



Občina Bled
OBČINSKI SVET

7. redna seja Občinskega sveta Občine Bled, 28.2.2012

Gradivo k točki 6:

**Program ravnanja s komunalnimi
odpadki na območju Občine Bled in
Občine Gorje za leto 2012**



Občina Bled
OBČINSKI SVET

6)

V skladu s 30. členom Statuta Občine Bled - UPB (Ur. list RS, št. 67/2009), Vam v prilogi pošiljam v obravnavo in sprejem:

Program ravnanja s komunalnimi odpadki na območju Občine Bled in Občine Gorje za leto 2012;

Kot predstavnik predlagatelja bo na seji sodeloval direktor podjetja Infrastruktura Bled d.o.o. Miro Ulčar.

PREDLOG SKLEPA:

Občinski svet Občine Bled sprejme Program ravnanja s komunalnimi odpadki na območju Občine Bled in Občine Gorje za leto 2012.

Župan Občine Bled
Janez Fajfar, univ. dipl. etnolog
prof. geografije

PROGRAM RAVNANJA S KOMUNALNIMI ODPADKI NA OBMOČJU OBČINE BLED IN OBČINE GORJE ZA LETO 2012

≈ Povzetek ≈

A. UVOD

Program ravnanja s komunalnimi odpadki je dokument izvajalca javne službe, kjer se podrobneje opredeli način izvajanja gospodarske javne službe ravnanja z odpadki. Osnovna »navodila« so podana v občinskem odloku, podrobnejša pa se določijo v vsakoletnem programu ravnanja z odpadki.

B. POVZROČITELJI KOMUNALNIH ODPADKOV

Izvajalec gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki na območju Občine Bled in Občine Gorje je Infrastruktura Bled d.o.o..

Pri delu na področju ravnanja z odpadki izvajalec upošteva veljavne republiške in občinske predpise o ravnanju s komunalnimi odpadki.

Določbe odlokov so obvezne tudi za vse povzročitelje komunalnih odpadkov. Pri ravnanju s komunalnimi odpadki bomo v nadaljevanju obravnavali naslednje kategorije povzročiteljev:

- **gospodinjstva** (eno, dve ali tri gospodinjstva v enem objektu),
- **gospodinjstva v večstanovanjskih objektih** (štiri ali več gospodinjstev v enem objektu),
- **gospodinjstva – sobodajalci** (gospodinjstva, kjer se posamezniki dodatno ukvarjajo z dejavnostjo oddajanja sob),
- **gospodinjstva – dejavnost** (gospodinjstva, kjer posamezniki v stanovanjskem objektu dodatno opravljajo tudi drugo registrirano dejavnost),
- **občasno naseljeni objekti** (počitniške hiše)
- **nenaseljeni objekti** (objekti v gradnji, objekti v adaptaciji, drugi nenaseljeni objekti),
- **povzročitelji iz proizvodnih in storitvenih dejavnosti** (poslovni prostori, obrtne delavnice, industrijski obrati, organizatorji javnih prireditev, večji parkirni prostori),
- **povzročitelji neprofitnih organizacij** (društva, zavodi, ustanove, skupnosti).

Gospodinjstvo – sobodajalec preide v kategorijo povzročitelja iz proizvodnih in storitvenih dejavnosti najkasneje v kolikor izpolnjuje enega izmed kriterijev:

- se za sobodajalstvo uporablja ločen objekt
- je za sobodajalstvo namenjenih 20 ali več ležišč

Gospodinjstvo – dejavnost preide v kategorijo povzročitelja iz proizvodnih in storitvenih dejavnosti najkasneje v kolikor izpolnjuje enega izmed kriterijev:

- se za dejavnost uporablja 30 ali več m² površine objekta
- pri dejavnosti nastajajo tudi druge vrste odpadkov (ne samo klasifikacija 15 in 20)

Za občasno naseljen objekt – počitniško hišo se šteje vsaj objekt, ki se uporablja občasno ali sezonsko, torej je objekt občasno naseljen.

Nenaseljen objekt je tisti objekt, v kateri stalno, začasno ali občasno ni naseljena nobena oseba. Nenaseljenost objekta lastnika ne odvezuje uporabe storitev ravnanja s komunalnimi odpadki.

Za nenaseljene objekte, na katerih je posest opuščena, ni obveznosti uporabe storitev ravnanja z odpadki. Uporaba storitev ravnanja s komunalnimi odpadki torej ni obvezna samo v primeru:

- dotrajanega objekta v katerem ni mogoče bivati,

- nenaseljenega objekta, na katerem je posest opuščena, hkrati pa objekt nima komunalnih vodov (vodovod).

V primeru najema poslovnih prostorov, so povzročitelji dolžni na zahtevo izvajalca javne službe predložiti pogodbo iz katere izhaja, ali je obveza ravnanja z odpadki na najemniku ali lastniku objekta.

V kolikor je kategorija povzročitelja sporna, o kategoriji odloča skupna komisija izvajalca javne službe in občinskih služb.

Za vse povzročitelje velja obvezno ločeno zbiranje odpadkov na izvoru njihovega nastajanja ter v nadaljevanju ravnanje na predpisan način.

Za neurejeno odlaganje odpadkov šteje vsako odlaganje odpadkov na mestih, ki niso urejena s tehničnimi ukrepi in nimajo ustreznih dovoljenj za odlaganje. Nepravilno odložene odpadke je dolžan odstraniti povzročitelj, če je ta znan oziroma določljiv. V primeru, da povzročitelja ni mogoče odkriti, odpadke na stroške Občine odstrani izvajalec javne službe. To velja tudi za nepravilno odložene odpadke na eko otokih.

C. RAVNANJE S KOMUNALNIMI ODPADKI

Dejavnost gospodarske javne službe je organizirana na območju občin Bled in občine Gorje, kot izvajalec pa jo zagotavljamo s prevzemanjem komunalnih odpadkov na prevzemnih mestih ter od 1.1.2011 dalje s prevozom ostanka komunalnih odpadkov na odlagališču Mala Mežaklja v občini Jesenice.

Pokritost odvoza je skoraj 100 %, razen manjših območij, kjer je dostop zelo težak (Perniki, Radovna, Talež).

Dejavnost zbiranja komunalnih odpadkov opravljamo na področju Občine Gorje in Občine Bled s 15 zaposlenimi operativnimi delavci, ostale službe pa se zagotavljajo v okviru javnega podjetja.

D. ODVOZ ODPADKOV, LOKACIJE PREVZEMANJA IN FREKVENCE PREVZEMANJA

Infrastruktura Bled d.o.o. bo zagotavljala prevzem naslednjih komunalnih odpadkov:

- ostanek komunalnih odpadkov,
- odpadna embalaža (papirnata, kartonska, plastična, kovinska, steklena),
- ločene frakcije (papir, steklo, embalaža, kovine, oblačila in obutev, električna in elektronska oprema, les, baterije in akumulatorji, jedilno olje, gume, salonitne plošče, odpadni tonerji, ravno steklo, sveče, gradbeni odpadki ...),
- kosovni odpadki,
- nevarne frakcije (zdravila, alkalije, kemikalije, pesticidi, premazi, lepila, smole, baterije),
- zeleni vrtni odpad (trava, rože, listje, živa meja, obrezano vejevje),
- biološki kuhinjski odpadki (zelenjavni odpadki, sadje, netekoči ostanki hrane, pokvarjeni prehrambeni izdelki, ...).

Posamezne vrste komunalnih odpadkov bo javni službi možno predati na naslednjih lokacijah in frekvencah:

- **ostanek komunalnih odpadkov**

– prevzemno mesto:	gospodinjstva dejavnost	1 x tedensko po pogodbi
– zbirni center:	od ponedeljka do petka v soboto	7.00 – 19.00 8.00 – 12.00

- **odpadna embalaža**
 - prevzemno mesto: papir 1 x mesečno
 embalaža (plastična, kovinska) 2 x mesečno
 - eko otok: papir, steklo, embalaža 1 x tedensko
 - zbirni center: od ponedeljka do petka 7.00 – 19.00
 v soboto 8.00 – 12.00

- **ločene frakcije**
 - zbirni center od ponedeljka do petka 7.00 – 19.00
 v soboto 8.00 – 12.00

- **kosovni odpadki**
 - prevzemna mesta: 2 x letno po koledarju
 - zbirni center: od ponedeljka do petka 7.00 – 19.00
 v soboto 8.00 – 12.00

- **nevarne frakcije**
 - premična zbiralnica 1 x letno - akcija
 - zbirni center: od ponedeljka do petka 7.00 – 19.00
 v soboto 8.00 – 12.00

- **zeleni vrtni odpad**
 - prevzemna mesta: 3 x letno po koledarju
 - zbirni center: od ponedeljka do petka 7.00 – 19.00
 v soboto 8.00 – 12.00

- **biološki odpadki**
 - prevzemno mesto: 1 x tedensko
 - eko otok: 1x tedensko
 - zbirni center: od ponedeljka do petka 7.00 – 19.00
 v soboto 8.00 – 12.00

V primeru potreb se za posamezno kategorijo povzročiteljev ali posamezna prevzemna mesta lahko določi tudi večja frekvenca odvozov.

Prevzemna mesta

Število prevzemnih mest se v letu 2012 ne bo bistveno spremenilo.

Eko otoki

V letu 2012 načrtujemo povečanje števila lokacij za cca 10 %, predvsem na mestih, kjer jih v letu 2011 še ni bilo mogoče postaviti. Lokacije eko otokov bomo določili skupaj z občinskimi službami. Dodatne zbiralnice bodo postavljene tudi v občini Gorje.

Zbirni center

Začasni zbirni center se nahaja na Rečiški cesti 2 na Bledu. Opremljenost začasnega zbirnega centra omogoča urejeno in kvalitetno zbiranje komunalnih odpadkov. Za prepuščanje odpadkov so povzročiteljem na voljo kontejnerji in posode za posamezne vrste odpadkov.

Zbirni center Mlino je zgrajen v funkcionalnem obsegu (v t.i. 3. fazi se izvedejo še nadstrešnice in del manipulativnih površin), ki omogoča uporabo le-tega. Zato ga izvajalec

javne službe, s pridobitvijo uporabnega dovoljenja dne 23.9.2010, uporablja za manipulacijo z odpadki (pretovarjanje, prebiranje, skladiščenje).

E. zabojniki za prevzemanje komunalnih odpadkov

Za zbiranje različnih vrst komunalnih odpadkov se bodo lahko uporabljali naslednji zabojniki:

• **Ostane komunalnih odpadkov**

- prevzemna mesta:
 - plastični tipizirani zabojniki,
 - kovinski kontejnerji volumna 5 m³ in 7 m³ (s soglasjem izvajalca)
 - plastične vrečke zelene barve, volumna 80 l z logotipom izvajalca
- zbirni center:
 - ustrezno označeni kontejnerji.

• **Odpadna embalaža**

- prevzemna mesta:
 - papir: plastični tipizirani zabojniki z ustrezno nalepko
 - embalaža: plastični tipizirani zabojniki z ustrezno nalepko
plastične prozorne vrečke
 - steklo: plastični tipizirani zabojniki z ustrezno nalepko
- eko otoki:
 - papir in karton: zabojnik zelene barve, pokrov rdeče barve
zabojnik modre barve, pokrov modre barve
 - steklo: zabojnik zelene barve, pokrov zelene barve
 - embalaža: zabojnik zelene barve, pokrov rumene barve
- zbirni center:
 - ustrezno označeni kontejnerji.

• **Ločene frakcije**

- zbirni center:
 - ustrezno označeni kontejnerji.

• **Kosovni odpadki**

- prevzemna mesta
 - razsuto, dostop za specialno vozilo
- zbirni center
 - ustrezno označeni kontejnerji.

• **Nevarni odpadki**

- zbirni center
 - ustrezne tipizirane posode
 - zbiralni kontejner za nevarne odpadke

• **Zeleni vrtni odpad**

- prevzemna mesta
 - razsuto, dostop za specialno vozilo
 - plastični tipizirani zabojniki z ustrezno nalepko
- zbirni center
 - ustrezno označeni kontejnerji.

• **Biološki odpadki**

- prevzemna mesta:

- plastični tipizirani zabojniki rjave barve z rjavim pokrovom
eko otok:
- biološki odpadki: zabojniki rjave barve, pokrov rjave barve, volumna 240-1100 l
- zbirni center:
- ustrezno označeni kontejnerji.

F. PRANJE ZABOJNIKOV

Pranje zabojnikov je organizirano predvidoma od meseca marca do novembra. Zabojnike v gospodinjstvih peremo 2 x letno po razporedu, povzročitelji iz dejavnosti pranje naročijo s posebno naročilnico, kjer navedejo želeno frekvenco pranja za posamezne zabojnike.

G. VOZNI PARK

Vozni park predstavljajo pet smetarskih vozil smetišnice in eno kombinirano smetarsko vozilo.

- 5 smetarskih vozil – smetišnic za prevzem ostanka komunalnih odpadkov in odpadne embalaže. Vozila so namenjena zbiranju odpadkov na prevzemnih mestih in zbiralnicah ločenih frakcij.
- 1 smetarsko vozilo – kombinirano samonakladalec – hiab – kiper je namenjen odvozu 5 - 7 m³ zabojnikov ter pobiranju razsutih tovorov (kosovni odpadki, zeleni vrtni odpad).

H. PRIČAKOVANE KOLIČINE V LETU 2012

V letu 2012 pričakujemo v primerjavi z letom 2011:

- zmanjšanje količine zbranega ostanka komunalnih odpadkov za 15 %,
- povečanje količin embalaže v povprečju za 10 %,
- količine zbranih ločenih frakcij se bistveno ne bodo spremenile,
- količine bioloških kuhinjskih odpadkov se bodo povečale za 60 % (v letu 2011 je zbiranje potekalo 6 mesecev),
- količine zelenega vrtnega odpada in kosovnih odpadkov se bistveno ne bodo spremenile,
- količine nevarnih odpadkov se bodo povečale za 20 %.

I. NAČRT NABAV OPREME IN SREDSTEV

Izvajanje javne službe na podlagi državnih predpisov in predpisov občine Bled in občine Gorje lahko izvajalec javne službe zagotovi s sodobno opremo, objekti in napravami. Za izvajanje storitev na podlagi tega programa, načrtuje izvajalec javne službe nabavo naslednje opreme in sredstev ter izgradnjo naslednjih objektov:

Tabela št. 9: Nabava opreme in sredstev:

- informativno gradivo	5.000 EUR
- priročnik o ravnanju z odpadki	12.000 EUR
- novi zabojniki v zbiralnicah ločenih frakcij	3.000 EUR
- kontejner 32 m ³ - 2 kos	10.000 EUR
- lahko gospodarsko vozilo – kombi	30.000 EUR
- drobno orodje in oprema za ZC Mlino	5.000 EUR
SKUPAJ	65.000 EUR

Iz občinskih proračunov se financira tudi druga oprema ZC Mlino v skladu s planom opremljanja za tekoče leto in potrebami ter morebitna ureditev obstoječih in novih eko otokov.

J. POVZETEK NOVOSTI

Izvajanje gospodarske javne službe bo potekalo v skladu s programom ravnanja s komunalnimi odpadki in v okviru drugih veljavnih predpisov.

Glavne novosti:

- V izvajanje javne službe ravnanja z odpadki se vključijo vsa ostala območja (Perniki, Radovna, Talež), kjer trenutno še ne poteka reden odvoz komunalnih odpadkov.
- Povzročitelji komunalnih odpadkov so razdeljeni po kategorijah: gospodinjstva, gospodinjstva v večstanovanjskih objektih, gospodinjstva – sobodajalci, gospodinjstva – dejavnost, občasno naseljeni objekti, nenaseljeni objekti, povzročitelji iz proizvodnih in storitvenih dejavnosti, povzročitelji neprofitnih organizacij.
- Uvaja se obvezno ravnanje z odpadno embalažo za posamezno kategorijo povzročiteljev na prevzemnih mestih (gospodinjstva – sobodajalci, gospodinjstva – dejavnost, povzročitelji iz proizvodne in storitvene dejavnosti).
- Uvaja se obvezno ravnanje z biološkimi kuhinjskimi odpadki za posamezne vrste povzročiteljev na prevzemnih mestih (povzročitelji iz proizvodne in storitvene dejavnosti).
- Za leto 2012 gospodinjstva prejmejo brezplačno 50 vrečk za zbiranje bioloških kuhinjskih odpadkov, dodatne vrečke lahko povzročitelji prejmejo proti plačilu.
- Vsi zabojniki za zbiranje komunalnih odpadkov morajo biti opremljeni z identifikacijsko nalepko in čipom. Izvajalec ne bo praznil neustreznih zabojnikov.
- Povzročitelj iz gospodinjstva mora ob vstopu v začasni zbirni center delavcu na zbirnem centru pokazati odrezek zadnje plačane položnice.
- Na podlagi evidentiranja praznjenj zabojnika se čim prej uvede stimulativen obračun ravnanja z odpadki, pri čemer bodo vsi tisti, ki ločeno zbirajo odpadke nagrajeni z nižjo ceno za ravnanje z odpadki, oz. vsi, ki svoje odpadke nesortirano prepuščajo kot ostanek komunalnih odpadkov, morajo za svoj neresen odnos do okolja plačati višjo ceno.
- Povzročitelji morajo na dan odvoza posamezne vrste odpadka zabojnik prestaviti iz zbirnega na prevzemno mesto. V primeru da bo zbirno mesto hkrati tudi prevzemno mesto bo zabojnik na dan odvoza avtomatsko izpraznjen, čeprav morda povzročitelj tega ni želel.
- Izvajalec lahko izvaja kontrolo vsebine zabojnika.
- Pred začasnim zbirnim centrom je postavljena zapornica, ki bo omogočala večji prometni red in lažji nadzor dela v začasnem zbirnem centru. V posameznih situacijah se trenutno dogaja, da je v zbirnem centru preveliko število povzročiteljev, ki prosto oddajajo pripeljane komunalne odpadke, saj delavec na zbirnem centru ne more biti prisoten pri več strankah.
- V letu 2011 smo začeli s pripravo priročnika za pravilno in učinkovito ločevanje odpadkov ter njihovo ustrezno odlaganje. Priročniku bo priložena tudi abeceda odpadkov, ki za vsako vrsto odpadka pove, v katero skupino spada. Priročnik bo izdan v prvih mesecih leta 2012, prejeli pa ga bodo vsi uporabniki storitev brezplačno.

