 47,83% ukupnih rashoda, te bilježe povećanje od 1,9% u odnosu na prethodnu godinu najviše zbog povećanja stope doprinosa za zdravstveno osiguranje.

Troškovi amortizacije iznose 7.438.276 kn i čine 5,42% ukupnih rashoda i smanjeni su za 51% u odnosu na prethodnu godinu. U 2014. godini izvršena je procjena vijeka upotrebe dugotrajne materijalne i nematerijalne imovine kojom se procijenilo da se imovini koja se odnosi na transportna sredstva – autobuse produžuje vijek trajanja što je utjecalo na smanjenje troška amortizacije u odnosu na prethodnu godinu. Ostali troškovi iznose 9.068.334 kn i veći su za 8,1% u odnosu na prethodnu godinu, te čine 6,61% ukupnih rashoda. Rezerviranje troškova rizika u 2014. godini iznose 157.087 kn, a odnosi se na dugoročno rezerviranje za gubitke po započetim sudskim sporovima. Ostali poslovni rashodi iznose 625.994 kn, te čine 0,46% ukupnih rashoda, a odnose se najvećim dijelom na naknade šteta i otpis nematerijalne i materijalne imovine i zaliha.

Financijski rashodi iznose 1.617.868 kn i veći su za 3% u odnosu na prethodnu godinu, te čine 1,18% ukupnih rashoda. Ovi troškovi se odnose na kamate po kreditima za nabavku autobusa, kamate na dopušteno prekoračenje po poslovnom računu, kamate po faktoringu, tečajne razlike i zatezne kamate.

Grafikon 21: Struktura rashoda KD Autotrolej

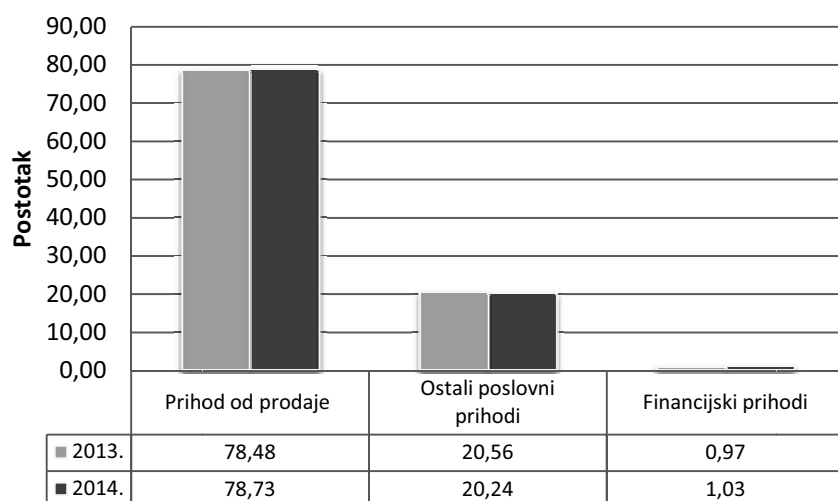


2.2. KD Čistoća

Ukupni prihodi u 2014. godini iznose 95.147.925 kn i manji su u odnosu na prethodnu godinu za 3,14%.

Prihodi od prodaje usluga osnovne djelatnosti iznose 74.913.483 kn te čine 78,73% ukupnih prihoda. Prihodi ove vrste manji su u odnosu na prethodnu godinu zbog manjih prihoda u radnoj jedinici Zelene površine, radnoj jedinici Otpad iz djelatnosti i radnoj jedinici Autopark. Ostali poslovni prihodi iznose 19.258.558 kn, te čine 20,24% ukupnih prihoda. Financijski prihodi iznose 975.884 kn, te čine 1,03% ukupnih prihoda.

Grafikon 22: Struktura prihoda KD Čistoća



Ukupni rashodi u 2014. godini iznose 94.489.289 kn, te su u odnosu na prethodnu godinu smanjeni za 1,25%.

Materijalni troškovi čine 21,69% ukupnih rashoda i najvećim se dijelom odnose na gorivo i mazivo, te na troškove tekućeg održavanja.

Najveća stavka ukupnih rashoda su troškovi osoblja koji iznose 44.462.985 kn te čine 47,06% ukupnih rashoda.

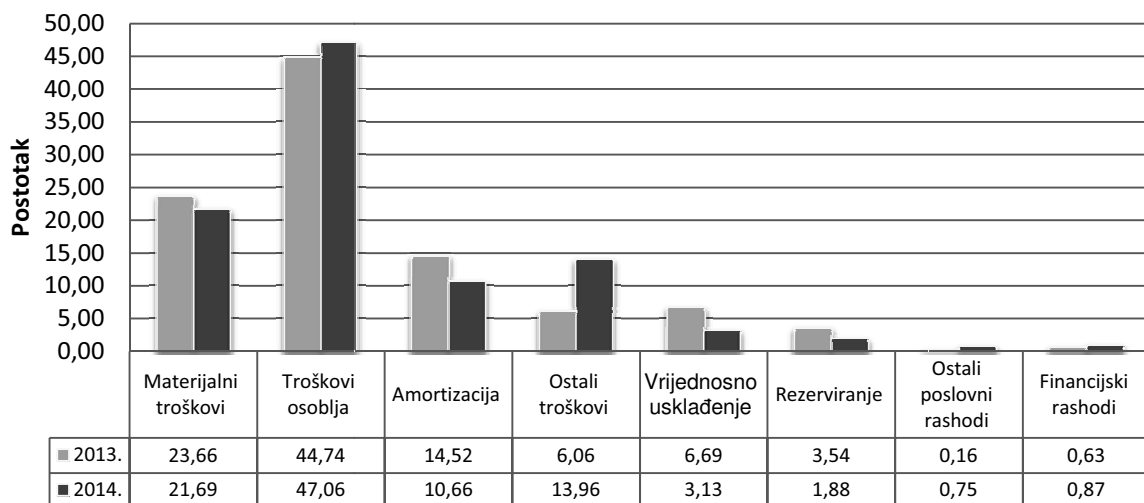
Troškovi amortizacije iznose 10.069.449 kn i čine 10,66% ukupnih rashoda, te su u odnosu na prethodnu godinu smanjeni za 27,50%. Za obračun amortizacije primjenjene su stope amortizacije iste kao i prethodne godine.

Vrijednosno usklađivanje kratkotrajne imovine iznosi 2.958.869 kn te čini 3,13% ukupnih rashoda. Vrijednosno su usklađena sva tužena potraživanja, potraživanja prijavljena u stečaj i likvidaciju i postupke predstečajnih nagodbi, potraživanja starija od 120 dana. Ostali troškovi poslovanja u iznosu od 13.194.843 kn čine 13,96% ukupnih rashoda.

Ostali poslovni rashodi u iznosu od 709.855 kn čine 0,75% ukupnih rashoda, a odnose se na neamortiziranu vrijednost rashodovane opreme, naknade šteta i ostalo. Rezerviranja iznose 1.777.897 kn, te čine 1,88% ukupnih rashoda.

Financijski rashodi iznose 824.510 kn i čine 0,87% ukupnih rashoda, a odnose se na zatezne kamate, kamate iz leasing poslova, negativne tečajne razlike te kamate i naknade po kreditu Erste&Steiermarkische bank d.d., kao i kamate po faktoringu.

Grafikon 23: Struktura rashoda KD Čistoća



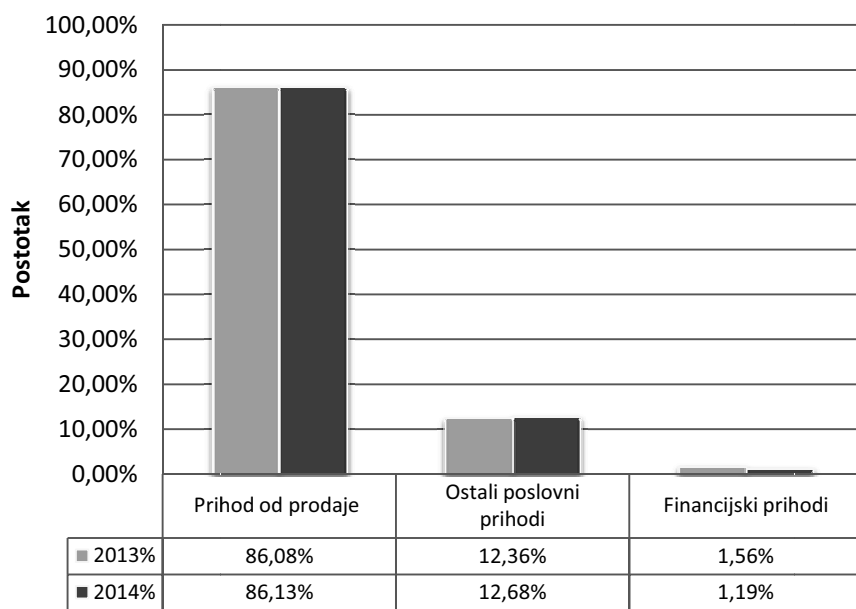
2.3. TD Energo

Ukupan prihod u 2014. godini ostvaren je u iznosu od 113.315.686 kn što je za 14,37% manje u odnosu na prethodnu godinu.

Prihodi od prodaje usluga osnovne djelatnosti iznose 97.596.787 kn i čine 86,13% ukupnih prihoda i odnose se na one vrste prihoda za koje je Društvo registrirano odnosno prodaje usluga, naplate kamata i ostalih dobitaka (npr. naplate pristožbi, tečajne razlike, naplate iz utuženih potraživanja iz proteklih razdoblja).

Ostali poslovni prihodi iznose 14.368.091 kn, te čine 12,68% ukupnih prihoda. Odnose se na prihode od poslovnog najma, prihodi od naplaćenih otpisanih potraživanja, prihodi od plinomjera, naknade za priključak, izvedenih radova, prihodi od naplate šteta i ostalih poslovnih prihoda. Financijski prihodi iznose 1.350.808 kn, te čine 1,19% ukupnih prihoda i odnose se na aktivne kamate i pozitivne tečajne razlike.

Grafikon 24: Struktura prihoda TD Energo



Ukupan rashod u 2014. godini iznosi 121.539.908 kn što je za 11,59% manje u odnosu na prethodnu godinu.

Materijalni troškovi su najveća stavka ukupnih rashoda i iznose 69.996.119 kn. U odnosu na prethodnu godinu manji su za 20,26%, te čine 57,59% ukupnih rashoda. Najveća troškovna stavka materijalnih rashoda su troškovi sirovina.

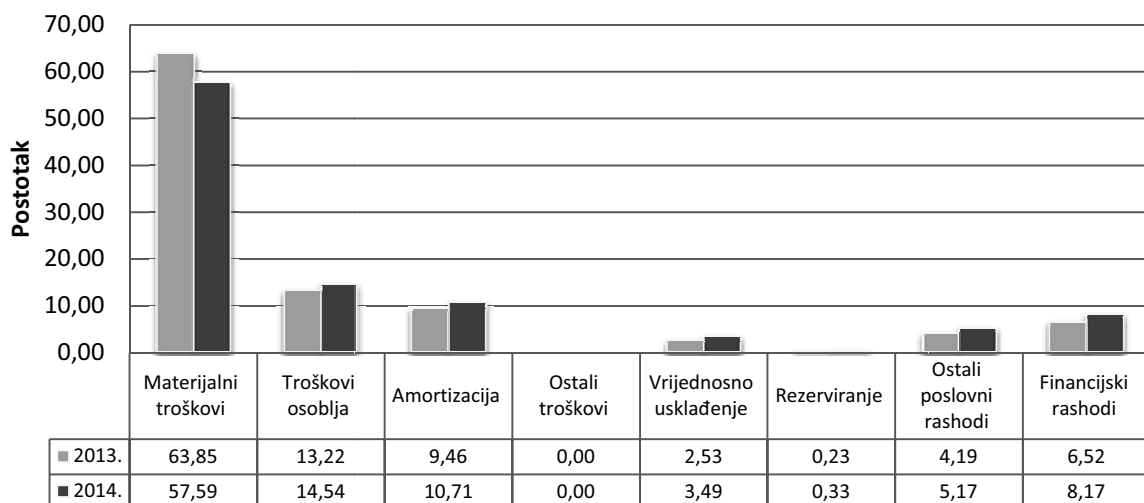
Troškovi osoblja iznose 17.671.685 kn, te čine 14,54% ukupnih rashoda i bilježe smanjenje od 2,73% u odnosu na prethodnu godinu.

Obračun amortizacije iznosi kn 13.011.851. kn i gotovo je identičan u odnosu na prethodnu godinu (povećanje od 0,01 %), te čini 10,71 % ukupnih rashoda.

Vrijednosno usklađenje uglavnom se odnosi na usklađenja kratkoročnih potraživanja i iznosi kn 4.238.143 kn, što čini 3,49% ukupnih rashoda i bilježi povećanje od 21,86 % u odnosu na prethodnu godinu. Rezerviranja iznose 402.259 kn, i čine 0,33% ukupnih rashoda, te su u odnosu na prethodnu godinu povećana za 28,03 %. Odnose se na rezerviranja materijalnih prava radnika (mirovine, jubilarne nagrade i sl.). Ostali troškovi i ostali poslovni rashodi iznose 6.289.151 kn, i čine 5,17% ukupnih rashoda, te su u odnosu na prethodnu godinu jednaki. Odnose se na naknade zaposlenicima, bankarske usluge, koncesije, troškove službenog puta, osiguranja, doprinosi i članarine itd.

Financijski rashodi iznose 9.930.699 kn i čine 8,17% ukupnih rashoda, te su u odnosu na prethodnu godinu povećani za 10,84 %.

Grafikon 25: Struktura rashoda TD Energo



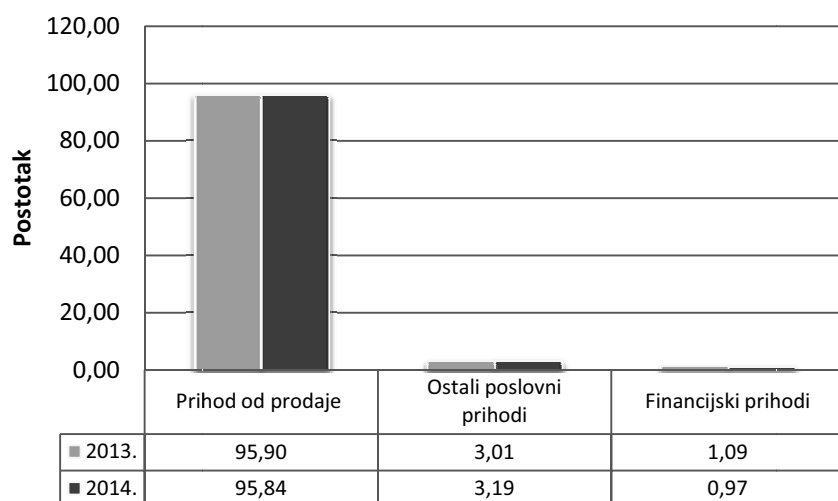
2.4. KD Kozala

Ukupan prihod u 2014. godini ostvaren je u iznosu od 27.672.692 kn što je za 3,88% više u odnosu na prethodnu godinu.

Prihodi od prodaje usluga osnovne djelatnosti iznose 26.521.429 kn i čine 95,84% ukupnih prihoda. Prihodi ove vrste prihoda za 3,81% su veći u odnosu na prethodnu godinu.

Ostali poslovni prihodi iznose 884.015 kn, te čine 3,19% ukupnih prihoda. Financijski prihodi iznose 267.248 kn, te čine 0,97% ukupnih prihoda.

Grafikon 26: Struktura prihoda KD Kozala



Ukupan rashod u 2014. godini ostvaren je u iznosu od 27.558.942 kn što je za 4,00% više u odnosu na prethodnu godinu.

Materijalni troškovi iznose 11.909.552 kn ili 43,21% ukupnih rashoda, a čine ih troškovi sirovina i materijala, troškovi prodane robe i ostali vanjski troškovi.

U ukupnim rashodima najznačajniju stavku predstavljaju troškovi osoblja u iznosu od 12.003.738 kn koji čine 43,56% ukupnih rashoda.

Amortizacija iznosi 1.550.930 kn ili 5,63% ukupnih rashoda, te je u odnosu na prethodnu godinu smanjena za 9,12%.

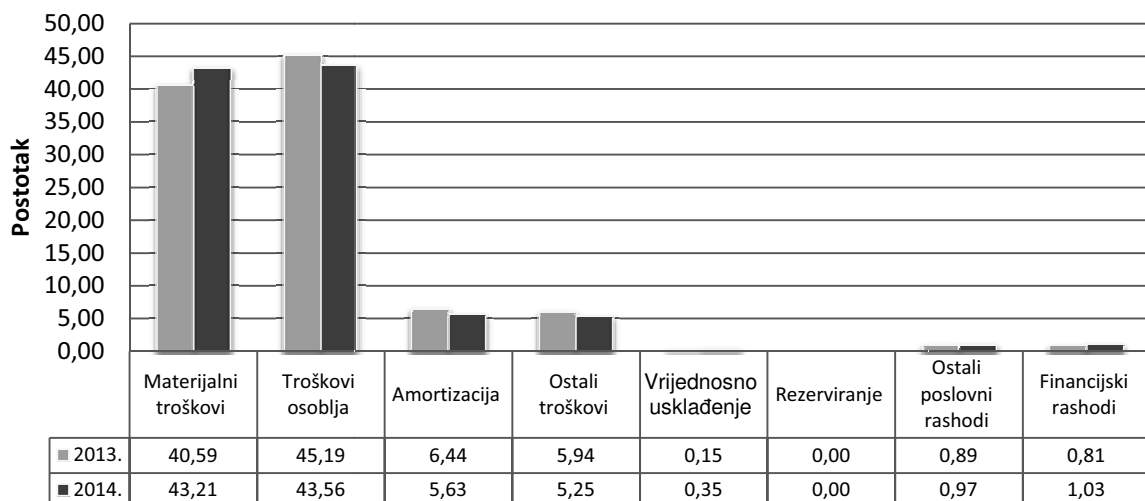
Ostali troškovi iskazani su u iznosu od 1.447.679 kn ili 5,25% ukupnih rashoda a odnose se na dnevnice za službena putovanja, naknade troškova zaposlenima, naknade članovima Nadzornog odbora Društva, premije osiguranja, bankarske usluge i usluge platnog prometa, doprinose i članarine te poreze koji ne ovise o dobitku.

Vrijednosno usklađenje kratkotrajne imovine iskazano je u iznosu od 96.774 kn i čini samo 0,35% ukupnih rashoda.

Ostali poslovni rashodi iznose 266.074 kn, te čine 0,97% ukupnih rashoda, a odnose se na izdatke koji nisu u vezi s ostvarivanjem dobiti (otpisi zaliha, rashodi iz ranijih godina, otpisi potraživanja i dr.).

Financijski rashodi iznose 284.195 kn i čine 1,03% ukupnih rashoda te su u odnosu na prethodnu godinu veći za 32,44%. Odnose se na kamate po dugoročnom kreditu, redovne i zatezne kamate i negativne tečajne razlike.

Grafikon 27: Struktura rashoda KD Kozala



2.5. KD Vodovod i kanalizacija

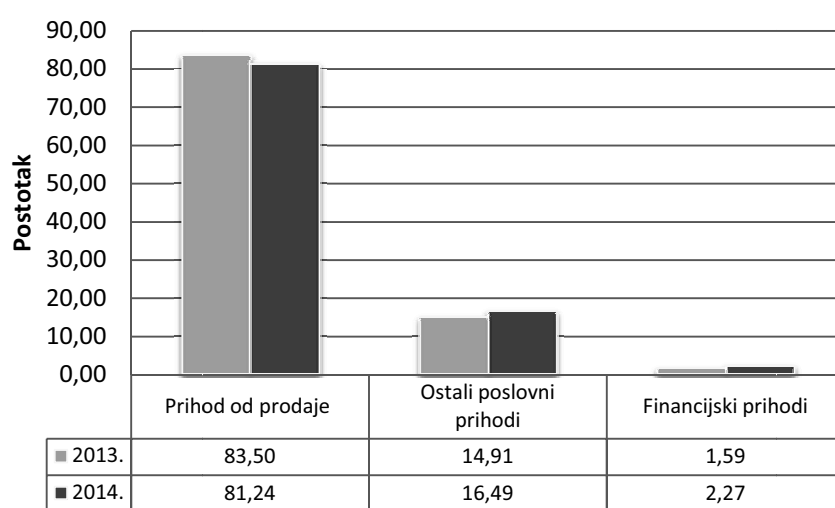
Ukupan prihod u 2014. godini ostvaren je u iznosu od 114.214.820 kn što je za 0,85% manje u odnosu na prethodnu godinu.

Ostvareni prihod od prodaje usluga osnovne djelatnosti ostvaren je u iznosu od 92.795.360 kn i čini 81,25% ukupnih prihoda. Ova vrsta prihoda manja je u odnosu na prethodnu godinu zbog manje ostvarene isporuke vodnih usluga.

Ostali poslovni prihodi iznose 18.830.909 kn, te čine 16,49% ukupnih prihoda.

Financijske prihode čine kamate i tečajne razlike u iznosu od 2.588.551 kn. U odnosu na prethodnu godinu veći su za 41,39%, te čine 2,27% ukupnih prihoda.

Grafikon 28: Struktura prihoda KD Vodovod i kanalizacija



Ukupan rashod u 2014. godini ostvaren je u iznosu od 113.853.020 kn što je za 0,71% manje u odnosu na prethodnu godinu.

Materijalni troškovi poslovanja iznose 33.429.755 kn, te čine 29,36% ukupnih rashoda i u odnosu na prethodnu godinu manji su za 1,44%. Utrošene sirovine i materijal iznose 5.933.273 kn i u odnosu na prethodnu godinu veći su za 443.183 kn. Troškovi energije iznose 6.348.917 kn i manji su za 2.603.522 kn. Troškovi sitnog inventara iznose 379.297 kn. Ostali vanjski troškovi iznose 20.702.684 kn od čega su najznačajniji troškovi usluge održavanja i iznose 12.325.896 kn. Investicijsko održavanje iznosi 6.297.339 kn, a tekuće održavanje 6.028.557 kn.

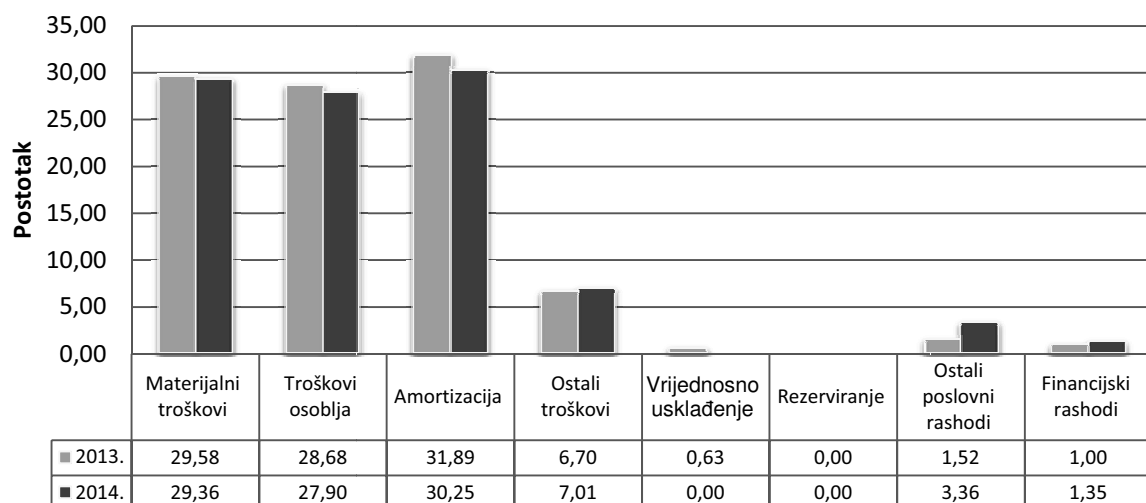
Troškovi osoblja u iznosu od 31.769.478 kn čine 27,90% ukupnih rashoda i manji su u odnosu na prethodnu godinu za 3,39%.

Obračunata amortizacija u iznosu 34.441.416 kn manja je u odnosu na prethodnu godinu za 5,81%, te čini 30,25% ukupnih rashoda.

Ostali troškovi iznose 7.985.787 kn, te čine 7,01% ukupnih rashoda i u odnosu na prethodnu godinu veći su za 3,89%. Vrijednosno usklađivanje iznosi 863.576 kn i čini 0,76 % ukupnih rashoda. Ostali poslovni rashodi iznose 3.825.404 kn i čine 3,36% ukupnih rashoda.

Financijske rashode KD Vodovod i kanalizacija čine kamate i tečajne razlike u iznosu od 1.537.604 kn. U odnosu na prethodnu godinu veći su za 34,18%, te čine 1,35% ukupnih rashoda.

Grafikon 29: Struktura rashoda KD Vodovod i kanalizacija



2.6. TD Rijeka promet

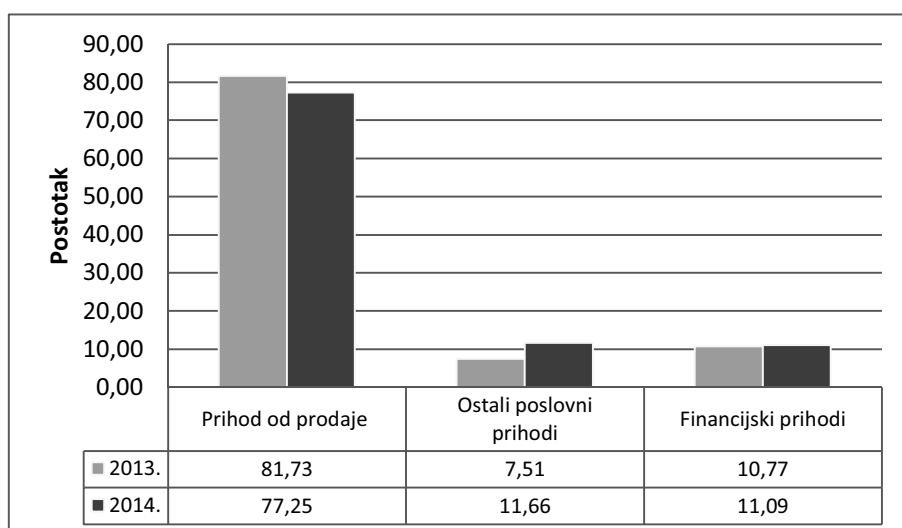
Ukupan prihod u 2014. godini iznosi 57.492.597 kn što je za 25,21% manje u odnosu na prethodnu godinu.

Ostvareni prihod od prodaje usluga osnovne djelatnosti ostvaren je u iznosu od 44.415.191 kn i čini 77,25% ukupnih prihoda. Prihodi od prodaje značajno su smanjeni u odnosu na prethodnu godinu i to zbog manje ostvarenog prihoda od prijenosa izgrađenih prometnica u Grad Rijeku. U 2013. godini prihod od prijenosa prometnica iznosio je 8.841.878 kn, dok je u 2014. godini sa zaliha prenešeno samo 2.440 kn.

Ostali poslovni prihodi iznose 6.700.774 kn, te čine 11,66% ukupnih prihoda.

Financijski prihodi iznose 6.376.632 kn, te čine 87,34% ukupnih prihoda. U odnosu na prethodnu godinu manjii su za 13%.

Grafikon 30: Struktura prihoda TD Rijeka promet



Ukupni rashodi u 2014. godini iznose 55.944.752 kn što je za 14,63% manje u odnosu na prethodnu godinu.

Materijalni troškovi iznose 24.654.744 kn, te čine 44,07% ukupnih rashoda i u odnosu na prethodnu godinu manji su za 15,44%. Materijalne troškove sačinjavaju troškovi sirovina i materijala u iznosu od 1.740.740 kn i ostali vanjski troškovi u iznosu od 22.914.004 kn.

Troškovi osoblja iznose 12.600.742 kn, te čine 22,52% ukupnih rashoda i u odnosu na prethodnu godinu viši su za 2,90%.

Amortizacija u 2014. godini iznosi 1.914.488 kn odnosno 3,42% ukupnih rashoda. Ostali troškovi iznose 4.862.599 kn, te čine 8,69% ukupnih rashoda.

