

# **14. Sprejem Programa zbiranja komunalnih odpadkov na območju Občine Bled za leto 2019**

**PREDLAGATELJ: župan Janez Fajfar**

**PREDSTAVNIK: direktor Infrastrukture Bled d.o.o. mag. Janez Resman**

**PREDLOG SKLEPA:**

**Občinski svet Občine Bled sprejme Program zbiranja komunalnih odpadkov na območju Občine Bled za leto 2019.**

**PROGRAM**

**ZBIRANJA KOMUNALNIH ODPADKOV  
NA OBMOČJU OBČINE BLED**

**ZA LETO 2019**

# **PROGRAM ZBIRANJA KOMUNALNIH ODPADKOV NA OBMOČJU OBČINE BLED ZA LETO 2019**

## **1 UVOD**

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

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

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

## **2 RAVNANJE S KOMUNALNI ODPADKI V REPUBLIKI SLOVENIJI**

Strateške usmeritve Republike Slovenije na področju ravnanja z odpadki obsegajo sklop ukrepov za učinkovito ravnanje z odpadki, s končnim ciljem zmanjševanja deleža odpadkov za odlaganje in povečevanje deleža za ponovno snovno ali energetska izrabo nastalih odpadkov.

Najboljši odpadki so tisti, ki sploh ne nastane. Zato je poleg ločenega zbiranja nastalih odpadkov najpomembnejše zavedanje, da je bistvo ravnanja z odpadki njihovo preprečevanje nastajanja. Skoraj vedno imamo možnost, da:

- uvedemo racionalne nakupe in kupujemo samo izdelke, ki jih res potrebujemo, ne samo zato, ker so cene izdelkov nižane,
- izbiramo med nakupom proizvodov z manj embalaže ali brez nje,
- kupujemo izdelke z ekološkim znakom,
- se odločamo za proizvode za večkratno uporabo,
- včasih raje izberemo najem kot nakup,
- prednost dajemo izdelkom brez škodljivih snovi,
- kupujemo izdelke z daljšo življenjsko dobo,
- še uporabne stvari podarimo (sorodnikom in znancem, jih odložimo v zabojnike za tekstil, prinesemo v zbirni center za ponovno uporabo ...).

Ravnanje z odpadki zagotavljata Republika Slovenija in lokalne skupnosti z opravljanjem gospodarskih javnih služb na lokalni, medobčinski in republiški ravni.

Ravnanje s komunalnimi odpadki zajema naslednje obvezne občinske gospodarske javne službe varstva okolja:

- zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov
- obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov
- odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov

### 3 OBMOČJE IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE

Obvezne občinske javne službe zbiranja ravnanja s komunalnimi odpadki se izvajajo na celotnem območju občine Bled.

Glavni kazalci območja ravnanja z odpadki:

- velikost območja (km <sup>2</sup> )	72,3
- število prebivalcev *	7.873
- število naselij	10
- število krajevnih skupnosti	5
- število avtobusnih postajališč	16
- število pokopališč	4
- število sobodajalcev	250
- število nočitev**	1.108.533

\*Vir podatkov – Statistični urad RS (stanje na dan 1.1.2018)

\*\* Letno poročilo 2018 -Turizem Bled

Število prebivalcev po naseljih:

IME NASELJA	ŠT. PREBIVALCEV V NASELJU
BLED	4.944
BODEŠČE	168
BOHINJSKA BELA	547
KORITNO	232
KUPLJENIK	50
OBRNE	68
RIBNO	607
SELO PRI BLEDU	216
SLAMNIKI	17
ZASIP	1.024
<b>SKUPAJ</b>	<b>7.873</b>

Vir podatkov – Statistični urad RS (stanje na dan 1.1.2018)

### 4 JAVNA SLUŽBA ZBIRANJA DOLOČENIH VRST ODPADKOV

#### 4.1 Opredelitev bistvenih pojmov in vrst odpadkov

Posamezni pojmi, uporabljeni v tem programu, imajo pomen, ki je opredeljen v Uredbi o odpadkih, Ur.l. RS, št. 37/2015, 69/2015 (v nadaljevanju: uredba) ali drugih aktov, kot npr.:

**Zbiranje** je prevzemanje odpadkov, vključno z njihovim predhodnim sortiranjem in predhodnim skladiščenjem za namene prevoza do naprave za obdelavo odpadkov.

**Ločeno zbiranje** je zbiranje, pri katerem so tokovi odpadkov ločeni glede na vrsto in naravo odpadkov, tako da se olajša posamezna obdelava.

**Preprečevanje odpadkov** so ukrepi, ki se sprejmejo, preden snov, material ali proizvod postane odpadek, in s katerimi se zmanjša:

- količina odpadkov, vključno s ponovno uporabo proizvodov ali podaljšanjem življenjske dobe proizvodov
- škodljivi vplivi nastalih odpadkov na okolje in človekovo zdravje ali

c) vsebnost nevarnih snovi v materialih in proizvodih

**Ponovna uporaba** je postopek, pri katerem se proizvodi ali njihovi sestavni deli, ki niso odpadki, ponovno uporabijo za enak namen, za katerega so bili prvotno izdelani.

Priprava za ponovno uporabo so postopki predelave, v katerih se proizvodi ali njihovi sestavni deli, ki so postali odpadki, s preverjanjem, čiščenjem ali popravili pripravijo za ponovno uporabo brez kakršne koli druge predobdelave.

**Pri nastajanju odpadkov in ravnanju z njimi se kot prednostni vrstni red upošteva naslednja hierarhija ravnanja:**

- preprečevanje odpadkov
- priprava za ponovno uporabo
- recikliranje
- drugi postopki predelave (npr. energetska predelava)
- odstranjevanje

**Imetnik odpadkov** je povzročitelj odpadkov ali pravna ali fizična oseba, ki ima odpadke v posesti.

**Povzročitelj odpadkov** je oseba, katere delovanje ali dejavnost povzroča nastajanje odpadkov (izvirni povzročitelj odpadkov), ali oseba, ki izvaja predobdelavo, mešanje ali druge postopke, s katerimi se spremenijo lastnosti ali sestava teh odpadkov.

**Zbiralec** je pravna oseba ali samostojni podjetnik posameznik, ki kot dejavnost opravlja zbiranje odpadkov v skladu z uredbo.

Zbiralec mora najpozneje do 31. marca tekočega leta ministrstvu predložiti poročilo o zbiranju odpadkov za preteklo koledarsko leto. Poročilo mora med drugim vsebovati naslednji podatek:

*»količino zbranih odpadkov, prevzetih od izvirnih povzročiteljev odpadkov v RS, ločeno za odpadke, ki so bili zbiralcu prepuščeni, in za odpadke, ki so mu bili oddani, ter, če je zbiralec izvajalec obvezne občinske gospodarske javne službe tudi ločeno za odpadke iz gospodinjstev in iz dejavnosti ter po občini izvora prepuščenih odpadkov«.*

**Prevoznik** je pravna oseba ali samostojni podjetnik posameznik, ki kot dejavnost opravlja prevažanje odpadkov drugih imetnikov odpadkov v skladu z uredbo.

**Zbirni center** je objekt za prevzemanje odpadkov, vključno z njihovim predhodnim sortiranjem in predhodnim skladiščenjem za namene prevoza do naprave za obdelavo odpadkov.

**Predhodno skladiščenje odpadkov** je skladiščenje odpadkov pri zbiralcu v zbirnem centru, v katerem se odpadki raztovorijo za namene priprave za prevoz do kraja njihove obdelave, pri čemer predhodno skladiščenje odpadkov ni postopek D 15 iz priloge 1 te uredbe ali postopek R 13 iz priloge 2 te uredbe;

**Biološki odpadki** so biorazgradljivi odpadki z vrtov in iz parkov, živilski in kuhinjski odpadki iz gospodinjstev, restavracij, gostinskih dejavnosti in trgovin na drobno ter primerljivi odpadki iz obratov za predelavo hrane.

