



**SKUPINSKO LETNO POROČILO
2015**

Ptuj, maj 2016

1	SKUPINSKO POSLOVNO POROČILO	4
1.1	PREDSTAVITEV SKUPINE POVEZANIH PODJETIJ	4
1.2	POROČILO UPRAV SKUPNIH POVEZANIH PODJETIJ	10
1.3	SISTEM VAROVANJA OKOLJA.....	14
1.4	UPRAVLJANJE S KADRI.....	24
1.5	RAZISKAVE IN RAZVOJ	27
1.6	UPRAVLJANJE S TVEGANJI	28
2.	POROČILO O POSLOVANJU POSAMEZNIH DEJAVNOSTI	30
2.1	DEJAVNOSTI OBVEZNIH OBČINSKIH GJS.....	30
2.1.1.	DEJAVNOST OSKRBE S PITNO VODO	30
2.1.1.1.	Opis dejavnosti.....	30
2.1.1.2.	DEJAVNOST ODVAJANJA KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE	48
2.1.1.2.1.	Lastna sredstva (oprema) za opravljanje dejavnosti.....	50
2.1.1.2.2.	Količinski podatki dejavnosti odvajanje odplak	51
2.1.1.3.	DEJAVNOST ČIŠČENJA KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE.....	54
2.1.1.3.1.	Lastna sredstva (oprema) za opravljanje dejavnosti.....	56
2.1.1.3.2.	Količinski podatki dejavnosti čiščenje odplak.....	56
	DEJAVNOST UREJANJA IN ČIŠČENJA JAVNIH POVRŠIN-KOM. STORITVE	59
2.1.1.3.4.	Opis dejavnosti.....	59
2.1.1.3.5.	Lastna sredstva (oprema) za opravljanje dejavnosti.....	59
2.2.	DEJAVNOST IZBIRNIH OBČINSKIH GJS	60
2.2.1.	DEJAVNOST UREJANJA IN VZDRŽEVANJA JAVNIH PARKIRIŠČ.....	60
2.2.1.1.	Opis dejavnosti.....	60
2.2.1.2.	Lastna sredstva (oprema) za opravljanje dejavnosti.....	60
2.3.	TRŽNE DEJAVNOSTI	61
2.3.1	Gradnje (vodovod, kanalizacija, nizkogradnje, komunalna infrastruktura).....	61
2.3.1.	Vodenja katastra gospodarske javne infrastrukture.....	64
2.3.2.	Kanalizacijske storitve	64
2.3.3.	Mehanična delavnica	65
2.3.4.	Kemijski laboratorij	65
2.3.7	Proizvedena toplota	69
2.3.8.	Teoretičen izračun toplote in izkoristek.....	70
2.3.9.	Oddana električna energija iz TP v omrežje in izkoristek	71
2.3.10.	Teoretičen izračun električne energije in primerjava z realizacijo.....	72
2.3.11.	Prihodek od prodane električne energije	73
2.3.12.	Prihodek od enotne letne premije za prodano električno energijo.....	73
2.3.13.	Skupni izkoristek kogeneracije po mesecih	74
	Analize	75

	Realizirano v 2015	76
3.	FINANČNO POSLOVANJE SKUPINE POVEZANIH PODJETIJ V LETU 2015.....	77
4.	PRIMERJAVA POSLOVANJA V LETIH 2014 IN 2013 PO SKUPINAH DEJAVNOSTI	78
5.	SKUPINSKI RAČUNOVODSKI IZKAZI.....	81
	SKUPINSKA BILANCA STANJA NA DAN 31.12.2015	81
	SKUPINSKI IZKAZ GIBANJA KAPITALA ZA OBDOBJE OD 01.01.2015 do 31.12.2015	81
	SKUPINSKI IZKAZ VSEOBSEGAJOČEGA DONOSA	81
	SKUPINSKI IZKAZ GIBANJA KAPITALA ZA OBDOBJE OD 1.1. DO 31.12.2014.....	87
	RAČUNOVODSKE USMERITVE IN POJASNILA K SKUPINSKIM RAČUNOVODSKIM IZKAZOM.....	89
	RAČUNOVODSKE USMERITVE	89
	POJASNILA K SKUPINSKIM RAČUNOVODSKIM IZKAZOM.....	100
	IZKAZ POSLOVNEGA IZIDA ZA LETO 2015 ZA GJS IN TRŽNO DEJAVNOST	137
	IZKAZ POSLOVNEGA IZIDA ZA LETO 2015 PO DEJAVNOSTIH GJS	138
	IZKAZ POSLOVNEGA IZIDA ZA LETO 2014 ZA DEJAVNOST OSKRBE S PITNO VODO PO OBČINAH.....	139
	IZKAZ POSLOVNEGA IZIDA ZA LETO 2014 ZA DEJAVNOST VZDRŽEVA. PRIKLJUČKOV PO OBČINAH ..	141
	IZKAZ POSLOVNEGA IZIDA ZA LETO 2015 ZA DEJAVNOST ODV. KOMUN. IN PADAVINSKE.....	142
	IZKAZ POSLOVNEGA IZIDA ZA LETO 2015 ZA DEJ. UREJANJA IN ČIŠČE. JAVNIH POV. PO OBČINAH ...	145
6.	POROČILO NEODVISNEGA REVIZORJA.....	149

1 SKUPINSKO POSLOVNO POROČILO

1.1 PREDSTAVITEV SKUPINE POVEZANIH PODJETIJ

PODJETJA V SKUPINI	KOMUNALNO PODJETJE PTUJ, d.d.	TOP ENERGIJA d.o.o.
SEDEŽ :	Puhova ulica 10, Ptuj	Puhova ulica 10, Ptuj
MATIČNA ŠTEVILKA:	5 3 2 1 3 8 7	2 2 1 4 2 7 0
DAVČNA ŠTEVILKA :	SI 6 5 7 3 5 6 7 6	SI 8 6 9 5 0 3 5 5
SKD :	36.000-Zbiranje, prečiščevanje in distribucija vode	40.112 - Proizvodnja električne energije
OSNOVNI KAPITAL :	706.417,96 EUR	8.763,14 EUR
CELOTNI KAPITAL:	4.226.294,00 EUR	793.885,00 EUR
DOSEŽEN POSLOVNI IZID:	357.722,00 EUR	131.767,00 EUR
DIREKTOR :	mag. Janko Širec	Franc Jerenko, univ.dipl.inž.

NADZORNI SVET V LETU 2015

Nadzorni svet je v letu 2015 deloval v skladu za zakonodajo, na vseh sejah nadzornega sveta je bil poročevalec direktor. Nadzornemu svetu so bila gradiva za seje posredovana pravočasno. Vsebina gradiv je temeljila na medletnih rezultatih ter aktualno tematiko, tako da je bilo omogočeno sprotno spremljanje podjetja. Odnosi med člani nadzornega sveta in upravo so bili konstruktivni.

Nadzorni svet se je v letu 2015 sestal na skupno 6 sejah in sicer:

- 7. seja nadzornega sveta, dne 26.02.2015
- 8. seja nadzornega sveta, dne 26.3.2015
- 9. seja nadzornega sveta, dne 02.06.2015
- 10. seja nadzornega sveta, dne 03.09.2015
- 11. seja nadzornega sveta, dne 05.11.2015
- 12. Seja nadzornega sveta, dne 23.12.2015

na katerih je bilo sprejetih 36 sklepov.

Člani nadzornega sveta v letu 2015:

Marija Magdalenc – predsednica NS

Matevž Cestnik – namestnik predsednice NS

Miroslav Luci – član NS

Mojca Horvat – član NS

Valerija Merc – član NS

Marjan Krojssl – član NS

Skupino Komunalno podjetje Ptuj d.d. v letu 2015 sestavljata naslednji dve družbi :

- Komunalno podjetje Ptuj d.d.
- Top energija d.o.o.

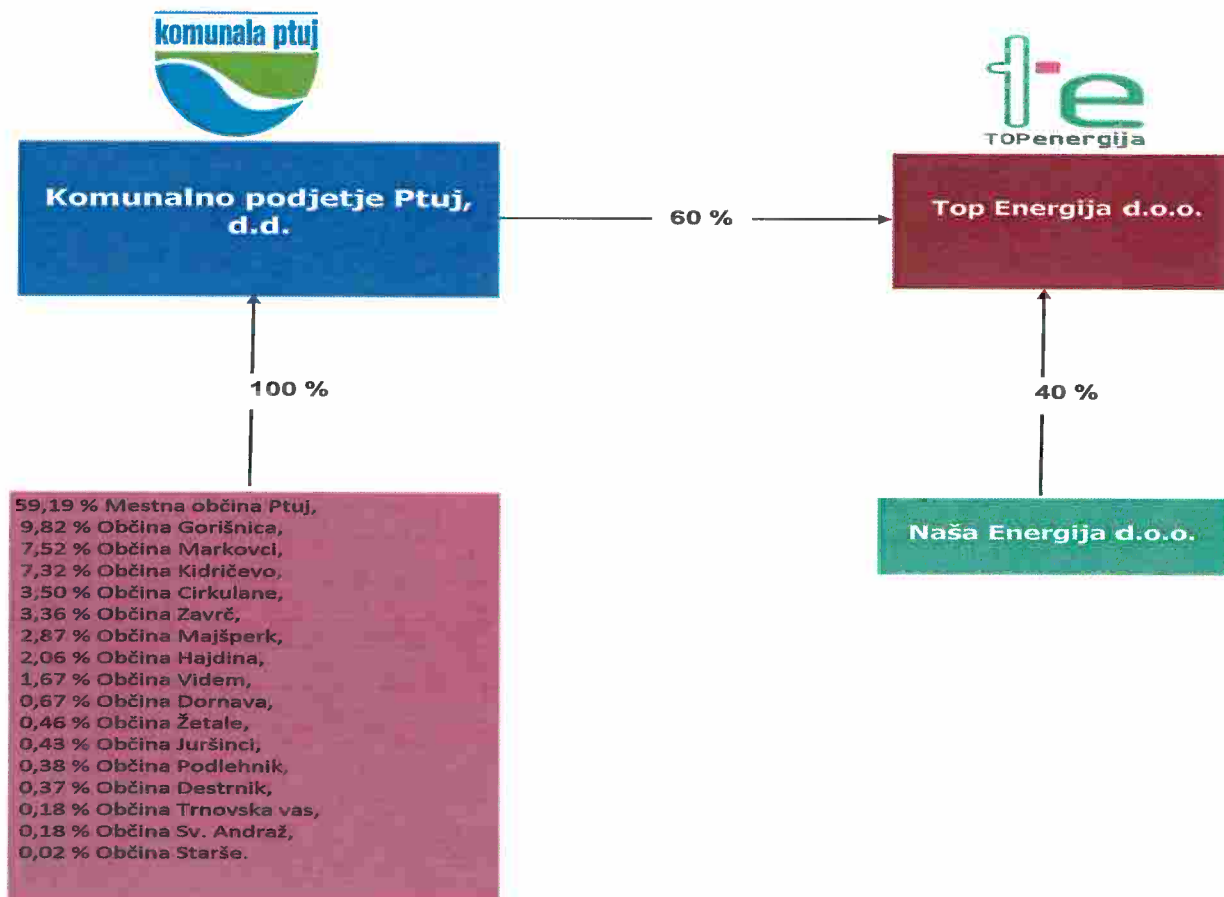
TOP ENERGIJA celovita oskrba z energijo, družba za proizvodnjo, trgovino in storitve d.o.o., Puhova ulica 10, Ptuj, matična številka 2214270, davčna številka SI86950355, ki jo zastopa direktor, Franc Jerenko univ.dipl.inž.str.

Ustanovitelji družbe TOP ENERGIJA d.o.o. celovita oskrba z energijo so Komunalno podjetje Ptuj d.d. z lastniškim deležem 60% in Naša energija d.o.o., Ulica Talcev 3, Maribor z lastniškim deležem 40%.

V poslovnem letu 2015 je podjetje Top energija d.o.o. odkupila poslovni delež družbenika Naša energija d.o.o. za kupnino 350.000,00 EUR. Po sodni poravnavi št. IPg 49-2014 je Top energija d.o.o. polovico kupnine v znesku 175.000,00 EUR poravnala 31.12.2015. V letu 2016 pa sledita še dva plačila in sicer 25% kupnine v znesku 87.500,00 EUR 30.06.2016 ter 25% kupnine v znesku 87.500,00 EUR do 31.12.2016.

S tem podjetje Top energija d.o.o. v celoti prevzema delež Naše energije d.o.o..

Konsolidirano letno poročilo družb Komunalno podjetje Ptuj d.d. in Top energija d.o.o. je arhivirano in dostopno na naslovu Puhova ulica 10, Ptuj.



V skupini izvajamo obvezne in izbirne občinske gospodarske javne službe in tržno dejavnost. V podjetju izvajamo obvezne in izbirne občinske gospodarske javne službe in tržno dejavnost. V povezavi s 149. členom Zakona o varstvu okolja izvajamo obvezne občinske gospodarske javne službe varstva okolja za naslednje občine:

- oskrba s pitno vodo (SM 101000) za 23 občin to je za Mestna občina Ptuj, Dornava, Gorišnica, Cirkulane, Juršinci, Destrnik, Markovci, Hajdina, Starše, Videm, Podlehnik, Žetale, Trnovska vas, Sv. Andraž, Zavrč, Kidričevo in Cerkvenjak. V občini Majšperk so še področja, katera niso pokrita z vodooskrbo. Delno oskrbujemo tudi občine Ormož, Duplek, Makole, Sv. Trojica in Sv. Jurij ob Ščavnici;
- vzdrževalnina priključka (SM101200);
- odvajanje komunalne in padavinske odpadne vode za Mestno občino Ptuj (SM 202000) in 202001), Občino Majšperk (SM 202403), Občino Videm (SM 202404), Občino Gorišnica (SM 202405), Občino Zavrč (SM 202406), Občino Dornava (SM 202407), Občina Juršinci (SM 202408), Občino Hajdina (SM 202412), Občino Markovci (SM 202413),

Občino Podlehnik (SM 202414), Občino Trnovska vas (SM 202416) in Občino Cirkulane (SM 202424) (za Občino Kidričevo (SM 202402) - Komunalno podjetje Ptuj d.d. ni več izvajalec obvezne gospodarske javne službe odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode);

- čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode za Mestno občino Ptuj (SM 202100), Občino Majšperk (SM 202503), Občino Videm (SM 202504), Občino Gorišnica (SM 202505), Občino Zavrč (SM 202506), Občino Dornava (SM 202507), Občino Juršinci (SM 202508), Občino Starše (SM 202511), Občino Hajdina (SM 202512), Občino Markovci (202513), Občino Podlehnik (SM 202514), Občino Trnovska vas (SM 202516) in Občino Cirkulane (SM 202524) (za Občino Kidričevo (SM 202502) - Komunalno podjetje d.d. ni več izvajalec obvezne gospodarske javne službe čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode);
- urejanje in čiščenje javnih površin (SM 404600).

Na osnovi odlokov o lokalnih gospodarskih javnih službah sprejetih v posameznih občinah izvajamo izbirne občinske gospodarske javne službe za:

- urejanje in vzdrževanje javnih parkirišč (SM 505200) v Mestni občini Ptuj (koncesijska pogodba je oktobra 2015 potekla, dejavnost se je prenesla na Javne službe Ptuj).

Poleg občinskih obveznih in izbirnih gospodarskih javnih služb izvajamo naslednje tržne dejavnosti:

- vodenje katastra gospodarske javne infrastrukture (SM 101300),
- kanalizacijske storitve (SM 202200),
- gradnje (SM 60000),
- mehanična delavnica (SM 110100), oz. vozni par (SM 110100) opravljamo interne servisne storitve ter zunanje servisne storitve na trgu,
- kemijski laboratorij (SM 202300). V kemijskem laboratoriju (SM 023) se izvajajo interne storitve za dejavnost proizvodnja in distribucija vode (SM10) in dejavnost čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode (SM 021). Kemijski laboratorij opravlja storitve notranjega nadzora za potrebe vodovoda, tehnološke analize za delovanje ČN Ptuj ter občasno drugih mKČN, ki jih imamo v upravljanju ter emisijski monitoring odpadnih voda za ČN Ptuj ter mKČN, ki jih imamo v upravljanju ter zunanje naročnike. Za posamezna dela se pripravijo ponudbe, izvedejo vzorčenja, analize ter napišejo poročila.

Računi se potem izstavijo posameznemu naročniku storitve: zunanjim strankam se pošljejo po pošti, za interne storitve pa se pošljejo na vodovod ali ČN Ptuj in zavedejo na ustrezno stroškovno mesto (SM 20-2504, 20-2503, 20-2513, 20-2516, 20-2524, 20-2508, 60, 32 ter ostala glede na naravo poročila).

Interne storitve za druge dejavnosti se opravljajo na vseh stroškovni mestih in se zaračunajo v višini dejanskih stroškov evidentiranih na delovni nalog.

Vrednost internih storitev, ki so jih posamezne dejavnosti oziroma stroškovna mesta opravila za druge dejavnosti oziroma stroškovna mesta, v letu 2015 znaša 1.008.698 EUR in so prikazane v nadaljevanju:

DEJAVNOST	SM	IZ KONTA 419310	NA KONTO 419311
PROIZ.IN DISTR.VODE	101000	603	271.657
GRADNJE	600000	32.621	198.888
VZDRŽEVANJE PRIKLJ.	101200		
VODENJE KATASTRA-INF	101300		
ODVAJANJE ODPLAK	202000		20.850
ODVAJANJE ODPLAK - KAMERA	202001	4.177	2.172
ČIŠČENJE ODPLAK	202100	56.182	213.994
KANALIZACIJSKE STORITVE	202200	64.372	3.286
KEMIJSKI LABORATORIJ	202300	265.903	1.824
KAN.-MANJŠI SISTEMI	202400		
MANJŠE ČISTILNE NAPRAVE	202500		116.775
VZDRŽEVANJE	404600	271.096	5.139
ZIMSKA SLUŽBA	404601		
PARKIRIŠČA	505200		64.779
MEHANIČNA DELAVNICA	110100	313.744	14.969
SKUPNE SLUŽBE	909100		94.365
SKUPAJ KOMUNALNO PODJETJE		1.008.698	1.008.698

1.2 POROČILO UPRAV SKUPNIH POVEZANIH PODJETIJ

- V letu 2015 smo poslovali stabilno. Veliko vloženega truda zaposlenih je ustvarilo dobre poslovne rezultate in s tem 357.722 EUR čistega dobička. Družba Komunalno podjetje Ptuj d.d. je danes likvidna, solventna, kapitalsko ustrezna in posluje z dobičkom, kar je rezultat sodelovanja in dobrega dela vseh zaposlenih.
- Po modelu S.BON AJPES dosegamo bonitetno oceno SB 2, kar nas tudi v primerjavi z bonitetnimi ocenami agencij S&P, Fitch in Moody 's uvršča med podjetja z zelo visoko zmožnostjo poravnave svojih obveznosti.
- Tudi v letu 2015 smo sledili našemu poslanstvu in oskrbeli naše uporabnike v 23 občinah s kvalitetno pitno vodo. V vseh občinah vodooskrbnega sistema je izvajanje dejavnosti potekalo nemoteno in skladno s sprejetimi Odloki in Tehničnimi pravilniki o oskrbi prebivalstva s pitno vodo. Uveljavljeni vir (vzdrževalnina priključkov) dosega svoj namen skladno s standardom HACCP.
- Cene vode in omrežnine so v skladu z Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja.
- V letu 2015 se je podaljšal Sporazum o enotni omrežnini med Komunalnim podjetjem in 19 občinami s čimer se je cena vode oblikovala skladno z Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih javnih služb varstva okolja (Ur.l. RS št. 87/2012) in zajema omrežnino kot vir za pokrivanje stroškov najemnine za uporabo infrastrukturnih objektov in naprav vodooskrbe, zavarovanje infrastrukture, vzdrževalnino priključkov ter odškodnine kmetovalcem na vodovarstvenih območjih.
- Kvaliteta pitne vode ustreza Pravilniku o zdravstveni ustreznosti pitne vode, kar je razvidno iz poročila Nacionalnega laboratorija za zdravje, okolje in hrano Maribor, ki je pooblaščen za izdelavo analiz vzorcev iz omrežja.

- S 01.01.2015 je družba na osnovi direktno podeljene koncesije s strani Mestne občine Ptuj ponovno pričela z izvajanjem dejavnosti vodooskrbe, odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode v Mestni občini Ptuj.
- Družba ima sklenjeno koncesijsko pogodbo za opravljanje obvezne lokalne gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo, sklenjeno v letu 2011 za dobo 15 let, z naslednjimi s 13 občinami: Občino Cerkljan, Cirkulane, Dornava, Juršinci, Kidričevo, Majšperk, Markovci, Podlehnik, Sveta Trojica v Slovenskih goricah, Trnovska vas, Videm, Zavrč in Žetale.
Z Občino Gorišnica je bila koncesijska pogodba sklenjena z Anexom za obdobje 5 let podpisana 5.8.2014.
V letu 2015 je občina Destrič Komunalnemu podjetju Ptuj d.d. podelila koncesijo za upravljanje obvezne lokalne GJS oskrbe s pitno vodo za dobo 13-ih let.
Za občino Sv. Jurij v Slov. Goricah pa imamo sklenjeno Pogodbo o dobavi pitne vode z Javnim podjetjem Prlekija d.o.o..
MO Ptuj nam je podelila koncesijo s 01.01.2015 za opravljanje obvezne lokalne GJS za obdobje 13- let.
Občina Starše pa nam je podaljšala obstoječo koncesijsko pogodbo za opravljanje obvezne lokalne GJS obdobje enega leta.
V ostalih občinah so pogodbeni razmerja v teku.
- Družba tekoče poravnava obveznosti do dobaviteljev, izjema so obveznosti do hčerinske družbe Top energija d.o.o., s katero pa je bil konec leta 2015 sklenjen Aneks št. 2 k dogovoru o moratoriju, na osnovi katerega so se skupne obveznosti do Top energije d.o.o. v višini 884.154,75 EUR konec leta znižale za 175.000,00 EUR (plačilo Top energiji za plačilo kupnine deleža Naše energije d.o.o.), v letu 2016 pa se bodo do dne 30.06.2016 in do 31.12.2016 znižale še za skupno 175.000,00 EUR. Preostali del navedenih obveznosti v višini 534.154,75 EUR se bo pričel poravnovati z januarjem 2018 v 12 enakih mesečnih obrokih in družbe ne bremeni kratkoročno.
- S 04.10.2015 smo na osnovi pretečene koncesijske pogodbe prenehali izvajati dejavnost Parkirišča in modra cona v Mestni občini Ptuj na SM 505200. Navedena dejavnost se od oktobra 2015 dalje opravlja na podjetju Javne službe Ptuj d.o.o..

Poročilo uprave Top Energije d.o.o.

- Družba TOP ENERGIJA celovita oskrba z energijo, družba za proizvodnjo, trgovino in storitve d.o.o. je hčerinsko podjetje Komunalnega podjetja Ptuj d.d. in je bila vpisana v sodni register dne 03.07.2006. Osnovni kapital družbe je 8.763,00 EUR. Ustanovitelja družbe sta Komunalno podjetje Ptuj d.d., Puhova ulica 10, Ptuj v višini 60% osnovnega kapitala in Naša energija d.o.o., Ulica talcev 3 iz Maribora v višini 40% osnovnega kapitala.
- Kogeneracija pa je bila predana v uporabo 18. decembra 2006, sama proizvodnja pa je stekla 10. januarja 2007 po pridobitvi statusa Kvalificiranega proizvajalca električne energije za srednjo toplotno za daljinsko ogrevanje na fosilno gorivo (zemeljski plin).
- Vsa proizvedena toplotna energija iz kogeneracije se proda Komunalnemu podjetju Ptuj d.d., le-to pa od 1. oktobra 2012 proda naprej Javnim službam Ptuj d.o.o., katere imajo koncesijo za upravljanje s sistemom daljinskega ogrevanja v MO Ptuj.
-
- Proizvedena električna energija se na osnovi sklenjene 10-letne pogodbe, ki poteče 31.12.2016 v celoti proda ELEKTRO MARIBOR d.d., s strani BORZEN-a pa prejemo obratovalno podporo za vso prodano el. energijo.
- V letu 2015 je bilo proizvedeno 6.190,5 MWh toplotne energije iz motor-kogeneracijske enote. Proizvodnja električne energije pa je znašala 6.569,8 MWh, kar predstavlja 75% realizacijo glede na plan študije, ter 94% realizacijo na leto 2014. Kogeneracijsko postrojenje je za omenjeno proizvodnjo toplotne in električne energije v letu 2015 potrošilo 1.773.181 Sm³ zemeljskega plina, iz dobav distributerja ADRIAPLIN d.o.o. .
- Izkoristek celotnega kogeneracijskega postrojenja glede na vloženo in proizvedeno oz. prodano energijo je v letu 2015 znašal 76%, kar je več od 75%, kar je tudi pogoj za pridobitev deklaracije in s tem dosegamo zahtevo o nadpovprečnem izkoristku energetskega postrojenja in upravičenost do obratovalne podpore.

- TOP ENERGIJA d.o.o. izvaja tržno dejavnost proizvodnje električne energije in toplotne energije in deluje samostojno v skladu z veljavnimi predpisi in poslovnim načrtom družbe. Prihodki od prodane električne in toplotne energije so prihodki družbe in se z njimi prvenstveno pokrivajo stroški naložbe in obratovalni stroški. Največji strošek predstavlja strošek goriva, in sicer več kot 92% vseh stroškov.
- Za storitve, kot so upravljanje, vzdrževanje, računovodske in ostale storitve, ima družba sklenjene pogodbe z zunanji izvajalci.
- 23.12.2015 je prišlo do sodne poravnave med lastnikoma in po dogovoru bo Top energija d.o.o. odkupila 40% delež (celoten delež Naše energije d.o.o.) do konec leta 2016. Prenos lastništva še ni opravljen, saj kupnina še ni bila poravnana v celoti.
- Top energija d.o.o. ima obratovalno podporo do 31.12.2016 in to je datum, do katerega lahko kogeneracija obratuje. Po tem datumu je potrebno pristopiti v obnovo obstoječe naprave in po prejšnji zakonodaji bi bilo potrebno vložiti v obnovo 50% nominalne vrednosti, kar v našem primeru znaša cca. 1.350.000 EUR.
- Nova zakonodaja še ni objavila podzakonskih aktov, ker Ministrstvo za okolje in prostor še ni dobilo dovoljenja s strani evropske unije in zaradi tega objava kvot za obnovo SPTE zamuja.
- Top energija d.o.o. ima iz naslova nerazporejenih bilančnih dobičkov 784.246 EUR. Ker pa je konec leta 2014 (31.12.2014) bil sklenjen Dogovor o moratoriju ter konec leta 2015 še aneks 2 k dogovoru, bo Komunalno podjetje Ptuj d.d. pričelo poravnovati obveznosti do Top energije d.o.o. (534.154 EUR) šele v letu 2018.
- Top energija d.o.o. konec leta 2016 ne bo imela sredstev za obnovo kogeneracije.

1.3 SISTEM VAROVANJA OKOLJA

Varstvo okolja je v Komunalnem podjetju Ptuj d.d. že vseskozi vključeno v sestavni del poslovanja družbe. V samem poslovanju družbe upoštevamo vso veljavno zakonodajo s področja varstva okolja tako slovensko kot evropsko. V Komunalnem podjetje Ptuj d.d. se varstvo okolja vključuje v vse ravni in področja ter je eden od temeljnih ciljev družbe varovanje okolja.

V družbi Komunalno podjetje Ptuj d.d. izvajamo tudi posamezne gospodarske javne službe za območje več občin, med drugim tudi oskrbo s pitno vodo, odvajanje in čiščenje komunalnih odpadnih voda ter oskrbo s toplotno energijo. Posamezne navedene dejavnosti so podvržene različnim okoljskim zahtevam, ki jih v celoti izpolnjujemo.

Na področju izvajanja oskrbe s pitno vodo imamo vpeljan sistem notranjega nadzora po HACCP principih. Njegovo izvajanje nadzira zdravstvena inšpekcija.

Naš odnos do okolja nas zavezuje, da:

- vključujemo sistem ravnanja z okoljem v razvojno strategijo podjetja ter v investicijska vlaganja ter sistematsko spremljamo vplive na okolje in ukrepamo v primeru nepravilnosti,
- opravljamo stalno izboljševanje na področju okolja s sistematičnim postavljanjem okoljskih ciljev in programov,
- upoštevamo mejne vrednosti onesnaženja za posamezne dejavnike in jih upoštevamo pri izvajanju vseh naših del,
- pri ravnanju z gradbenimi odpadki zmanjšujemo količine odpadkov oziroma jih recikliramo ter ponovno uporabimo v največji možni meri,
- dobavitelje spodbujamo k uporabi okolju prijaznih materialov in tehnologij in k spoštovanju okoljevarstvene zakonodaje,
- zmanjšujemo hrup in vibracije, ki so lahko moteče za ljudi, ki živijo v neposredni bližini gradbišča,
- zagotavljamo kar največjo gospodarnost pri energiji in surovinah.

Vsi zaposleni smo soodgovorni za primeren odnos do okolja, zaradi česar se tudi nenehno izobražujemo. Sistem ravnanja z okoljem nas spodbuja k novim tehnološkim in razvojnim rešitvam pri uporabi gradbenih materialov, surovin in energije ter k spremembam tehnoloških

procesov. Iz naših aktivnosti in ciljev na področju ravnanja z okoljem je razvidno, da postajamo okolju prijazno podjetje.

V okviru izvajanja delovnih procesov spremljamo naslednje okoljske vidike:

a) Ravnanje z odpadki in poraba naravnih surovin

Osnova celotne zakonodaje temelji na ločenem zbiranju odpadkov na izvoru in v njihovi predelavi. Zelo pomembno je celotno izvajanje zahtev, ki nam omogočijo čisto okolje, zdravo življenje in konec koncev lažje in racionalnejšo delo. Na podlagi veljavnih predpisov smo v družbi pripravili in sprejeli Načrt gospodarjenja z odpadki. Zavedamo se, da nepravilno shranjevanje odpadkov (obstoječ asfalt, odpadno železo, odpadni papir, mastne krpe, odpadna olja, odpadki lesa, neuporabni materiali iz tras..), lahko pripelje do onesnaženje voda, tal in zraka, vizualno kvari izgled okolice in ovira delo.

Družba izvaja ločeno zbiranje odpadkov na vseh svojih lokacijah. V ta namen imamo nameščene in ustrezno označene posebne posode oz. zabojnike za papir, steklo, plastiko, pločevinke, biološke in mešane odpadke.

Morebitne odpadke z gradbišč (embalaža, gradbeni material) odvažamo na komunalne deponije in na Surovino (stare kovinske vodovodne armature).

S firmo Saubermacher imamo sklenjeno pogodbo za odvoz odpadkov iz mehanične delavnice (odpadna olja, embalaža od olj, odpadni oljni in zračni filtri, zavorne obloge) in nevarnih odpadkov iz laboratorija (selen, baker in kalijev bikromat).

Za dispozicijo reduktorskih olj s CČN poskrbi dobavitelj novega olja.

Dehidrirano blato iz centralne čistilne naprave Ptuj prevzema podjetje Cep d.o.o.. Odpadke z grobih in finih grabelj, odpadke iz peskolovilcev ter plavajoče delce in maščobe iz maščobnikov in drugih bazenov, prevzamejo Javne službe Ptuj d.o.o.

Prečiščeno odpadno vodo iz CČN odvajamo v desnobrežni drenažni jarek ptujskega jezera.

Družba ne obremenjuje okolja v povečanem obsegu.

Kar se tiče porabe naravnih surovin, stremimo za tem, da je poraba naravnih virov (razni kamni agregati, voda za polivanje in valjanje, voda za polnjenje cevovoda pri tlačni preizkušnji, razni izkopani materiali iz tras..) čim bolj racionalna. Uporabne izkopane materiale deponiramo in odlagamo tako, da jih kasneje lahko vgradimo. Ostale neuporabne materiale pa deponiramo na urejenih trajnih deponijah.

b) Onesnaževanje z izpusti v zrak in hrupa v okolje

Izpušni plini strojev in vozil, toplota in bitumenske pare, povečujejo koncentracijo nevarnih plinastih snovi v zraku (lahko tudi preko mejnih koncentracij), kar škodljivo vpliva na ljudi in okolico. Odlagajo se tudi nezgoreli ogljikovodiki, saje in težke kovine, zaradi toplote pa se segreva tudi ozračje. Prav tako hrup, ki se povzroča z motorji vozil in strojev, pnevmatike, pomožni pogoni, vibratorji valjarjev in finišeerje, drsenje desk in žlic, kotaljenje gosenic, vrtanje in razbijanje s kompresorjem, električna orodja (vrtalni stroji...), žaganje lesa, asfalta betona. Omenjeni viri povzročajo povišanje ravni hrupa v okolico (lahko tudi preko mejnih vrednosti), kar otežuje bivanje v takšnem okolju, delo povzroča poškodbe slušnih organov itd. Za odpravljanje zgoraj navedenega smo sprejeli naslednje ukrepe:

- ustrezna organizacija del (npr. delo v dnevnem času, enakomerna razporeditev del...),
- uporaba strojev in vozil z okolju prijaznimi motorji in nizko emisijo hrupa,
- dosledno ugašanje strojev in vozil v času čakanja,
- dosledno redno vzdrževanje strojev in vozil (motor in sistem vbrizgavanja),
- dela izvajajo delavci, ki so za to usposobljeni, ipd.

c) Onesnaženje z izpusti v vodo in tal

Onesnaženje tal in vode lahko povzročijo povečanje koncentracij nevarnih snovi v tleh in vodah, kar ima za posledice, da so tla na določenem področju uničena in neuporabna, da izumrejo določeni živi organizmi, zastrupitev s hrano iz takega področja, selitve živali, da voda na določenem področju ni več pitna oz. se je njena kakovost zmanjšala, zastrupitve ljudi, ki uživajo pitno vodo, ki je onesnažena, da izumrejo določeni živi organizmi v potokih, ribnikih, jezerih, rekah ipd.

Za preprečitev navedenih vplivov smo sprejeli naslednje ukrepe:

- redni servisi strojev in vozil s strani pooblaščenih serviserjev,
- redni vsakodnevni pregledi in spremljanje stanja strojev in vozil ,
- zagotavljanje varnosti pri delu strojnika oz. šoferja, da ne prihaja do nesreč,
- pri oskrbi z gorivom je potrebno podložiti lovilno posodo,
- mazanje opazev se vrši le na za te namene določenih mestih,
- v primeru razlitja ukrepati v skladu z navodili za ravnanje v primeru razlitja.

d) Varnost in zdravje pri delu ter požarna varnost

V Komunalnem podjetju Ptuj d.d. se zavedamo, da je varnost in zdravje pri delu ter požarna varnost pomemben del delovanja celotnega delovnega procesa, saj le zaposleni, ki delajo v

varnem, urejenem okolju, ki ne vpliva na njihovo zdravje, lahko obvladujejo svoje delovanje in so osnova za uspeh družbe. Zato imamo v Komunalnem podjetju Ptuj d.d. izdelana navodila, iz katerih je razvidno naše obvladovanje tega dela sistema ravnanja z okoljem.

V Komunalnem podjetju Ptuj d.d. se za varstvo in zdravje pri delu ter požarno varnost sodeluje z zunanjimi institucijami. V skladu z veljavno zakonodajo izpolnjujemo predpisane zahteve v zvezi z meritvami ter evidencami in podatke posredujemo ustreznim organom.

e) Varnostne zahteve in ukrepi zaščite okolja na gradbišču

Dela na gradbišču morajo potekati v skladu z veljavno zakonodajo, ki regulira področje varstva okolja ter z določili Varnostnega načrta in Elaborata varstva okolja, ki sta sestavni del tega elaborata.

Ukrepi se nanašajo na dovoz in pretakanje goriv (nafta D2), pretakanje motornih oz. hidravličnih olj za potrebe gradbene mehanizacije, skladiščenje in ravnanje z nevarnimi snovmi, izvajanje vzdrževalnih del na vozilih in mehanizaciji na gradbišču z navedbo postopkov za preprečitev onesnaževanja.

Ob delih na gradbišču velja naslednje:

- skladiščenje nevarnih snovi, kot so goriva, maziva, barve, laki, razstreliva, kemikalije, čistila itd., je na gradbišču prepovedano. Če so omenjene snovi za dnevne potrebe začasno na gradbišču, je potrebno poskrbeti za ustreznost embalaže (t.j. nepropustne kovinske posode za vnetljive tekočine in steklene posode z močnimi ročaji za jedke tekočine) v kateri jih prenašamo in zagotoviti nepropustne lovilne posode, kjer jih odlagamo oz. pretakamo. Po končanih delih jih je potrebno odstraniti z gradbišča. Posode morajo biti med prenašanjem zaprte. Vsebine posod naj ne bodo prepolne. Kadi, sodov in zabojev z jedkimi tekočinami ni dovoljeno valiti, ampak le prevažati z vozičkom in preprečiti možnost udarca. Ročno orodje kot je motorna žaga naj se odlaga na nepropustno podlago. Popsod, kjer obstaja možnost izlivanja nevarnih snovi v teren, je potrebno zagotoviti lovljenje teh snovi v nepropustne lovilne posode oz. drugo embalažo;
- na gradbišču se namestijo kemična stranišča. Vzdrževanje in končno odstranitev kemičnih stranišč izvaja usposobljena organizacija oz. najemodajalec kemičnih stranišč. Za organizacijo praznjenja kemičnih stranišč in organizacijo odvoza odpadkov je odgovoren vodja gradbišča (v odsotnosti namestnik). Med izvajalcem del (gradbiščem) in organizacijami, ki bodo opravljale odvoz odpadkov in praznjenje kemičnih stranišč, mora biti sklenjena pogodba o najmanj enkrat tedenskem praznjenju in odvozu. V območju zaščitnih pasov ni dovoljeno ponikanje sanitarnih odpadnih voda. Odpadki se zbirajo v

zaprtem prostoru. V času delovanja gradbiščne pisarne mora za odvoz odpadkov skrbeti usposobljena organizacija;

- vsa vozila in mehanizacija na gradbišču mora izpolnjevati pogoje glede tesnitve strojnih sklopov ter hidravličnih priključkov tako, da ni možnosti kapljanja raznih olj v teren oz. emisije nevarnih snovi v ozračje. To dosežemo z dnevno kontrolo tesnjenja (vizualni pregledi) ter delovanja s strani upravljavca posameznega stroja oz. vozila in tudi neposrednega vodje del na gradbišču. V primeru, da se pri pregledu ali med delom stroja ali vozila opazi puščanje oz. kapljanje olja, ali kakršno koli drugo nepravilnost pri delovanju stroja, upravljavec o tem takoj obvesti neposrednega vodjo del na gradbišču, ki organizira zamenjavo stroja z ustrežnejšim oz. v primeru lažje tehnične okvare obvesti službo vzdrževanja. Mesto kapljanja se dodatno zavaruje z ustreznimi lovilnimi posodami, ki se nahajajo na gradbišču tako, da v fazi čakanja na popravilo oz. odvoz stroja ne pride do onesnaženja;
- na gradbišču je potrebno namestiti dovolj ustreznih lovilnih posod za prestrazanje eventualnih iztekajočih nevarnih snovi, ki jih razporedimo na vidnih in lahko dostopnih mestih gradbišča. Vsebine iz lovilnih posod dnevno odstranimo z gradbišča v ustreznih sodih, ki ne omogočajo razlivanja in se dajo dobro zapreti;
- vozila in mehanizacija naj se po končanem delu parkira na mestu, ki je določeno v ureditvi gradbišča in je tudi ustrezno zavarovano za primer razlitja omenjenih nevarnih snovi;
- za izvajanje tekočega vzdrževanja se določi v ureditvi gradbišča posebno ustrezno zavarovano mesto;
- vozila za prevoz goriva morajo biti opremljena v skladu z zahtevami Zakona o prevozu nevarnih snovi. Koridor za dovoz goriva za potrebe gradbene mehanizacije mora biti predhodno določen s strani upravnega organa. O tem se pismeno seznaniti upravljavce dobavitelja goriva;
- omejitev hitrosti na omenjenem vodo-varstvenem območju ne sme presegati 40 km/h, če se v njih prevažajo nevarne snovi. Omejitev hitrosti na gradbišču pa znaša 10 km/h;
- poleg zahtevane opreme se vozila in gradbišče opremi z zadostno količino sredstev za vezavo oziroma nevtralizacijo nevarnih snovi, ki se prevažata oz. pretaka na gradbišču. V primeru onesnaženja se uporablja absorbens OIL DRI oziroma po potrebi DECON 2000;
- ob eventualnih vzdrževalnih delih na strojih gradbene mehanizacije kot so menjava motornega olja, menjava hidravličnega olja ali pri polnjenju rezervoarjev goriva, se

morajo uporabljati ustrezne lovilne posode, v katere se ulovi nevarna snov v primeru prelivanja ali razlitja;

- dno izkopov posameznih temeljev oz. gradbenih jam, ki posegajo v predpisani 6 - metrski varnostni pas podtalnice, je potrebno pri gradnji ustrezno zavarovati (nepropustna podlaga oz. pridobiti ustrezno dovoljenje za poseg v takem pasu);
- mazanje opazev z oljnimi premazi se lahko vrši le na za te namene predhodno izvedenih nepropustnih platojih. Platoji naj bodo opremljeni z večnamenskimi čistilnimi napravami (lovilci olj, ipd). Za premaze se lahko uporabljajo tudi obstoječa biološko neoporečna sredstva, katerih neoporečnost se dokazuje z ustreznimi in veljavnimi atesti oz. certifikati;
- mazanje asfaltnih orodij za potrebe asfaltiranja z uporabo nafte je prepovedano.

Z dobro organizacijo gradbišča in ustrezno tehnologijo se lahko možnosti za onesnaženje zelo zmanjšajo, kljub temu pa do nesreč lahko pride.

V primeru nesreče je zelo pomembno hitro in učinkovito ukrepanje. Zato za gradbišče izdelamo poseben načrt ukrepanja v primeru nesreče v času gradnje, ki vključuje delovanje ljudi na samem gradbišču in ustrezno usposobljenih ekip izven gradbišča.

Ukrepi, ki jih povzamemo v primeru razlitja nevarnih snovi:

- mesto nesreče ustrezno zavarovati in označiti,
- preprečiti nastanek požara,
- mesto razlitja posipati s snovjo OI DRI in pustiti da absorbens začne delovati,
- glede na karakteristike absorbne snovi (ko je zasičena, spremeni barvo) absorbno snov odstranimo tako, da s tem ne onesnažimo okolja,
- v primeru razlitja večje količine nevarne snovi, OI DRI posipamo na debelo po robovih razlitja, da preprečimo širjenje madeža. Vsebino prečrpavamo oz. posipamo z absorbentom. Obvestimo ustrezno intervencijsko službo - gasilci. Obvestimo vodstvo gradbišča,
- kontaminirane zemljine odpeljemo na odlagališče nevarnih odpadkov.