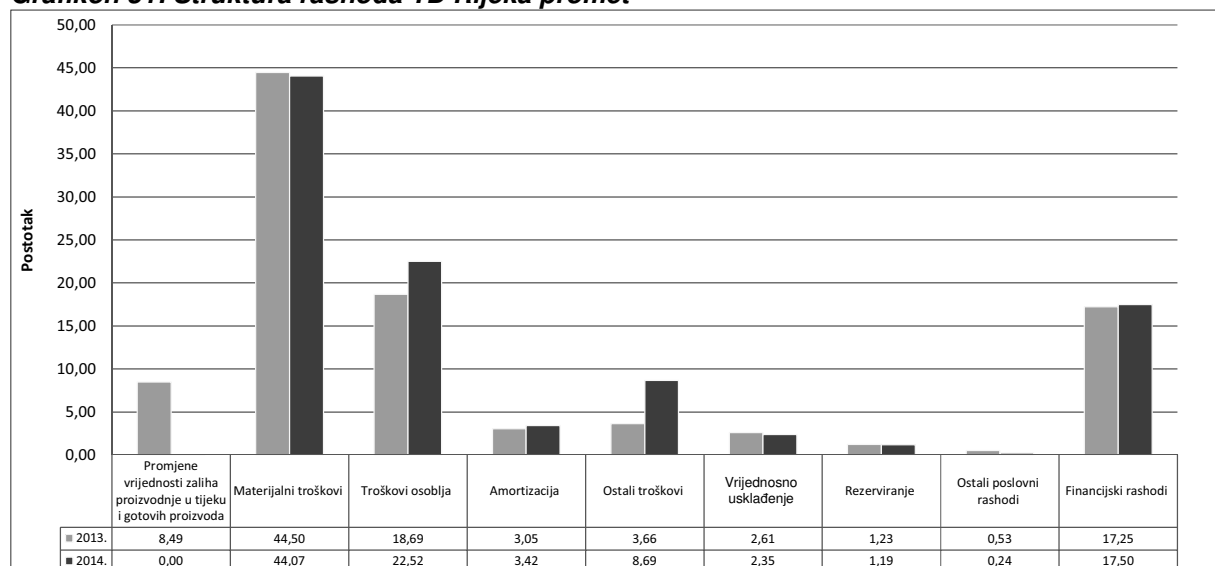
U 2014. godini Društvo je izvršilo vrijednosno usklađenje potraživanja od kupaca i teretilo rashode tekuće godine u iznosu od 1.317.184 kn. U odnosu na prethodnu godinu vrijednosno usklađenje je manje za 22,91%.

Rezerviranja u iznosu od 667.439 kn odnose se na naknadu za neiskorišteni godišnji odmor za 2014. godinu i započete sudske sporove, te čine 1,19% ukupnih rashoda.

Ostali poslovni rashodi iznose 133.126 kn, te čine 0,24% ukupnih rashoda, a odnose se na donacije, neotpisanu vrijednost rashodovane imovine te na naknadno utvrđene troškove iz prethodnih godina.

Financijski rashodi iznose 9.791.990 kn ili 17,50% ukupnih rashoda, te su manji za 13,37% u odnosu na prethodnu godinu.

Grafikon 31: Struktura rashoda TD Rijeka promet



U nastavku slijedi usporedni prikaz računa dobiti i gubitka komunalnih i trgovačkih društava za 2014. godinu.

Tabela 12: Usporedni prikaz računa dobiti i gubitka komunalnih i trgovačkih društava

Opis	KD Autotrolej		KD Cistoča		TD Energo		KD Kozala		KD Vodovod i kanalizacija		TD Rijeka promet	
	2013.	2014.	2013.	2014.	2013.	2014.	2013.	2014.	2013.	2014.	2013.	2014.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
POSLOVNI PRIHODI	140.966.554	137.152.426	97.280.750	94.172.041	130.258.743	111.964.878	26.348.800	27.405.444	113.365.921	111.626.269	60.506.436	51.115.965
Prihodi od prodaje	83.475.255	78.114.941	77.087.238	74.913.483	113.902.420	97.596.787	25.547.339	26.521.429	96.186.756	92.795.360	55.415.567	44.415.191
Ostali poslovnih prihodi	57.491.299	59.037.485	20.193.512	19.258.558	16.356.323	14.368.091	801.461	884.015	17.179.165	18.830.909	5.090.869	6.700.774
POSLOVNI RASHODI	139.397.333	135.613.567	95.083.055	93.664.779	128.508.181	111.609.209	26.285.565	27.274.747	113.520.162	112.315.416	54.227.547	46.152.762
Promjene vrijednosti zaliha proizvodnje u tijeku i gotovih proizvoda	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5.564.012	2.440
Materijalni troškovi	50.470.235	52.118.315	22.637.936	20.490.881	87.773.562	69.996.119	10.755.892	11.909.552	33.917.932	33.429.755	29.158.084	24.654.744
Troškovi osoblja	64.444.617	65.640.020	42.808.552	44.462.985	18.167.456	17.671.685	11.975.146	12.003.738	32.883.393	31.769.478	12.245.388	12.600.742
Amortizacija	15.174.286	7.438.276	13.889.442	10.069.449	13.010.126	13.011.851	1.706.625	1.550.930	36.566.529	34.441.416	1.997.601	1.914.488
Ostali troškovi	8.386.992	9.068.334	5.796.519	13.194.843	4.076.539	5.252.280	1.574.268	1.447.679	7.686.618	7.985.787	2.395.900	4.862.599
Vrijednosno usklađivanje	80.627	565.541	6.405.646	2.958.869	3.477.869	4.238.143	38.900	96.774	725.145	863.576	1.708.564	1.317.184
Rezerviranja	436.323	157.087	3.388.115	1.777.897	314.181	402.259	0	0	0	0	809.121	667.439
Ostali poslovni rashodi	404.253	625.994	156.845	709.855	1.688.448	1.036.871	234.734	266.074	1.740.545	3.825.404	348.877	133.126
FINANCIJSKI PRIHODI	18.120	93.006	949.855	975.884	2.069.055	1.350.808	290.235	267.248	1.830.736	2.588.551	7.300.642	6.376.632
FINANCIJSKI RASHODI	1.570.783	1.617.868	599.246	824.510	8.959.162	9.930.699	214.579	284.195	1.145.891	1.537.604	11.302.773	9.791.990
UDIO U DOBITKU OD PRIDRUŽENIH PODUZETNIKA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
UDIO U GUBITKU OD PRIDRUŽENIH PODUZETNIKA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
IZVANREDNI - OSTALI PRIHODI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
IZVANREDNI - OSTALI RASHODI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
UKUPNI PRIHODI	140.984.674	137.245.432	98.230.605	95.147.925	132.327.798	113.315.686	26.639.035	27.672.692	115.196.657	114.214.820	67.807.078	57.492.597
UKUPNI RASHODI	140.968.116	137.231.436	95.682.301	94.489.289	137.467.343	121.539.908	26.500.144	27.558.942	114.666.053	113.853.020	65.530.320	55.944.752
DOBITAK ILI GUBITAK PRIJE OPOREZIVANJA	16.558	13.996	2.548.304	658.636	-5.139.545	-8.224.222	138.891	113.750	530.604	361.800	2.276.758	1.547.845
POREZ NA DOBITAK	0	0	861.813	460.830	0	0	60.120	64.509	0	0	544.981	483.960
DOBITAK ILI GUBITAK RAZDOBLJA	16.558	13.996	1.686.491	197.806	0	0	78.771	49.241	530.604	361.800	1.731.777	1.063.885

3. Izvješće o novčanom tijeku

Izvješće o novčanom tijeku uz postojeća izvješća Bilance i Računa dobiti i gubitka zaokružuje sliku finansijskih uvjeta i poslovanja komunalnih i trgovačkih društava.

Izvješća su sačinjena prema Međunarodnim računovodstvenim standardima (MRS) odnosno prema Hrvatskim standardima finansijskog izvještavanja (HSFI). U izvješću se predočuje skupina podataka o novčanim priljevima i odljevima tijekom poslovne godine, uz prikaz stanja novca i novčanih ekvivalenta na početku i na kraju razdoblja.

Sukladno HSF 1 i MRS 7 društvo izvještaj može sastaviti primjenom direktne ili primjenom indirektne metode. Po naputku revizorske kuće, novčani tijek KD Autotrolej napravljen je po indirektnoj metodi, dok su novčani tijekovi ostalih društava napravljeni po direktnoj metodi.

Ukupno promatraljući, stanje novca na kraju poslovne godine u odnosu na početak razdoblja veće je kod KD Čistoća, KD Kozala te kod KD Autotrolej.

Kod ostalih društva stanje novca na kraju poslovne godine u odnosu na početak razdoblja je manje.

Novčani primitci od investicijskih aktivnosti u najvećem dijelu odnose se na razvojna sredstva iz cijene komunalne usluge i kreditna sredstva, a vezani su za namjensko ulaganje u razvojne programe.

Slijedi tablični prikaz Izvješća o novčanim tijekovima komunalnih društava za 2013. i 2014. godinu.

Tabela 13: Usporedni prikaz izvješća o novčanom tijeku (direktna metoda)

Opis	KD Čistoča		TD Energo		KD Kozala		KD Vodovod i kanalizacija		TD Rijeka promet	
	2013	2014	2013	2014.	2013.	2014.	2013.	2014.	2013.	2014.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
NOVČANI TIJEK OD POSLOVNICH AKTIVNOSTI										
Novčani primitci od kupaca	93.539.400	89.677.404	156.523.004	128.956.251	31.366.725	30.530.035	140.333.044	142.212.310	56.101.614	53.622.041
Novčani primitci od tantijema, naknada, provizija i sl.	0	0	0	0	0	0	567.248	0	118.221	151.324
Novčani primitci od osiguranja za naknadu šteta	253.874	348.788	0	0	9.822	36.336	772.644	792.978	107.376	95.802
Novčani primitci s osnove povrata poreza	0	0	0	0	0	15.802.039	3.890	0	0	0
Ostali novčani primitci	3.253.892	4.074.354	3.362.257	1.379.596	1.124.449	1.452.455	4.581.847	12.810.594	11.626.378	3.567.198
UKUPNO NOVČANI PRIMITCI OD POSLOVNICH AKTIVNOSTI	97.047.166	94.100.546	159.885.261	130.335.847	32.500.996	32.018.826	162.056.822	155.819.772	67.953.589	57.436.365
Novčani izdatci dobavljačima	32.073.482	36.072.185	121.614.497	86.418.179	15.438.056	14.112.945	44.551.966	41.296.957	37.847.293	29.369.442
Novčani izdatci za zaposlene	30.429.298	30.774.468	12.544.178	12.380.684	8.480.173	8.313.603	23.272.826	22.585.874	13.250.797	13.579.075
Novčani izdatci za osiguranje za naknade šteta	926.496	1.016.490	0	0	0	0	0	0	0	0
Novčani izdatci za kamate	42.012	51.561	0	0	210	71.018	0	0	0	0
Novčani izdatci za poreze	12.093.438	17.418.389	13.814.325	17.104.545	8.611.213	9.275.350	13.547.677	16.727.571	5.959.149	7.059.637
Ostali novčani izdatci	14.713.916	15.589.946	7.222.594	10.995.601	520.018	161.438	32.304.773	47.424.727	817.047	1.958.566
UKUPNO NOVČANI IZDATCI OD POSLOVNICH AKTIVNOSTI	90.278.642	100.923.039	157.570.987	126.899.008	33.049.670	31.934.354	113.677.242	128.035.129	57.874.286	51.966.720
NETO POVEĆANJE NOVČANOG TIJEKA OD POSLOVNICH AKTIVNOSTI	6.768.524	0	2.314.274	3.436.839	0	84.472	48.379.580	27.784.643	10.079.303	5.829.645
NETO SMANJENJE NOVČANOG TIJEKA OD POSLOVNICH AKTIVNOSTI	0	6.822.493			548.674		0	0	0	0
NOVČANI TIJEK OD INVESTICIJSKIH AKTIVNOSTI										
Novčani primitci od prodaje dugotrajne materijalne i nematerijalne imovine	411.856	201.550	0	0	0	37.400	251.899	852.316	0	0
Novčani primitci od prodaje vlasničkih i dužničkih instrumenata	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Novčani primitci od kamata	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Novčani primitci od dividendi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ostali novčani primitci od investicijskih aktivnosti	39.606.344	40.619.788	0	0	0	38.769.484	35.728.472	0	0	0
UKUPNO NOVČANI PRIMITCI OD INVESTICIJSKIH AKTIVNOSTI	40.018.200	40.821.338	0	0	0	37.400	39.021.383	36.580.788	0	0
Novčani izdatci za kupnju dugotrajne materijalne i nematerijalne imovine	34.870.458	12.390.183	9.460.275	11.265.239	1.299.703	696.161	66.332.905	55.465.244	0	0
Novčani izdatci za stjecanje vlasničkih i dužničkih finansijskih instrumenata	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ostali novčani izdatci od investicijskih aktivnosti	20.606.280	15.796.784	0	0	0	2.254.761	6.467.182	9.280.140	9.344.812	
UKUPNO NOVČANI IZDATCI OD INVESTICIJSKIH AKTIVNOSTI	55.476.738	28.186.967	9.460.275	11.265.239	1.299.703	696.161	68.587.666	61.932.426	9.280.140	9.344.812
NETO POVEĆANJE NOVČANOG TIJEKA OD INVESTICIJSKIH AKTIVNOSTI	0	12.634.371	0	0	0		0	0	0	0
NETO SMANJENJE NOVČANOG TIJEKA OD INVESTICIJSKIH AKTIVNOSTI	15.458.538	0	9.460.275	11.265.239	1.299.703	658.761	29.566.283	25.351.638	9.280.140	9.344.812
NOVČANI TIJEK OD FINANSIJSKIH AKTIVNOSTI										
Novčani primitci od izdavanja vlasničkih i dužničkih finansijskih instrumenata	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Novčani primitci od glavnice kredita, zadužnica, pozajmica i drugih prosudbi	0	0	15.395.368	20.589.860	0	0	0	0	2.273.539	7.382.058
Ostali primitci od finansijskih aktivnosti	1.382.060	3.117.680	0	0	5.214.779	5.128.814	0	0	19.296.448	12.276.586
UKUPNO NOVČANI PRIMITCI OD FINANSIJSKIH AKTIVNOSTI	1.382.060	3.117.680	15.395.368	20.589.860	5.214.779	5.128.814	0	0	21.569.987	19.658.644
Novčani izdatci za otplatu glavnice kredita i obveznika	0	0	8.755.100	12.796.429	0	0	4.972.300	8.248.354	29.991.000	14.505.000
Novčani izdatci za isplatu dividendi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Novčani izdatci za finansijski najam	232.218	247.448	0	0	0	0	0	0	2.973.018	3.029.229
Novčani izdatci za otkup vlastitih dionica	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ostali novčani izdatci od finansijskih aktivnosti	1.160.000	2.940.000	0	0	3.156.881	5.207.858	561.813	751.698	406.928	376.678
UKUPNO NOVČANI IZDATCI OD FINANSIJSKIH AKTIVNOSTI	1.392.218	3.187.448	8.755.100	12.796.429	3.156.881	5.207.858	5.534.113	9.000.052	33.370.946	17.910.907
NETO POVEĆANJE NOVČANOG TIJEKA OD FINANSIJSKIH AKTIVNOSTI	0	0	6.640.268	7.793.431	2.057.898	0	0	0	0	1.747.737
NETO SMANJENJE NOVČANOG TIJEKA OD FINANSIJSKIH AKTIVNOSTI	10.158	69.768	0	0	0	79.044	5.534.113	9.000.052	11.800.959	
Ukupno povećanje novčanog tijeka	0	5.742.110	0	0	209.521	0	13.279.184	0	0	0
Ukupno smanjenje novčanog tijeka	8.700.172	0	505.733	34.969	0	653.333	0	6.567.047	11.001.796	1.767.430
Novac i novčani ekvivalenti na početku razdoblja	29.726.711	21.026.539	1.117.865	612.132	1.324.553	1.534.074	47.023.417	60.302.601	27.752.745	16.750.949
Povećanje novca i novčanih ekvivalenta	0	5.742.110	0	0	209.521	0	13.279.184	0	0	0
Smanjenje novca i novčanih ekvivalenta	8.700.172	0	505.733	34.969	0	653.333	0	6.567.047	11.001.796	1.767.430
Novac i novčani ekvivalenti na kraju razdoblja	21.026.539	26.768.649	612.132	577.163	1.534.074	880.731	60.302.601	53.735.554	16.750.949	14.983.519

Izvješće o poslovanju komunalnih i trgovackih društava Grada Rijeke za 2014. godinu

Tabela 14: Izvještaj o novčanom tijeku KD Autotrolej (indirektna metoda)

Opis	KD Autotrolej	
	2013.	2014.
1	2	3
NOVČANI TIJEK OD POSLOVNIH AKTIVNOSTI		
Dobit / - Gubitak prije poreza	16.558	13.996
Amortizacija	15.174.286	7.438.276
Povećanje kratkoročnih obveza	2.441.915	6.748.543
Smanjenje kratkotrajnih potraživanja	0	285.196
Smanjenje zaliha	0	755.638
Ostalo povećanje novčanog tijeka	0	0
UKUPNO POVEĆANJE NOVČANOG TIJEKA OD POSLOVNIH AKTIVNOSTI	17.632.759	15.241.649
Smanjenje kratkoročnih obveza	0	0
Povećanje kratkotrajnih potraživanja	7.019.042	0
Povećanje zaliha	1.886.722	0
Ostalo smanjenje novčanog tijeka	4.360.148	7.592.357
UKUPNO SMANJENJE NOVČANOG TIJEKA OD POSLOVNIH AKTIVNOSTI	13.265.912	7.592.357
NETO POVEĆANJE NOVČANOG TIJEKA OD POSLOVNIH AKTIVNOSTI	4.366.847	7.649.292
NETO SMANJENJE NOVČANOG TIJEKA OD POSLOVNIH AKTIVNOSTI	0	0
NOVČANI TIJEK OD INVESTICIJSKIH AKTIVNOSTI		
Novčani primitci od prodaje dugotrajne materijalne i nematerijalne imovine	0	0
Novčani primitci od prodaje vlasničkih i dužničkih instrumenata	0	0
Novčani primitci od kamata	12.205	8.026
Novčani primitci od dividendi	0	0
Ostali novčani primitci od investicijskih aktivnosti	0	0
UKUPNO NOVČANI PRIMITCI OD INVESTICIJSKIH AKTIVNOSTI	12.205	8.026
Novčani izdatci za kupnju dugotrajne materijalne i nematerijalne imovine	36.874.030	9.280.735
Novčani izdatci za stjecanje vlasničkih i dužničkih finansijskih instrumenata	0	0
Ostali novčani izdatci od investicijskih aktivnosti	0	0
UKUPNO NOVČANI IZDATCI OD INVESTICIJSKIH AKTIVNOSTI	36.874.030	9.280.735
NETO POVEĆANJE NOVČANOG TIJEKA OD INVESTICIJSKIH AKTIVNOSTI	0	0
NETO SMANJENJE NOVČANOG TIJEKA OD INVESTICIJSKIH AKTIVNOSTI	36.861.825	9.272.709
NOVČANI TIJEK OD FINANSIJSKIH AKTIVNOSTI		
Novčani primitci od izdavanja vlasničkih i dužničkih finansijskih instrumenata	0	0
Novčani primitci od glavnice kredita, zadužnica, pozajmica i drugih prosudbi	50.203.891	66.540.883
Ostali primitci od finansijskih aktivnosti	0	0
UKUPNO NOVČANI PRIMITCI OD FINANSIJSKIH AKTIVNOSTI	50.203.891	66.540.883
Novčani izdatci za otplatu glavnice kredita i obveznica	25.970.939	63.314.177
Novčani izdatci za isplatu dividendi	0	0
Novčani izdatci za finansijski najam	0	0
Novčani izdatci za otkup vlastitih dionica	0	0
Ostali novčani izdatci od finansijskih aktivnosti	0	0
UKUPNO NOVČANI IZDATCI OD FINANSIJSKIH AKTIVNOSTI	25.970.939	63.314.177
NETO POVEĆANJE NOVČANOG TIJEKA OD FINANSIJSKIH AKTIVNOSTI	24.232.952	3.226.706
NETO SMANJENJE NOVČANOG TIJEKA OD FINANSIJSKIH AKTIVNOSTI	0	0
Ukupno povećanje novčanog tijeka	0	1.603.289
Ukupno smanjenje novčanog tijeka	8.262.026	0
Novac i novčani ekvivalenti na početku razdoblja	9.889.061	1.627.035
Povećanje novca i novčanih ekvivalenta	0	1.603.289
Smanjenje novca i novčanih ekvivalenta	8.262.026	0
Novac i novčani ekvivalenti na kraju razdoblja	1.627.035	3.230.324

OBIM PRUŽANJA
KOMUNALNE
USLUGE

BROJ
ZAPOSLENIKA I
OSTVARENE
PROSJEČNE
BRUTO PLAĆE

OSTVARENE
SUBVENCIJE
USLUGA

II. DIO

CIJENE
KOMUNALNIH
USLUGA

NATURALNI POKAZATELJI
POSLOVANJA

4. Obim pružanja komunalne usluge

Komunalna i trgovačka društva u vlasništvu Grada Rijeke pružaju različite vrste komunalnih usluga.

Komunalno društvo Autotrolej d.o.o. Rijeka obavlja usluge prijevoza putnika povezujući 12 gradova i općina sa županijskim središtem Gradom Rijekom.

Uslužna djelatnost **Komunalnog društva Čistoća d.o.o. Rijeka** je odvoz i zbrinjavanje komunalnog otpada, čišćenje javno prometnih površina, održavanje zelenila te obavljanje drugih djelatnosti vezanih za gospodarenje otpadom.

Trgovačko društvo Energo d.o.o. Rijeka obavlja djelatnost pružanja usluga proizvodnje, distribucije i opskrbe toplinskom energijom, distribucije i opskrbe plinom te održavanja javne rasvjete.

Komunalno društvo Kozala d.o.o. Rijeka obavlja djelatnost pružanja usluga uređenja i održavanja groblja, pogrebnih, grobarskih i klesarskih usluga.

Osnovna zadaća **Komunalnog društva Vodovod i kanalizacija d.o.o. Rijeka** je pružanje usluge opskrbe vodom i usluga odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda.

Trgovačko društvo Rijeka promet d.d. Rijeka obavlja djelatnost pružanja usluga održavanja nerazvrstanih cesta i javnoprometnih površina u nadležnosti jedinice lokalne samouprave, uspostavljanja regulacije prometa, te upravljanja nad javnim parkiralištima i garažnim objektima.

Smjernice poslovanja za 2014. godinu obvezale su komunalna i trgovačka društva da pruže korisnicima svojih usluga standard i obim pružanja usluga postignut u prethodnoj godini uz određena odstupanja.

4.1. KD Autotrolej

Ostvareni kilometri za 2014. godinu iznose ukupno 9.612.734 kilometara.

U redovnoj djelatnosti ostvareno je 8.919.347 kilometara, što je za 2,1% više u odnosu na prethodnu godinu, odnosno 0,9% manje u odnosu na Plan.

U ugovorenim vožnjama ostvareno je 693.387 kilometara, što predstavlja povećanje od 19,5% u odnosu na prethodnu godinu, odnosno povećanje od 24,9% u usporedbi s Planom.

Tabela 15: Kilometri iz redovnih i ugovorenih vožnji

Opis	Ostvarenje		Plan		Ostvarenje		Indeks	
	2013.	%	2014.	%	2014.	%		
1	2	3	4	5	6	7	8(6/2)	9(6/4)
Redovni	8.731.903	93,8	9.003.000	94,2	8.919.347	92,8	102,1	99,1
Ugovoreni	580.270	6,2	555.000	5,8	693.387	7,2	119,5	124,9
Ukupno	9.312.173	100,0	9.558.000	100,0	9.612.734	100,0	103,2	100,6

U 2014. godini prevezeno je ukupno 41.259.160 putnika, što je za 9,6% manje u odnosu na prethodnu godinu, te 11,5% manje od planiranog.

Od ukupnog ostvarenja udio putnika prevezenih u redovnim vožnjama iznosi 99,0% ili 40.842.141 putnika, dok je u ugovorenim vožnjama prevezeno 1,0% ili 417.019 putnika.

Tabela 16: Putnici iz redovnih i ugovorenih vožnji

Opis	Ostvarenje		Plan		Ostvarenje		Indeks	
	2013.	%	2014.	%	2014.	%		
1	2	3	4	5	6	7	8(6/2)	9(6/4)
Redovne vožnje	45.290.991	99,2	46.285.000	99,2	40.842.141	99,0	90,2	88,2
Ugovorene vožnje	365.857	0,8	355.000	0,8	417.019	1,0	114,0	117,5
Ukupno	45.656.848	100,0	46.640.000	100,0	41.259.160	100,0	90,4	88,5

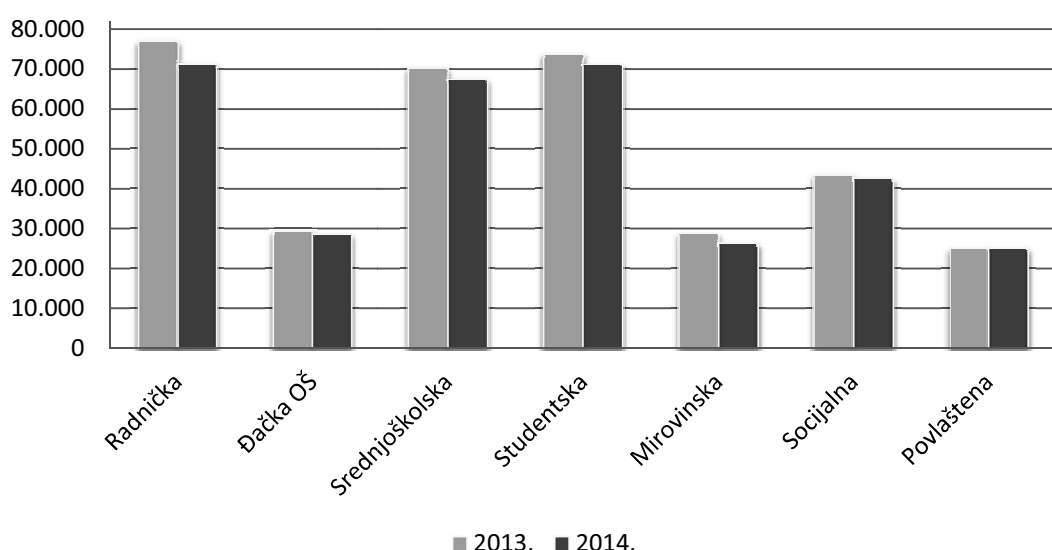
Broj korisnika svih vrsta pokaznih i pojedinačnih karata smanjen je u odnosu na ostvarenje prethodne godine i u odnosu na planirano, osim korisnika povlaštenih karata koje su realizirane na razini prošlogodišnjeg ostvarenja.

Tabela 17: Broj korisnika javnog prijevoza putnika

Opis	Ostvarenje 2013.		Plan 2014.		Ostvarenje 2014.		Indeks	
	Korisnik	%	Korisnik	%	Korisnik	%	6:2	6:4
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Pokazne karte	371.546	100,0	380.946	100,0	352.545	100,0	94,9	92,5
Radnička	76.944	20,7	78.000	20,5	71.137	20,2	92,5	91,2
Radnička - godišnja (R)	518	0,1	613	0,2	492	0,1	94,9	80,3
Đačka OŠ	29.221	7,9	31.000	8,1	28.522	8,1	97,6	92,0
Srednjoškolska	70.083	18,9	70.600	18,5	67.299	19,1	96,0	95,3
Studentska	73.708	19,8	75.600	19,8	71.009	20,1	96,3	93,9
Mirovinska	28.662	7,7	29.400	7,7	26.298	7,5	91,8	89,4
Socijalna	43.344	11,7	45.600	12,0	42.454	12,0	97,9	93,1
Povlaštena	24.989	6,7	25.750	6,8	24.988	7,1	100,0	97,0
Godišnja karta 65+	24.077	6,5	24.383	6,4	19.854	5,6	82,5	81,4
Nadoplata zona	0	0,0	0	0,0	493	0,1		
Pojedinačne karte	2.585.311	100,0	2.631.600	100	2.201.226	100,0	85,1	83,6
U vozilu	788.875	30,5	822.300	31,2	782.717	35,6	99,2	95,2
Izvan vozila	1.730.075	66,9	1.729.000	65,7	1.350.160	61,3	78,0	78,1
U vozilu na validatoru		0,0	0	0,0	15.782	0,7		
Tjedna karta	6.067	0,2	6.800	0,3	6.003	0,3	98,9	88,3
Dnevna karta	60.294	2,3	73.500	2,8	46.564	2,1	77,2	63,4

Dinamiku ostvarenja korisnika po pojedinim vrstama mjesecnih pokaznih karata, tijekom 2014. godine, prikazuje sljedeći grafikon.

Grafikon 32: Kretanje korisnika mjesecnih pokaznih karata za 2014. godinu



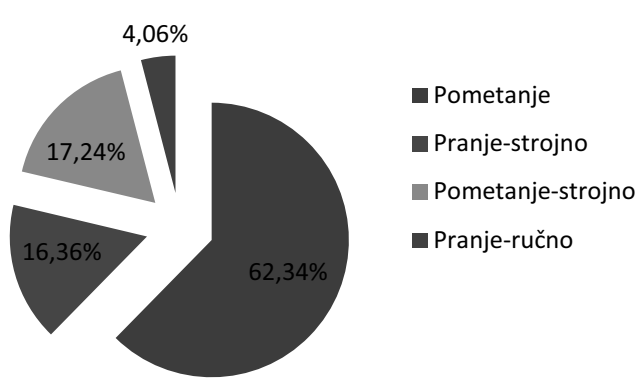
4.2. KD Čistoća

Broj korisnika u domaćinstvu iznosio je u 2014. godini 81.431 što je za 1,41% više u odnosu na prethodnu godinu, te za 0,50% više u odnosu na Plan.

