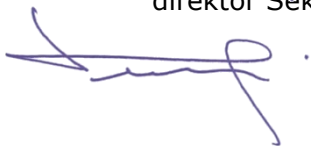


**Elaborat o oblikovanju cen
storitev gospodarske javne službe**

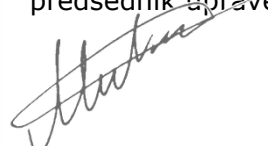
**Zbiranje in obdelava odpadkov
v občini Kostanjevica na Krki**

- predlog -

Jože Leskovar, univ. dipl. inž. rud.
direktor Sektorja komunale



Miljenko Muha, univ. dipl. ekon.
predsednik uprave



Številka: 561-0008/2022 – 2

Krško, maj 2023

PRI PRIPRAVI SO SODELOVALI:

Miljenko Muha, univ. dipl. ekon., predsednik uprave

Jože Leskovar, univ. dipl. inž. rud., direktor Sektorja komunale

Darja Modic, mag. manag., pomočnica direktorja Sektorja komunale

Marjan Božič, komerc., vodja zbiranja in odvoza odpadkov

dr. Boštjan Vimpolšek, mag. inž. log., vodja projektov

KAZALO VSEBINE

| | | |
|--------|--|----|
| 1 | UVOD | 5 |
| 1.1 | Splošno..... | 5 |
| 1.2 | Pravna podlaga za izdelavo elaborata | 5 |
| 1.3 | Namen izdelave elaborata | 5 |
| 2 | ZBIRANJE IN OBDELAVA ODPADKOV | 6 |
| 2.1 | Predstavitev dejavnosti..... | 6 |
| 2.2 | Sestava cene..... | 7 |
| 3 | ELABORAT OBLIKOVANJA CEN ZBIRANJA IN OBDELAVE ODPADKOV | 8 |
| 3.1 | Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje | 8 |
| 3.2 | Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje | 9 |
| 3.3 | Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev za preteklo obračunsko obdobje | 10 |
| 3.4 | Primerjava cen javne službe in cen javne infrastrukture občine Kostanjevica na Krki s cenami storitev na primerljivih območjih | 10 |
| 3.4.1 | Primerjava cen občinskih storitev s strani računskega sodišča | 10 |
| 3.4.2 | Primerjalna analiza izvajanja javne službe zbiranja in obdelave komunalnih odpadkov v Sloveniji | 12 |
| 3.5 | Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge s pomočjo kazalnikov | 13 |
| 3.6 | Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje | 13 |
| 3.7 | Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje ... | 14 |
| 3.8 | Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje | 14 |
| 3.9 | Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom Uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje | 15 |
| 3.10 | Prihodki, ki jih izvajalec ustvaril z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje | 17 |
| 3.11 | Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje | 17 |
| 3.12 | Število zaposlenih za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje | 17 |
| 3.13 | Podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo za ravnanje z odpadki | 18 |
| 3.14 | Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena..... | 18 |
| | izvajanju javne službe in izvajanju posebnih storitev | 18 |
| 3.15 | Izračun predračunske cene storitve in predračunske cene | 18 |
| | omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje | 18 |
| 3.15.1 | Izračun predračunske cene storitev zbiranja in obdelave odpadkov | 18 |
| 3.15.2 | Predračunska cena javne infrastrukture za storitve ravnanja z odpadki..... | 26 |
| 3.16 | Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah ... | 28 |
| 3.16.1 | Razporejanje prihodkov | 28 |
| 3.16.2 | Razporejanje stroškov | 28 |
| 3.17 | Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 32 | 29 |
| 4 | ZAKLJUČEK | 34 |

KAZALO TABEL:

| | |
|--|----|
| Tabela 1: Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje 2021 | 9 |
| Tabela 2: Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje 2021 | 9 |
| Tabela 3: Predračunska in obračunska cena za preteklo obračunsko obdobje 2021 | 10 |
| Tabela 4: Primerjava cen storitev javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki slovenskih občin s cenami v občini Kostanjevica na Krki v 2021 | 11 |
| Tabela 5: Pojasnjevalni kriteriji | 12 |
| Tabela 6: Kazalniki izvajalca javne službe..... | 13 |
| Tabela 7: Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko | 13 |
| Tabela 8: Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe za prihodnje obračunsko | 14 |
| Tabela 9: Obseg poslovno potrebnih OS za izvajanje storitev javne službe | 14 |
| Tabela 10: Sodilo za razporejanje neposrednih stroškov prodaje | 15 |
| Tabela 11: Sodilo za razporejanje splošnih upravnih stroškov | 15 |
| Tabela 12: Sodilo za razporejanje splošnih nabavno prodajnih stroškov | 16 |
| Tabela 13: Delež splošnih stroškov po posamezni dejavnosti za preteklo obračunsko obdobje..... | 16 |
| Tabela 14: Delež splošnih stroškov po posamezni dejavnosti za prihodnje obračunsko obdobje | 16 |
| Tabela 15: Prikaz razporeditve splošnih stroškov za preteklo in prihodnje obračunsko | 17 |
| Tabela 16: Prihodki z opravljanjem posebnih storitev | 17 |
| Tabela 17: Višina najemnine za javno infrastrukturo..... | 18 |
| Tabela 18: Pregled prihodkov in stroškov za ceno izvajanja storitev po dejavnostih gospodarskih javnih služb za leto 2021..... | 19 |
| Tabela 19: Pregled prihodkov in stroškov za ceno izvajanja storitev po dejavnostih gospodarskih javnih služb za leto 2022..... | 19 |
| Tabela 20: Izračun cene za zbiranje komunalnih odpadkov | 19 |
| Tabela 21: Pregled obračunskih postavk za zbiranje komunalnih odpadkov..... | 21 |
| Tabela 22: Pregled kalkulativnih elementov za zbiranje biološko razgradljivih odpadkov..... | 22 |
| Tabela 23: Pregled obračunskih postavk za zbiranje biološko razgradljivih odpadkov | 23 |
| Tabela 24: Pregled kalkulativnih elementov za storitev obdelave določenih vrst komunalnih | 24 |
| Tabela 25: Pregled postavk za izračun cene obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov | 25 |
| Tabela 26: Pregled prihodkov in stroškov za javno infrastrukturo za zbiranje komunalnih | 26 |
| Tabela 27: Predračunski stroški javne infrastrukture za zbiranje komunalnih odpadkov | 27 |
| Tabela 28: Pregled postavk za izračun cene javne infrastrukture za zbiranje komunalnih odpadkov | 27 |
| Tabela 29: Pregled stroškovnih mest za dejavnosti ravnanja z odpadki | 29 |
| Tabela 30: Izkaz poslovnega izida za dejavnosti gospodarskih javnih služb za leto 2021 | 30 |
| Tabela 31: Izkaz poslovnega izida za omrežnino in ceno javne infrastrukture za leto 2021 | 31 |
| Tabela 32: Planiran izkaz poslovnega izida za dejavnosti gospodarskih javnih služb za leto 2023 . | 32 |
| Tabela 33: Planiran izkaz poslovnega izida za omrežnino za leto 2023 | 33 |
| Tabela 34: Predračunske cene za izvajanje storitev za leto 2023 | 34 |
| Tabela 35: Predračunske cene javne infrastrukture za leto 2023 v EUR/kg | 34 |

KAZALO SLIK

| | |
|---|----|
| Slika 1: Posode za ločeno zbiranje odpadne komunalne embalaže, biorazgradljivih in mešanih komunalnih odpadkov..... | 6 |
| Slika 2: Novi zbirni center za odpadke v Kostanjevici na Krki | 7 |
| Slika 3: Grafični prikaz skupne cene storitve ravnanja z odpadki po občinah za 2021..... | 12 |

1 UVOD

1.1 Splošno

Družba Kostak, komunalno in gradbeno podjetje, d. d. (v nadaljevanju Kostak), je izvajalka dejavnosti gospodarske javne službe zbiranja in obdelave odpadkov na območju občine Kostanjevica na Krki. Izvajanje javne službe je opredeljeno v 233. členu Zakona o varstvu okolja 2 (Uradni list RS, št. 44/22) ter občinskim odlokom s področja izvajanja dejavnosti.

V Uredbi o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/2012, s spremembami), v nadaljevanju Uredba, je podana metodologija za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja.

Pristojnost za sprejemanje in nadzor nad cenami je bila z uveljavitvijo Uredbe prenešana na lokalno skupnost oziroma pristojne občinske organe.

1.2 Pravna podlaga za izdelavo elaborata

V tretjem odstavku 233. člena Zakona o varstvu okolja 2 (Uradni list RS, št. 44/22) je opredeljeno, da pristojni minister podrobneje predpiše metodologijo za oblikovanje cen, oskrbovalne standarde in tehnične, vzdrževalne, organizacijske ter druge ukrepe in normative za opravljanje javnih služb. Na podlagi navedenega je vlada Republike Slovenije sprejela in izdala Uredbo, ki je podlaga za izdelavo Elaborata o oblikovanju cen gospodarske javne službe zbiranja in obdelave odpadkov na območju občine Kostanjevica na Krki.

V 5. členu Uredbe je predpisano, da ceno storitve posamezne javne službe za območje občine predlaga izvajalec z elaboratom o oblikovanju cen izvajanja posamezne javne službe.

S Koncesijsko pogodbo za izvajanje gospodarskih javnih služb, sklenjeno 30. 12. 2019, je družbi Kostak dodeljeno izvajanje občinske gospodarske javne službe zbiranja in obdelave odpadkov. Javna služba se izvaja skladno z veljavno občinsko zakonodajo na področju zbiranja in obdelave odpadkov.

1.3 Namen izdelave elaborata

Elaborat je namenjen oblikovanju cen izvajanja storitev gospodarske javne službe zbiranja in obdelave odpadkov za leto 2023. Glavne vsebine elaborata so (določeno v 9. členu Uredbe): količine opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju, stroški izvajanja storitev v preteklem obračunskem obdobju, pojasnila odmikov cen v preteklem obračunskem obdobju, primerjava cen s primerljivimi območji, primerjava poslovanja izvajalca javne službe s povprečjem panoge, podatki glede obsega potrebnih osnovnih sredstev za opravljanje storitev javne službe, načrtovane količine in stroški opravljenih storitev za prihodnje obračunsko obdobje, izračun predračunske cene za prihodnje obračunsko obdobje.

Preteklo obračunsko obdobje v elaboratu je leto 2021 in prihodnje obračunsko obdobje leto 2023.

2 ZBIRANJE IN OBDELAVA ODPADKOV

2.1 Predstavitev dejavnosti

Družba Kostak izvaja v občini Kostanjevica na Krki javno službo zbiranja odpadkov, ki obsega zbiranje v prevzemalnem in prinašalnem sistemu.

Prevzemalni sistem oz. zbiranje od vrat do vrat je namenjen gospodinjstvom, gospodarstvu in javnemu sektorju. V gospodinjstvih zbiramo predvsem mešane komunalne, biološko razgradljive in kosovne odpadke, v urbanih naseljih tudi mešano embalažo. V gospodarstvu in javnem sektorju pa poleg omenjenih odpadkov tudi nekatere druge, kot sta papir in karton ter steklo. V okviru prevzemalnega sistema ima vsako gospodinjstvo enkrat letno možnost brezplačne oddaje kosovnih odpadkov v količini 3 m³. Če gre za zelo kakovostne vrste materialov, ki jih lahko namenimo ponovni uporabi, brezplačno realiziramo tudi več odvozov.

V prinašalnem sistemu oz. zbiralnicah, ki so namenjena gospodinjstvom, zbiramo predvsem mešano, papirno in kartonsko ter stekleno embalažo (slika 1).



Slika 1: Posode za ločeno zbiranje odpadne komunalne embalaže, biorazgradljivih in mešanih komunalnih odpadkov.

Na izbranih lokacijah zbiramo tudi odpadno električno in elektronsko opremo (OEEO), izrabljeno jedilno olje, biorazgradljive odpadke, na pokopališčih tudi odpadne nagrobne sveče. Če je zbiralnica namenjena tudi stanovalcem v večstanovanjskih objektih, se na ekološkem otoku zbirajo tudi mešani komunalni odpadki. K prinašalnemu sistemu moramo prišteti tudi zbiranje nevarnih odpadkov, ki poteka z mobilno zbiralnico dvakrat letno, spomladi in jeseni. Za izboljšanje prinašalnega sistema je Občina Kostanjevica na Krki skupaj s podjetjem Kostak decembra 2020 odprla vrata svojega lastnega zbirnega centra za ločeno zbiranje odpadkov (slika 2). Zbirni center, ki se nahaja ob čistilni napravi, je za vse občane odprt dvakrat na teden, in sicer vsak ponedeljek in petek, od 12. do 17. ure (zimski delovni čas) oz. od 12. do 19. ure (poletni delovni čas) ter vsako drugo soboto od 8. do 12. ure. Z ureditvijo zbirnega centra, kjer lahko imetniki odpadkov odlagajo številne ločeno zbrane frakcije, je gospodinjstvom bistveno olajšano in približano oddajanje odpadkov, saj so v preteklosti vse večje količine dostavljali v Center za ravnanje z odpadki Spodnji Stari Grad (CRO SSG) v Krškem.



