



Javno podjetje OKOLJE Piran d.o.o.
Arze 1 b, 6330 Piran
Tel.: 05/ 61750 00, Fax: 05/ 61750 15, **080 8815**
www.okoljepiran.si, E-mail: okolje.piran@siol.net

NAČRT (PROGRAM) ZBIRANJA ODPADKOV JAVNEGA
PODJETJA OKOLJE PIRAN d.o.o
(OBČINA PIRAN)

Direktor:
Darij Barrile

Piran, september 2014

KAZALO

1. UVOD	3
2. VRSTE ODPADKOV PO KLASIFIKACIJSKIH ŠTEVILKAH	10
3. PREDVIDENA SKUPNA KOLIČINA ODPADKOV (NENEVARNIH IN NEVARNIH) ZA PREDHODNO SKLADIŠČENJE	13
4. PREDVIDENI NAČIN PREVZEMANJA ODPADKOV OD IMETNIKOV ODPADKOV	15
(1) Ločeno zbiranje odpadne embalaže in papirja v zbiralnicah ločenih frakcij	18
(2) Ločeno zbiranje odpadne embalaže in papirja v namenskih vrečah po sistemu »od vrat do vrat«	19
(3) Ločeno zbiranje biološko razgradljivih kuhinjskih odpadkov (BRKO) v zbiralnicah ločenih frakcij in »od vrat do vrat«	19
(4) Ločeno zbiranje zelenega vrtnega odpada (ZVO).....	20
(5) Kompostiranje odpadkov	21
(6) Zbiranje ostanka komunalnih odpadkov (mešani komunalni odpadki – MKO)	22
(7) Zbiranje oblačil	22
(8) Zbiranje odpadnih nagrobnih sveč	23
(9) Zbiranje nevarnih odpadkov.....	23
(10) Zbiranje kosovnih odpadkov	24
(11) Zbiranje in prevoz nekomunalnih odpadkov iz dejavnosti gospodarstva	25
5. SREDSTVA IN OPREMA ZA PREVZEMANJE ODPADKOV	26
6. ZBIRNI CENTER IN ZMOGLJIVOSTI ZA PREDHODNO SKLADIŠČENJE	28
7. PRIČAKOVANI VPLIVI NA OKOLJE IN UKREPI	30
8. OPIS PREDVIDENE ODDAJE ODPADKOV V NADALJNJE RAVNANJE S Poudarkom na 5 STOPENJSKI HIERARHIJI RO	31
9. NADZOR NAD MASNIM TOKOM ODPADKOV	32
10. PROGRAM IZOBRAŽEVANJA O LASTNOSTIH NEVARNIH ODPADKOV IN RAVNANJU Z NJIMI ...	33
11. PROGRAM KOMUNICIRANJA Z UPORABNIKI IN Z JAVNOSTMI	33

1. UVOD

OPIS JAVNE SLUŽBE RAVNANJA S KOMUNALNIMI ODPADKI

Obvezno občinsko javno službo zbiranja in prevoza, obdelave in odstranjevanja z odlaganjem in/ali predelavo preostanka po obdelavi odpadkov v občini Piran opravlja Javno podjetje OKOLJE Piran, d.o.o. (v nadaljevanju: Okolje Piran) na osnovi Odloka o gospodarskih javnih službah v občini Piran (UO št. 6/95) in v skladu z Odlokom o ravnanju s komunalnimi odpadki v občini Piran (UL RS 5/2012, čl. št. 8). Obdelavo in odstranjevanje (odlaganje) izvajalec zagotavlja s podizvajalci na podlagi ZJN 2, do morebitne podelitve koncesije za te storitve.

Ustanovitelj in 100% lastnik Javnega podjetja Okolje Piran d.o.o je Občina Piran.

Infrastruktura za izvajanje storitev odlaganja preostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov (Odlagališče nenevarnih odpadkov Dragonja v zapiranju), je v lasti Občine Piran. S Pogodbo o poslovnem najemu javne infrastrukture, razmerjih v zvezi z javno infrastrukturo in izvajanjem gospodarskih javnih služb pa je občina infrastrukturo predala v najem JP Okolje Piran d.o.o.. Ker Občina Piran ne razpolaga s svojim odlagališčem in napravami za obdelavo odpadkov pred odlaganjem, izvajalec zagotavlja infrastrukturo za izvajanje javne službe s Pogodbo o oddaji odpadkov v nadaljnje ravnanje številka 2/06-2010 z dne 11.1.2010. Izvajalec je bil izbran kot najugodnejši ponudnik za oddajo odpadkov v nadaljnje ravnanje na podlagi javnega naročila po Zakonu o javnem naročanju (ZJN-2). V času pisanja elaborata še poteka postopek izbire novega izvajalca.

Storitve Javno podjetje Okolje Piran d.o.o zagotavlja skladno s standardi predpisanimi z Uredbo o odpadkih (Uradni list št. 103/2011), Uredbo o odlaganju odpadkov na odlagališčih (Uradni list RS, št. 61/11), ter v skladu z Odlokom o ravnanju s komunalnimi odpadki v občini Piran (UL RS 5/2012) in Tehničnim pravilnikom o zbiranju in prevozu komunalnih odpadkov v Občini Piran (Uradni list RS, št 66/2012) ter drugimi področnimi predpisi in posamičnimi akti pristojnih inštitucij..

OSKRBOVALNI STANDARDI

Oskrbovalni standardi narekujejo vsebino, potek, obseg in stroške izvajanja javne službe.

Z uvedbo novih predpisanih storitev Okolje Piran zagotavlja izpolnjevanje vseh oskrbovalnih standardov, tehničnih, vzdrževalnih, organizacijskih in drugih ukrepov in normativov za opravljanje javnih služb. Vse storitve temeljijo na standardih določenih v predpisih ES in RS, predvsem pa jih opredeljuje Uredba o odpadkih (Uradni list RS, št. 103/2011), ki določa obvezna ravnanja za izvajalca gospodarske javne službe in se nanašajo na zagotavljanje zbiranja, obdelave in odstranjevanja na način, ki zagotavlja doseganje okoljskih ciljev iz Direktive 2008/98/ES. Operativno temelji na določilih Tehničnega pravilnika in se izvaja na podlagi letnega programa (v prilogi št 1).

Pri opravljanju gospodarske **javne službe zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov** za občino Piran, za 17.560 prebivalcev (stalni + občasni), zagotavljamo storitve in ravnanje za posamezne vrste odpadkov, kot prikazuje spodnja slika št 1:

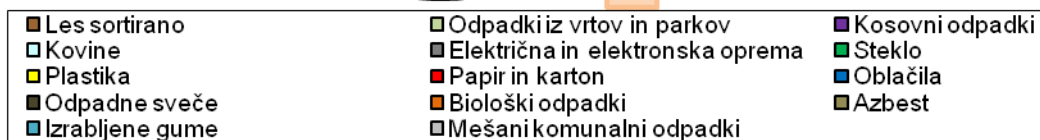
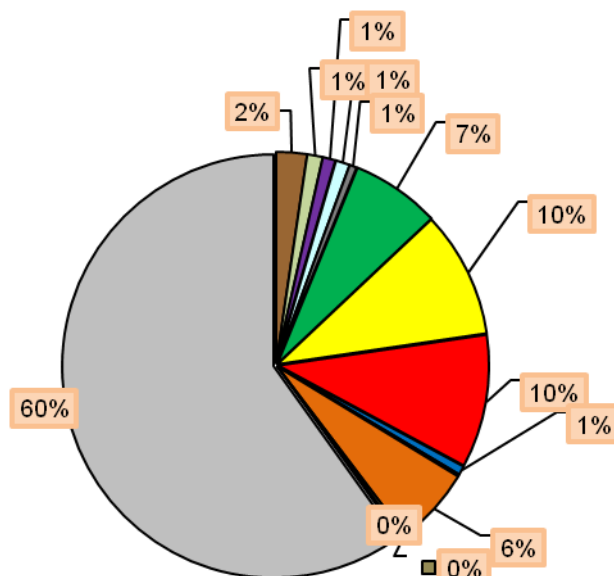


Slika 1: Prikaz obvezne vsebine programa zbiranja komunalnih odpadkov

KOLIČINE ODPADKOV ZBRANE V LETU 2013 IN CILJI ZA LETO 2014

V letu 2013 smo zbrali slabih 7.230 ton vseh odpadkov, strukturo in gibanje količin podajamo v grafičnem prikazu na slikah št. 2 in 3.

Struktura zbranih odpadkov 2013



Slika 2. Količina in struktura zbranih odpadkov v letu 2013

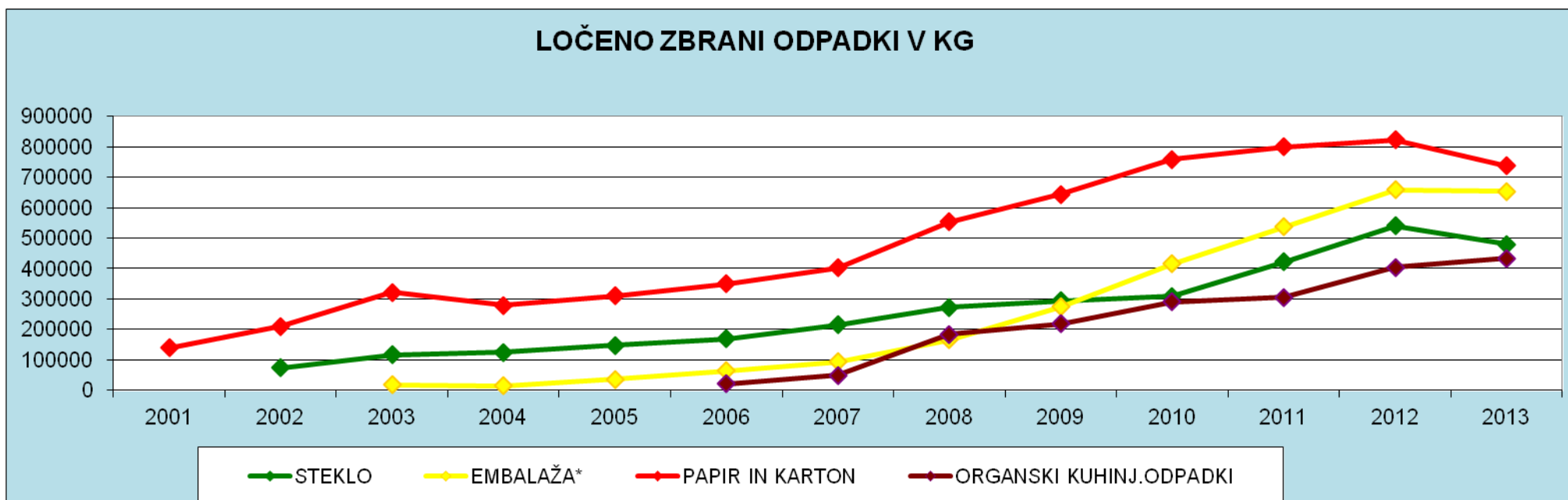
	kg	%
Vsi odpadki brez ČN	7.230.357	100,00%
Les sortirano	170.000	2,35%
Odpadki iz vrtov in parkov	87.000	1,20%
Kosovni odpadki	70.200	0,97%
Kovine	78.832	1,09%
Električna in elektronska oprema	40.424	0,56%
Steklo	492.290	6,81%
Plastika	699.770	9,68%
Papir in karton	737.501	10,20%
Oblačila	50.000	0,69%
Odpadne sveče	8.500	0,12%
Biološki odpadki	433.280	5,99%
Azbest	20.030	0,28%
Izrabljene gume	11.640	0,16%
Mešani komunalni odpadki	4.330.890	59,90%
Mulj iz čistilne naprave	226.560	3,13%
Odpadki iz čistilne naprave	62.280	0,86%

