

**Komunala Tolmin, Javno podjetje d.o.o.**

# Elaborat o oblikovanju cen izvajanja storitev javne službe oskrbe s pitno vodo na območju občine Bovec

Tolmin, marec 2019

Začasni direktor  
Berti Rutar, univ. dipl. inž.

## VSEBINA

1.	PREDRAČUNSKA IN OBRAČUNSKA KOLIČINA OPRAVLJENIH STORITEV JAVNE SLUŽBE IN STROŠKOV IZVAJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE	2
2.	IZRAČUN OBRAČUNSKE CENE STORITEV JAVNE SLUŽBE IN OBRAČUNSKE CENE JAVNE INFRASTRUKTURE	5
3.	POJASNILA ODMIKOV OBRAČUNSKE CENE OD POTRJENE IN ZARAČUNANE CENE	6
4.	PRIMERJAVA KOMUNALE TOLMIN D.O.O. S POVPREČJEM PANOGE	6
5.	PREDRAČUNSKA KOLIČINA OPRAVLJENIH STORITEV JAVNE SLUŽBE IN STROŠKOV IZVAJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE	7
6.	OBSEG POTREBNIH OSNOVNIH SREDSTEV ZA IZVAJANJE STORITEV JAVNE SLUŽBE	10
7.	DONOS NA VLOŽENA OSNOVNA SREDSTVA ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE	11
8.	PRIKAZ RAZDELITVE SPLOŠNIH STROŠKOV IN SODIL ZA RAZPOREJANJE VSEH STROŠKOV IN PRIHODKOV PO DEJAVNOSTIH IN OBČINAH	12
9.	ŠTEVILO ZAPOSLENIH ZA IZVAJANJE STORITEV JAVNE SLUŽBE	15
10.	VIŠINA NAJEMNINE ZA UPORABO JAVNE INFRASTRUKTURE	16
11.	STOPNJA IZKORIŠČENOSTI JAVNE INFRASTRUKTURE	19
12.	IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE STORITEV JAVNE SLUŽBE IN PREDRAČUNSKE CENE JAVNE INFRASTRUKTURE	20

# 1. PREDRAČUNSKA IN OBRAČUNSKA KOLIČINA OPRAVLJENIH STORITEV JAVNE SLUŽBE IN STROŠKOV IZVAJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE

## 1.1. Količina opravljenih storitev javne službe

### 1.1.1. Predračunska količina prodane pitne vode v m<sup>3</sup>

Leto	Gospodar.	Negospodar.	Gospodinjstvo	Skupaj
<b>2018</b>	<b>53.500</b>	<b>20.000</b>	<b>130.000</b>	<b>203.500</b>

### 1.1.2. Obračunska količina prodane pitne vode v m<sup>3</sup>

Leto	Gospodar.	Negospodar.	Gospodinjstvo	Skupaj
2014	50.626	24.806	124.953	200.385
2015	49.844	23.338	130.478	203.660
2016	50.247	26.362	129.776	206.385
2017	54.777	20.694	130.472	205.943
<b>2018</b>	<b>76.847</b>	<b>24.653</b>	<b>134.381</b>	<b>235.881</b>

### 1.1.3. Predračunsko število in dimenzije priključkov na javni vodovod

Priključek	Število/mesec
do DN20	1.657,00
DN25	50,00
DN40	13,00
DN50	28,00
DN80	10,00
DN100	1,00
DN150	0,00
<b>SKUPAJ:</b>	<b>1.759,00</b>

### 1.1.4. Obračunsko število in dimenzije priključkov na javni vodovod

Priključek	Število/mesec
do DN20	1.686,17
DN25	54,00
DN40	16,83
DN50	18,75
DN80	10,00
DN100	1,00
DN150	0,00
<b>SKUPAJ:</b>	<b>1.786,75</b>

1.2 Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev javne službe v preteklem obračunskem obdobju

v €

	POSTAVKA	Predračunski stroški		Obračunski stroški	
		Znesek	%	Znesek	%
<b>I.</b>	<b>STROŠKI VODARINA</b>	<b>122.286,00</b>	<b>100,0</b>	<b>142.128,00</b>	<b>100,0</b>
<b>1.</b>	<b>Neposredni proizvodjalni stroški</b>	<b>85.531,00</b>	<b>69,9</b>	<b>88.635,00</b>	<b>62,4</b>
<b>1.1.</b>	<b>Neposredni stroški materiala</b>	<b>25.500,00</b>	<b>20,9</b>	<b>25.449,00</b>	<b>17,9</b>
1.1.1.	Stroški el. energije	19.000,00		20.353,00	
1.1.2.	Stroški pogonskega goriva	2.900,00		2.363,00	
1.1.3.	Stroški materiala za pripravo vode				
1.1.4.	Stroški nakupa vode				
1.1.5.	Drugi stroški materiala	3.600,00		2.733,00	
<b>1.2.</b>	<b>Neposredni stroški storitev</b>	<b>8.000,00</b>	<b>6,5</b>	<b>11.112,00</b>	<b>7,8</b>
1.2.1.	Stroški intelektualnih in osebnih storitev				
1.2.2.	Stroški prevoznih storitev				
1.2.3.	Stroški vzdrževanja	500,00		1.023,00	
1.2.4.	Stroški kontrole in analize vode				
1.2.5.	Stroški drugih storitev	7.500,00		10.089,00	
<b>1.3.</b>	<b>Neposredni stroški dela</b>	<b>52.031,00</b>	<b>42,5</b>	<b>52.074,00</b>	<b>36,6</b>
<b>1.4.</b>	<b>Drugi neposredni stroški</b>				
<b>2.</b>	<b>Posredni proizvodjalni stroški</b>	<b>1.100,00</b>	<b>0,9</b>	<b>1.298,00</b>	<b>0,9</b>
2.1.	Posredni stroški materiala				
2.2.	Stroški amortizacije poslovno potrebnih sredstev	1.100,00		1.298,00	
2.3.	Posredni stroški storitev				
2.4.	Posredni stroški dela				
2.5.	Drugi posredni proizvodjalni stroški				
<b>3.</b>	<b>Splošni nabavno - prodajni stroški</b>	<b>0,00</b>	<b>0,0</b>	<b>0,00</b>	<b>0,0</b>
3.1.	Stroški materiala				
3.2.	Stroški amortizacije poslovno potrebnih sredstev				
3.3.	Stroški storitev				
3.4.	Stroški dela				
3.5.	Drugi splošno nabavno - prodajni stroški				
<b>4.</b>	<b>Splošni upravni stroški</b>	<b>18.000,00</b>	<b>14,7</b>	<b>29.382,00</b>	<b>20,7</b>
4.1.	Stroški materiala				
4.2.	Stroški amortizacije poslovno potrebnih sredstev				
4.3.	Stroški storitev				
4.4.	Stroški dela				
4.5.	Drugi splošno upravni stroški	18.000,00		29.382,00	
<b>5.</b>	<b>Obresti zaradi financiranja opravljanja JS</b>		<b>0,0</b>		<b>0,0</b>
<b>6.</b>	<b>Neposredni stroški prodaje</b>	<b>1.000,00</b>	<b>0,8</b>	<b>3.339,00</b>	<b>2,3</b>
<b>7.</b>	<b>Neposredni stroški vodnega povračila</b>	<b>15.400,00</b>	<b>12,6</b>	<b>17.608,00</b>	<b>12,4</b>
<b>8.</b>	<b>Drugi poslovni odhodki</b>	<b>1.200,00</b>	<b>1,0</b>	<b>558,00</b>	<b>0,4</b>
<b>9.</b>	<b>Donos na vložena posl. potrebna sredstva</b>	<b>55,00</b>	<b>0,0</b>	<b>1.308,00</b>	<b>0,9</b>
	<b>PRIHODKI VODARINA</b>	<b>121.812,00</b>	<b>100,0</b>	<b>141.867,00</b>	<b>100,0</b>
	Prihodki iz cene	121.612,00	99,8	138.426,00	97,6
	Drugi prihodki		0,0	3.086,00	2,2
	Finančni prihodki	200,00	0,2	355,00	0,3
	<b>PORACUN 2017</b>	<b>5.241,00</b>	<b>109,9</b>	<b>5.214,00</b>	<b>105,3</b>
	<b>REZULTAT VODARINA</b>	<b>4.767,00</b>		<b>4.953,00</b>	

