



OBČINA KIDRIČEVO

Prejeto: 7.4.2025	Sign. znak: 03
Vrednotnice:	Priloge:
Šifra zadeve: 754-70/2025-3	
Vrednost:	

POROČILO O IZVAJANJU
OBVEZNE GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE
RAVNANJA S KOMUNALNIMI ODPADKI

V OBČINI KIDRIČEVO

ZA LETO 2025



Ptuj, marec 2026

VSEBINA

1	UVOD	2
2	USMERITVE REPUBLIKE SLOVENIJE NA PODROČJU GOSPODARJENJA Z ODPADKI	4
3	PRISTOJNOSTI LOKALNIH SKUPNOSTI NA PODROČJU RAVNANJA Z ODPADKI	5
4	RAVNANJE Z ODPADKI NA OBMOČJU OBČINE KIDRIČEVO	6
4.1	Podatki o območju.....	6
4.2	Podatki o vključenih gospodinjstvih	6
4.3	Količine zbranih odpadkov iz gospodinjstev.....	6
4.4	Količine zbranih odpadkov iz gospodinjstev na prebivalca	8
4.5	Akcija zbiranja kosovnih odpadkov iz gospodinjstev	8
4.6	Zbiranje nevarnih odpadkov od gospodinjstev	8
4.7	Število zabojnikov za zbiranje MKO in BIO odpadkov	9
4.8	Lokacije zbiralnic za ločeno zbiranje uporabnih oblačil	9
4.9	Frekvence zbiranja posameznih vrst odpadkov (letno).....	9
4.10	Lokacije prevzemanja posameznih vrst odpadkov	9
4.11	Zbiranje odpadkov v zbirnem centru Kidričevo.....	11
4.12	Rezultati sortirne analize.....	13
4.13	Količine zbranih odpadkov iz gospodinjstev in ZC.....	14
4.14	Količine zbranih odpadkov iz gospodinjstev in ZC na prebivalca	14
5	OBRAČUN STORITEV IN CENE 2025	16
6	ZAKLJUČEK	19

1 UVOD

Pri vsaki dejavnosti, ki jo izvaja človek v naravnem ali urbaniziranem okolju nastajajo odpadki, predvsem kot negativen produkt njegovega načina življenja in dela. Žal pa ti odpadki predstavljajo velik delež pri onesnaževanju ter razvrednotenju našega bivalnega in delovnega okolja.

Da bi se okolje obvarovalo pred vedno bolj škodljivimi vplivi nastajajočih odpadkov, je potrebno vzpostaviti učinkovit sistem za celovito reševanje problematike odpadkov, od organiziranih aktivnosti za preprečevanje in zmanjševanje nastajanja odpadkov do organiziranega zbiranja, obdelave, predelave ter varnega končnega odstranjevanja nastalih odpadkov.

Pravega pomena in problema z nastalimi odpadki smo se začeli zavedati s pomanjkanjem prostora za njihovo odlaganje, posledicami divjega odlaganja odpadkov v naravo, nevarnostmi okužb ter ekoloških nesreč. Vse to je vplivalo na dvig okoljevarstvene zavesti, katerih aktivnosti narekujejo nenehno iskanje rešitev, ki bodo ekološko ter ekonomsko najoptimalnejše oz. najsprejemljivejše.

Za nastajanje odpadkov smo odgovorni prebivalci, kot uporabniki dobrin in storitev, zaradi uporabe katerih lahko nastajajo odpadki. Zato si moramo prizadevati, da do njihovega nastanka sploh ne pride, če pa preprečevalne aktivnosti niso dovolj uspešne in pride do nastanka odpadkov, moramo poskrbeti za takšno ravnanje, ki ne bo imelo posledic za nas in naše okolje.

Odgovornost ravnanja z odpadki je porazdeljena med različne subjekte, tako je za ravnanje z odpadki, ki nastajajo v gospodinjstvih oz. jih povzročamo prebivalci oz. nastajajo kot posledica načina bivanja pristojna lokalna skupnost, ki le – to zagotavlja z izvajanjem gospodarskih javnih služb. Vsi ostali zasebni ali javni gospodarski subjekti pri katerih nastajajo odpadki pa morajo sami poskrbeti za odpadke, pri čemer imajo več organizacijskih možnosti. Ravnanje z odpadki v lokalnih skupnostih izvajajo gospodarske družbe, ki morajo izpolnjevati določene pravne, organizacijske, kadrovske, tehnične in druge pogoje.

Čisto mesto Ptuj d.o.o. spada v skladu z Zakonom o gospodarskih službah med majhna podjetja.

Dejavnost podjetja – gospodarjenje z odpadki se opravlja na območju 11 občin spodnjega Podravja, na osnovi Odlokov o načinu opravljanja gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki na območju posamezne občine.

Organiziranost podjetja smo prilagajali nenehnim spremembam na področju zakonodaje v RS, kakor tudi zahtevam lastnika ter njihovi organiziranosti znotraj koncerna Saubermacher.

Področja dela, ki jih je potrebno posebej poudariti pa so sledeča:

1. Zbiranje in odvoz nenevarnih komunalnih odpadkov :
 - zbiranje in odvoz mešanih komunalnih odpadkov iz posod (gospodinjstva, podjetja),
 - zbiranje in odvoz papirne embalaže iz posod (gospodinjstva, podjetja),
 - zbiranje in odvoz mešane embalaže iz posod in vreč (gospodinjstva, podjetja),
 - zbiranje in odvoz odpadkov iz zbirnih centrov,
 - zbiranje in odvoz kosovnih odpadkov,
 - zbiranje nevarnih odpadkov iz gospodinjstev.
2. Storitve izven redne dejavnosti:
 - svetovanje podjetjem in šolam na področju delovanja,
 - čiščenje divjih odlagališč,
 - čiščenje odtokov v gospodinjstvih in podjetjih,
 - zbiranje nevarnih odpadkov iz storitvenih in proizvodnih dejavnosti, zbiranje ostankov hrane (pomij) in odpadnih jedilnih olj,
 - druge storitve po naročilu.

KAJ ŽELIMO V PRIHODNJE?

Zero waste management ali »nič odpadkov« je dolgoročna okoljevarstvena strategija oz. filozofija upravljanja z odpadki, katera narekuje izdelavo samo takšnih izdelkov, »ki jih bo mogoče dolgo uporabljati, brez izjeme predelati, reciklirati in ponovno uporabiti«. Med prednostmi te strategije so: zmanjševanje količin odpadkov (in s tem odlagališč odpadkov), finančni prihranki, manjši ogljični odtis,...

Zero Waste je etičen, ekonomski, učinkovit in vizionarski cilj, ki družbo vodi v spremembo življenjskega stila in navad ter k posnemanju trajnostnih naravnih ciklov, kjer so vsi odpadni materiali surovina za nekoga drugega. Zero Waste pomeni oblikovanje in upravljanje izdelkov in procesov tako, da se zmanjša volumen in toksičnost odpadkov, ohranja ter predela vse materiale in se jih ne sežiga ali odlaga. Implementacija Zero Waste bo preprečila vsakršne izpuste v zemljo, vodo ali zrak, ki bi lahko ogrozili zdravje ekosistemov, ljudi, živali ali planeta.

