

Vodovod i kanalizacija Tivat

**Izvještaj o radu i ekonomsko-
finansijskom poslovanju za
2015. godinu**

Opšti dio

DOO "Vodovod i kanalizacija" Tivat je osnovano Odlukom o osnivanju (" Službeni list Crne Gore – Opštinski propisi " Broj 24/13 i 4/15) a na osnovu člana 68. Zakona o privrednim društvima ("Sl. List RCG" , broj 06/02 i "Sl. List RCG", broj 17/07, 80/08, 40/10, 36/11 I 40/11) od strane Skupštine opštine Tivat.

DOO "Vodovod i kanalizacija" Tivat registrovano je za sledeće djelatnosti od javnog interesa:

36.00 SAKUPLJANJE , PREČIŠĆAVANJE I DISTRIBUCIJA VODE:

- sakupljanje vode sa izvora i bunara, prečišćavanje i distribucija cjevovodom za potrebe domaćinstava i privrede na teritoriji opštine Tivat

- održavanje vodovodnog sistema na teritoriji opštine Tivat

- održavanje vodovodnih sistema u seoskim naseljima na teritoriji opštine Tivat

37.00 UKLANJANJE OTPADNIH VODA:

- sakupljanje i transport komunalnih, atmosferskih i drugih otpadnih voda sa područja opštine Tivat

- održavanje kanalizacionog sistema i postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda

- prečišćavanje otpadnih voda iz kanalizacionog sistema i drugih sistema za odvođenje otpadnih voda

- obrada i tretman mulja, njegova upotreba, reciklaža i odlaganje

- pražnjenje i čišćenje septičkih jama i šahtova

- održavanje izgrađenog sistema za prihvatanje i odvođenje atmosferskih voda

Pored ovih djelatnosti koje su od javnog interesa preduzeće obavlja i djelatnosti koje nemaju karakter djelatnosti od javnog interesa i to:

43.22 POSTAVLJANJE VODOVODNIH I KANALIZACIONIH SISTEMA

- instaliranje vodovodnog i kanalizacionog sistema, uključujući dogradnju, adaptaciju, održavanje i popravke

71.12 INŽINJERSKE DJELATNOSTI

- izrada tehničke dokumentacije , urbanističkih planova i projekata iz oblasti hidrotehnike, građevniskih projekata za objekte hidrotehnike, projekata instalacija, uređaja i postrojenja vodovoda i kanalizacije

- pružanje geoprostornih (kartografskih) informacija za hidrotehničke instalacije.

Redovno vodosnabdijevanje postiže se redovnim održavanjem objekata gradskog vodovoda (izvorišta, pumpnih stanica, rezervoara i cjevovoda), obezbjeđivanjem dodatnih količina vode iz sistema Regionalnog vodovoda , kao i za visoke zone Krašića iz sistema Herceg Novog, izvođenjem priključaka za nove objekte, planiranjem, projektovanjem i izgradnjom novih vodovodnih sistema, održavanjem kvaliteta vode vršenjem permanentnih analiza preko ovlaštenih ustanova i naplatom usluga radi obezbjeđivanja sredstava za rad preduzeća.

Odvođenje otpadnih voda vrši se kanalizacionim sistemima i to glavnim kolektorom Seljanovo-Tivat-Solila preko pumpnih stanica Seljanovo, Kalimanj, Gradiošnica i Solila, te sekundarnom kanalizacionom mrežom. Uporedo se vrši održavanje stare kanalizacione mreže sa postojećim podmorskim ispustima Seljanovo, Centar i Kalimanj do konačnog priključenja objekata na novi kanalizacioni sistem kada će postojeći ispusti ostati u funkciji atmosferskih.

Pored navedenih DOO "Vodovod i kanalizacija" Tivat vrši i usluge izdavanja tehničkih uslova za nove objekte u dijelu vodosnabdijevanja i odvođenja otpadnih voda, izdaje saglasnosti na urađene objekte, izdaje dozvole za priključenje na vodovodnu i kanalizacionu mrežu i vrši kontrolu priključenja te prati i pruža podršku Direkciji za izgradnju Opštine Tivat, projektantima , nadzoru, izvođačima radova, Vodacomu.

Da bi se stekla bolja slika o poslovanju preduzeća, u daljem tekstu dajemo neke osnovne podatke:

- **Površina vodosnabdijevanja i odvođenja otpadnih voda**

Opština Tivat zauzima ukupnu površinu od 46 km², od koje je vodovodnom mrežom pokriveno 95% teritorije, tj. oko 43 km².