<b>II.</b>	<b>STROSKI OMREŽNINA - VODA</b>	<b>77.217,00</b>	<b>100,0</b>	<b>71.520,00</b>	<b>100,0</b>
1.	Najemnina infrastrukture	49.817,00	64,5	49.926,00	69,8
2.	Zavarovanje infrastrukture JS	1.400,00	1,8	1.649,00	2,3
3.	Obnova in vzdrževanje priključkov	26.000,00	33,7	19.945,00	27,9
4.	Plačilo za vodno pravico		0,0		0,0
5.	Odškodnine za infrastrukturo		0,0		0,0
6.	Nadomestilo za kmetijsko dejavnost		0,0		0,0
7.	Odhodki financiranja		0,0		0,0
	<b>PRIHODKI OMREŽNA - VODA</b>	<b>75.593,00</b>	<b>96,7</b>	<b>77.690,00</b>	<b>100,0</b>
	Cena	73.093,00	96,7	77.690,00	100,0
	Drugi prihodki	2.500,00			0,0
	<b>PORAČUN 2017</b>	<b>-6.789,00</b>		<b>-6.789,00</b>	
	<b>REZULTAT OMREŽNINA - VODA</b>	<b>-8.413,00</b>		<b>-619,00</b>	
<b>III.</b>	<b>REZULTAT DEJAVNOSTI</b>	<b>-3.646,00</b>		<b>4.334,00</b>	
	<b>SKUPNI STROŠKI</b>	<b>199.503,00</b>		<b>213.648,00</b>	
	<b>SKUPNI PRIHODKI</b>	<b>197.405,00</b>		<b>219.557,00</b>	
	<b>PORAČUNI</b>	<b>-1.548,00</b>		<b>-1.575,00</b>	

## 2. IZRAČUN OBRAČUNSKE CENE STORITEV JAVNE SLUŽBE IN OBRAČUNSKE CENE JAVNE INFRASTRUKTURE

### 2.1. Obračunska cena storitev javne službe

V občini Bovec se je v letu 2018 prodalo 235.881 m<sup>3</sup> pitne vode, kar je bistveno več kot v letu 2017. Na vzdrževanju javnih vodovodov je nastalo za 142.128 € stroškov. Pri izračunu cene po enoti moramo upoštevati tudi za 3.441 € drugih prihodkov.

$$138.687 \text{ €} : 235.881 \text{ m}^3 = 0,5879 \text{ €/m}^3$$

### 2.2. Obračunska cena javne infrastrukture

Obračunsko število priključkov na javni vodovod:

Priključek	Število/mesec
do DN20	1.686,17
DN25	54,00
DN40	16,83
DN50	18,75
DN80	10,00
DN100	1,00
DN150	0,00
SKUPAJ:	1.786,75

Izračun višine omrežnine:

Priključek	Število/mesec	Število/leto	Faktor	SKUPAJ
do DN20	1.686,17	20.234	1	20.234,00
DN25	54,00	648	3	1.944,00
DN40	16,83	202	10	2.020,00
DN50	18,75	225	15	3.375,00
DN80	10,00	120	50	6.000,00
DN100	1,00	12	100	1.200,00
DN150	0,00		200	0,00
	1.786,75	21.441		34.773,00
Stroški omrežnine				71.520,00 €
Omrežnina				2,0568 €

### 3. POJASNILA ODMIKOV OBRAČUNSKE CENE OD POTRJE NE IN ZARAČUNANE CENE

Manjši od načrtovanih so bili stroški vzdrževanja priključkov. Zaradi drugačnega načina bremenitve režijskih stroškov po posameznih dejavnostih (po delavnih urah) so ti stroški bistveno višji od planiranih. Prihodki vodarine so zaradi večje prodaje od načrtovane zaradi več večjih napak puščanja za vodomerji višji od planiranih, prav tako so višji od načrtovanih drugi prihodki zaradi večjega obsega storitev na montažah.

### 4. PRIMERJAVA KOMUNALE TOLMIN D.O.O. S POVPREČJEM PANOGE

Področje oskrbe s pitno vodo spada med dejavnost, in sicer Zbiranje, prečiščevanje in distribucija vode E36:

	Komunala Tolmin d.o.o.	Povprečje panoge E36
Pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti	1,655	1,321
Gospodarnost poslovanja	1,00	1,02
Povprečna bruto mesečna plača v €	1.434,00	1,648,00

Podatki so za leto 2017.

## 5. PREDRAČUNSKA KOLIČINA OPRAVLJENIH STORITEV JAVNE SLUŽBE IN STROŠKOV IZVAJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE

5.1. Predvidena količina prodane pitne vode v prihodnjem obračunskem obdobju v m<sup>3</sup>

Leto	Gospodar.	Negospodar.	Gospodinjstvo	Skupaj
<b>2019</b>	<b>60.000</b>	<b>24.000</b>	<b>133.000</b>	<b>217.000</b>

5.2. Predvideno število priključkov na javni vodovod v prihodnjem obračunskem obdobju

Priključek	Število/mesec
do DN20	1.692,00
DN25	54,00
DN40	17,00
DN50	17,00
DN80	10,00
DN100	1,00
DN150	
SKUPAJ:	1.791,00

### 5.3 Stroški izvajanja storitev javne službe v prihodnjem obračunskem obdobju

v €

	POSTAVKA	Predračunski stroški	
		Znesek	%
<b>I.</b>	<b>STROŠKI VODARINA</b>	<b>150.420,00</b>	<b>100,0</b>
<b>1.</b>	<b>Neposredni proizvodjalni stroški</b>	<b>98.078,00</b>	<b>65,2</b>
<b>1.1.</b>	<b>Neposredni stroški materiala</b>	<b>32.200,00</b>	<b>21,4</b>
1.1.1.	Stroški el. energije	26.700,00	
1.1.2.	Stroški pogonskega goriva	2.500,00	
1.1.3.	Stroški materiala za pripravo vode		
1.1.4.	Stroški nakupa vode		
1.1.5.	Drugi stroški materiala	3.000,00	
<b>1.2.</b>	<b>Neposredni stroški storitev</b>	<b>11.400,00</b>	<b>7,6</b>
1.2.1.	Stroški intelektualnih in osebnih storitev		
1.2.2.	Stroški prevoznih storitev		
1.2.3.	Stroški vzdrževanja	1.100,00	
1.2.4.	Stroški kontrole in analize vode		
1.2.5.	Stroški drugih storitev	10.300,00	
<b>1.3.</b>	<b>Neposredni stroški dela</b>	<b>54.478,00</b>	<b>36,2</b>
<b>1.4.</b>	<b>Drugi neposredni stroški</b>		
<b>2.</b>	<b>Posredni proizvodjalni stroški</b>	<b>1.486,00</b>	<b>1,0</b>
2.1.	Posredni stroški materiala		
2.2.	Stroški amortizacije poslovno potrebnih sredstev	1.486,00	
2.3.	Posredni stroški storitev		
2.4.	Posredni stroški dela		
2.5.	Drugi posredni proizvodjalni stroški		
<b>3.</b>	<b>Splošni nabavno - prodajni stroški</b>	<b>0,00</b>	<b>0,0</b>
3.1.	Stroški materiala		
3.2.	Stroški amortizacije poslovno potrebnih sredstev		
3.3.	Stroški storitev		
3.4.	Stroški dela		
3.5.	Drugi splošno nabavno - prodajni stroški		
<b>4.</b>	<b>Splošni upravni stroški</b>	<b>29.400,00</b>	<b>19,5</b>
	Stroški materiala		
	Stroški amortizacije poslovno potrebnih sredstev		
	Stroški storitev		
	Stroški dela		
	Drugi splošno upravni stroški	29.400,00	
<b>5.</b>	<b>Obresti zaradi financiranja opravljanja JS</b>		<b>0,0</b>
<b>6.</b>	<b>Neposredni stroški prodaje</b>	<b>3.400,00</b>	<b>2,3</b>
<b>7.</b>	<b>Neposredni stroški vodnega povračila</b>	<b>16.198,00</b>	<b>10,8</b>
<b>8.</b>	<b>Drugi poslovni odhodki</b>	<b>550,00</b>	<b>0,4</b>
<b>9.</b>	<b>Donos na vložena posl. potrebna sredstva</b>	<b>1.308,00</b>	<b>0,9</b>
	<b>PRIHODKI VODARINA</b>	<b>127.951,00</b>	<b>100,0</b>
	Prihodki iz cene	124.601,00	97,4
	Drugi prihodki	3.000,00	2,3
	Finančni prihodki	350,00	0,3
	<b>PORAČUN 2018</b>	<b>4.953,00</b>	<b>-28,3</b>
	<b>REZULTAT VODARINA</b>	<b>-17.516,00</b>	

