

**ELABORAT O OBLIKOVANJU CEN STORITEV OBVEZNE OBČINSKE GOSPODARSKE  
JAVNE SLUŽBE VARSTVA OKOLJA**

# **ODVAJANJE IN ČIŠČENJE KOMUNALNE ODPADNE VODE**

**OBRAČUNSKA CENA ZA LETO 2024 IN  
PREDRAČUNSKA CENA ZA LETO 2026**

**Občina Loška dolina**



1.	UVOD.....	1
2.	OPIS DEJAVNOSTI ODVAJANJA IN ČIŠČENJA ODPADNIH VODA.....	1
3.	STROŠKI STORITEV ODVAJANJA IN ČIŠČENJA ODPADNIH VODA .....	2
4.	KALKULACIJA CENE ODVAJANJE IN ČIŠČENJE ODPADNE KOMUNALNE VODE.....	3
4.1	Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje .....	3
4.2	Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje.....	3
4.3	Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje.....	5
4.4	Primerjava obračunskih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih .....	5
4.5	Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge .....	7
4.6	Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje.....	7
4.7	Predračunski stroški izvajanja javne službe za prihodnje obračunsko obdobje .....	8
4.8	Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	9
4.9	Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom Uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	9
4.10	Prihodki, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	9
4.11	Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za prihodnje obračunsko obdobje ..	10
4.12	Število zaposlenih za izvajanje storitev javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje .....	10
4.13	Podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo in podatek o njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture .....	10
4.14	Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe in stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev.....	10
4.15	Izračun predračunske cene storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje .....	10
4.16	Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah .....	12
4.17	Primerjava trenutno veljavne cene s predračunsko ceno javne službe odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode .....	13
5.	ZAKLJUČEK.....	14

## 1. UVOD

Elaborat o oblikovanju cene izvajanja storitev javne službe odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode na območju občine Loška dolina je izdelan skladno z Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/2012, s spremembami v nadaljevanju: uredba), ki je začela veljati s 1.1.2013. Uredba natančno določa merila za oblikovanje cen in v popolnosti prenaša pristojnosti sprejemanja in nadzora cen na lokalne skupnosti.

Skladno z Uredbo o odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode (Ur. l. RS št. 98/15) javna služba obsega naslednje naloge:

- odvajanje komunalne odpadne vode, ki se odvaja v javno kanalizacijo,
- čiščenje komunalne odpadne vode, ki se odvaja v javno kanalizacijo,
- odvajanje padavinske odpadne vode, za katero se zagotavlja odvajanje in čiščenje v okviru javne službe,
- čiščenje padavinske odpadne vode, če gre za mešano kanalizacijsko omrežje,
- obdelava blata na območju komunalne čistilne naprave, ki je opremljena za prevzem in obdelavo blata,
- prevzem celotne količine komunalne odpadne vode iz nepretočnih greznic ter njena obdelava,
- prevzem blata iz malih čistilnih naprav z zmogljivostjo, manjšo od 50 PE ter njena obdelava,
- pregled malih komunalnih čistilnih naprav z zmogljivostjo, manjšo od 50 PE.

## 2. OPIS DEJAVNOSTI ODVAJANJA IN ČIŠČENJA ODPADNIH VODA

Podjetje JP Komunala Cerknica d.o.o. upravlja kanalizacijski sistem v naseljih Stari trg, Lož, Nadlesk, Pudob, Podcerkev, Dane, Markovec in Vrhnika v dolžini 26 km, na katerem je 15 kanalizacijskih črpališč. Upravljamo s čistilnimi napravami v naselju Stari trg (1950 PE), Vrhnika (200 PE), Markovec (250 PE) in Dane (500 PE).

Večina kanalizacijskega sistema v naseljih Stari trg in Lož je zgrajena v mešanem sistemu, kar pomeni, da poleg odpadne vode odvaja tudi padavinsko vodo iz javnih ter zasebnih površin. Padavinska voda se v kanalizacijskem sistemu pomeša z odpadno vodo, s tem pa se povečujejo stroški odvajanja in čiščenja odpadne vode. Večji problemi se pojavljajo tudi ob nalivih, ker dimenzije obstoječe kanalizacije ne zmorejo odvesti vode iz vedno večjih prispevnih površin. Novo zgrajene kanalizacije se gradijo v ločenem sistemu.

Vzdrževanje in čiščenje objektov za odvajanje odpadnih vod obsega:

- preglede in čiščenja kanalizacijskega omrežja,
- pregled kanalizacijskega omrežja s kamero po potrebi,
- kontrolo priključkov na javno kanalizacijo,
- čiščenje zamašenih kanalizacijskih cevi,
- vzdrževanje črpališč,
- izvajanje manjših popravil na kanalizaciji,
- vzorčenje odpadnih vod,
- ugotavljanje prisotnosti tujih vod v kanalizacijskem omrežju,
- nadzor nad izvedbo novih priključitev,
- nadzor nad izvedbo opustitve greznic,
- izvajanje deratizacije,
- vodenje katastra kanalizacijskega omrežja,
- vodenje katastra greznic.

Vzdrževanje in čiščenje kanalizacije se izvaja v skladu s Programom odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske vode, ki ga pripravi izvajalec javne službe na osnovi določil Uredbe o odvajanju in čiščenju komunalne in padavinske odpadne vode, potrdi pa pristojen občinski organ.

### 3. STROŠKI STORITEV ODVAJANJA IN ČIŠČENJA ODPADNIH VODA

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

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

Predračunska cena storitev javne službe iz prve in tretje točke je sestavljena iz omrežnine, cene opravljanja storitev javne službe in okoljske dajatve, iz druge, četrte in pete točke pa iz omrežnine in cene opravljanja storitev javne službe.

V občini Loška dolina se javne službe povezane z odvajanjem in čiščenjem padavinske vode s streh še ne izvajajo.

Cena, ki jo potrdi pristojen občinski organ, se imenuje potrjena cena, in je sestavljena iz omrežnine ali stroška javne infrastrukture ter iz cene, ki se nanaša na opravljanje storitev javne službe.

Omrežnina vključuje:

- 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, ki vključujejo obresti in druge stroške, povezane z dolžniškim financiranjem gradnje ali obnove infrastrukture javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode. Pri tem se upošteva višina stroškov na podlagi podpisanih pogodb.