2 USMERITVE REPUBLIKE SLOVENIJE NA PODROČJU GOSPODARJENJA Z ODPADKI

Okolje je tisti del narave, kamor seže ali bi lahko segel vpliv človekovega delovanja. V okolju se dogajajo različni fizikalno kemični procesi, sevanja, geološki pojavi, podnebne, hidrografske in biološke spremembe ter drugi naravni pojavi, ki povzročajo spremembe okolja. Deli okolja so tla, mineralne surovine, voda, zrak in živalske ter rastlinske vrste. Ker so sestavni deli okolja v omejenih oz. neomejenih količinah, je potrebno z njimi ravnati zelo skrbno in premišljeno, da ne prihaja do preobremenjevanja okolja, prekomernega izkoriščanja naravnih dobrin, zlorabljanja okolja ...

V Republiki Sloveniji je varstvo okolja predpisano z Zakonom o varstvu okolja. Po navedenem zakonu so cilji varstva okolja naslednji:

1. preprečitev in zmanjšanje obremenjevanja okolja,
2. ohranjanje in izboljševanje kakovosti okolja,
3. trajnostna raba naravnih virov,
4. zmanjšanje rabe energije in večja uporaba obnovljivih virov energije,
5. odpravljanje posledic obremenjevanja okolja, izboljšanje porušenega naravnega ravnovesja in ponovno vzpostavljanje njegovih regeneracijskih sposobnosti,
6. povečevanje snovne učinkovitosti proizvodnje in potrošnje ter
7. opuščanje in nadomeščanje uporabe nevarnih snovi.

Za doseganje navedenih ciljev se:

1. spodbuja proizvodnjo in potrošnjo, ki prispeva k zmanjšanju obremenjevanja okolja,
2. spodbuja razvoj in uporabo tehnologij, ki preprečujejo, odpravljajo ali zmanjšujejo obremenjevanje okolja in
3. plačuje onesnaževanje in raba naravnih virov.

Pomembno vlogo pri varstvu okolja imajo odpadki oz. gospodarjenje z odpadki, ki vključuje preprečevanje nastajanja odpadkov ter pravilno ravnanje z nastalimi odpadki. Ravnanje z odpadki ureja evropska direktiva o ravnanju z odpadki (2008/98/EC), ki odpadke obravnava kot vir surovin, v Republiki Sloveniji pa je krovni predpis Uredba o odpadkih ter na njeni podlagi sprejeti podzakonski predpisi s področja ravnanja s posameznimi vrstami odpadkov in obratovanja naprav za predelavo in odstranjevanje odpadkov.

3 PRISTOJNOSTI LOKALNIH SKUPNOSTI NA PODROČJU RAVNANJA Z ODPADKI

Pristojnosti občin – lokalnih skupnosti na področju ravnanja z odpadki izhajajo predvsem iz naslednjih predpisov :

- Zakon o lokalni samoupravi,
- Zakon o varstvu okolja,
- Zakon o gospodarskih javnih službah,
- Zakon o javno – zasebnem partnerstvu,
- Resolucija o nacionalnem programu varstva okolja
- Strateške usmeritve Republike Slovenije za ravnanje z odpadki....

Na podlagi navedenih in še drugih predpisov lokalne skupnosti :

- sprejemajo odloke in druge odločitve, ki so potrebne za zagotovitev javne službe in sicer :
 - Odlok o lokalnih gospodarskih javnih službah,
 - Odlok o načinu in pogojih opravljanja gospodarske javne službe,
 - Odlok o načinu in pogojih podelitvi koncesije za izvajanje gospodarske javne službe,
 - Cenik storitev za izvajanje gospodarske javne službe,
 - Program ravnanja z odpadki za koledarsko leto;
- organizirajo v imenu svojih prebivalcev zajem in končno oskrbo odpadkov, za katere so pristojne, tako, da :
 - z izvajalci javne službe vzpostavijo poslovni odnos za izvajanje gospodarske javne službe,
 - zagotovijo prostor in opremo za:
 - zbiralnice ločenih frakcij,
 - zbiralnice in premične zbiralnice nevarnih frakcij in
 - zbirni center;
- zagotovijo prostor za odlaganje ostankov komunalnih odpadkov;
- sodelujejo pri interesnem in kapitalskem združevanju občin za izgradnjo objektov, ki omogočajo dolgoročno reševanje problematike odpadkov, kot so :
 - regijski centri za ravnanje z odpadki,
 - objekti in naprave za obdelavo, predelavo in odstranjevanje odpadkov.

4 RAVNANJE Z ODPADKI NA OBMOČJU OBČINE KIDRIČEVO

4.1 Podatki o območju

Splošno: Občina Kidričevo, Kopališka ulica 14, 2325 Kidričevo.

Površina območja / občine: 71,5 km²

Število prebivalcev: 6594

(vir: Statistični urad RS)

Naselja v občini:

Apače, Cirkovce, Dragonja vas, Kidričevo, Kungota pri Ptuj, Lovrenc na Dravskem polju, Mihovce, Njiverce, Pleterje, Pongrce, Spodnje Jablane, Spodnji Gaj pri Pragerskem, Starošince, Stražgonjca, Strnišče, Šikole, Zgornje Jablane, Župečja vas.

(Vir: www.kidricevo.si)

4.2 Podatki o vključenih gospodinjstvih

Občina Kidričevo	Število vključenih gospodinjstev*	Število vseh gospodinjstev	Indeks vključenosti (%)
2023	2289	2559	89,44
2024	2325	2559	90,85
2025	2327	2559	90,93

