

Od: Boštjan Zver (VODOVOD SISTEMA B) <bostjan.zver@vodovod-b.si>
Poslano: 14. junij 2022 12:13
Za: iztok.fartek@salovci.si; roland.kovac@salovci.si; Občina Šalovci
Kp: Igor Kos (VODOVOD SISTEMA B); Daniel Kalamar (VODOVOD SISTEMA B); Bojan Prosič (VODOVOD SISTEMA B)
Zadeva: ELABORAT 2022 - OBČINA ŠALOVCI
Priloge: ELABORAT 2022_ŠALOVCI_25.5.2022.pdf

Pozdravljeni!

V prilogi vam pošiljamo ELABORAT o oblikovanju cene storitev javne službe OSKRBA S PITNO VODO V OBČINI ŠALOVCI za leto 2022.

Cene storitev SE NE SPREMINJAJO.

LP,



BOŠTJAN ZVER

Tehnični vodja

m: +386 (0)41 666 836

e: bostjan.zver@vodovod-b.si

VODOVOD SISTEMA B

d.o.o.

Kopališka ulica 2

9000 Murska Sobota

www.vodovod-b.si



PIJMO DOBRO VODO!

OPOZORILO: Elektronska pošta lahko vsebuje informacije zaupne narave, namenjene samo naslovniku. Če je bilo zaradi napake v naslovu ali pri prenosu sporočilo poslano drugam, prosimo, da o tem obvestite avtorja elektronskega sporočila. Če sporočilo ni bilo namenjeno vam, informacij v sporočilu ne smete uporabljati, razkriti, širiti, kopirati, natisniti ali kakorkoli uporabiti.

DISCLAIMER: This e-mail contains proprietary information some or all of which may be legally privileged. It is for the intended recipient only. If an addressing or transmission error has misdirected this e-mail, please notify the author by replying to this e-mail. If you are not the intended recipient you must not use, disclose, distribute, copy, print, or rely on this e-mail.



Pomislite na okolje in v kolikor ni potrebno, tega sporočila in priponk ne tiskajte na papir!



VODOVOD SISTEMA B d.o.o.
Kopališka ulica 2
9000 Murska Sobota

PIJMO DOBRO VODO!

Številka: VB 02-2022-009

Datum: 25.05.2022

OBČINA ŠALOVCI, Šalovci 162, 9204 Šalovci	
Prejeto: 15. 06. 2022	Sig.znak: 01
	Vredn.: /
Št. Zadeva: 355-6/2022-1	Priloge: /

ELABORAT

o oblikovanju cene storitev javne službe

OSKRBA S PITNO VODO

V

OBČINI ŠALOVCI

pripravila:

Boštjan Zver

Igor Kos



direktor:

Daniel Kalamar



KAZALO

Uvod

- 1 Predračunske in obračunske količine opravljenih storitev za preteklo obračunsko obdobje
 - 2 Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev za preteklo obračunsko obdobje
 - 3 Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev
 - 4 Primerjava obračunskih cen z obračunskimi cenami na primerljivih območjih
 - 5 Primerjavo potrjenih cen s potrjenimi cenami na primerljivih območjih
 - 6 Primerjava obračunske cene javne infrastrukture s primerljivimi območji
 - 7 Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge
 - 8 Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje
 - 9 Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje
 - 10 Obseg poslovno potrebnih sredstev za izvajanje storitev javne službe
 - 11 Prikaz razdelitve splošnih stroškov za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje
 - 12 Prihodki od opravljanja posebnih storitev
 - 13 Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva
 - 14 Število zaposlenih za izvajanje storitev javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje
 - 15 Najemnina za javno infrastrukturo
 - 16 Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture
 - 17 Izračun predračunske cene storitev
 - 18 Prikaz sodil za razporejanje stroškov in prihodkov po dejavnostih in občinah
 - 19 Druga razkritja
- Priloga 1 Analiza stroškov gospodinjstva v enostanovanjski hiši
- Priloga 2 Obstoječe cene v občinah



UVOD

Splošno

Elaborat o oblikovanju cene storitev javne službe OSKRBA S PITNO VODO je javno podjetje VODOVOD SISTEMA B d.o.o., kot izvajalec gospodarske javne službe oskrba s pitno vodo v občinah Beltinci, Cankova, Gornji Petrovci, Grad, Hodoš, Kuzma, Moravske Toplice, Murska Sobota, Puconci, Rogašovci, Šalovci in Tišina, izdelalo na podlagi Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih služb varstva okolja, Uradni list RS, št. 87/2012 in 109/2012 (v nadaljnjem besedilu Uredba o metodologiji).

Vsi zneski v elaboratu so brez DDV.

Namen elaborata

Elaborat je namenjen oblikovanju cene izvajanja storitev gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo. Glavne vsebine elaborata (določeno v 9. členu Uredbe) so: količine opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju, stroški izvajanja storitev v preteklem obračunskem obdobju, pojasnila odmikov cen v preteklem obračunskem obdobju, primerjava poslovanja izvajalca javne službe s povprečjem panoge, podatki glede obsega potrebnih osnovnih sredstev za opravljanje storitev javne službe, načrtovane količine in stroški opravljenih storitev za prihodnje obračunsko obdobje, izračun predračunske cene za prihodnje obračunsko obdobje.

Uredba predpisuje, da je zavezanec za plačilo storitev opravljanja javne službe fizična ali pravna oseba, ki je uporabnik te storitve. S tem Uredba uvaja načelo »povzročitelj plača«, ki pomeni zaračunavanje polne stroškovne cene uporabnikom storitev.

Obrazložitev osnovnih pojmov

Preteklo obračunsko obdobje je predhodno poslovno leto, ki je osnova za pridobitev podatkov o dejanskih opravljenih storitvah in realiziranih stroških v posameznem letu za nazaj.

Prihodnje obračunsko obdobje je tekoče poslovno leto, za katerega se oceni količina opravljenih storitev ter načrtovanih stroškov in prihodkov.

Predračunska lastna cena storitev javne službe je cena, ki se izračuna v skladu s slovenskimi računovodskimi standardi in uredbo, na podlagi NAČRTOVANE količine opravljenih storitev ter načrtovanih stroškov in prihodkov izvajalca v prihodnjem obračunskem obdobju in ne vključuje omrežnine ali cene javne infrastrukture.

Obračunska lastna cena storitev javne službe je cena, ki se izračuna enako kakor predračunska cena, pri čemer se za preračun stroškov na enoto storitev uporabijo dejanske količine opravljenih storitev in realizirani stroški izvajalca v preteklem obračunskem obdobju.



1. PREDRAČUNSKE IN OBRAČUNSKE KOLIČINE OPRAVLJENIH STORITEV ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE

Predračunska količina opravljenih storitev je podatek o načrtovani količini opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju (po zadnjem elaboratu).

Obračunska količina opravljenih storitev je podatek dejanski količini opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju (2020, 2021).