Tabela 1: Količina in struktura zbranih odpadkov v letu 2013

PREGLED LOČENO ZBRANIH SEKUNDARNIH SUROVIN (FRAKCIJ) OD LETA 2001 DO LETA 2013

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	indeks 13/12
STEKLO		74.080	115.870	123.850	147.896	168.220	214.309	272.204	293.301	308.310	422.190	540.770	479.060	89
EMBALAŽA*			17.920	13.860	35.354	63.307	92.867	165.702	274.935	414.920	537.360	658.130	654.200	99
PAPIR IN KARTON	139.000	210.300	321.720	278.910	310.230	350.017	403.165	553.867	643.546	759.514	800.090	823.780	737.501	90
ORGANSKI KUHINJ.ODPADKI						21.470	48.860	183.900	218.240	290.300	305.890	404.690	433.280	107
SKUPAJ FRAKCIJE	139.000	284.380	455.510	416.620	493.480	603.014	761.208	1.175.673	1.430.022	1.773.044	2.065.530	2.427.370	2.304.041	95
PLOČEVINKE					2.581	7.570	9.160	9.241						

Tabela 2: Količine ločeno zbranih frakcij odpadkov v letih 2001 – 2013



Slika 3: Količine ločeno zbranih frakcij odpadkov v letih 2001 – 2013

Ker je osnova za plačilo storitve nadaljnega ravnanja pogodbenemu prevzemniku (MKO, kosovni odpadki, BRKO in ZVO) količina predanih odpadkov, je bistveno ločevanje posameznih frakcij na izvoru in ročno izločanje odpadkov na zalogovniku.

Storitev	2012	2013	indeks
Zbrani MKO	5299	4959	94
Ročno izločeni MKO	436	628	144
Predani v nadaljnje ravnanje	4863	4331	89
Obdelani MKO	448	1263	282
Odloženi MKO	4415	3068	69

Slika 4: Primerjava med letoma 2012 in 2013: zbrani – obdelani – odloženi MKO

Z ukrepi za intenzivnejše ločevanje odpadkov na izvoru smo dosegli in presegli zastavljeni cilj, da bomo v letu 2013 odložili oziroma predali v nadaljnje ravnanje za 8% manj odpadkov.

Prevzemnikoma smo predali v obdelavo 11 % manj odpadkov kot v letu 2012.

Nov prevzemnik od avgusta 2013 dalje s svojo tehnologijo omogoča takšno obdelavo odpadkov, da se je količina odloženih odpadkov zmanjšala za 31%.

V teh količinah predstavljajo odpadki iz gospodinjstva 70 %, odpadki iz gospodarstva pa predstavljajo 30 % v vseh odpadkih.

Iz pregleda ločeno zbranih odpadkov lahko ugotovimo, da je skupna količina ločeno zbranih odpadkov na zbiralnicah ločenih frakcij v letu 2013 vpadla za 5% glede na leto 2012.

Najpomembnejši razlog za manjše količine ločeno zbranih odpadkov je po naših domnevah in izkušnjah splošna gospodarska kriza, ki se odraža v manjši kupni moči naših uporabnikov. Drugi zelo pomemben razlog prav tako izhaja iz ukrepov turističnega gospodarstva v boju proti krizi, ko se končni zavezanci odločajo za samostojen prevoz embalaže družbam za ravnanje z odpadno embalažo. Tretji razlog je kraja surovin (papirja in PET embalaže) iz zbiralnic odpadkov.

Edini pozitivni trend je pri biorazgradljivih kuhinjskih odpadkih, kjer beležimo 7% porast količin.

Leta 2012 smo delež ločeno zbranih odpadkov glede na leto 2011 povečali za 17 %, leta 2011 smo delež ločeno zbranih odpadkov glede na leto 2010 povečali za 21 %, v letu 2010 pa za 24 % glede na leto 2009.

Te primerjave so pomembne predvsem zaradi opazovanja trenda ločevanja odpadkov na izvoru, kakor tudi upadanja količine odloženih odpadkov. Količina odpadkov je po naših

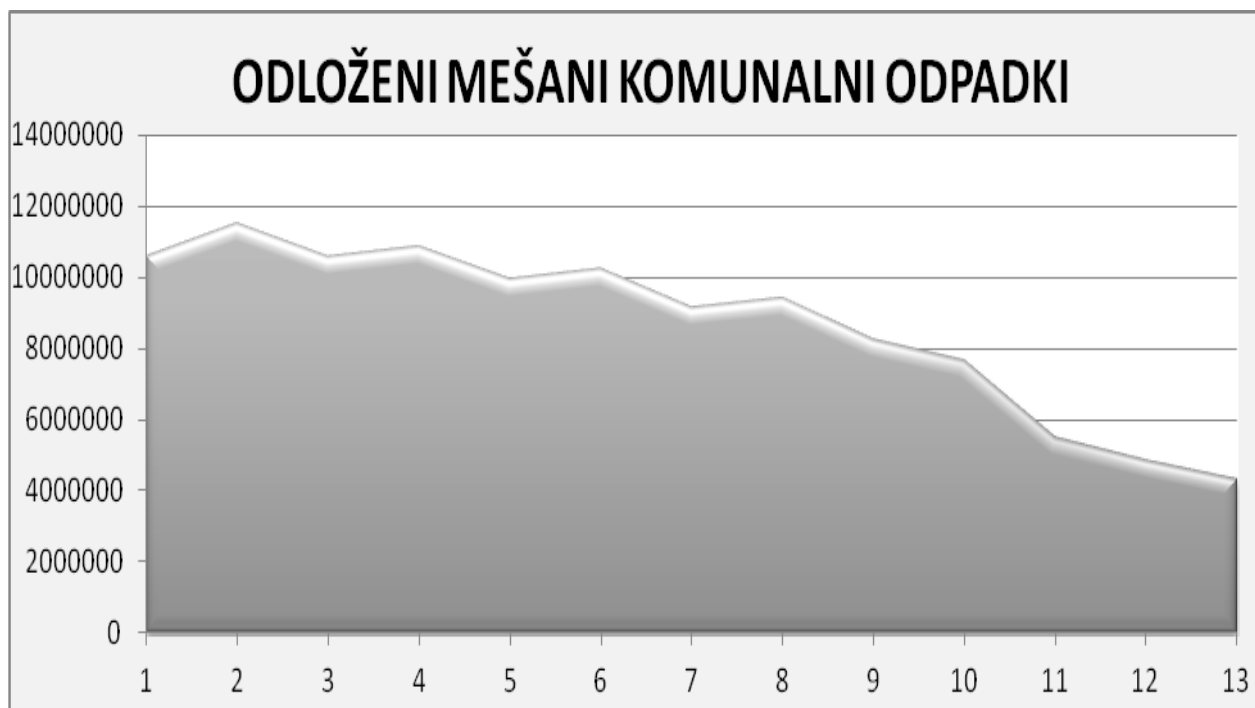
izkušnjah neposredno odvisna (funkcionalno povezana) od potrošnje gospodinjstev in turističnega gospodarstva v naši občini. Celotna količina odpadkov v naši občini bo razvidna šele iz analiz Ministrstva za kmetijstvo in okolje, saj so končni uporabniki, ki predajajo ločeno zbrano odpadno embalažo neposredno družbam za ravnanje z odpadno embalažo zavezanci za poročanje o količinah odpadkov, ki nastanejo v njihovem sistemu. V letu 2013 je prvič potekalo elektronsko evidentiranje posameznih frakcij odpadkov preko prevzemnikov posameznih frakcij, zato je možno pričakovati tudi nenatančne podatke, zaradi napak v sistemu.

Pri opravljanju gospodarskih **javnih služb obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov in odlaganja ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov** za občino Piran za uporabnike storitev zagotavljamo naslednje storitve:



Slika 5: Storitve v okviru obdelave in odstranjevanja odpadkov

Glede na vložene napore in sredstva v ločevanje odpadkov, se struktura zbranih odpadkov iz leta v leto spreminja, predvsem pa je pomembno dejstvo, da je količina odloženih mešanih komunalnih odpadkov (v nadaljevanju: MKO) v zadnji letih zelo upadla (slika št. 4), kar je pomembno za zniževanje stroškov predajanja odpadkov v nadaljnje ravnanje. Za prihodnost si moramo prizadevati za še manj odloženih odpadkov in več ločevanja. V letu 2015 bomo izvedli aktivnosti potrebne za vključitev v projekt »Zero waste«, kar pomeni, da si bomo zastavili zelo ambiciozne cilje ločevanja na izvoru 80% in več do leta 2020. Pri tem bo pomembno sodelovanje lokalne skupnosti in vseh prebivalcev, saj drugače tega cilja ne bomo mogli doseči.



