






OBČINA GORNJI GRAD
OBČINSKI SVET
Attemsov trg 3,
3342 Gornji Grad

06

 **tel:** (03) 839-18-50
 **fax:** (03) 839-18-64
 **E-mail:** obcina@gornji-grad.si

Datum: 10.04.2019

Naziv gradiva: **Poročilo o izvajanju GJS zbiranja in odvoza odpadkov za leto 2018 v Občini Gornji Grad**

Pravna podlaga: 16. člena Statuta Občine Gornji Grad (Uradno glasilo slovenskih občin, št. 08/16)

Predlagatelj: Anton Špeh, župan

Pripravil: PUP-Saubermacher d.o.o., Koroška cesta 46, Velenje

Poroča: Janez Herodež, direktor PUP-Saubermacher d.o.o., Velenje

Občinski svet Občine Gornji Grad se je seznanil s Poročilom o izvajanju GJS zbiranja in odvoza odpadkov za leto 2018 v Občini Gornji Grad.

**POROČILO O IZVAJANJU GJS ZBIRANJA
IN ODVOZA ODPADKOV
ZA LETO 2018
V OBČINI GORNJI GRAD**



KAZALO:

1. UVOD	4
2. PRAVNI OKVIRI IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE	5
3. PODJETJE	6
3.1. Osebna izkaznica družbe.....	6
3.2. Razvoj in pomembnejši mejniki v razvoju družbe po letih	7
4. POSLANSTVO, VIZIJA, POLITIKA, CILJI IN STRATEŠKE USMERITVE PODJETJA..	8
4.1. Kakovost in skrb za okolje	9
4.1.1. Certifikat sistema kakovosti ISO 9001 in certifikat sistema ravnanja z okoljem ISO 14001	9
5. ZAPOSLENI	10
6. OSVEŠČANJE OBČANOV, UČENCEV, DIJAKOV O LOČENEM ZBIRANJU ODPADKOV	11
7. LOGISTIKA ZBIRANJA IN PREVOZA ODPADKOV IN EMBALAŽE.....	11
7.1. Frekvenca odvoza.....	11
7.1.1. Frekvenca odstranjevanja mešanih komunalnih odpadkov (MKO)	11
7.1.2. Frekvenca odstranjevanja biorazgradljivih kuhinjskih odpadkov in zelenega vrtnega odpada (BIOO)	12
7.1.3. Frekvenca odvoza ločeno zbranih frakcij-embalaže v zbiralnicah in hiš	12
7.1.4. Akcija kosovnih in nevarnih odpadkov	13
7.1.5. Zbiranje e odpadkov in odpadnih baterij	13
7.1.6. Zbiranje tekstila in oblačil	15
8. ZBIRALNICE	15
9. ZBIRNI CENTER PODHOM	16
10. CENA STORITEV RAVNANJA Z ODPADKI	18
11. SODELOVANJE Z OBČINSKO KOMUNALNO INŠPEKCIJO	18
12. KOLIČINA ODPADKOV	19
13. IZKAZ POSLOVNEGA IZIDA.....	23
14. ZAKLJUČEK	25

KAZALO TABEL:

Tabela 1: Število zaposlenih	10
Tabela 2: Izobrazbena struktura	10
Tabela 3: Status zaposlenih na dan 31.12.2018.....	11
Tabela 4: Število zabojnikov za mešane komunalne odpadke in ločene frakcije embalaže ter zbiralnice na dan 30.9.2018	12
Tabela 5: Število zabojnikov in kompostnikov za biorazgradljive kuhinjske odpadke in zeleni vrtni odpad na dan 30.9.2018.....	12
Tabela 6: Količine OEEO-mobilno zbiranje 2018	14
Tabela 7: Lokacije zbiralnikov za OEEO.....	14
Tabela 8: Lokacije zabojnikov za tekstil in oblačila	15
Tabela 9: Zbiralnice	15
Tabela 10: Cene ravnanja z odpadki od 1.10.2017	18
Tabela 11: Cena zbiranja in dovoza ločeno zbranih frakcij s smetarskimi vozili	18
Tabela 12: Količina odpadkov (kg) za leto 2018	19
Tabela 13: Količine odpadkov v občini v obdobju 2011 – 2018	22
Tabela 14: Količina komunalnih odpadkov nastala z javnim odvozom in količina odloženih KO v letih 2012-2017 (vir SURS, 19.3.2019), po občinah.....	22
Tabela 15: Izkaz poslovnega izida stanja za leto 2018 skupaj za Zg. Savinjsko dolino.....	23

KAZALO SLIK:

Slika 1:Certifikat 9001 in 14001	9
Slika 2:5-stopenjska hierarhija ravnanja z odpadki (vir: Min.za okolje in prostor)	10

KAZALO GRAFOV:

Graf 1: Količina komunalnih odpadkov v letih 2013-2018	23
--	----

1. UVOD

V letu 2017 je bila sprejeta Uredba o izvajanju JSG zbiranja odpadkov, zato smo v letu 2018 pristopili k izdelavi tehničnega pravilnika, kjer smo upoštevali zakonodajo in teren. Upoštevali smo državne in evropske cilje.

Državni in evropski cilji glede ravnanja z odpadki:

1. da se do leta 2020 priprava za ponovno uporabo in recikliranje odpadnih materialov, kot so najmanj papir, kovine, plastika in steklo iz gospodinjstev ter po možnosti iz drugih virov, če so ti tokovi odpadkov podobni odpadkom iz gospodinjstev, povečata na najmanj 50 odstotkov skupne mase (Uredba o odpadkih (Uradni list RS, št. 37/15 in 69/15), 13. člen).
2. V začetku julija 2014 je Evropska komisija objavila dokument Na poti h krožnemu gospodarstvu: Program za Evropo brez odpadkov. V njem predlaga oblikovanje skupnih in usklajenih okvirov za podporo krožnemu gospodarstvu. Komisija v dokumentu tako predlaga višje cilje, pa tudi natančneje določene ključne instrumente nadzora na področju odpadkov. Do leta 2030 bi bilo treba doseči 70 % recikliranja in ponovne uporabe komunalnih odpadkov, do leta 2025 za 30 % zmanjšati nastale količine odpadne hrane in do leta 2020 za 30 % zmanjšati odpadke v morjih. Do leta 2030 bi bilo treba povečati recikliranje in ponovno uporabo embalaže na 80 % in sicer za 90 % papirja in kartona do leta 2025 ter do leta 2030 za 60 % plastike, za 80 % lesa, za 90 % kovin in stekla (Program za Evropo brez odpadkov, 1. 3. 2015).
3. Evropski parlament je v letu 2018 sprejel novo zakonodajo glede deleža odloženih gospodinjskih odpadkov in sicer do leta 2035 le še 10 % odloženih odpadkov.

Zaradi izpolnjevanja zahtev nove zakonodaje smo v tehničnem pravilniku upoštevali predlagane minimalne standarde ravnanja z odpadki glede na Uredbo o obvezni občinski gospodarski javni službi zbiranja komunalnih odpadkov (Uradni list RS, št. 33/17, 60/18).

Pilotni projekt odvoza na tri tedne smo pričeli izvajati v začetku leta 2018, do konca leta pa smo v zvezi s temi spremembami sprejeli tehnični pravilnik.

