

Občina Cerknica | Cesta 4. maja 53 | SI - 1380 Cerknica
Tel: (01) 70 90 610, Fax: (01) 70 90 633



Letno poročilo javnega podjetja Komunala Cerknica d.o.o. za leto 2025



OBČINA
CERKNICA

CESTA 4. MAJA 53
SI-1380 CERKNICA
TELEFON 01 7090 610
TELEFAKS 01 7090 633
INFO@CERKNICA.SI
WWW.CERKNICA.SI

Številka: 007-007/2026

Datum: 1. 6. 2026

**SVETNICAM IN SVETNIKOM
OBČINSKEGA SVETA**

ZADEVA: LETNO POROČILO JAVNEGA PODJETJA KOMUNALA CERKNICA D. O. O. ZA LETO 2025

NAMEN: Obravnava in sprejem sklepa

ZAKONSKA OSNOVA: Zakon o javnih financah (Uradni list RS, št. 11/11 – uradno prečiščeno besedilo, 14/13 – popr., 101/13, 55/15 – ZFisP, 96/15 – ZIPRS1617, 13/18, 195/20 – odl. US in 18/23 – ZDU-10, 76/23 in 24/25 ZFisP-1)

PREDLAGATELJ: Župan, Marko Rupar

POROČEVALEC: Direktor, Klemen Žagar

PREDLOG SKLEPA: Občinski svet Občine Cerknica se je seznanil z letnim poročilom javnega podjetja Komunala Cerknica d. o. o. za leto 2025

O b r a z l o ž i t e v :

99. člen ZJF določa, da morajo posredni uporabniki občinskega proračuna predložiti letno poročilo za preteklo leto skupaj z obrazložitvami najpozneje do 28. 2. tekočega leta.

Na podlagi aktov o ustanovitvi javnih zavodov, katerih ustanoviteljica oziroma soustanoviteljica je občina Cerknica, ti zavodi enkrat letno poročajo o svojem poslovanju občinskemu svetu občine Cerknica.

V prilogi posredujemo letno in finančno poročilo javnega podjetja Komunala Cerknica d. o. o. za leto 2025.

Pripravila:
Jasmina KRIŽANČIČ
Višja svetovalka

ŽUPAN
Marko Rupar

Priloga:
- poslovno in finančno poročilo



2025

LETNO POROČILO

Cerknica, marec 2026

Potrjeno na 13. redni seji Skupščine JP Komunala Cerknica d.o.o.
s sklepom št. 60/13 R-20.3.2026

KAZALO

1. PREDSTAVITEV PODJETJA	6
2. POROČILO DIREKTORJA PODJETJA.....	10
3. POSLOVNO POROČILO	11
3.1 Poslovanje podjetja v letu 2025.....	11
3.2 Zaposleni	13
3.3 Izvajanje gospodarskih javnih služb.....	15
3.3.1. Vodovod in oskrba s pitno vodo	15
3.3.2 Kanalizacija in čiščenje	38
3.3.3 Ravnanje z odpadki	46
3.3.4 Kataster in soglasja.....	51
3.3.5 Pokopališka in pogrebna dejavnost.....	51
3.3.6 Tržnica.....	53
3.3.7 Vzdrževanje cest.....	54
3.4 Tržne dejavnosti	55
3.4.1 Investicije.....	55
3.5 Nabavna funkcija in javna naročila	55
4. RAČUNOVODSKO POROČILO	56
4.1 Bilanca stanja	56
4.2 Izkaz poslovnega izida	57
4.3 Izkaz bilančnega dobička.....	58
4.4 Predlog sklepa skupščini o razporeditvi bilančnega dobička	58
4.5 Sklep skupščine o razporeditvi bilančnega dobička.....	59
5. RAZKRITJA POSTAVK V RAČUNOVODSKIH IZKAZIH	60
5.1 Bilanca stanja	60
5.2 Izkaz poslovnega izida	66
5.3 Zabilančna evidenca	74
6. DODATNA RAZKRITJA NA PODLAGI ZAHTEV SRS 32	75
6.1 Izkazi poslovnih izidov po dejavnostih in občinah za gospodarske javne službe za leto 2025 (v €) 75	
6.2 Izkaz poslovnega izida za gospodarske javne službe ter tržne dejavnosti	
za celotno podjetje (seštevek GJS in drugih dejavnosti) za leto 2025.....	79
6.3 Sodila za razporejanje splošnih prihodkov in splošnih stroškov ter odhodkov na posamezne GJS	
.....	80

KAZALO SLIK

Slika 1: Organigram JP Komunala Cerknica d.o.o.	7
Slika 2: Prikaz rezultatov podjetja od leta 2019 do 2025.	11
Slika 3: Prikaz rezultatov podjetja po dejavnostih od leta 2019 do 2025.	11
Slika 4: Prikaz rezultatov po dejavnostih za občino Cerknica od leta 2019 do 2025.	12
Slika 5: Prikaz rezultatov po dejavnostih za občino Loška dolina od leta 2019 do 2025.	12
Slika 6: Rast števila zaposlenih v letih 2013 do 2025 s stanjem na dan 31.12.2025.	15
Slika 7: Skladnost vode - VIR (surova voda) Cerknica.	19
Slika 8: Prikaz rezultatov analiz pitne vode na vodnem viru v letu 2025 - notranji nadzor JP Komunala Cerknica d.o.o.	20
Slika 9: Prikaz rezultatov analiz pitne vode na vodnem viru v letu 2025 - notranji nadzor JP Komunala Cerknica d.o.o.	24
Slika 10: Prikaz rezultatov analiz pitne vode na omrežju v letu 2025 - notranji nadzor JP Komunala Cerknica d.o.o.	25
Slika 11: Delež prodane vode v letu 2025.	27
Slika 12: Količina prodane vode po vodovodnih sistemih v občini Cerknica v letu 2025.	29
Slika 13: Količina prodane vode v letih 2015 - 2025 v občini Cerknica.	30
Slika 14: Količina prodane vode v letih 2015 - 2025 v občini Loška dolina.	31
Slika 15: Količina prodane in načrpane vode po vodovodnih sistemih v občini Cerknica v letu 2025.	31
Slika 16: Količina prodane in načrpane vode po vodovodnih sistemih v občini Loška dolina v letu 2025. ...	32
Slika 17: Količina prodane in načrpane vode v občini Loška dolina v letu 2025.	33
Slika 18: Deleži izgub za zadnja štiri leta po VS.	33
Slika 19: Število odpravljenih napak na vodovodnih sistemih v letu 2025 glede na tip cevovoda v občini Cerknica.	35
Slika 20: Število odpravljenih napak na vodovodnih sistemih v letu 2025 glede na tip cevovoda v občini Loška dolina.	36
Slika 21: Število odpravljenih napak na vodovodnih sistemih v letu 2025.	36
Slika 22: Število defektov po letih v občini Cerknica.	37
Slika 23: Število defektov po letih v občini Loška dolina.	37
Slika 24: Število defektov po letih skupaj.	38
Slika 25: Količina odvedene in očiščene vode v občini Cerknica v letih 2015-2025.	41
Slika 26: Količina odvedene in očiščene vode v občini Loška dolina v letih 2015-2025.	41
Slika 27: Struktura očiščene vode v Cerknici v letu 2025.	42
Slika 28: Struktura očiščene vode v Loški dolini v letu 2025.	42
Slika 29: Delež očiščene odpadne vode po čistilnih napravah v občini Cerknica v letu 2025.	43
Slika 30: Delež očiščene odpadne vode po čistilnih napravah v občini Loška dolina v letu 2025.	43
Slika 31: Količine ločeno zbranih frakcij v letih 2019-2025.	49
Slika 32: Količina zbranih odpadkov po frakcijah na občana v letu 2025 (v kg).	50
Slika 33: Količina mešanih komunalnih odpadkov in ločenih frakcij v letih 2019-2025.	50

KAZALO TABEL

Tabela 1: Število prebivalcev po občinah	16
Tabela 2: Osnovni podatki vodovodnih sistemov v Občini Cerknica	16
Tabela 3: Osnovni podatki vodovodnih sistemov v Občini Loška dolina	17
Tabela 4: Prikaz rezultatov analiz pitne vode na omrežju v letu 2025 Občina Cerknica - notranji nadzor JP Komunala Cerknica d.o.o.	19
Tabela 5: Nabor preskušanih parametrov po posameznih vodovodnih sistemih in število preskušanj v letu 2025 (vir, med pripravo in omrežje)	21
Tabela 6: Prikaz rezultatov analiz pitne vode na omrežju v letu 2025 Občina Cerknica - program Monitoringa pitnih vod.	23
Tabela 7: Prikaz rezultatov analiz pitne vode v letu 2025 Občina Loška dolina - notranji nadzor JP Komunala Cerknica d.o.o.	24
Tabela 8: Nabor preskušanih parametrov na vodovodnem sistemu Stari trg - Lož in število preskušanj v letu 2025 (vir in omrežje)	25
Tabela 9: Prikaz rezultatov analiz pitne vode na omrežju v letu 2025 Občina Loška dolina - program Monitoringa pitnih vod	27
Tabela 10: Količina prodane vode v letu 2025.	27
Tabela 11: Količina prodane pitne vode po naseljih v občini Cerknica v letu 2025	27
Tabela 12: Količina prodane vode po vodovodnih sistemih v občini Cerknica v letu 2025.	29
Tabela 13: Količina prodane pitne vode po naseljih v občini Loška dolina v letu 2025.	30
Tabela 14: Količina prodane vode po vodovodnih sistemih v občini Loška dolina v letu 2025.	30
Tabela 15: Prodana, načrpana ter vodne izgube v letih 2022 - 2025	32
Tabela 16: Število odpravljenih napak na vodovodnih sistemih v letu 2025.	35
Tabela 17: Število defektov po letih v občini Cerknica	36
Tabela 18: Število defektov po letih v občini Loška dolina.	37
Tabela 19: Količina odvedene in očiščene vode po občinah v letu 2025	40
Tabela 20: Količina očiščene odpadne vode na čistilnih napravah v občini Cerknica v letu 2025	42
Tabela 21: Količina očiščene odpadne vode na čistilnih napravah v občini Loška dolina v letu 2025	43
Tabela 22: Količina očiščene vode po naseljih v občini Cerknica po gospodinjstvih in gospodarstvu v letu 2025	44
Tabela 23: Količina očiščene vode po naseljih v občini Loška dolina po gospodinjstvih in gospodarstvu v letu 2025	44
Tabela 24: Količina prodane vode v letu 2025, ki se je odvedla v greznice v občini Cerknica.	45
Tabela 25: Količina prodane vode v letu 2025, ki se je odvedla v greznice v občini Loška dolina.	45
Tabela 26: Količine zbranih mešanih komunalnih odpadkov po občinah v letu 2025	48
Tabela 27: Količine ločeno zbranih frakcij v letih 2019-2025	49
Tabela 28: Količine odpadkov po občinah v letu 2025.	50
Tabela 29: Število grobov po pokopališčih.	52
Tabela 30: Število pokopov v občini Cerknica v letih 2014-2025.	52
Tabela 31: Uporaba mrliških vežic v občini Cerknica.	53
Tabela 32: Prodaja na tržnici v letu 2025.	54
Tabela 33: Dolžina cest, ki jih vzdržuje JP Komunala Cerknica d.o.o.	54

IZJAVA O ODGOVORNOSTI POSLOVODSTVA PODJETJA JP KOMUNALA CERKNICA D.O.O.

Poslovodstvo zagotavlja, da je Letno poročilo 2025 podjetja JP Komunala Cerknica d.o.o. z vsemi sestavnimi deli sestavljeno, razkrito in objavljeno v skladu z Zakonom o gospodarskih družbah in Slovenskimi računovodskimi standardi. Pri tem ravnamo v skladu s pristojnostmi, skrbnostjo in odgovornostjo, kakor jih za tako obliko družbe določa Zakon o gospodarskih družbah (ZGD-1, Ur. l. RS št. 65/2009 s spremembami).

Cerknica, marec 2026

JP Komunala Cerknica d.o.o.

Klemen Žagar

v. d. direktorja

1. PREDSTAVITEV PODJETJA

OSNOVNI PODATKI PODJETJA



Firma: JAVNO PODJETJE KOMUNALA CERKNICA D.O.O.

Matična številka: 5067758

Davčna številka: SI77038037

Številka transakcijskega računa:
SI56 0243 8026 6062 313 pri NLB d.d.

REGISTRACIJA

- Sodni register Okrožnega sodišča v Ljubljani, št. 1/01309/00, z dne 02.10.2000.
- Osnovni kapital družbe: 619.504,00 €.

STRUKTURA LASTNIŠTVA PODJETJA

- Občina Cerknica 65% delež;
- Občina Loška dolina 35% delež.

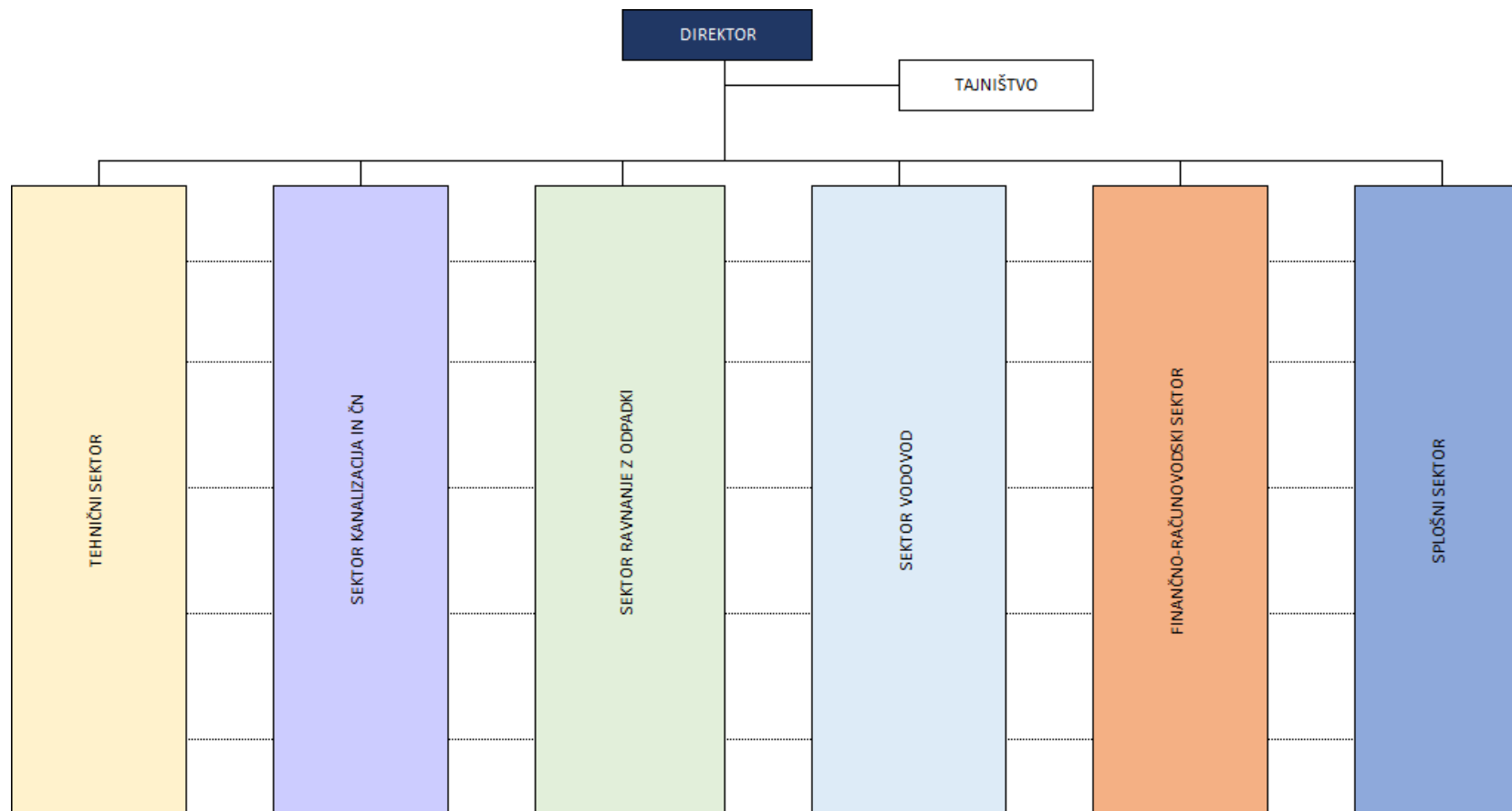
ORGANI UPRAVLJANJA v letu 2025

Direktor podjetja:	Peter Nelec , do 5.6.2025
v. d. direktorja podjetja:	Klemen Žagar , od 6.6.2025
Skupščina:	Drago Baraga , pooblaščenec Občine Cerknica, do marec 2025
	Mojca Intihar , pooblaščenka Občine Cerknica, od april 2025
	Stanislav Sterle , pooblaščenec Občine Loška dolina

ORGANIZACIJA PODJETJA

Organizacijsko je podjetje razčlenjeno na sektorje: tehnični sektor, ki pokriva izbirne javne službe in ostale tržne dejavnosti, sektor kanalizacija in čistilne naprave, sektor ravnanje z odpadki, sektor vodovod, finančno računovodski sektor ter splošni sektor.

Slika 1: Organigram JP Komunalna Cerknica d.o.o.



DEJAVNOSTI PODJETJA



OBVEZNE JAVNE SLUŽBE

- ❖ oskrba s pitno vodo
- ❖ zbiranje in odvoz odpadkov
- ❖ odvajanje in čiščenje odpadnih komunalnih in padavinskih vod



IZBIRNE JAVNE SLUŽBE

- ❖ urejanje, vzdrževanje javnih poti, površin za pešce in zelenih površin
- ❖ urejanje javnih površin
- ❖ upravljanje s tržnico
- ❖ pokopališka in pogrebna dejavnost



TRŽNE DEJAVNOSTI

- ❖ gradbena dela
- ❖ druga dela za fizične in pravne osebe
- ❖ upravljanje peskokopa v Podskrajniku

STATUSNO PRAVNI POLOŽAJ DRUŽBE

JP Komunala Cerknica d.o.o. izvaja za potrebe občine Cerknica in občine Loška dolina vsa tista opravila, ki omogočajo in zagotavljajo nemoteno oskrbo prebivalstva s proizvodi in storitvami javnega pomena.

Dejavnosti, ki jih občina zagotavlja, so:

- oskrba s pitno vodo iz javnega vodovoda,
- oskrba industrijskih in drugih porabnikov z vodo ter oskrba naselij s požarno vodo v javni rabi,
- odvajanje in čiščenje komunalnih odpadnih in padavinskih voda,
- ravnanje s komunalnimi odpadki,
- odlaganje ostankov komunalnih odpadkov,
- upravljanje, vzdrževanje in obnova vodovodnih, kanalizacijskih in ostalih komunalnih objektov in naprav, namenjenih opravljanju gospodarskih javnih služb,
- vodenje inventarizacije komunalnih objektov in naprav, ki zadevajo pitno vodo, odpadno vodo in odpadke (katastri),
- javna snaga in čiščenje javnih površin,
- urejanje javnih poti, površin za pešce in zelenih površin,
- urejanje in vzdrževanje ulic, trgov in cest, ki niso razvrščene med magistralne in regionalne ceste,
- pokopališka in pogrebna dejavnost,
- upravljanje s tržnico v Cerknici.

Na osnovi 3. člena Zakona o gospodarskih javnih službah določi lokalna skupnost način opravljanja gospodarske javne službe z odlokom tako, da je zagotovljeno njihovo izvajanje v okviru funkcionalno in prostorsko zaokroženih oskrbovalnih sistemov.

Smernice delovanja podjetja so zajete v Odloku o ustanovitvi Javnega podjetja Komunala Cerknica d.o.o. (Ur. l. RS št. 104/2011).

LICENCE IN DOVOLJENJA ZA OPRAVLJANJE DEJAVNOSTI

Podjetje ima naslednje licence in dovoljenja za opravljanje dejavnosti:

- pooblastilo za pregledovanje požarnih hidrantov in omrežja,
- v skladu s Uredbo o pitni vodi (Ur.l. RS št. 61/2023) opravljamo nadzor kvalitete pitne vode po vzpostavljenem HACCP sistemu.

2. POROČILO DIREKTORJA PODJETJA

Spoštovani,

pred vami je Letno poročilo JP Komunala Cerknica d.o.o. za leto 2025, v katerem predstavljamo poslovanje podjetja ter ključne aktivnosti, projekte in dosežke, ki so zaznamovali naše delo v preteklem letu.

Podjetje izvaja pomembne gospodarske javne službe za lokalno skupnost. Naše poslanstvo je zagotavljanje zanesljivih, kakovostnih in dostopnih komunalnih storitev za prebivalce ter odgovorno upravljanje komunalne infrastrukture na območju občin ustanoviteljic, Občine Cerknica in Občine Loška Dolina. Pri tem skrbimo za izvajanje dejavnosti oskrbe s pitno vodo, odvajanja in čiščenja odpadnih voda, ravnanja z odpadki ter za vzdrževanje občinskih cest in javnih površin.

V letu 2025 smo posebno pozornost namenili zagotavljanju nemotenega izvajanja vseh javnih služb, rednemu vzdrževanju infrastrukture ter izboljševanju organizacije dela in učinkovitosti delovnih procesov. Na področju komunalnih storitev si prizadevamo za trajnostno upravljanje naravnih virov, varovanje okolja ter za dolgoročno zanesljivost in kakovost infrastrukture, ki je ključnega pomena za razvoj lokalnega okolja in kakovost bivanja prebivalcev.

Pri svojem delu sledimo načelom strokovnosti, odgovornosti in transparentnega poslovanja. Zavedamo se, da so komunalne storitve del vsakdanjega življenja naših občanov, zato si prizadevamo za stalno izboljševanje kakovosti storitev ter za odprto in korektno sodelovanje z lokalno skupnostjo.

Ob tej priložnosti se iskreno zahvaljujem vsem zaposlenim za njihovo predano delo, strokovnost in odgovoren odnos do nalog, ki jih opravljajo. Zahvala gre tudi ustanoviteljicama, Občini Cerknica in Občini Loška Dolina, skupščini podjetja ter poslovnim partnerjem za podporo, sodelovanje in zaupanje pri uresničevanju skupnih ciljev.

Tudi v prihodnje bomo svoje delo usmerjali v razvoj in posodobitev komunalne infrastrukture, učinkovito izvajanje gospodarskih javnih služb ter uvajanje trajnostnih rešitev, ki bodo prispevale k urejenemu, varnemu in kakovostnemu življenju prebivalcev v našem okolju.

v. d. direktorja

Klemen ŽAGAR

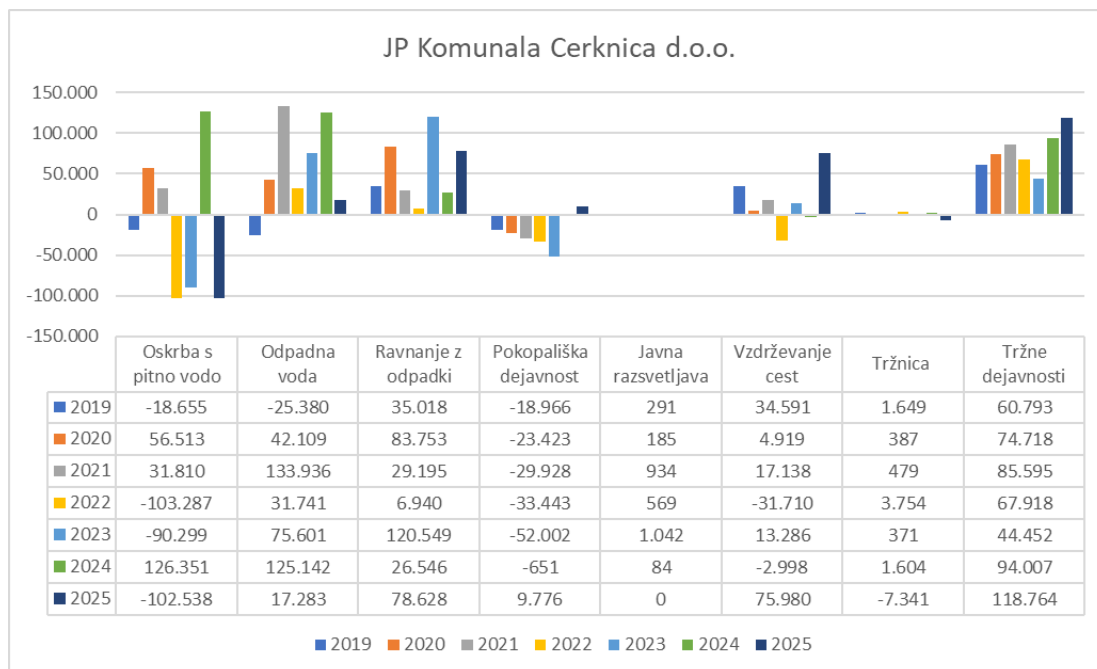
3. POSLOVNO POROČILO

3.1 Poslovanje podjetja v letu 2025

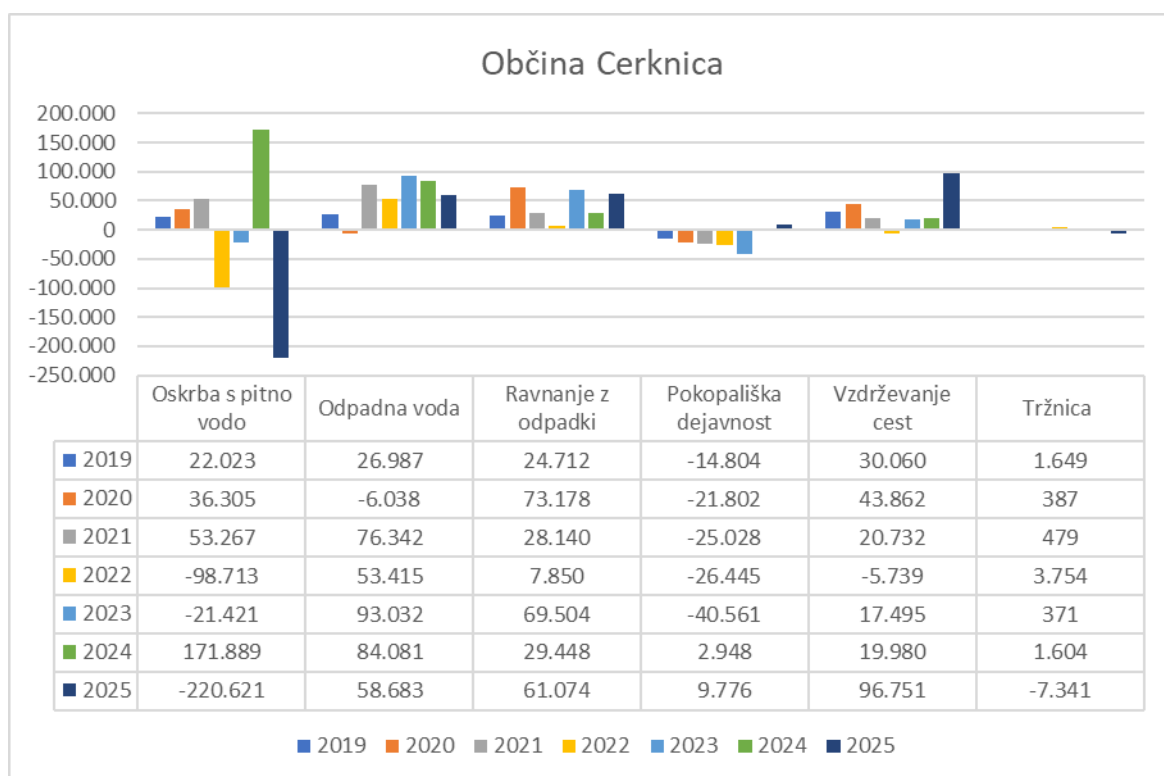
V nadaljevanju je na podlagi sodil za razporeditev prihodkov in stroškov, ki so opisana v poglavju 5.3, prikazani končni poslovni izid za leta od 2019 do 2025 za podjetje ter po dejavnostih in občinah.



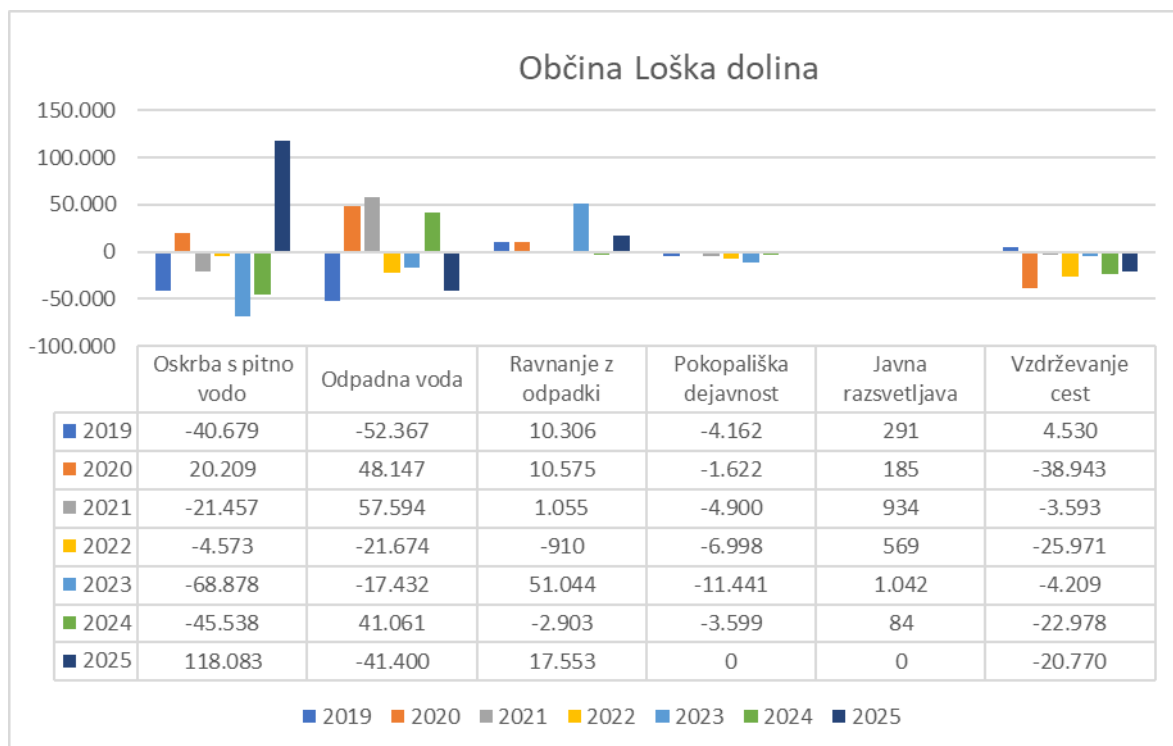
Slika 2: Prikaz rezultatov podjetja od leta 2019 do 2025.



Slika 3: Prikaz rezultatov podjetja po dejavnostih od leta 2019 do 2025.



