

# 10

Obravnava 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 – ZZLPPO, 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 <sup>3</sup> 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 l.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. Ocenjujemo, 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. Ocenjujemo 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 ocenjujemo, 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**



## 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.	Zavezanec 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 AJ PES, 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 m<sup>3</sup> 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, Kuteževo, 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, Ratečevo Brdo, Tominje, Zajelšje, Pregarje, Prelože, Čelje, Janeževo 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 Zmrzek 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. Zavezanec za izdelavo elaborata

Zavezanec 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

Zavezanec 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 <sup>3</sup>	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*	števnina
OSKRBA S PITNO VODO	1,4000 EUR/m <sup>3</sup>	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 vodomero in stroškov vzdrževanja hišnih priključkov. Stroški menjav vodomero 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 vodomero 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 vodomero), 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 AJ PES, 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 AJ PES in SURS in sicer za leto 2015.

<b>Podatki 2015</b>	<b>podjetje</b>	<b>panoga E 36</b>
pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti	1,56	1,57
gospodarnost poslovanja	1,01	1,03
povprečna mesečna plača na zaposlenca	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 proizvodjalne 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 spreminjajo.

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 m<sup>3</sup> vode, kar je bistveno manj kot v letu 2015, ko je bilo prodane 128.785 m<sup>3</sup> 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 vodomero	1	1
vodoinstalaterji	3	3
menjava vodomero	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 pooblaščen institucija; deratizacija);
  - prevozi pitne vode na območja, kjer vode primanjkuje (mesečno v vas Fabci);
  - stroške prevoznih storitev;
  - telefonske in poštno storitve;
  - bančne storitve;
  - zavarovalne premije osnovnih sredstev, ki niso javna infrastruktura (premije za avtomobilska zavarovanje, zavarovanje odgovornosti);
  - stroške storitev v zvezi z vzdrževanjem osnovnih sredstev (vzdrževanje voznega parka, računalniških programov, merilnih 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 proizvodjalni 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 spreminjajo.

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.

		<b>LETO 2016</b>	<b>PLAN 2017</b>
	<b>STROŠKI VODARINE</b>	<b>836.542</b>	<b>838.500</b>
<b>1.</b>	<b>Neposredni proizvodjalni stroški</b>	<b>607.638</b>	<b>601.880</b>
<b>1.1.</b>	<b>Neposredni stroški materiala</b>	<b>239.687</b>	<b>239.700</b>
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
<b>1.2.</b>	<b>Neposredni stroški storitev</b>	<b>95.630</b>	<b>90.470</b>
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
<b>1.3.</b>	<b>Neposredni stroški dela</b>	<b>229.686</b>	<b>230.000</b>
<b>1.4.</b>	<b>Drugi neposredni stroški</b>	<b>42.636</b>	<b>41.710</b>
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
<b>2.</b>	<b>Splošni upravni stroški</b>	<b>180.544</b>	<b>180.640</b>
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
<b>3.</b>	<b>Obresti zaradi financiranja opravljanja JS</b>		
<b>4.</b>	<b>Neposredni stroški prodaje</b>	<b>1.475</b>	<b>1.400</b>
<b>5.</b>	<b>Stroški vodnega povračila za prodano pitno vodo in za vodne izgube</b>	<b>44.302</b>	<b>52.000</b>
<b>6.</b>	<b>Drugi poslovni odhodki</b>	<b>2.582</b>	<b>2.580</b>
<b>7.</b>	<b>Donos na vložena poslovno potrebna sredstva</b>		

Porabljena letna količina vode (m3)	566.932	567.000
Povprečna lastna cena vodarine (EUR/m3)	1,4756	1,4788

V skladu s 5. odstavkom 8. člena Uredbe v predračunski ceni niso vključeni stroški, ki ne sodijo med kalkulatивne 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 računovodskih evidencah podjetja je vodno povračilo prikazano kot samostojen izdatek. Podatki za izračun vodnega povračila za leto 2017 so naslednji:

<b>Vodno povračilo od 1.1.2015 znaša 0,0788/m<sup>3</sup></b>	<b>Predlog cene</b>
Cena v EUR/m <sup>3</sup>	0,0788
Količina vode v m <sup>3</sup>	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 sluznost, 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.

		<b>2016</b>	<b>2017</b>
<b>I.</b>	<b>STROŠKI OMREŽNINE</b>	<b>275.023</b>	<b>292.314</b>
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. vodomero	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<sup>3</sup>/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
	<b>SKUPAJ</b>	<b>3960</b>	<b>6551</b>

\*\* Obračunsko število vodomero je izračunano na podlagi dejanskega števila vodomero 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
	<b>SKUPAJ</b>			<b>3960</b>	<b>292.314</b>

## 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 pripišejo 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 proizvodjalnih stroškov (stroški materiala, stroški storitev, OD in amortizacija) javnih služb v celotnih proizvodjalnih 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.

