

**OBČINA VERŽEJ**  
**ŽUPAN**  
**Ulica bratstva in enotnosti 8**  
**9241 Veržej**

Datum: 22.3.2021

**OBČINSKEMU SVETU**  
**OBČINE VERŽEJ**

Na podlagi 29. člena Zakona o lokalni samoupravi (Uradni list RS, št. 94/2007-UPB2, 27/-odl.US, 76/08, 79/09, 51/10, 84/10-odl.US, 40/12-ZUJF, 14/15-ZUUJFO, 76/16-odl.US, 11/18-ZSPDSLS-1, 30/18, 61/20-ZIUZEOP-A, 80/20-ZIUOOPE), Odloka o načinu opravljanja obvezne lokalne gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki v občini Veržej (Uradno glasilo slovenskih občin, št. 45/2017) in 15. člena Statuta Občine Veržej (Uradne objave slovenskih občin, št. 61/2016, 27/2017) predlagam Občinskemu svetu Občine Veržej, da sprejme naslednji

### **S K L E P**

**Občinski svet Občine Veržej se je seznanil s Poročilom o izvajanju gospodarske javne službe zbiranja komunalnih odpadkov na območju občine Veržej za leto 2020.**

Župan Občine Veržej:  
Slavko Petovar, dipl. inž. agr., l. r.



KOMUNALNO-STANOVANJSKO PODJETJE LJUTOMER d.o.o.  
Ulica Rada Pušenjaka 9, 9240 Ljutomer  
tel: (02) 584 92 60, fax: (02) 584 92 75, www.ksp-ljutomer.si, info@ksp-ljutomer.si

**POROČILO**  
**O IZVAJANJU GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE ZBIRANJA**  
**KOMUNALNIH ODPADKOV NA OBMOČJU OBČINE**  
**VERŽEJ**  
**za leto 2020**

Ljutomer, 24.2.2021

Organizator zbiranja in  
prevoza odpadkov:

**Aljoša LEŠTAN**

KOMUNALNO-STANOVANJSKO  
PODJETJE LJUTOMER d.o.o.  
Ulica Rada Pušenjaka 9

KSP Ljutomer d.o.o.  
Direktor:

**Damjan KLEMEN**

## VSEBINA

- I. SPLOŠNO
  
- II. IZVAJANJE ZBIRANJA KOMUNALNIH ODPADKOV
  - A. Obseg izvajanja javne službe zbiranja komunalnih odpadkov v preteklem letu
  - B. Mešani komunalni odpadki
  - C. Zbiranje biološko razgradljivih kuhinjskih odpadkov in zelenega vrtnega odpada
  - D. Zbiranje odpadne embalaže
  - E. Akcija kosovnih in akcija nevarnih odpadkov
  - F. Zbirni center Ljutomer
  - G. Zbiranje odpadnih nagrobnih sveč
  - H. Sortirna analiza mešanih komunalnih odpadkov
  - I. Ravnanje s prevzetimi odpadki
  - J. Obveščanje in ozaveščanje
  - K. Izkaz poslovnega izida

## I. SPLOŠNO

### II. IZVAJANJE ZBIRANJA KOMUNALNIH ODPADKOV

#### A. OBSEG IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE ZBIRANJA KOMUNALNIH ODPADKOV V PRETEKLEM LETU

Javna služba zbiranja komunalnih odpadkov je obsegala sledeče aktivnosti:

- Prezemanje mešanih komunalnih odpadkov na prevzemnih mestih po sistemu od vrat do vrat, vključno s prevozom v regijski center.
- Prezemanje plastične, kovinske in sestavljene embalaže ter folij in embalažnega stiropora na prevzemnih mestih prav tako po sistemu od vrat do vrat, vključno z odvozom do zbirnega centra, tehtanjem, evidentiranjem, kontrolo, odbiranjem in pripravo na predajo pooblaščenemu zbiralcu odpadne embalaže.
- Prezemanje biološko razgradljivih kuhinjskih odpadkov in zelenega vrtnega odpada na prevzemnih mestih po sistemu od vrat do vrat, vključno z odvozom do zbirnega centra, tehtanjem, evidentiranjem, kontrolo, odbiranjem in pripravo na prevoz v regijski center.
- Čiščenje in dezinfekcija zabojnikov za biološko razgradljive kuhinjske odpadke in zeleni vrtni odpad.
- Izvedba letne akcije zbiranja kosovnih odpadkov prav tako na prevzemnih mestih po sistemu od vrat do vrat, vključno s pripravo na prevoz do regijskega centra ali odvozom do zbirnega centra.
- Izvedba letne akcije nevarnih odpadkov s premično zbiralnico po skupinskih zbirnih točkah.
- Upravljanje Zbirnega centra Ljutomer.
- Prezemanje odpadnih nagrobnih sveč na prevzemnih mestih po pokopališčih.
- Zbiranje odpadnih avtomobilskih gum v Zbirnem centru Ljutomer.
- Obveščanje in ozaveščanje občanov oz. povzročiteljev.

