

OBČINA MORAVSKE TOPLICE

Kranjčeva ulica 3

9226 MORAVSKE TOPLICE

Številka: 355-0005/2025-4

Datum: 13.05.2025

OBČINSKI SVET OBČINE MORAVSKE TOPLICE

Zadeva: **PREDLOG SKLEPA O POTRĐITVI ELABORATA O DOLOČITVI CENE STORITEV JAVNE SLUŽBE OSKRBA S PITNO VODO**

1. ZAKONSKA PODLAGA:

- Zakon o oskrbi s pitno vodo ter odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode (Uradni list RS, št. 21/25),
- Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12, 109/12, 76/17, 78/19 in 44/22-ZVO-2 in 21/25 – ZOPVOOV),
- 19. člen Statuta Občine Moravske Toplice (Uradni list RS, št. 1/25, 30/25),
- Odlok o ustanovitvi javnega podjetja Vodovod sistema B (Uradni list RS, št. 83/12).

2. RAZLOGI ZA SPREJEM:

Z Odlokom o ustanovitvi javnega podjetja Vodovod sistema B d.o.o. je bilo javnemu podjetju Vodovod sistema B d.o.o. podano pooblastilo, da opravlja dejavnost obvezne lokalne gospodarske javne službe oskrba s pitno vodo na območju 12 občin.

16. člen odloka določa, da svet ustanoviteljic odloča o cenah oz. tarifah za uporabo javnih dobrin s področja dejavnosti javnih služb, pri čemer morajo, skladno z 2. odstavkom 5. člena odloka, v okviru enotnega sistema biti cene oz. tarife enotne. 11. člen odloka določa pristojnost občinskih svetov občin ustanoviteljic, da dajejo mnenje k predlogu cen storitev javne službe.

5. člen uredbe določa, da ceno storitve posamezne javne službe predlaga izvajalec z elaboratom o oblikovanju cene izvajanja storitev javne službe in jo predloži pristojnemu občinskemu organu v potrditev. V primeru, če imajo občine skupnega izvajalca javne službe in ne določijo enotne cene za opravljanje storitev posamezne javne službe, lahko vsaka občina ločeno določi ceno storitev posamezne javne službe.

Občina določi potrjeno ceno posamezne javne službe iz 1. člena te uredbe in morebitno subvencijo, izvajalec pa oblikuje in na svojih spletnih straneh ter na krajevno običajen način objavi cenik s potrjeno ceno, znižano za morebitno subvencijo.

3. PREDLOG SKLEPA:

Občinski svet Občine Moravske Toplice sprejme predlagan sklep o sprejemu Elaborata o oblikovanju cene storitev javne službe oskrba s pitno vodo v občini Moravske Toplice številka: RA000009/2025, ki ga je izdelal izvajalec javne službe Javno podjetje Vodovod sistema B d.o.o. dne 15.04.2025.

Pripravila: občinska uprava

Predlagatelj:
Župan Alojz Glavač



po pooblastilu št. 020-0003/2025-1 z dne 19.03.2025

Sašo Koca, podžupan

Priloge:

- Elaborat številka RA000009/2025z dne 15.04.2025
- Predlog sklepa

Na podlagi Zakona o oskrbi s pitno vodo ter odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode (Uradni list RS, št. 21/25), Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12, 109/12, 76/17, 78/19 in 44/22-ZVO-2 in 21/25 – ZOPVOOV) in 19. člena Statuta Občine Moravske Toplice (Uradni list RS, št. 1/25, 30/25) je Občinski svet Občine Moravske Toplice na _____ seji dne _____, sprejel naslednji

SKLEP

o sprejemu Elaborata o oblikovanju cene storitev gospodarske javne službe oskrba s pitno vodo v Občini Moravske Toplice in subvencije cene uporabe javne infrastrukture – omrežnine

I.

Elaborat o oblikovanju cene storitev gospodarske javne službe oskrba s pitno vodo v Občini Moravske Toplice (št. elaborata RA000009/2025), ki ga je izdelal izvajalec gospodarske javne službe, Javno podjetje VODOVOD SISTEMA B d. o. o., Kopališka ulica 2, 9000 Murska Sobota, se sprejme.

II.

Na območju Občine Moravske Toplice se v okviru izvajanja gospodarske javne službe oblikujejo cene storitev oskrba s pitno vodo, ki jih zaračunava izvajalec gospodarske javne službe, Javno podjetje VODOVOD SISTEMA B d. o. o..

III.

Cena storitve oskrbe s pitno vodo v Občini Moravske Toplice zajema:

1. Vodarino:

Obračunska postavka	Cena brez DDV	DDV 9,5%	Cena z DDV
	€/m ³	€/m ³	€/m ³
Vodarina	0,9609	0,0913	1,0522

2. Omrežnino:

Omrežnina brez subvencije:

Obračunska postavka glede na velikost vodomera	nazivno	Cena brez DDV	DDV 9,5%	Cena z DDV
		€/mesec	€/mesec	€/mesec
DN ≤ 20		13,6821	1,2998	14,9819
20 < DN < 40		41,0463	3,8994	44,9457
40 ≤ DN < 50		136,8208	12,9980	149,8188
50 ≤ DN < 65		205,2313	19,4970	224,7283
65 ≤ DN < 80		410,4625	38,9939	449,4564
80 ≤ DN < 100		684,1042	64,9899	749,0941
100 ≤ DN < 150		1.368,2083	129,9798	1.498,1881
150 ≤ DN		2.736,4167	259,9596	2.996,3763

IV.

Občina Moravske Toplice bo storitev obvezne občinske gospodarske javne službe oskrba s pitno vodo, ki jo izvaja javno podjetje VODOVOD SISTEMA B d. o. o., za gospodinjstva in izvajalce

nepridobitne dejavnosti v delu, ki se nanaša na ceno uporabe javne infrastrukture - omrežnino, subvencionirala v višini 30 % poslovnega najema.

Omrežnina s subvencijo:

Obračunska postavka glede na nazivno velikost vodomera	Cena brez DDV	DDV 9,5%	Cena z DDV
	€/mesec	€/mesec	€/mesec
DN ≤ 20	10,6707	1,0137	11,6844
20 < DN < 40	32,0120	3,0411	35,0531
40 ≤ DN < 50	106,7065	10,1371	116,8436
50 ≤ DN < 65	160,0598	15,2057	175,2655
65 ≤ DN < 80	320,1196	30,4114	350,5310
80 ≤ DN < 100	533,5326	50,6856	584,2182
100 ≤ DN < 150	1.067,0653	101,3712	1.168,4365
150 ≤ DN	2.134,1306	202,7424	2.336,8730

V.

Ta sklep stopi v veljavo z dnem sprejetja. Cene storitev pričnejo veljati s 1. 7. 2025.

Številka:

Moravske Toplice,

Župan občine Moravske Toplice:
Alojz Glavač

po pooblastilu št. 020-0003/2025-1 z dne 19.03.2025
Sašo Koca, podžupan l.r.



VODOVOD SISTEMA B d.o.o.
Trg zmage 5, 9000 Murska Sobota
www.vodovod-b.si, +386(0)8 201-83-41

OBČINA MORAVSKE TOPLICE

Prejeto: 14.05.2025	Priloge:
Številka: 375-0005	Šif. z: 2025-3

Številka: RA000009/2025

Datum: 15.04.2025



ELABORAT

o oblikovanju cene storitev javne službe

OSKRBA S PITNO VODO

V

OBČINI MORAVSKE TOPLICE



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 Odbitne postavke
- 14 Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva
- 15 Število zaposlenih za izvajanje storitev javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje
- 16 Najemnina za javno infrastrukturo
- 17 Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture
- 18 Podizvajalci
- 19 Izračun predračunske cene storitev
- 20 Prikaz sodil za razporejanje stroškov in prihodkov po dejavnostih in občinah
- 21 Druga razkritja
- 22 Prikaz stroška vodarine v skladu z uredbo o pitni vodi
- 23 Analiza stroškov gospodinjstva v enostanovanjski hiši
- 24 Obstoječe in predlagane cene v občinah



0. 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 Zakona o oskrbi s pitno vodo ter odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode (Uradni list RS, št. 21/25, v nadaljevanju: ZOPVOOV) in Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12, 109/12, 76/17, 78/19, 44/22 – ZVO-2 in 21/25 – ZOPVOOV, v nadaljevanju: Uredba MEDO).

ZOPVOOV v prvem odstavku 15. člena določa, da ceno javne službe določi občinski svet tako, da posebej določi omrežnino in ceno storitve javne službe, pri čemer je omrežnina fiksni del cene, cena storitve javne službe pa variabilni del cene. Nadalje prvi odstavek 16.člena ZOPVOOV določa, da predlog cen iz prvega odstavka prejšnjega člena pripravi izvajalec javne službe za prihodnje obračunsko obdobje v tekočem obračunskem obdobju z elaboratom o oblikovanju cene javne službe tako, da se zagotavlja učinkovito in gospodarno izvajanje storitev javne službe in dolgoročna stabilnost cene ter ga predloži pristojnemu organu občine v potrditev.

Vsi zneski v elaboratu so brez upoštevanja davka na dodano vrednost (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.

ZOPVOOV predpisuje, da je zavezanec za plačilo storitev opravljanja javne službe fizična ali pravna oseba, ki je uporabnik te storitve.

Obrazložitev osnovnih pojmov

Vodarina predstavlja del cene storitve obvezne občinske gospodarske javne službe oskrba s pitno vodo in vključuje stroške opravljene storitve. Vodarina je variabilni del cene, ki se uporabnikom obračunava glede na količino prodane vode.



VODOVOD SISTEMA B d.o.o.