O nesreči obvestimo naslednje subjekte:

- Center za obveščanje (Ministrstvo za obrambo, Regijski center za obveščanje, 112)
- nadzor graditve,
- policijo (113),
- zdravstveni inšpektorat (Ministrstvo za zdravstvo),
- inšpektorat RS za okolje in prostor (MOP),
- službo zaščite in reševanja,

- nadzorno rečno službo.

Pri podpisovanju dogovora o skupnih varnostnih ukrepih na gradbišču se ta navodila pismeno vročijo vsakemu podizvajalcu.

TERMINSKI PLAN IZVEDBE DEL

Organigram vodenja

Vodja projekta je obenem odgovoren tudi za kontrolo izvajanja zakonskih predpisov in ukrepov s področja varstva okolja, v skladu z delovnim nalogom.

Določiti je potrebno tudi odgovorno osebo, zadolženo za dnevni monitoring gradbene mehanizacije, skladno s potrebnimi ukrepi za varstvo okolja in voda.

VAROVANJE OKOLJA PRED ONESNAŽENJEM V ČASU GRADNJE SPLOŠNO

Ukrepi varstva okolja se nanašajo predvsem na obdelane potencialne vire onesnaženja.

1. Gradbiščni objekti:
 - sanitarne kabine
 - odlagališča odpadkov
 - vir energije (mokri akumulatorji, nafta, mazut)
 - parkirišče
 - skladišče
2. Gradbena mehanizacija: v času dela z gradbeno mehanizacijo servisiranje, mehanizacije, parkiranje ter oskrba z gorivom
3. Transporti po gradbišču, transporti parkirišča
4. Gradbeni materiali: uporaba neprimernih materialov, neprimerno skladiščenje
5. Izvajanje gradbenih del, divja odlagališča
6. Rušenje obstoječih objektov, greznice, rušenje hiš, obstoječega lovilca olj
7. Začasni promet v času gradnje
8. Odstranitev gradbiščnih objektov

UKREPI

Za učinkovito izvajanje zaščite okolja upoštevamo naslednje ukrepe, ki veljajo za čas gradnje oziroma do pridobitve uporabnega dovoljenja:

A. Pasivni v času gradnje so:

1. Izbira ustrezno usposobljenih delavcev, delavcev z delovnimi izkušnjami pri podobnih gradnjah, delavcev z odgovornim odnosom do dela.
2. Izdelan načrt medsebojnega obveščanja o morebitnih nesrečah, ki je izdelan pred pričetkom del.

V primeru nesreče z nevarnimi snovmi (nafta, hidravlična olja, požar v skladišču, najdba divjih odlagališč...) moramo zagotoviti:

- telefon na gradbišču,
 - določiti za vsako fazo gradnje delavce, ki bodo usposobljeni obvestiti organe in službe na centru za alarmiranje,
 - sestaviti zapisnik o nesreči.
3. Dodatno izobraževanje in usposabljanje delavcev skladno z določili varovanja okolja
 4. Za vse delavce na obravnavanem območju organiziramo predavanje, v katerem se informirajo o problematiki varstva okolja. Na predavanju se predstavi tudi načrt medsebojnega obveščanja. O opravljenem predavanju se izdelata zapisnik, ki ga potrdi vodja gradbišča.
 5. Na vidljivih mestih namestimo table z opozorili, npr., da se dela izvajajo na vodozaščitenem območju in table z enostavnimi navodili, kako reagirati v primeru onesnaženja. Table morajo biti dobro vidne. Informacije na tablah morajo biti kratke in natančne, npr.:
 - VODOZAŠČITNO OBMOČJE
 - V PRIMERU IZLITJA POKLICATI - 113

Vsebino tabel predpiše izdelovalec Elaborata o organizaciji gradbišča.

6. Investitor mora zagotoviti tudi nadzor nad izvajanjem določil iz Elaborata o organizaciji gradbišča ter tehnologiji gradnje glede na varovanje okolja.

B. Aktivni - so ukrepi, ki jih izvajamo med samo gradnjo in se nanašajo na organizacijo gradbišča in izvajanje del.

1. Gradbiščni objekti

Na gradbiščih so na določenih mestih urejene ploščadi, ki jih ponavadi sestavljajo gradbiščna pisarna, garderobe, skladišča, sanitarije, jedilnica in parkirišče. Vsi gradbiščni objekti morajo biti locirani izven II. zaščitnega pasu. Do objektov mora peljati urejena cesta.

- Za gradbiščne objekte je predvideno kemično stranišče in oskrba s pitno vodo iz plastenk.
- Vzdrževanje in končno odstranitev kemičnih stranišč izvaja usposobljena organizacija. Za organizacijo praznjenja kemičnih stranišč in organizacijo odvoza odpadkov je odgovoren vodja gradbišča (v odsotnosti namestnik).
- Med izvajalcem del (gradbiščem) in organizacijami, ki bodo opravljale odvoz odpadkov in praznjenje kemičnih stranišč mora biti sklenjena pogodba.
- V območju zaščitnih pasov ni dovoljeno ponikanje sanitarnih odpadnih voda.
- Odpadki se zbirajo v zaprtem prostoru. V času delovanja gradbiščne pisarne mora za odvoz odpadkov skrbeti usposobljena organizacija.

Objekti so lahko priključeni na obstoječ vir energije ali pa se z energijo oskrbujejo avtonomno. V kolikor so priključeni na javni vir energije, je potrebno izdelati projekt priključka. Na obravnavanem območju je možno kot vir energije koristiti elektriko ali plin. Za ogrevanje gradbiščnih objektov na obravnavanem področju ni dovoljena uporaba energetskih virov na bazi naftnih derivatov.

Na obravnavanem območju ni dovoljeno v gradbiščnih objektih skladiščenje nevarnih snovi.

2. Gradbena mehanizacija

Za gradnjo na obravnavanem področju mora biti uporabljena tehnično brezhibna gradbena mehanizacija. Pred začetkom del je potrebno predložiti ateste o tehnični brezhibnosti mehanizacije.

Gradbena mehanizacija predstavlja nevarnost zaradi porabe naftnih derivatov kot pogonskega goriva, porabe olj in akumulatorjev. Nevarnost lahko nastopi pri napačnem ravnanju s

strojem ali v primeru okvare, zaradi česar lahko pride do prevrnitve in nekontroliranega izliva nevarnih snovi iz rezervoarja.

Delo s stroji mora biti organizirano tako, da ne ogroža stabilnosti strojev. Na mestih, kjer se dela izvajajo, mora biti zagotovljeno dovolj prostora za potrebne manevre s stroji. Če na eni lokaciji dela več strojev mora biti delo usklajeno tako, da ne pride do spornih situacij.

1.4 UPRAVLJANJE S KADRI

Podjetje so predvsem in vedno ljudje, zaposleni, ki uresničujejo politiko oz. cilje podjetja.

Kadri predstavljajo neprecenljivo vrednost v kapitalu družbe. Zavedamo se, da je uspeh podjetja v veliki meri odvisen od usposobljenih, motiviranih in zadovoljnih zaposlenih. Zaposlovati in razvijati želimo najboljše kadre ter jih ustrezno motivirati za doseganje vizije, strategije in ciljev družbe. Pri tem nas vodijo naslednje vrednote: znanje (strokovnost), timsko delo in sodelovanje v skupini, inovativnost, prilagodljivost, učenje, ambicioznost, lojalnost, odgovornost.

Politika zaposlovanja:

v procesu zaposlovanja dajemo velik poudarek na poštenost – na enake možnosti za vse. Zagotavljamo pošten in nediskriminatoren odnos v vseh pogledih. Nove delavce na podlagi objave prostih delovnih mest pridobivamo preko Urada za delo oz. na trgu dela. S posameznimi kandidati, ki izpolnjujejo razpisane pogoje, opravimo zaposlitveni razgovor, na katerem sodelujejo poleg strokovne službe tudi vodje organizacijskih enot in njihovi strokovni delavci.

Pri pridobitvi zaposlitve so odločilni dejavniki znanje, izobrazba, usposobljenost, predanost, pripravljenost in interes za delo. Pogosto tudi sami sodelujemo pri izobraževanju in vzgajanju lastnih kadrov

Proces komunikacije:

nenehno dajanje informacij in dober povraten odziv je ključ do uspeha pri razumevanju in motivaciji zaposlenih. Tako preko različnih oblik in orodij ohranjamo stik s svojimi zaposlenimi in jih seznanjamo s spremembami v podjetju. Na osnovi povratnih informacij ugotavljamo pomanjkljivosti, ki pogosto privedejo do uspešnih izboljšav. Ker je področje komunikacije in informiranja za nas izredno pomembno, mu posvečamo veliko časa in aktivnosti.

Odnos do zaposlenih:

v našem podjetju dajemo velik poudarek na sodelovanje z zaposlenimi tudi izven opisa njihovih delovnih nalog. Menimo, da zaposleni, ki so močno integrirani v dejavnosti

organizacije, tudi sami več prispevajo k organizaciji. Ohranjamo doseženo stopnjo podjetniškega standarda zaposlenih (počitniške zmogljivosti, zdravstveno varstvo, organiziranje športnih srečanj zaposlenih).

Nagrajevanje zaposlenih:

poleg na datum izplačanih plač zaposlenim, zagotavljamo še izplačilo regresa še pred zakonsko določenimi roki ter solidarnostno pomoč v primeru daljše bolniške odsotnosti ali smrti.

Promocija zdravja na delovnem mestu:

Komunalno podjetje Ptuj d.d. je v skladu z Zakonom o varnosti in zdravju pri delu pristopilo k sprejemu ukrepov na področju promocije zdravja na delovnem mestu. Podjetje si je tako zadalo cilj, da bo promocijo zdravja na delovnem mestu ustrezno načrtovalo ter za to vsako leto zagotovilo tudi določena sredstva.

Dne 21.12.2012 je bil na podjetju sprejet Program promocije zdravja na delovnem mestu, dne 11.1.2013 je bila na podjetju imenovana Skupina za promocijo zdravja, ki je sestavljena iz 7 članov. Skupina za promocijo zdravja v KPP je v letu 2013 izdelala na podlagi predhodno opravljene ankete med zaposlenimi v podjetju Poročilo o zdravju v katerem je tudi predvidela potrebne ukrepe, ki bi zaposlenim na podjetju pripomogli k zmanjšanju tveganj za zbolevanje, k zmanjšanju poškodb, k zmanjšanju nastanka poklicnih bolezni ter na splošno k izboljšanju zdravja in življenja zaposlenih.

Komunalno podjetje Ptuj d.d. je v letu 2015 namenilo za zastavljene ukrepe iz naslova promocije zdravja 9.900,00 EUR, od katerih je bilo v letu 2015 porabljenih 8.234,62 EUR.

Skupina je v letu 2015 poskušala upoštevati različne vidike potreb zaposlenih, in sicer je v svojem delovanju poskušala upoštevati:

- izobraževalni vidik v sklopu katerega je pristopila k organizaciji predavanj o zdravem načinu življenja (566,08 EUR);
- telesno aktivnost zaposlenih z možnostjo subvencioniranja obiska različnih športnih aktivnosti - nogomet, aerobika, pilates, fitnes in keglanje (1.946,55 EUR);
- neposredno zdravstveno zaščito z možnostjo cepljenja proti klopnemu meningitisu ter izvedbo meritev krvnega sladkorja in tlaka za zaposlene (3.260,00 EUR);
- druženje med zaposlenimi z željo po še boljših medosebnih odnosih z organizacijo rekreativno - družabnega pohoda (127,61 EUR);
- zagotovitev zdrave prehrane v sklopu mesečnih akcij zagotovitve svežega sadja na delovnem mestu – jabolka (751,97 EUR);

- promocijsko angažiranost o zdravem načinu življenja preko ozaveščanja z zloženkami in plakati ter
- razno (subvencioniranje kart za terme ter čaj za delavce v zimskih mesecih – 1.582,41 EUR).

Dosedanje aktivnosti skupine za Promocijo zdravja na delovnem mestu v KPP so se v preteklih letih izkazale za zelo uspešne, saj so jih zaposleni pozitivno prepoznali in se jih pričeli tudi vse bolj posluževati, kot tudi predlagati nove ideje in nove izboljšave, ki bi jih še lahko izvedli na področju zdravja v delovnem okolju.

Število zaposleni na dan 31.12.2015 po stroškovnih mestih glede na izobrazbo je prikazano v tabeli:

ENOTA / STOPNJA IZOBRAZBE	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	SKUPAJ
VODOVOD	2	3	2	13	17	3	2	0	42
KANALIZACIJA, CČN	3	0	2	9	6	7	1	2	30
ENERGETIKA	0	0	0	0	0	0	1	0	1
KOMUN. LOG. STORITVE	1	2	2	2	2	2	0	0	11
GRADNJE	3	5	8	21	9	3	0	0	49
SKUPNE SLUŽBE	0	0	0	2	6	5	6	1	20
SKUPAJ	9	10	14	47	40	20	10	3	153

Fluktuacija zaposlenih v letu 2015	št.zaposl.
- upokojitve	1
- sporazumna odpoved	2
- odpoved iz poslovnih razlogov (st.delavci)	4
- odpoved iz poslovnih razlogov	2
- prehod na Javne službe Ptuj - 04.10.2015	4
- odpoved iz krivdnih razlogov	0
- potek zaposlitev za določen čas	5
- smrt	2
SKUPAJ	20

V letu 2015 je bilo zaposlenih 23 delavcev za določen čas, od tega je 5 zaposlenim za določen čas v istem letu pogodba potekla.

1.5 RAZISKAVE IN RAZVOJ

Na področju telemetrije smo posodobili CNS, komunikacije in opremo:

- zamenjava in nadgradnja SCADA nadzornega sistema Skorba iFix z spletnim CNS Atvise.
- Zamenjava PSTN komunikacije z GPRS prenosi ter zamenjava PCL opreme za vodohrane in črpališča.

Zraven rednega vzdrževanja, smo se v preteklem letu največ ukvarjali s optimizacijo obratovanja procesov čiščenja odpadnih vod na čistilnih napravah, ki jih imamo v upravljanju. V okviru teh prizadevanj smo in še vedno spoznavamo in ugotavljamo pomanjkljivosti v obstoječi avtomatizaciji in krmiljenju naprav ter iščemo možne rešitve. Narava tega dela je v marsičem enaka raziskovalnemu delu.

1.6 UPRAVLJANJE S TVEGANJI

Tveganje je verjetnost, da bodo naše poslovne odločitve drugačne od pričakovanih. Tveganje se pojavlja med gotovim in negotovim dogodkom. Stopnjo tveganja lahko določimo z verjetnostjo dogodka. Komunalno podjetje Ptuj d.d. pri svojem delovanju tvega, da se nam poslovna zamisel v celoti ali delno ne bo uresničila.

Zato v podjetju izvajamo aktivnosti za obvladovanje tveganj, katere nam omogočajo, da lahko sprejemamo kakovostne poslovne odločitve in dosegamo boljše poslovne rezultate.

Kot podjetje v 100% lasti občin in zaradi izvajanja dejavnosti v obliki naravnega monopola, je možnost za izgubo koncesije za izvajanje gospodarske javne službe relativno nizka.

Tržne dejavnosti, katere pa se nanašajo na gradbene dejavnosti, so v preteklosti veljali kot ne tvegani posli, danes pa so zaradi zadrževanja sredstev po pogodbah in posledično zamud pri plačilih, postala tveganja zelo visoka.

Za upravljanje s tveganji je v prvi meri odgovorna uprava podjetja. Gre predvsem za spremljanje in upoštevanje predpisov, ki se nanašajo na obvezne GJS, na tržni dejavnosti pa mora nastopati na trgu kot druga gradbena podjetja, ker so tveganja visoka.

Pomanjkljivo poslovanje podjetja je lahko prav tako podvrženo visokemu tveganju s strani lastnikov (občin), uporabnikov ter dobaviteljev.

Ukrepi za obvladovanje le teh je dobro poslovanje družbe, na katero pa vplivajo predvsem spremljanje in upoštevanje zakonodaje, načrtovanje poslovanja ter mesečno spremljanje poslovanja z vidika doseganja zastavljenih ciljev, upoštevanje pripomb lastnikov in uporabnikov ter poročaje nadzornemu svetu.

Tržna tveganja zajemajo predvsem tveganja z obrestno mero, inflacijo in zmanjšanjem likvidnosti.

Podjetje ne najema kratkoročnih kreditov, zato je tveganje nizko.

Kreditno tveganje v družbi je kljub veliki razpršenosti kupcev dokaj veliko. Instrumenti zavarovanja, ki jih uporabljamo pri zavarovanju kreditnega tveganja so preverjanje bonitete novih kupcev, tekoča izterjava terjatev, uporaba raznih oblik poplačil terjatev kot so: avansi plačil, asignacije, kompenzacije, uporaba bančnih garancij in ostalih oblik zavarovanj pri izvajanju večjih gradbenih del ter zavarovanje terjatev neposredno s strani investitorja.

Pri likvidnostnem tveganju gre za tveganja, ki so povezana z zagotavljanjem plačilne sposobnosti. Z aktivno politiko podjetje spremljanja prilive in odlive denarnih sredstev in tako tekoče ter brez težav poravnava svoje poslovne in finančne obveznosti.

Družba je izpostavljena cenovnemu tveganju v odvisnosti od Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Ur.L.RS št.87/16.11.2012). V premeru, da občine ne želijo sprejeti ustreznih cen storitev GJS, trenutno ni zakonodaje, ki bi podjetju omogočilo učinkovito ukrepanje.

Družba ni izpostavljena cenovnemu tveganju v smislu materialnih naložb v vrednostne papirje, s katerimi bi trgovali.

V družbi obvladujemo gospodarske nevarnosti s kakovostnimi zavarovanji in preventivnimi ukrepi. Opredmeteno premoženje družbe je izpostavljeno rušilnemu delovanju naravnih sil in drugim nevarnostim, zato obstaja nevarnost za verjeten, nenaden in nepričakovan dogodek, ki ima za posledico zmanjšanje premoženja in zmanjšanje dobička družbe. V zavarovalnih pogodbah so določeni dogodki, od katerih je odvisno nadomestilo škode, kaj je predmet zavarovanja in kolikšna bo zavarovalnina oz. odškodnina.

Pri zavarovanju odgovornosti proti tretjim osebam so določene zavarovalne vsote – limiti, do katerih priznana škodo poravnava zavarovalnica.

2. POROČILO O POSLOVANJU POSAMEZNIH DEJAVNOSTI

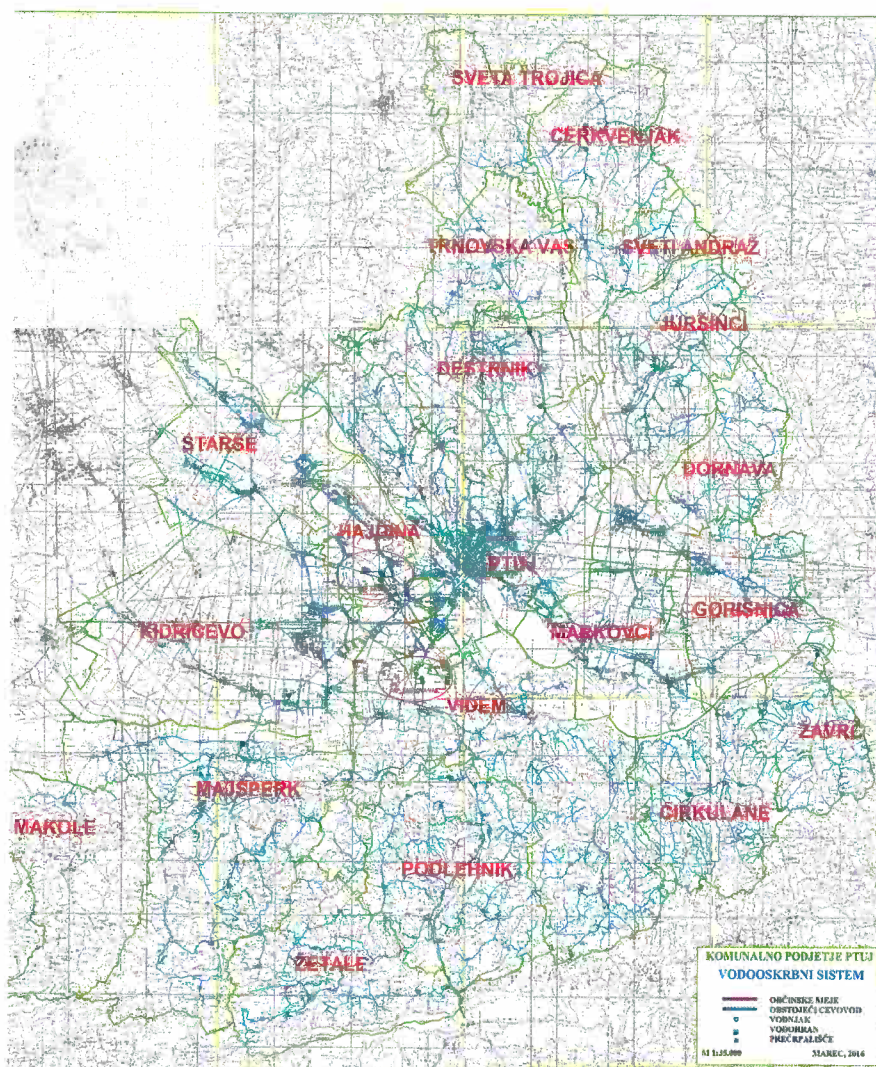
2.1 DEJAVNOSTI OBVEZNIH OBČINSKIH GJS

2.1.1. DEJAVNOST OSKRBE S PITNO VODO

2.1.1.1. Opis dejavnosti

Vodooskrbni sistem Ptuj zagotavlja oskrbo območja 23 občin, v katerih so v celoti pokrite z vodovodnim omrežjem Mestna občina Ptuj, Dornava, Gorišnica, Cirkulane, Juršinci, Destrnik, Markovci, Hajdina, Starše, Videm, Podlehnik, Žetale, Trnovska vas, Sv. Andraž, Zavrc, Kidričevo, Majšperk in Cerkvenjak. Delno oskrbujemo tudi občine Ormož, Duplek, Makole, Sv. Trojica in Sv. Jurij.

Glede na analize vzorcev pitne vode iz omrežja in črpališč, ki jih redno izvajata lasten akreditiran laboratorij in Nacionalni laboratorij za zdravje, okolje in hrano, je oskrba uporabnikov s pitno vodo varna in ustrezna. Varovanje vodnih virov nenehno ogrožajo nekatere dejavnosti, ki se izvajajo znotraj območij varstvenih pasov pitne vode, kot so uporaba pesticidov in mineralnih gnojil zemljišč, prometne ceste v bližini črpališč in neurejeno odvajanje komunalnih odpadnih voda na varstvenih pasovih. V letu 2015 so se nadaljevale obnove in zamenjave odsekov vodovodnega omrežja na odsekih, kjer so občine gradile ostalo infrastrukturo.

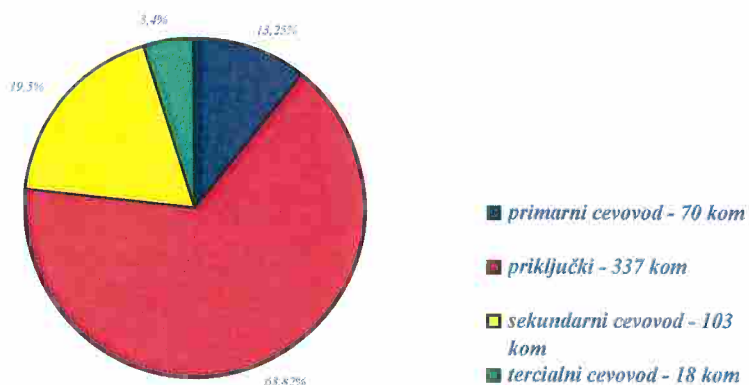


VZDRŽEVALNA DELA

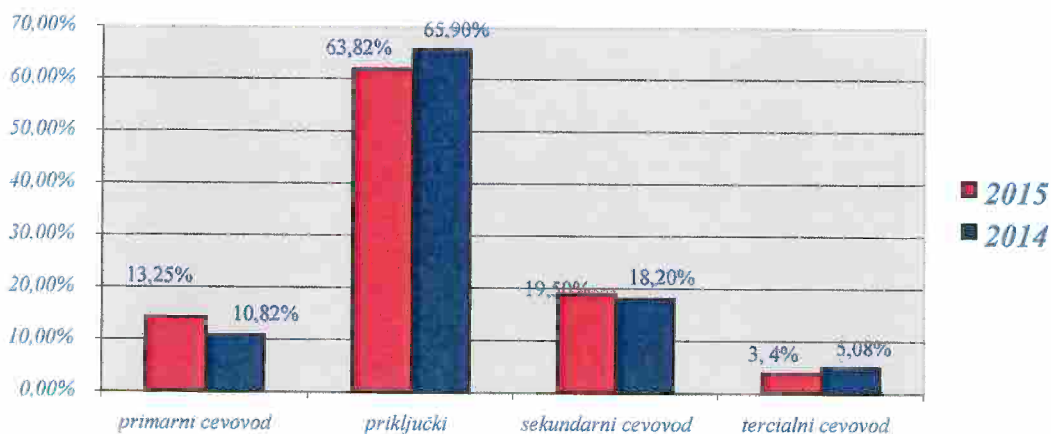
Višina stroškov izvajanja vzdrževalnih del na vgrajenih cevovodov je odvisna predvsem od vlaganj v obnove cevovodov v preteklih obdobjih.

Pogostost prelomov vodovodnih cevi je še vedno precejšnja. V letu 2015 je bilo potrebno interventno odpraviti 528 okvar, od tega je bilo 18 okvar na terciarnih, 103 sekundarnih in 70 na primarnih vodovodnih cevovodov, na hišnih priključnih cevovodih pa 337 okvar. V primerjavi z predhodnim letom 2014 je bilo na cevovodih 82 okvar manj. Skoraj vsaka malo večja odprava napake na omrežju predstavlja tudi motnjo v oskrbi uporabnikov s pitno vodo. Zato je izjemnega pomena, da je čas odprave napake čim krajši, kar se je z dobro organizacijo dela, s sodobno opremo in usposobljenostjo zaposlenih tudi doseglo.

*Struktura okvar na vodovodnih cevovodih v letu 2015
Skupaj okvar na cevovodu 528 komadov*



Primerjava strukture okvar na vodovodnih cevovodih v letih 2014 in 2015



Stroški vzdrževalnih del in stroški odprave napak na vodovodnem omrežju so skupaj znašali 1.517.959,58 €. Za odpravo napak na vodovodnem omrežju je bilo porabljenih 625.208,08 € sredstev, za vzdrževalna dela pa je bilo porabljenih 892.751,50 €. Podatki so vzeti iz seštevka delovnih nalogov za leto 2015.

Na vodovodnih oskrbnih sistemih je bil dosežen večji fizični obseg večjih vzdrževalnih del zaradi pogostejših napak na omrežju in hišnih priključkih, kajti prav navedeni sklopi vodovodnih sistemov največ prispevajo k velikim vodnim izgubam v procesu distribucije pitne vode, katere so v letu 2015 znašale 23 %, to znaša 1 % več kot v letu 2014. Načrpane vode v letu 2015 je bilo 4.474.796 m³, prodane pa 3.445.593 m³, razlika (izguba) je 1.029.203 m³. V letu 2014 je bilo načrpane vode 4.395.483 m³ in prodane 3.428.477 m³, kar je znašalo 22 % izgube oz. 967.006 m³. Skupna načrpana voda se meri po merilcih pretokov po vodnjakih. Delitev po občinah je procentih, kar je razvidno iz tabele primerjave prodaje vode po občinah za leto 2015.

PROBLEMATIKA PRI IZVAJANJU INVESTICIJSKIH VLAGANJ NA VODOOSKRBNEM SISTEMU PTUJ

V Skladu s pravilnikom o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Ur.l.RS, št.63/2009) smo v letu 2012 pripravili poslovni načrt izvajanja dejavnosti obvezne občinske gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo za leto 2012, kateri je bil predstavljen v vseh občinah vodooskrbnega sistema Ptuj. Avgusta 2012 je Vlada RS z uredbo ponovno zamrznila vse cene komunalnih storitev do konca leta 2012, tako da predlagane cene niso bile uveljavljene v nobeni občini. Zaradi nepotrjene cene omrežnine, kot vira za naložbe v infrastrukturne objekte in naprave, ni bil izveden predlagan plan investicijskih vlaganj na vodooskrbnem sistemu Ptuj.

Usmeritve navedenega pravilnika pri oblikovanju cen izvajanja dejavnosti javne službe oskrbe s pitno vodo, se nanašajo predvsem na dva segmenta, in sicer: a) cena storitve javne službe

b) drugi del cene za dobavo javne dobrine predstavlja povračilo stroška izrabe javne infrastrukture, ki se uporabniku obračuna glede na priključek s katerim je uporabnik povezan z javno infrastrukturo po kateri se mu dobavlja javna dobrina. Ta del cene je fiksni in se imenuje »omrežnina«, kot namenski vir pa se uporablja za financiranje razvoja ter investicijskega vzdrževanja omrežja po katerem se vrši izvajanje javne službe.

V skladu z navedenim pravilnikom se cena za uporabnika oblikuje v višini, ki pokriva vse dejansko nastale stroške dobave javne dobrine po načelu »uporabnik/onesnaževalec« plača, poleg tega pa zagotavlja vir za osnovno obnovo ter razvoj infrastrukturnega omrežja. Glede na dosednji način se način oblikovanja cen obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja razlikuje predvsem v tem, da bistveno bolj upošteva osnovna načela gospodarjenja, saj v preteklosti cena storitve, ki jo je plačal uporabnik, v mnogih primerih ni zadoščala za pokrivanje stroškov izvajanja dejavnosti, pri čemer je bil primanjkljaj viden predvsem v stalni praksi odpisovanja amortizacije v breme razvoja in obnov javne infrastrukture.

Za nove investicije ter investicijska vzdrževalna dela na javni infrastrukturi je vir za plačilo najemnine amortizacijski del omrežnine, ki jo izvajalec javne službe zaračuna uporabnikom, občina in izvajalec pa praviloma letno s pogodbo uredita vsa vprašanja povezana z višino zaračunane omrežnine uporabnikom, plačevanjem najemnine in način ter pogoje njene uporabe, pri čemer se OMR obračunava glede na število in kapaciteto vodomerov na priključkih.

Konec leta 2012 je bila objavljena Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja, katera je stopila v veljavo s 1.1.2013 in so občine uskladile svoje predpise in sprejele ceno v skladu s to uredbo.

STANJE INFRASTRUKTURNIH OBJEKTOV IN NAPRAV TER OPREME NA VODOOSKRBNEM SISTEMU PTUJ

Zaradi nevlaganj v vodooskrbni sistem v zadnjih dveh letih nas je pripeljalo do stanja, ko ni več mogoče zagotavljati nemotene oskrbe ter normalnega opravljanja dejavnosti javne službe. Posledično to pomeni, da uporabniki posredno »izčrpavajo« sistem omrežja dobave javnih dobrin, pri čemer navidezno cena ostaja za uporabnika kratkoročno »relativno ugodna«, dolgoročno pa pripelje do zloma sistema dobave javnih dobrin in bistveno dražje sanacije le tega. V preteklosti je sicer bilo mogoče opisano anomalijo prevaliti v breme občinskega proračuna ali javnega podjetja, nova pravila pa takšnega ravnanja ne dopuščajo več. Model mora biti jasen, transparenten, tako uporabnik kot izvajalec ter tudi lastnik infrastrukture, pa morajo vedeti kakšen del stroškov povzročajo in kakšen je njihov del bremena izvajanja dejavnosti javne službe.

Nujna vlaganja so naslednja:

PROIZVODNJA VODE

ČRPALIŠČE SKORBA:

posodobitev centra in zamenjava glavnega računalnika

- zamenjava UPS-a v centru
- zagotoviti nadomestni del napajanja za delovanje telemetrije (zahteva inšpekcijskih služb)
- zamenjati navadne telefonske linije s široko pasovnimi povezavami
- zamenjava črpalk in frekvenčnih regulatorjev v vodnjakih (štiri črpalke so dosegle takšno število obratovalnih ur, da ni mogoče servisiranje in so potrebne nujne zamenjave z novimi)
- nujna zamenjava kritine črpališča, saj zatekanje že ogroža elektro naprave
- ureditev fasade črpališča

OSTALI OBJEKTI – VODOHRANI IN PREČRPALIŠČA:

- posodobitev programske opreme z dodatno kontrolo vstopov v objekte
- zamenjati navadne telefonske linije s široko pasovnimi povezavami
- zamenjava črpalk in frekvenčnih regulatorjev v prečrpališčih
- sanacija betonskih površin objektov vodohranov, ker je ogrožena statika zaradi

propadanja armatur

DISTRIBUCIJA VODE

- nujna zamenjava sekcijskih zasunov v vozliščih (v primerih defektov moramo zapirati celotna naselja namesto krajših odsekov)
- zamenjave dotrajanih cevovodov, kjer opazamo ogromne izgube in povečano število defektov
- zamenjava dotrajanih hidrantov
- zamenjava reducirnih in odzračevalnih ventilov

UKREPI ZA ZMANJŠANJE IZGUB

- hitro odkrivanje defektov in njihova odprava
- stalna sistemska kontrola vodovodnega omrežja
- stalna vizualna (površinska) kontrola trase cevovoda
- precizna kontrola količine načrpane vode
- obdržati konstanten tlak v omrežju
- pravilno dimenzioniranje vodomerov
- natančnost pri odčitavanju vodomerov
- planirano in redno vzdrževanje mora biti natančno in po normativih (tedensko, mesečno, polletno in letno)
- stalna modernizacija opreme za odkrivanje defektov
- opremljanje glavnih vozlišč z merilci tlakov, pretokov in zasunov
- spremljanje kartotek okvar
- avtomatizacija vodovodnega sistema
- ureditev katastra
- zamenjave kritičnih odsekov vodovodnih cevovodov

PRITOŽBE UPORABNIKOV STORITEV VODOOSKRBE

Pritožbe uporabnikov storitev vodooskrbe delimo na:

- pritožbe podane osebno na sedežu podjetja
- pritožbe prispele po pošti
- pritožbe prispele po elektronski pošti
- pritožbe, katere so nam posredovane ustno (preko telefonov in mobilnih aparatov)

Vse pritožbe urejamo v zakonsko predvidenem roku, ter naslovniku o tem podamo pojasnilo!

PRIPOMBE NA OBRAČUN VODARINE

- stranke nam posredujejo pripombe v pisni obliki in se v glavnem nanašajo na preveliko porabo vode po obračunskem vodomeru

- z dodatno kontrolo in pomočjo stranki o odkrivanju nekontroliranega izliva poskušamo pozneje pri obračunu z dogovorom s stranko najti rešitev za plačilo nastalih stroškov vodarine

PRIPOMBE NA KVALITETO VODE

- stranke nam telefonsko javijo pripombe na kvaliteto vode v smislu pojavljanja peska, usedlin, bele vode
- z dodatnim pregledom pri stranki ugotovimo dejansko stanje in na tej osnovi izvedemo korektivne ukrepe

PRIPOMBE PRI MOTNJAH OSKRBE Z VODO

- do teh pripomb prihaja zaradi okvar na vodovodnih cevovodih, planiranih vzdrževalnih del ter povečanega odvzema pitne vode v sušnih obdobjih
- vse te ukrepe poskušamo odpraviti v čim krajšem času in s tem uporabnikom pitne vode zagotoviti čim prej normalno oskrbo s pitno vodo

INVESTICIJSKO VZDRŽEVANJE NA VODOOSKRBNEM SISTEMU PTUJ za leto 2015 (ZADRŽANA SREDSTVA OMREŽNINE)

Čiščenje globinskega vodnjaka VG 2- Skorba	7.939,06 €
Ureditev VH- Nova vas	18.455,34 €
Ureditev VH- Podlože	4.395,30 €
Vgradnja nivojske sonde-črpališče Lancova vas	620,45 €
Vgradnja pretokomerov in nivojske sonde- črpališče Skorba	10.274,98 €
Vodohran Gorca	5.213,25 €
Ponudba Kolektor vključitev objektov VO v nadzorni sistem VO, nadzorni center WEB	45.141,00 €
Vgradnja pretokomerov in tlačnih con	12.435,12 €
Izvedba dveh piezometričnih vrtin	27.255,96 €
Ureditev vodohrana Nova vas- December	3.724,65 €
Ureditev črpališča Skorba-Oktober	5.012,56 €
Ureditev črpališča Skorba-November	19.837,04 €
Ureditev vodohrana Ločki vrh- September	7.436,22 €
Ureditev vodohrana Ločki vrh- Oktober	1.588,89 €
Ureditev vodohrana Nova vas- Oktober	3.362,17 €
Ureditev vodnjakov- julij	2.783,74 €
Ureditev vodnjakov- december	3.470,43 €
Čiščenje globinskega vodnjaka VG-5 Skorba	6.700,10 €
Zamenjava vozlišč MO Ptuj- November	22.546,17 €
Zamenjava vozlišč MO Ptuj- December	6.811,80 €
SKUPAJ	215.004,23 €

KVALITETA PITNE VODE

Zahteve za pitno vodo so definirane v pravilniku o pitni vodi (Ur. l. RS št. 19/2004, 35/2004, 26/2006, 92/2006 in 25/2009). Skladnost parametrov pitne vode na Ptujskem sistemu oskrbe s pitno vodo smo v letu 2015 spremljali z rednim jemanjem in analizami vzorcev pitne vode v črpališču, v vodohranih in pri končnih porabnikih na omrežju. Dodatno k odvzemu vzorcev vode imamo v črpališču nameščen biološki indikator z mladnicami postrvi za neprekinjen nadzor nad kvaliteto pitne vode na centralnem vodnem viru. Zdravstveni nadzor pitne vode je izvajal akreditirani laboratorij Komunalnega podjetja Ptuj, preiskave pesticidov pa nacionalni laboratorij za zdravje, okolje in hrano, lokacija Maribor.

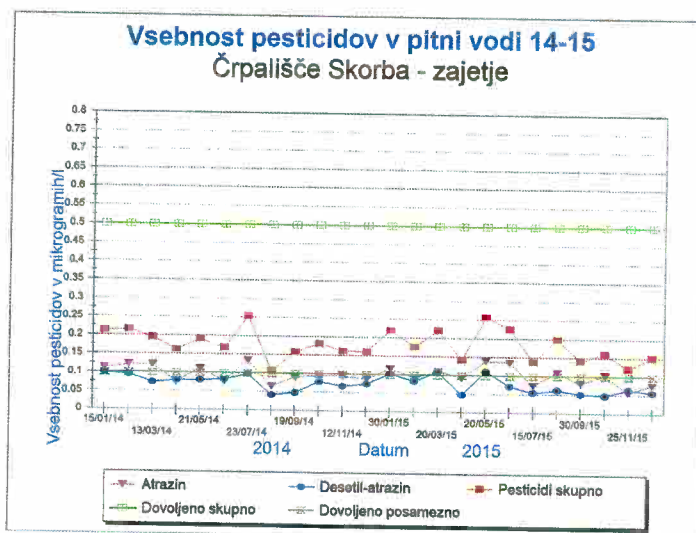
Zdravstveni nadzor pitne vode

V skladu z načrtom notranjega nadzora je bilo na vodovodnem omrežju odvzetih 1663 vzorcev vode, od tega 1175 za mikrobiološke preiskave, 416 za osnovne kemijske preiskave, 12 vzorcev za široke kemijske preiskave in 60 vzorcev za kontrolo pesticidov v vodi. Na vodnjakih je bilo za razne kontrole odvzetih 38 vzorcev vode in opravljenih preko 350 tehnoloških meritev. Na vodohranih je bilo opravljenih 170 tehnoloških meritev

Mikrobiološko neskladnih je bilo 94 vzorcev oz. 8,0 %. Od tega je bilo zaradi indikatorskih parametrov (koliformne bakterije in skupno št. mikroorganizmov) neskladnih 89 vzorcev oz. 7,6 %. Zdravstveno neustreznih je bilo 5 vzorcev oz. 0,4 %. V vseh petih vzorcih je bila ugotovljena prisotnost enterokokov (1 do 4 CFU/100 ml). Po ugotovitvi neskladnih vzorcev so bili takoj raziskani vzroki in izvedeni ukrepi za sanacijo stanja (izpiranje in po potrebi dezinfekcija). Zaradi planiranih vzdrževalnih del na področju mesta Ptujja so bili izdani 4 ukrepi prekuhavanja vode. Zaradi večje poškodbe na cevovodu je bil izdan en ukrep prekuhavanja vode. Mikrobiološki izvidi na vodnih virih v črpališčih so bili v 98,6 % skladni. Izvajali smo preventivno dezinfekcijo vode na vodnjaku v Lancovi vasi. V mesecu juliju je bila izvajana preventivna dezinfekcija vode zaradi visokih dnevnih temperatur. Zaradi porušenega karbonatnega ravnotežja v vodi smo na dveh hribovskih lokacijah v vodo dozirali CO₂ za zmanjšanje izločanja vodnega kamna.

Od 488 odvzetih vzorcev za kemijske preiskave je bilo neskladnih 5 vzorcev v črpališču Skorba in 8 na omrežju (2,7%). Neskladni so bili zaradi presežene vrednosti za atrazin (9 vzorcev) in atrazina ter desetil atrazina (4 vzorci). Dovoljena vrednost za posamezen pesticid

znaša 0,1 µg/l oz. 0,5 µg/l za vsoto pesticidov. Skupna dovoljena vrednost pesticidov ni bila presežena. Glavni vzrok za presežene vrednosti atrazina in desetil atrazin sta njuni količini v plitvi podtalnici Dravskega polja, kot posledica njune pretekle uporabe v kmetijstvu. Ker onesnaževala izvirajo iz vodovarstvenega območja, smo skladno s 26. členom pravilnika o pitni vodi o tem obvestili ministrstvu za kmetijstvo in okolje.

