

10

Obravnavo predloga za znižanje cen oskrbe s
pitno vodo

Občinski svet Občine Ilirska Bistrica je na podlagi Zakona o gospodarskih javnih službah (Uradni list RS, št. 32/93, 30/98 – ZZLPO, 127/06 – ZJZP, 38/10 – ZUKN in 57/11), 5. člena Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12 in 109/12), 16. člena Statuta Občine Ilirska Bistrica (Ur. objave PN, št. 18/95, 18/97, 30/98, 4/08, Ur. list RS, št. 31/99 in Uradne objave časopisa Snežnik št. 4, 30. 6. 2006) na
_____ redni seji, dne _____ sprejel naslednji

SKLEP

O DOLOČITVI CENE STORITVE OSKRBE S PITNO VODO

1. člen

Občinski svet Občine Ilirska Bistrica se je seznanil z Elaboratom o oblikovanju cene izvajanja storitev obvezne javne službe oskrbe s pitno vodo na območju občine Ilirska Bistrica, za obdobje 1.1.2017 – 31.12.2017.

2. člen

Uvede se nova cena za izvajanje storitve oskrbe s pitno vodo v okviru gospodarske javne službe »oskrbe s pitno vodo« v Občini Ilirska Bistrica, in sicer:

| | |
|----------|--------------------------------|
| vodarina | 1,26 €/m ³ brez DDV |
|----------|--------------------------------|

Omrežnina

| VODOMER OZNAKA | FAKTOR OMREŽNINE | OMREŽNINA v EUR/mesec brez DDV |
|----------------|------------------|--------------------------------|
| DN ≤ 20 | 1 | 3,71844 |
| 20 < DN < 40 | 3 | 11,1553 |
| 40 ≤ DN < 50 | 10 | 37,1844 |
| 50 ≤ DN < 65 | 15 | 55,7766 |
| 65 ≤ DN < 80 | 30 | 111,5532 |
| 80 ≤ DN < 100 | 50 | 185,9220 |
| 100 ≤ DN < 150 | 100 | 371,8440 |
| 150 ≤ DN | 200 | 743,6880 |

3. člen

Sprememba cen se uporablja od 1.1.2018 dalje.

4. Člen

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije uporablja pa se od 1.1.2018 dalje.

Številka:

Datum:

Župan
Emil Rojc I.r.

Obrazložitev

JP Komunala Ilirska Bistrica je občinski upravi dne 20.10.2017 posredovala Elaborat o oblikovanju cene izvajanja storitev obvezne javne službe oskrbe s pitno vodo na območju občine Ilirska Bistrica, za obdobje 1.1.2017 – 31.12.2017, v katerem predlaga ceno oskrbe s pitno vodo ter ceno omrežnine. Občinska uprava Občine Ilirska Bistrica se s predlagano spremembo cen kot izhaja iz elaborata delno strinja in sicer glede predlagane cene omrežnine.

Občina Ilirska Bistrica občinskemu svetu predlaga znižanje cene vodarine v okviru izvajanja gospodarske javne službe »oskrbe s pitno vodo« v višini 10 % kot je navedeno v sklepu. Ocenujemo, da to predstavlja na letni ravni približno 110.000 evrov manj prihodkov za JP Komunala d.o.o. Ilirska Bistrica.

Iz zaključnega računa za leto 2016 je razvidno, da je imela JP Komunala Ilirska Bistrica d.o.o. 92.051,67 evrov dobička. Glede na dosedanje poslovanje podjetja, pričakujemo približno enako poslovanje tudi v letu 2017. Ocenujemo tudi, da podjetje izkazuje visoke stroške storitev na stroškovnem mestu VODOVOD 4 in sicer kot izhaja iz letnih poročil za leti 2015 in 2016 v višini 239.844 evrov in 313.653 evrov. Glede na višino teh stroškov predlagamo podjetju, da jih zniža za cca 20.000 evrov.

Glede na navedeno ocenujemo, da znižanje cen kot ga predlagamo v sklepu ne bo predstavljalo izgube pri poslovanju JP Komunale d.o.o. Ilirska Bistrica za leto 2018.



**ELABORAT O OBLIKOVANJU CENE IZVAJANJA STORITEV OBVEZNE
JAVNE SLUŽBE OSKRBE S PITNO VODO NA OBMOČJU OBČINE
ILIRSKA BISTRICA**

Za obdobje 01.01.2017 – 31.12.2017

Ilirska Bistrica, september 2017

KAZALO

| | | |
|-------|---|----|
| 1. | UVOD..... | 1 |
| 1.1. | Vsebina elaborata..... | 1 |
| 1.2. | Pravne podlage za izdelavo elaborata | 1 |
| 1.3. | Namen izdelave in vsebina elaborata..... | 1 |
| 1.4. | Izhodišča za oblikovanje cen javne službe oskrba s pitno vodo | 2 |
| 1.5. | Zavezanci za izdelavo elaborata | 4 |
| 2. | ELEMENTI ELABORATA..... | 5 |
| 2.1. | Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje in predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje | 5 |
| 2.2. | Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje in predračunski stroški izvajanja storitev za prihodnje obračunsko obdobje | 5 |
| 2.3. | Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev za preteklo obračunsko obdobje | 6 |
| 2.4. | Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge tiste javne službe, za katero se oblikuje cena, s pomočjo kazalnikov | 6 |
| 2.5. | Primerjava obračunske cene, potrjene cene javne službe z obračunskimi cenami storitev javne službe ter primerjava obračunske cene javne infrastrukture javne službe na primerljivih območjih | 6 |
| 2.6. | Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .. | 7 |
| 2.7. | Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom Uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje | 7 |
| 2.8. | Prihodki, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje | 7 |
| 2.9. | Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje..... | 7 |
| 2.10. | Število zaposlenih za izvajanje storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje | 8 |
| 2.11. | Podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo in podatek o njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture | 8 |
| 2.12. | Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev | 9 |
| 2.13. | Izračun predračunske cene storitev za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje | 9 |
| 2.14. | Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah..... | 13 |
| 3. | PRIKAZ ELEMENTOV PREDRAČUNSKE CENE JAVNE SLUŽBE | 14 |
| 4. | CENIK 2017 | 14 |

1. UVOD

1.1. Vsebina elaborata

V elaboratu je oblikovana cena izvajanja storitev gospodarske javne službe OSKRBA S PITNO VODO NA OBMOČJU OBČINE ILIRSKA BISTRICA v skladu s 5. in 9. členom Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja.

1.2. Pravne podlage za izdelavo elaborata

Elaborat za oblikovanje cen storitev obveznih gospodarskih javnih služb oskrba s pitno vodo na območju občine Ilirska Bistrica je pripravljen na podlagi Zakona o varstvu okolja ZVO-1- UPB6 (U. I. RS št. 39/2006, 70/2008, 108/2009, 48/2012, 57/2012, 92/2013, 56/2015), Zakona o vodah – ZV-1 (Ur. I. RS, št. 67/02, 110/02, 2/04, 41/04, 57/08, 57/12, 100/2013, 40/2014, 56/2015), Uredbi o oskrbi s pitno vodo (Ur. I. RS, št. 88/12), Uredbi o vodnih povračilih (Ur. I. RS, št. 103/02, 122/07) ter Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Ur. I. RS št. 87/2012, 109/2012) - v nadaljevanju Uredba.

1.3. Namen izdelave in vsebina elaborata

Elaborat je izdelan z namenom oblikovanja cene izvajanja storitev posamezne javne službe, ki se predloži v potrditev pristojnemu občinskemu organu glede na določilo 30. člena Uredbe, ki določa, da morajo občine uskladiti svoje predpise in sprejeti cene v skladu s to uredbo najpozneje v petnajstih mesecih po uveljavitvi te uredbe.

Ceno storitev GJS oskrba s pitno vodo za območje občine Ilirska Bistrica predlaga izvajalec z elaboratom o oblikovanju cene izvajanja storitev javne službe in jo predloži pristojnemu občinskemu organu v potrditev (5. člen Uredbe). Na podlagi 9. člena Uredbe elaborat vsebuje:

1. predračunsko in obračunsko količino opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje,
2. predračunske in obračunske stroške izvajanja storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje,
3. pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje,
4. primerjavo obračunskih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih,
5. primerjavo potrjenih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, s potrjenimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih,
6. primerjavo obračunske cene javne infrastrukture javne službe, za katero se oblikuje cena, s primerljivimi območji,
7. primerjavo izvajalca javne službe s povprečjem panoge tiste javne službe, za katero se oblikuje cena, s pomočjo kazalnikov, ki so: pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti, gospodarnost poslovanja, povprečna mesečna plača na zaposlenca in ki jih objavlja AJPES, pri čemer se za povprečje panoge javne službe oskrba s pitno vodo šteje dejavnost E36 Zbiranje prečiščevanje in distribucija vode,
8. predračunsko količino opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje,
9. predračunske stroške izvajanja storitev posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje,
10. obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev posamezne javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje,
11. prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom te uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje,

12. prihodke, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje,
13. donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje,
14. število zaposlenih za izvajanje storitev posamezne javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje,
15. podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo in podatek o njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture,
16. stopnjo izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe, in stopnjo izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev,
17. izračun predračunske cene storitev posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje,
18. prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah in
19. druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 35.