POVZETEK PODATKOV IZ REGISTRA ODJEMNIH MEST:

Na podlagi zabojnikov za zbiranje mešanih komunalnih odpadkov je vzpostavljen register povzročiteljev oz. kataster odjemnih mest. Povzetek števila posod po volumnu na dan 31.12.2020 je prikazan v naslednji tabeli:

PROSTORNINE POSOD v litrih	Namen posode	Veržej (kom.)	Skupni vol. v litrih
* 60	MKO gospodinjstva	97	5.820
80	MKO gospodinjstva	88	7.040
120	MKO gospodinjstva	180	21.600
240	MKO gospodinjstva	39	9.360
660	MKO gospodinjstva		
1100	MKO gospodinjstva		
bloki (30 l/osebo)	MKO gospodinjstva	44	1.320
* VREČE - 60 l volumen	MKO gospodinjstva		
VREČE - 80 l volumen	MKO gospodinjstva		
<b>INST. VOL. ZA MKO V GOSPODINJSTVIH</b>		<b>448</b>	<b>45.140</b>
60	MKO gospodarstvo	2	120
80	MKO gospodarstvo	1	80
120	MKO gospodarstvo	10	1.200
240	MKO gospodarstvo	12	2.880
360	MKO gospodarstvo		
660	MKO gospodarstvo		
700	MKO gospodarstvo		
770	MKO gospodarstvo		
900	MKO gospodarstvo		
1100	MKO gospodarstvo	13	14.300
5000	MKO gospodarstvo	4	20.000
10000	MKO gospodarstvo		
<b>INST. VOL. ZA MKO V GOSPODARSTVU</b>		<b>42</b>	<b>38.580</b>
80	BIO	12	960
120	BIO	35	4.200
240	BIO	10	2.400
360	BIO		
770	BIO		
1100	BIO	1	1.100
<b>INSTALIRANI VOLUMEN ZA BIO</b>		<b>58</b>	<b>8.660</b>

\* v inštalirani volumen zabojnika 60 l so zajeti tudi nenaseljeni oz.časni objekti na dan 31.12.2019

## KOLIČINE ZBRANIH ODPADKOV:

V naslednji tabeli so prikazane vrste in količine vseh komunalnih odpadkov, zbranih v okviru izvajanja javne službe zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov na območju občine.

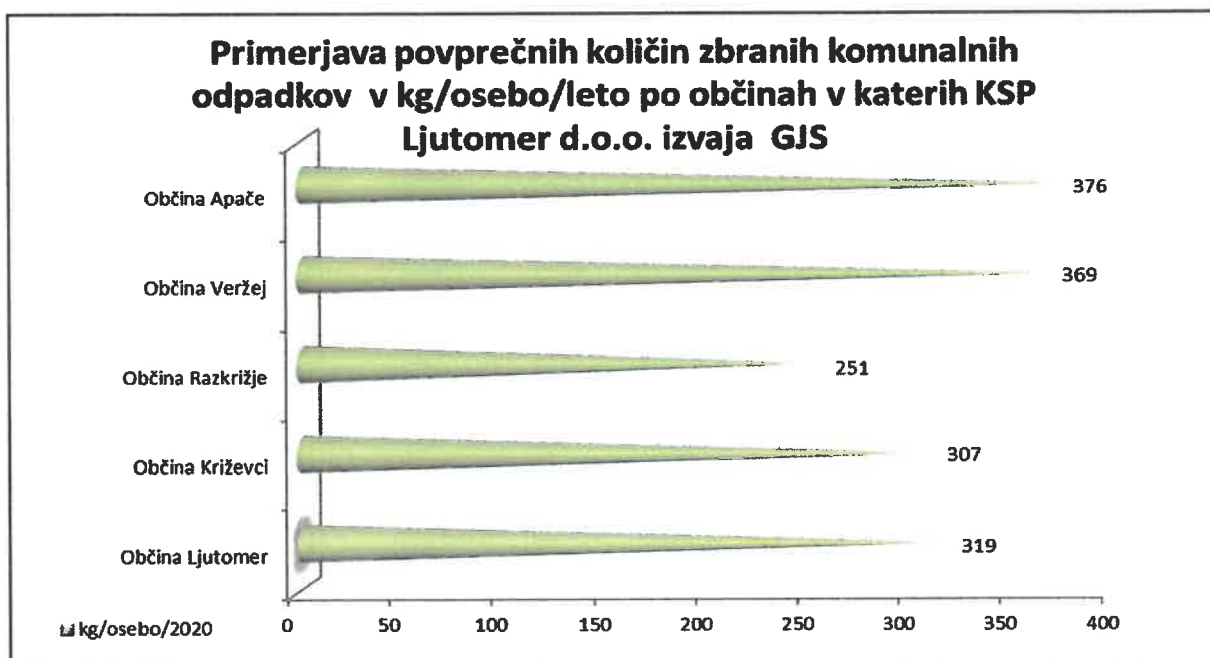
ODPADKI 2020 - SKUPAJ		ZCL	TEREN	ZC + TEREN
		VERŽEJ	VERŽEJ	VERŽEJ
KLAS. ŠT.	ODPADEK			
150101	Papirna in kartonska embalaža	0,100	1,850	1,950
150106	Mešana embalaža	1,450	84,700	86,150
150107	Steklena embalaža	1,540	24,230	25,770
160103	Izrabljene avtomobilske gume -	0,690	0,000	0,690
160107	Oljni filtri	0,005	0,000	0,005
180103	Odpadki iz vidika preventive pred infk.	0,000	0,000	0,000
200101	Papir in karton	1,270	14,180	15,450
200102	Steklo	0,000	0,000	0,000
200110	Oblačila	0,000	4,120	4,120
200119	Pesticidi	0,080	0,000	0,080
200121	Fluorescentne cevi	0,000	0,000	0,000
200123	Hladilni in zmrzovalni aparati	0,580	0,000	0,580
200125	Jedilno olje in maščobe	0,195	0,000	0,195
200126	Olja in maščobe - (motorna)	0,275	0,000	0,275
200127	Barve, tiskarske barve, lepila	1,040	0,000	1,040
200132	Zdravila	0,015	0,000	0,015
200133	Baterije in akumulatorji	0,034	0,000	0,034
200135	Televizije in monitorji	1,030	0,000	1,030
200136	Zavržena električna in elektronska oprema	3,360	0,340	3,700
200138	Drugi les, ki ni zajet v 20 01 37	1,470	1,480	2,950
200140	Kovine	1,720	0,240	1,960
200199	Drugi tovrstni odpadki	0,000	0,000	0,000
200201	Biološki odpadki	0,000	51,700	51,700
200201	Biološki odpadki - veje ZC	2,540	0,000	2,540
200203	Odpadne nagrobne sveče	0,000	2,100	2,100
200301	Mešani komunalni odpadki	0,250	199,400	199,650
200307	Kosovni odpadki	21,570	61,380	82,950
<b>SKUPAJ</b>		<b>39,214</b>	<b>445,720</b>	<b>484,934</b>
		<b>8%</b>	<b>92%</b>	<b>100%</b>

