

**KOMUNALA TOLMIN**  
**Javno podjetje d.o.o.**  
POLJUBINJ 89<sup>h</sup>  
5220 TOLMIN  
☎ 05-38-19-300  
☎ 05-38-81-025

Datum: 24.10.2013  
Naš znak: 329-28/2013-2

**Občina Tolmin**  
**Padlih borcev 2**  
**5220 Tolmin**

**Zadeva: Sprememba cen oskrbe s pitno vodo ter odvajanja in čiščenja komunalnih odpadnih voda**

Vlada republike Slovenije je sprejela Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Ur.list RS št.87/2012). Uredba v svojem 5. in 6. členu predpisuje način oblikovanja cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja in način poročuna razlike cen za preteklo obračunsko obdobje.

Uredba predpisuje način oblikovanja cen, kateri je enoten za območje celotne Slovenije. Prav tako uredba v svojem 3. členu omogoča občinam da subvencionirajo najemnino infrastrukture gospodinjstvom in izvajalcem nepridobitnih dejavnosti. Uredba tudi prepoveduje subvencioniranje lastne cene, kot jo je občina Tolmin subvencionirala na področju oskrbe s pitno vodo in na področju odvajanja komunalne odpadne in padavinske vode.

Novo izračunane cene so težko primerljive s starimi saj:

- se stroški zavarovanja vključijo v stroške omrežnin,
- se v omrežnine vključi polna amortizacija javne infrastrukture izračunana po amortizacijskih stopnjah kot jih predpisuje Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja, pri čemer se mora pri izračunu upoštevati tudi izkoriščenost infrastrukture
- se na področju oskrbe s pitno vodo je stroški vzdrževanja priključkov vključijo v omrežnine,
- se okoljska dajatev izloči iz cene odvajanja odpadne komunalne in padavinske vode,
- je najmanjši priključek dimenzije DN 20 (3/4")
- se ukine subvencioniranje cene (povračila) na področju oskrbe s pitno vodo (v letu 2012 v višini 77.429€) in na področju odvajanja komunalne odpadne in padavinske vode (v letu 2012 v višini 55.436€), s čimer bodo izpolnjene zahteve evropske komisije glede nedovoljenih državnih pomoči podjetjem,

Ker se poraba vode na javnih izlivkah in fontanah ne do sedaj ni zaračunavala, po veljavni Uredbi pa bi se morala, smo ocenili porabo te vode na 48.000m<sup>3</sup> in to porabo vode vključili v porabo na vodovodih in kanalizaciji, ocenili pa smo, da na čistilne naprave doteka 50% te

vode. V letu 2013 so se na vseh javnih izlivkah in fontanah namestili vodomeri, ki bodo merili dejansko porabo. Poraba te vode bo zaračunana Občini Tolmin, za kar bo morala občina v proračunu zagotoviti sledeča sredstva:

<b>Vodarina:</b>	<b>48.000 m<sup>3</sup></b>	<b>x</b>	<b>0,5186 €/m<sup>3</sup></b>	<b>=</b>	<b>24.892,80 €</b>
<b>Kanalščina:</b>	<b>48.000 m<sup>3</sup></b>	<b>x</b>	<b>0,2110 €/m<sup>3</sup></b>	<b>=</b>	<b>10.128,00 €</b>
<b>ČN:</b>	<b>24.000 m<sup>3</sup></b>	<b>x</b>	<b>0,6725 €/m<sup>3</sup></b>	<b>=</b>	<b>16.140,00 €</b>
<b>Omrežnina voda:</b>	<b>33</b>	<b>x</b>	<b>25,8036 €/priklj</b>	<b>=</b>	<b>851,52 €</b>
<b>Omrežnina kanalizacija:</b>	<b>33</b>	<b>x</b>	<b>18,373 €/priklj</b>	<b>=</b>	<b>606,32 €</b>
<b>Omrežnina ČN:</b>	<b>20</b>	<b>x</b>	<b>14,616 €/priklj</b>	<b>=</b>	<b>292,32 €</b>
			<b>PRORAČUN SKUPAJ:</b>		<b>52.910,95 €</b>

Zaradi različnega načina izračuna starih in novih cen, vam v spodnji tabeli prikazujemo, kaj pomeni polna uveljavitev predlaganih cen za štiričlansko družino s porabo 4,5 m<sup>3</sup> vode na osebo in priključkom DN 20.

#### **NASELJE S ČISTILNO NAPRAVO:**

##### **OSKRBA Z VODO**

Veljavni izračun		Nov izračun		Indeks
Omrežnina	2,7370 €	Omrežnina	2,1503	0,7856
Voda 0,4864x4x4,5	8,7552 €	Voda 0,5186x4x4,5	9,3348 €	1,0662
<b>SKUPAJ:</b>	<b>11,4922 €</b>		<b>11,4851 €</b>	<b>0,9994</b>

##### **ODVAJANJE ODPADNE VODE**

Veljavni izračun		Nov izračun		Indeks
Omrežnina	3,2380 €	Omrežnina	1,5311 €	0,4729
Kanalščina 0,2458x4x4,5	4,4244 €	Kanalščina 0,2110x4x4,5	3,7980 €	0,8584
Okoljska dajatev		Okolj. daj. 0,0528x4x4,5	0,9504 €	
<b>SKUPAJ:</b>	<b>7,6624 €</b>		<b>6,2795 €</b>	<b>0,8195</b>

##### **ČIŠČENJE ODPADNE VODE**

Veljavni izračun		Nov izračun		Indeks
Omrežnina	2,3330 €	Omrežnina	1,2180	0,5221
Čiščenje 0,4514x4x4,5	8,1252 €	Čiščenje 0,6725x4x4,5	12,1050 €	1,4898
<b>SKUPAJ:</b>	<b>10,4582 €</b>		<b>13,3230 €</b>	<b>1,2739</b>

##### **SKUPAJ**

Veljavni izračun		Nov izračun		Indeks
Omrežnine	8,3080 €		4,8994 €	0,5897
Lastna cena	21,3048 €		25,2378 €	1,1846
Okoljska dajatev		Okoljska dajatev	0,9504 €	
<b>SKUPAJ:</b>	<b>29,61 €</b>		<b>31,09 €</b>	<b>1,0498</b>

## NASELJE S KANALIZACIJO:

### OSKRBA Z VODO

Veljavni izračun		Nov izračun		Indeks
Omrežnina	2,7370 €	Omrežnina	2,1503	0,7856
Voda 0,4864x4x4,5	8,7552 €	Voda 0,5186x4x4,5	9,3348 €	1,0662
SKUPAJ:	11,4922 €		11,4851 €	0,9994

### ODVAJANJE ODPADNE VODE

Veljavni izračun		Nov izračun		Indeks
Omrežnina	3,2380 €	Omrežnina	1,5311 €	0,4729
Kanalščina 0,5786x4x4,5	10,4148 €	Kanalščina 0,2110x4x4,5	3,7980 €	0,3647
Okoljska dajatev		Okolj. daj. 0,5283x4x4,5	9,5094 €	
SKUPAJ:	13,6528 €		14,8385 €	1,0868

### SKUPAJ

Veljavni izračun		Nov izračun		Indeks
Omrežnine	5,9750 €		3,6814 €	0,6161
Lastna cena	19,1700 €		13,1328 €	0,6851
Okoljska dajatev		Okoljska dajatev	9,5094 €	
SKUPAJ:	25,1450 €		26,3236 €	1,0469

## NASELJE BREZ KANALIZACIJE:

### OSKRBA Z VODO

Veljavni izračun		Nov izračun		Indeks
Omrežnina	2,7370 €	Omrežnina	2,1503	0,7856
Voda 0,4864x4x4,5	8,7552 €	Voda 0,5186x4x4,5	9,3348 €	1,0662
SKUPAJ:	11,4922 €		11,4851 €	0,9994

### ODVAJANJE ODPADNE VODE

Veljavni izračun		Nov izračun		Indeks
Omrežnina		Omrežnina		
Kanalščina		Kanalščina		
Okoljska dajatev	9,5094 €	Okolj. daj. 0,5283x4x4,5	9,5094 €	1,0000
SKUPAJ:	9,5094 €		9,5094 €	1,0000

### SKUPAJ

Veljavni izračun		Nov izračun		Indeks
Omrežnine	2,7370 €		2,1503 €	0,7856
Lastna cena	8,7552 €		9,3348 €	1,0662
Okoljska dajatev	9,5094 €	Okoljska dajatev	9,5094 €	
SKUPAJ:	21,0016 €		20,9945 €	0,9997

## PREDLAGANE CENE

### OSKRBA S PITNO VODO:

€/m<sup>3</sup>

Lastna cena:	Veljavna cena	Predlagana cena	Indeks
	0,4864	0,5186	1,0662

Omrežnina:

€/priključek

	Veljavna cena	Predlagana cena	Indeks
DN13	1,6389	-	
DN20	2,7370	2,1503	0,7856
DN25	6,5556	6,4509	0,9840
DN40	10,9315	21,5030	1,9671
DN50	16,3890	32,2545	1,9681
DN80	54,6246	107,5150	1,9683
DN100	81,9450	215,0300	2,6241
DN150	163,8901	430,0600	2,6241

### ODVAJANJE KOMUNALNE ODPADNE IN PADAVINSKE VODE

€/m<sup>3</sup>

Lastna cena		Veljavna cena	Predlagana cena	Indeks
	S ČN	0,2458	0,2110	0,8584
	Brez ČN	0,5786	0,2110	0,3647

Omrežnina:

€/priključek

	Veljavna cena	Predlagana cena	Indeks
DN13	1,9389	-	
DN20	3,2380	1,5311	0,4729
DN25	7,7556	4,5933	0,5923
DN40	12,9325	15,3110	1,1839
DN50	19,3890	22,9665	1,1845
DN80	64,6235	76,5550	1,1846
DN100	96,9450	153,1100	1,5793
DN150	193,8899	306,2200	1,5793

## ČIŠČENJE KOMUNALNE ODPADNE IN PADAVINSKE VODE

€/m<sup>3</sup>

Lastna cena:	Veljavna cena	Predlagana cena	Indeks
	0,4514	0,6725	1,4898

Omrežnina:

€/priključek

	Veljavna cena	Predlagana cena	Indeks
DN13	1,3970	-	
DN20	2,3300	1,2180	0,5227
DN25	5,5880	3,6540	0,6539
DN40	9,3180	12,1800	1,3071
DN50	13,9701	18,2700	1,3078
DN80	46,5623	60,9000	1,3079
DN100	69,8504	121,8000	1,7437
DN150	139,7008	243,6000	1,7437

## OSKRBA S PITNO VODO TRŽNE DEJAVNOSTI:

€/m<sup>3</sup>

Lastna cena:	Veljavna cena	Predlagana cena	Indeks
	1,21	1,4021	1,1588

Omrežnina:

€/priključek

	Veljavna cena	Predlagana cena	Indeks
DN13	1,6389	-	
DN20	2,7370	2,1503	0,7856
DN25	6,5556	6,4509	0,9840
DN40	10,9315	21,5030	1,9671
DN50	16,3890	32,2545	1,9681
DN80	54,6246	107,5150	1,9683
DN100	81,9450	215,0300	2,6241
DN150	163,8901	430,0600	2,6241

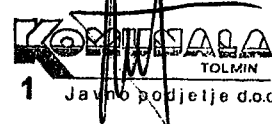
Lep pozdrav!

Priloge:

⊕ Elaborati izračuna cen 3x

Direktor:

Berti Rutar univ.dipl.inž.



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

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

TOLMIN, oktober 2013

Direktor

Berti Rutar univ.dipl.inž.



## VSEBINA

1.	OBRAČUNSKA KOLIČINA OPRAVLJENIH STORITEV IN STROŠKOV IZVAJANJA STORITEV ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE	2
2.	POJASNILA ODMIKOV OBRAČUNSKE CENE OD POTRJENE IN ZARAČUNANE CENE	4
3.	PRIMERJAVA KOMUNALE TOLMIN S POVPREČJEM PANOGE	4
4.	PREDRAČUNSKA KOLIČINA OPRAVLJENIH STORITEV IN STROŠKOV IZVAJANJA STORITEV ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE	5
5.	OBSEG POTREBNIH OSNOVNIH SREDSTEV ZA IZVAJANJE STORITEV ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBDOBJE	7
6.	DONOS NA VLOŽENA OSNOVNA SREDSTVA ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE	7
7.	ŠTEVILO ZAPOSLENIH ZA IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE	7
8.	VIŠINA NAJEMNINE ZA UPORABO JAVNE INFRASTRUKTURE	8
9.	STOPNJA IZKORIŠČENOSTI JAVNE INFRASTRUKTURE	15
10.	IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE ZA STORITEV JAVNE SLUŽBE	16
11.	IZRAČUN PREDRAČUNSKIH STROŠKOV JAVNE INFRASTRUKTURE	17

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

## 1.1 Količina opravljenih storitev

Prodane količine vode:

Leto	Gospodar.	Negospodar.	Gospodinjstvo	Skupaj
1996	195.475	66.564	535.091	797.130
1997	150.869	66.728	524.990	742.587
1998	138.742	64.826	529.678	733.246
1999	149.862	56.719	525.913	732.494
2000	160.594	55.375	517.950	733.919
2001	159.323	57.463	494.942	711.728
2002	158.116	54.878	495.741	708.735
2003	156.053	55.492	494.385	705.930
2004	145.740	51.186	496.467	693.393
2005	137.217	48.788	491.065	677.070
2006	124.338	52.660	496.581	673.579
2007	133.040	47.931	488.071	669.042
2008	119.508	50.001	483.928	653.437
2009	108.847	51.545	471.813	632.205
2010	103.415	53.061	471.979	628.455
2011	104.745	47.429	473.787	625.961
<b>2012</b>	<b>118.095</b>	<b>44.472</b>	<b>460.974</b>	<b>623.541</b>

Število in dimenzije priključkov na vodovod:

	13	20	25	40	50	80	100	150
Gospodarstvo	37	169	68	5	23	16	2	2
Negospodarstvo	16	48	9	5	10	15	1	
Gospodinjstvo	568	3390	215	3	1			
<b>SKUPAJ:</b>	<b>621</b>	<b>3607</b>	<b>292</b>	<b>13</b>	<b>34</b>	<b>31</b>	<b>3</b>	<b>2</b>



1.2 Stroški izvajanja storitev v preteklem obračunskem obdobju

STROŠKI IZVAJANJA DEJAVNOSTI	Znesek	%
	<b>1. NEPOSREDNI STROŠKI</b>	<b>231.535,00</b>
stroški el. energije	16.207,00	4,4
stroški pogonskega goriva	7.117,00	1,9
drugi stroški materiala	14.363,00	3,9
stroški storitev	23.168,00	6,3
stroški dela	170.680,00	46,5
neposredni stroški prodaje		
drugi neposredni stroški		
<b>2. POSREDNI STROŠKI</b>	<b>34.073,00</b>	<b>9,3</b>
amortizacija	10.077,00	2,7
zavarovanje, investicijsko vzdrževanje	23.996,00	6,5
drugi posredni proizvodjalni stroški		0,0
<b>3. SPLOŠNI STROŠKI</b>	<b>61.064,00</b>	<b>16,6</b>
posredni stroški nabave		0,0
posredni stroški uprave	48.635,00	13,2
posredni stroški prodaje	9.361,00	2,5
posredni stroški obresti	3.068,00	0,8
<b>4. VODNA POVRAČILA</b>	<b>40.562,00</b>	<b>11,0</b>
<b>STROŠKI DEJAVNOSTI SKUPAJ:</b>	<b>367.234,00</b>	<b>100,0</b>
<b>PRIHODKI IZ DEJAVNOSTI:</b>	<b>396.507,00</b>	<b>100,0</b>
cene	307.372,00	77,5
drugi prihodki	11.706,00	3,0
financiranje občin	77.429,00	19,5
<b>REZULTAT IZ DEJAVNOSTI</b>	<b>29.273,00</b>	

<b>STROŠKI OMREŽNIN:</b>	<b>186.787,00</b>	<b>100,0</b>
najemnina	186.787,00	100,0
zavarovanje		0,0
vzdrževanje priključkov		0,0
odškodnine		0,0
odhodki financiranja		0,0
<b>PRIHODKI OMREŽNIN:</b>	<b>186.787,00</b>	<b>100,0</b>
iz cene	186.787,00	100,0
subvencije občin		0,0
<b>REZULTAT IZ OMREŽNIN</b>	<b>0,00</b>	

<b>DOBIČEK</b>	<b>29.273,00</b>
<b>IZGUBA</b>	

## 2. POJASNILA ODMIKOV OBRAČUNSKE CENE OD POTRJEENE IN ZARAČUNANE CENE

Zadnja sprememba cen na področju oskrbe s pitno vodo je bila 01.11.2009. Cene so bile izračunane na podlagi predvidenih stroškov oskrbe s pitno vodo v letu 2008.