1.4. Izhodišča za oblikovanje cen javne službe oskrba s pitno vodo

Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja predpisuje, da je zavezanec za plačilo storitev opravljanja javne službe fizična ali pravna oseba, ki je uporabnik te storitve. Z uveljavitvijo Uredbe je prenehala veljati Uredba o določitvi najvišjih cen komunalnih storitev, ki je v obdobju od leta 2010 do leta 2012 onemogočala uveljavitev stroškovnih cen komunalnih storitev.

S 1.1.2013 je pričela veljati tudi nova Uredbi o oskrbi s pitno vodo, ki določa vrste nalog, ki se izvajajo v okviru storitev obvezne občinske gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo, obveznosti občin in izvajalcev javne službe pri opravljanju javne službe in drugo. Tako se kot dopustna raven vodnih izgub šteje 25 odstotkov celotne količine pitne vode, določene v vodnem dovoljenju za oskrbo s pitno vodo. Upoštevana je tudi višina vodnih povračil, ki velja s 1.1.2017 (Sklep o določitvi višine vodnega povračila za osnove vodnih povračil za rabo vode, naplavin in vodnih zemljišč za leto 2017 - Ur.l. RS, št. 84/2016) in sicer v višini 0,0638 EUR na m³ odvzete vode.

Primerjava obračunskih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih, primerjava potrjenih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, s potrjenimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih in primerjava obračunske cene javne infrastrukture javne službe, za katero se oblikuje cena, s primerljivimi območji v tem elaboratu ni prikazana, saj primerljiva območja in povprečno potrjeno, zaračunano in obračunsko ceno za vsako primerljivo območje objavi pristojno ministrstvo na svoji spletni strani in opredeli primerljiva območja v skladu z 28. členom Uredbe.

Celoten sistem vodooskrbe v Občini Ilirska Bistrica razdelimo na tri vodovodne sisteme: vodovodni sistem Ilirska Bistrica, vodovodni sistem Knežak in vodovodni sistem Podstenjšek. V občini so trije večji vodni viri: vodni viri Bistrica, vodni vir Podstenjšek, dva izvira pri Knežaku. Poleg navedenih je v občini tudi še nekaj manjših lokalnih vodnih virov. Lokalni vodovodi so v naseljih Vrbovo, Vrbica, Jablanica, Trpčane, Kutežovo, Podgraje in Zabiče.

Centralni vodovodni sistem Ilirska Bistrica se v celoti oskrbuje s pitno vodo iz vodnega vira Bistrica preko ČN za pitno vodo, ki je del vodarne Ilirska Bistrica. Deli se na:

- a. *Vodovod Bistrica*, ki oskrbuje naselja v bližini občinskega središča (Ilirska Bistrica, Koseze, Zemonska vaga, Dolnji Zemon, Gornji Zemon, Mala Bukovica, Topolc, Rečica in Jasen);
- b. *Nižinski vodovod Ilirska Bistrica* - Zabiče, ki je grajen z namenom zagotavljanja zadostnih količin vode v obstoječe vaške rezervoarje, ko v sušnem obdobju pade izdatnost lastnih virov;
- c. *Brkinski vodovod*, ki oskrbuje naselja Zarečje, Dobro Polje, Zarečica, Harije, Velika Bukovica, Soze, Brce, Smrje, Prem, Gornja Bitnja, Dolnja Bitnja Kilovče, Ratečovo Brdo, Tominja, Zajelšje, Pregarje, Prelaze, Čelje, Janežev Brdo, Ostrožno Brdo, Huje, Gaberk, Rjavče, ter Javorje, Tatre in Brezovo Brdo v občini Hrpelje-Kozina;

- d. Vodovod Visoki Kras, ki oskrbuje naselja Studna gora, Pavlica, Veliko Brdo, Sabonje, Starod, Račice, Podgrad, Podbeže, Hrušica, Male Loče, Jelšane, Dolenje, Nova Vas, Novokračine in Sušak. Iz tega vodovoda se oskrbujejo tudi štiri naselja v Republiki Hrvaški.



Vodarna Ilirska Bistrica



Črpališče Dobropolje



Črpališče Kraljevi Hrib

Vodovodni sistem Knežak se oskrbuje iz dveh manjših vodnih virov Zmrzlek in Sela ter iz centralnega vodovodnega sistema Postojna – Pivka. Iz tega vodovoda se oskrbujejo s pitno vodo naselja Knežak, Bač in Koritnice.

Vodovodni sistem Podstenjšek se oskrbuje iz vodnega vira Podstenjšek. Iz njega se oskrbuje s pitno vodo naselja Šembije, Podtabor, Podstenjšek, Mereče, Podstenje in zaselek Mežnarija.

Značilnost vodovodnega omrežja v občini Ilirska Bistrica je njegova razvejanost, velika dolžina in dotrajanost. Primarno omrežje poteka po trasah dolžine 127 kilometrov, sekundarno vodovodno omrežje pa meri 136 kilometrov, skupaj 263 kilometrov.

Velik del omrežja je zaradi starosti in dotrajanosti v slabem stanju, kar povzroča velike izgube pitne vode, veliko porabo električne energije za prečrpavanje in hitrejšo obrabo sistema. Celotni vodovodni sistem se zaradi pomanjkanja finančnih sredstev in posledično nezadostnega obsega investicijskega vzdrževanja nahaja v slabem fizičnem stanju, kar bo pogojevalo potrebo po povečanju ravni investicijskega vzdrževanja. Cevovodi in ostali objekti so v večini stari od 30 pa do 65 let, kar povzroča izgube v vodovodnem omrežju do 40 %. Normalne izgube pri rednem vzdrževanju novih in obnovljenih vodovodih pa predstavljajo med 12 % - 15 %. Zaradi tega je vsekakor letno potrebnih več finančnih sredstev za investicijsko vzdrževanje objektov in cevovodov na vodovodnem omrežju.

1.5. Zavezanc za izdelavo elaborata

Zavezanc za izdelavo elaborata za javno službo oskrba s pitno vodo je izvajalec obvezne lokalne gospodarske javne službe oskrba s pitno vodo na območju Občine Ilirska Bistrica, to je Javno podjetje Komunala Ilirska Bistrica, d.o.o..

Podatki o izvajalcu:

| | |
|-------------------|---|
| Naziv: | Javno podjetje Komunala Ilirska Bistrica d.o.o. |
| Naslov: | Prešernova ulica 7, 6250 Ilirska Bistrica |
| Davčna številka: | SI37819127 |
| Matična številka: | 5016100 |
| Direktor: | Igor Batista |
| Številka TRR: | SI56 1010 0000 0023 081 |

Zavezanc je - na podlagi Odloka o gospodarskih javnih službah v Občini Ilirska Bistrica (Uradne objave, Primorske novice, št. 11/95), Odloka o oskrbi s pitno vodo na območju Občine Ilirska Bistrica (Uradne objave, Snežnik, št. 1/04) ter Odloka o ustanovitvi javnega podjetja (Uradni list RS št. 38/10) izvajalec občinske gospodarske javne službe oskrba s pitno vodo.

2. ELEMENTI ELABORATA

Na podlagi 3 odstavka 6. člena Uredbe izvajalec pripravi elaborat enkrat letno. Uredba določa, da se pri oblikovanju cen javnih služb upoštevajo načrtovane količine opravljenih storitev, načrtovani stroški in prihodki izvajalca za prihodnje obdobje. Izhodišča za oblikovanje cen so podlaga za pripravo elaborata.

- 2.1. Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje in predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

Obseg načrtovanih in dejanskih prodanih količin pitne vode v letu 2016 (preteklo obračunsko obdobje) in načrtovanih količin za leto 2017 (prihodnje obračunsko obdobje) so prikazani v naslednji tabeli:

| OSKRBA S PITNO VODO | enota | predračunska količina 2016 | obračunska količina 2016 | predračunska količina 2017 |
|---------------------|----------------|----------------------------|--------------------------|----------------------------|
| VODARINA | m ³ | 570.000 | 566.932 | 567.000 |

- 2.2. Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje in predračunski stroški izvajanja storitev za prihodnje obračunsko obdobje

| OSKRBA S PITNO VODO | enota | predračunski stroški 2016 | obračunski stroški 2016 | predračunski stroški 2017 |
|---------------------|-------|---------------------------|-------------------------|---------------------------|
| VODARINA | EUR | 857.739,66 | 836.542,00 | 838.500,00 |
| OMREŽNINA | EUR | 297.134,07 | 275.023,00 | 292.314,13 |
| SKUPAJ | EUR | 1.154.878,66 | 1.111.565,00 | 1.130.814,13 |

Strošek oskrbe s pitno vodo na kubični meter znaša:

| | | | | |
|-----------|---------|--------|--------|--------|
| CENA VODE | EUR /M3 | 2,35 | 1,96 | 1,99 |
| VODARINA | EUR/M3 | 1,3994 | 1,4756 | 1,4788 |

Potrjena cena vodarine je v skladu s sklepom občinskega sveta na 31. redni seji z dne 23.3.2010 za uporabnike (gospodinjstva in gospodarstvo) v občini Ilirska Bistrica in drugih občinah:

| CENIK | vodarina | omrežnina* | števčnina |
|---------------------|---------------------------|---------------|-----------|
| OSKRBA S PITNO VODO | 1,4000 EUR/m ³ | 5,47 EUR/DN13 | 1,20 EUR |

*Za gospodinjstva je pri omrežnini priznana 50% subvencija, tako, da znaša omrežnina 2,735 EUR za DN 13.

