

Občinski svet občine Gorenja vas-Poljane je na osnovi 5. člena 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, 44/22 – ZVO-2 in 21/25 – ZOPVOOV) in 17. člena Statuta Občine Gorenja vas-Poljane (Uradni list RS, št. 85/13, 48/15, 31/17,26/25 in 42/25) na __ redni seji občinskega sveta, dne _____, s sklepom št. ____ potrdil naslednji

ELABORAT O OBLIKOVANJU CEN IZVAJANJA STORITEV OBVEZNE OBČINSKE GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE OSKRBA S PITNO VODO 2026

za območje
Občine Gorenja vas-Poljane



Pripravili:

dr. Kristina Knific, Višja svetovalka za ravnanje z odpadki in okolje

Milan Janez Čadež, župan

Datum: 18. 3. 2026

Vsebina

1. UVOD.....	3
1.1. PRAVNE PODLAGE.....	3
1.2. JAVNA GOSPODARSKA SLUŽBA OSKRBA S PITNO VODO	4
2. ELEMENTI ELABORATA.....	4
2.1. PREDRAČUNSKA IN OBRAČUNSKA KOLIČINA OPRAVLJENIH STORITEV JAVNE SLUŽBE ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE .	5
2.2. PREDRAČUNSKI IN OBRAČUNSKI STROŠKI IZVAJANJA STORITEV POSAMEZNE JAVNE SLUŽBE ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE	5
2.3. POJASNILA ODMIKOV OBRAČUNSKE CENE OD PREDRAČUNSKE IN OD POTRJEENE CENE STORITEV POSAMEZNE JAVNE SLUŽBE 7	
2.4. PRIMERJAVA OBRAČUNSKIH, POTRJENIH IN ZARAČUNANIH CEN JAVNE SLUŽBE OSKRBA S PITNO VODO S OBRAČUNSKIMI, POTRJENIMI IN ZARAČUNANIMI CENAMI STORITEV JAVNE SLUŽBE NA PRIMERLJIVIH OBMOČJIH	8
2.5. PRIMERJAVA PODJETJA S POVPREČJEM PANOG E 36 »ZBIRANJE PREČIŠČEVANJE IN DISTRIBUCIJA VODE«	8
2.6. PREDRAČUNSKA KOLIČINA OPRAVLJENIH STORITEV JAVNE SLUŽBE	9
2.7. PREDRAČUNSKI STROŠKI IZVAJANJA STORITEV JAVNE SLUŽBE	10
2.8. OBSEG POSLOVNO POTREBNIH OSNOVNIH SREDSTEV ZA IZVAJANJE STORITEV JAVNE SLUŽBE ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE.....	11
2.9. PRIKAZ RAZDELITVE SPLOŠNIH STROŠKOV V SKLADU Z 10. ČLENOM UREDBE ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE	11
2.10. PRIHODKE, KI JIH IZVAJALEC USTVARI Z OPRAVLJANJEM POSEBNIH STORITEV ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE	12
2.11. DONOS NA VLOŽENA POSLOVNO POTREBNA OSNOVNA SREDSTVA ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE	12
2.12. ŠTEVILO ZAPOSLENIH ZA IZVAJANJE STORITEV JAVNE SLUŽBE ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE	12
2.13. VIŠINA NAJEMNINE ZA JAVNO INFRASTRUKTURO IN PODATEK O NJENEM DELEŽU, KI SE PRENESE NA UPORABNIKE JAVNE INFRASTRUKTURE	12
2.14. STOPNJA IZKORIŠČENOSTI JAVNE INFRASTRUKTURE, KI JE NAMENJENA IZVAJANJU JAVNE SLUŽBE, IN STOPNJA IZKORIŠČENOSTI JAVNE INFRASTRUKTURE, KI JE NAMENJENA ZA IZVAJANJE POSEBNIH STORITEV	12
2.15. IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE STORITEV JAVNE SLUŽBE OSKRBA S PITNO VODO ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE	13
2.15.1. <i>Subvencioniranje cene omrežnine.....</i>	13
2.16. PRIKAZ SODIL ZA RAZPOREJANJE VSEH STROŠKOV IN PRIHODKOV PO DEJAVNOSTIH	14
2.16.1. <i>Sodila za stroške omrežnine.....</i>	14
2.16.2. <i>Sodila za stroške izvajanja storitev</i>	14
2.16.3. <i>Sodila za prihodke.....</i>	15

1. Uvod

V elaboratu so oblikovane cene izvajanja storitev obvezne občinske gospodarske javne službe oskrba s pitno vodo na območju Občine Gorenja vas-Poljane: **predračunske za leto 2026 in obračunske za leto 2025**¹. Cene so oblikovane skladno z metodologijo, ki jo predpisuje 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).

1.1. Pravne podlage

Zakon o oskrbi s pitno vodo ter odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode (ZOPVOOV) (Uradni list RS, št. 21/25, v nadaljevanju ZOPVOOV) v 1. členu določa oskrbo s pitno vodo kot obvezno občinsko gospodarsko javno službo. Za vprašanja glede infrastrukture lokalnega pomena in javnih služb varstva okolja smiselno uporablja Zakon o varstvu okolja (ZVO-2, Uradni list RS, št. 44/22, 18/23 – ZDU-10, 78/23 – ZUNPEOVE, 23/24, 21/25 – ZOPVOOV, 56/25 – PoZ in 11/26 – odl. US) v kolikor ni v nasprotju z ZOPVOOV.

