



JAVNO KOMUNALNO PODJETJE d.o.o.
SLOVENSKE KONJICE

Celjska cesta 3, 3210 Slovenske Konjice

tel.: 03/758 04 00, fax: 03/758 04 16, e-pošta: jkp.konjice@siol.net
transakcijski račun: SI56 19100 001 0280 017 DBS,
SI56 02280 001 9152 384 NLB
matična št.: 5068126000
identifikacijska št. za DDV: SI85452360

www.jkp-konjice.si

V skrbi za okolje!

PROGRAM

RAVNANJA S KOMUNALNIMI ODPADKI NA OBMOČJU OBČINE SLOVENSKE KONJICE ZA LETO 2017



Slovenske Konjice, oktober 2016

Pripravila:

Karmen VODOVNIK, kom. inž.

Direktor:

mag. Franc DOVER, univ.dipl. inž. str.

KAZALO

1.	UVOD	3
1.1.	Pomen pojmov v skladu z veljavnimi predpisi	3
2.	RAČUNOVODENJE – RAVNANJE Z ODPADKI	5
3.	PODATKI O KOLIČINI ZBRANIH IN ODDANIH KOMUNALNIH ODPADKOV, KI SO NASTALI NA OBMOČJU, KI GA POKRIVA IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE.....	5
4.	ZBIRANJE IN PREVOZ – LETNI PROGRAM PREVZEMANJA KOMUNALNIH ODPADKOV.....	7
4.1.	Časovna razporeditev zbiranja ločeno zbranih frakcij	8
4.2.	Program zbiranja kosovnih odpadkov.....	9
4.3.	Program zbiranja nevarnih frakcij s premično zbirnico	9
4.4.	Podatki o številu odjemnih mest in številu vključenih oseb	10
4.5.	Dovoz odpadkov.....	10
4.6.	Center za ravnanje z odpadki	11
5.	OBDELAVA IN ODLAGANJE.....	14
6.	INVESTICIJE IN INVESTICIJSKO VZDRŽEVANJE	15
7.	PROGRAM RAVNANJA Z ODPADKI IN PROGRAM PREPREČEVANJA ODPADKOV REPUBLIKE SLOVENIJE	16
8.	OBSTOJEČI UKREPI IN AKTIVNOSTI ZA DOSEGANJE CILJEV.....	19
9.	NAČIN OBVEŠČANJA UPORABNIKOV STORITEV JAVNE SLUŽBE RAVNANJA S KOMUNALNIMI ODPADKI	24
10.	ZAKLJUČEK	25

KAZALO TABEL

Tabela 1:	Podatki o izvajalcu javne službe ravnanja z odpadki	2
Tabela 2:	Zbrani komunalni in nekomunalni odpadki v letih 2013, 2014, 2015, 1 - 8 -2016 (t).....	5
Tabela 3:	Količina mešanih komunalnih odpadkov in ločeno zbranih frakcij na prebivalca v letu 2013, 2014 in 2015 za občino Slovenske Konjice.	6
Tabela 4:	Pogostost odvoza posameznih frakcij odpadkov pri gospodinjstvih.	8
Tabela 5:	Aktivnosti pri ločenem zbiranju bioloških odpadkov.	13
Tabela 6:	Predviden plan porabe najemnine za leto 2017	15
Tabela 7:	Cilji direktiv v zvezi s komunalnimi odpadki (vir: predpisi EU)	17
Tabela 8:	Kazalniki za vrednotenje doseganja okoljskih ciljev v zvezi z ravnanjem s komunalnimi odpadki (vir: ARSO, obdelava SURS-KO-Z , ODP-Z, ODP-P in MOP - model OP)	18
Tabela 9:	Predvideni kazalniki za doseganje okoljskih ciljev	18
Tabela 10:	Količine predanih kosovnih odpadkov in oblačil Centru ponovne uporabe	21
Tabela 11:	Količine zbranih oblačil in obutve v rumenih zabojnikih	21

KAZALO GRAFOV

Graf 1:	Zbrani komunalni in nekomunalni odpadki v letih 2013, 2014, 2015, 1 - 8 -2016 (t).....	5
Graf 2:	Količine komunalnih odpadkov po frakcijah v letih od 2013, 2014, 2015, 1- 8 2016 (t).....	6
Graf 3:	Pregled ločenih odpadkov po frakcijah od januarja do avgusta 2016	19
Graf 4:	Delež različnih odpadkov zbranih med mešanimi komunalnimi odpadkih od januarja do avgusta.....	20
Graf 5:	Skupna ustreznost pregledanih vseh zabojnikov v obdobju januar – avgust 2016	20

KAZALO SLIK

Slika 1:	Tehnica na CERO Slovenske Konjice (vir: arhiv JKP)	11
Slika 2:	Vhodna kontrola na CERO Slovenske Konjice (vir: arhiv JKP)	11
Slika 3:	Prekladalna ploščad na CERO SK (vir: arhiv JKP)	12
Slika 4:	Zbirni center CERO Slovenske Konjice (vir: arhiv JKP).....	14
Slika 5:	Občina na poti k nič odpadkom	23

OSNOVNI PODATKI

PODATKI O IZVAJALCU JAVNE SLUŽBE ZBIRANJE DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV

Tabela 1: Podatki o izvajalcu javne službe ravnanja z odpadki

Naziv:	JKP, JAVNO KOMUNALNO PODJETJE d.o.o Slovenske Konjice
Naslov:	Celjska cesta 3, Slovenske Konjice
ID DDV:	SI85452360
ODGOVORNA oseba:	direktor mag. Franc Dover univ.dipl.inž.str.
Kontaktna oseba:	Karmen Vodovnik, kom.inž.
Telefonska št:	03 758 0 400 ; 03 758 0 471
E-pošta:	jkp.konjice@siol.net ; karmen.vodovnik@jcp-konjice.si
Organizacijska oblika izvajalca javne službe	JAVNO KOMUNALNO PODJETJE d.o.o.

PODATKI O OBČINI

Občina Slovenske Konjice je del savinjske statistične regije. Meri 98 km². Po površini se med slovenskimi občinami uvršča na 72. mesto. Občina ima 14.623 prebivalcev (stat. urad RS, januar 2016).

Občina Slovenske Konjice obsega 58 naselij: Bezina, Blato, Brdo, Breg pri Konjicah, Brezje pri Ločah, Dobrava pri Konjicah, Dobrnež, Draža vas, Gabrovlje, Gabrovnik, Kamna Gora, Klokočovnik, Koble, Kolačno, Konjiška vas, Kraberk, Ličenca, Lipoglav, Loče pri Poljčanah, Mali Breg, Mlače, Nova vas pri Konjicah, Novo Tepanje, Ostrožno pri Ločah, Penoje, Perovec, Petelinjek pri Ločah, Podob, Podpeč ob Dravinji, Polene, Preloge pri Konjicah, Prežigal, Selski Vrh, Slovenske Konjice, Sojek, Spodnja Pristava, Spodnje Grušovje, Spodnje Laže, Spodnje Preloge, Spodnji Jernej, Stare Slemene, Strtenik, Suhadol, Sveti Jernej, Škalce, Škedenj, Špitalič pri Slovenskih Konjicah, Štajerska vas, Tepanje, Tepanjski Vrh, Tolsti Vrh, Vešenik, Zbelovo, Zbelovska Gora, Zeče, Zgornja Pristava, Zgornje Laže, Žiče.

Naslov: PROGRAM RAVNANJA S KOMUNALNIMI ODPADKI NA OBMOČJU OBČINE SLOVENSKE KONJICE ZA LETO 2017

Izvajalec: JKP, Javno komunalno podjetje d.o.o. Slovenske Konjice, Celjska c. 3, 3210 Slov. Konjice

Nosilec: Karmen VODOVNIK, kom. inž., vodja področja Ravnanje s surovinami

Pravna podlaga: 14. člen (Letni program izvajanja javnih služb) Odloka o načinu izvajanja obveznih občinskih gospodarskih javnih služb zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov, obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov na območju Občine Slovenske Konjice (Uradni list RS, št. 35/2014).

1. UVOD

Ravnanje z odpadki zagotavljajo Republika Slovenija in lokalne skupnosti z izvajanjem gospodarskih javnih služb. Na podlagi Zakona o varstvu okolja je v pristojnosti lokalnih skupnosti izvajanje gospodarske javne službe zbiranja in prevoza komunalnih odpadkov ter obdelava in odlaganje ostankov obdelave komunalnih odpadkov. JKP d.o.o. Slovenske Konjice izvaja v občini Slovenske Konjice gospodarsko javno službo zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov.

Ravnanje s komunalnimi odpadki v občini Slovenske Konjice se izvaja v skladu z veljavno zakonodajo.

Program ravnanja s komunalnimi odpadki v občini Slovenske Konjice za leto 2017 podrobneje določa:

- območje izvajanja javne službe,
- vrste odpadkov, za katere se zagotavlja njihovo zbiranje,
- namenske posode za zbiranje posameznih vrst odpadkov,
- frekvence in čas prevzemanja posameznih vrst odpadkov,
- lokacije in število zbiralnic za nevarne odpadke,
- lokacijo zbirnega centra,
- zbiranje kosovnih odpadkov na poziv,
- zbiranje nevarnih frakcij s premično zbiralnico,
- drugih pogojev za zbiranje posameznih vrst odpadkov,
- ravnanje s prevzetimi odpadki,
- delu z javnostjo pri izvajanju javne službe,
- drugih storitvah, potrebnih za nemoteno izvajanje javne službe in
- drugih podatkih v skladu s predpisi.