Slika 6: Grafični prikaz količine odloženih odpadkov na odlagališču od leta 2001 do 2013

»Hrib« oziroma količina MKO se znižuje; leta 2001 smo odložili 10.560 ton MKO, v letu 2011 pa smo količino praktično prepolovili, odložili smo 5.462 ton, leta 2012 pa znižali še za 12 % na 4863 ton, leta 2013 še za 11% na 4.331 ton. Za leto 2014 načrtujemo slabih 4.000 ton odpadkov predanih v obdelavo. Za leto 2015 načrtujemo še za 3% manj odpadkov predanih v obdelavo, kar pomeni manj kot 4000 ton letno. V prihodnje nameravamo pripraviti strategijo za priključitev skupini občin brez odpadkov, znano pod imenom »zero waste community«.

Javno podjetje Okolje Piran zagotavlja predpisane standarde ravnanja z odpadki v skladu z navedeno zakonodajo in predstavljeno tehnologijo. Ob tem dosega in presega pričakovane rezultate na področju ločevanja odpadkov na izvoru.

leto	količina predanih MKO v obdelavo v tonah	delež zmanjšanja %	delež izločanja z obdelavo	z obdelavo izločeni odpadki v tonah	količina ostanka MKO za odlaganje v tonah
2011	5462				
2012	4863	12,3			0
2013	4331	11	30	1263	3068
2014	4114	5	30	1234	2879
2015	3991	3	30	1197	2794
SKUPAJ 2014 – 2015	8.105				5.673

Tabela 3: Napoved količin MKO do leta 2015

2. VRSTE ODPADKOV PO KLASIFIKACIJSKIH ŠTEVILKAH

Seznam in natančna razdelitev vrst odpadkov po klasifikacijskih številkah, za katere se zagotavlja zbiranje in prevoz v okviru obveznih lokalnih gospodarskih javnih služb ravnanja z odpadki v Občini Piran so razvidni vsi odpadki, ki jih zbiramo v okviru javne službe ali kot posebne storitve (odpadki iz skupine 15 01).

Izvajalec javne službe zbiranja in prevoza komunalnih odpadkov v Občini Piran, JP Okolje Piran izvaja zbiranje in prevoz odpadkov iz gospodinjstva, razvrščenih v skupine odpadkov po klasifikacijskih številkah kot sledi v nadaljevanju.

V razpredelnici so navedeni odpadki iz skupin odpadkov:

- 20 – komunalni odpadki (gospodinjiski in njim podobni odpadki iz trgovine, industrije in javnega sektorja), vključno z ločeno zbranimi frakcijami);
- 15 – odpadna embalaža, 15 01 – vključno z ločeno zbrano odpadno embalažo, ki je komunalni odpadek;
- 16 – odpadki, ki niso navedeni drugje v klasifikacijskem seznamu: 16 06 – baterije in akumulatorji; 16 01- odpadki iz razstavljanja izrabljenih vozil in vzdrževanja vozil (odpadne gume)
- 17 – gradbeni odpadki , 17 06 – gradbeni material, ki vsebuje azbest (izključno iz gospodinjstva);

Nevarne snovi so označene z oznako (*), npr: 20 01 14* - kisline (nevarna snov je katerakoli snov, ki je nevarna v skladu z zakonom o kemikalijah).

Klasifikacijska št. odpadka	Naziv odpadka
20 01 01	Papir in lepenka
20 01 02	Steklo
20 01 08	Biorazgradljivi kuhinjski odpadki
20 01 10	Oblačila
20 01 13*	Topila
20 01 14*	Kisline
20 01 15*	Alkalije
20 01 19*	Pesticidi
20 01 21*	Fluorescentne cevi in drugi odpadki, ki vsebujejo živo srebro

20 01 23*	Zavržena oprema, ki vsebuje klorofluorogljike
20 01 25	Jedilna olja in maščobe
20 01 26*	Olje in maščobe, ki niso zajete pod 20 01 25
20 01 27*	Barve, tiskarske barve, lepila in smole, ki vsebujejo nevarne snovi
20 01 29*	Čistila, ki vsebujejo nevarne snovi
20 01 31*	Zdravila
20 01 33*	Baterije in akumulatorji
20 01 35*	Zavržena električna in elektronska oprema, ki vsebuje nevarne snovi
20 01 36	Zavržena električna in elektronska oprema, ki ni zajeta pod 200121, 200123 in 200135
20 01 37*	Les, ki ne vsebuje nevarnih snovi
20 01 38	Drugi les, ki ni naveden pod 200137*
20 01 39	plastika
20 01 40	kovine
20 02 01	Biorazgradljivi odpadki
20 03 01	Mešani komunalni odpadki
20 03 07	Kosovni odpadki
15 01 01	Papirna in kartonska embalaža
15 01 02	Plastična embalaža
15 01 03	Lesena embalaža
15 01 04	Kovinska embalaža
15 01 05	Sestavljena (kompozitna) embalaža
15 01 06	Mešana embalaža
15 01 07	Steklena embalaža
15 01 09	Embalaža iz tekstila
15 01 10*	Embalaža, ki vsebuje ostanke nevarnih snovi ali je onesnažena z nevarnimi snovmi

15 01 11*	Kovinska embalaža, ki ima nevaren trden oklop (npr. iz azbesta) vključno s praznimi tlačnimi posodami
15 02 02*	Absorbenti, filtrirna sredstva (tudi oljni filtri, ki niso navedeni drugje) čistilne krpe, zaščitna oblačila, onesnaženi z nevarnimi snovmi)
16 01 03	Izrabljene gume
16 01 07*	Oljni filtri
16 06 01*	Svinčeve baterije
16 06 02*	Nikelj – kadmijeve baterije
16 06 03*	Baterije, ki vsebujejo živo srebro
16 06 04	Alkalne baterije (razen 16 06 03)
16 06 05	Druge baterije in akumulatorji
17 06 05*	Gradbeni material, ki vsebuje azbest

Tabela 4: Vrste odpadkov po klasifikacijskih številkah

3. PREDVIDENA SKUPNA KOLIČINA ODPADKOV (NENEVARNIH IN NEVARNIH) ZA PREDHODNO SKLADIŠČENJE

Izvajalec odpadke predhodno skladišči zelo kratek čas do predaje v nadaljnje ravnanje po predpisanih postopkih v zbirnem centru Dragonja in jih predaja pooblaščenim ali pogodbenim prevzemnikom kot je razvidno v tabelah št. 3 in št. 4.

NAZIV ODPADKA	KLASIFIKACIJSKA ŠTEVILKA	KOLIČINA v T	SKLADIŠČENJE	PREVZEMNIK ODPADKA
Mešani komunalni odpadki	20 03 01	20	dnevno	Kostak Krško d.d.
Biorazgradljivi kuhinjski odpadki	20 01 08	13	tedensko	Koto d.o.o. Ljubljana
Les	20 01 38	150	pol letno	Roks recikliranje d.o.o. Ljubljana
Biorazgradljivi odpadki	20 02 01	100	pol letno	Roks recikliranje d.o.o. Ljubljana
Mešana komunalna embalaža	15 01 06	5	tedensko	vse DROE
Papirna in kartonska embalaža	15 01 01	5	tedensko	vse DROE
Steklena embalaža	15 01 07	3	tedensko	vse DROE
Steklo	20 01 02	3	mesečno	Dinos d.d.Koper
Plastika	20 01 39	1	tedensko	Dinos d.d.Koper
Kovine	20 01 40	3	mesečno	Dinos d.d.Koper
Jedilna olja in maščobe	20 01 25	0.4	pol letno	PUP Saubermacher d.o.o.Velenje
Izrabljene gume	16 01 03	6	pol letno	Get inženiring d.o.o. Kresnice
Odpadne nagrobne sveče	15 01 06	4	pol letno	Interseroh-Saubermacher Slovenija d.o.o.

Tabela 5: Predvidena količina nenevarnih odpadkov za predhodno skladiščenje v ZC Dragonja

NAZIV ODPADKA	KLASIFIKACIJSKA ŠTEVILKA	KOLIČINA v T	SKLADIŠČENJE	PREVZEMNIK ODPADKA
Baterije in akumulatorji	20 01 33*	0.8	letno	Interseroh-Tabakum d.o.o. Novo Mesto
Motorna olja	20 01 26*	0.4	pol letno	PUP Saubermacher d.o.o. Velenje
Gradbeni material, ki vsebuje azbest	17 06 05*	10	letno	Kemis d.o.o. Vrhnika / Saubermacher Slovenija d.o.o.
Zavržena el. in elektr. oprema	20 01 35*	2	mesečno	ZEOS d.o.o.
Odpadna zdravila	20 01 31*	0.2	letno	Interseroh-Saubermacher Slovenija d.o.o.
Flourescentne cevi in drugi odpadki, ki vsebujejo živo srebro	20 01 21*	0.1	letno	ZEOS d.o.o.
Zavržena oprema, ki vsebuje klorofluorogljike	20 01 23*	3	pol letno	ZEOS d.o.o.
Olje in maščobe, ki niso zajete pod 20 01 25	20 01 26*	0.5	pol letno	PUP Saubermacher d.o.o. Velenje
Barve, tiskarske barve, lepila in smole	20 01 27*	4.5	letno	PUP Saubermacher d.o.o. Velenje
Čistila, ki vsebuje nevarne snovi	20 01 29*	0.8	letno	PUP Saubermacher d.o.o. Velenje
Embalaža, ki vsebuje ostanke nevarnih snovi	15 01 10*	0.3	letno	Slopak d.o.o.
Kovinska embalaža, ki ima nevaren trden oklep vključno s praznimi tlačnimi posodami	15 01 11*	0.2	letno	PUP Saubermacher d.o.o. Velenje

Tabela 6: Predvidena količina nevarnih odpadkov za predhodno skladiščenje v ZC Dragonja

4. PREDVIDENI NAČIN PREVZEMANJA ODPADKOV OD IMETNIKOV ODPADKOV

Količine ločeno zbranih odpadkov se iz leta v leto povečujejo, predvsem na račun večanja števila in dostopnosti do zbiralnic za ločeno zbiranje odpadkov (ekoloških otokov), zaradi uvedbe ločenega zbiranja odpadkov v namenskih vrečah »od vrat do vrat« in zaradi uvedbe ločenega zbiranja kosovnih odpadkov.