Infrastruktura Bled, d. o. o.

PROGRAM

RAVNANJA S KOMUNALNIMI ODPADKI

NA OBMOČJU OBČINE BLED IN OBČINE GORJE

ZA LETO 2012

Izdelal:
Štefan Korošec, univ.dipl.org.

Vodja programa:
Anton Potočnik, kom.inž.

Direktor:
Mirko Ulčar, univ.dipl.inž.

Bled, februar 2012

VSEBINA

1. UVOD

2. RAVNANJE S KOMUNALNIMI ODPADKI V LETU 2011

2.1. Pregled najpomembnejših zakonskih podlag

2.1.1. Državni predpisi - pomembnejši

2.1.2. Predpisi Občine Bled in Občine Gorje

2.2. Območje ravnanja s komunalnimi odpadki

2.3. Sistem ravnanja s komunalnimi odpadki

2.4. Objekti, naprave in oprema izvajalca javne službe

2.4.1. Prezemna mesta

2.4.2. Zbiralnice ločenih frakcij

2.4.3. Zbirni center

2.4.3.1. Zbirni center Mlino

2.4.3.2. Začasni zbirni center Rečiška cesta

2.4.4. Oprema za pretovarjanje komunalnih odpadkov

2.4.5. Vozila za prevzemanje komunalnih odpadkov

2.4.6. Zaposleni

2.5. Cenik storitev javne gospodarske službe ravnanja s komunalnimi odpadki

3. RAVNANJE S KOMUNALNIMI ODPADKI V LETU 2012

3.1. Pravni viri

3.2. Območje in povzročitelji komunalnih odpadkov

3.3. Vrste komunalnih odpadkov, za katere se v letu 2012 predvideva prevzemanje v okviru izvajanja javne službe

3.4. Ravnanje s posameznimi vrstami odpadkov

3.4.1. Ravnanje z ostankom komunalnih odpadkov

3.4.1.1. Sistem ravnanja z ostankom komunalnih odpadkov na prevzemnih mestih

3.4.1.1.1. Predstavitev sistema ravnanja z ostankom komunalnih odpadkov na prevzemnih mestih

3.4.1.1.2. Razmestitev prevzemnih mest ostanka komunalnih odpadkov

3.4.1.1.3. Oprema za ravnanje z ostankom komunalnih odpadkov

3.4.1.1.4. Frekvence prevzemanja ostanka komunalnih odpadkov

3.4.1.1.5. Dobava in zamenjava zabojnikov za zbiranje ostanka komunalnih odpadkov

3.4.1.1.6. Pranje zabojnikov

3.4.1.2. Sistem ravnanja z ostankom komunalnih odpadkov v začasem zbirnem centru

3.4.1.2.1. Predstavitev sistema ravnanja z ostankom komunalnih odpadkov v začasem zbirnem centru

3.4.1.2.2. Lokacija začasnega zbirnega centra

3.4.1.2.3. Oprema za prevzemanje ostanka komunalnih odpadkov v začasem zbirnem centru

3.4.1.2.4. Čas prevzemanja ostanka komunalnih odpadkov v začasem zbirnem centru

3.4.2. Ravnanje z odpadno embalažo

3.4.2.1. Sistem ravnanja z odpadno embalažo na prevzemnih mestih

3.4.2.1.1. Predstavitev sistema ravnanja z odpadno embalažo na prevzemnih mestih

3.4.2.1.2. Razmestitev prevzemnih mest odpadne embalaže

3.4.2.1.3. Oprema za prevzemanje odpadne embalaže na prevzemnih mestih

3.4.2.1.4. Frekvence prevzemanja odpadne embalaže na prevzemnih mestih

3.4.2.1.5. Dobava in zamenjava zabojnikov za zbiranje odpadne embalaže

3.4.2.2. Sistem ravnanja z odpadno embalažo na eko otokih

3.4.2.2.1. Predstavitev sistema ravnanja z odpadno embalažo na eko otokih

3.4.2.2.2. Število in razmestitev eko otokov

3.4.2.2.3. Oprema za prevzemanje odpadne embalaže na eko otokih

3.4.2.2.4. Frekvence prevzemanja odpadne embalaže na eko otokih

3.4.2.2.5. Dobava in zamenjava zabojnikov za zbiranje odpadne embalaže na eko otokih

- 3.4.2.3. Sistem ravnanja z odpadno embalažo v začasnem zbirnem centru
- 3.4.2.3.1. Predstavitev sistema ravnanja z odpadno embalažo v začasnem zbirnem centru
- 3.4.1.2.2. Lokacija začasnega zbirnega centra
- 3.4.2.3.3. Oprema za prevzemanje odpadne embalaže v začasnem zbirnem centru
- 3.4.2.3.4. Čas prevzemanja odpadne embalaže v začasnem zbirnem centru
- 3.4.3. Ravnanje z ločenimi frakcijami
- 3.4.3.1. Sistem ravnanja z ločenimi frakcijami v začasnem zbirnem centru
- 3.4.3.1.1. Predstavitev sistema ravnanja z ločenimi frakcijami v začasnem zbirnem centru
- 3.4.3.1.2. Lokacija začasnega zbirnega centra
- 3.4.3.1.3. Oprema za prevzemanje ločenih frakcij v začasnem zbirnem centru
- 3.4.3.1.4. Dobava in zamenjava zabojnikov in kontejnerjev za zbiranje ločenih frakcij v začasnem zbirnem centru
- 3.4.3.1.5. Čas prevzemanja ločenih frakcij v začasnem zbirnem centru
- 3.4.4. Ravnanje z nevarnimi frakcijami
- 3.4.4.1. Sistem ravnanja z nevarnimi frakcijami s premično zbiralnico
- 3.4.4.1.1. Predstavitev sistema ravnanja z nevarnimi frakcijami s premično zbiralnico
- 3.4.4.1.2. Število in razmestitev lokacij prevzemanja nevarnih frakcij s premično zbiralnico
- 3.4.4.1.3. Oprema za prevzemanje nevarnih frakcij s premično zbiralnico
- 3.4.4.1.4. Frekvence prevzemanja nevarnih frakcij s premično zbiralnico
- 3.4.4.2. Sistem ravnanja z nevarnimi frakcijami v začasnem zbirnem centru
- 3.4.4.2.1. Predstavitev sistema ravnanja z nevarnimi odpadki v začasnem zbirnem centru
- 3.4.4.2.2. Lokacija začasnega zbirnega centra
- 3.4.4.2.3. Oprema za prevzemanje nevarnih odpadkov v začasnem zbirnem centru
- 3.4.4.2.4. Čas prevzemanja nevarnih odpadkov v začasnem zbirnem centru
- 3.4.5. Ravnanje s kosovnimi odpadki
- 3.4.5.1. Sistem ravnanja s kosovnimi odpadki na prevzemnih mestih
- 3.4.5.1.1. Predstavitev sistema ravnanja s kosovnimi odpadki na prevzemnih mestih
- 3.4.5.1.2. Razmestitev prevzemnih mest kosovnih odpadkov
- 3.4.5.1.3. Oprema za prevzemanje kosovnih odpadkov na prevzemnih mestih
- 3.4.5.1.4. Frekvence prevzemanja kosovnih odpadkov na prevzemnih mestih
- 3.4.5.2. Sistem ravnanja s kosovnimi odpadki v začasnem zbirnem centru
- 3.4.5.2.1. Predstavitev sistema ravnanja s kosovnimi odpadki v začasnem zbirnem centru
- 3.4.5.2.2. Lokacija začasnega zbirnega centra
- 3.4.5.2.3. Oprema za prevzemanje kosovnih odpadkov v začasnem zbirnem centru
- 3.4.5.2.4. Čas prevzemanja kosovnih odpadkov v začasnem zbirnem centru
- 3.4.6. Ravnanje z zelenim vrtnim odpadom
- 3.4.6.1. Sistem ravnanja z zelenim vrtnim odpadom na prevzemnih mestih
- 3.4.6.1.1. Predstavitev sistema ravnanja z zelenim vrtnim odpadom na prevzemnih mestih
- 3.4.6.1.2. Razmestitev prevzemnih mest zelenega odpada
- 3.4.6.1.3. Oprema za prevzemanje zelenega vrtnega odpada na prevzemnih mestih
- 3.4.6.1.4. Frekvence prevzemanja zelenega vrtnega odpada na prevzemnih mestih
- 3.4.6.2. Sistem ravnanja z zelenim vrtnim odpadom v začasnem zbirnem centru
- 3.4.6.2.1. Predstavitev sistema ravnanja z zelenim vrtnim odpadom v začasnem zbirnem centru
- 3.4.6.2.2. Lokacija začasnega zbirnega centra
- 3.4.6.2.3. Oprema za prevzemanje zelenega vrtnega odpada v začasnem zbirnem centru
- 3.4.6.2.4. Čas prevzemanja zelenega vrtnega odpada v začasnem zbirnem centru
- 3.4.6.3. Hišno kompostiranje zelenega vrtnega odpada
- 3.4.6.3.1. Postavitev kompostnika
- 3.4.6.3.2. Tehnika pravega kompostiranja
- 3.4.7. Ravnanje z biološkimi kuhinjskimi odpadki
- 3.4.7.1. Sistem ravnanja z biološkimi kuhinjskimi odpadki na prevzemnih mestih
- 3.4.7.1.1. Predstavitev sistema ravnanja z biološkimi kuhinjskimi odpadki na prevzemnih mestih
- 3.4.7.1.2. Razmestitev prevzemnih mest bioloških kuhinjskih odpadkov
- 3.4.7.1.3. Oprema za prevzemanje bioloških kuhinjskih odpadkov na prevzemnih mestih
- 3.4.7.1.4. Frekvence prevzemanja bioloških kuhinjskih odpadkov

- 3.4.7.1.5. Dobava in zamenjava zabojnikov za zbiranje bioloških kuhinjskih odpadkov
- 3.4.7.1.6. Pranje zabojnikov
- 3.4.7.2. Sistem ravnanja z biološkimi kuhinjskimi odpadki na eko otokih
 - 3.4.7.2.1. Predstavitev sistema ravnanja z biološkimi kuhinjskimi odpadki na eko otokih
 - 3.4.7.2.2. Število in razmestitev eko otokov
 - 3.4.7.2.3. Oprema za prevzemanje bioloških kuhinjskih odpadkov na eko otokih
 - 3.4.7.2.4. Frekvence prevzemanja bioloških kuhinjskih odpadkov na eko otokih
 - 3.4.7.2.5. Dobava in zamenjava zabojnikov za zbiranje bioloških kuhinjskih odpadkov na eko otokih
- 3.4.7.3. Sistem ravnanja z biološkimi kuhinjskimi odpadki v začasnem zbirnem centru
 - 3.4.7.3.1. Predstavitev sistema ravnanja z biološkimi kuhinjskimi odpadki v začasnem zbirnem centru
 - 3.4.7.3.2. Lokacija začasnega zbirnega centra
 - 3.4.7.3.3. Oprema za prevzemanje bioloških kuhinjskih odpadkov v začasnem zbirnem centru
 - 3.4.7.3.4. Čas prevzemanja bioloških kuhinjskih odpadkov v začasnem zbirnem centru
- 3.4.7.4. Kompostiranje bioloških kuhinjskih odpadkov
 - 3.4.7.4.1. Postavitev kompostnika
 - 3.4.7.4.2. Tehnika pravnega kompostiranja
- 3.5. Pričakovane količine komunalnih odpadkov v letu 2012
- 3.6. Obveščanje uporabnikov storitev javne službe
- 3.7. Uvedba sistema za identifikacijo
- 3.8. Začasni zbirni center – režim dela v letu 2012
- 3.9. Obveznosti povzročiteljev pri ravnanju s komunalnimi odpadki
- 3.10. Načrt nabav opreme in sredstev ter izgradnje objektov za ravnanje v letu 2012
- 3.11 Povzetek glavnih novosti v letu 2012

1. UVOD

Ravnanje z odpadki zagotavljata 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 odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov.

Da bi lokalna skupnost lahko zagotovila izvajanje navedene gospodarske javne službe mora:

- normativno urediti področje, v skladu s prednostnimi nalogami republiških predpisov,
- organizirati v imenu svojih prebivalcev zajem in končno oskrbo komunalnih odpadkov,
- sodelovati pri interesnem in kapitalnem združevanju občin za izgradnjo objektov, ki omogočajo dolgoročno reševanje problematike odpadkov.

Program ravnanja s komunalnimi odpadki na območju občine Bled in občine Gorje za leto 2012 (v nadaljevanju: program), predstavlja detajlnejše osnove sodobnega ravnanja s komunalnimi odpadki na občinski ravni ter opredeljuje potrebne aktivnosti na lokalni ravni za tekoče koledarsko leto, s katerimi bo omogočeno doseganje ciljev operativnih programov na področju ravnanja z odpadki v Republiki Sloveniji.

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

1. Povzročitelj komunalnih odpadkov je vsak prebivalec občine Bled ali občine Gorje in vsaka oseba, ki deluje ali ima dejavnost na območju občine Bled ali občine Gorje in povzroča nastajanje komunalnih odpadkov. Povzročitelj komunalnih odpadkov je tudi oseba, ki po pooblastilu povzročitelja komunalnih odpadkov prepušča komunalne odpadke izvajalcu javne službe.
2. Komunalni odpadki so odpadki iz gospodinjstev in njim po naravi ter sestavi podobni odpadki iz industrije, obrti in storitvenih dejavnosti, ki nastajajo na območju občine Bled ali občine Gorje.
3. Embalaža so vsi izdelki iz katerega koli materiala, namenjeni temu, da blago ne glede na to, ali gre za surovine ali izdelke, obdajajo ali držijo skupaj zaradi hranjenja ali varovanja, rokovanja z njim, njegove dostave ali predstavitve na poti od embalerja do končnega uporabnika. Najpogosteje se srečujemo z papirno in kartonsko embalažo, mešano embalažo (plastično in kovinsko) ter stekleno embalažo.
4. Ločene frakcije so ločeno zbrane frakcije, ki niso nevarni odpadki iz podskupine »ločeno zbrane frakcije«. Ločeno zbrane frakcije so odpadki iz podskupine »ločeno zbrane frakcije« in ločeno zbrana embalaža, ki je komunalni odpadek iz podskupine »embalaža, vključno z ločeno zbrano embalažo, ki je komunalni odpadek« v klasifikacijskem seznamu odpadkov.
5. Kosovni odpadki so odpadki iz podskupine »drugi komunalni odpadki« s klasifikacijskega seznama odpadkov, ki zaradi svoje velikosti, oblike ali teže niso primerni za prepuščanje v zabojnikih ali vrečkah za odpadke.
6. Nevarni odpadki so odpadki, ki se razvrščajo med nevarne odpadke na podlagi meril za razvrščanje po seznamu skupin in ugotavljanja lastnosti nevarnih odpadkov v skladu s predpisom, ki ureja ravnanje z odpadki.
7. Ravnanje z odpadki zajema zbiranje, prevažanje, predelavo in odstranjevanje odpadkov, vključno s kontrolo tega ravnanja in okolje varstvenimi ukrepi po zaključku delovanja objekta ali naprave za predelavo ali odstranjevanje odpadkov.