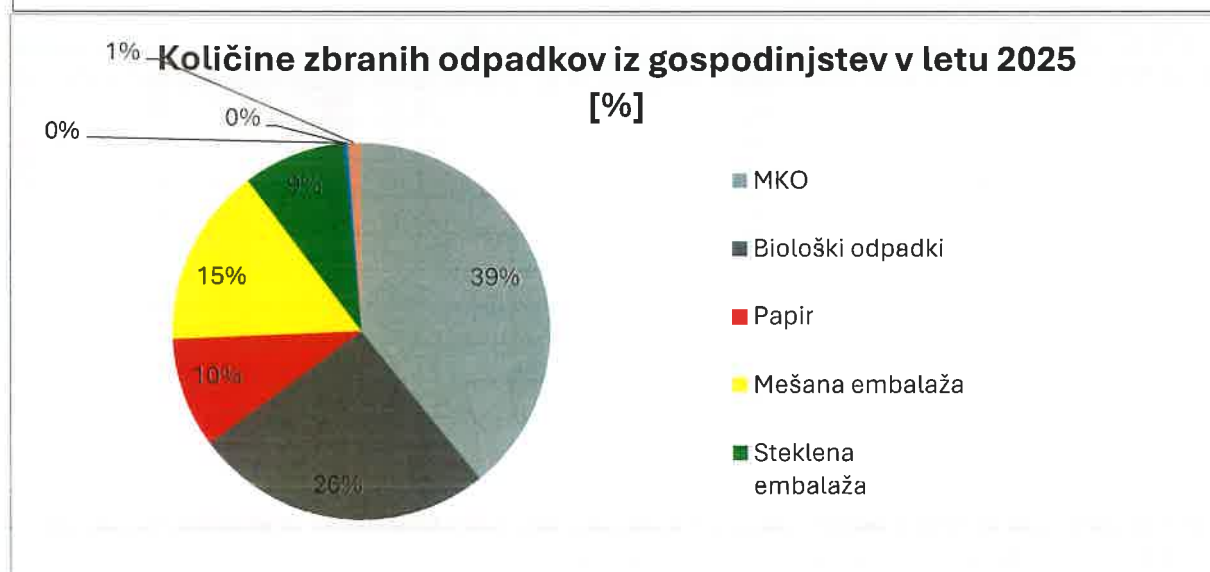
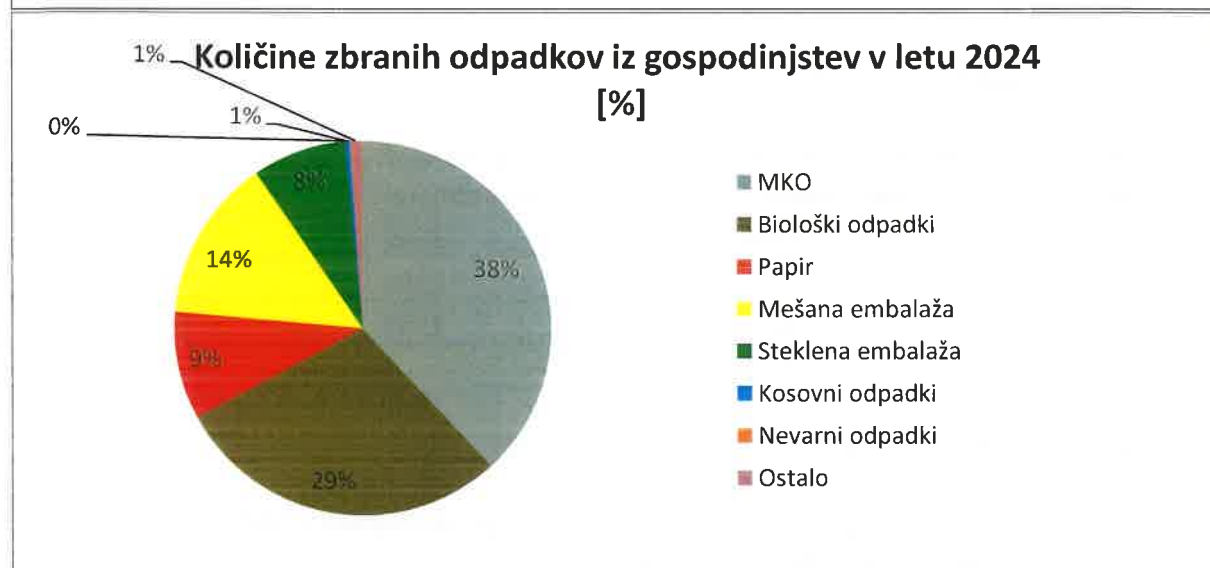
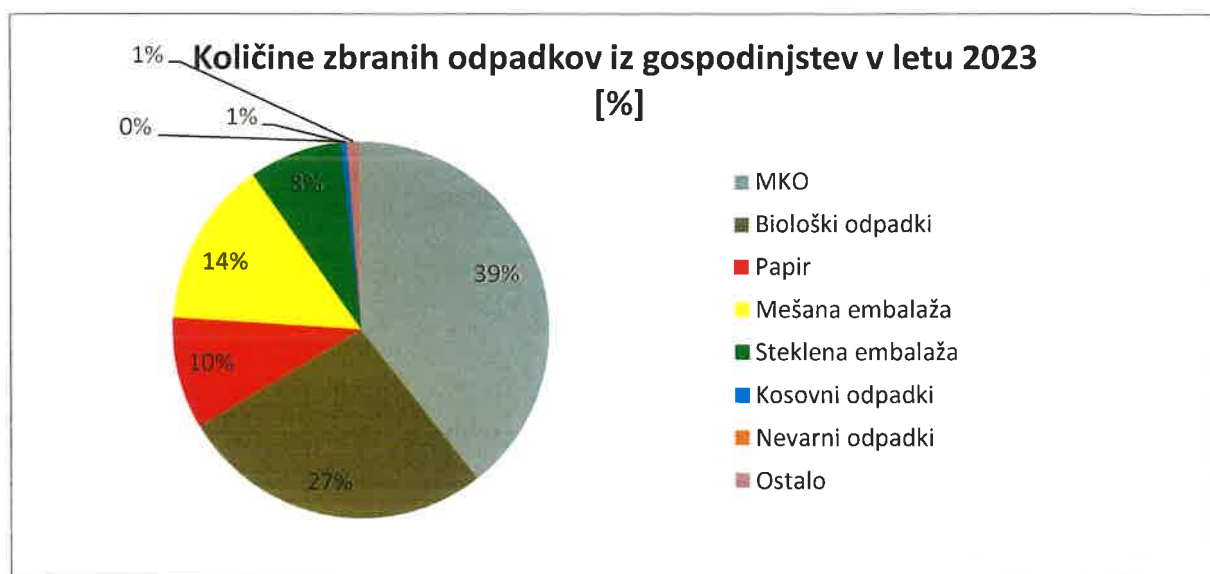
*fizične in pravne osebe (vključeni v odvoz MKO)

4.3 Količine zbranih odpadkov iz gospodinjstev

Spodnja tabela prikazuje količine zbranih odpadkov iz gospodinjstev v občini glede na vrsto odpadka in primerjavo zbranih količin preteklih let.

OBČINA KIDRIČEVO					
Vrsta odpadka	2023	2024	2025	Razlika 25/24 [t]	Razlika 25/24 [%]
Mešani komunalni odpadki	581,53	583,15	548,12	↓ - 35,03	↓ -6,0%
Biološki odpadki	398,60	444,62	358,78	↓ - 85,84	↓ -19,3%
Papir in papirna embalaža	141,09	142,14	131,68	↓ - 10,46	↓ -7,4%
Mešana embalaža	211,04	215,48	215,18	↓ - 0,30	↓ -0,1%
Steklena embalaža	118,56	123,68	122,86	↓ - 0,82	↓ -0,7%
Kosovni odpadki	7,13	5,19	4,96	↓ - 0,23	↓ -4,5%
Nevarni odpadki	0,23	0,21	0,13	↓ - 0,08	↓ -38,1%
Ostalo (tekstil, ulični zbiralniki)	17,35	16,91	15,80	↓ - 1,11	↓ -6,6%
SKUPAJ	1.475,53	1.531,38	1.397,51	↓ - 133,87	↓ -8,7%

V preteklem letu je bilo v občini zbranih **1.397,51 ton** vseh odpadkov iz gospodinjstev, kar je za **133,87 ton** odpadkov **manj** v primerjavi z letom prej.



Opažamo stagnacijo % MKO glede na količino vseh zbranih odpadkov, kar je posledica ustrežnejšega ločevanja odpadkov ter povečano količino zbranih bioloških odpadkov.

4.4 Količine zbranih odpadkov iz gospodinjstev na prebivalca

Spodnja tabela prikazuje količine zbranih odpadkov iz gospodinjstev na prebivalca v občini glede na vrsto odpadka in primerjavo zbranih količin preteklih let.

OBČINA KIDRIČEVO					
Vrsta odpadka	2023	2024	2025	Razlika 25/24[t]	Razlika 25/24 [%]
Mešani komunalni odpadki	88,04	88,43	82,14	↓ - 6,29	↓ -7,11%
Biološki odpadki	60,35	67,42	53,77	↓ - 13,65	↓ -20,25%
Papir in papirna embalaža	21,36	21,60	19,73	↓ - 1,87	↓ -8,64%
Mešana embalaža	31,95	32,67	32,25	↓ - 0,42	↓ -1,29%
Steklena embalaža	17,95	18,75	18,41	↓ - 0,34	↓ -1,81%
Kosovni odpadki	1,08	0,79	0,74	↓ - 0,04	↓ -5,64%
Nevarni odpadki	0,03	0,03	0,02	↓ - 0,01	↓ -38,83%
Ostalo (tekstil, ulični zbiralniki)	2,63	2,56	2,37	↓ - 0,20	↓ -7,67%
SKUPAJ	223,40	232,25	209,43	↓ - 22,83	↓ -9,83%

Letna količina zbranih odpadkov iz gospodinjstev znaša **209,43 kg** na prebivalca, kar je za **22,83 kg** na prebivalca **manj** v primerjavi z letom prej.