V letu 2020 je bilo zbranih 484,934 ton komunalnih odpadkov. Od tega se jih je 92% zbralo na terenu in 8% na ZC Ljutomer. Primerjava z letom 2019 pokaže, da se je v letu 2020 zbralo 5 ton manj odpadkov kot v prejšnjem letu.

Iz spodnjega grafikona je razvidno, da se je v juliju in avgustu 2020 zbralo največ komunalnih odpadkov, kar 45 ton. Iz grafa je razviden tudi sezonski vpliv, saj se v zimskih mesecih zbere manj odpadkov.



V Občini Veržej se je v letu 2020 zbralo 369 kg odpadkov na osebo oz. prebivalca, kar je prikazano v spodnjem grafu.



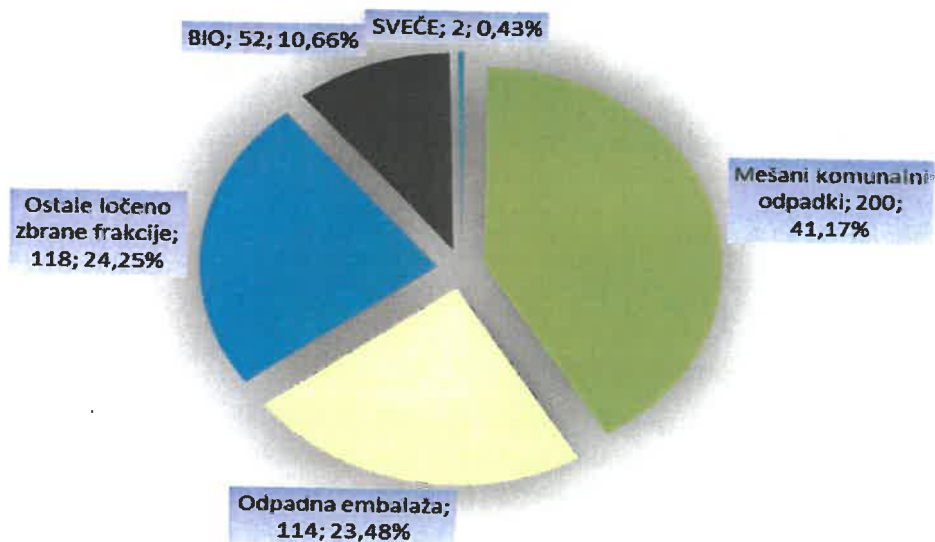
#### DELEŽ LOČEVANJA ODPADKOV NA IZVORU

Naslednja tabela prikazuje masne količine ločevanja odpadkov na izvoru.

Vrsta odpadka	Količine odpadkov v t	MKO oz. BIO v t
MKO	199,650	431,134
EMBALAŽA	113,870	
FRAKCIJE	117,614	
BIO	51,700	51,700
<b>Skupaj</b>	<b>482,834</b>	<b>482,834</b>

Diagram v nadaljevanju prikazuje pa odstotek ločevanja odpadkov na izvoru, ki znaša dobrih 58%. Kar pomeni, da se na izvoru zbere 41,17 % mešanih komunalnih odpadkov, ostale frakcije odpadkov pa se zberejo ločeno. Največ se zbere odpadne embalaže kar 23,48 %, nato ostalih ločeno zbranih frakcij 24,25 % in bioloških odpadkov samo 10,66 % ter 0,43% sveč.