Cene storitev gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo so bile v letu 2010 določene v skladu s Pravilnikom o metodologiji za oblikovanje cen storitve obveznih občinskih gospodarskih javnih služb s področja varstva okolja

(v nadaljevanju Pravilnik). Nobena izmed postavk ni vključevala stroškov menjav vodomerov in stroškov vzdrževanja hišnih priključkov. Stroški menjav vodomerov ter vzdrževanje hišnih priključkov so se uporabnikom zaračunavale ločeno (ob ceni storitve).

S sprejetjem Uredbe, ki bi se morala uporabljati od 01.01.2013 dalje, pa so stroški menjav vodomerov in vzdrževanje hišnih priključkov vključene v ceno omrežnine.

2.3. Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev za preteklo obračunsko obdobje

Odmiki obračunane cene od predračunske in od potrjene cene storitev se pojavljajo predvsem zaradi nepredvidenih stroškov vzdrževanja, ki se pojavljajo zaradi pretežno starega vodovodnega omrežja. Prav tako je obseg porabe pitne vode nižji od porabe v letu 2010, ko je bila potrjena sedaj veljavna cena vodarine. Vendar prihodki od prodaje pokrivajo odhodke, zato cene ostajajo nespremenjene.

Način izračuna cen omrežnine je po Uredbi bistveno drugačen kot po pravilniku. Poleg tega, da se v stroške, ki se krijejo iz tega vira vključujejo tudi stroški vzdrževanja priključkov (skupaj z menjavami vodomerov), so drugi tudi faktorji, na podlagi katerih se izračunava cena po posamezni velikosti vodomera, pri večstanovanjskih stavbah pa je drugačen tudi sistem vključevanja priključkov v izračun.

2.4. Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge tiste javne službe, za katero se oblikuje cena, s pomočjo kazalnikov

Uredba določa kazalnike, ki so pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti, gospodarnost poslovanja, povprečna mesečna plača na zaposlenega, ki jih objavlja AJPES, pri čemer se za povprečje panoge javne službe oskrba s pitno vodo šteje dejavnost E36 Zbiranje prečiščevanje in distribucija vode. Uporabili smo zadnje razpoložljive uradno objavljene podatke AJPES in SURS in sicer za leto 2015.

| Podatki 2015 | podjetje | panoga E 36 |
|---|-----------------|------------------------|
| pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti | 1,56 | 1,57 |
| gospodarnost poslovanja | 1,01 | 1,03 |
| povprečna mesečna plača na zaposlena | 1.403 | 1.555 |

2.5. Primerjava obračunske cene, potrjene cene javne službe z obračunskimi cenami storitev javne službe ter primerjava obračunske cene javne infrastrukture javne službe na primerljivih območjih

Primerjave za te cene niso izdelane, saj pristojno ministrstvo povprečnih obračunskih cen storitev GJS na primerljivih območjih še ni objavilo, primerjava obračunskih cen s povprečnimi potrjenimi cenami v letu 2015 pa vsebinsko ni smiselna.

2.6. Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

V preteklem obračunskem obdobju (2016) so bila za izvajanje javne službe oskrbe s pitno vodo uporabljena lastna osnovna sredstva v skupni povprečni vrednosti 114.713,87 EUR (sedanja vrednost) oziroma 241.606,95 EUR (nabavna vrednost).

2.7. Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom Uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Posredne stroške (splošne proizvajalne stroške, splošne nabavno-prodajne stroške in splošne uprave stroške) razporejamo na posamezne dejavnosti gospodarskih javnih služb po kriteriju deleža neposrednih proizvodnih stroškov dejavnosti v celotnih neposrednih proizvodnih stroških podjetja. Sodila za razdelitev splošnih stroškov se v prihodnjem obdobju glede na preteklo obdobje ne spreminja.

2.8. Prihodki, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Pri izvajanju GJS oskrba s pitno vodo, podjetje poleg javne službe opravlja posebno storitev, prodajo vode v Republiko Hrvaško, ki jo izkazuje kot tržno dejavnost podjetja. V letu 2016 se je v Hrvaško prodalo 83.639 m³ vode, kar je bistveno manj kot v letu 2015, ko je bilo prodane 128.785 m³ vode.

2.9. Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

V izračunu kalkulacije ni upoštevan donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva izvajalca.

2.10. Število zaposlenih za izvajanje storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje Delovna mesta in število zaposlenih pri izvajanju GJS oskrba s pitno vodo je naslednji:

| Delovno mesto | 2016 | 2017 |
|-----------------------------------|-------------|-------------|
| vodja službe | 1 | 1 |
| črpališče Sibirija | 4 | 4 |
| distributerji | | |
| Brkini | 2 | 2 |
| Visoki Kras | 1 | 1 |
| Knežak, Podtabor, Podstenjšek | 1 | 1 |
| odčitavanje vodomerov | 1 | 1 |
| vodoinstalaterji | 3 | 3 |
| menjava vodomerov | 1 | 1 |
| zamenjave za dopuste, bolniške... | 1 | 1 |
| SKUPAJ | 15 | 15 |

2.11. Podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo in podatek o njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture

Občina Ilirska Bistrica lastnica javne infrastrukture je za leto 2016 obračunala 188.859,07 EUR najemnine.

| DISTRIBUCIJA PITNE VODE | enota | predračunski stroški 2016 | obračunski stroški 2016 | predračunski stroški 2017 |
|--------------------------------|--------------|----------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|
| Omrežnina oz. najemnina | EUR | 188.859,07 | 188.859,07 | 188.008,74 |

Cene za omrežnino so obračunane v skladu s sklepom občinskega sveta z dne 23.3.2010, veljajo od 1.6.2010 in so še v veljavi. Najemnina se je v obliki omrežnine v celoti prenesla na uporabnike storitev pri gospodarstvu, za gospodinjstva pa je bila priznana 50% subvencija. Zneski omrežnine so bili za posamezne dimenzije priključkov določeni:

| premer vodomera | faktor | enota | cena – odjemalci, ki ne opravljajo pridob. dejavnosti | cena – odjemalci, ki opravljajo pridob. dejavnost |
|------------------------|---------------|------------------|--|--|
| DN 13 | 1 | EUR/mesec | 2,735 | 5,47 |
| DN 20 | 1,67 | EUR/mesec | 4,57 | 9,14 |
| DN 25 | 2,5 | EUR/mesec | 6,835 | 13,67 |
| DN 30 | 4 | EUR/mesec | 10,94 | 21,88 |
| DN 40 | 6,67 | EUR/mesec | 18,245 | 36,49 |
| DN 50 | 10 | EUR/mesec | 27,35 | 54,7 |
| DN 80 | 33,33 | EUR/mesec | 91,66 | 182,32 |
| DN 100 | 50 | EUR/mesec | 136,75 | 273,5 |

- 2.12. Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev

V okviru izvajanja storitve oskrba s pitno vodo so zmogljivosti infrastrukture te javne službe dejansko v celoti uporabljene. Zato je stopnja izkoriščenosti zmogljivosti infrastrukture pri tej javni službi upoštevana v obsegu celotne projektirane zmogljivosti infrastrukture javne službe, pri kateri se lahko infrastruktura javne službe normalno uporablja za opravljanje storitev javne službe in pri kateri se lahko zagotavlja normalni standard storitev javne službe ob upoštevanju razpoložljive tehnike in veljavnih standardov.

- 2.13. Izračun predračunske cene storitev za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje

VODARINA je tisti del cene, ki krije stroške opravljanja javne službe. Vključuje naslednje skupine stroškov:

1.) neposredne stroške materiala in storitev:

- a) Stroški materiala zajemajo: porabljene surovine in material (cevi, cestni ventili, objemke, spojke, tesnila...) ter druge stroške materiala kot so nadomestni deli, klor, pisarniški material itd...
- b) Stroški storitev zajemajo:
 - stroške za pripravo vode;
 - stroške električne energije;
 - stroške pogonskega goriva;
 - gradbene in strojne storitve, ki se nanašajo na dela pri popravilu okvar in vzdrževanju;
 - zdravstvene storitve (analize vode, ki se izvajajo v skladu z zahtevami zakonodaje in jih izvaja za to pooblaščena institucija; deratizacija);
 - prevozi pitne vode na območja, kjer vode primanjkuje (mesečno v vas Fabci);
 - stroške prevoznih storitev;
 - telefonske in poštne storitve;
 - bančne storitve;
 - zavarovalne premije osnovnih sredstev, ki niso javna infrastruktura (premije za avtomobilска zavarovanje, zavarovanje odgovornosti);
 - stroške storitev v zvezi z vzdrževanjem osnovnih sredstev (vzdrževanje vozneg parka, računalniških programov, meritnih naprav in črpalk);
 - stroške drugih storitev (registracija vozil, sodne takse...).

- 2.) **neposredne stroške dela**, med katere spadajo: bruto plača za redno delo, podaljšan delovni čas, prispevki delodajalca, stroški prevoza na delo, stroški prehrane, jubilejne nagrade, odpravnine.

- 3.) **drugi neposredni stroški** so stroški odpisov terjatev.