KOLIČINA PRODANE VODE

OBČINA	PRODANA VODA po zadnjem elaboratu	PRODANA VODA 2020	PRODANA VODA 2021
	m ³	m ³	m ³
BELTINCI	371.903	350.171	358.198
CANKOVA	48.882	53.673	51.871
GORNJI PETROVCI	61.933	69.625	67.992
GRAD	64.080	66.575	66.794
HODOŠ	20.981	21.691	23.097
KUZMA	50.292	52.466	47.811
MORAVSKE TOPLICE	473.156	402.008	408.858
MURSKA SOBOTA	1.343.915	1.285.939	1.301.538
PUCONCI	221.187	224.671	250.596
ROGAŠOVCI	50.035	53.676	50.670
ŠALOVCI	42.906	46.836	54.516
TIŠINA	87.854	108.898	104.054
PRODANA VODA SKUPAJ	2.837.125	2.736.229	2.785.995

SKUPNO ŠTEVILO PRIKLJUČKOV

ŠTEVILO PRIKLJUČKOV PO OBČINAH					
OBČINA	število vseh priključkov	število priključkov brez blokov	število stanovanj v blokih	število priključkov (4 + 5)	PONDER
	kom	kom	kom	kom	
BELTINCI	2.792	2.782,00	90,00	2.872,00	3.180,00
CANKOVA	465	462,00	20,00	482,00	1.161,00
GORNJI PETROVCI	843	838,00	20,00	858,00	1.330,00
GRAD	682	679,00	17,00	696,00	1.200,00
HODOŠ	123	123,00	0,00	123,00	192,00
KUZMA	462	461,00	6,00	467,00	905,00
MORAVSKE TOPLICE	2.282	2.278,00	48,00	2.326,00	3.313,00
MURSKA SOBOTA	5.009	4.875,00	3.139,00	8.014,00	11.500,00
PUCONCI	1.701	1.695,00	32,00	1.727,00	3.234,00
ROGAŠOVCI	419	416,00	55,00	471,00	1.168,00
ŠALOVCI	670	670,00	0,00	670,00	1.786,00
TIŠINA	850	850,00	0,00	850,00	854,00
OBČINE SKUPAJ:	16.298,00	16.129	3.427,00	19.556	29.823,00



2. PREDRAČUNSKI IN OBRAČUNSKI STROŠKI IZVAJANJA STORITEV ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE

Predračunski stroški izvajanja storitev je podatek o načrtovanih stroških opravljenih storitev po zadnjem elaboratu.

Obračunski stroški izvajanja storitev je podatek o realiziranih stroških opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju (leto 2020, 2021)

2.1 OMREŽNINA

	OSNOVA ZA IZRAČUN OMREŽNINE	SKUPAJ VSE		
		OBČINE	LETO 2020	LETO 2021
		ELABORAT		
		2020		
Naziv		EUR/leto	EUR/leto	EUR/leto
	Stroški v EUR/leto	3.481.613,73	2.935.178,91	3.402.052,81
1	VZDRŽEVANJE PRIKLJUČKOV	1.012.293,02	567.279,90	1.016.174,10
2	NAJEMNINE JAVNE INFRASTRUKTURE	2.170.710,03	2.084.368,86	2.103.782,56
3	ZAVAROV. PREMIJE ZA PREMOŽENJE	293.610,68	280.357,66	281.123,58
4	ODŠKODNINE	5.000,00	3.172,49	972,57
	Cena omrežnine (stroški/ponder/mesec)	9,6317	8,2196	9,3062

	OBNOVA IN VZDRŽEVANJE PRIKLJUČKOV	SKUPAJ VSE		
		OBČINE	LETO 2020	LETO 2021
		ELABORAT		
		2020		
Naziv				
	Št. priključkov	16.304	16.211	16.629
	PONDER	30.123	29.758	30.464
	Stroški v EUR/leto	1.012.293,02	567.279,90	1.016.174,10
1	TEKOČE VZDRŽEVANJE PRIKLJUČKOV	170.000,00	93.480,20	210.785,89
2	OBNOVE PRIKLJUČKOV	585.380,00	359.202,33	599.931,64
3	VZDRŽEVANJE VODOMEROV	192.990,40	67.047,58	158.164,22
4	PREGLED PRIKLJUČKOV	63.922,62	47.549,79	47.292,35



2.2 VODARINA

PREDRAČUNSKI IN OBRAČUNSKI STROŠKI IZVAJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE ZA OBRAČUNSKO OBDOBJE					
ENOTE		Elaborat 2020	LETO 2020	LETO 2021	
	Naziv				
	Konto	Prodana voda	2.837.125	2.736.229	2.785.995
		Delež prodane vode	76,3 %	74,3 %	76,3 %
		Vodne izgube	882.289	947.549	867.236
		Načrpana voda	3.719.414	3.683.778	3.653.231
		STROŠKI (v EUR brez DDV)	1.731.294,79	1.748.426,88	1.715.370,06
1		NEPOSREDNI STROŠKI MATERIALA IN STORITEV	1.055.281,24	1.089.917,38	1.085.406,35
1		Stroški materiala			
1			246.000,00	229.740,24	244.701,49
	4000	MATERIAL	21.000,00	16.908,11	35.418,39
	4021	ELEKTRIČNA ENERGIJA	225.000,00	212.832,13	209.283,10
1		Stroški storitev			
2			809.281,24	860.177,14	840.704,86
	4100	STORITVE PRI IZDELAVI PROIZVODOV	490.000,00	569.877,84	566.366,42
	4120, 4128	TEKOČE VZDRŽEVANJE VODOVODA	130.000,00	98.680,08	76.705,66
	4122	TEKOČE VZDRŽEVANJE HIDRANTOV	10.000,00	12.416,50	4.767,11
	4127	VODOMERI POPISI	66.880,24	60.308,60	75.359,59
	4164	ANALIZA VODE	40.480,00	45.828,74	42.357,76
	4168	RAČUNOVODSKA OPRAVILA	10.000,00	11.144,54	13.227,48
	4169	UPRAVLJANJE TRANSPORTNIH VODOV	61.921,00	61.920,84	61.920,84
2		NEPOSREDNI STROŠKI DELA	491.000,00	517.602,40	528.394,55
3		DRUGI NEPOSREDNI STROŠKI	0	0	0
4		SPLOŠNI POSREDNI STROŠKI	113.000,00	113.076,01	124.732,98
	40 OSTALO	MATERIAL (GORIVO, NADOMESTNI DELI, PISARNIŠKI, DRUGI)	0,00	13.614,30	14.007,26
	4111	PTT STORITVE	13.000,00	11.418,52	11.343,67
	4130	NAJEMNINE	16.000,00	14.316,67	14.172,89
	414 brez 4142	POVRAČILA STROŠKOV ZAPOSLENIM	9.000,00	1.886,36	3.106,38
	4142	ŠOLNINE IN SEMINARJI	4.000,00	4.033,06	3.774,01
	4150	PLAČILNI PROMET IN BANČNE STOR.	16.000,00	15.813,38	13.584,95
	416 OSTALO	INTELEKTUALNE IN OSEBNE STORITVE	19.250,00	15.396,19	28.694,57
	4180	POGODBE O DELU IN AVTORSKE POGODBE	1.000,00	2.144,74	782,08
	419	DRUGE STORITVE	750,00	869,47	897,19



	43	AMORTIZACIJA OSNOVNIH SREDSTEV (izvajalca JGS)	25.000,00	29.637,84	30.733,39
	48	DRUGI STROŠKI	5.000,00	177,03	177,03
	74	FINANČNI ODHODKI (OBRESTI)	4.000,00	3.768,45	3.459,56
5		SPLOŠNI NABAVNO-PRODAJNI STROŠKI	0	0	0
6		SPLOŠNI UPRAVNI STROŠKI	0	0	0
7		OBRESTI FINANCIRANJE OPRAVLJANJA STORITEV	0	0	0
8		NEPOSREDNI STROŠKI PRODAJE	0	0	0
9	4167	STROŠKI VODNEGA POVRAČILA (0,0638 EUR/m ³)	237.298,61	223.423,71	223.697,28
	41670	VP - prodana voda	181.008,58	165.954,20	171.055,17
	41671	VP - vodne izgube	56.290,03	57.469,51	52.642,11
10		DRUGI POSLOVNI ODHODKI	15.000,00	36.515,44	14.331,58
	72	PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI ODHODKI	15.000,00	36.515,44	14.331,58
	7520	DENARNE KAZNI IN ZAMUDNE OBRESTI	0	0	0
	7530	ODŠKODNINE	0	0	0
	75 OSTALO	DRUGI ODHODKI	0	0	0
11		DONOS NA VLOŽENA POSLOVNO POTREBNA OS	3.673,00	3.899,00	4.105,00
12	7841	PRIHODKI IZ POSEBNIH STORITEV	-59.000,00	-111.049,00	-140.339,62
	7840	PRIHODKI IZ OSTALIH STORITEV (soglasja, GJI, anal.evidence, popis vodom.)	-124.958,06	-124.958,06	-124.958,06
		PREDRAČUNSKA CENA VODARINE (EUR/m ³)	0,6102	0,6390	0,6157

3. POJASNILA ODMIKOV OBRAČUNSKE CENE OD PREDRAČUNSKE IN OD POTRJENE CENE STORITEV

Obračunska lastna cena storitev javne službe (v nadaljnjem besedilu: obračunska cena) je cena, ki se izračuna enako kakor predračunska cena, pri čemer se za preračun stroškov na enoto storitev uporabijo dejanske količine opravljenih storitev in realizirani stroški izvajalca v preteklem obračunskem obdobju.

