



ELABORATI

o oblikovanju cen storitev obveznih
občinskih gospodarskih javnih služb
varstva okolja v občini Radovljica

2025

Radovljica, marec 2025



komunala
radovljica

Mislimo zeleno!

Pogosto uporabljene kratice:

Uredba MEDO – Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja

GJS – gospodarske javne službe

GJI – gospodarska javna infrastruktura

MKČN – male komunalne čistilne naprave

AGLOMERACIJA - območje poselitve, kjer sta poseljenost ali izvajanje gospodarske ali druge dejavnosti zgoščena tako, da je mogoče zbiranje komunalne odpadne vode v kanalizaciji in njeno odvajanje po kanalizaciji v komunalno čistilno napravo ali na končno mesto izpusta. Aglomeracije se določijo na podlagi gostote obremenjenosti in skupne obremenitve zaradi nastajanja komunalne odpadne vode na podlagi števila stalno prijavljenih prebivalcev v posamezni kvadratni celici s površino 100 m krat 100 m, pri čemer je en stalno prijavljen prebivalec en PE.

Kazalo elaboratov

I.	Elaborat o oblikovanju cen storitev javne službe oskrbe s pitno vodo v občini Radovljica.....	23
II.	Elaborat o oblikovanju cen storitev javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode v občini Radovljica.....	35
III.	Elaborat o oblikovanju cen storitev ravnanja s komunalnimi odpadki v občini Radovljica.....	67

Kazalo vsebine

1.	OBLIKOVANJE CEN STORITEV OBVEZNIH OBČINSKIH JAVNIH SLUŽB VARSTVA OKOLJA.....	5
1.1	Določitev regulatornega obdobja	7
1.2	Primerjave cen posameznih storitev med občinami, z upoštevanjem primerljivih območij	8
1.3	Postavke po posameznih vrstah storitev javnih služb	10
1.4	Obvezne sestavine elaborata o oblikovanju cen storitev obveznih občinskih javnih služb varstva okolja	12
2.	PREDSTAVITEV DRUŽBE KOMUNALA RADOVLJICA IN NJENIH DEJAVNOSTI	13
2.1	Sodila za razporejanje stroškov in prihodkov po dejavnostih v Komunali Radovljica	14
2.2	Zaposleni za izvajanje storitev gospodarske javne službe in ostalih dejavnosti.....	16
2.3	Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge javne službe s primerljivimi območji, s pomočjo kazalnikov	17
2.4	Trenutna veljavnost cen in predlogi sprememb cen	18
2.5	Predlogi sprememb cen za prihodnje obračunsko obdobje.....	19
2.6	Predlog subvencioniranja cen storitev GJS in način subvencioniranja	21
3.	JAVNA SLUŽBA OSKRBE S PITNO VODO	24
3.1	Infrastruktura za izvajanje oskrbe s pitno vodo.....	24
3.2	Stroški storitev oskrbe s pitno vodo	24
3.3	Kalkulacija cene oskrbe s pitno vodo.....	26
4.	ODVAJANJE IN ČIŠČENJE KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE Z JAVNIH POVRŠIN	36
4.1	Javna služba odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode z javnih površin	37
4.1.1	Stroški storitev odvajanja odpadnih voda	37
4.1.2	Kalkulacija cene odvajanja odpadne vode.....	39
5.	Javna služba čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode iz javnih površin.....	48
5.1	Skupne čistilne naprave	48
5.1.1	Stroški storitev čiščenja odpadnih voda.....	48
5.1.2	Kalkulacija cene čiščenja odpadne vode	50
6.	Javna služba storitev, povezanih z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami.....	58

6.1	Nepretočne greznice, obstoječe greznice in male komunalne čistilne naprave	58
6.1.1	Stroški storitev, povezanih z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in MKČN ...	58
6.1.2	Kalkulacija cene storitev, povezanih z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in MKČN	60
	67	
7.	JAVNA SLUŽBA RAVNANJA S KOMUNALNIMI ODPADKI	68
7.1	Opis dejavnosti ravnanja z odpadki	68
7.2	Javna služba zbiranja komunalnih odpadkov	72
7.2.1	Stroški storitev zbiranja komunalnih odpadkov	72
7.2.2	Kalkulacija cene zbiranja komunalnih odpadkov	73
7.3	Javna služba zbiranja bioloških odpadkov	80
7.3.1	Stroški storitev zbiranja bioloških odpadkov	80
7.3.2	Kalkulacija cene zbiranja bioloških odpadkov	81
7.4	Javna služba obdelave komunalnih odpadkov	88
7.4.1	Stroški storitev obdelave komunalnih odpadkov	88
7.4.2	Kalkulacija cene obdelave komunalnih odpadkov	88
7.5	Javna služba odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov	94
7.5.1	Stroški storitev odlaganja mešanih komunalnih odpadkov	94
7.5.2	Kalkulacija cene odlaganja komunalnih odpadkov	94
8.	ZAKLJUČEK.....	99

1. OBLIKOVANJE CEN STORITEV OBVEZNIH OBČINSKIH JAVNIH SLUŽB VARSTVA OKOLJA

Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/2012 s spremembami in dopolnitvami, v nadaljevanju: Uredba MEDO), ki velja od 1. januarja 2013 dalje, določa merila za oblikovanje cen, ukrepe in normative, povezane z obračunom cen storitev javnih služb njihovim uporabnikom.

Uredba določa metodologijo za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb¹ varstva okolja, in sicer za storitve:

- oskrbe s pitno vodo,
- odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode,
- zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov,
- obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in
- odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanje komunalnih odpadkov.

Posamezni uporabljeni izrazi, ki so definirani v 2. členu Uredbe, imajo naslednji pomen:

- **predračunska lastna cena** storitev javne službe je cena, ki se izračuna v skladu s Slovenskimi računovodskimi standardi (v nadaljevanju: SRS) 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 je cena, ki se izračuna enako kot predračunska cena, pri čemer se za preračun stroškov na enoto storitev uporabijo dejanske količine opravljenih storitev in realizirani stroški izvajalca v preteklem obračunskem obdobju;
- **potrjena cena** storitve javne službe je sestavljena iz omrežnine ali cene javne infrastrukture ter iz cene, ki se nanaša na opravljanje storitev javne službe in jo potrdi pristojni organ občine,
- **zaračunana cena** storitve javne službe je potrjena cena, zmanjšana za morebitno subvencijo, ki jo plača uporabnik,
- **omrežnina** je del cene, ki vključuje stroške javne infrastrukture javne službe oskrbe s pitno vodo ter javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode;
- **subvencija** je razlika med potrjeno in zaračunano ceno in bremeni proračun občine;
- **posebne storitve izvajalca** so storitve, ki jih izvajalec opravlja in pri tem uporablja javno infrastrukturo, ali prodaja stranskih proizvodov, ki nastanejo pri izvajanju dejavnosti, in niso obvezne storitve javne službe (npr. odlaganje nekomunalnih odpadkov na odlagališču, razvrščanje ločeno zbrane odpadne embalaže, zagotovitev uporabe javne infrastrukture za odvajanje industrijskih odpadnih voda in njihovo čiščenje na čistilni napravi, osebam, ki niso uporabniki storitev javne službe ipd.). Prihodki posebnih storitev zmanjšajo lastno ceno posamezne javne službe,
- **donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva** je donos izvajalca, ki ne sme presegati pet odstotkov od vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev za neposredno opravljanje posamezne javne službe.

Izhodišča za oblikovanje cen javnih služb in elaborata so v skladu z 8. členom Uredbe sledeča:

- vrednost in obseg javne infrastrukture, ki se uporablja za opravljanje javnih služb,
- odstotek donosa na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za izvajanje storitev javne službe, načrtovane količine opravljenih storitev, načrtovani stroški in prihodki izvajalca za prihodnje obdobje.

Občine izvajalcu javne službe obračunavajo najemnino za vso javno infrastrukturo, ki je potrebna za opravljanje javne službe in jo ima občina v lasti ali finančnem najemu, najmanj v višini obračunane amortizacije. Stroški amortizacije se izračunavajo po metodi časovnega amortiziranja, glede na stopnjo izkoriščenosti zmogljivosti infrastrukture javne službe in ob upoštevanju življenjske dobe, navedene v prilogi 1, ki je sestavni del Uredbe.

¹Gospodarske javne službe (v nadaljevanju GJS)

Če se ob potrditvi cene pristojni občinski organ odloči, da potrjena cena storitve javne službe ne pokriva celotne najemnine, mora v skladu s 3. členom Uredbe, za razliko občina oblikovati subvencijo iz proračuna občine, vendar samo za uporabnike, ki so gospodinjstva ali izvajalci nepridobitnih dejavnosti.

Na uporabnike storitev gospodarske 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 gospodarske javne infrastrukture.

Uredba prepoveduje razlikovanje cen med uporabniki ali skupinami uporabnikov, zato imajo tako gospodinjstva, izvajalci nepridobitnih dejavnosti kot tudi izvajalci pridobitnih dejavnosti obračunano enako ceno storitve. Občina lahko gospodinjstvom in izvajalcem nepridobitnih dejavnosti subvencionira del najemnine gospodarske javne infrastrukture, ki se zaračunava z omrežnino oz. ceno javne infrastrukture.

Cene, oblikovane po Uredbi, so sestavljene iz:

- a) **cene omrežnine** oziroma **uporabe javne infrastrukture** (ta cena se zaračunava glede na dimenzijo vodomera ali zmogljivost priključka in na kg zbranih odpadkov – pokriva najemnino za infrastrukturo za oskrbo z vodo, odvajanje in čiščenje ter ravnanje z odpadki; vzdrževanje vodovodnih priključkov, menjavo vodomero, uporabo kanalizacijskih vodov s črpališči in jaški, uporabo čistilne naprave, zbiralnic ločenih frakcij, zbirnega centra, uporabo odlagališča nenevarnih odpadkov skupaj s finančnim jamstvom) in
- b) **cene storitve** javne službe (ta cena se zaračunava v m³ dobavljene vode oziroma na kg odpadkov).

V skladu s 16. točko 2. člena Uredbe naj ne bi donos izvajalca na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva presegal 5 % od vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev za neposredno opravljanje posamezne javne službe. Pri tem je treba upoštevati kot osnovo neodpisano knjigovodsko vrednost osnovnih sredstev.

Izvajalec enkrat letno pripravi elaborat. Če razlika med potrjeno ceno in obračunsko ceno presega 10 % od potrjene cene, mora elaborat poslati pristojnemu občinskemu organu, ki mora začeti postopek potrjevanja cene.

Občina Radovljica javnemu podjetju Komunala Radovljica, d.o.o. in Občina Gorje zaračunavata najemnino za infrastrukturo na podlagi Dolgoročne pogodbe o poslovnem najemu javne infrastrukture, razmerjih v zvezi z javno infrastrukturo in izvajanjem gospodarskih javnih služb in sklenjenimi aneksi k pogodbama.

V spodnji preglednici je prikazana primerjava stroškov najemnine infrastrukture, z amortizacijo infrastrukture za leto 2024, po posameznih občinah in dejavnostih za preteklo obračunsko obdobje.

POKALKULACIJE 2024 - stroški najemnine in amortizacije od 1.1.2024 - 31.12.2024								
Znesek najemnine Občina Radovljica za preteklo obračunsko obdobje	Znesek najemnine Občina Gorje za preteklo obračunsko obdobje	Znesek najemnine Občina Tržič za preteklo obračunsko obdobje	Znesek najemnine Občina Bled za preteklo obračunsko obdobje	Skupni znesek najemnine vseh občin za preteklo obračunsko obdobje	Amortizacija infrastrukture skupaj za preteklo obračunsko obdobje	Amortizacija infrastrukture Občina Radovljica preteklo obračunsko obdobje	Amortizacija infrastrukture Občina Gorje preteklo obračunsko obdobje	Amortizacija infrastrukture Občina Bled preteklo obračunsko obdobje
332.762,76	32.443,53	7.250,62	8.898,90	381.355,81	387.651,53	330.278,49	48.474,14	8.898,90
383.204,52				383.204,52	383.204,64	383.204,64	0,00	
224.331,00				224.331,00	219.516,62	219.516,62	0,00	
19.370,40				19.370,40	19.686,48	19.686,48	0,00	
2.745,48				2.745,48	2.745,48	2.745,48	0,00	
962.414,16	32.443,53	7.250,62	8.898,90	1.011.007,21	1.012.804,75	955.431,71	48.474,14	8.898,90

Analiza načrtovanih stroškov najemnine infrastrukture po dejavnostih in občinah za prihodnje obračunsko obdobje

Vrsta infrastrukture	Znesek najemnine Občina Radovljica za prihodnje obračunsko obdobje	Znesek najemnine Občina Gorje za prihodnje obračunsko obdobje	Znesek najemnine Občina Tržič za prihodnje obračunsko obdobje	Znesek najemnine Občina Bled za prihodnje obračunsko obdobje	Skupni znesek najemnine vseh občin za prihodnje obračunsko obdobje
Oskrba s pitno vodo	352.778,69	34.850,97	6.590,40	21.357,42	415.577,48
Odvajanje odpadne vode	411.290,48				411.290,48
Čiščenje odpadne vode	167.054,32				167.054,32
Storitve ravnanja z odpadki	18.435,48				18.435,48
Pokopališka dejavnost	2.745,48				2.745,48
SKUPAJ	952.304,44	34.850,97	6.590,40	21.357,42	1.015.103,23

Primerjava načrtovane najemnine za leto 2025 z ocenjeno najemnino za leto 2024

Infrastruktura	najemnina za prihodnje obračunsko obdobje	najemnina 2024	Indeks 2025/24
Vodovod	352.778,69	332.762,76	106,02
Odvajanje odpadnih vod	411.290,48	383.204,52	107,33
Čiščenje odpadnih voda	167.054,32	224.331,00	74,47
Ravnanje z odpadki	18.435,48	19.370,40	95,17
Pokopališka infrastruktura	2.745,48	2.745,48	100,00
Skupaj Občina Radovljica	952.304,44	962.414,16	98,95
Vodovod Občina Gorje	34.850,97	32.443,53	107,42
Vodovod Občina Bled	21.357,42	8.898,90	240,00
Vodovod Občina Tržič	6.590,40	7.250,62	90,89
Skupaj vse občine	1.015.103,23	1.011.007,21	100,41

V skladu s četrtem odstavkom 8. člena Uredbe globe, reprezentanca, sponzorstva in donacije, ki jih plača izvajalec, niso upravičeni kalkulatívni element cene storitve javne službe, zato jih nismo upoštevali kot strošek v kalkulacijah cen storitev.

Prav tako nismo upoštevali državnih podpor in nadomestil za bolniške odsotnosti v breme Zavoda za zdravstveno zavarovanje ter nadomestil za stroške plač v breme občin, sodišča ali gasilske zveze.

1.1 Določitev regulatornega obdobja

Zakon o varstvu okolja (ZVO-1) in Uredba MEDO ne določata dolžine in samega regulatornega obdobja. 6. člen Sklepa Komisije EU z dne 20.12.2011 govori o uporabi člena 106(2) Pogodbe o delovanju Evropske unije za državno pomoč v obliki nadomestila za javne storitve, dodeljenega nekaterim podjetjem, pooblaščenim za opravljanje storitev splošnega gospodarskega pomena. Ta člen določa, da države članice zagotovijo, da se najmanj vsaka tri leta izvedejo preverjanja za nadomestila dodeljena za opravljanje storitev splošnega gospodarskega pomena.

Izvajalec v skladu z Uredbo MEDO mora upoštevati tretji odstavek 6. člena Uredbe MEDO, ki od izvajalca zahteva, da enkrat letno pripravi elaborat in začeti postopek potrjevanja nove cene, če razlika med potrjeno in obračunsko ceno opravljenih storitev presega 10 % od potrjene cene.

1.2 Primerjave cen posameznih storitev med občinami, z upoštevanjem primerljivih območij

Na podlagi 15. člena Uredbe MEDO Ministrstvo za okolje in prostor objavlja primerljiva območja in povprečne potrjene, zaračunane in obračunske cene storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja za posamezna primerljiva območja.

Za izračun povprečnih vrednosti in za oblikovanje primerljivih območij je ministrstvo uporabilo podatke iz obstoječih operativnih programov in poročanja izvajalcev občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja, ki poročajo v sistem IJSVO (Izvajalcev javnih služb varstva okolja), ki se nahaja na spletni strani <http://www.ijsvo.si>.

Zaračunavanje cen komunalnih storitev z enakimi postavkami na računu naj bi dolgoročno omogočale primerjave potrjenih, obračunskih in zaračunanih cen posameznih storitev med občinami, z upoštevanjem primerljivih območij glede na geografske kot poselitvene in z njimi povezane storitvene značilnosti, kakor tudi razpoložljivost in kvaliteto podatkov za oblikovanje območij.

Pri oblikovanju območij so upoštevali tako geografske kot poselitvene in z njimi povezane storitvene značilnosti, kakor tudi razpoložljivost in kvaliteto podatkov za oblikovanje območij.

Na podlagi 28. člena Uredbe MEDO, Ministrstvo za kmetijstvo in okolje objavlja primerljiva območja in povprečne potrjene, zaračunane in obračunske cene storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja za posamezna primerljiva območja.

Povprečne vrednosti se izračunajo ločeno za:

- del, ki se nanaša na javno infrastrukturo in - del, ki se nanaša na ceno izvajanja javne službe.

Povprečne cene so izračunane na podlagi poročanja cen storitev lokalnih gospodarskih javnih služb varstva okolja, ki so jih izvajalci poročali v sistem IJSVO za leto 2020 in 2021. Zaradi pomanjkljive kvalitete poročanja izvajalcev in občin pri izračunu povprečnih cen, niso mogle biti zajete vse občine. Pri izračunu povprečnih cen so bile zajete tiste občine, za katere so izvajalci javne službe poročali o ceni storitev lokalne gospodarske javne službe varstva okolja.

Odstopanja posameznih cen komunalnih storitev v občini od izračunanega povprečja znotraj primerljivega območja v elaboratu o oblikovanju cene pojasni konkreten izvajalec javne službe, glede na standard in značilnosti izvajanja javne službe ter morebitne druge pomembne specifikke.

Zaradi narave storitev, povezanih z nepretočnimi greznicami in MKČN, storitev obdelave komunalnih odpadkov in odlaganja komunalnih odpadkov, so za navedene storitve oblikovali le eno primerljivo območje, v katerega so vključene vse občine. Posledično je izračunana le ena povprečna obračunska, povprečna potrjena in povprečna zaračunana cena za navedene storitve.

Zaradi majhnega števila občin, ki so poročale o ceni storitev odvajanja in čiščenja padavinske odpadne vode so za navedene storitve oblikovali le eno primerljivo območje, v katerega so vključene vse občine. Zato je izračunana le ena povprečna obračunska, povprečna potrjena in povprečna zaračunana cena za navedene storitve.

Stroški čiščenja komunalne odpadne vode so v največji meri povezani s stopnjo čiščenja in velikostjo konkretne čistilne naprave, na kateri se izvaja storitev čiščenja komunalne odpadne vode. Zato so izračunali povprečno velikost čistilnih naprav, na katerih se čisti komunalna odpadna voda iz posamezne občine. V izračunu povprečne velikosti čistilnih naprav, na kateri se čisti komunalna odpadna voda iz posamezne občine, so bile zajete le tiste občine, ki so poročale o ceni storitve, na katerih čistilnih napravah se čisti komunalna odpadna voda iz posamezne občine.

Za ostale storitve gospodarskih javnih služb so bila primerljiva območja oblikovana ob upoštevanju števila prebivalcev, gostote poselitve občine in gostote poselitve v območjih aglomeracije.

Ministrstvo za okolje in prostor je na povezavi <https://www.gov.si/teme/javna-sluzba-oskrbe-s-pitno-vodo/> javno objavilo primerljiva območja in povprečne potrjene, zaračunane in obračunske cene storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja povprečne cene za posamezna primerljiva območja ter elaborate za posamezna leta, konkretno za leto 2019, 2020, 2021 in 2022.

Uredba določa izhodišča za primerljivost območij glede na stroške, ki so potrebni za opravljanje primerljivega nivoja storitve javne službe.

Vrsta storitev	Dejavniki zakonodajalca, ki lahko vplivajo na primerljivost cen
Oskrba s pitno vodo	<ul style="list-style-type: none"> - število priključkov, - dolžina priključkov, - dolžina omrežja, - količina prodane vode, - delež naselij z manj kot 300 prebivalci, - skupna površina občine, - število naselij v občini, vključenih v sistem javne službe
Odvajanje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin	<ul style="list-style-type: none"> - število PE priključenih na sistem odvajanja, - dolžina omrežja, - količina opravljene storitve, - delež naselij z manj kot 300 prebivalci, - skupna površina občine, - število naselij v občini, vključenih v sistem javne službe
Čiščenje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin	<ul style="list-style-type: none"> - zmogljivost vseh ČN, na katerih se čisti voda iz posamezne občine, - število ČN, na katerih se čisti odpadna voda, - količina opravljene storitve, - delež naselij z manj kot 300 prebivalci, - skupna površina občine, - število naselij v občini, vključenih v sistem javne službe
Zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov	<ul style="list-style-type: none"> - število prebivalcev, - količina zbranih odpadkov, - delež naselij z manj kot 300 prebivalci, - skupna površina občine, - število naselij v občini, vključenih v sistem javne službe
Obdelava mešanih komunalnih odpadkov	<ul style="list-style-type: none"> - zmogljivost naprave za obdelavo, - količina opravljene storitve
Odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov	<ul style="list-style-type: none"> - zmogljivost naprave za odlaganje, - količina opravljene storitve

1.3 Postavke po posameznih vrstah storitev javnih služb

V tabeli so navedene posamezne postavke po posameznih vrstah storitev javnih služb, način zaračunavanja posameznih postavk ter enota mere po posameznih vrstah storitev javnih služb.

Predstavitev storitev oskrbe s pitno vodo, odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode

Naziv postavke na računu	Vrsta storitev	Zaračunavanje storitve oz. uporabe javne infrastrukture	Enota mere
OSKRBA S PITNO VODO			
Omrežnina - oskrba s pitno vodo (DN20 ali druga ustreznna dimenzija)	Javna infrastruktura za oskrbo s pitno vodo (cevovodi, vodohrani, vodni viri, vzdrževanje vodovodnih priključkov, menjava vodomerov, zavarovanje, ...)	Glede na dimenzijo vodomera oziroma zmogljivost priključka, tam kjer stavba ni opremljena z obračunskim vodomerom	kos
Vodarina	Storitev - oskrba s pitno vodo; vključeno tudi vodno povračilo	Glede na količino dobavljene vode	m ³
ODVAJANJE KOMUNALNE ODPADNE VODE			
Omrežnina - odvajanje komunalne odpadne vode (DN20 ali druga ustreznna dimenzija)	Javna infrastruktura za odvajanje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin (cevovodi, črpališča, jaški, ...)	Glede na dimenzijo vodomera oziroma zmogljivost priključka, tam kjer stavba ni opremljena z obračunskim vodomerom	kos
Odvajanje odpadne vode po kanalizaciji	Storitev - odvajanje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin ²	Glede na količino dobavljene vode	m ³
Odvajanje odpadne vode greznice ali storitve, povezane z malimi komunalnih čistilnih naprav (v nad.: MKČN)	Storitve, povezane z greznicami ali malimi komunalnimi čistilnimi napravami (prevzem blata iz greznic in MKČN, ravnanje s tem blatom (čiščenje blata na centralni čistilni napravi), obratovalni monitoring za MKČN	Glede na količino dobavljene vode	m ³ ali PE ³
Okoljska dajatev za odvajanje odpadne vode (ČN, greznice, ostalo – raba vode v kmetijstvu, gradbena voda, ...)	Okoljska dajatev za onesnaževanje okolja zaradi odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode	Glede na količino dobavljene vode oziroma glede na število PE za tiste, ki niso priključeni na javno vodovodno omrežje	m ³ ali PE
ČIŠČENJE KOMUNALNE ODPADNE VODE			
Omrežnina - čiščenje komunalne odpadne vode (DN20 ali druga ustreznna dimenzija) – ločeno kanalizacija in greznice	Javna infrastruktura za čiščenje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin (čistilna naprava)	Glede na dimenzijo vodomera oziroma zmogljivost priključka, tam kjer stavba ni opremljena z obračunskim vodomerom	kos
Čiščenje odpadne vode – ločeno kanalizacija in greznice	Storitev - čiščenje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin ⁴	Glede na količino dobavljene vode	m ³

² Trenutno ne zaračunavamo odvajanja odpadne vode z javnih površin.

³ PE – se obračuna le tistim uporabnikom, ki niso priključeni na javni vodovod.

⁴ Trenutno ne zaračunavamo čiščenja padavinske odpadne vode z javnih površin.

Predstavitev storitev ravnanja z odpadki

Naziv postavke na računu	Vrsta storitev	Zaračunavanje storitve oz. uporabe javne infrastrukture	Enota mere
ZBIRANJE DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV			
Cena javne infrastrukture: a) komunalnih odpadkov b) bioloških odpadkov ⁵	Javna infrastruktura za zbiranje komunalnih odpadkov (zbirni center) ali kompostarna	Glede na količino odpadkov	kg
Zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov: a) komunalnih odpadkov, b) bioloških odpadkov	Zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov: - zbiranje ločenih frakcij določenih komunalnih odpadkov (zbrano na zbirnem centru in zbiralnicah) in kosovnih odpadkov, - zbiranje ločeno zbrane odpadne embalaže, - zbiranje biološko razgradljivih kuhinjskih odpadkov in zelenega vrtnega odpada, - zbiranje mešanih komunalnih odpadkov	Storitev se obračuna na kg, pri čemer se pri izračunu cene upošteva masa zbranih odpadkov na ravni celotne občine, uporabnikom pa se zaračuna sorazmerno glede na prostornino zabojnika za mešane komunalne odpadke ali biološkega zabojnika in pogostost odvoza tega zabojnika.	kg
OBDELAVA DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV			
Cena javne infrastrukture⁶: a) komunalnih odpadkov	Javna infrastruktura za obdelavo komunalnih odpadkov	Glede na količino odpadkov	kg
Obdelava mešanih komunalnih odpadkov	Obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov: - mešanih komunalnih odpadkov	Storitev se obračuna na kg, pri čemer se pri izračunu cene upošteva masa obdelanih komunalnih odpadkov na ravni celotne občine, uporabnikom pa se zaračuna sorazmerno glede na prostornino zabojnika za mešane komunalne odpadke in pogostost odvoza tega zabojnika.	kg
ODLAGANJE DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV			
Cena javne infrastrukture⁷ a) komunalnih odpadkov b) bioloških odpadkov	Javna infrastruktura za odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov (odlagališče odpadkov, ...)	Glede na količino odpadkov	kg
Odlaganje komunalnih odpadkov	Odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov (tudi okoljska dajatev za onesnaževanje okolja zaradi odlaganja odpadkov in okoljska dajatev za odvajanje odpadne vode iz odlagališča).	Storitev se obračuna na kg, pri čemer se pri izračunu cene upošteva masa odloženih komunalnih odpadkov na ravni celotne občine, uporabnikom pa se zaračuna sorazmerno glede na prostornino zabojnika za mešane komunalne odpadke in pogostost odvoza tega zabojnika.	kg

⁵ Nimamo javne infrastrukture za BIO odpadke, zato cene javne infrastrukture nimamo vračunane.

⁶ Nismo najemniki obrata obdelave, zato cene javne infrastrukture nimamo vračunane.

⁷ Nismo najemniki odlagališča, zato cene javne infrastrukture nimamo vračunane.

1.4 Obvezne sestavine elaborata o oblikovanju cen storitev obveznih občinskih javnih služb varstva okolja

Elaborat o oblikovanju cen izvajanja posameznih storitev javnih služb mora vsebovati:

1. predračunsko in obračunsko količino opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje,
2. predračunske in obračunske stroške izvajanja storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje,
3. pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje,
4. primerjavo obračunskih cen posamezne javne službe za katero se oblikuje cena, z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih,
5. primerjavo potrjenih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, s potrjenimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih,
6. primerjavo obračunske cene javne infrastrukture javne službe, za katero se oblikuje cena, s primerljivimi območji,
7. primerjavo izvajalca javne službe s povprečjem panoge tiste javne službe, za katero se oblikuje cena, s pomočjo kazalnikov,
8. predračunsko količino opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje,
9. predračunske stroške izvajanja storitev posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje,
10. obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev posamezne javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje,
11. prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom Uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje, če izvajalec poleg javne službe opravlja posebne storitve in drugo tržno dejavnost,
12. prihodke, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje,
13. donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje,
14. število zaposlenih za izvajanje storitev posamezne javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje,
15. podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo in podatek o njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture
16. stopnjo izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe, in stopnjo izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev,
17. izračun predračunske cene storitev posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje,
18. prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah,
19. druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 32.

2. PREDSTAVITEV DRUŽBE KOMUNALA RADOVLJICA IN NJENIH DEJAVNOSTI

Podjetje: Komunala Radovljica, javno podjetje za komunalno dejavnost, d.o.o.

Sedež: Ljubljanska cesta 27, 4240 Radovljica

Transakcijski račun: IBAN SI 56 0700 0000 0008 529, BIC GORES12X

ID številka za DDV: SI98605275

Matična številka: 5063485

Komunala Radovljica, d.o.o., je pravna oseba javnega prava, ki opravlja dejavnost gospodarskih javnih služb v občini Radovljica, katere ustanoviteljica je Občina Radovljica.

Glavne dejavnosti podjetja:

- zbiranje, prečiščevanje in distribucija vode,
- odvajanje odpadne vode,
- čiščenje odpadne vode,
- zbiranje in odvoz odpadkov,
- odlaganje odpadkov in
- urejanje javnih površin.