2. PRAVNI OKVIRI IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE

Izvajanje službe ravnanja z odpadki (zbiranje, odvoz in predelavo) smo prevzeli in jo izvajamo na podlagi :

Zakon o lokalni samoupravi (Uradni list RS, št. [94/07](#) – uradno prečiščeno besedilo, [76/08](#), [79/09](#), [51/10](#), [40/12](#) – ZUJF, [14/15](#) – ZUUJFO, [11/18](#) – ZSPDSL-1 in [30/18](#))

Zakon o ohranjanju narave (Uradni list RS, št. [96/04](#) – uradno prečiščeno besedilo, [61/06](#) – ZDru-1, [8/10](#) – ZSKZ-B, [46/14](#), [21/18](#) – ZNOrg in [31/18](#))

Zakon o varstvu okolja (Uradni list RS, št. [39/06](#) – uradno prečiščeno besedilo, [49/06](#) – ZMetD, [66/06](#) – odl. US, [33/07](#) – ZPNačrt, [57/08](#) – ZFO-1A, [70/08](#), [108/09](#), [108/09](#) – ZPNačrt-A, [48/12](#), [57/12](#), [92/13](#), [56/15](#), [102/15](#), [30/16](#), [61/17](#) – GZ in [21/18](#) – ZNOrg in [84/18](#) – ZIURKOE)

Zakon o gospodarskih javnih službah (Uradni list RS, št. [32/93](#), [30/98](#) – ZZLPPO, [127/06](#) – ZJZP, [38/10](#) – ZUKN in [57/11](#) – ORZGJS40)

Zakon o javno-zasebnem partnerstvu (Uradni list RS, št. [127/06](#))

Zakon o prekrških (Uradni list RS, št. [29/11](#) – uradno prečiščeno besedilo, [21/13](#), [111/13](#), [74/14](#) – odl. US, [92/14](#) – odl. US, [32/16](#) in [15/17](#) – odl. US)

Resolucija o Nacionalnem programu varstva okolja 2005-2012 (Uradni list RS, št. [2/06](#))

Uredba o odlagališčih odpadkov (Uradni list RS, št. [10/14](#), [54/15](#), [36/16](#) in [37/18](#))

Uredba o odpadkih (Uradni list RS, št. [37/15](#) in [69/15](#))

Uredba o ravnanju z embalažo in odpadno embalažo (Uradni list RS, št. [84/06](#), [106/06](#), [110/07](#), [67/11](#), [68/11](#) – popr., [18/14](#), [57/15](#), [103/15](#), [2/16](#) – popr., [35/17](#), [60/18](#) in [68/18](#))

Uredba o odpadni električni in elektronski opremi (Uradni list RS, št. [55/15](#), [47/16](#), [72/18](#) in [84/18](#) – ZIURKOE)

Uredba o ravnanju z odpadnimi jedilnimi olji in mastmi (Uradni list RS, št. [70/08](#))

Uredba o ravnanju z biološko razgradljivimi kuhinjskimi odpadki in zelenim vrtnim odpadom (Uradni list RS, št. [39/10](#))

Uredba o odpadnih oljih (Uradni list RS, št. [24/12](#))

Pravilnik o skladiščenju izrabljenih gum (Uradni list RS, št. [37/11](#))

Uredba o ravnanju z baterijami in akumulatorji ter odpadnimi baterijami in akumulatorji (Uradni list RS, št. [3/10](#), [64/12](#) in [93/12](#), [103/15](#))

Uredba o ravnanju z izrabljenimi gumami (Uradni list RS, št. [63/09](#))

Uredba o ravnanju z odpadnimi zdravili (Uradni list RS, št. [105/08](#))

Uredba o ravnanju z odpadki, ki vsebujejo azbest (Uradni list RS, št. [34/08](#))

Uredba o ravnanju z odpadki, ki nastanejo pri gradbenih delih (Uradni list RS, št. [34/08](#))

Uredba o ravnanju z odpadnimi nagrobnimi svečami (Uradni list RS, št. [78/08](#), [84/18](#) – ZIURKOE)

Uredba o okoljski dajatvi za onesnaževanje okolja zaradi odlaganja odpadkov na odlagališčih (Uradni list RS, št. [14/14](#))

Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. [87/12](#), [109/12](#) in [76/17](#))

Uredba o obvezni občinski gospodarski javni službi zbiranja komunalnih odpadkov (Uradni list RS, št. [33/17](#) in [60/18](#))

Program ravnanja z odpadki in Program preprečevanja odpadkov v RS, 30.6.2016-sprejet na seji vlade

Koncesijska pogodba za opravljanje obvezne občinske gospodarske službe varstva okolja: zbiranje in prevoz komunalnih odpadkov na območju občine Gornji Grad (odločba o podelitvi koncesije št. 354-3/2010-4, 12.8.2010)

Koncesijska pogodba za opravljanje obvezne občinske gospodarske službe varstva okolja: zbiranje in prevoz komunalnih odpadkov na območju občine Gornji Grad

Odlok o podelitvi koncesije za opravljanje obvezne GJS obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadov v Občini Gornji Grad (Uradno glasilo slovenskih občin št. 16/2016)

Tehnični pravilnik o ravnanju s komunalnimi odpadki v Občini Gornji Grad, Občini Ljubno, Občini Luče, Občini Nazarje in Občini Solčava (Uradno glasilo Slovenskih občin št. 61/2018)

3. PODJETJE

3.1. Osebna izkaznica družbe

Podjetje PUP-SAUBERMACHER, podjetje za ravnanje z odpadki d.o.o., je kapitalska družba z omejeno odgovornostjo. Skrajšani naziv podjetja je PUP-SAUBERMACHER d.o.o.. Podjetje se po Zakonu o gospodarskih družbah razvršča med mala podjetja.

Osnovni podatki podjetja:

Firma: PUP-SAUBERMACHER, podjetje za ravnanje z odpadki d.o.o.

Skrajšana firma: PUP-SAUBERMACHER d.o.o.

Sedež: Koroška cesta 46, 3320 Velenje

Organizacijska oblika: družba z omejeno odgovornostjo

Registracija: Okrožno sodišče Celje

Št. vložka: 1/07659-00

Matična številka: 1759736

Glavna dejavnost družbe: 38.110

Davčna št.: 35484101

Osnovni kapital: 28.579,50 €

Družba je imela na dan 31.12.2018 zaposlenih 75 delavcev.

Lastniška struktura:

	Delež v €	Delež v %
SAUBERMACHER SLOVENIJA D.O.O.	10.432,50	36,5034 %
PUP VELENJE D.D.	10.432,50	36,5034 %
MESTNA OBČINA VELENJE	5.664,04	19,8185 %
OBČINA ŠOŠTANJ	1.410,51	4,9354 %
OBČINA ŠMARTNO OB PAKI	589,96	2,0643 %
KOMUNALNO PODJETJE VELENJE D.O.O.	50,00	0,175 %

Vodstvo podjetja:

Horvat Rudolf
Herodež Janez

Organi družbe:

Skupščina lastnikov

3.2. Razvoj in pomembnejši mejniki v razvoju družbe po letih

- 2002- ustanovitev podjetja PUP-Saubermacher d.o.o. s strani podjetja PUP d.d. iz Velenja in Saubermacher Slovenije d.o.o. iz Murske Sobote,
- 2003- pričetek izvajanja obvezne gospodarske javne službe ravnanje z odpadki kot podizvajalec koncesionarja PUP d.d. v občinah Velenje, Šoštanj, Šmartno ob Paki, Gornji Grad, Nazarje, Ljubno, Luče, Solčava,
- 2003- začetek zbiranja nevarnih odpadkov od gospodinjstev in industrije,
- 2003- začetek zbiranja ostankov hrane iz lokalov, obrti in industrije,
- 2004- zagotovitev dodatnih zbiralnic za ločeno zbiranje papirja in kartonske embalaže, plastične in kovinske embalaže in steklene embalaže,
- 2004- pričetek obratovanja zbirnega centra Velenje1 (ob odlagališču nenevarnih odpadkov Velenje),
- 2004- začetek čiščenja lovilcev olj in maščob,
- 2005- zbiranje sekundarnih surovin od končnih porabnikov,
- 2006- zbiranje odpadkov iz trgovskih verig,
- 2008- začetek izvajanja pregledov maščobnih lovilcev,
- 2009- podpis skupne 25-letne koncesije za opravljanje javne gospodarske službe (JGS) zbiranja in odvoza odpadkov kot podizvajalec podjetja ROSIO-PUP-Saubermacher d.o.o. za občine Velenje, Šoštanj in Šmartno ob Paki,
- 2010- podpis 10-letnih koncesijskih pogodb s tremi občinami Zgornje Savinjske doline (Gornji Grad, Nazarje, Ljubno) za odvoz odpadkov in prevoz na predelavo in odlaganje ter kompostiranje v CERO Celje,
- 2011- podpis 10-letnih koncesijskih pogodb z dvema občinama Zgornje Savinjske doline (Solčava, Luče) za odvoz odpadkov in prevoz na predelavo in odlaganje ter kompostiranje v CERO Celje,
- 2011- posodobitev zbirnega centra Velenje 1 za ravnanje z odpadki v Velenju in odprtje še treh zbirnih centrov in sicer Velenje 2, Šoštanj in Šmartno ob Paki,
- 2011- uvedba pilot projekta zbiranja mešane embalaže v individualnih gospodinjstvih v Mestni občini Velenje v KS Konovo in KS Šmartno,
- 2012- uvedba pilot projekta zbiranja mešane embalaže v individualnih gospodinjstvih v Občini Šoštanj in Občini Šoštanj in širitev v MOV v KS Šalek, Gorica in Stara vas,
- 2012 - usposabljanje dveh kandidatov kot promotork Centra ponovne uporabe (CPU) Velenje,
- 2012- pripojitev družbe ROSIO-PUP-Saubermacher d.o.o. k družbi PUP-Saubermacher d.o.o.,
- 2013- odprtje zbirnega centra Podhom v Gornjem Gradu za občane petih občin Zg. Savinjske doline,
- 2013/2014 zaključek delitve embalažnih zabojnikov v Šaleški dolini in pričetek pilot projekta zbiranja papirja in kartonske embalaže v KS Konovo (Mestna občina Velenje),
- 2014- uvedba zabojnikov za oblačila in tekstil v Šaleški in Zg. Savinjski dolini,
- 2015- uvedba SMS obveščanja o odvozu odpadkov, uvedba zabojnikov za odpadno električno in elektronsko opremo v Velenju,
- 2016- pilotni projekt zbiranja in odvoza mešanih komunalnih odpadkov in mešane embalaže na tri tedne, ter uvedba zabojnika za papir in kartonsko embalažo z mesečnim odvozom v občini Šmartno ob Paki,
- 2016- uvedba zbiralnikov za odpadno električno in elektronsko opremo v Šaleški in Zg. Savinjski dolini,
- 2017-septembra podpisana koncesijska pogodba za pet občin Zg. Savinjske doline za predelavo in odlaganje odpadkov
- 2018-odvoz mešanih komunalnih odpadkov in embalaže na tri tedne v občinah Zg. Savinjske doline
- 2018-mobilno zbiranje OEEO opreme skupaj s podjetjem Zeos
- 2018- sprejetje Tehničnega pravilnika v vseh osmih občinah, kjer izvajamo JGS odvoza odpadkov