Slika 2: Novi zbirni center za odpadke v Kostanjevici na Krki

Za opravljanje osnovne storitve zbiranja in odvoza komunalnih odpadkov se uporabljajo standardizirane posode za odpadke in specialna smetarska vozila, s katerimi se zbirajo in odvažajo tako mešani komunalni odpadki kot tudi ločeno zbrane frakcije, vendar vsaka frakcija posebej. Vsi odpadki se dostavijo na CRO SSG, kjer se ustrezno začasno skladiščijo, obdelajo in oddajo registriranim prevzemnikom. Mešana embalaža in mešani komunalni odpadki se sortirajo na mehanski sortirni liniji. Del odpadkov, ki ni primeren za odlaganje in ima še uporabno vrednost, se preda v recikliranje, del pa v predelavo v alternativno gorivo. Del, ki je primeren za odlaganje, se odloži na odlagališču, ki je s strani občine pooblaščen za odlaganje odpadkov. Kosovni odpadki se temeljito pregledajo ter oceni stopnja kakovosti in nadaljnja možnost uporabe. Najkakovostnejši deli se namenijo pripravi za ponovno uporabo, slabši pa recikliranju oz. proizvodnji alternativnega goriva. Izrabljena jedilna olja, nevarni odpadki, steklena embalaža in odpadne nagrobne sveče se na CRO SSG ne obdelujejo, temveč se predajo registriranim prevzemnikom.

2.2 Sestava cene

V okviru javne službe zbiranja in obdelave odpadkov se oblikuje in obračunava storitev za:

1. zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov:
 - 1.1. zbiranje komunalnih odpadkov, ki vključuje ceno:
 - javne infrastrukture,
 - storitve.
 - 1.2. zbiranje biološko razgradljivih odpadkov, ki vključuje ceno:
 - javne infrastrukture,
 - storitve.
2. obdelavo komunalnih odpadkov, ki vključuje ceno:
 - javne infrastrukture,
 - storitve.

Na računu je ločeno prikazana cena za vsako storitev v okviru zbiranja in obdelave odpadkov:

- cena storitve za zbiranje komunalnih odpadkov v EUR/kg,
- cena storitve za zbiranje biološko razgradljivih odpadkov v EUR/kg,
- cena obdelave komunalnih odpadkov v EUR/kg,

Cena javne infrastrukture vključuje:

- stroške amortizacije ali najema javne infrastrukture,
- stroške zavarovanja infrastrukture javne službe,

- stroške odškodnin, ki so stroški odškodnin za služnost in povzročeno škodo, povezano z gradnjo, obnovo in vzdrževanjem infrastrukture javne službe,
- finančna jamstva in
- odhodke financiranja, ki so stroški obresti in drugi stroški, povezani z dolžniškim financiranjem gradnje ali obnove infrastrukture javne službe. Pri tem se upošteva višina stroškov na podlagi podpisanih pogodb.

Predračunska cena se v delu, ki se nanaša na opravljanje storitev javne službe, in v delu, ki se nanaša na stroške javne infrastrukture, oblikuje na kilogram in se uporabnikom zaračuna glede na preračunano količino, ki pripada osebi/objektu ali posamezni litraži posode.

Za večstanovanjske objekte (bloke) se za ključ delitve stroška upošteva število oseb posamezne stanovanjske enote.

Posamezna storitev v okviru zbiranja in obdelave odpadkov lahko vključuje le stroške, ki jih je mogoče povezati z opravljanjem storitve javne službe, in vključujejo naslednje skupine:

- neposredne stroške materiala in storitev,
- neposredne stroške dela,
- druge neposredne stroške,
- splošne (posredne) proizvodne stroške, ki vključujejo stroške materiala, amortizacije poslovno potrebnih osnovnih sredstev, storitev in dela,
- splošno nabavno–prodajne stroške,
- splošne upravne stroške,
- obresti zaradi financiranja opravljanja storitev javne službe,
- neposredne stroške prodaje,
- druge poslovne odhodke,
- donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva, ki ne sme presegati 5 % od vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev za neposredno opravljanje posamezne javne službe.

3 ELABORAT OBLIKOVANJA CEN ZBIRANJA IN OBDELAVE ODPADKOV

V nadaljevanju so skladno z 22. členom Uredbe oblikovane cene storitev zbiranja in obdelave odpadkov.

3.1 Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje

Predračunska količina izvajanja storitev zbiranja in obdelave odpadkov je podatek o načrtovani količini storitev v preteklem obračunskem obdobju (v letu 2021).

Obračunska količina opravljenih storitev zbiranja in obdelave odpadkov je podatek o dejanski količini opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju (v letu 2021).

Tabela 1: Predračunska in obračunska količina opravljenih storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje 2021

| STORITEV | PREDRAČUNSKA KOLIČINA V kg ZA PRETEKLO (2021) OBRAČUNSKO OBDOBJE | OBRAČUNSKA KOLIČINA V kg ZA PRETEKLO (2021) OBRAČUNSKO OBDOBJE | INDEKS OBRAČUN/ PREDRAČ. |
|---|---|---|--------------------------------|
| Zbiranje komunalnih odpadkov | 640.000 | 672.000 | 105 |
| Zbiranje biološko razgradljivih odpadkov | 80.000 | 75.000 | 94 |
| Obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov | 225.000 | 244.000 | 108 |

Obračunska količina za zbiranje komunalnih odpadkov je bila višja za 5 % od predračunske za preteklo obračunsko obdobje.

Obračunska količina za zbiranje biološko razgradljivih odpadkov je bila nižja za 6 % predračunske za preteklo obračunsko obdobje.

Obračunska količina obdelave komunalnih odpadkov je bila za 8 % višja predračunske za preteklo obračunsko obdobje.

3.2 Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje

Predračunski stroški zbiranja in obdelave odpadkov so podatek o načrtovanih stroških storitev v preteklem obračunskem obdobju (v letu 2021).

Obračunski stroški zbiranja in obdelave odpadkov so podatek o realiziranih stroških opravljenih storitev v preteklem obračunskem obdobju (v letu 2021).

Tabela 2: Predračunski in obračunski stroški izvajanja storitev javne službe za preteklo obračunsko obdobje 2021

| STORITEV | PREDRAČUNSKI STROŠKI V EUR ZA PRETEKLO (2021) OBRAČUNSKO OBDOBJE | OBRAČUNSKI STROŠKI V EUR ZA PRETEKLO (2021) OBRAČUNSKO OBDOBJE | INDEKS OBRAČ/ PREDRAČ. |
|---|---|---|------------------------------|
| Izvajanje storitve | | | |
| Zbiranje komunalnih odpadkov | 102.071 | 99.519 | 97 |
| Zbiranje biološko razgradljivih odpadkov | 5.193 | 4.420 | 85 |
| Obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov | 22.574 | 22.724 | 101 |
| Javna infrastruktura | | | |
| Zbiranje komunalnih odpadkov | 0 | 0 | / |

Obračunski stroški izvajanja storitve zbiranja komunalnih odpadkov so bili nižji za 3 % od predračunskih za preteklo obračunsko obdobje.

Obračunski stroški zbiranja biološko razgradljivih odpadkov so bili nižji za 15 % od predračunskih za preteklo obračunsko obdobje.

Obračunski stroški obdelave komunalnih odpadkov so bili višji za 1 % od predračunskih za preteklo obračunsko obdobje.

3.3 Pojasnila odmikov obračunske cene od predračunske in od potrjene cene storitev za preteklo obračunsko obdobje

Predračunske cene oziroma tarife za storitve javne službe oskrbe s pitno vodo so bile sprejete s Sklepom o potrditvi elaboratov, predračunske lastne cene in zaračunane cene oskrbe s pitno vodo, odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode, zbiranja komunalnih odpadkov, zbiranja biološko razgradljivih odpadkov in obdelave komunalnih odpadkov in 24-urne dežurne službe v občini Kostanjevica na Krki za leto 2021, številka sklepa 354-4/2019, z dne 14. 4. 2021.

Predračunska in obračunska cena izvajanja storitev se je izračunala po metodologiji Uredbe.

Tabela 3: Predračunska in obračunska cena za preteklo obračunsko obdobje 2021

| STORITEV | PREDRAČUNSKA CENA V EUR/kg ZA PRETEKLO (2021) OBRAČUNSKO OBDOBJE | OBRAČUNSKA CENA V EUR/kg ZA PRETEKLO (2021) OBRAČUNSKO OBDOBJE | INDEKS OBRAČUN/ PREDRAČUN |
|---|--|--|---------------------------------|
| Izvajanje storitve | | | |
| Zbiranje komunalnih odpadkov | 0,1434 | 0,1432 | 100 |
| Zbiranje biološko razgradljivih odpadkov | 0,0741 | 0,0589 | 79 |
| Obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov | 0,0948 | 0,0860 | 91 |
| Javna infrastruktura | | | |
| Zbiranje komunalnih odpadkov | 0,0000 | 0,0000 | / |
| Zbiranje biološko razgradljivih odpadkov | 0,0000 | 0,0000 | / |
| Obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov | 0,0000 | 0,0000 | / |
| Skupaj | | | |
| Zbiranje komunalnih odpadkov | 0,1434 | 0,1432 | 100 |
| Zbiranje biološko razgradljivih odpadkov | 0,0741 | 0,0589 | 79 |
| Obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov | 0,0948 | 0,0860 | 91 |

Pri storitvi zbiranja komunalnih odpadkov so bile obračunske cene enake kot predračunske, pri zbiranju biološko razgradljivih odpadkov nižje za 21 % in pri obdelavi komunalnih odpadkov nižje za 9 %.

3.4 Primerjava cen javne službe in cen javne infrastrukture občine Kostanjevica na Krki s cenami storitev na primerljivih območjih

3.4.1 Primerjava cen občinskih storitev s strani računskega sodišča

Računsko sodišče Republike Slovenije je v 2022 objavilo dokument Cene občinskih storitev, št. 013-2/2022/2, v katerem je med drugim prikazan tudi pregled cen infrastrukture in storitev za področje ravnanja s komunalnimi odpadki. Podatke od 206 občin od skupno 212 so pridobili s pomočjo vprašalnika, ki so ga izpolnile občine. Predstavljene cene so veljale na dan 1. 1. 2021 oziroma v letu 2021.

Pripravljaivec dokumenta pri izdelavi ni opredelil primerljivih območij, zato v nadaljevanju povzemamo podatke o povprečnih, najnižjih in najvišjih cenah ter skupnem strošku brez subvencije.

Tabela 4: Primerjava cen storitev javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki slovenskih občin s cenami v občini Kostanjevica na Krki v 2021

| v EUR | NAJNIŽJA CENA | POVPREČNA CENA | NAJVIŠJA CENA | OBČINA KOSTANJEVICA NA KRKI |
|-------------------------------|------------------|-------------------|------------------|-----------------------------------|
| Cena infrastrukture za: | | | | |
| - zbiranje mešanih odpadkov | 0,0006 | 0,0178 | 0,2000 | 0,0000 |
| - zbiranje bioloških odpadkov | 0,0008 | 0,0192 | 0,1551 | 0,0000 |
| - obdelavo odpadkov | 0,0133 | 0,0326 | 0,2990 | 0,0000 |
| - odlaganje odpadkov | 0,0026 | 0,0362 | 0,1057 | 0,0000 |
| Cena storitve za: | | | | |
| - zbiranje mešanih odpadkov | 0,0073 | 0,1545 | 0,2182 | 0,1434 |
| - zbiranje bioloških odpadkov | 0,0500 | 0,1364 | 0,3058 | 0,0741 |
| - obdelavo odpadkov | 0,0322 | 0,0911 | 0,1372 | 0,0948 |
| - odlaganje odpadkov | 0,0221 | 0,1220 | 0,4087 | 0,0806 |
| Skupni strošek | 7,30 | 15,10 | 26,40 | 10,84 |

Vir: Cene občinskih storitev, Računsko sodišče RS, 2022

Za prikaz podatkov o povprečnih cenah na enoto (na kilogram) so v tabeli 4 povzeti podatki le tistih občin, ki so podale vseh 8 cen na enoto (42 občin). Ker 164 občin ni podalo cene na enoto za vseh 8 postavk, podatki o povprečni, najnižji in najvišji ceni ne izkazujejo dejanske povprečne cene. Skupni strošek pa je prikazan za vseh 206 občin.

