



Številka: VB 02-2023-011

Datum: 15.05.2023

ELABORAT

o oblikovanju cene storitev javne službe

OSKRBA S PITNO VODO

V

OBČINI GORNJI PETROVCI



Direktor
Boštjan Zver



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 in predlagane 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 MEDO).

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

Obrazložitev osnovnih pojmov

Preteklo obračunsko obdobje je poslovno leto **2022**, ki je osnova za pridobitev podatkov o dejanskih opravljenih storitvah in realiziranih stroških v posameznem letu za nazaj.

Prihodnje obračunsko obdobje za katerega se oceni količina opravljenih storitev ter načrtovanih stroškov in prihodkov je obdobje **julij 2023-junij 2024**.

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

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.

KOLIČINA PRODANE VODE

OBČINA	PRODANA VODA po elaboratu 2022	PRODANA VODA 2020	PRODANA VODA 2021	PRODANA VODA 2022
	m ³	m ³	m ³	m ³
BELTINCI	371.903	350.171	358.198	349.984
CANKOVA	48.882	53.673	51.871	53.449
GORNJI PETROVCI	61.933	69.625	67.992	71.901
GRAD	64.080	66.575	66.794	65.716
HODOŠ	20.981	21.691	23.097	26.168
KUZMA	50.292	52.466	47.811	49.058
MORAVSKE TOPLICE	473.156	402.008	408.858	436.952
MURSKA SOBOTA	1.343.915	1.285.939	1.301.538	1.293.923
PUCONCI	221.187	224.671	250.596	247.001
ROGAŠOVCI	50.035	53.676	50.670	55.215
ŠALOVCI	42.906	46.836	54.516	52.402
TIŠINA	87.854	108.898	104.054	104.994
PRODANA VODA SKUPAJ	2.837.125	2.736.229	2.785.995	2.806.763

**SKUPNO ŠTEVILO PRIKLUČKOV – predračunska količina po zadnjem elaboratu**

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	16.458	171	3.444	59	19.961	30.464

SKUPNO ŠTEVILO PRIKLUČKOV – obračunska količina v preteklem obračunskem obdobju

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	2.818	2.808	10	93	3	2.904	3.471
CANKOVA	483	480	3	20	6	506	1.185
GORNJI PETROVCI	879	873	6	54	5	932	1.511
GRAD	704	701	3	17	5	723	1.231
HODOŠ	129	129	0	0	2	131	209
KUZMA	468	467	1	6	4	477	915
MORAVSKE TOPLICE	2.400	2.396	4	48	3	2.447	3.313
MURSKA SOBOTA	5.107	4.972	135	3.146	0	8.118	11.490
PUCONCI	1.834	1.828	6	32	13	1.873	3.385
ROGAŠOVCI	432	429	3	28	6	463	1.102
ŠALOVCI	671	671	0	0	11	682	1.798
TIŠINA	854	854	0	0	1	855	986
OBČINE SKUPAJ:	16.779	16.608	171	3.444	59	20.111	30.596



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 2021 in 2022)

2.1 OMREŽNINA

	OSNOVA ZA IZRAČUN OMREŽNINE	SKUPAJ VSE OBČINE		
		ELABORAT 2022	LETO 2021	LETO 2022
	Naziv	EUR/leto	EUR/leto	EUR/leto
	Stroški v EUR/leto	3.494.950,95	3.438.920,02	3.438.825,78
1	VZDRŽEVANJE PRIKLJUČKOV	1.082.979,18	1.026.802,82	1.033.977,26
2	NAJEMNINE JAVNE INFRASTRUKTURE	2.095.848,18	2.103.782,56	2.095.750,07
3	ZAVAROV. PREMIJE ZA PREMOŽENJE	281.123,58	281.123,58	283.606,59
4	ODŠKODNINE	5.000,00	972,57	745,05
5	PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI ODHODKI	30.000,00	26.238,49	24.746,81
	Cena omrežnine (stroški/ponder/mesec)	9,5603	9,4071	9,3662

	OBNOVA IN VZDRŽEVANJE PRIKLJUČKOV	SKUPAJ VSE OBČINE		
		ELABORAT 2022	LETO 2021	LETO 2022
	Naziv			
	Št. priključkov	16.629	16.629	16.779
	PONDER	30.464	30.464	30.596
	Stroški v EUR/leto	1.082.979,18	1.026.802,82	1.033.977,26
1	TEKOČE VZDRŽEVANJE PRIKLJUČKOV	184.000,00	216.507,71	249.525,45
2	OBNOVE PRIKLJUČKOV	640.644,00	599.931,64	574.995,90
3	VZDRŽEVANJE VODOMEROV	199.238,02	158.164,22	162.737,67
4	PREGLED PRIKLJUČKOV	59.097,16	52.199,25	46.718,24



2.2 VODARINA

PREDRAČUNSKI IN OBRAČUNSKI STROŠKI IZVAJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE ZA OBRAČUNSKO OBDOBJE				
ENOTE		Elaborat 2022	LETO 2021	LETO 2022
	Naziv			
Konto	Prodana voda	2.837.125	2.785.995	2.806.763
	Delež prodane vode	76,3 %	76,3 %	72,6 %
	Vodne izgube	882.289	867.236	1.058.049
	Načrpana voda	3.719.414	3.653.231	3.864.812
	STROŠKI (v EUR brez DDV)	1.731.294,79	1.715.370,06	1.723.827,55
1	NEPOSREDNI STROŠKI MATERIALA IN STORITEV	1.055.281,24	1.085.406,35	978.634,92
1 , 1	Stroški materiala	246.000,00	244.701,49	227.319,29
4000	MATERIAL	21.000,00	35.418,39	24.774,82
4021	ELEKTRIČNA ENERGIJA	225.000,00	209.283,10	202.544,47
1 , 2	Stroški storitev	809.281,24	840.704,86	751.315,63
4100	STORITVE PRI IZDELAVI PROIZVODOV	490.000,00	566.366,42	496.647,02
4120, 4128	TEKOČE VZDRŽEVANJE VODOVODA	130.000,00	76.705,66	56.438,63
4122	TEKOČE VZDRŽEVANJE HIDRANTOV	10.000,00	4.767,11	5.277,26
4127	VODOMERI POPISI	66.880,24	75.359,59	77.139,26
4164	ANALIZA VODE	40.480,00	42.357,76	40.606,06
4168	RAČUNOVODSKA OPRAVILA	10.000,00	13.227,48	13.336,56
4169	UPRAVLJANJE TRANSPORTNIH VODOV	61.921,00	61.920,84	61.920,84
2	NEPOSREDNI STROŠKI DELA	491.000,00	528.394,55	565.467,51
3	DRUGI NEPOSREDNI STROŠKI	0	0	0
4	SPLOŠNI POSREDNI STROŠKI	124.732,98	124.732,98	181.060,05
40 OSTALO	MATERIAL (GORIVO, NADOMESTNI DELI, PISARNIŠKI, DRUGI)	14.007,26	14.007,26	22.135,23
4111	PTT STORITVE	11.343,67	11.343,67	13.750,98
4130	NAJEMNINE	14.172,89	14.172,89	22.092,47
414 brez 4142	POVRAČILA STROŠKOV ZAPOSLENIM	3.106,38	3.106,38	7.848,59
4142	ŠOLNINE IN SEMINARJI	3.774,01	3.774,01	3.380,12
4150	PLAČILNI PROMET IN BANČNE STOR.	13.584,95	13.584,95	16.290,29
416 OSTALO	INTELEKTUALNE IN OSEBNE STORITVE	28.694,57	28.694,57	49.620,89
4180	POGODBE O DELU IN AVTORSKE POGODBE	782,08	782,08	557,84
419	DRUGE STORITVE	897,19	897,19	2.226,78
43	AMORTIZACIJA OSNOVNIH SREDSTEV (izvajalca JGS)	30.733,39	30.733,39	38.447,97