Poleg teh dejavnosti podjetje izvaja tudi različne oblike dopolnilnih tržnih storitev in storitve na podlagi javnega pooblastila (izdaja projektnih pogojev in soglasij s področja GJS, vodenje katastra komunalnih naprav,...).

Po 3. odstavku 55. člena Zakonu o gospodarskih družbah (ZGD-1) sodi javno podjetje Komunala Radovljica, d.o.o., med majhne družbe.

2.1 Sodila za razporejanje stroškov in prihodkov po dejavnostih v Komunali Radovljica

Komunala Radovljica, d.o.o., ugotavlja poslovanje družbe v dejavnosti gospodarskih javnih služb in tržnih dejavnosti. Za vsak gospodarsko javno službo je skladno s SRS oblikovano poslovno-izidno mesto, na katerem se ugotavljajo prihodki ter na njem nastali in prisojeni stroški.

Prikaz izračunavanja posrednih stroškov in prihodkov za razporejanje na posamezne dejavnosti in stroškovne nosilce.

Šifra SM	Naziv stroškovnega mesta	Opis
10	GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE	Gospodarske javne službe
1010	VODOVOD VZDRŽEV.	Vodovod vzdrževanje
1012	OMREŽNINA VODA	Omrežnina vodovod
1111	MENJAVA VODOMEROV	Menjava vodomerov
1020	KANALIZACIJA VZDRŽEVANJE	Kanalizacija vzdrževanje
1021	KANALIZACIJA-GREZNICE	Črpanje grezničnih gošč
1022	VZDRŽ.KANAL.PRIKLJUČKOV	Vzdrževanje kanalizacijskih priključkov
1030	ZBIRANJE MKO S SMETIŠKO	Zbiranje mešanih komunalnih odpadkov - smetiška
1031	ZBIR.BIOLOŠKIH ODPADKOV	Zbiranje bioloških odpadkov
1032	KOSOVNI ODVOZ	Kosovni odvoz
1033	PREVOZ ODPADKOV	Prevoz MKO, bioloških odpadkov
1034	ZBIRANJE STEKLA	Zbiranje odpadne embalaže-stekla
1035	ZBIRNI CENTER	Zbirni center
1036	ZBIR. EMBALAŽE EK	Zbiranje embalaže na EKO otokih
1037	EMBALAŽA OBČANI	Zbiranje embalaže pri občanih
1038	LOČENE FRAK.-PAPIR	Zbiranje ločenih frakcij
1039	ZBIRANJE MKO S KO	Zbiranje MKO s ko.
1060	UJP - LETNA SLUŽBA	Urejanje javnih površin - letna služba - vzdrževanje cest in utrjenih javnih površin
1061	UJP - ZIMSKA SLUŽBA	Urejanje javnih površin - zimska služba - vzdrževanje cest in utrjenih javnih površin
1065	VZDRŽEVANJE ZELENIH POVRŠIN	UJP - vzdrževanje zelenih površin
1070	ODL.MEŠ.KOM.ODP.	Odlaganje mešanih komunal.odpadkov
1071	DEPONIJA-SANACIJA	Deponija - sanacija
1073	OBDELAVA MKO	Obdelava mešanih komunal.odpadkov
1080	CČN RADOVLJICA	Čiščenje odpadne vode CČN Radovljica
1082	OMREŽNINA ČIŠČENJE	Omrežnina ČN
1085	ČN KROPA	Čiščenje odpadne vode ČN Kropa
11	STORITVENE DEJAVNOSTI	Storitvene dejavnosti
1110	VODOVOD STORITVE	Vodovod storitve
1111	MENJAVA VODOMEROV	Menjava vodomerov
1112	IZDELAVA PRIKLJUČKOV	Izdelava vodovodnih priključkov
1120	KANALIZACIJA STORITVE	Kanalizacija storitve
1130	PROD.STISK., NAJEM	Prodaja vrečk, stiskalnic in posod BIO, najem posod, prevozi BIO odp.
1131	ZBIR.INDUSTR.ODP.	Zbiranje industrijskih odpadkov
1140	SKV,RAZVOJ	SKV, razvoj
1150	POKOPALIŠKA DEJ.	Pokopališka dejavnost
1160	UJP-LETNA-TRŽNA	Urejanje javnih površin-letna dej.-tržna dejavnost
1161	UJP - ZIMA -TRŽNA	Urejanje javnih površin-zima-tržna dejavnost
1172	ODLAGANJE IND. OD	Odlaganje industrijskih odpadkov
1191	ELEKTRARNA	Sončna elektrarna CČN
1192	ELEKTRARNA NAJEM	Sončne elektrarne v najemu
1193	KOGENER. NAJEM ATL	Kogeneracija v najemu OŠ ATL Radovljica
1194	KOGENER. NAJEM Vrtec	Kogeneracija v najemu - Vrtec Lesce
1200	POČITNIŠKI APARTMA	Počitniški apartma
1300	KOMUNALNA OPREMA	Komunalna oprema
8	PROIZVAJALNI SPLOŠNI STROŠKI	Proizvajalni splošni stroški
8100	REŽIJA VOKA	Režija VOKA
8300	REŽIJA ODPADKI	Režija odpadki
9	SPLOŠNI STROŠKI STROKOVNIH SLUŽB	Splošni stroški strokovnih služb
9000	UPRAVA	Splošni stroški - uprava

Prihodke ločujemo na neposredne in posredne (splošne). Večina prihodkov je neposrednih, ker je izvirno mogoče ugotavljati, na katere dejavnosti se nanašajo. Tovrstne prihodke že na podlagi nalogov za fakturiranje knjižimo neposredno na posamezno dejavnost. Pri poslovanju nastajajo tudi **posredni ali splošni prihodki** (zlasti prihodki od financiranja in izredni prihodki), ki se najprej pripišejo ustreznemu splošnemu stroškovnemu mestu, nato pa razdelijo na temeljna stroškovna mesta.

Tudi večino **stroškov** je mogoče neposredno na podlagi knjigovodske listine (likvidiranega računa za storitve, zbirnika izdaje materiala iz skladišča, porabljenih ur dela in obračuna plač po delovnem nalogu ipd.) knjižiti na dejavnost, na katero se stroški dejansko nanašajo.

Večino **neposrednih stroškov** (stroške porabe goriva, stroške avtomobilskih gum, stroške vzdrževanja strojev in vozil, stroške zavarovanja strojev in vozil, stroške amortizacije strojev in vozil) je mogoče razporediti na temeljna stroškovna mesta (na konte razreda 4 in 7) že ob knjiženju. Evidenca osnovnih sredstev je vzpostavljena po nahajališčih in stroškovnih mestih. Vsi neposredni stroški, povezani z delovanjem osnovnega sredstva (stroški amortizacije, vzdrževalni stroški in ostali stroški) bremenijo tisto stroškovno mesto, kjer se osnovno sredstvo dejansko nahaja in uporablja.

Stroški dela so obremenjeni glede na dejansko opravljene ure zbiranja vseh vrst komunalnih odpadkov. Pri izračunavanju in prerazporejanju stroškov dela zaposlenih delavcev po stroškovnih mestih upoštevamo dejansko opravljene ure delavcev, na podlagi evidenc iz delovnih nalogov, saj delavce zaradi učinkovitosti poslovanja prerazporejamo na različne dejavnosti (oz. stroškovna mesta) v skladu s trenutnimi potrebami.

Delitev stroškov vozil na dejavnosti zbiranja odpadkov

Dejavnost zbiranja odpadkov GJS sestavljajo:

- zbiranje mešanih komunalnih odpadkov,
- zbiranje bioloških odpadkov,
- zbiranje ločenih frakcij,
- zbiranje embalaže
- odvoz kosovnih odpadkov
- prevoz odpadkov.

Za namen zbiranja in prevoza vseh vrst komunalnih odpadkov kot storitev GJS uporabljamo osem smetarskih vozil. Terminski načrt zbiranja je izdelan po dnevih za posamezna vozila in vrste odpadkov. Na osnovi realiziranih odvozov je narejen tudi razdelilnik delitve vseh stroškov vozil.

Stroške porabe goriva, stroške nadomestnih delov vozil, vzdrževanja in zavarovanja vozil razdelimo na posamezna stroškovna mesta v deležih glede na opravljene ure.

Delitev splošnih stroškov

Splošne stroške in odhodke ter splošne prihodke na dejavnosti razporejamo na osnovi sodil (ključev). Splošni stroški so razporejeni na osnovi neposrednih stroškov dejavnosti tako za dejavnost storitev izvajanja gospodarskih javnih služb kot tudi tržnih dejavnosti.

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 splošna stroškovna mesta. Na stroškovno mesto uprave knjižimo tudi druge stroške, ki jih ni mogoče razporediti na druga splošna stroškovna mesta.

V podjetju imamo vzpostavljena sledeča **splošna stroškovna mesta**:

- a) Splošna stroškovna mesta organizacijskih enot (splošna proizvodjalna stroškovna mesta):
 - stroškovno mesto 8100 – režija VOKA,
 - stroškovno mesto 8300 – režija odpadki
- b) splošna stroškovna mesta strokovnih služb:
 - stroškovno mesto 9000 - uprava

Sodilo za razporejanje splošnih stroškov je delež neposrednih stroškov posameznega stroškovnega mesta (razen amortizacije) v celotnih neposrednih stroških vseh dejavnosti.

Interni prihodki, ki nastanejo med dejavnostmi, prinašajo tudi razporeditev stroškov med dejavnostmi. Vpliva na poslovni izid podjetja nimajo, vplivajo pa na poslovni izid posamezne dejavnosti.

V skladu z Uredbo MEDO stroške reprezentance, sponzorstva in donacije evidentiramo v breme tržnih dejavnosti, saj niso upravičeni kalkulativen element cene storitev GJS. Tudi pri tržnih dejavnostih razporejamo splošne stroške na podlagi deleža neposrednih stroškov v celotnih stroških vseh dejavnosti.

2.2 Zaposleni za izvajanje storitev gospodarske javne službe in ostalih dejavnosti

Pri razporejanju stroškov dela zaposlenih po stroškovnih mestih upoštevamo dejansko opravljene ure delavcev na podlagi delovnih nalogov.

Iz spodnje preglednice je razvidno število neposredno zaposlenih iz ur po posameznih vrstah storitev javne službe in tržnih dejavnost. Poleg teh delavcev so posredno zaposleni tudi delavci uprave podjetja.

	načrtovano število zaposlenih iz opravljenih ur za leto 2025	Dejansko število zaposlenih iz ur za leto 2024
Število neposredno zaposlenih po dejavnostih GJS		
Oskrba s pitno vodo	8,37	8,34
Odvajanje odpadne vode - kanalizacija	1,29	1,29
Odvajanje odpadne vode - greznice in MKČN	1,14	1,13
Čiščenje odpadne vode - kanal	2,62	2,34
Čiščenje odpadne vode - greznice in MKČN	0,65	0,58
Zbiranje mešanih odpadkov	8,70	7,67
Zbiranje - mešane frakcije	5,94	5,92
Zbiranje - embalaže	6,40	6,37
Zbiranje MKO - SKUPAJ	21,04	19,96
Zbiranje - BIO odpadkov	2,09	2,08
Obdelava odpadkov	0,12	0,12
Odlaganje odpadkov	0,02	0,02
Vodja dejavnosti vodovod, kanalizacija, čistilne naprave	0,00	0,00
Vodja dejavnosti ravnanja z odpadki (zbiranje, obdelava, odlaganje)	1,06	1,06
Skupaj zaposleni na dejavnostih GJS	38,40	36,92
Uprava	6,51	6,48
SKUPAJ GJS, vključno z upravo	44,91	43,40
Urejanje javnih površin - letna in zimska služba kot GJS	6,96	6,19
Vzdrževanje zelenih površin	0,04	0,04
Razvoj	0,70	0,69
Vodovod storitve	1,58	1,57
Izdelava hišnih vodovodnih priključkov	0,42	0,42
Kanalizacija storitve	0,04	0,04
Prodaja stiskalnic, najem zabojsnikov	0,01	0,01
Zbiranje in odlaganje industrijskih odpadkov	0,20	0,19
Pokopališka dejavnost	0,05	0,05
Urejanje javnih površin - letna in zimska služba kot tržna dejavnost	0,15	0,15
Najem kogeneracij	0,00	0,00
Komunalna oprema	0,15	0,15
Počitniški apartma	0,02	0,02
SKUPAJ OSTALE GJS in TRŽNE DEJAVNOSTI	10,32	9,52
VSI ZAPOSLENI SKUPAJ	55,23	52,93

2.3 Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge javne službe s primerljivimi območji, s pomočjo kazalnikov

Skladno s 7. alinejo 9. člena Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja naj bi izvajalci javne službe naredili primerjavo s povprečjem panoge tiste javne službe, za katero se oblikuje cena, s pomočjo kazalnikov, ki jih objavlja AJPES, in so: pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti, gospodarnost poslovanja in povprečna mesečna plača na zaposlenca.

Primerjava kazalnikov podjetij (vir: AJPES) s povprečjem panoge javne službe je z vidika stroke vprašljiva. Takšna primerjava ne upošteva pogojev poslovanja posameznih izvajalcev in specifičnih značilnosti izvajanja posamezne javne službe. Dejstvo je, da geografske, poselitvene in oskrbovalne značilnosti območij bistveno vplivajo na stroške izvajanja posamezne dejavnosti.

Komunala Radovljica, d.o.o., je uvrščena v panogo E 36.000 – zbiranje, prečiščevanje in distribucija vode, vendar opravlja tudi druge dejavnosti, zato primerjava kazalnikov z ostalimi panogami ni najbolj primerna.

V spodnji tabeli so prikazane formule za izračun in opis kazalnikov v skladu s sedmo alinejo 1. odstavka 9. člena Uredbe. Pri analizi so upoštevani podatki za gospodarske družbe posamezne dejavnosti na ravni države.

Kazalnik	Formula za izračun	Opis kazalnika
Pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti	$\frac{\text{vsota likvidnih sredstev} + \text{kratkoročne terjatve}}{\text{Kratkoročne obveznosti}}$	Kazalnik meri pokritost kratkoročnih obveznosti z likvidnimi sredstvi in kratkoročnimi terjatvami. Če je vrednost večja od 1, kaže, da lahko podjetje svoje kratkoročne obveznosti plača z likvidnimi sredstvi in pričakovanimi prilivi iz naslova kratkoročnih terjatev.
Gospodarnost poslovanja	$\frac{\text{Prihodki iz poslovanja}}{\text{Odhodki iz poslovanja}}$	Kazalnik odraža razmerje med ustvarjenimi prihodki in povzročenimi odhodki iz poslovanja. Večja kot je vrednost kazalnika, uspešnejše je poslovanje gospodarske družbe, seveda pod pogojem, da izkazuje čisti dobiček. V primeru kazalnika manjšega od 1, gospodarska družba izkazuje negativni rezultat iz poslovanja.
Povprečna mesečna plača na zaposlenca	$\frac{\text{Stroški plače/število mesecev poslovanja}}{\text{Povprečno število zaposlencev}}$	Rezultat kazalnika prikazuje povprečno mesečno plačo zaposlenca

Vir: AJPES; pojasnila postavk iz bilance stanja http://www.ajpes.si/fipo/pojasnila_za_gd.asp

Primerjave izvajalca javne službe s povprečjem panoge javne službe, za katero se oblikuje cena, s pomočjo kazalnikov, so prikazane ločeno po posameznih dejavnostih gospodarske javne službe oziroma elaboratov (pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti in gospodarnost poslovanja).

Minimalna plača od 1.1.2025 znaša 1.278 EUR. S 1.1.2025 so se izhodiščne plače po Kolektivni pogodbi komunalnih dejavnosti povečale za 2,5 %, v našem podjetju pa smo uskladili izhodiščne plače za 2,4 %

V naslednji tabeli so prikazane vrednosti kazalnika povprečna bruto plača na zaposlenca za leto 2023 v skladu s sedmo alinejo 1. odstavka 9. člena Uredbe, ker za leto 2024 podatki še niso znani.

Šifra dejavnosti SKD	Naziv dejavnosti SKD	Povprečna mesečna bruto plača na zaposlenca 2023
E 36	Zbiranje, prečiščevanje in distribucija vode	1.404 €
E 37	Ravnanje z odplakami	2.042 €
E 38	Zbiranje in odvoz odpadkov ter ravnanje z njimi	2.098 €
	Komunala Radovljica, d.o.o.	2.395 €
	Pravne osebe javnega sektorja	2.529 €

2.4 Trenutna veljavnost cen in predlogi sprememb cen

Prvič smo oblikovali cene storitev vseh obveznih občinskih gospodarskih javnih služb (za dejavnost oskrbe s pitno vodo, dejavnost odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode in dejavnost ravnanja z odpadki) v skladu z Uredbo MEDO v letu 2014, z veljavnostjo od 1.4.2014 do 31. 3. 2016, določene nove cene smo uveljavili s 1. 4. 2016, predvsem iz naslova višjih cen omrežnine zaradi dodatnih vlaganj občine v izgradnjo novih infrastrukturnih objektov. Naslednja uskladitev cen je bila 1.1.2018, 1.7.2019, 1.6.2020, 1.4.2021, 1.10.2021, 1.4.2023, zadnja uskladitev cen pa velja od 1.1.2024 dalje.

Trimesečno usklajujemo tudi spremembe sodil za preračun mase dejansko zbranih količin mešanih komunalnih ali biološko razgradljivih odpadkov glede na prostornino zabojnika za mešane komunalne odpadke ali BIO odpadke in glede na pogostost odvoza.

Obračunske cene za preteklo obdobje so izračunane na podlagi dejanskih stroškov in količin za obdobje od 1.1.2024 do 31.12.2024, zato primerjave obračunskih cen s trenutno veljavnimi potrjenimi cenami niso primerljive, ker se stroški na posameznih dejavnostih tekom celega leta dinamično spreminjajo.

V spodnji tabeli je prikazana primerjava trenutno veljavnih cen, s predlogi novih cen.

Obračunske postavke	Vrsta storitve	Faktor omrežnine	Enota mere	Trenutno veljavna potrjena cena brez DDV	Predračunska cena brez DDV za prihodnje obračunsko obdobje	Predračunska cena z 9,5 % DDV za prihodnje obračunsko obdobje	Indeks nova cena / trenutna cena	Predlog nove cene
STORITVE OSKRBE S PITNO VODO, ODVAJANJA IN ČIŠČENJE KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE								
Oskrba s pitno vodo	Cena vodarine skupaj		EUR/m ³	0,6444	0,6442	0,7054	99,97	ne
	Cena vodarina, brez vodnega povračila		EUR/m ³	0,5616	0,5614	0,6147	99,96	ne
	Cena vodnega povračila		EUR/m ³	0,0828	0,0828	0,0907	100,00	ne
	Cena omrežnine - vodarina	faktor 1	EUR/mesec	5,0617	5,2485	5,7471	103,69	DA
Odvajanje komunalne odpadne vode	Cena odvajanja - kanalizacija		EUR/m ³	0,2893	0,2886	0,3161	99,77	ne
	Cena omrežnine - odvajanje kanalizacija	faktor 1	EUR/mesec	4,3188	4,5825	5,0178	106,11	DA
Čiščenje komunalne odpadne vode	Cena čiščenja - kanalizacija		EUR/m ³	0,6335	0,6321	0,6922	99,79	ne
	Cena omrežnine - čiščenje kanalizacija	faktor 1	EUR/mesec	1,8663	1,3863	1,5180	74,28	DA
Storitve, povezane z greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami	Cena storitev greznic in MKČN		EUR/m ³	0,8149	0,8007	0,8768	98,26	ne
	Cena omrežnine - greznice in MKČN	faktor 1	EUR/mesec	1,4931	1,1090	1,2144	74,28	DA
STORITVE RAVNANJA Z ODPADKI								
Zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov	Cena zbiranja mešanih komunalnih odpadkov		EUR/kg	0,1789	0,1814	0,1986	101,39	ne
	Cena javne infrastrukture		EUR/kg	0,0030	0,0026	0,0028	86,63	DA
Zbiranje bioloških odpadkov	Cena zbiranja BIO odpadkov		EUR/kg	0,2771	0,2843	0,3113	102,61	ne
Obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov	Cena obdelave mešanih komunalnih odpadkov		EUR/kg	0,2123	0,2088	0,2286	98,35	ne
Odlaganje komunalnih odpadkov	Cena odlaganja mešanih komunalnih odpadkov		EUR/kg	0,1263	0,1282	0,1404	101,49	ne

2.5 Predlogi sprememb cen za prihodnje obračunsko obdobje

V letu 2024 so se stroški dela, materiala in storitev naproti prejšnjemu nekaj letnemu, zelo dinamičnemu, obdobju nekoliko umirili. V letu 2025 pričakujemo podobno situacijo, zato na storitvah GJS ne načrtujemo dvigov cen posameznih storitev. Nekoliko nejasnosti je še v povezavi s stroški dobave električne energije. Cene električne energije so se nekoliko znižale, stroški omrežnin, ki so vezani na dogovorjeno moč, pa v času nastajanja tega dokumenta ostajajo še precejšnja neznanka. Zaradi povečevanja obsega dela (nova večja območja kanalizacijskega sistema z dodatno premo in črpališči, dodatno opremo na oskrbi s pitno vodo ter pričakovanim začetkom investicije za povečanje in rekonstrukcijo obstoječe CČN Radovljica) načrtujemo tudi večje stroške dela.

V leto 2025 se za opravljanje storitev oskrbe s pitno vodo, čiščenje odpadne vode in storitve povezane z greznicami in MKČN ne načrtuje spremembe cen.

Na dejavnostih oskrbe s pitno vodo in odvajanjem odpadne vode je bilo v letu 2024 prevzete precej nove gospodarske javne infrastrukture (vodovodi, kanalizacija), zato se bo na teh dveh dejavnostih zvišala amortizacija in posledično najemnina te infrastrukture. Hkrati se je amortizacija na dejavnosti čiščenja odpadne vode za podoben znesek znižala. Zaradi tega na dejavnosti oskrbe s pitno vodo in odvajanja odpadne vode načrtujemo zvišanje omrežnine, hkrati pa na dejavnosti čiščenja odpadane vode načrtujemo znižanje omrežnine.

Na področju odvajanja in čiščenja odpadnih voda se postopoma s priklučevanjem novih uporabnikov povečujejo tudi količine določenih storitev (na primer pri odvajanju se v letu 2025 povečuje poraba električne energije novih kanalizacijskih črpališč na Lancovem in v Kamni Gorici). Pri vzdrževanju omrežja za odvajanje odpadne vode se načrtuje povečanje stroškov za intervencijska popravila večjega števila dotrajanih in poškodovanih revizijskih jaškov in lokalnih okvar in ponorov kanalizacijske napeljave.

Glede na predračunske stroške, ki so prikazani v tem elaboratu, predlagamo spremembe cen pri spodaj navedenih omrežninah.

Obračunske postavke	Vrsta storitve	Faktor omrežnine	Enota mere	Trenutno veljavna cena brez DDV	Predračunska cena brez DDV za prihodnje obračunsko obdobje	Predračunska cena z 9,5 % DDV za prihodnje obračunsko obdobje	Indeks nova cena /trenutna cena
STORITVE OSKRBE S PITNO VODO, ODVAJANJA IN ČIŠČENJE KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE							
Oskrba s pitno vodo	Cena omrežnine - vodarina	faktor 1	EUR/mesec	5,0617	5,2485	5,7471	103,69
Odvajanje komunalne odpadne vode	Cena omrežnine - odvajanje kanalizacija	faktor 1	EUR/mesec	4,3188	4,5825	5,0178	106,11
Čiščenje komunalne odpadne vode	Cena omrežnine - čiščenje kanalizacija	faktor 1	EUR/mesec	1,8663	1,3863	1,5180	74,28
Storitve, povezane z greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami	Cena omrežnine - čiščenje greznice in MKČN	faktor 1	EUR/mesec	1,4931	1,1090	1,2144	74,28
STORITVE RAVNANJA Z ODPADKI							
Zbiranje mešanih komunalnih odpadkov	Cena javne infrastrukture		EUR/kg	0,0030	0,0026	0,0028	86,63

Novi cenik, ki vključuje določene stare in določene nove cene, je sledeč:

Obračunske postavke	Vrsta storitve	Faktor omrežnine	Enota mere	Cena brez DDV	Cena z 9,5 % DDV
STORITVE OSKRBE S PITNO VODO, ODVAJANJA IN ČIŠČENJE KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE					
Oskrba s pitno vodo	Cena vodarine skupaj		EUR/m ³	0,6444	0,7056
	Cena vodarina, brez vodnega povračila		EUR/m ³	0,5616	0,6150
	Cena vodnega povračila		EUR/m ³	0,0828	0,0907
	Cena omrežnine - vodarina	faktor 1	EUR/mesec	5,2485	5,7471
Odvajanje komunalne odpadne vode	Cena odvajanja - kanalizacija		EUR/m ³	0,2893	0,3168
	Cena omrežnine - odvajanje kanalizacija	faktor 1	EUR/mesec	4,5825	5,0178
Čiščenje komunalne odpadne vode	Cena čiščenja - kanalizacija		EUR/m ³	0,6335	0,6937
	Cena omrežnine - čiščenje kanalizacija	faktor 1	EUR/mesec	1,3863	1,5180
Storitve, povezane z greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami	Cena storitev greznic in MKČN		EUR/m ³	0,8149	0,8923
	Cena omrežnine - greznice in MKČN	faktor 1	EUR/mesec	1,1090	1,2144
STORITVE RAVNANJA Z ODPADKI					
Zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov	Cena zbiranja mešanih komunalnih odpadkov		EUR/kg	0,1789	0,1959
	Cena javne infrastrukture		EUR/kg	0,0026	0,0028
Zbiranje bioloških odpadkov	Cena zbiranja BIO odpadkov		EUR/kg	0,2771	0,3034
Obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov	Cena obdelave mešanih komunalnih odpadkov		EUR/kg	0,2123	0,2325
Odlaganje komunalnih odpadkov	Cena odlaganja mešanih komunalnih odpadkov		EUR/kg	0,1263	0,1383

2.6 Predlog subvencioniranja cen storitev GJS in način subvencioniranja

S 1. aprilom 2023 smo na podlagi sklepa Občinskega sveta občine Radovljica pričeli zaračunavati občini subvencijo cene omrežnine oskrbe s pitno vodo za gospodinjstva in izvajalce nepridobitnih dejavnosti (za neposredne in posredne uporabnike proračuna ter za društva). Po tem sklepu je subvencija oziroma subvencionirana cena omrežnine oskrbe s pitno vodo veljala do 31.12.2024.

Infrastruktura	Znesek načrtovane subvencije v prihodnjem obračunskem obdobju brez DDV	Znesek načrtovane subvencije v prihodnjem obračunskem obdobju z 9,5 % DDV	Znesek prejete subvencije v preteklem obračunskem obdobju brez DDV	Znesek prejete subvencije v preteklem obračunskem obdobju Z 9,5 % DDV
Vodovod	0,00	0,00	83.241,34	91.149,27
Odvajanje odpadnih voda	0,00	0,00	0,00	0,00
Čiščenje odpadnih voda	0,00	0,00	0,00	0,00
Ravnanje z odpadki	0,00	0,00	0,00	0,00
Pokopališka infrastruktura	0,00	0,00	0,00	0,00
Skupaj Občina Radovljica	0,00	0,00	83.241,34	91.149,27

V predlogu proračuna Občine Radovljice za leto 2025 ni predvidenih sredstev za subvencioniranje cene omrežnine za oskrbo s pitno vodo.



**komunala
radovljica**

I. ELABORAT

o oblikovanju cen storitev
javne službe oskrbe s pitno vodo
v občini Radovljica

3. JAVNA SLUŽBA OSKRBE S PITNO VODO

Obseg izvajanja gospodarske javne službe je opredeljen v Uredbi o oskrbi s pitno vodo (Uradni list RS, št. 88/2012 s spremembami). Po 3. členu te uredbe se v okviru javne službe izvajajo oskrba stavb in gradbenih inženirskih objektov s pitno vodo iz javnega vodovoda, če se v njih zadržujejo ljudje ali se pitna voda uporablja za oskrbo živali. Iz tega izhaja tudi obveznost obračunavanja omrežnin za vse takšne objekte na območju opremljanja z javno GJI (aglomeracije) za izvajanje obveznih občinskih GJS. Od 5.3.2025 je v veljavi nov Odlok načinu opravljanja obvezne občinske gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo v Občini Radovljica (DN UO, št. 324, 18.2.2025).

V okviru izvajanja obvezne gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo mora Komunala Radovljica, d.o.o., kot izvajalec javne službe načrtovati in izvajati aktivnosti, ki so vezane na izpolnjevanje: zakonskih zahtev iz področja varovanja zdravja, varovanja okolja, meroslovja, splošno uveljavljenih tehničnih standardov, normativov in notranjega nadzora poslovanja podjetja v okviru sistema kakovosti ISO 9001 ter HACCP. Ekonomska učinkovitost izvajanja dejavnosti oskrbe s pitno vodo se zagotavlja s sistemskim pristopom obvladovanja stroškov in virov, v širšem prostoru pa se preverja s pomočjo ekonomskih in pojasnjevalnih kazalnikov in kazalcev primerjalne analize, ki se izvaja v okviru Zbornice komunalnega gospodarstva.

3.1 Infrastruktura za izvajanje oskrbe s pitno vodo

Komunala Radovljica izvaja GJS oskrbe s pitno vodo na področju občine Radovljica, kjer je 52 naselij z 18.922 stalno prijavljenimi in 1.579 začasno prijavljenimi prebivalci (podatek Kaliopa: GURS »KN naslovi«, 16.1.2025), od tega je 38 naselij (73%) z manj kot 300 prebivalci. Območje občine Radovljica obsega 118,71 km². Naselja so razporejena v 27 aglomeracij. Vsi prebivalci imajo možnost oskrbe iz javnega vodovodnega sistema. Priključenost na javni vodovodni sistem je več kot 99%.

