

javne službe ptuj

**LETNI PROGRAM
RAVNANJA S
KOMUNALNIMI
ODPADKI NA OBMOČJU
MESTNE OBČINE PTUJ
za leto 2023**



Oktober 2022

KAZALO

1. UVOD	3
2. ZAKONODAJA	4
3. PODATKI O NASELJIH IN ŠTEVILU PREBIVALCEV	5
4. PODATKI O PREVZEMNIH MESTIH IN POGOSTOSTI ZBIRANJA KOMUNALNIH ODPADKOV	7
5. PODATKI O CELOTNI KOLIČINI KOMUNALNIH ODPADKOV, KI NASTAJAJO NA OBMOČJU IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE	11
6. PODATKI O TIPU IN OZNAKAH ZABOJNIKOV ZA POSAMEZNE LOČENE FRAKCIJE TER OZNAČBI ZBIRNEGA CENTRA	13
6.1 OPREMA ZA PREVOZ IN ZBIRANJE MEŠANIH KOMUNALNIH ODPADKOV	13
6.2 OPREMA ZA ZBIRANJE IN PREVOZ BIO ODPADKOV	14
6.3 OPREMA ZA ZBIRANJE IN PREVOZ ODPADNE EMBALAŽE IN LOČENIH FRAKCIJ	15
6.4 OPREMA ZA ZBIRANJE IN PREVOZ STEKLENE EMBALAŽE.....	17
6.5 OPREMA ZA ZBIRANJE IN PREVOZ KOSOVNIH ODPADKOV	17
6.6 OPREMA ZA ZBIRANJE IN PREVOZ NEVARNIH FRAKCIJ	18
6.7 E-CIKLIRAJ	19
6.8 ODPADNO JEDILNO OLJE.....	20
7. ZBIRNI CENTER	21
8. OBVEŠČANJE UPORABNIKOV JAVNE SLUŽBE	22
9. NADALJNJE RAVNANJE Z ODPADKI	23
10. ZAKLJUČEK	24
11. PRILOGE	25
12. VIRI IN LITERATURA	25

KAZALO SLIK

Slika 1: Mestna občina Ptuj.....	5
Slika 2: Velikost Mestne občine Ptuj	6
Slika 3: Lokacija Mestne občine Ptuj v RS.....	6
Slika 5: Zabojniki za zbiranje mešanih komunalnih odpadkov.....	13
Slika 6: Vozilo za zbiranje mešanih komunalnih odpadkov	13
Slika 7: Vozilo za odvoz kontejnerjev manjših volumnov	14
Slika 8: Zabojnik za zbiranje bioloških odpadkov	14
Slika 9: Vozilo za zbiranje bioloških odpadkov.....	15
Slika 10: Zabojnik in vreča za zbiranje odpadnega papirja.....	15
Slika 11: Zabojnik in vreča za odpadno embalažo.....	16
Slika 12: Vozilo za zbiranje ločeno zbrane odpadne embalaže.....	16
Slika 13: Zabojnik za zbiranje steklene embalaže.....	17
Slika 14: Vozilo za zbiranje odpadnega stekla.....	17
Slika 15: Kontejnerji za zbiranje kosovnih in preostalih odpadkov	18
Slika 16: Vozilo za zbiranje odpadkov s kotalnim prekucnikom	18
Slika 17: Kontejner za zbiranje in prevoz nevarnih odpadkov	19
Slika 18: Zabojnik za zbiranje OEEO opreme	19
Slika 19: Promocijski letak zbiranja odpadnega jedilnega olja	20
Slika 20: Zbirni center na CERO Gajke.....	22

KAZALO TABEL

Tabela 1: Zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov med gospodinjstvi in podjetji v Mestni občini Ptuj	7
Tabela 2: Zbirni center za individualni dovoz odpadkov	7
Tabela 3: Mešani komunalni odpadki (»od vrat do vrat«)	8
Tabela 4: Papir in papirna embalaža (»od vrat do vrat«)	9
Tabela 5: Mešana embalaža (plastična, kovinska in sestavljena, »od vrat do vrat«)	9
Tabela 6: Biološko razgradljivi odpadki (»od vrat do vrat«)	9
Tabela 7: Kosovni odpadki (»od vrat do vrat«)	9
Tabela 8: Zbiranje odpadnega stekla (»od vrat do vrat«).....	10
Tabela 9: Zbiranje odpadkov v zbiralnicah ločenih frakcij (ekološki otoki).....	10
Tabela 10: Zbiranje nevarnih odpadkov 1-krat letno v akciji, celo leto na ZC	10
Tabela 11: Izvajanje GJS zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov v Mestni občini Ptuj (zbrano pri gospodinjstvih s smetarskimi vozili, na zbirnem centru CERO Gajke, v akciji kosovni in v akciji zeleni odpad) v letu 2021.....	11
Tabela 12: Zbrane količine določenih vrst odpadkov na zbirnem centru CERO Gajke v letu 2021	11

1. UVOD

Ravnanje z odpadki na podlagi Zakona o varstvu okolja zagotavljajo Republika Slovenija in lokalne skupnosti z izvajanjem gospodarskih javnih služb. V pristojnosti lokalnih skupnosti je izvajanje gospodarske javne službe, ki vključuje zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov, obdelavo določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanje komunalnih odpadkov. Ravnanje s komunalnimi odpadki v Mestni občini Ptuj se izvaja v skladu z veljavno zakonodajo.