- 4.) **splošni proizvajalni stroški**, ki vključujejo stroške materiala, amortizacije poslovno potrebnih osnovnih sredstev, storitev in dela.
- 5.) **splošni upravni stroški** so stroški uprave, ki se razporedijo po kriteriju deleža neposrednih proizvodnih stroškov dejavnosti v celotnih neposrednih proizvodnih stroških podjetja. Sodila za razdelitev splošnih stroškov se v prihodnjem obdobju glede na preteklo obdobje ne spreminja.

6.) *stroški vodnega povračila* za prodano pitno vodo in za vodne izgube do dopustne ravni vodnih izgub skladu s predpisom, ki ureja oskrbo s pitno vodo.

| | STROŠKI VODARINE | LETO 2016 | PLAN 2017 |
|-------------|---|------------------|------------------|
| 1. | Neposredni proizvajalni stroški | 836.542 | 838.500 |
| 1.1. | Neposredni stroški materiala | 607.638 | 601.880 |
| 1.1.1. | Stroški električne energije | 145.938 | 146.000 |
| 1.1.2. | Stroški pogonskega goriva | 10.363 | 10.400 |
| 1.1.3. | Stroški materiala za pripravo (obdelavo) vode | 41.304 | 41.300 |
| 1.1.4. | Stroški nakupa vode od tretjih oseb | 39.093 | 39.000 |
| 1.1.5. | Drugi stroški materiala | 2.990 | 3.000 |
| 1.2. | Neposredni stroški storitev | 95.630 | 90.470 |
| 1.2.1. | Stroški storitev pri opravljanju storitev | 19.137 | 19.000 |
| 1.2.2. | Stroški PTT prometa | 1.523 | 1.520 |
| 1.2.3. | Stroški prevoznih storitev | 4.705 | 4.700 |
| 1.2.4. | Stroški vzdrževanja | 55.920 | 51.000 |
| 1.2.5. | Stroški zdravstvenih storitev (analize, monitoringi) | 8.071 | 8.000 |
| 1.2.6. | Povračila stroškov zaposlenih v zvezi z delom | 1.355 | 1.350 |
| 1.2.5. | Stroški drugih storitev | 2.212 | 2.200 |
| 1.2.6. | Stroški zavarovalnih storitev | 2.707 | 2.700 |
| 1.3. | Neposredni stroški dela | 229.686 | 230.000 |
| 1.4. | Drugi neposredni stroški | 42.636 | 41.710 |
| 1.4.1. | Neposredni stroški amortizacije poslovno potrebnih sredstev | 6.209 | 6.210 |
| 1.4.2. | Prevrednotovalni poslovni odhodki | 17.466 | 17.500 |
| 1.4.3. | Drugi neposredni stroški | 18.961 | 18.000 |
| 2. | Splošni upravni stroški | 180.544 | 180.640 |
| 2.1. | Stroški materiala | 8.847 | 8.900 |
| 2.2. | Stroški amortizacije poslovno potrebnih sredstev | 3.040 | 3.100 |
| 2.3. | Stroški storitev | 37.607 | 37.600 |
| 2.4. | Stroški dela | 130.907 | 130.900 |
| 2.5. | Drugi splošno upravni stroški | 143 | 140 |
| 3. | Obresti zaradi financiranja opravljanja JS | | |
| 4. | Neposredni stroški prodaje | 1.475 | 1.400 |
| 5. | Stroški vodnega povračila za prodano pitno vodo in za vodne izgube | 44.302 | 52.000 |
| 6. | Drugi poslovni odhodki | 2.582 | 2.580 |
| 7. | Donos na vložena poslovno potrebna sredstva | | |

| | | |
|--|---------|---------|
| Porabljena letna količina vode (m ³) | 566.932 | 567.000 |
| Povprečna lastna cena vodarine (EUR/m ³) | 1,4756 | 1,4788 |

V skladu s 5. odstavkom 8. člena Uredbe v predračunski ceni niso vključeni stroški, ki ne sodijo med kalkulativne elemente cene storitev javne službe (globe, donacije...).

Vodno povračilo je vodno povračilo v skladu z zakonom, ki ureja vode. Uredba določa, da se v vodarino lahko vključijo le stroški, ki jih je mogoče povezati z opravljanjem storitev javne službe in vključujejo tudi stroške vodnega povračila za prodano pitno vodo in za vodne izgube do dopustne ravni vodnih izgub v skladu s predpisom, ki ureja oskrbo s pitno vodo. Zaradi ločenega evidentiranja teh stroškov v računovodske evidencah podjetja je vodno povračilo prikazano kot samostojen izdatek. Podatki za izračun vodnega povračila za leto 2017 so naslednji:

| Vodno povračilo od 1.1.2015 znaša 0,0788/m ³ | Predlog cene |
|--|---------------|
| Cena v EUR/m ³ | 0,0788 |
| Količina vode v m ³ | 567.000 |
| Letni znesek vodnega povračila | 44.679,60 EUR |

OMREŽNINA vključuje:

- Stroške amortizacije ali najema osnovnih sredstev in naprav, ki so javna infrastruktura;
- Stroške zavarovanja infrastrukture javne službe;
- Stroške odškodnin, ki vključujejo odškodnine za služnost, povzročeno škodo povezano z obnovo in vzdrževanjem infrastrukture javne službe;
- Stroške obnove in vzdrževanja priključkov na javni vodovod v obsegu nalog izvajalca javne službe oskrbe s pitno vodo v skladu s predpisom, ki ureja oskrbo s pitno vodo;
- Plačilo za vodno pravico v skladu s predpisi, ki urejajo vode.

Stroški amortizacije so določeni na podlagi sklenjene pogodbe o najemu, uporabi in vzdrževanju javne infrastrukture z Občino Ilirska Bistrica, katera je bila sklenjena 21.12.2009 ter k pogodbi vsako leto sklenjenih aneksov k omenjeni pogodbi, v katerih se sporazumno dogovorijo za višino najemnine za uporabo infrastrukture.

Stroške obnove in vzdrževanja priključkov smo določili na osnovi števila okvar na priključkih na javni vodovod in višine stroškov za njihovo odpravo. Imamo 3913 vodovodnih priključkov na večstanovanjskih in individualnih objektih. V letu 2016 smo zamenjali 351 vodomerov, v letu 2017 pa bomo zamenjali še 120 obstoječih vodomerov s pretečenim rokom veljavnosti v 2016 in 755 vodomerov, katerim preteče rok veljavnosti v letu 2017, v skladu z določili Pravilnika o merilnih instrumentih.

| | | 2016 | 2017 |
|----|--|---------|------------|
| I. | STROŠKI OMREŽNINE | 275.023 | 292.314 |
| 1. | Stroški amortizacije infrastrukture ali najemnine infrastrukture | 188.859 | 188.008,74 |
| 2. | Stroški zavarovanja infrastrukture javne službe | | |
| 3. | Stroški odškodnin za infrastrukturo | | |
| 4. | Stroški obnove in vzdrževanja priključkov na javni vodovod | 86.164 | 104.305,39 |
| 5. | Stroški nadomestil za zmanjšanje dohodka iz kmetijske dejavnosti | | |
| 6. | Plačilo za vodno pravico | | |
| 7. | Odhodki financiranja (obresti in drugi stroški) povezani z dolžniškim financiranjem gradnje ali obnove javne infrastrukture | | |

IZRAČUN OMREŽNINE

| | |
|--------------------------|------------|
| Skupaj stroški-odhodki | 292.314,13 |
| obračunsko št. vodomerov | 6.551,00 |
| Letni znesek omrežnine | 44,6213 |
| mesečni znesek omrežnine | 3,7184 |

Omrežnina se je po prvotnem Pravilniku določila na letni ravni in se praviloma obračuna mesečno v evrih in sicer se je določila glede na faktorje, oblikovane po različnih zmogljivostih priključkov, določenih z močjo vodomera in pretokom v m^3/h , skladno s 15. členom Pravilnika. Glede na 17. člen sedaj veljavne Uredbe pa so faktorji za izračun omrežnine določeni nekoliko drugače.

| VODOMER OZNAKA | FAKTOR OMREŽNINE | DEJ.ŠT. VODOMEROV | OBRAČUNSKO ŠT. VODOMEROV |
|-------------------|---------------------|----------------------|-----------------------------|
| DN ≤ 20 | 1 | 3799 | 3799 |
| 20 < DN < 40 | 3 | 69 | 207 |
| 40 ≤ DN < 50 | 10 | 25 | 250 |
| 50 ≤ DN < 65 | 15 | 43 | 645 |
| 65 ≤ DN < 80 | 30 | 0 | 0 |
| 80 ≤ DN < 100 | 50 | 15 | 750 |
| 100 ≤ DN < 150 | 100 | 9 | 900 |
| 150 ≤ DN | 200 | 0 | 0 |
| SKUPAJ | | 3960 | 6551 |

** Obračunsko število vodomerov je izračunano na podlagi dejanskega števila vodomerov pomnoženo s faktorjem omrežnine na podlagi Uredbe.

