



**OBČINA VERŽEJ**  
**OBČINSKI SVET**  
**Ulica bratstva in enotnosti 8**  
**9241 Veržej**

**PREDLOG**

Datum: 13.6.2022

Na podlagi 29. člena Zakona o lokalni samoupravi (Uradni list RS, št. 94/07 - uradno prečiščeno besedilo, 27/08 - 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 (Uradno glasilo slovenskih občin, št.62/2021) je Občinski svet Občine Veržej na \_\_\_\_ . redni seji dne \_\_\_\_\_ sprejel 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 2021.**

Župan Občine Veržej,  
Slavko Petovar, dipl. inž. agr.



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

OBČINA VERŽEJ	
Prejeto:	15. 03. 2022
Vredn.:	
Številka zadeve:	3541-4/2022-2

# POROČILO

## O IZVAJANJU GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE ZBIRANJA KOMUNALNIH ODPADKOV NA OBMOČJU OBČINE VERŽEJ za leto 2021

Ljutomer, 9.3.2022

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

Družba je vpisana v sodni register pri Okrožnem sodišču v Murski Soboti pod vložno številko 1/00502/00  
Osnovni kapital: 239.451,03 € | TRR: SI56 0234 3001 0579 541 | Matična številka: 5387647000  
Identifikacijska številka za DDV: SI65071123

## 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 zabožnikov za zbiranje mešanih komunalnih odpadkov je vzpostavljen register povzročiteljev oz. kataster odjemnih mest. Povzetek števila posod po volumnu na dan 31.12.2021 je prikazan v naslednji tabeli:

<b>PROSTORNINE POSOD v litrih</b>	<b>Namen posode</b>	<b>Veržej (kom.)</b>	<b>Skupni vol. v litrih</b>
60	MKO gospodinjstva	101	6.060
80	MKO gospodinjstva	89	7.120
120	MKO gospodinjstva	179	21.480
240	MKO gospodinjstva	40	9.600
660	MKO gospodinjstva		
1100	MKO gospodinjstva		
bloki (30 l/osebo)	MKO gospodinjstva	45	1.350
VREČE - 60 l volumen	MKO gospodinjstva		
VREČE - 80 l volumen	MKO gospodinjstva		
<b>INST. VOL. ZA MKO V GOSPODINJSTVIH</b>		<b>454</b>	<b>45.610</b>
60	MKO gospodarstvo	3	180
80	MKO gospodarstvo	1	80
120	MKO gospodarstvo	10	1.200
240	MKO gospodarstvo	13	3.120
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>44</b>	<b>38.880</b>
80	BIO	13	1.040
120	BIO	38	4.560
240	BIO	11	2.640
360	BIO		
770	BIO		
1100	BIO	1	1.100
<b>INSTALIRANI VOLUMEN ZA BIO</b>		<b>63</b>	<b>9.340</b>

**KOLIČINE ZBRANIH ODPADKOV:**

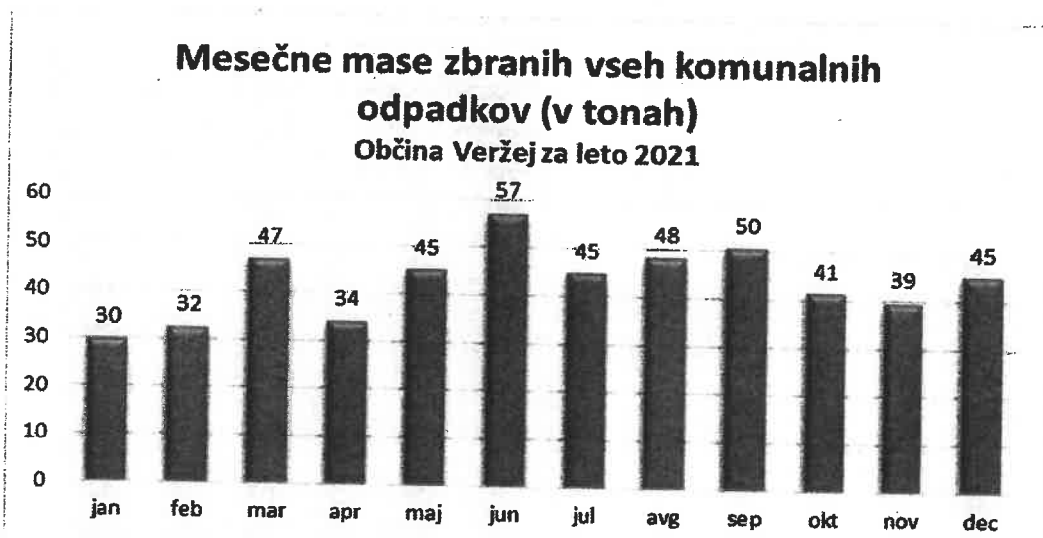
V naslednji tabeli so prikazane vrste in količine vseh komunalnih odpadkov, zbranih v okviru izvajanja javne službe zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov na območju občine.