Cilji ravnanja z odpadki so:

- zagotoviti učinkovito organiziranost za uspešno doseganje predpisanih standardov in ciljev ravnanja z odpadki v Evropski skupnosti in Republiki Sloveniji,
- zagotoviti preprečevanje nastajanja in zmanjševanje količine odpadkov, ki se odlagajo in iz katerih so izločene ločeno zbrane frakcije,
- uveljaviti načelo »stroške plača povzročitelj komunalnih odpadkov«,
- zagotoviti preprečevanje nenadzorovanega odlaganja odpadkov,
- zagotoviti učinkovito zajemanje in ločeno zbiranje posameznih vrst odpadkov na izvoru nastanka po sistemu »od vrat do vrat«,
- zagotoviti vračanje koristnih odpadkov v ponovno uporabo (recikliranje),
- zagotoviti izločanje nevarnih odpadkov in ustrezno ravnanje z njimi,
- zagotoviti izločanje biološko razgradljivih kuhinjskih odpadkov in zelenega vrtnega odpada ter ustrezno ravnanje z njimi,
- zagotoviti oddajo komunalnih odpadkov v obdelavo pred odlaganjem na odlagališču komunalnih odpadkov oziroma predajo v sežig,
- izboljšati dostop do storitev javne službe,
- zagotoviti spremljanje količine in vrste odpadkov glede na vir nastajanja odpadkov,
- osveščanje in obveščanje uporabnikov javne službe o učinkovitem ravnanju z odpadki,
- zmanjšanje količin mešanih komunalnih odpadkov in izboljšanje priprave na recikliranje in ponovno uporabo.

Na podlagi ciljev ravnanja z odpadki, javna služba zajema:

- zbiranje mešanih komunalnih odpadkov pri gospodinjskih,
- zbiranje biološko razgradljivih kuhinjskih odpadkov in zelenega vrtnega odpada pri gospodinjskih,
- zbiranje ločenih frakcij (embalaža in papir) pri gospodinjskih,
- zbiranje stekla na zbiralnicah ločenih frakcij (ekološki otoki),
- zbiranje komunalnih odpadkov v zbirnem centru CERO Gajke - individualen dovoz iz gospodinjstev,
- akcija zbiranja kosovnih odpadkov na domu (najmanj 1-krat letno),
- akcija zbiranja nevarnih odpadkov s premično zbiralnico (najmanj 1-krat letno),
- čiščenje zabojnikov za zbiranje biološko razgradljivih kuhinjskih odpadkov (1-krat letno),
- spodbujanje uporabnikov k hišnemu kompostiranju.

2. ZAKONODAJA

Zakoni in uredbe, ki predvidevajo ravnanje z določenimi odpadki, so:

➤ ZAKON

- Zakon o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 44/22)

➤ UREDBE

- Uredba o odlagališčih odpadkov (Uradni list RS, št. 10/14, 54/15, 36/16, 37/18 in 44/22-ZVO 2)
- Uredba o emisiji snovi pri odvajanju izcedne vode iz odlagališč odpadkov (Uradni list RS, št. 62/08 in 44/22-ZVO 2).
- Uredba o predelavi biološko razgradljivih odpadkov in uporabi komposta ali digestata (Uradni list RS, št. 99/13, 56/15 in 44/22-ZVO 2).
- Uredba o obremenjevanju tal z vnašanjem odpadkov (Uradni list RS, št. 34/08, 61/11 in in 44/22-ZVO 2).
- Uredba o ravnanju z biološko razgradljivimi kuhinjskimi odpadki in zelenim vrtnim odpadom (Uradni list RS, št. 39/10 in 44/22-ZVO 2).
- Uredba o ravnanju z odpadnimi jedilnimi olji in mastmi (Uradni list RS, št. 70/08 in 44/22-ZVO 2).
- Uredba o ravnanju z odpadki, ki vsebujejo azbest (Uradni list RS, št. 34/08 in 44/22-ZVO 2).
- Uredba o obvezni občinski gospodarski javni službi zbiranja komunalnih odpadkov (Uradni list RS, št. 33/17 in 44/22-ZVO 2).
- Uredba o ravnanju z embalažo in odpadno embalažo (Uradni list RS, št. 84/06, 106/06, 110/07, 67/11, 68/11 – popr., 18/14, 57/15, 103/15, 2/16 – popr. in 35/17 in 44/22-ZVO 2)).
- Uredba o odpadni električni in elektronski opremi (Uradni list RS, št. 55/15 in 47/16 in 44/22-ZVO 2).
- Uredba o ravnanju z baterijami in akumulatorji ter odpadnimi baterijami in akumulatorji (Uradni list RS, št. 3/10, 64/12, 93/12 in 103/15 in 44/22-ZVO 2).
- Uredba o ravnanju z izrabljenimi gumami (Uradni list RS, št. 63/09 in 44/22-ZVO 2).
- Uredba o ravnanju z odpadnimi zdravili (Uradni list RS, št. 105/08 in 44/22-ZVO 2).
- Uredba o skladiščenju trdno gorljivih odpadkov na prostem (Uradni list RS, št. 53/19 in 44/22-ZVO 2).

