

Komunala Tolmin, Javno podjetje d.o.o.

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

TOLMIN, marec 2017

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	9
7.	DONOS NA VLOŽENA OSNOVNA SREDSTVA ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE	9
8.	ŠTEVILO ZAPOSLENIH ZA IZVAJANJE STORITEV JAVNE SLUŽBE	9
9.	VIŠINA NAJEMNINE ZA UPORABO JAVNE INFRASTRUKTURE	10
10.	STOPNJA IZKORIŠČENOSTI JAVNE INFRASTRUKTURE	11
11.	IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE STORITEV JAVNE SLUŽBE IN PREDRAČUNSKE CENE JAVNE INFRASTRUKTURE	12

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

1.1 Predračunska količina opravljenih storitev javne službe

1.1.1. Predračunske količine očiščene komunalne odpadne vode v m³

Leto	Gospodar.	Negospodar.	Gospodinjstvo	Skupaj
2016	32.000	9.900	100.000	141.900

1.1.2. Obračunske količine očiščene komunalne odpadne vode v m³

Leto	Gospodar.	Negospodar.	Gospodinjstvo	Skupaj
2010	59.554	5.307	84.872	149.733
2011	55.028	4.702	91.209	150.939
2012	45.699	4.706	92.291	142.696
2013	50.452	3.812	100.527	154.791
2014	32.127	11.697	99.745	143.569
2015	32.596	9.927	101.774	144.297
2016	33.294	11.546	104.494	149.334

1.1.3. Predračunsko število in dimenzije priključkov na ČN

Priključek	Število/mesec
do DN20	1.285
DN25	28
DN40	4
DN50	35
DN80	8
DN100	0
DN150	
SKUPAJ:	1.360

1.1.4. Obračunsko število in dimenzije priključkov na ČN

Priključek	Število/mesec
do DN20	1.323,50
DN25	31,08
DN40	4,00
DN50	34,42
DN80	8,00
DN100	0,08
DN150	0,00
SKUPAJ:	1.401,08

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

v €

	POSTAVKA	Predračunski stroški		Obračunski stroški	
		Znesek	%	Znesek	%
I.	STROŠKI ČIŠČENJE	150.600,00	100,0	158.603,22	100,0
1.	Neposredni proizvodjalni stroški	127.500,00	84,7	133.153,84	84,0
1.1.	Neposredni stroški materiala	44.400,00	29,5	44.304,71	27,9
1.1.1.	Stroški el. energije	26.800,00		23.141,00	
1.1.2.	Stroški pogonskega goriva	1.100,00		966,00	
1.1.3.	Stroški materiala za čiščenje odpadne vode				
1.1.4.	Drugi stroški materiala	16.500,00		20.197,71	
1.2.	Neposredni stroški storitev	42.000,00	27,9	47.099,45	29,7
1.2.1.	Stroški intelektualnih in osebnih storitev				
1.2.2.	Stroški prevoznih storitev				
1.2.3.	Stroški vzdrževanja			10.432,73	
1.2.4.	Stroški ravnanja z blatom			16.274,82	
1.2.5.	Stroški drugih storitev	42.000,00		20.391,90	
1.3.	Neposredni stroški dela	41.100,00	27,3	41.749,68	26,3
1.4.	Drugi neposredni stroški				
2.	Posredni proizvodjalni stroški	3.300,00	2,2	478,00	0,3
2.1.	Posredni stroški materiala				
2.2.	Stroški amortizacije poslovno potrebnih sredstev	1.800,00		478,00	
2.3.	Posredni stroški storitev				
2.4.	Posredni stroški dela				
2.5.	Drugi posredni proizvodjalni stroški	1.500,00			
3.	Splošni nabavno - prodajni stroški	1.400,00	0,9	0,00	0,0
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	1.400,00			
4.	Splošni upravni stroški	18.400,00	12,2	22.942,61	14,5
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	18.400,00		22.942,61	
5.	Obresti zaradi financiranja opravljanja JS		0,0		0,0
6.	Neposredni stroški prodaje		0,0	1.778,00	1,1
7.	Drugi poslovni odhodki		0,0	250,77	0,2
8.	Donos na vložena posl. potrebna sredstva		0,0		0,0

	PRIHODKI ČIŠČENJE	150.159,00	100,0	157.223,11	100,0
	Prihodki iz cene	143.659,00	95,7	151.091,00	96,1
	Drugi prihodki	6.200,00	4,1	5.489,20	3,5
	Finančni prihodki	300,00	0,2	642,91	0,4