**Prepuščanje odpadkov** je oddaja odpadkov v nadaljnje ravnanje brez evidenčnega lista, kadar je to dovoljeno na podlagi posebnega predpisa, ki ureja ravnanje z določeno vrsto odpadkov.

**Nevarni odpadek** je odpadek, ki kaže eno ali več lastnosti iz priloge Uredbe 1357/2014EU.

**Nenevarni odpadek** je odpadek, ki se ne uvršča med nevarne odpadke.

## 4.2 Pričakovane količine komunalnih odpadkov v letu 2019

V letu 2019 načrtujemo, da bomo zbrali večjo količino komunalnih odpadkov kot v preteklih letih, tako pri ločenih frakcijah kot mešanih komunalnih odpadkih. Zvišanje količin je posledica predvidenega izjemnega obsega dejavnosti vezane na turizem.

<b>Količina zbranih komunalnih odpadkov po letih v tonah</b>	<b>2014</b>	<b>2015</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2019</b>
Papirna in kartonska embalaža	86,61	92,650	109,785	100,152	100,000
Mešana embalaža	434,192	446,44	510,004	568,160	590,000
Steklena embalaža	310,53	315,656	343,711	324,331	340,000
Embalaža, ki vsebuje nevarne snovi	0	0	0,048	0	0
Papir in karton	292,238	298,013	404,511	352,356	350,000
Ravno steklo	30,192	28,978	39,044	34,002	35,000
Biorazgradljivi kuhinjski odpadki	364,523	375,344	365,631	355,332	365,000
Oblačila in tekstil	35,36	35,7	31,195	24,735	25,000
Topila	0,17	0	0	0	0
Pesticidi	0,063	0	0	0	0
Sijalke	0,677	0,613	0,623	0	0
Skrinje, hladilniki	11,767	6,613	14,365	13,498	14,000
Jedilno olje in maščobe	2,418	1,9	2,321	2,287	2,000
Motorno olje in maščobe	0,578	0,735	1,432	0	0
Premazi, črnila, lepila in smole, ki vsebujejo nevarne snovi	12,142	7,881	9,268	3,589	3,500
Čistila (detergenti), ki vsebujejo nevarne snovi	0,17	0	0,039	0	0
Zdravila	0,234	0,437	0,267	0	0
Baterije in akumulatorji	3,901	1,666	3,989	1,842	2,000
Monitorji, TV	18,143	15,547	15,606	15,054	15,000
Mali in veliki gospodinjski aparati	37,685	38,026	42,322	53,365	50,000
Les	197,183	241,264	237,635	228,429	230,000
Kovine	70,296	77,788	80,621	99,575	100,000
Zeleni vrtni odpad	420,317	426,007	422,545	369,433	380,000
Trda plastika	0	0	8,495	16,116	20,000
Mešani komunalni odpadki	1179,545	1.104,48	1.151,94	1.175,360	1.200,000
Kosovni odpadki	144,394	90,38	107,16	140,640	140,000
<b>SKUPAJ</b>	<b>3653,328</b>	<b>3606,118</b>	<b>3.902,555</b>	<b>3.878,256</b>	<b>3.961,500</b>

Poleg komunalnih odpadkov so se zbirali tudi nekateri nekomunalni odpadki in sicer gume, gradbeni material, azbestni odpadki, določene frakcije nevarnih odpadkov.

#### **4.3 Vrste odpadkov, ki se bodo zbirale na območju Občine Bled in obveznost uporabe zabojnikov po povzročiteljih**

V okviru obveznih občinskih javnih služb se izvaja zbiranje komunalnih odpadkov na celotnem območju Občine Bled. Izvajalec javne službe mora zagotoviti zbiranje odpadkov na način, da se iz celotnega snovnega toka odpadkov izločajo ločene in nevarne frakcije ter druge vrste odpadkov, ki jih je možno predelati in/ali uporabiti, tako, da ostane čim manj mešanih in kosovnih komunalnih odpadkov, ki se odlagajo na odlagališčih.

##### **Z ločenim zbiranjem odpadkov se:**

- ustvarijo pogoji in možnosti za zmanjševanje količin odpadkov, predvsem zaradi ločenega zajema in obdelave biorazgradljivih odpadkov, papirja, stekla, kovin, lesa, gume itd.,
- izločujejo nevarne snovi iz celotnega snovnega toka odpadkov,
- dosežejo optimalne osnove za ponovno izrabo snovnih in energetskih lastnosti odpadkov, ob minimalnih stroških priprave, čiščenja in zmanjševanja tveganja,
- doseže optimalni način končne oskrbe za odpadke, katerih snovnih lastnosti ni mogoče koristno izrabiti,
- omogoča izbira in gradnja lastnega sistema za vsako frakcijo odpadka,
- spodbuja povzročitelje za dojetanje odpadkov, kot problema vsakega posameznika in spodbuja samoiniciativnost za zmanjševanje količin ter uvajanje urejenega sistema končne in varne oskrbe.

##### **Prednosti ločenega zbiranja odpadkov:**

- ločeno zbrane frakcije ter uporabni kosovni odpadki se lahko ponovno uporabijo in/ali snovno oz. energetsko izrabijo, kar vpliva na zmanjšanje količin odpadkov, namenjenih odlaganju, omogoča pa se pridobivanje materialov za nove izdelke, energije itd
- ločeno zbrane nevarne frakcije se lahko predelajo in/ali uničijo, kar vpliva na zmanjšanje obremenitev okolja s škodljivimi vplivi odpadkov
- dviganje zavesti posameznikov pri ravnanju z odpadki in obravnavanju problematike odpadkov
- zmanjšanje negativnih vplivov odpadkov v okolju

##### **Ločeno zbiranje odpadkov zagotavljajo njihovi povzročitelji, ki:**

- morajo zagotoviti, da se odpadki do njihovega prevzema hranijo varno in neškodljivo za okolje ne glede na to ali gre za odpadke v zabojniku, ki ga sami po vnaprej določenem terminu namestijo na mesto, ki je primerno za njihov prevzem ali pa gre za odpadke v zabojniku ali vrečki na prevzemnem mestu,
- morajo odpadke ločevati na izvoru njihovega nastajanja, glede na materialno vsebino ter jih prepuščati izvajalcu javne službe samo v zabojnikih ali vrečkah, ki so namenjeni za njihovo zbiranje in
- ne smejo mešati posameznih ločeno zbranih frakcij odpadkov z drugimi vrstami odpadkov, zlasti nevarnimi ali mešati posameznih frakcij med seboj tako, da jih ni možno ponovno razvrstiti za namene ločenega zbiranja.

##### **Povzročitelji odpadkov**

Povzročitelj odpadkov je oseba, katere delovanje ali dejavnost povzroča nastajanje odpadkov (izvirni povzročitelj odpadkov), ali oseba, ki izvaja predobdelavo, mešanje ali druge postopke, s katerimi se spremenijo lastnosti ali sestava teh odpadkov.

Povzročitelji so lahko:

**Gospodinjstvo** - je skupnost prebivalcev, ki skupaj stanujejo in skupaj porabljajo sredstva za osnovne življenjske potrebe.

**Drugi / pogodbeni uporabnik** je vsak uporabnik, razen gospodinjstva. V drugem/pogodbenem uporabniku so zajete pravne osebe, samostojni podjetniki (s.p.), KMG-MID, organizatorji prirediteljev in posamezniki, ki opravljajo registrirano dejavnost (sobodajalci).

