

POROČILO

o izvajanju obveznih občinskih gospodarskih javnih služb
ravnanja z odpadki na območju občin

BENEDIKT, CERKVENJAK, LENART, SVETA
ANA, SVETI JURIJ V SLOV. GORICAH in SVETA
TROJICA V SLOV. GORICAH

v letu 2020



POR-UELEN-20

9.3.2021

Informacije o dokumentu

Naslov	Poročilo o izvajanju obveznih občinskih gospodarskih javnih služb ravnanja z odpadki na območju občin Benedikt, Cerkevjak, Lenart, Sveta Ana, Sveti Jurij v Slov. goricah, Sveta Trojica v Slov. goricah v letu 2020
Javne službe na katere se nanaša dokument	Zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov Obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov Odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov
Koncident	Občina Benedikt , Čolnikov trg 5, 2234 Benedikt Občina Cerkevjak , Cerkevjak 25, 2236 Cerkevjak Občina Lenart , Trg osvoboditve 7, 2230 Lenart Občina Sv. Ana , Sv. Ana v Slov. goricah 17, 2233 Sv. Ana v Slov. gor. Občina Sv. Jurij v Slov. goricah , Jurovski dol 70b, 2223 Jurovski dol Občina Sv. Trojica v Slov. goricah , Trojiški trg 26, 2235 Sv. Trojica v Slov. goricah
Koncesionar	Saubermacher Slovenija d.o.o. , Ul. Matije Gubca 2, 9000 M. Sobota CEROP d.o.o. , Vaneča 81b, 9201 Puconci
Dokument pripravil	Primož Gjerkiš Strokovni sodelavec v prodaji
Odgovorna oseba	Rudolf Horvat Direktor Boštjan Berlak Prokurist
Evidenčna oznaka	POR-UELEN-20
Datum	9.3.2021

1. KAZALO

1.	KAZALO.....	3
2.	UVODNA POJASNILA.....	5
2.1	Zakaj poročilo?.....	5
2.2	Podatki o izvajalcu javnih služb.....	6
2.3	Območje izvajanja javne službe.....	6
3.	OSNOVE ZA IZVAJANJE JAVNIH SLUŽB.....	8
4.	STANDARD, KOLIČINE IN CENA IZVAJANJA STORITEV	10
4.1	Pojasnila	10
4.2	Standard zbiranja odpadkov.....	11
4.3	Količine odpadkov	12
4.4	Cena izvajanja storitev.....	16
4.5	Oprema za zbiranje odpadkov.....	18
4.6	Tehnologija zbiranja odpadkov	19
4.7	Način zbiranja posameznih vrst odpadkov.....	19
4.7.1	Zbiranje mešanih komunalnih odpadkov	19
4.7.2	Zbiranje mešane embalaže	20
4.7.3	Zbiranje papirja in kartona ter papirne in kartonske embalaže	20
4.7.4	Zbiranje steklene embalaže	21
4.7.5	Zbiranje bioloških odpadkov.....	21
4.7.6	Zbiranje kosovnih odpadkov.....	22
4.7.7	Zbiranje odpadkov v premični zbiralnici.....	22
4.7.8	Zbiranje odpadkov v zbirnem centru.....	22
4.8	Ukrepi za doseganje ciljev ločenega zbiranja odpadkov	23
4.9	Ostala pojasnila	24
4.9.1	Ostale in dodatne storitve	24
5.	IZVEDBA SORTIRNE ANALIZE MEŠANIH KOMUNALNIH ODPADKOV	25
6.	ZAKLJUČEK	27
	PRILOGA 1: Podrobnejši prikaz standarda in seznam odpadkov, ki so se zbirali v okviru javne službe v letu 2020.....	28
	PRILOGA 2: Količine odpadkov v letu 2020	33
	PRILOGA 3: Podatki sortirnih analiz mešanih komunalnih odpadkov v letu 2020	55

Kazalo tabel:

Tabela 1: Standard zbiranja odpadkov v letu 2020.....	11
Tabela 2: Skupaj zbrane količine odpadkov po skupinah odpadkov.....	13
Tabela 3: Skupaj zbrane količine odpadkov po posamezni storitvi javne službe	13
Tabela 4: Skupaj zbrane količine odpadkov po skupini odpadka in lokaciji zbiranja	13
Tabela 5: Skupaj zbrane količine odpadkov po skupini odpadka – primerjava med leti.....	14
Tabela 6: Skupaj zbrane količine odpadkov po skupini odpadka – delež posamezne skupine odpadka glede na vse zbrane odpadke - primerjava med leti.....	15
Tabela 7: Cena izvajanja storitev	16
Tabela 8: Oprema za zbiranje komunalnih odpadkov	18
Tabela 9: Sortirna analiza mešanih komunalnih odpadkov leto 2020	26

2. UVODNA POJASNILA

2.1 Zakaj poročilo?

Na podlagi 149. člena Zakona o varstvu okolja¹ so **obvezne občinske gospodarske javne službe** s področja ravnanja s komunalnimi odpadki naslednje:

- zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov (v nadaljevanju tudi: *GJS zbiranja*),
- obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov (v nadaljevanju tudi: *GJS obdelave*) in
- odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov (v nadaljevanju tudi: *GJS odlaganja*).

Zakon o gospodarskih javnih službah² določa, da organizacijski način opravljanja občinskih gospodarskih javnih služb ravnanja s komunalnimi odpadki predpiše lokalna skupnost z odlokom. Občine Benedikt, Cerkevjak, Lenart, Sv. Ana, Sv. Jurij v Slov. goricah, Sv. Trojica v Slov. goricah so izvajanje obveznih občinskih gospodarskih javnih služb ravnanja s komunalnimi odpadki s koncesijsko pogodbo prenesle na koncesionarja.

Družbi Saubermacher Slovenija d.o.o. in CEROP d.o.o. sta tako na podlagi *Koncesijske pogodbe za opravljanje obveznih lokalnih gospodarskih javnih služb zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov, obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov*, podpisane s strani vseh občin koncendentk, dne 16.1.2018, na območju občin Benedikt, Cerkevjak, Lenart, Sv. Ana, Sv. Jurij v Slov. goricah, Sv. Trojica v Slov. goricah (v nadaljevanju tudi: *območje*), od 1.1.2018 izvajalca naslednjih obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja:

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

Koncesionarja sta pripravila pričujoče letno poročilo izvajanja zgoraj navedenih javnih služb v letu 2020.

¹ Ur.LRS št. 39/06, s spremembami

² Ur.LRS št. 32/93, s spremembami

2.2 Podatki o izvajalcu javnih služb

Osnovni podatki o koncesionarju:

naziv_ **_Saubermacher Slovenija d.o.o.**
 naslov_ **_Ulica Matije Gubca 2**
 pošta_ **_9000 Murska Sobota**
 matična številka_ **_5432391000**
 ID za DDV_ **_SI 75433737**
 odgovorna oseba_ **_Rudolf Horvat, direktor**
_Robert Čajić, direktor
_Andrej Gomboši, direktor
_Boštjan Berlak, prokurist



Osnovni podatki o zavezancu za izdelavo elaborata:

naziv_ **_CEROP d.o.o.**
 naslov_ **_Vaneča 81b**
 pošta_ **_9201 Puconci**
 matična številka_ **_3356655000**
 ID za DDV_ **_SI 67396704**
 odgovorna oseba_ **_Franc Cipot, direktor**



Koncesionar Saubermacher Slovenija d.o.o. (v nadaljevanju tudi: *izvajalec* ali *koncesionar*) je kot vodilni partner obeh koncesionarjev na podlagi medsebojnega dogovora pripravil to poročilo za izvajanje predhodno navedenih javnih služb.

2.3 Območje izvajanja javne službe

Območje izvajanja javne službe, za katero je pripravljeno poročilo, predstavlja celotno območje občin Benedikt, Cerkvjenjak, Lenart, Sv. Ana, Sv. Jurij v Slov. goricah, Sv. Trojica v Slov. goricah (v nadaljevanju tudi: *območje*).

Osnovni podatki o koncendentu:

naziv_ **_Občina Benedikt**
 naslov_ **_Čolnikov trg 5**
 pošta_ **_2234 Benedikt**
 matična številka_ **_1332139000**
 ID za DDV_ **_SI 77399935**
 odgovorna oseba_ **_ mag. Milan Repič, župan**



naziv_ **_Občina Cerkvjenjak**
 naslov_ **_Cerkvjenjak 25**
 pošta_ **_2236 Cerkvjenjak**
 matična številka_ **_1332066000**
 ID za DDV_ **_SI 78110475**
 odgovorna oseba_ **_Marjan Žmavc, župan**



naziv_ **_Občina Lenart**
 naslov_ **_Trg osvoboditve 7**
 pošta_ **_2230 Lenart**
 matična številka_ **_5874254000**
 ID za DDV_ **_SI 68458509**
 odgovorna oseba_ **_mag. Janez Kramberger, župan**



naziv_ **_Občina Sveta Ana**
 naslov_ **_Sveta Ana v Slovenskih goricah 17**
 pošta_ **_2233 Sv. Ana v Slov. goricah**
 matična številka_ **_1332074000**
 ID za DDV_ **_SI 59385081**
 odgovorna oseba_ **_Silvo Slaček, župan**



naziv_ **_Občina Sv. Trojica v Slov. goricah**
 naslov_ **_Trojiški trg 26**
 pošta_ **_2235 Sv. Trojica v Slov. goricah**
 matična številka_ **_2242796000**
 ID za DDV_ **_SI 58878734**
 odgovorna oseba_ **_David Klobasa, župan**



naziv_ **_Občina Sv. Jurij v Slov. goricah**
 naslov_ **_Jurovski dol 70b**
 pošta_ **_2223 Jurovski dol**
 matična številka_ **_2242877000**
 ID za DDV_ **_SI 58481435**
 odgovorna oseba_ **_Peter Škrlec, župan**



Osnovni podatki o območju³:

površina območja_ **_204,5 km²**
 število naselij_ **_78**
 število prebivalcev_ **_19.693 (na dan 1.1.2020)**
 število gospodinjstev_ **_6.664 (na dan 1.1.2018)**

³ Vir podatkov: Statistični urad RS, www.stat.si

3. OSNOVE ZA IZVAJANJE JAVNIH SLUŽB

Pri izvajanju javnih služb ter pripravi poročila so bile upoštevane naslednje zakonske in ostale podlage:

1. Državni predpisi:

- a. Zakon o varstvu okolja (Ur.l.RS št. 39/06, s spremembami)
- b. Uredba o odpadkih (Ur.l.RS št. 37/15, s spremembami)
- c. Uredba o obvezni občinski gospodarski javni službi zbiranja komunalnih odpadkov (Ur.l.RS št. 33/17, s spremembami; v nadaljevanju: *Uredba o GJS zbiranja*)
- d. Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Ur.l.RS št. 87/12, s spremembami)
- e. Uredba o odlagališčih odpadkov (Ur.l.RS št. 10/14, s spremembami)
- f. Uredba o ravnanju z embalažo in odpadno embalažo (Ur.l.RS št. 84/06, s spremembami)
- g. Uredba o ravnanju z biološko razgradljivimi kuhinjskimi odpadki in zelenim vrtnim odpadom (Ur.l.RS št. 39/10, s spremembami)
- h. Uredba o odpadnih oljih (Ur.l.RS št. 24/12, s spremembami)
- i. Uredba o ravnanju z odpadnimi jedilnimi olji in mastmi (Ur.l.RS št. 70/08, s spremembami)
- j. Uredba o ravnanju z odpadki, ki nastanejo pri gradbenih delih (Ur.l.RS št. 34/08, s spremembami)
- k. Uredba o ravnanju z odpadki, ki vsebujejo azbest (Ur.l.RS št. 34/08, s spremembami)
- l. Uredba o odpadni električni in elektronski opremi (Ur.l.RS št. 55/15, s spremembami)
- m. Uredba o ravnanju z baterijami in akumulatorji ter odpadnimi baterijami in akumulatorji (Ur.l.RS št. 3/10, s spremembami)
- n. Uredba o izrabljenih vozilih (Ur.l.RS št. 32/11, s spremembami)
- o. Uredba o ravnanju z izrabljenimi gumami (Ur.l.RS št. 63/09, s spremembami)
- p. Uredba o ravnanju z odpadnimi nagrobnimi svečami (Ur.l.RS št. 78/08, s spremembami)
- q. Uredba o odpadnih nagrobnih svečah (Ur.l.RS, št. 25/19, s spremembami)
- r. Uredba o ravnanju z odpadnimi zdravili (Ur.l.RS št. 105/08, s spremembami)
- s. Uredba o ravnanju z odpadnimi fitofarmaceutskimi sredstvi, ki vsebujejo nevarne snovi (Ur.l.RS št. 119/06, s spremembami)
- t. Program ravnanja z odpadki in Program preprečevanja odpadkov Republike Slovenije (Št. 35402-1/2016/6 z dne 30. 6. 2016)
- u. Ostali specialni državni in lokalni predpisi, ki posegajo v izvajanje obveznih gospodarskih javnih služb s področja ravnanja z odpadki

2. Lokalni predpisi:

- a. Odlok o načinu opravljanja obveznih lokalnih gospodarskih javnih služb ravnanja s komunalnimi odpadki v Občini Benedikt (Uradno glasilo slovenskih občin, št. 71/2015).
 - b. Odlok o načinu opravljanja obveznih lokalnih gospodarskih javnih služb ravnanja s komunalnimi odpadki v Občini Cerkvenjak (Uradno glasilo slovenskih občin, št. 2/2016)
-

- c. Odlok o načinu opravljanja obveznih lokalnih gospodarskih javnih služb ravnanja s komunalnimi odpadki v Občini Lenart (MUV, št. 23/15)
 - d. Odlok o načinu opravljanja obveznih lokalnih gospodarskih javnih služb ravnanja s komunalnimi odpadki v Občini Sveta Ana (MUV, št. 26/15)
 - e. Odlok o načinu opravljanja obveznih lokalnih gospodarskih javnih služb ravnanja s komunalnimi odpadki v Občini Sveta Trojica v Slovenskih goricah (Uradno glasilo slovenskih občin, št. 68/2015)
 - f. Odlok o načinu opravljanja obveznih lokalnih gospodarskih javnih služb ravnanja s komunalnimi odpadki v Občini Sv. Jurij v Slov. Goricah (MUV, št. 24/15)
 - g. Tehnični pravilnik o ravnanju s komunalnimi odpadki v Občini Benedikt (Uradno glasilo slovenskih občin, št. 60/2017)
 - h. Tehnični pravilnik o ravnanju s komunalnimi odpadki v Občini Cerkevjak (Uradno glasilo slovenskih občin, št. 60/2017)
 - i. Tehnični pravilnik o ravnanju s komunalnimi odpadki v Občini Lenart (Uradno glasilo slovenskih občin, št. 26/2018)
 - j. Tehnični pravilnik o ravnanju s komunalnimi odpadki v Občini Sv. Ana (Medobčinski uradni vestnik, št. 1/18)
 - k. Tehnični pravilnik o ravnanju s komunalnimi odpadki v Občini Sveta Trojica v Slovenskih goricah (Uradno glasilo slovenskih občin, št. 57/2017)
 - l. Tehnični pravilnik o ravnanju s komunalnimi odpadki v Občini Sv. Jurij v Slov. Goricah (Medobčinski uradni vestnik, št. 36/17)
3. Ostale podlage:
- a. Koncesijska pogodba za opravljanje obveznih lokalnih gospodarskih javnih služb zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov, obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov (podpisana dne 16.1.2018)
 - b. Elaborat o oblikovanju cen izvajanja storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb ravnanja z odpadki na območju občin Benedikt, Cerkevjak, Lenart, Sveta Ana, Sveti Jurij v Slov. goricah, Sveta Trojica v Slov. goricah za leto 2019 in leto 2020 (ELAB-UELEN-03/19-20 z dne 24.10.2019, v nadaljevanju tudi: *elaborat 2019-2020*)
 - c. Podatki in informacije izvajalca javne službe
-

4. STANDARD, KOLIČINE IN CENA IZVAJANJA STORITEV

4.1 Pojasnila

Osrednja predpisa, ki določata ravnanje z odpadki predstavljata *zakon o varstvu okolja* ter *uredba o odpadkih*.