Slika 4: Prikaz rezultatov po dejavnostih za občino Cerknica od leta 2019 do 2025.



Slika 5: Prikaz rezultatov po dejavnostih za občino Loška dolina od leta 2019 do 2025.

V letu 2025 je občina Loška dolina izvajanje pokopališke dejavnosti in vzdrževanje javne razsvetljave podelila drugemu izvajalcu.

3.2 Zaposleni

Ključni podatki o zaposlenih na dan 31.12.2025:

Število zaposlenih:	69
Za nedoločen čas:	68
Za določen čas:	1
Delež žensk:	14 %
Povprečna starost:	43,8 let
Povprečna stopnja izobrazbe:	IV. stopnja strokovne izobrazbe
Delež vseh bolniških odsotnosti:	4,06%
Delež dolgotrajnih bolniških odsotnosti (bolezen, poškodba pri delu):	0,65%

ZAPOSLENI PO SEKTORJIH NA DAN 31.12.2025:

TEHNIČNI SEKTOR

Vodja tehničnega sektorja	1
Vodja priprave dela	1
Delovodje gradbenih del	3
Vozniki tovornega vozila I	4
Upravljalci gradbene mehanizacije	6
Komunalni delavec I	3
Komunalni delavec II	5
Monter vodovodnih naprav II	1
Skupaj	24

SEKTOR KANALIZACIJA IN ČISTILNE NAPRAVE

Vodja sektorja kanalizacija in ČN	1
Tehnolog čistilnih naprav	1
Tehnolog	1
Vzdrževalec čistilnih naprav	2
Voznik tovornega vozila I	1
Komunalni delavec I	1
Skupaj	7

SEKTOR RAVNANJE Z ODPADKI

Vodja sektorja ravnanje z odpadki	1
-----------------------------------	---

Voznik tovornega vozila I	2
Upravljalec gradbene mehanizacije I	1
Komunalni delavec I	7
Komunalni delavec II	4
Skupaj	15

SEKTOR VODOVOD

Vodja sektorja vodovod	1
Delovodja vodovoda	2
Monter vodovodnih naprav I	4
Tehnolog	1
Monter vodovodnih naprav II	3
Voznik tovornega vozila I	1
Odčitovalec	1
Skupaj	13

FINANČNO RAČUNOVODSKI SEKTOR

Vodja sektorja	1
Vodja glavne knjige	1
Referent za obračun komunalnih storitev	1
Knjigovodja I	2
Skupaj	5

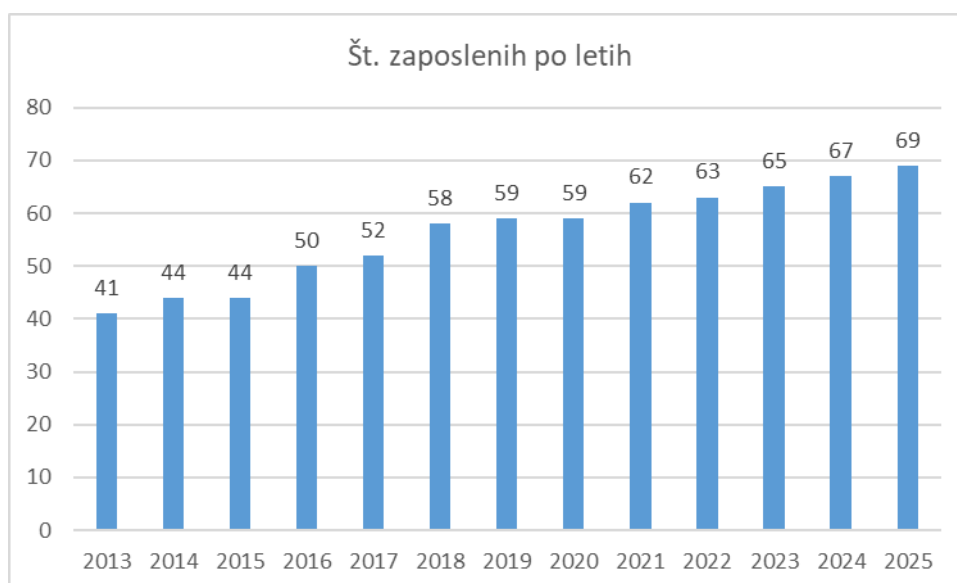
SPLOŠNI SEKTOR

Vodja splošnega sektorja	1
Referent za soglasja in kataster	1
Skladiščnik	1
Skupaj	3

UPRAVA

*Direktor	1
Poslovna sekretarka	1
Skupaj	2

*od 6.6.2025 pogodba o poslovanju podjetja



Slika 6: Rast števila zaposlenih v letih 2013 do 2025 s stanjem na dan 31.12.2025.

Izobraževanje in usposabljanje

Zaposlenim nudimo široke možnosti za strokovno izobraževanje, razvoj znanja, veščin in kompetenc ter pridobivanje dragocenih delovnih izkušenj.

Zaposleni so se udeleževali obveznih in priporočenih usposabljanj s področja varnosti in zdravja pri delu, varstva pred požarom in varstva okolja, varnega dela z delovnimi stroji, orodji in napravami ter usposabljanja za nudenje prve pomoči.

3.3 Izvajanje gospodarskih javnih služb

3.3.1 VODOVOD IN OSKRBA S PITNO VODO

Oskrba s pitno vodo obsega upravljanje z vodovodnim omrežjem, objekti in napravami, redno in investicijsko vzdrževanje, izvajanje potrebnih rekonstrukcij, novogradenj in tehnoloških izboljšav ter zagotavljanje zdravstveno ustrezne pitne vode. Dejavnost opravljamo na območju občine Cerknica ter občine Loška dolina.

Upravljamo z osmimi vodovodnimi sistemi v občini Cerknica:

- Begunje,
- Bloška Planota,
- Cajnarje,
- Cerknica – Rakek,
- Osredek – Sveti Vid,
- Pikovnik,
- Podslivnica,
- Rakov Škocjan,

ter z enim v občini Loška dolina:

- Stari trg – Lož.

Vodni viri za občino Cerknica in za širše območje, ki je v pristojnosti JP Komunale Cerknica, so kraški vodonosniki, ki so zelo ranljivi viri pitne vode. Kraške vire pitne vode namreč ogrožajo različne človekove dejavnosti v zelo obsežnem hidrografskem zaledju kot so kmetijstvo, industrija, promet, stanovanjska gradnja in ostali posegi v naravo. Pri oskrbi prebivalcev s pitno vodo iz kraških vodonosnikov se posledično večkrat pojavljajo težave pri zagotavljanju neoporečne pitne vode, zato vse večji poudarek namenjamo pripravi pitne vode.

Vodovodno omrežje v občini Cerknica je dolgo 175,4 km, uporablja se osem vodnih virov, trinajst črpališč ter triindvajset vodohranov (dva na sistemu Bloška planota). V občini Loška dolina pa je omrežje dolgo 54,8 km, v uporabi so štiri vodni viri, sedem črpališč ter pet vodohranov.

Kljub skrbnemu delu vzdrževalcev, upravljanje sistema ni absolutno varno pred okvarami na cevovodih, ki so posledica starosti cevovodov na določenih odsekih, ali pred napakami v delovanju opreme. V teh primerih občasno pride do kratkotrajnih motenj v vodooskrbi. O načrtovanih delih uporabnike obveščamo vnaprej, nepredvidenih okvar pa vnaprej žal ni možno napovedati.

Občasno se pojavijo tudi okoliščine, ki od podjetja kot upravljavca, zahtevajo uvedbo ukrepa prekuhavanja pitne vode. Ukrep se izda z namenov varovanja zdravja ljudi, skladno s priporočili Nacionalnega inštituta za javno zdravje (NIJZ).

Vodovodni sistemi v upravljanju JP Komunale Cerknica d.o.o.

Po podatkih statističnega urada je v občinah Cerknica in Loška dolina prijavljenih 15.354 oseb.

Tabela 1: Število prebivalcev po občinah.

Občina	Št. prebivalcev
Cerknica	11.848
Loška dolina	3.506
SKUPAJ	15.354

Vir: <https://pxweb.stat.si/SiStatData/pxweb/si/Data/-/05C5003S.px/table/tableViewLayout2/>

Tabela 2: Osnovni podatki vodovodnih sistemov v Občini Cerknica.

Oskrbovalno območje/vodovodni sistem	Naselja	Št. preb.	Dezinfekcija	Druga priprava vode	Pogostost spremljanja v 2025
Begunje	Begunje pri Cerknici, Brezje, Bezuljak, Dobec, Kožljek, Selšček, Topol pri Begunjah	1.231	klor dioksid	Ne	6x letno

Bloška Planota	Bločice in Bloška Polica	207	natrijev hipoklorit	Ne	4x letno
Cajnarje	Bečaje, Cajnarje, Hribljane, Hruškarje, Kremenca, Krušče, Milava, Pirmane, Reparje, Slugovo, Štrukljeva vas	236	natrijev hipoklorit	Ne	8x letno
Cerknica - Rakek	Cerknica, Dolenja vas, Dolenje Jezero, Gorenje Jezero, Goričice, Grahovo, Ivanje selo, Laze pri Gorenjem Jezeru, Lipsenj, Martinjak, Otok, Podskrajnik, Rakek, Slivice, Unec, Zelše, Žerovnica	9.702	klor dioksid	Ultrafiltracija	12x letno
Osredek – Sveti Vid	Čohovo, Jeršiče, Lešnjake, Osredek, Ravne, Rudolfovo, Sveti Vid, Tavžlje, Zahrib, Zala	208	natrijev hipoklorit	Ne	4x letno
Pikovnik	Beč, Dolenje Otave, Gorenje Otave, Kržišče, Pikovnik, Stražišče, Župeno	138	/	Ne	9x letno
Podslivnica	Otonica	23	natrijev hipoklorit	Ne	4x letno
	Mahneti, Podslivnica, Ponikve	69	klor dioksid	Filtracija	
Rakov Škocjan	CŠOD		natrijev hipoklorit in UV	Filtracija	4x letno

Naselje Topol pri Begunjah je bilo del vodovodnega sistema Podslivnica, od maja 2025 pa je preklopljeno na vodovodni sistem Begunje.

Tabela 3: Osnovni podatki vodovodnih sistemov v Občini Loška dolina.

Oskrbovalno območje/vodovodni sistem	Naselja	Št. preb.	Dezinfekcija	Druga priprava vode	Pogostost spremljanja v 2025
Stari trg - Lož	Babna Polica, Babno Polje,	3.479	klor dioksid in	Ultrafiltracija	12x letno

	Dane, Iga vas, Knežja Njiva, Kozarišče, Lož, Markovec, Nadlesk, Podcerkev, Podgora pri Ložu, Podlož, Pudob, Stari trg pri Ložu, Šmarata, Viševsek, Vrh, Vrhnika pri Ložu		natrijev hipoklorit		
--	---	--	------------------------	--	--

Kvaliteta pitne vode

Za zagotovitev zdravstvene ustreznosti pitne vode se izvajata dve vrsti nadzora:

- notranji nadzor, ki ga izvajajo pravne ali fizične osebe, ki opravljajo javno oskrbo s pitno vodo ter
- zunanji nadzor v okviru državnega monitoringa.

Kontrole pitne vode v okviru notranjega nadzora izvajamo mesečno v frekvencah, določenih v HACCP načrtu glede na število uporabnikov vezanih na sistem, ter glede na specifičnost kvalitete pitne vode, ki je na razpolago v določenem vodooskrbnem sistemu.

HACCP sistem je preventivni sistem za zagotavljanje varnosti in zdravstvene ustreznosti živil, kamor skladno z Zakonom o zdravstveni ustreznosti živil in izdelkov ter snovi, ki prihajajo v stik z živilom, sodi tudi pitna voda. HACCP sistem je v svetu uveljavljen že kar nekaj časa, z usklajevanjem slovenske in evropske zakonodaje pa je postal uzakonjen in obvezen tudi pri nas. HACCP sistem z vrsto predpisanih dokumentov in aktivnostmi v podjetju v vsakem trenutku omogoča prepoznavanje dejavnikov tveganja za zdravje ljudi in na ta način stalen nadzor nad zdravstveno ustreznostjo pitne vode. Skladno s sistemom spremljamo vse kontrolne in kritične kontrolne točke od zajetja do končnega porabnika. Prav tako sledimo in odpravljamo vse nepravilnosti na vodovodnem sistemu.

Nadzor zdravstvene ustreznosti pitne vode je bil v letu 2025 zagotovljen s strani Nacionalnega laboratorija za zdravje, okolje in hrano Novo mesto in Zdravstvenega inšpektorata RS.

Vzorčenje notranjega nadzora se vedno hkrati izvaja na več krakih vodovodnega sistema. V primeru neustreznega vzorca samo na enem kraku vodovodnega sistema ter dejstva, da vodovodni sistem obratuje brez napak, lahko ocenimo, da je vzrok neskladnosti v internem hišnem omrežju. Uporabnika obvestimo in mu skladno s priporočili NIJZ posredujemo Priporočila lastnikom objektov o ukrepih za zmanjšanje in odpravo tveganja, če je vzrok neskladnosti pitne vode hišno vodovodno omrežje.

Na vseh vodovodnih sistemih, razen na sistemu Pikovnik, se voda pred distribucijo v omrežje obdeli oziroma dezinficira.

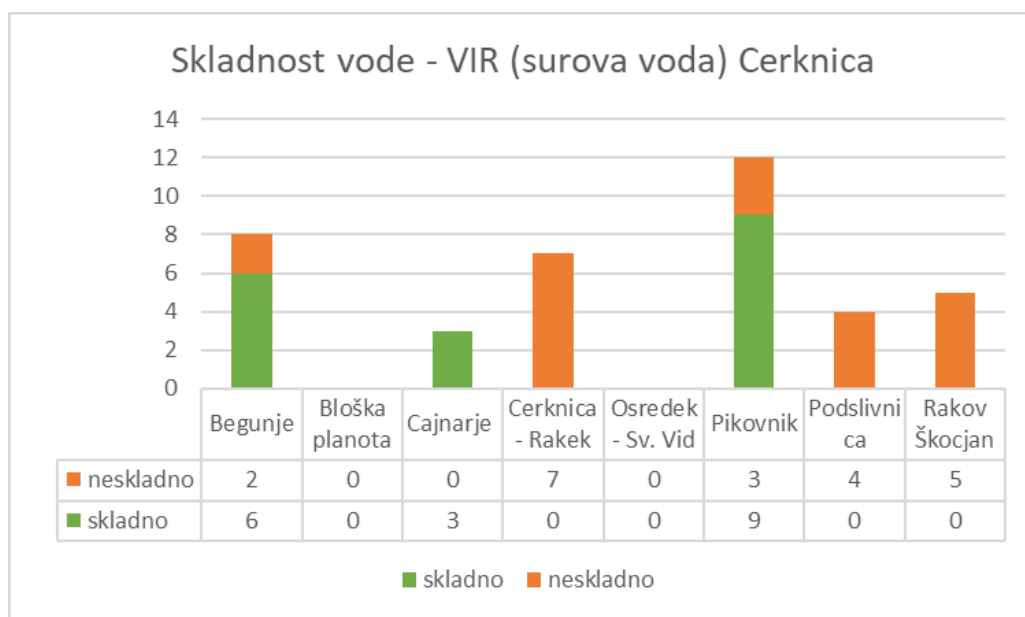
Kvaliteta pitne vode v občini Cerknica v letu 2025

Notranji nadzor

V občini Cerknica je bilo v letu 2025 odvzetih 39 vzorcev surove vode, 19 vzorcev med pripravo ter 176 vzorcev na pipi uporabnika.

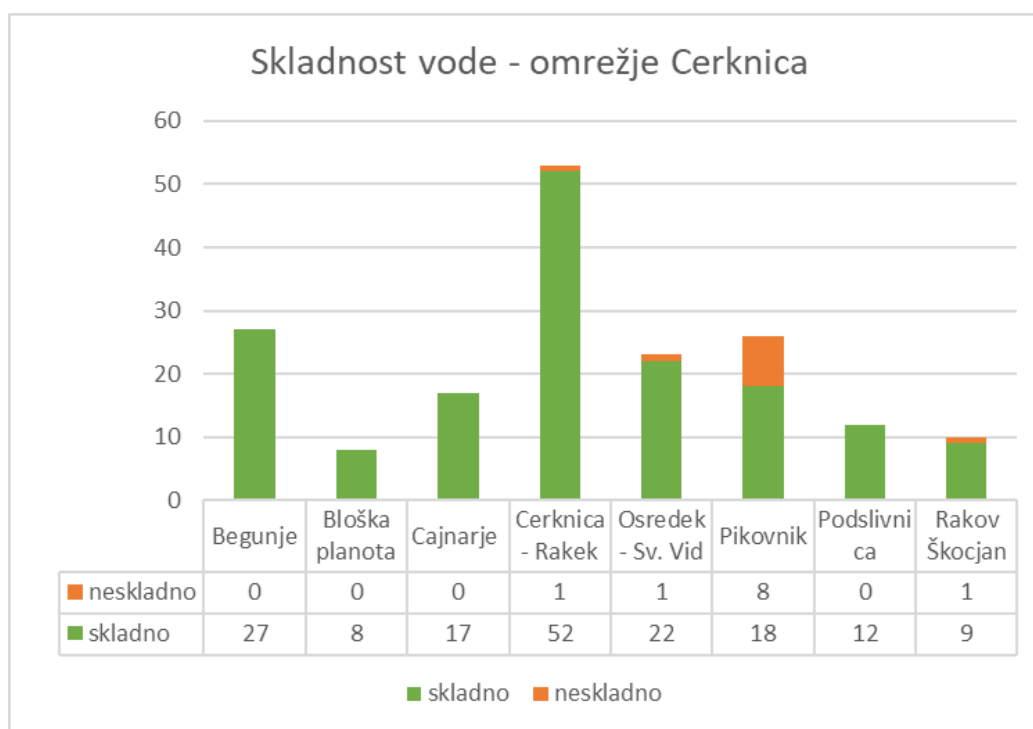
Tabela 4: Prikaz rezultatov analiz pitne vode na omrežju v letu 2025 Občina Cerknica - notranji nadzor JP Komunala Cerknica d.o.o.

Vodovodni sistem	Vodni vir	VIR-surova voda				MED PRIPRAVO				OMREŽJE			
		skupaj	skladno	neskladno	% skladno	skupaj	skladno	neskladno	% skladno	skupaj	skladno	neskladno	% skladno
Begunje	Koželjški graben	4	2	2	50%	0				27	27	0	100%
	Vrtina BG1	4	4	0									
Bloška planota										8	8	0	100%
Cajnarje	Vrtina Cajnarje	3	3		100%	0				17	17	0	100%
Cerknica - Rakek	Zajetje Črne Mlake	7	0	7	0%	19	18	1	95%	53	52	1	98%
Osredek - Sv. Vid	Zajetje Črni Potok	0				0				23	22	1	96%
Pikovnik	Vrtina Pikovnik	12	9	3	75%	0				26	18	8	69%
Podslivnica	Zajetje Podslivnica	4	0	4	0%	0				12	12	0	100%
Rakov Škocjan	Vrtina RŠ	5	0	5	0%	0				10	9	1	90%
SKUPAJ Cerknica		39	18	21	46%	19	18	1	95%	176	165	11	94%



Slika 7: Skladnost vode - VIR (surova voda) Cerknica

Vodni vir za vodovodni sistem Bloška Planota je v upravljanju Režijskega obrata Bloke.



Slika 8: Prikaz rezultatov analiz pitne vode na vodnem viru v letu 2025 - notranji nadzor JP Komunala Cerknica d.o.o.

V pitni vodi se spremljajo parametri iz delov A, B in C Priloge 1 Uredbe o pitni vodi, nabor parametrov po posameznih vodovodnih sistemih in pogostost vzorčenja pa se razlikuje glede na karakteristike posameznega vodovodnega sistema.

Parameter *Clostridium perfringens* se išče v pitnih vodah, ki imajo stik s površinsko vodo. *Cryptosporidium* in *Giardia lamblia* sta parazita, ki se jih išče po dokazanem *Clostridium perfringensu*. Enterokoke se spremlja v kontrolnih vzorcih.

Ogljikovodike, bromat in klorat se spremlja kot stranske produkte dezinfekcije z natrijevim hipokloritom; klorit, klorat in klorid pa kot stranske produkte dezinfekcije s klor dioksidom. Aluminij se spremlja na vodovodnih sistemih, kjer se pri obdelavi vode uporablja koagulant.

Tabela 5: Nabor preskušanih parametrov po posameznih vodovodnih sistemih in število preskušanj v letu 2025 (vir, med pripravo in omrežje)

Parameter	Begunje	Bloška Planota	Cajnarje	Cerknica - Rakek	Osredok - Sveti Vid	Pikovnik	Podslivnica	Rakov Škocjan
Temperatura vode	✓ 35x	✓ 8x	✓ 20x	✓ 79x	✓ 23x	✓ 38x	✓ 16x	✓ 15x
pH	✓ 16x	✓ 4x	✓ 8x	✓ 21x	✓ 9x	✓ 10x	✓ 6x	✓ 9x
Električna prevodnost	✓ 16x	✓ 4x	✓ 8x	✓ 21x	✓ 9x	✓ 10x	✓ 6x	✓ 9x
Okus	✓ 16x	✓ 4x	✓ 8x	✓ 21x	✓ 9x	✓ 10x	✓ 6x	✓ 9x
Vonj	✓ 16x	✓ 4x	✓ 8x	✓ 21x	✓ 9x	✓ 10x	✓ 6x	✓ 9x
Motnost	✓ 16x	✓ 4x	✓ 8x	✓ 21x	✓ 9x	✓ 10x	✓ 6x	✓ 9x
Barva (436 nm)	✓ 16x	✓ 4x	✓ 8x	✓ 21x	✓ 9x	✓ 10x	✓ 6x	✓ 9x
Amonij	✓ 16x	✓ 4x	✓ 8x	✓ 21x	✓ 9x	✓ 10x	✓ 6x	✓ 9x
Escherichia coli	✓ 35x	✓ 8x	✓ 20x	✓ 79x	✓ 23x	✓ 38x	✓ 16x	✓ 15x
Koliformne bakterije	✓ 35x	✓ 8x	✓ 20x	✓ 79x	✓ 23x	✓ 38x	✓ 16x	✓ 15x
Število kolonij pri 22 °C	✓ 35x	✓ 8x	✓ 20x	✓ 79x	✓ 23x	✓ 38x	✓ 16x	✓ 15x
Število kolonij pri 36 °C	✓ 35x	✓ 8x	✓ 20x	✓ 79x	✓ 23x	✓ 38x	✓ 16x	✓ 15x
Clostridium perfringens	✓ 11x	/	/	✓ 40x	✓ 11x	/	✓ 11x	✓ 6x
Enterokoki	✓ 7x	✓ 2x	✓ 2x	✓ 24x	✓ 9x	✓ 4x	✓ 2x	✓ 4x
Klor dioksid	✓ 26x	/	/	✓ 62x	/	/	✓ 11x	/
Klor-prosti	✓ 1x	✓ 8x	✓ 17x	✓ 1x	✓ 23x	✓ 26x	✓ 1x	✓ 10x
Triklorometan (kloroform)	/	✓ 2x	✓ 4x	/	✓ 2x	/	/	✓ 2x
Tribromometan (bromoform)	/	✓ 2x	✓ 4x	/	✓ 2x	/	/	✓ 2x
Bromodiklorometan	/	✓ 2x	✓ 4x	/	✓ 2x	/	/	✓ 2x
Dibromodiklorometan	/	✓ 2x	✓ 4x	/	✓ 2x	/	/	✓ 2x
Trihalometani (vsota)	/	✓ 2x	✓ 4x	/	✓ 2x	/	/	✓ 2x
Bromat	/	✓ 2x	✓ 4x	/	✓ 2x	/	/	✓ 2x
Klorat	✓ 8x	✓ 2x	✓ 4x	✓ 6x	✓ 2x	/	✓ 4x	✓ 2x
Klorit	✓ 8x	/	/	✓ 6x	/	/	✓ 4x	/
Klorid	✓ 8x	/	/	✓ 6x	/	/	✓ 4x	/
Aluminij	/	/	/	✓ 6x	/	/	✓ 2x	/

Vodovodni sistem Begunje:

Vodovodni sistem se z vodo oskrbuje iz dveh vodnih virov. Vsi vzorci surove vode iz vrtine BG1 so bili zdravstveno ustrezni, 2 vzorca iz zajetja Koželjski graben pa nista bila skladna z Uredbo o pitni vodi.

Na omrežju so bili vsi vzorci ustrezni. Ukrep prekuhavanja vode v letu 2025 ni bil izdan. Naselje Topol pri Begunjah je bilo maja preklapljeno iz vodovodnega sistema Podslivnica na vodovodni sistem Begunje – za to naselje je bil ukrep prekuhavanja vode preklican.

Vodovodni sistem Bloška Planota:

Vsi odvzeti vzorci na omrežju so bili ustrezni. Vodovodni sistem je sicer v upravljanju Režijskega obrata Bloke, JP Komunala Cerknica upravlja izključno omrežje, ki z vodo oskrbuje naselji Bločice in Bloška Polica. JP Komunala Cerknica na pripravo vode nima vpliva. Ukrep prekuhavanja vode v letu 2025 ni bil izdan.

Vodovodni sistem Cajnarje:

Vsi odvzeti vzorci na omrežju in na obeh vodnih virih so bili ustrezni. Ukrep prekuhavanja vode v letu 2025 ni bil izdan.

Vodovodni sistem Cerknica – Rakek:

Na omrežju je bil mikrobiološko neustrezen en vzorec - blago je bil presežen parameter Skupno število kolonij pri 36°C. Po oceni NLZOH prisotnost omenjenih mikroorganizmov neposredno ni ogrožala zdravja ljudi. Ocenjeno je bilo, da je vzrok neskladnosti v internem hišnem omrežju, uporabnik je bil obveščen ter pozvan k spiranju internega omrežja. Izvedene so bile kontrolne analize.

Neustrezen je bil tudi en vzorec med pripravo pitne vode, to je po ultrafiltraciji (linija UF5) in pred sekundarno dezinfekcijo, v času del na ultrafiltracijski napravi.

Surova voda je bila neustrezna ob vsakem od sedmih vzorčenj.

Na sistemu je bil v letu 2025 štirikrat uveden ukrep preventivnega prekuhavanja vode:

- 15.3.2025 - 21.3.2025 (6 dni): po obilnih padavinah in visoki motnosti vstopne vode UF ni uspela prefiltrirati dovolj vode. Za zagotovitev zadostnih količin vode je bila v sistem dodana samo klorirana (nefiltrirana voda) voda.

- 13.6.2025 – 18.6.2025 (5 dni): Na UF Cerknica sta bili v delovanju dve liniji. Na tretji liniji UF5 je bilo po menjavi filtrov izvedeno izpiranje in kontrolno vzorčenje, ki bi potrdilo ustreznost delovanja in bi bilo osnova za vključitev vode v sistem. Istega dne je prišlo do večjega defekta na cevovodu v Goričicah, kar je vodilo v izpraznitev VH Gorenje Jezero. UF Cerknica ni uspela zagotoviti zadostnih količin vode, zato je bila v sistem dodana samo klorirana (nefiltrirana voda) voda.

- 21.6.2025 – 2.7.2025 (11 dni): v petek, 20.6.2025 je prišlo do defekta na dovodni cevi iz zajetja Črne mlake. V času popravila se je VH Peščenik skoraj popolnoma izpraznil. Po zagonu UF so sledile napake in ko je nivo v VH padel na kritično višino je bila za zagotovitev zadostnih količin vode v sistem dodana samo klorirana (nefiltrirana voda) voda.

- 16.7.2025 – 24.7.2025 (8 dni): Na UF je prišlo do težav z merjenjem parametrov pri nevtralizaciji, posledično je bilo onemogočeno pranje filtrov in proizvodnja prefiltrirane vode. Za zagotovitev zadostnih količin vode je bila v sistem dodana samo klorirana (nefiltrirana voda) voda.

Vodovodni sistem Osredok – Sveti Vid:

En vzorec je bil neustrezen zaradi parametra motnost.

Na sistemu je bil v letu 2025 dvakrat uveden ukrep prekuhavanja vode:

- 16.3.2025 – 31.3.2025 (15 dni): ukrep je bil izdan zaradi izrazito motne vode po obilnih padavinah.

- 4.7.2025 – 2.9.2025 (60 dni): pomanjkanje vode v vrtini in dovažanje vode z gasilskimi cisternami.

Vodovodni sistem Pikovnik:

Na omrežju je bilo neustreznih osem vzorcev, v vseh primerih zaradi prisotnosti koliformnih bakterij (max 30 CFU/100ml).

Neustrezni so bili tudi 3 vzorci na surovi vodi, prav tako v vseh primerih zaradi Koliformnih bakterij (max 22 CFU/100ml).

Po vsakem vzorčenju, ki je pokazalo, da voda ni skladna u Uredbo o pitni vodi, je bilo omrežje izdatno izprano in izvedeno kontrolno vzorčenje.

Voda na tem vodovodnem sistemu se ne pripravlja ali dezinficira, v omrežje se distribuira surova.

Ukrep prekuhavanja vode v letu 2025 ni bil izdan.

Za leto 2025 je bila frekvenca vzorčenja povečana iz 4 na 9 vzorčenj na leto, enaka frekvenca ostaja tudi za leto 2026.

Vodovodni sistem Podslivnica:

Na omrežju so bili vsi vzorci ustrezni. Na surovi vodi so bili vsi 4 vzorci neustrezni, trikrat zaradi E.Coli in Koliformnih bakterij, enkrat pa zaradi Koliformnih bakterij.

Na vodovodnem sistemu je bil leta 2017 uveden ukrep prekuhavanja pitne vode.

V letu 2020 je bil ukrep preklican za naselja Podslivnica, Mahneti in Ponikve. Oktobra 2024 je bil ukrep preklican za naselje Brezje, ki je bilo prevezano na vodovodni sistem Begunje. Maja 2025 je bilo na isti vodovodni sistem prevezano še naselje Topol pri Begunjah, preklican je bil ukrep prekuhavanja še za to naselje.

Ukrep prekuhavanja pitne vode tako ostaja v veljavi samo še v naselju Otonica.

Vodovodni sistem Rakov Škocjan:

Na omrežju je bil en neustrezen vzorec, presežen je bil rezidual klor, kar je rezultiralo tudi v presežen parameter klorati. Takoj je bilo preverjeno delovanje klorinatorja, kasneje pa je bila, z namenom preprečevanja ponovnih neskladnosti, v rezervoar vode dodatno vgrajena pretočna črpalka, ki zagotavlja mešanje vode ter enakomernejšo porazdelitev dezinfekcijskega sredstva. Na vodnem viru je bili neustreznih vseh 5 vzorcev.

Na sistemu je bil v letu 2025 dvakrat uveden ukrep prekuhavanja vode:

- 26.6.2025 – 25.7.2025 (29 dni): zaradi pomanjkanja vode v vrtini se organizirana prevoz vode z gasilsko cisterno.