**ODPADKI 2021 - SKUPAJ**

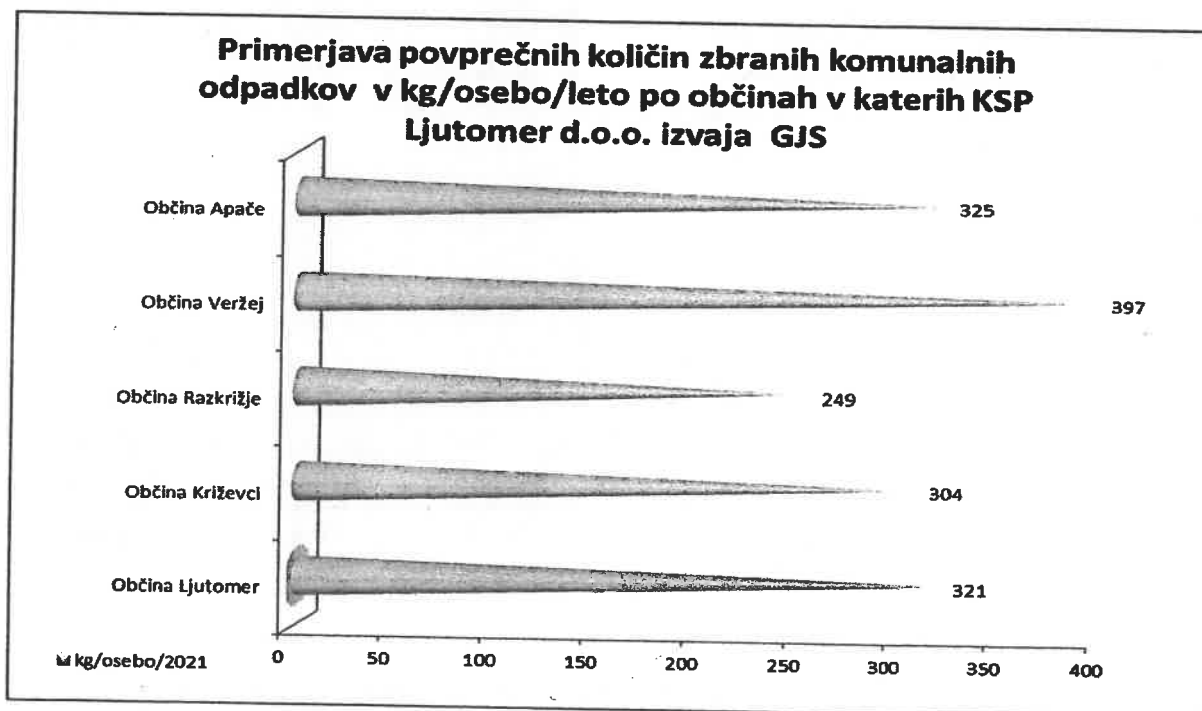
KLAS. ŠT.	ODPADEK	ZCL	TEREN	ZC + TEREN
		VERŽEJ	VERŽEJ	VERŽEJ
150101	Papirna in kartonska embalaža	0,000	2,280	2,280
150106	Mešana embalaža	2,060	98,660	100,720
150107	Steklena embalaža	0,650	23,131	23,781
150110	Embalaža ,ki vsebuje ostanke NS		0,180	0,180
160103	Izrabljene avtomobilske gume -	2,820	2,220	5,040
160107	Oljni filtri	0,007	0,020	0,027
180103	Odpadki iz vidika preventive pred	0,003	0,002	0,005
200101	Papir in karton	1,480	16,750	18,230
200102	Steklo	0,310	0,480	0,790
200110	Oblačila	0,000	3,130	3,130
200119	Pesticidi	0,001	0,040	0,041
200121	Fluorescentne cevi	0,011	0,011	0,022
200125	Jedilno olje in maščobe		0,620	0,620
200123	Hladilni in zmrzovalni aparati	0,840	0,200	1,040
200126	Olja in maščobe - (motorna)	0,195	0,200	0,395
200127	Barve, tiskarske barve, lepila	1,420	0,150	1,570
200132	Zdravila	0,025	0,005	0,030
200133	Baterije in akumulatorji	0,076	0,042	0,118
200135	Televizije in monitorji	0,710	0,000	0,710
200136	Zavržena električna in elektronska	4,510	0,102	4,612
200138	Drugi les, ki ni zajet v 20 01 37	0,000	0,000	0,000
200140	Kovine	2,430	0,000	2,430
200201	Biološki odpadki	0,000	63,260	63,260
200201	Biološki odpadki - veje ZC	2,220	0,000	2,220
200202	Zemlja in kamenje	0,000	0,000	0,000
200203	Drugi odpadki, ki niso biorazgrad	0,000	2,440	2,440
200301	Mešani komunalni odpadki	2,040	193,080	195,120
200307	Kosovni odpadki	29,110	54,300	83,410
<b>SKUPAJ:</b>		<b>51,198</b>	<b>460,843</b>	<b>512,221</b>
		10%	90%	100%