Broj korisnika u gospodarstvu iznosio je 5.799 što je za 0,35% više u odnosu na prethodnu godinu odnosno 0,63% manje u odnosu na Plan što je posljedica postojeće ekonomске situacije.

U djelatnosti odvoza komunalnog otpada ostvaren je ukupno neznatno manji obujam usluga od planiranih i to za 0,06%. Domaćinstva ostvaruju porast od 2,19% dok je kod gospodarstva zabilježen pad od 1,12% u odnosu na prethodnu godinu.

Grafikon 33: Odvoz komunalnog otpada za 2014. godinu



Kod djelatnosti čišćenja javno-prometnih površina koja obuhvaća pometanje i pranje javno-prometnih površina sukladno ugovorenom intenzitetu ostvareno je ukupno čišćenje 269.507.908 m² što je za 1,94% manje od planiranog te 13,10% manje u odnosu na prethodnu godinu. Najveći se udio čišćenja javno-prometnih površina odnosi na pometanje (62,34%), zatim na strojno pranje (16,36%), strojno pometanje (17,24%), te ručno pranje (4,06%).

Osim pometanja i pranja javno-prometnih površina ugovoreno je obavljanje poslova čišćenja pothodnika, dežurne službe koja vrši odvoz otpada kojeg nije moguće odložiti u standardne posude, čišćenja plaža u ljetnom periodu, čišćenja javnih nužnika, pražnjenja košarica s autobusnih čekaonica, te jesenski program čišćenja lišća.

Program održavanja zelenih površina obuhvaća čišćenje 24.979.886 m² zelenila, košnju 3.808.635 m², izgrabljavanje 966.844 m² te sadnju 2.751 m² gredica i 1.890 komada ostalog biljnog materijala.

Tabela 18: Obujam pružanja usluge KD Čistoća

Komunalna usluga	Jed. mjere	Ostvarenje 2013.	Plan za 2014.	Ostvarenje 2014.	Indeks	Indeks
1	2	3	4	5	6(5/3)	7(5/4)
Odvoz komunalnog otpada-domaćinstva	L	42.846.821	43.750.000	43.784.353	102,19	100,08
Odvoz komunalnog otpada-gospodarstvo	L	21.417.895	21.250.000	21.178.200	98,88	99,66
ODVOZ KOMUNALNOG OTPADA-UKUPNO	L	64.264.716	65.000.000	64.962.553	101,09	99,94
Pometanje	m ²	189.069.271	176.317.000	168.019.281	88,87	95,29
Pranje-ručno	m ²	11.320.049	10.500.000	10.930.737	96,56	104,10
Pranje-strojno	m ²	59.017.985	41.200.000	44.102.366	74,73	107,04
Pometanje-strojno	m ²	50.720.772	46.816.000	46.455.524	91,59	99,23
UKUPNO-ČIŠĆENJE JAVNO PROMETNIH POVRŠINA	m²	310.128.077	274.833.000	269.507.908	86,90	98,06
OSTALI PROGRAMI ČIŠĆENJA						
Čišćenje pothodnika	h	9.139,5	4.854	4.872	53,31	100,37
Dežurna služba						
Radnici	h	6.672	6.200	6.204	92,99	100,06
Kamion	h	5.616	5.800	5.888	104,84	101,52
Čišćenje javnih nužnika	h	12.285	12.200	13.448	109,47	110,23
Pražnjenje košarica	kom	73.283	73.000	74.221	101,28	101,67
Jesenski program	m ²	3.629.600	3.629.600	3.629.600	100,00	100,00

4.3. TD Energo

Planirani naturalni pokazatelji prodaje usluga u osnovnoj djelatnosti sastavljeni su po vrstama usluga i korisnicima tih usluga.

Prodane količine isporučene toplinske energije mjere se prema izmjerrenom trošku toplinske energije pa se obujam usluge iskazuje u instaliranoj snazi u kW i potrošenoj energiji u kWh.

Prodane količine usluga po djelatnostima za 2014. godinu prikazane su u sljedećim tablicama.

4.3.1. Toplinska energija

Tabela 19: Prodane količine toplinske energije

Prodane količine toplinske energije	2013.		2014.		Index	Index
	Snaga (kW)	Energija (kWh)	Snaga (kW)	Energija (kWh)		
1	2	3	4	5	6(4/2)	7(5/3)
Kućanstva	837.722	60.606.630	837.348	45.716.124	99,95	75,43
Gospodarstvo	107.608	6.766.117	153.496	9.620.719	142,64	142,18
Ukupno	945.330	67.372.747	990.844	55.336.843	104,81	82,14

Tabela 20: Broj korisnika toplinske energije – grijanje prostora

Grijanje	2006.	2007.	2008.	2009.	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Domaćinstva	9.707	9.707	9.707	9.513	9.513	9.898	9.883	9.870	9.870
Gospodarstvo	135	135	135	106	106	112	127	140	140
Ukupno	9.842	9.842	9.842	9.619	9.619	10.010	10.010	10.010	10.010

4.3.2. Prirodni plin

Ostvarena je potrošnja plina u 2014. godini od 18.991.174 m³ što je za 19,98% manje u odnosu na prethodnu godinu. Kućanstvo je ostvarilo potrošnju od 6.759.515 m³, dok je gospodarstvo ostvarilo 5.894.231 m³, što je za 15,54% i 28,91% manje u odnosu na prethodnu godinu.

Toplane u vlasništvu TD Energo ostvarile su potrošnju u iznosu od 6.337.428 m³ što je za 14,79 % manje u odnosu na prethodnu godinu.

Tabela 21: Prodane količine plina

Prodane količine plina (m3)	2013.	2014.	Index %
	1	2	3
Kućanstva	8.003.246	6.759.515	84,46
Gospodarstvo	8.290.798	5.894.231	71,09
Toplane u vlasništvu	7.437.810	6.337.428	85,21
Ukupno	23.731.854	18.991.174	80,02

Broj korisnika prirodnog plina za kućanstva u 2014. godini veći je za 1,75% u odnosu na prethodnu godinu. Ostvareni broj korisnika prirodnog plina za gospodarstva u 2014. godini također bilježi povećanje za 3,81% u odnosu na prethodnu godinu.

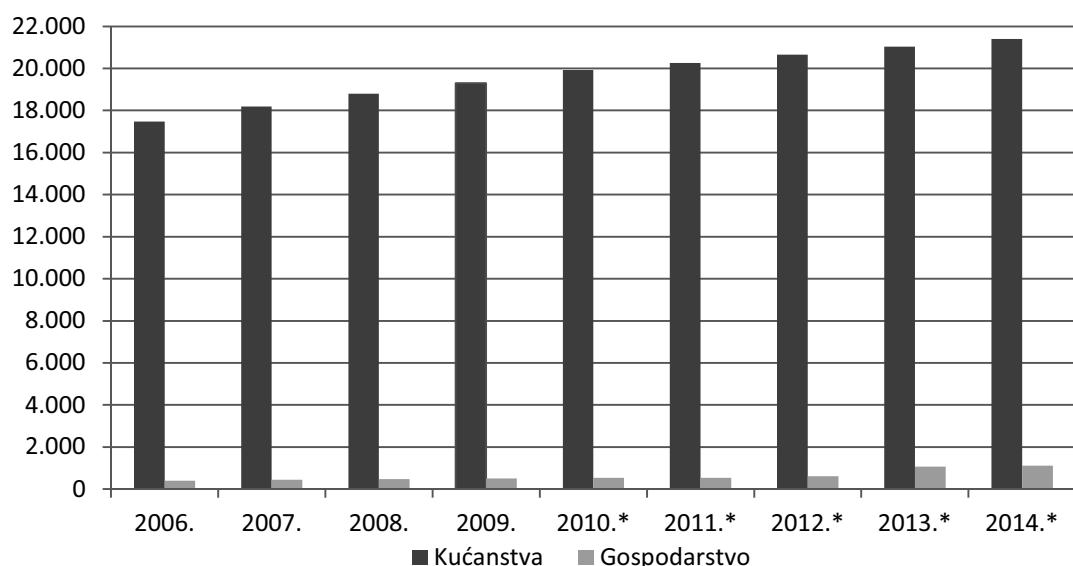
Tabela 22: Broj korisnika prirodnog plina

Korisnici	2006.	2007.	2008.	2009.	2010.*	2011.*	2012.*	2013.*	2014.*
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Kućanstva	17.475	18.186	18.799	19.302	19.925	20.261	20.654	21.028	21.398
Gospodarstvo	406	449	478	501	532	541	619	1.076	1.117
Ukupno	17.881	18.635	19.277	19.803	20.457	20.802	21.273	22.104	22.515

*Uključuje korisnike grada Rijeke, Općine Viškovo, Općine Kostrena, Općine Čavle, Općine Klanja i Grada Bakra

Dinamiku ostvarenja korisnika u razdoblju 2006.-2014. godine prikazuje sljedeći grafikon.

Grafikon 34: Broj korisnika prirodnog plina u razdoblju 2006.-2014.



4.4. KD Kozala

Tijekom 2014. godine Društvo je ukupno preuzelo 2.708 pokojnika, a obavilo ispraćaj i sahrane za 1.142 pokojnika. Po nalogu Policijske uprave Primorsko-goranske županije služba za preuzimanje pokojnika u slučaju nasilne i dr. smrti tijekom 2014. godine preuzela je 80 pokojnika.

U odnosu na prethodnu godinu, u kojoj je preuzeto 2.538 pokojnika a izvršeno je 1.143 sahrane pokojnika, u 2014. godini je zabilježeno povećanje broja preuzetih pokojnika za 6,70%, a obavljene sahrane na nivou su izvršenih 2013. godine.

Tabela 23: Obujam pružanja usluge KD Kozala

Opis	Ostvareno 2013.	Plan 2014.	Ostvareno 2014.	Index	Index
1	2	3	4	5(5/3)	6(5/4)
Prodaja pogrebne opreme	1.040	1.080	1.038	99,8	96,1
Pogrebne usluge	1.388	1.470	1.437	103,5	97,8
Usluge sahrane	1.143	1.300	1.142	99,9	87,8
Ekshumacije	126	140	146	115,9	104,3

Tabela 24: Sahrane u 2014. godini po vrstama grobnih mjesta

Vrsta grobnog mjesta	Kozala	Trsat	CGG Drenova	Zamet	Donja Drenova	Gornja Drenov a	Sveti Kuzam	Draga
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Opće polje	-	-	165	-	-	-	-	-
Obiteljski grob	185	107	-	20	9	5	6	11
Grobnica ili kapela	24	24	187	17	3	-	-	-
Niša ili pretinac	154	18	96	51	-	-	-	-
Ukupno	423	149	448	88	12	5	6	11

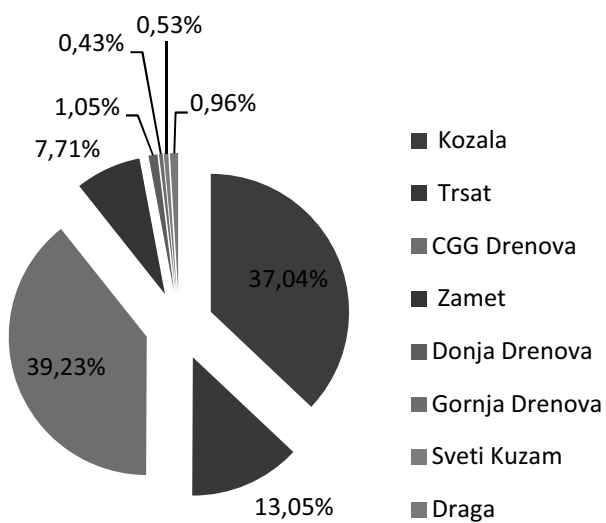
Na gradskim grobljima s obzirom na karakter pojedinih grobnih mjesta prisutna su: zakupljena grobna mjesta (obiteljski grobovi, grobnice, niše, pretinci i kapele), kao i grobna mjesta koja su namijenjena ukopu pokojnika na ograničeno vrijeme od 15 godina (tzv. Opće polje na C.G.G. Drenova). Grad Rijeka jedan je od rijetkih gradova u Republici Hrvatskoj koji svojim građanima koji zbog finansijske mogućnosti ili iz drugih razloga ne mogu ili ne žele kupiti grobno mjesto, omogućava sahranu u grobno mjesto na općem polju na CGG Drenova, bez plaćanja grobnog mjeseta. U ukupnom broju izvršenih sahrana u 2014. godini, sahrane u opće polje sudjeluju s 14,45%, a ostatak pripada ukopima u zakupljena grobna mjesta.

Opća gospodarska situacija i pad standarda građana koji je prisutan od 2009. godine nadalje uvelike utječe na navedeni porast broja slučajeva ukopa u opće polje na određeni rok od 15 godina.

Tabela 25: Sahrane u 2014. godini po grobljima

Godina	Kozala	Trsat	CGG Drenova	Zamet	Donja Drenova	Gornja Drenova	Sveti Kuzam	Draga	Ukupno
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2013.	468	161	391	80	18	5	3	17	1.143
2014.	423	149	448	88	12	5	6	11	1.142

Grafikon 35: Sahrane u 2014. godini po grobljima



Najveći udio sahrana po grobljima u 2014. godini je na Centralnom gradskom groblju Drenova (39,23%), na groblju Kozala (37,04%). Zatim slijede groblje Trsat (13,05%), groblje Zamet (7,71%), groblje Donja Drenova (1,05%), groblje Draga (0,96 %), groblje Sveti Kuzam (0,53%) te Gornja Drenova (0,43 %).

4.5. KD Vodovod i kanalizacija

Ostvarena isporuka vodne usluge javne vodoopskrbe u 2014. godini iznosi 12.385.413 m³, što je za 6,2 % ili 820.395 m³ manje u odnosu na ostvarenje iz 2013. godine, a za 2,0% ili 250.761 m³ ispod Rebalansa plana poslovanja za 2014. godinu. Isporuka Stambenim prostorijama je za 2,6% manja u usporedbi s prethodnom godinom i za 2,1% od Rebalansa plana. Isporuka Poslovnim prostorijama je za 17,6% manja u usporedbi s prethodnom godinom i za 1,8% od Rebalansa plana. Ostalim poslovnim prostorijama u usporedbi s ostvarenjem 2013. godine isporučeno je 15,8% više vodne usluge javne i za 2,7% u odnosu na Rebalans poslovanja za 2014. godinu. Kod svih Drugih isporučitelja vodnih usluga nastavljen je negativni trend u količinama preuzete vode. U odnosu na ostvarenje za 2013. godinu preuzeli su 39,2% manje, a u odnosu na Rebalans plana poslovanja 9,6% manje.

Srpanj i kolovoz 2014. godine bio iznimno kišan što je, jednim dijelom, doprinijelo i do pada potražnje za isporukom vodne usluge vodoopskrbe u najvećem dijelu kod Stambenih prostorija i kod Drugih isporučitelja koji najveće količine vode preuzimaju u ljetnim mjesecima.

Usluga javne odvodnje obračunata na temelju količine isporučene vode vlasnicima ili korisnicima nekretnina koje su spojene na sustav javne odvodnja ostvarena je u količini od 7.508.870 m³ što je u odnosu na prethodnu godinu manje za 155.052 m³ ili 2,0 %, a u odnosu na Rebalans plana manja je za 154.599 m³ ili 2,0%.

Korisnicima s područja Rijeke, Bakra, Klane, Kraljevice, Kostrene (od 19. svibnja 2014.) i Kastva (od 01. rujna 2014.) gdje su osnivači obavljanje usluge pražnjenja i odvoza otpadnih voda iz septičkih i sabirnih jama povjerili Društву, usluga se od 01. veljače 2014. godine fakturira temeljem količine pražnjenog sadržaja iz septičkih i sabirnih jama što je dovelo do smanjenja potražnje.

Tabela 26: Obujam pružanja usluga po kategorijama korisnika

Opis	Jedinica mjere	Ostvarenje 2013.	Plan za 2014.	Ostvarenje 2014.	Indeks 6(5/3)	Indeks 7(5/4)
1	2	3	4	5		
Stambene prostorije	m ³	9.049.757	8.999.553	8.814.734	97,4	97,9
Ostale poslovne prostorije	m ³	1.157.558	1.305.650	1.340.866	115,8	102,7
Poslovne prostorije	m ³	1.878.435	1.577.959	1.548.505	82,4	98,2
Liburnijske vode d.o.o. Opatija	m ³	750.261	533.266	488.876	65,2	91,7
KTD Vodovod ŽRNOVNICA d.o.o. Novi Vinodolski	m ³	87.898	45.334	37.656	42,8	83,1
Ponikve voda d.o.o. Krk	m ³	281.898	174.776	154.776	54,9	88,6
VODOOPSKRBA UKUPNO	m³	13.205.807	12.636.174	12.385.413	93,8	98,0
Stambene prostorije	m ³	5.492.603	5.406.163	5.255.211	95,7	97,2
Ostale poslovne prostorije	m ³	1.031.271	1.149.027	1.176.750	114,1	102,4
Poslovne prostorije	m ³	1.140.047	1.108.279	1.076.909	94,5	97,2
ODVODNJA UKUPNO	m³	7.663.921	7.663.469	7.508.870	98,0	98,0
ODVODNJA-SEPTIČKE	m³	32.400	9.660	9.184	28,3	95,1

4.5.1. PRJ Vodovod

Tabela 27: Vodovodna mreža i priključci

Opis	Jedinica mjere	2013.	2014.	Indeks
1	2	3	4	5 (4/3)
Tlačni cjevovod	km	35	36	102,9
Tlačno -gravitacijski cjevovod*	km	21	23	109,5
Transportni cjevovod*	km	95	102	107,4
Transportno - opskrbni cjevovod*	km	75	81	108,0
Opskrbni cjevovod	km	809	783	96,8
Vodovodna mreža bez priključaka	km	839	849	101,2
Vodovodna mreža s priključcima	km	979	966	98,7
Vodovodni priključci	broj	41.738	42.411	101,6

* Podaci o dužini vodovodne mreže dobiveni iz GIS baze podataka u 2D projekciji te dodano 3% za 3D projekciju.

Tabela 28: Vodospreme, reduksijske stanice i hidranti

Opis	Jedinica mjere	2013.	2014.	Indeks
1	2	3	4	5 (4/3)
Vodospreme (u funkciji)	broj	51	53	103,9
Sadržaj ukupno	m ³	116.848	116.848	100,0
Crne stanice	broj	30	30	100,0
Redukcijske stanice	broj	113	114	100,9
Hidranti	broj	5.719	5.815	101,7

4.5.2. PRJ Kanalizacija

Tabela 29: Kanalizacijska mreža i priključci

Opis	Jedinica mjere	2013.	2014.	Indeks
1	2	3	4	5 (4/3)
Kanalizacijska mreža	km	393,7	405,0	102,9
Mješoviti cjevovod	km	239,1	237,4	99,3
Fekalni cjevovod	km	92,5	104,5	113,0
Tlačni cjevovod	km	7,4	7,9	107,0
Oborinski cjevovod	km	54,7	55,3	101,1
Slivnici	broj	10.198	10.246	100,5
Priključci	broj	14.830	15.040	101,4
Zamijenjena kanalizacijska mreža	m	970	1.760	181,4
Izgrađena nova kanalizacijska mreža	m	5.080	7.420	146,1
Hitne intervencije	broj	78	168	215,4

* Snimljeno i ucrtano u GIS-u.

Tabela 30: Crne stanice, uređaji i rasteretne građevine

Opis	Jed.mj.	2013.	2014.	Indeks
1	2	3	4	5 (4/3)
Crne stanice	broj	36	40	111,1
Uređaj – mehanički predtretman	broj	1	1	100,0
Bio disk	broj	3	3	100,0
Taložnica	broj	1	1	100,0
Rasteretne građevine	broj	28	28	100,0

4.6. TD Rijeka promet

U 2014. godini Sektor prometa izradio je 77 prometnih projekata.

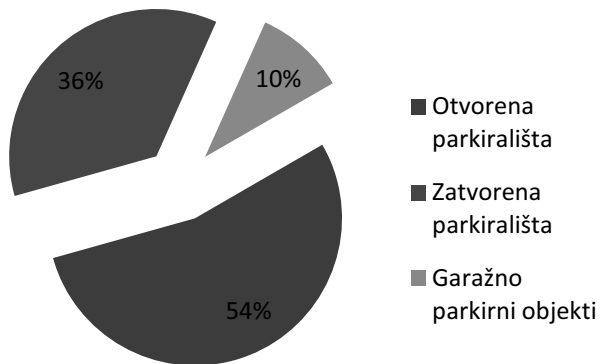
Od ukupno 90 semaforiziranih raskrižja na području Grada Rijeke, u suvremenom sustavu AUP (automatsko upravljanje prometom) ukupno je danas u funkciji 49 raskrižja odnosno 54%. Video nadzor obuhvaća 13 ključnih raskrižja. U radu je i on-line sustav informacija o popunjenošći javnih parkirališta i garaža kojima upravlja Rijeka promet.

Rijeka promet d.d. zaključio je poslovnu 2014. godinu sa 4.866 obilježenih parkirnih mjesta. Struktura parkirnih mjesta prikazana je u tablici koja slijedi.

Tabela 31: Struktura parkirnih mjesta

Opis 1	Otvorena parkirališta		Zatvorena parkirališta		Garažno parkirni objekti		Ukupno	
	Broj 2	Udio % 3	Broj 4	Udio % 5	Broj 6	Udio % 7	Broj 8	Udio % 9
Broj parkirnih mjesta	2.652	54	1.742	36	472	10	4.866	100

Grafikon 36: Struktura parkirnih mjesta



Otvorena parkirališta broje 2.652 mesta što čini udio od 54% u ukupnom broju parkirnih mjesta, zatvorena parkirališta broje 1.742 mesta što čini udio od 36% u ukupnom broju parkirnih mjesta, garažno parkirni objekti broje 472 mesta što čini udio od 10% u ukupnom broju parkirnih mjesta.

Broj parkirnih mjesta na dan 31.12.2014. godine je 4.866, što je za 22 parkirna mjesta više od prošlogodišnjeg broja. U 2014. godini ukupno je prodano 2.123.336 kartica što je 3% manje od broja prodanih kartica u prethodnoj 2013. godini i 6% manje od Plana.

Premješteno je 2.607 vozila, što je više od planiranog u 2014. godini te 1% više od ostvarenja 2013. godine.

Tabela 32: Osnovni fizički pokazatelji

Opis 1	Ostvarenje 2013. 2	Plan 2014. 3	Ostvarenje 2014. 4	Indeks 5(4/2)	Indeks 6(4/3)
Broj parkirnih mjesta	4.844	4.850	4.866	100	100
Broj prodanih kartica	2.192.855	2.250.000	2.123.336	97	94
Broj premještenih vozila i pokušaja premještaja	2.594	2.500	2.607	101	104

5. Broj zaposlenika i ostvarene prosječne bruto plaće u 2013. i 2014. godini

Plan broja zaposlenih za 2014. godinu temeljen je na dogovorenim elementima iz Smjernica prema kojima komunalna – trgovačka društva broj zaposlenih planiraju u skladu s obimom pružanja usluga.

5.1. Ostvaren broj zaposlenih na dan 31.12.2014.

Na dan 31.12.2014. godine broj zaposlenih radnika iznosio je 1.714 zaposlenika što je za 2,45% manje u odnosu na prethodnu godinu, odnosno 4,25% manje u odnosu na Plan za 2014. godinu gdje je planirani broj zaposlenih radnika za sva društva iznosio 1.790.

Tabela 33: Ostvaren broj zaposlenih na dan 31.12.2014.

Društvo	Stanje na dan 31.12.2013.	Plan 2014.	Stanje na dan 31.12.2014.	Indeks	Indeks
1	2	3	4	5(4/2)	6(4/3)
KD Autotrolej	619	658	588	94,99	89,36
KD Čistoća	433	434	435	100,46	100,23
TD Energo	153	152	151	98,69	99,34
KD Kozala	116	120	116	100,00	96,67
KD Vodovod i kanalizacija	320	308	306	95,63	99,35
TD Rijeka promet	116	118	118	101,72	100,00
Ukupno	1.757	1.790	1.714	97,55	95,75

Na dan 31.12.2014. godine u **KD Autotrolej** bilo je zaposleno 588 radnika, što je za 31 radnika manje u odnosu na prethodnu godinu. U 2014. godini ukupno je iz Društva otišlo 73 radnika, a došlo je 42 nova radnika.

Na dan 31.12.2014. godine **KD Čistoća** je zapošljavalo 435 radnika, što je za 2 radnika više u odnosu na prethodnu godinu. Plan za 2014. godinu sastavljen je na temelju potrebnog broja izvršitelja prema normativima za svaku djelatnost posebno, što je iznosilo 434 radnika.

Broj zaposlenih radnika na dan 31.12.2014. godine u **TD Energo** je iznosio 151 radnik, što je za 2 radnika manje u odnosu na prethodnu godinu. U odnosu na Plan za 2014. godinu broj zaposlenih radnika je manji za 1 radnika.

Na dan 31.12.2014. godine **KD Kozala** je zapošljavalo 116 radnika i na nivou je ostvarenja iz prethodne godine.

Na dan 31.12.2014. godine **KD Vodovod i kanalizacija** zapošljavalo je 306 radnika. Broj radnika u 2014. godini manji je za 14 u odnosu na prethodnu godinu, a za 2 manje od Rebalansa plana.

Broj zaposlenih radnika na dan 31.12.2014. godine u **TD Rijeka promet** je iznosio 118 radnika, što je u skladu s Planom za 2014. godinu te za 1,72% više od broja radnika u 2013. godini.

5.2. Ostvaren broj zaposlenih na bazi sati rada za 2013. i 2014. godinu

Ukupan broj zaposlenih na bazi sata rada za sva komunalna – trgovačka društva u 2014. godini iznosi je 1.757 radnika što je za 8 radnika ili 0,46% manje u odnosu na prethodnu godinu, te 2,72% ili 49 radnika manje u odnosu na ukupan planirani broj zaposlenih na bazi sata rada za 2013. godinu koji je iznosi 1.765 radnika.

Tabela 34: Ostvaren broj zaposlenih na bazi sati rada u 2013. i 2014.

Društvo	Ostvarenje 2013.	Plan 2014.	Ostvarenje 2014.	Indeks	Indeks
1	2	3	4	5(4/2)	6(4/3)
KD Autotrolej	617	660	623	100,97	94,39
KD Čistoća	431	433	431	100,00	99,54
TD Energo	173	171	168	97,11	98,24
KD Kozala	116	120	115	99,14	95,83
KD Vodovod i kanalizacija	315	305	304	96,38	94,64
TD Rijeka promet	113	117	116	102,65	99,14
Ukupno	1.765	1.806	1.757	99,54	97,28

5.3. Ostvarene prosječne bruto plaće u 2013. i 2014. godini

U nastavku slijedi tablični prikaz ostvarene bruto plaće za 2013. i 2014. godinu, te usporedba s ostvarenim prosjekom u Republici Hrvatskoj za 2013. i 2014. godinu.

Tabela 35: Ostvarene prosječne bruto plaće u 2013. i 2014.

Društvo	Ostvarenje 2013.	Bazni indeks RH=100	Ostvarenje 2014.	Bazni indeks RH=100	Indeks
1	2	3	4	5	6(4/2)
KD Autotrolej	7.373	92,87	7.343	92,33	99,59
KD Čistoća	7.111	89,57	7.300	91,79	102,66
TD Energo	7.654	96,41	7.454	93,73	97,39
KD Kozala	6.923	87,20	6.888	86,61	99,49
KD Vodovod i kanalizacija	7.546	95,05	7.469	93,91	98,98
TD Rijeka promet	7.668	96,59	7.656	96,26	99,84
Republika Hrvatska	7.939	100,00	7.953	100,00	100,18

Povećanje prosječne bruto plaće u 2014. godini u odnosu na prethodnu godinu bilježi KD Čistoća za 2,66%, dok ostala društva bilježe smanjenje prosječne bruto plaće u odnosu na prošlu godinu. Ostvareno povećanje prosječne bruto plaće u Republici Hrvatskoj u istom razdoblju iznosi je 0,18%.

Ostvareni prosjeci bruto plaća za 2014. godinu u svim komunalnim – trgovačkim društvima su ispod ostvarenog prosjeka u Republici Hrvatskoj za 2014. godinu.

6. Ostvarene subvencije usluga

Sukladno Odluci o socijalnoj skrbi, društva daju značajan doprinos u ostvarenju socijalnog programa Grada Rijeke te ostalih gradova i općina suvlasnika.