8. Zbiranje komunalnih odpadkov je pobiranje (prevzemanje) teh odpadkov, ki jih njihovi imetniki prepuščajo zbiralcem komunalnih odpadkov ter razvrščanje ali mešanje teh odpadkov, z namenom prevoza zaradi njihove predelave ali odstranjevanja.
9. Obdelava komunalnih odpadkov je vsak fizikalni, termični, kemični ali biološki proces vključno s sortiranjem odpadkov, s katerim se spremenijo lastnosti odpadkov z namenom zmanjšanja njihove prostornine ali nevarnih lastnosti, lažjega ravnanja z njimi ali povečanja možnosti za njihovo predelavo.
10. Predelava komunalnih odpadkov je namenjena koristni uporabi odpadkov ali njihovih sestavin in zajema predvsem reciklažo odpadkov za predelavo v surovine in ponovno uporabo odpadkov ter odpadkov kot gorivo v kurilni napravi ali industrijski peči ali uporabo odpadkov za pridobivanje goriva.
11. Odstranjevanje komunalnih odpadkov je namenjeno končni oskrbi odpadkov, ki jih ni mogoče predelati in zajema predvsem obdelavo odpadkov z biološkimi, termičnimi ali kemično – fizikalnimi metodami in odlaganje odpadkov.
12. Zbirno mesto komunalnih odpadkov je mesto, kjer so nameščeni zabojniki ali vrečke, v katere povzročitelji komunalnih odpadkov neovirano odlagajo te odpadke.
13. Prevzemno mesto komunalnih odpadkov je mesto, kjer povzročitelji komunalnih odpadkov prepuščajo po vnaprej določenem urniku izvajalcu javne službe komunalne odpadke v za to namenjenih zabojnikih in vrečkah.
14. Zbiralnica ločenih frakcij je pokrit ali nepokrit prostor, urejen in opremljen za ločeno zbiranje ločenih frakcij, kjer povzročitelji komunalnih odpadkov izvajalcu javne službe te frakcije prepuščajo. Zbiralnica ločenih frakcij je lahko eko otok (javni dostop) ali zbiralnica za večstanovanjski objekt (samo za uporabnike v določenem večstanovanjskem objektu).
15. Premična zbiralnica nevarnih frakcij je tovorno vozilo, ki je urejeno za prevzemanje nevarnih frakcij.
16. Zbirni center je ustrezno urejen, pokrit ali nepokrit prostor, urejen in opremljen za prevzemanje in začasno hranjenje vseh vrst ločenih frakcij. V zbirnem centru povzročitelji komunalnih odpadkov iz širše okolice zbirnega centra prepuščajo izvajalcu javne službe te frakcije in kosovne odpadke. Na območju zbirnega centra je urejena tudi zbiralnica nevarnih frakcij.

2. RAVNANJE S KOMUNALNIMI ODPADKI V LETU 2011

2.1. Pregled najpomembnejših zakonskih podlag

2.1.1. Državni predpisi - pomembnejši

- Zakon o varstvu okolja /ZVO-1-UPB1 / (Uradni list RS, št. 39/2006, 49/06, 66/06, 112/06, 33/07, 57/08, 70/08, 108/09),
- Uredba o odpadkih (Uradni list RS, št. 103/2011),
- Uredba o ravnanju z embalažo in odpadno embalažo (Uradni list RS, št. 84/2006, 106/2006, 110/2007, 67/2011, 68/2011),
- Uredba o ravnanju z odpadno električno in elektronsko opremo (Uradni list RS, št. 107/2006, 100/2010),
- Uredba o ravnanju z odpadnimi jedilnimi olji in mastmi (Uradni list RS, št. 70/2008),
- Uredba o ravnanju z biološko razgradljivimi kuhinjskimi odpadki in zelenim vrtnim odpadkom (Uradni list RS, št. 39/2010),
- Uredba o ravnanju z odpadki, ki vsebujejo azbest (Uradni list RS, št. 34/2008),
- Uredba o ravnanju z odpadnimi nagrobnimi svečami (Uradni list RS, št. 78/2008),
- Uredba o ravnanju z baterijami in akumulatorji ter odpadnimi baterijami in akumulatorji (Uradni list RS, št. 3/2010),
- Odredba o ravnanju z ločeno zbranimi frakcijami pri opravljanju javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki (Uradni list RS, št. 21/2001),
- Pravilnik o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 63/09)
- Uredba o odlaganju odpadkov na odlagališčih (Uradni list RS, št. 61/11)
- Uredba o obdelavi biološko razgradljivih odpadkov (Uradni list RS, št. 62/08)
- Pravilnik o katastrih gospodarske javne infrastrukture javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 28/11)
- Uredba o okoljski dajatvi za onesnaževanje okolja zaradi odlaganja odpadkov na odlagališčih (Uradni list RS, št. 70/10)
- Resolucija o Nacionalnem programu varstva okolja 2005–2012 -ReNPVO (Uradni list RS, št. 2/2006)
- Operativni program odstranjevanja odpadkov s ciljem zmanjšanja količin odloženih biorazgradljivih odpadkov za obdobje od 2009 do konca leta 2013 (marec 2008)

2.1.2 Predpisi Občine Bled in Občine Gorje

- Statut občine Bled (Ur. list RS, št. 119/03, 84/06 in 67/09),
- Statut občine Gorje (Ur. list RS, št. 3/07),
- Odlok o gospodarskih javnih službah v občini Bled (Ur. list RS, št. 49/2010),
- Odlok o gospodarskih javnih službah v občini Gorje (Ur. list RS, št. 22/2010),
- Odlok o javnem podjetju Infrastruktura Bled, d.o.o. in ustanovitvi njegovega skupnega organa (Uradni list RS, št. 49/2010),
- Odlok o načinu opravljanja gospodarske javne službe zbiranja in prevoza komunalnih odpadkov ter odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov na območju Občine Bled (Ur.l. RS, št. 39/2006),
- Pravilnik o tarifnem sistemu ravnanja s komunalnimi odpadki v občini Bled (Ur. list RS, št. 98/2002),
- Sklep o tarifnih postavkah ravnanja s komunalnimi odpadki v Občini Bled (Ur.l. RS, št. 31/2011),
- Sklep o tarifnih postavkah ravnanja s komunalnimi odpadki v Občini Gorje (Ur.l. RS, št. 30/2011),
- Program ravnanja s komunalnimi odpadki na območju Občine Bled in Občine Gorje za tekoče leto.

2.2. Območje ravnanja s komunalnimi odpadki

Glavni kazalci območja ravnanja z odpadki

	BLED	GORJE	SKUPAJ
- velikost območja (km ²)	72,3	116,2	188,5
- število prebivalcev	8.141	2.911	11.052
- število naselij	10	12	22
- število krajevnih skupnosti	5	-	5
- število avtobusnih postajališč	16	6	22
- število pokopališč	4	1	5

Število prebivalcev po naseljih

OBČINA	IME NASELJA	ŠT. PREBIVALCEV V NASELJU
BLED	BLED	5.206
BLED	BODEŠČE	168
BLED	BOHINJSKA BELA	537
BLED	KORITNO	229
BLED	KUPLJENIK	46
BLED	OBRNE	74
BLED	RIBNO	610
BLED	SELO PRI BLEDU	214
BLED	SLAMNIKI	16
BLED	ZASIP	1.041
	SKUPAJ	8.141
GORJE	GRABČE	91
GORJE	KRNICA	430
GORJE	MEVKUŽ	85
GORJE	PERNIKI	17
GORJE	PODHOM	328
GORJE	POLJŠICA PRI GORJAH	243
GORJE	RADOVNA	14
GORJE	SPODNJE GORJE	994
GORJE	SPODNJE LAZE	67
GORJE	VIŠELNICA	72
GORJE	ZGORNJE GORJE	492
GORJE	ZGORNJE LAZE	78
	SKUPAJ	2.911

* vir Statistični urad RS – 1.7.2011

2.3. Sistem ravnanja s komunalnimi odpadki

Gospodarsko javno službo ravnanja s komunalnimi odpadki na območju občine Bled in občine Gorje izvaja podjetje Infrastruktura Bled d.o.o..

V letu 2011 izvajalec javne službe prevzema komunalne odpadke in njim podobne odpadke iz gospodinjstev, industrije in storitvenih dejavnosti na pretežnem območju občine Bled in občine Gorje, po sistemu ločenega zbiranja.

Izvajalec javne službe prevzema posamezne vrste odpadkov na naslednjih lokacijah:

- | | |
|---|---|
| - ostanek komunalnih odpadkov | - prevzemna mesta,
- začasni zbirni center, |
| - papir, karton, embalaža iz papirja in kartona
(v nadaljevanju papir) | - prevzemna mesta,
- zbiralnica ločenih frakcij,
- začasni zbirni center, |
| - mešana embalaža (plastična in kovinska)
(v nadaljevanju embalaža) | - prevzemna mesta,
- zbiralnica ločenih frakcij,
- začasni zbirni center, |
| - steklena embalaža
(v nadaljevanju steklo) | - prevzemna mesta,
- zbiralnica ločenih frakcij,
- začasni zbirni center, |
| - les | - začasni zbirni center, |
| - oblačila in obutev | - nekaj zbiralnic ločenih frakcij,,
- začasni zbirni center, |
| - biorazgradljivi kuhinjski odpadki | - prevzemna mesta,
- zbiralnica ločenih frakcij,
- začasni zbirni center, |
| - zeleni vrtni odpad | - prevzemna mesta,
- začasni zbirni center, |
| - kosovni odpadki | - prevzemna mesta,
- začasni zbirni center, |
| - nevarne frakcije | - premična zbiralnica,
- začasni zbirni center, |
| - električna in elektronska oprema | - začasni zbirni center, |
| - kovine | - začasni zbirni center, |
| - gume | - začasni zbirni center, |
| - salonitne plošče | - začasni zbirni center, |
| - ravno steklo | - začasni zbirni center, |
| - jedilno olje | - začasni zbirni center, |
| - tonerji, kartuše | - začasni zbirni center, |
| - zdravila | - začasni zbirni center, |
| - sijalke | - začasni zbirni center, |
| - akumulatorji, baterije | - začasni zbirni center, |
| - odpadne nagrobne sveče | - pokopališča. |

Izvajalec javne službe prevzema navedene odpadke po naslednjih frekvencah:

Prevzemna mesta

- | | |
|-------------------------------------|---------------------|
| - ostanek komunalnih odpadkov | - tedensko, |
| - biorazgradljivi kuhinjski odpadki | - tedensko, |
| - papir | - mesečno, |
| - steklo | - mesečno, |
| - embalaža | - štirinajstdnevno, |
| - kosovni odpadki | - dvakrat letno, |
| - zeleni vrtni odpad | - trikrat letno. |

Na skupnih prevzemnih mestih so frekvence odvozov še pogostejše, prilagojene posameznemu odjemnemu mestu.

Zbiralnica ločenih frakcij

- papir - tedensko,
- embalaža - tedensko,
- steklo - tedensko,
- biorazgradljivi kuhinjski odpadki - tedensko.

Odvoze prilagajamo dejanskim potrebam, zato so frekvence odvozov lahko tudi pogostejše.

Začasni zbirni center

- nevarne frakcije - enkrat letno organizirana akcija.

Manjše količine nevarnih frakcij lahko povzročitelj odda v zbirnem centru vsak delovnik v okviru delovnega časa. Skladiščenje nevarnih frakcij poteka v zabojniku za nevarne odpadke.

V okviru delovnega časa zbirnega centra lahko povzročitelji prepuščajo tudi vse ostale vrste odpadkov, ki jih izvajalec zbira.

2.4. Objekti, naprave in oprema izvajalca javne službe

2.4.1. Prezemna mesta

Prezemna mesta z zabojniki (vrečkami) za prevzemanje ostanka komunalnih odpadkov in zabojniki za prevzemanje ločeno zbranih odpadkov so razmeščeni na celotnem območju občine Bled in občine Gorje in sicer na javnih ali zasebnih površinah, ki omogočajo dostop specialnemu vozilu izvajalca javne službe v skladu z odlokom.

Za prevzemanje ostanka komunalnih odpadkov se uporabljajo zabojniki volumna 120 l, 240 l, 770 l, 1100 l oz. izjemoma kontejnerji 5 -7 m³.

Za prevzemanje ločenih odpadkov se uporabljajo tipizirani zabojniki volumna 120 l, 240 l, 770 l in 1100 l, označeni z ustrezno nalepko za posamezno vrsto odpadka.

Število čipiranih zabojnikov za ostanek komunalnih odpadkov na dan 1.12.2011

Gospodinjstva					
	120 l	240 l	770 l	1100 l	5-7 m ³
Bled	1.979	149	9	15	-
Gorje	691	50	-	4	-
Skupaj gospodinjstva	2.670	199	9	19	-
Dejavnost					
	120 l	240 l	770 l	1100 l	5-7 m ³
Bled	65	101	82	70	2
Gorje	10	15	7	7	4
Skupaj dejavnost	75	116	89	77	6
Skupaj Bled in Gorje	2.745	315	98	96	6

Gospodinjstva za ostanek komunalnih odpadkov uporabljajo še cca. 340 kos zabojnikov, ki trenutno še niso čipirani, medtem ko v dejavnostih nečipiranih zabojnikov praktično ni več. Skupno število zabojnikov za ostanek mešanih odpadkov je tako cca. 3600 kosov.

Na dan 1.12.2011 je bilo za zbiranje ločenih odpadkov v gospodinjstvih in dejavnosti v uporabi 2.280 kosov zabojnikov različnih velikosti za ločeno zbiranje.

2.4.2. Zbiralnice ločenih frakcij

V zbiralnicah ločenih frakcij povzročitelji odpadkov v ustrezno označene zabojnike odlagajo papir, embalažo, steklo in biorazgradljive kuhinjske odpadke. Zbiralnica ločenih frakcij je lahko eko otok ali zbiralnica za večstanovanjski objekt.

Zagotovitev prostora za postavitev in zunanja ureditev eko otokov je naloga posamezne občine, zagotovitev prostora in ureditev zbiralnice za večstanovanjski objekt pa naloga lastnikov večstanovanjskega objekta.

Število zbiralnic ločenih frakcij po naseljih v Občini Bled

Naselje	Število zbiralnic
BLED	46
BODEŠČE	2
BOHINJSKA BELA	5
KORITNO	2
KUPLJENIK	1
OBRNE	1
RIBNO	7
SELO PRI BLEDU	1
SLAMNIKI	0
ZASIP	3
Skupaj	68

Število zbiralnic ločenih frakcij po naseljih v Občini Gorje

Naselje	Število zbiralnic
GRABČE	1
KRNICA	3
MEVKUŽ	1
PERNIKI	0
PODHOM	3
POLJŠICA PRI GORJAH	1
RADOVNA	0
SPODNJE GORJE	8
SPODNJE LAZE	1
VIŠELNICA	0
ZGORNJE GORJE	3
ZGORNJE LAZE	1
Skupaj	22

2.4.3. Zbirni center

2.4.3.1. Zbirni center Mlino

Zbirni center Mlino je zgrajen v funkcionalnem obsegu (v t.i. 3. fazi se izvedejo še nadstrešnice in del manipulativnih površin), ki omogoča uporabo le-tega. Zato ga izvajalec javne službe, s pridobitvijo uporabnega dovoljenja dne 23.9.2010, uporablja za manipulacijo z odpadki (pretovarjanje, prebiranje, skladiščenje).

2.4.3.2. Začasni zbirni center Rečiška cesta

Začasni zbirni center se nahaja na Rečiški cesti 2 na Bledu. Opremljenost začasnega zbirnega centra omogoča urejeno in kvalitetno zbiranje komunalnih odpadkov. Za prepuščanje odpadkov so povzročiteljem na voljo kontejnerji in zabojniki za posamezne vrste odpadkov.

2.4.4. Oprema za pretovarjanje komunalnih odpadkov

Za pretovarjanje ostanka komunalnih odpadkov se uporablja stacionarne stiskalnice, ki omogočajo transport odpadkov skozi vhodni lijak do prevzemnega kontejnerja.

