

PROGRAM

RAVNANJA Z LOČENO ZBRANIMI FRAKCIJAMI NA OBMOČJU OBČINE GORNJA RADGONA ZA LETO 2023



IZVAJALEC JAVNE SLUŽBE



Gornja Radgona, november 2022

1. UVOD

Pri vsaki dejavnosti, ki jo izvaja človek v naravnem ali urbaniziranem okolju nastajajo odpadki, predvsem kot negativen produkt njegovega načina življenja in dela. Žal pa ti odpadki predstavljajo velik delež pri onesnaževanju ter razvrednotenju našega skupnega bivalnega in delovnega okolja.

Da bi se okolje obvarovalo pred vedno bolj škodljivimi vplivi nastajajočih odpadkov, tudi zaradi posledic intenzivne urbanizacije in industrializacije družbe, je potrebno vzpostaviti učinkovit sistem za celovito reševanje problematike odpadkov, z njihovim organiziranim zbiranjem, obdelavo, predelavo ter varnim končnim odstranjevanjem.

Osnovo učinkovitega sistema gospodarjenja z odpadki predstavljajo predpisi, ki urejajo ravnanje z odpadki in naprave, objekti, oprema ter strokovno usposobljeni kadri, ki takšno ravnanje omogočajo oz. izvajajo.

Strateške usmeritve Republike Slovenije na področju ravnanja z odpadki obsegajo ukrepe, katerih osnovni cilji so:

- zmanjševanje deleža odpadkov za odlaganje in povečevanje deleža odpadkov za ponovno uporabo in/ali predelavo ter snovno in energetska izkoriščanje,
- zmanjševanje deleža biološko razgradljivih odpadkov v odpadkih, ki se odlagajo ter
- odlaganje samo obdelanih odpadkov.

Zastavljene cilje je možno dosegati ob upoštevanju in doslednem izvajanju prednostnega vrstnega reda aktivnosti oz. ukrepov, ki predstavljajo temelj evropske strategije ravnanja z odpadki in sicer:

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

Na podlagi evropskih usmeritev in direktiv, ima Republika Slovenija nacionalno strategijo, predpise in operative programe na področju ravnanja s posameznimi vrstami odpadkov, ki določajo naslednje operative cilje do leta 2020:

- maso prevzetih mešanih komunalnih odpadkov bo potrebno zmanjšati najmanj za 25%,
- maso ločeno zbranega odpadnega papirja, plastike, stekla, tekstila in lesa bo potrebno povečati za najmanj 60% in
- maso ločeno zbranih kuhinjskih odpadkov bo potrebno povečati najmanj za 25 odstotkov.

Ravnanje s komunalnimi odpadki na območju Občine bo temeljilo na podlagi predpisov in usmeritev Republike Slovenije ter Občine Gornja Radgona, kar pomeni, da bo vključevalo:

- preprečevanje nastajanja in zmanjševanje nastajanja komunalnih odpadkov ter njihovih škodljivih vplivov na okolje (delo z javnostjo),
- zagotavljanje ločenega zbiranja komunalnih odpadkov v čim večjem obsegu,
- zagotavljanje predelave in ponovne uporabe čim večjega deleža prevzetih komunalnih odpadkov,
- aktivno sodelovanje povzročiteljev pri preprečevanju nastajanja odpadkov in njihovem ločenem zbiranju,
- stroške za ravnanje z nastalimi odpadki bodo poravnali njihovi povzročitelji.

Program ravnanja z ločeno zbranimi frakcijami na območju Občine Gornja Radgona (v nadaljevanju: Program) je pripravljen v skladu z določili:

- Odloka o zbiranju komunalnih odpadkov na območju občine Gornja Radgona (Uradno glasilo Občine Gornja Radgona, lokalni časopis Prepih št. 94/2015 – v nadaljevanju: Odlok)

Izvajalec javne službe je Komunala Radgona d.o.o., Partizanska cesta 13, 9250 Gornja Radgona.