Trg zmage 5, 9000 Murska Sobota

www.vodovod-b.si, +386(0)8 201-83-41

Omrežnina predstavlja del cene storitve obvezne občinske gospodarske javne službe oskrba s pitno vodo in vključuje stroške javne infrastrukture, ki se uporablja za zagotavljanje javne službe.

Preteklo obračunsko obdobje je poslovno leto **2024**, 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 poslovno leto **2025**.

Predračunska lastna cena storitev javne službe je cena, ki se izračuna v skladu s slovenskimi računovodskimi standardi, ZOPVOOV in uredbo MEDO, na podlagi **NACRTOVANE** 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.

PRODANA VODA					
OBČINA	2022	predvideno po elaboratu 2023	2023	predvideno po elaboratu 2024	2024
	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³
BELTINCI	349.984	360.484	351.646	362.195	363.739
CANKOVA	53.449	60.578	55.296	68.007	61.478
GORNJI PETROVCI	71.901	74.058	71.666	73.816	75.424
GRAD	65.716	67.687	69.051	71.123	69.057
HODOŠ	26.168	26.953	26.316	27.105	33.549
KUZMA	49.058	53.788	46.508	54.419	52.179
MORAVSKE TOPLICE	436.952	463.922	507.839	550.796	483.833
MURSKA SOBOTA	1.293.923	1.332.741	1.264.330	1.302.260	1.293.784
PUCONCI	247.001	254.411	214.688	221.129	223.527
ROGAŠOVCI	55.215	83.385	60.019	114.848	77.275
ŠALOVCI	52.402	53.974	50.694	52.215	57.126
TIŠINA	104.994	142.436	99.321	170.885	134.238
PRODANA VODA SKUPAJ	2.806.763	2.974.417	2.817.374	3.068.797	2.925.209

KOLIČINE VODE SKUPAJ						
	2020	2021	2022	2023	predvideno po elaboratu 2024	2024
	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³
PRODANA VODA SKUPAJ	2.736.229	2.785.995	2.806.763	2.817.374	3.068.797	2.925.209
VODNE IZGUBE SKUPAJ	947.549	867.236	1.058.049	1.071.781	947.549	946.154
NAČRPANA VODA SKUPAJ	3.683.778	3.653.231	3.864.812	3.889.155	4.016.346	3.871.363

V posameznih občinah je bilo po elaboratu 2024 predvideno povečanje prodane vode zaradi novo priključenih naselij v sklopu projekta »NADGRADNJA VODOVODA SISTEMA B«. Ker se je realizacija priključevanja zavlekla, je v teh občinah prodana voda količina vode v letu 2024 ustrezno manjša od predvidene v elaboratu 2024.



VODOVOD SISTEMA B d.o.o.

Trg zmage 5, 9000 Murska Sobota

www.vodovod-b.si, +386(0)8 201-83-41

SKUPNO ŠTEVILO PRIKLJUČKOV - načrtovana količina za preteklo obračunsko obdobje po elaboratu 2024

NAČRTOVANO ŠTEVILO PRIKLJUČKOV PO OBČINAH 2024								
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	2.856	2.846	10	93	3	2.942	3.507	10,58
CANKOVA	597	594	3	18	6	618	1.288	3,88
GORNJI PETROVCI	888	882	6	54	3	939	1.313	3,96
GRAD	716	713	3	17	5	735	1.236	3,73
HODOŠ	131	131	0	0	1	132	203	0,61
KUZMA	565	564	1	6	4	574	1.012	3,05
MORAVSKE TOPLICE	2.662	2.658	4	48	9	2.715	4.177	12,60
MURSKA SOBOTA	5.136	5.001	135	3.152	0	8.153	11.485	34,64
PUCONCI	1.874	1.868	6	32	10	1.910	3.125	9,42
ROGAŠOVCI	862	859	3	28	14	901	2.334	7,04
ŠALOVCI	674	674	0	0	8	682	1.510	4,55
TIŠINA	1.336	1.336	0	0	6	1.342	1.968	5,94
OBČINE SKUPAJ:	18.297	18.126	171	3.448	69	21.643	33.168	100,00

SKUPNO ŠTEVILO PRIKLJUČKOV – obračunska količina v preteklem obračunskem obdobju realizirano v letu 2024

SKUPNO ŠTEVILO PRIKLJUČKOV PO OBČINAH 2024								
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	2.898	2.846	10	93	3	2.942	3.501	10,43
CANKOVA	600	597	3	18	6	621	1.305	3,89
GORNJI PETROVCI	894	877	7	60	3	940	1.314	3,91
GRAD	728	725	3	17	5	747	1.248	3,72
HODOŠ	132	132	0	0	1	133	204	0,61
KUZMA	569	568	1	6	4	578	1.008	3,00
MORAVSKE TOPLICE	2.748	2.744	4	48	9	2.801	4.201	12,00
MURSKA SOBOTA	5.106	5.028	138	3.219	0	8.247	11.637	34,66
PUCONCI	1.897	1.891	6	32	10	1.933	3.190	9,38
ROGAŠOVCI	900	843	7	32	14	989	2.422	7,21
ŠALOVCI	680	680	0	0	8	688	1.525	4,54
TIŠINA	1.354	1.354	0	0	6	1.360	1.999	5,95
OBČINE SKUPAJ:	18.954	18.375	179	3.534	69	21.978	33.572	100,00



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 2024).

2.1 VODARINA

VODARINA	ELABORAT 2024	Realizacija 2024	Odmik	Indeks
	EUR	EUR	EUR	%
Skupine stroškov				
Neposredni stroški material	477.479	463.141	-14.338	97,00%
Neposredni stroški storitve	1.323.605	1.303.221	-20.384	98,46%
Neposredni stroški dela	655.671	767.561	111.891	117,07%
Splošni posredni stroški	172.328	172.328	0	100,00%
Stroški vodnega povračila	248.189	248.189	0	100,00%
Drugi poslovni odhodki	19.641	1.031	-18.610	5,25%
STROŠKI VODARINE	2.896.912	2.955.471	58.559	102,02%
Strošek vodarine v EUR/m ³	0,9440	1,0103	0,0664	107,03%
Donos na vložena poslovno potrebna OS	5.446	5.446	0	100,00%
Prihodki iz posebnih in ostalih storitev	-148.296	-215.161	-66.864	145,09%
LASTNA CENA VODARINE	2.794.966	2.745.757	-49.209	98,24%
Prodana voda v m ³	3.068.797	2.925.209	-143.588	95,32%
Vodarina v EUR/m ³	0,9108	0,9387	0,0279	103,06%

2.2 OMREŽNINA

	OMREŽNINA	ELABORAT 2024	LETO 2024	Odmik	Indeks
	Naziv	EUR	EUR	EUR	%
	Št. priključkov	18.297	18.554	257	101,40
	Ponder	33.158	33.572	414	101,25
	Stroški v EUR/leto	4.292.878	3.917.023	-375.855	91,24
1	Vzdrževanje priključkov	1.398.419	1.354.011	-44.408	96,82
1.1.	Tekoče vzdrževanje priključkov	168.711	198.040	29.329	117,38
1.2.	Obnove priključkov	514.289	721.484	207.195	140,29
1.3.	Defekti priključki	92.759	90.534	-2.226	97,60
1.4.	Dežurna služba	124.826	121.938	-2.888	97,69
1.5.	Vzdrževanje vodomerov	497.834	222.016	-275.819	44,60
2	Najemnine javne infrastrukture	2.852.288	2.520.405	-331.883	88,36
3	Zavarovalne premije za premoženje	0	42.607	42.607	-
4	Odškodnine	5.000	0	-5.000	0,00
5	Prevrednotovalni poslovni odhodki	37.171	0	-37.171	0,00



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

3.1 VODARINA

Dejanski obseg stroškov vodarine je znašal 2,95 mio EUR, z elaboratom 2024 pa so bili planirani v višini nekaj manj kot 2,9 mio EUR. Večje odstopanje opazimo pri prodani vodi. Zaradi manjšega obsega prodane vode v primerjavi z načrtovano (v višini 143,6 tisoč m³) je realizirani strošek vodarine presegel načrtovanega za več kot 6,64 centov in tako znašal nekaj več kot 1 EUR (povečanje stroškov vodarine na enoto m³ za 7,03 %). Namreč ob pripravi elaborata se je predvidevala večja količina prodane vode zaradi aktiviranja novih priključkov, kar pa se zaradi znanih razlogov ni uresničilo.

Obvladovanje stroškov vodarine smo dosegli z dodatnimi prihodki iz opravljanja ostalih storitev, in sicer je bila ključna sklenitev pogodbe o upravljavskem nadzoru v okviru projekta izvedbe projekta Nadgradnja vodovoda sistema B v višini 416 tisoč evrov, pri čemer so se neporabljeni sredstva v 2024 namenila za kritje stroškov vodarine, oz. znižanje lastne cene vodarine.

Obračunska cena vodarine je v letu 2024 znašala 0,9387 EUR/m³ in je bila za 0,0279 EUR/m³ oz. 3,06 % nižja od potrjene cene 0,9108 EUR/m³. Neposredna primerjava sicer ni mogoča, ker je bilo v Elaboratu 2024 upoštevano obdobje julij 2024 do junij 2025 in je začela veljati nova cena vodarine s 1. junijem 2024.

3.2 OMREŽNINA

Na osnovi primerjave stroškov na osnovi elaborata iz leta 2024 in dejansko doseženih v letu 2024 ugotavljamo, da so izvajalci storitev, komunalna podjetja in režijski obrati občin, že drugo leto zapored v veliki meri upoštevali ugotovljene potrebe po izvedbi povečanega obsega vzdrževalnih storitev. Stroški vzdrževanja so skupaj znašali 1.354 tisoč EUR, kar je sicer nekoliko manj od načrtovanega, vendar precej več kot v letu 2023, ko so ti stroški znašali 1.278 tisoč EUR.