4. POSLANSTVO, VIZIJA, POLITIKA, CILJI IN STRATEŠKE USMERITVE PODJETJA

Poslanstvo

Poslanstvo družbe PUP-Saubermacher z dejavnostjo ravnanja z odpadki zagotavlja uporabnikom kakovostno in okolju prijazno ravnanje z odpadki. S sodobno opremo, standardi in postopki zagotavlja visok nivo kakovosti opravljenih storitev, pri tem pa prepoznava tveganja, ki pri izvajanju dejavnosti nastanejo, hkrati pa nenehno stremi k izpolnjevanju in prepoznavanju novih priložnosti, ki se ponujajo na področju delovanja družbe ter ustvarjanju donosa za lastnike.

Vizija

Kot hčerinsko podjetje družbe Saubermacher Slovenija želimo biti fleksibilno podjetje na vseh področjih svojega delovanja in obdržati vodilno mesto v dejavnosti ravnanja z odpadki v SAŠA regiji. Naše vrednote se odražajo v odnosih do uporabnikov, družbenega okolja, zaposlenih, poslovnih partnerjev in lastnikov. V središču so skrb za zadovoljstvo uporabnikov storitev PUP-Saubermacher, razvoj odgovornega dolgoročnega razmerja s poslovnimi partnerji, varovanje okolja, strokovna usposobljenost, nenehno izobraževanje in motivacijsko delovno okolje za zaposlene, zagotavljanje varnih in stabilnih delovnih mest, učinkovito poslovanje in ustvarjanje donosa za lastnike.

Strateške usmeritve:

- skrb za razvoj novih storitvenih področij ravnanja z odpadki;
- doseganje ekoloških standardov, ki so najmanj enaki pričakovanim in predpisanim v uredbah in zakonodaji na področju ravnanja z odpadki in nudenju temu primerne standarda uporabnikom;
- vzdrževati urejena razmerja na področju izvajanja JGS RO.

Politika kakovosti in ravnanja z okoljem:

- skrb za zadovoljstvo uporabnikov storitev PUP-Saubermacher;
- odgovorna dolgoročna razmerja s poslovnimi partnerji;
- strokovna usposobljenost, nenehno izobraževanje;
- delati učinkovito po načelih dobrega gospodarjenja ob upoštevanju tveganj in priložnosti;
- varovanje okolja in preprečevanje onesnaževanja okolja;
- vzdrževati sistem ISO 9001/2015 in ISO 14001/2015 in ga izboljševati.

Delovno okolje:

- motivacijsko delovno okolje;
- varna in stabilna delovna mesta.

Cilji kakovosti so:

- Zadostiti naročnikovim zahtevam po:
 - kakovostnem in cenovno sprejemljivem ravnanju z odpadki;
 - visoki razpoložljivost izvedbe storitev, zadostitev naročnikovih zahtev ob povečanem obsegu povpraševanja.
- Nenehno nadzirati ekonomijo poslovanje:
 - zagotavljamo optimalno obratovanje vozil ter izvajanje vzdrževanja ter ukrepov za izboljševanje dobe trajanja vozil tako, da dosegamo optimalne ekonomske učinke;
 - dosegamo optimalno izkoriščanje finančnih sredstev;
- zmanjšujemo vse vrste stroškov..

Cilji ravnanja z okoljem:

- izboljševati odnos do okolja in preprečevati onesnaževanje;
- izpolnjevati veljavno zakonodajo in zahteve lokalne skupnosti;
- zmanjševati verjetnost okoljskih nesreč;
- zagotavljati informiranje zainteresiranih javnosti;
- ločeno zbirati odpadke na izvoru;
- racionalno izrabljati energente in surovine ter jih izbirati glede na manjši vpliv na okolje.

4.1. Kakovost in skrb za okolje

4.1.1. Certifikat sistema kakovosti ISO 9001 in certifikat sistema ravnanja z okoljem ISO 14001

V podjetju PUP-Saubermacher smo se zaposleni obvezali, da bomo vsi, vsak na svojem področju in skupaj, uresničevali in izboljševali naš sistem dela. S tem prispevamo k uspešnemu delovanju podjetja, ki ima širši družbeni pomen. Podjetje PUP-Saubermacher d.o.o. deluje in posluje v skladu z zakonskimi zahtevami in smernicami mednarodnega standarda kakovosti ISO 9001:2015 in standarda ravnanja z okoljem ISO 14001:2015.



Slika 1: Certifikat 9001 in 14001

Dejavnost gospodarno ravnanje z odpadki družbe PUP-Saubermacher pomeni za uporabnike na območju občin Velenje, Šoštanj, Šmartno ob Paki, Nazarje, Gornji Grad, Ljubno, Luče, Solčava ter širše:

1. preprečevanje nastajanja odpadkov,
2. priprava odpadkov za ponovno uporabo,
3. recikliranje,
4. druga predelava (npr. energetska predelava),
5. odstranjevanje.

To lahko ponazorimo z naslednjo shemo:



Slika 2:5-stopenjska hierarhija ravnanja z odpadki (vir: Min.za okolje in prostor)

5. ZAPOSLENI

K uspešnosti družbe prispeva vsak zaposlen. Zaposleni so predani svojemu delu in družbi. Cilj podjetja je zadovoljstvo strank in zaposlenih. To je mogoče doseči z motiviranimi, zadovoljnimi in strokovnimi zaposlenimi. Da se lahko vzpostavi podjetniška kultura na tako visoki ravni, je potrebno veliko dela in odprtosti na vseh nivojih odločanja. Skozi celoten proces se je oblikoval kolektiv zanesljivih delavcev, ki vsak po svojih najboljših močeh prispevajo delež h končnemu uspehu družbe.

