



**komunala  
radovljica**

**Mislimo zeleno!**

**2026**

**GOSPODARSKI  
NAČRT**



# KAZALO VSEBINE

<b>1. PREDSTAVITEV PODJETJA .....</b>	<b>1</b>
<b>2. POVZETEK VSEBINE, CILJI KAKOVOSTI IN KOMUNICIRANJE .....</b>	<b>2</b>
<b>2.1 Povzetek vsebine.....</b>	<b>2</b>
2.1.1 Oskrba s pitno vodo.....	3
2.1.2 Odvajanje in čiščenje odpadne vode .....	4
2.1.3 Ravnanje z odpadki in urejanje javnih površin .....	5
2.1.4 Področja, ki ne štejejo med osnovne gospodarske javne službe .....	5
<b>2.2 Cilji kakovosti .....</b>	<b>6</b>
<b>2.3 Komuniciranje z javnostmi.....</b>	<b>8</b>
<b>3. ORGANIZIRANOST PODJETJA .....</b>	<b>10</b>
<b>4. ZAPOSLENOST IN KADRI.....</b>	<b>11</b>
4.1 Pregled zaposlenih po letih in načrt za leto 2026 .....	11
4.2 Načrt usposabljanja .....	13
<b>5. SLUŽBA ZA IZDAJO SOGLASIJ, KATASTER IN VZDRŽEVANJE .....</b>	<b>14</b>
<b>6. VODOVOD, KANALIZACIJA IN ČISTILNE NAPRAVE (OE VOKAČN) .....</b>	<b>16</b>
<b>6.1 Izvajanje GJS oskrbe s pitno vodo in ravnanja z odpadnimi vodami .....</b>	<b>16</b>
6.1.1 Oskrba z vodo in odvajanje ter čiščenje odpadne vode .....	16
6.1.2 Odvajanje odpadne vode – po kanalih .....	16
6.1.3 Odvajanje odpadne vode iz greznic .....	16
6.1.4 Čiščenje odpadne vode - čistilne naprave .....	17
<b>6.2 Dopolnilne dejavnosti .....</b>	<b>18</b>
<b>7. RAVNANJE Z ODPADKI IN UREJANJE JAVNIH POVRŠIN.....</b>	<b>19</b>
7.1 Načrti.....	20
7.2 Predvidene količine odpadkov.....	23
7.3 Program ločenega zbiranja odpadkov .....	24
7.4 Gospodarska javna služba urejanja javnih površin.....	25
<b>8. FINANČNI NAČRT.....</b>	<b>28</b>
8.1 Smernice in podlage za izdelavo finančnega načrta .....	28
8.2 Izkaz poslovnega izida .....	29
8.3 Načrtovani prihodki za leto 2026 (prodane količine, cene) .....	30
8.4 Analiza izkaza poslovnega izida .....	35
8.5 Poslovni izid po dejavnostih .....	40
8.6 Sodila za razporejanje splošnih stroškov in prihodkov po dejavnostih .....	41
<b>9. NAČRT INVESTICIJ .....</b>	<b>42</b>
9.1 Investicije v osnovna sredstva podjetja.....	42
9.2 Viri financiranja investicij .....	42
<b>10. ZAKLJUČEK .....</b>	<b>43</b>

**Pogosto uporabljene kratice:**

<b>CČN</b>	centralna čistilna naprava
<b>GD</b>	gradbeno dovoljenje
<b>GJS</b>	gospodarska javna služba za oskrbo s pitno vodo, storitev odvajanja in čiščenja odpadne vode ali storitev ravnanja z odpadki
<b>KČN</b>	komunalna čistilna naprava
<b>MKČN</b>	mala komunalna čistilna naprava
<b>MVR</b>	magistralni vodovod Radovna
<b>OEEO</b>	odpadna električna in elektronska oprema
<b>OE ROUJP</b>	organizacijska enota Ravnanje z odpadki in urejanje javnih površin
<b>OE VOKAČN</b>	organizacijska enota Vodovod, kanalizacija in čistilne naprave
<b>OM</b>	obratovalni monitoring
<b>UJP</b>	urejanje javnih površin
<b>VVO</b>	vodovarstvena območja
<b>Uredba MEDO</b>	Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja
<b>ZVO1-1</b>	Zakon o varstvu okolja
<b>ZC</b>	zbirni center

## 1. Predstavitev podjetja

<b>Podjetje:</b>	Komunala Radovljica, javno podjetje za komunalno dejavnost, d. o. o.
<b>Pravna oblika:</b>	Družba z omejeno odgovornostjo
<b>Sedež:</b>	Ljubljanska cesta 27, 4240 Radovljica
<b>Transakcijski račun:</b>	IBAN SI 56 0700 0000 0008 529, BIC GORES12X
<b>ID številka za DDV:</b>	SI98605275
<b>Matična številka:</b>	5063485
<b>Registracija:</b>	1/00056/00 – Okrožno sodišče v Kranju
<b>Osnovni kapital:</b>	325.256,00 EUR
<b>Direktor družbe:</b>	Matija Žiberna, mag. org.
<b>Člani nadzornega sveta:</b>	Dr. Peter Kramar Branko Bajič Mark Toplak Matjaž Zalokar
<b>Glavne dejavnosti podjetja:</b>	Zbiranje, prečiščevanje in distribucija vode Odvajanje odpadne vode Čiščenje odpadne vode Zbiranje in odvoz odpadkov Odlaganje odpadkov Pokopališka dejavnost Urejanje javnih površin

## 2. Povzetek vsebine, cilji kakovosti in komuniciranje

### 2.1 Povzetek vsebine

Komunala Radovljica, d. o. o., na podlagi razvrstitve Zakona o gospodarskih družbah sodi med majhna podjetja in ima status javnega podjetja. Organiziranost družbe omogoča učinkovito izvajanje dejavnosti gospodarskih javnih služb in dodatnih tržnih dejavnosti.

Dolgoročno naravnani cilji podjetja so:

- biti prepoznavno in ugledno komunalno podjetje,
- izvajanje storitev v skladu s pričakovanji in potrebami uporabnikov,
- stalno izboljševanje kakovosti storitev,
- povečevanje učinkovitosti dela,
- razvoj kadrov in skrb za dobro socialno varnost zaposlenih,
- ravnati kot družbeno odgovorno podjetje,
- osveščanje javnosti o varovanju okolja in
- stalno izpopolnjevanje sistema kakovosti.

Gospodarski načrt za poslovno leto 2026 temelji na izkazih poslovanja v tekočem poslovnem letu, oceni poslovanja do konca leta 2025 in trenutno veljavnih cenah komunalnih storitev. Gospodarski načrt je zasnovan na predpostavki, da se kakovost storitev za prebivalce ne bo poslabšala.

Do konca leta 2025 bomo v najem prevzeli nekatere nove infrastrukturne objekte - vodovod na Zg. Lancovem in del vodovoda za Lipniško dolino, vodovod na Zg. Lipnici in infrastrukturo v Dragi (poplavlalna obnova) ter krajše odseke vodovodov v Radovljici, Mošnjah, Podnartu, Kamni Gorici in Črnicu. V letu 2026 se načrtuje gradnja na več lokacijah v občini - novo območje OPPN Zapuže z novimi objekti, območje Zapuže z obstoječimi objekti, Lancovo, Mošnje, Češnjica - Rovte II. faza, primarni vodovod Draga, Vodarna Draga I. faza, II. faza Gradnikova ulica Radovljica ter nekatere krajše odseke vodovoda na območju občine. Obeta se tudi prevzem ČN za novo območje stanovanjskih objektov v Kamni Gorici (v primeru, da bo zasebni investitor pridobil uporabno dovoljenje in bo Občina Radovljica prevzela infrastrukturo). Načrtuje se tudi pričetek investicije za rekonstrukcijo in nadgradnjo CČN Radovljica. S temi investicijami se bo dvignila raven zanesljivosti in kakovosti komunalnih storitev, hkrati pa se bo zato v letu 2026 zvišal tudi strošek najemnine GJI.

V letu 2026 so napovedane visoke podražitve obdelave odpadkov zaradi težav pri zagotavljanju končne oskrbe lahke frakcije po obdelavi mešanih komunalnih odpadkov. V letu 2026 se predvideva 17 % povišanje stroškov obdelave, kar se bo upoštevalo pri pripravi elaborata za leto 2026, ki ga bomo v decembru 2025 posredovali v sprejem občinskemu svetu.

Avgusta 2026 pa v uporabo stopi tudi uredba EU 2025/40 o embalaži in odpadni embalaži. Ta določa prenos stroškov zbiranja embalaže na proizvajalce, posledično pa na družbe za ravnanje z odpadno embalažo. S strani države v letu 2026 pričakujemo dodatne ločene izvedbene akte, ki bodo opredeljevali dejansko izvajanje zahtev uredbe.

Konec avgusta 2025 smo pridobili gradbeno dovoljenje za izgradnjo operativnih prostorov (skladiščnega objekta in nadstrešnice). Konec leta 2025 ali v začetku leta 2026 bomo zaradi spremenjenih potreb in okoliščin izvedli spremembo projektne dokumentacije PZI, na podlagi le-te pa bomo pripravili tudi finančni plan same gradnje. Sledila bo priprava dokumentacije za potrditev investicije s strani Občinskega sveta, po potrditvi pa priprava in objava javnega naročila za izbiro izvajalca gradbenih del.

Čaka nas še ena velika občinska investicija, in sicer nadgradnja Centralne čistilne naprave Radovljica, v katero bo močno vpeto tudi komunalno podjetje kot njen upravljavec. Zaradi prihajajoče investicije bo potrebno prilagoditi delo ter preseliti določene skladiščne prostore, zato so v gospodarskem načrtu predvidena tudi sredstva, ki bodo to omogočala. Med gradnjo bomo poskrbeli, da bo obratovanje Štacune Brvač čim manj moteno.

Cilje kakovosti smo opredelili v gospodarskem načrtu družbe in so sestavni del vsakega našega poslovnega procesa. Poskrbeli bomo za usposabljanje delavcev na tehničnem in strokovnem področju, kot tudi na področju varstva pri delu.

### **2.1.1 Oskrba s pitno vodo**

Investicije za odpravo posledic vodne ujme, ki je v avgustu 2023 napravila ogromno škode na občinski javni infrastrukturi (ceste, mostovi, vodna zajetja; Draga, Mravlinc, napeljava za oskrbo s pitno vodo, napeljava za odvajanje komunalne in padavinske odpadne vode, poplavljanja na CČN Radovljica) skupaj za približno 4 milijone EUR, so se delno začele v letu 2024 in se nadaljevale v letu 2025. V letu 2026 pa prehajamo na investicijsko obdobje za povečevanje odpornosti na prihodnje podnebne in varnostne izzive.

Zviševanje stroškov storitev, materiala in dela je bilo v letu 2025 v okviru pričakovanj, dodatno je bil uveljavljen strošek prispevka za dolgotrajno oskrbo. Glede na napovedi oziroma pričakovanja v letu 2026 ne pričakujemo večjih odstopanj.

Ključni cilji izvajalca GJS tudi v letu 2026 ostajajo enaki. Z izvajanjem različnih programov in načrtov ter s pomočjo spremljanja zastavljenih ciljev bomo zagotovili zadostno količino zdravstveno ustrezne pitne vode, ki bo skladna z zakonskimi predpisi in standardi, ki veljajo na tem področju. Z nadaljevanjem obnove in gradnje nove infrastrukture ter dodatnim širjenjem in posodabljanjem telemetrijskega nadzornega sistema želimo uporabnikom storitev tudi v prihodnosti (z ozirom na spreminjajoče se vremenske oz. klimatske pogoje in ostale izzive) nuditi zanesljive in trajnostno naravnane storitve na visoki ravni. Večina večjih investicij na področju oskrbe s pitno vodo bo v letu 2026 povezana s povečanjem odpornosti na podnebne izzive v prihodnosti, na odvajanju in čiščenju odpadne vode pa začetek investicije za rekonstrukcijo in nadgradnjo CČN Radovljica.

Tudi v letu 2026 pričakujemo, da bo lastnik infrastrukture zagotovil zadostna sredstva (tudi s pomočjo državnih in EU virov) za vlaganja v obnovo komunalne infrastrukture, pri čemer bo osredotočenost na povečanju odpornosti. V načrtu je še nadaljevanje obnov krajših odsekov vodovodov in kanalizacije, predvidoma na več lokacijah po občini hkrati z gradnjo ostale komunalne infrastrukture, ter postopno obnavljanje in posodabljanje ostalih objektov na omrežju (vodna zajetja, vodohrani ...).

V letu 2018 je vodni vir Ovčje jame, ki se nahaja v občini Gorje, preko magistralnega vodovoda Radovna (v nadaljevanju MVR), ki se zaključuje na Ledevnici, prevzel večinski delež oskrbe s pitno vodo na območju občine Radovljica. Zanesljivost oskrbe s pitno vodo na območju občine Radovljica je vitalno odvisna od vodnega vira Ovčja jama v občini Gorje in od magistralnega vodovoda Radovna, ki poteka preko treh občin (Gorje, Bled in Radovljica). Vir je povezan tudi z občino Žirovnica in posredno tudi z Jesenicami (vodovodni sistem Završnica). Skozi program za povečanje odpornosti se pripravlja načrt za zmanjšanje odvisnosti od vodnih virov izven območja občine in postopno povečevanje možnosti samooskrbe.

Alternativni vodni viri na območju občine Radovljica niso dovolj izdatni, da bi lahko nadomestili izpad oskrbe iz vira Ovčja jama. Na vodooskrbnih območjih teh treh občin se za izvajalca GJS (Infrastruktura Bled, d.o.o. in Komunala Radovljica, d.o.o.) pojavljajo zahtevni novi izzivi (velik vpliv turizma,

pohodništva in športnih dejavnosti ter intenzivno gospodarjenje z gozdovi zaradi množičnega vpliva podlubnikov na širših vodozbirnih območjih). Iz navedenih razlogov je nujno skupno in usklajeno delovanje izvajalcev GJS (Infrastruktura Bled, d.o.o., Komunala Radovljica, d.o.o., Jeko d.o.o., Jesenice). Eden od primarnih izzivov za izvajalca GJS in lastnika infrastrukture je tudi iskanje dodatnih zmogljivosti v okviru obstoječih vodnih virov in, alternativno, tudi iskanje novih virov na območju občine.

Tudi v letu 2026 bomo sledili strategiji razvoja vodovodnega omrežja v občini Radovljica, ki predvideva povezovanje manjših lokalnih vodovodnih sistemov v večje.

Cilji oskrbe s pitno vodo v občini Radovljica v letu 2026:

- ohranjati in razvijati kakovost, varnost, zanesljivost in trajnostno naravnost oskrbe s pitno vodo s poudarkom na postopnem povečevanju odpornosti in hkrati sledenju ekonomičnosti,
- zmanjševati vodne izgube,
- ohranjati trend obnove in širitve vodovodnega omrežja,
- skrbno vzdrževati obstoječe vodovodno omrežje,
- ohranjati in razvijati zmogljivosti omrežja za zagotavljanje požarne varnosti,
- razvijati sistem predvidevanja napak na vodovodnem sistemu,
- spremljati, analizirati in prenavljati procese ter aktivnosti izvajanja dejavnosti za njihovo optimizacijo.

Aktivnosti za doseg ciljev:

- nadaljevanje tehničnih posodobitev ključnih objektov za zajem in distribucijo vode,
- nadaljevanje vključevanja ključnih objektov v daljinski nadzorni sistem,
- spremljanje in udeležanje zakonskih sprememb,
- izpopolnjevanje uveljavljenega notranjega nadzora za obvladovanje kakovosti pitne vode po sistemu HACCP,
- izpopolnjevanje metode odkrivanja napak na omrežju za zmanjšanje vodnih izgub,
- načrtovanje in izvedba obnov in širitve javnega vodovoda,
- iskanje dodatnih kapacitet v okviru obstoječih vodnih virov in iskanje sinergij v njihovem nadaljnjem povezovanju znotraj območja občine in širše.

V marcu 2025 je začel veljati nov Odlok o načinu opravljanja obvezne občinske gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo v občini Radovljica, katerega namen je še uspešnejše in učinkovitejše doseganje ciljev na področju oskrbe s pitno vodo.

### **2.1.2 Odvajanje in čiščenje odpadne vode**

Zviševanje stroškov storitev, materiala in dela je bilo v letu 2025 v okviru pričakovanj, dodatno je bil uveljavljen strošek prispevka za dolgotrajno oskrbo. V letu 2026 pričakujemo nižje stroške električne energije ter višje stroške določenih storitev in dela tudi zaradi načrtovane dodatne zaposlitve (rekonstrukcija in nadgradnja CČN Radovljica, širitev omrežja, zviševanje zahtevnosti del na račun nove elektro-strojne opreme in telemetrije, predviden prevzem dodatne ČN v Kamni Gorici). Glede na napovedi oziroma pričakovanja glede celotnih stroškov na dejavnostih odvajanja in čiščenja v letu 2026 ne pričakujemo večjih odstopanj glede na leto 2025.

Odvajanje komunalne odpadne vode v naseljih občine Radovljica poteka prek javne kanalizacije in odvozov grezničnih gošč ter blata malih komunalnih čistilnih naprav (v nadaljevanju: MKČN). Odvoze opravljamo na območjih brez javne kanalizacije. Število greznic se s širitvijo kanalizacijskega omrežja zmanjšuje, hkrati pa se v vzdrževanje vključuje nova infrastruktura. Število vzdrževanj greznic in MKČN se zaradi števila izrednih vzdrževanj (več kot enkrat v obdobju treh let) in s povečevanjem števila MKČN, ki v večini primerov potrebujejo letno obravnavo, ostaja na enaki ravni.

Čiščenje komunalnih odpadnih voda in pripeljanih odplak poteka na Centralni čistilni napravi (v nadaljevanju CČN) Radovljica in na Komunalni čistilni napravi Kropa (v nadaljevanju: KČN). Na območju občine Radovljica se nahaja tudi nekaj skupnih MKČN zmogljivosti od 20 do 100 PE, kjer se čisti komunalna odpadna voda manjših zaključenih skupnosti (šola, gostišče, večstanovanjski objekti, zaselki).

Zaradi novih priključevanj na območju občin Radovljica in Žirovnica bo potrebno povečanje kapacitet obstoječe CČN Radovljica. Načrtovana je izvedba povečanja zmogljivosti CČN Radovljica iz 17.250 PE na 25.000 PE. Zgrajena je bila I. faza sekundarnega kanalizacijskega sistema v Kamni Gorici, priključevanje novih uporabnikov se postopno zaključuje. V Kamni Gorici se načrtuje tudi II. faza. Velik izziv, predvsem finančni, bo za lokalno skupnost predstavljalo urejanje odpadnih voda na širšem območju naselij Podnart, Ljubno in Posavec.