ZOPVOOV določa tudi način in oblike izvajanja obvezne občinske gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo in z vodo za oskrbo gospodinjstev (v nadaljnjem besedilu: oskrba s pitno vodo). Vrste dejavnosti in naloge, ki se izvajajo v okviru GJS oskrba s pitno vodo, uporabnike storitev, njihove obveznosti in izjeme od njene obvezne uporabe, oskrbovalne standarde, tehnične, vzdrževalne, organizacijske in druge ukrepe ter normative za opravljanje občinskih javnih služb do izdaje predpisov na podlagi ZOPVOOV določa Uredba o oskrbi s pitno vodo (Uradni list RS, št. 88/12, 44/22 – ZVO-2, 70/24 in 21/25 – ZOPVOOV), Uredba o pitni vodi (Uradni list RS, št. 61/23) ter Odlok o oskrbi s pitno vodo na območju Občine Gorenja vas - Poljane (Ur. l. RS št. 48/15, v nadaljevanju Odlok). Tehnična izvedba in uporaba vodovodov je določena s Pravilnikom o tehnični izvedbi in uporabi javnih vodovodov na območju Občine Gorenja vas-Poljane (Ur. l. RS št. 59/12). Metodologijo za oblikovanje cen, skupaj z zahtevami za izdelavo elaborata, do izdaje novega predpisa še vedno določa 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) v kolikor ni v nasprotju z ZOPVOOV.

Način in oblike izvajanja GJS oskrba s pitno vodo ureja Zakon o gospodarskih javnih službah (Uradni list RS, št. 32/93, 30/98 – ZZLPPO, 127/06 – ZJZP, 38/10 – ZUKN in 57/11 – ORZGJS40). V občini Gorenja vas-Poljane so dejavnosti in način oziroma oblike izvajanja določeni z Odlokom o gospodarskih javnih službah v Občini Gorenja vas-Poljane (Uradni vestnik gorenjske 19/96, Ur. l. RS št. 88/00, 59/07, 47/10 in 47/14). Izvajajo se v okviru režijskega obrata Občine Gorenja vas-Poljane, ki je po Odloku o ustanovitvi režijskega obrata v Občini Gorenja vas-Poljane (Uradni list RS št. 102/01 in nadaljnje spremembe) notranja organizacijska enota občinske uprave.

¹ Obračunske cene za leto 2024 so bile predmet ELABORAT-a O OBLIKOVANJU CEN IZVAJANJA STORITEV OBVEZNE OBČINSKE GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE OSKRBA S PITNO VODO 2025 za območje Občine Gorenja vas-Poljane, ki ga je potrdil Občinski svet občine Gorenja vas-Poljane na 15. redni seji občinskega sveta, dne 5. 6. 2025, s sklepom št. 127.

1.2. Javna gospodarska služba oskrba s pitno vodo

Oskrba s pitno vodo spada po 1. členu ZOPVOOV med obvezne občinske gospodarske javne službe. ZOPVOOV v 27. členu da mora izvajalec javne službe **v okviru javne službe zagotavljati:**

- oskrbo s pitno vodo uporabnikom,
- priključevanje objektov ali dela objekta za nove uporabnike javne službe oskrbe s pitno vodo,
- izdelavo programa oskrbe s pitno vodo v skladu s 33. členom tega zakona,
- poročanje v skladu s 34. členom tega zakona,
- monitoring količine iz zajetja za pitno vodo odvzete vode v skladu s pogoji vodnega dovoljenja za oskrbo s pitno vodo,
- monitoring iz zajetja za pitno vodo odvzete vode za drugo rabo, ki ni oskrba s pitno vodo, če se ta odvzema iz javnega vodovoda v skladu s pogoji iz vodnega dovoljenja ali koncesije,
- vzdrževanje javnega vodovoda in priključkov na javni vodovod, pitnikov, javnemu vodovodu pripadajočih zunanjih hidrantnih omrežij za gašenje požarov v skladu s predpisi, ki urejajo varstvo pred požari, in druge infrastrukture javne službe za oskrbo s pitno vodo,
- obveščanje uporabnikov javne službe oskrbe s pitno vodo o izvajanju javne službe oskrbe s pitno vodo in njihovih obveznostih,
- zagotavljanje zdravstveno ustrezne in skladne pitne vode v skladu s predpisi, ki urejajo pitno vodo,
- hidravlično modeliranje javnega vodovoda,
- označevanje vodovarstvenih območij in izvajanje drugih ukrepov v skladu s predpisi, ki urejajo vodovarstvena območja, in
- zagotavljanje zmanjševanja vodnih izgub.

Zahteve, ki jih mora izpolnjevati pitna voda z namenom varovanja zdravja ljudi pred škodljivimi učinki zaradi kakršnega koli onesnaženja, določa Uredba o pitni vodi (Uradni list RS, št. 61/23). Uredba o pitni vodi, skupaj s področno zakonodajo, določa, da mora izvajalec javne službe (upravljalca vodovoda) zagotavljati skladnost in zdravstveno ustreznost pitne vode skladno z zahtevami. Notranji nadzor mora biti vzpostavljen na osnovah HACCP sistema. V primeru neskladnosti mora ukrepati za odpravo vzrokov neskladnosti.

