

PROGRAM

RAVNANJA S KOMUNALNIMI ODPADKI

NA OBMOČJU

OBČINE BLED in OBČINE GORJE

ZA LETO 2011

PROGRAM

RAVNANJA S KOMUNALNIMI ODPADKI

NA OBMOČJU OBČINE BLED IN OBČINE GORJE

ZA LETO 2011

Izdelal:
Štefan Korošec, univ.dipl.org.

Vodja programa:
Anton Potočnik, kom.inž.

Direktor:
Mirko Ulčar, univ.dipl.inž.

Bled, December 2010

VSEBINA

1. UVOD

2. RAVNANJE S KOMUNALNIMI ODPADKI V LETU 2010

2.1. Pregled najpomembnejših zakonskih podlag

2.1.1. Republiški 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 odpadkov

2.4.2. Zbiralnice ločenih frakcij za zbiranje 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 ravnanja s komunalnimi odpadki

3. RAVNANJE S KOMUNALNIMI ODPADKI V LETU 2011

3.1. Pravni viri

3.2. Območje in povzročitelji komunalnih odpadkov

3.3. Vrste komunalnih odpadkov, za katere se v letu 2011 predvideva prevzemanje v okviru izvajanja javne službe

3.4. Ravnanje s posameznimi vrstami odpadkov, glede na lokacijo prevzemanja

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 v zbiralnicah ločenih frakcij

3.4.2.2.1. Predstavitev sistema ravnanja z odpadno embalažo v zbiralnicah ločenih frakcij

3.4.2.2.2. Število in razmestitev zbiralnic ločenih frakcij

- 3.4.2.2.3. Oprema za prevzemanje odpadne embalaže v zbiralnicah ločenih frakcij
- 3.4.2.2.4. Frekvence prevzemanja odpadne embalaže v zbiralnicah ločenih frakcij
- 3.4.2.2.5. Dobava in zamenjava zabojnikov za zbiranje ločenih frakcij v zbiralnicah ločenih frakcij
- 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 pravilnega kompostiranja
- 3.4.7. Ravnanje z biološkimi odpadki

- 3.4.7.1. Sistem ravnanja z biološkimi odpadki na prevzemnih mestih
 - 3.4.7.1.1. Predstavitev sistema ravnanja z biološkimi odpadki na prevzemnih mestih
 - 3.4.7.1.2. Razmestitev prevzemnih mest bioloških odpadkov
 - 3.4.7.1.3. Oprema za prevzemanje bioloških odpadkov na prevzemnih mestih
 - 3.4.7.1.4. Frekvence prevzemanja bioloških odpadkov
 - 3.4.7.1.5. Dobava in zamenjava zabojnikov za zbiranje bioloških odpadkov
 - 3.4.7.1.6. Pranje zabojnikov
- 3.4.7.2. Sistem ravnanja z biološkimi odpadki v zbiralnicah ločenih frakcij
 - 3.4.7.2.1. Predstavitev sistema ravnanja z biološkimi odpadki v zbiralnicah ločenih frakcij
 - 3.4.7.2.2. Število in razmestitev zbiralnic ločenih frakcij
 - 3.4.7.2.3. Oprema za prevzemanje odpadne embalaže v zbiralnicah ločenih frakcij
 - 3.4.7.2.4. Frekvence prevzemanja odpadne embalaže v zbiralnicah ločenih frakcij
 - 3.4.7.2.5. Dobava in zamenjava zabojnikov za zbiranje bioloških odpadkov v zbiralnicah ločenih frakcij
- 3.4.7.3. Sistem ravnanja z biološkimi odpadki v začasnem zbirnem centru
 - 3.4.7.3.1. Predstavitev sistema ravnanja z biološkimi odpadki v začasnem zbirnem centru
 - 3.4.7.3.2. Lokacija začasnega zbirnega centra
 - 3.4.7.3.3. Oprema za prevzemanje bioloških odpadkov v začasnem zbirnem centru
 - 3.4.7.3.4. Čas prevzemanja bioloških odpadkov v začasnem zbirnem centru
- 3.4.7.4. Kompostiranje zelenega vrtnega odpada
 - 3.4.7.4.1. Postavitev kompostnika
 - 3.4.7.4.2. Tehnika pravnega kompostiranja
- 3.5. Pričakovane količine v letu 2011
- 3.6. Uvedba sistema za identifikacijo
- 3.7. Obveščanje uporabnikov storitev javne službe
- 3.8. Obveznosti povzročiteljev pri ravnanju s komunalnimi odpadki
- 3.9. Načrt nabav opreme in sredstev ter izgradnje objektov za ravnanje v letu 2011

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 in
- sodelovati pri interesnem in kapitalskem 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 2011 (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. 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.