**Izvajalec javne službe zagotavlja prevzemanje odpadkov na naslednjih lokacijah:**

- na prevzemnih mestih, pri povzročiteljih,
- v zbiralnicah ločenih frakcij,
- v premični zbiralnici nevarnih frakcij,
- v zbirnem centru.

**Zbiranje odpadkov na prevzemnih mestih, pri povzročiteljih:**

- 20 03 01 - mešani komunalni odpadki
- 15 01 06 - mešana embalaža, ki jo sestavljajo plastična embalaža, kovinska embalaža, sestavljena embalaža, odpadna folija iz kmetijstva
- 15 01 01 in 20 01 01 - papirna in kartonska embalaže ter papir in karton
- 20 03 07 - kosovni odpadki (odvoz z bonom)
- 20 02 01 - zeleni vrtni odpad (odvoz z bonom ali reden odvoz\*)
- 15 01 07 - steklena embalaža\*
- 20 01 08 - biorazgradljivi kuhinjski odpadki\*

\* Reden odvoz na prevzemnih mestih možen samo v primeru obveznega ravnanja ali po individualnem naročilu.

Odvozi z bonom se izvajajo v naslednjih terminih:

- kosovni odpadki – v pomladnih (marec, april, maj) in jesenskih mesecih (september, oktober, november) in
- zeleni vrtni odpad – v pomladnih (marec, april, maj), poletnih (junij, julij, avgust) in jesenskih mesecih (september, oktober, november).

**Obveznost uporabe zabojnikov**

**1. Zbiranje v individualnih objektih –gospodinjstva**

Zbiranje mešanih komunalnih odpadkov in zbiranje mešane embalaže na zbirnih mestih in nato oddaja na prevzemnih mestih je obvezna. To pomeni, da sta oba zabojnika obvezna za vse objekte, ki imajo stalno naseljene (ga) prebivalca(e).

**2. Zbiranje v večstanovanjskih objektih z do 3 stanovanji**

Zbiranje mešanih komunalnih odpadkov in zbiranje mešane embalaže na zbirnih mestih in nato oddaja na prevzemnih mestih je obvezna. To pomeni, da sta oba zabojnika obvezna za vse objekte, ki imajo stalno naseljene (ga) prebivalca(e). Gospodinjstva lahko uporabljajo individualno ali skupno opremo za zbiranje odpadkov.

**3. Zbiranje v večstanovanjskih objektih s štirimi ali več stanovanji**

Za gospodinjstva v večstanovanjskih objektih s štirimi ali več stanovanji je obvezno zbiranje v zabojniku na zbirnem oz. prevzemnem mestu za:

- mešane komunalne odpadke,
- mešano embalažo
- papir in papirno ter kartonsko embalažo,
- stekleno embalažo in
- biorazgradljive kuhinjske odpadke.



#### **4. Zbiranje v objektih za občasno bivanje**

Uporabniki objektov za občasno bivanje morajo uporabljati zabojnike za mešane komunalne objekte in zabojnik za mešano embalažo.

#### **5. Zbiranje pri kmetijskih gospodarstvih**

Za kmetijska gospodarstva, ki uporabljajo »mokre« bale je obvezen zabojnik za odpadno folijo iz kmetijstva.

#### **6. Zbiranje pri drugih uporabnikih**

Za druge uporabnike je obvezno zbiranje v zabojniku na zbirnem oz. prevzemnem mestu poleg zabojnika za mešane komunalne odpadke in mešano embalažo še za:

- papir in papirno ter kartonsko embalažo,
- stekleno embalažo in
- biorazgradljive kuhinjske odpadke.

Pri drugih uporabnikih se pri določanju obveznega ravnanja lahko dodatno upošteva vrsta dejavnosti, ki jo uporabnik izvaja. Odstopanje od obveznega ravnanja za posamezno vrsto odpadka je možno na podlagi pisne vloge povzročitelja in s soglasjem izvajalca, v kolikor omenjena vrsta odpadkov dejansko ne nastaja ali nastaja v res minimalnih količinah.

V kolikor drugi uporabnik izvaja storitveno dejavnost (električar, pleskar, zidar, ipd.) in nima pravice do uporabe stavbe ali dela stavbe (nima lastnih ali najetih poslovnih prostorov) se je dolžan vključiti v sistem zbiranja odpadkov z oddajo vseh vrst komunalnih odpadkov v zbirnem centru, pri čemer se mu kot osnova za obračun upošteva minimalna velikost zabojnika (120 l) – pavšalni obračun. Zabojniki na zbirnem mestu v tem primeru niso potrebni.

**Uporaba zbiralnic ločenih frakcij (ekoloških) otokov je za druge uporabnike prepovedana. Vse nastale odpadke iz dejavnosti morajo oddajati v zabojnike na zbirnem mestu ali v primeru občasno povečanih količin v zbirnem centru izvajalca.**

#### **7. Zbiranje pri pogodbenih uporabnikih**

Enak standard obveznega zabojnika kot pri drugih uporabnikih velja tudi v primeru pogodbenih uporabnikov.

V primeru, da drugi uporabnik ali pogodbeni uporabnik predajata odpadno embalažo in biološke kuhinjske odpadke direktno pooblaščenim zbiralcem, lahko izvajalec javne službe ali pristojni inšpekcijski organ zahtevata vpogled v dokumentacijo o predaji odpadkov v nadaljnje ravnanje (pogodba, mesečni evidenčni listi). V primeru, da zgoraj omenjenih odpadkov drugi uporabnik ali pogodbeni uporabnik ne oddaja zbiralcu jih je kot ločene frakcije zavezan oddati izvajalcu javne službe.

Uporaba zbiralnic ločenih frakcij (ekoloških) otokov je za pogodbene uporabnike prepovedana. Vse nastale odpadke morajo oddajati v zabojnike na zbirnem mestu ali v primeru občasno povečanih količin v zbirnem centru izvajalca.

#### **Souporaba zabojnikov med gospodinjstvom in drugim / pogodbenim uporabnikom ter mesečni obračun**

V kolikor drugi uporabnik izvaja dejavnost v samostojnem(ih) objektu(ih) (torej ločeno od

stanovanjskega(ih) objekta(ov)) si je za objekt zavezan zagotoviti vse obvezne zabojnike skladno s tem programom.

V kolikor drugi uporabnik dejavnost opravlja v sklopu stanovanjskega objekta si mora zagotoviti vse obvezne zabojnike, kot bi jih moral imeti v samostojnem objektu za dejavnost.

Izvajalec drugemu uporabniku prizna zabojnik iz gospodinjstva za souporabo v dejavnosti, v kolikor je velikost zabojnika vsaj 2-kratnik minimalne velikosti zabojnika pri posamezni vrsti odpadka (t.j.  $2 \times 120l = 240l$ ). V kolikor za dejavnost in stanovanje ne dosega 2 -kratnika minimalne velikosti si mora zagotoviti za dejavnost samostojne zabojnike.

Enako pravila veljajo v primeru, da gospodinjstvo souporablja zabojnike drugega uporabnika. Souporaba zabojnikov pri pogodbenem uporabniku ni dovoljena.

### **Obračun storitev uporabnikom**

Izvajalec obračunava storitve zbiranja odpadkov praviloma na podlagi dejanski podatkov o številu, velikosti in praznjenjih zabojnikov svojih uporabnikov. V kolikor gospodinjstvo/ drugi uporabnik / pogodbeni uporabnik ne razpolaga s potrebnimi minimalnimi velikostmi zabojnikov, se mu razlika med dejansko in potrebno velikostjo zabojnikov obračunava pavšalno. Za obračun storitev se uporabljajo cene, ki se letno potrjujejo na podlagi pripravljenega Elaborata in Sklepa o cenah ter na podlagi cenika izvajalca.