<b>II.</b>	<b>STROSKI OMREŽNINA - VODA</b>	<b>79.610,00</b>	<b>100,0</b>
1.	Najemnina infrastrukture	57.910,00	72,7
2.	Zavarovanje infrastrukture JS	1.700,00	2,1
3.	Obnova in vzdrževanje priključkov	20.000,00	25,1
4.	Plačilo za vodno pravico		0,0
5.	Odškodnine za infrastrukturo		0,0
6.	Nadomestilo za kmetijsko dejavnost		0,0
7.	Odhodki financiranja		0,0
	<b>PRIHODKI OMREŽNA - VODA</b>	<b>81.788,00</b>	<b>100,0</b>
	Cena	81.788,00	100,0
	Drugi prihodki		0,0
	<b>PORAČUN 2018</b>	<b>-619,00</b>	
	<b>REZULTAT OMREŽNINA - VODA</b>	<b>1.559,00</b>	
<b>III.</b>	<b>REZULTAT DEJAVNOSTI</b>	<b>-15.957,00</b>	
	<b>SKUPNI STROŠKI</b>	<b>230.030,00</b>	
	<b>SKUPNI PRIHODKI</b>	<b>209.739,00</b>	
	<b>PORAČUNI</b>	<b>4.334,00</b>	

Stroški iz dejavnosti so izračunani glede na predvidene stroške v prihodnjem obračunskem obdobju, stroški najemnine infrastrukture pa so izračunani glede na njeno izkoriščenost. Prihodki iz dejavnosti in omrežnin so izračunani glede na veljavne cene in predvideno porabo pitne vode.

## 6. OBSEG POTREBNIH OSNOVNIH SREDSTEV ZA IZVAJANJE STORITEV JAVNE SLUŽBE

Za izvajanje storitev javne službe na območju občin Tolmin, Kobarid in Bovec uporabljamo spodaj navedena lastna sredstva:

Zap.št.	Naziv	Količina	Nabavna vred.	Amortizacija
1	ŽICA ZA UVLAČENJE	1,00	403,20 €	80,64 €
2	SUZUKI YIMNY 1,3 VX4WDABS 20	1,00	18.000,84 €	2.250,11 €
3	REZALNIK NAVOJEV AMIGO	1,00	427,50 €	30,15 €
4	MOT.KOSA STIHL FS310	1,00	654,71 €	93,62 €
5	KOTNA BRUSILKA 2400W	2,00	601,75 €	86,05 €
6	KOTNA BRUSILKA 18V 125 MM	3,00	682,38 €	97,59 €
7	EL.RADIATOR-ČRP.TOLMIN	1,00	173,55 €	0,00 €
8	EL.RADIATOR-ČRP.VOLČE	1,00	173,55 €	0,00 €
9	EL.RADIATOR-ČRP.ČIGINJ	1,00	173,55 €	0,00 €
10	DACIA DOKKER VAN AMBIANCE	1,00	8.057,38 €	1.007,17 €
11	MOTORNA KOSA FS360 C-E	1,00	641,70 €	91,76 €
12	ČRPALKA POTOPNA N1M S PLOVNIM STIKALOM	1,00	254,60 €	25,46 €
13	ŽAGA KROŽNA C-20	1,00	3.529,89 €	0,00 €
14	VRTALNI STROJ METALKA	1,00	1.889,13 €	0,00 €
15	VARILNI TRANSFORMATOR VAREX VARUS 400	1,00	283,11 €	0,00 €
16	VARILNI APARAT VAREX 160/21	1,00	263,84 €	0,00 €
17	TOYOTA HILLUX 2.5 D-4D 4X4 EC M7T5 COMFORT AC	1,00	20.556,33 €	2.569,54 €
18	STOL PIS.PINGO EKO USN.	1,00	61,67 €	7,40 €
19	SHUTTLE X50V4(URA PRIHODOV)	1,00	845,00 €	211,25 €
20	ROČNI TERMINAL ZA ODČITOVANJE ŠTEVCEV	5,00	15.572,56 €	2.532,82 €
21	REZILNIKI ZA CEVI ROČNI	1,00	274,01 €	0,00 €
22	RADIATOR-SELA NAD PODMELCEM	1,00	41,56 €	0,00 €
23	RADIATOR OLJNI(ČEZSOČA)	1,00	99,22 €	0,00 €
24	RADIATOR OLJNI 2 KW	2,00	401,84 €	0,00 €
25	POV.VRED.KPL ZA MER.HID.5335	1,00	163,99 €	0,00 €
26	POLNILNIK IN TESTER BATERIJ	1,00	104,91 €	0,00 €
27	POLNILEC MAKITA	1,00	89,34 €	12,78 €
28	OMARA ZA ORODJE	2,00	487,08 €	0,00 €
29	OMARA Z DRSNIMI VRATI	1,00	448,73 €	0,00 €
30	NAREZNICA EL.RIDGID	2,00	1.755,12 €	0,00 €
31	MOTORNA KOSA FS 360 C-EM	1,00	685,41 €	98,01 €
32	MOT.KOSA STIHL FS 350	1,00	507,32 €	0,00 €
33	MERILEC MOTNOSTI	1,00	1.191,78 €	0,00 €
34	KPL.ZA MERJENJE HIDRANTOV	1,00	1.316,95 €	0,00 €
35	KOTNI BRUSILNIK GWS 7-115	1,00	127,86 €	0,00 €
36	KOTNI BRUSILNI STROJ B&D	1,00	219,58 €	0,00 €
37	KOT.BRUSILKA BOSCH GW3 20-230	1,00	178,65 €	0,00 €
38	KANGOO EXPRESS PACK CLIM 1,5 DCI 85	1,00	10.563,33 €	0,00 €
39	KANGOO EXPRESS PACK CLIM 1,2 16V	1,00	8.863,33 €	0,00 €
40	KANGOO EXPRESS MAESTRAL	2,00	17.985,32 €	0,00 €
41	KANGOO EXPRESS GRAND CONFORT	3,00	24.685,08 €	0,00 €
42	KANGOO EXPRESS COMPACT CONFORT 1,6 16V	1,00	8.994,19 €	0,00 €
43	KALORIFER RIELLO ACU 52M	1,00	1.003,60 €	125,45 €
44	KALORIFER RIELLO ACU 42M	1,00	970,35 €	121,29 €
45	ISKALEC INŠTALACIJ	1,00	4.044,90 €	0,00 €
46	GARDEROBNA OMARA DVODELNA S KLJUČAVNICO	5,00	1.191,00 €	142,90 €