	48	DRUGI STROŠKI	177,03	177,03	3.000,00
	74	FINANČNI ODHODKI (OBRESTI)	3.459,56	3.459,56	1.708,89
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/m3)	237.298,61	223.697,28	234.925,44
	41670	VP - prodana voda	181.008,58	171.055,17	167.421,91
	41671	VP - vodne izgube	56.290,03	52.642,11	67.503,53
10		DRUGI POSLOVNI ODHODKI	15.000,00	14.331,58	11.848,22
	72	PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI ODHODKI	15.000,00	14.331,58	11.846,13
	7520	DENARNE KAZNI IN ZAMUDNE OBRESTI	0	0	0
	7530	ODŠKODNINE	0	0	0
	75 OSTALO	DRUGI ODHODKI	0	0	2,09
11		DONOS NA VLOŽENA POSLOVNO POTREBNA OS	5.000,00	4.105,00	4.561,00
12	7841	PRIHODKI IZ POSEBNIH STORITEV	-72.000,00	-140.339,62	-127.711,53
	7840	PRIHODKI IZ OSTALIH STORITEV (soglasja, GJI, anal.evidence, popis vodom.)	-124.958,06	-124.958,06	-124.958,06
PREDRAČUNSKA CENA VODARINE (EUR/m3)			0,6102	0,6157	0,6142

3. POJASNILA ODMIKOV OBRAČUNSKE CENE OD PREDRAČUNSKE IN OD POTRJE NE CENE STORITEV

3.1 VODARINA

Skupine stroškov	ELABORAT 2022	LETO 2022	Odmik	Indeks
	EUR	EUR	EUR	%
Neposredni stroški material	246.000	227.319	- 18.681	92,4
Neposredni stroški storitve	809.281	751.316	- 57.966	92,8
Neposredni stroški dela	491.000	565.468	74.668	115,2
Splošni posredni stroški	124.733	181.060	56.327	145,2
Stroški vodnega povračila	237.299	234.925	- 2.373	99,0
Drugi poslovni odhodki	15.000	11.848	- 3.152	79,0
Donos na vložena poslovno potrebna OS	5.000	4.561	- 439	91,2
Prihodki iz posebnih in ostalih storitev	- 196.958	- 252.670	- 55.712	128,3
STROŠKI	1.731.355	1.723.828	- 7.527	99,6
Prodana voda v m3	2.837.125	2.806.763	- 30.362	98,9
Vodarina v EUR/m3	0,6102	0,6142	0,0040	100,6



Iz primerjave stroškov na osnovi elaborata iz leta 2022 in dejansko doseženih v letu 2022 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 dela in splošni posredni stroški, kot posledica nastalih stroškov v okviru projektov Nadgradnja vodovoda sistema B in Zdrava voda, ki so na drugi strani kot odbitna postavka prikazani med prihodki iz ostalih storitev.

Obračunska cena v letu 2022 znašala 0,6142 EUR/m³ in je za 0,0040 EUR/m³ oz. 0,6 % višja od potrjena cene 0,6102 EUR/m³.

3.2 OMREŽNINA

		ELABORAT 2022	LETO 2022	Odmik	Indeks
	Naziv	EUR	EUR	EUR	%
	Št. priključkov	16.629	16.779	150	100,9
	Ponder	30.464	30.596	132	100,4
	Stroški v EUR/leto	3.494.950,95	3.438.825,78	- 56.125,17	98,4
1	Vzdrževanje priključkov	1.082.979,18	1.033.977,26	- 49.001,92	95,5
1.1.	Tekoče vzdrževanje priključkov	184.000,00	249.525,45	65.525,45	135,6
1.2.	Obnove priključkov	640.644,00	574.995,90	- 65.648,10	89,8
1.3.	Vzdrževanje vodomero	199.238,02	162.737,67	- 36.500,35	81,7
1.4.	Pregled priključkov	59.097,16	46.718,24	- 12.378,92	79,1
2	Najemnine javne infrastrukture	2.095.848,18	2.095.750,07	- 98,11	100,0
3	Zavarovalne premije za premoženje	281.123,58	283.606,59	2.483,01	100,9
4	Odškodnine	5.000,00	745,05	- 4.254,94	14,9
5	Prevrednotovalni poslovni odhodki	30.000,00	24.746,81	- 5.231,19	82,5
	Cena omrežnine (stroški/ponder/mesec)	9,5603	9,3662	- 0,1941	98,0

Na osnovi primerjave stroškov na osnovi elaborata iz leta 2022 in dejansko doseženih v letu 2022 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 vodomero in obnov ter pregleda priključkov glede na predviden obseg v Elaboratu.

Obračunska cena omrežnine v letu 2022, kjer se kot ponder upošteva preračun števila priključkov na vodomero s premerom DN ≤ 20, odstopa od predračunske cene le v manjši meri .