	PORACUN 2015	1.166,00			
--	---------------------	-----------------	--	--	--

	REZULTAT ČIŠČENJE	725,00		-1.380,11	
--	--------------------------	---------------	--	------------------	--

II.	STROSKI OMREZNIN - ČIŠČENJE	92.532,74	100,0	90.533,00	100,0
1.	Najemnina infrastrukture	88.432,74	95,6	86.570,00	95,6
2.	Zavarovanje infrastrukture JS	4.100,00	4,4	3.963,00	4,4
3.	Odškodnine za infrastrukturo		0,0		0,0
4.	Odhodki financiranja		0,0		0,0
	PRIHODKI OMREŽNE - ČIŠČENJE	90.228,00	100,0	93.724,00	100,0
	Cena	90.228,00	100,0	93.724,00	100,0
	PORAČUN 2015	-927,00			
	REZULTAT OMREŽNINE - ČIŠČENJE	-3.231,74		3.191,00	
III.	REZULTAT DEJAVNOSTI	-2.506,74		1.810,89	
	SKUPNI STROŠKI	243.132,74		249.136,22	
	SKUPNI PRIHODKI	240.387,00		250.947,11	
	PORAČUNI	239,00		0,00	

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

2.1. Obračunska cena storitev javne službe

V letu 2016 se je na čistilnih napravah v občini Bovec očistilo 149.334m³ komunalne odpadne vode, pri čemer je nastalo za 158.603€ stroškov. Pri izračunu cene po enoti moramo upoštevati tudi za 6.132€ drugih predvidenih prihodkov.

$$152.471\text{€} : 149.334\text{m}^3 = 1.0210\text{€/m}^3$$

2.2. Obračunska cena javne infrastrukture

Število priključkov na ČN:

Priključek	Število/mesec
do DN20	1.323,50
DN25	31,08
DN40	4,00
DN50	34,42
DN80	8,00
DN100	0,08
DN150	0,00
SKUPAJ:	1.401,08

Izračun višine omrežnine:

Priključek	Število/mesec	Število/leto	Faktor	SKUPAJ
do DN20	1.323,50	15.882	1	15.882,00
DN25	31,08	373	3	1.119,00
DN40	4,00	48	10	480,00
DN50	34,42	413	15	6.195,00
DN80	8,00	96	50	4.800,00
DN100	0,08	1	100	100,00
DN150	0,00		200	0,00
	1.401,08	16.813		28.576,00
Stroški omrežnine				90.533,00 €
Omrežnina				3,1681 €

3. POJASNILA ODMIKOV OBRAČUNSKE CENE OD POTRJENE IN ZARAČUNANE CENE

Nižji stroški od načrtovanih so nastali pri stroških električne energije zaradi rekonstrukcije načina vpihovanja zraka na ČN Log pod Mangartom in ČN Žaga.

Višji stroški so bili pri tujih storitvah (večje količine odpadnega blata) ter pri materialu (večje količine flokulanta pri dehidraciji blata in kemikalije, potrebne za defosfatizacijo na ČN Bovec).

Višji od planiranih so bili prihodki iz cene, saj je bila zaradi dobre turistične sezone prodaja pitne vode višja od načrtovane.

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

Področje čiščenja odpadnih vod spada med dejavnost, in sicer Ravnanje z odplakami E37.

	Komunala Tolmin d.o.o.	Povprečje panoge E37
Pospešen koeficient likvidnosti	1,92	1,82
Gospodarnost poslovanja	1,02	1,05
Povprečna bruto mesečna plača	1.432,63	1.504,82

Podatki so za leto 2015.

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

5.1. Predvidena količina očiščene komunalne odpadne vode v prihodnjem obračunskem obdobju v m³

Leto	Gospodar.	Negospodar.	Gospodinjstvo	Skupaj
2017	32.000	11.500	102.000	145.500

5.2. Predvideno število priključkov na ČN v prihodnjem obračunskem obdobju

Priključek	Število/mesec
do DN20	1.320
DN25	31
DN40	4
DN50	34
DN80	8
DN100	
DN150	
SKUPAJ:	1.397