4.5 Akcija zbiranja kosovnih odpadkov iz gospodinjstev

V letu 2025 smo drugič uvedli sistem pobiranja kosovnih odpadkov na klic. V spodnji tabeli je prikazano število naročil in količina pobranih odpadkov v kilogramih.

2025	
Število naročil	Količina odpadkov [kg]
18	5273
25	4960

V preteklem letu je bilo zbranih skupaj **5,17 ton** kosovnih odpadkov, kar je za **313 kg manj** v primerjavi z letom prej.

4.6 Zbiranje nevarnih odpadkov od gospodinjstev

Spodnja tabela prikazuje termine in lokacije zbiranja nevarnih odpadkov iz gospodinjstev v občini Kidričevo v preteklem letu. Organizirali smo dve akciji zbiranja nevarnih odpadkov.

OBČINA	DATUM	LOKACIJA ZBIRANJA	Količine odpadkov (kg)
KIDRIČEVO	17. 6. 2025	Šikole pri GD	80
		Kidričevo pri letnem kopališču	
	11. 11. 2025	Šikole pri GD	50
		Kidričevo pri letnem kopališču	

4.7 Število zabojnikov za zbiranje MKO in BIO odpadkov

Obračunski volumni MKO	
80 L	748
120 L	752
240 L	274
550 L	7
770 L	1
1100 L	12
SKUPAJ	1794

Število posod BIO po volumnih	
120 L	384
240 L	194
550 L	0
1100 L	0
SKUPAJ	578

* Stanje na dan 31. 12. 2024

4.8 Lokacije zbiralnic za ločeno zbiranje uporabnih oblačil

KIDRIČEVO	CIRKOVCE	Trgovina Mercator
	KIDRIČEVO	Pri tržnici
	KIDRIČEVO	Zbirni center

4.9 Frekvence zbiranja posameznih vrst odpadkov (letno)

- mešani komunalni odpadki	13 - krat
- papir	13 - krat
- mešana embalaža	13 - krat
- steklo	6 - krat
- odpadna oblačila in tekstil (iz zbiralnic)	26 - krat
- biološko razgradljivi odpadki	42 - krat
- kosovni odpadki iz gospodinjstev	2 - krat
- nevarni odpadki iz gospodinjstev	2 - krat

4.10 Lokacije prevzemanja posameznih vrst odpadkov

Mešani komunalni odpadki se prevzemajo na določenih odjemnih mestih, ki omogočajo varen in nemoten prevoz za specialno vozilo, hkrati pa so, čim bolj približana izvoru nastanka odpadkov.

Papir oz. ločene frakcije iz papirja in odpadna embalaža iz papirja, se prevzemajo na določenih odjemnih mestih, ki omogočajo varen in nemoten prevoz za specialno vozilo, hkrati pa so, čim bolj približana izvoru nastanka odpadkov.

Mešana embalaža oz. ločene frakcije iz plastike, odpadna embalaža iz plastike (plastenke), kovine oz. odpadna embalaža iz kovin (pločevinke) se prav tako prevzemajo na določenih odjemnih mestih, ki omogočajo varen in nemoten prevoz za specialno vozilo, hkrati pa so, čim bolj približana izvoru nastanka odpadkov.

Steklo oz. odpadna embalaža iz stekla (steklenice), se prevzema na določenih odjemnih mestih, ki omogočajo varen in nemoten prevoz za specialno vozilo, hkrati pa so, čim bolj približana izvoru nastanka odpadkov.

Biološko razgradljivi odpadki se prevzemajo na določenih odjemnih mestih, ki omogočajo varen in nemoten prevoz za specialno vozilo, hkrati pa so, čim bolj približana izvoru nastanka odpadkov. Odvoz poteka samo v primeru vključitve v odvoz te vrste odpadkov. V preteklem letu smo 1x izvajali tudi pranje zabojnikov za zbiranje bioloških odpadkov.

Kosovni odpadki se prevzemajo na prevzemnih mestih odjemalcev »naročniški sistem«, uporabnik izpolni naročilnico za odvoz in jo posreduje do izvajalca GJS, ki ga preko zelenega medija (telefon, sms, e- pošta...) obvesti o datumu odvoza.

Nevarni odpadki se zbirajo s pomočjo premične zbiralnice v naprej določenih lokacijah in terminu odvoza. Frakcije se zbirajo ločeno v skladu z varnostnimi navodili.

Uporabna oblačila zbiramo, kot korak k boljšemu ločevanju odpadkov, ločeno zbiramo uporabna oblačila, ki jih lahko uporabniki, v skladu z navodili, odvržejo v posebne zabojnike na lokacijah po občini.

E-odpadki in odpadne baterije so posebna skupina odpadkov, ki ne sodijo med mešane komunalne odpadke, zato želimo občanom približati možnosti njihove oddaje. OEEO zabojnika se v občini Kidričevo nahajata pri blokih v Kidričevem.



Ti odpadki vsebujejo težke kovine, ki so za okolje, naravo, ljudi in živali zelo nevarne, po drugi strani pa gre za odpadke, iz katerih se pridobivajo surovine in se nato lahko proizvajajo novi proizvodi in s tem ohranjajo naravni viri.

V sklopu projekta zbiranja OEEO (odpadna električna in elektronska oprema) potrošnike ne le informiramo in ozaveščamo o pravilnem ravnanju z električno in elektronsko opremo, ampak dejansko spreminjamo njihove navade o pravilni oddaji tovrstnih odpadkov.

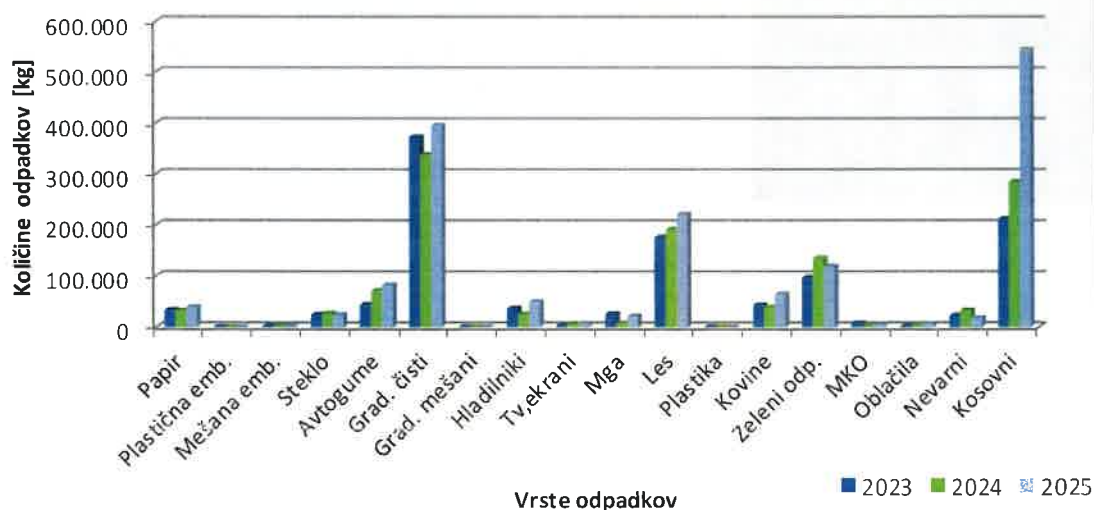
4.11 Zbiranje odpadkov v zbirnem centru Kidričevo

Občani občine Kidričevo so lahko določene vrste odpadkov oddajali v zbirnem centru Kidričevo. V letu 2025 so bile zbrane naslednje količine odpadkov:

Letna količina zbranih odpadkov v zbirnem centru znaša **1.601.780 ton**, kar je za **402.55 ton več** v primerjavi z letom prej.