Cilji, ki izhajajo iz obstoječega stanja:

- zagotavljanje obratovanja vseh ČN v upravljanju Komunale Radovljica skladno s predpisi,
- izvajanje pregledov in izdelava ocen za MKČN v zasebni lasti,
- svetovanje in pomoč občanom pri izbiri individualnih MKČN,
- obveščanje občanov o morebitnih novih področnih predpisih,
- odvoz, prevzem in čiščenje grezničnih gošč ter blata MKČN na območjih brez kanalizacije,
- načrtovanje in izvajanje deratizacije, čiščenja in vzdrževanja kanalskega sistema ter ostalih objektov javne kanalizacije,
- sodelovanje in svetovanje za načrtovanje novega in dograditev obstoječega kanalizacijskega omrežja z ločevanjem zalednih, izvirskih ter padavinskih vod.

### **2.1.3 Ravnanje z odpadki in urejanje javnih površin**

Dejavnosti ravnanja z odpadki so zbiranje, prevoz, predelava in odstranjevanje odpadkov. Občina Radovljica ima sistem ravnanja s komunalnimi odpadki urejen z izvajanjem dejavnosti v javnem podjetju. Pokritost odvoza in izvajanje dejavnosti zagotavljamo na celotnem območju občine, veliko pozornosti posvečamo ločenemu zbiranju ter nadgrajevanju sistema ravnanja z odpadki.

Komunala Radovljica, d. o. o. ima trenutno odlaganje in predelavo odpadkov urejeno s pogodbo z Jeko, d. o. o., ki je upravljavec odlagališča Mala Mežakla.

Operativni cilji Komunale Radovljica, d. o. o., sledijo ciljem operativnega državnega programa. Ti so:

- zmanjševati odložene biorazgradljive odpadke,
- nadgrajevati ločevanje posameznih frakcij preko sistema zbiralnic in v ZC Radovljica,
- spodbujati izločanje bioloških frakcij iz mešanih komunalnih odpadkov s kompostiranjem na domačem vrtu in z ločenim zbiranjem,
- pri izvajanju kosovnega odvoza od vrat do vrat dosledno izločati in oddajati uporabne surovine prevzemnikom,
- sodelovati pri postopkih za rešitev predelave in odlaganja komunalnih odpadkov na področju občine ter
- slediti usmeritvam ministrstva in strategiji Zero Waste.

### **2.1.4 Področja, ki ne štejejo med osnovne gospodarske javne službe**

V Komunali Radovljica, d. o. o. opravljamo vrsto dopolnilnih dejavnosti na osnovi naročil ali pogodb, in sicer:

- gradnjo vodovodov za javnega in zasebne investitorje,
- gradnja novih vodovodnih priključkov,

- čiščenje kanalizacijskih priključkov, izvajanje storitev ravnanja z odpadnim blatom iz čistilnih naprav, ki niso del javne službe,
- odvoz odpadkov iz industrije,
- letno in zimsko službo urejanja javnih ter zasebnih površin v okviru tržne dejavnosti,
- proizvodnjo električne energije v fotovoltaični elektrarni, locirani na strehah CČN in ZC v Radovljici, ki jo večinoma porabimo za lastno rabo čistilne naprave,
- upravljanje fotovoltaičnih elektrarn na strehah Osnovne šole Antona Tomaža Linhartarja v Radovljici in Osnovne šole Antona Janše v Radovljici.

Te dejavnosti niso del osnovnega poslanstva družbe, vendar pripomorejo k boljšemu poslovnemu rezultatu.

Občina Radovljica je ključne projekte razvoja vključila v načrt razvojnih programov. Investicije, predvsem finančno zahtevne, bomo izvajali s pridobljenimi evropskimi sredstvi, kar pa je povezano z uspešnostjo kandidiranja na razpisih, skupaj s sosednjimi občinami.

## 2.2 Cilji kakovosti

Leta 2005 smo kot prvo komunalno podjetje na Gorenjskem certificirali svoje poslovanje v skladu s sistemom kakovosti ISO 9001. Maja 2024 smo na osnovi recertifikacijske presoje dobili potrditev, da je procesno vodenje v podjetju še vedno skladno z zahtevami standarda ISO 9001:2015. Vsakoletna kontrolna presoja podjetja je načrtovana maja 2026.

Vse dejavnosti Komunale Radovljica, d. o. o., so usmerjene v izpolnjevanje zahtev, potreb in pričakovanj naših uporabnikov. Naša zavezanost temelji na glavnem cilju - zadovoljstvu naših uporabnikov, zato si z nenehnim razvojem različnih pristopov prizadevamo za stalno izboljševanje kakovosti storitev v smeri, ki izpolnjuje njihova pričakovanja.

Osnovna usmeritev Komunale Radovljica, d. o. o., je nenehno izboljševanje kakovosti storitev. Verjamemo, da nam ta strateška odločitev omogoča dolgoročno povečevanje zadovoljstva kupcev in dobre poslovne dosežke, s čimer v javnosti ustvarjamo podobo zaupanja vrednega poslovnega partnerja. Naš odnos do lastnika kapitala, lokalne skupnosti, vladnih in strokovnih institucij ter drugih javnosti je dejaven, kar pomeni, da smo vedno pripravljeni na iskanje rešitev s konstruktivnim dialogom.

Podjetje Komunala Radovljica je pri poslovanju izpostavljeno tveganjem delovanja ter poslovnim in finančnim tveganjem, ki izhajajo iz zunanjega in notranjega okolja. Podjetje tveganja spremlja, vnaprej prepoznava in se nanje odziva z ustreznim ukrepanjem.

Politiko kakovosti uresničujemo s konkretnimi in merljivimi cilji izboljšanja. Uspešnost pri doseganju teh ciljev ugotavljamo prek kazalnikov poslovanja podjetja, ki odražajo rezultate naših poslovnih aktivnosti. Kazalniki, ki kažejo smer našega razvoja, so zastavljeni preudarno in dosegljivo, pa vendar kažejo jasno usmeritev – željo po doseganju vedno višjih ciljev.

## Kazalniki kakovosti, povezani s cilji

Št	Proces	Oznaka	Pokazatelj	Osnova za izračun kazalnika	EM		Cilj 2026
1.	Vodenje poslovanja in sistema kakovosti	K1.01	Ocena o zadovoljstvu uporabnikov (anketa)	(1) Skupna povprečna ocena ankete tekočega leta / (2) Skupna povprečna ocena ankete preteklih 5 let * 100	%	=>	100
2.	Vodenje poslovanja in sistema kakovosti	K1.02	Produktivnost	(3) Prihodki iz poslovanja (konto 76) / (4) Število zaposlenih	€/zap.	=>	100.000
3.	Vodenje poslovanja in sistema kakovosti	K1.03	Dobiček na prihodke	((6) Vsi prihodki – (7) Vsi stroški) / (6) Vsi prihodki * 100	%	>	0
4.	Vodenje poslovanja in sistema kakovosti	K1.04	Delež osnovnega kapitala v celotnem kapitalu	(8) Seštevek saldov (konto 90) / ((8) Seštevek saldov (konto 91) + (9) Seštevek saldov (konto 92)) * 100	%	<	17
5.	Vodenje poslovanja in sistema kakovosti	K1.05	Dodana vrednost na zaposlenega	((3) Prihodki iz poslovanja (konto 76) – (10) Stroški blaga materiala in storitev (konti 70, 40 in 41) – (11) Drugi stroški (konto 48)) / (4) Število zaposlenih	€/zap.	=>	35.000
6.	Soglasja in kataster	K2.03	Pravočasnost izdaje soglasij	(16) Pravočasno izdana soglasja / (17) Skupno število vlog * 100	%	<	100
7.	Oskrba s pitno vodo	K2.04	Delež vseh MB neustreznih vzorcev	(18) Št. vseh neustreznih analiz / (19) Skupno število analiz * 100	%	<	4
8.	Oskrba s pitno vodo	K2.05	Delež MB neustreznih vzorcev	(20) Št. neustreznih MBR analiz / (19) Skupno število analiz * 100	%	<	4
9.	Oskrba s pitno vodo	K2.06	Odstotek reklamacij kupcev VO glede na izdane fakture	(21) Število reklamacij OPV / (22) Skupno število izdanih faktur OPV * 100	%	<	0,029
10.	Oskrba s pitno vodo	K2.07	Okvare na omrežju	(23) Število vseh okvar na omrežju / (24) Dolžina celotnega omrežja iz preteklega leta	okvar/km	<	0,4
11.	Oskrba s pitno vodo	K2.08	Nepredvidene okvare	(25) Število nepredvidenih prekinitev dobave vode / (24) Dolžina celotnega omrežja iz preteklega leta	okvar/km	<	0,14
12.	Oskrba s pitno vodo	K2.09	Delež novozgrajenega ali rekonstruiranega omrežja	(26) Dolžina novozgrajenega in rekonstruiranega omrežja / (24) Dolžina celotnega omrežja iz preteklega leta * 100	%	>	1,5
13.	Oskrba s pitno vodo	K2.10	Produktivnost tržne dejavnosti VO	((5) Neposredni prihodki TRG VO - (27) Neposredni stroški TRG VO) / (28) Število zaposlenih iz ur na TRG VO	€/zap.	=>	23.000
14.	Odvajanje in čiščenje odpadnih voda	K2.11	Realizacija plana praznjenja greznic in MKČN	(29) Število vseh izpraznjenih greznic in MKČN / (30) Planirano število rednih praznjenj * 100	%	=>	100
15.	Odvajanje in čiščenje odpadnih voda	K2.12	Razmerje praznjenj MKČN / greznice	(31) Število izpraznjenih MKČN / (32) Število izpraznjenih greznic	Indeks	>	0,01
16.	Odvajanje in čiščenje odpadnih voda	K2.13	Razmerje odvajanja s fekalnikom / vse na CČN odvedene odplake	(33) Količina odvedenih odplak s fekalnikom / (34) Celotna količina odplak na CČN Radovljica	m <sup>3</sup> /1000 m <sup>3</sup>	<	8
17.	Odvajanje in čiščenje odpadnih voda*	K2.14	Doseganje zakonske meje KPK na iztoku iz CČN	(35) Mesečna vrednost KPK / (36) Zakonsko zahtevana vrednost KPK * 100	%	<	100
18.	Odvajanje in čiščenje odpadnih voda	K2.15	Delež dehidriranega blata	(37) Količina dehidriranega blata / (34) Celotna količina odplak na CČN Radovljica	T/1000 m <sup>3</sup>	<	1,5
19.	Odvajanje in čiščenje odpadnih voda	K2.16	Reklamacije pri odvozu greznic	(39) Število reklamacij KA – fekalnik odvajanje / (40) Skupno št. izdanih faktur KA - fekalnik odvajanje * 100	%	<	0,01
20.	Ravnanje z odpadki	K2.18	Odstotek vseh odloženih odpadkov iz gospodinjstev po obdelavi	(43) Količina vseh odloženih odpadkov iz gospodinjstev tekočega leta / (44) Količina vseh odloženih odpadkov iz gospodinjstev preteklega leta * 100	%	<	100
21.	Ravnanje z odpadki	K2.19	Ločeno zbrane frakcije na prebivalca	(45) Količina ločeno zbranih frakcij / (46) Število prebivalcev	kg/preb.	>	155
22.	Ravnanje z odpadki	K2.20	Delež ločenih frakcij v odpadkih iz gospodinjstev	(45) Količina ločeno zbranih frakcij / (43) Količina vseh odpadkov iz gospodinjstev tekočega leta * 100	%	>	54
23.	Ravnanje z odpadki	K2.21	Poraba goriva smetarskih vozil na 100 km	(47) Količina porabljenega goriva smetarskih vozil / (48) Število prevoženih kilometrov smetarskih vozil * 100	l/100 km	<	44
24.	Ravnanje z odpadki	K2.22	Odstotek reklamacij kupcev RO glede na izdane fakture	(49) Število reklamacij RO / (50) Skupno število izdanih faktur RO * 100	%	<	0,03
25.	Urejanje površin	K2.23	Točka preloma/ prag rentabilnosti	(51) Izguba na UJP / (52) Splošni stroški UJP * 100	%	<	70

Št	Proces	Oznaka	Pokazatelj	Osnova za izračun kazalnika	EM		Cilj 2026
26.	Proizvodnja električnega toka - SE	K2.24	Nedelovanje SE	(61) Čas nedelovanja (okvare in izpadi) SE (9 razsmernikov) / (62) Razpoložljivi čas delovanja SE (9 razsmernikov) * 100	%	<	0,5
27.	Proizvodnja električnega toka - SE	K2.25	Stroški na SE	(55) Direktni stroški proizvodnje EE / (56) Proizvodnja KWh EE	€/KWh	<	0,2
28.	Upravljanje z viri in Vzdrževanje DS	K3.01	Število dni usposabljanj na zaposlenega	(57) Število dni usposabljanj / (4) Število zaposlenih	dni/zap.	=>	1,6
29.	Upravljanje z viri in Vzdrževanje DS	K3.02	Stroški usposabljanj na zaposlenega	(58) Stroški usposabljanj / (4) Število zaposlenih	€/zap.	<	160
30.	Upravljanje z viri in Vzdrževanje DS	K3.03	Ocena zadovoljstva zaposlenih	(59) Poprečna ocena ankete tekočega leta / (60) Poprečna ocena ankete preteklih petih let * 100	%	>	100
31.	Upravljanje z viri in Vzdrževanje DS	K3.04	Stroški vzdrževanja vozil ROUJP na »km«	(53) Strošek vzdrževanja vozil ROUJP / (48) Število prevoženih kilometrov smetarskih vozil	€/km	<	3,000
32.	Upravljanje z viri in Vzdrževanje DS	K3.05	Stroški vzdrževanja vozil ROUJP na »kg«	(53) Strošek vzdrževanja vozil ROUJP / (54) Skupna pobrana količina odpadkov	€/kg	>	0,0300

## 2.3 Komuniciranje z javnostmi

K uresničevanju ciljev Komunale Radovljica pomembno prispeva tudi komuniciranje podjetja ter vzpostavljanje in grajenje odnosov s ključnimi javnostmi. Javnost od izvajalca javne službe oskrbe s pitno vodo, ravnanja z odpadnimi vodami in odpadki pričakuje pobudo in nosilno vlogo pri ohranjanju ter ustvarjanju zdravega, lepega in čistega okolja. Pri tem pričakuje dostopne in jasne informacije ter redno obveščanje javnosti o morebitnih spremembah, izboljšavah ali dogodkih, ki bi lahko vplivali na izvajanje teh javnih služb.

Cilji Komunale Radovljica na področju odnosov z javnostmi so vezani na:

- informiranje in okoljsko ozaveščanje občanov v smeri strategije Zero Waste,
- ozaveščanje uporabnikov v okviru projekta Pijte vodo iz pipe,
- ozaveščanje turističnih podjetij o nižji porabi vode ter spodbujanje k pravilnemu ravnanju z odpadki v okviru programa Zelena shema slovenskega turizma,
- spodbujanje k zmanjševanju količin zavržene hrane ter
- ustvarjanje ugleda in prepoznavnosti podjetja oz. blagovne znamke Komunale Radovljica.

Zavedamo se, da je za doseganje ciljev na področju ravnanja z odpadki komuniciranje z uporabniki in ozaveščanje temeljnega pomena. Najbolj zaželena oblika ozaveščenega ravnanja je preprečevanje nastajanja odpadkov. Komunikacijski cilji bodo zato še naprej usmerjeni v spremembo življenjskega sloga in navad uporabnikov ter spoštovanje naravnih ciklov, kjer so vsi odpadni materiali surovina za nekoga drugega. Ponovna raba predmetov je velika priložnost za vse nas, saj gre za učinkovit, gospodaren in okolju prijazen način ravnanja z odpadki, ki znižuje količino odloženih odpadkov.

Še vedno bomo veliko pozornosti namenjali osveščanju o preprečevanju nastajanja odpadkov, odvrženi hrani in pitju vode s pipe, kot podpora nosilcem programa Zelena shema slovenskega turizma pa bomo posebno pozornost namenili tudi ozaveščanju turističnih podjetij o ukrepih za nižjo porabo vode ter spodbujanju teh podjetij k izogibanju, zmanjševanju, ponovni uporabi, predelavi in pravilnemu ravnanju z odpadki.

Glavne aktivnosti, ki jih natančneje opisujemo v načrtu tržnega komuniciranja in odnosov z javnostmi:

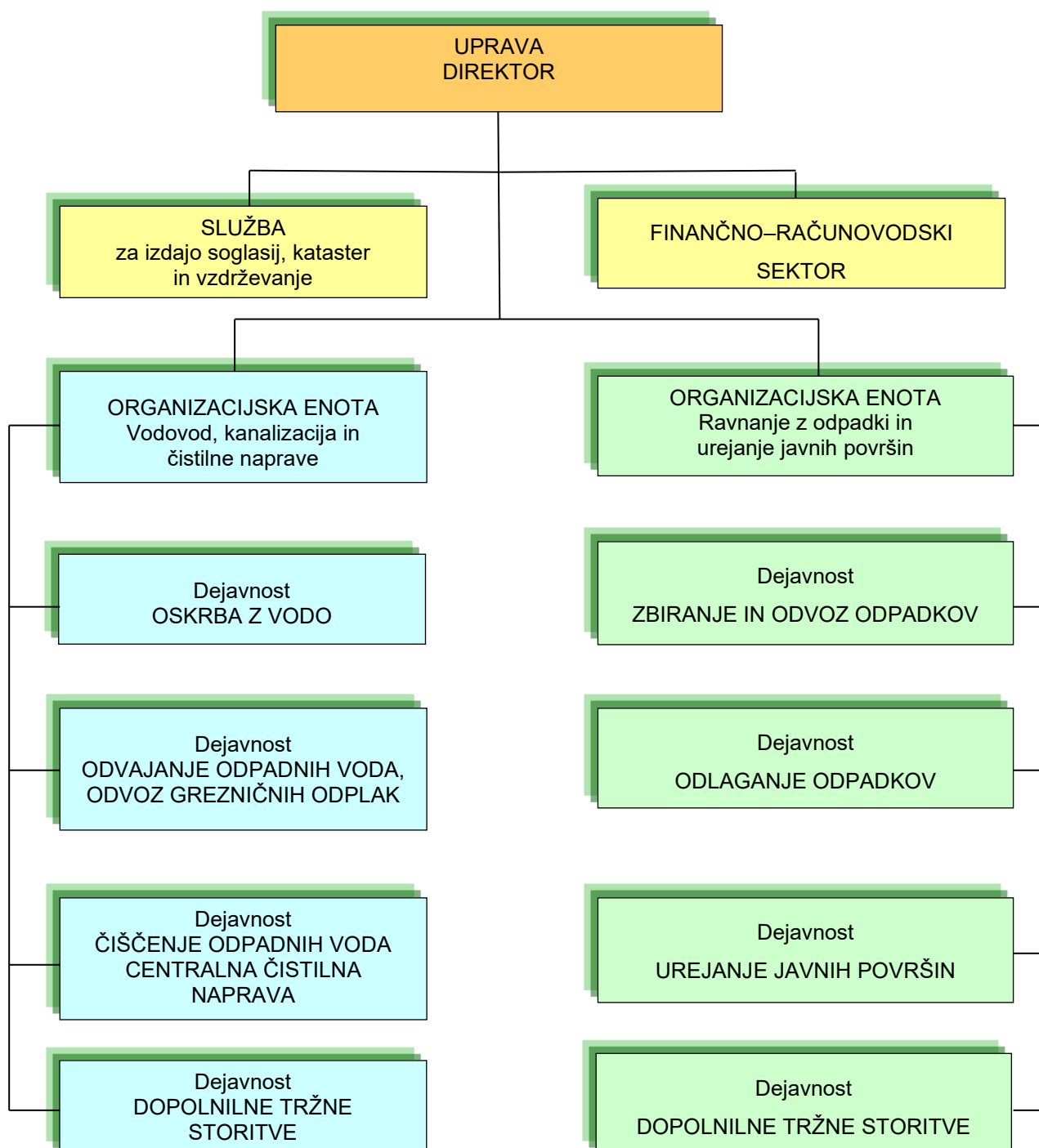
- **neposredno komuniciranje:** obvestila, ki bodo priložena računu, zadnja stran računa, pošiljanje e-novic; širitev baze prejemnikov e-obvestil;
- **oglaševanje:** z rednimi in zanimivimi članki v lokalnih tiskanih medijih vplivamo na odnos do okolja in prepoznavnost podjetja;

- **publikacije:** naš cilj je ustvariti nabor uporabnih in ličnih priročnikov; dopolnili ga bomo z aktualnim priročnikom v zvezi z odpadki;
- **internet:** v letu 2026 načrtujemo posodobitev portala za uporabnike (E-komunala);
- **dogodki:** priložnostni dogodki ob novih pridobitvah podjetja; tradicionalno sodelovanje v akciji Očistimo Slovenijo; izmenjevalnica oblačil (pomladna in jesenska), izmenjevalnica šolskih potrebščin, otroških oblačil in obutve ter igrač, predstavljanje projektov na specializiranih prireditvah;
- **interna javnost:** oglasne deske, nabiralnik za zbiranje predlogov in mnenj, izdelava priročnika o organizacijski kulturi Komunale Radovljica in promocija med zaposlenimi;
- **odnosi z mediji:** spremljanje objav v medijih, redna sporočila medijem;
- **ekološka vzgoja najmlajših:** v luči zaveze Zero Waste bo sporočilnost didaktičnih materialov temeljila na ponovni rabi odpadkov in na spodbujanju pitja vode iz pipe;
- **odnosi z lastniki in finančnimi javnostmi:** letno poročilo, gospodarski načrt, povabila na dogodke;
- **celostna grafična podoba:** nadaljevanje izvedbe sistema zunanjega označevanja objektov in območij, povezanih z oskrbo s pitno vodo.