4. 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.

5. 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.
6. 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.
7. 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.
8. 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.
9. 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.
10. 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.
11. Zbirno mesto komunalnih odpadkov je mesto, kjer so nameščeni zabojniki ali vrečke, v katere povzročitelji komunalnih odpadkov neovirano odlagajo te odpadke.
12. 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.
13. Zbiralnica ločenih frakcij pokrit ali nepokrit prostor, urejen in opremljen za ločeno zbiranje ločenih frakcij, kjer povzročitelji komunalnih odpadkov izvajalcu javne službe te frakcije prepuščajo.
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 2010

2.1. Pregled najpomembnejših zakonskih podlag

2.1.1. Republiški predpisi - pomembnejši

- Zakon o varstvu okolja /ZVO-1-UPB1/ (Uradni list RS, št. 39/2006),
- Uredba o ravnanju z odpadki (Uradni list RS, št. 34/2008),
- Uredba o ravnanju z embalažo in odpadno embalažo (Uradni list RS, št. 84/2006, 106/2006 in 110/2007),
- Uredba o ravnanju z odpadno električno in elektronsko opremo (Uradni list RS, št. 107/2006),
- Uredba o ravnanju z odpadnimi jedilnimi olji in mastmi (Uradni list RS, št. 70/2008),
- Uredba o ravnanju z biološko razgradljivimi kuhinjskimi odpadki (Uradni list RS, št. 68/2008),
- 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. 78/2008),
- Odredba o ravnanju z ločeno zbranimi frakcijami pri opravljanju javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki (Uradni list RS, št. 21/2001),
- Pravilnik o oblikovanju cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 79/2008),
- Operativni program odstranjevanja odpadkov s ciljem zmanjšanja količin odloženih biorazgradljivih odpadkov za obdobje od 2009 do konca leta 2013

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. 104/2009),
- Sklep o tarifnih postavkah ravnanja s komunalnimi odpadki v Občini Bled (Ur.l. RS, št. 74/2004),
- Sklep o določitvi višine subvencioniranja cene storitve zbiranja in prevoza komunalnih odpadkov v občini Gorje za leto 2010 (Ur.l. RS, št. 49/2010),

2.2. Območje ravnanja s komunalnimi odpadki

	Bled	Gorje	skupaj
- velikost območja (km ²)	72,3	116,2	188,5
- število prebivalcev *	8.113	2.923	11.036
- število naselij	10	12	22
- število krajevnih skupnosti	5	-	5
- število avtobusnih postajališč	16	6	22
- število pokopališč	4	1	5

* vir Statistični urad RS – 1.7.2010

2.3. Sistem ravnanja s komunalnimi odpadki

Gospodarsko javno službo ravnanja s komunalnimi odpadki na območju občine Bled in občine Gorje izvaja družba Infrastruktura Bled d.o.o., na podlagi Odloka o ustanovitvi javnega podjetja Komunala Bled d.o.o., ki ga je sprejel Občinski svet občine Bled, na 7. redni seji, dne 7. 7. 1999 (v nadaljevanju: izvajalec javne službe).

V letu 2010 izvajalec javne službe prevzema komunalne odpadke in njim podobne odpadke iz gospodinjstev, industrije in storitvenih dejavnosti na celotnem 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,
- zbiralnice ločenih frakcij,
- začasni zbirni center, |
| - mešana embalaža (plastična in kovinska)
(v nadaljevanju embalaža) | - prevzemna mesta,
- zbiralnice ločenih frakcij,
- začasni zbirni center, |
| - steklena embalaža
(v nadaljevanju steklo) | - zbiralnice ločenih frakcij,
- začasni zbirni center, |
| - les | - začasni zbirni center, |
| - oblačila in obutev | - nekaj zbiralnic ločenih frakcij
- začasni zbirni center, |
| - zeleni vrtni odpad | - prevzemna mesta,
- začasni zbirni center, |
| - kosovni odpadki | - prevzemna mesta,
- začasni zbirni center, |
| - nevarne frakcije | - premična zbiralnica, |

- električna in elektronska oprema
- kovine
- gume
- salonitne plošče
- ravno steklo
- jedilno olje
- tonerji, kartuše
- zdravila
- sijalke
- akumulatorji, baterije
- odpadne nagrobne sveče
- začasni zbirni center,
- začasni zbirni center,
- začasni zbirni center,
- začasni zbirni center,
- začasni zbirni center,
- začasni zbirni center,
- začasni zbirni center,
- začasni zbirni center,
- začasni zbirni center,
- začasni zbirni center,
- pokopališča.