Števnina 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 / m<sup>3</sup>

#### 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

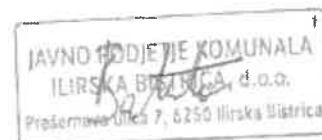
### 4. CENIK 2017

#### Cenik izvajanja storitev gospodarske javne službe Oskrba s pitno vodo

vodarina	1,4788 €/m <sup>3</sup>
omrežnina	3,71844 €/mesec za vodomer DN 13

Javno podjetje Komunala 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 števnine združi s ceno omrežnine in vodno povračilo se vključi v ceno vodarine.

### **1) VODOOSKRBA PREBIVALCEV S PITNO VODO**

Na stroške v prvi polovici letošnjega 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 smiselno 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 dotrajan in v zelo slabem stanju.

**PREGLED STROŠKOV OSKRBE PREBIVALCEV S PITNO VODO**

		2016	2017
<b>I.</b>	<b>STROŠKI OMREŽNINE</b>	<b>275.023</b>	<b>315.009</b>
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	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		
		<b>LETO 2016</b>	<b>PLAN 2017</b>
	<b>STROŠKI VODARINE</b>	<b>836.542</b>	<b>838.500</b>
1.	Neposredni proizvodjalni stroški	607.638	601.880
1.1.	Neposredni stroški materiala	239.687	239.700
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	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 poslovno potrebna sredstva		
<b>III.</b>	<b>SKUPNI STROŠKI OSKRBE S PITNO VODO</b>	<b>1.111.565</b>	<b>1.153.509</b>

## VODARINA

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

## OMREŽNINA

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

Predlagamo, da je cena VODARINE 1,4788 EUR/m<sup>3</sup> ter cena OMREŽNINE 3,71844 EUR/DN13.

	<b>SEDANJA CENA</b>	<b>CENA PO NOVEM</b>
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
	<b>ČIŠČENJE KOMUNALNIH ODPADNIH VODA</b>	<b>191.750,68</b>	<b>244.578,32</b>
<b>1.</b>	<b>Neposredni proizvodni stroški</b>	<b>155.536,65</b>	<b>206.118,32</b>
<b>1.1.</b>	<b>Neposredni stroški materiala</b>	<b>61.569,50</b>	<b>68.580,00</b>
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 porabljenih zaščitnih sredstev	366,24	500,00
1.1.5.	Drugi stroški materiala	8.137,75	13.300,00
<b>1.2.</b>	<b>Neposredni stroški storitev</b>	<b>44.232,92</b>	<b>87.483,00</b>
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		
<b>1.3.</b>	<b>Neposredni stroški dela</b>	<b>49.678,91</b>	<b>50.000,00</b>
<b>1.4.</b>	<b>Drugi neposredni stroški</b>	<b>55,32</b>	<b>55,32</b>
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		
<b>2.</b>	<b>Splošni upravni stroški</b>	<b>34.021,96</b>	<b>36.460,00</b>
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
<b>3.</b>	<b>Obresti zaradi financiranja opravljanja JS</b>	<b>0,00</b>	
<b>4.</b>	<b>Neposredni stroški interna</b>	<b>2.192,07</b>	<b>2.000,00</b>
<b>5.</b>	<b>Stroški vodnega povračila za prodano pitno vodo in za vodne izgube</b>		
<b>6.</b>	<b>Drugi poslovni odhodki</b>		
<b>7.</b>	<b>Donos na vložena poslovno potrebna sredstva</b>	<b>0,00</b>	
<b>III.</b>	<b>SKUPNI STROŠKI ČIŠČENJA KOM.ODP.VODA</b>	<b>191.750,68</b>	<b>244.578,32</b>

	2016	2017
Porabljen letna količina odpadne vode (m3)	291575,75	292.000
Povprečna lastna cena odvajanja odpadne vode (EUR/m3) stroški/količina	0,6576	0,8376