4. PRIMERJAVA OBRAČUNSKIH CEN Z OBRAČUNSKIMI CENAMI NA PRIMERLJIVIH OBMOČJIH

Uredba MEDO v 28. členu določa, da pristojno ministrstvo opredeli primerljiva območja in objavi povprečne obračunske, potrjene in zaračunane cene za posamezna primerljiva območja. Ministrstvo od leta 2015 ne objavlja novih podatkov o primerljivih območjih.

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 novembra 2022 so bili objavljeni rezultati analize za leto 2021.

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 za leto 2021.

4.1 VODARINA

Obračunska cena vodarine se je pri analiziranih izvajalcih v letu 2021 gibala od 0,4275 do 1,4673 EUR/m³ in v povprečju znašala 0,7810 EUR/m³. v Vodovodu sistema B je znašala 0,6157 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 0,9220 EUR/m³. Vodovod sistema B je s količino obračunane vode 2.672 m³/kilometer imel povprečne stroške v višini 0,6157 EUR/m³.

Povprečna stroškovna cena skupine z do 30 faktorjev omrežnine na kilometer vodovodnega omrežja je znašala 0,8328 EUR/m³. Vodovod sistema B je z 29,3 faktorjev/kilometer imel povprečne stroške v višini 0,6157 EUR/m³.

4.2 OMREŽNINA

Obračunska cena omrežnine se je pri analiziranih izvajalcih v letu 2021 gibala od 1,3974 do 12,3385 EUR/faktor/mesec in v povprečju znašala 6,0203 EUR/faktor/mesec. v Vodovodu sistema B je znašala 9,8054 EUR/faktor/mesec.

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 Vodovod sistema B s povprečno 29,3 faktorjev/kilometer bil razvrščen v najnižjo skupino z do 30 faktorjev omrežnine na kilometer vodovodnega omrežja.

5. PRIMERJAVA POTRJENIH CEN S POTRJENIMI CENAMI NA PRIMERLJIVIH OBMOČJIH

Uredba MEDO v 28. členu določa, da pristojno ministrstvo opredeli primerljiva območja in objavi povprečne obračunske, potrjene in zaračunane cene za posamezna primerljiva območja. Ministrstvo od leta 2015 ne objavlja novih podatkov o primerljivih območjih.

6. PRIMERJAVA OBRAČUNSKE CENE JAVNE INFRASTRUKTURE S PRIMERLJIVIMI OBMOČJI

Uredba MEDO v 28. členu določa, da pristojno ministrstvo opredeli primerljiva območja in objavi povprečne obračunske, potrjene in zaračunane cene za posamezna primerljiva območja. Ministrstvo od leta 2015 ne objavlja novih podatkov o primerljivih območjih.

7. PRIMERJAVA IZVAJALCA JAVNE SLUŽBE S POVPREČJEM PANOG

Podatki o primerjavi izvajalca javne službe s povprečjem panoge tiste javne službe, za katero se oblikuje cena, so za leto 2022 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	1,324	1,341
Koeficient gospodarnosti poslovanja	1,01	1,02
Povprečna mesečna plača na zaposlenca v EUR	2.017	2.467
Dodana vrednost na zaposlenega v EUR	41.095	37.225



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	
	2020	2021	2022	predvideno	
	m ³	m ³	m ³	m ³	%
BELTINCI	350.171	358.198	349.984	360.484	12,12
CANKOVA	53.673	51.871	53.449	60.578	2,04
GORNJI PETROVCI	69.625	67.992	71.901	74.058	2,49
GRAD	66.575	66.794	65.716	67.687	2,28
HODOŠ	21.691	23.097	26.168	26.953	0,91
KUZMA	52.466	47.811	49.058	53.788	1,81
MORAVSKE TOPLICE	402.008	408.858	436.952	463.922	15,60
MURSKA SOBOTA	1.285.939	1.301.538	1.293.923	1.332.741	44,81
PUCONCI	224.671	250.596	247.001	254.411	8,55
ROGAŠOVCI	53.676	50.670	55.215	83.385	2,80
ŠALOVCI	46.836	54.516	52.402	53.974	1,81
TIŠINA	108.898	104.054	104.994	142.436	4,79
PRODANA VODA SKUPAJ	2.736.229	2.785.995	2.806.763	2.974.417	100

SKUPNE KOLIČINE VODE				
	PRODANA VODA	PRODANA VODA	PRODANA VODA	PRODANA VODA
	2020	2021	2022	predvideno
PRODANA VODA SKUPAJ	2.736.229	2.785.995	2.806.763	2.974.417
PRODANA VODA - javna služba	2.554.390	2.638.991	2.624.168	2.754.417
PRODANA VODA - posebne storitve	181.839	147.004	182.595	220.000
VODNE IZGUBE SKUPAJ	947.549	867.236	1.058.049	909.719
NAČRPANA VODA SKUPAJ	3.683.778	3.653.231	3.864.812	3.884.136

V posameznih občinah je upoštevano povečanje prodane vode zaradi novo priključenih naselij v sklopu projekta NADGRADNJA VODOVODA SISTEMA B.



8.2 OMREŽNINA

ŠTEVILO PRIKLJUČKOV PO OBČINAH								
OBČINA	število vseh priključkov	število priključkov brez blokov	število blokov	število stanovanj v blokih	število dodatnih priključkov	število priključkov (4+6+7)	PONDER	DELEŽ
	kom	kom	kom	kom	kom	kom		%
BELTINCI	2.818	2.808	10	93	3	2.904	3.471	11,54
CANKOVA	483	480	3	20	6	506	1.185	3,94
GORNJI PETROVCI	879	873	6	54	3	930	1.311	4,36
GRAD	704	701	3	17	5	723	1.231	4,09
HODOŠ	129	129	0	0	1	130	199	0,66
KUZMA	468	467	1	6	4	477	915	3,04
MORAVSKE TOPLICE	2.400	2.396	4	48	3	2.447	3.313	11,01
MURSKA SOBOTA	5.107	4.972	135	3.146	0	8.118	11.490	38,19
PUCONCI	1.834	1.828	6	32	10	1.870	3.085	10,25
ROGAŠOVCI	432	429	3	28	6	463	1.102	3,66
ŠALOVCI	671	671	0	0	11	682	1.798	5,98
TIŠINA	854	854	0	0	1	855	986	3,28
OBČINE SKUPAJ:	16.779	16.608	171	3.444	53	20.105	30.086	100,00