Glavni vzroki za odmik obračunske cene od potrjene so:

- Cene storitev so izračunane na podlagi stroškov iz leta 2008. V tem času so se stroški bistveno povečali zaradi povišanja cen energije, storitev in rasti stroškov dela in plač v skladu s kolektivno pogodbo in plačno zakonodajo.
- Realnega porasta stroškov amortizacije zaradi intenzivnih vlaganj v infrastrukturo vodovodov za zagotavljanje zahtev požarne varnosti in zagotavljanja ustrezne kvalitete pitne vode.
- Realnega porasta stroškov vzdrževanja, ki so posledica izpolnjevanja zahtev po ustrezni kvaliteti pitne vode ( dodatne postaje za dezinfekcijo). Povečali so se materialni stroški (gorivo, hipoklorit...) stroški energije (dodatni električni priključki do posameznih dezinfekcijskih postaj, gorivo), stroški storitev (popravila in servisi dezinfekcijskih postaj) ter stroški dela (redna kontrola delovanja) in dodatne zaposlitve (univ. dipl. inž)
- Porasta stroškov zaradi izpolnjevanja zahtev Pravilnika o oskrbi s pitno vodo in Pravilnika o pitni vodi.
- Manjšanje prodaje vode ob povečanem obsegu vzdrževanja.
- Povišanje cene prispevka za vodna povračila.
- Izločitev stroškov zavarovanja in vzdrževanja priključkov iz stroškov vzdrževanja vodovodov med stroške omrežnin.
- Ukinitve financiranja lastne cene oskrbe s pitno vodo s strani občine v višini 77.429€.

## 3. PRIMERJAVA KOMUNALE TOLMIN S POVPREČJEM PANOG E

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

	Komunala Tolmin	Povprečje panoge E 37
Pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti	1,32	1,91
Gospodarnost poslovanja	0,99	1,01
Povprečna bruto mesečna plača:	1,322€	1.562,27€

#### 4. PREDRAČUNSKA KOLIČINA OPRAVLJENIH STORITEV IN STROŠKOV IZVAJANJA STORITEV ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE

##### 4.1 Predvidena količina opravljenih storitev v prihodnjem obračunskem obdobju

Leto	Gospodar.	Negospodar.	Gospodinjstvo	Skupaj
	<b>104.500</b>	<b>41.800</b>	<b>437.000</b>	<b>583.300</b>
			<b>Javne izlivke</b>	<b>48.000</b>
			<b>SKUPAJ:</b>	<b>631.300</b>

#### 4.2 Stroški izvajanja storitev v prihodnjem obračunskem obdobju

STROŠKI IZVAJANJA DEJAVNOSTI	Znesek	%
	<b>1. NEPOSREDNI STROŠKI</b>	<b>214.625,00</b>
stroški el. energije	16.200,00	4,80
stroški pogonskega goriva	7.600,00	2,25
drugi stroški materiala	12.300,00	3,65
stroški storitev	23.000,00	6,82
stroški dela	155.525,00	46,10
neposredni stroški prodaje		
drugi neposredni stroški		
<b>2. POSREDNI STROŠKI</b>	<b>15.100,00</b>	<b>4,48</b>
amortizacija	10.100,00	2,99
investicijsko vzdrževanje	5.000,00	1,48
drugi posredni proizvodjalni stroški		0,00
<b>3. SPLOŠNI STROŠKI</b>	<b>61.000,00</b>	<b>18,08</b>
posredni stroški nabave		0,00
posredni stroški uprave	48.600,00	14,41
posredni stroški prodaje	9.300,00	2,76
posredni stroški obresti	3.100,00	0,92
<b>4. VODNA POVRAČILA</b>	<b>46.637,00</b>	<b>13,8</b>
<b>STROŠKI DEJAVNOSTI SKUPAJ:</b>	<b>337.362,00</b>	<b>100,0</b>
<b>PRIHODKI IZ DEJAVNOSTI:</b>	<b>321.196,00</b>	<b>100,0</b>
cene	311.196,00	96,9
drugi prihodki	10.000,00	3,1
financiranje občin		0,0
<b>REZULTAT IZ DEJAVNOSTI</b>	<b>-16.166,00</b>	

<b>STROŠKI OMREŽNIN:</b>	<b>206.271,33</b>	<b>100,0</b>
najemnina	157.652,33	76,4
zavarovanje	5.964,00	2,9
vzdrževanje priključkov	42.655,00	20,7
odškodnine		0,0
odhodki financiranja		0,0
<b>PRIHODKI OMREŽNIN:</b>	<b>186.787,00</b>	<b>100,0</b>
iz cene	186.787,00	100,0
subvencije občin		0,0
<b>REZULTAT IZ OMREŽNIN</b>	<b>-19.484,33</b>	

<b>DOBIČEK</b>	
<b>IZGUBA</b>	<b>-35.650,33</b>

## 5. OBSEG POTREBNIH OSNOVNIH SREDSTEV ZA IZVAJANJE STORITEV ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBDOBJE

Za izvajanje službe se uporablja več osebnih vozil in poltovorno vozilo.

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

Na vložena osnovna sredstva ne predvidevamo donosa.

## 7. ŠTEVILO ZAPOSLENIH ZA IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE

Na vzdrževanju vodovodov v občin Tolmin 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 na podjetju zaposlen univ.dipl. inž. ki skrbi za to področje v vseh treh občinah kjer opravljamo dejavnost, pri čemer zaradi velikosti vodovodnih sistemov na občino Tolmin odpade polovica njegovega dela.

Za vodenje vzdrževanja je zadolžen vodja vzdrževanja, pri čemer na občino Tolmin odpade polovica njegovega dela.

Za ostalo vzdrževanje vodovodnih sistemov je zaposleno 7 vodovodnih instalaterjev in en PK delavec.

Dela in naloge	Štev. del.	Bruto/leto	Dr.st.d./letno	Prispevki/leto	Skupaj/leto
univ.dipl.inž.	0,5	19.724,02 €	3.495,06 €	3.183,07 €	13.201,08 €
vodja vzdrževanja	0,5	21.207,49 €	2.165,06 €	3.422,15 €	13.397,35 €
KV instalater I.	4	14.945,77 €	2.005,72 €	2.414,03 €	77.462,08 €
KV instalater II.	3,3	14.003,09 €	2.267,33 €	2.262,22 €	61.157,71 €
PK delavec	1,1	11.215,76 €	2.339,95 €	1.813,45 €	16.906,08 €
					155.525,87 €

## 8. VIŠINA NAJEMNINE ZA UPORABO JAVNE INFRASTRUKTURE

Komunala Tolmin Javno podjetje d.o.o. upravlja v občini Tolmin vodovode na območju celotne občine, razen naselji Gabrje, Čadrg, Volčanski Rut, Modrejce, Stopnik, Gorenja in Dolenja Trebuša, Obloke, Bača pri Podbrdu in Porezen.

Opis	Amortizacija 2013	Amort. Stopnja	Nabavna vrednost	Popravek vrednosti	Naziv SN
CEVOVOD ČIGINJ-T PVC	718,86	3,00	23.962,07	7.133,41	Čiginj
CEVOVOD ČIGINJ-POC.	29,19	3,00	973,12	389,23	Čiginj
CEVOVOD ČIGINJ-LTŽ.	423,24	2,00	21.162,25	2.629,05	Čiginj
ZAJETJE ČIGINJ POTOKAR	50,21	2,50	2.008,36	566,42	Čiginj
ZAJETJE ČIGINJ ZDENŠČICA	50,21	2,50	2.008,36	566,42	Čiginj
ZAJETJE ČIGINJ NOVO	107,11	2,50	4.284,49	1.208,21	Čiginj
VODOHRAN ČIGINJ 80 M3	772,55	2,50	30.901,92	7.803,00	Čiginj
ČRPALIŠČE ČIGINJ	270,67	2,50	10.826,62	3.900,22	Čiginj
HIDRANTI ČIGINJ 3 X	31,80	2,00	1.590,01	480,03	Čiginj
JAŠKI ČIGINJ	62,44	2,00	3.122,00	391,55	Čiginj
DEZINFEKCIJA ČIGINJ	633,06	10,00	6.330,60	2.532,24	Čiginj
OPREMA ZA DEZINF. -KLORINATOR DABER	546,54	10,00	5.465,41	1.918,36	Daber
STROJNA OPREMA ČRPALIŠČA DABER	3.721,73	10,00	37.217,25	16.077,86	Daber
OMREŽJE VODOVODA DABER-PE	297,11	3,00	9.903,69	359,86	Daber
ZUNANJA UREDITEV VODOVODA DABER	420,33	4,00	10.508,14	420,33	Daber
TELEMETRIJA VODOHRAMA DABER	764,02	7,00	10.914,62	764,02	Daber
CEVOVOD DOLJE-LTŽ.	1.057,90	2,00	52.894,89	5.818,43	Dolja
JAŠKI DOLJE	331,28	2,00	16.564,00	2.077,40	Dolja
HIDRANTI DOLJE	15,70	2,00	785,00	94,20	Dolja
OPREMA ZA PRIPRAVO VODE DOLJE	723,61	10,00	7.236,11	2.170,83	Dolja
OMREŽJE VODOVODA DOLJE-NL	559,34	2,00	27.966,89	1.316,34	Dolja
OMREŽJE VODOVODA DOLJE-PE	1.186,07	3,00	39.535,78	2.802,80	Dolja
VODOVODNI JAŠKI DOLJE	252,39	2,00	12.619,61	533,92	Dolja
ELEKTROOPREMA VODOHRANA DOLJE	95,02	10,00	950,24	285,07	Dolja
VODOHRAN DOLJE	141,04	2,50	5.641,66	423,13	Dolja
AKVADUKT DOLJE	361,04	2,00	18.051,87	1.083,11	Dolja
ZUNANJA UREDITEV VODOVODA DOLJE	735,69	4,00	18.392,29	1.508,88	Dolja
CEVOVOD GORENJI LOG	543,36	3,00	18.112,15	6.158,15	Gorenji Log
CEVOVOD GRAHOVO OB BAČI-T,PVC	928,34	3,00	30.944,54	10.208,20	Grahovo ob Bači
CEVOVOD GRAHOVO OB BAČI-POC.	69,63	3,00	2.321,10	689,00	Grahovo ob Bači
ZAJETJE GRAHOVO OB B.V BREGU	66,95	2,50	2.677,81	755,15	Grahovo ob Bači
ZAJETJE GRAHOVO OB B.POD SKALO	200,84	2,50	8.033,42	2.265,40	Grahovo ob Bači
RAZTEŽILNIK GRAHOVO OB BAČI	167,36	2,50	6.694,52	1.887,84	Grahovo ob Bači
VODOHRAN GRAHOVO OB BAČI 100 3	1.087,86	2,50	43.514,37	12.271,06	Grahovo ob Bači
JAŠKI 2 X GRAHOVO OB BAČI	114,77	2,00	5.738,26	775,11	Grahovo ob Bači
HIDRANTI 4 X GRAHOVO OB BAČI	56,08	2,00	2.803,80	704,22	Grahovo ob Bači
CEVOVOD GRAHOVO OB BAČI-LTŽ.	477,90	2,00	23.895,00	1.911,60	Grahovo ob Bači
OMREŽJE VODOVODA GRAHOVO-NL	36,00	2,00	1.799,95	72,00	Grahovo ob Bači
OPREMA ZA PRIPRAVO VODE GRAHOVO	329,43	10,00	3.294,26	658,85	Grahovo ob Bači
STROJNA OPREMA VODOHRANA OSTROŽNIK	702,74	10,00	7.027,40	1.405,48	Grahovo ob Bači
OMREŽJE VODOVODA HUDAJUŽNA-PE	882,72	3,00	29.424,00	2.574,60	Grahovo ob Bači
STROJNA OPREMA VODOHRAMA GRAHOVO	214,50	10,00	2.145,00	214,50	Grahovo ob Bači
OPREMA ZA PRIPRAVO VODE GRAHOVO	294,92	10,00	2.949,21	294,92	Grahovo ob Bači
CEVOVOD IDRİJA PRI BAČI-PE,PVC	4.783,50	3,00	159.450,13	56.211,19	Idrija pri Bači
ZAJETJE IDRİJA PRI B.V MLAKI	120,50	2,50	4.820,05	1.359,22	Idrija pri Bači
ZAJETJE IDRİJA PRI BAČI-HOTEŠK	160,67	2,50	6.426,74	1.812,30	Idrija pri Bači
VODOHRAN IDRİJA PRI B.27 M3	176,23	2,50	7.049,33	1.987,95	Idrija pri Bači
JAŠKI 5 X IDRİJA PRI BAČI	178,80	2,00	8.939,87	2.581,30	Idrija pri Bači
HIDRANTI 5 X IDRİJA PRI BAČI	147,01	2,00	7.350,47	2.061,88	Idrija pri Bači
CEVOVOD IDRİJA PRI BAČI-LTŽ	521,21	2,00	26.060,57	3.257,62	Idrija pri Bači
HIDRANTI IDRİJA PRI BAČI	31,94	2,00	1.596,78	196,41	Idrija pri Bači
JAŠKI IDRİJA PRI BAČI	95,56	2,00	4.778,00	694,76	Idrija pri Bači
OMREŽJE VODOVODA IDRİJA PRI BAČI-NL	412,81	2,00	20.640,54	1.238,43	Idrija pri Bači
OMREŽJE VODOVODA IDRİJA PRI BAČI-PE	1.140,46	3,00	38.015,20	2.396,28	Idrija pri Bači
VODOVODNI JAŠKI IDRİJA PRI BAČI-BET.	152,52	2,00	7.626,08	422,86	Idrija pri Bači
ZUNANJA UREDITEV VODOVODA IDRİJA PRI BAČI	576,04	4,00	14.401,08	1.493,85	Idrija pri Bači
CEVOVOD KAL-T,PVC	254,86	3,00	8.495,34	3.398,14	Kal
CEVOVOD KAL-POC.	197,64	3,00	6.588,07	2.635,23	Kal
ZAJETJE KAL-LUJK	66,95	2,50	2.677,81	755,15	Kal

VODOHRAN KAL 16 M3	139,25	2,50	5.569,84	1.570,66	Kal
HIDRANTI 2 X KAL	16,07	2,00	803,34	289,24	Kal
ZAJETJE KAL	14,37	2,50	575,00	43,12	Kal
ZUNANJA UREDITEV ZAJETJA KAL	150,72	4,00	3.768,00	452,16	Kal
CEVOVOD KAMNO-SELIŠČE-VOLARJE	5.227,13	3,00	174.237,54	65.827,82	Kamno
ZAJETJE KAM.SEL.VOL.-TVIN	334,73	2,50	13.389,04	3.775,64	Kamno
ZAJETJE KAM.SEL.VOL.-NA SKALCI	0,00	2,50	3.347,26	3.347,26	Kamno
ZAJETJE KAM.SEL.VOL.-LAHNICA	0,00	2,50	3.347,26	3.347,26	Kamno
VODOHRAN KAM.SEL.VOL.12 M3	1.492,44	2,50	59.697,79	18.952,16	Kamno
JASKI 10 X KAMNO-SEL-VOLARJE	101,76	2,00	5.087,83	1.859,20	Kamno
HIDRANTI 12 X KAMNO-SEL-VOLARJ	96,40	2,00	4.820,05	1.735,16	Kamno
CEVOVOD KAMNO-PE,PVC	69,00	3,00	2.300,00	276,00	Kamno
CEVOVOD KAMNO-LTŽ.	113,12	2,00	5.655,87	1.030,78	Kamno
JASKI KAMNO	48,60	2,00	2.430,09	407,92	Kamno
ZUNANJA UREDITEV ZAJETJA TBIN	506,40	4,00	12.660,00	1.519,20	Kamno
CEVOVOD KLAVŽE-LTŽ.	301,50	2,00	15.075,00	1.206,00	Klavže
JASKI KLAVŽE	94,41	2,00	4.720,39	403,20	Klavže
HIDRANTI KLAVŽE	21,80	2,00	1.090,00	87,20	Klavže
CEVOVOD KNEŽA-T,PVC	877,97	3,00	29.265,79	11.558,66	Kneža
CEVOVOD KNEŽA-POC.	519,55	3,00	17.318,39	8.938,82	Kneža
CEVOVOD KNEŽA-LTŽ.	425,77	2,00	21.288,67	3.336,95	Kneža
ZAJETJE KNEŽA-MEDVEŠČEK	328,03	2,50	13.121,36	3.476,85	Kneža
VODOHRAN KNEŽA 200 M3	1.740,57	2,50	69.622,98	19.633,61	Kneža
JASKI 3 X KNEŽA	129,61	2,00	6.480,30	1.278,14	Kneža
HIDRANTI 4 X KNEŽA	44,74	2,00	2.236,80	666,65	Kneža
OPREMA ZA PRIPRAVO VODE KNEŽA	723,61	10,00	7.236,11	2.170,83	Kneža
CEVOVOD KORITNICA-T,PVC	577,24	3,00	19.241,41	7.498,20	Koritnica
CEVOVOD KORITNICA-POC.	399,64	3,00	13.321,42	5.328,55	Koritnica
ZAJETJE KORITNICA-POD STRIN.SE	107,11	2,50	4.284,49	1.208,21	Koritnica
RAZTEŽILNIK KORITNICA 1	107,11	2,50	4.284,49	1.208,21	Koritnica
RAZTEŽILNIK KORITNICA 2	107,11	2,50	4.284,49	1.208,21	Koritnica
VODOHRAN KORITNICA 40 M3	348,12	2,50	13.924,60	3.926,70	Koritnica
JASKI 5 X KORITNICA	389,37	2,00	19.468,45	3.350,02	Koritnica
HIDRANTI 4 X KORITNICA	42,84	2,00	2.142,25	771,18	Koritnica
OMREŽJE VODOVODA KORITNICA-NL	97,10	2,00	4.855,00	194,20	Koritnica
OMREŽJE VODOVODA KORITNICA-JE,POCINKANE CEV	123,77	3,00	4.125,76	247,55	Koritnica
OMREŽJE VODOVODA KORITNICA-PE	252,65	3,00	8.421,63	505,30	Koritnica
VODOVODNI JASKI KORITNICA	17,10	2,00	855,00	34,20	Koritnica
CEVOVOD KOZARŠČE-T,PVC	395,48	3,00	13.182,80	4.393,62	Kozaršče
CEVOVOD KOZARŠČE-POC.	0,00	3,00	6.230,92	6.230,92	Kozaršče
CEVOVOD KOZARŠČE-LTŽ.	0,00	2,00	20.633,68	20.633,68	Kozaršče
JASKI KOZARŠČE 3 X	22,89	2,00	1.144,76	418,33	Kozaršče
HIDRANTI KOZARŠČE 3 X	19,28	2,00	964,01	347,07	Kozaršče
VODOHRAN KOZARŠČE	78,21	2,50	3.128,45	556,87	Kozaršče
CEVOVOD LJUBINJ-T,PVC	1.340,28	3,00	44.675,89	16.412,11	Ljubinj
CEVOVOD LJUBINJ-POC.	267,95	3,00	8.931,66	3.572,70	Ljubinj
ZAJETJE LJUBINJ-MAČJE BRDO	50,21	2,50	2.008,36	566,42	Ljubinj
ZAJETJE LJUBINJ-MAČJE JANOVA M	50,21	2,50	2.008,36	566,42	Ljubinj
ZAJETJE LJUBINJ-NA VODICI	251,04	2,50	10.041,78	2.831,78	Ljubinj
ZAJETJE LJUBINJ-ZBIRNO ZAJETJE	80,33	2,50	3.213,37	906,13	Ljubinj
VODOHRAN LJUBINJ 30 M3	195,81	2,50	7.832,59	2.208,83	Ljubinj
JASKI LJUBINJ 5 X	63,60	2,00	3.179,90	1.162,01	Ljubinj
HIDRANTI LJUBINJ 3 X	24,10	2,00	1.205,01	433,83	Ljubinj
OMREŽJE VODOVODA LJUBINJ-PE	136,61	3,00	4.553,63	329,77	Ljubinj
OPREMA ZA PRIPRAVO VODE LJUBINJ	328,48	10,00	3.284,79	985,44	Ljubinj
VODOVODNI JASKI LJUBINJ	42,50	2,00	2.125,15	85,01	Ljubinj
ZUNANJA UREDITEV VODOVODA LJUBINJ	32,03	4,00	800,65	64,05	Ljubinj
CEVOVOD LOGARŠČE-T,PVC	1.917,97	3,00	63.932,48	25.572,93	Logaršče
ZAJETJE LOGARŠČE-TREŠNICA	120,10	2,50	4.804,10	1.299,41	Logaršče
VODOHRAN LOGARŠČE 50 M3	538,30	2,50	21.531,84	5.614,70	Logaršče
JASKI 4 X LOGARŠČE	40,70	2,00	2.035,13	743,65	Logaršče