Omrežnina, v katero spadajo stroški amortizacije infrastrukture javne službe oskrbe s pitno vodo (188.009,00 EUR) ter stroški vzdrževanja infrastrukture (104.305,39), znaša skupno 292.314,13 EUR:

| VODOMER OZNAKA | FAKTOR OMREŽNINE | OMREŽNINA | LETNO (EUR / VODOMER) | DEJ.ŠT. VODOMEROV | LETNI ZNESEK |
|-------------------|---------------------|-----------|-----------------------------|----------------------|-----------------|
| DN < 20 | 1 | 3,7184 | 44,62128 | 3799 | 169.516 |
| DN 25 | 3 | 11,1553 | 133,86384 | 42 | 5.622 |
| DN 30 | 3 | 11,1553 | 133,86384 | 27 | 3.614 |
| DN 40 | 10 | 37,1844 | 446,2128 | 25 | 11.155 |
| DN 50 | 15 | 55,7766 | 669,3192 | 43 | 28.781 |
| DN 80 | 50 | 185,9220 | 2231,064 | 15 | 33.466 |
| DN 100 | 100 | 371,8440 | 4462,128 | 9 | 40.159 |
| SKUPAJ | | | 3960 | | 292.314 |

2.14. Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah

Podjetje izvaja GJS oskrba s pitno vodo za občino Ilirska Bistrica, zato delitev prihodkov in odhodkov po občinah ni potrebna, je pa v skladu s SRS potrebno ločeno evidentiranje posameznih GJS kot posameznih dejavnosti poslovanja.

Evidentiranje prihodkov in stroškov po dejavnostih poteka po poslovnih enotah – stroškovnih mestih podjetja, saj je vsaka dejavnost svoja poslovno izidna enota. Pri poslovanju nastaja tudi nekaj splošnih ali posrednih stroškov in prihodkov. Ti se pripšejo splošnemu stroškovnemu mestu podjetja (SM 02), kjer se zbirajo tiste postavke, ki jih ni bilo mogoče že izvirno knjižiti na neko temeljno stroškovno mesto, so se pa lahko pripisali določeni dejavnosti. Evidentiranje poslovanja se izvaja na dva načina:

- neposredno evidentiranje prihodkov in stroškov,
- prenos splošnih prihodkov in stroškov s pomočjo sodil.

V 10. členu Uredbe je navedeno, da se splošni stroški in prihodki razdelijo po sodilih, ki jih sprejme pristojni organ, ki potrjuje poslovni načrt izvajalca. Sodila je potrdil nadzorni svet JP Komunala Ilirska Bistrica d.o.o., ki se delijo na podlagi proizvajalnih stroškov (stroški materiala, stroški storitev, OD in amortizacija) javnih služb v celotnih proizvajalnih stroških vseh dejavnosti, ki jih izvaja izvajalec.

3. PRIKAZ ELEMENTOV PREDRAČUNSKE CENE JAVNE SLUŽBE

Cena javne infrastrukture in cena opravljanja storitev javne službe »oskrba s pitno vodo« je sestavljena iz stroškov, povezanih z opravljanjem javne službe. Posamezni stroški – elementi cene so, skladno s 16. členom Uredbe, prikazani v spodnjih tabelah.

Števčnina se glede na določila Uredbe ne zaračunava ločeno, saj so stroški za vzdrževanje priključkov zajeti v obračunani omrežnini.

Cena storitev oskrba s pitno vodo

VODARINA 1,4788 v EUR / m³

OMREŽNINA

| VODOMER OZNAKA | FAKTOR OMREŽNINE | OMREŽNINA v EUR/mesec |
|-------------------|---------------------|--------------------------|
| DN ≤ 20 | 1 | 3,71844 |
| 20 < DN < 40 | 3 | 11,1553 |
| 40 ≤ DN < 50 | 10 | 37,1844 |
| 50 ≤ DN < 65 | 15 | 55,7766 |
| 65 ≤ DN < 80 | 30 | 111,5532 |
| 80 ≤ DN < 100 | 50 | 185,9220 |
| 100 ≤ DN < 150 | 100 | 371,8440 |
| 150 ≤ DN | 200 | 743,6880 |

4. CENIK 2017

Cenik izvajanja storitev gospodarske javne službe Oskrba s pitno vodo

| | |
|-----------|----------------------------------|
| vodarina | 1,4788 €/m ³ |
| omrežnina | 3,71844 €/mesec za vodomer DN 13 |

Javno podjetje Komunalna Ilirska Bistrica, d.o.o

Direktor: Igor Batista



Zadeva: ANALIZA CEN KOMUNALNIH STORITEV IN PREDLOG NOVIH CEN

Po zadolžitvi Občinskega sveta smo pripravili analizo veljavnih cen komunalnih storitev in na osnovi novih dejstev oblikovali predlog novih cen. Pri oblikovanju cen smo upoštevali tudi določbe UREDBE O METODOLOGIJI ZA OBLIKOVANJE CEN STORITEV OBVEZNIH OBČINSKIH GOSPODARSKIH JAVNIH SLUŽB VARSTVA OKOLJA in ODLOČBO TRŽNE INŠPEKCIJE št. 0610-8942/2017-2-35002 z dne 4.9.2017.

V strukturi cen se nekatere cene združuje kot na primer pri vodooskrbi se cena števčnine združi s ceno omrežnine in vodno povračilo se vkљuči v ceno vodarine.

1) VODOOSKRBA PREBIVALCEV S PITNO VODO

Na stroške v prvi polovici leta so vplivale predvsem izvedene investicije v vodovodno omrežje. Zaključene so naslednje investicije: popravilo napajalnega vodovoda za naselje Topolc, popravilo vodovoda vključno z obnovo hišnih priključkov v Tominjah, popravilo vodovoda vključno z obnovo hišnih priključkov na Pregarjah ter popravilo dela vodovoda med Preložami in Janeževim Brdom. Na navedenih delih vodovoda so se pojavljale zelo pogoste okvare in ni bilo smiselnega popravljati le lokalne poškodbe. Zamenjali smo vodovodne cevi in pripadajoče objekte. Zaključili smo tudi s postavitvijo opreme s telemetrijo na Brkinskem vodovodu, tako, da je omogočeno nadziranje in krmiljenje sistema vodooskrbe centralno iz vodarne Ilirska Bistrica.

Pri oblikovanju predloga cen smo upoštevali tudi planirane investicije v obnovo vodovoda in sicer izgradnja novega dela vodovoda med Pavlico in Velikim Brdom ter obnovo vodovoda v vasi Čelje kjer je predvidena izgradnja kanalizacije in je obstoječi vodovod dotrajani in v zelo slabem stanju.

PREGLED STROŠKOV OSKRBE PREBIVALCEV S PITNO VODO

| I. | STROŠKI OMREŽNINE | 2016 | 2017 |
|--------|---|------------------|------------------|
| 1. | Stroški amortizacije infrastrukture ali najemnine infrastrukture | 275.023 | 315.009 |
| 2. | Stroški zavarovanja infrastrukture javne službe | 188.859 | 188.008,74 |
| 3. | Stroški odškodnin za infrastrukturo | | |
| 4. | Stroški obnove in vzdrževanja priključkov na javni vodovod | 86.164 | 127.000,00 |
| 5. | Stroški nadomestil za zmanjšanje dohodka iz kmetijske dejavnosti | | |
| 6. | Plačilo za vodno pravico | | |
| 7. | Odhodki financiranja (obresti in drugi stroški) povezani z dolžniškim financiranjem gradnje ali obnove javne infrastrukture | | |
| | STROŠKI VODARINE | LETO 2016 | PLAN 2017 |
| 1. | Neposredni proizvajalni stroški | 836.542 | 838.500 |
| 1.1. | Neposredni stroški materiala | 607.638 | 601.880 |
| 1.1.1. | Stroški električne energije | 239.687 | 239.700 |
| 1.1.2. | Stroški pogonskega goriva | 145.938 | 146.000 |
| 1.1.3. | Stroški materiala za pripravo (obdelavo) vode | 10.363 | 10.400 |
| 1.1.4. | Stroški nakupa vode od tretjih oseb | 41.304 | 41.300 |
| 1.1.5. | Drugi stroški materiala | 39.093 | 39.000 |
| 1.2. | Neposredni stroški storitev | 2.990 | 3.000 |
| 1.2.1. | Stroški storitev pri opravljanju storitev | 95.630 | 90.470 |
| 1.2.2. | Stroški PTT prometa | 19.137 | 19.000 |
| 1.2.3. | Stroški prevoznih storitev | 1.523 | 1.520 |
| 1.2.4. | Stroški vzdrževanja | 4.705 | 4.700 |
| 1.2.5. | Stroški zdravstvenih storitev (analize, monitoringi) | 55.920 | 51.000 |
| 1.2.6. | Povračila stroškov zaposlenih v zvezi z delom | 8.071 | 8.000 |
| 1.2.5. | Stroški drugih storitev | 1.355 | 1.350 |
| 1.2.6. | Stroški zavarovalnih storitev | 2.212 | 2.200 |
| 1.3. | Neposredni stroški dela | 229.686 | 230.000 |
| 1.4. | Drugi neposredni stroški | 42.636 | 41.710 |
| 1.4.1. | Neposredni stroški amortizacije poslovno potrebnih sredstev | 6.209 | 6.210 |
| 1.4.2. | Prevrednotovalni poslovni odhodki | 17.466 | 17.500 |
| 1.4.3. | Drugi neposredni stroški | 18.961 | 18.000 |
| 2. | Splošni upravni stroški | 180.544 | 180.640 |
| 2.1. | Stroški materiala | 8.847 | 8.900 |
| 2.2. | Stroški amortizacije poslovno potrebnih sredstev | 3.040 | 3.100 |
| 2.3. | Stroški storitev | 37.607 | 37.600 |
| 2.4. | Stroški dela | 130.907 | 130.900 |
| 2.5. | Drugi splošno upravni stroški | 143 | 140 |
| 3. | Obresti zaradi financiranja opravljanja JS | 0 | |
| 4. | Neposredni stroški prodaje | 1.475 | 1.400 |
| 5. | Stroški vodnega povračila za prodano pitno vodo in za vodne izgube | 44.302 | 52.000 |
| 6. | Drugi poslovni odhodki | 2.582 | 2.580 |
| 7. | Donos na vložena poslovna potrebna sredstva | | |
| III. | SKUPNI STROŠKI OSKRBE S PITNO VODO | 1.111.565 | 1.153.509 |