V skladu z določili Uredbe MEDO 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

	elaborat 2020-2022	100-predvideno
STROŠKI (v EUR brez DDV)	1.731.354,77	2.159.271,12
NEPOSREDNI STROŠKI MATERIALA IN STORITEV	1.055.281,24	1.188.237,85
Stroški materiala	246.000,00	304.280,93
MATERIAL	21.000,00	26.013,56
ELEKTRIČNA ENERGIJA	225.000,00	278.267,37
Stroški storitev	809.281,24	883.956,92
STORITVE PRI IZDELAVI PROIZVODOV	490.000,00	521.479,37
TEKOČE VZDRŽEVANJE VODOVODA	130.000,00	231.438,63
TEKOČE VZDRŽEVANJE HIDRANTOV	10.000,00	5.488,62
VODOMERI POPISI	66.880,24	66.880,24
ANALIZA VODE	40.480,00	44.666,67
RAČUNOVODSKA OPRAVILA	10.000,00	14.003,39
UPRAVLJANJE TRANSPORTNIH VODOV	61.921,00	0,00
NEPOSREDNI STROŠKI DELA	491.000,00	660.077,88
DRUGI NEPOSREDNI STROŠKI	0	0
SPLOŠNI POSREDNI STROŠKI	124.732,98	190.113,05
MATERIAL (GORIVO, NADOMESTNI DELI, PISARNIŠKI, DRUGI)	14.007,26	23.241,99
PTT STORITVE	11.343,67	14.438,53
NAJEMNINE	14.172,89	23.197,09
POVRAČILA STROŠKOV ZAPOSLENIM	3.106,38	8.241,02
ŠOLNINE IN SEMINARJI	3.774,01	3.549,13
PLAČILNI PROMET IN BANČNE STOR.	13.584,95	17.104,80
INTELEKTUALNE IN OSEBNE STORITVE	28.694,57	52.101,93
IZPLAČILA PO POGODBAH O DELU IN AVTOR. POGODBAH	782,08	585,73
DRUGE STORITVE	897,19	2.338,12
AMORTIZACIJA OSNOVNIH SREDSTEV (izvajalca JGS)	30.733,39	40.370,37
DRUGI STROŠKI	177,03	3.150,00
FINANČNI ODHODKI (OBRESTI)	3.459,56	1.794,33
SPLOŠNI NABAVNO-PRODAJNI STROŠKI	0	0
SPLOŠNI UPRAVNI STROŠKI	0	0
OBRESTI ZARADI FINANCIRANJA OPRAVLJANJA STORITEV	0	0
NEPOSREDNI STROŠKI PRODAJE	0	0
STROŠKI VODNEGA POVRAČILA (0,0638 EUR/m³)	237.298,61	247.807,88
VP - prodana voda	181.008,56	189.767,80
VP - vodne izgube	56.290,06	58.040,08
DRUGI POSLOVNI ODHODKI	15.000,00	10.020,00
PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI ODHODKI	15.000,00	10.000,00
DENARNE KAZNI IN ZAMUDNE OBRESTI	0	0
ODŠKODNINE	0	0
DRUGI ODHODKI	0	20
DONOS NA VLOŽENA POSLOVNO POTREBNA OS	5.000,00	5.017,10
PRIHODKI IZ POSEBNIH STORITEV	-72.000,00	-5.000,00
PRIHODKI IZ OSTALIH STORITEV (soglasja, GJI, anal.evidence, popis vodom.)	-124.958,06	-137.002,64



9.2 OMREŽNINA

OSNOVA ZA IZRAČUN OMREŽNINE													
	SKUPAJ	BELTINCI	CANKOVA	GORNI PETROVCI	GRAD	HODOŠ	KUZMA	MORAVSKE TOPLICE	MURSKA SOBOTA	PUCONCI	ROGAŠOVCI	ŠALOVCI	TIŠINA
Naziv	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	3.531.616,51	336.931,12	176.959,60	196.554,13	186.620,04	30.451,22	136.753,50	504.523,18	928.445,98	460.352,56	166.888,09	280.881,86	126.255,23
NAJEMNINE JAVNE INFRASTRUKTURE	2.135.048,18	175.810,04	121.952,84	135.698,55	129.477,99	21.213,80	94.279,92	350.736,34	395.089,27	317.149,30	115.734,12	197.420,12	80.485,89
OBNOVA IN VZDRŽEVANJE PRIKLJUČKOV	1.396.568,33	161.121,08	55.006,76	60.855,58	57.142,05	9.237,42	42.473,58	153.786,84	533.356,71	143.203,26	51.153,97	83.461,74	45.769,34
OBNOVA IN VZDRŽEVANJE PRIKLJUČKOV													
Naziv	SKUPAJ	BELTINCI	CANKOVA	GORNI PETROVCI	GRAD	HODOŠ	KUZMA	MORAVSKE TOPLICE	MURSKA SOBOTA	PUCONCI	ROGAŠOVCI	ŠALOVCI	TIŠINA
PONDER	30.086	3.471	1.185	1.311	1.231	199	915	3.313	11.490	3.085	1.102	1.798	986
ŠTEVILO PRIKLJUČKOV	16.779	2.818	483	879	704	129	468	2.400	5.107	1.834	432	671	854
Stroški v EUR/leto	1.396.568,33	161.121,08	55.006,76	60.855,58	57.142,05	9.237,42	42.473,58	153.786,84	533.356,71	143.203,26	51.153,97	83.461,74	45.769,34
VZDRŽEVANJE PRIKLJUČKOV	315.000,00	36.341,32	12.406,93	13.726,15	12.888,55	2.083,53	9.580,04	34.687,06	120.300,14	32.299,91	11.537,92	18.825,03	10.323,41
OBNOVE PRIKLJUČKOV	627.534,60	72.398,21	24.716,76	27.344,87	25.676,23	4.150,75	19.085,09	69.102,64	239.658,73	64.347,01	22.985,55	37.502,73	20.566,01
DEŽURNA SLUŽBA	119.660,95	13.805,20	4.713,10	5.214,24	4.896,05	791,48	3.639,23	13.176,78	45.699,14	12.269,96	4.382,98	7.151,18	3.921,61
VZDRŽEVANJE VODOMEROV	304.372,78	35.115,27	11.988,36	13.263,07	12.453,73	2.013,23	9.256,83	33.516,82	116.241,55	31.210,20	11.148,67	18.189,93	9.975,12
ODŠKODNINE	5.000,00	576,85	196,94	217,88	204,58	33,07	152,06	550,59	1.909,53	512,70	183,14	298,81	163,86
PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI ODHODKI	25.000,00	2.884,23	984,68	1.089,38	1.022,90	165,36	760,32	2.752,94	9.547,63	2.563,48	915,71	1.494,05	819,32