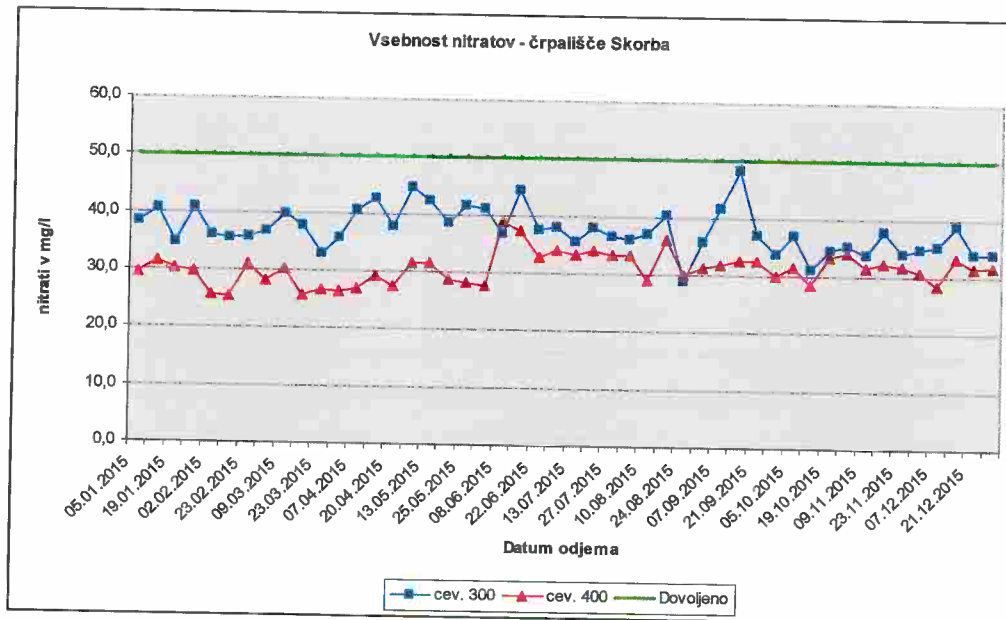


V diagramu so prikazane vsebnosti atrazina in desetil-atrazina v črpaljšču za obdobje 2014-2015.

Zaradi občasnega preseganja dovoljenih vrednosti atrazina in desetil atrazina v črpaljšču Skorba, izvajamo dodaten monitoring pesticidov na omrežju. V letu 2015 je bilo odvzetih šest serij vzorcev. Izmerjene vrednosti so bile na večjem delu omrežja nižje od vrednosti v centralnem črpaljšču zaradi ugodnega vpliva dislociranih globinskih vodnjakov. Prikazane so v tabeli v µg/l vode.

Mesto vzorčenja	18.02.2015		15.04.2015		18.06.2015		07.08.2015		13.10.2015		15.12.2015	
	Atrazin	Desetil atrazin	Atrazin	Desetil atrazin	Atrazin	Desetil atrazin	Atrazin	Desetil atrazin	Atrazin	Desetil atrazin	Atrazin	Desetil atrazin
Ptuj	0,058	0,060	0,062	0,045	0,048	0,026	0,061	0,035	0,046	0,028	0,077	0,049
Starše	0,154	0,115	0,083	0,057	0,085	0,045	0,064	0,024	0,134	0,056	0,005	0,009
Zlatoličje	0,114	0,094	0,091	0,081	0,060	0,041	0,078	0,055	0,053	0,039	0,055	0,052
Stoperce	0,075	0,074	0,081	0,072	0,057	0,050	0,067	0,061	0,068	0,046	0,059	0,049
Žetale	0,038	0,043	0,035	0,023	0,043	0,021	0,010	<0,008	0,013	0,009	0,011	0,019
Cirkulane	0,115	0,093	0,111	0,075	0,103	0,042	0,114	0,072	0,100	0,063	0,101	0,064
Gorišnica	0,046	0,041	0,041	0,030	0,033	<0,008	0,045	<0,008	0,028	0,015	0,023	0,016
Zagorci	0,048	0,049	0,061	0,049	0,066	0,029	0,059	0,022	0,041	0,027	0,034	0,025
Cerkvenjak	0,017	0,023	0,020	0,011	0,020	<0,008	0,013	<0,008	0,016	<0,008	0,014	0,013
Grajenščak	0,059	0,049	0,058	0,040	0,045	0,026	0,067	0,036	0,051	0,032	0,045	0,038

Vrednosti nitratov v pitni vodi so bile v okviru dovoljenih meja. Gibanje vrednosti nitratov na iztoku iz črpališča Skorba na cevovodih premera 300 in 400 mm je prikazano v naslednjem grafu:



Na delih omrežja, kjer so zunanji globinski vodnjaki, so bile vrednosti nitratov precej nižje in so se gibale med 5 in 25 mg/l vode.

Državni monitoring pitne vode

V okviru državnega monitoringa pitne vode je bilo na področju našega vodovodnega sistema odvzetih 52 vzorcev vode. Neskladnih je bilo 5 vzorcev oz. 9,62 %. Mikrobiološko neskladni so bili 4 vzorci (2 x vzrok hišno vodovodno omrežje), kemijsko neskladen je bil en vzorec vode zaradi presežene vrednosti atrazina (0,137 µg/l vode).

Večje težave pri oskrbi s pitno vodo v letu 2015

V juniju in septembru je prišlo do dviga usedlin v cevovodih na področju občine Starše. V oktobru je prišlo do dviga usedlin na področju Dornave.

Varnost vodooskrbe

Varnost vodo oskrbe smo zagotavljali z nadzorovanjem in s preventivnim vzdrževanjem vseh objektov na vodo oskrbnem sistemu in z nadzorovanjem varstvenih pasov črpališč na osnovi

načrta notranjega nadzora. Obnovili smo več starejših vodovodnih objektov (vodohrani in vodnjaki).

Pritožbe in preventivni ukrepi

Obravnavano je bilo 32 pritožb uporabnikov glede kvalitete vode. Pri 6 uporabnikih smo zaradi ublažitve težav s peskom oz. vodnim kamnom namestili filtre na notranjih vodovodnih instalacijah. Zaradi občasnega pojavljanja peska in izločenega vodnega kamna v pitni vodi smo omrežje redno izpirali na 56 lokacijah, na 11 lokacijah pa čistili nameščene filtre (stanovanjski bloki v mestu Ptuj).

ANALIZA PORABE ELEKTRIČNE ENERGIJE

Črpališča Komunalnega podjetja Ptuj d.d. se nahajajo v Skorbi, Lancovi vasi, Novi vasi, Gerečji vasi, Podvincih, Desencih in Župečji vasi. V Skorbi se nahaja sedem površinskih in pet globinskih vodnjakov, v Lancovi vasi sta površinski in globinski vodnjak ter v Novi vasi, Desencih, Gerečji vasi, Podvincih in Župečji vasi po en globinski vodnjak.

Dnevni režim obratovanja so vsi globinskimi vodnjaki ter eden ali dva površinska vodnjaka, ki jim v odvisnosti od potrošnje dodajamo ostale vodnjake. Izdatnost vodnjakov v katerih so nameščene globinske črpalke je okrog 0,96 m³ na kW moči črpalke medtem ko je izdatnost površinskih črpalk 1,2 m³ na kW moči črpalke. Razmerje mešanja vode je od 1:1 v obdobjih z manjšo potrošnjo (oktober-april) in ponoči ter 1:2 v času velike potrošnje (maj-september). Dislocirani globinski vodnjaki dodajajo delež globinske vode v vodovodni sistem v odvisnosti od skupnega pretoka. Maximalna moč vseh črpalk je 560 kW.

V letu 2014 je bilo porabljenih 3.077.557 kWh električne energije kar je znašalo 279.591 € pri povprečni ceni 0,090 €/kWh. V letu 2015 je znašala poraba 3.341.906 kWh električne energije, to pomeni povečanje porabe za 8,58% v primerjavi z letom 2014.

Strošek električne energije za leto 2015 je znašal 288.359€ pri povprečni ceni 0,086 €/kWh in je v primerjavi z letom 2014 za 3,14% višji, kar je posledica nižje cene in manjše porabe električne energije.

Razdelitev stroškov električne energije za leto 2015:

2015	Potrošnja (kWh)	Strošek (€) ener. + omr.	€/ kWh + omrežnina	m3	€/ m3
Črpališče					
SKORBA	1.508.372	100.610 €	0,067 €	3.001.001	0,0335 €
NOVA VAS+(prečrp.)	231.601	19.795 €	0,085 €	272.318	0,0727 €
DESENCI+(prečrp.)	146.603	12.752 €	0,087 €	149.775	0,0851 €
LANCOVA VAS	173.294	13.676 €	0,079 €	284.652	0,0480 €
PODVINCI	136.928	12.447 €	0,091 €	273.287	0,0455 €
GEREČJA VAS	87.109	7.974 €	0,092 €	173.745	0,0459 €
ŽUPEČJA VAS	105.963	9.337 €	0,088 €	320.018	0,0292 €
Skupaj črpališča	2.389.870	176.591 €	0,074 €	4.052.703	0,0436 €
Skupaj prečrpališča	952.035	111.768 €	0,117 €		
Skupaj	3.341.906	288.359 €	0,086 €	4.474.796	0,0361 €

Vodovodni sistem oskrbuje odjemalce na Dravskem polju in na geografsko razgibanem področju Haloz in Slovenskih goric.

V odvisnosti od lege posameznega vodovodnega sistema so odjemalci razvrščeni v tlačne cone, ki se začnejo s prvo tlačno cono v črpališču in vse do šeste tlačne cone na najvišjih področjih. Iz tega sledi, da je potrebno za uporabnike na višjih odjemnih mestih tudi do petkrat prečrpati vodo. Vsako prečrpavanje vode podraži končno ceno kubičnega metra vode. Samo stanje črpalnih postaj pa še dodatno vpliva na strošek prečrpavanja vode, ki pa je odvisen od kvalitete črpalk in motorja, starosti (izrabljenost turbine) in potrebne dvižne višine vode. V povprečju je strošek kubičnega metra vode v prvi tlačni coni 0,036088 €/m³ in se mu za vsaki dodatni dvižni meter prečrpane vode prišteje 0,0005551 €/m³.

Objekt	Tlačna cona	Povprečna cena €/ m3
Cena m3 v prvi tlačni coni (Pref. = 4Bar)	1 tlačna cona	0,036088 €/m3
Dvig cene za vsak meter dvižne višine	2 - 6 tlačna cona	0,000551 €/m3

FIZIČNI OBSEG POSLOVANJA

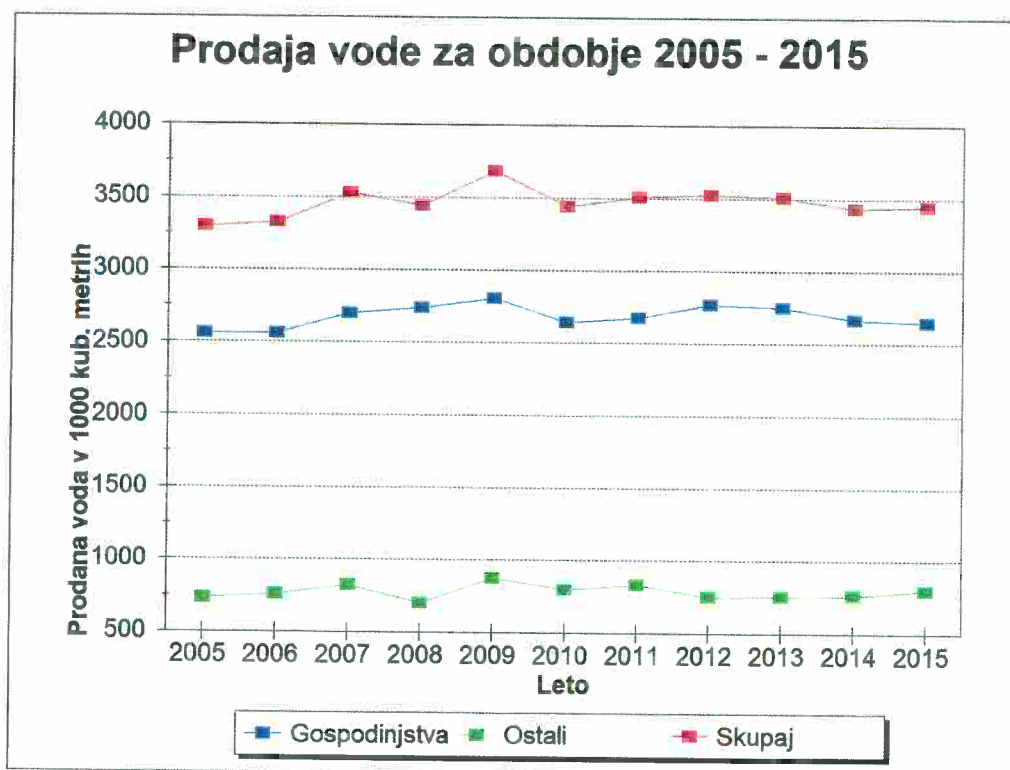
1. PRODAJA VODE

Obseg poslovanja je bil v letu 2015 pri dejavnostih oskrbe z vodo večji od obsega v predhodnem letu.

Prodane količine pitne vode so bile v letu 2015 glede na leto 2014 za 17.146 m³ oziroma za 0,5 odstotka večje.

Glede na strukturo porabnikov se je zmanjšal obseg porabe vode v gospodinjstvih za 0,76 %.

Pri ostalem odvzemu se je obseg porabe vode povečal za 4,91 %.



Prodane količine vode v m³ po občinah v 2015 :

OBČINA	porabnik	PRODAJA / m ³	delež
OBČINA DESTRIK			
	gospodinjstvo	101.515	
	gospodarstvo	7.273	
	negospodarstvo	2.992	
		111.780	3,24%
OBČINA DORNAVA			
	gospodinjstvo	83.774	
	gospodarstvo	5.572	
	negospodarstvo	27.867	
		117.213	3,40%

OBČINA DUPLEK		PRODAJA / m3
	gospodinjstvo	817
	gospodarstvo	
	negospodarstvo	
		817

0,02%

OBČINA GORIŠNICA		PRODAJA / m3
	gospodinjstvo	131.888
	gospodarstvo	21.096
	negospodarstvo	5.441
		158.425

4,60%

OBČINA JURŠINCI		PRODAJA / m3
	gospodinjstvo	82.932
	gospodarstvo	2.800
	negospodarstvo	5.055
		90.787

2,63%

OBČINA KIDRIČEVO		PRODAJA / m3
	gospodinjstvo	172.748
	gospodarstvo	71.447
	negospodarstvo	5.261
		249.456

7,24%

OBČINA LENART		PRODAJA / m3
	gospodinjstvo	1.498
	gospodarstvo	0
	negospodarstvo	
		1.498

0,04%

OBČINA SV.TROJICA		PRODAJA / m3
	gospodinjstvo	14.024
	gospodarstvo	6.124
	negospodarstvo	0
		20.148

0,58%

OBČINA MAJŠPERK		PRODAJA / m3
	gospodinjstvo	135.446
	gospodarstvo	9.003
	negospodarstvo	4.283
		148.732

4,32%

OBČINA ORMOŽ		PRODAJA / m3
	gospodinjstvo	2.689
	gospodarstvo	0
	negospodarstvo	0
		2.689

0,08%

OBČINA SL.BISTRICA		PRODAJA / m3
	gospodinjstvo	2.480
	gospodarstvo	507
	negospodarstvo	0
		2.987

0,09%

OBČINA STARŠE		PRODAJA / m3
	gospodinjstvo	156.163
	gospodarstvo	7.799
	negospodarstvo	4.007
		167.969

4,87%

OBČINA SV.JURIJ		PRODAJA / m3
	gospodinjstvo	5.584
	gospodarstvo	5.980
	negospodarstvo	0
		11.564

0,34%

OBČINA VIDEM		PRODAJA / m3
	gospodinjstvo	195.335
	gospodarstvo	10.780
	negospodarstvo	5.023
		211.138

6,13%

OBČINA ZAVRČ		PRODAJA / m3
	gospodinjstvo	40.905
	gospodarstvo	1.432
	negospodarstvo	2.555
		44.892

1,30%

OBČINA CERKVENJAK		PRODAJA / m3
	gospodinjstvo	54.051
	gospodarstvo	5.761
	negospodarstvo	2.165
		61.977

1,80%

OBČINA HAJDINA		PRODAJA / m3
	gospodinjstvo	141.324
	gospodarstvo	19.004
	negospodarstvo	4.888
		165.216

4,79%

OBČINA MARKOVCI		PRODAJA / m3
	gospodinjstvo	159.088
	gospodarstvo	56.137
	negospodarstvo	3.667
		218.892

6,35%

OBČINA PODLEHNIK		PRODAJA / m3	
	gospodinjstvo	76.680	
	gospodarstvo	15.797	
	negospodarstvo	1.711	
		94.188	2,73%

OBČINA SV. ANDRAŽ V SL. GORICAH		PRODAJA / m3	
	gospodinjstvo	36.871	
	gospodarstvo	1.638	
	negospodarstvo	85	
		38.594	1,12%

OBČINA TRNOVSKA VAS		PRODAJA / m3	
	gospodinjstvo	48.488	
	gospodarstvo	3.312	
	negospodarstvo	2.882	
		54.682	1,59%

OBČINA ŽETALE		PRODAJA / m3	
	gospodinjstvo	16.075	
	gospodarstvo	2.131	
	negospodarstvo	19	
		18.225	0,53%

OBČINA CIRKULANE		PRODAJA / m3	
	gospodinjstvo	75.845	
	gospodarstvo	5.916	
	negospodarstvo	2.008	
		83.769	2,43%

SKUPAJ -MOP		PRODAJA / m3	
	gospodinjstvo	911.133	
	gospodarstvo	312.900	
	negospodarstvo	145.922	
		1.369.955	39,76%

SKUPAJ KP PTUJ 1-12-2015		PRODAJA / m3	
	gospodinjstvo	2.647.353	
	gospodarstvo	572.409	
	negospodarstvo	225.831	
		3.445.593	100,00%

Stopnja pokrivanja cene pri dejavnosti oskrbe s pitno vodo

Stopnja pokrivanja cene pri dejavnosti oskrbe s pitno vodo je izračunana za 24 občin to je za Mestno občino Ptuj, Občino Juršinci, Občino Majšperk, Občino Kidričevo, Občino Gorišnica, Občino Cirkulane, Občino Hajdina, Občino Markovci, Občino Cerkevjak, Občino Trnovska vas, Občino Videm, Občino Destričnik, Občino Podlehnik, Občino Zavrč, Občino Žetale, Občino Dornava, Občino Sveti Andraž v Slovenskih Goricah, Občino Starše, Občino Ormož, Občino Duplek, Občino Lenart, Občino Slovenska Bistrica, Občino Sveta Trojica in Občino Sveti Jurij (vse na SM 101000), kot je prikazano v nadaljevanju:

	VREDNOST
1. SKUPNI ODHODKI IZ POSLOVANJA V EUR (1-12/2015)	3.650.050
2. SKUPNI PRIHODKI IZ POSLOVANJA V EUR (1-12/2015)	3.680.941
3. PRODANA KOLIČINA (m3)	3.445.593
4. DOSEŽENA POVPREČNA CENA (EUR/m3) (tčk.2 / tčk.3)	1,0683
5. POTREBNA POVPREČNA CENA (EUR/m3) (tčk.1 / tčk.3)	1,0593
6. STOPNJA POKRIVANJA LASTNE CENE V %	100,85

Na tej dejavnosti beležimo v letu 2015 skupne prihodke v višini 3.680.941 EUR ter odhodke v višini 3.650.050 EUR, kar pomeni presežek prihodkov na odhodki v višini 30.891 EUR.

2.1.1.2. VZDRŽEVALNINA PRIKLJUČKOV

Vzdrževanje priključkov se izvaja na celotnem vodooskrbnem sistemu, kjer imamo 24740 priključkov, ter zajema vzdrževanje vodomero, popravila na vodovodnih priključkih in zamenjavo vodovodnih priključkov, kjer se zaradi dotrajanosti ali drugih razlogov poškodbe ne dajo odpraviti.

Vzdrževanje priključka stavbe obsega preverjanje delovanja priključka, vodenje predpisanih evidenc o priključkih stavb, trasah priključkov ter njihovo vzdrževanje, obnovo, zamenjavo in posodabljanje. Tekoče vzdrževanje zajema odpravo napak na priključku (počena cev, okvara na spoju cevi, nefunkcionalen zasun pred ali za vodomero, nefunkcionalen hišni zasun na sekundarnem omrežju). Investicijsko vzdrževanje zajema obnovo (delno ali celotno) ali zamenjavo vodovodnega priključka.

V letu 2015 smo v skladu s Pravilnikom o meroslovnih zahtevah za vodomere (Ur. l. RS, 26/2002) zamenjali 5.798 vodomero. Za zamenjavo je ostalo nekaj vodomero, ki jim je potekel rok overitve in jih bomo zamenjali v letu 2016. V večini teh primerov gre za nenaseljene objekte, kjer se pitna voda uporablja le občasno, in objekte, katerih lastniki živijo v tujini. Rok za redne overitve vodomero je 5 let.

Na tej dejavnosti beležimo v letu 2015 skupne prihodke v višini 475.727 EUR ter odhodke v višini 517.457 EUR, kar pomeni izgubo v višini 41.730 EUR.

2.1.2. DEJAVNOST ODVAJANJA KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE

V letu 2015 je Komunalno podjetje Ptuj d.d. ponovno postalo izvajalec javne službe odvajanja in čiščenja odpadnih vod, s tem pa tudi upravljavec vseh objektov kanalizacijskega omrežja v Mestni občini Ptuj in Centralne čistilne naprave Ptuj. Koncesijo za izvajanje te dejavnosti imamo podeljeno tudi v občini Podlehnik, kjer pa še ni podpisane Koncesijske pogodbe in Pogodbe o najemu infrastrukture. V občini Podlehnik je v letu 2015 za kanalizacijski sistem skrbelo naše podjetje, ne pa za obratovanje in vzdrževanje nove ČN Podlehnik.

V občinah Gorišnica, Juršinci, Majšperk, Videm, Zavrč, Hajdina, Markovci, Trnovska vas, Cirkulane, Dornava, Sveti Andraž v Slovenskih goricah in Žetalah smo izvajalec javne službe na podlagi začasnih pogodb, pri tem da v občinah, Dornava, Sveti Andraž v Slovenskih goricah in Žetalah za obratovanje objektov skrbijo sami, mi smo izvajali dela izključno na podlagi konkretnih naročil.

Za vse našete občine smo izvajali aktivnosti v zvezi z okoljsko dajatvijo za onesnaževanje okolja zaradi odvajanja odpadnih vod (Uredba o okoljski dajatvi za onesnaževanje okolja zaradi odvajanja odpadnih voda (Uradni list RS št. 80/12, 98/15), pisali mnenja, projektne pogoje in soglasja v raznih upravnih postopkih, vodili evidence in poročali o izvajanju dejavnosti v skladu z veljavno zakonodajo Republike Slovenije (Uredba o odvajanju in čiščenju odpadnih in padavinskih voda (Uradni list RS št 88/11, 8/12, 98/15).

V letu 2015 smo ogromno energije vložili v prepričevanje občinskih uprav o tem, da je možna podjetju, ki je organiziralo kot naše in je v 100 % lasti občin, podeliti koncesijo v našem primeru za izvajanje javne službe odvajanja in čiščenja odpadnih voda, neposredno brez javnega razpisa. S tem v zvezi je bila s strani družbe Nebra d.o.o. Ljubljana izdelano pravno mnenje Neposredna podelitev koncesije ter »in house« doktrina – opredelitev, možnosti in pogoji, ki je podkrepilo naše stališče in ki smo ga predstavili zainteresiranim občinam. Kljub temu so določeni dvomi ostali in zaradi tega smo zaprosili za mnenje še Računsko sodišče. To je sicer šele v začetku leta 2016, podalo svoje Mnenje v zvezi z neposredno podelitvijo koncesije za izvajanje gospodarske javne službe, v katerem poudarja, da sicer ni pristojno za tolmačenje zakonodaje, da pa podaja strokovno mnenje, ki je enako našim stališčem.

Verjamemo, da so do sedanja različna pravna gledanja poenotena do te mere, da bo v letu 2016 dejansko prišlo do neposredne oddaje koncesije našemu podjetju s strani več občin.

V letu 2015 sta zraven Mestne občine Ptuj ter občin Hajdina, Starše, Majšperk in Podlehnik, pričele zaračunavati cene odvajanja in čiščenja odpadnih vod v skladu z Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS št. 87/12, 109/12), še v občinah Markovci in Gorišnica. S tem je v navedenih občinah uveden tudi obračun omrežnin, občine pa so se odločale za različne stopnje subvencioniranja omrežnine objektov odvajanja in čiščenja odpadnih vod.

V letu 2015 je občina Destrič izbrala drugega izvajalca javne službe odvajanja in čiščenja odpadnih voda, tako da v občini Destrič ne izvajamo več nobenih storitev vezanih na to dejavnost.

Odvajanje odpadnih vod v Mestni občini Ptuj (SM 20-2000)

Poročilo za enoto odvajanja odplak je narejeno na osnovi dejansko odvedenih količin, prihodkov in stroškov v letu 2015, izključno v Mestni občini Ptuj. Upoštevane so odvedene odpadne vode uporabnikov priključenih na javno kanalizacijsko omrežje.

Za individualne uporabnike in odjemna mesta na katerih se opravljajo nepridobitne dejavnosti, je bila na Mestnem svetu občine Ptuj za leto 2015 potrjena subvencija omrežnine za odvajanje odpadnih vod v 65%, leto pred tem je bila subvencija še 100% .

Opravili smo vsa potrebna redna vzdrževalna dela, od večjih obnovitvenih del velja omeniti popolno obnovo sistema katodne zaščite jeklenega dela sifona pod Ptujskim jezerom. Obnovili sta se elektro omarici in žrtvene anode na obeh bregovih jezera, eno na parceli CČN, drugo ob črpališču Ranca v Budini.

Izrednega pomena za nadaljnji razvoj kanalizacijskega omrežja v Mestni občini Ptuj, je dokončanje investicije Izgradnja kanalizacijskega sistema 5 v Mestni občini Ptuj, ki je bila del investicije kohezijskega projekta Odvajanje in čiščenje odpadne vode na območju Ptujkega polja. V okviru tega projekta se je izvedla kanalizacija v Podvincih in deloma v Grajeni, Žabjaku, Kicarju, Rogoznici in Novi vasi. Za vse objekte so bila pridobljena uporabna dovoljenja, priključevanja objektov so se že začela v letu 2015, še intenzivneje bodo potekala v letu 2016.

Na tem SM 20-2000 družba posluje s presežkom prihodkov nad odhodki v znesku 28.964 EUR.

Odvajanje odpadnih vod v ostalih občinah (SM 20-2400)

Poslovanje dejavnosti odvajanja odpadnih vod je prikazano za vse občine skupaj, prihodke in stroške pa vodimo tako, da so po potrebi razvidni tudi za vsako občino posebej. V okviru te delitve smo razdelili vse stroške tako, da so le ti dobra osnova za oblikovanje novih realnih cen. V letu 2015 so bile v skladu z Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS št. 87/12, 109/12) potrjene nove cene še v občinah Markovci in Gorišnica, potrjene pa so bile tudi v občini Videm, kjer pa se bodo pričele obračunavati šele s 1. 1. 2016.

Tudi v zunanjih občinah je v letu 2015 potekala intenzivna izgradnja javnega kanalizacijskega omrežja. V občinah Markovci in Gorišnica se je zaključil kohezijski projekt Odvajanje in čiščenje odpadne vode na območju Ptujskega polja in v okviru tega Izgradnja kanalizacijskega sistema 3 Bukovci - Formin in ČN Formin. V občini Videm je tik pred dokončanjem kanalizacijski sistem v Pobrežju, v občini Hajdina se je izvajala sekundarna kanalizacija v nekaj naseljih. S širjenjem omrežja se povečuje število priključkov, kar je razvidno tudi iz porasta odvedenih količin odpadnih vod v javno kanalizacijo.

Sistemi so tekom leta obratovali brez večjih nepredvidenih zastojev, ki bi ogrozili objekte ali povzročale uporabnikom škodo. Največ težav v obratovanju so povzročala črpališča v novem kanalizacijskem sistemu Formin.

Na tej dejavnosti beležimo v letu 2015 skupne prihodke v višini 347.813 EUR ter odhodke v višini 303.462 EUR, kar pomeni presežek prihodkov nad odhodki v višini 44.351 EUR.

2.1.2.1. Lastna sredstva (oprema) za opravljanje dejavnosti

LASTNA OSNOVNA SREDSTVA	Odvajanje odplak 202000
Nabavna vrednost 01.01.2015	396.352
Neposredna povečanja - nakupi	2.309
Neposredna povečanja - finančni najem	
Prenos	589
Zmanjšanja - prodaja	
Zmanjšanja - odpisi	140
Nabavna vrednost 31.12.2015	396.932
Popravek vrednosti 01.01.2015	394.617
Amortizacija	354
Neposredna povečanja - prenosi	589
Zmanjšanja - prodaja	
Zmanjšanja - odpisi	140
Popravek vrednosti 31.12.2015	394.242
Knjigovodska vrednost 31.12.2014	735
Knjigovodska vrednost 31.12.2015	2.690

2.1.2.2. Količinski podatki dejavnosti odvajanje odplak

OBČINA	porabnik	delež
OBČINA DORNAVA		PRODAJA / m3
	gospodinjstvo	40.189
	gospodarstvo	2.595
	negospodarstvo	27.699
		70.483
		3,35%
OBČINA GORIŠNICA		PRODAJA / m3
	gospodinjstvo	49.258
	gospodarstvo	4.256
	negospodarstvo	3.824
		57.338
		2,73%
OBČINA MAJŠPERK		PRODAJA / m3
	gospodinjstvo	23.770
	gospodarstvo	6.620
	negospodarstvo	2.748
		33.138
		1,58%
OBČINA VIDEM		PRODAJA / m3
	gospodinjstvo	6.886
	gospodarstvo	526
	negospodarstvo	2.568
		9.980
		0,47%
OBČINA HAJDINA		PRODAJA / m3
	gospodinjstvo	69.111
	gospodarstvo	9.980
	negospodarstvo	4.385
		83.476
		3,97%
OBČINA MARKOVCI		PRODAJA / m3
	gospodinjstvo	76.708
	gospodarstvo	10.878
	negospodarstvo	2.922
		90.510
		4,30%
OBČINA PODLEHNIK		PRODAJA / m3
	gospodinjstvo	8.207
	gospodarstvo	968
	negospodarstvo	930
		10.105
		0,48%
OBČINA TRNOVSKA VAS		PRODAJA / m3
	gospodinjstvo	7.749
	gospodarstvo	2.251
	negospodarstvo	2.833
		12.833
		0,61%

OBČINA CIRKULANE		
	gospodinjstvo	14.410
	gospodarstvo	1.075
	negospodarstvo	1.971
		17.456

0,83%

ODVAJANJE MOP		PRODAJA / m ³
	gospodinjstvo	599.510
	gospodarstvo	975.156
	negospodarstvo	143.034
		1.717.700

81,68%

SKUPAJ ODVAJANJE 1-12-2015		PRODAJA / m ³
	gospodinjstvo	895.798
	gospodarstvo	1.014.305
	negospodarstvo	192.914
SKUPAJ		2.103.017

100,00%

2.1.2.3. Stopnja pokrivanja lastne cene pri dejavnosti odvajanje komunalne in padavinske vode

Stopnja pokrivanja cene pri dejavnosti odvajanje komunalne in padavinske odpadne vode je izračunana za Mestno občino Ptuj (SM 202000) ter Občino Hajdina, Občino Gorišnica, Občino Majšperk, Občino Videm, Občino Markovci, Občino Juršinci, Občino Trnovska vas, Občino Cirkulane, Občino Dornava, Občina Podlehnik in Občina Zavrč (vse na SM 2024), kot je prikazano v nadaljevanju:

	VREDNOST
1. SKUPNI ODHODKI IZ POSLOVANJA V EUR (1-12/2015)	911.146
2. SKUPNI PRIHODKI IZ POSLOVANJA V EUR (1-12/2015)	984.464
3. PRODANA KOLIČINA (m3)	2.103.017
4. DOSEŽENA POVPREČNA CENA (EUR/m3) (lšk. 2 / lšk. 3)	0,4681
5. POTREBNA POVPREČNA CENA (EUR/m3) (lšk. 1 / lšk. 3)	0,4333
6. STOPNJA POKRIVANJA LASTNE CENE V %	108,05

2.1.3. DEJAVNOST ČIŠČENJA KOMUNALNE IN PDAVINSKE ODPADNE VODE

Čiščenje odpadnih vod v Mestni občini Ptuj (SM 20-2100)

Poročilo za enoto čiščenja odplak je narejeno na osnovi dejansko očiščenih količin odpadnih vod, prihodkov in stroškov v letu 2015 v Mestni občini Ptuj, občinah Hajdina in Starše, ter naselju Kungota v občini Kidričevo. Lastna cena čiščenja odpadnih vod, oziroma izvajanja storitev rednega obratovanja in vzdrževanja objekta CČN, je za vse uporabnike naprave ne glede na to v kateri občini je objekt priključen na kanalizacijski sistem povezan s CČN, enaka. V nobeni od občin se ne obračunava čiščenje padavinskih odpadnih vod, ker je v osnovi navezovanje meteornih odpadnih vod na sistem zgrajen za ločeno odvajanje izključno komunalnih odpadnih vod nedopustno. Za individualne uporabnike in odjemna mesta na katerih se opravljajo nepridobitne dejavnosti, so med občinami iz katerih se odpadne vode čistijo na istem objektu CČN Ptuj, potrjene različne stopnje (%) subvencioniranja omrežnine za čiščenje odpadnih vod. Zaradi navedenega imajo vsi objekti priključeni na CČN Ptuj obračunano enako ceno izvajanja storitve čiščenja, vendar različno omrežnino. Zaradi tega je skupen strošek na položnicah, ki jo plača posamezen uporabnik za izvajanje dejavnosti čiščenja po občinah lahko različen.

V letu 2015 smo izpeljali javi razpis za prevzem in transport dehidriranega blata iz CČN Ptuj. Razpis smo objavili že pomladi, vendar se je zaradi zapletov uspešno zaključil šele v mesecu novembru.

Izvedene analize obratovalnega monitoringa na CČN Ptuj in iz rezultatov sprotih vsakodnevnih analiz izvedenih v letu 2015 je razvidno da je naprava delovala tekom celotnega leta povsem v skladu s predpisi za naprave, ki morajo zagotavljati terciarno čiščenje (odstranjevanje tudi dušikovih in fosforjevih spojin iz odpadnih vod).

Stroškov investicijskega vzdrževanja na napravi v letu 2015 ni bilo.

Na tej dejavnosti beležimo v letu 2015 skupne prihodke v višini 2.162.355 EUR ter odhodke v višini 2.148.344 EUR kar pomeni presežek prihodkov nad odhodki v višini 14.012 EUR.

Čiščenje odpadnih vod v ostalih občinah (SM 20-2500)

Čiščenje odpadnih vod izvajamo v istih občinah kjer izvajamo tudi dejavnost odvajanja odpadnih vod, izjema je le občina Podlehnik kjer z njihovo napravo obratujejo sami. Dela izvajamo na podlagi sklenjenih pogodb, ki pa imajo vse začasni značaj.

Rezultati poslovanja so se nekoliko izboljšali v občinah kje so sprejeli nove cene v skladu z Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS št. 87/12, 109/12), to je v Gorišnici in Markovcih. Kritične ostajajo razmere predvsem v občinah Cirkulane in Trnovska vas.

V letu 2015 smo na podlagi dogovora z občino Majšperk izvedli celovito rekonstrukcijo krmilja ČN Majšperk, vključno z vgradnjo sonde za merjenje kisika v biološkem bazenu naprave. Na osnovi podatkov sonde se po novem krmili delovanje puhal in s tem nadzira in vzdržuje potrebno koncentracijo raztopljenega kisika v odpadni vodi. Sistem je tako bolj obvladljiv, delovanje pa je bolj ekonomično. V isti občini smo izvedli tudi posodobitev ČN Breg, kjer smo z vgradnjo ventilatorjev za prisilno prezračevanje prostora med biodiskom in pokrovom naprave, zagotovili boljši dostop zraka do mikroorganizmov oprijetih na diskih, s tem pa omogočili intenzivnejši razvoj le teh in posledično izboljšali delovanje naprave.

Za posodobitev ČN Cirkulane smo v dogovoru z občino naročili potreben material in opremo, samo izvedbo pa smo morali pomakniti v leto 2016.

V letu 2016 sta se zaključili izvedbi tudi dveh novih ČN na našem področju in sicer ČN Formin kapacitete 4.000 PE in ČN Videm kapacitete 3.500 PE. ČN Formin že ima pridobljeno uporabno dovoljenje, za ČN Videm se pričakuje izdaja v mesecu februarju 2016. Na obeh napravah smo v zaključku leta 2015 že sodelovali pri pregledih in zagonih opreme. Glede na videno sta obe napravi, če bomo z njimi upravljali in jih vzdrževali nov velik zalogaj. Posamezni sklopi na obeh napravah so tehnološko še nepreizkušeni in bo za njihovo optimalno delovanje potrebno vložiti ogromno truda.

Na tem SM beležimo v letu 2015 skupne prihodke v višini 388.099 EUR in skupne odhodke v višini 392.908 EUR, izguba znaša 4.809 EUR. Na izgubo v poslovanju vplivajo predvsem visoki stroški storitev - odvoz blata.

2.1.3.1. Lastna sredstva (oprema) za opravljanje dejavnosti

LASTNA OSNOVNA SREDSTVA	Čiščenje odplak 202100
Nabavna vrednost 01.01.2015	265.443
Neposredna povečanja - nakupi	6.175
Neposredna povečanja - finančni najem	
Prenosi	- 90.944
Zmanjšanja - prodaja	
Zmanjšanja - odpisi	- 815
Nabavna vrednost 31.12.2015	175.859
Popravek vrednosti 01.01.2015	251.150
Amortizacija	7.962
Neposredna povečanja	
Zmanjšanja - prenosi	- 90.944
Zmanjšanja - odpisi	- 815
Popravek vrednosti 31.12.2014	167.353
Knjigovodska vrednost 31.12.2013	14.293
Knjigovodska vrednost 31.12.2014	8.506

2.1.3.2. Količinski podatki dejavnosti čiščenje odplak

OBČINA porabnik delež

OBČINA DORNAVA		PRODAJA / m3
	gospodinjstvo	40.189
	gospodarstvo	2.595
	negospodarstvo	27.699
		70.483

2,89%

OBČINA GORIŠNICA		PRODAJA / m3
	gospodinjstvo	49.121
	gospodarstvo	4.256
	negospodarstvo	3.824
		57.201

2,35%

OBČINA MAJŠPERK		PRODAJA / m3
	gospodinjstvo	23.770
	gospodarstvo	6.634
	negospodarstvo	2.748
		33.152

1,36%

OBČINA STARŠE		PRODAJA / m3
	gospodinjstvo	114.967
	gospodarstvo	3.990
	negospodarstvo	3.310
		122.267

5,01%

OBČINA VIDEM		PRODAJA / m3
	gospodinjstvo	6.886
	gospodarstvo	526
	negospodarstvo	2.568
		9.980

0,41%

OBČINA HAJDINA		PRODAJA / m3
	gospodinjstvo	69.065
	gospodarstvo	9.980
	negospodarstvo	4.385
		83.430

3,42%

OBČINA MARKOVCI		PRODAJA / m3
	gospodinjstvo	76.636
	gospodarstvo	10.878
	negospodarstvo	2.922
		90.436

3,71%

OBČINA PODLEHNIK		PRODAJA / m3
	gospodinjstvo	8.207
	gospodarstvo	968
	negospodarstvo	930
		10.105

0,41%

OBČINA TRNOVSKA VAS		PRODAJA / m3
	gospodinjstvo	7.749
	gospodarstvo	2.251
	negospodarstvo	2.833
		12.833

0,53%

OBČINA CIRKULANE		PRODAJA / m3
	gospodinjstvo	14.410
	gospodarstvo	1.071
	negospodarstvo	1.975
		17.456

0,72%

ČIŠČENJE -MOP		PRODAJA / m3
	gospodinjstvo	590.121
	gospodarstvo	1.198.495
	negospodarstvo	143.034
		1.931.650

79,20%

SKUPAJ ČIŠČENJE 1- 12/2015 KP PTUJ		PRODAJA / m3
	gospodinjstvo	1.001.121
	gospodarstvo	1.241.644
	negospodarstvo	196.228
SKUPAJ		2.438.993

100,00%

2.1.3.3. Stopnja pokrivanja cene pri dejavnosti čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode

Stopnja pokrivanja cene pri dejavnosti čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode je izračunana za Mestno občino Ptuj (SM 202100) ter Občino Hajdina, Občino Starše, Občino Gorišnica, Občino Majšperk, Občino Videm, Občino Markovci, Občino Juršinci, Občino Trnovska vas, Občino Cirkulane, Občino Dornava, Občina Podlehnik in Občina Zavrč (vse na SM 2025), kot sledi:

	VREDNOST
1. SKUPNI ODHODKI IZ POSLOVANJA V EUR (1-12/2015)	2.541.252
2. SKUPNI PRIHODKI IZ POSLOVANJA V EUR (1-12/2015)	2.550.454
3. PRODANA KOLIČINA (m ³)	2.358.229
4. DOSEŽENA POVPREČNA CENA (EUR/m ³) (tčk. 2 / tčk. 3)	1,0815
5. POTREBNA POVPREČNA CENA (EUR/m ³) (tčk. 1 / tčk. 3)	1,0776
6. STOPNJA POKRIVANJA LASTNE CENE V %	100,36

DEJAVNOST UREJANJA IN ČIŠČENJA JAVNIH POVRŠIN-KOM. STORITVE

2.1.3.4. Opis dejavnosti

Obvezno gospodarsko javno službo komunalne storitve - zimska služba ter plakatiranje smo v letu 2015 izvajali v Mestni občini Ptuj (SM 404600).

Na tej dejavnosti beležimo v letu 2015 skupne prihodke v višini 62.957 EUR ter odhodke v višini 29.791 EUR kar pomeni presežek prihodkov nad odhodki v višini 33.166 EUR.

2.1.3.5. Lastna sredstva (oprema) za opravljanje dejavnosti

	Urejanje in čiščenje jav.površin 404600
Nabavna vrednost 01.01.2015	915.057
Neposredna povečanja - nakupi	935
Neposredna povečanja - finančni najem	
Prenosi	- 36.685
Zmanjšanja - prodaja	
Zmanjšanja - odpisi	- 96.317
Nabavna vrednost 31.12.2015	762.990
Popravek vrednosti 01.01.2015	856.039
Amortizacija	25.627
Neposredna povečanja	
Zmanjšanja -prenosi	- 33.181
Zmanjšanja - odpisi	- 96.317
Popravek vrednosti 31.12.2015	752.168
Knjigovodska vrednost 31.12.2014	59.018
Knjigovodska vrednost 31.12.2015	30.822

2.2. DEJAVNOST IZBIRNIH OBČINSKIH GJS

2.2.1. DEJAVNOST UREJANJA IN VZDRŽEVANJA JAVNIH PARKIRIŠČ

2.2.1.1. Opis dejavnosti

Izbirno gospodarsko javno službo urejanje in vzdrževanje javnih parkirišč smo v letu 2015 izvajali v Mestni občini Ptuj (SM 505200).