Izvajalec javne službe prevzema navedene odpadke po naslednjih frekvencah:

Prezemna mesta

- ostanek komunalnih odpadkov
- papir
- embalaža
- kosovni odpadki
- zeleni vrtni odpad
- tedensko,
- mesečno
- štirinajstdnevno,
- dvakrat letno,
- dvakrat letno,

Zbiralnice ločenih frakcij

- papir
- embalaža
- steklo
- tedensko,
- tedensko,
- tedensko,

Začasni zbirni center

- nevarne frakcije
- enkrat letno,

Vse ostale odpadke lahko povzročitelji v začasnem zbirnem centru prepuščajo v okviru delovnega časa.

2.4. Objekti, naprave in oprema izvajalca javne službe

2.4.1. Prezemna mesta odpadkov

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.

Povzročitelji komunalnih odpadkov si morajo sami zagotoviti zabojnike (vrečke) za zbiranje ostanka komunalnih odpadkov in ločenih frakcij. Zabojnik imajo lahko povzročitelji v svoji lasti ali jim ga izvajalec da v najem. Za zbiranje ostanka komunalnih odpadkov v vrečkah se uporabljajo tipizirane vrečke izvajalca.

2.4.2. Zbiralnice ločenih frakcij za zbiranje ločenih frakcij

V zbiralnicah ločenih frakcij povzročitelji odpadkov v ustrezno označene zabojnike odlagajo papir, embalažo in steklo. Zabojnike zagotavlja izvajalec javne službe.

2.4.3. Zbirni center

3.4.1.1. Zbirni center Mlino

S pridobitvijo uporabnega dovoljenja dne 23.9.2010 izvajalec javne službe zbirni center Mlino uporablja za namen manipulacije z odpadki. Do zagotovitve končne zunanje ureditve in zagotovitve manjkajoče opreme zbirni center Mlino ne bo odprt za občane.

3.4.1.2. 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 posode za posamezne vrste odpadkov.

2.4.4. Oprema za pretovarjanje komunalnih odpadkov

Za pretovarjanje ostanka komunalnih odpadkov se uporablja stacionarna stiskalnica, ki omogoča 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 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 po eko otokih (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 po eko otokih (papir, embalaža). Smetarsko vozilo letnik 2010 je last Infrastrukture Bled d.o.o.. Omenjeno vozilo je v večji meri nadomestilo vozilo ISUZU Q 75 (KR B6-853).
- ISUZU Q 75 (KR B6-853): Pobiranje ločeno zbranih odpadkov po eko otokih (steklo) in pobiranje odpadnih nagrobnih sveč po pokopališčih. 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..

2.4.6. Zaposleni

Za nemoteno izvajanje dejavnosti javne službe morajo biti na področju ravnanja z odpadki zaposleni za Občino Bled in Občino Gorje naslednji delavci:

- delovodja,
- štirje vozniki in šest smetarjev,
- pet delavcev v zbirnem centru za ločevanje odpadkov.

2.5. Cenik storitev ravnanja s komunalnimi odpadki

Veljavne cene na področju ravnanja s komunalnimi odpadki v občini Bled so določene s Sklepom o tarifnih postavkah ravnanja s komunalnimi odpadki v občini Bled (Ur. List RS 104/2009) in Pozitivnim strokovnim mnenjem MOPE z dne 6.5.2010.

Tabela št. 5a: Vrste storitev in višina tarifnih postavk V Občini Bled

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

Občinski svet Občine Gorje s Sklepom o določitvi višine subvencioniranja cene storitve zbiranja in prevoza komunalnih odpadkov v Občini Gorje za leto 2010 (Ur. List RS 49/2010) povišanja cen za ravnanje z odpadki v Občini Gorje ni potrdil, pač pa razliko do polne cene krije Občina Gorje iz občinskega proračuna. Tako za uporabnike veljajo nespremenjene cene.

