



# Elaborat o oblikovanju cen obvezne občinske gospodarske javne službe varstva okolja **ODVAJANJE IN ČIŠČENJE KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE V OBČINI VRHNIKA - dopolnitev**

Direktor  
dr. Boštjan Aver



Št. 42415-3/2024/2

Vrhnika, december 2024



**KAZALO:**

1	UVOD .....	5
1.1	Pravne podlage za izdelavo elaborata.....	5
1.2	Namen izdelave elaborata .....	5
1.3	Obrazložitev osnovnih pojmov.....	5
1.4	Obračunski stroški in obračunska cena .....	6
2	OBLIKOVANJE CEN STORITEV ODVAJANJA IN ČIŠČENJA KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE .....	7
2.1	Predstavitev dejavnosti .....	7
2.2	Kalkulativni elementi cen storitev javne službe .....	7
2.3	Oblikovanje cen storitev odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin.....	8
2.3.1	Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje .....	8
2.3.2	Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje ...	9
2.3.3	Pojasnila odmkov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje .....	9
2.3.3.1	Pojasnila odmkov cen storitev - odvajanje odpadne vode.....	9
2.3.3.2	Pojasnila odmkov cen storitev - čiščenje odpadne vode.....	9
2.3.4	Primerljiva območja.....	10
2.3.5	Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge .....	10
2.3.6	Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje .....	10
2.3.7	Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje.....	11
2.3.8	Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	11
2.3.9	Prikaz razdelitve splošnih stroškov za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	11
2.3.10	Prihodki, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	12
2.3.11	Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje	12
2.3.12	Število zaposlenih za izvajanje storitev javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje...	13
2.3.13	Podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo in podatek o njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture .....	13
2.3.14	Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe, in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju posebnih storitev .....	14
2.3.15	Izračun predračunske cene storitev javne službe in izračun predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje.....	14
2.3.15.1	IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE STORITVE ODVAJANJA KOMUNALNE ODPADNE VODE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE Z JAVNIH POVRŠIN.....	15
2.3.15.2	IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE STORITVE ČIŠČENJA KOMUNALNE ODPADNE VODE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE Z JAVNIH POVRŠIN.....	16

2.3.15.3	PREDRAČUNSKA CENA JAVNE INFRASTRUKTURE ODVAJANJA KOMUNALNE IN PDAVINSKE ODPADNE VODE .....	16
2.3.15.4	IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE JAVNE INFRASTRUKTURE ODVAJANJA KOMUNALNE IN PDAVINSKE ODPADNE VODE .....	17
2.3.15.5	IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE JAVNE INFRASTRUKTURE ČIŠČENJA KOMUNALNE IN PDAVINSKE ODPADNE VODE .....	18
2.3.16	Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah .....	19

## KAZALO TABEL

Tabela 1:	Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje.....	9
Tabela 2:	Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje .....	9
Tabela 3:	Kazalniki izvajalca službe .....	10
Tabela 4:	Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje .....	11
Tabela 5:	Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje .....	11
Tabela 6:	Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev javne službe .....	11
Tabela 7:	Razdelitev splošnih stroškov za preteklo (2023) in prihodnje obračunsko obdobje (2025) .....	12
Tabela 8:	Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	13
Tabela 9:	Višina najemnine za javno infrastrukturo za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	13
Tabela 10:	Izračun predračunske cene storitve odvajanja odpadne vode.....	15
Tabela 11:	Izračun predračunske cene čiščenja odpadne vode.....	16
Tabela 12:	Izračun stroškov omrežnine - odvajanje odpadne vode .....	17
Tabela 13:	Predračunska cena omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje - odvajanje odpadne vode (2025) .....	17
Tabela 14:	Izračun predračunske cene omrežnine - čiščenje odpadne vode.....	18
Tabela 15:	Predračunska cena javne infrastrukture za prihodnje obračunsko obdobje - čiščenje (2025) .....	18

## 1 UVOD

Skladno z določbami 6. člena Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Ur. list RS, št. 87/2012, 109/2012, 76/2017, 78/2019 in 44/22 - ZVO-2, v nadaljevanju: Uredba), ki določa metodologijo za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (v nadaljevanju: javne službe), izvajalec javne službe enkrat letno pripravi elaborat, v katerem za preteklo obračunsko obdobje ugotovi razliko med potrjeno in obračunsko ceno opravljenih storitev.

### 1.1 Pravne podlage za izdelavo elaborata

Tretji odstavek 233. člena Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 44/22) določa, da vlada podrobneje predpiše metodologijo za oblikovanje cen, oskrbovalne standarde, tehnične, vzdrževalne, organizacijske ter druge ukrepe in normative za opravljanje občinskih javnih služb. Neposredna pravna podlaga za izdelavo Elaborata o oblikovanju cen javne službe odvajanja in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode na območju občine Vrhnika je torej Uredba.

V 5. členu Uredbe je določeno, da ceno storitve posamezne javne službe za območje občine predlaga izvajalec z elaboratom o oblikovanju cene izvajanja posamezne javne službe. Z Odlokom o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode na območju občine Vrhnika (Naš časopis, št. 413/14) je izvajanje teh javnih služb dodeljeno Javnemu podjetju Komunalno podjetje Vrhnika, d.o.o. (v nadaljevanju: JP KPV, d.o.o.). Javna služba se izvaja skladno z določili navedenega odloka in druge veljavne zakonodaje s področja odvajanja in čiščenja odpadne vode.

Pomembno podlago za določitev pravic in obveznosti lastnika javne infrastrukture (Občine Vrhnika) in izvajalca javne službe (JP KPV, d.o.o.) predstavlja tudi Pogodba o najemu, uporabi in vzdrževanju javne infrastrukture z dne 18. 8. 2016 (št. 412-0001/2016 oziroma 024 - 1/2009), ki vsebuje tudi določbe o postopkih, povezanih z oblikovanjem cen javne službe.

### 1.2 Namen izdelave elaborata

Elaborat je namenjen oblikovanju cene izvajanja javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode. Glavne vsebine elaborata so (skladno z 9. členom Uredbe): 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 osnovnih sredstev za opravljanje storitev javne službe, načrtovane količine in stroški izvajanja storitev za prihodnje obračunsko obdobje ter izračun predračunske cene za prihodnje obračunsko obdobje.