Na tej enoti dosegamo indeksno realizacijo prihodkov in odhodkov v primerjavi s planom 97 oz. 93. Planirani prihodki so znašali 238.956 EUR, skupni realizirani prihodki pa 230.961 EUR. Planirani odhodki znašajo 233.471 EUR ter realizirani odhodki 216.863 EUR. Presežek prihodkov nad odhodki znaša 14.098 EUR in je za 2% višji od leta 2014.

S 04.10.2015 smo na osnovi pretečene koncesijske pogodbe prenehali izvajati dejavnost Parkirišča in modra cona v Mestni občini Ptuj na SM 505200. Navedena dejavnost se od oktobra 2015 dalje opravlja na podjetju Javne službe Ptuj d.o.o..

2.2.1.2. Lastna sredstva (oprema) za opravljanje dejavnosti

	Parkirišča 505200
Nabavna vrednost 01.01.2015	308.199
Neposredna povečanja - nakupi	-
Neposredna povečanja - finančni najem	
Prenosi	15.099
Zmanjšanja - prodaja	
Zmanjšanja - odpisi	- 172.311
Nabavna vrednost 31.12.2015	150.987
Popravek vrednosti 01.01.2015	221.716
Amortizacija	3.358
Prenosi	13.163
Zmanjšanja - prodaja	
Zmanjšanja - odpisi	- 172.311
Popravek vrednosti 31.12.2015	65.926
Knjigovodska vrednost 31.12.2014	86.483
Knjigovodska vrednost 31.12.2015	85.061

2.3. TRŽNE DEJAVNOSTI

Pod področje tržne dejavnosti, katera izvaja naše podjetje, spadajo naslednje aktivnosti:

- izgradnja vodovodnih cevodovodov in objektov na vodovodnem sistemu
- izgradnja kanalizacijskega sistema
- izgradnja čistilnih naprav
- izgradnja energetskega omrežja
- izgradnja kolesarskih stez in hodnikov za pešce
- izvajanje gradnje in nadzor nad izgradnjo novih vodovodnih priključkov
- izgradnja kanalizacijskih priključkov
- izvedba malih čistilnih naprav
- urejanje zelenic
- urejanje okolice in dvorišč itd.

Kot izvajalec GJS na območju posameznih občin, po izgradnji GJI, le to prevzemamo v poslovni najem in upravljanje, zato je zelo pomembno, da smo aktivno vključeni tako v proces načrtovanja kot tudi izgradnje GJI. Za objekte, pri katerih kot upravljavec aktivno sodelujemo, zagotavljamo najvišjo možno raven kvalitete izvedbe, kar z drugimi besedami pomeni, da posamezne občine, kot lastnice GJI prejmejo v last, v obenem pa tudi mi, kot upravljavec, v poslovni najem in upravljanje, kvalitetno GJI, ki bo zanesljivo, varno in ekonomično delovala vso svojo življenjsko dobo.

Na osnovi izvedenih investicij v preteklosti lahko ugotovimo pozitivne učinke v smislu kvalitete izvedbe pri investicijah, v katere smo, kot upravljavec, aktivno vključeni.

2.3.1 Gradnje (vodovod, kanalizacija, nizkogradnje, komunalna infrastruktura)

Dejavnost gradenj v poslovnih knjigah evidentiramo na ločenem stroškovnem mestu SM 60000.

Za tržni del veljajo drugi pogoji dela, kar pomeni da se podjetje na trgu srečuje s konkurenčnimi izvajalci ter konkurenčnimi cenami, zato je poslovanje tudi na tem področju oteženo. Komunalno podjetje Ptuj d.d. nastopa na trgu za pridobitev dela, razpisanega na javnih razpisih. Z oddajo ponudb si podjetje povzroča dodatne stroške, ki jih je potrebno pokriti tudi, če dela ne pridobi.

Z izvajanjem tržnih dejavnosti ima podjetje boljši izkoristek kapacitet, ki so mu na voljo, dopolnjuje storitve, ki spadajo med gospodarsko javne službe.

Na enoti Gradnje opravljamo dela pridobljena na trgu - tržne storitve na področju vodovoda, kanalizacije in nizkih gradenj.

Na tem področju tržnih dejavnosti je družba nastopala samostojno kot izvajalec ali pa kot podizvajalec pri večjih naložbah lokalnih skupnosti. Najpomembnejši projekti so:

1. PROJEKTI 2015	
1.	SEK. KANALIZACIJA KIDRIČEVO
2.	PRESTAVITAV VOD + KAN ŽELEZNICA
3.	KANALIZACIJA PTUJSKO POLJE 2.faza
4.	PRESTAVITEV VODOVODA ZAGREBŠKA CESTA
5.	VAKUM KANALIZACIJA - BIŠ + LOČIČ
6.	ČRPALIŠČE POLSKAVA
7.	KANALIZACIJA - MIKLAVŽ ORMOŽ
8.	KANALIZACIJA + IGRISČE - GORIŠNICA
9.	VODOVOD KICAR (ANŽEL)
10.	ELEKTRIČNA INŠTALACIJA - TEZNO MARIBOR
11.	VODOVOD LJUTOMER
12.	VODOVOD DEŽNO GORCA
13.	VODOVOD GOMILŠKOVA ULICA
14.	KANALIZACIJA DOLANE
15.	SEKUNDARNA KANALIZACIJA HAJDINA - Hajdoše
16.	VODOVOD VIČAVA 2.faza
17.	VODOVOD GRAJENA
18.	ŠD HAJDOŠE vodovodni priključek
19.	VODOVOD KICAR kanal 561.4
20.	VODOVOD MOŠKAJNCI - železnica
21.	VODOVOD VOLKMERJEVA (zaradi kanalizacije)
22.	VODOVOD KRAMBERGERJEVA POT
23.	VODOVOD MURETINCI
24.	OŠ PIVKA
25.	ČN BIŠ
26.	JR STOJNCI
27.	TELEING SPUHLJA
28.	MOST ZAGOJIČI VODOVOD
29.	NAVRTAVANJE ORMOŽ
30.	VODOVOD V OBČINI HAJDINA
31.	VODOVOD ULICE LACKOVE ČETE
32.	PRESTAVITEV KANALIZACIJE PUHOVA ULICA
33.	VODOVOD GOČOVA - ELEKTRO DELA
34.	VODOVOD FORMIN DN 160
35.	ČRPALIŠČE Č1 IN Č2 PODVIMCI
36.	ČN GABERNIK
37.	JR ZGORNJA KUNGOTA
38.	NOTRANJO KANALIZACIJSKO OMREŽJE Dornava
39.	VODOVOD KICAR DN 150
40.	VODOVOD STRMEC - Stoperce
41.	VODOVOD AC Draženci - I.faza
42.	VODOVOD HAJDINA kanal S4.0
43.	KANALIZACIJA - Rabelčja vas
44.	VODOVOD AC Gruškovje - II.b.faza

2.3.2. IZVEDBA VODOVODNIH PRIKLJUČKOV

V letu 2015 smo v primerjavi z letom 2014 izvajali naslednje število vodovodnih priključkov za individualne porabnike in podjetja.

2. IZVEDBA VODOVODNIH PRIKLJUČKI TER PREVEZAV PRIKLJUČKOV	2014	2015
1. <i>INDIVIDUALCI</i>	192	186
2. <i>PODJETJA</i>	37	20
SKUPAJ PRIKLJUČKOV:	229	206

2.3.3. IZDAJA SOGLASIJ

Soglasje se izda glede na projektne pogoje s katerimi se postavi zahteve za priklop, lahko se soglasje izda istočasno s soglasjem za priključitev.

V letu 2015 smo v primerjavi z letom 2014 izdali naslednje število projektnih pogojev, mnenj, smernic, izjav ter soglasij h gradnji:

3. IZDAJA SOGLASIJ	2014	2015
1. <i>INDIVIDUALCI</i>	485	465
2. <i>PODJETJA</i>	160	157
SKUPAJ IZDANIH SOGLASIJ:	645	622

Za izdelavo soglasij je potrebna izdelava katastra komunalne infrastrukture. Kataster se izdeluje za kanalizacijo, vodovod, toplovod in zimsko službo.

V spremljanem obdobju smo na enoti Gradnje realizirali skupni prihodek 5.206.832 EUR in odhodek 5.092.738 EUR. Na tej enoti v letu 2015 beležimo dobiček v znesku 114.094 EUR.

2.3.1. Vodenja katastra gospodarske javne infrastrukture

Dejavnost vodenja katastra gospodarske javne infrastrukture v poslovnih knjigah evidentiramo na ločenem SM 101300.

Komunalno podjetje Ptuj d.d. ima sklenjene pogodbe za vodenje katastra z naslednjimi občinami: Občina Kidričevo, Občina Majšperk, Občina Videm pri Ptujju, Občina Gorišnica, Občina Zavrč, Občina Dornava, Občina Juršinci, Občina Destričnik, Občina Hajdina, Občina Markovci, Občina Podlehnik, Občina Sv. Andraž v Slov. goricah, Občina Trnovska vas, Občina Žetale in Občina Cirkulane.

V MO Ptuj pa vodimo kataster na podlagi pogodbe o najemu javne infrastrukture.

Na tem SM beležimo v letu 2015 skupne prihodke v višini 34.850 EUR in skupne odhodke v višini 23.930 EUR, presežek prihodkov nad odhodki tako znaša 10.920 EUR.

2.3.2. Kanalizacijske storitve

Dejavnost opravljanja kanalizacijskih storitev v poslovnih knjigah evidentiramo na ločenih stroškovnih mestih SM 20-2200 in SM 60-2100.

Na SM 20-2200 so evidentirane storitve, ki so se izvajale za individualne naročnike (čiščenje kanalizacije z univerzalnima voziloma kanal-jeet oz. cisterno za odvoz fekalij) po tržnem ceniku. Pomembna pridobitev za ta del dejavnosti je novo vozilo kanal jet za čiščenje kanalizacij in odvoz vsebine greznic.

V letu 2015 smo v Mestni občini pričeli z aktivnostmi za uvedbo rednega praznjenja in odvoz grezničnih gošč, ter presežnega blata iz malih komunalnih čistilnih naprav najmanj enkrat na tri leta iz vseh objektov, ki ne bodo priključeni na javni kanalizacijski sistem. Konec leta 2015 je bila objavljena nova Uredba o odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode (Uradni list RS št. 98/15), ki združuje tri do sedaj veljavne uredbe in zaradi katere je bilo potrebno v določenih delih spremeniti in prilagoditi še nekaj drugih predpisov. Nova Uredba ponovno nalaga izvajalcem javne službe organiziranje rednega praznjenja in odvoza vsebin greznic. Glede na občutljivost tematike uvedba sistema rednih praznjenj ni napredovala z željeno dinamiko, vse kakor pa bomo delo nadaljevali v letu 2016.

Na SM 60-2100 vodimo stroške in prihodke vezane na manipulativne stroške okoljske dajatve in druge aktivnosti, ki izhajajo iz tržnega dela dejavnosti.

Na istem stroškovnem mestu vodimo tudi stroške in prihodke za dela izvedena na podlagi ponudb in naročilnic. Gre za investicijsko vzdrževanje strojne in elektro opreme objektov odvajanja in čiščenja odplak. Bistvo izvedbe teh storitev je ne samo zamenjava okvarjenih zadel z novimi, temveč v okviru zamenjav, z znanjem ki ga imamo, iskanje boljših tehnoloških rešitev, ki prinašajo tudi boljše rezultate čiščenja.

Presežek prihodkov nad odhodki dosega višino 68.463 EUR.

2.3.3. Mehanična delavnica

Na stroškovnem mestu 11-0100 Mehanična delavnica opravljamo interne servisne storitve za vsa stroškovna mesta v podjetju, prav tako pa izvajamo servisne storitve na trgu.

V spremljanem obdobju tako presežek prihodkov nad odhodki na omenjeni enoti znaša 13.657 EUR.

2.3.4. Kemijski laboratorij

Dejavnost kemijskega laboratorija se v poslovnih knjigah evidentira na ločenem stroškovnem mestu (SM 202300).

Analize izvedene za CČN Ptuj (SM 021):

- za obdobje januar do december 2015 je bilo izvedenih 4234 analiz na 689 vzorcih.

Analize izvedene za vodovod (SM 010):

- za obdobje januar –december 2015 je bilo izvedenih 14.638 analiz izvedenih na 1768 vzorcih.

Analize izvedene za zunanje naročnike:

- za obdobje januar-december 2015 je bilo izvedenih 1.554 analiz na 247 vzorcih (ocenjena vrednost glede na povprečno število 10 analiz na vzorec).

Druge izvedene interne analize (interni 20-2505, 20-2513, 20-2508, 20-2516, 20-2524, 20-2516, 20-2506, 20-2503, 20-2514, 60, 32):

- za obdobje januar-december 2015 je bilo izvedenih smo 502 analiz na 60 vzorcih (ocenjena vrednost glede na povprečno število 10 analiz na vzorec).

Skupaj:

- je tako do konca leta 2015 tako izvedenih analiz za CČN Ptuj (SM 021), vodovod (SM 010) in zunanje naročnike. Izvedenih je bilo 20.929 analiz na 2765 vzorcih.

Glede na zakonodajo na področju odpadnih voda je bilo po zakonu iz leta 2014 predvideno, da je v letu 2015 prehodno obdobje, v letu 2016 pa bi se male ČN pričeli uporabljati pogostejši roki izvedbe monitoringov. Ker se v letu 2015 zakonodaja spet spreminja in nismo bili prisotni na nobeni razgrnitvi novih predlogov, nam ni poznano ali bodo te spremembe veljavne v letu 2016, ali pa bo prišlo spet do drugačnih zahtev.

Na področju pitnih voda je v pripravi sprememba zakonodaje, ki bo vplivala tudi na izvedbo notranjega nadzora pitnih voda. Trenutno še ni znano, kakšne bodo veljavne spremembe zakonodaje in kako bodo le te vplivale na izvedbo vzorčenj/analiz na tem področju.

Obstaja tudi možnost izvedbe notranjega nadzora pitne vode za manjše zunanje vodovode, ki bi morda potrebovali to storitev. Če bi želeli namreč izvajati analize pitnih vod na drugih večjih vodovodnih območjih, je potrebno proučiti možnost dodatnega zaslужka glede na morebitne zahteve po novih zaposlitvah, zaradi česar bi se pričakovani dobiček gotovo zmanjšal. V letu 2015 je bilo zaradi združitve enot NLZOH kar nekaj povpraševanj po analizah pitnih vod. Največjo težavo predstavlja dejstvo, da v laboratoriju ne izvajamo analiz pesticidov in ne moremo pokriti zahtevanega celotnega spektra parametrov na področju kemije. Prav tako bi morali dokupiti nov IC za izvedbo razširjenega nabora ionov (bromid, bromat, klorat).

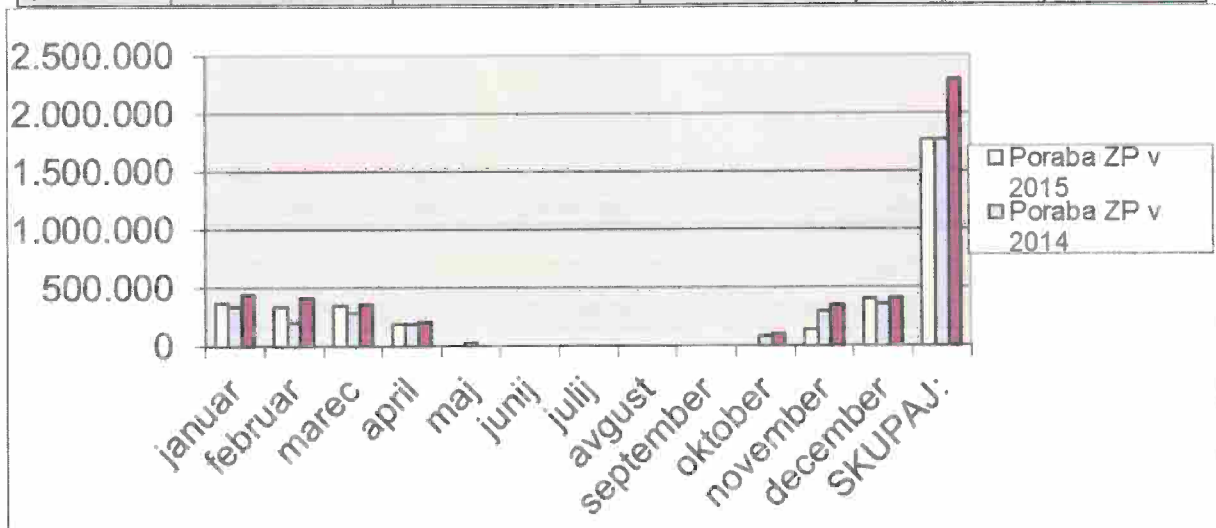
Prišlo je tudi do sprememb na področju zakonodaje vezane na kopalne vode. Ker se podjetje ne ukvarja neposredno s kopalnimi vodami, ima pa mikrobiološki laboratorij, mora vodstvo podjetja določiti poslovno strategijo razvoja laboratorija na tem področju.

Na SM 023 so v letu 2015 znašali prihodki 81.885 EUR in 56.635 EUR odhodki, tako da beležimo presežek prihodkov nad odhodki v višini 25.251 EUR. K boljšemu rezultatu so pripomogle interne storitve omenjene enote (analiza vode).

2.3.5. Poraba zemeljskega plina v SPTE

Tabela in graf v nadaljevanju predstavljata primerjavo med dejansko porabo zemeljskega plina v letu 2015 in 2014 ter primerjavo med dejansko porabo zemeljskega plina v 2015 in teoretično porabo iz študije po posameznih mesecih. Dejanska poraba zemeljskega plina ob koncu leta 2015 je znašala **78%** planirane porabe iz študije in **100%** glede na leto 2014.

Mesec:	Poraba ZP-2015 v Sm ³	Poraba ZP-2014 v Sm ³	Plan-študija v Sm ³	Indeks 2015/študija	Indeks 2015/2014
januar	365.103	336.072	446.085	0,82	1,09
februar	337.508	199.240	413.733	0,82	1,69
marec	348.816	280.074	358.361	0,97	1,25
april	188.259	190.173	213.399	0,88	0,99
maj	0	25.192	0		
junij	0	0	0		
julij	0	0	0		
avgust	0	0	0		
september	0	0	0		
oktober	0	84.684	100.167	0,00	
november	132.073	290.696	343.430	0,38	0,45
december	401.422	362.278	410.622	0,98	1,11
SKUPAJ:	1.773.181	1.768.409	2.285.797	0,78	1,00



2.3.6. Strošek porabe zemeljskega plina

Strošek zemeljskega plina do meseca julija 2007 je predstavljal le variabilni del cene zemeljskega plina. Do plačila fiksnega dela cene pa smo bili upravičeni zaradi dogovora med Komunalnim podjetjem Ptuj d.d. in Adriaplinom d.o.o..

S 1. julijem 2007 pa se je popolnoma odprl trg zemeljskega plina za vse odjemalce. Na podlagi Energetskega zakona (Ur. l. RS, št. 27/07) in Akta o določitvi omrežnine za distribucijsko omrežje zemeljskega plina (Ur. l. RS, št. 138/06) je tako v končni ceni zemeljskega plina s 01.07.2007 vključena tudi cena za uporabo omrežja.

Cena za uporabo omrežja je cena, ki jo odjemalec zemeljskega plina plača za dostop do omrežij in je sestavljena iz omrežnine in dodatkov. Agencija regulira omrežnino tako, da z metodologijami opredeli načina določanja in obračunavanja omrežnine. Dodatke k omrežnini, ki so sestavni del cene za uporabo omrežij, določi Vlada RS. Ti dodatki so: pokrivanje stroškov delovanja agencije, sprostitev dolgoročnih prenosnih zmogljivosti za prenos zemeljskega plina in stroškov dobaviteljev zaradi neustavitve dobave energije.

Končna cena zemeljskega plina se tako sestoji iz treh sklopov:

1. cena za uporabo omrežij (omrežnina),
2. cena zemeljskega plina (cena porabe),
3. taksa (okoljska dajatve) , trošarina in ostale dajatve.

Cena za uporabo omrežij (omrežnina) se sestoji iz:

- a.) Fiksni del (določi se na osnovi priključne moči plinskega trošila oz. maksimalnega dnevnega odjema zemeljskega plina za energetski objekt s porabo zemeljskega plina večjo od 100.000 Sm³/leto in cene fiksnega dela določenega na osnovi letnega odjema zemeljskega plina in odjemne skupine v katero je dodeljen energetski objekt. Cena se plačuje 12 mesecev in se med letom ne spreminja.)
- b.) Variabilni del (mesečna poraba zemeljskega plina se pomnoži s ceno variabilnega dela, katera je prav tako določena na osnovi letnega odjema in odjemne skupine.
- c.) Znesek za meritve (določi ga distributer zemeljskega plina na osnovi podatkov o merilni napravi)

Cena zemeljskega plina (cena porabe) se sestoji iz:

- a.) Fiksnega dela (priključna moč plinskega trošila oz. maksimalni dnevni odjem zemeljskega plina s porabo zemeljskega plina večjo od 100.000 Sm³/leto se pomnoži s ceno zmogljivosti (določena s strani distributerja) in se plačuje 12 mesecev).
- b.) Variabilni del (cena je odvisna od mesečne porabe zemeljskega plina in cene zemeljskega plina določene s strani distributerja.)

Taksa in omrežnina se plačujeta na osnovi mesečne porabe zemeljskega plina po znani fikсни ceni. Kogeneracija je upravičena do vračila trošarine in nam jo pristojne carinske službe mesečno vračajo. Od leta 2009 se okoljska dajatev, zaradi spremembe zakonodaje, ne vrača več saj je bil status Kvalificiranega proizvajalca ukinjen, tako da nismo več upravičeni do vračila le te s strani carinskega urada.

Mesec:	Poraba zem.plina v Sm ³	Cena zem.plina EUR/Sm ³	Strošek zem.plina v EUR	Okoljska dajatev v EUR	Trošarina v EUR	skupna cena EUR/Sm ³
januar	365.103	0,4304	157.138,50	11.664,83	33.589,48	0,5543
februar	337.508	0,4315	145.636,90	11.081,06	31.050,74	0,5563
marec	348.816	0,4310	150.350,08	11.452,33	32.091,07	0,5559
april	188.259	0,4432	83.429,92	6.180,92	17.319,83	0,5680
maj	0		4.963,57	0,00	0,00	0
junij	0		4.963,57	0,00	0,00	0
julij	0		4.963,57	0,00	0,00	0
avgust	0		4.963,57	0,00	0,00	0
september	0		4.963,57	0,00	0,00	0
oktober	0		4.963,57	0,00	0,00	0
november	132.073	0,4544	60.011,60	4.336,22	12.150,72	0,5792
december	401.422	0,4292	172.276,26	13.179,49	36.930,82	0,5540
SKUPAJ:	1.773.181	0,4504	798.624,68	57.894,84	163.132,65	0,5750

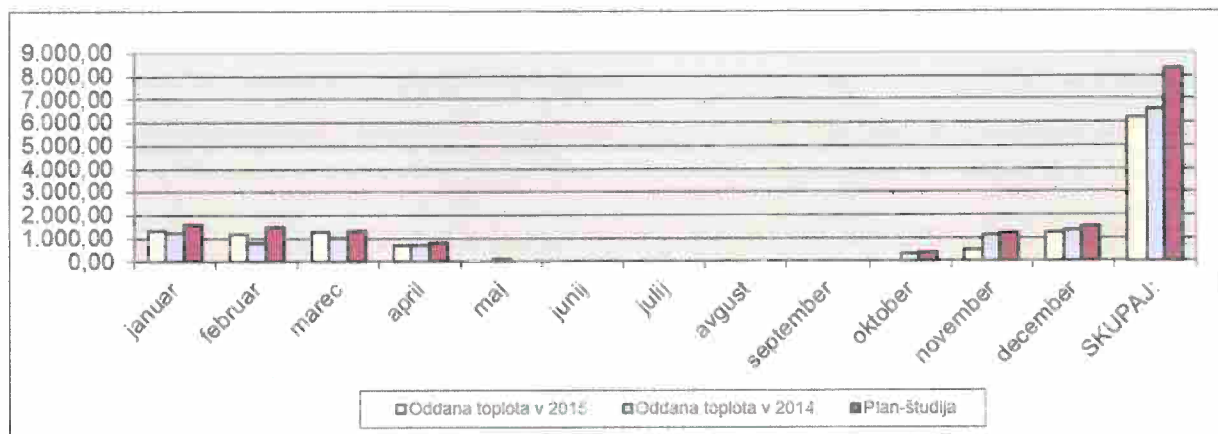
2.3.7. Proizvedena toplota

Spodnja tabela in graf predstavljata primerjavo med dejansko proizvedeno/oddano toploto v letu 2015 in 2014 ter primerjavo s planirano proizvodnjo iz študije po mesecih. Proizvedena toplota iz kogeneracije je bila merjena na merilniku toplotne energije tik pred vstopom ogrevne vode v povratni vod sistema daljinskega ogrevanja MO Ptuj v toplotni postaji/črpališču. Dejanska proizvodnja predstavlja 74% planirane proizvodnje iz študije, kar je nekoliko nižje kot pri realizirani porabi zemeljskega plina. V primerjavi z letom 2014 pa ta predstavlja 94%.

V prvi polovici leta je bila proizvodnja toplote višja v primerjavi z enakim obdobjem prejšnjega leta, predvsem zaradi »normalnejše« zime v primerjavi z letom 2014, kar je vidno predvsem v mesecu februarju, ko so proizvodne količine toplote porasle skoraj za 50% v primerjavi s februarjem 2014. Ogrevno sezono smo zaključili 28. aprila 2015.

V drugi polovici leta je proizvodnja stekla šele 17. novembra 2015, zaradi pogodbe z odjemalcem toplote, ter začetnih težav pri zagonu motorja (akumulatorji in Aprovis sistem). V mesecu decembru 2015 pa se je proizvodnja že približala proizvodnji prejšnjega leta na 94%.

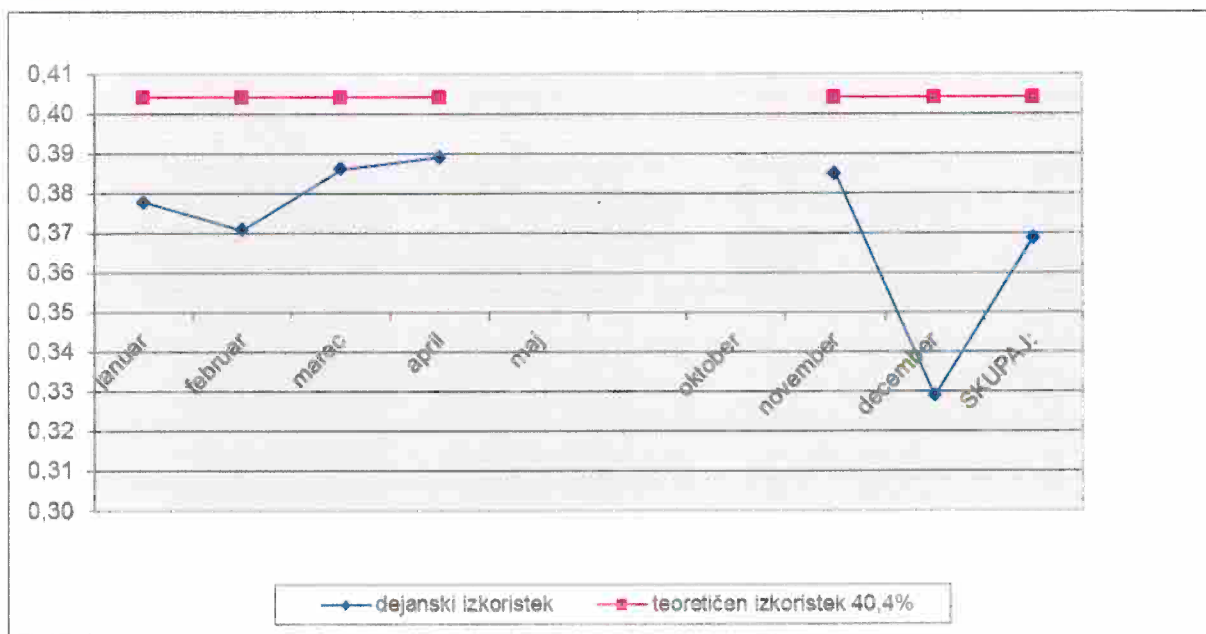
Mesec:	Oddana toplota v 2015 v MWh	Oddana toplota v 2014 v MWh	Plan-študija v MWh	Indeks 2015/študija	Indeks 2015/2014
januar	1.306,00	1.222,30	1.624	0,80	1,07
februar	1.184,60	803,60	1.506	0,79	1,47
marec	1.275,00	1.012,40	1.305	0,98	1,26
april	693,40	681,70	777	0,89	1,02
maj	0	89,30	0	0	0
junij	0	0	0	0	0
julij	0	0	0	0	0
avgust	0	0	0	0	0
september	0	0	0	0	0
oktober	0	314,70	365	0,00	0
november	481,40	1.097,80	1.250	0,39	0,44
december	1.250,10	1.332,20	1.495	0,84	0,94
SKUPAJ:	6.190,50	6.554,0	8.322	0,74	0,94



2.3.8. Teoretičen izračun toplote in izkoristek

Teoretičen izračun toplote predstavlja energijsko vrednost goriva izračunano iz porabe zemeljskega plina in kurilno vrednostjo zemeljskega plina $34,08 \text{ GJ/Sm}^3$. Razmerje med teoretičnim izračunom in oddano toploto predstavlja toplotni izkoristek kogeneracijskega postrojenja po mesecih.

Mesec:	Poraba zem. plina v Sm^3	Teoretičen izračun goriva- v MWh	Oddana toplota na izhodu v MWh	Izkoristek
januar	365.103	3.456,3	1.306,00	0,378
februar	337.508	3.195,1	1.184,60	0,371
marec	348.816	3.302,1	1.275,00	0,386
april	188.259	1.782,2	693,40	0,389
maj	0	0,0	0,00	
oktober	0	0,0	0,00	
november	132.073	1.250,3	481,40	0,385
december	401.422	3.800,1	1.250,10	0,329
SKUPAJ:	1.773.181	16.786,1	6.190,5	0,369

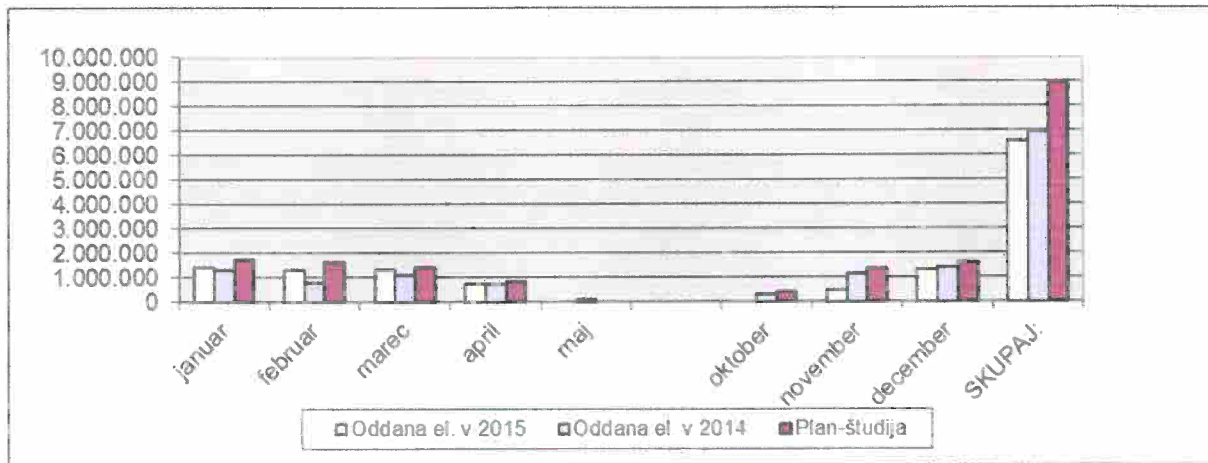


Graf predstavlja odstopanje toplotnega izkoristka od teoretičnega, kateri znaša 40,4%.

2.3.9. Oddana električna energija iz TP v omrežje in izkoristek

Količina proizvedene električne energije v primerjavi s planirano proizvodnjo (študijo) je dosegla 74% realizacijo. V primerjavi z letom 2014 pa ta predstavlja 95% , kar je podobno proizvedeni toploti.

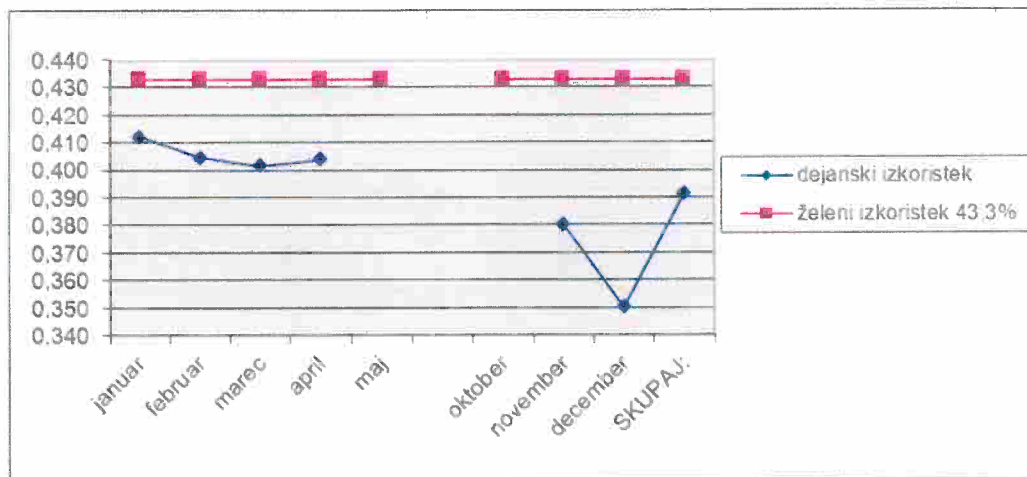
Mesec:	Višja tarifa v kWh	Nižja tarifa v kWh	Oddana el. v 2015 v kWh	Oddana el. v 2014 v kWh	Plan- študija v kWh	Indeks 2015/plan	Indeks 2015/2014
januar	845.024	579.008	1.424.032	1.324.256	1.740.900	0,82	1,08
februar	792.608	500.576	1.293.184	764.288	1.614.600	0,80	1,69
marec	773.312	552.960	1.326.272	1.105.792	1.398.500	0,95	1,20
april	421.568	298.368	719.936	750.016	832.800	0,86	0,96
maj	0	0	0	107.936	0	0	
						0	
oktober	0	0	0	323.168	390.910	0,00	
november	293.280	181.856	475.136	1.132.256	1.340.260	0,35	0,42
december	811.936	519.296	1.331.232	1.408.512	1.602.480	0,83	0,95
SKUPAJ:	3.937.728	2.632.064	6.569.792	6.916.224	8.920.450	0,74	0,95



2.3.10. Teoretičen izračun električne energije in primerjava z realizacijo

Teoretičen izračun elektrike predstavlja energijsko vrednost goriva izračunano iz porabe zemeljskega plina in kurilno vrednostjo zemeljskega plina $34,08 \text{ GJ/Sm}^3$. Razmerje med teoretičnim izračunom in oddano elektriko v omrežje predstavlja električni izkoristek kogeneracije po mesecih in primerjave z želenim izkoristkom, kateri znaša 43,3%.

Mesec:	Poraba zem. plina v Sm ³	Teoretičen izračun MWh iz goriva	Oddana ELEKTRIKA na izhodu v MWh	Izkoristek dejanski
januar	365.103	3.456,308	1.424,032	0,412
februar	337.508	3.195,076	1.293,184	0,405
marec	348.816	3.302,125	1.326,272	0,402
april	188.259	1.782,185	719,936	0,404
maj	0	0,000	0,000	
oktober	0	0,000	0,000	
november	132.073	1.250,291	475,136	0,380
december	401.422	3.800,128	1.331,232	0,350
SKUPAJ:	1.773.181	16.786,113	6.569,792	0,391



2.3.11. Prihodek od prodane električne energije

Celotna proizvedena električna energija iz kogeneracije se proda distributerju in strateškemu partnerju Elektro Maribor d.d., s katerim imamo sklenjeno dolgoročno pogodbo o odkupu celotne proizvedene električne energije do konec leta 2016.

Mesec:	Višja tarifa			Nižja tarifa			Oddana el. SKUPAJ v 2015 v MWh	povprečna cena EUR/MWh	SKUPNI PRIHODEK v 2015 v EUR
	VT	Cena VT	Prihodek VT	MT	Cena MT	Prihodek MT			
	v MWh	EUR/MWh		v MWh	EUR/MWh				
januar	845.024	50,90	43.011,72	579.008	50,90	29.471,51	1.424.032	50,90	72.483,23
februar	792.608	50,90	40.343,75	500.576	50,90	25.479,32	1.293.184	50,90	65.823,07
marec	773.312	50,90	39.361,58	552.960	50,90	28.145,66	1.326.272	50,90	67.507,24
april	421.568	50,90	21.457,81	298.368	50,90	15.186,93	719.936	50,90	36.644,74
maj	0	50,90	0,00	0	50,90	0,00	0		0,00
			0,00			0,00	0		
oktober	0	50,90	0,00	0	50,90	0,00	0	50,90	0,00
november	293.280	50,90	14.927,95	181.856	50,90	9.256,47	475.136	50,90	24.184,42
december	811.936	50,90	41.327,54	519.296	50,90	26.432,17	1.331.232	50,90	67.759,71
SKUPAJ:	3.937.728		200.430,36	2.632.064		133.972,06	6.589.792	50,90	334.402,41

Za obračun električne energije velja enotna tarifa.

2.3.12. Prihodek od enotne letne premije za prodano električno energijo

Električna energija proizvedena iz kogeneracijskih sistemov je subvencionirana s strani RS, saj predstavlja tako imenovano »zeleno energijo oz. napravo z nadpovprečnim izkoristkom« in jo BORZEN (organizator trga z električno energijo) - Center za podpore, kot OP (obratovalno podporo) izplačuje mesečno za celotno prodano električno energijo.

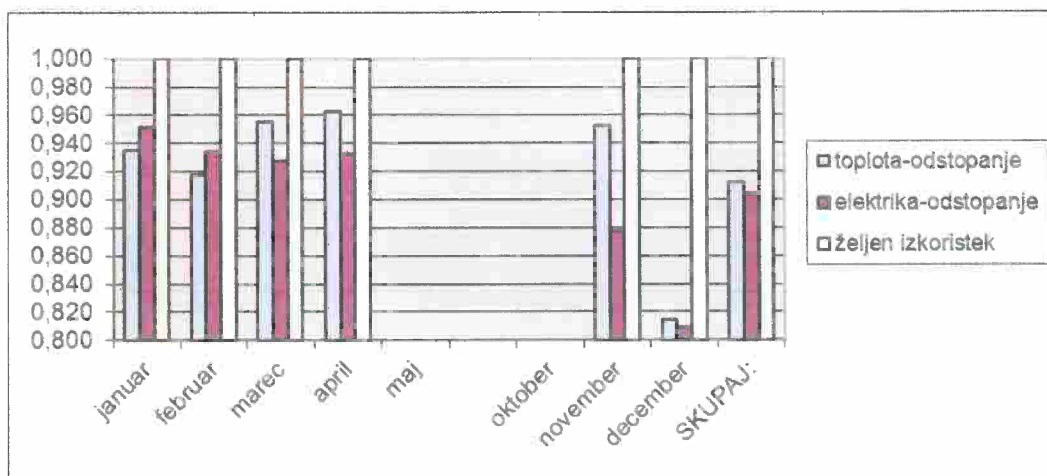
Mesec:	Višja tarifa-VT			Nižja tarifa-MT			Oddana el. SKUPAJ v kWh	Povprečna cena EUR/kWh	SKUPNI PRIHODEK v EUR
	VT v kWh	Cena VT EUR/kWh	Prihodek VT	MT v kWh	Cena MT EUR/kWh	Prihodek MT			
januar	845.024	0,08637	72.984,72	579.008	0,08637	50.008,92	1.424.032	0,08637	122.993,64
februar	792.608	0,08637	68.457,55	500.576	0,08637	43.234,75	1.293.184	0,08637	111.692,30
marec	773.312	0,08637	66.790,96	552.960	0,08637	47.759,16	1.326.272	0,08637	114.550,11
april	421.568	0,08637	36.410,83	298.368	0,08637	25.770,04	719.936	0,08637	62.180,87
maj	0	0,08637	0,00	0	0,08637	0,00	0		0,00
oktober	0	0,08637	0,00	0	0,08637	0,00	0		0,00
november	293.280	0,08637	25.330,59	181.856	0,08637	16.706,90	475.136	0,08637	41.037,50
december	811.936	0,08637	70.126,91	519.296	0,08637	44.851,60	1.331.232	0,08637	114.978,51
SKUPAJ:	3.937.728		340.101,67	2.632.064		227.331,37	6.569.792	0,08637	567.432,94

Za obratovalno podporo velja enotna tarifa.

2.3.13. Skupni izkoristek kogeneracije po mesecih

Izkoristek kogeneracije se je po mesecih spreminjal in končni skupni izkoristek ob koncu leta 2015 znaša 76%, kar presega zahtevani izkoristek celotnega postrojenja (>75%) in s tem upravičenost do subvencije (obratovalne podpore). V primerjavi z letom 2014 je ta izkoristek precej nižji (-4,5%) in zaradi tega potekajo preiskave, kaj je vplivalo na ta padec, predvsem v mesecu decembru. Vrednost želenega/teoretičnega izkoristka kogeneracije znaša 83,7%.

Mesec:	Toplotna energija izkoristek	Odstopanje od 40,4%	Električna energija izkoristek	Odstop. od 43,3 %	SKUPNI IZKORISTEK v %
januar	0,378	0,935	0,412	0,952	79,0
februar	0,371	0,918	0,405	0,935	77,6
marec	0,386	0,956	0,402	0,928	78,8
april	0,389	0,963	0,404	0,933	79,3
maj					
oktober					
november	0,385	0,953	0,380	0,878	76,5
december	0,329	0,814	0,350	0,809	67,9
SKUPAJ:	0,369	0,913	0,391	0,904	76,0



Graf ponazarja odstopanje električnega in toplotnega izkoristka od zelenega izkoristka.