Tabela št. 5b: Vrste storitev in višina tarifnih postavk V Občini Gorje

Vrsta storitev	Višina tarifnih postavk
1. Zbiranje in odvoz odpadkov	10,2112 EUR/m ³
2. Odstranjevanje odpadkov	11,8386 EUR/m ³
Skupaj	21,0498 EUR/m³

3. RAVNANJE S KOMUNALNIMI ODPADKI V LETU 2011

3.1. Pravni viri

Pri izvajanju javne službe se bo upoštevala zakonodaja navedena v točki 2.1.1. in 2.1.2 tega programa in morebitni novo sprejeti predpisi.

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.

Glede na gibanje števila prebivalcev na območju občin Bled in Gorje v zadnjih letih, lahko načrtujemo, 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 2011 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
- odpadne nagrobne sveče	15 01 06
- ločene frakcije:	
- papir in karton	20 01 01
- steklo	20 01 02
- oblačila	20 01 10
- 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 odpadki	20 01 08
- zeleni vrtni odpad	20 02 01
- kosovni odpadki	20 03 07
- nevarni odpadki:	
- salonitne plošče	17 06 05*
- 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*
- 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*

3.4. Ravnanje s posameznimi vrstami odpadkov, glede na lokacijo prevzemanja

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 povzročitelje (gospodinjstva in pogodbene) 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.

Praviloma se ostanek komunalnih odpadkov zbira v zabojnikih za ostanek komunalnih odpadkov. Vrečke za zbiranje ostanka komunalnih odpadkov se uporabljajo samo 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 poškoduje zabojnik, mora le – tega na svoje stroške zamenjati ali popraviti,
- izpada prevzemanja ostanka komunalnih odpadkov zaradi višje sile, kot so 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 z odlaganjem na deponiji.

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 2011 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 zabojnikov volumnov 120 l, 240 l, 770 l in 1100 l,
- kovinskih kontejnerjih volumna 5 m³ in 7 m³ - samo v izjemnih primerih,

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 začasnem zbirnem centru.

Vrečke za ostanek komunalnih odpadkov dobijo povzročitelji proti plačilu, v skladu s cenikom tarifnega sistema ravnanja z odpadki na sedežu izvajalca javne službe.

Vozila za prevzem odpadkov 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 (individualna gospodinjstva) ter 1 do 3 – krat tedensko (gospodinjstva v nekaterih večstanovanjskih objektih, pogodbeni povzročitelji).

3.4.1.1.5. Dobava in zamenjava zabojnikov za zbiranje ostanka komunalnih odpadkov

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

Velikost zabojnika mora ustrezati njegovi količini pričakovanih ostanka komunalnih 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).

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

3.4.1.1.6. Pranje zabojnikov

Izvajalec javne službe omogoča uporabnikom storitev javne službe pranje zabojnikov za zbiranje ostanka komunalnih odpadkov. Pranje se gospodinjstvom zagotavlja 2 krat letno.

Pogodbeni povzročitelji prejmejo ponudbo za pranje zabojnikov v mesecu aprilu. Na podlagi prejetih naročil izvajalec izvaja storitev pranja.

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

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

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

Ob prevzemanju ostanka komunalnih odpadkov v začasnem 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
- v soboto
- med 7.00 in 19.00 uro ter
- med 7.00 in 12.00 uro.

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,
- v zbiralnicah ločenih frakcij,
- v začasnem zbirnem centru.

Obvezno ravnanje z odpadno embalažo na prevzemnem mestu je za:

- Gospodinjstva v večstanovanjskih objektih z več kot 4 stanovanji,
- pogodbene povzročitelje, pri katerih nastaja odpadna embalaža in nimajo sklenjene pogodbe s katerim od ostalih zbiralcev odpadne embalaže.