Znotraj postavk vzdrževanja je bil realiziran povečan obseg obnove priključkov in kot že zgoraj omenjeno defekti na priključkih v celoti bremenijo stroške omrežnine, stroški so se povečali nekaj več kot 200 tisoč EUR. Prav tako so se povečali stroški tekočega vzdrževanja priključkov za 29.329 EUR. Ni pa prišlo do načrtovanega večjega povečanja stroškov tekočega vzdrževanja priključkov in vzdrževanja vodomerov glede na predviden obseg v Elaboratu.

Pomembno je tudi izpostaviti, da so bili stroški najema javne infrastrukture realizirani v bistveno manjšem obsegu, kot so bili planirani v elaboratu 2024, razlog je v tem, da je novo zgrajena infrastruktura bila predana v osnovna sredstva s 1.6.2024 in je zaradi tega nova najemnina bila obračunana s 1.6.2024.



4. PRIMERJALNA ANALIZA

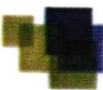
Uredba MEDO v 28. členu določa, da pristojno ministrstvo opredeli primerljiva območja in objavi povprečne obračunske, potrjene in zaračunane cene za posamezna primerljiva območja. Ministrstvo podatkov o primerljivih območjih od leta 2015 ne objavlja. Prav tako nov ZOPVOOV v 18. členu določa, da pristojno ministrstvo predpiše vsebino primerjalne analize, ter na podlagi zbranih podatkov najmanj vsaka štiri leta izdela in objavi primerjalno analizo učinkovitosti in gospodarnega izvajanja javnih služb.

Zaradi dejstva, da pristojno ministrstvo primerjalno analizo še ni objavilo, v nadaljevanju prikazujemo primerjalno analizo Zbornice komunalnega gospodarstva. Zbornica 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 primerjalne analize je občinam zagotoviti ustrežnejšo strokovno podlago za presojo upravičenih cen, izvajalcem pa možnosti za presojo stroškovne in poslovne učinkovitosti.

Javno podjetje Vodovod sistema B d.o.o. sodeluje v analizi izvajanja gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo od leta 2017.

V nadaljevanju je podana primerjava stroškov izvajanja javne službe na podlagi **PRIMERJALNE ANALIZE IZVAJANJA GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE OSKRBE S PITNO VODO ZA LETO 2023 (za leto 2024 še ni objavljena)**. V analizi je sodelovalo 43 izvajalcev javne obvezne občinske gospodarske javne službe oskrba s pitno vodo.

 INŠTITUT ZA JAVNE SLUŽBE		Izvajalci vključeni v analizo
Število izvajalcev		43
Število oskrbovanih občin		144
Število oskrbovanih prebivalcev		1.524.699
Količina načrpane vode (m3)		140.848.679
Količina prodane vode (m3)		94.936.956
Dolžina vodovodnega omrežja (v km)		19.486

4.1 VODARINA

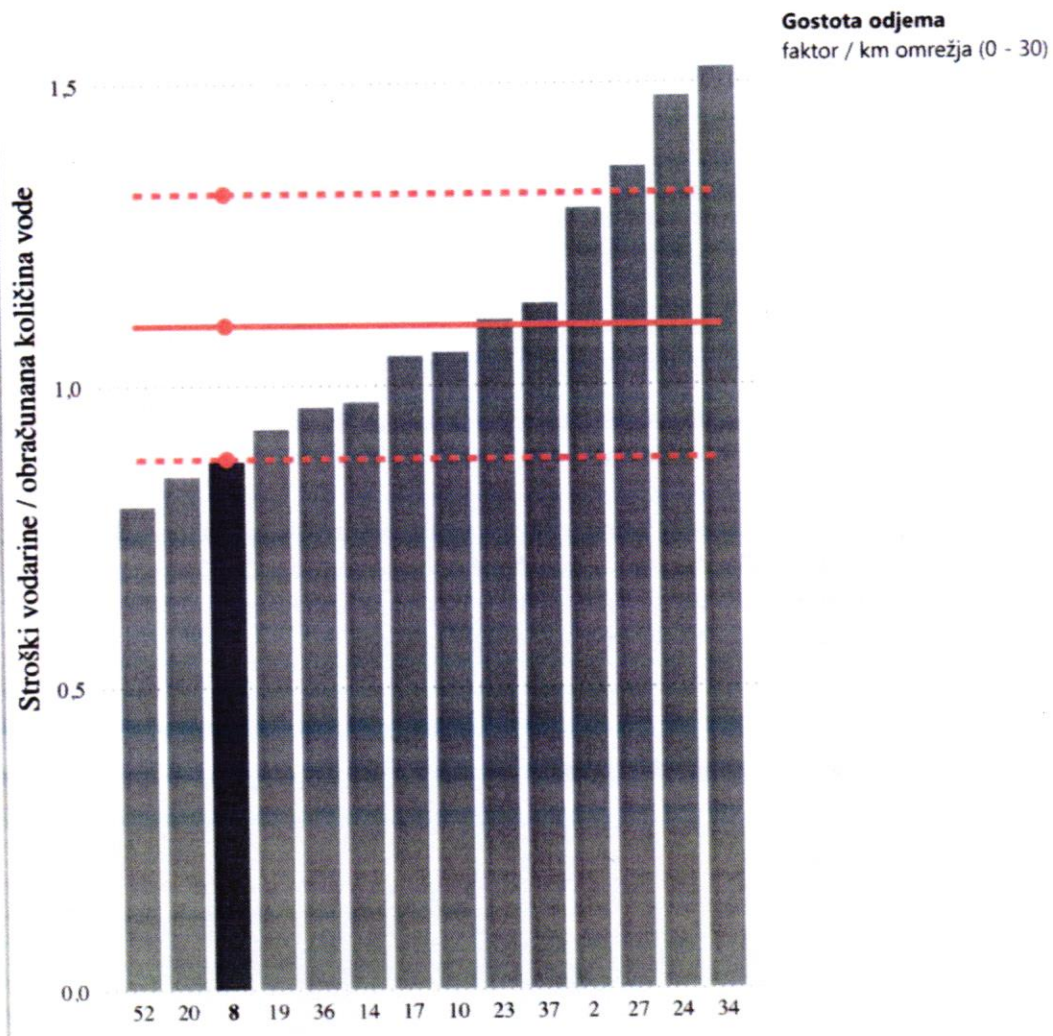
Vodarina predstavlja del cene storitve javne službe oskrbe s pitno vodo in vključuje stroške opravljanja storitev. Strošek izvajanja javne službe in s tem obračunska lastna cena vodarine je najbolj odvisna od dveh kriterijev:

- **gostoti odjema**
- **količini odjema.**

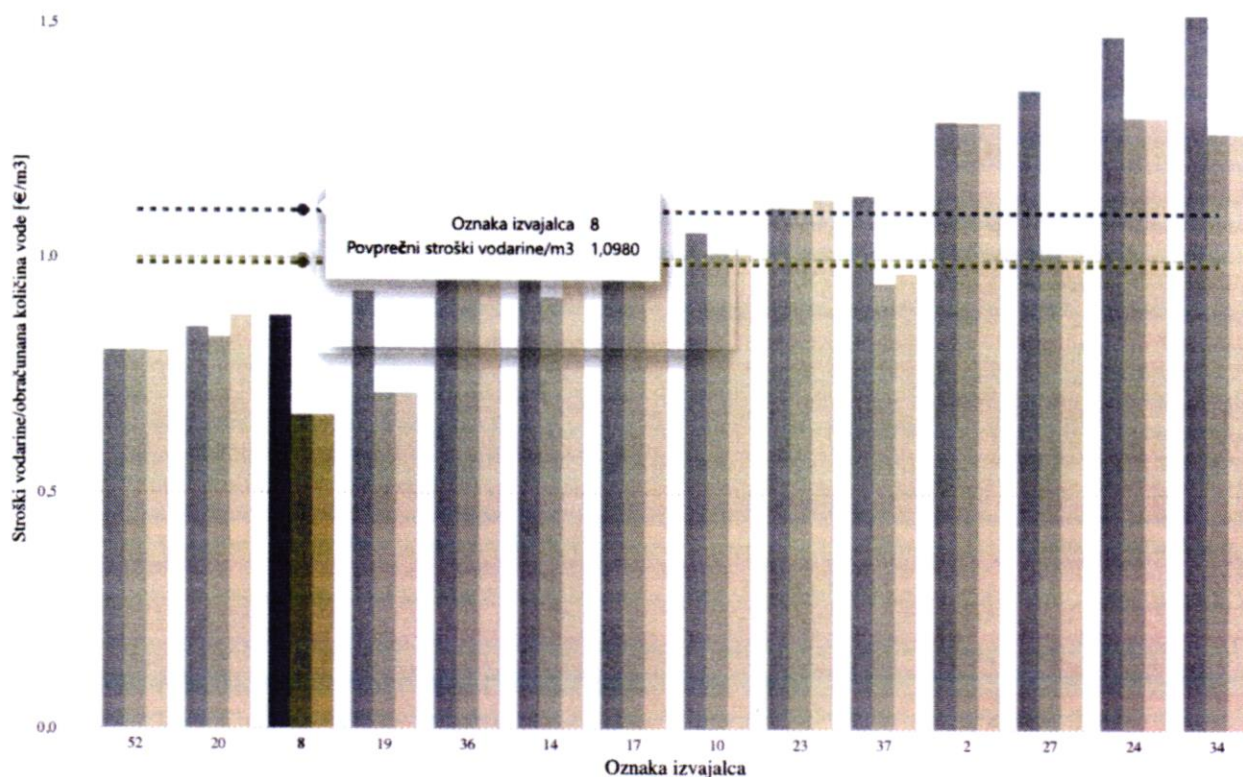
Po kriteriju **gostote odjema**, je Vodovod sistema B s povprečno **29,14** faktorjev/kilometer razvrščen v najnižjo skupino **1- 30** faktorjev omrežnine na kilometer vodovodnega omrežja, kar pomeni, da spada med vodovode z najmanjšim številom priključkov na dolžino vodovodnega omrežja v Republiki Sloveniji.