Predračunska lastna cena storitev javne službe (v nadaljnjem besedilu: predračunska cena) je cena, ki se izračuna v skladu s slovenskimi računovodskimi standardi in to uredbo, na podlagi načrtovane količine opravljenih storitev in načrtovanih stroškov ter prihodkov izvajalca v preteklem obračunskem obdobju, in ne vključuje omrežnine ali cene javne infrastrukture.

Potrjena cena storitev javne službe (v nadaljnjem besedilu: potrjena cena) je sestavljena iz omrežnine ali cene javne infrastrukture ter iz cene, ki se nanaša na opravljanje storitev javne službe (vodarine) in jo potrди pristojni občinski organ.



3.1 VODARINA

Skupine stroškov	ELABORAT 2020	LETO 2021	Odmik	Indeks
	EUR	EUR	EUR	%
Neposredni stroški material	246.000	244.701	- 1.299	99,5
Neposredni stroški storitve	809.281	840.705	31.424	103,9
Neposredni stroški dela	491.000	528.395	37.395	107,6
Splošni posredni stroški	113.000	124.733	11.733	110,4
Stroški vodnega povračila	237.299	223.697	- 13.601	94,3
Drugi poslovni odhodki	15.000	14.332	- 668	95,5
Donos na vložena poslovno potrebna OS	3.673	4.105	432	111,8
Prihodki iz posebnih in ostalih storitev	- 183.958	- 265.298	- 81.340	237,9
STROŠKI	1.731.295	1.715.370	- 15.925	109,9
Prodana voda v m ³	2.837.125	2.785.995	- 51.130	98,2
Vodarina v EUR/m ³	0,6102	0,6157	0,0055	100,9

Iz primerjave stroškov na osnovi elaborata iz leta 2020 in dejansko doseženih v letu 2021 je razvidno, da nam je uspelo doseči obseg stroškov poslovanja za pokritje potreb vodooskrbe za dvanajst občin v okviru predvidenih finančnih sredstev.

Po obsegu nekoliko presegajo predvidene stroške neposredni stroški storitev in dela ter splošni posredni stroški. V okviru stroškov storitev in dela izkazujemo stroške, ki so bili prefakturirani v okviru projekta nadgradnja II. faze in so kot odbitna postavka prikazani med prihodki iz ostalih storitev. Dodatne ostale prihodke smo realizirali tudi v okviru projekta Zdrava voda, katerega nosilec je družba Lotrič Meroslovje d.o.o..

Potrjena cena storitev vodarine v višini 0,6102 EUR/m³ zadošča za kritje vseh nastalih stroškov in je bila obračunska cena v letu 2021 višja za 0,9 % oziroma za 0,0055 EUR/m³ ter je znašala 0,6157 EUR/m³.

3.2 OMREŽNINA

		ELABORAT 2020	LETO 2021	Odmik	Indeks
	Naziv	EUR	EUR	EUR	%
	Št. priključkov	16.304	16.629	325	102,0
	Ponder	30.123	30.464	341	101,1
	Stroški v EUR/leto	3.481.613,73	3.402.052,81	- 79.560,92	97,7
1	Vzdrževanje priključkov	1.012.293,02	1.016.174,10	3.881,08	100,4
1.1.	Tekoče vzdrževanje priključkov	170.000,00	210.785,89	40.785,89	124,0
1.2.	Obnove priključkov	585.380,00	599.931,64	14.551,64	102,5
1.3.	Vzdrževanje vodomerov	192.990,40	158.164,22	- 34.826,18	82,0
1.4.	Pregled priključkov	63.922,62	47.292,35	- 16.630,27	74,0
2	Najemnine javne infrastrukture	2.170.710,03	2.103.782,56	- 66.927,47	96,9
3	Zavarovalne premije za premoženje	293.610,68	281.123,58	- 12.487,10	95,7
4	Odškodnine	5.000,00	972,57	- 4.027,43	19,5
	Cena omrežnine (stroški/ponder/mesec)	9,6317	9,3062	- 0,3254	96,6



Na osnovi primerjave stroškov na osnovi elaborata iz leta 2020 in dejansko doseženih v letu 2021 ugotavljamo, da so izvajalci storitev, komunalna podjetja in režijski obrati občin, v veliki meri upoštevali ugotovljene potrebe po izvedbi povečanega obsega vzdrževalnih storitev. Znotraj postavk vzdrževanja je bil izveden povečan obseg tekočega vzdrževanja priključkov in manjši obseg vzdrževanja vodomerov in pregleda priključkov glede na predviden obseg v Elaboratu.

Obračunska cena omrežnine v letu 2021, kjer se kot ponder upošteva preračun števila priključkov na vodomer s premerom $DN \leq 20$, odstopa od predračunske cene le v manjši meri.

4. PRIMERJAVA OBRAČUNSKIH CEN Z OBRAČUNSKIMI CENAMI NA PRIMERLJIVIH OBMOČJIH

Dne 23. 10. 2015 je Ministrstvo za okolje in prostor Direktorat za vode in investicije objavil seznam primerljivih območij in cen storitev na teh primerljivih območjih za leto 2014. Primerljiva območja so oblikovali ob upoštevanju števila prebivalcev v občini in gostote poselitve občine. Kasneje podatki več niso bili ažurirani.

Zbornica komunalnega gospodarstva je konec leta 2014 začela s projektom Primerjalne analize izvajanja obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja, ki jo izvaja Inštitut za javne službe. Namen je občinam zagotoviti ustrežnejšo strokovno podlago za presojo upravičenih cen, izvajalcem pa možnosti za izboljšanje poslovanja. Primerjalna analiza se izvaja od leta 2013 naprej in decembra 2021 so bili objavljeni rezultati analize za leto 2020.

Glede na to, da Vodovod sistema B izvaja dejavnost vodooskrbe za vseh dvanajst občin od sredine leta 2017 naprej in se za področje vodarine zaračunava oskrbovancem enotna cena ter tudi samo sodeluje v analizi izvajanja gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo od leta 2017 naprej, bomo za primerjavo uporabili podatke iz zbornične analize.

4.1 VODARINA

Obračunska cena vodarine se je pri analiziranih izvajalcih v letu 2020 gibala od 0,4143 do 1,3618 EUR/m³ in v povprečju znašala 0,7722 EUR/m³. v Vodovodu sistema B je znašala 0,7238 EUR/m³. Zmanjšana obračunska cena vodarine za prihodke posebnih storitev je v povprečju znašala 0,7191 EUR in v Vodovodu sistema B 0,6455 EUR/m³.

Analiziran je bil še vpliv dveh dejavnikov na stroške vodarine, in sicer količine in gostote odjema. Izvajalci so bili po obeh kriterijih razvrščeni v tri skupine, in sicer glede na obračunano količino vode in glede na število faktorjev omrežnine, oboje izračunano na kilometer vodovodnega omrežja. Vodovod sistema B je po obeh kriterijih pristal v najnižji skupini.

Povprečna stroškovna cena skupine z do 3.000 m³ obračunane vode na kilometer vodovodnega omrežja je znašala 0,8853 EUR/m³. Vodovod sistema B je s količino obračunane vode 2.643 m³/kilometer imel povprečne stroške v višini 0,7238 EUR/m³.

Povprečna stroškovna cena skupine z do 30 faktorjev omrežnine na kilometer vodovodnega omrežja je znašala 0,8695 EUR/m³. Vodovod sistema B je z 28,9 faktorjev/kilometer imel povprečne stroške v višini 0,7238 EUR/m³.



