

**ELABORAT  
O OBLIKOVANJU CEN STORITEV  
OBVEZNE GJS VARSTVA OKOLJA**



**OSKRBA S PITNO VODO  
V OBČINI ŠENTJUR 2024**

ISO 9001  
BUREAU VERITAS  
Certification



Šentjur, februar 2025

**JKP ŠENTJUR,**  
javno komunalno podjetje, d.o.o.





# 1 ELABORAT O OBLIKOVANJU CENE OSKRBA S PITNO VODO

## 1.1 Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za leto 2024

Za preteklo obračunsko obdobje so bile predračunske in obračunske količine javne službe oskrba s pitno vodo v naslednji višini:

Količina zaračunane pitne vode:

NAZIV	PLAN 2024	LETO 2024	INDEKS LETO 24/PLAN 2024
vodarina	802.950	821.666	102

Število odjemnih mest glede na zmogljivost priključka po predračunski in obračunski kalkulaciji za leto 2024:

1 ZAPOREDNA ŠTEVILKA	2 VODOMER	3 ŠTEVILO VODOMEROV		4 RAZLIKA 4 – 3
		PREDRAČUNSKA KALKULACIJA	OBRAČUNSKA KALKULACIJA	
2	DN < / = 20	6.194	6.147	-47
3	20 < DN < 40	69	68	-1
4	40 < / = DN < 50	17	17	0
5	50 < / = DN < 65	25	25	0
6	65 < / = DN < 80	0	0	0
7	80 < / = DN < 100	12	12	0
8	100 < / = DN < 150	0	0	0
9	150 < / = DN	0	0	0
<b>SKUPAJ</b>		<b>6.317</b>	<b>6.269</b>	<b>-48</b>

Razlika med predračunsko in obračunsko kalkulacijo števila odjemnih mest je v višini 0,76 %. 48 odjemnih mest je po obračunski kalkulaciji manj, zaradi manj priključenih novih odjemnih mest, kot jih je bilo predvidenih po predračunski kalkulaciji.

## 1.2 Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitve javne službe oskrba s pitno vodo za leto 2024

### 1.2.1 Stroški storitve

VRSTA STROŠKA	PLAN 2024	REALIZACIJA 2024
<b>1. Neposredni stroški</b>		
stroški električne energije	159.289	170.787
stroški pogonskega goriva	18.181	6.768
drugi stroški materiala	80.650	93.942
strošek storitev	97.935	156.318
stroški dela	126.754	143.703
drugi neposredni stroški	8.397	4.617
<b>SKUPAJ</b>	<b>491.206</b>	<b>576.135</b>
<b>2. Posredni proizvodni stroški</b>		
strošek materiala	18.177	21.255
strošek amortizacije	22.401	21.435
strošek storitev	26.747	13.883
stroški dela	179.058	158.024
<b>SKUPAJ</b>	<b>246.383</b>	<b>214.597</b>
<b>3. Splošni stroški</b>		
stroški materiala	6.414	6.672
stroški storitev	33.475	38.168
stroški dela	142.739	124.778
stroški amortizacije	7.986	6.571
drugi stroški	7.262	6.012
<b>SKUPAJ</b>	<b>197.876</b>	<b>182.201</b>
<b>4. Stroški vodnih povračil</b>	<b>53.300</b>	<b>62.474</b>
<b>5. Donos</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>SKUPAJ STROŠEK</b>	<b>988.765</b>	<b>1.035.407</b>

Skupni stroški storitve oskrba s pitno vodo so za 4,72 % večji od planiranih predvsem zaradi višjih stroškov električne energije in stroškov storitev.

### 1.2.2 Stroški za javno infrastrukturo

VRSTA STROŠKA	PLAN 2024	REALIZACIJA 2024
najemnina	391.524	392.834
zavarovanje infrastrukture	15.135	19.015
menjava števecov	203.683	199.464
obnova priključkov	21.379	16.085
<b>SKUPAJ</b>	<b>631.721</b>	<b>627.398</b>

Stroški za javno infrastrukturo so za 0,68 % nižji od planiranih predvsem zaradi manjšega števila izvedenih menjav in manjšega števila obnov.