- 17.8.2025 – 23.9.2025 (37 dni): zaradi pomanjkanja vode v vrtini se organizirana prevoz vode z gasilsko cisterno

Program Monitoringa pitne vode

Spremljanje kakovosti pitne vode se izvaja tudi preko programa Monitoringa pitne vode, katerega nosilec je Ministrstvo za okolje, prostor in naravne vire, izvaja pa ga Nacionalni laboratoriji za zdravje, okolje in hrano (NLZOH).

Na vseh vodovodnih sistemih je bilo v okviru Monitoringa skupaj izvedenih 25 preskušanj.

Neskladna sta bila dva vzorca:

- eden na vodovodnem sistemu Podslivnica, kjer je šlo za presežen parameter Skupno število kolonij pri 22°C. Vzorec je bil odvzet v naselju Topol pri Begunjah, ko le-to še ni bilo prevezano na vodovodni sistem Begunje in je bil tam še v veljavi ukrep prekuhavanja vode.
- eden na vodovodnem sistemu Pikovnik, kjer pa je bil presežen parameter Koliformne bakterije. Redno vzorčenje v okviru notranjega nadzora je bilo izvedeno 24.3.2025. Rezultate smo prejeli 26.3.2026, po posvetu z NLZOH je bilo izvedeno izpiranje omrežja in očiščen VH Pikovnik (zastajanje vode). Vzorec v okviru monitoringa je bil odvzet 27.3.2025, enako kot vzorčenje v okviru notranjega nadzora je pokazalo presežene Koliformne bakterije

Tabela 6: Prikaz rezultatov analiz pitne vode na omrežju v letu 2025 Občina Cerknica - program Monitoringa pitnih vod.

Vodovodni sistem	Osnovna analiza	Razširjena analiza	Vseh vzorcev	Neskladnih vzorcev	Delež neskladnih (%)
BEGUNJE	4	1	5		0%
BLOŠKA PLANOTA	3	1	4		0%

CAJNARJE	2		2		0%
CERNICA - RAKEK	5	2	7		0%
OSREDEK - SV. VID	2		2		0%
PIKOVNIK	2		2	1	50%
PODSLIVNICA	1		1	1	100%
RAKOV ŠKOCJAN	2		2		0%
SKUPAJ	21		25	2	8%

Kvaliteta pitne vode v občini Loška dolina (vodovodni sistem Stari trg – Lož) v letu 2025

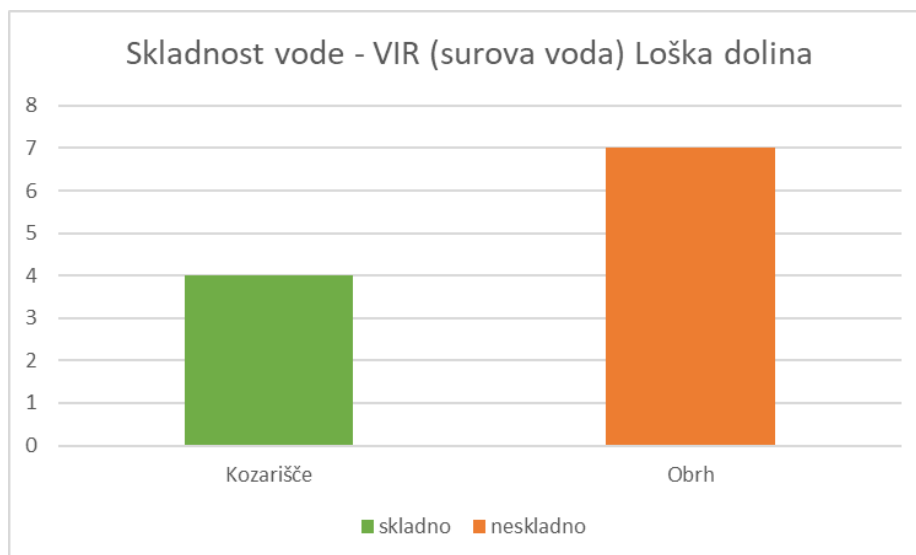
Notranji nadzor

V občini Loška dolina je bil v letu 2025 aktiviran vodni vir Obrh, katerega voda se pred distribucijo obdelava na ultrafiltracijski napravi in dezinficira z natrijevim hipokloritom.

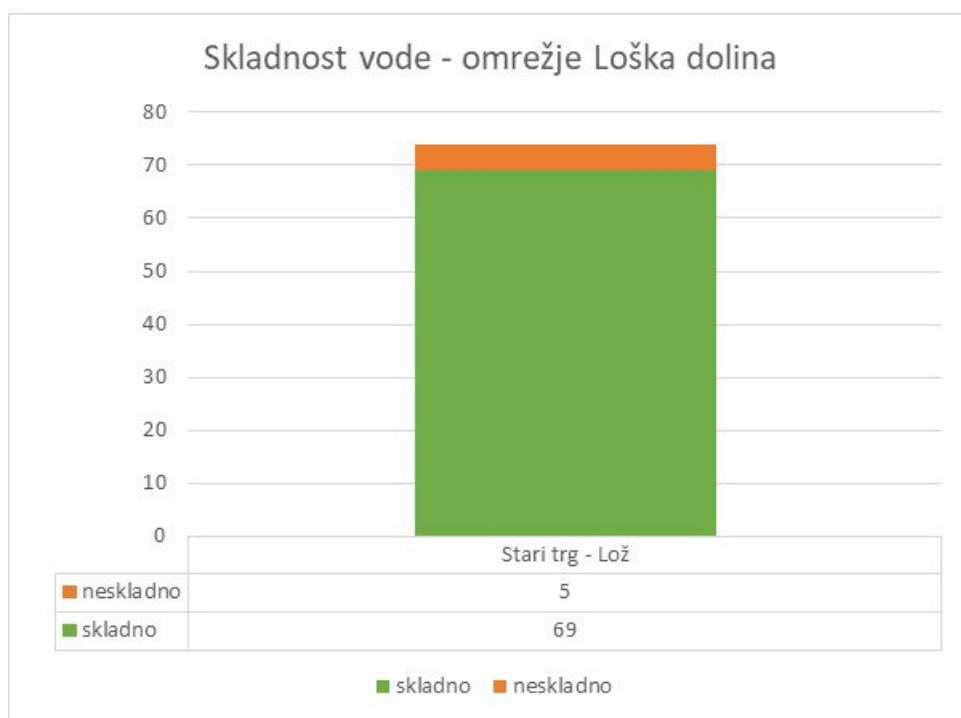
Skupaj je bilo odvzetih 11 vzorcev surove vode. Med postopkom priprave, to je po ultrafiltraciji/pred kloriranjem, je bilo odvzetih 10 vzorcev. Na pipi pri uporabnikih je bilo odvzetih 74 vzorcev.

Tabela 7: Prikaz rezultatov analiz pitne vode v letu 2025 Občina Loška dolina - notranji nadzor JP Komunala Cerknica d.o.o.

Vodovodni sistem	Vodni vir	VIR-surova voda				MED PRIPRAVO				OMREŽJE			
		skupaj	skladno	neskladno	% skladno	skupaj	skladno	neskladno	% skladno	skupaj	skladno	neskladno	% skladno
Stari trg - Lož	Kozarišče	4	4	0	100%					74	69	5	93%
	Obrh	7	0	7	0%	10	10	0	100%				
SKUPAJ Loška dolina		11	4	7	36%	10	10	0	1	74	69	5	93%



Slika 9: Prikaz rezultatov analiz pitne vode na vodnem viru v letu 2025 - notranji nadzor JP Komunala Cerknica d.o.o.



Slika 10: Prikaz rezultatov analiz pitne vode na omrežju v letu 2025 - notranji nadzor JP Komunala Cerknica d.o.o.

V pitni vodi se spremljajo parametri iz delov A, B in C Priloge 1 Uredbe o pitni vodi, nabor parametrov in pogostost vzorčenja pa se razlikuje glede na karakteristike vodovodnega sistema.

Tabela 8: Nabor preskušanih parametrov na vodovodnem sistemu Stari trg - Lož in število preskušanj v letu 2025 (vir in omrežje)

Parameter	Stari trg - Lož
Temperatura vode	✓ 95x
pH	✓ 19x
Električna prevodnost	✓ 19x
Okus	✓ 19x
Vonj	✓ 19x
Motnost	✓ 19x
Barva (436 nm)	✓ 19x
Amonij	✓ 19x
Escherichia coli	✓ 95x
Koliformne bakterije	✓ 95x
Število kolonij pri 22 °C	✓ 95x
Število kolonij pri 36 °C	✓ 95x
Clostridium perfringens	/
Enterokoki	✓ 20x
Klor dioksid	✓ 80x

Klor-prosti	✓ 54x
Triklorometan (kloroform)	✓ 7x
Tribromometan (bromoform)	✓ 7x
Bromodiklorometan	✓ 7x
Dibromoklorometan	✓ 7x
Trihalometani (vsota)	✓ 7x
Bromat	✓ 6x
Klorat	✓ 8x
Klorit	✓ 8x
Klorid	✓ 8x
Aluminij	✓ 5x

Ogljikovodike, bromat in klorat se spremlja kot stranske produkte dezinfekcije z natrijevim hipokloritom (Zajetje Obrh); klorit, klorat in klorid pa kot stranske produkte dezinfekcije s klor dioksidom (vrtine Kozarišče). Aluminij se spremlja na vodovodnih sistemih, kjer se pri obdelavi vode uporablja koagulant (UF Obrh).

Vodovodni sistem Stari trg – Lož

Na omrežju je bilo neustreznih 5 vzorcev, trikrat zaradi Koliformnih bakterij, dvakrat pa zaradi Kolonij pri 37°C. Ocenjeno je bilo, da je vzrok neskladnosti v internih hišnih omrežjih, uporabniki so bili obveščani ter pozvani k spiranju omrežja. Izvedene so bile kontrolne analize.

Na vodnem viru Kozarišče so bile skladne vse štiri analize. Na vodnem viru Obrh pa je bilo neskladnih vseh sedem analiz.

Na sistemu je bil v letu 2025 enkrat uveden ukrep prekuhavanja vode:

- 10.2.2025 – 14.2.2025 (4 dni): preventivno prekuhavanje zaradi prevezave DN300 pri VH Obrh.

Od pričetka obratovanja UF Obrh, ni več težav z zagotavljanjem zadostnih količin vode v vodovodni sistem Stari trg – Lož.

Vrtine v Kozariščah so sekundarni vir in se uporabljajo, ko ultrafiltracijska narava Obrh ne zagotavlja zadostne količine pitne vode. V času motnosti surove oz. vstopne vode, ki se pojavlja ob vsakem deževju ali taljenju snega, se proizvodnja vode na UF Obrh namreč močno zmanjša. Voda iz vrtin Kozarišče se zaradi preprečitve zastajanja in zagotovitve skladnosti pitne vode, dnevno črpa in pripravlja cca 2 uri vsak drugi dan.

Program Monitoringa pitne vode

Spremljanje kakovosti pitne vode se izvaja tudi preko programa Monitoringa pitne vode, katerega nosilec je Ministrstvo za okolje, prostor in naravne vire, izvaja pa ga Nacionalni laboratoriji za zdravje, okolje in hrano (NLZOH).

Na vodovodnem sistemu Stari trg – Lož so bila v okviru Monitoringa izvedena 4 preskušanja, vsa so bila ustrezna.

Tabela 9: Prikaz rezultatov analiz pitne vode na omrežju v letu 2025 Občina Loška dolina - program Monitoringa pitnih vod

Vodovodni sistem	Rednih vzorcev	Občasnih vzorcev	Vseh vzorcev	Neskladnih vzorcev	Delež neskladnih (%)
STARI TRG - LOŽ	3	1	4	0	0%
SKUPAJ	3	1	4	0	0%

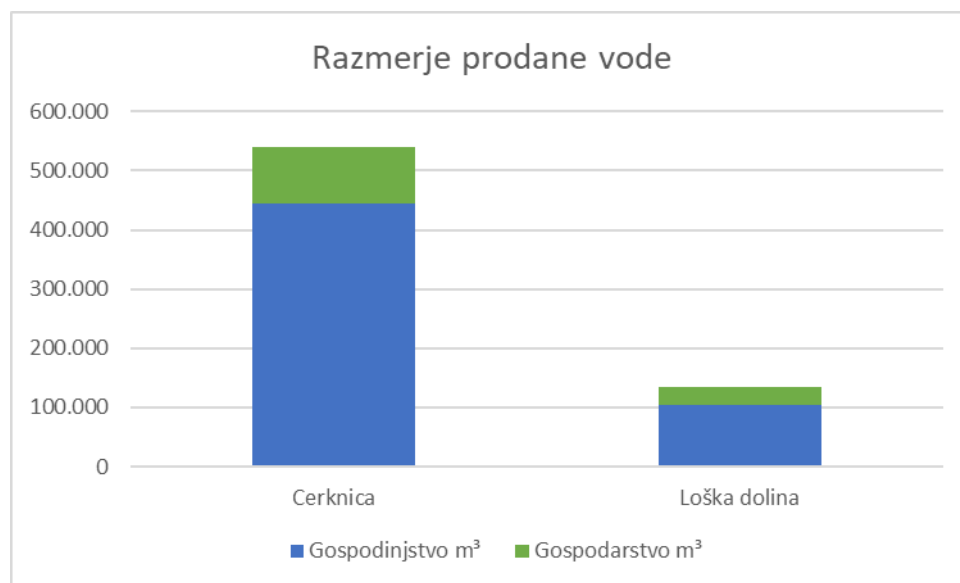
KOLIČINA PRODANE VODE

Podatki za leto 2025

Količina prodane vode v občini Cerknica v letu 2025 je 538.867 m³. V občini Loška dolina je količina prodane vode 134.937 m³. Skupna količina prodane vode v obeh občinah je 673.804 m³.

Tabela 10: Količina prodane vode v letu 2025.

Občina	Gospodinjstvo	Gospodarstvo	Skupaj
CERKNICA	443.582	95.286	538.867
LOŠKA DOLINA	104.691	30.246	134.937
Skupaj	548.273	125.532	673.804



Slika 11: Delež prodane vode v letu 2025.

Občina Cerknica

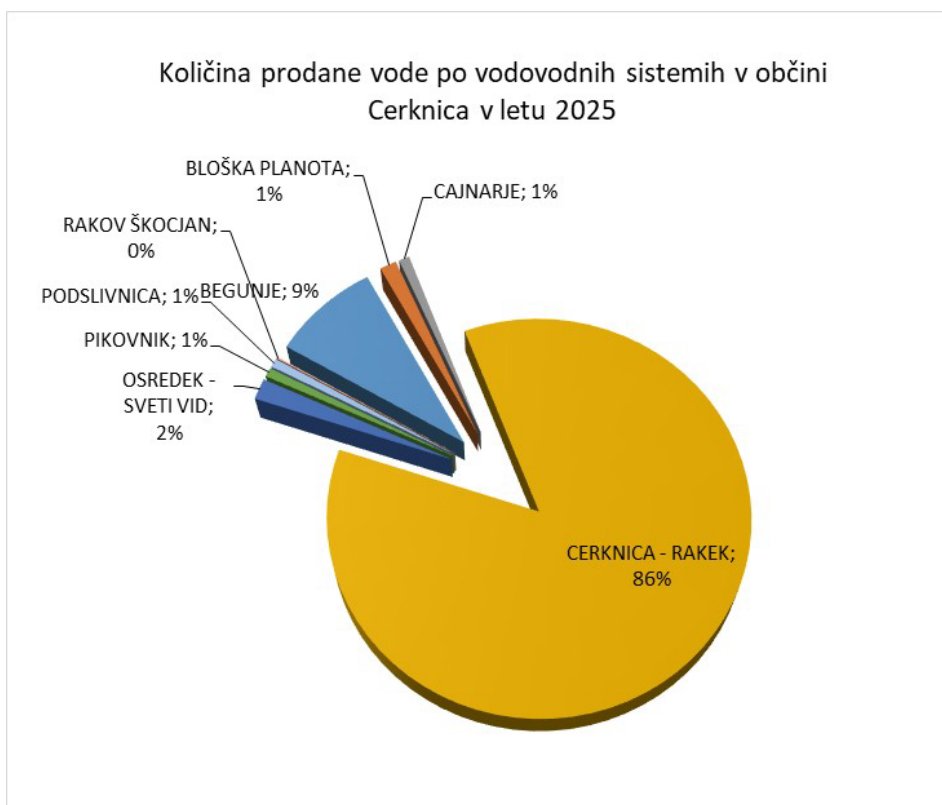
Tabela 11: Količina prodane pitne vode po naseljih v občini Cerknica v letu 2025.

Naselje	Vodovodni sistem	Gospodinjstvo [m³]	Gospodarstvo [m³]	Skupaj [m³]	Št. prebivalcev SURS 1.1.25
BEČ	PIKOVNIK	202,2		202,2	5
BEČAJE	CAJNARJE	837		837	27
BEGUNJE PRI CERKNICI	BEGUNJE	29737,5	878,27	30615,77	782
BEZULJAK	BEGUNJE	2858,8	6	2864,8	78
BLOČICE	BLOŠKA PLANOTA	4653,5	5	4658,5	123
BLOŠKA POLICA	BLOŠKA PLANOTA	2398	190,4	2588,4	84
BREZJE	BEGUNJE	880,4		880,4	30
BREZJE	PODSLIVNICA	17		17	
CAJNARJE	CAJNARJE	631	12	643	22
CERKNICA	CERKNICA - RAKEK	154130,45	33039,25	187169,7	4140
ČOHOVO	OSREDEK - SVETI VID	370		370	5
DOBEC	BEGUNJE	1815		1815	63
DOLENJA VAS	CERKNICA - RAKEK	22591,6	1135	23726,6	491
DOLENJE JEZERO	CERKNICA - RAKEK	11292,56	694,94	11987,5	243
DOLENJE OTAVE	PIKOVNIK	685,4	436,4	1121,8	36
GORA	BREZ VODOVODA CE				5
GORENJE JEZERO	CERKNICA - RAKEK	4724	42	4766	126
GORENJE JEZERO (delno)	BREZ VODOVODA CE				11
GORENJE OTAVE	PIKOVNIK	1429,5	6	1435,5	42
GORIČICE	CERKNICA - RAKEK	3614,2		3614,2	96
GRAHOVO	CERKNICA - RAKEK	20125,15	1696,7	21821,85	550
HRIBLIJANE	CAJNARJE	215		215	8
HRUŠKARJE	CAJNARJE	207,2		207,2	34
IVANJE SELO	CERKNICA - RAKEK	10740	10	10750	210
JERŠIČE	OSREDEK - SVETI VID	1560,3		1560,3	18
KOROŠČE	BREZ VODOVODA CE				3
KOŠČAKE	BREZ VODOVODA CE				2
KOŽLJEK	BEGUNJE	2572,2	2	2574,2	71
KRANJČE	BREZ VODOVODA CE				0
KREMENCA	CAJNARJE	745,3		745,3	57
KRUŠČE	CAJNARJE	325		325	12
KRŽIŠČE	PIKOVNIK	185		185	9
LAZE PRI GORENJEM JEZERU	CERKNICA - RAKEK	751,8		751,8	20
LEŠNJAKE	OSREDEK - SVETI VID	453		453	12
LIPSENJ	CERKNICA - RAKEK	3916,8	5	3921,8	120
MAHNETI	PODSLIVNICA	330		330	14
MARTINJAK	CERKNICA - RAKEK	10925	330	11255	317
MILAVA	CAJNARJE	408,6		408,6	13
OSREDEK	OSREDEK - SVETI VID	2306,9		2306,9	55
OTOK	CERKNICA - RAKEK	332,3		332,3	20
OTONICA	PODSLIVNICA	1016		1016	23
PIKOVNIK	PIKOVNIK	134,6		134,6	11
PIRMANE	CAJNARJE	142		142	8
PODSKRAJNIK	CERKNICA - RAKEK	2976,7	43019,3	45996	78
PODSLIVNICA	PODSLIVNICA	1412,8	154	1566,8	31
PONIKVE	PODSLIVNICA	278,8		278,8	24
RAKEK	CERKNICA - RAKEK	82345,39	9839	92184,39	2189
RAKOV ŠKOCJAN	BREZ VODOVODA CE				13
RAKOV ŠKOCJAN	RAKOV ŠKOCJAN		611	611	
RAVNE	OSREDEK - SVETI VID	1066,6	0	1066,6	29
REPARJE	CAJNARJE	76,6		76,6	6
RUDOLFOVO	OSREDEK - SVETI VID	164,6		164,6	2
SELŠČEK	BEGUNJE	5913,5	0	5913,5	142
SLIVICE	CERKNICA - RAKEK	7328,9		7328,9	187
SLUGOVO	CAJNARJE	138		138	17
STRAŽIŠČE	PIKOVNIK	311,2		311,2	15
SVETI VID	OSREDEK - SVETI VID	2029,78	10	2039,78	58
ŠČURKOVO	BREZ VODOVODA CE				0
ŠTRUKLJEVA VAS	CAJNARJE	848		848	32
TAVŽLJE	OSREDEK - SVETI VID	427,6		427,6	11
TOPOL PRI BEGUNJAH	BEGUNJE	1828	187	2015	65
TOPOL PRI BEGUNJAH	PODSLIVNICA	550,8	57	607,8	
UNEC	CERKNICA - RAKEK	22593,09	1604	24197,09	623
ZAHTRIB	OSREDEK - SVETI VID	206,4		206,4	5
ZALA	OSREDEK - SVETI VID	669		669	13
ZELŠE	CERKNICA - RAKEK	4325,9	1208	5533,9	102
ZIBOVNIK	BREZ VODOVODA CE				0
ŽEROVNICA	CERKNICA - RAKEK	7340	107,5	7447,5	190
ŽUPENO	PIKOVNIK	489,8		489,8	20
Skupaj[m³]		443.582	95.286	538.867	11.848

Tabela 12: Količina prodane vode po vodovodnih sistemih v občini Cerknica v letu 2025.

Vodovodni sistem	Gospodinjstvo [m³]	Gospodarstvo[m³]	Skupaj [m³]	Št. prebivalcev SURS 1.1.25
BEGUNJE	45.605	1.073	46.679	1.231
BLOŠKA PLANOTA	7.052	195	7.247	207
CAJNARJE	4.574	12	4.586	236
CERKNICA - RAKEK	370.054	92.731	462.785	9.702
OSREDEK - SVETI VID	9.254	10	9.264	208
PIKOVNIK	3.438	442	3.880	138
PODSLIVNICA	3.605	211	3.816	92
RAKOV ŠKOCJAN		611	611	
BREZ JAVNEGA VODOVODA				34
Skupaj [m³]	443.582	95.286	538.867	11.848

*Vodovodni sistem Rakov Škocjan s pitno vodo oskrbuje izključno objekt CŠOD, preostalih objektov v naselju Rakov Škocjan pa ne.



Slika 12: Količina prodane vode po vodovodnih sistemih v občini Cerknica v letu 2025.

Povprečna poraba pitne vode v letu 2025 v občini Cerknica je 3,1 m³ na prebivalca na mesec.

Občina Loška dolina

Tabela 13: Količina prodane pitne vode po naseljih v občini Loška dolina v letu 2025.

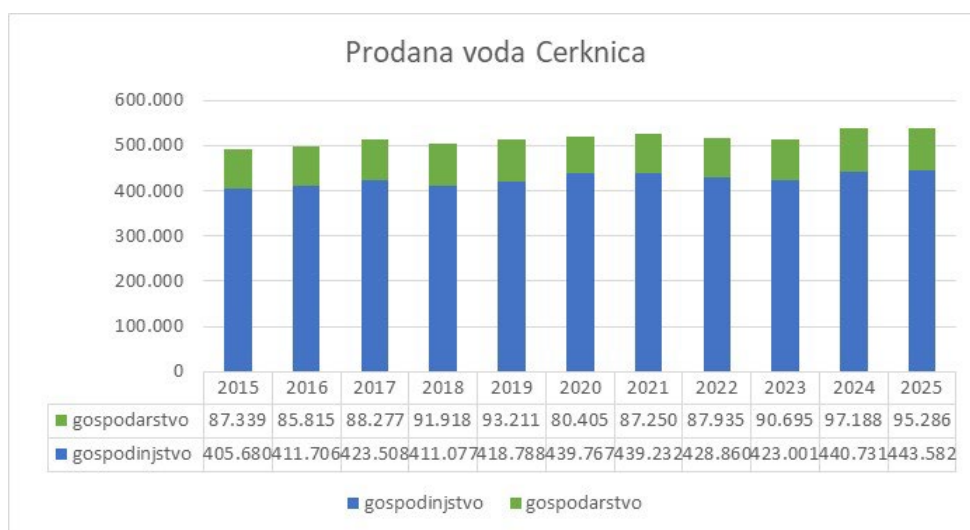
Naselje	Vodovodni sistem	Gospodinjstvo [m³]	Gospodarstvo [m³]	Skupaj [m³]	Št. prebivalcev SURS 1.1.25
BABNA POLICA	STARI TRG - LOŽ	482,40		482	22
BABNO POLJE	STARI TRG - LOŽ	6.366,20	245,00	6.611	331
DANE	STARI TRG - LOŽ	2.854,80	14,00	2.869	103
DOLENJE POLJANE	BREZ JAVNEGA VODOVODA				8
IGA VAS	STARI TRG - LOŽ	7.984,10	308,00	8.292	219
KLANCE	BREZ JAVNEGA VODOVODA				13
KNEŽJA NJIVA	STARI TRG - LOŽ	596,60		597	34
KOZARIŠČE	STARI TRG - LOŽ	6.235,71	225,80	6.462	221
LOŽ	STARI TRG - LOŽ	17.234,08	19.147,00	36.381	541
MARKOVEC	STARI TRG - LOŽ	7.150,94	1.007,90	8.159	198
NADLESK	STARI TRG - LOŽ	3.820,50	1.510,00	5.331	148
PODCERKEV	STARI TRG - LOŽ	3.165,20	492,00	3.657	109
PODGORA PRI LOŽU	STARI TRG - LOŽ	2.312,39	3,00	2.315	104
PODLOŽ	STARI TRG - LOŽ	1.605,50		1.606	45
PUDOB	STARI TRG - LOŽ	5.712,40	256,00	5.968	193
STARI TRG PRI LOŽU	STARI TRG - LOŽ	24.767,27	6.807,27	31.575	758
SVETA ANA PRI LOŽU	BREZ JAVNEGA VODOVODA				6
ŠMARATA	STARI TRG - LOŽ	2.153,20		2.153	98
VIŠEVEK	STARI TRG - LOŽ	5.571,80	80,00	5.652	151
VRH	STARI TRG - LOŽ	1.119,70		1.120	34
VRHNIKA PRI LOŽU	STARI TRG - LOŽ	5.558,20	149,70	5.708	170
SKUPAJ [m³]		104.691	30.246	134.937	3.506

Tabela 14: Količina prodane vode po vodovodnih sistemih v občini Loška dolina v letu 2025.

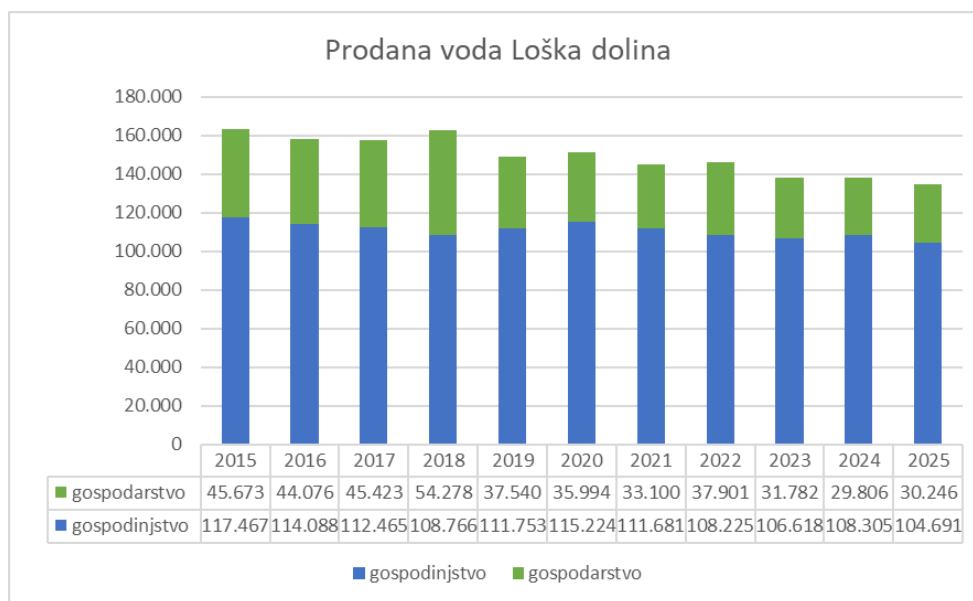
Vodovodni sistem	Gospodinjstvo [m³]	Gospodarstvo [m³]	Skupaj [m³]	Št. prebivalcev SURS 1.1.25
STARI TRG - LOŽ	104.691	30.246	134.937	3.479
BREZ VODOVODA				27
Skupaj [m³]	104.691	30.246	134.937	3.506

Povprečna poraba pitne vode v občini Loška dolina v letu 2025 je 2,5 m³ na prebivalca na mesec.

Primerjava za obdobje 2015 - 2025



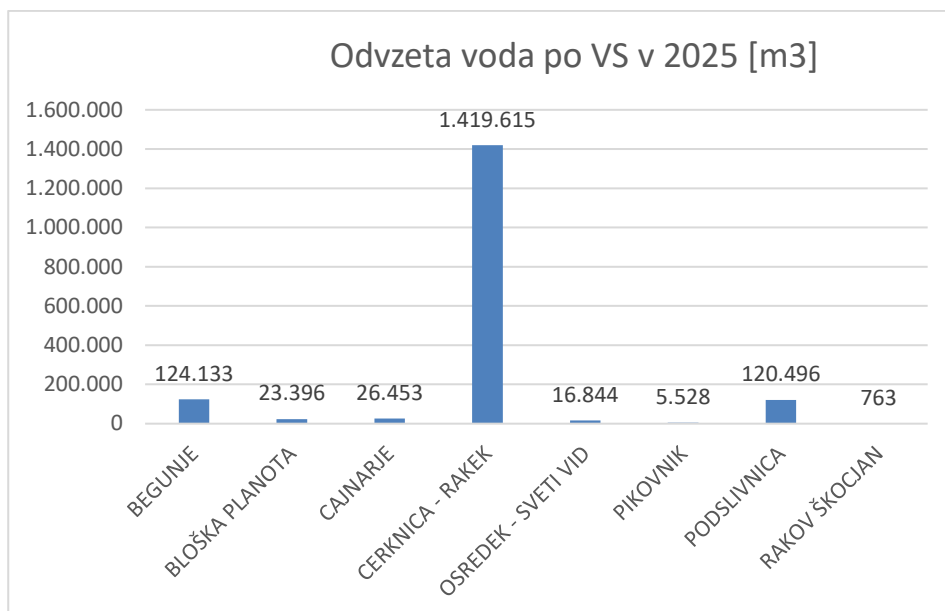
Slika 13: Količina prodane vode v letih 2015 - 2025 v občini Cerknica



Slika 14: Količina prodane vode v letih 2015 - 2025 v občini Loška dolina

KOLIČINA NAČRPANE VODE

Količina odvzete vode v občini Cerknica v letu 2025 je 1.737.228 m³. V občini Loška dolina je količina odvzete vode 343.200 m³. Skupna količina načrpane vode v obeh občinah je 2.080.428 m³.