➤ ODLOKI

- Odlok o načinu opravljanja obvezne lokalne gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki v Mestni občini Ptuj (Uradni vestnik Mestne občine Ptuj, št. 12/17, 16/17, 6/19, 15/20 in 5/21).
- Tehnični pravilnik o ravnanju s komunalnimi odpadki v Mestni občini Ptuj (Uradni vestnik Mestne občine Ptuj, št. 15/17, 15/20 in 5/21).
- Pravilnik o tarifnem sistemu za obračun storitev ravnanja s komunalnimi odpadki v Mestni občini Ptuj (Uradni vestnik Mestne občine Ptuj, št. 15/17, 13/18 in 15/20).

3. PODATKI O NASELJIH IN ŠTEVILU PREBIVALCEV

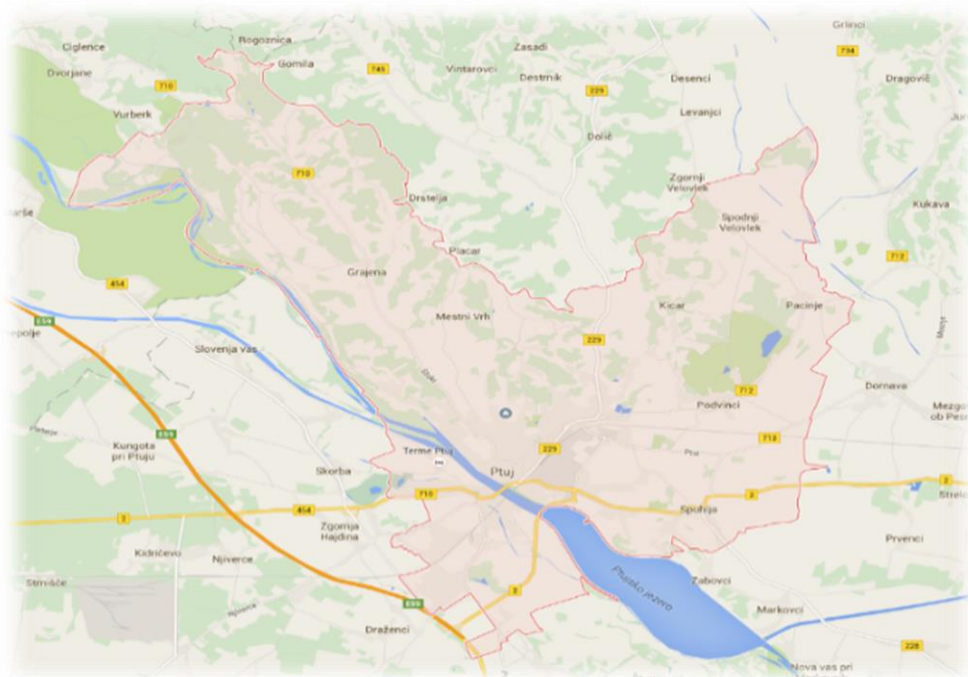
Družba Javne službe Ptuj, d. o. o. (v nadaljevanju: družba), opravlja javno službo zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov v Mestni občini Ptuj za 23.509 prebivalcev (30. 6. 2022).

DRUGI PODATKI O MESTNI OBČINI PTUJ:

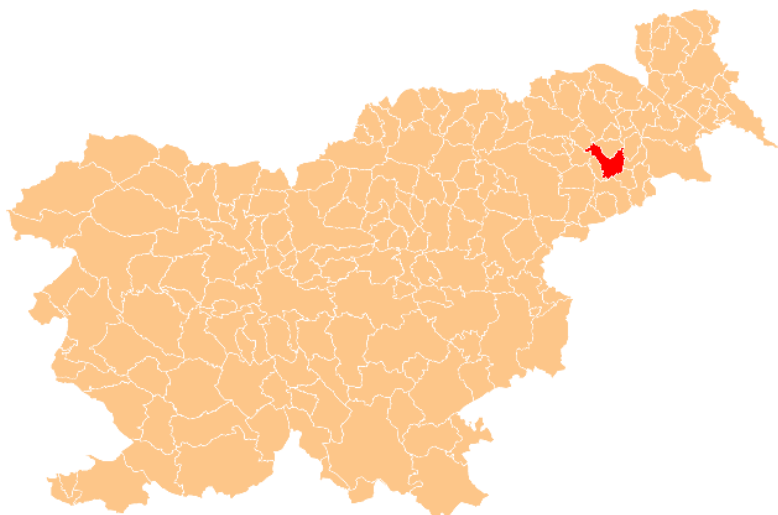
- **Površina mesta** je 66,7 km².
- **Število prebivalcev** na dan 30. 6. 2022 v Mestni občini Ptuj je 23.509.
- **Mestna občina obsega** 6309 hišnih števil v desetih naseljih in v osmih četrtnih skupnostih.
- **Četrtna skupnosti:** Četrtna skupnost Breg-Turnišče, Četrtna skupnost Center, Četrtna skupnost Grajena, Četrtna skupnost Jezero, Četrtna skupnost Ljudski vrt, Četrtna skupnost Panorama, Četrtna skupnost Rogoznica, Četrtna skupnost Spuhlja.



Slika 1: Mestna občina Ptuj



Slika 2: Velikost Mestne občine Ptuj



Slika 3: Lokacija Mestne občine Ptuj v RS

4. PODATKI O PREVZEMNIH MESTIH IN POGOSTOSTI ZBIRANJA KOMUNALNIH ODPADKOV

Sistem ravnanja z določeno vrsto komunalnih odpadkov temelji na ločenem zbiranju po sistemu »od vrat do vrat«, zbiranju določenih vrst komunalnih odpadkov na zbiralnicah ločenih frakcij, zbirnem centru za individualni dovoz odpadkov in odvoz odpadkov po naročilu strank (podjetja ali individualna gospodinjstva).