4.2 OMREŽNINA

Obračunska cena omrežnine se je pri analiziranih izvajalcih v letu 20208 gibala od 1,4139 do 11,5886 EUR/faktor/mesec in v povprečju znašala 5,7575 EUR/faktor/mesec. v Vodovodu sistema B je znašala 8,8592 EUR/faktor/mesec. Zmanjšana obračunska cena omrežnine za prihodke posebnih storitev je v povprečju znašala 5,7365 EUR in v Vodovodu sistema B 8,7284 EUR/m³.

Stroški javne infrastrukture in s tem obračunska lastna cena omrežnine so pomembno odvisni od prostorske urejenosti oskrbovalnega območja, predvsem gostote odjema ter značilnosti in stroškovne zahtevnosti vodovodnih sistemov, ki jih upravlja posamezni izvajalec.

Za analizo stroškov omrežnine je torej uporabljen kriterij gostote odjema, kjer je kot že prej omenjeno Vodovod sistema B s povprečno 29,1 faktorjev/kilometer bil razvrščen v najnižjo skupino z do 30 faktorjev omrežnine na kilometer vodovodnega omrežja.

Povprečna stroškovna cena skupine z do 30 faktorjev omrežnine na kilometer vodovodnega omrežja je znašala 6,3600 EUR/faktor/mesec. Vodovod sistema B je imel precej višje povprečne stroške v višini 8,8592 EUR/faktor/mesec, kar pa je glede na dolžino omrežja, ki je med največjimi v državi, pričakovano.

5. PRIMERJAVA POTRJENIH CEN S POTRJENIMI CENAMI NA PRIMERLIVIH OBMOČJIH

Primerjava cen še ni možna, ker je oblikovanje primerljivih območij metodološko še nedodelano. Po mnenju Zbornice komunalnega gospodarstva niso ustrezna primerjalna osnova za namen presoje upravičenosti cen.

Informativno prikazujemo primerjavo s primerljivim območjem, ki ga je sestavilo Ministrstvo za okolje in prostor Direktorat za vode v letu 2015, in sicer za območje, v katerem je število prebivalcev v občini od 3.501 do 15.000 ter povprečna gostota prebivalcev v občini nad 5 do 10.

	Primerljivo območje (2014)	Vse občine (2020)	Indeks %
Povprečno potrjena cena javne infrastrukture – omrežnina (EUR/mesec za faktor 1)	4,7068	9,7162	206,4
Povprečno potrjena cena izvajanja (EUR/m ³) - vodarina	0,6843	0,6102	89,2



6. PRIMERJAVA OBRAČUNSKE CENE JAVNE INFRASTRUKTURE S PRIMERLJIVIMI OBMOČJI

Primerjava cen še ni možna, ker je oblikovanje primerljivih območij metodološko še nedodelano. Po mnenju Zbornice komunalnega gospodarstva niso ustrezna primerjalna osnova za namen presoje upravičenosti cen.

Informativno prikazujemo primerjavo s primerljivim območjem, ki ga je sestavilo Ministrstvo za okolje in prostor Direktorat za vode v letu 2015, in sicer za območje, v katerem je število prebivalcev v občini od 3.501 do 15.000 ter povprečna gostota prebivalcev v občini nad 5 do 10.

	Primerljivo območje (2014)	Vse občine (2020)	Indeks %
Povprečna obračunska cena javne infrastrukture – omrežnina (EUR/mesec za faktor 1)	4,7258	8,7284	184,7
Povprečna obračunska cena izvajanja (EUR/m ³) - vodarina	0,6876	0,6455	93,9

7. PRIMERJAVA IZVAJALCA JAVNE SLUŽBE S POVPREČJEM PANOGE

Podatki o primerjavi izvajalca javne službe s povprečjem panoge tiste javne službe, za katero se oblikuje cena, so za leto 2020 in so prikazani s pomočjo kazalnikov, ki so prikazani v naslednji tabeli:

Kazalnik	Panoga E 36.000 Zbiranje, prečiščenje in distribucija vode	Vodovod sistema B
Koeficient kratkoročne pokritosti kratkoročnih obveznosti	1,478	1,166
Koeficient gospodarnosti poslovanja	1,03	1,01
Povprečna mesečna plača na zaposlenca v EUR	1.864	2.359
Dodana vrednost na zaposlenega v EUR	39.661	34.989



8. PREDRAČUNSKA KOLIČINA OPRAVLJENIH STORITEV JAVNE SLUŽBE ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE

Predračunska količina opravljenih storitev je podatek o **predvideni (načrtovani)** količini opravljenih storitev v tekočem obračunskem obdobju.

8.1 VODARINA

OBČINA	PRODANA VODA	PRODANA VODA	PRODANA VODA	PRODANA VODA	
	2019	2020	2021	predvideno	
	m ³	m ³	m ³	m ³	%
BELTINCI	361.071	350.171	358.198	371.903	13,11
CANKOVA	47.458	53.673	51.871	48.882	1,72
GORNJI PETROVCI	60.129	69.625	67.992	61.933	2,18
GRAD	62.214	66.575	66.794	64.080	2,26
HODOŠ	20.370	21.691	23.097	20.981	0,74
KUZMA	48.827	52.466	47.811	50.292	1,77
MORAVSKE TOPLICE	459.375	402.008	408.858	473.156	16,68
MURSKA SOBOTA	1.304.772	1.285.939	1.301.538	1.343.915	47,37
PUCONCI	214.745	224.671	250.596	221.187	7,80
ROGAŠOVCI	48.578	53.676	50.670	50.035	1,76
ŠALOVCI	41.656	46.836	54.516	42.908	1,51
TIŠINA	85.295	108.898	104.054	87.854	3,10
PRODANA VODA SKUPAJ	2.754.490	2.736.229	2.785.995	2.837.125	100

SKUPNE KOLIČINE VODE				
	PRODANA VODA	PRODANA VODA	PRODANA VODA	PRODANA VODA
	2019	2020	2021	predvideno
PRODANA VODA SKUPAJ	2.754.490	2.736.229	2.785.995	2.837.125
PRODANA VODA - javna služba	2.564.728	2.554.390	2.638.991	2.617.125
PRODANA VODA - posebne storitve	189.762	181.839	147.004	220.000
VODNE IZGUBE SKUPAJ	964.924	947.549	867.236	882.289
NAČRPANA VODA SKUPAJ	3.719.414	3.683.778	3.653.231	3.719.414



8.2 OMREŽNINA

ŠTEVILO PRIKLJUČKOV PO OBČINAH - PREDVIDENO							
OBČINA	število vseh priključkov	število priključkov brez blokov	število blokov	število stanovanj v blokih	število dodatnih priključkov	število priključkov (4+6+7)	PONDER
	kom	kom	kom	kom	kom	kom	
BELTINCI	2.806	2.796	10	93	3	2.892	3.465
CANKOVA	476	473	3	20	6	499	1.178
GORNJI PETROVCI	865	859	6	54	5	918	1.486
GRAD	697	694	3	17	5	716	1.222
HODOŠ	125	125	0	0	2	127	205
KUZMA	465	464	1	6	4	474	912
MORAVSKE TOPLICE	2.374	2.370	4	48	3	2.421	3.287
MURSKA SOBOTA	5.076	4.941	135	3.146	0	8.087	11.484
PUCONCI	1.797	1.791	6	32	13	1.836	3.348
ROGAŠOVCI	429	426	3	28	6	460	1.099
ŠALOVCI	668	668	0	0	11	679	1.795
TIŠINA	851	851	0	0	1	852	983
OBČINE SKUPAJ:	16.629,00	16.458	171	3.444	59	19.961	30.464

V skladu z določili Uredbe je potrebno v večstanovanjskih stavbah za vsako stanovanje upoštevati omrežnino za vodomer DN20 (faktor=1), ne glede na dimenzijo priključka večstanovanjske stavbe (bloka). Tako se v podatkih o priključkih upoštevajo samo priključki brez večstanovanjskih stavb in dodajo priključki DN20, ki predstavljajo število stanovanj v večstanovanjskih stavbah.