KATEGORIJA UPORABNIKA	ŠTEVILO ZBIRALNIC (EO)
GOSPODINJSTVA - VEČSTANOVANJSKI OBJEKTI	60
GOSPODINJSTVA - INDIVIDUALNA GRADNJA (63 – vse frakcije; 10 – steklena embal.; 13 – stekl. embal. in BRKO)	86
GOSPODINJSTVA - SPM s posodami za frakcije	18
ZBIRALNICA ZA OBLAČILA (13 zabojnikov na ali ob EO na 12 lokacijah)	
SKUPNO ŠTEVILO	164
ŠOLE IN VRTCI (javne ustanove)	18
POSLOVNI PROSTORI	32

Tabela 7: Število zbiralnic/ekoloških otokov v Občini Piran po kategorijah uporabnikov

V občini smo uredili 164 zbiralnic ločenih frakcij odpadkov (odpadne embalaže in BRKO) za uporabnike iz gospodinjstev oziroma eno zbiralnico na 102 prebivalca.

Na vseh zbiralnicah so tudi posode za ločeno zbiranje biološko razgradljivih kuhinjskih odpadkov. V območju rumene in rdeče vreče sta na zbiralnici le posodi za stekleno embalažo in BRKO oziroma le za steklo, kjer poteka zbiranje BRKO »od vrat do vrat«

Zbiranje teh odpadkov po sistemu od vrat do vrat je uvedeno pri 2.784 uporabnikih. V sistem zbiranja ločenih frakcij odpadkov »od vrat do vrat« v namenske vreče je vključeno 3941 uporabnikov (od 7.400 uporabnikov, število nekoliko niha zaradi prijav in odjav). Razporeditev zbiralnic in območja rumene in rdeče vreče na območju občine Piran je v prilogi št 2.



Slika 7: Tehnologija zbiranja odpadkov »od vrat do vrat« v namenski vreči, v starem mestnem jedru Pirana in težko dostopnih naseljih

V občini Piran se odpadki zbirajo ločeno na več načinov/tehnologij, odvisno od vrste in značilnosti odpadkov ter značilnosti naselij.

Uporabniki obvezno ločujejo odpadke na izvoru, izvajalec pa jih prevzema na način oziroma s tehnologijo, ki velja za območje oziroma naselje v katerem nastajajo odpadki.

Prevoz odpadkov izvajalec opravlja na različne načine in optimizira prevoze glede na značilnosti naselij, potrebe krajanov in tehnologijo zbiranja.

Zbiranje (prevzem) prevoz in priprava za obdelavo komunalnih odpadkov obsega:

- prevzem ostanka komunalnih odpadkov (mešanih komunalnih odpadkov – MKO) v namensko posodo ali vrečo, na prevzemnem mestu povzročitelja;
- prevzem ločeno zbranih frakcij komunalnih odpadkov z zbiralnic ločenih frakcij (»ekoloških otokov«);
- prevzem ločeno zbrane komunalne odpadne embalaže in papirja v namensko vrečo, po sistemu »od vrat do vrat« na prevzemnem mestu povzročitelja;
- prevzem ločeno zbranih biološko razgradljivih kuhinjskih odpadkov v namensko biološko razgradljivo vrečko in rjavo posodo »od vrat do vrat«, na prevzemnem mestu povzročitelja in na zbiralnicah ločenih frakcij;

- prevzem zelenega vrtnega odpada na premičnih zbiralnicah kosovnih odpadkov ter sezonsko v premični zbiralnici zelenega vrtnega odpada in v zbirnem centru ter po naročilu;
- prevzem kosovnih odpadkov iz gospodinjstev po naročilu na prevzemnem mestu povzročitelja, na premičnih zbiralnicah kosovnih odpadkov in v zbirnem centru;
- prevzem nevarnih odpadkov iz gospodinjstev v letnih akcijah s premično zbiralnico in v zbirnem centru,
- prevzem vseh ločeno zbranih frakcij komunalnih odpadkov v zbirnem centru;
- prevzem komunalnih odpadkov v zbirnem centru Dragonja;
- tehtanje, razvrščanje odpadka po klasifikacijski številki odpadka in evidentiranje vrste odpadka ter priprava predpisane spremljajoče dokumentacije (tehtalni in evidenčni list);
- priprava odpadkov za obdelavo in transport do prevzemnika, obdelovalca ali odstranjevalca;
- prevoz do prevzemnika in predaja odpadkov v nadaljnje ravnanje, skladno s področnimi predpisi in Odlokom o ravnanju z odpadki v občini Piran.

Zbrane komunalne odpadke iz starega mestnega jedra Pirana izvajalec prepelje v logistični center Fornače in jih pretovori v večje zabojnike oziroma zabojnike s stiskalno napravo, nato pa jih prepelje v zbirni center v Dragonji, kjer potekajo nadaljnji postopki enako kot za vse druge odpadke.

V primeru začasnega skladiščenja, se ločeno zbrane frakcije komunalnih in drugih odpadkov zbirajo, skladiščijo in predajajo skladno s posameznim posebnim predpisom.

Glede na vrste odpadkov in pogoje ter značilnosti naselij v občini Piran poteka zbiranje odpadkov po naslednjih tehnologijah:

(1) Zbiranje komunalnih odpadkov po sistemu »od vrat do vrat«, na prevzemnem mestu povzročitelja, je osnovna tehnologija zbiranja odpadkov v občini Piran.

Po tej tehnologiji poteka prevzemanje po različnih naseljih glede na dostopnost do prevzemnih mest z različnimi specialnimi komunalnimi vozili kapacitete od 2,5 m³ do 20 m³.

Tako poteka:

- Zbiranje vseh frakcij odpadkov v namenski vreči po sistemu »od vrat do vrat« vključno z mešanimi komunalnimi odpadki in biološko razgradljivimi kuhinjskimi odpadki - se izvaja v starem mestnem jedru Pirana z lahкими električnimi vozili kapacitete 2,5 do 5m³;
- Zbiranje frakcij odpadne embalaže v rumeni in rdeči vreči ter rjave posode za biološko razgradljive odpadke, po sistemu »od vrat do vrat«- se izvaja pretežno na območjih stanovanjskih hiš individualne poselitve, kjer ni možnosti postavitve zbiralnic in kjer ni ustreznih transportnih poti za smetarska vozila s kapaciteto večjo od 7 m³;
- Zbiranje mešanih komunalnih odpadkov v namensko posodo po sistemu »od vrat do vrat« poteka na območju celotne občine, razen v starem mestnem jedru Pirana, povsod kjer transportne poti omogočajo prevzem s specialnimi komunalnimi vozili kapacitete od 5 m³ do 17 m³.

- (2) Zbiranje frakcij v zbiralnicah ločenih frakcij** (ekoloških otokih – EO), je način zbiranja odpadkov kjer povzročitelji prinesejo odpadke na zbiralnico in jih ustrezno razvrstijo v namenske zabojnike. Izvaja se na območjih več stanovanjske poselitve (bloki) ter na javnih površinah v drugih naseljih, kjer transportne poti omogočajo varen dostop specialnim komunalnim vozilom za praznjenje zabojnikov, kapacitete 15 m³ in več oziroma tam, kjer zbiranje ločenih frakcij ne poteka v namenskih vrečah »od vrat do vrat«.
- (3) Akcije zbiranja odpadkov** je tehnologija zbiranja odpadkov enkrat ali več krat letno s premično zbiralnico na vnaprej določenih lokacijah za prevzem odpadkov. Izvajajo se po vnaprej določenem letnem ali polletnem programu na naslednje načine:
- **Premična zbiralnica komunalnih odpadkov je tehnologija zbiranja** z zabojniki volumna 7 m³ in največ 9 m³ za ločeno zbiranje kosovnih odpadkov in zelenega vrtnega odpada na vnaprej določenih lokacijah po letnem koledarju zbiranja. Zbiranje se izvaja s specialnim tovornim vozilom samo nakladalcem opremljenim tudi z mehansko roko in zvezdo);
 - **Premična zbiralnica nevarnih odpadkov** je tehnologija zbiranja s posebnim vozilom v spremstvu pooblaščenih oseb, na vnaprej določenih lokacijah po koledarju akcije zbiranja nevarnih odpadkov.
- (4) Prevzem odpadkov na prevzemnem mestu uporabnika na podlagi predhodnega naročila (naročilnica ali bon)** se izvaja za kosovne odpadke in zeleni vrtni odpad v starem mestnem jedru Pirana.
- (5) Prevzem komunalnih odpadkov v zbirnem centru** je tehnologija zbiranja pri kateri uporabnik z dokazilom o vključenosti v sistem javne službe sam pripelje odpadke in jih razvrsti v ustrezno označene zabojnike.

Načini in pogoji zbiranja in prevzemanja frakcij glede na vrsto odpadka in tehnologijo zbiranja

Na območju občine Piran izvajalec zagotavlja naslednje načine in pogoje ločenega zbiranja odpadkov:

(1) Ločeno zbiranje odpadne embalaže in papirja v zbiralnicah ločenih frakcij

- V zbiralnicah ločenih frakcij (»ekoloških otokih«) se zagotavlja prevzem ločenih frakcij odpadne embalaže in papirja iz gospodinjstva v namenskih zabojnikih, ki so označeni z ustrezno barvo pokrova glede na vrsto frakcije:
- rdeča barva - papir, papirnata in kartonska embalaža;
- rumena barva - plastična, kovinska in sestavljena embalaža;
- zelena barva - drobna odpadna embalaža iz stekla.

V namenske posode na zbiralnici ločenih frakcij je dovoljeno odložiti le tiste odpadke za katere je posoda namenjena. Izven oziroma ob posodah ni dovoljeno odlagati odpadkov.

Razpored praznjenja posod in odvoza posameznih frakcij z zbiralnic po naseljih, je v letnem programu zbiranja in prevoza komunalnih odpadkov, ki je v prilogi št. 1.

(2) Ločeno zbiranje odpadne embalaže in papirja v namenskih vrečah po sistemu »od vrat do vrat«

Izvajalec javne službe prevzema pri posameznih uporabnikih/gospodinjstvih po sistemu »od vrat do vrat« naslednje frakcije:

- v rdeči vreči – papir, odpadno papirno in kartonsko embalažo;
- v rumeni vreči - odpadno plastično embalažo, odpadno embalažo iz sestavljenih materialov in odpadno kovinsko embalažo (mešana embalaža).

Povzročitelji odlagajo odpadno papirno embalažo v posebej označene namenske prozorne vreče rdeče barve prostornine 30 l in 60 l.

Opadno embalažo iz plastike, kovine in sestavljeno embalažo odlagajo v namenske prozorne vreče rumene barve, prostornine 30 l, 60 l in 120 litrov.