Število faktorjev na km omrežja: 0 - 30



Po kriteriju **količine odjema**, je Vodovod sistema B s povprečno **2.659,34** m³/kilometer razvrščen v najnižjo skupino **1- 3000** m³ na kilometer vodovodnega omrežja.



Količina odjema

m³ / km omrežja (0 - 3000)

Stroški vodarine na Vodovodu sistema B znašajo **0,8733** EUR/m³ (2023) in so za 0,5547 EUR/m³ oziroma 20,5 % nižji od povprečja v skupini, ki znaša **1,098** EUR/m³ (2023).

Tudi če primerjamo obstoječo ceno vodarine iz 2024, ki znaša 0,9108 EUR/m³, je ta nižja od povprečja skupine (2023) za 0,1872 EUR/m³ oziroma 17%.

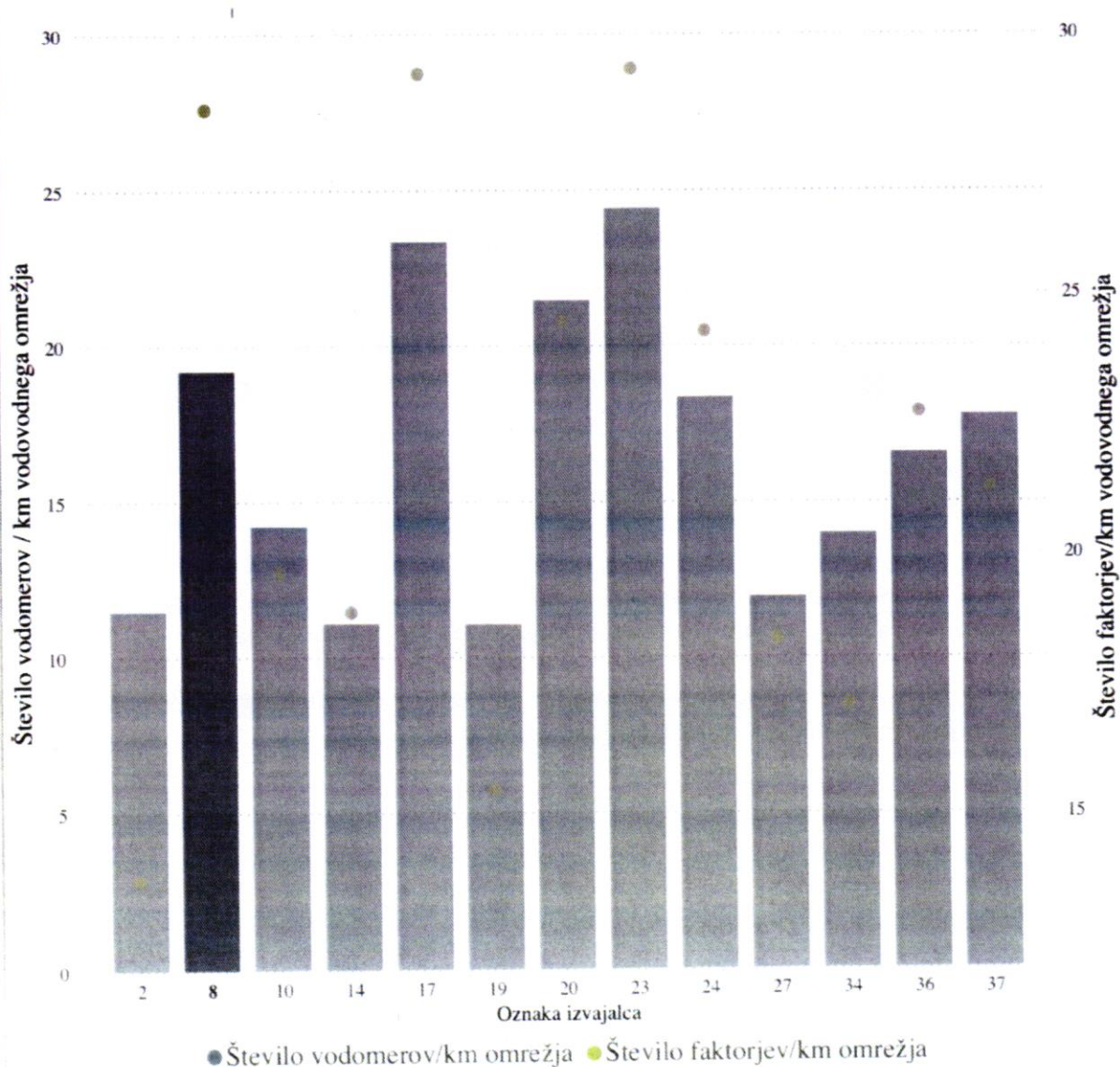


4.2 OMREŽNINA

Omrežnina predstavlja del cene storitve javne službe oskrba s pitno vodo in vključje stroške javne infrastrukture, ki se uporablja za zagotavljanje javne službe. Stroški javne infrastrukture in s tem obračunska lastna cena omrežnine so najbolj odvisni od:

- vrednosti infrastrukture oziroma **stroškov amortizacije** ali **višine najema infrastrukture**,
- prostorske urejenosti oskrbovalnega območja, oziroma **gostote odjema**.

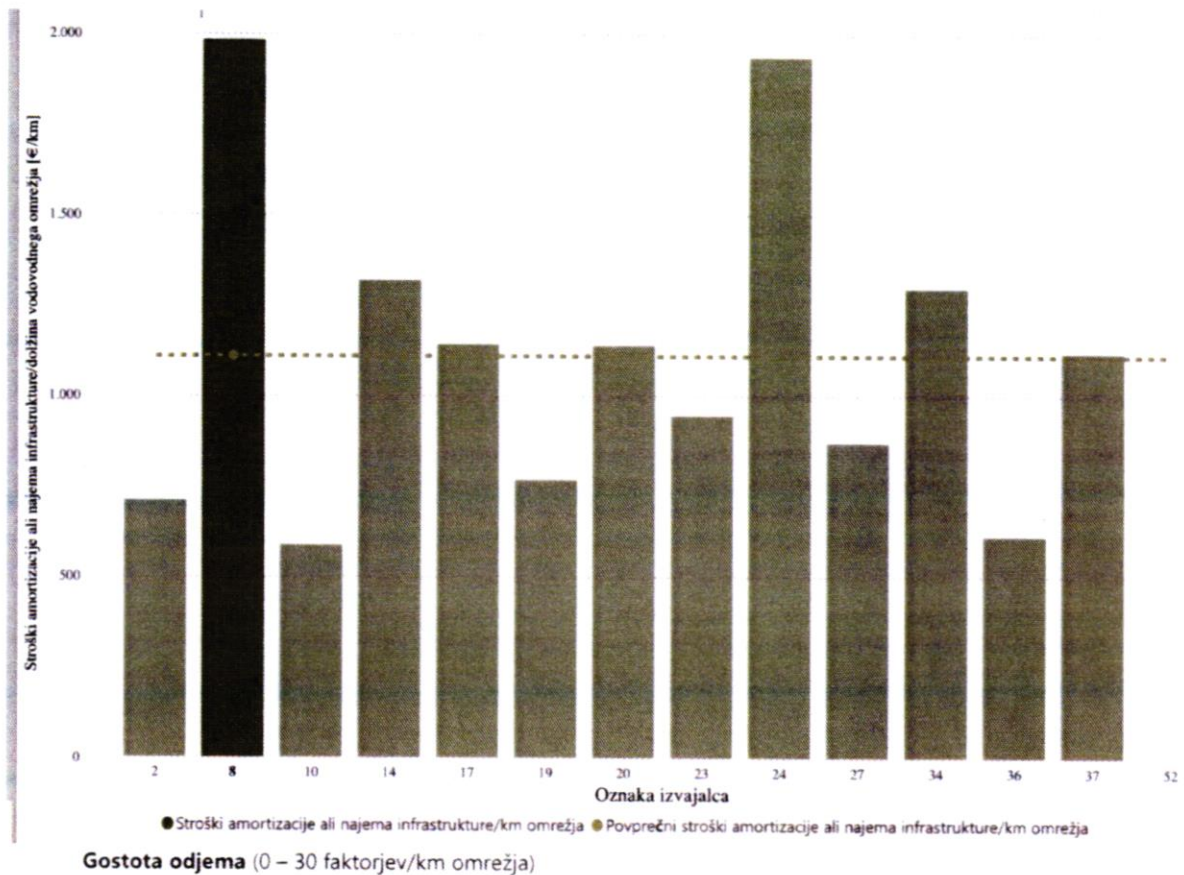
Vodovod sistema B se s povprečno **28,55** faktorjev/kilometer (2023) uvršča v skupino **1- 30** faktorjev omrežnine na kilometer vodovodnega omrežja (**29,14** faktorjev/kilometer v 2022).





Povprečni stroški amortizacije ali najema infrastrukture v tej skupini znašajo **1.108,37** EUR/kilometer omrežja.