### Mase (t) in % deleži ločeno zbranih frakcij Občina Veržej v 2020



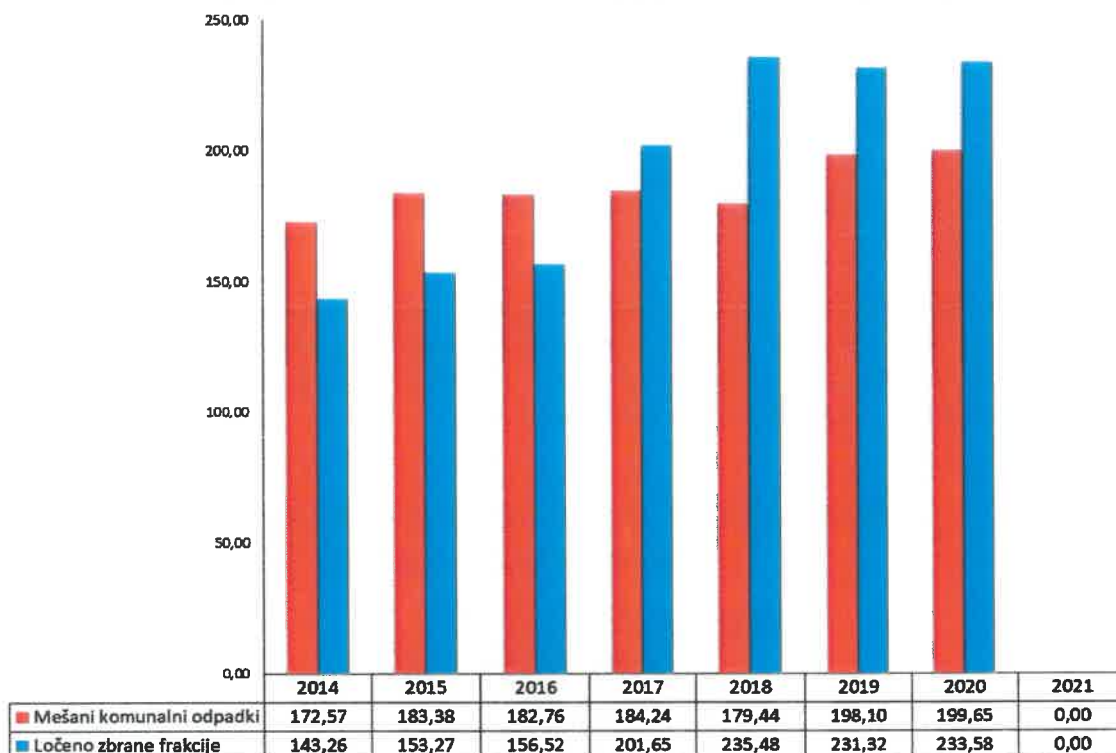
Grafikon, ki sledi, prikazuje trend gibanja zbranih količin komunalnih odpadkov v obdobju od 2014 do 2020, v občini Veržej .

Iz grafikona lahko razberemo, da so se zbrani odpadki v tem obdobju vsako leto povečevali. Večina teh odpadkov je bila ločeno zbrana na izvoru kot mešana embalaža, biološki odpadki ali pa je bila kot steklo, kovina, les ali kosovni odpadki oddana v zbirnem centru Ljutomer, na ekoloških otokih ali ob odvozu kosovnih odpadkov.

Primerjava po letih pokaže, da je največji porast količin v opazovanem obdobju predvsem pri ločeno zbranih frakcijah, medtem ko je rast mešanih komunalnih odpadkov bistveno manjša .



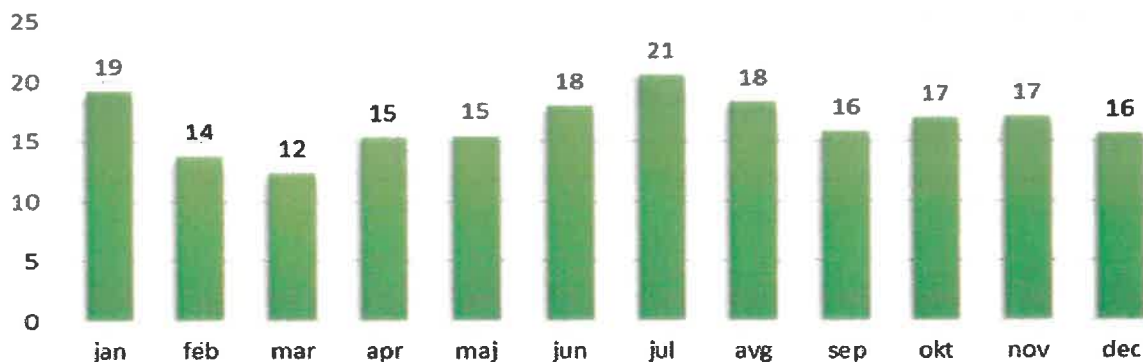
Trend gibanja zbranih količin odpadkov brez BIO v obdobju 2014 - 2020 za občino Veržej (t)



## B. MEŠANI KOMUNALNI ODPADKI

V obravnavanem letu smo izvajali zbiranje mešanih komunalnih odpadkov v skladu s sprejetim letnim programom. Posebnih odstopanj od programa ni bilo. Dinamika zbiranja teh komunalnih odpadkov je bila 14-dnevna po v naprej določenih datumskih terminih. Iz količin zbranih komunalnih odpadkov je razvidno, da je te vrste količinsko največ.

### Mesečne mase zbranih MEŠANIH komunalnih odpadkov (v tonah) Občina Veržej za leto 2020



Iz zgornjega grafa je moč razbrati, da je bilo v juliju zbranih največ mešanih komunalnih odpadkov, kar 21 ton, v zimskih mesecih je odpadkov manj. Na primer februarja le 14 ton in marca samo 12 ton. Skupno je bilo v letu 2020 zbranih 199,650 ton mešanih komunalnih odpadkov. Medletna primerjava pokaže, da se je v letu 2020 zbrala 1 tona mešanih komunalnih odpadkov več kot v letu 2019.

### C. ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH KUHINJSKIH ODPADKOV IN ZELENEGA VRTNEGA ODPADA

Ločeno zbiranje biološko razgradljivih kuhinjskih odpadkov in zelenega vrtnega odpada na območju celotne občine za gospodinjstva, ki so se odločila za predajo teh odpadkov izvajalcu javne službe, se je izvajalo celotno obravnavano leto v skladu s potrjenim programom.

Zagotovljeno je bilo tudi čiščenje teh zabojnikov v sklopu izvajanja javne službe in sicer s preparatom AGRANETT, proizvajalca Eurovix S.r.l., ki je kot kompleks proencimov in mikroorganizmov kompleksen biološki aktivator za higiensko sanacijo komunalne tehnološke opreme in transportnih sredstev.