#### 1.2.2.1 Predračunska cena omrežnine

ZAPOREDNA ŠTEVILKA	PREMER VODOMERA 1	ŠTEVILO VODOMEROV 2	FAKTOR OMREŽNINE 3	PONDOR 4 (2 x 3)	OMREŽNINA 5 ((OMR :Σ4) x 3)	MESEČNI STROŠEK 6 (2 x 5)
1	DN < / = 20	6.194	1	6.194	6,9763	43.211,42
2	20 < DN < 40	69	3	207	20,9290	1.444,10
3	40 < / = DN < 50	17	10	170	69,7633	1.185,98
4	50 < / = DN < 65	25	15	375	104,6450	2.616,13
5	65 < / = DN < 80	0	30	0	209,2900	0,00
6	80 < / = DN < 100	12	50	600	348,8167	4.185,80
7	100 < / = DN < 150	0	100	0	697,6334	0,00
8	150 < / = DN	0	200	0	1.395,2669	0,00
<b>SKUPAJ</b>		<b>6.317</b>		<b>7.546</b>		<b>52.643,42</b>

#### 1.2.2.2 Obračunska cena omrežnine

ZAPOREDNA ŠTEVILKA	PREMER VODOMERA 1	ŠTEVILO VODOMEROV 2	FAKTOR OMREŽNINE 3	PONDOR 4 (2 x 3)	OMREŽNINA 5 ((OMR :Σ4) x 3)	MESEČNI STROŠEK 6 (2 x 5)
1	DN < / = 20	6.147	1	6.147	6,9748	42.874,15
2	20 < DN < 40	68	3	204	20,9244	1.422,86
3	40 < / = DN < 50	17	10	170	69,7481	1.185,72
4	50 < / = DN < 65	25	15	375	104,6221	2.615,55
5	65 < / = DN < 80	0	30	0	209,2443	0,00
6	80 < / = DN < 100	12	50	600	348,7405	4.184,89
7	100 < / = DN < 150	0	100	0	697,4809	0,00
8	150 < / = DN	0	200	0	1.394,9618	0,00
<b>SKUPAJ</b>		<b>6.269</b>		<b>7.496</b>		<b>52.283,17</b>

### 1.3 Pojasnilo odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev javne službe oskrba s pitno vodo za leto 2024

	PREDRAČUNSKA CENA	OBRAČUNSKA CENA	ZARAČUNANA IN POTRJENA CENA	SUBVENCija
Cena za javno inf. (EUR/mesec)	6,9763	6,9748	7,1594	0
Cena izvajanja storitve (EUR/m <sup>3</sup> )	1,2314	1,2601	1,1768	0

Obračunska cena za javno infrastrukturo je za 0,02 % nižja od predračunske, in za 2,58 % nižja od zaračunane in potrjene cene te storitve.

Obračunska cena izvajanje storitev oskrba s pitno vodo na dan 31.12.2024 je za 2,33 % višja od predračunske in za 7,08 % višja od zaračunane in potrjene cene za javno infrastrukturo.

### 1.4 Primerjava obračunskih cen javne službe oskrba s pitno vodo z obračunskimi cenami storitev te javne službe na primerljivih območjih

Ker ob izdelavi elaborata Ministrstvo za naravne vire in prostor še ni objavilo primerljivih območij in obračunskih cen storitve na teh primerljivih območjih, primerjave ni možno izdelati.

### 1.5 Primerjava potrjenih cen javne službe oskrba s pitno vodo s potrjenimi cenami storitev te javne službe na primerljivih območjih

Ker ob izdelavi elaborata Ministrstvo za naravne vire in prostor še ni objavilo primerljivih območij in obračunskih cen storitve na teh primerljivih območjih, primerjave ni možno izdelati.

## 1.6 Primerjava obračunske cene javne infrastrukture javne službe oskrba s pitno vodo s primerljivimi območji

Ker ob izdelavi elaborata Ministrstvo za naravne vire in prostor še ni objavilo primerljivih območij in obračunskih cen storitve na teh primerljivih območjih, primerjave ni možno izdelati.

## 1.7 Primerjava izvajalcev javne službe s povprečjem panoge javne službe oskrba s pitno vodo s pomočjo kazalnikov

KAZALNIKI ZA LETO 2023	JKP ŠENTJUR d.o.o.	PANOGA E.36
pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti	1,75	1,10
gospodarnost poslovanja	1,01	1,03
povprečna bruto mesečna plača na zaposlenca	2.439,40	2.252,30

JKP Šentjur d.o.o. je uvrščeno v panogo E 36- Zbiranje, prečiščevanje in distribucija vode. Kazalniki so predstavljeni za družbo kot celoto. Podatki za kazalnike panoge so pridobljeni s strani Zbornice komunalnega gospodarstva. Vsi podatki iz zgornje tabele so predstavljeni za leto 2023 (za leto 2024 še ni podatkov).

