



**EKO-PARK d.o.o. Lendava ÖKO-PARK Kft. Lendva**

TEL.: +386 (0)2 577 62 86  
FAX: +386 (0)2 577 62 84

E-MAIL: [info@eko-park.si](mailto:info@eko-park.si)  
WWW: [www.eko-park.si](http://www.eko-park.si)

**PROGRAM IZVAJANJA GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE  
ZBIRANJA IN PREVOZA KOMUNALNIH ODPADKOV V OBČINI LENDA  
VA  
ZA LETO 2025/2026**

*Oktober, 2024*

## KAZALO

1. UVOD	3
1.1 Splošno	3
1.2 Osnovni podatki izvajalca javne službe	4
1.3 Strnjen pregled aktivnosti preteklega leta	5
2. PREDMET OBRAVNAVE	7
2.1 Merila za določanje izhodiščne posode	8
2.2 Režim zbiranja odpadkov za leto 2023	11
3. Materialni tok	14
4. EKONOMIKA IZVAJANJA GJS	16
4.1 Prihodki GJS	16
4.2 Odhodki GJS	17
4.3 Poslovni izid	18
5. INVESTICIJE IN VLAGANJA	18
6. KADRI	18
7. KLJUČNE AKTIVNOSTI	19
8. PRILOGE	19
Priloga 1: Podatki o prevzemnih mestih po naseljih (v tabeli niso zajeta odjemna mesta bloki – 717 kom)	20
Priloga 2: Koledar odvoza za leto 2023 bo izdelan in priložen po potrditvi programa GJS	21
Priloga 3: Koledar zbiranja ločenih frakcij	21
Priloga 4: Koledar zbiranja kosovnih odpadkov v letu 2023	22
Priloga 5: Koledar zbiranja odpadnih nagrobnih sveč 2023	23
Priloga 7: Koledar zbiranja nevarnih frakcij s premično zbiralnico	24
Priloga 8: Seznam lokacij ekoloških otokov	25
Priloga 9: Obratovalni čas zbirnega centra	25
Priloga 10: Načrtovane oblike in vsebine obveščanja	25

# 1. UVOD

## 1.1 Splošno

Javno podjetje EKO-PARK d.o.o. Lendava ÖKO-PARK Kft. Lendva je bilo ustanovljeno z Odlokom o ustanovitvi javnega podjetja EKO-PARK d.o.o. Lendava leta 2007, z namenom organiziranja in izvajanja gospodarskih javnih služb na območju občine Lendava.

Zbiranje in prevoz komunalnih odpadkov je obvezna gospodarska javna služba varstva okolja, ki jo ureja Uredba o odpadkih (Ur. l. RS, št. 37/2015, 69/2015 in 129/2020), Uredba o ravnanju z biološko razgradljivimi kuhinjskimi odpadki in zelenim vrtnim odpadom (Ur. l. RS, št. 39/10), Odlok o zbiranju in prevozu komunalnih odpadkov na območju Občine Lendava (Ur. l. RS, št. 60/2013), Tehnični pravilnik o zbiranju in prevozu komunalnih odpadkov na območju Občine Lendava (Ur. l. RS, št. 60/2013, 32/14, 2/16, 25/17), ter Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12, 109/12, 76/17, 78/19).

Zbiranje in prevoz komunalnih odpadkov na območju Občine Lendava na podlagi izvajalske pogodbe Eko-park d.o.o. izvaja od 05.09.2012 naprej.

Odvoz industrijskih odpadkov ter ločenih frakcij v 5-10 m<sup>3</sup> kontejnerjih, ki nastajajo pri pravnih osebah izvajamo delno sami, delno pa naš podizvajalec CERO Puconci d.o.o., na podlagi izvedenega javnega naročila.

Program je osnova za:

- oblikovanje cen storitev zbiranja in prevoza komunalnih odpadkov;
- določitev območij in načina izvajanja GJS zbiranja in prevoza odpadkov;
- izboljšanje stanja na področju ločenega zbiranja odpadkov;
- izboljšanje stanja na področju varovanja okolja in sistema izvajanja GJS tako, da se postopoma doseže načelo, da stroški bremenijo povzročitelja;
- nadzor nad uporabniki in izvajalcem javne službe.

V program izvajanja GJS zbiranje in prevoz odpadkov na območju občine Lendava je vključenih 4.253 odjemnih mest, od tega 719 odjemnih mest v večstanovanjskih objektih (obračun na podlagi števila oseb). Letna količina zbranih komunalnih odpadkov znaša cca 3.000 ton. Podrobnejši podatki o uporabnikih in zbranih količinah so prikazani v nadaljevanju programa.

## 1.2 Osnovni podatki izvajalca javne službe

Tabela 1: Osnovni podatki

<b>OSNOVNI PODATKI O SUBJEKTU</b>	
Datum vpisa subjekta v sodni register:	18.5.2004
Matična številka:	1953524000
Davčna številka:	SI87430401
Naziv podjetja:	EKO-PARK d.o.o. Lendava, javno podjetje ÖKO-PARK Kft. Lendva, kozhasznu vallalat
Skrajšan naziv podjetja:	EKO-PARK d.o.o. Lendava OKO-PARK Kft. Lendva
Sedež:	Lendava
Poslovni naslov:	Lendava, Glavna ulica 109, 9220 Lendava - Lendva
Pravnoorganizacijska oblika:	Družba z omejeno odgovornostjo d.o.o.
Osnovni kapital:	1,200.000 EUR
Upravljanje JP	Svet družbenic: Vera Markoja; predsednica
Organi JP	Nadzorni svet: mag. Sabina Sobočan, predsednica Skupščina: Metka Sabo Gerenčer, predsednica
Vrsta zastopnika:	Direktor: Jožef Gerenčer
Ustanovitelj:	Občina Lendava
Lastništvo:	81,548 % Občina Lendava 6,452 % Občina Črenšovci 0,902 % Občina Kobilje 1,160 % Občina Dobrovnik 5,165 % Občina Turnišče 2,548 % Občina Odranci 2,225 % Občina Velika Polana

### 1.3 Strnjen pregled aktivnosti preteklega leta

V letu 2024 je podjetje javno službo izvajalo na podlagi »Programa GJS za leto 2024, ki ga je potrdil Občinski svet Občine Lendava.

Kot v preteklih letih smo tudi v letu 2024 izdali več pisnih obvestil in navodil za ravnanje z odpadki za uporabnike.

V letu 2024 je podjetje v okviru javne službe izvajalo zbiranje in odvoz:

- mešanih komunalnih odpadkov;
- biološko razgradljivih kuhinjskih odpadkov;
- mešane embalaže;
- **stekla**
- odpadkov ločenih frakcij zbranih v zbiralnicah ločenih frakcij (eko otoki);
- kosovnih odpadkov;
- komunalnih odpadkov od nenaseljenih objektov;
- nevarnih odpadkov.