Komunikacijske aktivnosti bodo podpirale poslanstvo, vizijo, strategijo in poslovno politiko podjetja, spremembe, dejavnost in dogajanja, ki so za podjetje pomembna. Ostali bomo zavezani odprtemu dialogu s svojimi uporabniki in lokalno skupnostjo, kar bo prispevalo k njihovem zaupanju v odlično delovanje in skrb našega podjetja na področju oskrbe s pitno vodo, ravnanja z odpadnimi vodami in odpadki. Prizadevali si bomo za odprto, razumljivo, odgovorno in učinkovito komuniciranje. Učinkovitost komunikacije bomo zagotavljali z gradnjo enotne in jasno oblikovane zgodbe.

### 3. Organiziranost podjetja

Organiziranost Komunale Radovljica, d. o. o. se v letu 2026 ne bo spremenila.



## 4. Zaposlenost in kadri

### 4.1 Pregled zaposlenih po letih in načrt za leto 2026

Zap.št.	Dejavnost in sektorji	Načrtovano število zaposlenih					
		31.12.2021	31.12.2022	31.12.2023	Načrt 31.12.2024	Načrt 31.12.2025	Načrt 31.12.2026
1	Vodovod	10	10	11	10	10	10
2	Odvajanje odpadne vode	2	2	2	2	1	2
3	Čiščenje odpadne vode	2	2	3	2	2	3
4	Urejanje javnih površin	5	5	5	6	4	5
5	Ravnanje z odpadki	23	23	23	26	29	29
<b>A</b>	<b>Skupaj dejavnosti</b>	<b>42</b>	<b>42</b>	<b>44</b>	<b>46</b>	<b>46</b>	<b>49</b>
7	Finančno računovodski sektor	5	5	5	5	5	5
8	Razvojni sektor - Služba za izdajo mnenj, kataster in vzdrževanje	3	3	3	2	3	3
9	Uprava	3	3	4	3	3	3,5
<b>B</b>	<b>Skupaj sektorji</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>11,5</b>
	<b>Skupaj zaposleni v breme Komunale</b>	<b>53</b>	<b>53</b>	<b>56</b>	<b>56</b>	<b>57</b>	<b>60,5</b>
<b>C</b>	<b>Delavci, financirani s strani Občine Radovljica</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
	<b>Skupaj vsi zaposleni</b>	<b>54</b>	<b>54</b>	<b>57</b>	<b>57</b>	<b>58</b>	<b>61,5</b>

Pri izračunavanju in preračunavanju stroškov dela zaposlenih po stroškovnih mestih upoštevamo dejansko opravljene ure delavcev, ki so evidentirane na delovnih nalogih.

V **upravi** so trenutno zaposleni trije delavci, v letu 2026 pa bomo za obdobje šestih mesecev za polovični delovni čas zaposlili dodatnega delavca, in sicer zaradi povečanega obsega dela zaradi pričetka gradnje nove poslovne stavbe, priprave dokumentacije za najem dolgoročnega kredita, implementacije novega Zakona o oskrbi s pitno vodo ter odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode (ZOPVOOV) v elaborate o izvajanju storitev GJS, upokojitve fakturistke v FRS ter prenosa znanja na novo vodjo FRS, saj se bo 30. 6. 2026 sedanja vodja FRS upokojila.

V letu 2025 je prišlo do reorganizacije sektorja Razvoj v **Službo za izdajo soglasij, kataster in vzdrževanje**, tako da so se delovna mesta »vodja razvoja«, »strokovni sodelavec za razvojne projekte« in »strokovni sodelavec za izdajo soglasij in kataster« v letu 2025 ukinila, nov zaposleni pa je iz leta 2024 na DM Strokovni sodelavec za kataster. Že v letu 2024 je bilo na novo sistemizirano tudi mesto »vodje službe za izdajo soglasij, kataster in vzdrževanje«, ki ga je zasedla sodelavka, prej bila zaposlena na delovnem mestu »strokovni sodelavec za izdajo soglasij in kataster« V letu 2026 bodo tako v tem oddelku zaposleni trije delavci.

V **finančno-računovodskem sektorju** se bosta v letu 2026 upokojili dve delavki, zato bomo zaposlili dve novi sodelavki in v njem ostaja pet delavcev.

V **OE Ravnanje z odpadki in urejanje javnih površin** je v letu 2025 prišlo do večje fluktuacije delavcev. Trije vozniki smetarskih vozil so na dolgotrajni bolniški odsotnosti. Junija 2026 se predvideva upokožitev enega izmed njih. En voznik predvidoma še ostaja na dolgotrajni bolniški. Zaradi tega smo novembra 2025 zaposlili novega voznika.

Dalj časa je bolniško odsoten tudi en smetar, ki se bo predvidoma v juniju 2025 tudi upokojil in bomo namesto njega zaposlili novega delavca. Dva smetarja sta na daljši polovični bolniški odsotnosti. Zaposleni na Zbirnem centru bo v letu 2026 premeščen na dejavnost VOKAČN in nadomeščen z novim zaposlenim.

Ker opažamo povečanje količin zbranih določenih vrst odpadkov, predvsem pri rednem odvozu in kosovnem odvozu ter dolgotrajne bolniške odsotnosti, se predvidevajo dodatne zaposlitve na delovnem mestu »smetar« in »voznik«.

Skupaj bo konec leta 2025 in leta 2026 na dejavnosti ravnanja z odpadki zaposlenih po 29 delavcev. Na dejavnosti urejanja javnih površin bodo konec leta 2025 zaposleni štirje delavci, konec leta 2026 pa 5 delavcev.

V **OE Vodovod, kanalizacija, čistilne naprave in storitve ravnanja z greznicami in MKČN** na dejavnosti oskrba s pitno vodo ne načrtujemo sprememb. Skupaj bo na dejavnosti vodovod konec leta 2025, prav tako pa konec leta 2026, zaposlenih 10 delavcev. Na dejavnostih odvajanje in čiščenje odpadne vode se zaradi prevzema nove infrastrukture v upravljanje (kanalizacija Lancovo, kanalizacija Kamna Gorica I. faza, čistilna naprava Kamna Gorica), širjenja elektro-strojnih naprav in telemetrijskega sistema ter zaradi začetka izgradnje povečanja zmogljivosti CČN Radovljica v začetku leta 2026 načrtuje ena dodatna zaposlitev. V začetku naslednjega leta bomo na prostem delovnem mestu (avgusta 2025 odhod enega zaposlenega v drugo podjetje) na tej dejavnosti nadomestili enega zaposlenega. Skupaj bodo tako konec leta 2025 na dejavnosti kanalizacije in čistilnih naprav zaposleni trije delavci, konec leta 2026 pa pet.

Za potrebe **vzdrževanja dveh javnih biodinamičnih učnih vrtov** osnovnih šol smo v letu 2015 na pobudo Občine Radovljica zaposlili enega delavca, za katerega prejemamo povrnjene stroške iz proračuna Občine Radovljica in Občine Kranjska Gora. Do konca leta bo podpisan nov aneks k pogodbi za podaljšanje zaposlitve za obdobje enega leta.

#### **Delavci, financirani v breme Komunale Radovljica, d. o. o.**



**Načrt zaposlenih za leto 2026 po stopnji izobrazbe, financiranih v breme Komunale Radovljica, d. o. o.**

Zap.št.	Stopnja izobrazbe	Načrt po zahtevani izobrazbi		Načrt po dejanski izobrazbi	
		31. 12. 2025	31. 12. 2026	31. 12. 2025	31. 12. 2026
1	Visoka ali več	10	10,5	13	13,5
2	Višja	6	6	6	6
3	Srednja	10	10	15	15
4	Poklicna	19	21	17	19
5	Manj kot poklicna	12	13	6	7
	<b>Skupaj</b>	<b>57</b>	<b>60,5</b>	<b>57</b>	<b>60,5</b>

#### 4.2 Načrt usposabljanja

Zaposleni so srce podjetja in samo njihova polna vključenost v procese lahko pripomore k napredku. Stalen razvoj podjetja zahteva zaposlene z ustreznimi znanji, veščinami in kompetencami. Zaposlene spodbujamo k nenehnemu izobraževanju in izpopolnjevanju, da bodo lahko kompetentno, strokovno, kakovostno, učinkovito in varno opravljali svoje delo. Ključna usmeritev vseh zaposlenih v podjetju je učinkovito prilagajanje pričakovanjem naših kupcev.

Načrt izobraževanja in usposabljanja za leto 2026 temelji na izboru seminarjev in izobraževanj, ki bodo prispevali k uspešnemu ter učinkovitemu uresničevanju skupnih ciljev:

- nadgradnja znanj in veščin zaposlenih v dejavnostih ravnanje z odpadki, oskrba s pitno vodo, odvajanje in čiščenje odpadnih voda ter urejanje javnih površin,
- sledenje spremembam v delovno-pravni, finančno-računovodski zakonodaji, na področju javnih naročil in varstva osebnih podatkov.

Poleg strokovne usposobljenosti zaposlenih skrbimo tudi za spodbudno delovno okolje in ustrezno motiviranje zaposlenih.

## 5. Služba za izdajo soglasij, kataster in vzdrževanje

V letu 2026 bodo v službi za izdajo soglasij, kataster in vzdrževanje zaposleni 3 delavci:

- vodja službe za izdajo soglasij, kataster in vzdrževanje,
- strokovni sodelavec za gradnjo, vzdrževanje in upravljanje objektov, informatiko ter pokopališko dejavnost,
- strokovni sodelavec za kataster.

Z obstoječo kadrovsko strukturo bomo zagotovili učinkovito izvajanje vseh nalog službe, pravočasno obravnavo vlog in ažurno vodenje evidenc.

### **Kataster**

V letu 2025 se je sodelavec, prerazporejen iz dejavnosti urejanja javnih površin, v celoti vključil v delo na področju katastra. V letu 2026 bo opravljal naloge strokovnega sodelavca za kataster v celotnem obsegu.

Kataster komunalnih vodov bomo še naprej vodili s pomočjo zunanje izvajalca Kaliopa, d.o.o. Vodenje katastra zajema kataster gospodarske javne infrastrukture (vodovod in kanalizacija) ter kataster pokopališč. S polno zasedbo delovnega mesta za kataster pričakujemo večjo ažurnost in natančnost podatkov zbirnega katastra, saj bo delavec skrbel za redno posodabljanje podatkov, sproten zajem sprememb ter koordinacijo z zunanjimi izvajalci.

Konec leta 2025 bo izveden vpis kanalizacije v zbirni kataster gospodarske javne infrastrukture (ZK GJI), v letu 2026 pa sledi vpis vodovoda v ZK GJI. Zaradi teh aktivnosti bo delo na področju katastra v letu 2026 izraziteje usmerjeno v usklajevanje podatkov, pripravo dokumentacije ter sodelovanje z zunanjimi izvajalci.

Za učinkovitejše delo bomo še naprej uporabljali terenski računalnik, nabavljen v letu 2025, ki omogoča neposreden zajem in prenos podatkov s terena v informacijski sistem. Večje novogradnje komunalne infrastrukture bomo, kjer bo to smiselno, še naprej oddajali v obdelavo zunanjemu izvajalcu.

### **Izdaja soglasij**

Obseg izdajanja soglasij za upravne postopke investitorjem in pripravljavcem prostorske dokumentacije bo v letu 2026 ostal primerljiv s preteklimi leti. Postopek izdajanja soglasij in drugih vlog bo tudi v prihodnje potekal v zakonsko določenih in dogovorjenih rokih.

V letu 2026 se bo na državni ravni uvedel sistem eGraditev, ki ga vzpostavlja Ministrstvo za naravne vire in prostor Republike Slovenije. Gre za informacijski sistem, ki omogoča popolnoma elektronsko poslovanje na področju graditve objektov, vključno z oddajo projektnih pogojev in mnenj pristojnih mnenjedajalcev. Uvedba sistema je predvidena do 5. januarja 2026. S tem bo zagotovljena večja preglednost, krajši roki obdelave vlog ter boljše sledenje postopkom izdajanja soglasij.

### **Urejanje podatkov o odjemnih mestih**

V letu 2026 bomo nadaljevali z urejanjem podatkov v informacijskem sistemu Largo, ki se uporablja za obračun komunalnih storitev. Delo bo še naprej obsegalo odpiranje novih in ažuriranje obstoječih odjemnih mest, evidentiranje menjav vodomernih števec ter preverjanje pravilnosti vnesenih podatkov. Urejenost informacijskega sistema se iz leta v leto izboljšuje, zato bo tudi v prihodnje to predstavljalo stalno nalogo službe, saj so ažurni in pravilni podatki temelj za zanesljiv obračun komunalnih storitev.

### **Gradnja komunalne opreme OLN Čistilna naprava – sever, 1. faza**

V letu 2024 so bila zaključena gradbena dela za izgradnjo komunalne opreme na OLN Čistilna naprava – sever, 1. faza. V letu 2025 je bil izveden prenos zgrajene komunalne opreme na lastnika – Občino Radovljica.

Na podlagi pogodbe z Občino Radovljica o opremljanju za gradnjo poslovnih objektov Komunale Radovljica na območju OLN CČN – severni del je bil strošek zgrajene komunalne opreme poračunan s stroškom odmerjenega komunalnega prispevka za gradnjo nadstrešnice in skladiščnega objekta.

Ker je strošek zgrajene komunalne opreme presegal strošek komunalnega prispevka za ta dva objekta, se preostali znesek 52.956,73 € upošteva v skladu s petim odstavkom 16. člena Pogodbe o opremljanju pri odmeri komunalnega prispevka za objekt uprave, na zemljišču parcela št. 770/11 k. o. Predtrg.

### **Gradnja nadstrešnice ter skladiščnega objekta**

V letu 2025 smo pridobili gradbeno dovoljenje za gradnjo operativnih prostorov Komunale Radovljica, in sicer za novo nadstrešnico ter skladiščni objekt na območju OLN Centralna čistilna naprava. V letu 2026 načrtujemo izvedbo spremembe projektne dokumentacije (PZI) ter pripravo dokumentacije za potrditev investicije s strani Občinskega sveta. Po potrditvi bo sledila priprava in objava javnega naročila za izbor izvajalca gradbenih del.

### **Upravljanje kogeneracijskih naprav - SPTE na Vrtcu Lesce in v OŠ A. T. Linharta**

Obe kogeneraciji sta bili v mirovanju v celotnem letu 2025. Zaradi poteka pogodbe o upravljanju z lastnikom kogeneracij – Občino, je v teku postopek prenosa upravljanja kogeneracij nazaj na lastnika. Odprta pa ostaja tožba podjetja Ternis d.o.o., ki je od pogodbenega vzdrževalca in serviserja, podjetja Ekovit d.o.o., prevzelo terjatev za stroške generalne obnove motorja naprave SPTE v višini 16.451,22 €.

### **Upravljanje fotovoltaičnih elektrarn – MFE: OŠ Anton Janša, OŠ ATL in Komunala Radovljica**

Vse tri sončne elektrarne so v dobrem stanju, delujejo stabilno in rentabilno.

Zaradi prenehanja pogodbe o zagotovljenem odkupu električne energije (subvencijah) z družbo Borzen smo januarja 2025 izvedli interni priklop sončne elektrarne na Čistilno napravo Radovljica, ki po novem neposredno porabi približno 93 % proizvedene električne energije. Viški energije se še vedno oddajajo v omrežje.

### **Informatika**

V letu 2025 smo zamenjali več osebnih računalnikov ter drugo strojno in programsko opremo. Trenutno poteka menjava strežnika. V letu 2026 bomo nadaljevali z zamenjavo strojne in programske opreme, ki je zaradi varnostnih zahtev ne bo več mogoče ustrezno nadgrajevati.

V letu 2025 je začel veljati nov Zakon o informacijski varnosti (ZInfV-1). Na podlagi pregleda uvodnih členov zakona smo prišli do zaključka, da nismo zavezanci. Do enakega zaključka smo prišli tudi z uporabo aplikacije »*Ali sem zavezanec po ZInfV-1?*« na uradni strani RS.

Vedno pogosteje se srečujemo s poskusi kibernetičnih napadov (t.i. »*phishing*«). Ker človek pogosto predstavlja najšibkejši člen, je nujno redno izobraževanje zaposlenih o prepoznavanju takšnih groženj in pravilnem ukrepanju. Izobraževanje zaposlenih na to temo je bilo izvedeno že v letu 2025 in bo tudi v letu 2026.