Tabela 1: Zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov med gospodinjstvi in podjetji v Mestni občini Ptuj

VRSTA ODPADKA	NAČIN ZBIRANJA
odpadna embalaža	zabojnik ali vreča
odpadni papir	zabojnik ali vreča
mešani komunalni odpadki (v nadaljevanju MKO)	zabojnik
biološki odpadki	zabojnik
odpadno steklo (podjetja in blokovska naselja)	zabojnik
individualna gospodinjstva, vikendi, staro mestno jedro	gajbica ali/in zabojnik

Tabela 2: Zbirni center za individualni dovoz odpadkov

VRSTA ODPADKA
papir, karton, lepenke, papirna in kartonska embalaža vseh oblik in velikosti
plastična, sestavljena in mešana embalaža, embalažni stiropor
les, vključno z odpadno embalažo iz lesa
odpadki iz kovin, vključno z odpadno embalažo iz kovin
steklena embalaža
embalaža iz tekstila
embalaža, ki vsebuje ostanek nevarnih snovi ali je onesnažena z nevarnimi snovmi
kovinska embalaža
izrabljene gume
odpadno steklo
zeleni vrtni odpad (odrez dreves in grmičevja, pokošena trava)
topila, kisline, alkalije, fotokemikalije, pesticidi
fluorescentne cevi in drugi odpadki, ki vsebujejo živo srebro
zavržena oprema, ki vsebuje klorofluorogljike
jedilno olje in maščobe
čistila, detergentski, ki ne vsebujejo nevarnih snovi
baterije in akumulatorji
odpadna električna in elektronska oprema; manjše količine odpadkov, ki vsebujejo trdno vezan azbest, v skladu z veljavnimi predpisi in s plačilom stroškov končne oskrbe po veljavnem ceniku izvajalca
kosovni odpadki, zemlja, kamenje, gradbeni odpadki (opeka, beton, ploščice, keramika)

V letu 2023 se bo izvajalo zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov na prevzemnih mestih, kjer odjemalci odlagajo odpadke, in sicer: fizične osebe v individualnih gospodinjstvih v zabojnikih volumna 80 l, 120 l ali 240 l; v večstanovanjskih zgradbah volumna 550 l, 770 l ali 1100 l; in pri pravnih osebah v zabojnikih volumna 240 l, 550 l, 770 l in 1100 l. Pri zbiranju BIO odpadkov se bo še naprej spodbujalo k hišnemu kompostiranju. V primeru, da gospodinjstva te možnosti nimajo, jim bo omogočen prevzem teh vrst odpadkov v vodotesnih zabojnikih. Volumni zabojnikov, ki omogočajo zbiranje BIO odpadkov so med individualnimi gospodinjstvi in v večstanovanjskih zgradbah velikosti 80l, 120 l in 240 l, medtem ko so pri pravnih osebah volumna 80 l, 120 l, 240 l in 1100 l.

Prav tako poteka ločeno zbiranje odpadkov (odpadne embalaže in papirja) iz gospodinjstev po sistemu »od vrat do vrat«. Gospodinjstva, ki nimajo zabojnikov za zbiranje odpadnega papirja in/ali odpadne embalaže, bodo enkrat letno (v spomladanskem obdobju) prejela paket vreč za zbiranje določene frakcije odpadkov (rdeča – papir, rumena – embalaža).

Prav tako bo potekalo zbiranje odpadnega stekla po sistemu »od vrat do vrat«. Zbiranje teh vrst odpadkov se je pričelo v letu 2021, odstranjeni so bili ekološki otoki za zbiranje odpadnega stekla. Večja sprememba bo predvsem pri doslednem preverjanju na odjemnem mestu, v kakšnih zabojnikih ali gajbicah občani predajajo odpadke iz stekla. V kolikor se občani ne bodo držali predpisanih okvirjev, izvajalec odpadnega stekla od gospodinjstva ne bo prevzel.

Enkrat letno bodo imela gospodinjstva na voljo brezplačen prevzem kosovnih odpadkov in zelenega vrtnega odpada, strankam bo omogočena predhodna prijava preko informacijskega sistema. Prijavljene stranke bodo o terminu odvoza obveščene vsaj teden dni pred izvedbo akcije.

V sklopu javne službe je organiziran tudi samoplačniški odvoz kosovnih in podobnih komunalnih odpadkov iz gospodinjstev - po naročilu.

Enkrat letno bo potekala akcija prevzema nevarnih odpadkov s premično zbiralnico po objavljenem urniku.

Ves čas imajo stranke možnost individualnega prevzema določenih vrst odpadkov na zbirnem centru CERO Gajke.