Omrežnina se ugotavlja v letnem znesku in se uporabnikom zaračuna mesečno po dvanajstih, višina stroška pa je odvisna od dimenzije vodomera.

V predračunsko ceno opravljanja storitev odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode se vključijo stroški, ki so povezani z opravljanjem storitev javne službe in vključuje naslednje skupine:

- neposredne stroške materiala in storitev,
- neposredne stroške dela,
- druge neposredne stroške,
- splošne (posredne) proizvodne 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,
- druge poslovne odhodke,
- donos.

Cena se ločeno oblikuje tudi za storitev prevzema vsebine in ravnanja z blatom iz nepretočnih greznic, prevzema vsebine in ravnanje z blatom iz obstoječih greznic in malih komunalnih čistilnih naprav ter stroškov ocene obratovanja čistilnih naprav, pri čemer se stroški porazdelijo glede na količino dobavljene pitne vode, ki se odvaja v greznice ali MKČN. Storitve se v okviru obvezne gospodarske javne službe izvaja enkrat na tri leta.

Cena se uporabnikom obračuna na podlagi opravljenih storitev. Najmanj enkrat letno je potrebno ugotoviti dejansko količino opravljenih storitev za vsakega uporabnika (popis vodomera). Izvajalec mora za vsako obračunsko obdobje ugotoviti razliko med obračunsko ceno storitev (po dejanskih količinah ter realiziranih stroških) ter potrjeno ceno. Ugotovljena razlika (negativna ali pozitivna) se upošteva pri

izračunu predračunske cene za prihodnje obdobje, kar se prikaže v elaboratu o oblikovanju cen. Elaborat se pripravi enkrat letno. Če ugotovljena razlika med obračunsko in potrjeno ceno presega deset odstotkov, mora ceno ponovno potrditi pristojni občinski organ. S tem se zagotavlja osnovno načelo gospodarskih javnih služb, da stroške izvajanja posameznih storitev plača uporabnik.

Cena se oblikuje tako, da krije vse stroške izvajanja posamezne storitve, vključno z amortizacijo poslovno potrebnih osnovnih sredstev, pri tem pa se upošteva izkoriščenost le-te. V primeru, da pristojni občinski organ odloči, da potrjena storitev javne službe ne pokriva celotne amortizacije, razliko subvencionira občina iz proračuna. Subvencionira se samo gospodinjске uporabnike.

Izvajalci javnih služb elaborate za posamezno gospodarsko javno službo posredujejo Ministrstvu, ki na podlagi zbranih podatkov določi primerljiva območja.

#### 4. KALKULACIJA CENE ODVAJANJE IN ČIŠČENJE ODPADNE KOMUNALNE VODE

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

- a) Predračunska in obračunska količina dobavljene vode, ki je osnova za obračun izvajanja javne službe 2024:

Storitev	Predračunska količina 2024 [m <sup>3</sup> ]	Obračunska količina 2024 [m <sup>3</sup> ]
Odvajanje odpadne komunalne vode	87.000	86.989
Čiščenje odpadne komunalne vode	87.000	86.989
Storitve povezane z greznicami in MKČN	42.500	38.730

- b) Povprečno število obračunskih vodomera glede na dimenzijo vodomera, ki so podlaga za izračun omrežnine javne službe za leto 2024:

dimenzija vodomera	Odvajanje komunalne odpadne vode	Čiščenje komunalne odpadne vode	Storitve povezane z greznicami in MKČN
DN ≤ 20	816	825	473
20 < DN < 40	3	3	4
40 ≤ DN < 50	0	0	0
50 ≤ DN < 65	0	0	2
65 ≤ DN < 80	0	0	0
80 ≤ DN < 100	2	1	2
100 ≤ DN < 150	1	1	0
skupaj	822	830	481

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

V nadaljevanju so prikazani predračunski in obračunski stroški dejavnosti odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode za leto 2024 ločeno za izvajanje storitev in omrežnino:

- a) Stroški opravljanja storitev **odvajanja** komunalne in padavinske odpadne vode:

Zap. št.	Skupine stroškov	predračunski stroški 2024 [EUR]	obračunski stroški 2024 [EUR]
1.	<b>Neposredni stroški materiala in storitev</b>	<b>15.400,00</b>	<b>15.480,83</b>
a)	Neposredni stroški materiala	10.900,00	9.115,51
	stroški električne energije	8.000,00	5.977,80
	stroški pogonskega goriva	1.400,00	1.658,70
	drugi stroški materiala	1.500,00	1.479,00
b)	Neposredni stroški storitev	4.500,00	6.365,32
	stroški vzdrževanja	4.500,00	6.365,32
2.	<b>Neposredni stroški dela</b>	<b>21.500,00</b>	<b>22.348,44</b>
3.	<b>Drugi neposredni stroški</b>	<b>2.250,00</b>	<b>2.995,60</b>
a)	amortizacija OS izvajalca	2.250,00	2.438,13
b)	drugi neposredni stroški	0,00	557,46

4.	<b>Splošni posredni proizvodjalni stroški</b>	<b>960,00</b>	<b>909,75</b>
5.	<b>Splošni nabavni stroški</b>	<b>2.500,00</b>	<b>2.670,31</b>
b)	splošni nabavni stroški	2.500,00	2.670,31
6.	<b>Splošni upravni stroški</b>	<b>5.500,00</b>	<b>5.249,49</b>
7.	<b>Obresti financiranja</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
8.	<b>Neposredni stroški prodaje</b>	<b>7.100,00</b>	<b>6.957,16</b>
10.	<b>Drugi poslovni odhodki</b>	<b>0,00</b>	<b>1.217,50</b>
11.	<b>Donos</b>	<b>1.000,00</b>	<b>1.085,27</b>
	<b>Skupaj stroški izvajanja storitve</b>	<b>56.210,00</b>	<b>58.914,35</b>

b) Stroški javne infrastrukture – **omrežnina odvajanje** komunalne in padavinske odpadne vode

Zap. št.	Stroški javne infrastrukture - omrežnina vodarina	predračunska 2024 [EUR]	obračunska 2024 [EUR]
1.	Stroški najemnin javne infrastrukture	107.000,00	106.960,66
2.	Stroški zavarovanja javne infrastrukture	800,00	939,60
	<b>Skupaj</b>	<b>107.800,00</b>	<b>107.900,26</b>

c) Stroški opravljanja storitev **čiščenja** komunalne in padavinske odpadne vode:

Zap. št.	Skupine stroškov	predračunski stroški 2024 [EUR]	obračunski stroški 2024 [EUR]
1.	<b>Neposredni stroški materiala in storitev</b>	<b>92.700,00</b>	<b>95.181,52</b>
a)	Neposredni stroški materiala	39.300,00	36.224,26
	stroški električne energije	35.000,00	32.034,76
	stroški pogonskega goriva	2.200,00	2.500,34
	drugi stroški materiala	2.100,00	1.689,16
b)	Neposredni stroški storitev	53.400,00	58.957,26
	stroški vzdrževanja	50.000,00	52.959,26
	stroški analiz	3.400,00	5.998,00
2.	<b>Neposredni stroški dela</b>	<b>32.000,00</b>	<b>33.445,10</b>
3.	<b>Drugi neposredni stroški</b>	<b>3.300,00</b>	<b>3.557,42</b>
a)	amortizacija OS izvajalca	3.300,00	3.557,42
4.	<b>Splošni posredni proizvodjalni stroški</b>	<b>620,00</b>	<b>582,24</b>
5.	<b>Splošni nabavni stroški</b>	<b>1.700,00</b>	<b>1.709,00</b>
b)	splošni nabavni stroški	1.700,00	1.709,00
6.	<b>Splošni upravni stroški</b>	<b>13.500,00</b>	<b>13.754,35</b>
7.	<b>Obresti financiranja</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
8.	<b>Neposredni stroški prodaje</b>	<b>8.600,00</b>	<b>4.452,58</b>
10.	<b>Drugi poslovni odhodki</b>	<b>0,00</b>	<b>2.244,66</b>
11.	<b>Donos</b>	<b>1.700,00</b>	<b>1.675,05</b>
	<b>Skupaj stroški izvajanja storitve</b>	<b>154.120,00</b>	<b>156.601,93</b>

d) Stroški javne infrastrukture – **omrežnina čiščenje** komunalne in padavinske odpadne vode

Zap.št.	Stroški javne infrastrukture - omrežnina vodarina	predračunska 2024 [EUR]	obračunska 2024 [EUR]
1.	Stroški najemnin javne infrastrukture	40.200,00	40.136,23
2.	Stroški zavarovanja javne infrastrukture	2.200,00	2.768,64
	<b>Skupaj</b>	<b>42.400,00</b>	<b>42.904,87</b>

e) Stroški opravljanja storitev **povezanih z greznicami in MKČN**:

Zap. št.	Skupine stroškov	predračunski stroški 2024 [EUR]	obračunski stroški 2024 [EUR]
1.	<b>Neposredni stroški materiala in storitev</b>	<b>36.700,00</b>	<b>20.438,04</b>
a)	Neposredni stroški materiala	1.700,00	1.917,88
	stroški električne energije	0,00	79,84
	stroški pogonskega goriva	1.200,00	1.572,83
	drugi stroški materiala	500,00	265,22
b)	Neposredni stroški storitev	35.000,00	18.520,15
	stroški storitev	35.000,00	18.520,15

2.	<b>Neposredni stroški dela</b>	<b>15.500,00</b>	<b>19.531,45</b>
3.	<b>Drugi neposredni stroški</b>	<b>1.700,00</b>	<b>2.040,49</b>
a)	amortizacija OS izvajalca	1.700,00	2.040,49
4.	<b>Splošni posredni proizvodjalni stroški</b>	<b>350,00</b>	<b>327,51</b>
5.	<b>Splošni nabavni stroški</b>	<b>930,00</b>	<b>961,31</b>
b)	splošni nabavni stroški	930,00	961,31
6.	<b>Splošni upravni stroški</b>	<b>6.500,00</b>	<b>4.529,91</b>
7.	<b>Obresti financiranja</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
8.	<b>Neposredni stroški prodaje</b>	<b>4.700,00</b>	<b>2.504,58</b>
10.	<b>Drugi poslovni odhodki</b>	<b>0,00</b>	<b>558,85</b>
11.	<b>Donos</b>	<b>2.200,00</b>	<b>2.382,40</b>
	<b>Skupaj stroški izvajanja storitve</b>	<b>68.580,00</b>	<b>53.274,55</b>

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

**Predračunska lastna cena** storitev je cena, ki se izračuna v skladu s slovenskimi računovodskimi standardi in uredbo, na podlagi načrtovane količine opravljenih storitev ter načrtovanih stroškov in 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 kakor predračunska cena, pri čemer se za preračun stroškov na enoto storitev uporabljajo dejanske količine opravljenih storitev in realizirani stroški izvajalca v preteklem obračunskem obdobju.

€/m<sup>3</sup>

Storitev	Predračunska cena 2024	Potrjena cena 2024	Obračunska cena 2024
Odvajanje odpadne komunalne vode	0,7185	0,7185	0,6402
Čiščenje odpadne komunalne vode	1,9807	1,9807	1,6924
Storitve povez. z greznicami in MKČN	1,8489	1,8489	0,6965

Odmiki obračunske cene od potrjene predračunske cene so predvsem posledica spremenjene višine stroškov izvajanja javne službe.

Predračunska cena storitve odvajanje komunalnih voda je za leto 2024 znašala 0,7185 €/m<sup>3</sup>. Potrjena cena storitve je bila enaka predračunski in je znašala 0,7185 €/m<sup>3</sup>. Obračunska cena storitve za leto 2024 je znašala 0,6402 €/m<sup>3</sup>. Odmik je posledica nižjih stroškov materiala in storitev od načrtovanih.

Predračunska cena storitve čiščenje komunalne odpadne vode za leto 2024 znašala 1,9807 €/m<sup>3</sup>. Potrjena cena storitve je bila enaka predračunski in je znašala 1,9807 €/m<sup>3</sup>. Obračunska cena storitve za leto 2024 je znašala 1,6924 €/m<sup>3</sup>. Cena v višini 1,9807 €/m<sup>3</sup> je vsebovala poračun primanjkljaja za leto 2023. Odmik je posledica nižjih stroškov od načrtovanih.