Dejavnosti, naloge, vrste komunalnih odpadkov, ki so predmet zbiranja, kot tudi najmanjši obseg oskrbovanih standardov, tehnične, vzdrževane, organizacijske in druge ukrepe ter normative *GJS zbiranja* podrobneje določa *uredba o GJS zbiranja* in občinski predpisi.

Ob odsotnosti posebnega predpisa, ki bi urejal področje *GJS obdelave* in *GJS odlaganja*, lahko nekatera določila glede navedenih GJS najdemo v *uredbi o odlagališčih odpadkov*.

Poleg zakonskih določil je Vlada Republike Slovenije leta 2016 izdala Program ravnanja z odpadki in Program preprečevanja odpadkov. Programa sta instrumenta Vlade Republike Slovenije za izpolnitev preprečevanja nastajanja odpadkov, zagotavljanje predpisanega ravnanja z odpadki in dosego ciljev ravnanja z odpadki za obdobje do leta 2020 oz. 2030 in predstavljata ukrep za izvršitev obveznosti iz Direktive 2008/98/ES o odpadkih, Direktive 94/62/ES o embalaži in odpadni embalaži, Direktive 1999/31/ES o odlaganju odpadkov na odlagališčih glede priprave načrtov ravnanja z odpadki in iz Direktive 2008/98/ES o odpadkih glede priprave programov preprečevanja nastajanja odpadkov.

Osnovno podlago za operativno izvajanje javnih služb na območju v letu 2020 so poleg državnih predpisov predstavljali predhodno navedeni občinski odloki, tehnični pravilniki ter ostali sklenjeni dogovori med koncedentom in koncesionarjem ter ostala navodila koncedenta.

4.2 Standard zbiranja odpadkov

Zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov od povzročiteljev odpadkov na območju se je v letu 2020 izvajalo na naslednjih mestih:

1. pri povzročiteljih odpadkov (t.i. sistem »od-vrat-do-vrat« in zbiranje kosovnih odpadkov po sistemu »na klic«)
2. premična zbiralnica (akcija zbiranja nevarnih odpadkov)
3. zbirni center

Standard (oz. frekvence ali pogostost) zbiranja posameznih vrst odpadkov glede na mesto zbiranja v letu 2020 je prikazan v spodnji tabeli.

Tabela 1: Standard zbiranja odpadkov v letu 2020

Št.	Mesto oz. sistem zbiranja	Skupina odpadka	Število odvozov na leto _individualne hiše_	Število odvozov na leto _večstanovanjske stavbe oz. bloki_ (občina Lenart)
1.	Od vrat do vrat	Mešani komunalni odpadki	13	26
2.	Od vrat do vrat	Mešana embalaža	13	26
3.	Od vrat do vrat	Papir in karton ter papirna in kartonska embalaža	13	26
4.	Od vrat do vrat	Steklena embalaža		6
5.	Od vrat do vrat	Biološki odpadki		37
6.	Od vrat do vrat (sistem »na klic«)	Kosovni odpadki		1
7.	Premična zbiralnica	Določene frakcije nenevarnih in nevarnih komunalnih odpadkov		1
8.	Zbirni center	Določene frakcije nenevarnih in nevarnih odpadkov	ZC Lenart, Spodnji Porčič 4a, Lenart Odpiralni čas: pon-pet 8h-17h sob 8h-12h	

Posamezne klasifikacijske številke odpadkov, ki spadajo v posamezne vrste odpadkov, so glede na mesto zbiranja podrobneje navedene in obrazložene v prilogi, ki je sestavni del tega poročila.

Zbiranje odpadkov se je izvajalo po terminskem načrtu v skladu z urnikom zbiranja odpadkov za leto 2020, ki ga je koncesionar pripravil konec leta 2019. Uporabniki storitev so urnik odvoza odpadkov prejeli skupaj z računom storitev izvajanja storitev javnih služb v mesecu decembru 2019. Urnik odvoza odpadkov je stalno objavljen tudi na spletni strani koncesionarja www.saubermacher.si.

KAJ POMENI?

- + **povzročitelj odpadkov:** je oseba, katere delovanje ali dejavnost povzroča nastajanje odpadkov (izvirni povzročitelj odpadkov)
- + **prevzemno mesto:** je mesto, na katerem izvajalec javne službe prevzame komunalne odpadke, ki mu jih uporabniki prepustijo po sistemu od vrat do vrat
- + **sistem od vrat do vrat:** je sistem prepuščanja določenih komunalnih odpadkov, pri katerem je prevzemno mesto za prepuščanje teh odpadkov namenjeno določenim znanim uporabnikom
- + **zbiralnica:** je prostor, na katerem so nameščeni zabojniki za prepuščanje določenih ločenih frakcij
- + **zbirni center:** je zbirni center v skladu s predpisom, ki ureja odpadke, namenjen za prevzemanje, predhodno sortiranje in predhodno skladiščenje komunalnih odpadkov
- + **premična zbiralnica:** je tovorno vozilo ali začasno urejen in pokrit prostor, opremljen za prepuščanje ločenih frakcij, ki so nevarni komunalni odpadki

Vir: Uredba o odpadkih; Uredba o GJS zbiranja odpadkov.

4.3 Količine odpadkov

Zakon o varstvu okolja opredeljuje tri obvezne gospodarske javne službe (GJS zbiranja, GJS obdelave in GJS odlaganja) a je koncesionar na podlagi *uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja* dolžan ceno oblikovati in uporabniku storitev na računu ločeno prikazati in zaračunati naslednje storitve:

1. Zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov (v nadaljevanju tudi: *zbiranje (komunalnih) odpadkov*)
2. Obdelavo določenih vrst komunalnih odpadkov (v nadaljevanju tudi: *obdelava (komunalnih) odpadkov*)
3. Odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov (v nadaljevanju tudi: *odlaganje (komunalnih) odpadkov*)
4. Zbiranje biološko razgradljivih kuhinjskih odpadkov in zelenega vrtnega odpada (v nadaljevanju tudi: *zbiranje bioloških odpadkov*).

Zaradi navedenega so v tem poročilu podatki o količinah in ceni prikazani po zgoraj navedenih štirih storitvah javnih služb.

V količinah odpadkov so upoštevani samo odpadki, ki so zbrani v okviru izvajanja gospodarske javne službe in predani v zabojnikih volumna do 1.100 l, zbrani v premični zbiralnici, predani ob zbiranju kosovnih odpadkov ali zbrani v zbirnem centru.

V nadaljevanju je prikazan strnjeni prikaz zbranih količin odpadkov po posamezni skupini odpadka, storitvi javne službe in glede na lokacijo zbiranja ter nekatere osnovne primerjave s preteklimi leti. Podrobnejši podatki o zbranih količinah odpadkov v letu 2020 po posamezni

skupini odpadka, storitvi javne službe in klasifikacijski številki odpadka so prikazani v prilogi, ki je sestavni del tega elaborata.

Tabela 2: Skupaj zbrane količine odpadkov po skupinah odpadkov

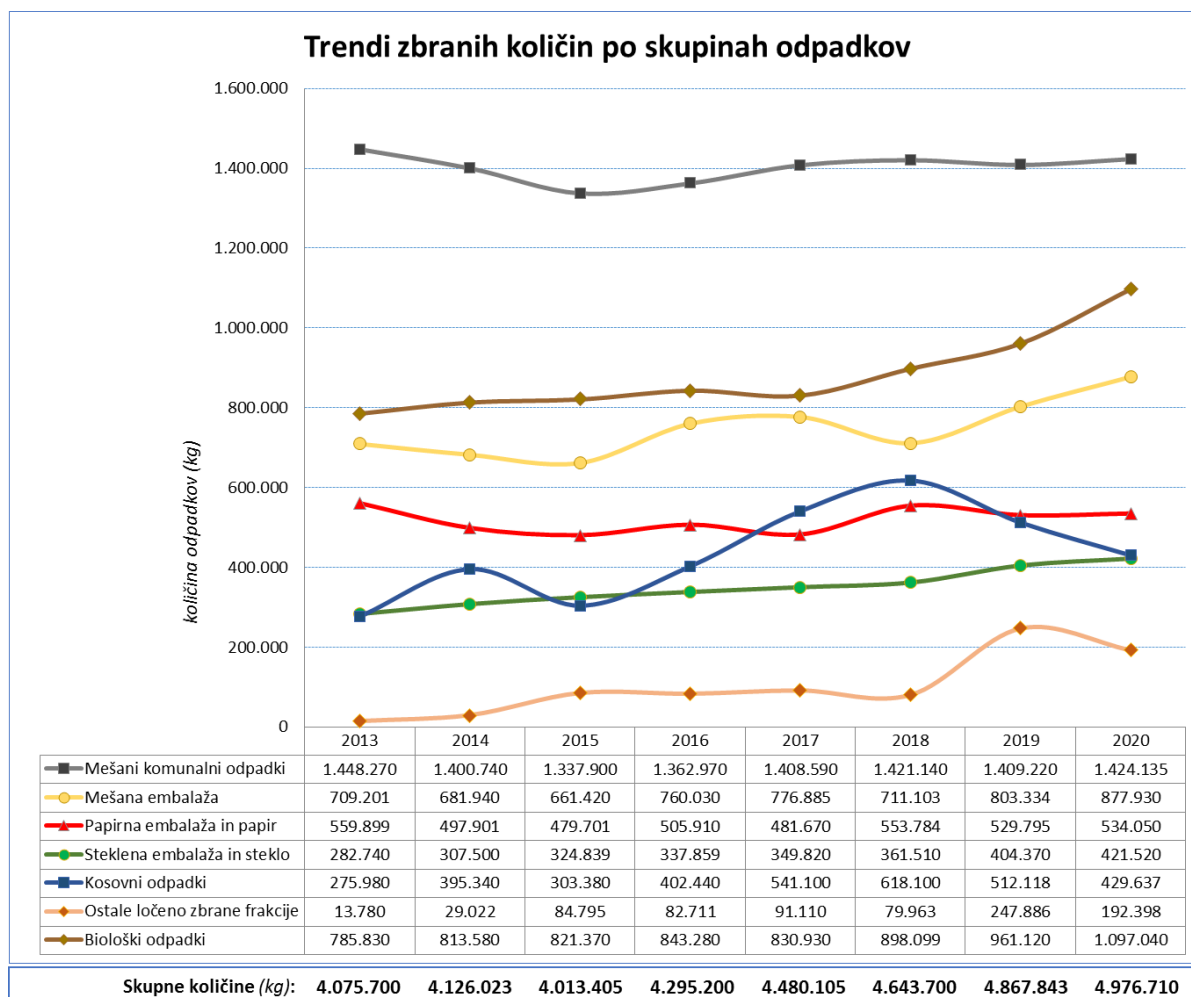
Tabela 3: Skupaj zbrane količine odpadkov po posamezni storitvi javne službe

Storitev javne službe	Skupaj 2020 (kg)
Zbiranje odpadkov	3.879.670
Obdelava odpadkov	1.853.772
Odlaganje odpadkov	630.424
Zbiranje bioloških odpadkov	1.097.040

Tabela 4: Skupaj zbrane količine odpadkov po skupini odpadka in lokaciji zbiranja

Obračunano glede na volumen posode (kg)							
	Vozila	Zbirni center	Zbiranje kosovnih odpadkov "na klic"	Akcija zbiranja nevarnih odpadkov	Ulični zbiralniki - OEEO	Ulični zbiralniki - tekstil	SKUPAJ 2020 (kg)
Mešani komunalni odpadki	1.406.050	18.085					1.424.135
Mešana embalaža	793.230	84.500		200			877.930
Papirna embalaža in papir	511.930	22.120					534.050
Steklena embalaža in steklo	409.380	12.140					421.520
Kosovni odpadki		318.866	110.771				429.637
Ostale ločeno zbrane frakcije		165.104		7.967	4.287	15.040	192.398
Biološki odpadki	1.096.380	660					1.097.040
VSE SKUPAJ (kg)	4.216.970	621.475	110.771	8.167	4.287	15.040	4.976.710

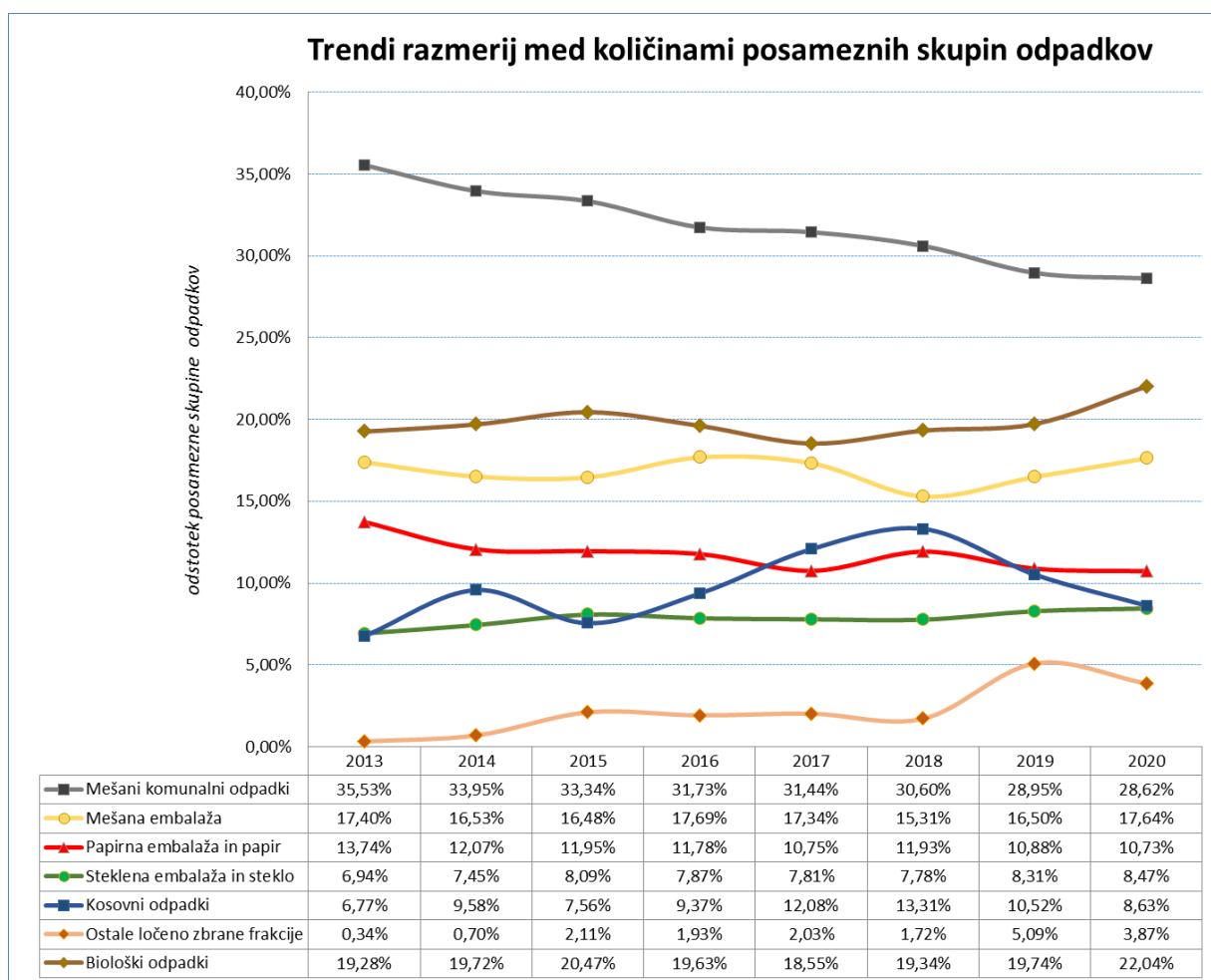
Tabela 5: Skupaj zbrane količine odpadkov po skupini odpadka – primerjava med leti



