

**ELABORAT O OBLIKOVANJU CEN STORITEV ZBIRANJA  
DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV V OBČINAH  
DOMŽALE, MENGEŠ, TRZIN, LUKOVICA IN MORAVČE**

**PREDLOG CEN**



## VSEBINA

<b>1. PRAVNE PODLAGE, NAMEN IN IZHODIŠČA ZA IZDELAVO ELABORATA.....</b>	<b>1</b>
1.1. PRAVNE PODLAGE ZA IZDELAVO ELABORATA.....	1
1.2. NAMEN IZDELAVE ELABORATA.....	1
1.3. IZHODIŠČA ZA OBLIKOVANJE CEN.....	2
1.3.1. <i>Izhodišča za oblikovanje vseh cen storitev zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov.....</i>	<i>2</i>
1.4. SESTAVA CENE.....	3
<b>2. OPIS DEJAVNOSTI IN NAČIN IZVAJANJA GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE ZBIRANJA DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV.....</b>	<b>4</b>
<b>3. OBVEZNE SESTAVINE ELABORATA O OBLIKOVANJU CENE STORITEV OBVEZNIH OBČINSKIH JAVNIH SLUŽB VARSTVA OKOLJA.....</b>	<b>10</b>
<b>4. ELABORAT O OBLIKOVANJU CENE STORITVE ZBIRANJA KOMUNALNIH ODPADKOV BREZ BIORAZGRADLJIVIH ODPADKOV - OBVEZNE SESTAVINE V SKLADU S 9. ČLENOM UREDBE MEDO.....</b>	<b>11</b>
4.1. PREDRAČUNSKA IN OBRAČUNSKA KOLIČINA OPRAVLJENE STORITVE ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE:.....	11
4.2. PREDRAČUNSKI IN OBRAČUNSKI STROŠKI IZVAJANJA STORITVE ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE.....	12
4.2.1. <i>Stroški izvajanja storitve.....</i>	<i>12</i>
4.2.2. <i>Strošek javne infrastrukture.....</i>	<i>13</i>
4.3. POJASNILA ODMIKOV OBRAČUNSKE CENE OD PREDRAČUNSKE CENE IN POTRJEENE CENE STORITVE ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE.....	13
4.4. PRIMERJAVA OBRAČUNSKE IN POTRJEENE CENE IZVAJANJA STORITVE NA PRIMERLJIVIH OBMOČJIH.....	13
4.5. PRIMERJAVA IZVAJALCA JAVNE SLUŽBE S POVPREČJEM PANOGE.....	16
4.6. PREDRAČUNSKA KOLIČINA OPRAVLJENE STORITVE ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE.....	16
4.7. PREDRAČUNSKI STROŠKI IZVAJANJA STORITVE ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE.....	17
4.7.1. <i>Stroški izvajanja storitve.....</i>	<i>17</i>
4.7.2. <i>Strošek javne infrastrukture.....</i>	<i>18</i>
4.8. OBSEG POSLOVNO POTREBNIH OSNOVNIH SREDSTEV ZA IZVAJANJE STORITVE ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE.....	18
4.9. PRIKAZ RAZDELITVE SPLOŠNIH STROŠKOV ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE.....	19
4.9.1. <i>Razporejanje splošnih stroškov skupnih delov in naprav.....</i>	<i>19</i>
4.9.2. <i>Razporejanje splošnih stroškov strokovnih služb.....</i>	<i>20</i>
4.9.3. <i>Razporejanje stroškov splošnih strokovnih mest osnovnih dejavnosti.....</i>	<i>22</i>
4.10. PRIHODKI OD POSEBNIH STORITEV IN DRUGI PRIHODKI, KI ZNIŽUJEJO LASTNO CENO ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE.....	23
4.11. DONOS NA VLOŽENA POSLOVNO POTREBNA OSNOVNA SREDSTVA ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE.....	24
4.12. ŠTEVILO ZAPOSLENIH ZA IZVAJANJE STORITVE ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE.....	24
4.13. VIŠINA NAJEMNINE ZA JAVNO INFRASTRUKTURO IN DELEŽ, KI JE NAMENJEN IZVAJANJU STORITVE.....	25
4.14. STOPNJA IZKORIŠČENOSTI JAVNE INFRASTRUKTURE.....	25
4.15. IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE STORITVE ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE.....	25
4.16. PRIKAZ SODIL ZA RAZPOREJANJE ZA RAZPOREJANJE VSEH STROŠKOV IN PRIHODKOV PO DEJAVNOSTIH IN PO OBČINAH.....	26
4.16.1. <i>Organizacijska struktura podjetja.....</i>	<i>26</i>
4.16.2. <i>Organizacija strokovnih mest in razporejanje stroškov in prihodkov.....</i>	<i>27</i>
4.16.3. <i>Sodila za razporejanje prihodkov in odhodkov na posamezne GJS in druge dejavnosti.....</i>	<i>28</i>
4.17. DRUGA RAZKRITJA-IZKAZ POSLOVNEGA IZIDA ZA POSAMEZNE GJS IN DRUGE DEJAVNOSTI.....	29
<b>5. ELABORAT O OBLIKOVANJU CENE STORITVE ZBIRANJA BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH KUHINJSKIH ODPADKOV IN ZELENEGA VRTNEGA ODPADA- OBVEZNE SESTAVINE V SKLADU S 9. ČLENOM UREDBE MEDO.....</b>	<b>29</b>
5.1. PREDRAČUNSKA IN OBRAČUNSKA KOLIČINA IZVAJANJA STORITVE ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE:.....	29

5.2.	PREDRAČUNSKI IN OBRAČUNSKI STROŠKI IZVAJANJA STORITVE ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE .....	30
5.3.	POJASNILA ODMIKOV OBRAČUNSKE CENE OD PREDRAČUNSKE TER OD POTRJEENE CENE IZVAJANJA STORITVE ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE.....	30
5.4.	PRIMERJAVA OBRAČUNSKE IN POTRJEENE CENE STORITVE NA PRIMERLJIVIH OBMOČJIH .....	31
5.5.	PRIMERJAVA IZVAJALCA JAVNE SLUŽBE OBDELAVE KOMUNALNIH ODPADKOV S POVPREČJEM PANOGE .....	33
5.6.	PREDRAČUNSKA KOLIČINA IZVAJANJA STORITVE ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE .....	34
5.7.	PREDRAČUNSKI STROŠKI IZVAJANJA STORITVE ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE.....	35
5.7.1.	<i>Stroški izvajanja storitve .....</i>	35
5.7.2.	<i>Strošek javne infrastrukture .....</i>	36
5.8.	OBSEG POSLOVNO POTREBNIH OSNOVNIH SREDSTEV ZA IZVAJANJE STORITEV BIORAZGRADLJIVIH KUHINJSKIH ODPADKOV ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE.....	36
5.9.	PRIKAZ RAZDELITVE SPLOŠNIH STROŠKOV ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE .....	37
5.9.1.	<i>Razporejanje splošnih stroškov skupnih delov in naprav.....</i>	37
5.9.2.	<i>Razporejanje splošnih stroškov strokovnih služb .....</i>	38
5.9.3.	<i>Razporejanje stroškov splošnih strokovnih mest osnovnih dejavnosti.....</i>	40
5.10.	PRIHODKI OD POSEBNIH STORITEV IN DRUGI PRIHODKI, KI ZNIŽUJEJO LASTNO CENO ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE.....	41
5.11.	DONOS NA VLOŽENA POSLOVNO POTREBNA OSNOVNA SREDSTVA ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE ...	41
5.12.	ŠTEVILO ZAPOSLENIH ZA IZVAJANJE STORITVE ZA PRETEKLO IN PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE .....	42
5.13.	VIŠINA NAJEMNINE ZA JAVNO INFRASTRUKTURO IN DELEŽ, KI JE NAMENJEN IZVAJANJU STORITVE .....	42
5.14.	STOPNJA IZKORIŠČENOSTI JAVNE INFRASTRUKTURE .....	43
5.15.	IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE STORITVE ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE .....	43
5.16.	PRIKAZ SODIL ZA RAZPOREJANJE ZA RAZPOREJANJE VSEH STROŠKOV IN PRIHODKOV PO DEJAVNOSTIH IN PO OBČINAH .....	43
5.16.1.	<i>Organizacijska struktura podjetja.....</i>	43
5.16.2.	<i>Organizacija strokovnih mest in razporejanje stroškov in prihodkov.....</i>	45
5.16.3.	<i>Sodila za razporejanje prihodkov in odhodkov na posamezne GJS in druge dejavnosti .....</i>	45
5.17.	DRUGA RAZKRITJA- IZKAZ POSLOVNEGA IZIDA ZA POSAMEZNE GJS IN DRUGE DEJAVNOSTI .....	46
<b>6.</b>	<b>PREDLOG CEN V POTRDI TEV .....</b>	<b>47</b>

## 1. PRAVNE PODLAGE, NAMEN IN IZHODIŠČA ZA IZDELAVO ELABORATA

### 1.1. Pravne podlage za izdelavo elaborata

Elaborat o oblikovanju cen storitev zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov na območju občine Domžale, Mengeš, Trzin, Lukovica in Moravče, je izdelan v skladu z Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS št. 87/2012 in 109/2012, 76/2017, 78/2019 in 44/2022-ZVO-2 (v nadaljevanju: Uredba MEDO). Uredba MEDO določa metodologijo za oblikovanje cen posameznih storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb.

Javno komunalno podjetje Prodnik d.o.o. (v nadaljevanju Prodnik) je v trenutno veljavnih odlokih o ravnanju s komunalnimi odpadki v občinah Domžale, Mengeš, Trzin, Lukovica in Moravče določen kot izvajalec storitev javne službe zbiranja komunalnih odpadkov.

Javno komunalno podjetje Prodnik d.o.o. (v nadaljevanju Prodnik) izvaja storitve obvezne gospodarske javne službe zbiranje komunalnih odpadkov v skladu z:

- Odlokom o ravnanju s komunalnimi odpadki v Občini Domžale (Uradni vestnik Občine Domžale, št. 2/13 UPB-1)
- Odlokom o ravnanju s komunalnimi odpadki v Občini Trzin (Uradni vestnik Občine Trzin, št. 6/09, 2/10)
- Odlokom o ravnanju s komunalnimi odpadki v Občini Moravče (Uradni vestnik Občine Moravče, št. 11/11)
- Odlokom o ravnanju s komunalnimi odpadki na območju Občine Lukovica (Uradni vestnik Občine Lukovica, št. 3/10)
- Odlokom o ravnanju s komunalnimi odpadki v Občini Mengeš (Uradni vestnik Občine Mengeš, št. 7/09)
- Uredba o odpadkih (Uradni list RS, št. 37/15, 69/15, 19/20, 44/22-ZVO-2 in 77/22).

Občine so v skladu z Zakonom o varstvu okolja ZVO-2 (Uradni list RS št. 44/2022) dolžne zagotoviti izvajanje posameznih obveznih občinskih gospodarskih javnih služb, med katere spada tudi gospodarska javna služba zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov.

### 1.2. Namen izdelave elaborata

Elaborat je izdelan z namenom izračuna predračunskih cen storitev zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov, ki se v skladu s 5.členom Uredbe MEDO predložijo pristojnemu občinskemu organu v potrditev.

Za Prodnik je za potrjevanje cen storitev gospodarskih javnih služb v skladu z 8.členom Odloka o Javnem komunalnem podjetju Prodnik d.o.o., pristojna skupščina družbe. Po potrditvi cen storitev GJS na skupščini, pa morajo občinski sveti posameznih občin v skladu s 5. odstavkom 5. člena Uredbe MEDO določiti potrjeno ceno posamezne javne službe in morebitno subvencijo, izvajalec pa oblikuje in na svojih spletnih straneh in na krajevno običajen način objavi cenik s potrjeno ceno, znižano za morebitno subvencijo, tako imenovano zaračunano ceno, ki jo plača uporabnik.

### 1.3. Izhodišča za oblikovanje cen

#### 1.3.1. Izhodišča za oblikovanje vseh cen storitev zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov

Pri oblikovanju cen storitev zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov so upoštevana naslednja izhodišča:

- standardi in ukrepi v skladu z državnimi in občinskimi predpisi;
- v skladu s sprejeto odločitvijo občin so cene storitev zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov enake za vse občine, kjer te storitve izvaja Prodnik;
- v elaboratu se za preteklo obračunsko obdobje upošteva zadnje zaključeno obdobje, za katerega so pripravljene računovodski izkazi in revidirano letno poročilo – podatki za leto 2022 in sicer za predračunske podatke so upoštevani podatki iz na skupščini sprejetega Načrta poslovanja podjetja za leto 2022, za obračunske podatke pa so upoštewane dejanske količine zbranih komunalnih odpadkov ter upravičeni dejanski stroški in prihodki izvajanja storitev javne službe zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov za leto 2022 na podlagi revidiranega letnega poročila;
- za prihodnje obračunsko obdobje se šteje poslovno leto 2024, za katero so ocenjene količine opravljenih storitev ter ocenjeni upravičeni stroški in prihodki upoštevani iz Načrta poslovanja za leto 2024;
- v kalkulaciji niso upoštevani stroški glob, reprezentance, sponzorstva in donacij, ki jih plača izvajalec in drugi neupravičeni stroški (npr. stroški počitniškega objekta);
- v skladu z Družbeno pogodbo in Načrtom poslovanja za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje je v kalkulaciji upoštevan donos na poslovno potrebna osnovna sredstva v višini 5% od nabavne vrednosti teh sredstev;
- cene storitev zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov so oblikovane posebej za:
  - storitev zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov brez biološko razgradljivih kuhinjskih odpadkov (v nadaljevanju: zbiranje komunalnih odpadkov),

- storitev zbiranja biološko razgradljivih kuhinjskih odpadkov in zelenega vrtnega odpada (v nadaljevanju: zbiranje biološko razgradljivih odpadkov)

za katere so v nadaljevanju ločeno pripravljene elaborati v skladu z 9. členom Uredbe MEDO;

- vrednost in obseg javne infrastrukture, ki se uporablja za izvajanje dejavnosti zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov je določena v s Pogodbo o najemu infrastrukture in izvajanju gospodarskih javnih služb, strošek najema te infrastrukture (javno infrastrukturo predstavljajo ekološki otoki ter objekti in naprave na Centru za ravnanje z odpadki) pa je določen v vsakokratnem sprejetem načrtu poslovanja na skupščini družbe;
- v okvir zbiranja bioloških razgradljivih kuhinjskih odpadkov in zelenega vrtnega odpada se uvršča tudi storitev prevzema bioloških odpadkov v nadaljnjo obdelavo;
- pri količini opravljene storitve zbiranja komunalnih odpadkov so upoštevani kg zbranih ločenih frakcij komunalnih odpadkov, kosovnih odpadkov, ločeno zbrane odpadne embalaže in mešanih komunalnih odpadkov;
- pri količini opravljene storitve zbiranja biološko razgradljivih odpadkov so upoštevani kg zbranih biološko razgradljivih kuhinjskih odpadkov in zelenega vrtnega odpada;
- za preteklo obračunsko obdobje se ugotovi razlika med potrjeno ceno in obračunsko ceno opravljenih storitev. Ugotovljena razlika med potrjeno ceno in obračunsko ceno glede na dejansko količino opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju se v elaboratu upošteva pri izračunu predračunske cene za prihodnje obračunsko obdobje.

#### 1.4. Sestava cene

Cena posamezne storitve je sestavljena iz cene za javno infrastrukturo in cene opravljanja javne storitve.

##### **Cena javne infrastrukture**

Uredba MEDO opredeljuje, da **cena javne infrastrukture** vključuje:

- Stroške amortizacije ali najema javne infrastrukture,
- Stroške zavarovanja infrastrukture,
- Stroške odškodnin, ki so stroški odškodnin za služnost in povzročeno škodo, povezano z gradnjo, obnovo in vzdrževanjem infrastrukture javne službe,
- Odhodke financiranja, ki so stroški obresti in drugi stroške, povezane z dolžniškim financiranjem gradnje ali obnove infrastrukture javne službe. Pri tem se upošteva višina stroškov na podlagi podpisanih pogodb.

## Cena opravljanja storitve

Stroški opravljanja storitev so tisti del cene, ki krije upravičene stroške, ki jih je mogoče povezati z opravljanjem gospodarske javne službe zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov. Stroški opravljanja storitev vključujejo naslednje skupine stroškov:

- neposredne stroške materiala in storitev,
- neposredne stroške dela,
- druge neposredne stroške,
- splošne (posredne) proizvodjalne stroške, ki vključujejo stroške materiala, storitev, dela in amortizacijo poslovno potrebnih osnovnih sredstev,
- splošne nabavno–prodajne stroške, ki vključujejo stroške materiala, storitev, dela in amortizacijo poslovno potrebnih osnovnih sredstev,
- splošne upravne stroške, ki vključujejo stroške materiala, storitev, dela in amortizacijo poslovno potrebnih osnovnih sredstev,
- obresti zaradi financiranja opravljanja storitev javne službe,
- neposredne stroške prodaje,
- druge poslovne odhodke in
- donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva

Cena se oblikuje na kg opravljene storitve in se uporabnikom zaračuna glede na prostornino zabojnika in pogostost odvoza. Za zbiranje komunalnih odpadkov se cena izražena v kg opravljene storitve uporabnikom zaračuna glede na prostornino zabojnika za mešane komunalne odpadke in pogostost odvoza tega zabojnika, za zbiranje biološko razgradljivih odpadkov pa se cena izražena v kg opravljene storitve zaračuna glede na prostornino zabojnika za biološko razgradljive odpadke in pogostost odvoza tega zabojnika.