VODARINA

| | 2016 | 2017 |
|---|------------|------------|
| Porabljena letna količina vode (m ³) | 566.932,00 | 567.000,00 |
| Povprečana lastna cena vodarina (EUR/m ³) | 1,4756 | 1,4788 |

OMREŽNINA

| | | |
|------------------------------|---------|---------|
| Skupaj stroški | 275.023 | 315.009 |
| Obračunsko število vodomerov | 6551 | 6551 |
| letni znesek | 41,98 | 48,09 |
| mesečni znesek | 3,50 | 4,0071 |

Predlagamo, da je cena VODARINE 1,4788
EUR/m³ ter cena OMREŽNINE 3,71844
EUR/DN13.

| | SEDANJA CENA | CENA PO NOVEM |
|-----------------|-----------------|------------------|
| VODARINA | 1,4 | 1,4788 |
| OMREŽNINA | 2,735 | 3,71844 |
| ŠTEVNINA | 1,2 | /// |
| VODNO POVRAČILO | 0,0788 | /// |
| | 5,4138 | 5,19724 |

2) ODVAJANJE IN ČIŠČENJE KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE

Po izgradnji kanalizacijskih sistemov v Hrušici, Podgradu, Knežaku in na Baču se je obseg del bistveno povečal in s tem tudi stroški te dejavnosti. Poleg rednega nadzora delovanja MKČN in izvajanja obratovalnega monitoringa smo bili primorani opraviti nekaj bistvenih posegov. Pojavljale so se velike težave pri delovanju MKČN Hrušica tako, da smo zamenjali difuzorje (vpihovalniki zraka) in vzpostavili ustrezno delovanje čistilne naprave. Vse MKČN je potrebno redno vzdrževati in na tri do štiri mesece odvečno blato odpeljati na dokončno obdelavo na centralno čistilno napravo. Zaradi navedenega moramo pogosteje opraviti dehidracijo blata ki ga oddamo pooblaščenemu prevzemniku. To pa povzroča večje stroške. Po zgoraj omenjenih vaseh se še vedno prebivalci oskrbujejo s pitno vodo iz lastnih vodnih virov (vodnjakov). Tudi te vode končajo na čistilni napravi. Lastniki takih objektov posledično za to vodo ne plačujejo odvajanje in čiščenje odpadnih komunalnih vod.

Nujno bi bilo sprejeti nov odlok, kateri ureja to področje. Osnutek odloka je pripravljen, tako, da bi bilo potrebno uskladiti morebitna določila in ga čim prej sprejeti.

| | | LETO 2016 | PLAN 2017 |
|-------------|--|-------------------|-------------------|
| | ČIŠČENJE KOMUNALNIH ODPADNIH VODA | 191.750,68 | 244.578,32 |
| 1. | Neposredni proizvajalni stroški | 155.536,65 | 206.118,32 |
| 1.1. | Neposredni stroški materiala | 61.569,50 | 68.580,00 |
| 1.1.1. | Stroški električne energije | 19.714,18 | 19.720,00 |
| 1.1.2. | Stroški pogonskega goriva | 58,45 | 60,00 |
| 1.1.3. | Stroški nadomestnih delov za OS | 33.292,88 | 35.000,00 |
| 1.1.4. | Stroški porabljena zaščitna sredstva | 366,24 | 500,00 |
| 1.1.5. | Drugi stroški materiala | 8.137,75 | 13.300,00 |
| 1.2. | Neposredni stroški storitev | 44.232,92 | 87.483,00 |
| 1.2.1. | Stroški čiščenja kanalizacije | 10.703,00 | 20.703,00 |
| 1.2.2. | Stroški prevzem in obdelava grezničnih odplak | 7.205,28 | 30.200,00 |
| 1.2.3. | Stroški PTT prometa | 267,13 | 280,00 |
| 1.2.4. | Stroški vzdrževanja | 21.870,07 | 30.000,00 |
| 1.2.5. | Stroški zdravstvenih storitev | 3.297,20 | 5.300,00 |
| 1.2.6. | Povračila stroškov zaposlenih v zvezi z delom | | |
| 1.2.5. | Stroški drugih storitev | 890,24 | 1.000,00 |
| 1.2.6. | Stroški zavarovalnih storitev | | |
| 1.3. | Neposredni stroški dela | 49.678,91 | 50.000,00 |
| 1.4. | Drugi neposredni stroški | 55,32 | 55,32 |
| 1.4.1. | Neposredni stroški amortizacije poslovno potrebnih sredstev | 55,32 | 55,32 |
| 1.4.2. | Prevrednotovalni poslovni odhodki | | |
| 1.4.3. | Drugi neposredni stroški | | |
| 2. | Splošni upravni stroški | 34.021,96 | 36.460,00 |
| 2.1. | Stroški materiala | 1.667,18 | 1.670,00 |
| 2.2. | Stroški amortizacije poslovno potrebnih sredstev | 572,86 | 580,00 |
| 2.3. | Stroški storitev | 7.086,50 | 8.500,00 |
| 2.4. | Stroški dela | 24.668,40 | 25.680,00 |
| 2.5. | Drugi splošno upravni stroški | 27,02 | 30,00 |
| 3. | Obresti zaradi financiranja opravljanja JS | 0,00 | |
| 4. | Neposredni stroški interna | 2.192,07 | 2.000,00 |
| 5. | Stroški vodnega povračila za prodano pitno vodo in za vodne izgube | | |
| 6. | Drugi poslovni odhodki | | |
| 7. | Donos na vložena poslovno potrebna sredstva | 0,00 | |
| III. | SKUPNI STROŠKI ČIŠČENJA KOM.ODP.VODA | 191.750,68 | 244.578,32 |

| | 2016 | 2017 |
|---|-----------|---------|
| Porabljena letna količina odpadne vode (m ³) | 291575,75 | 292.000 |
| Povprečna lastna cena odvajanja odpadne vode (EUR/m ³) stroški/količina | 0,6576 | 0,8376 |

| | SEDAJNA CENA | NOVA CENA |
|--|-----------------|--------------|
| ČIŠČENJE KOMUNALNE ODPADNE VODE | 0,8730 | 0,8376 |

**PREGLED STROŠKOV ODVAJANJA IN ČIŠČENJA KOMUNALNIH IN
PADAVINSKIH ODPADNIH VOD**

| | | LETO 2016 | PLAN 2017 |
|--------|---|------------------|------------------|
| | ODVAJANJE KOMUNALNIH ODPADNIH VODA | 65.848,29 | 71.740,23 |
| 1. | Neposredni proizvajalni stroški | 32.497,94 | 37.365,23 |
| 1.1. | Neposredni stroški materiala | 21.164,08 | 16.225,00 |
| 1.1.1. | Stroški električne energije | 659,16 | 675,00 |
| | stroški pogonskega goriva | | 3.500,00 |
| 1.1.3. | Stroški materiala | 20.502,33 | 12.000,00 |
| 1.1.5. | Drugi stroški materiala | 2,59 | 50,00 |
| 1.2. | Neposredni stroški storitev | 11.333,86 | 12.690,00 |
| 1.2.4. | Stroški vzdrževanja | 402,00 | 1.750,00 |
| 1.2.5. | Stroški kilometrin, potnin | 61,42 | 60,00 |
| 1.2.6. | Stroški čiščenja kanalizacije | 10.069,04 | 10.000,00 |
| 1.2.5. | Stroški drugih storitev | 70,00 | 100,00 |
| 1.2.6. | Stroški zdravstvenih storitev (monitoringi, analize) | 731,40 | 780,00 |
| 1.3. | Neposredni stroški dela | | |
| 1.4. | Drugi neposredni stroški | 0,00 | 8.450,23 |
| 1.4.1. | Neposredni stroški amortizacije poslovno potrebnih sredstev | | 8.450,23 |
| 1.4.2. | Prevrednotovalni poslovni odhodki | | |
| 1.4.3. | Drugi neposredni stroški | | |
| 2. | Splošni upravljeni stroški | 8.862,21 | 8.875,00 |
| 2.1. | Stroški materiala | 436,38 | 440,00 |
| 2.2. | Stroški amortizacije poslovno potrebnih sredstev | 149,94 | 150,00 |
| 2.3. | Stroški storitev | 1.854,85 | 1.860,00 |
| 2.4. | Stroški dela | 6.413,97 | 6.420,00 |
| 2.5. | Drugi splošno upravljeni stroški | 7,07 | 5,00 |
| 3. | Obresti zaradi financiranja opravljanja JS | 0,00 | |
| 4. | Neposredni stroški interna | 24.488,14 | 25.500,00 |
| 6. | Drugi poslovni odhodki | | |
| 7. | Donos na vložena poslovno potrebna sredstva | 0,00 | |
| III. | SKUPNI STROŠKI ODVAJANJE KOMUNALNIH ODPADNIH VODA | 65.848,29 | 71.740,23 |

| | 2016 | 2017 |
|---|------------|---------|
| Porabljena letna količina odpadne vode (m ³) | 291.575,75 | 292.000 |
| Povprečna lastna cena odvajanja odpadne vode (EUR/m ³) stroški/količina | 0,2258 | 0,2457 |

| | SE DANJA CENA | CENA PO NOVEM |
|----------------------------------|------------------|------------------|
| ODVAJANJE KOMUNALNE ODPADNE VODE | 0,164* | 0,164* |

* Potrjena in predlagana cena odvajanja odpadnih vod je v skladu s sklepom občinskega sveta z dne 19.6.2008 in se za gospodinjstva obračunava po 0,164 EUR/m³.