Kanalizaciona mreža koja je stavljena u funkciju pokriva područje centra grada, Kalimanja i Seljanova.

- **Broj stanovnika**

Prema popisu završenom 2011. godine opština Tivat ima 14.111 stanovnika.

- **Broj potrošača**

Na kraju 2015. godine broj potrošača spojenih na vodovodnu mrežu u kategoriji fizičkih lica iznosi 7876, dok u kategoriji pravnih lica iznosi 430 (kod kojih se mjeri potrošnja na 557 mjerna mjesta). Broj potrošača spojenih na kanalizaciju kod fizičkih lica je 2.479, a pravnih lica 301. U odnosu na 2014. godinu broj potrošača kojima se distribuira voda se povećao za 216 kod fizičkih i za 21 kod pravnih lica, dok se broj potrošača spojenih na kanalizacionu mrežu povećao za 358 kod fizičkih i za 26 kod pravnih lica.

- **Cijena usluge vodosnabdijevanja i odvođenja otpadnih voda**

Cijena vode od 1. februara 2015. godine za kategoriju potrošača domaćinstva je 0,97 EUR/m³, a za kategoriju privreda je 1,94 EUR/m³. Cijena kanalizacije za kategoriju potrošača domaćinstva je 0,29 EUR/m³, a za kategoriju privreda je 0,58 EUR/m³.

Opis postojećeg stanja

VIK Tivat raspolaže sa vodovodnom mrežom koja pokriva skoro cjelokupnu teritoriju Opštine (95%) i ima ažuriranu evidenciju priključaka.

VIK je izvršio nabavku regulatora pritiska i sistem kontrole rezervoara sa daljinskim upravljanjem, što je početni korak za dalje osavremenjavanje postojeće tehnologije kojom ViK raspolaže.

Jake strane

- Permanentno održavanje postojeće vodovodne i kanalizacione infrastrukture – osoblje ViK-a priprema godišnje planove rada i održavanja postojeće infrastrukture. Tehničko osoblje ViK-a svakodnevno vrši popravke i otklanja kvarove koje samostalno uoči ili nakon prijave kvara od strane potrošača. Na ovaj način ViK sprečava devastaciju infrastrukture i održava mrežu na operativnom nivou;
- Posvećenost osoblja ViK-a efikasnom obavljanju radnih zadataka u cilju uspješnog poslovanja.

Slabe strane

- Veći dio distributivne vodovodne mreže ViK-a Tivat je star i neophodno je izvršiti njeno rekonstruisanje.
- Cjevovod na potezu Kružni tok – Solila je sklon učestalom pucanju, što dovodi do prekida u vodosnabdijevanju južnog dijela opštine Tivat.
- Otežano očitavanje vodomjera kod određenih potrošača zato što se vodomjeri nalaze na nepristupačnim mjestima.
- Problem predstavljaju i zajednički vodomjeri za više potrošača, koji su postavljeni na stambenim zgradama u ranijem periodu.

Prijetnje poslovanju ViK-a

- Teška ekonomska situacija koja utiče na platežnu moć potrošača, povećanje socijalnih problema i nezapoislenost;
- Za očekivati je da će novoizgrađena kanalizaciona infrastruktura i postrojenje za prečišćavanje otpadnih voda znatno povećati troškove poslovanja.

Perspektiva ViK-a

- U toku je izgradnja novog kanalizacionog sistema koji će pokrivati veći dio teritorije Opštine.
- Izvršava se osavremenjavanje postojećih softverskih sistema: finansijskih, tehničkih i softvera za fakturisanje. Ugradnja i implementacija novih, sofisticiranih softvera možemo reći da ViK ima razvijen MIS (menadžment informacioni sistem) kao alatku u poslovanju;
- Izvršena je obuka kadrova za poboljšanje rada u oblasti finansija i planiranja, obuka za korištenje novih softvera i nove tehnologije, a u narednom periodu nastaviće se sa edukacijom osoblja ViK-a;
- Očekuje se da će se izvršiti unapređenje vodosnabdijevanja kroz zamjenu dotrajale vodovodne mreže;
- Izgradnja novih i proširenje postojećih turističkih kapaciteta (turistički grad Luštica Development, Marina Porta Montenegro, i dr.) usloviće povećanje konzumiranja usluga ViK-a što će dovesti do povećanja prihoda.