## 2. OPIS DEJAVNOSTI IN NAČIN IZVAJANJA GOSPODARSKE JAVNE SLUŽBE ZBIRANJA DOLOČENIH VRST KOMUNALNIH ODPADKOV

V okviru obvezne občinske gospodarske javne službe zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov, ki jo Prodnik izvaja na območju petih občin Domžale, Mengeš, Trzin, Lukovica in Moravče, opravlja naslednje storitve zbiranja:

- ločenih frakcij določenih komunalnih odpadkov in kosovnih odpadkov razen ločeno zbrane odpadne embalaže in biološko razgradljivih kuhinjskih odpadkov in zelenega vrtnega odpada,
- ločeno zbrane odpadne embalaže,
- biološko razgradljivih kuhinjskih odpadkov in zelenega vrtnega odpada in
- mešanih komunalnih odpadkov.

V vseh petih občinah so v storitve vključeni vsi prebivalci in podjetja.



Stroški v zvezi z izvajanjem storitev iz prve, druge in četrte alineje prejšnjega odstavka se zaračunajo uporabnikom glede na prostornino in pogostost odvoza zabojnika za mešane komunalne odpadke (črn zabojnik), stroški v zvezi z izvajanjem storitev iz tretje alineje prejšnjega odstavka pa se uporabniku zaračunajo glede na prostornino in pogostost odvoza zabojnika za biološko razgradljive odpadke (rjav zabojnik).

Storitve, ki se izvajajo v okviru gospodarske javne službe zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov obsegajo:

- redno zbiranje komunalnih odpadkov (izmenično ostanek mešanih komunalnih odpadkov/ločeno zbrana odpadna embalaža na 14 dni),
- ločeno zbiranje biološko razgradljivih kuhinjskih odpadkov in zelenega vrtnega odpada iz gospodinjstev od sredine februarja do sredine novembra tedenski odvoz, v zimskih mesecih odvoz vsakih 14 dni, v poletnih mesecih pranje posod enkrat na mesec),
- zbiranje kosovnih odpadkov za gospodinjstva dvakrat letno,
- ločeno zbiranje frakcij na ekoloških otokih,
- zbiranje in odvoz nevarnih odpadkov dvakrat letno in celoletno zbiranje v zbirnem centru ter predaja le-teh družbi, pooblaščen za ravnanje z nevarnimi odpadki,
- sprejem odpadkov na centru za ravnanje z odpadki in predaja v predelavo in odlaganje,
- strojno pranje zabojnikov za biološko razgradljive odpadke (rjav zabojnik) enkrat mesečno v obdobju od maja do konca oktobra;
- predaja bioloških odpadkov v predelavo prevzemniku izbranem na javnem naročilu;
- dostava, menjava in popravilo zabojnikov pri uporabnikih,
- vodenje evidenc uporabnikov, ki biološko razgradljive odpadke kompostirajo doma.

### ***Vozni park***

Za nemoteno izvajanje storitve zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov ima Prodnik na razpolago specialna vozila za zbiranje odpadkov. Zaradi specifičnosti terena in urbanističnih ureditev so si vozila medsebojno različna in prilagojena posameznim specifikam v prostoru. Prodnik za izvajanje gospodarske javne službe zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov uporablja:

- 3 specialna vozila za zbiranje komunalnih (mešanih ali biološko razgradljivih) odpadkov iz gospodinjstev z nadgradnjo kapacitete 20 m<sup>3</sup>,
- 1 specialno vozilo za zbiranje komunalnih (mešanih ali biološko razgradljivih) odpadkov iz gospodinjstev z nadgradnjo 15 m<sup>3</sup>,
- 1 specialno vozilo za zbiranje komunalnih (mešanih ali biološko razgradljivih) odpadkov iz gospodinjstev v težje dostopnih naseljih z nadgradnjo kapacitete 13 m<sup>3</sup> in pogonom 4x4,
- 2 specialni vozili za zbiranje biološko razgradljivih kuhinjskih odpadkov z nadgradnjo 16 m<sup>3</sup> in napravo za pranje zabojnikov,
- 2 specialni vozili za zbiranje papirja iz ekoloških otokov (1x 20 m<sup>3</sup> in 1x 15 m<sup>3</sup>),

### *Volumni zabojnikov*

V sklopu zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov ima uporabnik na voljo različne velikosti zabojnikov in si tako lahko prilagodi velikost zabojnika svojim potrebam.

Iz spodnje razpredelnice je razvidno, koliko zabojnikov za ostanek mešanih komunalnih odpadkov, biološko razgradljivih kuhinjskih odpadkov, embalaže in papirja je nameščenih pri uporabnikih teh storitev:

Volumen	MKO	BIO	EMB	PAP	Skupna vsota
80	7.845	5.608			13.453
120	4.284	3.270	8.951		16.505
140	985				985
240	605	610	4.861		6.076
360	167				167
660	193	4			197
770	201				201
1100	496	17	1.307	311	2.131
Skupaj	14.776	9.509	15.119	311	39.715

### **Zamenjave zabojnikov**

Zamenjave zabojnikov se izvajajo brez doplačil, na podlagi pisnega naročila uporabnika preko elektronske pošte, fizičnega dopisa ali spletne aplikacije. Enak postopek velja tudi za poškodovane zabojnike. Po prejemu pisnega obvestila o poškodbi zabojnika se le ta popravi ali zamenja z novim.

### *Ločeno zbrane frakcije*

Zbiranju ločenih frakcij (papir in steklo) iz gospodinjstev so namenjene zbiralnice (ekološki otoki-EO):

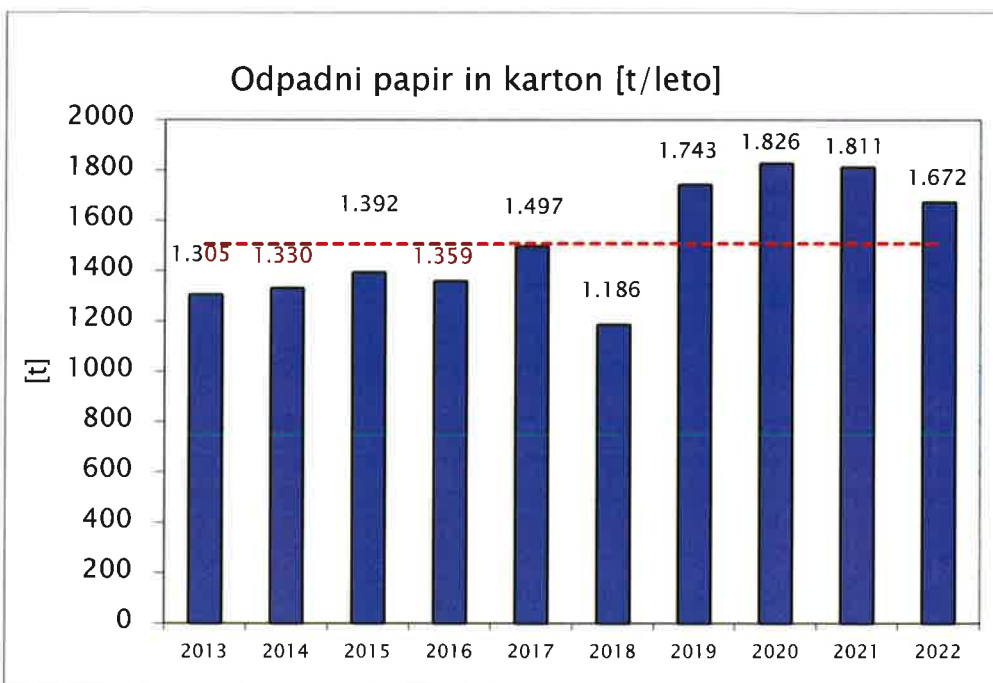
Občina	Število EO	Št. prebivalcev	Povprečno št. prebivalcev, ki jih oskrbuje 1 EO
Domžale	125	37.179	297
Moravče	20	5.536	276
Mengeš	26	8.435	324
Lukovica	22	6.007	273
Trzin	28	3.915	140
Skupaj	212	61.072	276

\*vir: SURS na dan 1.7.2022

### **Odpadni karton in papir**

V letu 2022 je bilo zbranih 1.672 t odpadnega papirja in kartona, kar v primerjavi z letom prej predstavlja minimalna odstopanja. Količina letno zbranih odpadkov v deset letnem obdobju in deset letnim povprečjem sta predstavljena na spodnjem grafu.

Praznjenje zabojnikov za papir in karton na ekoloških otokih poteka s specialnim smetarskim vozilom in je odvisno od frekventnosti lokacije. Na bolj obiskanih lokacijah se praznjenje izvaja vsaj dvakrat tedensko oz. v nekaterih primerih tudi večkrat, odvisno od potreb.



### **Embalážno steklo**

V letu 2022 je bilo zbranih 929 t embalažnega stekla. Glede na pretekli dve leti se je kot kaže sistem ponovno začel stabilizirati, saj ne prihaja več do večjih nihanj, kot na primer v letu 2020 in 2021.



### ***Mešana komunalna odpadna embalaža***

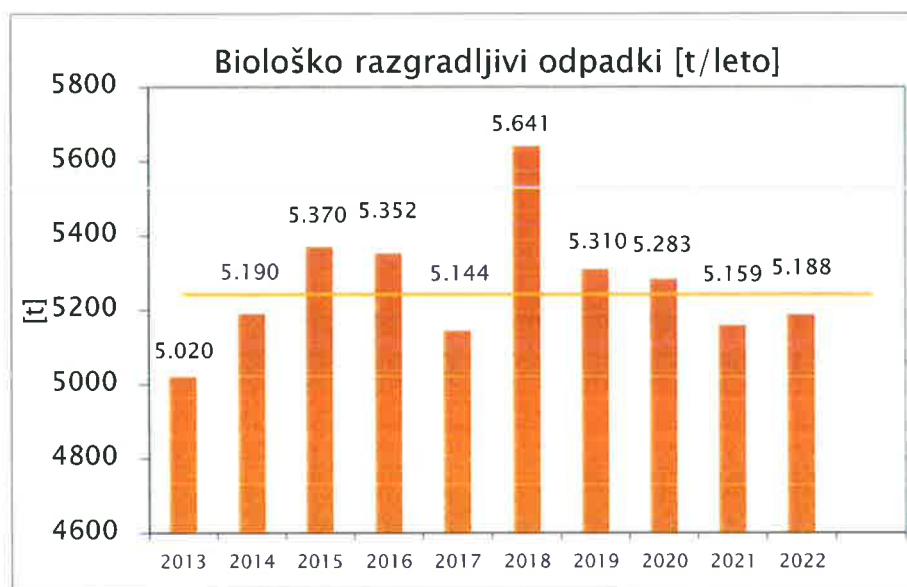
Zabojniki za odpadno embalažo (plastenke, pločevinke, sestavljeno embalažo) so nameščeni na odjemnih mestih uporabnikov in se prazniijo na 14 dni.

Plastenke in ostalo plastično embalažo se odvažajo v zbirni center, kjer jih prevzamejo družbe, pooblaščenice za ravnanje z odpadno embalažo (Slopak, Interseroh, Surovina, Dinos, Embakom, Recikel). V letu 2022 je bilo prevzemanje odpadne komunalne embalaže s strani omenjenih družb bolj redno kot v preteklosti, kljub temu pa omenjena frakcija še vedno ostaja na začasnih skladiščih.

Količina letno zbranih odpadkov v deset letnem obdobju in deset letnim povprečjem sta predstavljena na spodnjem grafu. Iz grafičnega prikaza je razvidno, da je količina zbrane mešane komunalne embalaže iz leta v leto naraščala, v zadnjih treh letih pa se je ustalila in se giblje med 3.350 t in 3.425 t.

### ***Biološko razgradljivi odpadki***

V letu 2022 je bilo v sklopu gospodarske javne službe zbranih 5.188 t biološko razgradljivih odpadkov.



### ***Kosovni odpadki***

Zbiranje kosovnih odpadkov poteka od marca do konca novembra. Vsi uporabniki so o datumu odvoza na njihovem odjemnem mestu obveščeni z objavo datumov na računih za komunalne storitve. Vsak uporabnik lahko kosovne odpadke pripravi za prevzem dvakrat letno v skladu s

predvidenim urnikom, lahko pa jih tudi kadarkoli v okviru delovnega časa brez doplačila preda v Centru za ravnanje z odpadki Dob. V letu 2022 je bilo od uporabnikov na terenu prevzetih 1.915.780 kg kosovnih odpadkov.

Količina prevzetih kosovnih odpadkov v posamezni občini in količina na prebivalca je razvidna iz spodnje tabele.

Občina	Količina [kg]	Št. prebivalcev	Količina na prebivalca [kg/prebivalca]
DOMŽALE	807.120	37.179	22
MENGEŠ	242.700	8.435	29
TRZIN	340.260	3.915	87
LUKOVICA	277.710	6.007	46
MORAVČE	247.990	5.536	45
SKUPAJ	1.915.780	61.072	32

\*vir: SURS na dan 1.7.2022

### ***Nevarni odpadki***

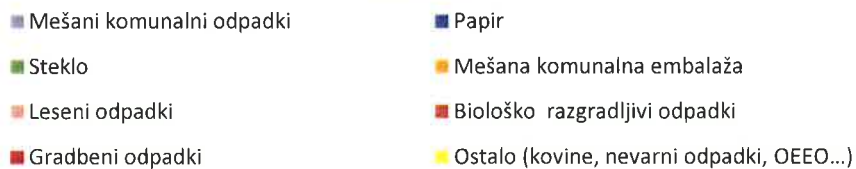
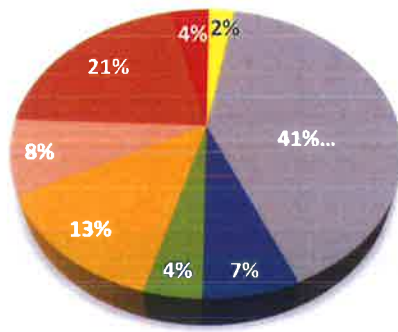
Akcija zbiranja nevarnih odpadkov poteka dvakrat letno (v jesenskem in spomladanskem času). Količina zbranih nevarnih odpadkov je znašala 68 t. Vsi zbrani nevarni odpadki so bili oddani v nadaljnjo predelavo.

Nevarne odpadke je možno skozi celotno leto oddati v zbirnem centru v Dobu.

### ***Struktura zbranih odpadkov***

Spodnji graf prikazuje strukturo odpadkov po frakcijah vseh zbranih odpadkov v letu 2022. V graf so vključeni tudi odpadki, ki se na centru za ravnanje z odpadki in pri strankah zbirajo v sklopu tržne dejavnosti. Iz grafa so razvidna razmerja med posameznimi frakcijami.

## Zbrani odpadki 2022 (glavni masni tokovi)



### 3. OBVEZNE SESTAVINE ELABORATA O OBLIKOVANJU CENE STORITEV OBVEZNIH OBČINSKIH JAVNIH SLUŽB VARSTVA OKOLJA

Elaborat vsebuje naslednje obvezne sestavine:

- predračunsko in obračunsko količino opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje,
- predračunske in obračunske stroške izvajanja storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje,
- pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev posamezne javne službe za preteklo obračunsko obdobje,
- primerjavo obračunskih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, z obračunskimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih,
- primerjavo potrjenih cen posamezne javne službe, za katero se oblikuje cena, s potrjenimi cenami storitev javne službe na primerljivih območjih,
- primerjavo obračunske cene javne infrastrukture javne službe, za katero se oblikuje cena, s primerljivimi območji,
- primerjavo izvajalca javne službe s povprečjem panoge tiste javne službe, za katero se oblikuje cena,
- predračunsko količino opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje,
- predračunske stroške izvajanja storitev posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje,
- obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev posamezne javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje,

- prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom te uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje,
- prihodke, ki jih izvajalec ustvari z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje,
- donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje,
- število zaposlenih za izvajanje storitev posamezne javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje,
- podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo in podatek o njenem deležu, ki se prenese na uporabnike javne infrastrukture,
- stopnjo izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe, in stopnjo izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena za izvajanje posebnih storitev,
- izračun predračunske cene storitev posamezne javne službe za prihodnje obračunsko obdobje in izračun predračunske cene javne infrastrukture ali omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje,
- prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah in
- druga razkritja.