## 1.8 Predračunska količina opravljenih storitev javne službe oskrba s pitno vodo za prihodnje obračunsko obdobje

### 1.8.1 Količina zaračunane pitne vode po planu za leto 2025

Količina zaračunane pitne vode po planu za leto 2025 je 831.670 m<sup>3</sup>.

### 1.8.2 Število odjemnih mest glede na zmogljivost priključka planirana za leto 2025

ZAPOREDNA ŠTEVILKA	PREMER VODOMERA	ŠTEVILO VODOMEROV
1	DN < / = 20	6.206
2	20 < DN < 40	67
3	40 < / = DN < 50	17
4	50 < / = DN < 65	25
5	65 < / = DN < 80	0
6	80 < / = DN < 100	12
7	100 < / = DN < 150	0
8	150 < / = DN	0
<b>SKUPAJ</b>		<b>6.327</b>

## 1.9 Predračunski stroški izvajanja storitve javne službe oskrba s pitno vodo za prihodnje obračunsko obdobje

### 1.9.1 Stroški za javno infrastrukturo planirani za leto 2025

VRSTA STROŠKA	PLAN 2025
najemnina	412.121
zavarovanje infrastrukture	22.310
menjava števecv	255.246
obnova priključkov	31.379
<b>SKUPAJ</b>	<b>721.056</b>



## 1.9.2 Stroški izvajanja storitve oskrba s pitno vodo planirani za leto 2025

VRSTA STROŠKA	PLAN 2025
<b>1. Neposredni stroški</b>	
stroški električne energije	190.560
stroški pogonskega goriva	11.060
drugi stroški materiala	89.198
strošek storitev	105.610
stroški dela	156.352
drugi neposredni stroški	5.688
<b>SKUPAJ</b>	<b>558.468</b>
<b>2. Posredni proizvodjalni stroški</b>	
strošek materiala	20.835
strošek amortizacije	24.505
strošek storitev	19.286
stroški dela	164.319
<b>SKUPAJ</b>	<b>228.945</b>
<b>3. Splošni stroški</b>	
stroški materiala	7.137
stroški storitev	36.164
stroški dela	130.193
stroški amortizacije	8.411
drugi stroški	6.438
<b>SKUPAJ</b>	<b>188.343</b>
<b>4. Stroški vodnih povračil</b>	<b>55.732</b>
<b>5. Donos</b>	<b>0</b>
<b>SKUPAJ STROŠEK</b>	<b>1.031.488</b>

## 1.10 Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitve oskrba s pitno vodo za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

V letu 2024 so bila za izvajanje dejavnosti oskrba s pitno vodo uporabljena naslednja osnovna sredstva:

OSNOVNA SREDSTVA	NABAVNA VREDNOST	POPRAVEK VREDNOSTI	SEDANJA VREDNOST
javna infrastruktura	16.488.217	4.631.157	11.857.060
lastna osnovna sredstva	407.184	300.540	106.644
<b>SKUPAJ</b>	<b>16.895.401</b>	<b>4.931.697</b>	<b>11.963.704</b>

Po planu za leto 2025 se predvideva nabava novih lastnih osnovnih sredstev v višini 27.200 EUR.

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

Stroški, ki jih na podlagi razpoložljive dokumentacije in vzpostavljenega sistema obračuna storitev po delovnih nalogih ni mogoče ob knjiženju razporediti na temeljne dejavnosti, imajo značaj splošnih stroškov in se najprej knjižijo na splošno stroškovno mesto. Iz splošnega stroškovnega mesta pa se prenašajo na temeljna stroškovna mesta po ključih, ki so izražena v odstotkih.

Sodilo za razporejanje vseh splošnih stroškov podjetja je delež proizvodjalnih stroškov brez stroška najemnine za komunalno infrastrukturo posamezne dejavnosti v celotnih proizvodjalnih stroških (brez stroškov za najemnino komunalne infrastrukture) vseh dejavnosti, ki jih podjetje izvaja.

Sodila se potrjujejo z letnimi poročili oziroma z letnimi plani.

### **1.12 Prihodki, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za pretekla in prihodnje obračunsko obdobje**

V skladu z 11. členom Uredbe so posebne storitve izvajalca 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.

Pri izvajanju javne službe oskrba s pitno vodo podjetje ni izvajalo teh posebnih storitev v letu 2024 in jih tudi ne načrtuje za leto 2025.