Analize

V tabeli so zbrani podatki iz obratovalnih dnevnikov in odčitki stanj na koncu meseca oz. na dan popisa (avtomatični odčitek (Adriaplin, El.MB) ali pa popis našega operaterja). Zaradi časovnega zamika odčitavanj (število obratovalnih ur motorja) prihaja do odstopanj povprečnih podatkov v primerjavi z nazivnimi vrednostmi glede na uro obratovanja.

mesec	Število ur obrat.	Zem.plin Sm ³	Toplota Qtopl MWh	Elektrika Qel MWh	Poraba zem.plina Sm ³ /uro	Proizv. toplote MW/uro	Proizv. elektrike MW/uro
januar	583	365.103	1.306,00	1.424,032	626,2	2,24	2,44
februar	531	337.508	1.184,60	1.293,184	635,6	2,23	2,44
marec	567	348.816	1.275,00	1.326,272	615,2	2,25	2,34
april	317	188.259	693,40	719,936	593,9	2,19	2,27
maj	0	0	0,00	0,000			
oktober	0	0	0,00	0,000			
november	222	132.073	481,40	475,136	594,9	2,17	2,14
december	546	401.422	1.250,10	1.331,232	735,2	2,29	2,44
SKUPAJ:	2.766	1.773.181	6.190,50	6.569,792			
				povprečno:	641,1	2,24	2,38

Zelo velik vpliv na obratovalne parametre ima nastavitev cos ϕ (nastavitev delovne in jalove energije na generatorju in transformatorju).

Prav tako velik vpliv na proizvedeno toploto ima nepravilno delovanje naprave za izpiranje neizgorljivih delcev »saj« v toplotnem izmenjevalcu. Posledica je dvigovanje temperature dimnih plinov na izstopu in s tem zniževanje izkoristka samega izmenjevalca in posledično manj proizvedene toplote.

Realizirano v 2015

Mesec:	Obr. ure			Zemeljski plin			Toplotna energija			Električna energija		
	plan.	realiz.	INDEKS	planir.	realiz.	INDEKS	plan.	realiz.	INDEKS	plan.	realiz.	INDEKS
	h	h		poraba v Sm ³	poraba v Sm ³		proizv. v MWh	proizv. v MWh		proizv. v MWh	proizv. v MWh	
januar	717	583	0,81	446.085	365.103	0,82	1.624	1.306,0	0,80	1.741	1.424,032	0,82
februar	665	531	0,80	413.733	337.508	0,82	1.506	1.184,6	0,79	1.614	1.293,184	0,80
marec	576	567	0,98	358.361	348.816	0,97	1.305	1.275,0	0,98	1.398	1.326,272	0,95
april	343	317	0,92	213.399	188.259	0,88	777	693,4	0,89	833	719,936	0,86
maj	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0	0	0,000	0
junij	0			0			0			0		
julij	0			0			0			0		
avgust	0			0			0			0		
september	0			0			0			0		
oktober	161	0	0,00	100.167	0	0,00	365	0,0	0,00	391	0,000	0,00
november	552	222	0,40	343.429	132.073	0,38	1.250	481,4	0,39	1.340	475,136	0,35
december	660	546	0,83	410.622	401.422	0,98	1.494	1.250,1	0,84	1.602	1.331,232	0,83
SKUPAJ:	3674	2766	0,75	2.285.796	1.773.181	0,78	8.321	6190,5	0,74	8.919	6.569,792	0,74

V prvi polovici leta 2015 je kogeneracija dosegla cca. 82 % realizacijo glede na zastavljen plan. V mesecu marcu 2015 pa se je realizacija približala teoretičnemu planu iz študije na 95%, predvsem zaradi nižjih zunanjih temperatur od letnega povprečja za ta mesec v primerjavi s prejšnjimi leti.

V drugi polovici leta 2015 smo proizvodnjo začeli šele 17. novembra 2015, zato so izkoristki nekoliko nižji glede na plan/študijo.

3. FINANČNO POSLOVANJE SKUPINE POVEZANIH PODJETIJ V LETU 2015

V skupinskem izkazu poslovnega izida v obdobju od 01.01.2015 do 31.12.2015 izkazujemo dobiček pred obdavčitvijo v višini 510.101 EUR, kot je mogoče ugotoviti iz naslednjih dveh preglednic. Dobiček po obdavčitvi znaša 489.489 EUR.

DELEŽ POSAMEZNIH VRST PRIHODKOV SKUPINI POVEZANIH PODJETIJ

PRIHODKI	V EUR	delež v %
ČISTI PRIHODKI OD PRODAJE	12.542.951	86,08
USREDSTVENI LASTNI PROIZVODI IN STOR.	-	-
DRUGI POSLOVNI PRIHODKI	1.975.644	13,56
FINANČNI PRIHODKI (IZ DELEŽEV IN POSL.TERJATE)	40.635	0,28
DRUGI PRIHODKI	12.854	0,09
PRIHODKI SKUPAJ	14.572.084	100,00

DELEŽ POSAMEZNIH VRST STROŠKOV IN ODHODKOV SKUPINE POVEZANIH PODJETIJ

ODHODKI	V EUR	delež v %
STROŠKI BLAGA, MAT.,STOR.	9.609.254	68,16
STROŠKI DELA	3.693.034	26,20
ODPISI VREDNOSTI	673.660	4,78
DRUGI POSLOVNI ODHODKI	64.090	0,45
FINANČNI ODHODKI	13.103	0,09
DRUGI ODHODKI	44.442	0,32
ODHODKI SKUPAJ	14.097.583	100,00

4. PRIMERJAVA POSLOVANJA V LETIH 2015 IN 2014 PO SKUPINAH DEJAVNOSTI

SKUPAJ SKUPINA KOMUNALA PTUJ		OBVEZNE- IZBIRNE GJS	TRŽNE DEJAVNOSTI	SKUPAJ 1-12-2015
	кто			
A. PRIHODKI OD PRODAJE PROIZVODOV IN STORITEV	760, 762	6.279.378	5.923.772	12.542.951
B. DRUGI PRIHODKI POVEZANI S POSLOVNIMI UČINKI	766, 768, 790	1.573.679	238.550	1.812.229
C. PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI PRIHODKI	769	106.298	89.647	195.945
D. KOSMATI DONOSI IZ POSLOVANJA		7.959.355	6.251.969	14.551.124
E. POSLOVNI ODHODKI		6.139.272	3.785.547	10.264.620
- stroški blaga, materiala	702, 40-	921.585	2.257.429	3.518.815
- stroški storitev	41-	4.598.040	1.182.530	5.780.570
* stroški skupnih služb	prevalitev	619.647	345.588	965.235
F. STROŠKI DELA	47-	1.413.131	1.721.804	3.134.935
G. AMORTIZACIJA	43-	112.734	356.508	469.242
H. PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI ODHODKI, DRUGI ODHODKI	44-, 48-, 72-	154.936	15.977	170.913
I. DOBIČEK (IZGUBA) IZ POSLOVANJA		139.283	372.133	511.416
J. PRIHODKI NA PODLAGI DEL. IZ DOBIČKA	771	-	-	-
K. FINANČNI PRIHODKI		16.135	24.499	40.634
- obresti iz razmerij do drugih	770, 772, 777	16.135	24.499	40.634
- drugi finančni prihodki	775, 776	-	-	-
L. PREVREDNOTOVALNI FINANČNI ODHODKI ZARADI OSLABITVE	749	-	-	-
M. FINANČNI ODHODKI		3.049	6.120	9.169
- odhodki za obresti	740, 742, 45-	3.049	6.120	9.169
- drugi finančni odhodki	745	-	-	-
N. DOBIČEK (IZGUBA) IZ REDNEGA DELOVANJA		152.369	390.512	542.881
O. IZREDNI PRIHODKI	78-	-	-	-
P. IZREDNI ODHODKI	75-	10.012	2.842	12.854
		43.438	2.196	45.634
PRIHODKI SKUPAJ		7.985.501	6.279.311	14.604.613
ODHODKI SKUPAJ		7.866.559	5.888.152	14.094.512
R. CELOTNI DOBIČEK (IZGUBA)		118.942	391.159	510.101

OBVEZNE- IZBIRNE GJS		plan 2015	realizacija 1 -12 / 2014- REVIDIRANO	REALIZACIJA 1-12-2015	index 2015/2014
	kto				
A. PRIHODKI OD PRODAJE PROIZVODOV IN STORITEV	760, 762	5.646.504	5.305.474	6.279.378	118
B. DRUGI PRIHODKI POVEZANI S POSLOVNIMI UČINKI	766, 768, 790	774.620	607.406	1.573.679	259
C. PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI PRIHODKI	769	21.526	22.971	106.298	463
D. KOSMATI DONOSI IZ POSLOVANJA		6.442.650	5.935.851	7.959.355	134
E. POSLOVNI ODHODKI		4.389.676	4.215.804	6.139.272	146
- stroški blaga , materiala	702,40-	1.042.846	906.962	921.585	102
- stroški storitev	41-	2.767.676	2.807.366	4.598.040	164
* stroški skupnih služb	prevajitev	579.154	501.476	619.647	124
F. STROŠKI DELA	47-	1.593.498	1.449.317	1.413.131	98
G. AMORTIZACIJA	43-	166.520	138.020	112.734	82
H. PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI ODHODKI, DRUGI ODHODKI	44-, 48-, 72-	51.743	505.961	154.936	31
I. DOBIČEK (IZGUBA) IZ POSLOVANJA		241.213	373.251	139.283	37
J. PRIHODKI NA PODLAGI DEL. IZ DOBIČKA	771	-	-	-	
K. FINANČNI PRIHODKI		14.261	22.833	16.135	71
- obresti iz razmerij do drugih	770, 772, 777	14.261	22.833	16.135	71
- drugi finančni prihodki	775, 776	-	-	-	
L. PREVREDNOTOVALNI FINANČNI ODHODKI ZARADI OSLABITVE	749	-	-	-	
M. FINANČNI ODHODKI		1.560	4.662	3.049	65
- odhodki za obresti	740, 742, 45-	1.560	4.662	3.049	65
- drugi finančni odhodki	745	-	-	-	
N. DOBIČEK (IZGUBA) IZ REDNEGA DELOVANJA		253.914	355.079	152.369	43
O. IZREDNI PRIHODKI	78-	-	-	-	
		8.889	9.308	10.012	108
P. IZREDNI ODHODKI	75-	-	-	-	
		400	3.982	43.438	1.091
PRIHODKI SKUPAJ		6.465.800	5.967.993	7.985.501	134
ODHODKI SKUPAJ		6.203.397	6.317.746	7.866.559	125
R. CELOTNI DOBIČEK (IZGUBA)		262.403	349.753	118.942	34

TRŽNE DEJAVNOSTI	pln 2015	realizacija 1 -12 / 2014	REALIZACIJA 1-12-2015	index 2015/2014
cto				
A. PRIHODKI OD PRODAJE PROIZVODOV IN STORITEV	3.633.376	7.557.236	6.263.573	83
B. DRUGI PRIHODKI POVEZANI S POSLOVNIMI UČINKI	4.025	107.027	238.550	223
C. PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI PRIHODKI	23.480	54.372	89.647	165
D. KOSMATI DOMOS IZ POSLOVANJA	3.660.881	7.718.635	6.591.770	85
E. POSLOVNI ODHODKI	1.797.346	4.453.578	4.125.348	93
- stroški blaga, materiala	1.471.653	3.577.911	2.597.230	73
- stroški storitev	87.935	487.054	1.182.530	243
* stroški skupnih služb	237.758	388.612	345.588	89
F. STROŠKI DELA	1.373.488	1.818.284	1.721.804	95
G. AMORTIZACIJA	260.502	347.610	356.508	103
H. PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI ODHODKI, DRUGI ODHODKI	10.892	170.504	15.977	9
I. DOBIČEK (IZGUBA) IZ POSLOVANJA	218.653	928.659	372.133	40
J. PRIHODKI NA PODLAGI DEL. IZ DOBIČKA	-	-	-	-
K. FINANČNI PRIHODKI	7.179	36.982	24.499	66
- obresti iz razmerij do drugih	7.179	36.982	24.499	66
- drugi finančni prihodki	-	-	-	-
L. PREVREDNOTOVALNI FINANČNI ODHODKI ZARADI OSLABITVE	-	-	-	-
M. FINANČNI ODHODKI	1.583	16.079	6.120	38
- odhodki za obresti	1.583	16.079	6.120	38
- drugi finančni odhodki	-	-	-	-
N. DOBIČEK (IZGUBA) IZ REDNEGA DELOVANJA	224.249	949.562	390.512	41
O. IZREDNI PRIHODKI	-	-	-	-
P. IZREDNI ODHODKI	392	6.923	2.842	41
	-	13.018	2.196	17
PRIHODKI SKUPAJ	3.668.452	7.762.541	6.519.112	85
ODHODKI SKUPAJ	3.443.811	6.819.073	5.227.953	91
R. CELOTNI DOBIČEK (IZGUBA)	224.641	943.468	391.159	41

5. SKUPINSKI RAČUNOVODSKI IZKAZI

SKUPINSKA BILANCA STANJA NA DAN 31.12.2015

SKUPINSKI IZKAZ POSLOVNEGA IZIDA od 01.01.2015 do 31.12.2015

SKUPINSKI IZKAZ DENARNGA TOKA od 01.01.2015 do 31.12.2015

SKUPINSKI IZKAZ GIBANJA KAPITALA ZA OBDOBJE OD 01.01.2015 do 31.12.2015

SKUPINSKI IZKAZ VSEOBSEGAJOČEGA DONOSA ZA OBDOBJE OD 01.01.2015 do 31.12.2015

SKUPINSKA BILANCA STANJA

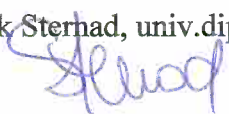
v EUR

		31.12.2015	31.12.2014
A.	Dolgoročna sredstva	4.190.917	4.061.062
I.	Neopredmetena sredstva in dolgoročne aktivne časovne razmejitve	14.000	6.426
1.	Dolgoročne premoženjske pravice	14.000	6.426
2.	Dobro ime		
3.	Predujmi za neopredmetena sredstva		
4.	Dolgoročno odloženi stroški razvijanja		
5.	Druge dolgoročne aktivne časovne razmejitve		
II.	Opredmetena osnovna sredstva	3.782.709	3.953.476
1.	Zemljišča in zgradbe	2.538.438	2.590.392
a)	Zemljišča	308.531	308.531
b)	Zgradbe	2.229.907	2.281.861
2.	Proizvajalne naprave in stroji	136.319	271.372
3.	Druge naprave in oprema	1.104.662	1.091.712
4.	Osnovna sredstva, ki se pridobivajo	3.290	0
a)	Opredmetena osnovna sredstva v gradnji in izdelavi	3.180	
b)	Predujmi za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev	110	
5.	Osnovna čreda		
6.	Večletni nasadi		
III.	Naložbene nepremičnine	32.487	33.497
IV.	Dolgoročne finančne naložbe	89.404	67.663
1.	Dolgoročne finančne naložbe, razen posojil	0	0
a)	Delnice in deleži v družbah v skupini		0
b)	Delnice in deleži v pridruženih družbah		
c)	Druge delnice in deleži		
č)	Druge dolgoročne finančne naložbe		
2.	Dolgoročna posojila	89.404	67.663
a)	Dolgoročna posojila družbam v skupini		
b)	Dolgoročna posojila drugim	89.404	67.663
c)	Dolgoročno nevplačani vpoklicani kapital		
V.	Dolgoročne poslovne terjatve	0	0
1.	Dolgoročne poslovne terjatve do družb v skupini		
2.	Dolgoročne poslovne terjatve do kupcev		
3.	Dolgoročne poslovne terjatve do drugih		
VI.	Odložene terjatve za davek	272.317	0
B.	Kratkoročna sredstva	5.609.183	4.560.882
I.	Sredstva (skupine za odtujitev) za prodajo		
II.	Zaloge	115.651	67.721
1.	Material	82.122	67.721
2.	Nedokončana proizvodnja	33.529	
3.	Proizvodi in trgovsko blago		
4.	Predujmi za zaloge		
III.	Kratkoročne finančne naložbe	1.463.022	1.245.128
1.	Kratkoročne finančne naložbe, razen posojil	0	0
a)	Delnice in deleži v družbah v skupini		
b)	Druge delnice in deleži		
c)	Druge kratkoročne finančne naložbe		
2.	Kratkoročna posojila	1.463.022	1.245.128
a)	Kratkoročna posojila družbam v skupini		
b)	Kratkoročna posojila drugim	1.463.022	1.245.128
c)	Kratkoročno nevplačani vpoklicani kapital		
IV.	Kratkoročne poslovne terjatve	3.219.657	3.092.095
1.	Kratkoročne poslovne terjatve do družb v skupini	0	
2.	Kratkoročne poslovne terjatve do kupcev	2.737.170	2.792.058
3.	Kratkoročne poslovne terjatve do drugih	482.487	300.037
V.	Denarna sredstva	810.853	155.938
C.	Kratkoročne aktivne časovne razmejitve	16.367	272.892
	SREDSTVA SKUPAJ	9.816.467	8.894.836
Č.	Zabilančna sredstva	74.978.234	43.872.853

A.	Kapital	5.014.921	4.241.668
I.	Vpoklicani kapital	706.418	706.418
1.	Osnovni kapital	706.418	706.418
II.	Kapitalske rezerve	1.687.741	1.687.740
III.	Rezerve iz dobička	716.195	537.334
1.	Zakonske rezerve	71.168	71.168
2.	Rezerve za lastne delnice in lastne poslovne deleže	350.000	
3.	Lastne delnice in lastni poslovni deleži (kot odbitna postavka)	-350.000	
4.	Statutarne rezerve	70.642	70.642
5.	Druge rezerve iz dobička	574.385	395.524
IV.	Presežek iz prevrednotenja	42.365	17.341
V.	Preneseni čisti poslovni izid	1.146.728	617.370
VI.	Čisti poslovni izid poslovnega leta	257.921	270.619
VII.	Kapital manjšinskih lastnikov	457.553	404.846
B.	Rezervacije in dolgoročne pasivne časovne razmejitev	232.549	458.465
1.	Rezervacije za pokojnine in podobne obveznosti	220.273	282.620
2.	Druge rezervacije	299	133.425
3.	Dolgoročne pasivne časovne razmejitev	11.977	42.420
C.	Dolgoročne obveznosti	4.622	149.016
I.	Dolgoročne finančne obveznosti	4.622	149.016
1.	Dolgoročne finančne obveznosti do družb v skupini		
2.	Dolgoročne finančne obveznosti do bank		144.361
3.	Dolgoročne finančne obveznosti na podlagi obveznic		
4.	Druge dolgoročne finančne obveznosti	4.622	4.655
II.	Dolgoročne poslovne obveznosti	0	0
1.	Dolgoročne poslovne obveznosti do družb v skupini	0	0
2.	Dolgoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev		
3.	Dolgoročne menične obveznosti		
4.	Dolgoročne poslovne obveznosti na podlagi predujmov		
5.	Druge dolgoročne poslovne obveznosti		
III.	Odložene obveznosti za davek		
Č.	Kratkoročne obveznosti	4.332.125	3.423.374
I.	Obveznosti, vključene v skupine za odtujitev		
II.	Kratkoročne finančne obveznosti	319.361	170.041
1.	Kratkoročne finančne obveznosti do družb v skupini		
2.	Kratkoročne finančne obveznosti do bank	144.361	144.360
3.	Kratkoročne finančne obveznosti na podlagi obveznic		
4.	Druge kratkoročne finančne obveznosti	175.000	25.681
III.	Kratkoročne poslovne obveznosti	4.012.764	3.253.333
1.	Kratkoročne poslovne obveznosti do družb v skupini	0	0
2.	Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev	2.342.134	1.560.687
3.	Kratkoročne menične obveznosti		
4.	Kratkoročne poslovne obveznosti na podlagi predujmov	58.100	83.018
5.	Druge kratkoročne poslovne obveznosti	1.612.530	1.609.628
D.	Kratkoročne pasivne časovne razmejitev	232.250	622.313
	OBVEZNOSTI DO VIROV SREDSTEV SKUPAJ	9.816.467	8.894.836
E.	Zabilančne obveznosti	74.978.234	43.872.853

Vodja področja financ :

Tatjana Hočurščak Sternad, univ.dipl. ekon.



KOMUNALNO PODJETJE
 PTUJ, d.d. 3
 Puhova ulica 10

 Direktor :
 mag. Janko Širec

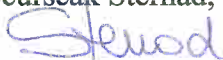


SKUPINSKI IZKAZ POSLOVNEGA IZIDA (različica I)

v EUR

Postavka	2015	2014
1. Čisti prihodki od prodaje	12.542.951	12.870.179
a) Čisti prihodki od prodaje, doseženi na domačem trgu	12.542.951	12.870.179
b) Čisti prihodki od prodaje, doseženi na tujem trgu		
2. Sprememba vrednosti zalog proizvodov in nedokončane proizvodnje	32.529	
3. Usredstveni lastni proizvodi in lastne storitve		
4. Drugi poslovni prihodki (s prevrednotovalnimi poslovnimi prihodki)	1.975.644	791.777
5. Stroški blaga, materiala in storitev	9.609.254	8.073.650
a) Nabavna vrednost prodanih blaga in materiala ter stroški porabljenega materiala	3.536.804	4.542.985
b) Stroški storitev	6.072.450	3.530.665
6. Stroški dela	3.693.034	3.796.984
a) Stroški plač	2.534.088	2.470.629
b) Stroški socialnih zavarovanj (posebej izkazani stroški pokojninskih zavarovanj)	495.842	501.240
c) Drugi stroški dela	663.104	825.115
7. Odpisi vrednosti	673.660	621.769
a) Amortizacija	517.227	541.061
b) Prevrednotovalni poslovni odhodki pri neopredmetenih sredstvih in opredmetenih osnovnih sredstvih	254	2.688
c) Prevrednotovalni poslovni odhodki pri obratnih sredstvih	156.179	78.020
8. Drugi poslovni odhodki	64.090	612.681
9. Finančni prihodki iz deležev	0	0
a) Finančni prihodki iz deležev v družbah v skupini		
b) Finančni prihodki iz deležev v pridruženih družbah		
c) Finančni prihodki iz deležev v drugih družbah		
č) Finančni prihodki iz drugih naložb		
10. Finančni prihodki iz danih posojil	12.183	52.346
a) Finančni prihodki iz danih posojil, danih družbam v skupini		
b) Finančni prihodki iz posojil, danih drugim	12.183	52.346
11. Finančni prihodki iz poslovnih terjatev	28.452	0
a) Finančni prihodki iz poslovnih terjatev do družb v skupini		
b) Finančni prihodki iz poslovnih terjatev do drugih	28.452	0
12. Finančni odhodki iz oslabitve in odpisov finančnih naložb		
13. Finančni odhodki iz finančnih obveznosti	3.071	13.981
a) Finančni odhodki iz posojil, prejetih od družb v skupini	0	0
b) Finančni odhodki iz posojil, prejetih od bank	2.414	4.723
c) Finančni odhodki iz izdanih obveznic		
č) Finančni odhodki iz drugih finančnih obveznosti	657	9.258
14. Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti	6.961	0
a) Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti do družb v skupini	0	
b) Finančni odhodki iz obveznosti do dobaviteljev in meničnih obveznosti		
c) Finančni odhodki iz drugih poslovnih obveznosti	6.961	
15. Drugi prihodki	12.854	16.231
16. Drugi odhodki	44.442	17.754
17. Davek iz dobička	60.775	82.986
18. Odloženi davki	-40.163	
19. Čisti poslovni izid obračunskega obdobja	489.489	510.728
Čisti poslovni izid obračunskega obdobja večinskega lastnika	436.782	450.619
Čisti poslovni izid obračunskega obdobjamanjšinskega lastnika	52.707	60.109

 Vodja področja financ :
 Tatjana Hočurščak Sternad, univ.dipl. ekon.



 KOMUNALNO PODJETJE
 PTUJ, d.d. 3
 Puhova ulica 10

 Direktor :
 mag. Janko Štrec



IZKAZ DENARNIH TOKOV (različica II)

v EUR

Postavka	2015	2014
A. Denarni tokovi pri poslovanju		
a) Postavke izkaza poslovnega izida	765.623	1.693.323
Poslovni prihodki (razen za prevrednotenje) in finančni prihodki iz poslovnih terjatev	14.294.059	13.709.135
Poslovni odhodki brez amortizacije (razen za prevrednotenje) in finančni odhodki iz poslovnih obveznosti	-13.385.252	-11.932.826
Davki iz dobička in drugi davki, ki niso zajeti v poslovnih odhodkih	-143.184	-82.986
Spremembe čistih obratnih sredstev (in časovnih razmejitev, rezervacij ter odloženih terjatev in obveznosti za davek) poslovnih postavk bilance stanja	871.440	-661.962
b) Začetne manj končne poslovne terjatve	-134.479	-718.577
Začetne manj končne aktivne časovne razmejitve	256.525	-266.773
Začetne manj končne odložene terjatve za davek	0	0
Začetna manj končna sredstva (skupine za odtujitev) za prodajo	0	0
Začetne manj končne zaloge	-47.930	8.904
Končni manj začetni poslovni dolgovi	759.431	336.098
Končne manj začetne pasivne časovne razmejitve in rezervacije	37.893	-21.614
Končne manj začetne odložene obveznosti za davek	0	0
c) Prebitek prejemkov pri poslovanju ali prebitek izdatkov pri poslovanju (a+b)	1.637.063	1.031.361
B. Denarni tokovi pri naložbenju		
a) Prejemki pri naložbenju	407.484	790.162
Prejemki od dobljenih obresti in deležev v dobičku drugih, ki se nanašajo na naložbenje	12.183	32.714
Prejemki od odtujitve neopredmetenih sredstev	0	12.860
Prejemki od odtujitve opredmetenih osnovnih sredstev	46.682	21.512
Prejemki od odtujitve naložbenih nepremičnin	0	0
Prejemki od odtujitve dolgoročnih finančnih naložb	32.737	12.572
Prejemki od odtujitve kratkoročnih finančnih naložb	315.882	710.504
b) Izdatki pri naložbenju	-941.532	-1.678.653
Izdatki za pridobitev neopredmetenih sredstev	-11.407	-5.185
Izdatki za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev	-341.871	-484.421
Izdatki za pridobitev naložbenih nepremičnin	0	0
Izdatki za pridobitev dolgoročnih finančnih naložb	-23.970	-27.159
Izdatki za pridobitev kratkoročnih finančnih naložb	-564.284	-1.162.114
c) Prebitek prejemkov pri naložbenju ali prebitek izdatkov pri naložbenju (a+b)	-534.048	-888.491
C. Denarni tokovi pri financiranju		
a) Prejemki pri financiranju	0	17.388
Prejemki od vplačanega kapitala	0	17.341
Prejemki od povečanja dolgoročnih finančnih obveznosti	0	47
Prejemki od povečanja kratkoročnih finančnih obveznosti	0	0
b) Izdatki pri financiranju	-448.100	-242.260
Izdatki za dane obresti, ki se nanašajo na financiranje	-3.071	-46.695
Izdatki za vračilo kapitala	-175.000	0
Izdatki za odplačila dolgoročnih finančnih obveznosti	-170.029	0
Izdatki za odplačila kratkoročnih finančnih obveznosti	0	-195.565
Izdatki za izplačila dividend in drugih deležev v dobičku	-100.000	0
c) Prebitek prejemkov pri financiranju ali prebitek izdatkov pri financiranju (a+b)	-448.100	-224.872
Č. Končno stanje denarnih sredstev	810.853	155.938
x) Denarni izid v obdobju	654.915	-82.002
y) Začetno stanje denarnih sredstev	155.938	238.166

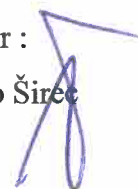
Vodja področja financ :

Tatjana Hočurščak Sternad, univ.dipl. ekon.



 KOMUNALNO PODJETJE
 PTUJ, d.d.
 Puhova ulica 10

 Direktor :
 mag. Janko Širec



SKUPINSKI IZKAZ GIBANJA KAPITALA ZA OBDOBJE 1.1. 2015 DO 31.12.2015

	v EUR											
	I. Vpoklican kapital		II. Kapitalske rezerve			III. Rezerve iz dobička			IV. Presežek iz prevrednotenja	V. Preneseni čisti poslovni izid	VI. Čisti poslovni izid poslovnega leta	Kapital manjšinskih lastnikov
	1. Osnovni kapital	2. Zakonske rezerve	1. Rezerve za lastne delnice	2. Rezerve za lastne delnice	3. Lastne delnice	4. Statutarne rezerve	5. Druge rezerve iz dobičke	1. Preneseni čisti dobičke	1. Čisti poslovni izid poslovnega leta	1. Čisti poslovni izid poslovnega leta		
A.1. Stanje 31. decembra 2014	706.418	1.687.741	71.168	70.642	395.524	70.642	617.372	708.737	270.619	270.619	404.846	4.241.671
b) Prilagoditve za nazaj												
A.2. Začetno stanje	706.418	1.687.741	71.168	70.642	395.524	70.642	1.326.109	708.737	270.619	270.619	404.846	4.950.408
B.1. Spremembe lastniškega kapitala - transakcije z lastniki												
g) Izplačilo deleža v dobičku			- 350.000				100.000					100.000
d) Naup lastnih poslovnih deležev												350.000
B.2. Celotni vseobsegajoči donos poročevalskega obdobja												
a) Vnos čistega poslovnega izida poročevalskega obdobja										436.782	52.707	489.489
d) Druge sestavne vseobsegajočega donosa poročevalskega obdobja								25.024				25.024
B.3. Spremembe v kapitalu												
a) razporeditev preostalega dela čistega dobička primerjanega poročevalskega obdobja na druge sestavne kapitala										270.619		
B.) razporeditev dela čistega dobička poročevalskega obdobja na druge sestavne kapitala po sklepu organov												
d) Oblikovanje rezerv za lastne poslovne deleže iz drugih sestavnih kapitala			350.000							350.000		
D. Stanje 31. decembra 2015	706.418	1.687.741	71.168	70.642	350.000	70.642	574.385	42.365	1.146.728	257.921	457.553	5.014.921

Vodja področja financ :

Tajana Hočurščak Šternad, univ.dipl. ekon.

KOMUNALNO PODJETJE

PTUJ, d.d. 3

Puhova ulica 10

Direktor :

mag. Janko Širec

SKUPINSKI IZKAZ GIBANJA KAPITALA ZA OBDOBJE OD 1.1. DO 31.12.2014

SKUPINSKI IZKAZ GIBANJA KAPITALA

v EUR

	Vpoklicani kapitali		Kapitalne rezerve	Kapitali manjšinskih interesov	Reserve iz dobička	Preostlek iz prevečevanja	Ukupni javni popravek kapitala	Prejšnji letni poslovni izid		Čisti poslovni izid poslovnega leta	Skupaj KAPITAL					
	Osnovni kapital	Nepoklicani kapitali (zaupni deli, postojba)						Zalozna rezerva	Statutarne rezerve			Druge rezerve iz dobička	Prejšnji letni dobiček	Prejšnji letni izguba	Čisti dobiček poslovnega leta	Čista izguba poslovnega leta
A.1 31.12.2015	708.418		1.887.740	344.737	71.185			383.740	242.432		3.707.801					
a) Preučeni za nazaj					70.842											
b) Prilagoditve za nazaj																
A.2 Začeto stanje poročevalskega obdobja 01.01.2014	708.418		1.887.740	344.737	70.842			383.740	242.432		3.707.801					
B.1 Spremembe izmenljivega kapitala - izmenljivost					17.341						17.341					
B.1.1 Izdani in izplačani delnice																
B.1.2 Vpis vpoklicanega osnovnega kapitala																
B.1.3 Vpis nepoklicanega osnovnega kapitala																
B.1.4 Vpobis vpoklicanega osnovnega kapitala																
B.1.5 Vnos dodatnih vpisanih kapitala																
B.1.6 Nakup lastnih delnic in lastnih poslovnih delitev																
B.1.7 Odzivni odziva umik lastnih delnic in lastnih poslovnih delitev																
B.1.8 Vračilo kapitala																
B.1.9 Izplačilo dividend																
B.1.10 Izplačilo dividend oglašeno v mediju																
B.1.11 Druge spremembe lastniškega kapitala																
B.2 Druge spremembe izmenljivega kapitala	60.108			60.108					488.619		17.341					
B.2.1 Vpis čistega poslovnega izida poslovnega leta																
B.2.2 Spremembe prevečka iz prevečevanja neodrejenih sredstev																
B.2.3 Spremembe prevečka iz prevečevanja opredeljenih sredstev																
B.2.4 Spremembe prevečka iz prevečevanja finančnih sredstev																
B.2.5 Druge statutarne višokapitalne spremembe																
B.3 Spremembe v kapitalu					180.000			248.280	-422.432		6.788					
B.3.1 Razporeditev preostlega čista čistega dobička																
B.3.2 Razporeditev čista čistega dobička sestavine																
B.3.3 Razporeditev čista čistega dobička poročevalskega obdobja na druge sestavine kapitala po sklepu organov																
B.3.4 Razporeditev čista čistega dobička poročevalskega obdobja za oblikovanje dodatnih rezerv po sklepu																
B.3.5 Razporeditev čista čistega dobička sestavine																
B.3.6 Oblikovanje rezerv za lastne delnice in lastne poslovne delitve iz drugih sestavin kapitala																
B.3.7 Sprostitev rezerv za lastne delnice in lastne poslovne delitve ter razporeditev na druge sestavine kapitala																
B.3.8 Druge spremembe v kapitalu																
E. Kontno stanje poročevalskega obdobja 31.12.2014	708.418		1.887.740	404.845	71.185			617.870	270.619		4.291.888					

Vodja področja financ :

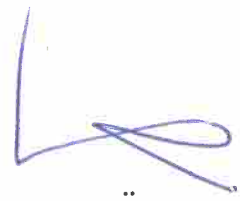
Tatjana Hočurščak Sternad, univ.dipl. ekon.



KOMUNALNO PODJETJE
PTUJ, d.d.
Puhova ulica 10

Direktor :

mag. Janko



SKUPINSKI IZKAZ VSEOBSEGAJOČEGA DONOSA

v EUR

	2015	2014
Čisti poslovni izid obračunskega obdobja	489.489	510.728
Spremembe presežka iz prevrednotenja neopredmetenih sredstev in		
Spremembe presežka iz prevrednotenja finančnih sredstev,		
Dobički in iz izgube, ki izhajajo iz pretvorbe računovodskih izkazov		
Aktuarski dobički in izgube programov z določenimi zaslužki	25.024	17.341
Druge sestavine vseobsegajočega donosa (+/-)		
Celotni vseobsegajoči donos obračunskega obdobja	514.513	528.069
Celotni vseobsegajoči donos večinskega lastnika	52.707	60.109
Celotni vseobsegajoči donos manjšinskega lastnika	461.806	467.960

KOMUNALNO PODJETJE
PTUJ, d.d. 3
 Puhova ulica 10

Vodja področja financ :

Tatjana Hočurščak Sternad, univ.dipl. ekon.



Direktor :

mag. Janko Širec



RAČUNOVODSKE USMERITVE IN POJASNILA K SKUPINSKIM RAČUNOVODSKIM IZKAZOM

Računovodski izkazi so sestavljeni v skladu s Slovenskimi računovodskimi standardi in Zakonom o gospodarskih družbah (ZGD-1). Podatki v računovodskih izkazih temeljijo na knjigovodskih listinah in poslovnih knjigah vodenih v skladu s Slovenskimi računovodskimi standardi.

Pri pripravi so upoštewane temeljne računovodske predpostavke: upoštevanje nastanka poslovnih dogodkov, časovne neomejenosti delovanja ter kakovostne značilnosti računovodskih izkazov, to so predvsem razumljivost, ustreznost, zanesljivost in primerljivost. Pri računovodskih usmeritvah so upoštevana osnovna računovodska načela: previdnost, prednost vsebine pred obliko in pomembnost.

RAČUNOVODSKE USMERITVE

Skupinski računovodski izkazi na straneh od 82 do 88 so sestavljeni v skladu s Slovenskimi računovodskimi standardi in Zakonom o gospodarskih družbah.

Osnovni namen slovenskih računovodskih standardov je upoštevati splošno mednarodno računovodsko prakso (zlasti mednarodne računovodske standarde), finančno pojmovanje kapitala in zahtevo po realni obnovi kapitala.

Računovodske usmeritve uporabljene pri sestavljanju skupinskih računovodskih izkazov za leto 2015, so naslednje:

– Neopredmetena sredstva in dolgoročne aktivne časovne razmejitve

Neopredmetena sredstva zajemajo druga neopredmetena sredstva. So nedenarna sredstva in praviloma fizično ne obstajajo.

Za neopredmeteno sredstvo se v poslovnih knjigah izkazujejo posebej nabavne vrednosti oziroma prevrednotene nabavne vrednosti, posebej popravki vrednosti kot kumulativni odpis, ki je posledica amortiziranja in posebej nabrana izguba zaradi oslabitve; v bilanco stanja se vpišejo zgolj po neodpisani vrednosti, ki je razlika med nabavno vrednostjo in popravkom vrednosti.

Neopredmetena sredstva se pripoznavajo po modelu nabavne vrednosti. Dejanska nabavna vrednost je nakupna cena in vsi stroški, ki jih je mogoče pripisati njihovi usposobitvi.

– Opredmetena osnovna sredstva

Kot opredmetena osnovna sredstva štejemo zemljišča, zgradbe, opremo, drobni inventar in rezervne dele. Opredmetena osnovna sredstva so sredstva, ki se uporabljajo pri ustvarjanju proizvodov ali opravljanju storitev gospodarske javne službe.

Za opredmetena osnovna sredstva so v poslovnih knjigah izkazane posebej nabavne vrednosti oziroma prevrednotene nabavne vrednosti in posebej popravki vrednosti, pri čemer popravek vrednosti predstavlja njihov kumulativni odpis kot posledico amortiziranja. V bilanci stanja so izkazana po neodpisani vrednosti (knjigovodski vrednosti), ki predstavlja razliko med nabavno in odpisano vrednostjo.

V dejansko nabavno vrednost opredmetenega osnovnega sredstva so zajeti njegova nakupna cena in vsi stroški, ki jih je mogoče neposredno pripisati njihovi usposobitvi za nameravano uporabo ter ocena stroškov razgradnje, odstranitve in obnove. Če je nabavna vrednost opredmetenega osnovnega sredstva velika, se razporedi na njegove dele. Kasneje nastali stroški, ki so povezani z opredmetenim osnovnim sredstvom, povečujejo njegovo nabavno vrednost, če se povečujejo bodoče koristi v primerjavi s prej ocenjenimi.

Osnovna sredstva se vrednotijo po modelu nabavne vrednosti. Odtujena ali izničena opredmetena osnovna sredstva niso bila več predmet knjigovodskega evidentiranja. Pri tem nastale dobičke oziroma izgubo knjižimo med prevrednotovalne poslovne prihodke oziroma odhodke.

Knjigovodska vrednost opredmetenih osnovnih sredstev ne sme presegati njihove nadomestljive vrednosti. Nadomestljiva vrednost je poštena vrednost, zmanjšana za stroške prodaje ali vrednost pri uporabi, odvisno od tega, katera je večja.

Analitične evidence osnovnih sredstev so vzpostavljene ločeno glede na dejavnost opredmetenih osnovnih sredstev.

Donacije in državne podpore za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev se ne odštevajo od njihove nabavne vrednosti, temveč se povečujejo dolgoročne pasivne časovne razmejitve, ki se porabljajo skladno z obračunano amortizacijo.

Sredstva izdelana v okviru družbe pa se ovrednotijo na podlagi neposrednih stroškov nastalih pri izgradnji teh sredstev in ustreznega dela posrednih stroškov, ki se sredstvu pripisujejo na podlagi izračuna pribitka splošnih stroškov.

– Amortizacija

Amortizacija je obračunana od izvirne nabavne vrednosti amortiziranih sredstev, zmanjšana za ocenjeno preostalo vrednost. Osnovna sredstva se amortizirajo posamično. Uporablja se enakomerni časovni obračun amortiziranja.

Amortizacija je obračunana po stopnjah, ki so določene za posamezno osnovno sredstvo in se med obračunskim letom ne spreminjajo.

Med letom se obračunavajo začasni stroški amortizacije, ki se popravljajo za medletne spremembe v stanju opredmetenih osnovnih sredstev in neopredmetenih sredstev ter zaradi spremenjenih okoliščin, ki narekujejo spremembo izbrane metode obračunavanja amortizacije. Končni obračun amortizacije se sestavi ob koncu poslovnega leta in ob statusnih spremembah med letom. Uporabljene amortizacijske stopnje so naslednje:

AMORTIZACIJSKE STOPNJE

AMORTIZACIJSKE SKUPINE	STOPNJA AMORTIZACIJE v %	
	najnižja	najvišja
Neopredmetena sredstva		
dolgoročne premoženjske pravice	33,30%	33,30%
Opredmetena osnovna sredstva		
Nepremičnine:		
zidane zgradbe	1,30%	1,30%
druge zgradbe	1,50%	12,50%
Oprema:		
računski stroji	12,50%	16,50%
oprema v gradb elektr	10,00%	25,00%
pohištvo	10,00%	10,00%
vrsta opreme (vnesi)		
Računalniška oprema:	33,30%	33,30%
programska oprema	12,50%	33,30%
strojna oprema	7,00%	33,30%
Motorna vozila:		
transportna vozila	10,00%	18,00%
osebna vozila	15,50%	15,50%
Druga opredmetena osnovna sr.		
Naložbene nepremičnine (model nabavne vrednosti)		
počitniške kapacitete	2,20%	2,20%
kogeneracija Volkmerjeva	1,30%	1,30%

Amortizacija opreme je bila obračunana po naslednjih stopnjah:

- gradbeni objekti : zidane zgradbe 1,3%, nadstrešnica 5%, ograje 1,5%, ureditev okolice 4%, parkirišča 3%, montažni objekti 12%
- računalniška oprema 33,3%, leseno pohištvo 10,0%, kovinsko pohištvo 10%, računski stroji 16,5%, vozila v gradbeništvu 16,5%, dvigala 16,6%.

– Finančne naložbe

Finančne naložbe so finančna sredstva, ki se v bilanci stanja izkazujejo kot dolgoročne in kratkoročne finančne naložbe. Dolgoročne naložbe so tiste, ki jih ima podjetje v posesti dalj kot leto dni in jih ne namerava prodati. Tiste dolgoročne finančne naložbe v finančne dolgove drugih podjetij, države ali drugih izdajateljev (finančne naložbe v posojila), ki zapadejo v plačilo v letu dni po dnevu bilance stanja, se v bilanci stanja prenesejo med kratkoročne finančne naložbe. Finančne naložbe se pri začetnem pripoznanju razvrstijo v:

- finančna sredstva izmerjena po pošteni vrednosti prek poslovnega izida,
- finančne naložbe v posesti do zapadlosti v plačilo,
- finančne naložbe v posojila ali
- za prodajo razpoložljiva finančna sredstva.

Dolgoročne finančne naložbe predstavljajo dolgoročno dana posojila za obdobje daljše od enega leta. Namenjene so pridobivanju finančnih prihodkov in drugih koristi. V začetnem se izkazujejo po nabavni vrednosti, ki jim ustrezajo plačana denarna sredstva.