Metodologija oblikovanja cen je določena z Uredbo 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, v nadaljevanju *Uredba*). Ceno storitve javne službe za območje občine predlaga izvajalec z elaboratom o oblikovanju cene izvajanja storitev javne službe in jo predloži pristojnemu občinskemu organu v potrditev.

2. Elementi elaborata

Uredba v 9. členu opredeli izdelavo elaborata po vsebini, ki je enaka točkam tega elaborata (2.1. in naprej).

Skladno s 16. členom Uredbe je cena storitev obvezne gospodarske javne službe oskrba s pitno vodo sestavljena iz **omrežnine in vodarine**.

2.1. Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje

Obračunska količina opravljenih storitev se meri v enoti kubični meter prodane vode. Količina prodane vode se je pri večini uporabnikov meri z vodomeri, pri ostalih pa se je storitev obračunavala po pavšalu oz. normirani porabi, ki znaša po tretjem odstavku 18. člena Uredbe 1,2 m³/dan za vodomere s faktorjem 1, za večje vodomere pa se normirana poraba določi sorazmerno z upoštevanjem faktorjev omrežnine iz 17. člena Uredbe. Obračunska količina opravljenih storitev vodarina je enaka prodani vodi v dotičnem letu.

Preteklo obračunsko obdobje se nanaša na leto 2025.

Predračunska (načrtovana) količina opravljenih storitev 2025: 234.432 m³

Obračunska količina (dejanska količina prodane vode) opravljenih storitev 2025: 229.734 m³

Razlog za manjšo količino prodane vode (-2 %) od načrtovanje (predračunske količine) je nekoliko manjša poraba vode pri uporabnikih od načrtovane.

Preglednica 1: Obračunska količina opravljenih storitev (količina prodane vode) od 2015 do 2025

Leto	Količina prodane vode (m3)	Indeks 1 (količina v letu / količina v predhodnem letu)	Indeks 2 (količina v letu / količina v letu 2015)
2015	174.363		
2016	179.093	1,03	1,03
2017	169.063	0,94	0,97
2018	192.961	1,14	1,11
2019	198.371	1,03	1,14
2020	224.908	1,13	1,29
2021	219.990	0,98	1,26
2022	202.735	0,92	1,16
2023	236.741	1,17	1,36
2024	201.391	0,85	1,16
2025	229.734	1,14	1,32

2.2. Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje

Predračunski in obračunski stroški cene infrastrukture in cene storitev »vodarina« so za leto 2025 so podani v preglednici 2.

Znotraj posamezne postavke stroškov storitev in infrastrukture so stroški podani po stolpcih glede na zahtevane elemente cene iz 16. člena Uredbe. Sodila za razvrstitev skupnih stroškov po storitvah gospodarske javne službe in opis posameznih kategorij stroškov so podani v točki 2.16.

Obračunski stroški omrežnine 2025 (184.206,00 €) so bili za 16,8 % višji od predračunskih in skupaj z upoštevanim poračunom za leto 2024 (-28.543,24 €) znašali 212.749,23 € (preglednica 2) in sicer predvsem zaradi nekoliko višjih stroškov amortizacije od načrtovanih (vključitev novozgrajenih odcepov vodovodnih sistemov Todraž-Lučine oz. izboljšav), zavarovanj in obnove in vzdrževanja hišnih priključkov (menjava vodomeroev).

Obračunski stroški storitev vodarina 2025 (152.692,80 €) so bili za 1,4 % nižji od predračunskih in so skupaj z upoštevanim poračunom za leto 2024 (-13.031,53 €) znašali 165.724,34 € (preglednica 2) in sicer predvsem zaradi nekoliko nižjih neposrednih stroškov materiala in storitev in dela (preglednica2).