Prema podacima društava za 2014. godinu vrijednost subvencioniranih usluga (cijena usluge i PDV-a) iznosila je 977.963 kn ili 23,87% manje u odnosu na prošlu godinu.

U Gradu Rijeci vrijednost subvencioniranih usluga iznosila je 510.697 kn ili 33,35% manje u odnosu na prošlu godinu.

Tabela 36: Subvencija komunalnih usluga za 2014. godinu

Opis	Količina usluga	Ukupno u kunama
1	2	3
KD Čistoća	548.935	337.539
Grad Rijeka	246.259	151.424
Ostali suvlasnici	302.676	186.115
TD Energo	12.740	55.478
Prirodni plin	12.740	55.478
KD Kozala		105.166
Pogrebna usluga	19 slučajeva	105.166
KD Vodovod i kanalizacija (vodoopskrba i otpadne vode)		479.780
Javna vodoopskrba	116.946	307.034
Grad Rijeka	75.387	195.057
Ostali suvlasnici	41.560	111.977
Javna odvodnja	73.496	172.746
Grad Rijeka	69.867	164.216
Ostali suvlasnici	3.629	8.530
Sveukupno		977.963
Grad Rijeka		510.697

Grad Rijeka subvencionirao je korisnike usluga KD Autotrolej po različitim osnovama subvencije u ukupnom iznosu 6.272.541 kn.

Ostali vlasnici i nevlasnici sudjelovali su u sufinanciranju korisnika usluga prijevoza KD Autotrolej u iznosu od 2.850.450 kn, što ukupno na razni KD Autotrolej iznosi 9.122.991 kn.

Tabela 37: Subvencija komunalnih usluga za KD Autotrolej za 2014. godinu

Vrsta subvencije 1	Korisnici usluga 2	Ukupno u kunama 3
Socijalni program	43.609	3.671.090
Studenti	52.087	2.487.402
Srednjoškolci	0	0
Godišnja 65+	3.802	114.049
Ukupno grad Rijeka	99.498	6.272.541
Socijalni program	15.493	1.631.857
Studenti	11.002	826.424
Srednjoškolci	5.650	334.772
Godišnja 65+	1.309	57.397
Ukupno ostali suvlasnici	33.454	2.850.450
Sveukupno	132.952	9.122.991

7. Cijene komunalnih usluga

U nastavku su prikazane važeće cijene komunalnih usluga te usporedba s drugim većim gradovima u Republici Hrvatskoj.

Tabela 38: Pregled cijena komunalnih usluga u 2013. i 2014. godini

Opis	2013.	2014.
1	2	3
KD Autotrolej		
Pokazna karta (1. zona) – Područje Grada Rijeke		
Radnička karta	276,00	276,00
Đačka karta za srednje škole i studente	134,00	134,00
Đačka karta za osnovne škole	92,00	92,00
Umirovjenička	112,00	112,00
Socijalna	112,00	112,00
Povlaštena karta	54,00	54,00
Godišnja karta	2.794,00	2.794,00
Pojedinačna karta		
Kupljena u vozilu	10,00	10,00
Kupljena izvan vozila	*7,75	*7,75
Kupljena na validatoru	-	7,75
Dnevna karta	20,00	20,00
Tjedna karta	80,00	80,00
KD Čistoća		
Odvoz otpada iz domaćinstva		
1 odvoz tjedno po litri spremnika	0,3442	0,3442
2 odvoza tjedno po litri spremnik	0,6025	0,6025
3 odvoza tjedno po litri spremnika	0,8032	0,8032
6 odvoza tjedno po litri spremnika	1,2049	1,2049
Gospodarstvo		
1 odvoz tjedno po litri spremnika	0,5184	0,5184
2 odvoza tjedno po litri spremnika	0,9072	0,9072
3 odvoza tjedno po litri spremnika	1,2096	1,2096
6 odvoza tjedno po litri spremnika	1,8143	1,8143
TD Energo		
Prirodni plin kn/m³		
Javna usluga opskrbe plinom i zajamčena opskrba (kućanstva) kn/m³		
Tarifni model 1 (do 5.000kWh godišnje)	3,452	3,432
Tarifni model 2 (od 5.000kWh do 25.000kWhgod)	3,368	3,421
Tarifni model 3 (od 25.000kWh do 50.000kWh god)	3,368	3,421
Tarifni model 4(od 50.000kWh do100.000kWh god)	3,326	3,415
Tarifni model 5 (od 100.000kWh do 1.000.000kWh god)	3,284	3,410
Gospodarstvo	4,922	4,500
Toplinska energija		
Cijena za snagu kn/kw		
Kućanstva	19,30	19,30
Gospodarstvo	20,00	20,00
Cijena za energiju kn/kwh		
Kućanstva	0,37	0,37
Gospodarstvo	0,37	0,37

Tabela 38: Nastavak

Opis	2013.	2014.
	1	2
KD Kozala		
Cijena godišnje naknade za održavanje groblja		
Grobnice	220	220
Niše	145	145
Pretinci	109	109
Ostvarena prosječna cijena sa PDV-om za:		
Pogrebne usluge	3.194	2.878
Pogrebnu opremu	2.917	3.123
KD Vodovod i kanalizacija		
Vodna usluga javne vodoopskrbe		
Fiksni dio cijene (isti za sve korisnike)	11,72	12,03
Varijabilni dio cijene za Stambene i Ostale prostorije	8,75	10,37
Varijabilni dio cijene za Poslovne prostorije	12,95	14,65
Javna odvodnja		
Fiksni dio cijene (isti za sve korisnike)	-	7,16
Varijabilni dio cijene za Stambene i Ostale prostorije	2,29	2,35
Varijabilni dio cijene za Poslovne prostorije	5,29	5,44
TD Rijeka promet		
Naknada za parkiranje s ograničenim vremenom parkiranja (po satu)		
0. zona	7,00	7,00
Naknada za parkiranje s neograničenim vremenom parkiranja		
1. zona	4,00	4,00
2. zona	3,00	3,00
Zatvorena parkirališta		
svaki sat	6,00	6,00
Garažno parkirni objekti		
Ciottina	7,00	7,00
Kantrida	3,00	3,00
Centar Zamet	3,00	3,00

*Napomena: KD Autotrolej ima u optjecaju papirnatu kartu za dva poništavanja za 1 zonu po cijeni od 15,50 kn.

** Povećanje cijena usluga vodoopskrbe i odvodnje za krajnjeg korisnika uslijedilo je nakon povećanja stope poreza na dodanu vrijednost s 10% na 13% od 01.siječnja.2014. i povećanja naknade za korištenje voda s 1,35 kn/m³ na 2,85 kn/m³ od 01. travnja 2014. godine

Tabela 39: Usporedni prikaz cijena komunalnih usluga po gradovima

Opis	Grad				
	Rijeka	Zagreb	Split	Pula	Osijek
1	2	3	4	5	6
Cijena JGPP s PDV-om					
Pokazna karta (1. zona)					
Radnička karta	276,00	***360,00	290,00	230,00	275,00
Đačka karta za SŠ	134,00	120,00	130,00	140,00	55,00
Đačka karta za OŠ	92,00	90,00	130,00	140,00	55,00
Studentska	134,00	120,00	130,00	140,00	120,00
Umirovljenička	112,00	120,00	143,00	62,00	*100,00
Socijalna	112,00	120,00	143,00	-	50,00
Povlaštena karta	54,00				
Godišnja karta	2.794,00	3.480,00	-	-	2.300,00
Pojedinačna karta					
Kupljena u vozilu	10,00	10,00	11,00	11,00	10,00
Kupljena izvan vozila	**7,75	10,00	**9,00	7,00	8,00
Kupljena na validatoru	7,75	-	-	-	-
Dnevna karta	20,00	30,00	-	-	-
Tjedna karta	80,00	150,00	-	-	-
Cijena zbrinjavanja komunalnog otpada s PDV-om					
Odvoz otpada iz domaćinstva					
1 odvoz tjedno po litri spremnika	0,3442	****	0,306	0,2908	****
2 odvoza tjedno po litri spremnik	0,6025				
3 odvoza tjedno po litri spremnika	0,8032				
6 odvoza tjedno po litri spremnika	1,2049				
Gospodarstvo					
1 odvoz tjedno po litri spremnika	0,5184		0,306 do 2,453	0,7880	0,82
2 odvoza tjedno po litri spremnika	0,9072				
3 odvoza tjedno po litri spremnika	1,2096				
6 odvoza tjedno po litri spremnika	1,8143				
Cijena plina i topl. energije					
Prirodni plin kn/m³					
Opskrba (svi korisnici) kn/m³					
Kućanstva kn/m ³	3,368	2,88	-	3,368	2,852
Gospodarstvo kn/m ³	4,500	-	-	4,500	-
Toplinska energija					
Cijena za snagu kn/kw					
Kućanstva	19,30	9,79	-	-	12,58
Gospodarstvo	20,00	16,07	-	-	17,36
Cijena za energiju kn/kwh					
Kućanstva	0,37	0,17	-	-	0,16
Gospodarstvo	0,37	0,34	-	-	0,31

*Napomena: Grad Osijek cijene za umirovljeničke karte ima podijeljene prema visini mirovine korisnika, na način da je za umirovljenike s mirovinom do 1.000,00 kn cijena karte 20,00 kn, za umirovljenike s mirovinom 1.000,01-2.000,00 kn cijena karte je 40,00 kn, za umirovljenike s mirovinom 2.000,01-3.000,00 kn cijena karte je 60,00 kn, za umirovljenike s mirovinom 3.000,01-4.000,00 kn cijena karte je 80,00 kn te za umirovljenike s mirovinom većom od 4.000,01 kn cijena karte je 100,00 kn.

**Napomena: Rijeka i Split imaju u optjecaju papirnatu kartu za dva poništavanja (koje se mogu kupiti i na kioscima), Zagreb ima jedinstvenu cijenu za e-vrijednosnu kartu, kartu kupljenu u vozilu i izvan vozila koja iznosi 10,00 kn, odnosno 15,00 kn ako je kupljena u noćnom prometu (0-4h) dok Pula i Osijek imaju beskontaktnе vrijednosne karte s kojima se plaća prijevoz za jednu vožnju. Prava korištenja u svim gradovima su različita (vremensko ograničenje prijelaza s linije na liniju i ograničenje po smjeru putovanja), pa je teško izvršiti usporedbu u odnosu na druge gradove.

***Napomena: Grad Zagreb ima Cjenik samo za prometno područje Grada te Cjenik za prometno područje gradova Velike Gorice i Zaprešića odnosno općina Bistra, Luka, Stupnik, Klinčić Sela i za područje Grada Zagreba stoga se ne mogu usporediti cijene preplatnih karata po zonama.

****Napomena: Grad Zagreb vrši obračun i naplatu odvoza komunalnog otpada po m^2 stoga je cijena neusporediva sa cijenama u gradu Rijeci.

****Napomena: Cijene toplinske energije u Gradu Zagrebu nisu usporedive sa Energovim cijenama jer je isporučena toplinska energija u Gradu Zagrebu „nus produkt“ proizvodnje električne energije odnosno otpadna toplinska energija koja se u zimskim mjesecima koristi za zagrijavanje stambenih prostora. Na taj način korisnici toplinske energije u Gradu Zagrebu imaju povlaštenu cijenu a griju se na račun svih građana RH koji plaćaju električnu energiju

Tabela 39: Nastavak

Opis 1	Grad				
	Rijeka 2	Zagreb 3	Split 4	Pula 5	Osijek 6
Pogrebne usluge					
Cijena godišnje naknade za održavanje groblja					
Grobnice	220*	Obiteljski grobovi 97,60-153,72 Polu arkade, arkade, mauzoleji 189,10-915,00	Obiteljski grob 210,33 Grobnica 210,33	Grob 149,59 Grobnica 180,33	Obiteljski grob 159,60 Grobnica 205,20
Niše	145*		191,88	119,88	
Pretinci	109*	Kaseta za Gaj urni 87,84	-	60,45	60,00
Cijena vodoopskrbe i odvodnje					
Vodna usluga javne vodoopskrbe					
Stambene i ostale prostorije - fiksni dio cijene	12,03	18,92	22,60- 2.570,75***	6,78	16,88
Stambene i ostale prostorije - varijabilni dio cijene	10,37	13,25	10,66	12,84	10,20
Poslovne prostorije - fiksni dio cijene	12,03	56,50-565,00**	22,60- 2.570,75***	13,56	32,79
Poslovne prostorije - varijabilni dio cijene	14,65	21,38	13,48	21,23	14,12
Javna odvodnja					
Stambene i ostale prostorije - fiksni dio cijene	7,16	-	-	4,52	11,37
Stambene i ostale prostorije - varijabilni dio cijene	2,35	2,58	0,95	1,88	2,47
Poslovne prostorije - fiksni dio cijene	7,16	-	-	9,04	22,01
Poslovne prostorije - varijabilni dio cijene	5,44	5,58	1,81	3,40	3,46
TD Rijeka promet					
Naknada za parkiranje s ograničenim vremenom parkiranja (po satu)					
0. zona	7,00	****	****	****	****
1. zona	4,00	6,00	5,00	4,00	4,00
2. zona	3,00	3,00	4,00	4,00	3,00

*Napomena: Godišnje grobne naknade u većim gradovima Hrvatske određene su vrstom grobnog mjeseta, opremljenosću, izgledom i tehničkim karakteristikama. Različite su klasifikacije grobnih mjeseta pa slijedom toga visine i način obračuna godišnje grobne naknade, pa se tako godišnje grobne naknade obračunavaju, npr. samo po vrsti grobnog mjeseta (Rijeka); po vrsti grobnog mjeseta i po m^2 < il > od 5,00 ili 7,00 m^2 (Pula); po m^2 i broju etaža tj. ukopnih mjeseta u grobnom mjesnom groblju (Split); po vrsti grobnog mjeseta, pojedino groblju i polju unutar istog groblja (Zagreb); po vrsti, m^2 , gradskom ili mjesnom groblju (Osijek). Cijene godišnjih grobnih naknada u Zagrebu kreću se od 97,60 do 915,00 kn ovisno o pojedinom groblju, grobnom polju i vrsti grobnog mjeseta. Za usporedbu s drugim gradovima uzeta je prosječna veličina grobnog mjeseta u Rijeci: obiteljski grob od 3,8 m^2 s dva ukopna mjeseta; grobnička od 3,80 m^2 s tri ukopna mjeseta; dvostruka niša od 5,2 m^2 s dva ukopna mjeseta

**Napomena: Zagreb obračunava fiksni dio cijene vodnih usluga različito, ovisno o profilu vodoopskrbnog priključka u rasponu od 56,50 kn s PDV-om /mjesečno (profil 32) do 565,00 kn s PDV-om /mjesečno (profil od 150)

***Napomena: Split obračunava fiksni dio cijene vodnih usluga različito, ovisno o profilu vodoopskrbnog priključka u rasponu od 22,60 kn s PDV-om /mjesečno (profil 13 i 20) do 2.570,75 kn s PDV-om /mjesečno (profil 200)

****Napomena: Navedeni gradovi nemaju O zonu, prema tome bi O zonu u Rijeci trebalo uspoređivati s 1. zonom ostalih gradova.

KD
AUTOTROLEJ

KD ČISTOĆA

TD ENERGO

KD KOZALA

III. DIO

KD VODOVOD I
KANALIZACIJA

TD RIJEKA
PROMET

INVESTICIJSKE AKTIVNOSTI

8. Ulaganja u razvoj komunalne infrastrukture s jedinicama lokalne samouprave

Sukladno odredbi članka 20. st.3. i 4. Zakona o komunalnom gospodarstvu cijena komunalne usluge odvoza komunalnog otpada, kao i usluge javnog prijevoza putnika sadrži i iznos za financiranje gradnje objekata i uređenja komunalne infrastrukture i nabavku opreme, što predstavlja prihod jedinice lokalne samouprave, suvlasnika društva.

Putem komunalnih društava kao investitora izvode se radovi na izgradnji komunalne infrastrukture i nabavke opreme od zajedničkog interesa svih suvlasnika, a sukladno planovima društva koji su sastavni dio Proračuna jedinica lokalne samouprave.

Ključ raspodjele sredstava iz naknada za razvoj je jednak udjelu jedinica lokalne samouprave u naplaćenim sredstvima.

Za vrijednost izvršenih ulaganja povećava se vrijednost imovine komunalnih društava.

Sukladno Zakonu o vodama (NN 153/09, 63/11, 130/11, 56/13 i 14/14) gradnja komunalnih vodnih građevina provodi se prema planu koji donosi skupština, odnosno upravno vijeće javnog isporučitelja vodne usluge. Financiranje gradnje komunalnih vodnih građevina, odnosno građevina za javnu vodoopskrbu i građevina za javnu odvodnju, uređeno je Zakonom o financiranju vodnoga gospodarstva (NN 153/09, 90/11, 56/13 i 154/14). Gradnja komunalnih vodnih građevina financira se iz prihoda od naknade za razvoj, čije plaćanje uz cijenu javne vodoopskrbe i cijenu javne odvodnje može odrediti predstavničko tijelo jedinice lokalne samouprave. Naknada za razvoj prihod je isporučitelja vodnih usluga. Ostali mogući izvori financiranja su:

- iz prihoda Hrvatskih voda koji se koristi prema načelima solidarnosti i prvenstva u potrebama na državnom području Republike Hrvatske (naknada za korištenje voda - za gradnju magistralnih građevina javne vodoopskrbe i financiranje rekonstrukcije ili sanacije građevina javne vodoopskrbe u svrhu smanjenja gubitaka vode; naknada za zaštitu voda - za gradnju magistralnih građevina javne odvodnje);
- iz sredstava državnog proračuna i proračuna jedinica područne (regionalne) samouprave, proračuna jedinica lokalnih samouprava, sredstvima kredita, zajmova, darovnica, fondova Europske unije.

8.1. KD Autotrolej

Od 01.01.2007. godine cijena usluge prijevoza sadrži namjenski 10% na osnovnu cijenu za nabavku opreme. Prema odredbama Zakona o komunalnom gospodarstvu i Zakona o PDV-u, namjenska sredstva za razvoj, koja se izdvajaju iz cijene prijevoza, predstavljaju sredstva jedinica lokalnih samouprava.

Investicijske aktivnosti u programu razvoja javnog gradskog prijevoza zajedno s Gradom Rijekom i ostalim jedinicama lokalne samouprave odnose se na otplatu kredita za nabavku 11 autobusa koji se u potpunosti financiraju iz namjenskih sredstava, na otplatu kredita za nabavku 21 autobusa koji se financiraju iz namjenskih sredstava. U 2014. godini realizirana je usluga naknadne ugradnje klima uređaja na 52 postojeća autobusa što će se financirati iz namjenskih sredstava od 2015. godine.

Pored utrošenih sredstava za investicije realizirane u 2014. godini, kao investicija tretira se i otplata kredita korištenih za nabavke autobusa u ranijim godinama.

Obveza po otplati kredita za 11 autobusa za 2014. godinu iznosila je 4.715.417,31 kn (4.456.302,82 kn glavnica i 259.114,49 kn kamate) i financirana je u cijelosti iz namjenskih sredstava.

Uplate gradova/općina vlasnika i nevlasnika iz namjenskih sredstava u 2014. godini po osnovi kredita za 11 autobusa prikazuje sljedeća tablica.

Slika 1: Autobus Mercedes iz 2009. godine



Tabela 40: Otplata kredita za nabavku 11 autobusa

Grad/Općina	Obveze		
	Glavnica	Kamate	Ukupno
1	2	3	4
Grad Rijeka	2.366.297	137.590	2.503.887
Grad Bakar	218.359	12.697	231.055
Općina Čavle	164.883	9.587	174.470
Općina Jelenje	138.145	8.033	146.178
Grad Kastav	271.834	15.806	287.640
Općina Klanja	75.757	4.405	80.162
Općina Viškovo	267.378	15.547	282.925
Općina Kostrena	102.495	5.960	108.455
Grad Kraljevica	129.233	7.514	136.747
Ukupno - vlasnici	3.734.382	217.138	3.951.520
Grad Opatija	320.854	18.656	339.510
Općina Matulji	231.728	13.474	245.202
Općina Lovran	111.408	6.478	117.885
Općina M. Draga	57.932	3.368	61.300
Ukupno - nevlasnici	721.921	41.977	763.898
Sveukupno	4.456.303	259.114	4.715.417

Obveza po otplati kredita za 21 autobus za 2014. godinu iznosila je 1.777.412,56 kn (1.405.522,23 kn glavnica, 176.904,29 kn kamate i 194.986,04 kn kamate u počeku). Iz namjenskih sredstava u 2014. godini financirano je 1.461.483,50 kn od čega je 1.405.522,23 kn glavnica i plaćen je dio kamata (55.961,27 kn), a dio kamata plaćen je i prihodovan u siječnju 2015. godine (46.842,36 kn), dok je za preostali dio kamata korištena odobrena subvencija (74.100,66 kn).

Slika 2: Minibus Iveco pogonjen na stlačeni prirodni plin



Slika 3: Autobus Iveco pogonjen na stlačeni prirodni plin



Uplate gradova/općina vlasnika i nevlasnika iz namjenskih sredstava u 2014. godini po osnovi kredita za 21 autobus prikazuje sljedeća tablica.

Tabela 41: Otplata kredita za nabavku 21 autobusa

Grad/Općina	Obveze		
	Glavnica	Kamate	Ukupno
1	2	3	4
Grad Rijeka	746.332	29.715	776.048
Grad Bakar	68.871	2.742	71.613
Općina Čavle	52.004	2.071	54.075
Općina Jelenje	43.571	1.735	45.306
Grad Kastav	85.737	3.414	89.150
Općina Klana	23.894	951	24.845
Općina Viškovo	84.331	3.358	87.689
Općina Kostrena	32.327	1.287	33.614
Grad Kraljevica	40.760	1.623	42.383
Ukupno - vlasnici	1.177.828	46.896	1.224.723
Grad Opatija	101.198	4.029	105.227
Općina Matulji	73.087	2.910	75.997
Općina Lovran	35.138	1.399	36.537
Općina M. Draga	18.272	727	18.999
Ukupno - nevlasnici	227.695	9.066	236.760
Sveukupno	1.405.522	55.961	1.461.484

Prema podacima za 2014. godinu u toku godine ostvareno je ukupno 7.494.840,47 kn namjenskih sredstava. Iz 2013. godine preneseno je 1.517.437,55 kn neutrošenih namjenskih sredstava, što znači da je u toku 2014. godine akumulirano ukupno 9.012.278,02 kn namjenskih sredstava.

U 2014. godini ukupno je iz namjenskih sredstava utrošeno 6.176.900,81 kn za otplate kredita, od čega je 4.715.417,31 kn plaćeno za kredit korišten za nabavku 11 autobusa u 2009. godine, a 1.461.483,50 kn plaćeno je za kredit korišten za nabavku 21 autobus u 2013. godini. S obzirom na akumulirana namjenska sredstva i plaćene obveze u 2014. godini, proizlazi da se u 2015. godinu prenosi 2.835.377,21 kn neutrošenih namjenskih sredstava.

U skladu s gore navedenim, realizirana namjenska sredstva, otpata pripadajućeg dijela kreditnih obveza i ostatak neutrošenih namjenskih sredstava po gradovima i općinama, koja će služiti za podmirenje obveza idućih razdoblja, prikazani su u sljedećoj tabeli:

Tabela 42: Realizacija i korištenje namjenskih sredstava za KD Autotrolej u 2014. godini

GRAD / OPĆINA	NEUTROŠENA NAMJENSKA SREDSTVA IZ 2013. GOD	REALIZIRANA NAMJENSKA SREDSTVA U 2014. GOD.	PODMIRENJE OBVEZA U 2014. GODINI						NEUTROŠENA NAMJENSKA SREDSTVA U 2014. ZA PRIJENOS U 2015.	
			11 AUTOBUSA			21 AUTOBUSA				
			GLAVNICA	KAMATA	UKUPNO	GLAVNICA	KAMATA	UKUPNO		
Grad Rijeka	825.486	3.986.944	2.366.297	137.590	2.503.887	746.332	29.715	776.048	1.532.495	
Grad Bakar	69.802	365.589	218.359	12.697	231.055	68.871	2.742	71.613	132.723	
Općina Čavle	59.180	278.414	164.883	9.587	174.470	52.004	2.071	54.075	109.049	
Općina Jelenje	47.041	232.340	138.145	8.033	146.178	43.571	1.735	45.306	87.897	
Grad Kastav	84.976	454.422	271.834	15.806	287.640	85.737	3.414	89.150	162.608	
Općina Klana	25.796	127.412	75.757	4.405	80.162	23.894	951	24.845	48.201	
Općina Viškovo	83.459	446.928	267.378	15.547	282.925	84.331	3.358	87.689	159.773	
Općina Kostrina	36.419	172.934	102.495	5.960	108.455	32.327	1.287	33.614	67.284	
Grad Kraljevica	40.971	216.245	129.233	7.514	136.747	40.760	1.623	42.383	78.086	
Ukupno	1.273.130	6.281.229	3.734.382	217.138	3.951.520	1.177.828	46.896	1.224.723	2.378.116	
Grad Opatija	128.982	546.812	320.854	18.656	339.510	101.198	4.029	105.227	231.057	
Općina Matulji	72.837	387.521	231.728	13.474	245.202	73.087	2.910	75.997	139.160	
Općina Lovran	42.488	189.029	111.408	6.478	117.885	35.138	1.399	36.537	77.094	
Općina M. Draga	0	90.250	57.932	3.368	61.300	18.272	727	18.999	9.950	
Ukupno	244.307	1.213.612	721.921	41.977	763.898	227.695	9.066	236.760	457.261	
Sveukupno	1.517.437	7.494.840	4.456.303	259.114	4.715.417	1.405.522	55.961	1.461.484	2.835.377	

U 2014. godini u sklopu investicija obuhvaćenih proračunima JLS realizirana je nabavka usluge naknadne ugradnje klima uređaja na 52 postojeća autobusa iz Rebalansa plana za 2014. godinu u iznosu do 3.668.020,00 kn. Nabavka je u cijelosti financirana kreditnim zaduženjem kod Privredne banke Zagreb d.d. Podružnica Riadria Rijeka. Kredit je odobren iz sredstava Europske investicijske banke, kojima se potiču ulaganja jedinica lokalne samouprave u javnu infrastrukturu, što omogućuje povoljniji kredit za klijenta banke. Ova vrsta ulaganja podržana je i bespovratnim sredstvima Europske komisije kroz program Municipal finance facility, temeljem kojeg korisnik kredita ostvaruje pravo na bespovratna sredstva. Bespovratna sredstva usmjeriti će se direktno na zatvaranje glavnice kredita. Ugovoren rok otplate kredita je 10 godina. Ugovarena je otplata glavnice u mjesecnim ratama i mjesecni obračun kamata u kunama po srednjem tečaju HNB i tromjesečni EURIBOR. Otplata glavnice i kamate počinje od 31.01.2015. godine, a prema Rebalansu plana 2014. godine povrat kredita u narednim godinama financirati će sve JLS iz namjenskih sredstava.

8.2. KD Čistoća

KD Čistoća d.o.o. Rijeka je u 2014. godini u sustav gospodarenja otpadom zajedno s jedinicama lokalne samouprave utrošila iz razvojnih sredstava - cijene usluge za građenje objekata i uređaja komunalne infrastrukture 12.988.922 kn, te 8.358.936 kn sredstava Fonda za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost.