Do konca 2022 so se stroški popravil približno pokrivali s stroški strojelomnega zavarovanja. Zaradi spremembe razmer na zavarovalniškem trgu bi se zaradi spremenjenih zahtev in pogojev zavarovalnic zavarovalna premija morala dvigniti za 70% dejanskih stroškov okvar. Zaradi tega se strojelomno zavarovanje z 1.5.2023 ukinja, pripadajoči stroški popravil cevovodov pa se v skladu z metodologijo prenesejo v stroške vzdrževanja vodovoda.

S tem se znotraj omrežnine zagotovi dovolj sredstev za stroške dežurne službe (ti stroški so do sedaj bili vključeni v cene storitev podizvajalcev) in uvedbo digitalizacije odčitavanja vodomero (v petih letih se bodo vsi vodomeri na omrežju popisovali daljinsko).



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. 2022.

Vrednost	nabavna	odpisana	sedanja
Vrsta sredstev	EUR	EUR	EUR
Neopredmetena sredstva	58.654	41.813	16.841
Zgradbe	24.480	3.459	21.021
Oprema	249.154	74.511	174.643
Drobni inventar	3.317	2.404	913
SKUPAJ	335.605	122.187	213.418

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 MEDO 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 MEDO je 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 skupno ponder celega vodovodnega sistema.

Prihodki iz posebnih storitev 2022	Vodarina		Omrežnina	Vodarina + Omrežnina
	Količina v m ³	Vrednost v EUR	Vrednost v EUR	Vrednost v EUR
Kupec				
Sava Turizem	38.370	20.965	17.489	38.454
Komunala	22.044	12.045	5.830	17.875
Grede Tešanovci	9.393	5.132	4.664	9.796
Pomurske mlekarnarje	112.772	61.619	11.659	73.278
Agro Sadje	16	9	4.664	4.672
SKUPAJ	182.595	99.770	44.306	144.076

12.2 PRIHODKI OD OPRAVLJANJA OSTALIH STORITEV

- 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.

Prihodki iz ostalih storitev 2022	Vrednost v EUR
1. Vodenje evidenc, kataster GJI, izdaja smernic, soglasij in mnenj	124.958
2. Projekt nadgrajanja II. faza _Občina Rogašovci	27.144
3. Projekt Zdrava voda _Lotrič Meroslovje	35.723
4. Okojska dajatev odv.odp voda _občine Grad, Rogašovci _G.Petrovci	4.149
5. Telemach _gostovanje in souporaba na objektih _G.Petrovci	1.980
6. Ostalo	5.184
SKUPAJ	199.138

- Podatki popisa vodomeroj služijo tudi za obračun storitev GJS odvajanja in čiščenja odpadnih voda. Potrebna sredstva zagotavljajo občine (14. člen Uredbe MEDO).
- Strošek vzdrževanja glavnega vodomera na priključku je vključen v stroške vzdrževanja priključka v okviru omrežnine. Uporabnikom, ki rabijo dodatne vodomete (paralelni vodometri za kmetijsko dejavnost, odštevalni podštevec...) se bo kot posebna storitev zaračunavalo vzdrževanja vodomera v skladu s cenikom javnega podjetja.

Vodomer	Koeficient vodomera	Mesečni strošek vzdrževanja vodomera
dimenzija	K_{vod}	EUR
DN ≤ 20	1,00	1,36
20 < DN < 40	1,40	1,91
40 ≤ DN < 50	2,00	2,73
50 ≤ DN < 65	12,90	17,60
65 ≤ DN < 80	14,10	19,23
80 ≤ DN < 100	15,30	20,87
100 ≤ DN < 150	17,00	23,19
150 ≤ DN	26,80	36,56



13. DONOS NA VLOŽENA POSLOVNO POTREBNA OSNOVNA SREDSTVA

Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva izvajalca glede na vsebino 2. člena Uredbe MEDO ne sme presegati pet odstotkov in je bil upoštevan v višini 5.017,10 EUR.

		LETO 2020	LETO 2021	LETO 2022	100-predvideno
11	DONOS NA VLOŽENA POSLOVNO POTREBNA OS	3.899,00	4.105,00	4.561,00	5.017,10

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

Javno podjetje je imelo v letu 2022 štirinajst zaposlenih. Ob menjavi direktorja javnega podjetja se je število zaposlenih zmanjšalo na trinajst. Zaradi širitve vodovodnega sistema, prenosa nalog upravljanja transportnih vodov na upravljavca in vzpostavitve enotnega obračuna storitev je potrebna zaposlitev treh delavcev

15. NAJEMNINA ZA JAVNO INFRASTRUKTURO

Skupna višina najemnine v vseh občinah znaša 2.130.348,18 EUR.