Program opredeljuje potrebne aktivnosti na lokalni ravni za tekoče leto, s katerimi bo omogočeno doseganje ciljev operativnih programov na področju ravnanja z odpadki v Republiki Sloveniji.

1.1. Pomen pojmov v skladu z veljavnimi predpisi

Ker se v Programu uporabljajo izrazi, ki so povzeti iz različnih predpisov, v nadaljevanju pojasnujemo njihov pomen.

- **Ločeno zbrane frakcije** so odpadki iz podskupine "Ločeno zbrane frakcije" in ločeno zbrana odpadna embalaža, ki je komunalni odpadek, iz podskupine "Embalaža, vključno z ločeno zbrano embalažo, ki je komunalni odpadek" iz seznama odpadkov, določenega v predpisu o ravnanju z odpadki.

- **Ločene frakcije** so ločeno zbrane frakcije, ki niso nevarni odpadki in so določene v predpisu o ravnanju z ločeno zbranimi frakcijami pri opravljanju javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki.
- **Nevarne frakcije** so ločeno zbrane frakcije, ki imajo eno ali več nevarnih lastnosti iz predpisa, ki ureja ravnanje z odpadki, na katere se nanaša z Odredbo o ravnanju ločeno zbranimi frakcijami pri opravljanju javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki določen najmanjši obseg oskrbe.
- **Kosovni odpadki** so odpadki iz podskupine "Drugi komunalni odpadki" iz seznama odpadkov, določenega v predpisu o ravnanju z odpadki, ki zaradi svoje velikosti, oblike ali teže niso primerni za prepuščanje v zabojnikih, posodah ali vrečkah za odpadke.
- **Oprema, ki se uporablja v gospodinjstvu** in vsebuje nevarne snovi, je zavržena oprema, ki vsebuje klorofluorogljike, in zavržena električna in elektronska oprema, ki vsebuje nevarne snovi, iz podskupine "Ločeno zbrane frakcije" iz seznama odpadkov, določenega v predpisu o ravnanju z odpadki, kot so hladilniki, zamrzovalniki, toplotne črpalke in klimatske naprave, ki vsebujejo klorofluorogljike ali klorofluorogljikovodike, avdiovizuelna, računalniška ali druga elektronska oprema, ki se uporablja v gospodinjstvu.
- **Ostanki komunalnih odpadkov** so komunalni odpadki, iz katerih so izločene ločeno zbrane frakcije, ali ostanki iz predelave ločeno zbranih frakcij in kosovnih odpadkov, ki jih zaradi njihove sestave ali načina nastajanja praviloma ni možno razvrstiti v skupino "Ločeno zbrane frakcije" ali v druge skupine komunalnih odpadkov ali v skupino "Embalaža, vključno z ločeno zbrano embalažo, ki je komunalni odpadek" v seznamu odpadkov iz predpisa o ravnanju z odpadki.
- **Odpadna embalaža** je odpadna prodajna in sekundarna embalaža, ki je komunalni odpadek skladno s predpisom o ravnanju z embalažo in odpadno embalažo.
- **Embalaža iz sestavljenih materialov** je embalaža iz materialov, ki so sestavljeni iz več slojev iz različnih materialov, ki jih ročno ni mogoče razstaviti ali drugače med seboj ločiti.
- **Povzročitelj komunalnih odpadkov** je oseba, katere delovanje ali dejavnost povzroča nastajanje komunalnih odpadkov.
- **Zbiralnica ločenih frakcij** je pokrit ali nepokrit prostor, urejen in opremljen za ločeno zbiranje in začasno hranjenje posameznih ločenih frakcij, kjer povzročitelji komunalnih odpadkov izvajalcu javne službe te frakcije prepuščajo.
- **Zbiralnica nevarnih frakcij** je pokrit prostor, opremljen za ločeno zbiranje in začasno skladiščenje nevarnih frakcij, kjer povzročitelji komunalnih odpadkov izvajalcu javne službe te frakcije oddajajo.
- **Premična zbiralnica nevarnih frakcij** je tovorno vozilo, opremljeno za ločeno zbiranje nevarnih frakcij, ki s postanki po določenem urniku na naseljenih območjih omogoča, da povzročitelji komunalnih odpadkov izvajalcu javne službe te frakcije oddajajo. Premična zbiralnica nevarnih frakcij je tudi pokrit prostor ali ustrezen zabojnik, ki se ga za določen krajši čas začasno uredi in opremi za oddajanje in ločeno zbiranje teh frakcij.
- **Zbirni center** je pokrit ali nepokrit prostor, urejen in opremljen za ločeno zbiranje in začasno hranjenje vseh vrst ločenih frakcij, kjer povzročitelji komunalnih odpadkov iz širše okolice izvajalcu javne službe prepuščajo te frakcije in kosovne odpadke. Zbirni center je lahko hkrati urejen tudi kot zbiralnica nevarnih frakcij.
- **Prevzemno mesto** kosovnih odpadkov je vnaprej določeno mesto za prevzem kosovnih odpadkov, kjer povzročitelji komunalnih odpadkov iz objektov v neposredni okolici izvajalcu javne službe te odpadke prepuščajo.

2. RAČUNOVODENJE – RAVNANJE Z ODPADKI

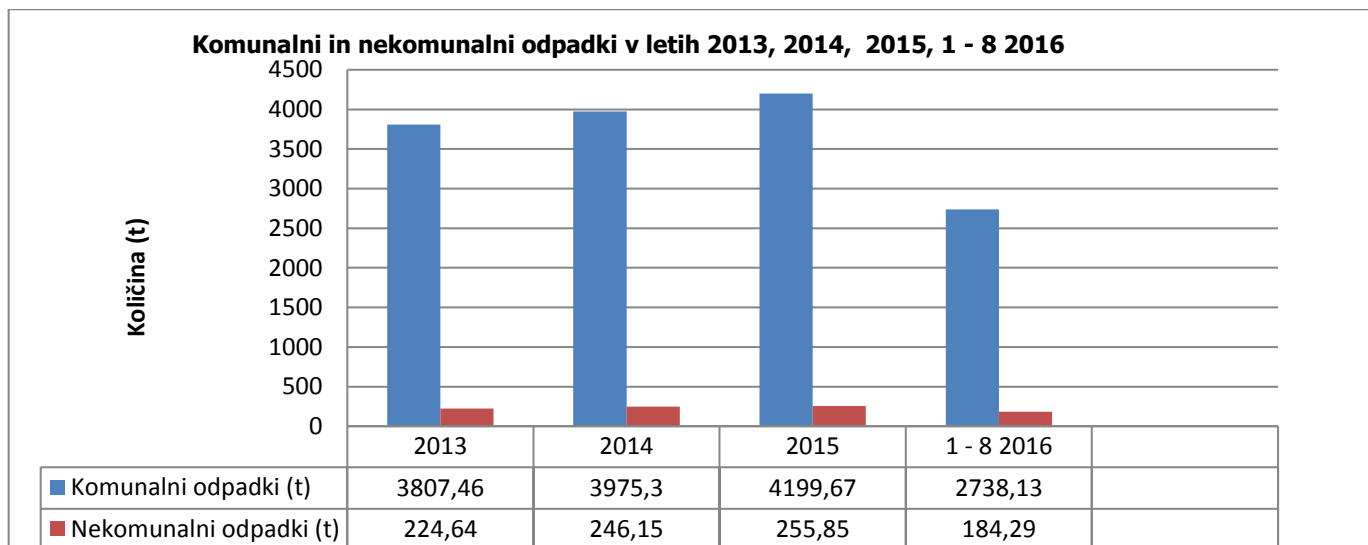
Cene komunalnih storitev odvoza komunalnih odpadkov so oblikovane v skladu z Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Ul. RS, št. 87/2012 in dopolnitve – v nadaljevanju Uredba), ki velja od 01.01.2013, in v skladu s potrjenimi Elaborati za cene na Občinskem svetu za vsako leto posebej.