V vodovodu sistema B ti znašajo **1.980,47** EUR/km 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 PANOGE**

Podatki o primerjavi izvajalca javne službe s povprečjem panoge tiste javne službe, za katero se oblikuje cena, so za leto 2023* in so prikazani s pomočjo kazalnikov, ki so prikazani v naslednji tabeli:

Kazalnik	Panoga E 36.000 Zbiranje, prečiščenje in distribucija vode 2023	Vodovod sistema B d.o.o. 2023
Koeficient kratkoročne pokritosti kratkoročnih obveznosti	1,448	1,225
Koeficient gospodarnosti poslovanja	1,014	1,01
Povprečna mesečna plača na zaposlenca v EUR	2.421	2.688
Dodana vrednost na zaposlenega v EUR	42.386	48.743

* Podatki za 2024 še ob pripravi dokumenta niso bili dostopni.



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

PRODANA VODA						
OBČINA	2022	predvideno po elaboratu 2023	2023	predvideno po elaboratu 2024	2024	2025 predvideno
	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³
BELTINCI	349.984	360.484	351.646	362.195	363.739	363.739
CANKOVA	53.449	60.578	55.296	68.007	61.478	68.007
GORNJI PETROVCI	71.901	74.058	71.666	73.816	75.424	75.424
GRAD	65.716	67.687	69.051	71.123	69.057	69.057
HODOŠ	26.168	26.953	26.316	27.105	33.549	33.600
KUZMA	49.058	53.788	46.508	54.419	52.179	52.179
MORAVSKE TOPLICE	436.952	463.922	507.839	550.796	483.833	545.796
MURSKA SOBOTA	1.293.923	1.332.741	1.264.330	1.302.260	1.293.784	1.293.784
PUCONCI	247.001	254.411	214.688	221.129	223.527	223.527
ROGAŠOVCI	55.215	83.385	60.019	114.848	77.275	113.848
ŠALOVCI	52.402	53.974	50.694	52.215	57.126	57.126
TIŠINA	104.994	142.436	99.321	170.885	134.238	165.885
PRODANA VODA SKUPAJ	2.806.763	2.974.417	2.817.374	3.068.797	2.925.209	3.061.972

KOLIČINE VODE SKUPAJ						
	2022	predvideno po elaboratu 2023	2023	predvideno po elaboratu 2024	2024	predvideno 2025
	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³
PRODANA VODA SKUPAJ	2.806.763	2.974.417	2.817.374	3.068.797	2.925.209	3.061.972
VODNE IZGUBE SKUPAJ	1.058.049	909.719	1.071.781	947.549	946.154	946.154
NAČRPANA VODA SKUPAJ	3.864.812	3.884.136	3.889.155	4.016.346	3.871.363	4.008.126
Delež vodnih izgub v %	27,38%	23,42%	27,56%	23,59%	24,44%	23,61%

V sklopu projekta »NADGRADNJA VODOVODA SISTEMA B« v posameznih občinah se je nekoliko povečala prodana voda v novo priključenih naselij (v drugi polovici leta 2024). Ker pa se je v nekaterih občinah realizacija priključevanja uporabnikov v sklopu projekta »NADGRADNJA VODOVODA SISTEMA B« zavlekla, je v teh občinah načrtovana količina prodane vode v letu 2025 temu ustrezno višja, je pa enaka tisti, kot se je planirana z elaboratom 2024.

**8.2 OMREŽNINA**

NAČRTOVANO ŠTEVILO PRIKLJUČKOV PO OBČINAH 2025								
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	2.856	2.846	10	93	3	2.942	3.501	10,43
CANKOVA	600	597	3	18	6	621	1.305	3,89
GORNJI PETROVCI	884	877	7	69	3	949	1.314	3,91
GRAD	728	725	3	17	5	747	1.248	3,72
HODOŠ	132	132	0	0	1	133	204	0,61
KUZMA	559	558	1	6	4	568	1.006	3,00
MORAVSKE TOPLICE	2.748	2.744	4	48	9	2.801	4.261	12,69
MURSKA SOBOTA	5.166	5.028	138	3.219	0	8.247	11.637	34,66
PUCONCI	1.897	1.891	6	32	10	1.933	3.150	9,38
ROGAŠOVCI	950	943	7	32	14	989	2.422	7,21
ŠALOVCI	680	680	0	0	8	688	1.525	4,54
TIŠINA	1.354	1.354	0	0	6	1.360	1.999	5,95
OBČINE SKUPAJ:	18.554	18.375	179	3.534	69	21.978	33.572	100,00

V večstanovanjskih stavbah se za vsako stanovanje upošteva omrežnina 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 2024	LETO 2024	elaborat 2025
Naziv			
Prodana voda	3.068.797	2.925.209	3.061.972
STROŠKI VODARINE (v EUR brez DDV)	2.943.261,96	2.960.917,17	2.949.157,22
LASTNA CENA (v EUR brez DDV)	2.794.965,64	2.745.756,58	2.942.261,63
1 NEPOSREDNI STROŠKI MATERIALA IN STORITEV	1.801.084,38	1.766.362,03	1.682.365,75
1.1 Stroški materiala	477.479,03	463.140,78	367.189,32
MATERIAL	22.446,41	18.463,92	22.156,70
ELEKTRIČNA ENERGIJA	455.032,62	444.676,86	345.032,62
1.2 Stroški storitev	1.323.605,35	1.303.221,25	1.315.176,43
STORITVE PRI IZDELAVI PROIZVODOV	494.117,38	576.925,44	645.988,36
TEKOČE VZDRŽEVANJE VODOVODA	231.438,63	204.523,27	211.681,58
PREGLEDI HIDRANTOV		0,00	30.036,00
TEKOČE VZDRŽEVANJE HIDRANTOV	7.214,78	4.517,71	9.035,42
UPRAVLJALSKI NADZOR	139.300,30	136.219,82	0,00
DEFEKTI (od 01. 05. 2023)	332.374,73	240.104,97	246.587,80
VODOMERJI POPISI	60.489,47	69.273,09	55.418,47
ANALIZA VODE	44.666,67	47.718,36	52.490,20
RAČUNOVODSKA OPRAVILA	14.003,39	23.938,59	63.938,59
UPRAVLJANJE TRANSPORTNIH VODOV	0,00	0,00	0,00
2 NEPOSREDNI STROŠKI DELA	655.670,72	767.561,43	792.561,43
3 DRUGI NEPOSREDNI STROŠKI	0,00	0,00	0,00
4 SPLOŠNI POSREDNI STROŠKI	192.726,28	172.327,74	186.754,60
MATERIAL (GORIVO, NADOMESTNI DELI, PISARNIŠKI, DRUGI)	21.841,48	16.712,07	17.129,87
PIT STORITVE	15.790,36	19.321,02	19.804,05
NAJEMNINE	23.197,09	17.310,10	18.002,50
POVRAČILA STROŠKOV ZAPOSLENIM	6.185,81	5.258,11	5.967,43
ŠOLNINE IN SEMINARJI	6.996,57	3.043,01	4.260,21
PLAČILNI PROMET IN BANČNE STOR.	16.143,63	13.100,77	16.375,96
INTELEKTUALNE IN OSEBNE STORITVE	36.846,16	30.663,49	36.796,19
IZPLAČILA PO POGODBAH O DELU IN AVTOR. POGODBAH	585,73	0,00	0,00
DRUGE STORITVE	1.697,39	1.999,11	2.049,09
AMORTIZACIJA OSNOVNIH SREDSTEV (izvajalca JGS)	49.728,57	50.195,00	51.449,88
DRUGI STROŠKI	5.000,00	968,08	1.024,88
FINANČNI ODHODKI (OBRESTI)	8.713,49	13.756,98	13.894,55
5 SPLOŠNI NABAVNO-PRODAJNI STROŠKI	0,00	0,00	0,00
6 SPLOŠNI UPRAVNI STROŠKI	0,00	0,00	0,00
7 OBRESTI ZARADI FINANCIIRANJA OPRAVLJANJA STORITEV	0,00	0,00	0,00
8 NEPOSREDNI STROŠKI PRODAJE	0,00	0,00	0,00
9 STROŠKI VODNEGA POVRAČILA (0,0638 EUR/m3)	258.693,56	248.188,56	274.029,09
VP - prodana voda	205.302,53	248.188,56	208.520,28
VP - vodne izgube	63.391,03	0,00	65.508,81
10 DRUGI POSLOVNI ODHODKI	19.640,67	1.031,06	8.000,00
PREVREDNOTOVALNI POSLOVNI ODHODKI	19.640,67	81,04	7.000,00
DENARNE KAZNI IN ZAMUDNE OBRESTI	0,00	0,00	0,00
ODŠKODNINE	0,00	0,00	0,00
DRUGI ODHODKI	0,00	950,02	1.000,00
11 DONOS NA VLOŽENA POSLOVNO POTREBNA OS	5.446,35	5.446,35	5.446,35
12 PRIHODKI IZ OSTALIH STORITEV	0,00	0,00	0,00
PRIHODKI IZ OSTALIH STORITEV (Vodenje evidenc, kataster GJI, izdaja smernic, soglasij in mnenj)	-105.903,04	-105.903,04	-108.805,40
Prihodki - pregledi hidrantov			-30.036,00
PRIHODKI-projekt nagradnje VSB	-27.144,00	-71.576,06	0,00
Drugi prihodki	-12.555,59	-34.987,80	-20.000,00
Prihodki upravljalški nadzor	0,00	0,00	0,00
13 PORAČUN IZ PRETEKLEGA LETA	-2.693,69	-2.693,69	151.945,81



VODOVOD SISTEMA B d.o.o.
Trg zmage 5, 9000 Murska Sobota
www.vodovod-b.si, +386(0)8 201-83-41