Obračun storitev se izvaja na mesečnem nivoju. Uporabniki so dolžni vse spremembe, ki vplivajo na obračun komunalnih storitev ažurno sporočiti izvajalcu.

Pri uporabnikih (predvsem sobodajalcih), ki se ukvarjajo s sezonsko dejavnostjo se storitve zaračunavajo za vse mesece, v katerih se je dejavnost opravljala. V kolikor uporabnik svojega izvajanja dejavnosti izvajalcu pravočasno ne sporoči, se mu storitve lahko obračunajo tudi kasneje – v ta namen izvajalec pripravi letni poračun storitev na osnovi podatkov iz različnih drugih evidenc (npr. nočitve po mesecih).

Organizatorji prireditev so dolžni plačati vse stroške, ki nastanejo kot posledica organizacije dogodkov ali prireditev (priprava in čipiranje potrebnih zabojnikov, opremljanje zabojnikov z ustrezno nalepko, dostava in odvoz zabojnikov, pranje zabojnikov, stroške odstranjevanja različnih vrst odpadkov), pri čemer je minimalni obračunski volumen za posamezno vrsto odpadka volumna 240 l oz. v primeru večjih volumnov po dejansko pobranih količinah.

### **Dodelitev potrebnih zabojnikov**

Vsak uporabnik si mora pravočasno zagotoviti ustrezne velikosti in vrste zabojnikov skladno s tehničnim pravilnikom in programom. V kolikor izvajalec opazi, da uporabnik ne razpolaga s potrebnimi zabojniki, jih uporabniku dodeli v najem.

### **Kompostiranje bioloških odpadkov**

Biološke odpadke lahko povzročitelji iz gospodinjstva kompostirajo v skladu s predpisi, ki urejajo hišno kompostiranje (**priporočamo zaprtne kompostnike**). V kolikor gospodinjstvo biološke kuhinjske odpadke oddaja izvajalcu, lahko gospodinjstvo v sprejemni pisarni izvajalca brezplačno prejme 100 vrečk za zbiranje biorazgradljivih kuhinjskih odpadkov na leto. Vrečke gospodinjstvo prejme s predložitvijo kupona, ki ga prejme skupaj s koledarjem. V sprejemni pisarni lahko proti plačilu prejme tudi morebitne dodatne vrečke po potrebi. Letni prevzem biorazgradljivih vrečk pomeni vključenost gospodinjstva v zbiranje biorazgradljivih odpadkov.

### **Zbiranje odpadkov v zbiralnicah ločenih frakcij:**

- 15 01 06 - mešana embalaža
- 15 01 01, 20 01 01 - papirna in kartonska embalaže ter papir in karton
- 15 01 07 - steklena embalaža
- 20 01 08 - biorazgradljivi kuhinjski odpadki
- 20 02 01 - zeleni vrtni odpad \*\*
- 20 01 10 - oblačila in obutev \*\*
- 20 01 33\* - baterije in akumulatorji\*\*
- 20 01 35\* - elektronska oprema – mali gosp. aparati\*\*

\*\* Zabojniki so postavljeni samo v posameznih zbiralnicah ločenih frakcij, kjer se posamezna vrsta odpadka najpogosteje pojavlja.

Zbiralnice ločenih frakcij so namenjene izključno oddaji odpadkov iz gospodinjstva. Evidenca zbiralnic ločenih frakcij je objavljena na spletni strani izvajalca.

### **Zbiranje odpadkov s premično zbiralnico nevarnih odpadkov:**

Nevarni odpadki iz klasifikacijske skupine 20 so:

- 20 01 13\* - topila
- 20 01 14\* - kisline
- 20 01 19\* - pesticidi
- 20 01 21\* - fluorescentne cevi
- 20 01 23\* - zavržena oprema, ki vsebuje klorofluorogljike
- 20 01 27\* - barve, lepila, smole
- 20 01 29\* - čistila
- 20 01 31\* - zdravila
- 20 01 33\* - baterije in akumulatorji
- 20 01 37\* - les, ki vsebuje nevarne snovi

Zbiranje nevarnih odpadkov s premično zbiralnico se izvaja enkrat letno. Mesta prevzemanja nevarnih odpadkov:

- Bled – parkirišče pred zbirnim centrom Bled na Rečiški cesti 2.

Poleg nevarnih odpadkov iz klasifikacije komunalnih odpadkov prevzamemo tudi nekatere nevarne odpadke izven omenjene klasifikacije kot so motorna in strojna olja, oljni filtri, .... Manjše količine nevarnih frakcij lahko uporabniki oddajo v zbirnem centru vsak delovnik v okviru delovnega časa. Skladiščenje nevarnih frakcij poteka v posebnem zabojniku za nevarne odpadke.

### **Zbiranje odpadkov v zbirnem centru:**

V zbirnem centru se zbirajo vse vrste odpadkov v skladu s priložo 1. Za namen zbiranja odpadkov se uporabljajo ustrezni tipizirani in označeni zabojniki, kontejnerji in posode.

Uporabnik je dolžan pripeljane odpadke na zbirni center sam razložiti in razvrstiti v prave zabojnike, pri čemer mu delavec nudi ustrezno strokovno pomoč pri pravilnem razvrščanju.

Delovni čas zbirnega centra:

- od ponedeljka do petka 7.00 – 19.00
- v soboto 8.00 – 12.00
- nedelje in prazniki zaprto

Mešani odpadki, prevzeti na zbirnem centru so plačljivi v skladu s cenikom. V kolikor se pripeljana količina ne tehta, se za obračun upošteva ocenjena količina (v m<sup>3</sup>) delavca na zbirnem centru.

Na zbirni center povzročitelj lahko brezplačno odda dnevno največ 2 m<sup>3</sup> zelenega vrtnega odpada, na letni ravni pa skupaj s kuponi največ 10 m<sup>3</sup>. Enako velja za kosovne odpadke. Pri pripeljani oceni se upošteva ocenjena količina delavca na zbirnem centru. Presežene dnevne ali letne vrednosti pripeljanih odpadkov se avtomatsko obračunajo skladno s cenikom.

V kolikor za povzročitelja na zbirni center zeleni vrtni odpad ali kosovne odpadke pripelje tretja oseba se mora le-ta izkazati s potrdilom povzročitelja (odrezek, kupon).

## Center ponovne uporabe

Podarimo izdelku drugo življenje in pri tem uporabimo vso domišljijo in kreativnost, ki jo imamo. Ponovna uporaba je boljša kot recikliranje, zato raje podarimo, prodajmo, predelajmo, odnesimo v komisijsko trgovino ali uporabimo še katero drugo možnost, preden posamezen izdelek odvržemo v zabojnik za mešane komunalne odpadke.

Preden nek izdelek namenimo za recikliranje, se vselej vprašajmo:

- Ali lahko stvar ponovno uporabim?
- Ali jo lahko uporabim za kaj drugega?
- Ali jo lahko uporabi nekdo drug?

Vsak posameznik naj bi razpolagal z vsaj 5 kg še uporabnih izdelkov na leto, ki so doslej končali med odvrženimi odpadki na prepolnih odlagališčih. V realizaciji inovativne poslovne ideje zmanjševanja količin odloženih odpadkov je Center ponovne uporabe namenjen prenovi, obnovi, demontaži in pripravi še uporabnih izdelkov za vnovično uporabo.

Kadar govorimo o predmetih za ponovno uporabo, najprej pomislimo na stara, a še uporabna oblačila. A v ta namen lahko uporabimo raznovrstne predmete: igrače, knjige, radio, TV, skodelice, oblačila in obutev, torbice, kuhinjsko posodo in pripomočke, kozarce, skodelice, vaze, stole, mize, omare, slike, svetila, nakit, okrasne predmete....