Prevrednotovanje finančnih naložb je sprememba njihove knjigovodske vrednosti. Kot prevrednotovanje se ne štejejo pogodbeni pripisi obresti in druge spremembe glavnice naložbe. Pojavi se predvsem kot prevrednotovanje finančne naložbe na njihovo pošteno vrednost, prevrednotovanje finančnih naložb zaradi oslabitve ali prevrednotovanje finančnih naložb zaradi odprave njihove oslabitve. Poštena vrednost je dokazana, če jo je mogoče zanesljivo izmeriti.

– Zaloge

Količinska enota zaloge materiala se izvirno vrednoti po nabavni ceni, ki jo sestavljajo nakupna cena, uvozne in druge dajatve ter drugi neposredni stroški nabave. Nakupna cena je zmanjšana za dobljene popuste.

Zaloge materiala se razbremenjujejo po metodi povprečnih nabavnih cen.

Med zalogami materiala se izkazujejo zaloge surovin in materiala ter zaloge drobnega inventarja in avtomobilskih gum v uporabi. Ob prenosu drobnega inventarja in gum v uporabo se v poslovnih knjigah evidentira stroške materiala, na kontih zalog pa se v glavni knjigi oblikuje popravek vrednosti.

Med drobnim inventarjem v zalogah izkazujemo drobni inventar z dobo koristnosti do enega leta, pa tudi tisti drobni inventar z dobo koristnosti daljšo od leta dni, če njegova posamična nabavna vrednost ne presega 500 EUR.

Prevrednotenje zalog je sprememba njihove knjigovodske vrednosti. Opravi se ob koncu poslovnega leta ali med njim. Zaloge se vrednotijo po izvorni vrednosti ali čisti iztržljivi vrednosti in sicer po manjši izmed njiju. Zaradi okrepitve se zaloge ne prevrednotujejo.

Zaloge nedokončane proizvodnje se ob začetnem pripoznajo ovrednotijo s proizvodjalnimi stroški. Kot nedokončana proizvodnja so pripoznani delovni nalogi, ki do 31.12.2015 niso bili zaključeni. Z ugotovitvijo stopnje dokončnosti del posameznega projekta se v ustreznem delu pripoznajo prihodki in stroški, ki se na delovnem nalogu zbirajo po dejanskih stroških materiala, storitev in dela.

– **Terjatve**

Terjatve se v začetku izkazujejo v zneskih, ki izhajajo iz ustreznih listin, ob predpostavki, da bodo tudi plačane.

Posebej se izkazujejo terjatve do kupcev, sporne terjatve, in terjatve v tožbi, ter terjatve, povezane s finančnimi prihodki-obresti in druge terjatve iz poslovanja.

Prevrednotenje terjatev je sprememba njihove knjigovodske vrednosti. Opravi se lahko ob koncu poslovnega leta ali med njim.

Terjatve izražene v tuji valuti se na dan bilance stanja preračunajo v domačo valuto po referenčnem tečaju ECB, ki ga objavlja Banka Slovenije. Povečanje terjatev povečuje finančne prihodke, zmanjšanje terjatev pa povečuje finančne odhodke.

– **Naložbene nepremičnine**

Naložbena nepremičnina se v začetku ovrednoti po nabavni vrednosti, ki jo sestavljajo nakupna cena in stroški nakupa.

Med naložbene nepremičnine smo razvrstili počitniške kapacitete in nepremičnine, ki se dajejo v najem na podlagi pogodbe o poslovnem najemu.

Naložbene nepremičnine vrednotimo po modelu nabavne vrednosti in jih obračunavamo v skladu s SRS 6. Pri naložbenih nepremičninah uporabljamo enakomerni časovni obračun amortiziranja. Amortizacijske stopnje: od 1,3% do 12,5%, apartmaji, po stopnji 2,2%, zgradba SPTE 1,3%, za zemljišče se amortizacija ne obračunava.

– Kapital

Celotni kapital podjetja se razčlenjuje na osnovni kapital, kapitalne rezerve, rezerve iz dobička (zakonske rezerve, statutarne rezerve in druge rezerve iz dobička), preneseni čisti dobiček in čisti dobiček tekočega leta 2015.

– Rezervacije in dolgoročne pasivne časovne razmejitve

Rezervacije se oblikujejo za sedanje obveze, ki izhajajo iz obvezujočih preteklih dogodkov in se bodo po predvidevanjih poravnale v obdobju, ki ni z gotovostjo določeno, ter katerih velikosti je mogoče zanesljivo oceniti.

Dolgoročne pasivne časovne razmejitve izkazujejo prihodke (državne podpore in donacije prejete za pridobitev osnovnih sredstev oziroma za pokrivanje določenih stroškov), ki bodo v obdobju daljšem od leta dni pokrili odhodke. Z njimi pokrивamo stroške amortizacije teh sredstev oziroma določene druge stroške in se porabijo s prenašanjem med prihodke.

Z rezervacijami v obliki vnaprej vračunanih stroškov pa pokrивamo v prihodnosti nastale stroške oziroma odhodke in lahko nastanejo iz naslova reorganizacije, pričakovanih izgub iz kočljivih pogodb, pokojnin, jubilejnih nagrad in odpravnin ob upokojitvi.

Rezervacije se uporabljajo samo za tiste postavke, za katere so bile oblikovane, v utemeljenih primerih pa tudi za enakovrstne postavke.

Rezervacije in dolgoročne pasivne časovne razmejitev se ne prevrednotujejo. Na koncu obračunskega obdobja se popravijo tako, da je njihova vrednost enaka sedanji vrednosti izdatkov, ki so po predvidevanjih potrebni za poravnavo obveze.

Po koncu obračunskega obdobja, za katerega je bila oblikovana rezervacija, se njen celotni neporabljen del prenese med ustrezne prihodke.

– Obveznosti

Kratkoročne in dolgoročne obveznosti se na začetku ovrednotijo z zneski, ki izhajajo iz ustreznih listin o njihovem nastanku.

Dolgoročne obveznosti se izkazujejo kot dolgoročne finančne obveznosti in dolgoročne poslovne obveznosti. Dolgoročne finančne obveznosti so dolgoročno prejeta posojila in dolgoročni dolgovi iz finančnega najema, dolgoročne poslovne obveznosti pa so obveznosti za zadržana sredstva iz naslova garancij. Povečujejo se za pripisane obresti ali zmanjšujejo za odplačane zneske in morebitne drugačne poravnave, če o tem obstaja sporazum z upnikom.

Del dolgoročnih obveznosti, ki je že zapadel v plačilo, in del dolgoročnih obveznosti, ki bo zapadel v plačilo v letu dni, se v bilanci stanja preneseta med kratkoročne obveznosti.

Pri kratkoročnih obveznostih se ločeno izkazujejo kratkoročne finančne obveznosti in kratkoročne poslovne obveznosti. Kratkoročne finančne obveznosti so dobljena posojila. Kratkoročne poslovne obveznosti so dobljeni predujmi in varščine od kupcev, obveznosti do dobaviteljev doma in v tujini, obveznosti za nezaračunano blago in storitve, obveznosti do delavcev, obveznosti do državnih institucij in druge obveznosti.

Dolgoročni in kratkoročni dolgovi, izraženi v tuji valuti, se na dan bilance stanja preračunajo v domačo valuto po tečaju ECB, ki ga objavlja Banka Slovenije. Povečanje kratkoročnih dolgov povečuje redne finančne odhodke, zmanjšanje dolgoročnih dolgov pa redne finančne prihodke.

- AČR in PČR kratkoročne časovne razmejitev

Kratkoročne AČR - gre za kratkoročno odložene stroške oz. prehodno nezaračunane prihodke, kratkoročne pasivne časovne razmejitve – gre za vnaprej zaračunane stroške oz. odložene prihodke.

- **Izkaz poslovnega izida** je namenjen izkazovanju prihodkov in izkazovanju stroškov poslovanja. Izkaz poslovnega izida je sestavljen po različici I.
- **Prihodki** se prepoznajo, če je povečanje gospodarske koristi v obračunskem obdobju povezano s povečanjem sredstev ali zmanjšanjem obveznosti in je to mogoče zanesljivo izmeriti. Prihodki in povečanja sredstev oziroma zmanjšanja obveznosti se torej pripoznavajo hkrati.
- Podjetje razčlenjuje prihodke na poslovne prihodke, finančne prihodke in druge prihodke. V okviru razkrivanja postavk izkaza poslovnega izida, se prihodki razkrivajo po njihovih naravnih vrstah (razčlenitev po dejavnosti v okviru dodatnih tabel).

– Poslovni prihodki

Poslovni prihodki so prihodki od prodaje in drugi poslovni prihodki, povezani s poslovnimi učinki.

Prihodke od prodaje sestavljajo prodajne vrednosti prodanih proizvodov oziroma trgovskega blaga in materiala ter opravljenih storitev v obračunskem obdobju. Prihodki od prodaje proizvodov, trgovskega blaga in materiala se merijo na podlagi prodajnih cen, navedenih na fakturah in drugih listinah, zmanjšanih za popuste, odobrene ob prodajo ali kasneje, tudi zaradi zgodnejšega plačila.

Drugi poslovni prihodki, povezani s poslovnimi učinki, so subvencije, dotacije, regresi, kompenzacije, premije in podobni prihodki.

Prevrednotovalni poslovni prihodki se pojavljajo ob odtujitvi opredmetenih osnovnih sredstev in neopredmetenih sredstev kot presežki njihove prodajne vrednosti nad njihovo knjigovodsko vrednostjo.

– **Finančni prihodki**

Finančni prihodki so prihodki od naložbenja. Pojavljajo se v zvezi z finančnimi naložbami in tudi v zvezi s terjatvami v obliki obračunanih obresti, deležev v dobičku drugih in kot prevrednotovalni finančni prihodki. Prevrednotovalni finančni prihodki se pojavijo ob odtujitvi finančnih naložb.

– **Odhodki**

Odhodki se razvrščajo na poslovne odhodke, finančne odhodke in druge odhodke.

– **Poslovni odhodki**

Poslovne odhodke predstavljajo vsi stroški nastali v poslovnem letu, evidentirani po naravnih vrstah kot so stroški materiala, stroški storitev, popravek obratnih sredstev, amortizacija... Prevrednotovalni poslovni odhodki se pojavijo v zvezi z opredmetenimi osnovnimi sredstvi, neopredmetenimi sredstvi in obratnimi sredstvi zaradi njihove oslabitve, če zmanjšanje njihove vrednosti ni krito s presežkom iz prevrednotenja kapitala iz njihove predhodne okrepitve.

– **Finančni odhodki**

Finančni odhodki so odhodki za financiranje in odhodki za naložbenje. Med odhodki za financiranje so zajeti predvsem stroški danih obresti, odhodki za naložbenje pa imajo naravo prevrednotovalnih finančnih odhodkov. Prevrednotovalni finančni odhodki se pojavijo v zvezi s finančnimi naložbami zaradi njihove oslabitve, če zmanjšanje njihove vrednosti ni krito s presežkom iz prevrednotenja kapitala.

- **Drugi odhodki**

Sem uvrščamo odhodke, ki jih ne moremo uvrstiti v nobeno izmed prikazanih kategorij, najpogosteje pa se nanašajo na pretekla obdobja.

– **Izkaz denarnih tokov**

Skupinski Izkaz denarnega toka je temeljni skupinski računovodski izkaz ki je predpisan po računovodskem standardu SRS 26, v katerem so prikazane spremembe stanja denarnih sredstev in njihovih ustreznikov za poslovno leto.

Izkaz denarnih tokov se pripravlja po posredni metodi (različica II).

Skupinski Izkaz denarnega toka je sestavljen na podlagi bilance stanja, izkaza poslovnega izida.

Za sestavitev tega izkaza so uporabljeni prilagojeni podatki, izvzeti so tisti, ki ne predstavljajo denarnega toka (amortizacija). Denarni tokovi iz prejetih in danih obresti so razvrščeni med denarne tokove poslovanja, financiranja in naložbe, na katere se nanašajo.

- **Davki in zakonski prispevki**

Davek od dohodkov pravnih oseb se plačuje po stopnji 17 % od davčne osnove, ki je dobiček ugotovljen v davčnem izkazu.

Dobiček se ugotovi iz prihodkov in odhodkov davčnega zavezanca, ki se pripoznajo na podlagi predpisov in računovodskih standardov v zneskih, ugotovljenih v izkazu uspeha, ob upoštevanju določb davčne zakonodaje.

- **Zabilančna evidenca**

V zabilančni evidenci izkazujemo dana zavarovanja za obveznosti in prejeta zavarovanja za terjatve, ter dana poročstva in sredstva infrastrukture v lasti občin.

- **Izkaz poslovnega izida**

Izkaz poslovnega izida je namenjen izkazovanju prihodkov in izkazovanju stroškov poslovanja. Izkaz poslovnega izida je sestavljen po različici I.

- **Izkaz denarnih tokov**

Izkaz denarnega toka je temeljni skupinski računovodski izkaz, ki je predpisan po računovodskem standardu SRS 26 in v katerem so prikazane spremembe stanja denarnih sredstev in njihovih ustreznikov za poslovno leto.

Za sam pregled stanja denarnega toka je uporabljena posredna metoda skrajšana različica II.

Izkaz denarnega toka je sestavljen na podlagi bilance stanja in izkaza poslovnega izida.

Za sestavitev tega izkaza so uporabljeni prilagojeni podatki, izvzeti so tisti, ki ne predstavljajo denarnega toka (amortizacija). Denarni tokovi iz prejetih in danih obresti so razvrščeni med denarne tokove poslovanja, financiranja in naložbenja, na katere se nanašajo.

- Izkaz drugega vseobsegajočega donosa

Drugi vseobsegajoči donos vsebuje tiste postavke prihodkov in odhodkov, ki niso pripoznane v poslovnem izidu, vplivajo pa na velikost lastniškega kapitala, in sicer:

- spremembe presežka iz prevrednotenja neopredmetenih sredstev in opredmetenih osnovnih sredstev,
- spremembe presežka iz prevrednotenja finančnih sredstev, razpoložljivih za prodajo,
- dobičke in izgube, ki izhajajo iz pretvorbe računovodskih izkazov družb v tujini (vplivi sprememb deviznih tečajev),
- aktuarske dobičke in izgube programov z določenimi zasluži (zasluži zaposlencev),
- druge sestavine vseobsegajočega donosa.

POJASNILA K SKUPINSKIM RAČUNOVODSKIM IZKAZOM
NEOPREDMETENA SREDSTVA IN DOLGOROČNE AKTIVNE ČASOVNE RAZMEJITVE

Opis	Dolgoročne premoženjske pravice	Dobro ime	Predujmi za neopredmetena sredstva	Dolgoročno odloženi stroški razvijanja	Druge dolgoročne aktivne časovne razmejitve	SKUPAJ
Nabavna vrednost 31.12.2014	9.466					9.466
Popravi po otvoritvi						0
Nabavna vrednost 01.01.2015	9.466	0	0	0	0	9.466
Neposredna povečanja - nakupi	11.407					11.407
Neposredna povečanja - finančni najem						0
Prenos z investicij v teku						0
Prenos med družbami v skupini - nakup						0
Prenos med družbami v skupini - prodaja						0
Povečanje poštene vrednosti						0
Zmanjšanje poštene vrednosti						0
Prevrednotenje zaradi oslabitve						0
Zmanjšanja - prodaja						0
Zmanjšanja - izločitve, druga zmanjšanja	-528					-528
Nabavna vrednost 31.12.2015	20.345	0	0	0	0	20.345
Popravek vrednosti 31.12.2014	3.040					3.040
Popravek po otvoritvi						0
Popravek vrednosti 01.01.2015	3.040	0	0	0	0	3.040
Amortizacija v letu	3.833					3.833
Neposredna povečanja						0
Prenos z investicij v teku						0
Prenos med družbami v skupini - prodaja						0
Povečanje poštene vrednosti						0
Zmanjšanje poštene vrednosti						0
Prevrednotenje zaradi oslabitve						0
Zmanjšanja - prodaja						0
Zmanjšanja - izločitve, druga zmanjšanja	-528					-528
Popravek vrednosti 31.12.2015	6.345	0	0	0	0	6.345
Knjižgovodska vrednost 31.12.2015	14.000	0	0	0	0	14.000
Knjižgovodska vrednost 31.12.2014	6.426	0	0	0	0	6.426

V EUR

Dolgoročne premoženjske pravice v višini 14.000 EUR se nanašajo na:

- računalniške programe v višini 14.000 EUR

OPREDMETENA OSNOVNA SREDSTVA

Nove nabave opredmetenih osnovnih sredstev v letu 2015 znašajo 338.581 EUR in se nanašajo na opremo.

OPREDMETENA OSNOVNA SREDSTVA

Opis	Zemljišča	Zgradbe	Nepremičnine trajno zunaj uporabe	Nepremičnine v pridobivanju	Predmetni za preprečit.	Skupaj nepremičnine	Protivajalne naprave in stroji	Druge naprave in oprema	Osnovna črta	Večletni nasadi	Oprema in druga OOS zunaj uporabe	Oprema in druga OOS v pridobivanju	Predmetni za pridobitev opredmetenih osnovnih sredstev	v EUR	
														Skupaj oprema	SKUPAJ
Maljavna vrednost 31.12.2014	898.891	2.818.278				3.225.898	1.288.289	6.844.892						7.349.892	10.817.429
Popravki po obratovni bilanci						0	0	0						0	0
Maljavna vrednost 31.01.2015	898.891	2.818.278		0	0	3.225.898	1.288.289	6.844.892						7.349.892	10.817.429
Neposredna povečanja - nakup				3.180		3.180		338.581					110	338.581	341.871
Neposredna povečanja - finančni najem						0								0	0
Prenos iz investicij v toku						0								0	0
Prenos med družbeni v skupini - nakup						0								0	0
Prenos med družbeni v skupini - prodaja						0								0	0
Prenos med naložbene nepremičnine						0								0	0
Prenos med nakratkoročna sredstva						0								0	0
Prenos iz naložbenih nepremičnin						0								0	0
Povečanje poštna vrednosti						0								0	0
Zmanjšanje poštna vrednosti						0								0	0
Pripravljenosti zaradi osebne						0								0	0
Zmanjšanje - prodaja		-2.444				-2.444		-567.179						-567.179	-569.823
Prenos med kategorijami OOS						0								0	0
Maljavna vrednost 31.12.2015	898.891	2.815.834		3.180		3.227.898	1.288.289	6.811.794						7.282.774	10.288.719
Popravki vrednosti 31.12.2014		898.417				898.417	1.678.928	4.898.679						6.276.074	8.983.988
Popravki po obratovni bilanci						0	0	0						0	0
Popravki vrednosti 31.01.2015	0	898.417		0	0	898.417	1.678.928	4.898.679						6.276.074	8.983.988
Amortizacija		51.954				51.954	135.053	325.377						286.230	612.284
Neposredna povečanja						0								0	0
Prenos iz investicij v toku						0								0	0
Prenos med družbeni v skupini - prodaja						0								0	0
Prenos med naložbene nepremičnine						0								0	0
Prenos med nakratkoročna sredstva						0								0	0
Prenos iz naložbenih nepremičnin						0								0	0
Povečanje poštna vrednosti						0								0	0
Zmanjšanje poštna vrednosti						0								0	0
Pripravljenosti zaradi osebne						0								0	0
Zmanjšanje - prodaja						0								0	0
Zmanjšanje - izločitev, druga zmanjšanja		-2.444				-2.444		-566.925						-569.823	-569.389
Prenos med kategorijami OOS						0								0	0
Popravki vrednosti 31.12.2015	0	898.827		0	0	898.827	1.671.881	4.707.122						6.271.881	8.987.619
Knjigovodska vrednost 31.12.2015	898.891	2.226.207		3.180		2.841.818	188.319	1.934.893					110	1.244.893	3.782.709
Knjigovodska vrednost 31.12.2014	898.891	2.891.891		0	0	2.890.892	271.372	1.991.732						1.323.894	3.883.428

Knjigovodska vrednost opredmetenih osnovnih sredstev na dan 31.12.2015 znaša 3.782.709 EUR.

V nadaljevanju predstavljamo posamične nabave opredmetenih osnovnih sredstev, ki vrednostno presegajo 3.338 EUR.

šifra OS	Naziv	Datum nabave	Nab. vrednost
5553	TOV VOZILO RENAULT MASTER MB GV-390	10.03.2015	14.754,10
5554	ANALIZNI KOMPLET AGILENT Cary UV-VIS	16.03.2015	7.588,00
5562	SERVER HP PROLIANT DL380 GEN9	30.04.2015	5.710,50
5563	OPREMA ZA SERVER HP PROLIANT DL380	30.04.2015	4.201,34
5557	TOYOTA HILUX 3.0	18.05.2015	25.327,87
5568	MINIBAGER YANMAR MD 38 S PAKETOM ŽLIC	21.06.2015	35.136,00
5606	MINIBAGER YANMAR MD 25 S PAKETOM ŽLIC	16.06.2015	31.296,00
5621	TOV VOZ VW CADDY 2GO 1.6 TDI	03.07.2015	12.159,60
5622	POŽARNA PREGRADA PALO ALTO NETWORKS	08.07.2015	7.927,08
5624	TRAKTOR STEYR 4110 PROFI CLASSIC ET	30.07.2015	62.295,08
5628	PROGRAM DELNALOGE SKLAD POSLOVANJE	31.08.2015	3.355,20
5629	PRIKOLICA FARMITECH TDK 1100	01.09.2015	11.549,18
5631	GPS KONTROLER CS10 Z OPREMO	03.09.2015	7.836,90
5637	MULTIMETER DVOKANALNI 3420 WW-2FD450	21.08.2015	3.877,97
5641	LED VIDEO ZASLON 3840 X 2880 mm	17.09.2015	17.235,00
5684	DVOKANALNI MULTIMERILEC 3420 Z OPREMO	26.11.2015	3.734,84
5691	VW CADDY 2GO 1.6 TDI MB PR-810	13.11.2015	9.506,20
5693	LABORATORUSKI HLADILNIK LABO 460L	22.12.2015	3.342,36
5694	SISTEM BREŽŽIČNIH KOMUNIKACIJ	22.12.2015	10.936,71
		SKUPAJ:	277.771,93

Izločitve opredmetenih osnovnih sredstev v letu 2015:

Knjigovodska vrednost izločenih osnovnih sredstev zaradi odpisa in prodaje v letu 2015 znaša 1.231 EUR, kar se nanaša na odpise opreme.

Družba je s prodajo opreme ustvarila dobiček v višini 46.682 EUR, ki ga izkazuje med prevrednotovalnimi poslovnimi prihodki.

Družba ima osnovna sredstva za odplačila po leasing pogodbah zastavljena za dolgove do dokončnega odplačila. Knjigovodska vrednost opreme, ki je zastavljena za obveznosti iz finančnih najemov znaša na dan 31.12.2015 92.819 EUR.

NALOŽBENE NEPREMIČNINE

v EUR

Opis	Zemljišča	Zgradbe	SKUPAJ
Nabavna vrednost 31.12.2014	2.009	66.359	68.368
Popravki po otvoritveni bilanci			0
Nabavna vrednost 01.01.2015	2.009	66.359	68.368
Neposredna povečanja (+)			0
Prenos iz opredmetenih osnovnih sredstev (+)			0
Prenos iz kontov zalog (+)			0
Prevrednotenje zaradi oslabitve (-)			0
Zmanjšanja (-)			0
Prenos med opredmetena osnovna sredstva (-)			0
Prenos med nekratkoročna sredstva (-)			0
Prenos med zaloge (-)			0
Nabavna vrednost 31.12.2015	2.009	66.359	68.368
Popravek vrednosti 31.12.2014		34.870	34.870
Popravki po otvoritveni bilanci			0
Popravek vrednosti 01.01.2015	0	34.870	34.870
Amortizacija (+)		1.011	1.011
Neposredna povečanja (+)			0
Prenos iz opredmetenih osnovnih sredstev (+)			0
Prevrednotenje zaradi oslabitve (-)			0
Zmanjšanja (-)			0
Prenos med opredmetena osnovna sredstva (-)			0
Prenos med nekratkoročna sredstva (-)			0
Prenos med zaloge (-)			0
Popravek vrednosti 31.12.2015	0	35.881	35.881
Knjigovodska vrednost 31.12.2015	2.009	30.478	32.487
Knjigovodska vrednost 31.12.2014	2.009	31.489	33.498

Knjigovodska vrednost naložbenih nepremičnin na dan 31.12.2015 znaša 32.487 EUR in se nanaša na počitniške apartmaje na Pagu.

DOLGOROČNE FINANČNE NALOŽBE

v EUR

	2015	2014
Dana dolgoročna posojila	89.404	67.663
Dani dolgoročni depoziti bankam v državi	89.404	67.663
Skupaj:	89.404	67.663

- Dana dolgoročna posojila v višini 89.404 EUR se v celoti nanašajo na dane dolgoročne depozite - NKBM, za izdajo dolgoročnih garancij za odpravo napak v garancijski dobi, in sicer :
 1. Po pogodbi številka 30029 / 37 v višini 19.087 EUR, nominalna obrestna mera 4,65%, zapadlost 22.11.2021
 2. Po pogodbi številka 30034 / 53 v višini 2.575 EUR, nominalna obrestna mera 4,65%, zapadlost 12.01.2017
 3. Po pogodbi številka 30061 / 77 v višini 2.324 EUR, skupna obrestna mera 2,07% , vezana na 12 mesečni Euribor ter 0,3 odstotne točke marže, zapadlost 22.08.2021
 4. Po pogodbi številka 30073 / 77 v višini 4.031 EUR, skupna obrestna mera 2,07% , vezana na 12 mesečni Euribor ter 0,3 odstotne točke marže, zapadlost 9.01.2017
 5. Po pogodbi številka 30319 / 37 v višini 3.448 EUR, nominalna obrestna mera 4,60 % , zapadlost 23.08.2017
 6. Po pogodbi številka 30456 / 10 v višini 2.668 EUR, skupna obrestna mera 0,911% vezana na 12 mesečni Euribor ter 0,3 odstotne točke marže, zapadlost 24.12.2017
 7. Po pogodbi številka 30530 / 86 v višini 4.684 EUR, skupna obrestna mera 0,85% vezana na 12 mesečni Euribor ter 0,3 odstotne točke marže, zapadlost 07.12.2022
 8. Po pogodbi številka 30531 / 16 v višini 1.913 EUR, skupna obrestna mera 0,815% vezana na 12 mesečni Euribor ter 0,3 odstotne točke marže, zapadlost 07.12.17
 9. Po pogodbi številka 3081438 v višini 1.089 EUR, skupna obrestna mera 0,87 % , zapadlost 22.12.2018
 10. Po pogodbi številka 54469 / 57 v višini 1.630 EUR, skupna obrestna mera 0,92 % , zapadlost 20.09.2018
 11. Po pogodbi številka 5492762 v višini 13.452 EUR, skupna obrestna mera 2,15 % , zapadlost 13.09.2017

12. Po pogodbi številka 5495060 v višini 1.008 EUR, skupna obrestna mera 0,74 %, zapadlost 26.09.2019
13. Po pogodbi številka 5503179 v višini 3.524 EUR, skupna obrestna mera 0,64 %, zapadlost 1.836 EUR, zapadlost 26.09.2019
14. Po pogodbi številka 5517722 v višini 1.836 EUR, skupna obrestna mera 0,64 %, zapadlost 6.11.2017
15. Po pogodbi številka 5517692 v višini 2.165 EUR, skupna obrestna mera 0,64 %, zapadlost 18.11.2024.
16. Po pogodbi številka 150113601678 v višini 1.499,45 EUR, skupna obrestna mera 0,57 %, zapadlost 27.11.2019
17. Po pogodbi številka 150309509946 v višini 1.250,20 EUR, skupna obrestna mera 0,43 %, zapadlost 30.01.2018
18. Po pogodbi številka 150401317812 v višini 3.157,80 EUR, skupna obrestna mera 0,10 %, zapadlost 16.04.2018
19. Po pogodbi številka 150608974 v višini 4.747,68 EUR, skupna obrestna mera 0,36 %, zapadlost 06.06.2018
20. Po pogodbi številka 150924789209 v višini 1.793,61 EUR, skupna obrestna mera 0,35 %, zapadlost 08.10.2018
21. Po pogodbi številka 151001291292 v višini 4.065,40 EUR, skupna obrestna mera 0,343 %, zapadlost 08.10.2020
22. Po pogodbi številka 151013854072 v višini 4.853,20 EUR, skupna obrestna mera 0,339 %, zapadlost 14.10.2020
23. Po pogodbi številka 151130423715 v višini 1.466,82 EUR, skupna obrestna mera 0,26 %, zapadlost 27.03.2017
24. Po pogodbi številka 151130423165 v višini 1.135,61 EUR, skupna obrestna mera 0,26 %, zapadlost 27.03.2017

KRATKOROČNE FINANČNE NALOŽBE

KRATKOROČNE FINANČNE NALOŽBE	Nabavna / pošilna / odplačna vrednost KFN na dan 31.12.	Od tega KFN v družbe:			Popravek vrednosti zaradi oslabitve	Knjigovodska vred.	
		v skupini	pridružene	druge		31.12.2015	31.12.2014
		+	+	+		=	=
Kratkoročne finančne naložbe (+)	1.460.793			1.460.793		1.460.793	1.212.392
Kratkoročni del dolgoročnih finančnih naložb (+)	2.229			2.229		2.229	32.736
SKUPAJ KRATKOROČNE FINANČNE NALOŽBE	1.463.022	0	0	1.463.022	0	1.463.022	1.245.128

Kratkoročno dana posojila v višini 1.460.793 EUR se v celoti nanašajo na kratkoročne depozite v bankah v državi, od tega :

- Nova KBM d.d. 100.149 EUR, od tega 149 EUR obresti, nominalna obrestna mera znaša 0,5%, zapadlost 19.09.2016
- A banka Vipa d.d. 200.088 EUR, od tega 88 EUR obresti, nominalna obrestna mera 0,02 %, zapadlost 14.04.2016
- Deželna banka Slovenije d.d. 250.081 EUR, nominalna obrestna mera 0,3%, zapadlost 23.05.2016
- Delavska hranilnica d.d. 200.234 EUR, od tega 234 EUR obresti, nominalna obrestna mera znaša 0,4%, zapadlost 13.06.2016
- Delavska hranilnica d.d. 710.242 EUR, nominalna obrestna mera znaša 0,4%, sredstva na odpoklic

Kratkoročni del dolgoročnih finančnih naložb 2.229 EUR

ZALOGE

	31.12.2015			Od tega zaloge na dan 31.12.:		31.12.2014
	Nabavna vrednost (+)	Popravek vrednosti zaradi slabitve zalog (-)	Knjigovodska vrednost	nabavljene pri družbah v skupini	zastavljene kot jamstvo za obveznosti	
Surovine in material	76.777		76.777			67.034
Drobni inventar	128.644	-123.299	5.345			687
Nedokončana proizvodnja in storitve	33.529		33.529			0
Proizvodi			0			0
Trgovsko blago			0			0
Predujmi za zaloge			0			0
SKUPAJ	238.950	-123.299	115.651	0	0	67.721

Knjigovodska vrednost materiala dan 31.12.2015 znaša na 82.122 EUR, knjigovodska vrednost nedokončane proizvodnje pa 33.529 EUR. Knjigovodska vrednost ne presega poštene vrednosti zalog.

Na dan 31.12.2015 je bilo ugotovljeno za 83,78 EUR inventurnega viška materiala in 16,84 EUR inventurnega manjka materiala.

Zaloge niso zastavljene.

KRATKOROČNE POSLOVNE TERJATVE

	Kratkoročne poslovne terjatve	Kratkoročne poslovne terjatve do družb:			Popravek vrednosti zaradi osebite*	v EUR	
		v skupini	pridruženih	drugih		31.12.2015	31.12.2014
	=	+	+	+	-	=	+
Kratkoročne terjatve do kupcev	4.579.595	0		4.579.595	-1.867.749	2.711.846	2.759.092
-od tega že zapadle na dan 31.12.	2.475.383			2.475.383		2.475.383	2.845.872
Dani kratkoročni predujmi in varščine	110			110		110	24.256
Kratkoročne terjatve iz poslovanja za tuj račun	0					0	0
Kratkoročne terjatve, povezane s finančnimi prihodki**	67.844			67.844	-42.518	25.326	32.966
Kratkoročne terjatve do državnih institucij	482.375			482.375		482.375	272.082
Druge kratkoročne poslovne terjatve	0			0		0	3.699
SKUPAJ kratkoročne poslovne terjatve	5.129.824	0	0	5.129.824	-1.910.267	3.219.557	3.092.095

Kratkoročne poslovne terjatve vključujejo terjatve do kupcev, terjatve, povezane s finančnimi prihodki, terjatve do državnih institucij in druge kratkoročne poslovne terjatve.

Terjatve do državnih institucij v skupnem znesku 482.375 EUR so sestavljene iz :

- terjatve iz naslova DDV : 304.307 EUR
- terjatve do zavoda za zdravstveno zavarovanje iz naslova refundacij 19.173 EUR
- terjatve do carinskega urada za trošarino : 142.622 EUR
- terjatve iz naslova akontacije davka od dohodkov pravnih oseb v višini 16.138 EUR,
- druge kratkoročne terjatve : 135 EUR

POPRAVEK VREDNOSTI KRATKOROČNIH POSLOVNIH TERJATEV ZARADI OSLABITVE

v EUR

	2015	Od tega popr. vr. kratk. terjatev do družb:			2014
		v skupini	pridruženih	drugih	
Stanje 1.1. (+)	1.955.551			1.955.551	1.986.445
Zmanjšanje popravka vrednosti zaradi plačila terjatev (-)	-139.576			-139.576	-62.622
Zmanjšanje popravka vrednosti zaradi dokončnega odpisa terjatev (-)	-61.887			-61.887	-46.292
Oblikovanje popravkov vrednosti v letu zaradi oslabitve (+)	156.179			156.179	78.020
Stanje 31.12.	1.910.267	0	0	1.910.267	1.955.551

Zmanjšanje popravka vrednosti zaradi plačila v višini 139.576 EUR povečuje prevrednotovalne poslovne prihodke iz naslova poslovnih terjatev.

Na dan 31.12.2015 je za terjatve oblikovan popravek vrednosti terjatev v višini 1.910.267 EUR.

Struktura zapadlih terjatev do kupcev na dan 31.12.2015 je naslednja :

- nezapadlo: 1.910.266,39
- 1-60 dni 341.317,57
- 61-180 dni 75.830,83
- 181-365 dni 135.745,37
- nad 365 1.922.489,84

Na kontu 1203 (sporne terjatve) in 1204 (osebni stečaji) je na dan 31.12.2015 saldo 1.809.705,19 EUR. V skladu s Pravilnikom o računovodstvu je izkazan popravek vrednosti oz. oslabitev terjatve iz naslova spornih terjatev ter osebnih stečajev v skupnem znesku 1.867.749,39 EUR, od tega predvsem za podjetja:

- CPM d.d. v stečaju 762.542,92
- Nizke gradnje Ptuj v stečaju 570.056,95
- Prevent Gradnje NGR v stečaju 20.312,30
- Primorje d.d. v stečaju 12.701,25
- ter ostale fizične osebe v skupnem znesku 444.091,77 EUR (ogrevanje 231.622,96 EUR, voda 74.020,77 EUR, osebni stečaji 90.779,05 EUR ...).

Podjetje nima terjatev do članov uprave in nadzornega sveta in notranjih lastnikov.

Analiza že zapadlih terjatev do kupcev :

Analiza zapadlih terjatev do kupcev na dan 31.12.2015 je naslednja :

ANALIZA ŽE ZAPADLIH TERJATEV DO KUPCEV	v EUR	
	31.12.2015	31.12.2014
Zapadle v letu 2015	553.018	
Zapadle v letu 2014	88.725	869.492
Zapadle v letu 2013	111.020	149.463
Zapadle v letu 2012	86.673	75.905
Zapadle v letu 2011 in prej	1.635.947	1.751.312
SKUPAJ že zapadle terjatve do kupcev	2.475.383	2.846.172

Oslabitev terjatev knjižimo preko popravkov vrednosti po določilih Pravilnika o računovodstvu:

-za tožbe se formira popravek vrednosti v znesku 70%, za tožbe za katere ocenimo da ne bodo poplačane, formiramo popravek vrednosti 100%,

-za komunalne storitve, najemnina groba v deležu 100% nad ½ leta

-obresti ter za terjatve vode pri podjetjih formiramo popravek vrednosti nad 1/2 leta v deležu 100%

-za terjatve nad ½ leta 100%

Podjetje za izterjavo dolgov med letom pošilja dolžnikom pisne opomine, zapira terjatve s kompenzacijami ter pogodbami o odstopu terjatev, vlaga izvršilne predloge itd.

DENARNA SREDSTVA

Pregled denarnih sredstev po njihovih vrstah :

DENARNA SREDSTVA

	v EUR	
	31.12.2015	31.12.2014
Denarna sredstva v blagajni in takoj	4.058	2.953
Dobroimetje pri bankah in drugih	806.795	152.985
SKUPAJ	810.853	155.938

Med denarnimi sredstvi izkazujemo denarna sredstva na transakcijskih računih pri bankah v državi (806.795 EUR) in blagajni, ki se vodi na sedežu podjetja (4.058 EUR).

ODLOŽENI DAVKI

Terjatve za odloženi davek v višini 272.317 EUR se v višini 232.154 EUR nanašajo na odloženi davek iz preteklega obdobja in v višini 40.163 EUR na odloženi davek tekočega obdobja.

Odložene terjatve za davek se pripoznavajo na podlagi predpostavke, da bo podjetje v prihodnosti ustvarjalo obdavčljive dobičke. Izmerijo se po davčnih stopnjah, ki veljajo na dan bilance stanja ter se zanje pričakuje, da se bodo uporabljale v poslovnem letu, ko bo terjatev povrnjena.

Vrednost odloženih terjatev za davek na dan 31.12.2015 izhaja iz naslednjih naslovov: rezervacij za jubilejne nagrade in odpravnine ob upokojitvi (27.623 EUR), od oblikovanih popravkov terjatev do kupcev v stečaju (244.693EUR). Terjatve za odložene davke od popravkov vrednosti terjatev so izračunane za tiste kupce, pri katerih so se začeli stečaji po 1.1.2010.

Terjatve za odložene davke iz naslova rezervacij za jubilejne nagrade in odpravnine ob upokojitvi so izračunane od 50% davčno nepriznane vrednosti.

V skladu z dopolnitvijo ZDDPO-2 je znaša uporabljena letna davčna stopnja za izračun odloženih davkov 17%.

V letu 2015 je družba prvič obračunala odložene davke. Terjatve za odloženi davek v višini 272.317 EUR se v višini 232.154 EUR nanašajo na odloženi davek iz preteklega obdobja in se nanašajo na začasne razlike zaradi davčno nepriznanih popravkov vrednosti terjatev iz leta 2010, in 2011. Glede na to, da družba izkazuje obdavčljivi dobiček že v preteklih letih bi bilo potrebno obračunati odložene davke že v preteklih letih. Zato je bil narejen preračun za nazaj za neobračunane odložene davke v višini 232.154 EUR v skladu z Uvodom v SRS točko 9, s tem se je povečal preneseni poslovni izid.

KRATKOROČNE AKTIVNE ČASOVNE RAZMEJITVE

	v EUR	
	31.12.2015	31.12.2014
Kratkoročno odloženi stroški oz. odhodki	16.367	272.327
Kratkoročno nezaračunani prihodki		0
Vrednotnice		0
DDV od prejetih predujmov		0
SKUPAJ	16.367	272.327

Kratkoročne aktivne časovne razmejitve se nanašajo na kratkoročno odložene stroške v višini 16.367 EUR iz naslova prejetih računov za naročnine in strokovne revije za leto 2016, plačane zavarovalne premije, vkalkulirani stroški nabave flokulantov.

KAPITAL

Celotni kapital skupine na dan 31.12.2015 znaša 5.014.921 EUR in se je v letu 2015 povišal za 18 % v primerjavi z letom 2014.

Povečanje kapitala skupine je posledica ugotovljenega čistega dobička v višini 489.489 EUR, kakor tudi odprave napačne ocene možnih prihodnjih obveznosti v računovodskih izkazih za leto 2014. Na dan 01.01.2015 smo skladno z ugotovitvami začetne faze revidiranja računovodskih izkazov za leto 2015 s strani revizijske družbe Revidicom Revizijska družba d.o.o., odpravili napačne ocene možnih prihodnjih obveznosti v računovodskih izkazih za leto 2014, in sicer (preračun za nazaj):

- povečanje preteklega poslovnega izida skupine na dan 1.1.2015 :
 - odprava rezervacij za dana jamstva v višini 133.126,49 EUR
 - odprava dolgoročnih pasivnih časovnih razmejitev za odpravnine iz poslovnih razlogov v višini 15.337,08 EUR
 - odprava vnaprej vračunanih stroškov vodomero v višini 410.527,93 EUR
- znižanje preteklega poslovnega izida skupine na dan 1.1.2015 v višini 82.409,15 EUR za dodatno obračunan davek iz dohodkov iz dejavnosti iz preteklega obdobja
 - odloženi davki iz preteklih obdobj v višini 232.154,28 EUR

Skupaj povečanje bilančnega dobička skupine na dan 1.1.2015 znaša 708.736,63 EUR.

Za navedeni znesek se je povečal preneseni poslovni izid (bilančni dobiček) na dan 01.01.2015.

Vse kapitalske postavke se delijo na lastnike v skladu z deleži v osnovnem kapitalu. Lastniška struktura je prikazana poglavju 1.1. Predstavitev podjetja.

V letu 2015 je bilo občinam, lastnicam družbe, izplačano za 100.000 EUR dividend , in sicer v EUR :

OBČINE	IZPLAČILO NA DAN 30.9.2015	IZPLAČILO NA DAN 30.10.2015	SKUPAJ
GORIŠNICA	4.911,51	4.911,51	9.823,02
ZAVRČ	1.678,23	1.678,22	3.356,45
VIDEM	832,61	832,62	1.665,23
STARŠE	11,81	11,82	23,63
DORNAVA	335,53	335,52	671,05
MO PTUJ	29.594,89	29.594,88	59.189,77
KIDRIČEVO	3.660,08	3.660,08	7.320,16
JURŠINCI	213,54	213,55	427,09
DESTRNIK	183,12	183,12	366,24
MARKOVCI	3.760,80	3.760,79	7.521,59
SV.ANDRAŽ	91,56	91,56	183,12
CIRKULANE	1.752,36	1.752,36	3.504,72
HAJDINA	1.027,85	1.027,84	2.055,69
MAJŠPERK	1.436,92	1.436,91	2.873,83
TRNOVSKA VAS	91,56	91,56	183,12
PODLEHNIK	189,03	189,03	378,06
ŽETALE	228,61	228,60	457,21
	50.000,01	49.999,97	99.999,98

Vse kapitalske postavke se delijo na lastnike v skladu z deleži v osnovnem kapitalu. Lastniška struktura je prikazana v uvodnem poglavju.