47	GARDEROBNA OMARA 35/11	11,00	233,53 €	0,00 €
48	DVOJNA GARDEROBNA OMARA	2,00	478,74 €	0,00 €
49	DELAVNIŠKA OMARA	4,00	448,44 €	0,00 €
50	DELAVNIŠKA MIZA	8,00	1.218,64 €	0,00 €
51	BRUSILNI STROJ B&D 128-NAMIZNI	1,00	164,31 €	0,00 €
52	BRUSILKA VIBRACIJSKA 28 A	1,00	278,22 €	0,00 €
53	BRUSILKA KOTNA BOSCH 19-230	1,00	178,85 €	0,00 €
54	BRUSILKA KOTNA 59-24 B&D-VEL.	1,00	279,68 €	0,00 €
55	APARAT ZA TALJENJE VODE	1,00	122,66 €	0,00 €
56	APARAT AQUA M200-ISKALEC NAPAK	1,00	3.130,78 €	0,00 €
57	AKU.VRTALNO KL.	1,00	566,60 €	0,00 €
58	AGREGAT EU 20 i	1,00	1.077,25 €	0,00 €
59	AGREGAT BGH	1,00	904,55 €	0,00 €
	SKUPAJ:	97,00	168.722,94 €	9.583,99 €
	Delež občine Bovec:		26.167,94 €	1.486,42
	5%		1.308,40	

Ključ za delitev vrednosti sredstev po posameznih občinah je dolžina vodovodnega omrežja v upravljanju Komunale Tolmin. V tabeli je dolžina omrežja v m'.

Občina	Omrežje	Delež
Tolmin	197.806	57,24%
Kobarid	94.147	27,25%
Bovec	53.592	15,51%
Skupaj:	345.545	100,00%

Po gornjem ključu Občini Bovec pripada 15.51 % vloženih sredstev, kar znaša 26.168 € in 1.486 € amortizacije

## 7. DONOS NA VLOŽENA OSNOVNA SREDSTVA ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE

V skladu s 16. odstavkom 2. člena Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja predvidevamo na vložena osnovna sredstva donos v višini 5 %, kar znaša 1.308 €.

## 8. PRIKAZ RAZDELITVE SPLOŠNIH STROŠKOV IN SODIL ZA RAZPOREJANJE VSEH STROŠKOV IN PRIHODKOV PO DEJAVNOSTIH IN OBČINAH

### Pravilnik za razmejitev prihodkov, odhodkov ter izkazovanje sredstev in obveznosti do virov sredstev po posameznih dejavnostih in občinah

#### 1. člen

Komunala Tolmin, javno podjetje d.o.o. (v nadaljevanju: Komunala) v svojih organizacijskih enotah opravlja dejavnosti gospodarskih javnih služb varstva okolja (v nadaljevanju: GJS) na območju občin ustanoviteljic. Komunala opravlja tudi druge dejavnosti, zato je skladno s Slovenskimi računovodskimi standardi SRS ter nalogami, ki jih izvaja v okviru GJS ter veljavno Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja, dolžna izkazovati ločene računovodske izkaze za posamezna poslovnoizidna mesta, kot je razvidno iz 2. točke pravilnika.

Poslovne izide po občinah Komunala ugotavlja za dejavnosti obveznih gospodarskih javnih služb varstva okolja. Izjema so tiste dejavnosti, kjer je cena izvajanja storitve enotna - dejavnosti ravnanja z odpadki, vzdrževanja cest, ulic, parkov ter pogrebne službe.

S tem pravilnikom se ureja vodenje prihodkov in odhodkov na način, ki bo zagotavljal:

- sestavo računovodskih informacij za notranje uporabnike,
- sestavo računovodskih informacij za zunanje uporabnike zaradi:
  - prikazovanja izkaza poslovnega izida, razdeljenega na izkaz poslovnega izida dejavnosti splošnega pomena in drugih dejavnosti,
  - ter prikazovanja razmejitev stroškov in prihodkov v skladu s sodili po občinah za posamezno dejavnost.

Stroške delimo na neposredne, ki jih brez težav lahko pripišemo posameznemu stroškovnemu mestu in lahko neposredno ugotavljamo njihovo velikost na enoto poslovnega učinka ter na posredne stroške, ki so skupni več stroškovnim mestom in jih navadno razporejamo na podlagi ključev, izraženih v odstotkih. Ta strošek je skupen več dejavnostim kot v primeru upravnih stroškov oziroma več občinam, ko gre za splošna in višja stroškovna mesta. Osnove razporejanja posrednih stroškov so lahko različne. Sodila pa so ključni, po katerih posredne stroške razdelimo na dejavnost ali projekt na podlagi pravične, utemeljene metode. Osnova za izračun ključev so podatki leta, za katerega se sestavlja obračun.

#### 2. člen

Komunala ima registrirane naslednje spodnje dejavnosti (odebeljeno označene spadajo med obvezne gospodarske javne službe, neodebeljeno označene so tržne dejavnosti).

Šifra	Naziv dejavnosti
<b>36.000</b>	<b>Zbiranje, prečiščevanje in distribucija vode</b>
<b>37.000</b>	<b>Ravnanje z odplakami</b>
<b>38.110</b>	<b>Zbiranje in odvoz nenevarnih odpadkov</b>
<b>38.120</b>	<b>Zbiranje in odvoz nevarnih odpadkov</b>
<b>38.210</b>	<b>Ravnanje z nenevarnimi odpadki</b>
<b>38.220</b>	<b>Ravnanje z nevarnimi odpadki</b>
42.110	Gradnja cest
42.210	Gradnja objektov oskrbne infrastrukture za
42.990	Gradnja drugih objektov nizke gradnje

43.120	Zemeljska pripravljalna dela
43.220	Inštaliranje vodovodnih, plinskih in ogrevalnih
43.990	Druga specializirana gradbena dela
47.789	Druga trgovina na drobno v drugih specializiranih
49.410	Cestni tovorni promet
55.201	Počitniški domovi in letovišča
68.200	Oddajanje in obratovanje lastnih ali najetih
68.320	Upravljanje nepremičnin za plačilo ali po pogodbi
71.129	Drugo tehnično projektiranje in svetovanje
71.200	Tehnično preizkušanje in analiziranje
<b>81.290</b>	<b>Čiščenje cest in drugo čiščenje</b>
<b>81.300</b>	<b>Urejanje in vzdrževanje zelenih površin in</b>
<b>96.030</b>	<b>Pogrebna dejavnost</b>

### 3. člen

#### Ločeno računovodsko spremljanje posameznih dejavnosti

Za spremljanje poslovnih dogodkov po posameznih dejavnostih in občinah ima Komunala izdelan šifrant stroškovnih mest, ki temelji na delitvi organizacijskih enot oziroma dejavnosti po posameznih občinah. Šifrant stroškovnih mest sestavljajo temeljna stroškovna mesta (posamezna dejavnost v posamezni občini) ter splošna in hkrati višja stroškovna mesta pri vsaki dejavnosti, kamor se evidentirajo stroški in prihodki, ki jih ob trenutku nastanka ni možno pripisati posamezni občini znotraj dejavnosti.

Stroškovno mesto uprave (SM50000) je najpomembnejše splošno, posredno mesto, ki pa ni vezano na dejavnosti. Združuje vse stroške, ki so vezani na obračun, prodajo in zaposlene, ki opravljajo delo, povezano z vsemi dejavnostmi. To stroškovno mesto se v celoti deli na dejavnosti po dejansko opravljenih urah.