3) RAVNANJE Z ODPADKI

Na področju ravnanja z odpadki se srečujemo z velikimi težavami oddajanja določenih ločeno zbranih odpadkov. Zaradi požara v KEMIS-u smo pridobili ponudbo novega prevzemnika nevarnih komunalnih odpadkov. Strošek oddaje je večji za 46%. Prav tako je bil požar pri prevzemniku odpadnih sveč, tako da sedaj začasno odpadne sveče skladiščimo v kontejnerjih v zbirnem centru. Stroški odvoza odpadnega lesa so bistveno dražji, saj smo v lanskem letu plačevali le stroške prevoza, v letošnjem letu pa moramo plačati tudi prevzem teh odpadkov.

V letošnjem letu smo izpeljali akcijo odvoza kosovnih odpadkov na lastne stroške. V lanskem letu je stroške akcije zbiranja in odvoza kosovnih odpadkov krič občinski proračun.

PREGLED STROŠKOV RAVNANJA Z ODPADKI

| | LETOS 2016 | PLAN 2017 |
|--|---------------------|---------------------|
| STROŠKI STORITVE GIS | 1.030.659,41 | 1.023.710,00 |
| STROŠKI MATERIALA | 51.528,76 | 51.000,00 |
| stroški porabljenega materiala | 0,00 | 0,00 |
| stroški pogonskega goriva | 27.089,67 | 27.000,00 |
| stroški električne energije | 2.623,46 | 2.500,00 |
| stroški nadom.delov za OS in mat. | 11.930,52 | 12.000,00 |
| stroški zaščitnih sredstev | 2.922,04 | 2.500,00 |
| drugi stroški materiala | 6.963,07 | 7.000,00 |
| STROŠKI STORITEV | 547.949,70 | 538.460,00 |
| stroški pri ustvarjanju proizvodov in opravljanju storitev | 21.656,60 | 21.550,00 |
| stroški transportnih storitev | 3.786,88 | 3.670,00 |
| stroški vzdrževanja | 20.366,36 | 20.000,00 |
| zavarovalne premije | 4.538,54 | 4.540,00 |
| stroški najemnin del.sredstev | 13.280,87 | 10.230,00 |
| zdravstvene storitve | 9.410,87 | 9.520,00 |
| intelektualne storitve | 2.150,00 | 2.150,00 |
| povračila stroškov zaposlenih v zvezi z delom | 190,94 | 200,00 |
| stroški izobraževanja | 262,32 | 250,00 |
| stroški plačilnega prometa in bančnih storitev | 2.843,05 | 2.850,00 |
| stroški prevzema in obdelave odpadkov | 284.322,34 | 280.000,00 |
| stroški dajatev za odložene odpadke | 9.944,81 | 10.000,00 |
| drugi stroški storitev | 4.179,63 | 3.500,00 |
| splošni stroški | 171.016,49 | 170.000,00 |
| STROŠKI DELA | 286.595,43 | 286.850,00 |
| stroški plač in nadomestil zaposlenih | 207.138,18 | 207.200,00 |
| stroški socialnih in pokojninskih zavarovanj | 33.439,19 | 33.500,00 |
| drugi stroški dela | 46.018,06 | 46.150,00 |
| ODPIS VREDNOSTI | 47.710,73 | 50.200,00 |
| amortizacija | 44.221,23 | 45.000,00 |
| prevrednotovalni poslovni odhodki | 3.489,50 | 5.200,00 |
| DRUGI STROŠKI | 96.874,79 | 97.200,00 |
| OSTALI ODHODKI | | |
| SKUPAJ VSI STROŠKI | 1.030.659,41 | 1.023.710,00 |

| | KOMUNALNI ODPADKI | BIOLOŠKI ODPADKI | PREDRAČUNSKO 2017 |
|--------------------------------------|----------------------|---------------------|----------------------|
| 1. STROŠKI | 900.864,80 | 122.845,20 | 1.023.710,00 |
| ZBIRANJE, PREVOZ in ODLAGANJE | 900.864,80 | 122.845,20 | 1.023.710,00 |
| 2. SKUPAJ ZBRANO (KG) | 3.301.234,64 | 450.168,36 | 3.751.403,00 |
| SKUPAJ ZBRANO GOSPODINJSTVA (KG) | 2.558.456,85 | 348.880,48 | 2.907.337,33 |
| 3. SKUPAJ STROŠKI ZA OBČANE (EUR) | 698.170,22 | 95.205,03 | 793.375,25 |
| 4. ZBRANO V KG/ OBČAN/ LETO | 192,77 | 26,29 | 219,06 |
| 5. CENA EUR /KG | 0,2729 | 0,2729 | 0,2729 |
| 6. ŠTEVILo OBČANOV | 13.272,00 | 13.272,00 | 13.272,00 |
| 7. CENA /OBČAN/MESEC brez DDV | 4,3837 | 0,5978 | 4,9815 |
| CENA z DDV | 4,8002 | 0,6546 | 5,4548 |

Predlagamo, da cene ostanejo nespremenjene.

4) PREGLED CEN VSEH STORITEV

| CENE KOMUNALNIH STORITEV | POTRJENE CENE | PREDLOG CEN |
|---|---------------|-------------|
| 1. OSKRBA S PITNO VODO: | | |
| 1.1. VODARINA | 1,4000 | 1,4788 |
| 1.2. VODNO POVRAČILO | 0,0788 | |
| 1.3. ŠTEVNINA | 1,2 | |
| 1.4. OMREŽNINA | 2,735 | 3,71844 |
| 2. ODVAJANJE IN ČIŠČENJE KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE: | | |
| 2.1. ČIŠČENJE KOMUNALNE ODPADNE IN PADAVINSKE VODE | 0,8730 | 0,8376 |
| 2.2. ODVAJANJE KOMUNALNE ODPADNE IN PADAVINSKE VODE | 0,164 | 0,164 |
| 2.3.1. OKOL.DAJ. ZA ONESN. OKO. - MKČN | 0,0528 | 0,0528 |
| 2.3.2. OKOL.DAJ. ZA ONESN. OKO. - greznice | 0,5283 | 0,5283 |
| ČRPLANJE IN ODVOZ GREZNICNIH GOŠČ IZ GREZNIC IN MKČN | 18,27 | 16,5 |
| ČIŠČENJE GREZNICNIH GOŠČ | 1,75 | 2,8 |
| VISOKOTLAČNO ČIŠČENJE v EUR/uro | | 38 |
| PREGLED MKČN in IZDELAVA POROČILA v EUR/kom | | 72 |
| 3. ZBIRANJE DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV | | |
| 3.1. ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV | 4,3402 | 4,3402 |
| 3.2. ZBIRANJE BIOLOŠKIH ODPADKOV | 0,7333 | 0,7333 |
| 3.3. OKOLJSKA DAI.ZA ODLAGANJE ODP. | 0,04 | 0 |

Na podlagi odločbe tržne inšpekcijske moramo v skladu z Uredbo na računih izdanim uporabnikom storitev, prikazati izpis obveznih postavk kot je to zahtevano z Uredbo in sicer:

1. KANALŠČINA se spremeni v:

ODVAJANJE KOMUNALNE ODPADNE IN PADAVINSKE VODE

1.1. Cena storitve

2. ODVOZ KOMUNALNIH ODPADKOV in ODVOZ BIO ODPADKOV se spremeni v:
ZBIRANJE DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV:

1.1. Zbiranje komunalnih odpadkov:

1.1.1. Cena storitve

1.2. Zbiranje bioloških odpadkov

1.2.1. Cena storitve

Predlagamo, da se potrdi predlagane cene.