Vse omenjene uporabne predmete zbiramo tudi v našem zbirnem centru na za-to posebej označenem pultu za oddajo uporabnih izdelkov. Predali jih bomo ustreznim podjetjem, nekatere pa zadržali za svoj center ponovne uporabe.

Centri ponovne uporabe **so namenjeni** tistim, ki želijo **prinesti še uporabne izdelke**, in tistim, ki **želijo po simbolični ceni kupiti take ali prenovljene izdelke**.

Center ponovne uporabe Škart (CPU Škart) je odprt na sedežu podjetja na naslovu Rečiška cesta 2, kjer se torej določene uporabne izdelke, ki so prevzeti v okviru izvajanja GJS zbiranja odpadkov, vrača v uporabo novim lastnikom. Izdelki so v centru očiščeni, pregledani in pripravljeni za ponovno uporabo. Ponovna uporaba je ena izmed prioritet ravnanja z odpadki in hkrati osnova za t.i. družbo brez odpadkov – Zero Waste.

**Center ponovne uporabe je odprt v ponedeljek, torek, četrtek in petek od 8.00 do 12.00 in v sredo od 13.00 do 17.00.** Delovni čas centra ponovne uporabe se bo tekom leta po potrebi spremenil, o čemer bo javnost pravočasno obveščena.

## **Ravnanje z drugimi posebnimi vrstami odpadkov:**

### **Nagrobne sveče**

Zbiranje nagrobnih sveč poteka na pokopališču, kjer so v ta namen postavljeni tipizirani zabojniki volumna 240 l oziroma 1100 l.

Zabojniki so praviloma zelene barve z modrim pokrovom in opremljeni z ustrezno nalepko. Izvajalec odpadne nagrobne sveče pobira najmanj enkrat tedensko. Zbrane odpadne nagrobne sveče se skladiščijo na zbirnem centru, kjer jih prevzemajo pooblaščenim prevzemniki.

### **Odpadna folija iz kmetijstva**

Zbiranje odpadne folije iz kmetijstva poteka na kmetijskih gospodarstvih, kjer nastaja omenjeni odpadki. Povzročitelji imajo v ta namen postavljene tipizirane zabojnike volumna 240 l oziroma 1100 l.

Zabojniki so praviloma zelene barve z modrim pokrovom in opremljeni z ustrezno nalepko. Zbrano odpadno folijo iz kmetijstva oddajamo v sklopu oddaje mešane embalaže pooblaščenim prevzemnikom, zato so datumi prevzema razvidni iz koledarja za mešano embalažo.

### **Gradbeni odpadki**

Gradbeni odpadki, prevzeti na zbirnem centru so plačljivi v skladu s cenikom. V kolikor se pripeljana količina ne tehta, se za obračun upošteva ocenjena količina (v m<sup>3</sup>) delavca na zbirnem centru.

Vsako gospodinjstvo skupaj s koledarjem prejme 3 kupone za lasten brezplačen dovoz gradbenih odpadkov v zbirni center. Vsak od 3 kuponov v višini 0,5 m<sup>3</sup> (volumna klasične avtomobilske prikolice) omogoča brezplačno oddajo v zbirnem centru. Ob enkratnem dovozu gradbenega materiala lahko uporabnik koristi 1 kupon. V kolikor uporabnik ob predaji ne odda kupona, se mu gradbeni odpadki avtomatsko obračunajo v naslednjem obračunu komunalnih storitev.

Gradbeni odpadki se zbirajo v ustrezno označenem 5, 7 ali 10 m<sup>3</sup> zabojniku. Gradbeni odpadki se redno oddajajo pooblaščenim prevzemnikom.

### **Gradbeni odpadki, ki vsebujejo azbest**

V zbirnem centru poteka v skladu z veljavnimi predpisi in proti plačilu stroškov končne oskrbe po veljavnem ceniku izvajalca tudi zbiranje gradbenih odpadkov, ki vsebujejo azbest. V primeru večjih količin omenjenih odpadkov uporabnike preusmerimo na direktno oddajo pooblaščenim zbiralcem.

## **4.4 Zabojniki za zbiranje posameznih vrst odpadkov**

Zabojniki za zbiranje posameznih vrst odpadkov so določeni v tehničnem pravilniku. Evidenco zabojnikov za posamezno vrsto odpadka vodi izvajalec javne službe v registru prevzemnih mest.

### **Prevzemanje odpadkov na prevzemnih mestih**

Uporabniki so dolžni zbirati odpadke v tipiziranih zabojnikih volumna 120 l, 240 l, 360 l, 770 l in 1100 l ter tipiziranih namenskih vrečkah skladno s tehničnim pravilnikom. Vsi zabojniki morajo biti opremljeni z identifikacijsko nalepko in čipom.

Za zbiranje odpadkov na prevzemnih mestih se uporabljajo:

- mešani komunalni odpadki: zabojnik zelene barve, pokrov zelene barve,
- biološko razgradljivi kuhinjski odpadki: zabojnik rjave barve, pokrov rjave barve, ustrezna nalepka
- zeleni vrtni odpad: zabojnik zelene barve, pokrov zelene barve, ustrezna nalepka

- odpadna mešana embalaža: zabojnik zelene barve, pokrov rumene barve, ustrezna nalepka oz. prozorna vrečka
- papir in karton ter papirna in kartonska embalaža: zabojnik zelene barve, pokrov rdeče barve, ustrezna nalepka; razsuto ali v paketu
- steklena embalaža: zabojnik zelene barve, pokrov zelene barve, ustrezna nalepka

Na prevzemnem mestu se v razsutem stanju praviloma pobirata kosovni odpad in zeleni vrtni odpad – veje, grmovje. **Zeleni vrtni odpad, kot je listje, ostanki žive meje in trava se obvezno pripravijo v »jumbo« vreči, ki jo mora povzročitelj odpadkov predhodno prevzeti v sprejemni pisarni ali zbirnem centru podjetja.** Odpadki morajo biti zbrani na enem mestu, lokacija prevzemnega mesta omenjenih odpadkov mora omogočati dostop specialnemu vozilu s hiabom. Uporaba kuponov drugih povzročiteljev ni dovoljena.

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

- če imajo povzročitelji odpadkov občasno več ostanka komunalnih odpadkov, da jih ni možno odložiti v zabojnike (občasno zbiranje) ali
- 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)

Vrečke za zbiranje mešane embalaže se uporabljajo samo v naslednjih primerih:

- če imajo gospodinjstva občasno več mešane embalaže, da je ni možno odložiti v zabojnike (občasno zbiranje)
- če cesta, ki vodi do gospodinjstva ne omogoča dostopa za specialno vozilo izvajalca in je zbirno mesto od najbližjega prevzemnega mesta oddaljeno več kot 200 m (redno zbiranje)

Vrečke za mešane komunalne odpadke zagotavlja izvajalec. Prevzem za tekoče leto je mogoč v sprejemni pisarni izvajalca. Morebitne vrečke za mešano embalažo zagotavljajo uporabniki sami.

V letu 2019 se bo nadaljevala akcija **STOP: nepravilno odloženi odpadki**. Izbrani predstavniki izvajalca javne službe, ki jih za omenjeno izvajanje akcije imenuje direktor izvajalca, bodo fizično pregledovali in kontrolirali vsebino naključno izbranih zabojnikov uporabnika. Na podlagi pregleda bo sestavljen zapisnik o pregledu, s katerim se uporabnika seznanja z morebitnimi nepravilnostmi oz. kršitvami. Večje kršitve (več kot 20 % volumna oz. teže pripravljene vsebine so neustrezni odpadki) se bodo direktno preko ustreznega občinskega prekrškovnega organa skladno z Odlokom in Tehničnim pravilnikom sankcionirale z denarno kaznijo. Manjša kršitev je prepoznana v primeru, da je do 20 % volumna oz. teže pripravljene vsebine zabojnika neustreznih odpadkov. V primeru ponavljajočih manjših kršitev se uporabnika preko prekrškovnega organa prav tako skladno z zakonodajo ustrezno sankcionira.