Tabela 1: Število zaposlenih

Skupina – št. let	Moški 2018	Ženske 2018	Skupaj 2018	% za l.2010	% za l.2011	% za l.2012	% za l.2013	% za l.2014	% za l.2015	% za l.2016	% za l.2017	% za l.2018
21 – 30	8	0	8	29,03	21,88	16,92	13,43	13,64	16,42	11,94	14,29	10,67
31 – 40	21	0	21	25,81	28,13	29,23	32,84	32,85	35,82	31,34	27,14	28,00
41 – 50	22	4	26	24,19	28,13	33,85	34,33	33,33	32,84	37,32	41,43	34,67
51 – 60	17	3	20	20,97	21,88	20,00	19,40	15,15	13,43	17,91	17,14	26,66
nad 60	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	3,03	1,49	1,49	0,00	0,00
Skupaj	68	7	75	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Tabela 2: Izobrazbena struktura

Stopnja šolske izobrazbe	% za l.2010	% za l.2011	% za l.2012	% za l.2013	% za l.2014	% za l.2015	% za l.2016	% za l.2017	% za l.2018	Št. zaposl. v l.2018
4 - 7 razredov osnovne šole	6,45	6,25	7,69	5,97	4,55	4,48	4,48	5,72	4,00	3
Osnovna šola	24,19	21,87	20,00	19,40	19,70	19,40	19,40	18,57	18,67	14
Tretja stop. srednj. usm. izob. (dvoletna šola)	37,10	35,94	33,85	32,84	31,82	32,84	26,87	24,29	17,33	13
Četrta stop. srednj. usm. izob. (triletna šola)	9,68	12,50	12,31	12,43	15,15	13,43	17,91	21,43	29,33	22
Peta stop. srednj. usm. izob. (srednja šola)	14,52	15,62	15,38	16,42	15,15	16,42	17,91	15,71	17,33	13
Višja šola ali prva stopnja fakultete	1,61	3,13	4,62	5,97	6,06	5,97	5,97	7,14	6,67	5
Visoka šola ali fakulteta	6,45	4,69	6,15	5,97	7,57	7,46	7,46	7,14	6,67	5
Skupaj	100	100	100	100	100	100	100	100	100	75

Znanja, ki jih zaposleni potrebujejo za obvladovanje na svojem delovnem mestu, redno posodabljammo in vodimo z aktivnostmi v zunanjem in notranjem usposabljanju

Tabela 3: Status zaposlenih na dan 31.12.2018

Status	Število zaposlenih	%
Delavec	70	93,33
Delavec - invalid	5	6,67
Skupaj	75	100,00

Družba v celoti ne izpolnjuje predpisano kvoto zaposlovanja invalidov, zato invalidno kvoto zapolnjujemo z nabavo zaščitnih oblačil pri HTZ Velenje.

6. OSVEŠČANJE OBČANOV, UČENCEV, DIJAKOV O LOČENEM ZBIRANJU ODPADKOV

Družba PUP-Saubermacher si prizadeva preko vzgoje in osveščanja, preko medijev (TV, radio, časopis, brošure...), povzročitelje odpadkov seznanjati o pravilnem ločevanju in zmanjševanju količin odpadkov, tudi s premišljenim nakupom.

Sodelujemo pri projektu »Odpadek naj ne bo odpadek«, kjer osnovnošolce šestih oz. sedmih razredov seznanimo z delovanjem zbirnih centrov.

Vsak mesec smo gost na radiu Velenje, kjer seznanjamo povzročitelje odpadkov o novostih glede ločenega zbiranja odpadkov.

O novostih, urnikih odvoza, akcijah povzročitelje obveščamo mesečno tudi na položnicah.

Vsako leto izvedemo anketo o zadovoljstvu občanov glede zbiranja in odvoza odpadkov in embalaže in rezultate anket objavljamo v letnih poročilih, ki jih pripravljamo za posamezne Občine.

Internetno stran www.pup-saubermacher.si vseskozi posodabljammo, tako da je za uporabnike bolj zanimiva in uporabna. Na tej strani so napisana pravila o ločevanju odpadkov. Možno je vsak posamezni odpadek vpisati in kot rezultat se izpiše mesto oddaje. Z vnosom odjemnega mesta si lahko vsak posameznik v individualnih hišah izpiše urnik odvoza za posamezno frakcijo. Navedene so vse lokacije zbiralnic po občinah. Mesečno objavljamo cenike in količine odpadkov, ki smo bili zbrani in količino, ki je bila odpeljana na predelavo, odlaganje in kompostiranje v Celje.

7. LOGISTIKA ZBIRANJA IN PREVOZA ODPADKOV IN EMBALAŽE

7.1. Frekvenca odvoza

7.1.1. Frekvenca odstranjevanja mešanih komunalnih odpadkov (MKO)

Odvoz mešanih komunalnih odpadkov je potekal na tri tedne. Odpadki se že od septembra leta 2010 vozijo z abrolli v CERO-Celje, Bukovžlak na obdelavo in odlaganje. Po obdelavi odpadkov se 35% teh odpadkov odloži na odlagališču Bukovžlak, ostalo gre v ponovno predelavo ali sosežig.

Vse spremembe glede števila in velikosti zabojnikov redno vnašamo v evidence. Zabojnike enkrat letno preverimo na terenu in primerjamo z vpisi v programih.

Tabela 4: Število zabojnikov za mešane komunalne odpadke in ločene frakcije embalaže ter zbiralnice na dan 30.9.2018

Z/š	Povzročitelji	80L	120 L	240 L	700 L	900 L	1100 L	VREČKE	SKUPAJ POSODE
								60l	
1	INDIV. HIŠE	122	465	4				47	591
1a	INDIV. HIŠE (mešana embalaža)		8	3				635	11
2	BLOKI (MKO)		3	7	5				15
2a	BLOKI (mešana embalaža)			2	17				19
3	LOKALI, OBRT (MKO)	6	27	14	8		1		56
3a	LOKALI, OBRT (LZF)		3	14	16		1	5	34
4	ZBIRALNICE			150	42				192
5	SKUPAJ	128	506	194	88	0	2	687	918

7.1.2. Frekvenca odstranjevanja biorazgradljivih kuhinjskih odpadkov in zelenega vrtnega odpada (BIOO)

Biorazgradljivi odpadki so se vozili tedensko od aprila do oktobra, v zimskih mesecih od novembra do marca je odvoz potekal na 14 dni.

BIOO se že od leta 2010 vozi z abrolli v CERO-Celje, Bukovžlak na kompostiranje.

Tabela 5: Število zabojnikov in kompostnikov za biorazgradljive kuhinjske odpadke in zeleni vrtni odpad na dan 30.9.2018

Z/š	Povzročitelji	35l	50l	80l	120l	240l	700l	SKUPAJ	KOMPOSTNIK
1	INDIV. HIŠE	3		1	35			39	617
2	BLOKI			1	4	5		10	
3	LOKALI, OBRT				6	5		11	2
4	SKUPAJ	3	0	2	45	10	0	60	619

7.1.3. Frekvenca odvoza ločeno zbranih frakcij-embalaže v zbiralnicah in hiš

Odvoz mešane embalaže, papirja in kartonske embalaže ter steklene embalaže je potekal mesečno.

Embalaža se je brezplačno oddajala embalažnim shemam.

V mesecu juniju smo individualnim gospodinjstvom razdelili embalažne vrečke za plastično, kovinsko embalažo in tetrapake. Vsako gospodinjstvo je prejelo od 13-52 vrečk (odvisno od velikosti zabojnika oz. št. črnih vreč), ki so bile razdeljene za obdobje enega leta.

Pri zbiranju embalaže je pomembno, da je embalaža izpraznjena, iztočena in stisnjena. Embalažne sheme, kamor brezplačno oddajamo embalažo, imajo določene standarde sprejema, zato v zabojnikih za embalažo ne sme biti prisotnih ostalih odpadkov, ki ne sodijo med embalažo in motijo proces sortiranja.

7.1.4. Akcija kosovnih in nevarnih odpadkov

Akcija odvoz kosovnih odpadkov na naročilnico, je potekala od 15.3. do 15.11.2018. Naročila smo zbirali do 30.10.2018.

Akcija nevarnih odpadkov je potekala od 4.9. do 7.9.2018 in sicer s premično zbiralnico (prirejeno vozilo, registrirano po ADR, za prevoz nevarnih odpadkov), potrjeno po lokacijah.

OBČINA	LOKACIJA	DATUM	DAN	URA
SOLČAVA	pri občinski zgradbi na parkirišču	04.09.2018	TOREK	od 9. do 12. ure
LUČE	Gasilski dom v Lučah	04.09.2018	TOREK	od 13. do 16. ure
LJUBNO	FORŠT (na igrišču)	05.09.2018	SREDA	od 9. do 12. ure
LJUBNO	RADMIRJE (pri kmetijski Zadrugi)	05.09.2018	SREDA	od 13. do 16. ure
GORNJI GRAD	parkirišče pri kotlovnici na daljinsko ogrevanje	06.09.2018	ČETRTEK	od 9. do 12. ure
GORNJI GRAD	ŠMIKLAVŽ (pri kulturnem domu)	06.09.2018	ČETRTEK	od 13. do 15. ure
GORNJI GRAD	BOČNA (pri kulturnem domu)	06.09.2018	ČETRTEK	od 16. do 18. ure
NAZARJE	ŠMARTNO OB DRETI (pri Zadrurnem domu)	07.09.2018	PETEK	od 9. do 12. ure
NAZARJE	pri Gasilskem domu NAZARJE	07.09.2018	PETEK	od 13. do 16. ure

Pred oddajo zbranih frakcij pooblaščenim predelovalcem, smo opravljali prebiranja, razvrščanja in označevanja ter tehtanja, prav tako pa se je vodila količinska evidenca na predpisanih evidenčnih listih za vsako posamezno frakcijo. Nevarne frakcije smo oddali pooblaščenim predelovalcem oz. v sežig.