RASPOLOŽIVA OPREMA I OBJEKTI

DOO "Vodovod i kanalizacija" Tivat upravlja sledećim objektima vodosnabdjevanja:

- Rezervoar Pod Kuk kapaciteta 2000 m³
- Rezervoar Mažina kapaciteta 300 m³
- Rezervoar Radovići kapaciteta 900 m³
- Rezervoar Gošići kapaciteta 500 m³
- Pumpna stanica Plavda sa 4 pumpe, hlornom stanicom i mjerачem protoka kao i agregatom za slučaj nestanka električne energije.
- Pumpnom stanicom Topliš sa 6 pumpi (4 bunarske i 2 za potisikivanje vode u sistem), hlornom stanicom , mjerачima protoka, kompezacionim posudama za ublažavanje hidrouličnih udara.
- Prepumpnom stanicom Radovići sa 2 pumpe.

Otpadne vode odvođe se preko pumpnih stanica Kalimanj, Seljanovo, Gradiošnica i Solila. Preduzeće je opremljeno adekvatnom opremom i mehanizacijom od kojih posjeduje sledeće:

- Novo kombinovano vozilo za čišćenje kanalizacije dobijeno kroz II fazu projekta izgradnje kanizacionoh sistema sa kamerama za inspekciju kanizacionog sistema
- Kamion kiper 5t
- 2 kamiona od 2 t
- Kombi radionicu
- 4 namjenska vozila za rad na terenu
- 2 mala vozila
- 2 kompresora
- Opremu za zavarivanje cijevi do 250mm
- Pikamere i drugi krupni alat

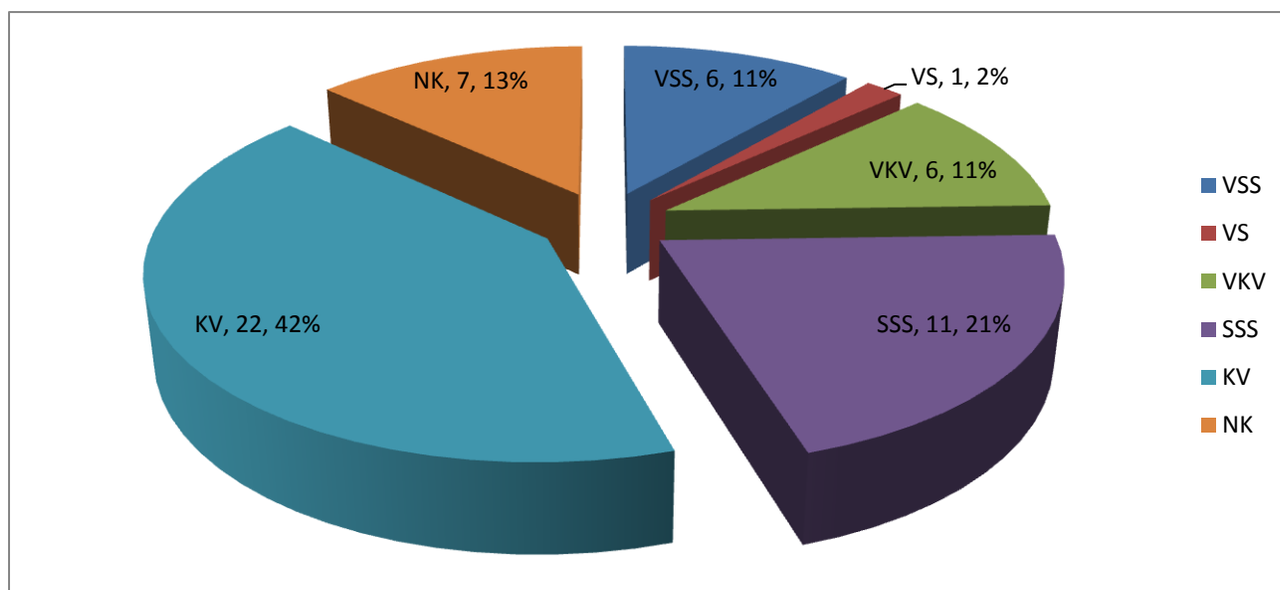
Administrativni dio je opremljen modernom računarskom opremom , programima za podršku službe naplate i kontrole potraživanja te pomoć pravnoj i tehničkom službi.