### 1.3 Obrazložitev osnovnih pojmov

- **predračunska lastna cena** storitev javne službe (v nadaljnjem besedilu: predračunska cena) je cena, ki se izračuna v skladu s slovenskimi računovodskimi standardi in to uredbo, na podlagi načrtovane količine opravljenih storitev in načrtovanih stroškov ter prihodkov

izvajalca v prihodnjem obračunskem obdobju, in ne vključuje omrežnine ali cene javne infrastrukture,

- **obračunska lastna cena** storitev javne službe (v nadaljnjem besedilu: obračunska cena) je cena, ki se izračuna enako kakor predračunska cena, pri čemer se za preračun stroškov na enoto storitev uporabijo dejanske količine opravljenih storitev in realizirani stroški izvajalca v preteklem obračunskem obdobju,
- **poslovno potrebna osnovna sredstva** so osnovna sredstva izvajalca, potrebna za neposredno opravljanje posamezne javne službe,
- **neposredni stroški materiala in storitev, neposredni stroški dela, splošni (posredni) proizvodjalni stroški, splošni nabavno-prodajni stroški in splošni upravni stroški** so stroški v skladu s slovenskimi računovodskimi standardi,
- **donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva** izvajalca je donos izvajalca, ki ne sme presegati pet odstotkov od vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev za neposredno opravljanje posamezne javne službe,
- **infrastruktura javne službe** so objekti in naprave, namenjeni izvajanju javne službe.

#### 1.4 Obračunski stroški in obračunska cena

V elaboratu so upoštevani obračunski stroški in prikazana obračunska cena, izračunana na podlagi končnih podatkov, ki so revidirani iz strani pooblaščenega revizorja za leto 2023.

## 2 OBLIKOVANJE CEN STORITEV ODVAJANJA IN ČIŠČENJA KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE

### 2.1 Predstavitev dejavnosti

JP KPV, d.o.o. izvaja v občini Vrhnika javno službo odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode, ki obsega številne naloge, med drugim:

- zagotavljanje rednega vzdrževanja in nemotenega obratovanje objektov in naprav javne službe,
- meritve in obračun odvedene vode oziroma vode, ki jo uporabniki sami načrpajo,
- nadziranje gradnje objektov in naprav javne kanalizacije ter kanalizacijskih priključkov,
- odstranjevanje odpadne vode in usedlin iz greznic in drugih naprav,
- vodenje katastra objektov in naprav javne službe,
- izdajanje soglasij, mnenj, projektnih pogojev ipd.,
- redno obveščanje javnosti o pomembnih informacijah v zvezi z javno službo.

Dolžina primarnega in sekundarnega kanalizacijskega omrežja, ki ga upravlja JP KPV, d.o.o., v občini Vrhnika znaša trenutno slabih 78 km. Na območju občine Vrhnike se nahaja tudi centralna čistilna naprava s 15.500 PE ter dve mali komunalna čistilni napravi zmogljivosti nad 150 PE.

### 2.2 Kalkulativni elementi cen storitev javne službe

V okviru javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode se ločeno oblikujejo in obračunavajo cene za naslednje storitve javne službe:

1. odvajanje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin,
2. odvajanje padavinske odpadne vode s streh,
3. storitve povezane z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami,
4. čiščenje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin,
5. čiščenje padavinske odpadne vode s streh.

Cene storitev so sestavljene iz:

- stalnega (fiksne) dela, to je omrežnine in
- spremenljivega (variabilnega) dela, to je cene storitev izvajanja javne službe.

Ceni storitve iz 1. in 3. točke je dodana še okoljska dajatev, v skladu s predpisom, ki ureja okoljske dajatve za onesnaževanje okolja zaradi odvajanja odpadne vode.

Glede na to, da lokalne skupnosti na našem območju še niso zaključile postopkov izdelave katastra streh, se cene storitev odvajanja in čiščenja padavinske odpadne vode s streh (alineja št. 2 in 5) do nadaljnjega še ne oblikujejo ločeno. Dokler izvajalec nima vzpostavljene evidence uporabnikov javne službe v skladu s predpisom, ki ureja odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode za storitev odvajanje in čiščenje odpadne vode s streh, se namreč (glede na določbe 5. točke 31. člena Uredbe) cen za te storitve ne sme oblikovati in zaračunati.

Cena storitve povezane z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami, je predlagana z ločenim elaboratom, saj te storitve obravnavamo kot enotni oskrbovalni sistem vseh treh občin ustanoviteljic.

*Omrežnina* vključuje:

- stroške amortizacije oziroma najema osnovnih sredstev in naprav, ki so javna infrastruktura,
- stroške zavarovanje infrastrukture javne službe,
- stroške odškodnin, ki vključujejo odškodnine za služnost, povzročeno škodo, povezano z gradnjo, obnovo in vzdrževanje infrastrukture javne službe ter
- odhodke financiranja v okviru stroškov omrežnine, ki vključujejo obresti in druge stroške, povezane z dolžniškim financiranjem gradnje.

*Predračunska cena opravljanja storitev javne službe* lahko vključuje le stroške, ki jih je mogoče povezati z opravljanjem storitev javne službe in vključuje naslednje skupine:

- neposredne stroške materiala in storitev,
- neposredne stroške dela,
- druge neposredne stroške,
- splošne (posredne) proizvodjalne stroške,
- splošne nabavno-prodajne stroške,
- splošne upravne stroške,
- obresti zaradi financiranja opravljanja storitev javne službe,
- neposredne stroške prodaje,
- druge poslovne odhodke in
- donos na osnovna sredstva izvajalca.

## **2.3 Oblikovanje cen storitev odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin**

V nadaljevanju so predstavljeni podatki za oblikovanje cen javne službe odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin (v nadaljevanju: komunalne odpadne vode), skladno z določbami 19. člena Uredbe.

V tabelah izračunov cen velja, da so zneski prikazani v eurih, brez centov, zato so pri seštevkih/izračunih možna manjša odstopanja.

### **2.3.1 Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje**

*Predračunska količina opravljenih storitev* je podatek o količini opravljenih storitev, kot je bila načrtovana za preteklo obračunsko obdobje (leto 2023).



Obračunska količina opravljenih storitev je podatek o dejanski količini opravljenih storitev za preteklo obračunsko obdobje (leto 2023).

Tabela 1: Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje

STORITEV	PREDRAČUNSKA KOLIČINA [m <sup>3</sup> ] za preteklo obračunsko obdobje <sup>1</sup>	OBRAČUNSKA KOLIČINA [m <sup>3</sup> ] za preteklo obračunsko obdobje <sup>1</sup>
<b>ODVAJANJE</b> komunalne odpadne vode	512.003	523.905
<b>ČIŠČENJE</b> komunalne odpadne vode	512.003	523.905

1 - za leto 2023

### 2.3.2 Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje

Predračunski stroški izvajanja storitve je podatek o načrtovanih stroških opravljenih storitev za preteklo obračunsko obdobje (v letu 2023).