3. PODATKI O KOLIČINI ZBRANIH IN ODDANIH KOMUNALNIH ODPADKOV, KI SO NASTALI NA OBMOČJU, KI GA POKRIVA IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE

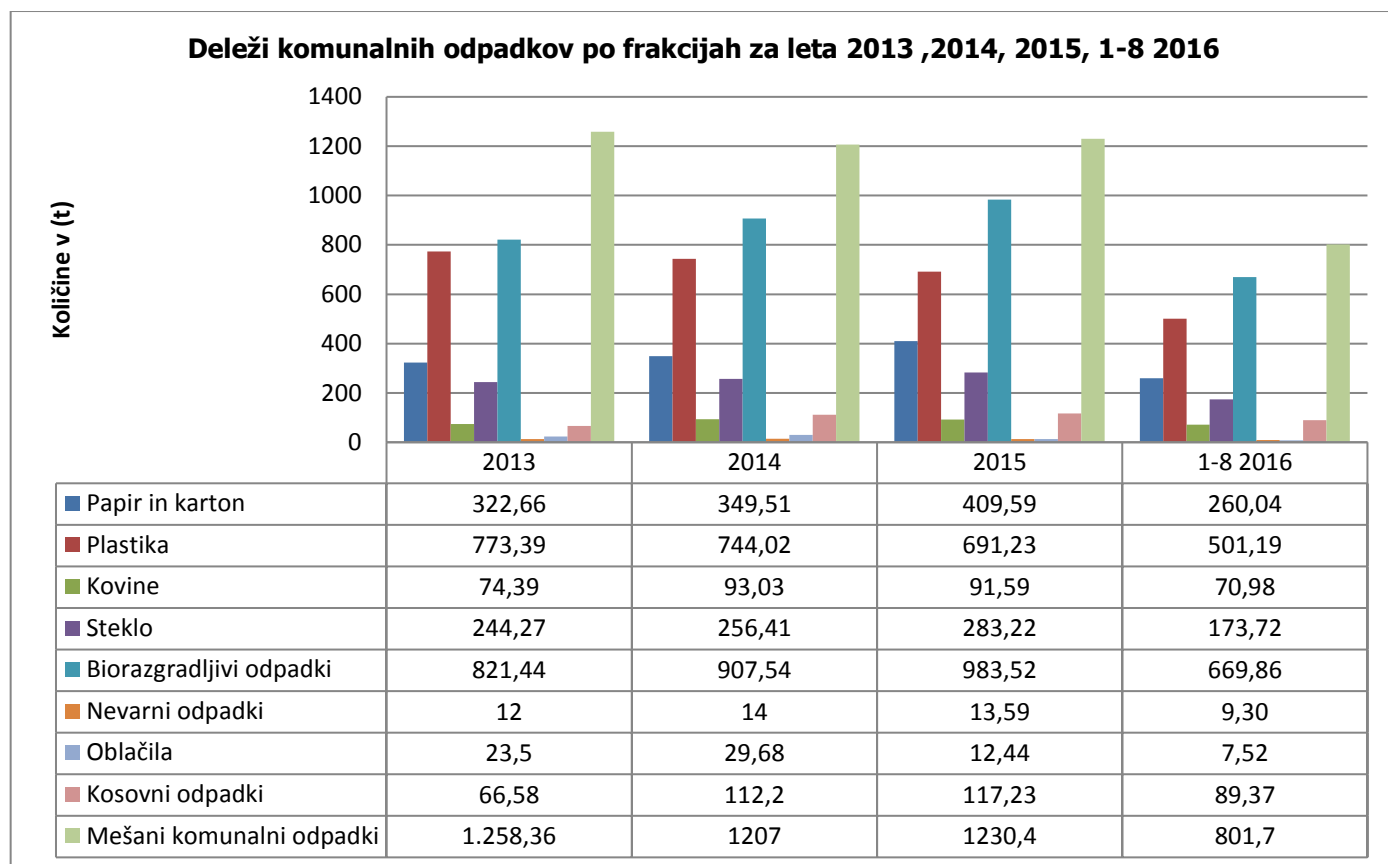
Tabela 2: Zbrani komunalni in nekomunalni odpadki v letih 2013, 2014, 2015, 1 - 8 -2016 (t)

Odpadek	2013	2014	2015	1 – 8 2016
Komunalni	3807,46	3975,3	4199,67	2738,13
Nekomunalni	224,64	246,15	255,85	184,29
Skupaj	4032,1	4221,45	4455,52	2922,42

Graf 1: Zbrani komunalni in nekomunalni odpadki v letih 2013, 2014, 2015, 1 - 8 -2016 (t)



Leta 2014 se je količina zbranih komunalnih odpadkov glede na leto 2013 povečala za približno 4%. Leta 2015 se je količina zbranih komunalnih odpadkov glede na leto 2014 povečala za približno 5%. Ocenjujemo, da bodo količine skupaj zbranih komunalnih odpadkov v letu 2017 v podobnem obsegu kot leta 2015 in 2016.

Graf 2: Količine komunalnih odpadkov po frakcijah v letih od 2013, 2014, 2015, 1- 8 2016 (t)

Tabela 3: Količina mešanih komunalnih odpadkov in ločeno zbranih frakcij na prebivalca v letu 2013, 2014 in 2015 za občino Slovenske Konjice.

Slovenske Konjice/ Leto	Število prebivalcev (vir: Stat. urad RS)	Količina komunalnih odpadkov (t)	Količina ločeno zbranih frakcij (t)	Količina komunalnih odpadkov (v kg/ prebivalca)	Količina ločeno zbranih frakcij (v kg/ prebivalca)
2013	14452	3807,46	2549,10	263	176
2014	14400	3975,30	2768,30	277	193
2015	14677	4199,67	2969,27	286	202

V letu 2013 je vsak prebivalec Slovenije v povprečju proizvedel 414 kg komunalnih odpadkov, v letu 2014 pa 433 kg odpadkov. V letu 2013 je vsak občan občine Slovenske Konjice proizvedel 263 kg komunalnih odpadkov, kar je za približno 36% manj kot je slovensko povprečje. V letu 2014 je vsak občan proizvedel 277 kg komunalnih odpadkov, kar je v primerjavi s Slovenskim povprečjem iz leta 2014 prav tako za 36% manj. V letu 2015 je vsak občan občine Slovenske Konjice proizvedel 286 kg komunalnih odpadkov, kar je v primerjavi s slovenskim povprečjem iz leta 2014 za 34% manj kot je slovensko povprečje.

4. ZBIRANJE IN PREVOZ – LETNI PROGRAM PREVZEMANJA KOMUNALNIH ODPADKOV

Ločeno se zbirajo:

- mešani komunalni odpadki, ki se oddajajo na odjemnem mestu posameznega povzročitelja (individualna hiša, večstanovanjski objekt oz. skupna odjemna mesta v razseljenem delu), po sistemu od vrat do vrat, v namenskih posodah za zbiranje odpadkov;
- odpadna embalaža, ki se oddaja na odjemnem mestu posameznega povzročitelja (individualna hiša, večstanovanjski objekt oz. skupna odjemna mesta v razseljenem delu), po sistemu od vrat do vrat, v namenskih posodah za zbiranje odpadkov;
- biološki odpadki, ki se oddajo na odjemnem mestu posameznega povzročitelja (individualna hiša, večstanovanjski objekt oz. skupna odjemna mesta), po sistemu od vrat do vrat, v rjavem zabojniku. Po priporočilih ministrstva, povzročiteljem, ki imajo lasten vrt in/ali so na podežlju priporočamo kompostiranje bioloških odpadkov v kompostniku;
- papir in karton, ki se oddaja na odjemnem mestu posameznega povzročitelja (individualna hiša, večstanovanjski objekt oz. skupna odjemna mesta v razseljenem delu), po sistemu od vrat do vrat v namenskih posodah za zbiranje odpadkov;
- steklo oz. steklena embalaža, ki se oddaja na odjemnem mestu posameznega povzročitelja (individualna hiša, večstanovanjski objekt oz. skupna odjemna mesta v razseljenem delu), po sistemu od vrat do vrat v namenskih posodah za zbiranje odpadkov;
- nevarni odpadki – oddaja v akciji zbiranja nevarnih odpadkov, predvidoma vsako leto v mesecu septembru, po vnaprej objavljenem urniku, celo leto v zbirnem centru;
- kosovni odpadki – oddaja po sistemu »od vrat do vrat« na osnovi predhodnega pisnega ali telefonskega naročila, celo leto v zbirnem centru.

Zabojniki so različnih velikosti: 120, 240, 770 in 1100-litrski. Vsi zabojniki so opremljeni z ustrezno nalepko, na kateri je še podrobneje naveden seznam frakcij odpadkov, kaj lahko odlagamo v zabojnik in kaj ne.

Za lažje ločevanje odpadkov so zabojniki različnih barv ali imajo pokrove različnih barv:

- **belo** za steklo,
- **rdečo** za papir in karton,
- **modro** za embalažo,
- **rjavo** za biološke odpadke,
- **zeleno** za preostanek odpadkov (ostali odpadki).

Delitev vreč uporabnikom:

- kateri imajo organiziran odvoz odpadkov od vrat do vrat, vendar ne uporabljajo namenske posode za zbiranje odpadne embalaže. Posamezno odjemno mesto prejme 24 kom embalažnih vreč za obdobje enega leta;

- v razseljenem delu občine, kjer zaradi oddaljenosti ni možna uporaba namenskih posod in kjer uporabniki uporabljajo posode na skupnem odjemnem mestu (**novost v letu 2016**) prejme posamezno odjemno mesto 24 kom embalažnih vreč in 12 kom vreč za ostale odpadke za obdobje enega leta;
- nenaseljenih objektov (kjer ni stalno prijavljenih oseb), prejme posamezno odjemno mesto 12 kom embalažnih vreč in 6 kom vreč za ostale odpadke za obdobje enega leta.