HIDRANTI 4 X LOGARŠČE	32,13	2,00	1.606,68	578,41	Logaršče
OPREMA ZA PRIPRAVO VODE LOGARŠČE	54,52	10,00	545,20	109,04	Logaršče
OMREŽJE VODOVODA LOGARŠČE-PE	61,25	3,00	2.041,81	122,51	Logaršče
ZUNANJA UREDITEV VODOVODA LOGARŠČE	42,77	4,00	1.069,25	85,54	Logaršče
OMREŽJE VODOVODA LOGARŠČE-PE	198,00	3,00	6.600,03	198,00	Logaršče
ZUNANJA UREDITEV VODOVODA LOGARŠČE	42,77	4,00	1.069,25	42,77	Logaršče
CEVOVOD TOLMIN.LOM	1.395,65	3,00	46.521,80	17.665,92	Lom
ZAJETJE TOLMIN.LOM-VODEN	119,39	2,50	4.775,52	1.210,31	Lom
ZAJETJE TOLMIN.LOM-METNICA	66,95	2,50	2.677,81	755,15	Lom
VODOHRAN TOLMIN.LOM 50 M3	601,50	2,50	24.060,02	6.006,43	Lom
ČRPALIŠČE TOLMIN.LOM	524,69	2,50	20.987,49	8.586,27	Lom
JAŠKI TOLMIN.LOM 1 X	10,18	2,00	508,78	185,95	Lom
HIDRANTI TOLMIN.LOM 1 X	21,02	2,00	1.051,16	365,39	Lom
OMREŽJE VODOVODA MODREJ-NL	912,02	2,00	45.600,90	1.350,48	Modrej
OMREŽJE VODOVODA MODREJ-JE, POCINKANÉ CEVI	204,90	3,00	6.830,00	266,25	Modrej
OMREŽJE VODOVODA MODREJ-PE	168,49	3,00	5.616,41	258,10	Modrej
VODOVODNI JAŠKI MODREJ	245,15	2,00	12.257,27	402,05	Modrej
ZUNANJA UREDITEV VODOVODA MODREJ	310,71	4,00	7.767,71	430,53	Modrej
CEVOVOD MOST NA SOČI	313,84	2,00	15.691,90	3.138,33	Most na Soči
JAŠKI MOST NA SOČI	29,21	2,00	1.460,52	358,37	Most na Soči
HIDRANTI MOST NA SOČI	71,77	2,00	3.588,72	861,25	Most na Soči
CEVOVOD MOST NA SOČI-T.PVC	275,51	3,00	9.183,60	2.019,26	Most na Soči
OMREŽJE VODOVODA DROBOČNIK-NL	808,53	2,00	40.426,67	808,53	Most na Soči
OMREŽJE VODOVODA DROBOČNIK-PE	312,06	3,00	10.402,08	312,06	Most na Soči
VODOVODNI JAŠKI DROBOČNIK	784,61	2,00	39.230,34	784,61	Most na Soči
ZUNANJA UREDITEV VODOVODA DROBOČNIK	6.651,54	4,00	166.288,49	6.651,54	Most na Soči
VODOHRAN DROBOČNIK	1.674,53	2,50	66.981,37	1.674,53	Most na Soči
ELEKTROOPREMA VODOHRAMA DROBOČNIK	2.746,28	10,00	27.462,78	2.746,28	Most na Soči
STROJNA OPREMA VODOHRAMA DROBOČNIK	518,95	10,00	5.189,46	518,95	Most na Soči
ČRPALIŠČE DROBOČNIK	355,93	2,50	14.237,31	355,93	Most na Soči
ELEKTROOPREMA ČRPALIŠČA DROBOČNIK	763,27	10,00	7.632,73	763,27	Most na Soči
STROJNA OPREMA ČRPALIŠČA DROBOČNIK	319,62	10,00	3.196,25	319,62	Most na Soči
OPREMA ZA PRIPRAVO VODE DROBOČNIK	653,70	10,00	6.536,99	653,70	Most na Soči
TELEMETRIJA VODOHRAMA DROBOČNIK	689,92	7,00	9.856,00	689,92	Most na Soči
TELEMETRIJA ČN MOST NA SOČI	295,98	7,00	4.228,29	295,98	Most na Soči
DEZINFEKCIJA VODHRAN PEČINE	769,80	10,00	7.698,00	3.541,08	Pečine
TELEMETRIJA VODOHRAMA PEČINE	760,59	7,00	10.865,62	760,59	Pečine
CEVOVOD PETROVO BRDO-T.PVC	176,58	3,00	5.886,09	2.354,42	Petrovo Brdo
CEVOVOD PETROVO BRDO-POC.	2.369,30	3,00	78.976,81	70.001,77	Petrovo Brdo
ZAJETJE PETROVO BRDO TEMRČ	33,47	2,50	1.338,90	377,57	Petrovo Brdo
VODOHRAN PETROVO BRDO 50 M3	278,08	2,50	11.123,17	2.853,57	Petrovo Brdo
JAŠKI 4 X PETROVO BRDO	152,64	2,00	7.631,94	2.585,33	Petrovo Brdo
HIDRANTI 2 X PETROVO BRDO	21,42	2,00	1.071,12	385,65	Petrovo Brdo
OMREŽJE VODOVODA PETROVO BRDO-PE	760,48	3,00	25.349,45	760,48	Petrovo Brdo
VODOVODNI JAŠKI PETROVO BRDO	91,78	2,00	4.589,20	91,78	Petrovo Brdo
ZUNANJA UREDITEV VODOVODA PETROVO BRDO	283,24	4,00	7.080,91	283,24	Petrovo Brdo
CEVOVOD PODBRDO-T.PVC	2.642,62	3,00	88.087,45	33.509,30	Podbrdo
ZAJETJE PODBRDO-DURNIK	224,20	2,50	8.968,09	2.306,90	Podbrdo
ZAJETJE PODBRDO-BINKELC	417,64	2,50	16.705,76	3.007,10	Podbrdo
RAZTEŽILNIK PODBRDO	160,67	2,50	6.426,74	1.812,30	Podbrdo
VODOHRAN PODBRDO 82 M3	857,52	2,50	34.300,73	9.038,47	Podbrdo
JAŠKI 12 X PODBRDO	488,78	2,00	24.438,85	4.335,18	Podbrdo
HIDRANTI 18 X PODBRDO	194,34	2,00	9.717,08	2.851,52	Podbrdo
CEVOVOD PODBRDO-LTŽ.	2.050,90	2,00	102.545,19	10.488,79	Podbrdo
CEVOVOD PODBRDO-LTŽ.	290,20	2,00	14.510,00	1.596,10	Podbrdo
OPREMA ZA PRIPRAVO VODE PODBRDO	70,03	10,00	700,34	140,07	Podbrdo
OMREŽJE VODOVODA PODBRDO-NL	1.776,96	2,00	88.847,83	1.814,20	Podbrdo
OMREŽJE VODOVODA PODBRDO-PE	1.569,00	3,00	52.300,14	1.569,00	Podbrdo
OMREŽJE VODOVODA PODBRDO-JE,POC.CEVI	46,56	3,00	1.551,93	46,56	Podbrdo
VODOVODNI JAŠKI PODBRDO	394,90	2,00	19.745,21	394,90	Podbrdo
ZUNANJA UREDITEV VODOVODA PODBRDO	859,64	4,00	21.491,04	859,64	Podbrdo



CEVOVOD POLJUBINJ-LTŽ.	2.872,00	2,00	143.600,00	13.642,00	Poljubinj
VODOHRAN POLJUBINJ 150 M3	2.201,39	2,50	88.055,70	9.848,18	Poljubinj
JASKI POLJUBINJ	414,98	2,00	20.749,00	2.069,32	Poljubinj
HIDRANTI POLJUBINJ	30,90	2,00	1.545,00	154,50	Poljubinj
CEVOVOD POLJUBINJ-LTŽ.	3.907,53	2,00	195.376,34	18.131,93	Poljubinj
JASKI POLJUBINJ	337,90	2,00	16.895,00	1.781,01	Poljubinj
HIDRANTI POLJUBINJ	249,00	2,00	12.450,00	1.245,00	Poljubinj
OMREŽJE VODOVODA POLJUBINJ-NL	639,26	2,00	31.963,14	1.471,59	Poljubinj
OMREŽJE VODOVODA POLJUBINJ-PE	568,82	3,00	18.960,53	1.268,28	Poljubinj
VODOVODNI JASKI POLJUBINJ-BET.	286,31	2,00	14.315,25	650,51	Poljubinj
ZUNANJA UREDITEV VODOVODA POLJUBINJ	522,22	4,00	13.055,45	1.207,45	Poljubinj
OMREŽJE VODOVODA POLJUBINJ-JE,POCINKANE CEV	128,67	3,00	4.289,00	257,34	Poljubinj
VODOHRAN POLJUBINJ (STARI)	50,39	2,50	2.015,50	100,78	Poljubinj
CEVOVOD PODMELEC-T,PVC	3.196,17	3,00	106.539,02	38.687,91	Podmelec
CEVOVOD PODMELEC-LTŽ.	54,91	2,00	2.745,42	796,16	Podmelec
ZAJETJE PODMELEC	107,11	2,50	4.284,49	1.208,21	Podmelec
RAZTEŽILNIK PODMELEC	503,91	2,50	20.156,21	5.508,17	Podmelec
RAZTEŽILNIK PODMELEC-KLAVŽE	462,70	2,50	18.507,92	5.086,13	Podmelec
RAZTEŽILNIK PODMELEC-ILOVICA	66,95	2,50	2.677,81	755,15	Podmelec
VODOHRAN PODMELEC 100 M3	1.087,86	2,50	43.514,37	12.271,06	Podmelec
JASKI 3 X PODMELEC	186,36	2,00	9.318,26	2.937,52	Podmelec
HIDRANTI 3 X PODMELEC	40,17	2,00	2.008,36	723,04	Podmelec
DEZINF. POSTAJA PODMELEC-GR.DEL	60,05	2,50	2.401,84	396,27	Podmelec
DEZ.POSTAJA PODMELEC	177,35	2,50	7.093,97	1.078,34	Podmelec
AB JAŠEK REDUCIRNE POSTAJE PODMELEC-BET.	37,20	2,00	1.859,88	111,59	Podmelec
REDUCIRNA POSTAJA PODMELEC-STROJNA OPREMA	117,70	10,00	1.177,04	353,11	Podmelec
CEVOVOD POSTAJA-T,PVC	3.708,86	3,00	123.628,73	40.635,92	Postaja
CEVOVOD POSTAJA-POC.	623,29	3,00	20.776,24	5.786,19	Postaja
ZAJETJE POSTAJA-V SMEJČKU 1	0,00	2,50	4.686,16	4.686,16	Postaja
ZAJETJE POSTAJA V SMEJČKU 2	0,00	2,50	4.686,16	4.686,16	Postaja
VODOHRAN POSTAJA 200 M3	2.238,30	2,50	89.531,87	24.987,62	Postaja
JASKI 7 X POSTAJA	154,14	2,00	7.706,74	2.425,55	Postaja
HIDRANTI 3 X POSTAJA	62,18	2,00	3.108,94	938,93	Postaja
OMREŽJE VODOVODA POSTAJA -PE	511,64	3,00	17.054,58	1.534,91	Postaja
ZUNANJA UREDITEV VODOVODA POSTAJA	134,40	4,00	3.360,00	403,20	Postaja
OMREŽJE VODOVODA POSTAJA-NL	71,69	2,00	3.584,53	143,38	Postaja
OPREMA ZA PRIPRAVO VODE POSTAJA	709,89	10,00	7.098,94	1.419,79	Postaja
CEVOVOD PRAPETNO-LTŽ.	31,71	2,00	1.585,71	198,19	Prapetno
CEVOVOD PRAPETNO-LTŽ.	845,10	2,00	42.255,05	5.281,90	Prapetno
JASKI PRAPETNO	145,82	2,00	7.291,17	1.060,23	Prapetno
HIDRANTI PRAPETNO	43,82	2,00	2.190,82	306,71	Prapetno
OMREŽJE VODOVODA PRAPETNO-NL	60,64	2,00	3.032,14	121,29	Prapetno
OMREŽJE VODOVODA PRAPETNO-PE	313,38	3,00	10.445,91	626,76	Prapetno
VODOVODNI JASKI PRAPETNO	41,33	2,00	2.066,60	82,66	Prapetno
ZUNANJA UREDITEV VODOVODA PRAPETNO	71,71	4,00	1.792,76	143,42	Prapetno
VODOHRAN RALNE	881,31	2,50	35.252,54	8.108,07	Ralne
CEVOVOD RUT-GRANT-T,PVC	1.640,04	3,00	54.667,97	16.480,35	Rut-Grant
ZAJETJE RUT-GRANT-SIRSEKILE	62,76	2,50	2.510,44	707,94	Rut-Grant
ZAJETJE RUT-GRANT-PREZU	62,76	2,50	2.510,44	707,94	Rut-Grant
VODOHRAN RUT 200 M3	1.631,79	2,50	65.271,55	18.406,56	Rut-Grant
VODOHRAN GRANT 50 M3	407,95	2,50	16.317,89	4.601,67	Rut-Grant
JASKI 2 X RUT-GRANT	127,14	2,00	6.356,86	1.049,80	Rut-Grant
HIDRANTI 5 X RUT-GRANT	49,57	2,00	2.478,36	779,44	Rut-Grant
AB JAŠEK REDUCIRNE POSTAJE GRANT-BET	42,89	2,00	2.144,63	128,68	Rut-Grant
REDUCIRNA POSTAJA GRANT-STROJNA OPREMA	128,81	10,00	1.288,05	386,42	Rut-Grant
CEVOVOD SELA NAD PODMELCEM-T,P	302,24	3,00	10.074,78	3.678,74	Sela nad Podmelcem
ZAJETJE SELA NAD PODMELCEM	251,04	2,50	10.041,78	2.831,78	Sela nad Podmelcem
VODOHRAN SELA NAD PODMELCEM	323,68	2,50	12.947,20	3.423,31	Sela nad Podmelcem
ČRPALIŠČE SELA NAD PODMELCEM	925,39	2,50	37.015,53	13.367,72	Sela nad Podmelcem
JASKI 1 X SELA NAD PODMELCEM	10,18	2,00	508,78	185,95	Sela nad Podmelcem
HIDRANTI 1 X SELA NAD PODMELCE	8,03	2,00	401,67	144,59	Sela nad Podmelcem