9.2 OMREŽNINA

OSNOVA ZA IZRAČUN OMREŽNINE 2025													
	BELTINCI	CANNOVA	Š. PETROVCI	GRAD	HODOŠ	RUJNA	M. TOPLICE	M. SOBOTA	PUČINCI	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
Številni v EUR/leto	291.916,42	215.149,42	226.218,45	205.142,49	93.588,09	165.859,74	700.098,42	1.087.876,67	517.467,87	398.705,41	251.963,77	292.395,66	
1 NAJEMNINE JAVNE INFRASTRUKTURE	223.779,78	154.414,36	147.701,00	136.472,21	20.993,91	107.335,70	511.415,65	494.930,36	357.553,80	280.791,56	194.614,08	230.399,67	
2 OSNOVA IN VZDRŽEVANJE PRIKLUČKOV	173.775,51	88.949,56	52.354,66	62.478,56	18.926,26	84.409,41	201.552,50	552.493,67	164.748,33	161.686,66	79.445,44	79.512,64	
3 ZAVAROVALNE PREMIE ZA PREMOŽNIJE	3.520,52	2.429,26	2.323,64	2.146,99	330,23	1.688,61	8.045,62	7.786,27	5.625,04	4.417,43	3.061,68	3.624,66	
4 PORAČUN 2024	-9.157,38	-30.643,75	23.839,15	4.044,73	-6.662,36	-27.573,99	-20.915,35	32.666,37	-10.459,32	-48.190,24	-25.157,43	-21.141,31	

POSLOVNI NAJEM INFRASTRUKTURE 2025													
	BELTINCI	CANNOVA	Š. PETROVCI	GRAD	HODOŠ	RUJNA	M. TOPLICE	M. SOBOTA	PUČINCI	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
Številni v EUR/leto	223.779,78	154.414,36	147.701,00	136.472,21	20.993,91	107.335,70	511.415,65	494.930,36	357.553,80	280.791,56	194.614,08	230.399,67	
1 NAJEMNINE JAVNE INFRASTRUKTURE	223.779,78	154.414,36	147.701,00	136.472,21	20.993,91	107.335,70	511.415,65	494.930,36	357.553,80	280.791,56	194.614,08	230.399,67	

OBNOVA IN VZDRŽEVANJE PRIKLUČKOV 2025													
	BELTINCI	CANNOVA	Š. PETROVCI	GRAD	HODOŠ	RUJNA	M. TOPLICE	M. SOBOTA	PUČINCI	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
PONDER	3.501	1.905	1.314	1.248	204	1.006	4.361	11.637	3.150	2.422	1.525	1.999	
ŠTEVILLO PRIKLUČKOV	2.850	600	890	728	132	559	2.748	5.166	1.897	950	680	1.354	
Številni v EUR/leto	173.775,51	88.949,56	52.354,66	62.478,56	18.926,26	84.409,41	201.552,50	552.493,67	164.748,33	161.686,66	79.445,44	79.512,64	
1 VZDRŽEVANJE PRIKLUČKOV	25.345,04	9.447,38	9.512,53	9.034,73	1.476,83	7.282,81	30.846,96	64.244,56	22.804,02	27.533,76	11.040,04	8.971,50	
2 OSNOVE PRIKLUČKOV	41.499,17	46.605,09	13.698,92	32.030,84	6.226,77	40.487,91	44.422,44	121.319,85	49.839,87	55.250,21	25.898,67	14.840,28	
3 DEFEKTI PRIKLUČKI	10.428,33	3.887,17	3.913,98	3.717,38	607,65	2.996,54	12.692,12	34.662,81	9.382,82	9.214,35	4.542,48	5.954,37	
4 DEŽURNA SLUŽBA	13.017,23	4.852,18	4.885,64	4.440,25	758,30	3.740,45	15.843,02	43.268,07	11.712,18	9.005,35	5.670,17	7.432,57	
5 VZDRŽEVANJE VODOMEROV	79.088,02	22.516,49	18.693,03	11.507,70	9.400,25	28.638,03	92.395,58	274.380,76	67.052,65	57.640,65	30.378,48	39.802,90	
6 OOKOONINE	521,42	194,36	195,70	183,87	30,38	149,83	634,61	1.733,14	469,14	360,72	227,12	297,71	
8 PUVREDNO/TOVALNI POSLOVNI ODHODKI	3.876,31	1.444,90	1.454,86	1.381,79	225,87	1.113,84	4.717,78	12.884,48	3.487,48	2.681,64	1.688,48	2.213,29	



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. 2024.

Vrednost	Nabavna	odpisana	sedanja
Vrsta sredstev	EUR	EUR	EUR
Neopredmetena sredstva	61.395	55.546	5.850
Zgradbe	141.210	7.742	133.468
Oprema	277.818	107.423	170.395
Drobni inventar	7.692	0	7.692
SKUPAJ	488.115	170.711	317.405

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 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.

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 d.d., predvideni odvzem za termalno kopališče v Moravskih Toplicah;
- KOMUNALA, javno podjetje d.o.o., predvideni odvzem za bazenska kopališča;
- GREDE Tešanovci d.o.o., Tešanovci, predvideni odvzem vode za namakanje;
- POMURSKÉ MLEKARNE d.d., predvideni odvzem tehnološke vode za proizvodnjo v Murski Soboti.

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 skupni ponder celega vodovodnega sistema.

Prihodki iz posebnih storitev	Vodarina	Vodarina	Omrežnina	SKUPAJ
Kupec	Količina v m3	Vrednost v EUR	Vrednost v EUR	Vrednost v EUR
Sava Turizem	23.821	18.604	31.505	50.109
Komunala	16.025	13.524	1.341	14.864
Grede Tešanovci	8.871	6.904	1.575	8.479
Pomurske mlekarnice	112.802	86.070	8.572	94.642
SKUPAJ	161.519	125.101	42.993	168.095

13. ODBITNE POSTAVKE

- V skladu z določili Pogodbe o poslovnem najemu infrastrukture vodi izvajalec GJS za občine vodenje evidenc, kataster gospodarske javne infrastrukture, izdaja smernice, projektne pogoje, soglasja k projektnim rešitvam in soglasja za priključitev. Potrebna sredstva zagotavljajo občine.

Prihodki iz ostalih storitev	Vrednost v EUR
1.Vodenje evidenc, kataster GJI, izdaja smernic, soglasij in mnenj	108.805,40
2.Okojska dajatev odv.odp.voda občine G. Petrovci, Grad in Rogašovci	2.086
3.Telemach gostovanje in souporaba na objektih v občini G. Petrovci	1.980
4. Pregledi hidrantov	30.036,00
5. Ostalo	6.008
SKUPAJ	148.915,40

**VODOVOD SISTEMA B d.o.o.**

Trg zmage 5, 9000 Murska Sobota

www.vodovod-b.si, +386(0)8 201-83-41

- 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 kot posebna storitev zaračunava vzdrževanje vodomera v skladu s cenikom javnega podjetja.

14. DONOS NA VLOŽENA POSLOVNO POTREBNA OSNOVNA SREDSTVA

Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva izvajalca je bil upoštevan v višini 5.446,35 EUR.

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

Konec leta 2024 je podjetje zaposlovalo 17 oseb. V začetku leta 2025 je kolektiv zapustila ena oseba (sporazumna prekinitev DR), v juniju 2025 pa kolektiv zapusti še ena oseba (upokojitev). S predvidenimi tremi novimi zaposlitvami v drugi polovici 2025 in enim nadomeščanjem se tako skupno število zaposlenih poveča iz 17 na 19 zaposlenih.

16. NAJEMNINA ZA JAVNO INFRASTRUKTURO

Skupna višina amortizacije oz. poslovnega najema v letu 2025 znaša **2.860.402,08 EUR**.

OBČINA	OSNOVNA SREDSTVA - SKUPAJ			LETNA AMORTIZACIJA / POSLOVNI NAJEM		
	2023	2024	Elaborat 2025	2023	2024	Elaborat 2025
	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR
BELTINCI	6.821.589,05	8.800.617,09	8.800.617,09	174.304,08	222.283,65	223.779,78
CANKOVA	4.326.594,01	5.705.054,84	5.705.054,84	119.952,84	154.414,36	154.414,36
GORNJI PETROVCI	4.690.235,91	5.170.333,85	5.170.333,85	135.698,55	147.701,00	147.701,00
GRAD	4.294.596,22	4.709.207,90	4.709.207,90	126.106,92	136.472,21	136.472,21
HODOŠ	720.558,58	839.763,05	839.763,05	18.013,80	20.993,91	20.993,91
KUZMA	4.534.260,41	5.648.561,93	5.648.561,93	79.478,16	107.335,70	107.335,70
MORAVSKE TOPLICE	14.427.504,01	20.337.058,02	20.337.058,02	363.676,80	511.415,65	511.415,65
MURSKA SOBOTA	19.302.381,28	23.750.132,14	23.750.132,14	383.736,68	494.930,36	494.930,36
PUCONCI	13.744.593,01	15.461.076,51	15.461.076,51	314.641,68	357.553,80	367.553,80
ROGAŠOVCI	4.934.304,70	11.454.615,32	11.454.615,32	117.783,80	280.791,56	280.791,56
ŠALOVCI	5.747.360,07	6.613.361,42	6.613.361,42	172.964,05	194.614,08	194.614,08
TIŠINA	3.357.074,71	9.617.081,97	9.617.081,97	73.899,27	230.399,67	230.399,67
OBČINE SKUPAJ:	86.901.051,96	118.106.864,04	118.106.864,05	2.080.256,63	2.858.905,95	2.860.402,08

17. STOPNJA IZKORIŠČENOSTI JAVNE INFRASTRUKTURE

Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture znaša 100 %.