#### **4. ELABORAT O OBLIKOVANJU CENE STORITVE ZBIranJA KOMUNALNIH ODPADKOV BREZ BIORAZGRADLJIVIH ODPADKOV – OBVEZNE SESTAVINE V SKLADU S 9. ČLENOM UREDBE MEDO**

##### **4.1. Predračunska in obračunska količina opravljene storitve za preteklo obračunsko obdobje:**

Opis	PREDRAČUN	OBRAČUN
Količina zbranih komunalnih odpadkov v kg	17.500.000	16.852.308

Za preteklo obračunsko obdobje je bilo načrtovano, da bo uporabnikom obračunano 17.500.000 kg zbranih komunalnih odpadkov, dejansko pa je bilo obračunano 16.852.308 kg zbranih komunalnih odpadkov, kar je manj za 3,7% oziroma 647.692 kg.

## 4.2. Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitve za preteklo obračunsko obdobje

### 4.2.1. Stroški izvajanja storitve

Opis	PREDRAČUN	OBRAČUN
<b>NEPOSREDNI STROŠKI</b>	<b>2.329.486</b>	<b>2.164.006</b>
<b>Neposredni stroški materiala</b>	<b>198.698</b>	<b>185.768</b>
Stroški porabljenega materiala	16.757	12.142
Stroški pogonskega goriva	122.947	124.405
Odpisi drobnega inventarja	38.350	33.664
Drugi stroški materiala	20.643	15.556
<b>Neposredni stroški storitev</b>	<b>1.481.814</b>	<b>1.360.241</b>
Stroški zbiranja na EO	95.450	73.477
Stroški vzdrževanja EO	55.000	53.647
Stroški ravnanja z nevarnimi odpadki	56.000	52.464
Stroški napotnih delavcev	459.502	442.064
Stroški zbiranja kosovnih odpadkov	227.260	203.054
Stroški prevoza odpadkov	87.000	80.872
Stroški manipulacije zabojnikov	0	23.368
Stroški vzdrževanja osnovnih sredstev	206.256	190.324
Stroški vzdrževanja infrastrukture	48.785	42.695
Stroški storitev fiz.oseb-zbiranje KO	34.700	38.004
Stroški varovanja	66.794	66.056
Stroški študentskega servisa	33.575	9.571
Stroški drugih storitev	111.492	84.645
<b>Neposredni stroški dela</b>	<b>426.028</b>	<b>411.500</b>
<b>Drugi neposredni stroški</b>	<b>222.946</b>	<b>206.497</b>
Neposredni stroški amortizacije	208.706	200.497
Prevrednotovalni poslovni odhodki	14.240	6.000
<b>SPLOŠNI POSREDNI PROIZVAJALNI STROŠKI</b>	<b>276.879</b>	<b>266.130</b>
Posredni stroški materiala	12.220	17.162
Posredni stroški storitev	147.456	139.032
Stroški dela	96.070	88.801
Stroški amortizacije poslovno potrebnih osnovnih sredstev	21.133	21.136
<b>SPLOŠNI NABAVNO PRODAJNI STROŠKI</b>	<b>98.034</b>	<b>91.026</b>
Stroški materiala	2.764	2.849
Stroški storitev	37.366	36.220
Stroški dela	51.346	45.379
Stroški amortizacije poslovno potrebnih osnovnih sredstev	6.557	6.577
<b>SPLOŠNI UPRAVNI STROŠKI</b>	<b>234.269</b>	<b>244.634</b>
Stroški materiala	3.033	5.419
Stroški storitev	31.769	36.206
Stroški dela	191.403	192.265
Stroški amortizacije poslovno potrebnih osnovnih sredstev	8.066	10.743
<b>DRUGI POSLOVNI ODHODKI</b>	<b>10.863</b>	<b>16.324</b>
<b>DONOS</b>	<b>177.112</b>	<b>177.112</b>
<b>SKUPAJ STROŠKI ZBIRANJA KOMUNALNIH ODPADKOV</b>	<b>3.126.643</b>	<b>2.959.232</b>
<b>PRIHODKI, KI ZMANJŠUJEJO STROŠKE ZBIRANJA KOMUNALNIH ODPADKOV</b>	<b>-274.833</b>	<b>-301.804</b>
<b>PORAČUN ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE</b>	<b>22.748</b>	<b>0</b>
<b>ZMANJŠANI STROŠKI ZBIRANJA KOMUNALNIH ODPADKOV</b>	<b>2.829.063</b>	<b>2.657.428</b>

Tako skupni predračunski kot skupni obračunski stroški storitve zbiranja komunalnih odpadkov so nižani s prihodki, ki zmanjšujejo stroške zbiranja komunalnih odpadkov in so obravnavani v 4.10. točki Elaborata.



#### 4.2.2. Strošek javne infrastrukture

Opis	PREDRAČUN 2022	OBRAČUN 2022
Strošek najemnine infrastrukture	207.584	207.584
Strošek zavarovanja infrastrukture	2.663	2.607
SKUPAJ STROŠKI JAVNE INFRASTRUKTURE	210.247	210.191
Poračun za preteklo obračunsko obdobje	34.997	0
<b>Stroški javne infrastrukture z upoštevanim poračunom</b>	<b>175.250</b>	<b>210.191</b>

Obračunski stroški javne infrastrukture zbiranja komunalnih odpadkov so bili na ravni predračunskih stroškov brez upoštevanja poračuna.

#### 4.3. Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske cene in potrjene cene storitve za preteklo obračunsko obdobje

	veljavna cena	predračunska cena	obračunska cena
Skupaj zmanjšani stroški zbiranja komunalnih odpadkov – storitev v EUR (A)		2.829.063	2.657.428
Skupaj zmanjšani stroški zbiranja komunalnih odpadkov – infrastruktura v EUR (B)		175.250	210.191
Skupaj zmanjšani stroški zbiranja komunalnih odpadkov – skupaj v EUR (C)		3.004.313	2.867.619
Količina zbranih komunalnih odpadkov v kg (D)		17.500.000	16.852.308
Cena zbiranja komunalnih odpadkov – storitev v EUR/kg (A/D)	0,1559	0,1617	0,1577
Cena zbiranja komunalnih odpadkov – infrastruktura v EUR/kg (B/D)	0,0140	0,0100	0,0125
Cena zbiranja komunalnih odpadkov – skupaj v EUR/kg (C/D)	0,1699	0,1717	0,1702

Skupna obračunska cena zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov je za preteklo obračunsko obdobje nižja za 0,87% od predračunske cene in za 0,18% višja od potrjene cene. Skupna potrjena cena zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov za preteklo obračunsko obdobje pa je za 1,05% nižja od predračunske.

Razlika med potrjeno oziroma veljavno ceno in obračunsko ceno za preteklo obračunsko obdobje, ki znaša za storitev zbiranja komunalnih odpadkov 0,0018 EUR/kg in infrastrukturo za zbiranje komunalnih odpadkov -0,0015 EUR/kg, se pomnoži z obračunsko količino opravljenih storitev za preteklo obračunsko obdobje. Primanjkljaj za preteklo obračunsko obdobje ustvarjen pri storitvi zbiranja komunalnih odpadkov v višini 30.334 EUR in presežek za preteklo obračunsko obdobje ustvarjen pri infrastrukturi zbiranja komunalnih odpadkov v višini 25.278 EUR se poračunata pri izračunu predračunske cene za prihodnje obračunsko obdobje v točki 4.15.

#### 4.4. Primerjava obračunske in potrjene cene izvajanja storitve na primerljivih območjih

Uredba MEDO določa, da pristojno ministrstvo opredeli primerljiva območja in objavi povprečne cene za posamezna primerljiva območja ter vsaki dve leti izračuna povprečne vrednosti in preveri ustreznost oblikovanih skupin primerljivih območij. Ministrstvo za naravne vire in prostor (v nadaljevanju MNVP) je nazadnje objavilo primerljiva območja in

povprečne potrjene, zaračunane in obračunske cene za ta območja januarja 2023 za leti 2020 in 2021 na podlagi podatkov iz obstoječih operativnih programov in poročanja izvajalcev občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja, ki poročajo v sistem IJSVO. MNVP je v izračunu povprečne cene za primerljiva območja upoštevalo podatke, ki so jih izvajalci javne službe poročali v sistem IJSVO. Pri izračunu povprečnih cen so vile zajete tiste občine, za katere so izvajalci javne službe poročali o ceni storitev občinske gospodarske javne službe varstva okolja.

Kot izhaja iz pojasnila MNVP je pri oblikovanju primerljivih območij za storitev zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov kot ključni kriterij upoštevalo število prebivalcev občine, gostoto poselitve občine in gostoto poselitve v območju aglomeracije. Pri oblikovanju območij so upoštevali tako geografske kot poselitvene in z njimi povezane storitvene značilnosti, kakor tudi razpoložljivost in kvaliteto podatkov za oblikovanje območij.

Glede metodološkega pristopa je treba tudi opozoriti, da so kot primerljiva območja za izračun primerljivih povprečnih cen izbrane občine. Stroški zagotavljanja javnih storitev so povezani in odvisni od zahtevnosti oskrbovalnih območij in oskrbovalnega standarda. Oskrbovalna območja niso povsod identična z območjem občin, v primeru skupnega izvajalca in dogovorjenih enotnih cen pa je vpliv oskrbovalnih značilnosti posamezne občine podrejen značilnostim prevladujoče občine. Tako izračunana enotna povprečna cena za več občin ne odraža stroškovne zahtevnosti posamezne občine, njeno upoštevanje v skupini občin s podobno gostoto prebivalcev pa izkrivlja povprečno ceno t.i. primerljive skupine.

V elaboratu smo poleg primerjave obračunske in potrjene cene z obračunskimi in potrjenimi cenami za primerljiva območja, ki jih je objavil MNVP za leto 2021, naredili še primerjavo obračunske cene storitve in cene infrastrukture zbiranja komunalnih odpadkov s cenami iz Primerjalne analize izvajanja gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki za leto 2021. Primerjalna analiza se v okviru Zbornice komunalnega gospodarstva, Skupnosti občin Slovenije, Združenja občin Slovenije ter Združenja mestnih občin Slovenije kontinuirano izvaja že od leta 2013.

Primerjalna analiza je metodološko prilagojena posebnostim izvajanja občinskih javnih služb varstva okolja. Obvezne občinske gospodarske javne službe varstva okolja se namreč na posameznih oskrbovalnih območjih izvajajo pod zelo različnimi pogoji, kar vpliva na lastno ceno storitev.

**Primerjava obračunske cene storitve in cene infrastrukture zbiranja komunalnih odpadkov brez biološko razgradljivih odpadkov**

Opis	EM	Obračunska cena	Povprečna obračunska cena za primerljivo območje*				
		Prodnik	Domžale	Mengeš	Trzin	Lukovica	Moravče
Cena storitve	EUR/kg	0,1577	0,1510	0,1417	0,1455	0,1530	0,1530
Cena infrastrukture	EUR/kg	0,0125	0,0046	0,0048	0,0054	0,0076	0,0076
Skupaj cena zbiranja	EUR/kg	0,1702	0,1556	0,1465	0,1509	0,1606	0,1606

Vir: \*MNVP, Objava primerljivih območij in povprečnih potrjenih, zaračunanih in obračunskih cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja za leto 2021, z dne 30.1.2023

V zgornji tabeli je prikazana primerjava med obračunsko ceno Prodника za leto 2022 ter obračunskimi cenami leta 2021 za primerljiva območja, v katera so glede na gostoto poselitve razvrščene občine, kjer Prodnik opravlja storitve zbiranja komunalnih odpadkov.

**Primerjava potrjene cene storitve in cene infrastrukture zbiranja komunalnih odpadkov brez biorazgradljivih odpadkov**

Opis	EM	Potrjena cena	Povprečna potrjena cena za primerljivo območje*				
		Prodnik	Domžale	Mengeš	Trzin	Lukovica	Moravče
Cena storitve	EUR/kg	0,1559	0,1560	0,1474	0,1440	0,1574	0,1574
Cena infrastrukture	EUR/kg	0,0140	0,0044	0,0085	0,0056	0,0054	0,0054
Skupaj cena zbiranja	EUR/kg	0,1699	0,1604	0,1559	0,1496	0,1628	0,1628

Vir: \*MNVP, Objava primerljivih območij in povprečnih potrjenih, zaračunanih in obračunskih cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja za leto 2021, z dne 30.1.2023

V zgornji tabeli je predstavljena primerjava med potrjeno ceno Prodника za leto 2022 ter potrjeno ceno za leto 2021 za primerljiva področja, v katera so vključene posamezne občine.

Glede na navedene metodološke omejitve in časovni razkorak je primerjava povprečnih cen na primerljivem območju z obračunskimi oziroma veljavnimi cenami v letu 2022 zgolj informativne narave.

V spodnji tabeli je prikazana primerjava med obračunsko ceno Prodника za leto 2022 ter obračunsko ceno za leto 2021 iz Primerjalne analize izvajanja gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki za leto 2021.

Opis	EM	Obračunska cena	Povprečna obračunska cena
Cena storitve	EUR/kg	0,1577	0,1747
Cena infrastrukture	EUR/kg	0,0125	0,0049
Skupaj cena zbiranja KO	EUR/kg	0,1702	0,1796

Vir: \*Primerjalna analiza izvajanja obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja za leto 2021

#### 4.5. Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge

V nadaljevanju je podana primerjava poslovanja Prodnik s povprečjem panoge s pomočjo kazalnikov:

- pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti,
- gospodarnost poslovanja,
- povprečna mesečna plača na zaposlenca.

Kazalnike objavlja Agencija Republike Slovenije za javnopravne evidence in storitve, pri čemer se za povprečje panoge javne službe zbiranja komunalnih odpadkov šteje dejavnost E 38.11 »Zbiranje in odvoz nenevarnih odpadkov«.

Primerjava poslovanja Prodnika s povprečjem panoge E 38.11 ima določene metodološke omejitve, saj podatki panoge vključujejo poslovanje izvajalcev vseh storitev na področju zbiranja nenevarnih odpadkov, javnih in povsem tržnih, pri tem pa niso vključeni izvajalci teh storitev, ki kot prevladujočo opravljajo drugo dejavnost. Omejena je tudi metodološka ustreznost izbranih kazalnikov za presojo učinkovitosti poslovanja. Koeficient pospešene pokritosti kratkoročnih obveznosti je kot statični kazalnik treba analizirati skupaj z ostalimi kazalniki likvidnosti.

V spodnji tabeli so prikazani kazalniki: pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti, gospodarnost poslovanja in povprečna mesečna plača na zaposlenca za Prodnik in panogo E 38.11 za leto 2022.

	panoga E 38.11	Prodnik
pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti	1,54	2,58
gospodarnost poslovanja	1,05	1,04
povprečna mesečna plača na zaposlenca	1.991	2.084

\*V izračunu povprečne plače na zaposlenca so upoštevane tudi povprečne plače najetih delavcev, ki so zaposleni na delovnih mestih z zahtevnostjo dela za 2. tarifni razred.

#### 4.6. Predračunska količina opravljene storitve za prihodnje obračunsko obdobje:

Opis	PREDRAČUN
Količina zbranih komunalnih odpadkov v kg	17.000.000

#### 4.7. Predračunski stroški izvajanja storitve za prihodnje obračunsko obdobje

##### 4.7.1. Stroški izvajanja storitve

Opis	PREDRAČUN
<b>NEPOSREDNI STROŠKI</b>	<b>2.489.628</b>
<b>Neposredni stroški materiala</b>	<b>241.076</b>
Stroški porabljenega materiala	15.859
Stroški pogonskega goriva	156.305
Odpisi drobnega inventarja	40.072
Drugi stroški materiala	28.840
<b>Neposredni stroški storitev</b>	<b>1.551.489</b>
Stroški zbiranja na EO	76.400
Stroški vzdrževanja EO	63.000
Stroški ravnanja z nevarnimi odpadki	55.000
Stroški napoteni delavcev	535.405
stroški zbiranja kosovnih odpadkov	228.092
Stroški prevoza odpadkov	92.400
Stroški manipulacije zabojnikov	35.681
Stroški vzdrževanja osnovnih sredstev	193.533
Stroški vzdrževanja infrastrukture	45.084
Stroški storitev fiz.oseb-zbiranje KO	38.000
Stroški varovanja	72.135
Stroški študentskega servisa	34.870
Stroški drugih storitev	81.890
<b>Neposredni stroški dela</b>	<b>513.051</b>
<b>Drugi neposredni stroški</b>	<b>184.012</b>
Neposredni stroški amortizacije	171.923
Prevrednotovalni poslovni odhodki	12.089
<b>SPLOŠNI POSREDNI PROIZVAJALNI STROŠKI</b>	<b>298.234</b>
Posredni stroški materiala	21.153
Posredni stroški storitev	150.951
Stroški dela	104.554
Stroški amortizacije poslovno potrebnih osnovnih sredstev	21.554
Prevrednotovalni poslovni odhodki	22
<b>SPLOŠNI NABAVNO PRODAJNI STROŠKI</b>	<b>98.496</b>
Stroški materiala	3.498
Stroški storitev	37.591
Stroški dela	51.808
Stroški amortizacije poslovno potrebnih osnovnih sredstev	5.599
<b>SPLOŠNI UPRAVNI STROŠKI</b>	<b>272.195</b>
Stroški materiala	5.183
Stroški storitev	36.705
Stroški dela	218.763
Stroški amortizacije poslovno potrebnih osnovnih sredstev	11.545
<b>DRUGI POSLOVNI ODHODKI</b>	<b>13.222</b>
<b>DONOS</b>	<b>189.972</b>
<b>SKUPAJ STROŠKI ZBIRANJA KOMUNALNIH ODPADKOV</b>	<b>3.361.747</b>
<b>PRIHODKI, KI ZMANJŠUJEJO STROŠKE ZBIRANJA KO</b>	<b>-150.183</b>
<b>PORAČUN ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE</b>	<b>-30.334</b>
<b>ZMANJŠANI STROŠKI ZBIRANJA KO</b>	<b>3.241.898</b>

#### 4.7.2. Strošek javne infrastrukture

Opis	PREDRAČUN 2024
Strošek najemnine infrastrukture	187.448
Strošek zavarovanja infrastrukture	2.205
Skupaj stroški javne infrastrukture	189.654
Poračun za preteklo obračunsko obdobje	25.278
<b>Stroški javne infrastrukture z upoštevanim poračunom</b>	<b>164.375</b>

#### 4.8. Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitve za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje:

Osnovna sredstva se lahko uporabljajo tudi za druge dejavnosti, tako da je v tabelah prikazan samo obseg poslovno potrebnih sredstev, ki je potreben za izvajanje javne službe zbiranja komunalnih odpadkov.