ZC KIDRIČEVO					
ODPADEK	2023	2024	2025	Razlika 25/24 [t]	Razlika 25/24 [%]
Papir	33.459	32.337	39.950	↑ 7.613	↑ 24%
Plastična emb.	-	-	-	↑ -	#DIV/0!
Mešana emb.	1.600	2.300	1.780	↓ - 520	↓ -23%
Steklo	24.880	26.880	24.200	↓ - 2.680	↓ -10%
Avtogume	44.080	71.428	82.180	↑ 10.752	↑ 15%
Grad. čisti	372.300	338.280	395.260	↑ 56.980	↑ 17%
Grad. mešani	-	-	-	↑ -	#DIV/0!
Hladilniki	36.780	25.900	49.820	↑ 23.920	↑ 92%
Tv,ekrani	3.380	6.770	7.190	↑ 420	↑ 6%
Mga	26.200	7.540	22.100	↑ 14.560	↑ 193%
Les	176.180	191.700	221.400	↑ 29.700	↑ 15%
Plastika	-	-	-	↑ -	#DIV/0!
Kovine	43.639	38.660	64.479	↑ 25.819	↑ 67%
Zeleni odp.	96.840	135.080	118.800	↓ - 16.280	↓ -12%
MKO	7.720	2.140	4.960	↑ 2.820	↑ 132%
Oblačila	1.860	3.020	6.360	↑ 3.340	↑ 111%
Nevarni	22.840	32.940	18.121	↓ - 14.819	↓ -45%
Kosovni	211.740	284.750	545.180	↑ 260.430	↑ 91%
SKUPAJ	1.103.498	1.199.725	1.601.780	↑ 402.055	↑ 34%

Zbrani odpadki ZC v letih 2023, 2024 in 2025



Zbirni center Kidričevo, ki se nahaja v Njivercah, ob cesti za Talum ima letni in zimski delovni čas. V letnem delovnem času, ki velja od aprila do novembra, je bil zbirni center odprt **ob torkih, sredah in četrtnih med 11. in 18. uro ter ob sobotah med 8. in 13. uro**. V zimskem delovnem času, ki velja od novembra do aprila, je bil zbirni center odprt **ob torkih, sredah in četrtnih med 9.30 in 16.30 ter ob sobotah med 8. in 13. uro**.

Gospodinjstva so lahko v zbirnem centru brezplačno oddajala naslednje vrste odpadkov: plastiko in plastično embalažo, kovine in kovinsko embalažo, papir in papirno embalažo, stekleno embalažo, odpadno jedilno olje in maščobe, zdravila, pesticide, baterije in akumulatorje, embalažo, onesnaženo z nevarnimi snovmi, električno in elektronsko opremo (TV aparati, računalniki, radio,...), izrabljene avtomobilske gume (do 50 kg / leto/gospodinjstvo), kosovne odpadke (staro pohištvo, vzmetnice za postelje,...), male gospodinjske aparate (sesalniki, mlinčki, sušilci las, likalniki,...), belo tehniko (hladilniki, štedilniki, pralni in pomivalni stroji, mikrovalovne pečice...), zavržena oblačila in les. V skladu z veljavnim cenikom pa so lahko uporabniki oddajali tudi kože prašičev iz zakola za lastno uporabo in odpadke, ki vsebujejo azbest.

Zbirni center občankam in občanom zagotavlja še višji nivo ravnanja z odpadki in hkrati preprečitev nastajanja dodatnih črnih odlagališč. Naloga zbirnih centrov je skrb za urejeno okolico in višji standard na področju ravnanja z odpadki v posameznem kraju, prav tako pa so ključni pri preprečevanju problematike divjih odlagališč.

Zbirni centri so ustrezno urejeni in skrbno vzdrževani, kar omogoča hiter prevzem odpadka in pravilno pot nadaljnjega procesa obdelave. Vzoren način ločevanja odpadkov bo vzgled tudi mladim, ki bodo kot bodoča generacija skrbeli za življenja vredno okolje.

Vsi občani se morajo ob vstopu v zbirni center identificirati z osebnim dokumentom ali prejetim računom podjetja Čisto mesto Ptuj d.o.o.



Zbirni center Kidričevo

4.12 Rezultati sortirne analize

			2023		2024		2025	
Zap. št.	Frakcija (kg)		Podfrakcija (kg)		D [kg]	DI [%]	D [kg]	DI [%]
1.	1, 1	Papir in karton ter lepenka	Papir in karton ter lepenka (brez papirnatih serviet, brisač in robčkov)		35	5,76 %	20	3,29%
1.	1, 2		Papirna in kartonska embalaža ter embalaža iz lepenke		2	0,33 %	10	1,65%
	1, 3		Sestavljena (kompozitna) embalaža, pri kateri je prevladujoč material papir (npr.tetrapak)		8	1,32 %	3	0,49%
2.	2, 1	Zelena biomasa in naravni les (odpadki z vrtov in iz parkov)	Veje		0	0,00 %	1	0,16%
	2, 3		Preostala zelena biomasa (listje, trava...)		0	0,00 %	0	0,00%
3.	3, 1	Biorazgradljivi kuhinjski odpadki in odpadki iz restavracij	Organski kuhinjski odpadki iz gospodinjstva (in papirnate serviete, brisače in robčki)		201	33,08 %	239	39,34 %
	3, 2		Odpadki z živilskih trgov (s tržnic)		0	0,00 %	1	0,16%
4.	4, 1	Plastika	Plastika (brez OEE0)		4	0,66 %	11	1,81%
	4, 2		Plastična embalaža		70	11,52 %	56	9,22%
	4, 3		Sestavljena (kompozitna) embalaža, pri kateri je prevladujoč material plastika.		4	0,66 %	0	0,00%
5.	5, 1	Steklo	Steklo		0	0,00 %	0	0,00%
	5, 2		Steklena embalaža		20	3,29 %	22	3,62%
6.	6, 1	Kovine	Kovine (brez OEE0 in baterij)		5	0,82 %	7	1,15%
	6, 2		Kovinska embalaža		11	1,81 %	10	1,65%
	6, 3		Sestavljena (kompozitna) embalaža, pri kateri je prevladujoč material kovina.		1	0,16 %	2	0,33%
7.	7, 1	Odpadki iz lesa	Odpadki iz lesa (brez vej)		3	0,49 %	8	1,32%
	7, 2		Lesena embalaža		0	0,00 %	1	0,16%
8.	8, 1	Oblačila, tekstil	Oblačila, tekstilije, obutev		33	5,43 %	62	10,20 %
	8, 2		Embalaža iz tekstila		5	0,82 %	3	0,49%
9.	9, 1	Zavržena električna in elektronska oprema ter baterije in akumulatorji	Zavržena električna in elektronska oprema		3	0,49 %	5	0,82%
	9, 2		Baterije in akumulatorji		0,6	0,10 %	0,6	0,10%
10.		Drugi odpadki	Odpadki, ki niso navedeni v skupinah od 1 do 9, npr. plenice, keramika, odpadni gradbeni materiali, iztrebki malih živali in podobno		175	28,80 %	192	31,60 %
11.		Ostane po prebiranju	Presevek skozi sito (zrna velikosti ≤ 20 mm)		27	4,44 %	38	6,25%
Skupaj:					607,60	100,00 %	691,60	100,00 %

4.13 Količine zbranih odpadkov iz gospodinjstev in ZC

Spodnja tabela prikazuje količine zbranih odpadkov iz gospodinjstev in zbirnih centrov v občini in primerjavo zbranih količin med leti.