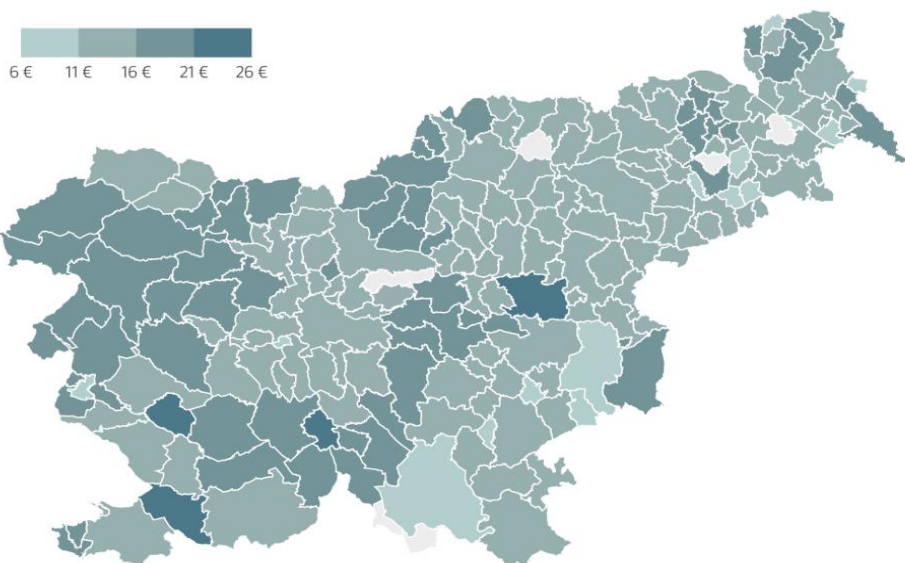
Ugotovimo lahko, da iz zgoraj predstavljene metodologije izračuna povprečne cene velja:

- cena storitve za zbiranje mešanih odpadkov je za 7 % nižja od povprečne in
- cena storitve za zbiranje bioloških odpadkov je za 46 % nižja od povprečne in
- cena storitve za obdelavo odpadkov za 4 % višja od povprečne cene.

V letu 2021 Občina Kostanjevica na Krki ni imela infrastrukture za storitev ravnanja z odpadki.

V sklopu analize je bil izračunan tudi skupni strošek, pri čemer smo upoštevali skupno mesečno ceno za povprečno gospodinjstvo (kot obračunsko osnovo za izračun stroška pa 45 kg za storitev zbiranja mešanih odpadkov, 15 kg za storitev zbiranja bioloških odpadkov, 40 kg za storitev obdelave odpadkov in 5 kg za storitev odlaganja odpadkov).

Občina Kostanjevica na Krki se po upoštevanem kriteriju uvršča v prvo skupino, kar pomeni, da imamo za storitev ravnanja, ob upoštevanju navedenih kriterijev, izredno nizki strošek, skupni strošek ravnanja s komunalnimi odpadki je 28 % nižji od povprečnega, zajetega v analizi.



Slika 3: Grafični prikaz skupne cene storitve ravnanja z odpadki po občinah za 2021

Vir: Cene občinskih storitev, Računsko sodišče RS, 2022

3.4.2 Primerjalna analiza izvajanja javne službe zbiranja in obdelave komunalnih odpadkov v Sloveniji

Kostak je kot izvajalec gospodarske javne službe zbiranja in obdelave komunalnih odpadkov v MO Krško in občini Kostanjevica na Krki vključen v projekt Primerjalne analize izvajanja gospodarske javne službe zbiranja in obdelave komunalnih odpadkov za 2020 (za leto 2021 analiza še ni zaključena), ki jo pripravi Inštitut za javne službe. Podatki se poročajo delno po občinah, delno po izvajalcih, poročilo pa se izda za posameznega izvajalca javne službe. V nadaljevanju povzemamo ključne ugotovitve navedene primerjalne analize, pri kateri so podatki analizirani po izvajalcih. Posamezni izvajalec pa lahko izvaja storitve za več občin.

Iz Primerjalne analize za 2021 je razvidno, da so pogoji izvajanja javne službe na območju občine Kostanjevica na Krki v primerjavi z drugimi izvajalci v Sloveniji težji. Površina oskrbovalnega območja je nižja od povprečne vrednosti, število oskrbovanih prebivalcev pa dosti manjše od povprečja, kar pomeni, da je za izvedbo storitve potrebno prevoziti daljšo transportno pot, kar je razvidno tudi iz gostote poseljenosti oskrbovanega območja, ki je nizka, nižje je tudi število prevzemnih mest/km² oskrbovalnega območja ter količina zbranih odpadkov na km, ki sta pod povprečjem. Bistveno večja od povprečja pa je zbrana količina odpadkov na kg/prebivalca. V naslednji tabeli so prikazani pojasnjevalni kriteriji iz predhodno navedene primerjalne analize.

Tabela 5: Pojasnjevalni kriteriji

| Pojasnjevalni kriteriji za 2021 | Povpr. vred. | Min. vred. | Maks. vred. | Občina Kostanjevica |
|---|--------------|------------|-------------|---------------------|
| POVRŠINA OSKRBOVANEGA OBMOČJA IN ŠTEVILO OSKRBOVANIH PREBIVALCEV | | | | |
| Površina oskrbovanega območja (ha) | 34.265 | 5.780 | 94.200 | 5.800 |
| Število oskrbovanih prebivalcev | 35.006 | 6.675 | 145.373 | 2.443 |
| Gostota poseljenosti oskrbovanih območij (preb./km ²) | NP | 19 | 270 | 42 |
| Število prevzemnih mest/km ² oskrbovanega območja | 26 | 1 | 61 | 16 |
| Število prebivalcev, ki gravitirajo na posamezni zbirni center | 14.993 | 3.476 | 60.610 | 2.443 |
| Zbrana količina komunalnih odpadkov v kg/prebivalca | 353 | 252 | 504 | 275 |

| Pojasnjevalni kriteriji za 2021 | Povpr. vred. 2021 | Min. vred. 2021 | Maks. vred. 2021 | Občina Kostanjevica na Krki |
|---|-------------------|-----------------|------------------|-----------------------------|
| PREVOŽENI KILOMETRI IN ZBRANI KOMUNALNI ODPADKI | | | | |
| Število prevoženih km/ha oskrbovanega območja | NP | NP | NP | 3 |
| Količina zbranih komunalnih odpadkov/ prevožen km (kg/km) | NP | NP | NP | 42 |
| ŠTEVILO ZABOJNIKOV ZA ODPADKE, KAPACITETE IN DELEŽI | | | | |
| Število prebivalcev na ekološki otok | 171 | 53 | 698 | 74 |
| Inštaliran volumen zabojnikov za bio in MKO (m ³) | 64.514 | 1.670 | 308.672 | 200 |
| Delež MKO | 33 | NP | NP | 36 |
| Delež ločeno zbranih | 67 | NP | NP | 64 |

Legenda:

NP=ni podatka

Vir: Primerjalna analiza izvajanja gospodarske javne službe ravnanja s komunalnimi odpadki za leto 2021, Inštitut za javne službe, 2022, in lastni izračuni Kostak

Opomba: Upoštevani so podatki o količinah za vse zbrane odpadke (gospodinjstvo in gospodarstvo)

3.5 Primerjava izvajalca javne službe s povprečjem panoge s pomočjo kazalnikov

Podatki o primerjavi izvajalca javne službe s povprečjem panoge tiste javne službe, za katero se oblikuje cena, so prikazani s pomočjo kazalnikov: pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti, gospodarnost poslovanja in povprečna mesečna plača na zaposlenca. Podatki so prikazani za leto 2021.

Tabela 6: Kazalniki izvajalca javne službe

| KAZALNIK ZA LETO 2021 | PANOGA ¹ | KOSTAK |
|---|---------------------|--------|
| pospešena pokritost kratkoročnih obveznosti | 1,40 | 4,90 |
| gospodarnost poslovanja | 1,06 | 1,00 |
| povprečna mesečna bruto plača v EUR | 1.846 | 1.484 |

Opomba:

¹ – povzeto iz Ajpesa

Panoga E 38 Zbiranje in odvoz odpadkov ter ravnanje z njimi; pridobivanje sekundarnih surovin.

3.6 Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

Predračunska količina opravljenih storitev je podatek o načrtovani količini opravljenih storitev za prihodnje obračunsko obdobje (v letu 2023).

Tabela 7: Predračunska količina opravljenih storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje (2023)

| STORITEV | PREDRAČUNSKA KOLIČINA v KG ZA PRIHODNJE (2023) OBRAČUNSKO OBDOBJE |
|---|---|
| Zbiranje komunalnih odpadkov | 670.000 |
| Zbiranje biološko razgradljivih odpadkov | 112.000 |
| Obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov | 210.000 |

3.7 Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje

Predračunski stroški opravljenih storitev so podatki o načrtovanih stroških opravljenih storitev za prihodnje obračunsko obdobje (v letu 2023).

Tabela 8: Predračunski stroški izvajanja storitev javne službe za prihodnje obračunsko obdobje (2023)

| STORITEV | PREDRAČUNSKI STROŠKI v EUR za prihodnje (2023) obračunsko obdobje |
|---|---|
| Izvajanje storitve | |
| Zbiranje komunalnih odpadkov | 124.564 |
| Zbiranje biološko razgradljivih odpadkov | 7.728 |
| Obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov | 22.574 |
| Javna infrastruktura | |
| Zbiranje komunalnih odpadkov | 4.608 |
| Zbiranje biološko razgradljivih odpadkov | 0 |
| Obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov | 0 |

3.8 Obseg poslovno potrebnih osnovnih sredstev za izvajanje storitev javne službe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Poslovno potrebna osnovna sredstva so osnovna sredstva izvajalca, potrebna za neposredno opravljanje posamezne javne službe (13. točka 2. člena Uredbe). Podani so podatki o nabavni, odpisani in sedanji vrednosti osnovnih sredstev.

Vsa potrebna sredstva so v lasti izvajalca javne službe.

Tabela 9: Obseg poslovno potrebnih OS za izvajanje storitev javne službe

| STORITEV | OBSEG POSLOVNO POTREBNIH OS V EUR ZA PRETEKLO OBRAČUNSKO OBDOBJE (2021) | | | OBSEG POSLOVNO POTREBNIH OS V EUR ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE (2023) |
|------------------------------------|---|----------|---------|--|
| | NABAVNA | ODPISANA | SEDANJA | NABAVNA VREDNOST |
| Zabojniki in betonski podstavki | 63.932 | 49.643 | 14.289 | 70.381 |

Stroški za razna poslovno potrebna sredstva se izkazujejo v obliki stroška amortizacije, ki obremenjuje dejavnost.

Vozilo, ki ga uporabljamo za storitve zbiranja odpadkov, obremenjuje dejavnost samo po dejansko opravljenih urah. V primeru, da se z istim vozilom opravlja delo na različnih stroškovnih mestih, se za delitev stroškov uporabi sodilo, in sicer dejansko število opravljenih učinkovitih ur na posameznem stroškovnem mestu glede na skupno število delovnih ur obravnavanega obdobja.

Ugotovljeni stroški vozil ter ostale mehanizacije se vodijo na začasnih stroškovnih nosilcih v okviru avto strojnega parka, in sicer za vsako vozilo in ostalo mehanizacijo posebej. Vsak mesec se po zaključku obračunskega obdobja prenašajo na končne stroškovne nosilce oziroma stroškovna mesta dejavnosti.

3.9 Prikaz razdelitve splošnih stroškov v skladu z 10. členom Uredbe za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Način razdelitve splošnih stroškov je v letu 2021 in v planu za leto 2023 enak (nespremenjen) pri zbiranju mešanih in bioloških odpadkov. Dejavnost obdelave odpadkov pa za leto 2023 ni obremenjena s splošnimi stroški.

Stroški, ki jih na podlagi razpoložljive dokumentacije ni mogoče ob knjiženju razporediti na temeljne dejavnosti in niso splošni proizvodni stroški, imajo značaj splošnih stroškov in se najprej knjižijo na splošna stroškovna mesta.

Stroški, zbrani na splošnih stroškovnih mestih, se na temeljna stroškovna mesta razporejajo s sodili in deleži, prikazanimi v naslednjih tabelah.

- *neposredni stroški prodaje*. Vsi splošni stroški sektorja in vodstva sektorja, ki jih ob njihovem nastanku ni možno neposredno razporediti na posamezna poslovnoizidna mesta, predstavljajo neposredne stroške prodaje. Neposredni stroški prodaje se na posamezno dejavnosti GJS razporejeni v višini predpisanega kalkulativnega deleža. Preostanek stroškov, po obremenitvi na dejavnosti GJS, pa se po ključu prihodkov od prodaje (vključno z internimi prihodki) razporedi na tržne dejavnosti.