OBČINA	OSNOVNA SREDSTVA - SKUPAJ				LETNA AMORTIZACIJA / POSLOVNI NAJEM			
	2020	2021	2022	predvideno	2020	2021	2022	predvideno
	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR / leto	EUR / leto	EUR / leto	EUR
BELTINCI	6.821.589,05	6.821.589,05	6.821.589,05	6.821.589,05	189.847,56	176.959,19	175.810,04	175.810,04
CANKOVA	4.326.594,01	4.326.594,01	4.326.594,01	4.326.594,01	125.299,80	124.675,48	119.952,84	121.952,84
GORNJI PETROVCI	4.684.581,87	4.690.235,91	4.690.235,91	4.690.235,91	135.489,63	135.599,25	135.698,55	135.698,55
GRAD	4.294.596,22	4.349.439,03	4.294.596,22	4.294.596,22	126.106,92	126.106,92	127.477,99	127.477,99
HODOŠ	720.558,58	720.558,58	720.558,58	720.558,58	18.013,80	18.013,80	18.013,80	18.513,80
KUZMA	4.527.107,78	4.532.327,78	4.532.327,78	4.532.327,78	94.182,00	94.182,00	94.279,92	94.279,92
MORAVSKE TOPLICE	13.654.489,60	13.705.760,37	13.885.305,41	13.885.305,41	336.494,96	349.486,36	350.736,34	350.736,34
MURSKA SOBOTA	18.339.741,96	18.637.893,41	19.007.465,45	19.007.465,45	380.872,61	371.756,10	368.089,27	398.089,27
PUCONCI	13.544.684,82	13.622.908,17	13.743.068,01	13.743.068,01	314.695,02	312.060,72	312.149,30	312.149,30
ROGAŠOVCI	4.442.382,31	4.442.382,31	4.442.382,31	4.442.382,31	115.734,12	115.734,12	115.734,12	115.734,12
ŠALOVCI	5.745.249,16	5.745.249,16	5.745.249,16	5.745.249,16	202.595,28	202.595,28	197.420,12	199.420,12
TIŠINA	3.091.921,38	3.337.336,47	3.353.886,73	3.353.886,73	76.567,82	76.613,75	80.485,89	80.485,89
OBČINE SKUPAJ:	84.193.496,74	84.932.274,25	85.563.258,62	85.563.258,62	2.115.899,52	2.103.782,97	2.095.848,18	2.130.348,18



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 MEDO).

17.1 OMREŽNINA

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

- 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 vodometerov
 - 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. l. RS, 26/05). Po preteku veljavnosti overitve (5 let) je potrebno merila (VODOMERE) ponovno servisirati, kalibrirati in overiti, oz. zamenjati.



➤ 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	izhodišče	letna omrežnina	mesečna OMREŽNINA
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
DN	FO	kom	kom		kom		kom		(EUR/leto)	(EUR/FO)	EUR/priključek	EUR/priključek
GORNJI PETROVCI - SKUPAJ_2023												
DN ≤ 20	1	859	858	1	54	0	912	912			149,93	12,4939
20 < DN < 40	3	13	8	5	0	0	8	24			449,78	37,4817
40 ≤ DN < 50	10	6	6	0	0	0	6	60			1.499,27	124,9391
50 ≤ DN < 65	15	1	1	0	0	0	1	15			2.248,90	187,4086
65 ≤ DN < 80	30	0	0	0	0	0	0	0			4.497,81	374,8172
80 ≤ DN < 100	50	0	0	0	0	0	0	0			7.496,34	624,6953
100 ≤ DN < 150	100	0	0	0	0	3	3	300			14.992,69	1.249,3906
150 ≤ DN	200	0	0	0	0	0	0	0			29.985,38	2.498,7813
SKUPAJ		879	873	6	54	3	930	1.311	196.554,13	149,93		1,0055
GORNJI PETROVCI - po elaboratu 2020												
DN ≤ 20	1	822	822		20		842	842			149,11	12,4256

Predračunska mesečna omrežnina brez subvencije za priključek DN 20 znaša 12,4939 EUR/priključek in je od obstoječe potrjene cene 12,4256 EUR/priključek višja za 0,55 %.

Cena omrežnine se po tem elaboratu 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 MEDO). Subvencija je razlika med potrjeno in zaračunano ceno in bremeni proračun občine.

Izračun predačunske omrežne z upoštevanjem subvencioniranja poslovnega najema v višini 20 %.

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 OSNOVA ZA OMREŽNINO	izhodišče	SUBVENCIONIRANA letna omrežnina	SUBVENCIONIRANA mesečna OMREŽNINA
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
DN	FO	kom	kom		kom		kom		(EUR/leto)	(EUR/FO)	EUR/priključek	EUR/priključek
GORNJI PETROVCI - SKUPAJ_2023 - 20% subvencije poslovnega najema												
DN ≤ 20	1	859	858	1	54	0	912	912			129,23	10,7688
20 < DN < 40	3	13	8	5	0	0	8	24			387,68	32,3063
40 ≤ DN < 50	10	6	6	0	0	0	6	60			1.292,25	107,6878
50 ≤ DN < 65	15	1	1	0	0	0	1	15			1.938,38	161,5317
65 ≤ DN < 80	30	0	0	0	0	0	0	0			3.876,76	323,0634
80 ≤ DN < 100	50	0	0	0	0	0	0	0			6.461,27	538,4389
100 ≤ DN < 150	100	0	0	0	0	3	3	300			12.922,53	1.076,8778
150 ≤ DN	200	0	0	0	0	0	0	0			25.845,07	2.153,7557
SKUPAJ		879	873	6	54	3	930	1.311	169.414,42	129,23		10,8667
GORNJI PETROVCI - po elaboratu 2020 - 0% subvencije poslovnega najema												
DN ≤ 20	1	822	822		20		842	842			149,11	12,4256

Predračunska mesečna omrežnina s subvencijo za priključek DN20 znaša 10,7688 EUR/priključek in je od obstoječe potrjene subv. cene 12,4256 EUR/priključek nižja za 13,33 %.

Spremeni se cena subvencionirane omrežnine na 10,7688 EUR.



17.2 VODARINA

Vodarina se izračuna v skladu s Slovenskimi računovodskimi standardi in Uredbo MEDO, na podlagi **načrtovane** količine opravljenih storitev in **načrtovanih** stroškov ter prihodkov izvajalca v tekočem obračunskem obdobju. 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.

Predračunska vodarina znaša 0,7259 EUR/m³ in je za 18,9688 % višja od obstoječe potrjene vodarine 0,6102 EUR/m³.

Bistvene spremembe stroškov vodarine so naslednje:

- Dvig cen storitev podizvajalcev zaradi višjih stroškov dela, materiala in pogonskih goriv.

Oznake vrstic	STROŠKI 2022	PROJEKCIJA 2023	PONDER
DELOVNA SILA	350.996,30	386.128,12	1,10
JAVNE POVRŠINE	43.621,52	47.233,00	1,08
MATERIAL IN DRUGO	470.776,22	541.502,88	1,15
PREVOZI	21.330,55	24.490,00	1,15
STROJI	218.698,99	281.467,15	1,29
GEODETSKI POSNETKI	14.058,57	22.050,00	1,57
SKUPAJ	1.119.482,15	1.302.871,15	1,16

- Ukinitvev stroškov upravljanja transportnih vodov

Zaradi bolj učinkovitega upravljanja vodovodnega omrežja se naloge upravljanja transportnih vodov iz Komunale MS prenašajo na upravljavca sistema.