V letu 2021 je bilo zbranih 512,221 ton komunalnih odpadkov. Od tega se jih je 90% zbralo na terenu in 10% na ZC Ljutomer. Primerjava z letom 2020 pokaže, da se je v letu 2021 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 2021 zbralo 397 kg odpadkov na osebo oz. prebivalca, kar je prikazano v spodnjem grafu.



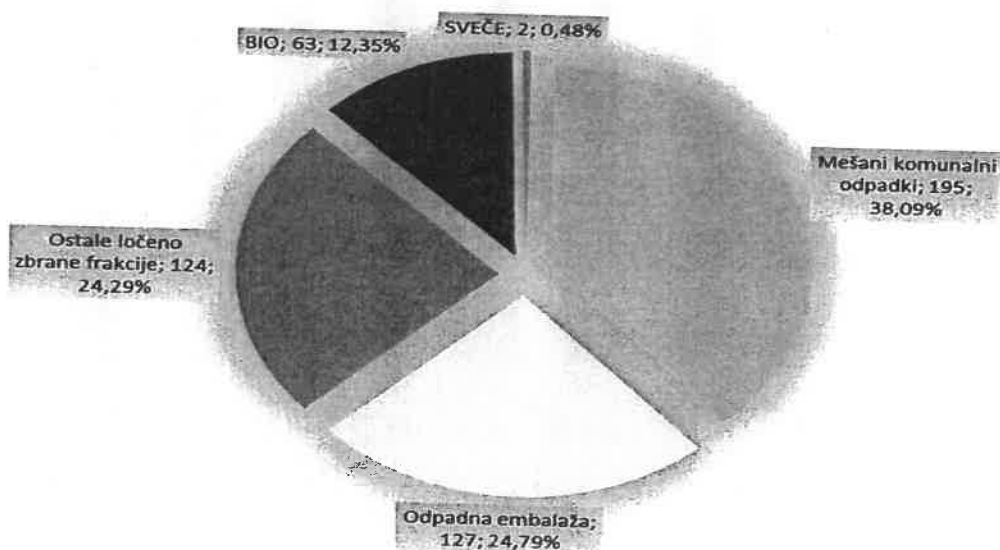
## DELEŽ LOČEVANJA ODPADKOV NA IZVORU

Naslednja tabela prikazuje masne količine ločevanja odpadkov na izvoru.

Vrsta odpadka	Količine odpadkov v t	MKO oz. BIO v t
MKO	195,120	448,961
EMBALAŽA	126,961	
FRAKCIJE	126,880	
BIO	63,260	63,260
<b>Skupaj</b>	<b>512,221</b>	<b>512,221</b>

Diagram v nadaljevanju prikazuje pa odstotek ločevanja odpadkov na izvoru, ki znaša skoraj 62%. Kar pomeni, da se na izvoru zbere 38,09 % mešanih komunalnih odpadkov, ostale frakcije odpadkov pa se zberejo ločeno. Največ se zbere odpadne embalaže kar 24,79 %, nato ostalih ločeno zbranih frakcij 24,29 % in bioloških odpadkov samo 12,35 % ter 0,43% sveč.