Na osnovi informacij s terena ter vsakodnevnih izkušenj izvajalca javne službe, je veljaven režim zbiranja in prevoza odpadkov ustrezen in primerljiv z drugimi izvajalci te GJS. **Težave se pojavljajo pri tistih uporabnikih, ki jih je več kot 5 na odjemnem mestu in nimajo volumen zabojnika kot je to predvideno s tehničnim pravilnikom o zbiranju in odvozu odpadkov.**

Tudi v letu 2024 se je izvajalo zbiranje in odvoz odpadkov od nenaseljenih objektov, po urniku, ki je bil priloga programa za leto 2024. Pri tem ugotavljamo, da se količina prevzetih vreč komunalnih odpadkov na dan odvoza giblje med 70 in 100. Račune za vreče je v letu 2024 prejelo 1.460 lastnikov nenaseljenih objektov. V letu 2024 je vreče prevzelo približno 50 % vseh uporabnikov, ki so prejeli račune. Lastniki objektov, ki so račun plačali, vendar vreč v letu 2024 niso prevzeli, lahko to storijo tudi v letu 2025 oziroma kasneje, o čemer jih bomo tudi pisno obvestili v začetku leta 2025. **Še vedno se pojavljajo reklamacije občanov, predvsem občanov Lendave, ki so lastniki nenaseljenih objektov, v smislu, da so zaradi lastnikov izven območja OL kaznovani, da odpadke vozijo domov..., na terenu se pa žal še vedno ugotavlja, da velika večina odpadkov, ki je odložena na pokopališčih in nekaterih EO, nastane v nenaseljenih objektih.**

Zbirni center na odlagališču v Dolgi vasi, ki je odprt od torika do petka od 13. do 17. ure ter vsako prvo soboto v mesecu, uporabniki koristijo poredko, ob sobotah praktično ni nobene dostave odpadkov s strani uporabnikov.

V letu 2024 smo izvajali še:

- zbiranje tekstila in obutve na lokaciji podjetja ter še na dveh lokacijah v mestu Lendava, v sodelovanju s podjetjem Saubermacher;
- pranje in razkuževanje zabojnikov za biološko razgradljiv odpad;
- odvoz industrijskih odpadkov;
- odvoz ločenih frakcij od pravnih oseb v 5-7 m<sup>3</sup>.

V letu 2024 smo nadaljevali z zbiranjem in odvozom kosovnih odpadkov po »vaučerskem« sistem. **Obdelava in odlaganje kosovnega odpada se povzročiteljem ni posebej zaračunavala, temveč v obliki mesečnega pavšalnega zneska vsem uporabnikom javne službe.** Količina zbranega kosovnega odpada do 31.8.2024 je 187.360 kg. Kljub vsakoletni akciji zbiranja kosovnega odpada ter možnosti brezplačne predaje v ZC Dolga vas, občani kosovni odpad še vedno odlagajo tudi pri zbiralnicah ločenih frakcij ali na divjih odlagališčih.

V letu 2024 je bila še naprej prisotna problematika odpadkov na posameznih ekoloških otokih ter pri nekaterih pokopališčih, kar smo **reševali s povečanjem frekvenca odvoza. V letu 2024 ni bilo nobene zahteve KS ov po dodatni odstranitvi ekoloških otokov.**

V letu 2024 je podjetje s svojimi resursi odvažalo cca 40% odpadkov v 5-7 m3 kontejnerjih.

Problematika ločevanja odpadkov pri ostalih uporabnikih je podobna kot v večstanovanjskih objektih. Večinoma se pravilno ločujejo BIO odpadki, embalaža in papir, medtem ko se med MKO še zmeraj odlagajo odpadki, ki tja ne sodijo. **V letu 2024 sta bile s strani pooblaščenega podjetja izvedeni 2 sortirni analizi. Rezultati kažejo, da količina MKO vsebuje cca 50 % ostalih odpadkov, ki tja ne sodijo.**

**Za večji red na tem področju bo potrebno stalno preverjanje ločevanja odpadkov pri uporabnikih s strani nadzornega organa in izvajalca GJS ter uporabnike z opozorili oz. v skrajnem primeru s predpisanimi globami prisiliti k spoštovanju predpisov.**

Prav tako je potrebno, tako s strani izvajalca GJS, kot s strani občine, ki je solastnica regijskega centra za odlaganje odpadkov, poskrbeti, da bodo uporabniki deležni pozitivnih učinkov ločevanja odpadkov.

V letu 2019 je bilo ob večstanovanjskih objektih v Župančičevi, Mohorjevi, Kidričevi in Tomšičevi postavljenih 4 namenske posode za zbiranje odpadnega jedilnega olja. Glede na število prebivalcev tudi v letu 2024 ugotavljamo, da se namenske posode še ne uporabljajo v zadostni meri. V letu 2024 je bila postavljena dodatna posoda za zbiranje odpadnega jedilnega olja, pri TC Lidl, v sodelovanju s podjetjem Bolje.

**V letu 2023, je bil v ZC Dolga vas usposobljen namenski kontejner za zbiranje nevarnih odpadkov.** O možnostih predaje nevarnih odpadkov tekom celega leta, smo občane večkrat pisno obvestili (informacija na položnicah), informacija pa je bila objavljena tudi v Lendavskih novicah in lokalnih medijih.

**Uporabniki storitev, ki so vključeni v sistem zbiranja in prevoza odpadkov, lahko v okviru GJS brezplačno predajo 10 kg oziroma 10 litrov nevarnih odpadkov iz naslova nepridobitnih dejavnosti.** Posebne akcije zbiranja nevarnih odpadkov s premičnimi zbiralnicami, izvajalec GJS ne bo organiziral.

## 2. PREDMET OBRAVNAVE

Odpadki postajajo vse bolj pomemben ekološki, družbeni in ekonomski problem sodobnih družb, saj se njihove količine povečujejo vzporedno z ekonomsko rastjo. Način ravnanja z odpadki zadeva torej vsakogar, tako posameznike in podjetja, kot tudi organe oblasti.

Evropska unija glede ravnanja z odpadki deluje v skladu s štirimi ključnimi načeli:

- **načelo preprečevanja:** količino odpadkov je treba omejiti pri viru in vzpodbujati industrijo, da proizvede – ter potrošnike, da izberejo – proizvode in storitve, ki ustvarjajo manj odpadkov
- **načelo »onesnaževalec plača«:** kdor onesnažuje mora plačati stroške zaradi onesnaženja
- **načelo previdnosti:** kadar obstaja potencialno tveganje, ga je treba poskusiti preprečiti
- **načelo bližine:** odpadke je treba obdelati čim bližje njihovem viru

Javna služba se izvaja na celotnem območju občine Lendava. Pri izvajanju javne službe je potrebno upoštevati dejansko komunalno opremljenost ter zmožnost obstoječe prometne infrastrukture (nosilnost prometnic, možnosti manevriranja in prevoznost cest, naseljenost in racionalnost z vidika stroškov..).

Program zbiranja in prevoza odpadkov upošteva zgoraj naveden predpise in temu primerno obravnava spodnje skupine odpadkov, ki bi se naj ločeno zbirali in odvažali od slehernega gospodinjstva oziroma iz ekoloških otokov.

Uredba o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih GJS varstva okolja (uradni list RS. 87/12) določa, da javna služba zbiranje in prevoz komunalnih odpadkov, zajema naslednje vrste odpadkov:

- mešani komunalni odpadki (MKO),
- biološko razgradljivi kuhinjski odpadki in zeleni vrtni odpad (BIO);
- ločeno zbrana odpadna embalaža;
- ločene frakcije (steklo, papir, nevarni odpadki, tekstil)
- kosovni odpadki

Vse odpadke se zbira ločeno na izvoru. Vsi povzročitelji odpadkov so dolžni odpadke zbirati in odlagati ločeno v namenske predpisane posode ali vreče.

S kvalitetnim ločevanjem odpadkov na izvoru in ločenim zbiranjem odpadkov bomo zmanjšali količino odloženih odpadkov, prispevali k manjši obremenjenosti okolja, razbremenili odlagališče odpadkov, industriji zagotovili stalen vir surovin in njihovo ponovno uporabo ter prispevali k urejenemu in kakovostnejšemu življenjskemu okolju.