Vreče se delijo enkrat letno (konec leta) na posamezno odjemno mesto. Uporabniki nenaseljenih objektov vreče prevzamejo na upravi JKP. V primeru občasnega povečanja odpadkov lahko povzročitelji dodatne vrečke kupijo na upravi JKP, v ceni je že vračunan strošek ravnanja z odpadki.

4.1. Časovna razporeditev zbiranja ločeno zbranih frakcij

V letu 2017 bo potekalo prevzemanje odpadkov v skladu z urnikom. Urnik za leto 2017 bo v zadnjih dneh leta 2016 razdeljen vsem gospodinjstvom v občini Slovenske Konjice.

Tabela 4: Pogostost odvoza posameznih frakcij odpadkov pri gospodinjstvih.

Vrsta odpadkov	Način zbiranja	Odjemno mesto	Povprečno število odvozov/leto
Mešani komunalni odpadki	Zabojniki, tipske vrečke	individualni objekti	13
		večstanovanjski objekti	26
Odpadna embalaža	Zabojniki, tipske vrečke	individualni objekti	26
		večstanovanjski objekti	52
Papir in karton	Lastne posode	individualni objekti	6
	Zabojniki	večstanovanjskih objekti	26/52
Steklo	Lastne posode	individualni objekti	7
	Zabojniki	večstanovanjski objekti	13/26
Biološki odpadki	Zabojniki 240 l	Pri posameznih objektih večstanovanjskih hiš in v strnjem delu naselij, drugje kompostiranje na lastnem vrtu	44
Nevarni odpadki	Namensko vozilo	Na objavljenih mestih	enkrat letno, vedno na zbirnem centru CERO SK
Kosovni odpadki	Namensko vozilo	»od vrat do vrat«	Na osnovi predhodne pisne najave, vedno na zbirnem centru CERO SK

Nadomeščanje praznikov in dela prostih dni pri prevzemanju odpadkov

Prazniki – dela prosti dnevi, ki sovpadajo z delovnimi dnevi v tednu, se praviloma nadomeščajo s prvim delovnim dnevom po prazniku oz. dela prostem dnevom. V kolikor to ni mogoče, se praznik oz. dela prost dan nadomešča dan prej ali najbližjo soboto.

Vsi prazniki in dela prosti dnevi so označeni ter opisani glede nadomeščanja na urniku rednega odvoza komunalnih odpadkov.

4.2. Program zbiranja kosovnih odpadkov

Kosovni odpadki so odpadki, ki zaradi svoje velikosti, oblike ali teže niso primerni za odlaganje v zabojnike ali v vrečke za odpadke.

Kosovni odpadki iz gospodinjstev so:

- Veliki gospodinjski aparati (pralni stroji, sušilniki oblačil, pomivalni stroji, štedilniki, mikrovalovne pečice, električni radiatorji, ventilatorji,...)
- Hladilni aparati (hladilniki, zamrzovalniki, klimatske naprave)
- TV aparati, monitorji (televizorji, računalniški ekrani, računalniki)
- Ostalo (vzmetnice, pohištvo, sanitarni elementi, talne obloge, vrata)

Med kosovne odpadke iz gospodinjstev **NE** sodijo:

- Gradbeni material, strešna kritina
- Avtomobili
- Gume in akumulatorji
- Nevarni odpadki (kemikalije, barve, škropiva...)
- Zeleni odpad (veje, trava)
- Embalaža (kartonska, plastična, steklena...)

Časovni raspored in način prevzemanja kosovnih odpadkov v letu 2017

Naročilo je možno izvesti na klic ali s pomočjo naročilnice, katera je objavljena na spletni strani JKP. Odvoz kosovnih odpadkov je za uporabnike iz gospodinjstev brezplačen **1 x letno**, drugače je mogoče kosovne odpadke oddati brezplačno na Centru za ravnanje z odpadki Slovenske Konjice. Po naročilu odvoza kosovnih odpadkov se naročniku v roku štirinajst dni javi termin odvoza. Kosovni odpadki se pripravijo na prevzemno mesto za odpadke (ob rob transportne poti), kjer se prevzamejo z namenskim vozilom.

4.3. Program zbiranja nevarnih frakcij s premično zbiralnico

Izvajalec javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki zagotavlja v skladu s predpisi prevzemanje nevarnih frakcij odpadkov s premično zbiralnico enkrat letno, vsakodnevno se lahko nevarne frakcije oddajo na zbirnem centru CERO SK.

Akcijo zbiranja nevarnih odpadkov organizira družba JKP. Izvede jo pogodbeni izvajalec, ki je pooblaščen za zbiranje in prevzem nevarnih odpadkov s premično zbiralnico.

Za odstranjevanje oz. nadaljnje ravnanje z zbranimi nevarnimi odpadki poskrbi izbrani pooblaščen zbiralec, ki se ga izbere na osnovi zbiranja ponudb.

Na podoben in že utečen način se bodo nevarni odpadki na terenu zbirali tudi v letu 2017, predvidoma v septembru po vnaprej objavljenem urniku in lokacijah odvoza.

4.4. Podatki o številu odjemnih mest in številu vključenih oseb

Evidence o odjemnih mestih gospodinjstev izhajajo iz posredovanih podatkov uporabnikov in primerjave teh podatkov s podatki iz Centralnega registra prebivalstva Slovenije.

Podatke o odjemnih mestih in količinah odpadkov pravnih oseb ter gospodinjstev v računalniški bazi dopolnjujemo. Pri posameznem odjemnem mestu se vodijo vsi podatki o tudi podatki o številu in velikosti zabojnikov.

Stanje vključenosti gospodinjstev v organiziran odvoz odpadkov na področju posameznih naselij v občini Slovenske Konjice je v PRILOGI 1.

Stanje vključenosti pravnih oseb v organiziran odvoz odpadkov na območju občine Slovenske Konjice je v PRILOGI 2.

4.5. Dovoz odpadkov

Odpadke pripeljejo na CERO SK in v zbirni center na CERO SK:

- vozniki transportnih – smetarskih vozil v organiziranemu odvozu (smetarska vozila in vozila za kontejnerski prevoz)
- posamezni povzročitelji: podjetniki, ustanove, gospodinjstva.

Dovoz odpadkov iz gospodinjstev je brezplačen oz. je zajet v ceno ravnanja z odpadki na mesečni položnici, za vse ločeno zbrane frakcije (papir, karton, embalaža, les, kovine, kosovni odpadki, nevarni odpadki...). V primeru večje količine mešanih komunalnih odpadkov ali gradbenih odpadkov, ki niso na mineralni osnovi (za te imamo trenutno zagotovljeno brezplačno predajo), gre za količine večje od 0,5 m³, je potrebno dovoz plačati po veljavnem ceniku.

Za pravne osebe poteka oddaja odpadkov proti plačilu.

Dovoz s komunalnimi vozili (smetarska vozila, kontejnerski dovozi)

Količina pripeljanih odpadkov se evidentira na obrazcu tehtalni list, kateri se vodi in arhivira v elektronskem obratovalnem dnevniku.

Individualni dovozi

Pri individualnih dovozih, ko občani sami pripeljejo odpadke v zbirni center, se količine pripeljanih odpadkov ne tehtajo sproti, ampak skupno ob polnosti kontejnerja za posamezno frakcijo. Postopek je enak kot pri dovozu s komunalnimi vozili.

4.6. Center za ravnanje z odpadki

Na lokaciji Prežigal je bil poleg starega odlagališča Graščak v letu 2004 zgrajen Center za ravnanje z odpadki, CERO SK. Sestavljajo ga objekti sortirnice, skladiščni prostori in upravni del. Na novo je bilo zgrajeno odlagalno polje z bazenom za zbiranje izcednih vod – odlagalno polje je zdaj v fazi zapiranja.

Obratovalni čas CERO SK, zbirnega centra

- Ponedeljek, torek, četrtek in petek od 7. do 15. ure
- Sreda od 7. do 17. ure
- Sobota od 8. do 12. ure

Prezem odpadkov

Pripeljane količine se na vhodni kontroli CERO SK stehta. Vhodna kontrola se je konec leta 2010 prestavila v sam objekt CERO SK. Ob zbirnem centru na vhodu na CERO SK je bila zgrajena nova cestna tehtnica.



Slika 1: Tehtnica na CERO Slovenske Konjice (vir: arhiv JKP)

Prevoznik ob dovozu (tehtanje, praznjenje, tehtanje) podpiše tehtalni list, iz katerega je razviden povzročitelj odpadkov. Na vhodni kontroli se mase odpadkov za posamezne dovoze vodi v elektronskem obratovalnem dnevniku.



Slika 2: Vhodna kontrola na CERO Slovenske Konjice (vir: arhiv JKP)

Vizualna kontrola se izvaja med iztresanjem odpadkov iz vozila.