Primer strukture poslovnoizidnih mest za dejavnost oskrbe z vodo in dejavnosti odvajanja komunalnih odpadnih voda:

50100	Višje stroškovno mesto Vodovodi – posredni stroški plač, popravi, itd...
51101	Vzdrževanje vodovodov Tolmin – neposredni stroški in prihodki
52101	Vzdrževanje vodovodov Kobarid – neposredni stroški in prihodki
53101	Vzdrževanje vodovodov Bovec – neposredni stroški in prihodki

50200	Višje stroškovno mesto za odvajanje kom. odp. voda – posredni stroški
51201	Dejavnost kom. odp. voda Tolmin – neposredni stroški in prihodki
52201-52203	Dejavnost kom. odp. voda Kobarid – neposredni stroški in prihodki
53201-53202	Dejavnost kom. odp. voda Bovec – neposredni stroški in prihodki

#### Prihodki

Večina prihodkov je neposrednih, kar pomeni, da jih Komunala dosega s prodajo proizvodov in storitev v posamezni občini in so na podlagi izvornih knjigovodskih listin razporejeni in knjiženi po občinah. Pri poslovanju Komunale pa prihaja tudi do posrednih oziroma splošnih prihodkov. Taki so drugi, finančni in izredni prihodki.

#### Stroški

Stroške Komunala evidentira kot neposredne stroške. Usmerjeni so na dejavnost in občino ob nastanku. Splošna stroškovna mesta (tudi hkrati višja stroškovna mesta) pa združujejo

nerazporejene stroške, ki se jih ob koncu poslovnega leta na podlagi ključev razporedijo po občinah (npr. stroški plač, popravila opreme, strojev...).

Med splošne, posredne stroške se vključuje tudi stroške dela zaposlenih, ki so razporejeni na delovna mesta uprave ter vsi stroški, ki so povezani z obračunom komunalnih storitev. Upravno prodajni stroški (SM50000) se razporedijo v poslovnem izidu po dejavnostih na podlagi dejansko opravljenih ur dela po posameznih dejavnostih.

Pri razdelitvi stroškov po funkcionalnih skupinah kot stroške prodaje prikazujemo stroške, ki so vknjiženi na stroškovno mesto uprave.

#### 4. člen

### **Sodila in ključi za razporejanje prihodkov in stroškov po dejavnostih**

Sodila so merila oziroma kriteriji na podlagi katerih se posredni (splošni) stroški in nekateri prihodki pripisujejo posamezni dejavnosti oziroma občini.

Za delitev posrednih (splošnih stroškov) **v izkazu poslovnega izida po dejavnostih** se uporabljajo naslednja sodila:

- za posredne prihodke iz poslovanja – ključ fakturiranja (število izdanih računov po dejavnostih),
- za posredne prevrednotovalne odhodke - ključ fakturiranja (število računov po dejavnostih),
- stroški uprave – dejansko opravljene ure zaposlenih v posamezni dejavnosti,
- finančni prihodki, odhodki, drugi prihodki in odhodki – dejansko opravljene ure zaposlenih.

Za **delitev posrednih, splošnih stroškov znotraj poslovnih enot po občinah** se uporabljajo še dodatna sodila:

- za posredne stroške dela in z delom povezane stroške – opravljene delovne ure – ključ D,
- za posredne stroške materiala – vrednost neposredno knjiženega materiala po občinah – ključ B,
- za posredne stroške goriva – število prevoženih kilometrov – ključ A,
- za posredne stroške storitev – višina neposredno knjiženih stroškov storitev po občinah – ključ D,
- za posredne stroške amortizacije – število prevoženih kilometrov – ključ A,
- upravni stroški, prevrednotovalni, drugi, finančni, izredni posredni stroški – po proizvodjalnih stroških po (vseh predhodno razdeljenih stroških po občinah) – ključ F.
- posredni drugi, izredni, finančni prihodki – po ključu prodaje – ključ C.

Za delitev posrednih stroškov in prihodkov po **dejavnosti po občinah** se v našem podjetju uporabljajo naslednji ključi:

- Ključ A – število prevoženih kilometrov
- Ključ B – vrednost porabljenega materiala
- Ključ C – neposredno knjiženi prihodki
- Ključ D – neposredno knjiženi stroški storitev po občinah
- Ključ F – proizvodjalni stroški

#### 5. člen

Komunala naložbene nepremičnine, neopredmetena sredstva, opredmetena sredstva izkazuje po stroškovnih mestih. Druga sredstva in viri niso razporejeni po stroškovnih mestih.

#### 6. člen

Posamezne službe Komunale so dolžne posredovati podatke, ki so osnova za oblikovanje in preverjanje ključev. Oddelek računovodstva je odgovoren za oblikovanje ključev, potrebnih

za izdelavo ločenih poslovnih izidov po dejavnostih družbe ter za njihovo preverjanje in oblikovanje.

Spremembe in dopolnitve morajo biti razkrite v letnem poročilu.

#### 7. člen

Pravilnik začne veljati z dnem, ko ga sprejme Svet ustanoviteljev Komunale Tolmin d.o.o., uporablja pa se od 01.01.2018 dalje.

#### 8. člen

Z dnem uveljavitve tega pravilnika preneha veljati Pravilnik za razmejitev stroškov in prihodkov skladno z Zakonom o preglednosti finančnih odnosov in ločenem evidentiranju različnih dejavnosti (ZPFOLERD) iz aprila 2011.

## 9. ŠTEVILO ZAPOSLENIH ZA IZVAJANJE STORITEV JAVNE SLUŽBE

Na vzdrževanju javnih vodovodov v občini Bovec so zaposleni delavci kot je prikazano v spodnji tabeli. Za področje kvalitete pitne vode ter izdelavo poročil, evidenc in programa oskrbe s pitno vodo je v podjetju zaposlen univ.dipl. inž., ki skrbi za to področje v vseh treh občinah, kjer opravljamo dejavnost, pri čemer zaradi velikosti vodovodnih sistemov četrtnina njegovega dela odpade na občino Bovec.

Za vodenje vzdrževanja je zadolžen vodja vzdrževanja, pri čemer četrtnina njegovega dela odpade na občino Bovec.

Za ostalo vzdrževanje vodovodnih sistemov sta potrebna 2,1 vodovodna inštalaterja in 0,5 PK delavca.

Dela in naloge	Štev. del.	Bruto/leto	Dr.st.d./leto	Prispevki/leto	Skupaj/leto
univ.dipl.inž.	0,25	24.672,96 €	1.385,60 €	3.773,98 €	7.458,14 €
vodja vzdrževanja	0,25	24.821,44 €	1.162,83 €	3.797,79 €	7.445,52 €
KV instalater I.	1	18.109,05 €	1.150,76 €	2.717,11 €	21.976,92 €
KV instalater II.	1,1	16.468,50 €	2.054,79 €	2.452,95 €	23.073,86 €
PK delavec	0,5	15.070,41 €	1.556,76 €	2.227,91 €	9.427,54 €
					54.478,32 €

## 10. VIŠINA NAJEMNINE ZA UPORABO JAVNE INFRASTRUKTURE

Komunala Tolmin, Javno podjetje d.o.o. upravlja v občini Bovec javne vodovode na območju celotne občine, razen naselij Kal, Strmec in Podklopca ter dela naselij Soča in Trenta.

