



**Elaborat o oblikovanju cene
storitev gospodarske javne službe**

**ravnanje z odpadki v
v občini Kostanjevica na Krki za 2026**

- predlog -

Številka: 561-0011/2025 - 2

Krško, marec 2026



kostak
vztrajnost za
prihodnost



PRI PRIPRAVI SO SODELOVALI:

Miljenko Muha, univ. dipl. ekon., predsednik uprave

Jože Leskovar, univ. dipl. inž. rud., član uprave

mag. Gregor Klemenčič, univ. dipl. inž. geod., direktor Sektorja komunale

Darja Modic, mag. manag., pomočnica direktorja Sektorja komunale

Marjan Božič, komerc., vodja zbiranja in odvoza odpadkov

dr. Boštjan Vimpolšek, mag. inž. log., vodja projektov

vsakenkorak.

kostak.si

KAZALO VSEBINE

1	UVOD	5
1.1	Splošno.....	5
1.2	Pravna podlaga za izdelavo elaborata	5
1.3	Namen izdelave elaborata	5
2	ZBIRANJE IN OBDELAVA ODPADKOV	5
2.1	Predstavitev dejavnosti.....	6
2.2	Sestava cene.....	7
3	ELABORAT OBLIKOVANJA CEN ZBIRANJA IN OBDELAVE ODPADKOV	8
3.1	Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje	8
3.2	Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje	9
3.3	Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev za preteklo obračunsko obdobje	13
3.4	Primerjava cen javne službe in cen javne infrastrukture občine Kostanjevica na Krki s cenami storitev na primerljivih območjih	13
3.4.1	Primerjalna analiza izvajanja javne službe zbiranja in obdelave komunalnih odpadkov v Sloveniji	13
3.5	Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge s pomočjo kazalnikov	15
3.6	Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje	15
3.7	Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje ...	15
3.8	Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje.....	16
3.9	Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom Uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje	16
3.10	Prihodki, ki jih izvajalec ustvaril z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje	18
3.11	Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje	19
3.12	Število zaposlenih za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje	19
3.13	Podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo za ravnanje z odpadki	19
3.14	Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena.....	19
	izvajanju javne službe in izvajanju posebnih storitev	19
3.15	Izračun predračunske cene storitve in predračunske cene	20
	omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje	20
3.15.1	Izračun predračunske cene storitev zbiranja in obdelave odpadkov	20
3.15.2	Predračunska cena javne infrastrukture za storitve ravnanja z odpadki	28
3.16	Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah ...	29
3.16.1	Razporejanje prihodkov	29
3.16.2	Razporejanje stroškov	30
3.17	Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 32	30
4	ZAKLJUČEK	35

KAZALO TABEL:

Tabela 1: Uporabljeno izrazoslovje	6
Tabela 2: Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje 2024	9
Tabela 3: Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje 2024	9
Tabela 4: Predračunska in obračunska kalkulacija stroškov s prikazom izračuna predračunske in obračunske cene za 2024 za zbiranje komunalnih odpadkov	10
Tabela 5: Predračunska in obračunska kalkulacija stroškov s prikazom izračuna predračunske in obračunske cene za 2024 za obdelavo komunalnih odpadkov	11
Tabela 6: Predračunska in obračunska kalkulacija stroškov s prikazom izračuna predračunske in obračunske cene za 2024 za zbiranje biološko razgradljivih odpadkov	12
Tabela 7: Predračunska in obračunska cena za preteklo obračunsko obdobje 2024	13
Tabela 8: Pojasnjevalni kriteriji	14
Tabela 9: Kazalniki izvajalca javne službe.....	15
Tabela 10: Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko.....	15
Tabela 11: Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe za prihodnje obračunsko	15
Tabela 12: Obseg poslovno potrebnih OS za izvajanje storitev javne službe.....	16
Tabela 13: Sodilo za razporejanje neposrednih stroškov prodaje	17
Tabela 14: Sodilo za razporejanje splošnih upravnih stroškov	17
Tabela 15: Sodilo za razporejanje splošnih nabavno prodajnih stroškov	17
Tabela 16: Razporeditev deleža splošnih stroškov po posamezni dejavnosti za preteklo obračunsko obdobje v %	18
Tabela 17: Razporeditev deleža splošnih stroškov po posamezni dejavnosti za prihodnje obračunsko obdobje v %	18
Tabela 18: Razporeditev splošnih stroškov za preteklo in prihodnje obračunsko	18
Tabela 19: Prihodki z opravljanjem posebnih storitev.....	19
Tabela 20: Višina najemnine za javno infrastrukturo.....	19
Tabela 21: Pregled prihodkov in stroškov za ceno izvajanja storitev po dejavnostih gospodarskih javnih služb za leto 2024.....	20
Tabela 22: Izračun cene za storitev zbiranja komunalnih odpadkov	21
Tabela 23: Pregled obračunskih postavk za zbiranje komunalnih odpadkov.....	23
Tabela 24: Pregled kalkulativnih elementov za zbiranje biološko razgradljivih odpadkov.....	24
Tabela 25: Pregled obračunskih postavk za zbiranje biološko razgradljivih odpadkov	25
Tabela 26: Pregled kalkulativnih elementov za storitev obdelave določenih vrst komunalnih	26
Tabela 27: Pregled postavk za izračun cene obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov	27
Tabela 28: Pregled prihodkov in stroškov za javno infrastrukturo za zbiranje komunalnih.....	28
Tabela 29: Predračunski stroški javne infrastrukture za zbiranje komunalnih odpadkov	28
Tabela 30: Pregled postavk za izračun cene javne infrastrukture za zbiranje komunalnih odpadkov	29
Tabela 31: Pregled stroškovnih mest za dejavnosti ravnanja z odpadki	30
Tabela 32: Izkaz poslovnega izida za dejavnosti gospodarskih javnih služb za leto 2024	31
Tabela 33: Izkaz poslovnega izida za omrežnino in ceno javne infrastrukture za leto 2024	32
Tabela 34: Planiran izkaz poslovnega izida za dejavnosti gospodarskih javnih služb za leto 2026 .	33
Tabela 35: Planiran izkaz poslovnega izida za omrežnino za leto 2026	34
Tabela 36: Predračunske cene za izvajanje storitev za leto 2026 v EUR/kg	35
Tabela 37: Predračunske cene javne infrastrukture za leto 2026 v EUR/kg	35

KAZALO SLIK

Slika 1: Podzemna zbiralnica za ločeno zbiranje komunalnih odpadkov	6
Slika 2: Zbirni center za odpadke v Kostanjevici na Krki.....	7

1 UVOD

1.1 Splošno

Družba Kostak, komunalno in gradbeno podjetje, d. d., (v nadaljevanju Kostak) je izvajalka dejavnosti gospodarske javne službe zbiranja in obdelave odpadkov na območju občine Kostanjevica na Krki. Izvajanje javne službe je opredeljeno v 233. členu Zakona o varstvu okolja 2 (Uradni list RS, št. 44/22) ter občinskim odlokom s področja izvajanja dejavnosti.

V Uredbi o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/2012, s spremembami), v nadaljevanju Uredba, je podana metodologija za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja.

Pristojnost za sprejemanje in nadzor nad cenami je bila z uveljavitvijo Uredbe prenešana na lokalno skupnost oziroma pristojne občinske organe.

1.2 Pravna podlaga za izdelavo elaborata

V tretjem odstavku 233. člena Zakona o varstvu okolja 2 (Uradni list RS, št. 44/22) je opredeljeno, da pristojni minister podrobneje predpiše metodologijo za oblikovanje cen, oskrbovalne standarde in tehnične, vzdrževalne, organizacijske ter druge ukrepe in normative za opravljanje javnih služb. Na podlagi navedenega je vlada Republike Slovenije sprejela in izdala Uredbo, ki je podlaga za izdelavo Elaborata o oblikovanju cen gospodarske javne službe zbiranja in obdelave odpadkov na območju občine Kostanjevica na Krki.

V 5. členu Uredbe je predpisano, da ceno storitve posamezne javne službe za območje občine predlaga izvajalec z elaboratom o oblikovanju cen izvajanja posamezne javne službe.

S Koncesijsko pogodbo za izvajanje gospodarskih javnih služb, sklenjeno 30. 12. 2019, je družbi Kostak dodeljeno izvajanje občinske gospodarske javne službe zbiranja in obdelave odpadkov. Javna služba se izvaja skladno z veljavno občinsko zakonodajo na področju zbiranja in obdelave odpadkov.

1.3 Namen izdelave elaborata

Elaborat je namenjen oblikovanju cen izvajanja storitev gospodarske javne službe zbiranja in obdelave odpadkov za leto 2026. Glavne vsebine elaborata so (določeno v 9. členu Uredbe): količine opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju, stroški izvajanja storitev v preteklem obračunskem obdobju, pojasnila odmikov cen v preteklem obračunskem obdobju, primerjava cen s primerljivimi območji, primerjava poslovanja izvajalca javne službe s povprečjem panoge, podatki glede obsega potrebnih osnovnih sredstev za opravljanje storitev javne službe, načrtovane količine in stroški opravljenih storitev za prihodnje obračunsko obdobje, izračun predračunske cene za prihodnje obračunsko obdobje.

Preteklo obračunsko obdobje v elaboratu je leto 2024 in prihodnje obračunsko obdobje leto 2026.

2 ZBIRANJE IN OBDELAVA ODPADKOV

V nadaljevanju v tabeli prikazujemo naziv navedbe izrazoslovja za posamezno dejavnost v zakonodaji in navedbe v besedilu.

Tabela 1: Uporabljeno izrazoslovje

IZRAZOSLOVJE V ZAKONODAJI	NAVEDBA V BESEDILU
zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov	zbiranje komunalnih odpadkov
obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov	obdelava komunalnih odpadkov
odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov	odlaganje odpadkov

2.1 Predstavitev dejavnosti

Družba Kostak izvaja v občini Kostanjevica na Krki javno službo zbiranja odpadkov, ki obsega zbiranje v prevzemalnem in prinašalnem sistemu.

Prevzemalni sistem oz. zbiranje od vrat do vrat je namenjen gospodinjstvom, gospodarstvu in javnemu sektorju. V gospodinjstvih zbiramo predvsem mešane komunalne, biološko razgradljive in kosovne odpadke, v urbanih naseljih tudi mešano embalažo. V gospodarstvu in javnem sektorju pa poleg omenjenih odpadkov tudi nekatere druge, kot sta papir in karton ter steklo. V okviru prevzemalnega sistema ima vsako gospodinjstvo enkrat letno možnost brezplačne oddaje kosovnih odpadkov v količini 3 m³. Če gre za zelo kakovostne vrste materialov, ki jih lahko namenimo ponovni uporabi, brezplačno realiziramo tudi več odvozov.

V prinašalnem sistemu oz. v nadzemnih in podzemnih zbiralnicah, ki so namenjena gospodinjstvom, zbiramo predvsem mešano, papirno in kartonsko ter stekleno embalažo. Na izbranih lokacijah zbiramo tudi odpadno električno in elektronsko opremo (OEEO), izrabljeno jedilno olje, biorazgradljive odpadke, na pokopališčih tudi odpadne nagrobne sveče (slika 1).