Nadaljnje ravnanje:

- Ločeno zbrane frakcije (papir / karton, steklo, mešana embalaža, nagrobne sveče) se iztrese v skladiščne prostore, namensko pripravljene za določene frakcije – oddajo se pooblaščenim družbam, druge se odprodajo po trenutno najugodnejših cenah.
- Papir/karton, steklo in plastiko presortiramo in za nadaljnjo predelavo pripravimo na CERO SK. Mešano embalažo, zbrano po sistemu embalažne vreče, oddamo prevzemnikom – embalažnim družbam nesortirano. Nevarne odpadke zložimo v namensko embalažo, ločeno po vrstah in ustrezno označeno. Proti plačilu jih oddamo pooblaščenim zbiralcem.
- Odpadno električno in elektronsko opremo zložimo na palete oz. v namenske mrežaste zabojnike, ločeno po vrstah (veliki gospodinjski aparati, računalniška oprema ...) in oddamo pooblaščenim zbiralcem.
- Kosovne odpadke presortiramo. Največ je lesa, oblazinjenega pohištva, vzmetnic. Predelava slednjih je cenovno visoka in predstavlja za podjetje veliko finančno breme.
- Mešane komunalne odpadke se iz smetarskih vozil na novozgrajeni prekladalni ploščadi pretrese v abrol kontejnerje velikosti 35 m³. Po dva abrol kontejnerja se nato hkrati odpeljeta (max. teža cca 18 t odpadkov) na obdelavo in odlaganje.



Slika 3: Prekladalna ploščad na CERO SK (vir: arhiv JKP)

Skupna evidenca zbranih količin in vrst odpadkov ter podatki o prevozniku se vodijo v obratovalnem dnevniku. Od januarja 2010 je v uporabi računalniški obratovalni dnevnik, na osnovi katerega se v bazo podatkov vnaša: datum, povzročitelj, prevoznik, vrsta odpadka s klasifikacijsko številko, količina. Tako zbrane podatke je mogoče enostavno statistično obdelati in pripraviti letna poročila.

Zbrani podatki predstavljajo izhodišča za izdelavo mesečnih poročil o ravnanju z odpadki. Obrazci se shranjujejo v prostorih vhodne kontrole na CERO SK.

Program zbiranja ločenih frakcij

Ločeno zbiranje frakcij se zagotavlja v zbirnem centru CERO SK, v zbiralnicah ločenih frakcij in na odjemnih mestih posameznih gospodinjstev (mešana embalaža).

Zaradi učinkovitejšega ločevanja in zbiranja odpadkov na izvoru smo v letu 2008 uvedli zbiranje odpadne embalaže z embalažno vrečo. Ločevanje po sistemu embalažne vreče nadaljujemo tudi v letu 2017.

Vreče se delijo 1 x letno, 24 kosov v paketu za vsako gospodinjstvo. Dodatno se lahko vreče kupijo. Namesto embalažne vreče je mogoče odpadno embalažo zbirati v namenske 120 ali 240 l zabojnike, ki si jih lahko gospodinjstva kupijo na JKP d.o.o. ali drugje, in označijo z nalepko »embalaža«. Predvideno je, da se bo embalažna vreča postopoma nadomestila z zabojniki modre barve.

Ločeno zbiranje bioloških odpadkov

V mesecu juniju 2011 smo ločevanje bioloških odpadkov uvedli v celotni občini Sl. Konjice.

V centru Slovenskih Konjic so se pri večstanovanjskih objektih že v letu 2009 postavili 240 l rjavi zabojniki za biološke odpadke. Odvoz poteka v zimskem času na 14. dni, v poletnem enkrat na teden.

Med biološke odpadke sodijo zelenjavni odpadki, olupki, ostanki sadja, kavna gošča, kavni, čajni filtri, ostanki hrane, jajčne lupine, pokvarjena hrana, papirnati robčki, pokošena trava, listje, plevel, rože itd. V gospodinjstvih predstavljajo več kot 23 odstotkov komunalnih odpadkov (glede na težo).

Biološki odpadki se odlagajo v biološko razgradljivih in ne plastičnih vrečkah.

Tabela 5: Aktivnosti pri ločenem zbiranju bioloških odpadkov.

Št.	Ukrep	Naloge, aktivnosti
1.	Akcije osveščanja in priporočanja kompostiranja doma	<ul style="list-style-type: none">- objava navodil v medijih (lokalni časopis in radio)- objave na skupnih odjemnih mestih- predstavitev na sestankih predsednikov krajevnih skupnosti- predstavitev na sestankih svetov krajevnih skupnosti
2.	Osveščanje o ločenem zbiranju bioloških odpadkov	<ul style="list-style-type: none">- udeležba na zborih stanovalcev v večstanovanjskih objektih
3.	Delavnice	<ul style="list-style-type: none">- predstavitev kompostiranja doma in pomena ločenega zbiranja bioloških odpadkov

Prevzemanje odpadkov v ZBIRNEM CENTRU CERO SK

Zbirni center je prostor, urejen in opremljen za ločeno zbiranje in začasno skladiščenje vseh vrst ločenih frakcij komunalnih odpadkov, kjer povzročitelji odpadkov izvajalcu javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki prepuščajo le-te.

V Slovenskih Konjicah je zbirni center organiziran v okviru CERO SK.

Zbirni center je:

- skladiščen z okoljem (preprečen raznos lahkih frakcij ali razlitje tekočih odpadkov), ograjeni in nadzorovani (kamere).

V okviru javne službe je v zbirnem centru zagotovljeno ločeno zbiranje naslednjih odpadkov:

- steklo (embalaža, steklenice ...),
- papir, karton in lepenko,
- odpadna elektronika (osebni računalniki in oprema, zabavna elektronika, mali gospodinjski aparati, telefoni, igrače...),
- tekstilni odpadki (oblačila, krpe ...),
- nevarni odpadki,
- folije,
- trda plastika,
- stiropor,
- barvne kovine (vodovodne pipe in material, alu-folije in platišča, nerjaveča pločevina...),
- magnetne kovine (grelna telesa, platišča, različni kovinski izdelki ...),
- bela tehnika (hladilniki, zamrzovalniki, pralni in pomivalni stroji, sušilniki ...),
- les in odpadki iz vrtov (zabojčki, vejevje, palete, parket ...).



Slika 4: Zbirni center CER O Slovenske Konjice (vir: arhiv JKP)

Poleg naštetega se lahko v zbirnem centru odda tudi (velja za gospodinjstva):

- kosovne odpadke,
- gradbene odpadke in
- avtomobilske pnevmatike.

5. OBDELAVA IN ODLAGANJE

Odpadki so se s 30.6.2011 na CER O SK prenehali odlagati. Odlagalno polje je zapolnjeno. Odlagališče se bo v skladu z veljavno zakonodajo zaprlo.

Obdelava mešanih komunalnih odpadkov in odlaganje preostanka odpadkov se od 1.7.2011 zagotavljata pri pooblaščenem prevzemniku. Približno 65 % odpadkov se pri obdelavi izloči in je primernih za nadaljnjo predelavo oz. druge postopke, 35 % odpadkov se odloži.

Občina Slovenska Bistrica je v fazi izgradnje CERO II Slovenska Bistrica, na katerem je predvideno, da bi naj občina Slovenske Konjice dolgoročno reševala problem obdelave in odlaganja odpadkov, za katere nima lastne in primerne infrastrukture.

Ime odlagališča:

- Staro odlagališče GRAŠČAK (zaprto z odločbo št. 35467-13/2004-36 z dne 13.05.2009; Ministrstvo za okolje in prostor – Agencija RS za okolje).
- CERO Slovenske Konjice – novo odlagalno polje (OVD do 15.7.2009, prenehanje odlaganja 30.6.2011, v postopku zapiranja).

6. INVESTICIJE IN INVESTICIJSKO VZDRŽEVANJE

V letu 2017 so na področju ravnanja z odpadki za investicije in investicijsko vzdrževanje predvidena naslednja finančna sredstva:

- Najemnina gospodarske javne infrastrukture v višini 40.000 €

Tabela 6: Predviden plan porabe najemnine za leto 2017

Št.	Investicijsko vzdrževalna dela GJI / namen	Predvidena vrednost (€)
1.	Investicija, investicijsko vzdrževanje na objektih in napravah za ravnanje z odpadki - ureditve skupnih odjemnih mest za odpadke pri večstanovanjskih objektih in v razseljenem delu občine, ureditev skupnih odjemnih mest z zbiralnicami odpadnega jedilnega olja	15.000,00
2.	Investicija, investicijsko vzdrževalna dela na objektih in napravah za ravnanje z odpadki – nabava kontejnerjev za potrebe zbiranja odpadkov	5.000,00
3.	Investicija, investicijsko vzdrževalna dela na objektih in napravah za ravnanje z odpadki – skladiščni regali	5.000,00
4.	Investicija, investicijsko vzdrževanje na objektih in napravah za ravnanje z odpadki - sortirna linija	5.000,00
5.	Investicija, investicijsko vzdrževanje na objektih in napravah za ravnanje z odpadki - nepredvidena dela	10.000,00
	SKUPAJ	40.000,00

7. PROGRAM RAVNANJA Z ODPADKI IN PROGRAM PREPREČEVANJA ODPADKOV REPUBLIKE SLOVENIJE

Program ravnanja z odpadki in Program preprečevanja odpadkov (št. 35402-1/2016/6 z dne 30.6.2016) sta združena v enem dokumentu v operativni program, kot instrument Vlade RS za izpolnitev preprečevanja nastajanja odpadkov, zagotavljanja predpisanega ravnanja z odpadki in doseg ciljev ravnanja z odpadki za obdobje do leta 2020 oziroma do 2030.