2.4.5. Vozila za prevzemanje komunalnih odpadkov

Za prevzemanje komunalnih odpadkov izvajalec javne službe uporablja naslednja vozila:

- MB 1828 (KR V6 033): tedenski odvoz ostanka komunalnih odpadkov in biorazgradljivih kuhinjskih odpadkov po ustaljenem programu odvoza. Odvoz zabojnikov od 120 l do 1100 l. Vozilo je namenjeno tudi pranju zabojnikov 120l do 1100l. Smetarsko vozilo letnik 2005 je last Infrastrukture Bled d.o.o.,
- MB 1828 (KR R3 499): odvoz ločeno zbranih odpadkov od vrat do vrat (papir, embalaža) in v zbiralnicah ločenih frakcij (papir, embalaža). Smetarsko vozilo letnik 2003 je last Infrastrukture Bled d.o.o.,
- ISUZU NPR 75 (KR NF-866): tedenski odvoz ostanka komunalnih odpadkov po ustaljenem programu odvoza. Glede na karakteristike vozila je njegov namen pobiranje gospodinjskih odpadkov na področjih, kjer je bil dostop z ostalimi večjimi vozili nemogoč oz. zelo otežen. Odvoz zabojnikov od 120 l do 1100 l. Pobiranje ločeno zbranih odpadkov v zbiralnicah ločenih frakcij (papir, embalaža). Smetarsko vozilo letnik 2010 je last Infrastrukture Bled d.o.o.
- ISUZU Q 75 (KR B6-853): Pobiranje ostanka komunalnih odpadkov, ločeno zbranih odpadkov (steklo) in pobiranje odpadnih nagrobnih sveč ter zelenega vrtnega odpada. Smetarsko vozilo letnik 2005 je last Infrastrukture Bled d.o.o..
- ISUZU Q 75 (KR 88-98J): odvoz po naročilu večjih 5 - 7 m³ zabojnikov (ostanek komunalnih odpadkov, zeleni vrtni odpad, kosovni odpadki...). Hiab s kleščami oz. grabilcem omogoča enostavno nakladanje tudi težjih nerazsutih ali razsutih kosovnih materialov. Vozilo omogoča enostavno montiranje tako nadgradnje za odvoz zabojnikov kot kiper kesona. Vozilo je letnik 2006 in je last Infrastrukture Bled d.o.o..
- Za zbiranje odpadkov in prevoz bo namenjeno tudi novo vozilo Renault, ki bo dobavljeno v začetku leta 2012.

2.4.6. Zaposleni

Za nemoteno izvajanje dejavnosti javne službe na področju ravnanja z odpadki za Občino Bled in Občino Gorje so potrebni naslednji delavci:

- delovodja,
- štirje vozniki in osem smetarjev,
- trije delavci v zbirnem centru.

2.5. Cenik storitev javne gospodarske službe ravnanja s komunalnimi odpadki

Veljavne cene na področju ravnanja s komunalnimi odpadki v občini Bled in Občini Gorje so določene s Sklepom o tarifnih postavkah ravnanja s komunalnimi odpadki v občini Bled in Sklepom o tarifnih postavkah ravnanja s komunalnimi odpadki v občini Gorje. Cene storitev ravnanja s komunalnimi odpadki so enake za obe občini.

Vrste storitev in višina tarifnih postavk v Občini Bled in Občini Gorje

Vrsta storitev	Višina tarifnih postavk
1a. zbiranje in prevoz odpadkov - strošek javne infrastrukture	0,0298 EUR/m ³
1b. zbiranje in prevoz odpadkov - strošek izvajanja storitve	16,1137 EUR/m ³
2. odstranjevanje odpadkov	11,8386 EUR/m ³
Skupaj	27,9821 EUR/m³

3. RAVNANJE S KOMUNALNIMI ODPADKI V LETU 2012

3.1. Pravni viri

Pri izvajanju javne službe bo upoštevana zakonodaja navedena v točki 2.1.1. in 2.1.2 tega programa in morebitno novo sprejeta zakonodaja.

3.2. Območje in povzročitelji komunalnih odpadkov

Območje izvajanja javne službe je celotno območje občin Bled in Gorje, kot je opredeljeno v točki 2.2., tega programa. V letu 2012 načrtujemo vzpostavitev izvajanja javne službe na obrobni območjih kot so Perniki, Radovna in Talež.

Glede na gibanje števila prebivalcev na območju občin Bled in Gorje v zadnjih letih, lahko upoštevamo, da se število povzročiteljev ne bo bistveno spremenilo, zato lahko kot izhodišče vzamemo podatke o prebivalcih iz poglavja 2.2. tega programa.

Pri določanju števila povzročiteljev je ob številu prebivalcev potrebno upoštevati delež turističnih gostov.

3.3. Vrste komunalnih odpadkov, za katere se v letu 2012 predvideva prevzemanje v okviru izvajanja javne službe

- ostanek komunalnih odpadkov	20 03 01
- odpadna embalaža:	
- papirna in kartonska embalaža	15 01 01
- mešana embalaža	15 01 06
- steklena embalaža	15 01 07
- ločene frakcije:	
- papir in karton	20 01 01
- steklo	20 01 02
- oblačila	20 01 10
- odpadne nagrobne sveče	15 01 06
- tekstil	20 01 11
- jedilno olje in maščobe	20 01 25
- premazi, črnila, lepila in smole,	

ki ne vsebujejo nevarnih snovi	20 01 28
- detergenti, ki ne vsebujejo nevarnih snovi	20 01 30
- baterije in akumulatorji, ki ne vsebujejo nevarnih snovi	20 01 34
- električna in elektronska oprema, ki ne vsebuje nevarnih snovi	20 01 36
- les, ki ne vsebuje nevarne snovi	20 01 38
- kovine	20 01 40
- gume	16 01 03
- tonerji	08 03 17
- zdravila	20 01 31
- biološki kuhinjski odpadki	20 01 08
- zeleni vrtni odpad	20 02 01
- kosovni odpadki	20 03 07
- nevarni frakcije in odpadki:	
- salonitne plošče	17 06 05*
- topila	20 01 13*
- kisline	20 01 14*
- fotokemikalije	20 01 17*
- pesticidi	20 01 19*
- fluorescentne cevi	20 01 21*
- oprema, ki vsebuje klorofluorogljike	20 01 23*
- olje in maščobe	20 01 26*
- premazi, črnila, lepila in smole	20 01 27*
- čistila, ki vsebujejo nevarne snovi	20 01 29*
- citotoksična in citostatična zdravila	20 01 31*
- baterije in akumulatorji	20 01 33*
- elektronska oprema, ki vsebuje nevarne snovi	20 01 35*
- les, ki vsebuje nevarne snovi	20 01 37*
- drugi nevarni odpadki s klasifikacijo 15 ... ali 20...	

3.4. Ravnanje s posameznimi vrstami odpadkov

Pri ravnanju s komunalnimi odpadki bomo v nadaljevanju obravnavali naslednje kategorije povzročiteljev:

- **gospodinjstva** (eno, dve ali tri gospodinjstva v enem objektu),
- **gospodinjstva v večstanovanjskih objektih** (štiri ali več gospodinjstev v enem objektu),
- **gospodinjstva – sobodajalci** (gospodinjstva, kjer se posamezniki dodatno ukvarjajo z dejavnostjo oddajanja sob),
- **gospodinjstva – dejavnost** (gospodinjstva, kjer posamezniki v stanovanjskem objektu dodatno opravljajo tudi drugo registrirano dejavnost),
- **občasno naseljeni objekti** (počitniške hiše)
- **nenaseljeni objekti** (objekti v gradnji, objekti v adaptaciji, drugi nenaseljeni objekti),
- **povzročitelji iz proizvodnih in storitvenih dejavnosti** (poslovni prostori, obrtne delavnice, industrijski obrati, organizatorji javnih prireditev, večji parkirni prostori),
- **povzročitelji neprofitnih organizacij** (društva, zavodi, ustanove, skupnosti).

Gospodinjstvo – sobodajalec preide v kategorijo povzročitelja iz proizvodnih in storitvenih dejavnosti najkasneje v kolikor izpolnjuje enega izmed kriterijev:

- se za sobodajalstvo uporablja ločen objekt
- je za sobodajalstvo namenjenih 20 ali več ležišč

Gospodinjstvo – dejavnost preide v kategorijo povzročitelja iz proizvodnih in storitvenih dejavnosti najkasneje v kolikor izpolnjuje enega izmed kriterijev:

- se za dejavnost uporablja 30 ali več m² površine objekta
- pri dejavnosti nastajajo tudi druge vrste odpadkov (ne samo klasifikacija 15 in 20)

Za občasno naseljen objekt – počitniško hišo se šteje vsaj objekt, ki se uporablja občasno ali sezonsko, torej je objekt občasno naseljen.

Nenaseljen objekt je tisti objekt, v kateri stalno, začasno ali občasno ni naseljena nobena oseba. Nenaseljenost objekta lastnika ne odvezuje uporabe storitev ravnanja s komunalnimi odpadki.

Za nenaseljene objekte, na katerih je posest opuščena, ni obveznosti uporabe storitev ravnanja z odpadki. Uporaba storitev ravnanja s komunalnimi odpadki torej ni obvezna samo v primeru:

- dotrajanega objekta v katerem ni mogoče bivati,
- nenaseljenega objekta, na katerem je posest opuščena, hkrati pa objekt nima komunalnih vodov (vodovod).

V primeru najema poslovnih prostorov, so povzročitelji dolžni na zahtevo izvajalca javne službe predložiti pogodbo iz katere izhaja, ali je obveza ravnanja z odpadki na najemniku ali lastniku objekta.

V kolikor je kategorija povzročitelja sporna, o kategoriji odloča skupna komisija izvajalca javne službe in občinskih služb.

Za vse povzročitelje velja obvezno ločeno zbiranje odpadkov na izvoru njihovega nastajanja ter v nadaljevanju ravnanje na predpisan način.

Za neurejeno odlaganje odpadkov šteje vsako odlaganje odpadkov na mestih, ki niso urejena s tehničnimi ukrepi in nimajo ustreznih dovoljenj za odlaganje. Nepravilno odložene odpadke je dolžan odstraniti povzročitelj, če je ta znan oziroma določljiv. V primeru, da povzročitelja ni mogoče odkriti, odpadke na stroške Občine odstrani izvajalec javne službe. To velja tudi za nepravilno odložene odpadke na eko otokih.

3.4.1. Ravnanje z ostankom komunalnih odpadkov

Pri ravnanju z ostankom komunalnih odpadkov imajo njihovi povzročitelji možnost, da ga prepustijo izvajalcu javne službe:

- na prevzemnih mestih ostanka komunalnih odpadkov,
- v začasnem zbirnem centru.

Za vse vrste povzročiteljev je obvezno ravnanje z ostankom komunalnih odpadkov na prevzemnih mestih. V primeru več odpadkov, specifične lastnosti odpadka ali druge situacije imajo povzročitelji možnost odlaganja ostanka komunalnih odpadkov v začasnem zbirnem centru.

3.4.1.1. Sistem ravnanja z ostankom komunalnih odpadkov na prevzemnih mestih

3.4.1.1.1. Predstavitev sistema ravnanja z ostankom komunalnih odpadkov na prevzemnih mestih

Povzročitelji ostanek komunalnih odpadkov zbirajo ločeno od ostalih vrst odpadkov in ga nato odlagajo v zabojnike ali vrečke na zbirnem mestu komunalnih odpadkov. Zbirno mesto mora biti čim bližje viru nastajanja odpadkov ter je običajno na zasebni površini. Zbirno mesto je v nekaterih primerih tudi prevzemno mesto.

Praviloma se ostanek komunalnih odpadkov zbira v zabojnikih za ostanek komunalnih odpadkov. Vrečke za zbiranje ostanka komunalnih odpadkov se uporabljajo samo v specifičnih primerih (glej točko 3.4.1.1.3.).

Povzročitelji ostanka komunalnih odpadkov prestavijo zabojnike ali vrečke na dan prevzemanja odpadkov na prevzemno mesto ostanka komunalnih odpadkov, ki je običajno na javni površini, tako da je omogočeno prevzemanje odpadkov v skladu z Odlokom o načinu opravljanja občinske gospodarske javne službe zbiranja in prevoza komunalnih odpadkov ter odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov (v nadaljevanju: odlok).

Lokacijo prevzemnega mesta določita povzročitelj in izvajalec javne službe skupaj. V primeru, da je lokacija sporna jo določi pristojni občinski organ na podlagi mnenja izvajalca. Med prevzemnim mestom in mestom praznjenja zabojnikov ne sme biti stopnic, robnikov ali drugih ovir.

Izvajalec javne službe prazni zabojnike in nalaga vrečke tako, da ne onesnaži prevzemnega mesta ali mesta praznjenja zabojnikov in da ne poškoduje zabojnikov.

V primeru:

- da pride do onesnaženja prevzemnega mesta ali njegove okolice mora izvajalec javne službe zagotoviti odstranitev odpadkov in očistiti onesnažene površine,
- da izvajalec javne službe pri praznjenju po svoji krivdi poškoduje zabojnik, mora le – tega na svoje stroške zamenjati ali popraviti,
- izpada prevzemanja ostanka komunalnih odpadkov zaradi višje sile, kot so okvara vozila, neprimerne vremenske razmere ali začasna neprevoznost poti do prevzemnih mest, mora izvajalec o novem terminu odvoza obvestiti povzročitelje ostanka komunalnih odpadkov na krajevno običajen način. Obveščanje o novem terminu ni potrebno, v kolikor se prevzem opravi naslednji delovni dan.

Zbran ostanek komunalnih odpadkov prepelje izvajalec javne službe do zbirnega centra na Rečiški cesti, kjer ga pretovori v kontejnerje volumna 30 m³.

Izvajalec javne službe zagotovi končno oskrbo ostanka komunalnih odpadkov preko pogodbenega podizvajalca.

3.4.1.1.2. Razmestitev prevzemnih mest ostanka komunalnih odpadkov

Prevzemna mesta ostanka komunalnih odpadkov so razmeščena na celotnem območju občine Bled in občine Gorje in sicer na javnih ali zasebnih površinah, ki omogočajo dostop specialnemu vozilu izvajalca javne službe v skladu z odlokom. Prevzemna mesta za prevzemanje ostanka komunalnih odpadkov so razmeščena ob lokalnih in regionalnih cestah na celotnem območju občin.

V letu 2012 ne pričakujemo večjega porasta števila prevzemnih mest ostanka komunalnih odpadkov.

3.4.1.1.3. Oprema za ravnanje z ostankom komunalnih odpadkov

Za zbiranje ostanka komunalnih odpadkov se uporabljajo zabojniki in vrečke z logotipom izvajalca.

Zabojniki

Povzročitelji zbirajo ostanek komunalnih odpadkov v:

- plastičnih tipiziranih zabojnikih volumnov 120 l, 240 l, 770 l in 1100 l,
- kovinskih kontejnerjih volumna 5 m³ in 7 m³ - v posameznih primerih na podlagi soglasja izvajalca (občasno nastajanje odpadkov, težje dostopna območja)

Vsi zabojniki za zbiranje ostanka komunalnih odpadkov morajo biti opremljeni z identifikacijsko nalepko in čipom.

Vrečke

Povzročitelji zbirajo ostanek komunalnih odpadkov v:

- plastičnih vrečkah zelene barve, volumna 80 l in logotipom izvajalca.

Vrečke za zbiranje ostanka komunalnih odpadkov se uporabljajo samo v naslednjih primerih:

1. če imajo povzročitelji odpadkov občasno več ostanka komunalnih odpadkov, da jih ni možno odložiti v zabojnike (občasno zbiranje) ali
2. če cesta, ki vodi do povzročitelja ostanka komunalnih odpadkov ne omogoča dostopa za specialno vozilo izvajalca in je zbirno mesto od najbližjega prevzemnega mesta oddaljeno več kot 200 m (redno zbiranje).

V obeh primerih si mora povzročitelj v dogovoru z izvajalcem zagotoviti ustrezno število vrečk za zbiranje ostanka komunalnih odpadkov, ki jih mora na dan prevzemanja dostaviti na prevzemno mesto, ki ga določi izvajalec javne službe ali pa jih prepustiti v začasem zbirnem centru.

Vrečke za redno zbiranje povzročitelj prejme brezplačno v višini volumna obračunanih postavk. Dodatne vrečke za ostanek komunalnih odpadkov dobijo povzročitelji proti plačilu na sedežu izvajalca javne službe.

Vozila za prevzem in prevoz do zbirnega centra

Za prevzem odpadkov in prevoz do zbirnega centra se uporabljajo vozila, ki so bila predstavljena v točki 2.4.5. tega programa.

Oprema za pretovarjanje ostanka komunalnih odpadkov

Za pretovarjanje ostanka komunalnih odpadkov se uporablja stacionarna stiskalnica, ki omogoča transport odpadkov skozi vhodni lijak do prevzemnega kontejnerja.

3.4.1.1.4. Frekvence prevzemanja ostanka komunalnih odpadkov

Izvajalec javne službe omogoča povzročiteljem ostanka komunalnih odpadkov različne frekvence prepuščanja teh odpadkov na prevzemnih mestih.

Tako imajo povzročitelji ostanka komunalnih odpadkov možnost, da odpadke izvajalcu javne službe prepustijo 1 x tedensko, pri gospodinjstvih v večstanovanjskih objektih in povzročiteljih iz dejavnosti pa tudi do 3 – krat tedensko.

3.4.1.1.5. Dobava in zamenjava zabojujnikov za zbiranje ostanka komunalnih odpadkov

Vsak uporabnik storitev ravnanja z ostankom komunalnih odpadkov sme uporabljati le tipizirane zabojujnike, v skladu s tem programom. Nov uporabnik si mora ob prijavi na odvoz ostanka komunalnih odpadkov zagotoviti tipiziran zabojujnik ustrezne velikosti (najem ali nakup).