Javni vodovodni sistem je razvejan (200 km javne napeljave) in z večjim številom objektov. Vsi stalno delujoči oziroma aktivni vodni viri (Draga, Kroparica, Mravlinč - Krpin, Babji Mlin Podnart, Zaloše) na področju občine Radovljica so opremljeni z objekti za pripravo pitne vode. Z začasnim sistemom za pripravo pitne vode je opremljen tudi lokalni vodovodni sistem Dobravica, ki oskrbuje 22 prebivalcev. Kritične kontrolne točke vodnih virov v vodarnah in v ključnih objektih ter kontrolne točke so opremljene s telemetrijskim nadzornim sistemom. V letu 2018 se je povečal delež nakupa vode od drugih upravljavcev iz 31% na približno 75%.

3.2 Stroški storitev oskrbe s pitno vodo

Predračunska in obračunska cena storitve javne službe oskrbe s pitno vodo je po Uredbi sestavljena iz omrežnine in vodarine.

Stroški vodarine

Elementi lastne cene so po Uredbi stroški vodarine, med katere spadajo proizvodjalni stroški, splošni stroški, stroški vodnih povračil in stroški omrežnine za oskrbo s pitno vodo.

Proizvodjalni stroški obsegajo stroške porabljenega materiala in energije, storitev drugih izvajalcev, stroške dela, stroške amortizacije osnovnih sredstev podjetja, stroške vzdrževanja javne infrastrukture in drugih proizvodjalnih stroškov. Vodarina vključuje le stroške, ki jih je mogoče povezati z opravljanjem storitev javne službe.

Cena vodarine vključuje sledeče stroške:

- neposredne stroške materiala in storitev,
- neposredne stroške dela,
- druge neposredne stroške,
- splošne (posredne) proizvodjalne stroške, ki vključujejo stroške materiala, amortizacije poslovno potrebnih osnovnih sredstev, storitev in dela,
- splošne nabavno-prodajne stroške, ki vključujejo stroške materiala, amortizacije poslovno potrebnih osnovnih sredstev, storitev in dela,

- splošne upravne stroške, ki vključujejo stroške materiala, amortizacije poslovno potrebnih osnovnih sredstev, storitev in dela,
- obresti zaradi financiranja opravljanja storitev javne službe,
- neposredne stroške prodaje,
- stroške vodnega povračila za prodano pitno vodo in za vodne izgube do dopustne ravni,
- druge poslovne odhodke,
- donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva.

Proizvajalni stroški

Proizvajalni stroški obsegajo stroške porabljenega materiala in energije, storitev drugih izvajalcev, stroške dela, stroške amortizacije osnovnih sredstev podjetja, stroške vzdrževanja javne infrastrukture in drugih proizvodnih stroškov.

Izbira dobaviteljev poteka po letnem načrtu izvedbe javnih naročil za leto 2024/2025. Z nekaterimi dobavitelji so bile pogodbe že podpisane, nekateri postopki za nabavo so v teku, nekateri pa v pripravi.

Stroški materiala

Stroški materiala so stroški vodovodnega materiala, ki se uporablja za preventivno in kurativo vzdrževanje sistema oskrbe s pitno vodo. Stroški materiala za vzdrževanje infrastrukture so stroški materialov, potrebnih za vzdrževanje sistema oskrbe s pitno vodo kot so npr. beton, tampon, asfalt za sanacijo površin po intervencijah na javni infrastrukturi. Stroški pomožnega materiala so stroški sredstev za pripravo pitne vode (filtracija, UV in kemijska dezinfekcija vode), indikatorjev za preizkuse vode, čistilnih sredstev, maziv, barv za vzdrževanje objektov ipd.

Stroški goriva so stroški goriva, ki ga porabimo za izvajanje storitev oskrbe s pitno vodo. Stroški električne energije so stroški porabe električne energije za objekte za oskrbo s pitno vodo, ki so priključeni na elektroenergetsko omrežje. To so vse vodarne (Ledevnica, Draga, Mravlinč, Kropa, Zaloše, Babji mlin Podnart, Hipodrom Lesce) črpališča in prečrpališča in drugi objekti z merilno regulacijsko opremo.

Stroški nadomestnih delov so stroški nadomestnih delov za vzdrževanje javne infrastrukture in delovnih strojev podjetja, ki se uporabljajo za vzdrževanje javne infrastrukture. Ostali stroški obsegajo stroške osebne varovalne opreme in oblek ter stroške odpisa drobnega inventarja.

Stroški najema komunalne infrastrukture so stroški najemnine javne infrastrukture, ki jo plačujemo lastnici javne infrastrukture Občini Radovljica, Komunalni Tržič (omrežnina) za naselje Praproče, Občini Gorje in Občini Bled pa za uporabo omrežja magistralnega vodovoda Radovna, ki se na območjih teh dveh občin uporablja za uporabnike v občini Radovljica. Načrtovane stroške najema te infrastrukture smo vključili v predračunske cene omrežnine za oskrbo s pitno vodo za prihodnje obračunsko obdobje.

Stroški storitev vzdrževanja infrastrukture so stroški storitev usposobljenih pogodbenih izvajalcev, ki sodelujejo pri vzdrževanju sistema oskrbe s pitno vodo, kot npr. strojne storitve z mehanizacijo. Stroški storitev vzdrževanja opreme, ki je last izvajalca, so stroški zunanjih storitev vzdrževanja delovnih strojev podjetja, kot npr. servisi strojev. Stroški vzdrževanja opreme in programov so stroški servisiranja naprav, stroški vzdrževanja merilne opreme ter stroški vzdrževanja programa za izdelavo katastra vodovodnega omrežja in programa za nadzor nad vodovodnim omrežjem.

Stroški izvajalcev v okviru notranjega nadzora pitne vode (odvzem vzorcev, laboratorijskih in drugih meritev so stroški rednih in razširjenih analiz pitne vode ter občasne dodatne analize vode).

Stroški dela

Predstavljajo izplačila za redno delo, dopolnilno delo, nadomestila plač, stroške prispevkov in davkov po veljavni zakonodaji, stroške regresa za letni dopust, povračila stroškov prevoza na delo, prehrane in drugih stroškov dela.

Stroški amortizacije podjetja

Večji delež stroškov je amortizacija vozil vodovodnih monterjev, ročnega orodja in strojev, ostalo so stroški amortizacije računalnikov in drobnega inventarja.

Splošni stroški

Med stroške evidentiramo poslovne dogodke, povezane z upravljano vodstvenimi in poslovnimi funkcijami, namenjenimi delovanju in vzdrževanju celotne družbe. To so stroški organizacijskih enot in stroški strokovnih služb, ki so povezane z dejavnostmi, in se jih ne da neposredno razdeliti.

Stroški vodnih povračil

Obračunavajo se mesečno v skladu z veljavnimi predpisi, ki določajo vodna povračila, in so vključeni v ceno vodarine.

Stroški omrežnine

Osnovo za omrežnino sestavljata dve skupini stroškov, in sicer:

- ✓ stroški najemnin in zavarovanja infrastrukture, ki je namenjena oskrbi s pitno vodo in
- ✓ stroški obnove in vzdrževanja priključkov na javni vodovod v obsegu nalog izvajalca javne službe oskrbe s pitno vodo v skladu s predpisom, ki ureja oskrbo s pitno vodo.

Omrežnina po Uredbi vključuje:

- ✓ stroške amortizacije osnovnih sredstev in naprav, ki so javna infrastruktura,
- ✓ stroške zavarovanja infrastrukture javne službe,
- ✓ stroške odškodnin, ki vključujejo odškodnine za služnost, povzročeno škodo, povezano z gradnjo, obnovo in vzdrževanjem infrastrukture javne službe,
- ✓ stroške obnove in vzdrževanja priključkov na javni vodovod v okviru GJS oskrbe s pitno vodo,
- ✓ stroške nadomestil za zmanjšanje dohodka iz kmetijske dejavnosti v skladu s predpisi,
- ✓ plačilo za vodno pravico,
- ✓ odhodke financiranja v okviru stroškov omrežnine, ki vključujejo obresti in druge stroške, povezane z dolžniškim financiranjem gradnje ali obnove infrastrukture za oskrbo s pitno vodo.

Stroški odškodnin in odhodki financiranja ter plačila za vodno pravico v okviru stroškov omrežnine v kalkulaciji niso upoštevani. Za plačila za vodno pravico po Uredbi velja prehodno obdobje.

Stroški amortizacije oziroma najemnine GJI za oskrbo s pitno vodo so se zvišali, to pa vpliva na izračun predračunske cene omrežnine za oskrbo s pitno vodo za prihodnje obračunske obdobje, ki bo višja.

3.3 Kalkulacija cene oskrbe s pitno vodo

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

OSKRBA S PITNO VODO	Obračunska količina faktorjev omrežnine za preteklo obračunsko obdobje	Obračunska količina faktorjev omrežnine za preteklo obračunsko obdobje povprečno	Predračunska količina faktorjev omrežnine za preteklo obračunsko obdobje	Predračunska količina faktorjev omrežnine za preteklo obračunsko obdobje,
Vodarina v m3	1.164.891		1.147.000	
Vodno povračilo v m3	1.103.394		1.060.018	
Število faktorjev omrežnine		10.250		10.200

2. Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev GJS za preteklo obračunsko obdobje

Št.	OSKRBA S PITNO VODO	Predračunski stroški za preteklo obračunsko obdobje	Obračunski stroški za preteklo obračunsko obdobje	Vodarina	Vodno povračilo	Skupaj omrežnina	Najem infrastrukture	Vzdrževanje priključkov	Menjava vodomerov
A.	JAVNA INFRASTRUKTURA	619.555	600.097			381.482	381.482		
1	- Najemna infrastrukture	392.713	381.356			381.356	381.356		
2	- Zavarovanje infrastrukture	269	126			126	126		
3	- Obnova in vzdrževanje priključkov	226.574	218.615						
4	NEPOSREDNI STROŠKI (zap. 5 do 11)	605.940	658.885	566.727	92.158	199.187		101.524	97.663
5	- Strošek električne energije	28.709	22.458	22.458	0	0		0	0
6	- Strošek pogonskega goriva	11.792	11.177	11.177	0	2.552		0	2.552
7	- Drugi stroški materiala	51.639	66.420	66.420	0	62.137		11.093	51.044
8	- Stroški storitev	152.698	178.255	178.255	0	66.346		62.585	3.761
9	- Stroški dela	271.007	287.864	287.864	0	68.085		27.813	40.272
10	- Neposredni stroški prodaje	2.026	554	554	0	67		33	33
11	- Drugi neposredni stroški	88.068	92.158	0	92.158	0		0	0
12	POSREDNI PROIZVAJALNI STROŠKI (zap. 13)	12.180	17.047	17.047		4.286		0	4.286
13	- Amortizacija osnovnih sredstev	12.180	17.047	17.047	0	4.286		0	4.286
14	SPLOŠNI STROŠKI (zap. 15)	113.765	104.053	104.053		15.142		7.538	7.605
15	- Posredni stroški uprave	113.765	104.053	104.053	0	15.142		7.538	7.605
B.	SKUPAJ STROŠKI STORITEV GJS	731.885	779.985	687.827	92.158	600.097	381.482	109.062	109.553
C.	DONOS NA LASTNA SREDSTVA	0	0			0			
D.	PRIHODKI KI ZNIŽUJEJO STROŠKE (PLAČE-DRŽAVNE POMOČI)	0	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00
16	SKUPAJ (B+C-D)	731.885	779.985	687.827	92.158	600.097	381.482	109.062	109.553
17	PRODANA KOLIČINA SKUPAJ			1.164.891	1.103.394	10.250			
18	LASTNA CENA VODARINE brez vodnega povračila v EUR/m³	0,6444	0,6740	0,5905	0,0835	4,8790			

Iz obračunskih stroškov so odšteti prihodki, ki znižujejo stroške iz naslova prejetih refundacij nadomestila stroškov plač zaradi bolniških in drugih odsotnosti.

Št.	OSKRBA S PITNO VODO	Predračunski stroški za preteklo obračunsko obdobje	Obračunski stroški za preteklo obračunsko obdobje
1	VODNO POVRAČILO	87.800	92.158
2	PRODANA KOLIČINA SKUPAJ v m³	1.060.018	1.103.394
1	Oskrba s pitno vodo	644.134	687.827
2	Vodno povračilo	87.750	92.158
3	SKUPAJ VODARINA	731.884	779.985
4	Količina - vodarina	1.147.000	1.164.891
5	Količina - vodno povračilo	1.060.018	1.103.394
6	CENA VODARINE - v EUR/m³	0,5616	0,5905
7	CENA VODNEGA POVRAČILA - v EUR/m³	0,0828	0,0835
5	SKUPAJ CENA VODARINE V EUR/faktor	0,6444	0,6740

Analiza omrežnine oskrbe s pitno vodo za preteklo obračunsko obdobje

Št.	OMREŽNINA INFRASTRUKTURE	Predračunski stroški za preteklo obračunsko obdobje	Obračunski stroški za preteklo obračunsko obdobje
1	STROŠEK NAJEMA INFRASTRUKTURE	392.713	381.356
2	STROŠEK ZAVAROVANJA INFRASTRUKTURE	269	126
3	STROŠEK OBNOVE IN VZDRŽEVANJA PRIKLJUČKOV	226.574	218.615
A.	SKUPAJ STROŠKI OMREŽNINE	619.555	600.097
B.	PRIHODKI KI ZNIŽUJEJO STROŠKE (PLAČE-DRŽAVNE POMOČI)		
C.	SKUPAJ (A.-B.)	619.555	600.097
4	število faktorjev omrežnine	10.200	10.250
5	SKUPAJ CENA OMREŽNINE VODARINE V EUR/faktor	5,0617	4,8790

3. Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje

OSKRBA S PITNO VODO	Predračunska cena za preteklo obračunsko obdobje	Potrjena cena	Obračunska cena	Indeks obračunska cena / potrjena cena	Indeks obračunska cena / predračunska cena
Vodarina v EUR/m ³	0,5616	0,5616	0,5905	105,14	105,14
Vodno povračilo v EUR/m ³	0,0828	0,0828	0,0835	100,87	100,87
Vodarina skupaj v EUR/m³	0,6444	0,6444	0,6740	104,59	104,59
Omrężnina za faktor 1	5,0617	5,0617	4,8790	96,39	96,39

4. Primerjava obračunskih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih

Analizo za oskrbo s pitno vodo je Ministrstvo za naravne vire in prostor pripravilo na podlagi sledečih izbranih spremenljivk:

- števila prebivalcev občine,
- gostote prebivalcev v aglomeraciji (število prebivalcev v aglomeracijah / površina vseh aglomeracij v občini),
- gostote prebivalcev (število prebivalcev v občini / površina občine).

Najprej so občine razdelili v 3 skupine glede na število prebivalcev v občini. Nato so vsak razred razdelili na podrazrede glede na povprečno gostoto prebivalcev v občini. Občine so glede na gostoto razvrstili na podlagi spremenljivk »gostota prebivalcev v aglomeraciji« in »gostota prebivalcev«. Na podlagi spremenljivk »gostota prebivalcev v aglomeraciji« in »gostota prebivalcev« je bilo izračunano aritmetično povprečje gostot obeh spremenljivk. Nato so določili razrede z enakimi širinami (5 prebivalcev na hektar). V razrede so razvrstili občine glede na aritmetično povprečno gostoto. Niso pa o ceni storitve oskrbe s pitno vodo poročali vsi izvajalci za vse občine.

Občina Radovljica je bila po tem načinu razvrščena v sedmo skupino (od skupaj osmih), s številom od 15.001 do 30.000 prebivalcev v občini, s povprečno gostoto nad 12 do 18 prebivalcev v občini glede na površino občine. Občina Radovljica je bila uvrščena v isto skupino kot sledeče občine: Medvode, Grosuplje, Kočevje, Slovenske Konjice, Litija, Vrhnika, Tržič, Novo mesto, Postojna, Zagorje ob Savi, Škofja Loka, Koper, Murska Sobota in Piran. Posledično je možna primerjava cen le z navedenimi občinami.

5. Primerjava potrjenih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, s potrjenimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih

Velja enak odgovor kot za 4. točko tega poglavja.

6. Primerjava obračunske cene javne infrastrukture javne službe, za katero se oblikuje cena, s primerljivimi območji

Velja enak odgovor kot za 4. točko tega poglavja.

7. Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge tiste javne službe, za katero se oblikuje cena, s pomočjo kazalnikov

Komunala Radovljica, d.o.o., je uvrščena v panogo E 36.000 – zbiranje, prečiščevanje in distribucija vode, vendar opravlja tudi druge dejavnosti, zato primerjava kazalnikov z ostalimi panogami ni najprimernejša.

Šifra dejavnosti SKD	Naziv dejavnosti SKD - leto 2023	Pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti	Gospodarnost poslovanja
E 36	Zbiranje, prečiščevanje in distribucija vode	1,01	1,02
E 36.000	Komunala Radovljica, d.o.o.	2,68	1,01

8. Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

OSKRBA S PITNO VODO	Predračunska količina za prihodnje obračunsko obdobje	Količina faktorjev mesečno za prihodnje obračunsko obdobje
Vodarina v m3	1.151.100	
Vodno povračilo v m3	1.090.350	
Število faktorjev omrežnine		10.200

9. Predračunski stroški izvajanja storitev za prihodnje obračunsko obdobje

Št.	OSKRBA S PITNO VODO - predračunski stroški za prihodnje obračunsko obdobje	VODARINA - storitve	Vodarina	Vodno povračilo	OMREŽNINA INFRASTRUKTURE	Omrežnina - najemnina infrastrukture	Omrežnina - izdelava hišnih priključkov	Omrežnina - menjava vodomerov
A. JAVNA INFRASTRUKTURA					642.420	415.846		
1	- Najemnina infrastrukture				415.577	415.577		
2	- Zavarovanje infrastrukture				269	269		
3	- Obnova in vzdrževanje priključkov				226.574			
4 NEPOSREDNI STROŠKI (zap. 5 do 11)	611.505	521.225	90.280	188.209	0	94.105	94.105	
5	- Strošek električne energije	13.570	13.570		0	0	0	
6	- Strošek pogonskega goriva	10.835	10.835		2.451	0	1.225	1.225
7	- Drugi stroški materiala	45.101	45.101		52.036	0	26.018	26.018
8	- Stroški storitev	145.963	145.963		62.553	0	31.276	31.276
9	- Stroški dela	304.840	304.840		71.169	0	35.584	35.584
10	- Neposredni stroški prodaje	915	915		0	0	0	0
11	- Drugi neposredni stroški	90.280	0	90.280	0	0	0	0
12 POSREDNI PROIZVAJALNI STROŠKI (zap. 13)	19.235	19.235	0	2.698	0	1.349	1.349	
13	- Amortizacija osnovnih sredstev	19.235	19.235		2.698	0	1.349	1.349
14 SPLOŠNI STROŠKI (zap. 15)	105.767	105.767	0	35.667	0	17.834	17.834	
15	- Posredni stroški uprave	105.767	105.767		35.667	0	17.834	17.834
B. SKUPAJ STROŠKI STORITEV GJS	736.506	646.226	90.280	226.574	0	113.287	113.287	
C. DONOS NA LASTNA SREDSTVA	0							
D. PRIHODKI KI ZNIŽUJEJO LASTNO CENO	0,00							
16 SKUPAJ (B+C-D)	736.506	646.226	90.280	226.574	0	113.287	113.287	
17	PRODANA KOLIČINA SKUPAJ		1.151.100	1.090.350	10.200			
18	LASTNA CENA VODARINE brez vodnega povračila v EUR/m3	0,6442	0,5614	0,0828	5,2485			

Predračunska cena vodarine brez vodnega povračila, cena vodnega povračila in skupna cena

Št.	Storitev	Predračunski stroški za prihodnje obračunsko obdobje - v EUR
1	Oskrba s pitno vodo	646.226
2	Vodno povračilo	90.280
3	SKUPAJ STROŠKI VODARINE	736.506
4	Načrtovana količina - vodarina	1.151.100
5	Načrtovana količina - vodno povračilo	1.090.350
6	CENA VODARINE - v EUR/m3	0,5614
7	CENA VODNEGA POVRAČILA - v EUR/m3	0,0828
8	SKUPAJ CENA VODARINE - v EUR/m3	0,6442

V omrežnino za oskrbo s pitno vodo so vključeni stroški najemnin za GJI na območjih občin Radovljica, Gorje, Bled in Tržič, zavarovanje infrastrukture ter stroški vzdrževanja vodovodnih priključkov.

Št.	OMREŽNINA INFRASTRUKTURE - predračunski stroški za prihodnje obračunsko obdobje	OSKRBA Z VODO - omrežnina
1	STROŠEK NAJEMA INFRASTRUKTURE	415.577
2	STROŠEK ZAVAROVANJA INFRASTRUKTURE	269
3	STROŠEK OBNOVE IN VZDRŽEVANJA PRIKLJUČKOV	226.574
A.	SKUPAJ STROŠKI OMREŽNINE	642.420
4	število faktorjev omrežnine / mesec	10.200
5	SKUPAJ CENA OMREŽNINE VODARINE V EUR/faktor	5,2485

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

Oskrba z vodo	Poslovno potrebna sredstva za izvajanje storitev		5 % donos preteklo obračunsko obdobje	5 % donos prihodnje obračunsko obdobje
	Neodpisana vrednost	Povprečje nabavne vrednosti za preteklo obračunsko obdobje		
Premoženjske pravice				
Naložbene nepremičnine				
Zemljišča				
Zgradbe	1.454	1.454		
Oprema	489.032	505.192		
Drobni inventar				
SKUPAJ	490.486	506.646	24.524	25.332

Oskrba z vodo - omrežnina	Poslovno potrebna sredstva za izvajanje storitev		5 % donos preteklo obračunsko obdobje	5 % donos prihodnje obračunsko obdobje
	Neodpisana vrednost	Povprečje nabavne vrednosti za preteklo obračunsko obdobje		
Premoženjske pravice				
Naložbene nepremičnine				
Zemljišča				
Zgradbe	1.219	1.219		
Oprema	49.928	49.656		
Drobni inventar				
SKUPAJ	51.146	50.875	2.557	2.544

11. Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom Uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje, če izvajalec poleg javne službe opravlja posebne storitve in drugo tržno dejavnost

Sodilo za razporejanje splošnih stroškov za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje je delež neposrednih proizvodjalnih stroškov stroškovnega mesta v celotnih neposrednih proizvodjalnih stroških vseh dejavnosti.

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

Izvajalec ne ustvarja prihodkov z opravljanjem posebnih storitev.

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

Višina donosa je navedena v tabeli v točki 10. točki tega poglavja, vendar ga nismo vkalkulirali v ceno storitev.

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

Pri izračunavanju in prerazporejanju stroškov dela zaposlenih delavcev po stroškovnih mestih upoštevamo dejansko opravljene ure delavcev, na podlagi evidenc iz delovnih nalogov. Delavce zaradi učinkovitosti poslovanja prerazporejamo na različne dejavnosti oziroma stroškovna mesta v skladu s trenutnimi potrebami.

V preteklem obračunskem obdobju je bilo neposredno zaposlenih iz dejansko opravljenih ur na tej dejavnosti 8,34 delavcev. V prihodnjem obračunskem obdobju naj bi bilo zaposlenih 8,37 delavcev.

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

V naslednji tabeli so vključeni stroški najemnine infrastrukture, zavarovanja infrastrukture, vzdrževanje hišnih priključkov in menjave vodomerovalov, skratka vsi stroški omrežnine.

Obračunski stroški za preteklo obračunsko obdobje	Predračunski stroški za prihodnje obračunsko obdobje
Višina najemnine v EUR	
381.356	415.577
Delež najemnine, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture	
100%	100%

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

Javna infrastruktura za izvajanje javne službe je po naši oceni izkoriščena v celoti.

17. Izračun predračunske cene storitev posamezne javne službe in predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje

Št.	Storitev	Predračunski stroški za prihodnje obračunsko obdobje - v EUR
1	Oskrba s pitno vodo	646.226
2	Vodno povračilo	90.280
3	SKUPAJ STROŠKI VODARINE	736.506
4	Načrtovana količina - vodarina	1.151.100
5	Načrtovana količina - vodno povračilo	1.090.350
6	CENA VODARINE - v EUR/m ³	0,5614
7	CENA VODNEGA POVRAČILA - v EUR/m ³	0,0828
8	SKUPAJ CENA VODARINE - v EUR/m³	0,6442

Št.	OMREŽNINA INFRASTRUKTURE	Predračunski stroški za prihodnje obračunsko obdobje - v EUR
1	SKUPAJ STROŠKI OMREŽNINE - OSKRBE S PITNO VODO	642.420
2	Število priključkov	10.200
3	LASTNA CENA V EUR/mesec za faktor 1	5,2485

Za storitev oskrbe s pitno vodo za prihodnje obračunsko obdobje ne predvidevamo spremembe cen. Potrjene cene znašajo:
- vodarina: 0,5616 EUR brez DDV/m³,

- vodno povračilo: 0,0828 EUR brez DDV/m³,
- vodarina z vodnim povračilom: 0,6444 EUR/m³ brez DDV.

Za izračun predračunske kalkulacije omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje oziroma poslovno leto se za določitev faktorjev omrežnine uporabijo podatki odjemnih mest in dimenzije njihovih priključkov na dan 31.12. zaključenega poslovnega leta in ocenjene spremembe v prihodnjem obračunskem obdobju. Med letom se število faktorjev omrežnine spreminja. Običajno se število povečuje zaradi novih uporabnikov, ki se na novo priključujejo na javno omrežje in tudi ostalih sprememb (povečanje dimenzije vodomera in priključka, razdelitev priključka na več uporabnikov...). Zmanjšanje števila faktorjev se lahko zgodi v primeru ukinitve priključkov ali zmanjšanja dimenzije oziroma hidravlične zmogljivosti vodomernih števcov.

Predračunski strošek omrežnine oskrbe s pitno vodo je razdeljen na osnovi določenih faktorjev po dimenzijah vodomero.

Iz naslova omrežnine in ostalih prihodkov bodo prihodki v prihodnjem obračunskem obdobju znašali 642.420 EUR brez DDV.

Predračunski stroški omrežnine GJI oskrbe s pitno vodo za prihodnje obračunsko obdobje znašajo 642.420 EUR, predračunska cena pa 5,2485 EUR / faktor-1.

Za ceno omrežnine za oskrbo s pitno vodo, ki trenutno znaša 5,0617 EUR brez DDV / faktor-1, na mesec, predlagamo spremembo cene na 5,2485 EUR / faktor-1.

Znesek prihodkov iz naslova omrežnine po posameznih dimenzijah vodomero je za prihodnje obračunsko obdobje izračunan na osnovi potrjene cene na letni ravni.

	A	B	C	D	E	F	G
	Število odj.m.	Faktor na vodomero	Delež brem.	J / (I x 12) Vrednost faktor 1 EUR/mes	A x B x C Količina faktorjev na mesec	B x C x D Omrežnina na mesec na vodomero EUR/mes	A x F x 12 Omrežnina na leto na vodomero EUR/leto
DN<=20	7.572	1	100%	5,2485	7.572	5,2485	476.903
DN 25 in 30	116	3	100%	5,2485	348	15,7455	21.918
DN 40	22	10	100%	5,2485	220	52,4850	13.856
DN 50	64	15	100%	5,2485	960	78,7275	60.463
DN 80	12	50	100%	5,2485	600	262,4250	37.789
DN 100	5	100	100%	5,2485	500	524,8500	31.491
DN 150	0	200	100%	5,2485	-	1.049,7000	-

H		I
SKUPAJ	10.200	642.420

18. Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah

Sodila za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih so razvidna v 2. poglavju pod točko 2.1.

19. Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 32

Državne podpore javnemu podjetju so po določbi SRS zneski, ki jih dobiva javno podjetje iz državnega proračuna ali iz proračuna lokalne skupnosti za financiranje naložb ali za financiranje gospodarskih javnih služb, kadar je polna lastna cena proizvoda ali storitve GJS večja od prodajne cene.

V preteklem obračunskem obdobju od 1.1.2024 do 31.12.2024 je Komunala Radovljica Občini Radovljica zaračunavala subvencijo cene omrežnine oskrbe s pitno vodo za financiranje razlike med potrjenimi in zaračunanimi cenami omrežnine v višini 0,8806 EUR brez DDV / faktor-1

V letu 2025 Občina Radovljica nima predvidenih proračunskih sredstev za subvencioniranje cene omrežnine.

Infrastruktura	Znesek načrtovane subvencije v prihodnjem obračunskem obdobju brez DDV	Znesek načrtovane subvencije v prihodnjem obračunskem obdobju z 9,5 % DDV	Znesek prejete subvencije v preteklem obračunskem obdobju brez DDV	Znesek prejete subvencije v preteklem obračunskem obdobju Z 9,5 % DDV
Vodovod	0,00	0,00	83.241,34	91.149,27
Odvajanje odpadnih voda	0,00	0,00	0,00	0,00
Čiščenje odpadnih voda	0,00	0,00	0,00	0,00
Ravnanje z odpadki	0,00	0,00	0,00	0,00
Pokopališka infrastruktura	0,00	0,00	0,00	0,00
Skupaj Občina Radovljica	0,00	0,00	83.241,34	91.149,27

Drugih razkritij na podlagi SRS nimamo.