Slika 1: Podzemna zbiralnica za ločeno zbiranje komunalnih odpadkov

Če je zbiralnica namenjena tudi stanovalcem v večstanovanjskih objektih, se na ekološkem otoku zbirajo tudi mešani komunalni odpadki. K prinašalnemu sistemu moramo prišteti tudi zbiranje nevarnih odpadkov, ki poteka z mobilno zbiralnico dvakrat letno, spomladi in jeseni. Za izboljšanje prinašalnega sistema je Občina Kostanjevica na Krki skupaj s

podjetjem Kostak decembra 2020 odprla vrata svojega lastnega zbirnega centra za ločeno zbiranje odpadkov (slika 2). Zbirni center, ki se nahaja ob čistilni napravi, je odprt dvakrat na teden, in sicer vsak ponedeljek in četrtek, od 12.00 do 17.00 (zimski delovni čas) oz. od 12.00 do 19.00 (poletni delovni čas) ter vsako 1. in 3. soboto v mesecu od 8.00 do 12.00. Z ureditvijo zbirnega centra, kjer lahko imetniki odpadkov odlagajo številne ločeno zbrane frakcije, je gospodinjstvom bistveno olajšano in približano oddajanje odpadkov, saj so v preteklosti vse večje količine dostavljali v Center za ravnanje z odpadki Spodnji Stari Grad (CRO SSG) v Krškem.



Slika 2: Zbirni center za odpadke v Kostanjevici na Krki

Za opravljanje osnovne storitve zbiranja in odvoza komunalnih odpadkov se uporabljajo standardizirane posode za odpadke in specialna smetarska vozila, s katerimi se zbirajo in odvažajo tako mešani komunalni odpadki kot tudi ločeno zbrane frakcije, vendar vsaka frakcija posebej. Vsi odpadki se dostavijo na CRO SSG, kjer se ustrezno začasno skladiščijo, obdelajo in oddajo registriranim prevzemnikom. Mešana embalaža in mešani komunalni odpadki se sortirajo na mehanski sortirni liniji. Del odpadkov, ki ni primeren za odlaganje in ima še uporabno vrednost, se preda v recikliranje, del pa v predelavo v alternativno gorivo. Del, ki je primeren za odlaganje, se odloži na odlagališču, ki je s strani občine pooblaščen za odlaganje odpadkov. Kosovni odpadki se temeljito pregledajo ter oceni stopnja kakovosti in nadaljnja možnost uporabe. Najkakovostnejši deli se namenijo pripravi za ponovno uporabo, slabši pa recikliranju oz. proizvodnji alternativnega goriva. Izrabljena jedilna olja, nevarni odpadki, steklena embalaža in odpadne nagrobne sveče se na CRO SSG ne obdelujejo, temveč se predajo registriranim prevzemnikom.

2.2 Sestava cene

V okviru javne službe zbiranja in obdelave odpadkov se oblikuje in obračunava storitev za:

1. zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov:
 - 1.1. zbiranje komunalnih odpadkov, ki vključuje ceno:
 - javne infrastrukture,
 - storitve.
 - 1.2. zbiranje biološko razgradljivih odpadkov, ki vključuje ceno:
 - javne infrastrukture,
 - storitve.
2. obdelavo komunalnih odpadkov, ki vključuje ceno:
 - javne infrastrukture,
 - storitve.

Na računu je ločeno prikazana cena za vsako storitev v okviru zbiranja in obdelave odpadkov:

- cena storitve za zbiranje komunalnih odpadkov v EUR/kg,
- cena storitve za zbiranje biološko razgradljivih odpadkov v EUR/kg,
- cena obdelave komunalnih odpadkov v EUR/kg,

Cena javne infrastrukture vključuje:

- stroške amortizacije ali najema javne infrastrukture,
- stroške zavarovanja infrastrukture javne službe,
- stroške odškodnin, ki so stroški odškodnin za služnost in povzročeno škodo, povezano z gradnjo, obnovo in vzdrževanjem infrastrukture javne službe,
- finančna jamstva in
- odhodke financiranja, ki so stroški obresti in drugi stroški, povezani z dolžniškim financiranjem gradnje ali obnove infrastrukture javne službe. Pri tem se upošteva višina stroškov na podlagi podpisanih pogodb.

Predračunska cena se v delu, ki se nanaša na opravljanje storitev javne službe, in v delu, ki se nanaša na stroške javne infrastrukture, oblikuje na kilogram in se uporabnikom zaračuna glede na preračunano količino, ki pripada osebi/objektu ali posamezni litraži posode.

Za večstanovanjske objekte (bloke) se za ključ delitve stroška upošteva število oseb posamezne stanovanjske enote.

Posamezna storitev v okviru zbiranja in obdelave odpadkov lahko vključuje le stroške, ki jih je mogoče povezati z opravljanjem storitve javne službe, in vključujejo naslednje skupine:

- neposredne stroške materiala in storitev,
- neposredne stroške dela,
- druge neposredne stroške,
- splošne (posredne) proizvodne stroške, ki vključujejo stroške materiala, amortizacije poslovno potrebnih osnovnih sredstev, storitev in dela,
- splošno nabavno–prodajne stroške,
- splošne upravne stroške,
- obresti zaradi financiranja opravljanja storitev javne službe,
- neposredne stroške prodaje,
- druge poslovne odhodke,
- donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva, ki ne sme presegati 5 % od vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev za neposredno opravljanje posamezne javne službe.

3 ELABORAT OBLIKOVANJA CEN ZBIRANJA IN OBDELAVE ODPADKOV

V nadaljevanju so skladno z 22. členom Uredbe oblikovane cene storitev zbiranja in obdelave odpadkov.

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

Predračunska količina izvajanja storitev zbiranja in obdelave odpadkov je podatek o načrtovani količini storitev v preteklem obračunskem obdobju (v letu 2024).

Obračunska količina opravljenih storitev zbiranja in obdelave odpadkov je podatek o dejanski količini opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju (v letu 2024).

Tabela 2: Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje 2024

STORITEV	PREDRAČUNSKA KOLIČINA V kg ZA PRETEKLO (2024) OBRAČUNSKO OBDOBJE	OBRAČUNSKA KOLIČINA V kg ZA PRETEKLO (2024) OBRAČUNSKO OBDOBJE	INDEKS OBRAČUN/PREDRAČ.
Zbiranje komunalnih odpadkov	790.000	791.000	100
Zbiranje biološko razgradljivih odpadkov	115.000	136.000	118
Obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov	215.000	228.000	106

Obračunska količina za zbiranje komunalnih odpadkov je bila na nivoju predračunske za preteklo obračunsko obdobje.

Obračunska količina za zbiranje biološko razgradljivih odpadkov je bila višja za 18 % predračunske za preteklo obračunsko obdobje.

Obračunska količina obdelave komunalnih odpadkov je bila višja za 6 % od predračunske za preteklo obračunsko obdobje.

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

Predračunski stroški zbiranja in obdelave odpadkov so podatek o načrtovanih stroških storitev v preteklem obračunskem obdobju (v letu 2024).

Obračunski stroški zbiranja in obdelave odpadkov so podatek o realiziranih stroških opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju (v letu 2024).

Tabela 3: Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje 2024

STORITEV	PREDRAČUNSKI STROŠKI V EUR ZA PRETEKLO (2024) OBRAČUNSKO OBDOBJE	OBRAČUNSKI STROŠKI V EUR ZA PRETEKLO (2024) OBRAČUNSKO OBDOBJE	INDEKS OBRAČ/PREDRAČ.
Izvajanje storitve			
Zbiranje komunalnih odpadkov	149.791	146.547	98
Zbiranje biološko razgradljivih odpadkov	8.240	8.649	105
Obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov	24.986	25.561	102
Javna infrastruktura			
Zbiranje komunalnih odpadkov	5.195	5.195	100

Obračunski stroški izvajanja storitve zbiranja komunalnih odpadkov so bili nižji za 2 % od predračunskih za preteklo obračunsko obdobje.

Obračunski stroški zbiranja biološko razgradljivih odpadkov so bili višji za 5 % od predračunskih za preteklo obračunsko obdobje.

Obračunski stroški obdelave komunalnih odpadkov so bili višji za 2 % od predračunskih za preteklo obračunsko obdobje.

V tabelah 4–7 so predračunske in obračunske kalkulacije za dejavnosti ravnanja z odpadki.

Tabela 4: Predračunska in obračunska kalkulacija stroškov s prikazom izračuna predračunske in obračunske cene za 2024 za zbiranje komunalnih odpadkov

Kalkulativni element	predračun		obračun	
	v EUR	v %	v EUR	v %
Neposredni stroški materiala in storitev	7.797	5,21	10.468	7,06
- stroški porabljenega materiala	421	0,28	1.188	0,80
- stroški storitev	7.375	4,92	9.280	6,26
Neposredni stroški dela	83.468	55,72	81.366	54,87
Drugi neposredni stroški	8.275	5,52	8.817	5,95
- stroški električne energije	0	0,00	0	0,00
- stroški pogonskega goriva	8.275	5,52	8.817	5,95
Splošni (posredni) proizvodjalni stroški	20.772	13,87	18.598	12,54
- amortizacija	10.946	7,31	10.195	6,88
- drugi posredni proizvodjalni stroški	6.681	4,46	3.692	2,49
- stroški vzdrževanja	3.145	2,10	4.712	3,18
Neposredni stroški prodaje	3.865	2,58	3.826	2,58
Splošni nabavno prodajni stroški	359	0,24	356	0,24
Splošni upravni stroški	23.352	15,59	23.117	15,59
Obresti zaradi financiranja opravljanja JS	0	0,00	0	0,00
Drugi poslovni odhodki (razvoj dejavnosti)	1.753	1,17	1.735	1,17
Donos na vložena sredstva	0	0,00	0	0,00
Zavarovalne premije	150	0,10	0	0,00
SKUPAJ STROŠKI IZVAJANJA STORITEV	149.791	100	148.282	100
Obračunan razvoj			-1.735	
STROŠKI IZ IZKAZA POSLOVNEGA IZIDA	149.791		146.547	
PRIHODKI OD POSEBNIH STORITEV	-13.000		-10.099	
PRIHODKI OD ODŠKODNIN ZAVAROVALNICE			-840	
SKUPAJ STROŠKI ZA 2024	136.791		135.608	
PREDRAČUNSKA KOLIČINA v kg	790.000		791.000	
ENOTNA CENA V EUR/kg	0,1732		0,1714	

V predračunski kalkulaciji so povzeti vsi upravičeni stroški izvajanja storitve zbiranja komunalnih odpadkov in pri oblikovanju predračunske cene upoštevani prihodki, ki zmanjšujejo kalkulacijo predračunske cene, in sicer:

- odvoz embalaže pri gospodarskih subjektih,
- prevzem odpadkov iz gospodinjstev in obrti, ki ne spadajo med komunalne in njim podobne odpadke.

Obračunski stroški so bili v 2024 nižji od predračunskih za 1 % oziroma 1.509 EUR. Količina zbranih odpadkov je bila na ravni predračunskih.

Obračunski stroški storitev so bili višji od predračunskih za 1.905 EUR, kar predstavlja 26 % višje stroške. Obračunski stroški dela so nižji od predračunskih za 2.102 EUR.

Obračunska cena za 2024 je bila za 1 % nižja od predračunske, na kar vpliva večja količina zbranih odpadkov.