Obračunski stroški izvajanja storitve je podatek o dejansko realiziranih (upravičenih) stroških opravljenih storitev za preteklo obračunsko obdobje (leto 2023).

Tabela 2: Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje

STORITEV	PREDRAČUNSKI STROŠKI IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE [€] za preteklo obračunsko obdobje <sup>1</sup>	OBRAČUNSKI STROŠKI IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE [€] za preteklo obračunsko obdobje <sup>1</sup>
<b>ODVAJANJE</b> KOMUNALNE ODPADNE VODE	260.873	198.721
<b>ČIŠČENJE</b> KOMUNALNE ODPADNE VODE	371.768	417.530

1 - za leto 2023

### 2.3.3 Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje

#### 2.3.3.1 Pojasnila odmikov cen storitev - odvajanje odpadne vode

Na podlagi podatkov iz tabel 1 in 2 predračunska cena storitev odvajanja komunalne odpadne vode za preteklo obdobje znaša 0,5095 €/m<sup>3</sup> medtem ko znaša obračunska cena storitev odvajanja komunalne odpadne vode za preteklo obdobje 0,3793 m<sup>3</sup>. Potrjena cena za preteklo obračunsko obdobje znaša 0,5095 €/m<sup>3</sup> (v veljavi od 1. 4. 2023), medtem ko je obračunska cena 0,3793 €/m<sup>3</sup>.

#### 2.3.3.2 Pojasnila odmikov cen storitev - čiščenje odpadne vode

Na podlagi podatkov iz tabel 1 in 2 predračunska cena storitev čiščenja komunalne odpadne

vode za preteklo obdobje znaša 0,7261 €/m<sup>3</sup>, medtem ko znaša obračunska cena storitev čiščenja komunalne odpadne vode za preteklo obdobje 0,7970 €/m<sup>3</sup>. Potrjena cena za preteklo obračunsko obdobje znaša 0,7261€/m<sup>3</sup> (v veljavi od 1. 4. 2023), medtem ko je obračunska cena 0,7970 €/m<sup>3</sup>.

### 2.3.4 Primerljiva območja

Zaradi neopredeljenosti primerljivih območij (27. člen Uredbe), elaborat ne vsebuje zahtev iz četrte, pete in šeste alineje prvega odstavka 9. člena Uredbe, ki določa primerjavo obračunskih cen posameznih javnih služb, primerjavo potrjenih cen posameznih javnih služb in primerjavo obračunskih cen javne infrastrukture javne službe, za katero se oblikuje cena.

Po mnenju Zbornice komunalnega gospodarstva primerljiva območja niso ustrezna primerjalna osnova za namen presoje upravičenosti cen gospodarskih javnih služb.

### 2.3.5 Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge

Tabela 3: Kazalniki izvajalca službe

LETO	2023	
KAZALNIK	*POVPREČJE PANOGE E37 <sup>1</sup>	JP KPV, d.o.o.
pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti	1,45	1,93
gospodarnost poslovanja	1,04	1,02
povprečna mesečna plača [€]	2.059	2.515

\*E37 - dejavnost zbiranja, prečiščevanja in distribucija vode

1 - vir Gvin.com

Primerjave kazalnikov v zgornji tabeli niso prikazane samo na ravni dejavnosti E37 - odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode, temveč na ravni celotnega podjetja, ki pa je z glavno dejavnostjo uvrščeno v skupino E36 - zbiranje, prečiščevanje in distribucija vode. Javno dostopni statistični podatki so namreč izračunani le za podjetje kot celoto, torej na ravni glavne dejavnosti. Menimo, da primerjave s podjetji iz dejavnosti E37 niso ustrezne, saj je v to skupino uvrščeno le nekaj izvajalcev javne službe odvajanja in čiščenja odpadne vode.

Velja spomniti na pomisleke strokovne javnosti, da so te primerjave lahko sporne. Kazalniki namreč ne upoštevajo specifičnih pogojev izvajanja (geografske, poselitvene in oskrbovalne značilnosti) posamezne javne službe, ki bistveno vplivajo na višino stroškov izvajanja posamezne dejavnosti v določenem okolju. Bolj verodostojna bi bila primerjava podatkov, izračunanih na podlagi poročil izvajalcev javne službe v povezavi z učinkovitostjo poslovanja.

### 2.3.6 Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

*Predračunska količina opravljenih storitev* je podatek o načrtovani količini opravljenih storitev za prihodnje obračunsko obdobje (leto 2025).

Tabela 4: Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

STORITEV	PREDRAČUNSKA KOLIČINA [m <sup>3</sup> ] za prihodnje obračunsko obdobje <sup>1</sup>
<b>ODVAJANJE</b> KOMUNALNE ODPADNE VODE	520.324
<b>ČIŠČENJE</b> KOMUNALNE ODPADNE VODE	520.324

1 - za leto 2025

### 2.3.7 Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

*Predračunski stroški opravljenih storitev* je podatek o načrtovanih stroških opravljenih storitev v prihodnjem obračunskem obdobju (letu 2025).

Tabela 5: Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

STORITEV	PREDRAČUNSKI STROŠKI IZVAJANJA [€] za prihodnje obračunsko obdobje <sup>1</sup>
<b>ODVAJANJE</b> KOMUNALNE ODPADNE VODE	342.277
<b>ČIŠČENJE</b> KOMUNALNE ODPADNE VODE	449.954

1 - za leto 2025

### 2.3.8 Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

*Poslovno potrebna osnovna sredstva* so osnovna sredstva izvajalca, potrebna za neposredno opravljanje posamezne javne službe (13. točka 2. člena Uredbe). V spodnji tabeli so prikazani podatki o nabavnih vrednostih poslovno potrebnih sredstev v preteklem in prihodnjem obračunskem obdobju.

Tabela 6: Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev javne službe

STORITEV	OBSEG POSLOVNO POTREBNIH OS [€] za preteklo obračunsko obdobje <sup>1</sup>	OBSEG POSLOVNO POTREBNIH OS [€] za prihodnje obračunsko obdobje <sup>2</sup>
<b>ODVAJANJE</b> KOMUNALNE ODPADNE VODE	330.740	330.740
<b>ČIŠČENJE</b> KOMUNALNE ODPADNE VODE	28.129	34.696

1 - za leto 2023    2 - za leto 2025

### 2.3.9 Prikaz razdelitve splošnih stroškov za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

V spodnji tabeli prikazujemo razdelitev splošnih stroškov (stroškov skupnih služb), v skladu z 10. členom Uredbe, za preteklo (leto 2023) in prihodnje obračunsko obdobje (leto 2025).