18. PODIZVAJALCI

Vsa operativna dela na vzdrževanju vodovodnega omrežja in objektov izvajajo na podlagi izvedenega javnega naročila podizvajalci:

- KOMUNALA, javno podjetje d.o.o., Kopališka ulica 2, 9000 Murska Sobota.
- PUNGRAD javno komunalno podjetje d.o.o., Bodonci 127 A, 9265 Bodonci.
- ČISTA NARAVA, javno komunalno podjetje d.o.o., Tešanovci 20, 9226 Moravske Toplice.
- KOMUNA, javno komunalno podjetje Beltinci d.o.o., Mladinska ulica 2, 9231 Beltinci.

Obseg vzdrževanje delimo na planirano in interventno vzdrževanje.

Planirano vzdrževanje obsega naslednje aktivnosti:

- kontrolne preglede omrežja za spremljanje pravilnega delovanja;
- izvajanje dnevnih, tedenskih, mesečnih ali letnih opravil.

Potrebna opravila pri planiranem vzdrževanju so:

- menjava cevovoda oz. dele le tega na osnovi podatkov o pogostosti okvar in stroškov vzdrževanja;
- kontrola, vzdrževanje in zamenjava armatur vgrajenih v cevovode;
- vzdrževanje ter obnova manjših objektov na cevodih – jaški, iztoki, označbe;
- vzdrževanje okolice objektov – košnja, nanos materiala, čiščenje odtokov;
- izpiranje posameznih odsekov cevodov, posebej po opravljenih določenih posegih v omrežje;
- periodična kontrola, vzdrževanje ter obnova vodovodnih priključkov in vodomerov;
- popravila in zamenjava armatur na objektih;
- gradbena vzdrževalna dela na objektih.

Interventno vzdrževanje, ki je namenjeno odpravljanju okvar.

19. IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE STORITVE JAVNE SLUŽBE

Predračunska cena storitve javne službe oskrbe s pitno vodo je sestavljena iz **omrežnine** in **vodarine**

19.1 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 vodomerih.

- 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 vodomerov
 - pregled priključkov
 - dežurna služba za vzdrževanje priključkov
 - popravilo defektov priključkov
- 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 (Uradni list RS, št. 26/05 – uradno prečiščeno besedilo). Po preteku veljavnosti overitve (5 let) je potrebno merila (VODOMERE) ponovno servisirati, kalibrirati in overiti, oz. zamenjati. JP je v letošnjem letu pričelo z vzpostavitvijo sistema daljinskega odčitavanja vodomerov v roku 5 let bodo tako vsi vodomeri zamenjani z novimi vodmeri za daljinsko odčitovanje, obračun storitev pa bo uporabnikom izveden na podlagi dejanskih mesečnih porab oz. odčitkov.



VODOVOD SISTEMA B d.o.o.
Trg zmage 5, 9000 Murska Sobota
www.vodovod-b.si, +386(0)8 201-83-41

► 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	OSNOVAZA OMREŽNINO	Izhodišče	letna omrežnina	mesečna OMREŽNINA
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
MORAVSKE TOPLICE - elaborat 2025												
DN ≤ 20	1	2697	2697	0	48	0	2745	2745			184,30	13,6920
20 < DN < 40	3	34	32	2	0	0	32	96			492,91	41,0759
40 ≤ DN < 50	10	7	6	1	0	0	6	60			1.643,04	136,9198
50 ≤ DN < 65	15	5	4	1	0	0	4	60			2.464,56	205,3797
65 ≤ DN < 80	30	0	0	0	0	0	0	0			4.929,11	410,7595
80 ≤ DN < 100	50	4	4	0	0	0	4	200			8.215,19	684,5991
100 ≤ DN < 150	100	0	0	0	0	9	9	900			16.430,38	1.369,1982
150 ≤ DN	200	1	1	0	0	0	1	200			32.860,76	2.738,3964
SKUPAJ		2.748	2.744	4	48	9	2.901	4.261	700.000,42	164,30		1,0007
MORAVSKE TOPLICE - elaborat 2024												
DN ≤ 20	1	2610	2610	0	48	0	2658	2658			184,19	13,6821

Predračunska mesečna omrežnina brez subvencije za priključek DN 20 znaša 13,6920 EUR/priključek in je od obstoječe potrjene cene 13,6821 EUR/priključek višja za 0,07 %.

Cena omrežnine se po tem elaboratu ne spreminja.



VODOVOD SISTEMA B d.o.o.
Trg zmage 5, 9000 Murska Sobota
www.vodovod-b.si, +386(0)8 201-83-41

- Izračun omrežnine s subvencijo* najemnine za javno infrastrukturo:
V skladu z določili ZOPVOOV lahko občine priznajo subvencijo najemnine za javno infrastrukturo, za uporabnike ki so gospodinjstva ali izvajalci nepridobitnih dejavnosti (4. odstavek 19. člena). 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+4+7)	PONDER	SUBVENCIONIRANA OSNOVA ZA OMREŽNINO	izvedilna	SUBVENCIONIRANA letna omrežnina	SUBVENCIONIRANA mesečna OMREŽNINA
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
MORAVSKE TOPLICE - elaborat 2025												
30 % subvencija poslovnega najema												
DN ≤ 30	1	2697	2697	0	48	0	2745	2745			128,30	10,8914
20 < DN < 40	3	34	32	2	0	0	32	96			384,89	32,0743
40 ≤ DN < 50	10	7	6	1	0	0	6	60			1.282,97	106,9142
50 ≤ DN < 65	15	5	4	1	0	0	4	60			1.924,48	160,3713
65 ≤ DN < 80	30	0	0	0	0	0	0	0			3.848,91	320,7426
80 ≤ DN < 100	50	4	4	0	0	0	4	200			6.414,85	534,5710
100 ≤ DN < 150	100	0	0	0	0	9	9	900			12.829,70	1.069,1421
150 ≤ DN	200	1	1	0	0	0	1	200			25.659,41	2.138,2841
SKUPAJ		2.748	2.744	4	48	9	2.801	4.381	846.873,73	128,30		1,8019
MORAVSKE TOPLICE - elaborat 2024												
30 % subvencija poslovnega najema												
DN ≤ 30	1	2610	2610	0	48	0	2658	2658			128,05	10,8707

Predračunska mesečna omrežnina s subvencijo za priključek DN 20 znaša 10,6914 EUR/priključek in je od obstoječe potrjene cene 10,6707 EUR/priključek višja za 0,19 %.

Cena omrežnine se po tem elaboratu ne spreminja.



19.2 VODARINA

Vodarina se izračuna 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 se 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 CENA VODARINE	
	elaborat 2025
Naziv	
Prodana voda	3.061.972
STROŠKI VODARINE (v EUR brez DDV)	2.949.157,22
LASTNA CENA (v EUR brez DDV)	2.942.261,63
VODARINA (EUR/m³)	0,9609

Predračunska vodarina znaša 0,9609 EUR/m³ in je za 5,50 % višja od obstoječe potrjene vodarine 0,9108 EUR/m³.

➤ Stroški vzdrževanja hidrantov in hidrantnih omrežij

V skladu s tretjim odstavkom 27.člena ZOPVOOV so storitve javne službe oskrbe s pitno vodo tudi oskrba zunanjega javnega hidrantnega omrežja za gašenje požarov s pitno.

Dela na področju vzdrževanja **hidrantov** delimo na:

- Pregled hidrantov:
V skladu z 36.členom ZAKONA O VARSTVU PRED POŽAROM (Uradni list RS, št. 3/07 – uradno prečiščeno besedilo, 9/11, 83/12, 61/17 – GZ, 189/20 – ZFRO in 43/22) morajo občine kot lastniki zagotavljati potrdila o brezhibnem delovanju sistema in izvajanje tehničnega nadzora na hidrantih in hidrantnih omrežjih.
Žal se pregledi hidrantov v preteklosti niso izvajali dosledno in vsako leto. Zaradi tega se predvideva izvedba in vodenje pregledov preko upravljavca vodovoda v sklopu ostalih storitev, ki jih krijejo občine ustanoviteljice.
- 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 potrebni zamenjati) krijejo iz naslova rednega vzdrževanja hidrantov.

**19.3 BISTVENE SPREMEMBE STROŠKOV**

• Dvig CEN STORITEV PODIZVAJALCEV

Stroški podizvajalcev so se na podlagi izvedenaga javnega naročila dvignili za **5,92 %**:

Skupaj storitev_na leto				
DELA	PO CENAH 2024	PO PONUDBENIH CENAH 2025	RAZLIKA	POVIŠANJE
Oznake vrstic	Strošek brez DDV	Strošek brez DDV	Strošek brez DDV	%
Beltinci	107.934,97 €	114.324,04 €	6.389,07 €	5,92
Cankova	25.826,36 €	27.399,02 €	1.572,66 €	6,09
Gornji Petrovci	31.175,79 €	33.008,53 €	1.832,73 €	5,88
Grad	29.995,52 €	31.779,74 €	1.784,22 €	5,95
Hodoš	8.445,32 €	8.954,59 €	509,27 €	6,03
Kuzma	14.038,04 €	14.907,71 €	869,67 €	6,20
Moravske Toplice	92.842,66 €	98.288,79 €	5.446,12 €	5,87
Murska Sobota	342.262,62 €	362.477,13 €	20.214,51 €	5,91
Puconci	102.046,85 €	108.057,14 €	6.010,28 €	5,89
Rogašovci	15.353,43 €	16.288,12 €	934,69 €	6,09
Šalovci	28.833,98 €	30.591,48 €	1.757,50 €	6,10
Tišina	21.018,71 €	22.309,15 €	1.290,43 €	6,14
objekti	115.844,24 €	122.683,70 €	6.839,45 €	5,90
Transportni cevovodi	336.605,87 €	356.480,24 €	19.874,37 €	5,90
Skupna vsota	1.272.224,36 €	1.347.549,36 €	75.325,00 €	5,92

Stroški ročnega popisa vodomeroev so se na podlagi izvedenega javnega naročila dvignili iz 1,85 EUR/popis na 3,00 EUR/popis oziroma za **60,43 %**:

		OBSTOJEČE CENE	KONČNA PONUDBA	RAZLIKA	POVIŠANJE
DELA	enota	EUR brez DDV	EUR brez DDV	EUR brez DDV	%
Ročni popis vodomera	EUR/kom	€ 1,8700	€ 3,0000	1,13	60,43

S ciljem obvladovanja stroškov se zmanjša frekvenca popisa vodomeroev iz 2 x popis/leto na 1 x n popis/leto.