Ostala gospodinjstva lahko oddajajo odpadno embalažo na prevzemnih mestih, v zbiralnicah ločenih frakcij ali 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 (plastična in kovinska)
- steklena embalaža – samo obvezno ravnanje

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 onesnaži 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 poškoduje zabojnik, mora le – tega na svoje stroške zamenjati ali popraviti,
- izpada prevzemanja odpadne embalaže zaradi višje sile, kot so 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 na Rečiški cesti, 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 2011 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 ;
- iz plastike in kovin:
 - 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

- iz stekla:

- v plastičnih tipiziranih zabojnikih zelene barve, pokrovom zelene ali modre 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 odpadkov in prevoz do zbirnega centra

Za prevzem odpadne embalaže in prevoz do zbirnega centra se uporabljajo vozila, ki so bila 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:

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

Termine prevzemanja mešane embalaže in papirja uporabniki storitev prejmejo s koledarjem odvoza v decembru za naslednje koledarsko leto.

O terminih prevzemanja steklene embalaže bodo uporabniki storitev obveščeni naknadno.

3.4.2.1.5. Dobava in zamenjava zabojnikov za zbiranje odpadne embalaže

Povzročitelji odpadkov, ki bodo želeli prepuščati 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.

Vsak nov uporabnik storitev si mora ob prijavi na odvoz odpadne embalaže zagotoviti zabojnik ustrezne 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 v zbiralnicah ločenih frakcij

3.4.2.2.1. Predstavitev sistema ravnanja z odpadno embalažo v zbiralnicah ločenih frakcij

Povzročitelji imajo možnost, da v zbiralnicah ločenih frakcij izvajalcu javne službe prepustijo naslednje vrste odpadne embalaže:

- papir in karton, papirna in kartonska embalaža
- mešana embalaža (plastična in kovinska)
- steklena embalaža

Navedeno odpadno embalažo povzročitelji odlagajo v tipizirane zabojnike v zbiralnicah ločenih frakcij, 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 zbiralnice ločenih frakcij ali njene okolice mora izvajalec javne službe zagotoviti odstranitev odpadkov in očistiti onesnažene površine,
- da izvajalec javne službe pri praznjenju poškoduje zabojnik, mora le – tega na svoje stroške zamenjati,
- izpada prevzemanja ločenih frakcij, po koledarju odvozov komunalnih odpadkov, zaradi višje sile, kot so neprimerne vremenske razmere ali začasna neprevoznost poti do zbiralnic ločenih frakcij, mora izvajalec ločene frakcije prevzeti naslednji možen termin.

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

3.4.2.2.2. Število in razmestitev zbiralnic ločenih frakcij

Zbiralnice ločenih frakcij so razmeščene na celotnem območju občine Bled in občine Gorje, sorazmerno gostoti poselitve na tem območju in sicer tako, da je po ena zbiralnica ločenih frakcij na največ 500 prebivalcev s stalnim bivališčem na tem območju.

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

V letu 2011 načrtujemo povečanje števila zbiralnic ločenih frakcij zaradi vzpostavljanja sistema odvoza bioloških odpadkov preko zbiralnic ločenih frakcij.

Tabela št. 6a: Načrtovano število zbiralnic v letu 2011 - Bled

Naselje	Število zbiralnic
Bled	44
Bodešče	3
Bohinjska Bela	6
Koritno	4
Kupljenik	2
Obrne	1
Ribno	6
Selo pri Bledu	3
Slamniki	-
Zasip	5
SKUPAJ	74

Tabela št. 6a: Načrtovano število zbiralnic ločenih frakcij v letu 2011 - Gorje

Naselje	Število zbiralnic
Grabče	1
Krnica	4
Mevkuž	1
Perniki	0
Podhom	3
Poljšica pri Gorjah	3
Radovna	0
Spodnje Gorje	8
Spodnje Laze	3
Višelnica	1
Zgornje Gorje	7
Zgornje Laze	3
SKUPAJ	34

Dejansko število postavljenih zbiralnic ločenih frakcij bo odvisno tudi od možnosti postavitve zbiralnice na zasebnih površinah, saj na določenih lokacijah postavitve na javni površini ni optimalna rešitev. Vse zbiralnice ločenih frakcij ne bodo opremljene z vsemi vrstami zabojnikov za zbiranje odpadne embalaže.

3.4.2.2.3. Oprema za prevzemanje odpadne embalaže v zbiralnicah ločenih frakcij

Zabojniki

Izvajalec javne službe mora zagotoviti, da so zabojniki, ki so namenjeni za prepuščanje posamezne vrste odpadne embalaže v zbiralnicah ločenih frakcij, enakega tipa in ustrezno označeni.

Vsi zabojniki za zbiranje ločenih frakcij v zbiralnicah ločenih frakcij morajo biti opremljeni z identifikacijsko nalepko in čipom.