##### Obseg poslovno potrebnih sredstev za leto preteklo obračunsko obdobje

Opis	Nabavna vrednost	Odpisana vrednost	Neodpisana vrednost
<b>Objekti</b>	<b>1.052.259</b>	<b>335.262</b>	<b>716.997</b>
<b>Oprema</b>	<b>2.309.042</b>	<b>1.416.211</b>	<b>892.831</b>
- strojna mehanizacija	196.743	101.555	95.188
- tovorna vozila	19.202	10.137	9.065
- smetarska vozila	895.600	584.889	310.711
- osebni avtomobili	27.051	15.030	12.021
- zabojniki	945.373	559.216	386.157
- oprema	61.229	27.467	33.762
- pisarniška oprema	116.319	82.364	33.954
- računalniška oprema	47.525	35.553	11.973
<b>Programska oprema</b>	<b>58.857</b>	<b>52.527</b>	<b>6.330</b>
<b>Zemljišča</b>	<b>122.091</b>	<b>0</b>	<b>122.091</b>
<b>Skupaj</b>	<b>3.542.249</b>	<b>1.804.000</b>	<b>1.738.248</b>

##### Obseg poslovno potrebnih sredstev za leto prihodnje obračunsko obdobje

Opis	Nabavna vrednost	Odpisana vrednost	Neodpisana vrednost
<b>Objekti</b>	<b>1.030.693</b>	<b>357.438</b>	<b>673.255</b>
<b>Oprema</b>	<b>2.589.068</b>	<b>1.660.897</b>	<b>928.171</b>
- strojna mehanizacija	174.194	115.415	58.779
- tovorna vozila	1.669	1.642	27
- smetarska vozila	1.105.000	750.996	354.004
- osebni avtomobili	26.842	18.583	8.259
- zabojniki	1.061.803	629.852	431.951
- oprema	66.298	33.471	32.827
- pisarniška oprema	110.904	83.835	27.069
- računalniška oprema	42.359	27.104	15.255
<b>Programska oprema</b>	<b>61.454</b>	<b>52.137</b>	<b>9.317</b>
<b>Zemljišča</b>	<b>118.224</b>	<b>0</b>	<b>118.224</b>
<b>Skupaj</b>	<b>3.799.439</b>	<b>2.070.472</b>	<b>1.728.967</b>

#### 4.9. Prikaz razdelitve splošnih stroškov za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Prodnik poleg dejavnosti gospodarskih javnih služb opravlja tudi ostale storitve. Pri tem za vse vrste dejavnosti ločeno spremlja stroške in prihodke ter jih evidentira po posameznih stroškovnih mestih. Ključi za razporejanje splošnih stroškov so za vsako poslovno leto izračunani na podlagi sodil za razporejanje splošnih stroškov in prihodkov. Ključi in sodila so opredeljeni v notranjem aktu družbe »Organizacija računovodskega informacijskega sistema za potrebe sestavljanja načrta poslovanja, obračunov in ZR«, ki ga za vsako posamezno poslovno leto skupaj z Načrtom poslovanja za isto poslovno leto obravnava in potrdi Skupščina družbe.

V nadaljevanju so pojasnjena sodila in ključi za razdelitev splošnih stroškov in delež stroškov, ki se nanašajo na zbiranja komunalnih odpadkov v preteklem in prihodnjem obračunskem obdobju.

##### 4.9.1. Razporejanje splošnih stroškov skupnih delov in naprav

Prodnik knjiži na splošna stroškovna mesta skupnih delov in naprav tiste stroške in prihodke, ki se nanašajo tako na osnovne dejavnosti kot na splošne dejavnosti. Stroški in prihodki s teh stroškovnih mest se najprej po različnih sodilih delijo na splošna stroškovna mesta strokovnih služb in splošna stroškovna mesta osnovnih dejavnosti.

Sodilo za razporejanje **skupnih nerazporejenih stroškov** (to so tisti stroški in prihodki, ki so skupni za celotno družbo in jih ni mogoče razporediti na nobeno drugo stroškovno mesto) na posamezne osnovne organizacijske enote, je število odjemnih mest v posamezni enoti.

Opis	preteklo	prihodnje
Ravnanje z odpadki (SM 3000)	42,53%	43,76%

Sodilo za razporejanje **skupnih nerazporejenih stroškov**, ki se nanašajo na število zaposlenih (npr. stroški varstva pri delu), je število zaposlenih v posamezni organizacijski enoti.

Opis	preteklo	prihodnje
Ravnanje z odpadki (SM 3000)	31,67%	31,23%

Sodilo za razporejanje **stroškov poslovne stavbe** kot so: varovanje, čiščenje, električna energija, komunalne storitve, zavarovanje, je površina stavbe, ki jo uporablja posamezna organizacijska enota.

Opis	preteklo	prihodnje
Ravnanje z odpadki (SM 3000)	40,85%	40,85%

Sodilo za razporejanje stroškov vzdrževanja GIS informacijskega sistema je število uporabnikov GIS informacijskega sistema iz posamezne organizacijske enote.

Opis	preteklo	prihodnje
Ravnanje z odpadki (SM 3000)	11,77%	9,09%

Sodilo za razporejanje stroškov vzdrževanja integriranega informacijskega sistema je število uporabnikov tega sistema iz posamezne organizacijske enote.

Opis	preteklo	prihodnje
Ravnanje z odpadki (SM 3000)	15,00%	13,62%

Sodilo za razporejanje stroškov vzdrževanja skupne računalniške opreme je število delovnih postaj, ki se uporabljajo v posamezni organizacijski enoti.

Opis	preteklo	prihodnje
Ravnanje z odpadki (SM 3000)	13,95%	14,29%

#### 4.9.2. Razporejanje splošnih stroškov strokovnih služb

Na splošnih stroškovnih mestih strokovnih služb se zbirajo stroški uprave, tehnično investicijskega sektorja, sektorja za pravne in kadrovske zadeve, gospodarsko finančnega sektorja in oddelka za nabavo in logistiko.

Najprej se na posamezna stroškovna mesta strokovnih služb v ustreznih deležih porazdelijo stroški skupnih delov in naprav, med katerimi največji delež predstavljajo stroški ogrevanja, električne energije, varovanja, čiščenja poslovnih prostorov, komunalnih storitev, zavarovanja, varstva pri delu in amortizacije poslovne stavbe.

V nadaljevanju so prikazana sodila za razdelitev splošnih stroškov strokovnih služb na posamezne osnovne dejavnosti, ki temeljijo na vzročno-posledični zvezi med stroški strokovnih služb in posameznimi organizacijskimi enotami, ki izvajajo osnovne dejavnosti.

Za razporejanje stroškov uprave, se uporablja sodilo števila odjemnih mest v posamezni osnovni organizacijski enoti.

Opis	preteklo	prihodnje
Ravnanje z odpadki (SM 3000)	42,53%	43,76%

Tehnično investicijski sektor (TIS) je razdeljen na podorganizacijske enote:

- TIS-splošno
- TIS-kataster
- TIS-soglasja



Sodilo za razporejanje stroškov tehnično investicijskega sektorja, ki so evidentirani na stroškovnem mestu TIS–splošno in TIS–kataster na posamezne organizacijske enote je naslednje:

- na podlagi ocene dela zaposlenih teh dveh stroškovnih mest se 2% stroškov prerazporedi na organizacijsko enoto sektor ravnanje z odpadki,
- ostalih 98% stroškov se razporedi na sektor vodovod in sektor kanalizacija na podlagi dolžine cevovodov evidentiranih v katastru.

Opis	preteklo	prihodnje
Ravnanje z odpadki (SM 3020)	1,00%	1,00%
Ravnanje z odpadki (SM 3070)	1,00%	1,00%

Sodilo za razporejanje stroškov stroškovnega mesta TIS–soglasja (SM 40013) je število izdanih soglasij za posamezno organizacijsko enoto.

Opis	preteklo	prihodnje
Ravnanje z odpadki (SM 93020)	16,67%	16,67%
Ravnanje z odpadki (SM 93060)	16,67%	16,67%

Sektor za pravne in kadrovske zadeve je razdeljen na podorganizacijski enoti:

- Sektor za pravne in kadrovske zadeve – splošno
- Sektor za pravne in kadrovske zadeve – Služba za odnose z javnostjo

Sodilo za razporejanje stroškov stroškovnega mesta Sektor za pravne in kadrovske zadeve–splošno na osnovne organizacijske enote upošteva na podlagi ocene funkcije dela tega sektorja 30% stroškov, ki se delijo po ključu števila zaposlenih v posamezni organizacijski enoti in 70% stroškov, ki se delijo na podlagi števila odjemnih mest posamezne osnovne organizacijske enote.

Opis	preteklo	prihodnje
Ravnanje z odpadki (SM 3000)	44,39%	45,24%

Sodilo za razporejanje stroškov stroškovnega mesta Služba za odnose z javnostjo je število odjemnih mest v posamezni osnovni organizacijski enoti.

Opis	preteklo	prihodnje
Ravnanje z odpadki (SM 3000)	42,53%	43,76%

Gospodarsko finančni sektor je razdeljen na tri podorganizacijske enote:

- GFS–splošno (SM 40030)
- GFS–knjigovodstvo (SM 40031)
- GFS–obračun komunalnih storitev (SM 40032).

Sodilo za razporejanje stroškov stroškovnega mesta GFS–splošno je število odjemnih mest posamezne osnovne organizacijske enote.

Opis	preteklo	prihodnje
Ravnanje z odpadki (SM 3000)	42,53%	43,76%

Sodilo za razporejanje stroškov stroškovnega mesta GFS–knjigovodstvo izhaja iz evidentiranega opravljenega dela za posamezno osnovno organizacijsko enoto.

Opis	preteklo	prihodnje
Ravnanje z odpadki (SM 3000)	51,70%	38,54%

Sodilo za razporejanje stroškov stroškovnega mesta GFS–obračun komunalnih storitev je število odjemnih mest posamezne osnovne organizacijske enote ter odjemnih mest, ki se nanašajo na zaračunavanje komunalnih storitev za račun drugih (ostale storitve):

Opis	preteklo	prihodnje
Zbiranje MKO (SM 3020)	14,99%	15,05%
Zbiranje BIO (SM 3060)	8,73%	9,26%
Ostale storitve	0,21%	0,67%

Sodilo za razporejanje stroškov stroškovnega mesta **Oddelek za nabavo in logistiko** na splošno stroškovno mesto posamezne organizacijske enote osnovne dejavnosti izhaja iz evidentiranega opravljenega dela za posamezno osnovno dejavnost.

Opis	preteklo	prihodnje
Ravnanje z odpadki (SM 3000)	56,03%	49,17%

#### 4.9.3. Razporejanje stroškov splošnih stroškovnih mest osnovnih dejavnosti

Na splošnih stroškovnih mestih osnovnih dejavnosti so razporejeni tisti stroški, ki jih ne moremo prisoditi neposredno na temeljna stroškovna mesta, to so stroški povezani z vodstvom posameznega sektorja, stroški povezani z osnovnimi sredstvi sektorja, prisojeni stroški skupnih delov in naprav ter prisojeni stroški iz splošnih stroškovnih mest strokovnih služb.

Sodilo za razporejanje stroškov zbranih na splošnem stroškovnem mestu organizacijske enote Sektor za ravnanje z odpadki (SM 3000), na storitve zbiranja ločenih frakcij, zbiranje odpadne embalaže, zbiranje ostanka mešanih komunalnih odpadkov, zbiranja biorazgradljivih kuhinjskih odpadkov ter ostale storitve, je število odjemnih mest, za katera se posamezna storitev izvaja.

Opis	preteklo	prihodnje
Zbiranje ločenih frakcij (CRO, EO, zbiranje kosovnih odpadkov, zbiranje nevarnih odpadkov)	2,41%	2,37%
Zbiranje ločeno zbrane odpadne embalaže	35,47%	35,10%
Zbiranje ostanka mešanih komunalnih odpadkov	35,47%	35,10%

Sodilo za razporeditev stroškov, ki so evidentirani na stroškovnem mestu CRO–Center za ravnanje z odpadki je velikost prostora, ki je potreben za izvajanje posamezne storitve.

Opis	preteklo
Zbiranje KO	93,93%

Opis	prihodnje
Zbiranje LF	68,71%
Zbiranje ostanka mešanih komunalnih odpadkov	14,51%

#### 4.10. Prihodki od posebnih storitev in drugi prihodki, ki znižujejo lastno ceno za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Opis	Preteklo obračunsko obdobje	Prihodnje obračunsko obdobje
Prihodki od posebnih dejavnosti v EUR	157.874	80.000
Drugi prihodki pripisani GJS v EUR	143.930	70.183
Skupaj prihodki, ki znižujejo lastno ceno v EUR	301.804	150.183

Med prihodki od posebnih dejavnosti so zajeti prihodki, ki jih Prodnik ustvari s prodajo reciklatov.

V okviru drugih prihodkov pripisanih GJS, ki zmanjšujejo stroške izvajanja storitve zbiranja biorazgradljivih odpadkov, Prodnik obravnava posamične enkratne prihodke, ki jih je v posameznem letu mogoče povezati z izvajanjem ter storitve. To so predvsem finančni prihodki (prihodki od zamudnih obresti in obresti na depozite), prihodki od odprave rezervacij iz naslova rezervacij za odpravnine ob upokojitvi in jubilejne nagrade, drugi prihodki povezani s poslovnimi učinki (refundacije nadomestila plače), prejete odškodnine od zavarovalnic,

prodajo OS. Za prihodnje obračunsko obdobje se upoštevajo samo tisti prihodki, za katere je mogoče z gotovostjo pričakovati njihovo realizacijo.

#### 4.11. Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva je upoštevan v višini 5 % od vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev, ki so potrebna za izvajanje posamezne gospodarske javne službe. Višina donosa je določena v Družbeni pogodbi in vsakokratnem sprejetem Načrtu poslovanja.

Donos je izračunan od vrednosti neposredno in posredno poslovno potrebnih osnovnih sredstev. Posredno poslovno potrebna osnovna sredstva se vrednostno razporejajo na dejavnost oskrbe s pitno vodo v skladu s sprejetimi ključi za delitev splošnih stroškov.

	Preteklo obračunsko obdobje	Prihodnje obračunsko obdobje
Vrednost OS uporabljena v dejavnosti	3.542.249	3.799.439
Odstotek donosa	5%	5%
Znesek donosa	177.112	189.972

#### 4.12. Število zaposlenih za izvajanje storitve za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

V spodnji tabeli so navedeni zaposleni, ki so deloma ali v celoti vključeni v izvajanje storitve zbiranja komunalnih odpadkov brez biorazgradljivih odpadkov. V številu zaposlenih je upoštevan delež zaposlenega, ki neposredno oziroma posredno sodeluje v procesu izvajanja storitve zbiranja komunalnih odpadkov brez biorazgradljivih odpadkov.

Preteklo obračunsko obdobje	stopnja izobrazbe							Skupaj
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	
število neposredno zaposlenih na dejavnosti zbiranje KO	0,00	2,67	2,00	8,09	0,00	0,01	1,48	14,25
število posredno zaposlenih na dejavnosti zbiranje KO	0,00	0,00	0,00	0,00	0,93	1,30	3,66	5,89
Skupaj	0,00	2,67	2,00	8,09	0,93	1,32	5,14	20,14

Prihodnje obračunsko obdobje	stopnja izobrazbe							Skupaj
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	
število neposredno zaposlenih na dejavnosti zbiranje KO	0,00	3,00	2,00	8,02	0,00	0,03	1,62	14,67
število posredno zaposlenih na dejavnosti zbiranje KO	0,00	0,00	0,00	0,00	0,11	1,54	3,63	5,28
Skupaj	0,00	3,00	2,00	8,02	0,11	1,57	5,25	19,95

#### 4.13. Višina najemnine za javno infrastrukturo in delež, ki je namenjen izvajanju storitve

Opis	Preteklo obračunsko obdobje	Prihodnje obračunsko obdobje
Najemnina infrastrukture	207.584€	187.448€

Način določanja najemnine za javno infrastrukturo je določen v Pogodbi o prenosu in najemu infrastrukture ter izvajanja gospodarskih javnih služb. Občine izvajalcu gospodarske javne službe zbiranja komunalnih odpadkov brez biorazgradljivih odpadkov obračunavajo najemnino za vso infrastrukturo, ki je potrebna za opravljanje te službe (infrastruktura na centru za ravnanje z odpadki in infrastruktura na ekoloških otokih) najmanj v višini amortizacije. Stroški amortizacije se izračunavajo po metodi časovnega amortiziranja ob upoštevanju življenjske dobe, navedene v prilogi 1, ki je sestavni del Uredbe MEDO.