OPREMA ZA PRIPRAVO VODE SELA NAD PODMELCEM	832,86	10,00	8.328,64	832,86	Sela nad Podmelcem
CEVOVOD SELA PRI VOLČAH-T,PVC	2.787,06	3,00	92.901,86	23.683,52	Sela pri Volčah
ZAJETJE SELA PRI V.NAD LAŠTAR1	66,95	2,50	2.677,81	755,15	Sela pri Volčah
ZAJETJE SELA PRI V.NAD LAŠTAR2	66,95	2,50	2.677,81	755,15	Sela pri Volčah
ZAJETJE SELA PRI V.ČARGOV GOZD	66,95	2,50	2.677,81	755,15	Sela pri Volčah
VODOHRAN SELA PRI VOLČAH 60 M3	583,42	2,50	23.336,90	6.166,97	Sela pri Volčah
JASKI 2 X SELA PRI VOLČAH	158,63	2,00	7.931,54	1.844,60	Sela pri Volčah
HIDRANTI 2 X SELA PRI VOLČAH	45,72	2,00	2.286,03	682,92	Sela pri Volčah
OPREMA ZA PRIPRAVO VODE SELA PRI VOLČAH	835,07	10,00	8.350,66	835,07	Sela pri Volčah
CEVOVOD SLAP OB IDR.-ROČE-T,PV	2.402,59	3,00	80.086,29	31.930,47	Slap ob Idrijci
CEVOVOD SLAP OB IDR.-ROČE-POC.	633,36	3,00	21.111,83	8.444,80	Slap ob Idrijci
ZAJETJE SLAP OB IDR.-VREŠČAVEC	133,89	2,50	5.355,61	1.510,26	Slap ob Idrijci
VODOHRAN SLAP OB IDRJI CI 100 3	897,27	2,50	35.890,75	9.980,88	Slap ob Idrijci
VODOHRAN SLAP OB I.-ROČE 35 M3	304,60	2,50	12.184,02	3.435,90	Slap ob Idrijci
ČRPALIŠČE SLAP OB IDR.-ROČE	334,46	2,50	13.378,24	5.853,38	Slap ob Idrijci
JASKI 13 X SLAP OB IDRJI CI	232,38	2,00	11.618,97	2.844,37	Slap ob Idrijci
HIDRANTI 6 X SLAP OB IDRJI CI	48,20	2,00	2.410,03	867,66	Slap ob Idrijci
CEVOVOD SLAP PB IDRJI CI-LTŽ.	256,78	2,00	12.839,00	2.567,80	Slap ob Idrijci
JASKI SLAP OB IDRJI CI	100,15	2,00	5.007,51	1.228,98	Slap ob Idrijci
HIDRANTI SLAP OB IDRJI CI	65,10	2,00	3.254,88	781,12	Slap ob Idrijci
OMREŽJE VODOVODA SLAP OB IDRJI CI-PE	621,77	3,00	20.725,72	810,62	Slap ob Idrijci
ZUNANJA UREDITEV VODOVODA SLAP OB IDRJI CI	170,27	4,00	4.256,71	216,97	Slap ob Idrijci
TELEMETRIJA VODOHRAMA PONIKVE	725,48	7,00	10.364,04	725,48	Slap ob Idrijci
VODOHRAN STOPEC	2.465,02	2,50	98.600,77	23.485,89	Stopec
CEVOVOD STOPEC-LTŽ.	36,98	2,50	1.479,37	290,91	Stopec
JASKI STOPEC	32,80	2,00	1.640,14	336,86	Stopec
HIDRANTI STOPEC	10,85	2,00	542,48	108,45	Stopec
CEVOVOD STRŽIŠČE-POC.	1.521,24	3,00	50.708,14	17.180,97	Stržišče
ZAJETJE STRŽIŠČE-V MESNI	50,21	2,50	2.008,36	566,42	Stržišče
ZAJETJE STRŽIŠČE-ZASTRAVDA	170,70	2,50	6.828,09	1.236,35	Stržišče
ZAJETJE STRŽIŠČE-RAUTPOH	50,21	2,50	2.008,36	566,42	Stržišče
ZAJETJE STRŽIŠČE	50,21	2,50	2.008,36	566,42	Stržišče
VODOHRAN STRŽIŠČE 16 M3	104,43	2,50	4.177,38	1.178,08	Stržišče
VODOHRAN STRŽIŠČE I 40 M3	385,48	2,50	15.419,14	3.507,26	Stržišče
JASKI 1 X STRŽIŠČE	110,62	2,00	5.531,15	1.572,02	Stržišče
HIDRANTI 3 X STRŽIŠČE	27,74	2,00	1.386,83	452,58	Stržišče
OMREŽJE VODOVODA STRŽIŠČE-PE	66,90	3,00	2.230,00	133,80	Stržišče
CEVOVOD ŠTV.GORA-T.,PVC,PE-HD	18.322,06	3,00	610.734,87	236.629,22	Šentviška Gora
CEVOVOD ŠTV.GORA-POCINKANI	282,89	3,00	9.429,73	3.771,91	Šentviška Gora
CEVOVOD ŠTV.GORA-LTŽ,MM	1.017,78	2,00	50.888,93	14.274,01	Šentviška Gora
ZAJETJE ŠTV.GORA-LISJAKOVEC	124,87	2,50	4.994,76	1.338,73	Šentviška Gora
ZAJETJE ŠTV.GORA-DABER	376,46	2,50	15.058,51	4.187,48	Šentviška Gora
ZAJETJE ŠTV.GORA-PODKREMENK	107,11	2,50	4.284,49	1.208,21	Šentviška Gora
RAZTEŽILNIK ŠTV.GORA	527,19	2,50	21.087,73	5.946,80	Šentviška Gora
RAZTEŽILNIK ŠTV.GORA-POLJE	527,19	2,50	21.087,73	5.946,80	Šentviška Gora
RAZTEŽILNIK ŠTV.GORA-SLEME	677,82	2,50	27.112,80	7.645,80	Šentviška Gora
RAZTEŽILNIK ŠTV.GORA-PEČINE	527,19	2,50	21.087,73	5.946,80	Šentviška Gora
RAZTEŽILNIK ŠTV.GORA-MARKADUC	225,94	2,50	9.037,60	2.548,61	Šentviška Gora
RAZTEŽILNIK ŠTV.GORA-PONIKVE	527,19	2,50	21.087,73	5.946,80	Šentviška Gora
VODOHRAN ŠTV.GORA-DABER 200 M3	2.767,06	2,50	110.682,38	29.529,95	Šentviška Gora
VODOHRAN ŠTV.GORA-PEČIN 200 M3	1.958,15	2,50	78.325,86	22.087,87	Šentviška Gora
VODOHRAN ŠTV.GORA-PONIK 100 M3	979,07	2,50	39.162,93	11.043,99	Šentviška Gora
ČRPALIŠČE ŠTV.GORA-DABER	2.779,07	2,50	111.162,64	48.808,08	Šentviška Gora
ČRPALIŠČE ŠTV.GORA-PONIKVE	472,23	2,50	18.889,20	8.412,55	Šentviška Gora
JASKI 131 X ŠTV.GORA	1.424,82	2,00	71.240,84	25.114,50	Šentviška Gora
HIDRANTI 37 X ŠTV.GORA	328,40	2,00	16.420,14	5.820,47	Šentviška Gora
CEVOVOD TEMLJINE-T,PVC	156,46	3,00	5.215,37	1.885,04	Temljine
CEVOVOD TEMLJINE-POC.	0,00	3,00	27.046,52	27.046,52	Temljine
ZAJETJE TEMLJINE-V Kladnju	0,00	2,50	1.338,90	1.338,90	Temljine
VODOHRAN TEMLJINE 60 M3	0,00	2,50	26.108,62	26.108,62	Temljine
JASKI 1 X TEMLJINE	10,18	2,00	508,78	185,95	Temljine

HIDRANTI 1 X TEMLJINE	8,03	2,00	401,67	144,59	Temljine
OMREŽJE TLACNEGA VODOVODA TEMLJINE-JE,POC.	914,40	3,00	30.480,00	914,40	Temljine
OMREŽJE VODOVODA TEMLJINE-PE	642,60	3,00	21.420,00	642,60	Temljine
VODOVODNI JAŠKI TEMLJINE	30,11	2,00	1.505,25	30,11	Temljine
ZUNANJA UREDITEV VODOVODA TEMLJINE	2.088,20	4,00	52.204,90	2.088,20	Temljine
VODOHRAM TEMLJINE 75M3	1.349,97	2,50	53.998,60	1.349,97	Temljine
STROJNA OPREMA VODOHRAMA TEMLJINE	479,40	10,00	4.794,00	479,40	Temljine
ČRPALIŠČE TEMLJINE	1.580,37	2,50	63.214,86	1.580,37	Temljine
STROJNA OPREMA ČRPALIŠČA TEMLJINE	1.748,22	10,00	17.482,25	1.748,22	Temljine
OPREMA ZA PRIPRAVO VODE TEMLJINE	687,06	10,00	6.870,58	687,06	Temljine
TELEMETRIJA ČRPALIŠČA TEMLJINE	767,65	7,00	10.966,41	767,65	Temljine
ELEKTROOPREMA ČRPALIŠČA TEMLJINE	472,50	10,00	4.725,00	472,50	Temljine
CEVOVOD TOLMIN-TES,PVC,PEHD	36.361,68	3,00	1.212.056,14	462.696,37	Tolmin
CEVOVOD TOLMIN-POCINKANE	7.357,85	3,00	245.261,55	239.906,70	Tolmin
CEVOVOD TOLMIN-LTŽ,MM	44.770,31	2,00	2.238.515,71	425.344,19	Tolmin
ZAJETJE TOLMIN-ZADLAŠČICA	13.430,10	2,50	537.203,97	151.384,73	Tolmin
ZAJETJE TOLMIN- SOPOTNICA	836,82	2,50	33.472,59	9.439,24	Tolmin
RAZTEŽILNIK TOLMIN-ZADLAZ 1	1.619,68	2,50	64.787,31	16.810,02	Tolmin
RAZTEŽILNIK TOLMIN-ZADLAZ 2	1.685,79	2,50	67.431,54	17.392,27	Tolmin
RAZTEŽILNIK TOLMIN-ZABČE	1.338,90	2,50	53.556,14	15.102,84	Tolmin
RAZTEŽILNIK TOLMIN-MORATTO	1.338,90	2,50	53.556,14	15.102,84	Tolmin
RAZTEŽILNIK TOLMIN-PRAPETNO	1.338,90	2,50	53.556,14	15.102,84	Tolmin
RAZTEŽILNIK TOLMIN-ZATOLMIN	133,89	2,50	5.355,61	1.510,26	Tolmin
VODOHRAN TOLMIN-DOLJE 54 M3	0,00	2,50	23.497,76	23.497,76	Tolmin
VODOHRAN TOLMIN-ZATOLM 75 M3	0,00	2,50	32.635,77	32.635,77	Tolmin
VODOHRAN TOLMIN-ZABČE 30 M3	195,81	2,50	7.832,59	2.208,83	Tolmin
VODOHRAN TOLMIN-ZADLAZ 100M3	1.179,30	2,50	47.172,03	13.112,27	Tolmin
VODOHRAN TOLMIN- 280 M3	0,00	2,50	128.697,98	128.697,98	Tolmin
VODOHRAN TOLMIN-IND.C.160 M3	2.254,17	2,50	90.166,93	86.550,89	Tolmin
VODOHRAN TOLMIN-POLJ.1 100M3	435,14	2,50	17.405,75	4.908,45	Tolmin
VODOHRAN TOLMIN-POLJ.2 60 M3	402,45	2,50	16.097,92	4.392,60	Tolmin
ČRPALIŠČE TOLMIN	2.266,40	2,50	90.656,11	28.181,12	Tolmin
ČRPALIŠČE TOLMIN-ZADLAZ	9.350,38	2,50	374.015,26	158.863,40	Tolmin
JAŠKI 98 X TOLMIN	5.924,68	2,00	296.234,14	82.877,33	Tolmin
HIDRANTI 74 X TOLMIN	1.588,12	2,00	79.406,06	23.968,44	Tolmin
VODOHRAN TOLMIN-PRAPET.80 M3	348,12	2,50	13.924,60	3.926,70	Tolmin
VODOHR. TOLMIN-MOST S.1 100M3	435,14	2,50	17.405,75	4.908,45	Tolmin
VODOH.TOLMIN-MOST S.2 105 M3	456,90	2,50	18.276,03	5.153,84	Tolmin
VODOHR. TOLMIN-BAČA PRI M.15M	65,27	2,50	2.610,86	736,28	Tolmin
VODOHRAM TOLMIN-ZADLAZ ČADRG	1.413,65	2,50	56.546,06	12.165,27	Tolmin
ČRPALIŠČE TOLMIN-ZADLAZ ČADR	825,15	2,50	33.005,90	10.722,10	Tolmin
CEVOVOD ZADLAZ ČADRG-T,PVC	192,79	3,00	6.426,31	1.542,32	Tolmin
JAŠKI ZADLAZ ČADRG	16,34	2,00	817,07	167,82	Tolmin
HIDRANTI ZADLAZ ČADRG	21,70	2,00	1.084,96	217,01	Tolmin
VODOHRAN TOLMIN-A-PETELINC	2.158,82	2,50	86.352,71	15.344,74	Tolmin
VODOHRAN KOZLOV ROB	2.520,14	2,50	100.805,77	12.677,41	Tolmin
VODOHRAN KRNIC	76,87	2,50	3.074,78	387,42	Tolmin
DEZINFEKCIJA KOZLOV ROB	669,75	10,00	6.697,49	3.080,85	Tolmin
DEZINFEKCIJA NA LOGU	199,70	10,00	1.997,00	918,62	Tolmin
MERILNA OPREMA ČRPALIŠČA ZADLAŠČICA	582,00	15,00	3.880,00	1.746,00	Tolmin
ELEKTROOPREMA ČRPALIŠČA ZADLAŠČICA	6.431,09	10,00	64.310,89	18.076,78	Tolmin
TELEMETRIJA ČRPALIŠČA ZADLAŠČICA	1.442,97	7,00	20.613,86	4.191,65	Tolmin
ČRPALNA POSTAJA ZADLAŠČICA	5.188,40	10,00	51.883,96	13.526,69	Tolmin
REDUCIRNA POSTAJA ČRPALIŠČA ZADLAŠČICA	4.644,89	10,00	46.448,89	13.783,13	Tolmin
RAČUNALNIŠKA IN PROGRAMSKA OPREMA ČRPALIŠČA	4.645,00	25,00	18.580,00	13.440,00	Tolmin
OMREŽJE VODOVODA SISTEMA ZADLAŠČICA-NL	4.112,83	2,00	205.641,64	8.518,98	Tolmin
ZUNANJA UREDITEV VODOVODA SISTEMA ZADLAŠČICA	7.510,04	4,00	187.751,04	9.504,62	Tolmin
OMREŽJE VODOVODA TOLMIN-NL	393,06	2,00	19.653,14	1.179,19	Tolmin
OMREŽJE VODOVODA TOLMIN-PE	145,65	3,00	4.855,12	436,96	Tolmin
VODOVODNI JAŠKI TOLMIN	89,50	2,00	4.475,10	268,51	Tolmin
ZUNANJA UREDITEV VODOVODA TOLMIN	1.189,49	4,00	29.737,24	2.285,29	Tolmin