Za zbiranje posamezne vrste odpadne embalaže se uporabljajo zabojniki volumnov 240 l oz. 1100 l 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 |

V letu 2011 načrtujemo dokončno ureditev zabojnikov v zbiralnicah ločenih frakcij, saj je v tem trenutku nekaj zabojnikov še barvno neuskklajenih.

Večji eko otoki so opremljeni večinoma z zabojniki volumna 1100 l, medtem ko so ostali zabojniki velikosti 240 l.

Vozila za prevzem odpadkov in prevoz do zbirnega centra

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

3.4.2.2.4. Frekvence prevzemanja odpadne embalaže v zbiralnicah ločenih frakcij

Izvajalec javne službe prevzema odpadno embalažo v zbiralnicah ločenih frakcij:

- 1 – krat tedensko.

V času sezone se odpadna embalaža v zbiralnicah ločenih frakcij lahko prevzema tudi v pogostejših frekvencah.

3.4.2.2.5. Dobava in zamenjava zabojnikov za zbiranje ločenih frakcij v zbiralnicah ločenih frakcij

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

V primeru povečanih količin posamezne ločene frakcije, izvajalec javne službe 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.

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 obstojijo.

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
- v soboto
- med 7.00 in 19.00 uro ter
- med 7.00 in 12.00 uro.

3.4.3. Ravnanje z ločenimi frakcijami

Pri ravnanju z ločenimi frakcijami imajo njihovi povzročitelji možnost, da jo prepustijo 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 ločenih frakcij zbirajo te odpadke tako, da iz skupnega snovnega toka komunalnih odpadkov izločijo mešane komunalne odpadke, kosovne odpadke in nevarne frakcije ter tako ostanejo samo ločene frakcije, ki jih morajo zbirati prav tako ločeno, glede na njihovo materialno strukturo.

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.

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 obstojijo.

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
- v soboto
- med 7.00 in 19.00 uro ter
- med 7.00 in 12.00 uro.

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 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 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 2011 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 odpadki 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 klorofluoroogljike (skrinje)	20 01 23*
- elektronska oprema, ki vsebuje nevarne snovi (monitorji)	20 01 35*
- sijalke	20 01 21*
- akumulatorje in baterije	20 01 33*

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 evidentira prinašalca nevarnih odpadkov, vrste in količine nevarnih odpadkov ter svetuje pravilno razvrščanje.

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

3.4.4.2.2. Lokacija začasnega zbirnega centra

Začasni zbrani 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
- v soboto
- med 7.00 in 19.00 uro ter
- med 7.00 in 12.00 uro.

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 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 dvakratnega prepuščanja kosovnih odpadkov v koledarskem letu na svojem prevzemnem mestu.

Ko se pojavi potreba po odvozu kosovnih odpadkov 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 kosovnih odpadkov. Izvajalec javne službe odpelje kosovne odpadke v dogovorjenem roku.

Na dan prevzemanja povzročitelj kosovne odpadke pripravi na 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 neprimerne vremenske razmere ali začasna neprevoznost poti do prevzemnih mest, mora izvajalec o novem terminu odvoza obvestiti povzročitelje kosovnih odpadkov na krajevno običajen način.

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.

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

Ločeno zbrane kosovne odpadke lahko povzročitelji prepeljejo do začasnega zbirnega centra in jih ločeno odložijo v kontejnerje, v katerih se zbirajo kosovni odpadki, glede na materialno strukturo.

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 plačila stroškov ravnanja s kosovnimi odpadki ter svetuje pravilno razvrščanje.

Prevzete 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 pojavne 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
- med 7.00 in 19.00 uro ter
- med 7.00 in 12.00 uro.

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 odpadka:

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

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 odpadka.

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

Ko se pojavi potreba po odvozu zelenega vrtnega odpadka 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 odpadka. Izvajalec javne službe odpelje zeleni vrtni odpad v dogovorjenem roku.

Na dan prevzemanja povzročitelj zeleni vrtni odpad pripravi na 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.

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 odpadka zaradi višje sile, kot so neprimerne vremenske razmere ali začasna neprevoznost poti do prevzemnih mest, mora izvajalec o novem terminu odvoza obvestiti povzročitelje na krajevno običajen način.

Zbrani zeleni vrtni odpad prepelje izvajalec javne službe do začasnega zbirnega centra na Rečiški cesti, 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 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.