Podatki o izvajalcu javne službe:

- naziv: Komunala Radgona, javno podjetje d.o.o.
- naslov: Partizanska cesta 13, 9250 Gornja Radgona
- matična številka: 2117975000
- ID za DDV: SI69673195
- Šifra glavne dejavnosti: 36.000 (zbiranje, prečiščevanje in distribucija vode)
- vpis v sodni reg.: Okrožno sodišče v Murski Soboti
- vložna številka: 1/02952/00

2. OBMOČJE IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE

Območje izvajanja javne službe obsega celotno območje Občine Gornja Radgona z naslednjimi podatki:

| | |
|--------------------------------------|----------------------|
| - velikost območja | 74,6 km ² |
| - število prebivalcev ¹ | 8.476 |
| - število gospodinjstev ² | 3.350 |
| - število naselij | 30 |

Tabela: Gospodinjstva in prebivalci po naseljih

| Naselje | Št.gospodinjstev | Št.prebivalcev |
|------------------------|------------------|----------------|
| Aženski Vrh | 20 | 54 |
| Črešnjevci | 283 | 764 |
| Gornja Radgona | 1.320 | 3.088 |
| Gornji Ivanjci | 26 | 77 |
| Hercegovščak | 53 | 142 |
| Ivanjski Vrh | 25 | 60 |
| Ivanjševci ob Ščavnici | 27 | 85 |
| Ivanjševski Vrh | 74 | 165 |
| Kunova | 41 | 133 |
| Lastomerci | 38 | 113 |
| Lokavci | 59 | 169 |
| Lomanoše | 92 | 243 |
| Mele | 54 | 151 |
| Negova | 129 | 340 |
| Norički Vrh | 64 | 183 |
| Očeslavci | 67 | 173 |
| Orehovci | 25 | 70 |
| Orehovski Vrh | 53 | 127 |
| Plitvički Vrh | 63 | 158 |
| Podgrad | 62 | 152 |
| Police | 161 | 382 |
| Ptujska Cesta | 79 | 201 |
| Radvenci | 53 | 149 |
| Rodmošci | 19 | 44 |
| Spodnja Ščavnica | 174 | 470 |
| Spodnji Ivanjci | 52 | 143 |
| Stavešinci | 26 | 82 |
| Stavešinski Vrh | 57 | 148 |
| Zagajski Vrh | 60 | 155 |
| Zbigovci | 94 | 255 |
| Skupaj | 3.350 | 8.476 |

¹ Vir podatkov: Statistični urad Republike Slovenije, na dan 01. 01. 2022

² Vir podatkov: Statistični urad Republike Slovenije, na dan 01. 01. 2019



Območje Občine Gornja Radgona³



Lega Občine Gornja Radgona v Republiki Sloveniji

³ Vir: www.kam.si

3. CELOTNA KOLIČINA KOMUNALNIH ODPADKOV, KI NASTAJAJO NA OBMOČJU IZVAJANJA JAVNE SLUŽBE IN KOLIČINA POSAMEZNIH LOČENIH TER NEVARNIH FRAKCIJ

Predvidene letne količine na območju Občine Gornja Radgona v okviru izvajanja javne službe zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov, so naslednje:

Tabela: Predvidene količine prevzetih odpadkov na leto

| Vrsta odpadka | Količina v kg |
|---|----------------------|
| NENEVARNE FRAKCIJE | 683.000 |
| Papir in karton ter papirna in kartonska embalaža | 220.000 |
| Mešana embalaža | 363.000 |
| Steklena embalaža | 100.000 |
| NEVARNE FRAKCIJE | 11.000 |
| Nevarni odpadki | 11.000 |
| KOSOVNI ODPADKI | 210.000 |
| Kosovni odpadki | 210.000 |
| MEŠANI KOMUNALNI ODPADKI | 794.000 |
| Mešani komunalni odpadki | 794.000 |
| OSTALE LOČENO ZBRANE FRAKCIJE | 289.000 |
| Ostalo ločeno zbrane frakcije | 289.000 |
| BIOLOŠKI ODPADKI | 440.000 |
| Biološki odpadki | 440.000 |
| Skupaj | 2.427.000 |

4. NAČINI ZBIRANJA KOMUNALNIH ODPADKOV NA OBMOČJU OBČINE GORNJA RADGONA

a. Zbiranje na prevzemnih mestih

Zbiranje komunalnih odpadkov se izvaja na prevzemnih mestih (pri povzročiteljih odpadkov). Zbiranje »od vrat do vrat« se izvaja za celotno območje občine (za mešane komunalne odpadke, papirno, stekleno in plastično embalažo, biološko razgradljive odpadke). Uporabniki so dolžni po vnaprej določenem koledarju odvoza odpadkov prepustiti te odpadke izvajalcu v tipiziranih posodah in tipiziranih zabojnikih.