Preglednica 2 Obračunski in predračunski stroški za leto 2025

1. Omrežnina - stroški		Obračunski stroški 2025 (OS 2025)	Predračunski stroški 2025 (PS 2025)	Indeks 1 (OS 2025 / PS 2025)
1.1	stroški amortizacije ali najema osnovnih sredstev in naprav, ki so javna infrastruktura	163.484,93 €	139.972,00 €	1,168
1.2	stroški za varovanja infrastrukture javne službe	5.934,75 €	5.000,00 €	1,187
1.3	služnost, povzročeno škodo, povezano z gradnjo, obnovo in vzdrževanjem infrastrukture javne službe	- €	- €	
1.4	stroški obnove in vzdrževanja priključkov na javni vodovod v obsegu nalog izvajalca javne službe oskrbe s pitno vodo v skladu s	14.286,32 €	12.500,00 €	1,143
1.5	stroški nadomestil za zmanjšanje dohodka iz kmetijske dejavnosti v skladu s predpisi, ki urejajo nadomestilo za zmanjšanje dohodka iz kmetijske dejavnosti zaradi prilagoditve	500,00 €	300,00 €	1,667
1.6	urejajo vode	- €	- €	
1.7	odhodki financiranja v okviru stroškov omrežnine, ki vključujejo obresti in druge stroške, povezane z dolžniškim financiranjem	- €	- €	
Skupaj stroški omrežnine (SO1)		184.206,00 €	157.772,00 €	1,168
Poračun (Po)		- 28.543,24 €	- 28.543,24 €	
Stroški omrežnine s poračunom SO2 (SO1- Po)		212.749,23 €	186.315,24 €	
Prihodki (PO)		151.162,71 €		
Razlika R1(PO-SO2)		- 61.586,52 €		
2. Vodarina - stroški		Obračunski stroški 2025 (OS 2025)	Predračunski stroški 2025 (PS 2025)	Indeks 1 (OS 2025 / PS 2025)
2.1	neposredni stroški materiala in storitev	90.994,61 €	94.000,00 €	0,968
2.2	neposredni stroški dela	21.102,41 €	26.600,00 €	0,793
2.3	drugi neposredni stroški (analize vode)	17.401,81 €	13.500,00 €	1,289
2.4	vključujejo stroške materiala, amortizacije poslovnih potrebnih osnovnih sredstev, storitev	- €	10,00 €	0,000
2.5	splošni nabavno-prodajni stroški, ki vključujejo stroške materiala, amortizacije poslovno	2.119,10 €	1.610,00 €	1,316
2.6	splošni upravni stroški, ki vključujejo stroške materiala, amortizacije poslovno potrebnih	4.435,62 €	4.487,00 €	0,989
2.7	javne službe	- €	- €	
2.8	neposredne stroške prodaje	- €	- €	
2.9	stroški vodnega povračila za prodano pitno vodo in za vodne izgube do dopustne ravni vodnih izgub v skladu s predpisom, ki ureja	15.644,89 €	14.600,00 €	1,072
2.10	druge poslovne odhodke	994,36 €	- €	
2.11	donos iz 16. točke 2. člena uredbe	- €	- €	
Skupaj stroški vodarine (SV1)		152.692,80 €	154.807,00 €	0,986
Poračun (Po)		- 13.031,53 €	- 13.031,53 €	
Stroški vodarine s poračunom SV2 (SV1- Po)		165.724,34 €	167.838,53 €	
Prihodki (PV)		163.046,18 €		
Razlika R1(PV-SV2)		- 2.678,16 €		

2.3. Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev posamezne javne službe

PREDRAČUNSKA LASTNA CENA STORITEV je cena, ki se izračuna v skladu s slovenskimi računovodskimi standardi in Uredbo, na podlagi načrtovane količine opravljenih storitev in načrtovanih stroškov ter prihodkov izvajalca v prihodnjem obračunskem obdobju, in ne vključuje omrežnine.

OBRAČUNSKA LASTNA CENA STORITEV 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.

Predračunski lastni ceni storitev vodarina in omrežnina sta bili izračunani z **Elaboratom 2025²**:

- predračunska cena vodarina: 0,7159 €/m³
- predračunska cena omrežnina za DN 20: 7,9868 €/mesec

Obračunske količine in stroški 2025 (preglednica 2):

- vodarina: 165.724,34 €
- količina prodane vode: 229.734 m³
- omrežnina: 212.749,23 €
- povprečno mesečno št. faktorjev: 1.957

Obračunski ceni storitev vodarina in omrežnina za leto 2025:

- **vodarina: 0,7214 €/m³**
- **omrežnina za DN 20: 9,0593 €/mesec**

Izračun cene vodarine	Obračunska 2025 (OS 2025)	Predračunska 2025 (Ocs)	Indeks 1 (OS 2025 / PS 2025)
Prodana voda (m ³)	229.734	234.432	0,980
Vodarina stroški (EUR)	165.724,34 €	167.838,53 €	0,987
Cena vodarine (EUR/m³)	0,7214	0,7159	1,008

Obračunska lastna cena storitev vodarina 2025 je za 0,8 % višja od predračunske cene 2025 predvsem zaradi nekoliko manjše količine prodane vode od načrtovane (-2 %).

Obračunska lastna cena omrežnine 2025 za DN 20 je višja od predračunske cene omrežnine 2025 za 1,0725 €/mesec predvsem zaradi višjih stroškov amortizacije za nove vodovode, zavarovanj in obnove in vzdrževanja hišnih priključkov od ocenjenih stroškov (preglednica 2).

² Obračunske cene za leto 2024 so bile predmet ELABORAT-a O OBLIKOVANJU CEN IZVAJANJA STORITEV OBVEZNE OBČINSKE GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE OSKRBA S PITNO VODO 2025 za območje Občine Gorenja vas-Poljane, ki ga je potrdil Občinski svet občine Gorenja vas-Poljane na 15. redni seji občinskega sveta, dne 5. 6. 2025, s sklepom št. 127.

2.4. Primerjava obračunskih, potrjenih in zaračunanih cen javne službe oskrba s pitno vodo s obračunskimi, potrjenimi in zaračunanimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih

Zadnji podatki o primerljivih območjih in povprečnih potrjenih, zaračunanih in obračunskih cenah za primerljiva območja v RS so objavljeni na **Portal GOV.SI v dokumentu »Primerljiva območja in povprečne potrjene, zaračunane in obračunske cene – 2021 oskrba s pitno vodo«**. Objavljeni podatki s strani Ministrstva za okolje in prostor se nanašajo na leto 2021. V navedenem dokumentu je Občina Gorenja vas-Poljane uvrščena v primerljivo območje s karakteristikama

- število prebivalcev v občini (od 3501 do 15000) in
- povprečno gostoto prebivalcev (med 5/ha in 10/ha).

Podatki o povprečnih potrjenih, zaračunanih in obračunskih cenah za primerljiva območja in za občino Gorenja vas – Poljane v letu 2021 in so podani v Preglednici 3.