OMREŽJE VODOVODA TOLMIN-NL	1.216,14	2,00	60.807,07	2.678,11	Tolmin
OMREŽJE VODOVODA TOLMIN-PE	301,02	3,00	10.033,98	747,12	Tolmin
VODOVODNI JAŠKI TOLMIN	358,77	2,00	17.938,43	795,37	Tolmin
OMREŽJE VODOVODA SELIŠČE-PE	61,25	3,00	2.041,81	122,51	Tolmin
ZUNANJA UREDITEV VODOVODA SELIŠČE	40,41	4,00	1.010,31	80,82	Tolmin
VODOHRAN SELIŠČE	37,15	2,50	1.486,15	74,31	Tolmin
EKEJTROOPREMA VODOHRAMA SELIŠČE	387,21	10,00	3.872,08	387,21	Tolmin
OMREŽJE VODOVODA TOLMIN-JE, POC.CEVI	218,96	3,00	7.298,54	218,96	Tolmin
TELEMETRIJA ČRPALIŠČA ZADLAŠČICA	222,13	7,00	3.173,32	222,13	Tolmin
TELEMETRIJA VODOHRAMA PETELINC	842,99	7,00	12.042,78	842,99	Tolmin
ELEKTROOPREMA VODOHRAMA PETELINC	513,06	10,00	5.130,58	513,06	Tolmin
VODOHRAN TOLMINSKKE RAVNE	859,62	2,50	34.385,01	6.567,51	Tolminске ravne
CEVOVOD TOLMINSKKE RAVNE-T,PVC	1.672,69	3,00	55.756,35	14.496,69	Tolminске ravne
HIDRANTI TOLMINSKKE RAVNE	50,07	2,00	2.503,76	550,77	Tolminске ravne
JAŠKI TOLMINSKKE RAVNE	40,89	2,00	2.044,73	460,95	Tolminске ravne
OMREŽJE VODOVODA VOLARJE-NL	95,76	2,00	4.787,80	287,27	Volarje
OMREŽJE VODOVODA VOLARJE-PE	126,48	3,00	4.215,87	379,43	Volarje
VODOVODNI JAŠKI VOLARJE-BET.	38,91	2,00	1.945,54	116,73	Volarje
ZUNANJA UREDITEV VODOVODA VOLARJE	91,05	4,00	2.276,28	273,15	Volarje
CEVOVOD VOLČE	2.446,51	3,00	81.550,28	25.906,41	Volče
CEVOVOD VOLČE	733,46	3,00	24.448,51	10.427,22	Volče
CEVOVOD VOLČE	7.422,66	2,00	371.132,97	59.582,94	Volče
ZAJETJE VOLČE-ČRNICA	33,47	2,50	1.338,90	377,57	Volče
ZAJETJE VOLČE-KAMNICA	200,84	2,50	8.033,42	2.265,40	Volče
ZAJETJE VOLČE-STUDENEC	33,47	2,50	1.338,90	377,57	Volče
RAZTEŽILNIK VOLČE	344,99	2,50	13.799,41	3.570,27	Volče
VODOHRAN VOLČE 60 M3	261,09	2,50	10.443,45	2.945,00	Volče
ČRPALIŠČE VOLČE	363,40	2,50	14.536,04	6.469,53	Volče
JAŠKI 8 X VOLČE	790,68	2,00	39.534,23	7.753,64	Volče
HIDRANTI 17 X VOLČE	344,09	2,00	17.204,41	4.756,41	Volče
VODOHRAN VOLČE-OBRTNA CONA ČIG	1.549,20	2,50	61.967,95	10.224,69	Volče
OMREŽJE VODOVODA VOLČE-NL	652,95	2,00	32.647,54	1.958,85	Volče
OMREŽJE VODOVODA VOLČE-PE	268,37	3,00	8.945,59	805,10	Volče
OMREŽJE VODOVODA VOLČE-POC.CEVI	70,55	3,00	2.351,81	211,66	Volče
VODOVODNI JAŠKI VOLČE-BET.	157,82	2,00	7.891,03	473,46	Volče
ZUNANJA UREDITEV VODOVODA VOLČE	483,54	4,00	12.088,50	1.108,84	Volče
CEVOVOD ZATOLMIN-LTŽ.	2.599,03	2,00	129.951,34	24.185,28	Zatolmin
ČRPALIŠČE-VODOHRAM ZATOLMIN	915,55	2,50	36.622,06	12.373,07	Zatolmin
HIDRANTI ZATOLMIN	95,30	2,00	4.765,17	1.334,21	Zatolmin
JAŠKI ZATOLMIN	52,51	2,00	2.625,71	749,46	Zatolmin
ČRPALIŠČE ZATOLMIN	1.501,07	2,50	60.042,82	8.993,22	Zatolmin
OPREMA ZA DEZINF.-KLORINATOR ZATOLMIN	538,50	10,00	5.385,03	1.890,16	Zatolmin
ČRPALIŠČE ZATOL.VOD.-STROJNI DEL	827,80	10,00	8.278,00	4.635,68	Zatolmin
OMREŽJE VODOVODA ZATOLMIN-JE, POC.CEVI	515,38	3,00	17.179,28	515,38	Zatolmin
OMREŽJE VODOVODA ZATOLMIN-NL	1.473,65	2,00	73.682,40	1.473,65	Zatolmin
OMREŽJE VODOVODA ZATOLMIN-PE	293,55	3,00	9.785,00	293,55	Zatolmin
OMREŽJE VODOVODA ZATOLMIN-JE, POC.CEVI	674,00	3,00	22.466,72	674,00	Zatolmin
VODOVODNI JAŠKI ZATOLMIN	572,38	2,00	28.619,20	572,38	Zatolmin
ZUNANJA UREDITEV VODOVODA ZATOLMIN	1.059,63	4,00	26.490,82	1.059,63	Zatolmin
CEVOVOD ZNOJILE-POC.	72,66	3,00	2.422,08	968,88	Znojile
ZAJETJE ZNOJILE-PRI KORITU	66,95	2,50	2.677,81	755,15	Znojile
VODOHRAN ZNOJILE 35 M3	304,60	2,50	12.184,02	3.435,90	Znojile
HIDRANTI 1 X ZNOJILE	5,36	2,00	267,78	96,48	Znojile
KLORINATOR(150L)	0,00	10,00	287,15	287,15	Skupna opr. Tolmin
KLORINATOR(150L)	0,00	10,00	287,15	287,15	Skupna opr. Tolmin
SKUPAJ:	403.406,05		14.725.995,02	4.005.319,88	

Javna infrastruktura je izkoriščena 39.09%, kar pomeni, da moramo pri izračunu najemnin upoštevati amortizacijo v višini 157.652,33€.

## 9. STOPNJA IZKORIŠČENOSTI JAVNE INFRASTRUKTURE

Zap. št.	Št. vodne pravice	VODOVODNI SISTEM	Ime vira	Potencial določen v vodni pravici v m <sup>3</sup>	min izdatnost l/s	Maksimalna zmogljivost črpališč in cevovodov, minimalna zmogljivost vodnih virov v m <sup>3</sup>	Prodane količine 2012 z izgubami v m <sup>3</sup>
1.	35527-25/2006	Zadlaščica	ZADLAŠČICA	2.901.312	138,0	1.261.448	433.051
2.	35527-68/2009	Čiginj	POD ROHATO	18.922	0,6	18.922	12.407
3.	35527-72/2009	Gorenji Log	SKRTOVA GRAPA	6.307	0,2	6.307	1.378
4.	35527-70/2009	Grahovo ob Bači	POD SKALCO	12.614	0,8	12.614	3.628
5.	35527-57/2009	Grant	PREZN	3.154	0,7	3.154	1.962
6.	35527-538/2004	Hudajužna	MILPOH	78.840	2,5	78.840	4.144
7.	35527-71/2009	Kal	LUJK	6.307	0,4	6.307	507
8.	35527-28/2006	Kamno - Volarje	TBIN	630.720	2,0	63.072	31.667
9.	35527-61/2009	Kneža	MEDVEŠČEK	25.229	0,8	25.229	10.993
10.	35527-75/2009	Koritnica	POD STRINOVO SENOŽETJO	31.536	1,0	31.536	8.561
11.	35527-76/2009	Kozaršče	V POLOGU	12.614	0,3	9.461	3.676
12.	35527-73/2009	Ljubinj	NA REPIH	18.922	0,3	9.461	8.639
13.	35527-60/2009	Logaršče	TREŠNICA	6.307	0,04	1.261	2.861
14.	35527-64/2009	Petrovo Brdo	TEMRČ	12.614	1,5	12.416	6.626
15.	35527-51/2009	Podbrdo	DURNIK 3	47.304	1,0	31.536	37.507
16.	35527-51/2009	Podbrdo	DURNIK 2	47.304	1,0	31.536	
17.	35527-51/2009	Podbrdo	DURNIK 1	47.304	1,0	31.536	
18.	35527-59/2009	Podmelec - Klavže	PITRŠČE	15.768	0,8	15.768	7.781
19.	35527-27/2006	Postaja	V SMEJČKU 1	126.144	0,5	15.768	8.391
20.	35527-27/2006	Postaja	V SMEJČKU 2		0,5	15.768	
21.	35527-56/2009	Rut	V KAVERNI	6.307	0,2	6.307	4.274
22.	35527-55/2009	Sela nad Podmelcem	ZA BRDOM	3.154	0,02	631	649
23.	35527-54/2009	Sela pri Volčah	ČARGOV GOZD	6.307	0,06	1.892	4.297
24.	35527-50/2009	Slap ob Idrijci	VREŠČAVEC	47.304	1,2	37.843	15.182
25.	35527-62/2009	Stržišče	ZASTRAVDA	6.307	0,15	4.730	2.760
26.	35527-67/2009	Stržišče	RAUTPOH	6.307	0,4	6.307	
27.	35527-48/2009	Šentviška planota	PODKREMENK ZG	47.304	0,3	8.199	46.280
28.	35527-48/2009	Šentviška planota	PODKREMENK SP.		0,1	2.838	
29.	35527-48/2009	Šentviška planota	LESJAKOVCA	47.304	1,0	31.536	
30.	35527-48/2009	Šentviška planota	DABER – ZG.	31.536	0,5	15.768	
31.	35527-48/2009	Šentviška planota	DABER – SP.		0,5	15.768	
32.	35527-63/2009	Temljine	KLADJE	3.154	0,04	1.261	1.809
33.	35527-66/2009	Tołminske Ravne	ZA KALOM	3.154	0,5	3.154	773
34.	35527-58/2009	Tołminski Lom	VODEN	6.307	0,1	3.154	3.241
35.	35527-49/2009	Volče	HOTEVLJA	78.840	1,0	31.536	32.547
36.	35527-77/2009	Zadlaščica	NA LOGU	315.360			
37.	35527-74/2009	Zatolmin - Dolje	SOPOTNICA	47.304	0,45	14.191	35.154
38.	35527-69/2009	Znojle	PRI KORITU	3.154	0,2	3.154	246
				4.708.325		1.870.210	730.990

Izkoriščenost: 39,09%

## **10. IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE ZA STORITEV JAVNE SLUŽBE**

Iz tabel predvidenih prodanih količin vode v letu 2013 je predvideno, da se bo v letu 2013 na vodovodnih sistemih v Občini Tolmin prodalo 631.300m<sup>3</sup> pitne vode, pri čemer predvidevamo da bo pri tem nastalo za 337.362€ stroškov. Pri izračunu cene po enoti moramo upoštevati tudi za 10.000€ drugih prihodkov.

$$337.362\text{€} : 631.300\text{m}^3 = 0,5186\text{€/m}^3$$

## 11. IZRAČUN PREDRAČUNSKIH STROŠKOV JAVNE INFRASTRUKTURE

### 11.1. Število priključkov

	13	20	25	40	50	80	100	150
Gospodarstvo	37	169	68	5	23	16	2	2
Negospodarstvo	16	48	9	5	10	15	1	
Gospodinjstvo	568	3390	215	3	1			
SKUPAJ:	621	3607	292	13	34	31	3	2

### 11.2. Izračun višine omrežnine

Priključek	Število/mesec	Število/leto	Faktor	SKUPAJ
do DN20	4.228	50.736	1,00	50.736,00
DN25	292	3.504	3,00	10.512,00
DN40	13	156	10,00	1.560,00
DN50	34	408	15,00	6.120,00
DN80	31	372	50,00	18.600,00
DN100	3	36	100,00	3.600,00
DN150	2	24	200,00	4.800,00
				95.928,00
Najemnina, priključki				206.271,33 €
Omrežnina				2,1503


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

**Elaborat o oblikovanju cen izvajanja  
storitev javne službe odvajanja  
komunalnih odpadnih voda na območju  
občine Tolmin**

TOLMIN, oktober 2013

Direktor

Berti Rutar univ.dipl.inž.

  
**KOMUNALA**  
TOLMIN  
1 Javno podjetje d.o.o.



## VSEBINA

1.	OBRAČUNSKA KOLIČINA OPRAVLJENIH STORITEV IN STROŠKOV IZVAJANJA STORITEV ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE	2
2.	POJASNILA ODMIKOV OBRAČUNSKE CENE OD POTRJEENE IN ZARAČUNANE CENE	4
3.	PRIMERJAVA KOMUNALE TOLMIN S POVPREČJEM PANOGE	4
4.	PREDRAČUNSKA KOLIČINA OPRAVLJENIH STORITEV IN STROŠKOV IZVAJANJA STORITEV ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE	5
5.	OBSEG POTREBNIH OSNOVNIH SREDSTEV ZA IZVAJANJE STORITEV ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBDOBJE	7
6.	DONOS NA VLOŽENA OSNOVNA SREDSTVA ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE	7
7.	ŠTEVILO ZAPOSLENIH ZA IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE	7
8.	VIŠINA NAJEMNINE ZA UPORABO JAVNE INFRASTRUKTURE	8
9.	STOPNJA IZKORIŠČENOSTI JAVNE INFRASTRUKTURE	10
10.	IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE ZA STORITEV JAVNE SLUŽBE	10
11.	IZRAČUN PREDRAČUNSKIH STROŠKOV JAVNE INFRASTRUKTURE	11

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

## 1.1 Količina opravljenih storitev

Količine odvedene vode:

Leto	Gospodar.	Negospodar.	Gospodinjstvo	Skupaj
1996	168.858	46.852	193.364	409.074
1997	123.081	44.190	193.167	360.438
1998	107.314	41.267	192.385	340.966
1999	113.854	37.965	190.780	342.599
2000	127.975	37.745	216.214	381.934
2001	147.021	32.603	220.834	400.458
2002	130.167	33.197	224.923	388.287
2003	130.739	32.163	223.796	386.698
2004	106.531	32.816	226.085	365.432
2005	108.929	29.023	221.579	359.531
2006	92.962	30.541	224.265	347.768
2007	93.619	28.506	236.496	358.621
2008	89.481	32.684	238.416	360.581
2009	83.959	32.456	232.658	349.073
2010	78.978	32.085	232.261	343.324
2011	80.950	30.490	243.644	355.084
<b>2012</b>	<b>86.991</b>	<b>29.309</b>	<b>248.362</b>	<b>364.662</b>

Število in dimenzije priključkov na kanalizacijo

	13	20	25	40	50	80	100	150
Gospodarstvo	32	120	45	3	22	13		2
Negospodarstvo	9	29	5	4	9	12	1	
Gospodinjstvo	352	1834	69	1	1			
<b>SKUPAJ:</b>	<b>393</b>	<b>1983</b>	<b>119</b>	<b>8</b>	<b>32</b>	<b>25</b>	<b>1</b>	<b>2</b>

1.2 Stroški izvajanja storitev v preteklem obračunskem obdobju

STROŠKI IZVAJANJA DEJAVNOSTI	Znesek	%
	<b>1. NEPOSREDNI STROŠKI</b>	<b>62.172,00</b>
stroški el. energije	2.843,00	1,0
stroški pogonskega goriva		0,0
drugi stroški materiala	3.654,00	1,3
stroški storitev	14.756,00	5,3
stroški dela	40.919,00	14,7
neposredni stroški prodaje		
drugi neposredni stroški		
<b>2. POSREDNI STROŠKI</b>	<b>1.197,00</b>	<b>0,4</b>
amortizacija	145,00	0,1
zavarovanje in investicijsko vzdrževanje	680,00	0,2
drugi posredni proizvodjalni stroški	372,00	0,1
<b>3. SPLOŠNI STROŠKI</b>	<b>25.330,00</b>	<b>9,1</b>
posredni stroški nabave		0,0
posredni stroški uprave	18.098,00	6,5
posredni stroški prodaje	4.823,00	1,7
posredni stroški obresti	2.409,00	0,9
<b>4. OKOLJSKA DAJATEV</b>	<b>190.352,00</b>	<b>68,2</b>
<b>STROŠKI DEJAVNOSTI SKUPAJ:</b>	<b>279.051,00</b>	<b>100,0</b>
<b>PRIHODKI IZ DEJAVNOSTI:</b>	<b>310.260,00</b>	<b>100,0</b>
cene	252.576,00	81,4
drugi prihodki	2.248,00	0,7
financiranje občin	55.436,00	17,9
<b>REZULTAT IZ DEJAVNOSTI</b>	<b>31.209,00</b>	

<b>STROŠKI OMREŽNIN:</b>	<b>126.585,00</b>	<b>100,0</b>
najemnina	126.585,00	100,0
zavarovanje		0,0
odškodnine		0,0
odhodki financiranja		0,0
<b>PRIHODKI OMREŽNIN:</b>	<b>126.585,00</b>	<b>100,0</b>
iz cene	126.585,00	100,0
subvencije občin		0,0
<b>REZULTAT IZ OMREŽNIN</b>	<b>0,00</b>	

<b>DOBIČEK</b>	<b>31.209,00</b>
<b>IZGUBA</b>	

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

Zadnja sprememba cen na področju odvajanja komunalnih odpadnih in padavinskih voda bila 01.11.2009. Cene so bile izračunane na podlagi predvidenih stroškov odvajanja komunalnih odpadnih in padavinskih voda v letu 2008.