Tabela 5: Predračunska in obračunska kalkulacija stroškov s prikazom izračuna predračunske in obračunske cene za 2024 za obdelavo komunalnih odpadkov

Kalkulativni element	predračun		obračun	
	v EUR	v %	v EUR	v %
Neposredni stroški materiala in storitev	24.271	97,14	24.561	95,26
- stroški porabljenega materiala	0	0,00	0	0,00
- stroški storitev	24.271	97,14	24.561	95,26
Neposredni stroški dela	0	0,00	1.000	3,88
Drugi neposredni stroški	0	0,00	0	0,00
- stroški električne energije	0	0,00	0	0,00
- stroški pogonskega goriva	0	0,00	0	0,00
Splošni (posredni) proizvodjalni stroški	500	2,00	0	0,00
- amortizacija	0	0,00	0	0,00
- drugi posredni proizvodjalni stroški	500	2,00	0	0,00
- stroški vzdrževanja	0	0,00	0	0,00
Neposredni stroški prodaje	0	0,00	0	0,00
Splošni nabavno prodajni stroški	0	0,00	0	0,00
Splošni upravni stroški	0	0,00	0	0,00
Obresti zaradi financiranja opravljanja JS	0	0,00	0	0,00
Drugi poslovni odhodki (razvoj dejavnosti)	215	0,86	222	0,86
Donos na vložena sredstva	0	0,00	0	0,00
Zavarovalne premije	0	0,00	0	0,00
SKUPAJ STROŠKI IZVAJANJA STORITEV	24.986	100	25.783	100
Obračunan razvoj			-222	
STROŠKI IZ IZKAZA POSLOVNEGA IZIDA	24.986		25.561	
PRIHODKI OD POSEBNIH STORITEV			-2.254	
SKUPAJ STROŠKI ZA 2024	24.986		23.307	
PREDRAČUNSKA KOLIČINA v kg	215.000		228.000	
ENOTNA CENA V EUR/kg	0,1162		0,1022	

V predračunski kalkulaciji so povzeti vsi upravičeni stroški izvajanja storitve obdelave odpadkov. Obračunski stroški so presegle planirane za 3 %. Količina obdelanih komunalnih odpadkov je bila višja od predračunske za 6 %.

Ker so bile realizirane količine za 6 % višje od planiranih, je bila obračunska cena za 2024 za 12,04 % nižja od predračunske.

Tabela 6: Predračunska in obračunska kalkulacija stroškov s prikazom izračuna predračunske in obračunske cene za 2024 za zbiranje biološko razgradljivih odpadkov

Kalkulativni element	predračun		obračun	
	v EUR	v %		v EUR
Neposredni stroški materiala in storitev	6.686	81,14	6.537	75,11
- stroški porabljenega materiala	0	0,00	0	0,00
- stroški storitev	6.686	81,14	6.537	75,11
Neposredni stroški dela	372	4,51	900	10,34
Drugi neposredni stroški	0	0,00	0	0,00
- stroški električne energije	0	0,00	0	0,00
- stroški pogonskega goriva	0	0,00	0	0,00
Splošni (posredni) proizvodjalni stroški	325	3,94	360	4,14
- amortizacija	325	3,94	360	4,14
- drugi posredni proizvodjalni stroški	0	0,00	0	0,00
- stroški vzdrževanja	0	0,00	0	0,00
Neposredni stroški prodaje	108	1,31	114	1,31
Splošni nabavno prodajni stroški	0	0,00	0	0,00
Splošni upravni stroški	699	8,48	738	8,48
Obresti zaradi financiranja opravljanja JS	0	0,00	0	0,00
Drugi poslovni odhodki (razvoj dejavnosti)	51	0,62	54	0,62
Donos na vložena sredstva	0	0,00	0	0,00
Zavarovalne premije	0	0,00	0	0,00
SKUPAJ STROŠKI IZVAJANJA STORITEV	8.240	100	8.703	100
Obračunan razvoj			-54	
STROŠKI IZ IZKAZA POSLOVNEGA IZIDA	8.240		8.649	
SKUPAJ STROŠKI ZA 2024	8.240		8.649	
PREDRAČUNSKA KOLIČINA v kg	115.000		136.000	
ENOTNA CENA V EUR/kg	0,0717		0,0636	

V predračunski kalkulaciji so povzeti vsi upravičeni stroški izvajanja storitve zbiranja biološko razgradljivih odpadkov. Obračunski so bili v 2024 višji od predračunskih za 6 %. Količine zbranih biološko razgradljivih odpadkov so bile višje od planiranih za 18 %. Obračunska cena za 2024 je bila za 11,3 % nižja od predračunske, na kar so predvsem vplivale višje količine.

3.3 Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev za preteklo obračunsko obdobje

Predračunske cene oziroma tarife za storitve javne službe oskrbe s pitno vodo so bile sprejete s Sklepom o potrditvi elaboratov, predračunske lastne in zaračunane cene oskrbe s pitno vodo, odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode, zbiranja komunalnih odpadkov, zbiranja biološko razgradljivih odpadkov in obdelave komunalnih odpadkov in 24-urne dežurne službe v občini Kostanjevica na Krki za leto 2024, številka sklepa 354-19/2023-O604, z dne 31. 1. 2024.

Predračunska in obračunska cena izvajanja storitev se je izračunala po metodologiji Uredbe.

Tabela 7: Predračunska in obračunska cena za preteklo obračunsko obdobje 2024

STORITEV	PREDRAČUNSKA CENA V EUR/kg ZA PRETEKLO (2024) OBRAČUNSKO OBDOBJE	OBRAČUNSKA CENA V EUR/kg ZA PRETEKLO (2024) OBRAČUNSKO OBDOBJE	INDEKS OBRAČUN/ PREDRAČUN
Izvajanje storitve			
Zbiranje komunalnih odpadkov	0,1732	0,1714	99
Zbiranje biološko razgradljivih odpadkov	0,0717	0,0636	89
Obdelava komunalnih odpadkov	0,1162	0,1022	88
Javna infrastruktura			
Zbiranje komunalnih odpadkov	0,0063	0,0066	105
Zbiranje biološko razgradljivih odpadkov	0	0	/
Obdelava komunalnih odpadkov	0	0	/
Skupaj			
Zbiranje komunalnih odpadkov	0,1795	0,1780	99
Zbiranje biološko razgradljivih odpadkov	0,0717	0,0636	89
Obdelava komunalnih odpadkov	0,1162	0,1022	88

Pri storitvi zbiranja komunalnih odpadkov je bila obračunska cena za 1 % nižja kot predračunske, pri zbiranju biološko razgradljivih odpadkov nižja za 11 % in pri obdelavi komunalnih odpadkov nižja za 12 %.

3.4 Primerjava cen javne službe in cen javne infrastrukture občine Kostanjevica na Krki s cenami storitev na primerljivih območjih

3.4.1 Primerjalna analiza izvajanja javne službe zbiranja in obdelave komunalnih odpadkov v Sloveniji

Kostak je kot izvajalec gospodarske javne službe zbiranja in obdelave komunalnih odpadkov v MO Krško in občini Kostanjevica na Krki vključen v projekt Primerjalne analize izvajanja gospodarske javne službe zbiranja in obdelave komunalnih odpadkov, ki jo pripravi Inštitut za javne službe. Podatki se poročajo delno po občinah, delno po izvajalcih, poročilo pa se izda za posameznega izvajalca javne službe. V nadaljevanju povzemamo ključn ugotovitve navedene primerjalne analize, pri kateri so podatki analizirani po izvajalcih. Posamezni izvajalec pa lahko izvaja storitve za več občin.

Primerjalna analiza za 2024 je bila zaključena v oktobru 2025.

Iz podatkov primerjalne analize je razvidno, da so pogoji izvajanja javne službe zbiranja komunalnih odpadkov na območju Kostanjevica na Krki v primerjavi z večino drugih izvajalcev v Sloveniji zahtevnejši. Površina oskrbovanega območja in število oskrbovanih prebivalcev sta precej nižji od povprečja, kar pomeni, da je za učinkovito izvedbo storitve treba prevoziti daljše razdalje med naselji. To se odraža tudi v nižji gostoti poseljenosti oskrbovanega območja ter na majhnem številu prevzemnih mest na km², kar kaže na razpršeno poselitev in s tem večje logistične zahteve za izvajalca.

Kakovost in dostopnost komunalnih storitev sta nadpovprečni, saj ima občina nadpovprečno število ekoloških otokov glede na število prebivalcev. Količina zbranih odpadkov na prebivalca je med najnižjimi v Sloveniji, kar kaže na nižjo potrošnjo in učinkovit sistem zbiranja. Delež ločeno zbranih odpadkov (75 %) je nad slovenskim povprečjem in odraža dobro delovanje ločenega zbiranja ter okoljsko ozaveščenost prebivalcev. Skupno gledano se Občina Kostanjevica na Krki sooča z zahtevnejšimi prostorskimi pogoji za izvajanje javne službe, vendar dosega nadpovprečne rezultate glede količine in strukture zbranih odpadkov. Pojasnjevalni kriteriji iz predhodno navedene primerjalne analize so prikazani v naslednji tabeli.

Tabela 8: Pojasnjevalni kriteriji

POJASNJEVALNI KRITERIJI ZA 2024	POVPR. VRED.	MIN. VRED.	MAKS. VRED.	Kostanjevica na Krki
Površina oskrbovanega območja in število oskrbovanih prebivalcev				
Površina oskrbovanega območja (ha)	32.020	4.200	104.100	5.800
Število oskrbovanih prebivalcev	42.993	5.143	406.080	2.464
Gostota poseljenosti oskrbovanih območij (preb./km ²)	121	27	356	43
Število prevzemnih mest/km ² oskrbovanega območja	30	1	105	13
Število prebivalcev, ki na enem prevzemnem mestu prepuščajo komunalne odpadke	6	1	72	3
Število prebivalcev, ki gravitirajo na posamezni zbirni center	17.004	3.467	62.580	2.464
Zbrana količina komunalnih odpadkov v kg/prebivalca	343	162	494	321
Prevoženi kilometri in zbrani komunalni odpadki				
Število prevoženih km na smetarsko vozilo (km/vozilo/letno)	NP	NP	NP	16.500
Količina zbranih odpadkov na smetarsko vozilo (t/vozilo/leto)	NP	NP	NP	790
Število zabojnikov za odpadke, kapacitete in deleži				
Število zabojnikov za odpadke ob objektih (MKO, embalaža, bio, papir)		2640	179.478	2.442
Inštaliran volumen zabojnikov za zbiranje komunalnih odpadkov (m ³)	1.989	206	13.237	338
Inštaliran volumen zabojnikov za bio in MKO (m ³)	75.618	5.425	729.067	201
Število prebivalcev na ekološki otok	286	48	4.074	72
Delež MKO	31,5	/	/	29
Delež ločeno zbranih	68,5	/	/	71

Legenda:

NP = ni podatka

Vir: Primerjalna analiza izvajanja gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki za leto 2024, Inštitut za javne službe, 2025, in lastni izračuni Kostak

Opomba: Upoštevani so podatki o količinah za vse zbrane odpadke

3.5 Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge s pomočjo kazalnikov

Podatki o primerjavi izvajalca javne službe s povprečjem panoge tiste javne službe, za katero se oblikuje cena, so prikazani s pomočjo kazalnikov: pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti, gospodarnost poslovanja in povprečna mesečna plača na zaposlenca. Podatki so prikazani za leto 2024.

Tabela 9: Kazalniki izvajalca javne službe

KAZALNIK ZA LETO 2024	PANOGA ¹	KOSTAK
pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti	1,4	12,25
gospodarnost poslovanja	1,03	1,00
povprečna mesečna bruto plača v EUR	2.317,80	1.814,70

Opomba:

¹ – povzeto iz Ajpesa

Panoga E 38 Zbiranje in odvoz odpadkov ter ravnanje z njimi; pridobivanje sekundarnih surovin.

3.6 Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

Predračunska količina opravljenih storitev je podatek o načrtovani količini opravljenih storitev za prihodnje obračunsko obdobje (v letu 2026).

Tabela 10: Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje (2026)

STORITEV	PREDRAČUNSKA KOLIČINA v KG ZA PRIHODNJE (2026) OBRAČUNSKO OBDOBJE
Zbiranje komunalnih odpadkov	828.000
Zbiranje biološko razgradljivih odpadkov	140.000
Obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov	204.000

3.7 Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

Predračunski stroški opravljenih storitev so podatki o načrtovanih stroških opravljenih storitev za prihodnje obračunsko obdobje (v letu 2026).