Struktura zaposlenih

DOO "Vodovod i kanalizacija" Tivat zapošljava 54 radnika. Struktura po sektorima je sljedeća:

Direktor.....VSS – 1

Stručna sprema/Sektor	Tehnički	Zajednički poslovi
VSS	2	4
VS	0	1
VKV	6	0
SSS	4	7
KV	16	6
NK	5	2



PROSJEČNE ZARADE:

Prosječna zarada sa startnim dijelom primanja koji uključuje naknadu za regres za godišnji odmor i troškove ishrane u toku rada , a koji su zakonskim propisima prebačeni u startni dio zarade je 548,57 €

Prosječne zarade po stručnim spremama iznose:

Stručna sprema	Prosječna neto zarada
VSS	860,00 €
VS	680,00 €
VKV	640,00 €
SSS	535,00 €
KV	520,00 €
NK	310,00 €

OSTVARENE AKTIVNOSTI

Na teritoriji cijele opštine Tivat vršeno je permanentno vodosnabdjevanje, to jest cjelokupno područje opštine bilo je snabdjevano pitkom vodom tokom cijele godine, bez restrikcija i ograničenja. Dužina mreže kojom upravlja preduzeće inosi preko 210 km, a od toga je 71 km prečnika većeg od 100mm. Detaljan pregled dužina po dijametrima je dat u sledećoj tabeli:

Prečnik mm	Dužina metara
450	2600
315	6620
280	1900
250	12100
225	10550
200	8570
160	3220
150	2380
125	3350
110	11490
100	8030
80	260

Tokom ljetnjeg perioda voda iz Regionalnog vodovodnog sistema preko naših cjevovoda se distribuirala za dio opštine Herceg Novi, tačnije naselja Bijela i Kamenari.

Snabdjevanje vodom se vrši sa lokalnih izvorišta i Regionalnog vodovoda. Ukupno je u sistem upumpano 2.848.224 m³ vode što je u povećanje od 7,75% u

odnosu na predhodnu godinu. Iz sistema Regionalnog vodovoda je preuzeto 1.604.681 m³ ili 56,34% ukupnih količina. Ostatak je proizveden u sopstvenim izvorištima. Količina nefakturisane vode iznosi 53% što predstavlja smanjenje od 2% u odnosu na predhodnu godinu

Tokom 2015 godine,osim nastavka izgradnje nove vodovodne i kanalizacione mreže u okviru III faze poboljšavanja vodosnabdjevanja i odvođenja otpadnih voda na Crnogorskom primorju, gdje je naše preduzeće bilo angažovano na asistenciju izvođačima radova i nadzoru,kao i na popravci oštećenih instalacija, obavljane su i ostale redovne aktivnosti, među kojima ubrajamo slijedeće:

- svakodnevno praćenje (monitoring) vodovodnog i kanalizacionog sistema preko daljinskog nadzora svih rezervoara, pumpnih stanica i svih bitnih čvorišta na vodovodnom sistemu,kao i praćenje rada svih pumpnih kanalizacionih stanica
- Ažuriranje podata u GIS-u(geografsko-informacionom sistemu) za vodovodnu i kanalizacionu mrežu i hidrauličko modeliranje
- Detekcija gubitaka
- Benchmarking
- Izrada tehnike dokumentacije
- Održavanje objekata i sredstava za rad na vodovodnoj i kanalizacionoj mreži
- Rekonstrukcija dijela postojeće vodovodne mreže
- Izmještanje dijela postojeće vodovodne mreže
- Izrada novih priključaka
- Saniranje kvarova na vodovodnoj i kanalizacionoj mreži
- Zamjena vodomjera (

Uporedo sa izvođenjem radova na polaganju kanalizacionih instalacija u okviru III faze poboljšavanja vodosnabdjevanja i odvođenja otpadnih voda naše preduzeće je vršilo zamjenu sekundarne vodovodne mreže na dijelu poluostrva Luštica,tačnije u Krašićima i na Obali Đuraševića.

Od većih kvarova izdvajamo :

-Kruzni tok – Delfin.....	13 kvarova na PEHD 450
-Krašići.....	10 kvarova na PVC 225
-Obala Đuraševića.....	7 kvarova na AC 250
-Lepetane-Pod Kuk(potisni cjevovod).....	1 kvar na PEHD 315
-Lepetane.....	2 kvara na PEHD 110
-Marići i Župa.....	6 kvarova na PEHD 110
-Radovići.....	2 kvara na PEHD 110
-Vrijes i Gradiošnica.....	9 kvarova na PEHD 110 i AC 100
-Brštin.....	2 kvara na LG 125
-Kalimanj.....	2 kvara na PEHD 110
-Dumidran.....	2 kvara na PEHD 110
-Mažina.....	6 kvarova na PEHD 110

Na lokaciji nova autobuska stanica na Župi je postavljen novi dio vodovodne mreže, kao i u naselju Markuševina i Obala Đuraševića.