- Dvig neposrednih stroškov dela

- uskladitev plač zaposlenih z Kolektivno pogodbo komunalnih dejavnosti (Ur.list RS št. 137/2022)
- širitve vodovodnega omrežja in ukinitve stroškov upravljanja transportnega omrežja
V sklopu projekta NADGRADNJA VODOVODA SISTEMA B bo izgrajenih čez 200 km novih cevovodov, 3.200 novo priključenih prebivalcev in 13 novih objektov. Predvidena je zaposlitev enega preglednika omrežja.
- vzpostavitve enotnega obračuna storitev
JP še vedno nima vzpostavljene enotne računovodske baze. Trenutno se uporabljajo računovodske baze, ki so vzpostavljene pri podizvajalcih, ki izstavljajo položnice (Komunala MS, Püngrad, Komuna Beltinci in RO Tišina). Podatki so različno strukturirani (glede na potrebe posameznega podizvajalca in njegovo programsko opremo). To predstavlja veliko težavo, saj zaradi tega podatki prihajajo v podjetje s faznim zamikom in jih je nemogoče oz. zelo težko in pravočasno enotno obdelovati. Predvidena je zaposlitev dveh skrbnikov za obračun storitev uporabnikov.



- Prenos stroškov popravila okvar (defektov) iz omrežnine v vodarino.
Do konca 2022 so se stroški popravil približno pokrivali s stroški strojelomnega zavarovanja.

Oznake vrstic	2022
ZAVAROVALNA PREMIJA GJI	275.597,81
POPRAVILO DEFEKTOV	280.659,54
PREJETE ODŠKODNINE	240.457,02

Zaradi spremembe razmer na zavarovalniškem trgu in zahtev ter pogojev zavarovalnic bi se strošek javne službe iz naslova zavarovanja strojeloma moral dvigniti na **463.324,08 EUR**.

		PLAČA ZAVAROVALNICA	OSTANEK - STROŠEK VSB
Stroški odprave napake V LETU 2022	ODBITNA FRANŠIZA 10% ali fiksni del 100€/600€/1750€ (glede na zav. pogoje)	Razlika med stroški odprave napake in odbitno franšizo	OSTANEK STROŠEK VSB
271.248,31 €	219.014,22 €	121.018,59 €	150.229,72 €
PONUJENA ZAVAROVALNA PREMIJA-STROJELOM Z 8,5% DPZP			313.094,36 €
SKUPNI STROŠEK ZAV.PREMIJA + OSTANEK STROŠKA			463.324,08 €

Zaradi tega se strojelomno zavarovanje z 1.5.2023 ukinja, pripadajoči stroški popravil cevovodov pa se prenesejo v stroške vzdrževanja vodovoda oz. vodarine.

- Dvig stroškov električne energije.
Trenutno veljavne cene električne energije, dobavitelja HEP, se iztečejo konec januarja leta 2024.

ET €/kWh	MT €/kWh	VT €/kWh
0,05993	0,04444	0,06888

Od februarja 2024 naprej bodo veljavne nove cene dobavitelja PETROL.

ET €/kWh	MT €/kWh	VT €/kWh
0,16231	0,13805	0,18609

Za obdobje julij 2023-junij 2024 je predvideni strošek električne energije izračunan glede na porabo 2022 in glede na trenutne cene od julija do vključno januarja 2024, ter nato od februarja do vključno junija 2024 z novimi cenami.

Leto	Mesec	EL. ENERGIJA- PROJEKCIJA junij 2023- junij 2024	OMREŽNINA	PRISPEVKI IN TROŠARINA
2023	Julij	9.988,59 €	9.273,80 €	267,12 €
2023	Avgust	10.010,89 €	9.401,94 €	265,48 €
2023	September	8.671,95 €	7.895,27 €	227,94 €
2023	Oktober	8.499,75 €	7.868,42 €	229,06 €
2023	November	9.360,93 €	8.351,33 €	247,27 €
2023	December	10.255,48 €	8.901,29 €	273,25 €
2024	Januar	8.900,28 €	8.472,38 €	475,10 €
2024	Februar	23.144,61 €	1.496,02 €	216,66 €
2024	Marec	26.245,28 €	1.403,78 €	242,22 €
2024	April	23.999,53 €	1.363,41 €	226,88 €
2024	Maj	26.566,64 €	8.590,80 €	248,90 €
2024	Junij	27.363,75 €	9.067,35 €	254,02 €
		193.007,68 €	82.085,79 €	3.173,90 €
		278.267,37 €		