Tabela 10: Sodilo za razporejanje neposrednih stroškov prodaje

| | DEJAVNOSTI GJS INDIVIDUALNE RABE | | TRŽNE DEJAVNOSTI |
|---|--|--|---|
| | POSAMEZNA DEJAVNOST | OSNOVA ZA DELITEV PO SM POSAMEZNE DEJAVNOSTI | |
| Sodilo za razporejanje neposrednih stroškov prodaje | predpisan kalkulativni delež po elaboratu dejavnosti | prihodki od prodaje (vključno z internimi) | prihodki od prodaje (vključno z internimi) sektorja |

- *splošno upravni stroški*. V to skupino stroškov spadajo stroški dela neproizvodnih sektorjev:
 - stroški dela finančno-računovodskega sektorja z informatiko,
 - stroški dela uprave in splošno-kadrovskega sektorja in službe za odnose z javnostmi,
 - stroški dela službe za kontroling in kakovost ter ostali stroški dela (stroški dela sindikalnih poverjenikov) in
 - ostali skupni splošni stroški in prihodki skupnega pomena ter stroški financiranja.

Za tovrstne stroške in prihodke je značilno, da jih ni možno neposredno razporejati na končne nosilce že ob njihovem nastanku.

Na posamezna poslovnoizidna mesta se splošni upravni stroški razporejajo na osnovi sodila, prikazanega v naslednji tabeli.

Tabela 11: Sodilo za razporejanje splošnih upravnih stroškov

| | DEJAVNOSTI GJS INDIVIDUALNE RABE | | TRŽNE DEJAVNOSTI IN GJS KOLEKTIVNE RABE | |
|---|--|--|---|--|
| | POSAMEZNA DEJAVNOST | OSNOVA ZA DELITEV PO SM POSAMEZNE GJS | POSAMEZNE DEJAVNOSTI | OSNOVA ZA DELITEV PO SM TRŽNIH DEJAVNOSTI IN GJS KOLEKTIVNE RABE |
| Sodilo za razporejanje splošnih upravnih stroškov | predpisan kalkulativni delež po elaboratu dejavnosti | prihodki od prodaje (vključno z internimi) | razlika do prispevka za kritje | povprečni ključ bruto plač in prihodkov od prodaje (z internimi) |

- *splošno nabavno prodajni stroški*. Nabavna služba je organizirana na nivoju družbe kot skupna nabava za vse dejavnosti, ki jih podjetje opravlja in predstavlja splošno nabavno prodajne stroške. Na posamezna poslovnoizidna mesta se razporejajo na osnovi sodila, prikazanega v naslednji tabeli.

Tabela 12: Sodilo za razporejanje splošnih nabavno prodajnih stroškov

| | DEJAVNOSTI GJS INDIVIDUALNE RABE | | TRŽNE DEJAVNOSTI IN GJS KOLEKTIVNE RABE | |
|--|--|--|---|--|
| | POSAMEZNA DEJAVNOST | OSNOVA ZA DELITEV PO SM POSAMEZNE GJS | POSAMEZNE DEJAVNOSTI | OSNOVA ZA DELITEV PO SM TRŽNIH DEJAVNOSTI IN GJS KOLEKTIVNE RABE |
| Sodilo za razporejanje splošnih nabavno prodajnih stroškov | predpisan kalkulativen delež po elaboratu dejavnosti | prihodki od prodaje (vključno z internimi) | razlika do prispevka za kritje | 50 % vrednost izdanega materiala, 50 % število transakcij na izdajnicah |

Deleži splošnih stroškov za 2021 so bili sprejeti s Sklepom o potrditvi elaboratov, predračunske lastne cene in zaračunane cene oskrbe s pitno vodo, odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode, zbiranja komunalnih odpadkov, zbiranja biološko razgradljivih odpadkov in obdelave komunalnih odpadkov in 24-urne dežurne službe v občini Kostanjevica na Krki za leto 2021, številka sklepa 354-4/2019, z dne 14. 4. 2021.

V 2023 so deleži za zbiranje komunalnih odpadkov nižji kot v 2021, za dejavnost zbiranja biorazgradljivih odpadkov pa so nespremenjeni. Dejavnost obdelave komunalnih odpadkov v planu za leto 2023 s splošnimi stroški ni obremenjena. Prikaz je podan v naslednjih tabelah.

Tabela 13: Delež splošnih stroškov po posamezni dejavnosti za preteklo obračunsko obdobje

| VRSTA SPLOŠNIH STROŠKOV | DELEŽ V KALKULATIVNIH ELEMENTIH V % | | |
|----------------------------------|-------------------------------------|--|------------------------------|
| | ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV | ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV | OBDELAVA KOMUNALNIH ODPADKOV |
| Neposredni stroški prodaje | 2,94 | 1,80 | 0,00 |
| Splošni nabavno prodajni stroški | 0,27 | 0,00 | 0,00 |
| Splošni upravni stroški | 17,79 | 11,68 | 0,00 |

Tabela 14: Delež splošnih stroškov po posamezni dejavnosti za prihodnje obračunsko obdobje

| VRSTA SPLOŠNIH STROŠKOV | DELEŽ V KALKULATIVNIH ELEMENTIH V % | | |
|----------------------------------|-------------------------------------|--|------------------------------|
| | ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV | ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV | OBDELAVA KOMUNALNIH ODPADKOV |
| Neposredni stroški prodaje | 2,58 | 1,31 | 0,00 |
| Splošni nabavno prodajni stroški | 0,24 | 0,00 | 0,00 |
| Splošni upravni stroški | 15,59 | 8,48 | 0,00 |

Tabela 15: Prikaz razporeditve splošnih stroškov za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

| VRSTA SPLOŠNIH STROŠKOV | SPLOŠNI STROŠKI V EUR ZA PRETEKLO (2021) OBRAČUNSKO OBDOBJE | SPLOŠNI STROŠKI V EUR ZA PRIHODNJE (2023) OBRAČUNSKO OBDOBJE |
|----------------------------------|---|---|
| Neposredni stroški prodaje | 3.046 | 3.311 |
| Splošni nabavno prodajni stroški | 272 | 295 |
| Splošni upravni stroški | 18.466 | 20.079 |
| Skupaj | 21.784 | 23.685 |

3.10 Prihodki, ki jih izvajalec ustvaril z opravljanjem posebnih storitev za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Podjetje pri izvajanju storitev gospodarske javne službe zbiranja komunalnih odpadkov izvaja posebne storitve, kot je odvoz embalaže pri gospodarskih subjektih. Prihodki od posebnih storitev se upoštevajo pri kalkulaciji izvajanja storitev zbiranja komunalnih odpadkov.

Prihodki od posebnih storitev se upoštevajo pri kalkulaciji storitev zbiranja komunalnih odpadkov in obdelave odpadkov.

Tabela 16: Prihodki z opravljanjem posebnih storitev

| STORITEV | PREDRAČUNSKI PRIHODKI V EUR ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE (2023) |
|------------------------------|---|
| Zbiranje komunalnih odpadkov | 9.900 |
| Obdelava komunalnih odpadkov | 0 |

3.11 Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva izvajalca je donos izvajalca, ki ne sme presegati pet odstotkov od vrednosti poslovno potrebnih osnovnih sredstev za neposredno opravljanje posamezne javne službe (16. točka 2. člena Uredbe).

Donos na vložena poslovno potrebna osnovna sredstva ni sestavni del cene v kalkulaciji za leto 2023, prav tako se ni obračunaval v preteklem obračunskem obdobju v letu 2021.

3.12 Število zaposlenih za preteklo in prihodnje obračunsko obdobje

Storitve zbiranja in obdelave odpadkov izvajamo skladno z Urnikom odvoza. Na dejavnosti sta bila, glede na dejansko opravljene ure, zaposlena 2,7 delavca. Za prihodnje obračunsko obdobje pa so planirani 3 delavci. Dejansko opravljeno delo zaposlenecv bremeni stroškovna mesta, kjer so dela dejansko izvajajo.

Vsak zaposlen na dejavnosti ravnanja z odpadki ima opredeljeno matično stroškovno mesto, v okviru katerega se bremenijo stalni stroški dela (prehrana, prevoz, dopust, boleznina).

3.13 Podatek o višini najemnine za javno infrastrukturo za ravnanje z odpadki

Občina za opravljanje javne službe izvajalcem obračunava najemnino za vso javno infrastrukturo, ki je potrebna za opravljanje posamezne javne službe, in sicer najmanj v višini obračunane amortizacije (1. odstavek 3. člena Uredbe).

Tabela 17: Višina najemnine za javno infrastrukturo

| STORITEV | VIŠINA NAJEMNINE ZA JAVNO INFRASTRUKTURO V EUR ZA PRIHODNJE OBRAČUNSKO OBDOBJE (2023) |
|--|---|
| Zbiranje komunalnih odpadkov | 4.608 |
| Zbiranje biološko razgradljivih odpadkov | 0 |
| Obdelava komunalnih odpadkov | 0 |

Za leto 2023 je strošek najemnine za območje občine Kostanjevica na Krki planiran v višini 4.608 EUR, in sicer iz naslova amortizacije za ekološki otok in zbirni center.

3.14 Stopnja izkoriščenosti javne infrastrukture, ki je namenjena izvajanju javne službe in izvajanju posebnih storitev

Na območju občine Kostanjevica na Krki se je v letu 2020 zgradila javna infrastruktura, ki je namenjena izvajanju ravnanja z odpadki. V letu 2021 je bila vsa obstoječa javna infrastruktura namenjena uporabnikom javne službe na območju občine in je bila v celoti izkoriščena (stopnja izkoriščenosti zmogljivosti je 100 %). Prav tako se bo v letu 2023 javna infrastruktura uporabljala za uporabnike javne službe.

3.15 Izračun predračunske cene storitve in predračunske cene omrežnine za prihodnje obračunsko obdobje

3.15.1 Izračun predračunske cene storitev zbiranja in obdelave odpadkov

Predračunska lastna cena (določa 8. točka 2. člena Uredbe) storitev javne službe je cena, ki se izračuna v skladu s Slovenskimi računovodskimi standardi in Uredbo, na podlagi **načrtovane** količine opravljenih storitev in **načrtovanih** stroškov in prihodkov izvajalca v prihodnjem obračunskem obdobju in ne vključuje omrežnine ali cene javne infrastrukture.

Družba Kostak je na območju občine Kostanjevica na Krki na podlagi sklenjene koncesijske pogodbe izvajalka storitve zbiranja in obdelave odpadkov. Storitve odlaganja izvaja družba CeROD, d. o. o.

Družba CeROD cene odlaganja oblikuje z elaboratom, ki ga potrdi Svet županov občin ustanoviteljic, med katerimi je tudi Občina Kostanjevica na Krki. Obračun storitve odlaganja se bo uporabnikom obračunaval na podlagi cene, ki jo izvajalcu javne službe zbiranja vsak mesec zaračuna izvajalec storitve odlaganja. V obračun tekočega meseca se zajamejo obračunani stroški odlaganja iz preteklega meseca. Količina pripadajočih odpadov v kg se preračuna na podlagi celotne količine odloženih komunalnih odpadkov v preteklem mesecu.

Lastna cena za dejavnosti ravnanja z odpadki za 2023 je oblikovana na podlagi načrtovanih stroškov. Pri pripravi predračunske cene za oskrbo s pitno vodo za 2023 smo upoštevali predvideno povečanje stroškov dela ter ostale indeksne uskladitve stroškov.

Pri izračunu je upoštevan poračun 2021 in poračun 2022, ki je povzet v tabelah v nadaljevanju. Če je cena, ki je bila oblikovana v elaboratih za leto 2021 in 2022, presegla v 2021 ali 2022 nastale stroške, smo oblikovali kratkoročne odložene prihodke. Če oblikovana cena ni zadoščala za pokrivanje nastalih stroškov, smo oblikovali prehodno nezaračunane prihodke. Poslovni izid za izvajanje storitev za 2021 in 2022 po posameznih dejavnostih je prikazan v naslednjih tabelah - za izvajanje storitev za 2021 v tabeli 18 in za 2022 v tabeli 19 ter v tabeli 26 za omrežnino leto 2021.

Tabela 18: Pregled prihodkov in stroškov za ceno izvajanja storitev po dejavnostih gospodarskih javnih služb za leto 2021

| | DEJAVNOST V EUR | PRIHODKI | STROŠKI | POSLOVNI IZID | KRATK. ODLOŽENI PRIHODKI | KRATK. NEZARAČ. PRIHODKI |
|---|--|----------|---------|---------------|--------------------------|--------------------------|
| 1 | Zbiranje komunalnih odpadkov | 99.645 | 99.519 | 126 | 126 | |
| 2 | Zbiranje biološko razgradljivih odpadkov | 4.513 | 4.420 | 93 | 93 | |
| 3 | Obdelava komunalnih odpadkov | 22.919 | 22.724 | 195 | 195 | |

Cena, ki je bila oblikovana v elaboratu za 2021, je zadoščala za pokritje stroškov, zato se pozitivna razlika upošteva pri izračunu predračunske cene za 2023.