### **Ostalo**

Tako kot v preteklih letih bomo tudi v prihodnje skrbeli za nabavo telefonskih aparatov za zaposlene. Nadaljevali bomo sodelovanje z distributerji električne energije, z zavarovalnico in ponudniki internetnih storitev.

Pripravljali bomo poročila za državo, ki se nanašajo na storitve odvajanja in čiščenja odpadnih ter padavinskih voda ter oskrbo s pitno vodo, prav tako pa poročila za Statistični urad RS.

## 6. Vodovod, kanalizacija in čistilne naprave (OE VOKAČN)

### 6.1 Izvajanje GJS oskrbe s pitno vodo in ravnanja z odpadnimi vodami

V aprilu 2025 je začel veljati nov Zakon o oskrbi s pitno vodo ter odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode (ZOPVOOV). Zakon v nekaterih delih ukinja in nadomešča določene uredbe na področju oskrbe s pitno vodo in odvajanju ter čiščenju komunalne odpadne vode in Uredbo MEDO na področju oblikovanja cen GJS. Zakon predvideva sprejetje nekaterih podzakonskih aktov, do takrat pa se upoštevajo trenutno veljavne uredbe.

#### 6.1.1 Oskrba z vodo in odvajanje ter čiščenje odpadne vode

Občina Radovljica je bila uspešna pri pridobivanju sredstev za povečanje odpornosti po škodi, utrpeli med vodno ujmo v avgustu 2023. To bo tudi glavno vodilo za izvajanje investicij na področju oskrbe s pitno vodo v letu 2026. Na področju čiščenja odpadne vode pa se obeta pričetek investicije za rekonstrukcijo in nadgradnjo CČN Radovljica. To bo poleg ostalih investicij v različnih krajih občine tudi prioriteta javnih investicij v letu 2026 in naprej.

Na področju oskrbe s pitno vodo in odvajanja odpadne vode se predvideva tudi večja zasebna investicija (območje TNC 3).

Pri vseh investicijah, ki se bodo izvajale v letu 2026, bomo obnovili tudi vse dotrajane individualne vodovodne priključke. Stroški obnove vodovodnih priključkov se krijejo iz dela omrežnine, ki pokriva priključnino za vodovodne priključke. V okviru programa redne letne menjave vodomernov bomo zamenjali okvirno 1.100 vodomernih števcov. Na javnem omrežju v okviru notranjega nadzora in monitoringa kakovosti pitne vode znotraj rednega in občasnega vzorčenja načrtujemo izvedbo 230 mikrobioloških in fizikalno-kemijskih preizkusov pitne vode.

#### 6.1.2 Odvajanje odpadne vode – po kanalih

V 2026 na področju GJS odvajanje komunalne odpadne vode načrtujemo naslednje aktivnosti:

- izvedba rednega letnega pregleda in čiščenja javnega kanalizacijskega sistema (pretežno v zimsko-spomladanskem in jesenskem obdobju),
- odkrivanje napak na sistemu,
- obnova revizijskih jaškov ter
- izvedba redne spomladanske in jesenske deratizacije kanalizacijskega sistema ter izvedba deratizacije ob morebitnih izrednih pojavih.

#### 6.1.3 Odvajanje odpadne vode iz greznic

V načrtu praznjenja greznic in MKČN za leto 2026 smo predvideli redno praznjenje 549 greznic in MKČN, ki so bile zadnjič vzdrževane leta 2022. Poleg rednih bomo izvajali tudi izredna vzdrževanja. Pričakujemo okvirno 250 do 300 tovrstnih storitev. Vzdrževanja bomo izvajali v vseh naseljih občine Radovljica, skladno s terminskim načrtom. Vsi uporabniki bodo pred rednim vzdrževanjem pisno obveščeni. Z rednim vzdrževanjem greznic in MKČN bomo začeli predvidoma sredi marca, zaključili pa novembra. Večino greznic in MKČN oskrbimo z lastnim delovnim vozilom, v primeru okvare pa storitev opravimo z zunanjim izvajalcem.

V naslednjih treh letih pričakujemo dodaten prehod uporabnikov greznic na kanalizacijo. Priključevanje odjemnih mest v spodnjem delu naselja Lancovo (približno 50 odjemnih mest), v delu Radovljice (Cesta

svobode, Cesta na jezerca in Na Mlaki; približno 30 odjemnih mest) in v naselju Kamna Gorica (I. faza; približno 40 odjemnih mest) se po izgradnji nove kanalizacije postopno zaključuje. V 2026 se načrtuje izgradnja kanalizacije za več načrtovanih novih objektov v OPPN Zapuže in v okolici še več obstoječih objektov, ki bodo potem imeli možnost priključitve. Priključitve na sistem se bodo izvajale tudi na posameznih drugih lokacijah, kjer je bila kanalizacija zgrajena že pred časom in še obstajajo vrzeli.

Število vzdrževanj greznic se ne zmanjšuje sorazmerno z zmanjševanjem števila uporabnikov greznic, saj se nenehno povečuje število izrednih vzdrževanj in število MKČN, ki v večini primerov potrebujejo letno frekvenco vzdrževanja.

S prevzemom nove kanalizacije na Sp. Lancovem in Kamna Gorica – 1. faza se je na kanalizacijskem omrežju povečalo število črpalšč za štiri nova, dolžina kanalizacije za vzdrževanje pa za približno 5,5 km.

#### **6.1.4 Čiščenje odpadne vode - čistilne naprave**

Komunala Radovljica upravlja z dvema večjima ČN; CČN Radovljica (17.320 PE) in KČN Kropa (2.400 PE). Po izračunih CČN Radovljica že nekaj časa prevzema oziroma čisti približno 21.000 PE in se bo nadgradila na zmogljivost 25.000 PE. Trenutno je teku priprava razpisne dokumentacije za izvedbo.

S strani Občine Radovljica se v letu 2026 obeta prevzem (v primeru pridobitve uporabnega dovoljenja zasebnega investitorja) čistilne naprave za novo stanovanjsko območje v Kamni Gorici.

#### **Čiščenje odpadne vode na CČN Radovljica in KČN Kropa**

##### Količine očiščene vode

- Do konca leta 2025 bomo na CČN Radovljica očistili približno 1.000.000 m<sup>3</sup> odpadne vode (odčitki števca na CČN). V letu 2026 načrtujemo dodatne količine očiščenih odplak zaradi postopnega vključevanja novih uporabnikov na Sp. Lancovem in delu Radovljice (Cesta na jezerca, Na Mlaki, Cesta svobode) ter v delu Kamne Gorice (1. faza). S priključevanjem novih uporabnikov se potreba po nadgradnji maksimalno obremenjene CČN Radovljica dodatno povečuje.
- Na KČN Kropa bomo do konca leta 2025 očistili okvirno 45.000 m<sup>3</sup> odpadne vode. V letu 2026 v Kropi pričakujemo podobne količine očiščenih odplak.

##### Količine in oddaja dehidriranega blata

Leta 2026 bo na CČN Radovljica nastalo približno 1000 ton, na KČN Kropa pa 50 ton dehidriranega blata. Količina tega blata po letih nekoliko niha in se hkrati nekoliko povečuje zaradi novih priključevanj na kanalizacijo. Cena za prevzem odpadnega mulja v letu 2026 ostaja enaka (po pogodbi).

##### Obratovalni monitoring (OM)

V letu 2026 bomo izvajali obvezni OM na CČN Radovljica in KČN Kropa. To pomeni izvedbo 12 meritev parametrov odpadne vode dotoka in iztoka, letno na CČN Radovljica ter štiri meritve na KČN Kropa.

##### Vzdrževanje opreme ČN

Na CČN Radovljica in ČN Kropa poteka predvsem vzdrževanje najbolj obremenjene elektro-strojne opreme (črpalke, mešala, puhala, deli mehanske stopnje, centrifuga za dehidracijo blata, sistem za vpihanje zraka v reaktorjih) skladno z vzdrževalnim načrtom posameznih dobaviteljev opreme in izredno vzdrževanje ob nepredvidenih dogodkih (na primer nenadna odpoved delovanja naprav). Precej elektro-strojne in krmilne opreme je že ekonomsko amortizirane. Glede na starost vitalne opreme pričakujemo, da se bodo stroški vzdrževanja v naslednjem obdobju do izvedbe nadgradnje in posodobitve CČN še povečevali. V okviru rekonstrukcije in povečave CČN bo nadomeščena merilno-

regulacijska in programska oprema, kot jo imajo sodobne CČN in dodan dodaten aeracijski bazen. Po izvedbi nadgradnje in posodobitve, ki se bo predvidoma začela v letu 2026, bodo ti stroški pričakovano nižji, hkrati pa se bo zaradi višine investicije znatno povečal strošek amortizacije oziroma omrežnine.

#### Investicijska vlaganja in investicijsko vzdrževanje ČN

Obremenitev CČN Radovljica se je zaradi novih priključevanj na območju občine Radovljica in Žirovnica dodatno povečevala. Več množičnih priključevanj (gradnja kanalizacijskega sistema) na območju občine Žirovnica v letu 2026 ne bo več, v naslednjih letih pa bo raslo število novih priključkov s pričakovano rastjo novih objektov. V prihodnje se bodo na CČN priključevali še preostali uporabniki iz naselja Lancovo in iz določenih vrzeli na območju Radovljice, Lesc ter Zapuž, iz Kamne Gorice ter iz novih poslovnih območij (na primer Lesce TNC 3...).

CČN Radovljica močno obremenjujejo tudi meteorne vode iz obstoječega mešanega kanalizacijskega sistema. Za območje Radovljice in Lesc je izdelana idejna zasnova ravnanja z meteornimi odpadnimi vodami iz javnih površin, ki bo podlaga za prihodnje urejanje in rekonstrukcijo cest ter ulic. Delno se je problem meteornih voda za območje naselja Radovljica rešilo v okviru izgradnje nove kanalizacije za območje naselja Sp. Lancovo. Podobna zasnova bi morala biti izdelana tudi za območje občine Žirovnica.

## **6.2 Dopolnilne dejavnosti**

### **Investicijska dejavnost**

Obseg prihodkov dopolnilnih (tržnih) dejavnosti načrtujemo na podlagi ocene obsega investicij, ki jih bo izvajala Komunala Radovljica.

Prihodki na investicijskem delu tržne dejavnosti bodo tudi v letu 2026 odvisni od uspešnosti pridobljenih del na trgu (podizvajanje z montažnimi deli pri gradnji vodovodov in tlačne kanalizacije) ter obsegu »in house« naročil med podjetjem in lastnikom podjetja, Občino Radovljica.

Pretekle izkušnje in podatki kažejo, da so investicije na področju komunalne infrastrukture, kjer je v izvedbo vključen izvajalec GJS, izvedene bolj kakovostno. Izvajalec GJS je v investicije vključen v času priprave upravno-tehnične (projektne) dokumentacije, kot soglasjedajalec in kasneje kot najemnik te infrastrukture.

Podatki in izkušnje kažejo, da se pomanjkljivosti kakovosti vgrajenega materiala in izvedbe storitev pri investicijah v komunalno infrastrukturo odražajo v številnih skritih napakah ter v bistveno krajši življenjski dobi infrastrukture. Višji stroški vzdrževanja in obratovanja pogojujejo tudi višjo ceno storitve.

Podjetje Komunala Radovljica, d. o. o. želi kot bodoči upravljavec oziroma najemnik v smislu dobrega gospodarja skupaj z lastnikom infrastrukture slediti strategiji, ki temelji na trajnostni naravnosti izvedbe, obratovanja in vzdrževanja infrastrukture.

## 7. Ravnanje z odpadki in urejanje javnih površin

Ravnanje z odpadki se izvaja skladno s sprejetim občinskim Odlokom o načinu opravljanja obvezne lokalne gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki v občini Radovljica (179/2013, 6. 12. 2013, DN UO) in Tehničnim pravilnikom o ravnanju s komunalnimi odpadki na območju Občine Radovljica (182/2014, 21. 2. 2014, DN UO).

Dejavnost obsega naslednje storitve:

- ločeno zbiranje odpadkov preko mreže zbiralnic ločenih frakcij, ZC Radovljica, zbiranje kosovnih odpadkov in zbiranje posebnih odpadkov na ZC,
- ločeno zbiranje odpadne embalaže in bioloških odpadkov po sistemu od vrat do vrat,
- odvoz mešanih komunalnih odpadkov,
- pretovarjanje odpadkov pred odvozom na odlagališče in pooblaščenim zbiralcem,
- odlaganje odpadkov ter
- preprečevanje nastajanja odpadkov z okoljskim ozaveščanjem javnosti.

### Zbiranje komunalnih odpadkov

Povečanje količin ločeno zbranih frakcij je odraz načrtno izvedenih aktivnosti, kot so:

- ozaveščanje in informiranje občanov,
- individualni način zbiranja odpadkov,
- doslednejše in uspešnejše ločevanje posameznih frakcij komunalnih odpadkov ter
- povečana frekvenca odvoza posameznih frakcij.

Intenzivno spodbujamo ločeno zbiranje komunalnih odpadkov na vseh področjih. Z vzpostavljenim ločevanjem se stroški zbiranja in odvoza odpadkov zvišujejo, saj se povečuje število odvozov iz zbiralnic ločenih frakcij ter iz ZC Radovljica do zbiralcev ali predelovalcev ločenih frakcij. Ločeno zbiranje vodi k zmanjšanju količin odpadkov, ki se obdelujejo in odlagajo na odlagališču nenevarnih komunalnih odpadkov.

Skupaj z Občino Radovljica izvajamo projekt ZERO WASTE – družba brez odpadkov. Sam projekt je zasnovan dolgoročno. Bistvo projekta je sprememba miselnosti in navad vseh občanov ter temelji predvsem na preprečevanju nastajanja odpadkov.

### Obdelava in odlaganje mešanih komunalnih odpadkov

Komunala Radovljica, d. o. o., kot izvajalec GJS ravnanja z odpadki v občini Radovljica, ne razpolaga s svojimi obrati za obdelavo in odlaganje komunalnih odpadkov. Za to dejavnost imamo trenutno sklenjeno pogodbo o obdelavi in odlaganju odpadkov na odlagališče Mala Mežakla ter anekse k pogodbi. V letu 2026 se predvideva dvig cene za obdelavo in prevzem ostankov po obdelavi mešanih komunalnih odpadkov s strani podjetja Jeko, d. o. o., Jesenice.

### Tržna dejavnost na področju ravnanja z odpadki

Kot tržno dejavnost v sklopu dejavnosti ravnanja z odpadki izvajamo pogodbeni odvoz odpadkov iz industrije (nenevarni odpadki).

## Oblikovanje cen storitev na področju ravnanja z odpadki

Cene storitev se oblikujejo skladno z Uredbo MEDO, ki določa, da je potrebno na računih ločeno prikazovati cene za posamezne storitve javne službe ravnanja z odpadki:

- zbiranje ločenih frakcij določenih komunalnih odpadkov in kosovnih odpadkov, ločeno zbrane odpadne embalaže in mešanih komunalnih odpadkov,
- zbiranje biološko razgradljivih odpadkov,
- obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov ter
- odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja odpadkov.

Cene se oblikujejo na podlagi dejanskih stroškov izvajanja storitve. Izražene so v EUR/kg. Najmanj enkrat letno je treba porazdeliti količino zbranih vseh vrst komunalnih odpadkov med uporabnike glede na prostornino zabojnika za mešane komunalne odpadke ali prostornino zabojnika za biološke odpadke ter pogostost odvoza tega zabojnika. Prikaz porazdelitve je potrebno javno objaviti na spletni strani izvajalca.

## Pregled voznega parka

Vrsta vozila	Znamka	Letnik
Vozilo kamionet kosovni odvoz	Iveco	2025
Vozilo abroll	MAN	2024
Smetarsko vozilo	MAN	2022
Smetarsko vozilo	MAN	2020
Vozilo kamionet kosovni odvoz	Iveco	2019
Samonakladalec	MAN	2018
Smetarsko vozilo	MAN	2015
Vozilo abroll	MAN	2014
Smetarsko vozilo - pralnik	MAN	2012
Samonakladalec	MAN	2002

Zahtevan standard izvajanja storitev lahko vzdržujemo le z zamenjavo starih vozil, ki jih nabavljamo v skladu z veljavno zakonodajo o javnem naročanju. V oktobru 2025 smo dobavili novo vozilo za pobiranje kosovnih odpadkov, za katerega je bil javni razpis izveden leta 2023. V letu 2026 je predvidena dobava kamiona smetarnik – pralnik za odvoz bioloških odpadkov in pranje zabojnikov.

## 7.1 Načrti

Temeljni cilji, ki jim moramo slediti, so:

- zmanjšanje količin odloženih biorazgradljivih odpadkov,
- zmanjšanje deleža mešanih komunalnih odpadkov,
- povečevanje deležev ločeno zbranih frakcij,
- povečevanje deleža zbranih bioloških odpadkov,
- zmanjševanje nastajanja komunalnih odpadkov na prebivalca ter
- zmanjševanje deleža odloženih odpadkov na prebivalca.

Oznaka	Opis	Enota	Izhodiščna vrednost na 31.12.2012	2021	2022	2023	2024	Ocena 2025	Cilj ZERO WASTE 2026
C-1	Delež mešanih odpadkov ( v % )	%	55	33	33	33	33	32	30
C-2	Delež vseh ločeno zbranih frakcij ( v % )	%	45	65	67	67	67	67	70
C-3	Delež ločeno zbranih bioloških odpadkov ( v % )	%	10	12	13	12	12	12	11
C-4	Nastajanje komunalnih odpadkov ( v kg/prebivalca )	kg	340	367	376	393	415	417	*/**
C-5	Odlaganje komunalnih odpadkov ( v kg/prebivalca )	kg	167	71	63	42	44	47	60

## Plan dela v letu 2026

Pri delu upoštevamo nacionalno strategijo ravnanja z odpadki.



Ločevanje na izvoru, obveščanje in ozaveščanje, prijazen nadzor, zmanjšanje frekvence odvoza mešanih odpadkov, središče ponovne rabe in še mnoge druge aktivnosti so nas pripeljale do dobrih rezultatov na področju ločevanja ter odlaganja komunalnih odpadkov.

Dolgoročni cilji operativnega programa, z njimi pa tudi načrti v letu 2026, so:

- nadaljevanje aktivnosti na področju ozaveščanja prebivalstva o pomenu ločenega zbiranja in seznanitev z doseženimi rezultati,
- sledenje trendom in uvajanje novosti,
- nadaljevanje razvoja ločenega zbiranja odpadkov na vseh področjih, sortiranje ločenih frakcij in oddaja končnim odjemalcem, kar pomeni zmanjševanje količin odloženih odpadkov,
- ureditev dodatnih zbiralnic na območju občine z nadstrešnicami,
- postopno izvajanje popisa in uvajanje identifikacije zabojnikov za mešane komunalne in biološke odpadke,
- podpiranje in nadaljnji razvoj Središča ponovne rabe na lokaciji CČN Radovljica,
- izvajanje načel projekta Zero Waste ter
- izobraževalne aktivnosti v šolah in vrtcih na območju občine Radovljica.