### **1.13 Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje**

V skladu s 16. odstavkom 2. člena Uredbe donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva izvajalca ne sme presegati 5 % od vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev za neposredno opravljanje posamezne javne službe.

V obračunski kalkulaciji lastne cene storitev javne službe oskrba s pitno vodo donos na sredstva ni bil vračunan, prav tako ni vračunan v predračunski kalkulaciji za leto 2025.

### **1.14 Število zaposlenih za izvajanje storitev posamezne javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje**

V letu 2024 je bilo za izvajanje javne službe oskrba s pitno vodo zaposlenih povprečno 10 delavcev. V tej številki niso upoštevani delavci, ki posredno del delovnega časa opravljajo dela tudi za to javno službo.

### **1.15 Podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo in podatek v njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture**

Po planu za poslovno leto 2025 znaša strošek najemnine komunalne infrastrukture za izvajanje dejavnosti oskrba s pitno vodo 412.121 EUR in se bo v celoti prenesla na uporabnike te javne infrastrukture.

### **1.16 Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture**

Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture za izvajanje dejavnosti oskrba s pitno vodo je 100 %.

### **1.17 Izračun predračunske cene storitev javne službe oskrba s pitno vodo za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje**

Predračunska cena storitve javne službe oskrba s pitno vodo je sestavljena iz cene za vodarino in iz cene za omrežnino. Na računih se ti dve ceni prikažeta ločeno. Vodarina se zaračunava glede na porabo m<sup>3</sup> pitne vode, omrežnina pa mesečno v neodvisnosti od porabe pitne vode glede na premer vodomera posameznega vodovodnega priključka.

#### **1.17.1 Predračunska cena storitve oskrba s pitno vodo**

Predračunska cena storitve je oblikovana na podlagi načrtovane količine opravljenih storitev in načrtovanih stroškov za izvajanje dejavnosti oskrba s pitno vodo.

Vključeni so le stroški, ki jih je mogoče povezati z opravljanjem storitev te javne službe.

$$\text{cena storitve} = \frac{\text{načrtovani stroški 2025}}{\text{načrtovana količina 2025}} = \frac{1.031.488 \text{ EUR}}{831.670 \text{ m}^3} = 1,2403 \text{ EUR/m}^3$$

Razlika med že potrjeno ceno storitve in predračunsko ceno storitve za leto 2025 je 0,0635 EUR ali 5,40 %.

### 1.17.2 Predračunska cena omrežnine

Predračunska cena omrežnine javne infrastrukture izvajanja dejavnosti oskrba s pitno vodo zajema stroške amortizacije oz. najemnine te infrastrukture ter stroške zavarovanja infrastrukture, stroške menjave vodomero in stroške obnove priključkov.

Omrežnina iz naslova planiranih stroškov za leto 2025:

ZAPOREDNA ŠTEVILKA	PREMER VODOMERA 1	ŠTEVILO VODOMEROV 2	FAKTOR OMREŽNINE 3	PONDOR 4 (2 x 3)	OMREŽNINA 5 ((OMR : 4) x 3)	MESEČNI STROŠEK 6 (2 x 5)
1	DN < / = 20	6.206	1	6.206	7,9566	49.378,62
2	20 < DN < 40	67	3	201	23,8698	1.599,28
3	40 < / = DN < 50	17	10	170	79,5659	1.352,62
4	50 < / = DN < 65	25	15	375	119,3489	2.983,72
5	65 < / = DN < 80	0	30	0	238,6978	0,00
6	80 < / = DN < 100	12	50	600	397,8297	4.773,96
7	100 < / = DN < 150	0	100	0	795,6594	0,00
8	150 < / = DN	0	200	0	1.591,3189	0,00
<b>SKUPAJ</b>		<b>6.327</b>		<b>7.552</b>		<b>60.088,20</b>

Predračunska cena omrežnine za leto 2025 je za 0,7972 EUR oziroma 11,14 % višja od potrjene cene.

### 1.18 Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih po občinah

Sodila za razporejanje so opisana v točki 1.11.

JKP Šentjur d.o.o. izvaja dejavnost oskrba s pitno vodo samo v Občini Šentjur.

### 1.19 Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 32

Druga razkritja na podlagi SRS 32 so zapisana v letnih poročilih in javno objavljena na spletnih straneh AJPEŠ – a (JOLP).

Direktor

Matjaž Žmahar