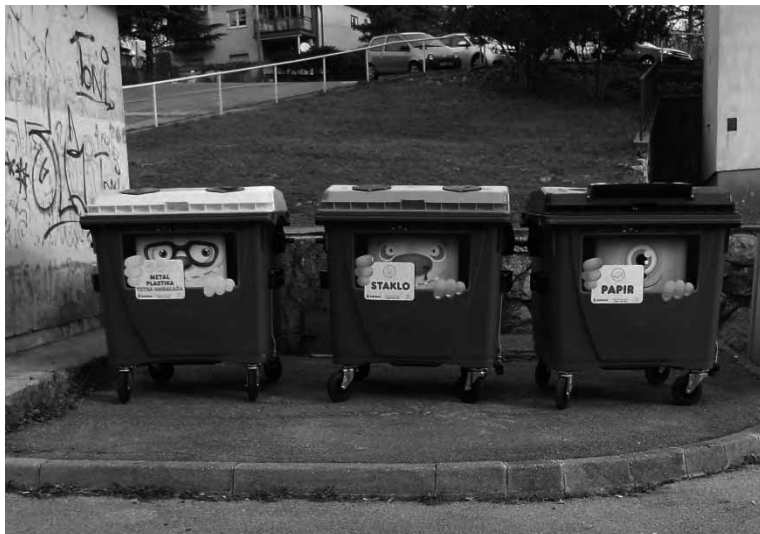
Tabela 43: Ulaganja u razvoj komunalne infrastrukture KD Čistoće s jedinicama lokalne samouprave

Razvojni zahvat	Rebalans plana 2014.g.	Ostvarenje 2014.g.	Indeks
1	2	3	4(3/2)
1. Sanacija odlagališta komunalnog neopasnog otpada Viševac			
- iz razvojnih sredstava	2.010.000	1.409.588	70,13
- iz sredstava Fonda za zaštitu okoliša	1.190.000	1.559.545	131,05
2. Izgradnja kazeta za privremeno odlaganje neopasnog otpada u sklopu ŽCGO Marišćina- „0“faza Faza „0-1“			
- iz razvojnih sredstava	3.308.700	7.446.831	225,07
- iz sredstava Fonda za zaštitu okoliša	990.000	980.366	99,03
3. Reciklažna dvorišta			
- iz razvojnih sredstava	500.000	328.565	65,71
- iz sredstava Fonda za zaštitu okoliša	2.000.000	0,00	0,00
4. Selekcija otpada			
- iz razvojnih sredstava	3.258.290	944.214	28,98
- iz sredstava Fonda za zaštitu okoliša	3.442.220	0,00	0,00
- kredit poslovne banke	7.500.000	1.010.138	13,47
5. Naknada Općini Viškovo			
- kamate na oročena razv.sredstva	2.636.504	2.636.504	100,00
6. Zemljište za sortirnicu			
- kredit poslovne banke	4.800.000	0,00	0,00
Ukupno:	31.635.714	16.315.751	51,57
Iz razvojnih sredstava	9.076.990	10.129.198	111,59
Kamate na oročena razvojna sredstva	2.636.504	2.636.504	100,00
Iz sredstava Fonda za zaštitu okoliša	7.622.220	2.539.911	33,32
Kredit poslovne banke za zemljište	4.800.000	0,00	0,00
Kredit poslovne banke za komunalnu opremu	7.500.000	1.010.138	13,47
SVEUKUPNO:	31.635.714	16.315.751	51,57

Kao temelj navedenog sustava gospodarenja otpadom tijekom 2014. godine KD Čistoća d.o.o. implementirala je integrirani sustav primarne selekcije na području 9 jedinica lokalne samouprave na kojima gospodari otpadom, a sve u skladu sa Zakonom o održivom gospodarenju otpadom (N.N 94/13).

Sukladno navedenom u 2014. godini, KD Čistoća je zajedno s jedinicama lokalne samouprave i Fondom za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost u nabavu posuda za reciklabilne frakcije uložila 410.976 kn, a u prvom tromjesečju 2015. godine još 4.619.634 kn

Slika 4: Posude za odvojeno prikupljanje reciklabilnih frakcija



Navedeni sustav uključuje nabavku setova posuda zapremine 1.100 l i 240 l. Ukupno je nabavljeno 1.515 posuda za odvojeno prikupljanje višeslojne tzv. tetra ambalaže, 1.515 posuda za prikupljanje plastike, metala i stakla, 1.515 posuda za prikupljanje papira i kartona, 300 posuda za mješani komunalni otpad, te 300 kompostera za kućnu upotrebu.

Osim navedenog u 2014. godini nastavljena je sanacija odlagališta komunalnog neopasnog otpada Viševac i uloženo je 1.409.588 kn razvojnih sredstava i 1.559.545 kn sredstava Fonda.

Slika 5: Prikaz saniranog odlagališta neopasnog otpada Viševac

Zbog preklapanja projekata sanacije odlagališta Viševac i sanacije odlagališta opasnog otpada Sovjak (koja nije u nadležnosti KD Čistoće) došlo je do zastoja na izvođenju radova na sanaciji i uređenju ulaznog platoa odlagališta Viševac. Čeka se prijedlog rješenja novonastale situacije od strane Fonda za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost i Ministarstva zaštite okoliša. Završetak sanacije odlagališta Viševac očekuje se u kolovozu 2015. godine.

Na navedenoj lokaciji planira se izgradnja postrojenja za proizvodnju električne energije iz odlagališnog plina za čiju je realizaciju u tijeku ishodovanje potrebnih dozvola.



Slika 6: Prikaz radova na izgradnji Faze „0-1“ ŽCGO Marišćina

Tijekom 2014. godine u radove na izgradnji Faze „0-1“ ŽCGO Marišćina uloženo je 7.446.831 kn razvojnih sredstava i 980.366 kn sredstava Fonda. Građevina za privremeno skladištenje otpada Faza „0-1“ ŽCGO Marišćina na kojoj se vrši privremeno skladištenje otpada u odlagališne kazete (izgrađene po svim standardima koji osiguravaju



sprječavanje štetnog utjecaja na okoliš) izgrađena je kao prijelazna faza do otvaranja Županijskog centra za gospodarenje otpadom Marišćina kao središnjem djelom integralnog sustava gospodarenja otpadom u Primorsko-goranskoj županiji, te posjeduje sve potrebne dozvole nadležnih institucija za legalan rad.

Za građevinu za privremeno skladištenje neopasnog i inertnog otpada Faza 0-1 ŽCGO Marišćina izgrađen je obodni dio nasipa oko prve tri kazete koje čine Podetapu A1 Faze 0-1 ŽCGO Marišćina s ciljem postizanja dovoljnog kapaciteta kazeta do ishodovanja uporabne dozvole za preostale dvije kazete Etape B Faze 0-1 ŽCGO Marišćina odnosno do početka rada ŽCGO Marišćine. U postupku je priprema za završno uređenje dijelova pokosa i tjemena odlagališta oko prve tri kazete Podetape A1.

Tijekom 2014. godine u razvojni zahvat reciklažna dvorišta uloženo je 328.565 kn razvojnih sredstava. U postupku je usklađenje sa zakonskim i podzakonskim aktima te je u planu izgradnja i uređenje Centralnog reciklažnog dvorišta Mihačeva draga u Rijeci. Izrađena je projektno-tehnička dokumentacija, te predana nadležnom tijelu na izdavanje potvrde na glavni projekt, nakon čega slijedi rekonstrukcija dvorišta.

Vodeći se navedenim ciljevima u postizanju učinkovitog gospodarenja energijom, postizanju ciljeva Programa smanjenja negativnog utjecaja prometa na okoliš kao i postizanju ciljeva '3 x 20' Deklaracije gradova, KD Čistoća d.o.o. Rijeka je u 2014. godini, između ostalog, nabavila kamion za odvoz otpada s pogonom na stlačeni prirodni plin.

Slika 7: Vozilo na stlačeni prirodni plin Iveco

Od vozila na stlačeni prirodni plin, u svakodnevnoj je funkciji manje teretno vozilo - kamion marke IVECO, čiji motor zadovoljava EURO 6 standard, ima nadogradnju zapremine 7m³, vozilo je jednokomorno te je pogodno za uske ulice i namijenjeno je prikupljanju odvojenih vrsta otpada. Očekivana smanjenja emisija štetnih plinova iznose približno 10-11 tona godišnje po vozilu, te su time važan iskorak u prilagođavanju voznog parka KD Čistoća dogovorenim ciljevima



smanjenja negativnog utjecaja prometa na okoliš. Stlačeni prirodni plin je gorivo koje se koristi za pogon motornih vozila, a nudi najbolji kompromis između ekoloških karakteristika, dostupnosti energetskih resursa i tehnološkog razvoja. Emisije ispušnih plinova su manje u odnosu na ostala goriva, ovaj je emergent ekološki puno prihvatljiviji i jamči znatno čišće izgaranje, te se njegove prednosti kod vozila očituju u nižim troškovima održavanja, duljem životnom vijeku motora i značajnim uštedama u cijeni goriva u odnosu na dizelsko gorivo ili motorni benzin. Ekološka osvještenost uz smanjenje troškova eksploracije pri većem broju prijeđenih kilometara u odnosu na vozila s konvencionalnim gorivom jedan je od glavnih motiva našeg komunalnog poduzeća pri uvođenju vozila na stlačeni prirodni plin u vozni park.

Slika 8: Višenamjensko električno vozilo



Osim navedenog KD Čistoća je tijekom 2014. nabavila i uvela u funkciju prvo višenamjensko električno komunalno vozilo uz potporu Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitosti. Radi se o vozilu tipa Mega na električni pogon koji koristi energiju pohranjenu u akumulatoru. Električno vozilo ima niz prednosti u odnosu na konvencionalna vozila s unutarnjim izgaranjem, koje prvenstveno uključuju značajno smanjenje onečišćenja zraka u gradovima, jer tijekom rada ne

ispuštaju onečišćenja iz svojih izvora energije. Navedeno vozilo na električni pogon iz serije je Multitrick Kipera. Ima najveću kabinu u klasi što omogućava udoban smještaj vozača i putnika te je pogodno za rad u gradskim uvjetima. Ugrađeni je kavez zapremine 2.3 m³ što dozvoljava veliku autonomiju. Ovo prvo vozilo, namijenjeno je prikupljanju papira i kartonske ambalaže, te će pomoći u povećanju prikupljenih količina ove vrste korisnog otpada.

KD Čistoća d.o.o. je u suradnji s JLS-ima na kojima gospodari otpadom izradila Stručnu podlogu za izradu plana gospodarenja otpadom i drugu podršku planiranju razvoja sustava održivog gospodarenja otpadom za područja riječke aglomeracije i Grada Rijeke. Navedena Stručna podloga ima za cilj dobivanje stručnih podataka u smislu analize, ocjene stanja i potreba u gospodarenju otpadom. Društvo poduzima mjere za ostvarenje ciljeva smanjivanja ili sprječavanja nastanka otpada, prikupljanja miješanog komunalnog otpada, odvojenog prikupljanja otpadnog papira, metala, stakla, plastike i krupnog (glomaznog) komunalnog otpada, te organizacijskih aspekata izvora i visine finansijskih sredstava za provedbu mjera gospodarenja otpadom. Stručna podloga je temeljni dokument za izradu Plana gospodarenja otpadom na području svih jedinica lokalne samouprave na kojima Društvo pruža usluge uz Elaborat gospodarenja otpadom KD Čistoće koje je Društvo izradilo u prosincu 2014. godine

8.3. KD Vodovod i kanalizacija

Planom gradnje komunalnih vodnih građevina na području Rijeke i tzv. „riječkog prstena“ (područja jedinica lokalnih samouprava - Bakar, Kastav, Kraljevica, Kostrena, Viškovo, Čavle, Jelenje i Klana) obuhvaćena su ulaganja u sustav javne vodoopskrbe i sustav javne odvodnje od zajedničkog interesa svih suvlasnika Društva te od značaja za funkcioniranje i unapređenje tih sustava u cjelini bez obzira na područje izvođenja radova (Prioritet I) te ulaganja u objekte javne vodoopskrbe i javne odvodnje od interesa za jedinice lokalne samouprave (Prioritet II).

U 2014. godini nastavljena su ulaganja u javnu vodoopskrbu i javnu odvodnju sa svrhom poboljšanja kvalitete i sigurnosti isporuke vodnih usluga, podizanja komunalnog standarda i poboljšanja kvalitete življjenja na području Rijeke i riječkog prstena te zaštite okoliša.

U tu je svrhu investirano ukupno 88,1 milijun kuna u više od 90 razvojna zahvata javne vodoopskrbe i javne odvodnje Rijeke i riječkog prstena. Izvori financiranja su bili:

- 31,4 milijun kuna iz naknada za razvoj (35,6%)
- 56,2 milijuna kuna iz sredstava Hrvatskih voda te sredstava za financiranje Jadranskog projekta (63,9%)
- 500 tisuća kuna iz proračuna jedinice lokalne samouprave i to Općine Viškovo (0,5%).

Iznosi su iskazani bez poreza na dodanu vrijednost.

U razvojne zahvate Prioriteta I uloženo je ukupno 62,2 milijuna kuna, najveći dio u dogradnju sustava javne odvodnje Rijeka- Grobnik te nastavak pripreme EU projekata razvoja sustava javne odvodnje.

U nastavak dogradnje sustava javne odvodnje Rijeka – Grobnik u sklopu druge faze Projekta zaštite od onečišćenja voda u priobalnom području, poznatijeg pod nazivom **Jadranski projekt**, investirano je u 2014. godini gotovo 40,5 milijuna kuna.

Druga faza potprojekta odvodnje Rijeka – Grobnik realizira se u razdoblju 2010. - 2015. Obuhvaća gradnju ukupno 35.100 metara kanalizacijskih kolektora i mjesne kanalizacijske mreže te 8 crnih stanica u naseljima Pašac, Orešovica i Svilno u Rijeci te u naseljima Bajčevi Selo, Baćina, Buzdohanj, Černik i Mavrinci u Čavlima. Po završetku gradnje i puštanju u funkciju novoizgrađene kanalizacije uvjete za priključenje imat će 1.320 građevina.

Realizaciji ovog velikog i složenog razvojnog zahvata pristupilo se, osim radi povećanja komunalnog i životnog standarda stanovnika, i kako bi se očuvala čistoća Jadranskog mora te zaštitila izvorišta pitke vode u gradu Rijeci i Bakarskom zaljevu namijenjena ljudskoj potrošnji.

U financiranje je uključena i Međunarodna banka za obnovu i razvoj (Svjetska banka). Dio njezina zajma Republici Hrvatskoj namijenjen i dogradnju sustava odvodnje Rijeka – Grobnik. Za drugu fazu potprojekta sustava odvodnje Rijeka – Grobnik osigurano je ukupno 110 milijuna kuna, od čega je polovica novčanih sredstava iz podzajma, a ostalo bespovratno iz sredstava:

- Ministarstva poljoprivrede, odnosno državnog proračuna, u iznosu od 26,4 milijuna kuna;
- Hrvatskih voda, odnosno naknade za zaštitu voda, u iznosu od 17,6 milijuna kuna;
- KD Vodovod i kanalizacija d.o.o., odnosno naknade za razvoj ovog potprojekta, u iznosu od 11 milijuna kuna.

Povrat podzajma za drugu fazu potprojekta sustava odvodnje Rijeka – Grobnik od 55 milijuna kuna te pripadajuće kamate financirat će Hrvatske vode i KD Vodovod i kanalizacija d.o.o., svatko u iznosu od 50%.

Od početka realizacije druge faze potprojekta sustava odvodnje Rijeka – Grobnik do 31.12.2014. godine plaćeno je 78,9 milijuna kuna za izvedene radove i pruženu uslugu nadzora nad gradnjom kanalizacije i kanalizacijskih crnih stanica.

Očekuje se da će u konačnici sveukupna vrijednost radova, usluga i opreme za drugu fazu potprojekta odvodnje Rijeka – Grobnik iznositi oko 94,1 milijuna kuna. Razlog što će se realizirati u manjem iznosu od procijenjene su niže ugovorene vrijednosti za radove, nabavljene putem javnog nadmetanja.

Radove na javnoj odvodnji prate i radovi na oko 16.500 metara vodovoda. Njih financira KD Vodovod i kanalizacija d.o.o. i procijenjene su vrijednosti od oko 5,7 milijuna kuna.

Obnavlja se i asfalt, pretežito u cijeloj širini ceste, ukupne dužine od 28.500 metara.

Većina predviđenih radova dogradnje sustava javne odvodnje Rijeka – Grobnik završena je tijekom 2014. godine.

U prvom kvartalu 2015. godine izvest će se završni radovi na posljednjih 1.595 metara u naseljima Svilno, Tutnovo - zapad i Grbaste u Rijeci te Mavrinci i Buzdohanj – Bok u Čavlima, gdje će se još na Cerniku graditi i jedna kanalizacijska crpna stanica. Posljednja cjelina, koju čini gradnja kanalizacijske crpne stanice s potrebnim cjevovodima (110 metara gravitacijskog i 45 metara tlačnog cjevovoda) u naselju Tutnovo, planira se realizirati u razdoblju od kolovoza do kraja 2015. godine.

Sustav javne odvodnje Rijeka – Grobnik dograđuje se u sklopu „Projekta zaštite od onečišćenja voda u priobalnom području“, koji je poznatiji pod nazivom „Jadranski projekt“. Projekt je pokrenula Vlada Republike Hrvatske i Hrvatske vode u cilju poboljšanja i pružanja učinkovite i održive usluge zbrinjavanja otpadnih voda u odabranim gradovima i općinama obalnog područja Republike Hrvatske. Među tim odabranim područjima od samog početka realizacije Projekta bili su Čavle i Rijeka.

Tako je u sklopu realizacije prve faze na području grada Rijeke (ulica Franje Račkoga, naselja Pašac i Orehovica) te općine Čavle (naselja Buzdohanj, Kosorci i Hrastenice) izgrađeno ukupno 13.000 metara kanalizacijskih kolektora i mjesne kanalizacijske mreže s 3 nove crpne stanice - Pašac, Kosorci i Hrastenice. Na izgrađenu javnu odvodnju omogućeno je priključenje 389 objekata. Prva faza potprojekta odvodnje Rijeka – Grobnik realizirala se u razdoblju 2006. – 2009. i ukupne je vrijednosti od oko 37 milijuna kuna.

Slika 9: Potprojekt Rijeka - Grobnik 2. faza (2010.-2015.)



Gotovo 12,2 milijuna kuna uloženo je u nastavak pripreme studijsko – projektne dokumentacije za projekte razvoja sustava javne odvodnje iz fondova Europske unije na području aglomeracije Rijeka, aglomeracije Kostrena (Bakar – Kostrena) i aglomeracije Kraljevica.

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

Projektom dogradnje sustava odvodnje aglomeracije Rijeka s izgradnjom novog uređaja za pročišćavanje otpadnih voda sagledavaju se potrebe za dogradnjom vodno-komunalne infrastrukture na području grada Rijeke i Kastva te općina Viškovo, Jelenje, Čavle i dijela Matulja.

Na ovom području aglomeracije Rijeka do sada je izgrađeno 340 kilometara javne kanalizacije. Najvećim dijelom je izgrađena na području Rijeke (317 kilometara), što omogućuje da otpadne vode putem kanalizacijskog priključka zbrinjava 66% stanovnika Rijeke. Otpadne vode zbrinjavaju se na uređaju za pročišćavanje otpadnih voda (mehanički predtretman) na lokaciji Delta, koji je u funkciji od 1994. godine.

Prema preuzetim obvezama i rokovima bit će potrebno na području aglomeracije Rijeka postići stupanj priključenosti od 75% te prikupljene otpadne vode s područja aglomeracije zbrinuti na uređaju drugog stupnja pročišćavanja do kraja 2018. godine.

Kako bi se ispunile preuzete obaveze i osigurala novčana sredstva iz fondova Europske unije za gradnju novog uređaja drugog stupnja pročišćavanja u Rijeci te rekonstrukciju i dogradnju sustava javne odvodnje na području aglomeracije Rijeka, u 2010. godini započela je priprema složene studijsko – projektne dokumentacije.

Studijsko-projektnu dokumentaciju čine:

- Studija izvodivosti i aplikacija za prijavu projekta - odvodnja i uređaj za pročišćavanje otpadnih voda na području aglomeracije Rijeka
- Studija utjecaja na okoliš sustava odvodnje na području aglomeracije Rijeka
- Idejna rješenja, Idejni i glavni projekti rekonstrukcije sustava prikupljanja odvodnje otpadnih voda na području grada Rijeke
- Idejni i glavni projekti proširenja sustava prikupljanja i odvodnje otpadnih voda na području aglomeracije Rijeka
- Idejni projekt za ishodjenje lokacijske dozvole uređaja za pročišćavanje otpadnih voda drugog stupnja aglomeracije Rijeka

Ukupna vrijednost izrade studijsko-projektne dokumentacije iznosi gotovo 42,7 milijuna kuna.

Dokumentacijom je obuhvaćena gradnja uređaja drugog stupnja pročišćavanja otpadnih voda u Rijeci, gradnja oko 200 kilometara kanalizacije i više od 100 crnih stanica na području aglomeracije Rijeka. Istovremeno je predviđeno izvođenje radova i na gotovo 145 kilometara javne vodoopskrbe.

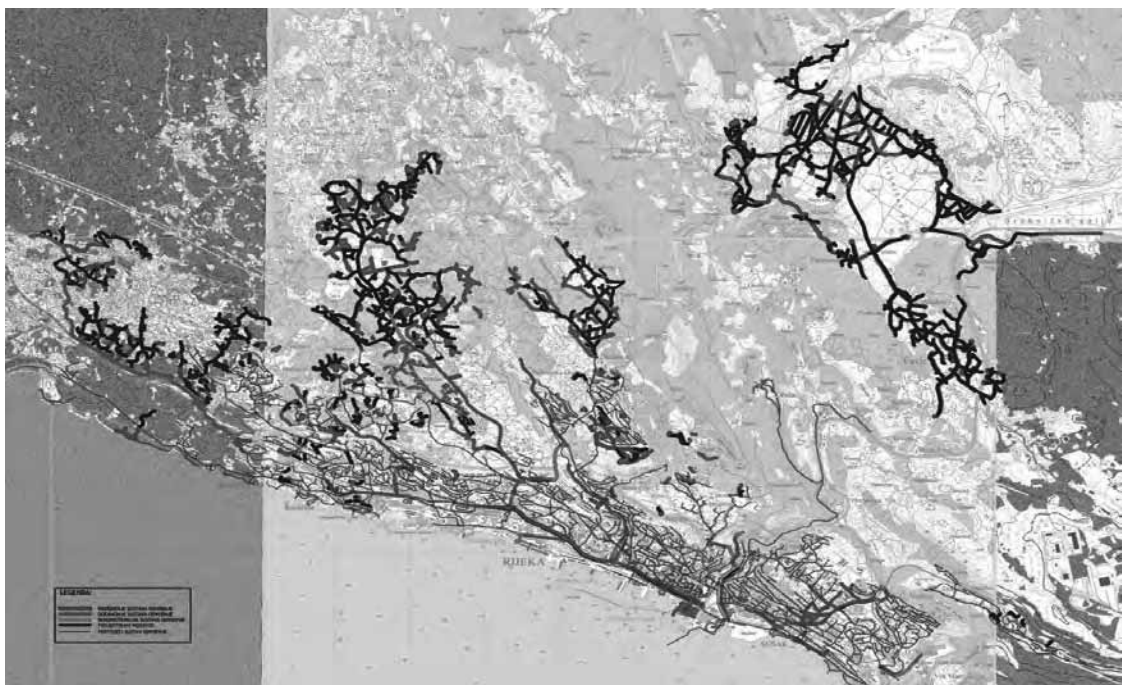
Na području Rijeke predviđa se gradnja 50 kilometara kanalizacije i gotovo 30 kilometara vodovoda, gradnja 35 kanalizacijskih crnih stanica i rekonstrukcija 8 postojećih te rekonstrukcija 31 kilometra kanalizacije i 20 kilometara vodovoda. Novi uređaj za pročišćavanje otpadnih voda - drugog stupnja pročišćavanja planira se izgraditi na postojećoj lokaciji Delta do kraja 2018. godine.

Projekt sustava odvodnje aglomeracije Rijeka planira se realizirati u razdoblju 2016. – 2019.

Procijenjena vrijednost ulaganja u gradnju komunalno vodnih građevina obuhvaćenih ovim Projektom iznosi 1 milijardu i 485 milijuna kuna.

Projekt sustava odvodnje aglomeracije Rijeka dio je velikih projekata Operativnog programa „Zaštita okoliša“. Projekt je i po Planu provedbe vodno komunalnih direktiva na području Republike Hrvatske jedan od najvećih projekata u vodno-komunalnom sektoru koji su trenutno u pripremi u državi. Apliciranje Projekta za sufinanciranje gradnje iz EU fondova planirano je najkasnije do konca 2015. godine.

Slika 10: Prikaz područja dogradnje (proširenja i rekonstrukcije) sustava javne odvodnje na području aglomeracije Rijeka



Osim za dogradnju sustava javne odvodnje aglomeracije Rijeka, studijsko - projektna dokumentacija se izrađuje i za dogradnju sustava javne odvodnje na području aglomeracije Kostrena (Bakar – Kostrena) i aglomeracije Kraljevica.

Za dogradnju sustava javne odvodnje aglomeracije Kostrena (Bakar – Kostrena) vrijednost potrebne studijsko – projektne dokumentacije procijenjena je na iznos od 9.622.000,00 kn.

Od listopada 2013. godine izrađuje se Studija izvodivosti, Studija utjecaja na okoliš i aplikacija za sredstva EU fondova, ugovorene vrijednosti 535.500,00 kn.

Odlukom Ministarstva poljoprivrede iz 2014. godine izrada dijela potrebne projektno – tehničke dokumentacije za javnu odvodnju aglomeracije Kostrena (Bakar – Kostrena) financirat će se i iz bespovratnih sredstava Operativnog programa „Zaštite okoliša“ u iznosu od 3.048.100,00 kn. Za izradu te projektno-tehničke dokumentacije tijekom 2014. godine je pripremana natječajna dokumentacija, a javno nadmetanje objavit će se po konačnom usvajanju Studije izvodivosti ove aglomeracije, što se očekuje u srpnju 2015. godine.

Planom provedbe vodno komunalnih direktiva na području Republike Hrvatske rok za osiguranje potrebnog stupnja priključenosti i izgradnju uređaja za pročišćavanje otpadnih voda na području aglomeracije Kostrena (Bakar – Kostrena) je 2023. godina.

Dogradnjom sustava javne odvodnje na području aglomeracije Kostrena (Bakar – Kostrena) predviđena je potreba za gradnjom ukupno oko 20 kilometara kanalizacijskih kolektora i 13 glavnih kanalizacijskih crnih stanica u naseljima Bakar, Hreljin, Krasica, Kukuljanovo, Praputnjak i Škrljevo te ukupno oko 10 kilometara kanalizacijskih kolektora i 2 glavne kanalizacijske crne stanice u naseljima Dorićići, Dujmići, Glavani, Kostrena Sveta Barbara, Kostrena Sveta Lucija, Martinšćica, Paveki, Plešići, Randići, Rožići, Rožmanići, Šodići, Urinj, Vrh Martinšćice, Žuknica i Žurkovo u općini Kostrena.

Procijenjena vrijednost ulaganja u gradnju spomenutih komunalno vodnih građevina kao i uređaja za pročišćavanje otpadnih voda iznosi gotovo 426 milijuna kuna.

Vrijednost potrebne studijsko – projektne dokumentacije za dogradnju sustava javne odvodnje aglomeracije Kraljevica procijenjena je na iznos od 3.980.000,00 kn.

Tijekom 2014. godine pripremala se natječajna dokumentacija za izradu studijske dokumentacije te je objavljeno javno nadmetanje. U ožujku 2015. ugovorena je 875.000,00 kn vrijedna izrada Studije izvodivosti te Studije utjecaja na okoliš i aplikacije za sredstva EU fondova. Do kraja srpnja 2015. analizira se postojeće stanje te buduće potrebe.

Planom provedbe vodno komunalnih direktiva na području Republike Hrvatske rok za osiguranje potrebnog stupnja priključenosti i izgradnju uređaja za pročišćavanje otpadnih voda na području aglomeracije Kraljevice je 2023. godina.

Prema Prioritetu I u 2014. godini još je utrošeno nešto više od 1 milijun kuna u nastavak izrade projektne dokumentacije za vodoopskrbu visinske zone Kostrena te gotovo 8,4 milijuna kuna za nastavak otplate kreditnih obveza za vodoopskrbu Županijskog centra za gospodarenje otpadom Marišćina te prvu i drugu fazu gradnje sustava javne odvodnje Rijeka – Grobnik. Preostali dio novčanih sredstava uložen je u izradu idejnih projekata za dogradnju vodoopskrbnog podsustava na području Grobničkih gradnjih pod sustava za transport vode na Platak te predradnje za elektrifikaciju objekta vodovoda koji je u funkciji zadovoljenja potreba za vodom županijskog centra za gospodarenje otpadom Marišćina.

Projektom „**Vodoopskrba visinske zone Kostrena**“ rješava se pitanje opskrbe tekućom vodom posljednja dva naselja Šubati i Raspelje bez javne vodoopskrbe u općini Kostrena. Istovremeno će se tim projektom poboljšati vodoopskrba na cijelom području općine te osigurati dodatne količine vode za isporuku otoku Krku.

Projekt je složen i sveobuhvatan razvojni zahvat koji će se realizirati po fazama koje čine funkcionalne cjeline. U prosincu 2014. godine započela je gotovo 3,2 milijuna kuna vrijedna gradnja vodospreme s hidroforskom stanicom Solin 2, kapaciteta 300 m^3 (dvije komore svaka korisnog volumena 150 m^3), čiji se završetak očekuje sredinom 2016. godine.

Dogradnja vodoopskrbnih podsustava Grobnik i Platak u funkciji su vodoopskrbe Regionalnog sportsko rekreacijskog i turističkog centra Platak za čiju je realizaciju u svibnju 2013. godine sklopljen Sporazum o uređenju međusobnih odnosa. Potpisnici Sporazuma su Primorsko goranska županija, Grad Rijeka, Općina Čavle i KD Vodovod i kanalizacija d.o.o. Izgradnja ovog centra jedan je od strateških projekata Primorsko-goranske županije, kojim se nastoji omogućiti održiv i odgovoran razvoj turizma na tom području. U svoje su ga prioritete uvrstili i Ministarstvo regionalnog razvoja i fondova Europske unije, Ministarstvo turizma te Ministarstvo znanosti, obrazovanja i sporta.