Poleg tega je v skladu s Pogodbo o najemu zemljišč, ki je bila podpisana s strani občin Domžale, Mengeš, Trzin, Lukovica in Moravče ter podjetja Prodnik, v najemnini infrastrukture upoštevan tudi strošek najema zemljišč za potrebe delovanja CRO Dob.

Višina najemnine infrastrukture je določena v vsakokratnem sprejetem načrtu poslovanja.

#### 4.14. Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture

Javna infrastruktura za izvajanje storitev zbiranja komunalnih odpadkov je v celoti izkoriščena.

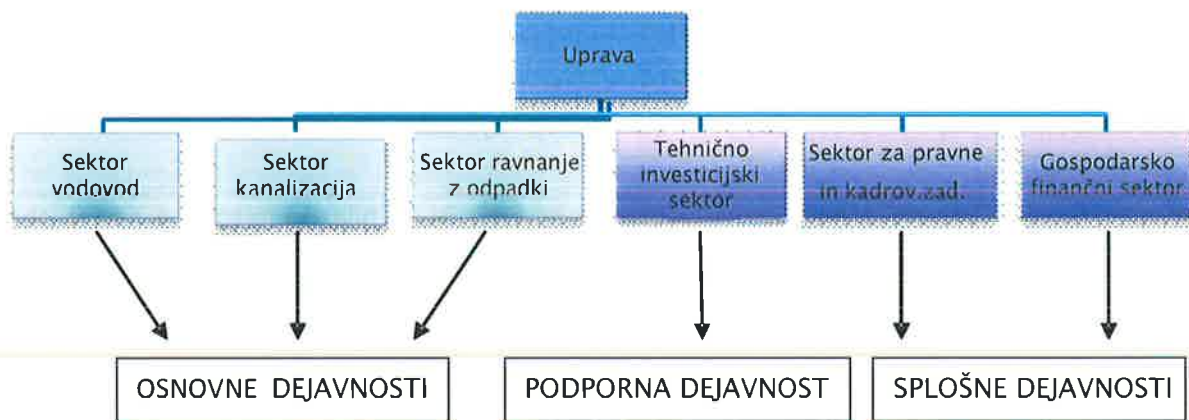
#### 4.15. Izračun predračunske cene storitve za prihodnje obračunsko obdobje

Predračunska cena zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov brez BIO	storitev zbiranja	infrastruktura	skupaj
Skupaj stroški zbiranja določenih vrst KO brez BIO v EUR	3.361.747	189.654	3.551.400
Količina zbranih določenih vrst KO brez BIO v kg	17.000.000	17.000.000	17.000.000
Lastna cena zbiranja določenih vrst KO brez BIO v EUR/kg	0,1977	0,0112	0,2089
Prihodki, ki znižujejo lastno ceno zbiranja določenih vrst KO brez BIO	150.183	0	150.183
Znižani stroški zbiranja določenih vrst KO brez BIO v EUR	3.211.563	189.654	3.401.217
Znižana lastna cena zbiranja določenih vrst KO brez BIO v EUR/kg	0,1889	0,0112	0,2001
Prenos presežka/primanjkljaja iz preteklega obračunskega obdobja v EUR	-30.334	25.278	-5.056
Popravljeni stroški zbiranja KO brez BIO v EUR	3.241.898	164.375	3.406.273
Cena zbiranja KO brez BIO v EUR/kg	0,1907	0,0097	0,2004

#### 4.16. Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih in po občinah

##### 4.16.1. Organizacijska struktura podjetja

Prodnik je razdeljen na sedem organizacijskih enot, od katerih tri izvajajo osnovne dejavnosti (sektor vodovod, sektor kanalizacija, sektor ravnanje z odpadki), ena organizacijska enota izvaja podporne dejavnosti (tehnično investicijski sektor) ter trije sektorji, ki izvajajo skupne oziroma splošne dejavnosti (uprava v ožjem pomenu, sektor za pravne in kadrovske zadeve in gospodarsko finančni sektor).



V okviru osnovnih organizacijskih enot se izvajajo storitve gospodarskih javnih služb, posebne ter tržne storitve v okviru treh sektorjev, in sicer:

- v sektorju vodovod se opravlja gospodarska javna služba oskrba s pitno vodo, posebne storitve (oskrba s tehnološko vodo) in ostale storitve,
- v sektorju kanalizacija se opravlja gospodarska javna služba odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode, posebne storitve (odvajanje tehnološke odpadne vode), ostale storitve ter pokopališka in pogrebna dejavnost,
- v sektorju ravnanje z odpadki se opravljajo gospodarske javne službe, povezane z zbiranjem komunalnih odpadkov, storitve povezane s posebnimi storitvami (prodaja uporabnih surovin) ter ostale storitve.

Podporna dejavnost osnovni dejavnosti v podjetju se izvaja v okviru tehnično–investicijskega sektorja, ki je razdeljen na naslednje podenote:

- kataster,
- soglasja.

Skupne oziroma splošne dejavnosti pa so dejavnosti, ki jih potrebujejo tako osnovne kot podporne dejavnosti in se opravljajo v okviru treh sektorjev:

- uprava v ožjem smislu,
- gospodarsko–finančni sektor in
- sektor za pravne in kadrovske zadeve.

Ločeno po občinah se spremljajo samo stroški in prihodki, ki so vezani na stroške javne infrastrukture posameznih obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja, medtem ko se vsi ostali stroški spremljajo po posameznih storitvah obveznih občinskih gospodarskih javnih služb.

V Prodniku se tehnično-organizacijska struktura ne pokriva z obračunsko-organizacijsko strukturo, ker tehnično določena organizacijska struktura, ki izvaja posamezne dejavnosti obveznih občinskih gospodarskih javnih služb (sektor vodovod, sektor kanalizacija in sektor ravnanje z odpadki), izvaja še posebne in tržne dejavnosti, zato je potrebno stroške splošnega stroškovnega mesta posamezne organizacijske enote razdeliti na posamezne dejavnosti.

#### 4.16.2. Organizacija stroškovnih mest in razporejanje stroškov in prihodkov

Vsi stroški in prihodki se obvezno knjižijo po stroškovnih mestih.

Šifrant stroškovnih mest je razdeljen na dva dela, in sicer:

1. **Temeljna stroškovna mesta:** na teh stroškovnih mestih se evidentirajo stroški in prihodki, ki jih je mogoče neposredno na podlagi knjigovodske listine knjižiti na posamezno storitev javne službe oziroma ostale dejavnosti, na katero se taki stroški oziroma prihodki nanašajo. Temeljna stroškovna mesta javne infrastrukture pa so tista, na katerih se evidentirajo prihodki in stroški povezani z javno infrastrukturo posamezne javne službe v posamezni občini.
2. **Splošna stroškovna mesta:** na ta stroškovna mesta se knjižijo stroški in prihodki, ki jih na podlagi razpoložljive dokumentacije in vzpostavljenega sistema obračuna storitev po delovnih nalogih ni mogoče ob knjiženju razporediti na temeljna stroškovna mesta. V podjetju so vzpostavljena naslednja splošna stroškovna mesta:
  - splošna stroškovna mesta organizacijskih enot osnovnih dejavnosti: na tem stroškovnem mestu se zbirajo tisti stroški in prihodki, ki jih ni bilo mogoče že v prvi fazi knjižiti na temeljno stroškovno mesto (kot neposredne stroške in prihodke posamezne javne službe oziroma ostale dejavnosti, ugotoviti pa je bilo mogoče, da obravnavani stroški nastajajo v zvezi z organizacijsko enoto posamezne osnovne dejavnosti in so bili zato knjiženi na splošno stroškovno mesto te dejavnosti. Te stroške in prihodke se v drugi fazi s potrjenimi ključi razporedi na temeljna stroškovna mesta;
  - splošna stroškovna mesta skupnih delov in naprav: med temi stroškovnimi mesti ima podjetje vzpostavljena stroškovna mesta za stroške in prihodke, ki jih ni mogoče razporediti na druga stroškovna mesta. Stroški in prihodki s teh stroškovnih mest se najprej po različnih ključih delijo na splošna stroškovna mesta stroškovnih služb in splošna stroškovna mesta osnovnih dejavnosti;
  - splošna stroškovna mesta strokovnih služb, kamor podjetje uvršča stroške in prihodke, povezane:
    - z upravo,
    - s tehnično-investicijskim sektorjem,
    - s sektorjem za pravne in kadrovske zadeve,
    - z gospodarsko-finančnim sektorjem in
    - z oddelkom za nabavo in logistiko.

Te stroške v drugem koraku s ključi podjetje razdeli na splošna stroškovna mesta osnovnih dejavnosti, v naslednjem koraku pa na temeljna stroškovna mesta.

#### 4.16.3. Sodila za razporejanje prihodkov in odhodkov na posamezne GJS in druge dejavnosti

Sodila in ključi za razporejanje splošnih stroškov in prihodkov za vsako posamezno poslovno leto temeljijo na določenih notranjega akta družbe »Organizacija računovodskega informacijskega sistema za potrebe sestavljanja načrta poslovanja, obračunov in ZR«, ki ga za vsako posamezno poslovno leto skupaj z Načrtom poslovanja za isto poslovno leto obravnava in potrди Skupščina družbe.

Prodnik evidentira na splošna stroškovna mesta skupnih delov in naprav tiste stroške in prihodke, ki se nanašajo tako na osnovne dejavnosti kot na splošne dejavnosti. Stroški in prihodki s teh stroškovnih mest se najprej po različnih sodilih delijo na splošna stroškovna mesta strokovnih služb in splošna stroškovna mesta osnovnih dejavnosti.

Na splošnih stroškovnih mestih strokovnih služb se zbirajo stroški uprave, tehnično investicijskega sektorja, sektorja za pravne in kadrovske zadeve, gospodarsko finančnega sektorja in skladišča.

Najprej se na posamezna stroškovna mesta strokovnih služb v ustreznih deležih porazdelijo stroški skupnih delov in naprav.

Na splošnih stroškovnih mestih osnovnih dejavnosti so razporejeni tisti stroški, ki jih ne moremo prisoditi neposredno na temeljna stroškovna mesta, to so stroški povezani z vodstvom posameznega sektorja, stroški povezani z osnovnimi sredstvi sektorja, prisojeni stroški skupnih delov in naprav ter prisojeni stroški iz splošnih stroškovnih mest strokovnih služb.



#### 4.17. Druga razkritja–Izkaz poslovnega izida za posamezne GJS in druge dejavnosti

##### Izkaz poslovnega izida za posamezne GJS in druge dejavnosti za preteklo obračunsko obdobje

	OSKRBA Z VODO	ODVAJANJE ODPADNE VODE	ZBRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	24-urna DEŽURNA POGREBNA SLUŽBA	UREJANJE POKOPALIŠČ	OSTALE STORITVE	SKUPAJ
<b>Čisti prihodki od prodaje</b>	<b>4.749.552</b>	<b>3.088.567</b>	<b>4.076.262</b>	<b>62.717</b>	<b>303.357</b>	<b>991.211</b>	<b>13.271.666</b>
Čisti prihodki – komunalne storitve	4.743.941	3.084.416	4.068.106	62.711	303.332	0	12.262.506
- komunalne storitve	4.611.353	2.804.955	3.910.232	53.676	303.332	0	11.683.548
- posebne storitve	132.588	279.461	157.874	9.035	0	0	578.958
Čisti prihodki – ostale dejavnosti	5.610	4.151	8.156	6	26	991.211	1.009.160
- čisti prihodki – investicije v infrastrukturo	0	0	0	0	0	166.482	166.482
- čisti prihodki – ostale storitve	5.610	4.151	8.156	6	26	824.728	842.678
<b>Drugi poslovni prihodki – s prevrednot. poslovnimi prihodki</b>	<b>86.769</b>	<b>160.055</b>	<b>379.556</b>	<b>276</b>	<b>1.136</b>	<b>8.901</b>	<b>636.694</b>
- dotacije in subvencije	19.048	127.857	323.870	204	854	6.090	477.924
- drugi poslovni prihodki	67.721	32.198	55.686	72	282	2.812	158.770
<b>Stroški blaga materiala in storitev</b>	<b>3.676.882</b>	<b>2.717.752</b>	<b>3.000.122</b>	<b>49.700</b>	<b>243.219</b>	<b>499.364</b>	<b>10.187.040</b>
Nabavna vrednost prodanega blaga in materiala	342	329	478	3	12	32	1.195
Stroški porabljenega materiala	472.947	49.139	257.657	539	18.000	86.108	884.390
Stroški storitev	3.203.594	2.668.285	2.741.987	49.158	225.207	413.225	9.301.456
- stroški najemnin za infrastrukturo	1.735.710	2.052.905	207.584	0	0	12.990	4.009.189
- stroški drugih storitev	1.467.883	615.380	2.534.403	49.158	225.207	400.235	5.292.267
<b>Stroški dela</b>	<b>748.937</b>	<b>483.723</b>	<b>963.577</b>	<b>15.409</b>	<b>64.388</b>	<b>182.859</b>	<b>2.458.893</b>
Stroški plač	563.826	367.380	715.425	11.380	47.567	133.802	1.839.380
Stroški socialnih zavarovanj	97.231	64.483	127.217	2.011	8.401	23.012	322.353
- stroški drugih socialnih zavarovanj	41.257	26.984	52.592	829	3.464	9.808	134.934
- stroški pokojninskih zavarovanj	55.974	37.499	74.624	1.182	4.937	13.204	187.419
Drugi stroški dela	87.880	51.860	120.936	2.019	8.420	26.045	297.159
<b>Odpisi vrednosti</b>	<b>101.191</b>	<b>31.727</b>	<b>327.153</b>	<b>615</b>	<b>3.084</b>	<b>18.785</b>	<b>482.555</b>
Amortizacija	83.868	30.516	320.331	614	2.569	16.057	453.955
- amortizacija osnovnih sredstev podjetja	83.868	30.516	320.331	614	2.569	16.057	453.955
Prevrednotovalni poslovni odhodki pri OS	522	19	6.823	0	1	13	7.378
Prevrednotovalni poslovni odhodki pri ObS	16.801	1.192	0	0	515	2.714	21.222
<b>Drugi poslovni odhodki</b>	<b>257.954</b>	<b>6.833</b>	<b>18.472</b>	<b>53</b>	<b>216</b>	<b>3.838</b>	<b>287.365</b>
<b>Dobiček ali izguba iz poslovanja</b>	<b>51.357</b>	<b>8.587</b>	<b>146.494</b>	<b>-2.783</b>	<b>-6.414</b>	<b>295.267</b>	<b>492.508</b>
<b>Finančni prihodki iz danih posojil</b>	<b>9.958</b>	<b>6.223</b>	<b>8.879</b>	<b>0</b>	<b>781</b>	<b>2.837</b>	<b>28.677</b>
Finančni prihodki iz posojil danih drugim	9.958	6.223	8.879	0	781	2.837	28.677
<b>Finančni prihodki iz poslovnih terjatev</b>	<b>9.228</b>	<b>5.676</b>	<b>8.100</b>	<b>0</b>	<b>556</b>	<b>2.481</b>	<b>26.041</b>
Finančni prihodki iz poslovnih terjatev do drugih	9.228	5.676	8.100	0	556	2.481	26.041
<b>Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti</b>	<b>2.835</b>	<b>1.103</b>	<b>1.591</b>	<b>15</b>	<b>68</b>	<b>166</b>	<b>5.779</b>
Finančni odhodki iz obveznosti do dobaviteljev in drugih poslovnih obveznosti	2.835	1.103	1.591	15	68	166	5.779
<b>Drugi prihodki</b>	<b>3.367</b>	<b>2.336</b>	<b>14.114</b>	<b>20</b>	<b>84</b>	<b>348</b>	<b>20.269</b>
- drugi prihodki	3.367	2.336	14.114	20	84	348	20.269
<b>Drugi odhodki</b>	<b>945</b>	<b>258</b>	<b>374</b>	<b>2</b>	<b>9</b>	<b>25</b>	<b>1.613</b>
<b>Poslovni izid</b>	<b>70.129</b>	<b>21.461</b>	<b>175.620</b>	<b>-2.780</b>	<b>-5.071</b>	<b>300.743</b>	<b>560.102</b>
<b>Pokrivanje v skladu s 27. členom Družbene pogodbe</b>	<b>20.418</b>	<b>21.592</b>	<b>56.485</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-98.495</b>	<b>0</b>
Poslovni izid po pokritju v skladu s 27. členom Družbene pogodbe	90.546	43.053	232.106	-2.780	-5.071	202.248	560.102