Predračunska cena storitev povezanih z greznicami in MKČN je za leto 2024 znašala 1,8489 €/m<sup>3</sup>. Potrjena cena storitve je bila enaka predračunski in je znašala 1,8489 €/m<sup>3</sup>. Obračunska cena storitve za leto 2024 je znašala 0,6965 €/m<sup>3</sup>. Odmik je posledica nižjih stroškov storitev od načrtovanih. Po programu praznjenja greznic je bilo v letu 2024 obdelanega 618 m<sup>3</sup> blata v letu 2023 pa 1.454 m<sup>3</sup>, kar predstavlja cca. 15.000,00 € manj stroškov obdelave.

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

Uredba MEDO v 28. členu določa, da Ministrstvo za okolje in prostor opredeli primerljiva območja in objavi povprečne cene za posamezna primerljiva območja. Ministrstvo do priprave elaborata ni objavilo novih primerljivih podatkov za leto 2025, zato smo v elaborat vključili primerjave, ki jih je ministrstvo objavilo januarja 2023 in vključujejo primerljiva območja in povprečne obračunske in potrjene cene za

leto 2022 na podlagi podatkov iz obstoječih operativnih programov in poročanja izvajalcev občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja.

Občina Loška dolina je razvrščena v skupino od 3501 do 15000 prebivalcev v občini in podskupino gostote prebivalcev nad 6 do 12. Občine so razvrstili na podlagi spremenljivk Gostota prebivalcev v aglomeraciji in Gostota prebivalcev, ter iz teh podatkov so izračunali aritmetično povprečje gostot obeh spremenljivk.

Pri potrjenih cenah je potrebno upoštevati dejstvo, da smo v potrjeni ceni imeli vkalkulirane primanjkljaje ali presežke preteklih let. Prav tako cene primerljivih območij iz leta 2021 (objavljene s strani Ministrstva) niso primerljive z obstoječimi cenami in stroški, ki so se povečali v tem obdobju.

#### a) Odvajanje odpadne komunalne vode

Povprečje potrjene cene izvajanje storitve odvajanje komunalne odpadne vode:

	Odvajanje (€/m <sup>3</sup> )	Omrežnina DN 20 (€/mes)
Primerljivo območje	0,2794	6,0047

Vir: <https://www.gov.si teme/odvajanje-in-ciscenje-komunalne-in-padavinske-odpadne-vode/>

Cene storitve po občinah:

Občina	Odvajanje (€/m <sup>3</sup> )	Omrežnina DN 20 (€/mes)	veljavnost od
Idrija	0,1551	4,2913	01.03.2025
Ilirska Bistrica	0,2823	3,7844	01.02.2023
Brezovica	0,9120	8,2008	01.01.2025
Vrhnika	0,6578	5,9364	01.02.2025
Ribnica	0,3632	2,1358	01.03.2025
Loški Potok	0,5016	13,8989	01.03.2025
Logatec	0,3681	4,5852	01.02.2025
Postojna	0,3500	3,8607	01.05.2025

#### b) Čiščenje odpadne komunalne vode

Povprečje potrjene cene izvajanje storitve čiščenje komunalne odpadne vode:

	Čiščenje (€/m <sup>3</sup> )	Omrežnina DN 20 (€/mes)
Primerljivo območje mala ČN <=1900 PE, sekundarno čiščenje	0,7269	3,8994
Primerljivo območje mala ČN (ČN<=10305 PE), terciarno čiščenje	0,7092	3,6335
Prim. območje srednja ČN (10305 PE<=ČN<=40000 PE), terciarno čiščenje	0,5942	3,0537

Vir: <https://www.gov.si teme/odvajanje-in-ciscenje-komunalne-in-padavinske-odpadne-vode/>

Cene storitve po občinah:

Občina	Čiščenje (€/m <sup>3</sup> )	Omrežnina DN 20 (€/mes)	veljavnost od
Idrija	0,8874	4,4345	01.03.2025
Ilirska Bistrica	0,9241	2,7500	01.02.2023
Brezovica	1,4222	3,5209	01.01.2025
Vrhnika	0,8648	4,5744	01.02.2025
Ribnica	1,0970	2,4001	01.03.2025
Loški Potok	1,7620	1,4764	01.03.2025
Logatec	0,8412	4,0303	01.02.2025
Postojna	0,9000	2,2074	01.05.2025

#### c) Storitve povezane z greznicami in MKČN

Cene storitve po občinah:

Občina	Greznice in MKČN (€/m <sup>3</sup> )	Omrežnina DN 20 (€/mes)	veljavnost od
Idrija	0,5965	4,4345	01.03.2025
Brezovica	1,308	3,5209	01.01.2025
Vrhnika	0,6579	1,2615	01.02.2025
Ribnica	0,5584	2,4009	01.03.2025
Loški Potok	1,0534	1,4764	01.03.2025

Logatec	0,5159	4,0303	01.02.2025
Postojna	0,5000	2,3979	01.05.2025

#### 4.5 Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge

Podatki izvajalca javne službe so prikazani za celotno podjetje in ne le za posamezno dejavnost, predstavljeno v elaboratu. Panoga E 36 Zbiranje, prečiščevanje in distribucija vode oz. oskrba s pitno vodo je glavna dejavnost podjetja JP Komunala Cerknica d.o.o..

Menimo, da primerjave s podjetji iz panoge dejavnosti E37 niso ustrezne, saj je v to skupino uvrščeno le nekaj izvajalcev javne službe. Strokovna javnost je podala pomisleke glede spornosti teh primerjav. Kazalniki namreč ne upoštevajo specifičnih pogojev izvajanja (geografske, poselitvene in oskrbovalne značilnosti) posamezne javne službe, ki bistveno vplivajo na višino stroškov izvajanja posamezne dejavnosti v določenem okolju. Bolj verodostojna bi bila primerjava podatkov, izračunanih na podlagi poročil izvajalcev javne službe v povezavi z učinkovitostjo poslovanja.

Kazalniki za leto 2024	Povprečje panoge E 36	Podjetje
Pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti	1,10	1,50
Gospodarnost poslovanja	1,01	1,04
Povprečna mesečna plača [€]	2.402,00	2.127,30

\*Podatki za povprečje panoge objavljeni le za leto 2024.

Pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti se izračuna kot razmerje med vsoto likvidnih sredstev in kratkoročnih terjatev ter kratkoročnimi obveznostmi. Vrednosti večje kot 1 pomenijo, da bo podjetje kratkoročne obveznosti lahko poravnalo z likvidnimi sredstvi in pričakovanimi prilivi iz naslova kratkoročnih terjatev.

$$\text{Pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti} = \frac{\text{likvidna sredstva} + \text{kratkoročne terjatve}}{\text{kratkoročne obveznosti}}$$

Gospodarnost poslovanja je razmerje med poslovnimi prihodki in poslovnimi odhodki. V primeru, so prihodki večji od odhodkov, je vrednost kazalnika večji od 1, v primeru, da so odhodki večji od prihodkov pa ima kazalnik vrednost manjšo od 1.

$$\text{Gospodarnost poslovanja} = \frac{\text{poslovni prihodki}}{\text{poslovni odhodki}}$$

Povprečna mesečna plača na zaposlenca je izračunana na ravni celotnega javnega podjetja.

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

Predračunska količina opravljenih storitev je podatek o načrtovani oz. predvideni količini opravljenih storitev v prihodnjem obračunskem obdobju.

- a) **Predračunska količina vode**, ki je osnova za predračunsko ceno opravljanja storitev javne službe odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode v prihodnjem obračunskem obdobju:

Storitev	Predračunska količina v letu 2026 [m <sup>3</sup> ]
Odvajanje odpadne komunalne vode	87.300
Čiščenje odpadne komunalne vode	87.300
Storitve povezane z greznicami in MKČN	36.500

- b) Število vodomero, ki so podlaga za izračun omrežnine odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode v prihodnjem obračunskem obdobju:

dimenzija vodomera	Odvajanje komunalne odpadne vode	Čiščenje komunalne odpadne vode	Storitve povezane z greznicami
DN ≤ 20	820	829	471
20 < DN < 40	4	4	4
40 ≤ DN < 50	0	0	0
50 ≤ DN < 65	0	0	2
65 ≤ DN < 80	0	0	0
80 ≤ DN < 100	2	2	2
100 ≤ DN < 150	1	1	0
skupaj	827	836	479

#### 4.7 Predračunski stroški izvajanja javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

Predračunski stroški opravljenih storitev je podatek o načrtovanih stroških opravljenih storitev v tekočem obračunskem obdobju.

a) Predračunski stroški opravljanja storitev **odvajanja** komunalne odpadne vode:

Zap. št.	Skupine stroškov	predračunski stroški 2026 [EUR]
1.	<b>Neposredni stroški materiala in storitev</b>	<b>13.000,00</b>
a)	Neposredni stroški materiala	7.000,00
	stroški električne energije	3.900,00
	stroški pogonskega goriva	1.600,00
	drugi stroški materiala	1.500,00
b)	Neposredni stroški storitev	6.000,00
	stroški storitev	6.000,00
2.	<b>Neposredni stroški dela</b>	<b>22.500,00</b>
3.	<b>Drugi neposredni stroški</b>	<b>2.200,00</b>
a)	amortizacija OS izvajalca	2.200,00
4.	<b>Splošni posredni proizvodjalni stroški</b>	<b>1.200,00</b>
5.	<b>Splošni nabavni stroški</b>	<b>2.700,00</b>
6.	<b>Splošni upravni stroški</b>	<b>5.200,00</b>
7.	<b>Obresti financiranja</b>	<b>0,00</b>
8.	<b>Neposredni stroški prodaje</b>	<b>6.300,00</b>
10.	<b>Drugi poslovni odhodki</b>	<b>350,00</b>
11.	<b>Donos</b>	<b>1.100,00</b>
	<b>Skupaj stroški izvajanja storitve</b>	<b>54.550,00</b>

Predračunski stroški izvajanja storitve za leto 2026 so načrtovani na podlagi obračunskih stroškov preteklega zaključenega obračunskega obdobja in tekočega obračunskega obdobja ter predvidenih rednih vzdrževalnih del v letu 2026.

*Poračun cene:* Na podlagi 6. člena uredbe izvajalec za preteklo obračunsko obdobje ugotovi razliko med potrjeno ceno in obračunsko ceno opravljenih storitev glede na dejansko količino opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju. Ugotovljena razlika med potrjeno in obračunsko ceno v preteklem obračunskem obdobju se v elaboratu upošteva pri izračunu predračunske cene za naslednje obdobje.

b) Predračunski stroški izjavne infrastrukture – **omrežnina odvajanje:**

Zap. št.	Stroški javne infrastrukture - omrežnina odvajanje	predračunska 2026 [EUR]
1.	Stroški najemnin javne infrastrukture	108.000,00
2.	Stroški zavarovanja javne infrastrukture	1.500,00
	<b>Skupaj</b>	<b>109.500,00</b>

c) Predračunski stroški opravljanja storitev **čiščenje** komunalne odpadne vode:

Zap. št.	Skupine stroškov	predračunski stroški 2026 [EUR]
1.	<b>Neposredni stroški materiala in storitev</b>	<b>79.200,00</b>
a)	Neposredni stroški materiala	21.200,00
	stroški električne energije	17.500,00
	stroški pogonskega goriva	2.200,00
	drugi stroški materiala	1.500,00
b)	Neposredni stroški storitev	58.000,00
	stroški vzdrževanja	52.000,00
	stroški analiz	6.000,00
2.	<b>Neposredni stroški dela</b>	<b>35.000,00</b>
3.	<b>Drugi neposredni stroški</b>	<b>3.300,00</b>
a)	amortizacija OS izvajalca	3.300,00
4.	<b>Splošni posredni proizvodjalni stroški</b>	<b>800,00</b>
5.	<b>Splošni nabavni stroški</b>	<b>1.800,00</b>

6.	Splošni upravni stroški	11.000,00
7.	Obresti financiranja	0,00
8.	Neposredni stroški prodaje	4.600,00
10.	Drugi poslovni odhodki	2.500,00
11.	Donos	1.800,00
	<b>Skupaj stroški izvajanja storitve</b>	<b>140.000,00</b>

d) Predračunski stroški izjavne infrastrukture – omrežnina čiščenje:

Zap.št.	Stroški javne infrastrukture - omrežnina čiščenje	predračunska 2026 [EUR]
1.	Stroški najemnin javne infrastrukture	31.000,00
2.	Stroški zavarovanja javne infrastrukture	4.300,00
	<b>Skupaj</b>	<b>35.300,00</b>

e) Predračunski stroški opravljanja storitve greznice in MKČN:

Zap. št.	Skupine stroškov	predračunski stroški 2026 [EUR]
1.	<b>Neposredni stroški materiala in storitev</b>	<b>34.580,00</b>
a)	Neposredni stroški materiala	1.580,00
	stroški električne energije	80,00
	stroški pogonskega goriva	1.300,00
	drugi stroški materiala	200,00
b)	Neposredni stroški storitev	33.000,00
	stroški storitev	33.000,00
2.	<b>Neposredni stroški dela</b>	<b>20.000,00</b>
3.	<b>Drugi neposredni stroški</b>	<b>1.650,00</b>
a)	amortizacija OS izvajalca	1.650,00
4.	<b>Splošni posredni proizvajalni stroški</b>	<b>400,00</b>
5.	<b>Splošni nabavni stroški</b>	<b>975,00</b>
6.	<b>Splošni upravni stroški</b>	<b>6.000,00</b>
7.	Obresti financiranja	0,00
8.	Neposredni stroški prodaje	2.200,00
10.	Drugi poslovni odhodki	550,00
11.	Donos	1.900,00
	<b>Skupaj stroški izvajanja storitve</b>	<b>68.255,00</b>

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

Poslovno potrebna osnovna sredstva so osnovna sredstva izvajalca, potrebna za neposredno opravljanje posamezne javne službe.

Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev v nabavni vrednosti:

Storitev	Preteklo obračunsko obdobje (2024) [€]	Prihodnje obračunsko obdobje (2026) [€]
Odvajanje odpadne komunalne vode	21.705,42	22.200,00
Čiščenje odpadne komunalne vode in storitve povezane z greznicami in MKČN	81.149,10	77.300,00

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

Splošni stroški in prihodki so evidentirani na ločenem stroškovnem mestu in se razdelijo na posamezne dejavnosti in občine glede na delež (proizvajalnih) stroškov gospodarskih javnih služb in tržnih dejavnosti v celotnih (proizvajalnih) stroških vseh dejavnosti, ki jih izvaja javno podjetje.

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

Izvajalec javne službe v preteklem in prihodnem obračunskem obdobju ni opravljal posebnih storitev, zato iz tega naslova nima prihodkov.

#### 4.11 Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za prihodnje obračunsko obdobje

Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za prihodnje obračunsko obdobje znaša največ 5% od nabavne vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev odvajanja odpadne vode.

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

Na področju odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode je bilo v preteklem obračunskem obdobju zaposlenih 6 delavcev: vodja sektorja kanalizacija in ČN, tehnolog čistilnih naprav, vzdrževalec kanalizacije, vzdrževalec čistilnih naprav, voznik specialnega komunalnega vozila kanal-jeta ter komunalni delavec - spremljevalec na kanal-jetu. V letu 2025 je podjetje zaposlilo tehnologa za potrebe upravljanja čistilnih naprav in izvajanja monitoringa.

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

Občina Loška dolina za opravljanje javne službe zaračunava najemnino za vso javno infrastrukturo, ki je potrebna za opravljanje posamezne javne službe in jo ima Občina v lasti, najmanj v višini obračunane amortizacije.

Najemnina za GJI - odvajanje odpadnih komunalnih voda	108.000,00 €
Najemnina za GJI - čiščenje odpadnih komunalnih voda	31.000,00 €

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

Stopnja izkoriščenosti zmogljivosti infrastrukture javne službe je razmerje med dejansko izkoriščenostjo zmogljivosti infrastrukture javne službe in največjo projektirano zmogljivostjo infrastrukture javne službe, pri kateri se lahko infrastruktura normalno uporablja za opravljanje storitev javne službe in pri kateri se lahko zagotavlja normalen standard storitev javne službe ob upoštevanju razpoložljive tehnike in veljavnih standardov. Javna infrastruktura za izvajanje javne službe je izkoriščena 100%.

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

Predračunska lastna cena storitev javne službe je cena, ki se izračuna v skladu s slovenskimi računovodskimi standardi in uredbo, na podlagi načrtovane količine opravljenih storitev ter načrtovanih stroškov in prihodkov izvajalca v tekočem obračunskem obdobju in ne vključuje omrežnine ali cene javne infrastrukture.

Cena storitve je del cene, ki vključuje stroške opravljanja storitev posamezne javne službe in je izračunana tako, da se stroški opravljanja storitev posamezne javne službe delijo s količino opravljenih storitev.

Omrežnina je del cene, ki vključuje stroške javne infrastrukture posamezne javne službe. Omrežnina se določi na letni ravni (uporabnikom pa se zaračunava na mesec) glede na zmogljivost priključkov, določenih s premerom vodomerov. Omrežnina se za posamezni vodomer izračuna tako, da se vsota vseh stroškov omrežnine deli z vsoto faktorjev omrežnine na obračunskih vodomerih. Tako dobljeni količnik se pomnoži s faktorjem omrežnine glede na premer posameznega obračunskega vodomera.

Skladno s 1. členom Odloka o spremembah in dopolnitvah Odloka o odvajanju in čiščenju komunalnih odpadnih in padavinskih vod na območju Občine Loška dolina, se je pri izračunu cen ter poročanju presežkov in primanjkljajev upoštevalo dvoletno obračunsko obdobje.

- a) Izračun predračunske cene opravljanja storitve javne službe odvajanja komunalne odpadne vode – cena storitve **odvajanje** komunalne odpadne vode

Skupine stroškov	predračunski stroški 2026 [EUR]	Struktura v %	Strošek €/m <sup>3</sup>
Neposredni stroški materiala in storitev	13.000,00	23,83%	0,1489
Neposredni stroški dela	22.500,00	41,25%	0,2577
Drugi neposredni stroški	2.200,00	4,03%	0,0252
Splošni posredni proizvajalni stroški	1.200,00	2,20%	0,0137
Splošni nabavni stroški	2.700,00	4,95%	0,0309
Splošni upravni stroški	5.200,00	9,53%	0,0596
Neposredni stroški prodaje	6.300,00	11,55%	0,0722
Drugi poslovni odhodki	350,00	0,64%	0,0040
Donos	1.100,00	2,02%	0,0126
<b>Skupaj stroški izvajanja storitve</b>	<b>54.550,00</b>	<b>100,00%</b>	<b>0,6249</b>
Predračunska količina	87.300 m <sup>3</sup>		
Predračunska cena storitve odvajanje brez poročuna	0,6249 €/m <sup>3</sup>		
*Poračun poslovnega izida za leto 2025	-1.500,00 €		
<b>Osnova za izračun prodajne cene odvajanje</b>	<b>56.050,00 €</b>		
<b>Predračunska cena storitve odvajanje 2026</b>	<b>0,6420 €/m<sup>3</sup></b>		
Poračun cene za leto 2025 na predračunsko količino	0,0172 €/m <sup>3</sup>		

\*Ocena poslovnega izida za leto 2025, izračunan na podlagi stroškov za obdobje 1 – 9/2025.