Tabela 11: Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje (2026)

STORITEV	PREDRAČUNSKI STROŠKI v EUR za prihodnje (2026) obračunsko obdobje
Izvajanje storitve	
Zbiranje komunalnih odpadkov	176.501
Zbiranje biološko razgradljivih odpadkov	13.103
Obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov	32.212
Javna infrastruktura	
Zbiranje komunalnih odpadkov	5.298
Zbiranje biološko razgradljivih odpadkov	0
Obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov	0

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

Poslovno potrebna osnovna sredstva so osnovna sredstva izvajalca, potrebna za neposredno opravljanje posamezne javne službe (13. točka 2. člena Uredbe). Podani so podatki o nabavni, odpisani in sedanji vrednosti osnovnih sredstev.

Vsa potrebna sredstva so v lasti izvajalca javne službe.

Tabela 12: Obseg poslovno potrebnih OS za izvajanje storitev javne službe

STORITEV	OBSEG POSLOVNO POTREBNIH OS V EUR ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE (2024)			OBSEG POSLOVNO POTREBNIH OS V EUR ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE (2026)
	NABAVNA	ODPISANA	SEDANJA	NABAVNA VREDNOST
Programska in računalniška oprema	72	8	65	72
Zabojniki in betonski podstavki	68.575	59.801	8.774	68.575
Skupaj	68.647	59.808	8.838	68.647

Stroški za razna poslovno potrebna sredstva se izkazujejo v obliki stroška amortizacije, ki obremenjuje dejavnost.

Vozilo, ki ga uporabljamo za storitve zbiranja odpadkov, obremenjuje dejavnost samo po dejansko opravljenih urah. V primeru, da se z istim vozilom opravlja delo na različnih stroškovnih mestih, se za delitev stroškov uporabi sodilo, in sicer dejansko število opravljenih efektivnih ur na posameznem stroškovnem mestu glede na skupno število delovnih ur obravnavanega obdobja.

Ugotovljeni stroški vozil ter ostale mehanizacije se vodijo na začasnih stroškovnih nosilcih v okviru avto strojnega parka, in sicer za vsako vozilo in ostalo mehanizacijo posebej. Vsak mesec se po zaključku obračunskega obdobja prenašajo na končne stroškovne nosilce oziroma stroškovna mesta dejavnosti.

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

Način razdelitve splošnih stroškov je v letu 2024 in v planu za leto 2026 enak (nespremenjen) pri zbiranju mešanih in bioloških odpadkov. Dejavnost obdelave odpadkov pa za leto 2026 ni obremenjena s splošnimi stroški.

Stroški, ki jih na podlagi razpoložljive dokumentacije ni mogoče ob knjiženju razporediti na temeljne dejavnosti in niso splošni proizvodni stroški, imajo značaj splošnih stroškov in se najprej knjižijo na splošna stroškovna mesta.

Stroški, zbrani na splošnih stroškovnih mestih, se na temeljna stroškovna mesta razporejajo s sodili in deleži, prikazanimi v naslednjih tabelah.

- *neposredni stroški prodaje*. Vsi splošni stroški sektorja in vodstva sektorja, ki jih ob njihovem nastanku ni možno neposredno razporediti na posamezna poslovnoizidna mesta, predstavljajo neposredne stroške prodaje. Neposredni stroški prodaje se na posamezno dejavnosti GJS razporejeni v višini predpisanega kalkulativnega deleža. Preostanek stroškov, po obremenitvi na dejavnosti GJS, pa se po ključu prihodkov od prodaje (vključno z internimi prihodki) razporedi na tržne dejavnosti.

Tabela 13: Sodilo za razporejanje neposrednih stroškov prodaje

	DEJAVNOSTI GJS INDIVIDUALNE RABE		TRŽNE DEJAVNOSTI
	POSAMEZNA DEJAVNOST	OSNOVA ZA DELITEV PO SM POSAMEZNE DEJAVNOSTI	
Sodilo za razporejanje neposrednih stroškov prodaje	predpisan kalkulativen delež po elaboratu dejavnosti	prihodki od prodaje (vključno z internimi)	prihodki od prodaje (vključno z internimi) sektorja

- *splošno upravni stroški*. V to skupino stroškov spadajo stroški dela neproizvodnih sektorjev:
 - stroški dela finančno-računovodskega sektorja z informatiko,
 - stroški dela uprave in splošno-kadrovskega sektorja in službe za odnose z javnostmi,
 - stroški dela službe za kontroling in kakovost ter ostali stroški dela (stroški dela sindikalnih poverjenikov) in
 - ostali skupni splošni stroški in prihodki skupnega pomena ter stroški financiranja.

Za tovrstne stroške in prihodke je značilno, da jih ni možno neposredno razporejati na končne nosilce že ob njihovem nastanku.

Na posamezna poslovnoizidna mesta se splošni upravni stroški razporejajo na osnovi sodila, prikazanega v naslednji tabeli.

Tabela 14: Sodilo za razporejanje splošnih upravnih stroškov

	DEJAVNOSTI GJS INDIVIDUALNE RABE		TRŽNE DEJAVNOSTI IN GJS KOLEKTIVNE RABE	
	POSAMEZNA DEJAVNOST	OSNOVA ZA DELITEV PO SM POSAMEZNE GJS	POSAMEZNE DEJAVNOSTI	OSNOVA ZA DELITEV PO SM TRŽNIH DEJAVNOSTI IN GJS KOLEKTIVNE RABE
Sodilo za razporejanje splošnih upravnih stroškov	predpisan kalkulativen delež po elaboratu dejavnosti	prihodki od prodaje (vključno z internimi)	razlika do prispevka za kritje	povprečni ključ bruto plač in prihodkov od prodaje (z internimi)

- *splošno nabavno prodajni stroški*. Nabavna služba je organizirana na nivoju družbe kot skupna nabava za vse dejavnosti, ki jih podjetje opravlja in predstavlja splošno nabavno prodajne stroške. Na posamezna poslovnoizidna mesta se razporejajo na osnovi sodila, prikazanega v naslednji tabeli.

Tabela 15: Sodilo za razporejanje splošnih nabavno prodajnih stroškov

	DEJAVNOSTI GJS INDIVIDUALNE RABE		TRŽNE DEJAVNOSTI IN GJS KOLEKTIVNE RABE	
	POSAMEZNA DEJAVNOST	OSNOVA ZA DELITEV PO SM POSAMEZNE GJS	POSAMEZNE DEJAVNOSTI	OSNOVA ZA DELITEV PO SM TRŽNIH DEJAVNOSTI IN GJS KOLEKTIVNE RABE
Sodilo za razporejanje splošnih nabavno prodajnih stroškov	predpisan kalkulativen delež po elaboratu dejavnosti	prihodki od prodaje (vključno z internimi)	razlika do prispevka za kritje	50 % vrednost izdanega materiala, 50 % število transakcij na izdajnicah

S Sklepom o sprejemu Letnega programa dejavnosti gospodarskih javnih služb za leto 2024 za območje občine Kostanjevica na Krki, številka 354-19/2023 z dne 31. 1. 2024, in Sklepom o potrditvi elaboratov, predračunske lastne in zaračunane cene oskrbe s pitno vodo, odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode, zbiranja komunalnih odpadkov, zbiranja biološko razgradljivih odpadkov, obdelave komunalnih odpadkov ter

24-urne dežurne službe v občini Kostanjevica na Krki za leto 2024, številka sklepa 354-19/2023 z dne 31. 1. 2024, so bili sprejeti in potrjeni deleži splošnih stroškov v skupnih stroških, ki so veljali v 2024.

Za leto 2026 je delež splošnih stroškov v skupnih stroških, glede na 2024, nespremenjen. Prikaz je podan v naslednjih tabelah.

Tabela 16: Razporeditev deleža splošnih stroškov po posamezni dejavnosti za preteklo obračunsko obdobje v %

VRSTA SPLOŠNIH STROŠKOV	DELEŽ V KALKULATIVNIH ELEMENTIH V %		
	ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV	OBDELAVA KOMUNALNIH ODPADKOV
Neposredni stroški prodaje	2,58	1,31	0,00
Splošni nabavno prodajni stroški	0,24	0,00	0,00
Splošni upravni stroški	15,59	8,48	0,00

Tabela 17: Razporeditev deleža splošnih stroškov po posamezni dejavnosti za prihodnje obračunsko obdobje v %

VRSTA SPLOŠNIH STROŠKOV	DELEŽ V KALKULATIVNIH ELEMENTIH V %		
	ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV	OBDELAVA KOMUNALNIH ODPADKOV
Neposredni stroški prodaje	2,58	1,31	0,00
Splošni nabavno prodajni stroški	0,24	0,00	0,00
Splošni upravni stroški	15,59	8,48	0,00

Tabela 18: Razporeditev splošnih stroškov za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

VRSTA SPLOŠNIH STROŠKOV	SPLOŠNI STROŠKI V EUR ZA PRETEKLO (2024) OBRAČUNSKO OBDOBJE	SPLOŠNI STROŠKI V EUR ZA PRIHODNJE (2026) OBRAČUNSKO OBDOBJE
Neposredni stroški prodaje	3.940	4.726
Splošni nabavno prodajni stroški	356	424
Splošni upravni stroški	23.855	28.627

3.10 Prihodki, ki jih izvajalec ustvaril z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Podjetje pri izvajanju storitev gospodarske javne službe zbiranja komunalnih odpadkov izvaja posebne storitve, kot je odvoz embalaže pri gospodarskih subjektih. Prihodki od posebnih storitev se upoštevajo pri kalkulaciji izvajanja storitev zbiranja komunalnih odpadkov.

Prihodki od posebnih storitev se upoštevajo pri kalkulaciji storitev zbiranja komunalnih odpadkov in obdelave odpadkov.

Tabela 19: Prihodki z opravljanjem posebnih storitev

STORITEV	PREDRAČUNSKI PRIHODKI V EUR ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE (2026)
Zbiranje komunalnih odpadkov	10.800
Obdelava komunalnih odpadkov	1.900

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

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

Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva ni sestavni del cene v kalkulaciji za leto 2026, prav tako se ni obračunaval v preteklem obračunskem obdobju v letu 2024.

3.12 Število zaposlenih za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Storitve zbiranja in obdelave odpadkov izvajamo skladno z Urnikom odvoza. Na dejavnosti so bili, glede na dejansko opravljene ure, zaposleni 3 delavci ter pogodbeni sodelavec na zbirnem centru. Za prihodnje obračunsko obdobje pa so planirani 3,5 delavci, saj planiramo prekiniti sodelovanje s pogodbenim izvajalcem. Dejansko opravljeno delo zaposlencev bremeni stroškovna mesta, kjer so dela dejansko izvajajo.

Vsak zaposlen na dejavnosti ravnanja z odpadki ima opredeljeno matično stroškovno mesto, v okviru katerega se bremenijo stalni stroški dela (prehrana, prevoz, dopust, boleznina).

3.13 Podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo za ravnanje z odpadki

Občina za opravljanje javne službe izvajalcem obračunava najemnino za vso javno infrastrukturo, ki je potrebna za opravljanje posamezne javne službe, in sicer najmanj v višini obračunane amortizacije (1. odstavek 3. člena Uredbe).

Tabela 20: Višina najemnine za javno infrastrukturo

STORITEV	VIŠINA NAJEMNINE ZA JAVNO INFRASTRUKTURO V EUR ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE (2026)
Zbiranje komunalnih odpadkov	5.298
Zbiranje biološko razgradljivih odpadkov	0
Obdelava komunalnih odpadkov	0

Za leto 2026 je strošek najemnine za območje občine Kostanjevica na Krki planiran v višini amortizacije za ekološki otok in zbirni center.