Značajnu ulogu u realizaciji izgradnje Regionalnog sportsko-rekreacijskog i turističkog centra Platak ima i njegova opskrba vodom iz sustava javne vodoopskrbe jer su raspoloživi kapaciteti vode iz akumulacije za zasnježenje skijaških staza i protupožarnu zaštitu te iz rezervoara i vodosprema kišnica, koje se nakon dugih sušnih razdoblja nadopunjaju vodom iz riječkog vodoopskrbnog sustava dopremljenom autocisternom, ograničavajući za korištenje postojećih, a posebno za planirani budući smještajni, komercijalni i sportsko rekreacijski sadržaj te za potrebe zasnježenja.

Projekt vodoopskrbe Platka kojim će se stvoriti uvjeti za proširenje postojećih smještajnih kapaciteta i osigurati uvjeti za produženje sezone skijanja dodatnim količinama vode za zasnježenje i ostale potrebe zahtjevan je razvojni zahvat koji obuhvaća i dogradnju postojećeg riječkog vodoopskrbnog sustava te gradnju novih akumulacija vode.

Za dovod vode do Platka iz riječkog vodoopskrbnog sustava bit će potrebno uz izgradnju nedostajućih dijelova vodoopskrbnog podsustava Platak izvršiti i zahvate i na postojećem vodoopskrbnom sustavu Grobnik koji trenutno ima ograničenja u mogućnosti isporuke vode i osiguranju kvalitetne i sigurne vodoopskrbe cijelog tog područja.

Sklopljenim sporazumom za vodoopskrbu Platka u obvezi je Primorsko goranske županije izrada projektne dokumentacije za izgradnju nove višenamjenske akumulacije, dok je

obaveza KD Vodovod i kanalizacija d.o.o. izrada idejnih projekata za gradnju komunalnih vodnih građevina kojima će se voda iz riječkog vodoopskrbnog sustava distribuirati do novih vodosprema Kovačeve i Platak, uključujući gradnju novih crpnih stanica i cjevovoda trasom županijske ceste za Platak Ž 5030.

U rujnu 2014. godine ugovorena je izrada idejnih projekata gradnje komunalnih vodnih građevina za Platak u iznosu od 2,7 milijuna kuna, s rokom izrade od godinu dana. Obuhvaća osam različitih trasa vodovodnih cjevovoda ukupne dužine od 40 kilometara te 4 vodospreme na području Kovačeve, Jelenski vrh i Platak te 4 crpne stanice s trafostanicama i sabirno-crpnim bazenom na području Lukeži, Kamenjak, Platak i Kovačeve.

Prema Prioritetu II u 2014. godini se nastavilo ulagati u izradu projektne dokumentacije za 17.910 metara vodovoda i 70 metara kanalizacije, imovinsko-pravnu pripremu te u izvođenje radova na gradnji ukupno 9.044 metara vodovoda i 4.255 metara kanalizacije s jednom crpnom stanicom, za što je utrošeno 25,9 milijuna kuna.

U 2014. godini je u povećanje standarda i kvalitete komunalnih vodnih usluga u gradu Rijeci investirano gotovo 17,8 milijuna kuna. Novčana sredstva utrošena su u:

- završetak gradnje i rekonstrukcije oko 3.510 metara kanalizacije i 2.720 metara vodovoda u Primorskoj ulici, Sušačko kastavskog odreda, Pehlin, Mihovilići, Androv breg, Franje Pilepića Pavina, Plješivička, Milice Jadranić, Tići, Brigača, Internacionalnih brigada i Drenovski put, započete u 2013. godini. Ukupna vrijednost ovih investicija iznosi 16.442.611 kn, a odnosi se na trošak izrade projektne dokumentacije, izvođenje radova, pružanje usluge nadzora i koordinacije provođenja zaštite na radu te prateće troškove. U 2014. godini je ove investicije utrošeno 8,7 milijuna kuna.
 - izgradnju 325 metara ukupno dugih vodovodnih ogrankaka u ulicama Ante Modrušana i Ljubljanskoj cesti. Ukupna vrijednost ovih dviju investicija po okončanim situacijama iznosi 551.666 kn, a uključuje nabavu materijala, izvođenje radova i obavljanje nadzora nad njima, uslugu koordinacije provođenja zaštite na radu.
 - ulaganja u gradnju komunalnih vodnih građevina u sklopu izgradnje prometnica, uređenja trgova i ostalih javnih površina sukladno prioritetima Grada Rijeke. U tu svrhu je u 2014. godini utrošeno gotovo 1,5 milijun kuna, najvećim dijelom za radove na vodno-komunalnoj infrastrukturi tijekom uređenja Koblerovog trga te za zgrade građene po Programu društveno poticane stanogradnje na Donjoj Drenovi i u ulici Hostov breg.
 - u pripremu gradnje vodno komunalnih građevina u ulicama Radićeva – šetalište Joakima Rakovca i Martinkovac, Brajdica te na području Donje Drenove „Staro groblje“. U tu je svrhu u 2014. godini utrošeno oko 190 tisuća kuna.
 - u pripremu za početak realizacije Projekta EIB/CEB u Rijeci, kojim će se izvoditi radovi na sustavu javne odvodnje s pratećim radovima na vodovodu na području Mjesnih odbora Kantrida, Zamet, Gornji Zamet, Pehlin, Srdoči i Drenova. Projektom je predviđena gradnja i rekonstrukcija 6.400 metara kanalizacijskih cjevovoda, gradnja nove kanalizacijske crpne stanice na Zametu te rekonstrukcija postojeće kanalizacijske crpne stanice na Kostabeli. Po završetku gradnje i puštanja u funkciju novoizgrađene javne kanalizacije mogućnost priključenja imat će 160 objekata. Početak radova je predviđen u 2015. godini. Projekt će se financirati putem programa Hrvatskih voda za koji su sredstva osigurali iz zajma Europske investicijske banke (EIB) i Razvojne banke Vijeća Europe (CEB). U 2014. godini u ovaj je Projekt utrošeno oko 105 tisuća kuna.
 - u pripremu za početak realizacije Projekta EBRD na području grada Rijeke te u pripadajuće troškove po kreditu Europske banke za obnovu i razvoj, za što je u 2014. godini utrošeno oko 1,2 milijuna kuna.
- Ovim Projektom predviđena je gradnja i rekonstrukcija ukupno oko 26.000 metara kanalizacije i 13.000 metara vodovodne mreže za oko 740 građevina, manjim dijelom u

Kastvu i najvećim dijelom u Rijeci. Na području Rijeke izvodiće se radovi na 25 kilometra kanalizacije i 12,7 kilometra vodovoda i to na području Mjesnih odbora Srdoči, Gornji Zamet, Grbci, Podmurvice, Pehlin, Škurinje, Drenova i Brašćine – Pulac, gdje će se graditi i kanalizacijska crpna stanica „Lukovići. U Rijeci će po završetku izvođenja ovih radova biti stvoreni uvjeti za priključenje na sustav javne odvodnje za oko 700 objekata.

U 2014. godini pokrenut je postupak javne nabave za navedene radove. Razvojni zahvat financirat će se putem kredita Europske banke za obnovu i razvoj (EBRD). Početak radova predviđen je u 2015. godini, a završetak sredinom 2016. godine.

- te je preostali dio ulaganja po Prioritetu II na području Rijeke, u iznosu od 5,5 milijuna kuna, utrošen na otplatu kredita za Projekt izgradnje zajedničke komunalne infrastrukture u gradu Rijeci.

Slika 11: Radovi na gradnji vodovodnog ogranka Ante Modrušana



Na području riječkog prstena u 2014. godini je investirano ukupno 8,1 milijuna kuna u izradu projekte dokumentacije i gradnju komunalnih vodnih građevina koje su od značaja za poboljšanje i podizanje kvalitete komunalnih usluga i standarda na području pojedinih jedinica lokalnih samouprava.

Za zahvate na području grada Bakra utrošeno je oko 211 tisuća kuna u pripremu projektne dokumentacije za 6 vodovodnih ogrankaka ukupno dugih 785 metara u naseljima Bakar, Škrlevo, Kukuljanovo, Hreljin, Krasica i u opremu za Vodospremu Plase u sklopu vodoopskrbe naselja Melnice.

Na području općine Kostrena utrošeno je oko 2,3 milijuna kuna u izradu projektne dokumentacije te u gradnju 680 metara dugih vodovodnih ogrankaka i 550 metara kanalizacije na području Rožići – Žuknica i Plešići. Krajem 2014. godine započela je i gradnja vodospreme i hidroforske stanice Solin 2 u sklopu Projekta „Vodoopskrba visinske zone Kostrena“.

Za zahvate na području grada Kastva utrošeno je oko 1,7 milijuna kuna u gradnju kanalizacijske crpne stanice Bani s tlačnim vodom dužine 90 metara i sanitarnog kolektora dužine 105 metara, prijelazne troškove iz ranijih godina za gradnju 457 metara vodovoda Donji Spinčići od kućnog broja 150 do 250 te u početak realizacije Projekta EBRD na području grada Kastva i u pripadajuće troškove po kreditu Europske banke za obnovu. Projektom EBRD na području Kastva predviđena je gradnja 980 metara kanalizacije te

rekonstrukcija i gradnja 460 metara vodovoda za 40-tak građevina na području Mjesnog odbora Kastav u gradu Kastvu na području Radna zona Žegoti – Šporova jama – Jurčići i Jurčići – Jurjeniči.

Na području općine Viškovo utrošeno je oko 2,7 milijuna kuna u završetak gradnje 1.450 metara vodovodnog ogranka Saršoni – Skvažići, gradnju 2.465 metara dugih vodovodnih ograna Brtuni, Donji i Gornji Jugi te u pripremu projektne dokumentacije za 32 vodovodna ogranka ukupne dužine oko 12.550 metara.

U 2014. godini je ugovorena gradnja 635 metara dugih vodovodnih ograna Mladenici, Lučinići, Garići i Ferenci, čiji će radovi započeti u 2015. godini te je pokrenuta nabava za još dva ogranka duga 1.510 metara Vozišće i Kosi.

Za zahvate na području općine Čavle utrošeno je oko 425 tisuća kuna u završetak gradnje 252 metra vodovodnog ogranka Zastenice i pripremu dokumentacije za gradnju 180 metara vodovoda Soboli II.

Na području grada Kraljevice utrošeno je oko 470 tisuća kuna u gradnju 365 metara dugog vodovodnog ogranka Banj te u nastavak pripreme dokumentacije za gradnju 965 m vodovoda - Spojni cjevovod Banj, Put za Banj i Fara kbr.1, 2 i 3 te groblje Kraljevica.

Za zahvate na području općine Jelenje utrošeno je oko 235 tisuća kuna u završetak gradnje 330 metara dugog vodovodnog ogranka Dražice – Podhum Hale i u pripremu dokumentacije za gradnju 5 vodovodna ogranka ukupne dužine 1.025 metara na području Podhuma, Linčetovo, Podkilavačka i Težačka (2. faza) te Planinska.

9. Ostale investicijske aktivnosti komunalnih i trgovačkih društava

Ostale investicijske aktivnosti komunalnih i trgovačkih društava odnose se na ulaganja koja nisu obuhvaćena razvojnim sredstvima jedinica lokalne samouprave.

9.1. KD Autotrolej

9.1.1. Isporuka autobusa i minibusa s motorima Euro 5/EEV (enhanced environmentally-friendly vehicles – poboljšana ekološki prihvatljiva vozila)

Vodeći se sve većim interesom javnosti za ekološki prihvatljivijim projektima, KD Autotrolej je u 2013. godini pokrenulo nabavku 4 solo autobusa i 1 minibusa s motorima po posljednjim standardima i direktivama Europske unije, Euro 5/EEV (enhanced environmentally-friendly vehicles – poboljšana ekološki prihvatljiva vozila).

Vrijednost autobusa iznosi 5.324.560,00 kn. Nabavka autobusa financirana je na način da je 25% vrijednosti (1.331.140,00 kn) financirano vlastitim sredstvima KD Autotrolej, a 75% vrijednost (3.993.420,00 kn) financirano je kreditnim zaduženjem u Erste&Steiermärkische banchi.

Kreditna sredstva za nabavu osigurana su iz Programa kreditiranja projekata zaštite okoliša, energetske učinkovitosti i obnovljivih izvora energije Hrvatske banke za obnovu i razvitak (HBOR). Jedan od ciljeva Programa je i dugoročno financiranje investicijskih projekata kojima je svrha poticanje čistijeg transporta što uključuje i nabavku novih autobusa s motorima Euro 5/EEV norme.

Kredit je kunski s ugovorenom valutnom klauzulom u EUR i fiksnom kamatom od 3%. Ugovoreni rok otplate kredita je 10 godina, a otplata glavnice počela je od rujna 2014. godine. Ugovorena je otplata glavnice u 40 jednakih tromjesečnih rata, i tromjesečni obračun kamata po srednjem tečaju HNB. Povrat kredita u narednim godinama financirati će KD Autotrolej iz vlastitih sredstava.

Autobusi su isporučeni u prvom tromjesečju 2014. godine.

Slika 12: Autobus Iveco Arway



Slika 13: Minibus Iveco



9.1.2. Ostale aktivnosti

KD Autotrolej provelo je tijekom 2014. godine aktivnosti koje se odnose na:

- Pregradnju 11 solo autobusa s pogona na dizel gorivo na pogon smjesom dizel/UNP-ukapljeni naftni plin**

Pregradnja je realizirana u 2013. godini na 11 autobusa. Tijekom prometovanja autobusa u 2014. godini, autobusi su prevalili 558.810 km te je smanjena emisija CO₂ u iznosu od 76,30 tone.

- Nabavku autobusa s motorima koji kao pogonsko gorivo koriste stlačeni prirodni plin (SPP)**

KD Autotrolej nabavio je 21 autobus, s ciljem smanjenja emisije CO₂ u sektoru prometa javnog gradskog prijevoza. Tijekom prometovanja autobusa u 2014. godini autobusi su prevalili 1.261.739 kilometara te je ostvareno smanjenje emisije CO₂ u iznosu od 694 tone.

Slika 14: Idejno rješenje na autobusima koji kao pogonsko gorivo koriste SPP



- Uvođenje biodizela**

KD Autotrolej je u 2014. godini pokrenulo pripremne radnje potrebne za uvođenje biodizela kao energenta koji bi se koristio u smjesi s eurodizelom. Realizacija projekta započela je u siječnju 2015. godine.

- Uvođenje novih alternativnih goriva**

U sklopu smjernica SEAP-a i ekološke osviještenosti, KD Autotrolej planira i izrađuje modalitete upotrebe, pored autobusa na pogon SPP-a, i autobuse na električni i hibridni pogon u narednom periodu, a sve u cilju smanjenja troškova goriva i zaštite okoliša.

- Pokretanje inicijative za osiguranje bespovratnih sredstava za nabavku 9 novih autobusa koji kao pogonsko gorivo koriste SPP**

Grad Rijeka je uputio zamolbu Fondu za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost za dodjelu nepovratnih sredstava. Odlukom FZOEU od srpnja 2014. godine Gradu Rijeci odobrena su sredstva pomoći u visini od 40% troškova investicije, a najviše u iznosu od 8.530.000,00 kn, za sufinanciranje projekta čistijeg transporta „Nabava 5 solo i 4 zglobna autobusa s pogonom na stlačeni prirodni plin (SPP)“. Postupak nabave za predmetne autobuse pokrenut je u 2014. godini te se isporuka očekuje u drugom dijelu 2015. godine.

- **Edukaciju vozača za EKO vožnju**

Prepoznajući važnost izobrazbe vozača autobusa i vodeći se pozitivnim pokazateljima provođenja pilot projekta Eko – vožnje iz 2013. godine, a sve sukladno natječaju Fonda za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost, KD Autotrolej i u 2014. godini realiziralo je obuku 20 vozača po programu EKO – vožnje. Provedbom projekta očekuje se ukupno smanjenje emisija CO₂ kroz usvojenu anticipiranu i ekološki optimiranu vožnju za približno 80 tona godišnje.

- **Sustav javnih bicikala na lokaciji riječkog lukobrana**

Najam javnih bicikli nastavlja se i u 2014. godini s tim da se usluga najma od kolovoza naplaćuje po satu korištenja.

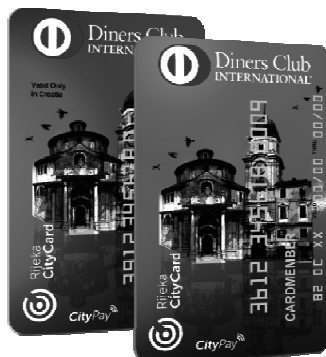
Slika 15: Javne bicikle na riječkom lukobranu



- **Uvođenje gradske kartice i sustava za elektroničku naplatu karata**

Sustav naplate karata temeljen na gradskoj RCC kartici pušten je u produkciju krajem kolovoza 2014. godine. Tijekom zadnjeg tromjesečja postupno su zamijenjene iskaznice i kuponi novim karticama na koje se upisuju pretplatna prava korištenja naših usluga. Omogućeno je i plaćanje prijevoza RCC karticama na validatorima u vozilima. U listopadu je u suradnji s Erste Card Clubom omogućena kupnja prava za pojedine kategorije korisnika i putem interneta.

Slika 16: Rijeka City Card



- Povećanje standarda usluge prijevoza**

U cilju povećanja udobnosti korisnika naših usluga izvršena je ugradnja klima uređaja na 52 autobusa te sada u voznom parku KD Autotrolej raspolaže sa 107 klimatiziranih autobusa od ukupno 174 ili 69,5%.

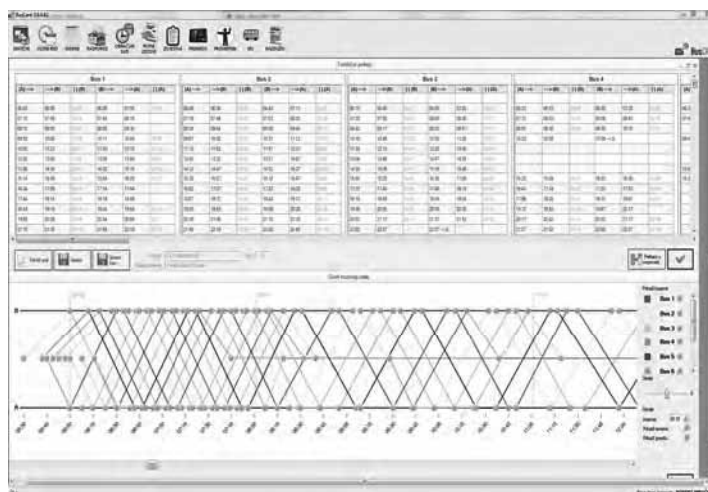
Osim toga ugrađena su sjedala s visokim naslonom i pojasevima za prijevoz djece na pet autobusa marke MAN tip SL 283.

- Modernizaciju informatičko-komunikacijske infrastrukture**

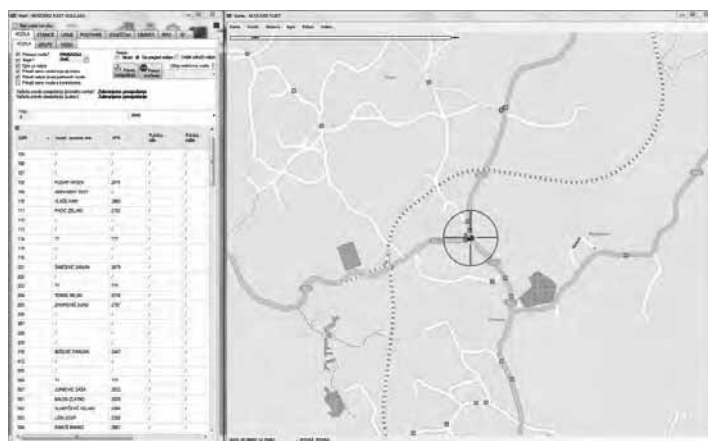
Početkom 2014. godine Služba prometa započela je s proizvodnjkim korištenjem novog sustava planiranja i upravljanja svim resursima u sustavu prometa te praćenja odvijanja prometnog procesa. Navedeni sustav zamjenio je prethodne aplikacije za planiranje voznog reda te za raspored rada vozača i obračun putne dokumentacije koje nisu bile integrirane. Sustav je povezan s novim sustavom naplate putem gradske kartice Rijeka City Card (RCC).

Sustav je također nadopunjjen modulom za praćenje rada voznog parka (aplikacija Praćenje vozila) i na osnovu podataka o voznim redovima prati vozila i dostavlja obavijesti u realnom vremenu. Mogućnost praćenja vozila je na karti ili u 1D prikazu (grafički).

Slika 17: Modul za planiranje voznog reda



Slika 18: Modul za praćenje vozila



9.2. TD Energo

9.2.1. Priprema investicije - Ugovor sa EBRD o financiranju kogeneracijske energane Kampus

Potrebom za racionalizacijom i uređivanjem toplinskog sustava na dobrobit svih korisnika toplinske energije i Energa kao proizvođača, distributera i opskrbljivača toplinskom energijom javila se ideja izgradnje kogeneracijske energane Kampus. Navedenim projektom planira se izgradnja već spomenute energane iz koje će se toplinom opskrbljivati postojeći korisnici toplane Vojak i sveučilišnog kampusa, te priključenje novog korisnika koji će osim topline koristiti i rashladnu energiju – Kliničkog bolničkog centra Sušak.

Za pokretanje investicije u kogeneracijsku energanu Kampus vođeni su pregovori sa Europskom bankom za obnovu i razvoj (EBRD) koja je nakon provođenja dubinskih snimaka Energa i Grada Rijeke predložila potpisivanje Ugovora o kreditu uz jamstvo Grada. U ožujku 2014. je potписан Ugovor o kreditu i Ugovor o jamstvu što je označilo praktičan početak investicije.

Investicija:

Iznos i valuta kredita: 6,15 milijuna eura.

Dinamika korištenja kredita: U dvije tranše (Tranša A i Tranša B1):

- Tranša A - u iznosu od 3,4 milijuna eura za sanaciju postojećih toplovoda za opskrbu toplinskom energijom, izgradnju, nabavu opreme i stavljanje u pogon tri plinska kotla s kapacitetom 5 MW svaki te nabavu opreme i puštanje u rad integriranih IT sustava i sustava za upravljanje.
- Tranša B1 - u iznosu od 2,75 milijuna eura za građevinske radove, za nabavku opreme i stavljanje u pogon daljinskog hlađenja i sustava za opskrbu hlađenja za opću bolnicu.

OPIS FAZA PROJEKTA

Zamjena toplovodne mreže podrazumijeva zamjenu u dužini od 2 km cjevovoda na projektnom području i 4,4 km u drugim toplovodnim mrežama Energa (ili na drugim područjima kako se to odluci kod provođenja projekta), u ukupnom iznosu od 6,4 km. Zamjena najlošijih cjevovoda prioritetno u kratkom vremenu nosi pogodnosti koje se mogu postići u smislu smanjenja toplinskih gubitaka i troškova održavanja. Neovisni strani stručnjaci, angažirani od strane EBRD-a, u svojem tehničkom izveštaju navode sljedeće efekte koje će polučiti zamjena dotrajale toplovodne mreže, a koji se direktno odnose na energetsku učinkovitost (smanjenje gubitaka za 60% na zamijenjenoj mreži):

- Rehabilitacija toplovodne mreže obuhvaća zamjenu podzemne mreže Kliničkog centra s oko 1,2 km dužine i 0,8 km starih cjevovoda toplane Vojak, kao i 4,4 km u drugim mrežama, ukupno 6,4 km, što je jednako 37% od ukupne duljine mreže Energa i KBC-a zajedno.
- Očekuje se da će toplinski gubici mreže pasti za 60%, u iznosu od 12,4 GWh, odnosno sa 20,9 GWh na 8,5 GWh, što je glavna prednost.
- Manja poboljšanja se očekuju u smanjenim gubicima vode, održavanja kao i potrošnji električne energije.

Novi kotlovi podrazumijevaju tri kotla snage 5 MW, jednog kondenzacijskog s iskorištanjem topline kondenzata dimnih plinova koji bi koristio prirodni plin, a drugih kao tradicionalni kotlovi s višenamjenskim plamenicima koji bi mogli koristiti prirodni plin i lož ulje srednje, kao potencijalni „back up“ u slučaju poremećaja u opskrbi prirodnim plinom

- Kondenzacijski kotlovi su kotlovi visoke energetske učinkovitosti koja se postiže korištenjem otpadne topline dobivene iz kondenzata vodene pare da bi se zagrijala

voda koja ulazi u kotao. Takvi kotlovi mogu biti pogonjeni plinom ili naftom (u konkretnom slučaju biti će pogonjeni prirodnim plinom) i imaju za 10 do 12% veću energetsku učinkovitost od klasičnih kotlova.

IT sustavi i alati su planirani da bi mjerili podatke izmjerene iz kotovskog postrojenja, mreže i kod potrošača, te ih skupljali u jednu bazu podataka. Ta baza podataka automatski će vršiti „logičku“ provjeru prikupljenih podataka i upozoriti operatera u slučaju nelogičnog odstupanja. Baza podataka također će uključivati postupke kako bi se ispravili nekonzistentni podaci.

Centralno hlađenje na punoj razini usluge, u drugoj fazi, zahtijeva apsorpcijski chiller koji će biti ugrađen u blizini kliničkog centra, nove cjevovode koji će biti izgrađeni podzemno za spajanje rashlade u sedam zgrada, i unutarnju ugradnju cijevi i kanala za distribuciju rashlađenog zraka ili vode.

Trenutno se vrši prilagodba projektne dokumentacije prema zahtjevu EBRD-a (nalazu tehničkog konzultanta), nakon čega slijedi nabavka opreme i praktično izvođenje radova koje bi trebalo započeti do kraja godine.

9.2.2. Unaprjeđenje sustava raspodjele toplinske energije

U prvoj polovici 2014. godine Hrvatska energetska regulatorna Agencija (dalje: HERA) donijela je Odluke o novim Metodologijama za utvrđivanje iznosa tarifnih stavki za proizvodnju i distribuciju toplinske energije.

- Metodologija utvrđivanja iznosa tarifnih stavki za proizvodnju toplinske energije (Narodne novine, br. 56/14)
- Metodologija utvrđivanja iznosa tarifnih stavki za distribuciju toplinske energije (Narodne novine, br. 56/14)

Sukladno predmetnim Metodologijama i već ranije donesenom Zakonu o tržištu toplinske energije Energo je bio dužan HERA-u podnijeti zahtjev za određivanje tarifnih stavki za proizvodnju i distribuciju toplinske energije u centralnim toplinskim sustavima u koje se ubrajaju toplane Gornja Vežica, Vojak i Krnjevo.

Slijedom navedenoga zakonska regulativa je prvi puta nakon 8 godina omogućila energetskim subjektima da primjenjuju stvarnu i tržišnu cijenu za isporučenu toplinsku energiju i k tome uz pomoć automatizma promjene cijene uslijed snižavanja cijene enerenata, istu i reguliraju tijekom godine.

Također, u drugoj polovici 2014. godine Ministarstvo gospodarstva donijelo je Pravilnik o načinu raspodjele i obračuna troškova za isporučenu toplinsku energiju (Narodne novine, br. 99/14, 27/15) s čijom se primjenom započelo 01. rujna 2014. godine, te nedugo nakon provođenja, u ožujku 2015. godine, Izmjene i dopune istoga, zbog neadekvatnog načina raspodjele energije i lošeg alociranja potrošnje na one korisnike koji nemaju ugrađene razdjeljниke.

Vezano na sve spomenute zakonske izmjene, Energo se angažirao u savjetodavnim akcijama prema svim korisnicima toplinske energije kako bi se što učinkovitije koristila preuzeta toplinska energija na razini zgrada, te se stalnim edukacijama sa korisnicima i njihovim predstavnicima postiglo znatno unaprjeđenje sustava raspodjele toplinske energije na razini svih korisnika u zgradama, a sve sa ciljem što učinkovitijeg korištenja toplinske energije i izrade obračuna.

9.2.3. Plinifikacija

Redovno održavanje postojećeg plinovoda i nastavak izgradnje plinske mreže u gradu Rijeci i Primorsko goranskoj županiji prema sljedećem:

Tabela 44: Plinovod izgrađen u 2014. godini

Grad /Općina	duljina	Profil									
		250	225	160	110	90	63	50	32	Ukupno	
Rijeka	m	0	0	303	303	311	263	34	252	1.466	
Viškovo	m	0	0	0	0	82	72	0	2	156	
Kostrena	m	0	0	0	0	0	20	0	32	52	
Matulji	m	303	395	4	335	432	365	0	227	2.061	
Čavle	m	0	0	96	0	52	199	0	33	380	
Bakar	m	0	0	0	0	6	2	0	0	8	
UKUPNO	m	303	395	403	638	883	921	34	546	4.123	

U periodu 01.01.2014. do 31.12.2014. na području grada Rijeke izgrađeno je 1.466 m plinovoda s kućnim priključcima, priključeno 368 novih korisnika.