V skladu s sprejetimi predpisi o ravnanju s komunalnimi odpadki, so se v sistem ravnanja z odpadki dolžni vključiti vsi občani oziroma upravljavci stanovanjskih poslovnih in industrijskih objektov na območju občine Lendava, pri katerih odpadki nastajajo.

**Uporabniki storitev javne službe so vsi povzročitelji odpadkov, to pa je vsaka oseba, ki povzroča nastajanje odpadkov. To so vsa gospodinjstva, podjetniki in obrtniki, lastniki in najemniki gospodarskih in počitniških objektov ter drugih objektov, ki so namenjeni občasni**

uporabi. Pa tudi pravne osebe, ki razpolagajo s poslovnimi prostori, kjer nastajajo komunalni odpadki, osebe, ki upravljajo javne zgradbe in javne površine, lastniki oz. upravljavci stavb ter organizatorji kulturnih, športnih ipd. prireditev.

## 2.1 Merila za določanje izhodiščne posode

Uporaba storitev javne službe zbiranja in prevoza odpadkov je za povzročitelje odpadkov obvezna. Izhodiščna posoda je sodilo za obračunavanje stroškov zbiranja, skladno s Tehničnim pravilnikom.

Merila za MKO so naslednja:

### GOSPODINJSTVA

V gospodinjstvu je obvezna minimalna velikost zabojnikov glede na število oseb:

- 120 litrov za 1 do 4 osebe,
- 240 litrov za 5 do 8 oseb,
- 360 litrov za 8 in več oseb.

### GOSPODARSTVO IN JAVNI SEKTOR

Za gospodarstvo in javni sektor je obvezna min. velikost zabojnikov glede na število zaposlenih oseb:

- 120 litrov za 1 do 4 zaposlene
- 240 litrov za 5 do 10 zaposlenih
- 360 litrov za 11 do 15 zaposlenih
- nad 15 zaposlenih se zabojniki podvojujejo

### GOSTINSTVO

Za gostinstvo je obvezna min. velikost zabojnikov glede na kapaciteto lokala:

- 120 litrov za 7 gostov
- 240 litrov za 7 do 14 gostov
- 360 litrov za 14 do 21 gostov
- nad 21 gostov se zabojniki podvojujejo

Določitev minimalne velikosti zabojnikov za zbiranje odpadkov je v pristojnosti posameznih občin. Po podatkih s katerimi razpolagamo so **minimalna merila zabojnikov na območju občine Lendava primerljiva z večino občin v regiji.**

**Do leta 2013-14** se odpadki na izvoru niso ločevali, imeli smo zabojnike volumna 240 l, ki so se praznili 2 krat na mesec, **torej 480 l na mesec.**



**Sedanji minimalni** volumen posode za MKO je 120 l, prazni se 1 krat mesečno, minimalni volumne posod za papir je 120 l, prazni se 1 krat mesečno, minimalni volumen za steklo je 120 l, prazni se 3 krat na leto. vsako gospodinjstvo je prejelo še 2 vreči za mešano embalažo volumna cca 140 l oziroma 280 l na mesec, **torej mesečni volumen praznjenja (odvoza) je 520 l, plus 30 l volumna posode za steklo na mesec.**

**Sortirna analiza odpadkov kaže, da je v zabojnike za MKO odloženih le cca 50 % odpadkov, ki spadajo v MKO, iz česar izhaja, da ni največja težava v volumnu zabojnika za MKO temveč v ločevanju odpadkov.**

Uporabniki storitev se lahko z izvajalcem GJS dogovorijo za večji zabojnik, če menijo, da je to **potrebno**. V tem primeru jim izvajalec GJS dobavi ustrezen večji zabojnik in temu ustrezno prilagodi način obračunavanja storitev. **Za enkratne primere večje količine odpadkov pa lahko stranke kupijo pri izvajalcu GJS vrečo, katere cena vključuje tudi ceno zbiranja in prevoza za to dodatno količino odpadkov.**

**Na podlagi informacij s terena (delavci) ter primerjave izvajanja GJS z drugimi izvajalci na območju UE Lendava in na območju Pomurja, predlagamo:**

- da ostanejo določila TP glede volumna posod nespremenjena
- da se v letih 2025/26 nadaljuje z uveljavljanjem določil TP glede minimalnega volumna posod za MKO glede števila oseb v gospodinjstvu oziroma na odjemnem mestu (podatki iz CRP), torej, da gospodinjstva oziroma odjemna mesta s 5-8 osebami morajo imeti volumne zabojnika najmanj 240 litrov
- da morajo imeti vse pravne osebe urejeno ločevanje odpadkov na izvoru. Primer gostinski lokal mora imeti poleg zabojnika za MKO še zabojnik za steklo, embalažo...ter odvoz teh odpadkov dodatno plačati, saj gre za odpadke, ki nastanejo iz naslova izvajanja pridobitne dejavnosti in ne GJS

**Primerjava zbiranja stekla po prejšnjem režimu in predlaganem:**

	Volumen odvoza na leto-sedanji režim-EO/VD	Volumen odvoza na letovni režim 120 lit/3 krat letno
Naselje z 40 odjemnimi mesti	1.100 l x 12 = 13.200 l	120 l x 40 x 3 = 14.400 l
Naselje s 110 odjemnimi mesti	1.100 l x 12 = 13.200 l	120 l x 110 x 3 = 39.600 l
Naselje s 260 odjemnimi mesti	2.200 l x 12 = 26.400 l	120 l x 260 x 3 = 93.600 l
Mesto Lendava 760 odjemnih mest – brez blokov	6.600 l x 12 = 79.200 l	120 l x 760 x 3 = 273.600 l

**Pri večstanovanjskih objektih se namestita do 2 1.100 l zabojnika**

**2.1.1. Lastniki nenaseljenih objektov** so prav tako obvezni uporabljati storitve zbiranja in prevoza komunalnih odpadkov. Za ta namen prejmejo 4 vreče.

#### LASTNIKI NENASELJENIH OBJEKTOV

Nenaseljen objekt je tisti objekt, v katerem ni stalno ali začasno prijavljena niti naseljena nobena oseba, ima pa priključek na vodovodni sistem ali priključek na električno omrežje. Nenaseljen objekt je lahko v občasni uporabi kot počitniška hiša. Nenaseljenost objekta lastnika ne odvezuje uporabe storitve zbiranja komunalnih odpadkov ter prevoza komunalnih odpadkov. Lastniki objektov v skladu s prejšnjim odstavkom od izvajalca prejmejo 4 (2 MKO plus 2 embalaža) namenske vreče, ki morajo biti na dan zbiranja odpadkov pravočasno pripravljena na prevzem ob prevozni poti tovornega vozila. Lastniki nenaseljenih objektov se lahko z izvajalcem storitev dogovorijo namesto vreč za najem ustreznega zabojnika. Za objekte, na katerih je posest opuščena, ni obveznosti zbiranja komunalnih odpadkov. Za opuščeni objekt velja dotrajani objekt v katerem ni mogoče bivati, nima hišne številke ter komunalnih priključkov ter ni več v evidencah Geodetske uprave Republike Slovenije evidentiran kot stavba.

Še vedno ugotavljamo, da lastniki nenaseljenih objektov odlagajo odpadke na EO, pri pokopališčih.... Ne gre samo za lastnike iz drugih delov SLO, ampak tudi za občane OL in lastnike iz sosednjih občin.

Zaradi vse večje obremenjenosti EO se je uvedel sistem vreč. Prvotni predlog izvajalca GJS je bil, da bo za občane OL minimum oz. 2 vreči, za ostale pa več oz 8 vreč. Na podlagi tega je prišlo do grožnje s tožbo zaradi ločevanja uporabnikov ter CI. **Sedanji sistem in število vreč je rezultat dogovora med CI in OL iz leta 2017.**

Odpadki se zbirajo 6 krat letno, ko se nabere od 50 do 100 vreč.