Zbiranje odpadkov na prevzemnih mestih – minimalni standard, ki ga zagotavlja izvajalec javne službe na območju Mestne občine Ptuj v letu 2023:

Tabela 3: Mešani komunalni odpadki (»od vrat do vrat«)

Tip povzročitelja	Oprema za zbiranje	Frekvenca prevzema letno
Individualno gospodinjstvo	80 l, 120 l ali 240 l zabojnik	13-krat
Večstanovanjska zgradba	240 l, 550 l, 770 l ali 1100 l zabojnik	26-krat
Staro mestno jedro	120 l, 240 l, 550 l, 770 l ali 1100 l zabojnik	26-krat
Počitniške hiše in vikendi	40 l vrečka	13-krat

Tabela 4: Papir in papirna embalaža (»od vrat do vrat«)

Tip povzročitelja	Oprema za zbiranje	Frekvenca prevzema letno
Individualno gospodinjstvo	240 l zabojnik ali 80 l vrečke	13-krat letno
Večstanovanjska zgradba	240 l ali 1100 l zabojnik	52-krat letno
Staro mestno jedro	240 l ali 1100 l zabojnik	52-krat letno
Počitniške hiše in vikendi	80 l vrečka	13-krat letno

Tabela 5: Mešana embalaža (plastična, kovinska in sestavljena, »od vrat do vrat«)

Tip povzročitelja	Oprema za zbiranje	Frekvenca prevzema letno
Individualno gospodinjstvo	240 l zabojnik ali 80 l vrečke	13-krat letno
Večstanovanjska zgradba	240 l ali 1100 l zabojnik	52-krat letno
Staro mestno jedro	240 l ali 1100 l zabojnik	52-krat letno
Počitniške hiše in vikendi	80 l vrečka	13-krat letno

Tabela 6: Biološko razgradljivi odpadki (»od vrat do vrat«)

Tip povzročitelja	Oprema za zbiranje	Frekvenca prevzema letno
Individualno gospodinjstvo	80 l, 120 l ali 240 l zabojnik	43-krat (5 mesecev na 14 dni, 7 mesecev tedenski odvoz)
Večstanovanjska zgradba	120 l ali 240 l zabojnik	52-krat
Staro mestno jedro	120 l ali 240 l zabojnik	52-krat

Te vrste odpadkov se zbirajo samo pri tistih povzročiteljih, ki ne predložijo izjave, da bodo biološke odpadke kompostirali. Velja le za individualna gospodinjstva.

Tabela 7: Kosovni odpadki (»od vrat do vrat«)

Tip povzročitelja	Oprema za zbiranje	Frekvenca prevzema letno
Individualno gospodinjstvo	Naročniški sistem na zahtevo občana (skupna akcija)	2-krat v vsakem naselju z zbiralno akcijo ali najmanj 1-krat v koledarskem letu od uporabnika na njegov poziv
Večstanovanjska zgradba	Naročniški sistem na zahtevo občana (skupna akcija)	2-krat v vsakem naselju z zbiralno akcijo ali najmanj 1-krat v koledarskem letu od uporabnika na njegov poziv
Staro mestno jedro	Naročniški sistem na zahtevo občana (skupna akcija)	2-krat v vsakem naselju z zbiralno akcijo ali najmanj 1-krat v koledarskem letu od uporabnika na njegov poziv

Tabela 8: Zbiranje odpadnega stekla (»od vrat do vrat«)

Tip povzročitelja	Oprema za zbiranje	Frekvenca prevzema
Individualno gospodinjstvo	Gajbica ali zabojnik 80 l, 240 l	13-krat letno
Večstanovanjska zgradba	Zabojnik (1100 l ali 240 l)	26-krat letno
Staro mestno jedro	Zabojnik (120 l, 240 l)	13-krat letno

Tabela 9: Zbiranje odpadkov v zbiralnicah ločenih frakcij (ekološki otoki)

Vrsta odpadka	Oprema za zbiranje	Frekvenca prevzema
Zbiranje odpadnega jedilnega olja	zabojnik	po potrebi

Tabela 10: Zbiranje nevarnih odpadkov 1-krat letno v akciji, celo leto na ZC

Vrsta odpadka	Frekvenca prevzema
1. onesnažena embalaža, spreji (15 01 10*)	1-krat letno
2. topila (20 01 18*)	1-krat letno
3. kisline (20 01 14*)	1-krat letno
4. alkalije (20 01 15*)	1-krat letno
5. fotokemikalije (20 01 17*)	1-krat letno
6. pesticidi (20 01 19*)	1-krat letno
7. fluorescentne žarnice (20 01 21*)	1-krat letno
8. olja in maščobe (20 01 26*)	1-krat letno
9. barve, lepila, smole (20 01 27*)	1-krat letno
10. čistila (detergenti) (20 01 29*)	1-krat letno
11. zdravila (20 01 31*)	1-krat letno
12. baterije in akumulatorji (20 01 33*)	1-krat letno

Na spletni strani družbe so navedene vse ulice v Mestni občini Ptuj, kjer se zagotavlja storitev javne službe zbiranja komunalnih odpadkov, in termini odvozov po posameznih naseljih:

<http://www.js-ptuj.si/odpadki/odvoz-odpadkov>.

5. PODATKI O CELOTNI KOLIČINI KOMUNALNIH ODPADKOV, KI NASTAJAJO NA OBMOČJU IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE

Tabela 11: Izvajanje GJS zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov v Mestni občini Ptuj (zbrano pri gospodinjstvih s smetarskimi vozili, na zbirnem centru CERO Gajke, v akciji kosovni in v akciji zeleni odpad) v letu 2021

VRSTE ODPADKOV	KOLIČINA [t]
mešani komunalni odpadki	2.129
biorazgradljivi kuhinjski odpadki in zeleni vrtni odpad	2.745
gradbeni odpadki	582
odpadni papir	1.028
odpadna embalaža	1.028
odpadno steklo	526
kosovni odpadki	590
zeleni odpad	292
nevarni odpadki	7
drugi odpadki	867
SKUPAJ	9.794

Tabela 12: Zbrane količine določenih vrst odpadkov na zbirnem centru CERO Gajke v letu 2021