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

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 začasnem zbirnem centru mora biti prisotno osebje izvajalca javne službe, ki evidentira prinašalca zelenega vrtnega odpada ter količino oddanega materiala.

Prevzeto frakcijo 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
- v soboto
- med 7.00 in 19.00 uro ter
- med 7.00 in 12.00 uro.

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 pravilnega 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 odprtiniami 15 do 20 mm, preostanek uporabimo za nadaljnji razkroj kot strukturni material.

3.4.7. Ravnanje z biološkimi odpadki

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

- na prevzemnih mestih bioloških odpadkov,
- zbiralnicah ločenih frakcij,
- v začasnem zbirnem centru.

Obvezno ravnanje z biološkimi odpadki na prevzemnem mestu je za:

- Gospodinjstva v večstanovanjskih objektih z več kot 4 stanovanji,
- pogodbene povzročitelje, pri katerih nastajajo biološki odpadki in nimajo sklenjene pogodbe s katerim od ostalih zbiralcev bioloških odpadkov.

Ostala gospodinjstva lahko oddajajo biološke odpadke v zbiralnicah ločenih frakcij ali začasnem zbirnem centru.

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

3.4.7.1. Sistem ravnanja z biološkimi odpadki na prevzemnih mestih

3.4.7.1.1. Predstavitev sistema ravnanja z biološkimi odpadki na prevzemnih mestih

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

BIOLOŠKI KUHINJSKI ODPADKI

- zelenjavni odpadki, olupki in ostanki sadja,
- kavna usedlina, kavni filtri in čajne vrečke,
- netekoči kuhani ostanki hrane, jajčne lupine,
- pokvarjeni prehrambeni izdelki,
- papirnate vrečke, papirnati robčki in brisače.

Izvajalec javne službe 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.

Povzročitelji bioloških odpadkov prestavijo 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,
- izpada prevzemanja zelenega vrtnega odpada zaradi višje sile, kot so neprimerne vremenske razmere ali začasna neprevoznost poti do prevzemnih mest, mora izvajalec o novem terminu odvoza obvestiti povzročitelje na krajevno običajen način.

Zbrane biološke odpadke prepelje izvajalec javne službe do začasnega zbirnega centra na Rečiški cesti.

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

3.4.7.1.2. Razmestitev prevzemnih mest bioloških odpadkov

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

3.4.7.1.3. Oprema za prevzemanje bioloških 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 odpadkov in prevoz do zbirnega centra

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

3.4.7.1.4. Frekvence prevzemanja bioloških odpadkov

Izvajalec javne službe prevzema biološke odpadke na prevzemnih mestih 1 x tedensko. S termini prevzemanja bodo povzročitelji obveščeni s koledarjem odvoza bioloških odpadkov, ki ga bodo prejeli.

3.4.7.1.5. Dobava in zamenjava zabojnikov za zbiranje bioloških 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 ustrezne 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.

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 1 krat mesečno v času pranja zabojnikov (predvidoma april –oktober).

3.4.7.2. Sistem ravnanja z biološkimi odpadki v zbiralnicah ločenih frakcij

3.4.7.2.1. Predstavitev sistema ravnanja z biološkimi odpadki v zbiralnicah ločenih frakcij

Povzročitelji imajo možnost, da v zbiralnicah ločenih frakcij izvajalcu javne službe poleg odpadne embalaže prepustijo tudi biološke odpadke.

Izvajalec javne službe 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 ddaja v zbiralnici ločenih frakcij.

Navedene biološke odpadke povzročitelji odlagajo v tipizirane zabojnike v zbiralnicah ločenih frakcij, 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 zbiralnice ločenih frakcij ali njene okolice mora izvajalec javne službe zagotoviti odstranitev odpadkov in očistiti onesnažene površine,
- da izvajalec javne službe pri praznjenju poškoduje zabojnik, mora le – tega na svoje stroške zamenjati,
- izpada prevzemanja bioloških odpadkov zaradi višje sile, kot so neprimerne vremenske razmere ali začasna neprevoznost poti do zbiralnic ločenih frakcij, mora izvajalec ločene frakcije prevzeti naslednji možen termin.