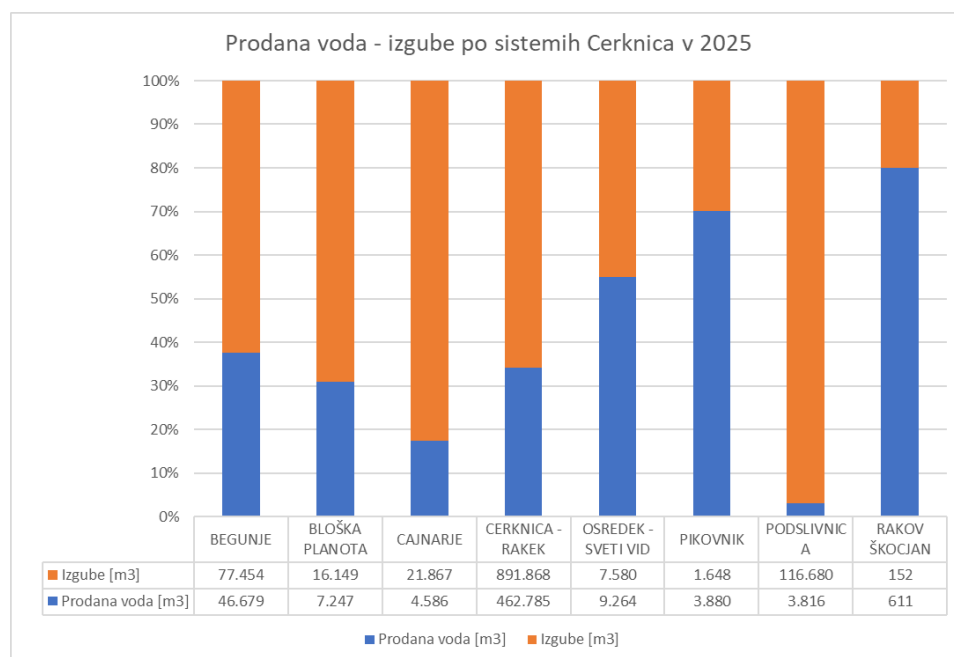
Slika 15: Količina prodane in načrpane vode po vodovodnih sistemih v občini Cerknica v letu 2025.

IZGUBE NA VODOVODNIH SISTEMIH

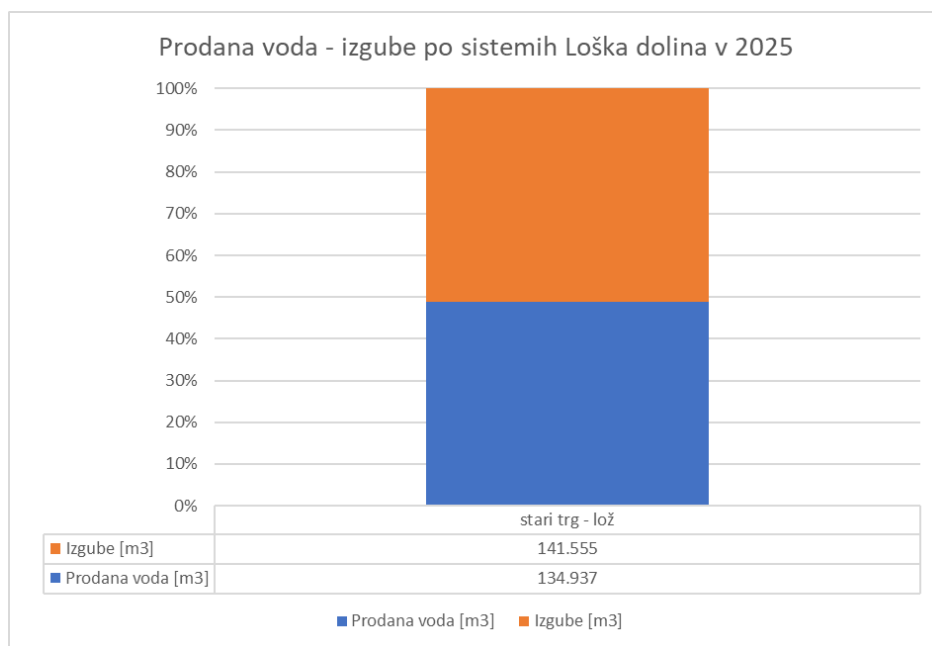
Tabela 15: Prodana, načrpana ter vodne izgube v letih 2022 - 2025.

Leto	Cerknica				
	odvzeto	teh voda	v sistem	prodano	izgube
2022	2.020.808	0	2.020.808	516.794	74%
2023	2.028.730	0	2.028.730	513.696	75%
2024	1.772.093	0	1.772.093	537.919	70%
2025	1.737.228	64.963	1.672.265	538.867	68%

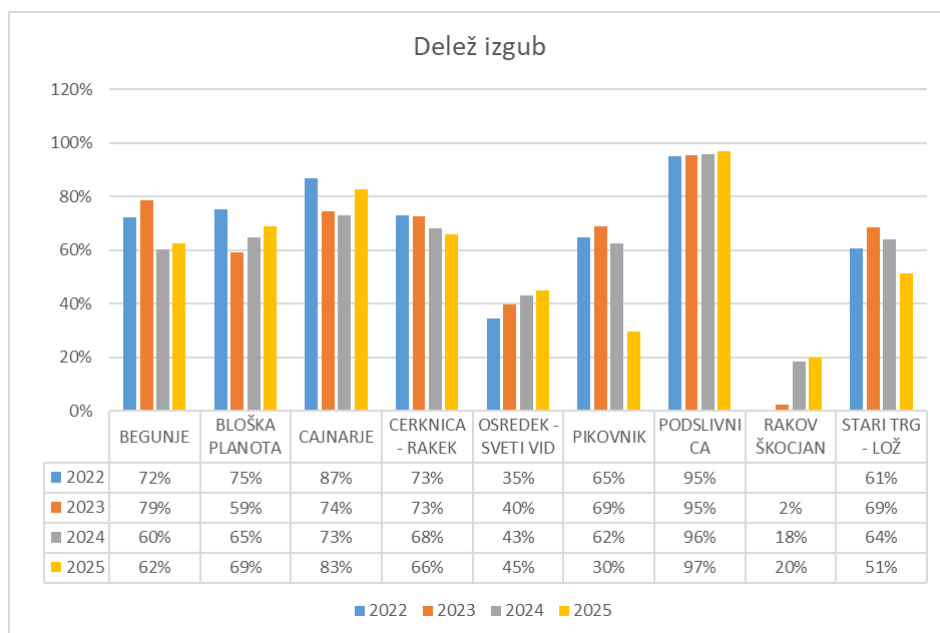
Leto	Loška dolina				
	odvzeto	teh voda	v sistem	prodano	izgube
2022	372.618	0	372.618	146.126	61%
2023	440.142	0	440.142	138.400	69%
2024	384.370	0	384.370	138.110	64%
2025	343.200	66.709	276.492	134.937	51%



Slika 16: Količina prodane in načrpane vode po vodovodnih sistemih v občini Loška dolina v letu 2025.



Slika 17: Količina prodane in načrpane vode v občini Loška dolina v letu 2025.



Slika 18: Deleži izgub za zadnja štiri leta po VS.

IZVEDENA DELA V LETU 2025

Leto 2025 je bilo za sektor vodovoda zaznamovano z izzivi in priložnostmi za izboljšave. Kljub nenehnim pritiskom na infrastrukturo in potrebi po trajnostnem upravljanju vodnih virov smo uspešno zagotavljali zanesljivo in kakovostno oskrbo s pitno vodo.

Z nadgradnjo omrežja, optimizacijo procesov in aktivnim pristopom k zmanjševanju izgub vode smo prispevali k učinkovitejšemu delovanju sistema.

Kot vsa leta do sedaj smo izvajali vzdrževanje omrežja, kamor se šteje vzdrževanje primarnih in sekundarnih vodov, vzdrževanje in obnova hišnih priključkov in menjava vodomeroev.

Samo vzdrževanje poteka po predhodnem planu, k vzdrževanju pa štejemo tudi interventno vzdrževanje.

V Občini Cerknica se je v preteklem letu s položitvijo nekaj več kot 3.400 metrov novih cevovodov izboljšala zanesljivost oskrbe s pitno vodo, ter zagotovila boljša vodo oskrba za prebivalce. Zaključila so se dela na vodovodnem omrežju Brezje ki je sedaj priključeno na sistem Begunje zato prebivalcem po več letih ni več potrebno vodo prekuhavati. Občina je obnovila cevovod med naseljema Sveti Vid – Jeršiče, preostali del kritičnega cevovoda premera DN 100 na Cesti 4. maja, dogradilo in povezalo se je manjkajoči odsek v Cerknici od Vidma 1 do križišča z ulico Tabor. Vzpostavljena povezava med naseljema Selšček in Topol je prav tako zagotovila čisto pitno vodo in odpravila dolgoletni ukrep prekuhavanja v Topolu. Poleg tega je bil obnovljen najbolj kritičen del vodovoda na Uncu ter Hacetova ulica v Cerknici, vključno z vsemi hišnimi priključki. V letu 2025 je bila nadgrajena ultrafiltracija v Cerknici, ki nam sedaj omogoča večjo količino pripravljene vode za potrebe prebivalstva priključenih na sistem Cerknica, dela na njeni posodobitvi pa bodo v celoti zaključena v letošnjem letu. Trenutno so v pripravi projekti za obnovo vodovoda na Casermanovi, Šerčerjevi in Cesti na Jezero. Pričakuje se tudi sanacija ključne glavne povezave drenažnega zajetja Črne mlake (DN 300), ki vodi od naprave za ultrafiltracijo mimo biatlonskega centra proti Srebrnemu jezeru, ter posodobitev telemetrijskega nadzora delovanja vodovodnega sistema.

Občina Loška dolina je obnovila nekaj več kot 1000 m najbolj kritičnih odsekov vodovoda v naselju Ograde, Podgora, Siga, Stari trg, Pudob, Babno Polje, vključno z vsemi hišnimi priključki, kar znatno pripomore k zmanjšanju izgub na vodovodnem sistemu Stari trg.

Poleg obnov smo pristopili k sekcijem nadzoru nad vodovodom, v sklopu katerega je bilo izdelanih pet merilnih jaškov. V letu 2025 smo prevzeli v upravljanje Ultrafiltracijo obrh, ki oskrbuje nekaj manj kot 3.500 prebivalcev Loške doline in je rezultat večmesečnega sodelovanja številnih strokovnjakov s področij gradbeništva, tehnologije in drugih inženirskih ved.

Ultrafiltracija je tehnologija, ki s pomočjo naprednih filtrirnih modulov zagotavlja učinkovito odstranitev mikroorganizmov in drugih nečistoč iz surove vode. Sistem sestavljata dve ultrafiltracijski enoti, kar omogoča skupno zmogljivost 10 litrov na sekundo oziroma 36 m³/h. Prefiltrirana voda se nato shranjuje v dveh rezervoarjih po 500 m³ in se od tam distribuira do končnih uporabnikov.

V poletnih mesecih je glavni poudarek na iskanju in odpravi defektov na omrežju. Kljub primarnemu vodnemu viru Obrh in napravi za ultrafiltracijo še vedno vzdržujemo vrtine K2, K3 in K4. S tem v vsakem trenutku zagotavljamo vodni vir Kozarišče kot zanesljivo rezervno možnost za sistem Stari trg.

Trenutno so v pripravi projekti za obnovo vodovoda na Cesti Notranjskega odreda v Starem trgu, sanacija najbolj kritičnega odseka vodovoda v naselju Lož ter posodobitev telemetrijskega nadzora za celoten vodovodni sistem.

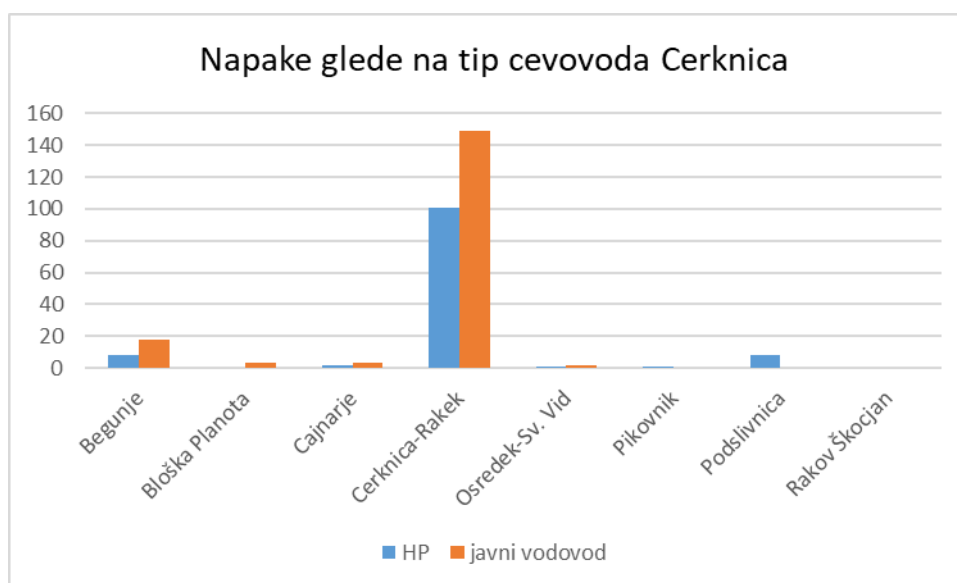
NAPAKE NA SISTEMU IN ODPRAVA

V občini Cerknica je bilo v letu 2025 popravljenih 296 napak na vodovodnih sistemih, od tega 121 na hišnih priključkih ter 175 na javnem cevovodu. V Loški dolini smo popravili 77 napak, od tega 44 na hišnih priključkih in 33 na javnem omrežju.

Tabela 16: Število odpravljenih napak na vodovodnih sistemih v letu 2025.

Vodovodni sistem	HP	javni vodovod	Skupaj
Begunje	8	18	26
Bloška Planota	0	3	3
Cajnarje	2	3	5
Cerknica-Rakek	101	149	250
Osredok-Sv. Vid	1	0	1
Pikovnik	1	0	1
Podslivnica	8	0	8
Rakov Škocjan	0	0	0
Skupaj	121	175	296

Vodovodni sistem	HP	javni vodovod	Skupaj
Stari trg- Lož	44	33	77
Skupaj	44	33	77



Slika 19: Število odpravljenih napak na vodovodnih sistemih v letu 2025 glede na tip cevovoda v občini Cerknica.



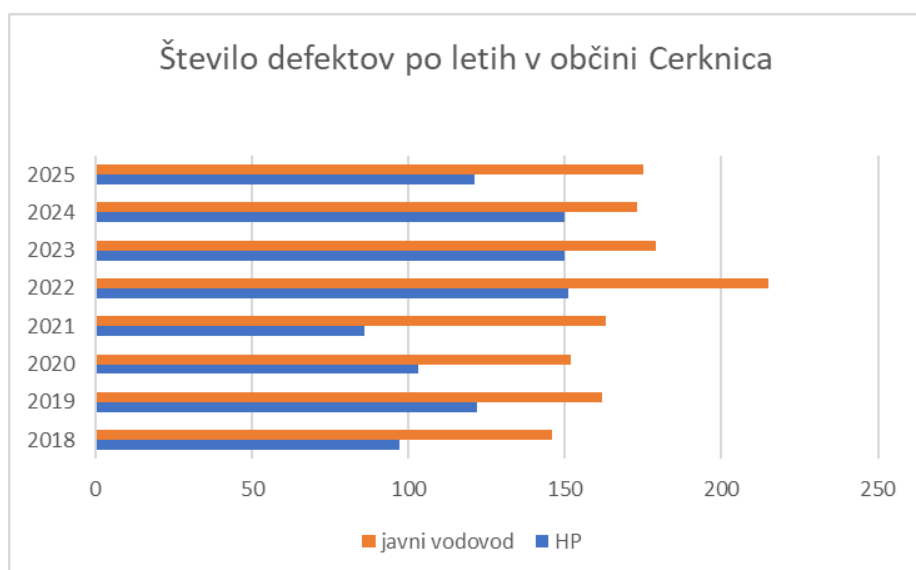
Slika 20: Število odpravljenih napak na vodovodnih sistemih v letu 2025 glede na tip cevovoda v občini Loška dolina



Slika 21: Število odpravljenih napak na vodovodnih sistemih v letu 2025.

Tabela 17: Število defektov po letih v občini Cerknica

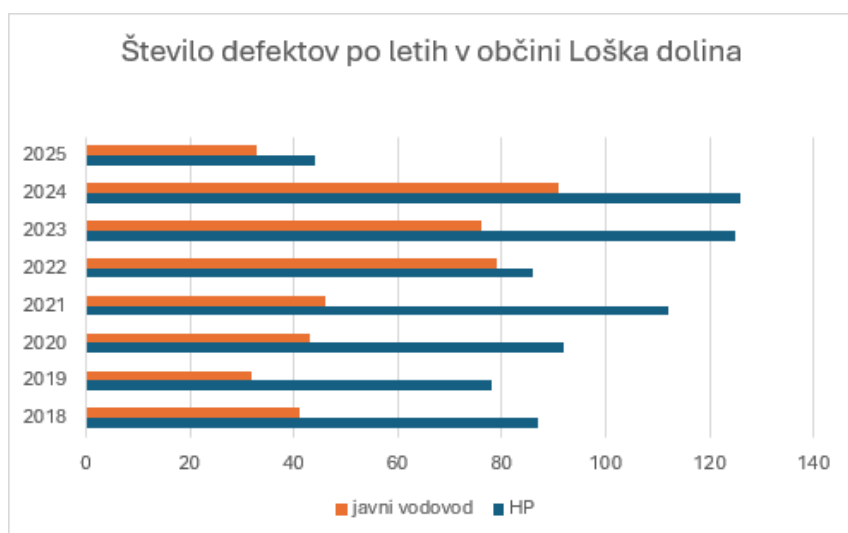
Cerknica	HP	javni vodovod	skupaj
2018	97	146	243
2019	122	162	284
2020	103	152	255
2021	86	163	249
2022	151	215	366
2023	150	179	329
2024	150	173	323
2025	121	175	296



Slika 22: Število defektov po letih v občini Cerknica.

Tabela 18: Število defektov po letih v občini Loška dolina.

Loška dolina	HP	javni vodovod	skupaj
2018	87	41	128
2019	78	32	110
2020	92	43	135
2021	112	46	158
2022	86	79	165
2023	125	76	201
2024	126	91	217
2025	44	33	77



Slika 23: Število defektov po letih v občini Loška dolina.



Slika 24: Število defektov po letih skupaj.

V prihodnje bomo skupaj z občinama Cerknica in Loška dolina nadaljevali z vlaganji v posodobitve, digitalizacijo in ekološko odgovorno ravnanje, saj je trajnostna oskrba z vodo ključna za dolgoročni razvoj skupnosti.

3.3.2 KANALIZACIJA IN ČIŠČENJE

JP Komunala Cerknica d.o.o. je izvajalec javne službe odvajanja in čiščenja komunalnih in padavinskih odpadnih vod v občinah Cerknica in Loška dolina.

Opravljanje javne službe odvajanja in čiščenja odpadne vode se izvaja v skladu z veljavno zakonodajo. Za brežhibno in učinkovito izvajanje dejavnosti odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode v občini Cerknica in Loška dolina skrbijo vodja sektorja kanalizacija in ČN, tehnolog čistilnih naprav, tehnolog, dva vzdrževalca čistilnih naprav, komunalni delavec ter voznik specialnega kombiniranega vozila.

Izvajalec ima pri izvajanju gospodarske javne službe odvajanja in čiščenja komunalnih odpadnih in padavinskih vod naslednje obveznosti:

- skrb za normalno delovanje ter vzdrževanje in obratovanje objektov in naprav javne kanalizacije ter čistilnih naprav, ki so v njegovem upravljanju,
- čiščenje komunalne odpadne vode ter padavinske vode, ki se odvaja v javno kanalizacijo, skladno s predpisi o komunalnih čistilnih napravah,
- čiščenje črpališč, razbremenilnikov odpadnih vod,
- čiščenje peskolovov, ponikovalnic, podcestnih propustov, lovilcev olj in maščob na javnih površinah,
- prevzem blata malih komunalnih čistilnih naprav ter obdelavo blata,
- prevzem in obdelava grezničnega mulja,
- obratovalni monitoring za komunalne čistilne naprave,
- skrb za meritve in obračun odvedene in očiščene odpadne vode,
- pregled MKČN do 50 PE ter vodenje evidence malih komunalnih čistilnih naprav do 50 PE.

Pri izvajanju čiščenja in vzdrževanja javnega kanalizacijskega omrežja s pripadajočimi objekti se uporablja specialno komunalno vozilo.

V okviru rednega vzdrževanja oz. po potrebi se sistematično vizualno pregleda celotno stanje kanalizacijskega omrežja, ob čemer se določi prioritetni seznam čiščenja ter manjša popravila na sistemu. Prav tako se zbira podatke glede propustnosti kanalizacije s strani občanov ter nato izvede ustrezno čiščenje.

Večji poudarek je na pregledu pokrovov kanalizacijskih jaškov v pomladnih mesecih, saj pride do pojava vdora pokrova jaška ali premikanje pokrova jaška kot posledica zime (sol, zmrzal) in zimske službe (poškodbe pokrovov, ki nastanejo pri pluženju).

Po končani zimi izvedemo čiščenje kanalov, peskolovov, ponikovalnic, lovilcev olj in propustov.

Velik del omrežja je star in potreben prenove, zato pogosto prihaja do vnosa materiala v kanalizacijski sistem, kar je še posebno velik problem ob večjih nalivih v zadnjem času.

Vse pogostejše se dogaja, da obstoječi kanali niso več sposobni odvesti vseh količin meteornih vod, ki se ob nalivih pojavijo v kanalizacijskih ceveh, predvsem v mešanih kanalih. Rešitev za zmanjševanje deleža padavinskih vod v kanalizaciji je v postopnem urejanju meteorne kanalizacije z največjih površin (parkirišča javnih ustanov, lokalov...).

Opravljam tudi snemanje kanalov s TV kamero. Pregled kanalov s TV kamero izvajajo ustrezno opremljeni podizvajalci.

Enkrat letno izvedemo deratizacijo kanalskih sistemov.

Podatki o kanalizacijskih sistemih

Občina Cerknica

JP Komunala Cerknica d.o.o. upravlja v občini Cerknica s fekalno kanalizacijo v skupni dolžini primarnega in sekundarnega omrežja 60 km ter 26 črpališči.

V septembru 2025 smo v upravljanje prevzeli kanalizacijski sistem v vasi Dolenje jezero v skupni dolžini 3,3 km, od tega je 1,8 km tlačnih vodov. Ravno tako smo v upravljanje prevzeli eno črpališča odpadne vode.

V občini Cerknica trenutno upravljamo s čistilnimi napravami:

- ČN Cerknica 12.000 PE, na katero so priključena naselja Cerknica, Dolenja vas in Podskrajnik,
- ČN Rakek 4.000 PE za naselje Rakek,
- ČN Rakek POC 2 x 250 PE, ki se nahaja v novem delu industrijske cone Podskrajnik, na katero so priključeni zaposleni v coni,
- ČN Grahovo 600 PE za naselje Grahovo,
- ČN Martinjak 500 PE za naselje Martinjak,
- ČN Bločice 150 PE za naselje Bločice.

Občina Loška dolina

JP Komunalna Cerknica d.o.o. upravlja v občini Loška dolina s fekalno kanalizacijo v skupni dolžini primarnega in sekundarnega omrežja 27,6 km ter 15 črpališči.

V občini Loška dolina trenutno upravljamo s čistilnimi napravami:

- ČN Stari trg 1.950 PE za naselje Lož, Stari trg in Pudob,
- ČN Dane 500 PE, za naselje Nadlesk, Podcerkev, Dane,
- ČN Markovec 250 PE za naselje Markovec,
- ČN Vrhnika 200 PE za naselje Vrhnika.

Izvajanje monitoringov na čistilnih napravah

Skladno z veljavno zakonodajo se je na čistilnih napravah izvajal monitoring odpadnih vod. Na ČN Grahovo, ČN Rakek POC, ČN Martinjak, ČN Markovec, ČN Vrhnika, ČN Dane sta bila v letu 2025 odvzeta po dva vzorca na vsaki čistilni napravi. Na ČN Stari trg so bili odvzeti trije vzorci, na ČN Rakek štirje vzorci in na ČN Cerknica dvanajst vzorcev.

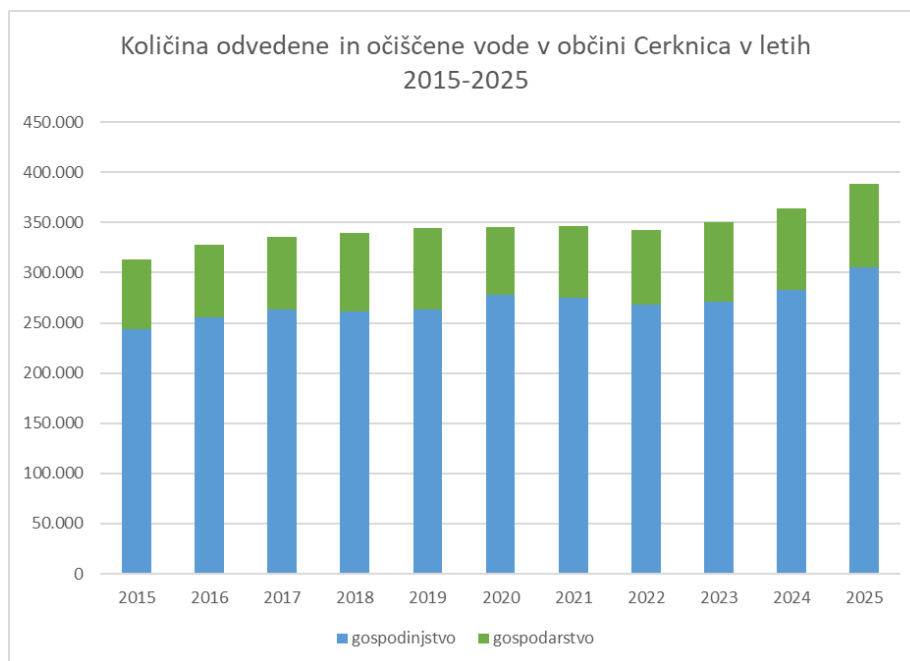
Povprečni letni učinek čiščenja po KPK (kemijska potreba po kisiku, v %) na čistilnih napravah v letu 2025, na katerih se je izvajal monitoring odpadnih vod, je:

- ČN Cerknica = 96,27 %,
- ČN Rakek = 95,52 %,
- ČN Grahovo = 97,38 %,
- ČN Rakek POC = 85,66 %,
- ČN Martinjak = 91,64 %,
- ČN Bločice = /*(meritve se izvajajo vsako drugo leto)
- ČN Stari trg = 92,02 %,
- ČN Markovec = 93,13 %,
- ČN Dane = 96,09 %,
- ČN Vrhnika = 94,86 %

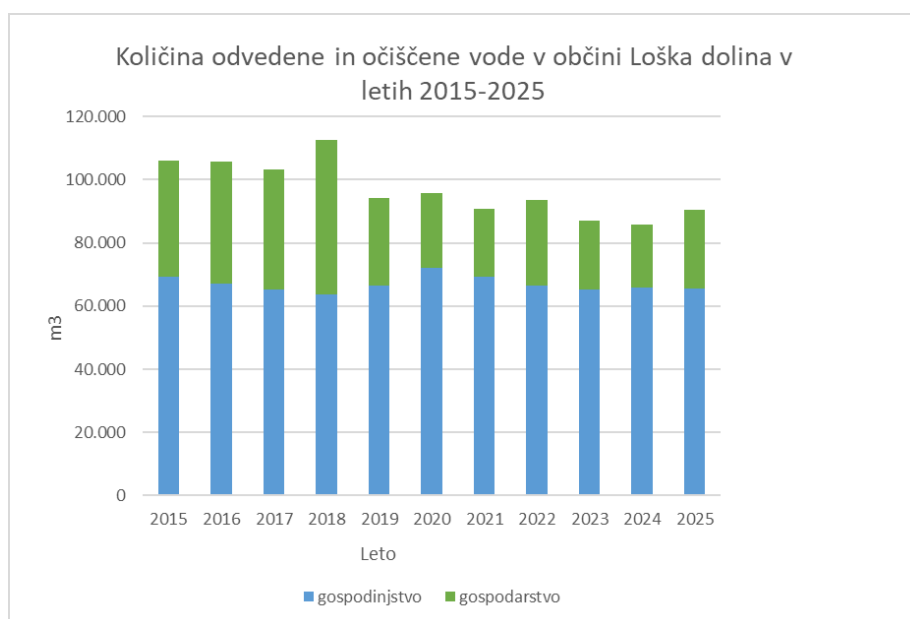
Podatki o količini odvedene in očiščene vode

Tabela 19: Količina odvedene in očiščene vode po občinah v letu 2025.

Občina	Gospodinjstvo	Gospodarstvo	Skupaj
Cerknica	305.555	83.050	388.605 m ³
Loška dolina	65.610	24.812	90.422 m ³
Skupaj	371.165	107.862	479.027 m³

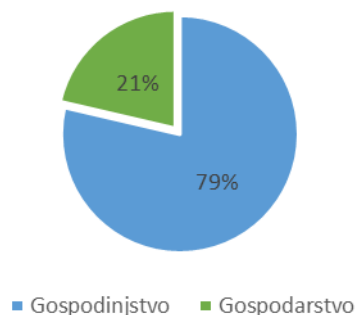


Slika 25: Količina odvedene in očiščene vode v občini Cerknica v letih 2015-2025.



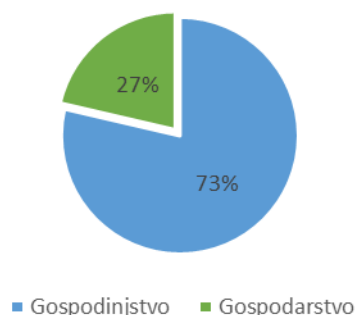
Slika 26: Količina odvedene in očiščene vode v občini Loška dolina v letih 2015-2025.

Struktura očiščene vode v Cerknici v letu 2025



Slika 27: Struktura očiščene vode v Cerknici v letu 2025.