Velikost zabojujnika mora ustrezati njegovi količini pričakovanih ostankov komunalnih odpadkov in načrtovanim mesečnim frekvencam prevzemanja teh odpadkov z njegovega prevzemnega mesta. Velikost zabojujnika določita izvajalec javne službe in povzročitelj skupaj. Minimalna velikost zabojujnika je 120 l.

V primeru potreb izvajalec javne službe omogoča povzročiteljem odpadkov, da svoj zabojujnik proti plačilu zamenjajo z zabojujnikom druge velikosti (volumna).

Izvajalec javne službe zagotavlja vrečke za zbiranje ostanka komunalnih odpadkov, ki jih povzročitelji lahko dobijo na sedežu izvajalca.

3.4.1.1.6. Pranje zabojujnikov

Izvajalec javne službe omogoča uporabnikom storitev javne službe pranje zabojujnikov za zbiranje ostanka komunalnih odpadkov. Pranje se gospodinjstvom zagotavlja 2 krat letno. Pranje se izvaja istočasno s praznjenjem posode.

Povzročitelji iz dejavnosti prejmejo ponudbo za pranje zabojujnikov v mesecu marcu. Na podlagi prejetih naročil izvajalec izvaja storitev pranja.

3.4.1.2. Sistem ravnanja z ostankom komunalnih odpadkov v začasem zbirnem centru

3.4.1.2.1. Predstavitev sistema ravnanja z ostankom komunalnih odpadkov v začasem zbirnem centru

V primeru več odpadkov, specifične lastnosti odpadka ali druge situacije imajo povzročitelji možnost odlaganja ostanka komunalnih odpadkov v začasem zbirnem centru.

Ob prevzemanju ostanka komunalnih odpadkov v začasem zbirnem centru mora biti prisotno osebje izvajalca javne službe, ki evidentira prinašalca ostanka komunalnih odpadkov ter količine teh odpadkov, izražene v prostorninski enoti 1 m³, zaradi plačila stroškov prevzema in postopkov nadaljnjega ravnanja, na podlagi cenika izvajalca javne službe.

Prevzeti ostanek komunalnih odpadkov izvajalec javne službe pretovori v kontejnerje volumna 30 m³.

Izvajalec javne službe zagotovi končno oskrbo ostanka komunalnih odpadkov s pogodbenim podizvajalcem.

3.4.1.2.2. Lokacija začasnega zbirnega centra

Začasni zbirni center se nahaja na Rečiški cesti 2, na Bledu.

3.4.1.2.3. Oprema za prevzemanje ostanka komunalnih odpadkov v začasnem zbirnem centru

V skladu s sistemom ravnanja z ostankom komunalnih odpadkov, izvajalec za prevzem uporablja stiskalnico ter kontejnerje, volumna 30 m³.

3.4.1.2.4. Čas prevzemanja ostanka komunalnih odpadkov v začasnem zbirnem centru

Povzročitelji komunalnih odpadkov lahko te odpadke prepustijo v začasnem zbirnem centru v času njegovega obratovanja in sicer:

- od ponedeljka do petka - med 7.00 in 19.00 uro
- v soboto - med 8.00 in 12.00 uro
- nedelja in prazniki - zaprto.

3.4.2. Ravnanje z odpadno embalažo

Pri ravnanju z odpadno embalažo imajo njihovi povzročitelji možnost, da jo prepustijo izvajalcu javne službe:

- na prevzemnih mestih odpadne embalaže (vključuje tudi zbiralnico za večstanovanjski objekt),
- na eko otokih,
- v začasnem zbirnem centru.

Obvezno ravnanje z odpadno embalažo na prevzemnem mestu je za:

- Gospodinjstva v večstanovanjskih objektih (papir, mešana embalaža, steklo)
- Gospodinjstva – sobodajalci (mešana embalaža)
- Gospodinjstva – dejavnost (mešana embalaža)
- Povzročitelje iz proizvodnih in storitvenih dejavnosti (papir, mešana embalaža, steklo)*.

*Pri povzročiteljih iz proizvodne in storitvene dejavnosti se pri določanju obveznega ravnanja upošteva vrsta dejavnosti. V primeru, da omenjeni povzročitelj ne predaja odpadne embalaže izvajalcu javne službe, mora kljub temu zagotoviti predpisano ravnanje s posamezno embalažo ter pristojnemu inšpekcijskemu organu predložiti dokumentacijo o predaji odpadkov v nadaljnje ravnanje (pogodba, evidenčni list).

Odstopanje od obveznega ravnanja s posamezno vrsto odpadne embalaže je možno samo na podlagi pisne vloge povzročitelja in s soglasjem izvajalca, v kolikor omenjena vrsta odpadkov glede na kategorijo povzročitelja dejansko ne nastaja ali nastaja v minimalnih količinah.

Za gospodinjstva – sobodajalci in gospodinjstva – dejavnost je na prevzemnem mestu priporočljivo tudi ravnanje s papirno in stekleno embalažo. Ostali povzročitelji lahko oddajajo odpadno embalažo na prevzemnih mestih, na eko otokih ali v začasnem zbirnem centru.

3.4.2.1. Sistem ravnanja z odpadno embalažo na prevzemnih mestih

3.4.2.1.1. Predstavitev sistema ravnanja z odpadno embalažo na prevzemnih mestih

Povzročitelji odpadno embalažo zbirajo ločeno od ostalih vrst odpadkov in jo nato odlagajo v zabojnike na zbirnem mestu komunalnih odpadkov. Zbirno mesto mora biti čim bližje viru nastajanja odpadkov ter je običajno na zasebni površini.

Povzročitelji imajo možnost, da na prevzemnem mestu izvajalcu javne službe prepustijo naslednje vrste odpadne embalaže:

- papirna in kartonska embalaža, papir in karton
- mešana embalaža
- steklena embalaža

Povzročitelji odpadne embalaže imajo možnost, da odpadno papirno, plastično in kovinsko embalažo ter stekleno embalažo odlagajo v plastične zabojnike.

Povzročitelji odpadne embalaže prestavijo zabojnike na dan prevzemanja odpadne embalaže na prevzemno mesto odpadne embalaže, ki je običajno isto kot prevzemno mesto ostanka komunalnih odpadkov.

Izvajalec javne službe prazni zabojnike in nalaga vrečke tako, da ne onesaži prevzemnega mesta ali mesta praznjenja ter poškoduje zabojnikov.

V primeru:

- da pride do onesnaženja prevzemnega mesta ali njegove okolice mora izvajalec javne službe zagotoviti odstranitev odpadkov in očistiti onesnažene površine,
- da izvajalec javne službe pri praznjenju po svoji krivdi poškoduje zabojnik, mora le – tega na svoje stroške zamenjati ali popraviti,
- izpada prevzemanja odpadne embalaže zaradi višje sile, kot so okvara vozila, neprimerne vremenske razmere ali začasna neprevoznost poti do prevzemnih mest, mora izvajalec o novem terminu odvoza obvestiti povzročitelje na krajevno običajen način. Obveščanje o novem terminu ni potrebno, v kolikor se prevzem opravi naslednji delovni dan.

Zbrano odpadno embalažo prepelje izvajalec javne službe do zbirnega centra, kjer preveri njeno sestavo in čistočo ter jo pripravi za oddajo v obdelavo in predelavo.

3.4.2.1.2. Razmestitev prevzemnih mest odpadne embalaže

Prevzemna mesta odpadne embalaže so razmeščena na celotnem območju občine Bled in občine Gorje in sicer na javnih ali zasebnih površinah, ki omogočajo dostop specialnemu vozilu izvajalca javne službe v skladu z Odlokom o načinu opravljanja občinske gospodarske javne službe zbiranja in prevoza komunalnih odpadkov ter odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov.

Število prevzemnih mest je odvisno od števila obveznih in zainteresiranih uporabnikov storitev javne službe, ki bodo odpadno embalažo prepuščali izvajalcu javne službe na prevzemnih mestih.

V letu 2012 načrtujemo porast števila prevzemnih mest odpadne embalaže.

Prevzemna mesta za prevzemanje odpadne embalaže so na istih lokacijah, kot prevzemna mesta ostanka komunalnih odpadkov, zato so transportne poti iste kot poti pri prevzemanju ostanka komunalnih odpadkov, s tem, da se ob prevzemanju odpadne embalaže na prevzemnih mestih vključuje tudi njihovo prevzemanje v zbiralnicah ločenih frakcij.

3.4.2.1.3. Oprema za prevzemanje odpadne embalaže na prevzemnih mestih

Zabojniki

Povzročitelji zbirajo odpadno embalažo:

- iz papirja in kartona:
 - v plastičnih tipiziranih zabojnikih zelene barve, pokrovom rdeče barve in z ustrezno nalepko, volumnov 120 l, 240 l in 1100 l;
 - v plastičnih tipiziranih zabojnikih z ustrezno nalepko, volumnov 120 l, 240 l, 770 l in 1100 l,
 - v škatli ali povezano v zavitek – samo neobvezno ravnanje;
- iz mešane embalaže:
 - v plastičnih tipiziranih zabojnikih zelene barve, pokrovom rumene barve in z ustrezno nalepko volumnov 120 l, 240 l in 1100 l,
 - v plastičnih tipiziranih zabojnikih z ustrezno nalepko, volumnov 120 l, 240 l, 770 l in 1100 l,
 - v prozornih vrečkah – samo neobvezno ravnanje;
- iz stekla:
 - v plastičnih tipiziranih zabojnikih zelene barve, pokrovom zelene barve in z ustrezno nalepko volumnov 120 l, 240 l in 1100 l,
 - v plastičnih tipiziranih zabojnikih z ustrezno nalepko, volumnov 120 l, 240 l, 770 l in 1100 l;

Vsi zabojniki za zbiranje odpadne embalaže morajo biti opremljeni z identifikacijsko nalepko in čipom.

Vozila za prevzem in prevoz do zbirnega centra

Za prevzem odpadkov in prevoz do zbirnega centra se uporabljajo vozila, ki so predstavljena v točki 2.4.5. tega programa.

3.4.2.1.4. Frekvence prevzemanja odpadne embalaže na prevzemnih mestih

Izvajalec javne službe prevzema odpadno embalažo na prevzemnih mestih z rednimi odvozi:

- | | |
|---------------------|---------------------------------------|
| - 1 – krat na mesec | - papir in odpadna papirnata embalaža |
| - 2 – krat na mesec | - mešana embalaža |
| - 1– krat na mesec | - steklena embalaža |

Termine prevzemanja mešane embalaže in papirja uporabniki storitev prejmejo s koledarjem odvoza v decembru za naslednje koledarsko leto. S termini prevzemanja steklene embalaže so uporabniki obveščeni z ločenim dopisom.

Frekvence prevzema steklene embalaže na prevzemnem mestu so v skladu s potrebami in dogovorom lahko tudi pogostejše.

3.4.2.1.5. Dobava in zamenjava zabojnikov za zbiranje odpadne embalaže

Povzročitelji odpadkov, ki bodo prepuščali odpadno embalažo na prevzemnih mestih bodo lahko od izvajalca javne službe proti plačilu kupnine dobili tipizirani zabojnik, lahko pa bodo zabojnik vzeli tudi v najem.

Vsak uporabnik storitev zbiranja in prepuščanja odpadne embalaže na prevzemnih mestih sme uporabljati le tipizirane zabojnike, v skladu s tem programom.

Velikost zabojnika mora ustrezati količini pričakovane odpadne embalaže in načrtovanim mesečnim frekvencam prevzemanja teh odpadkov. Velikost zabojnika določita izvajalec javne službe in povzročitelj skupaj. Minimalna velikost zabojnika je 120 l.

Vsak nov uporabnik storitev si mora ob prijavi za odvoz odpadne embalaže zagotoviti zabojnik ustrežne velikosti oz. volumna.

V primeru potreb izvajalec javne službe omogoča povzročiteljem odpadkov, da zabojnik proti plačilu zamenjajo z zabojnikom drugega volumna oz. v primeru najema zabojnik zamenjajo brezplačno.

3.4.2.2. Sistem ravnanja z odpadno embalažo na eko otokih

3.4.2.2.1. Predstavitev sistema ravnanja z odpadno embalažo na eko otokih

Povzročitelji imajo možnost, da na eko otokih izvajalcu javne službe prepustijo naslednje vrste odpadne embalaže:

- papir in karton, papirna in kartonska embalaža
- mešana embalaža
- steklena embalaža

Navedeno odpadno embalažo povzročitelji odlagajo v tipizirane zabojnike, ki morajo biti čim bližje viru nastajanja odpadkov ter so običajno na javni površini.

Izvajalec javne službe prazni zabojnike tako, da ne onesnaži zbiralnice ločenih frakcij ali njene okolice in da ne poškoduje zabojnikov.

V primeru:

- da pride do onesnaženja eko otoka ali njegove okolice mora izvajalec javne službe zagotoviti odstranitev odpadkov in očistiti onesnažene površine,
- da izvajalec javne službe pri praznjenju po svoji krivdi poškoduje zabojnik, mora le – tega na svoje stroške zamenjati,
- izpada prevzemanja odpadne embalaže, po koledarju odvozov komunalnih odpadkov, zaradi višje sile, kot so okvara vozila, neprimerne vremenske razmere ali začasna neprevoznost poti, mora izvajalec odpadno embalažo prevzeti naslednji možen termin.

Prevzete ločene frakcije prepelje izvajalec javne službe do zbirnega centra, kjer preveri njihovo sestavo in čistočo ter pripravi za oddajo v obdelavo in predelavo.

3.4.2.2.2. Število in razmestitev eko otokov

Eko otoki so razmeščeni na celotnem območju občine Bled in občine Gorje.

Eko otoki morajo biti na lokacijah in površinah, ki omogočajo dostop specialnemu vozilu izvajalca javne službe v skladu z odlokom.

V letu 2012 načrtujemo predvsem povečanje števila zbiralnic ločenih frakcij na območjih, kjer jih v letu 2011 zaradi težav pri pridobivanju ustreznih lokacij ni bilo mogoče postaviti.

Končno število postavljenih eko otokov bo odvisno predvsem od pridobljenih novih lokacij za eko otoke.

3.4.2.2.3. Oprema za prevzemanje odpadne embalaže na eko otokih

Zabojniki

Izvajalec javne službe mora zagotoviti, da so zabojniki, ki so namenjeni za prepuščanje posamezne vrste odpadne embalaže na eko otoku enakega tipa in ustrezno označeni.

Za zbiranje posamezne vrste odpadne embalaže se uporabljajo zabojniki volumnov 120 l, 240 l oz. 1100 l in naslednjih barv:

- | | |
|-------------------|---|
| - papir in karton | - zabojnik zelene barve, pokrov rdeče barve, nalepka |
| | - zabojnik modre barve, pokrov modre barve, nalepka |
| - steklo | - zabojnik zelene barve, pokrov zelene barve, nalepka |
| - mešana embalaža | - zabojnik zelene barve, pokrov rumene barve, nalepka |

Vsi zabojniki za zbiranje odpadne embalaže morajo biti opremljeni z identifikacijsko nalepko in čipom.

Vozila za prevzem in prevoz do zbirnega centra

Za prevzem odpadkov in prevoz do zbirnega centra se uporabljajo vozila, ki so predstavljena v točki 2.4.5. tega programa.

3.4.2.2.4. Frekvence prevzemanja odpadne embalaže na eko otokih

Izvajalec javne službe prevzema odpadno embalažo na eko otokih 1 – krat tedensko. Na posameznih eko otokih se glede na potrebe odpadna embalaža prevzema tudi v pogostejših frekvencah.

3.4.2.2.5. Dobava in zamenjava zabojnikov za zbiranje odpadne embalaže na eko otokih

Eko otoke vzdržuje izvajalec javne službe.

V primeru povečanih količin posamezne odpadne embalaže se doda več zabojnikov za isto ločeno frakcijo ali zamenja obstoječe zabojnike z zabojniki večjega volumna.

3.4.2.3. Sistem ravnanja z odpadno embalažo v začasnem zbirnem centru

3.4.2.3.1 Predstavitev sistema ravnanja z odpadno embalažo v začasnem zbirnem centru

Povzročitelji imajo možnost oddaje odpadne embalaže tudi v začasnem zbirnem centru.

Pri prevzemanju odpadne embalaže mora biti prisotno osebje izvajalca javne službe, ki povzročiteljem svetuje pravilno razvrščanje odpadne embalaže ter evidentira imetnika odpadkov in količino odpadne embalaže zaradi morebitnega plačila stroškov ravnanja z odpadno embalažo.

Navedeno odpadno embalažo povzročitelji odlagajo v tipizirane zabojnike.

Prevzeto odpadno embalažo izvajalec javne službe pripravi za oddajo v obdelavo in predelavo.

3.4.2.3.2. Lokacija začasnega zbirnega centra

Začasni zbirni center se nahaja na Rečiški cesti 2, na Bledu.

3.4.2.3.3. Oprema za prevzemanje odpadne embalaže v začasnem zbirnem centru

Izvajalec javne službe mora zagotoviti, da so zabojniki, ki so namenjeni za prepuščanje odpadne embalaže v začasnem zbirnem centru ustrezno označeni.