## 5. ELABORAT O OBLIKOVANJU CENE STORITVE ZBRANJA BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH KUHINJSKIH ODPADKOV IN ZELENEGA VRTNEGA ODPADA-OBVEZNE SESTAVINE V SKLADU S 9. ČLENOM UREDBE MEDO

### 5.1. Predračunska in obračunska količina izvajanja storitve za preteklo obračunsko obdobje:

Opis	PREDRAČUN	OBRAČUN
Količina zbranih komunalnih odpadkov v kg	5.200.000	5.188.500

## 5.2. Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitve za preteklo obračunsko obdobje:

Opis	PREDRAČUN	OBRAČUN
<b>NEPOSREDNI STROŠKI</b>	<b>1.117.231</b>	<b>1.128.796</b>
<b>Neposredni stroški materiala</b>	<b>47.670</b>	<b>39.598</b>
Stroški pogonskega goriva	43.728	36.991
Drugi stroški materiala	3.942	2.607
<b>Neposredni stroški storitev</b>	<b>878.284</b>	<b>894.215</b>
Stroški napotenih delavcev	155.000	177.468
Stroški prevzema in predelave bio odpadkov	655.200	642.038
Stroški vzdrževanja	40.300	50.929
Stroški drugih storitev	27.784	23.779
<b>Neposredni stroški dela</b>	<b>116.934</b>	<b>124.029</b>
<b>Drugi neposredni stroški</b>	<b>74.343</b>	<b>70.954</b>
Neposredni stroški amortizacije	70.983	70.132
Prevrednotovalni poslovni odhodki	3.360	822
<b>SPLOŠNI POSREDNI PROIZVAJALNI STROŠKI</b>	<b>82.929</b>	<b>79.918</b>
Posredni stroški materiala	3.485	4.897
Posredni stroški storitev	41.979	39.660
Stroški dela	31.326	29.220
Stroški amortizacije poslovno potrebnih osnovnih sredstev	6.139	6.142
<b>SPLOŠNI NABAVNO PRODAJNI STROŠKI</b>	<b>40.870</b>	<b>37.281</b>
Stroški materiala	866	916
Stroški storitev	17.027	16.030
Stroški dela	20.903	18.255
Stroški amortizacije poslovno potrebnih osnovnih sredstev	2.074	2.080
<b>SPLOŠNI UPRAVNI STROŠKI</b>	<b>65.953</b>	<b>68.871</b>
Stroški materiala	854	1.525
Stroški storitev	8.944	10.193
Stroški dela	53.885	54.128
Stroški amortizacije poslovno potrebnih osnovnih sredstev	2.271	3.025
<b>DRUGI POSLOVNI ODHODKI</b>	<b>2.794</b>	<b>4.114</b>
<b>DONOS</b>	<b>54.993</b>	<b>54.993</b>
<b>SKUPAJ STROŠKI ZBIRANJA BIORAZGRADLJIVIH ODPADKOV</b>	<b>1.364.770</b>	<b>1.373.973</b>
<b>PRIHODKI, KI ZMANJŠUJEJO STROŠKE ZBIRANJA BIORAZGRAD. ODPADKOV</b>	<b>-31.415</b>	<b>-56.427</b>
<b>PORAČUN ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE</b>	<b>2.576</b>	<b>0</b>
<b>ZMANJŠANI STROŠKI ZBIRANJA BIORAZGRADLJIVIH ODPADKOV</b>	<b>1.330.779</b>	<b>1.317.546</b>

## 5.3. Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske ter od potrjene cene izvajanja storitve za preteklo obračunsko obdobje:

	veljavna cena	predračunska cena	obračunska cena
Skupaj zmanjšani stroški zbiranja biorazgradljivih odpadkov–storitev v EUR (A)		1.330.779	1.317.546
Skupaj zmanjšani stroški zbiranja biorazgradljivih odpadkov–infrastruktura v EUR (B)		0	0
Skupaj zmanjšani stroški zbiranja biorazgradljivih odpadkov–skupaj v EUR (C)		1.330.779	1.317.546
Količina zbranih biorazgradljivih odpadkov v kg (D)		5.200.000	5.188.500
Cena zbiranja biorazgradljivih odpadkov – storitev v EUR/kg (A/D)	0,2538	0,2559	0,2539
Cena zbiranja biorazgradljivih odpadkov –infrastruktura v EUR/kg (B/D)	0,0000	0,0000	0,0000
Cena zbiranjaborazgradljivih odpadkov –skupaj v EUR/kg (C/D)	0,2538	0,2559	0,2539

Obračunska cena zbiranja biorazgradljivih odpadkov je za preteklo obračunsko obdobje za 0,04% višja od potrjene cene ter za 0,78% nižja od predračunske cene.

Razlika med potrjeno oziroma veljavno ceno in obračunsko ceno za preteklo obračunsko obdobje, ki znaša za storitev zbiranja biorazgradljivih odpadkov 0,0001 EUR/kg, se pomnoži z obračunsko količino opravljene storitve za preteklo obračunsko obdobje. Tako ustvarjen primanjkljaj za preteklo obračunsko obdobje se za storitev zbiranja biorazgradljivih odpadkov v višini 519 EUR poračuna pri izračunu predračunske cene za prihodnje obračunsko obdobje v točki 5.15.

#### 5.4. Primerjava obračunske in potrjene cene storitve na primerljivih območjih

Uredba MEDO določa, da pristojno ministrstvo opredeli primerljiva območja in objavi povprečne cene za posamezna primerljiva območja ter vsaki dve leti izračuna povprečne vrednosti in preveri ustreznost oblikovanih skupin primerljivih območij. Ministrstvo za naravne vire in prostor (v nadaljevanju MNVP) je nazadnje objavilo primerljiva območja in povprečne potrjene, zaračunane in obračunske cene za ta območja januarja 2023 za leti 2020 in 2021 na podlagi podatkov iz obstoječih operativnih programov in poročanja izvajalcev občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja, ki poročajo v sistem IJSVO. MNVP je v izračunu povprečne cene za primerljiva območja upoštevalo podatke, ki so jih izvajalci javne službe poročali v sistem IJSVO. Pri izračunu povprečnih cen so vile zajete tiste občine, za katere so izvajalci javne službe poročali o ceni storitev občinske gospodarske javne službe varstva okolja.

Kot izhaja iz pojasnila MNVP je pri oblikovanju primerljivih območij za storitev zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov kot ključni kriterij upoštevalo število prebivalcev občine, gostoto poselitve občine in gostoto poselitve v območju aglomeracije. Pri oblikovanju območij so upoštevali tako geografske kot poselitvene in z njimi povezane storitvene značilnosti, kakor tudi razpoložljivost in kvaliteto podatkov za oblikovanje območij.

Dosedanje analize so pokazale, da se storitve gospodarskih javnih služb na posameznih oskrbovalnih območjih izvajajo pod zelo različnimi pogoji. Prostorska urejenost oskrbovalnih območij, različni tehnično-tehnološki pogoji ter raznoliki načini izvajanja storitev so izrazito lokalno pogojeni in pomembno vplivajo na višino lastne cene izvajanja posamezne storitve. Stroškovna zahtevnost oskrbovalnih sistemov na območju posamezne občine vpliva na povprečno lastno ceno izvajanja storitve v občini. Brez upoštevanja specifičnih pogojev izvajanja se lahko izvajalcu pripiše neučinkovito izvajanje, razlog nedoseganja primerljivih vrednosti pa je dejansko v različnih oz. zahtevnejših pogojih izvajanja dejavnosti.

Glede metodološkega pristopa je treba tudi opozoriti, da so kot primerljiva območja za izračun primerljivih povprečnih cen izbrane občine. Stroški zagotavljanja javnih storitev so povezani in odvisni od zahtevnosti oskrbovalnih območij in oskrbovalnega standarda. Oskrbovalna območja niso povsod identična z območjem občin, v primeru skupnega izvajalca in

dogovorjenih enotnih cen pa je vpliv oskrbovalnih značilnosti posamezne občine podrejen značilnostim prevladujoče občine. Tako izračunana enotna povprečna cena za več občin ne odraža stroškovne zahtevnosti posamezne občine, njeno upoštevanje v skupini občin s podobno gostoto prebivalcev pa izkrivlja povprečno ceno t.i. primerljive skupine.

Iz navedenega izhajajo pomembne metodološke omejitve oblikovanih primerljivih območij in izračunanih povprečnih cen, kar se odraža v neustrezni primerjavi cen posamezne občine s primerljivim območjem.

V elaboratu smo poleg primerjave obračunske in potrjene cene z obračunskimi in potrjenimi cenami za primerljiva območja, ki jih je objavil MNVP za leto 2021, naredili še primerjavo obračunske cene storitve in cene infrastrukture zbiranja bioloških odpadkov s cenami iz Primerjalne analize izvajanja gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki za leto 2021. Primerjalna analiza se v okviru Zbornice komunalnega gospodarstva, Skupnosti občin Slovenije, Združenja občin Slovenije ter Združenja mestnih občin Slovenije kontinuirano izvaja že od leta 2013.

Primerjalna analiza je metodološko prilagojena posebnostim izvajanja občinskih javnih služb varstva okolja. Obvezne občinske gospodarske javne službe varstva okolja se namreč na posameznih oskrbovalnih območjih izvajajo pod zelo različnimi pogoji, kar vpliva na lastno ceno storitev.

### **Primerjava obračunske cene storitve in cene infrastrukture zbiranja biorazgradljivih kuhinjskih odpadkov**

Opis	Obračunska cena	Povprečna obračunska cena za primerljivo območje*				
		Prodnik	Domžale	Mengeš	Trzin	Lukovica
Cena storitve (v EUR/kg)	0,2539	0,1341	0,1695	0,1137	0,1368	0,1368
Cena infrastrukture (v EUR/kg)	0,0000	0,0028	0,0064	0,0000	0,0058	0,0058
Skupaj cena zbiranja BIO (v EUR/kg)	0,2539	0,1369	0,1759	0,1137	0,1426	0,1426

Vir: \*MNVP, Objava primerljivih območij in povprečnih potrjenih, zaračunanih in obračunskih cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja za leto 2021, z dne 30.1.2023

V zgornji tabeli je prikazana primerjava med obračunsko ceno Prodnika za leto 2022 ter obračunskimi cenami za leto 2021 za primerljiva območja, v katera so glede na gostoto poselitve razvrščene občine, kjer Prodnik izvaja storitev zbiranja biorazgradljivih odpadkov. Glede na navedene metodološke omejitve in časovni razkorak je primerjava povprečnih cen na primerljivem območju z obračunskimi cenami v letu 2022 zgolj informativne narave.

V spodnji tabeli je prikazana še primerjava med obračunsko ceno Prodnika za leto 2022 ter obračunsko ceno za leto 2021 iz Primerjalne analize izvajanja gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki za leto 2021.

Opis	EM	Obračunska cena	Povprečna obračunska cena
Cena storitve	EUR/kg	0,2539	0,1706
Cena infrastrukture	EUR/kg	0	0,0083
Skupaj cena zbiranja BIO	EUR/kg	0,2539	0,1789

\*Primerjalna analiza izvajanja obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja za leto 2021

### Primerjava potrjene cene storitve in cene infrastrukture zbiranja biorazgradljivih kuhinjskih odpadkov:

Opis	Potrjena cena	Povprečna potrjena cena za primerljivo območje*				
	Prodnik	Domžale	Mengeš	Trzin	Lukovica	Moravče
Cena storitve (v EUR/kg)	0,2538	0,1468	0,1675	0,1095	0,1383	0,1383
Cena infrastrukture (v EUR/kg)	0,0000	0,0079	0,0053	0,0000	0,0105	0,0105
Skupaj cena zbiranja BIO (v EUR/kg)	0,2538	0,1547	0,1728	0,1095	0,1488	0,1488

Vir: \*MNVP, Objava primerljivih območij in povprečnih potrjenih, zaračunanih in obračunskih cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja za leto 2021, z dne 30.1.2023

V zgornji tabeli je predstavljena primerjava med potrjeno ceno Prodnika za leto 2022 ter potrjeno ceno za leto 2021 za primerljiva področja, v katera so vključene posamezne občine. Ker pa so kriteriji, po katerih so določena primerljiva območja, vsebinsko sporni, je uporaba te primerjave omejena.

### 5.5. Primerjava izvajalca javne službe obdelave komunalnih odpadkov s povprečjem panoge

V nadaljevanju je podana primerjava poslovanja Prodnik s povprečjem panoge s pomočjo kazalnikov:

- pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti,
- gospodarnost poslovanja,
- povprečna mesečna plača na zaposlenca.

Kazalnike objavlja Agencija Republike Slovenije za javnopravne evidence in storitve, pri čemer se za povprečje panoge javne službe zbiranja komunalnih odpadkov šteje dejavnost 38.11 »Zbiranje in odvoz nenevarnih odpadkov«.

Primerjava poslovanja Prodnika s povprečjem panoge E 38.11 ima določene metodološke omejitve, saj podatki panoge vključujejo poslovanje izvajalcev vseh storitev na področju zbiranja nenevarnih odpadkov, javnih in povsem tržnih, pri tem pa niso vključeni izvajalci teh

storitev, ki kot prevladujočo opravljajo drugo dejavnost. Omejena je tudi metodološka ustreznost izbranih kazalnikov za presojo učinkovitosti poslovanja. Koeficient pospešene pokritosti kratkoročnih obveznosti je kot statični kazalnik treba analizirati skupaj z ostalimi kazalniki likvidnosti.

V spodnji tabeli so prikazani kazalniki: pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti, gospodarnost poslovanja in povprečna mesečna plača na zaposlenca za Prodnik in panogo E 38.11 za leto 2022.

	panoga E 38.11	Prodnik
pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti	1,54	2,58
gospodarnost poslovanja	1,05	1,04
povprečna mesečna plača na zaposlenca	1.991	2.084

\*V izračunu povprečne plače na zaposlenca so upoštevane tudi povprečne plače najetih delavcev, ki so zaposleni na delovnih mestih z zahtevnostjo dela za 2. tarifni razred.

#### 5.6. Predračunska količina izvajanja storitve za prihodnje obračunsko obdobje

Opis	PREDRAČUN
Količina zbranih komunalnih odpadkov v kg	5.200.000

## 5.7. Predračunski stroški izvajanja storitve za prihodnje obračunsko obdobje

### 5.7.1. Stroški izvajanja storitve

Opis	PREDRAČUN
<b>NEPOSREDNI STROŠKI</b>	<b>1.238.975</b>
<b>Neposredni stroški materiala</b>	<b>63.812</b>
Stroški pogonskega goriva	47.357
Drugi stroški materiala	16.455
<b>Neposredni stroški storitev</b>	<b>961.772</b>
Stroški napotnih delavcev	195.374
Stroški prevzema in predelave bio odpadkov	680.800
Stroški vzdrževanja	57.647
Stroški drugih storitev	27.951
<b>Neposredni stroški dela</b>	<b>154.310</b>
<b>Drugi neposredni stroški</b>	<b>59.081</b>
Neposredni stroški amortizacije	57.134
Prevrednotovalni poslovni odhodki	1.947
<b>SPLOŠNI POSREDNI PROIZVAJALNI STROŠKI</b>	<b>94.536</b>
Posredni stroški materiala	6.374
Posredni stroški storitev	45.917
Stroški dela	35.662
Stroški amortizacije poslovno potrebnih osnovnih sredstev	6.577
Prevrednotovalni poslovni odhodki	7
<b>SPLOŠNI NABAVNO PRODAJNI STROŠKI</b>	<b>43.520</b>
Stroški materiala	1.184
Stroški storitev	18.728
Stroški dela	21.707
Stroški amortizacije poslovno potrebnih osnovnih sredstev	1.901
<b>SPLOŠNI UPRAVNI STROŠKI</b>	<b>81.017</b>
Stroški materiala	1.543
Stroški storitev	10.925
Stroški dela	65.113
Stroški amortizacije poslovno potrebnih osnovnih sredstev	3.436
<b>DRUGI POSLOVNI ODHODKI</b>	<b>3.641</b>
<b>DONOS</b>	<b>58.098</b>
<b>SKUPAJ STROŠKI ZBIRANJA BIORAZGRADLJIVIH ODPADKOV</b>	<b>1.519.786</b>
<b>PRIHODKI, KI ZMANJŠUJEJO STROŠKE ZBIRANJA BIORAZGRAD. ODPADKOV</b>	<b>-23.802</b>
<b>PORAČUN ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE</b>	<b>-519</b>
<b>ZMANJŠANI STROŠKI ZBIRANJA BIORAZGRADLJIVIH ODPADKOV</b>	<b>1.496.503</b>

## 5.7.2. Strošek javne infrastrukture

Opis	PREDRAČUN
Strošek najemnine infrastrukture	15.899
Strošek zavarovanja infrastrukture	192
<b>SKUPAJ STROŠKI JAVNE INFRASTRUKTURE</b>	<b>16.092</b>

## 5.8. Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev biorazgradljivih kuhinjskih odpadkov za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev potrebnih za izvajanje storitve zbiranja biorazgradljivih odpadkov v skladu s svojimi pristojnostmi določa skupščina družbe v Načrtu poslovanja.