3.14 Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe in izvajanju posebnih storitev

Na območju občine Kostanjevica na Krki se je v letu 2020 zgradila javna infrastruktura, ki je namenjena izvajanju ravnanja z odpadki in je v celoti izkoriščena (stopnja izkoriščenosti

zmogljivosti je 100 %). Prav tako se bo v letu 2026 javna infrastruktura uporabljala za uporabnike javne službe.

3.15 Izračun predračunske cene storitve in predračunske cene omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje

3.15.1 Izračun predračunske cene storitev zbiranja in obdelave odpadkov

Predračunska lastna cena (določa 8. točka 2. člena Uredbe) storitev javne službe je cena, ki se izračuna v skladu s Slovenskimi računovodskimi standardi in Uredbo, na podlagi **načrtovane** količine opravljenih storitev in **načrtovanih** stroškov in prihodkov izvajalca v prihodnjem obračunskem obdobju in ne vključuje omrežnine ali cene javne infrastrukture.

Družba Kostak je na območju občine Kostanjevica na Krki na podlagi sklenjene koncesijske pogodbe izvajalka storitve zbiranja in obdelave odpadkov. Storitve odlaganja izvaja družba CeROD, d. o. o. Cene odlaganja oblikuje z elaboratom, ki ga potrdi Svet županov občin ustanoviteljic, med katerimi je tudi Občina Kostanjevica na Krki. Obračun storitve odlaganja se bo uporabnikom obračunaval na podlagi cene, ki jo izvajalcu javne službe zbiranja vsak mesec zaračuna izvajalec storitve odlaganja. V obračun tekočega meseca se zajamejo obračunani stroški odlaganja iz preteklega meseca. Količina pripadajočih odpadov v kg se preračuna na podlagi celotne količine odloženih komunalnih odpadkov v preteklem mesecu.

Lastna cena za dejavnosti ravnanja z odpadki za 2026 je oblikovana na podlagi načrtovanih stroškov. Pri pripravi predračunov za 2026 za zbiranje komunalnih odpadkov smo upoštevali uskladitev stroškov dela, pri pripravi predračuna za zbiranje biološko razgradljivih odpadkov in obdelavo odpadkov pa glede na pretekla leta višjo ceno za prevzem. Vpliv izpostavljenih povečanj kalkulativnih elementov vpliva na dvig predračunske cene za 2026 glede na trenutno veljavno ceno. Ker je za leto 2026 planirana večja skupna količina odpadkov, se bo povišala tudi obračunska osnova oziroma kg za obračun.

Pri izračunu je upoštevan poračun 2024. Ker je cena, ki je bila oblikovana v elaboratih za 2024, preseгла nastale stroške, smo oblikovali kratkoročne odložene prihodke.

Tabela 21: Pregled prihodkov in stroškov za ceno izvajanja storitev po dejavnostih gospodarskih javnih služb za leto 2024

dejavnosti v EUR	prihodki	stroški	poslovni izid pred razmejitvami	kratkoročno odloženi prihodki	kratkoročno nezaračuna ni prihodki
Zbiranje komunalnih odpadkov	146.875	146.547	327	327	
Zbiranje biolo. razgradljivih odpadkov	8.720	8.649	71	71	
Obdelava komunalnih odpadkov	25.578	25.561	17	17	

Pozitivni rezultati iz poslovnega izida za 2024 se je upoštevala pri izračunu predračunske cene za 2026.

3.15.1.1 IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE ZA ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV

Postavka na računu: **ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV**

Tabela 22: Izračun cene za storitev zbiranja komunalnih odpadkov

Kalkulativni element	Plan 2026 v EUR	Delež v %
Neposredni stroški materiala in storitev	12.990	7,36
- stroški porabljenega materiala	-1.410	-0,80
- stroški storitev	14.400	8,16
Neposredni stroški dela	96.694	54,78
Drugi neposredni stroški	8.710	4,93
- stroški električne energije	0	0,00
- stroški pogonskega goriva	8.710	4,93
Splošni (posredni) proizvodjalni stroški	23.398	13,26
- amortizacija	12.032	6,82
- drugi posredni proizvodjalni stroški	2.248	1,27
- stroški vzdrževanja	9.118	5,17
Neposredni stroški prodaje	4.554	2,58
Splošni nabavno prodajni stroški	424	0,24
Splošni upravni stroški	27.516	15,59
Obresti zaradi financiranja opravljanja JS	0	0,00
Drugi poslovni odhodki	2.065	1,17
Donos na vložena sredstva	0	0,00
Zavarovalne premije	150	0,08
SKUPAJ STROŠKI IZVAJANJA STORITEV	176.501	100,00
Prihodki od posebnih storitev	-10.800	
Poračun za preteklo obračunsko obdobje 2024 (pozitivni rezultat)	-327	
SKUPAJ STROŠKI	165.373	
PREDRAČUNSKA KOLIČINA v kg	828.000	
ENOTNA CENA V EUR/kg	0,1997	

Stroški zbiranja komunalnih odpadkov

Neposredni stroški materiala in storitev:

- **stroški porabljenega materiala** vključujejo stroške materiala za redno vzdrževanje opreme, stroške materiala za popravila posod, stroške potrošnega materiala za tekoče vzdrževanje vozil,
- **stroški storitev** vključujejo storitve za prevzem in obdelavo kosovnih odpadkov in nevarnih odpadkov, stroške tiskanja in izpisa računov, stroške vzpostavljenega računalniškega sledenja vozil, stroške študentskega dela, stroške vzdrževanja programa za obračun komunalnih storitev.

Neposredni stroški dela: vključujejo prejeme zaposlenih na dejavnosti v skladu s podjetniško kolektivno pogodbo, ki so stroški plač, drugih osebnih prejemkov, nadomestila plač in povračila stroškov v zvezi z delom.

Drugi neposredni stroški:

- **stroški električne energije:** jih v kalkulaciji ne prikazujemo,
- **stroški pogonskega goriva:** vključujejo stroške pogonskega goriva za vozila in stroje, ki se uporabljajo za izvajanje dejavnosti.

Splošni (posredni) proizvodjalni stroški:

- **amortizacija:** predstavlja strošek obračunane amortizacije lastne opreme, ki jo uporabljamo za izvajanje dejavnosti, to je vseh vozil ter manjša orodja in ostala oprema. V sklop stroška amortizacije sredstev v lasti družbe je vključena tudi amortizacija posod,
- **drugi posredni proizvodjalni stroški:** vključujejo stroške popravkov terjatev in porabe drobnega inventarja ter ostalih obratnih sredstev, stroške porabe pomožnega pisarniškega materiala ter ostale stroške vozil, ki se uporabljajo za dejavnost, kot so: stroški zavarovanja vozil, stroški nadomestnih delov, stroške objav v sredstvih javnega obveščanja za osveščanje in vzpodbujanje ločenega zbiranja odpadkov, stroške strokovne literature, stroške poštnin, stroške plačilnega prometa, stroške zdravstvenih storitev ter ostale posredne proizvodjalne stroške dejavnosti,
- **stroški vzdrževanja:** vključujejo predvsem stroške za redne servise opreme in popravila v primeru okvar, stroške vzdrževanja programske opreme, stroške vzdrževanja vozil, ki se uporabljajo za dejavnost: razna popravila, registracije in tehnični pregledi vozil, stroške menjave avtomobilskih gum in ostale stroške v zvezi z vzdrževanjem vozil.

Neposredni stroški prodaje: predstavljajo stroške vodstva sektorja in ostale splošne stroške sektorja.

Splošni nabavno prodajni stroški: jih v kalkulaciji ne prikazujemo.

Splošni upravni stroški: predstavljajo skupne stroške delovanja podjetja, in sicer službe za vzdrževanje informacijskega sistema, stroške strokovnih služb podjetja ter ostale splošne stroške podjetja.

Obresti zaradi financiranja opravljanja javne službe: niso vključene v kalkulacijo.

Drugi poslovni odhodki: predstavljajo strošek projektnega vodenja, uvedbe novih tehnologij, seznanjanje in izobraževanje kadra z novimi tehnologijami, izvajanje pilotnih projektov, sodelovanje pri pripravi zakonodaje, sodelovanje v komisijah Gospodarske zbornice in upravnih odborih, strošek nadgradnje programske opreme z zahtevami zakonodaje, sodelovanje na srečanjih komunalnega gospodarstva in ostale poslovne odhodke.

Tabela 23: Pregled obračunskih postavk za zbiranje komunalnih odpadkov

1	2	3	4=1*2*3	5=(2*3)/12	6	7=5*6
ŠTEVILO POSOD/ OBJEKTOV	VELIKOST POSODE ZA MKO V LITRIH	LETNO ŠTEVILO PRAZNJENJ	SKUPAJ LETNA PROSTORNINA V LITRIH	POVPREČNA MESEČNA PROSTORNINA ZA POSAMEZNO POSODO V LITRIH	KOLIČNIK PRERAČUNA ZA STORITEV ZBIRANJA	MESEČNA KOLIČINA ODPADKOV V KG ZA ZBIRANJE
298	40	17,33	206.613	58	0,2990	17,27
461	120	17,33	958.880	173	0,2990	51,82
299	240	17,33	1.243.840	347	0,2990	103,64
15	660	17,33	171.600	953	0,2990	285,00
7	770	17,33	93.427	1.112	0,2990	332,50
5	1.100	17,33	95.333	1.589	0,2990	475,00
	SKUPAJ		2.769.693			

Predračunsko ceno zbiranja komunalnih odpadkov za leto 2026 smo izračunali tako, da smo načrtovano količino zbranih komunalnih odpadkov za leto 2026 razdelili na načrtovano prostornino vseh zabojnikov za mešane komunalne odpadke vseh uporabnikov in glede na pogostost odvoza.

Uredba zahteva, da se cene za storitve oblikujejo za kg odpadkov, ki je za storitev zbiranja mešanih komunalnih odpadkov izračunana v nadaljevanju.

$$\text{Predračunska cena v EUR/kg} = \frac{\text{stroški zbiranja komunalnih odpadkov}}{\text{količina zbranih odpadkov}} = \frac{165.373}{828.000} = 0,1997$$

Ker pa Uredba v prvem in petem odstavku 23. člena določa, da se cena, izračunana na kg, zaračuna uporabnikom sorazmerno glede na prostornino zabojnika, smo izračunali razmerje med količino zbranih komunalnih odpadkov in letno prostornino zabojnikov, poimenovano količnik preračuna.

$$\text{Količnik preračuna} = \frac{\text{količina zbranih odpadkov}}{\text{letna prostornina posod za MKO}} = \frac{828.000}{2.769.693} = 0,2990$$

Neto povprečno mesečno prostornino zabojnika za zbiranje komunalnih odpadkov (MKO) v litrih (za vsako velikost posode) pomnožimo s količnikom preračuna. Obračunsko osnovo do uporabnikov predstavlja mesečna količina odpadkov za vsako velikost posode, izražena v kg, kar je prikazano v stolpcu 7 predhodne tabele.

Tako izračunana količina v kg (za vsako vrsto posode) je mesečna obračunska osnova, ki se pomnoži s ceno, izračunano za kg zbranih komunalnih odpadkov.

Za posodo velikosti 120 litrov je mesečna obračunska osnova 51,82 kg.