- Dvig NEPOSREDNIH STROŠKOV DELA
 - uskladitev plač zaposlenih z Kolektivno pogodbo komunalnih dejavnosti (Uradni list RS, št. 105/21, 137/22, 109/23 in 92/24);
 - širitve vodovodnega omrežja in ukinitve stroškov upravljanja transportnega omrežja v sklopu projekta NADGRADNJE VODOVODA SISTEMA B je bilo izgrajenih čez 200 km vodovodnega omrežja, 3.200 novo priključenih prebivalcev in 13 novih objektov. Za obvladovanje tako obsežnega sistema so potrebni trije pregledniki omrežja. Trenutno je zaposlen en preglednik omrežja. Potrebne zaposlitve so se iz 2024 zamaknile v 2025. S ciljem omejevanja stroškov se predvidi zaposlitev enega preglednika.
- Vzpostavitev enotnega obračuna storitev:
JP vzpostavlja enotno računovodske bazo z integracijo računovodskih baz, vzpostavljenih 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. V FRS sta potrebni dve zaposlitvi. Potrebne zaposlitve so se iz 2024 zamaknile v 2025. S ciljem omejevanja stroškov se predvidi zaposlitev enega sodelavca.

- Vzpostavitev daljinskega odčitavanja vodomeroev:
JP je v letošnjem letu pričelo z vzpostavitvijo sistema daljinskega odčitavanja vodomeroev. V ta namen je potrebno zaposliti enega sodelavca, ki bo skrbel za implementacijo in operativno izvedbo daljinskega popisa vodomeroev.
- Skupno število zaposlenih:
Konec leta 2024 je podjetje zaposlovalo 17 oseb. V začetku leta 2025 je kolektiv zapustila ena oseba (sporazumna prekinitvev DR), v juniju 2025 pa kolektiv zapusti še ena oseba (upokojitev). S predvidenimi tremi novimi zaposlitvami v drugi polovici 2025 in enim nadomeščanjem se tako skupno število zaposlenih poveča iz 17 na 19 zaposlenih.
- Dvig stroškov VODNIH POVRAČIL
Strošek vodnega povračila se je v skladu s sprejetim sklepom o določitvi cene za osnove vodnih povračil za rabo vode, naplavin in vodnih zemljišč za leto 2025 (Uradni list, RS 111/2024) z 1.1.2025 dvignil iz 0,0669 EUR/m³ na 0,0681 EUR/m³, oziroma za 1,2 %.
- Sprememba oziroma zmanjšanja prihodkov iz naslova ostalih storitev, ki znižujejo lastno ceno vodarine (projekt nadgradnja VSB).
- Poračun vodarine iz preteklega leta (2024) znaša -151.946 EUR in predstavlja del izgube iz vodarine, katera ni bila pokrita iz poslovanja (namreč obstoječa cena vodarine iz junija 2023 ni pokrivala stroška vodarine na enoto).

19.4 INDEKS RASTI CEN ŽIVLJENSKIH POTREBŠČIN V PRETEKLEM TRILETNEM OBDOBJU

REPUBLICA SLOVENIJA STATISTIČNI URAD		SiStat		
Indeksi cen življenjskih potrebščin in letne stopnje rasti cen				
	2022	2023	2024	POVPREČJE
Povprečne letne stopnje rasti cen (%)	8,8	7,4	2,0	6,1

20. 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.



VODOVOD SISTEMA B d.o.o.

Trg zmage 5, 9000 Murska Sobota

www.vodovod-b.si, +386(0)8 201-83-41

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

Stroški zavarovanja se delijo glede na vrednost poslovnega najema posamezne občine.

Ostali stroški se vodijo samostojno in ločeno za posamezno občino.

21. DRUGA RAZKRITJA NA PODLAGI SRS 35

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



VODOVOD SISTEMA B d.o.o.

Trg zmage 5, 9000 Murska Sobota

www.vodovod-b.si, +386(0)8 201-83-41

22. PRIKAZ STROŠKA VODARINE V SKLADU Z UREDBO O PITNI VODI

V skladu z Uredbo o pitni vodi (Uradni list RS, št. 88/12, 44/22 – ZVO-2, 70/24 in 21/25 – ZOPVOOV), je potrebno podati tudi informacijo o ceni pitne vode v EUR / liter.

VODARINA (EUR/m ³)	0,9609
VODARINA (EUR/liter)	0,0009609



Primerjava:



za ceno 1000 litrov (1 m³) vode iz pipe

lahko kupimo 1 - 2 litrski plastenki embalarane vode





VODOVOD SISTEMA B d.o.o.
Trg zmage 5, 9000 Murska Sobota
www.vodovod-b.si, +386(0)8 201-83-41

23. ANALIZA STROŠKOV GOSPODINJSTVA V ENOSTANOVANJSKI HIŠI

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

Analiza stroškov gospodinjstva - MORAVSKE TOPLICE		obstoječa cena	obstoječa cena s subvencijo	predlagana cena	predlagana cena s subvencijo	razlika v EUR
SUBVENCIJA v %			30		30	
mesečna poraba vode	m ³ /mesec	10	10	10	10	
CENA - Vodarina	EUR/m ³	0,9108	0,9108	0,9609	0,9609	
CENA - Omrežnina (DN 20):	EUR/priključek	13,6821	10,6707	13,6821	10,6707	
Vodarina	EUR	9,1080	9,1080	9,6090	9,6090	
Omrežnina (DN 20):	EUR	13,6821	10,6707	13,6821	10,6707	
Skupaj:	EUR	22,7901	19,7787	23,2911	20,2797	
DDV 9,5 %:	EUR	2,1651	1,8790	2,2127	1,9266	
Skupaj z DDV:	EUR	24,9552	21,6577	25,5038	22,2063	0,5486
PONDER				1,0220	1,0253	

Mesečni strošek vodooskrbe za gospodinjstva s povprečno porabo 10 m³ se zviša za 0,5486 EUR vključno z DDV, oz. za 2,53 %.



VODOVOD SISTEMA B d.o.o.

Trg zmage 5, 9000 Murska Sobota

www.vodovod-b.si, +386(0)8 201-83-41

24. OBSTOJEČE IN PREDLAGANE CENE VODOOSKRBE V OBČINAH

OBSTOJEČE CENE PO OBČINAH					
OBČINA	datum uveljavitve cene	vodarina	omrežnina DN20	omrežnina DN20 s subvecijo	SUBVECIJA poslovnega najema
		EUR/m ³	EUR/mesec	EUR/mesec	%
BELTINCI	1.6.24	0,9108	9,2673	6,3427	55
CANKOVA	1.6.24	0,9108	13,6992	12,7001	10
GORNJI PETROVCI	1.6.24	0,9108	13,6758	11,3322	25
GRAD	1.6.24	0,9108	13,6450	11,8047	20
HODOŠ	1.6.24	0,9108	13,6944	11,1090	30
KUZMA	1.6.24	0,9108	13,6799	11,4703	25
MORAVSKE TOPLICE	1.6.24	0,9108	13,6821	10,6707	30
MURSKA SOBOTA	1.6.24	0,9108	7,4476	7,4476	0
PUCONCI	1.6.24	0,9108	13,6474	11,2627	25
ROGAŠOVCI	1.6.24	0,9108	13,6963	13,6963	0
ŠALOVCI	1.6.24	0,9108	13,6940	11,0090	25
TIŠINA	1.6.24	0,9108	13,0877	7,8647	55

PREDLAGANE CENE PO OBČINAH					
OBČINA	predviden datum uveljavitve cene	vodarina	omrežnina DN20	omrežnina DN20 s subvecijo	SUBVECIJA poslovnega najema
		EUR/m ³	EUR/mesec	EUR/mesec	%
BELTINCI	1.7.25	0,9609	9,2673	6,3427	55
CANKOVA	1.7.25	0,9609	13,6992	12,7001	10
GORNJI PETROVCI	1.7.25	0,9609	14,3467	11,5453	30
GRAD	1.7.25	0,9609	13,6450	11,8047	20
HODOŠ	1.7.25	0,9609	13,6944	11,1090	30
KUZMA	1.7.25	0,9609	13,6799	11,4703	25
MORAVSKE TOPLICE	1.7.25	0,9609	13,6821	10,6707	30
MURSKA SOBOTA	1.7.25	0,9609	7,7904	7,7904	0
PUCONCI	1.7.25	0,9609	13,6474	11,2627	25
ROGAŠOVCI	1.7.25	0,9609	13,6963	13,6963	0
ŠALOVCI	1.7.25	0,9609	13,6940	11,0090	25
TIŠINA	1.7.25	0,9609	12,1892	6,9066	55