Glavni namen operativnega programa je, da z izvajanjem tega programa Slovenija sledi strateškim usmeritvam evropskih politik, ki ob poudarjanju preprečevanja nastajanja odpadkov dajejo prednost pripravi odpadkov za ponovno uporabo in njihovemu recikliranju pred energetske predelavo odpadkov, predelavi odpadkov pa prednost pred njihovim odstranjevanjem, če in kjer to predstavlja najboljšo možnost z vidika varstva okolja, ob upoštevanju tehnične izvedljivosti in ekonomske smiselnosti.

S 7 okoljskim akcijskim programom se je EU zavezala, da bo še okrepila prizadevanja za varovanje našega naravnega kapitala, spodbujala nizko-ogljeno rast z učinkovito uporabo virov in inovacije ter varovala zdravje in dobro počutje ljudi, ob tem pa spoštovala naravne omejitve našega planeta. Poseben poudarek med prednostnimi cilji je tudi na spreminjanju odpadkov v vir z večjim preprečevanjem, ponovno uporabo in recikliranjem ter opuščanjem potratnih in škodljivih praks, kot je odlaganje na odlagališčih. Do leta 2020 je v skladu s sedaj veljavnimi predpisi potrebno zagotoviti pripravo za ponovno uporabo in recikliranje za najmanj 50 odstotkov mase vsaj za odpadni papir, kovine, plastiko in steklo iz komunalnih odpadkov, ter pripravo za ponovno uporabo, recikliranje in materialno predelavo za najmanj 70 odstotkov mase nenevarnih gradbenih odpadkov in odpadkov pri rušenju objektov, brez odpadnih naravnih materialov ter doseči, da se v letu 2020 odloži na vseh odlagališčih v Sloveniji manj kot 35 odstotkov biološko razgradljivih sestavin komunalnih odpadkov glede na odloženo količino biološko razgradljivih sestavin v letu 1995. Trendi izkazujejo, da Slovenija dosega predpisane zahteve ali pa je na dobri poti, da jih doseže do leta 2020.

Evropska komisija je v decembru 2015 sprejela nov ambiciozen sveženj ukrepov, med temi ukrepi je večji del predlogov sprememb s področja odpadkov, z namenom, da bi evropskim podjetjem in potrošnikom pomagala pri prehodu h krožnemu in s tem konkurenčnejšemu gospodarstvu, v katerem se viri uporabljajo bolj trajnostno. Ukrepi naj bi prispevali k »zaprtju zanke« življenjskih ciklov proizvodov in prinesli koristi hkrati za okolje in gospodarstvo.

Sveženj prinaša tudi spremenjene zakonodajne predloge o odpadkih z ambicioznimi cilji: skupni cilj EU

do leta 2030 je 65 odstotkov recikliranja komunalnih odpadkov, 75 odstotkov recikliranja odpadne embalaže in zavezujoč cilj zmanjšati količino odpadkov, ki končajo na odlagališčih, na največ 10 odstotkov komunalnih odpadkov.

Za doseg navedenih ciljev bo potrebno sprejeti več ukrepov ter zagotoviti jasno in stabilno zakonodajno

okolje, ustrezen zajem podatkov in njihovo analizo, poročanja, prenovu okoljskih dajatev, zagotoviti namenski finančni vir z uveljavitvijo načela »onesnaževalec plača«, na novo opredeliti načelo razširjene

odgovornosti proizvajalcev ter prevzeti pobudo o ozaveščanju preprečevanja odpadkov, ponovne uporabe izdelkov in prednosti recikliranja.

Tabela 7: Cilji direktiv v zvezi s komunalnimi odpadki (vir: predpisi EU)

CILJI DIREKTIV V ZVEZI Z RAVNANJEM S KOMUNALNIMI ODPADKI				
	LETO	NAJMANJŠA PREDELAVA	NAJMANJŠE RECIKLIRANJE	CILJ ZBIRANJA
Embalaža in odpadna embalaža	2007	50 %	25 %	
	2012	60 %	55 %	
OEEO	2006	70 %	50 %	min. 4 kg OEEO iz gospodinjstev na prebivalca na leto
	2015			min. 4 kg OEEO iz gospodinjstev na prebivalca na leto (če je bilo v 2012, 2013 in 2014 zbrano > 4 kg, najmanj količino, enako tej)
	2016			min. 41 % povprečne mase EEO, letno dane na trg v zadnjih treh letih
	2018	75 %	55 %	

CILJI DIREKTIV V ZVEZI Z RAVNANJEM S KOMUNALNIMI ODPADKI				
Odpadne baterije	2021			min. 65 % povprečne mase EEO, dane na trg v zadnjih treh letih
	2011	50–75 % (učinkovitost recikliranja)		
	2012			25 % (prenosne baterije)
	2016			45 % (prenosne baterije)
Odlaganje biorazgradljivih odpadkov na odlagališča	2006*	zmanjšanje na 75 % (po masi) glede na leto 1995		
	2009*	zmanjšanje na 50 % (po masi) glede na leto 1995		
	2016*	zmanjšanje na 35 % (po masi) glede na leto 1995		
Komunalni odpadki (najmanj odpadni papir, kovine, plastika, steklo)	2015	vzpostavitev ločenega zbiranja		
Komunalni odpadki (najmanj za odpadni papir, kovine, steklo in plastiko)	2020	pripravo za ponovno uporabo in recikliranje povečati na 50 % komunalnih odpadkov		

* Slovenija je v skladu s 5. členom Direktive 1999/31/ES o odlaganju odpadkov na odlagališčih odložila uresničitev ciljev za štiri leta.

Tabela 8: Kazalniki za vrednotenje doseganja okoljskih ciljev v zvezi z ravnanjem s komunalnimi odpadki (vir: ARSO, obdelava SURS-KO-Z, ODP-Z, ODP-P in MOP - model OP)

VRSTA ODPADKOV	2014	2020	
		SCENARIJ I	SCENARIJ II
Delež mešanih komunalnih odpadkov (%)	35	29	24
Delež vseh ločeno zbranih frakcij (%)	65	71	76
Delež ločeno zbranih bioloških odpadkov (%)	18	19	21
Delež zbranih komunalnih odpadkov, oddanih v predelavo (%)	61	68	73
Delež recikliranih komunalnih odpadkov (%)	36	50*	65**
Delež komunalnih odpadkov, predelanih v trdno gorivo (%)	10	9	8
Delež odloženih mešanih komunalnih odpadkov (%)	21	12	10
Nastajanje komunalnih odpadkov (kg/prebivalca)	433	438	438
Zbrani komunalni odpadki za predelavo (kg/prebivalca)	247	277	296
Priprava trdnega goriva iz komunalnih odpadkov (kg/prebivalca)	42	39	33
Odlaganje mešanih komunalnih odpadkov (kg/prebivalca)	91	53	44
Zmogljivost naprav za obdelavo ločeno zbranih bioloških odpadkov - aerobna in aerobna obdelava (t/leto)	610.320	171.727	193.834
Zmogljivost naprav za mehansko in biološko obdelavo mešanih komunalnih odpadkov – postopka D9 in D8 (t/leto)	82.000	261.340	219.919
Zmogljivost naprav za energetske predelavo gorljivih frakcij iz mešanih komunalnih odpadkov (MW)	20	56,08	47,83
Zmogljivost odlagališč za odlaganje obdelanih mešanih komunalnih odpadkov v obdobju 2015–2030 (t)	3.677.857	1.277.169	1.106.039

* Cilj iz Direktive 2008/98/ES.

** Cilj iz predloga svežnja o krožnem gospodarstvu.

Spremljanje doseganja okoljskih ciljev v Sloveniji in v občini Slov. Konjice

Za spremljanje doseganja okoljskih ciljev ravnanja s komunalnimi odpadki v Sloveniji in v občini Slov. Konjice (zbrani v okviru izvajanja gospodarske javne službe) so predvideni kazalniki, za katere so vrednosti za leto 2014 (Slov. Konjice 2013,2014,2015 in 1-8 2016) in za ciljno leto 2020 prikazane v spodnji tabeli.

Tabela 9: Predvideni kazalniki za doseganje okoljskih ciljev

Vrsta odpadkov	Slovenija			JKP Slovenske Konjice					
	Leto 2014	Leto 2020	Leto 2020	2013	2014	2015	1-8 2016	Plan 2020*	Plan 2026*
		Scenarij I	Scenarij II						
Delež mešanih komunalnih odpadkov (v %)	35	29	24	33	30	29	29	26,25	22,95
Delež vseh ločeno zbranih frakcij (v %)	65	71	76	67	70	71	71	73,75	77,05
Delež ločeno zbranih bioloških odpadkov (v %)	18	19	21	22	23	23	24	24	24
Nastajanje komunalnih odpadkov (v kg/prebivalca)	433	438	438	264	276	286	187	284,65	283,03

*deleži JKP Slovenske Konjice za leto 2020 in 2026 so povzeti iz zaveze ZW

Iz tabele je razvidno, da občina Slov. Konjice že v letu 2015 dosega oz. presega določene cilje Slovenije do leta 2020 – scenarij I, ki so predvideni za ciljno leto 2020. Aktivnosti in ukrepi v prihodnjem letu bodo usmerjeni k doseganju zapisanih ciljev.