Mase (t) in % deleži ločeno zbranih frakcij  
Občina Veržej v 2021

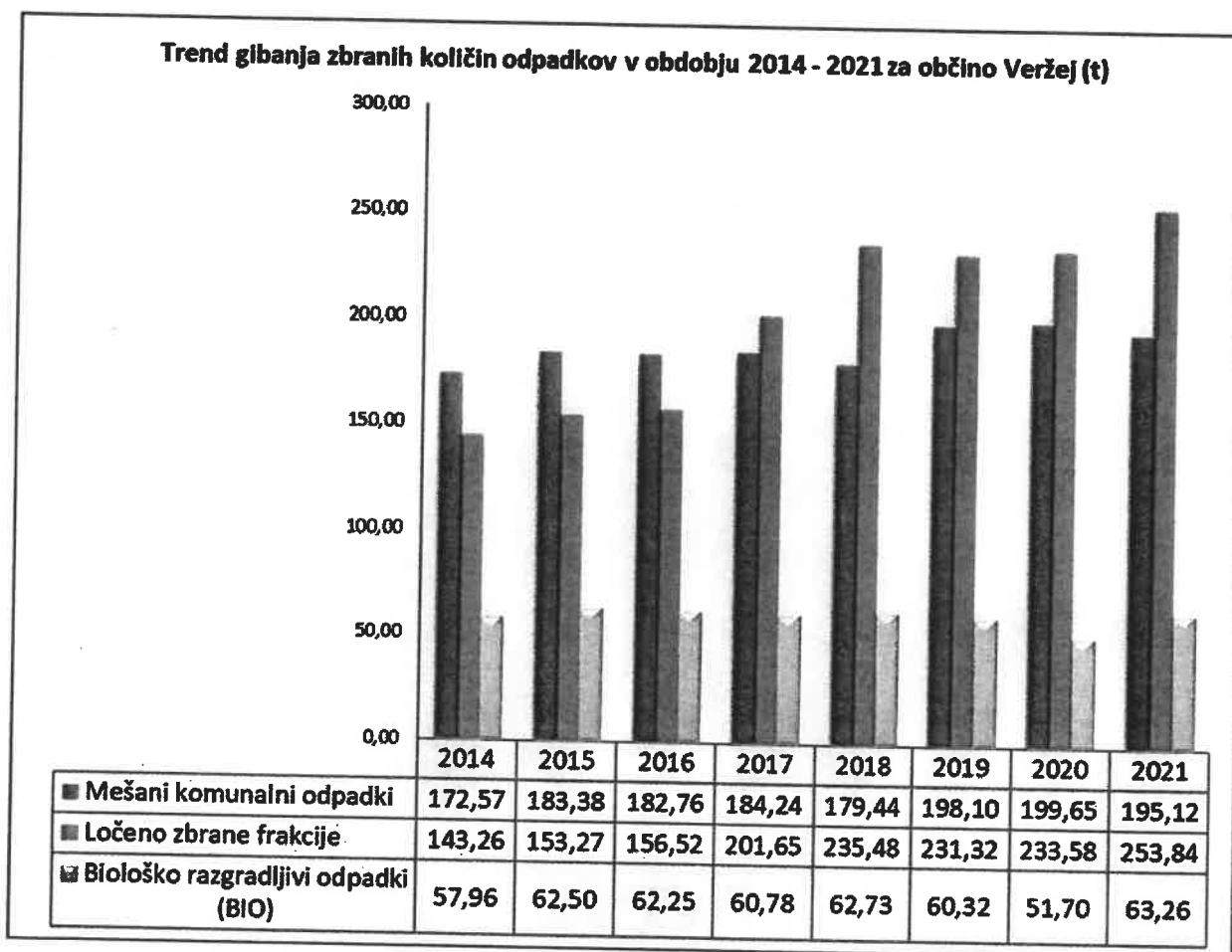




Grafikon, ki sledi, prikazuje trend gibanja zbranih količin komunalnih odpadkov v obdobju od 2014 do 2021, v občini Veržej .

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 odpadek ali pa je bila kot steklo, kovina, les ali kosovni odpadek oddana v zbirnem centru Ljutomer, na ekoloških otokih ali ob odvozu kosovnih odpadkov.