Na namenskih vrečah so natisnjena navodila o pravilnem ločevanju, v slovenskem in italijanskem jeziku. Povzročitelji v namenske vreče lahko odlagajo le tiste odpadke, ki so navedeni v navodilu.

Povzročitelji vključeni v ločeno zbiranje frakcij v namenskih vrečah na dan odvoza posamezne frakcije, skladno s svojim razporedom po koledarju, namestijo vreče napolnjene z ustrezno frakcijo na prevzemna mesta, kamor običajno postavijo črno posodo oziroma zeleno vrečo za ostanek komunalnih odpadkov na dan odvoza ostanka komunalnih odpadkov.

Povzročitelji iz starega mestnega jedra Pirana odlagajo namenske vreče napolnjene s komunalno odpadno embalažo na ulico ob vhodna vrata stanovanjske hiše v kateri odpadki nastajajo.

Na območjih kjer poteka zbiranje odpadne embalaže in papirja v namenskih vrečah po sistemu »od vrat do vrat« ni zbiralnic ločenih odpadkov, razen za stekleno embalažo.

Razpored odvoza posameznih frakcij po naseljih, je v letnem programu ravnanja z odpadki, ki je prilogi št 1.

(3) Ločeno zbiranje biološko razgradljivih kuhinjskih odpadkov (BRKO) v zbiralnicah ločenih frakcij in »od vrat do vrat«

- Gospodinjstva v stanovanjskih hišah na območjih individualne poselitve pri katerih ni možna postavitve zbiralnic ločenih frakcij in ni možen dostop s specialnim vozilom večjim od 7m³, zbirajo biološko razgradljive kuhinjske odpadke v biološko razgradljivih vrečah

prostornine 10 l, ki jih odložijo v rjave tipizirane posode prostornine 120 in 240 litrov. Zbiranje poteka »od vrat do vrat« po programu, ki je v prilogi tehničnega pravilnika.

- Gospodinjstva v več stanovanjskih objektih (blokih) in v stanovanjskih hišah do katerih je možen dostop s specialnim vozilom kapacitete 15 m³ zbirajo biološko razgradljive kuhinjske odpadke v biološko razgradljivih vrečah prostornine 10 l, ki jih odložijo v rjave tipizirane posode prostornine 120 in 240 litrov v zbiralnicah ločenih frakcij.
- Rjave posode so nameščene na vseh zbiralnicah na območjih več stanovanjskih objektov (blokov) ter pri tistih stanovanjskih hišah kjer poteka zbiranje »od vrat do vrat«, povsod kjer stanovalci nimajo možnosti kompostiranja, oziroma niso sporočili izvajalcu, da izvajajo kompostiranje biološko razgradljivih odpadkov.
- Na območjih, kjer zbiranje biološko razgradljivih kuhinjskih odpadkov poteka v namenski rjavi posodi »od vrat do vrat«, na zbiralnicah ni rjavih posod.
- Gospodinjstva v starem mestnem jedru Pirana zbirajo biološko razgradljive kuhinjske odpadke v biološko razgradljivih vrečah prostornine 10 l, ki jih odložijo v rjave tipizirane posode prostornine 10 l.
- **Izvajalec v rjavih posodah prevzema naslednje odpadke:**

biološko razgradljive kuhinjske odpadke:
ostanke in olupke sadja in zelenjave,
jajčne lupine,
kavno usedlino in čajne vrečke,
pokvarjena živila in ostanke hrane (brez tekočin in embalaže),
mokre papirnate kuhinjske brisače in prtice,
ovenele rože brez olesenelih delov.

- Razpored odvoza biološko razgradljivih kuhinjskih odpadkov po naseljih, je v letnem programu zbiranja in prevoza komunalnih odpadkov, ki je v prilogi št 1.
- Zbrane biološko razgradljive odpadke iz starega mestnega jedra Pirana izvajalec pripelje v logistični center na Fornačah, kjer jih pretovori v večji namenski zabojnik. Iz logističnega centra Fornače in drugih naselij jih pripelje v Center za ravnanje z odpadki Dragonja, kjer jih na vhodu evidentira, stehta zbrano količino, ročno odstrani vidne primese drugih frakcij in začasno skladišči do predaje pogodbenemu pooblaščenemu podjetju, ki poskrbi za njihovo predelavo, skladno s predpisi.

(4) Ločeno zbiranje zelenega vrtnega odpada (ZVO)

- Zeleni vrtni odpad so odpadki, ki nastanejo pri delu na vrtovih, urejanju živih meja in obrezovanju dreves.
- Zeleni vrtni odpad ni dovoljeno odlagati v rjave zabojnike.
- Izvajalec zbira zeleni vrtni odpad na premičnih zbiralnicah kosovnih odpadkov, po letnem koledarju, najmanj 2 krat letno v vsaki krajevni skupnosti.
- V obdobju od 01. 06. do 31. 08, ko ne poteka prevzemanje kosovnih odpadkov na premičnih zbiralnicah, izvajalec zagotovi prevzemno mesto v naselju Lucija najmanj enkrat tedensko. Uporabniki iz gospodinjstva ob predložitvi dokazila o plačani položnici

za pretekli mesec, lahko brezplačno predajo do 1m³ zelenih vrtnih odpadkov (trava, listje, veje).

- Uporabniki predajajo zelene vrtno odpadke, razrezane in vezane v snopiče ali v namenskih biološko razgradljivih vrečah.
- Uporabniki lahko predajo zelene vrtno odpadke na premični zbiralnici v katerikoli krajevni skupnosti in sicer do 1m³ brezplačno.
- V starem mestnem jedru izvajalec 2 krat letno brezplačno prevzame zeleni vrtni odpad, po predhodnem naročilu odvoza na enak način kot kosovne odpadke in sicer do 2,5 m³.
- Izvajalec izvaja tudi odvoz zelenega vrtnega odpada po naročilu. Storitev prevzema zelenega vrtnega odpada po naročilu na prevzemnem mestu naročnika se obračuna po veljavnem ceniku.
- Za večje količine zelenega vrtnega odpada nad 1 m³ iz gospodinjstva, ki ga uporabnik pripelje sam, je v zbirnem centru Dragonja urejeno sprejemno mesto.

V zbirni center pripeljane večje veje izvajalec z drobilnikom zmelje na ustrezno granulacijo, kar se lahko uporabi kot polnilo v procesu kompostiranja ali kot gorivo (biomasa) in se preda pooblaščenemu podjetju / prevzemniku v predelavo.

(5) Kompostiranje odpadkov

Uporabniki, ki imajo možnost kompostiranja biološko razgradljivih odpadkov so dolžni seznaniti izvajalca, da sami kompostirajo svoje odpadke in sicer na predpisanem obrazcu, ki ga dobijo pri izvajalcu in na spletni strani izvajalca.

Kompostiranje je možno le v naseljih v katerih je možno zagotoviti higienske pogoje in omejiti smradne emisije. Kompostiranje v strnjenih naseljih je možno, če lokacija za postavitve kompostnika in kompostnik izpolnjujeta pogoje iz tehničnega pravilnika.

Lokacija kompostnika mora biti:

- na primernem mestu in zračna, da ne omogoča zadrževanje vonjav iz kompostnika oziroma ne omogoča širjenje smradnih emisij v okolje.

Kompostnik mora biti:

- kompaktna izvedbe, da onemogoča dostop živalim do ostankov hrane;
- z dovolj velikimi režami, odprtini, ki omogočajo dostop zraka do vsebine v njem;
- opremljen s pokrovom, ki mora biti vedno nameščen tako, da pokriva kompostnik v celoti.

V kompostniku je dovoljeno kompostirati le odpadke, ki ne privabljajo živali in glodavce in ne oddajajo škodljivih emisij v okolico. **Meso in ostanke priprave mesne hrane ni dovoljeno kompostirati.**

Kompostiranje v zelo strnjenem naselju ni primerno .

Občinski organ pristojen za nadzor lahko preveri ali uporabnik, ki uporablja kompostnik izpolnjuje pogoje iz odloka in tehničnega pravilnika. V primeru ugotovitve, da uporabnik ne izpolnjuje pogoje skladno s tehničnim pravilnikom in jih tudi v 30 dnevnom roku ne izpolni, občinski organ pristojen za nadzor izpelje ustrezne postopke ter odredi vključitev uporabnika v sistem obveznih uporabnikov storitve prevzemanja biološko razgradljivih kuhinjskih odpadkov in zelenega vrtnega odpada.

(6) Zbiranje ostanka komunalnih odpadkov (mešani komunalni odpadki – MKO)

Uporabniki/povzročitelji prepuščajo ostanek komunalnih odpadkov (MKO) na svojem prevzemnem mestu po sistemu »od vrat do vrat«, po vnaprej določenem urniku v tipiziranih plastičnih posodah črne ali sive barve različnih velikosti, in sicer:

- uporabniki v stanovanjskih hišah individualne poselitve: 120 l, 240 l in 1.110 l posode,
- uporabniki v stanovanjskih blokih: 240 l, 770 l in 1100 l posode,
- uporabniki iz dejavnosti (podjetja): 120 l do 1100 l posode ter 7 m³ do največ 10 m³ zabojniki.

Uporabniki iz dejavnosti v primeru uporabe zabojnikov s stiskalno napravo (pres kontejner), morajo ob vključitvi v javno službo predati izvajalcu potrdilo oziroma dokumentacijo o zabojniku iz katere je razviden faktor stiskanja. Zaboju ne sme biti večji od 10 m³. V primeru, da dokumentacijo ne posreduje izvajalcu, jo ta pridobi sam in uporabi pri nadaljnjih postopkih povezanih z določanjem osnove za plačilo storitve.

V starem mestnem jedru Pirana prepuščajo uporabniki ostanek komunalnih odpadkov v namenskih 30 l in 60 l zelenih vrečah z logotipom izvajalca in navodili o pravilnem odlaganju odpadkov v zeleno vrečo, v slovenskem in italijanskem jeziku. Vreče so lahko označene z identifikacijsko številko uporabnika.

Zbrane odpadke izvajalec odpelje v logistični center Fornače, kjer jih pretovori v 10 m³ zabojnik s stiskalno napravo, nato poln zabojnik odpelje v Zbirni center Dragonja na zalogovnik.

Z ročno pripravo ostanka komunalnih odpadkov za obdelavo, izvajalec na zalogovniku v Zbirnem centru Dragonja izloča:

- karton;
- les in veje;
- kovine;
- kosovne odpadke;
- električno in elektronsko opremo;
- večjo odpadno embalažo, ki jo je mogoče oddati v nadaljnjo predelavo ali odstranjevanje;
- nevarne frakcije in embalažo, ki je onesnažena z nevarnimi snovmi.