3.15.1.2 IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE ZA ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV

Postavka na računu: **ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV**

Tabela 24: Pregled kalkulativnih elementov za zbiranje biološko razgradljivih odpadkov

Kalkulativni element	Plan 2026 v EUR	Delež v %
Neposredni stroški materiala in storitev	10.206	77,89
- stroški porabljenega materiala	0	0,00
- stroški storitev	10.206	77,89
Neposredni stroški dela	1.200	9,16
Drugi neposredni stroški	0	0,00
- stroški električne energije	0	0,00
- stroški pogonskega goriva	0	0,00
Splošni (posredni) proizvodjalni stroški	333	2,54
- amortizacija	333	2,54
- drugi posredni proizvodjalni stroški	0	0,00
- stroški vzdrževanja	0	0,00
Neposredni stroški prodaje	172	1,31
Splošni nabavno prodajni stroški	0	0,00
Splošni upravni stroški	1.111	8,48
Obresti zaradi financiranja opravljanja JS	0	0,00
Drugi poslovni odhodki	81	0,62
Donos na vložena sredstva	0	0,00
Zavarovalne premije	0	0,00
SKUPAJ STROŠKI IZVAJANJA STORITEV	13.103	100,00
Poračun za preteklo obračunsko obdobje 2024 (pozitivni rezultat)	-71	
SKUPAJ STROŠKI	13.032	
PREDRAČUNSKA KOLIČINA v kg	140.000	
ENOTNA CENA V EUR/kg	0,0931	

Stroški zbiranja biološko razgradljivih odpadkov

Neposredni stroški materiala in storitev:

- **stroški storitev** vključujejo stroške obdelave biološko razgradljivih odpadkov

Splošni (posredni) proizvodjalni stroški:

- **amortizacija:** predstavlja strošek obračunane amortizacije lastne opreme, ki jo uporabljamo za izvajanje dejavnosti. V sklop stroška amortizacije sredstev v lasti družbe je vključena tudi amortizacija posod.

Neposredni stroški prodaje: predstavljajo stroške vodstva sektorja in ostale splošne stroške sektorja.

Splošni nabavno prodajni stroški: v kalkulacijo niso vključeni.

Splošni upravni stroški: predstavljajo skupne stroške delovanja podjetja, in sicer službe za vzdrževanje informacijskega sistema, stroške strokovnih služb podjetja ter ostale splošne stroške podjetja.

Obresti zaradi financiranja opravljanja javne službe: niso vključene v kalkulacijo.

Drugi poslovni odhodki: predstavljajo strošek projektnega vodenja, uvedbe novih tehnologij, seznanjanje in izobraževanje kadra z novimi tehnologijami, izvajanje pilotnih projektov, sodelovanje pri pripravi zakonodaje, sodelovanje v komisijah GZS in upravnih odborih, strošek nadgradnje programske opreme z zahtevami zakonodaje, sodelovanje na srečanjih komunalnega gospodarstva in ostale poslovne odhodke.

Tabela 25: Pregled obračunskih postavk za zbiranje biološko razgradljivih odpadkov

1	2	3	4=1*2*3	5=(2*3)/12	6	7=5*6
ŠTEVILO POSOD	VELIKOST POSODE ZA BIOLOŠKO RAZGRADLJIVE ODPADKE	LETNO ŠTEVILO PRAZNJENJ	SKUPAJ LETNA PROSTORNINA V LITRIH	POVPREČNA MESEČNA PROSTORNINA ZA POSAMEZNO POSODO V LITRIH	KOLIČNIK PRERAČUNA ZA STORITEV ZBIranJA BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV	MESEČNA KOLIČINA ODPADKOV V KG ZA ZBIranJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV
104	120	43	536.640	430	0,1343	57,76
49	240	43	505.680	860	0,1343	115,51

Predračunsko ceno zbiranja biološko razgradljivih odpadkov za leto 2026 smo izračunali tako, da smo načrtovano količino zbranih biološko razgradljivih odpadkov za leto 2026 razdelili na načrtovano prostornino vseh zabojnikov za zbiranje biološko razgradljivih odpadkov vseh uporabnikov in glede na pogostost odvoza.

Uredba zahteva, da se cene za storitve oblikujejo za kg odpadkov, ki je za storitev zbiranja biološko razgradljivih odpadkov izračunana v nadaljevanju.

$$\text{Predračunska cena v EUR/kg} = \frac{\text{stroški zbiranja biološko razgradljivih odpadkov}}{\text{količina zbranih biološko razgradljivih odpadkov}} = \frac{13.032}{140.000} = 0,0931$$

Ker pa Uredba v prvem in petem odstavku 23. člena določa, da se cena, izračunana na kg, zaračuna uporabnikom sorazmerno glede na prostornino zabojnika, smo izračunali razmerje med količino zbranih biološko razgradljivih odpadkov in letno prostornino zabojnikov, poimenovano količnik preračuna.

$$\text{Količnik preračuna} = \frac{\text{količina zbranih biološko razgradljivih odpadkov}}{\text{letna prostornina posod}} = \frac{140.000}{1.042.320} = 0,1343$$

Neto povprečno mesečno prostornino zabojnika za zbiranje biološko razgradljivih odpadkov v litrih (za vsako velikost posode) pomnožimo s količnikom preračuna. Dobili smo mesečno količino odpadkov za vsako velikost posode, izraženo v kg, kar je prikazano v stolpcu 7 tabele predhodne tabele.

Tako izračunana količina v kg (za vsako vrsto posode) je mesečna obračunska osnova, ki se pomnoži s ceno, izračunano za kg zbranih biološko razgradljivih odpadkov. Za posodo velikosti 120 litrov je mesečna obračunska osnova 57,76 kg.

3.15.1.3 IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE ZA OBDELAVO KOMUNALNIH ODPADKOV

Postavka na računu: **OBDELAVA KOMUNALNIH ODPADKOV**

Tabela 26: Pregled kalkulativnih elementov za storitev obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov

Kalkulativni element	Plan 2026 v EUR	Delež v %
Neposredni stroški materiala in storitev	28.035	87,03
- stroški porabljenega materiala	0	0,00
- stroški storitev	28.035	87,03
Neposredni stroški dela	3.500	10,87
Drugi neposredni stroški	0	0,00
- stroški električne energije	0	0,00
- stroški pogonskega goriva	0	0,00
Splošni (posredni) proizvodjalni stroški	400	1,24
- amortizacija	0	0,00
- drugi posredni proizvodjalni stroški	400	1,24
- stroški vzdrževanja	0	0,00
Neposredni stroški prodaje	0	0,00
Splošni nabavno prodajni stroški	0	0,00
Splošni upravni stroški	0	0,00
Obresti zaradi financiranja opravljanja JS	0	0,00
Drugi poslovni odhodki	277	0,86
Donos na vložena sredstva	0	0,00
Zavarovalne premije	0	0,00
SKUPAJ STROŠKI IZVAJANJA STORITEV	32.212	100,00
POSEBNE STORITVE	-1.900	
Poračun za preteklo obračunsko obdobje 2024 (pozitivni rezultat)	-17	
SKUPAJ STROŠKI	30.295	
PREDRAČUNSKA KOLIČINA V KG	204.000	
ENOTNA CENA V EUR/KG	0,1485	

Stroški izvajanja storitev obdelave komunalnih odpadkov**Neposredni stroški materiala in storitev:**

- **stroški storitev** vključujejo storitve za postopek mehanske obdelave mešanih komunalnih odpadkov

Splošni (posredni) proizvodjalni stroški:

- **drugi posredni proizvodjalni stroški:** vključujejo stroške popravkov terjatev in druge stroške materiala, energije in storitev.

Neposredni stroški prodaje: predstavljajo stroške vodstva sektorja in ostale splošne stroške sektorja.

Splošni nabavno prodajni stroški: v kalkulacijo niso vključeni.

Splošni upravni stroški: predstavljajo skupne stroške delovanja podjetja, in sicer službe za vzdrževanje informacijskega sistema, stroške strokovnih služb podjetja ter ostale splošne stroške podjetja.

Obresti zaradi financiranja opravljanja javne službe: niso vključene v kalkulacijo.

Drugi poslovni odhodki: predstavljajo strošek projektnega vodenja, uvedbe novih tehnologij, seznanjanje in izobraževanje kadra z novimi tehnologijami, izvajanje pilotnih projektov, sodelovanje pri pripravi zakonodaje in v komisijah Gospodarske zbornice in upravnih odborih, strošek nadgradnje programske opreme z zahtevami zakonodaje, sodelovanje na srečanjih komunalnega gospodarstva in ostale poslovne odhodke.

Tabela 27: Pregled postavk za izračun cene obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov

1	2	3	4=1*2*3	5=(2*3)/12	6	7=5*6
ŠTEVILO POSOD/ OBJEKTOV	VELIKOST POSODE ZA MKO V LITRIH	LETNO ŠTEVILO PRAZNJENJ	SKUPAJ LETNA PROSTORNINA V LITRIH	POVPREČNA MESEČNA PROSTORNINA ZA POSODO V LITRIH	KOLIČNIK PRERAČUNA ZA STORITEV OBDELAVE	MESEČNA KOLIČINA ODPADKOV V KG ZA OBDELAVO
298	40	17,33	206.613	58	0,0737	4,26
461	120	17,33	958.880	173	0,0737	12,77
299	240	17,33	1.243.840	347	0,0737	25,53
15	660	17,33	171.600	953	0,0737	70,22
7	770	17,33	93.427	1.112	0,0737	81,92
5	1100	17,33	95.333	1.589	0,0737	117,03
		SKUPAJ	2.769.693			

Predračunsko ceno izvajanja storitve obdelave komunalnih odpadkov za leto 2026 smo izračunali tako, da smo načrtovano količino obdelanih komunalnih odpadkov za leto 2026 razdelili na načrtovano prostornino vseh zabojnikov za mešane komunalne odpadke vseh uporabnikov in glede na pogostost odvoza.

Uredba zahteva, da se cene za storitve oblikujejo za kg odpadkov, ki je za obdelavo izračunana v nadaljevanju.

$$\text{Predračunska cena v EUR/kg} = \frac{\text{stroški obdelave odpadkov}}{\text{količina obdelanih odpadkov}} = \frac{30.295}{204.000} = 0,1485$$

Ker pa Uredba v prvem in petem odstavku 23. člena določa, da se cena, izračunana na kg, zaračuna uporabnikom sorazmerno glede na prostornino zabojnika, smo izračunali razmerje med količino obdelanih odpadkov in letno prostornino zabojnikov za MKO, poimenovano kot količnik preračuna.

$$\text{Količnik preračuna} = \frac{\text{količina obdelanih odpadkov}}{\text{letna prostornina posod za MKO}} = \frac{204.000}{2.769.693} = 0,0737$$

Neto povprečno mesečno prostornino zabojnika za obdelavo določenih vrst komunalnih odpadkov v litrih (za vsako velikost posode) pomnožimo s količnikom preračuna. Obračunsko osnovo do uporabnikov predstavlja mesečna količina odpadkov za vsako velikost posode, izražena v kg, kar je prikazano v stolpcu 7 predhodne tabele.

Tako izračunana količina v kg (za vsako vrsto posode) je mesečna obračunska osnova, ki se pomnoži s ceno, izračunano za kg obdelanih komunalnih odpadkov.

Cene za storitve ravnanja z odpadki so enotne na celotnem območju občine Kostanjevica na Krki. Za posodo velikosti 120 litrov je mesečna obračunska osnova 12,77 kg.

3.15.2 Predračunska cena javne infrastrukture za storitve ravnanja z odpadki

Predračunska cena infrastrukture je del cene, ki vključuje stroške javne infrastrukture posamezne javne službe in se določi na letni ravni.

Na območju občine Kostanjevica na Krki ni javne infrastrukture, ki bi bila namenjena obdelavi biološko razgradljivih in komunalnih odpadkov, zato ni oblikovane cene.

V letu 2020 je bil urejen zbirni center, zato iz tega naslova obračunana amortizacija, ki za zbiranje komunalnih odpadkov predstavlja strošek najema komunalne infrastrukture.