Tabela 19: Pregled prihodkov in stroškov za ceno izvajanja storitev po dejavnostih gospodarskih javnih služb za leto 2022

| Dejavnosti v EUR | PRIHODKI | STROŠKI | POSLOVNI IZID PRED RAZMEJITVAM | KRATKOROČNO ODLOŽENI PRIHODKI | KRATKOROČNO NEZARAČUNANI PRIHODKI | VKLJUČEN PORAČUN V ELABORATE 2023 |
|--|----------|---------|--------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| zbiranje komunalnih odpadkov | 116.270 | 115.714 | 555 | 555 | | -555 |
| zbiranje biolo. razgradljivih odpadkov | 5.746 | 5.669 | 77 | 77 | | -77 |
| obdelava komunalnih odpadkov | 26.802 | 26.439 | 363 | 363 | | -363 |

Cena, ki je bila oblikovana v elaboratu za 2022, je zadoščala za pokritje stroškov, zato se pozitivna razlika upošteva pri izračunu predračunske cene za 2023.

3.15.1.1 IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE ZA ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV

Postavka na računu: **ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV**

Tabela 20: Izračun cene za zbiranje komunalnih odpadkov

| Kalkulativni element | Plan 2023 v EUR | Delež v % |
|---|-----------------|--------------|
| Neposredni stroški materiala in storitev | 7.600 | 6,10 |
| - stroški porabljenega materiala | 295 | 0,24 |
| - stroški storitev | 7.305 | 5,86 |
| Neposredni stroški dela | 61.864 | 49,66 |
| Drugi neposredni stroški | 9.706 | 7,79 |
| - stroški električne energije | 0 | 0,00 |
| - stroški pogonskega goriva | 9.706 | 7,79 |
| Splošni (posredni) proizvodjalni stroški | 20.853 | 16,74 |
| - amortizacija | 12.698 | 10,19 |
| - drugi posredni proizvodjalni stroški | 4.873 | 3,91 |
| - stroški vzdrževanja | 3.282 | 2,64 |

| Kalkulativni element | Plan 2023 v EUR | Delež v % |
|---|-----------------|---------------|
| Neposredni stroški prodaje | 3.210 | 2,58 |
| Splošni nabavno prodajni stroški | 295 | 0,24 |
| Splošni upravni stroški | 19.424 | 15,59 |
| Obresti zaradi financiranja opravljanja JS | 0 | 0,00 |
| Drugi poslovni odhodki | 1.463 | 1,17 |
| Donos na vložena sredstva | 0 | 0,00 |
| Zavarovalne premije | 150 | 0,12 |
| SKUPAJ STROŠKI IZVAJANJA STORITEV | 124.564 | 100,00 |
| Prihodki od posebnih storitev | -9.900 | |
| +/- poračun za preteklo obračunsko obdobje 2021 (pozitivni rezultat) | -126 | |
| +/- poračun za preteklo obračunsko obdobje 2022 (pozitivni rezultat) | -555 | |
| SKUPAJ STROŠKI | 113.983 | |
| PREDRAČUNSKA KOLIČINA v kg | 670.000 | |
| ENOTNA CENA V EUR/kg | 0,1701 | |

Stroški zbiranja komunalnih odpadkov

Neposredni stroški materiala in storitev:

- **stroški porabljenega materiala** vključujejo stroške materiala za redno vzdrževanje opreme, stroške materiala za popravila posod, vozil in strojev (avtoplašči in ostali pomožni material za tekoče vzdrževanje vozil),
- **stroški storitev** vključujejo storitve za prevzem in obdelavo kosovnih odpadkov in nevarnih odpadkov, stroške tiskanja in izpisa računov, stroške vzpostavljenega računalniškega sledenja vozil, stroške študentskega dela, stroške vzdrževanja programa za obračun komunalnih storitev.

Neposredni stroški dela: vključujejo prejemke zaposlenih na dejavnosti v skladu s podjetniško kolektivno pogodbo, ki so stroški plač, drugih osebnih prejemkov, nadomestila plač in povračila stroškov v zvezi z delom.

Drugi neposredni stroški:

- **stroški električne energije:** jih v kalkulaciji ne prikazujemo,
- **stroški pogonskega goriva:** vključujejo stroške pogonskega goriva za vozila in stroje, ki se uporabljajo za izvajanje dejavnosti.

Splošni (posredni) proizvodni stroški:

- **amortizacija:** predstavlja strošek obračunane amortizacije lastne opreme, ki jo uporabljamo za izvajanje dejavnosti, to je vseh vozil ter manjša orodja in ostala oprema. V sklop stroška amortizacije sredstev v lasti družbe je vključena tudi amortizacija posod,

- **drugi posredni proizvodjalni stroški:** vključujejo stroške popravkov terjatev in porabe drobnega inventarja ter ostalih obratnih sredstev, stroške porabe pomožnega pisarniškega materiala ter ostale stroške vozil, ki se uporabljajo za dejavnost, kot so: stroški zavarovanja vozil, stroški nadomestnih delov, stroške objav v sredstvih javnega obveščanja za osveščanje in vzpodbujanje ločenega zbiranja odpadkov, stroške strokovne literature, stroške poštnin, stroške plačilnega prometa, stroške zdravstvenih storitev ter ostale posredne proizvodjalne stroške dejavnosti,
- **stroški vzdrževanja:** vključujejo predvsem stroške za redne servise opreme in popravila v primeru okvar, stroške vzdrževanja programske opreme, stroške vzdrževanja vozil, ki se uporabljajo za dejavnost: razna popravila, registracije in tehnični pregledi vozil, stroške menjave avtomobilskih gum in ostale stroške v zvezi z vzdrževanjem vozil.

Neposredni stroški prodaje: predstavljajo stroške vodstva sektorja in ostale splošne stroške sektorja.

Splošni nabavno prodajni stroški: jih v kalkulaciji ne prikazujemo.

Splošni upravni stroški: predstavljajo skupne stroške delovanja podjetja, in sicer službe za vzdrževanje informacijskega sistema, stroške strokovnih služb podjetja ter ostale splošne stroške podjetja.

Obresti zaradi financiranja opravljanja javne službe: niso vključene v kalkulacijo.

Drugi poslovni odhodki: predstavljajo strošek projektnega vodenja, uvedbe novih tehnologij, seznanjanje in izobraževanje kadra z novimi tehnologijami, izvajanje pilotnih projektov, sodelovanje pri pripravi zakonodaje, sodelovanje v komisijah Gospodarske zbornice in upravnih odborih, strošek nadgradnje programske opreme z zahtevami zakonodaje, sodelovanje na srečanjih komunalnega gospodarstva in ostale poslovne odhodke.

Tabela 21: Pregled obračunskih postavk za zbiranje komunalnih odpadkov

| 1 | 2 | 3 | 4=1*2*3 | 5=(2*3)/12 | 6 | 7=5*6 |
|-------------------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------------------|--|---|--|
| ŠTEVILO POSOD/ OBJEKTOV | VELIKOST POSODE ZA MKO V LITRIH | LETNO ŠTEVILO PRAZNJENJ | SKUPAJ LETNA PROSTORNINA V LITRIH | POVPREČNA MESEČNA PROSTORNINA ZA POSAMEZNO POSODO V LITRIH | KOLIČNIK PRERAČUNA ZA STORITEV ZBIRANJA | MESEČNA KOLIČINA ODPADKOV V KG ZA ZBIRANJE |
| 295 | 40 | 17,33 | 204.533 | 58 | 0,2441 | 14,10 |
| 454 | 120 | 17,33 | 944.320 | 173 | 0,2441 | 42,31 |
| 297 | 240 | 17,33 | 1.235.520 | 347 | 0,2441 | 84,62 |
| 15 | 660 | 17,33 | 171.600 | 953 | 0,2441 | 232,71 |
| 7 | 770 | 17,33 | 93.427 | 1.112 | 0,2441 | 271,50 |
| 5 | 1100 | 17,33 | 95.333 | 1.589 | 0,2441 | 387,85 |
| | | SKUPAJ | 2.744.733 | | | |

Predračunsko ceno zbiranja komunalnih odpadkov za leto 2023 smo izračunali tako, da smo načrtovano količino zbranih komunalnih odpadkov za leto 2023 razdelili na načrtovano prostornino vseh zabojnikov za mešane komunalne odpadke vseh uporabnikov in glede na pogostost odvoza.

Uredba zahteva, da se cene za storitve oblikujejo za kg odpadkov, ki je za storitev zbiranja mešanih komunalnih odpadkov izračunana v nadaljevanju.

$$\text{Predračunska cena v EUR/kg} = \frac{\text{stroški zbiranja komunalnih odpadkov}}{\text{količina zbranih odpadkov}} = \frac{113.983}{670.000} = 0,1701$$

Ker pa Uredba v prvem in petem odstavku 23. člena določa, da se cena, izračunana na kg, zaračuna uporabnikom sorazmerno glede na prostornino zabojnika, smo izračunali razmerje med količino zbranih komunalnih odpadkov in letno prostornino zabojnikov, poimenovano količnik preračuna.

$$\text{Količnik preračuna} = \frac{\text{količina zbranih odpadkov}}{\text{letna prostornina posod za MKO}} = \frac{670.000}{2.744.733} = 0,2441$$

Neto povprečno mesečno prostornino zabojnika za zbiranje komunalnih odpadkov (MKO) v litrih (za vsako velikost posode) pomnožimo s količnikom preračuna. Obračunsko osnovo do uporabnikov predstavlja mesečna količina odpadkov za vsako velikost posode, izražena v kg, kar je prikazano v stolpcu 7 tabele 21.

Tako izračunana količina v kg (za vsako vrsto posode) je mesečna obračunska osnova, ki se pomnoži s ceno, izračunano za kg zbranih komunalnih odpadkov.

Za posodo velikosti 120 litrov je mesečna obračunska osnova 42,31 kg.

3.15.1.2 IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE ZA ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV

Postavka na računu: **ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV**

Tabela 22: Pregled kalkulativnih elementov za zbiranje biološko razgradljivih odpadkov

| Kalkulativni element | Plan 2023 v EUR | Delež v % |
|---|-----------------|---------------|
| Neposredni stroški materiala in storitev | 6.160 | 79,71 |
| - stroški porabljenega materiala | 0 | 0,00 |
| - stroški storitev | 6.160 | 79,71 |
| Neposredni stroški dela | 372 | 4,81 |
| Drugi neposredni stroški | 0 | 0,00 |
| - stroški električne energije | 0 | 0,00 |
| - stroški pogonskega goriva | 0 | 0,00 |
| Splošni (posredni) proizvodjalni stroški | 392 | 5,07 |
| - amortizacija | 392 | 5,07 |
| - drugi posredni proizvodjalni stroški | 0 | 0,00 |
| - stroški vzdrževanja | 0 | 0,00 |
| Neposredni stroški prodaje | 101 | 1,31 |
| Splošni nabavno prodajni stroški | 0 | 0,00 |
| Splošni upravni stroški | 655 | 8,48 |
| Obresti zaradi financiranja opravljanja JS | 0 | 0,00 |
| Drugi poslovni odhodki | 48 | 0,62 |
| Donos na vložena sredstva | 0 | 0,00 |
| Zavarovalne premije | 0 | 0,00 |
| SKUPAJ STROŠKI IZVAJANJA STORITEV | 7.728 | 100,00 |

| | |
|---|----------------|
| +/- poračun za preteklo obračunsko obdobje 2021 (pozitivni rezultat) | -93 |
| +/- poračun za preteklo obračunsko obdobje 2022 (pozitivni rezultat) | -77 |
| SKUPAJ STROŠKI | 7.558 |
| PREDRAČUNSKA KOLIČINA v kg | 112.000 |
| ENOTNA CENA V EUR/kg | 0,0675 |

Stroški zbiranja biološko razgradljivih odpadkov

Neposredni stroški materiala in storitev:

- **stroški storitev** vključujejo stroške obdelave biološko razgradljivih odpadkov

Splošni (posredni) proizvodni stroški:

- **amortizacija:** predstavlja strošek obračunane amortizacije lastne opreme, ki jo uporabljamo za izvajanje dejavnosti. V sklop stroška amortizacije sredstev v lasti družbe je vključena tudi amortizacija posod.

Neposredni stroški prodaje: predstavljajo stroške vodstva sektorja in ostale splošne stroške sektorja.

Splošni nabavno prodajni stroški: v kalkulacijo niso vključeni.

Splošni upravni stroški: predstavljajo skupne stroške delovanja podjetja, in sicer službe za vzdrževanje informacijskega sistema, stroške strokovnih služb podjetja ter ostale splošne stroške podjetja.

Obresti zaradi financiranja opravljanja javne službe: niso vključene v kalkulacijo.

Drugi poslovni odhodki: predstavljajo strošek projektnega vodenja, uvedbe novih tehnologij, seznanjanje in izobraževanje kadra z novimi tehnologijami, izvajanje pilotnih projektov, sodelovanje pri pripravi zakonodaje, sodelovanje v komisijah GZS in upravnih odborih, strošek nadgradnje programske opreme z zahtevami zakonodaje, sodelovanje na srečanjih komunalnega gospodarstva in ostale poslovne odhodke.