v €

Naziv	Nabavna vrednost	Popravek vrednosti	Sedanja vrednost	Amortizacija
CEVOVOD BOVEC-POC.	160.510,39	79.231,24	81.279,15	4.815,31
CEVOVOD BOVEC-T,PVC	94.699,06	47.261,76	47.437,30	2.840,97
CEVOVOD BOVEC-T,PVC,PE-HD	564.167,70	284.977,58	279.190,12	16.925,03
CEVOVOD KAL KORITNICA-LTŽ.,MM	169.329,97	48.940,44	120.389,53	3.386,60
CEVOVOD KAL KORITNICA-T,PVC,PE	9.212,86	4.795,99	4.416,87	276,39
CEVOVOD LOG CEZSOŠKI-LTŽ.	64.127,57	11.872,65	52.254,92	1.282,55
CEVOVOD LOG CEZSOŠKI-T,PVC	16.587,15	9.122,94	7.464,21	497,61
CEVOVOD LOG POD MANGARTOM-LTŽ.	26.777,18	26.777,18	0,00	0,00
CEVOVOD LOG POD MANGARTOM-T,PV	40.900,27	16.397,73	24.502,54	1.227,01
CEVOVOD PLUŽNA-LTŽ.	9.400,00	1.833,00	7.567,00	188,00
CEVOVOD PLUŽNA-POC.	8.073,59	8.073,59	0,00	0,00
CEVOVOD PLUŽNA-T,PVC	98.273,11	31.065,26	67.207,85	2.948,19
CEVOVOD SOČA-LTŽ.,MM	106.287,05	25.110,67	81.176,38	2.125,74
CEVOVOD SOČA-POC.	18.667,83	5.787,08	12.880,75	560,04
CEVOVOD SOČA-T,PVC,PE-HD	37.966,69	19.714,35	18.252,34	1.139,00
CEVOVOD SRPENICA-LTŽ.	16.860,60	3.034,89	13.825,71	337,21
CEVOVOD SRPENICA-T,PVC	123.793,86	118.932,77	4.861,09	253,45
CEVOVOD TRENTA	46.636,14	25.365,60	21.270,54	932,72
CEVOVOD TRENTA-POC.	21.929,97	11.478,40	10.451,57	657,90
CEVOVOD TRENTA-T,PVC	72.560,07	37.705,50	34.854,57	2.176,80
CEVOVOD ŽAGA LTŽ.	22.000,00	4.922,50	17.077,50	440,00
CEVOVOD ŽAGA,T,PVC,PE-HD	67.103,22	32.328,04	34.775,18	2.013,10
CEVOVOD ŽAGA-LTŽ,MM	62.222,24	16.724,16	45.498,08	1.244,44
CEVOVOD ŽAGA-POC.	34.622,02	32.185,65	2.436,37	1.038,66
CEVOVODI DUCTIL LOG POD MANGARTOM	318.069,00	58.577,71	259.491,29	6.361,38
ČRPALIŠČA Z OPREMO LOG POD MANGARTOM	47.058,13	10.914,84	36.143,29	1.176,45
ČRPALIŠČE ČEZSOČA	409.316,20	209.486,87	199.829,33	10.232,90
ČRPALIŠČE KAL-KORITNICA	35.052,58	14.021,03	21.031,55	876,31
ČRPALIŠČE KANINSKA VAS	30.125,33	17.322,02	12.803,31	753,13
ČRPALIŠČE LOG ČEZSOŠKI	47.317,27	25.523,05	21.794,22	1.182,93
ČRPALIŠČE PLUŽNA	58.026,00	15.957,15	42.068,85	1.450,65
ČRPALIŠČE POLOVNIK-BOVEC	1.467,42	623,74	843,68	36,69
DEZINFEKCIJA LOG ČEZSOŠKI	7.895,12	7.105,59	789,53	789,51
ELEKTROOPREMA ČRPALIŠČA ČEZSOČA	1.461,45	876,90	584,55	146,15
ELEKTROOPREMA DEZINFEKCIJE SRPENICA	44.841,89	35.873,52	8.968,37	4.484,19
ELEKTROOPREMA VODOHRANA BOVEC	572,00	228,80	343,20	57,20
ELEKTROOPREMA VODOHRANA TRENTA	2.442,72	977,08	1.465,64	244,27
ELEKTROOPREMA VODOHRANA VISOKA CONA BOVEC	7.963,21	4.777,92	3.185,29	796,32
ELEKTROOPREMA VODOHRANA ŽAGA	3.245,00	1.947,00	1.298,00	324,50
HIDRANTI 1 X PLUŽNA	2.095,66	577,92	1.517,74	41,91
HIDRANTI 1 X TRENTA	401,67	184,73	216,94	8,03
HIDRANTI 2 X SOČA	4.522,81	1.313,22	3.209,59	90,46
HIDRANTI 2 X LOG POD MANGARTOM	1.347,91	467,61	880,30	26,96
HIDRANTI 26 X BOVEC	27.782,23	11.197,08	16.585,15	555,64
HIDRANTI 3 X KAL KORITNICA	4.714,16	1.688,48	3.025,68	94,28
HIDRANTI 3 X LOG ČEZSOŠKI	1.606,68	1.606,68	0,00	0,00
HIDRANTI 6 X SRPENICA	2.410,03	884,46	1.525,57	48,20
HIDRANTI 7 X ŽAGA	6.699,20	2.159,59	4.539,61	133,98
HIDRANTI LOG POD MANGARTOM	5.875,20	1.090,14	4.785,06	117,50
HIDRANTI ŽAGA	2.270,04	645,31	1.624,73	45,40
JAŠKI 1 X KAL KORITNICA	7.185,47	2.406,57	4.778,90	143,71
JAŠKI 12 X SRPENICA	10.157,55	3.574,49	6.583,06	203,15
JAŠKI 2 X SOČA	9.911,82	2.592,46	7.319,36	198,24
JAŠKI 3 X TRENTA	3.658,18	948,29	2.709,89	73,16
JAŠKI 32 X BOVEC	65.445,81	26.827,83	38.617,98	1.308,92
JAŠKI 5 X LOG POD MANGARTOM	12.790,01	2.911,81	9.878,20	255,80
JAŠKI 7 X ŽAGA	15.308,50	4.437,23	10.871,27	306,17
JAŠKI LOG ČEZSOŠKI	9.442,38	2.491,51	6.950,87	188,85
JAŠKI LOG POD MANGARTOM	59.371,20	11.313,48	48.057,72	1.187,42
JAŠKI PLUŽNA	2.642,00	541,61	2.100,39	52,84
JAŠKI ŽAGA	2.459,54	682,33	1.777,21	49,19
KLORINATOR PLUŽNA	7.280,00	1.827,28	5.452,72	182,00