V kolikor objekti skladno s Programom in Tehničnim pravilnikom niso opremljeni z ustreznimi zabojniki jim jih izvajalec javne službe avtomatsko dodeli v najem. Pri določitvi volumna in števila zabojnikov za posamezni objekt se upošteva določbe tehničnega pravilnika in tega programa.

b. Zbiralnice ločenih frakcij

Zbiralnica ločenih frakcij je ustrezno urejen, pokrit ali nepokrit in za ločeno zbiranje ter začasno hranjenje posameznih ločenih frakcij opremljen prostor, kjer povzročitelji ločenih frakcij izvajalcu javne službe prepuščajo te frakcije.

Zbiralnica ločenih frakcij je običajno na javni površini, ki omogoča dostop specialnemu vozilu za prevzemanje teh odpadkov, namenjeno pa je za prepuščanje ločenih frakcij iz objektov v neposredni bližini.

V zbiralnicah ločenih frakcij v občini Gornja Radgona ni predvideno zbiranje nobenih vrst odpadkov zato v tem programu ravnanja z odpadki zbiranja odpadkov v zbiralnicah ločenih frakcij podrobno ne opisujemo.

c. Zbirni center

Zbirni center ločenih frakcij se nahaja v industrijski coni Gornja Radgona.

Poletni delovni čas (od 01.04. do 31.10.):

Vsak ponedeljek in sredo med 11.00 in 17.00 uro
vsako soboto med 7.00 in 12.00 uro

Zimski delovni čas (od 01.11. do 31.03.):

Vsak ponedeljek in sredo med 10.00 in 16.00 uro
vsako soboto med 8.00 in 12.00 uro

Zbirni center je pokrit ali nepokrit prostor, urejen in opremljen za ločeno zbiranje in začasno hranjenje vseh vrst ločenih frakcij, kjer povzročitelji komunalnih odpadkov iz širše okolice izvajalcu javne službe prepuščajo te frakcije, kosovne odpadke ter nevarne frakcije.

V zbirnem centru lahko odpadke prepuščajo ali oddajajo povzročitelji odpadkov, ki so gospodinjstva na območju Občine Gornja Radgona in so vključeni v zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov.

Vsaka oseba, ki v zbirni center dostavi odpadke, se mora identificirati s potrdilom o plačilu zadnjega računa izvajalca ter. V kolikor oseba zavrne identifikacijo, izvajalec ni dolžan sprejeti dostavljenih odpadkov.

Zbirni center mora biti urejen in vzdrževan tako, da uporabniki nedvoumno ugotovijo, katere vrste odpadkov lahko oddajo oz. prepustijo v zbirnem centru, v kateri zabojnik oz. kontejner, odpiralni čas zbirnega centra ter druga navodila uporabnikom.

Uporabnik je dolžan po navodilih izvajalca pripeljane odpadke razvrstiti v ustrezne zaboje in/ali kontejnerje.

V zbirnem centru se zbirajo predvsem naslednje vrste odpadkov:

- papir in karton ter papirna in kartonska embalaža,
- plastika in plastična embalaža,
- kovine in kovinska embalaža,
- steklo in steklena embalaža,
- mešana embalaža,
- sestavljena embalaža,
- les, vključno z odpadno embalažo iz lesa,
- zeleni vrtni odpad,
- oblačila in tekstil,
- jedilno olje in maščobe,
- barve, tiskarske barve, črnila, lepila, kite in smole, ki ne vsebujejo nevarnih snovi,
- čistila, detergenti, ki ne vsebujejo nevarnih snovi,
- baterije in akumulatorji, ki niso razvrščene v skupine 16 06 01, 16 06 02 ali 16 06 03 v klasifikacijskem seznamu odpadkov, določenem v predpisu o ravnanju z odpadki,
- odpadna električna in elektronska oprema, ki ne vsebujejo nevarnih snovi
- kosovni odpadki,
- izrabljene gume (do 50 kg letno),
- zdravila s pretečenim rokom,
- pesticidi,
- zavržena oprema, ki vsebuje klorofluorogljike,
- fluorescentne cevi.