OBČINA KIDRIČEVO					
Vrsta odpadka	2023	2024	2025	Razlika 25/24 [t]	Razlika 25/24 [%]
Odpadki iz gospodinjstev	1.475,53	1.531,83	1.397,51	↓ - 134,32	↓ -9%
Odpadki iz zbirnih centrov	1.103,50	1.199,75	1.601,78	↑ 402,03	↑ 34%
SKUPAJ	2.579,03	2.731,58	2.999,29	↑ 267,71	↑ 10%

V preteklem letu je bilo zbranih **2.99,29 ton** vseh odpadkov iz gospodinjstev in zbirnih centrov, kar je za **267,71 ton** odpadkov **več** v primerjavi z letom prej.

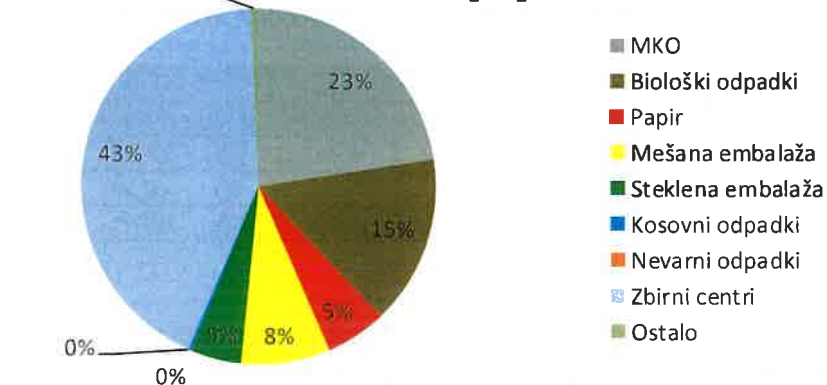
4.14 Količine zbranih odpadkov iz gospodinjstev in ZC na prebivalca

Spodnja tabela prikazuje količine zbranih odpadkov iz gospodinjstev in zbirnih centrov na prebivalca v občini in primerjavo zbranih količin preteklih let.

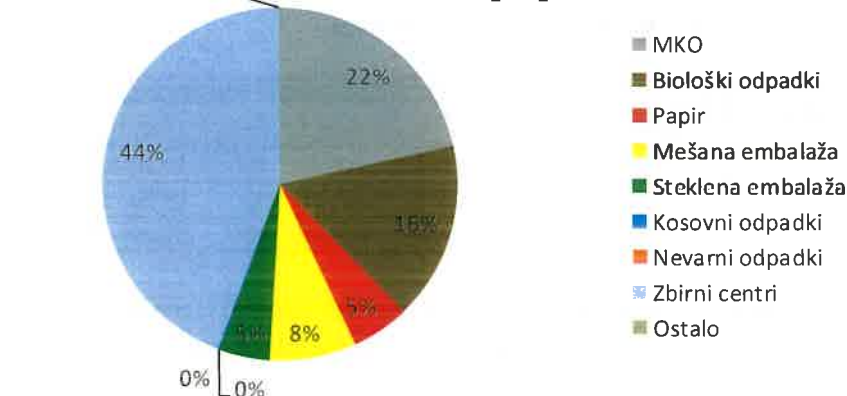
OBČINA KIDRIČEVO					
Vrsta odpadka	2023	2024	2025	Razlika 25/24 [t]	Razlika 25/24 [%]
Odpadki iz gospodinjstev	223,40	232,31	209,43	↓ 22,88	↓ -10%
Odpadki iz zbirnih centrov	167,07	181,95	240,04	↑ 58,09	↑ 32%
SKUPAJ NA PREBIVALCA	390,47	414,26	449,47	↑ 35,21	↑ 8%

Letna količina zbranih odpadkov iz gospodinjstev in zbirnih centrov znaša **449,47 kg** na prebivalca, kar je za **35,21 kg** na prebivalca **več** v primerjavi z letom prej.

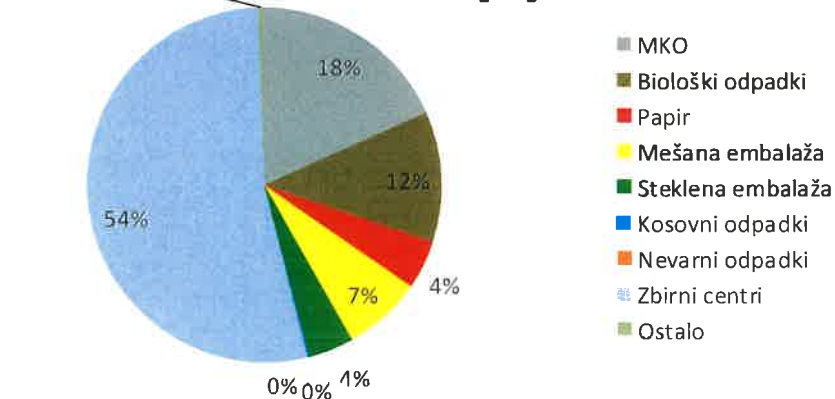
Količine zbranih odpadkov iz gospodinjstev in ZC v letu 2023 [%]



Količine zbranih odpadkov iz gospodinjstev in ZC v letu 2024 [%]



Količine zbranih odpadkov iz gospodinjstev in ZC v letu 2025 [%]

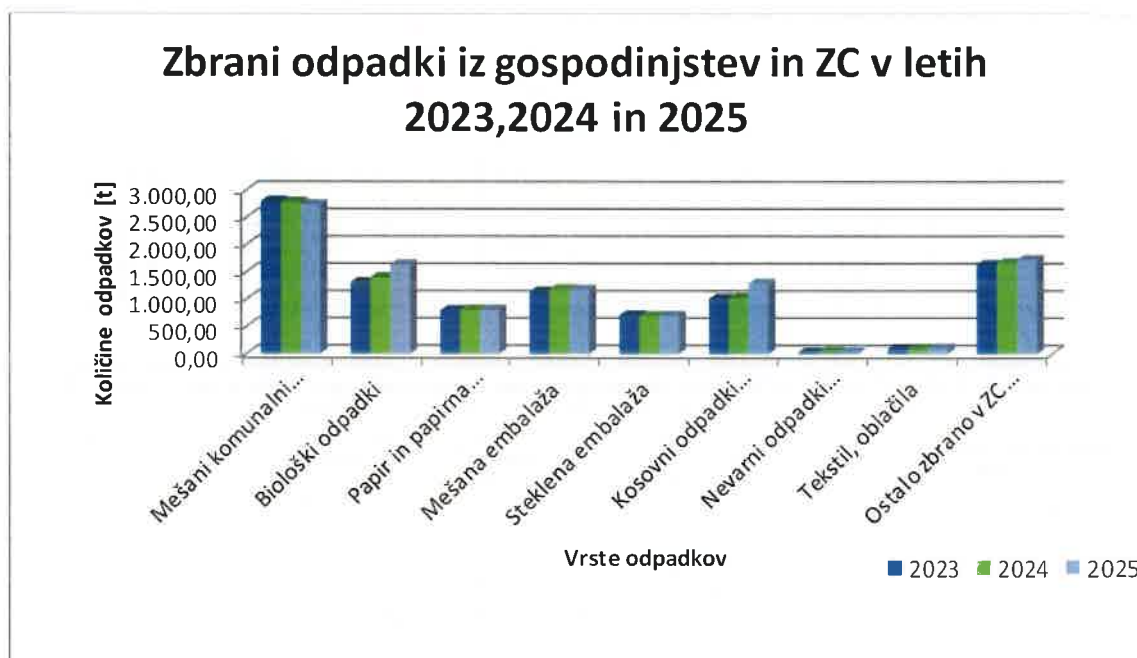


5 OBRAČUN STORITEV IN CENE 2025

V skladu Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12 in 109/12) obračun temelji na skupno zbranih količinah odpadkov na območju občin Spodnjega Podravja. V spodnjih tabelah podajamo zbrane količine odpadkov celotnega območja (zajeti tudi ZC), ter podatek o zaračunanih storitvah.