Preglednica 3 Primerjava cen v Občini Gorenja vas-Poljane s povprečnimi cenami na primerljivih območjih

	Primerljiva območja - povprečje 2021 (PO)	Občina Gorenja vas-Poljane 2021(GVP)	Indeks (GVP/PO)
Omrežnina			
obračunska cena v EUR/mesec	6,7582	4,2184	0,62
potrjena cena v EUR/mesec	7,0889	4,4540	0,63
zaračunana cena v EUR/mesec	6,3482	4,4540	0,70
Vodarina			
obračunska cena v EUR/m3	0,8084	0,5539	0,69
potrjena cena v EUR/m3	0,7850	0,6069	0,77
zaračunana cena v EUR/mesec	0,7718	0,6069	0,79
Primerljiva območja:			
Število prebivalcev v občini: od 3.500 do 15.000			
Povprečna gostota prebivalcev v občini: nad 5 do 10			

2.5. Primerjava podjetja s povprečjem panoge E 36 »Zbiranje prečiščevanje in distribucija vode«

Skladno s sedmo alineo prvega odstavka 9. člena Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uredba; Ur. l. RS, št. 87/12, 109/12, 76/17 in 78/19), pripravljamo primerjalno analizo, kjer podatke za tiste javne službe, za katere oblikujemo ceno, primerjamo s povprečjem panoge in sicer s pomočjo kazalcev, ki so opredeljeni v spodnji tabeli:

Kazalnik	Formula za izračun	Opis
Pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti (v nadaljevanju PPKO)	$\frac{\text{kratkoročna sredstva} - \text{zaloge}}{\text{kratkoročne obveznosti}}$	Kazalnik vodoravnega finančnega ustroja, opredeljen kot razmerje med stanjem likvidnih sredstev skupaj s kratkoročnimi terjatvami po tej strani in stanjem

		kratkoročnih obveznosti (tj. kratkoročnih poslovnih obveznosti in kratkoročnih finančnih obveznosti) po drugi strani. Če je vrednost tega kazalnika večja od 1, so poleg zalog z dolgoročnimi viri financiranja tudi bolj likvidna sredstva.
Gospodarnost poslovanja (v nadaljevanju GPO)	$\frac{\text{prihodki iz poslovanja}}{\text{odhodki iz poslovanja}}$	Kazalnik gospodarnosti kaže uspešnost poslovanja brez upoštevanja vplivov financiranja in izrednih vplivov ter je opredeljen kot razmerje med poslovnimi prihodki in poslovnimi odhodki. Večja kot je vrednost kazalnika, uspešnejše je poslovanje, pogoj pa je izkazan čisti dobiček. V primeru izgube iz poslovanja je vrednost kazalnika negativna.
Povprečna mesečna plača na zaposlenca (v nadaljevanju PMP)	$\frac{\text{povprečna mesečna plača}}{\text{povprečno število zaposlencev}}$	Kazalnik prikazuje povprečno mesečno plačo zaposlenca.

Vir: ZRFR

Primerjava dejavnosti E.36 – zbiranje prečiščevanje in distribucija vode s povprečjem panoge za leto 2025

Kazalnik	Režijski obrat občine Gorenja vas - Poljane	Povprečje panoge E.36
PPKO	1,20	1,10
GPO	0,93	1,01
PMP	1.759,27 EUR	2.017,00 EUR

*PPKO je izračunan za celoten RO. Višina kratkoročnih sredstev RO brez zalog na dan 31.12.2025 je bila 5.301.469,01 EUR, višina kratkoročnih obveznosti pa 4.402.857,06 EUR. Razmerje znaša 1,20, kar pomeni, da režijski obrat občine Gorenja vas – Poljane bolj likvidna sredstva financira z dolgoročnimi viri financiranja. To je značilno tudi za panogo kjer vrednost tega indikatorja znaša 1,10.

2.6. Predračunska količina opravljenih storitev javne službe

Predračunska količina opravljenih storitev za leto 2026 je ocenjena na **252.707 m³**. Navedena količina upošteva priklop objektov na javni vodovod, ki se nahajajo na območju javnega vodovoda.

2.7. Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe

Predračunski stroški omrežnine za leto 2026 so ocenjeni na 184.800,00 € in s poračunom za leto 2025 (-61.586,52 €) **znašajo 246.386,52 € (preglednica 4)**. Predračunski stroški amortizacije so višji za 15,8 % predvsem zaradi poračuna za leto 2025.

Predračunski stroški vodarine za leto 2026 so ocenjeni na 178.245,00 € in s poračunom za leto 2025 (-2.678,16 €) **znašajo 180.923,16 € (preglednica 4)**. Predračunski stroški storitev so višji za 9,2 % predvsem zaradi višjih stroškov materiala in storitev.