Tabela 7: Razdelitev splošnih stroškov za preteklo (2023) in prihodnje obračunsko obdobje (2025)

ENOTA	2023		2025	
	Delež v %	Vrednost	Delež v %	Vrednost
Vzdrževanje javnih površin in javne razsvetljave	296.388	28,62	369.200	26,00
Oskrba s pitno vodo	165.569	15,99	234.300	16,50
Odvajanje odpadne vode	67.040	6,47	124.250	8,75
Čiščenje odpadne vode	107.746	10,41	213.000	15,00
Zbiranje odpadkov	252.430	24,38	369.200	26,00
Oskrba s plinom	48.253	4,66	0	0,00
Pokopališče	6.753	0,65	7.100	0,50
Tržnica	2.558	0,25	3.550	0,25
DEPO	25.260	2,44	35.500	2,50
Investicijski sektor	63.425	6,13	63.900	4,50
Skupaj skupne službe	1.035.422	100,00	1.420.000	100,00

### 2.3.10 Prihodki, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Podjetje pri izvajanju javne službe odvajanja in čiščenja odpadne voda izvaja minimalne storitve, ki bi jih lahko opredelili kot *posebne storitve*. To so: pri izvajanju storitev odvajanja odpadne vode vzdrževalna dela tlačnega voda za podjetje Siliko d.o.o, ter pri izvajanju storitev čiščenja odpadne vode čiščenje vsebin iz wc kabin.

Pri izračunu cene so upoštevani tudi ustrezni interni prihodki, ki jih enota odvajanja in čiščenja odpadne vode ustvari z deli na drugih dejavnostih.

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

*Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva* izvajalca je donos izvajalca, ki ne presega pet odstotkov od vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev za neposredno opravljanje posamezne javne službe (16. točka 2. člena Uredbe).

V tabeli 8 so prikazani upoštevani dovoljeni donosi dejavnosti odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode, kar predstavlja 5 % od nabavne vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev za neposredno opravljanje te dejavnosti za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.

Tabela 8: Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

STORITEV	DONOS NA VLOŽENA POSLOVNO POTREBNA OS [€] za preteklo obračunsko obdobje <sup>1</sup>	DONOS NA VLOŽENA POSLOVNO POTREBNA OS [€] za prihodnje obračunsko obdobje <sup>2</sup>
<b>ODVAJANJE</b> KOMUNALNE ODPADNE VODE	20.734	21.237
<b>ČIŠČENJE</b> KOMUNALNE ODPADNE VODE	1.406	1.735

1 - za leto 2023

2 - za leto 2025

### 2.3.12 Število zaposlenih za izvajanje storitev javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

V dejavnosti odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode je bilo ob koncu leta 2023 zaposlenih 5 delavcev, od katerih so bili vsi zaposleni za nedoločen čas. Na dejavnosti so sicer delo izvajali še 4 zaposleni delavci, ki pa so bili organizacijsko razporejeni v drug sektor.

V letu 2024 pa so bili ti 4 organizacijsko razporejeni na dejavnost odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode, tako da je konec leta 2024 na tej dejavnosti zaposlenih 9 delavcev. Za leto 2025 načrtujemo enako število zaposlenih na tej dejavnosti.

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

Občina za opravljanje javne službe izvajalcem javne službe zaračunava najemnino za vso javno infrastrukturo, ki se uporablja za izvajanje posamezne javne službe in jo ima občina v lasti ali finančnem najemu, najmanj v višini obračunane amortizacije za vso javno infrastrukturo, ki je potrebna za izvajanje posamezne javne službe (1. odstavek 3. člena Uredbe).

Tabela 9: Višina najemnine za javno infrastrukturo za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

STORITEV	NAJEMNINA JAVNE INFRASTRUKTURE [€] za preteklo obračunsko obdobje <sup>1</sup>	NAJEMNINA JAVNE INFRASTRUKTURE [€] za prihodnje obračunsko obdobje <sup>2</sup>
<b>ODVAJANJE</b> KOMUNALNE ODPADNE VODE	359.964	360.746
<b>ČIŠČENJE</b> KOMUNALNE ODPADNE VODE	270.386	266.158

1 - za leto 2023

2 - za leto 2025

#### **2.3.14 Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe, in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju posebnih storitev**

Na uporabnike storitev javne službe se lahko prenese le tisti del najemnine, ki jo občina za uporabo javne infrastrukture zaračuna izvajalcem in je sorazmeren z deležem zmogljivosti javne infrastrukture, ki je namenjena uporabnikom storitev javne službe (4. odstavek 3. člena Uredbe).

Javna infrastruktura, ki je namenjena izvajanju javne službe odvajanja komunalne odpadne vode na območju občine Vrhnika, je izkoriščena 100 %. Skladno z navedenim se zaračunana najemnina v celoti prenese na uporabnike javne infrastrukture.

#### **2.3.15 Izračun predračunske cene storitev javne službe in izračun predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje**

Uporabnikom se obračunava mesečno glede na količino dobavljene pitne vode, če iz nje nastaja komunalna odpadna voda, v skladu s predpisi, ki urejajo odvajanje komunalne odpadne vode.

V tabelah 10, 11, 12, 13 so poleg načrtovanih stroškov, prikazani stroški trenutno veljavnih cene odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode (v veljavi od 1. 4. 2023).

### 2.3.15.1 IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE STORITVE ODVAJANJA KOMUNALNE ODPADNE VODE IN PDAVINSKE ODPADNE VODE Z JAVNIH POVRŠIN

V skladu z določili 15. odstavka 19. člena Uredbe so pri vsaki skupini stroškov ločeno prikazani tisti, ki presegajo 10 % delež te skupine stroškov.