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

3.4.7.2.2. Število in razmestitev zbiralnic ločenih frakcij

Zbiralnice ločenih frakcij so razmeščene na celotnem območju občine Bled in občine Gorje, sorazmerno gostoti poselitve na tem območju in sicer tako, da je po ena zbiralnica ločenih frakcij na največ 500 prebivalcev s stalnim bivališčem na tem območju.

Načrtovano število ločenih frakcij je predstavljeno v točki 3.4.2.2.2 tega programa.

3.4.7.2.3. Oprema za prevzemanje bioloških odpadkov v zbiralnicah ločenih frakcij

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 240 l oz. 1100 l naslednjih barv:

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

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

Vozila za prevzem odpadkov in prevoz do zbirnega centra

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

3.4.7.2.4. Frekvence prevzemanja bioloških odpadkov v zbiralnicah ločenih frakcij

Izvajalec javne službe prevzema biološke odpadke v zbiralnicah ločenih frakcij:

- 1 – krat tedensko.

V času sezone se biološki odpadki v zbiralnicah ločenih frakcij lahko prevzemajo tudi v pogostejših frekvencah.

3.4.7.2.5. Dobava in zamenjava zabojnikov za zbiranje bioloških odpadkov v zbiralnicah ločenih frakcij

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

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 odpadki v začasnem zbirnem centru

3.4.7.3.1. Predstavitev sistema ravnanja z biološkimi 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, izražene v prostorninski enoti 1 m³.

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 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 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
- med 7.00 in 19.00 uro ter
- med 7.00 in 12.00 uro.

3.4.7.4. Kompostiranje bioloških 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 v letu 2011

- ostanek komunalnih odpadkov 2.800 t

- odpadna embalaža

Vrsta odpadka	Količina (t)
Papir in karton, kartonska embalaža	380
Steklena embalaža	280
Mešana embalaža (plastična in kovinska)	230
Odpadne nagrobne sveče	20
Skupaj	910

- ločene frakcije

Vrsta odpadka	Količina (t)
Električna in elektronska oprema	60
Jedilno olje in maščobe	1
Kovine	120
Les	210
Steklo	30
Oblačila in obutev	50
Gume	5
Skupaj	496

- biološki odpadki 2.500 m³

- zeleni vrtni odpad 1.000 m³

- kosovni odpadki

1.200 m³

- nevarne frakcije

Vrsta odpadka	Količina (t)
Tv in monitorji	25
Oprema, ki vsebuje klorofluorogljike	20
Salonitne plošče	20
Akumulatorji	5
Ostali nevarni odpadki	10
Skupaj	80

3.6. Uvedba sistema za identifikacijo

V letu 2011 bo vzpostavljen sistem identifikacije števila praznenj zabojnikov. V prvih mesecih bo potekalo intenzivno opremljanje zabojnikov z identifikacijsko nalepko in čipom. Na vozilih bomo v tem času montirali vso potrebno opremo. V času testnega obdobja bo potrebno pripraviti in potrditi spremembe v veljavnih občinskih predpisih, ki bodo omogočali zmanjšanje stroškov ravnanja z odpadki za povzročitelje, ki bodo učinkovito ločevali odpadke. S potrditvijo sprememb sklepa o tarifnih postavkah ravnanja z odpadki bomo obračun prilagodili novemu stanju.

3.7. 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 koledar odvoza kosovnih odpadkov in zelenega odpada. V kolikor bo potreba po dodatnem koledarju odvoza bioloških odpadkov ga bodo povzročitelji prav tako prejeli.

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 letošnjem letu načrtujemo izdajo 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.

3.8. 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, v zbiralnicah ločenih frakcij 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).
- 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.

3.9. Načrt nabav opreme in sredstev ter izgradnje objektov za ravnanje v letu 2011

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:

Tabela št. 9: Nabava opreme in sredstev:

- informativno gradivo	5.000 EUR
- zabojniki za biološke odpadke v zbiralnicah ločenih frakcij	10.000 EUR
- zabojniki za odpadno embalažo v zbiralnicah ločenih frakcij	2.000 EUR
- ureditev novih zbiralnic ločenih frakcij	5.000 EUR
- oprema za evidentiranje praznjenj zabojnika	20.000 EUR
- smetarsko vozilo	170.000 EUR
- kontejner 32 m ³ - 2 kos	10.000 EUR
- zabojniki za biološke odpadke – 10 l in biorazgradljive vrečke	20.000 EUR
SKUPAJ	242.000 EUR