7.1.5. Zbiranje e odpadkov in odpadnih baterij

V letu 2018 smo skupaj s podjetjem ZEOS d.o.o. sodelovali v akciji mobilnega zbiranja odpadne električne in elektronske opreme (OEEO) in baterij, ki je potekala v sklopu ozaveščevalnega projekta na področju pravilnega ravnanja z e-odpadki in odpadnimi baterijami z naslovom Life Gospodarjenje z e-odpadki in s sloganom E-cikliraj. Projekt je sofinanciran s strani Evropske komisije in Ministrstva za okolje in prostor RS.

Mobilni zbiralnik so bili nameščeni na vlečnem vozilu in se ga je na dogovorjeno lokacijo odložilo na tla.

Občani so lahko v času trajanja akcije brezplačno oddali OEEO (štedilnike, pralne stroje, zamrzovalne skrinje, hladilnike, računalnike, pomivalne stroje, pečice, mikrovalno pečice, klimatske naprave, televizorje, radie, monitorje, male gospodinjske aparate, baterije) in sicer v naslednjih terminih:

Poročilo o zbiranju in odvozu odpadkov za obdobje 1.1. do 31.12.2018 v občini Gornji Grad

OBČINA	LOKACIJA	DATUM	DAN	URA
SOLČAVA	Pri Zadržnem domu	01.06.2018	PETEK	od 10. do 16. ure
LUČE	Parkirišče nasproti Gasilskega doma	04.06.2018	PONEDELJEK	od 10. do 16. ure
LJUBNO	RADMIRJE (parkirišče pod cerkvijo)	11.06.2018	PONEDELJEK	od 10. do 16. ure
GORNJI GRAD	ŠMIKLAVŽ pri Kulturnem domu	12.06.2018	TOREK	od 10. do 16. ure
NAZARJE	LAČJA VAS (pri Gasilskem domu)	19.06.2018	TOREK	od 10. do 16. ure

Tabela 6: Količine OEEO-mobilno zbiranje 2018

KOLIČINE OEEO v (kg)	Solčava	Luče	Ljubno	Gornji Grad	Nazarje	SKUPAJ ZG.SAV.
mali gosp. aparati	25	170	290	220	160	865
TV in monitorji	0	200	470	160	785	1615
hladilno-zamrzovalni aparati	0	330	30	550	0	910
veliki gosp. aparati	0	280	240	340	55	915
sijalke	7	3	2	1	0	13
baterije	26	14	15	20	5	80
SKUPAJ	58	997	1047	1291	1005	4398

Zeleno-sivi zbiralniki za odpadno električno in elektronsko opremo in baterije so postavljeni v Zg. Savinjski dolini, kjer lahko občanke in občani oddajo:

- sesalnike, likalnike, opekače, budilke, tehtnice, fene, brivske aparate;
- tablice, prenosne računalnike, kalkulatorje, telefone, mobilne telefone;
- manjše radijske sprejemnike, videokamere, manjše glasbene instrumente;
- električno orodje;
- igrače, opremo za prosti čas in šport,
- odpadne baterije.

Praznjenje zbiralnikov vrši Zeos d.o.o. in poteka na tri mesece.

Tabela 7: Lokacije zbiralnikov za OEEO

GORNJI GRAD
GD GORNJI GRAD
NAZARJE
OB GRADU VRBOVEC (OB ZBIRALNICI)
LAČJA VAS-PRI ZBIRALNICI PGD GORICA
Š.OB DRETI-PRI ZBIRALNICI-GD Š. OB DRETI
LUČE
OB ZBIRALNICI OB OBČINI
LJUBNO
ZBIRALNICA LJUBNO
ZBIRALNICA FORŠT
SOLČAVA
ZBIRALNICA MEDICA

7.1.6. Zbiranje tekstila in oblačil

V Zg. Savinjski dolini so rdeči zabojnike TEKSTILKO, v katere lahko občanke in občani oddajo moška, ženska in otroška oblačila, rjuhe, odeje, brisače, prte, posteljnino, spodnje perilo, torbice, kape, šale, rokavice, pokrivala, pasove in čevlje v parih.

Tabela 8: Lokacije zabojnikov za tekstil in oblačila

GORNJI GRAD
pri GD Gornji Grad
NAZARJE
parkirišče ob kulturnem domu
LJUBNO
IPC Loke
LUČE
Prod ob zbiralnici Luče
SOLČAVA
Zbirni center Medica

Približno 60 % vsebine iz tovrstnih zabojnikov gre v ponovno uporabo, 15 % se uporabi za krpe, 15 % uporabijo v tekstilni, papirni in avtomobilski industriji, 10 % neuporabnih tekstilij pa gre v sosežig. Odvoz izvaja Zoltan d.o.o.in je tedenski.

8. ZBIRALNICE

Tabela 9: Zbiralnice

LOKACIJA	PAPIR 240L	PAPIR 700L	FREKVENCA ODVOZA	STEKLO 240L	STEKLO 700L	FREKVENCA ODVOZA	št. posod skupaj
ATTEMISOV TRG 8		4	1xMES.		2	1xMES.	6
NOVO NASELJE PRI MOSTU		2	1xMES.	3	1	1xMES.	6
ATTEMISOV TRG 15 PRI G.D.	2	4	1xMES.	1	2	1xMES.	9
ATTEMISOV TRG PRI A.P.	4	2	1xMES.	1	2	1xMES.	9
PROD PRI MOSTU	3	3	1xMES.	2	1	1xMES.	9
SPODNJI TRG NA KRIŠIŠČU PRI PET.	2	3	1xMES.	2	2	1xMES.	9
FLORJAN 38 PRI G. GRADU	4		1xMES.	2		1xMES.	6
DOL PRI ROGAČNIKU	5	1	1xMES.	5		1xMES.	11
DOL PRI STRUGARJEVEM MOSTU	4		1xMES.	3		1xMES.	7
ŠMIKLAVŽ PRI TRGOVINI	4		1xMES.	4		1xMES.	8
ŠMIKLAVŽ 16 MAČKIN KOT	4		1xMES.	3		1xMES.	7

TIROSEK 12 KAMNOLOM	4		1xMES.	3		1xMES.	7
BOČNA PRI ZADRUŽNEM DOMU	3	3	1xMES.	5	1	1xMES.	12
BOČNA PRI POKOPALIŠČU	6		1xMES.	3		1xMES.	9
BOČNA BIVŠA TRGOVINA ANČKA	6		1xMES.	3		1xMES.	9
DELCE PRI IGRIŠČU	4		1xMES.	3		1xMES.	7
KROPA 13	7		1xMES.	3		1xMES.	10
SLATINE OTOK ČEPLJE	4		1xMES.	3		1xMES.	7
OTOK 20 BOČNA	4		1xMES.	2		1xMES.	6
TIROSEK CERKEV NOVA ŠTIFTA	4		1xMES.	3		1xMES.	7
LENART- PRVI ODCEP IZ G.G.	2		1xMES.	5		1xMES.	7
TIROSEK POD CERKVIJO	1		1xMES.	2		1xMES.	3
ČERNIVEC PIZZERIJA 902	1		1xMES.	1		1xMES.	2
DELCE PRI A.P.	4	1	1xMES.	3		1xMES.	8
PRI ZDRAVSTVENEM DOMU-TLAKA		3	1xMES.	1	1	1xMES.	5
TLAKA 23 (TIČJEK)	2	2	1xMES.		2	1xMES.	6
	84	28		66	14		192

Zabojnikov za mešano embalažo v zbiralnicah ni več od leta 2014 zaradi opremljanja individualnih gospodinjstev z embalažno vrečko ter gospodinjstev v blokovni gradnji z zabojniki postavljenimi pred bloki.

9. ZBIRNI CENTER PODHOM

Zbirni center Podhom so v letu 2013 zgradile Občine Gornji Grad, Nazarje, Gornji Grad, Luče in Solčava in je v skladu s koncesijsko in najemno pogodbo prešel v naše upravljanje.