Prepuščanje in/ali oddajanje odpadkov v zbirnem centru je za izvirne povzročitelje iz gospodinjstev brezplačno.

Prepuščanje in/ali oddajanje odpadkov v zbirnem centru za izvirne povzročitelje iz dejavnosti ni predvideno.

Tabela: Oprema za zbiranje odpadkov v zbirnem centru:

| Odpadek | Volumen | Število | Dodatni opis |
|-----------------|-----------------------------|----------------|---------------------|
| Steklo | 1100 litrov | 12 | zaprta posoda |
| Embalaža | 1100 litrov | 11 | zaprta posoda |
| Papir in karton | 1100 litrov | 12 | zaprta posoda |
| Tekstil | 1100 litrov | 6 | zaprta posoda |
| Kosovni | kontejner 32 m ³ | 1 | zaprt |
| Elektro oprema | kontejner 7 m ³ | 4 | zaprt |
| Plastika | kontejner 7 m ³ | 2 | odprt |
| Kovine | kontejner 5 m ³ | 3 | odprt |
| Gume | kontejner 7 m ³ | 1 | odprt |
| Les | kontejner 7 m ³ | 2 | zaprt |

| | | | |
|-----------------|----------------------------|---|--------|
| Biološki | kontejner 7 m ³ | 2 | odprt |
| Steklo | kontejner 7 m ³ | 1 | zaprt |
| Papir in karton | kontejner 7 m ³ | 1 | zaprt |
| Nevarni odpadki | IBC kontejnerji | 7 | odprti |

DRUGA OPREMA

Kontejner pisarna

Kontejner nevarni odpadki

Oprema za zbiranje odpadkov v zbirnem centru:



Kontejner za nevarne odpadke



Zabojnik za zbiranje odpadkov v zbirnem centru (1.100 litrov)



Kontejner za zbiranje odpadkov v zbirnem centru (5-32m³)

d. PREVZEMANJE NEVARNIH FRAKCIJ S PREMIČNO ZBIRALNICO

Premična zbiralnica nevarnih frakcij je tovorno vozilo, ki po vnaprej dogovorjenem urniku kroži po naseljenih območjih, in je urejeno za prevzemanje nevarnih frakcij. Premična zbiralnica je tudi ustrezno opremljen prostor v naseljenem območju, ki se ga za krajši čas po vnaprej dogovorjenem urniku uredi v začasno zbiralnico nevarnih frakcij.

V okviru zbiranja nevarnih frakcij s premično zbiralnico bomo zbirali:

- topila (20 01 13*),
- kisline (20 01 14*),
- alkalije (20 01 15*),
- fotokemikalije (20 01 17*),
- pesticide (20 01 19*),
- fluorescentne cevi (20 01 21*),
- olja in maščobe (20 01 26*),
- premaze, črnila, lepila in smole (20 01 27*),
- čistila, ki vsebujejo nevarne snovi (20 01 29*),
- citotoksična in citostatična zdravila (20 01 31*),
- baterije in akumulatorje (20 01 33*),
- elektronsko opremo, ki vsebuje nevarne snovi (20 01 35*) in
- embalažo, ki vsebuje ostanke nevarnih snovi ali je onesnažena z nevarnimi snovmi (15 01 10*).

Lokacije za zbiranje nevarnih frakcij s pomočjo premične zbiralnice:

| Naselje | Lokacija |
|------------------|------------------------|
| Črešnjevc | Gasilski dom |
| Zbigovci | Gasilski dom |
| Spodnji Ivanjci | Gasilski dom |
| Negova | Pri kmetijski zadrugi |
| Spodnja Ščavnica | Pri domu občanov |
| Gornja Radgona | Pri železniški postaji |

Prevzemanje nevarnih frakcij s premično zbiralnico se organizira na prevzemnih mestih, ki so skupna za več gospodinjstev. Prevzemanje se organizira na način, da je na prevzemnem mestu postavljena premična zbiralnica, vozilo s cerado, ki ima dovoljenje za prevoz nevarnih snovi, odpadke pa prevzema strokovno usposobljena oseba (prevzemnik odpadkov). Postanek na posamezni lokaciji je minimalno 1 uro.

Na premični zbiralnici so zabojniki in sodi za zbiranje posameznih vrst nevarnih odpadkov. Prevzemnik odpadkov ločeno zbira posamezne vrste, jih tehta, zapiše v evidenco, odpadke pa odlaga v namenske zabojnike. Po prevzemanju se nevarne odpadke odpelje v skladišče nevarnih odpadkov.