Kot je razvidno iz zgoraj navedenih podatkov smo v letu 2020 skupaj zbrali 4.976.710 kg odpadkov. Največ zbranih odpadkov predstavljajo mešani komunalni odpadki (1.424.135 kg), sledijo biološko razgradljivi odpadki (1.097.040 kg) ter mešana embalaža (877.930 kg). Rahla rast količin zbranih mešanih komunalnih odpadkov se upočasnjuje, naraščajo pa zbrani biološki odpadki, mešana embalaža ter mešana embalaža. Zaradi zbiranja steklene embalaže od vrat do vrat je še vedno vidna tudi rahla rast zbranih količin steklene embalaže.

Leta 2020 smo skupaj zbrali 108.867 kg ali 2,2% več odpadkov, kot v letu 2019, oziroma 901.010 kg ali 22,1% več odpadkov, kot v letu 2013.

Tabela 6: Skupaj zbrane količine odpadkov po skupini odpadka – delež posamezne skupine odpadka glede na vse zbrane odpadke - primerjava med leti



Zgornji graf prikazuje delež posamezne skupine odpadkov glede na vse zbrane odpadke. Iz tabele in grafa je razvidno, da **delež zbranih mešanih komunalnih odpadkov (28,62%) glede na vse zbrane odpadke še naprej upada**, kar je z vidika ločenega zbiranja odpadkov pozitivno, raste pa delež zbranih bioloških odpadkov (22,04%) in mešane embalaže (17,64%).

Podrobnejši podatki o zbranih količinah odpadkov so prikazani v prilogi tega poročila.

4.4 Cena izvajanja storitev

Cena izvajanja storitev je cena izračunana na podlagi količine opravljenih storitev (v kg) in stroškov izvajanja storitev (v €) in je tako oblikovana v €/kg.

Za preteklo obdobje je izvajalec v elaboratu 2019/2020 oblikoval predračunsko ceno storitev, ki so s potrditvijo pristojnih občinskih organov postale tudi potrjene in zaračunane cene.

V letu 2020 veljavne in zaračunane cene so bile potrjene s strani Občinskih svetov občin koncendentk na podlagi elaborata 2019/2020 in se uporabljajo od 1.1.2020.

Tabela 7: Cena izvajanja storitev

Storitev javne službe	Potrjena cena v preteklem obdobju - leto 2020 (v €/kg)
CENA STORITVE	
Zbiranje odpadkov	0,23034
Obdelava odpadkov	0,11496
Odlaganje odpadkov	0,15115
Zbiranje bioloških odpadkov	0,07937
CENA JAVNE INFRASTRUKTURE	
Zbiranje odpadkov	0,00000
Obdelava odpadkov	0,00000
Odlaganje odpadkov	0,00000
Zbiranje bioloških odpadkov	0,00000
SKUPAJ	
Zbiranje odpadkov	0,23034
Obdelava odpadkov	0,11496
Odlaganje odpadkov	0,15115
Zbiranje bioloških odpadkov	0,07937

Uredba določa, da izvajalec ceno:

- zbiranja komunalnih odpadkov (razen zbiranja bioloških odpadkov),
- obdelave odpadkov in
- odlaganja odpadkov,

izraženo v €/kg, zaračunava uporabnikov sorazmerno, glede na **prostornino zabojnika za mešane komunalne odpadke** in pogostost odvoza zabojnika in sicer tako, da se najmanj enkrat letno razdeli masa v zadnjem obračunskem obdobju zbranih, obdelanih in odloženih komunalnih odpadkov (zbrane ločene frakcije določenih vrst komunalnih odpadkov in kosovnih odpadkov, ločeno zbrane odpadne embalaže ter zbranih mešanih komunalnih odpadkov) na uporabnike, glede na prostornino zabojnika za mešane komunalne odpadke in pogostost odvoza tega zabojnika.

Uredba prav tako določa, da izvajalec ceno:

- zbiranja bioloških odpadkov, izraženo v €/kg, zaračunava uporabnikov sorazmerno, glede na **prostornino zabojnika za biološke odpadke** in pogostost odvoza zabojnika in sicer tako, da se najmanj enkrat letno razdeli masa v zadnjem obračunskem obdobju zbranih biološko razgradljivih kuhinjskih odpadkov in zelenega vrtnega odpada na uporabnike, glede na prostornino zabojnika za biološko razgradljive kuhinjske odpadke in zeleni vrtni odpad in pogostost odvoza tega zabojnika.

Izvajalec je po uveljavitvi nove cene (1.1.2020) prešel iz pavšalnega obračuna storitev, ki se je uporabljal do 1.1.2020, na dejanski obračun storitev v posameznem mesecu.

Izvajalec je tako potrjeno ceno v €/kg uporabnikom od začetka veljavnosti potrjenih cen zaračunaval tako, da je maso (količino) zbranih, obdelanih in odloženih odpadkov v posameznem mesecu razdelil med uporabnike glede na prostornino zabojnika za mešane komunalne odpadke oz. biološke odpadke in pogostost odvoza posameznega zabojnika v posameznem mesecu v skladu z določili uredbe, ki so povzete zgoraj.

Izvajalec je ob obračunu storitev občine koncendentke redno mesečno obveščal o zbranih količinah posameznih vrst odpadkov in volumnu posod za mešane komunalne odpadke in biološke odpadke v mesecu obračuna. Podatki pa so v skladu z določili uredbe vedno objavljeni na spletni strani koneksionarja.

4.5 Oprema za zbiranje odpadkov

Za ustrezno in pravilno zbiranje in prevzemanje odpadkov je bistvenega pomena, da uporabniki odpadke zbirajo v ustrezni tipizirani opremi za zbiranje odpadkov, ki omogoča zbiranje in prevzem odpadkov v skladu s predpisi in na okolju najmanj škodljiv način.

V spodnji tabeli je pregledno prikazana oprema s katero so se v sklopu izvajanja koncesije zbirale posamezne vrste komunalnih odpadkov.

Tabela 8: Oprema za zbiranje komunalnih odpadkov

Vrsta odpadka	Mesto oz. sistem zbiranja	Vrečke	Zabojniki volumna do 1.100 l	Kontejnerji volumna nad 3m ³	Ostale namenske posode za zbiranje odpadkov	Neposredni prevzem z ustreznim vozilom
Mešani komunalni odpadki	Od vrat do vrat	Da	Da	Da		
Mešana embalaža	Od vrat do vrat	Da	Da	Da		
Papir in karton ter papirna in kartonska embalaža	Od vrat do vrat	Da	Da	Da		
Steklena embalaža	Od vrat do vrat		Da			
Biološko razgradljivi odpadki	Od vrat do vrat	Da	Da	Da		
Kosovni odpadki	Od vrat do vrat (sistem »na klic«)			Da		Da
Določene frakcije nenevarnih in nevarnih komunalnih odpadkov	Premična zbiralnica				Da	Da
Določene frakcije nenevarnih in nevarnih odpadkov	Zbirni center	Da	Da	Da	Da	Da

Pri določanju minimalnega predpisanega volumna (in minimalnega letnega volumna v primeru zbiranja z vrečkami) za zbiranje komunalnih odpadkov v okviru obvezne gospodarske javne službe zbiranja, ki ga mora obvezno imeti posamezni povzročitelj odpadkov, smo izhajali iz občinskih predpisov ter razpoložljivih tipiziranih volumnov posod in vrečk.

Opremo za zbiranje posameznih vrst komunalnih odpadkov, ki se zbirajo na prevzemnih mestih vzdržujejo povzročitelji odpadkov. V primeru poškodbe opreme ob praznjenju ali pranju s strani izvajalca, je izvajalec opremo brezplačno zamenjal z enako brezhibno opremo. V primeru, da pride do poškodbe opreme po krivdi povzročitelja, si je le-ta dolžan na svoje stroške zagotoviti drugo ustrezno opremo.

4.6 Tehnologija zbiranja odpadkov

Izvajalec prevzema in prevaža odpadke s posebnimi vozili in opremo, ki zagotavlja zbiranje, nalaganje in prevoz v skladu z zakonodajo in ostalimi predpisi občin.

Komunalni odpadki so se zbirali z namenskimi vozili za zbiranje odpadkov, in sicer:

- smetarskimi vozili za prevzem posameznih odpadkov,
- vozili za prevzem in prevoz namenskih kontejnerjev od 3m³ do 10m³ (t.i. samonakladalna vozila),
- vozili za prevzem in prevoz večjih namenskih »abroll« kontejnerjev,
- specialnim vozilom za prevzem in prevoz nevarnih odpadkov,
- dostavnim vozilom za prevzem določenih vrst odpadkov in
- ostalimi namenskimi vozili za prevzem in prevoz določenih vrst odpadkov.

V nadaljevanju je nekoliko podrobneje obrazloženo zbiranje posameznih vrst odpadkov, posamezne klasifikacijske številke odpadkov, ki spadajo v posamezne vrste odpadkov pa so glede na mesto zbiranja podrobneje navedene in obrazložene v prilogi, ki je sestavni del tega poročila.

4.7 Način zbiranja posameznih vrst odpadkov

4.7.1 Zbiranje mešanih komunalnih odpadkov

Uporabniki so za zbiranje mešanih komunalnih odpadkov uporabljali naslednjo opremo:

- zabojnike volumna od 120l do 1.100l
- kontejnerje volumna nad 3m³
- izjemoma tudi vrečke volumna 90l,

Vrečke volumna 90l so lahko uporabniki dodatno dokupili in uporabili tudi ob morebitnih občasnih povečanih količinah odpadkov

Zbiranje mešanih komunalnih odpadkov se je izvajalo po sistemu:

- od vrat do vrat (zabojniki volumna od 120l do 1.100 l in vrečke)
- po naročilu oz. dogovorom s stranko (predvsem kontejnerji volumna nad 3m³)

Za zbiranje so se uporabljala:

- smetarska vozila
- samonakladalna vozila in
- v manjši meri tudi abroll vozila

Zbiranje mešanih komunalnih odpadkov se je za vrečke in zabojnike volumna do 1.100 l izvajalo po urniku odvoza za večje kontejnerje pa po naročilu oz. po dogovoru s stranko.

Mešane komunalne odpadke (zgolj plenice) pa so lahko uporabniki oddali tudi v zbirnem centru.

4.7.2 Zbiranje mešane embalaže

Uporabniki so za zbiranje mešane embalaže uporabljali naslednjo opremo:

- vrečke volumna 110l
- izjemoma zabojnike volumna od 120l do 1.100l ali
- kontejnerje volumna nad 3m³

Vrečke volumna 110l so lahko uporabniki dodatno dokupili in uporabili tudi ob morebitnih občasnih povečanih količinah odpadkov

Zbiranje mešane embalaže se je izvajalo po sistemu:

- od vrat do vrat (vrečke in zabojniki volumna od 120l do 1.100 l)
- po naročilu oz. dogovorom s stranko (predvsem kontejnerji volumna nad 3m³)

Za zbiranje so se uporabljala:

- smetarska vozila
- samonakladalna vozila in
- v manjši meri tudi abroll vozila

Zbiranje mešane embalaže se je za vrečke in zabojnike volumna do 1.100 l izvajalo po urniku odvoza, za večje kontejnerje pa po naročilu oz. po dogovoru s stranko.

Mešano embalažo so lahko uporabniki brez dodatnega plačila oddali tudi v zbirnem centru.

4.7.3 Zbiranje papirja in kartona ter papirne in kartonske embalaže

Uporabniki so za zbiranje papirja in kartona ter papirne in kartonske embalaže uporabljali naslednjo opremo:

- zabojnike volumna od 240l do 1.100l ali
- vrečke volumna 40l
- kontejnerje volumna nad 3m³

Vrečke volumna 40l so lahko uporabniki dodatno dokupili in uporabili tudi ob morebitnih občasnih povečanih količinah odpadkov

Zbiranje papirja in kartona ter papirne in kartonske embalaže se je izvajalo po sistemu:

- od vrat do vrat (zabojniki volumna od 240l do 1.100 l in vrečke)
- po naročilu oz. dogovorom s stranko (predvsem kontejnerji volumna nad 3 m³)

Za zbiranje so se uporabljala:

- smetarska vozila
 - samonakladalna vozila in
 - v manjši meri tudi abroll vozila
-

Zbiranje papirja in kartona ter papirne in kartonske embalaže se je za zabojnike volumna do 1.100 l in vrečke izvajalo po urniku odvoza, za večje kontejnerje pa po naročilu oz. po dogovoru s stranko.

Papir in karton ter papirno in kartonsko embalažo so lahko uporabniki brez dodatnega plačila oddali tudi v zbirnem centru.

4.7.4 Zbiranje steklene embalaže

Uporabniki so za zbiranje steklene embalaže uporabljali naslednjo opremo:

- zabojnike volumna od 120l do 1.100l ali
- kontejnerje volumna nad 3m³

Zbiranje steklene embalaže se je izvajalo po sistemu:

- od vrat do vrat (zabojniki volumna od 120l do 1.100 l)
- po naročilu oz. dogovorom s stranko (predvsem kontejnerji volumna nad 3 m³)

Za zbiranje so se uporabljala:

- smetarska vozila
- samonakladalna vozila in
- v manjši meri tudi abroll vozila

Zbiranje steklene embalaže se je za zabojnike volumna do 1.100 l izvajalo po urniku odvoza, za večje kontejnerje pa po naročilu oz. po dogovoru s stranko.