5.3. Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe v prihodnjem obračunskem obdobju

v €

	POSTAVKA	Predračunski stroški	
		Znesek	%
I.	STROŠKI ČIŠČENJE	157.805,00	100,0
1.	Neposredni proizvodjalni stroški	132.812,00	84,2
1.1.	Neposredni stroški materiala	45.000,00	28,5
1.1.1.	Stroški el. energije	24.000,00	
1.1.2.	Stroški pogonskega goriva	1.000,00	
1.1.3.	Stroški materiala za čiščenje odpadne vode		
1.1.4.	Drugi stroški materiala	20.000,00	
1.2.	Neposredni stroški storitev	46.500,00	29,5
1.2.1.	Stroški intelektualnih in osebnih storitev		
1.2.2.	Stroški prevoznih storitev		
1.2.3.	Stroški vzdrževanja	10.500,00	
1.2.4.	Stroški ravnanja z blatom	16.500,00	
1.2.5.	Stroški drugih storitev	19.500,00	
1.3.	Neposredni stroški dela	41.312,00	26,2
1.4.	Drugi neposredni stroški		
2.	Posredni proizvodjalni stroški	470,00	0,3
2.1.	Posredni stroški materiala		
2.2.	Stroški amortizacije poslovno potrebnih sredstev	470,00	
2.3.	Posredni stroški storitev		
2.4.	Posredni stroški dela		
2.5.	Drugi posredni proizvodjalni stroški		
3.	Splošni nabavno - prodajni stroški	0,00	0,0
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		
4.	Splošni upravni stroški	22.500,00	14,3
	Stroški materiala		
	Stroški amortizacije poslovno potrebnih sredstev		
	Stroški storitev		
	Stroški dela		
	Drugi splošno upravni stroški	22.500,00	
5.	Obresti zaradi financiranja opravljanja JS		0,0
6.	Neposredni stroški prodaje	1.750,00	1,1
8.	Drugi poslovni odhodki	250,00	0,2
9.	Donos na vložena posl. potrebna sredstva	23,00	0,0
	PRIHODKI ČIŠČENJE	152.662,00	100,0
	Prihodki iz cene	146.562,00	96,0
	Drugi prihodki	5.500,00	3,6
	Finančni prihodki	600,00	0,4
	PORACUN 2016	-1.380,00	
	REZULTAT ODVAJANJE	-6.523,00	

II.	STROSKI OMREZNIN - ČIŠČENJE	87.507,00	100,0
1.	Najemnina infrastrukture	83.507,00	95,4
2.	Zavarovanje infrastrukture JS	4.000,00	4,6
3.	Odškodnine za infrastrukturo		0,0
4.	Odhodki financiranja		0,0

	PRIHODKI OMREŽNE - ČIŠČENJE	93.459,00	100,0
	Cena	93.459,00	100,0

	PORAČUN 2016	3.191,00	
--	---------------------	-----------------	--

	REZULTAT OMREŽNINE - ČIŠČENJE	9.143,00	
--	--------------------------------------	-----------------	--

III.	REZULTAT DEJAVNOSTI	2.620,00	
	SKUPNI STROŠKI	245.312,00	
	SKUPNI PRIHODKI	246.121,00	
	PORAČUNI	1.811,00	

Stroški iz dejavnosti so izračunani glede na predvidene stroške v prihodnjem obračunskem obdobju, stroški iz omrežnin so izračunani glede na izkoriščenost javne infrastrukture. Prihodki iz dejavnosti in omrežnin so izračunani glede na veljavne cene in predvideno prodajo pitne vode. Pri omrežnini in dejavnosti smo upoštevali poračun za leto 2016.

6. OBSEG POTREBNIH OSNOVNIH SREDSTEV ZA IZVAJANJE STORITEV JAVNE SLUŽBE

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

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

Na vložena osnovna sredstva ne predvidevamo donosa.

8. ŠTEVILO ZAPOSLENIH ZA IZVAJANJE STORITEV JAVNE SLUŽBE

Za potrebe strokovnega vodenja čistilnih naprav (analize delovanja...), priprav letnih poročil, katere zahteva ARSO (tako za ČN v upravljanju Komunale Tolmin d.o.o. kot za male ČN v zasebni lasti) je zaposlen univ. dipl. inž. kem. teh. Za potrebe vodenja in sodelovanja pri vzdrževanju, sodelovanja s podizvajalci, vodenja ustreznih evidenc vzdrževanja, sodelovanja pri obnovitvenih investicijah pa je zaposlen dipl. inž. str.. Ker ta dva delavca skrbita tudi za čistilne naprave v občinah Tolmin in Kobarid je v stroških dela obračunan le tisti del njenega delovnega časa, ki ga dejansko opravljata na čistilnih napravah v občini Bovec. Za osnovno vzdrževanje čistilnih naprav v občini Bovec skrbi 1,2 vzdrževalca.