O času, načinu in lokacijah zbiranja nevarnih odpadkov bodo povzročitelji obveščeni v pisni obliki najmanj 7 dni pred začetkom zbiranja.

5. TIP, OZNAKA IN VOLUMEN ZABOJNIKOV ZA POSAMEZNE LOČENE IN NEVARNE FRAKCIJE

a. Zbiranje komunalnih odpadkov na prevzemnih mestih

Tip, oznaka in volumen zabojnikov za zbiranje posamezne ločene frakcije:

| Vrste odpadkov | Klasifik. številka | Vrsta in volumen embalaže za zbiranje |
|-------------------------------------|--------------------|---|
| - mešani komunalni odpadki | 20 03 01 | vrečka 80 l posoda 80 l posoda 120 l posoda 240 l posoda 660 l posoda 770 l posoda 1100 l |
| - plastična embalaža | 15 01 02 | vrečka 110 l |
| - kovinska embalaža | 15 01 04 | posoda 240 l |
| - sestavljena embalaža | 15 01 05 | posoda 660 l |
| - mešana embalaža | 15 01 06 | posoda 1100 l |
| - papir in karton | 20 01 01 | vrečka 50 l posoda 120 l posoda 240 l posoda 660 l posoda 1100 l |
| - papirna in kartonska embalaža | 15 01 01 | posoda 120 l posoda 240 l posoda 660 l posoda 1100 l |
| - steklena embalaža | 15 01 07 | posoda 120 l posoda 240 l posoda 660 l posoda 1100 l |
| - biorazgradljivi kuhinjski odpadki | 20 01 08 | posoda 120 l |
| - biorazgradljivi odpadki | 20 02 01 | posoda 240 l |
| - kosovni odpadki | 20 03 07 | kontejner 5-7m ³ specialno vozilo |



Namenska embalaža za zbiranje mešanih komunalnih odpadkov



Namenska embalaža za zbiranje papirja in papirne embalaže



Namenska embalaža za zbiranje plastične, kovinske, sestavljene in mešane embalaže



Namenska embalaža za zbiranje biorazgradljivih odpadkov



Namenska embalaža in specialno vozilo za zbiranje kosovnih odpadkov

b. Zbiranje nevarnih frakcij s pomočjo premične zbiralnice nevarnih frakcij

Tip, oznaka in volumen zabojnikov za zbiranje odpadkov v premični zbiralnici ločenih frakcij:

| Vrste odpadkov | Klas. številka | Vrsta in volumen embalaže za zbiranje |
|--|----------------|---------------------------------------|
| - topila | 20 01 13* | Sodček 35 l |
| - kisline | 20 01 14* | Sodček 35 l |
| - alkalije | 20 01 15* | Sodček 35 l |
| - fotokemikalije | 20 01 17* | Sodček 35 l |
| - pesticidi | 20 01 19* | Zabojnik 120 l |
| - fluorescentne cevi | 20 01 21* | Zabojnik 120 l |
| - barve, tiskarske barve, lepila in smole | 20 01 27* | Zabojnik 120 l |
| - čistila (detergenti) | 20 01 29* | Zabojnik 120 l |
| - olja in maščobe | 20 01 26* | Sod 120 l |
| - citotoksična in citostatična zdravila | 20 01 31* | Zaboj 50 l |
| - baterije | 20 01 33* | Zaboj 25 l |
| - akumulatorji | 20 01 33* | Škatla 200 l |
| - elektronska oprema, ki vsebuje nevarne snovi | 20 01 35* | Škatla 200 l |