POVZETEK TRENUTNO VELJAVNIH CEN IN PREDLOG NOVIH CEN STORITEV GJS ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE

Obračunske postavke	Vrsta storitve	Faktor omrežnine	Enota mere	Trenutno veljavna potrjena cena brez DDV	Predračunska cena brez DDV za prihodnje obračunsko obdobje	Predračunska cena z 9,5 % DDV za prihodnje obračunsko obdobje	Indeks nova cena /trenutna cena	Predlog nove cene
STORITVE OSKRBE S PITNO VODO, ODVAJANJA IN ČIŠČENJE KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE								
Oskrba s pitno vodo	Cena vodarine skupaj		EUR/m ³	0,6444	0,6442	0,7054	99,97	ne
	Cena vodarina, brez vodnega povračila		EUR/m ³	0,5616	0,5614	0,6147	99,96	ne
	Cena vodnega povračila		EUR/m ³	0,0828	0,0828	0,0907	100,00	ne
	Cena omrežnine - vodarina	faktor 1	EUR/mesec	5,0617	5,2485	5,7471	103,69	DA

PRIKAZ CEN STORITEV NA NOVEM CENIKU

V prihodnjem obračunskem obdobju predlagamo spremembo cene omrežnine oskrbe s pitno vodo, ne pa tudi spremembe cene storitve – vodarine z vodnim povračilom.

Obračunske postavke	Vrsta storitve	Faktor omrežnine	Enota mere	Cena brez DDV	Cena z 9,5 % DDV
STORITVE OSKRBE S PITNO VODO, ODVAJANJA IN ČIŠČENJE KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE					
Oskrba s pitno vodo	Cena vodarine skupaj		EUR/m ³	0,6444	0,7056
	Cena vodarina, brez vodnega povračila		EUR/m ³	0,5616	0,6150
	Cena vodnega povračila		EUR/m ³	0,0828	0,0907
	Cena omrežnine - vodarina	faktor 1	EUR/mesec	5,2485	5,7471



II. ELABORAT

o oblikovanju cen storitev
javne službe odvajanja in čiščenja
komunalne in padavinske odpadne vode
z javnih površin
v občini Radovljica

4. ODVAJANJE IN ČIŠČENJE KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE Z JAVNIH POVRŠIN

Komunala Radovljica, d.o.o., je izvajalec gospodarskih javnih služb odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode na območju občine Radovljica. Na Centralni čistilni napravi Radovljica se prečiščujejo komunalne in padavinske odpadne vode z območja občine Radovljica in občine Žirovnica, na čistilni napravi Kropa pa odpadne vode iz širšega območja Kroke.

Za določitev pogojev izvajanja storitev odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode s področja občine Žirovnica je bila 26. 3. 2007 med občinama Radovljica in Žirovnica podpisana Pogodba o odvajanju in čiščenju odpadnih vod iz občine Žirovnica in 15. 4. 2010 še aneks k pogodbi.

Kalkulacija oblikovanja cen na področju odvajanja in čiščenja komunalnih in padavinskih odpadnih voda je prikazana v nadaljevanju. Kalkulacija oblikovanja cen v tem elaboratu vsebuje le področje odvajanja in čiščenja komunalnih in padavinskih odpadnih vod, ki se odvajajo v javno kanalizacijo, katera se zaključuje s skupno čistilno napravo.

Izvajanje storitev odvajanja in čiščenja odpadne vode je povezano tudi z izračunom in obračunom okoljske dajatve za onesnaževanje okolja zaradi odvajanja odpadnih voda. Ureja jo Uredba o okoljski dajlatvi za onesnaževanje okolja zaradi odvajanja odpadnih voda (Uradni list RS; št. 80/2012 s spremembami).

V okviru izvajanja obvezne gospodarske javne službe mora Komunala Radovljica, d.o.o., kot izvajalec javne službe načrtovati in izvajati aktivnosti, ki so vezane na izpolnjevanje: zakonskih zahtev s tega področja in splošno uveljavljenih tehničnih standardov, normativov in notranjega nadzora poslovanja podjetja v okviru sistema kakovosti ISO 9001. Ekonomska učinkovitost izvajanja dejavnosti se zagotavlja s sistemskim pristopom obvladovanja stroškov in virov, v širšem prostoru pa se preverja s pomočjo ekonomskih in pojasnjevalnih kazalnikov in kazalcev primerjalne analize, ki se izvaja v okviru Zbornice komunalnega gospodarstva.

Po izgradnji vodovoda in kanalizacije v delu naselja Lancovo se v letu 2025 načrtuje priključevanje še preostale polovice uporabnikov na. V letu 2025 bo predvidoma pridobljeno tudi uporabno dovoljenje za izgradnjo kanalizacije v Kamni Gorici (1. faza). V povezavi s to investicijo bo vključeno v obratovanje tudi novo kanalizacijsko črpališče. S širjenjem kanalizacijskega omrežja nastajajo večji stroški izvajanja GJS za to dejavnost (material, storitve, delo).

Problematika odvajanja in čiščenja padavinske odpadne vode s površin streh

Cena za odvajanje in čiščenje odpadne vode s streh, ki se odvaja v javno kanalizacijo, ni oblikovana.

Padavinske odpadne vode s površin streh v kalkulacijah za leto 2024 nismo vključili iz sledečih razlogov.

- Zadnjih 20 let omejujemo priključevanje streh na kanalizacijo in spodbujamo ponikanje čim bližje, kjer padavine nastanejo. Skrbimo, da se na novo kanalizacijo po obstoječih naseljih meteorne vode ne priključujejo.
- Večji del padavinskih vod se razbremenjuje v odvodnikih (potoki). Priključenih meteornih vod s streh od priključenih meteornih vod iz javnih površin ni možno »enostavno« ločiti. Za nobeno od teh trenutno nimamo potrebnih podatkov.
- Ocenjujemo, da bi za vzpostavitev predmetnih evidenc v tem trenutku potrebovali nesorazmerno velik vložek (posnetki, kataster, soglasja lastnikov, validacija podatkov,...). Uredba MEDO⁸ to izjemo dopušča in ne določa rokov.
- Občina Radovljica je v letu 2019 sprejela nov Operativni program na področju odvajanja in čiščenja komunalnih in padavinskih odpadnih voda na območju Občine Radovljica, ki vključuje tudi strategijo za ravnanje s padavinskimi odpadnimi vodami iz streh in ostalih utrjenih površin, ki se zbirajo v javni kanalizaciji in se prečiščujejo na čistilnih napravah.

⁸ 5. odstavek 31. člena Uredbe

V skladu z Uredbo o odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode mora Komunala Radovljica, d.o.o., kot izvajalec javne službe zagotavljati:

- odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode z javnih površin, ki se odvaja v javno kanalizacijo,
- vzdrževanje in čiščenje javne kanalizacije ter objektov javne kanalizacije,
- prevzem blata iz obstoječih greznic in malih komunalnih čistilnih naprav ter njegovo obdelavo na čistilni napravi najmanj enkrat na tri leta,
- praznjenje nepretočnih greznic in obdelava odpadne vode na čistilni napravi,
- Vodenje evidenc malih komunalnih čistilnih naprav do 50 PE in periodični pregledi skladnosti delovanja individualnih MKČN do 50 PE.

4.1 Javna služba odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode z javnih površin

Komunala Radovljica izvaja GJS odvajanje odpadne vode na področju občine Radovljica, kjer je 52 naselij z 18.922 stalno prijavljenimi in 1.579 začasno prijavljenimi prebivalci (podatek Kaliopa: GURS »KN naslovi«, 16.1.2025). Območje občine Radovljica obsega 118,71 km². Delež naselij z manj kot 300 prebivalci je 77. Neposredno na Centralno čistilno napravo (CČN) Radovljica se odvajajo odpadne vode iz naselij: Radovljica, Begunje, Zapuže, Zgoša, Poljče, Nova vas, Vrbnje, Gorica, Lesce, Studenčice, Hraše, Hlebce, ter naselja iz občine Žirovnica. V letu 2024 pričakujemo še začetek priključevanja dela naselja Lancovo (Sp. Lancovo). V letu 2015 je pričela obratovati čistilna naprava Kropa. Do leta 2017 smo nanjo priključili naselja Kropa, Brezovica in Lipnica, v prihodnjem letu 2024 se bo predvidoma pričela priključevanja novih uporabnikov na kanalizacijo v Kamni Gorici (1. faza). Manjše količine odpadne vode se po javni kanalizaciji odvajajo tudi na nekaj skupnih malih komunalnih čistilnih naprav v upravljanju Komunale Radovljica.

Dolžina javnega kanalizacijskega sistema v občini znaša cca. 95 km in je v večji meri mešane namembnosti (za odvajanje fekalne in meteorne odpadne vode). Le novejši odseki in zaledje ČN Kropa je izvedeno pretežno kot ločen sistem. Poleg cevovoda javni kanalizacijski sistem občine Radovljica sestavljajo še drugi objekti, kot so črpališča, razbremenilniki, revizijski jaški, itd. V občini je še kar nekaj starejših sistemov za odvajanje odpadne vode z javnih površin, ki so priključeni na javni kanalizacijski sistem (mešani sistemi) z zaključkom na skupni čistilni napravi.

4.1.1 Stroški storitev odvajanja odpadnih voda

Cena storitev javne službe odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode je po Uredbi sestavljena iz:

- omrežnine,
- cene izvajanja storitev javne službe in
- okoljske dajatve

Okoljska dajatev zaradi odvajanja komunalne odpadne vode se obračunava v skladu z Uredbo o okoljski dajatvi za onesnaževanje okolja zaradi odvajanja odpadnih voda in je na računih uporabnika prikazana ločeno od storitve te javne službe.

Elementi lastne cene so po Uredbi stroški storitve odvajanja odpadnih voda, med katerimi ločimo proizvodne stroške in splošne stroške, ter stroški omrežnine za odvajanje odpadnih voda.

Cena opravljanja storitev odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode z javnih površin po Uredbi vključuje sledeče stroške:

- neposredne stroške materiala in storitev,
- neposredne stroške dela,
- druge neposredne stroške,
- splošne (neposredne) proizvodne stroške, ki vključujejo stroške materiala, amortizacijo poslovno potrebnih osnovnih sredstev, storitev in dela,
- splošne nabavno-prodajne stroške, ki vključujejo stroške materiala, amortizacije poslovno potrebnih osnovnih sredstev, storitev in dela,

- obresti zaradi financiranja opravljanja storitev javne službe, neposredne stroške prodaje,
- druge poslovne odhodke in
- donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva izvajalca.

Proizvajalni stroški

Proizvajalni stroški obsegajo stroške porabljenega materiala in energije, storitev drugih izvajalcev, stroške dela, stroške amortizacije osnovnih sredstev podjetja, stroške vzdrževanja javne infrastrukture in drugih proizvodnih stroškov.

Izbira dobaviteljev poteka po letnem načrtu izvedbe javnih naročil za leto 2024/2025. Z nekaterimi dobavitelji so bile pogodbe že podpisane, nekateri postopki za nabavo so v teku, nekateri pa v pripravi.

Stroški materiala

Stroški materiala so stroški materiala oz. elementov, ki se uporabljajo pri vzdrževanju sistema za odvajanje odpadnih voda; npr. cevi za čiščenje. Stroški materiala za vzdrževanje infrastrukture so stroški drugih materialov oz. elementov, potrebnih za vzdrževanje sistema za odvajanje: npr. jaški, pokrovi, cevi, nujne oz. intervencijske sanacije manjših odsekov obstoječe dotrajane kanalizacije...

Stroški goriva so stroški porabljenega goriva za vozila za izvajanje storitev odvajanja odpadne vode. Stroški električne energije so stroški električne energije za vzdrževanje šestih črpališč.

Stroški nadomestnih delov so stroški nadomestnih delov za vzdrževanje javne infrastrukture in delovnih strojev podjetja, ki se uporabljajo za vzdrževanje javne infrastrukture. Ostali stroški obsegajo stroške delovnih oblek, zaščitnih sredstev in stroške odpisa drobnega inventarja.

Stroški storitev

Stroški storitev vzdrževanja infrastrukture so stroški storitev zunanjih izvajalcev, ki sodelujejo pri vzdrževanju sistema odvajanja odpadnih voda npr. sanacija črpališč, razbremenilnikov...

Stroški storitev vzdrževanja opreme v lasti izvajalca so stroški zunanjih storitev vzdrževanja delovnih strojev podjetja; npr. servisi strojev in naprav. Stroški vzdrževanja programov so stroški servisiranja opreme za nadzor sistema odvajanja odpadnih voda ter stroški vzdrževanja programa za izdelavo in posodobitve katastra kanalizacijskega sistema.

Stroški laboratorijskih in drugih meritev so stroški meritev in analiz odpadne vode, ki se odvaja po javni kanalizaciji.

Stroški dela

Predstavljajo izplačila za redno delo, dopolnilno delo, nadomestila plač, stroške prispevkov in davkov v skladu z veljavno zakonodajo, stroške regresa za letni dopust, stroške nadomestil za prevoz na delo in za prehrano ter druge stroške dela.

Stroški amortizacije podjetja

Večji delež stroškov predstavlja amortizacija vozil in delovnih strojev.

Splošni stroški

Med splošne stroške evidentiramo poslovne dogodke, povezane z upravljalno vodstvenimi funkcijami in poslovnimi funkcijami, namenjeni delovanju in vzdrževanju celotne družbe. To so stroški organizacijskih enot in stroški strokovnih služb, ki so povezani z dejavnostmi in se jih ne da neposredno razdeliti.

Stroški omrežnine

Po Uredbi MEDO bo omrežnina za odvajanje odpadne komunalne in padavinske odpadne vode vključevala:

- stroške amortizacije ali najema osnovnih sredstev in naprav, ki so javna infrastruktura,
- stroške zavarovanja infrastrukture javne službe,
- stroške odškodnin, ki vključujejo odškodnine za služnost in povzročeno škodo, povezano z gradnjo, obnovo in vzdrževanjem infrastrukture javne službe,
- odhodke financiranja v okviru stroškov omrežnine.

Stroški odškodnin in odhodki financiranja v okviru stroškov omrežnine v kalkulaciji niso načrtovani. Stroški amortizacije oziroma najemnine GJI za odvajanje komunalne in padavinske odpadne vode iz javnih površin so se zvišali, to pa vpliva na izračun predračunske cene omrežnine za odvajanje komunalne in padavinske odpadne vode iz javnih površin za prihodnje obračunsko obdobje, ki bo višja.

4.1.2 Kalkulacija cene odvajanja odpadne vode

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

ODVAJANJE ODPADNE VODE PO KANALIH	Obračunska količina faktorjev omrežnine za preteklo obračunsko obdobje	Obračunska količina faktorjev omrežnine za preteklo obračunsko obdobje povprečno	Predračunska količina faktorjev omrežnine za preteklo obračunsko obdobje	Predračunska količina faktorjev omrežnine za preteklo obračunsko obdobje,
Odvajanje odpadne vode v m3	792.779		797.500	
Število faktorjev omrežnine odvajanja		7.511		7.400

Število faktorjev omrežnine je prikazano na povprečnem mesečnem nivoju.

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

Št.	ODVAJANJE ODPADNE VODE PO KANALIH	Predračunski stroški za preteklo obračunsko obdobje	Obračunski stroški za preteklo obračunsko obdobje
1.	NEPOSREDNI STROŠKI	166.712	120.987
2.	- Strošek električne energije	14.962	16.002
3.	- Strošek pogonskega goriva	5.062	4.118
4.	- Drugi stroški materiala	2.049	3.030
5.	- Stroški storitev	21.316	25.967
6.	- Stroški dela	123.031	71.614
7.	- Neposredni stroški prodaje	94	254
8.	- Drugi neposredni stroški	198	1
8.	POSREDNI PROIZVAJALNI STROŠKI	3.763	3.763
9.	- Amortizacija osnovnih sredstev	3.763	3.763
10.	SPLOŠNI STROŠKI	60.242	48.868
11.	- Posredni stroški uprave	60.242	48.868
A.	SKUPAJ STROŠKI ODVAJANJA PO KANALIH	230.718	173.618
B.	DONOS NA LASTNA SREDSTVA		
C.	PRIHODKI KI ZNIŽUJEJO STROŠKE (PLAČE-DRŽAVNE POMOČI)		
D.	SKUPAJ (A+B-C)	230.718	173.618
12.	PRODANA KOLIČINA SKUPAJ m ³	797.500	792.779
13.	LASTNA CENA V EUR/m3	0,2893	0,2190

Iz obračunskih stroškov so odšteti prihodki, ki znižujejo stroške iz naslova prejetih državnih pomoči iz naslova refundacij nadomestila stroškov plač zaradi bolniških in drugih odsotnosti.

Št.	OMREŽNINA INFRASTRUKTURE ODVAJANJA PO KANALIH	Predračunski stroški za preteklo obračunsko obdobje	Obračunski stroški za preteklo obračunsko obdobje
1	OMREŽNINA	383.524	383.247
2	NAJEMNINA INFRASTRUKTURE	383.434	383.205
3	ZAVAROVANJE INFRASTRUKTURE	90	42
4	število priključkov	7.400	7.511
5	CENA OMREŽNINE v EUR/mesec za faktor 1	4,3188	4,2523

3. Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje

ODVAJANJE ODPADNE VODE PO KANALIH	Predračunska cena za preteklo obračunsko obdobje	Potrjena cena	Obračunska cena	Indeks obračunska cena / potrjena cena	Indeks obračunska cena / predračunska cena
Cena odvajanja - kanal v EUR/m ³	0,2893	0,2893	0,2190	75,70	75,70
Omrežnina za faktor 1	4,3188	4,3188	4,2523	98,46	98,46

4. Primerjava obračunskih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih

Analizo za odvajanje komunalne odpadne vode je Ministrstvo za naravne vire in prostor pripravilo na podlagi sledečih izbranih spremenljivk:

- števila prebivalcev občine,
- gostote prebivalcev v aglomeraciji (število prebivalcev v aglomeracijah / površina vseh aglomeracij v občini),
- gostote prebivalcev (število prebivalcev v občini / površina občine).

Najprej so občine razdelili v 3 skupine glede na število prebivalcev v občini. Nato so vsak razred razdelili na podrazrede glede na povprečno gostoto prebivalcev v občini. Občine so glede na gostoto razvrstili na podlagi spremenljivk »gostota prebivalcev v aglomeraciji« in »gostota prebivalcev«. Na podlagi spremenljivk »gostota prebivalcev v aglomeraciji« in »gostota prebivalcev« je bilo izračunano aritmetično povprečje gostot obeh spremenljivk. Nato so določili razrede z enakimi širinami (5 prebivalcev na hektar). V razrede so razvrstili občine glede na aritmetično povprečno gostoto. Niso pa o ceni storitve odvajanja komunalne odpadne vode poročali vsi izvajalci za vse občine.

Občina Radovljica je bila po tem načinu razvrščena v sedmo skupino (od skupaj osmih), s številom od 15.001 do 30.000 prebivalcev v občini, s povprečno gostoto nad 10 do 15 prebivalcev v občini glede na površino občine. Občina Radovljica je bila uvrščena v isto skupino kot sledeče občine: Tržič, Vrhnika, Grosuplje, Postojna, Kamnik, Nova Gorica, Žalec, Murska Sobota, Zagorje ob Savi, Kočevje, Novo mesto, Koper in Celje. Posledično je možna primerjava cen le z navedenimi občinami.

5. Primerjava potrjenih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, s potrjenimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih

Velja enak odgovor kot za predhodno 4. točko tega poglavja.

6. Primerjava obračunske cene javne infrastrukture javne službe, za katero se oblikuje cena, s primerljivimi območji

Velja enak odgovor kot za predhodno 4. točko tega poglavja.

7. Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge tiste javne službe, za katero se oblikuje cena, s pomočjo kazalnikov

Komunala Radovljica, d.o.o., je uvrščena v panogo E 36.000 – zbiranje, prečiščevanje in distribucija vode, vendar opravlja tudi druge dejavnosti, zato primerjava kazalnikov z ostalimi panogami ni najbolj primerna.

Šifra dejavnosti SKD	Naziv dejavnosti SKD - leto 2023	Pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti	Gospodarnost poslovanja
E 37	Ravnanje z odpadki	1,48	1,04
E 36.000	Komunala Radovljica, d.o.o.	2,68	1,01

8. Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

ODVAJANJE ODPADNE VODE PO KANALIH	Predračunska količina za prihodnje obračunsko obdobje	Količina faktorjev mesečno za prihodnje obračunsko obdobje
Odvajanje odpadne vode v m ³	783.600	
Število faktorjev omrežnine odvajanja		7.481

9. Predračunski stroški izvajanja storitev in omrežnina posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

Št.	ODVAJANJE ODPADNE VODE PO KANALIH - predračunski stroški za prihodnje obračunsko obdobje	ODVAJANJE ODPADNE VODE - storitve
1.	NEPOSREDNI STROŠKI	157.481
2.	- Strošek električne energije	14.125
3.	- Strošek pogonskega goriva	4.464
4.	- Drugi stroški materiala	14.187
5.	- Stroški storitev	44.466
6.	- Stroški dela	80.108
7.	- Neposredni stroški prodaje	130
8.	- Drugi neposredni stroški	1
8.	POSREDNI PROIZVAJALNI STROŠKI	5.065
9.	- Amortizacija osnovnih sredstev	5.065
10.	SPLOŠNI STROŠKI	63.625
11.	- Posredni stroški uprave	63.625
A.	SKUPAJ STROŠKI ODVAJANJA PO KANALIH	226.171
B.	DONOS NA LASTNA SREDSTVA	
C.	PRIHODKI, KI ZNIŽUJEJO LASTNO CENO	
D.	SKUPAJ (A+B-C)	226.171
12.	PRODANA KOLIČINA SKUPAJ m ³	783.600
13.	LASTNA CENA V EUR/m³	0,2886

Št.	OMREŽNINA INFRASTRUKTURE ODVAJANJA PO KANALIH - predračunski stroški za prihodnje obračunsko obdobje	ODVAJANJE KANALIZACIJA - omrežnina
1	OMREŽNINA	411.380
2	NAJEMNINA INFRASTRUKTURE	411.290
3	ZAVAROVANJE INFRASTRUKTURE	90
4	število faktorjev omrežnine / mesec	7.481
5	CENA OMREŽNINE v EUR/mesec za faktor 1	4,5825

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

Odvajanje - kanalizacija	Poslovno potrebna sredstva za izvajanje storitev		5 % donos preteklo obračunsko obdobje	5 % donos prihodnje obračunsko obdobje
	Neodpisana vrednost	Povprečje nabavne vrednosti za preteklo obračunsko obdobje		
Premoženjske pravice				
Naložbene nepremičnine				
Zemljišča				
Zgradbe				
Oprema		110.314	110.314	
Drobni inventar				
SKUPAJ		110.314	110.314	5.516

11. Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom Uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje, če izvajalec poleg javne službe opravlja posebne storitve in drugo tržno dejavnost

Sodilo za razporejanje splošnih stroškov za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje je delež neposrednih proizvodnih stroškov stroškovnega mesta v celotnih neposrednih proizvodnih stroških vseh dejavnosti.

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

V preteklem obračunskem obdobju Komunala Radovljica ni opravljala posebnih storitev; prav tako jih ne bo opravljala v prihodnjem obračunskem obdobju.

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

Višina donosa je navedena v tabeli v 10. točki tega poglavja, vendar ga nismo vkalkulirali v ceno storitev.

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

Pri izračunavanju in prerazporejanju stroškov dela zaposlenih delavcev po stroškovnih mestih upoštevamo dejansko opravljene ure delavcev, na podlagi evidenc iz delovnih nalogov. Delavce zaradi učinkovitosti poslovanja prerazporejamo na različne dejavnosti (oz. stroškovna mesta) v skladu s trenutnimi potrebami.

V preteklem obračunskem obdobju je bilo neposredno zaposlenih iz dejansko opravljenih ur na tej dejavnosti 1,29 delavca. Enako število delavcev naj bi bilo zaposlenih v prihodnjem obračunskem obdobju.

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

Obračunski stroški za preteklo obračunsko obdobje	Predračunski stroški za prihodnje obračunsko obdobje
Višina najemnine v EUR	
383.205	411.290
Delež najemnine, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture	
100%	100%

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

Javna infrastruktura za izvajanje javne službe je izkoriščena v celoti.

17. Izračun predračunske cene storitev posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje

Št.	Storitev ODVAJANJE KOMUNALNE ODPADNE VODE	Predračunski stroški za prihodnje obračunsko obdobje - v EUR
1	STROŠKI ODVAJANJA KANALIZACIJA	226.171
2	Načrtovana količina - v m ³	783.600
3	CENA ODVAJANJE KANALIZACIJA - v EUR/m³	0,2886

Št.	OMREŽNINA INFRASTRUKTURE - odvajanje kanalizacija	Predračunski stroški za prihodnje obračunsko obdobje - v EUR
1	SKUPAJ STROŠKI OMREŽNINE - ODVAJANJE KANALIZACIJA	411.380
2	Število priključkov	7.481
3	LASTNA CENA V EUR/mesec za faktor 1	4,5825

Za ceno storitve odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode, ki trenutno znaša 0,2893 EUR/m³ brez DDV, ne predlagamo spremembe cene.

Predračunski strošek amortizacije je razdeljen na osnovi določenih faktorjev po dimenzijah vodomerov, na pavšaliste in uporabnike stanovanjskih enot v večstanovanjskih objektih.

Za izračun predračunske kalkulacije omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje oziroma poslovno leto se za določitev faktorjev omrežnine uporabijo podatki odjemnih mest in dimenzije njihovih priključkov na dan 31.12. zaključenega poslovnega leta in ocenjene spremembe v prihodnjem obračunskem obdobju. Med letom se število faktorjev omrežnine spreminja. Običajno se to število povečuje zaradi novih uporabnikov, ki se na novo priključujejo na javno omrežje in tudi ostalih sprememb (povečanje dimenzije vodomera in priključka, razdelitev priključka na več uporabnikov...). Zmanjšanje števila faktorjev se lahko zgodi v primeru ukinitve priključkov ali zmanjšanja velikosti oziroma hidravlične zmogljivosti vodomernih števec.

Predračunski stroški omrežnine GJI odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode za prihodnje obračunsko obdobje znašajo 411.380 EUR, predračunska cena brez DDV pa 4,5825 EUR / faktor-1.

Za ceno omrežnine za odvajanje komunalne in padavinske odpadne vode, ki trenutno znaša 4,3188 EUR brez DDV / faktor-1 na mesec, predlagamo spremembo cene na 4,5825 EUR / faktor-1.

Znesek prihodkov iz naslova omrežnine po posameznih dimenzijah vodomerov je za prihodnje obračunsko obdobje izračunan na osnovi potrjene cene na letni ravni.

Iz naslova prihodkov omrežnine GJI odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode in ostalih prihodkov bodo prihodki v prihodnjem obračunskem obdobju znašali 411.380 EUR brez DDV.

Dimenzija vodomera	A	B	C	D	E	F	G
	Število odj.m.	Faktor na vodomer	Delež brem.	J / (I x 12) Vrednost faktor 1 EUR/mes	A x B x C Količina faktorjev na mesec	B x C x D Omrežnina na mesec na vodomer EUR/mes	A x F x 12 Omrežnina na leto na vodomer EUR/leto
DN<=20	5.305	1	100%	4,5825	5.305	4,5825	291.722
DN 25 in 30	67	3	100%	4,5825	201	13,7475	11.053
DN 40	15	10	100%	4,5825	150	45,8250	8.249
DN 50	55	15	100%	4,5825	825	68,7375	45.367
DN 80	10	50	100%	4,5825	500	229,1250	27.495
DN 100	5	100	100%	4,5825	500	458,2500	27.495
DN 150	0	200	100%	4,5825	-	916,5000	-

H		I
SKUPAJ	7.481	411.380

18. Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah

Sodila za razporejanje stroškov in prihodkov po dejavnostih v Komunali Radovljica, d.o.o., so konkretnije opisana v 2. poglavju tega elaborata, pod točko 2.1.

19. Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 32

Državne podpore javnemu podjetju so po določbi SRS zneski, ki jih dobiva javno podjetje iz državnega proračuna ali iz proračuna lokalne skupnosti za financiranje naložb ali za financiranje gospodarskih javnih služb, kadar je polna lastna cena proizvoda ali storitve GJS večja od prodajne cene.

V preteklem obračunskem obdobju Komunala Radovljica s strani Občine Radovljica ni prejela nobene subvencije za financiranje razlike med potrjenimi in zaračunanimi cenami storitev ali najemnine infrastrukture GJS.

Drugih razkritij na podlagi SRS nimamo.

POVZETEK TRENUTNO VELJAVNIH CEN IN PREDLOG NOVIH CEN STORITEV GJS ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE

Obračunske postavke	Vrsta storitve	Faktor omrežnine	Enota mere	Trenutno veljavna potrjena cena brez DDV	Predračunska cena brez DDV za prihodnje obračunsko obdobje	Predračunska cena z 9,5% DDV za prihodnje obračunsko obdobje	Indeks nova cena /trenutna cena	Predlog nove cene
STORITVE OSKRBE S PITNO VODO, ODVAJANJA IN ČIŠČENJE KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE								
Odvajanje komunalne odpadne vode	Cena odvajanja - kanalizacija		EUR/m ³	0,2893	0,2886	0,3161	99,77	ne
	Cena omrežnine - odvajanje kanalizacija	faktor 1	EUR/mesec	4,3188	4,5825	5,0178	106,11	DA

Predlagamo spremembo cene storitve odvajanja odpadne vode.

PRIKAZ CEN STORITEV NA NOVEM CENIKU

Obračunske postavke	Vrsta storitve	Faktor omrežnine	Enota mere	Cena brez DDV	Cena z 9,5 % DDV
STORITVE OSKRBE S PITNO VODO, ODVAJANJA IN ČIŠČENJE KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE					
Odvajanje komunalne odpadne vode	Cena odvajanja - kanalizacija		EUR/m ³	0,2893	0,3168
	Cena omrežnine - odvajanje kanalizacija	faktor 1	EUR/mesec	4,5825	5,0178



Storitve čiščenja komunalne in padavinske
odpadne vode z javnih površin
v občini Radovljica

5. Javna služba čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode iz javnih površin

Komunala Radovljica ima v občini Radovljica v najemu in upravljanju Centralno čistilno napravo Radovljica ter čistilno napravo v Kropi zmogljivosti 2.400 PE. Upravlja tudi s štirimi skupnimi malimi komunalnimi čistilnimi napravami: Gostišče Draga, Mošnje 1, Mošnje 2 in OŠ Ovsiške ter emšarskim usedalnikom na Posavcu.