Stekleno embalažo pa so lahko uporabniki brez dodatnega plačila oddali tudi v zbirnem centru.

4.7.5 Zbiranje bioloških odpadkov

Uporabniki so za zbiranje bioloških odpadkov uporabljali naslednjo opremo:

- zabojnike volumna od 120l do 1.100l in
- kontejnerje volumna nad 3m³

Zbiranje bioloških odpadkov se je izvajalo po sistemu:

- od vrat do vrat (zabojniki volumna od 120l do 1.100 l)
- po naročilu oz. dogovorom s stranko (predvsem kontejnerji volumna nad 3 m³)

Za zbiranje so se uporabljala:

- smetarska vozila
 - samonakladalna vozila in
 - v manjši meri tudi abroll vozila
-

Zbiranje bioloških odpadkov se je za zabojnike do volumna 1.100 l izvajalo po urniku odvoza, za večje kontejnerje pa po naročilu oz. po dogovoru s stranko.

Biološke odpadke so lahko uporabniki proti plačilu oddali tudi v zbirnem centru.

V letu 2020 smo s specialnim vozilom izvajali tudi pranje vseh posod za zbiranje bioloških odpadkov volumna do 1.100 l. Vsakemu uporabniku, ki uporablja posodo za zbiranje bioloških odpadkov, smo v letu 2020 posodo oprali 2x ob zbiranju bioloških odpadkov.

4.7.6 Zbiranje kosovnih odpadkov

Zbiranje kosovnih odpadkov se je izvajalo po sistemu naročila uporabnika oz. na njegov poziv. Vsak uporabnik, ki je vključen v odvoz kosovnih odpadkov je imel pravico 1x letno naročiti odvoz do 2m³ kosovnih odpadkov z njegovega prevzemnega mesta. Odvoz odpadkov je bil izveden v roku 30 dni od naročila stranke.

Za zbiranje kosovnih odpadkov so se uporabljala:

- smetarska vozila
- samonakladalna vozila in
- v manjši meri tudi abroll vozila

Kosovne odpadke pa so lahko uporabniki brez dodatnega plačila oddali tudi v zbirnem centru.

4.7.7 Zbiranje odpadkov v premični zbiralnici

V premični zbiralnici so se zbirale nekatere vrste nevarnih komunalnih odpadkov, nenevarnih odpadkov ter zelo majhna odpadna električna in elektronska oprema v skladu z določili uredbe o GJS zbiranja.

Zbiranje odpadkov s premično zbiralnico je potekalo po sistemu zbirne akcije. Zbirna akcija je potekala po urniku odvoza. Akcija je potekala na način, da so uporabniki odpadke, ki so se zbirali, dostavili na prej znano zbirno mesto, kjer so se odpadki prevzeli in ustrezno pripravili na prevoz.

Za zbiranje odpadkov v premični zbiralnici se je uporabilo posebno namensko vozilo za prevzem nevarnih odpadkov in ustrezna oprema za zbiranje posamezne vrste odpadkov.

Vse vrste komunalnih odpadkov, ki so se zbirali s premično zbiralnico, pa so lahko uporabniki brez dodatnega plačila oddali tudi v zbirnem centru.

4.7.8 Zbiranje odpadkov v zbirnem centru

V zbirnem centru so se zbirale nekatere vrste nenevarnih komunalnih odpadkov in nevarnih odpadkov v skladu z določili uredbe o GJS zbiranja ter nekatere dodatne vrste odpadkov glede na zmožnosti in dogovor s koncendentom.

Večino odpadkov, ki so se zbirali v zbirnem centru, so lahko uporabniki predali brez dodatnega plačila. Nekatere vrste odpadkov, presežne količine in vrste odpadkov, ki se dodatno zbirajo v zbirnem centru, pa so lahko uporabniki predali proti plačilu v skladu s cenikom koncesionarja, ki je objavljen ob vhodu v zbirni center ter spletni strani koncesionarja (www.saubermacher.si).

Za zbiranje odpadkov v zbirnem centru so se uporabljali:

- zabojniki in namenske posode volumna do 1.100l
- kontejnerji volumna nad 3m³
- ostale namenske posode in oprema za zbiranje posameznih vrst odpadkov

Za prevzem in prevoz odpadkov iz zbirnega centra pa so se uporabljala:

- smetarska vozila,
- samonakladalna vozila,
- abroll vozila,
- ostala namenska vozila za prevzem in prevoz odpadkov.

Zbirni center za uporabnike se nahaja na lokaciji podjetja Saubermacher Slovenija d.o.o. na naslovu Spodnji Porčič 4a, 2230 Lenart. Zbirni center je bil odprt:

- od pon. do pet. med 8.00 in 17.00 uro
- vsako soboto med 8.00 in 12.00 uro

Zbirni center je v lasti izvajalca, ki je tudi upravljalec centra.

4.8 Ukrepi za doseganje ciljev ločenega zbiranja odpadkov

Ravnanje z odpadki, kot ga določa zakon o varstvu okolja in na njegovi podlagi uredba o odpadkih, temelji na obveznosti ravnati z odpadki brez negativnega vpliva na okolje ali zdravje ljudi, na upoštevanju hierarhije ravnanja z odpadki kot prednostnega vrstnega reda ter na načelu, da povzročitelj plača obremenitve, v skladu s katerim mora stroške ravnanja z odpadki kriti imetnik odpadkov ali prejšnji imetniki ali proizvajalci proizvodov, od katerih odpadki izvirajo.

Cilji in ukrepi programa ravnanja z odpadki in programa preprečevanja odpadkov so ob upoštevanju hierarhije ravnanja z odpadki namenjeni preprečevanju nastajanja komunalnih odpadkov, uporabi nastalih odpadkov kot snovnih in energetskih virov ter čim večji preusmeritvi komunalnih odpadkov z odlagališč v druge postopke, prednostno v pripravo za ponovno uporabo in recikliranje. Največji poudarek je zato na ločenem zbiranju uporabnih frakcij komunalnih odpadkov na izvoru in učinkoviti obdelavi mešanih komunalnih odpadkov v napravah za mehansko biološko obdelavo, ponovno uporabo in recikliranjem ter opuščanjem potratnih in škodljivih praks, kot je odlaganje na odlagališčih.

Program preprečevanja odpadkov vsebuje 8 dolgoročnih ciljev in 34 ukrepov. Glavni cilj programa preprečevanja odpadkov je, da se količine nastalih odpadkov zmanjšajo in da imajo odpadki čim manjši negativen vpliv na okolje.

Cilj preprečevanja odpadkov v gospodinjstvih lahko dosežemo predvsem preko informiranja in ozaveščanja prebivalcev preko različnih kanalov in medijev. Povzročitelje odpadkov smo zato v skladu z uredbo o GJS zbiranja redno mesečno obveščali o ločenem zbiranju odpadkov, datumih zbiranja kosovnih odpadkov in nevarnih odpadkov ter ostalih potrebnih informacijah in sicer na:

- rednih mesečnih položnicah za obračun storitev ravnanja z odpadki
- nenaslovljenimi obvestili, ki jo dobi vsako gospodinjstvo v nabiralnik
- lokalnih časopisih
- občinskih glasilih
- lokalnem radiu
- socialnih omrežjih izvajalca
- spletni strani izvajalca in občin

Vsi povzročitelji odpadkov pa lahko dobijo vse potrebne informacije z zvezi z ravnanjem s komunalnimi in ostalimi odpadki preko neposrednega stika z izvajalcem na naslednji načine:

- telefon: 02/620 23 00 ali 02/620 23 01
- elektronska pošta: pisarna@saubermacher.si
- splet: www.saubermacher.si

4.9 Ostala pojasnila

4.9.1 Ostale in dodatne storitve

Za potrebe izvajanja javnih služb smo skladno s predpisi izvajali še naslednje storitve:

- vzdrževanje objektov in naprav za izvajanje javne službe
- vodenje evidenc uporabnikov storitev
- vodenje katastrov javne infrastrukture za zbiranje odpadkov
- izdelavo poročil in elaboratov
- poročanje pristojnim organom (Ministrstvo za okolje in prostor, Agencija RS za okolje...)
- sodelovanje s koncendentom
- sodelovanje pri pripravi predpisov z zadevnega področja
- redno in pravočasno obveščanje uporabnikov o posameznih aktivnostih izvajanja javne službe in ob nepredvidenih dogodkih
- obveščanje pristojnih organov v zvezi s prekrški pri ravnanju z odpadki in kršitvah predpisov s strani povzročiteljev v povezavi z izvajanjem javne službe
- ostale storitve potrebne za nemoteno izvajanje javnih služb

Saubermacher Slovenija d.o.o. poleg izvajanja javne službe uporabnikom kot tržne storitve nudi tudi preostale celovite storitve ravnanja z odpadki, po naročilu stranke in v dogovoru z njimi.

5. IZVEDBA SORTIRNE ANALIZE MEŠANIH KOMUNALNIH ODPADKOV

Koncendent je v letu 2020 na podlagi določil uredbe o GJS zbiranja izvedel sortirno analizo zbranih mešanih komunalnih odpadkov. Obveznost izvedbe sortirne analize določa 21. člen uredbe, navodila za izvedbo pa priloga 4 uredbe.

V okviru sortirne analize se morajo izvesti naslednji postopki:

- naključni odvzem in priprava določenega števila vzorcev mešanih komunalnih odpadkov,
- analiza sestave mešanih komunalnih odpadkov s sortiranjem in tehtanjem frakcij iz vzorca,
- ocena najbolj verjetne sestave mešanih komunalnih odpadkov in
- izdelava poročila o sortirni analizi.

Ker pa uredba določa, da mora sortirno analizo in vzorčenje odpadkov za analizo izvesti oseba s pridobljeno akreditacijo za vzorčenje odpadkov v skladu s standardom SIST EN ISO/IEC 17025, je analizo po naročilu koncesionarja izvedla akreditirana institucija, in sicer: Nacionalni laboratorij za zdravje, okolje in hrano, Prvomajska 1, 2000 Maribor.

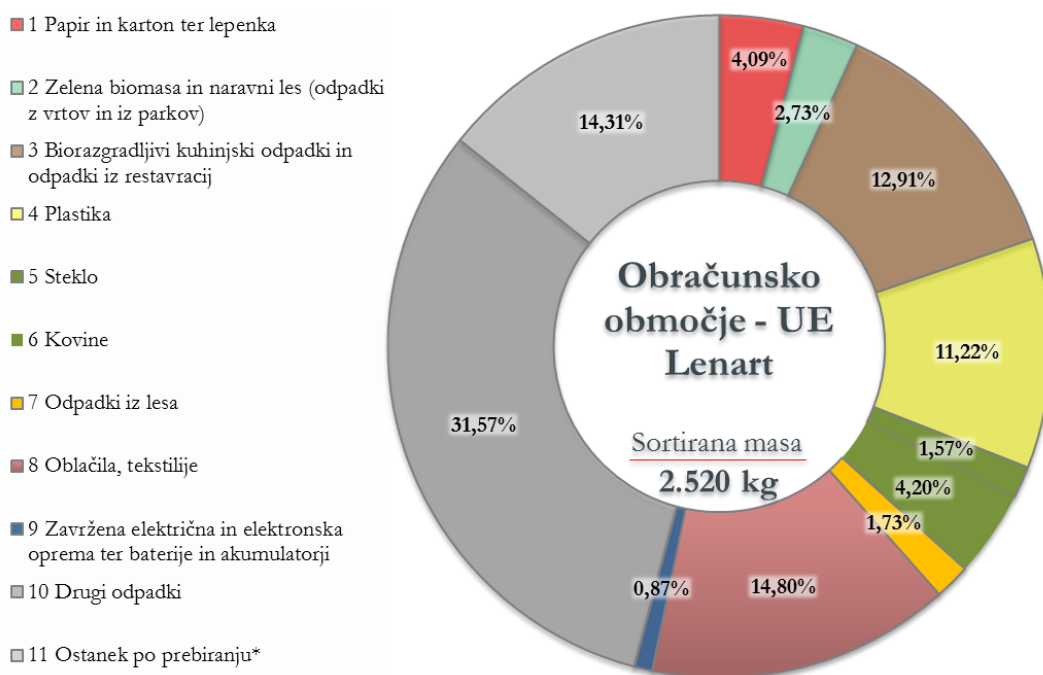
Koncesionar je za potrebe operativne izvedbe sortirne analize zagotovil prostor za izvajanje analize, potrebna materialna sredstva (sito, zabojnike in ostale potrebne pripomočke) ter delovno silo za sortiranje odpadkov.

Sortirno analizo je potrebno izvesti za vsako občino posebej, najpozneje do 31. marca tekočega leta pa mora koncesionar ministrstvu predložiti poročilo o sortirni analizi, opravljeni v preteklem koledarskem letu.

Uredba o GJS zbiranja pa določa tudi število analiz, ki jih je potrebno v posameznem koledarskem letu izvesti v posamezni občini. Koncesionar je tako glede na določila uredbe na območju izvedel skupaj 7 sortirnih analiz (1 analizo v posamezni občini, razen v Občini Lenart, kjer je bilo potrebno izvesti 2 sortirni analizi) dne 11.9., 17.9., 24.9., 6.10. (2 analizi), 9.10. in 13.10.2020.

V prilogi tega poročila so skupni podatki o vseh izvedenih sortirnih analizah v posamezni občini. V nadaljevanju pa podajamo nekoliko bolj pregleden prikaz skupnih rezultatov vseh sedmih izvedenih analiz.

Tabela 9: Sortirna analiza mešanih komunalnih odpadkov leto 2020



Kot je razvidno iz prikazanih podatkov sortirne analize (prikazana je analiza skupnih podatkov vseh sedmih izvedenih sortirnih analiz) je v posodo za mešane komunalne odpadke **zgolj 45,87% odpadkov, ki v to posodo dejansko sodijo** (mešani komunalni odpadki 31,57% in ostanek po prebiranju 14,31%).

Vsi ostali navedeni odpadki ne bi smeli biti odloženi v posodo za mešane komunalne odpadke ampak v drugo opremo za zbiranje posameznih vrst odpadkov, ločeno oddani v zbirnem centru ali v akciji zbiranja nevarnih odpadkov. Izmed teh odpadkov, ki torej ne sodijo v posodo za zbiranje mešanih komunalnih odpadkov, največji delež v izvedeni analizi predstavljajo oblečila in tekstil (14,80%), biorazgradljivi odpadki (12,91%), ter plastika (11,22%).

6. ZAKLJUČEK

Pričujoče poročilo izvajanja javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki v letu 2020 na območju občin Benedikt, Cerkevjak, Lenart, Sveta Ana, Sveti Jurij v Slov. goricah, Sveta Trojica v Slov. goricah je poročilo o operativnem izvajanju obvezne gospodarske javne službe zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov v navedenih občinah, obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov.

Poročilo je pripravljeno na podlagi določil zakonodaje s področja ravnanja z odpadki, občinskih in ostalih predpisov ter dogovorov in predstavlja osnovo za uspešno, učinkovito, okolju in uporabniku prijazno ter na podlagi najnovejših tehnoloških rešitev utemeljeno izvajanje javne službe zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov, obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov v prihodnje.