#### Postavka na računu: ODVAJANJE ODPADNE VODE

Tabela 10: Izračun predračunske cene storitve odvajanja odpadne vode

SKUPINA STROŠKOV	STROŠKI [EUR]			
	veljavni <sup>1</sup>	realizacija 1-8.2024	ocena 2024	načrtovani
<b>NEPOSREDNI STROŠKI MATERIALA IN STORITEV</b>	<b>171.000</b>	<b>79.154</b>	<b>115.333</b>	<b>110.492</b>
- stroški električne energije	25.980	17.395	26.593	26.093
- stroški pogonskega goriva	12.800	4.308	6.462	6.482
- stroški storitev	121.530	50.368	73.208	71.215
- ostali stroški materiala in storitev	10.690	7.083	9.070	6.702
<b>NEPOSREDNI STROŠKI DELA</b>	<b>119.268</b>	<b>124.571</b>	<b>193.000</b>	<b>198.520</b>
<b>DRUGI NEPOSREDNI STROŠKI</b>	<b>0</b>	<b>14.227</b>	<b>21.341</b>	<b>21.300</b>
<b>SPLOŠNI (POSREDNI) PROIZVAJALNI STROŠKI</b>	<b>18.265</b>	<b>13.145</b>	<b>19.718</b>	<b>22.798</b>
- stroški amortizacije v lasti izvajalca	12.786	9.546	14.319	14.320
- stroški storitev v zvezi z vzdrž. OS	3.653	704	1.055	5.605
- ostali posredni proizvajalni stroški	1.826	2.896	4.344	2.873
<b>SPLOŠNI NABAVNO PRODAJNI STROŠKI</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>SPLOŠNI UPRAVNI STROŠKI</b>	<b>32.697</b>	<b>49.920</b>	<b>82.628</b>	<b>78.230</b>
<b>OBRESTI ZARADI FINANCIRANJA OPRAVLJANJA STORITEV</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>DRUGI POSLOVNI ODHODKI</b>	<b>2.000</b>	<b>200</b>	<b>2.000</b>	<b>2.000</b>
<b>DONOS NA VLOŽENA POSLOVNO POTREBNA OSNOVNA SREDSTVA IZVAJALCA (16. točka 2. člena Uredbe)</b>	<b>21.099</b>	<b>21.237</b>	<b>21.237</b>	<b>21.237</b>
<b>SKUPAJ STROŠKI Z DONOSOM</b>	<b>364.329</b>	<b>302.455</b>	<b>455.257</b>	<b>454.577</b>
Interni prihodki in prihodki od posebnih storitev	-9.000	-81.872	-122.808	-112.300
Poračun cenovnih razlik	-94.456	0	0	0
<b>SKUPAJ STROŠKI ZA IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE</b>	<b>260.873</b>	<b>220.583</b>	<b>332.449</b>	<b>342.277</b>
<b>KOLIČINA ODVEDENE ODPADNE VODE [m<sup>3</sup>]</b>	<b>512.003<sup>2</sup></b>	<b>350.562</b>	<b>525.843</b>	<b>520.324<sup>3</sup></b>
<b>CENA STORITVE - ODVAJANJE KOMUNALNE ODPADNE VODE IN PDAVINSKE ODPADNE VODE Z JAVNIH POVRŠIN [EUR/m<sup>3</sup>]</b>	<b>0,5095</b>	<b>0,6292</b>	<b>0,6322</b>	<b>0,6578</b>

<sup>1</sup> Stroški veljavne cene odvajanja komunalne odpadne vode, ki je stopila v veljavo s 1. 4. 2023.

<sup>2</sup> Načrtovana količina odvedene odpadne vode, ki je bila upoštevan pri izračunu veljavne cene odvajanja komunalne odpadne vode, ki je v veljavi od 1. 4. 2023.

<sup>3</sup> Načrtovana količina odvedene odpadne za prihodnje obračunsko obdobje leto 2025.

## 2.3.15.2 IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE STORITVE ČIŠČENJA KOMUNALNE ODPADNE VODE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE Z JAVNIH POVRŠIN

**Postavka na računu: ČIŠČENJE ODPADNE VODE**

Tabela 11: Izračun predračunske cene čiščenja odpadne vode

SKUPINA STROŠKOV	STROŠKI [EUR]			
	veljavni <sup>4</sup>	realizacija 1-8.2024	ocena 2024	načrtovani
<b>NEPOSREDNI STROŠKI MATERIALA IN STORITEV</b>	<b>318.233</b>	<b>224.382</b>	<b>336.572</b>	<b>314.080</b>
- stroški električne energije	129.500	76.492	116.738	114.000
- stroški storitev	138.323	128.016	192.023	183.080
- ostali stroški materiala in storitev	50.410	19.874	27.811	17.000
<b>NEPOSREDNI STROŠKI DELA</b>	<b>52.907</b>	<b>36.415</b>	<b>66.106</b>	<b>52.900</b>
<b>DRUGI NEPOSREDNI STROŠKI</b>	<b>400</b>	<b>6.784</b>	<b>10.176</b>	<b>8.000</b>
<b>SPLOŠNI (POSREDNI) PROIZVAJALNI STROŠKI</b>	<b>4.015</b>	<b>4.019</b>	<b>6.029</b>	<b>5.879</b>
<b>SPLOŠNI NABAVNO PRODAJNI STROŠKI</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>SPLOŠNI UPRAVNI STROŠKI</b>	<b>45.217</b>	<b>61.640</b>	<b>110.000</b>	<b>88.610</b>
<b>OBRESTI ZARADI FINANCIRANJA OPRAVLJANJA STORITEV</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>DRUGI POSLOVNI ODHODKI</b>	<b>250</b>	<b>8</b>	<b>250</b>	<b>250</b>
<b>DONOS NA VLOŽENA POSLOVNO POTREBNA OSNOVNA SREDSTVA IZVAJALCA (16. točka 2. člena Uredbe)</b>	<b>1.633</b>	<b>1.735</b>	<b>1.735</b>	<b>1.735</b>
<b>SKUPAJ STROŠKI Z DONOSOM</b>	<b>422.655</b>	<b>334.983</b>	<b>530.869</b>	<b>471.454</b>
Interni prihodki in prihodki od posebnih storitev	-6.813	-15.942	-23.537	-21.500
Poračun cenovnih razlik	-44.074	0	0	0
<b>SKUPAJ STROŠKI ZA IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE</b>	<b>371.768</b>	<b>319.041</b>	<b>507.331</b>	<b>449.954</b>
<b>KOLIČINA OČIŠČENE ODPADNE VODE [m<sup>3</sup>]</b>	<b>512.003<sup>5</sup></b>	<b>350.562</b>	<b>525.843</b>	<b>520.324<sup>6</sup></b>
<b>CENA STORITVE - ČIŠČENJE KOMUNALNE ODPADNE VODE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE Z JAVNIH POVRŠIN [EUR/m<sup>3</sup>]</b>	<b>0,7261</b>	<b>0,9101</b>	<b>0,9648</b>	<b>0,8648</b>

## 2.3.15.3 PREDRAČUNSKA CENA JAVNE INFRASTRUKTURE ODVAJANJA KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE

Omrežnina je del cene, ki vključuje stroške javne infrastrukture posamezne javne službe. Omrežnina se uporabnikom zaračunava mesečno, glede na zmogljivost priključkov, ki je določena s premerom vodomera. Omrežnina se za posamezni vodomer izračuna tako, da se vsota vseh načrtovanih stroškov omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje deli z vsoto faktorjev omrežnine

<sup>4</sup> Stroški veljavne cene čiščenja komunalne odpadne vode, ki je stopila v veljavo s 1. 4. 2023.