Posode in embalaža za zbiranje nevarnih odpadkov

6. POGOSTOST ZBIRANJA ODPADKOV OZ. PREDLAGANI STANDARD ZBIRANJA ODPADKOV

Frekvence prevzemanja posameznih vrst odpadkov so odvisne od vrste odpadka (glede na materialno strukturo, biorazgradljivost, nevarne sestavine odpadkov...) ter nastajajoče količine za racionalni prevoz s predvidenim prevoznim sredstvom in sicer :

| Vrsta odpadka | Individualna gospodinjstva | Gospodinjstva v blokih |
|--------------------------|--|--|
| Mešani komunalni odpadki | Na tri tedne, razen od maja do konca septembra na dva tedna | Na dva tedna |
| Mešana embalaža | Na tri tedne | Na dva tedna |
| Papir | Na štiri tedne | Na tri tedne |
| Steklo | Na osem tednov | Na osem tednov |
| Biološki odpadki | Januar, februar, marec, december – na tri tedne, November – na dva tedna, Ostali meseci – na teden | Januar, februar, marec, december – na tri tedne, November – na dva tedna, Ostali meseci – na teden |
| Kosovni odpadki | 1 x na leto | 1 x na leto |
| Nevarni odpadki | 1(2) x na leto | 1(2) x na leto |

Predlagani standard oz. letne frekvence zbiranja odpadkov na območju občine Gornja Radgona, so naslednje:

| 1. Prevzemna mesta | Št. prevzemov na leto (individualna gospodinjstva) | Št. prevzemov na leto (bloki) |
|--|---|--------------------------------------|
| mešani komunalni odpadki (20 03 01) | 21 | 26 |
| mešana embalaža (15 01 06) | 17 | 26 |
| kosovni odpadki (20 03 07) | 1 x na klic | 1 x na klic |
| papirna in kartonska embalaža (15 01 01) | 13 | 17 |
| papir in karton (20 01 01) | | |
| steklena embalaža (15 01 07) | 7 | 7 |
| biološko razgradljivi odpadki (20 02 01) | 37 | 37 |

| 2. Premična zbiralnica nevarnih frakcij | Št. prevzemov na leto (individualna gospodinjstva) | Št. prevzemov na leto (bloki) |
|--|--|-------------------------------|
| <ul style="list-style-type: none"> - motorna olja (13 02 05*) - onesnažena embalaža (15 01 10*) - oljni filtri (16 01 07*) - plini v tlačnih posodah (16 05 04*) - topila (20 01 13*) - kisline (20 01 14*) - alkalije (20 01 15*) - fotokemikalije (20 01 17*) - pesticidi (20 01 19*) - fluorescentne cevi (20 01 21*) - oprema, ki vsebuje klorofluorogljike (20 01 23*) - olje in maščobe (20 01 26*) - premazi, črnila, lepila in smole (20 01 27*) - čistila, ki vsebujejo nevarne snovi (20 01 29*) - citotoksična in citostatična zdravila (20 01 31*) - baterije in akumulatorji (20 01 33*) - elektronska opr., ki vsebuje nevarne snovi (20 01 35*) - les, ki vsebuje nevarne snovi (20 01 37*) | 1(2)x zbirna akcija | 1x zbirna akcija |

7. PREVZEMANJE KOSOVNIH ODPADKOV IN OPREME, KI SE UPORABLJA V GOSPODINJSTVU TER VSEBUJE NEVARNE SNOVI, NA PREVZEMNIH MESTIH

a. Prevzemanje kosovnih odpadkov na prevzemnih mestih

Kosovne odpadke bomo prevzemali na poziv 1 – krat letno, na prevzemnih mestih pri povzročiteljih odpadkov, na podlagi njihovega naročila. Odvoz bomo izvedli najkasneje v roku 30 dni od prejema naročila.

Za vse prevzete količine kosovnih odpadkov bomo zagotovili ugotavljanje in evidentiranje sestave ter količine teh odpadkov, glede na povzročitelja odpadkov

Količine kosovnih odpadkov za 1 odvoz do 3 m³, bo za povzročitelje odpadkov brezplačen, vse ostale količine pa bodo plačljive.

b. Prevzemanje opreme, ki se uporablja v gospodinjstvu ter vsebuje nevarne snovi, na prevzemnih mestih

Opremo, ki se uporablja v gospodinjstvu ter vsebuje nevarne snovi bomo prevzemali na prevzemnih mestih, na dva načina:

- v okviru zbiranja nevarnih frakcij, s premično zbiralnica nevarnih frakcij (manjša oprema) in
- v okviru zbiranja kosovnih odpadkov (večja oprema).

Osebjem, ki bo prevzemalo opremo, ki se uporablja v gospodinjstvu ter vsebuje nevarne snovi, bo imelo vsa potrebna dovoljenja za zbiranje in rokovanje z nevarnimi snovmi (ADR).