**Izvajalec GJS je mnenja, da se sedanji način ohrani dokler se ne najde druga rešitev, težava je stalen revolt domačinov, ki menijo, da so neopravičeno kaznovani, čeprav je dejstvo, da so in še vedno tudi občani občine Lendava odpadke odlagajo na nedovoljenih mestih.**

#### 2.1.2 Vreče za embalažo

Odpadna mešana embalaža se zbira v namenskih vrečah, volumna cca 140 lit. **Število vreč po veljavnih predpisih ni vezano na volumen posode MKO, temveč je ta odločitev prepuščena posameznim občinam.** V letu 2024 je vsako gospodinjstvo prejelo 24 vreč na leto, tisti, ki imajo zabojnik za MKO 240 lit pa so prejeli 48 vreč. 12 vreč so prejela gospodinjstva z 1 osebo, ki plačujejo na podlagi občinskega odloka **polovično storitev (take prakse drugod ne poznajo)**

**V drugih občinah v regiji vsi plačujejo vsaj minimalno storitev-120 litrov ter vsi prejmejo 24 vreč na leto ne glede na volumen zabojnika.**

**Izvajalec GJS predlaga, da način zbiranja embalaže ter število vreč za posamezna gospodinjstva v letu 2025/26 ostanejo enaka, kot v letu 2024 in sicer:**

- način obračuna ostane enak, gospodinjstva ki se jim storitev GJS obračuna za 1 osebo prejmejo 12 vreč, gospodinjstva, ki se jim storitev obračuna za 2-4 osebe prejmejo 24 vreč, gospodinjstva ki se jim storitev obračuna za 5-8 oseb (pogoj je obračun storitev za 240 lit zabojnik) prejmejo 48 vreč
- v okviru GJS vreče za embalažo prejmejo še javni zavodi (šole, vrtci ter 12 vreč vsaka KS)

- embalaža se odvaža le v namenskih vrečah, če ima kdo večje količine, dodatne vreče plača

Presežne odpadke, ki niso v posodah ali vrečah, označenih z znakom izvajalca javne službe, izvajalec GJS ne bo odpeljal.

## 2.2 Režim zbiranja odpadkov za leto 2025/2026

Zbiranje in odvoz odpadkov se izvaja s specialnimi vozili za zbiranje in prevoz ostalih gospodinjskih odpadkov po urniku, katerega prejme vsak povzročitelj odpadkov. Pri zbiranju odpadkov se uporabljajo tipske posode in kontejnerji ter vreče. Uporabo, volumen in barvno tipskih posod in kontejnerjev ter vreč opredeljuje Tehnični pravilnik, ki določa merila tudi po vrstah povzročiteljev odpadkov (gospodinjstva, gospodarstvo in gostinstvo). Vse posode so opremljene z logotipom izvajalca GJS ter napisi katere vrste odpadkov se sme vanje odložiti.

Skladno s Tehničnim pravilnikom in standardom evropske skupnosti EN 16403 glede barve za določeno frakcijo odpadkov, so predvidene naslednje vrste in barve zabojnikov (ali le pokrovov) za posamezne odpadke:

- **siva barva** za mešane komunalne odpadke;
- **zelena barva** za biološko razgradljive kuhinjske odpadke in zeleni vrtni odpad;
- **rumena barva** za plastično, kovinsko in sestavljeno embalažo ter folije in embalažni papir;
- **modra barva za papir** in karton ter papirno in kartonsko embalažo;
- **bela barva** za stekleno embalažo.

**Tabela 2: Zabojniki in frekvenca odvoza v letu 2025/26 za zbiranje odpadkov :**

Vrsta odpadka	Način zbiranja/odlaganja	Dinamika zbiranja
<b>Papir in kartonska embalaža</b> (pri gospodinjstvih)	120 l črna kanta z modrim pokrovom	1 krat mesečno / gospodinjstva 2-tedenski odvoz / bloki in pravne osebe
Mešani komunalni odpadki <b>(MKO)</b>	120 l črna kanta z črnim pokrovom	tedenski odvoz / bloki 1-krat mesečno / ostali (gospodinjstva)
Biološko razgradljivi kuhinjski odpadki in zeleni vrtni odpad <b>(BIO odpadki)</b>	120 l zelena kanta ali kompostnik	tedenski odvoz / bloki 2-tedenski odvoz / ostali (gospodinjstva)
Plastična, kovinska in sestavljena embalaža ter folije in embalažni stiropor <b>(embalaža)</b>	Rumena vreča ali kanta z rumenim pokrovom	2-krat mesečno

Steklena embalaža	Črna kanta z belim pokrovom	3 – krat letno
-------------------	-----------------------------	----------------

Razen zgoraj navedenega izvajalec GJS z malim kamionom odvažajo odpadke od hiš do katerih dostop s smetarskim kamionom ni mogoč (praksa v drugih območjih, državah EU, je, da ti uporabniki storitev, odpadke dostavijo na najbližje zbirno mesto, ki je dostopno z kamionom). Število gospodinjstev, ki se jim odpadki odvažajo z malim kamionom je cca 56, odvažajo se 2 krat mesečno, za kar izvajalec potrebuje 2 delavca na dan. Prav tako se tedensko prazni cca 100 košev za odpadke ob sprehajalnih poteh in v mestu.

Tako kot izhodiščni volumen zabojnikov za zbiranje odpadkov, je tudi frekvenca odvoza odvisna od odločitev posameznih občin. Frekvenca odvoza je bistveni element kalkulacije cene, saj je stroške 1 odvoza in zbiranja od hiše do hiše cca 600,00 €.

Tabela 3. Primerjava frekvenc odvoza odpadkov

Občina	MKO	Papir	Embalaža
Lendava	1 x mesečno	1 x mesečno	2 x mesečno
Črenšovci	1 x mesečno	1 mesečno	1x mesečno
Dobrovnik	3 tedenski	1 x mesečno	1 x mesečno
Beltinci	Maj-avg 2 x mes Ostalo 1 x mesečno	1 mesečno	1 x mesečno

Vir: urnik odvoza odpadkov Saubermacher komunala

Po informacijah s terena (delavci EP), večjih težav z MKO na odjemnih mestih ni (izjem je Romska naselje), kvečjemu zaznavajo porast količine mešane embalaže.

**Na podlagi prej navedenega ter primerjave z drugimi občinami predlagamo:**

- da ostane režim zbiranja in odvoza odpadkov v letu 2025/26 nespremenjen
- da se zbirna mesta z 5 in več osebami morajo vključiti v sistem zbiranja z zabojnikom večjega volumna
- kontrolo ločevanja odpadkov , opozarjanja tistih, ki ne ločujejo ter sankcioniranje tistih, ki opozorila inšpekcije ignorirajo
- režim zbiranja in odvoza odpadkov od večstanovanjskih objektov, pravnih oseb in BIO odpadkov ostane nespremenjen
- da lastniki stanovanj oziroma upravljavec večstanovanjskih objektov uredijo primerne ograjene zbirnice odpadkov ob objektih

### 2.2.1 Ekološki otoki

Uredba o odpadkih določa, da mora na vsakih 500 prebivalcev občina zagotoviti EO-ZC, **razen v primeru, če se odpadki ločujejo na izvoru**. Na območju občine Lendava se vsi odpadki razen stekla ločujejo na izvoru, torej EO načeloma niso potrebni.