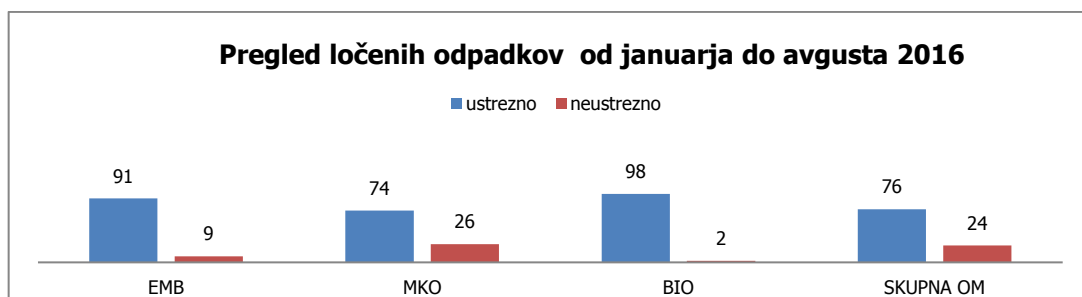
8. OBSTOJEČI UKREPI IN AKTIVNOSTI ZA DOSEGANJE CILJEV

Svetovalni nadzor na terenu – podatki o ustreznosti pregledanih zabojnikov

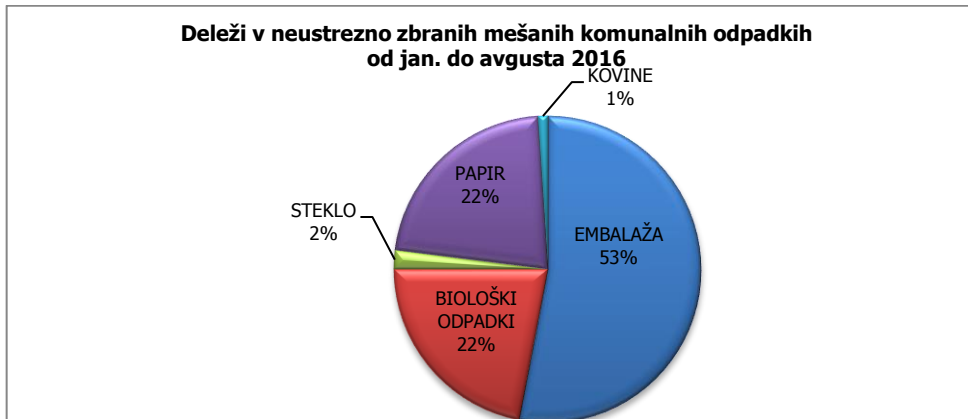
V cilju povečati količine ločeno zbranih frakcij in zmanjšati procent mešanih komunalnih odpadkov smo v letu 2013 pričeli s svetovalnim nadzorom na terenu. Pri dosedanjih analizah je bilo ugotovljeno, da je med mešanimi komunalnimi odpadki še vedno prisoten večji delež koristnih odpadkov kot so mešane embalaža, papir in karton, steklo in biološki odpadki. Zato smo v letu 2014 uvedli zbiranje papirja in kartona ter stekla pri vseh povzročiteljih odpadkov po sistemu od vrat do vrat. S tem želimo vsem povzročiteljem omogočiti enake možnosti oddaje vseh frakcij odpadkov na njihovem odjemnem mestu. Prav tako pa želimo preprečiti neorganizirano in nepravilno odlaganje odpadkov na določenih ekoloških otokih, kateri so bili v letu 2014 odstranjeni. V letu 2015 so bili prestavljeni na lokacije pred večstanovanjske objekte, kjer zbirna mesta za odpadke še niso v celoti urejena. Urejanje (nameščanje vrat in ključavnic) skupnih odjemnih mest so bo nadaljevalo tudi v letu 2017.

Procent ustreznosti pregledanih zabojnikov v obdobju januar – avgust 2016 je prikazan v grafu št: 3, 4, 5

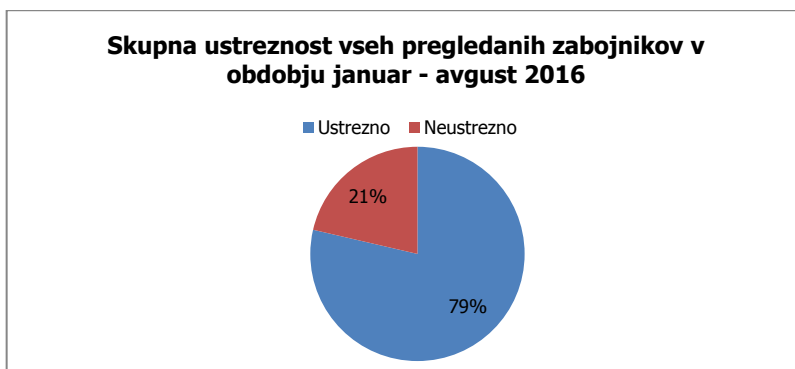
Graf 3: Pregled ločenih odpadkov po frakcijah od januarja do avgusta 2016



Pri analizi v obdobju od januarja do avgusta 2016 je bilo ugotovljeno, da se odpadna embalaža na izvoru ločuje dobro in sicer je na 80 vzorcih 91% ustrezno ločene odpadne embalaže in 9% neustrezno ločene odpadne embalaže. Pri ostalih odpadkih je bil delež ustrezno zbranih odpadkov 74% na 237 vzorcih, neustreznih je bilo 26% pregledanih vzorcev. Na 40 odjemnih mestih je pregled ločenih bio odpadkov bil 98% ustrezen pri 2% pregledanih zabojnikov so bile ugotovljene nepravilnosti. Svetovalni nadzor je pregled zabojnikov izvajal tudi na 40 skupnih odjemnih mestih, kar pomeni da je bilo v obdobju od januarja do avgusta skupno pregledanih 223 zabojnikov za ločevanje odpadkov, od tega je bilo ustrezno ločenih 76% in 24% neustrezno ločenih odpadkov.

Graf 4: Delež različnih odpadkov zbranih med mešanimi komunalnimi odpadkih od januarja do avgusta


Nepravilnosti, ki so se pojavile med ostalimi odpadki so bile: embalaža (53%), biološki odpadki (22%), papir in karton (22%), steklo (2%) in kovine (1%).

Graf 5: Skupna ustreznost pregledanih vseh zabojnikov v obdobju januar – avgust 2016


V obdobju od januarja do avgusta 2016 je bil skupaj pregledanih 580 zabojnikov. Dosežena je bila 79% ustreznost vseh pregledanih zabojnikov. Neustrezno je bilo ločenih 21% pregledanih zabojnikov.

Odjemna mesta, kjer ločevanje ni zadovoljivo od leta 2015 naprej obiščemo ponovno, uporabnikom predamo navodila za ločevanje in jih poučimo o pomenu pravilnega razvrščanja odpadkov na izvoru. To obliko svetovalnega nadzora izvajamo tako pri gospodinjstvih kot pravnih osebah. Svetovalni nadzor pri individualnih objektih in skupnih odjemnih mestih se bo nadaljeval tudi v letu 2017.

Spodbujanje ponovne uporabe

JKP d.o.o. sodeluje z Centrom ponovne uporabe od leta 2013. V zbirnem centru CERO SK je bil uveden Kotiček za ponovno uporabo, kjer lahko uporabniki zbirnega centra oddajo še uporabne izdelke, surovine, uporabna oblačila in obutev. V tabeli 10 so prikazane količine predanih kosovnih odpadkov in oblačil od leta 2013 do 1-9 2016. Skupno smo v Center ponovne uporabe v letih od 2013 do 1-9 2016 predali **48,712 t** še uporabnih kosovnih odpadkov, oblačil in obutve.

Tabela 10: Količine predanih kosovnih odpadkov in oblačil Centru ponovne uporabe

	Kosovni odpadki 20 03 07	Oblačila 20 01 10	Skupaj:	
2013	4.440	3.880	8.320	
2014	7.880	9.572	17.452	
2015	5.990	4.145	10.135	
1-9 2016	3.205	9.600	12.805	
Skupaj:	21.515	27.197	48.712	97.424

V sodelovanju s Centrom ponovne uporabe so bili v letu 2014 postavljeni štirje rumeni zabojniki za tekstil in obutev, kamor lahko občani oddajo še uporabna oblačila, obutev, torbice,... Skupno se je v obdobju od leta 2014 do 1-10 2016 zbralo **24,910 t** še uporabnega tekstila, obutve,..., ki so bili predani v postopke ponovne uporabe.

Tabela 11: Količine zbranih oblačil in obutve v rumenih zabojnikih

	2014	2015	2016	
januar		1.140	800	
februar		750	1.100	
marec		750	1.300	
april		950	1.150	
maj		1.100	1.300	
junij		1.400	700	
julij		1.200	900	
avgust		1.200	1.300	
september		1.350	1.050	
oktober		850	500	
november	1.150	800		
december	1.020	1.150		
skupaj	2.170	12.640	10.100	24.910

Zbiranje še uporabnih oblačil, obutve se bo na opisani način nadaljevalo tudi v letu 2017.