	SEDANJA CENA	NOVA CENA
<b>ČIŠČENJE KOMUNALNE ODPADNE VODE</b>	0,8730	0,8376



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

		LETO 2016	PLAN 2017
	<b>ODVAJANJE KOMUNALNIH ODPADNIH VODA</b>	<b>65.848,29</b>	<b>71.740,23</b>
<b>1.</b>	<b>Neposredni proizvodjalni stroški</b>	<b>32.497,94</b>	<b>37.365,23</b>
<b>1.1.</b>	<b>Neposredni stroški materiala</b>	<b>21.164,08</b>	<b>16.225,00</b>
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
<b>1.2.</b>	<b>Neposredni stroški storitev</b>	<b>11.333,86</b>	<b>12.690,00</b>
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
<b>1.3.</b>	<b>Neposredni stroški dela</b>		
<b>1.4.</b>	<b>Drugi neposredni stroški</b>	<b>0,00</b>	<b>8.450,23</b>
1.4.1.	Neposredni stroški amortizacije poslovno potrebnih sredstev		8.450,23
1.4.2.	Prevednotovalni poslovni odhodki		
1.4.3.	Drugi neposredni stroški		
<b>2.</b>	<b>Splošni upravni stroški</b>	<b>8.862,21</b>	<b>8.875,00</b>
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 upravni stroški	7,07	5,00
<b>3.</b>	<b>Obresti zaradi financiranja opravljanja JS</b>	<b>0,00</b>	
<b>4.</b>	<b>Neposredni stroški interna</b>	<b>24.488,14</b>	<b>25.500,00</b>
<b>6.</b>	<b>Drugi poslovni odhodki</b>		
<b>7.</b>	<b>Donos na vložena poslovno potrebna sredstva</b>	<b>0,00</b>	
<b>III.</b>	<b>SKUPNI STROŠKI ODVAJANJE KOMUNALNIH ODPADNIH VODA</b>	<b>65.848,29</b>	<b>71.740,23</b>

	2016	2017
Porabljena letna količina odpadne vode (m3)	291.575,75	292.000
Povprečna lastna cena odvajanja odpadne vode (EUR/m3) stroški/količina	0,2258	0,2457

	SEDANJA 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 kril občinski proračun.

#### **PREGLED STROŠKOV RAVNANJA Z ODPADKI**

	<b>LETO 2016</b>	<b>PLAN 2017</b>
<b>STROŠKI STORITVE GJS</b>	<b>1.030.659,41</b>	<b>1.023.710,00</b>
<b>STROŠKI MATERIALA</b>	<b>51.528,76</b>	<b>51.000,00</b>
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
<b>STROŠKI STORITEV</b>	<b>547.949,70</b>	<b>538.460,00</b>
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
<b>STROŠKI DELA</b>	<b>286.595,43</b>	<b>286.850,00</b>
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
<b>ODPIS VREDNOSTI</b>	<b>47.710,73</b>	<b>50.200,00</b>
amortizacija	44.221,23	45.000,00
prevrednotovalni poslovni odhodki	3.489,50	5.200,00
<b>DRUGI STROŠKI</b>	<b>96.874,79</b>	<b>97.200,00</b>
<b>OSTALI ODHODKI</b>		
<b>SKUPAJ VSI STROŠKI</b>	<b>1.030.659,41</b>	<b>1.023.710,00</b>

	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	POTRJE NE CENE	PREDLOG CEN
<b>1. OSKRBA S PITNO VODO:</b>		
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
<b>2. ODVAJANJE IN ČIŠČENJE KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE:</b>		
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. OKOLJ.DAJ. ZA ONESN. OKO. - MKČN	0,0528	0,0528
2.3.2. OKOLJ.DAJ. ZA ONESN. OKO. - greznice	0,5283	0,5283
ČRPANJE IN ODVOZ GREZNIČNIH GOŠČ IZ GREZNIC IN MKČN	18,27	16,5
ČIŠČENJE GREZNIČNIH GOŠČ	1,75	2,8
VISOKOTLAČNO ČIŠČENJE v EUR/uro		38
PREGLED MKČN in IZDELAVA POROČILA v EUR/kom		72
<b>3. ZBIRANJE DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV</b>		
3.1. ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	4,3402	4,3402
3.2. ZBIRANJE BIOLOŠKIH ODPADKOV	0,7333	0,7333
3.3. OKOLJSKA DAJ.ZA ODLAGANJE ODP.	0,04	0

Na podlagi odločbe tržne inšpekcije 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 poraba		ZA 4 OSEBE poraba 12m3	
	3 m3		sedaj	nov
<b>1. OSKRBA S PITNO VODO</b>				
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
<b>2. ODVAJANJE IN ČIŠČENJE KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE</b>			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
<b>3. ZBIRANJE IN ODLAGANJE DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV</b>			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	

Il. Bistrica, 4.9.2017

JAVNO PODJETJE KOMUNALA  
ILIRSKA BISTRICA, d.o.o.  
Prešernova ulica 7, 6250 Ilirska Bistrica