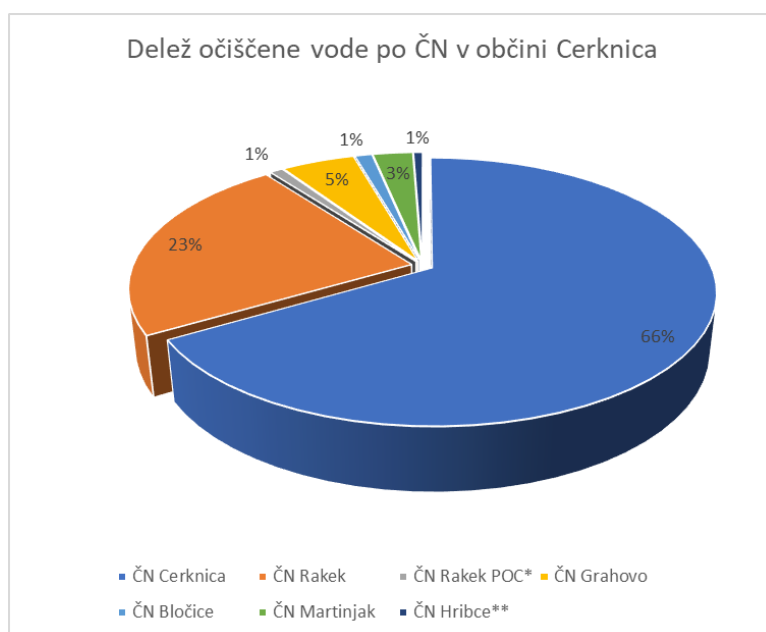
Struktura očiščene vode v Loški dolini v letu 2025



Slika 28: Struktura očiščene vode v Loški dolini v letu 2025.

Tabela 20: Količina očiščene odpadne vode na čistilnih napravah v občini Cerknica v letu 2025.

Čistilna naprava	Št. priključenih oseb	Količina očiščene vode (m³)
ČN Cerknica	5085	258.760
ČN Rakek	2135	89.772
ČN Rakek POC*	80	3.437
ČN Grahovo	473	19.365
ČN Bločice	108	4.454
ČN Martinjak	314	10.514
ČN Hribce**	71	2.304
SKUPAJ	8266	388.605
* zaposleni v ind. coni		
**ČN Hribce še ni v upravljanju JP Komunale Cerknica d.o.o.		



Slika 29: Delež očiščene odpadne vode po čistilnih napravah v občini Cerknica v letu 2025.

Tabela 21: Količina očiščene odpadne vode na čistilnih napravah v občini Loška dolina v letu 2025.

Čistilna naprava	Št. priključenih oseb	Količina očiščene vode (m ³)
ČN Stari trg	1436	70.231
ČN Vrhnika	154	5.039
ČN Dane	319	8.667
ČN Markovec	185	6.486
SKUPAJ	2094	90.422



Slika 30: Delež očiščene odpadne vode po čistilnih napravah v občini Loška dolina v letu 2025.

Na čistilnih napravah je količina očiščene vode enaka količini odvedene fekalne vode iz posameznega naselja, ki je priključeno na posamezno čistilno napravo.

Nekateri kanalizacijski sistemi čistilnih naprav so mešani, zato je skupna količina dovedene vode večja od odvedene fekalne vode iz posameznega naselja.

Količina očiščene vode po občinah in naseljih ter razdeljena na gospodinjstva in gospodarstvo

Tabela 22: Količina očiščene vode po naseljih v občini Cerknica po gospodinjstvih in gospodarstvu v letu 2025.

Naselje	Gospodinjstvo	Gospodarstvo	Skupaj v m ³
CERKNICA	149.362	30.629	179.991
DOLENJA VAS	15.981	166	16.147
BEGUNJE	19.789	267	20.056
SELŠČEK	3.302	0	3.302
DOLENJE JEZERO	31	0	31
BLOČICE	4.454	0	4.454
GRAHOVO	18.331	1.034	19.365
MARTINJAK	10.184	330	10.514
PODSKRAJNIK	768	38.464	39.233
RAKEK	78.502	8.723	87.225
SLIVICE	2.162	0	2.162
UNEC	386	0	386
HRIBCE	2.304	0	2.304
PODSKRAJNIK nova IC	0	3.437	3.437
SKUPAJ	305.555	83.050	388.605

V občini Cerknica je 68 % vse prodane vode očiščene na čistilnih napravah.

Tabela 23: Količina očiščene vode po naseljih v občini Loška dolina po gospodinjstvih in gospodarstvu v letu 2025.

Naselje	Gospodinjstvo	Gospodarstvo	Skupaj v m ³
DANE	2.357	0	2.357
PUDOB	4.852	256	5.108
LOŽ	16.981	19.137	36.118
MARKOVEC	6.099	388	6.486
NADLESK	2.830	120	2.950
PODCERKEV	2.890	470	3.360
STARI TRG	24.619	4.385	29.005
VRHNIKA	4.983	55,7	5.039
SKUPAJ	65.610	24.812	90.422

V občini Loška dolina je 62,8 % vse prodane vode očiščene na čistilnih napravah.

Tabela 24: Količina prodane vode v letu 2025, ki se je odvedla v greznice v občini Cerknica.

Občina Cerknica	Gospodinjstvo	Gospodarstvo	Skupaj m ³
Greznice	105.484	5.979	111.463
Individualne MKČN	8.642	612	9.254

Tabela 25: Količina prodane vode v letu 2025, ki se je odvedla v greznice v občini Loška dolina.

Občina Loška dolina	Gospodinjstvo	Gospodarstvo	Skupaj m ³
Greznice	31.866	3.606	35.472
Individualne MKČN	1.049	0	1.049

Odvoz grezničnega mulja

JP Komunalna Cerknica d.o.o. izvaja odvoz odpadnih voda in gošče iz greznic ter MKČN do 50 PE na področju občin Cerknica in Loška dolina.

Storitev praznjenja greznic na področju občine Cerknica in Loška dolina izvajamo na podlagi letnega terminskega plana ter po telefonskem naročilu strank oz. z naročilom po elektronski pošti.

V primeru nujnih stanj, kot je npr. zamašitev kanalizacije ali greznice, se prevzem grezničnih gošč in čiščenje ter sočasna sanacija stanja izvede v nekaj urah - intervencijsko.

V občini Cerknica je bilo izpraznjenih 508 greznic. Na ČN Cerknica je bilo v letu 2025 skupno pripeljanega 4.997,9 m³ grezničnega mulja. Od tega 3.332,4 m³ iz občine Cerknica in 1.665,5 m³ iz občine Loška dolina.

V občini Loška dolina se je zaradi odločbe ARSO greznični mulj vozil na ČN Cerknica in ne na ČN Stari trg. Iz občine Loška dolina se je na ČN Cerknica pripeljalo 1.665,5 m³ blata iz greznic in MKČN do 50 PE.

Skupno je bilo v občini Loška dolina v letu 2023 izpraznjenih 221 greznic.

Male komunalne čistilne naprave (MKČN) do 50 PE

V preteklem letu smo dopolnili evidenco MKČN do 50 PE. Trenutno je na območju občine Cerknica 86 MKČN ter v občini Loška dolina 10 MKČN.

Ravnanje z blatom

Skladno z veljavno zakonodajo na področju ravnanja z odpadki smo v letu 2025 pooblaščenemu izvajalcu predajali dehidrirano blato v nadaljnjo obdelavo.

Na ČN Cerknica je nastalo 578,78 ton dehidriranega blata v katerega so vključene tudi pripeljane količine iz malih komunalnih čistilnih naprav v občini Cerknica. Na ČN Rakek pa je nastalo 192,28 ton dehidriranega blata.

Na ČN Stari trg se je dehidracija blata izvajala na premični dehidracijski napravi. Dehidracija blata se je v letu 2025 izvedla v mesecu februarju, maju, avgustu in novembru.

Nastalo je 106,86 ton dehidriranega blata, v katerega so vključene tudi pripeljane količine iz ostalih malih komunalnih čistilnih naprav v občini Loška dolina.

3.3.3 RAVNANJE Z ODPADKI

JP Komunala Cerknica d.o.o. je v letu 2025 opravljala dejavnost ravnanja z odpadki kot obvezno gospodarsko javno službo v občinah Cerknica in Loška dolina.

Na področju gospodarnega ravnanja z odpadki izvajamo naslednje dejavnosti:

- ločeno zbiranje mešanih komunalnih odpadkov pri povzročiteljih odpadkov od vrat do vrat;
- ločeno zbiranje mešane embalaže (plastična, kovinska in sestavljena embalaža) pri povzročiteljih odpadkov od vrat do vrat v rumenih vrečah oz. zabojnikih z rumenimi pokrovi;
- ločeno zbiranje odpadnih nagrobnih sveč;
- ločeno zbiranje biološko razgradljivih kuhinjskih odpadkov;
- ločeno zbiranje papirja in papirne embalaže ter steklene embalaže na ekoloških otokih;
- zbiranje oziroma sprejemanje vseh ločeno zbranih frakcij v Zbirnem centru Cerknica in v Zbirnem centru v Starem trgu pri Ložu;
- transport mešanih komunalnih odpadkov;
- preprečevanje nastajanja odpadkov z okolijskim izobraževanjem in ozaveščanjem javnosti;
- sodelovanje z vrtci in osnovnimi šolami v smislu predstavitve problematike ravnanja z odpadki našim najmlajšim in predstavitve delovanja zbirnih centrov;
- saniranje divjih odlagališč na območju občin Cerknica in Loška dolina;

V občinah Cerknica in Loška dolina smo vzpostavili učinkovit sistem ravnanja z odpadki. Ta sistem temelji na ločevanju odpadkov na izvoru nastanka, povečanju količine ločeno zbranih odpadkov, zmanjšanju količine odloženih odpadkov ter posledično varčevanju z odlagališčnim prostorom in zmanjšanju stroškov povezanih z zbiranjem, odlaganjem in odvozom odpadkov.

Za izvajanje rednega odvoza odpadkov razpolagamo s tremi specialnimi vozili za prevoz odpadkov ter enim samonakladalcem. Pogodbeni odvoz odpadkov izvajamo po naročilu komitentov, ki za odlaganje odpadkov uporabljajo zabojnike volumna od 7 m³ do 12 m³.

Storitev rednega odvoza odpadkov opravljamo na področju obeh občin. Na področju občin Cerknica in Loška dolina smo izvajali redni odvoz odpadkov enkrat tedensko po izdelanem

koledarju odvozov (izmenjujoče mešane komunalne odpadke in mešano embalažo). V redni odvoz so poleg gospodinjstev vključene tudi vse družbe in samostojni podjetniki iz obeh občin.

Mešani komunalni odpadki se pri fizičnih in pravnih osebah zbirajo v plastičnih zabojnikih zelene barve, prostornine 80, 120, 240 in 1100 litrov. Postavljenih je 4466 zabojnikov za mešane komunalne odpadke, ki se praznijo po urniku odvoza na 14 dni. Mešane komunalne odpadke zbiramo tudi v kontejnerjih velikosti, 7 m³ in 12 m³. Zbrane mešane komunalne odpadke pretovarjamo na prekladalni postaji v Zbirnem centru Cerknica v zaprte kontejnerje velikosti 30 m³.

Mešano embalažo zbiramo v zelenih zabojnikih z rumenim pokrovom. Odvoz mešane embalaže izvajamo skladno z objavljenim urnikom odvoza odpadkov pa sistemu »od vrat do vrat« na 14 dni. Postavljenih je 4081 zabojnikov za mešano embalažo. Zbrano mešano embalažo oddajamo po predpisanih količinskih deležih embalažnim družbam, v kolikor nam to omogočijo. Glede na Uredbo o ravnanju z odpadnimi nagrobnimi svečami smo v letu 2025 nadaljevali z zbiranjem odpadnih nagrobnih sveč na vseh pokopališčih občin Cerknica in Loška dolina. Odpadne nagrobne sveče smo skladiščili v Zbirnem centru v Cerknici ter jih oddajali pooblaščenim družbam.

Biološko razgradljivi odpadki se prednostno kompostirajo, kjer pa kompostiranje ni možno, se ti odpadki zbirajo v tipiziranih namenskih zabojnikih rjave barve velikosti 80 l in 120 l pri individualnih stanovanjskih hišah in pri večstanovanjskih objektih. Tako je v občini Cerknica 25% prebivalcev vključenih v sistem zbiranja biološko razgradljivih odpadkov, v občini Loška dolina pa 13%. Služba zbiranja in odvoza biološko razgradljivih odpadkov je organizirana v naseljih Cerknica, Rakek in Unec v občini Cerknica, ter v naseljih Stari trg in Lož v občini Loška dolina. Biološko razgradljive odpadke se odvaža po programu odvoza odpadkov in sicer se jih v poletnih mesecih (od aprila do oktobra) pobira tedensko, v zimskih mesecih (od novembra do marca) pa 14-dnevno. Izvajalec zbrane odpadke odpelje na predelavo v kompostarno ROSA na Vrhniko. V obeh občinah je postavljenih 543 zabojnikov za biološke odpadke.

V občini Cerknica je skupaj urejenih 62 ekoloških otokov, v občini Loška dolina pa 25 ekoloških otokov. Na ekoloških otokih se zbira papir in papirna embalaža ter steklena embalaža. Ekološke otoke redno vzdržujemo (čiščenje in košnja okolice), čistimo zabojnike in redno praznimo vsebino zabojnikov. Papir in stekleno embalažo na ekoloških otokih pobiramo redno po koledarju odvozov s specialnim vozilom za prevoz odpadkov. Podzemne zabojnike praznimo po potrebi s samonakladalnim kamionom.

V občini Cerknica je postavljenih 16 zabojnikov za olje, v občini Loška dolina pa en. Zabojniki za odpadna oblačila so postavljeni na Uncu, Rakeku, Cerknici in Grahovem.

Poleg ekoloških otokov imajo prebivalci občin Cerknica in Loška dolina možnost predajanja ločeno zbranih odpadkov tudi v Zbirnih centrih za ločeno zbiranje odpadkov. Zbirna centra se nahajata na lokaciji Notranjska cesta 44 v Cerknici in v Starem trgu na naslovu cesta Notranjskega odreda 46, pri čistilni napravi.

Odvoz kosovnih odpadkov je bil v letu 2025 organiziran po sistemu naročanja na obrazcih »naročilo odvoza kosovnih odpadkov«, ki so dostopni na naši spletni strani. Brezplačen odvoz

kosovnih odpadkov iz gospodinjstev v občinah Cerknica in Loška dolina velja za brezplačen odvoz 2 m³ kosovnih odpadkov v tekočem letu za vsa gospodinjstva, ki imajo plačane komunalne storitve. V letu 2025 je bilo tovrstnih odvozov 60. Poleg tega so lahko vsi občani občin Cerknica in Loška dolina koristili usluge Zbirnih centrov v Cerknici in Loški dolini.

Uspešno smo izvedli terensko akcijo zbiranja nevarnih odpadkov (Unec, Rakek, Cerknica, Begunje pri Cerknici, Grahovo), s ciljem povečanja ozaveščenosti o pravilnem ravnanju z nevarnimi odpadki ter zagotavljanja njihovega varnega odstranjevanja.

V ZC Cerknica je postavljen "kotiček ponovne uporabe", kjer se zbirajo še delujoči aparati, ki so primerni za ponovno uporabo. Tako prispevamo k zmanjševanju negativnih vplivov na okolje in ohranjanju naravnih virov.

V ZC Cerknica smo na podlagi odločbe pristojnega ministrstva ob obstoječem pokritem objektu postavili kovinski nadstrešek za skladiščenje nevarnih odpadkov. Dodatno smo namestili tri nove zaprte kontejnerje, od katerih sta dva namenjena nevarnim odpadkom, ter postavili novo skladiščno šotorsko konstrukcijo dimenzij 8 x 6 m. Na vhodu v zbirni center smo vgradili vhodno in izhodno zapornico z možnostjo elektronskega preverjanja upravičenosti odlaganja odpadkov v prihodnje (npr. preko identifikacije uporabnika povezane s komunalnimi položnicami). Hkrati smo uredili notranjo organizacijo zbirnega centra, s čimer smo izboljšali preglednost, olajšali ločevanje ter omogočili boljši nadzor nad oddajo posameznih vrst odpadkov.

KOLIČINE ODPADKOV:

1. Zbrani mešani komunalni odpadki

Tabela 26: Količine zbranih mešanih komunalnih odpadkov po občinah v letu 2025.

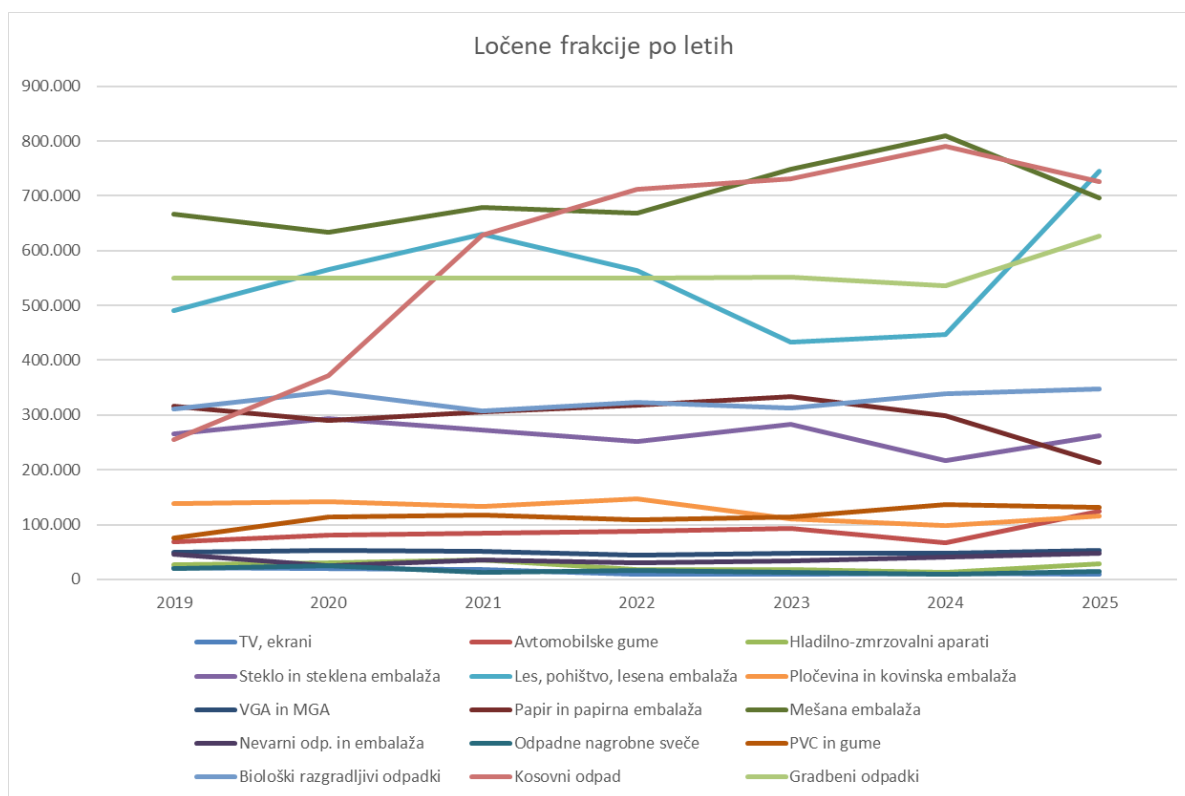
Občina	Skupaj (kg)
Cerknica	1.411.047
Loška dolina	372.253
SKUPAJ	1.783.300

2. Ločeno zbrane frakcije

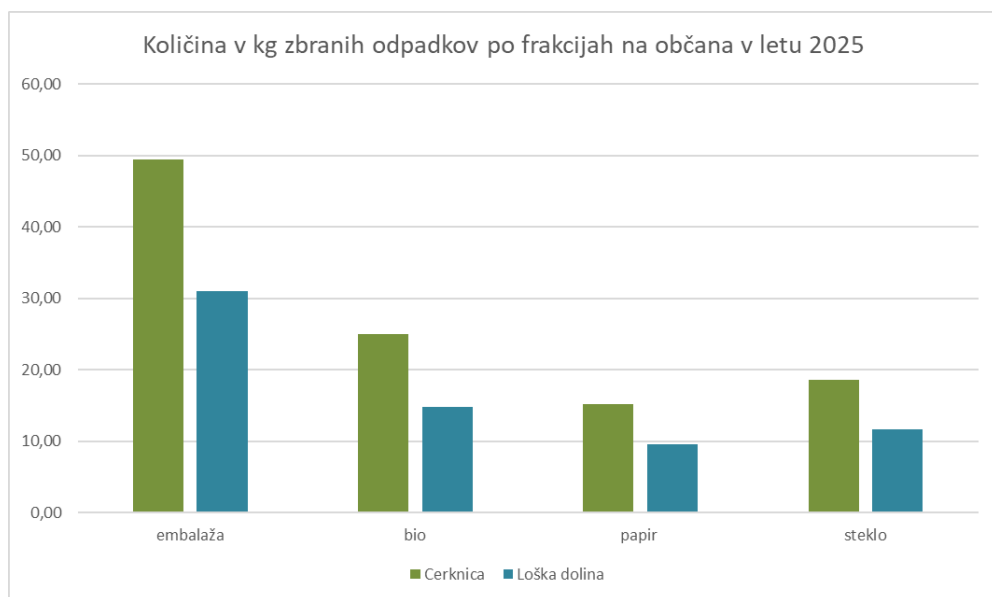
Ločeno zbrane frakcije se zbirajo v Zbirnem centru v Cerknici in v Zbirnem centru v Starem trgu. Količine, zbrane v Zbirnem centru Stari trg, se pripeljejo v Zbirni center v Cerknici, kjer se pripravijo za predajo pooblaščenim predelovalcem.

Tabela 27: Količine ločeno zbranih frakcij v letih 2019-2025.

Zbirni center	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
TV, ekrani	20.920	20.320	17.870	9.450	9.490	11.140	8.860
Avtomobilske gume	68.870	80.700	84.200	88.190	92.430	67.100	124.036
Hladilno-zmrzovalni aparati	26.460	29.840	34.930	18.850	18.220	12.230	29.040
Steklo in steklena embalaža	265.580	293.320	272.670	251.290	282.801	217.050	261.900
Les, pohištvo, lesena embalaža	489.800	565.410	629.830	563.070	432.270	447.430	744.600
Pločevina in kovinska embalaža	139.050	141.951	132.501	147.645	110.561	99.177	116.260
VGA in MGA	48.730	52.850	51.717	44.378	47.957	47.273	53.842
Papir in papirna embalaža	316.963	289.855	306.310	318.842	333.756	298.998	213.761
Mešana embalaža	667.140	634.280	679.400	668.411	748.260	809.350	695.550
Nevarni odp. in embalaža	45.788	25.307	35.013	30.544	33.154	40.736	48.312
Odpadne nagrobne sveče	19.340	24.560	13.780	15.740	13.580	10.090	14.060
PVC in gume	76.180	114.030	117.530	109.630	114.010	137.190	131.870
Biološki razgradljivi odpadki	311.910	342.560	307.060	323.840	312.260	339.260	348.150
Gradbeni odpadki	550.000	550.000	550.000	550.000	551.360	535.990	627.190
Kosovni odpad	255.460	371.988	628.580	712.760	730.590	790.050	726.520
Skupaj	3.302.191	3.536.971	3.861.391	3.852.640	3.830.699	3.863.064	4.143.951



Slika 31: Količine ločeno zbranih frakcij v letih 2019-2025.

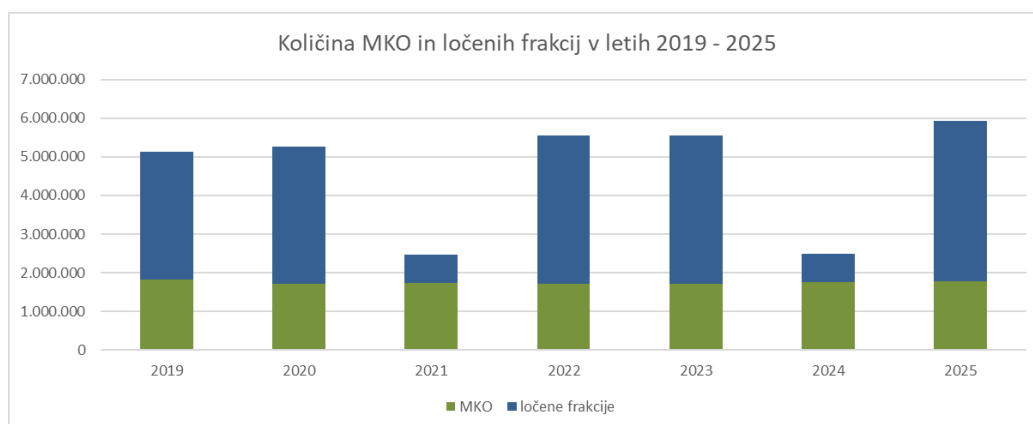


Slika 32: Količina zbranih odpadkov po frakcijah na občana v letu 2025 (v kg).

3. Skupne količine odpadkov v okviru opravljanja javne službe

Tabela 28: Količine odpadkov po občinah v letu 2025.

Zbrani odpadki	Cerknica	Loška dolina	Skupaj
Mešani kom. odpadki	1.411.047	372.253	1.783.300
Ločeno zbrane frakcije brez bio	3.196.166	599.635	3.795.801
Bio odpadki	295.928	52.223	348.150
Skupaj	4.903.140	1.024.111	5.927.251



Slika 33: Količina mešanih komunalnih odpadkov in ločenih frakcij v letih 2019-2025.

Delež ločeno zbranih frakcij v občini Cerknica je 71,22 %, v Loški dolini pa 63,65%.

Pri odvozu odpadkov je potrebno poudariti tudi problematiko obračališč za smetarska vozila in sicer:

- obračanje smetarskih vozil je na določenih točkah nemogoče zaradi zasebnih parcel;

- obračališča niso izvedena;
- potreben bi bil odkup zemljišč za izdelavo obračališč v obliki črke T, kot predvidevajo občinski odloki o načinu opravljanju gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki.

3.3.4 KATASTER IN SOGLASJA

JP Komunala Cerknica d.o.o. izdaja mnenja za priklop na vodovodno in kanalizacijsko omrežje ter za ravnanje z odpadki za občini Cerknica in Loška dolina. Mnenje se izda glede na projektne pogoje, s katerimi se postavi zahteve za priklop oziroma pogoje ravnanja z odpadki, lahko pa se pogoje izda istočasno z mnenjem (Mnenje za izdelavo projektne dokumentacije – priključitev na komunalno infrastrukturo).

Za samo izvedbo priklopa na javno kanalizacijo in vodovod pa se izdajajo soglasja k priklopu objekta na javno infrastrukturo. Za izvedbo je potrebno predhodno izdelati projekt hišnega priključka (PZI).

Za izdajo mnenj in projektnih pogojev je potrebna izdelava katastra komunalne infrastrukture.

V letu 2025 je bilo skupaj izdanih 96 dokumentov s področja projektnih pogojev in mnenj za poseg v komunalno infrastrukturo za občini Cerknica in Loška dolina.

Za namen posega v komunalno infrastrukturo v občini Cerknica je bilo izdanih 83 dokumentov s področja projektnih pogojev in mnenj.

Za namen posega v komunalno infrastrukturo v občini Loška dolina je bilo izdano 13 dokumentov s področja projektnih pogojev in mnenj.

V letu 2025 je bilo obravnavanih 45 vlog za soglasje k priklopu objekta na komunalno infrastrukturo – vodovod. Od tega je bilo obdelanih v Občini Cerknica 44 vlog in v Občini Loška dolina pa 1 vloga.

Na področju katastra komunalne infrastrukture, ki ga za občini Cerknica in Loška dolina ureja JP Komunala Cerknica d.o.o., se vodi podatke o vodovodnem in kanalizacijskem omrežju, javni razsvetljavi ter lokacijah ekoloških otokov. Za obe občini se ureja tudi kataster pokopališč. V katastru komunalne infrastrukture so podatki o objektih, napravah in linijah.

V letu 2025 se je pridobivalo in vnašalo ažurne podatke za potrebe katastra, ki so bili pridobljeni iz PID-ov in GPS meritvami.

V letu 2025 so se oddali podatki GJI za občini Cerknica in Loška dolina (vodovod in kanalizacija) na GURS za vpis v zbirni kataster gospodarske javne infrastrukture.

3.3.5 POKOPALIŠKA IN POGREBNA DEJAVNOST

JP Komunala Cerknica d.o.o. je v letu 2025 upravljala in urejala petnajst pokopališč in šest mrliških vežic v občini Cerknica.

Od prevzema v upravljanje na pokopališčih izvajamo vsa tekoča vzdrževalna dela, ki obsegajo zbiranje, odvoz in odlaganje odpadkov, košnjo zelenih površin, zatiranje plevelov, obrezovanje grmovnic in ostalega drevja ter rastlin, pometanje komunikacijskih poti na pokopališču in okoli mrliških vežic, čiščenje okolice pokopališča, vzdrževanje pokopališča, izvajanje zimske službe (odmetavanje snega na pokopališču) ter ureditev pokopališča pred dnevom mrtvih.

Pokopališka in pogrebna dejavnost se v občini Cerknica izvaja na pokopališčih: Begunje, Bezuljak, Bločice, Bloška Polica, Cajnarje, Cerknica, Gorenje Otave, Grahovo, Ivanje selo, Kožljek, Lipsenj, Rakek, Sveti Vid, Unec in Žerovnica.

Mrliške vežice v občini Cerknica: Begunje, Bločice, Cerknica, Grahovo, Rakek in Unec.

Na pokopališčih v občini Cerknica je skupaj 2.287 najemnih grobnih prostorov. Medsebojno razmerje z najemniki je v občini Cerknica urejeno s pogodbo o najemu.

Tabela 29: Število grobov po pokopališčih.

Pokopališče	2021	2022	2023	2024	2025
BEGUNJE	201	203	203	203	204
BEZULJAK	57	57	57	58	59
BLOČICE	32	31	31	31	30
BLOŠKA POLICA	21	21	21	21	21
CAJNARJE	56	55	56	56	56
CERKNICA	913	918	931	941	949
GORENJE OTAVE	48	48	48	48	47
GRAHOVO	109	110	109	108	107
IVANJE SELO	53	53	53	53	53
KOŽLJEK	17	17	17	17	17
LIPSENJ	48	49	49	49	49
RAKEK	360	362	366	367	368
SVETI VID	96	96	97	97	97
UNEC	167	167	167	168	166
ŽEROVNICA	64	64	64	64	64
SKUPAJ	2242	2251	2269	2281	2287

Na pokopališču Begunje je žarni zid z 51 žarnimi nišami, oddanih je 12 niš. Na pokopališču Rakek je 18 žarnih niš, ki so vse oddane. Na pokopališču Cerknica je 132 žarnih niš, oddanih je 30 niš.

V letu 2025 je bilo skupaj 105 pokopov, od tega 99 žarnih in 6 klasičnih.

Tabela 30: Število pokopov v občini Cerknica v letih 2014-2025.