EO niso nikoli bili namenjeni odlaganju MKO, kosovnega odpada, gradbenega materiala.... Osnovno načelo Uredbe o zbiranju odpadkov je, da povzročitelj plača storitev. Torej je nedopustno, da posamezniki svoje večje količine odpadkov (sanacije objektov, letna čiščenja....), odlagajo na EO, namesto, da naročijo odvoz oziroma odpadke odpeljejo v zbirni center ali na pooblaščen prevzemno mesto, ter s tem stroške čiščenja EO in odlaganja odpadkov prevalijo na vse občane.

Trenutno sta na območju občine 2 EO v celoti, v ostalih KS ih so bili EO na zahtevo KS odstranjeni v celoti.

Seznam lokacij ekoloških otokov ter koledar predvidenih odvozov odpadkov z ekoloških otokov sta **prilogi 2 in 3** tega programa.

Vsi EO so bili odstranjeni na zahtevo KS ov ter s soglasjem OL.

**Glede na to, da se je v začetku leta 2024 pričelo z ločenim zbiranjem stekla na izvoru ter glede na dejstvo, da so se ob EO odlagali drugi odpadki, so se vsi zabojniki za steklo z EO oziroma od vaških domov tekom leta 2024 odstranili. Morebitne večje količine stekla, lahko uporabniki storitev predajo v ZC v Dolgi vasi.**

**Tabela 4: Frekvenca praznjenja EO – na mesec- sedanja:**

Občina	Papir	Embalaža		Dodatno čiščenje
Lendava	1 krat	2-3 krat		vsak četrtek
Druge Obč. tab. 3	1 krat	1 krat		-

**Izvajalec GJS predlaga:**

- da ostane režim praznjenja EO nespremenjen
- večji nadzor nad odlaganjem s strani inšpekcijskih služb ter sankcioniranje kršiteljev

**Izvajalec GJS bo tudi v letu 2025/26, v namen izvajanja 2 alineje prejšnjega odstavka na določenih EO namestil kamere v skladu s sprejetim pravilnikom o snemanju ter morebitne kršitelje prijavljal inšpekciji.**

### 2.2.2. Zbirni center Dolga vas

Ločene zbrane frakcije in kosovne odpadke, lahko povzročitelji predajo tudi v Zbirnem centru v Dolgi vasi, ki je od leta 2020 v upravljanju Eko-park d.o.o. Urnik obratovanja Zbirnega centra Dolga vas (ZC), je **priloga 9** tega programa. Na podlagi izkušenj obratovanja ZC, ugotavljamo, da se občani v zelo malem številu uporabljajo možnost odlaganja ločenih frakcij na ZC. Predvsem ob sobotah skorajda ni nobenega dovoza odpadkov (1 do 2 dovoza na mesec). **Od leta 2023 je v ZC Dolga vas organizirano tudi zbiranje nevarnih in posebnih odpadkov.**

**Tabela 5. Primerjava obratovanja ZC**

Občina	
Lendava	<b>Torek, Sreda, Četrtek, Petek – poleti od 13 do 17 ure</b> <b>Torek, Sreda, Četrtek, Petek – pozimi od 13 do 16 ure</b> <b>1 sobota v mesecu od 8 do 12 ure</b>
Črenšovci	Torek od 11 do 13,30 Četrtek od 14 do 16,30 3 sobota od 9 do 11,30
Dobrovnik	Torek od 14,30 do 16,00 Četrtek od 12,00 do 13,30

	4 sobota od 8,30 do 10,00
Beltinci	Ponedeljek, četrtek od 12,30 do 17,30 Torek, sreda in Petek od 8,00 do 13,00 Sobota od 8,00 do 13,00
Murska Sobota	Ponedeljek-Petek od 9,00 do 18,00 Vsaka Sobota od 8,00 do 14,00

### 2.2.3 Kosovni odpad

Kosovni odpad se je v preteklosti odvažal na način, da je takratni izvajalec na posamezne lokacije nastavljal kontejner, nato se je prešlo na zbiranje in odvoz pred hišami. Oba načina sta povzročala pobiranje s strani nepooblaščenih oseb in razmetane odpadke po jarkih. Po končani akciji novih odvozov ni bilo, uporabnik storitev je ali čakal 1 leto ali je odpeljal odpadke v ZC, ali.....

**Od leta 2016 naprej smo prešli na vaučerski sistem odvoza z dvorišča, na podlagi prijave uporabnika. Tisti ki zamudijo se lahko prijavijo še naknadno, prav tako pa je na razpolago tudi ZC.**

**Predlagamo, da sistem ostane nespremenjen in sicer 1 krat letno, 1 tona oziroma 2 m3 na leto.**

**Glede na to, da lastniki nenaseljenih objektov plačujejo cca 16 % storitve izvajanja GJS zbiranje in prevoz odpadkov, v primerjavi z gospodinjstvi, predlagamo, da imajo pravico odvoza kosovnega odpada iz nenaseljenih objektov 1 kra v 5 letih.**

## 3. Materialni tok

V preglednici je izkazano število odvozov v okviru GJS, ki jih na podlagi podatkov za leto 2023 načrtujemo v letu 2024, za fizične osebe oz. gospodinjstva ter posebej za pravne osebe. Število odvozov je prav tako razčlenjeno po vrstah odpadkov na MKO in BIO odpadke ter po volumnu kant.

**Tabela 6: Število uporabnikov ter frekvenca odvozov v letu 2024 (na dan 30.9.2024)**

Volumen posode v litrih	Št. odjemnih mest	Frekvenca odvoza		Št. odvozov vseh zabojnikov na leto	
		MKO	PAPIR	MKO	PAPIR
<b>FIZIČNE GOSPODINJSTVA MKO/PAPIR</b>					
120 / obračuna se 60 l	468	30 dni	30 dni	6.994	6.994
120	2462	30 dni	30 dni	30.849	30.849
240	169	30 dni	30 dni	1.703	1.703
770	2	30 dni	30 dni		
<b>PRAVNE OSEBE-FREKVENCA MKO/PAPIR</b>					
120	70	30 dni	30 dni	975	975
240	227	30 dni	30 dni	2.756	2.756
360	0	30 dni	30 dni		
<b>PRAVNE OSEBE FREKVENCA MKO/PAPIR – POGODBENI ODNOS</b>					

770	143	30 dni	30 dni	1.326	1.326
990	1	30 dni	30 dni	26	26
1.100	131	30 dni	30 dni	949	949
<b>BLOKI MKO/PAPIR</b>					
120 / obračuna se 60 l	377	7 dni	14 dni	19.240	9.620
120	322	7 dni	14 dni	17.680	8.840
240	5	7 dni	14 dni	364	182
120- poslovni prostori	15	7 dni	14 dni	988	494
<b>BIO ODPADKI</b>					
Gospodinjstva st. hiše 120 l	381	14 dni		9.256	
Gospodinjstva bloki obračuna se 30 l	715	7 dni		34.128	
Steklo gospodinjstva 120 lit	2930	3 krat letno			
Steklo bloki	699				
Steklo pravne osebe	60				
<b>PRAVNE OSEBE KONTEJNERSKI ODVOZ MKO – pogodbeno in trg</b>					
5-10 m <sup>3</sup>		po naročilu		600-800	

Glede na izkušnje ter informacije s terena predlagamo, da frekvence odvozov posameznih vrst komunalnih odpadkov v letu 2025/26 ostanejo nespremenjene, saj bi drugačna frekvenca odvozov (npr. MKO na 3 tedne) po nepotrebem še dodatno povečala stroške izvajanja javne službe.