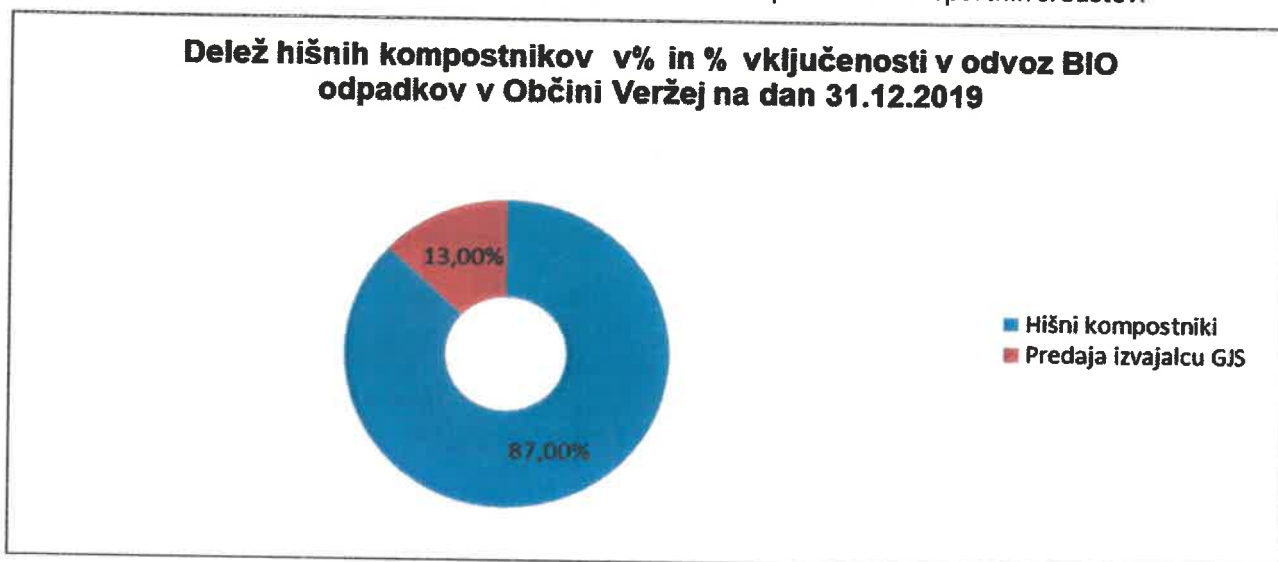
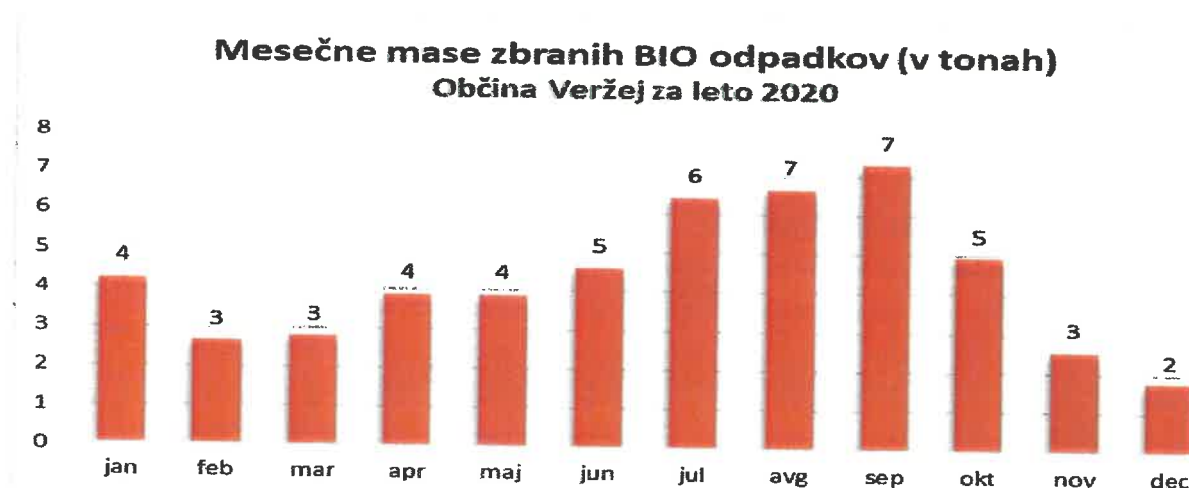


Diagram prikazuje da je le dobrih 13 % gospodinjstev vključenih v predajo »BIO odpadkov« nam kot izvajalcu GJS, ostalih 87 % gospodinjstev pa uporablja hišne kompostnike.



Največ bioloških odpadkov se je zbralo septembra 8 ton, najmanj pa decembra 2 toni.

### D. ZBIRANJE ODPADNE EMBALAŽE

V preteklem letu smo odpadno embalažo zbirali v zbiralnicah ločenih frakcij in dodatno z rumenim zabojnikom za zbiranje mešane embalaže. Sistem zbiranja odpadne embalaže »od vrat do vrat« je deloval

tako, da smo v tedenski dinamiki izmenično zbirali mešane komunalne odpadke, namenjene v obdelavo ter kasnejšo odlaganje, in rumene zabojnike z odpadno embalažo.

Zbiranje po zbiralnicah ločenih frakcij je potekalo v dvotedenski dinamiki po v naprej določenih datumih.