PRILOGA 1: Podrobnejši prikaz standarda in seznam odpadkov, ki so se zbirali v okviru javne službe v letu 2020

Št.	Mesto oz. sistem zbiranja	Skupina odpadka	Število odvozov na leto _individualne hiše_	Število odvozov na leto _večstanovanjske stavbe oz. bloki_ (občina Lenart)	Klasif. št. odpadka	Naziv odpadka	Opomba
1.	Od vrat do vrat	Mešani komunalni odpadki	13	26	20 03 01	Mešani komunalni odpadki	
2.	Od vrat do vrat	Mešana embalaža	13	26	15 01 06	Mešana embalaža	
					15 01 02	Plastična embalaža	
					15 01 04	Kovinska embalaža	
					15 01 05	Sestavljena (kompozitna) embalaža	
3.	Od vrat do vrat	Papir in karton ter papirna in kartonska embalaža	13	26	15 01 01	Papirna in kartonska embalaža ter embalaža iz lepenke	
					20 01 01	Papir ter karton in lepenka	
4.	Od vrat do vrat	Steklena embalaža		6	15 01 07	Steklena embalaža	
5.	Od vrat do vrat	Biološki odpadki		37	20 02 01	Biorazgradljivi odpadki	
					20 01 08	Biorazgradljivi kuhinjski odpadki in odpadki iz restavracij	
6.	Od vrat do vrat (sistem »na klic«)	Kosovni odpadki		1	20 03 07	Kosovni odpadki	max. 2m ³ na uporabnika na leto
7.	Premična zbiralnica	Določene frakcije nenevarnih in nevarnih komunalnih odpadkov		1	15 01 10*	Embalaža, ki vsebuje ostanke nevarnih snovi ali je onesnažena z nevarnimi snovmi	
					15 01 11*	Kovinska embalaža, ki vsebuje nevaren trden porozen oklep (npr. azbest), vključno s praznimi tlačnimi posodami	
					20 01 13*	Topila	
					20 01 14*	Kisljine	
					20 01 15*	Alkalije	
					20 01 17*	Fotokemikalije	

Št.	Mesto oz. sistem zbiranja	Skupina odpadka	Število odvozov na leto _individualne hiše_	Število odvozov na leto _večstanovanjske stavbe oz. bloki_ (občina Lenart)	Klasif. št. odpadka	Naziv odpadka	Opomba
					20 01 19*	Pesticidi	
					20 01 25	Jedilno olje in masti	
					20 01 26*	Olje in masti, ki niso navedeni v 20 01 25	
					20 01 27*	Barve, tiskarske barve, lepila in smole, ki vsebujejo nevarne snovi	
					20 01 28	Barve, tiskarske barve, lepila in smole, ki niso navedeni v 20 01 27	
					20 01 29*	Čistila (detergenti), ki vsebujejo nevarne snovi	
					20 01 30	Čistila (detergenti), ki niso navedeni v 20 01 29	
					20 01 31*	Citotoksična in citostatična zdravila	
					20 01 32	Zdravila, ki niso navedena v 20 01 31	
					20 01 33*	Baterije in akumulatorji, navedeni v 16 06 01, 16 06 02 ali 16 06 03, in nesortirane baterije in akumulatorji, ki vsebujejo te baterije	
					20 01 34	Baterije in akumulatorji, ki niso navedeni v 20 01 33	
					20 01 35*	Zavržena električna in elektronska oprema, ki vsebuje nevarne snovi, ki ni navedena v 20 01 21 in 20 01 23	Zgolj zelo majhna odpadna električna in elektronska oprema
					20 01 36	Zavržena električna in elektronska oprema, ki ni navedena v 20 01 21, 20 01 23 in 20 01 35	Zgolj zelo majhna odpadna električna in elektronska oprema
8.	Zbirni center	Določene frakcije nenevarnih in nevarnih odpadkov	ZC Lenart, Spodnji Porčič 4a, Lenart Odpiralni čas: pon-pet 8h-17h, sob 8h-12h		02 01 04	Odpadna plastika (razen embalaže)	Brezplačno samo čista silažna folija
					02 02 03	Snovi, neprimerne za uživanje ali predelavo	Samo svinje kože iz zakola za lastno uporabo (plačljivo)
					15 01 01	Papirna in kartonska embalaža ter embalaža iz lepenke	

Št.	Mesto oz. sistem zbiranja	Skupina odpadka	Število odvozov na leto _individualne hiše_	Število odvozov na leto _večstanovajske stavbe oz. bloki_ (občina Lenart)	Klasif. št. odpadka	Naziv odpadka	Opomba
					15 01 02	Plastična embalaža	
					15 01 03	Lesena embalaža	
					15 01 04	Kovinska embalaža	
					15 01 05	Sestavljena (kompozitna) embalaža	
					15 01 06	Mešana embalaža	
					15 01 07	Steklena embalaža	
					15 01 09	Embalaža iz tekstila	
					16 01 03	Izrabljene gume	Brezplačno do 50 kg na leto oz. 4 gume na leto na povzročitelja
					17 03 02	Bitumenske mešanice, ki niso navedene v 17 03 01	Plačljivo
					17 06 05	Gradbeni materiali, ki vsebujejo azbest	Plačljivo
					17 09 04	Mešanice gradbeni odpadkov in odpadkov iz rušenja objektov, ki niso navedene v 17 09 01, 17 09 02 in 17 09 03	Brezplačno do 200 kg na leto na povzročitelja
					20 01 01	Papir ter karton in lepenka	
					20 01 02	Steklo	
					20 01 10	Oblačila	
					20 01 11	Tekstil	
					20 01 25	Jedilno olje in masti	
					20 01 28	Barve, tiskarske barve, lepila in smole, ki niso navedeni v 20 01 27	
					20 01 30	Čistila (detergenti), ki niso navedeni v 20 01 29	
					20 01 32	Zdravila, ki niso navedena v 20 01 31	
					20 01 34	Baterije in akumulatorji, ki niso navedeni v 20 01 33	
					20 01 36	Zavržena električna in elektronska oprema, ki ni navedena v 20 01 21, 20 01 23 in 20 01 35	

Št.	Mesto oz. sistem zbiranja	Skupina odpadka	Število odvozov na leto _individualne hiše_	Število odvozov na leto _večstanovanjske stavbe oz. bloki_ (občina Lenart)	Klasif. št. odpadka	Naziv odpadka	Opomba
					20 01 38	Les, ki ni naveden v 20 01 37	
					20 01 39	Plastika	
					20 01 40	Kovine	
					20 02 01	Biorazgradljivi odpadki	Plačljivo. Brezplačna oddaja možna samo za režijski obrat občin koncendentk.
					20 03 01	Mešani komunalni odpadki	Samo plenice. Brezplačno oddaja samo v namenskih vrečah izvajalca. Ostala dostava plačljiva.
					20 03 03	Odpadki iz čiščenja cest	Oddaja možna samo za režijski obrat občine
					20 03 07	Kosovni odpadki	
					15 01 10*	Embalaža, ki vsebuje ostanke nevarnih snovi ali je onesnažena z nevarnimi snovmi	
					15 01 11*	Kovinska embalaža, ki vsebuje nevaren trden porozen oklep (npr. azbest), vključno s praznimi tlačnimi posodami	
					20 01 13*	Topila	
					20 01 14*	Kislina	
					20 01 15*	Alkalije	
					20 01 17*	Fotokemikalije	
					20 01 19*	Pesticidi	
					20 01 21*	Fluorescenčne cevi in drugi odpadki, ki vsebujejo živo srebro	
					20 01 23*	Zavržena oprema, ki vsebuje fluorokloroogljikove diokside	
					20 01 26*	Olje in masti, ki niso navedeni v 20 01 25	

Št.	Mesto oz. sistem zbiranja	Skupina odpadka	Število odvozov na leto _individualne hiše_	Število odvozov na leto _večstanovajske stavbe oz. bloki_ (občina Lenart)	Klasif. št. odpadka	Naziv odpadka	Opomba
					20 01 27*	Barve, tiskarske barve, lepila in smole, ki vsebujejo nevarne snovi	
					20 01 29*	Čistila (detergenti), ki vsebujejo nevarne snovi	
					20 01 31*	Citotoksična in citostatična zdravila	
					20 01 33*	Baterije in akumulatorji, navedeni v 16 06 01, 16 06 02 ali 16 06 03, in nesortirane baterije in akumulatorji, ki vsebujejo te baterije	
					20 01 35*	Zavržena električna in elektronska oprema, ki vsebuje nevarne snovi, ki ni navedena v 20 01 21 in 20 01 23	
					20 01 37*	Les, ki vsebuje nevarne snovi	

PRILOGA 2: Količine odpadkov v letu 2020

Zbrane količine odpadkov v okviru javne službe v letu 2020:

VSE OBČINE UE LENART	Obračunano glede na volumen posode (kg)							Obračunano neposredno ob oddaji (kg)		VSE SKUPAJ (kg)
	Skupina in ime odpadka	Vozila	Zbirni center	Zbiranje kosovnih odpadkov "na klic"	Akcija zbiranja nevarnih odpadkov	Ulični zbiralniki - OEEO	Ulični zbiralniki - tekstil	SKUPAJ 2020 (kg)	Zbirni center	
Mešani komunalni odpadki	1.406.050	18.085					1.424.135	7.519	7.519	1.431.654
20 03 01 Mešani komunalni odpadki	1.406.050	18.085					1.424.135	7.519	7.519	1.431.654
Mešana embalaža	793.230	84.500		200			877.930			877.930
15 01 02 Plastična embalaža		17.100		200			17.300			17.300
15 01 04 Kovinska embalaža		53.300					53.300			53.300
15 01 06 Mešana embalaža	793.230	14.100					807.330			807.330
Papirna embalaža in papir	511.930	22.120					534.050			534.050
15 01 01 Papirna in kartonska embalaža ter embalaža iz lepenke		22.120					22.120			22.120
20 01 01 Papir ter karton in lepenka	511.930						511.930			511.930
Steklena embalaža in steklo	409.380	12.140					421.520			421.520
15 01 07 Steklena embalaža	409.380	12.140					421.520			421.520
Kosovni odpadki		318.866	110.771				429.637	2.420	2.420	432.057
20 03 07 Kosovni odpadki		318.866	110.771				429.637	2.420	2.420	432.057
Ostale ločeno zbrane frakcije		165.104		7.967	4.287	15.040	192.398	64.840	64.840	257.238
02 01 04 Odpadna plastika (razen embalaže)		24.120					24.120	5.140	5.140	29.260
02 02 03 Snovi, neprimerne za uživanje ali predelavo								2.513	2.513	2.513

VSE OBČINE UE LENART		Obračunano glede na volumen posode (kg)						Obračunano neposredno ob oddaji (kg)		VSE SKUPAJ (kg)	
Skupina in ime odpadka		Vozila	Zbirni center	Zbiranje kosovnih odpadkov "na klic"	Akcija zbiranja nevarnih odpadkov	Ulični zbiralniki - OEEO	Ulični zbiralniki - tekstil	SKUPAJ 2020 (kg)	Zbirni center		SKUPAJ 2020 (kg)
07 02 13	Odpadna plastika								10	10	10
08 01 11*	Odpadne barve in laki, ki vsebujejo organska topila ali druge nevarne snovi		16					16			16
13 02 05*	Mineralna neklorirana motorna olja, olja prestavnih mehanizmov in mazalna olja		93					93			93
13 07 01*	Kurilno olje in dizelsko gorivo		80					80			80
15 01 03	Lesena embalaža		27.060					27.060			27.060
15 01 10*	Embalaža, ki vsebuje ostanke nevarnih snovi ali je onesnažena z nevarnimi snovmi		101		1.060			1.161			1.161
15 01 11*	Kovinska embalaža, ki vsebuje nevaren trden porozen oklep (npr. azbest), vključno s praznimi tlačnimi posodami				195			195			195
15 02 03	Absorbenti, filtrirna sredstva, čistilne krpe in zaščitna oblačila, ki niso navedeni v 15 02 02		30					30			30
16 01 03	Izrabljene gume		11.806					11.806	3.656	3.656	15.462
16 01 07*	Oljni filtri				190			190			190
16 01 19	Plastika								240	240	240
16 01 20	Steklo		180					180			180
16 06 01*	Svinčeve baterije		40		40			80			80
17 03 02	Bitumenske mešanice, ki niso navedene v 17 03 01								8.123	8.123	8.123
17 06 01*	Izolirni materiali, ki vsebujejo azbest								660	660	660
17 06 03*	Drugi izolirni materiali, ki sestojijo iz nevarnih snovi ali jih vsebujejo								240	240	240

VSE OBČINE UE LENART		Obračunano glede na volumen posode (kg)						Obračunano neposredno ob oddaji (kg)		VSE SKUPAJ (kg)	
Skupina in ime odpadka		Vozila	Zbirni center	Zbiranje kosovnih odpadkov "na klic"	Akcija zbiranja nevarnih odpadkov	Ulični zbiralniki - OEEO	Ulični zbiralniki - tekstil	SKUPAJ 2020 (kg)	Zbirni center		SKUPAJ 2020 (kg)
17 06 04	Izolirni materiali, ki niso navedeni v 17 06 01 in 17 06 03		40					40	2.008	2.008	2.048
17 06 05*	Gradbeni materiali, ki vsebujejo azbest								11.690	11.690	11.690
17 08 02	Gradbeni materiali na osnovi sadre, ki niso navedeni v 17 08 01		1.796					1.796	2.420	2.420	4.216
17 09 04	Mešanice gradbeni odpadkov in odpadkov iz rušenja objektov, ki niso navedene v 17 09 01, 17 09 02 in 17 09 03		26.520					26.520	28.140	28.140	54.660
18 01 01	Ostri predmeti (razen 18 01 03)		3					3			3
18 01 03*	Odpadki, ki z vidika preprečevanja okužbe zahtevajo posebno ravnanje pri zbiranju in odstranjevanju		12		35			47			47
20 01 10	Oblačila		7.640				15.040	22.680			22.680
20 01 11	Tekstil		860					860			860
20 01 14*	Kislina		240		80			320			320
20 01 19*	Pesticidi		255		280			535			535
20 01 21*	Fluorescenčne cevi in drugi odpadki, ki vsebujejo živo srebro		30		62			92			92
20 01 23*	Zavržena oprema, ki vsebuje fluorokloroogljikovodike		2.960					2.960			2.960
20 01 25	Jedilno olje in masti		546		310			856			856
20 01 26*	Olje in masti, ki niso navedeni v 20 01 25		1.156		2.140			3.296			3.296
20 01 27*	Barve, tiskarske barve, lepila in smole, ki vsebujejo nevarne snovi		1.899		970			2.869			2.869
20 01 28	Barve, tiskarske barve, lepila in smole, ki niso navedeni v 20 01 27		3.080		2.130			5.210			5.210