Tabela 23: Pregled obračunskih postavk za zbiranje biološko razgradljivih odpadkov

| 1 | 2 | 3 | 4=1*2*3 | 5=(2*3)/12 | 6 | 7=5*6 |
|---------------|--|-------------------------|-----------------------------------|--|---|--|
| ŠTEVILO POSOD | VELIKOST POSODE ZA BIOLOŠKO RAZGRADLJIVE ODPADKE | LETNO ŠTEVILO PRAZNJENJ | SKUPAJ LETNA PROSTORNINA V LITRIH | POVPREČNA MESEČNA PROSTORNINA ZA POSAMEZNO POSODO V LITRIH | KOLIČNIK PRERAČUNA ZA STORITEV ZBIRANJA BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV | MESEČNA KOLIČINA ODPADKOV V KG ZA ZBIRANJE BIOLOŠKO RAZGRADLJIVIH ODPADKOV |
| 104 | 120 | 43 | 536.640 | 430 | 0,1075 | 46,20 |
| 49 | 240 | 43 | 505.680 | 860 | 0,1075 | 92,41 |
| | | SKUPAJ | 1.042.320 | | | |

Predračunsko ceno zbiranja biološko razgradljivih odpadkov za leto 2023 smo izračunali tako, da smo načrtovano količino zbranih biološko razgradljivih odpadkov za leto 2023 razdelili na načrtovano prostornino vseh zabojsnikov za zbiranje biološko razgradljivih odpadkov vseh uporabnikov in glede na pogostost odvoza.

Uredba zahteva, da se cene za storitve oblikujejo za kg odpadkov, ki je za storitev zbiranja biološko razgradljivih odpadkov izračunana v nadaljevanju.

$$\text{Predračunska cena v EUR/kg} = \frac{\text{stroški zbiranja biološko razgradljivih odpadkov}}{\text{količina zbranih biološko razgradljivih odpadkov}} = \frac{7.558}{112.000} = 0,0675$$

Ker pa Uredba v prvem in petem odstavku 23. člena določa, da se cena, izračunana na kg, zaračuna uporabnikom sorazmerno glede na prostornino zabojnika, smo izračunali razmerje med količino zbranih biološko razgradljivih odpadkov in letno prostornino zabojnikov, poimenovano količnik preračuna.

$$\text{Količnik preračuna} = \frac{\text{količina zbranih biološko razgradljivih odpadkov}}{\text{letna prostornina posod}} = \frac{112.000}{1.042.320} = 0,1075$$

Neto povprečno mesečno prostornino zabojnika za zbiranje biološko razgradljivih odpadkov v litrih (za vsako velikost posode) pomnožimo s količnikom preračuna. Dobili smo mesečno količino odpadkov za vsako velikost posode, izraženo v kg, kar je prikazano v stolpcu 7 tabele 23.

Tako izračunana količina v kg (za vsako vrsto posode) je mesečna obračunska osnova, ki se pomnoži s ceno, izračunano za kg zbranih biološko razgradljivih odpadkov. Za posodo velikosti 120 litrov je mesečna obračunska osnova 46,20 kg.

3.15.1.3 IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE ZA OBDELAVO KOMUNALNIH ODPADKOV

Postavka na računu: **OBDELAVA KOMUNALNIH ODPADKOV**

Tabela 24: Pregled kalkulativnih elementov za storitev obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov

| Kalkulativni element | Plan 2023 v EUR | Delež v % |
|---|-----------------|--------------|
| Neposredni stroški materiala in storitev | 21.880 | 96,93 |
| - stroški porabljenega materiala | 0 | 0,00 |
| - stroški storitev | 21.880 | 96,93 |
| Neposredni stroški dela | 0 | 0,00 |
| Drugi neposredni stroški | 0 | 0,00 |
| - stroški električne energije | 0 | 0,00 |
| - stroški pogonskega goriva | 0 | 0,00 |
| Splošni (posredni) proizvodjalni stroški | 500 | 2,21 |
| - amortizacija | 0 | 0,00 |
| - drugi posredni proizvodjalni stroški | 500 | 2,21 |
| - stroški vzdrževanja | 0 | 0,00 |
| Neposredni stroški prodaje | 0 | 0,00 |
| Splošni nabavno prodajni stroški | 0 | 0,00 |
| Splošni upravni stroški | 0 | 0,00 |
| Obresti zaradi financiranja opravljanja JS | 0 | 0,00 |
| Drugi poslovni odhodki | 194 | 0,86 |
| Donos na vložena sredstva | 0 | 0,00 |

| | | |
|--|---------------|---------------|
| Zavarovalne premije | 0 | 0,00 |
| SKUPAJ STROŠKI IZVAJANJA STORITEV | 22.574 | 100,00 |

| | |
|---|----------------|
| +/- poračun za preteklo obračunsko obdobje 2021 (pozitivni rezultat) | -196 |
| +/- poračun za preteklo obračunsko obdobje 2022 (pozitivni rezultat) | -363 |
| SKUPAJ STROŠKI | 22.015 |
| PREDRAČUNSKA KOLIČINA v kg | 210.000 |
| ENOTNA CENA V EUR/kg | 0,1048 |

Stroški izvajanja storitev obdelave komunalnih odpadkov

Neposredni stroški materiala in storitev:

- **stroški storitev** vključujejo storitve za postopek mehanske obdelave mešanih komunalnih odpadkov

Splošni (posredni) proizvodjalni stroški:

- **drugi posredni proizvodjalni stroški:** vključujejo stroške popravkov terjatev in druge stroške materiala, energije in storitev.

Neposredni stroški prodaje: predstavljajo stroške vodstva sektorja in ostale splošne stroške sektorja.

Splošni nabavno prodajni stroški: v kalkulacijo niso vključeni.

Splošni upravni stroški: predstavljajo skupne stroške delovanja podjetja, in sicer službe za vzdrževanje informacijskega sistema, stroške strokovnih služb podjetja ter ostale splošne stroške podjetja.

Obresti zaradi financiranja opravljanja javne službe: niso vključene v kalkulacijo.

Drugi poslovni odhodki: predstavljajo strošek projektnega vodenja, uvedbe novih tehnologij, seznanjanje in izobraževanje kadra z novimi tehnologijami, izvajanje pilotnih projektov, sodelovanje pri pripravi zakonodaje, sodelovanje v komisijah Gospodarske zbornice in upravnih odborih, strošek nadgradnje programske opreme z zahtevami zakonodaje, sodelovanje na srečanjih komunalnega gospodarstva in ostale poslovne odhodke.

Tabela 25: Pregled postavk za izračun cene obdelave določenih vrst komunalnih odpadkov

| 1 | 2 | 3 | 4=1*2*3 | 5=(2*3)/12 | 6 | 7=5*6 |
|-------------------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------------------|--|---|--|
| ŠTEVILO POSOD/ OBJEKTOV | VELIKOST POSODE ZA MKO V LITRIH | LETNO ŠTEVILO PRAZNJENJ | SKUPAJ LETNA PROSTORNINA V LITRIH | POVPREČNA MESEČNA PROSTORNINA ZA POSODO V LITRIH | KOLIČNIK PRERAČUNA ZA STORITEV OBDELAVE | MESEČNA KOLIČINA ODPADKOV V KG ZA OBDELAVO |
| 295 | 40 | 17,33 | 204.533 | 58 | 0,0765 | 4,42 |
| 454 | 120 | 17,33 | 944.320 | 173 | 0,0765 | 13,26 |
| 297 | 240 | 17,33 | 1.235.520 | 347 | 0,0765 | 26,52 |
| 15 | 660 | 17,33 | 171.600 | 953 | 0,0765 | 72,94 |
| 7 | 770 | 17,33 | 93.427 | 1.112 | 0,0765 | 85,10 |
| 5 | 1100 | 17,33 | 95.333 | 1.589 | 0,0765 | 121,57 |
| | | SKUPAJ | 2.744.733 | | | |

Predračunsko ceno izvajanja storitve obdelave komunalnih odpadkov za leto 2023 smo izračunali tako, da smo načrtovano količino obdelanih komunalnih odpadkov za leto 2023 razdelili na načrtovano prostornino vseh zabojsnikov za mešane komunalne odpadke vseh uporabnikov in glede na pogostost odvoza.

Uredba zahteva, da se cene za storitve oblikujejo za kg odpadkov, ki je za obdelavo izračunana v nadaljevanju.

$$\text{Predračunska cena v EUR/kg} = \frac{\text{stroški obdelave odpadkov}}{\text{količina obdelanih odpadkov}} = \frac{22.015}{210.000} = 0,1048$$

Ker pa Uredba v prvem in petem odstavku 23. člena določa, da se cena, izračunana na kg, zaračuna uporabnikom sorazmerno glede na prostornino zabojsnika, smo izračunali razmerje med količino obdelanih odpadkov in letno prostornino zabojsnikov za MKO, poimenovano kot količnik preračuna.

$$\text{Količnik preračuna} = \frac{\text{količina obdelanih odpadkov}}{\text{letna prostornina posod za MKO}} = \frac{210.000}{2.744.733} = 0,0765$$

Neto povprečno mesečno prostornino zabojsnika za obdelavo določenih vrst komunalnih odpadkov v litrih (za vsako velikost posode) pomnožimo s količnikom preračuna. Obračunsko osnovo do uporabnikov predstavlja mesečna količina odpadkov za vsako velikost posode, izražena v kg, kar je prikazano v stolpcu 7 tabele 25.

Tako izračunana količina v kg (za vsako vrsto posode) je mesečna obračunska osnova, ki se pomnoži s ceno, izračunano za kg obdelanih komunalnih odpadkov.

Cene za storitve ravnanja z odpadki so enotne na celotnem območju občine Kostanjevica na Krki. Za posodo velikosti 120 litrov je mesečna obračunska osnova 13,26 kg.

3.15.2 Predračunska cena javne infrastrukture za storitve ravnanja z odpadki

Predračunska cena infrastrukture je del cene, ki vključuje stroške javne infrastrukture posamezne javne službe in se določi na letni ravni.

Na območju občine Kostanjevica na Krki ni javne infrastrukture, ki bi bila namenjena obdelavi biološko razgradljivih in komunalnih odpadkov, zato ni oblikovane cene.

V letu 2020 je bil urejen ekološki otok, zato iz tega naslova obračunana amortizacija, ki za zbiranje komunalnih odpadkov predstavlja strošek najema komunalne infrastrukture.

Tabela 26: Pregled prihodkov in stroškov za javno infrastrukturo za zbiranje komunalnih odpadkov za leto 2021

| DEJAVNOST V EUR | PRIHODKI | STROŠKI | POSLOVNI IZID | KRATKOROČNO ODLOŽENI PRIHODKI | KRATKOROČNO NEZARAČUNANI PRIHODKI |
|--|----------|---------|---------------|-------------------------------|-----------------------------------|
| Javna infrastruktura za zbiranje komunalnih odpadkov | 35 | 21 | 14 | 14 | |

Cena javne infrastrukture, ki je bila oblikovana v elaboratih za leto 2021, je zadoščala za pokritje stroškov, zato smo oblikovali kratkoročno odložene prihodke. Poračunali jih bomo pri pripravi elaborata za 2023.

3.15.2.1 IZRAČUN PREDRAČUNSKE CENE JAVNE INFRASTRUKTURE ZA ZBIRANJE KOMUNALNIH ODPADKOV

Tabela 27: Predračunski stroški javne infrastrukture za zbiranje komunalnih odpadkov

| CENA JAVNE INFRASTRUKTURE VKLJUČUJE | V EUR ZA 2023 |
|--|---------------|
| - stroške amortizacije ali najema | 4.608 |
| - stroške zavarovanja infrastrukture javne službe | 0 |
| - stroške odškodnin, ki vključujejo odškodnine za služnost, povzročeno škodo, povezano z gradnjo, obnovo in vzdrževanjem infrastrukture javne službe | 0 |
| - finančna jamstva | 0 |
| - odhodke financiranja, ki so stroški obresti in drugi stroški, povezani z dolžniškim financiranjem gradnje ali obnove infrastrukture javne službe. | 0 |
| Skupaj | 4.608 |
| - poračun 2021 (pozitivni rezultat) | -14 |
| Skupaj stroški javne infrastrukture | 4.594 |

Tabela 28: Pregled postavk za izračun cene javne infrastrukture za zbiranje komunalnih odpadkov

| 1 | 2 | 3 | 4=1*2*3 | 5=(2*3)/12 | 6 | 7=5*6 |
|-------------------------|---------------------------------|-------------------------|-----------------------------------|--|---|--------------------------------|
| ŠTEVILO POSOD/ OBJEKTOV | VELIKOST POSODE ZA MKO V LITRIH | LETNO ŠTEVILO PRAZNJENJ | SKUPAJ LETNA PROSTORNINA V LITRIH | POVPREČNA MESEČNA PROSTORNINA ZA POSODO V LITRIH | KOLIČNIK PRERAČUNA ZA STORITEV ZBIRANJA | MESEČNA KOLIČINA ODPADKOV V KG |
| 295 | 40 | 17,33 | 204.533 | 58 | 0,2441 | 14,10 |
| 454 | 120 | 17,33 | 944.320 | 173 | 0,2441 | 42,31 |
| 297 | 240 | 17,33 | 1.235.520 | 347 | 0,2441 | 84,62 |
| 15 | 660 | 17,33 | 171.600 | 953 | 0,2441 | 232,71 |
| 7 | 770 | 17,33 | 93.427 | 1.112 | 0,2441 | 271,50 |
| 5 | 1100 | 17,33 | 95.333 | 1.589 | 0,2441 | 387,85 |
| | | SKUPAJ | 2.744.733 | | | |

Predračunsko ceno javne infrastrukture za zbiranje določenih vrst komunalnih odpadkov smo izračunali tako, da smo načrtovano ceno javne infrastrukture razdelili na načrtovano prostornino vseh posod/oseb za mešane komunalne odpadke vseh uporabnikov in glede na pogostost odvoza.