Spodnja tabela prikazuje količine zbranih odpadkov iz gospodinjstev in zbirnih centrov na območju 11 občin Spodnjega Podravja in primerjavo zbranih količin preteklih let.

OBČINE SKUPAJ					
Vrsta odpadka	2023	2024	2025	Razlika 25/24 [kg]	Razlika 25/24 [%]
Mešani komunalni odpadki	2.801,54	2.787,26	2.739,00	↓ - 48,26	-2%
Biološki odpadki	1.307,36	1.402,97	1.640,23	↑ 237,26	17%
Papir in papirna embalaža	799,49	812,85	812,25	↓ - 0,60	0%
Mešana embalaža	1.139,72	1.181,65	1.173,06	↓ - 8,59	-1%
Steklena embalaža	708,50	698,54	699,84	↑ 1,30	0%
Kosovni odpadki (akcije in ZC)	1.010,63	1.086,80	1.288,90	↑ 202,10	19%
Nevarni odpadki (akcije in ZC)	29,16	40,02	26,34	↓ - 13,68	-34%
Tekstil, oblačila	98,97	103,97	107,79	↑ 3,82	4%
Ostalo zbrano v ZC (gradbeni...	1.632,63	1.664,53	1.726,69	↑ 62,17	4%
SKUPAJ	9.528,00	9.778,58	10.214,09	↑ 435,51	4%



Podjetje je v skladu s sprejetimi in potrjenimi cenami na podlagi Elaborata o oblikovanju cen izvajanja obveznih gospodarskih javnih služb ravnanja z odpadki na območju 11 občin, pripravil predračunske stroške v €/kg, ki so enaki obračunskim v €/kg, to pomeni, da ni bilo razlike med potrjeno in obračunano ceno v €/kg za leto 2025.

Vrsta javne službe		Predračunski stroški izvajanja storitev v letu 2025 (v EUR/kg)	Obračunski stroški izvajanja storitev v letu 2025 (v EUR/kg)
1.	Zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov	0,1997	0,1997
2.	Zbiranje bioloških odpadkov	0,1404	0,1404
3.	Obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov	0,1646	0,1646
4.	Odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanje komunalnih odpadkov	0,1142	0,1142

RAVNANJE S KOMUNALNIMI ODPADKI: Primerjava informativnih cen z obračunanimi v 2025

Velikost posode	Informativna cena Elaborat od 1.7. naprej
80l	12,06 €
120l	18,10 €
240l	36,20 €

Januar	Odstopanje od elaborata	Februar	Odstopanje od elaborata	Marec	Odstopanje od elaborata	April	Odstopanje od elaborata
11,39	- 0,67 €	9,26	- 2,80 €	11,58	- 0,48 €	13,41	1,35 €
17,08	- 1,02 €	13,89	- 4,21 €	17,37	- 0,73 €	20,11	2,01 €
34,16	- 2,04 €	27,78	- 8,42 €	34,74	- 1,46 €	40,22	4,02 €

Maj	Odstopanje od elaborata	Junij	Odstopanje od elaborata	Julij	Odstopanje od elaborata	Avgust	Odstopanje od elaborata
13,02	0,96 €	11,80	- 0,26 €	14,60	2,54 €	12,54	0,48 €
19,53	1,43 €	17,70	- 0,40 €	21,90	3,80 €	18,81	0,71 €
39,07	2,87 €	35,40	- 0,80 €	43,80	7,60 €	37,63	1,43 €

Velikost posode	Povprečna obračunana cena 2025	Odstopanje od elaborata 2025
80l	12,51	0,45 €
120l	18,76	0,66 €
240l	37,53	1,33 €

September	Odstopanje od elaborata	Oktober	Odstopanje od elaborata	November	Odstopanje od elaborata	December	Odstopanje od elaborata
14,00	1,94 €	14,19	2,13 €	12,14	0,08 €	12,18	0,12 €
21,00	2,90 €	21,28	3,18 €	18,22	0,12 €	18,26	0,16 €
42,01	5,81 €	42,56	6,36 €	36,43	0,23 €	36,54	0,34 €

RAVNANJE Z BIOLOŠKIMI ODPADKI: Primerjava informativnih cen z obračunanimi v 2025

Velikost posode	Informativna cena Elaborat
120l	8,65 €
240l	17,30 €

Januar	Odstopanje od elaborata	Februar	Odstopanje od elaborata	Marec	Odstopanje od elaborata	April	Odstopanje od elaborata
7,07	- 1,58 €	4,57	- 4,08 €	6,62	- 2,03 €	9,30	0,65 €
14,13	- 3,17 €	9,15	- 8,15 €	13,23	- 4,07 €	18,61	1,31 €

Maj	Odstopanje od elaborata	Junij	Odstopanje od elaborata	Julij	Odstopanje od elaborata	Avgust	Odstopanje od elaborata
9,99	1,34 €	7,76	- 0,89 €	9,49	0,84 €	9,30	0,65 €
19,96	2,66 €	15,53	- 1,77 €	18,99	1,69 €	18,61	1,31 €

Velikost posode	Povprečna obračunana cena 2025	Odstopanje od elaborata 2025
120l	7,91	- 0,74 €
240l	15,82	- 1,48 €

September	Odstopanje od elaborata	Oktober	Odstopanje od elaborata	November	Odstopanje od elaborata	December	Odstopanje od elaborata
9,48	0,83 €	9,41	0,76 €	6,33	- 2,32 €	5,63	- 3,02 €
18,97	1,67 €	18,82	1,52 €	12,65	- 4,65 €	11,26	- 6,04 €

* vse cene vsebujejo DDV

*Do odmika med podano ceno informativnega cenika in povprečne cene dejanskega obračuna je prišlo izključno zaradi več zbranih količin odpadkov od predvidenih.