Tabela 8: Planirana količina zbranih odpadkov

Vrsta odpadka	Q (v kg)				
	Leto	Realizacija 2023	do 30.09.2024	Plan 2025	Plan 2026
Ločene frakcije in kosovni odpadki		500.740	450.490	550.000	550.000
Ločeno zbrana odpadna embalaža		390.540	292.227	390.000	390.000
BIO razgradljivi kuhinjski odpad in vrtni odpad		295.120	217.710	300.000	300.000
Mešani komunalni odpadki GJS		889.610	627.720	840.000	840.000
Industrija MKO		698.120	581.380	770.000	770.000
<b>Skupaj GJS</b>		<b>2,774.130</b>	<b>2,169.527</b>	<b>2,850.000</b>	<b>2,850.000</b>
Industrija ostalo		253.807	100.800	150.000	150.000
<b>SKUPAJ</b>		<b>3,027.937</b>	<b>2,270.327</b>	<b>3,000.000</b>	<b>3,000.000</b>
GM-mešani in z azbestom, čiščenje cest...			154.695	160.000	160.000
Blato iz ČNH					
Blato iz ČNL		215.100	197.740	210.000	210.000
<b>Skupaj</b>		<b>3,243.037</b>	<b>2,622.762</b>	<b>3,370.000</b>	<b>3,370.000</b>
<b>Skupaj brez ČNL</b>		<b>3,027.937</b>	<b>2,425.022</b>	<b>3,160.000</b>	<b>3,160.000</b>

Skupna količina odpadkov za leto 2025/26 temelji na količini odloženih odpadkov do 30.09.2024. Predvidevamo, da bo skupna količina odpadkov v letu 2025/26 glede na leto 2024 nekoliko višja. Predvidevamo tudi, da bo prišlo do prerazporeditev količin po posameznih

vrstah odpadkov (MKO-papir-embalaža) ter prerazporeditev količin med posameznimi povzročitelji.

## 4. EKONOMIKA IZVAJANJA GJS

### 4.1 Prihodki GJS

Tabela 9: Strošek javne službe (mesečni strošek) za uporabnika ob trenutno veljavni ceni JS

Volumen posode	Faktor cene	Cena odvoza brez DDV /mesec velja od 01.04.2024
<b>ZBIRANJE IN ODVOZ DOLOČENIH VRST ODPADKOV</b>		
120 l obračun 60 l	0,50	2,813
120 l	1	5,626
240 l	2	11,252
360 l	3	16,878
770 l	6,42	36,100
990 l	8,25	46,410
1.100 l	9,86	51572
Kontejner 5 m3	pogodba	99,158
Kontejner 7 m3	pogodba	136,175
Kontejner 10 m3	pogodba	194,5398
Dostava kontejnerja do 10 km		34,770
Najem kontejnerja-na dan		4,00
<b>BIO ODPADKI</b>		
120 l gosp. hiše	1	2,559 (1oseba/1odvoz)
30 l/osebo za odvoz - bloki	1,714:120x30 l x frekvenca	0,57075
Namenska vreča za odpadke		5,626

Cena zbiranja in odvoza odpadkov je oblikovana kot mesečni strošek zbiranja in odvoza, ki zajema zbiranje in odvoz MKO, papirja, EO, kosovnih odpadkov ter nevarnih odpadkov.

Najkasneje do konca aprila 2025/26 bo izvajalec GJS v skladu z Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen izdelali Elaborat za oblikovanje cen GJS zbiranje in prevoz odpadkov na območju Občine Lendava, s katerim bodo predlagane predračunske cene za leto 2025/26. Elaborat bo obravnaval OS Občine Lendava.

Tabela 10: Planirani prihodki javne službe v letu 2025/26

Vrsta prihodka	Realizacija 2023	PLAN 2024	REALIZ DO 30.9.24	PLAN 2025	PLAN 2026
MKO fizične osebe kante 120-770 l	177.077,93	175.000	146.264,58	221.000,00	232.050,00
BIO odpadki fizične osebe	21.605,69	21.000	18.527,40	28.000,00	29.400,00
Bloki MKO	32.230,45	32.000	26.058,58	40.000,00	42.000,00
Bloki BIO	32.107,87	31.000	27.497,13	41.245,00	43.307,25



Pravne osebe BIO	3.002,46	2.000	4.233,11	6.350,00	6.667,50
Pravne osebe GJS, 120-1.100 I	130.192,54	120.000	125.717,90	130.000,00	136.500,00
<b>Prihodki skupaj</b>	<b>396.216,94</b>	<b>381.000</b>	<b>348.298,70</b>	<b>466.595,00</b>	<b>489.924,75</b>
Kontejnnerski odvoz	102.527,26	110.000	68.586,59	102.000,00	107.100,00
<b>Prihodki skupaj GJS</b>	<b>498.744,20</b>	<b>491.000</b>	<b>416.885,29</b>	<b>568.595,00</b>	<b>597.024,75</b>
Prihodki delež SM 320	5.510,96	3.300	<b>3.426,80</b>	<b>6.000,00</b>	<b>6.300,00</b>
Drugi prihodki	60.226,80	61.000	<b>20.708,91</b>	<b>35.000,00</b>	<b>36.750,00</b>
<b>Prihodki skupaj</b>	<b>564.481,96</b>	<b>555.300</b>	<b>441.021,00</b>	<b>609.595,00</b>	<b>640.074,75</b>

V tabeli so prikazani prihodki ločeno po posameznih skupinah uporabnikov.

Na podlagi realiziranih prihodkov do 31.08.2024, v letu 2025 načrtujemo skupne prihodke v višini 609.595,00 €, kar je za 9,77 % več kot za leto 2024. V letu 2026 planiramo prihodke v višini 640.074,75 €, kar je za cca 5 % več kot v letu 2025-verjetnost usklajevanja cen z inflacijo, rastjo stroškov.

Prihodki iz naslova kontejnerskih odvozov so v veliki meri odvisni od investicij pravnih oseb. V letih 2020 do 2023 je bilo kontejnerskih odvozov zaradi investicij kot je bila obnova zgradbe bivše KZ, gradnja nogometne akademije..., več kot prejšnja leta.

## 4.2 Odhodki GJS

Tabela 11: Planirani odhodki javne službe v letu 2025

Vrsta stroška	Realizacija 2023	Plan 2024	Realizacija 1.1.2024- 31.8.2024	PLAN 2025	PLAN 2026
<b>Neposredni stroški</b>	<b>382.690,00</b>	<b>405.456,53</b>	<b>295.152,00</b>	<b>437.866,00</b>	<b>453.191,31</b>
Stroški materiala	13.634,00	17.955,30	14.220,00	20.000,00	20.700,00
Stroški elektrike	0	521,40	244,00	366,00	378,81
Stroški goriva	40.557,00	44.888,25	28.749,00	43.000,00	44.505,00
Stroški storitev	88.748,00	90.799,00	57.504,00	87.000,00	90.045,00
Stroški vzdrž.	12.707,00	11.690,25	13.846,00	19.000,00	19.665,00
Stroški zavarov.	4.489,00	5.454,90	3.163,00	5.000,00	5.175,00
Stroški dela	219.824,00	230.878,78	174.901,00	260.000,00	269.100,00
Drugi neposredni stroški-najem	2.731,00	3.268,65	2.525,00	3.500,00	3.622,50
<b>Posredni stroški</b>	<b>79.720,00</b>	<b>82.118,40</b>	<b>62.337,00</b>	<b>93.600,00</b>	<b>96.876,00</b>
Amortizacija	76.808,00	80.000,00	60.575,00	91.000,00	94.185,00
Drugi posredni stroški	2.912,00	2.118,40	1.762,00	2.600,00	2.691,00
<b>Splošni stroški</b>	<b>71.147,00</b>	<b>67.083,09</b>	<b>51.454,15</b>	<b>75.680,00</b>	<b>78.328,80</b>

Posredni stroški nabave	12.047,00	11.693,55	7.120,00	10.680,00	11.053,80
Posredni stroški prodaje	22.901,00	24.824,05	20.700,00	30.000,00	31.050,00
Stroški uprave	36.199,00	30.565,49	23.634,15	35.000,00	36.225,00
<b>Skupaj</b>	<b>533.557</b>	<b>554.658,01</b>	<b>408.943,15</b>	<b>607.146,00</b>	<b>628.396,11</b>

V letu 2025 pri izvajanju GJS zbiranje in prevoz odpadkov planiramo odhodke v višini 607.146,00 €, v letu 2026 pa odhodke v višini 628.396,11 €.