Pokopališče	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
BEGUNJE	7	7	5	4	8	7	14	14	16	8	11	9
BEZULJAK	2	5	1	2	1	1	2	5	2	2	5	3
BLOČICE	1	1	0	0	0	1	0	0	4	0	0	2
BLOŠKA POLICA	0	0	2	1	0	0	0	0	1	0	1	1

CAJNARJE	1	1	3	3	2	3	3	0	4	4	4	1
CERKNICA	42	33	47	40	49	47	43	49	48	56	39	52
GORENJE OTAVE	5	3	1	1	2	2	1	0	3	2	2	0
GRAHOVO	0	2	5	8	7	5	5	5	9	0	8	4
IVANJE SELO	3	1	1	3	1	2	6	2	3	1	3	1
KOŽLJEK	0	0	0	0	3	1	0	0	2	0	2	1
LIPSENJ	1	2	2	1	2	1	2	1	3	2	1	1
RAKEK	18	18	9	19	17	17	25	28	20	18	25	23
SVETI VID	6	5	4	4	5	7	1	7	3	6	4	4
UNEC	15	6	11	5	9	10	8	8	5	5	8	2
ŽEROVNICA	0	5	5	3	1	3	2	4	2	3	4	1
SKUPAJ POKOPI	101	89	96	94	107	107	112	123	125	107	117	105

V letu 2025 so bile mrliške vežice uporabljene 84-krat, kar predstavlja 80 % vseh pokopov.

Tabela 31: Uporaba mrliških vežic v občini Cerknica.

Vežica	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
CERKNICA	39	33	46	39	47	44	18	43	45	52	35	47
RAKEK	16	18	9	17	16	14	11	23	17	16	22	22
GRAHOVO	0	3	3	9	8	7	4	4	11	1	10	4
BEGUNJE	7	7	4	4	8	6	5	10	15	6	10	9
UNEC	13	7	11	4	9	12	3	6	4	5	10	2
SKUPAJ	75	68	73	73	88	83	41	86	92	80	87	84

V preteklem letu smo izdali 27 soglasij k postavitvi novega ali obnovi starega spomenika na pokopališčih občine Cerknica.

3.3.6 TRŽNICA

Tržnica v Cerknici deluje osmo leto. Tržni prostor ponuja štiri mesta za prodajo na zunanem prostoru ter štiri tržne niše.

Dve zunanji prodajni mesti sta namenjeni prodaji iz avtomobila, na dveh mestih pa je možna prodaja na pritrjenih stojnicah.

Na tržnici delujeta mlekomat in kavarna.

V preteklem letu se je v tržnih nišah izvajala:

- 2 x tedenska prodaja domačih pridelkov in izdelkov (moke, jogurti, siri, med, kruh, rezanci, piškoti) lokalnega ponudnika,
- 1 x tedensko 5 mesecev prodaja kozjega mleka in kozjih izdelkov lokalnega ponudnika,
- 1 x tedensko prodaja sadja in zelenjave.

Večino ponudnikov zanima bolj prodaja na prostem kot pa v tržnih nišah.

Tabela 32: Prodaja na tržnici v letu 2025.

Vrsta prodaje	Stojnice			Tržne niše		
	dnevno	tedensko	mesečno	občasno	dnevno	tedensko
Sadje, zelenjava		x				x
Tekstil, obutev		x				
Suha roba		x				
Mleko	x					
Domači pridelki, mlečni izdelki						x
Suhomesnati izdelki			x			

Urejali in vzdrževali smo objekte in naprave ter skrbeli za red in čistočo. Ob sneženju smo čistili površine v sklopu tržnice ter poskušali čim bolj racionalno razporejati in oddajati tržni prostor v najem različnim ponudnikom.

3.3.7 VZDRŽEVANJE CEST

Vzdrževanje občinskih cest je obsegalo:

- pregledniško službo,
- redno vzdrževanje prometnih površin, kamor sodijo:
 - redno vzdrževanje asfaltnih površin, kot je krpanje udarnih jam ter odstranjevanje raznih nanosov materialov na asfaltne površine,
 - redno vzdrževanje bankin ob asfaltnih cestah, kot je nižanje terena ob asfaltu, dosip novega materiala z ustrezno utrditvijo,
 - redno vzdrževanje makadamskih cest, in sicer urejanje odvodnih jaškov ob cesti, strojna izravnavo vozišča z dodajanjem materiala ter redno krpanje udarnih jam,
 - košnja brežin ter košnja v križiščih in zagotavljanje preglednosti,
 - čiščenje propustov, vtočnih jaškov in iztokov propustov,
 - obnova horizontalne in vertikalne cestne signalizacije,
 - strojno pometanje cest po končani zimski službi,
- zimsko službo.

Tabela 33: Dolžina cest, ki jih vzdržuje JP Komunala Cerknica d.o.o.

LETNO VZDRŽEVANJE	
Občina Cerknica	247,50 km
Občina Loška dolina	61,00 km
ZIMSKO VZDRŽEVANJE	
Občina Cerknica	197,11 km
Občina Loška dolina	61,00 km
SKUPNA DOLŽINA CEST – LETNO VZDRŽEVANJE	308,50 km
SKUPNA DOLŽINA CEST – ZIMSKO VZDRŽEVANJE	258,11 km

Vzdrževanje občinskih cest smo izvajali glede na stanje cest, zagotavljanje prevoznosti cest v zimskih razmerah ter glede na izražene potrebe s strani občin. Ocenjujemo, da so bila vsa dela v letu 2025 opravljena v skladu z naročili.

3.4 Tržne dejavnosti

Čisti prihodek od prodaje tržnih dejavnosti predstavlja 18,54% celotnega čistega prihodka od prodaje.

3.4.1 INVESTICIJE

Investicijska dela je podjetje izvajalo z lastnimi delovnimi sredstvi in delavci, pri nekaterih investicijah pa so za nas delo opravili podizvajalci.

V letu 2025 je podjetje izvajalo naslednja dela:

- obnova vodovoda Dolenje Jezero in obnova hišnih priključkov
- obnova vodovoda UF Obrh
- vgradnja merilnih jaškov Loška dolina
- montažna dela za vodovod za projekt novogradnja vodovoda Selšček – Topol in obnova vodovoda po vasi Topol
- obnova črpališča 2 v IC Podskrajnik
- vodovod DN 125 – Begunje (za Brunarico)
- vodovod Brezje – do Mlinarja
- izgradnja fekalne kanalizacije v IC Podskrajnik (pri stavbi Ebm-papst d.o.o.)
- obnova vodovoda na Hacetovi ulici (od HŠ 17 do 24)
- vodovodno omrežje in HP Masivna-Pasivna d.o.o. Rakek
- vodovod HP Rakek novo naselje Elgonova d.o.o.
- obnova vodovoda v naselju Pudob
- obnova vodovoda Videm 1 – Tabor
- izvedba hidrantnega omrežja Alpod d.o.o.
- obnova vodovoda Unec
- izgradnja fekalne kanalizacije Notranjska cesta
- priklop na kanalizacijsko omrežje OŠ Begunje
- izdelava robnega venca na mostu Cerknica

3.5 Nabavna funkcija in javna naročila

Nabava se izvaja v skladu z Zakonom o javnem naročanju (ZJN-3, Uradni list RS, št. 91/15). Javna naročila se izvajajo celoletno glede na potrebe storitev in nabav.

4. RAČUNOVODSKO POROČILO

4.1 Bilanca stanja

	31.12.2025	31.12.2024	I 25/24
SREDSTVA	3.951.887,82	3.856.242,29	102,48
A. DOLGOROČNA SREDSTVA	2.216.998,19	1.873.386,75	118,34
<i>Neopredmetena sredstva in dolgoročne aktivne</i>			
I. časovne razmejitve	23.340,12	30.158,82	77,39
1. Dolgoročne premoženjske pravice	23.340,12	30.158,82	77,39
II. Opredmetena osnovna sredstva	2.193.658,07	1.843.227,93	119,01
1. Zemljišča in zgradbe	596.155,25	639.102,29	93,28
a) Zemljišča	163.280,48	163.280,48	100,00
b) Zgradbe	432.874,77	475.821,81	90,97
2. Proizvajalne naprave in stroji	1.546.073,15	1.152.968,78	134,09
3. Druge naprave in oprema	51.429,67	51.156,86	100,53
B. KRATKOROČNA SREDSTVA	1.684.021,99	1.951.876,79	86,28
II. Zaloge	225.560,52	160.193,74	140,80
1. Material	187.073,20	160.193,74	116,78
3. Proizvodi	38.487,32	0,00	-
III. Kratkoročne finančne naložbe	2.594,20	3.857,82	67,25
c) Druge kratkoročne finančne naložbe (obresti)	2.594,20	3.857,82	67,25
IV. Kratkoročne poslovne terjatve	1.198.332,79	1.345.988,48	89,03
2. Kratkoročne poslovne terjatve do kupcev	1.128.098,33	1.275.604,81	88,44
3. Kratkoročne poslovne terjatve do drugih	70.234,46	70.383,67	99,79
V. Denarna sredstva	257.534,48	441.836,75	58,29
C. KRATKOROČNE AKTIVNE ČASOVNE RAZMEJITVE	50.867,64	30.978,75	164,20
Zabilančna evidenca	36.988.249,00	33.567.904,96	110,19
OBVEZNOSTI DO VIROV SREDSTEV	3.951.887,82	3.856.242,29	102,48
A. KAPITAL	2.810.016,68	2.638.481,71	106,50
<i>Vpoklicani kapital</i>	619.504,00	619.504,00	100,00
I. 1. Osnovni kapital	619.504,00	619.504,00	100,00
II. Kapitalske rezerve	567.941,17	567.941,17	100,00
III. Rezerve iz dobička	1.451.036,54	1.119.045,60	129,67
1. Zakonske rezerve	61.950,40	61.950,40	100,00
5. Druge rezerve iz dobička	1.389.086,14	1.057.095,20	131,41
VII. Čisti poslovni izid poslovnega leta	171.534,97	331.990,94	51,67
Č. KRATKOROČNE OBVEZNOSTI	1.141.871,14	1.192.719,75	95,74
III. Kratkoročne poslovne obveznosti	1.141.871,14	1.192.719,75	95,74
2. Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev	901.089,65	916.922,47	98,27
4. Kratkoročne poslovne obveznosti na podlagi predujmov	2.292,95	26.877,83	8,53
5. Druge kratkoročne poslovne obveznosti	238.488,54	248.919,45	95,81
D. KRATKOROČNE PASIVNE ČASOVNE RAZMEJITVE	0,00	25.040,83	-
Zabilančna evidenca	36.988.249,00	33.567.904,96	110,19

4.2 Izkaz poslovnega izida

	1.1.-31.12.2025	1.1.-31.12.2024	I 1/2
1. Čisti prihodki od prodaje	8.344.245,71	8.311.797,88	100,39
a) Čisti prihodki, pridobljeni z opravljanjem GJS	6.797.008,05	7.049.993,91	96,41
b) Čisti prihodki od drugih dejavnosti	1.547.237,66	1.261.803,97	122,62
2. Povečanje vrednosti zalog proizvodov in nedokončane proizvodnje	38.487,32	0,00	-
4. Drugi poslovni prihodki (s prevrednotovalnimi poslovnimi prihodki)	119.975,04	223.801,01	53,61
a) Drugi prihodki - subvencije občin	45.340,19	152.258,61	29,78
b) Drugi poslovni prihodki	74.634,85	71.542,40	104,32
I. Kosmati donos iz poslovanja	8.502.708,07	8.535.598,89	99,61
5. Stroški blaga, materiala in storitev	5.037.637,90	5.186.436,82	97,13
a) Nabavna vrednost prodanega blaga in stroški porabljenega materiala	1.200.439,24	1.569.657,31	76,48
b) Stroški storitev	3.837.198,66	3.616.779,51	106,09
- stroški najemnin za infrastrukturo	1.360.947,02	1.469.135,28	92,64
- stroški drugih storitev	2.476.251,64	2.147.644,23	115,30
6. Stroški dela	2.633.155,01	2.413.947,20	109,08
a) Stroški plač	1.883.539,85	1.784.121,34	105,57
b) Stroški socialnih zavarovanj	314.874,22	289.468,49	108,78
c) Drugi stroški dela	434.740,94	340.357,37	127,73
7. Odpisi vrednosti	385.692,54	319.978,90	120,54
a) Amortizacija osnovnih sredstev podjetja	338.047,90	286.257,83	118,09
b) Prevrednotovalni poslovni odhodki pri neopredmet. sred. in opredmetenih OS	18.130,78	484,01	3.745,95
c) Prevrednotovalni poslovni odhodki pri obratnih sredstvih	29.513,86	33.237,06	88,80
8. Drugi poslovni odhodki	283.053,92	270.994,60	104,45
II. Poslovni odhodki	8.339.539,37	8.191.357,52	101,81
III. Dobiček ali izguba iz poslovanja	163.168,70	344.241,37	47,40
11. Finančni prihodki iz poslovnih terjatev	18.726,95	20.992,53	89,21
b) Finančni prihodki iz poslovnih terjatev do drugih	18.726,95	20.992,53	89,21
13. Finančni odhodki iz finančnih obveznosti	1.033,38	1.683,79	61,37
č) Finančni odhodki iz drugih finančnih obveznosti (obresti)	1.033,38	1.683,79	61,37
14. Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti	9,61	55,27	17,39
c) Finančni odhodki iz drugih poslovnih obveznosti (obresti)	9,61	55,27	17,39
V. Čisti poslovni izid iz rednega delovanja	180.852,66	363.494,84	49,75
15. Drugi prihodki	9.823,87	8.882,00	110,60
b) Drugi finančni prihodki in ostali prihodki	9.823,87	8.882,00	110,60
16. Drugi odhodki	125,47	2.293,19	5,47
VI. Poslovni izid zunaj rednega delovanja	9.698,40	6.588,81	147,20
17. Davek iz dobička	19.016,09	31.778,89	59,84
19. Čisti poslovni izid obračunskega obdobja	171.534,97	338.304,76	50,70
22. Prenesena izguba	0,00	0,00	-
23. Povečanje (dodatno oblikovanje) rezerv iz dobička	0,00	6.313,82	0,00
24. Bilančni dobiček	171.534,97	331.990,94	51,67

4.3 Izkaz bilančnega dobička

BILANČNI DOBIČEK V LETU 2025

(v €)

A.	Čisti dobiček poslovnega leta	171.534,97
B.	Čista izguba poslovnega leta	0,00
C.	Preneseni dobiček	0,00
Č.	Prenesena izguba	0,00
D.	Zmanjšanje kapitalskih rezerv	0,00
E.	Zmanjšanje rezerv iz dobička	0,00
F.	Povečanje rezerv iz dobička	0,00
	1. povečanje zakonskih rezerv	0,00
H.	Bilančni dobiček	171.534,97
I.	Bilančna izguba	0,00

Podatki iz tabele so upoštevani v bilanci stanja in v izkazu poslovnega izida.

4.4 Predlog sklepa skupščini o razporeditvi bilančnega dobička

Na podlagi Odloka o ustanovitvi javnega podjetja Komunala Cerknica d.o.o. (Ur. l. RS, št. 104/2011) skupščina ob sprejetju letnega poročila, na predlog v. d. direktorja podjetja, odloča o uporabi bilančnega dobička ali izgube.

Ugotovitev bilančnega dobička:

Bilančni dobiček družbe JP Komunala Cerknica d.o.o. za leto 2025 znaša 171.534,97 € in je enak višini čistega dobička poslovnega leta 2025. Družba ugotavlja, da je na dan bilance stanja že dosegla višino zakonskih rezerv, kot jo določa veljavna zakonodaja.

V skladu z določbami Zakona o gospodarskih družbah (ZGD-41) je družba dolžna oblikovati zakonske rezerve do višine 10% osnovnega kapitala. Ker zakonske rezerve družbe že dosegajo navedeni prag, dodatno oblikovanje zakonskih rezerv v poslovnem letu ni potrebno.

Dobiček ali izguba tekočega leta sta sestavljena iz poslovnih izidov gospodarskih javnih služb in drugih (tržnih) dejavnosti. Dobiček (zmanjšan za donos) ali izguba, ki je nastala na posameznih dejavnostih obveznih gospodarskih javnih služb, z upoštevanjem poročila iz preteklega leta, se mora skladno z Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja poračunati v okviru cenovnih poračunov v prihodnjih obdobjih.

Razporeditev bilančnega dobička:

Predlog sklepa:

Bilančni dobiček v višini 171.534,97 €, ki izvira iz tekočega poslovnega leta, se razporedi v druge rezerve iz dobička.

4.5 Sklep skupščine o razporeditvi bilančnega dobička

SKLEP št. 61/13 R-20.3.2026:

Bilančni dobiček v višini 171.534,97 €, ki izvira iz tekočega poslovnega leta, se razporedi v druge rezerve iz dobička.

Sklep Skupščine je sestavni del zapisnika seje Skupščine podjetja.

5. RAZKRITJA POSTAVK V RACUNOVODSKIH IZKAZIH

5.1 Bilanca stanja

Bilanca stanja kaže na dan obračunskega obdobja 31.12.2025 resnično in pošteno sliko premoženjskega stanja javnega podjetja.

SREDSTVA (3.951.887,82 €)

I. DOLGOROČNA SREDSTVA (2.216.998,19 €)

II. Neopredmetena sredstva in dolgoročne aktivne časovne razmejitve (23.340,12 €)

Med neopredmetenimi dolgoročnimi sredstvi so izkazane dolgoročne premoženjske pravice (nadgradnja obstoječe programske opreme). Vsa sredstva so bila pridobljena z nakupom od drugih pravnih oseb in so ovrednotena z nakupno ceno, povečano za vse stroške, povezane s pridobitvijo teh sredstev. V letu 2025 je podjetje v neopredmetena osnovna sredstva investiralo sredstva za nadgradnjo informacijskega sistema IS 21.

III. Opredmetena osnovna sredstva (2.193.658,07 €)

Opredmetena osnovna sredstva, se ob začetnem pripoznanju ovrednotijo z nakupno ceno, povečano za stroške, ki jih je mogoče pripisati neposredno usposobitvi za uporabo (stroški prevoza in namestitve, zmanjšano za vse trgovinske in druge popuste).

1. Zemljišča in zgradbe (596.155,25,33 €).

Vrednost zemljišč v lasti podjetja na dan 31.12.2025 znaša 163.280,48 €. Vrednost zgradb je na dan 31.12.2025 nižja za 9,03 % kar predstavlja znesek obračunane amortizacije zgradb.

2. Proizvajalne naprave in stroji (1.546.073,15 €)

Podjetje je v letu 2025 za potrebe izvajanja gospodarskih javnih služb, vzdrževanja in del na investicijah investiralo v nakup osnovnih sredstev v višini 690.133,18 €. Osnovna sredstva v vrednosti nad 10.000,00 € so navedena v spodnji tabeli.

Investicije v osnovna sredstva v vrednosti več kot 10.000 EUR	Vrednost v €
Specialno komunalno vozilo Renault	201.500,00
Tovorno vozilo Iveco Daily	96.044,00
Mini bager	61.500,00
Ford Ranger	39.998,30
Traktorska kosa	38.765,92
Mostna tehcnica	38.686,55
Prikolica Brandtner	37.590,16
Drobilna žlica s priključno ploščo	34.000,00
Hidravlično kladivo	33.680,00
Keson tristrani 6,4 m3	28.080,00
Vlečni posipalnik	11.685,00

Razmerje med novimi investicijami v opredmetena osnovna sredstva podjetja (699.790,13 €) ter obračunano amortizacijo osnovnih sredstev (338.047,90 €) znaša 2,07, kar pomeni, da je javno podjetje v letu 2025 investiralo 207 % sredstev obračunane amortizacije.

Način obračunavanja stroškov amortizacije je opisan pri razkritjih stroškov amortizacije.

Preglednica gibanja opredmetenih osnovnih sredstev za leto 2025 – sredstva v lasti podjetja

Nabavna vrednost	NOS	Zemljišče	Zgradbe	Oprema	DI	Investicije v teku	Skupaj
Stanje 1.1.	141.844	163.280	1.712.253	3.897.251	8.727	0	5.923.356
Povečanje	3.500	0	0	696.291	0	699.790	699.790
Zmanjšanje	4.931	0	0	156.297	1.594	699.790	162.821
Stanje 31.12.	140.413	163.280	1.712.253	4.437.245	7.134	0	6.460.324
Popravek vrednosti	NOS	Zemljišče	Zgradbe	Oprema	DI	Investicije v teku	Skupaj
Stanje 1.1.	111.685	0	1.236.431	2.693.125	8.727	0	4.049.969
Zmanjšanje	4.931	0	0	138.166	1.594	0	144.691
Amortizacija	10.318	0	42.947	284.783	0	0	338.048
Stanje 31.12.	117.073	0	1.279.378	2.839.742	7.134	0	4.243.326
Neodpisana vrednost	NOS	Zemljišče	Zgradbe	Oprema	DI	Investicije v teku	Skupaj
Stanje 1.1.	30.159	163.280	475.822	1.204.126	0	0	1.873.387
Stanje 31.12.	23.340	163.280	432.875	1.597.503	0	0	2.216.998

B. KRATKOROČNA SREDSTVA (1.684.021,99 €)

II. Zaloge (225.560,52 €)

1. Material (187.073,20 €)

Računovodske usmeritve

Zaloge materiala se izkazujejo po dejanskih nabavnih cenah, ki vključujejo tudi neposredne stroške nabave. Nakupna cena se zmanjša za dobljene popuste. Poraba materiala se obračunava mesečno po metodi drsečih povprečnih cen. Ob vsaki novi nabavi se izračuna nova povprečna cena enote v zalogi.

3. Proizvodi (38.487,32 €)

V letu 2025 je podjetje uvedlo spremembo v načinu evidentiranja porabe peska iz peskokopa Podskrajnik. Poraba peska se evidentira preko skladišča gotovih proizvodov. Proizveden material se po posameznih frakcijah evidentira na zalogo, nato pa se ob izdaji ustrezno zmanjša količina in vrednost zaloge.

V bruto bilanci pod postavko Proizvodi je tako na dan poročanja izkazana vrednost 38.487,32 €, ki predstavlja vrednost zaloge peska v peskokopu. Ta znesek odraža količino evidentiranih in še neporabljenih proizvodov, vrednotenih skladno z veljavnimi računovodskimi usmeritvami podjetja.

IV. Kratkoročne poslovne terjatve (1.198.332,79 €)

2. Kratkoročne poslovne terjatve do kupcev (1.128.098,33 €)

Podjetje izkazuje kratkoročne poslovne terjatve v zneskih, ki izhajajo iz ustreznih listin, ob predpostavki, da bodo poplačane. Podjetje izkazuje posebej terjatve iz naslova opravljanja dejavnosti gospodarskih javnih služb in posebej druge terjatve. Javno podjetje svojih terjatev nima posebej zavarovanih.

Podjetje JP Komunala Cerknica d.o.o. med kratkoročnimi poslovnimi terjatvami do kupcev izkazuje naslednje vrste terjatev:

v €

Vrste kratkoročnih terjatev	31.12.2025	31.12.2024	125/24
Kratkoročne terjatve do kupcev - skupaj	1.128.098,33	1.275.604,81	0,88
- terjatve do kupcev za komunalne storitve	622.903,86	683.934,22	0,91
- terjatve do kupcev za nekomunalne storitve	505.194,47	591.670,59	0,85
Kratkoročne terjatve do kupcev - skupaj	1.128.098,33	1.275.604,81	0,88
- terjatve do kupcev - lastnikov podjetja	327.398,29	422.432,68	0,78
- Občina Cerknica	233.687,68	309.586,08	0,75
- Občina Loška dolina	93.710,61	112.846,60	0,83
- terjatve do kupcev - drugih	800.700,04	853.172,13	0,94

Iz evidence poslovnih terjatev do kupcev za izdane račune vidimo, da so se v primerjavi z letom 2024 terjatve do kupcev za komunalne storitve znižale, kar je delno posledica nižjih cen komunalnih storitev v letu 2025.

Terjatve se po potrebi prevrednotijo, kadar njihova knjigovodska vrednost presega njihovo izterljivo vrednost. Oslabitev terjatev se v knjigah prikaže kot popravek vrednosti terjatev. Javno podjetje oblikuje 100% popravek vrednosti terjatev glede na starost terjatev do kupca, ki so izkazana na kontu 120 v višini vseh tistih odprtih terjatev ob koncu leta, ki so zapadla v plačilo do 31.12.2024.

V letu 2025 so bili oblikovani popravki terjatev v višini 62.170,35 €. Končno stanje dvomljivih terjatev in popravkov vrednosti na dan 31.12.2025 znaša 84.175,88 €.

Na dan 31.12.2025 je imelo podjetje JP Komunala Cerknica d.o.o. naslednjo strukturo poslovnih terjatev po zapadlosti:

v €

obdobje	skupaj	nezapadle	0 - 30	31 - 60	61 - 90	91 - 180	181 - 1 leta	nad 1 letom
Terjatve do drugih	884.875,92	570.637,60	95.351,32	55.885,45	26.723,55	28.214,76	36.957,22	71.106,02
Terjatve do Občine Cerknica	233.687,68	233.687,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Terjatve do Občine Loška dolina	93.710,61	90.384,78	3.325,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Skupaj	1.212.274,21	894.710,06	98.677,15	55.885,55	26.723,55	28.214,76	36.957,22	71.106,02

brez popravka vrednosti

Pri terjatah do kupcev iz naslova opravljanja komunalnih storitev je izterjava dolgov zaradi velikega števila uporabnikov in specifičnih primerov otežena. Postopek izterjave poteka na

podlagi opominjanja kupcev o stanju dolga po pošti, telefonskega opominjanja. Določen odstotek kupcev se ne odzove na pozive k plačilu obveznosti zato podjetje nadaljuje izterjavo s postopkom izvršbe.

V letu 2025 je podjetje JP Komunala Cerknica d.o.o. zaradi učinkovitejšega upravljanja zapadlih terjatev sklenila pogodbo o poslovnem sodelovanju s podjetjem Converta družba za finančne rešitve, d.o.o., ki opravlja storitve izterjave. Na podlagi sklenjene pogodbe je podjetje del zapadlih in težje izterljivih terjatev, predvsem do dolgotrajnih neplačnikov, predala v postopek izvensodne izterjave navedenemu izvajalcu.

Cilj sodelovanja je izboljšanje učinkovitosti izterjave, zmanjšanje obsega zapadlih terjatev ter povečanje plačilne discipline uporabnikov storitev. Postopki izterjave se izvajajo v skladu z veljavno zakonodajo ter pogodbenimi določili, pri čemer družba še naprej spremlja stanje terjatev in uspešnost izterjave.

3. Kratkoročne poslovne terjatve do drugih (70.234,46 €)

Podjetje med kratkoročnimi poslovnimi terjatvami do drugih izkazuje terjatve za odbitni DDV v višini 54.497,89 €, druge kratkoročne terjatve za boleznine višini 1.710,41 €, akontacijo davka od dohodka pravnih oseb v višini 10.114,55 €, druge kratkoročne terjatve iz naslova izvajanja v okviru programa javnih del v višini 196,67 € ter terjatve za sodne takse v višini 3.714,94 €.

V. Denarna sredstva (257.534,48 €)

Na dan 31.12.2025 podjetje JP Komunala Cerknica d.o.o. na transakcijskem računu izkazuje 257.490,61 € denarnih sredstev in 43,87 € gotovine v blagajni.

C. AKTIVNE ČASOVNE RAZMEJITVE (50.867,64 €)

Podjetje na postavki aktivne časovne razmejitev izkazuje kratkoročno odložene odhodke v višini 662,60 € (zavarovanje), kratkoročno ne zaračunane prihodke v višini 50.205,04 €, ki se nanašajo na kratkoročno odložene prihodke iz naslova izvajanja investicij.

OBVEZNOSTI DO VIROV SREDSTEV (3.951.887,82 €)

A. KAPITAL (2.810.016,68 €)

Celotni kapital podjetja JP Komunala Cerknica d.o.o. na dan 31.12.2025 znaša 2.810.016,68 €. Lastniška struktura je prikazana v poglavju 1.

I. Vpoklicani kapital (619.504,00 €)

1. Osnovni kapital (619.504,00 €)

Osnovni kapital je registriran pri Okrožnem sodišču v Ljubljani, Srg 2000/03301, pod vložno št. 1/01309/00 in znaša 619.504,00. Po navedenem sklepu sta ustanoviteljici javnega podjetja Občina Cerknica (ustanovitveni kapital 402.677,60 €) in Občina Loška dolina (ustanovitveni kapital 216.826,40 €).

II. Kapitalske rezerve (567.941,17 €)

1. Splošni prevrednotovalni popravek kapitala (567.941,17 €)

Kapitalske rezerve na dan 31.12.2025 znašajo 567.941,17 € in so sestavljene iz zneskov odprave splošnega prevrednotovalnega popravka kapitala, ki je bil v letu 2006 prenesen v kapitalske rezerve. Kapitalske rezerve pripadajo družbenikom v skladu z deleži v osnovnem kapitalu.

III. Rezerve iz dobička (1.451.036,54 €)

1. Zakonske rezerve (61.950,40 €)

Zakonske rezerve morajo skupaj s kapitalskimi rezervami iz 1. do 3. točke 64. člena ZGD-1 dosegati 10 % osnovnega kapitala. Zakonske rezerve znašajo 10 % osnovnega kapitala, zato jih v prihodnje ni potrebno oblikovati.

5. Druge rezerve iz dobička (1.389.086,14 €)

Druge rezerve iz dobička znašajo 1.389.086,14 € in so bile oblikovane za razvoj podjetja.

VII. Čisti poslovni izid poslovnega leta (171.534,97 €)

V poslovnem letu 2025 je podjetje ustvarilo čisti dobiček v višini 171.534,97 €, kar predstavlja 6,10 % celotnega kapitala podjetja. Bilančni dobiček na dan 31.12.2025 znaša 171.534,97 €.

Č. KRATKOROČNE OBVEZNOSTI (1.141.871,14 €)

III. Kratkoročne poslovne obveznosti (1.141.871,14 €)

2. Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev (901.089,65 €).

Kratkoročne obveznosti so v knjigah izkazane z zneski iz ustreznih listin o njihovem nastanku, ki v primeru kratkoročnih poslovnih dolgov dokazujejo prejem proizvoda ali storitve.