VRSTE ODPADKOV	KOLIČINA [t]
avtogume	27
gradbeni čisti	484
gradbeni mešani odpadki	69
odpadni les	410
odpadne kovine	253
zeleni odpad	136
OEEO	132
ostali odpadki	937
SKUPAJ	2.448

Družba vodi register o:

- naselijih, kjer zagotavlja zbiranje ločenih in nevarnih frakcij ter kosovnih odpadkov,
- zbiralnicah ločenih frakcij,
- zbirnih centrih,
- celotni količini zbranih komunalnih odpadkov,
- količinah izločenih ločenih ali nevarnih frakcij,
- količini in vrstah ločenih frakcij, oddanih predelovalcem,
- količini in vrstah nevarnih frakcij, oddanih predelovalcem ali odstranjevalcem, in
- količini in vrstah ločenih in nevarnih frakcij, ki so odpadna embalaža, oddanih družbi za ravnanje z odpadno embalažo.

Sestavni del evidence so potrjeni evidenčni listi. Družba vsako leto (najkasneje do 31. marca tekočega leta) Ministrstvu za okolje in prostor poroča o ravnanju z določeno vrsto komunalnih odpadkov za preteklo koledarsko leto, v sistemu poročanja IJSVO.

6. PODATKI O TIPU IN OZNAKAH ZABOJNIKOV ZA POSAMEZNE LOČENE FRAKCIJE TER OZNAČBI ZBIRNEGA CENTRA

6.1 OPREMA ZA PREVOZ IN ZBIRANJE MEŠANIH KOMUNALNIH ODPADKOV

Za zbiranje mešanih komunalnih odpadkov se uporabljajo naslednje velikosti zabojnikov:

- plastični zabojniki črne barve, volumnov 80 l, 120 l in 240 l;
- plastični zabojniki črne barve, volumnov 550 l, 500 l in 770 l;
- plastični zabojniki črne ali zelene barve, volumnov 1100 l;
- kovinski kontejnerji, volumnov od 5 do 10 m³ (samo na zbirnem centru).



Slika 4: Zabojniki za zbiranje mešanih komunalnih odpadkov

Za prevzemanje in prevoz mešanih komunalnih odpadkov se uporablja specialno vozilo:



Slika 5: Vozilo za zbiranje mešanih komunalnih odpadkov

- za prevoz kontejnerjev:



Slika 6: Vozilo za odvoz kontejnerjev manjših volumnov

6.2 OPREMA ZA ZBIRANJE IN PREVOZ BIO ODPADKOV

Za zbiranje biološko razgradljivih odpadkov se uporabljajo plastični zabojniki volumnov 80 l, 120 l, 240 l in 1100 l.



Slika 7: Zabojunik za zbiranje bioloških odpadkov

Za prevzemanje in prevoz biološko razgradljivih odpadkov se uporablja vozilo, ki je predstavljeno na fotografiji 8.



Slika 8: Vozilo za zbiranje bioloških odpadkov

6.3 OPREMA ZA ZBIRANJE IN PREVOZ ODPADNE EMBALAŽE IN LOČENIH FRAKCIJ

Za zbiranje papirne in kartonske embalaže ter ločenih frakcij iz papirja in kartona se uporabljajo naslednji volumni zabojniki ali vrečke:

- plastični zabojniki zelene barve in z rdečim pokrovom, volumnov 240 l in 1100 l,
- namenske tipske vreče, rdeče barve, volumna 80 l in logotipom izvajalca (vreče namenjene za individualna gospodinjstva).



Slika 9: Zabojnik in vreča za zbiranje odpadnega papirja

Za zbiranje plastične embalaže ter ločenih frakcij iz plastike se uporabljajo naslednji volumni zabojniki ali vrečke:

- namenske vrečke, rumene barve, volumna 80 l in logotipom izvajalca (vreče namenjene za individualna gospodinjstva),
- posode volumna 240 l ali 1100 l.



Slika 10: Zabojnik in vreča za odpadno embalažo



Slika 11: Vozilo za zbiranje ločeno zbrane odpadne embalaže

6.4 OPREMA ZA ZBIRANJE IN PREVOZ STEKLENE EMBALAŽE

Zbiranje steklene embalaže

Za zbiranje steklene embalaže se uporabljajo zabojniki zelene barve s pokrovom bele barve, volumnov 240 l in 1100 l, ter gajbice:



Slika 12: Zabojujnik za zbiranje steklene embalaže



Slika 13: Vozilo za zbiranje odpadnega stekla

6.5 OPREMA ZA ZBIRANJE IN PREVOZ KOSOVNIH ODPADKOV

Za zbiranje kosovnih odpadkov se uporabljajo:

- odprti in / ali zaprti kovinski kontejnerji, volumnov od 5 do 10 m³,
- kovinski kontejnerji, kotalni prekucniki, volumna 30 m³ in
- namenska vozila.



Slika 14: Kontejnerji za zbiranje kosovnih in preostalih odpadkov

Za prevzemanje in prevoz kosovnih odpadkov se uporabljajo kontejnerska vozila ter vozila za prevoz kotalnih prekucnikov.



Slika 15: Vozilo za zbiranje odpadkov s kotalnim prekucnikom

6.6 OPREMA ZA ZBIRANJE IN PREVOZ NEVARNIH FRAKCIJ

Za zbiranje in prevoz nevarnih frakcij se uporabljajo specialna vozila s pokritim kesonom in dovoljenjem za prevoz nevarnih snovi. Vrste nevarnih komunalnih odpadkov, ki se lahko zbirajo s premično zbiralnico, so navedene v prilogi 5.