**Višje odhodke načrtujemo zaradi dviga cen goriv ter dodatnih dela zaradi zbiranja odpadkov od hiš, čiščenja okolice EO, višje amortizacije in povečanja količine zbranih nevarnih odpadkov.** Zbrano amortizacijo podjetje namenja za odplačilo obveznosti iz naslova nabave OS (smetarski kamion, večnamenski kamion, zabojniki MKO, zabojniki papir...) ter za različna manjša vlaganja tekom leta.

### 4.3 Poslovni izid

Tabela 12: Planiran poslovni izid javne službe v letu 2025/26

	Plan 2025	Plan 2026
Prihodki GJS	609.595,00	640.074,75
Odhodki GJS	607.146,00	628.396,11
<b>Poslovni izid GJS</b>	<b>2.499,00</b>	<b>11.678,64</b>

Poslovni izid v letih 2025/26 bo v veliki meri odvisen od gibanja cen goriva, storitev in materialov in po drugi strani od investicijskih zmožnosti pravnih oseb.

## 5. INVESTICIJE IN VLAGANJA

Tabela 13: Pregled investicij

Investicija	Rok za realizacijo	Vrednost brez DDV	Viri financiranja
Ostalo	2025/26	15.000,00	Lastna sredstva
<b>Skupaj</b>		<b>15.000,00</b>	

V letih 2025/26 večjih nabav iz naslova GJS zbiranje in prevoz odpadkov izvajalec ne načrtuje.

## 6. KADRI

Tabela 14: Pregled kadrov

Delovno mesto	Kvalifikacija	Trenutno zaposleni	Plan 2025
Šofer kamiona	šofer	2,5	3
Delavec v zbirnem centru		1	1
Komunalni delavec	NK delavec	6	6
		<b>9,5</b>	<b>10</b>

Trenutno imamo na SM zbiranje in prevoz odpadkov zaposlenih dva šoferja ter enega, ki se vključuje v delo SM v primeru dopustov, bolezni....Vsako prvo soboto v mesecu je en delavec

Eko-parka dežuren v ZC v Dolgi vasi. Komunalni delavci so razporejeni na smetarska kamiona, za odvoz kosovnega odpada ter za zbiranje in odvoz odpadkov od nenaseljenih objektov.

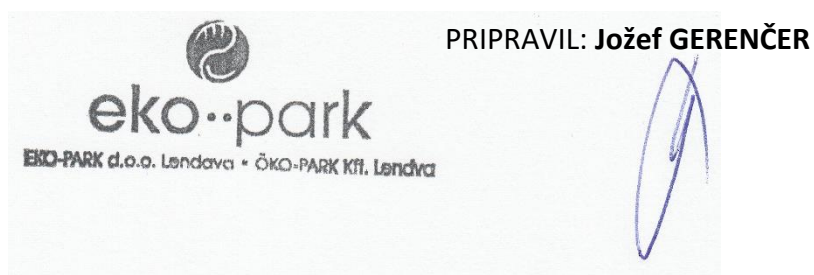
## 7. KLJUČNE AKTIVNOSTI

Tabela 15: Pregled aktivnosti

Aktivnost	Rok
Potrditev programa javne službe	December-Januar 24-25
Izdelava novega urnika odvozov	December 2024,2025
Obveščanje uporabnikov <ul style="list-style-type: none"><li>- lokalni mediji</li><li>- spletna stran</li><li>- zloženka</li><li>- edukacija – vrtec , OŠ</li></ul>	2025/26 (večkrat letno)
Predlog cene po uredbi	Najkasneje do 30.04.2025/26

## 8. PRILOGE

- Priloga 1: podatki o prevzemnih mestih po naseljih
- Priloga 2: koledar zbiranja MKO, BIO ter ločeno zbrane embalaže
- Priloga 3: koledar zbiranja ločenih frakcij
- Priloga 4: koledar zbiranja kosovnih odpadkov
- Priloga 5: koledar zbiranja odpadnih nagrobnih sveč
- Priloga 6: koledar čiščenja zabojnikov
- Priloga 7: koledar zbiranja nevarnih frakcij s premično zbiralnico
- Priloga 8: seznam lokacij ekoloških otokov
- Priloga 9: plan obratovanja ZC Dolga vas
- Priloga 10: obveščanje uporabnikov



**Priloga 1: Podatki o prevzemnih mestih po naseljih (v tabeli niso zajeta odjemna mesta bloki – 719 kom)**

NASELJE	FIZIČNE MKO IN BIO					PRAVNE MKO IN BIO								
	120	240	120 BIO	240 BIO	770	120	240	660	770	990	1100	120 BIO	240 BIO	1100 BIO
BANUTA	23		1			1			1		3			
BENICA	27						2							
ČENTIBA	241	14	13			1	2		8		5	2	1	
DOLGA VAS	203	16	6	1		1	11		21		20	3	1	1
DOLGOVAŠKE GORICE	95	6			1	1	1				2			
DOLINA	105	1				1	2				2			
DOLNJI LAKOŠ	78	3					10		2		6			
GABERJE	158	11	1				1		5		3			1
GENTEROVCI	58	4	1						4		3			
GORNJI LAKOŠ	132	5				2			3					
HOTIZA	214	9				1	3		7					1
KAMOVCI	37	1					2				3			
KAPCA	131	8					10		2					
KOT	40													
LENDAVA	481	28	309	13	1	51	157		74	1	71	14	18	3
LENDAVSKE GORICE	190	14	34	2			4		2		3			
MOSTJE	101	10	5			1								
PETIŠOVCI	245	14	1			3	3		4		3			
PINCE	60	4					2				1	1		
PINCE MAROF	30					1	1							
RADMOŽANCI	76	7				3	1				3			
TRIMLINI	92	7	1			2	2		10		2			
GORICE	112	7	5			1	2							
<b>SKUPAJ</b>	<b>2930</b>	<b>169</b>	<b>381</b>	<b>16</b>	<b>2</b>	<b>70</b>	<b>227</b>		<b>143</b>	<b>1</b>	<b>131</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>6</b>

## Priloga 2: Koledar odvoza za leto 2024

Koledar odvoza za leto 2025 bo pripravljen do 10.12.2024 in se priloži Programu

### Odvoz odpadkov od nenaseljenih objektov za leto 2025

št.	Uporabniki oz. povzročitelji	Datum	Dan
1.	LASTNIKI NENASELJENIH OBJEKTOV	6.1.	Ponedeljek
2.		3.3.	Ponedeljek
3.		5.5.	Ponedeljek
4.		7.7.	Ponedeljek
5.		4.8.	Ponedeljek
6.		8.9.	Ponedeljek
7.		6.10.	Ponedeljek
8.		3.11.	Ponedeljek

### Priloga 3: Koledar zbiranja ločenih frakcij

Ločene frakcije z ekoloških otokov – papir in mešano embalažo, bo izvajalec GJS zbiral iste dneve, kot se izvaja zbiranje in odvoz papirja in mešane embalaže od vrat do vrat v posameznih naseljih oziroma pri večstanovanjskih objektih.