Dela in naloge	Štev. del.	Bruto/leto	Dr.st.d./letno	Prisp. na pl./letno	Skupaj/leto
univ.dipl.ing.kem.teh.	0,3	26.681,58 €	1.168,60 €	4.122,11 €	9.591,69 €
dipl.inž.stroj.	0,3	22.214,42 €	1.392,21 €	3.402,91 €	8.102,86 €
vzdrževalec ČN	1,2	16.136,07 €	1.121,38 €	2.424,29 €	23.618,09 €
					41.312,64 €

9. VIŠINA NAJEMNINE ZA UPORABO JAVNE INFRASTRUKTURE

V občini Bovec upravljamo s čistilnimi napravami v naseljih Bovec, Žaga, Čezsoča, Log pod Mangartom in Trenta.

v €

Naziv	Nabavna vred.	Popravek vred.	Neodpisana vrednost	Začasna amortizacija
CN BOVEC-EL.IN TEL.PRIKLJUČEK	93.892,63	35.115,84	58.776,79	2.347,32
CN BOVEC-EL.INSTAL.,AVTOMATIKA	154.064,40	126.949,08	27.115,32	15.406,44
CN BOVEC-GRADBENI OBJEKT	1.079.259,38	281.438,38	797.821,00	26.981,48
CN BOVEC-HIDROMEHANSKA OPREMA	522.374,18	458.140,08	64.234,10	52.237,42
CN BOVEC-NOTRANJI VODOVOD	52.132,14	13.658,61	38.473,53	1.303,30
CN BOVEC-PRIKLJUČNI VODOVOD	30.787,64	8.066,36	22.721,28	769,69
CN BOVEC-TRAFO POSTAJA IN INST	184.861,75	69.138,22	115.723,53	4.621,54
CN BOVEC-ZUN.KAN.-TRSNA GREDA	78.336,46	20.524,16	57.812,30	1.958,41
ČN BOVEC-GRADBENI OBJEKT	20.216,48	819,80	19.396,68	505,41
ELEKTROOPREMA ČN BOVEC	9.532,83	575,53	8.957,30	953,28
ELEKTROOPREMA ČN ČEZSOČA	16.873,48	3.374,70	13.498,78	1.687,35
LABORATORIJSKA OPREMA ČN BOVEC	829,00	373,05	455,95	124,35
MERILNA OPREMA ČN BOVEC	4.948,61	2.226,87	2.721,74	742,29
NADSTREŠEK BOVEC	3.140,00	209,76	2.930,24	52,44
OBJEKTI ZA ČIŠČENJE ČN ČEZSOČA	150.332,28	7.329,51	143.002,77	3.758,30
RAČ.IN PROGRAMSKA OPREMA ČN ČEZSOČA	1.535,00	767,50	767,50	383,75
STROJNA OPREMA ČN BOVEC	93.908,51	8.173,05	85.735,46	9.390,85
STROJNA OPREMA ČN ČEZSOČA	64.750,00	12.950,00	51.800,00	6.475,00
TELEMETRIJA ČN BOVEC	22.249,86	621,95	21.627,91	1.557,49
TELEMETRIJA ČN ČEZSOČA	29.027,96	4.063,92	24.964,04	2.031,96
TELEMETRIJA ČN ŽAGA	9.138,79	0,00	9.138,79	639,72
UPRAVNA STAVBA ČN ČEZSOČA	85.318,81	2.849,65	82.469,16	1.424,82
VMESNIK OPTIKA	821,02	821,02	0,00	0,00
VOZICEK ZA PREVZEM TRDNIH DEL.	166,92	166,92	0,00	0,00
ZUNANJA UREDITEV ČN BOVEC	2.562,80	410,04	2.152,76	102,51
ZUNANJA UREDITEV ČN ČEZSOČA	51.295,35	3.142,03	48.153,32	2.051,81
CN TRENTA-EL.IN TELEF.PRIKLJ.	3.713,90	1.359,24	2.354,66	92,85
CN TRENTA-ELEKTROIN.IN AVTOM.	6.599,85	5.385,52	1.214,33	659,99
CN TRENTA-GRAD.OBJEKTI	83.311,10	20.336,95	62.974,15	2.082,78
CN TRENTA-HIDROMEHANSKA OPREMA	40.811,22	35.505,78	5.305,44	4.081,12
ELEKTROOPREMA ČN TRENTA	848,20	254,46	593,74	84,82
CN ŽAGA-EL.IN TEL.PRIKLJUČEK	33.298,97	8.102,77	25.196,20	832,47
CN ŽAGA-ELEKTROIN.IN AVTOMATIKA	43.170,00	35.975,00	7.195,00	4.317,00
CN ŽAGA-GRAD.OBJEKT	280.765,70	58.492,80	222.272,90	7.019,14
CN ŽAGA-HIDROMEHANSKA OPREMA	129.463,30	96.558,03	32.905,27	12.946,33
CN ŽAGA-PRIKLJ.VOD.	24.580,90	4.834,17	19.746,73	614,52