CČN Radovljica obratuje od leta 2007. Zaradi dodatnih obremenitev (širjenje območij s kanalizacijo na območju občine Radovljica in Žirovnica, povečanje obsega turizma...) je občina Radovljica pridobila gradbeno dovoljenje za povečanje kapacitete in obnovo vse obstoječe opreme. Izvedla je tudi prijavo na razpis za sofinanciranje gradnje. Pričetek investicije pričakujemo v letu 2026.

Na CČN Radovljica so posamezni najbolj obremenjeni mehanski sklopi kljub rednemu vzdrževanju in nekaterim izvedenim delnim nadomestitvam posameznih elementov (pogoni, reduktorji, polžasta vretena...razni sestavni deli kompresorske postaje, areatorji, črpalke, scada...) že dokončno iztrošeni, zato je izvedba investicije za povečavo kapacitete in obnovo vse obstoječe opreme nujna.

5.1 Skupne čistilne naprave

Zmogljivost CČN Radovljica je 17.320 populacijskih ekvivalentov (PE); zasnovana je kot šaržni biološki reaktor (SBR) s terciarnim čiščenjem. Po klasifikaciji iz zakonodaje spada v skupino čistilnih naprav zmogljivosti od vključno 10.000 do 100.000 PE.

Na CČN Radovljica se čistijo komunalne odpadne vode, ki pritečejo po javni kanalizaciji iz občin Radovljica in Žirovnica ter greznične gošče in blato malih skupnih in individualnih komunalnih čistilnih naprav, ki jih na CČN pripeljemo s fekalnim vozilom s celotnega območja občine Radovljica.

Gradnja te infrastrukture na Lancovem se je zaključila v prvi polovici leta 2024, v letu 2025 pričakujemo priključitev na kanalizacijo še preostale polovice novih uporabnikov na Lancovem.

Čistilna naprava Kropa ima polno zmogljivost 2400 PE. Po klasifikaciji zakonodaje spada ČN Kropa v skupino čistilnih naprav zmogljivosti od vključno 2.000 do 10.000 PE. Nanjo so trenutno priključena naselja Kropa, Brezovica in Lipnica. V 2025 se bo pridobilo uporabno dovoljenje tudi za izgradnjo I. faze vodovoda in kanalizacije v Kamni Gorici.

V okviru izvajanja obvezne gospodarske javne službe mora Komunala Radovljica, d.o.o., kot izvajalec javne službe načrtovati in izvajati aktivnosti, ki so vezane na izpolnjevanje: zakonskih zahtev s tega področja in splošno uveljavljenih tehničnih standardov, normativov in notranjega nadzora poslovanja podjetja v okviru sistema kakovosti ISO 9001. Ekonomska učinkovitost izvajanja dejavnosti se zagotavlja s sistemskim pristopom obvladovanja stroškov in virov, v širšem prostoru pa se preverja s pomočjo ekonomskih in pojasnjevalnih kazalnikov in kazalcev primerjalne analize, ki se izvaja v okviru Gospodarske zbornice Slovenije.

5.1.1 Stroški storitev čiščenja odpadnih voda

Cena storitev javne službe čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode je po Uredbi MEDO sestavljena iz:

- omrežnine in
- cene opravljanja storitev te javne službe.

Elementi lastne cene so po Uredbi stroški storitve čiščenja odpadnih voda, med katerimi ločimo proizvodne stroške in splošne stroške, in stroški omrežnine za čiščenje odpadnih voda.

Ceno storitve in ceno omrežnine (upoštevanje razmerja količin in faktorjev čiščenja odpadnih vod) smo za uporabnike greznic in MKČN ocenili na 80% glede na ceno storitve in omrežnine za uporabnike, katerih odpadne vode so na CČN dovedene po javni kanalizaciji.

Na podlagi takih izhodišč smo tudi preračunali delež stroškov storitev in omrežnine, ki se nanaša na uporabnike kanalizacije in na delež, ki se nanaša na uporabnike kanalizacije.

Uporabnikom, ki so priključeni na skupno komunalno čistilno napravo ali male komunalne čistilne naprave, se okoljska dajatev zaračunava v višini 10%. Pogoji, da se uporabnikom skupnih ČN in MKČN lahko zaračunava okoljska dajatev v višini 10%, je obratovanje teh čistilnih naprav skladno z zakonodajo.

Proizvajalni stroški

Proizvajalni stroški obsegajo stroške porabljenega materiala in energije, storitev drugih izvajalcev, stroške dela, stroške amortizacije osnovnih sredstev podjetja, stroške vzdrževanja javne infrastrukture in drugih proizvodnih stroškov.

Izbira dobaviteljev poteka po letnem načrtu izvedbe javnih naročil za leto 2024/2025. Z nekaterimi dobavitelji so bile pogodbe že podpisane, nekateri postopki za nabavo so v teku, nekateri pa v pripravi.

Stroški materiala

Stroški materiala so stroški flokulanta za izvajanje dehidracije blata, stroški koagulanta za obarjanje fosforja in stroški kemikalij za pranje delovne opreme. Stroški materiala za vzdrževanje infrastrukture so stroški materialov za vzdrževanje strojev, naprav, objektov, elektro napeljav, ograj itd. Stroški pomožnega materiala, materiala za čiščenje so stroški kemikalij za izvajanje analiz, laboratorijske steklovine, maziv, olj, čistil...

Stroški goriva so stroški porabljenega goriva za izvajanje čiščenja odpadne vode. Stroški električne energije so stroški električne energije za obratovanje čistilnih naprav.

Stroški nadomestnih delov so stroški nadomestnih delov za vzdrževanje avtomobila in vozilaza odvoz fekalij in čiščenje kanalizacije. Stroški nadomestnih delov infrastrukture so stroški nadomestnih delov za vzdrževanje javne infrastrukture, kot npr. rezervni deli za mešala, črpalke, kompresorje, centrifugo,...

Ostali stroški obsegajo stroške delovnih oblek, zaščitnih sredstev in stroške odpisa drobnega inventarja.

Stroški storitev

Stroški storitev vzdrževanja infrastrukture so stroški storitev zunanjih izvajalcev, ki sodelujejo pri vzdrževanju čistilnih naprav, kot npr. servisi črpalk, kompresorjev, mešal, dekantorje,... stroški oddaje mulja oziroma blata in ostankov mehanske stopnje na čistilnih napravah.

Stroški storitev vzdrževanja opreme v lasti izvajalca so stroški zunanjih storitev vzdrževanja delovnih strojev podjetja; npr. servis avtomobila, tovornjaka, laboratorijske opreme. Stroški vzdrževanja programov so stroški vzdrževanja programa Scada in daljinskega nadzora.

Stroški laboratorijskih in drugih meritev so stroški izvajanja obveznega obratovalnega monitoringa odpadnih vod na CČN Radovljica, ČN Kropa, MKČN Mošnje 1 in MKČN Mošnje 2 ter stroški analiz blata in odpadne vode. Stroški pregledov MKČN so stroški izvajanja pregledov MKČN OŠ Ovsiške in MKČN Gostišče Draga ter na vseh individualnih MKČN na območju občine Radovljica.

Stroški dela

Predstavljajo izplačila za redno delo, dopolnilno delo, nadomestila plač, stroške prispevkov in davkov v skladu z veljavno zakonodajo, stroške regresa za letni dopust, stroške nadomestil za prevoz na delo in za prehrano in druge stroške dela.

Stroški amortizacije podjetja

Večji delež stroškov predstavlja amortizacija vozil.

Splošni stroški

Med splošne stroške storitev javne službe čiščenja komunalne odpadne vode evidentiramo stroške, povezane z upravljalno-vodstvenimi funkcijami in poslovnimi funkcijami, namenjeni delovanju in vzdrževanju celotnega podjetja. To so stroški organizacijskih enot in stroški strokovnih služb, ki so povezani z dejavnostmi in jih ne moremo neposredno razdeliti.

Stroški omrežnine

Po Uredbi MEDO omrežnina za čiščenje odpadne komunalne vode vključuje:

- stroške amortizacije ali najema osnovnih sredstev in naprav, ki so javna infrastruktura,
- stroške zavarovanja infrastrukture javne službe,
- stroške odškodnin, ki vključujejo odškodnine za sužnost in povzročeno škodo, povezano z gradnjo, obnovo in vzdrževanjem infrastrukture javne službe,
- odhodke financiranja v okviru stroškov omrežnine.

Stroški odškodnin in odhodki financiranja v okviru stroškov omrežnine v kalkulaciji niso načrtovani. Pri obračunu stroškov omrežnine upoštevamo predpisane amortizacijske stopnje po Uredbi.

V prihodnjem obračunskem obdobju se bodo stroški amortizacije oziroma najemnine GJI čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode iz javnih površin zmanjšali, to pa vpliva na izračun cene za omrežnino, ki bo v prihodnjem obračunskem obdobju manjša.

5.1.2 Kalkulacija cene čiščenja odpadne vode**1. Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje**

ČIŠČENJE ODPADNE VODE - KANALIZACIJA	Obračunska količina faktorjev omrežnine za preteklo obračunsko obdobje	Obračunska količina faktorjev omrežnine za preteklo obračunsko obdobje povprečno	Predračunska količina faktorjev omrežnine za preteklo obračunsko obdobje	Predračunska količina faktorjev omrežnine za preteklo obračunsko obdobje,
Čiščenje odpadne vode v m3	924.627		906.100	
Število faktorjev omrežnine čiščenja		8.588		8.459

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

V naslednji tabeli je predračunska in obračunska kalkulacija stroškov storitev čiščenja odpadne vode po kanalizaciji za preteklo obračunsko obdobje.

Št.	ČIŠČENJE ODPADNE VODE - KANALIZACIJA	Predračunski stroški za preteklo obračunsko obdobje	Obračunski stroški za preteklo obračunsko obdobje
1.	NEPOSREDNI STROŠKI	496.092	505.002
2.	- Strošek električne energije	121.155	119.749
3.	- Strošek pogonskega goriva	5.331	4.974
4.	- Drugi stroški materiala	25.577	35.778
5.	- Stroški storitev	231.658	223.379
6.	- Stroški dela	111.925	114.102
7.	- Neposredni stroški prodaje	283	343
8.	- Drugi neposredni stroški	164	6.676
8.	POSREDNI PROIZVAJALNI STROŠKI	2.686	4.971
9.	- Amortizacija osnovnih sredstev	2.686	4.971
10.	SPLOŠNI STROŠKI	75.222	65.814
11.	- Posredni stroški uprave	75.222	65.814
A.	SKUPAJ STROŠKI ČIŠČENJA PO KANALIH	574.000	575.787
B.	DONOS NA LASTNA SREDSTVA		
C.	PRIHODKI KI ZNIŽUJEJO STROŠKE (PLAČE-DRŽAVNE POMOČI)		
D.	SKUPAJ (A+B-C)	574.000	575.787
12.	PRODANA KOLIČINA SKUPAJ m ³	906.100	924.627
13.	LASTNA CENA V EUR/m³	0,6335	0,6227

V spodnji tabeli je predračunska in obračunska kalkulacija stroškov omrežnine za storitve čiščenja odpadne vode po kanalizaciji za preteklo obračunsko obdobje.

Št.	OMREŽNINA INFRASTRUKTURE ČIŠČENJA - KANALIZACIJA	Predračunski stroški za preteklo obračunsko obdobje	Obračunski stroški za preteklo obračunsko obdobje
1	OMREŽNINA	189.449	188.167
2	NAJEMNINA INFRASTRUKTURE	185.367	186.228
3	ZAVAROVANJE INFRASTRUKTURE	4.082	1.939
4	število priključkov	8.459	8.588
5	CENA OMREŽNINE v EUR/mesec za faktor 1	1,8663	1,8258

3. Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje

ČIŠČENJE ODPADNE VODE PO KANALIH	Predračunska cena za preteklo obračunsko obdobje	Potrjena cena	Obračunska cena	Indeks obračunska cena / potrjena cena	Indeks obračunska cena / predračunska cena
Cena čiščenja - kanal v EUR/m ³	0,6335	0,6335	0,6227	98,30	98,30
Omrežnina za faktor 1	1,8663	1,8663	1,8258	97,83	97,83

4. Primerjava obračunskih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih

Stroški čiščenja komunalne odpadne vode so v največji meri povezani s stopnjo čiščenja in velikostjo konkretne čistilne naprave, na kateri se izvaja storitev čiščenja komunalne odpadne vode. Zato smo izračunali povprečno velikost čistilnih naprav, na katerih se čisti komunalna odpadna voda

iz posamezne občine. V Izračun povprečne velikosti čistilne naprave na kateri se čisti komunalna odpadna voda iz posamezne občine niso bile zajete vse čistilne naprave, ker izvajalci niso poročali o ceni storite za vse občine.

Iz objavljene analize niso razvidne razvrstitve občine v posamezne skupine in primerljivost z občinami, da bi lahko konkretno ugotovili s katerimi občinami lahko primerjamo naše cene.

5. Primerjava potrjenih cen posamezne javna službe, za katero se oblikuje cena, s potrjenimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih

Velja enak odgovor kot za 4. točko tega poglavja v elaboratu.

6. Primerjava obračunske cena javne infrastrukture javne službe, za katero se oblikuje cena, s primerljivi območji

Velja enak odgovor kot za 4. točko tega poglavja v elaboratu.

7. Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge tiste javne službe, za katero se oblikuje cena, s pomočjo kazalnikov

Komunala Radovljica, d.o.o., je uvrščena v panogo E 36.000 – zbiranje, prečiščevanje in distribucija vode, vendar opravlja tudi druge dejavnosti, zato primerjava kazalnikov z ostalimi panogami ni najbolj primerna.

Šifra dejavnosti SKD	Naziv dejavnosti SKD - leto 2023	Pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti	Gospodarnost poslovanja
E 37	Ravnanje z odplakami	1,48	1,04
E 36.000	Komunala Radovljica, d.o.o.	2,68	1,01

8. Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

ČIŠČENJE ODPADNE VODE - KANALIZACIJA	Predračunska količina za prihodnje obračunsko obdobje	Količina faktorjev mesečno za prihodnje obračunsko obdobje
Čiščenje odpadne vode v m3	916.050	
Število faktorjev omrežnine čiščenja		8.540

9. Predračunski stroški izvajanja storitev in omrežnina posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

V naslednji tabeli je predračunska kalkulacija omrežnine čiščenja odpadne vode.

Št.	ČIŠČENJE ODPADNE VODE - KANALIZACIJA - predračunski stroški za prihodnje obračunsko obdobje	ČIŠČENJE ODPADNE VODE - KANALIZACIJA - storitve
1.	NEPOSREDNI STROŠKI	488.913
2.	- Strošek električne energije	89.684
3.	- Strošek pogonskega goriva	4.995
4.	- Drugi stroški materiala	23.946
5.	- Stroški storitev	248.304
6.	- Stroški dela	121.356
7.	- Neposredni stroški prodaje	419
8.	- Drugi neposredni stroški	208
8.	POSREDNI PROIZVAJALNI STROŠKI	10.515
9.	- Amortizacija osnovnih sredstev	10.515
10.	SPLOŠNI STROŠKI	79.652
11.	- Posredni stroški uprave	79.652
A.	SKUPAJ STROŠKI ČIŠČENJA PO KANALIH	579.079
B.	DONOS NA LASTNA SREDSTVA	
C.	PRIHODKI, KI ZNIŽUJEJO LASTNO CENO	
D.	SKUPAJ (A+B-C)	579.079
12.	PRODANA KOLIČINA SKUPAJ m ³	916.050
13.	LASTNA CENA V EUR/m³	0,6321

Spodnja tabela prikazuje predračunsko kalkulacijo stroškov omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje.

Št.	OMREŽNINA INFRASTRUKTURE ČIŠČENJA - KANALIZACIJA	Predračunski stroški za prihodnje obračunsko obdobje - kanalizacija
1	OMREŽNINA	142.068
2	NAJEMNINA INFRASTRUKTURE	137.973
3	ZAVAROVANJE INFRASTRUKTURE	4.095
4	število faktorjev omrežnine / mesec	8.540
5	CENA OMREŽNINE v EUR/mesec za faktor 1	1,3863

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

Čiščenje odpadne vode	Poslovno potrebna sredstva za izvajanje storitev		5 % donos preteklo obračunsko obdobje	5 % donos prihodnje obračunsko obdobje
	Neodpisana vrednost	Povprečje nabavne vrednosti za preteklo obračunsko obdobje		
Premoženjske pravice				
Naložbene nepremičnine				
Zemljišča				
Zgradbe				
Oprema		57.516	73.778	
Drobni inventar				
SKUPAJ		57.516	73.778	2.876
				3.689

11. Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom Uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje, če izvajalec poleg javne službe opravlja posebne storitve in drugo tržno dejavnost

Sodilo za razporejanje splošnih stroškov za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje je delež neposrednih proizvodnih stroškov stroškovnega mesta v celotnih neposrednih proizvodnih stroških vseh dejavnosti.

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

V preteklem obračunskem obdobju Komunala Radovljica, d.o.o., ni opravljala posebnih storitev; prav tako jih ne bo opravljala v prihodnjem obračunskem obdobju.

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

Višina donosa je navedena v 10. točki tega poglavja, vendar ga nismo upoštevali v kalkulaciji cene.

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

Pri izračunavanju in prerazporejanju stroškov dela zaposlenih delavcev po stroškovnih mestih upoštevamo dejansko opravljene ure delavcev, na podlagi evidenc iz delovnih nalogov. Delavce zaradi učinkovitosti poslovanja prerazporejamo na različne dejavnosti (oz. stroškovna mesta) v skladu s trenutnimi potrebami.

V preteklem obračunskem obdobju sta bila neposredno zaposlena iz dejansko opravljenih ur na tej dejavnosti 2,34 delavca, v prihodnjem obračunskem obdobju pa 2,62 delavca.

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

Obračunski stroški za preteklo obračunsko obdobje	Predračunski stroški za prihodnje obračunsko obdobje
Višina najemnine v EUR	
186.228	137.973
Delež najemnine, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture	
100%	100%

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

Javna infrastruktura za izvajanje storitev javne službe odvajanja odpadne vode je izkoriščena v celoti.

17. Izračun predračunske cene storitev posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje

Št.	Storitev ČIŠČENJE KOMUNALNE ODPADNE VODE	Predračunski stroški za prihodnje obračunsko obdobje - v EUR
1	STROŠKI ČIŠČENJA KANALIZACIJA	579.079
2	Načrtovana količina - v m3	916.050
3	CENA ČIŠČENJA KANALIZACIJA - v EUR/m3	0,6321

Št.	OMREŽNINA INFRASTRUKTURE - čiščenje kanalizacija	Predračunski stroški za prihodnje obračunsko obdobje - v EUR
	SKUPAJ STROŠKI OMREŽNINE - ČIŠČENJE KANALIZACIJA	142.068
	Število priključkov	8.540
4	LASTNA CENA V EUR/mesec za faktor 1	1,3863

Za ceno storitve čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode, ki trenutno znaša 0,6335 EUR/m³ brez DDV, ne predlagamo spremembo cene.

Za izračun predračunske kalkulacije omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje oziroma poslovno leto se za določitev faktorjev omrežnine uporabijo podatki odjemnih mest in dimenzije njihovih priključkov na dan 31.12. zaključenega poslovnega leta in ocenjene spremembe v prihodnjem obračunskem obdobju. Med letom se število faktorjev omrežnine spreminja.

Predračunski stroški omrežnine GJI za čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode za prihodnje obračunsko obdobje za uporabnike kanalizacije znašajo 142.068 EUR, predračunska cena pa 1,3863 EUR / faktor-1.

Za ceno omrežnine za čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode za uporabnike kanalizacije, ki trenutno znaša 1,8663 EUR brez DDV / faktor-1, na mesec, predlagamo znižanje cene na 1,3863 EUR brez DDV / faktor-1, na mesec.

Iz naslova prihodkov omrežnine GJI čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode in ostalih prihodkov bodo prihodki v prihodnjem obračunskem obdobju za uporabnike kanalizacije znašali 142.068 EUR brez DDV.

Znesek prihodkov iz naslova omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje za uporabnike kanalizacije po posameznih dimenzijah vodomerov je izračunan na osnovi predlagane cene na letni ravni.

	A	B	C	D	E	F	G
	Število odj.m.	Faktor na vodomer	Delež brem.	$J / (I \times 12)$ Vrednost faktor 1 EUR/mes	$A \times B \times C$ Količina faktorjev na mesec	$B \times C \times D$ Omreznina na mesec na vodomer EUR/mes	$A \times F \times 12$ Omreznina na leto na vodomer EUR/leto
DN<=20	6.532	1	100%	1,3863	6.532	1,3863	108.664
DN 25 in 30	66	3	100%	1,3863	198	4,1589	3.294
DN 40	16	10	100%	1,3863	160	13,8630	2.662
DN 50	50	15	100%	1,3863	750	20,7945	12.477
DN 80	10	50	100%	1,3863	500	69,3150	8.318
DN 100	4	100	100%	1,3863	400	138,6300	6.654
DN 150	0	200	100%	1,3863	-	277,2600	-

	H	I
SKUPAJ	8.540	142.068

18. Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah

Sodila za razporejanje stroškov in prihodkov po dejavnostih v Komunali Radovljica, d.o.o., so konkretneje opisana v 2. poglavju tega elaborata, pod točko 2.1.

19. Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 32

Državne podpore javnemu podjetju so po določbi SRS zneski, ki jih dobiva javno podjetje iz državnega proračuna ali iz proračuna lokalne skupnosti za financiranje naložb ali za financiranje gospodarskih javnih služb, kadar je polna lastna cena proizvoda ali storitve GJS večja od prodajne cene.

V preteklem obračunskem obdobju Komunala Radovljica s strani Občine Radovljica ni prejela nobene subvencije za financiranje razlike med potrjenimi in zaračunanimi cenami storitev ali najemnine infrastrukture GJS.

Drugih razkritij na podlagi SRS nimamo.

POVZETEK TRENUTNO VELJAVNIH CEN IN PREDLOG NOVIH CEN STORITEV GJS ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE

Obračunske postavke	Vrsta storitve	Faktor omrežnine	Enota mere	Trenutno veljavna potrjena cena brez DDV	Predračunska cena brez DDV za prihodnje obračunsko obdobje	Predračunska cena z 9,5 % DDV za prihodnje obračunsko obdobje	Indeks nova cena /trenutna cena	Predlog nove cene
STORITVE OSKRBE S PITNO VODO, ODVAJANJA IN ČIŠČENJE KOMUNALNE IN PDAVINSKE ODPADNE VODE								
Čiščenje komunalne odpadne vode	Cena čiščenja - kanalizacija		EUR/m ³	0,6335	0,6321	0,6922	99,79	ne
	Cena omrežnine - čiščenje kanalizacija	faktor 1	EUR/mesec	1,8663	1,3863	1,5180	74,28	DA

Ne predlagamo spremembo cene storitve čiščenja komunalne odpadne vode, predlagamo pa spremembo cene omrežnine čiščenja kanalizacije za prihodnje obračunsko obdobje.

PRIKAZ CEN STORITEV NA NOVEM CENIKU

Obračunske postavke	Vrsta storitve	Faktor omrežnine	Enota mere	Cena brez DDV	Cena z 9,5 % DDV
STORITVE OSKRBE S PITNO VODO, ODVAJANJA IN ČIŠČENJE KOMUNALNE IN PDAVINSKE ODPADNE VODE					
Čiščenje komunalne odpadne vode	Cena čiščenja - kanalizacija		EUR/m ³	0,6335	0,6937
	Cena omrežnine - čiščenje kanalizacija	faktor 1	EUR/mesec	1,3863	1,5180



Storitve, povezane z nepretočnimi greznicami,
obstoječimi greznicami in
malimi komunalnimi čistilnimi napravami
v občini Radovljica

6. Javna služba storitev, povezanih z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami

Na območju občine Radovljica so kraji, ki niso opremljeni z javno kanalizacijo. Tam se za odvajanje odpadne vode v okolje koristijo obstoječe pretočne greznice in MKČN.

6.1 Nepretočne greznice, obstoječe greznice in male komunalne čistilne naprave

Odjemna mesta z odvajanjem in čiščenjem odpadne vode preko obstoječih pretočnih greznic in MKČN predstavljajo nekaj manj kot 25% od vseh odjemnih mest, njihovo število se s širitvijo kanalizacijskega omrežja zmanjšuje, število vzdrževanj (rednih in izrednih) pa ne upada. K temu prispeva vse večje število izrednih vzdrževanj obstoječih greznic (večje obremenitve: boljši standard gospodinjstev, turizem...) in naraščanje števila MKČN, ki praviloma potrebujejo storitev vzdrževanja vsaj enkrat letno. Za redno vzdrževanje greznice ali MKČN štejmo vzdrževanje, ki se opravi enkrat v obdobju treh let. Za izredno vzdrževanje pa štejemo vsako vzdrževanje, ki se v obdobju treh let izvede več kot enkrat. Pregled oz. analiza teh podatkov je pokazala, da se največ teh izrednih vzdrževanj opravi na območjih, kjer obdobjno prihaja do visokih nivojev podtalnice (Lancovo, Kamna Gorica in Podnart, Sp. Otok) in pa na območjih kjer je struktura zemljine za ponikanje manj propustna. Tudi na tej dejavnosti GJS beležimo podobno zviševanje stroškov kot pri ostalih, hkrati pa se z zmanjševanjem populacije uporabnikov greznic zmanjšuje količina opravljene oziroma zaračunane storitve.

6.1.1 Stroški storitev, povezanih z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in MKČN

Cena javne službe storitev, povezanih z nepretočnimi greznicami obstoječimi greznicami in MKČN je po Uredbi MEDO sestavljena iz:

- omrežnine in
- cene opravljanja storitev te javne službe.

Elementi lastne cene so po Uredbi stroški storitve odvajanja in čiščenja odpadnih voda iz greznic in MKČN, med katerimi ločimo proizvodjalne stroške in splošne stroške ter stroške omrežnine za čiščenje odpadnih voda.

Ceno storitve in ceno omrežnine (upoštevanje razmerja količin in faktorjev čiščenja odpadnih vod) smo za uporabnike greznic in MKČN ocenili na 80% glede na ceno storitve in omrežnine za uporabnike, katerih odpadne vode so na CČN dovedene po javni kanalizaciji. V mehanskih usedalnikih redno vzdrževanih pretočnih greznic poteka anaerobno čiščenje. S tem je odpadna voda, ki se odvaža na čistilno napravo, že delno prečiščena.

Proizvajalni stroški

Proizvajalni stroški obsegajo stroške porabljenega materiala in energije, storitev drugih izvajalcev, stroške dela, stroške amortizacije osnovnih sredstev podjetja, stroške vzdrževanja javne infrastrukture in drugih proizvodjalnih stroškov.

Stroški materiala

Stroški materiala so stroški flokulanta za izvajanje dehidracije blata, stroški koagulanta za obarjanje fosforja in stroški kemikalij za pranje delovne opreme. Stroški materiala za vzdrževanje infrastrukture so stroški materialov za vzdrževanje strojev, naprav, objektov, elektro omaric, ograj, itd. Stroški pomožnega materiala, materiala za čiščenje so stroški kemikalij za izvajanje analiz, laboratorijske steklovine, maziv, olj, čistil...

Stroški goriva so stroški porabljenega goriva za izvajanje čiščenja odpadne vode. Stroški električne energije so stroški električne energije za obratovanje CČN Radovljica, ČN Kropa, MKČN Mošnje 1 ter Mošnje 2.

Stroški nadomestnih delov so stroški nadomestnih delov za vzdrževanje avtomobila in vozila za odvoz fekalij. Stroški nadomestnih delov infrastrukture so stroški nadomestnih delov za vzdrževanje javne infrastrukture, kot npr. rezervni deli za mešala, črpalke, kompresorje, centrifugo... Ostali stroški obsegajo stroške delovnih oblek, zaščitnih sredstev in stroške drobnega inventarja.

Stroški storitev

Stroški storitev vzdrževanja infrastrukture so stroški storitev zunanjih izvajalcev, ki sodelujejo pri vzdrževanju čistilnih naprav, kot npr. servisi črpalok, kompresorjev, mešal, dekantorjev...

Stroški storitev vzdrževanja opreme v lasti izvajalca so stroški zunanjih storitev vzdrževanja delovnih strojev podjetja; npr. servis avtomobila, vozila za odvoz fekalij, laboratorijske opreme. Stroški vzdrževanja programov so stroški vzdrževanja programa za nadzor nad CČN Radovljica in Čistilno napravo Kropa.

Stroški laboratorijskih in drugih meritev so stroški izvajanja obveznega obratovalnega monitoringa odpadnih vod na CČN Radovljica, ČN Kropa, MKČN Mošnje 1 in MKČN Mošnje 2 ter stroški analiz blata in odpadne vode. Stroški pregledov MKČN so stroški izvajanja pregledov MKČN OŠ Ovsišje in MKČN Gostišče Draga ter na vseh individualnih MKČN na območju občine Radovljica.

Občasno so to tudi stroški storitev pogodbenega izvajalca za odvoz grezničnih gošč iz usedalnikov greznic in MKČN v primerih, ko z lastnim vozilom te storitve zaradi specifikke posameznega primera ne moremo opraviti ali v času popravil lastnega vozila za odvoz fekalij.

Stroški dela

Predstavljajo izplačila za redno delo, dopolnilno delo, nadomestila plač, stroške prispevkov in davkov v skladu z veljavno zakonodajo, stroške regresa za letni dopust, stroške nadomestil za prevoz na delo in za prehrano in druge stroške dela.

Stroški amortizacije podjetja

Med te stroške spada predvsem amortizacija vozil.