KOM.INFR.BOKA	111.042,04	0,00	111.042,04	
OBJEKT ZA DEZINFEKCIJO SRPENICA	39.203,40	7.840,66	31.362,74	980,08
OMREŽJE VODOVDA ČEZSOČA-POC.CEVI	1.290,00	116,10	1.173,90	38,70
OMREŽJE VODOVDA SOČA-NL	7.850,00	471,00	7.379,00	157,00
OMREŽJE VODOVODA BOVEC(TRG)-NL	196.288,98	25.364,61	170.924,37	3.925,78
OMREŽJE VODOVODA BOVEC(TRG)-PE	30.170,00	5.769,50	24.400,50	905,10
OMREŽJE VODOVODA BOVEC-NL	70.159,98	2.652,68	67.507,30	1.403,20
OMREŽJE VODOVODA BOVEC-PE	96.778,39	4.908,05	91.870,34	1.751,44
OMREŽJE VODOVODA BOVEC-POC.CEVI	20.443,41	1.916,24	18.527,17	600,40
OMREŽJE VODOVODA ČEZSOČA-NL	179.459,26	21.535,14	157.924,12	3.589,19
OMREŽJE VODOVODA ČEZSOČA-POC.CEVI	26.485,49	4.767,36	21.718,13	794,56
OMREŽJE VODOVODA KAL KORITNICA-PE	1.245,00	0,00	1.245,00	
OMREŽJE VODOVODA LOG ČEZSOŠKI-NL	14.434,77	1.154,80	13.279,97	288,70
OMREŽJE VODOVODA LOG ČEZSOŠKI-PE	26.111,89	2.088,96	24.022,93	522,24
OMREŽJE VODOVODA LOG ČEZSOŠKI-POC.CEVI	3.940,00	472,80	3.467,20	118,20
OMREŽJE VODOVODA LOG POD MANGARTOM-NL	6.486,48	908,11	5.578,37	129,73
OMREŽJE VODOVODA LOG POD MANGARTOM-PE	33.589,26	6.647,16	26.942,10	986,28
OMREŽJE VODOVODA PLUŽNA -PE	3.489,65	837,52	2.652,13	104,69
OMREŽJE VODOVODA PLUŽNA-DUCTIL	18.855,00	3.016,80	15.838,20	377,10
OMREŽJE VODOVODA PLUŽNA-POC.CEVI-JEKLO	1.862,55	447,04	1.415,51	55,88
OMREŽJE VODOVODA SOČA-NL	2.980,00	178,80	2.801,20	59,60
OMREŽJE VODOVODA SOČA-PE	106.951,34	5.667,02	101.284,32	2.139,02
OMREŽJE VODOVODA SOČA-POC.CEVI	2.800,00	252,00	2.548,00	84,00
OMREŽJE VODOVODA SRPENICA-DUCTIL	342.253,64	54.760,56	287.493,08	6.845,07
OMREŽJE VODOVODA SRPENICA-PE	54.398,38	13.055,60	41.342,78	1.631,95
OMREŽJE VODOVODA SRPENICA-POC.CEVI-JEKLO	67.084,49	16.100,24	50.984,25	2.012,53
OMREŽJE VODOVODA TRENTA-NL	129.102,89	15.115,14	113.987,75	2.529,12
OMREŽJE VODOVODA TRENTA-PE	44.219,35	2.301,73	41.917,62	888,29
OMREŽJE VODOVODA TRENTA-POC.CEVI	5.182,24	691,10	4.491,14	150,22
OMREŽJE VODOVODA ŽAGA-NL	153.762,68	17.156,28	136.606,40	3.075,25
OMREŽJE VODOVODA ŽAGA-PE	35.200,19	2.610,89	32.589,30	704,00
OMREŽJE VODOVODA ŽAGA-PE	23.957,12	4.312,26	19.644,86	718,71
OMREŽJE VODOVODA ŽAGA-POC.CEVI	14.726,38	2.299,66	12.426,72	441,79
OMREŽJE VODOVODA-BOVEC	108.556,02	6.513,36	102.042,66	2.171,12
OPREMA ZA PRIPRAVO VODE KAL KORITNICA	6.897,53	0,00	6.897,53	
OPREMA ZA PRIPRAVO VODE SRPENICA	9.691,27	7.753,04	1.938,23	969,13
OPREMA ZA PRIPRAVO VODE TRENTA	6.354,00	2.541,60	3.812,40	635,40
OPREMA ZA PRIPRAVO VODE ŽAGA	6.926,11	4.155,66	2.770,45	692,61
STROJNA OPREMA ČRPALIŠČA ČEZSOČA	19.753,47	0,00	19.753,47	
STROJNA OPREMA DEZINFEKCIJE SRPENICA	21.107,72	16.886,16	4.221,56	2.110,77
STROJNA OPREMA OMREŽJA VODOVDA SOČA-RED.VENTIL	2.340,00	468,00	1.872,00	234,00
STROJNA OPREMA OMREŽJA VODOVODA TRENTA-RED.VENTIL	4.121,12	0,00	4.121,12	
STROJNA OPREMA VODOHRANA ČEZSOČA	15.415,71	9.249,42	6.166,29	1.541,57
STROJNA OPREMA VODOHRANA VISOKA CONA BOVEC	3.875,82	2.325,48	1.550,34	387,58
STROJNA OPREMA VODOHRANA ŽAGA	3.875,36	1.285,80	2.589,56	387,54
STROJNA OPREMA VODOVODNEGA ČRPALIŠČA ŽAGA	7.485,00	4.491,00	2.994,00	748,50
TELEMETRIJA SRPENICA	12.198,18	6.830,96	5.367,22	853,87
TELEMETRIJA VODNEGA ZAJETJA LOG ČEZSOŠKI	3.583,33	1.003,32	2.580,01	250,83
TELEMETRIJA VODOHRANA BOVEC	2.506,54	701,84	1.804,70	175,46
TELEMETRIJA VODOHRANA KAL KORITNICA	8.908,63	623,60	8.285,03	623,60
TELEMETRIJA VODOHRANA VISOKA CONA BOVEC	9.345,00	3.924,90	5.420,10	654,15
TELEMETRIJA VODOHRANA ŽAGA	17.253,99	5.794,30	11.459,69	1.207,78
TELEMETRIJA VODOVODNEGA ČRPALIŠČA ŽAGA	4.328,63	1.212,04	3.116,59	303,01
VODNO ZAJETJE VRSNIK	4.537,70	432,92	4.104,78	113,45
VODOHRAN BOVEC 270 M3	59.204,51	22.032,86	37.171,65	1.480,11
VODOHRAN ČEZSOČA	101.783,97	15.267,60	86.516,37	2.544,60
VODOHRAN ČEZSOČA 40 M3	10.443,45	4.250,46	6.192,99	261,09
VODOHRAN KAL KORITNICA	71.273,18	23.996,28	47.276,90	1.781,83
VODOHRAN KANINSKA VAS 100 M3	34.811,49	14.168,28	20.643,21	870,29
VODOHRAN LOG ČEZSOŠKI 50 M3	77.813,31	20.781,16	57.032,15	1.945,33
VODOHRAN LOG POD MAN.-SP.30 M3	60.054,15	22.948,50	37.105,65	1.501,35
VODOHRAN LOG POD MAN.-ZG.30 M3	5.221,72	2.125,25	3.096,47	130,54
VODOHRAN LOG POD MANGARTOM	111.851,67	25.570,52	86.281,15	2.796,29
VODOHRAN PLUŽNA 20 M3	16.991,13	14.471,56	2.519,57	424,78
VODOHRAN PLUŽNA 80	59.691,51	14.982,59	44.708,92	1.492,29
VODOHRAN SOČA 20 M3	71.701,33	21.447,64	50.253,69	1.792,53
VODOHRAN SRPENICA 80 M3	36.670,49	36.670,49	0,00	0,00
VODOHRAN TOMAŽEJK	47.156,54	15.180,20	31.976,34	1.178,91
VODOHRAN TRENTA 80 M3	54.996,18	21.849,49	33.146,69	1.374,90
VODOHRAN VISOKA CONA BOVEC	98.465,99	14.769,90	83.696,09	2.461,65
VODOHRAN ŽAGA	84.918,66	12.737,82	72.180,84	2.122,97
VODOHRAN ŽAGA 50 M3 SPOD.	17.405,75	7.084,14	10.321,61	435,14
VODOHRAN ŽAGA 60 M3 ZGOR.	14.471,45	5.208,77	9.262,68	361,79
VODOVODNI JAŠKI BOVEC	51.533,10	2.578,04	48.955,06	966,63
VODOVODNI JAŠKI BOVEC(TRG)	52.321,36	7.262,62	45.058,74	1.046,43
VODOVODNI JAŠKI ČEZSOČA	68.879,56	8.265,54	60.614,02	1.377,59