Z zalogovnika izvajalec odpadke pretovori v 20 m³ do 40 m³ zabojnike, ki jih prevzemnik oziroma koncesionar odpelje v obdelavo in nato ostanek v predelavo ali odstranjevanje z odlaganjem na drugi lokaciji, izven občine Piran.

V primeru, če bi bil prevzemnik oziroma koncesionar krajevno umeščen na cestni razdalji do 30 km, izvajalec bi opravil nakladanje, prevoz in razkladanje sam.

(7) Zbiranje oblačil

- Izvajalec zbira oblačila (k.š. 20 01 10) v posebnih zabojnikih (z logotipom izvajalca in navodili v slovenskem in italijanskem jeziku), ki so last pogodbenega prevzemnika (obdelovalec), ki odpadke obdelava v skladu s svojim okoljevarstvenim dovoljenjem. Prevzemnik, skladno s pogodbo, mora v primeru potreb najprej ponuditi oblačila v ponovno uporabo humanitarnim organizacijam v občini Piran, če izrecno izkažejo potrebo po njih.
- Uporabniki javne službe zbiranja odpadkov prinesejo zavržena čista oblačila, ki jih ne rabijo več v čistih plastičnih vrečkah (čista zaradi možnosti ponovne uporabe) in jih

odložijo v zabojnike, ki so postavljene na dostopnih lokacijah. Ko je zabojnik poln sledi praznjenje, tehtanje v ZC Dragonja, izdaja tehtalnega in evidenčnega lista.

- Lokacije zabojnikov za zbiranje oblačil so navedene v programu (priloga 1) in označene v grafični prilogi z lokacijami zbiralnic (priloga 2) .

(8) Zbiranje odpadnih nagrobnih sveč

- Odpadne nagrobne sveče iz plastičnih materialov zbira izvajalec na vseh občinskih pokopališčih v za to posebej namenjene in označene zabojnike kapacitete 240 l in 1.100 l;
- Posode so označene z rumenim pokrovom in s simbolno sliko nagrobnih sveč;
- Odlaganje oziroma zbiranje v zabojnike za odpadno mešano embalažo (zabojnik z rumenim pokrovom) ni dovoljeno;
- Odlaganje odpadne mešane embalaže in drugih odpadkov v zabojnik za odpadne nagrobne sveče ni dovoljeno;
- Ko je zbrana primerna količina odpadnih nagrobnih sveč, jih izvajalec prepelje v zbirni center, kjer jih začasno skladišči in nato preda pooblaščenemu prevzemniku.

(9) Zbiranje nevarnih odpadkov

Za prevzemanje nevarnih frakcij iz gospodinjstev izvajalec v zbirnem centru Dragonja zagotavlja zbiralnico nevarnih frakcij, ki je opremljena s tipiziranimi in označenimi posodami ali zabojniki za prevzemanje nevarnih frakcij komunalnih odpadkov in obratuje vsako prvo soboto v mesecu, razen ob praznikih. Obvezna je prisotnost pooblaščenega osebe, nevarnih odpadkov ni dovoljeno prepuščati in zbirati nenadzorovano. Za ravnanje z nevarnimi snovmi je v zbirnem centru zaposlena pooblaščenega oseba, ki prevzema in pravilno skladišči nevarne odpadke v začasnem skladišču nevarnih odpadkov. V zbiralnici nevarnih frakcij se ločeno zbirajo in začasno skladiščijo naslednje nevarne frakcije:

- topila, kisline, alkalije, foto kemikalije,
- pesticidi,
- fluorescentne cevi in drugi odpadki, ki vsebujejo živo srebro (npr. termometri),
- zavržena oprema, ki vsebuje klorofluorogljike,
- olje in maščobe, ki vsebujejo nevarne snovi; jedilno olje in maščobe s kš. 20 01 25
- premazi, črnila, lepila in smole, ki vsebujejo nevarne snovi,
- čistila (detergenti), ki vsebujejo nevarne snovi,
- baterije in akumulatorji, ki so zajeti v 16 06 01, 16 06 02, in 16 06 03 v klas. seznamu odpadkov, določenem v predpisu o ravnanju z odpadki ter ne sortirane baterije in akumulatorji, ki vsebujejo te baterije in akumulatorje (20 01 33),
- zavržena električna in elektronska oprema, ki vsebuje nevarne snovi,
- les, ki vsebuje nevarne snovi.

Natančnejši seznam teh odpadkov je v tabeli št. 4.

Izvajalec 2 krat v koledarskem letu (pomladna in jesenska akcija) zagotovi tudi ločeno zbiranje nevarnih frakcij s premično zbiralnico nevarnih frakcij, ki z 2 uri postanka na vsaki lokaciji v vsaki krajevni skupnosti, po vnaprej določenem urniku omogoča, da povzročitelji iz

gospodinjstev izvajalcu javne službe te frakcije varno predajo. Po pošti prejmejo letak z urnikom in lokacijami 2 tedna pred akcijo zbiranja.

Izvajalec prepuščene nevarne odpadke stehta, in sicer vsako vrsto po klasifikacijski številki posebej. Stehtane nevarne odpadke izvajalec sortira v predpisano označeno embalažo. Vsaka ima svojo nalepko s klasifikacijsko številko.

Ko je zbrana primerna količina nevarnih odpadkov, jih izvajalec opremi s predpisano dokumentacijo in odda pooblaščenim predelovalcem oz. odstranjevalcem v nadaljnje ravnanje, skladno z zakonodajo.

(10) Zbiranje kosovnih odpadkov

Kosovne odpadke izvajalec zbira predvsem s tehnologijo premične zbiralnice, razen v starem mestnem jedru Pirana.

- Izvajalec zbira kosovne odpadke iz gospodinjstev na nadzorovanih premičnih zbiralnicah kosovnih odpadkov, po letnem koledarju, najmanj 2 krat letno v vsaki krajevni skupnosti, razen v starem mestnem jedru Pirana.
- Na vsaki lokaciji je urejeno ločeno zbiranje kosovnih odpadkov glede na klasifikacijsko številko odpadka v namenske zabojnike 7m3 do 9m3. Delavci izvajalca pomagajo uporabnikom pri pravilnem ločevanju kosovnih odpadkov.



Slika 8: Zbiranje kosovnih odpadkov na premični zbiralnici

- Vsi uporabniki, tudi iz starega mestnega jedra Pirana, lahko kosovne odpadke predajo na premični zbiralnici v katerikoli krajevni skupnosti.

- **Prezemanje kosovnih odpadkov v starem mestnem jedru Pirana** poteka na naročilnico uporabnikov. Vsak uporabnik/gospodinjstvo v starem mestnem jedru Pirana je upravičen do dveh bonov/naročilnic na leto, s katerima lahko naroči izvajalcu brezplačen odvoz kosovnih odpadkov, vsako krat največ 2,5 m³. Naročila terminsko niso omejena, izvajalec pa ima zaradi organizacije odvozov pravico do 1 tedenskega odzivnega časa. Na podlagi prejetega izpolnjenega kupona/naročilnice, ki jo uporabnik pridobi na spletni strani izvajalca in v njegovih poslovnih prostorih, se o natančnem terminu prevzema kosovnih odpadkov izvajalec dogovori z vsako stranko posebej.
- V kolikor uporabnik več kot dvakrat v koledarskem letu naroči odvoz kosovnih odpadkov, mora za vsaki naslednji odvoz plačati stroške po ceniku izvajalca javne službe.
- Prevzete kosovne odpadke iz starega mestnega jedra izvajalec odvažna v logistični center Fornače, jih pretovori v večje zabojnike in odpelje v Zbirni center Dragonja, kjer se zbirajo vsi kosovni odpadki z območja občine. Tam jih ročno sortira na še uporabne predmete in uporabne sekundarne surovine (les, kovina, plastika, odpadna električna in elektronska oprema). Uporabne predmete ponudi humanitarnim organizacijam, društvom in drugim osebam za ponovno uporabo. Koristne frakcije sekundarnih surovin odda podjetjem, pooblaščenim za promet in predelavo sekundarnih surovin, preostanek (sestavljani voluminozni materiali – vzmetnice, oblazinjeno pohištvo in podobno), ki ga ni možno ponovno uporabiti ali predelati, pa preda prevzemniku oziroma koncesionarju za predelavo in odstranjevanje nenevarnih odpadkov.
- Kosovne odpadke lahko uporabniki iz gospodinjstva brezplačno predajo le s predložitvijo plačane položnice za predhodni mesec. Enako tudi v zbirnem centru v Dragonji, kjer jih razvrstijo v ustrezne zabojnike skladno z navodilom pooblaščenega osebe v zbirnem centru.

(11) Zbiranje in prevoz nekomunalnih odpadkov iz dejavnosti gospodarstva (posebne storitve)

Zbiranje in prevoz odpadne ne komunalne embalaže iz dejavnosti ni storitev obvezne javne službe. Izvajalec in uporabnik, ki uporablja to storitev se dogovorita o pogojih zbiranja in prevoza teh odpadkov, skladno s predpisi in akti, ki urejajo predajo ne komunalne odpadne embalaže pooblaščenim družbam za ravnanje z odpadno embalažo. V nekaterih primerih sklenu pogodbo v kateri so obveznosti natančneje opredeljene. Skladno z Odlokom o ravnanju z odpadki v občini Piran izvajalec lahko uporablja javno infrastrukturo za opravljanje storitev, ki niso javna služba, vendar pri obračunu cene javne službe mora upoštevati prihodke in jih odšteti od stroškov izvajanja javne službe, kar mora biti razvidno v elaboratu o oblikovanju cen storitev javnih služb ravnanja z odpadki.

5. SREDSTVA IN OPREMA ZA PREVZEMANJE ODPADKOV

Izvajalec odvažata odpadke:

- s specialnimi komunalnimi vozili, ki omogočajo brezprašno nakladanje in odvažanje odpadkov, z nadgradnjo za stiskanje odpadkov kapacitete od 7m³ do 20 m³;
- s samonakladalnimi vozili za prevoz zabojnikov (od 7 m³ do 10 m³);
- z lahкими električnimi vozili 2,5 m³ in 5m³ (v starem mestnem jedru Pirana) ter
- posebnimi vozili za zbiranje nevarnih odpadkov (premične zbiralnice), ki so v skladu s predpisano zakonodajo;
- z drugimi vozili, glede na značilnosti in količino odpadkov.