Iz oznake na zabojniku mora biti razvidna vrsta ločene frakcije, ki se jo lahko odloži v kontejner in pogoji za prepuščanje, če obstajajo.

V začasnem zbirnem centru so postavljeni zabojniki volumna 1100 l za prevzemanje naslednjih vrst odpadne embalaže:

- papir in karton ter embalaža iz papirja in kartona
- mešana embalaža
- steklena embalaža.

3.4.2.3.4. Čas prevzemanja odpadne embalaže v začasnem zbirnem centru

Povzročitelji odpadno embalažo lahko prepustijo v začasnem zbirnem centru v času njegovega obratovanja in sicer:

- | | |
|--------------------------|-------------------------|
| - od ponedeljka do petka | - med 7.00 in 19.00 uro |
| - v soboto | - med 8.00 in 12.00 uro |
| - nedelja in prazniki | - zaprto. |

3.4.3. Ravnanje z ločenimi frakcijami

Ločene frakcije imajo njihovi povzročitelji možnost prepustiti izvajalcu javne službe:

- v začasnem zbirnem centru.

3.4.3.1. Sistem ravnanja z ločenimi frakcijami v začasnem zbirnem centru

3.4.3.1.1. Predstavitev sistema ravnanja z ločenimi frakcijami v začasnem zbirnem centru

Povzročitelji imajo možnost, da v začasnem zbirnem centru izvajalcu javne službe prepustijo ločene frakcije, kot izhaja iz poglavja 3.3. tega programa.

Navedene ločene frakcije povzročitelji odlagajo v tipizirane kontejnerje.

Pri prevzemanju ločenih frakcij v začasnem zbirnem centru mora biti prisotno osebje izvajalca javne službe, ki povzročiteljem svetuje pravilno razvrščanje ločenih frakcij ter evidentira imetnika odpadkov in količino dostavljenih posameznih vrst ločenih frakcij zaradi morebitnega plačila stroškov ravnanja z ločenimi frakcijami.

Prevzete ločene frakcije izvajalec javne službe pripravi za oddajo v obdelavo in predelavo.

3.4.3.1.2. Lokacija začasnega zbirnega centra

Začasni zbirni center se nahaja na Rečiški cesti 2 na Bledu.

3.4.3.1.3. Oprema za prevzemanje ločenih frakcij v začasnem zbirnem centru

Kontejnerji

Izvajalec javne službe mora zagotoviti, da so kontejnerji, ki so namenjeni za prepuščanje posameznih vrst ločenih frakcij v začasnem zbirnem centru ustrezno označeni.

Iz oznake na kontejnerju mora biti razvidna vrsta ločene frakcije, ki se jo lahko odloži v kontejner in pogoji za prepuščanje, če obstajajo.

V začasnem zbirnem centru so postavljeni zabojniki in kontejnerji za prevzemanje naslednjih vrst ločenih frakcij:

- papir in karton
- steklo,
- kovine
- električna in elektronska oprema,
- les, ki ne vsebuje nevarnih snovi,
- gume
- oblačila in tekstil

V ustreznih tipizirani posodah se zbirajo:

- jedilno olje in maščobe ter detergenti, ki ne vsebujejo nevarnih snovi,
- premazi, črnila, lepila in smole, detergenti, baterije in akumulatorji, ki ne vsebujejo nevarnih snovi,
- odpadna zdravila,
- baterije in akumulatorji
- tonerji.

3.4.3.1.4. Dobava in zamenjava zabojnikov in kontejnerjev za zbiranje ločenih frakcij v začasnem zbirnem centru

Za urejenost začasnega zbirnega centra in zadostnost zabojnikov in kontejnerjev za prevzemanje posameznih ločenih frakcij skrbi izvajalec javne službe.

V primeru povečanih količin posamezne vrste ločene frakcije, izvajalec javne službe doda kontejner ali pa poskrbi za pogostejše frekvence odvozov.

3.4.3.1.5. Čas prevzemanja ločenih frakcij v začasnem zbirnem centru

Povzročitelji ločenih frakcij lahko ločene frakcije prepustijo v začasnem zbirnem centru v času njegovega obratovanja in sicer:

- | | |
|--------------------------|-------------------------|
| - od ponedeljka do petka | - med 7.00 in 19.00 uro |
| - v soboto | - med 8.00 in 12.00 uro |
| - nedelja in prazniki | - zaprto. |

3.4.4. Ravnanje z nevarnimi frakcijami

Pri ravnanju z nevarnimi frakcijami imajo njihovi povzročitelji možnost, da jih prepustijo izvajalcu javne službe v premični zbiralnici nevarnih frakcij in v začasnem zbirnem centru.

3.4.4.1. Sistem ravnanja z nevarnimi frakcijami s premično zbiralnico

3.4.4.1.1. Predstavitev sistema ravnanja z nevarnimi frakcijami s premično zbiralnico

Povzročitelji imajo možnost, da v premični zbiralnici nevarnih frakcij prepustijo naslednje vrste nevarnih frakcij:

- topila	20 01 13*
- kisline	20 01 14*
- alkalije	20 01 15*
- fotokemikalije	20 01 17*
- pesticidi	20 01 19*
- fluorescentne cevi	20 01 21*
- olje in maščobe	20 01 26*
- premazi, črnila, lepila in smole	20 01 27*
- čistila, ki vsebujejo nevarne snovi	20 01 29*
- citotoksična in citostatična zdravila	20 01 31*
- baterije in akumulatorji	20 01 33*
- les, ki vsebuje nevarne snovi	20 01 37*

Izvajalec javne službe prevzema nevarne frakcije ločeno in jih odlaga v predpisano embalažo za zbiranje, ki je v premični zbiralnici, pri čemer mora strogo paziti, da ne meša posameznih vrst nevarnih frakcij.

Pri prevzemanju nevarnih frakcij mora izvajalec javne službe skrbeti, da ne onesnaži lokacije premične zbiralnice ali njene okolice.

V primeru:

- da pride do onesnaženja lokacije premične zbiralnice nevarnih frakcij ali njene okolice mora izvajalec javne službe zagotoviti odstranitev odpadkov in očistiti onesnažene površine,
- izpada prevzemanja nevarnih frakcij, po koledarju odvozov komunalnih odpadkov, zaradi višje sile, kot so okvara vozila, neprimerne vremenske razmere ali začasna neprevoznost poti do lokacij premičnih zbiralnic nevarnih frakcij, mora izvajalec javne službe nevarne prevzeti naslednji možen termin in o tem obvestiti povzročitelje na krajevno običajen način.

Izvajalec javne službe mora zagotoviti ob prevzemanju nevarnih frakcij, evidentiranje količin in vrst nevarnih frakcij ter da nevarne frakcije prevzema strokovno usposobljeno osebje.

3.4.4.1.2. Število in razmestitev lokacij prevzemanja nevarnih frakcij s premično zbiralnico

Lokacije za prevzemanje nevarnih frakcij morajo biti na lokacijah in površinah, ki omogočajo dostop vozilu premične zbiralnice izvajalca javne službe v skladu z Odlokom o načinu opravljanja občinske gospodarske javne službe zbiranja in prevoza komunalnih odpadkov ter odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov.

V letu 2012 načrtujemo prevzemanje nevarnih frakcij s premično zbiralnico v okviru začasnega zbirnega centra na Rečiški cesti 2 na Bledu.

3.4.4.1.3. Oprema za prevzemanje nevarnih frakcij s premično zbiralnico

Izvajalec javne službe zagotavlja opremo za prevzemanje nevarnih frakcij s premično zbiralnico s pogodbenim partnerjem, ki poseduje ustrezno premično zbiralnico.

3.4.4.1.4. Frekvence prevzemanja nevarnih frakcij s premično zbiralnico

Izvajalec javne službe prevzema nevarne frakcije s premično zbiralnico enkrat letno.

S termini prevzemanja so povzročitelji obveščeni s koledarjem odvozov kosovnih odpadkov in zelenega odpada, ki ga prejmejo v februarju za tekoče leto.

3.4.4.2. Sistem ravnanja z nevarnimi frakcijami v začasnem zbirnem centru

3.4.4.2.1. Predstavitev sistema ravnanja z nevarnimi frakcijami v začasnem zbirnem centru

Povzročitelji imajo možnost, da v začasnem zbirnem centru izvajalcu javne službe prepustijo naslednje vrste nevarnih frakcij:

- salonitne plošče	17 06 05*
- oprema, ki vsebuje klorofluorogljike (skrinje)	20 01 23*
- elektronska oprema, ki vsebuje nevarne snovi (monitorji)	20 01 35*
- sijalke	20 01 21*
- akumulatorje in baterije	20 01 33*
- ostale nevarne frakcije samo v normalnih količinah za gospodinjstva	

Navedene nevarne ločene frakcije povzročitelji odlagajo v tipizirane kontejnerje.

Ob oddajanju nevarnih odpadkov v začasnem zbirnem centru mora biti prisotno osebje izvajalca javne službe, ki povzročiteljem svetuje pravilno razvrščanje nevarnih frakcij ter evidentira imetnika odpadkov in količino nevarnih frakcij zaradi morebitnega plačila stroškov ravnanja z nevarnimi frakcijami.

Prevzete frakcije izvajalec javne službe pripravi za oddajo v predelavo, obdelavo in odstranjevanje.

3.4.4.2.2. Lokacija začasnega zbirnega centra

Začasni zbirni center se nahaja na Rečiški cesti 2 na Bledu.

3.4.4.2.3. Oprema za prevzemanje nevarnih odpadkov v začasnem zbirnem centru

Za prepuščanje nevarnih odpadkov v začasnem zbirnem centru se uporabljajo kontejnerji, ki se uporabljajo za prevzemanje ločenih frakcij oz. specialne posode.

3.4.4.2.4. Čas prevzemanja nevarnih odpadkov v začasnem zbirnem centru

Povzročitelji nevarnih odpadkov lahko nevarne odpadke prepustijo v začasnem zbirnem centru v času njegovega obratovanja in sicer:

- od ponedeljka do petka	- med 7.00 in 19.00 uro
- v soboto	- med 8.00 in 12.00 uro
- nedelja in prazniki	- zaprto.

3.4.5. **Ravnanje s kosovnimi odpadki**

Pri ravnanju s kosovnimi odpadki imajo njihovi povzročitelji možnost, da jih prepustijo izvajalcu javne službe:

- na prevzemnih mestih kosovnih odpadkov in
- v začasnem zbirnem centru.

3.4.5.1. Sistem ravnanja s kosovnimi odpadki na prevzemnih mestih

3.4.5.1.1. Predstavitev sistema ravnanja s kosovnimi odpadki na prevzemnih mestih

Na prevzemnih mestih se zbirajo samo naslednje vrste kosovnih odpadkov:

- pohištvo,
- gospodinjski aparati,
- bela tehnika,
- kolesa,
- vzmetnice,
- kopalniška oprema,
- drugi kosovni predmeti iz gospodinjstev.

Vsak povzročitelj komunalnih odpadkov, ki je gospodinjstvo in uporablja storitve javne gospodarske službe, prejme letno od izvajalca javne službe dva kupona v vrednosti vsak po 2 m³. Kupona lahko koristi samo za oddajo kosovnih odpadkov.

Z navedenima kuponoma ima povzročitelj možnost 2 x letno naročiti odvoz kosovnih odpadkov na svojem prevzemnem mestu. Ko se pojavi potreba po odvozu kosovnih odpadkov s kuponom obvesti izvajalca javne službe ter se dogovori znotraj predvidenih terminov dogovori o točnem datumu odvoza.

Povzročitelji iz dejavnosti ne prejmejo kuponov, ampak s svojim naročilom izvajalcu izkažejo potrebo po odvozu kosovnih odpadkov. Izvajalec javne službe odpelje kosovne odpadke v dogovorjenem roku.

Povzročitelj kosovne odpadke pripravi na eno prevzemno mesto, ki specialnemu vozilu izvajalca javne službe omogoča dostop in enostavno nakladanje s hiabom. V kolikor lokacija prevzemnega mesta ne omogoča enostavnega nakladanja se povzročitelja pozove, da kosovne odpadke pripravi na ustrezno mesto, ki ga določi izvajalec javne službe.

Do dneva oddaje povzročitelji hranijo kosovne odpadke, neškodljivo za okolje in ljudi.

Izvajalec javne službe prevzema kosovne odpadke tako, da ne onesnaži prevzemnega mesta ali njegove okolice.

V primeru:

- da pride do onesnaženja prevzemnega mesta ali njegove okolice mora izvajalec javne službe zagotoviti odstranitev odpadkov in očistiti onesnažene površine,
- izpada prevzemanja kosovnih odpadkov zaradi višje sile, kot so okvara vozila, neprimerne vremenske razmere ali začasna neprevoznost poti do prevzemnih mest, mora izvajalec o novem terminu odvoza obvestiti povzročitelje kosovnih odpadkov na krajevno običajen način. Obveščanje o novem terminu ni potrebno, v kolikor se prevzem opravi naslednji delovni dan.

Zbrane kosovne odpadke prepelje izvajalec javne službe do začasnega zbirnega centra na Rečiški cesti, kjer jih sortira ter pripravi za oddajo v predelavo ali odstranjevanje.

3.4.5.1.2. Razmestitev prevzemnih mest kosovnih odpadkov

Glede na to, da so prevzemna mesta za zbiranje kosovnih odpadkov ista kot prevzemna mesta ostanka komunalnih odpadkov bosta število in razmestitev prevzemnih mest ista.

3.4.5.1.3. Oprema za prevzemanje kosovnih odpadkov na prevzemnih mestih

Izvajalec javne službe prevzema kosovne odpadke s specialnim vozilom.

3.4.5.1.4. Frekvence prevzemanja kosovnih odpadkov na prevzemnih mestih

Izvajalec javne službe prevzema kosovne odpadke na prevzemnih mestih, na podlagi dogovora s posameznimi povzročitelji dvakrat letno v okviru terminov prevzemanja.

S termini prevzemanja so povzročitelji obveščeni s koledarjem odvozov kosovnih odpadkov in zelenega odpada, ki ga prejmejo v februarju za tekoče leto.

3.4.5.2. Sistem ravnanja s kosovnimi odpadki v začasnem zbirnem centru

3.4.5.2.1. Predstavitev sistema ravnanja s kosovnimi odpadki v začasnem zbirnem centru

Povzročitelji lahko kosovne odpadke oddajajo v začasnem zbirnem centru.

Ob oddajanju kosovnih odpadkov v začasnem zbirnem centru mora biti prisotno osebje izvajalca javne službe, ki evidentira prinašalca kosovnih odpadkov, vrste in količine kosovnih odpadkov zaradi morebitnega plačila stroškov ravnanja s kosovnimi odpadki ter svetuje pravilno razvrščanje.

Na zbirni center povzročitelj lahko odda dnevno max. 3 m³ kosovnih odpadkov, na letni ravni pa max. 15 m³.

Prevzete kosovne odpadke kot ločene frakcije izvajalec javne službe pripravi za oddajo v predelavo, obdelavo in odstranjevanje.

3.4.5.2.2. Lokacija začasnega zbirnega centra

Začasni zbrani center se nahaja na Rečiški cesti 2 na Bledu.

3.4.5.2.3. Oprema za prevzemanje kosovnih odpadkov v začasnem zbirnem centru

Za prepuščanje kosovnih odpadkov v začasnem zbirnem centru se uporabljajo kontejnerji, ki se uporabljajo za prevzemanje ločenih frakcij, saj gre za odpadke istih materialnih struktur, vendar druge pojavnne oblike.

3.4.5.2.4. Čas prevzemanja kosovnih odpadkov v začasnem zbirnem centru

Povzročitelji kosovnih odpadkov lahko kosovne odpadke prepustijo v začasnem zbirnem centru v času njegovega obratovanja in sicer:

- od ponedeljka do petka
- v soboto
- nedelja in prazniki
- med 7.00 in 19.00 uro
- med 8.00 in 12.00 uro
- zaprto.

3.4.6. Ravnanje z zelenim vrtnim odpadom

Pri ravnanju z zelenim odpadom imajo njihovi povzročitelji možnost, da ga prepustijo izvajalcu javne službe:

- na prevzemnih mestih zelenega vrtnega odpada in
- v začasnem zbirnem centru.

3.4.6.1. Sistem ravnanja z zelenim vrtnim odpadom na prevzemnih mestih

3.4.6.1.1. Predstavitev sistema ravnanja z zelenim vrtnim odpadom na prevzemnih mestih

Povzročitelji zeleni vrtni odpad zbirajo ločeno od ostalih vrst odpadkov. Na prevzemnih mestih se zbirajo samo naslednje vrste zelenega odpada:

- pokošena trava in rože,
- odpadno listje,
- živa meja,
- obrezano vejevje,
- plevel, slama, stara zemlja lončnic.