- b) Izračun predračunske cene javne infrastrukture – **omrežnina odvajanje**

Zap. št.	Stroški javne infrastrukture - omrežnina odvajanje	predračunska 2026 [EUR]
1.	Stroški najemnin javne infrastrukture	108.000,00
2.	Stroški zavarovanja javne infrastrukture	1.500,00
	<b>Skupaj brez poročuna</b>	<b>109.500,00</b>
3.	*Poračun za leto 2025 (primanjkljaj)	2.000,00
	<b>Skupaj</b>	<b>111.500,00</b>

\*Ocena poslovnega izida za leto 2025, izračunan na podlagi stroškov za obdobje 1 – 9/2025.

Dimenzija vodomer	Faktor	Št. vodomerov	Št. vodomerov x faktor	Omrežnina odvajanje/mesec/vodomer [EUR]	Letni znesek omrežnine/vodomer [EUR]	Letni znesek vseh vodomerov [EUR]
DN ≤ 20	1	820	820	<b>9,0036</b>	108,04	88.595,42
20 < DN < 40	3	4	12	<b>27,0107</b>	324,13	1.296,51
40 ≤ DN < 50	10	0	0	<b>90,0355</b>	1.080,43	0,00
50 ≤ DN < 65	15	0	0	<b>135,0533</b>	1.620,64	0,00
65 ≤ DN < 80	30	0	0	<b>270,1066</b>	3.241,28	0,00
80 ≤ DN < 100	50	2	100	<b>450,1776</b>	5.402,13	10.804,26
100 ≤ DN < 150	100	1	100	<b>900,3553</b>	10.804,26	10.803,80
Skupaj		827	1.032			111.500,00

- c) Izračun predračunske cene opravljanja storitve javne službe čiščenje komunalne odpadne vode – cena storitve **čiščenje** komunalne odpadne vode

Zap. št.	Skupine stroškov	predračunski stroški 2026 [EUR]	Struktura v %	Strošek €/m <sup>3</sup>
1.	Neposredni stroški materiala in storitev	79.200,00	56,57%	0,9072
2.	Neposredni stroški dela	35.000,00	25,00%	0,4009
3.	Drugi neposredni stroški	3.300,00	2,36%	0,0378
4.	Splošni posredni proizvajalni stroški	800,00	0,57%	0,0092
5.	Splošni nabavni stroški	1.800,00	1,29%	0,0206
6.	Splošni upravni stroški	11.000,00	7,86%	0,1260
8.	Neposredni stroški prodaje	4.600,00	3,29%	0,0527
9.	Drugi poslovni odhodki	2.500,00	1,79%	0,0286
10.	Donos	1.800,00	1,29%	0,0206
	<b>Skupaj stroški izvajanja storitve</b>	<b>140.000,00</b>	<b>100,00%</b>	<b>1,6037</b>

Predračunska količina	87.300 m <sup>3</sup>
Predračunska cena storitve čiščenje brez poročuna	1,6037 €/m <sup>3</sup>
*Poračun poslovnega izida za leto 2025	4.500,00 €
<b>Osnova za izračun prodajne cene čiščenje</b>	<b>135.500,00 €</b>
<b>Predračunska cena storitve čiščenje 2026</b>	<b>1,5521 €/m<sup>3</sup></b>
Poračun cene za leto 2025 na predračunsko količino	-0,0515 €/m <sup>3</sup>

\*Ocena poslovnega izida za leto 2025, izračunan na podlagi stroškov za obdobje 1 – 9/2025.

d) Izračun predračunske cene javne infrastrukture – omrežnina čiščenje

Zap.št.	Stroški javne infrastrukture - omrežnina čiščenje	predračunska 2026 [EUR]
1.	Stroški najemnin javne infrastrukture	31.000,00
2.	Stroški zavarovanja javne infrastrukture	4.300,00
<b>Skupaj brez poročuna</b>		<b>35.300,00</b>
3.	*Poračun za leto 2025 (primanjkljaj)	950,00
<b>Skupaj</b>		<b>36.250,00</b>

\*Ocena poslovnega izida za leto 2025, izračunan na podlagi stroškov za obdobje 1 – 9/2025.

Dimenzija vodomer	Faktor	Št. vodomerov	Št. vodomerov x faktor	Omrežnina čiščenje/mesec/vodomer [EUR]	Letni znesek omrežnine/vodomer [EUR]	Letni znesek vseh vodomerov [EUR]
DN ≤ 20	1	1.300	1.300	<b>1,8264</b>	21,92	28.491,84
20 < DN < 40	3	8	24	<b>5,4791</b>	65,75	525,99
40 ≤ DN < 50	10	0	0	<b>18,2638</b>	219,17	0,00
50 ≤ DN < 65	15	2	30	<b>27,3957</b>	328,75	657,50
65 ≤ DN < 80	30	0	0	<b>54,7914</b>	657,50	0,00
80 ≤ DN < 100	50	4	200	<b>91,3190</b>	1.095,83	4.383,31
100 ≤ DN < 150	100	1	100	<b>182,6380</b>	2.191,66	2.191,36
Skupaj		1.315	1.654			36.250,00

e) Izračun predračunske cene opravljanja storitev povezanih z greznicami in MKČN - cena storitve greznice in MKČN