Tabela 28: Pregled prihodkov in stroškov za javno infrastrukturo za zbiranje komunalnih odpadkov za leto 2024

Dejavnost v EUR	prihodki	stroški	Poslovni izid	kratkoročno odloženi prihodki	kratkoročno nezaračunani prihodki
Javna infrastruktura za zbiranje komunalnih odpadkov	5.025	5.195	-170		170

Cena javne infrastrukture, ki je bila oblikovana v elaboratu za 2024 ni zadoščala za pokritje stroškov, zato se negativna razlika upošteva pri izračunu predračunske cene za 2026.

3.15.2.1 IZRAČUN PREDRAČUNSKÉ CENE JAVNE INFRASTRUKTURE ZA ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV

Tabela 29: Predračunski stroški javne infrastrukture za zbiranje komunalnih odpadkov

CENA JAVNE INFRASTRUKTURE VKLJUČUJE	V EUR ZA 2026
- stroške amortizacije ali najema	5.298
- stroške zavarovanja infrastrukture javne službe	0
- stroške odškodnin, ki vključujejo odškodnine za služnost, povzročeno škodo, povezano z gradnjo, obnovo in vzdrževanjem infrastrukture javne službe	0
- finančna jamstva	0
- odhodke financiranja, ki so stroški obresti in drugi stroški, povezani z dolžniškim financiranjem gradnje ali obnove infrastrukture javne službe.	0
Skupaj	5.298
- poračun 2024 (negativni rezultat)	170
Skupaj stroški javne infrastrukture	5.469

Tabela 30: Pregled postavk za izračun cene javne infrastrukture za zbiranje komunalnih odpadkov

1	2	3	4=1*2*3	5=(2*3)/12	6	7=5*6
ŠTEVILO POSOD/ OBJEKTOV	VELIKOST POSODE ZA MKO V LITRIH	LETNO ŠTEVILO PRAZNJENJ	SKUPAJ LETNA PROSTORNINA V LITRIH	POVPREČNA MESEČNA PROSTORNINA ZA POSODO V LITRIH	KOLIČNIK PRERAČUNA ZA STORITEV ZBIRANJA	MESEČNA KOLIČINA ODPADKOV V KG
298	40	17,33	206.613	58	0,2990	17,27
461	120	17,33	958.880	173	0,2990	51,82
299	240	17,33	1.243.840	347	0,2990	103,64
15	660	17,33	171.600	953	0,2990	285,00
7	770	17,33	93.427	1.112	0,2990	332,50
5	1100	17,33	95.333	1.589	0,2990	475,00
		SKUPAJ	2.769.693			

Predračunsko ceno javne infrastrukture za zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov smo izračunali tako, da smo načrtovano ceno javne infrastrukture razdelili na načrtovano prostornino vseh posod/oseb za mešane komunalne odpadke vseh uporabnikov in glede na pogostost odvoza.

Uredba zahteva, da se cene javne infrastrukture za dejavnost zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov oblikujejo za kg odpadkov, ki je za ceno javne infrastrukture za dejavnost zbiranja komunalnih odpadkov izračunana v nadaljevanju.

$$\text{Predračunska cena v EUR/kg} = \frac{\text{stroški infrastrukture}}{\text{količina zbranih odpadkov}} = \frac{5.469}{828.000} = 0,0066$$

Ker pa Uredba v prvem in petem odstavku 23. člena določa, da se cena javne infrastrukture, izračunana na kg, zaračuna uporabnikom sorazmerno glede na prostornino posod/oseb, smo izračunali razmerje med količino zbranih odpadkov in letno prostornino posod/oseb, poimenovano količnik preračuna.

$$\text{Količnik preračuna} = \frac{\text{količina zbranih odpadkov}}{\text{letna prostornina posod za MKO}} = \frac{828.000}{2.769.693} = 0,2990$$

Dobili smo izračun povprečne mesečne prostornine posod oziroma litražo na osebo za ceno javne infrastrukture v litrih (za vsako velikost posode/osebo), ki jo pomnožimo s količnikom preračuna. Mesečna količina odpadkov za vsako velikost posode/osebo, izražena v kg, je prikazana v stolpcu 7 predhodne tabele.

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

Sistem razporejanja stroškov in prihodkov ter ugotavljanja poslovnih izidov po posameznih stroškovnih mestih v okviru posameznih dejavnosti je opredeljen v internih aktih družbe - Pravilniku o računovodstvu in v Priročniku za kontroling. Sistem se od leta 2024 ni spremenil in za leto 2026 ne predvidevamo sprememb.

3.16.1 Razporejanje prihodkov

Neposredne prihodke od prodaje, ki predstavljajo pretežni del prihodkov, razporejamo na ustrezna stroškovna mesta neposredno. Prav tako pa neposredno razporejamo tudi druge prihodke iz poslovanja ter izredne prihodke.

3.16.2 Razporejanje stroškov

Neposredne stroške, ki se nanašajo na posamezno dejavnost, evidentiramo na stroškovna mesta neposredno iz knjigovodskih listin in obračunov. To so neposredni stroški materiala, energije, prevoznih in ostalih eksternih in internih storitev. Neposredne stroške dela razporejamo neposredno na stroškovne nosilce in poslovnoizidna mesta na osnovi opravljenih ur dela na posameznem stroškovnem mestu.

Posredne proizvodjalne stroške, ki nastajajo pri izvajanju dejavnosti, razporejamo na stalne in spremenljive. Stalni stroški predstavljajo stroške, ki se praviloma pojavljajo neodvisno od obsega poslovanja, spremenljivi oziroma variabilni pa se spreminjajo glede na povečanje oziroma zmanjšanje obsega dejavnosti. V skupino posrednih proizvodjalnih stroškov uvrščamo stroške po funkcionalnih skupinah, ki so:

- stroški amortizacije: evidentiramo jih skladno z razdelitvijo sredstev po posameznih poslovnoizidnih mestih in dejavnostih, kjer se uporabljajo,
- stroški avtostrojnega parka (ASP): ugotovljeni stroški v okviru avtostrojnega parka po posameznih avtomobilih in strojih, ki so začasni stroškovni nosilci, se prenašajo na končne stroškovne nosilce po dejavnostih oziroma posameznih poslovnoizidnih mestih, kjer se ti uporabljajo. Če isto vozilo opravlja dela na različnih stroškovnih mestih, se za delitev stroškov uporabi sodilo, in sicer dejansko število opravljenih učinkovitih ur na posameznem stroškovnem mestu glede na skupno število delovnih ur obravnavanega obdobja,
- stroški vzdrževanja opreme in objektov: stroške vzdrževanja opreme in objektov razporejamo neposredno na stroškovne nosilce in poslovnoizidna mesta skladno z mestom uporabnosti,
- popravki vrednosti terjatev in odpisi obratnih sredstev: oblikujemo vsako leto v skladu s standardi in našimi internimi akti in jih knjižimo neposredno na poslovnoizidna mesta, na katera se nanašajo,
- drugi stroški materiala, energije in storitev: v to skupino stroškov uvrščamo porabljen pomožni in pisarniški material, nadomestne dele, kurivo za ogrevanje, stroške poštnih, telefonskih in drugih telekomunikacijskih storitev, stroške plačilnega prometa, zdravstvene, bančne in finančne storitve, svetovalne in revizorske storitve, izdatke za deratizacijo in analizo vode, stroške reklam ter druge stroške in jih knjižimo neposredno na stroškovna mesta,
- zavarovalne premije: razporejamo na podlagi zavarovalne vrednosti omrežij in opreme.

Za večino stroškov velja, da jih je mogoče neposredno, na podlagi knjigovodske listine, knjižiti na stroškovno mesto, na katerega se taki stroški nanašajo. V naslednji tabeli prikazujemo stroškovna mesta v okviru ravnanja z odpadki. Za vsako stroškovno mesto v okviru ravnanja z odpadki se ugotavlja poslovni izid.

Tabela 31: Pregled stroškovnih mest za dejavnosti ravnanja z odpadki

STROŠKOVNO MESTO	NAZIV STROŠKOVNEGA MESTA
13130	zbiranje komunalnih odpadkov
13131	zbiranje biološko razgradljivih odpadkov
13132	obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov
10040	cena infrastrukture zbiranje komunalnih odpadkov

3.17 Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 32

V nadaljevanju podajamo izkaz poslovnega izida za dejavnosti gospodarskih javnih služb za leto 2024 in planiran izkaz poslovnega izida za dejavnosti gospodarskih javnih služb za leto 2026.

Tabela 32: Izkaz poslovnega izida za dejavnosti gospodarskih javnih služb za leto 2024

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 = 1 do 9	11	12 = 10 / 11
v EUR	oskrba s pitno vodo	odvajanje odpadnih voda	čiščenje odpadnih voda	prevzem grez.gošč in blata iz MKČN	zbiranje komunalnih odpadkov	obdelava komunalnih odpadkov	zbiranje biološko razgradljivih odpadkov	pokopališka dejavnost	24-urna dežurna služba	GJS individualne rabe 2024	načrt 2024	indeks ures/načrt
STROŠKI	171.473	23.797	44.089	32.873	146.547	25.561	8.649	26.569	2.846	482.404	478.388	101
I. PROIZVAJALNI STROŠKI	146.221	20.148	38.594	27.733	118.401	25.561	7.751	20.978	2.347	407.735	402.491	101
1. Neposredni proiz.stroški	117.232	16.839	29.125	14.742	89.778	25.561	7.391	19.766	1.926	322.360	319.967	101
stroški materiala in storitev	64.547	8.477	17.153	7.360	8.412	24.561	6.491	11.763	57	148.821	174.532	85
a) material in energija	48.646	4.551	14.682	1.741	0	0	0	995	57	70.672	81.052	87
b) storitve	6.788	900	1.011	5.619	5.700	5.193	472	8.174	0	33.858	39.050	87
c.) interne storitve	9.114	3.026	1.459	0	2.712	19.368	6.019	2.593	0	44.291	54.430	81
stroški dela	52.684	8.362	11.972	7.383	81.366	1.000	900	8.003	1.869	173.539	145.435	119
2. Posredni proizv.stroški-stalni	25.890	2.239	6.280	5.889	16.318	0	360	393	130	57.498	55.303	104
amortizacija sredstev v lasti družbe	281	41	10	0	3.456	0	360	70	0	4.217	3.796	111
najemnina	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
finančni odhodki	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
drugi odhodki	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
stroški ASP	5.354	1.166	3.268	5.855	11.662	0	0	203	130	27.638	22.577	122
storitve vzdrž.proizvod.opr.in obj.	410	94	86	0	420	0	0	0	0	1.010	2.150	47
odpisi obr.sred.in popr.vred.terjatev	33	394	28	30	37	0	0	0	0	522	1.290	40
drugi str.mat.ener.in storitev ter odh.poslov.	7.863	545	2.887	4	743	0	0	0	0	12.041	12.800	94
vodno povračilo	11.841	0	0	0	0	0	0	0	0	11.841	12.100	98
zavarovalne premije	109	0	0	0	0	0	0	120	0	229	590	39
3. Posredni proizvajalni stroški spremenljivi	3.099	1.070	3.189	7.102	12.305	0	0	820	291	27.876	27.221	102
drugi stroški poslovanja	360	99	2	2	0	0	0	0	0	463	4.195	11
stroški ASP	2.739	971	3.187	7.100	12.305	0	0	820	291	27.413	23.026	119
II. POSREDNI STROŠKI - drugi	24.404	3.648	5.495	5.140	27.299	0	852	4.656	499	71.993	70.879	102
neposredni stroški prodaje	3.833	442	471	571	3.826	0	114	682	65	10.003	9.828	102
splošni upravni stroški	18.715	3.168	4.971	4.569	23.117	0	738	3.969	408	59.656	58.807	101
splošni nabavno prodajni stroški	1.856	38	53	0	356	0	0	5	25	2.334	2.244	104
III. Drugi poslovni odhodki	848	0	0	0	848	0	46	935	0	2.676	5.017	53
ČISTI DOBIČEK	0	29	36	0	327	17	71	140	0	445	79	0
PRIHODKI	171.419	23.826	44.125	32.862	146.875	25.578	8.720	26.709	2.735	482.849	478.466	101
poslovni prihodki od prodaje	158.424	23.754	43.777	32.862	143.942	25.191	8.719	26.691	2.735	466.098	463.466	101
usredstveni lastni proizvodi in storitve	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
drugi poslovni prihodki	12.983	71	348	0	840	3	0	18	0	14.264	15.000	95
finančni prihodki	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
drugi prihodki	12	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0
interni prihodki	0	0	0	0	2.092	384	0	0	0	2.476	0	0
IZGUBA	-54	0	0	-11	0	0	0	0	-110	0	0	0
kratkorочно nezaračunani prihodki	54			11					110	175		
kratkorочно odloženi prihodki		29	36		327	17	71	140		620		
POSLOVNI IZID PO RAZMEJITVAH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