<sup>5</sup> Načrtovana količina očiščene odpadne vode, ki je bila upoštevan pri izračunu veljavne cene odvajanja komunalne odpadne vode, ki je v veljavi od 1. 4. 2023.

<sup>6</sup> Načrtovana količina očiščene odpadne vode za prihodnje obračunsko obdobje za leto 2025.



na obračunskih vodomerih. Tako dobljeni količnik se nato pomnoži s faktorjem omrežnine glede na premer posameznega vodomera.

#### 2.3.15.4 IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE JAVNE INFRASTRUKTURE ODVAJANJA KOMUNALNE IN PDAVINSKE ODPADNE VODE

##### Postavka na računu: OMREŽNINA - ODPADNA VODA

Tabela 12: Izračun stroškov omrežnine - odvajanje odpadne vode

SKUPINA STROŠKOV	veljavni <sup>7</sup>	STROŠKI [ EUR]		
		realizacija 1-8.2024	ocena 2024	načrtovani
<b>Stroški najema sredstev in naprav, ki so javna infrastruktura</b>	<b>359.889</b>	<b>241.109</b>	<b>361.664</b>	<b>360.746</b>
<b>Stroški zavarovanja infrastrukture</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Stroški odškodnin</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Odhodki financiranja (obresti, drugi stroški)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Poračun cenovnih razlik	-13.519	0	0	0
<b>SKUPAJ STROŠKI OMREŽNINE</b>	<b>346.370</b>	<b>241.109</b>	<b>361.664</b>	<b>360.746</b>

Tabela 13: Predračunska cena omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje - odvajanje odpadne vode (2025)

Nazivni pretok	Faktor	VODOMERI VRHNIKA		CENA INFRASTRUKTURE [EUR brez DDV]	
		Skupaj	Vsota faktorjev vodomeroev	Letni znesek	Mesečni znesek
DN ≤ 20	1,00	4.074	4.074	71,24	5,9364
20 < DN < 40	3,00	15	45	213,71	17,8092
40 ≤ DN < 50	10,00	3	30	712,37	59,3640
50 ≤ DN < 65	15,00	21	315	1.068,56	89,0460
65 ≤ DN < 80	30,00	0	0	2.137,12	178,0920
80 ≤ DN < 100	50,00	10	500	3.561,87	296,8200
100 ≤ DN < 150	100,00	1	100	7.123,74	593,6400
150 ≤ DN	200,00	0	0	14.247,48	1.187,2800
	Σ =	4.124	5.064		

<sup>7</sup> Stroški veljavne cene omrežnine odvajanje odpadne vode, ki je stopila v veljavo s 1. 4. 2023.

## 2.3.15.5 IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE JAVNE INFRASTRUKTURE ČIŠČENJA KOMUNALNE IN PDAVINSKE ODPADNE VODE

**Postavka na računu: OMREŽNINA - ČIŠČENJE ODPADNE VODE**

Tabela 14: Izračun predračunske cene omrežnine - čiščenje odpadne vode

SKUPINA STROŠKOV	STROŠKI [ EUR]			
	veljavni <sup>8</sup>	realizacija 1-8.2024	ocena 2024	načrtovani
<b>Stroški najema sredstev in naprav, ki so javna infrastruktura</b>	275.215	179.227	268.841	266.158
<b>Stroški zavarovanja infrastrukture</b>	10.745	6.950	10.424	11.820
<b>Stroški odškodnin</b>	0	0	0	0
<b>Odhodki financiranja (obresti, drugi stroški)</b>	0	0	0	0
Poračun cenovnih razlik	-6.000	0	0	0
<b>SKUPAJ STROŠKI OMREŽNINE</b>	<b>279.960</b>	<b>186.177</b>	<b>279.265</b>	<b>277.978</b>

Tabela 15: Predračunska cena javne infrastrukture za prihodnje obračunsko obdobje - čiščenje (2025)

nazivni pretok	faktor	VODOMERI VRHNIKA		CENA INFRASTRUKTURE [EUR brez DDV]	
		skupaj	vsota faktorjev vodomerov	LETO	MESEC
DN ≤ 20	1,00	4.074	4.074	54,89	4,5744
20 < DN < 40	3,00	15	45	164,67	13,7232
40 ≤ DN < 50	10,00	3	30	548,90	45,7440
50 ≤ DN < 65	15,00	21	315	823,35	68,6160
65 ≤ DN < 80	30,00	0	0	1.646,70	137,2320
80 ≤ DN < 100	50,00	10	500	2.744,50	228,7200
100 ≤ DN < 150	100,00	1	100	5.489,00	457,4400
150 ≤ DN	200,00	0	0	10.978,00	914,8800
	Σ =	4.124	5.064		

Število vodomerov, uporabljeno za izračun cene javne infrastrukture dejavnosti odvajanja in čiščenja odpadne vode, zajema naslednje:

- upoštevani so vodomeri tistih objektov, ki so priključeni na javno kanalizacijsko omrežje,
- v primeru, da je stavba opremljena s kombiniranim obračunskim vodomerom, se upošteva faktor, določen za vodomer z višjim pretokom,
- v večstanovanjskih stavbah, v katerih posamezne stanovanjske enote nimajo obračunskih vodomerov, se za vsako stanovanjsko enoto obračuna omrežnina za priključek s faktorjem 1 oziroma DN ≤ 20.

<sup>8</sup> Stroški veljavne cene omrežnine čiščenja odpadne vode, ki je stopila v veljavo s 1. 4. 2023.