Za vse prevzete količine opreme, ki se uporablja v gospodinjstvu ter vsebuje nevarne snovi, bomo zagotovili ugotavljanje in evidentiranje sestave ter količine teh odpadkov.

8. VZDRŽEVANJE IN ČIŠČENJE ZABOJNIKOV TER UKREPI ZA PREPREČEVANJE ONESNAŽENJA OKOLJA

Zabojnike za zbiranje posameznih vrst komunalnih odpadkov, ki se zbirajo na prevzemnih mestih (mešani komunalni odpadki, papir, biološki odpadki) vzdržujejo povzročitelji odpadkov, ki tudi skrbijo za njihovo čistočo.

Izvajalec javne službe 2 – krat letno izvede pranje zabojnikov za zbiranje bioloških odpadkov, s specialnim vozilom. Termini pranja bodo navedeni v koledarju odvozov za tekoče leto.

Če pride pri prevzemanju odpadkov do ugotovljene poškodbe zabojnika za zbiranje odpadkov, mora izvajalec na svoje stroške popraviti poškodbe oz. zagotoviti drugi zabojnik, ki je skladen za zbiranje posameznih vrst odpadkov po tem letnem programu.

V primeru, da pride do poškodbe zabojnika po krivdi povzročitelja, si je leta dolžan na svoje stroške zagotoviti drugi zabojnik, ki je skladen za zbiranje posameznih vrst komunalnih odpadkov po tem Programu.

Izvajalec prevzema in prevaža odpadke s posebnimi vozili in opremo, ki zagotavljajo praznjenje embalaže za zbiranje odpadkov, nalaganje odpadkov, njihov prevoz in razlaganje brez prahu, čezmernega hrupa ter raztresanja oz. razlitja odpadkov.

Če pride pri prevzemanju odpadkov do onesnaženja prevzemnega mesta oziroma mesta praznjenja embalaže in nalaganja odpadkov ali njihove

okolice, mora izvajalec zbiranja komunalnih odpadkov na svoje stroške zagotoviti odstranitev teh odpadkov ter očistiti onesnažene površine.



Vozilo za pranje zabojnikov za zbiranje odpadkov

9. OBDELAVA IN ODLAGANJE PREVZETIH ODPADKOV

Vse prevzete komunalne odpadke (razen nevarnih frakcij), bomo transportirali do Centra za ravnanje z odpadki v Puconcih (v nadaljevanju: CEROP), ki je za Občino Gornja Radgona partner za izvajanje obvezne občinske gospodarske javne službe obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov ter javne službe odlaganja ostankov komunalnih odpadkov in odstranjevanja komunalnih odpadkov.

Vsi dostavljeni odpadki, ki so namenjeni sortiranju, se bodo v CEROP-u obdelovali skladno s tehnologijo ravnanja z odpadki v navedenem centru.

Nevarne frakcije bomo dostavili v Center za ravnanje z odpadki, v Sp. Porčiču 4a, pri Lenartu, kjer jih bomo začasno skladiščili, nato pa predali v predelavo in odstranjevanje registriranim predelovalcem in odstranjevalcem.

10. UKREPI ZA DOSEGANJE OKOLJSKIH CILJEV LOČENEGA ZBIRANJA

Aktivnosti bodo usmerjene k cilju zmanjšanja skupnih količin komunalnih odpadkov, večanja deleža ločeno zbranih frakcij in manjšanju količin mešanih komunalnih odpadkov z:

- osveščanjem in obveščanjem občanov o pomenu ločenega zbiranja odpadkov, pravilnem ločevanju odpadkov na izvoru nastanka (lokalni časopis, letaki, obvestila na spletna strani in hrbtni strani položnic),
- spodbujanjem kompostiranja na lastnem vrtu, kjer za to obstaja možnost,
- nadzorom na terenu s poudarkom na svetovanju,
- pregledom zabojnikov,

- izvedbo skupnih akcij (šola, vrtec, prevzemniki).