### **Prevzemanje odpadkov v zbiralnicah ločenih frakcij**

V zbiralnicah ločenih frakcij so postavljeni tipizirani zabojniki volumna 240 l, 770 l in 1100 l. Vsi zabojniki morajo biti opremljeni z identifikacijsko nalepko in čipom.

Za zbiranje odpadkov v zbiralnicah ločenih frakcij se uporabljajo:

- odpadna mešana embalaža: zabojnik zelene barve, pokrov rumene barve, ustrezna nalepka,
- papir in karton ter papirna in kartonska embalaža: zabojnik zelene barve, pokrov rdeče barve, ustrezna nalepka
- steklena embalaža: zabojnik zelene barve, pokrov zelene barve, ustrezna nalepka
- biološko razgradljivi kuhinjski odpadki: zabojnik rjave barve, pokrov rjave barve, ustrezna nalepka
- zeleni vrtni odpad: zabojnik zelene barve, brez pokrova, ustrezna nalepka
- oblačila in obutev: specialni zabojniki z ustrezno nalepko

- baterije in akumulatorji: specialni zabojniki z ustrezno nalepko
- elektronska oprema: : specialni zabojniki z ustrezno nalepko

V najnovejših zbiralnicah ločenih frakcij se za zbiranje ločenih frakcij lahko uporabljajo tudi specialni tipizirani podzemni zabojniki. Tudi ti zabojniki so označeni z ustrezno nalepko frakcije in barvnimi pokrovi:

- odpadna mešana embalaža (plastična embalaža in pločevinke) – rumen pokrov
- papir in karton – rdeč pokrov
- steklena embalaža – zelen pokrov
- biološko razgradljivi kuhinjski odpadki – rjav pokrov

**Uporaba zbiralnic ločenih frakcij je dovoljena izključno gospodinjstvom.** V zbiralnicah ločenih frakcij je prepovedano nepravilno odlaganje odpadkov. Prepovedano je torej nepravilno odlaganje v obstoječe zabojnike ali odlaganje odpadkov poleg zabojnikov ali v bližino zbiralnice. V zbiralnicah ni mogoče oddati odpadkov, ki se v posamezni zbiralnici ne zbirajo.

Izvajalec javne službe prepoznanim kršiteljem za njihovo nepravilno odlaganje odpadkov v zbiralnicah ločenih frakcij zaračuna stroške prebiranja, odstranjevanja in odlaganja nepravilno odloženih odpadkov skladno s cenikom. V primeru večjih kršitev pa podatke o kršiteljih direktno preda občinski inšpektorski službi, ki jih skladno z zakonodajo ustrezno sankcionira.

Nadzor nad nepravilnim odlaganjem odpadkov na eko otokih lahko izvajalec kontrolira tudi s prenosnim snemalnim sistemom, skladno z zakonodajo.

### **Prezemanje odpadkov v zbirnem centru**

Za namen zbiranja odpadkov v zbirnem centru se uporabljajo ustrezni tipizirani in označeni zabojniki, kontejnerji in zabojniki za posamezno vrsto odpadka.

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

- mešani komunalni odpadki,
- kosovni odpadki,
- vse vrste embalaže,
- kovine,
- električno in elektronsko opremo,
- les, ki ne vsebuje nevarnih snovi,
- biološke kuhinjske odpadke,
- zeleni vrtni odpad,
- gume,
- oblačila in tekstil,
- trda plastika,
- ravno steklo,
- gradbeni material in
- gradbeni material, ki vsebuje azbest.

V ustreznih tipiziranih zabojnikih 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,
- sijalke,
- baterije in akumulatorji,
- tonerji in
- drugi nevarni odpadki.

## 4.5 Frekvence prevzemanja posameznih vrst odpadkov

### Prevzemna mesta

- mešani komunalni odpadki	- 1 krat/14 dni
- mešana embalaža	- 1 krat/14 dni
- steklena embalaža	- 1 krat/teden
- papir in papirna embalaža	- 1 krat/mesec
- biološki kuhinjski odpadki	- 1 krat/teden
- zeleni vrtni odpad	- 3 krat/leto
- kosovni odpadki	- 2 krat/leto

Pri večstanovanjskih objektih in drugih/pogodbenih uporabnikih se frekvence odvozov v skladu z dogovorom/potrebami lahko povečajo.

### Zbiralnice ločenih frakcij

- papir in papirna embalaža	- 2 krat/teden
- mešana embalaža	- 1 krat/teden
- steklena embalaža	- 1 krat/teden
- biološki kuhinjski odpadki	- 1 krat/teden
- zeleni vrtni odpad	- 2 krat/teden*
- oblačila in obutev	- 1 krat/teden

\* V času zbiranja zelenega vrtnega odpada (marec-november).

V posameznih zbiralnicah ločenih frakcij se frekvenca po potrebi poveča, saj odvoze prilagajamo dejanskim potrebam.

### Premična zbiralnica nevarnih frakcij

- nevarni odpadki	- 1 krat/leto (april)
-------------------	-----------------------

### Zbirni center

- vse vrste odpadkov	- v delovnem času zbirnega centra
----------------------	-----------------------------------

## 4.6 Pranje zabojnikov

Izvajalec izvaja pranje zabojnikov v okviru storitev javne službe, najmanj 2-krat letno in sicer s čistilno opremo, ki omogoča pranje in dezinfekcijo zabojnika na mestu prevzemanja odpadkov ter pri tem ne vpliva na bivalno okolje. Odplake, ki nastanejo pri čistilnem procesu, mora zajeti in z njimi ravnati v skladu z veljavno zakonodajo.

Pranje zabojnikov se izvaja sočasno s pobiranjem odpadkov. Zagotavlja se pranje zabojnikov za vse vrste odpadkov, ki se zbirajo v tipiziranih zabojnikih na prevzemnih mestih in zbiralnicah ločenih frakcij.

Na zbiralnicah ločenih frakcij izvajalec zagotavlja redno pranje zabojnikov minimalno 1-krat mesečno, oziroma skladno z dejanskimi potrebami, razen v zimskem času (december - marec).

## 4.7 Vozni park

Vozni park predstavljajo naslednja vozila:



- 6 smetarskih vozil – smetiščnic za prevzem ostanka komunalnih odpadkov in odpadne embalaže. Vozila so namenjena zbiranju odpadkov na prevzemnih mestih in zbiralnicah ločenih frakcij,
- 1 smetarsko vozilo – kombinirani samonakladalec; hiab – kiper, ki je namenjen odvozu 5 - 7 m<sup>3</sup> zabojnikov ter pobiranju razsutega tovora (kosovni odpadki, zeleni vrtni odpad) in
- 1 abroll vozilo - za prevoz odpadkov v 32 m<sup>3</sup> kontejnerjih

#### **4.8 Pogoji prevzemanja posameznih vrst odpadkov**

Povzročitelji morajo odpadke zbirati in prepuščati izvajalcu v skladu z Odlokom o načinu opravljanja obvezne lokalne gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki v Občini Bled, Tehničnim pravilnikom o ravnanju s komunalnimi odpadki na območju Občine Bled, Letnim programom zbiranja komunalnih odpadkov na območju občine Bled ter navodili občine in izvajalca.