9. PREDRAČUNSKI STROŠKI IZVAJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE

9.1 VODARINA



	Naziv	PREDVIDENO
	STROŠKI (v EUR brez DDV)	1.731.354,77
1	NEPOSREDNI STROŠKI MATERIALA IN STORITEV	1.055.281,24
1,1	Stroški materiala	246.000,00
	MATERIAL	21.000,00
	ELEKTRIČNA ENERGIJA	225.000,00
1,2	Stroški storitev	809.281,24
	STORITVE PRI IZDELAVI PROIZVODOV	490.000,00
	TEKOČE VZDRŽEVANJE VODOVODA	130.000,00
	TEKOČE VZDRŽEVANJE HIDRANTOV	10.000,00
	VODOMERI POPISI	66.880,24
	ANALIZA VODE	40.480,00
	RAČUNOVODSKA OPRAVILA	10.000,00
	UPRAVLJANJE TRANSPORTNIH VODOV	61.921,00
2	NEPOSREDNI STROŠKI DELA	491.000,00
3	DRUGI NEPOSREDNI STROŠKI	0,00
4	SPLOŠNI POSREDNI STROŠKI	124.732,98
	MATERIAL (GORIVO, NADOMESTNI DELI, PISARNIŠKI, DRUGI)	14.007,26
	PTT STORITVE	11.343,67
	NAJEMNINE	14.172,89
	POVRAČILA STROŠKOV ZAPOSLENIM	3.106,38
	ŠOLNINE IN SEMINARJI	3.774,01
	PLAČILNI PROMET IN BANČNE STOR.	13.584,95
	INTELEKTUALNE IN OSEBNE STORITVE	28.694,57
	IZPLAČILA PO POGODBAH O DELU IN AVTOR. POGODBAH	782,08
	DRUGE STORITVE	897,19
	AMORTIZACIJA OSNOVNIH SREDSTEV (izvajalca JGS)	30.733,39
	DRUGI STROŠKI	177,03
	FINANČNI ODHODKI (OBRESTI)	3.459,56
5	SPLOŠNI NABAVNO-PRODAJNI STROŠKI	0
6	SPLOŠNI UPRAVNI STROŠKI	0
7	OBRESTI ZARADI FINANCIRANJA OPRAVLJANJA STORITEV	0
8	NEPOSREDNI STROŠKI PRODAJE	0
9	STROŠKI VODNEGA POVRAČILA (0,0638 EUR/m3)	237.298,61
	VP - prodana voda	181.008,56
	VP - vodne izgube	56.290,06
10	DRUGI POSLOVNI ODHODKI	15.000,00
	PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI ODHODKI	15.000,00
	DENARNE KAZNI IN ZAMUDNE OBRESTI	0
	ODŠKODNINE	0
	DRUGI ODHODKI	0
11	DONOS NA VLOŽENA POSLOVNO POTREBNA OS	5.000,00
12	PRIHODKI IZ POSEBNIH STORITEV	-72.000,00
	PRIHODKI IZ OSTALIH STORITEV (soglasja, GJI, anal.evidence, popis vodom.)	-124.958,06



VODOVOD SISTEMA B d.o.o.
Kopališka ulica 2
9000 Murska Sobota

PIJMO DOBRO VODO!

9.2 OMREŽNINA

OSNOVA ZA IZRAČUN OMREŽNINE

Naziv	BELTINCI		CANKOVA		GORNIJ PETROVCI		GRAD		HODOŠ		KUZMA		MORAVSKE TOPLICE		MURSKA SOBOTA		PUČONCI		ROGAŠOVCI		ŠALOVCI		TIŠINA	
	EUR/leto	EUR/leto	EUR/leto	EUR/leto	EUR/leto	EUR/leto	EUR/leto	EUR/leto	EUR/leto	EUR/leto	EUR/leto	EUR/leto	EUR/leto	EUR/leto	EUR/leto	EUR/leto	EUR/leto	EUR/leto	EUR/leto	EUR/leto	EUR/leto	EUR/leto	EUR/leto	EUR/leto
Stroški v EUR/leto	325.828,27	173.262,95	215.210,14	180.410,03	29.925,89	131.623,49	488.963,68	917.325,65	481.684,86	161.635,84	263.973,78	125.106,36												
1 OBNOVA IN VZDRŽEVANJE PRIKLIJUČKOV	114.385,04	41.180,18	64.118,84	40.340,71	9.796,64	27.907,54	104.314,57	428.782,45	135.117,29	34.565,22	47.970,65	34.500,05												
2 NAJEMININE JAVNE INFRASTRUKTURE	175.810,04	119.952,84	135.698,55	127.477,99	18.013,80	94.279,92	350.736,34	368.089,27	312.149,30	115.734,12	197.420,12	80.485,89												
3 ZAVAROV. PREMIJE ZA PREMOŽENJE	31.652,26	10.776,53	13.685,49	11.187,38	1.879,92	8.386,23	30.136,35	107.259,99	30.571,77	10.073,86	16.520,74	8.991,06												
4 ODSKODNINE	568,70	193,34	243,89	200,56	33,65	149,68	539,49	1.884,85	549,50	180,38	294,61	161,34												
5 PREVREDNOTVALNI POSLOVNI ODHODKI	3.412,22	1.160,06	1.463,37	1.203,39	201,88	898,11	3.236,94	11.309,09	3.297,01	1.082,26	1.767,66	968,03												

OBNOVA IN VZDRŽEVANJE PRIKLIJUČKOV

Naziv	BELTINCI		CANKOVA		GORNIJ PETROVCI		GRAD		HODOŠ		KUZMA		MORAVSKE TOPLICE		MURSKA SOBOTA		PUČONCI		ROGAŠOVCI		ŠALOVCI		TIŠINA	
	EUR/leto	EUR/leto	EUR/leto	EUR/leto	EUR/leto	EUR/leto	EUR/leto	EUR/leto	EUR/leto	EUR/leto	EUR/leto	EUR/leto	EUR/leto	EUR/leto	EUR/leto	EUR/leto	EUR/leto	EUR/leto	EUR/leto	EUR/leto	EUR/leto	EUR/leto	EUR/leto	
PONDER	3.465	1.178	1.486	1.222	205	912	3.287	11.484	3.348	1.099	1.795	983												
ŠTEVILO PRIKLIJUČKOV	2.806	476	865	697	125	465	2.374	5.076	1.797	429	668	851												
Stroški v EUR/leto	114.385,04	41.180,18	64.118,84	40.340,71	9.796,64	27.907,54	104.314,57	428.782,45	135.117,29	34.565,22	47.970,65	34.500,05												
1 TEKOČE VZDRŽEVANJE PRIKLIJUČKOV	17.629,83	8.993,63	12.560,73	6.217,50	1.043,03	4.640,23	16.724,17	73.430,28	22.034,53	5.591,68	9.132,91	6.001,48												
2 OBNOVE PRIKLIJUČKOV	65.090,25	23.148,72	39.201,19	24.013,36	7.028,43	15.921,59	58.592,40	255.670,55	85.791,10	21.596,30	25.273,31	19.316,80												
3 VZDRŽEVANJE VODOMEROV	21.524,09	7.317,57	9.230,82	7.590,89	1.273,43	5.665,21	20.418,37	81.336,97	20.797,30	6.826,83	11.150,28	6.106,26												
VODOMER	11.348,38	3.856,12	4.866,86	4.002,23	671,40	2.986,93	10.765,40	42.884,17	10.965,18	3.599,38	5.878,88	3.219,47												
OSTALI MATERIAL	3.109,45	1.057,12	1.333,52	1.096,61	183,96	818,42	2.949,72	11.750,26	3.004,46	966,23	1.610,81	882,13												
MONTAŽA	7.066,26	2.402,32	3.030,43	2.492,05	418,06	1.859,86	6.703,26	26.702,54	6.827,65	2.241,22	3.660,59	2.004,65												
4 PREGLED PRIKLIJUČKOV	10.140,88	1.720,26	3.146,11	2.518,96	451,75	1.680,51	8.579,63	18.344,65	6.494,35	550,40	2.414,15	3.075,51												



10. OBSEG POSLOVNO POTREBNIH SREDSTEV ZA IZVAJANJE STORITEV JAVNE SLUŽBE

Poslovno potrebna osnovna sredstva so osnovna sredstva izvajalca, potrebna za neposredno opravljanje javne službe. Sredstva se amortizirajo v skladu s SRS po enakomerni časovni metodi. V naslednji tabeli so podani podatki o nabavni, odpisani in sedanji vrednosti osnovnih sredstev na dan 31. 12. 2021.