Delovni čas:

torek, četrtek 8.30 do 15.30,

od 1.7.2018 četrtek od 10. do 17. ure

ter vsako 1. soboto v mesecu od 8. do 12. ure.

Seznam odpadkov, ki se zbirajo v zbirnem centru:

- 15 01 01 papirna in kartonska embalaža ter embalaža iz lepenke
- 15 01 02 plastična embalaža (tudi biorazgradljiva 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 trden porozen nevaren oklep (npr. azbest), vključno s praznimi tlačnimi posodami,

- 16 01 03 izrabljene gume brez platišč (do 4 gume na gospodinjstvo)
- 20 01 01 papir ter karton in lepenka,
- 20 01 02 steklo,
- 20 01 10 oblačila,
- 20 01 11 tekstil (tudi oblazinjeni deli kosovnih odpadkov po razstavljanju)
- 20 01 13* topila (tudi bencin),
- 20 01 14* kisline,
- 20 01 15* alkalije,
- 20 01 17* fotokemikalije,
- 20 01 19* pesticidi (fitofarmacevtska sredstva, ki vsebujejo nevarne snovi),
- 20 01 21* fluorescentne cevi in drugi odpadki, ki vsebujejo živo srebro
- 20 01 23* zavržena oprema, ki vsebuje klorofluorooljikovodike
- 20 01 25 jedilno olje in masti,
- 20 01 26* olja in masti, ki niso navedeni pod 20 01 25,
- 20 01 27* barve, tiskarske barve, lepila in smole, ki vsebujejo nevarne snovi (kartuše),
- 20 01 28 barve, tiskarske barve, lepila in smole, ki niso navedeni pod 20 01 27,
- 20 01 29* čistila (detergenti), ki vsebujejo nevarne snovi,
- 20 01 30 čistila, ki niso navedena pod 20 01 29,
- 20 01 31* citotoksična in citostatična zdravila,
- 20 01 32 zdravila, ki niso navedena pod 20 01 31,
- 20 01 33* baterije in akumulatorji, ki so navedeni pod 16 06 01, 16 06 02 ali 16 06 03, in nesortirane baterije in akumulatorji, ki vsebujejo te baterije in akumulatorje (prenosne svinčeve in nikelj-kadmijeve baterije, ki vsebujejo živo srebro ter svinčevi avtomobilski akumulatorji, vsebnosti živega srebra, druge prenosne baterije, ki ne vsebujejo nevarnih snovi),
- 20 01 34 baterije in akumulatorji, ki niso navedeni pod 20 01 33 (prenosne alkalne baterije-brez živega srebra, druge prenosne baterije, ki ne vsebujejo nevarnih snovi),
- 20 01 35* zavržena električna in elektronska oprema, ki vsebuje nevarne snovi in ni navedena pod 20 01 21 in 20 01 23
- 20 01 36 zavržena električna in elektronske oprema, ki ni navedena pod 20 01 21, 20 01 23 in 20 01 35,
- 20 01 37* les, ki vsebuje nevarne snovi (leseni deli kosovnih odpadkov (po razstavljanju)),
- 20 01 38 les, ki ni naveden pod 20 01 37 (tudi leseni deli kosovnih odpadkov po razstavljanju),
- 20 01 39 plastika (tudi gospodinjska plastika, plastične igrače, ki niso OEEO, nosilci podatkov – AV kasete, CD, DVD, diskete in deli kosovnih odpadkov iz plastike po razstavljanju),
- 20 01 40 kovine (železne kovine, barvne kovine, zlitine, odpadki, ki so pretežno iz kovin, deli kosovnih odpadkov po razstavljanju, injekcijske igle iz osebne uporabe); OEEO sem ne spada;
- 20 02 01 biorazgradljivi odpadki (zeleni vrtni odpad, zeleni vrtni odpadkov iz parkov in pokopališč),
- 20 02 02 zemlja in kamenje z vrtov, parkov in pokopališč,
- 20 02 03 drugi odpadki, ki niso biorazgradljivi (odpadki z vrtov, parkov in pokopališč),
- 20 03 07 kosovni odpadki

Ostali odpadki, ki niso v seznamu so plačljivi po ceniku podjetja. V zbirnem centru Podhom so lahko občani oddali tudi gradbene odpadke, ki so plačljivi po veljavnem ceniku PUP-Saubermacher d.o.o.

Protokol oddajanja komunalnih odpadkov v zbirnem centru Podhom:

1. Pred zapornico je potrebno uslužbencu zbirnega centra pokazati tekočo položnico PUP-Saubermacher in osebni dokument; za lastno zaščito se lahko prevzamejo odsevni brezrokavnik, rokavice in zaščitna očala (zaščitna sredstva se vrnejo, ko se zaključi z oddajo odpadkov).

2. Po dvigu zapornice se zapelje vozilo na tehtnico in počaka na zaključek tehtanja.
3. Z vozilom se zapelje s tehtnice do zabojnikov/kesonov za razvrščanje odpadkov.
4. Odpadke povzročitelj sam razvršča v kesone, zato je pomembno, da se odpadki že doma pripravijo tako, da postopek oddaje odpadkov poteka učinkovito. Delavci v ZC so lahko v pomoč, da so pravilno razvrščanje odpadkov. Ko so odpadke odloženi (pravilno razvrščeni), se je ponovno potrebno zapeljati na tehtnico in zaključiti tehtanje.
5. Po dvigu zapornice lahko zapustite zbirni center.

V primeru oddaje plačljivih odpadkov, je potrebno ob zaključku tehtanja podpisati tehtalni list.

10. CENA STORITEV RAVNANJA Z ODPADKI

Tabela 10: Cene ravnanja z odpadki od 1.10.2017

NAZARJE , GORNJI GRAD, LJUBNO, LUČE, SOLČAVA	1.10.2017
STORITEV	EUR/KG
UPORABA JAVNE INFRASTRUKTURE (KO in BIOO)	0,01978
ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV (KO)	0,20812
ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV (BIOO)	0,00100
UPORABA JAVNE INFRASTRUKTURE OBDELAVE KO-SIMBIO	0,02592
OBDELAVA KO - SIMBIO	0,06769
UPORABA JAVNE INFRASTRUKTURE OBDELAVE BIOO-SIMBIO	0,05071
OBDELAVA BIOO - SIMBIO	0,03800
UPORABA JAVNE INFRASTRUKTURE ODLAGANJE KO-SIMBIO	0,03024
ODLAGANJE KO PO OBDELAVI – SIMBIO*	0,03948
*se obračunava za 35% v obdelavo sprejetih odpadkov	

Cene so brez 9,5% DDV-ja.

Tabela 11: Cena zbiranja in dovoza ločeno zbranih frakcij s smetarskimi vozili

KOVINSKA, PLASTIČNA EMBALAŽA IN TETRAPAKI, STEKLENA EMBALAŽA,PAPIR IN KARTONSKA EMBALAŽA	CENA ZA ODVOZ (brez DDV)
1100L - zabojnik	17,16 €
700L - zabojnik	12,09 €
240L - zabojnik	7,02 €
60L - vreča	1,95 €

Cene so brez 9,5% DDV-ja.

11. SODELOVANJE Z OBČINSKO KOMUNALNO INŠPEKCIJO

Povzročitelji so se na poziv inšpektorja oglasila in si uredili odvoz odpadkov.

12. KOLIČINA ODPADKOV

V tabelah so zavedeni vsi odpadki pod klasifikacijsko številko 20 oz. 15 01 (komunalni odpadki in embalaža) in sicer po Občinah ter virih nastajanja. V tem delu so zajeti vsi odpadki, ki so bili prevzeti in oddani s smetarskimi oz. kesonskimi vozili s strani javne gospodarske službe za občane, kot tudi tržne dejavnosti. Količine odpadkov so bile do 31.3.2019 poročane na Agencijo RS za okolje.