Osnovni cilj je skrb za čisto okolje in zadovoljstvo naših uporabnikov. Samo nenehno izboljševanje in vzdrževanje visoke ravni opravljenih storitev bo povečevalo zadovoljstvo naših uporabnikov. Uporabniki se morajo hkrati zavedati, da visok standard ravnanja z odpadki pomeni tudi primerno ceno za opravljene storitve.

## **Biološki odpadki**

Zbiranje in odvoz bioloških odpadkov je v radovljiški občini obvezno za večstanovanjske objekte, individualne stanovanjske hiše pa se zanj lahko odločijo po lastni presoji. Storitve izvajamo tedensko. Cena storitve je oblikovana na podlagi dejanskih stroškov opravljanja storitve. Zbrane količine bioloških odpadkov iz leta v leto, kljub dodatni plačljivosti storitve, naraščajo. Pranje zabojnikov bomo izvajali v istem obsegu kot v preteklih letih, in sicer od marca do novembra 1-2-krat mesečno.

Ker smo javno naročilo za prevzem bioloških odpadkov izvedli v oktobru 2025 za dve leti, se cene v letu 2026 nekoliko povečajo, kar pa zaradi racionalizacije storitve ne bo vplivala na končne stroške povzročiteljev. Zbrane biološke odpadke oddajamo podjetju Saubermacher Slovenija, d. o. o. Pretovarjanje bioloških odpadkov in prevoz do prevzemnika na Vrhnikih izvajamo tudi za Jeko, d. o. o., ter Komunalo Kranjska Gora, d. o. o., s čimer zmanjšujemo lastne stroške prevoza.

V naslednjem letu bomo več aktivnosti usmerili v spodbujanje kompostiranja na domačem vrtu.

## **Odpadna embalaža**

Odvoz zbrane embalaže bo potekal individualno in izmenično z zabojnikom za mešane komunalne odpadke. Zbrane količine odpadne embalaže se iz leta v leto povečujejo, kar kaže na uspešno izvajanje storitve.

Komunala Radovljica, d. o. o. je dolžna prevzemati komunalno embalažo iz gospodinjstev iz rednega odvoza, ekoloških otokov in ZC Radovljica. Skladno z veljavno zakonodajo se zbrano odpadno komunalno embalažo brezplačno oddaja pooblaščenim družbam za ravnanje z odpadno komunalno embalažo. Menimo, da bi bilo treba urediti skladiščne prostore v skladu z Uredbo o skladiščenju trdnih gorljivih odpadkov na prostem (ustrezno pokrite površine).

Načrtujemo spodbujanje ločevanja embalaže tudi v proizvodnih in storitvenih dejavnostih na območju občine Radovljica.

Avgusta 2026 se začne uporabljati tudi uredba EU 2025/40 o embalaži in odpadni embalaži. Ta določa prenos stroškov zbiranja embalaže na proizvajalce, posledično pa na družbe za ravnanje z odpadno embalažo. S strani države v letu 2026 pričakujemo dodatne ločene izvedbene akte, ki bodo opredeljevali dejansko izvajanje zahtev uredbe.

## **Papir in steklo**

Zbiranje in odvoz frakcij papirja, kartonaste embalaže ter stekla bo tudi v prihodnjem obdobju organizirano iz skupnih zbiralnic ločenih frakcij. Na zbiralnicah ločenih frakcij prav tako ostajajo zabojniki za embalažo. Ločeno zbrane frakcije bomo odvažali v skladu z Odredbo o ločenih frakcijah – odvoz papirja, stekla in mešane embalaže iz zbiralnic.

**Ostale aktivnosti** bodo podobne kot v preteklih letih. Načrtujemo izvajanje rednega odvoza odpadkov po veljavnem tedenskem razporedu in odvoz po naročilu.

Nadaljevali bomo z vzdrževanjem zabojnikov pri rednem tedenskem odvozu in na zbiralnicah (popravila in zamenjava dotrajanih zabojnikov, oznake zabojnikov, čiščenje zbiralnic, pranje zabojnikov od marca do novembra).

## Središče ponovne rabe in Štacuna Brvač

Središče ponovne rabe je namenjeno zbiranju, prenovi, obnovi, demontaži in pripravi še uporabnih izdelkov za vnovično uporabo. V ZC Radovljica je urejen zbirni kotiček, kamor lahko lokalni prebivalci oddajo še uporabne predmete, ki jih nato v Štacuni Brvač pripravijo za namen ponovne uporabe. Na ta način se zmanjšujejo tudi količine odloženih odpadkov. Delovanje središča bomo spodbujali tudi v prihodnjem obdobju.

### 7.2 Predvidene količine odpadkov

Vrsta odpadkov	EM	Načrt 2025	Ocena 2025	Načrt 2026	Indeks 2026/25
Papir	kg	360.000	330.000	330.000	100,0
Papirna embalaža	kg	250.000	238.163	240.000	100,8
Steklo	kg	450.000	448.451	440.000	98,1
Embalaža zbiralnice	kg	660.000	676.653	660.000	97,5
Embalaža ind.	kg	620.000	653.333	630.000	96,4
Posebni	kg	40.000	30.000	30.000	100,0
Kosovni - les	kg	750.000	790.053	750.000	94,9
Kosovni - kovinski	kg	110.000	112.723	90.000	79,8
Elektronska oprema	kg	90.000	107.760	100.000	92,8
Sveče, ravno steklo, tekstil, trda plastika	kg	80.000	98.640	80.000	81,1
Gume	kg	85.000	80.000	80.000	100,0
Azbest, gradbeni	kg	80.000	105.000	200.000	190,5
<b>Skupaj ločene frakcije na zbiralnicah in ZC</b>		<b>3.575.000</b>	<b>3.670.776</b>	<b>3.745.000</b>	<b>102</b>
Odvoz bioloških odpadkov	kg	620.000	612.573	620.000	101,2
Zeleni odrez ZC	kg	300.000	350.000	350.000	100,0
Kosovni odvoz	kg	710.000	720.000	700.000	97,2
<b>Skupaj vse ločene frakcije</b>	<b>kg</b>	<b>5.205.000</b>	<b>5.353.349</b>	<b>5.415.000</b>	<b>101</b>
<b>Ločene frakcije / prebivalca</b>	<b>kg</b>	<b>276</b>	<b>279</b>	<b>282</b>	<b>101</b>
Zbrani odpadki MKO iz gospodinjstev, dejavnosti	kg	2.150.000	2.332.690	2.290.000	98,2
Zbrani KO, kontejnerski odvoz	kg	335.000	310.990	310.000	99,7
Zbrani nenevarni industrijski odpadki iz dejavnosti	kg	900.000	1.250.000	950.000	76,0
<b>Skupaj prepeljani odpadki na odlagališče po izločitvi vseh frakcij brez industr. nenevarnih</b>	<b>kg</b>	<b>2.485.000</b>	<b>2.643.680</b>	<b>2.650.000</b>	<b>100</b>
<b>Obdelava odpadkov</b>	<b>kg</b>	<b>3.195.000</b>	<b>3.363.680</b>	<b>2.600.000</b>	<b>77</b>
Nenevarni odpadki brez obdelave	kg	950.000	1.250.000	950.000	76,0
Kosovni odpadki	kg	710.000	720.000	700.000	101,4

#### GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE

Mešani komunalni odpadki, zbirni center, ločene frakcije	kg	5.090.000	5.367.856	5.425.000	101,1
Biološki odpadki	kg	620.000	612.573	610.000	99,6
Embalaža	kg	1.980.000	2.016.600	1.970.000	97,7
<b>Skupaj zbiranje odpadkov</b>	<b>kg</b>	<b>7.690.000</b>	<b>7.997.029</b>	<b>8.005.000</b>	<b>100</b>
<b>Obdelava mešanih odpadkov</b>	<b>kg</b>	<b>3.195.000</b>	<b>3.363.680</b>	<b>2.600.000</b>	<b>77</b>
<b>Odlaganje odpadkov</b>	<b>kg</b>	<b>825.500</b>	<b>898.104</b>	<b>1.695.000</b>	<b>189</b>

Kljub vsem izvedenim akcijam ozaveščanja in informiranja, so se količine vseh zbranih komunalnih odpadkov v zadnjih letih povečale, najbolj količine zbranih ločenih frakcij embalaže (spletno nakupovanje) ter količine kosovnega odvoza. Povečanje količin je večje v času turistične sezone tudi na račun velikega števila nočitev v občini Radovljica ter večanja števila prebivalcev v občini zaradi

priseljavanja. Zaradi spremembe načina oddaje odpadkov, zbranih v okviru kosovnega odvoza, se povečuje tudi količina odloženih odpadkov.

Iz tega razloga se predvideva dodatno zaposlovanje voznika in smetarja.

## 7.3 Program ločenega zbiranja odpadkov

### Zbiralnice za ločeno zbiranje papirja, stekla in embalaže

Sistem ločenega zbiranja prek zbiralnic ločenih frakcij je vzpostavljen na celotnem območju občine Radovljica. Odvoz zbranih frakcij izvajamo glede na frekvenco polnjenja zabojnikov, in sicer: zbrani papir 2-krat, steklo 1-krat in mešana embalaža 3-krat tedensko.

Zbiranje in odvoz ločeno zbranih frakcij lahko poteka neposredno k prevzemnikom posameznih družb za odpadno embalažo (Slopak, Interzero, Surovina, Dinos, Recikel, Embakom) ali pa se odpadna embalaža skladišči na ZC Radovljica do oddaje v sistemu zbiranja ločenih frakcij pooblaščenim zbiralcem.

Občasno se še vedno pojavlja napačno odlaganje odpadkov s strani naših uporabnikov na posamezne lokacije zbiralnic ločenih frakcij, predvsem ob koncih tedna. Medobčinski inšpektorat in redarstvo občasno izvaja poostren nadzor nad odlaganjem ločenih frakcij na posameznih zbiralnicah. S tovrstnim nadzorom bomo nadaljevali tudi v letu 2026.

### Individualni kosovni odvoz

Kosovni odvoz odpadkov s pomočjo dopisnic, ki poteka že od leta 2007, uporabnikom omogoča storitev odvoza, ko jo potrebujejo. Zaradi izvedbe storitve ne prihaja več do nekontroliranega odvažanja s strani nepooblaščenih oseb in posledičnega odlaganja neuporabnih kosovnih odpadkov v naravi. Storitve je vezana na posamezna odjemna mesta, za katere gospodinjstva plačujejo stroške ravnanja z odpadki in ni prenosljiva na druge odjeme in druge naslove. Evidenco kosovnega odvoza vodimo v elektronski obliki, obrazec pa se lahko odda fizično ali elektronsko.

Sistem omogoča načrtovanje in sprotno izvajanje naročil ter dosledno ločevanje zbranih kosovnih odpadkov. Uporabniki lahko naročijo odvoz kosovnih odpadkov tekom celega leta (gospodinjški aparati, bela tehnika, pohištvo, kovinski in leseni predmeti, sanitarni elementi ...), in sicer po naslednjih pravilih:

- vsako gospodinjstvo lahko do 2-krat letno koristi brezplačni odvoz kosovnih odpadkov prostornine do 2 m<sup>3</sup>, in sicer takrat, ko storitev potrebuje,
- vsako gospodinjstvo lahko 1-krat letno, namesto 2 m<sup>3</sup> brezplačnega odvoza kosovnih odpadkov, koristi brezplačni odvoz zelenega odreza prostornine do 2 m<sup>3</sup>, in sicer takrat, ko storitev potrebuje,
- večstanovanjskim objektom, v kolikor naročajo odvoz kosovnih odpadkov za več gospodinjstev skupaj, lahko omogočimo odlaganje v odprt zabojnik s prostornino 8 m<sup>3</sup>,
- zbrani kosovni odpadki se na ZC Radovljica dosledno ločijo po frakcijah,
- odvoze kosovnih odpadkov realiziramo v enem tednu po naročilu.

### Posebni in nevarni odpadki iz gospodinjstev

Občani občine Radovljice imajo na ZC Radovljica možnost brezplačne oddaje posebnih in nevarnih odpadkov iz gospodinjstev preko celega leta.

V jesenskem času bomo občanom omogočili zbiranje nevarnih odpadkov s pomočjo premične zbiralnice na šestih lokacijah v občini Radovljica. Akcijo združimo z akcijo zbiranja še uporabnih elektronskih odpadkov.

### **Biološki odpadki in zeleni odpad**

Na ZC Radovljica je gospodinjstvom dana možnost brezplačne oddaje zelenega odreza, listja in vej, odvoz pa lahko kot plačljivo storitev tudi naročijo ali izkoristijo dopisnico. Odvoz bioloških odpadkov je organiziran na celotnem območju občine, in sicer kot plačljiva storitev za vsa gospodinjstva, ki so se zanj odločila. Spodbujamo lastno kompostiranje.

### **Zbiranje in odvoz odpadnih nagrobnih sveč iz pokopališč v občini Radovljica**

Vsa pokopališča v občini Radovljica so opremljena z zabojniki za ločeno zbiranje odpadnih nagrobnih sveč. Odvoz je organiziran do dvakrat mesečno, razen v oktobru in novembru, ko frekvenco odvoza prilagodimo potrebam. Na pokopališču Lesce izvajamo tudi ločevanje embalaže in zelenega odreza.

### **Gradbeni odpadki**

Manjše količine gradbenih odpadkov do 0,5 m<sup>3</sup> je možno oddati na ZC Radovljica. Vsa gospodinjstva, ki so plačniki komunalnih storitev, lahko dvakrat letno 0,5 m<sup>3</sup> gradbenih odpadkov brezplačno oddajo tudi v gradbeno jamo Separacije Gorenjc Radovljica. Dodatne odvoze in odlaganje strankam obračunamo po veljavnem ceniku.

### **Azbestna kritina**

Sprejem poteka v skladu z veljavno zakonodajo in se obračuna skladno z veljavnim cenikom za sprejem azbestnih odpadkov.

### **Silažna folija**

Lokalnim kmetom omogočamo oddajo odpadne silažne folije. Prezem je plačljiva storitev, cena se oblikuje glede na prevzemne pogoje zbiralcev.

### **Zbirni center Radovljica**

ZC občanom občine Radovljica tekom celega leta omogoča možnost brezplačne dostave ter oddaje kosovnih in nevarnih odpadkov. Obratovalni čas ZC Radovljica na lokaciji CČN Radovljica je od ponedeljka do petka od 8. do 16. ure, ob sredah od 8. do 18. ure in ob sobotah od 8. do 12. ure. Zbrane ločene frakcije komunalnih odpadkov oddajamo pooblaščenim družbam in zbiralcem.

## **7.4 Gospodarska javna služba urejanja javnih površin**

Skladno s sprejetimi občinskimi odloki (Odlok o spremembah Odloka o urejanju in čiščenju javnih površin v Občini Radovljica (DN UO, št. 213/2016) ter Odloka o spremembah Odloka o občinskih cestah (DN UO, št. 243/2018) se tudi dejavnost urejanja javnih površin izvaja na celotnem območju občine Radovljica. Dejavnost obsega:

- redno vzdrževanje občinskih cest,
- urejanje javnih površin in
- dopolnilne tržne dejavnosti.

Gospodarska javna služba urejanja javnih površin obsega letno in zimsko vzdrževanje cest, javnih površin, zelenih površin in rak. Pravilnik o urejanju javnih površin (DN UO, št. 123/10, priloga 1) določa podlage za pripravo letnega in zimskega programa vzdrževanja javnih površin. Program mora pripraviti vzdrževalec občinskih cest, vključno s finančnim planom letnega in zimskega vzdrževanja v občini Radovljica. V okviru letnega plana vzdrževanja so opredeljena tudi vzdrževalna dela, ki presegajo sredstva rednega vzdrževanja in je za njihovo izvedbo potrebno zagotoviti sredstva iz naslova investicijskega vzdrževanja.

**Letno vzdrževanje občinskih cest** obsega:

- pregled nad stanjem cest,
- vzdrževanje utrjenih javnih površin,
- redno vzdrževanje prometnih površin,
- redno vzdrževanje odvodnjavanja,
- redno vzdrževanje brežin,
- redno vzdrževanje prometne signalizacije,
- redno vzdrževanje cestnih naprav,
- redno vzdrževanje vegetacije,
- zagotavljanje preglednosti,
- čiščenje cest,
- redno vzdrževanje cestnih objektov,
- intervencijski ukrepi ter
- pobiranje smeti, praznjenje košev za smeti ...

V skladu z občinskim Odlokom o občinskih cestah (DN UO, št. 243/2018) je redno vzdrževanje občinskih cest obvezna GJS. Na območju občine Radovljica vzdrževanje cest in vzdrževanje ostalih utrjenih javnih površin izvaja javno podjetje Komunala Radovljica, d. o. o. , in sicer:

- 52 km lokalnih cest (LC),
- 142 km javnih poti, zbirnih, mestnih ali krajevnih cest,
- 23,7 km pločnikov in
- okoli 40 javnih parkirišč.

**Urejanje in čiščenje javnih površin** obsega vzdrževanje zelenih javnih površin znotraj naselij, kjer izvajamo:

- košnjo zelenic,
- urejanje gredic,
- obrezovanje drevja in živih mej,
- grabljenje listja ...

Dejavnost izvajamo z lastnimi kadri in s podizvajalci. Slednji izvajajo predvsem opravila, pri katerih so potrebna specifična znanja in delovna oprema.

Vzdrževanje cest in ostalih javnih površin na celotnem območju občine Radovljica bo tudi v prihodnje pogojeno z ustrežno in primerno mehanizacijo ter – kar je bistveno – z zadostnim številom primerno usposobljenega kadra. Potrebno je slediti razvoju tehnike in novim znanjem na tem področju.

## Pregled voznega parka za urejanje javnih površin

Vrsta vozila	Letnik
Kamionet	2023
Pometač	2020
Kamionet	2019
Traktor	2016
Kamionet	2013
Unimog	1997

Obseg storitev v letu 2026 bo usklajen s finančnim planom občine. Opravljene storitve se obračunavajo po potrjenem ceniku. Naša primarna zadolžitev je kakovostno izvajanje rednega vzdrževanja cest in ostalih javnih površin. Obseg tržnega dela bomo prilagajali prostim zmogljivostim ob zagotavljanju rednega vzdrževanja.

V sodelovanju z občinskimi službami vsako leto pripravimo finančni plan po vrstah del, in sicer za letno in zimsko vzdrževanje po posameznih storitvah ter krajevnih skupnostih. Del sredstev letno namenimo tudi investicijskemu vzdrževanju javnih površin po posameznih krajevnih skupnostih. Obseg finančnih sredstev se tekom let bistveno ne spreminja. Zavedati se moramo, da z omejenimi sredstvi lahko izvajamo le omejen obseg potrebnih del. Prioritetno izvajamo dela, ki so nujna za zagotavljanje varnosti v cestnem prometu.

Tudi v letu 2026 se bomo trudili zagotavljati primeren standard vzdrževanja (pogostost košnje, pometanje, čiščenje vozišča, obrezovanje drevja, krpanje udarnih jam in ostalih dejavnosti) v obsegu razpoložljivih proračunskih sredstev.