Kratkoročne poslovne obveznosti do dobaviteljev v podjetju JP Komunala Cerknica d.o.o. obsegajo naslednje postavke:

v €

Analitični konto	Naziv	Leto 2025	Leto 2024	I25/24
220000	Kratkoročne obveznosti do dobaviteljev za osnovna sredstva	6.205,15	63.179,87	0,10
220101	Kratkoročne obveznosti do drugih dobaviteljev v državi	894.884,50	853.742,60	1,05
	- Obveznosti iz naslova najemnine JI Občina Cerknica	221.979,94	246.033,87	0,90
	- Obveznosti iz naslova najemnine JI Občina Loška dolina	54.745,92	52.772,44	1,04
	- Kratkoročne obveznosti do drugih dobaviteljev v državi	618.158,64	554.936,29	1,11
	Skupaj	901.089,65	916.922,47	0,98

4. Kratkoročne poslovne obveznosti na podlagi predujmov (2.292,95 €)

Kratkoročne poslovne obveznosti na podlagi predujmov predstavljajo obveznosti podjetja, ki so nastale zaradi predujmov, ki so jih prejela od svojih kupcev ali drugih strank za izdelke ali storitve, ki jih bo podjetje šele dobavilo v prihodnosti. Predujmi so plačila, ki jih podjetje prejme pred izpolnitvijo pogodbenih obveznosti in jih je potrebno v knjigovodstvu evidentirati kot kratkoročne obveznosti, dokler ne pride do izpolnitve. Podjetje ima na postavki evidentirano varščino za kritje najemnine lokala na tržnici.

5. Druge kratkoročne poslovne obveznosti (238.488,54 €)

Druge kratkoročne finančne in poslovne obveznosti v podjetju JP Komunala Cerknica d.o.o. obsegajo kratkoročne obveznosti do zaposlenih, kratkoročne obveznosti do države ter kratkoročne obveznosti do drugih v višini 238.488,54 €.

v €

Analitični konto	Naziv	Leto 2025	Leto 2024	125/24
25	Kratkoročne obveznosti za plače	180.600,04	182.085,72	0,99
260	Obveznosti za obračunani DDV	0,00	-221,45	-
262	Obveznosti za prispevke	29.735,02	27.332,52	1,09
264	Obveznosti za davek od dohodkov pravnih oseb	0,00	20.546,53	-
265	Obveznosti za davčni odtegljaj (pogodba o poslovanju)	1.361,83	0,00	-
266	Druge kratkoročne obveznosti do državnih in drugih institucij:	9.413,75	8.677,94	1,08
266006	- obveznosti za davek (podjemne pogodbe)	425,53	401,77	1,06
266007	- obveznosti za dohodnino (podjemne pogodbe)	352,04	333,07	1,06
266009	- za plačilo vodnega povračila	-5.714,00	-14.538,88	0,39
266015	- rudarska koncesnina peskokop (Republika Slovenija)	10.189,62	9.338,30	1,09
266020	- sanacnina peskokop	2.149,69	1.236,27	1,74
266018	- sklad RS za vzpodbujanje zaposlovanja invalidov	3.577,60	3.510,96	1,02
2661	- okoljsko dajatev	-1.566,73	8.396,45	-0,19
285	Druge kratkoročne obveznosti	17.377,90	10.498,19	1,66
285000	- podjemne pogodbe	1.226,32	1.159,89	1,06
285001	- pogodba o poslovanju	4.756,70	0,00	-
285012	- rudarska koncesnina peskokop (občina Cerknica)	10.189,62	9.338,30	1,09
285	- druge (odškodnina, obvezna praksa)	1.205,26	0,00	-
	Skupaj	238.488,54	248.919,45	0,96

D. KRATKOROČNE PASIVNE ČASOVNE RAZMEJITVE (0,00 €)

Kratkoročne pasivne časovne razmejitve zagotavljajo, da podjetje pravilno uskladi svoje stroške in prihodke. Podjetje na tej postavki izkazuje kratkoročno odložene prihodke, ki so bili že zaračunani vendar pa podjetje zaradi računovodskih pravil še ne more priznati teh prihodkov kot prihodkov v tekočem obdobju. Takšni prihodki so obveznosti podjetja, ki jih bo priznalo kot prihodke v prihodnjem obdobju, ko bodo izpolnjeni vsi pogoji za njihovo priznanje.

5.2 Izkaz poslovnega izida

PRIHODKI

Računovodska usmeritev

Prihodki se pripoznajo, če je povečanje gospodarskih koristi v obračunskem obdobju povezano s povečanjem sredstev ali z zmanjšanjem dolga in je to povečanje mogoče zanesljivo izmeriti. Prihodki in povečanja sredstev oziroma zmanjšanja dolgov se torej pripoznajo hkrati. Prihodki se pripoznajo ob fakturiranju storitev (hkrati s terjatvami iz naslova prodanih storitev), ker se šteje, da je prodajalec na kupca prenesel vsa tveganja.

Razčlenitev posameznih vrst prihodkov

Razčlenijo se le tiste vrste prihodkov, ki predstavljajo pomembne zneske. V okviru razkrivanja postavk izkaza poslovnega izida, se prihodki razkrivajo po njihovih naravnih vrstah. Razčlenitev po posameznih dejavnostih in po posameznih občinah je prikazana v okviru dodatnih razkritij, ki so določena za javna podjetja.

1. Čisti prihodki od prodaje (8.344.245,71 €)

v €

Analitični konto	Naziv	Leto 2025	Leto 2024	I25/24
760000	Prihodki od prodaje proizvodov in storitev na domačem trgu	8.344.245,71	8.311.797,88	1,00
a)	Čisti prihodki, pridobljeni z opravljanjem GJS	6.797.008,05	7.049.993,91	0,96
b)	Čisti prihodki od drugih dejavnosti	1.547.237,66	1.261.803,97	1,23

Čisti prihodki, pridobljeni z opravljanjem gospodarskih javnih služb predstavljajo 81,46 % vseh prihodkov od prodaje. V letu 2025 so za 3,59 % višji od leta poprej. Posledica je nižja realizacija zaradi uskladitev cen komunalnih storitev. Med prihodki od drugih dejavnosti podjetje izkazuje prihodke iz naslova investicij in tržnih dejavnosti.

2. Povečanje vrednosti zalog proizvodov in nedokončane proizvodnje (38.487,32 €)

Evidentiranje zalog proizvodov se je v podjetju vzpostavilo z dnem 1.10.2025 in se nanaša na dejavnost peskokopa. Povečanje vrednosti zalog proizvodov in nedokončane proizvodnje v znesku 38.487,32 EUR izkazuje vrednost zalog gotovih proizvodov (pesek po ločenih frakcijah) na dan 31.12.2025.

Zaloge proizvodov in nedokončane proizvodnje so ovrednotene po proizvodjalnih stroških, ki vključujejo neposredne stroške materiala, dela in ustrezen delež splošnih proizvodjalnih stroškov, skladno s Slovenskimi računovodskimi standardi in sprejetimi računovodskimi usmeritvami družbe. Povečanje predstavlja uskladitev vrednosti zalog med začetkom in koncem obračunskega obdobja.

4. Drugi poslovni prihodki (s prevrednotovalnimi poslovnimi prihodki) (119.975,04 €)

v €

Analitični konto	Naziv	Leto 2025	Leto 2024	I25/24
768	Drugi prihodki povezani s poslovnimi učinki	65.431,06	197.692,86	0,33
768000	Drugi prihodki - poslovni učinki (popusti za predplačila)	1.474,54	1.986,68	0,74
768100	Občina Cerknica - subvencija	0,00	70.527,26	0,00
	odvajanje komunalne odpadne vode	0,00	0,00	-
	čiščenje komunalne odpadne vode	0,00	17.664,71	0,00
	storitve povezane z greznicami in MKČN	0,00	1.629,44	0,00
	omrežnina odvajanje	0,00	21.887,21	0,00
	omrežnina čiščenje	0,00	29.345,90	0,00
768101	Občina Loška dolina - subvencija	45.340,19	81.731,35	0,55
	oskrba s pitno vodo	23.349,54	45.490,34	0,51
	omrežnina voda	11.391,95	16.498,85	0,69
	čiščenje komunalne odpadne vode	4.726,07	9.218,87	0,51
	storitve povezane z greznicami in MKČN	5.367,91	7.839,68	0,68
	omrežnina odvajanje	445,08	2.366,44	0,19
	omrežnina čiščenje	59,64	317,17	0,19
768300	Prihodki iz naslova vračila sodnih stroškov	0,00	4.444,84	0,00
768302	Prihodki iz naslova - refundacija boleznin	18.418,14	38.301,26	0,48
768303	Prihodki iz naslova javnih del	196,67	690,38	0,28
768500	Drugi prihodki (izravnava)	1,52	11,09	0,14
769000	Prevrednotovalni poslovni prihodki (prodaja OS)	16.187,71	5.307,78	3,05
769100	Izterjane odpisane terjatve	24.797,43	20.800,37	1,19
769200	Prejete odškodnine od zavarovalnice	958,84	0,00	-
769300	Odškodnina (kritje stroškov tržnica)	12.600,00	0,00	-

Med drugimi poslovnimi prihodki podjetje izkazuje prihodke iz naslova subvencij občin. V letu 2025 je občina Loška dolina iz občinskega proračuna krila del stroškov najemnine gospodarske javne infrastrukture ter razliko do polne cene komunalnih storitev, skupaj v višini 45.340,19 €. Med drugimi poslovnimi prihodki podjetje izkazuje prihodke od prejetih refundacij za boleznine, prihodke od prodaje osnovnih sredstev, prihodke iz naslova izterjanih odpisanih terjatev ter odškodnino najemniku lokala na tržnici za kritje fiksnih stroškov in izpada dohodka zaradi začasnega zaprtja, ki jo krije Občina Cerknica.

11. Finančni prihodki iz poslovnih terjatev (18.726,95 €)

b) Finančni prihodki iz poslovnih terjatev do drugih (18.726,95 €)

Znesek izkazan med finančnimi prihodki predstavlja prihodke od obračunanih obresti v poslovnem letu. Obresti so obračunane od zapadlih terjatev do kupcev zaradi zamud pri plačilih ter v skladu s pogodbenimi določili oziroma veljavno zakonodajo.

v €

Analitični konto	Naziv	Leto 2025	Leto 2024	I25/24
777000	Prihodki od obresti	18.726,95	20.992,53	0,89

15. Drugi prihodki (9.584,13 €)

v €

Analitični konto	Naziv	Leto 2025	Leto 2024	I25/24
787000	Drugi izredni prihodki (izravnave)	20,14	0,00	-
787200	Prejeti sodni stroški	219,60	0,00	-
789000	Ostali prihodki, ki niso povezani s poslovnimi učinki (zavarovanje)	9.584,13	8.882,00	1,08

Med druge prihodke v višini 9.584,13 € podjetje izkazuje prejeta sredstva iz naslova odprave življenjskega zavarovanja iz preteklih let.

ODHODKI

5. Stroški blaga, materiala in storitev (5.037.637,90 €)

a) Nabavna vrednost prodanega blaga in stroški porabljenega materiala (1.200.439,24 €)

Računovodske usmeritve

Stroški materiala se izkazujejo v skladu z metodo drsečih povprečnih cen. Med stroške porabljenega materiala podjetje izkazuje tudi stroške porabljene električne energije, goriva, stroške ogrevanja, stroške nadomestnih delov za vzdrževanje osnovnih sredstev, stroške odpisa drobnega inventarja, pisarniškega materiala ter druge stroške.

v €

Analitični konto	Naziv	Leto 2025	Leto 2024	I25/24
400000	Stroški materiala	670.383,33	801.960,46	0,84
401000	Stroški pomožnega materiala	12.324,16	23.328,86	0,53
402000	Stroški ogrevanja	2.496,88	4.848,98	0,51
402001	Stroški električne energije	224.257,49	453.437,94	0,49
402002	Stroški goriva	239.322,77	231.024,91	1,04
403000	Str. nadomestnih delov za OS	28.013,09	35.422,25	0,79
404000	Odpis drobnega inventarja v uporabi	16.415,31	14.560,16	1,13

405000	Uskladitev stroškov materiala	-107,01	4,62	-
406000	Stroški pisarniškega materiala	5.429,51	3.344,15	1,62
406001	Stroški Ur. l., strokovna literatura	1.794,87	1.542,80	1,16
407000	Drugi stroški materiala - čistila	108,84	182,18	0,60
	Skupaj	1.200.439,24	1.569.657,31	0,76

b) Stroški storitev (3.837.198,66 €)

v €

Analitični konto	Naziv	Leto 2025	Leto 2024	I25/24
410000	Stroški storitev – podizvajalci	1.619.500,00	1.286.077,14	1,26
410001	Stroški storitev – zimska služba	74.381,84	98.380,12	0,76
411000	Stroški storitev cestnega prometa	930,06	1.150,00	0,81
411001	Poštna in telefonske storitve	80.571,56	85.094,12	0,95
412000	Str. storitev v zvezi z vzdrževanjem OOS	184.806,88	194.707,33	0,95
413000	Najemnine	92.734,39	86.829,87	1,07
413009	Najemnine - davčno nepriznani strošek	82,13	1.067,64	0,08
413100	Najemnine GJI	1.360.947,02	1.469.135,28	0,93
	- v lasti Občine Cerknica	1.091.704,82	1.209.598,68	0,90
	- v lasti Občine Loška dolina	269.242,20	259.536,60	1,04
414	Povračila stroškov za prevoz z lastnimi prevoznimi sredstvi	556,63	1.836,76	0,30
415000	Stroški bančnih storitev	7.268,52	7.990,15	0,91
415100	Zavarovalne premije	97.860,35	100.019,44	0,98
416	Stroški intelektualnih in osebnih storitev	98.897,57	69.806,05	1,42
416000	Stroški za sprotne potr. in strokovno izobr.	12.888,03	6.752,07	1,91
416001	Svetovanje, revizija, odvetniške storitve, admin., vzd. info sistema in podobne storitve	50.212,82	30.901,71	1,62
416002	Članarina GZS	4.682,48	3.191,00	1,47
416003	Zdravstvene storitve	3.638,74	6.673,76	0,55
416004	Stroški varovanja objektov	7.242,52	5.915,33	1,22
416007	Stroški čiščenja poslovnih prostorov	8.000,00	9.492,55	0,84
416008	Stroški tiskanja položnic	12.083,94	6.743,91	1,79
416010	RTV prispevek	149,04	135,72	1,10
417	Stroški reklame in reprezentance	2.237,87	1.364,78	1,64
418	Stroški storitev fizičnih oseb	57.747,89	5.788,51	9,98
	Podjemne pogodbe - zimska služba	6.959,46	4.188,67	1,66
	Pogodba o poslovanju	48.981,13	0,00	-
	Sejnine - člani skupščine	1.807,30	1.599,84	1,13
419000	Stroški drugih storitev	30.760,59	28.053,76	1,10
	Stroški obveščanja (mediji)	468,48	372,00	1,26
	Stroški provizije (upravniki)	1.134,44	1.341,88	0,85

	Stroški študentskega dela	23.039,02	23.578,78	0,98
	Stroški posredovanje delovne sile	1.770,00	1.625,02	1,09
	Stroški drugih storitev (izdaja voznikova kartica, UE, certifikati, detektiv, vizitke)	4.348,65	1.136,08	3,83
419100	Analize in monitoring	106.646,03	91.767,16	1,16
419200	Nadomestila za uporabo cest	1.581,89	2.091,44	0,76
419300	Stroški komunalnih storitev	19.687,44	85.619,96	0,23
	Skupaj	3.837.198,66	3.616.779,51	1,06

Podjetje je tudi v letu 2025 za občino Loška dolina izvajalo obdelavo odpadnih voda iz greznic na čistilni napravi Cerknica. Strošek obdelave v višini 33.070,80 €, je evidentiran kot interni strošek na stroškovnem mestu greznice Loška dolina, prihodek iz tega naslova pa kot interni prihodek na stroškovnem mestu čiščenje odpadnih voda Cerknica, na dejavnosti kanalizacija.

6. Stroški dela (2.633.155,01 €)

Javno podjetje JP Komunala Cerknica d.o.o. poleg zakonov upošteva določila Kolektivne pogodbe komunalnih dejavnosti in internih aktov. V skladu z določbami te kolektivne pogodbe in internimi akti podjetja je vsako delovno mesto razvrščeno v ustrezni tarifni in plačilni razred in ovrednoteno z ustreznim koeficientom, ki odraža razmerje do najenostavnejšega dela. Plača zaposlenega je sestavljena iz osnovne plače, dodatka za minulo delo, dodatka za delovne pogoje ter dela plače za poslovno in individualno uspešnost delavcev.

Povprečna bruto plača na zaposlenega (za delavce, ki prejemajo plačo po kolektivni pogodbi) je za leto 2025 znašala 2.209,06 € in je za 12,87 % nižja od državnega povprečja. Povprečna bruto plača vseh zaposlenih pa je znašala 2.240,26 € in je za 11,66 % nižja od državnega povprečja. Vsem zaposlenim je bil v letu 2025 izplačan regres za letni dopust v znesku 2.050,00 € in zimski regres v znesku 638,86 €.

V letu 2025 je bilo obračunano za 1.883.539,85 € bruto plač in nadomestil plač. Stroški pokojninskih in socialnih zavarovanj so znašali 314.874,22 €, drugi stroški dela pa 434.740,94 €.

V letu 2025 je bilo izplačano sedem jubilejnih nagrad za skupno delovno dobo (tri za 30 let delovne dobe in štiri za 10 let delovne dobe) in dve odpravnini delavcem ob upokojitvi.

Direktor podjetja je edini zaposleni v podjetju, ki prejema plačo na podlagi individualne pogodbe o zaposlitvi, ki jo je z njim sklenila Skupščina podjetja. Pogodba o zaposlitvi je skladna z Zakonom o prejemkih poslovnih oseb v gospodarskih družbah v večinski lasti Republike Slovenije in samoupravnih lokalnih skupnosti (Uradni list RS, št. 21/10 in 8/11) ter Uredbo o določitvi najvišjih razmerij za osnovna plačila ter višine spremenljivih prejemkov direktorjev (Uradni list RS, št. 34/10). Osnovna plača direktorja se določi v višini povprečne bruto plače podjetja pomnoženo s tri kratnikom. Poleg osnovne plače direktorju pripada tudi spremenljivi del plače v višini največ 10 %. Mesečna bruto plača direktorja za leto 2025 je znašala 6.563,14 €.

Skladno z individualno pogodbo o zaposlitvi je bil direktorju izplačan sorazmerni del regresa za letni in zimski dopust. Direktor v letu 2025 ni prejel nobenih sejin, nagrad ali deležev v dobičku. Glede na zakonodajo, individualno pogodbo o zaposlitvi, na podlagi meril uspešnosti in sklepa Skupščine podjetja JP Komunala Cerknica d.o.o., pripada direktorju tudi spremenljivi prejemek v višini 10 % izplačanih osnovnih plačil direktorju v poslovnem letu. Sorazmerni del spremenljivega prejemka za leto 2024 ni bil izplačan.

Do dne 5.6.2025, je bil direktor podjetja gospod Peter Nelec. Z dnem 6.6.2025, je funkcijo vršilca dolžnosti direktorja podjetja prevzel gospod Klemen Žagar, s katerim je Skupščina podjetja sklenila pogodbo o poslovanju.

Skladno s 15. členom individualne pogodbe o zaposlitvi direktorja je gospod Nelec prejel odpravnino ob prekinitvi delovnega razmerja.

V letu 2025 ni bilo sklenjenih individualnih pogodb (pogodb, za katero ne velja tarifni del kolektivne pogodbe) z zaposlenimi v podjetju ali drugimi osebami, zato iz tega naslova ni bilo nobenih dodatnih izplačil. Nihče od zaposlenih v podjetju v letu 2025 ni vložil zahtev za dodatna izplačila na podlagi zakona o delovnih razmerjih, kolektivne pogodbe, splošnega akta oziroma pogodbe o zaposlitvi, s katerimi se podjetje ne strinja.

7. Odpisi vrednosti (385.692,54 €)

a) Amortizacija osnovnih sredstev podjetja (338.047,90 €)

Amortizacija se obračunava od vrednosti neopredmetenih dolgoročnih sredstev in opredmetenih osnovnih sredstev. Zneski, ki se vračunavajo v nabavno vrednost osnovnih sredstev, so prikazani pri razkritjih neopredmetenih dolgoročnih sredstev in opredmetenih osnovnih sredstev. Preostale vrednosti pri osnovnih sredstvih ne določamo, zato je osnova za amortizacijo enaka nabavni vrednosti osnovnih sredstev.

Osnovna sredstva podjetja se amortizirajo po stopnjah, ki se določijo ob aktiviranju vsakega posameznega osnovnega sredstva in so po pomembnejših vrstah osnovnih sredstev sledeče:

Skupina osnovnih sredstev	Amortizacijska stopnja
Gradbeni objekti	od 1,5% do 3%
Oprema, vozila, mehanizacija	od 8,33% do 20%
Računalniška oprema	od 33,3% do 50%
Drobni inventar	od 18% do 100%

Pri vseh sredstvih se za obračun stroškov amortizacije za posamezno poslovno leto uporablja enakomerna časovna metoda.

b) Prevrednotovalni poslovni odhodki pri neopredmetenih sredstvih in opredmetenih osnovnih sredstvih (18.130,78 €).

Podjetje je v letu 2025 pri letnem popisu izločilo osnovna sredstva s sedanjo vrednostjo, katera so bila v okvari ali pa niso bila več v uporabi. Osnovno sredstvo v okvari je bilo prodano na trgu

in nadomeščeno z novim, bolj ustreznim za potrebe podjetja (traktorska kosa).

c) Prevrednotovalni poslovni odhodki pri obratnih sredstvih (29.513,86 €)

v €

Analitični konto	Naziv	Leto 2025	Leto 2024	I25/24
721000	Prevrednotovalni poslovni odhodki pri obratnih sredstvih	29.513,86	33.237,06	0,89

Prevrednotovalni poslovni odhodki izkazujejo popravek vrednosti terjatev, za znesek terjatev za katere je bil pri pristojnem sodišču vložen zahtevek za izvršbo ali prijava v prisilno poravnavo oziroma stečajno maso in terjatve niso bile poplačane.

8. Drugi poslovni odhodki (283.035,72 €)

Druge poslovne odhodke predstavljajo stroški nabave zaščitnih sredstev, stroški vodnega povračila zaračunanega s strani Republike Slovenije Ministrstva za okolje in prostor Agencije RS za okolje, stroški varstva pri delu, nadomestilo za uporabo stavbnega zemljišča, administrativne takse, sodni stroški ter prispevek za Sklad za vzpodbujanje zaposlovanja invalidov.

v €

Analitični konto	Naziv	Leto 2025	Leto 2024	I25/24
480002	Prispevek za Sklad za vzpodbujanje zaposlovanja invalidov	42.931,16	35.109,20	1,22
480003	Strošek vodnega povračila	138.830,09	153.133,82	0,91
481000	Zaščitna sredstva	16.964,31	19.194,36	0,88
481002	Storitve - varstvo pri delu	5.848,35	11.413,65	0,51
482000	Nagrada dijakom in študentom na praksi	1.790,27	724,08	2,47
489	Nadomestilo za uporabo stavbnega zemljišča	18.052,93	15.883,26	1,14
	Rudarska koncesnina	20.379,24	18.721,80	1,09
	Sanacnina za peskokop	2.149,69	1.236,27	1,74
	Upravne takse, sodni stroški	105,49	0,00	-
	Ostali stroški (igre komunalnih delavcev, pogostitev novo leto,...)	21.144,90	15.578,16	1,36
	Nadomestilo tržnica	14.839,29	0,00	-
	Skupaj	283.035,72	270.994,60	1,04

13. Finančni odhodki iz finančnih obveznosti (1.033,38 €)

č) Finančni odhodki za obresti in iz drugih finančnih obveznosti (1.033,38 €)

Znesek v vrednosti 1.033,38 € predstavljajo odhodki obresti za koriščenje revolving kredita.

14. Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti (9,61 €)

c) Finančni odhodki za obresti in iz drugih poslovnih obveznosti (9,61 €)

Znesek 9,61 € predstavljajo odhodki za plačilo zamudnih obresti dobaviteljem.

16. Drugi odhodki (125,47 €)

Med drugimi odhodki podjetje izkazuje izravnave v višini 25,47 € ter odbitno franšizo v višini 100 € v primeru odškodninskega zahtevka preko zavarovalnice.

17. Davek iz dobička (19.016,09 €)

Podjetje za leto 2025 izkazuje obveznost iz naslova davka od dohodka pravnih oseb v višini 19.016,09 €.

5.3 Zabilančna evidenca

Javno podjetje v okviru zabilančne evidence izkazuje postavke v skupni vrednosti 36.988.249,00 €:

1. drobni inventar,
2. menice, kot garancija za izpolnitev obveznosti,
3. vrednost javne infrastrukture občin Cerknica in Loška dolina, ki jih ima v najemu.

1. Drobní inventar (176.900,61 €)

Podjetje zabilančno vodi vrednost drobnega inventarja, katerega ob nabavi takoj odpišemo.

2. Menice (81.527,59 €)

Menice, izdane v povezavi z garancijami za dobro izvedbo del oziroma odpravo napak v garancijski dobi v vrednosti 81.527,59 €.

3. Vrednost javne infrastrukture v najemu (36.729.820,80 €)

Javno podjetje pri opravljanju storitev dejavnosti obveznih gospodarskih javnih služb oskrbe s pitno vodo, odvajanje in čiščenje komunalne odpadne vode ter ravnanja s komunalnimi odpadki uporablja javno infrastrukturo (osnovna sredstva), ki jo ima v upravljanju od občin Cerknica in Loška dolina. Za ta osnovna sredstva javno podjetje plačuje mesečno najemnino najmanj v višini amortizacije teh osnovnih sredstev. Osnova za izračun najemnine je amortizacija preteklega leta.

Pregled osnovnih sredstev gospodarskih javnih služb, ki jih ima javno podjetje v najemu na dan 31.12.2025:

Občina Cerknica	Nabavna vrednost	Popravek vrednosti	Sedanja vrednost
Oskrba s pitno vodo	20.561.630,28	11.602.237,89	8.959.392,39
ceвовodi	17.453.921,70	9.386.617,16	8.067.304,54
objekti	2.100.226,26	1.364.081,20	736.145,06
oprema	1.007.482,32	851.539,53	155.942,79
Odvajanje in čiščenje kom. odp. vode	30.641.450,74	13.407.895,07	17.233.555,67
ceвовodi odvajanje	21.107.740,84	7.189.236,56	13.918.504,28
objekti odvajanje	439.253,00	74.491,53	364.761,47
oprema odvajanje	1.519.303,77	1.007.520,28	511.783,49
objekti čiščenje	3.493.617,42	1.131.952,00	2.361.665,42
oprema čiščenje	4.081.535,71	4.004.694,70	76.841,01
Ravnanje s komunalnimi odpadki	424.001,03	166.101,07	257.899,96
objekti odpadki	268.979,10	69.530,08	199.449,02
oprema odpadki	155.021,93	96.570,99	58.450,94
Skupaj	51.627.082,05	25.176.234,03	26.450.848,02
Občina Loška dolina	Nabavna vrednost	Popravek vrednosti	Sedanja vrednost
Oskrba s pitno vodo	7.638.154,30	1.802.886,21	5.835.268,09
ceвовodi	5.952.050,78	1.309.640,90	4.642.409,88
objekti	804.497,43	204.615,03	599.882,40
oprema	881.606,09	288.630,28	592.975,81
Odvajanje in čiščenje kom. odp. vode	6.667.036,32	2.300.738,99	4.366.297,33
ceوصodi odvajanje	5.135.415,60	1.491.854,98	3.643.560,62
objekti odvajanje	295.684,37	183.660,61	112.023,76
oprema odvajanje	104.154,79	16.437,58	87.717,21
objekti čiščenje	709.349,59	261.240,53	448.109,06
oprema čiščenje	422.431,97	347.545,29	74.886,68
Ravnanje s komunalnimi odpadki	169.595,55	92.188,19	77.407,36
objekti odpadki	94.911,77	39.814,31	55.097,46
oprema odpadki	74.683,78	52.373,88	22.309,90
Skupaj	14.474.786,17	4.195.813,39	10.278.972,78
Sredstva v najemu skupaj	66.101.868,22	29.372.047,42	36.729.820,80

vrednosti v €

6. DODATNA RAZKRITJA NA PODLAGI ZAHTEV SRS 32

6.1 Izkazi poslovnih izidov po dejavnostih in občinah za gospodarske javne službe za leto 2025 (v €)

Izkaz poslovnih izidov po dejavnostih za občino Cerknica za leto 2025 (v €)

	<i>Občina Cerknica</i>	oskrba s pitno vodo	odvajanje kom. odpadne vode	čiščenje kom. odpadne vode	zbiranje kom. odpadkov	obdelava odpadkov	odlaganje odpadkov	pokopališka dejavnost	vzdrževanje cest	tržnica	GJS SKUPAJ
1.	<i>Čisti prihodki od prodaje</i>	1.251.586,54	571.966,95	925.876,87	946.498,12	264.970,81	49.798,40	81.810,42	1.095.842,18	7.009,03	5.195.359,32
	a) Čisti prihodki, pridobljeni z opravljanjem GJS	1.249.259,90	571.730,87	924.723,66	944.634,65	264.970,81	49.798,40	81.665,00	1.093.807,43	6.954,80	5.187.545,51
	b) Čisti prihodki od drugih dejavnosti	2.326,64	236,08	1.153,21	1.863,48	0,00	0,00	145,42	2.034,75	54,23	7.813,81
2.	<i>Povečanje vrednosti zalog proizvodov in nedokončane proizvodnje</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	<i>Drugi poslovni prihodki (s prevrednotovalnimi poslovnimi prihodki)</i>	8.237,56	3.586,78	3.810,25	11.246,72	0,00	0,00	268,16	12.564,59	12.610,66	52.324,72
	a) Drugi prihodki (subvencije občin)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	b) Drugi poslovni prihodki	8.237,56	3.586,78	3.810,25	11.246,72	0,00	0,00	268,16	12.564,59	12.610,66	52.324,72
	<i>Interni prihodki</i>	6.584,20	558,70	34.194,28	28.419,88	9.540,93	1.795,77	0,00	0,00	0,00	81.093,76
I.	<i>Kosmati donos iz poslovanja</i>	1.266.408,30	576.112,43	963.881,40	986.164,72	274.511,74	51.594,17	82.078,58	1.108.406,77	19.619,69	5.328.777,81
5.	<i>Stroški blaga, materiala in storitev</i>	796.957,65	515.006,74	669.204,49	445.232,52	267.804,44	42.877,98	13.671,30	434.108,85	2.212,17	3.187.076,14
	a) Stroški porabljenega materiala	300.898,41	18.560,66	114.786,81	52.370,38	0,00	0,00	4.887,74	141.496,86	1.071,93	634.072,79
	b) Stroški storitev	496.059,24	496.446,08	554.417,68	392.862,14	267.804,44	42.877,98	8.783,56	292.611,99	1.140,24	2.553.003,36
	- stroški najemnin za infrastrukturo	312.190,21	460.805,77	300.591,83	18.117,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.091.704,82
	- stroški drugih storitev	183.869,03	35.640,31	253.825,85	374.745,13	267.804,44	42.877,98	8.783,56	292.611,99	1.140,24	1.461.298,54
6.	<i>Stroški dela</i>	485.963,35	57.695,28	200.298,49	447.160,76	0,00	0,00	13.580,53	402.692,08	8.513,31	1.615.903,82
7.	<i>Odpisi vrednosti</i>	54.168,04	8.136,33	20.854,22	35.923,89	0,00	0,00	3.052,33	99.439,91	165,32	221.740,02
	a) Amortizacija osnovnih sredstev podjetja	46.415,82	4.937,55	17.602,23	28.936,33	0,00	0,00	2.787,17	91.201,43	164,99	192.045,51
	b) Prevrednotovalni poslovni odhodki pri NDS in opredmetenih OS	1.357,55	1,44	54,65	592,88	0,00	0,00	265,16	8.238,48	0,33	10.510,50
	c) Prevrednotovalni poslovni odhodki pri obratnih sredstvih	6.394,67	3.197,33	3.197,33	6.394,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19.184,01
8.	<i>Drugi poslovni odhodki</i>	135.258,94	3.748,51	7.613,05	17.292,26	0,00	0,00	612,92	18.465,80	15.164,23	198.155,70
	<i>Interni stroški</i>	9.133,75	33,90	3.697,51	180,97	0,00	0,00	41.477,24	58.230,97	940,13	113.694,46
II.	<i>Poslovni odhodki</i>	1.481.481,73	584.620,76	901.667,76	945.790,39	267.804,44	42.877,98	72.394,32	1.012.937,60	26.995,17	5.336.570,15
III.	<i>Dobiček ali izguba iz poslovanja</i>	-215.073,43	-8.508,33	62.213,64	40.374,34	6.707,30	8.716,19	9.684,26	95.469,17	-7.375,48	-7.792,34
11.	<i>Finančni prihodki iz poslovnih terjatev</i>	4.057,51	2.028,75	2.028,75	4.057,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12.172,52
13.	<i>Finančni odhodki iz finančnih obveznosti</i>	179,26	18,19	88,85	143,58	0,00	0,00	11,20	156,78	4,18	602,05
14.	<i>Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti</i>	1,67	0,17	0,83	1,34	0,00	0,00	0,10	1,46	0,04	5,60
V.	<i>Čisti poslovni izid iz rednega delovanja</i>	-211.196,85	-6.497,94	64.152,72	44.286,93	6.707,30	8.716,19	9.672,95	95.310,94	-7.379,70	3.772,53
15.	<i>Drugi prihodki</i>	1.713,71	192,93	849,62	1.382,08	0,00	0,00	104,13	1.456,93	38,83	5.738,24
16.	<i>Drugi odhodki</i>	22,28	3,29	11,06	18,36	0,00	0,00	1,23	17,22	0,46	73,91
VI.	<i>Poslovni izid zunaj rednega delovanja</i>	1.691,43	189,64	838,57	1.363,71	0,00	0,00	102,90	1.439,72	38,37	5.664,33
19.	<i>Čisti poslovni izid obračunskega obdobja</i>	-209.505,42	-6.308,30	64.991,28	45.650,64	6.707,30	8.716,19	9.775,85	96.750,65	-7.341,33	9.436,86