Glavni vzroki za odmik obračunske cene od potrjene so:

- Cene storitev so izračunane na podlagi stroškov iz leta 2008. V tem času so se povečali cene energije, storitev, materiala, kakor tudi stroški dela zaradi rasti plač v skladu s kolektivno pogodbo in plačno zakonodajo.
- V upravljanje smo prevzeli kanalizacije Čiginj, Sela pri Volčah, Kozaršče, Volarje, Podbrdo in Idrija pri Bači
- Izračun obstoječih cen je bil izdelan v skladu s Pravilnikom o oblikovanju cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Ur .list RS 79/08). V skladu s tem pravilnikom je morala biti v ceno odvajanja komunalnih odpadnih in padavinskih voda vključena tudi okoljska dajatev za odpadne vode.. Po novem izračunu cen v skladu z veljavno Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja se mora okoljska dajatev za odpadne vode voditi in prikazovati ločeno.
- Sprememba višine okoljske dajatve za odpadno vodo.
- Ukinitvev financiranja lastne cene v višini 55.436€ s strani občine Tolmin

## 3. PRIMERJAVA KOMUNALE TOLMIN S POVPREČJEM PANOG E

Področje čiščenja odpadnih vod spada med dejavnost:  
Ravnanje z odplakami E37

	Komunala Tolmin	Povprečje panoge E 37
Pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti	1,32	1,91
Gospodarnost poslovanja	0,99	1,01
Povprečna bruto mesečna plača:	1,322€	1.473€

#### 4. PREDRAČUNSKA KOLIČINA OPRAVLJENIH STORITEV IN STROŠKOV IZVAJANJA STORITEV ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE

##### 4.1 Predvidena količina opravljenih storitev v prihodnjem obračunskem obdobju

Leto	Gospodar.	Negospodar.	Gospodinjstvo	Skupaj
	<b>81.000</b>	<b>29.000</b>	<b>258.000</b>	<b>368.000</b>
			<b>Javne izlivke:</b>	<b>48.000</b>
			<b>SKUPAJ:</b>	<b>416.000</b>

#### 4.2 Stroški izvajanja storitev v letu 2013

STROŠKI IZVAJANJA DEJAVNOSTI	Znesek	%
	<b>1. NEPOSREDNI STROŠKI</b>	<b>62.300,00</b>
stroški el. energije	2.900,00	3,22
stroški pogonskega goriva		0,00
drugi stroški materiala	3.700,00	4,11
stroški storitev	15.000,00	16,67
stroški dela	40.700,00	45,22
neposredni stroški prodaje		
drugi neposredni stroški		
<b>2. POSREDNI STROŠKI</b>	<b>2.495,00</b>	<b>2,77</b>
amortizacija	145,00	0,16
investicijsko vzdrževanje	2.000,00	2,22
drugi posredni proizvodjalni stroški	350,00	0,39
<b>3. SPLOŠNI STROŠKI</b>	<b>25.200,00</b>	<b>28,00</b>
posredni stroški nabave		0,00
posredni stroški uprave	18.000,00	20,00
posredni stroški prodaje	4.800,00	5,33
posredni stroški obresti	2.400,00	2,67
<b>4. OKOLJSKA DAJATEV</b>		<b>0,00</b>
<b>STROŠKI DEJAVNOSTI SKUPAJ:</b>	<b>89.995,00</b>	<b>100,00</b>
<b>PRIHODKI IZ DEJAVNOSTI:</b>	<b>290.200,00</b>	<b>100,0</b>
cene	288.000,00	99,2
drugi prihodki	2.200,00	0,8
financiranje občin		0,0
<b>REZULTAT IZ DEJAVNOSTI</b>	<b>200.205,00</b>	

<b>STROŠKI OMREŽNIN:</b>	<b>87.730,10</b>	<b>100,0</b>
najemnina	87.050,10	99,2
zavarovanje	680,00	0,8
odškodnine		0,0
odhodki financiranja		0,0
<b>PRIHODKI OMREŽNIN:</b>	<b>131.385,00</b>	<b>100,0</b>
najemnina	131.385,00	100,0
subvencije		0,0
<b>REZULTAT IZ OMREŽNIN</b>	<b>43.654,90</b>	

<b>DOBIČEK</b>	
<b>IZGUBA</b>	<b>243.859,90</b>

## 5. OBSEG POTREBNIH OSNOVNIH SREDSTEV ZA IZVAJANJE STORITEV ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBDOBJE

Za izvajanje dejavnosti nimamo večjih osnovnih sredstev.

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

Donos na vložena osnovna sredstva se ne predvideva.

## 7. ŠTEVILO ZAPOSLENIH ZA IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE

Za potrebe vodenja vzdrževanja kanalizacije, vodenje evidenc greznic, priprav letnih poročil, katere zahteva ARSO ter priprav operativnega programa odvajanja odpadnih vod, je zaposlen dipl.inž.. Njegovo se deli po enakih deležih na vse tri občine, kjer vzdržujemo kanalizacije.

Na vzdrževanju kanalizacije sta zaposlena 2,2 delavca, ki skrbita za čiščenje in manjša popravila kanalizacije, kanalizacijskih jaškov, požiralnikov, razbremenilnikov in kanalizacijskih črpališč.

Dela in naloge	Štev. del.	Bruto/leto	Dr.st.d./letno	Prispevki/leto	Skupaj/leto
dipl.inž	0,33	20.025,80 €	2.863,36 €	3.231,00 €	8.619,65 €
čistilec kanalizacije	1,9	11.723,68 €	3.270,25 €	1.895,00 €	32.088,97 €
					40.708,62 €

## 8. VIŠINA NAJEMNINE ZA UPORABO JAVNE INFRASTRUKTURE

V občini Tolmin upravljamo s kanalizacijskimi sistemi Čiginj, Idrija pri Bači, Kozaršče, Modrej, Most na Soči, Poljubinj, Prapetno, Podbrdo, Sela pri Volčah, Tolmin, Volče, Volarje in Zatoimin.

Opis	Amortizacija 2013	Amort. stopnja	Nabavna vrednost	Popravek vrednosti	Naziv SN
KANALIZACIJA TOLMIN	96.212,57	3,00	3.207.085,76	1.335.542,12	Tolmin
KANALIZACIJA MOST NA SOČI	18.509,19	3,00	616.972,83	263.165,99	Most na Soči
KANALIZACIJA VOLČE	10.763,48	3,00	358.782,77	114.576,93	Volče
KANALIZACIJA BAČA PRI MODREJU	580,75	3,00	19.358,26	6.581,78	Bača pri Modreju
ČRPALIŠČA FEK.VODA MOST-ST.OPR	783,58	10,00	7.835,83	7.522,41	Most na Soči
KANALIZACIJA TOLMINSKIE RAVNE	1.845,49	3,00	61.516,27	15.994,28	Tolminske ravne
KAN.MOST NA SOČI-ČRPALIŠČE (4 ČRPALIŠČA)	1.738,23	2,50	69.528,99	19.120,46	Most na Soči
KANALIZACIJA PODBRDO	5.424,01	3,00	180.800,49	30.844,70	Podbrdo
KANALIZACIJA MODREJ	11.826,36	3,00	394.212,03	71.242,47	Modrej
KAN.ČRPALIŠČE DOBRAVE	373,50	2,50	14.939,83	3.286,77	Dobrave
KANAL.ČRPALIŠČE-NA LOGU	1.486,68	10,00	14.866,76	8.325,39	Tolmin
KANAL.VOLČE-RAZBREMENILNIK	2.387,23	2,50	95.489,08	14.124,43	Volče
KANALIZACIJA VOLČE	4.035,00	3,00	134.500,05	21.295,80	Volče
KANALIZACIJA IDRIFA PRI BAČI	2.045,50	3,00	68.183,29	9.869,28	Idrija pri Bači
KANALIZACIJA POLJUBINJ	677,22	3,00	22.574,00	3.077,28	Poljubinj
KANALIZACIJA POLJUBINJ	10.343,42	3,00	344.780,75	48.269,31	Poljubinj
KANAL.ČRPALIŠČE NA LOGU	182,86	2,50	7.314,31	1.024,00	Tolmin
OBJEKT ČRPALIŠČA POD BRAJDO	98,41	2,50	3.936,60	295,24	Tolmin
ELEKTROOPREMA ČRPALIŠČA POD BRAJDO	392,84	10,00	3.928,40	1.178,52	Tolmin
TELEMETRIJA POD BRAJDO	477,12	7,00	6.816,00	1.431,36	Tolmin
STROJNA OPREMA ČRPALIŠČA POD BRAJDO	1.162,96	10,00	11.629,60	3.488,88	Tolmin
OMREŽJE KANALIZACIJE IDRIFA PRI BAČI-PE	54,78	3,00	1.825,87	164,33	Idrija pri Bači
OMREŽJE KANALIZACIJE VOLČE-POLYESTER	389,00	2,00	19.450,00	1.167,00	Volče
OMREŽJE KANALIZACIJE VOLČE-PVC	220,74	3,00	7.358,01	662,22	Volče
KANALIZACIJSKI JAŠKI VOLČE-BET.	175,70	2,00	8.784,98	527,10	Volče
ZUNANJA UREDITEV KANALIZACIJE VOLČE	542,29	4,00	13.557,20	1.213,58	Volče
OMREŽJE KANALIZACIJE TOLMIN-POLYESTER	631,00	2,00	31.550,08	1.893,01	Tolmin
OMREŽJE KANALIZACIJE TOLMIN-PVC	53,44	3,00	1.781,29	160,32	Tolmin
KANALIZACIJSKI JAŠKI TOLMIN-BET.	207,64	2,00	10.382,15	622,93	Tolmin
ZUNANJA UREDITEV KANALIZACIJE TOLMIN	845,57	4,00	21.139,29	2.011,06	Tolmin
OMREŽJE KANALIZACIJE TOLMIN-POLYESTER	1.483,68	2,00	74.184,00	4.451,04	Tolmin
OMREŽJE KANALIZACIJE TOLMIN-PVC	343,93	3,00	11.464,32	954,66	Tolmin
KANALIZACIJSKI JAŠKI TOLMIN-POLYESTER	356,71	2,00	17.835,52	1.070,13	Tolmin
KANALIZACIJSKI JAŠKI TOLMIN-BET.	320,25	2,00	16.012,35	575,53	Tolmin
ZUNANJA UREDITEV KANALIZACIJA TOLMIN	751,82	4,00	18.795,46	895,85	Tolmin
STROJNA OPREMA ČRPALIŠČA JELI-MOST NA SOČI	249,00	10,00	2.489,96	497,99	Most na Soči
ELEKTROOPREMA ČRPALIŠČA JELI-MOST NA SOČI	144,00	10,00	1.440,00	288,00	Most na Soči
TELEMETRIJA ČRPALIŠČA JELI-MOST NA SOČI	348,11	7,00	4.972,95	696,21	Most na Soči
OMREŽJE KANALIZACIJE TOLMIN-NL	427,67	2,00	21.383,52	855,34	Tolmin
OMREŽJE KANALIZACIJE VOLARJE -PVC	518,32	3,00	17.277,42	1.036,64	Volarje
KANALIZACIJSKI JAŠKI VOLARJE-BET	78,58	2,00	3.928,94	157,16	Volarje
ZUNANJA UREDITEV KANALIZACIJA VOLARJE	64,98	4,00	1.624,42	129,95	Volarje
KANALIZACIJSKI JAŠKI ČIGINJ-BET	32,64	2,00	1.632,18	65,29	Čiginj
ZUNANJA UREDITEV KANALIZACIJA ČIGINJ	3,31	4,00	82,84	6,63	Čiginj
KANALIZACIJSKI JAŠKI KOZARŠČE-BET	31,84	2,00	1.592,06	63,68	Kozaršče
ZUNANJA UREDITEV KANALIZACIJA KOZARŠČE	15,30	4,00	382,39	30,59	Kozaršče
OBJEKT PREČKANJA TOLMINKE	963,70	2,00	48.185,12	1.927,40	Tolmin
OMREŽJE KANALIZACIJE POLJUBINJ-POLYESTER	1.712,57	2,00	85.628,60	3.425,14	Poljubinj
OMREŽJE KANALIZACIJE POLJUBINJ-PE	136,05	3,00	4.535,00	272,10	Poljubinj
OMREŽJE KANALIZACIJE POLJUBINJ-NL	270,70	2,00	13.535,00	541,40	Poljubinj
KANALIZACIJSKI JAŠKI POLJUBINJ-POLYESTER	633,55	2,00	31.677,30	1.267,09	Poljubinj
KANALIZACIJSKI JAŠKI POLJUBINJ-BET	77,10	2,00	3.855,00	154,20	Poljubinj
KANALIZACIJSKO ČRPALIŠČE POLJUBINJ-GODIČA	271,50	2,50	10.860,00	543,00	Poljubinj
STROJNA OPREMA ČRPALIŠČE POLJUBINJ-GODIČA	214,10	10,00	2.141,00	428,20	Poljubinj



ELEKTROOPREMA ČRPALIŠČE POLJUBINJ-GODIČA	715,82	10,00	7.158,20	1.431,64	Poljubinj
ZUNANJA UREDITEV KANALIZACIJA POLJUBINJ	1.580,48	4,00	39.512,00	3.160,96	Poljubinj
KANALIZACIJA ČIGINJ-CEVOVODI	2.089,90	2,50	83.596,00	5.573,07	Čiginj
JAŠKI KANALIZACIJE ČIGINJ	72,00	2,50	2.880,00	192,00	Čiginj
KANALIZACIJA KOZARŠČE-CEVOVODI	741,20	2,50	29.648,00	1.976,53	Kozaršče
JAŠKI KANALIZACIJE KOZARŠČE	60,00	2,50	2.400,00	160,00	Kozaršče
KANALIZACIJA SELA PRI VOLČAH-CEVOVODI	655,83	2,50	26.233,00	1.748,87	Sela pri Volčah
JAŠKI KANALIZACIJE SELA PRI VOLČAH	32,00	2,50	1.280,00	85,33	Sela pri Volčah
KANALIZACIJA VOLARJE-CEVOVODI	4.538,95	2,50	181.558,00	12.103,87	Volarje
JAŠKI KANALIZACIJE VOLARJE	57,60	2,50	2.304,00	153,60	Volarje
KANALIZACIJA PRAPETNO-CEVOVODI	531,60	2,00	26.580,00	1.417,60	Prapetno
KANALIZACIJA PRAPETNO-CEVOVODI	1.550,50	2,50	62.020,00	4.134,67	Prapetno
JAŠKI KANALIZACIJE PRAPETNO	32,00	2,50	1.280,00	85,33	Prapetno
OMREŽJE KANALIZACIJE TOLMIN-PE	259,10	2,00	12.955,01	259,10	Tolmin
OMREŽJE KANALIZACIJE PODBRDO-POLYESTER	2.934,73	2,00	146.736,39	2.934,73	Podbrdo
OMREŽJE KANALIZACIJE PODBRDO-PE	1.484,96	3,00	49.498,78	1.484,96	Podbrdo
OMREŽJE KANALIZACIJE PODBRDO-NL	35,20	2,00	1.759,96	35,20	Podbrdo
KANALIZACIJSKI JAŠKI PODBRDO-POLYESTER	387,77	2,00	19.388,65	387,77	Podbrdo
KANALIZACIJSKI JAŠKI-PE	96,90	2,00	4.845,00	96,90	Podbrdo
KANALIZACIJSKO ČRPALIŠČE PODBRDO-PRI MOSTU	196,17	2,50	7.846,80	196,17	Podbrdo
STROJNA OPREMA ČRPALIŠČE.PRI MOSTU	216,66	10,00	2.166,60	216,66	Podbrdo
ELEKTROOPREMA ČRPALIŠČE PODBRDO-PRI MOSTU	725,59	10,00	7.255,92	725,59	Podbrdo
ZUNANJA UREDITEV KANALIZACIJA PODBRDO	940,57	4,00	23.514,34	940,57	Podbrdo
OMREŽJE KANALIZACIJE ZATOLMIN-POLYESTER	2.978,01	2,00	148.900,44	2.978,01	Zatolmin
OMREŽJE KANALIZACIJE ZATOLMIN-PVC	2.962,66	3,00	98.755,21	2.962,66	Zatolmin
KANALIZACIJSKI JAŠKI ZATOLMIN-POLYESTER	2.352,52	2,00	117.625,91	2.352,52	Zatolmin
KANALIZACIJSKI JAŠKI ZATOLMIN-BET	1.329,72	2,00	66.486,00	1.329,72	Zatolmin
KANALIZACIJSKO ČRPALIŠČE ZATOLMIN-NA CESTI ZA	473,88	2,50	18.955,00	473,88	Zatolmin
STROJNA OPREMA ČRPALIŠČE ZATOLMIN-NA CESTI ZA	485,50	10,00	4.855,00	485,50	Zatolmin
ELEKTROOPREMA ČRPALIŠČE ZATOLMIN-NA CESTI ZA	1.365,67	10,00	13.656,69	1.365,67	Zatolmin
TELEMETRIJA ČRPALIŠČE ZATOLMIN-NA CESTI ZA DO	323,40	7,00	4.620,00	323,40	Zatolmin
ZUNANJA UREDITEV KANALIZACIJA ZATOLMIN	4.048,89	4,00	101.222,34	4.048,89	Zatolmin
OMREŽJE KANALIZACIJE POLJUBINJ-PE	231,98	3,00	7.732,60	231,98	Poljubinj
KANALIZACIJSKI JAŠKI POLJUBINJ-BET	24,70	2,00	1.235,00	24,70	Poljubinj
KANALIZACIJSKO ČRPALIŠČE POLJUBINJ-H.ŠT.68	20,98	2,50	839,28	20,98	Poljubinj
STROJNA OPREMA ČRPALIŠČE POLJUBINJ-H.ŠT.68	53,27	10,00	532,72	53,27	Poljubinj
ELEKTROOPREMA ČRPALIŠČE POLJUBINJ-H.ŠT.68	143,50	10,00	1.435,00	143,50	Poljubinj
ZUNANJA UREDITEV KANALIZACIJA POLJUBINJ	13,13	4,00	328,32	13,13	Poljubinj
<b>SKUPAJ:</b>	<b>220.659,31</b>		<b>7.485.992,28</b>	<b>2.065.321,10</b>	

Izkoriščenost javne infrastrukture je 39,45%, zato se pri izračunu najemnin upošteva amortizacija v višini 87.050,10€.