Kapital skupine v višini 5.014.921 EUR je sestavljen iz :

- osnovnega kapitala v višini 706.418 EUR
- kapitalskih rezerv v višini 1.687.741 EUR
- zakonskih rezerv v višini 71.168 EUR
- rezerv za lastne delnice in lastne poslovne deleže : 350.000 EUR
- lastne delnice in lastni poslovni deleže (odbitna postavka) : 350.000 EUR gre za odkup lastnega deleža od družbe Naša energija d.o.o. v višini 40%, deleži še niso v celoti poplačani, zato prenos lastništva še ni opravljen in še vedno izkazujemo kapital manjšinskih lastnikov. V letu 2016 bodo deleži v celoti plačani, kapitala manjšinskih lastnikov ne bo več
- statutarnih rezerv v višini 70.642 EUR
- deleža manjšinskih lastnikov v višini 457.553 EUR
- drugih rezerv iz dobička v višini 574.385 EUR
- presežka iz prevrednotenja : 42.365 EUR
- prenesenega čistega poslovnega izida v višini 1.146.728 EUR
- čistega poslovnega izida poslovnega leta v višini 257.921 EUR

Skladno s sklepom uprave in skladno s 3. odstavkom 230. člena ZGD – 1, so se iz polovice zneska čistega dobička tekočega leta v višini 357.722 EUR, v družbi Komunalno podjetje Ptuj d.d., oblikovale druge rezerve iz dobička v višini 178.861 EUR.

Druge rezerve iz dobička so proste rezerve in jih uprava podjetja lahko uporabi za katerekoli namene v skladu z Zakonom o gospodarskih družbah.

Osnovni kapital na dan 31.12.2015 znaša 706.418 EUR, od tega :

- 100,00 % občine 706.418 EUR

Osnovni kapital družbe je razdeljen na 169.286 navadnih prosto prenosljivih imenskih kosovnih delnic. Navadne delnice so delnice, ki dajejo njihovim imetnikom pravico do udeležbe pri upravljanju družbe, pravico do dela dobička (dividendna), pravico do ustreznega dela preostalega premoženja po likvidaciji ali stečaju družbe. Vse delnice so delnice enega razreda in so v celoti vplačane.

Na dan 31.12.2015 znaša knjigovodska vrednost delnice 24,965 EUR.

Čisti dobiček na delnico v obdobju 1-12/2015 znaša 2,113 EUR. Čisti dobiček na delnico v obdobju 1-12/2014 je znašal 2,129 EUR.

Predlog razporeditve bilančnega dobička

Bilančni dobiček družbe Komunalno podjetje Ptuj d.d. na dan 31.12.2015 znaša 1.204.031 EUR in ostane nerazporejen.

REZERVACIJE in dolgoročne pasivne časovne razmejitve

v EUR

	Rezervacije						Dolgoročne pasivne časovne razmejitve			SKUPAJ
	Reorganizacija podjetja	Pokritje prihodnjih stroškov oz. odhodkov zaradi razgradnje in ponovne vzpostavitve prvotnega stanja	Rezervacije za košljive pogodbe	Rezervacije za pokojnine, jubilejne nagrade in odpravnine ob upokojitvi*	Rezervacije za dana jamstva	Druge rezervacije iz naslova dolgoročno vnaprej vračunanih stroškov	Prejete državne podpore	Prejete donacije	Druge dolgoročne pasivne časovne razmejitve	
Stanje 31.12.2014	0	0	0	282.620	133.126	299	0	0	42.420	458.465
Popravi po otvoritveni bilanci					-133.126				-15.338	-148.464
Stanje 01.01.2015	0	0	0	282.620	0	299	0	0	27.082	310.001
Oblikovanje (+)				41.147	0	0			-2.641	38.506
Druge povečanja (+)										0
Koriščenje (-)				-103.494			0	0	-12.464	-115.958
Odprava (-)										0
Druge zmanjšanja (-)										0
Stanje 31.12.2015	0	0	0	220.273	0	299	0	0	11.977	232.549

- Rezervacije za jubilejne nagrade in odpravnine znašajo 220.273 EUR in so namenjene pokrivanju prihodnjih stroškov odpravnin ob upokojitvi in jubilejnih nagrad. Na dan 31.12.2015 je bilo stanje rezervacij vzpostavljeno na osnovi aktuarskega izračuna in se v višini 116.407 EUR nanaša na odpravnine ob upokojitvi in v višini 103.866 EUR na jubilejne nagrade. V letu 2015 so bile rezervacije oblikovane v višini 41.147 EUR v breme drugih stroškov dela. V letu 2015 so bile rezervacije odpravljene preko prihodka v višini 65.530 EUR in preko kapitala (presežek iz prevrednotenja) v višini 25.024 EUR.
- Druge dolgoročne PČR se v višini 5.300 EUR nanašajo na zemljišče v lasti družbe Komunalno podjetje Ptuj d.d., ki je bilo v poslovne knjige evidentirano 1.1.2009 in v višini 6.677 na prejeto donacijo kot spodbudo za najetje kredita pri Novi Ljubljanski banki d.d. za nabavo opreme SPTE.
- **DOLGOROČNE OBVEZNOSTI** v višini 4.622 EUR se nanašajo na kratkoročni del dolgoročnih finančnih obveznosti iz finančnega najema . Obveznosti so zavarovane z opremo.

Kratkoročne poslovne obveznosti v skupnem znesku 4.012.134 EUR se nanašajo na obveznosti do dobaviteljev v višini 2.342.134 EUR in na druge poslovne obveznosti v znesku 1.612.530 EUR in obveznosti za predujem v višini 58.100 EUR.

	v EUR	
	31.12.2015	31.12.2014
Kratkoročne poslovne obveznosti		
Kratkoročne obveznosti do drugih družb kot dobaviteljev	2.342.134	1.560.687
Skupaj kratkoročne obveznosti do dobaviteljev	2.342.134	1.560.687
Kratkoročne obveznosti za predujme	58.100	83.018
Skupaj kratkoročne obveznosti za predujme	58.100	83.018
Kratkoročne obveznosti do zaposilencev	287.996	340.799
Kratkoročne obveznosti do države in drugih	1.324.534	1.268.829
Skupaj druge kratkoročne poslovne obveznosti	1.612.530	1.609.628
Skupaj kratkoročne poslovne obveznosti	4.012.764	3.253.333

Kratkoročne obveznosti do dobaviteljev v višini **2.342.134 EUR** se nanašajo na :

- Obveznosti do dobaviteljev za osnovna sredstva v višini 40.260 EUR,
- Obveznosti do dobaviteljev za obratna sredstva v višini 1.238.635 EUR,
- Obveznosti do občin iz naslova najemnine za uporabo infrastrukturnih objektov in naprav 996.759 EUR
- Obveznosti iz naslova zadržanih sredstev najemnine za uporabo infrastrukturnih objektov in naprav v višini 53.020 EUR
- Obveznosti do dobaviteljev v tujini v višini 13.460 EUR

Kratkoročne obveznosti do države in drugih v višini 1.324.534 EUR se nanašajo na :

- obveznosti iz naslova zaračunane okoljske dajatve v višini 1.137.824 EUR , od tega do uporabnikov v višini 1.073.361,36 EUR (obveznost se bo poravnala v skladu z bodočimi finančnimi zmožnostmi družbe) in obveznost do FURS po decembrskem obračunu za okoljsko dajatev v letu 2015 v višini 64.462,74 EUR, ki je bila plačana v januarju 2016.

1. obveznost do FURS za okoljsko dajatev december 2015, poravnana v januarju 2016 :

OBČINA	ZNESEK
DESTRNIK	-
DORNAVA	3.935,77
GORIŠNICA	4.862,63
MO PTUJ	17.216,22
JURŠINCI	3.578,25
MAJŠPERK	4.632,60
VIDEM	8.980,16
ZAVRČ	1.852,07
HAJDINA	3.660,53
MARKOVCI	4.709,70
PODLEHNIK	3.345,58
SV. ANDRAŽ	1.638,19
TRNOVSKA VAS	1.480,77
ŽETALE	831,47
CIRKULANE	3.738,80
SKUPAJ	64.462,74

2. obveznost do uporabnikov iz naslova zaračunane okoljske dajatve zavezancem, ki presega obveznost za okoljsko dajatev, obračunano kot obveznost do občin :

UPORABNIKI V OBČINI / EUR	okoljska dajatev pred letom 2007	okoljska dajatev od leta 2007 do leta 2013	okoljska dajatev v letu 2014	okoljska dajatev v letu 2015
MO PTUJ	38.390,76	181.095,34	- 19.888,50	- 838,58
KIDRIČEVO	30.807,99	219.816,30	9.807,85	- 742,05
MAJŠPERK	4.577,77	56.139,20	8.661,33	7.102,00
VIDEM	19.498,71	79.427,73	6.310,24	2.633,07
GORIŠNICA	26.907,47	44.206,59	16.115,58	- 3.248,08
ZAVRČ	3.837,29	27.843,77	- 1.632,14	- 2.058,02
DORNAVA	14.642,21	- 12.297,31	- 926,02	- 21.944,93

JURŠINCI	6.724,31	28.746,45	4.072,27		2.766,73	
DESTRNIK	10.522,29	38.482,44	24.622,17	-	8.050,48	
HAJDINA	19.875,44	47.849,05	-	12.678,10	20.610,94	
MARKOVCI	14.760,44	20.507,99	-	428,24	1.205,14	
PODLEHNIK	9.384,90	35.587,10	3.843,65		8.736,91	
SV.ANDRAŽ	4.936,53	13.848,33	9.397,85	-	1.208,32	
TRNOVSKA VAS	1.771,02	11.816,67	5.511,56		7.978,19	
SLOV. BISTRICA	4.899,30	10.900,09	555,13	-	5.556,66	
ORMOŽ			113,04			
ŽETALE	372,16	-	26.627,88	1.971,84	-	546,51
CIRKULANE		33.618,32	105,31	-	9.471,30	
SKUPAJ	211.908,59	810.960,18	55.534,82	-	5.042,23	
SKUPAJ V EUR :					1.073.361,36	

- obveznosti do občine Dornava iz naslova odvajanja in čiščenja odplak po pogodbi v višini 15.422 EUR
- obveznosti iz naslova davka iz dobička v višini 84.428 EUR
- obveznosti za davek od izplačanih plač v višini 40.007 EUR
- obveznosti za obračunani DDV v višini – 4.525 EUR
- obveznosti iz naslova kavcije (kartica za parkirišča) 1.373 EUR
- ostanek obveznosti do občin iz naslova prenosa gospodarske javne infrastrukture 50.006 EUR

KRATKOROČNE PASIVNE ČASOVNE RAZMEJITVE

	v EUR	
Kratkoročne pasivne časovne razmejitve	31.12.2015	31.12.2014
Vnaprej vračunani stroški oz. odhodki	232.250	615.522
Kratkoročno odloženi prihodki		6.791
DDV od danih predujmov		
SKUPAJ	232.250	622.313

Kratkoročne pasivne časovne razmejitve se nanašajo na vkalkulirane nezaračunane najemnine v višini 20 % za zadnjih 6 mesecev leta 2015, skladno s Sporazumom o obračunu enotne omrežnine, v višini 106.315 EUR, na vnaprej vračunane stroške neizkoriščenega letnega dopusta v višini 126.552 EUR

ZABILANČNA EVIDENCA

	v EUR	
	31.12.2015	31.12.2014
Dana zavarovanja kot jamstvo za obveznosti*	1.104.623	1.130.291
Prejeta zavarovanja kot jamstvo za terjatve**	0	0
Vrednost tujih OOS v uporabi		0
Blago, prevzeto na konsignacijo	0	0
Material, prevzet na predelavo	0	0
Tožbe upnikov		0
Tožbe dolžnikov		0
Ostalo	73.873.611	42.742.562
SKUPAJ zabilančna evidenca	74.978.234	43.872.853

Dana zavarovanja kot jamstvo za obveznosti na dan 31.12.2015

v EUR

	Dolgoročne finančne obveznosti (brez obveznosti iz finančnega najema)	Dolgoročne poslovne obveznosti	Dolgoročne finančne obveznosti iz finančnega najema	Kratkoročne finančne obveznosti iz finančnega najema	Kratkoročne finančne obveznosti (brez obveznosti iz finančnega najema)	Kratkoročne poslovne obveznosti	SKUPAJ
Hipoteka	1.100.000	0	0	0	0	0	1.100.000
Menice	0	0	0	0	0	0	0
Akceptni nalogi	0	0	0	0	0	0	0
Terjatve	0	0	0	0	0	0	0
Zaloge	0	0	0	0	0	0	0
Oprema	4.623	0	0	0	0	0	4.623
Garancije	0	0	0	0	0	0	0
Drugo	0	0	0	0	0	0	0
Nezavarovano	0	0	0	0	0	0	0
SKUPAJ zavarovano	1.104.623	0	0	0	0	0	1.104.623

Hipoteka v višini 1.100.000 EUR se nanaša na hipoteko upravne stavbe družbe, dano Novi KBM za zavarovanje zagotavljanja okvirja za storitvene garancije.

- Druge postavke zabilančne evidence v višini 73.873.611 EUR se nanašajo na:
 - 144.361 EUR poroštvo, ki je dano Top energiji d.o.o. za prejeta posojila od NLB,
 - 1.460.793 kratkoročni depoziti pri bankah
 - 1.445.289 EUR bančne garancije za izvedbo vodovodov,
 - Terjatve do občin iz naslova prenosa gospodarske javne infrastrukture v višini 1.164.740 EUR
 - Obveznosti do občin iz naslova prenosa gospodarske javne infrastrukture v višini 1.114.734 EUR
 - 71.923.167 EUR se nanaša na knjigovodsko vrednost gospodarske javne infrastrukture, ki je v lasti občin, za katere Komunalno podjetje Ptuj d.d. vodi register osnovnih sredstev v zabilančni evidenci. Gre pa za naslednje občine :

OBČINA	SV sredstev na dan 31.12.2015	Sredstva v pridobivanju	SKUPAJ
MESTNA OBČINA PTUJ	29.493.256	501.135	29.994.391
KIDRIČEVO	9.819.600		9.819.600
MAJŠPERK	3.512.779		3.512.779
VIDEM	4.726.119	119.459	4.845.578
ZAVRČ	2.410.951		2.410.951
DORNAVA	304.457		304.457
JURŠINCI	342.353		342.353
STARŠE	970.448		970.448
HAJDINA	11.113.096		11.113.096
MARKOVCI	3.757.451	95.412	3.852.863
PODLEHNIK	1.038.999		1.038.999
ŽETALE	1.870.474		1.870.474
CIRKULANE	1.847.179		1.847.179
SKUPAJ	71.207.162	716.006	71.923.168

POJASNILA POSTAVK V SKUPINSKEM IZKAZU POSLOVNEGA IZIDA

Izkaz poslovnega izida je namenjen izkazovanju prihodkov in izkazovanju stroškov poslovanja. Izkaz poslovnega izida je sestavljen po različici I.

Prihodki se prepoznajo, če je povečanje gospodarske koristi v obračunskem obdobju povezano s povečanjem sredstev ali zmanjšanjem obveznosti in je to mogoče zanesljivo izmeriti. Prihodki in povečanja sredstev oziroma zmanjšanja obveznosti se torej pripoznavajo hkrati.

Podjetje razčlenjuje prihodke na poslovne prihodke, finančne prihodke in druge prihodke.

V okviru razkrivanja postavk izkaza poslovnega izida, se prihodki razkrivajo po njihovih naravnih vrstah (razčlenitev po dejavnosti v okviru dodatnih tabel).

POSLOVNI PRIHODKI

A. Poslovni prihodki	Poslovni prihodki ustvarjeni z družbami			v EUR	
	v skupini	pridruženimi	drugimi	2015	2014
Čisti prihodki od prodaje	0		12.542.951	12.542.951	12.870.179
Sprememba vrednosti zalog proizvodov in ned. proizvodnje			32.529	32.529	0
Usredstveni lastni proizvodi in lastne storitve				0	0
Drugi poslovni prihodki*			1.975.644	1.975.644	791.777
SKUPAJ	0	0	14.551.124	14.551.124	13.661.956

B. Drugi poslovni prihodki	v EUR	
	2015	2014
Prihodki od odprave rezervacij	76.535	6.677
Prihodki od poslovnih združitvev (presežek prevrednotenja - slabo ime)		0
Drugi prihodki, povezani s poslovnimi učinki (subvencije, dotacije, regresi, kompenzacije, premije...)	1.703.165	707.757
Prevrednotovalni poslovni prihodki**	195.944	77.343
SKUPAJ	1.975.644	791.777

A. Čisti prihodki od prodaje po področnih odsekih

v EUR

Proizvod, blago ali storitev	2015	2014
Proizvodnja in distribucija vode	3.128.602	2.494.543
Vzdrževalnina priključkov	428.965	460.442
Vodenje katastra	34.793	34.854
Odvajanje odplak	459.216	287.669
Čiščenje odplak	1.682.712	1.290.347
Kanalizacijske storitve	220.662	206.501
Kemijski laboratorij	78.452	75.683
Odvajanje odplak: Trnovska vas, Gorišnica, Kidričevo	136.700	99.648
Čiščenje odplak: Trnovska, Gorišnica	199.904	122.950
Mehanična delavnica	10.736	13.237
Popravilo inštalacij za grejte in pog. kurilnice	0	577.927
Ogrevanje Kidričevo	0	198.410
Komunalne storitve	30.783	69.820
Nizke gradnje	5.017.096	5.680.681
Parkirišča	212.495	281.645
Proizvodnja električne energije	901.835	975.822
SKUPAJ	12.542.951	12.870.179

Čisti prihodki iz dejavnosti so realizirani v višini 12.542.951 EUR, od tega:

- na področju izvajanja obveznih in izbirnih GJS znaša realizacija čistih prihodkov v letu 2015 6.263.574 EUR, v letu 2014 pa 5.305.474 EUR
- na področju izvajanja tržnih dejavnosti znaša realizacija čistih prihodkov v letu 2015 6.279.377 EUR, v letu 2014 pa 7.564.705 EUR.

Usredstveni lastni proizvodi in storitve

Usredstveni lastni proizvodi in lastne storitve so proizvodi in storitve, ki jih je podjetje proizvedlo ali zgradilo za svoje potrebe in jih usredstвило med opredmetenimi osnovnimi sredstvi.

Navedenih prihodkov skupina v letu 2015 ni realizirala.

Drugi poslovni prihodki

Drugi poslovni prihodki v višini 1.975.644 EUR se nanašajo na :

- Prihodki od odprave rezervacij v višini 69.858 EUR,
- Prihodki od trošarin v višini 177.372 EUR ,
- Prihodki od letovanja zaposlenih v višini 3.572 EUR
- Prihodki od izterjanih odpisanih terjatev 13.151 EUR
- Prihodki od subvencij za najem infrastrukturnih objektov in naprav v Mestni občini Ptuj v višini 918.268 EUR
- Prihodki od subvencij za najem infrastrukturnih objektov in naprav v občini Kidričevo v višini 58.703 EUR,
- Prihodki od subvencij za najem infrastrukturnih objektov in naprav v občini Majšperk v višini 55.529 EUR,
- Prihodki od subvencij za najem infrastrukturnih objektov in naprav v občini Gorišnica v višini 11.824 EUR,
- Prihodki od subvencij za najem infrastrukturnih objektov in naprav v občini Zavrč v višini 59.264 EUR,
- Prihodki od subvencij za najem infrastrukturnih objektov in naprav v občini Starše v višini 136.416 EUR,
- Prihodki od subvencij za najem infrastrukturnih objektov in naprav v občini Hajdina v višini 133.448 EUR,
- Prihodki od subvencij za najem infrastrukturnih objektov in naprav v občini Markovci v višini 122.364 EUR,
- Prihodki od subvencij za najem infrastrukturnih objektov in naprav v občini Podlehnik v višini 13.252 EUR,

- Prihodki od prodaje osnovnih sredstev v višini 46.682 EUR
- Prihodki zaradi odprave oslabitev terjatev v višini 149.262 EUR.
- Prevrednotovalni poslovni prihodki v višini 195.944
- 6.676 EUR prihodke iz naslova zmanjšanja dolgoročnih pasivnih časovnih razmejitev, ki se nanašajo na subvencijo Nove Ljubljanske banke d.d. prejeto pri odobritvi kredita.

POSLOVNI ODHODKI

Odhodki se pripoznajo, če je zmanjšanje gospodarskih koristi v obračunskem obdobju povezano z zmanjšanjem sredstev ali povečanjem dolga in je to mogoče zanesljivo izmeriti. Razvrščajo se na poslovne odhodke, finančne odhodke in druge odhodke.

Poslovne odhodke sestavljajo nabavna vrednost prodanega blaga in materiala, stroški porabljenega materiala, stroški storitev, stroški amortizacije, stroški dela, prevrednotovalni poslovni odhodki ter drugi poslovni odhodki.

Kot stroški storitev se izkazujejo le vrednosti tistih storitev, ki so jih opravili drugi. Med stroške storitev štejemo tudi stroške po podjemnih pogodbah, sejnine, članom nadzornega sveta oziroma storitve iz drugih pravnih razmerij s fizičnimi osebami.

ANALIZA STROŠKOV IN ODHODKOV

	Proizvajalni stroški	Stroški prodavanja	Stroški splošnih dejavnosti	SKUPAJ 2015	SKUPAJ v letu 2015 nabavljeno pri:			SKUPAJ 2014
					družbah v skupini	pridruženih družbah	drugih družbah	
A. Analiza stroškov in odhodkov								
Nabavna vrednost prodanega blaga in materiala				0			0	0
Stroški materiala	3.498.347		38.457	3.536.804	0		3.536.804	4.542.985
Stroški storitev	5.768.510		303.940	6.072.450			6.072.450	3.530.665
Stroški dela	3.134.935		558.099	3.693.034			3.693.034	3.796.984
Amortizacija	469.242		47.985	517.227			517.227	541.061
Prevrednotovalni poslovni odhodki*	156.433		0	156.433			156.433	80.708
Rezervacije	0		0	0			0	588.245
Drugi poslovni odhodki	64.090		0	64.090			64.090	44.436
SKUPAJ	13.091.557	0	948.491	14.040.038	0	0	14.040.038	13.105.084

v EUR		
B. Prevrednotovalni poslovni odhodki	2015	2014
Iz naslova neopredmetenih sredstev		0
Iz naslova opredmetenih osnovnih sredstev	254	2.688
Iz naslova nekratkoročnih sredstev		
Iz naslova zalog		
Iz naslova poslovnih terjatev	156.179	78.020
Iz naslova poslovnih obveznosti		
Iz naslova stroškov dela		
Iz naslova naložbenih nepremičnin		
SKUPAJ	156.433	80.708

v EUR		
Č. Znesek (strošek) porabljen za revizorja (ZGD-1, 20. točka 1. odst. 69. člena)	2015	2014
Revidiranje letnega poročila	11.650	8.500
Druge storitve revidiranja	500	0
Storitve davčnega svetovanja		0
Druge nerevizijske storitve		0
SKUPAJ	12.150	8.500

v EUR		
D. Razčlenitev stroškov dela	2015	2014
Stroški plač	2.534.088	2.470.629
Stroški pokojninskih zavarovanj	291.526	273.255
Stroški drugih zavarovanj	204.316	227.985
Drugi stroški dela	663.104	825.115
SKUPAJ	3.693.034	3.796.984

Prejemki članov organov vodenja in nadzora :

E. Skupni prejemki članov organov vodenja in nadzora v poslovnem letu 2015 (294. člen ZGD-1, 5. odstavek)

v EUR

Ime in priimek člana organa vodenja ali nadzora	Funkcija	Fiksni del prejemkov	Variabilni del prejemkov	Udeležba v dobičku	Povračila stroškov	Opcije in druge nagrade	Zavarovalne premije	Provizije	Druge dodatna plačila	Skupaj prejemki
JANKO ŠIREC	direktor Komunalno podjetje Ptuj d.d.	43.982	2.065		6.535		2.520		791	55.893
MARIJA MAGDALENC	NS predsednica	1.300								1.300
MATEVŽ CESTNIK	NS član	1.000								1.000
MIROSLAV LUCI	NS član	1.000								1.000
MOJCA HORVAT	NS član	1.000								1.000
MARIJAN KROJSL	NS član	1.000								1.000
VALERIJA MERC	NS član	1.000								1.000
FRANC JERENKO	direktor Top energija d.o.o.	21.000			2.235		600		2.504	26.339
										0
Skupaj		71.282	2.065	0	8.770	0	3.120	0	3.295	88.532

Finančni prihodki in finančni odhodki

	Skupaj 2015	Od tega iz naslova družb			Skupaj 2014
		v skupini	pridruženih	drugih	
A. Finančni prihodki iz finančnih naložb					
Finančni prihodki iz deležev - deleži v dobičku, dividende	0				0
Finančni prihodki iz deležev - tečajne razlike	0				0
Finančni prihodki iz deležev - prihodki od prodaje dolgoročnih finančnih naložb	0				0
Finančni prihodki iz deležev - prihodki od prodaje kratkoročnih finančnih naložb	0				0
Finančni prihodki iz drugih naložb	0				0
Finančni prihodki iz drugih naložb - tečajne razlike	0				0
Finančni prihodki iz drugih naložb - prihodki od prodaje dolgoročnih finančnih naložb	0				0
Finančni prihodki iz drugih naložb - prihodki od prodaje kratkoročnih finančnih naložb	0				0
Finančni prihodki iz posojil - obresti	12.183			12.183	0
Finančni prihodki iz posojil - tečajne razlike	0				0
Finančni prihodki iz poslovnih terjatev - obresti	28.452			28.441	52.346
Finančni prihodki iz poslovnih terjatev - tečajne razlike	0				0
Finančni prihodki iz finančnih sredstev, razporejenih po pošteni vrednosti prek poslovnega izida - deleži	0				0
Finančni prihodki iz finančnih sredstev, razporejenih po pošteni vrednosti prek poslovnega izida - druge naložbe	0				0
Finančni prihodki iz finančnih sredstev, razporejenih po pošteni vrednosti prek poslovnega izida - posojila	0				0
Finančni prihodki iz razveljavitve oslabitve finančnih sredstev - deleži	0				0
Finančni prihodki iz razveljavitve oslabitve finančnih sredstev - druge naložbe	0				0
Finančni prihodki iz razveljavitve oslabitve finančnih sredstev - posojila	0				0
SKUPAJ	40.635	0	0	40.624	52.346

v EUR

B. Finančni odhodki iz finančnih naložb	Skupaj	Od tega iz naslova družb			Skupaj
	2015	v skupini	pridruženih	drugih	2014
Finančni odhodki iz posojil (brez posojil od bank) - obresti	657			657	9.258
Finančni odhodki iz posojil (brez posojil od bank) - tečajne	0				0
Finančni odhodki iz posojil, prejetih od bank - obresti	2.414			2.414	4.723
Finančni odhodki iz posojil, prejetih od bank - tečajne razlike	0				0
Finančni odhodki iz obveznic - obresti	0				0
Finančni odhodki iz obveznic - tečajne razlike	0				0
Finančni odhodki iz drugih finančnih obveznosti - obresti	0				0
Finančni odhodki iz drugih finančnih obveznosti - tečajne razlike	0				0
Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti - obresti*	6.961	0	0	6.961	0
Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti	6.961	0	0	6.961	0
Finančni odhodki od prodaje dolgoročnih finančnih naložb	0				0
Finančni odhodki od prodaje kratkoročnih finančnih naložb	0				0
Finančni odhodki iz sredstev, razporejenih po pošteni vrednosti prek poslovnega izida	0				0
Finančni odhodki iz oslabitve	0				0
SKUPAJ	16.993	0	0	16.993	13.981

Drugi prihodki

v EUR

Drugi finančni prihodki in ostali prihodki	Skupaj	Od tega iz naslova družb			Skupaj
	2015	v skupini	pridruženih	drugih	2014
Finančni prihodki iz vrednotenja naložbenih nepremičnin po pošteni vrednosti	0			0	0
Finančni prihodki iz odtujitve naložbenih nepremičnin, izmerjenih po pošteni vrednosti	0				0
Subvencije, dotacije in podobni prihodki, ki niso povezani s poslovnimi učinki	0				0
Prejete odškodnine in kazni	0				0
Izterjane odpisane terjatve	0			0	16.117
Ostali prihodki	12.854			12.854	114
SKUPAJ	12.854	0	0	12.854	16.231

Drugi prihodki v višini 12.854 EUR se nanašajo na plačane stroške izterjave po tožbah v višini 6.063 EUR in na prihodke iz naslova odprave pasivnih časovnih razmejitev v višini 6.791 EUR.

Drugi odhodki

Drugi finančni odhodki in ostali odhodki	v EUR				
	Skupaj 2015	Od tega iz naslova družb			Skupaj 2014
		v skupini	pridruženih	drugih	
Odhodki iz vrednotenja naložbenih nepremičnin po modelu poštene vrednosti	0				0
Odhodki iz odtujitve naložbenih nepremičnin, izmerjenih po modelu poštene vrednosti	0				0
Denarne kazni in odškodnine	42.343			42.343	0
Ostali odhodki	2.099			2.099	17.754
SKUPAJ	44.442	0	0	44.442	17.754

Drugi odhodki v višini 44.442 EUR se nanašajo na :

- odškodnine v višini 42.343 EUR
- denarne kazni v višini 625 EUR
- ostali odhodki v višini 1.232 EUR

Čisti poslovni izid obračunskega obdobja

Vrsta dobička / izgube v EUR	2015	2014
Dobiček / izguba iz poslovanja	511.086	556.872
Dobiček / izguba iz financiranja	30.603	38.365
Dobiček / izguba iz drugega poslovanja	- 31.588	- 1.523
Davki	- 60.775	- 82.986
Odloženi davki	- 40.163	
Čisti poslovni izid obračunskega obdobja	489.489	510.728
Čisti poslovni izid skupine	436.782	450.619
Čisti poslovni izid manjšinskih lastnikov	52.707	60.109

METODE KONSOLIDIRANJA

Zaradi potrebe po informacijah o finančnem položaju, poslovnem izidu in spremembah finančnega položaja skupine povezanih podjetij kot celote se sestavijo skupinski (konsolidirani) računovodski izkazi.

Obvladujoča družba Komunalno podjetje d.d. Ptuj in odvisna družba TOP ENERIGJA d.o.o. sta v konsolidaciji obravnavani kot eno podjetje na osnovi kapitalskih povezav.

Izvedeni so naslednji postopki konsolidacije:

- konsolidiranje kapitala in finančnih naložb,
- izločanje terjatev in obveznosti,
- izločanje prihodkov in odhodkov

Pobotanje v skupinski bilanci stanja :

- Izločen je delež kapitala obvladujoče družbe v kapitalu odvisne družbe v višini 5.258 EUR
- Izločene so dolgoročne finančne naložbe v višini 5.258 EUR
- Izločene so dolgoročne poslovne terjatve in dolgoročne poslovne obveznosti v višini 534.154 EUR
- Izločene so kratkoročne poslovne terjatve in kratkoročne poslovne obveznosti v višini 337.849 EUR

Pobotanje v skupinskem izkazu poslovnega izida

- Izločeni so čisti prihodki od prodaje v višini 318.365 EUR
- Izločeni so stroški blaga, materiala in storitev v višini 318.365 EUR
- Izločeni so finančni prihodki in finančni odhodki v višini 85.419 EUR.

ZUNAJBILANČNE OPERACIJE

Skupina ni izvajala poslovnih operacij, ki niso izkazane v bilanci stanja in iz katerih bi lahko izhajala pomembna tveganja ali koristi, ki bi jih v takem primeru za oceno finančnega stanja skupine bilo potrebno razkriti.

DAVEK IZ DOBIČKA

Davek od dohodkov pravnih oseb se plačuje po stopnji 17 % od davčne osnove. Dobiček se ugotovi iz prihodkov in odhodkov davčnega zavezanca, ki se priznajo na podlagi predpisov in računovodskih standardov v zneskih, ugotovljenih v izkazu uspeha, ob upoštevanju določb davčne zakonodaje.

Podjetje je izdelalo davek od dobička in upoštevalo olajšave za novo zaposlene, za invalide, dodatno pokojninsko zavarovanje in olajšave za vlaganje v investicije, ostanek olajšave iz preteklih let tako, da po odbitku vseh navedenih olajšav nima obveznosti za plačilo davka iz dobička pravnih oseb.

	v EUR
Davek iz dobička	2015
Prihodki, ugotovljeni po računovodskih predpisih	14.903.546
Popravek prihodkov na raven davčno priznanih prihodkov - zmanjšanje (-)	-97.112
Popravek prihodkov na raven davčno priznanih prihodkov - povečanje (+)	
Davčno priznani prihodki	14.806.434
Odhodki, ugotovljeni po računovodskih predpisih (+)	14.457.061
Popravek odhodkov na raven davčno priznanih odhodkov - zmanjšanje (-)	-245.997
Popravek odhodkov na raven davčno priznanih odhodkov - povečanje (+)	69.886
Davčno priznani odhodki	14.280.950
RAZLIKA MED DAVČNO PRIZNANIMI PRIHODKI IN ODHODKI	525.484
Sprememba davčne osnove pri spremembah davčne osnove pri spremembah računovodskih usmeritev, popravkih napak in prevrednotenjih (+/-)	33.044
Povečanje davčne osnove za predhodno ugotovljene davčne olajšave (+)	
DAVČNA OSNOVA	558.528
DAVČNA IZGUBA	0
Zmanjšanje davčne osnove in davčne olajšave (največ do višine davčne osnove) (-)	-201.031
OSNOVA ZA DAVEK	357.497
DAVEK (17%)	60.775

SODILA ZA RAZPOREJANJE POSREDNIH STROŠKOV

Zahteve Slovenskega računovodskega standarda 35 so tudi ločene računovodske evidence za posamezne dejavnosti in oblikovanje sodil – ključev, po katerih so na posamezne dejavnosti razporejena sredstva, obveznosti do virov sredstev, prihodki in odhodki.

V nadaljevanju navajamo sodila, ki jih uporabljamo za razporejanje prihodkov, stroškov in odhodkov na posamezna stroškovna mesta in dejavnosti:

a) Razporejanje prihodkov

Neposredne prihodke od prodaje, ki predstavljajo pretežni del prihodkov, razporejamo na ustrezna stroškovna mesta neposredno. Prav tako pa neposredno razporejamo tudi druge (izredne) prihodke. Kot druge prihodke izkazujemo odškodnine, prejete iz naslova zavarovanja sredstev.

b) Razporejanje neposrednih proizvodjalnih stroškov

Neposredne stroške, ki se nanašajo na posamezno dejavnost, evidentiramo na stroškovna mesta direktno iz knjigovodskih listin in obračunov. To so neposredni stroški materiala, energije, prevoznih in ostalih eksternih in internih storitev. Neposredne stroške dela (bruto plače in prispevke delodajalca, regres za prehrano in prevoz na delo) razporejamo direktno na stroškovne nosilce in poslovno izidna mesta na osnovi opravljenih ur dela na posameznem stroškovnem mestu.

c) Razporejanje posrednih proizvodjalnih stroškov

Posredne proizvodjalne stroške, ki nastajajo pri izvajanju dejavnosti, razporejamo na stalne in spremenljive. Stalni stroški predstavljajo stroške, ki se praviloma pojavljajo neodvisno od obsega poslovanja, spremenljivi oz. variabilni pa se spreminjajo glede na povečanje oz. zmanjšanje obsega dejavnosti. V skupino posrednih proizvodjalnih stroškov uvrščamo stroške po funkcionalnih skupinah, ki so:

Stroški amortizacije

Stroške amortizacije evidentiramo skladno z razdelitvijo sredstev po posameznih poslovnoizidnih mestih in dejavnostih, kjer se uporabljajo.

Stroški avtostrojnega parka

ugotovljeni stroški v okviru avtostrojnega parka po posameznih avtomobilih in strojih, ki so začasni stroškovni nosilci, se prenašajo na končne stroškovne nosilce po dejavnostih oz.. posameznih poslovnoizidnih mestih, kjer se ti uporabljajo.

Neposredni stroški, kot so poraba pogonskega goriva in potrošnega materiala ter nadomestnih delov, menjava avtogum, zavarovanje vozil, vzdrževanje, registracije, tehnični pregledi itd., so razporejeni na posamezne avtomobile in delovne stroje, ki so začasni stroškovni nosilci. Posredne stroške, med katere razvrščamo stroške dela mehanikov, amortizacijo delavnice, pomožni material, ki ga ni mogoče neposredno razporediti, razporejamo na osnovi ključa, izračunanega na podlagi neposrednih delovnih ur, opravljenih na posameznih vozilih oz. delovnih strojih. V primeru, da se ista vozila in stroji uporabljajo za opravljanje več dejavnosti, se skupni stroški razporedijo na posamezne dejavnosti na podlagi dejansko opravljenega števila ur uporabe.

Stroški vzdrževanja opreme in objektov

Stroške vzdrževanja opreme in objektov razporejamo direktno na stroškovne nosilce in poslovnoizidna mesta skladno z mestom uporabnosti.

Popravki vrednosti

Popravke vrednosti terjatev in odpise obratnih sredstev oblikujemo vsako leto v skladu s standardi in našimi internimi akti in jih knjižimo neposredno na poslovnoizidna mesta, na katera se nanašajo.

Drugi stroški materiala, energije in storitev

V to skupino stroškov uvrščamo porabljen pomožni in pisarniški material, nadomestne dele, kurivo za ogrevanje, stroške poštnih, telefonskih in drugih telekomunikacijskih storitev, stroške plačilnega prometa, zdravstvene, bančne in finančne storitve, svetovalne in revizorske storitve, izdatke za deratizacijo in analizo vode, stroške reklam ter druge stroške in jih knjižimo direktno na stroškovna mesta. Stroške skupnega pomena razporejamo na stroškovna mesta po dogovorjenih ključih.

Zavarovalne premije

Stroške zavarovalnih premij razporejamo glede na namen zavarovanja, in sicer:

- avtomobilska odgovornost: stroške zavarovanja razporedimo direktno na stroškovna mesta, ki so začasni stroškovni nosilci in so oblikovana za vsako vozilo,
- ostala zavarovanja, kot so: strojelomno zavarovanje za vodovodno in kanalizacijsko omrežje razporejamo na podlagi vrednostih omrežij na temeljna stroškovna mesta, strojelomno zavarovanje za stroje pa na začasna stroškovna mesta posameznega stroja,
- zavarovanje požar-industrija razporejamo glede na vrednost objektov, ki so v uporabi v posameznem sektorju in obremenjujejo splošno stroškovno mesto vodstva sektorja,
- zavarovanje splošne odgovornosti razporejamo glede na št. zaposlenih po posameznih poslovnoizidnih mestih, ostala zavarovanja pa na podlagi vrednosti zavarovalne opreme.

d) Razporejanje posrednih stroškov splošnih dejavnosti

Del stroškov poslovanja, za katere je značilno, da niso neposredno odvisni od izvajanja posameznih dejavnosti in jih ni mogoče neposredno razporediti na temeljne dejavnosti, knjižimo na ločeno stroškovno mesto splošnih dejavnosti (SM 909100). Ti stroški vključujejo stroške, ki so povezani z delom naslednjih splošnih služb v družbi:

- splošno - kadrovska službo z upravo,
- finančno - računovodsko službo,
- razvojno službo,
- komercialno in
- skladiščno službo.

Sodilo, ki ga uporabljamo za razporejanje posrednih stroškov splošnih dejavnosti na poslovnoizidna mesta posameznih dejavnosti, je delež proizvodjalnih stroškov posamezne dejavnosti v skupnih proizvodjalnih stroških vseh dejavnosti.

Sodila, ki so uporabljena pri razporejanju prihodkov, stroškov in odhodkov po občinah so pojasnjena na straneh od 124 do 127, in sicer tam, kjer se posamezna dejavnost gospodarske javne službe izvaja za več občin in je na enem stroškovnem mestu evidentiranih več občin.