Slika 19: Izgradnja plinovoda na području Općine Matulji - Cesta dalmatinskih brigada



Na području općine Viškovo izgrađeno je 156 m plinovoda s kućnim priključcima, te je spojeno 12 novih korisnika.

Na području općine Kostrena izgrađeno je 52 m plinovoda s kućnim priključcima, te je spojeno 18 novih korisnika.

Na području grada Bakra, u industrijskoj zoni Kukuljanovo, izgrađeno je 8 m plinovoda s kućnim priključcima, te su spojena 2 nova korisnika.

Na području općine Čavle izgrađeno je 380 m plinovoda s kućnim priključcima, dijelom uz izgradnju sanitarno kanalizacijske mreže te je spojeno 11 novih korisnika.

Na području općine Matulji izgrađeno je 2.061 m plinovoda s kućnim priključcima, plinovod je postavljen paralelno s izgradnjom vodovoda, a da bi se sustav stavio u funkciju potrebno ga je spojiti na riječki distribucijski sustav preko Grada Kastva.

Slika 20: Izgradnja plinovoda na području Općine Matulji - Trg maršala Tita



Osim izgradnje novih plinovoda, radi izgradnje i rekonstrukcije državne ceste D427 koja spaja grad Rijeku sa Marinićima, Viškovom te Klanom, pristupilo se rekonstrukciji srednjetlačnog plinovoda Marčelji - Klan, III. etapa D427, odvojak za Studenu te priključak za Županijski centar za gospodarenjem otpadom Marišćina.

Slika 21: Rekonstrukcija plinovoda na državnoj cesti D427 - odvojak za Studenu



9.2.4. EU Projekt iURBAN

Nadalje, kao jedan od započetih projekata u 2013. godini je i implementacija smart meteringa u sklopu EU projekta iURBAN. Naime, TD Energo je sudionik EU projekta od 01. listopada 2013. godine u suradnji s osam stranih i domaćih partnera: Grad Rijeka, Energy Agency of Plovdiv, EVN TP, Fensing and Control, Vitrociset, IES, Fraunhoffer institut i ALU FR. Projekt predstavlja uvođenje smart-meteringa (daljinskog očitanja) mjerila električne energije za proizvodnju i potrošnju, mjerila vode, mjerila plina, mjerila toplinske energije i mjerila loživog ulja. Sam projekt se također nadovezuje za propisane smjernice, preporuke i obveze Grada Rijeka o uvođenju sustava za praćenje energetske potrošnje i pokazatelja na području Grada Rijeka (SEAP). Radi se o primjeni najmodernejih tehnologija tzv „smartmeteringa“, odnosno sustava praćenja utroška energije u realnom vremenu. U projektu će se kao pilot instalacija ova mjerila ugraditi u razne tipove objekata - u zgrade, na javnu rasvjetu, u toplane te u zgrade s proizvodnjom električne energije (sunčane elektrarne i kogeneracija). U 2014. godini je izvedena ugradnja tehničke opreme potrebne za provođenje navedenog projekta u ukupno 26 objekata od čega je 10 objekata u vlasništvu TD Energo, a 16 u vlasništvu Grada Rijeke.

Podaci o očitanim mjerjenjima sa svih objekata pohranjuju se u podatkovnom centru Grada Rijeke, te se proslijeđuju u podatkovni centar vodećeg partnera u Barcelonu, Španjolska.

Slika 22: Centralni elektro ormar jedne od instalacija



9.2.5. Održavanje javne rasvjete Grada Rijeke i okoline

Tijekom 2014. godine, u okviru održavanja javne rasvjete Grada Rijeke, otvoreno je 1.383 naloga za rad na održavanju, gdje je izvršena zamjena žarulja, osigurača, prigušnica, kabelskih vodova i dijelova svjetiljki, te kompletnih starih svjetiljki i ostalih elemenata instalacije javne rasvjete. Od značajnijih radova u tom razdoblju, zamijenjeno je ukupno 103 stare svjetiljke raznih tipova, sa novim tipiziranim svjetiljkama kvalitetnih svjetlotehničkih karakteristika. Zamijenjeno je 2.225 žarulja raznih tipova, 373 osigurača, te ostale opreme i dijelova instalacije javne rasvjete.

Proširenje javne rasvjete po prioritetima MO Grada Rijeke izvedeno je na 48 različitih lokacija unutar 21 mjesnog odbora. U tu svrhu montirana su nova rasvjetna tijela raznih tipova i snaga. Nova rasvjetna tijela montirana su na zgrade, postojeće stupove ili na novo izgrađene stupove.

Tijekom 2014. godine u okviru održavanja javne rasvjete Općine Čavle, otvoreno je 180 naloga za rad, gdje je izvršena zamjena žarulja, osigurača, prigušnica, kabelskih vodova i dijelova svjetiljki, te kompletnih starih svjetiljki i ostalih elemenata instalacije javne rasvjete.

Od značajnijih radova u tom razdoblju, zamijenjeno je ukupno 31 stara svjetiljka raznih tipova, sa novim tipiziranim svjetiljkama kvalitetnih svjetlotehničkih karakteristika. Zamijenjeno je 228 žarulja raznih tipova, te ostale opreme i dijelova instalacije javne rasvjete.

9.3. KD Kozala

U 2014. godini KD KOZALA d.o.o. Rijeka, sukladno planiranim aktivnostima i potrebama tržišta odnosno korisnika usluga, nastavilo je izgradnju, opremanje i uređenje novih grobnih mesta na grobljima grada Rijeke, i to na Centralnom gradskom groblju Drenova i na groblju Kozala.

9.3.1. Izgradnja i uređenje novih grobnih mesta

U 2014. godini ukupno je izgrađeno i uređeno 257 novih grobnih mesta, od čega na polju O groblja Kozala 92 pretinca kn 172.000,00, na CGG Drenova, polju G9 I. faza cijelina A 45 niša i 28 pretinaca kn 375.000,00, na polju G9 I. faza cijelina B 92 grobnice kn 1.710.000,00.

Nastavilo se s izgradnjom novih grobnih polja na CGG Drenova, na polju G9 I.faza cijelina C te su izgrađena 142 nova grobna mesta, grobnice.

9.3.2. Otplata kredita korištenog za izgradnju Centralnog objekta na CGG Drenova

Centralni objekt na CGG Drenova objekt je od kapitalnog značaja za grad Rijeku, njegovim ceremonijalnim prostorom zaokruženo je pružanje cijelovite usluge na CGG Drenova, najvećem gradskom groblju koje će se prostirati na ukupno 412.006 m², ukupne vrijednosti 31.000.000,00 Kn. Tijekom 2014. godine za nastavak otplate kreditnih obveza za izgradnju Centralnog objekta na CGG Drenova izdvojeno je 3.966.968,97 kn na ime otplate rata kredita i 202.265,05 kn na ime kamate na kredit banke.

Slika 23: Centralni objekt na CGG Drenova



9.3.3. Nastavak izgradnje Centralne Aleje na CGG Drenova

Iz sredstava komunalnog doprinosa za 2012. i 2013. godinu planirana je izgradnja nastavka Centralne aleje na CGG Drenova dužine 100 m širine 7 m, sa svom pratećom infrastrukturom, a početak radova uslijedio je u ožujku 2013. godine. Vrijednost radova iznosi 1.000.000,00 kn. Nastavak radova je u veljači 2015. godine.

Slika 24: Centralna Aleja na CGG Drenova



9.3.4. Održavanje groblja i grobova

Riječka groblja prostiru se na ukupno 588.340 m² od čega je do sada izgrađeno 339.381 m² grobnih površina, a za održavanje svih zajedničkih dijelova – staza, putova, zelenih površina i biljnog materijala, infrastrukture i grobnih objekta (mrtvačnica) obavlja KD KOZALA d.o.o. Rijeka nastojeći unaprijediti i održati visoki standard usluge održavanja usprkos kontinuiranom porastu potreba i grobnih površina, te troškova održavanja.

Tijekom 2014. godine iz sredstava Grada Rijeke temeljem sklopljenog Ugovora o održavanju groblja izdvojeno je i obavljeno radova u vrijednosti od 3.355.723,51 kn (bez PDV-a), a obavljeno je 95,42% planiranih radova.

Održavanjem su izvršeni radovi koji obuhvaćaju:

- održavanje staza, zelenih površina i biljnog materijala te sadnja tj. dopuna biljnog materijala,
- sanacije centralne asfaltne staze i prateće infrastrukture - vodovodne mreže
- adaptacija vanjskih (javnih) WC-a uz mrtvačnicu,
- sanacija kolno pješačke staze,
- sanacija krovišta mrtvačnica od prodora vlage unutar objekta,
- održavanje grobova sukladno čl. 41 Odluke o grobljima (Sl. novine PGŽ br. 01/00. i 06/01.) a koje se odnosi na održavanje grobova u Aleji hrvatskih branitelja iz Domovinskog rata na CGG Drenova, Oltar križa poginulih branitelja na groblju Trsat te održavanje grobova antifašističkih boraca 2. svjetskog rata na groblju Kozala.

Slika 25: Uređivanje zelenih površina



Slika 26: Zelene površine na CGG Drenova



9.3.5. Očuvanje kulturno spomeničke baštine grobalja

Groblja Kozala i Trsat od 23.03.2006. godine zaštićene su kulturno-povijesne cjeline temeljem Rješenja Ministarstva kulture Republike Hrvatske Klase: UP-I^o-612-08/06-06/0173, Klase: UP-I^o-612-08/06-06/0181 Ur. broj 532-04-011/4-06-2, a mauzoleji Gorup, Manasteriotti i Whitehead pojedinačno su registrirana kulturna dobra. Grad Rijeka kroz izvođenje zaštitnih radova, sanacije i obnove očuvati spomeničkoj baštini grobalja Kozala i Trsat.

9.4. TD Rijeka promet

9.4.1. Garažno-poslovno-stambeni kompleks Zagrad B

Tehnički pregled 1. faze uspješno je izvršen u ožujku 2014. godine a istovremeno su nastavljene aktivnosti na izgradnji 2. faze – garaža. Do konca lipnja 2014. obavljen je iskop i betoniranje temelja, te su izvršene sve pripreme za betoniranje temeljne ploče najniže etaže garaže. Istovremeno su rješavani svi detalji oko probroja i polaganja trasa velikog broja instalacija kroz pojedine etaže, kao i problematika odvodnje na najnižoj ploči garaže. Ugrađeno je pumpno postrojenje za odstranjivanje oborinskih i podzemnih voda. Potpuno je dovršeno betoniranje ploče i zidova etaže -3, -2 i -1 te je nastavljena izgradnja ulazne etaže. Izvedena je ulazna rampa. Podnesen je zahtjev HEP-u za novu elektroenergetsku suglasnost, kao i zahtjevi za ostale priključke – vodovod i kanalizaciju, telefonski priključak te priključak na optičku mrežu Grada Rijeke, te su dogovoren termini izvedbe. Izrađeni su projekti dijela nogostupa uz ulicu Ivana Pavla 2. koji se oslanja na zid garaže, a njegova izgradnja uvjet je za dobivanje uporabne dozvole. Također je izrađen projekt prijelazne ploče radi uklapanja ulazne rampe garaže na dio ulice Ivana Pavla 2.

U sklopu buduće garaže predviđena je oprema za punjenje električnih vozila kapaciteta istovremenog punjenja do 4 električna osobna vozila i 2 elektro skutera, sa instalacijama koje omogućavaju udvostručenje kapaciteta po potrebi. Projekt je prijavljen Fondu za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost (FZOEU) sa zahtjevom za sufinanciranje 40 % troškova izgradnje i opremanja punionice. Dostavljena je sva tražena dokumentacija i dobiveno je službeno odobrenje sufinaciranja. Otvaranje garaže očekuje se u kolovozu 2015. godine.

Pored razvojnih aktivnosti obuhvaćenih planom poslovanja za 2014. godinu Rijeka promet d.d. je pokrenuo pregovore sa HEP-om radi opremanja nekih javnih parkirališta sustavom za punjenje elektro vozila. Time se stvaraju konkretni tehnički uvjeti za uporabu elektro vozila u Gradu Rijeci, odnosno potiče se građane na nabavu vozila koja djelomice ili u potpunosti koriste kao pogon obnovljive izvore energije. Određene su tri lokacije za postavu punionica, za koje se očekuju suglasnosti Grada.

Slika 27: Garažni objekt Zagrad B slikan iz zraka



9.4.2. Garažno-terminalski objekt Zapadna Žabica

Društvo je izvršilo potrebna ulaganja u kupnju suvlasničkog dijela zemljišta, radi zajedničkog sudjelovanja s Gradom u projektu Zapadna Žabica. Grad Rijeka temeljem analize modela javno privatnog partnerstva poduzima sve aktivnosti potrebne kako bi se iznašla sredstva za financiranje iz EU fondova, ali koristiti će se i svaka mogućnost za realiziranje projekta kao dijela šireg cijelovitog prometnog projekta Riječkog prometnog pravca od strane potencijalno zainteresiranih investitora.

9.4.3. Projekt Gradske kartice

Gradska kartica je sustav dizajniran za upravljanje multifunkcionalnom elektronskom karticom koji će korisniku omogućiti jednostavnije plaćanje svih usluga koje pruža Grad Rijeka i tvrtke u njegovom vlasništvu, a u budućnosti i mnoge druge tvrtke.

Slika 28: Parkirni aparati



Instaliran je program za automate za naplatu parkiranja Gradskom karticom. Tijekom rujna 2014. godine je napravljena električna instalacija za napajanje aparata. Iskopani su temelji te je postavljeno pet parkirnih automata na otvorenim parkiralištima. Tijekom studenog aparati su stavljeni u funkciju, čime je korisnicima omogućeno plaćanje usluge parkiranja putem gradske kartice.

KD
AUTOTROLEJ

KD ČISTOĆA

TD ENERGO

KD KOZALA

IV. DIO

KD VODOVOD I
KANALIZACIJA

TD RIJEKA
PROMET

ZAKLJUČNA RAZMATRANJA

10. Zaključna razmatranja

Sva društva osim TD Energo ostvarila su dobit u poslovanju.

Temeljna finansijska izvješća komunalnih – trgovačkih društava sukladno Društvenom ugovoru ili Izjavi o osnivanju ili Statutu prihvatile su Skupštine društava na sjednicama koje su održane: dana 05.05.2015. godine za KD Kozala, dana 08.05.2015. godine za KD Autotrolej, KD Čistoća i KD Vodovod i kanalizacija, dana 13.05.2015. godine za TD Rijeka promet te dana 02.09.2015. godine za TD Energo.

Sukladno odredbi Društvenog ugovora ili Izjavi ili Statutu, Skupština društva donosi odluku o rasporedu dobiti i saniranju gubitka.

Skupštine društva donijele su Odluku da se ostvarena/i:

- dobit KD Autotrolej u iznosu od 13.996 kn rasporedi za pokriće gubitka prethodnih razdoblja;
- dobit KD Čistoća u iznosu od 197.806 kn rasporedi u zadržanu dobit;
- gubitak TD Energo u iznosu od 8.224.222 kn knjiži se na teret kapitala te u narednim godinama će se pokriti iz ostvarene dobiti;
- dobit KD Kozala u iznosu od 49.241 kn rasporedi u zadržanu dobit;
- dobit KD Vodovod i kanalizacija u iznosu od 361.799,50 kn rasporedi za pokriće gubitka iz prethodnih razdoblja;
- dobit TD Rijeka promet u iznosu od 1.063.884,85 kn rasporedi na zakonske rezerve u iznosu od 53.194,24 kn i zadržanu dobit u iznosu od 1.010.690,61 kn.

Revizorske tvrtke koje su obavile reviziju temeljnih finansijskih izvješća za 2014. godinu u komunalnim društvima Autotrolej, Čistoća, Kozala i Vodovod i kanalizacija te trgovačkim društvima Energo i Rijeka promet dale su pozitivno mišljenje na finansijski izvještaj vezano za istinito i objektivno prikazivanje u svim materijalno značajnim odrednicama finansijskog položaja društva na dan 31.12.2014. godine kao i rezultate njegovog poslovanja, novčanog tijeka i promjena kapitala u skladu sa Zakonom o računovodstvu i Međunarodnim ili Hrvatskim standardima finansijskog izvještavanja koji su na snazi u Republici Hrvatskoj.

Temeljem naprijed iznijetog, predlaže se da se donese sljedeći

ZAKLJUČAK

Prihvaća se Izvješće o poslovanju komunalnih i trgovačkih društava Grada Rijeke za 2014. godinu.



**REPUBLIKA HRVATSKA
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA
GRAD RIJEKA**

**Odjel gradske uprave za sport
i tehničku kulturu**

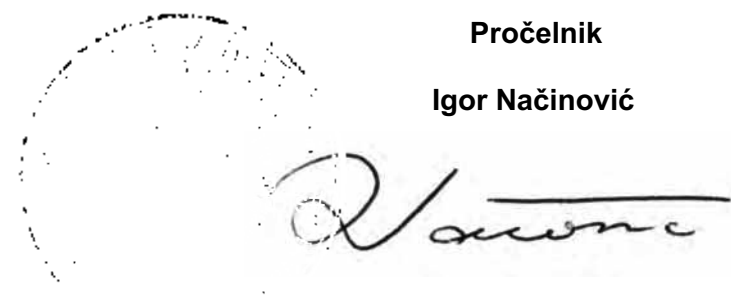
KLASA: 620-01/15-02/14
URBROJ: 2170/01-07-00-15-1
Rijeka, 10. rujna 2015. godine

**MATERIJAL ZA GRADONAČELNIKA
za RAZMATRANJE**

PREDMET: Izvješće o poslovanju TD Rijeka sport d.o.o. za 2014. godinu

Pročelnik

Igor Načinović



MATERIJAL IZRADILA:

Mia Zekić

Sadržaj

<u>UVOD</u>	1
<u>I. DIO: FINANCIJSKI POKAZATELJI POSLOVANJA</u>	2
1. <u>Bilanca</u>	3
1.1. <u>Aktiva</u>	3
1.1.1. <u>Dugotrajna imovina – stalna sredstva</u>	3
1.1.2. <u>Kratkotrajna imovina – obrtna sredstva</u>	5
1.1.3. <u>Plaćeni troškovi budućeg razdoblja i obračunati prihodi</u>	5
1.2. <u>Pasiva</u>	6
1.2.1. <u>Dugoročne obveze</u>	6
1.2.2. <u>Kratkoročne obveze</u>	6
1.2.3. <u>Odgodjeno plaćanje troškova i prihod budućeg razdoblja</u>	7
1.2.4. <u>Izvanbilančni zapisi</u>	7
2. <u>Račun dobiti i gubitka</u>	9
<u>II. DIO: NATURALNI POKAZATELJI POSLOVANJA</u>	12
3. <u>Obim pružanja usluga</u>	13
4. <u>Broj zaposlenih</u>	13
<u>III. DIO: RIJEKA SPORT U 2014. GODINI</u>	14
5. <u>Rijecka sport u 2014. godini</u>	15
<u>IV. DIO: ZAKLJUČNA RAZMATRANJA</u>	18
6. <u>Zaključna razmatranja</u>	19

Popis tabela

<u>Tabela 1: Prikaz dugotrajne materijalne imovine</u>	4
<u>Tabela 2: Prikaz dugotrajne nematerijalne imovine</u>	4
<u>Tabela 3: Prikaz dugotrajnih potraživanja</u>	4
<u>Tabela 4: Prikaz potraživanja</u>	5
<u>Tabela 5: Kapital i rezerve</u>	6
<u>Tabela 6: Dugoročne obveze</u>	6
<u>Tabela 7: Kratkoročne obveze</u>	7
<u>Tabela 8: Bilanca na dan 31.12.2014. godine za TD Rijeka sport</u>	8
<u>Tabela 9: Račun dobiti i gubitka za TD Rijeka sport</u>	11
<u>Tabela 10: Broj zaposlenih</u>	13

Popis grafikona

<u>Grafikon 1: Dugotrajna imovina TD Rijeka sport</u>	3
<u>Grafikon 2: Kratkoročne obveze TD Rijeka sport</u>	7
<u>Grafikon 3: Struktura prihoda TD Rijeka sport</u>	9
<u>Grafikon 4: Struktura rashoda TD Rijeka sport</u>	10

Popis slika

<u>Slika 1: Novi presostatski balon, Bazeni Kantrida</u>	15
<u>Slika 2: Čarobne priče na Kantridi, Bazeni Kantrida</u>	15
<u>Slika 3: Izložba ispod površine, Bazeni Kantrida</u>	15
<u>Slika 4: Dječji rođendan, Atletska dvorana Kantrida</u>	16
<u>Slika 5: 50. obljetnica Paraolimpijskog odbora, Centar Zamet</u>	16
<u>Slika 6: Koncert Massimo, Centar Zamet</u>	16
<u>Slika 7: Postavljanje ploče riječkim olimpijcima, Centar Zamet</u>	16
<u>Slika 8: Otvaranje nogometnog igrališta, SRC Belveder</u>	16
<u>Slika 9: Premijera filma Povratak na Mjesec: zauvijek, Astronomski centar Rijeka</u>	17
<u>Slika 10: Posjete svih dobnih generacija, Astronomski centar Rijeka</u>	17
<u>Slika 11: Sportski kampovi, Bazeni Kantrida</u>	17

Uvod

Trgovačko društvo Rijeka sport d.o.o. Rijeka

Gradsko vijeće Grada Rijeke na sjednici održanoj 19. travnja 2007. godine prihvatilo je Prijedlog Izjave o osnivanju društva s ograničenom odgovornošću RIJEKA SPORT d.o.o. Rijeka. Rješenjem Trgovačkog suda u Rijeci od 14. lipnja 2007. godine u Sudski registar upisano je osnivanje Rijeka sport d.o.o. za upravljanje, održavanje i izgradnju sportskih i drugih objekata, sa sjedištem u Rijeci, Trg Viktora Bubnja 1.

Djelatnost Društva je:

- upravljanje i održavanje sportskih i drugih objekata u svome vlasništvu i vlasništvu Grada Rijeke,
- nadzor nad građenjem, izvođenjem pripremnih radova, zemljanih radova, radova na izradi građevinskih konstrukcija, građevinsko - instalaterskih radova, građevinsko - završnih radova, radova na ugradnji građevinskih proizvoda, ugradnji postrojenja i opreme, te druge radove radi podizanja novih građevina, rekonstrukcije, adaptacije i održavanja uporabljive građevine ili radi promjene stanja u prostoru,
- nadzor opremanja objekata, ugradnje instalacija, ugradnje i obrade podova i zidova, ugradnje opreme i namještaja, osobito opremanje sportskih građevina (igrališta, dvorana, bazena i slično),
- iznajmljivanje vlastitih i tuđih nekretnina te prodaja ulaznica za sportske ili druge priredbe, kao i pružanje ostalih usluga.

Poslovanje trgovačkog društava u ovom Izješću sagledano je kroz ostvarenje usluga, broja zaposlenih, te ostvarenje finansijskih pokazatelja poslovanja putem Bilance i Računa dobiti i gubitka.



I. DIO

FINANCIJSKI POKAZATELJI
POSLOVANJA

1. Bilanca

Bilanca predstavlja sustavni pregled imovine (aktiva) kapitala i obveza (pasiva) na dan 31.12.2014. godine. U bilanci su sredstva (imovina) razvrstana u aktivi, a izvori u pasivi, pa aktiva i pasiva uvijek imaju istu vrijednost.

U aktivi se daje presjek stanja svih sredstava kojima društvo raspolaže i to posebno dugotrajne i kratkotrajne imovine.

1.1. Aktiva

Imovina (sredstvo) je resurs kojim upravlja društvo kao rezultat prošlih događaja i od kojeg se očekuje priljev budućih ekonomskih koristi u društvo.

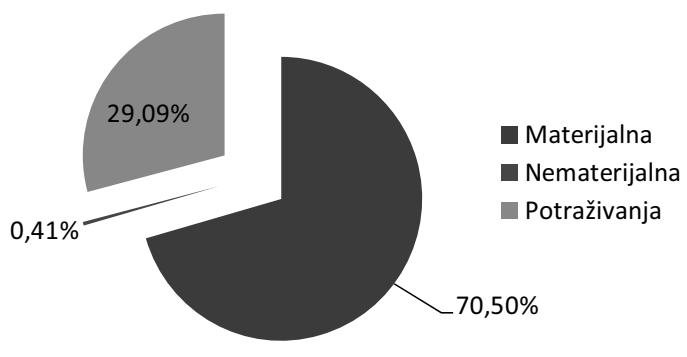
1.1.1. Dugotrajna imovina – stalna sredstva

Dugotrajnu imovinu društva čini: materijalna imovina, nematerijalna imovina, finansijska imovina i potraživanja.

Najzastupljeniji dio aktive društava je dugotrajna imovina, odnosno materijalna imovina unutar dugotrajne imovine.

Dugotrajna materijalna imovina je uvijek najkvalitetniji dio imovine koju društvo koristi za dugotrajne poslove, što znači za trajnije poslovanje tijekom više godina, a u namjeri da donosi ekonomsku korist. Čine ju zemljišta, građevinski objekti, strojevi, uređaji, transportna i ostala sredstva, materijalna imovina u pripremi, predujmovi za materijalna sredstva, stambene zgrade, stanovi i ostala imovina.

Grafikon 1: Dugotrajna imovina TD Rijeka sport



Vrijednost materijalne imovine iznosi 253.981.765 kn ili 70,50% ukupne dugotrajne imovine. Nematerijalna imovina zastupljena je u iznosu od 1.491.049 kn ili 0,41%, dok se na potraživanja odnosi 104.810.738 kn ili 29,09% ukupne dugotrajne imovine.

U tabličnom prikazu koji slijedi data je vrijednost materijalne imovine na dan 31.12.2013. i 2014. godine, njeno smanjenje, te njeno učešće u aktivi Društva za 2014. godinu.

Tabela 1: Prikaz dugotrajne materijalne imovine

Društvo	Dugotrajna materijalna imovina		Indeks 4(3/2*100)	Učešće u aktivi 31.12.2014. (%)
	31.12.2013.	31.12.2014.		
1	2	3	4(3/2*100)	5
TD Rijeka sport	261.381.028	253.981.765	97,17	64,12

Materijalna imovina TD Rijeka sport sastoji se od vrijednosti zemljišta Centra Zamet u iznosu od 5.411.083 kn, vrijednosti građevinskih objekata u iznosu od 229.355.015 kn, postrojenja i oprema iznose 19.025.169 kn, alati, pogonski inventar i transportna imovina 167.998 kn, te ostala materijalna imovina u iznosu od 22.500 kn.

Vrijednost nematerijalne imovine Društva na dan 31.12.2013. i 2014. godine iskazana je u tabličnom prikazu koji slijedi:

Tabela 2: Prikaz dugotrajne nematerijalne imovine

Društvo	Dugotrajna nematerijalna imovina		Indeks 4(3/2*100)	Učešće u aktivi 31.12.2014. (%)
	31.12.2013.	31.12.2014.		
1	2	3	4(3/2*100)	5
TD Rijeka sport	1.400.135	1.491.049	106,49	0,38

Vrijednost dugotrajnih potraživanja na dan 31.12.2014. godine iznosila je 104.810.738 kn. Potraživanja su definirana i regulirana ugovorima o reguliranju međusobnih odnosa koji su sklopljeni između društva Rijeka sport d.o.o. i Grada Rijeke. Tim ugovorima definirana su prava i obveze obje strane, a tiču se ulaganja u sportsku infrastrukturu i sportske objekte u vlasništvu Grada Rijeke.

Vrijednost dugotrajnih potraživanja Društva na dan 31.12.2013. i 2014. godine iskazana je u tabličnom prikazu koji slijedi:

Tabela 3: Prikaz dugotrajnih potraživanja

Društvo	Dugotrajna potraživanja		Indeks 4(3/2*100)	Učešće u aktivi 31.12.2014. (%)
	31.12.2013.	31.12.2014.		
1	2	3	4(3/2*100)	5
TD Rijeka sport	108.353.636	104.810.738	96,73	26,46

1.1.2. Kratkotrajna imovina – obrtna sredstva

Kratkotrajna imovina se sastoji od zaliha, potraživanja, kratkotrajne finansijske imovine, te novca na računu i blagajni. Naziva se još i tekuća imovina jer se očekuje da bude realizirana, transformirana u novac u roku od jedne godine.

Potraživanja - u ovoj grupi kratkotrajne imovine obuhvaćena su potraživanja s rokom dospijeća do godine dana a obuhvaćaju potraživanja od kupaca, zaposlenih, od države i drugih institucija te ostala potraživanja.