Vrednost	nabavna	odpisana	sedanja
Vrsta sredstev	EUR	EUR	EUR
Neopredmetena sredstva	49.300	30.583	18.717
Zgradbe	24.480	2.847	21.633
Oprema	131.590	66.279	65.311
Drobni inventar	2.382	2.234	148
SKUPAJ	207.752	101.943	105.809

11. PRIKAZ RAZDELITVE SPLOŠNIH STROŠKOV

Stroški, ki jih na podlagi razpoložljive dokumentacije, ni mogoče ob knjiženju razporediti na temeljno dejavnost in ne predstavljajo splošnih proizvodnih stroškov, imajo značaj splošnih stroškov.

12. PRIHODKI OD OPRAVLJANJA POSEBNIH IN OSTALIH STORITEV

12.1 PRIHODKI OD OPRAVLJANJA POSEBNIH STORITEV

Posebne storitve izvajalca so storitve, ki jih izvajalec opravlja in pri tem uporablja javno infrastrukturo, ali prodaja stranskih proizvodov, ki nastanejo pri izvajanju dejavnosti in niso obvezne storitve javne službe. Prihodki posebnih storitev se upoštevajo tako, da zmanjšujejo lastno ceno vodarine.

V skladu z 2. točko 3.člena Uredbe o oskrbi s pitno vodo se za javno službo ne šteje oskrba nestanovanjskih stavb in gradbenih inženirskih objektov ter nestanovanjskih prostorov v stanovanjskih stavbah s pitno vodo ne glede na to, ali se zagotavlja iz javnega vodovoda, če se voda rabi za namen, ki ni oskrba s pitno vodo in za katerega je treba pridobiti vodno pravico v skladu s predpisom, ki ureja vode.

Uporabniki, ki so pridobili vodna dovoljenja za odvzem vode iz javnega vodovoda so:

- SAVA TURIZEM, TERME 3000, M.toplice, predvideni odvzem za bazenska kopališča
- KOMUNALA d.o.o. M.Sobota, predvideni odvzem za bazenska kopališča
- GREDE TEŠANOVCI., Tešanovci, predvideni odvzem vode za namakanje
- POMURSKE MLEKARNE d.d., M.Sobota, predvideni odvzem tehnološke vode
- AGRO SADJE d.o.o.-v stečaju, Puconci, predvideni odvzem tehnološke vode

Tako se upošteva kot posebna storitev dobava vode tem uporabnikom v skladu z izdanimi vodnimi dovoljenji za odvzem vode iz javnega vodovoda.

V skladu z 2.točko 11. člena Uredbe o metodologiji se lahko opravlja taka storitev pod pogojem, da ne ustvarja negativne razlike med prihodki in odhodki. Tako se predvidene količine prodane vode in ponder priključkov iz naslova posebnih storitev upoštevajo pri izračunu cen storitev, s čimer znižujejo lastno ceno storitev javne službe. Cene posebnih storitev se obračunavajo na enak način in v enaki višini kot storitve javne službe.

V skladu z 10. členom Uredbe o metodologiji bo zagotovljeno ločeno računovodsko spremljanje stroškov javnega in tržnega dela dejavnosti.



12.1.1 POSEBNE STORITVE - VODARINA

Sodilo za delitev stroškov in prihodkov na javni in tržni del VODARINE je delež prodane vode glede na skupno količino prodane vode.

12.1.2 POSEBNE STORITVE - OMREŽNINA

Sodilo za delitev stroškov in prihodkov na javni in tržni del OMREŽNINE je delež ponderja glede na skupni ponder celega vodovodnega sistema.

12.2 PRIHODKI OD OPRAVLJANJA OSTALIH STORITEV

ENOTE	po elaboratu 2016	LETO 2017	LETO 2018	LETO 2019	100-predvideno
PRIHODKI IZ OSTALIH STORITEV (soglasja, GJI, anal.evidence, popis vodom.)	-124.958,08	-123.954,52	-124.958,06	-124.958,06	-124.958,06

- V skladu z določili 12., 13., in 14. člena Pogodbe o poslovnem najemu infrastrukture vodi izvajalec GJS za občine analitične evidence, kataster gospodarske javne infrastrukture, izdaja smernice, projektne pogoje, soglasja k projektnim rešitvam in soglasja za priključitev. Potrebna sredstva zagotavljajo občine.
- Podatki popisa vodomeroev služijo tudi za obračun storitev GJS odvajanja in čiščenja odpadnih voda. Potrebna sredstva zagotavljajo občine (14. člen Uredbe).
- Strošek vzdrževanja glavnega vodomera na priključku je vključen v stroške vzdrževanja priključka v okviru omrežnine. Uporabnikom, ki rabijo dodatne vodomere (paralelni vodomere za kmetijsko dejavnost, odštevalni podštevec...) se bo kot posebna storitev zaračunavalo vzdrževanja vodomera v skladu s cenikom javnega podjetja.

Vodomer	Koeficient vodomera	Stroški vzdrževanja izhodiščnega vodomera	Mesečni strošek vzdrževanja vodomera
dimenzija	K_{vod}	EUR	EUR/mesec
DN15, DN20	1,00	0,9483	0,9483
DN25, DN30	1,40		1,3277
DN40	2,00		1,8967
DN50, DN65	4,50		4,2675
DN80	6,30		5,9745
DN100	6,90		6,5435
DN150	15,80		14,9837
DN50/20	12,90		12,2335
DN80/20	15,30		14,5095
DN100/20	17,00		16,1217
DN150/40	26,80		25,4153

Koeficienti vodomera (K_{vod}) so določeni glede na nazivni pretok vodomera



13. DONOS NA VLOŽENA POSLOVNO POTREBNA OSNOVNA SREDSTVA

Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva izvajalca glede na vsebino 2. člena Uredbe o metodologiji ne sme presegati pet odstotkov in je bil upoštevan v višini dveh odstotkov. Za leto 2022 je predviden v višini 5.000 EUR.

14. ŠTEVILO ZAPOSLENIH ZA IZVAJANJE STORITEV JAVNE SLUŽBE ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE

Kadrovski načrt, predstavljen v Elaboratu iz leta 2016, je predvidel, da bo javno podjetje imelo 13 zaposlenih, ki bodo strokovno pokrivali naslednja področja: vodenje, finance, telemetrija, kataster, kvaliteta pitne vode, hidravlično modeliranje in optimizacija delovanja, izdaja soglasij in smernic, upravljanje objektov. Za ostale naloge se sklenejo pogodbe z zunanjimi izvajalci.

Javno podjetje je imelo v začetku leta 2017 štiri zaposlene in nato konec leta 2017 enajst zaposlenih, konec leta 2018 je bilo doseženo načrtovanih trinajst zaposlenih in tudi konec leta 2021 je ostalo število zaposlenih trinajst. Zaenkrat se ne načrtuje sprememba števila zaposlenih za naslednje obdobje oziroma se bo v primeru povečanja zagotovil dodaten vir financiranja v okviru ostalih storitev.

15. NAJEMNINA ZA JAVNO INFRASTRUKTURO

Skupna višina najemnine v vseh občinah znaša **2.095.848,18 EUR**.