Izkaz poslovnih izidov po obveznih GJS glede na ceno za občino Cerknica za leto 2025 (v €)

	Občina Cerknica	omrežna oskrba s pitno vodo	storitev oskrba s pitno vodo	omrežna odvajanje	storitev odvajanje kom. odpadne vode	omrežna čiščenje	storitev čiščenje kom. odpadne vode	stor. povezane z greznicami in MKČN	javna infrastruktura odpadki	storitev zbiranja kom. odpadkov	storitev obdelava odpadkov	storitev odlaganja odpadkov
1.	Čisti prihodki od prodaje	508.342,28	743.244,26	462.273,85	109.693,10	376.229,26	426.852,41	122.795,20	19.153,40	927.344,72	264.970,81	49.798,40
	a) Čisti prihodki, pridobljeni z opravljanjem GJS	508.342,28	740.917,62	462.273,85	109.457,02	376.229,26	426.015,40	122.479,00	19.153,40	925.481,25	264.970,81	49.798,40
	b) Čisti prihodki od drugih dejavnosti	0,00	2.326,64	0,00	236,08	0,00	837,01	316,20	0,00	1.863,48	0,00	0,00
2.	Povečanje vrednosti zalog proizvodov in nedokončane proizvodnje	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Drugi poslovni prihodki (s prevrednotovalnimi poslovnimi prihodki)	572,73	7.664,83	0,00	3.586,78	0,00	2.784,67	1.025,58	0,00	11.246,72	0,00	0,00
	a) Drugi prihodki (subvencije občin)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	b) Drugi poslovni prihodki	572,73	7.664,83	0,00	3.586,78	0,00	2.784,67	1.025,58	0,00	11.246,72	0,00	0,00
	Interni prihodki	3.807,88	2.776,32	455,20	103,50	612,00	24.462,41	9.119,87	693,49	27.726,39	9.540,93	1.795,77
I.	Kosmati donos iz poslovanja	512.722,89	753.685,41	462.729,05	113.383,38	376.841,26	454.099,49	132.940,65	19.846,89	966.317,83	274.511,74	51.594,17
5.	Stroški blaga, materiala in storitev	440.965,32	355.992,33	467.093,63	47.913,11	327.575,75	274.304,48	67.324,26	18.117,01	427.115,51	267.804,44	42.877,98
	a) Stroški porabljenega materiala	109.763,00	191.135,41	0,00	18.560,66	0,00	94.612,49	20.174,32	0,00	52.370,38	0,00	0,00
	b) Stroški storitev	331.202,32	164.856,92	467.093,63	29.352,45	327.575,75	179.691,99	47.149,94	18.117,01	374.745,13	267.804,44	42.877,98
	- stroški najemnin za infrastrukturo	312.190,21	0,00	460.805,77	0,00	300.591,83	0,00	0,00	18.117,01	0,00	0,00	0,00
	- stroški drugih storitev	19.012,11	164.856,92	6.287,86	29.352,45	26.983,92	179.691,99	47.149,94	0,00	374.745,13	267.804,44	42.877,98
6.	Stroški dela	110.111,67	375.851,68	0,00	57.695,28	0,00	119.245,80	81.052,69	0,00	447.160,76	0,00	0,00
7.	Odpisi vrednosti	10.803,13	43.364,91	0,00	8.136,33	0,00	13.591,03	7.263,19	0,00	35.923,89	0,00	0,00
	a) Amortizacija osnovnih sredstev podjetja	10.171,34	36.244,47	0,00	4.937,55	0,00	11.451,61	6.150,62	0,00	28.936,33	0,00	0,00
	b) Prevrednotovalni poslovni odhodki pri NDS in opredmetenih OS	631,79	725,76	0,00	1,44	0,00	29,18	25,47	0,00	592,88	0,00	0,00
	c) Prevrednotovalni poslovni odhodki pri obratnih sredstvih	0,00	6.394,67	0,00	3.197,33	0,00	2.110,24	1.087,09	0,00	6.394,67	0,00	0,00
8.	Drugi poslovni odhodki	0,12	135.258,82	0,00	3.748,51	0,00	6.265,53	1.347,51	0,00	17.292,26	0,00	0,00
	Interni stroški	2.435,43	6.698,32	0,00	33,90	0,00	3.273,83	423,67	0,00	180,97	0,00	0,00
II.	Poslovni odhodki	564.315,68	917.166,05	467.093,63	117.527,13	327.575,75	416.680,68	157.411,33	18.117,01	927.673,38	267.804,44	42.877,98
III.	Dobiček ali izguba iz poslovanja	-51.592,79	-163.480,64	-4.364,58	-4.143,75	49.265,51	37.418,82	-24.470,68	1.729,88	38.644,46	6.707,30	8.716,19
11.	Finančni prihodki iz poslovnih terjatev	0,00	4.057,51	0,00	2.028,75	0,00	1.338,98	689,78	0,00	4.057,51	0,00	0,00
	b) Finančni prihodki iz poslovnih terjatev do drugih	0,00	4.057,51	0,00	2.028,75	0,00	1.338,98	689,78	0,00	4.057,51	0,00	0,00
13.	Finančni odhodki iz finančnih obveznosti	0,00	179,26	0,00	18,19	0,00	64,49	24,36	0,00	143,58	0,00	0,00
	č) Finančni odhodki iz drugih finančnih obveznosti (obresti)	0,00	179,26	0,00	18,19	0,00	64,49	24,36	0,00	143,58	0,00	0,00
14.	Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti	0,00	1,67	0,00	0,17	0,00	0,60	0,23	0,00	1,34	0,00	0,00
	c) Finančni odhodki iz drugih poslovnih obveznosti (obresti)	0,00	1,67	0,00	0,17	0,00	0,60	0,23	0,00	1,34	0,00	0,00
V.	Čisti poslovni izid iz rednega delovanja	-51.592,79	-159.604,07	-4.364,58	-2.133,36	49.265,51	38.692,70	-23.805,50	1.729,88	42.557,05	6.707,30	8.716,19
15.	Drugi prihodki	0,00	1.713,71	0,00	192,93	0,00	615,09	234,53	0,00	1.382,08	0,00	0,00
	b) Drugi finančni prihodki in ostali prihodki	0,00	1.713,71	0,00	192,93	0,00	615,09	234,53	0,00	1.382,08	0,00	0,00
16.	Drugi odhodki	0,00	22,28	0,00	3,29	0,00	7,94	3,12	0,00	18,36	0,00	0,00
VI.	Poslovni izid zunaj rednega delovanja	0,00	1.691,43	0,00	189,64	0,00	607,15	231,41	0,00	1.363,71	0,00	0,00
17.	Davek iz dobička	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19.	Čisti poslovni izid obračunskega obdobja	-51.592,79	-157.912,64	-4.364,58	-1.943,72	49.265,51	39.299,85	-23.574,08	1.729,88	43.920,76	6.707,30	8.716,19
	Upravičen donos v višini 5% od nabavne vred. poslovno potrebnih OS	-	-25.290,05	-	-3.050,64	-	-4.219,78	-6.596,71	-	-36.360,77		
	Čisti poslovni izid obračunskega obdobja - upoštevan 5% donos	-51.592,79	-183.202,68	-4.364,58	-4.994,35	49.265,51	35.080,08	-30.170,80	1.729,88	7.559,99		
	Poračun presežek/primanjkljaj za leto 2025	primanjkljaj	primanjkljaj	primanjkljaj	-	presežek	presežek	primanjkljaj	-	-		
	Vkalkulirani znesek za poračun v Elaboratu za leto 2026	22.000,00	60.000,00	3.850,00	0,00	25.000,00	30.000,00	10.000,00	0,00	0,00		
	Osnova za poračun razlike za leto 2025 na podlagi obračunskih podatkov	-29.592,79	-123.202,68	-514,58	-4.994,35	24.265,51	5.080,08	-20.170,80	1.729,88	7.559,99		

Izkaz poslovnih izidov po dejavnostih za občino Loška dolina za leto 2025 (v €)

	Občina Loška dolina	oskrba s pitno vodo	odvajanje kom. odpadne vode	čiščenje kom. odpadne vode	zbiranje kom. odpadkov	obdelava odpadkov	odlaganje odpadkov	vzdrževanje cest	GJS SKUPAJ
1.	Čisti prihodki od prodaje	537.369,68	162.739,36	247.095,43	302.589,08	63.504,77	11.797,77	286.880,20	1.611.976,29
	a) Čisti prihodki, pridobljeni z opravljanjem GJS	536.678,61	162.590,07	246.605,98	302.033,23	63.504,77	11.797,77	286.252,10	1.609.462,54
	b) Čisti prihodki od drugih dejavnosti	691,07	149,29	489,45	555,85	0,00	0,00	628,09	2.513,76
2.	Povečanje vrednosti zalog proizvodov in nedokončane proizvodnje	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Drugi poslovni prihodki (s prevrednotovalnimi poslovnimi prihodki)	38.703,81	2.380,78	12.171,72	4.987,09	0,00	0,00	4.629,43	62.872,83
	a) Drugi prihodki (subvencije občin)	34.741,49	445,08	10.153,62	0,00	0,00	0,00	0,00	45.340,19
	b) Drugi poslovni prihodki	3.962,32	1.935,70	2.018,10	4.987,09	0,00	0,00	4.629,43	17.532,64
	Interni prihodki	1.471,12	0,58	0,58	499,28	114,84	21,36	0,00	2.107,76
I.	Kosmati donos iz poslovanja	577.544,61	165.120,73	259.267,72	308.075,46	63.619,61	11.819,13	291.509,62	1.676.956,88
5.	Stroški blaga, materiala in storitev	258.019,85	134.264,32	156.369,63	117.978,79	71.380,47	11.426,62	119.156,83	868.596,52
	a) Stroški porabljenega materiala	76.983,78	7.841,69	23.812,76	18.073,53	0,00	0,00	40.228,22	166.939,98
	b) Stroški storitev	181.036,07	126.422,63	132.556,87	99.905,27	71.380,47	11.426,62	78.928,62	701.656,54
	- stroški najemnin za infrastrukturo	115.481,16	106.960,68	37.800,60	8.999,76	0,00	0,00	0,00	269.242,20
	- stroški drugih storitev	65.554,91	19.461,95	94.756,27	90.905,51	71.380,47	11.426,62	78.928,62	432.414,34
6.	Stroški dela	154.859,95	41.133,85	81.261,18	147.317,72	0,00	0,00	140.916,82	565.489,53
7.	Odpisi vrednosti	18.525,65	5.174,27	8.707,69	14.834,47	0,00	0,00	36.247,78	83.489,87
	a) Amortizacija osnovnih sredstev podjetja	14.755,08	3.451,72	6.965,94	11.067,89	0,00	0,00	33.776,06	70.016,69
	b) Prevrednotovalni poslovni odhodki pri NDS in opredmetenih OS	327,28	0,91	20,11	323,30	0,00	0,00	2.471,72	3.143,33
	c) Prevrednotovalni poslovni odhodki pri obratnih sredstvih	3.443,28	1.721,64	1.721,64	3.443,28	0,00	0,00	0,00	10.329,85
8.	Drugi poslovni odhodki	29.727,76	2.111,85	3.545,12	5.504,22	0,00	0,00	7.964,84	48.853,79
	Interni stroški	972,71	19,98	35.812,07	77,70	0,00	0,00	8.389,25	45.271,72
II.	Poslovni odhodki	462.105,93	182.704,28	285.695,69	285.712,91	71.380,47	11.426,62	312.675,52	1.611.701,42
III.	Dobiček ali izguba iz poslovanja	115.438,68	-17.583,55	-26.427,97	22.362,55	-7.760,86	392,51	-21.165,90	65.255,45
11.	Finančni prihodki iz poslovnih terjatev	2.184,81	1.092,41	1.092,41	2.184,81	0,00	0,00	0,00	6.554,43
13.	Finančni odhodki iz finančnih obveznosti	53,25	11,50	37,71	42,83	0,00	0,00	48,39	193,68
14.	Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti	0,50	0,11	0,35	0,40	0,00	0,00	0,45	1,80
V.	Čisti poslovni izid iz rednega delovanja	117.569,75	-16.502,76	-25.373,63	24.504,13	-7.760,86	392,51	-21.214,74	71.614,40
15.	Drugi prihodki	520,55	119,76	363,32	423,73	0,00	0,00	449,73	1.877,10
16.	Drugi odhodki	7,24	1,96	4,84	6,10	0,00	0,00	5,32	25,46
VI.	Poslovni izid zunaj rednega delovanja	513,31	117,80	358,48	417,63	0,00	0,00	444,41	1.851,64
19.	Čisti poslovni izid obračunskega obdobja	118.083,05	-16.384,95	-25.015,15	24.921,76	-7.760,86	392,51	-20.770,33	73.466,04

Izkaz poslovnih izidov po obveznih GJS glede na ceno za občino Loška dolina za leto 2025 (v €)

Občina Loška dolina	omrežna oskrba s pitno vodo	storitev oskrba s pitno vodo	omrežna odvajanje	storitev odvajanje kom. odpadne vode	omrežna čiščenje	storitev čiščenje kom. odpadne vode	stor. povezane z greznicami in MKČN	javna infrastruktura odpadki	storitev zbiranja kom. odpadkov	storitev obdelava odpadkov	storitev odlaganja odpadkov
Čisti prihodki od prodaje	191.954,01	345.415,67	104.263,80	58.475,56	40.320,12	152.853,75	53.921,56	8.623,03	293.966,05	63.504,77	11.797,77
a) Čisti prihodki, pridobljeni z opravljanjem GJS	191.954,01	344.724,60	104.263,80	58.326,27	40.320,12	152.547,86	53.738,00	8.623,03	293.410,20	63.504,77	11.797,77
b) Čisti prihodki od drugih dejavnosti	0,00	691,07	0,00	149,29	0,00	305,89	183,56	0,00	555,85	0,00	0,00
Povečanje vrednosti zalog proizvodov in nedokončane proizvodnje	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Drugi poslovni prihodki (s prevrednotovalnimi poslovnimi prihodki)	11.535,01	27.168,80	445,08	1.935,70	59,64	6.163,21	5.948,87	0,00	4.987,09	0,00	0,00
a) Drugi prihodki (subvencije občin)	11.391,95	23.349,54	445,08	0,00	59,64	4.726,07	5.367,91	0,00	0,00	0,00	0,00
b) Drugi poslovni prihodki	143,06	3.819,26	0,00	1.935,70	0,00	1.437,14	580,96	0,00	4.987,09	0,00	0,00
Interni prihodki	541,28	929,84	0,00	0,58	0,00	0,37	0,21	15,48	483,80	114,84	21,36
Kosmati donos iz poslovanja	204.030,30	373.514,31	104.708,88	60.411,85	40.379,76	159.017,33	59.870,64	8.638,51	299.436,95	63.619,61	11.819,13
Stroški blaga, materiala in storitev	142.465,94	115.553,91	108.382,90	25.881,42	42.039,23	89.507,85	24.822,54	8.999,76	108.979,03	71.380,47	11.426,62
a) Stroški porabljenega materiala	22.352,30	54.631,48	0,00	7.841,69	0,00	21.939,17	1.873,59	0,00	18.073,53	0,00	0,00
b) Stroški storitev	120.113,64	60.922,43	108.382,90	18.039,73	42.039,23	67.568,69	22.948,95	8.999,76	90.905,51	71.380,47	11.426,62
- stroški najemnin za infrastrukturo	115.481,16	0,00	106.960,68	0,00	37.800,60	0,00	0,00	8.999,76	0,00	0,00	0,00
- stroški drugih storitev	4.632,48	60.922,43	1.422,22	18.039,73	4.238,63	67.568,69	22.948,95	0,00	90.905,51	71.380,47	11.426,62
Stroški dela	29.911,76	124.948,19	0,00	41.133,85	0,00	51.629,04	29.632,14	0,00	147.317,72	0,00	0,00
Odpisi vrednosti	2.935,13	15.590,52	0,00	5.174,27	0,00	5.649,23	3.058,46	0,00	14.834,47	0,00	0,00
a) Amortizacija osnovnih sredstev podjetja	2.777,31	11.977,77	0,00	3.451,72	0,00	4.536,95	2.428,99	0,00	11.067,89	0,00	0,00
b) Prevrednotovalni poslovni odhodki pri NDS in opredmetenih OS	157,81	169,47	0,00	0,91	0,00	10,43	9,68	0,00	323,30	0,00	0,00
c) Prevrednotovalni poslovni odhodki pri obratnih sredstvih	0,00	3.443,28	0,00	1.721,64	0,00	1.101,85	619,79	0,00	3.443,28	0,00	0,00
Drugi poslovni odhodki	0,00	29.727,76	0,00	2.111,85	0,00	2.763,03	782,09	0,00	5.504,22	0,00	0,00
Interni stroški	259,00	713,71	0,00	19,98	0,00	2.726,97	33.085,10	0,00	77,70	0,00	0,00
Poslovni odhodki	175.571,83	286.534,10	108.382,90	74.321,38	42.039,23	152.276,13	91.380,33	8.999,76	276.713,15	71.380,47	11.426,62
Dobiček ali izguba iz poslovanja	28.458,47	86.980,20	-3.674,02	-13.909,53	-1.659,47	6.741,20	-31.509,70	-361,25	22.723,80	-7.760,86	392,51
Finančni prihodki iz poslovnih terjatev	0,00	2.184,81	0,00	1.092,41	0,00	699,14	393,27	0,00	2.184,81	0,00	0,00
b) Finančni prihodki iz poslovnih terjatev do drugih	0,00	2.184,81	0,00	1.092,41	0,00	699,14	393,27	0,00	2.184,81	0,00	0,00
Finančni odhodki iz finančnih obveznosti	0,00	53,25	0,00	11,50	0,00	23,57	14,14	0,00	42,83	0,00	0,00
č) Finančni odhodki iz drugih finančnih obveznosti (obresti)	0,00	53,25	0,00	11,50	0,00	23,57	14,14	0,00	42,83	0,00	0,00
Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti	0,00	0,50	0,00	0,11	0,00	0,22	0,13	0,00	0,40	0,00	0,00
c) Finančni odhodki iz drugih poslovnih obveznosti (obresti)	0,00	0,50	0,00	0,11	0,00	0,22	0,13	0,00	0,40	0,00	0,00
Čisti poslovni izid iz rednega delovanja	28.458,47	89.111,27	-3.674,02	-12.828,74	-1.659,47	7.416,55	-31.130,71	-361,25	24.865,38	-7.760,86	392,51
Drugi prihodki	0,00	520,55	0,00	119,76	0,00	227,26	136,07	0,00	423,73	0,00	0,00
b) Drugi finančni prihodki in ostali prihodki	0,00	520,55	0,00	119,76	0,00	227,26	136,07	0,00	423,73	0,00	0,00
Drugi odhodki	0,00	7,24	0,00	1,96	0,00	3,04	1,80	0,00	6,10	0,00	0,00
Poslovni izid zunaj rednega delovanja	0,00	513,31	0,00	117,80	0,00	224,22	134,26	0,00	417,63	0,00	0,00
Davek iz dobička	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Čisti poslovni izid obračunskega obdobja	28.458,47	89.624,58	-3.674,02	-12.710,93	-1.659,47	7.640,77	-30.996,45	-361,25	25.283,01	-7.760,86	392,51
Upravičen donos v višini 5% od nabavne vred. poslovno potrebnih OS	-	-10.964,67	-	-1.105,29	-	-1.874,91	-1.902,05	-	-12.121,81		
Čisti poslovni izid obračunskega obdobja - upoštevan 5% donos	28.458,47	78.659,91	-3.674,02	-13.816,23	-1.659,47	5.765,86	-32.898,50	-361,25	13.161,20		
Poračun presežek/primanjkljaj za leto 2025	presežek	presežek	primanjkljaj	primanjkljaj	primanjkljaj	presežek	primanjkljaj	-	-		
Vkalkulirani znesek za poračun v Eboratu za leto 2026	10.000,00	35.000,00	2.000,00	1.500,00	950,00	4.500,00	17.000,00	0,00	0,00		
Osnova za poračun razlike za leto 2025 na podlagi obračunskih podatkov	18.458,47	43.659,91	-5.674,02	-15.316,23	-709,47	1.265,86	-49.898,50	-361,25	13.161,20		

6.2 Izkaz poslovnega izida za gospodarske javne službe ter tržne dejavnosti za celotno podjetje (seštevek GJS in drugih dejavnosti) za leto 2025

(v €)

	JP Komunalna Cerknica d.o.o.	GJS	Peskokop	Kataster	Tržne dejavnosti	Skupaj
1.	Čisti prihodki od prodaje	6.807.335,62	330.630,74	18.488,26	1.187.768,68	8.344.223,30
a)	Čisti prihodki, pridobljeni z opravljanjem GJS	6.797.008,05	0,00	0,00	0,00	6.797.008,05
b)	Čisti prihodki od drugih dejavnosti	10.327,57	330.630,74	18.488,26	1.187.768,68	1.547.215,25
2.	Povečanje vrednosti zalog proizvodov in nedokončane proizvodnje	0,00	38.487,32	0,00	0,00	38.487,32
4.	Drugi poslovni prihodki (s prevrednotovalnimi poslovnimi prihodki)	115.197,55	494,59	0,00	4.278,49	119.970,63
a)	Drugi prihodki (subvencije občin)	45.340,19	0,00	0,00	0,00	45.340,19
b)	Drugi poslovni prihodki	69.857,36	494,59	0,00	4.278,49	74.630,44
	Interni prihodki	83.201,52	101.359,38	0,00	0,00	184.560,90
I.	Kosmati donos iz poslovanja	7.005.734,68	470.972,03	18.488,26	1.192.047,18	8.687.242,15
5.	Stroški blaga, materiala in storitev	4.055.672,66	217.486,50	15.139,30	738.875,49	5.027.173,95
a)	Stroški porabljenega materiala	801.012,76	58.297,31	197,13	340.912,47	1.200.419,68
b)	Stroški storitev	3.254.659,89	159.189,19	14.942,17	408.407,41	3.837.198,66
-	stroški najemnin za infrastrukturo	1.360.947,02	0,00	0,00	0,00	1.360.947,02
-	stroški drugih storitev	1.893.712,87	159.189,19	14.942,17	408.407,41	2.476.251,64
6.	Stroški dela	2.181.393,34	102.574,54	20.648,31	328.538,82	2.633.155,01
7.	Odpisi vrednosti	305.229,89	29.893,19	2.697,40	47.872,06	385.692,54
a)	Amortizacija osnovnih sredstev podjetja	262.062,20	29.649,99	2.697,40	43.638,31	338.047,90
b)	Prevrednotovalni poslovni odhodki pri NDS in opredmetenih OS	13.653,83	243,21	0,00	4.233,75	18.130,78
c)	Prevrednotovalni poslovni odhodki pri obratnih sredstvih	29.513,86	0,00	0,00	0,00	29.513,86
8.	Drugi poslovni odhodki	247.009,50	26.177,41	54,31	9.812,70	283.053,92
	Interni stroški	158.966,18	58,87	0,00	25.535,85	184.560,90
II.	Poslovni odhodki	6.948.271,57	376.190,52	38.539,32	1.161.098,86	8.524.100,27
III.	Dobiček ali izguba iz poslovanja	57.463,11	94.781,52	-20.051,06	30.975,13	163.168,70
11.	Finančni prihodki iz poslovnih terjatev	18.726,95	0,00	0,00	0,00	18.726,95
13.	Finančni odhodki iz finančnih obveznosti	795,73	58,22	0,00	179,43	1.033,38
14.	Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti	7,40	0,54	0,00	1,67	9,61
V.	Čisti poslovni izid iz rednega delovanja	75.386,93	94.722,75	-20.051,06	30.794,04	180.852,66
15.	Drugi prihodki	7.615,34	541,08	0,00	1.667,45	9.823,87
16.	Drugi odhodki	99,37	6,39	0,00	19,71	125,47
VI.	Poslovni izid zunaj rednega delovanja	7.515,97	534,69	0,00	1.647,74	9.698,40
19.	Čisti poslovni izid obračunskega obdobja *	82.902,90	95.257,44	-20.051,06	32.441,78	190.551,06

*Čisti poslovni izid pred obdavčitvijo.

Javno podjetje Komunalna Cerknica d.o.o. je v letu 2025 izvajalo obvezne lokalne gospodarske javne službe: oskrbo s pitno vodo, odvajanje in čiščenje odpadne komunalne in padavinske vode ter zbiranje, odvoz in odlaganje odpadkov v občinah Cerknica in Loška dolina.

Kot izbirne lokalne gospodarske javne službe je podjetje opravljalo vzdrževanje lokalnih cest in javnih poti, pogrebno in pokopališko dejavnost v občini Cerknica ter upravljanje tržnice v Cerknici.

Poleg izvajanja gospodarskih javnih služb podjetje opravlja tudi storitve za fizične in pravne osebe na trgu, ki se uvrščajo med tržne dejavnosti. Med te sodijo predvsem različne druge storitve za občane ter gradbene in sorodne storitve za pravne osebe. Prihodki in stroški, povezani z opravljanjem tržnih dejavnosti, se v poslovnih knjigah vodijo ločeno od prihodkov in stroškov, ki izhajajo iz izvajanja gospodarskih javnih služb.

V okviru tržnih dejavnosti podjetje upravlja tudi peskokop Podskrajnik, ki deluje pod okriljem podjetja in je začel obratovati v začetku leta 2024. Dejavnost peskokopa predstavlja dodatno tržno dejavnost podjetja, povezano predvsem z zagotavljanjem in prodajo mineralnih surovin za potrebe vzdrževanja cest, izvajanjem investicij za obe občini. ter drugih uporabnikov na

lokalnem območju. Prihodki in stroški, povezani z delovanjem peskokopa, se prav tako spremljajo ločeno v okviru tržnih dejavnosti podjetja.

Podjetje v okviru Pogodbe o najemu javne infrastrukture z občinama ustanoviteljicama opravlja tudi naloge vodenja katastra javne infrastrukture ter vodi knjigo osnovnih sredstev infrastrukture, ki je v lasti občin. S tem zagotavlja ažurno evidenco infrastrukture, ki je potrebna za učinkovito upravljanje, vzdrževanje ter načrtovanje razvoja gospodarske javne infrastrukture.

6.3 Sodila za razporejanje splošnih prihodkov in splošnih stroškov ter odhodkov na posamezne GJS

V podjetju spremljamo poslovanje po posameznih dejavnostih in po občinah, zato v tej zvezi ločimo neposredna stroškovna mesta in posredna stroškovna mesta.

Kot neposredno stroškovno mesto se obravnava stroškovno mesto, ki sodi v okvir proizvodnih dejavnosti. Pri javnih službah spremljamo stroške/odhodke in prihodke po posamezni občini, za tržne dejavnosti pa prikazujemo stroške/odhodke in prihodke po posamezni enoti. Na stroškovna mesta se neposredno razporejajo neposredni stroški, vsi ostali stroški se razporejajo po splošnih stroškovnih mestih in se z uporabo sodil razporejajo na stroškovna mesta.

Sistem razporejanja stroškov in prihodkov ter ugotavljanja poslovnih izidov po posameznih dejavnostih in po posameznih občinah temelji na določenih Sodil za razporejanje prihodkov, odhodkov, sredstev in obveznosti do virov sredstev po posameznih dejavnostih in občinah.

Za večino stroškov velja, da jih je mogoče neposredno na podlagi knjigovodske listine (npr. likvidiranega računa za storitve, zbirnika izdaje materiala iz skladišča) razporediti na dejavnost in občino, na katero se stroški nanašajo.

Za nekatere stroške (stroški dela, stroški porabe goriva, stroški vzdrževanja strojev in vozil, stroški zavarovanja strojev in vozil, stroški amortizacije strojev in vozil) določimo sodila za razdelitev stroškov po dejavnostih in občinah glede na podatke o opravljenih urah dela oziroma opravljenih strojnih urah, količin odpeljanih odpadkov iz posamezne občine in podobno. Vsi stroški, ki so razporejeni na stroškovna mesta imajo torej značaj neposrednih stroškov.

Skupne splošne prihodke in stroške se deli po posameznih dejavnostih in občinah na podlagi deleža proizvodnih stroškov v celotnih proizvodnih stroških vseh dejavnosti.

v. d. direktorja podjetja:

Klemen Žagar