Tabela 12: Količina odpadkov (kg) za leto 2018

		Industrija po posodah	Industrija ostalo	DEJAVNOST	JKS	SKUPAJ GOSPODINSTVA	VSE SKUPAJ	%
20 01	Ločeno zbrane frakcije (razen 15 01)							
20 01 01	papir in karton	1.208	8.920	10.128		28.623	38.751	6,22
20 01 02	steklo		216	216		2.534	2.750	0,44
20 01 08	organski kuhinjski odpadki			0			0	0,00
20 01 10	oblačila			0		4.419	4.419	0,71
20 01 11	tekstilije			0			0	0,00
20 01 13 *	topila			0		40	40	0,01
20 01 14 *	kislina			0		1	1	0,00
20 01 15 *	alkalije			0			0	0,00
20 01 17 *	fotokemikalije			0			0	0,00
20 01 19 *	pesticidi			0		20	20	0,00
20 01 21 *	fluorescentne cevi in drugi odpadki z Hg			0		33	33	0,01
20 01 23 *	zavržena oprema, ki vsebuje klorofluoro.			0		344	344	0,06
20 01 25	jedilno olje in maščobe			0		285	285	0,05

Poročilo o zbiranju in odvozu odpadkov za obdobje 1.1. do 31.12.2018 v občini Gornji Grad

20 01 26	*	olja in maščobe, ki niso zajete v 20 01 25						0	804	804	0,13
20 01 27	*	premaži, lepila in smole z nev. snovmi						0	929	929	0,15
20 01 28		premaži, lepila in smole ki niso v 20 01 27						0	1.408	1.408	0,23
20 01 29	*	čistila, ki vsebujejo nevarne snovi						0	84	84	0,01
20 01 30		čistila, ki niso zajeta v 20 01 29						0	0	0	0,00
20 01 31	*	citotoksična in citostatična zdravila						0	0	0	0,00
20 01 32		zdravila, ki niso zajeta v 20 01 31						0	62	62	0,01
20 01 33	*	baterije in akumulatorji v 16 06 01, 16 06 02, 16 06 08 ter leto nesortirane						0	110	110	0,02
20 01 34		baterije in akumulatorji, ki niso zajeti v 20 01 33						0	0	0	0,00
20 01 35		zavržena EEO, ki vsebuje nevarne snovi	30					30	2.022	2.052	0,33
20 01 36		zavržena oprema, ki ni v 20 01 21, 23, 35	169					169	2.818	2.987	0,48
20 01 37	*	les, ki vsebuje nevarne snovi						0	0	0	0,00
20 01 38		drugi les, ki ni zajet v 20 01 37						0	32.430	32.430	5,20
20 01 39		plastika						0	5.272	5.272	0,85
20 01 40		kovine						0	7.214	7.214	1,16
20 01 41		odpadki, ki nastanejo pri čiščenju dimnikov						0	0	0	0,00
20 01 99		drugi tovrstni odpadki						0	0	0	0,00
20 02		Odpadki z vrto v in parkov									
20 02 01		odpadki, primerni za kompostiranje	11.560					11.560	33.709	45.269	7,26
20 02 02		zemlja in kamenje						0	0	0	0,00
20 02 03		drugi odpadki, neprimerni za kompost.						0	0	0	0,00
20 03		Drugi komunalni odpadki									
20 03 01		mešani komunalni odpadki	33.956	72.000	105.956			189.766	295.722	47,45	
20 03 02		odpadki iz živilskih trgov			0			0	0	0,00	
20 03 03		odpadki pri čiščenju cest			0			0	0	0,00	
20 03 04		greznični mulji			0			0	0	0,00	

Tabela 13: Količine odpadkov v občini v obdobju 2011 – 2018

količina (kg) in %	I.2013		I.2014		I.2015		I.2016		I.2017		I.2018	
		%		%		%		%		%		%
SKUPAJ 20 in 15 01	681.669	100,00	565.699	100,00	515.194	100,00	561.300	100,00	576.061	99,21	619.260	99,36
SKUPAJ EMBALAŽA 15 01	97.908	14,40	122.112	21,59	108.298	21,59	125.482	22,36	118.064	20,33	144.118	23,12
mešana embalaža	38.830	5,70	62.402	11,00	58.269	11,30	71.737	12,80	71.323	12,28	91.198	14,63
odpadki, primerni za kompostiranje	19.788	2,90	28.333	5,01	30.415	5,90	34.893	6,22	34.504	5,94	45.269	7,26
mešani komunalni odpadki	439.702	64,50	310.654	54,90	298.491	57,90	298.312	53,20	305.257	52,57	295.722	47,45
% odloženih odpadkov	22,58		19,22		20,28		18,60		18,55		16,71	

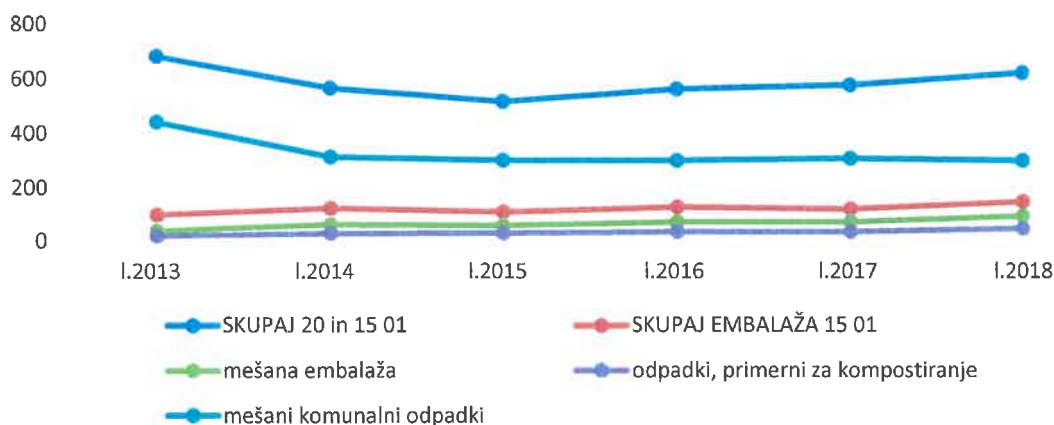
Odstotek odloženih komunalnih odpadkov je izračunan glede na skupno količino komunalnih odpadkov in mešanih komunalnih odpadkov (po podatkih Simbia se odloži 35% mešanih komunalnih odpadkov). Simbio tudi poroča količine odloženih odpadkov, po občinah (tabela spodaj).

Tabela 14: Količina komunalnih odpadkov nastala z javnim odvozom in količina odloženih KO v letih 2012-2017 (vir SURS, 19.3.2019), po občinah

	2012			2013			2014			2015			2016			2017		
	KO-javni odvoz (tone)	Odloženi KO (tone)	%	KO-javni odvoz (tone)	Odloženi KO (tone)	%	KO-javni odvoz (tone)	Odloženi KO (tone)	%	KO-javni odvoz (tone)	Odloženi KO (tone)	%	KO-javni odvoz (tone)	Odloženi KO (tone)	%	KO-javni odvoz (tone)	Odloženi KO (tone)	%
SLOVENIJA	671835	314952	46,88	659848	224001	33,95	665767	207676	31,19	650111	208618	32,09	693655	54885	7,91	699510	67011	9,58
Gornji Grad	689	176	25,54	682	158	23,17	565	94	16,64	515	105	20,39	559	-	-	650	67	10,31
Ljubno	671	179	26,68	564	148	26,24	453	83	18,32	423	95	22,46	460	-	-	555	63	11,35
Luče	357	92	25,77	299	78	26,09	258	48	18,60	233	53	22,75	282	-	-	333	36	10,81
Nazarje	776	186	23,97	688	156	22,67	577	96	16,64	528	106	20,08	620	-	-	618	63	10,19
Solčava	200	48	24,00	160	40	25,00	131	22	16,79	110	23	20,91	136	-	-	148	13	8,78

Dne 30.10.2018 so bili podatki na SURS za leti 2017 in 2016 popravljeni, zato niso identični z našim poročanjem. Količine odloženih komunalnih odpadkov poroča Simbio, kjer je odstotek okoli 11% odloženih odpadkov.

Količina komunalnih odpadkov v tonah, v letih 2013 do 2018



Graf 1: Količina komunalnih odpadkov v letih 2013-2018

V letu 2013 je bilo mešanih komunalnih odpadkov 64%, do konca leta 2018 le še 47%. Odstotek mešane embalaže je bil v letu 2013 14%, konec leta 2018 pa 23%. V letu 2018 je opazen trend zmanjševanja mešanih komunalnih odpadkov, predvidoma zaradi odvoza na tri tedne.