OBČINA	OSNOVNA SREDSTVA			LETNA AMORTIZACIJA (POSLOVNI NAJEM)		
	2020	2021	predvideno 2022	2020	2021	predvideno 2022
	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR
BELTINCI	6.821.589,05	6.821.589,05	7.063.711,06	176.959,19	175.810,04	175.810,04
CANKOVA	4.326.594,01	4.326.594,01	4.326.594,01	124.675,48	119.952,84	119.952,84
GORNJI PETROVCI	4.684.581,87	4.690.235,91	4.676.526,16	135.599,25	135.698,55	135.698,55
GRAD	4.294.596,22	4.349.439,03	4.294.596,22	126.106,92	127.477,99	127.477,99
HODOŠ	720.558,58	720.558,58	720.558,58	18.013,80	18.013,80	18.013,80
KUZMA	4.527.107,78	4.532.327,78	4.527.107,78	94.182,00	94.279,92	94.279,92
MORAVSKE TOPLICE	13.654.489,60	13.705.760,37	13.559.855,99	349.486,36	350.736,34	350.736,34
MURSKA SOBOTA	18.339.741,96	18.637.893,41	18.066.463,07	371.756,10	368.089,27	368.089,27
PUCONCI	13.544.684,82	13.622.908,17	13.544.684,82	312.060,72	312.149,30	312.149,30
ROGAŠOVCI	4.442.382,31	4.442.382,31	4.442.382,31	115.734,12	115.734,12	115.734,12
ŠALOVCI	5.745.249,16	5.745.249,16	5.745.249,16	202.595,28	197.420,12	197.420,12
TIŠINA	3.091.921,38	3.337.336,47	3.303.636,73	76.613,75	80.485,89	80.485,89
OBČINE SKUPAJ:	84.193.496,74	84.932.274,25	84.271.365,89	2.103.782,97	2.095.848,18	2.095.848,18



16. STOPNJA IZKORIŠČENOSTI JAVNE INFRASTRUKTURE

Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture znaša 100 %.

17. IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE STORITVE JAVNE SLUŽBE

Predračunska cena storitve javne službe oskrbe s pitno vodo je sestavljena iz omrežnine in vodarine (16. člen Uredbe).

17.1 OMREŽNINA

Omrežnina se določi na letni ravni (uporabnikom se zaračunava mesečno) in se obračunava glede na zmogljivost priključkov, določenih s premerom vodomera. Omrežnina se za posamezni obračunski vodomer izračuna tako, da se vsota vseh stroškov omrežnine deli z vsoto faktorjev omrežnine (ponder) na obračunskih vodomernih, (17. člen Uredbe).

- Stroški obnove in vzdrževanja priključkov so sestavni del omrežnine. V sklopu teh del se izvaja:
 - tekoče vzdrževanje priključkov (popravila okvar in puščanj)
 - obnove priključkov
 - vzdrževanje vodomero
 - pregled priključkov

Vsa dela izvajajo zunanji izvajalci.

- Največ vodnih izgub na vodovodnem omrežju povzročajo okvare in slabo stanje vodovodnih priključkov. Da zagotovimo zadovoljivo stanje vodovodnih priključkov in sprejemljive vodne izgube, je potrebno priključke redno in pravočasno obnavljati.
- Vsa zakonska merila (VODOMERI), ki so v uporabi, morajo biti overjena, kot to določa Zakona o meroslovju (Ur. I. RS, 26/05). Po preteku veljavnosti overitve (5 let) je potrebno merila (VODOMERE) ponovno servisirati, kalibrirati in overiti.



➤ Izračun omrežnine brez subvencije najemnine za javno infrastrukturo:

PRIKLJUČEK	FAKTOR OMREŽNINE	število vseh priključkov	število priključkov brez blokov	število blokov	število stanovanj v blokih	število dodatnih priključkov	število odjemnih mest (4+6+7)	PONDER	OSNOVA ZA OMREŽNINO (EUR/leto)	izhodišče (EUR/FO)	letna omrežnina EUR/priključek	mesečna OMREŽNINA
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
DN	FO	kom	kom	kom	kom		kom		(EUR/leto)	(EUR/FO)	EUR/priključek	EUR/priključek
ŠALOVCI												
DN ≤ 20	1	665	665	0	0	0	665	665			147,06	12,2551
20 < DN < 40	3	0	0	0	0	0	0	0			441,18	36,7652
40 ≤ DN < 50	10	3	3	0	0	0	3	30			1.470,61	122,5505
50 ≤ DN < 65	15	0	0	0	0	0	0	0			2.205,91	183,8258
65 ≤ DN < 80	30	0	0	0	0	0	0	0			4.411,82	367,6515
80 ≤ DN < 100	50	0	0	0	0	0	0	0			7.353,03	612,7525
100 ≤ DN < 150	100	0	0	0	0	11	11	1.100			14.706,06	1.225,5050
150 ≤ DN	200	0	0	0	0	0	0	0			29.412,12	2.451,0100
SKUPAJ		668	668	0	0	11	679	1.795	263.973,78	147,06		0,9749
ŠALOVCI - po elaboratu 2020												
DN ≤ 20	1	656	656	-	-	-	656	656				12,5711

Predračunska mesečna omrežnina brez subvencije za priključek DN 20 je od obstoječe potrjene cene (12,5711 EUR/priključek) nižja za 2,51%.
Cena omrežnine se ne spreminja.



- V skladu z Uredbo lahko občine priznajo subvencijo najemnine za javno infrastrukturo, za uporabnike ki so gospodinjstva ali izvajalci nepridobitnih dejavnosti (3. odstavek 3. člena Uredbe o metodologiji). Subvencija je razlika med potrjeno in zaračunano ceno in bremeni proračun občine. **Izračun predračunske omrežne z upoštevanjem subvencioniranja poslovnega najema v višini 30 %.**

PRIKLJUČEK	FAKTOR OMREŽNINE	število vseh priključkov	število priključkov brez blokov	število blokov	število stanovanj v blokih	število dodatnih priključkov	število odjemnih mest (4+6+7)	PONDER	SUBVENCIONIRANA OSNOVAZA OMREŽNINO (EUR/eto)	izhodišče (EUR/FO)	SUBVENCIONIRANA letna omrežnina EUR/priključek	SUBVENCIONIRANA mesečna omrežnina EUR/priključek
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
DN	FO	kom	kom	kom	kom	kom	kom		(EUR/eto)	(EUR/FO)	EUR/priključek	EUR/priključek
ŠALOVCi - 30% subvencije poslovnega najema												
DN ≤ 20	1	665	665	0	0	0	665	665			114,07	9,5055
20 < DN < 40	3	0	0	0	0	0	-	-			342,20	28,5164
40 ≤ DN < 50	10	3	3	0	0	0	3	30			1.140,66	95,0547
50 ≤ DN < 65	15	0	0	0	0	0	-	-			1.710,98	142,5820
65 ≤ DN < 80	30	0	0	0	0	0	-	-			3.421,97	285,1640
80 ≤ DN < 100	50	0	0	0	0	0	-	-			5.703,28	475,2733
100 ≤ DN < 150	100	0	0	0	0	11	11	1.100			11.406,56	950,5466
150 ≤ DN	200	0	0	0	0	0	-	-			22.813,12	1.901,0933
SKUPAJ		668	668	-	-	11	679	1.795	204.747,74	114,07		0,9764
ŠALOVCi - po elabouratu 2020 - obst. 30% subvencije poslovnega najema												
DN ≤ 20	1	666	666	-	-	-	666	666				9,7352

**Predračunska mesečna omrežnina s subvencijo za priključek DN20 je od obstoječe potrjene subv. cene (9,7352 EUR/priključek) nižja za 2,36%.
Cena omrežnine se ne spreminja.**



17.2 VODARINA

Vodarina se izračuna v skladu s Slovenskimi računovodskimi standardi in Uredbo o metodologiji, na podlagi načrtovane količine opravljenih storitev in načrtovanih stroškov ter prihodkov izvajalca v tekočem obračunskem obdobju in ne vključujejo omrežnine ali cene javne infrastrukture. Uporabnikom se obračunava mesečno glede na količino dobavljene pitne vode.