Poslovno potrebna sredstva za izvajanje storitve zbiranja biorazgradljivih odpadkov, ki so v lasti Javnega komunalnega podjetja Prodnik d.o.o., so navedena v spodnji tabeli po večjih skupinah osnovnih sredstev.

Med poslovno potrebnimi osnovnimi sredstvi so zajeta osnovna sredstva, ki jih podjetje uporablja neposredno za izvajanje storitve zbiranja biorazgradljivih odpadkov in skupna oziroma splošna sredstva, ki so posredno potrebna za izvajanje te storitve. Posredno poslovno potrebna osnovna sredstva se vrednostno razporejajo na dejavnost storitve zbiranja biorazgradljivih odpadkov v skladu s sprejetimi ključi za delitev splošnih stroškov.

### Obseg poslovno potrebnih sredstev za preteklo obračunsko obdobje

Opis	Nabavna vrednost	Odpisana vrednost	Neodpisana vrednost
<b>Objekti</b>	<b>304.831</b>	<b>97.089</b>	<b>207.742</b>
<b>Oprema</b>	<b>740.798</b>	<b>351.611</b>	<b>389.187</b>
- strojna mehanizacija	1.840	1.364	475
- tovorna vozila	516	516	0
- smetarska vozila	527.500	223.629	303.871
- osebni avtomobili	9.951	4.315	5.635
- zabojniki	157.413	91.524	65.889
- oprema	5.722	1.717	4.006
- pisarniška oprema	25.884	20.014	5.870
- računalniška oprema	11.973	8.532	3.441
<b>Programska oprema</b>	<b>18.837</b>	<b>16.885</b>	<b>1.952</b>
<b>Zemljišča</b>	<b>35.399</b>	<b>0</b>	<b>35.399</b>
<b>Skupaj</b>	<b>1.099.865</b>	<b>465.585</b>	<b>634.280</b>



## Obseg poslovno potrebnih sredstev za prihodnje obračunsko obdobje

Opis	Nabavna vrednost	Odpisana vrednost	Neodpisana vrednost
<b>Objekti</b>	<b>315.544</b>	<b>109.397</b>	<b>206.147</b>
<b>Oprema</b>	<b>789.600</b>	<b>485.673</b>	<b>303.927</b>
- strojna mehanizacija	16.390	11.163	5.227
- tovorna vozila	481	478	2
- smetarska vozila	527.500	327.985	199.515
- osebni avtomobili	10.205	6.111	4.095
- zabojniki	183.046	106.106	76.940
- oprema	12.411	4.494	7.917
- pisarniška oprema	27.293	21.911	5.382
- računalniška oprema	12.274	7.425	4.849
<b>Programska oprema</b>	<b>20.601</b>	<b>17.598</b>	<b>3.004</b>
<b>Zamljišča</b>	<b>36.221</b>	<b>0</b>	<b>36.221</b>
<b>Skupaj</b>	<b>1.161.966</b>	<b>612.667</b>	<b>549.299</b>

### 5.9. Prikaz razdelitve splošnih stroškov za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Prodnik poleg dejavnosti gospodarskih javnih služb opravlja tudi ostale storitve. Pri tem za vse vrste dejavnosti ločeno spremlja stroške in prihodke ter jih evidentira po posameznih stroškovnih mestih. Ključi za razporejanje splošnih stroškov so za vsako poslovno leto izračunani na podlagi sodil za razporejanje splošnih stroškov in prihodkov. Ključi in sodila so opredeljeni v notranjem aktu družbe »Organizacija računovodskega informacijskega sistema za potrebe sestavljanja načrta poslovanja, obračunov in ZR«, ki ga za vsako posamezno poslovno leto skupaj z Načrtom poslovanja za isto poslovno leto obravnava in potrdi Skupščina družbe.

V nadaljevanju so pojasnjena sodila in ključi za razdelitev splošnih stroškov in delež stroškov, ki se nanašajo na storitve zbiranja biorazgradljivih odpadkov v preteklem in prihodnjem obračunskem obdobju.

#### 5.9.1. Razporejanje splošnih stroškov skupnih delov in naprav

Prodnik knjiži na splošna stroškovna mesta skupnih delov in naprav tiste stroške in prihodke, ki se nanašajo tako na osnovne dejavnosti kot na splošne dejavnosti. Stroški in prihodki s teh stroškovnih mest se najprej po različnih sodilih delijo na splošna stroškovna mesta strokovnih služb in splošna stroškovna mesta osnovnih dejavnosti.

Sodilo za razporejanje skupnih nerazporejenih stroškov (to so tisti stroški in prihodki, ki so skupni za celotno družbo in jih ni mogoče razporediti na nobeno drugo stroškovno mesto) na posamezne osnovne organizacijske enote, je število odjemnih mest v posamezni enoti.

Opis	preteklo	prihodnje
Ravnanje z odpadki (SM 3000)	42,53%	43,76%

Sodilo za razporejanje skupnih nerazporejenih stroškov, ki se nanašajo na število zaposlenih (npr. stroški varstva pri delu), je število zaposlenih v posamezni organizacijski enoti.

Opis	preteklo	prihodnje
Ravnanje z odpadki (SM 3000)	31,67%	31,23%

Sodilo za razporejanje stroškov poslovne stavbe kot so: varovanje, čiščenje, električna energija, komunalne storitve, zavarovanje, je površina stavbe, ki jo uporablja posamezna organizacijska enota.

Opis	preteklo	prihodnje
Ravnanje z odpadki (SM 3000)	40,85%	40,85%

Sodilo za razporejanje stroškov vzdrževanja GIS informacijskega sistema je število uporabnikov GIS informacijskega sistema iz posamezne organizacijske enote.

Opis	preteklo	prihodnje
Ravnanje z odpadki (SM 3000)	11,77%	9,09%

Sodilo za razporejanje stroškov vzdrževanja integriranega informacijskega sistema je število uporabnikov tega sistema iz posamezne organizacijske enote.

Opis	preteklo	prihodnje
Ravnanje z odpadki (SM 3000)	15,00%	13,62%

Sodilo za razporejanje stroškov vzdrževanja skupne računalniške opreme je število delovnih postaj, ki se uporabljajo v posamezni organizacijski enoti.

Opis	preteklo	prihodnje
Ravnanje z odpadki (SM 3000)	13,95%	14,29%

#### 5.9.2. Razporejanje splošnih stroškov strokovnih služb

Na splošnih stroškovnih mestih strokovnih služb se zbirajo stroški uprave, tehnično investicijskega sektorja, sektorja za pravne in kadrovske zadeve, gospodarsko finančnega sektorja in oddelka za nabavo in logistiko.

Najprej se na posamezna stroškovna mesta strokovnih služb v ustreznih deležih porazdelijo stroški skupnih delov in naprav, med katerimi največji delež predstavljajo stroški ogrevanja, električne energije, varovanja, čiščenja poslovnih prostorov, komunalnih storitev, zavarovanja, varstva pri delu in amortizacije poslovne stavbe.

V nadaljevanju so prikazana sodila za razdelitev splošnih stroškov strokovnih služb na posamezne osnovne dejavnosti, ki temeljijo na vzročno-posledični zvezi med stroški strokovnih služb in posameznimi organizacijskimi enotami, ki izvajajo osnovne dejavnosti.

Za razporejanje stroškov **uprave**, se uporablja sodilo števila odjemnih mest v posamezni osnovni organizacijski enoti.

Opis	preteklo	prihodnje
Ravnanje z odpadki (SM 3000)	42,53%	43,76%

Sodilo za razporejanje stroškov stroškovnega mesta **TIS-soglasja** je število izdanih soglasij za posamezno organizacijsko enoto.

Opis	preteklo	prihodnje
Ravnanje z odpadki (SM 93060)	16,67%	16,67%

**Sektor za pravne in kadrovske zadeve** je razdeljen na podorganizacijski enoti:

- Sektor za pravne in kadrovske zadeve - splošno
- Sektor za pravne in kadrovske zadeve - Služba za odnose z javnostjo

Sodilo za razporejanje stroškov stroškovnega mesta **Sektor za pravne in kadrovske zadeve-splošno** na osnovne organizacijske enote upošteva na podlagi ocene funkcije dela tega sektorja 30% stroškov, ki se delijo po ključu števila zaposlenih v posamezni organizacijski enoti in 70% stroškov, ki se delijo na podlagi števila odjemnih mest posamezne osnovne organizacijske enote.

Opis	preteklo	prihodnje
Ravnanje z odpadki (SM 3000)	44,39%	45,24%

Sodilo za razporejanje stroškov stroškovnega mesta **Služba za odnose z javnostjo** je število odjemnih mest v posamezni osnovni organizacijski enoti.

Opis	preteklo	prihodnje
Ravnanje z odpadki (SM 3000)	42,53%	43,76%

**Gospodarsko finančni sektor** je razdeljen na tri podorganizacijske enote:

- GFS-splošno
- GFS-knjigovodstvo
- GFS-obračun komunalnih storitev.

Sodilo za razporejanje stroškov stroškovnega mesta **GFS–splošno** je število odjemnih mest posamezne osnovne organizacijske enote.

Opis	preteklo	prihodnje
Ravnanje z odpadki (SM 3000)	42,53%	43,76%

Sodilo za razporejanje stroškov stroškovnega mesta **GFS–knjigovodstvo** izhaja iz evidentiranega opravljenega dela za posamezno osnovno organizacijsko enoto.

Opis	preteklo	prihodnje
Ravnanje z odpadki (SM 3000)	51,70%	38,54%

Sodilo za razporejanje stroškov stroškovnega mesta **GFS–obračun komunalnih storitev** je število odjemnih mest posamezne osnovne organizacijske enote ter odjemnih mest, ki se nanašajo na zaračunavanje komunalnih storitev za račun drugih (ostale storitve):

Opis	preteklo	prihodnje
Zbiranje BIO (SM 3060)	8,73%	9,26%

Sodilo za razporejanje stroškov stroškovnega mesta **Oddelek za nabavo in logistiko** na splošno stroškovno mesto posamezne organizacijske enote osnovne dejavnosti izhaja iz evidentiranega opravljenega dela za posamezno osnovno dejavnost.

Opis	preteklo	prihodnje
Ravnanje z odpadki (SM 3000)	56,03%	49,17%

### 5.9.3. Razporejanje stroškov splošnih stroškovnih mest osnovnih dejavnosti

Na splošnih stroškovnih mestih osnovnih dejavnosti so razporejeni tisti stroški, ki jih ne moremo prisoditi neposredno na temeljna stroškovna mesta, to so stroški povezani z vodstvom posameznega sektorja, stroški povezani z osnovnimi sredstvi sektorja, prisojeni stroški skupnih delov in naprav ter prisojeni stroški iz splošnih stroškovnih mest strokovnih služb. Splošno stroškovno mesto dejavnosti ravnanja z odpadki je SM 3000.

Sodilo za razporejanje stroškov zbranih na splošnem stroškovnem mestu organizacijske enote **Sektor za ravnanje z odpadki (SM 3000)**, na storitve zbiranja ločenih frakcij, zbiranje odpadne embalaže, zbiranje ostanka mešanih komunalnih odpadkov, zbiranja biorazgradljivih kuhinjskih odpadkov ter ostale storitve, je število odjemnih mest, za katera se posamezna storitev izvaja.

Opis	preteklo	prihodnje
Zbiranje biorazgradljivih odpadkov	20,65%	21,60%

Sodilo za razporeditev stroškov, ki so evidentirani na stroškovnem mestu CRO-Center za ravnanje z odpadki je velikost prostora, ki je potreben za izvajanje posamezne storitve.

Opis	prihodnje
Zbiranje biorazgradljivih odpadkov	7,26%

**5.10. Prihodki od posebnih storitev in drugi prihodki, ki znižujejo lastno ceno za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje**

Opis	Preteklo obračunsko obdobje	Prihodnje obračunsko obdobje
Prihodki od posebnih dejavnosti v EUR	0	0
Drugi prihodki pripisani GJS v EUR	56.427	23.802
Skupaj prihodki, ki znižujejo lastno ceno v EUR	56.427	23.802

V okviru drugih prihodkov pripisanih GJS, ki zmanjšujejo stroške izvajanja storitve zbiranja biorazgradljivih odpadkov, Prodnik obravnava posamične enkratne prihodke, ki jih je v posameznem letu mogoče povezati z izvajanjem ter storitve. To so predvsem finančni prihodki (prihodki od zamudnih obresti in obresti na depozite), prihodki od odprave rezervacij iz naslova rezervacij za odpravnine ob upokojitvi in jubilejne nagrade, drugi prihodki povezani s poslovnimi učinki (refundacije nadomestila plače), prejete odškodnine od zavarovalnic. Za prihodnje obračunsko obdobje se upoštevajo samo tisti prihodki, za katere je mogoče z gotovostjo pričakovati njihovo realizacijo.

**5.11. Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje**

Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva je upoštevan v višini 5 % od vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev, ki so potrebna za izvajanje posamezne gospodarske javne službe. Višina donosa je določena v Družbeni pogodbi in vsakokratnem sprejetem Načrtu poslovanja.

Donos je izračunan od vrednosti neposredno in posredno poslovno potrebnih osnovnih sredstev. Posredno poslovno potrebna osnovna sredstva se vrednostno razporejajo na dejavnost zbiranja biorazgradljivih odpadkov v skladu s sprejetimi ključi za delitev splošnih stroškov.

	Preteklo obračunsko obdobje	Prihodnje obračunsko obdobje
Vrednost OS uporabljena v dejavnosti	1.099.865	1.161.966
Odstotek donosa	5%	5%
Znesek donosa	54.993	58.098

#### 5.12. Število zaposlenih za izvajanje storitve za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

V spodnji tabeli so navedeni zaposleni delavci po stopnji izobrazbe, ki so deloma ali v celoti vključeni v izvajanje storitve zbiranja biorazgradljivih kuhinjskih odpadkov. V številu delavcev je upoštevan delež delavcev, ki neposredno oziroma posredno sodelujejo v procesu izvajanja storitve zbiranja biorazgradljivih kuhinjskih odpadkov.

Preteklo obračunsko obdobje	stopnja izobrazbe							Skupaj
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	
število neposredno zaposlenih na dejavnosti zbiranje BIO	0,00	0,00	0,00	3,50	0,00	0,00	0,38	3,88
število posredno zaposlenih na dejavnosti zbiranje BIO	0,00	0,00	0,00	0,00	0,23	0,35	1,13	1,71
Skupaj	0,00	0,00	0,00	3,50	0,23	0,35	1,51	5,59

Prihodnje obračunsko obdobje	stopnja izobrazbe							Skupaj
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	
število neposredno zaposlenih na dejavnosti zbiranje BIO	0,00	0,00	0,00	3,00	0,00	0,00	0,38	3,38
število posredno zaposlenih na dejavnosti zbiranje BIO	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,46	1,18	1,65
Skupaj	0,00	0,00	0,00	3,00	0,02	0,46	1,56	5,03

#### 5.13. Višina najemnine za javno infrastrukturo in delež, ki je namenjen izvajanju storitve

	Prihodnje obračunsko obdobje
Najemnina infrastrukture	15.899

Način določanja najemnine za javno infrastrukturo je določen v Pogodbi o prenosu in najemu infrastrukture ter izvajanja gospodarskih javnih služb. Občine izvajalcu gospodarske javne službe zbiranja biorazgradljivih odpadkov obračunavajo najemnino za vso infrastrukturo, ki je potrebna za opravljanje te službe (infrastruktura na centru za ravnanje z odpadki in infrastruktura na ekoloških otokih) najmanj v višini amortizacije. Stroški amortizacije se izračunavajo po metodi časovnega amortiziranja ob upoštevanju življenjske dobe, navedene v prilogi 1, ki je sestavni del Uredbe MEDO.

Poleg tega je v skladu s Pogodbo o najemu zemljišč, ki je bila podpisana s strani občin Domžale, Mengeš, Trzin, Lukovica in Moravče ter podjetja Prodnik, v najemnini infrastrukture upoštevan tudi strošek najema zemljišč za potrebe delovanja CRO Dob.

Višina najemnine infrastrukture je določena v vsakokratnem sprejetem načrtu poslovanja.

#### 5.14. Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture

Javna infrastruktura za izvajanje storitev zbiranja biorazgradljivih odpadkov je v celoti izkoriščena.