Preglednica 4 Predračunski stroški omrežnine in vodarine za leto 2026

1. Omrežnina - stroški		Predračunski stroški 2026 (PS 2026)	Obračunski stroški 2025 (OS 2025)	Indeks 2 (PS 2026 / OS 2025)
1.1	stroški amortizacije ali najema osnovnih sredstev in naprav, ki so javna infrastruktura	164.000,00 €	163.484,93 €	1,003
1.2	stroški zavarovanja infrastrukture javne službe	6.000,00 €	5.934,75 €	1,011
1.3	služnost, povzročeno škodo, povezano z gradnjo, obnovo in vzdrževanjem infrastrukture javne službe	- €	- €	
1.4	stroški obnove in vzdrževanja priključkov na javni vodovod v obsegu nalog izvajalca javne službe oskrbe s pitno vodo v skladu s	14.300,00 €	14.286,32 €	1,001
1.5	stroški nadomestil za zmanjšanje dohodka iz kmetijske dejavnosti v skladu s predpisi, ki urejajo nadomestilo za zmanjšanje dohodka iz kmetijske dejavnosti zaradi prilagoditve	500,00 €	500,00 €	1,000
1.6	urejajo vode	- €	- €	
1.7	odhodki financiranja v okviru stroškov omrežnine, ki vključujejo obresti in druge stroške, povezane z dolžniškim financiranjem	- €	- €	
Skupaj stroški omrežnine (SO1)		184.800,00 €	184.206,00 €	1,003
Poračun (Po)		- 61.586,52 €	- 28.543,24 €	1,158
Stroški omrežnine s poračunom SO2 (SO1- Po)		246.386,52 €	212.749,23 €	1,158
Prihodki (PO)			151.162,71 €	
Razlika R1(PO-SO2)			- 61.586,52 €	
2. Vodarina - stroški		Predračunski stroški 2026 (PS 2026)	Obračunski stroški 2025 (OS 2025)	Indeks 2 (PS 2026 / OS 2025)
2.1	neposredni stroški materiala in storitev	105.200,00 €	90.994,61 €	1,156
2.2	neposredni stroški dela	26.960,00 €	21.102,41 €	1,278
2.3	drugi neposredni stroški (analize vode)	20.012,00 €	17.401,81 €	1,150
2.4	vključujejo stroške materiala, amortizacije poslovno potrebnih osnovnih sredstev, storitev	10,00 €	- €	
2.5	splošni nabavno-prodajni stroški, ki vključujejo stroške materiala, amortizacije poslovno	2.427,00 €	2.119,10 €	1,145
2.6	splošni upravni stroški, ki vključujejo stroške materiala, amortizacije poslovno potrebnih	4.500,00 €	4.435,62 €	1,015
2.7	javne službe	- €	- €	
2.8	neposredne stroške prodaje	- €	- €	
2.9	stroški vodnega povračila za prodano pitno vodo in za vodne izgube do dopustne ravni vodnih izgub v skladu s predpisom, ki ureja	17.992,00 €	15.644,89 €	1,150
2.10	druge poslovne odhodke	1.144,00 €	994,36 €	1,150
2.11	donos iz 16. točke 2. člena uredbe	- €	- €	
Skupaj stroški vodarine (SV1)		178.245,00 €	152.692,80 €	1,167
Poračun (Po)		- 2.678,16 €	- 13.031,53 €	0,206
Stroški vodarine s poračunom SV2 (SV1- Po)		180.923,16 €	165.724,34 €	1,092
Prihodki (PV)			163.046,18 €	
Razlika R1(PV-SV2)			- 2.678,16 €	

2.8. Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev javne službe za leto 2025:

1. vodovod Trebija-Škofja Loka (do občinske meje v Poljanah)
2. vodovod Stara Oselica-Slajka
3. vodovod Zarobar-Hlavče Njive-Brda
4. vodovod Podvrh-Zapreval (zgolj za leto 2015)
5. vodovodni podsistem Poljane
6. vodovodni podsistem Trebija-Gorenja vas-Todraž
7. vodovodni podsistem Trebija-Podgora
8. vodovod Fužine
9. vodovod Delnice – Podprevalj
10. vodovod Lučine, povezovalni vodovod Todraž-Lučine
11. vodovod Sovodenj
12. uporaba vozil in opreme za vzdrževanje vodovoda na osnovi najema storitev.

Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev javne službe za leto 2026:

1. vodovod Trebija-Škofja Loka (do občinske meje v Poljanah)
2. vodovod Stara Oselica-Slajka
3. vodovod Zarobar-Hlavče Njive-Brda
4. vodovod Podvrh-Zapreval (zgolj za leto 2015)
5. vodovodni podsistem Poljane
6. vodovodni podsistem Trebija-Gorenja vas-Todraž
7. vodovodni podsistem Trebija-Podgora
8. vodovod Fužine
9. vodovod Delnice – Podprevalj
10. vodovod Lučine, povezovalni vodovod Todraž-Lučine
11. vodovod Vršajn-Brda
12. vodovod Sovodenj
13. raba vozil in opreme za vzdrževanje vodovoda na osnovi najema storitev.

2.9. Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom Uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Računovodstvo RO vodi občinska uprava Občine Gorenja vas - Poljane na podlagi verodostojnih vhodnih in izhodnih ter internih knjigovodskih listin.

Vodi se ločena računovodska evidenca in ločene fakturne knjige, in sicer po načelu denarnega toka ter po načelu zaračunane realizacije. Po načelu denarnega toka se vodi evidenca v sklopu proračunskega računovodstva za celotno dejavnost RO na stroškovnem mestu 008. Po načelu zaračunane realizacije se za RO vodi evidenca odhodkov in prihodkov po posameznih GJS na ločenih, evidenčnih pet-mestnih stroškovnih mestih (SM) v okviru SM 009***. Ta evidenca omogoča obračun stroškov, odhodkov in prihodkov po načelih, ki veljajo za gospodarske družbe in je tudi podlaga za izračun cen storitev GJS, ki se zaračunavajo uporabnikom.