VSE OBČINE UE LENART		Obračunano glede na volumen posode (kg)						Obračunano neposredno ob oddaji (kg)		VSE SKUPAJ (kg)	
Skupina in ime odpadka	Vozila	Zbirni center	Zbiranje kosovnih odpadkov "na klic"	Akcija zbiranja nevarnih odpadkov	Ulični zbiralniki - OEEO	Ulični zbiralniki - tekstil	SKUPAJ 2020 (kg)	Zbirni center	SKUPAJ 2020 (kg)		
20 01 29*	Čistila (detergenti), ki vsebujejo nevarne snovi		185	145			330			330	
20 01 32	Zdravila, ki niso navedena v 20 01 31		8	125			133			133	
20 01 33*	Baterije in akumulatorji, navedeni v 16 06 01, 16 06 02 ali 16 06 03, in nesortirane baterije in akumulatorji, ki vsebujejo te baterije		150	180	75		405			405	
20 01 35*	Zavržena električna in elektronska oprema, ki vsebuje nevarne snovi, ki ni navedena v 20 01 21 in 20 01 23		4.240				4.240			4.240	
20 01 36	Zavržena električna in elektronska oprema, ki ni navedena v 20 01 21, 20 01 23 in 20 01 35		6.368	25	4.212		10.605			10.605	
20 01 38	Les, ki ni naveden v 20 01 37		43.590				43.590			43.590	
Biološki odpadki		1.096.380	660				1.097.040	13.956	13.956	1.110.996	
20 02 01	Biorazgradljivi odpadki	1.096.380	660				1.097.040	13.956	13.956	1.110.996	
VSE SKUPAJ (kg)		4.216.970	621.475	110.771	8.167	4.287	15.040	4.976.710	88.735	88.735	5.065.445

Zbrane količine odpadkov po posamezni občini:

Občina BENEDIKT	Obračunano glede na volumen posode (kg)						Obračunano neposredno ob oddaji (kg)		VSE SKUPAJ (kg)	
	Skupina / ime odpadka	Vozila	Zbirni center	Zbiranje kosovnih odpadkov "na klic"	Akcija zbiranja nevarnih odpadkov	Ulični zbiralniki - OEEO	SKUPAJ 2020 (kg)	Zbirni center		SKUPAJ 2020 (kg)
Mešani komunalni odpadki		175.680					175.680	1.840	1.840	177.520
20 03 01 Mešani komunalni odpadki		175.680					175.680	1.840	1.840	177.520
Mešana embalaža		109.440	4.000		40		113.480			113.480
15 01 02 Plastična embalaža			1.000		40		1.040			1.040
15 01 04 Kovinska embalaža			3.000				3.000			3.000
15 01 06 Mešana embalaža		109.440					109.440			109.440
Papirna embalaža in papir		58.100	300				58.400			58.400
15 01 01 Papirna in kartonska embalaža ter embalaža iz lepenke			300				300			300
20 01 01 Papir ter karton in lepenka		58.100					58.100			58.100
Steklena embalaža in steklo		50.700	240				50.940			50.940
15 01 07 Steklena embalaža		50.700	240				50.940			50.940
Kosovni odpadki			40.026	7.620			47.646			47.646
20 03 07 Kosovni odpadki			40.026	7.620			47.646			47.646
Ostale ločeno zbrane frakcije			9.819		1.115	441	11.375	5.965	5.965	17.340
02 01 04 Odpadna plastika (razen embalaže)			1.860				1.860			1.860
02 02 03 Snovi, neprimerne za uživanje ali predelavo								349	349	349
15 01 10* Embalaža, ki vsebuje ostanke nevarnih snovi ali je onesnažena z nevarnimi snovmi					160		160			160

Občina BENEDIKT		Obračunano glede na volumen posode (kg)					Obračunano neposredno ob oddaji (kg)		VSE SKUPAJ (kg)
Skupina / ime odpadka	Vozila	Zbirni center	Zbiranje kosovnih odpadkov "na klic"	Akcija zbiranja nevarnih odpadkov	Ulični zbiralniki - OEEO	SKUPAJ 2020 (kg)	Zbirni center	SKUPAJ 2020 (kg)	
15 01 11*	Kovinska embalaža, ki vsebuje nevaren trden porozen oklep (npr. azbest), vključno s praznimi tlačnimi posodami			10		10			10
16 01 03	Izrabljene gume	1.517				1.517	275	275	1.792
16 01 07*	Oljni filtri			10		10			10
17 03 02	Bitumenske mešanice, ki niso navedene v 17 03 01						400	400	400
17 06 01*	Izolirni materiali, ki vsebujejo azbest						160	160	160
17 06 03*	Drugi izolirni materiali, ki sestojijo iz nevarnih snovi ali jih vsebujejo						240	240	240
17 06 04	Izolirni materiali, ki niso navedeni v 17 06 01 in 17 06 03						180	180	180
17 06 05*	Gradbeni materiali, ki vsebujejo azbest						440	440	440
17 08 02	Gradbeni materiali na osnovi sadre, ki niso navedeni v 17 08 01	456				456	491	491	947
17 09 04	Mešanice gradbeni odpadkov in odpadkov iz rušenja objektov, ki niso navedene v 17 09 01, 17 09 02 in 17 09 03	1.927				1.927	3.430	3.430	5.357
20 01 19*	Pesticidi			10		10			10
20 01 21*	Fluorescenčne cevi in drugi odpadki, ki vsebujejo živo srebro			10		10			10
20 01 23*	Zavržena oprema, ki vsebuje fluorokloroogljikovodike	700				700			700
20 01 25	Jedilno olje in masti			20		20			20
20 01 26*	Olje in masti, ki niso navedeni v 20 01 25	200		440		640			640

Občina BENEDIKT		Obračunano glede na volumen posode (kg)					Obračunano neposredno ob oddaji (kg)		VSE SKUPAJ (kg)	
Skupina / ime odpadka	Vozila	Zbirni center	Zbiranje kosovnih odpadkov "na klic"	Akcija zbiranja nevarnih odpadkov	Ulični zbiralniki - OEEO	SKUPAJ 2020 (kg)	Zbirni center	SKUPAJ 2020 (kg)		
20 01 27*	Barve, tiskarske barve, lepila in smole, ki vsebujejo nevarne snovi		185	80		265			265	
20 01 28	Barve, tiskarske barve, lepila in smole, ki niso navedeni v 20 01 27		259	320		579			579	
20 01 29*	Čistila (detergenti), ki vsebujejo nevarne snovi		15	20		35			35	
20 01 32	Zdravila, ki niso navedena v 20 01 31			10		10			10	
20 01 33*	Baterije in akumulatorji, navedeni v 16 06 01, 16 06 02 ali 16 06 03, in nesortirane baterije in akumulatorji, ki vsebujejo te baterije			25	8	33			33	
20 01 35*	Zavržena električna in elektronska oprema, ki vsebuje nevarne snovi, ki ni navedena v 20 01 21 in 20 01 23		280			280			280	
20 01 36	Zavržena električna in elektronska oprema, ki ni navedena v 20 01 21, 20 01 23 in 20 01 35		240		433	673			673	
20 01 38	Les, ki ni naveden v 20 01 37		3.280			3.280			3.280	
Biološki odpadki			109.690			109.690	117	117	109.807	
20 02 01	Biorazgradljivi odpadki		109.690			109.690	117	117	109.807	
VSE SKUPAJ (kg)		503.610	55.485	7.620	1.155	441	568.311	7.922	7.922	576.233

Občina Cerkevjak		Obračunano glede na volumen posode (kg)						Obračunano neposredno ob oddaji (kg)		VSE SKUPAJ (kg)
Skupina / ime odpadka	Vozila	Zbirni center	Zbiranje kosovnih odpadkov "na klic"	Akcija zbiranja nevarnih odpadkov	Ulični zbiralniki - OEEO	Ulični zbiralniki - tekstil	SKUPAJ 2020 (kg)	Zbirni center	SKUPAJ 2020 (kg)	
Mešani komunalni odpadki	137.860						137.860	280	280	138.140
20 03 01 Mešani komunalni odpadki	137.860						137.860	280	280	138.140
Mešana embalaža	97.520	1.350		40			98.910			98.910
15 01 02 Plastična embalaža		490		40			530			530
15 01 04 Kovinska embalaža		860					860			860
15 01 06 Mešana embalaža	97.520						97.520			97.520
Papirna embalaža in papir	54.580						54.580			54.580
20 01 01 Papir ter karton in lepenka	54.580						54.580			54.580
Steklena embalaža in steklo	45.720	440					46.160			46.160
15 01 07 Steklena embalaža	45.720	440					46.160			46.160
Kosovni odpadki		14.870	6.470				21.340			21.340
20 03 07 Kosovni odpadki		14.870	6.470				21.340			21.340
Ostale ločeno zbrane frakcije		10.623		632	667	1.190	13.112	4.985	4.985	18.097
02 01 04 Odpadna plastika (razen embalaže)		1.020					1.020			1.020
02 02 03 Snovi, neprimerne za uživanje ali predelavo								347	347	347
15 01 10* Embalaža, ki vsebuje ostanke nevarnih snovi ali je onesnažena z nevarnimi snovmi		1		120			121			121
15 01 11* Kovinska embalaža, ki vsebuje nevaren trden porozen oklep (npr. azbest), vključno s praznimi tlačnimi posodami				50			50			50
16 01 03 Izrabljene gume		1.271					1.271	190	190	1.461
16 01 07* Oljni filtri				10			10			10

Občina Cerkevjak		Obračunano glede na volumen posode (kg)						Obračunano neposredno ob oddaji (kg)		VSE SKUPAJ (kg)
Skupina / ime odpadka	Vozila	Zbirni center	Zbiranje kosovnih odpadkov "na klic"	Akcija zbiranja nevarnih odpadkov	Ulični zbiralniki - OEEO	Ulični zbiralniki - tekstil	SKUPAJ 2020 (kg)	Zbirni center	SKUPAJ 2020 (kg)	
17 03 02	Bitumenske mešanice, ki niso navedene v 17 03 01							140	140	140
17 06 04	Izolirni materiali, ki niso navedeni v 17 06 01 in 17 06 03		40				40	208	208	248
17 06 05*	Gradbeni materiali, ki vsebujejo azbest							3.500	3.500	3.500
17 08 02	Gradbeni materiali na osnovi sadre, ki niso navedeni v 17 08 01		10				10			10
17 09 04	Mešanice gradbeni odpadkov in odpadkov iz rušenja objektov, ki niso navedene v 17 09 01, 17 09 02 in 17 09 03		1.270				1.270	600	600	1.870
20 01 10	Oblačila		40			1.190	1.230			1.230
20 01 19*	Pesticidi		150	20			170			170
20 01 21*	Fluorescenčne cevi in drugi odpadki, ki vsebujejo živo srebro			2			2			2
20 01 25	Jedilno olje in masti			120			120			120
20 01 26*	Olje in masti, ki niso navedeni v 20 01 25		91	100			191			191
20 01 27*	Barve, tiskarske barve, lepila in smole, ki vsebujejo nevarne snovi		70	100			170			170
20 01 28	Barve, tiskarske barve, lepila in smole, ki niso navedeni v 20 01 27		120	80			200			200
20 01 29*	Čistila (detergenti), ki vsebujejo nevarne snovi			10			10			10
20 01 32	Zdravila, ki niso navedena v 20 01 31			10			10			10
20 01 33*	Baterije in akumulatorji, navedeni v 16 06 01, 16 06 02 ali 16 06 03, in nesortirane baterije in akumulatorji, ki vsebujejo te baterije			10		12	22			22

Občina Cerkevjak		Obračunano glede na volumen posode (kg)						Obračunano neposredno ob oddaji (kg)		VSE SKUPAJ (kg)
Skupina / ime odpadka	Vozila	Zbirni center	Zbiranje kosovnih odpadkov "na klic"	Akcija zbiranja nevarnih odpadkov	Ulični zbiralniki - OEEO	Ulični zbiralniki - tekstil	SKUPAJ 2020 (kg)	Zbirni center	SKUPAJ 2020 (kg)	
20 01 36	Zavržena električna in elektronska oprema, ki ni navedena v 20 01 21, 20 01 23 in 20 01 35				655		655			655
20 01 38	Les, ki ni naveden v 20 01 37		6.540				6.540			6.540
Biološki odpadki		77.230					77.230	880	880	78.110
20 02 01	Biorazgradljivi odpadki	77.230					77.230	880	880	78.110
VSE SKUPAJ (kg)		412.910	27.283	6.470	672	667	449.192	6.145	6.145	455.337

Občina LENART		Obračunano glede na volumen posode (kg)						Obračunano neposredno ob oddaji (kg)		VSE SKUPAJ (kg)
Skupina / ime odpadka	Vozila	Zbirni center	Zbiranje kosovnih odpadkov "na klic"	Akcija zbiranja nevarnih odpadkov	Ulični zbiralniki - OEEO	Ulični zbiralniki - tekstil	SKUPAJ 2020 (kg)	Zbirni center	SKUPAJ 2020 (kg)	
Mešani komunalni odpadki	657.280	10.600					667.880	2.499	2.499	670.379
20 03 01 Mešani komunalni odpadki	657.280	10.600					667.880	2.499	2.499	670.379
Mešana embalaža	322.580	64.580		60			387.220			387.220
15 01 02 Plastična embalaža		7.120		60			7.180			7.180
15 01 04 Kovinska embalaža		43.400					43.400			43.400
15 01 06 Mešana embalaža	322.580	14.060					336.640			336.640
Papirna embalaža in papir	242.870	21.800					264.670			264.670
15 01 01 Papirna in kartonska embalaža ter embalaža iz lepenke		21.800					21.800			21.800
20 01 01 Papir ter karton in lepenka	242.870						242.870			242.870
Steklena embalaža in steklo	173.840	8.740					182.580			182.580
15 01 07 Steklena embalaža	173.840	8.740					182.580			182.580
Kosovni odpadki		173.205	68.601				241.806	2.000	2.000	243.806
20 03 07 Kosovni odpadki		173.205	68.601				241.806	2.000	2.000	243.806
Ostale ločeno zbrane frakcije		109.217		3.060	1.483	9.750	123.510	39.384	39.384	162.894
02 01 04 Odpadna plastika (razen embalaže)		9.820					9.820	3.440	3.440	13.260
02 02 03 Snovi, neprimerne za uživanje ali predelavo								783	783	783
07 02 13 Odpadna plastika								10	10	10
15 01 03 Lesena embalaža		27.060					27.060			27.060
15 01 10* Embalaža, ki vsebuje ostanke nevarnih snovi ali je onesnažena z nevarnimi snovmi		80		160			240			240