Do težje dostopnih lokacij v nekaterih predelih občine se izvajalec pripelje z lahkim tovornim vozilom ali s specialnimi komunalnimi vozili do 7m³ do prevzemnega mesta (običajno skupno prevzemno mesto, ki ga določi izvajalec), naloži vsebino posode ali vreče na vozilo in odpadke odpelje v zbirni center. Z manjšimi vozili izvajamo zbiranje od vrat do vrat, saj na območjih na katera ni možno dostopati z vozili kapacitete več kot 7 m³ ne postavljamo zbiralnic. Kljub temu je v vsakem naselju na dostopni lokaciji vsaj ena zbiralnica z vsemi posodami za ločene frakcije. Grafični prikaz transportnih poti vozil, ki zbirajo odpadke je v prilogi 2.

Pri določitvi vrste prevoza odpadkov izvajalec upošteva:

- ali je dovoljeno stiskati odpadke, ali mora ostati nepoškodovan ali v razsutem stanju;
- ali so odpadki predvideni za prevoz samo od enega povzročitelja iz gospodarstva ali več povzročiteljev iz gospodinjstva ter
- ekonomičnost prevoza glede na transportne poti oziroma dostopnost lokacije prevzemnega mesta, nasipno gostoto odpadkov, velikost zabojnika in nosilnost specialnega tovornega vozila ali specialnega komunalnega vozila s stiskalnico.

Prevzemanje ne komunalnih odpadkov je izvajalcu dovoljeno opravljati z opremo za izvajanje javne službe (Odllok o ravnanju s komunalnimi odpadki v Občini Piran (Uradni list RS št. 5/ 2012). Organizirano je kot posebna storitev na način, da ne ovira izvajanje javne službe, jo stroškovno ne obremenjuje, obenem pa omogoča optimalno izrabo infrastrukture, sredstev in opreme.

REG. ŠTEVILKA	TIP VOZILA	VOLUMEN KESONA	VRSTA ODPADKA
KP 84-83P	NORBA	18 m ³	MKO
KP RU-175	NORBA	16 m ³	VSE LZ FRAKCIJE/ EO
KP NE-148	NORBA	18 m ³	VSE LZ FRAKCIJE/EO
KP L7-139	NORBA	15 m ³	MKO, MEŠANA EMBALAŽA, PAPIR, BRKO /EO
NA-056 KP KJ- 388	NORBA NORBA	10 m ³ 7 m ³	MKO, MEŠANA EMBALAŽA,PAPIR »OD VRAT DO VRAT«
KP M5-441	BONETTI	4,5 m ³	BRKO , SVEČE, ZVO
KP L7-137	DVIGALEC	KONTEJNERJI 5 – 10 m ³	KOSOVNI ODPADKI, ZVO
KP J3-536	DVIGALEC	KONTEJNERJI 5 – 10 m ³	KOSOVNI ODPADKI, ZVO
KP 75-49M	DVIGALEC		POMOŽNO VOZILO; DELO V ZBIRNEM CENTRU
KP H7-614	SCAM	5 m ³	ČIŠČENJE EO
KP DA-535	MITSUBISHI FUSO	5 m ³	ČIŠČENJE EO
KP ML-952	PRALEC POSOD		PRANJE POSOD ZA MKO IN BRKO
	EL.VOZILO JOLLY 600	2,5 m ³	ODVOZ VSEH ODPADKOV MESTNO JEDRO PIRANA
	EL.VOZILO JOLLY 600	2,5 m ³	ODVOZ VSEH ODPADKOV MESTNO JEDRO PIRANA
	EL.VOZILO JOLLY 1200	5 m ³	ODVOZ VSEH ODPADKOV MESTNO JEDRO PIRANA
	EL.VOZILO GOLIA	2,2 m ³	ODVOZ VSEH ODPADKOV
KP 14-47C	NORBA	17 m ³	REZERVNO VOZILO
KP E7-273	BONETTI	3,8 m ³	POMOŽNO VOZILO ZA VASI- BRKO

Tabela 7: Seznam vozil za izvajanje zbiranja odpadkov

6. ZBIRNI CENTER IN ZMOGLJIVOSTI ZA PREDHODNO SKLADIŠČENJE

Zbirni center Dragonja je namenjen za uporabnike iz gospodinjstev z območja občine Piran.

- Zbirni center Dragonja je urejen prostor na katerem so delno pokrite površine na katerih so postavljeni ustrezno označeni zabojniki v katere uporabniki ob navzočnosti in s pomočjo pooblaščenih oseb zaposlene v zbirnem centru skladno s predpisi odlagajo odpadke.
- V zbirnem centru je ustrezno urejen prostor za zbiranje zelenega vrtnega odpada in lesa na katerem se odpadki začasno skladiščijo do predaje pooblaščenemu prevzemniku.
- Pred oddajo zbranih frakcij pooblaščenim predelovalcem se opravi dodatno ročno prebiranje in razvrščanje, tehtanje ter vodi evidenca na predpisanih tehtalnih in evidenčnih listih za vsako posamezno frakcijo.
- Vsi zbrani odpadki razvrščeni po klasifikacijski številki odpadka se v zbirnem centru začasno predhodno skladiščijo, skladno s predpisi pripravijo za prevoz in nato z ustreznimi zabojniki in vozili od 10 m³ do 40 m³, opremljeni s predpisano dokumentacijo prepeljejo do pooblaščenega prevzemnika oziroma koncesionarja.

V zbirnem centru Dragonja je v okviru obratovalnega časa omogočeno ločeno zbiranje naslednjih frakcij odpadkov iz gospodinjstva:

- papir in lepenka vseh vrst in velikosti, vključno z odpadno embalažo iz papirja in lepenke,
- steklo vseh velikosti in oblik, vključno z odpadno embalažo iz stekla,
- plastika, vključno z odpadno embalažo iz plastike ali sestavljenih materialov,
- odpadki iz kovin, vključno z odpadno embalažo iz kovin,
- les, vključno z odpadno embalažo iz lesa,
- jedilno olje in maščobe,
- barve, črnila, lepila in smole, ki ne vsebujejo nevarnih snovi,
- detergenti, ki ne vsebujejo nevarnih snovi,
- baterije in akumulatorji, ki niso razvrščeni v skupine 16 06 01, 16 06 02 ali 16 06 03 v klasifikacijskem seznamu odpadkov, določenem v predpisu o ravnanju z odpadki,
- električna in elektronska oprema, ki ne vsebujejo nevarnih snovi,
- kosovni odpadki,
- odpadki, primerni za kompostiranje (listje, trava, zeleni vrtni odpad),
- izrabljene avtomobilske gume, do 50 kg,
- gradbeni in izolacijski material, ki vsebuje azbest,
- tekstil
- nevarni odpadki.

Podrobnejši seznam in klasifikacijske številke odpadkov so v prejšnjih poglavjih.

Pogoji prepuščanja odpadkov v zbirnem centru

- Prepuščanje ločenih frakcij odpadkov v zbirnem centru Dragonja je za uporabnike/gospodinjstva iz občine Piran, ki so vključeni v redni program zbiranja in prevoza komunalnih odpadkov, brezplačno ob predložitvi dokazila (plačana položnica za predhodni mesec), **razen za prevzem** materialov, ki vsebujejo azbest, za katere se obračuna strošek po veljavnem ceniku izvajalca oziroma prevzemnika odpadka.

- Vsak uporabnik/povzročitelj, ki pripelje odpadke v zbirni center, je evidentiran, izvajalec pregleda in stehta pripeljane odpadke. Povzročitelji pod nadzorom izvajalca javne službe odlagajo posamezne frakcije odpadkov v namenske zabojnike prostornine 1.100 l, 5 m³ in 7m³, ki so primerno označeni s klasifikacijsko številko in nazivom odpadka.

Urnik obratovanja zbirnega centra

Na vhodu v zbirni center je na vidnem mestu izobešen urnik obratovanja zbirnega centra s kontaktnimi podatki izvajalca (naziv firme, naslov, telefon in elektronski naslov).

Urnik obratovanja zbirnega centra Dragonja:

- ponedeljek – petek od 6.00 do 17.00
- sobota od 7.00 do 12.00

Nedelje in prazniki – zaprto.

Za prevzem nevarnih odpadkov obratuje vsako soboto v mesecu po urniku obratovanja, razen ob praznikih. Obvezna je prisotnost pooblaščenega osebe, nevarnih odpadkov ni dovoljeno prepuščati nenadzorovano.



Slika 9: Zbirni center Dragonja

7. PRIČAKOVANI VPLIVI NA OKOLJE IN UKREPI

Na zbirnem centru se zbirajo odpadki z različnimi lastnostmi, zato imamo sprejete ukrepe, da preprečimo ali zmanjšamo škodljiv vpliv na okolje.

1. Postopek preverjanja odpadkov

Zbirni center je ograjen. Na dvokrilnih vratih je opozorilna tabla z urnikom obratovanja in prepovedjo uporabe ognja in kajenja.

Delavec na zbirnem centru ima nadzor nad predanimi odpadki in je seznanjen o pravilnem zbiranju odpadkov.

2. Protipožarna zaščita

Požar lahko povzroči okoljsko nesrečo. Da do požara ne pride, se odpadki pravilno zbirajo. Nevarne odpadke zbiramo v posebnem kontejnerju za nevarne odpadke, ki je tudi pravilno označen. Metan se iz telesa odlagališča, ki je v neposredni bližini zbirnega centra zbira s posebnim cevnim sistemom in odvaja na baklo kjer izgoreva. Po prenehanju odlaganja se količina metana že zmanjšuje.

Zbirni center je opremljen z gasilnimi aparati in hidrantom.

Vsi zaposleni so seznanjeni s požarnim redom.

3. Ukrepi za preprečevanje onesnaževanja voda

Manipulativna površina zbirnega centra je asfaltirana, opremljena z zbiranjem in odvajanjem padavinskih vod preko lovilca maščob.

4. Ukrepi za preprečevanje onesnaževanja tal

Raztros odpadkov v okolico preprečujemo z uporabo lovilne mreže za kontejnerje na tovornjakih kot na samem zbirnem centru.

5. Zdravstveni ukrepi

Z redno deratizacijo onemogočamo širjenje populacij glodalcev, insektov in ptičev.