U 2015 godini izdato je 512 tehničkih uslova i 65 saglasnosti, što predstavlja značajno povećanje izdavanja tehničkih uslova u odnosu na ranije godine.

Značajnu pomoć naše preduzeće daje i pri realizaciji budućih projekata koji treba da se realizuju u narednom periodu, a to je izgradnja novog cjevovoda za snabdjevanje „Luštica Developmenta“, izgradnja rezervoara “Gradiošnica” za prijem vode iz regionalnog vodovoda za dio opštine Tivat (naselja Gradiošnica, Vrijes, Dumidran, Brdišta) kao i nastavak izgradnje Regionalnog vodovoda za Herceg Novi, a koji prolazi teritorijom Opštine Tivat.

Osim radova na vodovodnoj mreži u sklopu redovnih aktivnosti su i radovi na održavanju kanalizacione mreže, koji obuhvataju radove na održavanju postojećeg sistema i na priključenju novih objekata.

U toku 2015 godine započeto je uvođenje HACCP (Hazard Analysis and Critical Control Point – Analiza rizika (opasnosti) i kritične kontrolne tačke) sistema. Zadatak HACCP-a je pronalaženje i analiza opasnosti i utvrđivanje preventivnih mjera kojima se rizik nastanka potencijalno opasne hrane za ljudsko zdravlje svodi na minimum ili potpuno uklanja. Uvođenjem ovog sistema nivo bezbjednosti vode će biti podignut na maksimalni nivo. Postupak uvođenja HACCP sistema je započet organizovanjem edukacija za zaposlene koji su direktno uključeni u proces proizvodnje vode. Nakon toga izvršena je inspekcija i identifikovani su manji nedostaci (popravlak slomljenog stakla, krečenje fasade, instalacija zaštitnih mreža, redovno godišnje čišćenje objekata pumpnih stanica i rezervoara) koji su uklonjeni u najkraćem mogućem roku. Radovi i kontrole se nastavljaju i u 2016. godini izvođenjem zahtjevnijih radova za čije izvršavanje je potrebna tenderska procedura.

EKONOMSKO - FINANSIJSKO POSLOVANJE

D.o.o. „ Vodovod i kanalizacija „ Tivat je u protekloj godini ostvarilo prihode od redovne djelatnosti u iznosu od 2.549.556 € i rashode u iznosu od 2.435.178 €, što znači da je poslovnu 2015.godinu Preduzeće završilo sa pozitivnim finansijskim rezultatom od 114.378 €.

PRIHODI

OPIS	IZNOS €
PRIHOD OD GRAĐANA	
Isporuka vode	1.169.715
Usluge kanalizacije	62.515
PRIHOD OD PRIVREDE	
Isporuka vode	647.659
Usluge kanalizacije	115.575
Naknada za priključke	6.756
Ostali vodoinstalaterski radovi	2.017
Ostale usluge	3.069
I - PRIHODI OD PRODAJE ROBE I USLUGA	2.007.306
Dotacije	/
Prihod od uslovljenih donacija	509.754
Ostali posl. prihodi	276
II - OSTALI POSLOVNI PRIHODI	510.030
A. UKUPNO POSLOVNI PRIHODI (I + II)	2.517.336
B. FINANSIJSKI PRIHODI	259
Kamata na sredstva na Ž.R.	259
C. OSTALI PRIHODI	31.961

Naplaćena ispravljena potraž, prihod od povr. taksa	31.961
UKUPNO OSTVARENI PRIHODI (A+B+C)	2.549.556
KAPITALNI BUDŽET	4.992.809
Postrojenje za prečiš. otpadnih voda	3.855.056
Kanalizacioni sistem faza III	1.123.091
Izrada kanaliz.priklj	2.941
Nabavka opreme	11.721
UKUPNO	7.542.365

Preduzeće svoj osnovni prihod ostvaruje od usluga isporučivanja vode potrošačima i od usluga odvođenja otpadnih voda, kod korisnika koji su spojeni na kanalizacionu mrežu, tako da su po tom osnovu ostvareni prihodi u iznosu od 1.995.464 €.