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

Javno podjetje Komunalno podjetje Vrhnika, d.o.o. (v nadaljevanju JP KPV, d.o.o.) v svojih organizacijskih enotah opravlja dejavnosti občinskih gospodarskih javnih služb (v nadaljevanju: GJS) na območju treh občin. JP KPV, d.o.o. opravlja tudi druge dejavnosti, zato je dolžna izkazovati ločene izkaze poslovnega izida za posamezne GJS in druge dejavnosti. V ta namen ima sprejet pravilnik »Sodila za razporejanje splošnih stroškov (oziroma odhodkov) in prihodkov po posameznih dejavnostih in občinah v družbi Javno podjetje komunalno podjetje Vrhnika d.o.o.« (27. 12. 2022). Poleg navedenega je namen tega pravilnika uveljaviti pravično, nepristransko in utemeljeno razporejanje stroškov (oziroma odhodkov) in prihodkov po posameznih občinah ustanoviteljih.

V skladu s Slovenskimi računovodskimi standardi (SRS), veljavno zakonodajo s področja GJS ter veljavnimi predpisi, ki določajo metodologijo za oblikovanje cen storitev posameznih GJS, se izkaz poslovnega izida izdeluje ločeno za posamezna stroškovna mesta.

#### DEFINICIJA POJMOV

- *Neposredni strošek (oziroma odhodek) in prihodek*: strošek (oziroma odhodek) in prihodek, ki ga je mogoče že na izvorni knjigovodski listini razporediti na eno dejavnost oziroma občino;
- *Posredni strošek (oziroma odhodek) in prihodek*: strošek (oziroma odhodek) in prihodek, ki bremeni posredno stroškovno mesto ene dejavnosti;
- *Splošni strošek in prihodek*: strošek oziroma prihodek, ki bremeni več dejavnosti (uprava, nabava, prodaja itd.);
- *Neposredno stroškovno mesto*: stroškovno mesto dejavnosti, na katerega se knjižijo neposredno stroški in prihodki dejavnosti;
- *Posredno stroškovno mesto*: stroškovno mesto, na katerega se knjižijo posredni stroški in prihodki ene dejavnosti in se jih na podlagi ključev razporedi na dejavnosti;

*Splošno stroškovno mesto*: stroškovno mesto, na katerega se knjižijo splošni stroški in prihodki in se jih na podlagi ključev razporedi na dejavnosti;

*Sodilo*: je merilo, po katerem posredne stroške oziroma odhodke in prihodke razporedimo na dejavnost oziroma občino.

#### LOČENO RAČUNOVODSKO SPREMLJANJE POSAMEZNIH DEJAVNOSTI

Sestavljajo ga neposredna stroškovna mesta (posamezna dejavnost v posamezni občini), posredna stroškovna mesta, kamor se evidentirajo stroški in prihodki, ki jih ob trenutku nastanka ni mogoče evidentirati na neposredno stroškovno mesto in se nanašajo na eno dejavnost in splošna stroškovna mesta, kamor se evidentirajo stroški in prihodki, ki jih ob trenutku nastanka ni možno pripisati niti posamezni GJS oziroma drugi dejavnosti niti posamezni občini in predstavljajo skupne službe podjetja (direktor, finančno računovodska služba, kadrovska služba, informatika, pravna služba, javna naročila...).

Za spremljanje prihodkov in odhodkov oziroma stroškov po posameznih GJS oziroma drugih dejavnostih po občinah ima JP KPV, d.o.o. izdelan šifrant stroškovnih mest, ki temelji na delitvi

dejavnosti po posameznih občinah, ki se vselej knjižijo po stroškovnih mestih (v nadaljevanju: SM) oziroma stroškovnih nosilcih (v nadaljevanju: SN).

Sestavljen je iz petmestnih šifer po naslednjem sistemu: pri dve mesti označujeta dejavnost, tretje mesto občino (1-Vrhnika, 2-Borovnica, 3-Log - Dragomer), četrto in peto mesto pa sta namenjeni podrobnejši opredelitvi vrste storitve (SN).

Izkazi poslovnega izida po dejavnostih GJS in občinah vključujejo tudi interna razmerja (prihodke in stroške), ki jih organizacijske enote znotraj podjetja zaračunavajo za opravljene storitve.

Upravo v podjetju predstavljajo direktor, Sektor ekonomika, Sektor za splošne zadeve in digitalizacijo in Tehnično investicijski sektor. Stroški in prihodki, ki jih spremljamo na stroškovnih mestih Uprave, se nanašajo na vse dejavnosti podjetja.

Stroški oziroma odhodki, ki jih na podlagi razpoložljive dokumentacije in vzpostavljenega sistema likvidacije računov ni mogoče ob izvirnem knjiženju razporediti na temeljne dejavnosti in občine, imajo značaj splošnih (posrednih) stroškov oziroma odhodkov.

Stroški vozil in strojev se evidentirajo na stroškovna mesta vozil in strojev, ki se nahajajo znotraj posamezne enote. Stroški dela se evidentirajo na neposredna stroškovna mesta dejavnosti glede na opravljene ure na teh dejavnostih.

Najemnina infrastrukture ima značaj neposrednih stroškov, saj je posamezni občini pripisana na podlagi pogodb o najemu infrastrukture in izvajanju gospodarske javne službe, dodatkov k pogodbam oziroma seznamu infrastrukturnih objektov. V primeru skupnih infrastrukturnih objektov za več občin je razdelitev določena v seznamih infrastrukturnih objektov, ki so priloga pogodb o najemu infrastrukture.

Stroški (oziroma odhodki) in prihodki v dejavnostih, ki se izvajajo samo v določeni občini, se prerazporedijo le tej občini. Takšne dejavnosti so npr. SM 13 - Tržnica in SM 07 - Pokopališče, ki se izvajata samo na Vrhniku.

## SODILA IN KLJUČI ZA RAZPOREJANJE PRIHODKOV IN STROŠKOV DEJAVNOSTI

Sodila so merila oziroma kriterij na podlagi katerih se posredni in splošni stroški ter prihodki (posrednih in splošnih stroškovnih mest) pripisujejo posameznemu stroškovnemu mestu.

Sodila, ki jih JP KPV, d.o.o. uporablja pri izdelavi poslovnih izidov so sledeča:

- delitev stroškov vozil in strojev: uporablja se sodilo opravljene ure, evidentirane na delovnem nalogu, v kolikor to ni mogoče se opravljene storitve med enotami obračunajo z internim računom na podlagi obračunskega lista, prevoznice, strojnega poročila, delovnega naloga ipd. Upoštevajo se cene iz veljavnega cenika storitev. Stroški opreme (vozil, strojev in naprav) se evidentirajo na posebna stroškovna mesta oziroma splošno stroškovno mesto dejavnosti. V kolikor določena enota uporabi opremo druge enote, se opravljene storitve med enotami obračunajo z internim računom - na podlagi prevoznice, strojnega poročila oziroma delovnega naloga.
- delitev stroškov in prihodkov posrednih stroškovnih mest: uporablja se sodilo neposrednih stroškov dejavnosti (material, storitve, amortizacija, delo, drugi neposredni stroški) brez stroška najemnine infrastrukture.