6. Ukrepi za preprečevanje onesnaževanja zaradi smradu

Delo z mešanimi komunalnimi in biorazgradljivimi kuhinjskimi odpadki povzroča širjenje smradu. Edini ukrep je redno oddajanje odpadkov zbiralcem in redno čiščenje manipulativne površine. Iz neposredne okolice nismo prejeli nobenih pritožb, saj so manipulativne površine za pretovor odpadkov na jugo vzhodni strani (naselje Dragonja je na severo zahodni strani) odlagališča, ki ne obratuje in je prekrito z zemljo.

8. OPIS PREDVIDENE ODDAJE ODPADKOV V NADALJNJE RAVNANJE S POUARKOM NA 5 STOPENJSKI HIERARHIJI RO

Obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov

Skladno s 5 stopenjsko hierarhijo ravnanja z odpadki izvajalec ločeno zbira kosovne odpadke na premičnih zbiralnicah v ločenih zabojnikih po posameznih klasifikacijskih številkah. Še uporabne predmete ponudi humanitarnim organizacijam, druge pa razstavi in preda kot ločene frakcije. Le ostanek predaja v nadaljnje ravnanje.

Rabljena oblačila zbira v posebnih zabojnikih in jih predaja pogodbenemu obdelovalcu, ki ima v OVD izrecno zapisano spoštovanje 5 stopenjske hierarhije in je na podlagi pogodbe zavezan zagotoviti humanitarnim organizacijam v občini Piran uporabna oblačila, če izrazijo potrebo po njih.

Izvajalec načrtuje možnost izgradnje centra ponovne uporabe v naselju Lucija, zato je Regionalni razvojni agenciji Koper, za območje Južne primorske predlagal uvrstitev naloge med regionalne prioritete. V kolikor bo ta naloga med prioritetami se bomo prijavi na morebitni razpis za financiranje iz evropskih sredstev (v kolikor bodo za sodelovanje zainteresirane tudi občini Izola in Koper).

Izvajalec na zalogovniku za predhodno skladiščenje MKO do predaje izloča biorazgradljive in druge odpadke, ki jih je možno predelati in jih daje v nadaljnje ravnanje po posameznih predpisanih postopkih.

Izvajalec predaja v obdelavo mešane komunalne odpadke (MKO), biološko razgradljive kuhinjske odpadke (BRKO), zeleni vrtni odpad (ZVO) in kosovne odpadke (KO), pogodbenemu prevzemniku izbranemu na podlagi postopka po ZJN 2. Iz starega mestnega jedra zbrane komunalne odpadke izvajalec odpelje v logistični center Fornače, kjer jih pretovori v 10 m³ zabojnik s stiskalno napravo (kar je dovoljeno stiskati), nato poln zabojnik odpelje v Zbirni center Dragonja na zalogovnik za pretovor. Iz drugih naselij MKO, KO, BRKO in ZVO izvajalec prepelje neposredno s specialnimi komunalnimi vozili in jih iztovori na zalogovniku za pretovor kjer opravi pregled odpadkov. Z ročno pripravo MKO/ostanka komunalnih odpadkov za obdelavo, izvajalec na zalogovniku v Zbirnem centru Dragonja izloča frakcije, ki jih bodisi ni dovoljeno odlagati nad predpisanim deležem (biološko razgradljivi odpadki – karton, les in veje) ; kovine; kosovne odpadke; električno in elektronsko opremo; večjo odpadno embalažo, ki jo je mogoče oddati v nadaljnjo predelavo ali odstranjevanje brezplačno ali po nižji ceni; nevarne frakcije in embalažo, ki je onesnažena z nevarnimi snovmi.

Delež izločanja frakcij pred odlaganjem na pogodbenem odlagališču je odvisen od ponudbe izvajalca obdelave in je zagotovljen najmanj na način kot ga predpisuje 60. čl Uredbe o odlaganju odpadkov na odlagališčih (Uradni list RS št. 60/2011) oziroma tudi 50 % izločanje po letu 2014.

Odlaganje ostankov predelave ali odstranjevanja komunalnih odpadkov

Od 17. 01. 2011 ne odlagamo več odpadke na odlagališče nenevarnih odpadkov Dragonja saj mu je okoljevarstveno dovoljenje poteklo. Zbrane mešane komunalne odpadke in kosovne odpadke, ki jih ni možno ponovno uporabiti ali razstaviti na uporabne frakcije

(sekundarne surovine) iz območja občine Piran oddajamo pogodbenemu podizvajalcu, ki poskrbi za ustrezno obdelavo in odlaganje v skladu s predpisi.

Z zalogovnika podizvajalec odpadke pretovori v 20 m³ do 40 m³ zabojnike, ki jih odpelje v obdelavo in nato ostanek v predelavo ali odstranjevanje z odlaganjem na drugi lokaciji, izven občine Piran.

Čeprav na odlagališče Dragonja ne odlagamo več odpadke izvajalec javne službe še vedno opravlja vse potrebne analize podtalnice, izcednih vod, emisije snovi v zrak ter vzdržuje delovanje plinske postaje (bakle), rastlinske čistilne naprave kot tudi črpališča izcednih vod, ki odvaja izcedno vodo na ČN Dragonja, kjer se izcedna voda očisti pred izpustom v naravno okolje. Izvajalec vzdržuje tudi telo odlagališča (redna košnja, vzdrževanje kanalov za padavinsko vodo, sanacija morebitnih plazov in posedkov). Zakonodajalec nam z Uredbo o okoljski dajatvi za onesnaževanje okolja zaradi odvajanja odpadnih voda (Ur. l. RS, št. 104/2009) nalaga tudi plačilo okoljske dajatve zaradi odvajanja industrijske odpadne vode za odlagališče Dragonja.

V letu 2014 je izvedena investicija zapiranja odlagališča Dragonja za 1. Fazo v okviru katere je izvedeno prekrivanje 1000 m² odlagališča in sanacija vseh črpalk in rastlinske ČN. Nadaljevanje zapiralnih del je predvideno do 17. januarja 2016, če bo lastnica odlagališča Občina Piran lahko zagotovila potrebna finančna sredstva.

Skladno s predpisi smo ARSO posredovali vlogo za OVD za odlagališče v zapiranju. Postopek je v teku.

9. NADZOR NAD MASNIM TOKOM ODPADKOV

V zbirnem centru Dragonja vodimo evidenco o zbranih in oddanih odpadkih po klasifikacijskih številkah in količinah. Iz vnašanja podatkov v evidenco je razvidno časovno zaporedje zbiranja in oddajanja odpadkov.

Iz evidenčnih listov, ki so sestavni del evidence je razvidno kdo je prevoznik in kdo prevzemnik odpadkov iz našega zbirnega centra ter kakšno bo nadaljnje ravnanje z njim, ali bo odpadek odložen, predelan ali odstranjen.

Kot izvajalci obvezne gospodarske javne službe zbiranja komunalnih odpadkov v občini Piran, poročamo v informacijski sistem javnih služb varstva okolja Ministrstva za kmetijstvo in okolje. Poročilo se preda izključno v elektronski obliki v aplikacijo na spletni strani www.ijsvo.si do 31. marca tekočega leta za preteklo leto. V poročilu so podatki o količinah zbranih in oddanih odpadkov po klasifikacijskih številkah odpadka, davčne številke podjetij sprejema odpadkov in način nadaljnjega ravnanja z odpadki v državah EU ali izven. Od 01. 01. 2013 smo izdali ustrezna pooblastila prevzemnikom za izpolnjevanje elektronskih evidenčnih listov v ijsvo. Iz informacijskega sistema je razvidno pri katerem obdelovalcu ali odstranjevalcu odpadkov se masni tok odpadka konča.

10. PROGRAM IZOBRAŽEVANJA O LASTNOSTIH NEVARNIH ODPADKOV IN RAVNANJU Z NJIMI

Izobraževanje organizirajo različne organizacije za tovrstna izobraževanja npr. Most do znanja, ki ponujajo svoje programe. Delavci zaposleni v zbirnem centru obnovijo znanje vsako drugo leto.

Skladno s programom izobraževanja spoznavajo in obnovijo znanje o vrstah nevarnih kemikalij in zastrupitvah, vrstah zastrupitev in učinkih nevarnih kemikalij, nujnih ukrepih pri zastrupitvah, novih označevanjih nevarnih kemikalij in spoznavajo vsebino varnostnega lista. Izobraževanje traja 4 ure.

Potekajo tudi redna izobraževanja o varnosti pri delu.

11. PROGRAM KOMUNICIRANJA Z UPORABNIKI IN Z JAVNOSTMI

Komuniciranje z uporabniki poteka mesečno z aktualnimi obvestili na hrbtni strani položnice.

Enkrat letno z nenaslovljeno pošto prejmejo letni program zbiranja kosovnih odpadkov in zelenega vrtnega odpada. Dvakrat letno prejmejo z nenaslovljeno pošto program zbiranja nevarnih odpadkov. Enkrat letno prejmejo zgibanko z navodili za ločevanje odpadkov.

Sodelovanje s šolami poteka redno. Na šolah po potrebi opravimo odpadkovni pregled in opravimo učno delavnico.



Slika 10: Izobraževalne aktivnosti o pravilnem ločevanju odpadkov ob Svetovnem dnevu okolja 5. juniju



Slika 11: Ekološka stojnica ob Dnevu zdravja

Vsaj dvakrat letno pripravimo izobraževalno ekološko stojnico v okviru odmevnih lokalnih prireditev, med katerimi je najbolj množična »skupaj delamo za zdravje« v sodelovanju z Občino Piran in ZD Piran.

Komuniciranje z javnostmi poteka preko spletne strani in najmanj dva krat letno preko občinskega časopisa »Solni cvet«. V primeru nujnih obvestil o spremembah programa obveščanje poteka preko dveh lokalnih radijskih postaj.

Pripravila:

Vodja sektorja javnih storitev

Milica Maslo Bezer

Član uprave:

Alen Radojkovič

V sodelovanju s sodelavci:

Sandra Martinčič Loboda

Danijela Kleva Švagelj

Drago Benčič

Irena Kordič

Ernest Brožič

Priloge:

- Letni program zbiranja odpadkov v Občini Piran za leto 2014
- Grafični prikaz: transportnih poti, razporeditve zbiralnic, skupnih prevzemnih mest, območja programa zbiranja rumene in rdeče vreče »od vrat do vrat«, logističnega centra Fornace in Zbirnega centra Dragonja