	2015	2014	INDEX 2015 / 2014
1. TEMELJNI KAZALNIKI STANJA FINANCIRANJA			
a. Stopnja lastniškosti financiranja			
kapital			
obveznosti do virov sredstev	0,5109	0,4769	1,0712
b. Stopnja dolžniškosti financiranja			
dolгови			
obveznosti do virov sredstev	0,4092	0,4016	1,0190
c. Stopnja razmejenosti financiranja			
vsota rezervacij in kratkoročnih pasivnih časovnih razmejitev ter dolgoročnih pasivnih časovnih razmejitev			
obveznosti do virov sredstev	0,0473	0,1215	0,3897
2. TEMELJNI KAZALNIKI STANJA INVESTIRANJA			
a. Stopnja osnovnosti investiranja			
osnovna sredstva (po knjigovodski vrednosti)			
sredstva	0,3691	0,4254	0,8677
b. Stopnja dolgoročnosti investiranja			
vsota osnovnih sredstev in dolgoročnih aktivnih časovnih razmejitev (po knjigovodski vrednosti), naložbenih nepremičnin, dolgoročnih finančnih naložb in dolgoročnih poslovnih terjatev			
sredstva	0,3992	0,4566	0,8743
3. TEMELJNI KAZALNIKI VODORAVNEGA FINANČNEGA USTRČJA			
a. Koefficient kapitalske pokritosti osnovnih sredstev			
kapital			
osnovna sredstva po knjigovodski vrednosti	1,3841	1,1210	1,2347
b. Koefficient neposredne pokritosti kratkoročnih obveznosti (hitri koefficient)			
likvidna sredstva			
kratkoročne obveznosti	0,2139	0,4290	0,4985
c. Koefficient pospešene pokritosti kratkoročnih obveznosti (pospešeni koefficient)			
likvidna sredstva + kratkoročne terjatve			
kratkoročne obveznosti	0,9571	1,3125	0,7292
d. Koefficient kratkoročne pokritosti kratkoročnih obveznosti (kratkoročni koefficient)			
kratkoročna sredstva			
kratkoročne obveznosti	1,2948	1,3323	0,9718
4. TEMELJNI KAZALNIKI GOSPODARNOSTI			
a. Koefficient gospodarnosti poslovanja			
poslovni prihodki			
poslovni odhodki	1,0364	1,0425	0,9942
5. TEMELJNI KAZALNIKI DONOSNOSTI IN DOHODKOVNOSTI			
a. Koefficient čiste dobičkonosnosti kapitala			
čisti dobiček v poslovnem letu			
povprečni kapital (brez čistega posl. izida proučevanega leta)	0,1082	0,1369	0,7901



IZKAZ POSLOVNEGA IZIDA ZA LETO 2015 ZA GJS IN TRŽNO DEJAVNOST

SKUPAJ SKUPINA KOMUNALA PTUJ		OBVEZNE- IZBIRNE GJS	TRŽNE DEJAVNOSTI	SKUPAJ 1-12-2015
	<i>kto</i>			
A. PRIHODKI OD PRODAJE PROIZVODOV IN STORITEV	760, 762	6.279.378	5.923.772	12.542.951
B. DRUGI PRIHODKI POVEZANI S POSLOVNIMI UČINKI	766, 768, 790	1.573.679	238.550	1.812.229
C. PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI PRIHODKI	769	106.298	89.647	195.945
D. KOSMATI DONOS IZ POSLOVANJA		7.959.355	6.251.969	14.551.124
E. POSLOVNI ODHODKI		6.139.272	3.785.547	10.264.620
- stroški blaga , materiala	702, 40-	921.585	2.257.429	3.518.815
- stroški storitev	41-	4.598.040	1.182.530	5.780.570
* stroški skupnih služb	prevaletev	619.647	345.588	965.235
F. STROŠKI DELA	47-	1.413.131	1.721.804	3.134.935
G. AMORTIZACIJA	43-	112.734	356.508	469.242
H. PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI ODHODKI, DRUGI ODHODKI	44-, 48-, 72-	154.936	15.977	170.913
I. DOBIČEK (IZGUBA) IZ POSLOVANJA		139.283	372.133	511.416
J. PRIHODKI NA PODLAGI DEL. IZ DOBIČKA	771	-	-	-
K. FINANČNI PRIHODKI		16.135	24.499	40.634
- obresti iz razmerij do drugih	770, 772, 777	16.135	24.499	40.634
- drugi finančni prihodki	775, 776	-	-	-
L. PREVREDNOTOVALNI FINANČNI ODHODKI ZARADI OSLABITVE	749	-	-	-
M. FINANČNI ODHODKI		3.049	6.120	9.169
- odhodki za obresti	740, 742, 45-	3.049	6.120	9.169
- drugi finančni odhodki	745	-	-	-
N. DOBIČEK (IZGUBA) IZ REDNEGA DELOVANJA		152.369	390.512	542.881
O. IZREDNI PRIHODKI	78-	-	-	-
		10.012	2.842	12.854
P. IZREDNI ODHODKI	75-	-	-	-
		43.438	2.196	45.634
 PRIHODKI SKUPAJ		7.985.501	6.279.311	14.604.813
 ODHODKI SKUPAJ		7.866.559	5.888.152	14.094.512
R. CELOTNI DOBIČEK (IZGUBA)		118.942	391.159	510.101

IZKAZ POSLOVNEGA IZIDA ZA LETO 2015 PO DEJAVNOSTIH GJS

OSVEŽNE - IZBRINE OBČINSKE GJS	Vrednostbe SM 10-1000	Vzdrževalna priključka SM 10-1200	Obeležje odpiak SM 20-2000	Kanalizacijski sistemi SM 20-2400	Čiščenje odpiak SM 20-2100	Čiščenje (manjša čistilna naprava) SM 20-2500	Kom. storitve - vzdrževanje SM 40-4600	SKUPAJ OBVEZNE OBČINSKE GJS	Parkirišča SM 50-5200	SKUPAJ IZBRINE OBČINSKE GJS
A. PRIHODKI OD PRODAJE PROIZVODOV IN STORITEV	3.128.602	426.966	453.216	136.700	1.682.712	199.904	30.763	6.066.682	212.496	212.496
B. DRUGI PRIHODKI POVEZANI S POSLOVNIMI UCINKI	524.118	919	176.211	210.913	453.878	186.008	19.556	1.573.002	77	77
C. PREVREDNOTVALNI POSLOVNI PRIHODKI	13.829	45.190	894	-	24.250	-	4.266	88.430	17.868	17.868
D. KOSMATI DONOSI IZ POSLOVANJA	3.066.546	475.074	630.321	347.613	2.160.340	387.912	51.605	7.720.914	230.441	230.441
E. POSLOVNI ODHODKI	2.643.370	516.022	457.651	266.067	1.907.876	375.054	161.001	6.065.039	134.233	134.233
- stroški besciga, materiala	565.169	-	48.166	8.043	272.543	4.590	15.497	913.998	7.587	7.587
- stroški storitev	1.766.283	464.121	383.872	242.957	1.511.513	357.126	238.618	4.437.263	110.777	110.777
* stroški uprave	311.918	51.902	25.613	15.068	123.819	13.348	62.120	603.778	15.869	15.869
F. STROŠKI DELA	765.630	-	145.570	37.393	220.262	17.863	148.149	1.334.656	78.274	78.274
G. AMORTIZACIJA	62.820	-	2.616	-	8.344	-	35.116	106.690	3.837	3.837
H. PREVREDNOTVALNI POSLOVNI ODHODKI/DRUGI ODHODKI	141.014	1.422	1.495	-	4.186	-	6.551	154.660	268	268
I. DOBIČEK (IZGUBA) IZ POSLOVANJA	53.714	43.970	28.999	44.163	20.173	4.995	25.789	125.454	13.929	13.929
J. PRIHODKI NA PODLAGI DEL. IZ DOBIČKA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
K. FINANČNI PRIHODKI	12.078	639	320	195	1.485	182	1.014	15.914	221	221
- obresti iz razmerij do drugih	12.078	639	320	195	1.485	182	1.014	15.914	221	221
- drugi finančni prihodki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L. PREVREDNOTVALNI FINANČNI ODHODKI/ZARADI OSLABITVE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M. FINANČNI ODHODKI	1.754	-	256	-	568	0	471	3.049	-	-
- odhodki za obresti	1.754	-	256	-	568	0	471	3.049	-	-
- drugi finančni odhodki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N. DOBIČEK (IZGUBA) IZ REDNEGA DELOVANJA	94.039	41.721	29.054	44.349	21.090	4.813	26.333	130.319	14.049	14.049
O. IZREDNI PRIHODKI	2.315	14	7	5	30	5	7.337	9.713	299	299
P. IZREDNI ODHODKI	35.462	13	97	2	7.108	1	504	43.168	250	250
PRIHODKI SKUPAJ	3.680.941	475.727	636.649	347.813	2.162.355	386.099	62.957	7.754.540	230.961	230.961
ODHODKI SKUPAJ	3.650.050	517.457	607.684	303.462	2.148.344	392.908	29.791	7.649.686	216.863	216.863
R. CELOTNI DOBIČEK (IZGUBA)	30.891	41.730	28.964	44.361	14.012	4.809	33.166	104.844	14.098	14.098

IZKAZ POSLOVNEGA IZIDA ZA LETO 2015 ZA DEJAVNOST OSKRBE S PITNO VODO PO OBČINAH

	SKUPAJ ZNIS	MESTNA OBČINA PTUJ 39,7%	OBČINA CESTNIK 3,4%	OBČINA DOPNIVA 3,0%	OBČINA GORISČICA 4,0%	OBČINA JARŠINA 2,8%	OBČINA KURČEVO 7,4%	OBČINA MALŠEKI 4,3%	OBČINA VEMEN 8,1%	OBČINA ZAVRČ 1,3%	OBČINA CERVENJAK 1,8%	OBČINA HALJAMA 4,7%	OBČINA HAROVCI 6,3%
PODPORNA SKL. 10-100													
v EUR													
A. PRIHODKI OD PRODAJE PROIZVODOV IN STORITEV	3.128.602	1.243.932	101.367	106.372	143.916	82.282	226.811	136.156	181.783	40.872	56.315	148.860	196.686
B. DRUGI PRIHODKI POVEZANI S POSLOVNI MI UČINKI	524.118	206.369	16.391	17.820	24.109	13.784	37.946	22.642	32.128	6.814	9.434	26.105	33.281
C. PREDVEDNOTOVALNI POSLOVNI PRIHODKI	13.829	5.498	448	470	636	364	1.001	597	948	180	249	682	878
D. KONTAKTNI DONOSI IZ PABLOVANJA	3.098.549	1.071.800	111.760	124.663	148.661	89.699	266.561	148.397	247.711	47.887	65.689	173.668	230.686
E. POSLOVNI ODHODKI	2.848.370	1.051.004	85.846	88.875	121.556	69.821	191.300	114.194	162.039	34.364	47.581	128.817	167.854
- stroški blaga, materiala	565.169	224.711	18.311	19.216	26.998	14.884	40.918	24.415	34.646	7.397	10.173	27.072	35.888
- stroški storitev	1.766.263	702.274	57.229	60.054	81.249	46.653	127.879	76.303	108.273	22.982	31.783	84.085	112.199
* stroški uprave	311.918	124.019	10.106	10.935	14.348	8.203	22.883	13.475	19.121	4.055	5.915	14.941	19.907
F. STROŠKI DELA	765.830	304.414	24.866	26.001	35.219	20.136	55.432	33.075	46.933	9.853	13.791	36.674	48.617
G. AMORTIZACIJA	62.820	24.977	2.035	2.136	2.890	1.622	4.548	2.714	3.857	877	1.137	3.009	3.989
H. PREDVEDNOTOVALNI POSLOVNI ODHODKI DRUGI	141.014	56.867	4.689	4.784	6.487	3.709	10.229	6.082	8.844	1.833	2.538	6.755	8.954
I. DOBIČEK (IZGUBA) IZ PABLOVANJA	33.174	21.877	1.749	1.870	2.471	1.483	3.881	2.300	3.288	688	987	2.678	3.411
J. PRIHODKI NA PODLAGI DEL IZ DOBIČKA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
K. FINANČNI PRIHODKI	12.078	4.802	391	411	556	318	874	522	740	157	217	579	767
- odnosi iz razmisli do drugih	12.078	4.802	391	411	556	318	874	522	740	157	217	579	767
- drugi finančni prihodki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OSLABITVE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M. FINANČNI ODHODKI	1.754	697	57	60	81	46	107	76	108	28	30	84	111
- odnosi za obresti	1.754	697	57	60	81	46	107	76	108	28	30	84	111
- drugi finančni odhodki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N. DOBIČEK (IZGUBA) IZ REDNEGA DELOVANJA	64.009	25.462	2.075	2.171	2.946	1.594	4.638	2.790	3.426	833	1.193	3.007	4.088
O. IZREDNI PRIHODKI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	2.315	900	75	79	106	61	168	100	142	30	42	111	147
P. IZREDNI ODHODKI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	35.462	14.100	1.149	1.206	1.631	933	2.597	1.532	2.174	461	638	1.689	2.252
PHIHO DE I SKUPAJ	3.680.941	1.463.542	119.262	126.183	168.323	98.809	266.900	158.017	226.642	47.882	66.257	176.317	233.740
ODHODKI SKUPAJ	3.680.950	1.461.260	118.262	124.102	167.902	98.806	264.264	157.882	224.768	47.451	65.701	174.837	231.778
R. CELOVITNI DOBIČEK (IZGUBA)	30.891	12.282	1.001	1.099	1.421	812	2.267	1.394	1.894	402	585	1.401	1.902

Vsi prihodki in vsi stroški ter odhodki za dejavnost oskrbe s pitno vodo so po občinah razporejeni po ključu količin prodane vode.

	SKUPAJ 2015	OBČINA PODLEPKA 2,73%	OBČINA SI. ANDRIJ 1,12%	OBČINA TRINOVANJSKI 1,29%	OBČINA ŽETLE (LJ) SI %	OBČINA ČRNA LANA 2,43%	OBČINA DOLY 0,72%	OBČINA LEMNIT 0,19%	OBČINA OPIŠ 0,26%	OBČINA SI. ESTERCA 0,09%	OBČINA STAVARJE 4,01%	OBČINA SV. JURJ OB ŠČAVNICI 0,34%	OBČINA SV. TRIGLAV 0,23%
v EUR													
A. PRIHODKI OD PRODAJE PROIZVODOV IN STORITEV	3.126.602	65.411	35.040	49.745	16.392	76.025	626	1.251	2.533	2.816	122.363	10.637	18.146
B. DRUGI PRIHODKI POVEZANI S POSLOVNI MI UČINKI	524.118	14.308	5.570	8.333	2.778	12.736	105	210	419	472	25.525	1.782	3.040
C. PREDVARNOTVALNI POSLOVNI PRIHODKI	13.829	376	155	220	73	336	3	6	11	12	673	47	80
D. IZOBRAŽILNI DOHODKI IZ PREDVARNOTVALNI	3.085.546	100.007	41.065	58.298	18.643	88.087	719	1.467	2.963	3.300	117.561	12.066	21.266
E. POSLOVNI ODHODKI	2.843.370	72.164	26.936	42.030	14.010	64.234	529	1.157	2.115	2.379	128.732	8.997	15.332
- stroški blaga, materiala	563.169	15.429	6.330	8.995	2.955	13.734	113	226	42	519	27.524	1.922	3.278
- stroški storitev	1.765.293	46.220	19.782	28.084	9.361	42.921	383	707	1.413	1.580	86.016	6.005	10.244
F. STROŠKI DELA	785.630	20.302	8.575	12.174	4.059	18.635	163	306	613	689	37.226	2.693	4.441
G. AMORTIZACIJA	62.820	1.715	784	999	333	1.527	13	25	50	57	3.059	214	384
H. PREDVARNOTVALNI POSLOVNI ODHODKI/DRUGI ODHODKI	144.014	3.650	1.579	2.242	747	3.427	28	56	113	127	6.867	476	818
I. DOBIČKI (IZGUBA) IZ PREDVARNOTVALNI	53.741	1.666	982	651	206	1.306	11	21	43	49	2.818	163	312
J. PRIHODKI NA PODLAGI DEL. IZ DOBIČKA													
K. FINANČNI PRIHODKI	12.078	330	135	192	64	294	2	5	10	11	590	41	70
- odnosi iz razmerij do drugih	12.078	330	135	192	64	294	2	5	10	11	590	41	70
- drugi finančni prihodki													
OSLABITVE													
M. FINANČNI ODHODKI	1.754	48	20	28	9	43	0	1	1	2	85	6	10
- odnosi za obresti	1.754	48	20	28	9	43	0	1	1	2	85	6	10
- drugi finančni odhodki													
N. DOBIČEK (IZGUBA) IZ REDNEGA DELOVANJA	64.839	1.748	717	1.011	339	1.556	19	26	51	58	3.119	218	371
O. IZREDNI PRIHODKI													
P. IZREDNI ODHODKI	2.315	63	26	37	12	56	0	1	2	2	113	8	13
Q. PRIHODKI SKUPAJ	35.462	698	397	534	188	882	7	14	28	32	1.727	121	206
ODHODKI SKUPAJ	3.600.941	100.480	41.227	58.507	18.559	89.447	738	1.472	2.945	3.313	178.262	12.515	21.349
R. OČISTNI DOBIČEK (IZGUBA)	3.600.941	99.846	40.881	58.005	18.245	88.896	730	1.448	2.900	3.265	177.543	12.410	21.170
	3.600.941	99.846	40.881	58.005	18.245	88.896	730	1.448	2.900	3.265	177.543	12.410	21.170

Vsi prihodki in vsi stroški ter odhodki za dejavnost oskrbe s pitno vodo so po občinah razporejeni po ključu količin prodane vode.

IZKAZ POSLOVNEGA IZIDA ZA LETO 2015 ZA DEJAVNOST VZDRŽEVANJE PRIKLJUČKOV PO OBČINAH

	SKUPAJ/2015	OBČINA PODLETNIK 27,9%	OBČINA SV. ANDRAJ 1,2%	OBČINA TRIGLAVSKA VAS 1,9%	OBČINA ŽETLJE 0,51%	OBČINA ČERVENE 2,45%	OBČINA LEVART 0,04%	OBČINA OBNOL 0,08%	OBČINA SL. BISTRICA 0,05%	OBČINA STARIŠE 4,87%	OBČINA SV. JURJ OB ŠČAVNICI 0,34%	OBČINA SV. TROJICA 0,59%
VZDRŽEVANJE VSIH SKUPAJ												
v EUR												
A. PRIHODKI OD PRODAJE PROIZVODOV IN STORITEV	426.955	11.711	4.834	6.821	2.274	10.424	172	343	385	20.891	1.458	2.488
B. DRUGI PRIHODKI POVEZANI S POSLOVNI MI UČINKI	918	25	10	15	5	22	0	1	1	45	3	5
C. PREDVARNOTOVALNI POSLOVNI PRIHODKI	45.190	1.234	555	719	240	1.088	18	35	41	2.201	154	282
D. POKRILJEVI DOKAZI IZ POSLOVANJA	45.074	42.870	5.291	7.384	2.818	14.944	111	311	429	24.711	1.875	2.755
E. POSLOVNI ODHODKI	516.022	14.087	5.779	8.225	2.735	12.533	235	413	484	25.130	1.754	2.933
- strošci bлага, materiala												
- strošci storitev	464.121	12.570	5.183	7.380	2.461	11.278	185	371	418	22.603	1.578	2.582
F. STROŠKI DELA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
G. AMORTIZACIJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
H. PREDVARNOTOVALNI POSLOVNI ODHODKI DRUGIČ	1.422	39	16	23	8	35	1	1	1	69	5	8
I. DOBIČEK (IZGUBA) IZ POSLOVANJA	42.370	1.157	475	674	225	1.800	17	34	31	2.163	144	246
J. PRIHODKINA PODLAGI DOLG IZDOBIČKA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
K. FINANČNI PRIHODKI	639	17	7	10	3	16	0	1	1	31	2	4
- dobiček iz razpisov do drugih	639	17	7	10	3	16	0	1	1	31	2	4
- drugi finančni prihodki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L. PREDVARNOTOVALNI FINANČNI ODHODKI ZAKADI OSLABITVE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M. FINANČNI ODHODKI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- odhodki za obresti	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- drugi finančni odhodki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N. DOBIČEK (IZGUBA) IZ NEDEJAVNEGA DELOVANJA	41.291	1.159	467	674	221	1.914	17	33	39	2.032	142	242
O. IZREDNI PRIHODKI	14	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
P. IZREDNI ODHODKI	13	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
PRIHODKI SKUPAJ	453.771	12.987	5.328	7.564	2.821	11.580	190	381	428	23.168	1.617	2.759
ODHODKI SKUPAJ	517.457	14.127	5.735	8.228	2.743	12.574	207	414	485	25.200	1.759	3.001
R. CELOVITI DOBIČEK (IZGUBA)	41.710	1.199	497	694	218	1.914	17	31	39	2.032	142	242

Vsi prihodki in vsi stroški za dejavnost vzdrževalnine priključka so po občinah razporejeni po ključu količin prodane vode.

VZNEŠEVILNOSTI SKUPAJ	SOČUPAJ	OBČINA PODLEHNIK 2,73%	OBČINA SV. ANDRAJ 1,18%	OBČINA TRNOVA VAS 1,59%	OBČINA ŽETINE 0,83%	OBČINA CRKOLANE 2,02%	OBČINA DVAPEK 0,02%	OBČINA LEHART 0,04%	OBČINA OBRČIČ 0,08%	OBČINA SL. BISTRICA 0,08%	OBČINA STROŠE 4,97%	OBČINA SV. JARJAB ŠČAVNICE 0,46%	OBČINA SV. TROJICA 0,58%
v EUR													
A. PRIHODKI OD PRODAJE PROIZVODOV IN STORITEV	428.995	11.711	4.934	6.821	2.274	10.624	88	172	343	366	20.881	1.458	2.488
B. DRUGI PRIHODKI POVEZANI S POSLOVNIMI UČINKI	919	25	10	15	5	22	0	0	1	1	45	3	5
C. PREDVARNI POSLOVNI PRIHODKI	46.190	1.234	506	719	240	1.188	9	18	33	41	2.201	154	282
D. EKSPLOATACIJSKI PRIHODKI	475.074	12.970	5.321	7.554	2.519	11.814	95	190	380	428	23.135	1.615	2.765
E. POSLOVNI ODHODKI	516.022	14.087	5.779	8.265	2.765	12.539	103	205	413	464	25.130	1.754	2.993
- stroški blaga, materiale													
- stroški storitev	464.121	12.670	5.198	7.390	2.460	11.278	93	186	371	418	22.833	1.578	2.692
F. STROŠKI DELA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
G. AMORTIZACIJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
H. PREDVARNI POSLOVNI ODHODKI DRUGI	1.422	38	16	23	8	35	0	1	1	1	69	5	8
I. DOHODKI (IZGUBA) IZ POSLOVANJA	42.970	14.157	476	614	225	1.430	8	17	34	38	2.063	144	286
J. PRIHODKI NA PODLAGI DEL IZ DOHODKA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
K. FINANČNI PRIHODKI	639	17	7	10	3	16	0	0	1	1	31	2	4
- obesi iz razmejij do drugih	639	17	7	10	3	16	0	0	1	1	31	2	4
- drugi finančni prihodki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L. PREDVARNI POSLOVNI FINANČNI ODHODKI ZAKLADI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M. FINANČNI ODHODKI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- obliki za obesi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- drugi finančni odhodki	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N. DOHODKI (IZGUBA) IZ NEFINANČNE DEJAVNOSTI	41.791	14.139	467	604	221	1.404	8	17	33	38	2.032	142	282
O. IZREDNI PRIHODKI	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
P. IZREDNI ODHODKI	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
PRIHODKI SKUPAJ	475.077	12.967	5.328	7.564	2.521	11.800	95	190	381	428	23.138	1.617	2.769
ODHODKI SKUPAJ	516.022	14.177	5.785	8.289	2.743	12.574	103	207	414	466	25.200	1.759	3.001
R. CELOVITI DOHODKI (IZGUBA)	41.790	14.138	467	604	221	1.401	8	17	33	38	2.032	142	282

Vsi prihodki in vsi stroški ter odhodki za dejavnost vzdrževalne priključke so po občinah razporejeni po ključu količin prodane vode.

IZKAZ POSLOVNEGA IZIDA ZA LETO 2015 ZA DEJAVNOST ODVAJANJE KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE PO OBČINAH

	MIESTNA OBČINA PTUJ 20-2000	DORNAVA 20-2407	HAJŠPERK 20-2463	VIDEM 20-2404	GORŠNICA 20-2405	ZAVRČ 2406	JURŠINCI 20-2408	HAJDNA 20-2412	MARKOVCI 20-2413	PODLEHNIK 20-2414	TRNOVSKA VAS 20-2415	CIRKULANE 20-2424	SKUPAJ
ODVAJANJE ODPADNE VODE	459.216	5.208	16.706	1.964	22.461	8.001	3.031	40.210	31.515	3.998	1.528	2.078	595.917
ODVAJANJE ODPADNE VODE	176.211	-	19.781	0	6.254	59.405	0	47.873	70.291	7.304	2	2	387.124
POSLOVNI PRIHODKI	894	5.208	38.487	1.964	28.715	67.406	3.031	88.084	101.806	11.302	1.531	0	894
POSLOVNI ODPADKI	636.321	5.208	28.284	396	14.195	70.636	97	69.777	82.899	8.648	383	2.080	983.934
POSLOVNI ODPADKI	457.651	-	43	189	31	31	1	7.258	80	80	60	752	723.717
POSLOVNI ODPADKI	48.166	-	27.707	110	13.565	59.306	1	51.548	82.092	8.478	57	104	56.208
POSLOVNI ODPADKI	383.872	-	534	97	630	11.239	97	97	727	170	267	267	626.839
POSLOVNI ODPADKI	25.613	-	4.878	2.828	6.688	3.184	1.273	6.576	6.472	1.570	2.154	1.970	40.870
POSLOVNI ODPADKI	145.570	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	182.962
POSLOVNI ODPADKI	2.616	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.616
POSLOVNI ODPADKI	1.495	-	3.524	1.289	7.892	6.414	1.662	21.730	12.436	1.084	1.006	642	1.495
POSLOVNI ODPADKI	28.989	5.208	7	1	8	146	1	13	9	2	4	4	514
POSLOVNI ODPADKI	320	-	7	1	8	146	1	13	9	2	4	4	514
POSLOVNI ODPADKI	320	-	7	1	8	146	1	13	9	2	4	4	514
POSLOVNI ODPADKI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POSLOVNI ODPADKI	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	256
POSLOVNI ODPADKI	256	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	256
POSLOVNI ODPADKI	256	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	256
POSLOVNI ODPADKI	20.054	5.208	3.531	1.256	7.841	6.288	1.664	21.743	12.446	1.096	1.003	639	73.402
POSLOVNI ODPADKI	7	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	12
POSLOVNI ODPADKI	97	-	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	100
POSLOVNI ODPADKI	636.648	5.208	36.494	1.966	28.724	67.556	3.033	88.096	101.816	11.304	1.534	2.084	984.461
POSLOVNI ODPADKI	607.684	-	32.863	3.224	20.884	73.821	1.389	66.353	89.370	10.218	2.537	2.723	911.147
POSLOVNI ODPADKI	28.964	5.208	3.526	1.288	7.841	6.380	1.664	21.735	12.439	1.065	1.004	640	73.315

Od 01.06.2013 Komunalno podjetje d.d. ni več izvajalec gospodarske javne službe odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode v občini Kidričevo, ker je izvajanje te storitve prevzelo podjetje Vzdrževanje in gradnje Kidričevo d.o.o..

IZKAZ POSLOVNEGA IZIDA ZA LETO 2015 ZA DEJAVNOST ČIŠČENJA KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE PO OBČINAH

	MO PTUJ 20-2100, del OBČINA HALJINA, del OBČINA STARŠE	DORVANA 20-2507	MAJŠPERK 20-2503	VIDEM 20-2504	GORIŠNICA 20-2505	ZAVRČ 20-2506	JURŠINCI 20-2408	STARŠE (OMR) 20-2511	HALJINA (OMR) 20-2512	MARKOVCI 20-2513	PODLEHNIK 20- 2514	TRNOVSKA VAS 20-2516	CIRKULANE 20-2524	SKUPAJ 20-2100, 20-2500
	v EUR													
A. PRIHODKI OD PRODAJE PROIZVODOV IN S	1.682.712	3.192	28.411	3.595	48.317	4.879	3.736	25.840	7.595	57.030	7.702	4.071	5.535	1.882.615
B. DRUGI PRIHODKI POVEZANI S	453.878	6	12.158	0	5.598	4	1	83.126	52.751	28.380	5.950	2	2	641.886
C. PREVREDNOTOVNI POSLOVNI PRIHODKI	24.250			0										24.250
D. KOSMATI DOMOS IZ POSLOVANJA	2.160.840	3.198	40.588	3.896	52.975	4.863	3.736	108.966	60.346	86.410	13.853	4.072	5.536	2.540.752
E. POSLOVNI ODHODKI	1.907.876	560	41.140	4.341	52.656	5.138	4.357	105.933	57.891	77.873	8.991	10.387	5.788	2.282.930
- stroški blaga, materiala	272.543	150	573	2.284	204	444	71			810		16	28	277.123
- stroški storitev	1.511.513	400	38.779	1.983	48.386	3.910	4.139	105.933	57.891	71.283	8.917	10.063	5.442	1.868.639
* stroški uprave	123.819		1.788	74	4.065	784	148			5.780	74	318	318	137.168
F. STROŠKI DELA	220.262		3.384	1.062	2.628	2.249	1.509			3.865		1.540	1.617	238.115
G. AMORTIZACIJA	8.344													8.344
H. PREVREDNOTOVNI POSLOVNI ODHODKI	4.186													4.186
I. DOBIČEK (IZGUBA) IZ POSLOVANJA	20.173	2.948	3.966	1.907	1.369	2.504	2.120	3.033	2.455	3.073	4.862	7.865	1.868	15.177
J. PRIHODKI NA PODLAGI DEL IZ DOBIČKA														
K. FINANČNI PRIHODKI	1.485		24	1	55	11	2			79		4	4	1.667
- obresti iz raznejtj do drugih	1.485		24	1	55	11	2			79		4	4	1.667
- drugi finančni prihodki														
L. PREVREDNOTOVNI FINANČNI ODHODKI														
M. FINANČNI ODHODKI	568	0												568
- odhodki za obresti	568	0												568
- drugi finančni odhodki														
N. DOBIČEK (IZGUBA) IZ REDNEGA DELOVA	21.090	2.948	3.991	1.906	1.313	2.494	2.128	3.033	2.455	3.792	4.863	7.861	1.864	16.276
O. IZREDNI PRIHODKI														
	30	0	1	0	1	0	0			2	0	0	0	35
P. IZREDNI ODHODKI														
	7.108		0		0					0				7.109
PRIHODKI SKUPAJ	2.162.355	3.198	40.594	3.597	53.972	4.894	3.739	108.966	60.346	86.491	13.854	4.077	5.540	2.550.454
ODHODKI SKUPAJ	2.148.344	550	44.524	5.403	55.284	7.387	5.866	105.933	57.891	81.738	8.991	11.937	7.404	2.541.252
R. CELOVNI DOBIČEK (IZGUBA)	14.012	2.648	3.991	1.906	1.312	2.493	2.128	3.033	2.455	3.793	4.863	7.860	1.864	9.202

Od 01.06.2013 Komunalno podjetje d.d. ni več izvajalec gospodarske javne službe čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode v občini Kidričevo, ker je izvajanje te storitve prevzelo podjetje Vzdrževanje in gradnje Kidričevo d.o.o..

IZKAZ POSLOVNEGA IZIDA ZA LETO 2015 ZA DEJAVNOST UREJANJA IN ČIŠČENJA JAVNIH POVRŠIN PO OBČINAH

UREJANJE IN ČIŠČENJE JAVNIH POVRŠIN SM 40-4600	MESTNA OBČINA PTUJ SM 40-4600
v EUR	
A. PRIHODKI OD PRODAJE PROIZVODOV IN STORITEV	30.783
B. DRUGI PRIHODKI POVEZANI S POSLOVNIMI UČINKI	19.556
C. PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI PRIHODKI	4.266
D. KOSMATI DONOS IZ POSLOVANJA	54.605
E. POSLOVNI ODHODKI	- 161.001
- stroški blaga, materiala	15.497
- stroški storitev	238.618
* stroški uprave	62.120
F. STROŠKI DELA	148.149
G. AMORTIZACIJA	35.116
H. PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI ODHODKI, DRUGI ODHODKI	6.551
I. DOBIČEK (IZGUBA) IZ POSLOVANJA	25.789
J. PRIHODKI NA PODLAGI DEL. IZ DOBIČKA	-
K. FINANČNI PRIHODKI	1.014
- obresti iz razmerij do drugih	1.014
- drugi finančni prihodki	-
L. PREVREDNOTOVALNI FINANČNI ODHODKI ZARADI OSLABITVE	-
M. FINANČNI ODHODKI	471
- odhodki za obresti	471
- drugi finančni odhodki	-
N. DOBIČEK (IZGUBA) IZ REDNEGA DELOVANJA	26.333
O. IZREDNI PRIHODKI	7.337
P. IZREDNI ODHODKI	504
PRIHODKI SKUPAJ	62.957
ODHODKI SKUPAJ	29.791
R. CELOTNI DOBIČEK (IZGUBA)	33.166

IZKAZ POSLOVNEGA IZIDA ZA LETO 2015 ZA DEJAVNOST UREJANJE IN VZDRŽEVANJE JAVNIH PARKIRIŠČ PO OBČINAH

UREJANJE IN VZDRŽEVANJE JAVNIH PARKIRIŠČ	MESTNA OBČINA PTUJ SM 50-5200
A. PRIHODKI OD PRODAJE PROIZVODOV IN STORITEV	212.496
B. DRUGI PRIHODKI POVEZANI S POSLOVNIMI UČINKI	77
C. PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI PRIHODKI	17.868
D. KOSMATI DONOS IZ POSLOVANJA	230.441
E. POSLOVNI ODHODKI	134.233
- stroški blaga , materiala	7.587
- stroški storitev	110.777
F. STROŠKI DELA	78.274
G. AMORTIZACIJA	3.837
H. PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI ODHODKI, DRUGI ODHODKI	268
I. DOBIČEK (IZGUBA) IZ POSLOVANJA	13.829
J. PRIHODKI NA PODLAGI DEL. IZ DOBIČKA	-
K. FINANČNI PRIHODKI	221
- obresti iz razmerij do drugih	221
- drugi finančni prihodki	-
L. PREVREDNOTOVALNI FINANČNI ODHODKI ZARADI OSLABITVE	-
M. FINANČNI ODHODKI	-
- odhodki za obresti	-
- drugi finančni odhodki	-
N. DOBIČEK (IZGUBA) IZ REDNEGA DELOVANJA	14.049
O. IZREDNI PRIHODKI	299
P. IZREDNI ODHODKI	250
PRIHODKI SKUPAJ	230.961
ODHODKI SKUPAJ	216.863
R. CELOTNI DOBIČEK (IZGUBA)	14.098

DOGODKI PO DATUMU BILANCE STANJA

Do dneva sestavitve letnega poročila ni poslovnih dogodkov, ki bi bistveno vplivali na premoženjski, finančni in uspešnostni položaj družbe na dan 31.12.2015.

IZJAVA UPRAVE

Uprava potrjuje skupinske računovodske izkaze za leto končano na dan 31. december 2015 in uporabljene računovodske usmeritve.

IZJAVA O ODGOVORNOSTI UPRAVE

Uprava je odgovorna za pripravo skupinskega letnega poročila tako, da le-to predstavlja resnično in pošteno sliko premoženjskega stanja skupine in izidov njenega poslovanja za leto 2015.

Uprava potrjuje, da so bile dosledno uporabljene ustrezne računovodske usmeritve ter da so bile računovodske ocene izdelane po načelu previdnosti in dobrega gospodarjenja. Uprava tudi potrjuje, da so računovodski izkazi skupaj s pojasnili izdelani na osnovi predpostavke o nadaljnjem poslovanju podjetja ter v skladu z veljavno zakonodajo in s Slovenskimi računovodskimi standardi.

Uprava je tudi odgovorna za ustrezno vodeno računovodstvo, za sprejem ustreznih ukrepov za zavarovanje premoženja ter za preprečevanje in odkrivanje prevar in drugih nepravilnosti oziroma nezakonitosti.

Davčne oblasti lahko kadarkoli v roku petih let po poteku leta, v katerem je treba davek odmeriti, preverijo poslovanje družbe, kar lahko posledično povzroči nastanek dodatne obveznosti plačila davka, zamudnih obresti in kazni iz naslova DDPO ali drugih davkov ter dajatev. Uprava družbe ni seznanjena z okoliščinami, ki bi lahko povzročile morebitno pomembno obveznost iz tega naslova.

Ptuj, maj 2016

KOMUNALNO PODJETJE
PTUJ, d.d. 3
Puhova ulica 10

Direktor:
mag. Janko Širec





IZJAVA O IZDELOVANJU SKUPINSKEGA LETNEGA POROČILA ZA LETO 2015 ZA GOSPODARSKO DRUŽBO:

Komunalno podjetje Ptuj d.d.

V skladu s 56. členom Zakona o gospodarskih družbah (ZGD-1) in Slovenskimi računovodskimi standardi (SRS)

SMO

zavezanci za izdelavo skupinskega letnega poročila. V skupinsko letno poročilo bomo vključili družbe, kot je navedeno v poglavju 1.1.

Opomba: V primeru, da je družba zavezanec za izdelavo konsolidiranega letnega poročila je potrebno v PRILOGI 1 razkriti skupino družb, ki so vključene v skupinsko letno poročilo in navesti razloge za njihovo vključitev. V primeru, da družba ne bo zajela vseh podrejenih družb (56.čl ZGD-1, 8 odst.) v skupino, mora te družbe razkriti v PRILOGI 2 in navesti razloge za njihovo izločitev iz konsolidiranega letnega poročila.

KOMUNALNO PODJETJE
PTUJ, d.d. 3
Puhova ulica 10

Direktor:
mag. Janko Širec

Ptuj, maj 2016

6. POROČILO NEODVISNEGA REVIZORJA



POROČILO NEODVISNEGA REVIZORJA delničarjem družbe KOMUNALNO PODJETJE PTUJ d. d.

Revidirali smo priložene konsolidirane računovodske izkaze skupine **KOMUNALNO PODJETJE PTUJ, d. d.**, ki vključujejo konsolidirano bilanco stanja na dan 31. decembra 2015, konsolidiran izkaz poslovnega izida in drugega vseobsegajočega donosa, konsolidiran izkaz gibanja kapitala in konsolidiran izkaz denarnih tokov za tedaj končano leto ter povzetek bistvenih računovodskih usmeritev in druge pojasnjevalne informacije. Pregledali smo tudi poslovno poročilo.

Odgovornost posloводства za konsolidirane računovodske izkaze

Posloводство je odgovorno za pripravo in pošteno predstavitev teh konsolidiranih računovodskih izkazov v skladu s Slovenskimi računovodskimi standardi in za tako notranje kontroliranje, kot je v skladu z odločitvijo posloводства potrebno, da omogoči pripravo konsolidiranih računovodskih izkazov, ki ne vsebujejo pomembno napačne navedbe zaradi prevare ali napake.

Revizorjeva odgovornost

Naša odgovornost je izraziti mnenje o teh konsolidiranih računovodskih izkazih na podlagi naše revizije. Revizijo smo opravili v skladu z Mednarodnimi standardi revidiranja. Ti standardi zahtevajo od nas izpolnjevanje etičnih zahtev ter načrtovanje in izvedbo revizije za pridobitev sprejemljivega zagotovila, da konsolidirani računovodski izkazi ne vsebujejo pomembno napačne navedbe.

Revizija vključuje izvajanje postopkov za pridobitev revizijskih dokazov o zneskih in razkritjih v konsolidiranih računovodskih izkazih. Izbrani postopki so odvisni od revizorjeve presoje in vključujejo tudi ocenjevanje tveganj pomembno napačne navedbe v konsolidiranih računovodskih izkazih zaradi prevare ali napake. Pri ocenjevanju teh tveganj preuči revizor notranje kontroliranje, povezano s pripravljanjem in poštenim predstavljanjem konsolidiranih računovodskih izkazov skupine, da bi določil okoliščinam ustrezne revizijske postopke, ne pa, da bi izrazil mnenje o uspešnosti notranjega kontroliranja skupine. Revizija vključuje tudi ovrednotenje ustreznosti uporabljenih računovodskih usmeritev in utemeljenosti računovodskih ocen posloводства, kot tudi ovrednotenje celotne predstavitve konsolidiranih računovodskih izkazov.

Verjamemo, da so pridobljeni revizijski dokazi zadostni in ustrezni kot osnova za naše revizijsko mnenje.

Mnenje

Po našem mnenju konsolidirani računovodski izkazi v vseh pomembnih pogledih pošteno predstavljajo finančni položaj skupine **KOMUNALNO PODJETJE PTUJ, d. d.**, na dan 31. decembra 2015 ter njen poslovni izid in denarne tokove za tedaj končano leto v skladu s Slovenskimi računovodskimi standardi.

Odstavek o poudarjanju zadeve

Ne da bi izrazili mnenje s pridržkom, bralce konsolidiranega letnega poročila opozarjamo na razkritja v konsolidiranem letnem poročilu:



a) na razkritje o kratkoročnih obveznostih do države in drugih, kjer uprava razkriva, da skupina na dan 31. 12. 2015 izkazuje obveznosti iz preteklih let iz neupravičeno zaračunane okoljske dajatve do uporabnikov v višini 1.073.361 EUR. Skupina je v skladu z Uredbo o okoljski dajatvi za onesnaževanje okolja zaradi odvajanja odpadnih voda (v nadaljevanju Uredba) izvajalec obvezne gospodarske javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode. Do konca leta 2014 je od zavezancev za plačilo okoljske dajatve prejela sredstva v višini 1.073.361 EUR, ker je cena okoljske dajatve, oblikovano v skladu z Uredbo, neupravičeno zvišala za 10% zaradi neplačnikov, stroškov izterjave in drugo. Konec leta 2015 je skupina zaprosila za mnenje Ministrstvo za okolje in prostor ter Računsko sodišče, kako vrniti preveč zaračunana in prejeta sredstva uporabnikom. Ministrstvo se o zadevi ni izreklo in ni podalo konkretnega odgovora. Tako omenjena problematika ostaja nerešena tudi v letu 2016.

b) na razkritje o kratkoročnih obveznostih do države in drugih, kjer uprava razkriva, da skupina na dan 31. 12. 2015 izkazuje neto obveznost do občin - lastnic gospodarske javne infrastrukture (v nadaljevanju GJI) v višini 50.006 EUR. Znesek je pobotano stanje terjatev (1.114.734 EUR) in obveznosti do občin (1.164.740 EUR), nastalih s prenosom GJI v upravljanje občinam po stanju na dan 01. 01. 2010. Stanje terjatev in obveznosti do občin se glede na pretekla leta ni spremenilo, problematika v zvezi z razdelitvijo GJI med občine pa je razvidna iz preteklih konsolidiranih letnih poročil ter iz poročil neodvisnega revizorja iz leta 2010, 2011, 2012, 2013 in 2014. Vse terjatve in obveznosti je potrebno urediti z medsebojnimi dogovori. Do dneva poročila neodvisnega revizorja dogovori z občinami – lastnicami GJI še niso sklenjeni.

c) na razkritje v poročilu uprave družbe TOP ENERGIJA, d.o.o., kjer uprava skupine razkriva, da je dejavnost družbe TOP ENERGIJA, d.o.o., proizvodnja toplotne in električne energije iz kogeneracije. Vsa proizvedena toplotna energija v letu 2015 se je prodala Komunalnemu podjetju Ptuj, d.d., le-ta pa jo je prodala naprej Javni službi Ptuj, d.o.o., ki ima koncesijo za upravljanje s sistemom daljinskega ogrevanja v Mestni občini Ptuj. Proizvedena električna energija se na osnovi desetletne pogodbe, ki poteče 31. 12. 2016, v celoti prodaja Elektro Maribor, d.d. Od BORZEN-a pa prejmejo obratovalno podporo za vso prodano električno energijo. To obratovalno podporo ima do 31. 12. 2016, ko kogeneracija lahko deluje. Po tem datumu, je potrebno pristopit k obnovi obstoječe naprave, za katero potrebuje TOP ENERGIJA, d.o.o., 1.350.000 EUR. Sredstev za obnovo kogeneracije družba nima. Dejavnost družbe, ki predstavlja edini vir prihodkov bo s 31. 12. 2016 ugasnila. Te okoliščine lahko nakazujejo na pomembno negotovost, ki lahko vzbudi dvom v sposobnost družbe TOP ENERGIJA, d.o.o., da nadaljuje poslovanje kot delujoče podjetje.

Odstavek o drugih zadevah


Poslovodstvo je odgovorno tudi za pripravo konsolidiranega poslovnega poročila v skladu z zahtevami Zakona o gospodarskih družbah. Naša odgovornost je ocenitev skladnosti konsolidiranega poročila z revidiranimi konsolidiranimi računovodskimi izkazi. Naši postopki v povezavi s konsolidiranim poslovnim poročilom so opravljeni v skladu z Mednarodnim standardom revidiranja 720 in omejeni na ocenitev skladnosti konsolidiranega poslovnega poročila z revidiranimi konsolidiranimi računovodskimi izkazi in ne vključujejo pregleda ostalih informacij, ki izhajajo iz nerevidiranih finančnih poročil.

Poslovno poročilo je skladno z revidiranimi konsolidiranimi računovodskimi izkazi.

Maribor, 26. 05. 2016

REVIDICOM revizijska družba d.o.o.

Direktor
dr. Stanko Čokelc
pooblaščen revizor



 **REVIDICOM**
Revizijska družba d.o.o.
Grizoldova ul. 5, 2000 MARIBOR