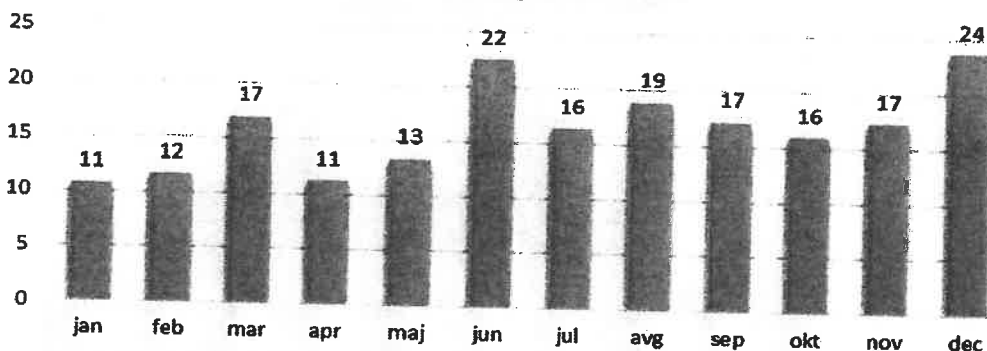
Primerjava po letih pokaže, da je največji porast količin v opazovanem obdobju predvsem pri ločeno zbranih frakcijah, medtem ko je rast mešanih komunalnih odpadkov bistveno manjša .



#### 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 2021**



Iz zgornjega grafa je moč razbrati, da je bilo v juniju zbranih največ mešanih komunalnih odpadkov, kar 22 ton, v zimskih mesecih je odpadkov manj. Na primer januarja le 11 ton in februarja samo 12 ton. Skupno je bilo v letu 2021 zbranih 195 ton mešanih komunalnih odpadkov. Medletna primerjava pokaže, da se je v letu 2021 zbralo 4 tone mešanih komunalnih odpadkov manj kot v letu 2020.

**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.

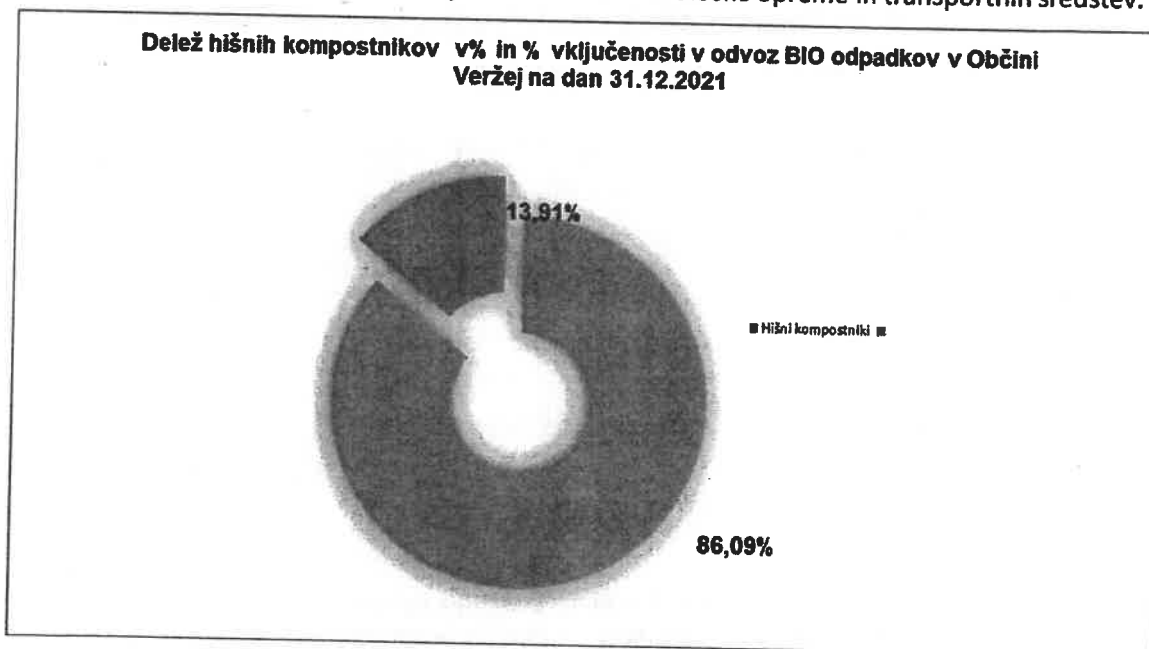
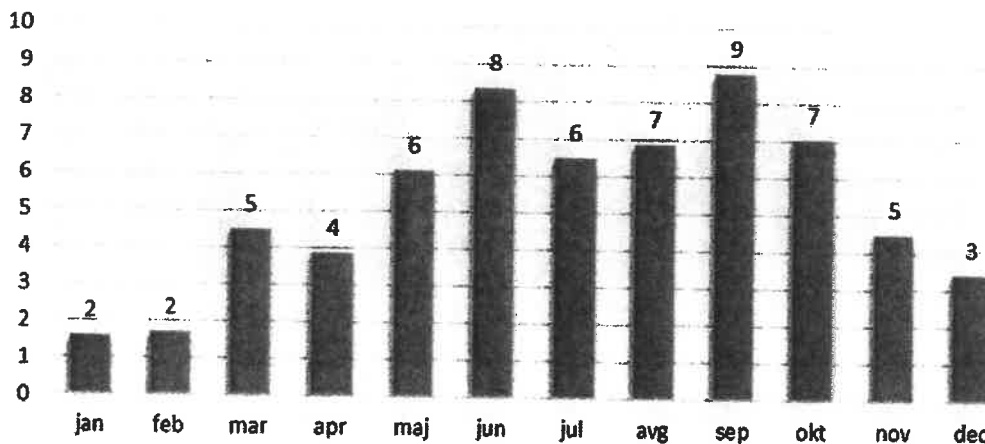