Prihodi od prodaje vode i usluga odvođenja kanalizacije, u odnosu na 2014.godinu, su povećani za 25,8 %, dijelom zbog povećanja cijena usluga (prosječno za 14,5%) dijelom zbog povećanja broja potrošača, kao i zbog veće potrošnje od strane korisnika (procentualno 11,3 %).

Ostali prihodi od prodaje robe i usluga ostvareni su u iznosu od 11.842 € a odnose se na naknade za priključke, vodoinstalaterske radove i druge usluge. Oni su u odnosu na 2014.godinu, zabilježili rast od 4%.

Prihodi od dotacija i uslovljenih donacija smanjeni su za za 15,8% u odnosu na 2014godinu.

Ostali prihodi (naplaćena potraživanja iz prethodnih godina) imali su rast od 8,8% u odnosu na prethodnu godinu.

U 2015 godini potraživanja od kupaca- domaćinstava su zabilježila rast za 11%, tako da ona na kraju obračunskog perioda iznose 592.101 €, potraživanja od kupaca-privreda su takođe povećana i to za 29%, i iznose 256.540 €.

Međutim, kada se uporede fakturisani iznosi u 2015.godini sa naplatom izvršenom u istoj godini, ekonomski pokazatelji su daleko povoljniji tako da procenat naplate kod domaćinstava iznosi 98,4 %, a kod privrede 100,7 %.

Preduzeće je, kao i prethodnih godina, preduzimalo propisane postupke za naplatu zaostalog duga . Redovno su dostavljane opomene pred tužbu i isključenje, sklapani su ugovori o refinansiranju dugova, pokretana je naplata putem javnog izvršitelja, vršena su isključenja korisnika sa vodovodne mreže. Efekti preduzetih radnji su, kao i prethodnih godina , bili ograničeni. Sudska rješenja o obustavama od primanja korisnika su često tako niska da se njima ne pokrivaju ni tekući računi za utrošenu vodu. Za dosta rješenja Sud je obustavio postupak zbog nemogućnosti naplate ili drugih razloga.

Djelimični efekti su postignuti opominjanjem potrošača o visini njihovog duga, kao i sklapanjem ugovora o refinansiranju dugova.

Preduzeće bi, radi naplate svojih potraživanja, trebalo pristupiti većem broju isključenja korisnika sa distributivne mreže.

RASHODI

Br.	Opis	Izvršenje €
1.	Nabavka robe (vode)	481.390
2.	Troškovi materijala :	191.720
	-Nabavka vodovodnog materijala	88.672
	-Troškovi režijskog materijala	8.209
	-Troškovi goriva	13.924
	-Troškovi energije	80.915
3.	Troškovi zarada,naknada i ostali lični rashodi	888.020
	-Troškovi zarada i naknada (bruto)	747.924
	-Troškovi porez. i dopr. na teret poslodavca	90.104
	-Primanja Upravnog odbora (bruto)	11.741
	-Ostali lični rashodi i autor.honorari	38.251
4.	Troškovi proizvodnih usluga	132.050
	-Troškovi ispitivanja ispravnosti vode	19.279
	-Troškovi transportnih usluga (poštanske usluge, telefon i sl.)	30.039
	-Troškovi usluga održavanja osnov. sreds.	39.602
	-Troškovi drugih proizvodnih usluga	43.130
5.	Trošak amortizacije i rezervisanja	610.400
6.	Nematerijalni troškovi	84.374

	-Troškovi neproiz. usl.(revizije,obuke, zdrav.)	14.390
	-Troškovi reprezentacije	2.187
	-Troškovi osiguranja	1.700
	-Troškovi platnog prometa	4.689
	-Članarina	990
	-Troškovi poreza- koncesija i dr.	16.046
	-Troškovi doprinosa-priv.komor, inval.lica	14.141
	-Trošak sponzorstva (Sindikata, NVO, Sportski klubovi, Škole)	24.670
	-Ostali troškovi	5.561
A	POSLOVNI RASHODI (1 – 6)	2.387.954
7.	FINANSIJSKI RASHODI	0
8	OSTALI RASHODI	47.224
	-Ispravka vrijednosti potraživanja	41.015
	-Rashod materijala, kazne i dr.troškovi	6.209
	UKUPNI RASHODI (A+B+C)	2.435.178
	KAPITALNI IZDACI	4.992.809
1.	Postrojenje za prečiš. otpadnih voda- avans	3.855.056
2.	Kanalizacioni sistem Faza III	1.123.091
4.	Izrada kanalizacionih priključaka	2.941
6.	Nabavka opreme	11.721
	UKUPNA ULAGANJA	7.427.987