Skupno so bile po frakcijah zbrane sledeče količine embalaže:

<b>Embalaža 2020 ( v tonah )</b>			
	<b>ZCL</b>	<b>TEREN</b>	<b>ZC + TEREN</b>
<b>ODPADEK</b>	<b>VERŽEJ</b>	<b>VERŽEJ</b>	<b>VERŽEJ</b>
Papirna in kartonska embalaža	0,100	1,850	1,950
Mešana embalaža	1,450	84,700	86,150
Steklena embalaža	1,540	24,230	25,770
<b>SKUPAJ</b>	<b>3,090</b>	<b>110,780</b>	<b>113,870</b>

Med komunalnimi odpadki je precej odpadkov, ki so ponovno uporabljivi, to so surovinski odpadki. Prav zaradi tega je smotrno ločeno zbiranje odpadkov. Z ločenim zbiranjem odpadkov na samem izvoru ( pri gospodinjstvih) lahko zmanjšamo količino odpadkov, ki končajo na odlagališčih.

#### E. AKCIJA KOSOVNIH IN AKCIJA NEVARNIH ODPADKOV

V obravnavanem letu je bil četrto leto uporabljen nov način zbiranja kosovnih odpadkov v akciji na klic, ki se je izkazal za primernejšega in uspešnejšega. Kot je že dolgoletna praksa se je zbiralo predvsem:

- kosovne odpadke,
- kovinske odpadke,
- odpadno hladilno tehniko iz gospodinjstev.

V preteklem letu je na območju obravnavane občine bilo zabeleženih 83 naročil .

Zbrane količine na terenu so bile sledeče:

<b>KOSOVNI ODPADKI AKCIJA 2020</b>		
<b>KLAS. ŠTEV</b>	<b>ODPADEK</b>	<b>TEREN</b>
		<b>VERŽEJ</b>
200138	Les	1,480
200136	Zavržena električna in elektronska oprem	0,340
200140	Kovine	0,240
200307	Kosovni odpadki	59,800
	<b>SKUPAJ</b>	<b>61,860</b>

Spodnja tabela nam pokaže zbrane količine nevarnih odpadkov na zbirnem centru v Ljutomeru:

Zbrane količine so bile sledeče:

ZBIRANJE NEVARNIH ODPADKOV 2020 - v tonah	OBČINA
ODPADEK	VERŽEJ
Barve, tiskarske barve, lepila	1,040
Baterije in akumulatorji	0,034
Jedilno olje in maščobe	0,195
Olja in maščobe - ( motorna)	0,275
Pesticidi	0,080
Zdravila	0,015
<b>SKUPAJ</b>	<b>1,639</b>

#### F. ZBIRNI CENTER LJUTOMER

Zbirni center Ljutomer je delno pokrit prostor, urejen in opremljen za ločeno zbiranje in prehodno skladiščenje vseh vrst ločenih frakcij komunalnih odpadkov kjer povzročitelji iz širše okolice izvajalcu javne službe zbiranja komunalnih odpadkov prepuščajo te frakcije in kosovne odpadke.

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

- papirja in lepenke vseh vrst in velikosti, vključno z odpadno embalažo iz papirja in lepenke,
- stekla vseh velikosti in oblik, vključno z odpadno embalažo iz stekla,
- plastike, vključno z odpadno embalažo iz plastike ali sestavljenih materialov,
- odpadkov iz kovin, vključno z odpadno embalažo iz kovin,
- lesa, vključno z odpadno embalažo iz lesa,
- oblačil,
- tekstila,
- jedilnega olja in maščob,
- barv, črnila, lepil in smol, ki ne vsebujejo nevarnih snovi,
- detergentov, ki ne vsebujejo nevarnih snovi,
- baterij in akumulatorjev, ki niso razvrščene v skupine 16 06 01, 16 06 02 ali 16 06 03 v klasifikacijskem seznamu odpadkov, določenem v predpisu o ravnanju z odpadki,
- električne in elektronske opreme, ki ne vsebuje nevarnih snovi, in
- kosovnih odpadkov.

Zbirni center je v preteklem letu obratoval po naslednjem delovnem času:

PONEDELJEK, TOREK, SREDA, ČETRTEK IN PETEK : 7<sup>h</sup> – 17<sup>h</sup>

SOBOTA - vsaka prva in druga v mesecu: 8<sup>h</sup> – 12<sup>h</sup>

Zbrane ločene frakcije se do predaje skladiščijo v namenskih zabojnikih.

#### G. ZBIRANJE ODPADNIH NAGROBNIH SVEČ

Uredba o ravnanju z odpadnimi nagrobnimi svečami določa, da mora izvajalec lokalne javne službe zbiranja komunalnih odpadkov zagotoviti tudi ločeno prevzemanje odpadnih nagrobnih sveč z javnih površin (ob spomenikih in drugih javnih obeležjih) ter pri upravljavcih pokopališč katerih površina ne presega 15 ha.

Na pokopališču v občini so v skladu z zakonodajo urejeni zabojniki za zbiranje odpadnih nagrobnih sveč, zbiranje pa poteka utečeno in nemoteno. V preteklem letu je bil načrtovan prevzem odpadnih nagrobnih sveč v štirinajstdnevni dinamiki ločeno s smetarskim vozilom. Oktobra in novembra je bilo pogostejše prevzemanje delno 1x in delno celo 2x tedensko.