PREDRAČUNSKA CENA VODARINE

	elaborat 2020-2022	100-predvideno	INDEKS
STROŠKI (v EUR brez DDV)	1.731.354,77	2.159.271,12	1,2472
1 NEPOSREDNI STROŠKI MATERIALA IN STORITEV	1.055.281,24	1.188.237,85	1,1260
1,1 Stroški materiala	246.000,00	304.280,93	1,2369
MATERIAL	21.000,00	26.013,56	1,2387
ELEKTRIČNA ENERGIJA	225.000,00	278.267,37	1,2367
1,2 Stroški storitev	809.281,24	883.956,92	1,0923
STORITVE PRI IZDELAVI PROIZVODOV	490.000,00	521.479,37	1,0642
TEKOČE VZDRŽEVANJE VODOVODA	130.000,00	231.438,63	1,7803
TEKOČE VZDRŽEVANJE HIDRANTOV	10.000,00	5.488,62	0,5489
VODOMERI POPISI	66.880,24	66.880,24	1,0000
ANALIZA VODE	40.480,00	44.666,67	1,1034
RAČUNOVODSKA OPRAVILA	10.000,00	14.003,39	1,4003
UPRAVLJANJE TRANSPORTNIH VODOV	61.921,00	0,00	0,0000
2 NEPOSREDNI STROŠKI DELA	491.000,00	660.077,88	1,3444
3 DRUGI NEPOSREDNI STROŠKI	0	0	
4 SPLOŠNI POSREDNI STROŠKI	124.732,98	190.113,05	1,5242
MATERIAL (GORIVO, NADOMESTNI DELI, PISARNIŠKI, DRUGI)	14.007,26	23.241,99	1,6593
PTT STORITVE	11.343,67	14.438,53	1,2728
NAJEMNINE	14.172,89	23.197,09	1,6367
POVRAČILA STROŠKOV ZAPOSLENIM	3.106,38	8.241,02	2,6529
ŠOLNINE IN SEMINARJI	3.774,01	3.549,13	0,9404
PLAČILNI PROMET IN BANČNE STOR.	13.584,95	17.104,80	1,2591
INTELEKTUALNE IN OSEBNE STORITVE	28.694,57	52.101,93	1,8157
IZPLAČILA PO POGODBAH O DELU IN AVTOR. POGODBAH	782,08	585,73	0,7489
DRUGE STORITVE	897,19	2.338,12	2,6060
AMORTIZACIJA OSNOVNIH SREDSTEV (izvajalca JGS)	30.733,39	40.370,37	1,3136
DRUGI STROŠKI	177,03	3.150,00	17,7936
FINANČNI ODHODKI (OBRESTI)	3.459,56	1.794,33	0,5187
5 SPLOŠNI NABAVNO-PRODAJNI STROŠKI	0	0	
6 SPLOŠNI UPRAVNI STROŠKI	0	0	
7 OBRESTI ZARADI FINANCIRANJA OPRAVLJANJA STORITEV	0	0	
8 NEPOSREDNI STROŠKI PRODAJE	0	0	
9 STROŠKI VODNEGA POVRAČILA (0,0638 EUR/m3)	237.298,61	247.807,88	1,0443
VP - prodana voda	181.008,56	189.767,80	1,0484
VP - vodne izgube	56.290,06	58.040,08	1,0311
10 DRUGI POSLOVNI ODHODKI	15.000,00	10.020,00	0,6680
PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI ODHODKI	15.000,00	10.000,00	0,6667
DENARNE KAZNI IN ZAMUDNE OBRESTI	0	0	
ODŠKODNINE	0	0	
DRUGI ODHODKI	0	20	
11 DONOS NA VLOŽENA POSLOVNO POTREBNA OS	5.000,00	5.017,10	1,0034
12 PRIHODKI IZ POSEBNIH STORITEV	-72.000,00	-5.000,00	0,0694
PRIHODKI IZ OSTALIH STORITEV (soglasja, GJI, anal.evidence, popis vodom.)	-124.958,06	-137.002,64	1,0964
VODARINA (EUR/m3)	0,6102	0,7259	1,1896



➤ **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 institucij 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 (v kolikor hidranta ni potrebno zamenjati) krijejo iz naslova rednega vzdrževanja hidrantov.

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

➤ **VODARINA**

Stroški in prihodki se po občinah delijo glede na prodano vodo v posamezni občini.

➤ **OMREŽNINA**

Prihodki v posamezni občini se vodijo samostojno in ločeno za posamezno občino.

Stroški dežurne službe se po občinah delijo glede na delež ponderja v posamezni občini glede na skupni ponder vseh občin.

Ostali stroški 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 - GORNJI PETROVCI		obstoječa cena brez subvencije	obstoječa cena s 0% subvencijo	predlagana cena brez subvencije	predlagana cena s 20% subvencijo	razlika v EUR
mesečna poraba vode	m ³ /mesec	10	10	10	10	
CENA - Vodarina :	EUR/m ³	0,6102	0,6102	0,7259	0,7259	
CENA - Omrežnina (DN 20):	EUR/priključek	12,4256	12,4256	12,4256	10,7688	
Vodarina:	EUR	6,1020	6,1020	7,2590	7,2590	
Omrežnina (DN 20):	EUR	12,4256	12,4256	12,4256	10,7688	
Skupaj:	EUR	18,5276	18,5276	19,6846	18,0278	
DDV 9,5 %:	EUR	1,7601	1,7601	1,8700	1,7126	
Skupaj z DDV:	EUR	20,2877	20,2877	21,5546	19,7404	-0,5473
PONDER				1,0624	0,9730	

Mesečni (subvencionirani) strošek vodooskrbe za gospodinjstva s povprečno porabo 10 m³ se zniža za 0,5473 EUR vključno z DDV, oz. 2,70 %.



PRILOGA št. 2 k elaboratu:

OBSTOJEČE IN PREDLAGANE CENE VODOOSKRBE V OBČINAH

OBSTOJEČE CENE PO OBČINAH					
OBČINA	datum uveljavitve cene	vodarina	omrežnina DN20 brez subvencije	omrežnina DN20 s subvecijo	SUBVECIJA poslovnega najema
		EUR/m ³	EUR/mesec	EUR/mesec	%
BELTINCI	1.01.2021	0,6102	8,0123	5,5119	55
CANKOVA	1.01.2021	0,6102	12,4163	11,5170	10
GORNJI PETROVCI	1.01.2021	0,6102	12,4256	12,4256	0
GRAD	1.01.2021	0,6102	12,4257	9,7984	30
HODOŠ	1.01.2021	0,6102	12,4015	10,0559	30
KUZMA	1.01.2021	0,6102	12,2446	9,6428	30
MORAVSKE TOPLICE	1.02.2021	0,6102	12,3503	7,2719	60
MURSKA SOBOTA	1.01.2021	0,6102	6,7179	6,2495	15
PUCONCI	1.01.2021	0,6102	12,2817	10,2545	25
ROGAŠOVCI	1.01.2021	0,6102	12,3204	12,3204	0
ŠALOVCI	1.01.2021	0,6102	12,5711	9,7352	30
TIŠINA	1.07.2022	0,6102	10,6058	6,8531	55



PREDLAGANE CENE PO OBČINAH				
OBČINA	vodarina	omrežnina DN20 brez subvencije	omrežnina DN20 s subvecijo	SUBVECJA poslovnega najema
	EUR/m3	EUR/mesec	EUR/mesec	%
BELTINCI	0,7259	8,0123	5,5119	55
CANKOVA	0,7259	12,4163	11,5170	10
GORNJI PETROVCI	0,7259	12,4256	10,7688	20
GRAD	0,7259	12,4257	9,7984	25
HODOŠ	0,7259	12,4015	10,0559	30
KUZMA	0,7259	12,2446	9,6428	30
MORAVSKE TOPLICE	0,7259	12,3503	8,2794	50
MURSKA SOBOTA	0,7259	6,7179	6,2495	15
PUCONCI	0,7259	12,2817	10,2545	25
ROGAŠOVCI	0,7259	12,3204	12,3204	0
ŠALOVCI	0,7259	12,5711	9,7352	30
TIŠINA	0,7259	10,6058	6,8531	55