Pomembnejši del izvajanja GJS predstavlja zimska služba. Obsega sklop dejavnosti in opravil, potrebnih za zagotavljanje prevoznosti cest in varnosti prometa v zimskih razmerah. Te nastopijo, ko je zaradi zimskih pojavov (sneg, poledica, žled) lahko oviran oziroma ogrožen varen promet na cestah in drugih javnih površinah. Izvajanje dejavnosti zimske službe je v veliki meri odvisno od vremenskih razmer, načeloma pa se v skladu s predpisi izvaja od 15. novembra tekočega leta do 15. marca naslednjega leta.

Izvajalce zimske službe smo pridobili na podlagi javnega naročila za izvajanje zimske službe v občini Radovljica v skladu z veljavno zakonodajo. Pogodbe so podpisane do konca zimske sezone 2025/2026. Kot vzdrževalec in izvajalec zimske službe letno pripravimo Izvedbene programe zimske službe po posameznih krajevnih skupnostih za posamezno leto. V izvedbenih programih so opisani operativni načrti za izvajanje zimske službe, opredeljene ceste in območja po prioriteth razredih. V njih so določeni tudi standardna prevoznost cest v posameznih prioritetah izvajanja zimske službe, pogodbeni podizvajalci in delovna oprema, ki je potrebna za izvajanje dela.

## 8. Finančni načrt

### 8.1 Smernice in podlage za izdelavo finančnega načrta

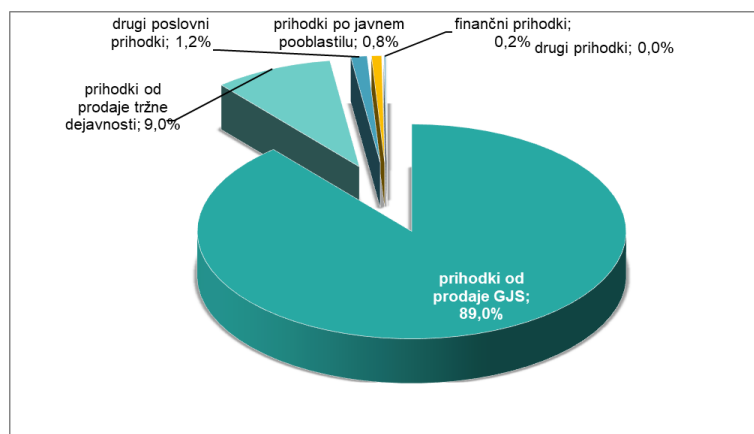
Načrtovano poslovno leto je enako koledarskemu letu.

**Računovodski izkazi** v načrtu so izdelani na podlagi ocene izkaza poslovnega izida za leto 2025 in 2026. Ocena za leto 2025 temelji na dejanskih podatkih za obdobje januar–september 2024 in ocenjenih podatkih do konca leta 2025. Pri pripravi izkazov smo upoštevali Slovenske računovodske standarde.

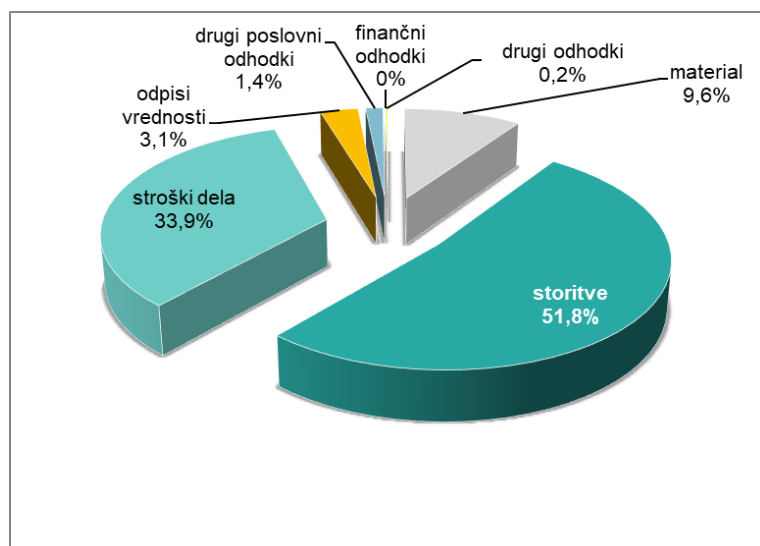
**Prihodki** so načrtovani na podlagi predvidenih prodanih količin in trenutno veljavnih cen proizvodov ter storitev. Dejanski obseg izvajanja investicijske dejavnosti bo odvisen od uspešnosti pridobivanja investicij Občine Radovljica v obliki »in-house« naročil in obsega zimske službe v sklopu UJP.

Pri načrtovanju **stroškov** smo pri stroških materiala in storitev upoštevali trenutno znana izhodišča za naslednje leto, pri amortizaciji pa odpise osnovnih sredstev in nove nabave osnovnih sredstev. Stroški dela so ocenjeni na podlagi predvidenega števila zaposlenih in števila opravljenih ur.

#### Struktura načrtovanih prihodkov za leto 2026



#### Struktura načrtovanih stroškov in odhodkov za leto 2026



## 8.2 Izkaz poslovnega izida

Zap. št.	Naziv	Preteklo leto 2024	Tekoče leto 31.08.2025	Ocena leto 2025	Načrt 2026	Indeks 2026/2025
<b>1.</b>	<b>ČISTI PRIHODKI OD PRODAJE</b>	<b>7.863.020</b>	<b>5.225.657</b>	<b>7.521.321</b>	<b>7.628.646</b>	101,4
	a) Prihodki od prodaje proizvodov in storitev	7.863.020	5.225.657	7.521.321	7.628.646	101,4
	- prihodki od prodaje proizvodov in storitev GJS	6.849.197	4.664.366	6.766.028	6.876.379	101,6
	- prihodki po javnem pooblastilu občine	37.919	29.453	58.906	58.906	100,0
	- prihodki od prodaje storitev drugih dejavnosti	975.904	531.838	696.388	693.362	99,6
<b>4.</b>	<b>DRUGI POSLOVNI PRIHODKI</b>	<b>202.517</b>	<b>57.923</b>	<b>93.374</b>	<b>94.374</b>	101,1
	a) Prihodki od porabe in odprave dolg. rezervacij	0	0	0	0	0,0
	b) Drugi prihodki povezani s posl.prihodki (subv., dotacije)	201.449	57.923	86.781	87.781	101,2
	c) Prevrednotovalni poslovni prihodki	1.068	0	6.593	6.593	0,0
<b>5.</b>	<b>STROŠKI BLAGA, MATERIALA IN STORITEV</b>	<b>5.248.454</b>	<b>3.191.847</b>	<b>4.672.709</b>	<b>4.724.175</b>	101,1
	a) Stroški porabljenega materiala	1.005.104	494.003	739.547	740.565	100,1
	b) Stroški storitev	4.243.350	2.697.843	3.933.163	3.983.610	101,3
	- najemnina infrastrukture	1.011.007	681.510	1.022.265	1.022.265	100,0
	- drugi stroški storitev	3.232.343	2.016.335	2.910.898	2.961.345	101,7
<b>6.</b>	<b>STROŠKI DELA</b>	<b>2.281.171</b>	<b>1.516.701</b>	<b>2.372.485</b>	<b>2.603.510</b>	109,7
	a) Stroški plač	1.675.771	1.107.154	1.732.124	1.874.663	108,2
	b) Stroški socialnih zavarovanj	305.197	205.694	325.308	359.696	110,6
	- stroški pokojninskih zavarovanj	182.989	121.625	189.015	203.443	107,6
	- stroški socialnih zavarovanj	122.208	84.069	136.293	156.253	114,6
	c) Drugi stroški dela	300.203	203.853	315.052	369.151	117,2
<b>7.</b>	<b>ODPISI VREDNOSTI</b>	<b>223.693</b>	<b>169.371</b>	<b>251.398</b>	<b>238.919</b>	95,0
	a) Amortizacija in prevrednot. posl. odhodki OS	207.887	169.138	249.048	236.568	95,0
	b) Prevrednotovalni poslovni odhodki OS	0	0	0	0	0,0
	c) Prevrednot. posl. odhodki obratnih sredstev	15.806	234	2.350	2.350	100,0
<b>8.</b>	<b>DRUGI POSLOVNI ODHODKI</b>	<b>101.807</b>	<b>71.966</b>	<b>107.949</b>	<b>107.949</b>	100,0
	<b>POSLOVNI IZID IZ POSLOVANJA</b>	<b>210.411</b>	<b>333.697</b>	<b>210.153</b>	<b>48.467</b>	23,1
<b>9.</b>	<b>FINANČNI PRIHODKI IZ DELEŽEV</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	0,0
	c) Finančni prihodki iz deležev v drugih družbah	0	0	0	0	0,0
	č) Finančni prihodki iz drugih naložb	0	0	0	0	0,0
<b>10.</b>	<b>FINANČNI PRIHODKI IZ DANIH POSOJIL</b>	<b>4.856</b>	<b>2.247</b>	<b>3.370</b>	<b>3.370</b>	100,0
	b) Finančni prihodki iz posojil, danih drugim	4.856	2.247	3.370	3.370	100,0
<b>11.</b>	<b>FINANČNI PRIHODKI IZ POSLOVNIH TERJATEV</b>	<b>13.532</b>	<b>7.295</b>	<b>10.943</b>	<b>10.943</b>	100,0
	b) Finančni prihodki iz poslovnih terjatev do drugih	13.532	7.295	10.943	10.943	100,0
<b>12.</b>	<b>FINANČNI ODHODKI IZ OSLABITVE IN ODPISOV</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	0,0
<b>13.</b>	<b>FINANČNI ODHODKI IZ FINANČNIH OBVEZNOSTI</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	0,0
	b) Finančni odhodki iz posojil, prejetih od bank	0	0	0	0	0,0
	č) Finančni odhodki iz drugih finančnih obveznosti	0	0	0	0	0,0
<b>14.</b>	<b>FINANČNI ODHODKI IZ POSLOVNIH OBVEZNOSTI</b>	<b>76</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	100,0
	c) Finančni odhodki iz drugih poslovnih obveznosti	76	4	7	7	100,0
<b>15.</b>	<b>DRUGI PRIHODKI</b>	<b>3.139</b>	<b>2.140</b>	<b>3.190</b>	<b>3.190</b>	100,0
<b>16.</b>	<b>DRUGI ODHODKI</b>	<b>15.945</b>	<b>6.909</b>	<b>9.280</b>	<b>13.280</b>	143,1
	<b>CELOTNI DOBIČEK ALI IZGUBA</b>	<b>215.916</b>	<b>338.465</b>	<b>218.370</b>	<b>52.682</b>	24,1
<b>17.</b>	Davek iz dobička	21.002				
<b>19.</b>	<b>ČISTI POSLOVNI IZID OBRČUNSKEGA OBDOBJA</b>	<b>194.916</b>	<b>338.465</b>	<b>218.370</b>	<b>52.682</b>	<b>24,1</b>
	<b>Prihodki</b>	<b>8.087.064</b>	<b>5.295.263</b>	<b>7.632.198</b>	<b>7.740.523</b>	<b>101,4</b>
	<b>Odhodki</b>	<b>7.871.147</b>	<b>4.956.798</b>	<b>7.413.829</b>	<b>7.687.840</b>	<b>103,7</b>
	<b>Razlika</b>	<b>215.916</b>	<b>338.465</b>	<b>218.370</b>	<b>52.683</b>	<b>24,1</b>

## 8.3 Načrtovani prihodki za leto 2026 (prodane količine, cene)

V gospodarskem načrtu nismo predvideli novih cen komunalnih storitev občinskih gospodarskih javnih služb. Trenutno pripravljamo nove kalkulacije in elaborate, kar bo osnova za spremembe cen teh storitev s 1. 1. 2026.

Uredba MEDO določa obvezne vsakoletne poračune razlik med potrjenimi in obračunskimi cenami storitev občinskih GJS varstva okolja, glede na dejansko količino opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju na dva načina – prek razlike v ceni storitev ali preko novega elaborata o oblikovanju cen storitev. Ostali slovenski in evropski pravni viri trenutno niso usklajeni z uredbo, zato je obveznost in način poračunov še nedorečena in morebitnih učinkov poračunov v gospodarskem načrtu nismo upoštevali. Zbornica komunalnega gospodarstva, ki deluje v okviru Gospodarske zbornice Slovenije, je pridobila pravno mnenje Odvetniške družbe Fatur, o.p., d. o. o., Ljubljana glede pravnih možnosti in omejitev ter obveznosti poračunov izvajalca obvezne občinske GJS varstva okolja, ki je javno podjetje v 100 % lasti občine in ki se financira s ceno javnih dobrin, ki jo plačujejo uporabniki v primeru ugotovljenega dobička ali izgube v preteklem letu.

V naslednjih preglednicah so prikazani načrtovani prihodki GJS na osnovi načrtovanih količin in trenutno veljavnih cen.

### 1. Storitve oskrbe s pitno vodo ter odvajanja in čiščenja odpadne vode

V letu 2026 pri vseh storitvah VOKAČN (oskrba s pitno vodo, odvajanje in čiščenje odpadne vode, storitve ravnanja z greznicami in MKČN) po trenutno veljavnih cenah načrtujemo podobne prodajne količine in prihodke od prodaje kot v letu 2025.

Konkretni podatki so razvidni v tabeli na strani 32.

### Načrtovanje prihodkov najemnine infrastrukture (omrežnine)

Predvidevamo, da bo skupno število faktorjev omrežnine za storitve oskrbe s pitno vodo, odvajanje in čiščenje odpadne vode v letu 2026 ostaja približno na ravni kot v letu 2025. V tem okviru zaradi prehoda uporabnikov na kanalizacijo in temu sorazmerno večje število faktorjev na kanalizaciji pričakujemo nekoliko manjše število faktorjev omrežnine za storitve ravnanja z greznicami.

Do potrditve novega aneksa k najemni pogodbi za leto 2026 bodo ostale najemnine infrastrukture VOKAČN enake kot v letu 2025.

## Načrtovane količine in ocenjeni prihodki od prodaje za dejavnost VOKAČN

VRSTA STORITEV GJS	Leto 2025				Leto 2026			
	Enota mere	Ocena količin v m <sup>3</sup>	Cena v EUR	Ocena prihodkov 2025 v EUR	Ocena količin v m <sup>3</sup>	Cena v EUR	Ocena prihodkov 2026 v EUR	Prihodki indeks 2026/2025
<b>Vodarina</b>	m <sup>3</sup>	1.160.000		651.456	1.158.000		650.333	99,8
- Vodarina	m <sup>3</sup>	1.160.000	0,5616	651.456	1.158.000	0,5616	650.333	
	m <sup>3</sup>	0		0				
<b>Vodno povračilo</b>	m <sup>3</sup>	1.090.000		90.252	1.090.000		90.252	100,0
- Vodno povračilo	m <sup>3</sup>	1.090.000	0,0828	90.252	1.090.000	0,0828	90.252	
<b>Vodarina z vodnim povračilom</b>			0,6444	741.708		0,6444	740.585	99,8
<b>Odvajanje odpadne vode - kanalizacija Radovljica</b>	m <sup>3</sup>	770.000		222.761	768.000		222.182	99,7
- Odvajanje odpadne vode - kanalizacija Radovljica	m <sup>3</sup>	770.000	0,2893	222.761	768.000	0,2893	222.182	
<b>Odvajanje odpadne vode - kanalizacija Žirovnica</b>	m <sup>3</sup>	190.000		5.497	190.000		5.497	100,0
- Odvajanje odpadne vode - kanalizacija Žirovnica	m <sup>3</sup>	190.000	0,0289	5.497	190.000	0,0289	5.497	
<b>Odvajanje odpadne vode - skupaj</b>	m <sup>3</sup>	789.000	0,2893	228.258	787.000	0,2893	227.679	99,7
<b>- Čiščenje odpadne vode - kanalizacija Radovljica in Žirovnica</b>	m <sup>3</sup>	920.000		582.820	918.000		581.553	99,8
- Čiščenje odpadne vode - kanalizacija Radovljica in Žirovnica	m <sup>3</sup>	920.000	0,6335	582.820	918.000	0,6335	581.553	
<b>Čiščenje odpadne vode - kanalizacija Radovljica in Žirovnica</b>	m <sup>3</sup>	920.000	0,6335	582.820	918.000	0,6335	581.553	99,8
<b>- Odvajanje greznice in MKČN</b>	m <sup>3</sup>	290.000	0,3081	89.349	288.000	0,3081	88.733	99,3
<b>SKUPAJ Odvajanje greznice in MKČN</b>	m <sup>3</sup>	290.000		89.349	288.000		88.733	
- Čiščenje greznice in MKČN	m <sup>3</sup>	290.000	0,5068	146.972	288.000	0,5068	145.958	99,3
<b>SKUPAJ Čiščenje greznice in MKČN</b>	m <sup>3</sup>	290.000		146.972	288.000		145.958	
<b>Storitve, povezane z greznicami in MKČN</b>	m <sup>3</sup>	290.000	0,8149	236.321	288.000	0,8149	234.691	99,3
<b>Rekapitulacija ocene količin in prihodkov čiščenja odpadne vode</b>	<b>Enota</b>	<b>Ocena količin 2025</b>		<b>Ocena prihodkov 2025 v EUR</b>	<b>Načrt količin 2026</b>		<b>Ocena prihodkov 2026 v EUR</b>	<b>Prihodki indeks 2026/2025</b>
Čiščenje odpadne vode - kanalizacija Radovljica in Žirovnica	m <sup>3</sup>	920.000		582.820	918.000		581.553	99,8
Čiščenje greznice in MKČN	m <sup>3</sup>	290.000		146.972	288.000		145.958	99,3
<b>Čiščenje odpadne vode - skupaj</b>	m <sup>3</sup>	1.210.000		729.792	1.206.000		727.511	99,7
<b>Storitve VOKAČN - skupaj</b>				1.789.107			1.784.508	99,7

## Načrtovane količine in ocenjeni prihodki omrežnine javne infrastrukture za dejavnost VOKAČN

NAČRTOVANA OMREŽNINA - NAJEMNINA INFRASTRUKTURE	Leto 2025		
	Ocena števila faktorjev omrežnine oz. kilogramov	Cena faktorja DN-21	Ocena prihodkov omrežnine 2025
Omrežnina - oskrba s pitno vodo	10.210	5,0617	620.163 €
	<b>10.210</b>		<b>620.163 €</b>
<b>Omrežnina - oskrba s pitno vodo</b>	<b>10.210</b>	<b>5,0617</b>	<b>620.163 €</b>

Omrežnina - odvajanje kanalizacija- Radovljica	7.340	4,3188	380.400 €
Omrežnina - odvajanje kanalizacija- Žirovnica	1.510	0,4319	7.826 €
<b>Omrežnina - odvajanje kanalizacija</b>	<b>7.491</b>	<b>4,3188</b>	<b>388.226 €</b>

Omrežnina - čiščenje kanalizacija	8.550	1,8663	191.480 €
<b>Omrežnina - čiščenje kanalizacija</b>	<b>8.550</b>	<b>1,8663</b>	<b>191.480 €</b>
Omrežnina - storitve ravnanja z greznicami in MKČN	2.250	1,4931	40.313 €
<b>Omrežnina - storitve ravnanja z greznicami in MKČN</b>	<b>2.250</b>	<b>1,4931</b>	<b>40.313 €</b>
<b>Omrežnina - storitve čiščenja skupaj</b>	<b>10.800</b>		<b>231.793 €</b>

<b>SKUPAJ OMREŽNINA VOKAČN</b>	<b>37.051</b>		<b>1.240.182 €</b>
--------------------------------	---------------	--	--------------------

Leto 2026			
Ocena števila faktorjev omrežnine oz.	Cena faktorja DN-21	Ocena prihodkov omrežnine 2026	Prihodki indeks 2026 / 2025
10.250	5,0617	622.592 €	
<b>10.250</b>		<b>622.592 €</b>	
<b>10.250</b>		<b>622.592 €</b>	<b>100,4</b>

7.424	4,3188	<b>384.753 €</b>	<b>101,1</b>
-------	--------	------------------	--------------

1.510	0,4319 €	<b>7.826 €</b>	<b>100,0</b>
-------	----------	----------------	--------------

<b>7.575</b>		<b>392.579 €</b>	<b>101,1</b>
--------------	--	------------------	--------------

8.740	1,8663	<b>195.735 €</b>	
<b>8.740</b>		<b>195.735 €</b>	
<b>8.740</b>		<b>195.735 €</b>	<b>102,2</b>
2.386	1,4931	<b>42.750 €</b>	
<b>2.386</b>		<b>42.750 €</b>	
<b>2.386</b>		<b>42.750 €</b>	<b>102,9</b>
<b>11.126</b>		<b>238.485 €</b>	<b>102,9</b>

<b>37.691</b>		<b>1.253.656 €</b>	<b>101,1</b>
---------------	--	--------------------	--------------

## 2. Storitve ravnanja z odpadki

Vsi prihodki na GJS ravnanja z odpadki so načrtovani v skladu z veljavnimi cenami iz Elaborata o oblikovanju cen storitev obveznih gospodarskih javnih služb varstva okolja v Občini Radovljica za leto 2025 in na podlagi potrjenih sodil za preračun. Iz tabele je razvidna načrtovana najemnina infrastrukture zbiranja MKO.