ODPADKI 2020 ( v tonah )	
	TEREN
	VERŽEJ
Odpadne nagrobne sveče	2,100
SKUPAJ	2,100

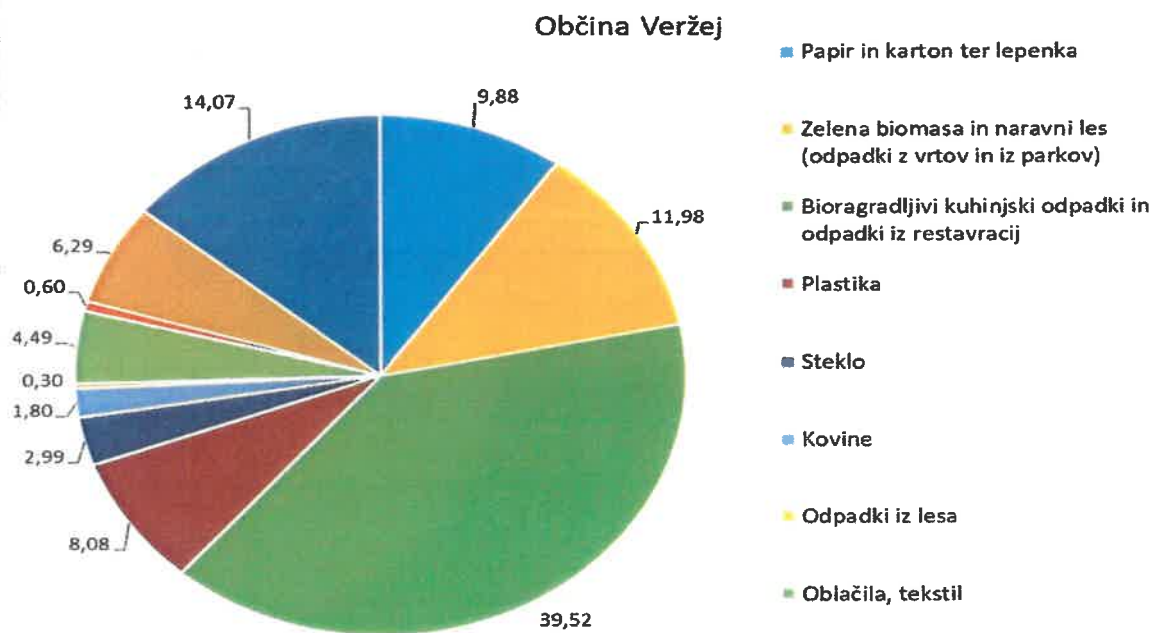
V letu 2020 je bilo na pokopališču v občini zbrano 2,100 kg odpadnih nagrobnih sveč.

#### H. SORTIRNA ANALIZA MEŠANIH KOMUNALNIH ODPADKOV

Podjetje KSP Ljutomer d.o.o. kot koncesionar zbiranja in prevoza komunalnih odpadkov v občini Veržej, mora glede na določila 21. člena uredbe o obvezni občinski gospodarski javni službi zbiranja komunalnih odpadkov ( Ur.l. RS, 33/17 in 60/18) in Priloge 4 te uredbe opraviti eno sortirno analizo mešanih komunalnih odpadkov na leto.

Sortirna analiza mešanih komunalnih odpadkov je bila opravljena v sodelovanju z Nacionalnim laboratorijem za zdravje, okolje in hrano in izvedena dne 18.11. 2020.

Glede na rezultate opravljene analize lahko vidimo, da je v odvzetem vzorcu MKO največja vsebnost organskih kuhinjskih odpadkov, kar 39,52 % , ki ne sodijo med mešane komunalne odpadke, ter da so med mešanimi komunalnimi odpadki prisotni odpadki, ki ne sodijo med te odpadke, kot so embalaža, tekstil papir in steklo.





**POROČILO O SORTIRNI ANALIZI MEŠANIH KOMUNALNIH ODPADKOV V OBČINI VERŽEJ**

Frakcija (kg)	Podfrakcija (kg)	Datum izvajanja: 18.11.2020		KOLIČINA ODPADKA (%)
		D1 (kg)	Vsota (kg)	
Papir in karton ter lepenka	Papir in karton ter lepenka (brez papirnatih serviet, brisač in robčkov)	21,00	33	9,88
	Papirna in kartonska embalaža ter embalaža iz lepenke	10,00		
	Sestavljena (kompozitna) embalaža, pri kateri je prevladujoč material papir (npr. tetrapak)	2,00		
Zelena biomasa in naravni les (odpadki z vrtov in iz parkov)	Veje	1,00	40	11,98
	Preostala zelena biomasa (listje, trava...)	39,00		
Biorgradljivi kuhinjski odpadki in odpadki iz restavracij	Organski kuhinjski odpadki iz gospodinjstva (in papirnatih serviete, brisače in robčki)	132,00	132	39,52
	Odpadki z živilskih trgov (s tržnic)	0,00		
Plastika	Plastika (brez OEEO)	0,00	27	8,08
	Plastična embalaža	26,00		
	Sestavljena (kompozitna) embalaža, pri kateri je prevladujoč material plastika.	1,00		
Steklo	Steklo	0,00	10	2,99
	Steklena embalaža	10,00		
Kovine	Kovine (brez OEEO in baterij)	0,00	6	1,80
	Kovinska embalaža	5,00		
	Sestavljena (kompozitna) embalaža, pri kateri je prevladujoč material kovina.	1,00		
Odpadki iz lesa	Odpadki iz lesa (brez vej)	1,00	1	0,30
	Lesena embalaža	0,00		
Oblačila, tekstil	Oblačila, tekstilije, obutev	15,00	15	4,49
	Embalaža iz tekstila	0,00		
Zavržena električna in elektronska oprema ter baterije in akumulatorji	Zavržena električna in elektronska oprema	2,00	2	0,60
	Baterije in akumulatorji	0,00		
Drugi odpadki	Odpadki, ki niso navedeni v skupinah od 1 do 9, npr. plenice, keramika, odpadni gradbeni materiali, iztrebki malih živali in podobno	21,00	21	6,29
Ostane po prebiranju	Presevek skozi sito (zrna velikosti ≤ 20 mm)	47,00	47	14,07
		<b>SKUPAJ SORTIRANO [kg]:</b>	334	100