Za razčlenjevanje stroškov in odhodkov ter za razčlenjevanje in merjenje prihodkov se uporabljajo Slovenski računovodski standardi (SRS).

Prihodki iz naslova zaračunanih in plačanih komunalnih storitev se evidentirajo po načelu zaračunane realizacije in po načelu denarnega toka. Po načelu zaračunane realizacije se ugotavlja prihodke na podlagi datuma opravljene storitve za vsako posamezno GJS. Po načelu denarnega toka se prihodki izkazujejo na šestmestnih kontih skupine 71 po datumu plačil uporabnikov GJS na podlagi izpiskov Uprave za javna plačila.

Sodila za leto 2025 (obračunsko obdobje) in leto 2026 (predračunsko obdobje) so obrazložena v točki 2.16.

Razdelitev splošnih stroškov za preteklo obračunsko obdobje je prikazano v preglednicah 2 in 4.

2.10. Prihodke, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Izvajalec v letu 2025 ni opravljal in za leto 2026 ne načrtuje opravljanja posebnih storitev, ki po 3. členu Uredbe o oskrbi s pitno vodo ne spadajo med javno službo oskrba s pitno vodo.

2.11. Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za leti 2025 in 2026 znaša 0%.

2.12. Število zaposlenih za izvajanje storitev javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Na GJS službi v okviru dela delavnega časa delajo do štirje delavci. Za leto 2025 bilo porabljenih 2417 ur (1,16 ED). Za leto 2026 se načrtuje primerljiv obseg dela. Zahtevnejša vzdrževalna dela na vodovodu se izvaja z najemom storitev.

2.13. Višina najemnine za javno infrastrukturo in podatek o njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture

Izvajalec javne službe ne plačuje najemnine za javno infrastrukturo, ker je ta v lasti občine Gorenja vas-Poljane, ki je hkrati izvajalec javne službe. Na uporabnike storitev se najemnina ne prenaša.

2.14. Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe, in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev

Vsa infrastruktura (vodovodi iz točke 2.8) je namenjena samo za izvajanje javne službe.

Upoštevana stopnja izkoriščenosti infrastrukture je 100 %, razen povezovalnega cevovoda Todraž Lučine, ki ima 10 % izkoriščenost.

2.15. Izračun predračunske cene storitev javne službe oskrba s pitno vodo za prihodnje obračunsko obdobje

Na osnovi z 16. - 18. člena Uredbe se za storitve javne službe oskrba s pitno vodo oblikujeta ločeni predračunski ceni za omrežnino in vodarino.

Preglednica 5 Predračunska cena 2026

Izračun cene vodarine	Predračunska cena 2026 (PC 2026)	Obračunska cena 2025 (OC 2025)	Indeks 2 (PC 2026 / OC 2025)
Prodana voda (m3)	252.707	229.734	1,100
Vodarina stroški (EUR)	180.923,16 €	165.724,34 €	1,092
Cena vodarine (EUR/m3)	0,7159	0,7214	0,992

Predračunska cena storitev vodarina 2026 je enaka predračunski ceni iz leta 2025.

Preglednica 6 Predračunska cena omrežnine 2026

Predračunski letni stroški omrežnine 2026	A			246.386,52 €
Predračunsko število faktorjev 2026	VF			1.967
Letna predračunska cena faktorja 2026	$B=A/VF$			125,2601 €
Mesečna predračunska cena faktorja 2026	$B/12$			10,4383 €
Mesečna predračunska cena faktorja 2026 -zaokroženo	$B/12$			10,4383 €
Premer vodomer/cevi	F- Faktor omrežnine	ŠT- število števecov po uporabnikih storitev	VF -Vsota Faktorjev omrežnine (VF=F×ŠT)	Predračunska cena omrežnine 2018 (P) v EUR/mesec
DN < / = 20 (DN 20, 3/4" in 1/2")	1	1.518	1.518	10,4383
20 < DN < 40 (1", 5/4", 6/4")	3	78	234	31,3149
40 < / = DN < 50	10	3	30	104,3830
50 < / = DN < 65 (DN 50)	15	9	135	156,5745
65 < / = DN < 80	30		0	313,1490
80 < / = DN < 100 (DN80)	50	1	50	521,9150
100 < / = DN < 150	100		0	1.043,8300
150 < / = DN	200		0	2.087,6600
Skupaj		1.609	1.967	

Predračunska cena infrastrukture oz. omrežnine 2026 za DN 20 znaša 10,4383 €/mesec in je za 2,4515 €/mesec višja od predračunske za leto 2025 (7,9868 €/mesec) oz. 1,3790 €/mesec od obračunske cene 2025 (9,0593 €/mesec). Razlog za povišanje je **vključitev nove infrastrukture v javni sistem oskrbe s pitno vodo ter poračun za leto 2025** (cene so stopile v veljavo šele s 1. 6. 2025).