Program ravnanja z odpadki in Program preprečevanja odpadkov (št. 35402-1/2016/6 z dne 30.6.2016) sta združena v enem dokumentu v operativni program, kot instrument Vlade RS za izpolnitev preprečevanja nastajanja odpadkov, zagotavljanja predpisanega ravnanja z odpadki in dosego ciljev ravnanja z odpadki za obdobje do leta 2020 oziroma do 2030. Glavni namen operativnega programa je, da z izvajanjem tega programa Slovenija sledi strateškim usmeritvam evropskih politik, ki ob poudarjanju preprečevanja nastajanja odpadkov dajejo prednost pripravi odpadkov za ponovno uporabo in njihovemu recikliranju pred energetsko predelavo odpadkov, predelavi odpadkov pa prednost pred njihovim odstranjevanjem, če in kjer to predstavlja najboljšo možnost z vidika varstva okolja, ob upoštevanju tehnične izvedljivosti in ekonomske smiselnosti.

S 7 okoljskim akcijskim programom se je EU zavezala, da bo še okrepila prizadevanja za varovanje našega naravnega kapitala, spodbujala nizko-ogljico rast z učinkovito uporabo virov in inovacije ter varovala zdravje in dobro počutje ljudi, ob tem pa spoštovala naravne omejitve našega planeta. Poseben poudarek med prednostnimi cilji je tudi na spreminjanju odpadkov v vir z večjim preprečevanjem, ponovno uporabo in recikliranjem ter opuščanjem potratnih in škodljivih praks, kot je odlaganje na odlagališčih.

Evropska komisija je sprejela nov ambiciozen sveženj ukrepov, med temi ukrepi je večji del predlogov sprememb s področja odpadkov, z namenom, da bi evropskim podjetjem in potrošnikom pomagala pri prehodu h krožnemu in s tem konkurenčnejšemu gospodarstvu, v katerem se viri uporabljajo bolj trajnostno.

Sveženj prinaša tudi spremenjene zakonodajne predloge o odpadkih z ambicioznimi cilji: skupni cilj EU do leta 2030 je 65 odstotkov recikliranja komunalnih odpadkov, 75 odstotkov recikliranja odpadne embalaže in zavezujoč cilj zmanjšati količino odpadkov, ki končajo na odlagališčih, na največ 10 odstotkov komunalnih odpadkov.

Za dosego navedenih ciljev bo potrebno sprejeti več ukrepov ter zagotoviti jasno in stabilno zakonodajno okolje, ustrezen zajem podatkov in njihovo analizo, poročanja, prenavo okoljskih dajatev, zagotoviti namenski finančni vir z uveljavitvijo načela »onesnaževalec plača«, na novo opredeliti načelo razširjene odgovornosti proizvajalcev ter prevzeti pobudo o ozaveščanju preprečevanja odpadkov, ponovne uporabe izdelkov in prednosti recikliranja.

11. STROŠKI IN VIRI FINANCIRANJA INVESTICIJSKIH STROŠKOV ZA IZVEDBO LETNEGA PROGRAMA

Vsi stroški, v zvezi z javno službo zbiranja odpadkov so sestavni del cene ravnanja z odpadki (zajeti v elaboratu), ki jo plačujejo posamezni povzročitelji.

12. DRUGE STORITVE, POTREBNE ZA NEMOTENO IZVAJANJE JAVNE SLUŽBE

Za nemoteno izvajanje javne službe in skladno s predpisi nudimo še naslednje storitve:

- pranje zabojnikov po naročilu proti plačilu
- prodajo tipiziranih vreč za ločeno zbiranje mešane embalaže, mešanih komunalnih odpadkov in papirja
- obračunavanje, zaračunavanje in izterjavo opravljenih storitev ravnanja z odpadki
- oddajo in prepuščanje odpadkov v obdelavo v skladu s predpisi
- vzdrževanje objektov in naprav za izvajanje javne službe
- vodenje evidenc v zvezi z zbiranjem odpadkov
- vodenje evidenc o povzročiteljih
- izdelava letnih programov ravnanja z odpadki
- zagotavljanje podatkov in poročanje pristojnim službam
- poročanje naročniku o izvajanju javne službe
- redno in pravočasno obveščanje uporabnikov storitev o posameznih aktivnostih izvajanja javne službe
- oblikovanje predlogov cen oz. spremembe cen storitev javne službe
- obveščanje pristojnih organov o kršitvah uporabe storitev javne službe

13. VELJAVNOST LETNEGA PROGRAMA

Letni program ravnanja s komunalnimi odpadki se uporablja v letu, za katerega je pripravljen.

Gornja Radgona, 30.11.2022

Pripravil:
Miran Dokl



Direktor :
Dr. Boštjan Vaupotič