Tabela 33: Izkaz poslovnega izida za omrežnino in ceno javne infrastrukture za leto 2024

Dejavnost v EUR	1	2	3	4	5	6	7=5/6
	oskrba s pitno vodo	odvajanje odpadnih voda	čiščenje odpadnih voda	zbiranje komunalnih odpadkov	Skupaj leto 2024	načrt 2024	indeks ures/načrt
STROŠKI	132.760	50.606	22.924	5.195	211.485	213.173	99
I. PROIZVAJALNI STROŠKI	132.760	50.606	22.924	5.195	211.485	213.173	99
1. Neposredni proizvodjalni stroški	28.884	0	0	0	28.884	28.000	103
Stroški materiala in storitev	28.884	0	0	0	28.884	28.000	103
a.) material in energija	0	0	0	0	0	3.000	0
b.) storitve	0	0	0	0	0	0	0
c.) interne storitve	28.884	0	0	0	28.884	25.000	116
Stroški dela	0	0	0	0	0	0	0
2. Posredni proizv. stroški-stalni	103.876	50.606	22.924	5.195	182.601	185.173	99
amortizacija sredstev v lasti družbe	0	0	0	0	0	0	0
najemnina	99.964	48.900	22.515	5.195	176.573	176.573	100
stroški vzdrževanja	0	0	0	0	0	0	0
prevrednoteni popravki obratnih sredstev	0	0	0	0	0	0	0
zavarovalne premije	3.913	1.706	409	0	6.028	8.600	70
3. Posredni proizvodjalni stroški spremenljivi	0	0	0	0	0	0	0
drugi stroški poslovanja	0	0	0	0	0	0	0
stroški ASP	0	0	0	0	0	0	0
II. POSREDNI STROŠKI - drugi	0	0	0	0	0	0	0
ČISTI DOBIČEK	1.793	478	253	0	2.354	0	0
PRIHODKI	134.554	51.084	23.177	5.025	213.839	213.173	100
prihodki od prodaje	134.537	51.078	23.174	5.024	213.813	213.173	100
drugi poslovni prihodki	17	6	3	0	26	0	0
interni prihodki	0	0	0	0	0	0	0
IZGUBA	0	0	0	-170	0	0	0
kratkorочно nezaračunani prihodki				170	170		
kratkorочно odloženi prihodki	1.793	478	253		2.524		
POSLOVNI IZID PO RAZMEJITVAH	0	0	0	0	0		

Tabela 34: Planiran izkaz poslovnega izida za dejavnosti gospodarskih javnih služb za leto 2026

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 = od 1 do 9
Dejavnost/v EUR	oskrba s pitno vodo	odvajanje odpadnih voda	čiščenje odpadnih voda	prevzem gošč in blata iz MKČN	zbiranje komunalnih odpadkov	zbiranje bioloških odpadkov	obdelava komunalnih odpadkov	24-urna dežurna služba	pokopališka dejavnost	GJS individualne rabe
STROŠKI	162.306	27.060	49.763	37.806	176.501	13.103	32.212	3.856	29.832	532.438
I. PROIZVAJALNI STROŠKI	137.619	22.701	43.234	31.598	141.942	11.739	31.935	3.181	24.358	448.306
1. Neposredni proiz.stroški	106.973	18.934	31.832	16.113	111.394	11.406	31.535	2.662	22.823	353.671
<i>stroški materiala in storitev</i>	54.370	10.216	19.062	9.000	14.700	10.206	28.035	250	15.005	160.844
a) material in energija	32.570	4.736	11.212	900	300	0	0	200	1.618	51.536
b) storitve	8.900	980	1.350	8.100	12.000	100	2.500	50	9.537	43.517
c) interne storitve	12.900	4.500	6.500	0	2.400	10.106	25.535	0	3.850	65.791
<i>stroški dela</i>	52.603	8.718	12.770	7.113	96.694	1.200	3.500	2.412	7.818	192.827
2. Posredni proizv. str.-stalni	28.153	2.846	8.929	6.316	23.103	333	400	201	631	70.912
amortizacija sredstev v lasti družbe	741	107	26	0	3.212	333	0	0	50	4.470
najemnina	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
finančni odhodki	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
drugi odhodki	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
stroški ASP	2.012	1.329	3.752	6.266	18.291	0	0	201	331	32.182
stroški vzdrževanja opreme in obj.	4.300	100	1.200	0	350	0	0	0	0	5.950
popr.vred.terj.	450	660	50	50	100	0	200	0	0	1.510
drugi str.mat.ener.in storitev	7.400	550	3.900	0	1.000	0	200	0	100	13.150
vodno povračilo	13.000	0	0	0	0	0	0	0	0	13.000
zavarovalne premije	250	100	0	0	150	0	0	0	150	650
3. Posredni proizv.str.-sprem.	2.493	921	2.473	9.169	7.446	0	0	318	904	23.723
drugi stroški poslovanja	50	45	100	900	100	0	0	0	0	1.195
stroški ASP	2.443	876	2.373	8.269	7.346	0	0	318	904	22.528
II. POSREDNI STROŠKI - drugi	22.836	4.110	6.156	5.856	32.494	1.283	0	676	5.176	78.587
neposredni stroški prodaje	3.587	498	527	650	4.554	172	0	88	758	10.834
splošni upravni stroški	17.513	3.569	5.568	5.206	27.516	1.111	0	553	4.412	65.449
splošno nabavno prodajni stroški	1.737	43	60	0	424	0	0	34	6	2.304
III. Drugi poslovni odhodki	1.850	249	373	352	2.065	81	277	0	298	5.546
ČISTI DOBIČEK	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PRIHODKI	162.306	27.060	49.763	37.806	176.501	13.103	32.212	3.856	29.832	532.439
prihodki od prodaje	149.306	27.060	49.763	37.806	176.501	13.103	32.212	3.856	29.832	519.439
vodno povračilo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
usredstveni lastni proizvodi in storitve	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
drugi poslovni prihodki	13.000	0	0	0	0	0	0	0	0	13.000
finančni prihodki	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
drugi prihodki	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
interni prihodki	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
IZGUBA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Tabela 35: Planiran izkaz poslovnega izida za omrežnino za leto 2026

	1	2	3	4	5	6 = od 1 do 5
Dejavnost v EUR	oskrba s pitno vodo	odvajanje komunalnih voda	čiščenje komunalnih voda	prevzem gošč in blata iz MKČN	cena infrastrukture zbiranja komunalnih odpadkov	skupaj
I. PROIZVAJALNI STROŠKI	133.584	53.184	23.355	0	5.298	215.421
1. Neposredni proizvodni stroški	45.000	0	0	0	0	45.000
Stroški materiala in storitev	45.000	0	0	0	0	45.000
a.) material in energija	3.000	0	0	0	0	3.000
b.) storitve	0	0	0	0	0	0
c.) interne storitve	42.000	0	0	0	0	42.000
Stroški dela	0	0	0	0	0	0
2. Posredni proizv. stroški-stalni	88.584	53.184	23.355	0	5.298	170.421
najemnina	82.484	50.884	22.355	0	5.298	161.021
zavarovalne premije	6.100	2.300	1.000	0	0	9.400
3. Posredni proizvodni stroški spremenljivi	0	0	0	0	0	0
drugi stroški poslovanja	0	0	0	0	0	0
stroški ASP	0	0	0	0	0	0
II. POSREDNI STROŠKI - drugi	0	0	0	0	0	0
ČISTI DOBIČEK	0	0	0	0	0	0
PRIHODKI	133.584	53.184	23.355	0	5.298	215.421
prihodki od prodaje	133.584	53.184	23.355	0	5.298	215.421
drugi poslovni prihodki	0	0	0	0	0	0
interni prihodki	0	0	0	0	0	0
IZGUBA	0	0	0	0	0	0

4 ZAKLJUČEK

Elaborat je v celoti izdelan v skladu z Uredbo.

V Elaboratu o oblikovanju cen storitev gospodarske javne službe za zbiranje in obdelavo odpadkov v občini Kostanjevica na Krki so predračunske cene za izvajanje posamezne storitve izračunane v EUR/kg in enotne za vse vrste uporabnikov.

Pristojni organ občine potrdi »ceno storitve javne službe« (ceno infrastrukture, ceno opravljanja storitev javne službe) in morebitno subvencijo nepridobitni dejavnosti. Na položnici je prikazana »zaračunana cena storitve javne službe«, ki jo plača uporabnik.

Občina Kostanjevica na Krki se ni odločila subvencionirati cene za zbiranje in obdelavo odpadkov.

Tabela 36: Predračunske cene za izvajanje storitev za leto 2026 v EUR/kg

STORITEV	PREDRAČUNSKE CENE 2026 V EUR/kg	POTRJENE CENE 2025 V EUR/kg	INDEKS (PREDRAČUNSKE/ POTRJENE)
Zbiranje komunalnih odpadkov	0,1997	0,1894	105
Zbiranje biološko razgradljivih odpadkov	0,0931	0,0735	127
Obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov	0,1485	0,1279	116

Tabela 37: Predračunske cene javne infrastrukture za leto 2026 v EUR/kg

STORITEV	PREDRAČUNSKE CENE 2026 V EUR/kg	POTRJENE CENE 2025 V EUR/kg	INDEKS (PREDRAČUNSKE/ POTRJENE)
Zbiranje komunalnih odpadkov	0,0066	0,0089	74

Pri pripravi predračunskih cen za storitve ravnanja z odpadki smo upoštevali predviden porast stroškov dela ter ostale indeksne uskladitve stroškov. Planske količine so za dejavnost zbiranja komunalnih odpadkov in zbiranje biološko razgradljivih odpadkov višje od ocene realiziranih za 2025, za obdelavo pa nekoliko nižje.

V Elaboratu izračunane predračunske cene za izvajanje storitev ravnanja z odpadki so višje od trenutno veljavnih cen.

Višina bremenitve bo za odvoz 120-litrške posode za mešane komunalne odpadke in 120-litrške posode za biološko razgradljive odpadke v 2026 glede na 2025 višja za 2,20 EUR/mesec, in sicer za storitve:

- zbiranja komunalnih odpadkov za 0,69 EUR,
- zbiranja biološko razgradljivih odpadkov za 1,41 EUR.
- za obdelavo komunalnih odpadkov za 0,24 EUR.

Za uporabnike, ki biološko razgradljive odpadke kompostirajo, pa bo višja za 0,80 EUR.