Diagram prikazuje da je le dobrih 13,91 % gospodinjstev vključenih v predajo »BIO odpadkov« nam kot izvajalcu GJS, ostalih 86,09 % gospodinjstev pa uporablja hišne kompostnike.

**Mesečne mase zbranih BIO odpadkov (v tonah)  
Občina Veržej za leto 2021**



Največ bioloških odpadkov se je zbralo septembra 9 ton, najmanj pa januarja 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:

Embalaža 2021 ( v tonah )	ZCL	TEREN	ZC + TEREN
	VERŽEJ	VERŽEJ	VERŽEJ
Papirna in kartonska embalaža	0,000	2,280	2,280
Mešana embalaža	2,060	98,660	100,720
Steklena embalaža	0,650	23,131	23,781
<b>SKUPAJ</b>	<b>2,710</b>	<b>124,071</b>	<b>126,781</b>

Med komunalnimi odpadki je precej odpadkov, ki so ponovno uporabljivi, to so surovinski odpadki. Prav zaradi tega je smotno 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 73 naročil .

Zbrane količine na terenu so bile sledeče:

#### KOSOVNI ODPADKI AKCIJA 2021

KLAS. ŠTEV	ODPADEK	TEREN
		VERŽEJ
16 01 03	Izrabljene avtomobilske gume -	2,220
20 01 36	Zavržena električna in elektronska oprema	0,455
20 03 01	Mešani komunalni odpadki	4,000
20 01 40	Kovine	0,620
20 03 07	Kosovni odpadki	54,300
	<b>SKUPAJ</b>	<b>61,595</b>

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

Zbrane količine so bile sledeče:

#### ZBIRANJE NEVARNIH ODPADKOV 2021 - v tonah

ODPADEK	OBČINA
	VERŽEJ
Barve, tiskarske barve, lepila	0,150
Baterije in akumulatorji	0,040
Jedilno olje in maščobe	0,340
Olja in maščobe - ( motorna)	0,200
Pesticidi	0,040
Zdravila	0,005
<b>SKUPAJ</b>	<b>0,775</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.

<b>ODPADKI 2021 ( v tonah )</b>	
	<b>TEREN</b>
<b>ODPADEK</b>	<b>VERŽEJ</b>
Odpadne nagrobne sveče	2,440
<b>SKUPAJ</b>	<b>2,440</b>

V letu 2021 je bilo na pokopališču v občini zbrano 2,440 kg odpadnih nagrobnih sveč . Primerjava z letom 2020 ( 2,100 tone) pokaže, da se je v preteklem letu zbralo 340 kg več sveč kot v letu 2020.