Datumi so razvidni iz priloge 2.

**Priloga 4: Koledar zbiranja kosovnih odpadkov v letu 2025**

št.	Krajevna skupnost	Predvideni termin
1.	Genterovci, Kamovci0	JANUAR-APRIL
2.	Radmožanci	
3.	Mostje, Banuta	
4.	Dolga vas	
5.	Dolgovaške gorice	
6.	Lendavske gorice	
7.	Čentiba	
8.	Dolina	
9.	Pince, Pincem., Benica	
10.	Petišovci, Trimlini	
11.	D.Lakoš, G.Lakoš	
12.	Gaberje	
13.	Kapca, Kot	
14.	Hotiza	
15.	Lendava I.	
16.	Lendava II.	
17.	Lendava III.	
18.	Bloki I.	
19.	Bloki II.	
20.	Bloki III.	
21.	Vikendice	

Izvajalec GJS bo uporabnike storitev o točnem terminu odvoza vsaj sedem dni prej pisno obvestil.

Uporabniki, ki iz opravičenega razloga kosovnega odpada ne morejo predati v terminu, ki je določen, lahko to javijo izvajalcu GJS, ki bo organiziral dodatne odvoze KO, ko se zbere zadostno uporabnikov.

**Uporabniki storitev lahko KO kadarkoli tekom leta sami predajo KO v ZC v Dolgi vasi po enakih kot velja to za ostale uporabnike (obdelava in odlaganje).**

## Priloga 5: Koledar zbiranja odpadnih nagrobnih sveč 2025

POKOPALIŠČE	MESEC	DATUM	
		ODVOZ 1	PO POTREBI DODATNO
VSA POKOPALIŠČA	JANUAR	3	17
VSA POKOPALIŠČA	FEBRUAR	7	21
VSA POKOPALIŠČA	MAREC	6	20
VSA POKOPALIŠČA	APRIL	3	17
VSA POKOPALIŠČA	MAJ	8	22
VSA POKOPALIŠČA	JUNIJ	5	19
VSA POKOPALIŠČA	JULIJ	3	17
VSA POKOPALIŠČA	AVGUST	7	21
VSA POKOPALIŠČA	SEPTEMBER	4	18
VSA POKOPALIŠČA	OKTOBER	9	23
VSA POKOPALIŠČA	NOVEMBER	6	20
VSA POKOPALIŠČA	DECEMBER	4	18

## Priloga 6: Koledar čiščenja zabojnikov

V skladu s Tehničnim pravilnikom o zbiranju in prevozu komunalnih odpadkov na območju občine Lendava ter v skladu z določili predpisov, ki predpisujejo ravnanje z biološko razgradljivimi kuhinjskimi odpadki in zelenim vrtnim odpadom, mora izvajalec GJS zagotoviti pranje zabojnikov za to vrsto odpadkov v sklopu izvajanja javne službe.

Pranje zabojnikov se izvaja s čistilno opremo, ki omogoča pranje in dezinfekcijo zabojnika na mestu prevzema odpadkov in pri tem ne vpliva na bivalno okolje.

VRSTA ZABOJNIKA	MESEC	ŠT. PRANJ
BIO 120 IN 240 L	MAJ	1
BIO 120 IN 240 L	JUNIJ	1
BIO 120 IN 240 L	JULIJ	1
BIO 120 IN 240 L	AVGUST	1
BIO 120 IN 240 L	SEPTEMBER	1
BIO 120 IN 240 L	OKTOBER	1

## **Priloga 7: Koledar zbiranja nevarnih frakcij s premično zbiralnico**

**V letu 2025 izvajalec GJS načrtuje zbiranje nevarnih in posebnih odpadkov v namenskem kontejnerju v ZC Dolga vas.**

V zbirnem centru bo možno nevarne odpadke predati v času obratovanja ZC – priloga 9

Nevarni in posebni odpadki, ki jih je potrebno ločeno zbirati in oddajati za to pooblaščenim podjetjem, so:

- onesnažena embalaža in embalaža pršil (prazna embalaža barv, lakov, lepil, pesticidov, olj, embalaža z ostanki barv, lakov, lepil, pesticidov, olj...),
- absorbenti (čopiči, krpe, mešala, lopatice, ...),
- barve, laki, impregnirana sredstva, premazi
- odpadna olja (motorna, hidravlična, mazalna olja, ...),
- razredčila, odpadna topila,
- odpadna zdravila,
- baterije, akumulatorji vseh vrst (baterijski vložki, baterijski gumbi, avtomobilski, kamionski, traktorski, aku-mulatorji),
- odpadna fitofarmacevtska sredstva (škropiva in druga zaščitna sredstva vseh vrst s področja sadjarstva, vino-gradništva, vrtnarstva, poljedelstva),
- kisline, lugi, belila, čistila, specialna čistila, lepila, kemikalije,
- živosrebrni termometri in drugi živosrebrni instrumenti,
- neonska svetila (cevi) in halogenska svetila
- odpadna jedilna olja in maščobe.

**Opozorilo:** Baterije in stara zdravila prinesite ločeno od ostalih nevarnih in posebnih odpadkov. Tekočine prinesite le v zaprtih posodah. Občani lahko svoje lastne nevarne in posebne odpadke nekaj mesecev skladiščijo doma, ne da bi jim to predstavljalo posebno nevarnost, saj ne gre za velike količine.



### Priloga 8: Seznam lokacij ekoloških otokov

Z. št.	KRAJEVNA SKUPNOST	Lokacija
1	GABERJE	Pri pokopališču
2.	KOT	Pri pokopališču

### Priloga 9: Obratovalni čas zbirnega centra

Dan	Obratovalni čas
Torek, Sreda, Četrtek, Petek (Maj-Oktober)	od 13 do 17 ure
Torek, Sreda, Četrtek, Petek (Jan-April, Nov-Dec)	od 13 do 16 ure
Sobota (1 sobota v mesecu)	Od 9 do 12 ure

V ZC Dolga vas je možno brezplačno predati:

- papir, karton,
- plastika,
- kovine,
- izrabljene gume do 50 kg na osebo,
- električna in elektronska oprema,
- nevarne odpadke (akumulatorji, jedilno olje in maščobe, baterije, sijalke ter zdravila),
- kosovne odpadke do 2.000 kg na gospodinjstvo. V primeru večje količine se le to zaračuna stranki

Gradbene odpadke, les in ostale nevarne odpadke je možno proti plačilu predati na Cerop d.o.o., Vaneča 81b, 9201 Puconci.

### Priloga 10: Načrtovane oblike in vsebine obveščanja

Vsebina	Način obveščanja	Obdobje
Osnovne informacije in urnik odvoza	koledar odvoza v pisni obliki	december 2024
Splošne informacije in razna obvestila	spletna stran izvajalca GJS	leto 2025
Ločevanje odpadkov	lokalni mediji	leto 2025
Razne akcije zbiranja odpadkov	lokalni mediji	leto 2025
Izvajanje GJS	osebno informiranje	leto 2025
Posamezni primeri vezani na izvajanje GJS	pisna komunikacija	leto 2025
Ozaveščanje občanov	vzgojne ustanove, lokalna skupnost	leto 2025

V času nastajanja programa GJS je v nastajanju pobarvanka na temo varovanja okolja, ki ga financira Eko-park. Pobarvanke bomo v dogovoru z vodstvom šole in vrtca razdelili med učence oziroma otroke v vrtcu.