DIREKTOR  
Igor Batista



## 7. IZKAZ POSLOVNEGA IZIDA PO STROŠKOVNIH MESTIH

JPK 31.12.2015	VODOVOD 4	ODV. AJANJE IN ČIŠČENJE ODPADNIH VODA	ODVOZ IN DEPONIRANJE ODPADKOV	POKOPALNIŠKA IN POGREBNA DEJAVNOST	VZDRŽEVANJE A SKUPINA 12	SKUPNI STROŠKI 2	SKUPAJ JPK JAVNE SLUŽBE	TRŽNA DEJAVNOST	SKUPAJ JPK
	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
					0,00		0,00		0,00
<b>SKUPAJ I</b>	<b>1.193.673,56</b>	<b>306.293,55</b>	<b>858.118,53</b>	<b>199.724,84</b>	<b>124.198,47</b>	<b>13.709,60</b>	<b>2.695.718,55</b>	<b>107.039,82</b>	<b>2.802.758,37</b>
40 STR.MA T.	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
41 STR.STOR	243.830,03	37.849,77	481.265,52	41.977,71	20.909,01	102.646,62	931.478,66	26.255,71	957.734,37
43 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
48 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
<b>SKUPAJ 4</b>	<b>825.299,27</b>	<b>113.973,23</b>	<b>826.428,52</b>	<b>104.537,75</b>	<b>215.935,60</b>	<b>480.846,53</b>	<b>2.567.020,90</b>	<b>78.709,65</b>	<b>2.645.730,55</b>
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	
<b>SKUPAJ STROŠKI II</b>	<b>1.088.924,40</b>	<b>188.393,40</b>	<b>1.111.223,97</b>	<b>166.537,84</b>	<b>123.213,08</b>		<b>2.691.432,91</b>	<b>99.810,05</b>	<b>2.788.616,46</b>
<b>I - II</b>	<b>104.749,16</b>	<b>117.900,15</b>	<b>-253.105,44</b>	<b>33.187,00</b>	<b>985,39</b>		<b>4.285,64</b>	<b>7.229,77</b>	<b>14.141,91</b>

## 7. IZKAZ POSLOVNEGA IZIDA PO STROŠKOVNIH MESTIH

JPK 31.12.2016	VODOVOD 4	ODVAJANJE IN ČIŠČENJE ODPADNIH VODA	ODVOZIN DEPONIRANJE ODPADKOV	POKOPALIŠKA IN POGRBNA DEJAVNOST	VZDRŽEVANJE A SKUPINA 12	SKUPNI STROŠKI 2	SKUPAJ JPK JAVNE SLUŽBE	TRŽNA DEJAVNOST	SKUPAJ JPK
	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
					0,00		0,00		0,00
<b>SKUPAJ I</b>	<b>1.105.139,71</b>	<b>302.009,52</b>	<b>1.051.402,84</b>	<b>187.767,40</b>	<b>92.056,65</b>	<b>12.227,28</b>	<b>2.750.603,40</b>	<b>85.027,41</b>	<b>2.835.630,81</b>
40 STR.MAT.	289.686,63	82.733,58	51.528,76	5.881,56	23.616,43	22.378,32	475.825,28	30.126,20	505.951,48
41 STR.STOR.	313.633,11	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 A.MORTIZ.	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	229.685,56	49.678,91	283.128,75	64.611,28	146.877,74	331.119,52	1.105.101,76	8.839,83	1.113.941,61
48 DRUGI ST.	63.247,39	0,00	13.512,59	154,51	1.545,49	362,62	78.822,60	2.434,00	81.256,60
<b>SKUPAJ 4</b>	<b>902.481,19</b>	<b>188.034,59</b>	<b>759.379,73</b>	<b>117.452,24</b>	<b>213.309,43</b>	<b>456.670,62</b>	<b>2.637.327,80</b>	<b>54.053,25</b>	<b>2.691.381,05</b>
INTERNA	1.475,36	26.680,21	96.874,79	10.633,64	-157.139,36		-1.475,36	1.475,36	0,00
70NAB.BLA.		0,00	0,00	22.135,41	0,00	0,00	22.135,41	0,00	22.135,41
740 721 D.FINAN	20.047,50	0,00	3.489,50	3.841,16	7,17	64,39	27.449,72	771,50	28.221,22
75IZR.OBH.	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	
<b>SKUPAJ STROŠKI II</b>	<b>1.104.566,08</b>	<b>257.598,98</b>	<b>1.030.760,51</b>	<b>179.644,56</b>	<b>91.390,40</b>		<b>2.676.187,81</b>	<b>67.391,33</b>	<b>2.743.579,14</b>
<b>I - II</b>	<b>573,63</b>	<b>44.410,54</b>	<b>20.642,33</b>	<b>8.122,84</b>	<b>666,25</b>		<b>74.415,59</b>	<b>17.636,08</b>	<b>92.051,67</b>