5) PREGLED CEN ZA ŠTIRIČLANSKO GOSPODINJSTVO PO OBSTOJEČIH
IN PREDLAGANIH CENAH

| PRIKAZ MESEČNEGA IZRAČUNA STROŠKOV | ZA ENO OSEBO <i>poraba</i> | | ZA 4 OSEBE <i>poraba 12m³</i> | |
|--|-------------------------------|---------|---|---------|
| | 3 m ³ | | sedaj | nov |
| 1. OSKRBA S PITNO VODO | | | | |
| 1.1. VODARINA | 4,2 | 4,44 | 16,80 | 17,7456 |
| 1.2. VODNO POVRAČILO | 0,2364 | 0 | 0,9456 | 0 |
| 1.3. ŠTEVNINA | 1,2 | 0 | 1,2 | |
| 1.4. OMREŽNINA | 2,735 | 3,71844 | 2,735 | 3,71844 |
| 2. ODVAJANJE IN ČIŠČENJE KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE | | | 21,68 | 21,464 |
| 2.1. ČIŠČENJE KOMUNALNIH IN PADAVINSKIH ODPADNIH VODA | 2,619 | 2,51 | 10,476 | 10,0512 |
| 2.2. ODVAJANJE KOMUNALNIH IN PADAVINSKIH ODPADNIH VODA | 0,492 | 0,492 | 1,968 | 1,968 |
| 2.3. OKOLJSKA DAJ.ZA KOM.ODP.VODE | 0,1584 | 0,1584 | 0,6336 | 0,6336 |
| 3. ZBIRANJE IN ODLAGANJE DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV | | | 13,0776 | 12,6528 |
| 3.1. ZBIRANJE IN ODLAGANJE KOMUNALNIH ODPADKOV | 4,3402 | 4,3402 | 17,3608 | 17,3608 |
| 3.2. ZBIRANJE BIOLOŠKIH ODPADKOV | 0,7333 | 0,7333 | 2,9332 | 2,9332 |
| 3.3. OKOLJSKA DAJ.ZARADI ODLAGANJA ODP. | 0,04 | 0 | 0,16 | 0 |
| | | | 20,454 | 20,294 |
| skupaj strošek vseh storitev | 16,75 | 16,39 | 55,21 | 54,41 |
| razlika pri obračunu | 0,36 | | 0,80 | |

II. Bistrica, 4.9.2017



DIREKTOR
Igor Batista

7. IZKAZ POSLOVNEGA IZIDA PO STROŠKOVNIH MESTIH

| JPK 31.12.2015 | VODOVOD 4 | ODVAJANJE IN ČIŠČENJE ODPADNIH VODA | ODVOZ IN DEPONIRANJE ODEPADKOV | POKOPALNKA IN POGREBNA DEJAVNOST | YDRIŽEVAN A SKUPINA 12 | SKUPNI STROŠKI 2 | SKUPAJ JPK JAVNE SLUŽBE | TRŽNA DEJAVNOST | SKUPAJ JPK |
|-----------------------|---------------------|---|--------------------------------------|--|---------------------------|---------------------|-------------------------------|---------------------|---------------------|
| PRIHODKI | 1.193.673,56 | 306.293,55 | 858.118,53 | 199.724,84 | 124.198,47 | 13.709,60 | 2.695.718,55 | 107.039,82 | 2.802.758,37 |
| INTERNA | | | | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 |
| SKUPAJ 1 | 1.193.673,56 | 306.293,55 | 858.118,53 | 199.724,84 | 124.198,47 | 13.709,60 | 2.695.718,55 | 107.039,82 | 2.802.758,37 |
| 40 STR.MAT. | 271.605,84 | 28.175,59 | 68.127,93 | 6.808,83 | 26.494,47 | 20.855,69 | 422.068,35 | 35.456,94 | 457.525,29 |
| 41STR.STOR | 243.830,03 | 37.849,77 | 484.265,52 | 41.977,71 | 20.909,01 | 102.646,62 | 931.478,66 | 26.255,71 | 957.734,37 |
| -3 AMORTIZ. | 7.600,85 | 55,32 | 7.793,95 | 1.419,04 | 17.941,42 | 7.573,62 | 42.384,20 | 416,92 | 42.801,12 |
| 47 STR.DELA | 239.844,40 | 47.892,55 | 228.207,95 | 54.331,06 | 150.590,70 | 348.096,17 | 1.068.962,83 | 13.156,02 | 1.082.118,85 |
| -8 DRUGI ST. | 62.418,15 | 0,00 | 38.033,17 | 1,11 | 0,00 | 1.674,43 | 102.126,86 | 3.424,06 | 105.550,92 |
| SKUPAJ 4 | 825.299,27 | 113.973,23 | 826.428,52 | 104.537,75 | 215.935,60 | 480.846,53 | 2.567.020,90 | 78.709,65 | 2.645.730,55 |
| INTERNA | 57.013,00 | 40.228,00 | 5.104,84 | 12.468,60 | -114.814,44 | | 0,00 | 2.626,50 | 0,00 |
| 70NAB.BLA. | 0,00 | 0,00 | 388,30 | 23.914,00 | 0,00 | 0,00 | 24.302,30 | 0,00 | 24.302,30 |
| 740 721 D.FINAN | 14.918,49 | 763,63 | 67.860,67 | 252,25 | 170,35 | 600,64 | 84.566,03 | 818,31 | 85.384,34 |
| 75IZR.ODH. | 421,41 | 0,00 | 31.177,52 | 0,00 | 0,00 | 1.577,22 | 33.176,15 | 23,12 | 33.199,27 |
| % | 40,76% | 7,12% | 38,41% | 5,40% | 4,67% | 469.314,79 | | 3,76% | |
| 2 | 191.272,23 | 33.428,54 | 180.264,12 | 25.365,24 | 21.921,57 | | | 17.632,47 | |
| SKUPAJ STROŠKI | 1.088.924,40 | 188.393,40 | 1.111.223,97 | 166.537,84 | 123.213,08 | 2.691.432,91 | 99.810,05 | 2.788.616,46 | |
| II | | | | | | | | | |
| I - II | 104.749,16 | 117.900,15 | -253.105,44 | 33.187,00 | 985,39 | 4.285,64 | 7.229,77 | 14.141,91 | |

7. IZKAZ POSLOVNEGA IZIDA PO STROŠKOVNIH MESTIH

| JPK 31.12.2016 | VODOVOD 4 | ODVAJANJE IN ČIŠČENJE ODPADNIH VODA | ODVOZIN DEPONIRANE ODPADKOV | POKOPALIŠKA IN POGREBNA DELA VNOST | VZDRŽEVAN A SKUPINA 12 | SKUPNI STROŠKI 2 | SKUPAJ JPK JAVNE SLUŽBE | TRŽNA DELA VNOST | SKUPAJ JPK |
|-----------------------|---------------------|---|-----------------------------------|--|---------------------------|---------------------|-------------------------------|---------------------|---------------------|
| PRIHODKI | 1.105.139,71 | 302.009,52 | 1.051.402,84 | 187.767,40 | 92.056,65 | 12.227,28 | 2.750.603,40 | 85.027,41 | 2.835.630,81 |
| INTerna | | | | | 0,00 | | | 0,00 | 0,00 |
| SKUPAJ 1 | 1.105.139,71 | 302.009,52 | 1.051.402,84 | 187.767,40 | 92.056,65 | 12.227,28 | 2.750.603,40 | 85.027,41 | 2.835.630,81 |
| 40 STR.MAT. | 289.686,63 | 82.733,53 | 51.528,76 | 5.881,56 | 23.616,43 | 22.378,32 | 475.825,28 | 30.126,20 | 505.951,48 |
| 41STR.STOR. | 313.653,11 | 55.566,78 | 366.988,40 | 45.565,89 | 22.682,75 | 95.120,75 | 899.577,68 | 12.414,30 | 911.991,98 |
| 43 AMORTIZ. | 6.208,50 | 55,32 | 44.221,23 | 1.239,00 | 18.587,02 | 7.689,41 | 78.000,48 | 238,90 | 78.239,38 |
| 47 STR.DELA | 299.685,56 | 49.678,91 | 283.128,75 | 64.611,28 | 146.877,74 | 331.119,52 | 1.105.101,76 | 8.839,85 | 1.113.941,61 |
| 48 DRUGI ST. | 63.247,39 | 0,00 | 13.512,59 | 154,51 | 1.545,49 | 362,62 | 78.322,60 | 2.434,00 | 81.256,60 |
| SKUPAJ 4 | 902.481,19 | 188.034,59 | 759.379,73 | 117.452,24 | 213.309,43 | 456.670,67 | 2.637.327,80 | 54.053,25 | 2.691.381,05 |
| INTerna | 1.475,36 | 26.680,21 | 96.874,79 | 10.633,64 | -137.139,36 | | | | |
| 70 NAB.BLA. | 0,00 | 0,00 | 22.135,41 | 0,00 | 0,00 | 22.135,41 | 0,00 | 22.135,41 | |
| 740/721 DFINAN | 20.047,50 | 0,00 | 3.489,50 | 3.841,16 | 7,17 | 64,39 | 27.449,72 | 771,50 | 28.221,22 |
| 75/ZR.ODH. | 18,19 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1.822,57 | 1.840,76 | 0,70 | 1.841,46 |
| % | 40,45% | 9,61% | 38,32% | 5,73% | 3,41% | 446.330,30 | | 2,48% | |
| 2 | 180.543,84 | 42.884,18 | 171.016,49 | 25.582,11 | 15.213,16 | | | 11.090,52 | |
| SKUPAJ STROŠKI | 1.104.566,08 | 257.598,98 | 1.030.760,51 | 179.644,56 | 91.390,40 | 2.676.187,81 | 67.391,33 | 2.743.579,14 | |
| I - II | 573,63 | 44.410,54 | 20.642,33 | 8.122,84 | 666,25 | | | 74.415,59 | 17.636,88 |
| | | | | | | | | | 92.051,67 |