VODOVODNI JAŠKI LOG ČEZSOŠKI	9.989,00	799,12	9.189,88	199,78
VODOVODNI JAŠKI LOG POD MANGARTOM	3.628,90	508,06	3.120,84	72,58
VODOVODNI JAŠKI PLUŽNA-BET.	12.385,45	1.981,68	10.403,77	247,71
VODOVODNI JAŠKI SOČA	12.059,50	627,07	11.432,43	241,19
VODOVODNI JAŠKI SRPENICA	84.753,18	13.560,48	71.192,70	1.695,06
VODOVODNI JAŠKI TRENTA	26.324,92	2.018,02	24.306,90	452,18
VODOVODNI JAŠKI ŽAGA	48.049,51	4.276,56	43.772,95	855,39
VODOVODNO ČRPALIŠČE ŽAGA	29.326,13	4.165,40	25.160,73	733,16
ZAJETJE BOVEC PRI LANCU	2.008,36	817,47	1.190,89	50,21
ZAJETJE BOVEC PRSECNIK	2.008,36	817,47	1.190,89	50,21
ZAJETJE BOVEC TOMAŽEJK	20.729,76	7.941,87	12.787,89	518,24
ZAJETJE KAL KORITNICA-KOTNICA	2.677,81	1.089,91	1.587,90	66,95
ZAJETJE LOG ČEZSOŠKI-ROPOTAVEC	5.355,61	2.179,71	3.175,90	133,89
ZAJETJE LOG POD MAN.-TRATA	3.213,37	1.307,77	1.905,60	80,33
ZAJETJE LOG POD MAN.-V PREDORU	1.205,01	490,43	714,58	30,12
ZAJETJE PLUŽNA-MOCILA	4.016,71	4.016,71	0,00	0,00
ZAJETJE SOČA-PEZDELC	2.008,36	817,47	1.190,89	50,21
ZAJETJE SOČA-VRSNIK	4.284,49	1.743,75	2.540,74	107,11
ZAJETJE SRPENICA BRZOVO	8.033,42	8.033,42	0,00	0,00
ZAJETJE TRENTA KRAJCARICA	3.213,37	1.307,77	1.905,60	80,33
ZAJETJE ŽAGA NAD MONTA.HIŠAMI	2.677,81	1.089,91	1.587,90	66,95
ZAJETJE ŽAGA POD JURČIČEVIM	1.338,90	544,91	793,99	33,47
ZAJETJE ŽAGA V GRABNU 1	1.338,90	544,91	793,99	33,47
ZAJETJE ŽAGA V GRABNU 2	1.338,90	544,91	793,99	33,47
ZUNANJA UREDITEV ČRPALIŠČA ČEZSOČA	8.838,75	2.121,30	6.717,45	353,55
ZUNANJA UREDITEV VODOHRANA ČEZSOČA	3.950,40	948,12	3.002,28	158,02
ZUNANJA UREDITEV VODOHRANA VISOKA CONA BOVEC	550,00	132,00	418,00	22,00
ZUNANJA UREDITEV VODOHRANA ŽAGA	16.508,53	3.962,04	12.546,49	660,34
ZUNANJA UREDITEV VODOVDA BOVEC	16.930,05	2.031,60	14.898,45	677,20
ZUNANJA UREDITEV VODOVODA BOVEC	32.341,07	3.964,47	28.376,60	1.220,51
ZUNANJA UREDITEV VODOVODA ČEZSOČA	123.698,92	29.687,76	94.011,16	4.947,96
ZUNANJA UREDITEV VODOVODA LOG ČEZSOŠKI	8.571,18	1.371,40	7.199,78	342,85
ZUNANJA UREDITEV VODOVODA LOG POD MANGARTOM	2.806,19	785,75	2.020,44	112,25
ZUNANJA UREDITEV VODOVODA PLUŽNA	5.585,00	1.787,20	3.797,80	223,40
ZUNANJA UREDITEV VODOVODA SRPENICA	113.195,28	36.222,48	76.972,80	4.527,81
ZUNANJA UREDITEV VODOVODA TRENTA	19.563,55	4.002,60	15.560,95	667,10
ZUNANJA UREDITEV VODOVODA ŽAGA	29.113,52	6.061,32	23.052,20	1.164,54
<b>SKUPAJ:</b>	<b>7.205.083,96</b>	<b>2.179.784,04</b>	<b>5.025.299,92</b>	<b>182.855,88</b>

\*podatki ne vključujejo osnovnih sredstev, ki so aktivirana v decembru 2018 ter nepremičnin v izgradnji

Javna infrastruktura je izkoriščena 31.67 %, kar pomeni, da moramo pri izračunu najemnin upoštevati najemnino v višini 57.910 €. Izkoriščenost vodovodnih sistemov je bila v letu 2018 zaradi večje prodaje pitne vode višja kot v letu 2018, ko je bila 27,65 %.

## 11. STOPNJA IZKORIŠČENOSTI JAVNE INFRASTRUKTURE

Zap. št.	Vodovodni sistem	Ime vira	Potencial določen v vodni pravici v m <sup>3</sup>	Minimalna izdatnost l/s	Maksimalna zmogljivost črpališč in cevovodov, minimalna zmogljivost vodnih virov v m <sup>3</sup>	Prodane količine 2018 z izgubami v m <sup>3</sup>
1.	Bovec - Čezsoča	TOMAŽEJK - ZG	126.144	0,3	9.461	201.266
2.	Bovec - Čezsoča	TOMAŽEJK - SP	94.608	0,3	9.461	
3.	Bovec - Čezsoča	ČEZSOČA 1 B1/74	630.720	20,0	630.720	
4.	Bovec - Čezsoča	ČEZSOČA 2 B2/74	630.720	20,0		
5.	Kal - Koritnica	KOTNICA	12.614	0,1	3.154	7.655
6.	Kal - Koritnica	PRI ČRPALIŠČU	25.228	0,8	25.229	
7.	Log Čezsoški	ROPOTAVC	55.000	2,0	63.072	4.066
8.	Log pod Mangartom	V PREDORU	31.536	1,3	41.943	9.358
9.	Plužna	MOČILA	9.461	0,4	12.614	4.742
10.	Soča	VRSNIK	15.768	1,0	31.536	9.259
11.	Srpenica	BRZOVO	28.382	0,8	25.229	9.486
12.	Trenta	KRAJCARICA	15.768	0,4	12.614	10.890
13.	Žaga	POD JURČIČEVEM	25.229	0,2	6.307	19.258
			1.701.178		871.340	275.981

Izkoriščenost: 31,67%

## 12. IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE STORITEV JAVNE SLUŽBE IN PREDRAČUNSKE CENE JAVNE INFRASTRUKTURE

### 12.1. Predračunska cena storitev javne službe

Iz tabel predvidenih prodanih količin pitne vode v prihodnjem obračunskem obdobju je predvideno, da se bo na vodovodnih sistemih v občini Bovec prodalo 217.000 m<sup>3</sup> pitne vode, pri čemer predvidevamo, da bo pri tem nastalo za 150.420 € stroškov. Pri izračunu cene po enoti moramo upoštevati tudi za 3.350 € drugih prihodkov in poračun vodarine za leto 2018 v višini 4.953 €.

$$142.117 \text{ €} : 217.000 \text{ m}^3 = 0,6549 \text{ €/m}^3$$

### 12.2. Predračunska cena javne infrastrukture

Predračunsko število priključkov na javni vodovod:

Priključek	Število/mesec
do DN20	1.692,00
DN25	54,00
DN40	17,00
DN50	17,00
DN80	10,00
DN100	1,00
DN150	
SKUPAJ:	1.791,00

Izračun višine omrežnine:

Priključek	Število/mesec	Število/leto	Faktor	SKUPAJ
do DN20	1.692	20.304	1	20.304,00
DN25	54	648	3	1.944,00
DN40	17	204	10	2.040,00
DN50	17	204	15	3.060,00
DN80	10	120	50	6.000,00
DN100	1	12	100	1.200,00
DN150	0	0	200	0,00
	1.791	21.492		34.548,00
Stroški omrežnine				80.229,00 €
Omrežnina				2,3222 €

Pri izračunu omrežnine smo upoštevali tudi poračun omrežnine za leto 2018 v višini -619 €.