Uredba zahteva, da se cene javne infrastrukture za dejavnost zbiranja določenih vrst komunalnih odpadkov oblikujejo za kg odpadkov, ki je za ceno javne infrastrukture za dejavnost zbiranja komunalnih odpadkov izračunana v nadaljevanju.

$$\text{Predračunska cena v EUR/kg} = \frac{\text{stroški infrastrukture}}{\text{količina zbranih odpadkov}} = \frac{4.594}{670.000} = 0,0066$$

Ker pa Uredba v prvem in petem odstavku 23. člena določa, da se cena javne infrastrukture, izračunana na kg, zaračuna uporabnikom sorazmerno glede na prostornino posod/oseb, smo izračunali razmerje med količino zbranih odpadkov in letno prostornino posod/oseb, poimenovano količnik preračuna.

$$\text{Količnik preračuna} = \frac{\text{količina zbranih odpadkov}}{\text{letna prostornina posod za MKO}} = \frac{670.000}{2.744.733} = 0,2441$$

Dobili smo izračun povprečne mesečne prostornine posod oziroma litražo na osebo za ceno javne infrastrukture v litrih (za vsako velikost posode/oseb), ki jo pomnožimo s količnikom

preračuna. Mesečna količina odpadkov za vsako velikost posode/osebo, izražena v kg, je prikazana v stolpcu 7 tabele 28.

V 2023 se bo po nekaj letih uporabnikom zaračunala cene javne infrastrukture za storitev zbiranja komunalnih odpadkov, ki je posledica novo zgrajenega zbirnega centra. Mesečni strošek bo za posodo 120 litrov znašal 0,32 EUR.

3.16 Prikaz sodil za razporejanje vseh stroškov in prihodkov po dejavnostih ter po občinah

Sistem razporejanja stroškov in prihodkov ter ugotavljanja poslovnih izidov po posameznih stroškovnih mestih v okviru posameznih dejavnosti je opredeljen v internih aktih družbe - Pravilniku o računovodstvu in v Priročniku za kontroling. Sistem se od leta 2021 ni spremenil in za leto 2023 ne predvidevamo sprememb.

3.16.1 Razporejanje prihodkov

Neposredne prihodke od prodaje, ki predstavljajo pretežni del prihodkov, razporejamo na ustrezna stroškovna mesta neposredno. Prav tako pa neposredno razporejamo tudi druge prihodke iz poslovanja ter izredne prihodke.

3.16.2 Razporejanje stroškov

Neposredne stroške, ki se nanašajo na posamezno dejavnost, evidentiramo na stroškovna mesta neposredno iz knjigovodskih listin in obračunov. To so neposredni stroški materiala, energije, prevoznih in ostalih eksternih in internih storitev. Neposredne stroške dela razporejamo neposredno na stroškovne nosilce in poslovnoizidna mesta na osnovi opravljenih ur dela na posameznem stroškovnem mestu.

Posredne proizvodjalne stroške, ki nastajajo pri izvajanju dejavnosti, razporejamo na stalne in spremenljive. Stalni stroški predstavljajo stroške, ki se praviloma pojavljajo neodvisno od obsega poslovanja, spremenljivi oziroma variabilni pa se spreminjajo glede na povečanje oziroma zmanjšanje obsega dejavnosti. V skupino posrednih proizvodjalnih stroškov uvrščamo stroške po funkcionalnih skupinah, ki so:

- stroški amortizacije: evidentiramo jih skladno z razdelitvijo sredstev po posameznih poslovnoizidnih mestih in dejavnostih, kjer se uporabljajo,
- stroški avtostrojnega parka (ASP): ugotovljeni stroški v okviru avtostrojnega parka po posameznih avtomobilih in strojih, ki so začasni stroškovni nosilci, se prenašajo na končne stroškovne nosilce po dejavnostih oziroma posameznih poslovnoizidnih mestih, kjer se ti uporabljajo. V kolikor isto vozilo opravlja dela na različnih stroškovnih mestih, se za delitev stroškov uporabi sodilo, in sicer dejansko število opravljenih efektivnih ur na posameznem stroškovnem mestu glede na skupno število delovnih ur obravnavanega obdobja,
- stroški vzdrževanja opreme in objektov: stroške vzdrževanja opreme in objektov razporejamo neposredno na stroškovne nosilce in poslovnoizidna mesta skladno z mestom uporabnosti,
- popravki vrednosti terjatev in odpisi obratnih sredstev: oblikujemo vsako leto v skladu s standardi in našimi internimi akti in jih knjižimo neposredno na poslovnoizidna mesta, na katera se nanašajo,
- drugi stroški materiala, energije in storitev: v to skupino stroškov uvrščamo porabljen pomožni in pisarniški material, nadomestne dele, kurivo za ogrevanje, stroške poštnih, telefonskih in drugih telekomunikacijskih storitev, stroške plačilnega prometa, zdravstvene, bančne in finančne storitve, svetovalne in revizorske storitve, izdatke za deratizacijo in analizo vode, stroške reklam ter druge stroške in jih knjižimo neposredno na stroškovna mesta,
- zavarovalne premije: razporejamo na podlagi zavarovalne vrednosti omrežij in opreme.

Za večino stroškov velja, da jih je mogoče neposredno, na podlagi knjigovodske listine, knjižiti na stroškovno mesto, na katerega se taki stroški nanašajo. V naslednji tabeli prikazujemo stroškovna mesta v okviru ravnanja z odpadki. Za vsako stroškovno mesto v okviru ravnanja z odpadki se ugotavlja poslovni izid.

Tabela 29: Pregled stroškovnih mest za dejavnosti ravnanja z odpadki

| STROŠKOVNO MESTO | NAZIV STROŠKOVNEGA MESTA |
|------------------|--|
| 13130 | zbiranje komunalnih odpadkov |
| 13131 | zbiranje biološko razgradljivih odpadkov |
| 13132 | obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov |
| 10040 | cena infrastrukture zbiranje komunalnih odpadkov |

3.17 Druga razkritja na podlagi Slovenskega računovodskega standarda 32

V nadaljevanju podajamo izkaz poslovnega izida za dejavnosti gospodarskih javnih služb za leto 2021 in planiran izkaz poslovnega izida za dejavnosti gospodarskih javnih služb za leto 2023.

Tabela 30: Izkaz poslovnega izida za dejavnosti gospodarskih javnih služb za leto 2021

| v EUR | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 8 | 9 = od 1 do 8 | 10 | 11 =9/10 |
|---|---------------------|-------------------------|------------------------|------------------------------------|------------------------------|------------------------------|--|-----------------------|------------------------|----------------------------|----------------|-------------------|
| | oskrba s pitno vodo | odvajanje odpadnih voda | čiščenje odpadnih voda | prevzem grez.gošč in blata iz MKČN | zbiranje komunalnih odpadkov | obdelava komunalnih odpadkov | zbiranje biološko razgradljivih odpadkov | pokopališka dejavnost | 24-urna dežurna služba | GJS individualne rabe 2021 | načrt 2021 | indeks ures/načrt |
| STROŠKI | 140.198 | 17.383 | 34.671 | 28.516 | 99.519 | 22.724 | 4.420 | 33.875 | 3.625 | 384.933 | 372.362 | 103 |
| I. PROIZVAJALNI STROŠKI | 115.022 | 14.335 | 28.638 | 23.639 | 78.336 | 22.724 | 3.819 | 27.309 | 2.990 | 316.811 | 303.381 | 104 |
| 1. Neposredni proizv.stroški | 87.852 | 11.428 | 21.308 | 17.356 | 62.109 | 22.724 | 3.427 | 26.536 | 2.338 | 255.078 | 232.316 | 110 |
| stroški materiala in storitev | 55.979 | 7.996 | 14.140 | 11.122 | 4.208 | 21.626 | 3.084 | 12.490 | 365 | 131.011 | 122.320 | 107 |
| a) material in energija | 21.732 | 2.734 | 7.692 | 0 | 0 | 0 | 0 | 570 | 91 | 32.819 | 35.644 | 92 |
| b) storitve | 24.778 | 527 | 617 | 11.122 | 2.476 | 845 | 0 | 10.066 | 274 | 50.705 | 39.911 | 127 |
| c.) interne storitve | 9.469 | 4.736 | 5.831 | 0 | 1.733 | 20.781 | 3.084 | 1.854 | 0 | 47.487 | 46.765 | 102 |
| stroški dela | 31.874 | 3.431 | 7.168 | 6.234 | 57.901 | 1.097 | 343 | 14.047 | 1.973 | 124.067 | 109.996 | 113 |
| 2. Posredni proizv.stroški-stalni | 24.108 | 2.350 | 5.127 | 3.048 | 8.834 | 0 | 392 | 581 | 244 | 44.685 | 52.291 | 85 |
| amortizacija sredstev v lasti družbe | 62 | 0 | 0 | 0 | 4.292 | 0 | 392 | 0 | 0 | 4.746 | 4.551 | 104 |
| najemnina | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| finančni odhodki | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| drugi odhodki | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| stroški ASP | 3.619 | 606 | 2.169 | 2.917 | 2.734 | 0 | 0 | 112 | 243 | 12.401 | 13.545 | 92 |
| storitve vzdrž.proizvod.opr.in obj. | 1.684 | 539 | 70 | 0 | 229 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2.522 | 3.080 | 82 |
| odpisi obr.sred.in popr.vred.terjatev | 384 | 234 | 3 | 8 | 0 | 0 | 0 | 32 | 0 | 661 | 1.590 | 42 |
| drugi str.mat.ener.in storitev ter odh.poslo | 7.036 | 855 | 2.885 | 8 | 1.464 | 0 | 0 | 346 | 1 | 12.596 | 18.485 | 68 |
| vodno povračilo | 11.092 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11.092 | 10.700 | 104 |
| zavarovalne premije | 231 | 116 | 0 | 116 | 116 | 0 | 0 | 90 | 0 | 668 | 340 | 197 |
| 3. Posredni proizvajalni stroški spren | 3.061 | 558 | 2.203 | 3.234 | 7.393 | 0 | 0 | 191 | 408 | 17.048 | 18.774 | 91 |
| drugi stroški poslovanja | 412 | 29 | 2 | 1 | 41 | 0 | 0 | 3 | 0 | 488 | 195 | 250 |
| stroški ASP | 2.649 | 528 | 2.202 | 3.233 | 7.353 | 0 | 0 | 188 | 407 | 16.560 | 18.579 | 89 |
| II. POSREDNI STROŠKI - drugi | 25.002 | 3.048 | 6.033 | 4.878 | 21.183 | 0 | 601 | 5.937 | 635 | 67.316 | 64.376 | 105 |
| neposredni stroški prodaje | 3.925 | 369 | 519 | 542 | 2.966 | 0 | 80 | 869 | 83 | 9.352 | 8.888 | 105 |
| splošni upravni stroški | 19.171 | 2.647 | 5.459 | 4.336 | 17.945 | 0 | 521 | 5.061 | 520 | 55.660 | 53.245 | 105 |
| splošni nabavno prodajni stroški | 1.906 | 32 | 56 | 0 | 272 | 0 | 0 | 7 | 32 | 2.305 | 2.243 | 103 |
| III.Drugi poslovni odhodki | 175 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 630 | 0 | 805 | 4.605 | 17,48 |
| ČISTI DOBIČEK | 71 | 521 | 52 | 43 | 126 | 196 | 93 | 188 | 33 | 1.321 | 0 | 0 |
| PRIHODKI | 140.270 | 17.904 | 34.723 | 28.559 | 99.645 | 22.919 | 4.513 | 34.063 | 3.658 | 386.254 | 372.362 | 104 |
| poslovni prihodki od prodaje | 127.672 | 17.712 | 34.707 | 28.556 | 98.186 | 22.581 | 4.513 | 25.312 | 3.657 | 362.895 | 354.962 | 102 |
| usredstveni lastni proizvodi in storitve | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| drugi poslovni prihodki | 12.597 | 192 | 16 | 3 | 44 | 4 | 0 | 8.752 | 1 | 21.609 | 17.400 | 124 |
| finančni prihodki | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| drugi (izredni) prihodki | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| interni prihodki | 0 | 0 | 0 | 0 | 1.415 | 334 | 0 | 0 | 0 | 1.749 | 0 | 0 |
| IZGUBA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| kratkorочно nezaračunani prihodki | | | | | | | | | | 0 | | |
| kratkorочно odloženi prihodki | 71 | 521 | 52 | 43 | 126 | 196 | 93 | 188 | 33 | 1.321 | | |
| POSLOVNI IZID PO RAZMEJITVAH | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |

Tabela 31: Izkaz poslovnega izida za omrežnino in ceno javne infrastrukture za leto 2021

| Dejavnost v EUR | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 = od 1 do 4 | 6 | 7=5/6 |
|--|---------------------|-------------------------|------------------------|------------------------------|--|----------------|------------------|
| | oskrba s pitno vodo | odvajanje odpadnih voda | čiščenje odpadnih voda | zbiranje komunalnih odpadkov | omrežnina in javna infrastruktura 2021 | načrt 2021 | indeks ures/plan |
| STROŠKI | 123.987 | 46.790 | 20.462 | 21 | 191.260 | 192.927 | 99 |
| I. PROIZVAJALNI STROŠKI | 123.987 | 46.790 | 20.462 | 21 | 191.260 | 192.927 | 99 |
| 1. Neposredni proizvodni stroški | 27.955 | 0 | 0 | 0 | 27.955 | 28.000 | 100 |
| Stroški materiala in storitev | 27.955 | 0 | 0 | 0 | 27.955 | 28.000 | 100 |
| a.) material in energija | 5.932 | 0 | 0 | 0 | 5.932 | 3.000 | 0 |
| b.) storitve | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| c.) interne storitve | 22.023 | 0 | 0 | 0 | 22.023 | 25.000 | 88 |
| Stroški dela | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2. Posredni proizv. stroški-stalni | 96.032 | 46.790 | 20.462 | 21 | 163.306 | 164.927 | 99 |
| amortizacija sredstev v lasti družbe | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| najemnina | 91.529 | 44.783 | 19.994 | 21 | 156.327 | 156.327 | 100 |
| prevrednoteni popravki obr.s | 45 | 16 | 9 | 0 | 70 | 0 | 0 |
| zavarovalne premije | 4.458 | 1.991 | 459 | 0 | 6.908 | 8.600 | 80 |
| 3. Posredni proizvodni stroški spremenljivi | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| drugi stroški poslovanja | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| stroški ASP | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| II. POSREDNI STROŠKI - drugi | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ČISTI DOBIČEK | 117 | 287 | 521 | 14 | 939 | 0 | 0 |
| PRIHODKI | 124.104 | 47.077 | 20.983 | 35 | 192.199 | 192.927 | 100 |
| prihodki od prodaje | 124.104 | 42.606 | 20.983 | 35 | 187.728 | 188.445 | 100 |
| drugi poslovni prihodki | 0 | 4.471 | 0 | 0 | 4.471 | 4.482 | 100 |
| interni prihodki | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| IZGUBA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| kratkoročno nezaračunani prihodki | | | | | | | |
| kratkoročno odloženi prihodki | 117 | 287 | 521 | 14 | 939 | | |
| POSLOVNI IZID PO RAZMEJITVAH | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |

Tabela 32: Planiran izkaz poslovnega izida za dejavnosti gospodarskih javnih služb za leto 2023

| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 = od 1 do 9 |
|--|---------------------|-------------------------|------------------------|-------------------------------|------------------------------|-----------------------------|------------------------------|------------------------|-----------------------|-----------------------|
| Dejavnost/v EUR | oskrba s pitno vodo | odvajanje odpadnih voda | čiščenje odpadnih voda | prevzem gošč in blata iz MKČN | zbiranje komunalnih odpadkov | zbiranje bioloških odpadkov | obdelava komunalnih odpadkov | 24-urna dežurna služba | pokopališka dejavnost | GJS individualne rabe |
| STROŠKI | 182.380 | 21.087 | 51.174 | 31.010 | 124.564 | 7.728 | 22.574 | 3.433 | 26.576 | 470.527 |
| I. PROIZVAJALNI STROŠKI | 154.635 | 17.456 | 44.462 | 25.916 | 100.172 | 6.924 | 22.380 | 2.832 | 21.699 | 396.477 |
| 1. Neposredni proiz.stroški | 125.282 | 15.109 | 35.894 | 13.621 | 69.464 | 6.532 | 21.880 | 2.123 | 20.359 | 310.264 |
| <i>stroški materiala in storitev</i> | 93.606 | 8.764 | 28.455 | 6.300 | 7.600 | 6.160 | 21.880 | 250 | 17.130 | 190.145 |
| a) material in energija | 72.206 | 5.314 | 22.905 | 200 | 300 | 0 | 0 | 150 | 590 | 101.665 |
| b) storitve | 10.400 | 650 | 1.350 | 6.100 | 4.900 | 0 | 1.300 | 100 | 14.650 | 39.450 |
| c) interne storitve | 11.000 | 2.800 | 4.200 | 0 | 2.400 | 6.160 | 20.580 | 0 | 1.890 | 49.030 |
| <i>stroški dela</i> | 31.676 | 6.345 | 7.440 | 7.321 | 61.864 | 372 | 0 | 1.873 | 3.229 | 120.120 |
| 2. Posredni proizv. str.-stalni | 26.723 | 1.372 | 5.480 | 4.933 | 16.565 | 392 | 500 | 291 | 790 | 57.046 |
| amortizacija sredstev v lasti družbe | 0 | 0 | 0 | 0 | 4.173 | 392 | 0 | 0 | 0 | 4.565 |
| najemnina | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| finančni odhodki | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| drugi odhodki | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| stroški ASP | 4.383 | 257 | 1.468 | 4.883 | 10.342 | 0 | 0 | 291 | 430 | 22.054 |
| stroški vzdrževanja opreme in obj. | 2.700 | 100 | 862 | 0 | 350 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4.012 |
| popr.vred.terj. | 450 | 215 | 50 | 50 | 50 | 0 | 300 | 0 | 10 | 1.125 |
| drugi str.mat.ener.in storitev | 7.400 | 700 | 3.100 | 0 | 1.500 | 0 | 200 | 0 | 300 | 13.200 |
| vodno povračilo | 11.500 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11.500 |
| zavarovalne premije | 290 | 100 | 0 | 0 | 150 | 0 | 0 | 0 | 50 | 590 |
| 3. Posredni proizv.str.-sprem. | 2.630 | 975 | 3.087 | 7.362 | 14.144 | 0 | 0 | 418 | 550 | 29.166 |
| drugi stroški poslovanja | 50 | 45 | 0 | 0 | 4.000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4.095 |
| stroški ASP | 2.580 | 930 | 3.087 | 7.362 | 10.144 | 0 | 0 | 418 | 550 | 25.071 |
| II. POSREDNI STROŠKI - drugi | 25.671 | 3.424 | 6.330 | 4.805 | 22.928 | 756 | 0 | 601 | 4.611 | 69.127 |
| neposredni stroški prodaje | 4.030 | 414 | 544 | 534 | 3.210 | 101 | 0 | 78 | 675 | 9.586 |
| splošni upravni stroški | 19.684 | 2.974 | 5.727 | 4.271 | 19.424 | 655 | 0 | 493 | 3.931 | 57.158 |
| splošno nabavno prodajni stroški | 1.957 | 36 | 59 | 0 | 295 | 0 | 0 | 31 | 5 | 2.383 |
| III. Drugi poslovni odhodki | 2.074 | 207 | 382 | 289 | 1.463 | 48 | 194 | 0 | 266 | 4.923 |
| ČISTI DOBIČEK | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 124 | 124 |
| PRIHODKI | 182.380 | 21.087 | 51.174 | 31.010 | 124.564 | 7.728 | 22.574 | 3.433 | 26.700 | 470.651 |
| prihodki od prodaje | 147.622 | 19.899 | 44.031 | 31.010 | 124.564 | 7.728 | 22.574 | 3.433 | 26.400 | 427.262 |
| vodno povračilo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| usredstveni lastni proizvodi in storitve | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| drugi poslovni prihodki | 15.000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15.000 |
| finančni prihodki | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| drugi prihodki | 19.758 | 1.188 | 7.143 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 300 | 28.389 |
| interni prihodki | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| IZGUBA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Tabela 33: Planiran izkaz poslovnega izida za omrežnino za leto 2023

| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 = od 1 do 5 |
|--|---------------------|---------------------------|--------------------------|-------------------------------|--|----------------|
| Dejavnost v EUR | oskrba s pitno vodo | odvajanje komunalnih voda | čiščenje komunalnih voda | prevzem gošč in blata iz MKČN | cena infrastrukture zbiranja komunalnih odpadkov | skupaj |
| I. PROIZVAJALNI STROŠKI | 131.526 | 47.293 | 21.596 | 0 | 4.608 | 205.023 |
| 1. Neposredni proizvodni stroški | 28.000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 28.000 |
| Stroški materiala in storitev | 28.000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 28.000 |
| a.) material in energija | 3.000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3.000 |
| b.) storitve | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| c.) interne storitve | 25.000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 25.000 |
| Stroški dela | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2. Posredni proizv. stroški-stalni | 103.526 | 47.293 | 21.596 | 0 | 4.608 | 177.023 |
| najemnina | 98.426 | 45.193 | 20.996 | 0 | 4.608 | 169.223 |
| zavarovalne premije | 5.100 | 2.100 | 600 | 0 | 0 | 7.800 |
| 3. Posredni proizvodni stroški spremenljivi | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| drugi stroški poslovanja | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| stroški ASP | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| II. POSREDNI STROŠKI - drugi | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ČISTI DOBIČEK | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| PRIHODKI | 131.526 | 47.293 | 21.596 | 0 | 4.608 | 205.023 |
| prihodki od prodaje | 131.526 | 47.293 | 21.596 | 0 | 4.608 | 205.023 |
| drugi poslovni prihodki | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| interni prihodki | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| IZGUBA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

4 ZAKLJUČEK

Elaborat je v celoti izdelan v skladu z Uredbo.

V Elaboratu o oblikovanju cen storitev gospodarske javne službe za zbiranje in obdelavo odpadkov v občini Kostanjevica na Krki so predračunske cene za izvajanje posamezne storitve izračunane v EUR/kg in enotne za vse vrste uporabnikov.

Pristojni organ občine potrди »ceno storitve javne službe« (ceno infrastrukture, ceno opravljanja storitev javne službe) in morebitno subvencijo nepridobitni dejavnosti. Na položnici je prikazana »zaračunana cena storitve javne službe«, ki jo plača uporabnik.

Občina Kostanjevica na Krki se ni odločila subvencionirati cene za zbiranje in obdelavo odpadkov.

Tabela 34: Predračunske cene za izvajanje storitev za leto 2023 v EUR/kg

| STORITEV | PREDRAČUNSKE CENE 2023 V EUR/kg | POTRJENE CENE 2022 V EUR/kg | INDEKS (PREDRAČUNSKE/ POTRJENE) |
|---|---------------------------------------|-----------------------------------|--|
| Zbiranje komunalnih odpadkov | 0,1701 | 0,1628 | 104 |
| Zbiranje biološko razgradljivih odpadkov | 0,0675 | 0,0691 | 98 |
| Obdelava določenih vrst komunalnih odpadkov | 0,1048 | 0,1061 | 99 |

Tabela 35: Predračunske cene javne infrastrukture za leto 2023 v EUR/kg

| STORITEV | PREDRAČUNSKE CENE 2023 V EUR/kg | POTRJENE CENE 2022 V EUR/kg | INDEKS (PREDRAČUNSKE/ POTRJENE) |
|------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|--|
| Zbiranje komunalnih odpadkov | 0,0066 | 0 | |

Pri izračunu cene za izvajanje storitev in cene omrežnine za 2023 so za dejavnosti gospodarskih javnih služb upoštevani poračuni leta 2021. Za leto 2022 pa samo poračuni za področje izvajanja storitev ravnanja z odpadki.

Zaradi pozitivnega izkazanega rezultata poračun ugodno vpliva na oblikovanje cen za storitve ravnanja z odpadki.

Ker smo pri pripravi elaborata za 2023 upoštevali zakonsko povišanje stroškov dela ter ostale vplive inflacije, je cena za storitev zbiranja komunalnih odpadkov v 2023 glede na 2022 višja.

Splošni stroški so ostali na nivoju stroškov leta 2022.