Zap. št.	Skupine stroškov	predračunski stroški 2026 [EUR]	Struktura v %	Strošek €/m <sup>3</sup>
1.	Neposredni stroški materiala in storitev	34.580,00	50,66%	0,9474
2.	Neposredni stroški dela	20.000,00	29,30%	0,5479
3.	Drugi neposredni stroški	1.650,00	2,42%	0,0452
4.	Splošni posredni proizvodjalni stroški	400,00	0,59%	0,0110
5.	Splošni nabavni stroški	975,00	1,43%	0,0267
6.	Splošni upravni stroški	6.000,00	8,79%	0,1644
8.	Neposredni stroški prodaje	2.200,00	3,22%	0,0603
9.	Drugi poslovni odhodki	550,00	0,81%	0,0151
10.	Donos	1.900,00	2,78%	0,0521
<b>Skupaj stroški izvajanja storitve</b>		<b>68.255,00</b>	<b>100,00%</b>	<b>1,8700</b>

Predračunska količina	36.500 m <sup>3</sup>
Predračunska cena storitve greznice in MKČN	1,8700 €/m <sup>3</sup>
*Poračun poslovnega izida za leto 2025	-17.000,00 €
<b>Osnova za izračun prodajne cene odvajanje</b>	<b>85.255,00 €</b>
<b>Predračunska cena storitve greznice in MKČN 2026</b>	<b>2,3358 €/m<sup>3</sup></b>
Poračun cene za leto 2025 na predračunsko količino	0,4658 €/m <sup>3</sup>

\*Ocena poslovnega izida za leto 2025, izračunan na podlagi stroškov za obdobje 1 – 9/2025.

**4.16 Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah**

Stroški in prihodki so ob nastanku razčlenjeni in pripoznani skladno z določili Slovenskih računovodskih standardov, ter pri viru nastanka razvrščeni neposredno na dejavnost, kjer so pri izvedenju storitev dejansko nastali. Stroški, ki imajo značaj splošnih stroškov oziroma jim njihovega vira nastanka ni mogoče določiti se na stroškovna mesta razporejajo z uporabo ključev (koeficientov).

#### 4.17 Primerjava trenutno veljavne cene s predračunsko ceno javne službe odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode

##### a) Cena storitev odvajanje, čiščenje ter storitve povezane z greznicami in MKČN

Postavka na računu	Potrjena cena 1.5.2025 [EUR]		Predračunska cena 2026 [EUR]		I
	brez DDV	z 9,5% DDV	brez DDV	z 9,5% DDV	
Odvajanje komunalne odpadne vode [€/m <sup>3</sup> ]	0,5971	0,6538	0,6420	0,7030	1,08
Čiščenje komunalne odpadne vode [€/m <sup>3</sup> ]	1,5976	1,7493	1,5521	1,6996	0,97
Storitve povezane z greznicami in MKČN [€/m <sup>3</sup> ]	1,2030	1,3173	2,3358	2,5577	1,94

##### b) Cena omrežnine odvajanje

Dimenzija vodomera	Potrjena cena odvajanje 1.5.2025 [EUR]		Predračunska cena odvajanje 2026 [EUR]		I
	brez DDV	z 9,5% DDV	brez DDV	z 9,5% DDV	
DN ≤ 20	8,5860	9,4017	9,0036	9,8589	1,05
20 < DN < 40	25,7580	28,2050	27,0107	29,5767	1,05
40 ≤ DN < 50	85,8601	94,0168	90,0355	98,5889	1,05
50 ≤ DN < 65	128,7901	141,0252	135,0533	147,8834	1,05
65 ≤ DN < 80	257,5802	282,0503	270,1066	295,7667	1,05
80 ≤ DN < 100	429,3003	470,0838	450,1776	492,9445	1,05
100 ≤ DN < 150	858,6006	940,1677	900,3553	985,8891	1,05

##### c) Cena omrežnine čiščenje

Dimenzija vodomera	Potrjena cena odvajanje 1.5.2025 [EUR]		Predračunska cena čiščenje 2026		I
	brez DDV	z 9,5% DDV	brez DDV	z 9,5% DDV	
DN ≤ 20	2,0468	2,2412	1,8264	1,9999	0,89
20 < DN < 40	6,1404	6,7237	5,4791	5,9996	0,89
40 ≤ DN < 50	20,4678	22,4122	18,2638	19,9989	0,89
50 ≤ DN < 65	30,7018	33,6185	27,3957	29,9983	0,89
65 ≤ DN < 80	61,4035	67,2368	54,7914	59,9966	0,89
80 ≤ DN < 100	102,3392	112,0614	91,3190	99,9943	0,89
100 ≤ DN < 150	204,6784	224,1228	182,6380	199,9886	0,89

## 5. ZAKLJUČEK

Javno podjetje Komunala Cerknica d.o.o., d.o.o. je kot izvajalec javne službe odvajanje in čiščenje komunalne in padavinske odpadne vode, na podlagi elaborata, ki ga je na 15. redni seji dne 24.4.2025, potrdil Občinski svet Občine Loška dolina, s 1.5.2025 uveljavil cene skladno z uredbo.

Elaborat je izdelan z namenom oblikovanja predračunske cene izvajanja storitve javne službe odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode za leto 2026.

### **Predračunske cene za leto 2026:**

a.) Predračunske **cene storitev** izvajanja javne službe

Postavka na računu	Cena storitve	
	brez DDV	z 9,5% DDV
Odvajanje komunalne odpadne vode [€/m <sup>3</sup> ]	0,6420	0,7030
Čiščenje komunalne odpadne vode [€/m <sup>3</sup> ]	1,5521	1,6996
Storitve povezane z greznicami in MKČN [€/m <sup>3</sup> ]	2,3358	2,5577

a.) Predračunska **cena omrežnin** – cene javne infrastrukture

Dimenzija vodomera	Faktor	Cena omrežnina odvajanje [€/mesec]		Cena omrežnina čiščenje [€/mesec]	
		brez DDV	z 9,5% DDV	brez DDV	z 9,5% DDV
DN ≤ 20	3	9,0036	9,8589	1,8264	1,9999
20 < DN < 40	10	27,0107	29,5767	5,4791	5,9996
40 ≤ DN < 50	15	90,0355	98,5889	18,2638	19,9989
50 ≤ DN < 65	30	135,0533	147,8834	27,3957	29,9983
65 ≤ DN < 80	50	270,1066	295,7667	54,7914	59,9966
80 ≤ DN < 100	100	450,1776	492,9445	91,3190	99,9943
100 ≤ DN < 150		900,3553	985,8891	182,6380	199,9886

Pripravili:  
Katarina Vavtar Kovač  
Tina Urh

v. d. direktorja:  
Klemen Žagar