Splošni stroški

Med splošne stroške storitev javne službe povezane z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in MKČN evidentiramo stroške, povezane z upravljalno-vodstvenimi funkcijami in poslovnimi funkcijami, namenjeni delovanju in vzdrževanju celotnega podjetja. To so stroški organizacijskih enot in stroški strokovnih služb, ki so povezani z dejavnostmi in jih ne moremo neposredno razdeliti.

Stroški omrežnine

Po Uredbi MEDO omrežnina za čiščenje odpadne komunalne vode vključuje:

- stroške amortizacije ali najema osnovnih sredstev in naprav, ki so javna infrastruktura,
- stroške zavarovanja infrastrukture javne službe,
- stroške odškodnin, ki vključujejo odškodnine za sužnost in povzročeno škodo, povezano z gradnjo, obnovo in vzdrževanjem infrastrukture javne službe,
- odhodke financiranja v okviru stroškov omrežnine.

Stroški odškodnin in odhodki financiranja v okviru stroškov omrežnine v kalkulaciji niso načrtovani.

Pri obračunu stroškov omrežnine upoštevamo predpisane amortizacijske stopnje po Uredbi.

Stroški amortizacije oziroma najemnine GJI za čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode iz javnih površin so se zmanjšali, to pa vpliva na izračun predračunske cene omrežnine pri storitvah povezanih z greznicami in MKČN, za prihodnje obračunsko obdobje, ki bo nižja.

6.1.2 Kalkulacija cene storitev, povezanih z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in MKČN

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

STORITVE, POVEZANE Z GREZNICAMI IN MKČN	Obračunska količina faktorjev omrežnine za preteklo obračunsko obdobje	Obračunska količina faktorjev omrežnine za preteklo obračunsko obdobje povprečno	Predračunska količina faktorjev omrežnine za preteklo obračunsko obdobje	Predračunska količina faktorjev omrežnine za preteklo obračunsko obdobje,
Odvajanje odpadne vode v m3 (greznice + MKČN)	293.790		295.000	
Čiščenje odpadne vode v m3 (greznice + MKČN)	293.790		295.000	
Število faktorjev omrežnine čiščenja (greznice in MKČN)		2.249		2.270

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

V spodnji tabeli so prikazani predračunski in obračunski stroški storitev ravnanja z greznicami za preteklo obračunsko obdobje.

Št.	STORITVE RAVNANJA Z GREZNICAMI IN MKČN	Predračunski stroški za preteklo obračunsko obdobje	Obračunski stroški za preteklo obračunsko obdobje ODVAJANJE	Obračunski stroški za preteklo obračunsko obdobje ČIŠČENJE	Obračunski stroški za preteklo obračunsko obdobje ODVAJANJE + ČIŠČENJE
A.	NEPOSREDNI STROŠKI	209.503	81.503	125.547	207.050
1.	- Strošek električne energije	34.259	0	29.770	29.770
2.	- Strošek pogonskega goriva	7.390	4.952	1.237	6.188
3.	- Drugi stroški materiala	10.565	1.884	8.895	10.778
4.	- Stroški storitev	85.192	31.357	55.534	86.891
5.	- Stroški dela	69.943	43.269	28.367	71.636
6.	- Neposredni stroški prodaje	362	41	85	126
7.	- Drugi neposredni stroški	1.792	0	1.660	1.660
8.	POSREDNI PROIZVAJALNI STROŠKI	1.321	0	1.236	1.236
9.	- Amortizacija drugih osnovnih sredstev	1.321	0	1.236	1.236
10.	SPLOŠNI STROŠKI	28.731	7.909	16.362	24.271
11.	- Posredni stroški uprave	28.731	7.909	16.362	24.271
A.	SKUPAJ STROŠKI ODVAJANJA GREZNIČNIH GOŠČ	239.555	89.412	143.145	232.556
B.	DONOS NA LASTNA SREDSTVA				0
C.	PRIHODKI KI ZNIŽUJEJO STROŠKE (PLAČE-DRŽAVNE POMOČI)				0
D.	SKUPAJ (A+B-C)	239.555	89.412	143.145	232.556
12.	PRODANA KOLIČINA v m ³	294.000	293.790	293.790	293.790
13.	LASTNA CENA V EUR/m³	0,8149	0,3043	0,4872	0,7916

Predračunski in obračunski stroški omrežnine greznic in MKČN za preteklo obračunsko obdobje:

Št.	OMREŽNINA INFRASTRUKTURE - STORITVE RAVNANJA Z GREZNICAMI IN MKČN	Predračunski stroški za preteklo obračunsko obdobje	Obračunski stroški za preteklo obračunsko obdobje
1	OMREŽNINA	40.671	38.499
2	NAJEMNINA INFRASTRUKTURE	39.795	38.103
3	ZAVAROVANJE INFRASTRUKTURE	876	397
4	število priključkov	2.270	2.249
5	CENA OMREŽNINE v EUR/mesec za faktor 1	1,4931	1,4269

3. Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje

STORITVE, POVEZANE Z GREZNICAMI IN MKČN	Predračunska cena za preteklo obračunsko obdobje	Potrjena cena	Obračunska cena	Indeks obračunska cena / potrjena cena	Indeks obračunska cena / predračunska cena
Odvajanje greznice in MKČN - v EUR/m ³	0,8149	0,8149	0,7916	97,14	97,14
Čiščenje greznice in MKČN - v EUR/m ³					
SKUPAJ storitve MKČN - v EUR/m³	0,8149	0,8149	0,7916	97,14	97,14
Omrežnina odvajanje greznice in MKČN - za faktor 1	1,4931	1,4931	1,4269	95,56	95,57
Omrežnina čiščenje greznice in MKČN - za faktor 1					
SKUPAJ omrežnina MKČN - za faktor 1	1,4931	1,4931	1,4269	95,56	95,57

4. Primerjava obračunskih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih

Zaradi narave storitev, povezanih z nepretočnimi greznicami in MKČN je ministrstvo za navedene storitve oblikovalo le eno primerljivo območje, v katerega so vključene vse občine. Posledično je izračunana le ena povprečna obračunska, povprečna potrjena in povprečna zaračunana cena za navedene storitve. Niso pa o ceni te storitve poročali vsi izvajalci za vse občine.

Iz objavljene analize niso razvidne razvrstitve občine v posamezne skupine in primerljivost z občinami, da bi lahko konkretno ugotovili s katerimi občinami lahko primerjamo naše cene.

5. Primerjava potrjenih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, s potrjenimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih

Velja enak odgovor kot za 4. točko tega poglavja.

6. Primerjava obračunske cene javne infrastrukture javne službe, za katero se oblikuje cena, s primerljivimi območji

Velja enak odgovor kot za 4. točko tega poglavja.

7. Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge tiste javne službe, za katero se oblikuje cena, s pomočjo kazalnikov

Komunala Radovljica, d.o.o., je uvrščena v panogo E 36.000 – zbiranje, prečiščevanje in distribucija vode, vendar opravlja tudi druge dejavnosti, zato primerjava kazalnikov z ostalimi panogami ni najbolj primerna.

Šifra dejavnosti SKD	Naziv dejavnosti SKD - leto 2023	Pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti	Gospodarnost poslovanja
E 37	Ravnanje z odpadkami	1,48	1,04
E 36.000	Komunala Radovljica, d.o.o.	2,68	1,01

8. Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

STORITVE, POVEZANE Z GREZNICAMI IN MKČN	Predračunska količina za prihodnje obračunsko obdobje	Količina faktorjev mesečno za prihodnje obračunsko obdobje
Odvajanje odpadne vode v m3 (greznice + MKČN)	290.300	
Čiščenje odpadne vode v m3 (greznice + MKČN)	290.300	
Število faktorjev omrežnine čiščenja (greznice in MKČN)		2.250

9. Predračunski stroški izvajanja storitev in omrežnina posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

Spodnja tabela prikazuje kalkulacijo predračunskih stroškov storitev ravnanja z greznicami in MKČN za prihodnje obračunsko obdobje.

Št.	STORITVE RAVNANJA Z GREZNICAMI IN MKČN - ODVAJANJE IN ČIŠČENJE - predračunski stroški za prihodnje obračunsko obdobje	STORITVE RAVNANJA Z GREZNICAMI IN MKČN	Odvajanje odpadne vode	Čiščenje odpadne vode
A.	NEPOSREDNI STROŠKI	199.417	77.870	121.547
1.	- Strošek električne energije	22.296	0	22.296
2.	- Strošek pogonskega goriva	6.683	5.441	1.242
3.	- Drugi stroški materiala	7.947	1.994	5.953
4.	- Stroški storitev	86.826	25.096	61.730
5.	- Stroški dela	75.451	45.281	30.170
6.	- Neposredni stroški prodaje	162	58	104
7.	- Drugi neposredni stroški	52	0	52
8.	POSREDNI PROIZVAJALNI STROŠKI	4.197	1.583	2.614
9.	- Amortizacija drugih osnovnih sredstev	4.197	1.583	2.614
10.	SPLOŠNI STROŠKI	28.811	9.009	19.802
11.	- Posredni stroški uprave	28.811	9.009	19.802
A.	SKUPAJ STROŠKI ODVAJANJA GREZNIČNIH GOŠČ	232.425	88.462	143.963
B.	DONOS NA LASTNA SREDSTVA			
C.	PRIHODKI, KI ZNIŽUJEJO LASTNO CENO		0	0
D.	SKUPAJ (A+B-C)	232.425	88.462	143.963
12.	PRODANA KOLIČINA v m ³		290.300	290.300
13.	LASTNA CENA V EUR/m³	0,8007	0,3047	0,4960

Naslednja tabela prikazuje predkalkulacijo stroškov omrežnine storitev greznice in MKČN.

Št.	OMREŽNINA INFRASTRUKTURE - STORITVE RAVNANJA Z GREZNICAMI IN MKČN - predračunski stroški za prihodnje obračunsko obdobje	STORITVE RAVNANJA Z GREZNICAMI IN MKČN - omrežnina
1	OMREŽNINA	29.944
2	NAJEMNINA INFRASTRUKTURE	29.081
3	ZAVAROVANJE INFRASTRUKTURE	863
4	število faktorjev omrežnine / mesec	2.250
5	CENA OMREŽNINE v EUR/mesec za faktor 1	1,1090

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

Odvajanje - s fekalnikom	Poslovno potrebna sredstva za izvajanje storitev		5 % donos preteklo obračunsko obdobje	5 % donos prihodnje obračunsko obdobje
	Neodpisana vrednost	Povprečje nabavne vrednosti za preteklo obračunsko obdobje		
Premoženjske pravice				
Naložbene nepremičnine				
Zemljišča				
Zgradbe				
Oprema	272.119	272.119		
Drobni inventar				
SKUPAJ	272.119	272.119	13.606	13.606

11. Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom Uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje, če izvajalec poleg javne službe opravlja posebne storitve in drugo tržno dejavnost

Sodilo za razporejanje splošnih stroškov za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje je delež neposrednih proizvodjalnih stroškov stroškovnega mesta v celotnih neposrednih proizvodjalnih stroških vseh dejavnosti.

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

V preteklem obračunskem obdobju Komunala Radovljica, d.o.o., ni opravljala posebnih storitev; prav tako jih ne bo opravljala v prihodnjem obračunskem obdobju.

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

Višina donosa je razvidna v tabeli v 10. točki tega poglavja, vendar donosa nismo upoštevali v kalkulaciji cene.

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

Pri izračunavanju in prerazporejanju stroškov dela zaposlenih delavcev po stroškovnih mestih upoštevamo dejansko opravljene ure delavcev, na podlagi evidenc iz delovnih nalogov. Delavce zaradi učinkovitosti poslovanja prerazporejamo na različne dejavnosti (oz. stroškovna mesta) v skladu s trenutnimi potrebami.

V preteklem obračunskem obdobju je bil neposredno zaposlen iz dejansko opravljenih ur na tej dejavnosti 1,71 delavca. V prihodnjem obdobju pa načrtujemo 1,79 delavca.

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

Obračunski stroški za preteklo obračunsko obdobje	Predračunski stroški za prihodnje obračunsko obdobje
Višina najemnine v EUR	
38.103	29.081
Delež najemnine, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture	
100%	100%

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

Javna infrastruktura za izvajanje storitev javne službe odvajanja odpadne vode je izkoriščena v celoti.

17. Izračun predračunske cene storitev posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje

Za ceno storitev ravnanja z greznicami in MKČN, ki trenutno znaša 0,8149 EUR/m³ brez DDV, ne predlagamo spremembe cene.

Št.	STORITVE, POVEZANE Z GREZNICAMI IN MKČN	Predračunski stroški za prihodnje obračunsko obdobje - v EUR
1	Stroški odvajanja - greznice in MKČN	88.462
2	Načrtovana količina - v m ³	290.300
A	CENA ODVAJANJA GOŠČ iz GREZNICE in MKČN - v EUR/m³	0,3047
1	Stroški čiščenja - greznice in MKČN	143.963
2	Načrtovana količina - v m ³	290.300
B	CENA ČIŠČENJA GOŠČ IZ GREZNIC in MKČN - v EUR/m³	0,4960
C	SKUPAJ CENA STORITEV, POVEZANIH Z GREZNICAMI in MKČN - v EUR/m³	0,8007

Za ceno omrežnine GJI za čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode za uporabnike storitev greznic in MKČN, ki trenutno znaša 1,4931 EUR brez DDV / faktor-1, na mesec, predlagamo spremembo na 1,1090 EUR brez DDV / faktor-1, na mesec.

Št.	OMREŽNINA INFRASTRUKTURE - čiščenje greznic in MKČN	Predračunski stroški za prihodnje obračunsko obdobje - v EUR
1	SKUPAJ STROŠKI OMREŽNINE - ČIŠČENJE GREZNICE in MKČN	29.944
2	Število priključkov	2.250
3	LASTNA CENA V EUR/mesec za faktor 1	1,1090

Za izračun predračunske kalkulacije omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje oziroma poslovno leto se za določitev faktorjev omrežnine uporabijo podatki odjemnih mest in dimenzije njihovih priključkov na dan 31.12. zaključenega poslovnega leta in ocenjene spremembe v prihodnjem obračunskem obdobju. Med letom se število faktorjev omrežnine spreminja. Število se povečuje zaradi novih uporabnikov, ki se na novo priključujejo na javno omrežje, in tudi ostalih sprememb (povečanje/ zmanjšanje dimenzije vodomera in priključka, razdelitev priključka na več uporabnikov...). Zmanjšanje števila faktorjev se lahko zgodi v primeru ukinitve priključkov ali zmanjšanja velikosti oziroma hidravlične zmogljivosti vodomernih števecov ali prehoda uporabnikov greznic oziroma MKČN na kanalizacijo.

Iz naslova prihodkov omrežnine GJI za čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode ter ostalih prihodkov bodo prihodki v prihodnjem obračunskem obdobju za uporabnike storitev ravnanja z greznicami in MKČN 29.944 EUR brez DDV.

Predračunski stroški omrežnine GJI odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode za uporabnike storitev ravnanja z greznicami in MKČN za prihodnje obračunsko obdobje znašajo 29.944 EUR, predračunska cena pa 1,1090 EUR / faktor-1.

	A	B	C	D	E	F	G
	Število odj.m.	Faktor na vodomer	Delež brem.	J / (I x 12) Vrednost faktor 1 EUR/mes	A x B x C Količina faktorjev na mesec	B x C x D Omreznina na mesec na vodomer EUR/mes	A x F x 12 Omreznina na leto na vodomer EUR/leto
DN<=20	2.019	1	100%	1,1090	2.019	1,1090	26.870
DN 25 in 30	32	3	100%	1,1090	96	3,3270	1.278
DN 40	3	10	100%	1,1090	30	11,0900	399
DN 50	7	15	100%	1,1090	105	16,6350	1.397
DN 80	0	50	100%	1,1090	-	55,4500	-
DN 100	0	100	100%	1,1090	-	110,9000	-
DN 150	0	200	100%	1,1090	-	221,8000	-

	H	I
SKUPAJ	2.250	29.944

Znesek prihodkov iz naslova omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje po posameznih dimenzijah vodomerov za uporabnike storitev greznic in MKČN je izračunan na osnovi predlagane cene na letni ravni.

18. Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah

Sodila za razporejanje stroškov in prihodkov po dejavnostih v Komunali Radovljica, d.o.o., so konkretnije opisana v 2. poglavju tega elaborata, pod točko 2.1.

19. Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 32

Državne podpore javnemu podjetju so po določbi SRS zneski, ki jih dobiva javno podjetje iz državnega proračuna ali iz proračuna lokalne skupnosti za financiranje naložb ali za financiranje gospodarskih javnih služb, kadar je polna lastna cena proizvoda ali storitve GJS večja od prodajne cene.

V preteklem obračunskem obdobju Komunala Radovljica s strani Občine Radovljica ni prejela nobene subvencije za financiranje razlike med potrjenimi in zaračunanimi cenami storitev ali najemnine infrastrukture GJS.

Drugih razkritij na podlagi SRS nimamo.

POVZETEK TRENUTNO VELJAVNIH CEN IN PREDLOG NOVIH CEN STORITEV GJS ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE

Obračunske postavke	Vrsta storitve	Faktor omrežnine	Enota mere	Trenutno veljavna potrjena cena brez DDV	Predračunska cena brez DDV za prihodnje obračunsko obdobje	Predračunska cena z 9,5 % DDV za prihodnje obračunsko obdobje	Indeks nova cena /trenutna cena	Predlog nove cene
STORITVE OSKRBE S PITNO VODO, ODVAJANJA IN ČIŠČENJE KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE								
Storitve, povezane z greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami	Cena storitev greznic in MKČN		EUR/m ³	0,8149	0,8007	0,8768	98,26	ne
	Cena omrežnine - greznice in MKČN	faktor 1	EUR/mesec	1,4931	1,1090	1,2144	74,28	DA

Predlagamo uskladitev cene omrežnine, povezanih z greznicami in MKČN, ne predlagamo pa spremembe cene storitve.

PRIKAZ CEN STORITEV NA NOVEM CENIKU

Obračunske postavke	Vrsta storitve	Faktor omrežnine	Enota mere	Cena brez DDV	Cena z 9,5 % DDV
STORITVE OSKRBE S PITNO VODO, ODVAJANJA IN ČIŠČENJE KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE					
Storitve, povezane z greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami	Cena storitev greznic in MKČN		EUR/m ³	0,8149	0,8923
	Cena omrežnine - greznice in MKČN	faktor 1	EUR/mesec	1,1090	1,2144



III. ELABORAT

o oblikovanju cen storitev javne službe

ravnanja s komunalnimi odpadki

v občini Radovljica

7. JAVNA SLUŽBA RAVNANJA S KOMUNALNIMI ODPADKI

Izpolnjevanje zakonskih zahtev za izvajanje javne službe ravnanja z odpadki

Bistvo ravnanja z odpadki v današnjem času je zmanjševanje količin odloženih odpadkov na odlagališčih in zmanjševanje emisij toplogrednih plinov v ozračje ter preprečevanje odlaganja nevarnih odpadkov v okolje.

Pri opravljanju javne službe je poleg republiških predpisov potrebno upoštevati še zahteve lokalne zakonodaje, zahteve sistema ISO 9001, zahteve varstva pri delu, varnosti in zdravja pri delu, zahteve skupnih shem ravnanja s posameznimi vrstami komunalnih odpadkov, in sicer za:

- odpadno embalažo,
- odpadna fitofarmacevtska sredstva,
- odpadno električno in elektronsko opremo,
- odpadne baterije in akumulatorje,
- odpadne nagrobne sveče in
- odpadna zdravila.

7.1 Opis dejavnosti ravnanja z odpadki

Dejavnost ravnanja z odpadki v Komunali Radovljica, d.o.o., izvajamo kot obvezno gospodarsko javno službo. Storitve opravljamo na celotnem območju občine Radovljica. Sistem ravnanja z odpadki izvajamo v gospodinjstvih, ustanovah, industriji in storitvenih dejavnostih. V občini Radovljica je v sistem ravnanja z odpadki vključenih 19.195 prebivalcev v vseh 52. naseljih. Storitve ravnanja z odpadki je v skladu z občinskim odlokom o načinu izvajanja gospodarske javne službe ravnanja z odpadki obvezna za vse povzročitelje komunalnih odpadkov na enak način na celotnem območju občine. Območje občine Radovljica obsega 118,71 km². Delež naselij z manj kot 300 prebivalci je 73%.

Obstoječi sistem zbiranja in odvoza odpadkov je zasnovan na zadovoljevanju zakonskih zahtev v celoti, obenem pa občanom zagotavlja optimalen standard ravnanja z odpadki.

Pogostost odvozov MKO in BIO odpadkov iz zbiralnic

Območje	Število odvozov mesečno		
	MKO	Embalaža	BIO
Občina Radovljica	2,17	2,17	4,33

Sistem zbiralnic	Število odvozov tedensko		
	Papir	Steklo	Embalaža
Območje			
Radovljica	3	1	3
Lesce	2	1	3
Begunje	2	1	3
ostalo območje	1	1	3

Izračun količine odpadkov posameznega uporabnika v kilogramih za enkratni odvoz =

celotna količina odpadkov v kg x volumen posode posameznega uporabnika

volumen posod vseh uporabnikov x število odvozov v letu

Realizirane in načrtovane količine določenih vrst komunalnih odpadkov

		2022	2022	2023	2023	2024		2025
Vsa količina zbranih KO v sistemu GJS		predrač. količine	obrač. količine	predrač. količine	ocena količin	predrač. količine	obrač. količine	predrač. količine
Zbrani MKO	kg	2.350.000	2.424.440	2.350.000	2.438.000	2.400.000	2.579.460	2.600.000
Ločene frakcije brez odpadne embalaže	kg	2.305.000	2.379.217	2.340.000	2.396.730	2.425.000	2.706.071	2.620.000
Ločene frakcije odpadne embalaže	kg	1.815.000	1.844.791	1.830.000	1.950.000	1.970.000	1.974.136	1.980.000
Ločene frakcije skupaj	kg	4.120.000	4.224.008	4.170.000	4.346.730	4.395.000	4.680.207	4.600.000
MKO + ločene frakcije brez BIO	kg	6.470.000	6.648.448	6.520.000	6.784.730	6.795.000	7.259.667	7.200.000
Biološki odpadki	kg	600.000	594.070	620.000	580.000	620.000	609.900	620.000
Skupaj zbrani odpadki GJS	kg	7.070.000	7.242.518	7.140.000	7.364.730	7.415.000	7.869.567	7.820.000
Obdelava MKO GJS	kg	2.350.310	2.424.440	2.970.000	3.138.000	3.100.000	3.361.560	3.310.000
Odlaganje KO GJS	kg	1.400.000	1.208.992	785.000	811.400	800.000	848.058	825.500

Izračun sodil za preračun cen storitev ravnanja z odpadki iz mase v prostornino

Izvajalec mora cene posameznih storitev javne službe izraziti v kg in zaračunati posameznim uporabnikom sorazmerno glede na prostornino zabojnikov za mešane komunalne ali biološke odpadke ter na pogostost odvoza posameznega zabojnika. Izvajalec javne službe ravnanja z odpadki mora prikazati razdelitev količine opravljenih storitev javne službe ravnanja z odpadki med uporabnike.

Sodila za preračun količin odpadkov so se v preteklem letu spremenila 4x zaradi spremenjenih količin zbranih komunalnih odpadkov in strukture zbranih odpadkov ter skupnega volumna posode za mešane komunalne odpadke.

Količinski poračun = (dejanska količina – predračunska količina) * predračunska potrjena cena, ki se na računu obračuna z uporabo potrjene cene in razlike v količinah.

Analiza medletne spremembe sodil za preračun volumna posod za odpadke, za preteklo obračunsko obdobje

SODILA ZA PRERAČUN ODPADKOV - 1. 1. 2024

Zap. št.	SODILA ZA PRERAČUN KOLIČIN ODPADKOV	Zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov	Zbiranje biološko razgradljivih odpadkov	Obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov	Odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov
A	Masa določenih vrst komunalnih odpadkov	6.395.000	620.000	2.810.000	695.000
B	Obračunska prostornina zabojnikov v m ³	27.100	4.850	26.900	26.950
C	Sodilo za preračun v kg iz m ³ (C = A / B)	236	128	104	26

SODILA ZA PRERAČUN ODPADKOV - 1. 4. 2024

Zap. št.	SODILA ZA PRERAČUN KOLIČIN ODPADKOV	Zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov	Zbiranje biološko razgradljivih odpadkov	Obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov	Odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov
A	Masa določenih vrst komunalnih odpadkov	6.395.000	620.000	2.810.000	714.000
B	Obračunska prostornina zabojnikov v m ³	26.850	4.850	25.650	25.650
C	Sodilo za preračun v kg iz m ³ (C = A / B)	238	128	110	28

SODILA ZA PRERAČUN ODPADKOV - 1. 7. 2024

Zap. št.	SODILA ZA PRERAČUN KOLIČIN ODPADKOV	Zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov	Zbiranje biološko razgradljivih odpadkov	Obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov	Odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov
A	Masa določenih vrst komunalnih odpadkov	6.439.616	620.000	2.817.440	705.468
B	Obračunska prostornina zabojnikov v m ³	26.850	4.850	25.650	25.650
C	Sodilo za preračun v kg iz m ³ (C = A / B)	240	128	110	28

SODILA ZA PRERAČUN ODPADKOV - 1. 10. 2024

Zap. št.	SODILA ZA PRERAČUN KOLIČIN ODPADKOV	Zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov	Zbiranje biološko razgradljivih odpadkov	Obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov	Odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov
A	Masa določenih vrst komunalnih odpadkov	6.826.182	610.000	2.887.840	718.200
B	Obračunska prostornina zabojnikov v m ³	27.500	4.900	27.200	27.200
C	Sodilo za preračun v kg iz m ³ (C = A / B)	248	124	106	26

Sodila se bodo v letu 2025 spremenila 4 x letno, s čimer bomo izvedli korekcije količin zbranih in obračunanih odpadkov (spremenjene količine zbranih komunalnih odpadkov in skupni volumen posod za mešane in biološke odpadke).

Masa določenih vrst komunalnih odpadkov je zmanjšana za težo komunalnih odpadkov, odpeljanih s kontejnerskimi vozili. Obračun stroškov je pri kontejnerskem odvozu izveden po dejansko tehtanih količinah iz evidenčnih listov v skladu s 23. členom Uredbe.

Sodila za preračun volumna posod za odpadke za prihodnje obračunsko obdobje:

SODILA ZA PRERAČUN ODPADKOV - 1. 1. 2025

Zap. št.	SODILA ZA PRERAČUN KOLIČIN ODPADKOV	Zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov	Zbiranje biološko razgradljivih odpadkov	Obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov	Odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov
A	Masa določenih vrst komunalnih odpadkov	6.825.000	610.000	2.880.000	712.351
B	Obračunska prostornina zabojnikov v m ³	27.500	4.920	27.200	27.200
C	Sodilo za preračun v kg iz m ³ (C = A / B)	248	124	106	26



Storitve

zbiranja mešanih komunalnih odpadkov

v občini Radovljica

7.2 Javna služba zbiranja komunalnih odpadkov

Dejavnost zbiranja komunalnih odpadkov

Vključenost v sistem zbiranja komunalnih odpadkov v Občini Radovljica je v skladu z občinskim odlokom obvezna za vse povzročitelje. Komunala Radovljica, d.o.o. zagotavlja prevzem naslednjih vrst komunalnih odpadkov:

- mešanih komunalnih odpadkov – na prevzemnih mestih, po sistemu od vrat do vrat,
- kosovnih odpadkov – 2-krat letno na podlagi individualnih naročil na prevzemnih mestih in v delovnem času ZC Radovljica,
- odvoz zelenega odreza 1 x letno na podlagi individualnih naročil na prevzemnih mestih in v delovnem času ZC Radovljica
- odpadne embalaže (papirnata, steklena, mešana) na zbiralnicah ločenih frakcij in v delovnem času ZC Radovljica,
- odpadne mešane embalaže na prevzemnih mestih po sistemu od vrat do vrat,
- ostale ločene frakcije komunalnih odpadkov iz gospodinjstev (papir, steklo, embalaža, kovine, oblačila in obutev, OEEO, manjše količine gradbenih odpadkov, frakcije nevarnih odpadkov iz gospodinjstev, kosovni odpadki, leseni odpadki, ...) v delovnem času ZC Radovljica.

Minimalna letna dinamika za odvoz embalaže in mešanih komunalnih odpadkov je tako 26-krat. Občani so o terminih odvoza obveščeni z letnim koledarjem, ki ga prejmejo vsa gospodinjstva, in ga objavimo tudi na krajevno običajen način.

7.2.1 Stroški storitev zbiranja komunalnih odpadkov

Stroški materiala

Stroški električne energije so stroški električne energije za obratovanje Zbirnega centra Radovljica.

Stroški goriva so stroški porabljenega goriva za smetarska vozila (zbiranje in odvoz odpadkov), za kotalni prekucnik, za prevoz bioloških odpadkov in ločenih frakcij določenih vrst odpadkov.

Drugi stroški materiala so stroški materiala za čiščenje prostorov, posipnega materiala za primer razlitja olj in kemikalij za pranje delovne opreme.

Ostali stroški obsegajo stroške delovnih oblek, zaščitnih sredstev in stroške odpisa drobnega inventarja.

Stroški storitev

Stroški odvoza drugih vključujejo stroške storitev zunanjih izvajalcev, ki sodelujejo pri izvajanju zbiranja in odvoza določenih vrst odpadkov.

Stroški poštnih in telefonskih storitev so stroški pošiljanja obvestil in uporabe telefona.

Stroški storitev vzdrževanja vozil ter ostale opreme so stroški zunanjih storitev vzdrževanja delovnih strojev podjetja.

Stroški plačilnega prometa in zavarovalnih premij so stroški provizij in zavarovalnih premij za objekte in delovna sredstva.