Zeleni vrtni odpad povzročitelj lahko odda:

- redno mesečno v zabojniku za zeleni vrtni odpad
- 2 x letno s kuponi za odvoz zelenega vrtnega odpada

Zeleni vrtni odpad – redni odvoz

Povzročitelji imajo možnost rednega mesečnega odvoza zelenega vrtnega odpada na prevzemnem mestu. Zeleni vrtni odpada se zbira:

- v plastičnih tipiziranih zabojnikih z ustrezno nalepko, volumnov 120 l, 240 l, 770 l in 1100 l;

Vsi zabojniki za zbiranje zelenega vrtnega odpada morajo biti opremljeni z identifikacijsko nalepko in čipom.

Zeleni vrtni odpad – odvoz s kuponi

Vsak povzročitelj komunalnih odpadkov, ki je gospodinjstvo in uporablja storitve javne službe, prejme letno od izvajalca javne službe tri kupone v vrednosti vsak po 1 m³. Kupone lahko koristi samo za oddajo zelenega vrtnega odpada.

Z navedenimi kuponi ima povzročitelj možnost trikratnega prepuščanja zelenega vrtnega odpada v koledarskem letu na svojem prevzemnem mestu.

Ko se pojavi potreba po odvozu zelenega vrtnega odpada s kuponom obvesti izvajalca javne službe ter se dogovori o terminu prevzema.

Pogodbeni povzročitelji ne prejmejo kuponov, ampak s svojim naročilom izvajalcu izkažejo potrebo po odvozu zelenega vrtnega odpada. Izvajalec javne službe odpelje zeleni vrtni odpad v dogovorjenem roku.

Na dan prevzemanja povzročitelj zeleni vrtni odpad pripravi na eno prevzemno mesto, ki specialnemu vozilu izvajalca javne službe omogoča dostop in enostavno nakladanje s

hiabom. V kolikor lokacija prevzemnega mesta ne omogoča enostavnega nakladanja se povzročitelja pozove, da zeleni vrtni odpad pripravi na ustrezno mesto, ki ga določi izvajalec javne službe. Lokacija prevzemnega mesta mora biti ob objektu za katerega je bil izdan kupon.

Izvajalec javne službe prevzema zeleni vrtni odpad tako, da ne onesnaži prevzemnega mesta ali njegove okolice.

V primeru:

- da pride do onesnaženja prevzemnega mesta ali njegove okolice mora izvajalec javne službe zagotoviti odstranitev odpadkov in očistiti onesnažene površine,
- izpada prevzemanja zelenega vrtnega odpada zaradi višje sile, kot so okvara vozila, neprimerne vremenske razmere ali začasna neprevoznost poti do prevzemnih mest, mora izvajalec o novem terminu odvoza obvestiti povzročitelje na krajevno običajen način. Obveščanje o novem terminu ni potrebno, v kolikor se prevzem opravi naslednji delovni dan.

Zbrani zeleni vrtni odpad prepelje izvajalec javne službe do zbirnega centra, kjer ga pripravi za oddajo.

3.4.6.1.2. Razmestitev prevzemnih mest zelenega odpada

Glede na to, da so prevzemna mesta za zbiranje zelenega vrtnega odpada ista kot prevzemna mesta ostanka komunalnih odpadkov bosta število in razmestitev prevzemnih mest ista.

3.4.6.1.3. Oprema za prevzemanje zelenega vrtnega odpada na prevzemnih mestih

Izvajalec javne službe prevzema zeleni vrtni odpad s specialnim vozilom.

3.4.6.1.4. Frekvence prevzemanja zelenega vrtnega odpada na prevzemnih mestih

Izvajalec javne službe prevzema zeleni vrtni odpad na prevzemnih mestih s koriščenjem kupona na podlagi dogovora s posameznimi povzročitelji trikrat letno. S termini prevzemanja so povzročitelji obveščeni s koledarjem odvozov kosovnih odpadkov in zelenega vrtnega odpada, ki ga prejmejo v februarju za tekoče leto.

Izvajalec javne službe prevzema zeleni vrtni odpad na prevzemnih mestih v okviru rednega mesečnega odvoza v skladu s koledarjem odvoza kosovnih odpadkov in zelenega vrtnega odpada.

3.4.6.2. Sistem ravnanja z zelenim vrtnim odpadom v začasem zbirnem centru

3.4.6.2.1. Predstavitev sistema ravnanja z zelenim vrtnim odpadom v začasem zbirnem centru

Zeleni vrtni odpad morajo povzročitelji prepeljati do začasnega zbirnega centra in ga ločeno odložiti v kontejner, v katerem se zbira zeleni vrtni odpad.

Ob oddajanju zelenega vrtnega odpada v začasem zbirnem centru mora biti prisotno osebje izvajalca javne službe, ki evidentira prinašalca zelenega vrtnega odpada zaradi morebitnega plačila stroškov ravnanja z zelenim vrtnim odpadom.

Na zbirni center povzročitelj lahko odda dnevno max. 3 m³ zelenega vrtnega odpada, na letni ravni pa max. 15 m³.

Prevzeti zeleni vrtni odpad izvajalec javne službe pripravi za oddajo.

3.4.6.2.2. Lokacija začasnega zbirnega centra

Začasni zbrani center se nahaja na Rečiški cesti 2 na Bledu.

3.4.6.2.3. Oprema za prevzemanje zelenega vrtnega odpada v začasnem zbirnem centru

Za prepuščanje zelenega vrtnega odpada v začasnem zbirnem centru se uporabljajo ustrezno označeni kontejnerji.

3.4.6.2.4. Čas prevzemanja zelenega vrtnega odpada v začasnem zbirnem centru

Povzročitelji zelenega vrtnega odpada lahko zeleni vrtni odpad prepustijo v začasnem zbirnem centru v času njegovega obratovanja in sicer:

- od ponedeljka do petka - med 7.00 in 19.00 uro
- v soboto - med 8.00 in 12.00 uro
- nedelja in prazniki - zaprto.

3.4.6.3. Hišno kompostiranje zelenega vrtnega odpada

Hišno kompostiranje je kompostiranje biološko razgradljivih odpadkov, ki nastanejo v posameznemu gospodinjstvu kot kuhinjski odpadki ali zeleni vrtni odpad, ki nastane na vrtu, ki pripada posameznemu gospodinjstvu ali več gospodinjstvom, če gre za večstanovanjsko stavbo z vrtom, in raba tako proizvedenega komposta na vrtu, ki pripada temu gospodinjstvu ali tem gospodinjstvom.

3.4.6.3.1. Postavitev kompostnika

Za postavitev hišnega kompostnika na vrtu izberemo polsenčen ali senčen prostor, zavarovan pred vetrom in lahko dostopen. Hišni kompostnik naj ima neposreden stik s tlemi in naj bo z vseh strani primerno prezračen. Postavi se ga tako, da ne povzroča motenj (npr. smrad) na sosednjih zemljiščih. Ta osnovna pravila so primerna za vse običajne sisteme, ne glede na to ali so odprti iz lesa ali žičnati ali pa plastični zaprti hišni kompostniki.

3.4.6.3.2. Tehnika pravičnega kompostiranja

Hišni kompostnik mora imeti neposreden stik s tlemi. Osnovna plast zdrobljenih vej poskrbi za dobro zračenje od spodaj in preprečuje zastajanje vode. Za optimalen razkrojni proces je pomembna zadostna ponudba kisika, ki jo dosežemo tako, da se suhi strukturni material (veje in zeleni obrez) in vlažni nestrukturni material (trava, kuhinjski odpadki) vedno med seboj mešajo. Kuhinjske odpadke in ostanke hrane je potrebno takoj prekriti z listjem, zemljo, travo ali rahlo zagrebsti, da preprečimo neprijetne vonjave in ne privabljamo neželenih gostov kot so podgane ali ptiči. V procesu razgradnje, ki poteka pri 50°C-60°C, mikroorganizmi, bakterije in glive proizvajajo humus in hranilne snovi, za kar pa potrebujejo določeno vlago. V času daljše poletne suše je priporočljivo vlaženje kompostnega kupa.

Ko je hišni kompostnik poln oziroma po približno pol leta, njegovo vsebino preložimo. S tem ga prezračimo in pospešimo razkroj. Dozorel kompost presejemo s sitom z odprtini 15 do 20 mm, preostanek uporabimo za nadaljnji razkroj kot strukturni material.

3.4.7. Ravnanje z biološkimi kuhinjskimi odpadki

Pri ravnanju z biološkimi kuhinjskimi odpadki imajo njihovi povzročitelji možnost, da jih prepustijo izvajalcu javne službe:

- na prevzemnih mestih bioloških odpadkov (vključuje tudi zbiralnico za večstanovanjski objekt),
- eko otokih,
- v začasem zbirnem centru.

Obvezno ravnanje z biološkimi kuhinjskimi odpadki na prevzemnem mestu je za:

- Gospodinjstva v večstanovanjskih objektih,
- Povzročitelje iz proizvodnih in storitvenih dejavnosti*

*Pri povzročiteljih iz proizvodne in storitvene dejavnosti se pri določanju obveznega ravnanja upošteva vrsta dejavnosti. V primeru, da pri omenjenem povzročitelju nastajajo omenjeni odpadki in jih ne predaja izvajalcu javne službe, mora kljub temu zagotoviti predpisano ravnanje z njimi ter pristojnemu inšpekcijskemu organu predložiti dokumentacijo o predaji odpadkov v nadaljnje ravnanje (pogodba, evidenčni list).

Odstopanja od obveznega ravnanja z biološkimi kuhinjskimi odpadki je možno samo na podlagi pisne vloge povzročitelja in s soglasjem izvajalca, v kolikor omenjena vrsta odpadkov glede na vrsto povzročitelja dejansko ne nastaja ali nastaja v minimalnih količinah.

Ostali povzročitelji lahko oddajajo biološke kuhinjske odpadke na prevzemnih mestih, eko otokih ali začasem zbirnem centru.

Biološke odpadke lahko povzročitelji tudi kompostirajo v skladu s predpisi, ki urejajo hišno kompostiranje.

3.4.7.1. Sistem ravnanja z biološkimi kuhinjskimi odpadki na prevzemnih mestih

3.4.7.1.1. Predstavitev sistema ravnanja z biološkimi kuhinjskimi odpadki na prevzemnih mestih

Povzročitelji biološke kuhinjske odpadke zbirajo ločeno od ostalih vrst odpadkov. Na prevzemnih mestih se zbirajo samo naslednje vrste bioloških kuhinjskih odpadkov:

BIOLOŠKI KUHINJSKI ODPADKI

- zelenjavni in sadni odpadki vseh vrst (sadje, zelenjava ter ostanki in olupki iz sadja in zelenjave),
- jajčne lupine, kavna usedlina,
- filter vrečke čaja, kave,
- pokvarjeni prehrambeni izdelki,
- kuhani ne-tekoči ostanki hrane, kosti,
- star kruh in pecivo,
- papirnati robčki, papirnate brisačke in papirnate vrečke.

Izvajalec javne službe je (bo) posameznemu gospodinjstvu zagotovil 10 l zabojnik za zbiranje bioloških odpadkov in komplet biorazgradljivih vrečk, v katerih gospodinjstvo zbira biološke odpadke in jih nato oddaja na svojem prevzemnem mestu.

Dodatne vrečke za biorazgradljive kuhinjske odpadke gospodinjstva prevzamejo v sprejemni pisarni na Rečiški cesti 2. Letno gospodinjstvo prejme brezplačno 50 vrečk, dodatno vrečke lahko prevzame proti plačilu po ceniku izvajalca.

Povzročitelji bioloških odpadkov predstavijo zabojnike na dan prevzemanja odpadkov na prevzemno mesto bioloških odpadkov, ki je običajno isto kot prevzemno mesto ostanka komunalnih odpadkov.

Izvajalec javne službe prazni zabojnike tako, da ne onesnaži prevzemnega mesta ali mesta praznjenja zabojnikov in da ne poškoduje zabojnikov.

V primeru:

- da pride do onesnaženja prevzemnega mesta ali njegove okolice mora izvajalec javne službe zagotoviti odstranitev odpadkov in očistiti onesnažene površine,
- da izvajalec javne službe pri praznjenju po svoji krivdi poškoduje zabojnik, mora le – tega na svoje stroške zamenjati,
- izpada prevzemanja bioloških kuhinjskih odpadkov zaradi višje sile, kot so okvara vozila, neprimerne vremenske razmere ali začasna neprevoznost poti do prevzemnih mest, mora izvajalec o novem terminu odvoza obvestiti povzročitelje na krajevno običajen način. Obveščanje o novem terminu ni potrebno, v kolikor se prevzem opravi naslednji delovni dan.

Zbrane biološke odpadke prepelje izvajalec javne službe do zbirnega centra, kjer preveri njihovo sestavo in čistočo ter pripravi za oddajo v obdelavo in predelavo.

Izvajalec javne službe zagotovi končno oskrbo bioloških odpadkov s pogodbenim podizvajalcem.

3.4.7.1.2. Razmestitev prevzemnih mest bioloških kuhinjskih odpadkov

Prevzemna mesta bioloških odpadkov so razmeščena na celotnem območju občine Bled in občine Gorje, kjer je vzpostavljeno ločeno zbiranje bioloških odpadkov na prevzemnih mestih.

3.4.7.1.3. Oprema za prevzemanje bioloških kuhinjskih odpadkov na prevzemnih mestih

Zabojniki

Povzročitelji zbirajo biološke odpadke v:

- v plastičnih tipiziranih zabojnikih rjave barve, pokrovom rjave barve in z ustrezno nalepko, volumnov 120 l, 240 l, 770 l in 1100 l ; l,

Vsi zabojniki za zbiranje bioloških odpadkov morajo biti opremljeni z identifikacijsko nalepko in čipom.

Vozila za prevzem in prevoz do zbirnega centra

Za prevzem odpadkov in prevoz do zbirnega centra se uporabljajo vozila, ki so predstavljena v točki 2.4.5. tega programa.

3.4.7.1.4. Frekvence prevzemanja bioloških kuhinjskih odpadkov

Izvajalec javne službe prevzema biološke odpadke na prevzemnih mestih 1 x tedensko. S termini prevzemanja bodo povzročitelji obveščeni na ločenem dopisu.

3.4.7.1.5. Dobava in zamenjava zabojnikov za zbiranje bioloških kuhinjskih odpadkov

Vsak uporabnik storitev ravnanja z odpadki sme uporabljati le tipizirane zabojnike, v skladu s tem programom. Nov uporabnik si mora ob prijavi na odvoz bioloških odpadkov pri izvajalcu javne službe zagotoviti tipiziran zabojnik ustreznih velikosti.

Velikost zabojnika mora ustrezati njegovi količini pričakovanih bioloških odpadkov in načrtovanim mesečnim frekvencam prevzemanja teh odpadkov, z njegovega prevzemnega mesta. Velikost zabojnika določita izvajalec javne službe in povzročitelj skupaj. Minimalna velikost zabojnika je 120 l.

V primeru potreb izvajalec javne službe omogoča povzročiteljem odpadkov, da svoj zabojnik proti plačilu zamenjajo z zabojnikom druge velikosti (volumna).

3.4.7.1.6. Pranje zabojnikov

Izvajalec javne službe omogoča uporabnikom storitev javne službe pranje zabojnikov za zbiranje bioloških odpadkov. Pranje se zagotavlja ob vsakem praznjenju v času, ko je pranje zabojnikov možno (predvidoma marec – november).

3.4.7.2. Sistem ravnanja z biološkimi kuhinjskimi odpadki na eko otokih

3.4.7.2.1. Predstavitev sistema ravnanja z biološkimi kuhinjskimi odpadki na eko otokih

Povzročitelji imajo možnost, da na eko otoku izvajalcu javne službe poleg odpadne embalaže prepustijo tudi biološke odpadke.

Izvajalec javne službe je (bo) posameznemu gospodinjstvu zagotovil 10 l zabojnik za zbiranje bioloških odpadkov in komplet biorazgradljivih vrečk, v katerih gospodinjstvo zbira biološke odpadke in jih nato oddaja na eko otoku.

Dodatne vrečke za biorazgradljive kuhinjske odpadke gospodinjstva prevzamejo v sprejemni pisarni na Rečiški cesti 2. Letno gospodinjstvo prejme brezplačno 50 vrečk, dodatno vrečke lahko prevzame proti plačilu po ceniku izvajalca.

Navedene biološke odpadke povzročitelji odlagajo v tipizirane zabojnike na eko otoku.

Izvajalec javne službe prazni zabojnike tako, da ne onesnaži eko otoka ali njegove okolice in da ne poškoduje zabojnikov.

V primeru:

- da pride do onesnaženja eko otoka ali njegove okolice mora izvajalec javne službe zagotoviti odstranitev odpadkov in očistiti onesnažene površine,
- da izvajalec javne službe pri praznjenju po svoji krivdi poškoduje zabojnik, mora le – tega na svoje stroške zamenjati,
- izpada prevzemanja bioloških odpadkov zaradi višje sile, kot so okvara vozila, neprimerne vremenske razmere ali začasna neprevoznost poti do zbiralnic ločenih frakcij, mora izvajalec ločene frakcije prevzeti naslednji možen termin.