## 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.

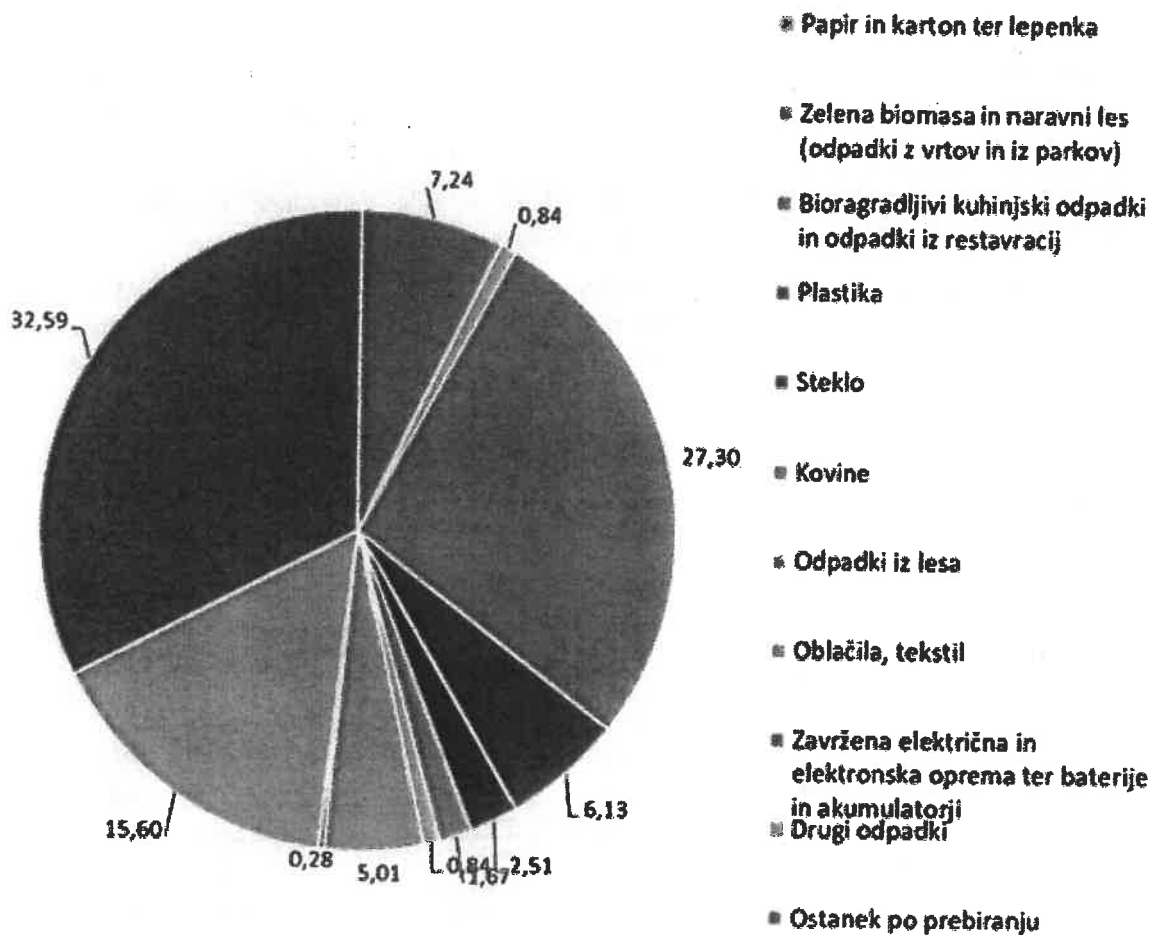
Sortirna analiza mešanih komunalnih odpadkov je bila opravljena v sodelovanju z Nacionalnim laboratorijem za zdravje, okolje in hrano in izvedena dne 11.2.2021.