Slika 16: Kontejner za zbiranje in prevoz nevarnih odpadkov

6.7 E-CIKLIRAJ

Osnovni namen projekta E-cikliraj je zmanjšati količine nevarnih odpadkov, baterij, odpadne električne in elektronske opreme v ostalih odpadkih. V Mestni občini Ptuj so nameščeni zabojniki za zbiranje odpadne električne in elektronske opreme ter baterij. Zbiranje v zelenih zabojnikih se bo nadaljevalo tudi v naslednjem letu, prav tako tudi vse spremljevalne delavnice, akcije osveščanja in obveščanja.



Slika 17: Zabojnik za zbiranje OEEO opreme

6.8 ODPADNO JEDILNO OLJE

Odpadna jedilna olja in maščobe gospodinjstva večinoma odlagajo v odtok ter s tem povzročajo ogromno okoljsko in gmotno škodo. Ko se jedilna olja, maščobe in masti zlivajo v umivalnike, odtok ali stranišča, se v ceveh ustvarijo blokade, ki lahko postopoma omejijo pretok odpadne vode iz gospodinjstva in povzročijo zamašitev kanalizacijskih cevi. Hkrati se pojavijo težave pri procesu čiščenja na biološki čistilni napravi in možnost zatekanja komunalnih odplak.

Tako bodo občani Ptuja še naprej odpadno jedilno olje lahko oddajali v za to namenjen zabojnik. Pri tem obstaja možnost prihranka, saj ob oddaji embalaže z odpadnim oljem, opremljene z nalepko odjemnega mesta, pridobijo dobropis, ki se obračuna na položnici za ravnanje z odpadki.



Slika 18: Promocijski letak zbiranja odpadnega jedilnega olja

Zabojniki so postavljeni na 7 lokacijah, in sicer:

- pri OŠ Ljudski vrt,
- pri OŠ Grajena,
- pri trgovini Spar-Rabelčja vas,
- pri OŠ dr. Ljudevita Pivka,
- pri Eko otoku na Dravski ulici,
- pri OŠ Breg,
- pri Qlandiji.

7. ZBIRNI CENTER

Zbirni center CERO Gajke se nahaja na Dornavski cesti 26 na Ptuju. Namenjen je individualni dostavi odpadkov, tako za gospodinjstva, kot tudi za pravne osebe. Opremljen je z zabojniki in posodami za ločeno zbiranje, kamor stranke pod nadzorom zaposlenega na zbirnem centru, same oddajajo odpadke. Uporabniki zbirnega centra imajo možnost oddajati odpadke v:

- 30 m³,
- 20 m³,
- 7m³,
- 1 m³,
- 240 l zabojnik,
- 50 l sod, 1000 l specializirano posodo za nevarne odpadke.

Izvajalec javne službe v zbirnem centru zbira:

- nevarne komunalne odpadke iz priloge 2, ki je sestavni del Uredbe o obvezni občinski gospodarski javni službi zbiranja komunalnih odpadkov,
- nenevarne komunalne odpadke iz priloge 2 Uredbe o obvezni občinski gospodarski javni službi zbiranja komunalnih odpadkov,
- OEEO v skladu s predpisom, ki ureja ravnanje z odpadno električno in elektronsko opremo,
- kosovne odpadke,
- izrabljene gume, v skladu s predpisom, ki ureja ravnanje z odpadnimi gumami,
- zemljo, kamenje, gradbene odpadke,
- manjše količine odpadkov, ki vsebujejo trdno vezan azbest, v skladu z veljavnimi predpisi in
- druge odpadke v skladu z zakonodajo.

Uporabnik storitev ravnanja s komunalnimi odpadki lahko v zbirnem centru letno brez dodatnega plačila odda do 0,5 m³ (oz. količino ene avto prikolice) ločeno zbranih frakcij, gradbenih odpadkov, BIO odpadkov in nevarnih odpadkov. Prav tako se lahko brezplačno odda do 8 avtomobilskih gum, kovine ter veliki gospodinjski aparati. Če količine presegajo prej navedene, se poravnajo v skladu s cenikom. V količino 0,5 m³ **se ne šteje pripeljani papir in karton, mešana embalaža in embalažno steklo (steklenice)**. Prav tako se med 0,5 m³ **ne štejejo nevarni odpadki, pesticidi in pripeljani azbest**, ki ga mora uporabnik pripeljati na paleti, zavito v folijo. Količino azbesta uporabnik plača posebej, v skladu s cenikom izvajalca javne službe.

Opadke lahko v zbirni center CERO Gajke prepustijo samo uporabniki storitev ravnanja z odpadki Javnih služb Ptuj (občani Mestne občine Ptuj in občine Dornava) ob predložitvi položnice za ravnanje z odpadki izvajalca Javne službe Ptuj, ki ni starejša od treh mesecev, in ob predložitvi osebnega dokumenta.



Slika 19: Zbirni center na CERO Gajke

Delovni čas zbirnega centra:

Zimski: delavniki od 8:00 do 16:00, sobota od 8:00 do 14:00,

Letni: delavniki od 8:00 do 18:00, sobota od 8:00 do 14:00.