Tako morajo povzročitelji:

- pri ravnanju z odpadki upoštevati predpise in navodila Republike Slovenije ter občine, ki urejajo področje ravnanja z odpadki ter navodila izvajalca,
- nastale odpadke zbirati in ločevati na izvoru njihovega nastajanja ter jih odlagati v ustrezne zabojnike za zbiranje,
- dostavljati odpadke izvajalcu na prevzemna mesta, v zabojniku za zbiranje odpadkov ali brez njega, če je tako prepuščanje dovoljeno, v skladu z letnim programom,
- dostavljati odpadke izvajalcu na prevzemna mesta v terminih, ki so določeni z letnim koledarjem odvozov, za prevzemanje posameznih vrst odpadkov,
- prepuščati ločene frakcije in odpadno embalažo v zbiralnicah ločenih frakcij ter v zbirnem centru, v času njegovega obratovanja,
- prepuščati nevarne frakcije pri občasnem prevzemanju nevarnih frakcij v premični zbiralnici nevarnih frakcij in v zbiralnici nevarnih frakcij, v času njenega obratovanja ali v zbirnem centru,
- hraniti odpadke na zbirnem mestu vse dokler jih ne prepustijo izvajalcu, varno in neškodljivo za ljudi in okolje,
- v primeru potreb sami predlagati zamenjavo zabojnika za zbiranje odpadkov,
- v primeru sprememb le – te pravočasno sporočiti izvajalcu in
- redno plačevati storitve javne službe.

#### **4.9 Način dobave in zamenjave zabojnikov za zbiranje odpadkov**

V primeru potreb za zamenjavo obstoječega zabojnika za zbiranje posameznih vrst odpadkov ali dobavo novega zabojnika, lahko povzročitelji pokličejo v sprejemno pisarno izvajalca. Izvajalec javne službe najmanj dvakrat mesečno izvaja dostavo in čipiranje zabojnikov. Čipiranje zabojnika je v primeru prodaje zabojnika brezplačno. Čipiranje je brezplačno tudi ob prvi oddaji zabojnika v najem uporabniku. V primeru sezonskih najemov dodatnih ali sezonskih najemov večjih zabojnikov se čipiranje zabojnikov zaračuna skladno s cenikom izvajalca.

Proizvajalci zabojnikov dajejo garancijsko dobo za zabojnik 1 leto. Povprečna življenjska doba zabojnika za odpadke je 7 let. Zabojniki, pri katerih pride ob praznjenju do poškodb in bodo starejši od 7 let izvajalec javne službe zbiranja odpadkov ne bo zamenjal brezplačno, saj se smatra da so takšni zabojniki dotrajani.

#### 4.10 Delo z javnostjo pri izvajanju javne službe

Osnovni namen dela z javnostjo pri zbiranju odpadkov je vplivanje na povzročitelje, da bi s svojimi ravnanji preprečevali nastajanje odpadkov oziroma, če pa se njihovem nastajanju ne bodo mogli izogniti, da bodo storili vse, da bodo nastale količine minimalne in da jih bodo zbirali ločeno ter odlagali v namenske zabojnike. Drugi namen pa je, da so povzročitelji seznanjeni s spremembami na področju zbiranja 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. Izvajalec redno obvestila objavlja tudi v lokalnem časopisu.

Različna kratka obvestila (predvsem zamiki praznjenj, akcije, posebnosti, osveščanja) objavljamo tudi preko mailing liste in Facebooka.

Do konca decembra vsako gospodinjstvo prejme koledar - terminski plan odvozov odpadkov za naslednje leto in sicer za:

- mešane komunalne odpadke,
- mešano embalažo,
- papir ter papirno embalažo,
- biorazgradljive kuhinjske odpadke,
- stekleno embalažo,
- kosovne odpadke,
- zeleni vrtni odpad in
- nevarne odpadke.

Na koledarju so razvidni datumi odvozov za posamezna naselja in ulice, pri čemer je potrebno upoštevati posamezne izjeme, o katerih so posamezniki tudi seznanjeni.

V primeru izpada zbiranja odpadkov po načrtovanem razporedu odvozov, izvajalec javne službe povzročitelje o tem obvesti preko spletne strani in elektronske pošte, v kolikor povzročitelji z njo razpolagajo in so se prijavi na prejemanje obvestil na spletni strani izvajalca. Hkrati z obvestilom izvajalec povzročitelje obvesti tudi z novim terminom odvoza. Obveščanje preko drugih lokalnih sredstev javnega obveščanja je samo v primeru večjega izpada.

Izvajalec javne službe je vzpostavil sistem obveščanja preko elektronske pošte, na katero se uporabniki prijavijo na spletni strani Infrastrukture Bled preko zavihka E komunala. Na ta način bodo uporabniki najenostavneje in najhitreje lahko prišli do informacij, ki jih potrebujejo.

Vsi povzročitelji odpadkov lahko vse potrebne informacije v zvezi z ravnanjem z odpadki prejmejo na telefonski številki sprejemne pisarne izvajalca.

Navodila za ločevanje odpadkov so objavljena na spletni strani: [www.ibled.si](http://www.ibled.si), kjer so poleg Priročnika za ravnanje z odpadki predstavljena tudi ostala navodila in obvestila o ravnanju z odpadki.

#### 4.11 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 morajo pisno obvestiti izvajalca javne služne o spremembah, ki vplivajo na obračun cene storitev javne službe najkasneje v 8 dneh po nastanku spremembe (**sprememba uporabnika, sprememba plačnika, sprememba v izvajanju dejavnosti – začetek ali konec, prireditve**).

- 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 **(v obdobju od oktobra do aprila do 7 ure zjutraj; maja in septembra do 6 ure zjutraj, v obdobju od junija do avgusta do 5 ure zjutraj)**
- Povzročitelju je izvajalec dolžan dostaviti ustrezen zabojnik, v kolikor se na terenu ugotovi, da povzročitelj uporablja netipizirani ali neustrezen zabojnik ali s predpisanim zabojnikom še ne razpolaga. Povzročitelju se novi zabojnik odda v najem. Izvajalec ni dolžan prazniti netipiziranih zabojnikov.
- 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 dostaviti 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
- Povzročitelji oddajajo še uporabne predmete primerne za ponovno uporabo v zbirnem centru na za to pripravljenem in označenem prostoru.

#### **4.12 Ravnanje s prevzetimi odpadki**

Prevzete odpadke na območju Občine Bled izvajalec javne službe zbiranja redno odvažajo ali oddajajo pooblaščenim prevzemnikom.

### **5 JAVNA SLUŽBA OBDELAVE DOLOČENIH VRST ODPADKOV**

Javno službo obdelave določenih vrst odpadkov izvaja koncesionar izbran s strani Občine Bled.

### **6 JAVNA SLUŽBA ODLAGANJA OSTANKOV PREDELAVE ALI ODSTRANJEVANJA KOMUNALNIH ODPADKOV**

Javno službo odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov izvaja koncesionar izbran s strani Občine Bled.

## 7 DRUGE STORITVE, POTREBNE ZA NEMOTENO IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE

Ob zbiranju in prevažanju mora izvajalec javne službe zbiranja še:

- po potrebi poročati Občini Bled in pristojnim službam o izvajanju javne službe,
- objavljati podatke, ki se nanašajo na javno službo,
- redno in pravočasno obveščati uporabnike, izvajalca javne službe obdelave mešanih komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov ter druge prevzemnike odpadkov o posameznih aktivnostih izvajanja javnih služb,
- zagotoviti uporabnikom odgovore na njihove pobude in/ali pritožbe v skladu z zakonskim rokom,
- oblikovati predloge cen javne službe oz. njihove spremembe,
- uporabnikom obračunavati storitve javnih služb,
- obračunavati pristojbine in druge prispevke, če so le-ti uvedeni s predpisom,
- voditi evidence in katastre v zvezi z javno službo, skladno s predpisi,
- usklajevati pridobljene podatke iz uradnih evidenc (Ajpes, Občina) z obračunskimi podatki,
- obveščati pristojne organe o kršitvah uporabe storitev javne službe in
- zagotoviti nemoten nadzor nad izvajanjem javne službe.