OBRAČUNSKE KOLIČINE ZA LETO 2025

Januar	
VSI	782.618
MKO	239.500
BIO	105.960

Julij	
VSI	989.150
MKO	255.000
BIO	142.120

Februar	
VSI	619.137
MKO	200.860
BIO	68.980

Avgust	
VSI	872.170
MKO	195.180
BIO	140.720

Marec	
VSI	785.341
MKO	212.200
BIO	100.080

September	
VSI	943.690
MKO	245.000
BIO	144.090

April	
VSI	939.290
MKO	259.320
BIO	141.380

Oktober	
VSI	964.928
MKO	250.380
BIO	143.700

Maj	
VSI	928.063
MKO	217.260
BIO	152.620

November	
VSI	793.790
MKO	218.920
BIO	96.700

Junij	
VSI	839.266
MKO	197.500
BIO	119.580

December	
VSI	756.654
MKO	247.880
BIO	86.220

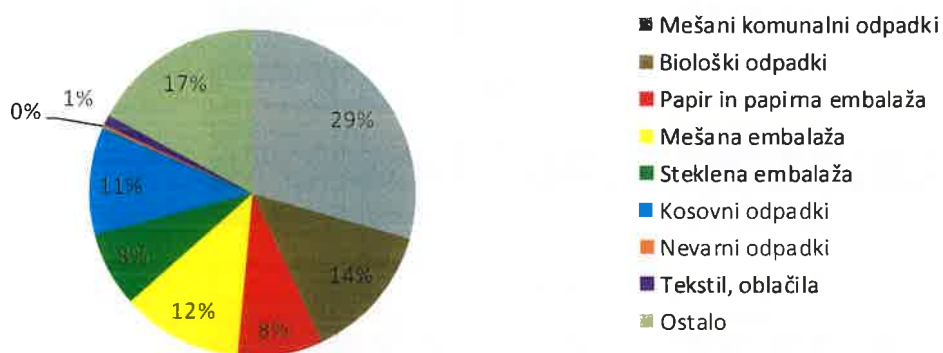
SKUPAJ 2025	
VSI	10.214.097
MKO	2.739.000
BIO	1.442.150

6 ZAKLJUČEK

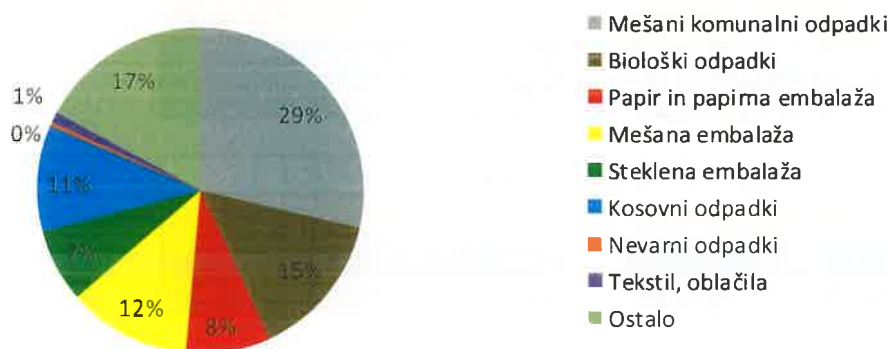
Pri izvajanju gospodarske javne službe ugotavljamo, da se le – ta izvaja v skladu s pogodbo. Reklamacije, ter druge zahteve rešujemo sprotno s strankami, občinsko upravo Občine Cirkulane ter v določenih primerih s pristojnim inšpektoratom.

V zaključku poročila predstavljamo tudi **statistiko vseh zbranih odpadkov na področju 11 občin Spodnjega Podravja**, kjer izvajamo gospodarsko javno službo.

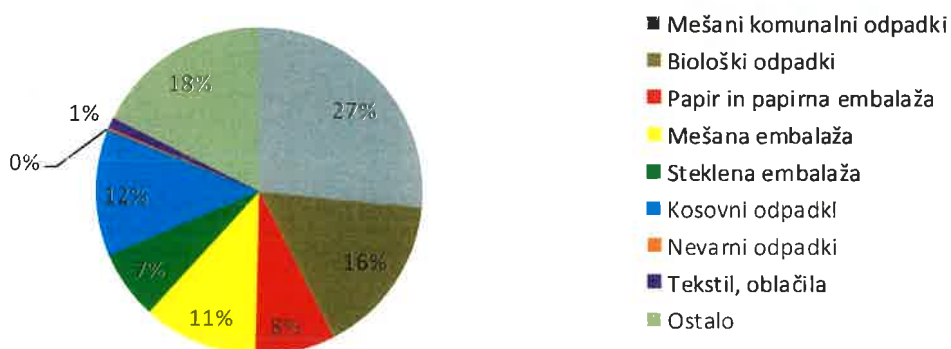
**Količine zbranih odpadkov iz gospodinjstev in ZC v letu 2023
11 občin Spodnjega Podravja [%]**



**Količine zbranih odpadkov iz gospodinjstev in ZC v letu 2024
11 občin Spodnjega Podravja [%]**



**Količine zbranih odpadkov iz gospodinjstev in ZC v letu 2025
11 občin Spodnjega Podravja [%]**



Letna količina zbranih odpadkov iz gospodinjstev in zbirnih centrov na območju 11 občin Spodnjega Podravja znaša **10.214,09 ton**, kar je za **435,51 ton** oz. 4% odpadkov **več** v primerjavi z letom prej.

OBČINE SKUPAJ					
Vrsta odpadka	2023	2024	2025	Razlika 25/24 [kg]	Razlika 25/24 [%]
Mešani komunalni odpadki	2.801,54	2.787,26	2.739,00	↓ - 48,26	-2%
Biološki odpadki	1.307,36	1.402,97	1.640,23	↑ 237,26	17%
Papir in papirna embalaža	799,49	812,85	812,25	↓ - 0,60	0%
Mešana embalaža	1.139,72	1.181,65	1.173,06	↓ - 8,59	-1%
Steklena embalaža	708,50	698,54	699,84	↑ 1,30	0%
Kosovni odpadki (akcije in ZC)	1.010,63	1.086,80	1.288,90	↑ 202,10	19%
Nevarni odpadki (akcije in ZC)	29,16	40,02	26,34	↓ - 13,68	-34%
Tekstil, oblačila	98,97	103,97	107,79	↑ 3,82	4%
Ostalo zbrano v ZC (gradbeni,	1.632,63	1.664,53	1.726,69	↑ 62,17	4%
SKUPAJ	9.528,00	9.778,58	10.214,09	↑ 435,51	4%

Spodnja tabela prikazuje količine zbranih odpadkov iz gospodinjstev in zbirnih centrov na prebivalca **na območju 11 občin Spodnjega Podravja** in primerjavo zbranih količin preteklih let.

OBČINE SKUPAJ					
Vrsta odpadka	2023	2024	2025	Razlika 25/24 [kg]	Razlika 25/24 [%]
Mešani komunalni odpadki	78,94	78,59	76,99	↓ - 1,60	-2,0%
Biološki odpadki	36,84	39,56	46,11	↑ 6,55	16,5%
Papir in papirna embalaža	22,53	22,92	22,83	↓ - 0,09	-0,4%
Mešana embalaža	32,12	33,32	32,97	↓ - 0,34	-1,0%
Steklena embalaža	19,96	19,70	19,67	↓ - 0,02	-0,1%
Kosovni odpadki (akcije in ZC)	28,48	30,64	36,23	↑ 5,59	18,2%
Nevarni odpadki (akcije in ZC)	0,82	1,13	0,74	↓ - 0,39	-34,4%
Tekstil, oblačila	2,79	2,93	3,01	↑ 0,08	2,8%
Ostalo zbrano v ZC (gradbeni,	46,01	46,93	51,09	↑ 4,16	8,9%
SKUPAJ	268,49	275,72	289,65	↑ 13,93	5,1%

*Vir podatka o številu prebivalcev na SURS

Letna količina zbranih odpadkov iz gospodinjstev in zbirnih centrov **na območju 11 občin Spodnjega Podravja** znaša **289,65 kg** na prebivalca, kar je za **13,93 kg** na prebivalca **več**, kot v letu prej.

Direktor:

Kristijan Lovrenčić
PTUJ d.o.o.
Dornavska cesta 26
Robert Čajić