ELEKTROOPREMA ČN ŽAGA	2.457,69	951,88	1.505,81	245,77
MERILNA OPREMA ČN ŽAGA	725,90	326,66	399,24	108,89
STROJAN OPREMA ČN ŽAGA	1.028,98	411,60	617,38	102,90
TELEMETRIJA ČN ŽAGA	589,29	123,75	465,54	41,25
CN LOG POD MANG.-ELEKTRO IN TK PRIKLJ.	15.578,71	2.475,29	13.103,42	389,47
CN LOG POD MANG.-ELEKTRO OPREMA	34.240,15	21.305,00	12.935,15	3.424,02
CN LOG POD MANG.-GRADBENI OBJEKTI	188.436,06	29.312,27	159.123,79	4.710,90
CN LOG POD MANG.-PODPORNI ZID	367.871,41	56.202,60	311.668,81	9.196,79
CN LOG POD MANG.-STROJNA OPREMA	102.683,17	63.036,07	39.647,10	10.268,32
CN LOG POD MANG.-VOD.PRIKLJUČEK	2.196,00	339,16	1.856,84	54,90
MERILNA OPREMA ČN LOG POD MANGARTOM	3.615,67	1.627,05	1.988,62	542,35
TELEMETRIJA ČN LOG POD MANGARTOM	1.055,41	221,64	833,77	73,88
	4.129.397,86	1.505.043,72	2.624.354,14	199.397,39

Izkoriščenost javne infrastrukture je 41,88%, zato se pri izračunu najemnin upošteva amortizacija v višini 83.507,63€.

10. STOPNJA IZKORIŠČENOSTI JAVNE INFRASTRUKTURE

	Obremenitev gospodinjstvo [PE]	Obremenitev dejavnosti in industrija [PE]	Obremenitev skupaj [PE]	Projektirana zmogljivost	Izkoriščenost
ČN Bovec	1.328	1.002	2.330	6.470	36,01%
ČN Trenta	16	25	41	350	11,71%
ČN Žaga	420	23	443	600	73,83%
ČN Log pod Mangartom	143	60	203	300	67,67%
ČN Čezsoča	324	60	384	400	96,00%
SKUPAJ:	2.231	1.170	3.401	8.120	41,88%

Izkoriščenost javne infrastrukture je nekoliko nižja kot v letu 2015, saj so bile čistilne naprave manj obremenjene.

11. IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE STORITEV JAVNE SLUŽBE IN PREDRAČUNSKE CENE JAVNE INFRASTRUKTURE

11.1. Predračunska cena storitev javne službe

Glede na količine očiščene komunalne odpadne vode v preteklem obračunskem obdobju je predvideno, da se bo na čistilnih napravah v občini Bovec očistilo 145.500m³ komunalne odpadne vode, pri čemer predvidevamo da bo pri tem nastalo za 157.805€ stroškov. Pri izračunu cene po enoti moramo upoštevati tudi za 6.100€ drugih predvidenih prihodkov in poračun leta 2016 v višini -1.380€.

$$153.085 : 145.500\text{m}^3 = 1.0521\text{€/m}^3$$

11.2. Predračunska cena javne infrastrukture

Število priključkov na ČN:

Priključek	Število/mesec
do DN20	1.320
DN25	31
DN40	4
DN50	34
DN80	8
DN100	
DN150	
SKUPAJ:	1.397

Izračun višine omrežnine

Priključek	Število/mesec	Število/leto	Faktor	SKUPAJ
do DN20	1.320	15.840	1	15.840,00
DN25	31	372	3	1.116,00
DN40	4	48	10	480,00
DN50	34	408	15	6.120,00
DN80	8	96	50	4.800,00
DN100	0	0	100	0,00
DN150	0	0	200	0,00
	1.397	16.764		28.356,00
Stroški omrežnine				84.316,00 €
Omrežnina				2,9735 €

Pri izračunu stroškov višine omrežnine je upoštevan tudi poračun omrežnine iz leta 2016 v višini 3.191€.