Nadzor nad izvajanjem Odloka o načinu izvajanja gospodarske javne službe zbiranja in prevoza komunalnih odpadkov v občini Bled opravlja pristojni občinski prekrškovni organ.

Aktivnosti v letu 2019 bodo usmerjene v cilju zmanjšanja skupnih količin komunalnih odpadkov, večanja deleža ločeno zbranih frakcij in manjšanju količin mešanih komunalnih odpadkov z:

- osveščanjem in obveščanjem občanov o pomenu ločenega zbiranja odpadkov, pravilnem ločevanju odpadov na izvoru nastanka (lokalni časopis, obvestila spletna strani, priloge računov),
- spodbujanju kompostiranja na lastnem vrtu, kjer za to obstaja možnost,
- svetovalnem nadzoru na terenu s poudarkom svetovanja,
- pregledu zabojnikov za mešane komunalne odpadke, tudi večkratno,
- izvedbi sortirnih analiz s poročilom, ki ga prejmejo uporabniki zabojnika,
- izvedbi skupnih akcij (šola, vrtec, prevzemniki),
- sodelovanje v Projektih: Skupaj za boljšo družbo, E-cikliraj, Evropski teden zmanjševanja odpadkov,
- pregledu doseganja Zero Waste ciljev.

V letu 2019 nadaljujemo z akcijo obveščanja in osveščanja vseh uporabnikov o pravilnem ravnanju z odpadki ter akcijami pregledovanja vsebine zabojnikov na ekoloških otokih in prevzemnih mestih.

## 8 NAČRT NABAV IN VIRI FINANCIRANJA

Vsi stroški, v zvezi z javno službo zbiranja odpadkov so sestavni del cene ravnanja z odpadki, ki jo plačujejo posamezni povzročitelji. Za izvajanje storitev na podlagi tega programa, načrtuje izvajalec javne službe nabavo naslednje opreme in sredstev (za obe občini):

informativno gradivo (obveščanje in osveščanje)	5.000 EUR
smetarsko vozilo	200.000 EUR
novi zabojniki v zbiralnicah ločenih frakcij	5.000 EUR
kontejner 3 -5 -7 m <sup>3</sup> - 3 kos	3.000 EUR
kontejner 32 - 36 m <sup>3</sup> zaprt/ s pokrovom/brez pokrova - 2 kos	12.000 EUR

drobno orodje in oprema	10.000 EUR
kontejnerski samonakladalec s hiabom*	140.000 EUR
kombinirano vozilo *	30.000 EUR
<b>SKUPAJ</b>	<b>405.000 EUR</b>

\* ni bilo realizirano v letu 2018

Vir financiranja: zbrana amortizacijska sredstva

## 9 SELITEV ZBIRNEGA DVORIŠČA IN UPRAVNE STAVBE

Glede na to, da se obstoječe zbirno dvorišče in upravna stavba na Rečiški cesti 2 v letu 2020 zapirata bo izvajalec javne službe najkasneje do 31. 12. 2019 moral poiskati alternativno lokacijo in prostore (najem) za svoje delovanje.

Predvidena vlaganja ustanoviteljev, ob predhodnem sporazumu med občinama, v letu 2019:

Prilagoditev prostorske in projektne dokumentacije za Zbirni center Mlino	25.000 EUR
Ureditev novega zbirnega dvorišča	35.000 EUR
Manjše prilagoditve v Zbirnem centru Mlino (kanalizacija)	15.000 EUR
<b>SKUPAJ</b>	<b>75.000 EUR</b>

Vir financiranja: proračun občine Bled in občine Gorje (po dogovorjenem deležu delitve stroškov ZC Bled med občinama Bled in Gorje: Občina Bled 74,07% in Občina Gorje 25,93%)

## 10 VELJAVNOST LETNEGA PROGRAMA

Letni program ravnanja s komunalnimi odpadki se uporablja v letu, za katerega je pripravljen. V kolikor za tekoče leto še ni potrjen se do potrditve uporablja predhodni Letni program.

### PRILOGA 1

08 03 18	odpadni tiskarski tonerji, ki niso zajeti v 08 03 17
15 01 01	papirna in kartonska embalaža
15 01 02	plastična embalaža
15 01 03	lesena embalaža
15 01 04	kovinska embalaža
15 01 05	sestavljena (kompozitna) embalaža
15 01 06	mešana embalaža
15 01 07	steklena embalaža
15 01 09	embalaža iz tekstila
15 01 10*	embalaža, ki vsebuje ostanke nevarnih snovi ali je onesnažena z nevarnimi snovmi
15 01 11*	kovinska embalaža, ki vsebuje nevaren trden oklop (na primer iz azbesta), vključno s praznimi tlačnimi posodami
16 01 03	izrabljene avtomobilske gume
17 05 04	zemlja in kamenje, ki nista zajeta v 17 05 03
17 06 05*	gradbeni materiali, ki vsebujejo azbest

17 09 04	mešani gradbeni odpadki in odpadki pri rušenju objektov, ki niso zajeti v 17 09 01, 17 09 02 in 17 09 03
20 01 01	papir in karton
20 01 02	steklo
20 01 08	organski kuhinjski odpadki
20 01 10	oblačila
20 01 11	tekstilije
20 01 13*	topila
20 01 14*	kislinae
20 01 15*	alkalije
20 01 17*	fotokemikalije
20 01 19*	pesticidi
20 01 21*	fluorescentne cevi in drugi odpadki, ki vsebujejo živo srebro
20 01 23*	zavržena oprema, ki vsebuje klorofluorogljike
20 01 25	jedilno olje in maščobe
20 01 26*	olja in maščobe, ki niso zajete v 20 01 25
20 01 27*	premazi, črnila, lepila in smole, ki vsebujejo nevarne snovi
20 01 28	premazi, črnila, lepila in smole, ki niso zajeti v 20 01 27
20 01 29*	čistila (detergenti), ki vsebujejo nevarne snovi
20 01 30	čistila, ki niso zajeta v 20 01 29
20 01 31*	citotoksična in citostatična zdravila
20 01 32	zdravila, ki niso zajeta v 20 01 31
20 01 33*	baterije in akumulatorji, ki so zajete v 16 06 01, 16 06 02 in 16 06 03 ter nesortirane baterije in akumulatorji, ki vsebujejo te baterije in akumulatorje
20 01 34	baterije in akumulatorji, ki niso zajeti v 20 01 33
20 01 35*	zavržena električna in elektronska oprema, ki vsebuje nevarne snovi in ni zajeta v 20 01 21 in 20 01 23
20 01 36	zavržena oprema, ki ni zajeta v 20 01 21, 20 01 23 in 20 01 35
20 01 37*	les, ki vsebuje nevarne snovi
20 01 38	drugi les, ki ni zajet v 20 01 37
20 01 39	plastika
20 01 40	kovine
20 01 41	odpadki, ki nastanejo pri čiščenju dimnikov
20 01 99	drugi tovrstni odpadki
20 02 01	odpadki, primerni za kompostiranje
20 02 02	zemlja in kamenje
20 02 03	drugi odpadki, neprimerni za kompostiranje
20 03 01	mešani komunalni odpadki
20 03 02	odpadki z živilskih trgov
20 03 03	odpadki pri čiščenju cest
20 03 04	greznični mulji
20 03 06	odpadki, ki nastanejo pri čiščenju komunalnih odpadnih voda
20 03 07	kosovni odpadki
20 03 99	drugi tovrstni odpadki

---

\* nevarni odpadki