Občina LENART		Obračunano glede na volumen posode (kg)						Obračunano neposredno ob oddaji (kg)		VSE SKUPAJ (kg)
Skupina / ime odpadka	Vozila	Zbirni center	Zbiranje kosovnih odpadkov "na klic"	Akcija zbiranja nevarnih odpadkov	Ulični zbiralniki - OEEO	Ulični zbiralniki - tekstil	SKUPAJ 2020 (kg)	Zbirni center	SKUPAJ 2020 (kg)	
15 01 11*	Kovinska embalaža, ki vsebuje nevaren trden porozen oklep (npr. azbest), vključno s praznimi tlačnimi posodami			70			70			70
15 02 03	Absorbenti, filtrirna sredstva, čistilne krpe in zaščitna oblačila, ki niso navedeni v 15 02 02		30				30			30
16 01 03	Izrabljene gume		4.334				4.334	2.053	2.053	6.387
16 01 07*	Oljni filtri			40			40			40
16 01 19	Plastika							240	240	240
16 01 20	Steklo		180				180			180
16 06 01*	Svinčeve baterije		40	40			80			80
17 03 02	Bitumenske mešanice, ki niso navedene v 17 03 01							6.159	6.159	6.159
17 06 01*	Izolirni materiali, ki vsebujejo azbest							280	280	280
17 06 04	Izolirni materiali, ki niso navedeni v 17 06 01 in 17 06 03							1.340	1.340	1.340
17 06 05*	Gradbeni materiali, ki vsebujejo azbest							5.016	5.016	5.016
17 08 02	Gradbeni materiali na osnovi sadre, ki niso navedeni v 17 08 01		649				649	806	806	1.455
17 09 04	Mešanice gradbeni odpadkov in odpadkov iz rušenja objektov, ki niso navedene v 17 09 01, 17 09 02 in 17 09 03		17.196				17.196	19.257	19.257	36.453
18 01 01	Ostri predmeti (razen 18 01 03)		3				3			3
18 01 03*	Odpadki, ki z vidika preprečevanja okužbe zahtevajo posebno ravnanje pri zbiranju in odstranjevanju		12	35			47			47
20 01 10	Obláčila		7.360			9.750	17.110			17.110
20 01 14*	Kislina			40			40			40

Občina LENART		Obračunano glede na volumen posode (kg)						Obračunano neposredno ob oddaji (kg)		VSE SKUPAJ (kg)	
Skupina / ime odpadka	Vozila	Zbirni center	Zbiranje kosovnih odpadkov "na klic"	Akcija zbiranja nevarnih odpadkov	Ulični zbiralniki - OEEO	Ulični zbiralniki - tekstil	SKUPAJ 2020 (kg)	Zbirni center	SKUPAJ 2020 (kg)		
20 01 19*	Pesticidi		35	140			175			175	
20 01 21*	Fluorescenčne cevi in drugi odpadki, ki vsebujejo živo srebro		30	15			45			45	
20 01 23*	Zavržena oprema, ki vsebuje fluorokloroogljikovodike		1.810				1.810			1.810	
20 01 25	Jedilno olje in masti		505	80			585			585	
20 01 26*	Olje in masti, ki niso navedeni v 20 01 25		440	860			1.300			1.300	
20 01 27*	Barve, tiskarske barve, lepila in smole, ki vsebujejo nevarne snovi		1.400	450			1.850			1.850	
20 01 28	Barve, tiskarske barve, lepila in smole, ki niso navedeni v 20 01 27		1.392	960			2.352			2.352	
20 01 29*	Čistila (detergenti), ki vsebujejo nevarne snovi		155	60			215			215	
20 01 32	Zdravila, ki niso navedena v 20 01 31		8	60			68			68	
20 01 33*	Baterije in akumulatorji, navedeni v 16 06 01, 16 06 02 ali 16 06 03, in nesortirane baterije in akumulatorji, ki vsebujejo te baterije		150	25	26		201			201	
20 01 35*	Zavržena električna in elektronska oprema, ki vsebuje nevarne snovi, ki ni navedena v 20 01 21 in 20 01 23		3.960				3.960			3.960	
20 01 36	Zavržena električna in elektronska oprema, ki ni navedena v 20 01 21, 20 01 23 in 20 01 35		6.128	25	1.457		7.610			7.610	
20 01 38	Les, ki ni naveden v 20 01 37		26.440				26.440			26.440	
Biološki odpadki		690.490	660				691.150	11.626	11.626	702.776	
20 02 01	Biorazgradljivi odpadki	690.490	660				691.150	11.626	11.626	702.776	
VSE SKUPAJ (kg)		2.087.060	388.802	68.601	3.120	1.483	9.750	2.558.816	55.509	55.509	2.614.325

Občina Sveta Ana		Obračunano glede na volumen posode (kg)						Obračunano neposredno ob oddaji (kg)		VSE SKUPAJ (kg)
Skupina / ime odpadka	Vozila	Zbirni center	Zbiranje kosovnih odpadkov "na klic"	Akcija zbiranja nevarnih odpadkov	Ulični zbiralniki - OEEO	Ulični zbiralniki - tekstil	SKUPAJ 2020 (kg)	Zbirni center	SKUPAJ 2020 (kg)	
Mešani komunalni odpadki	147.900	1.640					149.540			149.540
20 03 01 Mešani komunalni odpadki	147.900	1.640					149.540			149.540
Mešana embalaža	97.200	4.440		60			101.700			101.700
15 01 02 Plastična embalaža		2.080		60			2.140			2.140
15 01 04 Kovinska embalaža		2.320					2.320			2.320
15 01 06 Mešana embalaža	97.200	40					97.240			97.240
Papirna embalaža in papir	52.600						52.600			52.600
20 01 01 Papir ter karton in lepenka	52.600						52.600			52.600
Steklena embalaža in steklo	55.340	240					55.580			55.580
15 01 07 Steklena embalaža	55.340	240					55.580			55.580
Kosovni odpadki		29.830	7.680				37.510	420	420	37.930
20 03 07 Kosovni odpadki		29.830	7.680				37.510	420	420	37.930
Ostale ločeno zbrane frakcije		10.187		930	576	640	12.333	2.954	2.954	15.287
02 01 04 Odpadna plastika (razen embalaže)		4.040					4.040	320	320	4.360
02 02 03 Snovi, neprimerne za uživanje ali predelavo								273	273	273
15 01 10* Embalaža, ki vsebuje ostanke nevarnih snovi ali je onesnažena z nevarnimi snovmi		20		220			240			240
15 01 11* Kovinska embalaža, ki vsebuje nevaren trden porozen oklep (npr. azbest), vključno s praznimi tlačnimi posodami				25			25			25
16 01 03 Izrabljene gume		1.138					1.138	694	694	1.832
16 01 07* Oljni filtri				70			70			70

Občina Sveta Ana		Obračunano glede na volumen posode (kg)						Obračunano neposredno ob oddaji (kg)		VSE SKUPAJ (kg)	
Skupina / ime odpadka		Vozila	Zbirni center	Zbiranje kosovnih odpadkov "na klic"	Akcija zbiranja nevarnih odpadkov	Ulični zbiralniki - OEEO	Ulični zbiralniki - tekstil	SKUPAJ 2020 (kg)	Zbirni center		SKUPAJ 2020 (kg)
17 03 02	Bitumenske mešanice, ki niso navedene v 17 03 01								526	526	526
17 06 01*	Izolirni materiali, ki vsebujejo azbest								140	140	140
17 06 05*	Gradbeni materiali, ki vsebujejo azbest								189	189	189
17 08 02	Gradbeni materiali na osnovi sadre, ki niso navedeni v 17 08 01		440					440	332	332	772
17 09 04	Mešanice gradbeni odpadkov in odpadkov iz rušenja objektov, ki niso navedene v 17 09 01, 17 09 02 in 17 09 03		979					979	480	480	1.459
20 01 10	Oblačila						640	640			640
20 01 11	Tekstil		860					860			860
20 01 19*	Pesticidi		20		10			30			30
20 01 21*	Fluorescenčne cevi in drugi odpadki, ki vsebujejo živo srebro				5			5			5
20 01 23*	Zavržena oprema, ki vsebuje fluorokloroogljikovodike		450					450			450
20 01 25	Jedilno olje in masti				40			40			40
20 01 26*	Olje in masti, ki niso navedeni v 20 01 25		195		320			515			515
20 01 27*	Barve, tiskarske barve, lepila in smole, ki vsebujejo nevarne snovi		35		60			95			95
20 01 28	Barve, tiskarske barve, lepila in smole, ki niso navedeni v 20 01 27		595		140			735			735
20 01 29*	Čistila (detergenti), ki vsebujejo nevarne snovi		15		5			20			20
20 01 32	Zdravila, ki niso navedena v 20 01 31				15			15			15

Občina Sveta Ana		Obračunano glede na volumen posode (kg)						Obračunano neposredno ob oddaji (kg)		VSE SKUPAJ (kg)	
Skupina / ime odpadka	Vozila	Zbirni center	Zbiranje kosovnih odpadkov "na klic"	Akcija zbiranja nevarnih odpadkov	Ulični zbiralniki - OEEO	Ulični zbiralniki - tekstil	SKUPAJ 2020 (kg)	Zbirni center	SKUPAJ 2020 (kg)		
20 01 33*	Baterije in akumulatorji, navedeni v 16 06 01, 16 06 02 ali 16 06 03, in nesortirane baterije in akumulatorji, ki vsebujejo te baterije			20	10		30			30	
20 01 36	Zavržena električna in elektronska oprema, ki ni navedena v 20 01 21, 20 01 23 in 20 01 35				566		566			566	
20 01 38	Les, ki ni naveden v 20 01 37		1.400				1.400			1.400	
Biološki odpadki		59.830					59.830	100	100	59.930	
20 02 01	Biorazgradljivi odpadki	59.830					59.830	100	100	59.930	
VSE SKUPAJ (kg)		412.870	46.337	7.680	990	576	640	469.093	3.474	3.474	472.567

Občina SV. JURIJ V SLOVENSКИH GORICAH		Obračunano glede na volumen posode (kg)					Obračunano neposredno ob oddaji (kg)		VSE SKUPAJ (kg)
Skupina / ime odpadka	Vozila	Zbirni center	Zbiranje kosovnih odpadkov "na klic"	Akcija zbiranja nevarnih odpadkov	Ulični zbiralniki - OEEO	SKUPAJ 2020 (kg)	Zbirni center	SKUPAJ 2020 (kg)	
Mešani komunalni odpadki	135.720	25				135.745	2.900	2.900	138.645
20 03 01 Mešani komunalni odpadki	135.720	25				135.745	2.900	2.900	138.645
Mešana embalaža	77.100	5.610				82.710			82.710
15 01 02 Plastična embalaža		4.930				4.930			4.930
15 01 04 Kovinska embalaža		680				680			680
15 01 06 Mešana embalaža	77.100					77.100			77.100
Papirna embalaža in papir	48.580					48.580			48.580
20 01 01 Papir ter karton in lepenka	48.580					48.580			48.580
Steklena embalaža in steklo	35.400	1.700				37.100			37.100
15 01 07 Steklena embalaža	35.400	1.700				37.100			37.100
Kosovni odpadki		20.815	8.350			29.165			29.165
20 03 07 Kosovni odpadki		20.815	8.350			29.165			29.165
Ostale ločeno zbrane frakcije		8.797		1.210	474	10.481	5.376	5.376	15.857
02 01 04 Odpadna plastika (razen embalaže)		2.960				2.960	1.380	1.380	4.340
02 02 03 Snovi, neprimerne za uživanje ali predelavo							220	220	220
08 01 11* Odpadne barve in laki, ki vsebujejo organska topila ali druge nevarne snovi		16				16			16
13 02 05* Mineralna neklorirana motorna olja, olja prestavnih mehanizmov in mazalna olja		93				93			93
13 07 01* Kurilno olje in dizelsko gorivo		80				80			80
15 01 10* Embalaža, ki vsebuje ostanke nevarnih snovi ali je onesnažena z nevarnimi snovmi				230		230			230

Občina SV. JURIJ V SLOVENSКИH GORICAH		Obračunano glede na volumen posode (kg)					Obračunano neposredno ob oddaji (kg)		VSE SKUPAJ (kg)
		Vozila	Zbirni center	Zbiranje kosovnih odpadkov "na klic"	Akcija zbiranja nevarnih odpadkov	Ulični zbiralniki - OEEO	SKUPAJ 2020 (kg)	Zbirni center	
Skupina / ime odpadka									
15 01 11*	Kovinska embalaža, ki vsebuje nevaren trden porozen oklep (npr. azbest), vključno s praznimi tlačnimi posodami			20		20			20
16 01 03	Izrabljene gume		1.148			1.148	176	176	1.324
16 01 07*	Oljni filtri			40		40			40
17 03 02	Bitumenske mešanice, ki niso navedene v 17 03 01						238	238	238
17 06 01*	Izolirni materiali, ki vsebujejo azbest						80	80	80
17 06 04	Izolirni materiali, ki niso navedeni v 17 06 01 in 17 06 03						280	280	280
17 06 05*	Gradbeni materiali, ki vsebujejo azbest						385	385	385
17 08 02	Gradbeni materiali na osnovi sadre, ki niso navedeni v 17 08 01		241			241	570	570	811
17 09 04	Mešanice gradbeni odpadkov in odpadkov iz rušenja objektov, ki niso navedene v 17 09 01, 17 09 02 in 17 09 03		1.789			1.789	2.047	2.047	3.836
20 01 14*	Kisljine			10		10			10
20 01 19*	Pesticidi		25	60		85			85
20 01 21*	Fluorescenčne cevi in drugi odpadki, ki vsebujejo živo srebro			10		10			10
20 01 25	Jedilno olje in masti		41	20		61			61
20 01 26*	Olje in masti, ki niso navedeni v 20 01 25		30	180		210			210
20 01 27*	Barve, tiskarske barve, lepila in smole, ki vsebujejo nevarne snovi		74	210		284			284
20 01 28	Barve, tiskarske barve, lepila in smole, ki niso navedeni v 20 01 27		530	360		890			890

Občina SV. JURIJ V SLOVENSКИH GORICAH		Obračunano glede na volumen posode (kg)					Obračunano neposredno ob oddaji (kg)		VSE SKUPAJ (kg)	
Skupina / ime odpadka	Vozila	Zbirni center	Zbiranje kosovnih odpadkov "na klic"	Akcija zbiranja nevarnih odpadkov	Ulični zbiralniki - OEEO	SKUPAJ 2020 (kg)	Zbirni center	SKUPAJ 2020 (kg)		
20 01 29*	Čistila (detergenti), ki vsebujejo nevarne snovi			30		30			30	
20 01 32	Zdravila, ki niso navedena v 20 01 31			10		10			10	
20 01 33*	Baterije in akumulatorji, navedeni v 16 06 01, 16 06 02 ali 16 06 03, in nesortirane baterije in akumulatorji, ki vsebujejo te baterije			30	8	38			38	
20 01 36	Zavržena električna in elektronska oprema, ki ni navedena v 20 01 21, 20 01 23 in 20 01 35				466	466			466	
20 01 38	Les, ki ni naveden v 20 01 37		1.770			1.770			1.770	
Biološki odpadki		53.790				53.790			53.790	
20 02 01	Biorazgradljivi odpadki	53.790				53.790			53.790	
VSE SKUPAJ (kg)		350.590	36.947	8.350	1.210	474	397.571	8.276	8.276	405.847