Glede na rezultate opravljene analize lahko vidimo, da je v odvzetem vzorcu MKO največja vsebnost organskih kuhinjskih odpadkov, kar 27,30 %, 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: 11.02.2021		KOLIČINA ODPADKA (%)
		D1 (kg)	Vsota (kg)	
Papir in karton ter lepenka	Papir in karton ter lepenka (brez papirnatih serviet, brisač in robčkov)	11,00	26	7,24
	Papirna in kartonska embalaža ter embalaža iz lepenke	13,00		
	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	3	0,84
	Preostala zelena biomasa (listje, trava...)	2,00		
Biorogradljivi kuhinjski odpadki in odpadki iz restavracij	Organski kuhinjski odpadki iz gospodinjstva (in papirate serviete, brisače in robčki)	98,00	98	27,30
	Odpadki z živalskih trgov (s tržnic)	0,00		
Plastika	Plastika (brez OEEO)	1,00	22	6,13
	Plastična embalaža	19,00		
	Sestavljena (kompozitna) embalaža, pri kateri je prevladujoč material plastika.	2,00		
Steklo	Steklo	0,00	9	2,51
	Steklena embalaža	9,00		
Kovine	Kovine (brez OEEO in baterij)	2,00	6	1,67
	Kovinska embalaža	4,00		
	Sestavljena (kompozitna) embalaža, pri kateri je prevladujoč material kovina.	0,00		
Odpadki iz lesa	Odpadki iz lesa (brez vej)	3,00	3	0,84
	Lesena embalaža	0,00		
Oblačila, tekstil	Oblačila, tekstilije, obutev	18,00	18	5,01
	Embalaža iz tekstila	0,00		
Zavržena električna in elektronska oprema ter baterije in akumulatorji	Zavržena električna in elektronska oprema	1,00	1	0,28
	Baterije in akumulatorji	0,00		
Drugi odpadki	Odpadki, ki niso navedeni v skupinah od 1 do 9, npr. plemenice, keramika, odpadni gradbeni materiali, iztrebki malih živali in podobno	56,00	56	15,60
Ostanki po prebiranju	Presevek skozi sito (zrna velikosti ≤ 20 mm)	117,00	117	32,59
		SKUPAJ SORTIRANO [kg]:	359	100

## Sortirna analiza - občina Veržej 2021



### 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, fitofarmaceutska 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

V nadaljevanju je prikazan izkaz poslovnega izida dejavnosti zbiranja in prevoza odpadkov za poslovno leto končano 31.12.2021 za občino Veržej.

(v EUR)	2021
<b>1. Čisti prihodki od prodaje</b>	<b>106.832</b>
<i>a. Prihodki GJS - zbiranje in prevoz</i>	53.795
<i>b. Prihodki odlaganje CEROP</i>	47.479
<i>c. ostali prihodki</i>	5.559
<b>2. Drugi poslovni prihodki</b>	<b>3.514</b>
<b>3. Stroški blaga, materiala in storitev</b>	<b>69.247</b>
a) Stroški materiala	6.743
b) Stroški storitev	62.504
- od tega odlaganje CEROP	47.469
- od tega najemnine	1.789
<b>4. Stroški dela</b>	<b>27.719</b>
<b>5. Odpisi vrednosti</b>	<b>3.291</b>
a) Amortizacija	2.996
b) Odpisi obratnih in osnovnih sredstev	295
<b>6. Drugi poslovni odhodki</b>	<b>1.846</b>
<b>7. Finančni prihodki</b>	<b>194</b>
<b>8. Finančni odhodki</b>	<b>2</b>
<b>9. Drugi prihodki</b>	<b>-</b>
<b>10. Drugi odhodki</b>	<b>-</b>
<b>11. Splošni stroški</b>	<b>7.916</b>
<b>12. Bruto poslovni izid obračunskega obdobja</b>	<b>519</b>

V letu 2021 smo na dejavnosti zbiranja in prevoza odpadkov v občini Veržej ustvarili pozitiven bruto poslovni izid v višini 519 EUR.

Ustvarjeni čisti prihodki od prodaje znašajo 106.832 EUR, od tega ostali prihodki znašajo 5.559 EUR in se pretežno nanašajo na prihodke od prodaje odpadnega materiala ter prihodke od sprejema gradbenih odpadkov. Drugi poslovni prihodki znašajo 3.514 EUR in se pretežno nanašajo na refundacije dolgotrajnih bolniških odsotnosti, refundacije bolniških odsotnosti, ki so povezane z epidemijo COVID-19, državne subvencije, prejete trošarine, odškodnine od zavarovalnic in izterjane stroške izvršb.

V letu 2021 znašajo stroški blaga, materiala in storitev 69.247 EUR, stroški dela 27.719 EUR in odpisi vrednosti 3.291 EUR. Drugi poslovni odhodki v višini 1.846 EUR predstavljajo predvsem izdatke za varstvo okolja ter koncesijsko dajatev.

Finančni prihodki v višini 194 EUR predstavljajo predvsem prihodke iz naslova zamudnih obresti. Finančni odhodki v višini 2 EUR pa izhajajo iz plačanih obresti za najet kredit.

Splošni stroški, ki odpadejo na občino Veržej znašajo 7.916 EUR.

Pripravila:

Aljoša Leštan in

Maja Kuharič