## 9. STOPNJA IZKORIŠČENOSTI JAVNE INFRASTRUKTURE

Zap. št.	Št. vodne pravice	KANALIZACIJSKI SISTEM	Ime vira	Potencial določen v vodni pravici v m <sup>3</sup>	min izdatnost l/s	Maksimalna zmogljivost črpalnišč in cevovodov, minimalna zmogljivost vodnih virov v m <sup>3</sup>	Prodane količine 2012 z izgubami v m <sup>3</sup>
1.	35527-25/2006	Zadlaščica	ZADLAŠČICA	2.901.312	138,0	1.261.448	433.051
2.	35527-68/2009	Čiginj	POD ROHATO	18.922	0,6	18.922	12.407
8.	35527-28/2006	Kamno - Volarje	TBIN	630.720	2,0	63.072	31.667
11.	35527-76/2009	Kozaršče	V POLOGU	12.614	0,3	9.461	3.676
15.	35527-51/2009	Podbrdo	DURNIK 3	47.304	1,0	31.536	37.507
16.	35527-51/2009	Podbrdo	DURNIK 2	47.304	1,0	31.536	
17.	35527-51/2009	Podbrdo	DURNIK 1	47.304	1,0	31.536	
23.	35527-54/2009	Sela pri Volčah	ČARGOV GOZD	6.307	0,06	1.892	4.297
33.	35527-66/2009	Tolminske Ravne	ZA KALOM	3.154	0,5	3.154	773
35.	35527-49/2009	Volče	HOTEVLJA	78.840	1,0	31.536	32.547
37.	35527-74/2009	Zatolmin - Dolje	SOPOTNICA	47.304	0,45	14.191	35.154
				3.841.085		1.498.284	591.080

Izkoriščenost: 39,45%

Izkoriščenost javne infrastrukture na področju odvajanja komunalnih odpadnih voda je izračunana glede na izkoriščenost javne infrastrukture oskrbe s pitno vodo.

## 10. IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE ZA STORITEV JAVNE SLUŽBE

Iz tabel predvidenih količin odvedene odpadne vode v letu 2013 je predvideno, da se bo v letu 2013 v Občini Tolmin v kanalizacijo odvedlo 416.000 m<sup>3</sup> odpadne vode, pri čemer predvidevamo da bo pri tem nastalo za 89.995€ stroškov. Pri izračunu cene po enoti moramo upoštevati tudi za 2.200€ predvidenih drugih prihodkov.

$$87.795€ : 416.000\text{m}^3 = 0,2110€/m^3$$

## 11. IZRAČUN PREDRAČUNSKIH STROŠKOV JAVNE INFRASTRUKTURE

### 11.1. Število priključkov

	13	20	25	40	50	80	100	150
Gospodarstvo	30	124	47	3	22	13		2
Negospodarstvo	9	30	5	4	9	12	1	
Gospodinjstvo	354	1904	86	1	1			
SKUPAJ:	393	2058	138	8	32	25	1	2

### 11.2. Izračun višine omrežnine

Priključek	Število/mesec	Število/leto	Faktor	SKUPAJ
do DN20	2.451	29.412	1,00	29.412,00
DN25	138	1.656	3,00	4.968,00
DN40	8	96	10,00	960,00
DN50	32	384	15,00	5.760,00
DN80	25	300	50,00	15.000,00
DN100	1	12	100,00	1.200,00
DN150	0	0	200,00	0,00
				57.300,00
Stroški omrežnine				87.730,10 €
Omrežnina				1,5311

Pri izračunu višine najemnine je upoštevana izkoriščenost javne infrastrukture v višini 39,45%.

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

**Elaborat o oblikovanju cen izvajanja  
storitev javne službe čiščenja  
komunalnih odpadnih voda na območju  
občine Tolmin**

TOLMIN, oktober 2013

Direktor

Berti Rutar univ.dipl.inž.

  
1 Javno podjetje d.o.o.

## VSEBINA

1.	OBRAČUNSKA KOLIČINA OPRAVLJENIH STORITEV IN STROŠKOV IZVAJANJA STORITEV ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE	2
2.	POJASNILA ODMIKOV OBRAČUNSKE CENE OD POTRJEANE IN ZARAČUNANE CENE	4
3.	PRIMERJAVA KOMUNALE TOLMIN S POVPREČJEM PANOGE RAVNANJE Z NENEVARNIMI ODPADKI	4
4.	PREDRAČUNSKA KOLIČINA OPRAVLJENIH STORITEV IN STROŠKOV IZVAJANJA STORITEV ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE	5
5.	OBSEG POTREBNIH OSNOVNIH SREDSTEV ZA IZVAJANJE STORITEV ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBDOBJE	7
6.	DONOS NA VLOŽENA OSNOVNA SREDSTVA ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE	7
7.	ŠTEVILO ZAPOSLENIH ZA IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE	7
8.	VIŠINA NAJEMNINE ZA UPORABO JAVNE INFRASTRUKTURE	8
9.	STOPNJA IZKORIŠČENOSTI JAVNE INFRASTRUKTURE	9
10.	IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE ZA STORITEV JAVNE SLUŽBE	9
11.	IZRAČUN PREDRAČUNSKIH STROŠKOV JAVNE INFRASTRUKTURE	10

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

## 1.1 Količina opravljenih storitev

Očiščene količine vode:

Leto	Gospodar.	Negospodar.	Gospodinjstvo	Skupaj
1997	114.301	35.251	189.642	339.194
1998	103.337	38.524	190.126	331.987
1999	113.722	35.009	188.600	337.331
2000	121.350	33.395	184.900	339.645
2001	118.664	27.124	178.131	323.919
2002	122.467	29.903	196.516	348.886
2003	126.297	29.898	201.862	358.057
2004	102.904	31.184	204.120	338.208
2005	106.837	28.615	216.310	351.762
2006	92.962	30.541	221.725	345.228
2007	93.594	28.506	222.193	344.293
2008	89.206	32.684	219.628	341.518
2009	83.323	32.456	208.567	324.346
2010	78.475	32.084	210.975	321.534
2011	78.082	30.514	212.019	320.615
<b>2012</b>	<b>83.758</b>	<b>29.159</b>	<b>216.889</b>	<b>329.806</b>

Število in dimenzije priključkov na ČN

	13	20	25	40	50	80	100	150
Gospodarstvo	31	116	45	3	22	13		2
Negospodarstvo	9	27	5	3	9	12	1	
Gospodinjstvo	338	1663	61	1				
<b>SKUPAJ:</b>	<b>378</b>	<b>1806</b>	<b>111</b>	<b>7</b>	<b>31</b>	<b>25</b>	<b>1</b>	<b>2</b>

1.2 Stroški izvajanja storitev v preteklem obračunskem obdobju

<b>STROŠKI IZVAJANJA DEJAVNOSTI</b>	Znesek	%
<b>1. NEPOSREDNI STROŠKI</b>	<b>118.667,28</b>	<b>81,2</b>
stroški el. energije	31.028,36	21,2
stroški pogonskega goriva	1.707,86	1,2
drugi stroški materiala	5.290,78	3,6
stroški storitev	35.145,31	24,0
stroški dela	45.494,97	31,1
neposredni stroški prodaje		
drugi neposredni stroški		
<b>2. POSREDNI STROŠKI</b>	<b>3.123,10</b>	<b>2,1</b>
amortizacija	1.616,09	1,1
investicijsko vzdrževanje		0,0
drugi posredni proizvodjalni stroški	1.507,01	1,0
<b>3. SPLOŠNI STROŠKI</b>	<b>24.408,33</b>	<b>16,7</b>
posredni stroški nabave		0,0
posredni stroški uprave	22.381,39	15,3
posredni stroški prodaje	1.897,86	1,3
posredni stroški obresti	129,08	0,1
<b>STROŠKI DEJAVNOSTI SKUPAJ:</b>	<b>146.198,71</b>	<b>100,0</b>
<b>PRIHODKI IZ DEJAVNOSTI:</b>	<b>146.996,53</b>	<b>100,0</b>
cene	145.233,49	98,8
drugi prihodki	1.763,04	1,2
financiranje občin		0,0
<b>REZULTAT IZ DEJAVNOSTI</b>	<b>797,82</b>	

<b>STROŠKI OMREŽNIN:</b>	<b>87.173,13</b>	<b>100,0</b>
najemnina	83.569,74	95,9
zavarovanje	3.603,39	4,1
odškodnine		0,0
odhodki financiranja		0,0
<b>PRIHODKI OMREŽNIN:</b>	<b>83.569,74</b>	<b>100,0</b>
iz cene	83.569,74	100,0
subvencije občin		0,0
<b>REZULTAT IZ OMREŽNIN</b>	<b>-3.603,39</b>	

<b>REZULTAT SKUPAJ</b>	<b>-2.805,57</b>
------------------------	------------------

## 2. POJASNILA ODMIKOV OBRAČUNSKE CENE OD POTRJENE IN ZARAČUNANE CENE

Zadnja sprememba cen na področju čiščenja komunalne odpadne in padavinske vode je bila 01.11.2009. Cene so bile izračunane na podlagi predvidenih stroškov čiščenja komunalne odpadne in padavinske vode v letu 2008.

Glavni vzroki za odmik obračunske cene od potrjene so:

- Cene storitev so izračunane na podlagi stroškov iz leta 2008. V tem času so se povečali cene energije, storitev, materiala, kakor tudi stroški dela zaradi rasti plač v skladu s kolektivno pogodbo in plačno zakonodajo.
- V upravljanje smo prevzeli čistilni napravi Modrej in Podbrdo, pri čemer ČN Podbrdo zaradi nezgrajene kanalizacije ni polno obremenjena
- V letu preteklem obračunskem obdobju v stroške niso vključeni stroški dehidracije in odvoza odvečnega blata, saj smo blato iz usedalnikov odstranili ob rekonstrukciji čistilne naprave v Tolminu, v prihodnjem obračunskem obdobju pa se bo ta strošek pojavil med stroški rednega vzdrževanja

## 3. PRIMERJAVA KOMUNALE TOLMIN S POVPREČJEM PANOG E

Področje čiščenja odpadnih vod spada med dejavnost:  
Ravnanje z odplakami E37

	Komunala Tolmin	Povprečje panoge E 37
Pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti	1,32	1,91
Gospodarnost poslovanja	0,99	1,01
Povprečna bruto mesečna plača:	1,322€	1.473€



#### 4. PREDRAČUNSKA KOLIČINA OPRAVLJENIH STORITEV IN STROŠKOV IZVAJANJA STORITEV ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE

4.1 Predvidena količina opravljenih storitev v prihodnjem obračunskem obdobju

Leto	Gospodar.	Negospodar.	Gospodinjstvo	Skupaj
	<b>83.000</b>	<b>30.400</b>	<b>226.000</b>	<b>339.400</b>
			<b>Javne izlivke</b>	<b>24.000</b>
			<b>SKUPAJ</b>	<b>363.400</b>

#### 4.2 Stroški izvajanja storitev v prihodnjem obračunskem obdobju

STROŠKI IZVAJANJA DEJAVNOSTI	Znesek	%
	<b>1. NEPOSREDNI STROŠKI</b>	<b>215.600,00</b>
stroški el. energije	32.900,00	13,36
stroški pogonskega goriva	2.000,00	0,81
drugi stroški materiala	5.500,00	2,23
stroški storitev	130.000,00	52,81
stroški dela	45.200,00	18,36
neposredni stroški prodaje		
drugi neposredni stroški		
<b>2. POSREDNI STROŠKI</b>	<b>6.150,00</b>	<b>2,50</b>
amortizacija	1.650,00	0,67
investicijsko vzdrževanje	3.000,00	1,22
drugi posredni proizvodjalni stroški	1.500,00	0,61
<b>3. SPLOŠNI STROŠKI</b>	<b>24.430,00</b>	<b>9,92</b>
posredni stroški nabave		0,00
posredni stroški uprave	22.400,00	9,10
posredni stroški prodaje	1.900,00	0,77
posredni stroški obresti	130,00	0,05
<b>STROŠKI DEJAVNOSTI SKUPAJ:</b>	<b>246.180,00</b>	<b>100,00</b>
<b>PRIHODKI IZ DEJAVNOSTI:</b>	<b>155.005,00</b>	<b>100,0</b>
cene	153.205,00	98,8
drugi prihodki	1.800,00	1,2
financiranje občin		0,0
<b>REZULTAT IZ DEJAVNOSTI</b>	<b>-91.175,00</b>	

<b>STROŠKI OMREŽNIN:</b>	<b>72.102,30</b>	<b>100,0</b>
najemnina	66.902,30	92,8
zavarovanje	5.200,00	7,2
odškodnine		0,0
odhodki financiranja		0,0
<b>PRIHODKI OMREŽNIN:</b>	<b>85.489,06</b>	<b>100,0</b>
najemnina	85.489,06	100,0
zavarovanje		0,0
<b>REZULTAT IZ OMREŽNIN</b>	<b>13.386,76</b>	

<b>REZULTAT SKUPAJ</b>	<b>-77.788,24</b>
------------------------	-------------------

## 5. OBSEG POTREBNIH OSNOVNIH SREDSTEV ZA IZVAJANJE STORITEV ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBDOBJE

Za izvajanje storitev potrebujemo vozilo s katerim se izvaja kontrola delovanja čistilnih naprav in črpališč kanalizacije.

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

Na vložena osnovna sredstva ne predvidevamo donosa.

## 7. ŠTEVILO ZAPOSLENIH ZA IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE

Kot vodja čistilnih naprav je zaposlen je zaposlen univ. dipl. kemik, ki poleg vodenja naprav opravlja skrbi za pravilno delovanje, opravlja laboratorijske analize, pripravlja letna poročila, katere zahteva ARSO (tako za ČN v upravljanju Komunale Tolmin kot za male ČN v zasebni lasti). Za potrebe vodenja vzdrževanja, pomoči vzdrževalcem, sodelovanja z dobavitelji opreme in podizvajalci, vodenja ustreznih evidenc vzdrževanja, sodelovanja pri obnovitvenih investicijah, pa je zaposlen strojni inženir. Ker ta dva delavca skrbita tudi za čistilne naprave v občinah Kobarid in Bovec je v stroških dela obračunan le tisti del njunega delovnega časa, ki ga dejansko opravljata na čistilnih napravah v občini Tolmin.

Za osnovno vzdrževanje čistilnih naprav čistilne naprave skrbi en vzdrževalec, kateremu občasno pomaga pomožni delavec.

Dela in naloge	Štev. del.	Bruto/leto	Dr.st.d./letno	Prisp. na pl./letno	Skupaj/leto
univ.dipl.ing.kem.	0,4	24.281,38 €	2.237,52 €	3.917,06 €	12.174,38 €
inž.stroj.	0,4	19.105,00 €	2.613,05 €	3.083,73 €	9.920,71 €
vzdrževalec ČN	1	15.530,67 €	2.005,95 €	2.508,16 €	20.044,78 €
PK delavec	0,2	11.215,76 €	2.339,95 €	1.813,45 €	3.073,83 €
					45.213,71 €

## 8. VIŠINA NAJEMNINE ZA UPORABO JAVNE INFRASTRUKTURE

V občin Tolmin upravljamo s čistilnimi napravami Tolmin, Most na Soči, Modrej, Podbrdo, Razor in Tolminske Ravne.