2.15.1. Subvencioniranje cene omrežnine

Uredba v 3. členu dopušča, da pristojni občinski organ ob potrditvi cene odloči, da potrjena cena storitve javne službe ne pokriva celotne obračunane amortizacije za javno infrastrukturo³. Za razliko -

³ Skladno s Slovenskimi računovodskimi standardi, točka 13.3., se obračunavajo posebej stroški amortizacije opredmetenih osnovnih sredstev in neopredmetenih sredstev s končnimi dobami koristnosti, pridobljenih z državnimi podporami ali z donacijami. Iz dolgoročno odloženih prihodkov se vnašajo med prihodke posameznega poslovnega leta zneski, ki ustrezajo tako obračunanim stroškom amortizacije.

subvencija - mora sprejeti, da se krije iz proračuna občine. Pri tem Uredba določa, da občina lahko prizna subvencijo v izračunu cen storitev javnih služb zgolj za uporabnike, ki so gospodinjstva ali izvajalci nepridobitnih dejavnosti. Pristojni občinski organ lahko odločitev o subvencioniranju sprejme s sklepom. Razliko v ceni (subvencijo) se mora zagotovi v proračunu občine.

V primeru, da se *cena omrežnine* sofinancira s subvencijo se uporabnikom, ki so gospodinjstva ali izvajalci nepridobitnih dejavnosti, zaračuna cena storitve omrežnine po ceni, ki je od cene sprejete s tem elaboratom (po Uredbi je to **potrjena cena**) nižja za višino subvencije. Tako oblikovano ceno Uredba poimenuje **zaračunana cena** storitve javne službe (cena po kateri se uporabniku storitve storitev zaračuna).

2.16. Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih

Poleg sodil, ki so obvezna sestavina elaborata, so v tej točki opisani tudi stroški zajeti v posamezni kategoriji stroškov omrežnine in vodarine.

2.16.1. Sodila za stroške omrežnine

Stroški amortizacije ali najema javne infrastrukture so v tem elaboratu dejanski stroški amortizacije vodovodnih sistemov (točka 2.8). V smeri določbe Slovenskih računovodskih standardov (SRS 1, 2024), poglavje 1.20., se stroški amortizacije opredmetenih osnovnih sredstev in neopredmetenih sredstev s končnimi dobami koristnosti, pridobljenih z državnimi podporami ali z donacijami, obračunavajo posebej. Iz dolgoročno odloženih prihodkov se vnašajo med prihodke posameznega poslovnega leta zneski, ki ustrezajo tako obračunanim stroškom amortizacije. To je skladno tudi s SRS 11 (2024) poglavje 11.14., ki pravi, da se pasivne časovne razmejitev (v tem primeru dolgoročno odloženi prihodki) v zvezi z državnimi podporami in donacijami, prejetimi za pridobitev osnovnih sredstev, oblikujejo za zneske državnih podpor ali donacij, s katerimi so bila osnovna sredstva nepovratno oziroma brezplačno pridobljena.

Stroški omrežnine so skladno z Uredbo 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, 44/22 – ZVO-2 in 21/25 – ZOPVOOV), izračunani po metodi časovnega amortiziranja, glede na stopnjo izkoriščenosti zmogljivosti infrastrukture javne službe (točka 2.14) in ob upoštevanju življenjske dobe elementov in materialov posameznega vodovoda. Amortizacijske stopnje so določene v prilogi 1 Uredbe.

Stroški zavarovanja infrastrukture javne službe so nastali tovrstni stroški za zavarovaje javne infrastrukture (obračunska cena) oziroma planirani/ocenjeni stroški (predračunska cena).

Stroški obnove in vzdrževanja priključkov na javni vodovod zajemamo vse stroške povezane z vzdrževanjem hišnih priključkov. Med temi stroški so največji strošek stroški menjave vodomeroev.

2.16.2. Sodila za stroške izvajanja storitev

Neposredni stroški materiala in storitev so tozadevni stroški, ki so nastali pri izvajanju javne službe (stroški rednega in izrednega vzdrževanja, izvajanja del po planu HACCP in električne energije).

Neposredne stroške dela se deli po času, ki ga posamezni zaposleni nameni delu, ki je predmet izvajanja storitev (točka 2.10).

Drugi neposredni stroški vključujejo skupne stroške notranjega nadzora (vzorčenje, analize in poročanje po HACCP načrtu), stroške nadomestnih delov in pomožnega materiala.

Splošni (posredni) proizvodjalni stroški, ki vključujejo stroške materiala, amortizacije poslovno potrebnih osnovnih sredstev, storitev in dela vključujejo amortizacijo računalnikov in opreme v sorazmernem delu uporabe.

Splošni nabavno-prodajni stroški, ki vključujejo stroške materiala, amortizacije poslovno potrebnih osnovnih sredstev, storitev in dela so stroški povezani s stroški plačilnega prometa, operativnimi odhodki in plačilom bančnih storitev, ki nastanejo pri izvajanju javne službe.

Splošni upravni stroški, ki vključujejo stroške materiala, amortizacije poslovno potrebnih osnovnih sredstev, storitev in dela občinske uprave znašajo za vse GJS 6 % od vrednosti skupnih stroškov. Na posamezno GJS se delijo sorazmerno z deležem dela, ki ga zaposleni namenijo posamezni GJS (točka 2.10).

Stroški vodnega povračila za prodano pitno vodo in za vodne izgube do dopustne ravni vodnih izgub določeni v skladu s predpisom, ki ureja oskrbo s pitno vodo. Stroški so povezani s količinami odvzete vode iz vodnega vira. Podrobnosti določa Uredba o vodnih povračilih.

2.16.3. Sodila za prihodke

Prihodke in odhodke je na osnovi četrtega odstavka 5. člena Uredbe potrebno evidentirati ločeno v skladu s slovenskimi računovodskimi standardi. Prihodke se ločuje po storitvah določenih z Uredbo: omrežnina in vodarina.