Predvidene količine prodane vode iz naslova posebnih storitev upoštevajo pri izračunu cene vodarine, s čimer znižujejo lastno ceno storitev javne službe. Cena vodarine kot posebna storitev se obračuna na enak način in v enaki višini kot storitve javne službe.

- Direktnim zavezancem za plačilo vodnega povračila se cena vodarine zniža za znesek vodnih povračil.

- Stroški vzdrževanja hidrantov in hidrantnih omrežij

V skladu z 22.členom UREDBE O OSKRBI S PITNO VODO (Ur.list RS št.88/2012) spadajo med obvezne storitve in naloge javne službe tudi redno vzdrževanje hidrantov in hidrantnih omrežij. Dela na področju vzdrževanja hidrantov delimo na:

Pregled hidrantov

V skladu z 36.členom ZAKONA O VARSTVU PRED POŽAROM (Ur.list RS št.3/2007) morajo občine kot lastniki zagotavljati potrdila o brezhibnem delovanju sistema in izvajanje tehničnega nadzora na hidrantih in hidrantnih omrežjih. Stroške iz naslova pregleda hidrantov s strani pooblaščenih inštitucij krijejo občine.

Redno (tekoče) vzdrževanje hidrantov

Na podlagi ugotovitev pregleda hidrantov se izvajajo tekoča vzdrževalna dela na hidrantih.

Investicijsko vzdrževanje hidrantov

V primeru, da so napake na hidrantih take narave, da je potrebno hidrant v celoti zamenjati predstavlja to investicijsko vzdrževanje, za katero zagotavljajo sredstva občine kot lastnice infrastrukture iz naslova poslovnega najema.

Popravilo hidrantov zaradi poškodovanja z vozilom

V primeru znanega storilca, se stroški popravila krijejo iz zavarovalne police vozila. V primeru neznanega povzročitelja se stroški popravila krijejo iz naslova strojelomnega zavarovanja vodovodne infrastrukture.

Predračunska vodarina je enaka potrjeni vodarini (0,6102 EUR/m³).

Cena vodarine se ne spreminja.



PREDRAČUNSKA CENA VODARINE		
	Naziv	PREDVIDENO
	Prodana voda	2.837.125
	Vodne izgube	882.289
	Načrpana voda	3.719.414
	STROŠKI (v EUR brez DDV)	1.731.354,77
1	NEPOSREDNI STROŠKI MATERIALA IN STORITEV	1.055.281,24
1,1	Stroški materiala	246.000,00
	MATERIAL	21.000,00
	ELEKTRIČNA ENERGIJA	225.000,00
1,2	Stroški storitev	809.281,24
	STORITVE PRI IZDELAVI PROIZVODOV	490.000,00
	TEKOČE VZDRŽEVANJE VODOVODA	130.000,00
	TEKOČE VZDRŽEVANJE HIDRANTOV	10.000,00
	VODOMERI POPISI	66.880,24
	ANALIZA VODE	40.480,00
	RAČUNOVODSKA OPRAVILA	10.000,00
	UPRAVLJANJE TRANSPORTNIH VODOV	61.921,00
2	NEPOSREDNI STROŠKI DELA	491.000,00
3	DRUGI NEPOSREDNI STROŠKI	0,00
4	SPLOŠNI POSREDNI STROŠKI	124.732,98
	MATERIAL (GORIVO, NADOMESTNI DELI, PISARNIŠKI, DRUGI)	14.007,26
	PTT STORITVE	11.343,67
	NAJEMNINE	14.172,89
	POVRAČILA STROŠKOV ZAPOSLENIM	3.106,38
	ŠOLNINE IN SEMINARJI	3.774,01
	PLAČILNI PROMET IN BANČNE STOR.	13.584,95
	INTELEKTUALNE IN OSEBNE STORITVE	28.694,57
	IZPLAČILA PO POGODBAH O DELU IN AVTOR. POGODBAH	782,08
	DRUGE STORITVE	897,19
	AMORTIZACIJA OSNOVNIH SREDSTEV (izvajalca JGS)	30.733,39
	DRUGI STROŠKI	177,03
	FINANČNI ODHODKI (OBRESTI)	3.459,56
5	SPLOŠNI NABAVNO-PRODAJNI STROŠKI	0
6	SPLOŠNI UPRAVNI STROŠKI	0
7	OBRESTI ZARADI FINANCIRANJA OPRAVLJANJA STORITEV	0
8	NEPOSREDNI STROŠKI PRODAJE	0
9	STROŠKI VODNEGA POVRAČILA (0,0638 EUR/m³)	237.298,61
	VP - prodana voda	181.008,56
	VP - vodne izgube	56.290,06
10	DRUGI POSLOVNI ODHODKI	15.000,00
	PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI ODHODKI	15.000,00
	DENARNE KAZNI IN ZAMUDNE OBRESTI	0
	ODŠKODNINE	0
	DRUGI ODHODKI	0
11	DONOS NA VLOŽENA POSLOVNO POTREBNA OS	5.000,00
12	PRIHODKI IZ POSEBNIH STORITEV	-72.000,00
	PRIHODKI IZ OSTALIH STORITEV (soglasja, GJI, anal.evidence, popis vodom.)	-124.958,06
	VODARINA (EUR/m³)	0,6102



18. PRIKAZ SODIL ZA RAZPOREJANJE STROŠKOV IN PRIHODKOV PO DEJAVNOSTIH TER PO OBČINAH

- Stroški in prihodki VODARINE se po občinah delijo glede na prodano vodo v posamezni občini.
- Stroški in prihodki OMREŽNINE v posamezni občini se vodijo samostojno in ločeno za posamezno občino.

19. DRUGA RAZKRITJA NA PODLAGI SRS 35

Ker javno podjetje nima tržnih dejavnosti ni drugih razkritij na podlagi SRS 35.



PRILOGA št. 1 k elaboratu: ANALIZA STROŠKOV GOSPODINJSTVA V ENOSTANOVANJSKI HIŠI

Prikazani so stroški gospodinjstva s povprečno porabo pitne vode 10 m³/mesec in obračunskim vodomernom DN 20.

Analiza stroškov gospodinjstva - ŠALOVCI			
mesečna poraba vode	m ³ /mesec	10	10
CENA - Vodarina :	EUR/m ³	0,6102	0,6102
CENA - Omrežnina (DN 20):	EUR/priključek	12,5711	9,7352
Vodarina:	EUR	6,1020	6,1020
Omrežnina (DN 20):	EUR	12,5711	9,7352
Skupaj:	EUR	18,6731	15,8372
DDV 9,5 %:	EUR	1,7739	1,5045
Skupaj z DDV:	EUR	20,4470	17,3417



VODOVOD SISTEMA B d.o.o.
Kopališka ulica 2
9000 Murska Sobota

PIJMO DOBRO VODO!

PRILOGA št. 2 k elaboratu:

OBSTOJEČE CENE VODOOSKRBE V OBČINAH

OBČINA	vodarina EUR/m ³	omrežnina DN20 brez subvencije		omrežnina DN20 s subvencijo		SUBVECIJA poslovnega najema %
		EUR/mesec	%	EUR/mesec	%	
BELTINCI	0,6102	8,0123		5,5119	55	
CANKOVA	0,6102	12,4163		11,5170	10	
GORNJI PETROVCI	0,6102	12,4256		12,4256	0	
GRAD	0,6102	12,4257		9,7984	30	
HODOŠ	0,6102	12,4015		10,0559	30	
KUZIMA	0,6102	12,2446		9,6428	30	
MORAVSKE TOPLICE	0,6102	12,3503		7,2719	60	
MURSKA SOBOTA	0,6102	6,7179		6,2495	15	
PUKONCI	0,6102	12,2817		10,2545	25	
ROGAŠOVCI	0,6102	12,3204		12,3204	0	
ŠALOVCI	0,6102	12,5711		9,7352	30	
TIŠINA	0,5548	11,3889		6,9387	55	