Opis	Amortizacija 2013	Amort. stopnja	Nabavna vrednost	Popravek vrednosti	Naziv SN
BAZENI-ČN TOLMIN	15.871,14	2,50	634.845,41	267.729,50	Tolmin
UPRAVNA STAVBA ČN TOLMIN	3.772,62	2,50	150.904,95	37.685,81	Tolmin
OGRAJA ČN TOLMIN	615,00	2,50	24.599,84	8.715,29	Tolmin
BETONSKI OBJEKTI ČN TOLMIN	13.817,58	2,50	552.703,37	116.662,62	Tolmin
PESK.IN MERILEC PRETOKA-GR.DEL	2.321,53	2,50	92.861,39	23.715,15	Tolmin
ČN MOST-GRADBENI OBJEKTI	6.053,15	2,50	242.126,15	50.192,19	Most na Soči
ČN MOST-HIDROM.OPREMA	11.566,52	10,00	115.665,16	78.652,31	Most na Soči
ČN MOST-NOTRANJ.I VODOVOD	53,41	2,50	2.136,54	452,96	Most na Soči
ČN MOST-ELEKT.INSTAL.,AVTOMATIKA	485,71	2,50	19.428,46	5.489,77	Most na Soči
ČN MOST-PRIKLJUČNI VODOVOD	130,40	2,50	5.216,16	1.105,77	Most na Soči
ČN MOST-EL.IN TEL.PRIKL.	396,42	2,50	15.856,70	5.137,51	Most na Soči
ČN TOL.RAVNE-GRADBENI DEL	576,88	2,50	23.075,26	6.345,65	Tolminske ravne
ČN TOL.RAVNE-HIDROM.OPREMA	1.793,75	10,00	17.937,47	12.197,48	Tolminske ravne
ČN TOL.RAVNE-ELEKTROINST.	32,80	2,50	1.303,96	449,83	Tolminske ravne
ČN TOLMIN-EL.INST.AVTOMAT.	4.559,34	10,00	45.593,39	22.614,30	Tolmin
ČRPALIŠČE ČN TOLMIN	1.861,65	2,50	74.465,87	16.382,51	Tolmin
MERILNA OPREMA ČN TOLMIN	188,85	15,00	1.259,00	566,55	Tolmin
ELEKTROOPREMA ČN TOLMIN	95,50	10,00	955,00	286,50	Tolmin
TELEMETRIJA ČN TOLMIN	484,40	7,00	6.920,00	1.274,00	Tolmin
RAČUNALNIŠKA IN PROGRAMSKA OPREMA ČN TOLMIN	4.252,00	25,00	17.008,00	12.756,00	Tolmin
OPREMA ZA DEZINFEKCIJO ČN TOLMIN	509,37	10,00	5.093,68	1.018,74	Tolmin
STROJNA OPREMA ČN TOLMIN	1.609,57	10,00	16.095,66	3.219,13	Tolmin
OBJEKT ČN MOST NA SOČI	88,88	2,50	3.555,00	266,63	Most na Soči
STROJNA OPREMA ČN MOST NA SOČI	206,60	10,00	2.066,00	413,20	Most na Soči
ZUNANJA UREDITEV ČN MOST NA SOČI	370,82	4,00	9.270,48	590,61	Most na Soči
UPRAVNA STAVBA ČN MODREJ	1.559,91	1,67	93.407,98	1.559,91	Modrej
OBJEKT ČN MODREJ	5.135,38	2,50	205.415,09	5.135,38	Modrej
ELEKTROOPREMA ČN MODREJ	3.302,65	10,00	33.026,47	3.302,65	Modrej
STROJNA OPREMA ČN MODREJ	14.986,01	10,00	149.860,07	14.986,01	Modrej
DEZINFEKCIJA ČN MODREJ	741,20	10,00	7.412,00	741,20	Modrej
LABORATORIJSKA OPREMA ČN MODREJ	168,00	15,00	1.120,00	168,00	Modrej
TELEMETRIJA ČN MODREJ	1.318,02	7,00	18.828,90	1.318,02	Modrej
RAČUNALNIŠKA IN PROGRAMSKA OPREMA ČN MODREJ	720,00	25,00	2.880,00	720,00	Modrej
ZUNANJA UREDITEV ČN MODREJ	579,41	4,00	14.485,29	579,41	Modrej
UPRAVNA STAVBA ČN PODBRDO	1.359,96	1,67	81.435,00	1.359,96	Podbrdo
OBJEKT ČN PODBRDO	4.674,98	2,50	186.999,05	4.674,98	Podbrdo
ELEKTROOPREMA ČN PODBRDO	2.582,51	10,00	25.825,06	2.582,51	Podbrdo
STROJNA OPREMA ČN PODBRDO	9.264,78	10,00	92.647,75	9.264,78	Podbrdo
MERILNA OPREMA ČN PODBRDO	1.859,44	15,00	12.396,24	1.859,44	Podbrdo
TELEMETRIJA ČN PODBRDO	668,83	7,00	9.554,66	668,83	Podbrdo
RAČUNALNIŠKA IN PROGRAMSKA OPREMA ČN PODBRDO	912,50	25,00	3.650,00	912,50	Podbrdo
ZUNANJA UREDITEV ČN PODBRDO	1.259,39	4,00	31.484,80	1.259,38	Podbrdo
OBJEKT ČN TOLMINSKKE RAVNE	187,31	2,50	7.492,21	187,31	Tolminske ravne
STROJNA OPREMA ČN TOLMINSKKE RAVNE	124,00	10,00	1.240,00	124,00	Tolminske ravne
<b>SKUPAJ:</b>	<b>123.117,97</b>		<b>3.060.103,47</b>	<b>725.324,28</b>	

Javna infrastruktura je izkoriščena 54.34%, kar pomeni, da moramo pri izračunu najemnin upoštevati amortizacijo v višini 66.902,30€.

## 9. STOPNJA IZKORIŠČENOSTI JAVNE INFRASTRUKTURE

	Obremenitev gospodinjstvo [PE]	Obremenitev dejavnosti in industrija [PE]	Obremenitev skupaj [PE]	Projektirana zmogljivost	Izkoriščenost
ČN Tolmin	3.767	750	4.517	7.500	60,23%
ČN Most na Soči	483	60	543	1.000	54,30%
ČN Tolminske Ravne	13	5	18	100	18,00%
ČN Volče	547	460	1.007	1.900	53,00%
ČN Modrej	258	0	258	700	36,86%
ČN Podbrdo	287	0	287	1.000	28,70%
<b>SKUPAJ:</b>	<b>5.355</b>	<b>1.275</b>	<b>6.630</b>	<b>12.200</b>	<b>54,34%</b>

## 10. IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE ZA STORITEV JAVNE SLUŽBE

Iz tabel predvidenih količin očiščene vode v letu 2013 je predvideno, da se bo v letu 2013 na čistilnih napravah v Občini Tolmin očistilo 363.400m<sup>3</sup> odpadne vode, pri čemer predvidevamo da bo pri tem nastalo za 246.180€ stroškov. Pri izračunu cene po enoti moramo upoštevati tudi za 1.800€ drugih predvidenih prihodkov.

$$244.380€ : 363.400m^3 = 0,6725€/m^3$$

## 11. IZRAČUN PREDRAČUNSKIH STROŠKOV JAVNE INFRASTRUKTURE

### 11.1. Število priključkov

	13	20	25	40	50	80	100	150
Gospodarstvo	29	120	47	3	22	13		2
Negospodarstvo	9	28	5	3	9	12	1	
Gospodinjstvo	340	1732	78	1				
<b>SKUPAJ:</b>	<b>378</b>	<b>1880</b>	<b>130</b>	<b>7</b>	<b>31</b>	<b>25</b>	<b>1</b>	<b>2</b>

### 11.2. Izračun višine omrežnine

Priključek	Število/mesec	Število/leto	Faktor	SKUPAJ
do DN20	2.258	27.096	1,00	27.096,00
DN25	130	1.560	3,00	4.680,00
DN40	7	84	10,00	840,00
DN50	31	372	15,00	5.580,00
DN80	25	300	50,00	15.000,00
DN100	1	12	100,00	1.200,00
DN150	2	24	200,00	4.800,00
				59.196,00
<b>Stroški</b>				<b>72.102,30 €</b>
<b>Omrežnina</b>				<b>1,2180</b>



**OBČINA TOLMIN**  
 Ulica padlih borcev 2, Tolmin  
 tel. 05 381 95 00, fax. 05 381 95 23  
 e-pošta: info@tolmin.si  
 www.tolmin.si  
**Občinski svet**

Številka: 354-0018/2013

Datum: \_\_\_\_ . 3. 2014

Na podlagi 5. člena Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/2012, 109/2012) in na podlagi 21. člena Statuta Občine Tolmin (Uradni list RS, št. 13/2009, 17/2011) je Občinski svet Občine Tolmin na \_\_. seji dne \_\_. 3. 2014 sprejel

## SKLEP

### I.

Sprejme se vodarina v višini 0,5186 EUR/m<sup>3</sup>.

### II.

Sprejme se višina omrežnine, ki se obračunava glede na zmogljivost priključkov, določenih s premerom vodomera:

	EUR/priključek
DN13	-
DN20	2,1503
DN25	6,4509
DN40	21,5030
DN50	32,2545
DN80	107,5150
DN100	215,0300
DN150	430,0600

### III.

Cena storitve javne službe oskrbe s pitno vodo iz I. in II. točke tega sklepa se začne uporabljati s 1. dnevom naslednjega meseca po uveljavitvi tega sklepa.

### IV.

Sklep se objavi v Uradnem listu Republike Slovenije in začne veljati naslednji dan po objavi.

**UROŠ BREŽAN,**  
**ŽUPAN**

Obrazložitev:

Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/2012, 109/2012) določa, da morajo občine uskladiti svoje predpise in sprejeti cene v skladu s to uredbo v petnajstih mesecih po uveljavitvi uredbe (marec 2014!).

Izvajalec gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo (Komunala Tolmin Javno podjetje d.o.o.) je pripravil v mesecu oktobru 2013 Elaborat o oblikovanju cen izvajanja storitev javne službe oskrbe s pitno vodo na območju občine Tolmin. Predlagana cena v sklepu izhaja iz navedenega elaborata.

Cena storitve javne službe oskrbe s pitno vodo je sestavljena iz vodarine in omrežnine. Vodarina je del cene, ki vključuje stroške opravljanja storitev javne službe oskrbe s pitno vodo in je predlagana v višini 0,5186 EUR/m<sup>3</sup>; omrežnina pa je del cene, ki vključuje stroške javne infrastrukture javne službe oskrbe s pitno vodo in se obračunava glede na zmogljivost priključkov, določenih s premerom vodomera kot je prikazano v drugi točki predlaganega sklepa.

Nova cena storitve se začne uporabljati naslednji mesec po uveljavitvi sprejetih cen.

Pripravila: Milena Leban





**OBČINA TOLMIN**  
 Ulica padlih borcev 2, Tolmin  
 tel. 05 381 95 00, fax. 05 381 95 23  
 e-pošta: info@tolmin.si  
 www.tolmin.si  
 Občinski svet

Številka: 354-0018/2013  
 Datum: \_\_\_\_ . 3. 2014

Na podlagi 5. člena Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/2012, 109/2012) in na podlagi 21. člena Statuta Občine Tolmin (Uradni list RS, št. 13/2009, 17/2011) je Občinski svet Občine Tolmin na \_\_\_\_ seji dne \_\_\_\_ . 3. 2014 sprejel

## S K L E P

### I.

Sprejme se cena opravljanja storitve javne službe odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode v višini 0,2110 EUR/m<sup>3</sup>.

### II.

Sprejme se višina omrežnine, ki se obračunava glede na zmogljivost priključkov, določenih s premerom vodomera:

	EUR/priključek
DN13	-
DN20	1,5311
DN25	4,5933
DN40	15,3110
DN50	22,9665
DN80	76,5550
DN100	153,1100
DN150	306,2200

### III.

Cena storitve javne službe odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode iz I. in II. točke tega sklepa se začne uporabljati s 1. dnem naslednjega meseca po uveljavitvi tega sklepa.

### IV.

Sklep se objavi v Uradnem listu Republike Slovenije in začne veljati naslednji dan po objavi.

**UROŠ BREŽAN,**  
**ŽUPAN**

Obrazložitev:

Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/2012, 109/2012) določa, da morajo občine uskladiti svoje predpise in sprejeti cene v skladu s to uredbo v petnajstih mesecih po uveljavitvi uredbe (marec 2014!).

Izvajalec gospodarske javne službe odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode (Komunala Tolmin Javno podjetje d.o.o.) je pripravil v mesecu oktobru 2013 Elaborat o oblikovanju cen izvajanja storitev javne službe odvajanja komunalnih odpadnih voda na območju občine Tolmin. Predlagana cena v sklepu izhaja iz navedenega elaborata.

Cena storitve javne službe odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode je sestavljena iz cene opravljanja storitve javne službe odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode, omrežnine in okoljske dajatve. Prvi del cene, ki vključuje stroške opravljanja storitev javne službe, je predlagan v višini 0,2110 EUR/m<sup>3</sup>; omrežnina pa je del cene, ki vključuje stroške javne infrastrukture javne službe odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode in se obračunava glede na zmogljivost priključkov, določenih s premerom vodomera kot je prikazano v drugi točki predlaganega sklepa. Okoljsko dajatev za onesnaževanje okolja zaradi odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode se določi na podlagi veljavnih državnih predpisov in se prikaže na računu ločeno (višino okoljske dajatve ne potrjuje občinski svet).

Nova cena storitve se začne uporabljati naslednji mesec po uveljavitvi sprejetih cen.

Pripravila: Milena Leban



**OBČINA TOLMIN**  
 Ulica padlih borcev 2, Tolmin  
 tel. 05 381 95 00, fax. 05 381 95 23  
 e-pošta: info@tolmin.si  
 www.tolmin.si  
**Občinski svet**

Številka: 354-0018/2013  
 Datum: \_\_\_\_ . 3. 2014

Na podlagi 5. člena Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/2012, 109/2012) in na podlagi 21. člena Statuta Občine Tolmin (Uradni list RS, št. 13/2009, 17/2011) je Občinski svet Občine Tolmin na \_\_\_\_ seji dne \_\_\_\_ . 3. 2014 sprejel

## SKLEP

### I.

Sprejme se cena opravljanja storitve javne službe čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode v višini 0,6725 EUR/m<sup>3</sup>.

### II.

Sprejme se višina omrežnine, ki se obračunava glede na zmogljivost priključkov, določenih s premerom vodomera:

	EUR/priključek
DN13	-
DN20	1,2180
DN25	3,6540
DN40	12,1800
DN50	18,2700
DN80	60,9000
DN100	121,8000
DN150	243,6000

### III.

Cena storitve javne službe čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode iz I. in II. točke tega sklepa se začne uporabljati s 1. dnem naslednjega meseca po uveljavitvi tega sklepa .

### IV.

Sklep se objavi v Uradnem listu Republike Slovenije in začne veljati naslednji dan po objavi.

**UROŠ BREŽAN,**  
**ŽUPAN**

Obrazložitev:

Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/2012, 109/2012) določa, da morajo občine uskladiti svoje predpise in sprejeti cene v skladu s to uredbo v petnajstih mesecih po uveljavitvi uredbe (marec 2014!).

Izvajalec gospodarske javne službe čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode (Komunala Tolmin Javno podjetje d.o.o.) je pripravil v mesecu oktobru 2013 Elaborat o oblikovanju cen izvajanja storitev javne službe čiščenja komunalnih odpadnih voda na območju občine Tolmin. Predlagana cena v sklepu izhaja iz navedenega elaborata.

Cena storitve javne službe čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode je sestavljena iz cene opravljanja storitve javne službe čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode in omrežnine. Prvi del cene, ki vključuje stroške opravljanja storitev javne službe, je predlagan v višini 0,6725 EUR/m<sup>3</sup>; omrežnina pa je del cene, ki vključuje stroške javne infrastrukture javne službe čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode in se obračunava glede na zmogljivost priključkov, določenih s premerom vodomera kot je prikazano v drugi točki predlaganega sklepa.

Nova cena storitve se začne uporabljati naslednji mesec po uveljavitvi sprejetih cen.

Pripravila: Milena Leban

**INFORMACIJA O CENI STORITVE – PITNA VODA – TRŽNA DEJAVNOST/  
SKLEP SPREJEMA SVET USTANOVITELJEV KOMUNALE TOLMIN**



**OBČINA TOLMIN**  
Ulica padlih borcev 2, Tolmin  
tel. 05 381 95 00, fax. 05 381 95 23  
e-pošta: info@tolmin.si  
www.tolmin.si  
Občinski svet

Številka: 354-0018/2013

Datum: \_\_\_\_ . 3. 2014

Na podlagi 5. člena Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/2012, 109/2012) in na podlagi 10. člena Odloka o preoblikovanju podjetja Komunala Tolmin, Javno podjetje d.d. in ustanovitvi skupnega organa (Uradni list RS, št. 2/2010, 93/2011) je Svet ustanoviteljev Komunale Tolmin d.o.o. \_\_\_\_ . seji dne \_\_ 3. 2014 sprejel

**S K L E P**

**I.**

Sprejme se vodarina za tržno dejavnost oskrbe s pitno vodo v višini 1,4021 EUR/m<sup>3</sup>.

**II.**

Sprejme se višina omrežnine, ki se obračunava glede na zmogljivost priključkov, določenih s premerom vodomera:

	EUR/priključek
DN13	-
DN20	2,1503
DN25	6,4509
DN40	21,5030
DN50	32,2545
DN80	107,5150
DN100	215,0300
DN150	430,0600

**III.**

Cena storitve javne službe oskrbe s pitno vodo iz I. in II. točke tega sklepa se začne uporabljati s 1. dnem naslednjega meseca po uveljavitvi tega sklepa.

**Predsedujoči Sveta ustanoviteljev**

*INFORMACIJA O CENI STORITVE – PITNA VODA – TRŽNA DEJAVNOST/  
SKLEP SPREJEMA SVET USTANOVITELJEV KOMUNALE TOLMIN*

Obrazložitev:

Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/2012, 109/2012) določa, da morajo občine uskladiti svoje predpise in sprejeti cene v skladu s to uredbo v petnajstih mesecih po uveljavitvi uredbe (marec 2014!).

Izvajalec gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo (Komunala Tolmin Javno podjetje d.o.o.) je skupaj s cenami osnovne storitve oskrbe s pitno vodo pripravil tudi predlog cen za tržno dejavnost te storitve. Predlagana cena v sklepu izhaja iz predloga izvajalca javne službe, ki je podana v Elaboratu o oblikovanju cen izvajanja storitev javne službe oskrbe s pitno vodo na območju občine Tolmin (oktober 2013), iz katerega je razviden izračun omrežnine, ki velja tudi za tržno dejavnost..

Cena storitve javne službe oskrbe s pitno vodo je sestavljena iz vodarine in omrežnine. Vodarina je del cene, ki vključuje stroške opravljanja storitev javne službe oskrbe s pitno vodo in je predlagana v višini 1,4021 EUR/m<sup>3</sup>; omrežnina pa je del cene, ki vključuje stroške javne infrastrukture javne službe oskrbe s pitno vodo in se obračunava glede na zmogljivost priključkov, določenih s premerom vodometra kot je prikazano v drugi točki predlaganega sklepa.

Nova cena storitve se začne uporabljati naslednji mesec po uveljavitvi sprejetih cen.

Pripravila: Milena Leban