Stroški vzdrževanja računalniških programov, izobraževanj in zdravniških pregledov so stroški vzdrževanja informacijskega sistema, izobraževanj in usposabljanj ter varstva in zdravja pri delu.

Stroški dela študentov in pogodbeno delo so stroški izvajanja obvezne prakse ter občasnega pogodbenega dela v času nadomeščanja zaposlenih.

Stroški registracije vozil, poročila in tiskanje so stroški registracije delovnih vozil, tiskanje obvestil za gospodinjstva ter objave v lokalnih medijih.

Stroški - interni med dejavnostmi so stroški internih izvedenih del na zbirnem centru – pluzenje, posipanje.

Stroški dela

Stroški dela so stroški dela za izvajanje storitve zbiranja in odvoza določenih vrst odpadkov. Predstavljajo izplačila za redno delo, dopolnilno delo, nadomestila plač, stroške prispevkov in davkov v skladu z veljavno zakonodajo, stroške regresa za letni dopust, stroške nadomestil za prevoz na delo in za prehrano in druge stroške dela.

Neposredni stroški prodaje so stroški prevoza določenih vrst odpadkov za druga podjetja.

Posredni proizvodni stroški

So stroški amortizacije osnovnih sredstev delovnih vozil in opreme na Zbirnem centru.

Splošni stroški

So stroški prisojeni izvajanju dejavnosti po veljavnem sodilu za podjetje.

7.2.2 Kalkulacija cene zbiranja komunalnih odpadkov**1. Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje**

ZBIRANJE MEŠANIH KOMUNALNIH ODPADKOV	Obračunska količina za preteklo obračunsko obdobje	Predračunska količina za preteklo obračunsko obdobje
Zbiranje MKO	2.579.460	2.350.000
Zbiranje ločenih frakcij (prihodki, ki znižujejo LC)	2.790.491	2.430.000
Zbiranje embalaže (prihodki, ki znižujejo LC)	1.977.836	1.740.000
Zbiranje MKO skupaj	7.347.787	6.520.000
Najemnina infrastrukture	7.347.787	6.520.000

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

V spodnji tabeli so prikazane predkalkulacije in pokalkulacije stroškov javne infrastrukture zbiranja mešanih komunalnih odpadkov za preteklo obračunsko obdobje.

Št.	ZBIRANJE MEŠANIH KOMUNALNIH ODPADKOV	Predračunski stroški za preteklo obračunsko obdobje	Obračunski stroški za preteklo obračunsko obdobje
A.	JAVNA INFRASTRUKTURA	20.147	19.618
1	- Najemnina infrastrukture	19.370	19.370
2	- Zavarovanje infrastrukture	777	247
3	PRODANA KOLIČINA SKUPAJ	6.795.000	7.347.787
4	LASTNA CENA NAJEMNINE INFRASTRUKTURE ZBIRANJA	0,0030	0,0027

Naslednja tabela prikazuje predračunske in obračunske stroške MKO odpadkov za preteklo obračunsko obdobje.

Št.	ZBIRANJE MEŠANIH KOMUNALNIH ODPADKOV	Predračunski stroški za preteklo obračunsko obdobje	Obračunski stroški za preteklo obračunsko obdobje	Zbiranje MKO	Zbiranje ločenih frakcij	Zbiranje embalaže
A.	NEPOSREDNI STROŠKI	979.994	1.056.348	458.775	358.776	238.798
1.	- Strošek električne energije	39.813	8.952	5.016	3.936	0
2.	- Strošek pogonskega goriva	87.769	82.639	43.847	19.870	18.923
3.	- Drugi stroški materiala	29.719	35.491	23.054	8.476	3.960
4.	- Stroški storitev	207.881	251.988	85.905	137.859	28.224
5.	- Stroški dela	591.135	651.535	289.478	179.859	182.198
6.	- Neposredni stroški prodaje	23.676	25.743	11.474	8.776	5.493
7.	- Drugi neposredni stroški	0	0	0	0	0
8.	POSREDNI PROIZVAJALNI STROŠKI (zap. 13)	76.969	93.239	42.356	39.606	11.277
9.	- Amortizacija osnovnih sredstev	76.969	93.239	42.356	39.606	11.277
10.	SPLOŠNI STROŠKI (zap. 15)	109.786	105.902	47.220	36.077	22.605
11.	- Posredni stroški uprave	109.786	105.902	47.220	36.077	22.605
A.	SKUPAJ STROŠKI STORITEV GJS	1.166.749	1.255.489	548.350	434.459	272.680
B.	DONOS NA LASTNA SREDSTVA					
C.	PRIHODKI KI ZNIŽUJEJO LASTNO CENO	34.765	37.180		37.082	98
D.	PRIHODKI KI ZNIŽUJEJO STROŠKE (PLAČE-DRŽAVNE POMOČI)		0			
E.	SKUPAJ (B+C-D)	1.166.749	1.218.310	548.350	397.377	272.582
12.	PRODANA KOLIČINA SKUPAJ	6.520.000	7.347.787	2.579.460	2.790.491	1.977.836
13.	LASTNA CENA ZBIRANJA MKO ODPADKOV V EUR/kg	0,1789	0,1658	0,2126	0,1424	0,1378

3. Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje

ZBIRANJE MEŠANIH KOMUNALNIH ODPADKOV	Predračunska cena za preteklo obračunsko obdobje	Potrjena cena	Obračunska cena	Indeks obračunska cena / potrjena cena	Indeks obračunska cena / predračunska cena
Cena zbiranja MKO v EUR/kg	0,1789	0,1789	0,1658	92,68	92,66
Najemina infrastrukture zbiranja MKO v EUR/kg	0,0030	0,0030	0,0027	89,00	90,05

4. Primerjava obračunskih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih

Analizo zbiranja posameznih vrst odpadkov je Ministrstvo za naravne vire in prostor pripravilo na podlagi sledečih izbranih spremenljivk:

- števila prebivalcev občine,
- gostote prebivalcev v aglomeraciji (število prebivalcev v aglomeracijah / površina vseh aglomeracij v občini),
- gostote prebivalcev (število prebivalcev v občini / površina občine).

Najprej so občine razdelili v 3 skupine glede na število prebivalcev v občini. Nato so vsak razred razdelili na podrazrede glede na povprečno gostoto prebivalcev v občini. Občine so glede na gostoto razvrstili na podlagi spremenljivk »gostota prebivalcev v aglomeraciji« in »gostota prebivalcev«. Na podlagi spremenljivk »gostota prebivalcev v aglomeraciji« in »gostota prebivalcev« je bilo izračunano aritmetično povprečje gostot obeh spremenljivk. Nato so določili razrede. V razrede so razvrstili občine glede na aritmetično povprečno gostoto.

Niso pa o ceni storitve oskrbe s pitno vodo poročali vsi izvajalci za vse občine.

Občina Radovljica je bila po tem načinu za izvajanje storitev zbiranja mešanih komunalnih odpadkov in tudi za zbiranje bioloških odpadkov razvrščena v sedmo skupino (od skupaj devetih), s številom nad 15001 prebivalcev v občini, s povprečno gostoto nad 5 do 10 prebivalcev v občini glede na površino občine. Občina Radovljica je bila za izvajanje obeh storitev uvrščena v isto skupino kot sledeče občine: Medvode, Grosuplje, Kočevje, Slovenske Konjice, Litija, Vrhnika, Tržič, Novo

mesto, Postojna, Zagorje ob Savi, Škofja Loka, Koper, Murska Sobota, Piran. Posledično je možna primerjava cen le z navedenimi občinami.

5. Primerjava potrjenih cen posamezne javna službe, za katero se oblikuje cena, s potrjenimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih

Velja enak odgovor kot za 4. točko tega poglavja.

6. Primerjava obračunske cena javne infrastrukture javne službe, za katero se oblikuje cena, s primerljivimi območji

Velja enak odgovor kot za 4. točko tega poglavja.

7. Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge tiste javne službe, za katero se oblikuje cena, s pomočjo kazalnikov

Komunala Radovljica, d.o.o., je uvrščena v panogo E 36.000 – zbiranje, prečiščevanje in distribucija vode, vendar opravlja tudi druge dejavnosti, zato primerjava kazalnikov z ostalimi panogami ni najbolj primerna.

Šifra dejavnosti SKD	Naziv dejavnosti SKD - leto 2023	Pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti	Gospodarnost poslovanja
E 38	Zbiranje in odvoz odpadkov ter ravnanje z njimi	1,24	1,03
E 36.000	Komunala Radovljica, d.o.o.	2,68	1,01

8. Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

ZBIRANJE MEŠANIH KOMUNALNIH ODPADKOV	Predračunska količina za prihodnje obračunsko obdobje
Zbiranje MKO	2.600.000
Zbiranje ločenih frakcij (prihodki, ki znižujejo LC)	2.620.000
Zbiranje embalaže (prihodki, ki znižujejo LC)	1.980.000
Zbiranje MKO skupaj	7.200.000
Najemnina infrastrukture	7.200.000

9. Predračunski stroški izvajanja storitev posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

Spodnja tabela prikazuje predračunske stroške zbiranja mešanih komunalnih odpadkov za prihodnje obračunsko obdobje.

	ZBIRANJE MEŠANIH KOMUNALNIH ODPADKOV - predračunski stroški za prihodnje obračunsko obdobje	ZBIRANJE MKO SKUPAJ - storitve	Zbiranje MKO	Zbiranje ločenih frakcij	Zbiranje embalaže
A.	NEPOSREDNI STROŠKI	1.118.691	521.301	361.348	236.042
1.	- Strošek električne energije	8.420	4.939	3.481	0
2.	- Strošek pogonskega goriva	84.713	44.551	20.422	19.739
3.	- Drugi stroški materiala	35.789	23.198	8.840	3.752
4.	- Stroški storitev	252.578	84.212	141.713	26.653
5.	- Stroški dela	698.621	326.411	186.313	185.897
6.	- Neposredni stroški prodaje	37.910	37.332	578	0
7.	- Drugi neposredni stroški	659	659	0	0
8.	POSREDNI PROIZVAJALNI STROŠKI (zap. 13)	99.039	49.995	37.767	11.277
9.	- Amortizacija osnovnih sredstev	99.039	49.995	37.767	11.277
10.	SPLOŠNI STROŠKI (zap. 15)	130.967	128.971	1.996	0
11.	- Posredni stroški uprave	130.967	128.971	1.996	0
B.	SKUPAJ STROŠKI STORITEV GJS	1.348.697	700.268	401.111	247.319
C.	DONOS NA LASTNA SREDSTVA				
D.	PRIHODKI KI ZNIŽUJEJO LASTNO CENO	41.465	3.699	37.637	131
12.	SKUPAJ (B+C-D-E)	1.307.232	696.569	363.474	247.188
13.	PRODANA KOLIČINA SKUPAJ	7.200.000	2.600.000	2.620.000	1.980.000
14.	LASTNA CENA ZBIRANJA MKO ODPADKOV V EUR/kg	0,1816	0,2679	0,1387	0,1248

Tabela v nadaljevanju prikazuje predračunske stroške najemnine javne infrastrukture za prihodnje obračunsko obdobje.

Št.	ZBIRANJE MEŠANIH KOMUNALNIH ODPADKOV - predračunski stroški za prihodnje obračunsko obdobje	ZBIRANJE MKO - najemina infrastrukture
A.	JAVNA INFRASTRUKTURA	18.712
1	- Najemina infrastrukture	18.435
2	- Zavarovanje infrastrukture	277
3	PRODANA KOLIČINA SKUPAJ	7.200.000
4	LASTNA CENA NAJEMNINE INFRASTRUKTURE ZBIRANJA	0,0026

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

Za izvajanje dejavnosti zbiranja mešanih komunalnih odpadkov, kot tudi za zbiranje biološko razgradljivih odpadkov se uporabljajo ista poslovno potrebna sredstva. Razdelitev je opravljena v razmerju glede na dejansko opravljene ure za izvajanje posamezne storitve.

Zbiranje MKO odpadkov	Poslovno potrebna sredstva za izvajanje storitev		5 % donos preteklo obračunsko obdobje	5 % donos prihodnje obračunsko obdobje
	Povprečje nabavne vrednosti za preteklo obračunsko obdobje	Povprečje nabavne vrednosti za prihodnje obračunsko obdobje		
Neodpisana vrednost				
Premoženjske pravice				
Naložbene nepremičnine				
Zemljišča				
Zgradbe				
Oprema	1.378.352	1.663.443		
Drobni inventar				
SKUPAJ	1.378.352	1.663.443	68.918	83.172

11. Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom Uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje, če izvajalec poleg javne službe opravlja posebne storitve in drugo tržno dejavnost

Sodilo za razporejanje splošnih stroškov za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje je delež neposrednih proizvodjalnih stroškov stroškovnega mesta v celotnih neposrednih proizvodjalnih stroških vseh dejavnosti.

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

Izvajalec je ustvaril z opravljanjem posebnih storitev v preteklem obračunskem obdobju prihodke v višini 34.765 EUR. V prihodnjem obračunskem obdobju naj bi ti prihodki znašali 41.465 EUR.

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

Donosa na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva je razviden v tabeli v 10.točki tega poglavja, vendar ga nismo vkalkulirali v ceno storitev.

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

Pri izračunavanju in prerazporejanju stroškov dela zaposlenih delavcev po stroškovnih mestih upoštevamo dejansko opravljene ure delavcev, na podlagi evidenc iz delovnih nalogov. Delavce zaradi učinkovitosti poslovanja prerazporejamo na različne dejavnosti (oz. stroškovna mesta) v skladu s trenutnimi potrebami.

V preteklem obračunskem obdobju je bilo neposredno zaposlenih iz dejansko opravljenih ur na tej dejavnosti 19,96 delavcev. Od tega je bilo za zbiranje mešanih frakcij in embalaže zaposlenih 12,29 delavcev.

V prihodnjem obračunskem obdobju naj bi bilo zaposlenih skupaj 21,04 delavcev, od tega za zbiranje mešanih frakcij in embalaže 12,34 delavcev.

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

Obračunski stroški za preteklo obračunsko obdobje	Predračunski stroški za prihodnje obračunsko obdobje
Višina najemnine v EUR	
19.370	18.435
Delež najemnine, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture	
100%	100%

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

Javna infrastruktura za izvajanje javne službe in izvajanje posebnih storitev je izkoriščena v celoti.

17. Izračun predračunske cene storitev posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje

V naslednji tabelah je izračun predračunske cene storitev zbiranja mešanih komunalnih odpadkov in najemnine infrastrukture za MKO odpadke.

Št.	Storitev ZBIRANJA MEŠANIH KOMUNALNIH ODPADKOV	Predračunski stroški za prihodnje obračunsko obdobje - v EUR
1	Stroški zbiranja MKO odpadkov	1.307.232
2	Načrtovana količina - v kg	7.200.000
3	CENA ZBIRANJA MKO - v EUR/kg	0,1816

Št.	NAJEMNINA INFRASTRUKTURE - ZBIRANJE MEŠANIH ODPADKOV	Predračunski stroški za prihodnje obračunsko obdobje - v EUR
1	SKUPAJ STROŠKI NAJEMNINE INFRASTRUKTURE	18.712
2	Načrtovana količina	7.200.000
3	LASTNA CENA V EUR/mesec za faktor 1	0,0026

18. Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah

Sodila za razporejanje stroškov in prihodkov po dejavnostih v Komunali Radovljica, d.o.o. so konkretnije opisana v 2. poglavju tega elaborata pod točko 2.1.

19. Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 32

Državne podpore javnemu podjetju so po določbi SRS zneski, ki jih dobiva javno podjetje iz državnega proračuna ali iz proračuna lokalne skupnosti za financiranje naložb ali za financiranje gospodarskih javnih služb, kadar je polna lastna cena proizvoda ali storitve GJS večja od prodajne cene.

V preteklem obračunskem obdobju Komunala Radovljica s strani Občine Radovljica ni prejela nobene subvencije za financiranje razlike med potrjenimi in zaračunanimi cenami storitev ali najemnine infrastrukture GJS.

Drugih razkritij na podlagi SRS nimamo.

POVZETEK TRENUTNO VELJAVNIH CEN IN PREDLOG NOVIH CEN STORITEV GJS ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE

Obračunske postavke	Vrsta storitve	Faktor omrežnine	Enota mere	Trenutno veljavna potrjena cena brez DDV	Predračunska cena brez DDV za prihodnje obračunsko obdobje	Predračunska cena z 9,5 % DDV za prihodnje obračunsko obdobje	Indeks nova cena /trenutna cena	Predlog nove cene
STORITVE RAVNANJA Z ODPADKI								
Zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov	Cena zbiranja mešanih komunalnih odpadkov		EUR/kg	0,1789	0,1814	0,1986	101,39	ne
	Cena javne infrastrukture		EUR/kg	0,0030	0,0026	0,0028	86,63	DA

Ne predlagamo spremembo cene storitev zbiranja mešanih komunalnih odpadkov, cena ostaja enaka in znaša 0,1789 EUR brez DDV za kg.

Predlagamo pa znižanje cene infrastrukture zbiranja mešanih komunalnih odpadkov in trenutne cene 0,0030 EUR brez DDV za kg, na ceno 0,0026 EUR za kg.

PRIKAZ CEN STORITEV NA NOVEM CENIKU

Obračunske postavke	Vrsta storitve	Faktor omrežnine	Enota mere	Cena brez DDV	Cena z 9,5 % DDV
STORITVE RAVNANJA Z ODPADKI					
Zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov	Cena zbiranja mešanih komunalnih odpadkov		EUR/kg	0,1789	0,1959
	Cena javne infrastrukture		EUR/kg	0,0026	0,0029



Storitve

zbiranja biološko razgradljivih odpadkov

v občini Radovljica

7.3 Javna služba zbiranja bioloških odpadkov

Vključitev v izvajanje dejavnosti zbiranja bioloških odpadkov je za gospodinjstva, ki živijo v večstanovanjskih objektih obvezna, za gospodinjstva, ki živijo v individualnih objektih pa izbirna na podlagi pisnega naročila.

Komunala Radovljica, d.o.o. zagotavlja prevzem bioloških odpadkov na prevzemnih mestih po sistemu od vrat do vrat. Minimalna dinamika za občane, vključene v individualen odvoz, je 52-krat letno.

7.3.1 Stroški storitev zbiranja bioloških odpadkov

Stroški materiala

Stroški električne energije so stroški električne energije za obratovanje Zbirnega centra Radovljica.

Stroški goriva so stroški porabljenega goriva za smetarska vozila (zbiranje in odvoz BIO odpadkov), za kotalni prekucnik, za prevoz bioloških odpadkov in ločenih frakcij določenih vrst odpadkov.

Drugi stroški materiala so stroški materiala za čiščenje prostorov, posipnega materiala za primer razlitja olj in kemikalij za pranje delovne opreme.

Ostali stroški obsegajo stroške delovnih oblek, zaščitnih sredstev in stroške odpisa drobnega inventarja.

Stroški storitev

Stroški odvoza drugih vključujejo stroške storitev zunanjih izvajalcev, ki sodelujejo pri izvajanju zbiranja in odvoza določenih vrst odpadkov.

Stroški poštnih in telefonskih storitev so stroški pošiljanja obvestil in uporabe telefona.

Stroški storitev vzdrževanja vozil ter ostale opreme so stroški zunanjih storitev vzdrževanja delovnih strojev podjetja.

Stroški plačilnega prometa in zavarovalnih premij so stroški provizij in zavarovalnih premij za objekte in delovna sredstva.

Stroški vzdrževanja računalniških programov, izobraževanj in zdravniških pregledov so stroški vzdrževanja informacijskega sistema, izobraževanj in usposabljanj ter varstva in zdravja pri delu.

Stroški dela študentov in pogodbeno delo so stroški izvajanja obvezne prakse ter občasnega pogodbenega dela v času nadomeščanja zaposlenih.

Stroški registracije vozil, poročila in tiskanje so stroški registracije delovnih vozil, tiskanje obvestil za gospodinjstva ter objave v lokalnih medijih.

Stroški - interni med dejavnostmi so stroški internih izvedenih del na zbirnem centru (pluženje snega, posipanje ZC).

Stroški dela

Stroški dela so stroški dela za izvajanje storitve zbiranja in odvoza določenih vrst odpadkov.

Predstavljajo izplačila za redno delo, dopolnilno delo, nadomestila plač, stroške prispevkov in davkov v skladu z veljavno zakonodajo, stroške regresa za letni dopust, stroške nadomestil za prevoz na delo in za prehrano in druge stroške dela.

Neposredni stroški prodaje so stroški prevoza določenih vrst odpadkov za druga podjetja.

Posredni proizvodni stroški

So stroški amortizacije osnovnih sredstev delovnih vozil in opreme na Zbirnem centru.

Splošni stroški

So stroški prisojeni izvajanju dejavnosti po veljavnem sodilu za podjetje.

7.3.2 Kalkulacija cene zbiranja bioloških odpadkov

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

ZBIRANJE BIO KOMUNALNIH ODPADKOV	Obračunska količina za preteklo obračunsko obdobje	Predračunska količina za preteklo obračunsko obdobje
Zbiranje BIO odpadkov	609.900	620.000
Najemnina infrastrukture	0	0

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

Št.	ZBIRANJE BIOLOŠKIH ODPADKOV	Predračunski stroški za preteklo obračunsko obdobje	Obračunski stroški za preteklo obračunsko obdobje
A.	JAVNA INFRASTRUKTURA		
1	- Najemnina infrastrukture		
2	- Zavarovanje infrastrukture		
3	NEPOSREDNI STROŠKI (zap. 5 do 11)	165.464	165.954
4	- Strošek električne energije	0	0
5	- Strošek pogonskega goriva	14.632	13.003
6	- Drugi stroški materiala	1.844	1.855
7	- Stroški storitev	84.518	89.311
8	- Stroški dela	60.166	57.967
9	- Neposredni stroški prodaje	4.304	3.817
10	- Drugi neposredni stroški	0	0
11	POSREDNI PROIZVAJALNI STROŠKI (zap. 13)	9.022	12.476
12	- Amortizacija osnovnih sredstev	9.022	12.476
13	SPLOŠNI STROŠKI (zap. 15)	17.645	15.710
14	- Posredni stroški uprave	17.645	15.710
B.	SKUPAJ STROŠKI STORITEV GJS	192.130	194.139
C.	DONOS NA LASTNA SREDSTVA		
D.	PRIHODKI KI ZNIŽUJEJO STROŠKE (PLAČE-DRŽAVNE POMOČI)	20.334	25.246
15	SKUPAJ (B+C-D)	171.796	168.893
16	PRODANA KOLIČINA SKUPAJ	620.000	609.900
17	LASTNA CENA ZBIRANJA MKO ODPADKOV V EUR/kg	0,2771	0,2769
18	LASTNA CENA NAJEMNINE INFRASTRUKTURE ZBIRANJA	0,0000	0,0000

ZBIRANJE BIO ODPADKOV	Predračunska cena za preteklo obračunsko obdobje	Potrjena cena	Obračunska cena	Indeks obračunska cena / potrjena cena	Indeks obračunska cena / predračunska cena
Cena zbiranja BIO odpadkov v EUR/kg	0,2771	0,2771	0,2769	99,93	99,94
Najemnina infrastrukture	0,0000	0,0000	0,0000	0,00	0,00

3. Primerjava obračunskih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih

Analizo zbiranja posameznih vrst odpadkov je Ministrstvo za naravne vire in prostor pripravilo na podlagi sledečih izbranih spremenljivk:

- števila prebivalcev občine,
- gostote prebivalcev v aglomeraciji (število prebivalcev v aglomeracijah / površina vseh aglomeracij v občini),
- gostote prebivalcev (število prebivalcev v občini / površina občine).

Najprej so občine razdelili v 3 skupine glede na število prebivalcev v občini. Nato so vsak razred razdelili na podrazrede glede na povprečno gostoto prebivalcev v občini. Občine so glede na gostoto razvrstili na podlagi spremenljivk »gostota prebivalcev v aglomeraciji« in »gostota prebivalcev«. Na podlagi spremenljivk »gostota prebivalcev v aglomeraciji« in »gostota prebivalcev« je bilo izračunano aritmetično povprečje gostot obeh spremenljivk. Nato so določili razrede. V razrede so razvrstili občine glede na aritmetično povprečno gostoto.

Niso pa o ceni storitve oskrbe s pitno vodo poročali vsi izvajalci za vse občine.

Občina Radovljica je bila po tem načinu za izvajanje storitev zbiranja bioloških odpadkov razvrščena v sedmo skupino (od skupaj devetih), s številom nad 15001 prebivalcev v občini, s povprečno gostoto nad 5 do 10 prebivalcev v občini glede na površino občine. Občina Radovljica je bila za izvajanje obeh storitev uvrščena v isto skupino kot sledeče občine: Medvode, Grosuplje, Kočevje, Slovenske Konjice, Litija, Vrhnika, Tržič, Novo mesto, Postojna, Zagorje ob Savi, Škofja Loka, Koper, Murska Sobota, Piran. Posledično je možna primerjava cen le z navedenimi občinami.

4. Primerjava potrjenih cen posamezne javna službe, za katero se oblikuje cena, s potrjenimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih

Velja enak odgovor kot za 4. točko tega poglavja.

5. Primerjava obračunske cena javne infrastrukture javne službe, za katero se oblikuje cena, s primerljivi območji

Velja enak odgovor kot za 4. točko tega poglavja.

6. Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge tiste javne službe, za katero se oblikuje cena, s pomočjo kazalnikov

Komunala Radovljica, d.o.o., je uvrščena v panogo E 36.000 – zbiranje, prečiščevanje in distribucija vode, vendar opravlja tudi druge dejavnosti, zato primerjava kazalnikov z ostalimi panogami ni najbolj primerna.

Šifra dejavnosti SKD	Naziv dejavnosti SKD - leto 2023	Pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti	Gospodarnost poslovanja
E 38	Zbiranje in odvoz odpadkov ter ravnanje z njimi	1,24	1,03
E 36.000	Komunala Radovljica, d.o.o.	2,68	1,01

7. Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

Načrtovana predračunska količina zbiranja BIO odpadkov:

ZBIRANJE BIO KOMUNALNIH ODPADKOV	Predračunska količina za prihodnje obračunsko obdobje
Zbiranje BIO odpadkov	620.000
Najemnina infrastrukture	0

8. Predračunski stroški izvajanja storitev posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

Spodnja tabela prikazuje predračunsko kalkulacijo stroškov zbiranje BIO odpadkov za prihodnje obračunsko obdobje.

Št.	ZBIRANJE BIOLOŠKIH ODPADKOV - predračunski stroški za prihodnje obračunsko obdobje	ZBIRANJE BIO ODPADKOV - storitve
A.	NEPOSREDNI STROŠKI (zap. 5 do 11)	167.887
4	- Strošek električne energije	0
5	- Strošek pogonskega goriva	13.653
6	- Drugi stroški materiala	1.561
7	- Stroški storitev	87.414
8	- Stroški dela	59.774
9	- Neposredni stroški prodaje	5.484
10	- Drugi neposredni stroški	0
11	POSREDNI PROIZVAJALNI STROŠKI (zap. 13)	14.943
12	- Amortizacija osnovnih sredstev	14.943
13	SPLOŠNI STROŠKI (zap. 15)	18.947
14	- Posredni stroški uprave	18.947
B.	SKUPAJ STROŠKI STORITEV GJS	201.777
C.	DONOS NA LASTNA SREDSTVA	
D.	PRIHODKI KI ZNIŽUJEJO LASTNO CENO	25.322
15	SKUPAJ (B+C-D)	176.455
16	PRODANA KOLIČINA SKUPAJ	620.000
17	LASTNA CENA ZBIRANJA BIO ODPADKOV V EUR/kg	0,2846
18	LASTNA CENA NAJEMNINE INFRASTRUKTURE ZBIRANJA	0,0000

Nimamo infrastrukture za izvajanje storitev zbiranja bioloških odpadkov.

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

Za izvajanje dejavnosti zbiranja mešanih komunalnih odpadkov, kot tudi za zbiranje biološko razgradljivih odpadkov se uporabljajo ista poslovno potrebna sredstva. Razdelitev je opravljena v razmerju glede na dejansko opravljene ure za izvajanje posamezne storitve.

Zbiranje BIO odpadkov Neodpisana vrednost	Poslovno potrebna sredstva za izvajanje storitev		5 % donos preteklo obračunsko obdobje	5 % donos prihodnje obračunsko obdobje
	Povprečje nabavne vrednosti za preteklo obračunsko obdobje	Povprečje nabavne vrednosti za prihodnje obračunsko obdobje		
Premoženjske pravice				
Naložbene nepremičnine				
Zemljišča				
Zgradbe				
Oprema	160.503	173.031		
Drobni inventar				
SKUPAJ	160.503	173.031	8.025	8.652

10. Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom Uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje, če izvajalec poleg javne službe opravlja posebne storitve in drugo tržno dejavnost

Sodilo za razporejanje splošnih stroškov za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje je delež neposrednih proizvodnih stroškov stroškovnega mesta v celotnih neposrednih proizvodnih stroških vseh dejavnosti.

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

V preteklem obdobju nismo imeli prihodkov z opravljanjem posebnih storitev, enako velja za prihodnje obračunsko obdobje.

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

Donosa na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva je razviden v tabeli v 10. točki tega poglavja, vendar ga nismo vkalkulirali v ceno storitev.

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

Pri izračunavanju in prerazporejanju stroškov dela zaposlenih delavcev po stroškovnih mestih upoštevamo dejansko opravljene ure delavcev, na podlagi evidenc iz delovnih nalogov. Delavce zaradi učinkovitosti poslovanja prerazporejamo na različne dejavnosti (oz. stroškovna mesta) v skladu s trenutnimi potrebami.

Za zbiranje BIO odpadkov je bilo v preteklem obračunskem obdobju zaposlenih 2,08 delavca, v prihodnjem obračunskem obdobju pa naj bi bilo prav tako zaposlenih 2,09 delavcev.