13. IZKAZ POSLOVNEGA IZIDA

Tabela 15: Izkaz poslovnega izida stanja za leto 2018 skupaj za Zg. Savinjsko dolino

110	A. ČISTI PRIHODKI OD PRODAJE	441.655
111	<i>I. Čisti prihodki od prodaje proizv. in storitev na trgu</i>	441.655
112	1. Čisti prihodki od prod. na dom. trgu razen najemnin	434.727
113	2. Čisti prihodki od najemnin	0
114	3. Čisti prihodki od prodaje blaga in materiala	6.928
115	<i>II. Čisti prihodki od prodaje na trgu EU</i>	0
116	1. Čisti prihodki od prodaje proizvodov in storitev	0
117	2. Čisti prihodki od prodaje blaga in materiala	0
118	<i>III. Čisti prihodki od prodaje na trgu izven EU</i>	0
119	1. Čisti prihodki od prodaje proizvodov in storitev	0
120	2. Čisti prihodki od prodaje blaga in materiala	0
121	B. POVEČANE VREDNOSTI ZALOG PROIZVODOV IN NEDOKONČANE PROIZVODNJE	0
122	C. ZMANJŠANJE VREDNOSTI ZALOG PROIZVODNJE IN NEDOKONČANE PROIZVODNJE	0
123	Č. USREDSTVENI IN LASTNI PROIZVODI IN LASTNE STORITVE	0
124	D. SUBVENCije, DOTACIJE, REGRESI, KOMPENZACIJE IN DRUGI PRIH.	324
125	E. DRUGI POSLOVNI PRIHODKI	299
126	F. KOSMATI DONOS OD POSLOVANJE	442.278
127	G. POSLOVNI ODHODKI	411.342
128	<i>I. Stroški blaga, materiala in storitev</i>	171.048
129	1. Nabavna vrednost porabljenega blaga in materiala	0
130	2. Stroški porabljenega materiala	62.485

131	<i>a) Stroški materiala</i>	0
132	<i>b) Stroški energije</i>	32.832
133	<i>c) Drugi stroški materiala</i>	29.653
134	3. Stroški storitev	108.563
135	<i>a) transportne storitve</i>	86
136	<i>b) najemnine</i>	33.090
137	<i>c) povračila stroškov zaposlencem v zvezi z delom</i>	363
138	<i>d) Drugi stroški storitev</i>	75.023
139	II. Stroški dela	206.059
140	1. Stroški plač	142.703
141	2. Stroški pokojninskih zavarovanj	12.180
142	3. Stroški drugih socialnih zavarovanj	12.749
143	4. Drugi stroški dela	38.428
144	III. Odpisi vrednosti	32.578
145	1. Amortizacija	31.629
146	2. Prevrednotovalni posl. odh. pri neop.dolg.sr. in opr.os	348
147	3. Prevrednostovalni posl. odhodki pri obratnih sredstvih	601
148	IV. Drugi poslovni odhodki	1.657
149	1. Rezervacije	0
150	2. Drugi stroški	1.657
151	H. DOBIČEK IZ POSLOVANJA	30.935
152	I. IZGUBA IZ POSLOVANJA	0
153	J. FINANČNI PRIHODKI	2.015
155	I. Finančni prihodki iz deležev	0
156	1. Finančni prihodki iz deležev v skupini	0
157	2. Finančni prihodki iz deležev v pridruženih podjetjih	0
158	3. Finančni prihodki iz deležev v drugih družbah	0
159	4. Finančni prihodki iz drugih naložb	0
160	II. Finančni prihodki izdanih posojil	343
161	1. Finančni prihodki iz posojil, danih družbam v skupini	0
162	2. Finančni prihodki iz posojil, danih drugim	343
163	III. Finančni prihodki iz poslovnih terjatev	1.672
164	1. Finančni prihodki iz poslovnih terjatev do družb v skupini	0
165	2. Finančni prihodki iz poslovnih terjatev do drugih	1.672
166	K. FINANČNI ODHODKI	4.711
168	I. Finančni odhodki iz finančnih oslavitve in odpisov finančnih naložb	0
169	II. Finančni odhodki iz finančnih obveznosti	4.711
170	1. Finančni odhodki iz posojil, prejetih od družb v skupini	0
171	2. Finančni odhodki iz posojil, prejetih od bank	2.300
172	3. Finančni odhodki iz izdanih obveznic	0
173	4. Finančni odhodki iz drugih finančnih obveznost	2.411
174	III. Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti	0
175	1. Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti do družb v skupini	0
176	2. Finančni odhodki iz obveznosti do dobaviteljev in meničnih obveznosti	0
177	3. Finančni odhodki iz drugih poslovnih obveznosti	0
178	L. DRUGI PRIHODKI	933
179	I. Subvencije, dotacije in podobni prihodki	0
180	II. Drugi finančni in ostali prihodki	933
181	M. DRUGI ODHODKI	16
182	N. CELOTNI DOBIČEK	29.156
183	O. CELOTNA IZGUBA	0

Splošni stroški so razdeljeni na tržni in javni del dejavnosti glede na delež neposrednih stroškov (sklep skupščine).

DELILNI KLJUČ	VELENJE	ŠOŠTANJ	ŠMARTNO OB PAKI	NAZARJE	GORNJI GRAD	LJUBNO	LUČE	SOLČAVA	TRŽNE
NEPOSREDNI STROŠKI	neposredni stroški, ki nastanejo za posamezno dejavnost grede v celoti na to dejavnost								
NEPOSREDNI STROŠKI DELA	% delitve po posameznemu delavcu glede na ure opravljene za posamezno dejavnost								
NEPOSREDNI STROŠKI MATERIALA IN STORITEV ZA VOZILA	% delitve po posameznih vozil glede na opravljene ure za posamezno dejavnost								
POSREDNI STROŠKI - ključ delitve je delež neposrednih stroškov v skupnih stroških	41,88	9,00	3,79	3,22	2,84	2,97	1,82	1,04	33,44

Posredni stroški, ki jih delimo po tem ključu so: najemnine, pisarniški material, časopisi in strokovna literatura, računalniške storitve, plačilni promet (razen trajniki in mestna blagajna), zavarovalna premija-odgovornost, odvetniške storitve, storitve revizorja, svetovalne storitve, pogodbeno delo, finančni odhodki.

14. ZAKLJUČEK

Odpadki ali surovine postajajo dobra poslovna priložnost, iskan energetski vir, skrbno in gospodarno ravnanje z njimi pa odraz napredne, sodobne, odgovorne družbe. Tega se v PUP-Saubermacher dobro zavedamo, zato vsako leto temu namenimo večjo pozornost. Brošura, internetna stran, sodelovanje pri osveščanju učencev pri projektu »Odpadek naj ne bo odpadek«, izobraževanje in nudenje praktičnega usposabljanja dijakov in študentov, odvoz ločenih frakcij in ostalih odpadkov iz prireditev... To so najbolj odmevne akcije na lokalnem področju. Pomembna je tudi izmenjava izkušenj z ostalimi podjetji na podobnem področju v Sloveniji. Odpadke, ki jih je potrebno obdelati in odložiti ter odpadke primerne za kompostiranje že od leta 2010 vozimo na regijski center v Celje. Seveda je ob tem pomembno dejstvo, da zberemo že več kot 50% tistih odpadkov, ki jih lahko predelamo. Sodelujemo pri delovanju Centra ponovne uporabe v Velenju. Tako smo prednostno upoštevali direktivo o odpadkih, ki določa 5-stopenjsko hierarhijo ravnanja z odpadki.

Minimalni standardi in normativi za ravnanje z odpadki iz gospodinjstev so predpisani z Uredbo o odpadkih. Med osnovnimi cilji uredbe sta povečanje deleža tistih komunalnih odpadkov, ki jih ponovno uporabimo ali predelamo. Uredbe, direktive ter drugi dokumenti in predpisi so seveda lahko dobra in koristna spodbuda.

Ob tem je seveda pomembno, da zbiranje odpadkov postane in ostane ustaljen način ravnanja z odpadki oziroma odnosa do okolja, v katerem živimo in delamo.

V letu 2017 smo pridobili koncesijo o opravljanju obvezne občinske gospodarske javne službe obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja odpadkov v petih občina Zgornje Savinjske doline, ki se zaključi v letu 2022. S podpisom koncesije smo se zavezali k izgradnji šotora v ZC Podhom, ki smo ga v letu 2018 tudi zaključili.

V letu 2018 smo v vseh občinah, kjer izvajamo javno gospodarsko službo odvoza odpadkov sprejeli nove tehnične pravilnike, ki bodo zaživel v letu 2019.

V Velenju, 29.3.2019

Pripravili:

Centrih Ocepek Alenka l.r.
Avberšek Katja l.r.
Povše Jože l.r.
Hriberšek Marcel l.r.

PUP²
Saubermacher
d.o.o.
3320 VELENJE, Koroška cesta 46

Direktor:

Herodež Janez