- delitev stroškov in prihodkov splošnih stroškovnih mest (direktor, Sektor ekonomika, Sektor za splošne zadeve in digitalizacijo in Tehnično investicijski sektor): uporablja se sodilo neposrednih stroškov dejavnosti (material, storitve, amortizacija, delo, drugi neposredni stroški) brez stroška najemnine infrastrukture.

Na podlagi navedenih sodil, se ključne za delitev stroškov za posamezno poslovno leto določi na podlagi izračunanih deležev za preteklo poslovno leto.

Najpogostejši uporabljeni ključni za delitev stroškov so naslednji:

- Obračun komunalnih storitev - pri razporejanju splošnih stroškov, ki se nanašajo na obračun komunalnih storitev se uporabi ključ, izračunan iz razmerja med številom položnic, pri čemer se uporabi naslednja pravila:
  - stroški, ki se nanašajo na obračun komunalnih storitev, se razporedi na dejavnost GJS, ki se zaračunavajo na položnicah, pri čemer se uporablja spodaj prikazana shema.

SM		Delež
05000	Oskrba s pitno vodo	33,33%
08000	Odvajanje odpadne vode	16,67%
17000	Čiščenje odpadne vode	16,66%
15000	Zbiranje odpadkov	16,67%
06000	Odlaganje odpadkov	8,34%
16000	Obdelava odpadkov	8,33%
	Skupaj	100,00%

Pri oblikovanju sodila je bil upoštevan kriterij enakomerne obremenitve vsake od dejavnosti, za katero se zaračunavajo obračunske postavke na položnicah oziroma računih. Vsaka od temeljnih dejavnosti (Oskrba s pitno vodo, Odvajanje in čiščenje odpadne vode in Ravnanje z odpadki), nosi tretjinski delež stroškov. Znotraj tistih temeljnih dejavnosti, ki so sestavljene iz več različnih storitev oziroma gospodarskih javnih služb, se tako določen tretjinski delež naprej razdeli na vsako od posameznih storitev oziroma dejavnosti (pri Odvajanju in čiščenju vsaka GJS nosi polovico, pri Ravnanju z odpadki pa nosi polovico Zbiranje odpadkov, ki je v naši pristojnosti, drugo polovico pa GJS Odlaganja oziroma obdelave odpadkov, ki jih izvaja Snaga d.o.o.). Ključ za delitev, izračunan na podlagi tako določenega sodila, se za posamezno poslovno leto določi na podlagi izračunanih deležev za preteklo poslovno leto.

V mesecu, ko se izstavi tudi položnica za grobnine, se na SM 07 - Pokopališka dejavnost razporedi sorazmerni delež splošnih stroškov komunalnih storitev tistega meseca, glede na delež položnic za grobnine v vseh položnicah.

- Dodatek za pripravljenost na delo - zimska pripravljenost:
  - Za delavce, razporejene v zimsko službo: neposredno opravljene ure, po koledarju izvajanja zimske službe,

- Za vodjo zimske službe in strojnika rovokopača: delež cest posamezne občine v skupni dolžini vzdrževanih cest.

Pri oblikovanju sodila je bil upoštevan kriterij sorazmerne obremenitve tistih dejavnosti, na katere se glede na pretekle analize in izkustvene ocene najpogosteje nanašajo intervencijski dogodki.

- Računalniške storitve: sodilo INKASSO
- Vodno povračilo: količina načrpane vode v posamezni občini v obračunskem letu, pri čemer se upoštevajo tudi zmanjšanja za količine, od katerih vodno povračilo plačujejo drugi zavezanci (v času spremljanja tega pravilnika so to: Fenolit d.d., Kamnolom Verd d.o.o., Žito d.o.o., Dom upokojevcev Vrhnika, Saubermacher Slovenija d.o.o.).
- DEPO: lastniški delež posamezne občine.
- Čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode: stroški zbrani na SM čistilne naprave, če ta izvaja tudi storitve čiščenja greznične gošče, se razporedi delno na dejavnost čistilnih naprav, delno na stroške dejavnosti greznic, in sicer z uporabo naslednjega sodila:
  - 85 % na uporabnike, priključene na javni kanalizacijski sistem,
  - 15 % na uporabnike, ki odvajajo odpadno vodo v greznice in MKČN.
- Zbiranje odpadkov: dejavnost ima več splošnih stroškovnih mest in posebna stroškovna mesta. Stroški zbrani na SM 15000 se razporedijo na posamezno vrsto odpadka, pri tem se uporabljajo naslednji ključi:
  - 50 % na SM 15001 - MKO,
  - 12,50 % na SM 15002 - BIO odpadki,
  - 25 % na SM 15003 - EKO otoki,
  - 12,50 % SM - drugo (zbirni center).

V primeru enkratnih projektov, katerih višina neposrednih stroškov bistveno vpliva na obstoječa sodila, se s sklepom direktorja za tak projekt določi drugo sodilo. To sodilo velja za pripisovanje stroškov in prihodkov splošnih stroškovnih mest na projekt za čas trajanja projekta (npr. gradnja ZC, gradnja nove infrastrukture...).

Izjeme pri določanju sodil:

- SM 05000, SM 05002: razporejata se glede na lastniški delež posamezne občine,
- SM 05006 se razporeja samo na občini Vrhnika in Log - Dragomer, v skladu z razmerjem v lastniškem deležu teh dveh občin,
- 05022 okvare in vzdrževanje Verd - Sušnikova - Voljčeva: razporeja se samo na občini Vrhnika in Log - Dragomer, v skladu z razmerjem v lastniškem deležu teh dveh občin (BEVKE).

Ključni so deleži odhodkov ali prihodkov, ki odpadejo na posamezno stroškovno mesto na podlagi opredeljenih sodil.

Ključni se uporabljajo na začetku tekočega poslovnega leta glede na podatke preteklega poslovnega leta in se uporabljajo celotno tekoče poslovno leto.

Skladno z digitalizacijo poslovanja se ključni lahko nadgradijo v smeri avtomatičnega izračunavanja iz podatkov tekočega obdobja, za katerega se ugotavlja poslovni izid po dejavnostih in občinah.