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

Obračunski stroški za preteklo obračunsko obdobje	Predračunski stroški za prihodnje obračunsko obdobje
Višina najemnine v EUR	
0	0
Delež najemnine, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture	
100%	100%

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

Javna infrastruktura za izvajanje javne službe in izvajanje posebnih storitev je izkoriščena v celoti.

Izračun predračunske cene storitev posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje

V naslednji tabelah je izračun predračunske cene storitev zbiranje BIO odpadkov.

Št.	Storitev ZBIRANJE BIO ODPADKOV	Predračunski stroški za prihodnje obračunsko obdobje - v EUR
1	Zbiranje BIO odpadkov	176.455
2	Načrtovana količina - v kg	620.000
3	CENA ZBIRANJA BIO ODPADKOV - v EUR/kg	0,2846

Ne predlagamo spremembe cene zbiranja BIO odpadkov. Cena ostaja enaka, in sicer 0,2771 EUR brez DDV za kilogram.

16. Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah

Sodila za razporejanje stroškov in prihodkov po dejavnostih v Komunali Radovljica, d.o.o. so konkretnije opisana v 2. poglavju tega elaborata pod točko 2.1.

17. Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 32

Državne podpore javnemu podjetju so po določbi SRS zneski, ki jih dobiva javno podjetje iz državnega proračuna ali iz proračuna lokalne skupnosti za financiranje naložb ali za financiranje gospodarskih javnih služb, kadar je polna lastna cena proizvoda ali storitve GJS večja od prodajne cene.

V preteklem obračunskem obdobju Komunala Radovljica s strani Občine Radovljica ni prejela nobene subvencije za financiranje razlike med potrjenimi in zaračunanimi cenami storitev ali najemnine infrastrukture GJS.

Drugih razkritij na podlagi SRS nimamo.

POVZETEK TRENUTNO VELJAVNIH CEN IN PREDLOG NOVIH CEN STORITEV GJS ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE

Obračunske postavke	Vrsta storitve	Faktor omrežnine	Enota mere	Trenutno veljavna potrjena cena brez DDV	Predračunska cena brez DDV za prihodnje obračunsko obdobje	Predračunska cena z 9,5 % DDV za prihodnje obračunsko obdobje	Indeks nova cena /trenutna cena	Predlog nove cene
STORITVE RAVNANJA Z ODPADKI								
Zbiranje bioloških odpadkov	Cena zbiranja BIO odpadkov		EUR/kg	0,2771	0,2843	0,3113	102,61	ne

Ne predlagamo spremembe cene zbiranja BIO odpadkov, ki trenutno znaša 0,2771 EUR brez DDV za kg.

PRIKAZ CEN STORITEV NA NOVEM CENIKU

Obračunske postavke	Vrsta storitve	Faktor omrežnine	Enota mere	Cena brez DDV	Cena z 9,5 % DDV
STORITVE RAVNANJA Z ODPADKI					
Zbiranje bioloških odpadkov	Cena zbiranja BIO odpadkov		EUR/kg	0,2771	0,3034



Storitve

obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov

v občini Radovljica

7.4 Javna služba obdelave komunalnih odpadkov

Javno službo obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov smo v letu 2024 v skladu z Uredbo spremljali ločeno.

Javno službo obdelave odpadkov izvajamo v okviru pogodbe z upravljavcem odlagališča Mala Mežakla podjetjem Jeko,d.o.o. Skladno z okoljevarstvenim dovoljenjem in načrtom ravnanja z odpadki za obdelavo mešanih komunalnih odpadkov na Odlagališču Mala Mežakla obdelava poteka po postopku obdelave D8/D9 – fizikalno kemična obdelava odpadkov ter biološka stabilizacija .

Občinski svet občine Radovljica je že sprejel Odlok o podelitvi koncesije za izvajanje gospodarske javne službe obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov z območja občine Radovljica potrebno bo speljati postopke za podelitev koncesije za to področje ravnanja z odpadki.

7.4.1 Stroški storitev obdelave komunalnih odpadkov

Stroški materiala

Stroški materiala so stroški materiala oz. elementov, ki se uporabljajo pri vzdrževanju sistema za obdelavo komunalnih odpadkov.

Stroški storitev

Stroški obdelave odpadkov so stroški storitev zunanjih izvajalcev obdelave odpadkov.

Stroški dela

Predstavljajo izplačila za redno delo, dopolnilno delo, nadomestila plač, stroške prispevkov in davkov v skladu z veljavno zakonodajo, stroške regresa za letni dopust, stroške nadomestil za prevoz na delo in za prehrano ter druge stroške dela. Stroški dela so stroški v zvezi z evidencami, poročanjem in vodenjem obračuna.

Splošni stroški

Med splošne stroške evidentiramo poslovne dogodke, povezane z upravljalno vodstvenimi funkcijami in poslovnimi funkcijami, namenjeni delovanju in vzdrževanju celotne družbe. To so stroški organizacijskih enot in stroški strokovnih služb, ki so povezani z dejavnostmi in se jih ne da neposredno razdeliti. So stroški prisojeni izvajanju dejavnosti po veljavnem sodilu za podjetje.

Posredni proizvodni stroški

Amortizacija ni obračunana, ker nismo lastniki odlagališča oziroma objekta za obdelavo.

7.4.2 Kalkulacija cene obdelave komunalnih odpadkov

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

OBDELAVA MEŠANIH KOMUNALNIH ODPADKOV	Obračunska količina za preteklo obračunsko obdobje	Predračunska količina za preteklo obračunsko obdobje
Obdelava mešanih komunalnih odpadkov	3.361.560	2.970.000
Najemnina infrastrukture	0	0

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

Št.	OBDELAVA ODPADKOV	Predračunski stroški za preteklo obračunsko obdobje	Obračunski stroški za preteklo obračunsko obdobje
1	NEPOSREDNI STROŠKI	568.105	610.910
2	- Stroški materiala	0	0
3	- Stroški storitev	551.690	592.243
4	- Stroški dela	2.956	4.615
5	- Neposredni stroški prodaje	13.459	14.053
6	- Drugi neposredni stroški	0	0
7	POSREDNI PROIZVAJALNI STROŠKI	0	0
8	- Amortizacija osnovnih sredstev	0	0
9	SPLOŠNI STROŠKI	62.406	57.830
10	- Posredni stroški uprave	62.406	57.830
A.	SKUPAJ STROŠKI STORITEV GJS	630.511	668.740
B.	DONOS NA LASTNA SREDSTVA		
C.	PRIHODKI KI ZNIŽUJEJO STROŠKE (PLAČE-DRŽAVNE POMOČI)		
D.	SKUPAJ (B+C-D)	630.511	668.740
11	PRODANA KOLIČINA SKUPAJ	2.970.000	3.361.560
	LASTNA CENA V EUR/kg	0,2123	0,1989

3. Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje

OBDELAVA MEŠANIH KOMUNALNIH ODPADKOV	Predračunska cena za preteklo obračunsko obdobje	Potrjena cena	Obračunska cena	Indeks obračunska cena / potrjena cena	Indeks obračunska cena / predračunska cena
Cena obdelave MK v EUR/kg	0,2123	0,2123	0,1989	93,71	93,71
Najemnina infrastrukture	0,0000	0,0000	0,0000	0,00	0,00

4. Primerjava obračunskih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih

Zaradi narave storitev obdelave komunalnih odpadkov je ministrstvo za navedene storitve oblikovalo le eno primerljivo območje, v katerega so vključene vse občine. Posledično je izračunana le ena povprečna obračunska, povprečna potrjena in povprečna zaračunana cena za navedene storitve. Niso pa o ceni te storitve poročali vsi izvajalci za vse občine.

Iz objavljene analize niso razvidne razvrstitve občine v posamezne skupine in primerljivost z občinami, da bi lahko konkretno ugotovili s katerimi občinami lahko primerjamo naše cene.

5. Primerjava potrjenih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, s potrjenimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih

Velja enak odgovor kot za 4. točko tega poglavja.

6. Primerjava obračunske cene javne infrastrukture javne službe, za katero se oblikuje cena, s primerljivimi območji

Velja enak odgovor kot za 4. točko tega poglavja.

7. Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge tiste javne službe, za katero se oblikuje cena, s pomočjo kazalnikov

Komunala Radovljica, d.o.o., je uvrščena v panogo E 36.000 – zbiranje, prečiščevanje in distribucija vode, vendar opravlja tudi druge dejavnosti, zato primerjava kazalnikov z ostalimi panogami ni najbolj primerna.

Šifra dejavnosti SKD	Naziv dejavnosti SKD - leto 2023	Pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti	Gospodarnost poslovanja
E 38	Zbiranje in odvoz odpadkov ter ravnanje z njimi	1,24	1,03
E 36.000	Komunala Radovljica, d.o.o.	2,68	1,01

8. Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

OBDELAVA MEŠANIH KOMUNALNIH ODPADKOV	Predračunska količina za prihodnje obračunsko obdobje
Obdelava mešanih komunalnih odpadkov	3.310.000
Najemnina infrastrukture	0

9. Predračunski stroški izvajanja storitev posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

Št.	OBDELAVA ODPADKOV - predračunski stroški za prihodnje obračunsko obdobje	OBDELAVA ODPADKOV - storitve
1	NEPOSREDNI STROŠKI	626.855
2	- Stroški materiala	0
3	- Stroški storitev	603.673
4	- Stroški dela	4.406
5	- Neposredni stroški prodaje	18.776
6	- Drugi neposredni stroški	0
7	POSREDNI PROIZVAJALNI STROŠKI	0
8	- Amortizacija osnovnih sredstev	0
9	SPLOŠNI STROŠKI	64.259
10	- Posredni stroški uprave	64.259
A.	SKUPAJ STROŠKI STORITEV GJS	691.115
B.	DONOS NA LASTNA SREDSTVA	
C.	PRIHODKI KI ZNIŽUJEJO LASTNO CENO	
D.	SKUPAJ (B+C-D)	691.115
11	PRODANA KOLIČINA SKUPAJ	3.310.000
	LASTNA CENA V EUR/kg	0,2088

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

Nimamo lastnih osnovnih sredstev za izvajanje te dejavnosti.

11. Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom Uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje, če izvajalec poleg javne službe opravlja posebne storitve in drugo tržno dejavnost

Sodilo za razporejanje splošnih stroškov za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje je delež neposrednih proizvodjalnih stroškov stroškovnega mesta v celotnih neposrednih proizvodjalnih stroških vseh dejavnosti.

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

V preteklem obdobju nismo imeli prihodkov z opravljanjem posebnih storitev, enako velja za prihodnje obračunsko obdobje.

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

Glede na to, da nimamo lastnih osnovnih sredstev za izvajanje teh storitev, tudi donosa nimamo.

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

Pri izračunavanju in prerazporejanju stroškov dela zaposlenih delavcev po stroškovnih mestih upoštevamo dejansko opravljene ure delavcev, na podlagi evidenc iz delovnih nalogov. Delavce zaradi učinkovitosti poslovanja prerazporejamo na različne dejavnosti (oz. stroškovna mesta) v skladu s trenutnimi potrebami.

V preteklem obračunskem obdobju je bilo neposredno zaposlenih iz dejansko opravljenih ur na tej dejavnosti 0,12 delavcev. Enako naj bi veljalo za prihodnje obračunsko obdobje.

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

Glede na to, da nismo izvajalec obdelave in ne uporabljamo lastnih obratov, ne obračunavamo stroškov javne infrastrukture.

Obračunski stroški za preteklo obračunsko obdobje	Predračunski stroški za prihodnje obračunsko obdobje
Višina najemnine v EUR	
0	0
Delež najemnine, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture	
100%	100%

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

Glede na dejstvo, da nimamo v najemu javne infrastrukture za to dejavnost, tudi stopnje izkoriščenosti ne moremo določiti.

17. Izračun predračunske cene storitev posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje

Št.	Storitev OBDELAVA MEŠANIH KOMUNALNIH ODPADKOV	Predračunski stroški za prihodnje obračunsko obdobje - v EUR
1	Obdelava MKO odpadkov	691.115
2	Načrtovana količina - v kg	3.310.000
3	CENA OBDELAVE MKO - v EUR/kg	0,2088
4	CENA NAJEMNINE INFRASTRUKTURE OBDELAVE- v EUR/kg	0

Ne predlagamo spremembe cene obdelave mešanih komunalnih odpadkov, ki trenutno znaša 0,2123 EUR brez DDV za kilogram.

18. Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah

Sodila za razporejanje stroškov in prihodkov po dejavnostih v Komunali Radovljica, d.o.o., so konkretnije opisana v 2. poglavju tega elaborata pod točko 2.1.

19. Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 32

Državne podpore javnemu podjetju so po določbi SRS zneski, ki jih dobiva javno podjetje iz državnega proračuna ali iz proračuna lokalne skupnosti za financiranje naložb ali za financiranje gospodarskih javnih služb, kadar je polna lastna cena proizvoda ali storitve GJS večja od prodajne cene.

V preteklem obračunskem obdobju Komunala Radovljica s strani Občine Radovljica ni prejela nobene subvencije za financiranje razlike med potrjenimi in zaračunanimi cenami storitev ali najemnine infrastrukture GJS.

Drugih razkritij na podlagi SRS nimamo.

POVZETEK TRENUTNO VELJAVNIH CEN IN PREDLOG NOVIH CEN STORITEV GJS ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE

Obračunske postavke	Vrsta storitve	Faktor omrežnine	Enota mere	Trenutno veljavna potrjena cena brez DDV	Predračunska cena brez DDV za prihodnje obračunsko obdobje	Predračunska cena z 9,5 % DDV za prihodnje obračunsko obdobje	Indeks nova cena /trenutna cena	Predlog nove cene
STORITVE RAVNANJA Z ODPADKI								
Obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov	Cena obdelave mešanih komunalnih odpadkov		EUR/kg	0,2123	0,2088	0,2286	98,35	ne

Za prihodnje obračunsko obdobje ne predlagamo spremembo cene obdelave, tako, da cena ostaja enaka, in sicer 0,2123 EUR brez DDV za kg.

PRIKAZ CEN STORITEV NA NOVEM CENIKU

Obračunske postavke	Vrsta storitve	Faktor omrežnine	Enota mere	Cena brez DDV	Cena z 9,5 % DDV
STORITVE RAVNANJA Z ODPADKI					
Obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov	Cena obdelave mešanih komunalnih odpadkov		EUR/kg	0,2123	0,2325



Storitve

odlaganja mešanih komunalnih odpadkov

v občini Radovljica

7.5 Javna služba odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov

Dejavnost odlaganja odpadkov izvajamo v okviru pogodbe, ki sta jo sklenili podjetji Jeko, d.o.o.in Komunala Radovljica, d.o.o.

Občinski svet občine Radovljica je že sprejel Odlok o podelitvi koncesije za izvajanje gospodarske javne službe odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov z območja občine Radovljica. Predvideva se podelitev neposredne koncesije za to področje ravnanja z odpadki. Cena za odlaganje se predvidoma v letu 2025 ne bo spremenila.

7.5.1 Stroški storitev odlaganja mešanih komunalnih odpadkov

Stroški materiala

Stroški materiala so stroški materiala oz. elementov, ki se uporabljajo pri vzdrževanju sistema za odlaganje komunalnih odpadkov.

Stroški storitev

Stroški analiz izcednih vod za deponijo Črnivec so stroški analiz za vzdrževanje zaprte deponije Črnivec. Stroški odlaganja odpadkov so stroški storitev zunanjih izvajalcev odlaganja odpadkov. Stroški dela in neposredni stroški prodaje so stroški dela v zvezi z evidencami, poročanjem in vodenjem obračuna. Drugi neposredni stroški so stroški plačila finančnega jamstva za odlagališče Mala Mežakla.

Stroški dela

Predstavljajo izplačila za redno delo, dopolnilno delo, nadomestila plač, stroške prispevkov in davkov v skladu z veljavno zakonodajo, stroške regresa za letni dopust, stroške nadomestil za prevoz na delo in za prehrano ter druge stroške dela.

Splošni stroški

Med splošne stroške evidentiramo poslovne dogodke, povezane z upravljalno vodstvenimi funkcijami in poslovnimi funkcijami, namenjeni delovanju in vzdrževanju celotne družbe. To so stroški organizacijskih enot in stroški strokovnih služb, ki so povezani z dejavnostmi in se jih ne da neposredno razdeliti. So stroški prisojeni izvajanju dejavnosti po veljavnem sodilu za podjetje.

Posredni proizvodjalni stroški

Amortizacija ni obračunana, ker nismo lastniki odlagališča.

7.5.2 Kalkulacija cene odlaganja komunalnih odpadkov

1. Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje v kg

ODLAGANJE MEŠANIH KOMUNALNIH ODPADKOV	Obračunska količina za preteklo obračunsko obdobje	Predračunska količina za preteklo obračunsko obdobje
Odlaganje mešanih komunalnih odpadkov	848.058	785.000
Najemnina infrastrukture	0	0

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

Št.	ODLAGANJE MEŠANIH KOMUNALNIH ODPADKOV	Predračunski stroški za preteklo obračunsko obdobje	Obračunski stroški za preteklo obračunsko obdobje
1	NEPOSREDNI STROŠKI	89.356	101.872
2	- Stroški materiala	0	0
3	- Stroški storitev	85.868	98.798
4	- Stroški dela	1.371	733
5	- Neposredni stroški prodaje	2.117	2.341
6	- Drugi neposredni stroški	0	0
7	POSREDNI PROIZVAJALNI STROŠKI	0	0
8	- Amortizacija osnovnih sredstev	0	0
9	SPLOŠNI STROŠKI	9.816	9.644
10	- Posredni stroški uprave	9.816	9.644
A.	SKUPAJ STROŠKI STORITEV GJS	99.172	111.516
B.	DONOS NA LASTNA SREDSTVA		
C.	PRIHODKI KI ZNIŽUJEJO STROŠKE (PLAČE-DRŽAVNE POMOČI)		
D.	SKUPAJ (B+C-D)	99.172	111.516
11	PRODANA KOLIČINA SKUPAJ	785.000	848.058
	LASTNA CENA V EUR/kg	0,1263	0,1315

3. Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje

ODLAGANJE MEŠANIH KOMUNALNIH ODPADKOV	Predračunska cena za preteklo obračunsko obdobje	Potrjena cena	Obračunska cena	Indeks obračunska cena / potrjena cena	Indeks obračunska cena / predračunska cena
Cena odlaganja MK v EUR/kg	0,1263	0,1263	0,1315	104,11	104,11
Najemnina infrastrukture	0,0000	0,0000	0,0000	0,00	0,00

4. Primerjava obračunskih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih

Zaradi narave storitev odlaganja komunalnih odpadkov je ministrstvo za navedene storitve oblikovalo le eno primerljivo območje, v katerega so vključene vse občine. Posledično je izračunana le ena povprečna obračunska, povprečna potrjena in povprečna zaračunana cena za navedene storitve. Niso pa o ceni te storitve poročali vsi izvajalci za vse občine.

Iz objavljene analize niso razvidne razvrstitve občine v posamezne skupine in primerljivost z občinami, da bi lahko konkretno ugotovili s katerimi občinami lahko primerjamo naše cene.

5. Primerjava potrjenih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, s potrjenimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih

Velja enak odgovor kot za 4. točko tega poglavja.

6. Primerjava obračunske cene javne infrastrukture javne službe, za katero se oblikuje cena, s primerljivimi območji

Velja enak odgovor kot za 4. točko tega poglavja.

7. Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge tiste javne službe, za katero se oblikuje cena, s pomočjo kazalnikov

Komunala Radovljica, d.o.o., je uvrščena v panogo E 36.000 – zbiranje, prečiščevanje in distribucija vode, vendar opravlja tudi druge dejavnosti, zato primerjava kazalnikov z ostalimi panogami ni najbolj primerna.

Šifra dejavnosti SKD	Naziv dejavnosti SKD - leto 2023	Pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti	Gospodarnost poslovanja
E 38	Zbiranje in odvoz odpadkov ter ravnanje z njimi	1,24	1,03
E 36.000	Komunala Radovljica, d.o.o.	2,68	1,01

8. Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

ODLAGANJE MEŠANIH KOMUNALNIH ODPADKOV	Predračunska količina za prihodnje obračunsko obdobje
Odlaganje mešanih komunalnih odpadkov	825.500
Najemnina infrastrukture	0

9. Predračunski stroški izvajanja storitev posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

Št.	ODLAGANJE MEŠANIH KOMUNALNIH ODPADKOV - predračunski stroški za prihodnje obračunsko obdobje	ODLAGANJE ODPADKOV - storitve
1	NEPOSREDNI STROŠKI	95.979
2	- Stroški materiala	0
3	- Stroški storitev	92.381
4	- Stroški dela	723
5	- Neposredni stroški prodaje	2.875
6	- Drugi neposredni stroški	0
7	POSREDNI PROIZVAJALNI STROŠKI	0
8	- Amortizacija osnovnih sredstev	0
9	SPLOŠNI STROŠKI	9.839
10	- Posredni stroški uprave	9.839
A.	SKUPAJ STROŠKI STORITEV GJS	105.817
B.	DONOS NA LASTNA SREDSTVA	
C.	PRIHODKI KI ZNIŽUJEJO LASTNO CENO	
D.	SKUPAJ (B+C-D)	105.817
11	PRODANA KOLIČINA SKUPAJ	825.500
	LASTNA CENA V EUR/kg	0,1282

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

Nimamo lastnih osnovnih sredstev za izvajanje te dejavnosti.

11. Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom Uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje, če izvajalec poleg javne službe opravlja posebne storitve in drugo tržno dejavnost

Sodilo za razporejanje splošnih stroškov za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje je delež neposrednih proizvodjalnih stroškov stroškovnega mesta v celotnih neposrednih proizvodjalnih stroških vseh dejavnosti.

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

V preteklem obdobju nismo imeli prihodkov z opravljanjem posebnih storitev, enako velja za prihodnje obračunsko obdobje.

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

Glede na to, da nimamo lastnih osnovnih sredstev za izvajanje teh storitev, tudi donosa nimamo.

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

Pri izračunavanju in prerazporejanju stroškov dela zaposlenih delavcev po stroškovnih mestih upoštevamo dejansko opravljene ure delavcev, na podlagi evidenc iz delovnih nalogov. Delavce zaradi učinkovitosti poslovanja prerazporejamo na različne dejavnosti (oz. stroškovna mesta) v skladu s trenutnimi potrebami.

V preteklem obračunskem obdobju je bilo neposredno zaposlenih iz dejansko opravljenih ur na tej dejavnosti 0,02 delavcev. V prihodnjem obračunskem obdobju bo število zaposlenih na tej dejavnosti ostalo enako.

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

Glede na to, da nismo izvajalec odlaganja odpadkov in ne uporabljamo lastnih obratov, ne obračunavamo stroškov javne infrastrukture.

Obračunski stroški za preteklo obračunsko obdobje	Predračunski stroški za prihodnje obračunsko obdobje
Višina najemnine v EUR	
0	0
Delež najemnine, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture	
100%	100%

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

Glede na dejstvo, da nimamo v najemu javne infrastrukture za to dejavnost, tudi stopnje izkoriščenosti ne moremo določiti.

17. Izračun predračunske cene storitev posamezne javne službe in izračun predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje

Št.	Storitev ODLAGANJE MEŠANIH KOMUNALNIH ODPADKOV	Predračunski stroški za prihodnje obračunsko obdobje - v EUR
1	Odlaganje MKO odpadkov	105.817
2	Načrtovana količina - v kg	825.500
3	CENA ODLAGANJA MKO - v EUR/kg	0,1282
4	CENA NAJEMININE INFRASTRUKTURE ODLAGANJA - v EUR/kg	0

Ne predlagamo spremembe cene odlaganja mešanih komunalnih odpadkov za prihodnje obračunsko obdobje, ki trenutno znaša 0,1263 EUR brez DDV za kg.

18. Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah

Sodila za razporejanje stroškov in prihodkov po dejavnostih v Komunali Radovljica, d.o.o., so opisana v 2. poglavju tega elaborata, pod točko 2.1.

19. Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 32

Državne podpore javnemu podjetju so po določbi SRS zneski, ki jih dobiva javno podjetje iz državnega proračuna ali iz proračuna lokalne skupnosti za financiranje naložb ali za financiranje gospodarskih javnih služb, kadar je polna lastna cena proizvoda ali storitve GJS večja od prodajne cene.

V preteklem obračunskem obdobju Komunala Radovljica s strani Občine Radovljica ni prejela nobene subvencije za financiranje razlike med potrjenimi in zaračunanimi cenami storitev ali najemnine infrastrukture GJS.

Drugih razkritij na podlagi SRS nimamo.

POVZETEK TRENUTNO VELJAVNIH CEN IN PREDLOG NOVIH CEN STORITEV GJS ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE

Obračunske postavke	Vrsta storitve	Faktor omrežnine	Enota mere	Trenutno veljavna potrjena cena brez DDV	Predračunska cena brez DDV za prihodnje obračunsko obdobje	Predračunska cena z 9,5 % DDV za prihodnje obračunsko obdobje	Indeks nova cena /trenutna cena	Predlog nove cene
STORITVE RAVNANJA Z ODPADKI								
Odlaganje komunalnih odpadkov	Cena odlaganja mešanih komunalnih odpadkov		EUR/kg	0,1263	0,1282	0,1404	101,49	ne

Ne predlagamo spremembe cene odlaganja mešanih komunalnih odpadkov, cena tudi za prihodnje obračunsko obdobje ostaja 0,1263 EUR brez DDV za kg.

PRIKAZ CEN STORITEV NA NOVEM CENIKU

Obračunske postavke	Vrsta storitve	Faktor omrežnine	Enota mere	Cena brez DDV	Cena z 9,5 % DDV
STORITVE RAVNANJA Z ODPADKI					
Odlaganje komunalnih odpadkov	Cena odlaganja mešanih komunalnih odpadkov		EUR/kg	0,1263	0,1383

8. ZAKLJUČEK

Elaborat je pripravljen v skladu z Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/2012 s spremembami in dopolnitvami).

Elaborat vsebuje predstavitev in izračune cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja za storitve:

- oskrbe s pitno vodo,
- odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode,
- zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov,
- obdelavo določenih vrst komunalnih odpadkov in
- odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanje komunalnih odpadkov.

Predlagamo spremembe sledečih cen storitev obveznih občinskih GJS varstva okolja:

Obračunske postavke	Vrsta storitve	Faktor omrežnine	Enota mere	Trenutno veljavna potrjena cena brez DDV	Predračunska cena brez DDV za prihodnje obračunsko obdobje	Predračunska cena z 9,5 % DDV za prihodnje obračunsko obdobje	Indeks nova cena /trenutna cena
STORITVE OSKRBE S PITNO VODO, ODVAJANJA IN ČIŠČENJE KOMUNALNE IN PADAVINSKE ODPADNE VODE							
Oskrba s pitno vodo	Cena omrežnine - vodarina	faktor 1	EUR/mesec	5,0617	5,2485	5,7471	103,69
Odvajanje komunalne odpadne vode	Cena omrežnine - odvajanje kanalizacija	faktor 1	EUR/mesec	4,3188	4,5825	5,0178	106,11
Čiščenje komunalne odpadne vode	Cena omrežnine - čiščenje kanalizacija	faktor 1	EUR/mesec	1,8663	1,3863	1,5180	74,28
Storitve, povezane z greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami	Cena omrežnine - čiščenje greznice in MKČN	faktor 1	EUR/mesec	1,4931	1,1090	1,2144	74,28
STORITVE RAVNANJA Z ODPADKI							
Zbiranje mešanih komunalnih odpadkov	Cena javne infrastrukture		EUR/kg	0,0030	0,0026	0,0028	86,63

Novi predlagan cenik je sledeč:

Obračunske postavke	Vrsta storitve	Faktor omrežnine	Enota mere	Cena brez DDV	Cena z 9,5 % DDV
STORITVE OSKRBE S PITNO VODO, ODVAJANJA IN ČIŠČENJE KOMUNALNE IN PDAVINSKE ODPADNE VODE					
Oskrba s pitno vodo	Cena vodarine skupaj		EUR/m ³	0,6444	0,7056
	Cena vodarina, brez vodnega povračila		EUR/m ³	0,5616	0,6150
	Cena vodnega povračila		EUR/m ³	0,0828	0,0907
	Cena omrežnine - vodarina	faktor 1	EUR/mesec	5,2485	5,7471
Odvajanje komunalne odpadne vode	Cena odvajanja - kanalizacija		EUR/m ³	0,2893	0,3168
	Cena omrežnine - odvajanje kanalizacija	faktor 1	EUR/mesec	4,5825	5,0178
Čiščenje komunalne odpadne vode	Cena čiščenja - kanalizacija		EUR/m ³	0,6335	0,6937
	Cena omrežnine - čiščenje kanalizacija	faktor 1	EUR/mesec	1,3863	1,5180
Storitve, povezane z greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami	Cena storitev greznic in MKČN		EUR/m ³	0,8149	0,8923
	Cena omrežnine - greznice in MKČN	faktor 1	EUR/mesec	1,1090	1,2144
STORITVE RAVNANJA Z ODPADKI					
Zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov	Cena zbiranja mešanih komunalnih odpadkov		EUR/kg	0,1789	0,1959
	Cena javne infrastrukture		EUR/kg	0,0026	0,0028
Zbiranje bioloških odpadkov	Cena zbiranja BIO odpadkov		EUR/kg	0,2771	0,3034
Obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov	Cena obdelave mešanih komunalnih odpadkov		EUR/kg	0,2123	0,2325
Odlaganje komunalnih odpadkov	Cena odlaganja mešanih komunalnih odpadkov		EUR/kg	0,1263	0,1383

Radovljica, marec 2025

Direktor:
Matija Žiberna, mag. org.

Elaborat pripravili:

- Vodja FRS - mag. Mojca Poklukar, univ. dipl. ekon.
- Vodja VOKAČN - Bojan Gašperin, mag. org.
- Vodja ROUJP - Mojca Dolar, univ. dipl. biol.