Skupaj za boljšo družbo

Skupaj za boljšo družbo je pobuda, s katero si slovenska komunalna podjetja prizadevajo spodbujati trajnostno gospodarstvo, odgovorno potrošnjo in ohranjanje naravnih virov. Pobudi se je pridružilo tudi JKP d.o.o. Slovenske Konjice. Cilja pobude sta:

- spodbujanje preprečevanja nastajanja odpadkov, ponovna uporaba in odgovorna potrošnja
 - **Enkratno je stvari uporabljati večkratno**
- ohranjanje vodnih virov in spodbujanje prebivalcev k pitju vode iz pipe – **Voda iz pipe.**

V sklopu pobude je bilo izpeljanih več skupnih akcij in prikazov na temo preprečevanja nastajanja odpadkov (teme prikazov: količina zavržene hrane, količina zavrženih še uporabnih surovin, virtualna voda, poraba naravnih virov, dematerializacija: naredi več z manj, izpeljana tedenska akcija na tržnici v letu 2015: Izmenjajmo si uporabne stvari, da okolju ne povzročamo skrbi). Tudi v letu 2017 se bo nadaljevalo skupno sodelovanje in prikazi za uporabnike storitev JKP.



Zero Waste – občina na poti k nič odpadkom

Občina Slovenske Konjice se je v sodelovanju z JKP d.o.o. Slovenske Konjice kot prva v severovzhodnem delu države pridružila k projektu Zero Waste (Nič odpadkov), katerega cilj je čim manj odloženih ali sežganih odpadkov. S podpisom prostovoljne zaveze (22.3.2016) se je pričel postopek, ki bo občini omogočil, da se pridruži nacionalni in evropski mreži lokalnih skupnosti na poti do družbe brez odpadkov. Postopek je sestavljen iz desetih korakov, ki so podrobneje predstavljeni na spodnji sliki.



Slika 5: Občina na poti k nič odpadkom

Zaveza vsebuje posnetek stanja na področju ravnanja s komunalnimi odpadki v občini Slovenske Konjice, cilje do leta 2026, ukrepe za spodbujanje zniževanja količin odpadkov, vizijo in pogloblitve rešitve.

Cilj Zaveze je dati jasno navodilo vsem prebivalcem, obiskovalcem in izvajalcem dejavnosti o ravnanju z odpadki na območju občine Slovenske Konjice v prihodnosti (ohranjanje in varovanje naravnih virov, izobraževanje in osveščanje za odgovorno potrošništvo, preprečevanje nastajanja odpadkov, ponovna uporaba izdelkov, recikliranje, kompostiranje na domačem vrtu, čim večja snovna predelava, povečan prijazen nadzor in svetovanje pri zbiranju odpadkov, kakovostno ločeno zbiranje vseh vrst odpadkov, nesprejemljivo sežiganje odpadkov). V letu 2017 se bodo izvajale akcije osveščanja in obveščanja uporabnikov storitev odvoza odpadkov v cilju zmanjševanja količin zbranih odpadkov, povečanja deleža ločeno zbranih odpadkov in zmanjšanja količin mešanih komunalnih odpadkov.

E-CIKLIRAJ

Glavni namen projekta E-cikliraj je zmanjšati količine nevarnih odpadkov, baterij, odpadne električne in elektronske opreme med preostankom odpadkov. V občini Slovenske Konjice so bili v letu 2016 postavljeni zabojniki za zbiranje omenjene opreme in baterij. Zbiranje v zelenih zabojnikih se bo nadaljevalo tudi v letu 2017, prav tako tudi vse spremljevalne delavnice, akcije osveščanja in obveščanja.



9. NAČIN OBVEŠČANJA UPORABNIKOV STORITEV JAVNE SLUŽBE RAVNANJA S KOMUNALNIMI ODPADKI

Kot doslej bo izvajalec javne službe o vseh zadevah, ki so povezane z izvajanjem javne službe ravnanja z odpadki, uporabnike obveščal o načinu izvajanja na sledeče načine:

- vsak uporabnik prejme pred iztekom tekočega leta Koledar odvoza odpadkov za leto 2017 s podatki o časovnem razporedu odvozov za prihajajoče leto,
- z dodatnim opozarjanjem v primeru zamenjave urnika odvoza odpadkov oz. nadomeščanja odvozov med prazniki preko lokalnega radia,
- s seznanjanjem z aktualnimi problemi in predpisi preko obvestil na položnicah in v položnicah (dodaten list),
- z razpošiljanjem obvestil in zloženk s tematiko ravnanja z odpadki,
- z osebnim informiranjem uporabnikov (operativni delavci na terenu, tajništvo podjetja, brezplačna – modra telefonska številka, vodstvo službe),
- s pisnim komuniciranjem s posamezniki ali vsemi uporabniki v konkretnih primerih,
- z izvedbo skupnih akcij osveščanja v povezavi s šolami, lokalno skupnostjo in ministrstvom,

Vse informacije o akcijah in obvestilih, podatki in programi so objavljeni tudi na spletni strani izvajalca na naslovu www.jkp-konjice.si.

Več lahko uporabniki zvedo tudi na telefonskih številkah **03/758 04 70 in 03/758 04 71.**

10. ZAKLJUČEK

Prioritete družbe JKP d.o.o. Slovenske Konjice kot izvajalca gospodarske javne službe ravnanja z odpadki za prihodnje leto so:

- ozaveščanje in osveščanje uporabnikov storitev odvoza po prednostnem redu ravnanja z odpadki (preprečevanje nastajanja odpadkov, priprava za ponovno uporabo, recikliranje, drugi postopki predelave, odstranjevanje odpadkov);
- aktivno sodelovanje z občinskimi strokovnimi službami in inšpekcijsko službo;
- ureditev oz. personalizacija skupnih odjemnih mest pri večstanovanjskih objektih in v razseljenem delu občine;
- lokalni nivo:
 - zagotavljanje čim boljšega ločevanja odpadkov na izvoru, vključenosti v organiziran odvoz odpadkov;
 - naknadno sortiranje, preprostejši postopki obdelave in predelave odpadkov (stiskanje – baliranje);
 - oddajanje posameznih frakcij v nadaljnjo predelavo v skladu s predpisi;
- regijski (medobčinski) nivo:
 - naknadno sortiranje;
 - obdelava odpadkov (kompostarne, MBO ...);
 - oddajanje ločenih frakcij v nadaljnjo predelavo v skladu s predpisi;
 - recikliranje in ponovna uporaba ločeno zbranih frakcij odpadkov;
 - odlaganje preostankov odpadkov.

PRILOGA 1

ODJEMNA MESTA – GOSPODINJSTVA (avgust 2016)

Št.	Naselja	Št. odjemnih mest - gospodinjstva	Št. oseb
1	Bezina	147	538
2	Blato	32	102,5
3	Brdo	26	91
4	Breg pri Konjicah	43	146
5	Brezje pri Ločah	32	110
6	Dobrava pri Konjicah	24	79
7	Dobrnež	32	123
8	Dražava	141	523
9	Gabrovlje	18	59
10	Gabrovnik	66	212
11	Kamna gora	29	102
12	Klokočovnik	61	185
13	Koble	35	122
14	Kolačno	11	48
15	Konjiška vas	68	204
16	Kraberk	23	75
17	Ličenca	48	187
18	Lipoglav	71	218,5
19	Loče - center	210	617
20	Mali breg	18	60
21	Mlače	67	247
22	Nova vas pri Sl. Konjicah	25	73
23	Novo Tepanje	18	69
24	Ostrožno pri Ločah	3	13
25	Penoje	11	34
26	Perovec	11	40
27	Petelinjek	13	46
28	Podob	6	20
29	Podpeč ob Dravinji	14	52
30	Polene	57	211,5
31	Preloge pri Konjicah	41	153
32	Prežigal	10	23
33	Selski vrh	25	83
34	Slovenske Konjice - center	1812	4491
35	Sojek	23	88
36	Spodnja Pristava	12	38
37	Spodnje Grušovje	48	193
38	Spodnje Laže	50	152
39	Spodnje Preloge	99	323
40	Stare Slemene	36	107
41	Strtenik	18	55
42	Suhadol	18	55
43	Sveti Jernej pri Ločah	52	181
44	Škalce	140	446
45	Škedenj	20	75
46	Špitalič	3	8
47	Štajerska vas	9	43
48	Tepanje	156	523,5
49	Tepanjski vrh	45	150
50	Tolsti vrh	33	95
51	Vešenik	119	426,5
52	Zbelovo	77	241

53	Zbelovska gora	99	310
54	Zeče	67	232
55	Zgornja Pristava	52	168
56	Zgornje Laže	35	137
57	Spodnji Jernej	7	31
58	Žiče	164	586
	SKUPAJ:	4630	14021,5
	OSTALE OBČINE ŠE	14	42

PRILOGA 2

ODJEMNA MESTA – PRAVNE OSEBE (avgust 2016)

Št.	OBČINA	Št. odjemnih mest
		gospodarstvo
1	SLOVENSKE KONJICE	412