8. OBVEŠČANJE UPORABNIKOV JAVNE SLUŽBE

Osnovni namen obveščanja je poziv povzročiteljem odpadkov k zmanjšanju količin odpadkov, ter k pravilnemu in doslednemu ločevanju posameznih frakcij.

Obveščanje poteka preko:

- **položnic in spletne strani družbe:**
zadnja stran položnic se koristi za obvestila in osveščanje.
- **Javnih občil:**
Radio Ptuj, Štajerski tednik, Ptujčan, lokalna televizija.
- **Izobraževanja v šolah in vrtcih:**
O pomenu ločenega zbiranja odpadkov in z namenom splošne obveščenosti javnosti bo veliko truda vloženo v izobraževanje, predvsem v šolah in vrtcih.
- **Obvestila, brošure in zloženke.**

Uporabniki lahko vedno dobijo informacije:

- **na sedežu podjetja:**
Javne službe Ptuj d. o. o., Ulica heroja Lacka 3, 2250 Ptuj
- **po telefonu:** 02 620 73 42
- **e-pošti:** info@jsp.si
- **na spletni strani podjetja** <http://www.js-ptuj.si/odpadki>.

Uporabniki storitev se lahko naročijo na obveščanje o dnevu odvoza odpadkov preko SMS opomnika o odvozu odpadkov, ki je na voljo na spletni strani: <http://www.js-ptuj.si/sms-opomnik>.

Na spletni strani so tudi podatki o zbirnem centru, centru ponovne rabe in načinih ravnanja s posameznimi vrstami odpadkov:

<http://www.js-ptuj.si/odpadki/zbirni-center>

<http://www.js-ptuj.si/odpadki/center-ponovne-rabe>

9. NADALJNJE RAVNANJE Z ODPADKI

Vse ločeno zbrane frakcije odpadkov se pripeljejo na CERO Gajke.

Zbrani mešani komunalni odpadki pri gospodinjstvih se pripeljejo na skladiščenje na CERO Gajke in se nato odpeljejo na obdelavo in odlaganje k izbranemu koncesionarju Simbio Celje. Zbrani biološki odpadki pri gospodinjstvih se obdelajo v kompostarni CERO Gajke. Zbrane ločene frakcije (embalaža in papir) pri gospodinjstvih se sortirajo v sortirnici v CERO Gajke ali se odpeljejo na obdelavo, odvisno od pogodb z družbami za ravnanje z odpadno embalažo, katerim se oddaja odpadna embalaža. Deleže za prevzem vsako leto določi država na podlagi Uredbe o ločeno zbrani embalaži.

Zbrano odpadno steklo se skladišči v CERO Gajke in preda ustrezni družbi.

Zbrani komunalni odpadki na zbirnem centru v CERO Gajke - individualen dovoz iz gospodinjstev, se glede na vrsto odpadka obdelajo v CERO Gajke ali odpeljejo na ustrezno obdelavo ali odstranjevanje (nevarni). Zbrani kosovni odpadki se obdelajo in odložijo v Celju.

Zbrani nevarni odpadki se ustrezno pakirajo in odpeljejo na odstranjevanje pooblaščenim podjetjem.

Družba Javne službe Ptuj, d.o.o., kot izvajalec javne službe vodi evidenco o:

- celotni količini zbranih komunalnih odpadkov,
- količinah izločenih ločenih ali nevarnih frakcij,
- količini in vrstah ločenih frakcij, oddanih predelovalcem,
- količini in vrstah nevarnih frakcij, oddanih predelovalcem ali odstranjevalcem, in
- količini in vrstah ločenih in nevarnih frakcij, ki so odpadna embalaža, oddanih družbi za ravnanje z odpadno embalažo.

10. ZAKLJUČEK

Odpadki v sodobni potrošniški družbi postajajo iskan energetska vir, skrbno in gospodarno ravnanje z njimi pa odraz napredne, sodobne in odgovorne družbe. Tega se v Javnih službah Ptuj, d.o.o., dobro zavedamo. Temu ustrezno nadgrajujemo sistem in skrbimo za informiranje s pomočjo brošur, izobraževanjem v vrtcih, nudenjem praktičnega usposabljanja dijakom in študentom ter odvozom ločenih frakcij in ostalih odpadkov. Zaradi energetske krize in krize z dobrinami bo izvajalec v letu 2023 skrbno vodil stroške in ravnal gospodarno.

Ptuj, Oktober 2022

Pripravil:
Gregor Uhan

Direktor družbe:
Mag. Alen Hodnik

11. PRILOGE

Priloga 1: Potrdilo o vpisu v evidenco zbiralcev odpadkov.

Priloga 2: Potrdilo o vpisu v evidenco prevoznikov odpadkov.

Priloga 3: Potrdilo o vpisu v evidenco posrednikov odpadkov.

Priloga 4: Seznam komunalnih odpadkov, ki se zbirajo v zbirnem centru na podlagi priloge 2 Uredbe o obvezni občinski gospodarski javni službi zbiranja komunalnih odpadkov.

Priloga 5: Seznam komunalnih odpadkov, ki se zbirajo v premični zbiralnici na podlagi priloge 1 Uredbe o obvezni občinski gospodarski javni službi zbiranja komunalnih odpadkov.

Priloga 6: Sortirna analiza na območju Mestne občine Ptuj v skladu z Uredbo o obvezni občinski gospodarski javni službi zbiranja komunalnih odpadkov (poročilo za leto 2021).

12. VIRI IN LITERATURA

[1] http://www.ptuj.si/splosno_o_ptuju.