Vrijednost potraživanja Društva na dan 31.12.2013. i 2014. godine iskazana je u tabličnom prikazu koji slijedi:

Tabela 4: Prikaz potraživanja

Društvo	Potraživanja		Indeks 4(3/2*100)	Učešće u aktivi 31.12.2014. (%)
	31.12.2013.	31.12.2014.		
1	2	3	4	5
TD Rijeka sport	32.246.485	35.413.073	109,82	8,94

Potraživanja **TD Rijeka sport** na dan 31.12.2014. godine iznose 35.413.073 kn. Odnose se na potraživanja od povezanih poduzetnika u iznosu od 33.383.915 kn, potraživanja od kupaca u iznosu od 1.851.958 kn, potraživanja od države u iznosu od 119.663 kn, te na ostala potraživanja u iznosu od 57.537 kn.

Slijedeća stavka imovine je novac u banci i blagajni. Na žiro računu i blagajni TD Rijeka sport d.o.o. na dan 31.12.2014. god. bilo je 67.829 kn.

1.1.3. Plaćeni troškovi budućeg razdoblja i obračunati prihodi

Plaćeni troškovi budućeg razdoblja i obračunati prihodi odnose se na stavke koje se obračunaju u tekućem, a odnose se na buduće razdoblje.

Plaćeni troškovi budućeg razdoblja i obračunati prihodi u iznosu od 366.824 kn odnose se na amortizaciju, troškove prijevoza radnika za siječanj 2015. godine isplaćene u 2014. godini, te na pretplatu na časopise.

1.2. Pasiva

Pasiva društva predstavlja stanje svih izvora sredstava (vlastitih i tudihi). Pasivu čini pregled kapitala i rezervi, rezerviranja, dugoročnih i kratkoročnih obveza i odgođenog plaćanja troškova i prihoda budućeg razdoblja

Kapital je najkvalitetniji resurs pasive, a osnovno načelo društva je održavanje kapitala. Kapital i rezerve u bilanci na dan 31.12.2014. godine iskazan je u tabeli kako slijedi:

Tabela 5: Kapital i rezerve

Društvo	Kapital i rezerve		Indeks	Učešće u pasivi 31.12.2014. (%)
	31.12.2013.	31.12.2014.		
1	2	3	4(3/2*100)	5
TD Rijeka sport	11.021.899	11.226.528	101,86	2,83

1.2.1. Dugoročne obveze

Dugoročne obveze su one obveze društva čiji je rok plaćanja duži od jedne godine. Najčešće dugoročne obveze su obveze po primljenim dugoročnim kreditima, obveze po izdanim dugoročnim obveznicama, dugoročne obveze po osnovi najmova, dugoročne obveze prema povezanim društvima te dugoročne obveze za primljene depozite.

Dugoročne obveze TD Rijeka sport iznose 331.398.180 kn, a čine ih dugoročna obveza prema Zagrebačkoj banci d.d. u iznosu od 188.593.748 kn i dugoročna obveza prema Erste Group Immorent Leasing d.o.o. koja iznosi 142.804.432 kn.

Na poziciji kratkoročnih obveza prema bankama i drugim financijskim institucijama iskazano je tekuće dospijeće dugoročne obveze po glavnici kredita Zagrebačke banke u iznosu od 6.375.000 kn i tekuće dospijeće dugoročne obveze glavnice leasinga u visini od 5.775.501 kn.

Tabela 6: Dugoročne obveze

Društvo	Dugoročne obveze		Indeks	Učešće u pasivi 31.12.2014. (%)
	31.12.2013.	31.12.2014.		
1	2	3	4(3/2*100)	5
TD Rijeka sport	343.548.681	331.398.180	96,46	83,66

1.2.2. Kratkoročne obveze

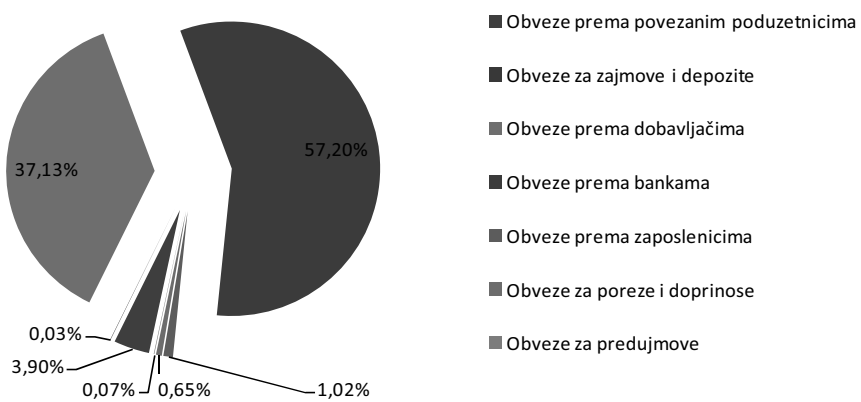
Kratkoročne obveze su obveze društva čiji je rok dospijeća kraći od jedne godine. U kratkoročne obveze ubrajamo: obveze za kratkoročne kredite prema bankama, obveze za predujmove, obveze prema dobavljačima, obveze prema zaposlenima, obveze za poreze, doprinose i druge pristojbe.

Kratkoročne obveze TD Rijeka sport iznose 31.658.238 kn i odnose se na obveze prema povezanim poduzetnicima u iznosu od 1.235.234 kn, obveze za zajmove, depozite i slično u iznosu od 9.650 kn, obveze prema bankama i drugim financijskim institucijama u iznosu od 18.107.440 kn, obveze za predujmove 21.076 kn, na obveze prema dobavljačima 11.755.128 kn, obveze prema zaposlenima u iznosu od 322.983 kn, te obveze za poreze, doprinose i slična davanja u iznosu od 206.727 kn.

Tabela 7: Kratkoročne obveze

Društvo	Kratkoročne obveze		Indeks	Učešće u pasivi 31.12.2014. (%)
	31.12.2013.	31.12.2014.		
1	2	3	4(3/2*100)	5
TD Rijeka sport	28.307.944	31.658.238	111,84	7,99

Grafikon 2: Kratkoročne obveze TD Rijeka sport



1.2.3. Odgođeno plaćanje troškova i prihod budućeg razdoblja

Odgođeno plaćanje troškova i prihodi budućeg razdoblja odnosi se na stavke koje se obračunaju u tekućem, a odnose se na buduće razdoblje.

Odgođeno plaćanje troškova i prihod budućeg razdoblja Društva na dan 31. prosinca 2014. godine iznosi 21.848.332 kn.

1.2.4. Izvanbilančni zapisi

Društvo u okviru izvanbilančnih zapisa iskazuje stanje izdanih zadužnica i bjanko mjenica za odobrene kredite i faktoring u ukupnom iznosu od 21.144.140 kn.

Slijedi tablični prikaz bilance na dan 31.12. 2014. godine za **TD Rijeka sport**.

Tabela 8: Bilanca na dan 31.12.2014. godine za TD Rijeka sport

Opis	2013.	2014.	Indeks
1	2	3	4(3/2*100)
AKTIVA			
DUGOTRAJNA IMOVINA	371.134.799	360.283.552	97,08
Nematerijalna imovina	1.400.135	1.491.049	106,49
Materijalna imovina	261.381.028	253.981.765	97,17
Financijska imovina			
Potraživanja	108.353.636	104.810.738	96,73
Odgodenja porezna imovina			
KRATKOTRAJNA IMOVINA	32.273.803	35.480.902	109,94
Zalihe			
Potraživanja	32.246.485	35.413.073	109,82
Financijska imovina			
Novac u banci i blagajni	27.318	67.829	248,29
PLAĆENI TROŠKOVI BUDUĆEG RAZDOBLJA I OBRAČUNANI PRIHODI	614.548	366.824	59,69
UKUPNA AKTIVA	404.023.150	396.131.278	98,05
IZVANBILANČNI ZAPISI	15.000.000	21.144.140	140,96
PASIVA			
KAPITAL I REZERVE	11.021.899	11.226.528	101,86
Temeljni (upisani) kapital	5.431.000	5.431.000	100,00
Kapitalne rezerve	5.295.968	5.419.569	102,33
Rezerve iz dobiti			
Revalorizacijske rezerve			
Zadržana dobit ili preneseni gubitak	193.986	294.931	152,04
Dobit ili gubitak poslovne godine	100.945	81.028	80,27
REZERVIRANJA			
DUGOROČNE OBVEZE	343.548.681	331.398.180	96,46
KRATKOROČNE OBVEZE	28.307.944	31.658.238	111,84
Obveze prema povezanim poduzetnicima	784.512	1.235.234	157,45
Obveze za zajmove, depozite i slično	7.250	9.650	133,10
Obveze prema bankama i drugim financijskim institucijama	18.107.072	18.107.440	100,00
Obveze za predujmove	5.950	21.076	354,22
Obveze prema dobavljačima	8.365.635	11.755.128	140,52
Obveze po vrijednosnim papirima			
Obveze prema poduzetnicima u kojima postoje sudjelujući interesi			
Obveze prema zaposlenicima	309.815	322.983	104,25
Obveze za poreze, doprinose i slična davanja	727.710	206.727	28,41
Obveze s osnove udjela u rezultatu			
Obveze po osnovi dugotrajne imovine namijenjene prodaji			
Ostale kratkoročne obveze			
ODGOĐENO PLAĆANJE TROŠKOVA I PRIHODA BUDUĆEG RAZDOBLJA	21.144.626	21.848.332	103,33
UKUPNA PASIVA	404.023.150	396.131.278	98,05
IZVANBILANČNI ZAPISI	15.000.000	21.144.140	140,96

2. Račun dobiti i gubitka

Račun dobiti i gubitka predstavlja dinamički finansijski izvještaj koji prikazuje prihode, rashode i rezultat poslovanja u određenom obračunskom razdoblju. Prikazuje informaciju o uspješnosti poslovanja društva, a sastavlja se na temelju računa glavne knjige na kojima se evidentiraju prihodi i rashodi obračunskog razdoblja.

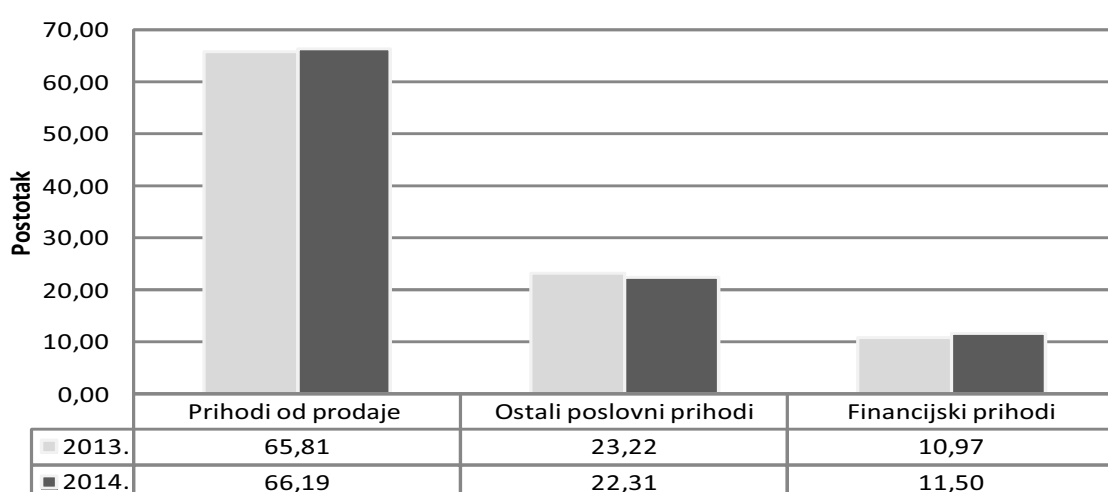
Temeljne sastavnice računa dobiti i gubitka su ukupan prihod (poslovni i finansijski prihod), ukupan rashod (poslovni i finansijski rashod), dobitak/gubitak prije oporezivanja, te dobitak/gubitak razdoblja.

Ukupni prihodi u TD Rijeka sport u 2014. godini iznose 55.589.395 kn i veći su u odnosu na prethodnu godinu za 0,56%.

Prihodi od prodaje usluga osnovne djelatnosti iznose 36.794.620 kn te čine 66,19% ukupnih prihoda.

Ostali poslovni prihodi iznose 12.399.868 kn, te čine 22,31% ukupnih prihoda. Finansijski prihodi iznose 6.394.907 kn, te čine 11,50% ukupnih prihoda.

Grafikon 3: Struktura prihoda TD Rijecka sport



Ukupni rashodi u TD Rijeka sport u 2014. godini iznose 55.482.260 kn, te su u odnosu na prethodnu godinu povećani za 0,64%.

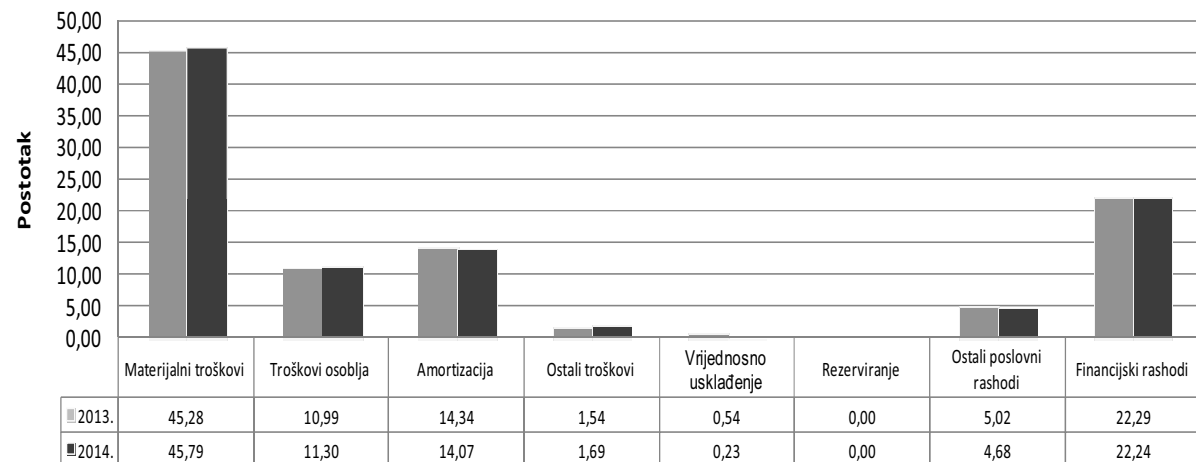
Materijalni troškovi iznose 25.408.021 kn i čine 45,79% ukupnih rashoda, pa su najveća stavka u strukturi ukupnih rashoda. Do povećanja materijalnih troškova u odnosu na prethodnu godinu došlo je zbog intenzivnijih kapitalnih ulaganja u objekte u vlasništvu Grada Rijeke. Tako je u 2014. godini okončana zamjena umjetne trave na SRC Belveder koja je započela u 2013. godini. Na otvorenom Olimpijskom bazenu (OB2) bazena Kantrida u 2014. godini odvijali su se radovi na izradi, postavljanju i demontaži presostatskog balona, radovi na klimatizaciji SRC Belveder, te je započelo uređenje poslovnog prostora na Nogometnom igralištu Krine.

Troškovi osoblja iznose 6.269.946 kn i čine 11,30% od ukupnih rashoda.

Troškovi amortizacije iznose 7.804.207 kn i čine 14,07% ukupnih rashoda, te su u odnosu na prethodnu godinu smanjeni za 1,26%. Ukupan ispravak vrijednosti imovine za 2014. godinu iznosi 7.555.957 kn, a iznos od 248.250 kn odnosi se na prenijete troškove amortizacije iz prethodnih godina. Istovremeno, s odgođenih prihoda ukinut je i oprihodovan iznos od 7.467.335 kn s osnova amortizacije imovine financirane iz potpora pa je utjecaj troška amortizacije na rezultat poslovanja 336.872 kn.

Ostali troškovi iznose 937.939 kn, te čine 1,69% ukupnih rashoda, vrijednosno usklađenje iznosi 126.108 kn i čini 0,23% ukupnih rashoda. Ostali poslovni rashodi u iznosu od 2.596.260 kn čine 4,68% ukupnih rashoda. Financijski rashodi u TD Rijeka sport iznose 12.339.779 kn i čine 22,24% ukupnih rashoda, a odnose se na kamate po kreditima, kamate iz leasing poslova, zatezne kamate, tečajne razlike i ostale financijske rashode.

Grafikon 4: Struktura rashoda TD Rijeka sport



Slijedi tablični prikaz Računa dobiti i gubitka za TD Rijeka sport.

Tabela 9: Račun dobiti i gubitka za TD Rijeka sport

Opis	2013.	2014.	Indeks
1	2	3	4(3/2*100)
POSLOVNI PRIHODI	49.215.793	49.194.488	99,96
Prihodi od prodaje	36.381.506	36.794.620	101,14
Ostali poslovnih prihodi	12.834.287	12.399.868	96,62
POSLOVNI RASHODI	42.841.602	43.142.481	100,70
Promjene vrijednosti zaliha proizvodnje u tijeku i gotovih proizvoda			
Materijalni troškovi	24.965.050	25.408.021	101,77
Troškovi osoblja	6.057.888	6.269.946	103,50
Amortizacija	7.903.845	7.804.207	98,74
Ostali troškovi	851.333	937.939	110,17
Vrijednosno usklađivanje	295.537	126.108	-
Rezerviranja			
Ostali poslovni rashodi	2.767.949	2.596.260	93,80
FINANCIJSKI PRIHODI	6.065.231	6.394.907	105,44
FINANCIJSKI RASHODI	12.289.190	12.339.779	100,41
UDIO U DOBITKU OD PRIDRUŽENIH PODUZETNIKA			
UDIO U GUBITKU OD PRIDRUŽENIH PODUZETNIKA			
IZVANREDNI - OSTALI PRIHODI			
IZVANREDNI - OSTALI RASHODI			
UKUPNI PRIHODI	55.281.024	55.589.395	100,56
UKUPNI RASHODI	55.130.792	55.482.260	100,64
DOBITAK ILI GUBITAK PRIJE OPOREZIVANJA	150.232	107.135	71,31
POREZ NA DOBITAK	49.287	26.107	52,97
DOBITAK ILI GUBITAK RAZDOBLJA	100.945	81.028	80,27



3. Obim pružanja usluga

Rijeka sport je trgovačko društvo registrirano za izgradnju, upravljanje i održavanje sportskih i drugih objekata.

Tijekom 2014. god. društvo je upravljalo slijedećim objektima:

1. Dvorana mladosti
2. Dvorana Dinko Lukarić
3. Sportsko rekreacijski centar Belveder
4. Sportsko rekreacijski centar Mlaka
5. Sportsko rekreacijski centar 3. maj
6. Nogometno igralište Robert Komen
7. Nogometno igralište Krimeja
8. Bazeni Kantrida
9. Bazen za skokove u vodu
10. Stadion Kantrida
11. Boćarski centar Podvežica
12. Centar Zamet
13. Atletska dvorana Kantrida
14. Astronomski centar Rijeka

4. Broj zaposlenih

Plan broja radnika za 2014. godinu temeljen je na elementima iz Plana poslovanja prema kojem se broj zaposlenih planira u skladu s obimom pružanja usluga.

Prema planu za 2014. godinu, Društvo je trebalo zapošljavati ukupno 52 radnika. Na dan 31.12.2014. godine, broj radnika iznosio je 52 što je u skladu s Planom.

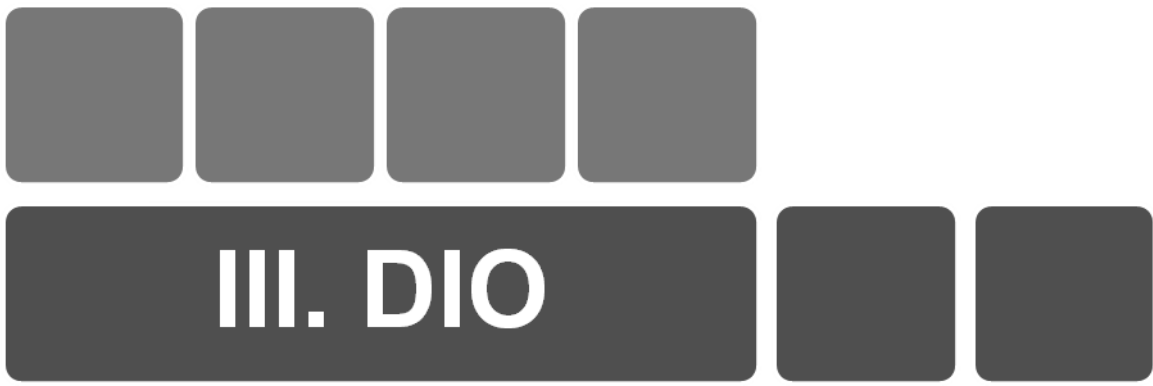
Tabela 10: Broj zaposlenih

Društvo	Stanje na dan 31.12.2013.	Plan 2014.	Stanje na dan 31.12.2014.	Indeks	Indeks
1	2	3	4	5(4/2*100)	6(4/3)
TD Rijeka sport	50	52	52	100	100

Na dan 31.12.2014. godine: obrazovna struktura radnika bila je slijedeća:

- MR - 1 radnik
 - VSS - 17 radnika
 - VŠS - 8 radnika
 - Peti stupanj - 1 radnik
 - SSS - 18 radnika
 - KV - 6 radnika
 - NSS - 1 radnik
- Ukupno 52 radnika

Rijeka sport d.o.o. je tijekom 2014. godine koristio mjere Hrvatskog zavoda za zapošljavanje. Troje radnika bilo je zaposleno na stručnom osposobljavanju za rad bez zasnivanja radnog odnosa i jedan radnik po programu rad i nakon stručnog osposobljavanja. Dvije su osobe upućene na rad u Rijeka sport d.o.o. od strane Probacijskog ureda Rijeka.



RIJEKA SPORT U 2014. GODINI

5. Rijeka sport u 2014. godini

Rijeka sport d.o.o. je tvrtka u 100% vlasništvu Grada Rijeke i njene glavne poslovne aktivnosti tijekom 2014. godine bile su održavanje visokog građevinskog, tehnološkog, sanitarnog i ostalog standarda (finansijski, pravni, marketinški, prodajni i drugi) u kompleksima Bazeni Kantrida, Centar Zamet, Atletska dvorana Kantrida i Astronomski centar Rijeka, kao i ostalim objektima kojima tvrtka upravlja: Stadion Kantrida, Nogometno igralište Krimeja, Nogometno igralište Robert Komen, SRC Mlaka, SRC 3. maj, SRC Belveder, Dvorana Dinko Lukarić, Dvorana mladosti i Boćarski centar Podvežica. Ukupna površina objekata kojima se upravlja i održava iznosi 110.538,80 m².

Od većih ulaganja ističemo rekonstrukciju nogometnog igrališta (postavljanje novog umjetnog travnjaka najvišeg standarda, FIFA 2 zvjezdice), radove na klimatizaciji dvorana na SRC Belveder, te postavljanje novog presostatskog balona nad Olimpijskim bazenom 2 u sklopu Bazena Kantrida.

U navedenim objektima uspješno su provedeni svi treninzi i natjecanja korisnika javnih potreba u sportu, rekreativa građana kao i ostale manifestacije. TD Rijeka sport nudi različite usluge na tuzemnom i inozemnom



tržištu, a za istaknuti su: najam sportskih terena za organizaciju sportskih treninga i kampova kako domaćih tako i inozemnih sportaša.

Tako su u 2014. godini sportske prostore kojima upravlja TD Rijeka sport koristile reprezentacije i klubovi iz Velike Britanije, Danske, Njemačke, Norveške, Austrije, Latvije, Slovačke. Osim najma prostora za organizaciju sportskih kampova, TD Rijeka sport svoje prostore unajmljivao je za organizaciju seminara i kongresa, koncerata, snimanja reklama. Tako je u ljetu 2014. godine svjetski poznata japanska marka automobilske gume i opreme, građevinskog i elektro materijala i industrijskih proizvoda Bridgestone odabrala Bazene Kantrida za snimanje jesensko-zimske promotivne video kampanje za automobilske gume.

Slika 2: Čarobne priče na Kantridi, Bazeni Kantrida



Slika 3: Izložba ispod površine, Bazeni Kantrida



Prepoznatljivost i kvaliteta sadržaja objekata kojima upravlja TD Rijeka sport očituje se i u ponovnom dobivanju priznanja u sklopu projekta Najbolje u Hrvatskoj 2014. – Izabrali građani Astronomski centar Rijeka, Bazeni Kantrida, Centar Zamet i Atletska dvorana Kantrida zauzeli su visoke pozicije. Tako je Astronomski centar Rijeka u kategoriji zabave za regiju Kvarner osvojio prvo mjesto, a Bazeni Kantrida također prvo mjesto u kategoriji sport. TD Rijeka sport član je Međunarodnog udruženja za sportske i rekreacijske objekte (IAKS), Međunarodnog udruženja upravitelja infrastrukturom za sport i slobodno vrijeme (IASLIM), Međunarodnog udruženja planetarija (IPS) te Hrvatskog udruženja profesionalaca u kongresnom turizmu (HUPKT)

Slika 4: Dječji rođendan, Atletska dvorana Kantrida



Slika 5: 50. obljetnica Paraolimpijskog odbora, Centar Zamet



Slika 6: Koncert Massimo, Centar Zamet



Slika 7: Postavljanje ploče riječkim olimpijcima, Centar Zamet



Slika 8: Otvaranje nogometnog igrališta, SRC Belveder



Slika 9: Premijera filma Povratak na Mjesec: zauvijek, Astronomski centar Rijeka



o zvijezdama, Kad se Sunce sakrije, Planeti tijela Sunčevog sustava, Moj prvi pogled u nebo, Susret s astronomijom, Svemir: na vama je da ga otkrijete, Safari Sunčevim sustavom, Od Zemlje do Svemira, Mjesec u sjeni, Nebo ispod nas, 10 najzviježđa, 10 zašto volim astronomiju, Naša zvijezda Sunce.

U 2014. godini počeo se prikazivati film Povratak na Mjesec: zauvijek, svjetski nagrađeni film kojeg je Rijeka sport sinkronizirao kako bi ga prilagodio hrvatskom tržištu, a glas za sinkronizaciju posudio je poznati hrvatski komičar i voditelj Ivan Šarić.

Slika 10: Posjete svih dobnih generacija, Astronomski centar Rijeka



Jedini objekt tehničke kulture kojim upravlja TD Rijeka sport Astronomski centar Rijeka u 2014. godini obilježio je pet godina rada. Rijeka sport je u tom periodu, za potrebe programa u digitalnom planetariju, sinkroniziralo čak devet filmova i to Pogled na planete, Vibrato, Utrka do Zemlje, Dva mala komada stakla, Misija: Mars, Dotaknuti rub Svemira, Kaluoka'hina – začarani greben, Carstvo svjetlosti te novi film Povratak na Mjesec: zauvijek. Osim filmova, posjetitelji su u digitalnom planetariju mogli pogledati interaktivne live prezentacije kao što su Priča Sunčeva sustava, Vodič noćnim nebom, Mala tijela Sunčevog sustava, Moj prvi pogled u nebo, Susret s astronomijom, Svemir: na vama je da ga otkrijete, Safari Sunčevim sustavom, Od Zemlje do Svemira, Mjesec u sjeni, Nebo ispod nas, 10 najzviježđa, 10 zašto volim astronomiju, Naša zvijezda Sunce.

Slika 11: Sportski kampovi, Bazeni Kantrida





6. Zaključna razmatranja

Trgovačko društvo je u pružanju usluga u 2014. godini ostvarilo planirani obim i standard te je uspješno obavljen osnovni zadatak kontinuiranog pružanja usluga.

Temeljna finansijska izvješća trgovačkog društva sukladno Izjavi o osnivanju prihvatiла je Skupština društva na sjednici koja je održana 12. svibnja 2015. godine.

Sukladno odredbi Izjave o osnivanju, Skupština društva donosi odluku o rasporedu dobiti. Skupština Društva donijela je Odluku da se ostvarena dobit TD Rijeka sport u iznosu od 81.028 kn rasporedi u zadržanu dobit Društva.

Revizorska tvrtka koja je obavila reviziju temeljnih finansijskih izvješća za 2014. godinu dala je mišljenje da finansijski izvještaji istinito i objektivno prikazuju finansijski položaj društva Rijeka sport d.o.o. Rijeka na dan 31. prosinca 2014. godine i njegovu finansijsku uspješnost za tada završenu godinu u skladu sa Zakonom o računovodstvu i Hrvatskim standardima finansijskog izvještavanja dok je za iskazivanje potraživanja i obveza uz valutnu klauzulu po srednjem tečaju HNB-a dala mišljenje s rezervom. Društvo je donijelo takvu odluku budući je procijenilo da se na takav način realnije iskazuje rezultat poslovanja iz godine u godinu kao i zbog toga što sredstva za vraćanje kredita osigurava Grad Rijeka.

Temeljem naprijed iznijetog, predlaže se da se donese sljedeći

ZAKLJUČAK

Prihvata se Izvješće o poslovanju TD Rijeka sport za 2014. godinu.