Preduzeće je tokom 2015 godine sve svoje obaveze redovno izmirivalo. Obaveze koje su iskazane u finansijskim iskazima Završnog računa za 2015.g u iznosu 675.724 € su obaveze za koje su fakture primljene u januaru 2016 godine kada su i izmirene. Preduzeće je na kraju godine imalo obavezu prema:

- WTE Wassertechnik Gmbh – privremena situacija.....	630.226 €
- J.P. Regionalni vodovod rn.za decembar.....	20.064 €
- Elektroprivredi rn.za decembar.....	8.389 €
- CMC CONTROLMATIC.....	6.892 €
- Samcommercu.....	3.523 €
- Jugopetrolu rn.za decembar.....	1.054 €
- VATROOPREMA D.O.O.....	3.499 €
- Ostalim dobavljačima.....	2.077 €

U 2015 godini zabilježen je rast ukupnih troškova od 9,8%, naime ukupni troškovi u 2014 godini su iznosili 2.218.074 €, dok su u 2015 godini oni dostigli iznos od 2.435.178 €.

Na ovoliki rast su najviše utjecali troškovi nabavke vode iz drugih sistema koji su u odnosu na prethodnu godinu, povećani za 44 %. Trošak nabavke vode u 2014.godini iznosio je 334.244 €, dok je u 2015 taj trošak iznosio 481.390 €. Povećanje ovih troškova je uslovljeno nepovoljnom hidro-meteorološkom situacijom, tj. malom količinom padavina u protekloj godini.

Uz sve koristi koje se ostvaruju raspoloživoscju dovoljnih količina vode iz drugih sistema bez kojih ne bi mogli razgovarati o kvalitetnom zivotu stanovništva i razvoju turizma kao strateške grane privrede, moramo i istaknuti i ukupne troškove koji opterecuju poslovanje preduzeća, jer troškovi nabavke vode iz drugih sistema čine 19,77% ukupnih troškova. Nabavna cijena vode iz drugih sistema je u 2016 godini povećana za 27,59 % , što će uticati na daljnje povećanje troškova po ovoj stavci. Za sada je preduzeće sposobno da redovno servisira troškove iz sopstvenih izvora ,ali svako dalje povećanje bi moglo ugroziti poslovanje preduzeća i dovesti do potrebe za povećanjem cijena vode krajnjim potrošačima ili dotacija iz budžeta Opštine.

Troškovi materijala su u odnosu na prethodnu godinu povećani za 7%. Troškovi zarada i naknada su povećani za 4,6% zbog primanja radnika na privremeno obavljanje poslova zbog bolovanja i zbog povećanja iznosa za minuli rad. Troškovi proizvodnih usluga su rasli za 9% a trošak amortizacije je ostali na istom nivou. Nematerijalni troškovi su rasli za 15,5%.

Troškovi amortizacije i rezervisanja iznosili su 610.400 €, od kojih je iznos od 509.754€ pokriven prihodima od uslovljenih donacija,

Poslovnu 2015 godinu Preduzeće je završilo sa pozitivnim finansijskim rezultatom od 128.295 €, od čega je neto rezultat 114.378 € a odloženi poreski prihod 13.917 €.koji su raspoređeni na dobit. S obzirom da od osnivanja, tj. od 1999 godine, a zbog nedostatka sredstava, nije bilo rješavanja stambenih potreba radnika, a rješavanje je započeto raspodjelom stanova solidarne stambene izgradnje, smatramo da bi ostvarenu dobit trebalo usmjeriti na odobrenje kredita za rješavanje i poboljšanje uslova stanovanja radnika, a u skladu sa Pravilnikom za rješavanje stambenih potreba zaposlenih u DOO “ Vodovod i kanalizacija” Tivat.

Kapitalni budžet je ostvaren u visini obezbjeđenih sredstava za nabavku nematerijalnih i materijalnih ulaganja, i nije imao utjecaja na Bilans uspjeha, tj. prihode i rashode poslovanja.

Direktor: _____
Čedomir Lukić, dipl.ing.