NAČRTOVANA NAJEMNINA INFRASTRUKTURE	2025			Leto 2026			
	Ocena kg	Cena na kg	Ocena prihodkov tekočega leta	Ocena kg	Cena na kg	Ocena prihodkov prihodnjega leta leta	Prihodki indeks 2025 / 2024
Najemnina infrastrukture - zbiranje MKO odpadkov	7.384.456 €	0,0030	22.416 €	7.395.000 €	0,0030	22.325 €	99,6

Iz spodnjih preglednic pa so razvidne ocenjene količine in prihodki po trenutno veljavnih cenah do konca leta 2025 ter načrt za leto 2026 na dejavnosti ravnanja z odpadki za storitve zbiranja in odvoza odpadkov, obdelave ter odlaganja odpadkov.

### GJS - zbiranje in odvoz odpadkov (količine in prihodki so ocenjeni na podlagi veljavnih cen in sodil)

Vrsta storitev	EM	Količine	Cena	Prihodki	Količine glede na volumen posod	Cena	Prihodki	Indeks
		Ocena 2025	2025 EUR/kg	2025 v EUR	Načrt 2026	2026 EUR/kg	2026 v EUR	2026/2025
količina smetnjaki - gospodinjstva	m <sup>3</sup>	15.550			15.600			
odvoz bioloških odpadkov	m <sup>3</sup>	4.455			4.500			
količina zbiranja - javna infrastruktura 1-12	kg	4.011.900	0,0030	12.036	3.978.000	0,0030	11.934	99,2
količina zbiranja 1-12	kg	4.011.900	0,1789	717.729	3.978.000	0,1789	711.664	99,2
količina biološki odpadki 1-12	kg	561.330	0,2771	155.545	567.000	0,2771	157.116	101,0
Smetnjaki gospodinjstva - skupaj				0	3.978.000		0	
količina smetnjaki - podjetja	m <sup>3</sup>	12.210			12.210			
odvoz bioloških odpadkov	m <sup>3</sup>	480			480			
količina zbiranja - javna infrastruktura 1-12	kg	3.150.180	0,0030	9.451	3.113.550	0,0030	9.341	
količina zbiranja 1-12	kg	3.150.180	0,1789	563.567	3.113.550	0,1789	557.014	
količina biološki odpadki 1-12	kg	60.480	0,2771	16.759	60.480	0,2771	16.759	
Smetnjaki podjetja GJS - skupaj				0	3.113.550		0	
količina zbiranja - javna infrastruktura 1-12	kg	310.000	0,0030	930	350.000	0,0030	1.050	112,9
količina zbiranja 1-12	kg	310.000	0,1789	55.459	350.000	0,1789	62.615	112,9
Kontejnerji GJS - skupaj				0			0	
Zbiranje in odvoz GJS skupaj - jav. inf.	kg	7.472.080		22.416	7.441.550		22.325	99,6
Zbiranje in odvoz GJS skupaj - storitev	kg	7.472.080		1.336.755	7.441.550		1.331.293	99,6
Zbiranje in odvoz GJS skupaj - bio. odpadki	kg	621.810		172.304	627.480		173.875	100,9
<b>SKUPAJ PRIHODKI GJS</b>							<b>1.527.493</b>	
Prevozi in oddaja ločenih frakcij							<b>25.000</b>	

### GJS – obdelava odpadkov

Cene za obdelavo MKO na odlagališču Mala Mežakla se bo v letu 2026 močno povečala.

V tabeli so prikazani ocenjeni prihodki obdelave odpadkov glede na obstoječe cene in količine. Nova cena za obdelavo bo izračunana v Elaboratu za leto 2026.

Vrsta storitev	EM	Količine	Cena	Prihodki	Količine glede na volumen posod	Cena	Prihodki	Indeks
		Ocena 2025	2025 EUR/kg	2025 v EUR	Načrt 2026	2026 EUR/kg	2026 v EUR	2026/2025
količina smetnjaki - gospodinjstva	m <sup>3</sup>	15.550			15.600			
količina obdelava 1-12	kg	1.741.600	0,2123	369.742	1.560.000	0,2123	331.188	89,6
<b>Smetnjaki gospodinjstva GJS - skupaj</b>	<b>EUR</b>			<b>369.742</b>	<b>1.560.000</b>		<b>331.188</b>	<b>89,6</b>
količina smetnjaki - podjetja	m <sup>3</sup>	12.210			12.210			
količina obdelava 1-12	kg	1.367.520	0,2123	290.324	1.221.000	0,2123	259.218	89,3
<b>Smetnjaki podjetja GJS - skupaj</b>	<b>EUR</b>			<b>290.324</b>	<b>1.221.000</b>		<b>259.218</b>	<b>89,3</b>
količina obdelava 1-12	kg	372.162	0,2123	79.010	350.000	0,2123	74.305	94,0
<b>Kontejnerji GJS - skupaj</b>	<b>EUR</b>			<b>79.010</b>	<b>350.000</b>		<b>74.305</b>	<b>94,0</b>
<b>Obdelava GJS - skupaj</b>		<b>3.481.282</b>		<b>739.076</b>	<b>3.131.000</b>		<b>664.711</b>	<b>89,9</b>

## GJS – odlaganje odpadkov

Cene za odlaganje se v letu 2026 predvidoma ne bodo spremenile. V tabeli so prikazani ocenjeni prihodki odlaganja odpadkov glede na obstoječe cene in količine.

Vrsta storitev	EM	Količine	Cena	Prihodki	Količine glede na volumen posod	Cena	Prihodki	Indeks
		Ocena 2025	2025 EUR/kg	2025 v EUR	Načrt 2026	2026 EUR/kg	2026 v EUR	2026/2025
količina odlaganje smetnjaki - gospodinjstva	m <sup>3</sup>	15.550			15.600			
količina odlaganja 1-12	kg	466.500	0,1263	58.919	936.000	0,1263	118.217	200,6
<b>Smetnjaki gospodinjstva - skupaj</b>	<b>EUR</b>			<b>58.919</b>	<b>936.000</b>		<b>118.217</b>	<b>200,6</b>
količina odlaganje smetnjaki - podjetja	m <sup>3</sup>	12.210			12.210			
količina odlaganje smetnjaki - podjetja 1-12	kg	366.300	0,1263	46.264	732.600	0,1263	92.527	200,0
<b>Smetnjaki podjetja GJS - skupaj</b>	<b>EUR</b>			<b>46.264</b>	<b>732.600</b>		<b>92.527</b>	<b>200,0</b>
količina odlaganje - kontejnerji 1-12	kg	111.648	0,1263	14.101	140.000	0,1263	17.682	125,4
<b>Kontejnerji GJS - skupaj</b>	<b>EUR</b>			<b>14.101</b>	<b>140.000</b>		<b>17.682</b>	<b>125,4</b>
<b>Odlaganje GJS - skupaj</b>		<b>944.448</b>		<b>119.284</b>	<b>1.808.600</b>		<b>228.426</b>	<b>191,5</b>

## Tržna dejavnost – zbiranje in odvoz nenevarnih industrijskih odpadkov

Na tržni dejavnosti smo predvideli nekoliko manjše količine kot v letu 2025. V tabeli so prikazani ocenjeni prihodki glede na količine in cene.

Vrsta storitev	EM	Količine	Cena	Prihodki	Količine glede na volumen posod	Cena	Prihodki	Indeks
		Ocena 2025	2025 EUR/kg	2025 v EUR	Načrt 2026	2026 EUR/kg	2026 v EUR	2026/2025
Odvoz nenevarnih	kg	1.250.000	0,0233	29.125	950.000	0,0245	23.275	79,9
Zbiranje in odvoz nenevarni	<b>EUR</b>	1.250.000		29.125	950.000		23.275	
Uporaba posod				36.000			36.000	100,0

## Tržna dejavnost - odlaganje nenevarnih industrijskih odpadkov

Ker so predvidene spremembe cen za odlaganje nenevarnih odpadkov na odlagališču Mala Mežakla, se lahko cene odlaganja odpadkov povečajo. V tabeli so prikazani ocenjeni prihodki glede na predvidene količine in cene.

Vrsta storitev	EM	Količine	Cena	Prihodki	Količine glede na volumen posod	Cena	Prihodki	Indeks
		Ocena 2025	2025 EUR/kg	2025 v EUR	Načrt 2026	2026 EUR/kg	2026 v EUR	2026/2025
Kontejnerji - nenevarni odpadki	kg	1.250.000	0,1745	218.066	950.000	0,1832	174.040	79,8
<b>Skupaj odlaganje - nenevarni odpadki</b>	<b>EUR</b>			<b>218.066</b>	<b>950.000</b>		<b>174.040</b>	

## 8.4 Analiza izkaza poslovnega izida

**V letu 2026 pri trenutno veljavnih cenah načrtujemo pozitiven poslovni izid v višini 52.683 EUR.**

**Celotni načrtovani prihodki znašajo 7.740.523 EUR** in bodo v primerjavi z ocenjenimi prihodki leta 2025 višji za 1,4 %. V letu 2026 načrtujemo za 1,6 % višje prihodke od prodaje storitev GJS in za 0,4 % nižje prihodke iz naslova tržnih storitev.

**Celotni načrtovani stroški znašajo 7.687.840 EUR** in bodo v primerjavi s preteklim letom višji za 3,7 %.

**Vzroki načrtovanih odstopanj prihodkov in stroškov pri izvajanju storitev GJS so:**

- V gospodarskem načrtu so predvideni malenkost višji prihodki omrežnin (oskrba z vodo, odvajanje in čiščenje odpadne vode) na račun nekaj večjih količin zaradi novogradenj. Višji stroški omrežnin glede na obstoječo amortizacijo so predvideni na dejavnostih oskrba s pitno vodo in odvajanje odpadne vode, nižji stroški omrežnine glede na predvideno amortizacijo v letu 2026 pa na dejavnosti odvajanja odpadane vode. To bo v primeru potrditve novih cen omrežnin in podpisa novega aneksa k najemni pogodbi.
- Na dejavnosti oskrbe s pitno vodo v letu 2026 pričakujemo podobne stroške kot v letu 2025, s tem da v strukturi pričakujemo višje stroške vzdrževanja, višje stroške materiala in višje stroške dela in nekaj manjše stroške energije.
- Na dejavnosti odvajanja odpadne vode v letu 2026 pričakujemo podobne stroške kot v letu 2025, s tem da v strukturi pričakujemo višje stroške vzdrževanja zaradi novega kanalizacijskega omrežja in črpališča Lancovo ter Kamna Gorica, višje stroške materiala in višje stroške dela in nekaj manjše stroške energije.
- Na dejavnosti čiščenja pričakujemo skupno podobne stroške kot v letu 2025, s tem da se bodo v strukturi nekateri stroški vzdrževanja zvišali (večina stroškov zunanjih storitev in materiala, predvsem zaradi dotrajanosti opreme na CCN, ter stroški dela- tudi dodatna zaposlitev), stroški električne energije pa se bodo znižali.
- Na dejavnosti urejanja javnih površin predvidevamo nekoliko višje prihodke in posledično tudi stroške glede na leto 2025.
- Na dejavnosti zbiranja mešanih komunalnih odpadkov načrtujemo bistveno višje stroške zaradi dodatnih zaposlitev na tej dejavnosti, zbranih večjih količin določenih vrst odpadkov in povečanega obsega dela. Zmanjšali se bodo prihodki zaradi prodaje ločenih frakcij, povečali pa stroški za prodajo plačljivih ločenih frakcij. Zato bo nujno treba dvigniti ceno teh storitev, saj bomo v nasprotnem primeru na tej dejavnosti poslovali z veliko izgubo.
- Na dejavnosti zbiranja bioloških odpadkov, zaradi več gospodinjestev, vključenih v odvoz bioloških odpadkov, in posledično večjih zbranih količin bioloških odpadkov, načrtujemo dvig prihodkov in posledično tudi dvig stroškov.
- Na dejavnosti obdelave odpadkov načrtujemo obvezen dvig cene teh storitev zaradi povečane cene za obdelavo na odlagališču Mala Mežakla.
- Na dejavnosti odlaganja odpadkov načrtujemo rast prihodkov kot tudi stroškov zaradi povečanih količin odloženih odpadkov.

Na tržnih dejavnostih načrtujemo:

- Prihodke in stroške na tržni dejavnosti storitev vodovoda in kanalizacije smo za leto 2026 načrtovali približno na načrtovani realizaciji iz leta 2025. Kot v preteklosti smo pri oceni stroškov in prihodkov tržnih dejavnosti tudi v letu 2026 zmerno previdni, ker je to odvisno od več zunanjih dejavnikov, na katere nimamo vpliva ali nimamo neposrednega vpliva.
- Pričakujemo nižje prihodke in stroške na dejavnosti zbiranja in odlaganja industrijskih odpadkov zaradi predvidenih manjših količin prevzetih industrijskih odpadkov.

**Stroški materiala in storitev v višini 4.724.175 EUR** bodo v primerjavi s preteklim letom višji za 1,1 %, od tega bodo stroški materiala višji za 0,1 %, stroški storitev pa višji za 1,3 %.

Največji delež v strukturi stroškov materiala predstavljajo stroški materiala, električne energije in goriva voznega parka.

Največji delež v strukturi storitev predstavljajo naslednje vrste storitev: najemnina infrastrukturnih objektov (1.022.265 EUR), zunanje gradbene storitve in asfaltiranje, obdelava mešanih odpadkov, prevzem in predelava blata, stroški vzdrževanja, vzdrževanje vozil, stroški prevzema bioloških odpadkov, zimska služba – pluzenje in posipanje cest, poštna in telefonske storitve, kontrola in analiza vode, stroški zavarovalnih premij, stroški zbiranja ločenih frakcij, praznjenje in prevoz fekalij, transportne storitve, stroški plačilnega prometa ...

### Načrtovani stroški obdelave in odlaganja komunalnih odpadkov

STROŠKI OBDELAVE MKO - GJS	Ocena količin leto 2025 (t)	Cena 2025	Ocena celotnih neposrednih stroškov 2025	Cena 2026	Količine 2026 (t)	Ocena celotnih neposrednih stroškov 2026	Indeks 2026/25
Mletje kosovnih odpadkov	720	195,00 €	140.400 €	60,00 €	700	42.000 €	29,91
Obdelava mešanih komunalnih odpadkov GJS	2.644	190,20 €	502.828 €	224,10 €	2.600	582.660 €	115,88
<b>Skupaj stroški obdelava GJS</b>	<b>3.364</b>		<b>643.227,94 €</b>		<b>3.300</b>	<b>624.660,00 €</b>	<b>97,11</b>

STROŠKI ODLAGANJA MKO - GJS	Ocena količin leto 2025 (t)	Cena 2025	Ocena celotnih neposrednih stroškov 2025	Cena 2026	Količine 2026 (t)	Ocena celotnih neposrednih stroškov 2026	Indeks 2026/25
Odlaganje mešanih komunalnih odpadkov (GJS)	793	101,20 €	80.262 €	106,26 €	780	82.883 €	103,27
Odlaganje nenevarnih gradbenih odpadkov ( gradbeni keramika, knauf )	85		15.584 €		195	15.000 €	96,25
Odlaganje azbestnih odpadkov	20	251,00 €	5.020 €	263,55 €	20	5.271 €	105,00
Kosovni odpadki prenos iz obdelave ( drug način oddaje )				132,30 €	700	92.610 €	
<b>Skupaj stroški odlaganja GJS</b>	<b>898</b>		<b>100.866 €</b>		<b>1.695</b>	<b>195.764 €</b>	<b>194,08</b>

STROŠKI ODLAGANJA NENEVARIH ODPADKOV (tržna dejavnost)	Ocena količin leto 2025 (t)	Cena 2025	Ocena celotnih neposrednih stroškov 2025	Cena 2026	Količine 2026 (t)	Ocena celotnih neposrednih stroškov 2026	Indeks 2026/25
Odlaganje nenevarnih odpadkov	1.250	167,00 €	208.750 €	175,35 €	950	166.583 €	79,80

### Načrtovani stroški obdelave bioloških odpadkov za leto 2026

STROŠKI OBDELAVE BIO ODPADKOV - GJS	Ocena količin leto	Cena 2025	Ocena celotnih neposrednih	Cena 2026	Količine 2026 (t)	Ocena celotnih neposrednih	Indeks 2026/25
Stroški prevzema, obdelave in odlaganja BIO odpadkov	613	124,00 €	75.959 €	130,10 €	610	79.361 €	104,48

### Načrtovani stroški najemnine javne infrastrukture

Najemnina, ki je prihodek lastnika infrastrukture, tj. Občine Radovljica oziroma občinskega proračuna, se izračuna na osnovi stroškov amortizacije javne infrastrukture ne glede na stopnjo izkoriščenosti infrastrukture. Infrastrukturne objekte vodimo v naših izvenbilančnih evidencah.