Zbrane biološke odpadke prepelje izvajalec javne službe do zbirnega centra, kjer preveri njihovo sestavo in čistočo ter pripravi za oddajo v obdelavo in predelavo.

3.4.7.2.2. Število in razmestitev eko otokov

Eko otoki so razmeščeni na celotnem območju občine Bled in občine Gorje.

Eko otoki morajo biti na lokacijah in površinah, ki omogočajo dostop specialnemu vozilu izvajalca javne službe v skladu z odlokom.

V letu 2012 načrtujemo predvsem povečanje števila zbiralnic ločenih frakcij na območjih, kjer jih v letu 2011 zaradi težav pri pridobivanju ustreznih lokacij ni bilo mogoče postaviti.

Končno število postavljenih eko otokov bo odvisno predvsem od pridobljenih novih lokacij za eko otoke.

3.4.7.2.3. Oprema za prevzemanje bioloških kuhinjskih odpadkov na eko otokih

Zabojniki

Izvajalec javne službe mora zagotoviti, da so zabojniki, ki so namenjeni za prepuščanje bioloških odpadkov enakega tipa in ustrezno označeni.

Za zbiranje bioloških odpadkov se uporabljajo zabojniki volumnov 120 l, 240 l oz. 770 l naslednjih barv:

- biološki odpadki - zabojnik rjave barve, pokrov rjave barve, ustrezna nalepka

Vsi zabojniki za zbiranje bioloških odpadkov morajo biti opremljeni z identifikacijsko nalepko in čipom.

Vozila za prevzem in prevoz do zbirnega centra

Za prevzem odpadkov in prevoz do zbirnega centra se uporabljajo vozila, ki so predstavljena v točki 2.4.5. tega programa.

3.4.7.2.4. Frekvence prevzemanja bioloških kuhinjskih odpadkov na eko otokih

Izvajalec javne službe prevzema biološke odpadke na eko otokih 1 – krat tedensko. V času sezone se biološki odpadki na eko otokih lahko prevzemajo tudi v pogostejših frekvencah.

3.4.7.2.5. Dobava in zamenjava zabojnikov za zbiranje bioloških kuhinjskih odpadkov na eko otokih

Zbiralnice ločenih frakcij ureja izvajalec javne službe, ki jih tudi vzdržuje.

Zbiralnice za večstanovanjski objekt urejajo in vzdržujejo lastniki objekta.

V primeru povečanih količin bioloških odpadkov izvajalec javne službe doda več zabojnikov ali zamenja obstoječ zabojnik z zabojnikom večjega volumna.

3.4.7.3. Sistem ravnanja z biološkimi kuhinjskimi odpadki v začasnem zbirnem centru

3.4.7.3.1. Predstavitev sistema ravnanja z biološkimi kuhinjskimi odpadki v začasnem zbirnem centru

Biološke odpadke morajo povzročitelji prepeljati do začasnega zbirnega centra in jih ločeno odložiti v kontejner, v katerem se zbirajo biološki odpadki.

Ob oddajanju bioloških odpadkov v začasnem zbirnem centru mora biti prisotno osebje izvajalca javne službe, ki evidentira prinašalca bioloških odpadkov ter količine teh odpadkov zaradi morebitnega plačila stroškov ravnanja z biološkimi odpadki.

Prevzeto frakcijo izvajalec javne službe pripravi za oddajo v predelavo, obdelavo in odstranjevanje.

3.4.7.3.2. Lokacija začasnega zbirnega centra

Začasni zbrani center se nahaja na Rečiški cesti 2 na Bledu.

3.4.7.3.3. Oprema za prevzemanje bioloških kuhinjskih odpadkov v začasnem zbirnem centru

Za prepuščanje bioloških odpadkov v začasnem zbirnem centru se uporabljajo ustrezno označeni zabojniki.

3.4.7.3.4. Čas prevzemanja bioloških kuhinjskih odpadkov v začasnem zbirnem centru

Povzročitelji bioloških odpadkov lahko zeleni vrtni odpad prepustijo v začasnem zbirnem centru v času njegovega obratovanja in sicer:

- od ponedeljka do petka
 - v soboto
 - nedelja in prazniki
- med 7.00 in 19.00 uro
 - med 8.00 in 12.00 uro
 - zaprto.

3.4.7.4. Kompostiranje bioloških kuhinjskih odpadkov

Hišno kompostiranje je kompostiranje biološko razgradljivih odpadkov, ki nastanejo v posameznemu gospodinjstvu kot kuhinjski odpadki ali zeleni vrtni odpad, ki nastane na vrtu, ki pripada posameznemu gospodinjstvu ali več gospodinjstvom, če gre za večstanovanjsko stavbo z vrtom, in raba tako proizvedenega komposta na vrtu, ki pripada temu gospodinjstvu ali tem gospodinjstvom.

3.4.7.4.1. Postavitev kompostnika

Pravila za postavitev kompostnika so predstavljene v točki 3.4.6.3.1.

3.4.7.4.2. Tehnika pravilnega kompostiranja

Tehnike pravilnega kompostiranja so predstavljene v točki 3.4.6.3.2.

3.5. Pričakovane količine komunalnih odpadkov v letu 2012

- ostanek komunalnih odpadkov 2.300 t

- odpadna embalaža 1.050 t

Vrsta odpadka	Količina (t)
Papir in karton, kartonska embalaža	380
Steklena embalaža	320
Mešana embalaža (plastična in kovinska)	350
Skupaj	1.050

- ločene frakcije 500 t

Vrsta odpadka	Količina (t)
Električna in elektronska oprema	50
Kovine	100
Les	250
Steklo	30
Oblačila in obutev	50
Sveče	20
Skupaj	500

- biološki odpadki 260 t

- zeleni vrtni odpad 1.000 m³

- kosovni odpadki 1.200 m³

- nevarne frakcije 80 t

Vrsta odpadka	Količina (t)
Tv in monitorji	20
Oprema, ki vsebuje klorofluorogljike	20
Salonitne plošče	20
Akumulatorji	5
Ostali nevarni odpadki	15
Skupaj	80

3.6. Obveščanje uporabnikov storitev javne službe

Osnovni namen obveščanja uporabnikov storitev je informiranje z doseženimi rezultati in novostmi na področju ravnanja z odpadki, s ciljem vplivanja na njihove odločitve za sodelovanje pri ločenem zbiranju odpadkov.

Pretežni del obvestil se izdaja na hrbtni strani položnic, kjer so uporabniki seznanjeni z novostmi in zanimivostmi. Na spletni strani izvajalca so omenjena obvestila v veliki meri obrazložena v širšem obsegu.

Vsako gospodinjstvo oz. drug povzročitelj odpadkov prejme vsako leto koledar odvoza odpadne embalaže in papirja in koledar odvoza kosovnih odpadkov in zelenega odpada.

Z ločenim dopisom bomo povzročitelje obvestili tudi o vseh ostalih terminih odvozov za posamezne vrste odpadkov, ki jih prevzemamo na prevzemnih mestih.

V primeru, da bo pri ravnanju z odpadki prihajalo do sprememb, bo izvajalec z njimi javnost seznanjal preko lokalnih radijskih postaj ali pisnimi sporočili.

Vsi povzročitelji komunalnih odpadkov lahko dobijo vse potrebne informacije z zvezi z ravnanjem s komunalnimi odpadki na njihovem območju na telefonski številki podjetja Infrastruktura Bled d.o.o..

V letu 2011 smo začeli s pripravo priročnika za pravilno in učinkovito ločevanje odpadkov ter njihovo ustrezno odlaganje. Priročniku bo priložena tudi abeceda odpadkov, ki za vsako vrsto odpadka pove, v katero skupino spada. Priročnik bo izdan v prvih mesecih leta 2012, prejeli pa ga bodo vsi uporabniki storitev brezplačno.

3.7. Uvedba sistema za identifikacijo

V letu 2011 smo začeli z vzpostavljanjem sistema identifikacije števila praznenj zabojnikov. V prvih desetih mesecih je potekalo intenzivno opremljanje zabojnikov z identifikacijsko nalepko in čipom. Na vozilih smo v tem času montirali vso potrebno opremo. V januarju bo dobavljeno novo smetarsko vozilo, ki je že opremljeno s sistemom za identifikacijo.

S 1.1.2012 bomo začeli prehodno poskusno obdobje, hkrati pa bo takoj potrebno pripraviti in potrditi spremembe v veljavnih občinskih predpisih, ki bodo omogočali zmanjšanje stroškov ravnanja z odpadki za povzročitelje, ki bodo učinkovito ločevali odpadke.

3.8. Začasni zbirni center – režim dela v letu 2012

Zbirni center je namenjen prevzemanju ločeno zbranih frakcij komunalnih odpadkov, kjer povzročitelji lahko ločeno oddajo odpadke, ki ne sodijo ali jih ni mogoče oddati v ustreznih zabojnikih na prevzemnih mestih ali eko otokih.

Odlaganje ločenih frakcij za gospodinjstva je do količin, ki normalno nastajajo v gospodinjstvu brezplačno. Povzročitelj iz gospodinjstva mora ob vstopu v začasni zbirni center delavcu na zbirnem centru pokazati odrezek zadnje plačane položnice, sicer oddaja ločenih frakcij ni zagotovljena brez dodatnega plačila. Odrezek položnice bo podlaga za evidentiranje uporabnika storitve ter vodenje količin in vrst pripeljanih odpadkov.

V letu 2012 bo pred začasnim zbirnim centrom postavljena zapornica, ki bo omogočala večji prometni red in lažji nadzor dela v začasnem zbirnem centru. V posameznih situacijah se trenutno dogaja, da je v zbirnem centru preveliko število povzročiteljev, ki prosto oddajajo pripeljane komunalne odpadke, saj delavec na zbirnem centru ne more biti prisoten pri več strankah.

Marsikatero podjetje ali posameznik iz dejavnosti trenutno izkorišča brezplačno oddajo ločenih frakcij, ki je namenjena gospodinjstvom zaradi zmanjševanja stroškov svoje dejavnosti.

3.9. Obveznosti povzročiteljev pri ravnanju s komunalnimi odpadki

- Povzročitelji komunalnih odpadkov, kot lastniki ali upravljavci stavb, kjer imajo stalno ali začasno bivališče, ali je počitniška hišica, ali se v njej izvaja dejavnost, pri kateri nastajajo komunalni odpadki, morajo biti vključeni v sistem zbiranja komunalnih odpadkov.
- Povzročitelji komunalnih odpadkov morajo ločevati posamezne vrste komunalnih odpadkov. Posamezne vrste odpadkov morajo odlagati v ustrezne zabojnike na prevzemnih mestih, na eko otokih ali v zbirnem centru.
- Povzročitelji komunalnih odpadkov morajo zagotoviti, da se komunalni odpadki do njihovega prevzema hranijo varno in neškodljivo za okolje, ne glede na to ali gre za

odpadke v zabojniku ali vrečki, ki ga sami po vnaprej določenem urniku namestijo na mesto, ki je primerno za prevzem komunalnih odpadkov ali pa gre za komunalne odpadke v zabojniku na prevzemnem mestu.

- Povzročitelji komunalnih odpadkov morajo na dan zbiranja teh odpadkov zagotoviti, da so zabojniki ali vrečke, ki so namenjene prepuščanju komunalnih odpadkov, postavljene na prevzemno mesto še pred začetkom delovnega časa za prevzemanje teh odpadkov (najkasneje do 6. ure).
- Povzročitelju je izvajalec dolžan dostaviti ustrezno posodo, v kolikor se na terenu ugotovi, da povzročitelj uporablja netipizirano oziroma neustrezno posodo. Povzročitelju se nova posoda da v najem. Izvajalec ni dolžan prazniti netipiziranih posod.
- Povzročitelji komunalnih odpadkov morajo zagotoviti, da se po praznjenju zabojniki namestijo nazaj na zbirno mesto.
- Povzročitelji komunalnih odpadkov morajo zagotoviti, da so pokrovi zabojnikov zaprti, ne glede na to ali se nahajajo na zbirnem ali prevzemnem mestu.
- Povzročitelji komunalnih odpadkov ne smejo odlagati komunalnih odpadkov ob zabojnikih ali na zabojnike ali prepuščati odpadke v vrečkah, ki niso namenjene prepuščanju teh odpadkov.
- Lastniki, uporabniki ali upravljavci objekta, kjer nastajajo komunalni odpadki, morajo izvajalcu javne službe zagotoviti dostop do prevzemnega mesta tudi v zimskem času tako, da zagotovijo redno odstranjevanje snega ob zabojnikih ter na njihovih pokrovi.
- Če imajo povzročitelji občasno več komunalnih odpadkov, morajo le – te odložiti v tipizirane zabojnike ali vrečke za prepuščanje teh odpadkov in jih na dan prevzema prestaviti na prevzemno mesto.
- Povzročitelji morajo upoštevati navodila izvajalca za pravilno in učinkovito ločevanje odpadkov. V primeru kontrole vsebine zabojnika mora povzročitelj prevzeti posledice nepravilnega odlaganja.

3.10. Načrt nabav opreme in sredstev ter izgradnje objektov za ravnanje v letu 2012

Izvajanje javne službe na podlagi republiških predpisov in predpisov občine Bled in občine Gorje lahko izvajalec javne službe zagotovi s sodobno opremo, objekti in napravami. Za izvajanje storitev na podlagi tega programa, načrtuje izvajalec javne službe nabavo naslednje opreme in sredstev ter izgradnjo naslednjih objektov:

Predvidene nabave opreme in sredstev

- informativno gradivo	5.000 EUR
- priročnik o ravnanju z odpadki	12.000 EUR
- novi zabojniki v zbiralnicah ločenih frakcij	3.000 EUR
- kontejner 32 m ³ - 2 kos	10.000 EUR
- lahko gospodarsko vozilo – kombi	30.000 EUR
- drobno orodje in oprema za ZC Mlino	5.000 EUR
SKUPAJ	65.000 EUR

Iz občinskega proračuna se financira tudi druga oprema ZC Mlino v skladu s planom opremljanja za tekoče leto in potrebami ter morebitna ureditev obstoječih in novih eko otokov.

3.11 Povzetek glavnih novosti v letu 2012

- V izvajanje gospodarske javne službe ravnanja z odpadki se vključijo vsa ostala območja (Perniki, Radovna, Talež), kjer trenutno še ne poteka reden odvoz komunalnih odpadkov.
- Povzročitelji komunalnih odpadkov so razdeljeni po kategorijah: gospodinjstva, gospodinjstva v večstanovanjskih objektih, gospodinjstva – sobodajalci, gospodinjstva – dejavnost, občasno naseljeni objekti, nenaseljeni objekti, povzročitelji iz proizvodnih in storitvenih dejavnosti, povzročitelji neprofitnih organizacij.
- Uvaja se obvezno ravnanje z odpadno embalažo za posamezno kategorijo povzročiteljev na prevzemnih mestih (gospodinjstva – sobodajalci, gospodinjstva – dejavnost, povzročitelji iz proizvodne in storitvene dejavnosti).
- Uvaja se obvezno ravnanje z biološkimi kuhinjskimi odpadki za posamezne vrste povzročiteljev na prevzemnih mestih (povzročitelji iz proizvodne in storitvene dejavnosti).
- Za leto 2012 gospodinjstva prejmejo brezplačno 50 vrečk za zbiranje bioloških kuhinjskih odpadkov, dodatne vrečke lahko povzročitelji prejmejo proti plačilu.
- Vsi zabojniki za zbiranje komunalnih odpadkov morajo biti opremljeni z identifikacijsko nalepko in čipom. Izvajalec ne bo praznil neustreznih zabojnikov.
- Povzročitelj iz gospodinjstva mora ob vstopu v začasni zbirni center delavcu na zbirnem centru pokazati odrezek zadnje plačane položnice.
- Na podlagi evidentiranja praznjenj zabojnika se čimprej uvede stimulativen obračun ravnanja z odpadki, pri čemer bodo vsi tisti, ki ločeno zbirajo odpadke nagrajeni z nižjo ceno za ravnanje z odpadki, oz. vsi, ki svoje odpadke nesortirano prepuščajo kot mešane komunalne odpadke, morajo za svoj neresen odnos do okolja plačati višjo ceno.
- Povzročitelji morajo na dan odvoza posamezne vrste odpadka zabojnik prestaviti iz zbirnega na prevzemno mesto. V primeru da bo zbirno mesto hkrati tudi prevzemno mesto bo zabojnik na dan odvoza avtomatsko izpraznjen, čeprav morda povzročitelj tega ni želel.
- Izvajalec lahko izvaja kontrolo vsebine zabojnika.

Vse obveznosti in aktivnosti na področju ravnanja z odpadki, ki so sicer tudi zakonsko predpisane, moramo ocenjevati predvsem s stališča ohranjanja okolja našim zanamcem.