**I. RAVNANJE S PREVZETIMI ODPADKI**

Prevzeti komunalni odpadki se na zbirnem centru stehtajo in evidentirajo v dnevnik zbirnega centra, izvede se vizualna kontrola ter odbere neustrezne odpadke. Po opravljeni kontroli in odbiranju se zbrane odpadke pripravi po vrstah za transport in nato prehodno skladišči.

Ločeno pripravljene odpadki za transport se predajo v skladu z zakonodajo regijskemu centru za ravnanje z odpadki in posameznim državnim shemam za ravnanje z različnimi vrstami odpadkov (embalaže, OEEO, sveče, zdravila, gume, fitofarmaceutvska sredstva itd.). Za vse količine predanih odpadkov se vodi evidenca in spletni arhiv z Uredbo o odpadkih predpisanimi evidenčnimi listi. Slednji vsebujejo podatke o vrsti in masni količini predanih odpadkov in so potrjeni s strani prejemnika in prevoznika odpadkov.

## J. OBVEŠČANJE IN OZAVEŠČANJE

Kot izvajalec javne službe zbiranja komunalnih odpadkov smo o vseh zadevah, ki so povezane z izvajanjem javne službe zbiranja komunalnih odpadkov komunicirali z uporabniki in jih obveščali o načinu izvajanja na sledeče načine:

- vsako gospodinjstvo je prejelo koledar s podrobnimi informacijami o potrebnem ravnanju s komunalnimi odpadki ter natančno časovno opredelitvijo zbiranja posameznih vrst odpadkov v občini,
- s seznanjanjem z aktualnimi problemi in predpisi preko dopisov in obvestil na posebnih položnicah,
- z prispevkom na lokalnem radiju,
- z osebnim informiranjem uporabnikov (operativni delavci na terenu, vodstvo službe),
- s pisnim komuniciranjem s posamezniki ali z vsemi uporabniki v konkretnih primerih,
- z izvedbo skupnih akcij osveščanja v povezavi s šolami, lokalnimi skupnostmi in ministrstvom,
- preko spletne strani,
- s sodelovanjem z vrtci in šolami (predstavitve, ogledi zbirnega centra, razlage, članki),
- s sodelovanjem v čistilni akciji.

## K. IZKAZ POSLOVNEGA IZIDA

Izkaz poslovnega izida na dejavnosti ravnanje z odpadki za leto končano 31. decembra 2020 v Občini VERŽEJ.

(v EUR)	2020
<b>1. Čisti prihodki od prodaje</b>	<b>91.094</b>
<i>a. Prihodki GJS - zbiranje in prevoz</i>	43.190
<i>b. Prihodki odlaganje CEROP</i>	45.198
<i>c. ostali prihodki</i>	2.706
<b>2. Drugi poslovni prihodki</b>	<b>3.356</b>
<b>3. Stroški blaga, materiala in storitev</b>	<b>65.791</b>
a) Stroški materiala	5.637
b) Stroški storitev	60.154
- od tega odlaganje CEROP	45.203
- od tega najemnine	991
<b>4. Stroški dela</b>	<b>24.385</b>
<b>5. Odpisi vrednosti</b>	<b>5.216</b>
a) Amortizacija	4.995
b) Odpisi obratnih in osnovnih sredstev	221
<b>6. Drugi poslovni odhodki</b>	<b>1.363</b>
<b>7. Finančni prihodki</b>	<b>227</b>
<b>8. Finančni odhodki</b>	<b>20</b>
<b>9. Drugi prihodki</b>	-
<b>10. Drugi odhodki</b>	-
<b>11. Splošni stroški</b>	<b>8.586</b>
<b>12. Bruto poslovni izid obračunskega obdobja</b>	<b>(10.685)</b>

V letu 2020 smo na dejavnosti ravnanja z odpadki v občini Veržej ustvarili negativen bruto poslovni izid v višini 10.685 EUR.

Ustvarjeni čisti prihodki od prodaje znašajo 91.094 EUR, od tega ostali prihodki znašajo 2.706 EUR, ki se pretežno nanašajo na prihodke od prodaje odpadnega materiala in prihodke od sprejema gradbenih odpadkov. Drugi poslovni prihodki znašajo 3.356 EUR in predstavljajo predvsem prejete izredne državne subvencije za odpravo posledic epidemije, vračila trošarin, prejete odškodnine zavarovalnic in izterjane stroške izvršb.

V letu 2020 znašajo stroški blaga, materiala in storitev 65.791 EUR, stroški dela 24.385 EUR in odpisi vrednosti 5.216 EUR. Drugi poslovni odhodki predstavljajo predvsem koncesijsko dajatev ter izdatke za varstvo okolja.

Finančni prihodki v višini 227 EUR predstavljajo predvsem prihodke iz naslova zamudnih obresti. Finančni odhodki v višini 20 EUR pa izhajajo iz plačanih obresti za najet kredit.

Splošni stroški, ki odpadejo na občino Veržej znašajo 8.586 EUR.

Pripravila: Aljoša Leštan in Maja Kuharič