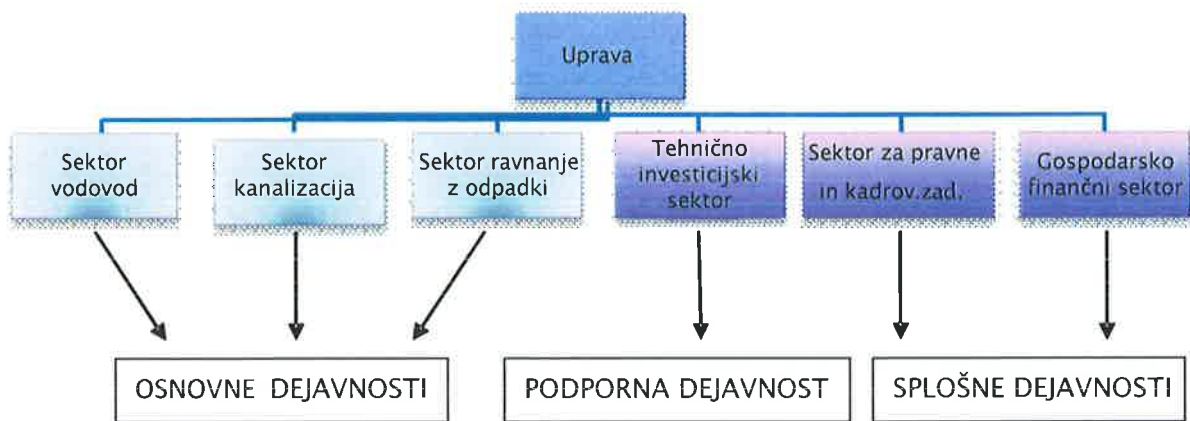
#### 5.15. Izračun predračunske cene storitve za prihodnje obračunsko obdobje

Predračunska cena zbiranja BIO v EUR	storitev zbiranja	infrastruktura	skupaj
Skupaj stroški zbiranja določenih vrst KO brez BIO v EUR	1.519.786	16.092	1.535.878
Količina zbranih določenih vrst KO brez BIO v kg	5.200.000	5.200.000	5.200.000
Lastna cena zbiranja določenih vrst KO brez BIO v EUR/kg	0,2923	0,0031	0,2954
Prihodki, ki znižujejo lastno ceno zbiranja določenih vrst KO brez BIO	23.802	0	23.802
Znižani stroški zbiranja določenih vrst KO brez BIO v EUR	1.495.984	16.092	1.512.076
Znižana lastna cena zbiranja določenih vrst KO brez BIO v EUR/kg	0,2877	0,0031	0,2908
Prenos presežka/primanjkljaja iz preteklega obračunskega obdobja v EUR	-519	0	-519
Popravljeni stroški zbiranja KO brez BIO v EUR	1.496.503	16.092	1.512.595
Cena zbiranja KO brez BIO v EUR/kg	0,2878	0,0031	0,2909

#### 5.16. Prikaz sodil za razporejanje za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih in po občinah

##### 5.16.1. Organizacijska struktura podjetja

Prodnik je razdeljen na sedem organizacijskih enot, od katerih tri izvajajo osnovne dejavnosti (sektor vodovod, sektor kanalizacija, sektor ravnanje z odpadki), ena organizacijska enota izvaja podporne dejavnosti (tehnično investicijski sektor) ter trije sektorji, ki izvajajo skupne oziroma splošne dejavnosti (uprava v ožjem pomenu, sektor za pravne in kadrovske zadeve in gospodarsko finančni sektor).



V okviru osnovnih organizacijskih enot se izvajajo storitve gospodarskih javnih služb, posebne ter tržne storitve v okviru treh sektorjev, in sicer:

- v sektorju vodovod se opravlja gospodarska javna služba oskrba s pitno vodo, posebne storitve (oskrba s tehnološko vodo) in ostale storitve,
- v sektorju kanalizacija se opravlja gospodarska javna služba odvajanja komunalne in padavinske odpadne vode, posebne storitve (odvajanje tehnološke odpadne vode), ostale storitve ter pokopališka in pogrebna dejavnost,
- v sektorju ravnanje z odpadki se opravljajo gospodarske javne službe, povezane z zbiranjem komunalnih odpadkov, storitve povezane s posebnimi storitvami (prodaja uporabnih surovin) ter ostale storitve.

Podporna dejavnost osnovni dejavnosti v podjetju se izvaja v okviru tehnično-investicijskega sektorja, ki je razdeljen na naslednje podenote:

- kataster,
- soglasja.

Skupne oziroma splošne dejavnosti pa so dejavnosti, ki jih potrebujejo tako osnovne kot podporne dejavnosti in se opravljajo v okviru treh sektorjev:

- uprava v ožjem smislu,
- gospodarsko-finančni sektor in
- sektor za pravne in kadrovske zadeve.

Ločeno po občinah se spremljajo samo stroški in prihodki, ki so vezani na stroške javne infrastrukture posameznih obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja, medtem ko se vsi ostali stroški spremljajo po posameznih storitvah obveznih občinskih gospodarskih javnih služb.

V Prodniku se tehnično-organizacijska struktura ne pokriva z obračunsko-organizacijsko strukturo, ker tehnično določena organizacijska struktura, ki izvaja posamezne dejavnosti obveznih občinskih gospodarskih javnih služb (sektor vodovod, sektor kanalizacija in sektor ravnanje z odpadki), izvaja še posebne in tržne dejavnosti, zato je potrebno stroške splošnega stroškovnega mesta posamezne organizacijske enote razdeliti na posamezne dejavnosti.



### 5.16.2. Organizacija stroškovnih mest in razporejanje stroškov in prihodkov

Vsi stroški in prihodki se obvezno knjižijo po stroškovnih mestih.

Šifrant stroškovnih mest je razdeljen na dva dela, in sicer:

3. **Temeljna stroškovna mesta:** na teh stroškovnih mestih se evidentirajo stroški in prihodki, ki jih je mogoče neposredno na podlagi knjigovodske listine knjižiti na posamezno storitev javne službe oziroma ostale dejavnosti, na katero se taki stroški oziroma prihodki nanašajo. Temeljna stroškovna mesta javne infrastrukture pa so tista, na katerih se evidentirajo prihodki in stroški povezani z javno infrastrukturo posamezne javne službe v posamezni občini.
4. **Splošna stroškovna mesta:** na ta stroškovna mesta se knjižijo stroški in prihodki, ki jih na podlagi razpoložljive dokumentacije in vzpostavljenega sistema obračuna storitev po delovnih nalogih ni mogoče ob knjiženju razporediti na temeljna stroškovna mesta. V podjetju so vzpostavljena naslednja splošna stroškovna mesta:
  - splošna stroškovna mesta organizacijskih enot osnovnih dejavnosti: na tem stroškovnem mestu se zbirajo tisti stroški in prihodki, ki jih ni bilo mogoče že v prvi fazi knjižiti na temeljno stroškovno mesto (kot neposredne stroške in prihodke posamezne javne službe oziroma ostale dejavnosti, ugotoviti pa je bilo mogoče, da obravnavani stroški nastajajo v zvezi z organizacijsko enoto posamezne osnovne dejavnosti in so bili zato knjiženi na splošno stroškovno mesto te dejavnosti. Te stroške in prihodke se v drugi fazi s potrjenimi ključi razporedi na temeljna stroškovna mesta;
  - splošna stroškovna mesta skupnih delov in naprav: med temi stroškovnimi mesti ima podjetje vzpostavljena stroškovna mesta za stroške in prihodke, ki jih ni mogoče razporediti na druga stroškovna mesta. Stroški in prihodki s teh stroškovnih mest se najprej po različnih ključih delijo na splošna stroškovna mesta stroškovnih služb in splošna stroškovna mesta osnovnih dejavnosti;
  - splošna stroškovna mesta stroškovnih služb, kamor podjetje uvršča stroške in prihodke, povezane:
    - z upravo,
    - s tehnično-investicijskim sektorjem,
    - s sektorjem za pravne in kadrovske zadeve,
    - z gospodarsko-finančnim sektorjem in
    - z oddelkom za nabavo in logistiko.

Te stroške v drugem koraku s ključi podjetje razdeli na splošna stroškovna mesta osnovnih dejavnosti, v naslednjem koraku pa na temeljna stroškovna mesta.

### 5.16.3. Sodila za razporejanje prihodkov in odhodkov na posamezne GJS in druge dejavnosti

Sodila in ključi za razporejanje splošnih stroškov in prihodkov za vsako posamezno poslovno leto temeljijo na določilih notranjega akta družbe »Organizacija računovodskega informacijskega sistema za potrebe sestavljanja načrta poslovanja, obračunov in ZR«, ki ga za vsako posamezno poslovno leto skupaj z Načrtom poslovanja za isto poslovno leto obravnava in potrди Skupščina družbe.

Prodnik evidentira na splošna stroškovna mesta skupnih delov in naprav tiste stroške in prihodke, ki se nanašajo tako na osnovne dejavnosti kot na splošne dejavnosti. Stroški in prihodki s teh stroškovnih mest se najprej po različnih sodilih delijo na splošna stroškovna mesta strokovnih služb in splošna stroškovna mesta osnovnih dejavnosti.

Na splošnih stroškovnih mestih strokovnih služb se zbirajo stroški uprave, tehnično investicijskega sektorja, sektorja za pravne in kadrovske zadeve, gospodarsko finančnega sektorja in skladišča.

Najprej se na posamezna stroškovna mesta strokovnih služb v ustreznih deležih porazdelijo stroški skupnih delov in naprav.

Na splošnih stroškovnih mestih osnovnih dejavnosti so razporejeni tisti stroški, ki jih ne moremo prisoditi neposredno na temeljna stroškovna mesta, to so stroški povezani z vodstvom posameznega sektorja, stroški povezani z osnovnimi sredstvi sektorja, prisojeni stroški skupnih delov in naprav ter prisojeni stroški iz splošnih stroškovnih mest strokovnih služb.

#### 5.17. Druga razkritja – Izkaz poslovnega izida za posamezne GJS in druge dejavnosti

#### Izkaz poslovnega izida za posamezne GJS in druge dejavnosti za preteklo obračunsko obdobje

	OSKRBA Z VODO	ODVAJANJE ODPADNE VODE	ZBRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV	Z4-uma DEŽURNA POGREBNA SLUŽBA	UREJANJE POKOPALIŠČ	OSTALE STORITVE	SKUPAJ
<b>Čisti prihodki od prodaje</b>	<b>4.749.552</b>	<b>3.088.567</b>	<b>4.076.262</b>	<b>62.717</b>	<b>303.357</b>	<b>991.211</b>	<b>13.271.666</b>
Čisti prihodki – komunalne storitve	4.743.941	3.084.416	4.068.106	62.711	303.332	0	12.262.506
- komunalne storitve	4.611.353	2.804.955	3.910.232	53.676	303.332	0	11.683.548
- posebne storitve	132.588	279.461	157.874	9.035	0	0	578.958
Čisti prihodki – ostale dejavnosti	5.610	4.151	8.156	6	26	991.211	1.009.160
- čisti prihodki – investicije v infrastrukturo	0	0	0	0	0	166.482	166.482
- čisti prihodki – ostale storitve	5.610	4.151	8.156	6	26	824.728	842.678
<b>Drugi poslovni prihodki – s prevrednot. poslovnimi prihodki</b>	<b>86.769</b>	<b>160.055</b>	<b>379.556</b>	<b>276</b>	<b>1.136</b>	<b>8.901</b>	<b>636.694</b>
- dotacije in subvencije	19.048	127.857	323.870	204	854	6.090	477.924
- drugi poslovni prihodki	67.721	32.198	55.686	72	282	2.812	158.770
<b>Stroški blaga materiala in storitev</b>	<b>3.676.882</b>	<b>2.717.752</b>	<b>3.000.122</b>	<b>49.700</b>	<b>243.219</b>	<b>499.364</b>	<b>10.187.040</b>
Nabavna vrednost pridarjenega blaga in materiala	342	329	478	3	12	32	1.195
<b>Stroški porabljenega materiala</b>	<b>472.947</b>	<b>49.139</b>	<b>257.657</b>	<b>539</b>	<b>18.000</b>	<b>86.108</b>	<b>884.390</b>
Stroški stantev	3.203.594	2.668.285	2.741.987	49.158	225.207	413.225	9.301.456
- stroški najemnin za infrastrukturo	1.735.710	2.052.905	207.584	0	0	12.990	4.009.189
- stroški drugih stantev	1.467.883	615.380	2.534.403	49.158	225.207	400.235	5.292.267
<b>Stroški dela</b>	<b>748.937</b>	<b>483.723</b>	<b>963.577</b>	<b>15.409</b>	<b>64.388</b>	<b>182.859</b>	<b>2.458.893</b>
Stroški plač	563.826	367.380	715.425	11.380	47.567	133.802	1.839.380
Stroški socialnih zavarovanj	97.231	64.483	127.217	2.011	8.401	23.012	322.353
- stroški drugih socialnih zavarovanj	41.257	26.984	52.592	829	3.464	9.808	134.934
- stroški pokojninskih zavarovanj	55.974	37.499	74.624	1.182	4.937	13.204	187.419
Drugi stroški dela	87.880	51.860	120.936	2.019	8.420	26.045	297.159
<b>Odpisi vrednosti</b>	<b>101.191</b>	<b>31.727</b>	<b>327.153</b>	<b>615</b>	<b>3.084</b>	<b>18.785</b>	<b>482.555</b>
Amortizacija	83.868	30.516	320.331	614	2.569	16.057	453.955
- amortizacija osnovnih sredstev podjetja	83.868	30.516	320.331	614	2.569	16.057	453.955
Prevrednotovalni poslovni odhodki po OS	522	19	6.823	0	1	13	7.378
Prevrednotovalni poslovni odhodki pri ObS	16.801	-1.192	0	0	515	2.714	-2.122
<b>Drugi poslovni odhodki</b>	<b>257.954</b>	<b>6.833</b>	<b>18.472</b>	<b>53</b>	<b>216</b>	<b>3.838</b>	<b>287.365</b>
<b>Dobiček ali izguba iz poslovanja</b>	<b>51.357</b>	<b>8.587</b>	<b>146.494</b>	<b>-2.783</b>	<b>-6.414</b>	<b>295.267</b>	<b>492.508</b>
<b>Finančni prihodki iz danih posojil</b>	<b>9.958</b>	<b>6.223</b>	<b>8.879</b>	<b>0</b>	<b>781</b>	<b>2.837</b>	<b>28.677</b>
Finančni prihodki iz posojil danih drugim	9.958	6.223	8.879	0	781	2.837	28.677
<b>Finančni prihodki iz poslovnih terjatev</b>	<b>9.228</b>	<b>5.676</b>	<b>8.100</b>	<b>0</b>	<b>556</b>	<b>2.481</b>	<b>26.041</b>
Finančni prihodki iz poslovnih terjatev do drugih	9.228	5.676	8.100	0	556	2.481	26.041
<b>Finančni odhodki iz poslovnih obveznosti</b>	<b>2.835</b>	<b>1.103</b>	<b>1.591</b>	<b>15</b>	<b>68</b>	<b>166</b>	<b>5.779</b>
Finančni odhodki iz obveznosti do dobaviteljev in drugih poslovnih obveznosti	2.835	1.103	1.591	15	68	166	5.779
<b>Drugi prihodki</b>	<b>3.367</b>	<b>2.336</b>	<b>14.114</b>	<b>20</b>	<b>84</b>	<b>348</b>	<b>20.269</b>
- drugi prihodki	3.367	2.336	14.114	20	84	348	20.269
<b>Drugi odhodki</b>	<b>945</b>	<b>358</b>	<b>374</b>	<b>2</b>	<b>9</b>	<b>25</b>	<b>1.613</b>
<b>Poslovni izid</b>	<b>70.129</b>	<b>21.461</b>	<b>175.620</b>	<b>-2.780</b>	<b>-5.071</b>	<b>300.743</b>	<b>560.102</b>
<b>Pokrivanje v skladu s 27. členom Družbene pogodbe</b>	<b>20.418</b>	<b>21.592</b>	<b>56.485</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-98.495</b>	<b>0</b>
<b>Poslovni izid po pokritju v skladu s 27. členom Družbene pogodbe</b>	<b>90.546</b>	<b>43.053</b>	<b>232.106</b>	<b>-2.780</b>	<b>-5.071</b>	<b>202.248</b>	<b>560.102</b>

## 6. PREDLOG CEN V POTRDITEV

Elaborat je izdelan z namenom izračuna predračunskih cen storitev zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov, ki se predložijo pristojnemu občinskemu organu v potrditev.

Na podlagi predloženega Elaborata Javno komunalno podjetje Prodnik d.o.o. predlaga v potrditev predračunske cene storitev zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov.

### Predlagane cene v potrditev:

- Predlagana cena storitve zbiranja komunalnih odpadkov je 0,2004 EUR/kg, od tega je:
  - cena storitve javne službe 0,1907 EUR/kg,
  - cena javne infrastrukture 0,0097 EUR/kg.
- Predlagana cena storitve zbiranja biološko razgradljivih odpadkov je 0,2909 EUR/kg, od tega je:
  - cena storitve javne službe 0,2878 EUR/kg,
  - cena javne infrastrukture 0,0031 EUR/kg.

Vodja gospodarsko-finančnega sektorja  
Karmen Kenk Hribar

Direktor  
Marko Fatur

**PRODNIK**  
Javno komunalno podjetje Prodnik d.o.o.  
Savska 34 | 1230 Domžale | www.jko-prodnik.si