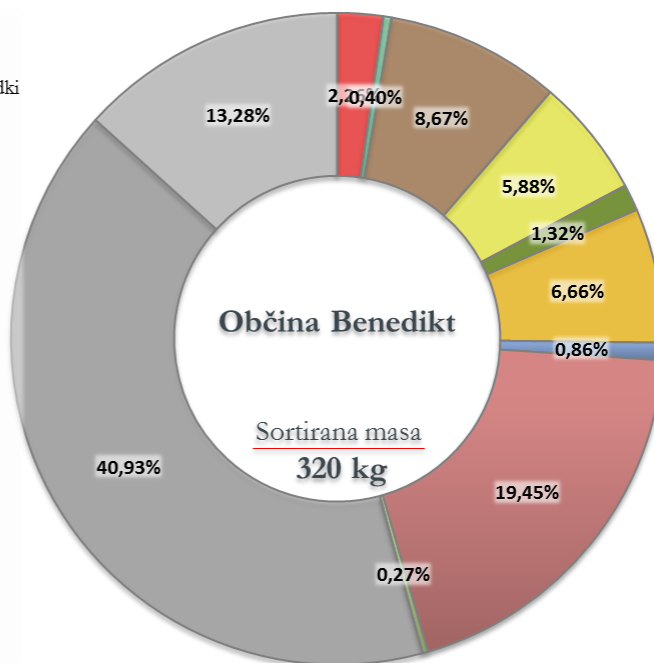
Občina SV. TROJICA V SLOVENSКИH GORICAH		Obračunano glede na volumen posode (kg)						Obračunano neposredno ob oddaji (kg)		VSE SKUPAJ (kg)	
		Skupina / ime odpadka	Vozila	Zbirni center	Zbiranje kosovnih odpadkov "na klic"	Akcija zbiranja nevarnih odpadkov	Ulični zbiralniki - OEEO	Ulični zbiralniki - tekstil	SKUPAJ 2020 (kg)		Zbirni center
Mešani komunalni odpadki		151.610	5.820					157.430			157.430
20 03 01	Mešani komunalni odpadki	151.610	5.820					157.430			157.430
Mešana embalaža		89.390	4.520					93.910			93.910
15 01 02	Plastična embalaža		1.480					1.480			1.480
15 01 04	Kovinska embalaža		3.040					3.040			3.040
15 01 06	Mešana embalaža	89.390						89.390			89.390
Papirna embalaža in papir		55.200	20					55.220			55.220
15 01 01	Papirna in kartonska embalaža ter embalaža iz lepenke		20					20			20
20 01 01	Papir ter karton in lepenka	55.200						55.200			55.200
Steklena embalaža in steklo		48.380	780					49.160			49.160
15 01 07	Steklena embalaža	48.380	780					49.160			49.160
Kosovni odpadki			40.120	12.050				52.170			52.170
20 03 07	Kosovni odpadki		40.120	12.050				52.170			52.170
Ostale ločeno zbrane frakcije			15.361		1.020	646	3.460	20.487	6.176	6.176	26.663
02 01 04	Odpadna plastika (razen embalaže)		4.420					4.420			4.420
02 02 03	Snovi, neprimerne za uživanje ali predelavo								541	541	541
15 01 10*	Embalaža, ki vsebuje ostanke nevarnih snovi ali je onesnažena z nevarnimi snovmi				170			170			170
15 01 11*	Kovinska embalaža, ki vsebuje nevaren trden porozen oklep (npr. azbest), vključno s praznimi tlačnimi posodami				20			20			20
16 01 03	Izrabljene gume		2.398					2.398	268	268	2.666

Občina SV. TROJICA V SLOVENSКИH GORICAH		Obračunano glede na volumen posode (kg)						Obračunano neposredno ob oddaji (kg)		VSE SKUPAJ (kg)
Skupina / ime odpadka	Vozila	Zbirni center	Zbiranje kosovnih odpadkov "na klic"	Akcija zbiranja nevarnih odpadkov	Ulični zbiralniki - OEEO	Ulični zbiralniki - tekstil	SKUPAJ 2020 (kg)	Zbirni center	SKUPAJ 2020 (kg)	
16 01 07* Oljni filtri				20			20			20
17 03 02 Bitumenske mešanice, ki niso navedene v 17 03 01								660	660	660
17 06 05* Gradbeni materiali, ki vsebujejo azbest								2.160	2.160	2.160
17 08 02 Gradbeni materiali na osnovi sadre, ki niso navedeni v 17 08 01								221	221	221
17 09 04 Mešanice gradbeni odpadkov in odpadkov iz rušenja objektov, ki niso navedene v 17 09 01, 17 09 02 in 17 09 03		3.359					3.359	2.326	2.326	5.685
20 01 10 Oblačila		240				3.460	3.700			3.700
20 01 14* Kisline		240		30			270			270
20 01 19* Pesticidi		25		40			65			65
20 01 21* Fluorescenčne cevi in drugi odpadki, ki vsebujejo živo srebro				20			20			20
20 01 25 Jedilno olje in masti				30			30			30
20 01 26* Olje in masti, ki niso navedeni v 20 01 25		200		240			440			440
20 01 27* Barve, tiskarske barve, lepila in smole, ki vsebujejo nevarne snovi		135		70			205			205
20 01 28 Barve, tiskarske barve, lepila in smole, ki niso navedeni v 20 01 27		184		270			454			454
20 01 29* Čistila (detergenti), ki vsebujejo nevarne snovi				20			20			20
20 01 32 Zdravila, ki niso navedena v 20 01 31				20			20			20

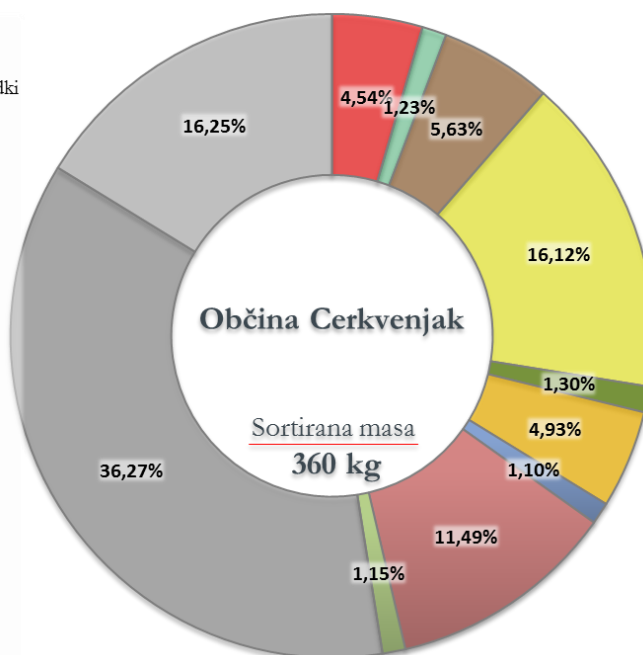
Občina SV. TROJICA V SLOVENSКИH GORICAH		Obračunano glede na volumen posode (kg)						Obračunano neposredno ob oddaji (kg)		VSE SKUPAJ (kg)	
Skupina / ime odpadka		Vozila	Zbirni center	Zbiranje kosovnih odpadkov "na klic"	Akcija zbiranja nevarnih odpadkov	Ulični zbiralniki - OEEO	Ulični zbiralniki - tekstil	SKUPAJ 2020 (kg)	Zbirni center		SKUPAJ 2020 (kg)
20 01 33*	Baterije in akumulatorji, navedeni v 16 06 01, 16 06 02 ali 16 06 03, in nesortirane baterije in akumulatorji, ki vsebujejo te baterije				70	11		81			81
20 01 36	Zavržena električna in elektronska oprema, ki ni navedena v 20 01 21, 20 01 23 in 20 01 35					635		635			635
20 01 38	Les, ki ni naveden v 20 01 37		4.160					4.160			4.160
Biološki odpadki		105.350						105.350	1.233	1.233	106.583
20 02 01	Biorazgradljivi odpadki	105.350						105.350	1.233	1.233	106.583
VSE SKUPAJ (kg)		449.930	66.621	12.050	1.020	646	3.460	533.727	7.409	7.409	541.136

PRILOGA 3: Podatki sortirnih analiz mešanih komunalnih odpadkov v letu 2020

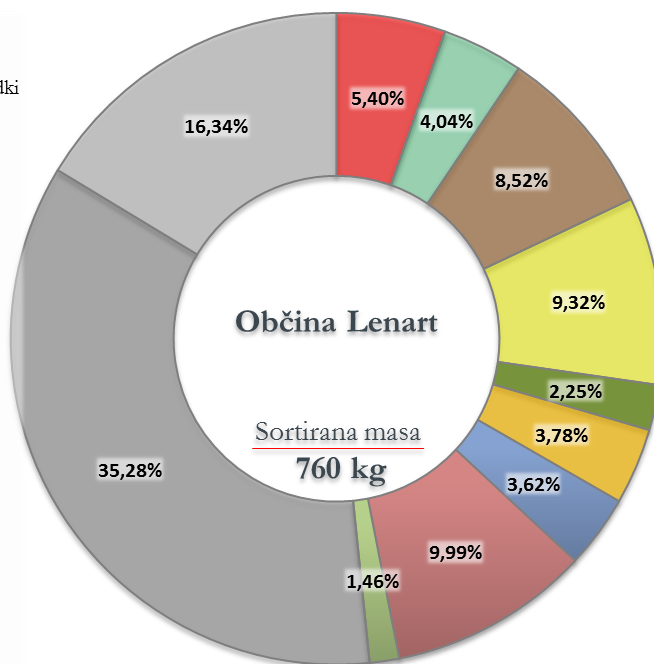
- 1 Papir in karton ter lepenka
- 2 Zelena biomasa in naravni les (odpadki z vrtov in iz parkov)
- 3 Biorazgradljivi kuhinjski odpadki in odpadki iz restavracij
- 4 Plastika
- 5 Steklo
- 6 Kovine
- 7 Odpadki iz lesa
- 8 Oblečila, tekstilije
- 9 Zavržena električna in elektronska oprema ter baterije in akumulatorji
- 10 Drugi odpadki
- 11 Ostanek po prebiranju*



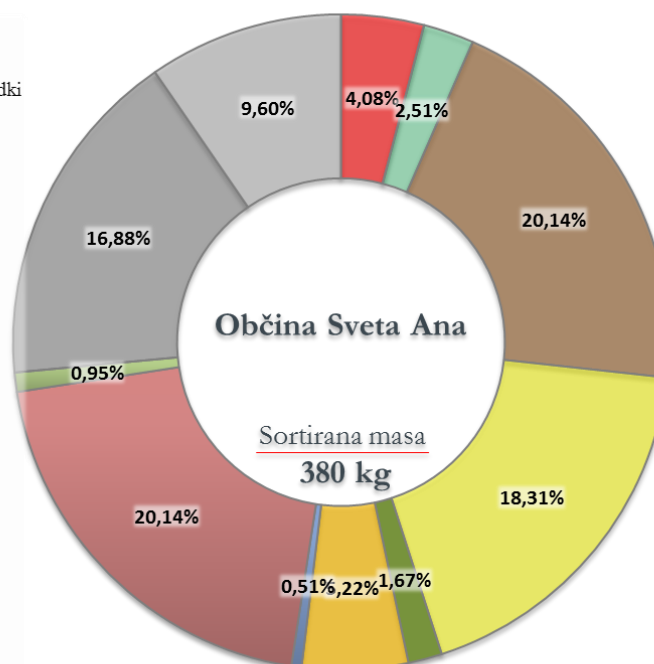
- 1 Papir in karton ter lepenka
- 2 Zelena biomasa in naravni les (odpadki z vrtov in iz parkov)
- 3 Biorazgradljivi kuhinjski odpadki in odpadki iz restavracij
- 4 Plastika
- 5 Steklo
- 6 Kovine
- 7 Odpadki iz lesa
- 8 Oblečila, tekstilije
- 9 Zavržena električna in elektronska oprema ter baterije in akumulatorji
- 10 Drugi odpadki
- 11 Ostanek po prebiranju*



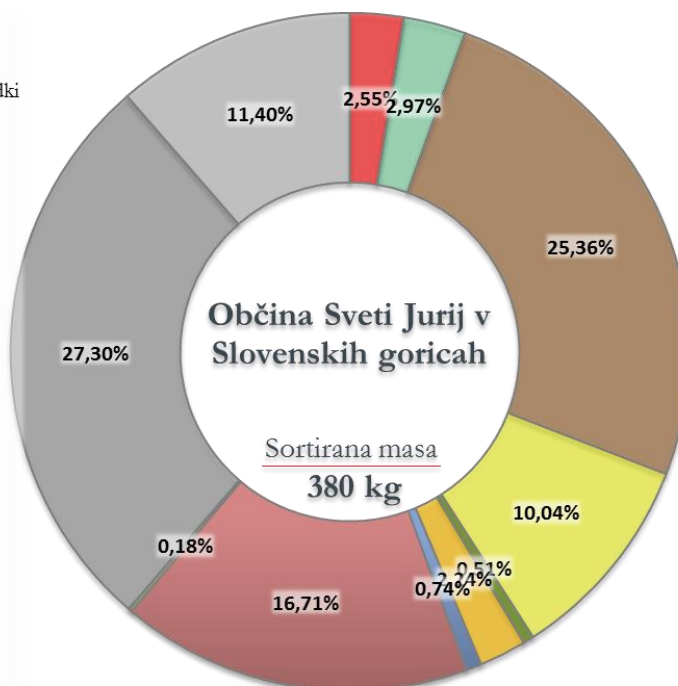
- 1 Papir in karton ter lepenka
- 2 Zelena biomasa in naravni les (odpadki z vrtov in iz parkov)
- 3 Biorazgradljivi kuhinjski odpadki in odpadki iz restavracij
- 4 Plastika
- 5 Steklo
- 6 Kovine
- 7 Odpadki iz lesa
- 8 Oblečila, tekstilije
- 9 Zavržena električna in elektronska oprema ter baterije in akumulatorji
- 10 Drugi odpadki
- 11 Ostanek po prebiranju*



- 1 Papir in karton ter lepenka
- 2 Zelena biomasa in naravni les (odpadki z vrtov in iz parkov)
- 3 Biorazgradljivi kuhinjski odpadki in odpadki iz restavracij
- 4 Plastika
- 5 Steklo
- 6 Kovine
- 7 Odpadki iz lesa
- 8 Oblečila, tekstilije
- 9 Zavržena električna in elektronska oprema ter baterije in akumulatorji
- 10 Drugi odpadki
- 11 Ostanek po prebiranju*



- 1 Papir in karton ter lepenka
- 2 Zelena biomasa in naravni les (odpadki z vrtov in iz parkov)
- 3 Biorazgradljivi kuhinjski odpadki in odpadki iz restavracij
- 4 Plastika
- 5 Steklo
- 6 Kovine
- 7 Odpadki iz lesa
- 8 Oblečila, tekstilije
- 9 Zavržena električna in elektronska oprema ter baterije in akumulatorji
- 10 Drugi odpadki
- 11 Ostanek po prebiranju*



- 1 Papir in karton ter lepenka
- 2 Zelena biomasa in naravni les (odpadki z vrtov in iz parkov)
- 3 Biorazgradljivi kuhinjski odpadki in odpadki iz restavracij
- 4 Plastika
- 5 Steklo
- 6 Kovine
- 7 Odpadki iz lesa
- 8 Oblečila, tekstilije
- 9 Zavržena električna in elektronska oprema ter baterije in akumulatorji
- 10 Drugi odpadki
- 11 Ostanek po prebiranju*