Na podlagi Uredbe MEDO zaračunavamo stroške omrežnine v višini načrtovane najemnine infrastrukture, ki smo jo predvideli v elaboratu o oblikovanju cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja.

Trenutno pripravljamo tudi nov elaborat o oblikovanju cen storitev GJS.

Načrtovani stroški najemnine infrastrukture so prikazani v spodnji tabeli.

Dejavnost	Najemnina infrastrukturnih objektov 2025	Občina Radovljica 2026	Občina Gorje 2026	Občina Tržič 2026	Občina Bled 2026	GN leto 2026
Oskrba z vodo	<b>392.613 EUR</b>	332.763 EUR	31.925 EUR	6.568 EUR	21.357 EUR	<b>392.613 EUR</b>
Odvajanje odpadne vode	<b>383.205 EUR</b>	383.205 EUR				<b>383.205 EUR</b>
Čiščenje odpadne vode	<b>224.331 EUR</b>	224.331 EUR				<b>224.331 EUR</b>
Pokopališka dejavnost	<b>2.745 EUR</b>	2.745 EUR				<b>2.745 EUR</b>
Zbiranje odpadkov	<b>19.370 EUR</b>	19.370 EUR				<b>19.370 EUR</b>
<b>Skupaj</b>	<b>1.022.264 EUR</b>	<b>962.414 EUR</b>	<b>31.925 EUR</b>	<b>6.568 EUR</b>	<b>21.357 EUR</b>	<b>1.022.264 EUR</b>

### Načrtovani stroški sponzoriranja in donacij

Vrsta stroška	Znesek v EUR
Stroški sponzoriranja (reklam)	18.000
Stroški donacij	5.000
<b>Skupaj</b>	<b>23.000</b>

**Načrtovani stroški dela v višini 2.603.510 EUR** bodo za leto 2026 kumulativno za 9,7 % višji kot v preteklem letu.

Vzroki za načrtovanje višjih stroškov dela so navedeni že na strani 11 in 12 tega gospodarskega načrta.

V letu 2026 načrtujemo višje stroške dela zaradi uskladitve višine osnovnih plač v višini 3 % in višje stroške plač zaradi uvedbe prispevka za dolgotrajno oskrbo.

V letu 2026 se bodo upokojili štirje delavci in bomo namesto njih zaposlili nove sodelavce.

Zaradi načrtovane preнове in povečave centralne čistilne naprave (dejavnost čiščenja odpadne vode) in novega kanalizacijskega omrežja in črpališč na Lancovem in Kamni Gorici (dejavnost odvajanja odpadne vode) načrtujemo zaposlitev dodatnega delavca.

Med stroške dela so vkalkulirane tudi odpravnine delavcem, ki se bodo upokojili v letu 2026, ter nekaj jubilejnih nagrad in solidarnostnih pomoči, ki jih bomo morali izplačati delavcem.

**Načrtovani stroški obračunane amortizacije lastnih osnovnih sredstev**

Med načrtovanimi stroški amortizacije je zajeta amortizacija lastnih osnovnih sredstev. Pri obračunu amortizacije smo upoštevali amortizacijske stopnje, ki jih predvideva Priloga 1 k Uredbi o metodologiji za oblikovanje cen obveznih občinskih gospodarskih javnih služb (Uradni list RS, 87/2012, 109/12, 76/2017, 78/2019, 44/2022 - ZVO-2 in 21/2025).

**Stroški amortizacije** Komunale predstavljajo vlaganja v nabavo oziroma razvoj podjetja. Kar nekaj osnovnih sredstev bo v letu 2025 dokončno amortiziranih in odpisanih, postopoma, skozi leta, pa nabavljamo določena nova osnovna sredstva.

Predvidevamo, da bodo v načrtovanem letu stroški amortizacije za 0,5 % nižji od predhodnega leta.

**NAČRT AMORTIZACIJE 2026 po stroškovnih mestih in dejavnostih**

SM	Dejavnost	Skupaj amortizacija lastnih OS za leto 2026
1010	VODOVOD VZDRŽEVANJE	20.964
1012	OMREŽNINA VODOVOD	0
1020	KANALIZACIJA VZDRŽEVANJE	3.220
1021	ČRPANJE GREZNIČNIH GOŠČ	0
1030	ZBIRANJE MEŠANIH KOM. ODP.	39.125
1031	ZBIRANJE BIO ODPADKOV	14.943
1032	KOSOVNI ODVOZ	7.532
1033	PREVOZ ODPADKOV	20.471
1034	ZBIRANJE STEKLA	4.511
1035	ZBIRNI CENTER	14.440
1036	ZBIRANJE EMBAL. NA EKO OTOKIH	4.511
1037	ZBIRANJE EMBAL. PRI OBČANIH	15.039
1038	LOČENE FRAKCIJE - PAPIR	0
1039	ZBIRANJE MKO S KO.	1.153
1060	UJP - LETNA SLUŽBA	28.303
1061	UJP - ZIMSKA SLUŽBA	7.517
1080	ČIŠČENJE ODPLAK	29.496
1085	ČN KROPA	293
1111	MENJAVA VODOMEROV	2.698
1120	KANALIZACIJA STORITVE	0
1130	PROD.STISK., NAJEM ZABOJNIKOV	865
1140	RAZVOJ	2.081
1150	POKOPALIŠKA DEJAVNOST	226
1160	UJP - LETNA SLUŽBA TRŽNA DEJ.	2.487
1161	UJP - ZIMSKA SLUŽBA TRŽNA DEJ.	0
1200	POŠITNIŠKI APARTMA	379
8100	REŽIJA VOKA	533
8300	REŽIJA ODPADKI	3.455
9000	UPRAVA	12.328
	<b>SKUPAJ</b>	<b>236.567</b>

## 8.5 Poslovni izid po dejavnostih

Dejavnost	prihodki			stroški in odhodki			poslovni izid			INDEKS 2026/25		
	OCENA 2025		NAČRT 2026	OCENA 2025		NAČRT 2026	OCENA 2025		NAČRT 2026			
	1-8/2025	1-8/2025	2026/25	1-8/2025	1-8/2025	2026/25	1-8/2025	1-8/2025	2026/25			
<b>Oskrba z vodo</b>	<b>503.298</b>	<b>751.765</b>	<b>750.642</b>	<b>100</b>	<b>461.227</b>	<b>705.860</b>	<b>722.230</b>	<b>102</b>	<b>42.071</b>	<b>45.904</b>	<b>28.412</b>	<b>62</b>
<b>Omrežnina - vodovod</b>	<b>418.901</b>	<b>624.952</b>	<b>627.381</b>	<b>100</b>	<b>383.585</b>	<b>585.545</b>	<b>624.152</b>	<b>107</b>	<b>35.316</b>	<b>39.408</b>	<b>3.230</b>	<b>8</b>
- Odvejanje odpadne vode (po kanalih )	157.496	232.277	231.801	100	121.486	183.137	224.517	123	36.010	49.140	7.284	15
- Odvejanje odpadne vode (s fekalnikom)	60.183	89.954	89.332	99	66.265	101.441	87.114	86	-6.082	-11.488	2.218	-19
- Čiščenje odpadne vode	502.529	734.096	731.716	100	456.492	696.275	706.074	101	46.036	37.822	25.642	68
<b>Skupaj storitve odvajanja in čiščenja</b>	<b>720.208</b>	<b>1.056.327</b>	<b>1.052.849</b>	<b>100</b>	<b>644.243</b>	<b>980.853</b>	<b>1.017.705</b>	<b>104</b>	<b>75.964</b>	<b>75.474</b>	<b>35.144</b>	<b>47</b>
Omrežnina - kanalizacija	263.852	390.299	394.652	101	255.501	383.252	383.252	100	8.351	7.047	11.401	162
Omrežnina - čistilna naprava	159.285	232.071	238.763	103	151.296	227.780	227.780	100	7.989	4.290	10.982	256
UJP - vzdrževanje cest, letna služba	680.286	987.556	1.022.443	104	704.736	1.022.934	1.030.953	101	-24.450	-35.377	-8.510	24
UJP - vzdrževanje cest, zimska služba	81.365	193.084	213.073	110	119.051	216.512	220.210	102	-37.686	-23.428	-7.137	30
UJP - vzdrževanje zelenih površin	48.060	62.595	62.591	100	44.146	60.378	61.598	102	3.913	2.217	992	45
Pokopališka dejavnost	30.921	46.429	52.576	113	33.303	51.384	52.501	102	-2.382	-4.954	75	-2
Zbiranje mešanih komunalnih odpadkov	958.490	1.428.294	1.423.024	100	879.467	1.371.217	1.492.553	109	79.023	57.077	-69.529	-122
Zbiranje BIO odpadkov	131.414	202.978	214.556	106	126.002	204.742	214.406	105	5.412	-1.764	151	-9
Najem infrastrukture	15.237	22.416	21.908	98	13.098	19.647	19.647	100	2.139	2.769	2.261	82
Obdelava odpadkov	496.537	744.989	670.494	90	480.006	746.346	739.695	99	16.531	-1.356	-69.201	5.102
Odlaganje odpadkov	93.850	121.036	230.507	190	74.414	117.243	229.022	195	19.436	3.792	1.484	39
<b>S k u p a j - gospodarske javne službe</b>	<b>4.730.254</b>	<b>6.864.791</b>	<b>6.975.459</b>	<b>102</b>	<b>4.467.075</b>	<b>6.693.693</b>	<b>7.035.704</b>	<b>105</b>	<b>263.179</b>	<b>171.098</b>	<b>-60.248</b>	<b>-35</b>
Vodovod storitve	248.869	306.861	311.711	102	197.910	294.507	265.232	90	50.959	12.354	46.480	376
Kanalizacija storitve	3.332	8.998	14.998	167	6.403	8.639	4.338	50	-3.071	359	10.660	2.970
Zbiranje industrijskih odpadkov	22.812	36.056	36.056	100	9.032	15.171	15.645	103	13.780	20.885	20.411	98
Najem zabojnikov, prodaja vrečk, stiskalnic.	36.509	54.785	69.825	127	14.379	27.606	34.333	124	22.130	27.179	35.492	131
Odlaganje industrijskih odpadkov	170.431	218.950	174.734	80	181.858	238.825	194.919	82	-11.427	-19.875	-20.186	102
Urejanje javnih površin - storitve	28.418	37.475	46.973	125	21.126	37.276	37.958	102	7.291	199	9.015	4.536
Sončna elektrarna v najemu	16.586	25.879	29.377	114	16.938	25.184	25.648	102	-352	695	3.729	536
SPT E vrtec Lesce	0	0	0	97	42	63	63	100	-42	-63	-63	100
SPT E OŠ Radovljica	0	0	0	98	54	81	83	102	-54	-81	-82	102
Počitniški apartma	4.814	7.221	9.221	128	1.283	1.914	1.964	103	3.531	5.306	7.256	137
<b>S k u p a j - dopolnilne dejavnosti</b>	<b>531.770</b>	<b>696.226</b>	<b>692.895</b>	<b>100</b>	<b>449.025</b>	<b>649.267</b>	<b>580.184</b>	<b>89</b>	<b>82.745</b>	<b>46.959</b>	<b>112.711</b>	<b>240</b>
<b>Storitve po javnem pooblastilu občine</b>	<b>29.597</b>	<b>59.134</b>	<b>59.123</b>	<b>100</b>	<b>38.080</b>	<b>58.831</b>	<b>58.940</b>	<b>100</b>	<b>-8.483</b>	<b>303</b>	<b>183</b>	<b>60</b>
<b>S k u p a j KOMUNALA</b>	<b>5.291.621</b>	<b>7.620.152</b>	<b>7.727.477</b>	<b>301</b>	<b>4.954.180</b>	<b>7.401.790</b>	<b>7.674.827</b>	<b>295</b>	<b>337.441</b>	<b>218.362</b>	<b>52.647</b>	<b>24</b>
Bio vrtovi - refundacija občin	18.696	28.045	29.045	104	17.676	28.036	29.008	103	1.021	9	36	413
Davek od dobička												
<b>S k u p a j KOMUNALA</b>	<b>5.310.318</b>	<b>7.648.196</b>	<b>7.756.521</b>	<b>101</b>	<b>4.971.856</b>	<b>7.429.826</b>	<b>7.703.835</b>	<b>104</b>	<b>338.462</b>	<b>218.370</b>	<b>52.683</b>	<b>24</b>

V analizi so na kratko finančno obravnavane nekatere dejavnosti, saj so ocenjeni rezultati za leto 2025 in načrtovani rezultati za leto 2026 za vse posamezne dejavnosti (prihodki, stroški in poslovni izid) razvidni iz preglednice.

Na **dejavnostih storitev GJS** za leto 2026 kumulativno načrtujemo negativni poslovni rezultat v višini 60.248 EUR. Glavni vzrok za to je načrtovan negativni poslovni rezultat na dejavnosti zbiranja mešanih komunalnih odpadkov v višini 69.529 EUR in obdelavi odpadkov v višini 69.201 EUR zaradi prenizke cene teh storitev.

Na **dopolnilnih in tržnih dejavnostih** pa načrtujemo pozitiven rezultat poslovanja v višini 52.647 EUR, ki prav tako vpliva na celoten rezultat poslovanja podjetja.

Pri storitvah, ki jih izvajamo po javnem pooblastilu Občine Radovljica, načrtujemo malenkosten dobiček.

Na ravni poslovanja celotnega podjetja načrtujemo za leto 2026 kumulativno 52.683 EUR dobička.

V poglavju 8.3 smo že opredelili specifiko ter odstopanja količin in prihodkov po posameznih dejavnostih.

## 8.6 Sodila za razporejanje splošnih stroškov in prihodkov po dejavnostih

**Splošni stroški** so tisti stroški, ki jih ni mogoče neposredno pripisati eni dejavnosti. Zato jih na dejavnosti razporejamo na osnovi sodil (ključev). Splošni stroški so razporejeni na posamezne dejavnosti na osnovi deleža neposrednih stroškov v upravičenih skupnih stroških. Ključ so neposredni stroški dejavnosti. Prihodki uprave so na dejavnosti razporejeni enako kot stroški.

Stroški reprezentance, donacij in reklame so v skladu z Uredbo MEDO razporejeni v breme tržnih dejavnosti.

Razporejanje stroškov dela zaposlenih neposredno na dejavnosti ravnanja z odpadki se izvaja na podlagi dejansko opravljenih ur po stroškovnih mestih opravljenih storitev. Stroški vzdrževanja vozil, zavarovanj in porabljenega goriva se razporejajo v sorazmernem deležu po dejansko opravljenih vrstah storitev.

## 9. Načrt investicij

### 9.1 Investicije v osnovna sredstva podjetja

V letu 2026 načrtujemo investiranje v nabavo sledečih osnovnih sredstev in nepremičnin:

Nabava osnovnih sredstev v letu 2026	Vrednost v EUR brez DDV
* smetarsko vozilo - pralnik	320.000
oprema za sledenje smetarskih vozil in evidentiranje zabojnikov	50.000
šotor z dodatno opremo	50.000
osebni avto za urejanje javnih površin	26.000
abrol zabojniki 5 kom	23.000
kosilna glava Ducker za UJP	15.000
orodje za dejavnost UJP + VOKA	10.000
plinski kotel za ogrevanje - zamenjava	10.000
različna računalniška oprema	9.500
telemetrija vodohran Kropa	8.500
transporter na dehidraciji	4.500
pisarniško pohištvo	3.200
nova telefonska centrala in novi telefonski aparati na upravi	3.000
aparatur radiodetection in detektor kovin	4.050
popravek projekta objektov za novo poslovno stavbo	54.000
<b>Skupna vrednost osnovnih sredstev</b>	<b>590.750</b>
** Investicijska vlaganja v nove poslovne prostore (ocena)	1.900.000
<b>Skupna vrednost osnovnih sredstev</b>	<b>2.490.750</b>

\* Javno naročilo za nabavo smetarskega vozila - pralnika je bilo že izvedeno. Dobava je predvidena v drugi polovici leta 2026. Investicija je bila potrjena na seji občinskega sveta v letu 2025.

\*\* Če bomo v letu 2026 posodobili PZI dokumentacijo, bomo pripravili vso potrebno dokumentacijo za potrditev investicije na občinskem svetu.

### 9.2 Viri financiranja investicij

Zap. št.	Viri financiranja	Vrednost brez DDV v EUR
1	Sredstva obračunane amortizacije 2025	236.568
2	Načrtovan dobiček leta 2025	218.370
3	Neporabljena amortizacija preteklih let	135.812
	<b>Skupaj lastni viri za nabavo osnovnih sredstev v letu 2026</b>	<b>590.750</b>

## 10. Zaključek

Gospodarski načrt za poslovno leto 2026 predstavlja temeljni dokument poslovanja družbe, ki upošteva vplive znanih okoliščin na poslovanje podjetja. V njem so predstavljene načrtovane poslovne usmeritve. Osnova za pripravo gospodarskega načrta za leto 2026 so 8-mesečni rezultati poslovanja v letu 2025, s projekcijo do konca leta 2025 in z upoštevanjem trenutno veljavnih cen komunalnih storitev.

Količinski podatki so ocenjeni na podlagi trendov oziroma predvidevanj, kjer je to smiselno. Težko je oceniti obseg zimske službe, ki spada v dejavnost urejanja javnih površin, saj je ta v veliki meri odvisen od vremenskih razmer.

V naslednjih obdobjih nas čaka zahtevna pot k družbi brez odpadkov. Bistvo projekta je sprememba miselnosti in navad vseh občanov, ki temelji predvsem na preprečevanju nastajanja odpadkov.

Pomembna investicija, ki nas čaka v prihodnje, je izgradnja operativnih prostorov na območju OLN CČN. Po izvedbi potrebne spremembe projektne dokumentacije, ki jo načrtujemo do maja 2026, bomo začeli s pripravo dokumentacije za potrditev investicije s strani Občinskega sveta. Po potrditvi investicije bomo začeli s pripravo javnega naročila za izbiro izvajalca gradbenih del.

Tudi v letu 2026 si bomo na trgu prizadevali pridobiti čim več podizvajalskih del in »in-house« naročil neposredno od Občine Radovljica za montažna dela pri gradnji vodovodov in tlačne kanalizacije na območju občine Radovljica. Na ta način ugodno vplivamo na poslovanje podjetja in hkrati zagotavljamo ustrezno kakovost novo zgrajene infrastrukture.

Radovljica, december 2025

Direktor:  
Matija Žiberna, mag. org.

Pripravili:

- mag. Mojca Poklukar, univ. dipl. ekon.
- Mojca Dolar, univ. dipl. biol.
- Bojan Gašperin, mag. org.
- Eva Krvina, univ. dipl. geog.
- Ines Kučina, mag. kom.





**komunala  
radovljica**

**Mislimo zeleno!**

**Komunalna Radovljica, d.o.o.**

Ljubljanska cesta 27, 4240 Radovljica

T: 04/537 01 11, E: [info@komunala-radovljica.si](mailto:info@komunala-radovljica.si)

[www.komunala-radovljica.si](http://www.komunala-radovljica.si)

